



**WF-M21000 Series**

# **Korisnički vodič**



**Štampanje**

**Kopiranje**

**Skeniranje**

**Slanje faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)**

**Održavanje štampača**

**Rešavanje problema**

---

## Sadržaj

### Vodič za ovaj priručnik

Upoznavanje sa priručnicima. . . . .	10
Traženje informacija. . . . .	10
Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne. . . . .	11
O ovom priručniku. . . . .	11
Oznake i simboli. . . . .	11
Napomene o snimcima ekrana i ilustracijama. . . . .	12
Reference koje se odnose na operativne sisteme. . . . .	12
Zaštitni znakovi. . . . .	13
Autorska prava. . . . .	14

### Važna uputstva

Važna bezbednosna uputstva. . . . .	17
Podešavanje štampača. . . . .	17
Korišćenje štampača. . . . .	18
Rukovanje potrošnim proizvodima. . . . .	19
Saveti i upozorenja za upotrebu dodirnog ekrana. . . . .	19
Preporuke i upozorenja za povezivanje sa internetom. . . . .	20
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom. . . . .	20
Napomene o administratorskoj lozinki. . . . .	20
Podrazumevana vrednost administratorske lozinke. . . . .	20
Administratorska lozinka nije podešena. . . . .	21
Promena administratorske lozinke. . . . .	21
Operacije za koje je neophodno da unesete administratorsku lozinku. . . . .	21
Inicijalizacija administratorske lozinke. . . . .	21
Zaštita vaših ličnih podataka. . . . .	22
Bacanje evropskih modela štampača. . . . .	22

### Nazivi i funkcije delova

Napred. . . . .	24
Nazad. . . . .	26

### Vodič za kontrolnu tablu

Uključivanje i isključivanje. . . . .	28
Kontrolna tabla. . . . .	28
Konfiguracija početnog ekrana. . . . .	29
Vodič za ikonu za mrežu. . . . .	32
Konfiguracija ekrana sa menijem. . . . .	33

Konfiguracija ekrana Status zadatka. . . . .	34
Rezerviši zadatak. . . . .	34
Unos znakova. . . . .	35
Gledanje animacija. . . . .	35

### Ubacivanje papira

Mere opreza pri rukovanju papirom. . . . .	38
Podešavanja veličine i tipa papira. . . . .	38
Podešavanje tipa papira. . . . .	39
Lista prepoznatih veličina papira. . . . .	40
Ubacivanje papira. . . . .	40
Ubacivanje koverti. . . . .	41
Ubacivanje perforiranog papira. . . . .	42
Ubacivanje dugačkih papira. . . . .	43

### Postavljanje originala

Postavljanje originala. . . . .	46
Automatsko prepoznavanje originalnog formata. . . . .	48
Originali koje ADF ne podržava. . . . .	49

### Ubacivanje i vađenje memorijskog uređaja

Umetanje spoljašnjeg USB uređaja. . . . .	51
Vađenje spoljašnjeg USB uređaja. . . . .	51

### Štampanje

Štampanje dokumenata. . . . .	53
Štampanje sa računara — Windows. . . . .	53
Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript (Windows). . . . .	95
Štampanje sa računara — Mac OS. . . . .	99
Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS. . . . .	107
Štampanje PDF datoteka sa memorijskog uređaja. . . . .	111
Štampanje dokumenata sa pametnih uređaja (iOS). . . . .	112
Štampanje dokumenata sa pametnih uređaja (Android). . . . .	113
Štampanje na kovertama. . . . .	115
Štampanje koverata sa računara (Windows). . . . .	115
Štampanje koverata sa računara (Mac OS). . . . .	115

Štampanje fotografija. . . . .	115
Štampanje JPEG datoteka sa memorijskog uređaja. . . . .	115
Štampanje TIFF datoteka sa memorijskog uređaja. . . . .	117
Štampanje veb stranica. . . . .	119
Štampanje internet stranica sa pametnog uređaja. . . . .	119
Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka. . . . .	120
Registracija usluge Epson Connect sa kontrolne table. . . . .	120

## **Kopiranje**

Dostupni načini kopiranja. . . . .	123
Kopiranje originala. . . . .	123
Dvostrano kopiranje. . . . .	123
Kopiranje uz povećanje ili smanjenje veličine. . . . .	124
Kopiranje više originala na jednom listu. . . . .	124
Kopiranje po redosledu stranica. . . . .	126
Kopiranje originala dobrog kvaliteta. . . . .	126
Kopiranje lične karte. . . . .	127
Kopiranje knjiga. . . . .	127
Slaganje svakog seta primeraka naizmjeničnim rotiranjem za 90 stepeni ili pomeranjem. . . . .	128
Jasno kopiranje prugastih kodova. . . . .	128
Kopiranje sa brojevima stranice. . . . .	129
Kopiranje datoteka i kreiranje brošura. . . . .	130
Ubacivanje trakastih listova u kopije. . . . .	131
Kopiranje pomoću štampanja grupa. . . . .	131
Primerak kopije. . . . .	131
Osnovne opcije menija za kopiranje. . . . .	132
Gustina: . . . . .	132
Postavke papira: . . . . .	132
Smanji/povećaj: . . . . .	132
Tip originala: . . . . .	133
Dvostrano: . . . . .	133
Višestrano: . . . . .	133
Završavanje: . . . . .	133
Brošura: . . . . .	134
Napredne opcije menija za kopiranje. . . . .	134
Korica i razdvojni list: . . . . .	134
Veličina dokumenta: . . . . .	135
Orig. mešovite vel.: . . . . .	135
Orijentacija (original): . . . . .	135
Knj. →2 str.: . . . . .	135
Skeniranje bez prekida: . . . . .	136
Kvalitet slike: . . . . .	136
Marg. vez.: . . . . .	136

Smanj. za uklap. u papir: . . . . .	137
Uklanjanje senke: . . . . .	137
Uklanj. rupa od buš.: . . . . .	137
Kopija ID kartice: . . . . .	137
Primerak: . . . . .	137
Skupovi štampanja: . . . . .	137
Izlazni Podmetač: . . . . .	137
Numerisanje stranica: . . . . .	137
Čuvanje datoteka: . . . . .	138

## **Skeniranje**

Dostupni načini skeniranja. . . . .	140
Skeniranje originala u mrežnu fasciklu. . . . .	140
Opcije menija za skeniranje u fasciklu. . . . .	142
Skeniranje originala u e-poruku. . . . .	144
Opcije menija za skeniranje u e-poruku. . . . .	145
Skeniranje originala na računar. . . . .	148
Skeniranje originala na memorijski uređaj. . . . .	149
Opcije menija za skeniranje na memorijski uređaj. . . . .	150
Skeniranje originala u računarski oblak. . . . .	152
Opcije menija za skeniranje u informatički oblak. . . . .	152
Skeniranje originala u memoriju. . . . .	154
Opcije menija za skeniranje u memoriju. . . . .	155
Skeniranje pomoću WSD-a. . . . .	156
Podešavanje WSD ulaza. . . . .	157
Skeniranje originala na pametni uređaj. . . . .	158

## **Slanje faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)**

Pre upotrebe funkcija faksa. . . . .	161
Pregled funkcija faksa za ovaj štampač. . . . .	161
Funkcija: slanje faksova. . . . .	161
Funkcija: primanje faksova. . . . .	162
<b>Funkcija: PC-FAKS slanje/prijem (Windows/Mac OS).</b> . . . . .	163
Funkcije: Razni izveštaji o faksu. . . . .	164
Funkcija: Provera statusa ili evidencije zadataka faksa. . . . .	164
Funkcija: Kutija faksa. . . . .	165
Funkcija: bezbednost prilikom slanja i prijema faksa. . . . .	165
Funkcije: Ostale korisne funkcije. . . . .	166
Slanje faksova pomoću štampača. . . . .	166
Izbor primalaca. . . . .	167

Razni načini za slanje faksa. . . . .	168
Prijem faksova na štampač. . . . .	175
Prijem dolaznih faksova. . . . .	175
Prijem faksova putem telefonskog poziva. . . . .	176
Čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova. . . . .	178
Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača. . . . .	179
Opcije menija za slanje faksova. . . . .	180
Često. . . . .	180
Primalac. . . . .	181
Podešavanja faksa. . . . .	182
Meni. . . . .	184
Opcije menija za Kutija faksa. . . . .	186
Prij.sand. / poverljivo. . . . .	186
Uskladišt. dokumenti. . . . .	189
Slanje na poziv / tabla. . . . .	192
Provera statusa ili evidencije zadataka faksa. . . . .	196
Prikaz informacija kada su primljeni faksovi neobrađeni (nepročitani/nisu odštampani/nisu sačuvani/nisu prosleđeni). . . . .	196
Provera zadataka faksa koji su u toku. . . . .	197
Provera istorije zadataka faksa. . . . .	198
Ponovno štampanje primljenih dokumenata. . . . .	198
Slanje faksa sa računara. . . . .	198
Slanje dokumenata napravljenih pomoću aplikacije (Windows). . . . .	199
Slanje dokumenata napravljenih pomoću aplikacije (Mac OS). . . . .	201
Prijem faksova na računar. . . . .	203
Provera novih faksova (Windows). . . . .	203
Provera novih faksova (Mac OS). . . . .	205
Otkazivanje funkcije koja memoriše dolazne faksove na računaru. . . . .	205
 <b>Korišćenje memorije</b>	
Pregled funkcija skladištenja. . . . .	207
O memoriji. . . . .	207
Tipovi datoteka. . . . .	208
Vodič za ekran za fasciklu. . . . .	208
Kreiranje fascikli. . . . .	209
Čuvanje datoteka u memoriji. . . . .	210
Čuvanje originalnih podataka za kopiranje u memoriji. . . . .	210
Čuvanje podataka na memorijskom uređaju u memoriji. . . . .	210
Čuvanje dokumenata sa računara u memoriji (Windows). . . . .	211
Čuvanje dokumenata sa računara u memoriji (Mac OS). . . . .	212

Korišćenje datoteka iz memorije. . . . .	212
Štampanje podataka iz memorije. . . . .	212
Čuvanje podataka iz memorije na memorijskom uređaju. . . . .	213
Slanje datoteka iz memorije putem e-pošte. . . . .	213
Čuvanje datoteka u memoriji u mrežnoj fascikli ili računarskom oblaku (rezervna kopija). . . . .	214
Opcije menija za štampanje ili čuvanje. . . . .	214
Upravljanje fasciklama i datotekama. . . . .	219
Pretraživanje fascikli i datoteka. . . . .	219
Brisanje datoteka sačuvanih u fascikli. . . . .	219
Promena perioda čuvanja ili podesite da se nikad ne briše. . . . .	219
Brisanje fascikli. . . . .	220
Ograničavanje upotreba deljene fascikle. . . . .	220

## **Štampanje pomoću sačuvanih podešavanja (serije za štampanje)**

Pregled serija za štampanje. . . . .	222
Šta su serije za štampanje?. . . . .	222
Podešavanje kopija i serija. . . . .	222
Tipovi završne obrade. . . . .	223
Kopiranje pomoću sačuvanih grupa. . . . .	223
Čuvanje grupa za kopiranje. . . . .	223
Kopiranje pomoću sačuvanih grupa. . . . .	224
Uređivanje grupa za kopiranje sačuvanih na štampaču. . . . .	225
Brisanje grupa za kopiranje sačuvanih na štampaču. . . . .	225
Štampanje pomoću sačuvanih grupa (memorija). . . . .	225
Čuvanje grupa za memoriju. . . . .	225
Štampanje pomoću sačuvanih grupa (memorija). . . . .	226
Uređivanje grupa za čuvanje sačuvanih na štampaču. . . . .	227
Brisanje grupa za čuvanje sačuvanih na štampaču. . . . .	227
Štampanje pomoću sačuvanih grupa (računar). . . . .	227
Čuvanje grupa za štampanje sa računara. . . . .	227
Štampanje pomoću sačuvanih grupa (računar). . . . .	228
Uređivanje grupa sačuvanih u upravljačkom programu štampača. . . . .	228
Brisanje grupa sačuvanih u upravljačkom programu štampača. . . . .	229

## **Održavanje štampača**

Provera statusa potrošnog materijala. . . . .	231
Provera nivoa mastila. . . . .	231

Provera slobodnog prostora u kutiji za održavanje. . . . .	231
Poboljšavanje kvaliteta štampe, kopiranja, skeniranja i slanja faksa. . . . .	231
Provera začepljenih mlaznica. . . . .	231
Sprečavanje začepljenja mlaznica. . . . .	232
Čišćenje Staklo skenera. . . . .	232
Čišćenje automatskog mehanizma za uvlačenje papira. . . . .	234
Ušteda energije. . . . .	237
Ušteda energije (kontrolna tabla). . . . .	237
Odvojeno instaliranje ili deinstaliranje aplikacija. . . . .	237
Odvojena instalacija aplikacija. . . . .	237
Instalacija drajvera PostScript štampača. . . . .	240
Dodavanje štampača (samo za operativni sistem Mac OS). . . . .	241
Deinstaliranje aplikacija. . . . .	241
Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera. . . . .	243
Zamena valjaka za održavanje. . . . .	245

## **Rešavanje problema**

Štampač ne radi na očekivani način. . . . .	247
Štampač se ne uključuje ili isključuje. . . . .	247
Papir se ne uvlači ili ne izbacuje pravilno. . . . .	247
Štampanje nije moguće. . . . .	252
Nemoguće kopiranje. . . . .	270
Započinjanje skeniranja nije moguće. . . . .	271
Nemoguće slanje ili primanje faksova. . . . .	283
Prikazuje se šifra greške u meniju statusa. . . . .	299
Ne možete da rukujete štampačem na očekivani način. . . . .	305
Poruka se prikazuje na LCD ekranu. . . . .	311
Papir se zaglavljuje. . . . .	313
Sprečavanje zaglavljivanja papira. . . . .	313
Vreme je da promenite kertridže sa mastilom. . . . .	314
Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom. . . . .	314
Zamena kertridža sa mastilom. . . . .	316
Vreme je da promenite kutiju za održavanje. . . . .	316
Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje. . . . .	316
Zamena kutije za održavanje. . . . .	316
Kvalitet štampanja, kopiranja i skeniranja i slanja faksa je loš. . . . .	317
Kvalitet štampe je loš. . . . .	317
Kvalitet kopija je loš. . . . .	322
Problemi sa skeniranom slikom. . . . .	327
Kvalitet poslatog faksa je loš. . . . .	330
Kvalitet primljenog faksa je loš. . . . .	332

Nakon isprobavanja svih rešenja, problem ne može da se reši. . . . .	332
Ne možete da rešite problem sa štampanjem ili kopiranjem. . . . .	332

## **Dodavanje ili zamena računara ili uređaja**

Povezivanje na štampač koji je povezan sa mrežom. . . . .	335
Korišćenje mrežnog štampača sa drugog računara. . . . .	335
Korišćenje mrežnog štampača sa pametnog uređaja. . . . .	336
Resetovanje mrežne veze. . . . .	336
Kada se menja bežični mrežni usmerivač. . . . .	336
Kada menjate računar. . . . .	337
Promena načina povezivanja sa računarom. . . . .	337
Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table. . . . .	338
Direktno povezivanje sa štampačem (Wi-Fi Direct). . . . .	341
O funkciji Wi-Fi Direct. . . . .	341
Povezivanje sa iPhone, iPad ili iPod touch uz pomoć Wi-Fi Direct. . . . .	342
Povezivanje sa Android uređajima pomoću Wi-Fi Direct. . . . .	345
Povezivanje na uređaje koji nisu iOS i Android pomoću Wi-Fi Direct. . . . .	347
Povezivanje na računar korišćenjem opcije Wi-Fi Direct. . . . .	349
Prekid Wi-Fi Direct veze (Simple AP). . . . .	350
Promena Wi-Fi Direct (Simple AP) podešavanja kao što su SSID. . . . .	351
Provera statusa mrežne veze. . . . .	352
Provera statusa mrežnog povezivanja sa kontrolne table. . . . .	352
Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju. . . . .	353
Štampanje lista mrežnog statusa. . . . .	359
Provera mreže računara (samo Windows). . . . .	359

## **Korišćenje opcionih stavki**

Lista opcionih stavki. . . . .	362
Pristupna tačka. . . . .	366
Ladica velikog kapaciteta (High Capacity Tray). . . . .	367
Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača. . . . .	368
Ubacivanje papira u High Capacity Tray. . . . .	369
Problemi sa High Capacity Tray. . . . .	369
Specifikacije za podmetač visokog kapaciteta. . . . .	370

Uređaj za završnu obradu spajanjem (Staple Finisher). . . . .	370
Nazivi delova uređaja za završnu obradu spajanjem. . . . .	370
Podešavanje uređaja za završnu obradu spajanjem u upravljačkom programu štampača. . . . .	371
Podešavanja štampača kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem. . . . .	371
Upotreba uređaja za završnu obradu spajanjem. . . . .	372
Problemi sa uređajem za završnu obradu spajanjem. . . . .	381
Opcije menija za štampanje sa računara (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem). . . . .	384
Opcije menija za štampanje sa memorijskog uređaja ili iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem). . . . .	385
Opcije menija za kopiranje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem). . . . .	386
Specifikacije uređaja za završnu obradu spajanjem. . . . .	386
Uređaj za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	388
Nazivi delova uređaja za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	389
Podešavanje uređaja za završnu obradu spajanjem-P2 u upravljačkom programu štampača. . . . .	389
Podešavanja štampača kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	389
Upotreba uređaja za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	390
Problemi sa uređajem za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	397
Opcije menija za štampanje sa računara (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2). . . . .	400
Opcije menija za štampanje sa memorijskog uređaja ili iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2). . . . .	402
Opcije menija za kopiranje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2). . . . .	402
Specifikacije uređaja za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	402
Uređaj za završnu obradu brošura (Booklet Finisher). . . . .	404
Nazivi delova uređaja za završnu obradu brošura. . . . .	404
Podešavanje uređaja za završnu obradu brošure u upravljačkom programu štampača. . . . .	405
Podešavanja štampača kada koristite uređaj za završnu obradu brošura. . . . .	405
Upotreba uređaja za završnu obradu brošura. . . . .	406
Neprekidno izbacivanje dokumenata. . . . .	419

Problemi sa uređajem za završnu obradu brošure. . . . .	420
Opcije menija za štampanje sa računara (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure). . . . .	423
Opcije menija za štampanje sa memorijskog uređaja ili iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem). . . . .	424
Opcije menija za štampanje iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure). . . . .	425
Opcije menija za kopiranje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure). . . . .	426
Specifikacije uređaja za završnu obradu brošura . . . . .	427
Podešavanje liste menija (kada je instaliran uređaj za završnu obradu). . . . .	430
Ploča faksa (Super G3/G3 Multi Fax Board). . . . .	431
Proširenje priključaka faksa. . . . .	431
Meni Podešavanja faksa (kada su postavljene opcione kartice za faks). . . . .	432
Registrowanje primaoca u listu kontakata (kada su postavljene opcione kartice za faks). . . . .	434
Slanje faksova pomoću štampača sa opcionim karticama za faks. . . . .	434
Slanje faksova sa računara pomoću opcione kartice za faks. . . . .	435
Provera statusa linija (kada su postavljene opcione kartice za faks). . . . .	436
Otklanjanje problema. . . . .	436
Specifikacije za opcionu Super G3/G3 višenamensku karticu za faks. . . . .	437
Ethernet ploča (10/100/1000 Base-T,Ethernet). . . . .	437
Lista funkcija kada koristite dodatnu mrežu. . . . .	437
Postavljenje kartice za Ethernet. . . . .	439
Podešavanja kada koristite dodatnu mrežu. . . . .	440
Rešavanje problema kada koristite dodatnu mrežu. . . . .	445
Opcije menija za Mrežne postavke (kada koristite dodatnu mrežu). . . . .	446
Bravica kasete (Paper Cassette Lock). . . . .	447
Upotreba Paper Cassette Lock. . . . .	447
Problemi sa Paper Cassette Lock. . . . .	448

## **Informacije o proizvodu**

Informacije o papiru. . . . .	450
Dostupan papir i kapaciteti. . . . .	450
Informacije o potrošnim proizvodima. . . . .	454
Šifre kertridža sa mastilom. . . . .	454
Šifra kutije za održavanje. . . . .	454
Šifra Valjci za održavanje. . . . .	454
Informacije o softveru. . . . .	455

Softver za štampanje. . . . .	455
Softver za skeniranje. . . . .	460
Softver za slanje faksova. . . . .	462
Program za kreiranje paketa. . . . .	463
Softver za vršenje podešavanja ili upravljanje uređajima. . . . .	464
Softver za ažuriranje. . . . .	466
Podešavanje liste menija. . . . .	467
Opšte postavke. . . . .	467
Brojač kopija. . . . .	497
Status zaliha. . . . .	497
Održavanje. . . . .	497
Jezik/Language. . . . .	498
Status štampača / Štampaj. . . . .	498
Menadžer kontakata. . . . .	498
Korisničke postavke. . . . .	499
Sistem prov. identiteta. . . . .	499
Specifikacije proizvoda. . . . .	500
Specifikacije štampača. . . . .	500
Specifikacije skenera. . . . .	500
Specifikacije automatskog mehanizma za uvlačenje papira. . . . .	501
Specifikacije faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa). . . . .	501
Korišćenje ulaza za štampač. . . . .	502
Specifikacije interfejsa. . . . .	504
Specifikacije mreže. . . . .	504
Kompatibilnost sa PostScript nivo 3. . . . .	507
Podržane eksterne usluge. . . . .	507
Specifikacije memorijskog uređaja. . . . .	507
Specifikacije podržanih podataka. . . . .	507
Dimenzije. . . . .	508
Specifikacije napajanja. . . . .	508
Specifikacije u vezi sa okruženjem. . . . .	509
Mesto i prostor za postavljanje. . . . .	510
Mesto i prostor za postavljanje sa završnom obradom. . . . .	512
Zahtevi sistema. . . . .	513
Specifikacije fonta. . . . .	514
Fontovi dostupni za PostScript. . . . .	514
Fontovi dostupni za PCL (URW). . . . .	515
Lista skupova simbola. . . . .	516
Epson fontovi prugastog koda (samo za Windows). . . . .	519
Specifikacije skladištenja. . . . .	528
Informacije u vezi sa propisima. . . . .	528
Standardi i odobrenja. . . . .	528
Nemački Plavi anđeo. . . . .	530
Ograničenja u vezi sa kopiranjem. . . . .	530

## **Informacije za administratore**

Povezivanje štampača na mrežu. . . . .	533
Pre nego što napravite mrežnu vezu. . . . .	533
Povezivanje na mrežu sa kontrolne table. . . . .	535
Podešavanja za upotrebu štampača. . . . .	537
Korišćenje funkcija štampanja. . . . .	537
Podešavanje funkcije AirPrint. . . . .	545
Konfigurisanje servera za poštu. . . . .	545
Podešavanje deljene mrežne fascikle. . . . .	549
Dostupnost kontakata. . . . .	567
Priprema za skeniranje. . . . .	577
Dostupne funkcije faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa). . . . .	580
Određivanje osnovnih radnih podešavanja za štampač. . . . .	596
Problemi prilikom vršenja podešavanja. . . . .	599
Upravljanje štampačem. . . . .	600
Uvođenje funkcija sigurnosti proizvoda. . . . .	600
Podešavanja za administratore. . . . .	601
Ograničavanje dostupnosti funkcija. . . . .	612
Konfiguracija ograničenja domena. . . . .	614
Onemogućavanje spoljnog interfejsa. . . . .	614
Vršenje podešavanja za obradu sačuvanih podataka. . . . .	615
Upravljanje udaljenim štampačem. . . . .	616
Pravljenje rezervne kopije podešavanja. . . . .	618
Napredna bezbednosna podešavanja. . . . .	619
Bezbednosna podešavanja i sprečavanje opasnosti. . . . .	620
Izvršite podešavanja za šifrovanje pomoću lozinke. . . . .	621
Kontrolisanje pomoću protokola. . . . .	623
Način korišćenja digitalnog sertifikata. . . . .	628
SSL/TLS komunikacija sa štampačem. . . . .	635
Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja. . . . .	636
Povezivanje štampača na IEEE802.1X mrežu. . . . .	648
Podešavanja S/MIME. . . . .	651
Rešavanje problema naprednih bezbednosnih postavki. . . . .	653
Korišćenje funkcije Epson Open Platform. . . . .	659
Epson Remote Services informacije. . . . .	661

## **Kako dobiti pomoć**

Veb-sajt za tehničku podršku. . . . .	663
Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike. . . . .	663
Pre nego što se obratite kompaniji Epson. . . . .	663
Pomoć za korisnike u Evropi. . . . .	663
Pomoć za korisnike na Tajvanu. . . . .	664

---

Pomoć za korisnike u Australiji. . . . .	664
Pomoć za korisnike na Novom Zelandu. . . . .	665
Pomoć za korisnike u Singapuru. . . . .	665
Pomoć za korisnike na Tajlandu. . . . .	666
Pomoć za korisnike u Vijetnamu. . . . .	666
Pomoć za korisnike u Indoneziji. . . . .	666
Pomoć za korisnike u Hongkongu. . . . .	667
Pomoć za korisnike u Maleziji. . . . .	667
Pomoć za korisnike u Indiji. . . . .	668
Pomoć za korisnike na Filipinima. . . . .	668



---

# Vodič za ovaj priručnik

Upoznavanje sa priručnicima. . . . .	10
Traženje informacija. . . . .	10
Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne. . . . .	11
O ovom priručniku. . . . .	11
Zaštitni znakovi. . . . .	13
Autorska prava. . . . .	14

## Upoznavanje sa priručnicima

Sledeći priručnici su priloženi uz vaš Epson štampač. Pored informacija u priručnicima, pogledajte i razne pomoćne informacije koje su dostupne na samom štampaču ili u Epson softverskim aplikacijama.

- Važne mere zaštite (papirni priručnik)**  
Pružava vam uputstva za bezbedno korišćenje ovog štampača.
- Poster priručnici (digitalni priručnik)**  
Pružava vam jedan list koji opisuje postupke za najčešće korišćene funkcije. S obzirom da može da se štampa kao poster, možete ga postaviti na zid u blizini štampača radi brze i jednostavne upotrebe.
- Korisnički vodič (digitalni priručnik)**  
Ovaj priručnik. Ovaj priručnik je dostupan u formi PDF i veb priručnika. Daje opšte informacije i uputstva o upotrebi štampača, o podešavanjima mreže prilikom korišćenja štampača na mreži i o rešavanju problema.

Najnovije verzije gorenavedenih priručnika možete da dobijete na sledeće načine.

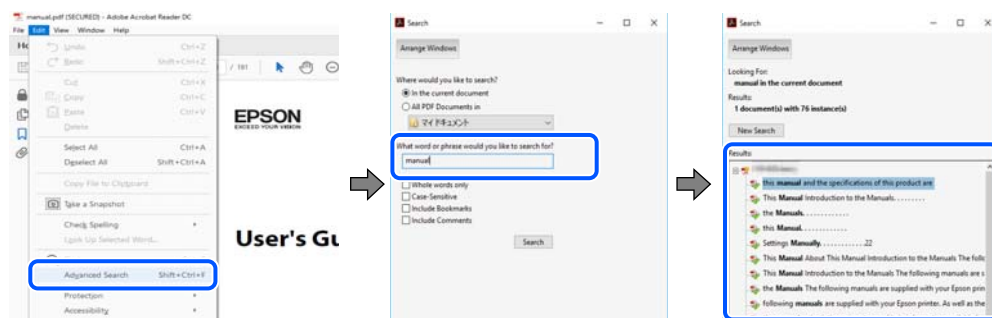
- Papirni priručnik**  
Posetite Epson Europe internet prezentaciju za podršku na adresi <http://www.epson.eu/support> ili globalnu Epson internet prezentaciju za podršku na adresi <http://support.epson.net/>.
- Digitalni priručnik**  
Da biste pogledali veb-priručnik, posetite sledeći veb-sajt, unesite naziv proizvoda i zatim idite na **Podrška**.  
<http://epson.sn>

## Traženje informacija

Priručnik u PDF formatu omogućava vam da informacije koje su vam potrebne tražite pomoću ključnih reči, kao i da pomoću obeleživača skočite direktno na određena poglavlja. U ovom poglavlju je objašnjeno kako se priručnik u PDF formatu koristi kada ga otvorite u programu Adobe Acrobat Reader DC na svom računaru.

### Pretraživanje pomoću ključnih reči

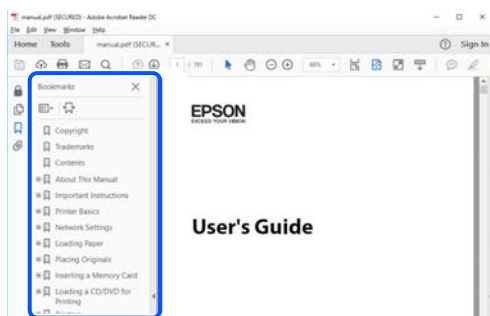
Kliknite na **Uredi > Napredna pretraga**. Unesite ključnu reč (tekst) za informacije koje želite da pronađete u prozoru za pretraživanje, a zatim kliknite na **Pretraži**. Rezultati su prikazani u obliku liste. Kliknite na jedan od prikazanih rezultata kako biste skočili na tu stranu.



### Direktan skok iz obeleživača

Kliknite na naslov kako biste skočili na tu stranicu. Kliknite na + ili > kako biste videli naslove nižeg nivoa u tom poglavlju. Da biste se vratili na prethodnu stranicu, izvršite sledeće operacije na svojoj tastaturi.

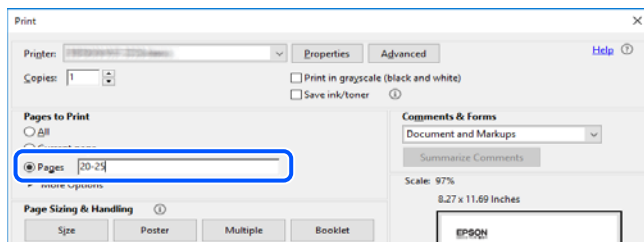
- Windows: pritisnite i držite **Alt**, a zatim pritisnite **←**.
- Mac OS: pritisnite i držite taster komanda, a zatim pritisnite **←**.



## Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne

Možete izdvojiti i odštampati samo one stranice koje su vam potrebne. Kliknite na **Štampanje** u meniju **Datoteka**, a zatim navedite stranice koje želite da štampate u opciji **Stranice** pod stavkom **Stranice za štampanje**.

- Da biste naveli niz stranica, unesite crticu između prve i poslednje stranice.  
Na primer: 20-25
- Da biste naveli stranice koje nisu u nizu, stranice odvojite zarezima.  
Na primer: 5, 10, 15



## O ovom priručniku

Ovo poglavlje opisuje značenje oznaka i simbola, napomene o opisima i referentne informacije operativnog sistema korišćene u ovom priručniku.

### Oznake i simboli



**Oprez:**

*Uputstva koja se moraju strogo pratiti kako bi se izbegle telesne povrede.*



**Važno:**

*Uputstva koja se moraju poštovati kako ne bi došlo do oštećenja opreme.*

**Napomena:**

Pružaju dodatne informacije i reference.

**Povezane informacije**

➔ Veze do povezanih odeljaka.

## Napomene o snimcima ekrana i ilustracijama

- Snimci ekrana sa upravljačkim programom su iz operativnih sistema Windows 10 ili macOS High Sierra. Sadržaj prikazan na ekranu varira u zavisnosti od modela i situacije.
- Ilustracije korišćene u ovom priručniku su samo primeri. Iako može postojati mala razlika u zavisnosti od modela, način rada je isti.
- Neke od stavki menija na LCD ekranu variraju u zavisnosti od modela i podešavanja.
- Možete očitati QR kod pomoću posebne aplikacije.

## Reference koje se odnose na operativne sisteme

### Windows

U ovom priručniku termini kao što su „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „Windows Server 2019”, „Windows Server 2016”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, „Windows Server 2008”, „Windows Server 2003 R2”, i „Windows Server 2003” odnose se na sledeće operativne sisteme. Pored toga, termin „Windows” odnosi se na sve verzije.

- Operativni sistem Microsoft® Windows® 10
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 8.1
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 8
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 7
- Operativni sistem Microsoft® Windows Vista®
- Operativni sistem Microsoft® Windows® XP
- Operativni sistem Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2019
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2016
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2012
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2008
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2003

### Mac OS

U ovom priručniku „Mac OS” se koristi za upućivanje na Mac OS X v10.6.8 ili noviji.

## Zaštitni znakovi

- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

- libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and TrueType are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Albertus, Arial, Coronet, Gill Sans, Joanna and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, Lubalin Graph, Mona Lisa, ITC Symbol, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.
- Clarendon, Eurostile and New Century Schoolbook are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.
- Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.
- CG Omega, CG Times, Garamond Antiqua, Garamond Halbfett, Garamond Kursiv, Garamond Halbfett Kursiv are trademarks of Monotype Imaging, Inc. and may be registered in certain jurisdictions.
- Antique Olive is a trademark of M. Olive.
- Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.
- Helvetica, Optima, Palatino, Times and Univers are trademarks of Linotype Corp. registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions in the name of Linotype Corp. or its licensee Linotype GmbH.
- ITC Avant Garde Gothic, Bookman, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

- PCL is a trademark of Hewlett-Packard Company.
- Adobe, Acrobat, Photoshop, PostScript®3™, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- Arcfour

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm.

Copyright © April 29, 1997 Kalle Kaukonen. All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice and disclaimer are retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY KALLE KAUKONEN AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL KALLE KAUKONEN OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- The Mopria™ word mark and the Mopria™ Logo are registered and/or unregistered trademarks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- Opšta napomena: ostali nazivi proizvoda upotrebljeni su u ovom dokumentu isključivo u identifikacione svrhe i možda predstavljaju zaštitne znakove svojih vlasnika. Epson se odriče svih prava na te žigove.

---

## Autorska prava

Nijedan deo ove publikacije ne sme se reprodukovati, uskladištiti u sistemu za preuzimanje ili prenositi u bilo kom obliku ili na bilo koji način: elektronski, mehanički, fotokopiranjem, snimanjem ili na drugi način, bez prethodne pismene dozvole korporacije Seiko Epson. Upotrebom informacija koje se nalaze u ovom dokumentu ne preuzima se nikakva odgovornost za patente. Ne preuzima se odgovornost ni za štete koje nastanu usled korišćenja informacija iz ovog dokumenta. Informacije navedene u ovom dokumentu su namenjene samo za upotrebu s ovim proizvodom kompanije Epson. Epson nije odgovoran za upotrebu ovih informacija s drugim proizvodima.

Korporacija Seiko Epson i njena povezana društva ne odgovaraju kupcu ovog proizvoda niti drugim licima za štetu, gubitke, potraživanja ili troškove nastale usled nezgode, nepravilne upotrebe ili zloupotrebe ovog proizvoda, neovlašćenih modifikacija, popravki ili izmena proizvoda i (osim u SAD) nedoslednog pridržavanja uputstava korporacije Seiko Epson za rad i održavanje proizvoda.

Korporacija Seiko Epson i njena povezana društva nisu odgovorni ni za kakvu štetu ili probleme nastale usled korišćenja opcionih ili potrošnih proizvoda koje korporacija Seiko Epson nije označila kao originalne Epsonove proizvode oznakom Original Epson Products ili odobrene Epsonove proizvode oznakom Epson Approved Products.

Korporacija Seiko Epson nije odgovorna ni za kakvu štetu nastalu usled elektromagnetnih smetnji do kojih dolazi zbog korišćenja interfejs kablova koje korporacija Seiko Epson nije označila kao odobrene Epsonove proizvode oznakom Epson Approved Products.

© 2023-2024 Seiko Epson Corporation

Sadržaj ovog priručnika i specifikacije ovog proizvoda podložni su promenama bez prethodne najave.

---

# Važna uputstva

Važna bezbednosna uputstva. . . . .	17
Napomene o administratorskoj lozinki. . . . .	20
Zaštita vaših ličnih podataka. . . . .	22
Bacanje evropskih modela štampača. . . . .	22



## Važna bezbednosna uputstva

Pročitajte i poštujujte ova uputstva da biste osigurali bezbednu upotrebu ovog štampača. Obavezno sačuvajte ovaj priručnik za kasniju upotrebu. Pored toga, obavezno poštujujte sva upozorenja i uputstva naznačena na štampaču.

Pojedini simboli korišćeni na štampaču su prisutni radi osiguravanja bezbednosti i pravilne upotrebe štampača. Posetite sledeći veb-sajt da biste saznali značenje simbola.

<http://support.epson.net/symbols>

### Podešavanje štampača


- Nemojte sami pomerati štampač.
- Nemojte postavljati niti odlagati štampač na otvorenom, na izuzetno prljavim ili prašnjavim mestima, u blizini vode ili izvora toplote, kao ni na mestima koja su izložena potresima, vibracijama, visokim temperaturama ili vlažnosti vazduha.
- Postavite štampač na ravnu i stabilnu površinu koja je duža i šira od osnove štampača. Štampač neće pravilno raditi ako je nagnut.
- Izbegavajte mesta izložena naglim promenama temperature i vlažnosti vazduha. Takođe, držite štampač dalje od direktne sunčeve svetlosti, jakog svetla i toplotnih izvora.
- Nemojte zatvarati niti pokrivati ventilacione i ostale otvore na proizvodu.
- Ostavite slobodan prostor iznad štampača, tako da možete potpuno da podignete ADF (automatski mehanizam za uvlačenje papira).
- Ostavite dovoljno prostora ispred štampača i sa leve i desne strane kako biste obavljali štampanje i održavanje.
- Proverite da li kabl za naizmenničnu struju koji koristite ispunjava važeće lokalne bezbednosne standarde. Koristite samo električni kabl koji je isporučen sa ovim proizvodom. Upotreba drugog kabla može dovesti do požara ili strujnog udara. Električni kabl ovog proizvoda je namenjen za upotrebu samo s ovim proizvodom. Upotreba s drugim uređajima može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Koristite samo tip napajanja koji je naveden na nalepnici štampača.
- Postavite štampač pored zidne utičnice tako da se utikač može lako isključiti iz struje.
- Izbegavajte korišćenje utičnica na strujnom kolu na koje su priključeni uređaji za fotokopiranje ili ventilacioni sistemi koji se često uključuju i isključuju.
- Izbegavajte korišćenje utičnica sa zidnim prekidačem ili automatskim tajmerom.
- Držite ceo računarski sistem dalje od potencijalnih izvora elektromagnetnih smetnji, kao što su zvučnici i baze bežičnih telefona.
- Kablove za napajanje je potrebno postaviti tako da se izbegne njihovo grebanje, zasecanje, rasplitanje, prelamanje i savijanje. Nemojte stavljati nikakve predmete na kablove za napajanje i vodite računa da se kablovi za napajanje ne gaze i da se ne prelazi preko njih. Posebno vodite računa da svi kablovi za napajanje budu ispravljani na krajevima, kao i na mestu gde ulaze u transformator i izlaze iz njega.
- Ako sa štampačem koristite produžni kabl, vodite računa da ukupna amperaža uređaja koje ste priključili na produžni kabl ne prekorači amperažu kabla. Takođe vodite računa da ukupna amperaža svih uređaja koje ste priključili u zidnu utičnicu ne prekorači amperažu zidne utičnice.
- Ako nameravate da koristite štampač u Nemačkoj, instalacije u zgradi moraju biti zaštićene prekidačem od 10 ili 16 ampera kako bi se obezbedila odgovarajuća zaštita proizvoda od kratkog spoja i prenapona.

- ❑ Kada koristite uređaj za završnu obradu brošura, koristite električni kabl za štampač i drugi električni kabl za uređaj za završnu obradu brošura. Nominalna struja štampača je 9 A, a uređaja za završnu obradu brošura je 10 A. Priključite električne kablove na električno napajanje većeg kapaciteta nego što je ukupna nominalna struja. Ako ukupna nominalna struja prelazi električni kapacitet, priključite svaki električni kabl na odvojen električni izvor sa nezavisnim prekidačem na razvodnoj tabli.

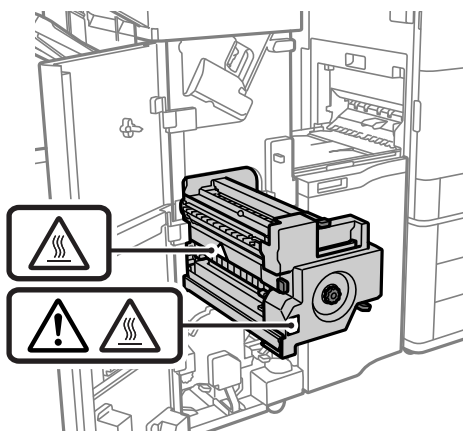
### Povezane informacije

- ➔ [“Mesto i prostor za postavljanje” na strani 510](#)

## Korišćenje štampača

- ❑ Ni u kom slučaju nemojte rastavljati, modifikovati niti pokušavati da sami popravite kabl za napajanje, utikač, štampač, skener ili opcionalne uređaje, osim onako kako je konkretno objašnjeno u priručnicima za štampač.
- ❑ U sledećim situacijama isključite štampač iz struje, a servisiranje prepustite kvalifikovanom tehničkom osoblju: Kabl za napajanje ili utikač su oštećeni; u proizvod je prodrla tečnost; proizvod je pao ili je kućište oštećeno; proizvod ne radi normalno ili su mu performanse znatno promenjene. Nemojte podešavati kontrole koje nisu obrađene u uputstvu za upotrebu.
- ❑ Vodite računa da ne prospete tečnost na štampač i da uređajem ne rukujete mokrim rukama.
- ❑ Ako se LCD ekran ošteti, obratite se distributeru. Ako vam rastvor tečnih kristala dospe na ruke, dobro ih operite sapunom i vodom. Ako vam rastvor tečnih kristala dospe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon temeljnog ispiranja osećate neprijatnost ili imate probleme s vidom, odmah se obratite lekaru.
- ❑ Nemojte dodirivati komponente unutar štampača, osim ako je tako navedeno u ovom vodiču.
- ❑ Nemojte dodirivati oblasti unutar štampača i opcionih dodataka na koje ukazuju nalepnice sa upozorenjem.
- ❑ Izbegavajte korišćenje telefona tokom električne oluje. Moguć je mali rizik od strujnog udara usled udara groma.
- ❑ Nemojte koristiti telefon za prijavljivanje curenja gasa u blizini mesta curenja.
- ❑ Prilikom priključivanja uređaja na računar ili neki drugi uređaj pomoću kabla, vodite računa da priključci budu pravilno okrenuti. Svaki priključak ima samo jedan pravilan položaj. Ako ubacite pogrešan kraj priključka, možete oštetiti oba uređaja koja povezujete kablom.
- ❑ Nemojte ubacivati nikakve predmete kroz otvore na štampaču.
- ❑ Nemojte da stavljate ruku u štampač dok je štampanje u toku.
- ❑ Unutar štampača ili oko njega nemojte da koristite proizvode koji se raspršuju i koji sadrže zapaljive gasove. To može izazvati požar.
- ❑ Pazite da ne zaglavite prste prilikom otvaranja poklopaca, ladica, kaseta, ili prilikom vršenja operacija unutar štampača.
- ❑ Nemojte prejako da pritiskate staklo skenera prilikom postavljanja originala.
- ❑ Uvek isključujte štampač pomoću dugmeta . Nemojte da isključujete kabl štampača dok lampica ne prestane da treperi.
- ❑ Ako duže vreme ne nameravate da koristite štampač, obavezno isključite kabl za napajanje iz utičnice za struju.
- ❑ Nemojte sedati niti se naslanjati na štampač. Nemojte stavljati teške predmete na štampač.
- ❑ Prilikom korišćenja štampača obavezno zakočite zavrtnje za podešavanje štampača.
- ❑ Nemojte pomerati štampač kada su zavrtnji za podešavanje zakočeni.

- ❑ Kada koristite opcioni uređaj za završnu obradu brošura, vodite računa da ne dodirujete oblasti označene nalepnicama sa upozorenjem niti okolne oblasti. Ako je štampač u upotrebi, te oblasti mogu biti veoma vrele. Visoke temperature mogu izazvati opekotine.



## Rukovanje potrošnim proizvodima

- ❑ Pažljivo rukujte istrošenim kertridžom sa bojom, jer oko otvora za dovod boje možda ima ostataka boje.
  - ❑ Ako vam boja dospe na kožu, temeljno je operite sapunom i vodom.
  - ❑ Ako vam boja dospe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon temeljnog ispiranja osećate neprijatnost ili imate probleme s vidom, odmah se obratite lekaru.
  - ❑ Ako vam boja uđe u usta, odmah posetite lekara.
- ❑ Nemojte rasklapati kertridž sa bojom niti kutiju za održavanje. U suprotnom, boja može da vam dospe u oči ili na kožu.
- ❑ Nemojte prejako mućkati kertridž sa bojom. U suprotnom, boja može da iscure iz kertridža.
- ❑ Kertridž sa bojom i kutiju za održavanje držite van domašaja dece.
- ❑ Nemojte da vam ivica papira klizi preko kože, jer vas ivica papira može poseći.

### Povezane informacije

- ➔ [“Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom” na strani 314](#)
- ➔ [“Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje” na strani 316](#)

## Saveti i upozorenja za upotrebu dodirnog ekrana

- ❑ LCD ekran može sadržati nekoliko malih sjajnih ili tamnih tačaka, i zbog ove funkcije, može imati nejednaku osvetljenost. Ovo je normalno i ne ukazuje ni na kakvo oštećenje.
- ❑ Za čišćenje koristite samo suhu, meku tkaninu. Nemojte koristiti tečna ili hemijska sredstva za čišćenje.
- ❑ Spoljni poklopac dodirnog ekrana može da se polomi ako zadobije jak udarac. Obratite se svom prodavcu ako se površina ekrana okrnji ili napukne i nemojte dodirivati niti pokušavati da uklonite polomljene komade.
- ❑ Nežno pritisnite dodirni ekran tablu prstom. Nemojte prejako da pritiskate ili da koristite nokte.
- ❑ Ne koristite oštre predmete, kao što su hemijske olovke ili oštre olovke, za obavljanje radnji.

- ❑ Kondenzacija koja se pojavi unutar dodirnog ekrana zbog naglih promena temperature ili vlažnosti može da utiče i na performanse uređaja.

## Preporuke i upozorenja za povezivanje sa internetom

Ne povezujte ovaj proizvod direktno sa internetom. Povežite ga na mrežu zaštićenu mrežnim usmerivačem ili zaštitnim zidom.

## Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom

- ❑ Radio talasi koje emituje ovaj štampač mogu imati negativan uticaj na elektronsku medicinsku opremu, što može izazvati greške u radu. Kada ovaj štampač koristite u medicinskim ustanovama ili u blizini medicinske opreme, pratite uputstva ovlašćenog osoblja koje predstavlja medicinsku ustanovu i pratite sva upozorenja i uputstva prikazana na medicinskoj opremi.
- ❑ Radio talasi koje emituje ovaj štampač mogu imati negativan uticaj na rad automatski kontrolisanih uređaja kao što su automatska vrata ili protivpožarni alarmi i mogu dovesti do nesreća usled nepravilnog rada. Kada ovaj štampač koristite u blizini automatski kontrolisanih uređaja, pratite sva upozorenja i uputstva prikazana na ovim uređajima.

---

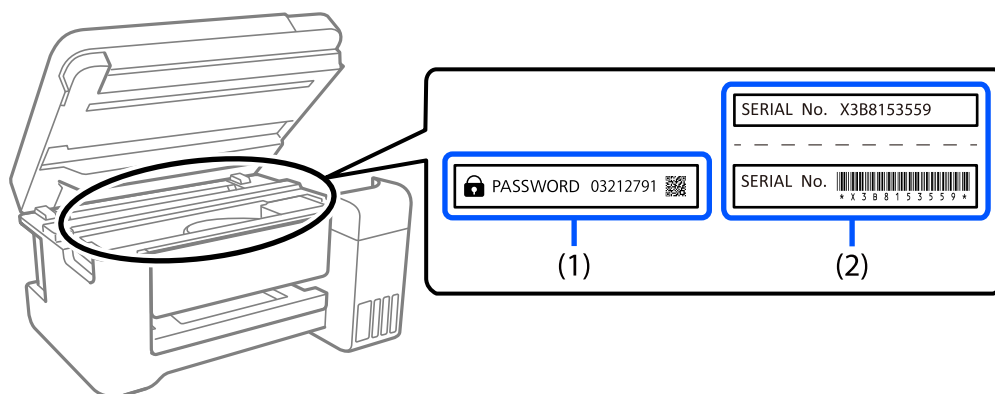
## Napomene o administratorskoj lozinki

Ovaj štampač vam omogućava da podesite administratorsku lozinku da biste sprečili neovlašćeni pristup ili promene podešavanja uređaja i mrežnih podešavanja sačuvanih u proizvodu prilikom povezivanja na mrežu.

## Podrazumevana vrednost administratorske lozinke

Podrazumevana vrednost lozinke administratora je odštampana na nalepnici na samom proizvodu, kao što je prikazano. Mesto na kome je nalepnica pričvršćena zavisi od proizvoda, kao što su strana gde se poklopac otvara, zadnja ili donja strana.

Sledeća ilustracija je primer položaja pričvršćivanja nalepnice na strani štampača gde se poklopac otvara.



Ako su obe nalepnice (1) i (2) pričvršćene, vrednost pored PASSWORD napisana na nalepnici u (1) je podrazumevana vrednost. U ovom primeru, podrazumevana vrednost je 03212791.

Ako je pričvršćena samo nalepnica (2), serijski broj odštampan na nalepnici u (2) je podrazumevana vrednost. U ovom primeru, podrazumevana vrednost je X3B8153559.

## Administratorska lozinka nije podešena

Podesite lozinku na ekranu za unos lozinke koji se prikazuje kada pristupite u Web Config.

### Povezane informacije

➔ [“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)

## Promena administratorske lozinke

Iz bezbednosnih razloga preporučujemo da promenite početnu lozinku.

Može se promeniti na kontrolnoj tabli štampača, u Web Config i Epson Device Admin. Kada menjate lozinku, ona treba da ima najmanje 8 jednobajtnih alfanumeričkih znakova i simbola.

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje administratorske lozinke” na strani 601](#)

## Operacije za koje je neophodno da unesete administratorsku lozinku

Ako se od vas zatraži da unesete administratorsku lozinku kada vršite sledeće operacije, unesite administratorsku lozinku koja se nalazi na štampaču.

- Prilikom ažuriranja osnovnog softvera štampača sa računara ili pametnog uređaja
- Prilikom prijavljivanja na napredna podešavanja Web Config
- Prilikom podešavanja pomoću aplikacije kao što je Uslužni program za faks, koja može izmeniti podešavanja štampača
- Prilikom izbora menija na kontrolnoj tabli štampača koji je administrator zaključao

### Povezane informacije

➔ [“Stavke Zaključavanje podešavanja za meni Opšte postavke” na strani 603](#)

## Inicijalizacija administratorske lozinke

Možete da vratite administratorsku lozinku na podrazumevana podešavanja iz menija administratorskih podešavanja. Ako ste zaboravili lozinku i ne možete da vratite podrazumevana podešavanja, potrebno je da se obratite Epson podršci kako biste zatražili pomoć.

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje administratorske lozinke na kontrolnoj tabli” na strani 602](#)

➔ [“Konfigurisanje administratorske lozinke sa računara” na strani 602](#)

➔ [“Kako dobiti pomoć” na strani 662](#)

---

## Zaštita vaših ličnih podataka

Ako štampač date nekom drugom ili ga bacite, obrišite sve lične podatke sačuvane u memoriji štampača tako što ćete izabrati menije na kontrolnoj tabli.

- Podešavanja > Opšte postavke > Administracija sistema > Brisanje podataka sa unutrašnje memorije > PDL Font, Makro i radno područje**
- Podešavanja > Opšte postavke > Administracija sistema > Resetuj > Brisanje svih podataka i podešavanja > Visoka brzina, Prepiši, or Trostruko prepisivanje**

### Povezane informacije

➔ [“Resetuj:” na strani 495](#)

---

## Bacanje evropskih modela štampača

U štampaču se nalazi baterija.

Nalepnica sa precrtanom kantom koja se nalazi na vašem proizvodu označava da se ovaj proizvod i ugrađene baterije ne smeju odlagati putem uobičajenog postupka odlaganja kućnog otpada. Da bi se sprečila šteta po okolinu i ljudsko zdravlje, odvojite ovaj proizvod i njegove baterije od ostalog otpada kako biste obezbedili mogućnost njihovog recikliranja na ekološki ispravan način. Da biste saznali više detalja o mogućnostima sakupljanja otpada, obratite se svojoj lokalnom opštinskom organu ili prodavcu od kog ste kupili ovaj proizvod. Korišćenje hemijskih simbola Pb, Cd ili Hg označava da su ovi metali korišćeni u bateriji.

Ove informacije odnose se samo na kupce iz Evropske unije, u skladu sa Direktivom 2006/66/EZ EVROPSKOG PARLAMENTA I VEĆA OD 6. septembra 2006. o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima, kao i ukidajućom Direktivom 91/157/EEZ i zakonima koji je prenose i sprovode u raznim nacionalnim zakonodavstvima, i na kupce u zemljama u Evropi, na Srednjem Istoku i u Africi (EMEA) gde su sproveli iste propise.

Za ostale zemlje potrebno je obratiti se lokalnoj upravi da biste ispitali mogućnost recikliranja svog proizvoda.



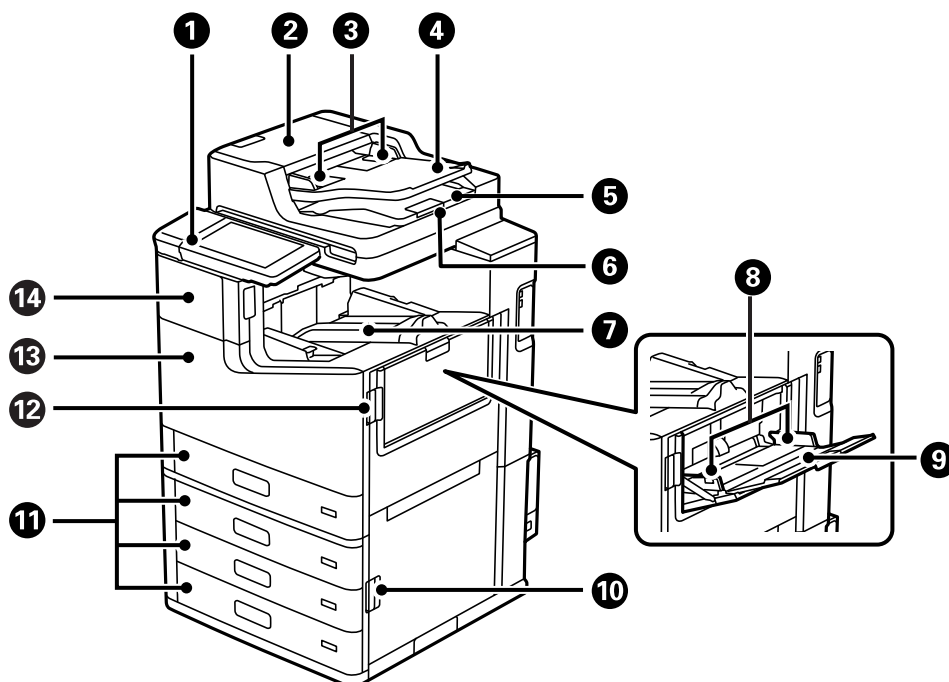
---

# Nazivi i funkcije delova

Napred. ....24

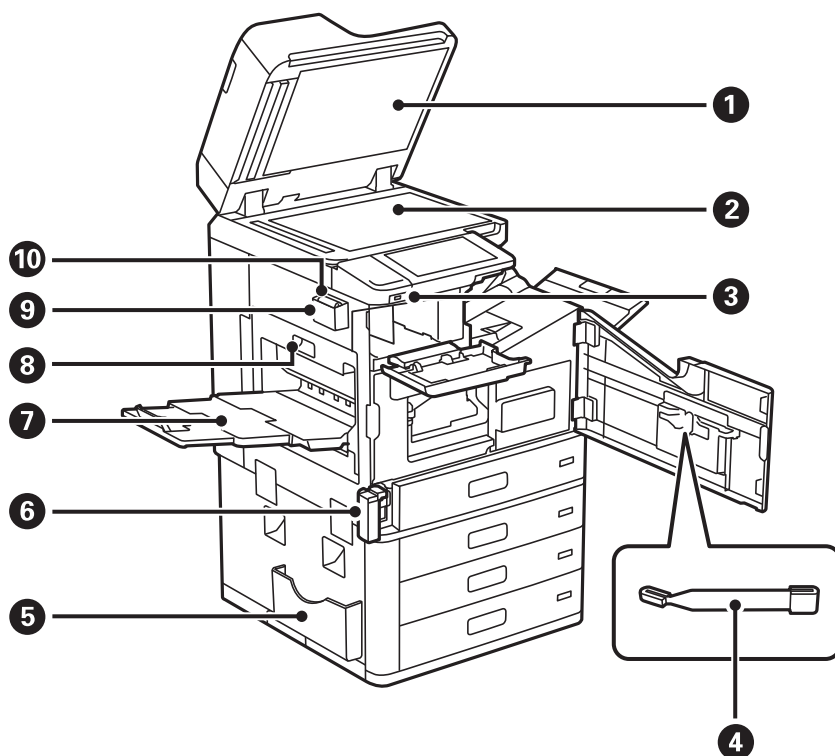
Nazad. ....26

## Napred



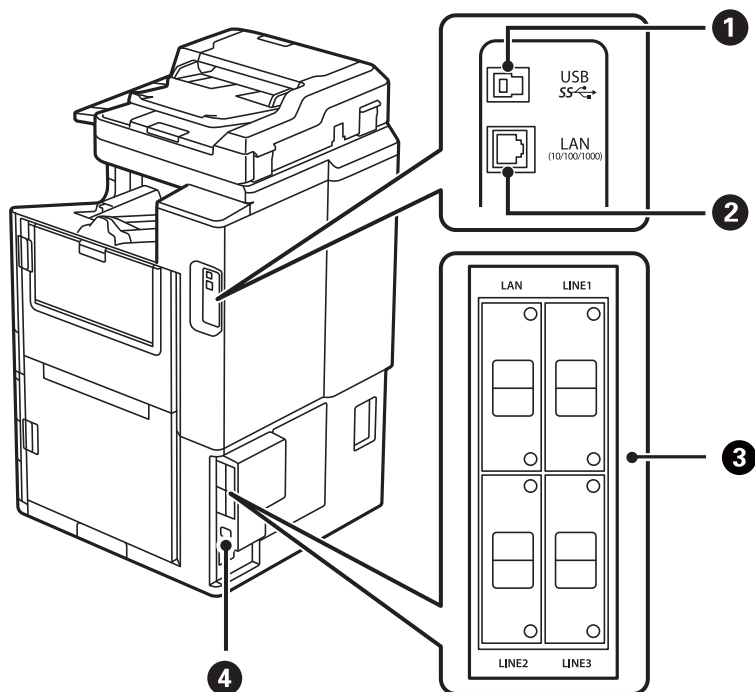
1	Kontrolna tabla	Omogućava vršenje podešavanja i operacija na štampaču. Takođe prikazuje status štampača.
2	ADF (automatski mehanizam za uvlačenje papira) poklopac (F)	Otvorite prilikom vađenja originala zaglavljenih u ADF.
3	ADF vođica za papir	Uvlače originale direktno u štampač. Gurnite do ivica originala.
4	ADF ulazni podmetač	Automatski ubacuje originale.
5	ADF izlazni podmetač	Drži originale izbačene iz ADF.
6	Graničnik	Sprečava da izbačeni originali padnu sa izlaznog podmetača automatskog mehanizma za uvlačenje papira.
7	Podmetač za papir licem prema dole (K)	Drži izbačeni papir.
8	Vođica za papir	Uvlači papir direktno u štampač. Gurnite do ivica papira.
9	Podmetač za papir (B)	Ubacuje papir. Možete umetnuti sve vrste papira (debeo papir i koverta) koje se mogu koristiti u ovom štampaču.
10	Poklopac (E)	Otvorite ga prilikom izvlačenja zaglavljenog papira.
11	Kaseta za papir 1, 2, 3, 4 (C1, C2, C3, C4)	Ubacuje papir.
12	Poklopac (J)	Otvorite ga prilikom izvlačenja zaglavljenog papira.
13	Prednji poklopac (L)	Otvorite kada vadite zaglavljeni papir ili menjate kutiju za održavanje.
14	Poklopac kertridža sa mastilom (A)	Otvorite kada menjate kertridž sa mastilom.





1	Poklopac skenera	Blokira spoljnu svetlost prilikom skeniranja.
2	Staklo skenera	Postavite originale. Možete postaviti originale koji se ne mogu postaviti u automatski mehanizam za uvlačenje papira, kao što su koverta ili debele knjige.
3	USB priključak za spoljni interfejs	Povezuje memorijske uređaje.
4	Štapić za čišćenje	Ovo je deo za održavanje za čišćenje unutrašnjosti štampača.
5	Držač za dokumente	Drži priručnike. Možete ga montirati i nazad.
6	Poklopac kutije za održavanje (H)	Otvorite prilikom zamene kutije za održavanje. Prvo treba da otvorite prednji poklopac (L). Kutija za održavanje je posuda u koju se sakuplja veoma mala količina viška mastila tokom čišćenja ili štampanja.
7	Podmetač za papir licem prema gore (G)	Drži izbačeni papir.
8	Uređaj za dvostrano štampanje (D1)	Otvorite ga prilikom izvlačenja zaglavljenog papira.
9	Držač krpe za čišćenje	Drži krpu za čišćenje.
10	Krpa za čišćenje	Koristite je da očistite staklenu površinu skenera i automatski mehanizam za uvlačenje papira.

## Nazad



<b>1</b>	USB priključak	Priključuje USB kabl.
<b>2</b>	LAN priključak	Za povezivanje LAN kabla.
<b>3</b>	Tačka za montažu opcionog dodatka	Koristite kada instalirate opcione stavke. Za više detalja pogledajte povezane informacije.
<b>4</b>	Ulaz za naizmjeničnu struju	Priključuje kabl za napajanje.

### Povezane informacije


➔ [“Lista opcionih stavki” na strani 362](#)

# Vodič za kontrolnu tablu

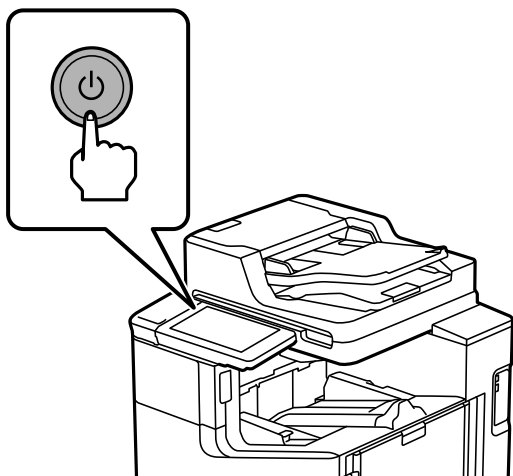
Uključivanje i isključivanje. . . . .	28
Kontrolna tabla. . . . .	28
Konfiguracija početnog ekrana. . . . .	29
Konfiguracija ekrana sa menijem. . . . .	33
Konfiguracija ekrana Status zadatka. . . . .	34
Unos znakova. . . . .	35
Gledanje animacija. . . . .	35

## Uključivanje i isključivanje


### Uključivanje

Pritisnite dugme za uključivanje na kontrolnoj tabli da biste uključili napajanje. Držite dugme  dok se ne prikaže LCD ekran.

Kada se pokretanje završi, prikazuje se početni ekran.



### Isključivanje

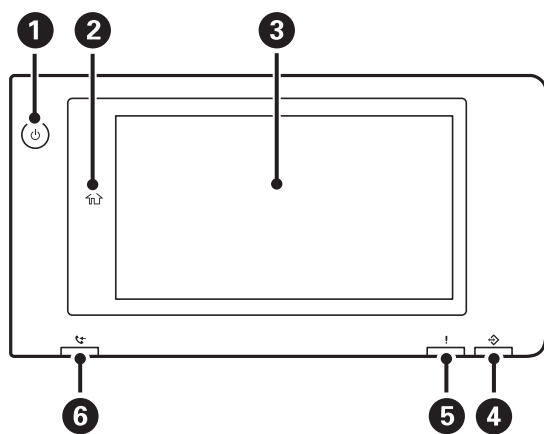
Pritisnite dugme , a zatim sledite uputstva na ekranu kako biste isključili napajanje.



**Važno:**

- Kada isključujete električni kabl iz utičnice, sačekajte da se lampica napajanja isključi i LCD ekran ugasi.

## Kontrolna tabla

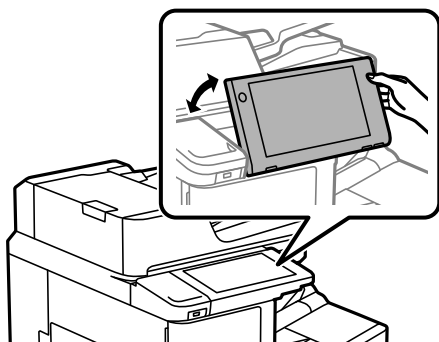


1

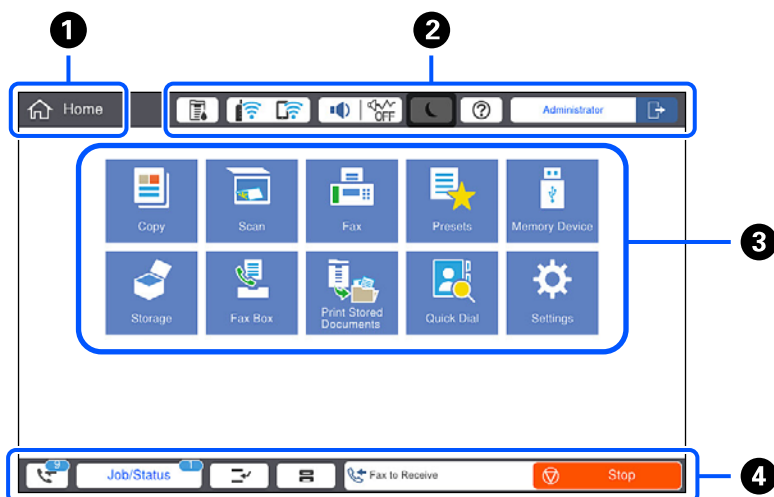
Dugme za uključivanje Lampica napajanja








































<p>2</p>	<p><b>Dugme za početak</b> Vraća vas na početni ekran.</p>
<p>3</p>	<p><b>Dodirni ekran</b> Prikazuje stavke podešavanja i poruke.  Kada se određeno vreme ne izvrši nijedna operacija, štampač ulazi u režim mirovanja i ekran se gasi. Dodirnite bilo koji deo dodirnog ekrana da biste uključili prikaz. U zavisnosti od trenutnih podešavanja, pritiskom na dugme za uključivanje štampač izlazi iz režima mirovanja.</p>
<p>4</p>	<p><b>Lampica za podatke</b> Treperi kada štampač obrađuje podatke i pali se kada ima zadataka koji čekaju na obradu.</p>
<p>5</p>	<p><b>Lampica za greške</b> Uključuje se ili treperi kada dođe do greške. Prikazuje sve greške na ekranu.</p>
<p>6</p>	<p><b>Lampica za prijem faksa</b> Pali se kada primljeni dokumenti još nisu obrađeni.</p>

Možete nagnuti kontrolnu tablu.



## Konfiguracija početnog ekrana



<p>1</p>	<p><b>Naslov</b> Označava aktuelni ekran.</p>																
<p>2</p>	<p>Prikazuje informacije o svakoj stavci. Stavke osenčene sivom bojom nisu dostupne.</p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Prikazuje ekran Status štampača.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Prikazuje status veze. Detaljnije informacije potražite u nastavku. "Vodič za ikonu za mrežu" na strani 32</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Prikazuje ekran <b>Postavke zvuka uređaja</b>. Možete podesiti <b>Isključi zvuk</b> i <b>Tih režim</b>. Meniju <b>Zvukovi</b> možete da pristupite sa ovog ekrana. Takođe, podešavanja možete da izvršite iz menija <b>Podešavanja</b>. <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Osn. podešavanja &gt; Zvukovi</b></p> <table border="1"> <tr> <td>    </td> <td> <p>Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Pokazuje da je <b>Isključi zvuk</b> podešen za štampač.</p> </td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Uvodi štampač u režim mirovanja. Kada je ikona osenčena sivom bojom, štampač ne može da uđe u režim mirovanja.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Prikazuje ekran <b>Pomoć</b>. Ovde možete da proverite rešenja za probleme.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Pokazuje da je omogućena funkcija ograničavanja korisnika. Izaberite ovu ikonu da biste se prijavili na štampač. Potrebno je da izaberete korisničko ime i unesete lozinku. Podatke za prijavljivanje zatražite od svog administratora štampača.</p> <p>Kada se prikaže , prijavljen je korisnik koji ima dozvolu za pristup. Izaberite ikonu da biste se odjavili.</p> </td> </tr> </table>		<p>Prikazuje ekran Status štampača.</p>		<p>Prikazuje status veze. Detaljnije informacije potražite u nastavku. "Vodič za ikonu za mrežu" na strani 32</p>		<p>Prikazuje ekran <b>Postavke zvuka uređaja</b>. Možete podesiti <b>Isključi zvuk</b> i <b>Tih režim</b>. Meniju <b>Zvukovi</b> možete da pristupite sa ovog ekrana. Takođe, podešavanja možete da izvršite iz menija <b>Podešavanja</b>. <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Osn. podešavanja &gt; Zvukovi</b></p> <table border="1"> <tr> <td>    </td> <td> <p>Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Pokazuje da je <b>Isključi zvuk</b> podešen za štampač.</p> </td> </tr> </table>	  	<p>Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.</p>		<p>Pokazuje da je <b>Isključi zvuk</b> podešen za štampač.</p>		<p>Uvodi štampač u režim mirovanja. Kada je ikona osenčena sivom bojom, štampač ne može da uđe u režim mirovanja.</p>		<p>Prikazuje ekran <b>Pomoć</b>. Ovde možete da proverite rešenja za probleme.</p>		<p>Pokazuje da je omogućena funkcija ograničavanja korisnika. Izaberite ovu ikonu da biste se prijavili na štampač. Potrebno je da izaberete korisničko ime i unesete lozinku. Podatke za prijavljivanje zatražite od svog administratora štampača.</p> <p>Kada se prikaže , prijavljen je korisnik koji ima dozvolu za pristup. Izaberite ikonu da biste se odjavili.</p>
	<p>Prikazuje ekran Status štampača.</p>																
	<p>Prikazuje status veze. Detaljnije informacije potražite u nastavku. "Vodič za ikonu za mrežu" na strani 32</p>																
	<p>Prikazuje ekran <b>Postavke zvuka uređaja</b>. Možete podesiti <b>Isključi zvuk</b> i <b>Tih režim</b>. Meniju <b>Zvukovi</b> možete da pristupite sa ovog ekrana. Takođe, podešavanja možete da izvršite iz menija <b>Podešavanja</b>. <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Osn. podešavanja &gt; Zvukovi</b></p> <table border="1"> <tr> <td>    </td> <td> <p>Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Pokazuje da je <b>Isključi zvuk</b> podešen za štampač.</p> </td> </tr> </table>	  	<p>Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.</p>		<p>Pokazuje da je <b>Isključi zvuk</b> podešen za štampač.</p>												
  	<p>Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.</p>																
	<p>Pokazuje da je <b>Isključi zvuk</b> podešen za štampač.</p>																
	<p>Uvodi štampač u režim mirovanja. Kada je ikona osenčena sivom bojom, štampač ne može da uđe u režim mirovanja.</p>																
	<p>Prikazuje ekran <b>Pomoć</b>. Ovde možete da proverite rešenja za probleme.</p>																
	<p>Pokazuje da je omogućena funkcija ograničavanja korisnika. Izaberite ovu ikonu da biste se prijavili na štampač. Potrebno je da izaberete korisničko ime i unesete lozinku. Podatke za prijavljivanje zatražite od svog administratora štampača.</p> <p>Kada se prikaže , prijavljen je korisnik koji ima dozvolu za pristup. Izaberite ikonu da biste se odjavili.</p>																



Prikazuje svaki meni.

Možete promeniti položaj i redosled ikona menija.

Kopiranje

Omogućava vam kopiranje dokumenata.

Skeniranje

Omogućava vam da skenirate dokumente i sačuvate ih na memorijski uređaj ili računar.

Faks

Omogućava vam da šaljete faksove.

Un. pod. vr.

Omogućava vam da registrujete često korišćenja podešavanja za kopiranje, skeniranje ili slanje faksa kao zadata podešavanja.

Memorijski uređaj

Omogućava vam da štampate JPEG ili TIFF ili PDF podatke na memorijski uređaj poput USB fleš diska priključenog na štampač.

Memorija

Omogućava vam da čuvate podatke na ugrađeni tvrdi disk i da ih pregledate, štampate i izbacujete kao datoteku u bilo kom trenutku.

Kutija faksa

Omogućava vam da sačuvate primljene dokumente, dokumente za slanje ili dokumente za faks na poziv.

Štampanje sa unutr. memor.




Omogućava vam da pre štampanja privremeno čuvate zadatke poslate iz upravljačkog programa štampača u memoriji štampača. Možete da štampate zadatak zaštićen lozinkom i vršite probno štampanje kada štampate više kopija.

Brzo biranje








Ako ste registrovanom primaocu u listi kontakata dodelili brzo biranje, možete brzo da pošaljete faks primaocu.

Podešavanja

Omogućava vršenje podešavanja u vezi sa održavanjem, postavkama štampača i operacijama.

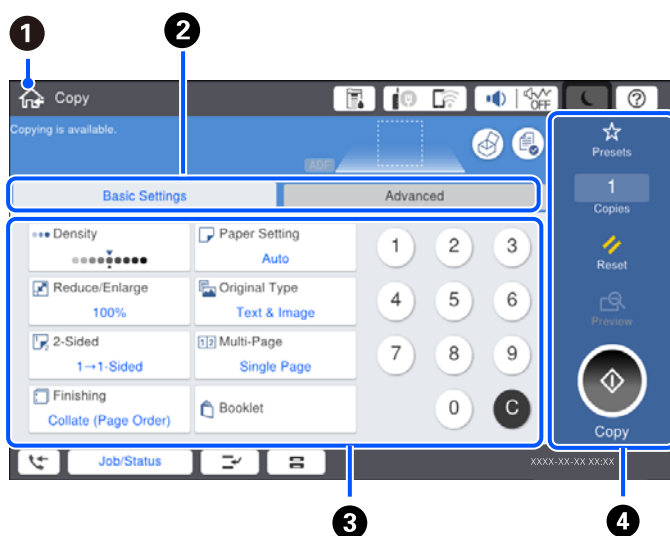
4	Prikazuje status zadataka i štampača. Sadržaj prikaza se manja zavisno od statusa štampača.	
		Prikazani broj pokazuje broj faksova koji još uvek nisu pročitani, odštampani ili sačuvani.
Status zadatka		Prikazuje zadatke koji su u toku i zadatke koji su na čekanju. Dodirnite kako biste prikazali vrstu zadataka, vreme dolaska, imena korisnika itd. u vidu liste. Prikazani broj pokazuje broj zadataka koji su na čekanju.
		Pauzira trenutni zadatak i omogućava da prekinete drugi zadatak. Ponovo pritisnite ovo dugme za ponovno pokretanje pauziranog zadatka. Ne možete prekinuti sa računara.
		Prikazuje ekran <b>Postavka papira</b> . Možete izabrati podešavanja za veličinu i tip papira za svaki izvor papira.
Informacije o prekinutim zadacima, grešci ili nepročitanom faksu i naziv zadatka		Prikazuje status štampača, kao što je status prekida, status greške, trenutni zadatak i neobrađeni faksovi.
Stop		Pauzira ili otkazuje zadatak koji se obrađuje.
Sat		Prikazuje trenutno vreme kada nema specifičnog statusa štampača za prikazivanje.







## Vodič za ikonu za mrežu

	Štampač nije povezan na ožičenu (Ethernet) mrežu ili ga resetujte.
	Štampač je povezan na ožičenu (Ethernet) mrežu.
	Štampač nije povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
	Štampač traži SSID, resetovanu IP adresu, ili ima problem sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom.
	Štampač je povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj podeljaka pokazuje jačinu signala veze. Što je više podeljaka popunjeno, veza je jača.
	Štampač nije povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu.
	Štampač je povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu.



## Konfiguracija ekrana sa menijem



1	Povratak na prethodni ekran.										
2	Menja listu podešavanja pomoću kartica. Kartica <b>Osn. podešavanja</b> prikazuje često korišćene stavke. Kartica <b>Napredno</b> prikazuje ostale stavke koje možete podesiti po potrebi.										
3	<p>Prikazuje listu stavki za podešavanje. Kada se prikaže , možete da vidite dodatne informacije ako izaberete ikonu. Izvršite podešavanje tako što ćete izabrati stavku ili je označiti kvačicom. Kada treba da promenite stavku iz podrazumevanih korisničkih podešavanja ili podrazumevanih fabričkih podešavanja, na ekranu se prikazuje stavka .</p> <p>Stavke osenčene sivom bojom nisu dostupne. Odaberite stavku da biste proverili zašto nije dostupna.</p> <p>Ako se pojave neki problemi, na ekranu se prikazuje stavka . Izaberite ikonu da biste proverili kako da rešite problem.</p>										
4	<p>Započinje operacije pomoću aktuelnih podešavanja. Stavke se razlikuju u zavisnosti od menija.</p> <table border="1"> <tr> <td>Un. pod. vr.</td> <td>Prikazuje se lista unapred određenih postavki. Možete da registrujete trenutna podešavanja kao podrazumevana ili ubacite registrovane unapred podešene postavke.</td> </tr> <tr> <td>Kopije</td> <td>Prikazuje tastaturu na ekranu koja vam omogućava da unesete broj primeraka.</td> </tr> <tr> <td>Resetuj</td> <td>Dodirnite da biste poništili izmene koje ste izvršili i vratili se na prvobitna podešavanja.</td> </tr> <tr> <td>Pregled</td> <td>Prikazuje pregled slika pre štampanja, kopiranja, skeniranja ili slanja faksova.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Započinje štampanje, kopiranje, skeniranje ili slanje faksova.</td> </tr> </table>	Un. pod. vr.	Prikazuje se lista unapred određenih postavki. Možete da registrujete trenutna podešavanja kao podrazumevana ili ubacite registrovane unapred podešene postavke.	Kopije	Prikazuje tastaturu na ekranu koja vam omogućava da unesete broj primeraka.	Resetuj	Dodirnite da biste poništili izmene koje ste izvršili i vratili se na prvobitna podešavanja.	Pregled	Prikazuje pregled slika pre štampanja, kopiranja, skeniranja ili slanja faksova.		Započinje štampanje, kopiranje, skeniranje ili slanje faksova.
Un. pod. vr.	Prikazuje se lista unapred određenih postavki. Možete da registrujete trenutna podešavanja kao podrazumevana ili ubacite registrovane unapred podešene postavke.										
Kopije	Prikazuje tastaturu na ekranu koja vam omogućava da unesete broj primeraka.										
Resetuj	Dodirnite da biste poništili izmene koje ste izvršili i vratili se na prvobitna podešavanja.										
Pregled	Prikazuje pregled slika pre štampanja, kopiranja, skeniranja ili slanja faksova.										
	Započinje štampanje, kopiranje, skeniranje ili slanje faksova.										

## Konfiguracija ekrana Status zadatka

Izaberite Status zadatka na kontrolnoj tabli da biste prikazali meni Status zadatka. Možete proveriti status štampača ili zadataka.




1	Menja prikazane liste.
2	Filtrira zadatke prema funkcionalnim.
3	Kada se izabere <b>Aktivno</b> , prikazuje se lista zadataka koji su u toku i zadataka koji čekaju na obradu. Kada se izabere <b>Evidencija</b> , prikazuje se istorija poslova. Možete otkazati zadatke ili proveriti prikazanu šifru greške u istoriji kada zadatak nije uspeo.
4	Prikazuje sve greške koje su se pojavile na štampaču. Izaberite grešku sa liste da biste prikazali poruku o grešci.
5	Menja prikazane liste. Kada koristite otvor dodatnog interfejsa, možete menjati kartice da prikazete status opcione stavke. Za više detalja pogledajte povezane informacije.
6	Ukazuje na približne nivoe mastila i približni radni vek kutije za održavanje.

### Povezane informacije

- ➔ [“Prikazuje se šifra greške u meniju statusa” na strani 299](#)
- ➔ [“Lista opcionih stavki” na strani 362](#)

## Rezerviši zadatak

Možete rezervisati zadatke tokom kopiranja ili štampanja kada ne koristite mehanizam za uvlačenje papira ili staklo skenera.

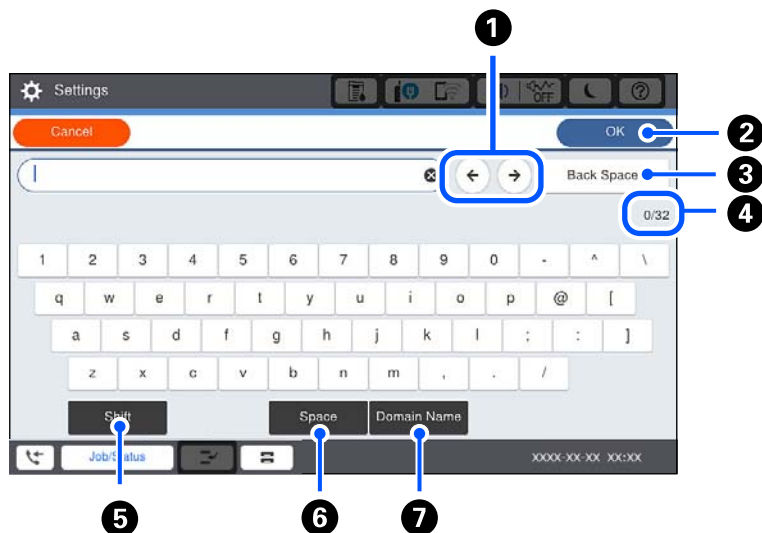
Ne treba da vršite nikakve posebne radnje da biste rezervisali zadatke. Ako izaberete  tokom uobičajenog rada, taj zadatak se pokreće čim se završi trenutni zadatak.

Možete rezervisati najviše 100 sledećih tipova zadataka, uključujući trenutni zadatak.

- Štampaj
- Kopiraj
- Pošalji faks

## Unos znakova


Možete unositi znakove i simbole pomoću tastature na ekranu prilikom unosa mrežnih podešavanja itd.



1	Pomera pokazivač na položaj za unos.
2	Unosi znak.
3	Briše znakove levo od sebe.
4	Pokazuje broj znakova.
5	Prebacuje se sa malih slova na velika ili brojeve i simbole i obrnuto.
6	Unosi razmak.
7	Unosi često korišćene adrese domena e-pošte ili internet adrese jednostavnim izborom stavke.

## Gledanje animacija

Možete gledati animacije uputstava za upotrebu, kao što su umetanje papira ili vađenje zaglavljelog papira, na LCD ekranu.

- Izaberite : prikazuje ekran za pomoć. Izaberite stavke koje želite da prikažete iz **Kako da**.

- Izaberite **Kako da** u dnu radnog ekrana: prikazuje animacije u vezi sa kontekstom.



---

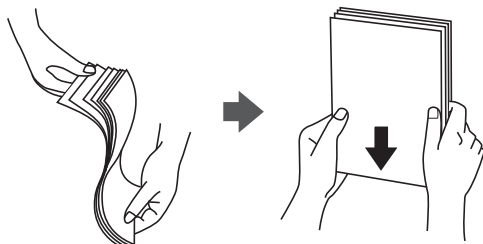
# Ubacivanje papira

Mere opreza pri rukovanju papirom. . . . .	38
Podešavanja veličine i tipa papira. . . . .	38
Ubacivanje papira. . . . .	40

## Mere opreza pri rukovanju papirom

### Rukovanje papirom

- Pročitajte listove sa uputstvima priložene uz papir.
- Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice papira.



### Skladištenje papira

Prilikom skladištenja papira obratite pažnju na sledeće.

- Zatvorite ostatak papira u plastičnu kesu da ne došlo do upijanja vlage.
- Držite na mestu sa manje vlažnosti. Takođe, nemojte kvasiti papir.
- Držite dalje od direktne sunčeve svetlosti.
- Nemojte uspravljati papir, nego ga postavite na ravnu podlogu.

#### Napomena:

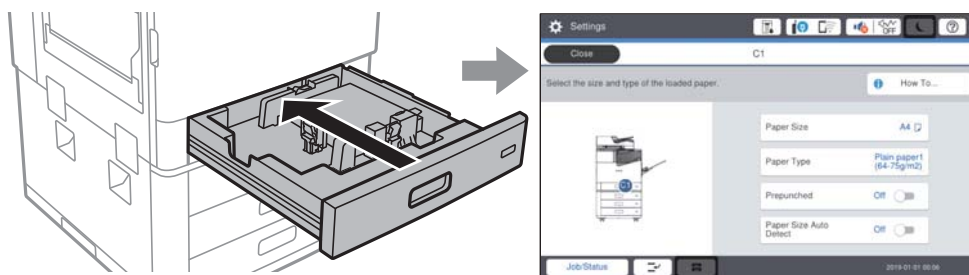
Iako uskladištite papir na prethodno opisan način, mogu se pojaviti smanjen kvalitet štampanja ili zaglavljivanja papira zavisno od okoline. Pre upotrebe uskladištenog papira pokušajte da odštampate male količine papira i proverite da li se papir zaglavљуje ili se pojavljuju mrlje na odštampanoj kopiji.

### Povezane informacije

➔ [“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 453](#)


## Podešavanja veličine i tipa papira

Ako registrujete veličinu i tip papira na ekranu koji se prikazuje kada ubacite kasetu za papir, štampač vas obaveštava kad se registrovane informacije i podešavanja štampanja razlikuju. Time se sprečava trošenje papira i mastila tako što ćete voditi računa da ne štampate na pogrešnoj veličini papira ili štampate koristeći podešavanja koja ne odgovaraju tipu papira.



Ako se prikazana veličina i tip papira razlikuju od ubačenog papira, izaberite stavku da biste je promenili. Ako podešavanja odgovaraju ubačenom papiru, zatvorite ekran.

**Napomena:**

- Takođe možete prikazati ekran za podešavanje formata i tipa papira ako izaberete  na kontrolnoj tabli.
- Možete da registrujete često korišćene veličine koje je korisnik odredio u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Podešavanje izvora papira > Lista Vel. papira odr. od strane korisnika.**
- Da biste izabrali korisnički definisanu veličinu kao veličinu papira, podesite **Aut. prep. veličine papira na Isklj.**

## Podešavanje tipa papira

Da biste dobili najbolje rezultate štampe, izaberite odgovarajući tip papira.

Naziv papira	Tip papira			
	Kontrolna tabla	Upravljački program štampača	PostScript upravljački program štampača	Epson univerzalni upravljački program za štampač
Epson Business Paper Epson Bright White Ink Jet Paper*	Običan papir1 (64–75 g/m <sup>2</sup> )	običan papir1	Plain1	običan papir1
Epson Matte Paper-Heavyweight*	Mat	Epson matirani papir	Epson Matte	-
Epson Archival Matte Paper*	Mat	Epson matirani papir	Epson Matte	-
Epson Double-Sided Matte Paper*	Mat	Epson matirani papir	Epson Matte	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*	Mat	Epson matirani papir	Photo Quality Ink Jet Paper	-
Običan papir (60 do 75 g/m <sup>2</sup> )	Običan papir1 (64–75 g/m <sup>2</sup> )	običan papir1	Plain1	običan papir1
Običan papir (76 do 90 g/m <sup>2</sup> )	Običan papir2 (76–90 g/m <sup>2</sup> )	običan papir2	Plain2	običan papir2
Debeo papir (91 do 105 g/m <sup>2</sup> )	Thick1 (91–105 g/m <sup>2</sup> )	Debeo papir1	Thick-Paper1	Debeo papir1
Debeo papir (106 do 135 g/m <sup>2</sup> )	Thick2 (106–135 g/m <sup>2</sup> )	Debeo papir2	Thick-Paper2	Debeo papir2
Debeo papir (136 do 160 g/m <sup>2</sup> )	Thick3 (136–160 g/m <sup>2</sup> )	Debeo papir3	Thick-Paper3	Debeo papir3


Naziv papira	Tip papira			
	Kontrolna tabla	Upravljački program štampača	PostScript upravljački program štampača	Epson univerzalni upravljački program za štampač
Debeo papir (161 do 250 g/m <sup>2</sup> )	Thick4 (161–250 g/m <sup>2</sup> )	Debeo papir4	Thick-Paper4	Debeo papir4
Izuzetno debeo papir (251 do 350 g/m <sup>2</sup> )	Veoma debeo papir	Veoma debeo papir	Extra Thick-Paper	Veoma debeo papir

\* : Originalni Epson papir

## Lista prepoznatih veličina papira

Kada omogućite **Aut. prep. veličine papira**, sledeći formati papira se automatski prepoznaju kada se ubace u kasetu za papir.


A6, B6, A5, Half letter, B5, A4, Letter, B4, Legal, A3, 11×17 inča

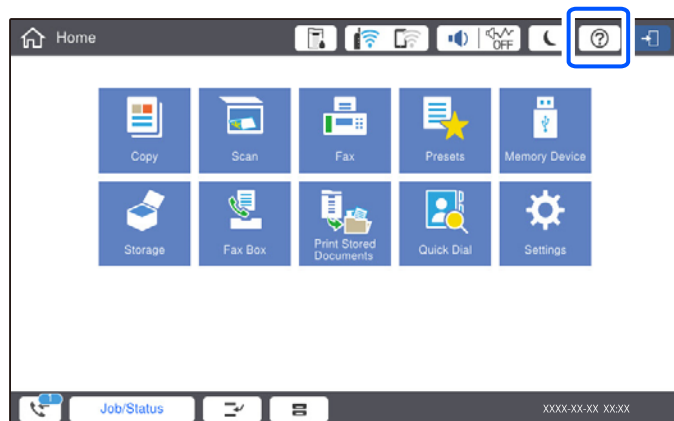
Slični formati papira poput A4 i Letter možda se neće pravilno prepoznati. Ako se formati Half letter, Letter, Legal i Ledger prepoznaju kao formati A5, A4, B4, i A3, izaberite  i zatim podesite tačan format.

Ako se formati ne mogu automatski prepoznati, izaberite , onemogućite funkciju **Aut. prep. veličine papira**, a zatim podesite format papira koji ste ubacili.

## Ubacivanje papira

Možete ubaciti papir tako što ćete pogledati animacije prikazane na LCD ekranu štampača.

Izaberite , a zatim izaberite **Kako da > Ubacite papir**. Izaberite izvor papira koji ne želite da koristite kako biste prikazali animacije. Izaberite **Zatvori** da biste zatvorili ekran sa animacijom.





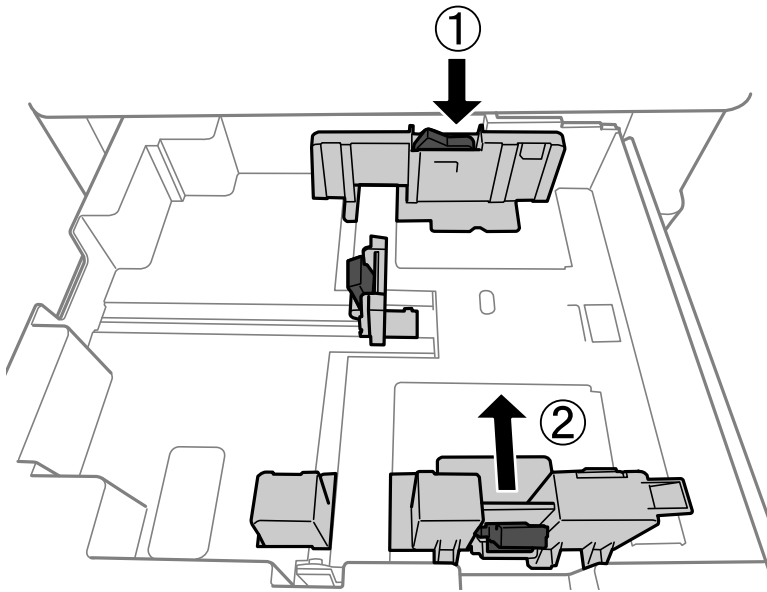


**Važno:**

Lagano ubacite i izvadite kasetu za papir. Lagano ubacite ladicu velikog kapaciteta, jer je ladica teška zbog velike količine papira koji je napunjen u ladicu.

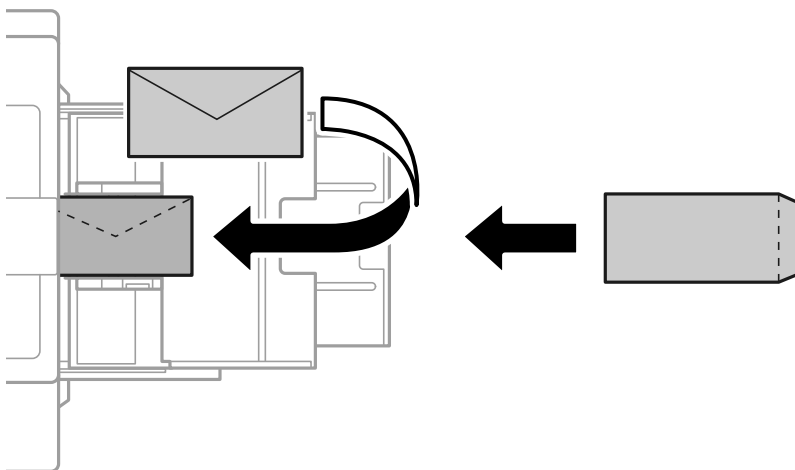
**Napomena:**

Kada promenite položaj ivičnih vođica u kasetu za papir, oslobodite bravicu na kaseti i zatim pomerite ivične vođice. Nakon promene položaja, ponovo blokirajte kasetu.



## Ubacivanje koverti

Ubacite kovertu u sredinu podmetača za papir tako da kratka ivica bude napred i da preklop bude okrenut nagore a zatim povucite vođice za papir do ivica koverata.



Ako je preklop sa kraće strane, vodite računa da obuhvatite preklop prilikom podešavanja korisnički definisanog formata.

## Ubacivanje perforiranog papira

Postavite podešavanja margine tako da izbegnete štampanje preko rupa.

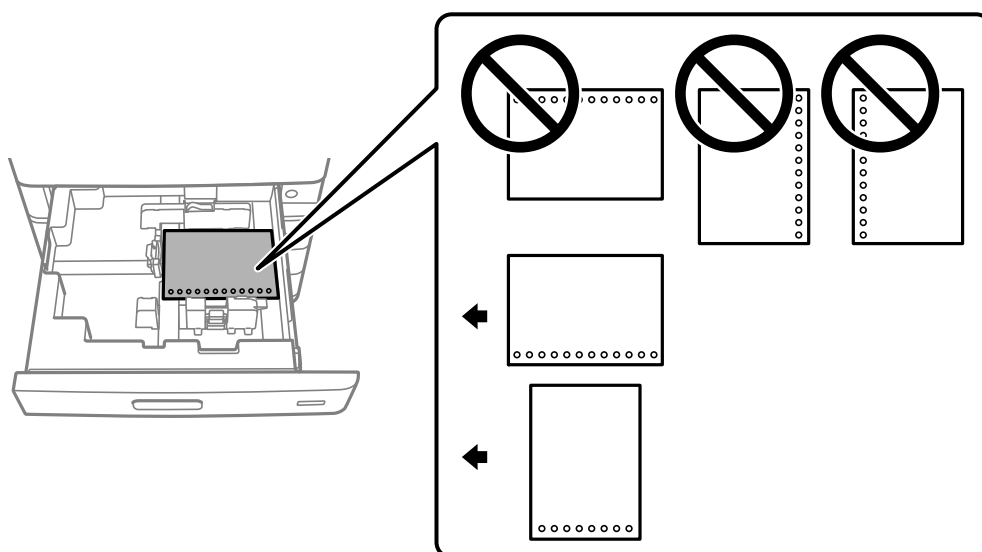
Ne možete da štampate u oblasti 17 mm od ivica (ivice perforiranog) papira.

**!** **Važno:**

*Ubacite perforirani papir sa rupama okrenutim prema vama. Ubacivanje papira u pogrešnom smeru može izazvati zaglavljivanje papira ili mrlje u unutrašnjosti štampača.*

Kasetna za papir

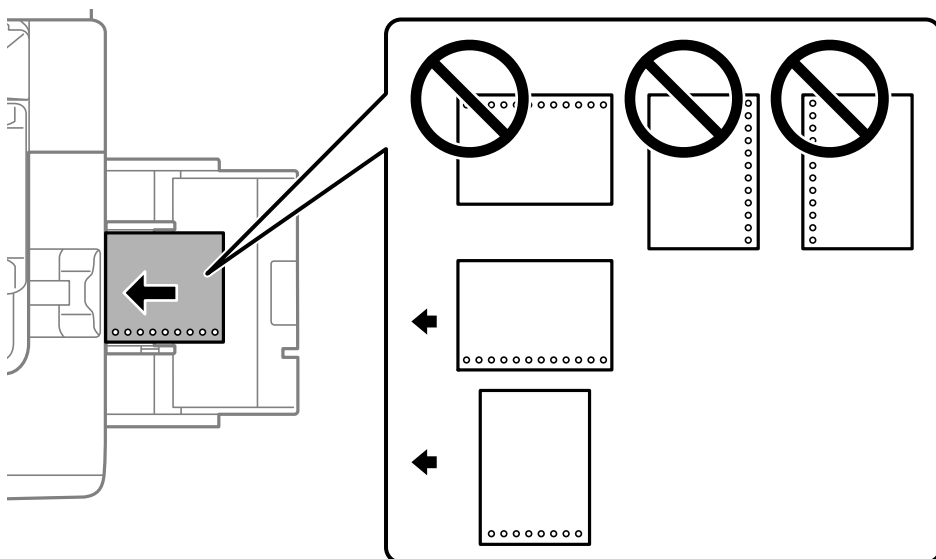
Ubacite perforiran papir tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta nadole a da položaj rupa bude na prednjoj strani.



Izaberite **Uklj.** kao podešavanje za **Prepunched** na ekranu za podešavanje papira prikazanom na kontrolnoj tabli.


Podmetač za papir

Ubacite perforiran papir tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta prema gore a da položaj rupa bude na prednjoj strani.



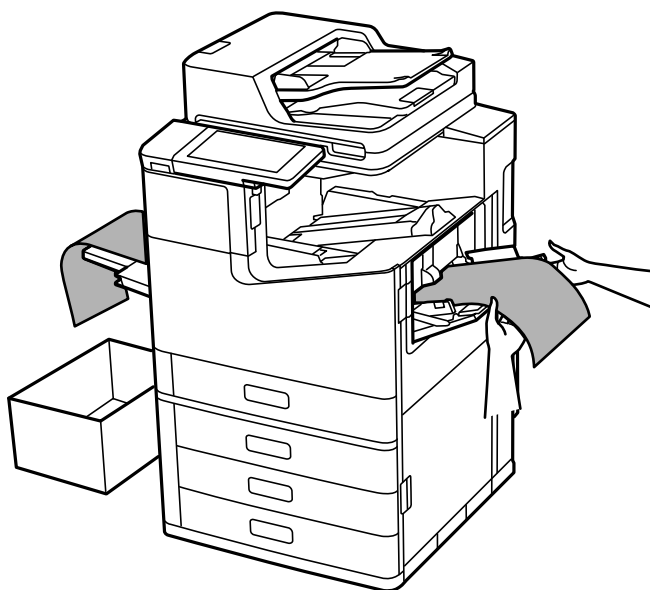
Izaberite **Uklj.** kao podešavanje za **Prepunched** na ekranu za podešavanje papira prikazanom na kontrolnoj tabli.

**Napomena:**

Takođe možete prikazati ekran za podešavanje papira odabirom  na kontrolnoj tabli.

## Ubacivanje dugačkih papira

Ubacite jedan list dugačkog papira u podmetač za papir. Podesite **Aut. prep. veličine papira** na **Isklj.**, a zatim izaberite **Odr.koris.** kao podešavanje za veličinu papira.



- Ako papir ispadne iz podmetača okrenutog prema gore, pripremite kutiju i slično da biste vodili računa da papir ne padne na pod.

- Nemojte dirati papir koji se izbacuje. Može vam povrediti ruku ili može izazvati opadanje kvaliteta štampe.
- Kada ubacujete papir, vodite računa da ne posećete vaše ruke na ivice papira kada držite papir.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Ubacivanje dugačkog papira kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2” na strani 400](#)

---

# Postavljanje originala

Postavljanje originala. . . . .	46
Automatsko prepoznavanje originalnog formata. . . . .	48
Originali koje ADF ne podržava. . . . .	49


## Postavljanje originala

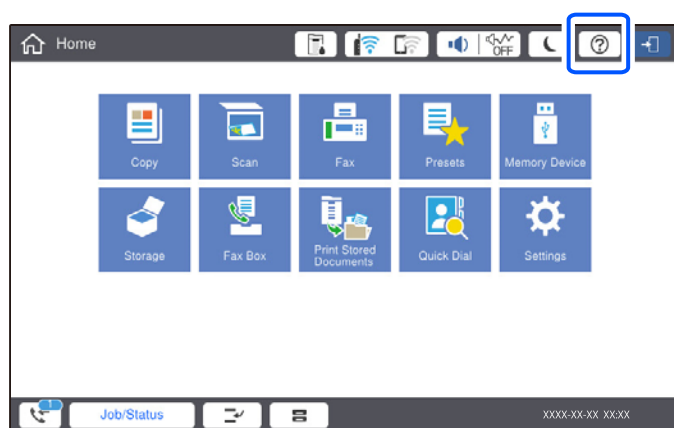
Postavite original na staklo skenera ili automatski mehanizam za uvlačenje papira.

U automatski mehanizam za uvlačenje papira možete da postavite više originala. Ako je automatsko dvostrano skeniranje dostupno, možete istovremeno skenirati obe strane originala. Pogledajte sledeći link radi specifikacija automatskog mehanizma za uvlačenje papira.

[“Specifikacije automatskog mehanizma za uvlačenje papira” na strani 501](#)

Sledite navedene korake kako biste gledali video za postavljanje originala.

Izaberite , a zatim izaberite **Kako da > Stavite originale**. Izaberite način postavljanja originala koje želite da vidite. Izaberite **Zatvori** da biste zatvorili ekran sa animacijom.



### Kada koristite staklo skenera

 **Oprez:**

*Vodite računa da ne zahvatite prste prilikom zatvaranja poklopca skenera. U suprotnom se možete povrediti.*

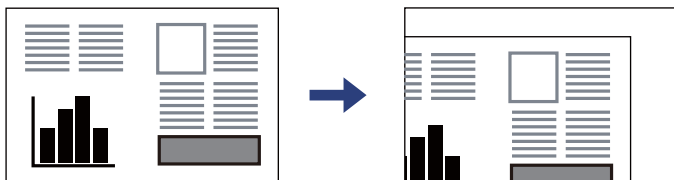


### Važno:

- Kada postavljate glomazne originale kao što su knjige, sprečite da spoljna svetlost padne direktno na staklo skenera.

Ako je spoljna svetlost prejaka, može se desiti da veličina originala ne bude automatski prepoznata ili rezultat kopiranja ili skeniranja može postati beo.

- Nemojte previše pritiskati staklo skenera. U suprotnom bi se moglo oštetiti.
- Nemojte prejako da pritiskate originale. Ako prejako pritiskate, mogu se pojaviti zamagljenja, mrlje i tačkice.
- Ako original ima tragove od savijanja ili nabore, ispravite ih, a zatim ga postavite na staklo skenera. Slike mogu biti zamagljene u delovima gde original nije u bliskom kontaktu sa staklom skenera.
- Ako ima bilo kakvih otpadaka ili prljavštine na staklu skenera, oblast skeniranja se može povećati da bi ih obuhvatila, tako da se slika originala može pomeriti ili smanjiti. Uklonite sve otpatke ili prašinu na staklu skenera pre skeniranja.



- Izvadite originale nakon skeniranja. Ako duže vreme ostavite originale na staklu skenera, mogu se zalepiti za staklenu površinu.

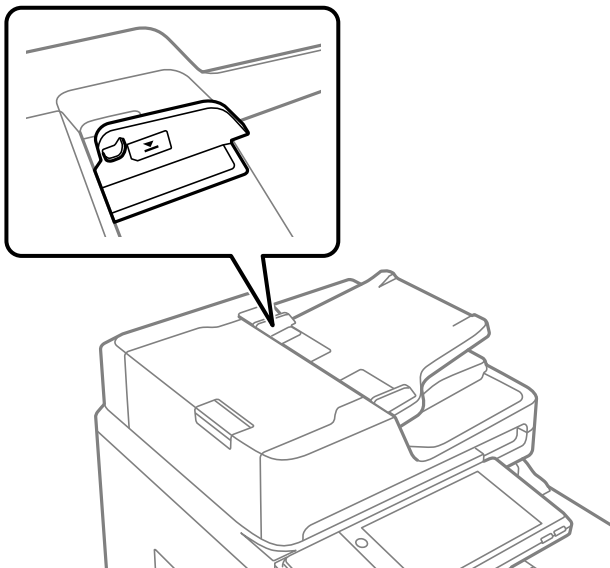
### Napomena:

- Površina od 1,5 mm od ivice stakla skenera nije obuhvaćena prilikom skeniranja.
- Kada su originali postavljeni u automatski mehanizam za uvlačenje papira i na staklo skenera, prioritet imaju originali u automatskom mehanizmu za uvlačenje papira (ADF).
- Može se desiti da neke veličine ne budu automatski otkrivene. U ovom slučaju, ručno izaberite veličinu originala.

### Kada koristite automatski mehanizam za uvlačenje papira (ADF)

**!** **Važno:**

- Nemojte ubacivati originale iznad linije koja se nalazi neposredno ispod trouglastog simbola na unutrašnjoj strani vođice automatskog mehanizma za uvlačenje papira (ADF).



- Tokom skeniranja nemojte dodavati originale.

**Napomena:**

- Možete postaviti i originale manje od formata A4 tako što ćete dužu ivicu okrenuti ka automatskom mehanizmu za uvlačenje dokumenata (ADF).
- Može se desiti da neke veličine ne budu automatski otkrivene. U ovom slučaju, ručno izaberite veličinu originala.

### Povezane informacije

- ➔ [“Originali koje ADF ne podržava” na strani 49](#)
- ➔ [“Automatsko prepoznavanje originalnog formata” na strani 48](#)
- ➔ [“Specifikacije skenera” na strani 500](#)

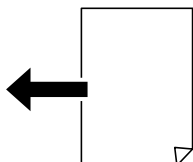
---

## Automatsko prepoznavanje originalnog formata

Kada izaberete **Aut. prep.** kao podešavanje za papir, sledeći tipovi formata papira se automatski identifikuju.

- U vertikalnom položaju: A4, B5, A5, 16K\*

Postavite dužu stranu originala prema ulazu automatskog mehanizma za uvlačenje papira ili prema levoj strani staklo skenera.





- U horizontalnom položaju: A3, B4, A4, B5, A5 (samo staklo skenera), 8K\*, 16K\*

Postavite kraću stranu originala prema ulazu automatskog mehanizma za uvlačenje papira ili prema levoj strani staklo skenera.



\*: Papir se prepoznaje kada je aktivirano **K veličina kao prioritet**. Međutim, opcija možda neće biti prepoznata u zavisnosti od funkcije koju koristite. Za više detalja pogledajte Povezane informacije u nastavku.

### **Napomena:**

Može se dogoditi da sledeći formati originala ne budu pravilno prepoznati. Ako formati nisu prepoznati, podesite format ručno na kontrolnoj tabli.

- Originali koji su pocepani, savijeni, naborani ili uvijeni (ako su originali uvijeni, poravnajte ih pre nego što ih postavite.)
- Originali sa mnogo rupa za povezivanje
- Papir za projektore, providni originali ili sjajni originali

### **Povezane informacije**

➔ [“Opcija automatskog otkrivanja originalne veličine:” na strani 469](#)

---

## Originali koje ADF ne podržava



### **Važno:**

Nemojte uvlačiti fotografije ili vredne originalne umetničke radove u ADF. Original se može izgubiti ili oštetiti zbog pogrešnog uvlačenja. Umesto toga, skenirajte ove dokumente na staklu skenera.

Da biste sprečili zaglavljivanje papira, izbegavajte da u ADF ubacujete sledeće originale. Za ove vrste koristite staklo skenera.

- Originali koji su pocepani, savijeni, naborani, pohabani ili uvijeni
- Originali sa rupama za povezivanje
- Originali spojeni lepljivom trakom, spajalicama, zaheftani originali itd.
- Originali na koje su zalepljene nalepnice ili oznake
- Originali koji su nepravilno isečeni ili čije ivice nisu pod pravim uglom
- Originali koji su ukoričeni
- Papir za projektore, termički papir ili indigo papir
- Originali koji su tek odštampani (nisu osušeni, nisu ohlađeni i tako dalje)

---

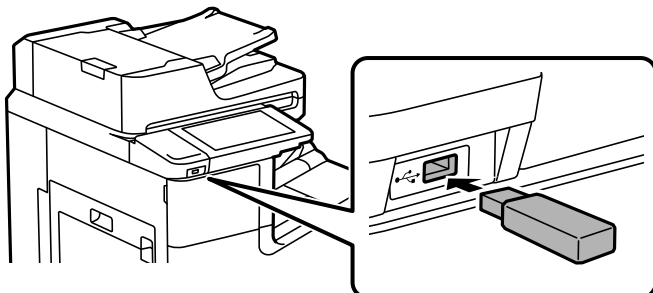
# Ubacivanje i vađenje memorijskog uređaja

Umetanje spoljašnjeg USB uređaja. . . . . 51

Vađenje spoljašnjeg USB uređaja. . . . . 51

## Umetanje spoljašnjeg USB uređaja

Umetnite spoljašnji USB uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.

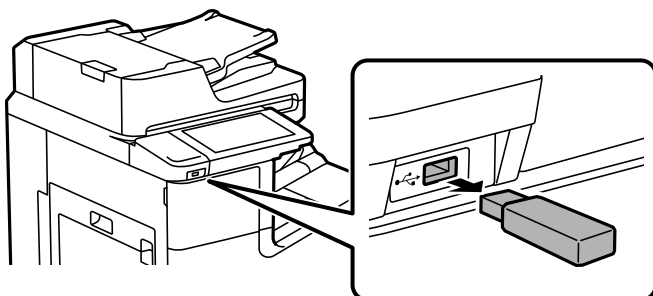


### Povezane informacije

➔ [“Specifikacije memorijskog uređaja” na strani 507](#)

## Vađenje spoljašnjeg USB uređaja

Izvadite spoljašnji USB uređaj.



**Važno:**

*Ako uklonite spoljni USB uređaj tokom upotrebe štampača, podaci sa spoljnog USB uređaja mogu se izgubiti.*

---

# Štampanje

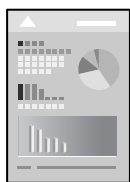
Štampanje dokumenata. . . . .	53
Štampanje na kovertama. . . . .	115
Štampanje fotografija. . . . .	115
Štampanje veb stranica. . . . .	119
Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka. . . . .	120

## Štampanje dokumenata

### Štampanje sa računara — Windows

Ako ne možete da promenite neka od podešavanja upravljačkog programa štampača, moguće je da su ograničena od strane administratora. Pomoć zatražite od administratora štampača.

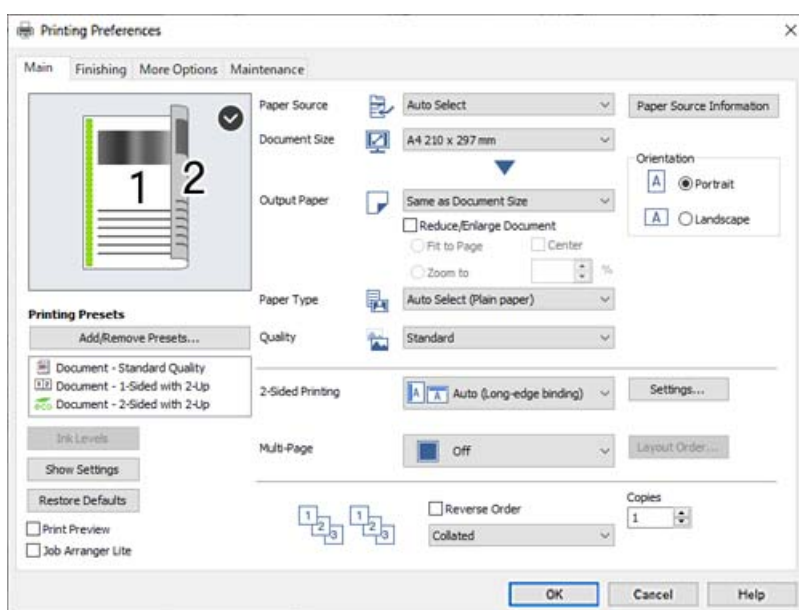
### Štampanje uz pomoć lakih podešavanja



#### Napomena:

Postupci se mogu razlikovati u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

1. Ubacite papir u štampač.  
“Ubacivanje papira” na strani 40
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Izaberite **Štampaj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**.
4. Izaberite štampač.
5. Izaberite **Željene opcije** ili **Svojstva** da biste pristupili prozoru upravljačkog programa štampača.



6. Izmenite postavke po potrebi.

Detalje potražite u opcijama menija za upravljački program štampača.

**Napomena:**

- Objašnjenja stavki u podešavanjima možete da potražite i u pomoći na mreži. Kada se na stavku klikne desnim tasterom miša, prikazuje se **Pomoć**.*
- Kada izaberete **Pregled pre štampe**, možete da vidite preliminarni prikaz dokumenta pre štampanja.*
- Kada želite da štampate samo na jednoj strani papira, podesite **Obostrana štampa na Isključeno**.*
- Ako želite da sačuvate dokument za štampanje u skladištu, izaberite karticu **Završetak** ili **Još opcija**, izaberite **Sačuvaj u memoriju i štampaj** u **Tip posla**, a onda odredite gde da sačuvate dokument.*

7. Kliknite na **OK** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa štampača.

8. Kliknite na **Štampaj**.

**Napomena:**

- Kada izaberete **Pregled pre štampe**, prikazuje se prozor preliminarnog prikaza. Da biste promenili postavku, izaberite **Odustani** a zatim ponovite postupak iz koraka 3.*
- Ako želite da otkazete štampanje, na računaru desnim tasterom miša kliknite na štampač u **Uređaji i štampači, Štampač**, ili u **Štampači i faksovi**. Kliknite na **Pogledaj šta se štampa**, desnim tasterom miša kliknite na zadatak koji želite da otkazete, a zatim izaberite opciju **Otkazi**. Međutim, ne možete sa računara da otkazete zadatak štampanja nakon što ga potpuno pošaljete u štampač. U tom slučaju, zadatak štampanja otkazite pomoću kontrolne table na štampaču.*

### Povezane informacije

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Podešavanje tipa papira” na strani 39](#)
- ➔ [“Opcije menija za upravljački program štampača” na strani 54](#)

### Opcije menija za upravljački program štampača

Otvorite prozor za štampanje u nekoj aplikaciji, izaberite štampač, a zatim pristupite prozoru za upravljački program štampača.

**Napomena:**

*Meniji se razlikuju u zavisnosti od toga koju ste opciju izabrali.*

### Kartica Glavni

Prethod. podešav. štampe:

Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja:

Za često korišćene postavke štampanja možete da dodate ili uklonite svoje unapred podešene postavke. Izaberite na listi unapred podešenu postavku koju želite da koristite.

Nivoi mastila:

Prikazuje približne nivo mastila. Treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 da biste omogućili ovu funkciju. Možete ga preuzeti sa Epsonove internet stranice.

<http://www.epson.com>

#### Prikaži podešavanja/Sakrij podešavanja:

Prikazuje listu stavki koje su trenutno postavljene na karticama **Glavni**, **Završetak**, i **Još opcija**.  
Možete da prikazete ili sakrijete ekran sa listom aktuelnih podešavanja.

#### Vrati na podrazumevane vrednosti.:

Vraća sve postavke na fabričke podrazumevane vrednosti. Postavke na karticama **Završetak** i **Još opcija** se takođe vraćaju na fabričke vrednosti.

#### Pregled pre štampe:

Prikazuje pregled vašeg dokumenta pre štampanja.

#### Jednostavni uređivač poslova:

Job Arranger Lite vam omogućava da kombinujete nekoliko datoteka napravljenih u različitim aplikacijama i da ih odštampate odjednom.

#### Izvor papira:

Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači. Izaberite **Automatski odaberi** da izvor papira izabran u podešavanjima štampanja na štampaču bude izabran automatski. Ako izaberete **Podesite odvojeno za svaki papir**, možete izabrati da li ćete štampati ili ne na prvoj strani i zadnjoj strani. Takođe možete izabrati više izvora papira za strane u svom dokumentu. Ako izaberete **List za razdvajanje/poglavlje** i kliknete na **Podešavanja**, možete izvršiti detaljna podešavanja.

#### Veličina dokumenta:

Izaberite veličinu papira na kojem želite da štampate. Ako izaberete **Određeno od strane korisnika**, unesite širinu i visinu papira, a zatim registrujte veličinu.

#### Izlazni papir:

Izaberite veličinu papira na kojem želite da štampate. Ako se **Veličina dokumenta** razlikuje u odnosu na **Izlazni papir**, automatski se bira **Smanji/povećaj dokument**. Ne morate da ga izaberete kada štampate bez umanjavanja ili uveličavanja dokumenta.

#### Smanji/povećaj dokument:

Omogućava vam da smanjite ili povećate veličinu dokumenta.

#### Prilagodi strani:

Automatski smanjuje ili povećava dokument tako da se uklopi u veličinu papira izabranu u odeljku **Izlazni papir**.

#### Uveličaj na:

Štampa sa određenim procentom.

#### Centar:

Štampa slike u sredini papira.

#### Vrsta papira:

Izaberite tip papira na koji štampate. Ako izaberete **Automatsko biranje (običan papir)**, štampanje se vrši iz izvora papira za koji je data vrsta papira u podešavanjima štampača podešena na sledeće parametre.

Običan papir1, Običan papir2, Preprinted, Letterhead, Boja, Recycled, Visokokvalitetni običan papir

Međutim, papir se ne može uvlačiti iz izvora papira koji je u **Automatski izbor podešavanja** na štampaču isključen. Prilikom štampanja na prvoj i zadnjoj strani, štampanje se vrši i na papiru iz onog izvora papira koji je podešen za vrste papira koje nisu navedene iznad.

#### Kvalitet:

Izaberite kvalitet štampe koji želite da koristite prilikom štampanja. Dostupna podešavanja zavise od vrste papira koju ste izabrali. Izbor **Visoko** omogućava štampanje boljeg kvaliteta, ali brzina štampanja može biti manja.

#### Informacije o izvoru papira:

Prikazuje informacije o papiru koje su podešene za svaki izvor papira.

#### Položaj:

Izaberite položaj koji želite da koristite prilikom štampanja.

#### Obostrana štampa:

Omogućava dvostrano štampanje.

#### Settings:

Možete odrediti ivicu za povezivanje i margine za povezivanje. Prilikom štampanja dokumenata sa više strana, možete izabrati da štampanje počne ili od prednje ili od zadnje strane lista. Takođe možete da koristite Slike u margini za povezivanje da biste izabrali kako margina za povezivanje utiče na slike.

#### Višestrano:

Omogućava vam da štamplate nekoliko stranica na jednom listu ili da vršite štampanje postera. Kliknite na **redosled rasporeda** da biste odredili redosled po kom će stranice biti odštampane.

#### Obrnuti redosled:

Omogućava vam da štamplate od poslednje strane, tako da stranice nakon štampanja budu složene pravilnim redosledom.

#### Poređaj/Neupareno:

Izaberite **Poređaj** da biste štampali dokumente sa više strana tako da stranice budu uparene i razvrstane u skupove.

#### Copies:

Podesite broj primeraka koji želite da odštampate.

### Kartica Završetak

#### Prikaži podešavanja/Sakrij podešavanja:

Prikazuje listu stavki koje su trenutno postavljene na karticama **Glavni**, **Završetak**, i **Još opcija**. Možete da prikazete ili sakrijete ekran sa listom aktuelnih podešavanja.

#### Vrati na podrazumevane vrednosti.:

Vraća sve postavke na fabričke podrazumevane vrednosti. Postavke na karticama **Glavni** i **Još opcija** se takođe vraćaju na fabričke vrednosti.



#### Tip posla:

Izaberite da li želite da čuvate podatke koji se štampaju na štampaču.

#### Normalno štampanje:

Štampanje počinje bez čuvanja.

#### Poverljiv posao:

Štiti poverljive dokumente lozinkom prilikom štampanja. Ako koristite ovu funkciju, podaci za štampanje se čuvaju u štampaču i mogu da se odštampaju tek posle unošenja lozinke sa kontrolne table štampača. Kliknite na **Settings** da biste promenili postavke.

#### Posao provere:

Kada štampate više primeraka, ova opcija vam omogućava da odštampate jedan primerak kako biste proverili sadržaj. Da biste štampali nakon pravljenja druge kopije, koristite kontrolnu tablu štampača.

Kliknite na **Podešavanja** da biste postavili **Korisničko ime** i **Naziv posla**.

#### Posao ponovnog štampanja:

To vam omogućava da sačuvate zadatak za štampanje u memoriji štampača. Možete početi sa štampanjem preko kontrolne table štampača.

Kliknite na **Podešavanja** da biste postavili **Korisničko ime** i **Naziv posla**.

#### Sačuvaj u memoriju:

Podatke za štampanje možete sačuvati u skladištu i odštampati ih kasnije.

#### Sačuvaj u memoriju i štampaj:

Možete sačuvati podatke za štampanje u skladištu prilikom štampanja.

#### Izvor papira:

Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači. Izaberite **Automatski odaberi** da izvor papira izabran u podešavanjima štampanja na štampaču bude izabran automatski. Ako izaberete **Podesite odvojeno za svaki papir**, možete izabrati da li ćete štampati ili ne na prvoj strani i zadnjoj strani. Takođe možete izabrati više izvora papira za strane u svom dokumentu. Ako izaberete **List za razdvajanje/poglavlje** i kliknete na **Podešavanja**, možete izvršiti detaljna podešavanja.

#### List za razdvajanje:

Izaberite podešavanje za umetanje listova za razdvajanje između kopija.

#### Izlazno korito:

Izaberite koji izlazni podmetač želite da koristite za otiske. Izlazni podmetač može se izabrati automatski na osnovu drugih postavki za štampanje.

#### Sortiraj:

Izaberite kako ćete razvrstati više primeraka.

#### Sortiranje s rotiranjem:

Slaže otiske naizmenično u uspravnom položaju i u položenom položaju. Da biste koristili ovu funkciju, izaberite **Automatski odaberi** za podešavanje postavke **Izvor papira** i **Automatski**

**odaberi** ili **Korito licem okrenuto nadole** za podešavanje postavke **Izlazno korito**. Otisci se slažu u podmetač za papir okrenut nadole.

Mešovita veličina papira:

Kada su sledeće veličine dokumenata izmešane, vrši se slaganje otisaka tako što se papir velikih dimenzija poravnava po širini, a papir malih dimenzija po dužini. Izaberite **Odredi položaj**, a zatim kliknite na **Podešavanja** da biste postavili položaj papira i marginu za spajanje.

A3/A4

Ledger/Letter

B4/B5

8K/16K

### Kartica Još opcija

Prethod. podešav. štampe:

Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja:

Za često korišćene postavke štampanja možete da dodate ili uklonite svoje unapred podešene postavke. Izaberite na listi unapred podešenu postavku koju želite da koristite.

Prikaži podešavanja/Sakrij podešavanja:

Prikazuje listu stavki koje su trenutno postavljene na karticama **Glavni**, **Završetak**, i **Još opcija**. Možete da prikazete ili sakrijete ekran sa listom aktuelnih podešavanja.

Vrati na podrazumevane vrednosti.:

Vraća sve postavke na fabričke podrazumevane vrednosti. Postavke na karticama **Glavni** i **Završetak** se takođe vraćaju na fabričke vrednosti.

Tip posla:

Izaberite da li želite da čuvate podatke koji se štampaju na štampaču.

Normalno štampanje:

Štampanje počinje bez čuvanja.

Poverljiv posao:

Štiti poverljive dokumente lozinkom prilikom štampanja. Ako koristite ovu funkciju, podaci za štampanje se čuvaju u štampaču i mogu da se odštampaju tek posle unošenja lozinke sa kontrolne table štampača. Kliknite na **Settings** da biste promenili postavke.

Posao provere:

Kada štampate više primeraka, ova opcija vam omogućava da odštampate jedan primerak kako biste proverili sadržaj. Da biste štampali nakon pravljenja druge kopije, koristite kontrolnu tablu štampača.

Kliknite na **Podešavanja** da biste postavili **Korisničko ime** i **Naziv posla**.

Posao ponovnog štampanja:

To vam omogućava da sačuvate zadatak za štampanje u memoriji štampača. Možete početi sa štampanjem preko kontrolne table štampača.

Kliknite na **Podešavanja** da biste postavili **Korisničko ime** i **Naziv posla**.

Sačuvaj u memoriju:

Podatke za štampanje možete sačuvati u skladištu i odštampati ih kasnije.

Sačuvaj u memoriju i štampaj:

Možete sačuvati podatke za štampanje u skladištu prilikom štampanja.

Ispravka nijansi:

Automatski:

Automatski prilagođava tonus slika.

Prilagođeno:

Omogućava vam da obavite ručno kreiranje tonusa. Kliknite na **Napredno** da biste obavili dodatna podešavanja.

Opcije za slike:

Omogućava opciju kvaliteta štampanja kao što je Naglasi tekst. Takođe možete da podebljate linije da biste ih učinili vidljivima na štampanim listovima.

Dodatna podešavanja:

Funkcije vodenog žiga:

Omogućava vam obavljanje podešavanja šablona protiv kopiranja, vodenih žigova, ili zaglavlja i podnožja.

Dodati/izbrisati:

Omogućava vam da dodate ili uklonite bilo koje šablone protiv kopiranja ili vodene žigove koje želite da koristite.

Podešavanja:

Omogućava vam da postavite način podešavanja za šablone protiv kopiranja ili vodene žigove.

Zaglavlje/Podnožje:

Informacije kao što su korisničko ime i datum štampanja možete štampati kao zaglavlje ili podnožje.

Okreni za 180°:

Rotira stranica za 180 stepeni pre štampanja. Izaberite ovu stavku kada štampate na papiru poput koverata, koje se u štampač uvek ubacuju u istom smeru.

Skupovi štampanja:

Omogućava podešavanja koja vam omogućavaju da sortirate stranice po grupama. Kliknite na **Podešavanja** da biste podesili broj kopija, broj serija i način razvrstavanja.

## Kartica Održavanje

### Jednostavni uređivač poslova:

Otvora prozor Jednostavni uređivač poslova. Ovde možete otvoriti i menjati prethodno sačuvane podatke.

### EPSON Status Monitor 3:

Otvora prozor EPSON Status Monitor 3. Ovde možete da proverite status štampača i potrošnog materijala. Treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 da biste omogućili ovu funkciju. Možete ga preuzeti sa Epsonove internet stranice.

<http://www.epson.com>

### Karakteristike nadgledanja:

Omogućava obavljanje podešavanja stavki u prozoru EPSON Status Monitor 3. Treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 da biste omogućili ovu funkciju. Možete ga preuzeti sa Epsonove internet stranice.

<http://www.epson.com>

### Proširena podešavanja:

Omogućava vršenje različitih podešavanja. Kliknite desnim tasterom miša na svaku stavku da biste pogledali više detalja u odeljku Pomoć.

### Red za štampu:

Prikazuje zadatke koji čekaju na štampanje. Možete da proverite, pauzirate ili nastavite zadatke za štampanja.

### Informacije o štampaču i opcijama:

Prikazuje broj listova papira uvučenih u štampač ili u automatski mehanizam za uvlačenje papira.

### Jezik:

Menja jezik za korišćenje u prozoru upravljačkog programa štampača. Da biste primenili postavke, zatvorite upravljački program štampača a zatim ga ponovo otvorite.

### Ažuriranje programske podrške:

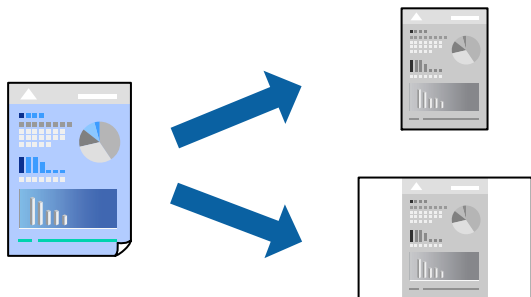
Pokreće EPSON Software Updater radi provere najnovije verzije aplikacija na internetu.

### Tehnička podrška:

Priručnik se prikazuje ako je instaliran na vaš računar. Ako nije instaliran, možete da se povežete sa Epsonovim veb-sajtom da biste proverili priručnik i dostupnu tehničku podršku.

## Dodavanje unapred podešenih postavki za štampanje radi lakšeg štampanja

Ako napravite sopstvenu unapred određenu postavku podešavanja za štampanje na upravljačkom programu štampača, možete lako da štamplate birajući tu postavku sa liste.



1. Na kartici upravljačkog programa štampača **Glavni** ili **Još opcija**, podesite svaku stavku (kao što su **Veličina dokumenta** i **Vrsta papira**).
2. Kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja** u **Prethod. podešav. štampe**.
3. Unesite **Naziv** i po potrebi unesite komentar.
4. Kliknite na **Sačuvaj**.

**Napomena:**

Da biste izbrisali dodate unapred određene postavke, kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja**, izaberite naziv unapred određenih postavki koje želite da izbrišete sa liste i izbrišite ih.

[“Kartica Glavni” na strani 54](#)

[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)

5. Kliknite na **Štampanj**.

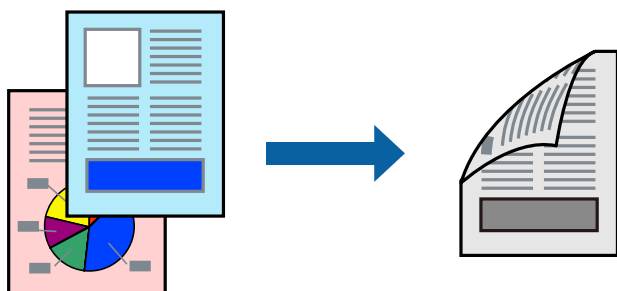
Kada sledeći put budete želeli da štamplate uz pomoć istih podešavanja, izaberite naziv registrovanih podešavanja iz **Prethod. podešav. štampe** i kliknite na **OK**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Dvostrano štampanje

Možete štampati na obe strane papira.



**Napomena:**

- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrano štampanje, kvalitet štampe može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.

[“Papir za dvostrano štampanje” na strani 453](#)

- U zavisnosti od papira i podataka, mastilo može proći do druge strane papira.

1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača, izaberite način **Obostrana štampa**.
2. Kliknite na **Podešavanja**, izvršite odgovarajuća podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.

[“Kartica Glavni” na strani 54](#)

[“Kartica Završetak” na strani 56](#)

[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)

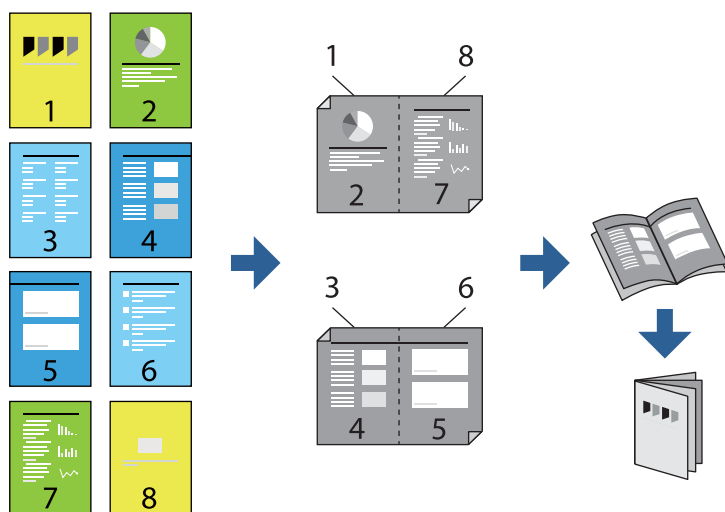
4. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje brošura

Takođe možete da štampate brošuru koju možete da napravite tako što ćete izmeniti redosled stranica i saviti primerak.



**Napomena:**

- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrano štampanje, kvalitet štampe može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.

[“Papir za dvostrano štampanje” na strani 453](#)

- U zavisnosti od papira i podataka, mastilo može proći do druge strane papira.

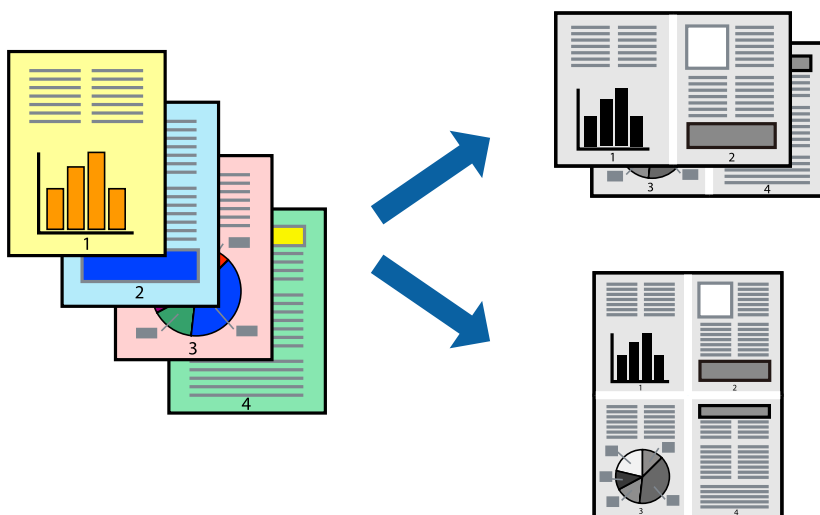
1. Na kartici upravljačkog programa štampača **Glavni**, izaberite tip povezivanja po dužoj ivici iz **Obostrana štampa**.
2. Kliknite na **Settings**, izaberite **brošura**, a zatim izaberite **Povezivanje po sredini** ili **Bočno povezivanje**.
  - Povezivanje po sredini: Koristite ovaj načina kada šampate mali broj stranica koje se mogu složiti i lako presaviti na pola.
  - Bočno povezivanje. Koristite ovaj način kada odjednom šampate jedan list (četiri strane), savijete svaki na pola, a zatim ih složite zajedno u jedan svezak.
3. Kliknite na **U redu**.
4. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - [“Kartica Glavni” na strani 54](#)
  - [“Kartica Završetak” na strani 56](#)
  - [“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
5. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje više stranica na jednom listu

Možete da odštampate nekoliko stranica podataka na jednom listu papira.



1. Na kartici upravljačkog programa štampača **Glavni**, izaberite **2 stranica po listu**, **4 stranica po listu**, **6 stranica po listu**, **8 stranica po listu**, **9 stranica po listu**, ili **16 stranica po listu** kao podešavanje za **Višestrano**.
2. Kliknite na **redosled rasporeda**, odredite željena podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.

3. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.

“Kartica Glavni” na strani 54

“Kartica Završetak” na strani 56

“Kartica Još opcija” na strani 58

4. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira” na strani 40

➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53

## Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač za podešavanje Veličine odredišnog papira.



1. Na kartici **Glavni**, izvršite sledeća podešavanja.

Veličina dokumenta: izaberite veličinu papira koju ste odredili u podešavanjima aplikacije.

Izlazni papir: izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač.

**Prilagodi strani** se bira automatski.

#### **Napomena:**

Kliknite na **Centar** da biste smanjenu sliku odštamпали na sredini papira.

2. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.

“Kartica Glavni” na strani 54

“Kartica Završetak” na strani 56

“Kartica Još opcija” na strani 58

3. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira” na strani 40

➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53



## Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta u bilo kojim razmerama

Možete da smanjite ili povećate dokument za određeni procenat.



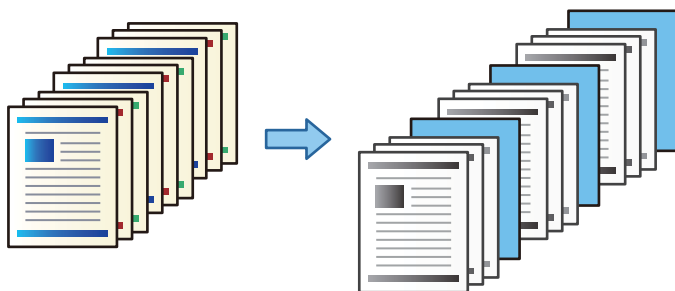
1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača, u podešavanju **Veličina dokumenta**, izaberite veličinu dokumenta.
2. U podešavanju **Izlazni papir** izaberite veličinu papira na kojoj želite da štampate.
3. Izaberite **Smanji/povećaj dokument**, **Uvećaj na**, a zatim unesite procenat.
4. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.  
[“Kartica Glavni” na strani 54](#)  
[“Kartica Završetak” na strani 56](#)  
[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
5. Kliknite na **Štampaj**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Dodavanje listova za razdvajanje između kopija i zadatka za štampanje

Možete da umetnete listove za razdvajanje između kopija ili zadatka. Kao list za razdvajanje koristite običan papir, debeli papir ili visokokvalitetni papir debljine do 160 g/m<sup>2</sup>.



**Napomena:**

Kada različiti korisnici šalju zadatke za štampanje sa računara, takođe možete umetnuti listove za razdvajanje između korisnika iz **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Podešavanja univ. štampe > Ubaci listove po korisniku**.

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa štampača kliknite na **List za razdvajanje** pored **Izvor papira**, a zatim izaberite način ubacivanja listova za razdvajanje između kopija.
  - Ubaci list između kopija:** umeće listove za razdvajanje između kopija.
  - Ubaci list između zadataka:** umeće listove za razdvajanje između zadataka.
2. Izaberite izvor papira za listove za razdvajanje.
3. Za **Ubaci list između kopija** izaberite broj kopija za štampanje pre nego što se umetne list za razdvajanje kao podešavanje za **Ubaci list posle svakih**.

Treba da podesite više kopija kao podešavanje za **Copies** na kartici **Glavni**.
4. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili prozor **Podešavanja lista za razdvajanje**.
5. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - [“Kartica Glavni” na strani 54](#)
  - [“Kartica Završetak” na strani 56](#)
  - [“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
6. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

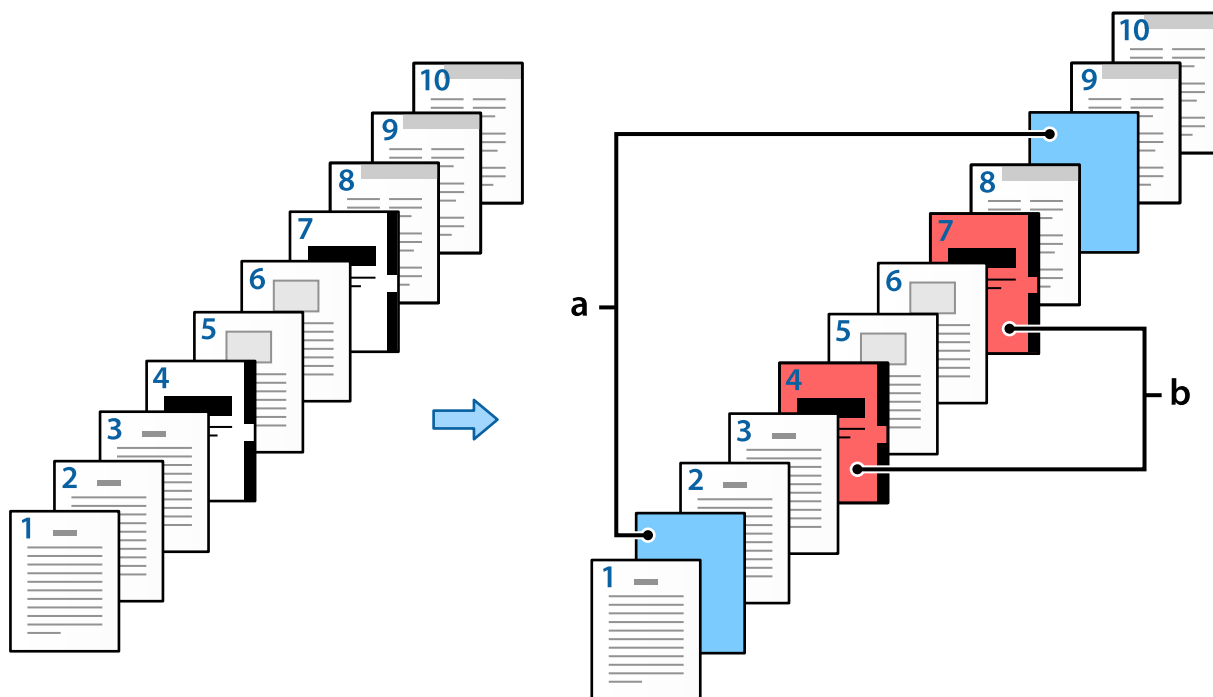
- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## **Određivanje strane i izvora papira da biste umetnuli trakasti list/Štampanje papira za poglavlja**

### ***Pregled trakastog lista i papir poglavlja***

Kada štampate dokument koji ima više poglavlja, možete da odredite stranu i izvor papira da biste umetnuli trakasti list između poglavlja ili da prvu stranicu poglavlja odštampate na drugačiji papir od ostatka teksta.

Papir koji se ubacuje pre određene stranice, na primer između poglavlja, zove se trakasti list („a” na donjoj slici). Stranica koja će biti odštampana na papiru različitom od teksta, kao što je prva strana poglavlja, zove se papir za poglavlja („b” na donjoj slici).



Stavke za Podešavanja za List za razdvajanje/poglavlje

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages:

Paper Source:

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print
1	2,9	Paper Cassette 2	Do not print
2	4,7	Paper Cassette 3	Print

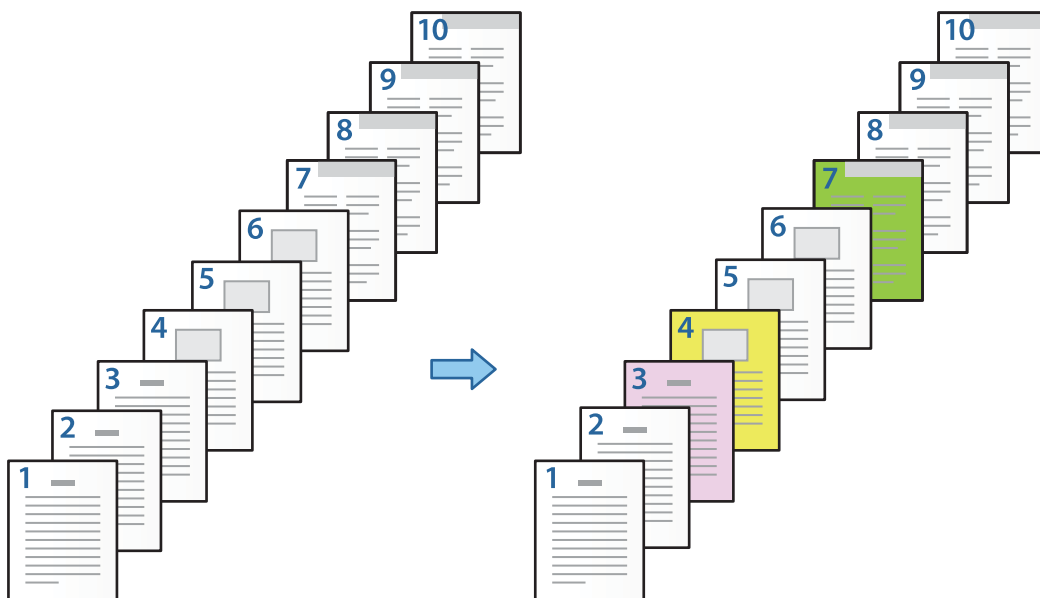
Stavka	Pregled
Stranice	Unesite stranu na koju želite da ubacite trakasti list ili odšampate poglavlje. Koristite zareze za odvajanje strana, a crtice za određivanje opsega.  Na primer: kada želite da ubacite trakasti list pre 2. i 9. strane, unesite „2,9“. A kada želite da šampate 4. i 7. stranu na papiru za poglavlja, unesite „4,7“. Ako želite da uzastopno šampate od 4. do 7. strane iz određenog izvora papira, unesite „4-7“.
Izvor papira	Izaberite izvor papira za List za razdvajanje/poglavlje.
Šampaj stranice poglavlja	Izaberite ovu opciju da biste odšampali papir za poglavlja. Kada je ovo rešeno, ubacuje se trakasti list.
Promeni	Promenite podešavanja za izabrane strane na nova podešavanja.
Sačuvaj	Sačuvajte trenutna podešavanja na listi.
Obriši	Izbrišite izabrana podešavanja.

**Napomena:**

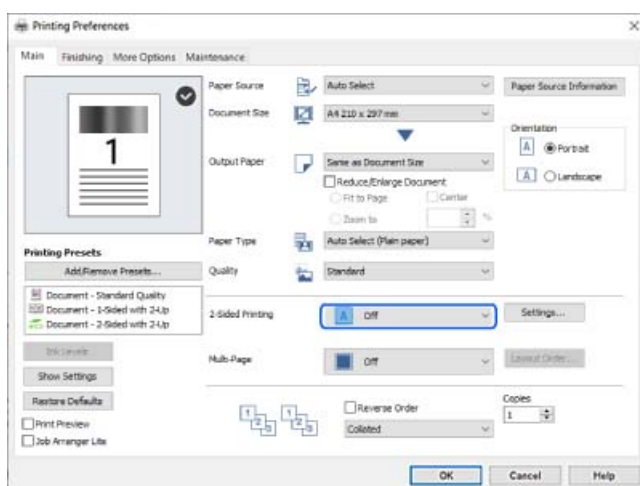
- Sledeća podešavanja se ne mogu izvršiti prilikom ubacivanja trakastog lista između strana ili štampanja određene strane na papiru za poglavlja.*
  - Višestrano**
  - Obrnuti redosled**
  - Izaberite da li želite da šampate prvu stranu papira na prednjoj ili zadnjoj strani kada šampate pomoću dvostranog štampanja.
  - Štampanje uz uvezivanje knjige
  - Pošalji naslovnu stranicu na dno stoga**
  - Proširena podešavanja > Šampajte dokument koji ima i stranice za jednostrano i stranice za dvostrano štampanje**
- Ako izaberete **Tip posla > Sačuvaj u memoriju** ili **Sačuvaj u memoriju i šampaj**, ne možete da ubacite trakasti list između strana ili da šampate određenu stranu na papiru za poglavlja.*

## Štampanje sa jedne strane pomoću određivanja strana i više izvora papira

Možete da štampate pomoću određivanja strana i više izvora papira. Ovaj odeljak koristi postupak štampanja na papirima različite boje, kao što je prikazano na slici kao primer.

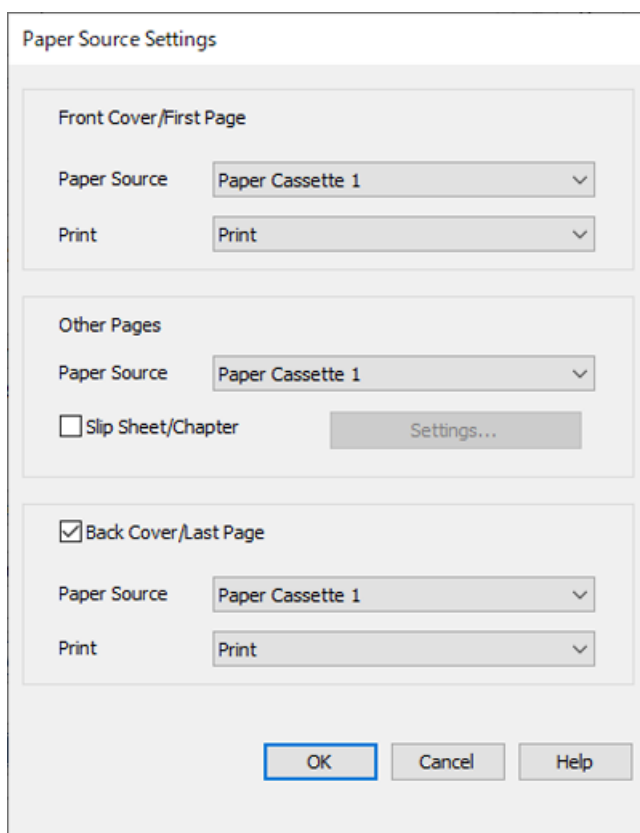


1. Ubacite papir za štampanje u štampač, kao što je ispod prikazano.  
Kaseta za papir 1: beli papir (običan papir), Kaseta za papir 2: ružičasti papir, Kaseta za papir 3: žuti papir, Kaseta za papir 4: zeleni papir
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate na svom računaru.
3. Otvorite karticu **Glavni** na ekranu upravljačkog programa štampača, a zatim izaberite **Isključeno** iz **Obostrana štampa**.



4. Izaberite **Podesite odvojeno** za svaki papir iz **Izvor papira**.

5. Na prikazanom ekranu podesite **Prednje korice/prva stranica**, **Druge stranice** i **Zadnje korice/poslednja stranica**.



Paper Source Settings

Front Cover/First Page

Paper Source Paper Cassette 1

Print Print

Other Pages

Paper Source Paper Cassette 1

Slip Sheet/Chapter Settings...

Back Cover/Last Page

Paper Source Paper Cassette 1

Print Print

OK Cancel Help

- U **Prednje korice/prva stranica** podesite izvor papira za prvu stranu i da li da se štampa ili ne. U ovom primeru, izaberite **Kaseta za papir 1** i **Štampaj**.
- U **Druge stranice** podesite izvor papira koji se uglavnom koristi od 2. do 9. strane. Za ovaj primer izaberite **Kaseta za papir 1** ili **Isto kao prvi papir** da biste odredili beli papir (običan papir) na stranama 2, 5, 6, 8 i 9. Način za određivanje papira u boji na 3, 4. i 7. strani je opisan u 6. koraku i narednim koracima.



- Proverite **Zadnje korice/poslednja stranica**, a zatim podesite izvor papira za 10. stranu i da li da se štampa ili ne. U ovom primeru izaberite **Kaseta za papir 1** ili **Isto kao drugi papir** i **Štampaj**.
- 6. Izvršite detaljna podešavanja za drugi list i naredne listove (od 2. do 9. strane). Izaberite **List za razdvajanje/poglavlje**, a zatim kliknite na **Podešavanja** da biste otvorili ekran sa detaljnim podešavanjima.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print

- 7. Unesite broj strana za štampanje tako što ćete odrediti izvor papira u **Stranice**.  
**Stranice:** 3
- 8. Izaberite izvor papira koji želite da koristite za određene strane iz **Izvor papira**.  
**Izvor papira:** Kaseta za papir 2
- 9. Izaberite **Štampaj stranice poglavlja** i kliknite na **Sačuvaj**.
- 10. Pratite korake 7 i 9 da biste sačuvali određene strane i podešavanja za izvor papira.  
**Stranice:** 4, **Izvor papira:** Kaseta za papir 3

Stranice: 7, Izvor papira: Kasetna za papir 4

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages: 7

Paper Source: Paper Cassette 4

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print
1	3	Paper Cassette 2	Print
2	4	Paper Cassette 3	Print
3	7	Paper Cassette 4	Print

Delete

OK Cancel Help

11. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili ekran Podešavanja za List za razdvajanje/poglavlje, a zatim kliknite na **U redu** da biste zatvorili ekran Podešavanja izvora papira.
12. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - “Kartica Glavni” na strani 54
  - “Kartica Završetak” na strani 56
  - “Kartica Još opcija” na strani 58
13. Kliknite na **Štampanje**.

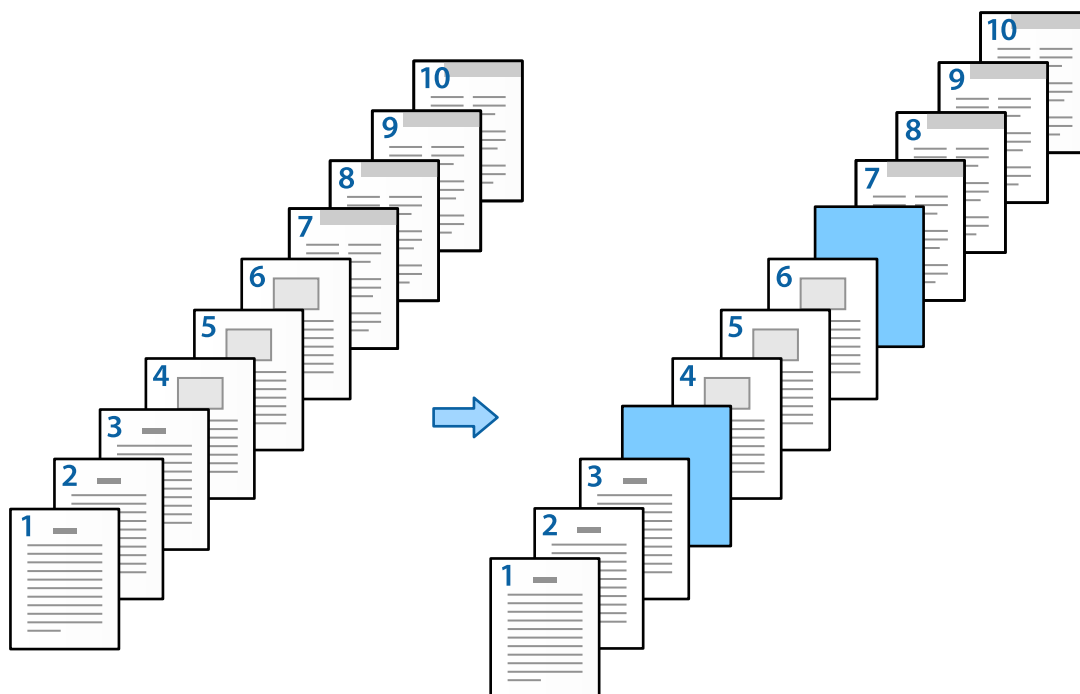
#### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40
- ➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53

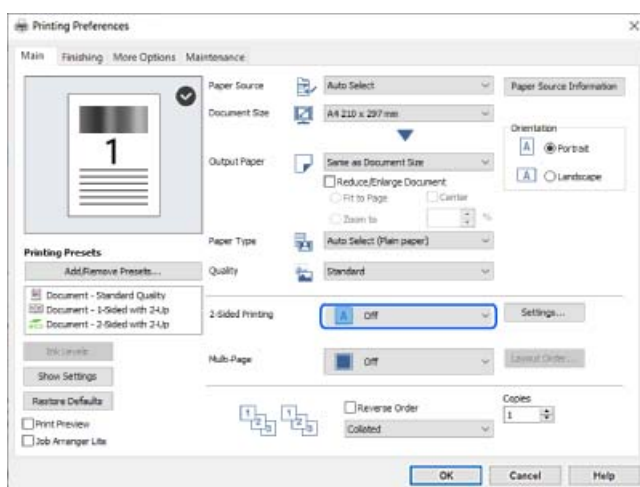


### Umetnite trakasti list pomoću određivanja strane i izvora papira za jednostrano štampanje

Možete da ubacite trakasti list pomoću određivanja strane i izvora papira. Ovaj odeljak koristi postupak ubacivanja trakastog lista pre 4. i 7. strane, kao što je prikazano na slici kao primer.



1. Ubacite trakasti list kako biste ga umetnuli u štampač između strana, kao što je ispod prikazano.  
Kaseta za papir 1: beli papir (običan papir), Kaseta za papir 2: svetloplavi papir (trakasti list)
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate na svom računaru.
3. Otvorite karticu **Glavni** na ekranu upravljačkog programa štampača, a zatim izaberite **Isključeno** iz **Obostrana štampa**.



4. Izaberite **Podesite odvojeno** za svaki papir iz **Izvor papira**.

5. Na prikazanom ekranu podesite **Prednje korice/prva stranica**, **Druge stranice** i **Zadnje korice/poslednja stranica**.

Paper Source Settings

Front Cover/First Page

Paper Source Paper Cassette 1

Print Print

Other Pages

Paper Source Paper Cassette 1

Slip Sheet/Chapter Settings...

Back Cover/Last Page

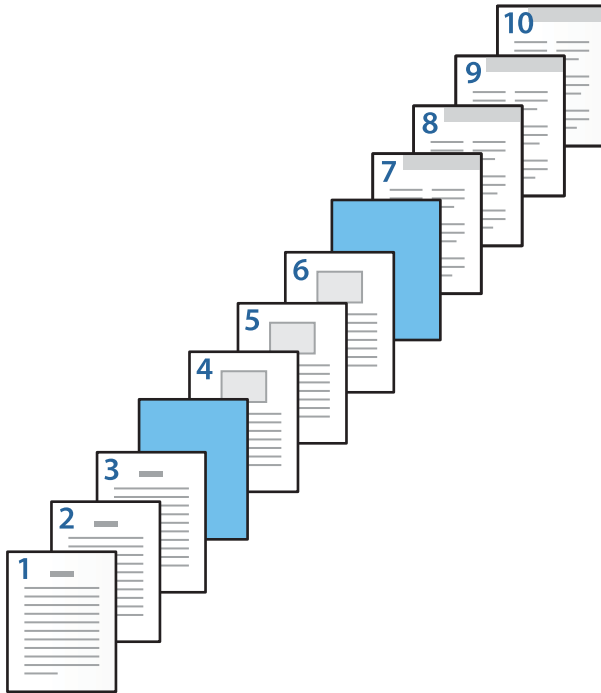
Paper Source Paper Cassette 1

Print Print

OK Cancel Help

- U **Prednje korice/prva stranica** podesite izvor papira za prvu stranu i da li da se štampa ili ne. U ovom primeru, izaberite **Kaseta za papir 1** i **Štam paj**.

- U **Druge stranice** podesite izvor papira koji se uglavnom koristi od 2. do 9. strane. Za ovaj primer izaberite **Kaseta za papir 1** ili **Isto kao prvi papir** da biste odredili beli papir (običan papir). Način ubacivanja trakastog lista pre 4. i 7. strane je opisan u 6. koraku i narednim koracima.



- Proverite **Zadnje korice/poslednja stranica**, a zatim podesite izvor papira za 10. stranu i da li da se štampa ili ne. U ovom primeru izaberite **Kaseta za papir 1** ili **Isto kao drugi papir** i **Štampaj**.

6. Izvršite detaljna podešavanja za drugi list i naredne listove (od 2. do 9. strane). Izaberite **List za razdvajanje/poglavlje**, a zatim kliknite na **Podešavanja** da biste otvorili ekran sa detaljnim podešavanjima.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print

Delete

OK Cancel Help

7. Unesite broj strane u **Stranice**, tako da se trakasti list umetne pre određene stranice.

**Stranice:** 4,7

8. Izaberite izvor papira u koji se ubacuje trakasti list iz **Izvor papira**.

**Izvor papira:** Kasetna za papir 2

9. Nemojte birati **Štampaj stranice poglavlja**, a zatim kliknite na **Sačuvaj**.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages: 4,7

Paper Source: Paper Cassette 2

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print
1	4,7	Paper Cassette 2	Do not print

Delete

OK Cancel Help

10. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili ekran Podešavanja za List za razdvajanje/poglavlje, a zatim kliknite na **U redu** da biste zatvorili ekran Podešavanja izvora papira.
11. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
- “Kartica Glavni” na strani 54
- “Kartica Završetak” na strani 56
- “Kartica Još opcija” na strani 58
12. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

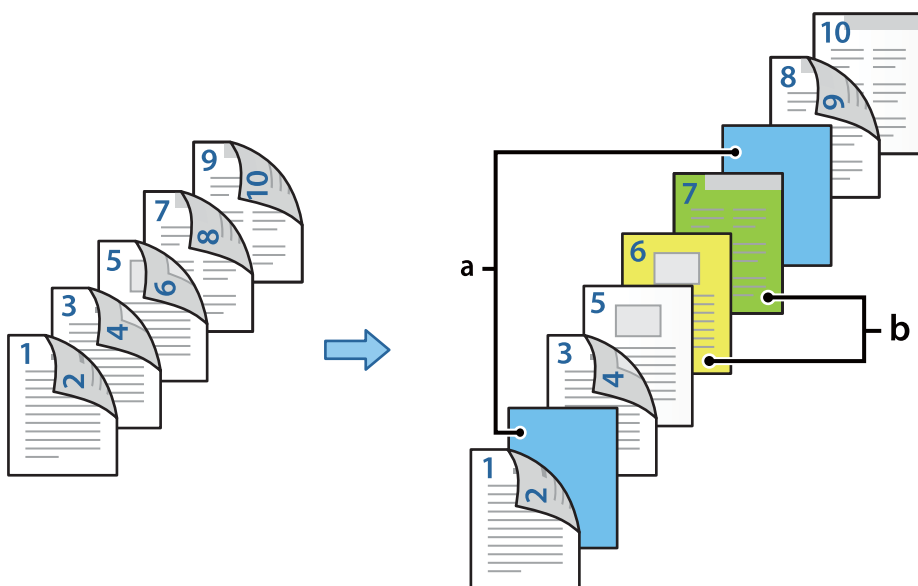
- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40
- ➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53

#### **Ubacite trakasti list i štampajte pomoću određivanja strana i izvora papira u podešavanjima dvostranog štampanja**

Možete da ubacite trakasti list i štampate pomoću određivanja strane i izvora papira. Ovaj odeljak koristi postupak ubacivanja trakastog lista pre 3. i 8. strane i štampanje 6. i 7. strane na papirima različite boje, kao što je prikazano na slici kao primer.

Vodite računa da ne možete da navedete istu stranu za trakasti list i papir za štampanje pomoću strane i izvora papira. Takođe, neke strane se mogu odštampati i na jednoj strani, u zavisnosti od podešavanja.

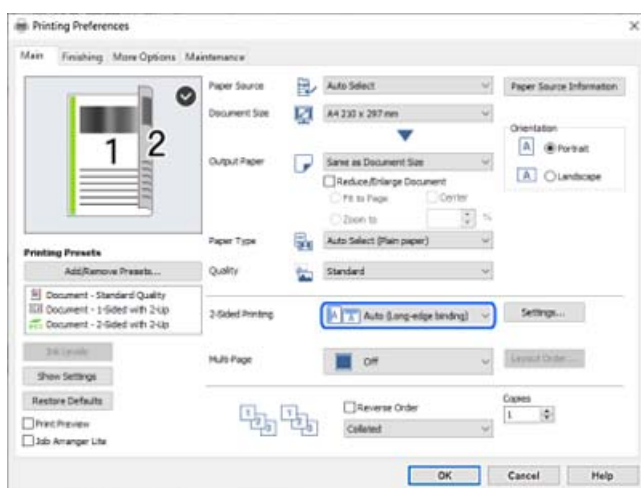
Trakasti list („a” na donjoj slici). Papir koji se štampa pomoću određivanja strane i izvora papira („b” na donjoj slici).



1. Ubacite trakasti list kako bi ga umetnuli u štampač između strana i papira za štampanje, kao što je ispod prikazano.

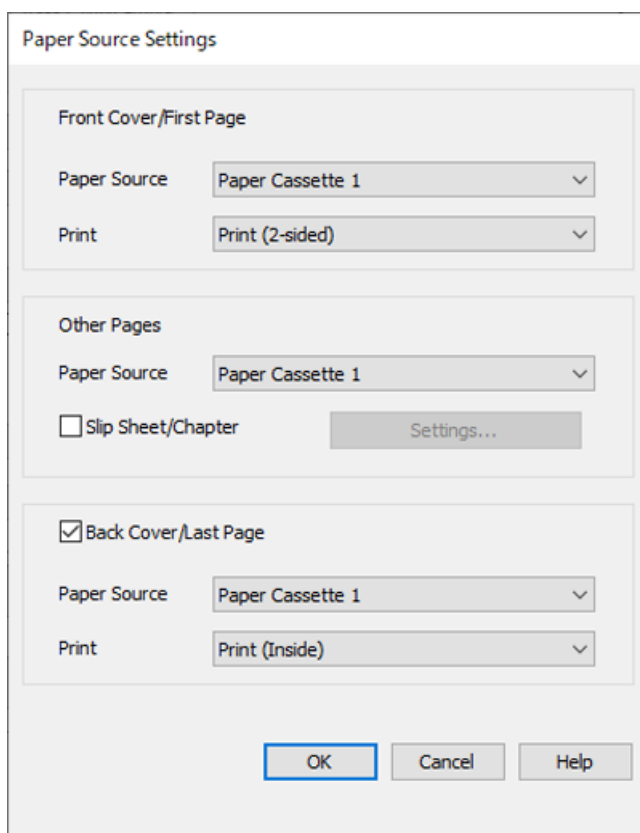
Kaseta za papir 1: beli papir (običan papir), Kaseta za papir 2: svetloplavi papir (trakasti list), Kaseta za papir 3: žuti papir, Kaseta za papir 4: zeleni papir

2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate na svom računaru.
3. Otvorite karticu **Glavni** na ekranu upravljačkog programa štampača, a zatim izaberite **Automatski (Povezivanje dugih ivica)** iz **Obostrana štampa**.



4. Izaberite **Podesite odvojeno za svaki papir** iz **Izvor papira**.

5. Na prikazanom ekranu podesite **Prednje korice/prva stranica**, **Druge stranice** i **Zadnje korice/poslednja stranica**.



Paper Source Settings

Front Cover/First Page

Paper Source Paper Cassette 1

Print Print (2-sided)

Other Pages

Paper Source Paper Cassette 1

Slip Sheet/Chapter Settings...

Back Cover/Last Page

Paper Source Paper Cassette 1

Print Print (Inside)

OK Cancel Help

- U **Prednje korice/prva stranica** podesite izvor papira i površinu za štampanje za prvu i drugu stranu. U ovom primeru, izaberite **Kaseta za papir 1** i **Štampanje (obostrano)**.
- U **Druge stranice**, podesite izvor papira koji se uglavnom koristi od 3. do 9. strane. Za ovaj primer izaberite **Kaseta za papir 1** ili **Isto kao prvi papir** da biste odredili beli papir (običan papir) na stranama 3, 4, 5, 8 i 9. Način ubacivanja trakastog lista pre 3. i 8. strane i određivanje papira u boji za 6. i 7. stranu je opisan u 6. koraku i narednim koracima.



- ❑ Izaberite **Zadnje korice/poslednja stranica** i podesite izvor papira i površinu za štampanje za desetu stranu. U ovom primeru izaberite **Kaseta za papir 1** ili **Isto kao drugi papir** i **Štampaj (unutrašnje)**. **Štampaj (spoljašnje)** štampanje na zadnjoj strani papira, **Štampaj (unutrašnje)** štampanje na prednjoj strani papira i **Štampaj (obostrano)** štampanje s obe strane papira.



6. Izvršite detaljna podešavanja za drugi list i naredne listove (od 3. do 9. strane). Izaberite **List za razdvajanje/poglavlje**, a zatim kliknite na **Podešavanja** da biste otvorili ekran sa detaljnim podešavanjima.

No.	Pages	Paper Source	Print

7. Unesite broj strane u **Stranice**, tako da se trakasti list umetne pre određene stranice.  
**Stranice:** 3,8
8. Izaberite izvor papira u koji se ubacuje trakasti list iz **Izvor papira**.  
**Izvor papira:** Kaseta za papir 2
9. Nemojte birati **Štampaj stranice poglavlja**, a zatim kliknite na **Sačuvaj**.
10. Unesite broj strana za štampanje tako što ćete odrediti izvor papira u **Stranice**.  
**Stranice:** 6
11. Izaberite izvor papira koji želite da koristite za određene strane iz **Izvor papira**.  
**Izvor papira:** Kaseta za papir 3



- Izaberite **Štampaj stranice poglavlja** i kliknite na **Sačuvaj**.
- Pratite korake 10 i 12 da biste sačuvali određene strane i podešavanja za izvor papira.

**Stranice:** 7, **Izvor papira:** Kasetna za papir 4

No.	Pages	Paper Source	Print
1	3,8	Paper Cassette 2	Do not print
2	6	Paper Cassette 3	Print
3	7	Paper Cassette 4	Print

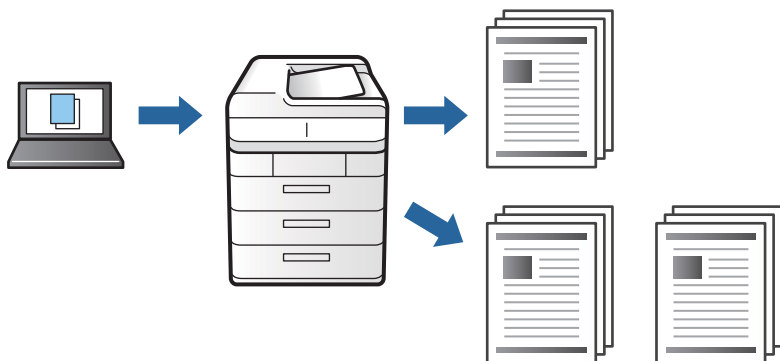
- Kliknite na **U redu** da biste zatvorili ekran Podešavanja za List za razdvajanje/poglavlje, a zatim kliknite na **U redu** da biste zatvorili ekran Podešavanja izvora papira.
- Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - [“Kartica Glavni” na strani 54](#)
  - [“Kartica Završetak” na strani 56](#)
  - [“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
- Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Čuvanje podataka za štampanje u memoriji štampača

Kada štamplate obimne dokumente, možete odštampati jednu kopiju da biste proverili sadržaj. Da biste štampli nakon pravljenja druge kopije, koristite kontrolnu tablu štampača.



1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa štampača, izaberite **Posao provere** kao podešavanje za **Tip posla**.
2. Kliknite na **Podešavanja**, unesite **Korisničko ime** i **Naziv posla**, a zatim kliknite na **U redu**.  
Možete odrediti zadatak koristeći naziv zadatka na kontrolnoj tabli štampača.
3. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.  
[“Kartica Glavni” na strani 54](#)  
[“Kartica Završetak” na strani 56](#)  
[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
4. Kliknite na **Štampanj**.  
Štampanje se samo jedna kopija, a zadatak za štampanje se čuva u memoriji štampača.  
Sačuvani zadatak se briše kada je štampač isključen.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

### Štampanje sačuvanog zadatka

1. Dodirnite **Štampanje sa unutr. memor.** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite zadatak koji želite da odštampate.  
Izaberite **Korisničko ime** sa liste, a zatim izaberite zadatak. Ako se od vas traži da unesete lozinku, unesite onu koju ste odredili u upravljačkom programu štampača.

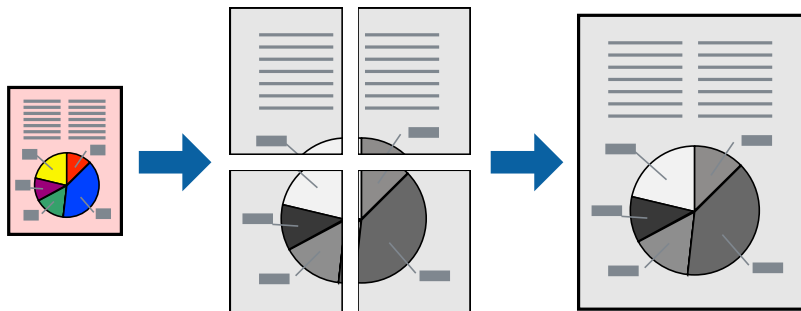
3. Dodirnite **◆** da biste započeli štampanje.

#### **Napomena:**

Dodirnite **Izbriši** da biste izbrisali zadatak.

## Štampanje jedne slike na više listova radi uvećanja (pravljenje postera)

Ova funkcija vam omogućava da odštampate jednu sliku na više listova papira. Njihovim spajanjem možete da napravite veliki poster.



1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača izaberite **Isključeno** sa **Obostrana štampa**.
2. Izaberite **Plakat 2x1**, **Plakat 2x2**, **Plakat 3x3** ili **Plakat 4x4** kao podešavanje za **Višestrano**.
3. Kliknite na **Podešavanja**, odredite željena podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.

**Napomena:**

*Štampaj linije za sečenje* vam omogućava da štampate vodič za sečenje.

4. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.

“Kartica Glavni” na strani 54

“Kartica Završetak” na strani 56

“Kartica Još opcija” na strani 58

5. Kliknite na **Štampaj**.

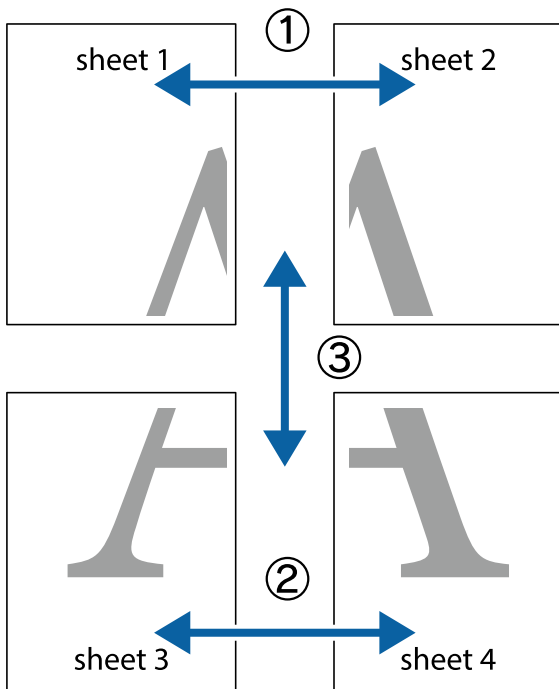
### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40
- ➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53

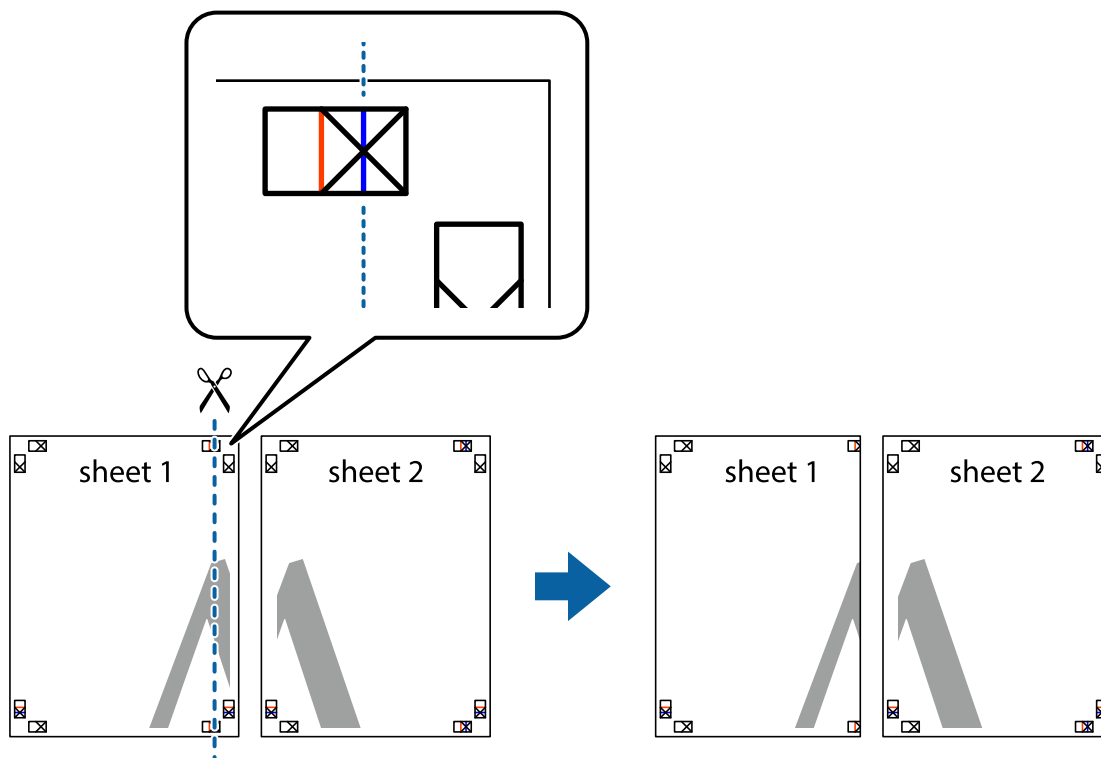
### Pravljenje postera pomoću preklapanja oznaka za poravnanje

Evo primera za to kako da napravite poster kada se izabere **Plakat 2x2** i **Preklapanje oznaka za poravnanje** se izabere u **Štampaj linije za sečenje**.

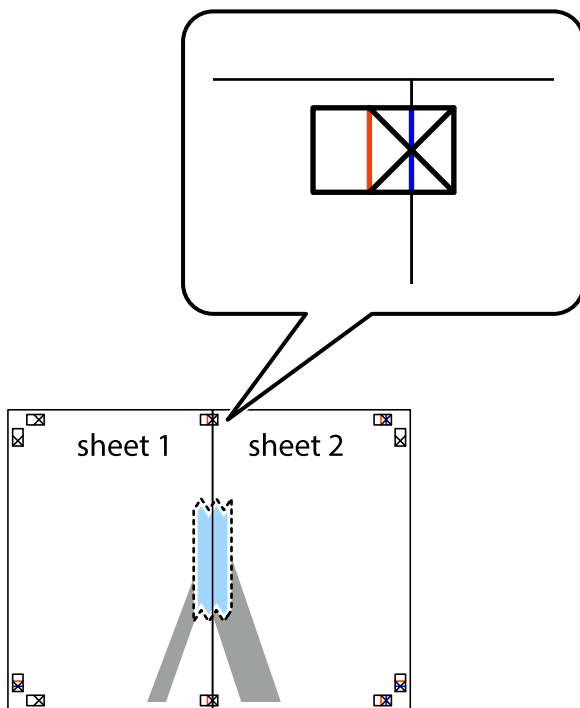
Ove stvarne vođice se štampaju monohromatski, ali za ovo objašnjenje prikazane su kao plave i crvene linije.



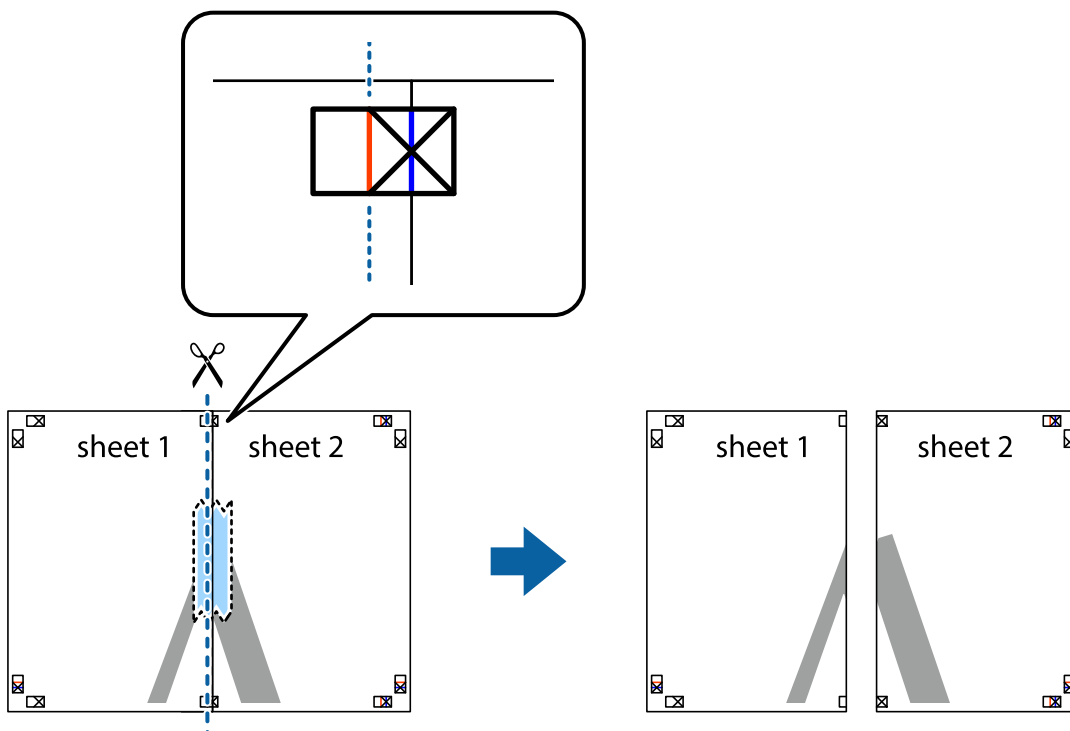
1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Isecite margine Sheet 1 duž vertikalne plave linije kroz centar gornjeg i donjeg krstića.



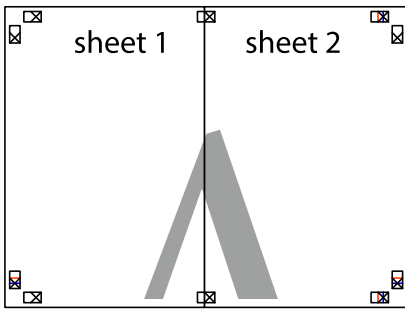
2. Postavite ivicu Sheet 1 preko Sheet 2 i poravnajte krstiče, a zatim privremeno zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



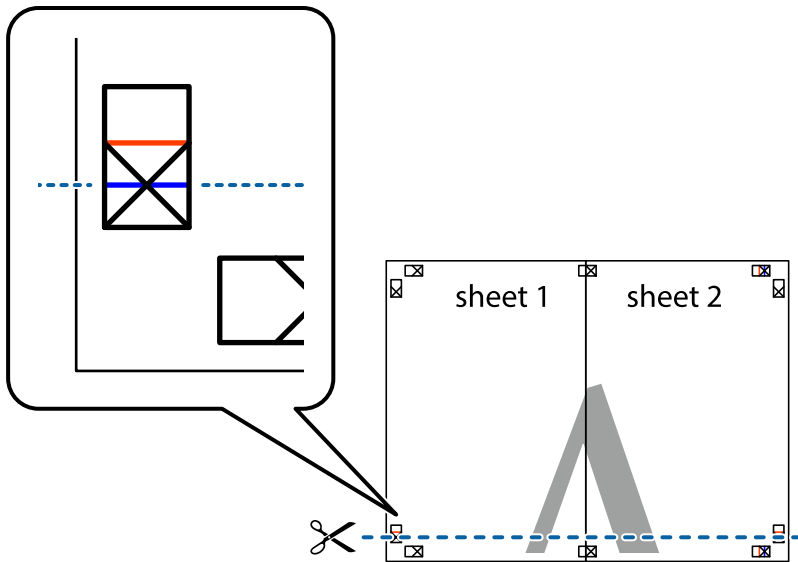
3. Isecite zalepljene listove na dva dela duž vertikalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je levo od krstića).



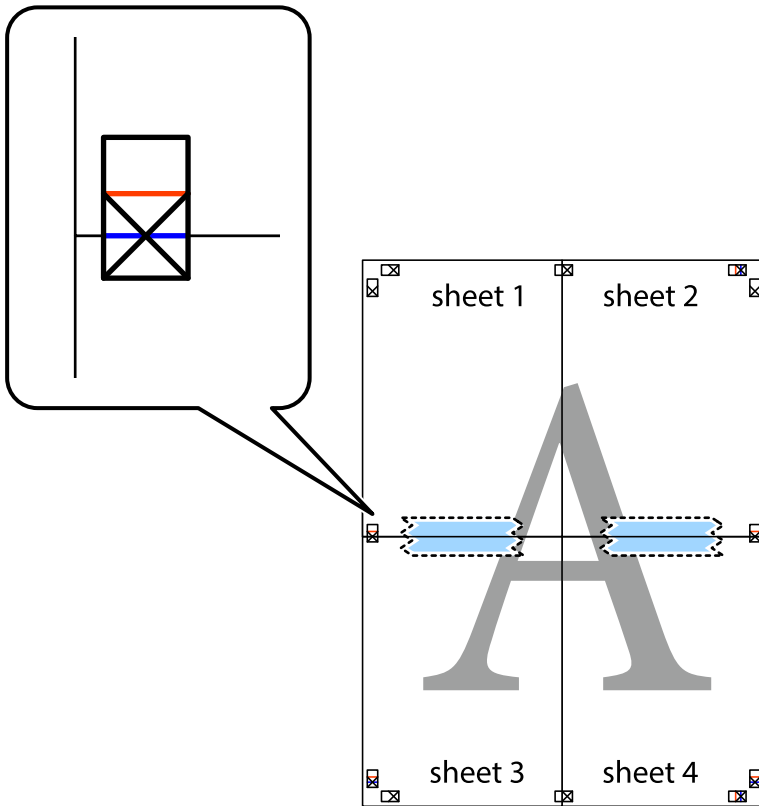
4. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



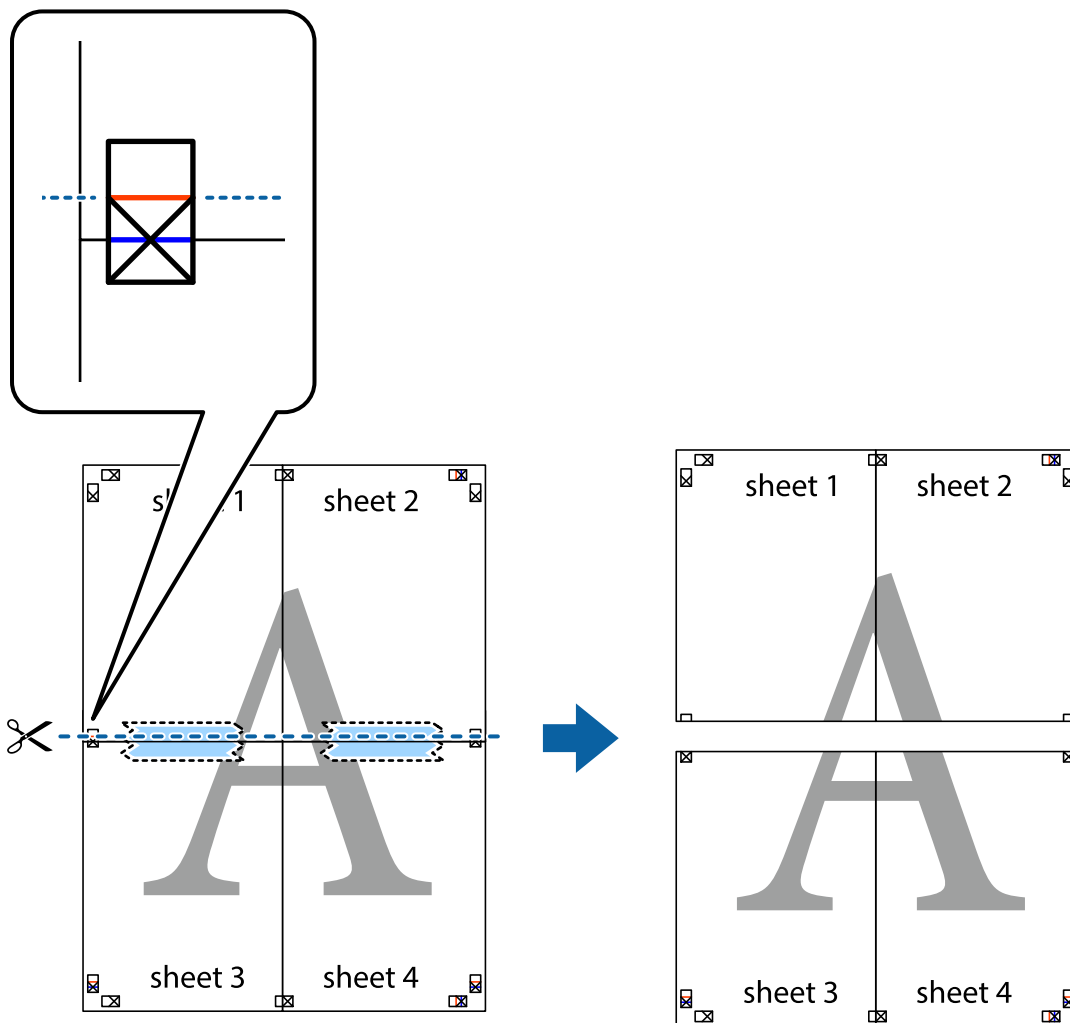
5. Ponovite korake 1–4 kako biste zalepili Sheet 3 i Sheet 4.
6. Isecite margine Sheet 1 i Sheet 2 duž horizontalne plave linije kroz centar krstića sa leve i desne strane.



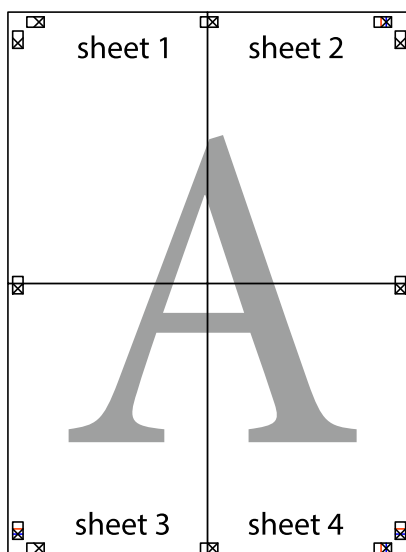
7. Postavite ivicu Sheet 1 i Sheet 2 preko Sheet 3 i Sheet 4 i poravnajte krstiče, a zatim ih privremeno zalepite sa zadnje strane.



- Isecite zalepljene listove na dva dela duž horizontalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je iznad krstića).

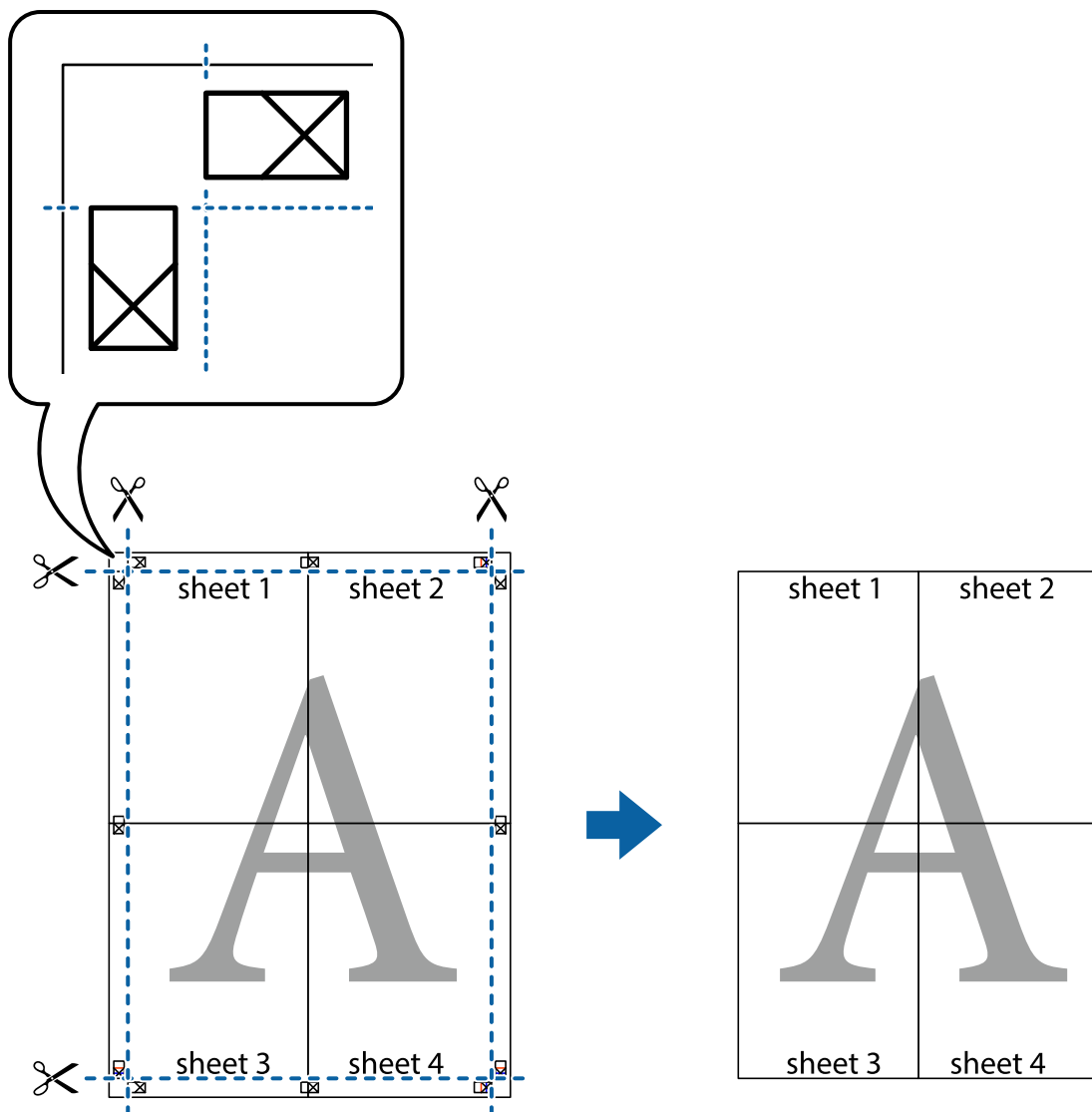


- Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



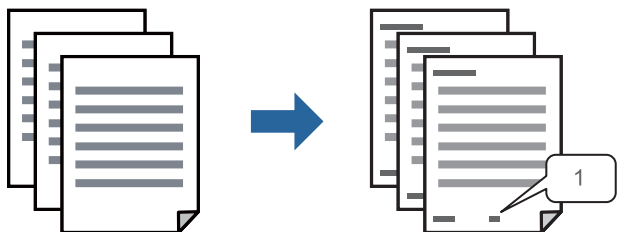


10. Isecite preostale krstiče oko spoljnih vođica.



## Štampanje sa zaglavljem i podnožjem

Informacije kao što su korisničko ime i datum štampanja možete štampati kao zaglavlje ili podnožje.



1. Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Funkcije vodenog žiga**, a zatim izaberite polje za potvrdu **Zaglavlje/Podnožje**.

2. Izaberite **Podešavanja**, izaberite stavke koje želite da štampate a zatim kliknite na OK.

**Napomena:**

- Da biste odredili prvi broj stranice, izaberite **Broj stranice** sa položaja sa kog želite da štampate u zaglavlju ili podnožju, a zatim izaberite broj u **Početni broj**.
- Ako želite da štampate tekst u zaglavlju ili podnožju, izaberite položaj koji želite da štampate, a zatim izaberite **Tekst**. Unesite tekst koji želite da štampate u polje za unos teksta.

3. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.

[“Kartica Glavni” na strani 54](#)

[“Kartica Završetak” na strani 56](#)

[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)

4. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje zaštitnog šablona protiv kopiranja

Na odštampanom materijalu možete da odštampate zaštitni šablon protiv kopiranja. Kada štampate, sama slova se ne štampaju i čitav otisak je blago toniran na ekranu. Skrivena slova se pojavljuju kada se fotokopira kako bi se original lako razlikovao od kopija.



Funkcija Obrazac zaštite od kopiranja je dostupna u sledećim uslovima:

- Obostrana štampa: Isključeno
- Tip papira: obični papir 1, običan papir 2, papir sa odštampanim zaglavljem, reciklirani papir, papir u boji, fabrički odštampan papir, papir visokog kvaliteta ili debeo papir 1, debeo papir 2, debeo papir 3 ili debeo papir 4
- Kvalitet: Standardno
- Ispravka nijansi: Automatski

**Napomena:**

Možete i da dodate svoj zaštitni šablon protiv kopiranja.

1. Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Funkcije vodenog žiga**, a zatim izaberite zaštitni šablon protiv kopiranja.
2. Kliknite na **Podešavanja** da biste promenili detalje kao što su veličina ili gustina šablona.
3. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.  
[“Kartica Glavni” na strani 54](#)

[“Kartica Završetak” na strani 56](#)

[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)

4. Kliknite na **Štampaj**.

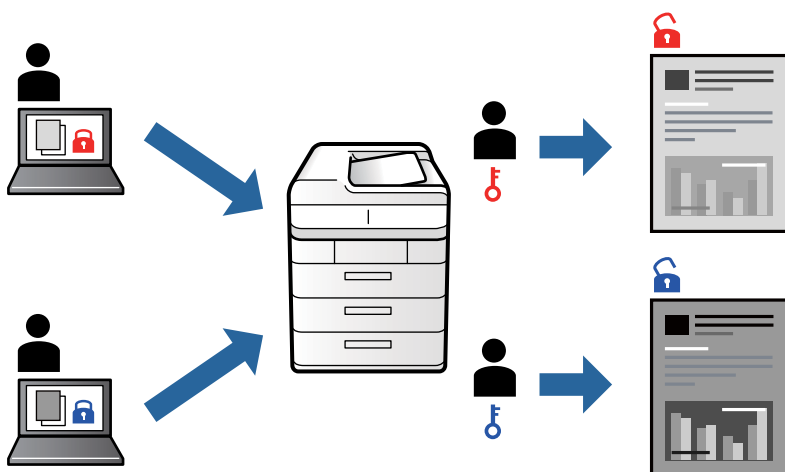
#### Povezane informacije

➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)

➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje datoteka zaštićenih lozinkom

Možete podesiti lozinku za zadatak štampanja tako da može da počne da se štampa tek nakon unosa lozinke na kontrolnoj tabli štampača.



1. Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, izaberite **Poverljiv posao** pod **Tip posla**, a zatim unesite lozinku.

2. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.

[“Kartica Glavni” na strani 54](#)

[“Kartica Završetak” na strani 56](#)

[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)

3. Kliknite na **Štampaj**.

4. Da biste izvršili štampanje, izaberite **Štampanje sa unutr. memor.** na početnom ekranu kontrolne table štampača. Izaberite zadatak koji želite da štampate, a zatim unesite lozinku.

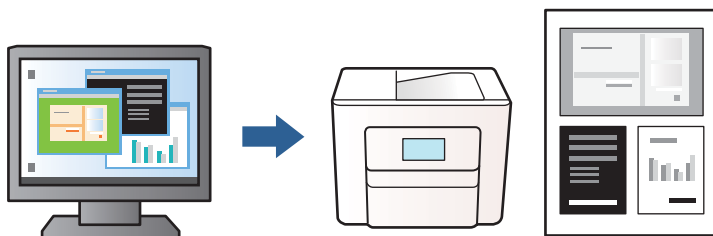
#### Povezane informacije

➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)

➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje više datoteka istovremeno

Jednostavni uređivač poslova vam omogućava da kombinujete nekoliko datoteka napravljenih u različitim aplikacijama i da ih odštampate odjednom. Za kombinovane datoteke možete da odredite podešavanja štampanja kao što su raspored štampanja dokumenata sa više strana i dvostrano štampanje.



1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača, izaberite **Jednostavni uređivač poslova**, a zatim kliknite na **U redu**.
2. Kliknite na **Štampaj**.  
Kada počnete da štampate, prikazuje se prozor Jednostavni uređivač poslova.
3. Dok je prozor Jednostavni uređivač poslova otvoren, otvorite datoteku koju želite da kombinujete sa trenutnom datotekom i ponovite gore navedene korake.
4. Kada izaberete zadatak za štampanje dodat u Štampaj projekat Lite u prozoru Jednostavni uređivač poslova, možete urediti izgled stranice.

### **Napomena:**

Kada povezujete, kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite **Podešavanje štampe** da biste otvorili upravljački program štampača. Na kartici **Glavni**, kliknite na **Vrati na podrazumevane vrednosti.**, a zatim kliknite na **U redu** na prikazanom ekranu. Omogućite **Obostrana štampa**, a zatim kliknite na **Settings**. Izaberite **brošura**, izaberite **Povezivanje po sredini** ili **Bočno povezivanje**, a zatim kliknite na **U redu**. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili upravljački program štampača.

- Povezivanje po sredini: Koristite ovaj načina kada štampate mali broj stranica koje se mogu složiti i lako presaviti na pola.*
  - Bočno povezivanje. Koristite ovaj način kada odjednom štampate jedan list (četiri strane), savijete svaki na pola, a zatim ih složite zajedno u jedan svezak.*
5. Kliknite na **Štampaj** u meniju **Datoteka** da biste počeli da štampate.

### **Napomena:**

Ako zatvorite prozor Jednostavni uređivač poslova pre nego što dodate sve podatke za štampanje u Štampaj projekat, zadatak za štampanje na kom trenutno radite je otkazan. Kliknite na **Snimi** u meniju **Datoteka** kako biste sačuvali trenutni zadatak. Oznaka tipa sačuvanih datoteka je „ecl”.

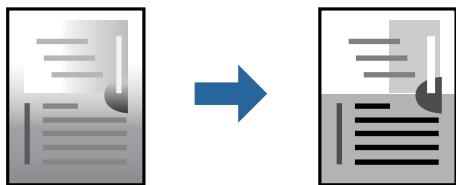
Da biste otvorili Projekat štampanja, kliknite na **Jednostavni uređivač poslova** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača da biste otvorili prozor Jednostavni uređivač poslova. Zatim izaberite **Otvori** u meniju **Datoteka** da biste otvorili datoteku.

## Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Prilagođavanje nijanse štampe

Možete prilagoditi nijansu koja se koristi za zadatak štampanja. Ova prilagođavanja se ne primenjuju na originalne podatke.



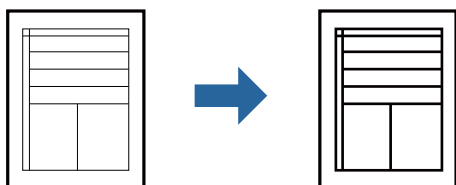
1. Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, u podešavanju **Ispravka nijansi**, izaberite metod korekcije nijansi.
  - Automatski: ovim podešavanjem nijansa se automatski prilagođava podešavanjima vrste papira i kvaliteta štampe.
  - Prilagođeno: kliknite na **Napredno** ako želite da unesete sopstvena podešavanja.
2. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - [“Kartica Glavni” na strani 54](#)
  - [“Kartica Završetak” na strani 56](#)
  - [“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
3. Kliknite na **Štampaj**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje sa naglašavanjem tankih linija

Možete podebljati tanke linije koje su suviše tanke da bi bile odštampane.



1. Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača kliknite na **Opcije za slike** u stavki **Ispravka nijansi**.
2. Izaberite **Naglasni tanke linije**.
3. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - [“Kartica Glavni” na strani 54](#)
  - [“Kartica Završetak” na strani 56](#)
  - [“Kartica Još opcija” na strani 58](#)

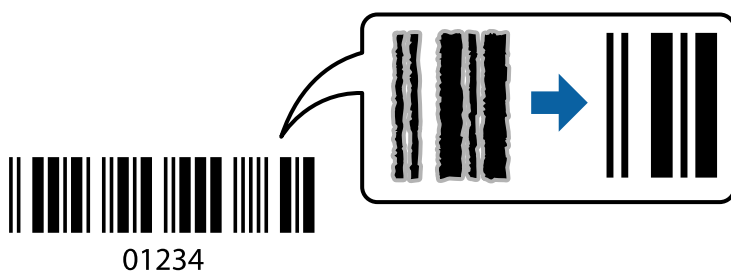
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje jasnih prugastih kodova

Ako odštampani prugasti kodovi ne mogu pravilno da se očitaju, možete da štampate jasno pomoću smanjenog ispuštanja mastila. Omogućite ovu funkciju samo ako prugasti kod koji se odštampani ne može da se skenira.



#### Napomena:

- Tip papira: Debeo papir (161–250g/m<sup>2</sup>) i Veoma debeo papir (2511–3500g/m<sup>2</sup>) nisu kompatibilni sa **Visoko**.*
- Uklanjanje zamagljenosti možda neće uvek biti moguće zavisno od okolnosti.*

1. Na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Proširena podešavanja**, a zatim izaberite **Režim bar koda**.
2. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
  - “Kartica Glavni” na strani 54
  - “Kartica Završetak” na strani 56
  - “Kartica Još opcija” na strani 58
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)

## Štampanje pomoću sačuvanih grupa

Omogućava vam da podesite Skupovi štampanja i sortirate štampanje po grupama. Detaljnije informacije potražite u nastavku.

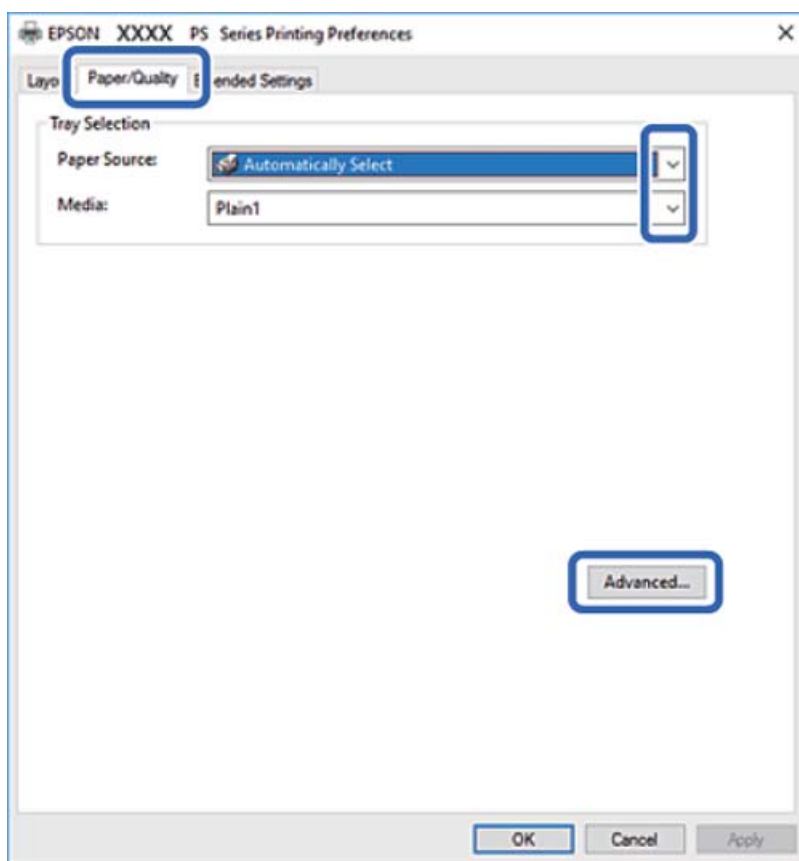
#### Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje pomoću sačuvanih grupa \(računar\)” na strani 228](#)

## Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript (Windows)

PostScript upravljački program štampača je upravljački program koji štampaču izdaje komande za štampanje koristeći PostScript jezik za opisivanje stranice.

1. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.  
Ako papir nije već ubačen u štampač, ubacite ga.
2. Izaberite **Štampanje** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**
3. Izaberite štampač.
4. Izaberite **Željene opcije** ili **Svojstva** da biste pristupili prozoru upravljačkog programa štampača.



5. Izmenite postavke po potrebi.  
Detalje potražite u opcijama menija za upravljački program štampača.
6. Kliknite na **OK** da biste zatvorili detalje upravljačkog programa štampača.
7. Kliknite na **Štampanje**.

### Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450
- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40

- ➔ “Podešavanje tipa papira” na strani 39
- ➔ “Kartica za papir/kvalitet” na strani 96
- ➔ “Kartica za raspored” na strani 97

## Upotreba opcionog uređaja sa PostScript upravljačkim programom štampača

Treba da izvršite podešavanja u PostScript upravljačkom programu štampača da biste koristili opcione uređaje.

### Podešavanja

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows Sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim tasterom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Svojstva štampača**. Na kartici **Podešavanja uređaja** izaberite opcioni uređaj u postavci **Opcije koje se mogu instalirati**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim tasterom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Svojstva štampača**. Na kartici **Podešavanja uređaja** izaberite opcioni uređaj u postavci **Opcije koje se mogu instalirati**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim tasterom miša kliknite na štampač i izaberite **Svojstva štampača**. Na kartici **Podešavanja uređaja** izaberite opcioni uređaj u postavci **Opcije koje se mogu instalirati**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk**. Desnim tasterom miša kliknite na štampač i izaberite **Svojstva**. Na kartici **Podešavanja uređaja** izaberite opcioni uređaj u postavci **Opcije koje se mogu instalirati**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači i drugi hardver > Štampači i faks uređaji**. Desnim tasterom miša kliknite na štampač i izaberite **Svojstva**. Na kartici **Podešavanja uređaja** izaberite opcioni uređaj u postavci **Opcije koje se mogu instalirati**.

## Opcije menija za upravljački program štampača PostScript

Otvorite prozor za štampanje na aplikaciji, izaberite štampač i zatim idite do prozora upravljačkog programa štampača.

### *Napomena:*

*Meniji se razlikuju u zavisnosti od toga koju ste opciju izabrali.*

### **Kartica za papir/kvalitet**

Odabir podmetača:

Izaberite izvor papira i medijum.

Izvor papira:

Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači.



Izaberite **Automatski odabir** kako biste automatski izabrali izvor papira izabran u **Postavka papira** na štampaču.

**Medijum:**

Izaberite tip papira na koji štampate. Ako izaberete **Neodređeno**, štampanje se vrši iz izvora papira za koji je vrsta papira u podešavanjima štampača podešena na sledeće parametre.

Običan papir1, Običan papir2, Preprinted, Letterhead, Boja, Recycled, Visokokvalitetni običan papir

Međutim, papir se ne može uvlačiti iz izvora papira koji je u **Automatski izbor podešavanja** na štampaču isključen.

### ***Kartica za raspored***

**Orijentacija:**

Izaberite položaj koji želite da koristite prilikom štampanja.

**Štampanje na obe strane:**

Omogućava dvostrano štampanje.

**Redosled stranica:**

Izaberite da biste štampali od početka ili od poslednje strane. Ako izaberete **Od poslednje ka prvoj**, stranice se slažu pravilnim redosledom prema broju stranice nakon štampanja.

**Format strane:**

**Broj stranica po listu:**

Raspored stranica po listu:

Omogućava vam da podesite izgled stranice kada štampate nekoliko stranica na jedan list.

**Brošura:**

Povez brošure:

Izaberite položaj za povezivanje brošure.

**Nacrtajte granice:**

Izaberite ovu opciju ako želite da postavite graničnu liniju za svaku stranicu kada štampate nekoliko stranica na jedan list ili kada pravite brošuru.

### ***Kartica Extended Settings***

**Job Settings:**

Ako je administrator ograničio upotrebu štampača, štampanje je moguće nakon što na upravljačkom programu štampača registrujete nalog. Obratite se administratoru da dobijete svoj korisnički nalog.

**Save Access Control settings:**

Omogućava vam da unesete korisničko ime i lozinku.

User Name:

Unesite korisničko ime.

Password:

Unesite lozinku.

Reserve Job Settings:

Izvršite podešavanja za zadatke za štampanje sačuvane u memoriji štampača.

Reserve Job Settings:

Omogućava vam da izvršite podešavanja zar **Reserve Job Settings**, **Verify Job** i **Password**.

Verify Job:

Kada štamplate više primeraka, ova opcija vam omogućava da odštamplate jedan primerak kako biste proverili sadržaj. Da biste štampali nakon drugog primerka, to uradite preko kontrolne table štampača.

Re-Print Job:

To vam omogućava da sačuvate zadatak za štampanje u memoriji štampača. Možete početi sa štampanjem preko kontrolne table štampača.

Confidential Job:

Omogućava vam da unesete lozinku za zadatak za štampanje.

User Name:

Unesite korisničko ime.

Job Name:

Unesite naziv zadatka.

Password:

Unesite lozinku.

### ***Napredne opcije***

Papir/izlaz:

Izaberite veličinu papira i broj kopija.

Veličina papira:

Izaberite veličinu papira na kojem želite da štamplate.

Broj primeraka:

Podesite broj primeraka koji želite da odštamplate.

Grafika:

Podesite sledeće stavke menija.

**Prilagođavanje veličine:**

Omogućava vam da umanjite ili uvećate dokument.

**TrueType font:**

Podlašava zamenu za TrueType font.

**Opcije za dokumente:**

**Napredne funkcije štampanja:**

Omogućava vam da izvršite detaljna podešavanja funkcija štampanja.

**PostScript opcije:**

Omogućava vam da izvršite opciona podešavanja.

**Funkcije štampača:**

Podesite sledeće stavke menija.

**Output Tray:**

Izaberite koji izlazni podmetač želite da koristite za otiske.

**Sort:**

Izaberite kako ćete razvrstati višestruke primerke.

**Ink Save Mode:**

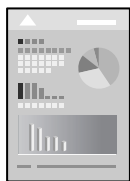
Ušteda mastila smanjivanjem gustine štampanja.

**Rotate by 180°:**

Rotiranje podataka za 180 stepeni pre štampanja.

## Štampanje sa računara — Mac OS

### Štampanje uz pomoć lakih podešavanja

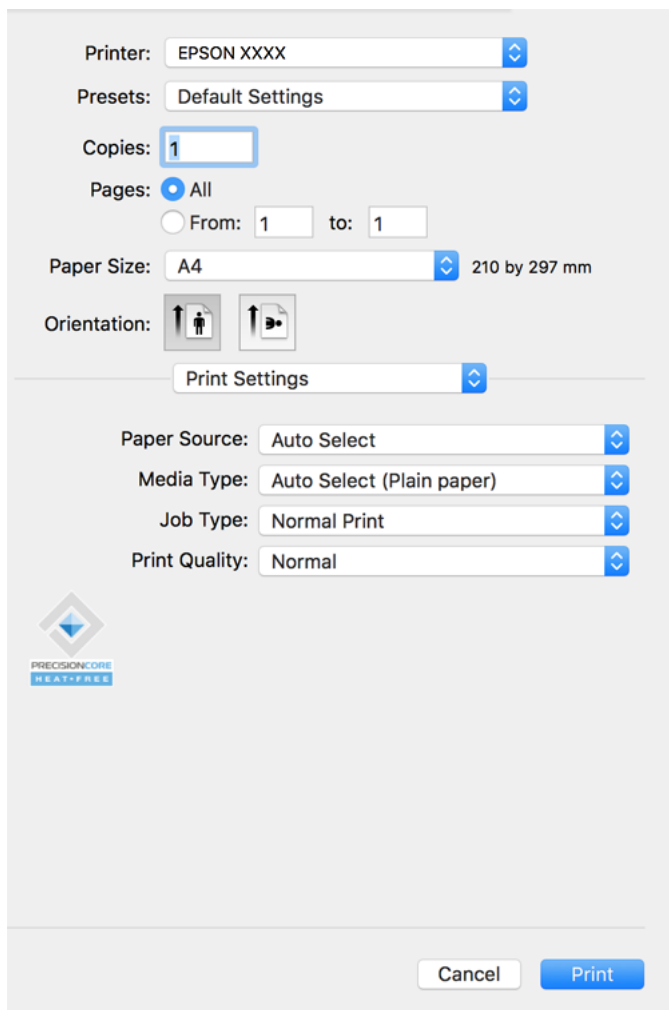


**Napomena:**

Postupci i ekrani se razlikuju u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

1. Ubacite papir u štampač.  
“Ubacivanje papira” na strani 40
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.

- Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka** ili neku drugu komandu kako biste pristupili dijalogu za štampanje. Ako je neophodno, kliknite na **Prikaži detalje** ili na ▼ da biste proširili prozor za štampanje.
- Izaberite štampač.
- Izaberite **Podešavanje štampe** u iskaćućem meniju.



**Napomena:**

Ako se meni **Podešavanje štampe** na prikazuje u macOS Catalina (10.15) ili novijem, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9), OS X Mountain Lion (10.8), upravljački program Epson štampača nije pravilno instaliran. Omogućite ga iz sledećeg menija.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte. Vidite sledeće da biste dodali štampač.

[“Dodavanje štampača \(samo za operativni sistem Mac OS\)” na strani 241](#)

macOS Mojave (10.14) ne može da pristupi **Podešavanje štampe** u aplikacijama koje je napravio Apple, kao što je TextEdit.

- Izmenite postavke po potrebi. Detalje potražite u opcijama menija za upravljački program štampača.

**Napomena:**


Ako želite da sačuvate dokument za štampanje u skladištu, izaberite **Podešavanje štampe** iz iskaćućeg menija, izaberite **Sačuvaj u memoriju i štamvaj** kao **Tip posla**, a zatim sačuvajte odredište.

7. Kliknite na **Štamvaj**.

**Napomena:**

Ako želite da otkazete štampanje, na vašem računaru kliknite na ikonu štampača u **Platforma**. Izaberite zadatak koji želite da poništite, a zatim uradite nešto od sledećeg. Međutim, ne možete sa računara da otkazete zadatak štampanja nakon što ga potpuno pošaljete u štampač. U tom slučaju, zadatak štampanja otkazite pomoću kontrolne table na štampaču.

- OS X Mountain Lion (10.8) ili noviji

Kliknite na  pored pokazivača toka.

- Mac OS X v10.6.8 do v10.7.x

Kliknite na **Izbriši**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Podešavanje tipa papira” na strani 39](#)
- ➔ [“Opcije menija za Podešavanje štampe” na strani 102](#)

### Opcije menija za upravljački program štampača

Otvorite prozor za štampanje u nekoj aplikaciji, izaberite štampač, a zatim pristupite prozoru za upravljački program štampača.

**Napomena:**

Meniji se razlikuju u zavisnosti od toga koju ste opciju izabrali.

### Opcije menija za raspored

Broj stranica po listu:

Izaberite broj stranica koje će biti odštampane na jednom listu.

Smer rasporeda:

Navedite redosled po kom će stranice biti štampane.

Ivica:

Štampa ivicu oko stranica.

Obrnuti položaj stranice:

Rotira stranica za 180 stepeni pre štampanja. Izaberite ovu stavku kada štamplate na papiru poput koverata, koje se u štampač uvek ubacuju u istom smeru.

Okreni vodoravno:

Okreće sliku da je odštampa kao da je odraz u ogledalu.

### Opcije menija za poklapanje boja

ColorSync/EPSON Color Controls:

Izaberite način podešavanja boja. Ova opcija vrši podešavanje boja između štampača i ekrana računara kako bi se razlike u tonusima svele na najmanju meru.

### Opcije menija za rukovanje papirom

Upari stranice:

Štampa dokumente sa više strana tako da budu upareni i složeni u skupove.

Stranice za štampanje:

Izaberite da biste štampali samo neparne ili samo parne stranice.

Redosled stranica:

Izaberite da biste štampali od početka ili od poslednje strane.

Prilagodi veličini papira:

Štampa vršeci prilagođavanje veličini papira koji ste ubacili.

Veličina odredišnog papira:

Izaberite veličinu papira na koji ćete štampati.

Prilagodi samo umanjivanjem:

Izaberite ako želite da smanjite veličinu samo ako su odštampani podaci preveliki za veličinu papira ubačenog u štampač.

### Opcije menija za naslovnu stranu

Štampanje naslovne strane:

Izaberite da li želite da odštamplate naslovnu stranu ili ne. Kada želite da dodate zadnju koricu, izaberite **Nakon dokumenta**.

Vrsta naslovne strane:

Izaberite sadržaj naslovne strane.

### Opcije menija za Podešavanje štampe

Paper Source:

Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači. Izaberite **Automatski odaberi** da izvor papira izabran u podešavanjima štampanja na štampaču bude izabran automatski.

Media Type:

Izaberite tip papira na koji štampate. Ako izaberete **Automatsko biranje (običan papir)**, štampanje se vrši iz izvora papira za koji je data vrsta papira u podešavanjima štampača podešena na sledeće parametre.

običan papir1, običan papir2, Obrasci, Memorandum, Boja, Reciklirani, visokokvalitetni papir

Međutim, papir se ne može uvlačiti iz izvora papira koji je u **Automatski izbor podešavanja** na štampaču isključen.

**Tip posla:**

Sačuvajte odštampani zadatak u skup za skladištenje **Podešavanja memorije** ekrana uslužnog programa ili sačuvajte i štampajte.

**Print Quality:**

Izaberite kvalitet štampe koji želite da koristite prilikom štampanja. Opcije se razlikuju u zavisnosti od vrste papira.

### Opcije menija za završnu obradu

**Izlazni podmetač:**

Izaberite koji izlazni podmetač želite da koristite za otiske. Izlazni podmetač može se izabrati automatski na osnovu drugih postavki za štampanje.

**Sortiraj:**

Izaberite kako ćete razvrstati više primeraka.

**Sortiranje s rotiranjem**

Slaže otiske naizmenično u uspravnom položaju i u položenom položaju. Da biste koristili ovu funkciju, izaberite **Podešavanje štampe** iz iskaćućeg menija, a zatim izaberite **Automatski odaberi** za podešavanje postavke **Paper Source**. Potom izaberite **Završetak** iz iskaćućeg menija, a zatim izaberite **Automatski odaberi** ili **Korito licem okrenuto nadole** za podešavanje postavke **Izlazni podmetač**. Kopije se slažu u podmetač za papir licem prema dole.

### Opcije menija za konfigurisanje papira

**Gustina štampanja:**

Smanjuje gustinu štampanja za finije štampanje prilikom štampanja fotografija sa gustim podacima.

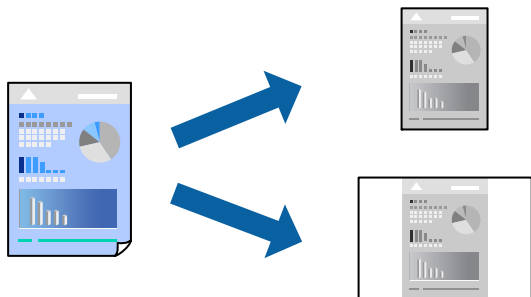
### Opcije menija za Two-sided Printing Settings

**Two-sided Printing:**

Štampa na obe strane papira.

## Dodavanje unapred podešenih postavki za štampanje radi lakšeg štampanja

Ako napravite sopstvenu unapred određenu postavku podešavanja za štampanje na upravljačkom programu štampača, možete lako da štamplate birajući tu postavku sa liste.



1. Podesite svaku stavku kao što je **Podešavanje štampe** i **Raspored** (Veličina papira, Media Type itd).
2. Izaberite **Unapred podešene postavke** ili sačuvajte trenutna podešavanja kao unapred podešenu postavku.
3. Kliknite na **OK**.

**Napomena:**

Da biste izbrisali dodate unapred određene postavke, kliknite na **Unapred određene postavke** > **Prikaži unapred određene postavke**, izaberite naziv unapred određenih postavki koje želite da izbrisete sa liste, a zatim ih izbrisite.

4. Kliknite na **Štampanje**.

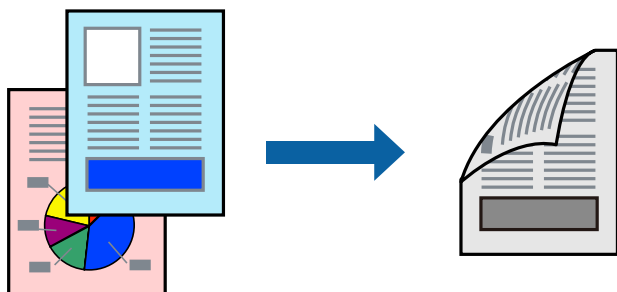
Kada sledeći put budete želeli da štamplate uz pomoć istih podešavanja, izaberite naziv registrovanih podešavanja iz **Unapred podešene postavke**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 99](#)

## Dvostrano štampanje

Možete štampati na obe strane papira.



**Napomena:**

- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrano štampanje, kvalitet štampe može opasti i može doći do zaglavlivanja papira.

[“Papir za dvostrano štampanje” na strani 453](#)

- U zavisnosti od papira i podataka, mastilo može proći do druge strane papira.



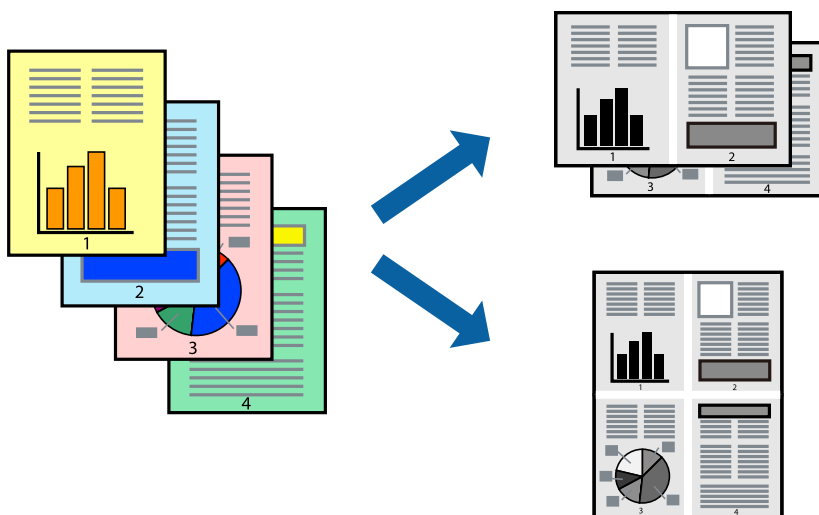
1. Izaberite **Two-sided Printing Settings** u iskačućem meniju.
2. Izaberite povez u **Two-sided Printing**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450
- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40
- ➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 99

## Štampanje više stranica na jednom listu

Možete da odštampate nekoliko stranica podataka na jednom listu papira.



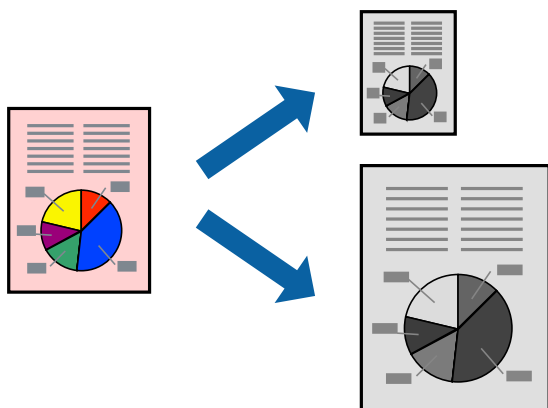
1. Izaberite **Raspored** u iskačućem meniju.
2. Odredite broj stranica u opciji **Stranice po listu**, **Smer rasporeda** (redosled stranica) i **Ivica**.  
“Opcije menija za raspored” na strani 101
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40
- ➔ “Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 99

## Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač za podešavanje Veličine odredišnog papira.



1. Izaberite veličinu papira koju ste u aplikaciji odredili za podešavanje **Veličina papira**.
2. Izaberite stavku **Rukovanje papirom** u iskačućem meniju.
3. Izaberite **Prilagodi veličini papira**.
4. Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač za podešavanje **Veličine odredišnog papira**.
5. Odredite ostale stavke po potrebi.
6. Kliknite na **Štampaj**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 99](#)

## Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta u bilo kojim razmerama

Možete da smanjite ili povećate dokument za određeni procenat.



**Napomena:**

Postupci se razlikuju u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

1. Izvršite jedan od sledećih postupaka.
  - Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka** u aplikaciji. Kliknite na **Podešavanje stranice**, a zatim izaberite štampač u **Format za**. Izaberite veličinu podataka koji se štampaju iz **Veličina papira**, unesite procenat u **Prilagodi**, a zatim kliknite na **OK**.
  - Izaberite **Podešavanje stranice** iz menija **Datoteka** u aplikaciji. Izaberite svoj štampač u **Format za**. Izaberite veličinu podataka koji se štampaju iz **Veličina papira**, unesite procenat u **Prilagodi**, a zatim kliknite na **OK**. Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka**.
2. Izaberite svoj štampač u opciji **Štampač**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

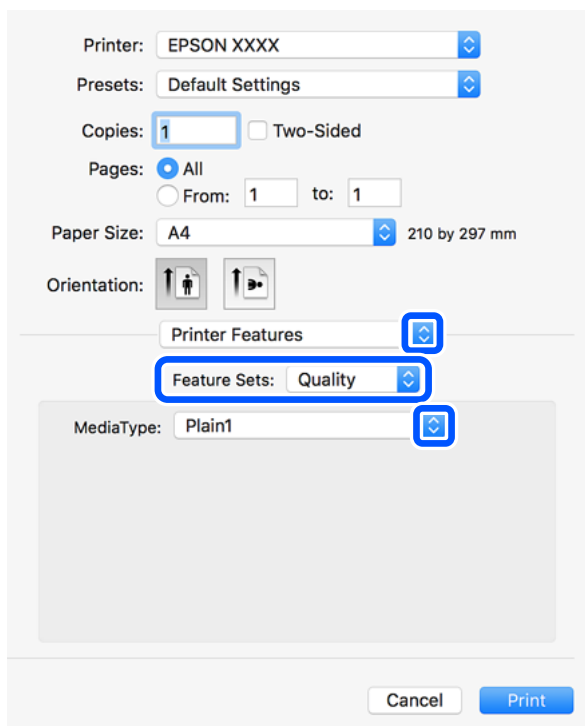
- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 99](#)

## **Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS**

PostScript upravljački program štampača je upravljački program koji štampaču izdaje komande za štampanje koristeći PostScript jezik za opisivanje stranice.

1. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.  
Ako papir nije već ubačen u štampač, ubacite ga.
2. Izaberite **Štampaj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**.  
Ako je neophodno, kliknite na **Prikaži detalje** ili na ▼ da biste proširili prozor za štampanje.
3. Izaberite štampač.

- Izaberite stavku **Funkcije štampanja** u iskaćućem meniju.



- Izmenite postavke po potrebi.  
Detalje potražite u opcijama menija za upravljački program štampača.
- Kliknite na **Štampanje**.

### Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450
- ➔ “Ubacivanje papira” na strani 40
- ➔ “Podešavanje tipa papira” na strani 39
- ➔ “Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110

## Upotreba opcionog uređaja sa PostScript upravljačkim programom štampača

Treba da izvršite podešavanja u PostScript upravljačkom programu štampača za opcione uređaje.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampanje i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Izvršite podešavanja na osnovu dostupnih opcija.

## Opcije menija za upravljački program štampača PostScript

Otvorite prozor za štampanje na aplikaciji, izaberite štampač i zatim idite do prozora upravljačkog programa štampača.

### Napomena:

Meniji se razlikuju u zavisnosti od toga koju ste opciju izabrali.

### **Opcije menija za raspored**

Broj stranica po listu:

Izaberite broj stranica koje će biti odštampane na jednom listu.

Smer rasporeda:

Navedite redosled po kom će stranice biti štampane.

Ivica:

Štampa ivicu oko stranica.

Dvostrano:

Omogućava dvostrano štampanje.

Obrnuti položaj stranice:

Rotira stranica za 180 stepeni pre štampanja.

Okreni vodoravno:

Okreće slike tako da se štampaju onako kako bi izgledale u ogledalu.

### **Opcije menija za poklapanje boja**

ColorSync/u štampaču:

Izaberite način podešavanja boja. Ova opcija vrši podešavanje boje između štampača i ekrana računara kako bi se razlike u tonusima svele na najmanju meru.

### **Opcije menija za rukovanje papirom**

Upari stranice:

Štampa dokumente sa više strana tako da budu upareni i složeni u skupove.

Stranice za štampanje:

Izaberite da biste štampali samo neparne ili samo parne stranice.

Redosled stranica:

Izaberite da biste štampali od početka ili od poslednje strane.

Prilagodi veličini papira:

Štampa vršeci prilagođavanje veličini papira koji ste ubacili.

Veličina odredišnog papira:

Izaberite veličinu papira na koji ćete štampati.

Prilagodi samo umanjivanjem:

Izaberite ovu stavku kada smanjujete veličinu dokumenta.

### **Opcije menija za uvlačenje papira**

Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači.

Sve stranice od:

Opcija **Automatski izbor** bira izvor papira koji se automatski poklapa sa postavkom **Postavka papira** na štampaču.

Prva stranica od/prva preostala stranica od:

Možete takođe da izaberete i izvor papira za stranicu.

### **Opcije menija za naslovnu stranu**

Štampanje naslovne strane:

Izaberite da li želite da odštampate naslovnu stranu ili ne. Kada želite da dodate zadnju koricu, izaberite **Nakon dokumenta**.

Vrsta naslovne strane:

Izaberite sadržaj naslovne strane.

### **Opcije menija za funkcije štampača**

Skupovi funkcija:

Quality:

Media Type:

Izaberite tip papira na koji štampate. Ako izaberete **Neodređeno**, štampanje se vrši iz izvora papira za koji je vrsta papira u podešavanjima štampača podešena na sledeće parametre.

običan papir1, običan papir2, Obrasci, Memorandum, Boja, Reciklirani, visokokvalitetni papir

Međutim, papir se ne može uvlačiti iz izvora papira koji je u **Automatski izbor podešavanja** na štampaču isključen.

Output:

Output Tray:

Izaberite koji izlazni podmetač želite da koristite za otiske.

Sort:

Izaberite kako ćete razvrstati više primeraka.


Ostali:

Ink Save Mode:

Ušteda mastila smanjivanjem gustine štampanja.

## Štampanje PDF datoteka sa memorijskog uređaja

Možete da štampate PDF datoteke sa memorijskog uređaja koji je priključen na štampač.

1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite **PDF**.
4. Izaberite datoteku.
5. Dodirnite .

### **Napomena:**

Da biste sačuvali podatke za štampanje u skladište, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja za čuvanje. Izaberite **Postavka** da biste odredili da li istovremeno da štampate podatke.

## Osnovne opcije menija za postavke PDF

Možete izvršiti podešavanja za štampanje datoteka u PDF formatu na svojim memorijskim uređajima.

Od nedavnih do starih/Od starih do nedavnih:

Izaberite podešavanje za slaganje radi prikaza datoteka na LCD ekranu.

Postavke papira:

Odredite podešavanja za izvor papira na kom želite da štampate.

Dvostrano:

Izaberite **Uklj.** da biste štampali PDF datoteke uz pomoć dvostranog štampanja. Takođe možete da izaberete način povezivanja dodirom na **Položaj vezivanja**.

Redosled štamp.:

Izaberite redosled za štampanje PDF datoteka sa više strana.

## Napredne opcije menija za postavke PDF

Završavanje

Završavanje:

Izaberite **Ređanje (redosled stranica)** da biste štampali dokumente sa više strana tako da stranice budu uparene i razvrstane u skupove. Izaberite **Grupisanje (iste stranice)** da biste odštampali dokumente sa više strana tako što dobijete iste numerisane strane kao i grupa.

Izbaci papir:

Izaberite **Sort.sa okr.** da biste naizmenično štampali u uspravnom položaju iz jednog izvora papira i u položenom položaju iz drugog izvora papira. Izaberite **Aut.** za podešavanje stavke **Postavke papira** kada koristite ovu funkciju.

### Čuvanje datoteka

Odštampane podatke možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete odštampane podatke čuvati samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite fasciklu za čuvanje odštampanih podataka.

Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

Lozinka datoteke:

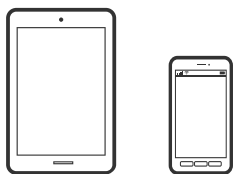
Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

Korisničko ime:

Podешavanje imena korisnika.

## Štampanje dokumenata sa pametnih uređaja (iOS)

Možete da štampate dokumente sa pametnog uređaja kao što su pametni telefon i tablet.



### Štampanje dokumenata pomoću Epson iPrint

**Napomena:**

*Postupci se mogu razlikovati u zavisnosti od uređaja.*

1. Povežite štampač na vaš pametni uređaj pomoću Wi-Fi Direct.  
[“Direktno povezivanje sa štampačem \(Wi-Fi Direct\)” na strani 341](#)
2. Ako Epson iPrint nije instaliran, instalirajte ga.  
[“Instaliranje aplikacije Epson iPrint” na strani 460](#)
3. Pokrenite Epson iPrint.
4. Dodirnite **Print Documents** na početnom ekranu.
5. Dodirnite mesto dokumenta koji želite da odštampate.
6. Izaberite dokument a zatim dodirnite **Next**.
7. Dodirnite **Print**.



## Štampanje dokumenata pomoću AirPrint

AirPrint omogućava trenutno bežično štampanje koristeći iPhone, iPad i iPod touch i Mac, a da ne morate da instalirate upravljačke programe ili preuzmete softver.



### **Napomena:**

Ako ste onemogućili poruke o konfiguraciji papira na kontrolnoj tabli svog štampača, ne možete koristiti AirPrint. Pogledajte sledeći link da biste po potrebi omogućili poruke.

1. Podesite svoj štampač za bežično štampanje. Pogledajte sledeći link.  
<http://epson.sn>
2. Vaš Apple uređaj povežite na istu bežičnu mrežu koju koristi vaš štampač.
3. Štampajte sa vašeg uređaja na vašem štampaču.

### **Napomena:**

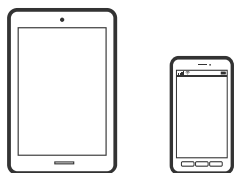
Radi detaljnijih informacija pogledajte stranu AirPrint na Apple veb-sajtu.

### **Povezane informacije**

➔ [“Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena \(iOS\)” na strani 269](#)

## Štampanje dokumenata sa pametnih uređaja (Android)

Možete da štampate dokumente sa pametnog uređaja kao što su pametni telefon i tablet.



## Štampanje dokumenata pomoću Epson iPrint

### **Napomena:**

Postupci se mogu razlikovati u zavisnosti od uređaja.

1. Povežite štampač na vaš pametni uređaj pomoću Wi-Fi Direct.  
[“Direktno povezivanje sa štampačem \(Wi-Fi Direct\)” na strani 341](#)
2. Ako Epson iPrint nije instaliran, instalirajte ga.  
[“Instaliranje aplikacije Epson iPrint” na strani 460](#)
3. Pokrenite Epson iPrint.
4. Dodirnite **Print Documents** na početnom ekranu.

5. Dodirnite mesto dokumenta koji želite da odštampate.
6. Izaberite dokument a zatim dodirnite **Next**.
7. Dodirnite **Print**.

## Štampanje dokumenata pomoću aplikacije Epson Print Enabler

Možete putem bežične veze da štampate svoje dokumente, e-poštu, fotografije i veb-stranice direktno sa svog Android telefona ili tableta (Android v4.4 ili noviji). Pomoću svega nekoliko dodira, vaš Android uređaj će otkriti Epsonov štampač koji je povezan na istu bežičnu mrežu.

**Napomena:**

*Postupci se mogu razlikovati u zavisnosti od uređaja.*

1. Povežite štampač na vaš pametni uređaj pomoću Wi-Fi Direct.  
“Direktno povezivanje sa štampačem (Wi-Fi Direct)” na strani 341
2. Na svoj Android uređaj instalirajte plugin Epson Print Enabler iz Google Play.
3. Idite na **Podešavanja** na svom Android uređaju, izaberite **Štampanje**, a zatim omogućite Epson Print Enabler.
4. Iz Android aplikacije kao što je Chrome, dodirnite ikonu menija i odštapajte ono što je na ekranu.

**Napomena:**

*Ako ne vidite svoj štampač, dodirnite **Svi štampači** i izaberite svoj štampač.*

## Štampanje pomoću aplikacije Mopria Print Service

Mopria Print Service omogućava trenutno bežično štampanje sa Android pametnih telefona ili tableta.



1. Instalirajte Mopria Print Service sa Google Play.
2. Ubacite papir u štampač.
3. Podesite svoj štampač za bežično štampanje. Pogledajte sledeći link.  
<https://epson.sn>
4. Povežite svoj Android uređaj na istu bežičnu mrežu koju koristi vaš štampač.
5. Štampajte sa vašeg uređaja na vašem štampaču.

**Napomena:**

*Radi detaljnijih informacija posetite internet stranicu Mopria na <https://mopria.org>.*

## Štampanje na koveratama

### Štampanje koverata sa računara (Windows)

1. Ubacite koverte u štampač.  
“Ubacivanje koverti” na strani 41
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača.
4. Izaberite veličinu koverta iz **Veličina dokumenta** na kartici **Glavni** a zatim izaberite **Koverat** iz **Vrsta papira**.
5. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** pa kliknite na **U redu**. Izaberite **Okreni za 180°** na kartici **Još opcija**.
6. Kliknite na **Štampaj**.

### Štampanje koverata sa računara (Mac OS)


1. Ubacite koverte u štampač.  
“Ubacivanje koverti” na strani 41
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka** ili neku drugu komandu kako biste pristupili dijalogu za štampanje.
4. Izaberite veličinu kao podešavanje **Veličina papira**.
5. Izaberite **Podešavanje štampe** u iskaćućem meniju.
6. Izaberite **Koverta** kao podešavanje za **Media Type**.
7. U iskaćućem meniju izaberite **Raspored**, a zatim izaberite **Obrnuti položaj stranice**.
8. Odredite ostale stavke po potrebi.
9. Kliknite na **Štampaj**.

---

## Štampanje fotografija

### Štampanje JPEG datoteka sa memorijskog uređaja

Možete da štampate JPEG datoteke sa memorijskog uređaja koji je priključen na štampač.

1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite **JPEG**.
4. Izaberite datoteku.
5. Dodirnite .

**Napomena:**

Da biste sačuvali podatke za štampanje u skladište, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja za čuvanje. Izaberite **Postavka** da biste odredili da li istovremeno da štampate podatke.

## Osnovne opcije menija za postavke JPEG

 (Opcije):

Izvršite podešavanja za redosled, izbor, poništavanje izbora slika.

Postavke papira:

Odredite podešavanja za izvor papira na kom želite da štampate.

Raspored:

Izaberite raspored JPEG datoteka. **1** je za štampanje jedne datoteke po stranici. **20** je za štampanje 20 datoteka po stranici. **Indeks** je za indeksno štampanje sa podacima.

Uklapanje u okvir:

Izaberite **Uklj.** da biste izrezali sliku tako da se automatski uklapa u izabrani raspored za štampanje. Ako se razmera podataka slike i veličina papira razlikuju, slika se automatski uvećava ili umanjuje tako da se kratke strane podudaraju sa kratkim stranama papira. Dugačka strana slike se seče ako premašuje dugačku stranu papira. Ova funkcija možda neće raditi kod panoramskih fotografija.

## Napredne opcije menija za postavke JPEG

Završavanje:

Završavanje

Izaberite **Redanje (redosled stranica)** da biste štampali dokumente sa više strana tako da stranice budu uparene i razvrstane u skupove. Izaberite **Grupisanje (iste stranice)** da biste odštampali dokumente sa više strana tako što dobijete iste numerisane strane kao i grupa.

Izbaci papir

Izaberan je **Standardno**.

Kvalitet:

Izaberite **Najbolje** za bolji kvalitet štampanja, ali brzina štampanja može biti manja.

#### Korekcija fotografije:

Izaberite ovaj režim da biste automatski poboljšali osvetljenost, kontrast i zasićenje fotografija. Da biste isključili automatsko poboljšanje, izaberite **Poboljš. isključeno**.

#### Korekc. crvenih očiju:

Izaberite **Uklj.** da automatski ispravite efekat crvenih očiju na fotografijama. Ispravke se ne primenjuju na originalnu datoteku, već samo na kopije. U zavisnosti od tipa fotografije mogu se popraviti i drugi delovi slike pored očiju.

#### Datum:

Izaberite format datuma kada je fotografija nastala ili kada je sačuvana. Datum nije odštampan u slučaju pojedinih rasporeda.

#### Čuvanje datoteka

Odštampane podatke možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete odštampane podatke čuvati samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite fasciklu za čuvanje odštampanih podataka.

Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

Lozinka datoteke:


Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

Korisničko ime:

Podešavanje imena korisnika.

## Štampanje TIFF datoteka sa memorijskog uređaja

Možete da štampate TIFF datoteke sa memorijskog uređaja koji je priključen na štampač.

1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
[“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51](#)
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite **TIFF**.
4. Izaberite datoteku.
5. Dodirnite .

#### **Napomena:**

Da biste sačuvali podatke za štampanje u skladište, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja za čuvanje. Izaberite **Postavka** da biste odredili da li istovremeno da štampate podatke.

## Osnovne opcije menija za postavke TIFF

Možete izvršiti podešavanja za štampanje datoteka u TIFF formatu u svojim memorijskim uređajima.

Od nedavnih do starih/Od starih do nedavnih:

Menja redosled datoteka.

Postavke papira:

Odredite podešavanja za izvor papira na kom želite da štampate.

Raspored:

Izaberite kako da rasporedite Multi-TIFF datoteku. **1** je za štampanje jedne stranice po listu. **20** je za štampanje 20 stranica po listu. **Indeks** je za indeksno štampanje sa podacima.

Uklapanje u okvir:

Izaberite **Uklj.** da biste izrezali fotografiju tako da se automatski uklapa u izabrani raspored fotografija. Ako se razmera podataka slike i veličina papira razlikuju, slika se automatski uvećava ili umanjuje tako da se kratke strane podudaraju sa kratkim stranama papira. Dugačka strana slike se seče ako premašuje dugačku stranu papira. Ova funkcija možda neće raditi kod panoramskih fotografija.

## Napredne opcije menija za postavke TIFF

Završavanje:

Završavanje

Izaberite **Ređanje (redosled stranica)** da biste štampali dokumente sa više strana tako da stranice budu uparene i razvrstane u skupove. Izaberite **Grupisanje (iste stranice)** da biste odštampali dokumente sa više strana tako što dobijete iste numerisane strane kao i grupa.

Izbaci papir

Izabran je **Standardno**.

Kvalitet:

Izaberite **Najbolje** za bolji kvalitet štampanja, ali brzina štampanja može biti manja.

Redosled štamp.:

Izaberite redosled za štampanje TIFF datoteka sa više strana.

Datum:

Izaberite format datuma kada je fotografija nastala ili kada je sačuvana. Datum se ne štampa u slučaju pojedinih rasporeda.

Čuvanje datoteka

Odštampane podatke možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete odštampane podatke čuvati samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite fasciklu za čuvanje odštampanih podataka.

- Naziv datoteke:  
Odredite naziv datoteke.
- Lozinka datoteke:  
Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.
- Korisničko ime:  
Podešavanje imena korisnika.

---

## Štampanje veb stranica

### Štampanje internet stranica sa pametnog uređaja

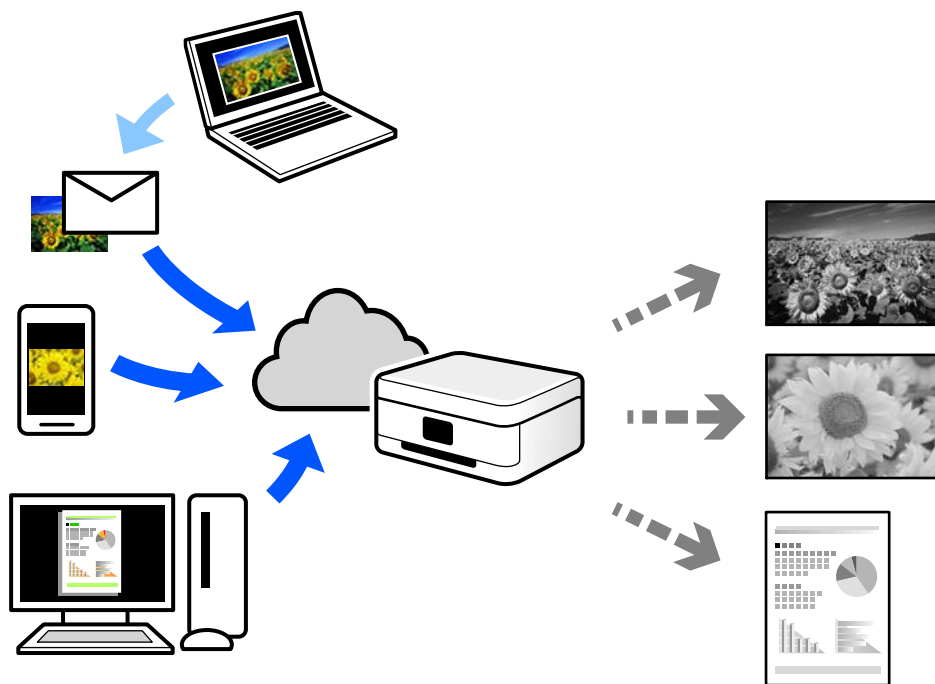
**Napomena:**

*Postupci se mogu razlikovati u zavisnosti od uređaja.*

1. Povežite štampač na vaš pametni uređaj pomoću Wi-Fi Direct.  
[“Direktno povezivanje sa štampačem \(Wi-Fi Direct\)” na strani 341](#)
2. Ako Epson iPrint nije instaliran, instalirajte ga.  
[“Instaliranje aplikacije Epson iPrint” na strani 460](#)
3. Otvorite internet stranicu koju želite da štampate u vašoj aplikaciji veb-pregledača.
4. Dodirnite **Deli** u meniju aplikacije veb pregledača.
5. Izaberite **iPrint**.
6. Dodirnite **Štampaj**.

## Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka

Korišćenjem usluge Epson Connect dostupne preko interneta, možete štampati sa svog pametnog telefona, tableta ili laptop računara u bilo koje vreme i praktično svuda. Da biste koristili ovu uslugu, potrebno je da registrujete korisnika i štampač u usluzi Epson Connect.



Sledeće funkcije su dostupne preko interneta.

Email Print

Kada pošaljete e-poruku sa priložima poput dokumenata ili slika na e-adresu koja je dodeljena štampaču, tu e-poruku možete da odštampate sa udaljenih lokacija kao što su vaš kućni ili kancelarijski štampač.

Epson iPrint

Ova aplikacija je namenjena za iOS i Android, i omogućava vam da štampate ili skenirate sa pametnog telefona ili tableta. Možete da štampate dokumente, slike i veb-sajtove tako što ćete ih poslati direktno na štampač na istoj bežičnoj LAN mreži.

Remote Print Driver

To je deljeni upravljački program koji ima podršku za upravljački program za štampanje sa udaljenosti. Prilikom štampanja uz korišćenje štampača na udaljenoj lokaciji, možete da štampate tako što ćete promeniti štampač u prozoru uobičajenih aplikacija.

Pogledajte Epson Connect veb portal radi detaljnih podataka o načinu podešavanja ili štampanja.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (samo Evropa)

## Registracija usluge Epson Connect sa kontrolne table

Pratite sledeće korake za registraciju štampača.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli.



2. Izaberite **Opšte postavke** > **Postavke veb usluge** > **Epson Connect usluge** > **Deregistruj** da biste odštampli list za registraciju.
3. Pratite uputstva sa lista za registraciju kako biste registrovali štampač.

---

# Kopiranje

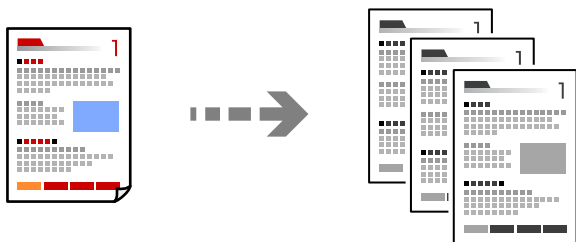
Dostupni načini kopiranja. . . . .	123
Osnovne opcije menija za kopiranje. . . . .	132
Napredne opcije menija za kopiranje. . . . .	134

## Dostupni načini kopiranja

Postavite originale na staklo skenera ili ADF, a zatim izaberite meni **Kopiranje** na početnom ekranu.

### Kopiranje originala

Možete da kopirate originale fiksne veličine ili prilagođene veličine kao crno-bele.



1. Ubacite papir u štampač.


[“Ubacivanje papira” na strani 40](#)

2. Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 46](#)

3. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.

**Napomena:**

- Da biste sačuvali originale u skladište, izaberite , a zatim omogućite **Čuvanje datoteka**.
- U **Postavka** izaberite da li da štampate i sačuvate skenirane podatke ili da ih samo sačuvate.

4. Dodirnite .

### Dvostrano kopiranje

Kopirajte više originala na obe strane papira.



1. Sve originale postavite u automatski mehanizam za uvlačenje papira okrenute nagore.



**Važno:**


Ako želite da kopirate originale koje ADF ne podržava, koristite staklo skenera.

[“Originali koje ADF ne podržava” na strani 49](#)

**Napomena:**

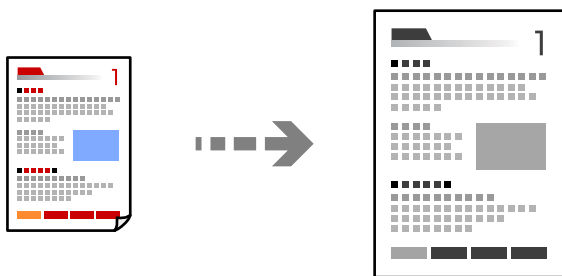
Možete postaviti originale i na staklo skenera.


[“Postavljanje originala” na strani 46](#)

2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja**, izaberite **Dvostrano**, a zatim izaberite **Dvostrano>dvostrano** ili **Jednostrano>dvostrano**
4. Odredite ostala podešavanja kao što su položaj originala i položaj za povezivanje.
5. Dodirnite .

## Kopiranje uz povećanje ili smanjenje veličine

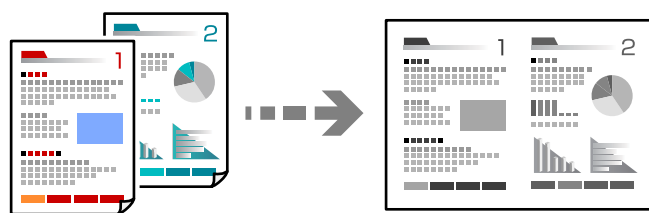
Možete da kopirate originale u određenim razmerama.



1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Smanji/povećaj**.
4. Odredite stepen uvećanja ili smanjenja.
5. Dodirnite .

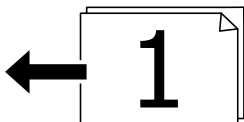
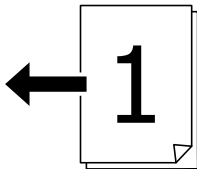
## Kopiranje više originala na jednom listu

Na jedan list papira možete kopirati više originala.

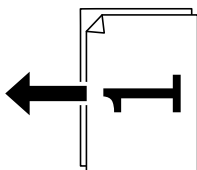
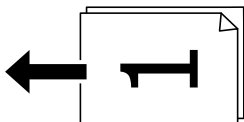


1. Sve originale postavite u ADF okrenute nagore.  
Postavite ih u smeru prikazanom na ilustraciji.

- Smer za čitanje



- Smer ulevo



**!** **Važno:**


*Ako želite da kopirate originale koje ADF ne podržava, koristite staklo skenera.*

*[“Originali koje ADF ne podržava” na strani 49](#)*

**Napomena:**

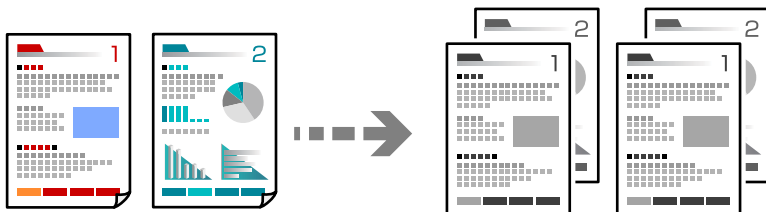
*Možete postaviti originale i na staklo skenera.*


*[“Postavljanje originala” na strani 46](#)*

2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja**, izaberite **Višestrano**, a zatim izaberite **2** ili **4**.
4. Odredite raspored i orijentaciju originala.
5. Dodirnite .

## Kopiranje po redosledu stranica

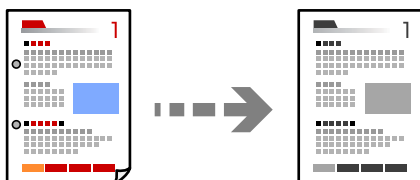
Prilikom štampanja dokumenata sa više strana, možete izbacivati po jedan primerak istovremeno po redosledu stranica.




1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje > Ređanje (redosled stranica)**.
4. Dodirnite .

## Kopiranje originala dobrog kvaliteta

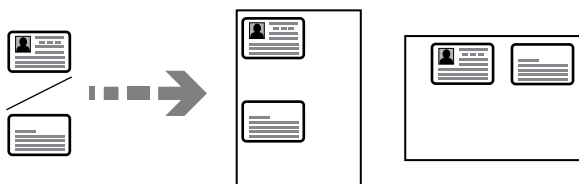
Možete kopirati originale bez sneki i izbušenih rupica.




1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Napredno**, a zatim omogućite **Uklanjanje senke** ili **Uklanj. rupa od buš.** ili podesite kvalitet slike u **Kvalitet slike**.
4. Dodirnite .

## Kopiranje lične karte

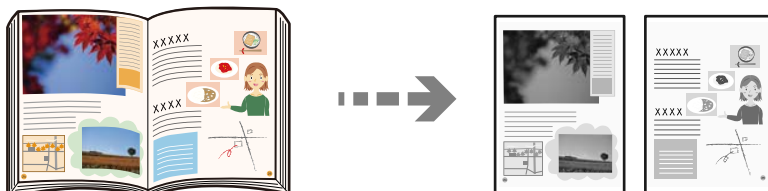
Skenira obe strane lične karte i kopira ih na jednu stranu papira.




1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Napredno**, izaberite **Kopija ID kartice**, a zatim omogućite podešavanje.
4. Odredite **Orijentacija (original)**.
5. Dodirnite .

## Kopiranje knjiga

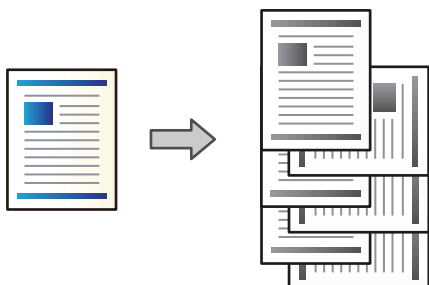
Kopiranje dve uzastopne strane knjige itd. na dva lista papira.




1. Postavite original na staklo skenera.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Napredno**, izaberite **Knj.** → **2 str.**, a zatim omogućite podešavanje.
4. Odredite **Redosled skeniranja**.
5. Dodirnite .

## Slaganje svakog seta primeraka naizmeničnim rotiranjem za 90 stepeni ili pomeranjem

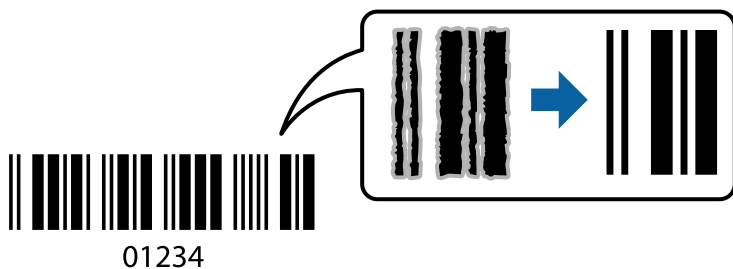
Otiske možete razvrstati tako što ćete ih naizmenično slagati u uspravnom položaju i položenom položaju.



1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
4. Izaberite **Sort.sa okr.** u **Izbaci papir**.  
Kada koristite ovu funkciju, proverite sledeće postavke.
  - Koriste se dva izvora papira. Ubacite papir u uspravnom položaju u jedan izvor papira, ubacite papir u položenom položaju u drugi izvor papira, a zatim izaberite **Aut.** za podešavanje **Postavke papira** u Osn. podešavanja.
  - Na početnom ekranu izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: kopija**, i proverite da li je izabrana opcija **Podmetač za okr. licem nadole**.
5. Dodirnite .

## Jasno kopiranje prugastih kodova

Možete jasno kopirati prugasti kod i time olakšati njegovo skeniranje. Omogućite ovu funkciju samo ako prugasti kod koji se odštampali ne može da se skenira.




Možete koristiti ovu funkciju sa sledećim tipovima papira.

- Običan papir
- Fabrički odštampan papir

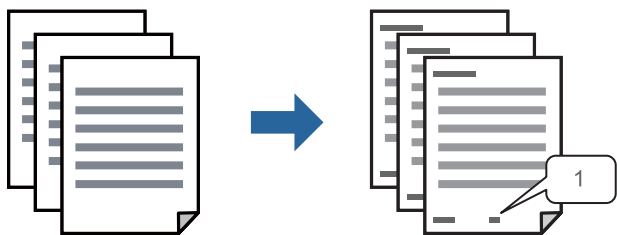



- Memorandum
- Papir u boji
- Recikliran papir
- Debeo papir
- Koverta
- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Business Paper

1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Tip originala > Bar-kod**.
4. Dodirnite .

## Kopiranje sa brojevima stranice

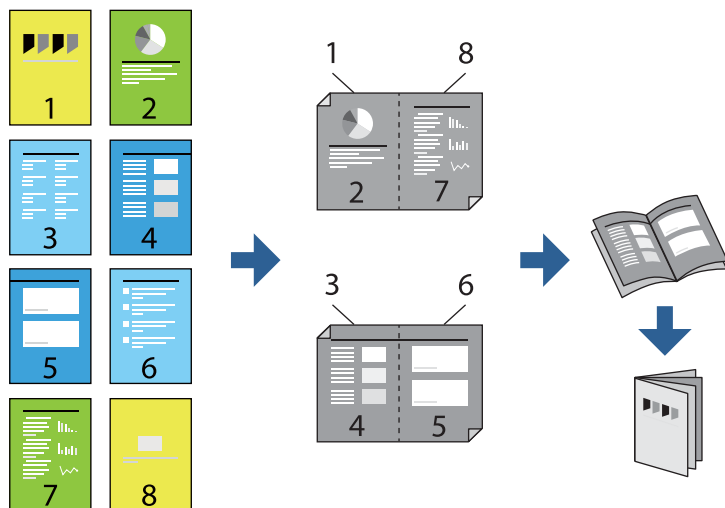
Možete da izvršite kopiranje sa brojevima stranice čak i ako originali nemaju brojeve stranica.




1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Numerisanje stranica**.
4. Omogućite podešavanje i izvršite ostala podešavanja kao što su format i položaj za spajanje.
5. Dodirnite .

## Kopiranje datoteka i kreiranje brošura

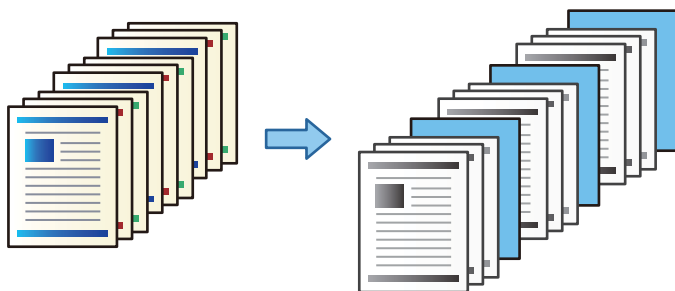
Možete da kopirate originale i da pretvorite kopije u brošuru. Brošuri takođe možete da dodate prednju i zadnju stranu.




1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja**.
4. Izaberite **Postavke papira**, izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir, a zatim izaberite **U redu**.
5. Izaberite **Dvostrano**, a zatim izaberite **Dvostrano>dvostrano** ili **Jednostrano>dvostrano**.
6. Odredite ostala podešavanja kao što su položaj originala i položaj za povezivanje, a zatim izaberite **U redu**.
7. Izaberite **Smanji/povećaj**, odredite stepen uvećanja ili smanjenja, a zatim izaberite **U redu**.
8. Izaberite karticu **Osn. podešavanja**, izaberite **Brošura > Brošura**, a zatim omogućite **Brošura**.
9. Odredite položaj za povezivanja i marginu za spajanje.
10. Ako želite da dodate korice, omogućite **Omot**.  
Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice u **Postavke papira**, a zatim odredite podešavanja štampača u **Prednje korice** i **Zadnje korice**.
11. Dodirnite .

## Ubacivanje trakastih listova u kopije

Možete da ubacite trakaste listove u kopije i da ih izbacite.



1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Napredno**, izaberite **Korica i razdvojni list > Razdvojni list**.
4. Izaberite **Kraj zadatka** ili **Kraj kompleta**, omogućite podešavanja i ako je potrebno, odredite ostala podešavanja.  
Ako odredite stranu da biste ubacili trakasti list ili poglavlje, izaberite **Kraj stranice ili poglavlja**, a zatim odredite detalje kao što su broj stranice, papir itd.
5. Dodirnite .

## Kopiranje pomoću štampanja grupa

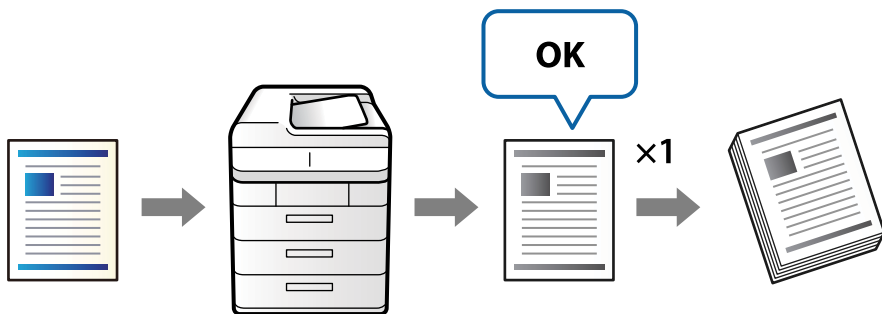
Ako sačuvate broj kopija i serija za svaku grupu, možete da razvrstate kopije u grupe. Za više detalja pogledajte Povezane informacije u nastavku.


### Povezane informacije

➔ “Kopiranje pomoću sačuvanih grupa” na strani 224

## Primerak kopije

Kada pravite više kopija, možete početi sa jednom kopijom da biste proverili rezultate, a zatim iskopirajte ostatak.



1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Napredno** a zatim omogućite **Primerak**.
4. Podesite broj kopija.
5. Dodirnite .
6. Proverite rezultate kopiranja, a zatim izaberite da li želite da nastavite ili prekinete kopiranje.

---

## Osnovne opcije menija za kopiranje

### **Napomena:**

Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.

#### Gustina:

Povećajte nivo gustine kada su rezultati kopiranja bleđi. Smanjite nivo gustine kada se stvaraju mrlje od mastila.


#### Postavke papira:

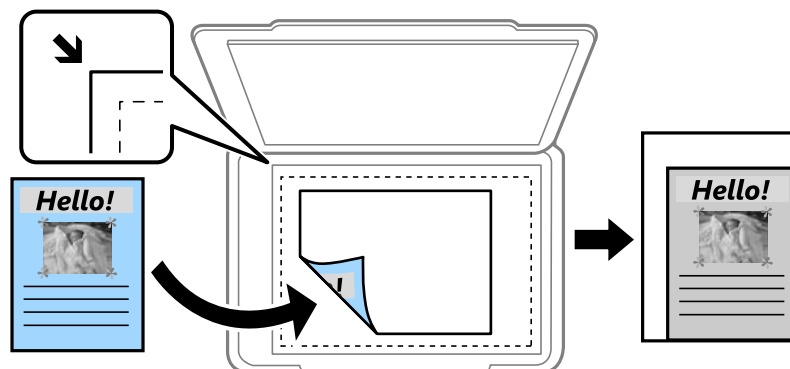
Izaberite izvor papira koji želite da koristite. Kada je izabrana opcija **Aut.**, odgovarajući format se automatski uvlači zavisno od automatski detektovanog formata originala i određene razmere uvećanja.

#### Smanji/povećaj:

Konfigurirajte razmeru uvećanja ili umanjena. Dodirnite vrednost i odredite uvećanje ili umanjjenje originala u okviru opsega od 25 do 400%.

#### Aut.

Otkriva skeniranu oblast i automatski uvećava ili smanjuje original kako bi odgovarao veličini papira koju ste izabrali. Ako oko originala postoje bele margine, bele margine na oznakama u uglu () stakla skenera registruju se kao oblast skeniranja, ali margine na suprotnoj strani mogu biti izrezane.



- Smanj. za uklap. u papir

Kopira skeniranu sliku u manjoj veličini od vrednosti Smanji/povećaj kako bi se uklopila u veličinu papira. Ako je vrednost Smanji/povećaj veća od formata papira, podaci će se možda odštampati izvan ivica papira.

- Stvarna vel.

Kopira uz 100% uvećanje.

- A3→A4 i drugo

Automatski uvećava ili smanjuje original kako bi odgovarao veličini papira.

#### Tip originala:

Izaberite tip originala. Kopira u optimalnom kvalitetu radi podudaranja sa vrstom originala.

#### Dvostrano:

Izaberite dvostrani raspored.

- 1-strano

Kopira jednu stranu originala na jednu stranu papira.

- Dvostrano>dvostrano

Kopira obe strane dvostranog originala na obe strane pojedinačnog lista papira. Izaberite položaj originala i položaj za povezivanje originala i papira.

- Jednostrano>dvostrano

Kopira dva jednostrana originala na obe strane pojedinačnog lista papira. Izaberite položaj originala i položaj za povezivanje papira.

- Dvostrano>jednostrano

Kopira obe strane dvostranog originala na jednu stranu dva lista papira. Izaberite položaj originala i položaj za povezivanje originala.

#### Višestrano:

Izaberite raspored za kopiranje.

- Pojedinačna stranica

Kopiranje jednostranog originala na jedan list.

- 2

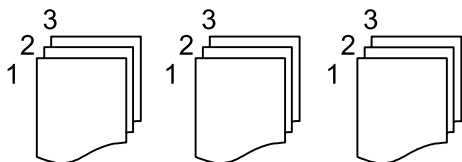
Kopiranje dva jednostrana originalna dokumenta na jedan list u dvostrukom rasporedu. Izaberite raspored, redosled i položaj originala.

- 4

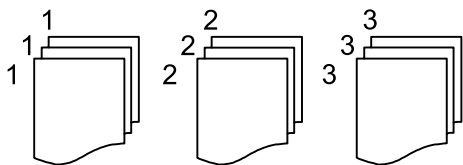
Kopiranje četiri jednostrana originalna dokumenta na jedan list u četverostrukom rasporedu. Izaberite raspored, redosled i položaj originala.

#### Završavanje:

Izaberite **Redanje (redosled stranica)** da biste štampali dokumente sa više strana tako da stranice budu uparene i razvrstane u skupove.



Izaberite **Grupisanje (iste stranice)** da biste odštampali dokumente sa više strana tako što dobijete iste numerisane strane kao i grupa.



Ako izaberete Sort.sa okr. u Izbaci papir, možete da štampate otiske naizmenično u uspravnom položaju i u položenom položaju. Izaberite **Aut.** za podešavanje stavke **Postavke papira** kada koristite ovu funkciju.

Brošura:

### Brošura

Odredite ova podešavanja kada želite da napravite brošuru iz svojih kopija.

Brošura

Omogućava vam da napravite brošuru iz kopija.

Povezivanje

Izaberite položaj za povezivanje brošure.

Margina za povezivanje

Odredite marginu za povezivanje. Možete da postavite od 0 do 50 mm kao marginu za povezivanje u koricama od 1 mm.

Omot

Omogućava vam da dodate korice brošuri.

Postavke papira

Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice.

Prednje korice

Odredite podešavanja štampača za prednje korice. Ako ne želite da štampate prednje korice, izaberite **Ne štampaj**.

Zadnje korice

Odredite podešavanja štampača za zadnje korice. Ako ne želite da štampate zadnje korice, izaberite **Ne štampaj**.

---

## Napredne opcije menija za kopiranje

### Napomena:

Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.

Korica i razdvojni list:

Omot:

Odredite ih kada želite da dodate korice na svoje kopije.

Prednje korice

Omogućava vam da dodate prednje korice kopijama. Ako imate ubačen papir za korice, izaberite izvor papira u **Postavke papira**. Ako ne želite da štampate prednje korice, izaberite **Ne štampaj** u **Režim štampe**.

Zadnje korice

Omogućava vam da dodate zadnje korice kopijama. Ako imate ubačen papir za korice, izaberite izvor papira u **Postavke papira**. Ako ne želite da štampate zadnje korice, izaberite **Ne štampaj** u **Režim štampe**.

**Razdvojni list:**

Odredite ova podešavanja kada želite da ubacite trakaste listove u kopije.

Kraj zadatka

Omogućava vam da ubacite trakaste listove za svako kopiranje zadatka. Ako imate ubačen papir za trakaste listove, izaberite izvor papira u **Postavke papira**.

Kraj kompleta

Omogućava vam da ubacite trakasti list za svaki skup. Ako imate ubačen papir za trakaste listove, izaberite izvor papira u **Postavke papira**. Takođe možete da odredite interval ubacivanja za trakaste listove u **Listova po kompletu**.

Kraj stranice ili poglavlja

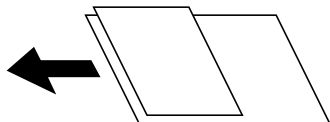
Omogućava vam da unesete podešavanja za ubacivanje trakastih listova poglavlja na stranice na koje želite da ih umetnete. Vrednosti podešavanja su sačuvane i prikazane na listi. Možete da proverite detalje o podešavanjima odabirom podešavanja sa liste. Takođe možete uređivati ili izbrisati podešavanje.

**Veličina dokumenta:**

Izaberite veličinu originala. Kada izaberete **Aut. prep.**, veličina originala se automatski prepoznaje. Kada kopirate originale nestandardne veličine, izaberite **Odr.koris.**, a zatim odredite veličinu originala.

**Orig. mešovite vel.:**

U automatski mehanizam za uvlačenje papira istovremeno možete da postavite sledeću kombinaciju veličina. A3 i A4; B4 i B5. Kada koristite ove kombinacije, kopije će biti u stvarnoj veličini originala. Postavite originale tako što ćete poravnati dužinu originala kao što je prikazano u nastavku.



**Orijentacija (original):**

Izaberite položaj originala.

**Knj. →2 str.:**

Kopira dve uzastopne strane brošure na dva lista papira.

Izaberite koju stranu brošure da skenirate.

### Skeniranje bez prekida:

U automatski mehanizam za uvlačenje dokumenata možete staviti veliki broj originala u paketima i skenirati ih kao jedan zadatak za skeniranje.

### Kvalitet slike:

Podesite podešavanja slike.

Kontrast

Podesite razliku između svetlih i tamnih delova.

Oštrina

Podesite konture slike.

Uklanj. pozad.

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeleli) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

### Marg. vez.:

Izvršite podešavanja kao što su položaj za povezivanje, širina povezivanja i položaj originala.

Takođe možete da izaberete kako da kreirate marginu za povezivanje iz sledeća tri menija.

Širina poveza

Okreće i kopira slike u zavisnosti od širine povezivanja. Ako slika na suprotnoj strani margine za povezivanje premašuje ivicu papira, podaci se neće štampati.



Smanj. za uklap. u papir

Kopira skeniranu sliku u manjoj veličini u skladu sa širinom za povezivanje kako bi se uklopila u veličinu papira. Ako je vrednost Smanji/povećaj veća od formata papira, podaci će se možda odštampati izvan ivica papira.





### Brisanje slika preko margine

Briše sliku gde je kreirana margina za povezivanje da bi se osigurala širina margine za povezivanje.



### Smanj. za uklap. u papir:

Kopira skeniranu sliku u manjoj veličini od vrednosti Smanji/povećaj kako bi se uklopila u veličinu papira. Ako je vrednost Smanji/povećaj veća od formata papira, podaci će se možda odštampati izvan ivica papira.

### Uklanjanje senke:

Uklanja senke koje se pojavljuju po ivicama kopija prilikom kopiranja debelog papira ili u centru papira prilikom kopiranja brošure.

### Uklanj. rupa od buš.:

Uklanja rupe za povezivanje prilikom kopiranja.

### Kopija ID kartice:

Skenira obe strane lične karte i kopira ih na jednu stranu papira.

### Primerak:

Kada pravite više kopija, možete početi sa jednom kopijom da biste proverili rezultate, a zatim iskopirajte ostatak.

### Skupovi štampanja:

Omogućava vam da izvršite podešavanja da biste sortirali kopije u grupe. Možete da podesite broj kopija, broj serija i opcije završne obrade.

### Izlazni Podmetač:

Izaberite izlazni podmetač za kopiranje.

### Numerisanje stranica:

#### Numerisanje stranica

Izaberite **Uklj.** da biste na vaše kopije štampali broj stranica.

#### Format

Izaberite format za numerisanje stranica.

#### Položaj oznake

Izaberite položaj za numerisanje stranica.

#### Promeni numerisanje

Izaberite na koju stranicu želite da štampate broj stranice. Izaberite **Broj početne stranice** da biste naveli stranicu na kojoj bi započelo štampanje broja stranice. Možete odrediti početni broj stranice u **Prvi broj za štampanje**.

Veličina

Izaberite veličinu broja.

Pozadina

Izaberite da li želite da pozadina broja stranice bude bele boje. Ako izaberete **Bela**, možete jasno da vidite broj stranice kada pozadina originala nije bele boje.

Čuvanje datoteka:

Skenirane slike možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite skladište u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

Lozinka datoteke:

Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

Korisničko ime:

Podешavanje imena korisnika.

---

# Skeniranje

Dostupni načini skeniranja. . . . .	140
Skeniranje originala u mrežnu fasciklu. . . . .	140
Skeniranje originala u e-poruku. . . . .	144
Skeniranje originala na računar. . . . .	148
Skeniranje originala na memorijski uređaj. . . . .	149
Skeniranje originala u računarski oblak. . . . .	152
Skeniranje originala u memoriju. . . . .	154
Skeniranje pomoću WSD-a. . . . .	156
Skeniranje originala na pametni uređaj. . . . .	158

## Dostupni načini skeniranja

Možete da koristite bilo koji od sledećih načina za skeniranje pomoću ovog štampača.

### Skeniranje u mrežnu fasciklu

Skenirane slike možete da sačuvate u unapred konfigurisanu fasciklu na mreži.

[“Skeniranje originala u mrežnu fasciklu” na strani 140](#)

### Skeniranje u e-poruku

Skenirane slike možete poslati u e-poruci direktno sa štampača putem unapred konfigurisanog servera e-pošte.

[“Skeniranje originala u e-poruku” na strani 144](#)

### Skeniranje na računar

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računaru koji je povezan na štampač.

[“Skeniranje originala na računar” na strani 148](#)

### Skeniranje na memorijski uređaj

Možete da sačuvate skenirane slike direktno na memorijski uređaj ubačen u štampač.

[“Skeniranje originala na memorijski uređaj” na strani 149](#)

### Slanje u uslugu računarskog oblaka

Skenirane slike možete da šaljete sa kontrolne table štampača u usluge računarskog oblaka koje su unapred registrovane.

[“Skeniranje originala u računarski oblak” na strani 152](#)

### Skeniranje u memoriju

Možete sačuvati skenirane slike u ugrađenu memoriju štampača.

[“Korišćenje memorije” na strani 206](#)

[“Skeniranje originala u memoriju” na strani 154](#)

### Skeniranje pomoću WSD-a

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računaru koji je povezan na štampač koristeći funkciju WSD.

[“Skeniranje pomoću WSD-a” na strani 156](#)

### Skeniranje direktno sa pametnih uređaja

Možete da sačuvate skenirane slike direktno na pametni uređaj kao što je pametni telefon ili tablet pomoću aplikacije Epson iPrint na pametnom uređaju.

[“Skeniranje originala na pametni uređaj” na strani 158](#)

---


## Skeniranje originala u mrežnu fasciklu

Proverite sledeće pre skeniranja.

- Vodite računa da mrežna fascikla bude spremna. Pogledajte sledeće prilikom kreiranja deljene fascikle na mreži.  
“Kreiranje deljene fascikle” na strani 549
- Prethodno registrujete putanju mrežne fascikle u vašim kontaktima da biste lako odredili fasciklu.  
“Dostupnost kontakata” na strani 567

**Napomena:**

Vodite računa da podešavanja štampača **Datum/Vreme** i **Vremenska razlika** budu tačna. Pristupite menijima iz **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Podešavanja za datum/vreme**.

1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Skeniranje > Mrežni direktorijum/FTP** na kontrolnoj tabli.
3. Odredite fasciklu.
  - Da biste izabrali iz često korišćenih adresa: Izaberite kontakt sa kartice **Često**.
  - Da biste direktno uneli putanju do fascikle: Izaberite **Tastatura**. Izaberite **Režim komunikacije**, unesite putanju do fascikle kao **Lokacija (neophodno)**, a zatim odredite druga podešavanja fascikle.  
Unesite putanju do fascikle u sledećem formatu.  
Kada koristite SMB kao režim komunikacije: \\naziv matičnog računara\naziv fascikle  
Kada koristite FTP kao režim komunikacije: ftp://naziv matičnog računara/naziv fascikle  
Kada koristite FTPS kao režim komunikacije: ftps://\naziv matičnog računara\naziv fascikle  
Kada koristite WebDAV (HTTPS) kao režim komunikacije: https://\naziv matičnog računara\naziv fascikle  
Kada koristite WebDAV (HTTP) kao režim komunikacije: http://\naziv matičnog računara\naziv fascikle
  - Da biste izabrali kontakt sa liste: Izaberite karticu **Odredište**, izaberite kontakt.  
Da biste pretraživali fasciklu iz liste kontakata, izaberite .




**Napomena:**

Možete odštampati istoriju fascikle u kojoj su sačuvani dokumenti dodirrom na **Meni**.

4. Izaberite **Podeš. skeniranja**, a zatim proverite podešavanja kao što su format sačuvane datoteke i po potrebi ih promenite.

“Opcije menija za skeniranje u fasciklu” na strani 142

**Napomena:**

- Izaberite  da biste sačuvali podešavanja kao unapred određenu postavku.
  - Izaberite  da biste vratili podešavanja na podrazumevane vrednosti.
  - Da biste sačuvali originale u memoriji, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja. Podesite **Postavka** da izaberete da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u memoriji.  
Ne treba da unesete podatke o odredištu ako čuvate skeniranu sliku samo u memoriji.
5. Dodirnite .

## Opcije menija za skeniranje u fasciklu

### Napomena:

Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.

#### Uredi lokaciju:

Unesite putanju do fascikle i podesite svaku stavku na ekranu.

Režim komunikacije:

Izaberite režim komunikacije za fasciklu.

Lokacija (neophodno):

Izaberite putanju do fascikle u kojoj želite da sačuvate skeniranu sliku.

Odabirom na **Pregled**, pretražuje se fascikla na računaru povezanom na mrežu. Možete da koristite **Pregled**, samo kada je **Režim komunikacije** podešen na SMB.

Korisničko ime:

Unesite korisničko ime da biste se prijavili na navedenu fasciklu.

Lozinka:

Unesite lozinku odgovarajuću za korisničko ime.

Režim veze:

Izaberite režim povezivanja za fasciklu.

Broj porta:

Unesite broj ulaza za fasciklu.

Postavke posredničkog servera:

Izaberite da li želite da koristite ovlašćeni server ili ne.

#### Crno-belo/U boji

Izaberite da li želite crno-belo skeniranje ili u boji.

#### Format datoteke:

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Kada izaberete PDF, PDF/A ili TIFF kao format datoteke, izaberite da li želite da sačuvate sve originale kao jednu datoteku (više strana) ili da svaki original sačuvate odvojeno (pojedinačna strana).

Odnos kompresije:

Izaberite koliko želite da komprimujete skeniranu sliku.

Podešavanja PDF-a:

Kada kao format za čuvanje izaberete PDF, koristite sledeća podešavanja za zaštitu PDF datoteka.

Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom otvaranja, podesite Lozinka za otvaranje dokum.. Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom štampanja ili uređivanja, podesite Lozinka za dozvole.

#### Rezolucija:

Izaberite rezoluciju skeniranja.

#### Dvostrano:

Skenirajte obe strane originala.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Povezivanje (original):

Izaberite smer povezivanja originala.

Obl.sken.:

Izaberite oblast za skeniranje. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti stakla skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Tip originala:

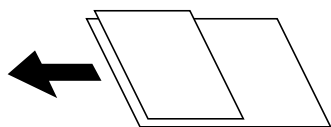
Izaberite tip originala.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Orig. mešovite vel.:

U automatski mehanizam za uvlačenje papira istovremeno možete da postavite sledeću kombinaciju veličina. A3 i A4; B4 i B5. Kada koristite ove kombinacije, kopije se skeniraju u stvarnoj veličini originala. Postavite originale tako što ćete poravnati dužinu originala kao što je prikazano u nastavku.



Gustina:

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

Uklanj. pozad.:

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeleli) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

Uklanjanje senke:

Uklonite senke originala koje se pojavljuju na skeniranoj slici.

Okvir:

Uklonite senke na ivici originala.

Centar:

Uklonite senke na margini za spajanje brošure.

Zadnja stranica:

Posebno podesite oblast za zadnju stranu kada skenirate dvostrane originale.

#### Uklanj. rupa od buš.:

Uklonite probušene rupice koje se pojavljuju na skeniranoj slici. Možete odrediti oblast za brisanje probušenih rupica unošenjem vrednosti u polje sa desne strane.

Položaj brisanja:

Izaberite položaj za uklanjanje probušenih rupica.

Orijehtacija (original):

Izaberite orijentaciju originala.

#### Neprek. sken. (ADF):

Možete postaviti veliki broj originala u ADF u grupama i skenirati ih kao pojedinačne zadatke za skeniranje.

#### Čuvanje datoteka:

Skenirane slike možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite skladište u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

Lozinka datoteke:

Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

Korisničko ime:

Podešavanje imena korisnika.

#### Naziv datoteke:

Prefiks imena datoteke:

Unesite prefiks za naziv slika sadržan od alfanumeričkih znakova i simbola.

Dodaj datum:

Dodajte datum nazivu datoteke.

Dodajte vreme:

Dodajte vreme nazivu datoteke.

---

## Skeniranje originala u e-poruku

Pre skeniranja morate da podesite sledeće.

Konfigurirate server e-pošte.

[“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

Prethodno registrujte adresu e-pošte u vašim kontaktima tako da lako možete da navedete adresu odabirom iz vaših kontakata.

Vodite računa da podešavanja štampača **Datum/Vreme** i **Vremenska razlika** budu tačna. Pristupite menijima iz **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Podešavanja za datum/vreme**.



1. Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 46](#)


2. Izaberite **Skeniranje** > **Imejl** na kontrolnoj tabli.

3. Odredite adrese.

Da biste izabrali iz često korišćenih adresa: Izaberite kontakt sa kartice **Često**.

Da biste ručno uneli elektronske adrese: Izaberite **Tastatura**, unesite elektronske adrese, a zatim dodirnite **OK**.

Da biste izabrali kontakt sa liste: Izaberite karticu **Primalac**, izaberite kontakt.

Da biste pretraživali fasciklu iz liste kontakata, izaberite .

Da biste izvršili odabir sa liste istorije: izaberite  na kartici **Često**, a zatim izaberite primaoca za prikazane liste.

**Napomena:**

Broj primalaca koje ste izabrali prikazuje se sa desne strane ekrana. E-poruke možete slati na najviše 10 adresa i grupa.

*Ako su grupe uključene u primaoca, možete ukupno izabrati najviše 200 pojedinačnih adresa, uzimajući u obzir i adrese u grupama.*


Dodirnite polje za adrese na vrhu ekrana da biste prikazali listu izabranih adresa.


Dodirnite **Meni** da biste prikazali ili odštampali istoriju slanja, ili izmenili podešavanja servera za e-poštu.

4. Izaberite **Podeš. skeniranja**, a zatim proverite podešavanja kao što su format sačuvane datoteke i po potrebi ih promenite.

[“Opcije menija za skeniranje u e-poruku” na strani 145](#)

**Napomena:**

Izaberite  da biste sačuvali podešavanja kao unapred određenu postavku.

Izaberite  da biste vratili podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Da biste sačuvali originale u memoriji, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja. Podesite **Postavka** da izaberete da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u memoriji.

*Ne treba da unesete podatke o primaocu ako čuvate skeniranu sliku samo u memoriji.*

5. Dodirnite .

## Opcije menija za skeniranje u e-poruku

**Napomena:**

*Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.*

Crno-belo/U boji

Izaberite da li želite crno-belo skeniranje ili u boji.

Format datoteke:

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Kada izaberete PDF, PDF/A ili TIFF kao format datoteke, izaberite da li želite da sačuvate sve originale kao jednu datoteku (više strana) ili da svaki original sačuvate odvojeno (pojedinačna strana).

Odnos kompresije:

Izaberite koliko želite da komprimujete skeniranu sliku.

Podešavanja PDF-a:

Kada kao format za čuvanje izaberete PDF, koristite sledeća podešavanja za zaštitu PDF datoteka.

Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom otvaranja, podesite Lozinka za otvaranje dokum.. Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom štampanja ili uređivanja, podesite Lozinka za dozvole.

Rezolucija:

Izaberite rezoluciju skeniranja.

Dvostrano:

Skenirajte obe strane originala.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Povezivanje (original):

Izaberite smer povezivanja originala.

Obl.sken.:

Izaberite oblast za skeniranje. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti stakla skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Tip originala:

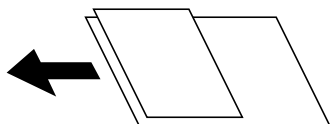
Izaberite tip originala.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Orig. mešovite vel.:

U automatski mehanizam za uvlačenje papira istovremeno možete da postavite sledeću kombinaciju veličina. A3 i A4; B4 i B5. Kada koristite ove kombinacije, kopije se skeniraju u stvarnoj veličini originala. Postavite originale tako što ćete poravnati dužinu originala kao što je prikazano u nastavku.



Gustina:

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

#### Uklanj. pozad.:

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeleli) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

#### Uklanjanje senke:

Uklonite senke originala koje se pojavljuju na skeniranoj slici.

Okvir:

Uklonite senke na ivici originala.

Centar:

Uklonite senke na margini za spajanje brošure.

Zadnja stranica:

Posebno podesite oblast za zadnju stranu kada skenirate dvostrane originale.

#### Uklanj. rupa od buš.:

Uklonite probušene rupice koje se pojavljuju na skeniranoj slici. Možete odrediti oblast za brisanje probušenih rupica unošenjem vrednosti u polje sa desne strane.

Položaj brisanja:

Izaberite položaj za uklanjanje probušenih rupica.

Orijehtacija (original):

Izaberite orijentaciju originala.

#### Neprek. sken. (ADF):

Možete postaviti veliki broj originala u ADF u grupama i skenirati ih kao pojedinačne zadatke za skeniranje.

#### Čuvanje datoteka:

Skenirane slike možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite skladište u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

Lozinka datoteke:

Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

Korisničko ime:

Podešavanje imena korisnika.

#### Naslov:

Unesite naslov za e-poruku sadržan od alfanumeričkih znakova i simbola.

**Maks. vel. priložene datoteke:**

Izaberite maksimalnu veličinu datoteke koju je moguće priložiti e-poruci.

**Naziv datoteke:**

Prefiks imena datoteke:

Unesite prefiks za naziv slika sadržan od alfanumeričkih znakova i simbola.

Dodaj datum:

Dodajte datum nazivu datoteke.

Dodajte vreme:

Dodajte vreme nazivu datoteke.

**Šifrovanje pošte:**

Šifrovanje e-poruka prilikom slanja.

**Digitalni potpis:**

Dodajte digitalni potpis na e-poruke.

---

## Skeniranje originala na računar

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računar koji je povezan preko mreže.

Metod čuvanja slika je registrovan kao *job* u aplikaciji Document Capture Pro instaliranoj na vašem računaru. Postoje unapred podešeni zadaci koji vam omogućavaju da sačuvate skenirane slike na računar. Možete takođe da kreirate i registrujete nove zadatke pomoću aplikacije Document Capture Pro na svom računaru.

**Napomena:**

*Pre skeniranja morate da podesite sledeće.*

Instalirajte sledeće aplikacije na svoj računar:

Document Capture Pro

Epson Scan 2 (aplikacija je neophodna za korišćenje funkcije skenera)

*Pogledajte sledeće da biste proverili instalirane aplikacije.*

*Windows 10: kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Windows sistem — Kontrolna tabla — Programi — Programi i funkcije**.*

*Windows 8.1/Windows 8: izaberite **Radna površina — Podešavanje — Kontrolna tabla — Programi — Programi i funkcije**.*

*Windows 7: kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Kontrolna tabla — Programi. Programs and Features***

*Mac OS: izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software**.*

Povežite štampač i računar preko mreže.

Ako koristite Windows Server, unesite podešavanja na kontrolnoj tabli.

1. Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 46](#)

2. Izaberite **Skeniranje > Računar** na kontrolnoj tabli.

- Izaberite **Izaberite računar.**, a zatim izaberite računar na kom ste instalirali Document Capture Pro.

**Napomena:**


- Kontrolna tabla štampača prikazuje do 100 računara na kojima je Document Capture Pro instaliran.
- Ako je **Serverski režim** podešen kao režim rada, preskočite ovaj korak.

- Izaberite **Izaberite zadatak.**, a zatim izaberite zadatak.

**Napomena:**

Ako ste podesili samo jedan zadatak, ne morate da izaberete zadatak. Pređite na sledeći korak.

- Izaberite oblast u kojoj je prikazan sadržaj zadatka, a zatim proverite detalje zadatka.

- Dodirnite .

Document Capture Pro se automatski pokreće na računaru i skeniranje počinje.

**Napomena:**

- Pogledajte pomoć za Document Capture Pro radi informacija o korišćenju funkcija kao što su kreiranje i registrovanje zadataka.
- Na možete samo započeti skeniranje sa štampača, nego i sa računara uz pomoć Document Capture Pro. Više informacija potražite u programu Document Capture Pro.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za skeniranje dokumenata \(Document Capture Pro\)” na strani 460](#)
- ➔ [“Odvojena instalacija aplikacija” na strani 237](#)
- ➔ [“Korišćenje funkcije Document Capture Pro Server” na strani 578](#)

---

## Skeniranje originala na memorijski uređaj

Skenirane slike možete sačuvati na memorijskom uređaju.

- Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 46](#)



- Ubacite memorijski uređaj u štampač.

[“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51](#)

- Izaberite **Skeniranje > Memorijski uređaj** na kontrolnoj tabli.

- Podesite skeniranje.

[“Opcije menija za skeniranje na memorijski uređaj” na strani 150](#)

- Izaberite  da biste sačuvali podešavanja kao unapred određenu postavku.
- Izaberite  da biste vratili podešavanja na podrazumevane vrednosti.
- Da biste sačuvali originale u memoriji, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja. Podesite **Postavka** da izaberete da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u memoriji.

- Dodirnite .

## Opcije menija za skeniranje na memorijski uređaj

### *Napomena:*

*Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.*

#### Crno-belo/U boji

Izaberite da li želite crno-belo skeniranje ili u boji.

#### Format datoteke:

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Kada izaberete PDF, PDF/A ili TIFF kao format datoteke, izaberite da li želite da sačuvate sve originale kao jednu datoteku (više strana) ili da svaki original sačuvate odvojeno (pojedinačna strana).

#### Odnos kompresije:

Izaberite koliko želite da komprimujete skeniranu sliku.

#### Podešavanja PDF-a:

Kada kao format za čuvanje izaberete PDF, koristite sledeća podešavanja za zaštitu PDF datoteka.

Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom otvaranja, podesite Lozinka za otvaranje dokum.. Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom štampanja ili uređivanja, podesite Lozinka za dozvole.

#### Rezolucija:

Izaberite rezoluciju skeniranja.

#### Dvostrano:

Skenirajte obe strane originala.

#### Orijehtacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Povezivanje (original):

Izaberite smer povezivanja originala.

#### Obl.sken.:

Izaberite oblast za skeniranje. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti stakla skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

#### Orijehtacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Tip originala:

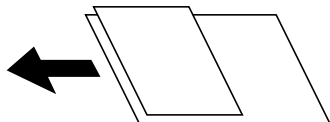
Izaberite tip originala.

#### Orijehtacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Orig. mešovite vel.:

U automatski mehanizam za uvlačenje papira istovremeno možete da postavite sledeću kombinaciju veličina. A3 i A4; B4 i B5. Kada koristite ove kombinacije, kopije se skeniraju u stvarnoj veličini originala. Postavite originale tako što ćete poravnati dužinu originala kao što je prikazano u nastavku.



#### Gustina:

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

#### Uklanj. pozad.:

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeleli) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

#### Uklanjanje senke:

Uklonite senke originala koje se pojavljuju na skeniranoj slici.

Okvir:

Uklonite senke na ivici originala.

Centar:

Uklonite senke na margini za spajanje brošure.

Zadnja stranica:

Posebno podesite oblast za zadnju stranu kada skenirate dvostrane originale.

#### Uklanj. rupa od buš.:

Uklonite probušene rupice koje se pojavljuju na skeniranoj slici. Možete odrediti oblast za brisanje probušenih rupica unošenjem vrednosti u polje sa desne strane.

Položaj brisanja:

Izaberite položaj za uklanjanje probušenih rupica.

Orijehtacija (original):

Izaberite orijentaciju originala.

#### Neprek. sken. (ADF):

Možete postaviti veliki broj originala u ADF u grupama i skenirati ih kao pojedinačne zadatke za skeniranje.

#### Čuvanje datoteka:

Skenirane slike možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite skladište u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

- Naziv datoteke:  
Odredite naziv datoteke.
- Lozinka datoteke:  
Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.
- Korisničko ime:  
Podešavanje imena korisnika.

Naziv datoteke:

- Prefiks imena datoteke:  
Unesite prefiks za naziv slika sadržan od alfanumeričkih znakova i simbola.
- Dodaj datum:  
Dodajte datum nazivu datoteke.
- Dodajte vreme:  
Dodajte vreme nazivu datoteke.




---

## Skeniranje originala u računarski oblak

Pre korišćenja ove funkcije izvršite podešavanja pomoću Epson Connect. Više informacija potražite na sledećem veb-sajtu Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (samo Evropa)

1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Skeniranje > Oblak** na kontrolnoj tabli.
3. Izaberite polje **Izaberite odredište**, na vrhu ekrana, a zatim izaberite odredište.
4. Podesite skeniranje.  
[“Opcije menija za skeniranje u informatički oblak” na strani 152](#)
  - Izaberite  da biste sačuvali podešavanja kao unapred određenu postavku.
  - Izaberite  da biste vratili podešavanja na podrazumevane vrednosti.
  - Da biste sačuvali originale u memoriji, izaberite **Čuvanje datoteka** i izvršite podešavanja. Podesite **Postavka** da izaberete da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u memoriji.  
Ne treba da unesete podatke o odredištu ako čuvate skeniranu sliku samo u memoriji.
5. Dodirnite .

## Opcije menija za skeniranje u informatički oblak

### **Napomena:**

Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.



#### Crno-belo/U boji

Izaberite da li želite crno-belo skeniranje ili u boji.

#### Format datoteke:

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Kada izaberete PDF kao format datoteke, izaberite da li želite da sačuvate originale kao jednu datoteku (više strana) ili da svaki original sačuvate odvojeno (pojedinačna strana).

#### Dvostrano:

Skenirajte obe strane originala.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Povezivanje (original):

Izaberite smer povezivanja originala.

#### Obl.sken.:

Izaberite oblast za skeniranje. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti stakla skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Tip originala:

Izaberite tip originala.

#### Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Gustina:

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

#### Uklanj. pozad.:

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeledi) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

#### Uklanjanje senke:

Uklonite senke originala koje se pojavljuju na skeniranoj slici.

Okvir:

Uklonite senke na ivici originala.

Centar:

Uklonite senke na margini za spajanje brošure.

Zadnja stranica:

Posebno podesite oblast za zadnju stranu kada skenirate dvostrane originale.

### Uklanjanje rupa od buš.:

Uklonite probušene rupice koje se pojavljuju na skeniranoj slici. Možete odrediti oblast za brisanje probušenih rupica unošenjem vrednosti u polje sa desne strane.

Položaj brisanja:

Izaberite položaj za uklanjanje probušenih rupica.

Orijehtacija (original):

Izaberite orijentaciju originala.

### Neprek. sken. (ADF):

Možete postaviti veliki broj originala u ADF u grupama i skenirati ih kao pojedinačne zadatke za skeniranje.

### Čuvanje datoteka:

Skenirane slike možete sačuvati u skladište.

Postavka:

Izaberite da li ćete skeniranu sliku da sačuvate samo u skladištu.

Fascikla (neophodno):

Izaberite skladište u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

Lozinka datoteke:

Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

Korisničko ime:

Podešavanje imena korisnika.

---

## Skeniranje originala u memoriju

Detalje o funkciji memorisanja potražite u nastavku.

[“Korišćenje memorije” na strani 206](#)

1. Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 46](#)

2. Izaberite **Skeniranje > Memorija** na kontrolnoj tabli.

3. Odredite fasciklu.

4. Izaberite **Podeš. skeniranja**, a zatim proverite podešavanja, te ih po potrebi izmenite.

[“Opcije menija za skeniranje u memoriju” na strani 155](#)

### **Napomena:**

Izaberite  da biste sačuvali podešavanja kao unapred određenu postavku.

Izaberite  da biste vratili podešavanja na podrazumevane vrednosti.

5. Dodirnite .

## Opcije menija za skeniranje u memoriju

### **Napomena:**

Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.

#### Crno-belo/U boji

Izaberite da li želite crno-belo skeniranje ili u boji.

#### Rezolucija:

Izaberite rezoluciju skeniranja.

#### Dvostrano:

Skenirajte obe strane originala.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

Povezivanje (original):

Izaberite smer povezivanja originala.

#### Obl.sken.:

Izaberite oblast za skeniranje. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti stakla skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Tip originala:

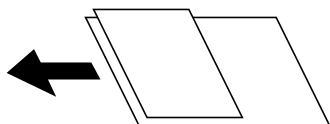
Izaberite tip originala.

#### Orijentacija (original):

Izaberite položaj originala.

#### Orig. mešovite vel.:

U automatski mehanizam za uvlačenje papira istovremeno možete da postavite sledeću kombinaciju veličina. A3 i A4; B4 i B5. Kada koristite ove kombinacije, kopije se skeniraju u stvarnoj veličini originala. Postavite originale tako što ćete poravnati dužinu originala kao što je prikazano u nastavku.



#### Gustina:

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

#### Uklanj. pozad.:

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeleli) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

#### Uklanjanje senke:

Uklonite senke originala koje se pojavljuju na skeniranoj slici.

Okvir:

Uklonite senke na ivici originala.

Centar:

Uklonite senke na margini za spajanje brošure.

Zadnja stranica:

Posebno podesite oblast za zadnju stranu kada skenirate dvostrane originale.

#### Uklanj. rupa od buš.:

Uklonite probušene rupice koje se pojavljuju na skeniranoj slici. Možete odrediti oblast za brisanje probušenih rupica unošenjem vrednosti u polje sa desne strane.

Položaj brisanja:

Izaberite položaj za uklanjanje probušenih rupica.

Orijehtacija (original):

Izaberite orijentaciju originala.

#### Neprek. sken. (ADF):

Možete postaviti veliki broj originala u ADF u grupama i skenirati ih kao pojedinačne zadatke za skeniranje.

#### Naziv datoteke:

Odredite naziv datoteke.

#### Lozinka datoteke:

Postavite lozinku da biste izabrali datoteku.

#### Korisničko ime:

Odredite korisničko ime za datoteku.

---


## Skeniranje pomoću WSD-a

#### **Napomena:**

Ova funkcija je dostupna samo za računare sa operativnim sistemom Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.

Ako koristite Windows 7/Windows Vista, treba unapred da podesite računar pomoću ove funkcije.

*“Podešavanje WSD ulaza” na strani 157*

1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Skeniranje > WSD** na kontrolnoj tabli.
3. Izaberite računar.
4. Dodirnite .

## Podešavanje WSD ulaza

U ovom odeljku je objašnjeno kako se podešava WSD ulaz kod operativnog sistema Windows 7/Windows Vista.

### **Napomena:**

Kod operativnog sistema Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, WSD ulaz se automatski podešava.

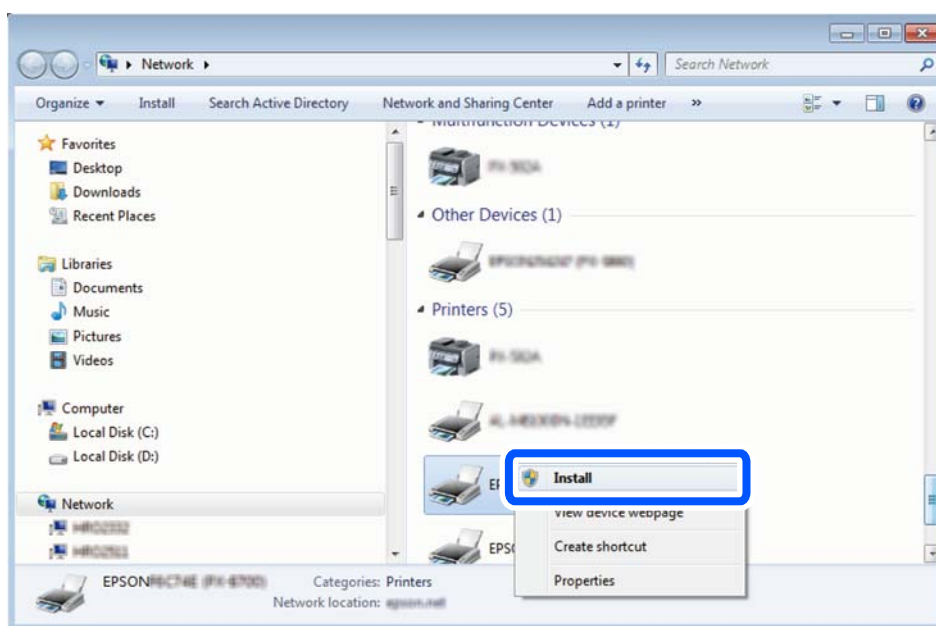
Za podešavanje WSD ulaza potrebno je sledeće.

- Štampač i računar su povezani na mrežu.
- Na računaru je instaliran upravljački program štampača.

1. Uključite štampač.
2. Na računaru kliknite na početak a zatim kliknite na **Mreža**.
3. Kliknite desnim tasterom miša na štampač a zatim kliknite na **Instaliraj**.

Kad se prikaže ekran **Kontrola korisničkog naloga**, kliknite na **Nastavi**.

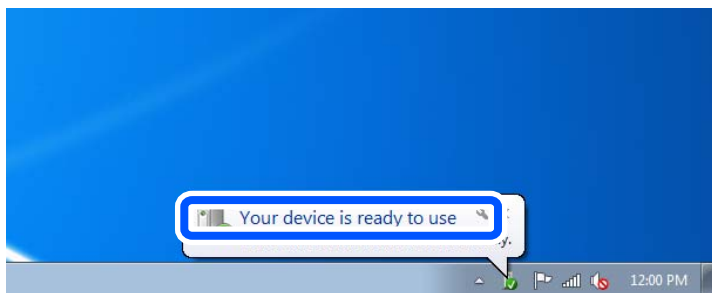
Ako se prikaže ekran **Deinstaliraj**, kliknite na **Deinstaliraj** i počnite ispočetka.



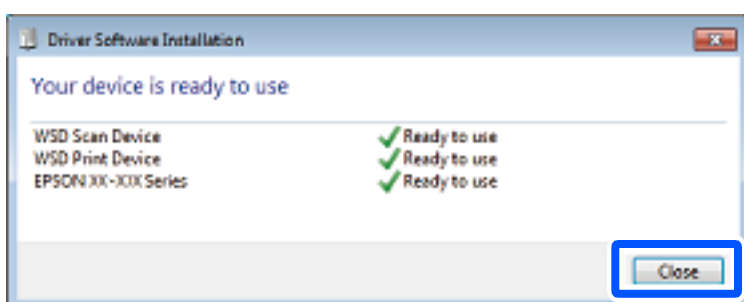
### **Napomena:**

Naziv štampača koji ste podesili na mreži i naziv modela (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) prikazuju se na ekranu mreže. Naziv štampača koji je podešen na mreži možete da proverite na kontrolnoj tabli štampača ili tako što ćete odštampati list statusa mreže.

4. Kliknite na **Vaš uređaj je spreman za upotrebu.**



5. Proverite poruku a zatim kliknite na **Zatvori.**



6. Otvorite ekran **Uređaji i štampači.**

- Windows 7

Kliknite na početak > **Kontrolna tabla** > **Hardver i zvuk** ili **Hardver** > **Uređaji i štampači.**

- Windows Vista

Kliknite na početak > **Kontrolna tabla** > **Hardver i zvuk** > **Štampači.**

7. Proverite da li je na mreži prikazana ikona sa nazivom štampača.

Kada koristite WSD, izaberite naziv štampača.

---

## Skeniranje originala na pametni uređaj

### **Napomena:**

- Pre skeniranja instalirajte Epson iPrint na svoj pametni uređaj.
- Epson iPrint ekrani su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja.
- Epson iPrint sadržaj može da se razlikuje u zavisnosti od proizvođača.

1. Postavite originale.


[“Postavljanje originala” na strani 46](#)

2. Pokrenite Epson iPrint.

3. Dodirnite **Scan** na početnom ekranu.




4. Dodirnite **Scan**.

**Napomena:**

Možete postaviti podešavanja skenera. Dodirnite ikonu  u gornjem desnom delu ekrana.

Skeniranje počinje.

5. Proverite skeniranu sliku a zatim izaberite način čuvanja.

- : prikazuje ekran na kome možete da sačuvate skenirane slike.
- : prikazuje ekran na kome možete skenirane slike poslati e-poštom.
- : prikazuje ekran na kome možete da odštampate skenirane slike.

6. Na kraju, sledite uputstva na ekranu.

# Slanje faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)

Pre upotrebe funkcija faksa. . . . .	161
Pregled funkcija faksa za ovaj štampač. . . . .	161
Slanje faksova pomoću štampača. . . . .	166
Prijem faksova na štampač. . . . .	175
Opcije menija za slanje faksova. . . . .	180
Opcije menija za Kutija faksa. . . . .	186
Provera statusa ili evidencije zadataka faksa. . . . .	196
Slanje faksa sa računara. . . . .	198
Prijem faksova na računar. . . . .	203



## Pre upotrebe funkcija faksa

Proverite sledeće pre početka korišćenja funkcija faksa.

- Štampač i telefonska linija i (ako je korišten) telefonski uređaj su pravilno povezani
- Osnovna podešavanja faksa su završena (Čarobnjak za podešavanje faksa)
- Druga neophodna Podešavanja faksa su završena

[“Priključivanje štampača na telefonsku liniju” na strani 580](#)

[“Priprema štampača za slanje i prijem faksova” na strani 584](#)

[“Vršenje podešavanja za funkcije faksa na štampaču u zavisno od upotrebe” na strani 585](#)

[“Podešavanja faksa \(samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa\)” na strani 477](#)

[“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

[“Podešavanje deljene mrežne fascikle” na strani 549](#)

[“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)

Pogledajte sledeće za informacije o dodavanju opcionih faksova na štampač.

[“Ploča faksa \(Super G3/G3 Multi Fax Board\)” na strani 431](#)

Ako vaša organizacija ima administratora za štampač, obratite se administratoru da biste proverili status ili stanja povezivanja i postavki.

---

## Pregled funkcija faksa za ovaj štampač

### Funkcija: slanje faksova


#### Načini slanja

- Automatsko slanje

Kada skenirate original dodirrom na  (**Slanje**), štampač poziva primaoca i šalje faks.

[“Slanje faksova pomoću štampača” na strani 166](#)

- Ručno slanje

Kada vršite ručnu proveru linijske veze pozivanjem primaoca, dodirnite  (**Slanje**) kako biste započeli direktno slanje faksa.

[“Slanje faksa nakon potvrde statusa primaoca” na strani 168](#)

[“Slanje faksa pozivanjem sa spoljnog telefonskog uređaja” na strani 169](#)

#### Imenovanje primaoca prilikom slanja faksa

Možete uneti primaoca pomoću **Dir. unos**, **Kontakti** i **Nedavno**.

[“Primalac” na strani 181](#)

[“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)

### Post. skenir. prilikom slanja faksa

Možete izabrati stavke poput **Rezolucija** ili **Originalna velič. (staklo)** prilikom slanja faksova.

[“Post. skenir.:" na strani 182](#)

### Korišćenje Podešavanja slanja faksa prilikom slanja faksa

Možete koristiti **Podešavanja slanja faksa** kao što je **Direktno slanje** (kako biste bezbedno poslali veliki dokument) ili **Rez. kopija** kada normalno slanje ne uspe. Ako napravite podešavanja za pravljenje rezervne kopije poslatih faksova kada šaljete faks ali rezervna kopija ne uspe, štampač može automatski da pošalje obaveštenje e-poštom kada je vrši pravljenje rezervne kopije.

[“Podešavanja slanja faksa:" na strani 183](#)

[“Izveštaj o grešci rezervne kopije:" na strani 478](#)

[“Konfigurisanje servera za poštu" na strani 545](#)

## Funkcija: primanje faksova

### Režim za prijem

Postoje dve opcije u **Režim za prijem** za primanje dolazećih faksova.

Ručno

Uglavnom za telefoniranje ali i za slanje faksa

[“Upotreba režima Ručno" na strani 175](#)

Aut.

- Samo za slanje faksa (nije potreban spoljni telefonski uređaj)

- Uglavnom za slanje faksa i ponekad za telefoniranje

[“Upotreba režima Aut." na strani 176](#)

### Primanje faksova samo uz korišćenje priključenog telefona

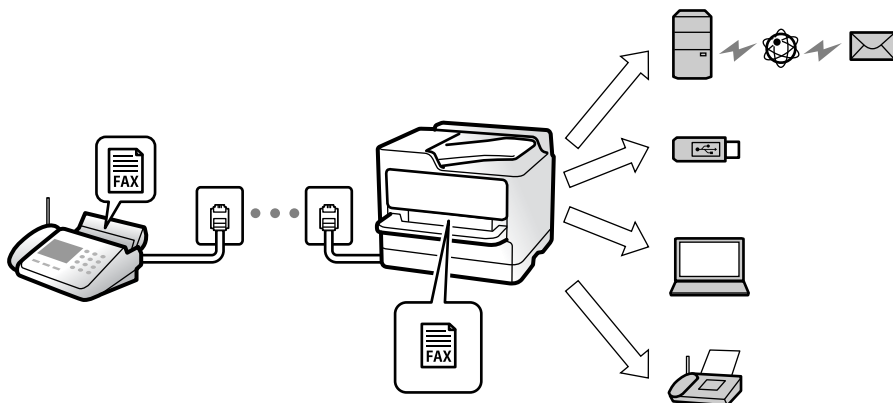
Faksove možete da primite samo korišćenjem spoljnog telefonskog aparata.

[“Osn. podešavanja" na strani 479](#)

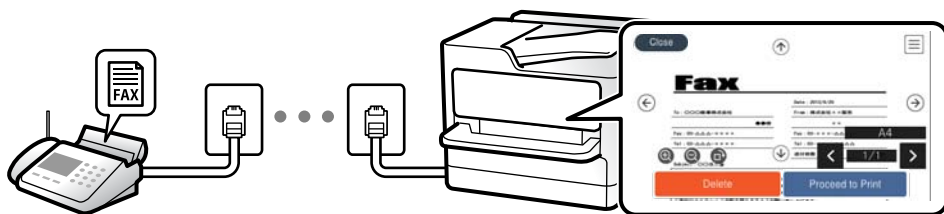
[“Vršenja podešavanja kada priključite telefonski aparat" na strani 586](#)

## Odredišta za primljene faksove

- Izbacivanje bez uslova: Primljeni faksovi se štampaju bezuslovno, podrazumevano. Možete da podesite odredište za primljene faksova u prijemno sanduče, računar, spoljašnji memorijski uređaj, e-poštu, fascikle ili druge faksove. Ako sačuvate u prijemnom sandučetu, možete proveriti sadržaj na ekranu.



[“Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje:” na strani 484](#)



[“Postavke prij. sandučeta:” na strani 488](#)

[“Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača” na strani 179](#)

- Izbacivanje kada se uslovi poklapaju: Možete da podesite odredište za primljene faksove u prijemno sanduče ili poverljivo sanduče, spoljašnju memoriju, e-poštu, fasciklu ili drugi faks kada se određeni uslovi poklope. Ako sačuvate u prijemnom sandučetu ili poverljivom sandučetu, možete proveriti sadržaj na ekranu.

[“Uslovno čuvanje/prosleđ.:” na strani 485](#)

[“Lista za uslovno čuvanje/prosleđ.:” na strani 185](#)

## Funkcija: PC-FAKS slanje/prijem (Windows/Mac OS)

### PC-FAKS slanje

Možete da šaljete faksove sa računara.

[“PC to FAX Function:” na strani 483](#)

[“Softver za slanje faksova” na strani 462](#)

[“Slanje faksa sa računara” na strani 198](#)

### PC-FAKS prijem

Možete da primete faksove na računar.

[“Vršenje podešavanja za slanje i prijem faksova na računaru” na strani 595](#)

[“Softver za slanje faksova” na strani 462](#)

[“Prijem faksova na računar” na strani 203](#)

## Funkcije: Razni izveštaji o faksu

Možete proveriti status poslatih i primljenih faksova u izveštaju.

Date	Time	Type	ID	Duration	Pages	Result
XX.XX	XX:XXPM	Send	XX XXXX XXXX	00:00	000/001	No Answer
XX.XX	XX:XXPM	Receive		00:37	001	OK
XX.XX	XX:XXAM	Send	XXX XXX XXXX			OK

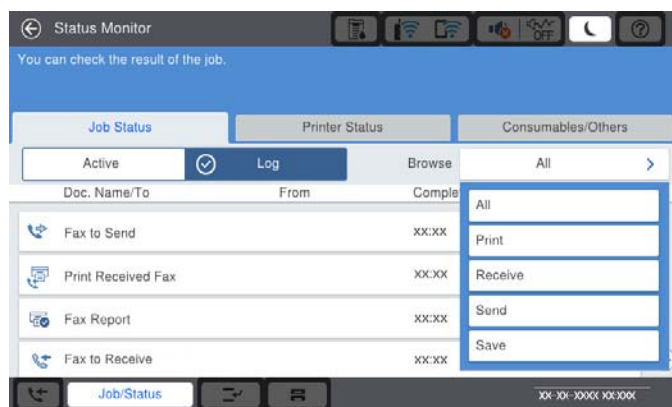
[“Postavke izveštavanja” na strani 477](#)

[“Podešavanja slanja faksa:” na strani 183](#)

[“Evidencija prenosa:” na strani 184](#)

[“Izveštaj o faksu:” na strani 184](#)

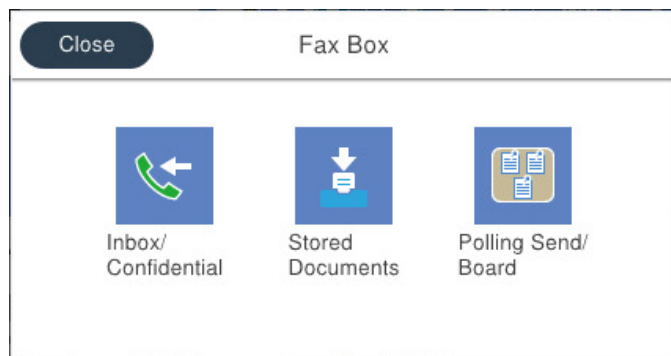
## Funkcija: Provera statusa ili evidencije zadatka faksa



Možete da proverite zadatak faksa koji je u toku ili istoriju zadatka.

[“Provera statusa ili evidencije zadatka faksa” na strani 196](#)

## Funkcija: Kutija faksa



### Prijemno sanduče i poverljivi sandučići

Možete da čuvate primljene faksove u prijemnom sandučetu ili sandučetu za poverljive dokumente.

[“Prij.sand. / poverljivo” na strani 186](#)

### Uskladišt. dokumenti sanduče

Možete da šalžete faksove pomoću dokumenata sačuvanih u sandučetu.

[“Uskladišt. dokumenti.” na strani 189](#)

### Slanje na poziv / tabla sanduče

Dokumenti sačuvani u sandučetu Slanje prozivanjem ili sandučićima elektronske oglasne table mogu se poslati na zahtev drugog faks uređaja.

[“Slanje na poziv / tabla” na strani 192](#)

### Sigurnosna funkcija sandučeta za faks

Možete podesiti lozinku za svako sanduče.

[“Funkcija: bezbednost prilikom slanja i prijema faksa” na strani 165](#)

## Funkcija: bezbednost prilikom slanja i prijema faksa

Možete koristiti mnoge bezbednosne funkcije, kao što je **Ograničenja direktnog biranja** kako biste sprečili slanje na pogrešno odredište, ili **Automatsko čišćenje rezervnih podataka** kako biste sprečili curenje informacija. Možete podesiti lozinku za svako polje za faks na štampaču.

[“Bezbednosne postavke” na strani 481](#)

[“Podešavanja lozinke prijemnog sandučeta.” na strani 488](#)

[“Opcije menija za Kutija faksa” na strani 186](#)

[“Podešavanja brisanja dokumenata u sandučetu.” na strani 488](#)

## Funkcije: Ostale korisne funkcije

### Blokiranje neželjenih faksova

Možete odbiti neželjene faksove.

[“Podešavanja za blokiranje neželjenih faksova” na strani 594](#)

### Prijem faksova nakon pozivanja

Nakon pozivanja na drugi faks uređaj, možete da primite dokument sa faks uređaja.

[“Prijem faksova putem telefonskog poziva” na strani 176](#)

[“Primanje faksa na zahtev.” na strani 185](#)

### U vezi sa slanjem faksova

Možete da promenite prvu karticu prikazanu na meniju **Faks**, ili da prikazete podešavanja koja se često koriste za slanje faksova prvo na karticu **Često**.

[“Korisničke postavke” na strani 477](#)

[“Dugme za brzu radnju.” na strani 181](#)

---

## Slanje faksova pomoću štampača

Faksove možete da šaljete tako što ćete brojeve primalaca faksova uneti na kontrolnu tablu.

### **Napomena:**

- Prilikom slanja crno-belog faksa, pre slanja možete pregledati skeniranu sliku na LCD ekranu.*
- Možete rezervisati najviše 50 zadataka slanja crno-belog faksa, čak i kada je telefonska linija zauzeta govornim pozivom, slanjem drugog faksa ili prijemom faksa. Možete proveriti ili otkazati rezervisane zadatke slanja faksa iz opcije **Status zadatka**.*

1. Postavite originale.

U okviru jednog prenosa možete poslati najviše 200 strana, međutim, u zavisnosti od preostale količine memorije, može se desiti da ne budete u mogućnosti da pošaljete faksove koji imaju čak i manje od 200 strana.

2. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.


3. Navedite primaoca.

[“Izbor primalaca” na strani 167](#)


Pogledajte sledeće za informacije o dodavanju opcionih faksova na štampač.

[“Slanje faksova pomoću štampača sa opcionim karticama za faks” na strani 434](#)

4. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim po potrebi izvršite podešavanja.

5. Dodirnite  da biste poslali faks.

**Napomena:**

- Ako je broj faksa zauzet, ili postoji problem, štampač automatski ponavlja poziv nakon jednog minuta.
- Da biste poništili slanje, dodirnite .
- Slanje faksa u boji traje duže jer štampač obavlja skeniranje i slanje u isto vreme. Dok štampač šalje faks u boji, ne možete da koristite druge funkcije.

### Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanja faksa” na strani 182](#)
- ➔ [“Provera zadatka faksa koji su u toku” na strani 197](#)

## Izbor primalaca

Možete odrediti primaoca na kartici **Primalac** da biste slali faks na sledeće načine.

### Ručno unošenje broja faksa

Izaberite **Dir. unos**, unesite broj faksa na prikazanom ekranu a zatim dodirnite **U redu**.

- Za dodavanje pauze (pauza od tri sekunde u toku pozivanja), unesite crticu (-).

- Ako ste podesili broj za izlaznu liniju u **Tip linije**, unesite „#” (tarabu) umesto stvarnog broja za izlaznu liniju na početku broja faksa.


**Napomena:**

Ako ručni unos broja faksa nije moguć, **Ograničenja direktnog biranja u Bezbednosne postavke** je podešen na **Uklj.**. Izaberite primaoca faksa sa liste kontakata ili iz istorije poslatih faksova.

### Izbor primalaca sa liste kontakata


Izaberite **Kontakti** i izaberite primaoca kojima želite da šaljete. Sledeća ikona prikazuje listu kontakata.



Da biste pretraživali primaoca sa liste kontakata, dodirnite .

Ako primalac kojem želite da pošaljete faks još nije registrovan na listi **Kontakti**, izaberite  da biste ga registrovali.

### Izbor primalaca iz istorije poslatih faksova

Izaberite  (Nedavno), a zatim izaberite primaoca.

### Izbor primalaca sa liste na kartici Primalac

Izaberite primaoca registrovanog kao **Assign to Frequent Use** u Web Config.

**Napomena:**

Za brisanje primalaca koje ste uneli, prikažite listu primalaca dodirnom na polje broja faksa ili broja primalaca na LCD ekranu, izaberite primaoca sa liste, a zatim izaberite **Ukloni**.










## Povezane informacije

- ➔ [“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)
- ➔ [“Stavke za podešavanje odredišta” na strani 568](#)
- ➔ [“Primalac” na strani 181](#)

## Razni načini za slanje faksa

### Slanje faksa nakon provere skenirane slike

Pre slanja faksa možete pregledati skeniranu sliku na LCD ekranu. (Samo za crno-bele faksove)

1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
3. Navedite primaoca.  
[“Izbor primalaca” na strani 167](#)  
Pogledajte sledeće za informacije o dodavanju opcionih faksova na štampač.  
[“Slanje faksova pomoću štampača sa opcionim karticama za faks” na strani 434](#)
4. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim po potrebi izvršite podešavanja.  
[“Podešavanja faksa” na strani 182](#)
5. Dodirnite  na gornjem ekranu faksa kako biste skenirali i proverili sliku skeniranog dokumenta.
6. Izaberite **Započni slanje**. Inače, izaberite **Otkazi**
  -     : Pomeranje ekrana u smeru strelica.
  -   : Smanjivanje ili uvećavanje.
  -   : Prelazak na prethodnu ili sledeću stranu.



#### **Napomena:**

- Kada je omogućena funkcija **Direktno slanje**, pregled nije moguć.*
- Kada se na ekranu za pregled ne izvrši nijedna radnja tokom vremena podešenog u **Podešavanja** > **Opšte postavke** > **Podešavanja faksa** > **Podešavanje slanja** > **Trajanje prikaza pregleda faksa**, faks se automatski šalje.*
- Kvalitet slike poslatog faksa može se razlikovati od onoga što ste videli u pregledu u zavisnosti od mogućnosti uređaja primaoca.*

### Slanje faksa nakon potvrde statusa primaoca

Možete poslati faks dok slušate zvukove ili glasove na zvučniku štampača u toku pozivanja, komunikacije i prenosa. Takođe možete da koristite ovu funkciju ako želite da primite faks od usluge za informacije o faksu tako što ćete slediti zvučna uputstva.



1. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
2. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim po potrebi izvršite podešavanja kao što su rezolucija i način slanja. Kada završite sa podešavanjima, izaberite karticu **Primalac**.
3. Dodirnite  a zatim odredite primaoca.  
**Napomena:**  
*Možete podesiti jačinu zvuka zvučnika.*
4. Kada čujete ton za faks, izaberite **Pošalji/ primi** u gornjem desnom uglu LCD ekrana a zatim izaberite **Slanje**.  
**Napomena:**  
*Kada primete faks iz usluge za slanje faksa na poziv i čujete zvučna uputstva, sledite uputstva za rukovanje štampačem.*
5. Dodirnite  da biste poslali faks.
6. Kada se slanje završi, uklonite originale.

### Povezane informacije

➔ [“Podešavanja faksa” na strani 182](#)

## Slanje faksa pozivanjem sa spoljnog telefonskog uređaja

Faks možete poslati pozivanjem putem priključenog telefona kada želite da razgovarate telefonom pre slanja faksa ili kada se faks uređaj primaoca ne prebaci automatski na faks.


1. Podignite telefonsku slušalicu, a zatim pozovite broj faksa primaoca putem telefona.

**Napomena:**

*Kada se primalac javi na telefon, možete da razgovarate sa primaocem.*

2. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
3. Izvršite potrebna podešavanja u **Podešavanja faksa**.

[“Podešavanja faksa” na strani 182](#)

4. Kada čujete ton za faks, dodirnite dugme , a zatim prekinite vezu na telefonu.

**Napomena:**

*Kada se broj pozove putem priključenog telefona, biće potrebno više vremena za slanje faksa, jer štampač istovremeno obavlja i skeniranje i slanje faksa. U toku slanja faksa ne možete da koristite druge funkcije.*

### Povezane informacije

➔ [“Podešavanja faksa” na strani 182](#)

## Slanje faksa na zahtev (upotreba Slanje na poziv/ kutija ogl. table)

Ako unapred sačuvate crno-beli dokument u štampač, sačuvani dokument se može poslati na zahtev drugog faks uređaja koji ima funkciju primanja faksa na poziv. Za ovu funkciju u štampaču ima jedno Slanje prozivanjem sanduče i 10 sandučića elektronske oglasne table. U svakom sandučetu možete da sačuvate jedan dokument sa

najviše 200 strana. Da biste koristili sandučić elektronske oglasne table, jedno sanduče za čuvanje dokumenta mora biti prethodno registrovano i faks mašina primaoca mora da podržava funkcije podadrese/lozinke.

### Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanje Kutija za slanje na poziv” na strani 170](#)
- ➔ [“Registracija sandučića elektronske oglasne table” na strani 170](#)
- ➔ [“Čuvanje dokumenta u Slanje na poziv/ kutija ogl. table” na strani 171](#)

### Podešavanje Kutija za slanje na poziv

Možete da sačuvate jedan dokument u sandučetu **Kutija za slanje na poziv** bez registracije. Po potrebi izvršite sledeća podešavanja.

1. Na početnom ekranu izaberite **Kutija faksa > Slanje na poziv / tabla**.
2. Izaberite **Slanje prozivanjem** a zatim izaberite **Podešavanja**.

**Napomena:**

*Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.*

3. Izvršite odgovarajuća podešavanja kao što su **Obaveštenje o rez. slanja**.

**Napomena:**

*Ako podesite lozinku u **Lozinka za otv. kutije**, pitaće vas da unesete lozinku od sledećeg puta kada budete otvarali sanduče.*

4. Izaberite **U redu** biste primenili podešavanja.

### Povezane informacije

- ➔ [“Slanje prozivanjem:” na strani 192](#)

### Registracija sandučića elektronske oglasne table

Morate unapred registrovati sanduče elektronske oglasne table kako biste sačuvali dokument u njemu. Pratite sledeće korake za registraciju sandučeta.

1. Na početnom ekranu izaberite **Kutija faksa > Slanje na poziv / tabla**.
2. Izaberite jedan od sandučića pod nazivom **Neregistrovana oglasna tabla**.

**Napomena:**

*Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.*

3. Postavite podešavanja za stavke na ekranu.
  - Unesite naziv u odeljku **Ime (neophodno)**
  - Unesite podadresu u odeljku **Podadresa (SEP)**
  - Unesite lozinku u odeljku **Lozinka (PWD)**

4. Izvršite odgovarajuća podešavanja kao što su **Obaveštenje o rez. slanja**.

**Napomena:**


Ako podesite lozinku u **Lozinka za otv. kutije**, pitaće vas da unesete lozinku od sledećeg puta kada budete otvarali sanduče.

5. Izaberite **U redu** biste primenili podešavanja.

### Povezane informacije

➔ [“Neregistrovana oglasna tabla:” na strani 193](#)

### Čuvanje dokumenta u Slanje na poziv/ kutija ogl. table

1. Izaberite **Kutija faksa** na početnom ekranu, a zatim izaberite **Slanje na poziv / tabla**.
2. Izaberite sanduče **Slanje prozivanjem** ili jedan od sandučića elektronske oglasne table koji su već registrovani. Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku da biste otvorili sanduče.
3. Dodirnite **Dodaj dokument**.
4. Na gornjem ekranu faksa koji je prikazan proverite postavke faksa a zatim dodirnite  da biste skenirali i sačuvali dokument.

Da biste proverili dokument koji ste sačuvali, izaberite **Kutija faksa > Slanje na poziv / tabla**, izaberite sanduče koje sadrži dokument koji želite da proverite a zatim dodirnite **Proveri dokument**. Na ekranu koji je prikazan možete da vidite, odštampate ili izbrišete skenirani dokument.

### Povezane informacije

➔ [“Svaka registrovana elektronska oglasna tabla” na strani 194](#)

### Slanje velikog broja strana crno-belog dokumenta (Direktno slanje)

Prilikom slanja crno-belog faksa, skenirani dokument se privremeno čuva u memoriji štampača. Zbog toga slanje velikog broja strana može da dovede do toga da štampač ostane bez memorije i prestane sa slanjem faksa. Ovo možete da izbegnete omogućavanjem funkcije **Direktno slanje**, međutim, biće potrebno više vremena za slanje faksa, jer štampač istovremeno obavlja i skeniranje i slanje faksa. Ovu funkciju možete da koristite kada postoji samo jedan primalac.

### Pristup meniju

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

Faks > Podešavanja faksa **Direktno slanje**.

### Slanje faksa željenim redosledom (Prioritetno slanje)

Možete poslati hitan dokument pre drugih faksova koji čekaju na slanje.

### **Napomena:**

Dokument ne možete poslati po željenom redosledu kada je u toku jedna od dolenađenih radnji jer štampač ne može da prihvati drugi faks.

- Slanje crno-belog faksa sa omogućenom funkcijom **Direktno slanje**
- Slanje faksa u boji
- Slanje faksa pomoću priključenog telefona
- Slanje faksa poslatog sa računara (osim kada šaljete iz memorije)

### **Pristup meniju**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Faks > Podešavanja faksa Prioritetno slanje.**

### **Povezane informacije**

➔ [“Provera statusa ili evidencije zadataka faksa” na strani 196](#)

## **Slanje faksa u crno-belom tehnici u određeno vreme dana (Odloženo slanje faksa)**

Možete podesiti slanje faksa u određeno vreme. Samo crno-beli faksovi mogu da se šalju kada je navedeno vreme za slanje.

### **Pristup meniju**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Faks > Podešavanja faksa**

Omogućite **Odloženo slanje faksa**, a zatim odredite doba dana za slanje faksa.

### **Napomena:**

Da biste otkazali faks dok štampač čeka određeno vreme da stigne, otkazite ga iz **Status zadataka** sa početnog ekrana.

### **Povezane informacije**

➔ [“Provera statusa ili evidencije zadataka faksa” na strani 196](#)

## **Slanje dokumenata različite veličine pomoću automatskog mehanizma za uvlačenje dokumenata (Neprek. sken. (ADF))**

Slanje faksova postavljanjem originala jedan po jedan ili postavljanjem originala po veličini u automatski mehanizam za uvlačenje papira; možete ih poslati u originalnoj veličini A3, B4 ili A4 kao jedan dokument.

### Napomena:

- Čak iako opcija **Neprek. sken. (ADF)** nije omogućena, možete poslati samo originalne veličine kada se svi navedeni uslovi poklope.

- Mešoviti dokumenti sadrže samo horizontalne originale A3 formata i vertikalne originale A4 formata.

- Opcija **Automatska rotacija** je podešena na **Uklj.** (podrazumevano podešavanje je **Uklj.**)

- Opcija **Direktno slanje** je podešena na **Isklj.** (podrazumevano podešavanje je **Isklj.**)

- Ako stavite mešavinu originala različite veličine u automatski mehanizam za uvlačenje papira, originali se šalju sa širinom najšireg lista među njima i dužinom svakog originala.

1. Postavite prvi paket originala na istu veličinu.

2. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.

3. Navedite primaoca.

[“Izbor primalaca” na strani 167](#)

4. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim dodirnite **Neprek. sken. (ADF)** da biste podesili na **Uklj.**.

Takođe možete da izvršite podešavanja kao što su rezolucija i način slanja.

5. Dodirnite **◇ (Slanje)**.

6. Kada je skeniranje prvih originala završeno i na kontrolnoj tabli se prikaže poruka koja od vas traži da skenirate sledeću grupu originala, postavite sledeće originale, a zatim odaberite **Započni skenir.**

### Napomena:

Ako ne koristite štampač tokom vremena podešenog u **Čekanje na sledeći original** nakon što od vas bude zatraženo da postavite sledeće originale, štampač prestaje da čuva i počinje da šalje dokument.

## Slanje faksa sa Podadresa (SUB) i Lozinka(SID)

Možete poslati faks u poverljivo sanduče ili međusanduče na faks mašini primaoca kada faks mašina primaoca ima funkciju za prijem poverljivih ili posredniih faksova. Primaoci mogu bezbedno da ih prime, ili mogu da ih proslede na navedena odredišta faksa.

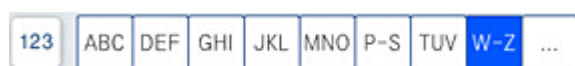
1. Postavite originale.


2. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.

3. Izaberite listu kontakata i izaberite primaoca sa registrovanom podadresom i lozinkom.

### Napomena:

Sledeća ikona prikazuje listu kontakata.



Takođe možete izabrati primaoca iz  (Nedavno) ako mu je faks poslat sa podadresom i lozinkom.

4. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim po potrebi izvršite podešavanja kao što su rezolucija i način slanja.

5. Pošaljite faks.

### Povezane informacije

➔ [“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)

## Slanje istih dokumenata više puta

### Povezane informacije

➔ [“Čuvanje faksa bez unošenja primaoca \(Skl. pod. faksa\)” na strani 174](#)



➔ [“Slanje faksova pomoću funkcije sačuvanih dokumenata” na strani 174](#)

### **Čuvanje faksa bez unošenja primaoca (Skl. pod. faksa)**

Pošto možete da šaljete faksove pomoću dokumenata koji su sačuvani u štampaču, možete da uštedite vreme koje biste potrošili na skeniranje kada imate potrebu za čestim slanjem istog dokumenta. Možete sačuvati do 200 strana jednog crno-belog dokumenta. Možete da sačuvate 200 dokumenata koji se čuvaju u sandučetu sačuvanih dokumenata štampača.

#### **Napomena:**


Čuvanje 200 dokumenata možda nije moguće u zavisnosti od uslova korišćenja kao što su veličina datoteke sačuvanih dokumenata.

1. Postavite originale.
2. Izaberite **Kutija faksa** na početnom ekranu.
3. Izaberite **Uskladišt. dokumenti**, dodirnite  (Meni kutije), a zatim izaberite **Skl. pod. faksa**.
4. Na prikazanoj kartici **Podešavanja faksa** izvršite podešavanja kao što je rezolucija.
5. Dodirnite  da sačuvate dokument.

### Povezane informacije

➔ [“Uskladišt. dokumenti.” na strani 189](#)

### **Slanje faksova pomoću funkcije sačuvanih dokumenata**

1. Izaberite **Kutija faksa** na početnom ekranu, a zatim izaberite **Uskladišt. dokumenti**.
2. Izaberite dokument koji želite da pošaljete, a zatim izaberite **Pošalji/Sačuvaj > Pošalji faks**.  
Kada se prikaže poruka **Želite li da izbrišete dokument nakon slanja?**, izaberite **Da** ili **Ne**.
3. Navedite primaoca.
4. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim po potrebi izvršite podešavanja kao što je način slanja.
5. Dodirnite  da biste poslali faks.

### Povezane informacije

- ➔ “Uskladišt. dokumenti:” na strani 189
- ➔ “Provera statusa ili evidencije zadataka faksa” na strani 196

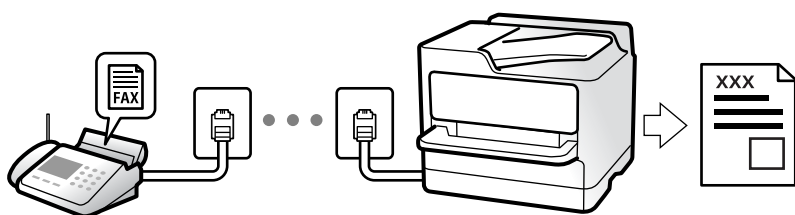
---

## Prijem faksova na štampač

Ako je štampač priključen na telefonsku liniju i osnovna podešavanja su izvršena pomoću Čarobnjak za podešavanje faksa, možete da primete faksove.

Možete da sačuvate primljene faksove, proverite ih na ekranu štampača i prosledite.

Primljeni faksovi se štampaju u početnim podešavanjima štampača.



Ako želite da proverite status podešavanja za faks, odštampajte **Lista podešavanja faksa** odabirom **Faks** > **Meni** > **Izveštaj o faksu** > **Lista podešavanja faksa**.

### Povezane informacije

- ➔ “Meni” na strani 184

## Prijem dolaznih faksova

Postoje dve opcije u **Režim za prijem**.

### Povezane informacije

- ➔ “Upotreba režima Ručno” na strani 175
- ➔ “Upotreba režima Aut.” na strani 176

## Upotreba režima Ručno

Ovaj režim se koristi prvenstveno za telefonske pozive ali i za slanje faksova.

### Primanje faksova

Kada telefon zvoni, možete ručno da se javite podizanjem slušalice.

Kada čujete ton za faks (bod):

Izaberite **Faks** na početnom ekranu štampača, izaberite **Pošalji/ primi** > **Prijem**, i onda dodirnite **◇**. Zatim prekinite vezu na telefonu.

- Ako je zvonjenje za govorni poziv:

Možete normalno da se javite na telefon.

### Primanje faksova samo uz pomoć priključenog telefona

Kada je podešena opcija **Daljinski prijem**, možete da primite faksove jednostavnim unošenjem **Kod za pokretanje**.

Kada telefon zazvoni, podignite slušalicu. Kada čujete ton za faks (bod), unesite dvocifreni **Kod za pokretanje**, a zatim prekinite vezu na telefonu. Ukoliko ne znate kod za početak, obratite se administratoru.

## Upotreba režima Aut.

Ovaj režim vam omogućava da koristite liniju za sledeće upotrebe.

- Upotreba linije samo za slanje faksova (spoljni telefon nije potreban)
- Upotreba linije uglavnom za slanje faksova i ponekad telefoniranje

### Primanje faksova bez spoljnog telefonskog aparata

Štampač se automatski uključuje za prijem faksova kada se dostigne broj zvonjenja koji ste podesili u odeljku **Zvona za odgovor**.

### Primanje faksova sa spoljnim telefonskim aparatom

Štampač sa spoljnim telefonskim aparatom radi na sledeći način.

- Kada telefonska sekretarica odgovori u okviru broja zvonjenja koji je podešen u odeljku **Zvona za odgovor**:
  - Ako je zvonjenje za faks: štampač se automatski uključuje za prijem faksova.
  - Ako je zvonjenje za govorni poziv: telefonska sekretarica može da primi glasovne pozive i da zabeleži glasovne poruke.
- Kada podignete telefonsku slušalicu u okviru broja zvonjenja koji je podešen u odeljku **Zvona za odgovor**:
  - Ako je zvonjenje za faks: Držite liniju sve dok štampač automatski ne započne prijem faksa. Kada štampač počne da prima faks, možete spustiti telefonsku slušalicu. Da biste odmah započeli prijem faksa, koristite iste korake kao za **Ručno**. Možete da primite faks koristeći iste korake kao za **Ručno**. Izaberite **Faks** na početnom ekranu, a zatim izaberite **Pošalji/ primi > Prijem**. Potom dodirnite **◇**, a zatim spustite slušalicu.
  - Ako je zvonjenje za govorni poziv: možete normalno da se javite na telefon.
- Kada zvonjenje prestane i štampač se automatski uključi za prijem faksova:
  - Ako je zvonjenje za faks: štampač započinje prijem faksova.
  - Ako je zvonjenje za govorni poziv: ne možete da se javite na telefon. Zamolite osobu da vas ponovo pozove.

#### **Napomena:**

*Podesite broj zvona za javljanje na telefonskoj sekretarici na manji broj zvonjenja od broja zvonjenja podešenom u odeljku **Zvona za odgovor**. U suprotnom, telefonska sekretarica ne može da prima glasovne pozive i beleži glasovne poruke. Više detalja za podešavanje telefonske sekretarice potražite u priručniku koji je priložen uz telefonsku sekretaricu.*

## Prijem faksova putem telefonskog poziva

Možete primiti faks koji se čuva na drugom faks uređaju pozivanjem broja tog faksa.




### Povezane informacije

- ➔ “Prijem faksova nakon potvrde statusa pošiljaoca” na strani 177
- ➔ “Prijem faksa putem pozivanja (Primanje faksa na zahtev)” na strani 177
- ➔ “Prijem faksova sa elektronske oglasne table sa podadresom (SEP) i lozinkom (PWD) (Primanje faksa na zahtev)” na strani 178

## Prijem faksova nakon potvrde statusa pošiljaoca

Možete primiti faks dok slušate zvukove ili glasove na zvučniku štampača u toku pozivanja, komunikacije i prenosa. Možete da koristite ovu funkciju ako želite da primite faks od usluge za slanje faksa na poziv tako što ćete slediti zvučna uputstva.

1. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
2. Dodirnite , a zatim odredite pošiljaoca.  
**Napomena:**  
*Možete podesiti jačinu zvuka zvučnika.*
3. Sačekajte da pošiljalac odgovori na vaš poziv. Kada čujete ton za faks, izaberite **Pošalji/ primi** u gornjem desnom uglu LCD ekrana a zatim izaberite **Prijem**.

**Napomena:**

*Kada primite faks iz usluge za slanje faksa na poziv i čujete zvučna uputstva, sledite uputstva za rukovanje štampačem.*


4. Dodirnite .

## Prijem faksa putem pozivanja (Primanje faksa na zahtev)

Možete primiti faks koji se čuva na drugom faks uređaju pozivanjem broja tog faksa. Ovu funkciju možete iskoristiti za primanje dokumenta od usluge dobijanja informacija faksom.

**Napomena:**

- Ako usluga dobijanja informacija faksom ima funkciju zvučnih uputstava koja morate pratiti da biste dobili dokument, ovu funkciju ne možete koristiti.*
- Da biste primili dokument od usluge dobijanja informacija faksom koja koristi zvučna uputstva, pozovite broj faksa pomoću funkcije **Na vezi** ili povezanog telefona i upravljajte telefonom i štampačem prateći zvučna uputstva.*

1. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
2. Dodirnite  (Meni).
3. Izaberite **Prošireni faks**.
4. Dodirnite polje **Primanje faksa na zahtev** da biste ga podesili na **Uklj.**.
5. Dodirnite **Zatvori**, a zatim ponovo dodirnite **Zatvori**.

6. Unesite broj faksa.


**Napomena:**

Ako ručni unos broja faksa nije moguć, **Ograničenja direktnog biranja u Bezbednosne postavke je podešen na Uklj.** Izaberite primaoca faksa sa liste kontakata ili iz istorije poslatih faksova.

7. Dodirnite .

## Prijem faksova sa elektronske oglasne table sa podadresom (SEP) i lozinkom (PWD) (Primanje faksa na zahtev)

Ako pozovete broj pozivaoca, možete da primete faksove sa panoa sačuvanog na drugoj faks mašini sa funkcijom podadrese (SEP) i lozinke (PWD). Da biste koristili ovu funkciju, unapred registrujte kontakt sa podadresom (SEP) i lozinkom (PWD) na listi kontakata.

1. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
2. Izaberite  (Meni).
3. Izaberite **Prošireni faks**.
4. Dodirnite **Primanje faksa na zahtev** da biste ga podesili na **Uklj.**
5. Dodirnite **Zatvori**, a zatim ponovo dodirnite **Zatvori**.
6. Izaberite listu kontakata, a zatim izaberite kontakt sa registrovanom podadresom (SEP) i lozinkom (PWD) koji odgovara odredištu.

**Napomena:**

Sledeća ikona prikazuje listu kontakata.



7. Dodirnite .

### Povezane informacije

➔ [“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)

## Čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova

### Sažetak funkcija

Ako vaša organizacija ima administratora za štampač, obratite se administratoru da biste proverili status postavki štampača.

### Čuvanje primljenih faksova u štampaču

Primljeni faksovi mogu da se sačuvaju u štampaču i možete da ih vidite na ekranu štampača. Možete da štampate samo faksove koje vi želite da štampate ili da izbrišete nepotrebne faksove.

### Čuvanje i/ili prosleđivanje primljenih faksova do drugih odredišta osim štampača

Mogu se podesiti sledeća odredišta.

- Računar (PC-FAKS prijem)
- Spoljni memorijski uređaj
- Adresa e-pošte
- Deljena fascikla na mreži
- Druga faks mašina

**Napomena:**

Podaci o faksu se čuvaju u PDF ili TIFF formatu.


### Razvrstavanje primljenih faksova po uslovima kao što su podadresa i lozinka

Možete da razvrstate i sačuvate primljene faksove u svom prijemnom sandučetu ili u sandučićima elektronske oglasne table. Takođe možete proslediti primljene faksove do drugih odredišta osim štampača.

- Adresa e-pošte
- Deljena fascikla na mreži
- Druga faks mašina

**Napomena:**

Podaci o faksu se čuvaju u PDF ili TIFF formatu.

- Možete da odštampate uslove za čuvanje/prosleđivanje podešene na štampaču. Izaberite **Faks** na početnom ekranu, a zatim izaberite  (Meni) > **Izveštaj o faksu** > **Lista za uslovno čuvanje/prosleđ..**

#### Povezane informacije

- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova” na strani 587](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590](#)
- ➔ [“Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača” na strani 179](#)

#### Povezane informacije

- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova” na strani 587](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590](#)
- ➔ [“Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača” na strani 179](#)


## Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača

Da biste videli primljene faksove na ekranu štampača, morate unapred izvršiti podešavanja na štampaču.

[“Određivanje podešavanja čuvanja za prijem faksova” na strani 587](#)

1. Izaberite **Kutija faksa** na početnom ekranu.

**Napomena:**


Kada postoje primljeni faksovi koji nisu pročitani, broj nepročitanih dokumenata je prikazan na  na početnom ekranu.










2. Izaberite **Prij.sand. / poverljivo**.
3. Izaberite prijemno sanduče ili poverljivo sanduče koje želite da vidite.
4. Ako je prijemno sanduče ili poverljivo sanduče zaštićeno lozinkom, unesite lozinku za prijemno sanduče, lozinku za poverljivo sanduče ili administratorsku lozinku.
5. Izaberite faks koji želite da pregledate.

Možete prebacivati način prikazivanja dokumenta između umanjenih prikaza i listi.

6. Izaberite **Pregledaj**.

Biće prikazan sadržaj faksa.

Kako biste pregledali pojedinosti o stranici, izaberite tu stranicu i zatim izaberite  da biste prikazali ekran za pregled stranice.

-  : Rotiranje slike nadesno za 90 stepeni.
  -     : Pomeranje ekrana u smeru strelica.
  -   : Smanjivanje ili uvećavanje.
  -   : Prelazak na prethodnu ili sledeću stranu.
  - Za skrivanje ikona sa operacijama dodirnite bilo koje mesto na ekranu za pregled, osim ikona. Dodirnite ponovo da biste prikazali ikone.
7. Izaberite da li želite da odštampate ili izbrišete dokument koji ste prikazali, a zatim sledite uputstva na ekranu.



**Važno:**

Ako štampač ostane bez memorije, primanje i slanje faksova će biti onemogućeno. Izbrišite dokumente koje ste već pročitali ili odštampali.

### Povezane informacije

➔ [“Prij.sand. / poverljivo” na strani 186](#)

---

## Opcije menija za slanje faksova

### Često

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Faks > Često

Možete slati faksove koristeći registrovane često korišćene kontakte, ili koristeći istoriju nedavno poslatih faksova.



Izaberite primaoca sa prikazane liste za brzo pozivanje.



Izaberite primaoca iz istorije poslatih faksova. Možete i da dodate primaoca na listu kontakata.

Često korišćeni kontakti:

Prikazuje kontakte koje ste registrovali u **Podešavanja > Menadžer kontakata > Često**.

### Dugme za brzu radnju:

Prikazuje najviše četiri često korišćene stavke, kao što su **Evidencija prenosa** i **Tip originala**. To vam omogućava da brzo i lako obavljate podešavanja.

Morate unapred da odredite stavke u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Korisničke postavke > Dugme za brzu radnju**

### Primalac

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.


**Faks > Primalac**

Kontakti

Sledeća ikona prikazuje listu kontakata.



Prikaz liste registrovanih kontakata abecednim redosledom, tako da sa liste možete da izaberete kontakt kao primaoca.

Da biste pretraživali primaoca sa liste kontakata, dodirnite .



Izaberite primaoca sa prikazane liste za brzo pozivanje.



Izaberite primaoca iz istorije poslatih faksova. Možete i da dodate primaoca na listu kontakata.



**Dodaj novo**

Na listi kontakata možete registrovati novog primaoca ili grupu.

## Podešavanja faksa

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Faks > Podešavanja faksa

Post. skenir.:

Originalna velič. (staklo):

Izaberite veličinu i položaj originala koji ste postavili na staklo skenera.

Tip originala:

Izaberite tip originala.

Režim boje:

Izaberite da li želite skeniranje u boji ili crno-belo.

Rezolucija:

Izaberite rezoluciju za odlazni faks. Ako izaberete veću rezoluciju, veličina podataka se povećava i slanje faksa traje duže.

Gustina:

Podešava gustinu za odlazni faks. + povećava gustinu i sliku čini tamnijom a - sliku čini svetlijom.

Uklanj. pozad.:

Izaberite zatamnjenost pozadine. Dodirnite + da biste posvetlili (pobeledi) pozadinu i dodirnite - da biste je zatamnili (zacrnilo).

Ako izaberete **Aut.**, prepoznaju se boje pozadine originala i one se automatski uklanjaju ili posvetljuju. Neće se primeniti pravilno ako je boja pozadine suviše tamna ili nije prepoznata.

Oštrina:

Izoštava ili izvlači iz fokusa konture slike. + poboljšava oštrinu a - smanjuje oštrinu.

ADF – dvostrano:

Skenira obe strane originala postavljenih u automatski mehanizam za uvlačenje papira i šalje crno-beli faks.

Neprek. sken. (ADF):

Kada šaljete faks iz automatskog mehanizma za uvlačenje dokumenata, ne možete da dodajete originale u njega nakon započinjanja skeniranja. Ako postavite originale različitih veličina u automatski mehanizam za uvlačenje dokumenata, svi dokumenti će biti poslani u veličini najvećeg među njima. Omogućite ovu opciju kako bi vas štampač pitao da li želite da skenirate još jednu stranicu nakon što se skeniranje originala u automatskom mehanizmu za uvlačenje dokumenata završi. Potom možete da sortirate i skenirate originale prema veličini i pošaljete ih kao jedan faks.

#### Podešavanja slanja faksa:

##### Direktno slanje:

Šalje crno-beli faks dok skenirate originale. Pošto skenirani originali nisu privremeno uskladišteni u memoriji štampača, čak i kada šaljete veliki broj stranica, možete da izbegnete greške štampača zbog nedostatka memorije. Imajte u vidu da kada koristite ovu funkciju slanje traje duže nego kada je ne koristite. Više povezanih informacija na ovu temu pogledajte u nastavku.

Ne možete da koristite ovu funkciju kada:

- Šaljete faks pomoću opcije **ADF – dvostrano**
- Šaljete faks ka više primalaca

##### Prioritetno slanje:

Šalje trenutni faks pre ostalih faksova koji čekaju da budu poslani. Više povezanih informacija na ovu temu pogledajte u nastavku.

##### Odloženo slanje faksa:

Šalje faks u navedeno vreme. Kada koristite ovu opciju, dostupan je samo crno-beli faks. Više povezanih informacija na ovu temu pogledajte u nastavku.

##### Dodaj informacije o pošiljaocu:

- Dodaj informacije o pošiljaocu

Izaberite mesto na kom želite da se nalaze podaci za zaglavlje (ime pošiljaoca i broj faksa) za odlazni faks ili da ti podaci ne budu uključeni.

- **Isključeno:** Šalje faks bez podataka u zaglavlju.

- **Izvan slike:** Šalje faks sa podacima u zaglavlju na gornjoj beloj margini faksa. Na taj način se zaglavlje ne preklapa sa skeniranom slikom, međutim, faks koji primalac primi možda će biti odštampan preko dve strane, zavisno od veličine originala.

- **Unutar slike:** Šalje faks sa podacima u zaglavlju oko 7 mm ispod gornje skenirane slike. Zaglavlje se može preklapati sa slikom, međutim, faks koji primalac primi se neće podeliti na dva dokumenta.

- Zaglavlje faksa

Izaberite zaglavlje za primaoca. Da biste koristili ovu funkciju, treba unapred da registrujete više zaglavlja.

- Dodatne informacije

Izaberite informacije koje želite da dodate. Možete da izaberete jednu od **Vaš broj telefona**, **Lista odredišta** i **Ništa**.

##### Obaveštenje o rez. slanja:

Šalje obaveštenje nakon poslatog faksa.

##### Izveštaj o prenosu:

Štampa izveštaj o prenosu posle slanja faksa.

**Štampanje pri grešci** štampa izveštaj samo kada dođe do greške.

Kada je **Priloži sliku uz izveštaj** podešeno u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Postavke izveštavanja**, faksovi sa greškama se takođe štampaju sa izveštajem.

### Rez. kopija:

Čuva rezervnu kopiju poslatog faksa koji se skenira i automatski čuva u memoriji štampača. Funkcija za izradu rezervne kopije je dostupna prilikom:

- Slanja crno-belog faksa
- Slanja faksa pomoću funkcije **Odloženo slanje faksa**
- Slanja faksa pomoću funkcije **Grupno slanje**
- Slanja faksa pomoću funkcije **Skl. pod. faksa**

### Naziv datoteke:

Ako podesite na **Uklj.** i pošaljete faks, možete da odredite da naziv dokumenta bude sačuvan u sandučetu **Uskladišt. dokumenti** i sandučetu **Slanje na poziv / tabla**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Slanje dokumenata različite veličine pomoću automatskog mehanizma za uvlačenje dokumenata \(Neprek. sken. \(ADF\)\)” na strani 172](#)
- ➔ [“Slanje velikog broja strana crno-belog dokumenta \(Direktno slanje\)” na strani 171](#)
- ➔ [“Slanje faksa željenim redosledom \(Prioritetno slanje\)” na strani 171](#)
- ➔ [“Slanje faksa u crno-beloj tehnici u određeno vreme dana \(Odloženo slanje faksa\)” na strani 172](#)

## Meni

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Faks > Meni

#### Evidencija prenosa:

Možete proveriti istoriju poslatih i primljenih zadataka faksa.

Napominjemo da možete proveriti istoriju poslatih i primljenih zadataka faksa i sa **Status zadatka**.

#### Izveštaj o faksu:

##### Poslednji prenos:

Štampanje izveštaja za prethodni faks koji je poslat ili primljen putem pozivanja.

##### Evidencija faksa:

Štampanje izveštaja o prenosu. Možete podesiti automatsko štampanje ovog izveštaja pomoću sledećeg menija.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Postavke izveštavanja > Evidencija faksa**

##### Uskladišteni dokumenti faksa:

Štampanje liste faksova koji su uskladišteni u memoriji štampača kao što su nedovršeni poslovi.

##### Lista podešavanja faksa:

Štampanje trenutnih podešavanja faksa.



Lista za uslovno čuvanje/prosledž.:

Štampanje liste uslovnog čuvanja/prosleđivanja.

Trag protokola:

Štampanje izveštaja za prethodni faks koji je poslat ili primljen.


Prošireni faks:

Primanje faksa na zahtev:

Kada je podešeno na **Uklj.** i pozovete broj faksa pošiljaoca, možete da primite dokumente sa faks mašine pošiljaoca. Za više detalja o tome kako da primite faksove uz pomoć **Primanje faksa na zahtev** pogledajte povezane informacije u nastavku.

Kada napustite meni Faks, podešavanje se vrati na **Isklj.** (podrazumevano).


Slanje na poziv / tabla:

Kada je podešeno na **Uklj.**, odabirom sandučeta za slanje faksa ili sandučića elektronske oglasne table možete da skenirate i sačuvate dokumente u sanduče koje ste odabrali dodirivanjem na  na kartici **Podešavanja faksa**.

Možete da sačuvate jedan dokument u sandučetu za slanje faksa na poziv. Možete da sačuvate najviše 10 dokumenata na najviše 10 elektronskih oglasnih tabli u štampaču, ali morate ih prvo registrovati iz **Kutija faksa** pre skladištenja dokumenata. Za više detalja o tome kako da registrujete sandučić elektronske oglasne table pogledajte povezane informacije u nastavku.

Kada napustite meni Faks, podešavanje se vrati na **Isklj.** (podrazumevano).

Skl. pod. faksa:

Kada je podešeno na **Uklj.** i dodirnete  na kartici **Podešavanja faksa**, možete da skenirate i sačuvate dokumente u sandučetu **Uskladišt. dokumenti**. Možete da sačuvate najviše 200 dokumenata.

Takođe možete da sačuvate dokumente u sandučetu **Uskladišt. dokumenti** iz **Kutija faksa**. Za više detalja o tome kako da sačuvate dokumente iz **Kutija faksa** pogledajte povezane informacije u nastavku.

Kada napustite meni Faks, podešavanje se vrati na **Isklj.** (podrazumevano).

Čuvanje u kutiju za uskladišt. dokumente nakon slanja:

Kada je podešeno na **Uklj.** i pošaljete faks, poslani dokument se čuva u sandučetu **Uskladišt. dokumenti**. Možete ponovo slati dokument iz sandučeta **Uskladišt. dokumenti**.

Kutija faksa:

Pristupa opciji **Kutija faksa** na početnom ekranu.

Podešavanja faksa:

Pristupa opciji **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa**. Pristupite meniju za podešavanje kao administrator.

### Povezane informacije

- ➔ [“Prijem faksa putem pozivanja \(Primanje faksa na zahtev\)” na strani 177](#)
- ➔ [“Podešavanje Kutija za slanje na poziv” na strani 170](#)

- ➔ “Registracija sandučića elektronske oglasne table” na strani 170
- ➔ “Čuvanje dokumenta u Slanje na poziv/ kutija ogl. table” na strani 171
- ➔ “Slanje na poziv / tabla” na strani 192
- ➔ “Čuvanje faksa bez unošenja primaoca (Skl. pod. faksa)” na strani 174
- ➔ “Uskladišt. dokumenti:” na strani 189
- ➔ “Provera statusa ili evidencije zadataka faksa” na strani 196
- ➔ “Provera istorije zadataka faksa” na strani 198

---

## Opcije menija za Kutija faksa

### Prij.sand. / poverljivo

Možete pronaći **Prij.sand. / poverljivo** u **Kutija faksa** na početnom ekranu.

#### Prijemno sanduče i poverljivi sandučići (lista)

Prijemno sanduče i poverljivi sandučići su u **Kutija faksa > Prij.sand. / poverljivo**.

U prijemnom sandučetu i poverljivom sandučetu možete da sačuvate najviše 200 dokumenata.

Možete da koristite jedno prijemno sanduče i da registrujete najviše 10 poverljivih sandučića. Naziv sandučeta je prikazan na sandučetu. **Poverljiva XX** je standardni naziv za svako poverljivo sanduče.

#### Prijemno sanduče i poverljivi sandučići










Prikazuje listu primljenih faksova po imenu pošiljaoca, primljenim podacima i stranicama. Ako se **Naziv datoteke** podesi u **Drugo**, prikazuje se naziv datoteke umesto imena pošiljaoca.

#### Pregledaj:

Prikazuje ekran za pregled dokumenata.

Izaberite  da biste prikazali pregled stranice.

#### ekran za pregled stranice

-   : Smanjivanje ili uvećavanje.
-  : Rotiranje slike nadesno za 90 stepeni.
-     : Pomeranje ekrana u smeru strelica.
-   : Prelazak na prethodnu ili sledeću stranicu.

Za skrivanje ikona sa operacijama dodirnite bilo koje mesto na ekranu za pregled, osim ikona. Dodirnite ponovo da biste prikazali ikone.

#### Nastavi na štampanje:

Štampa dokument koji pregledate. Možete da izvršite podešavanja kao što su **Kopije** pre početka štampanja.

Izbriši:

Briše dokument koji pregledate.

Detalji:

Prikazuje informacije za odabrani dokument kao što su datum i vreme čuvanja i ukupan broj stranica.

Pošalji/Sačuvaj:

Možete da izvršiti sledeće operacije za izabrani dokument.

- Pošalji faks
- Prosledi(e-pošta)
- Prosledi (Mrežna fascikla)
- Čuvanje na memorij. uređaj

Možete da izaberete PDF ili TIFF u **Format datoteke** kada čuvate ili prosleđujete dokument. Kada izaberete PDF, po potrebi možete da izvršite sledeća podešavanja u **Podešavanja PDF-a**.

- Lozinka za otvaranje dokum.**
- Lozinka za dozvole za Štampanje i Izmena**

Kada se prikaže poruka **Izbriši po završetku**, izaberite **Uklj.** da biste izbrisali faksove nakon završenih postupaka kao što su **Prosledi(e-pošta)** ili **Čuvanje na memorij. uređaj**.

Izbriši:

Briše izabrani dokument.

Drugo:

- Naziv datoteke:** podešava ime izabranog dokumenta.

☰ (Meni kutije)

Odštampaj sve:

Prikazuje se samo ako ima sačuvanih faksova u sandučetu. Štampanje svih faksova u sandučetu. Odabirom **Uklj.** u **Izbriši po završetku** brišu se svi faksovi kada se završi štampanje.

Sačuvaj sve na memorijski uređaj:

Prikazuje se samo ako ima sačuvanih faksova u sandučetu. Čuvanje svih faksova iz sandučeta na spoljnom memorijskom uređaju.

Možete da izaberete PDF ili TIFF u **Format datoteke** kada čuvate ili prosleđujete dokument. Kada izaberete PDF, po potrebi možete da izvršite sledeća podešavanja u **Podešavanja PDF-a**.

- Lozinka za otvaranje dokum.**
- Lozinka za dozvole za Štampanje i Izmena**

Odabirom **Uklj.** u **Izbriši po završetku** brišu se svi dokumenti kada se završi memorisanje.

Izbriši sve pročitano:

Prikazuje se ako ima sačuvanih dokumenata u sandučetu. Briše sve pročitane dokumente u sandučetu.

Izbriši sve nepročitano:

Prikazuje se ako ima sačuvanih dokumenata u sandučetu. Brisanje svih nepročitanih dokumenata u sandučetu.

Izbriši sve:

Prikazuje se samo ako ima sačuvanih dokumenata faksa u sandučetu. Brisanje svih faksova u sandučetu.

Podešavanja:

Kada izaberete **Prijemno sanduče > Meni kutije > Podešavanja**, prikazu se sledeće stavke.

- Opcije pri punoj memoriji: Nakon što je prijemno sanduče puno, izaberite jednu opciju da odštampate ili odbijete dolazne faksove.
- Podešavanja lozinke prijemnog sandučeta: Možete podesiti lozinku ili je promeniti.
- Automatski briši primljene faksove: Odabirom opcije **Uklj.** u sandučetu se nakon određenog vremena automatski brišu dokumenti primljeni faksom. Kada je izabrana opcija **Pratite postavke faksa**, koriste se sledeća podešavanja.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uobičajena podešavanja > Podešavanja brisanja dokumenata u sandučetu**

Kada izaberete poverljivo sanduče i izaberete **Meni kutije > Podešavanja**, prikazu se sledeće stavke.

- Ime: unesite naziv poverljivog sandučeta.
- Lozinka za otv. kutije: Možete podesiti lozinku ili je promeniti.
- Automatski briši primljene faksove: Odabirom opcije **Uklj.** u sandučetu se nakon određenog vremena automatski brišu dokumenti primljeni faksom.

Izbriši kutiju:

Ova stavka se prikazuje samo kada izaberete poverljivo sanduče i izaberete **Meni kutije**. Briše trenutna podešavanja za poverljive sandučiće i briše sve sačuvane dokumente.

Kopije:

Podesite broj stranica za štampanje.

Podešavanja štampanja:

Možete postaviti sledeće stavke.

Dvostrano:

Štampa više strana primljenih faksova sa obe strane papira.

Margina za povezivanje

Završav.:

- Završavanje

- Izbaci papir
- Heftanje
- Bušenje

Izlazni Podmetač:

Izaberite izlazni podmetač.

Izbor stranice:

Izaberite stranice koje želite da odštampate.

Izbriši po završetku:

Kada je ovo izabrano, izabrani dokument se briše kada se štampanje završi.

Počni štampanje:

Štampa izabrani dokument.

### Povezane informacije

➔ [“Provera istorije zadataka faksa” na strani 198](#)

## Uskladišt. dokumenti:

Možete pronaći **Uskladišt. dokumenti** u **Kutija faksa** na početnom ekranu.

Možete sačuvati do 200 strana jednog crno-belog dokumenta i najviše 200 dokumenata u sandučetu. Ova funkcija omogućava da uštedite vreme koje biste potrošili na skeniranje dokumenata kada imate potrebu za čestim slanjem istog dokumenta.

### **Napomena:**

*Možda nećete moći da sačuvate 200 dokumenata u zavisnosti od uslova korišćenja kao što su veličina sačuvanih dokumenata.*

### Kutija za uskladištene dokumente










Prikazuju se lista sačuvanih dokumenata sa informacijama kao što su datum kada je sačuvan i broj stranica.

### Pregledaj:

Prikazuje ekran za pregled dokumenata.

Izaberite  da biste prikazali pregled stranice.

### ekran za pregled stranice

-   : Smanjivanje ili uvećavanje.
-  : Rotiranje slike nadesno za 90 stepeni.
-     : Pomeranje ekrana u smeru strelica.
-   : Prelazak na prethodnu ili sledeću stranu.

Za skrivanje ikona sa operacijama dodirnite bilo koje mesto na ekranu za pregled, osim ikona. Dodirnite ponovo da biste prikazali ikone.

**Izbriši:**

Briše dokument koji pregledate.

**Započni slanje:**

Ide do ekrana za slanje faksa.

**Detalji:**

Prikazuje informacije za odabrani dokument kao što su datum i vreme čuvanja i ukupan broj stranica.

**Pošalji/Sačuvaj:**

Možete da izvršiti sledeće operacije za izabrani dokument.

- Pošalji faks
- Prosledi(e-pošta)
- Prosledi (Mrežna fascikla)
- Čuvanje na memorij. uređaj

Možete da izaberete PDF ili TIFF u **Format datoteke** kada čuvate ili prosleđujete dokument. Kada izaberete PDF, po potrebi možete da izvršite sledeća podešavanja u **Podešavanja PDF-a**.

- Lozinka za otvaranje dokum.**
- Lozinka za dozvole za Štampanje i Izmena**

Kada se prikaže poruka **Izbriši po završetku**, izaberite **Uklj.** da biste izbrisali faksove nakon završenih postupaka kao što su **Prosledi(e-pošta)** ili **Čuvanje na memorij. uređaj**.

**Izbriši:**


Briše izabrani dokument.

**Drugo:**

- Naziv datoteke:** podešava ime izabranog dokumenta.

≡ (Meni kutije)

**Skl. pod. faksa:**

Prikazuje ekran za karticu **Faks > Podešavanja faksa**. Dodirom na  na ekranu započinjete skeniranje dokumenata da biste ih sačuvali u Kutija za uskladištene dokumente.

**Odštampanj sve:**

Prikazuje se samo ako ima sačuvanih faksova u sandučetu. Štampanje svih faksova u sandučetu. Odabirom **Uklj.** u **Izbriši po završetku** brišu se svi faksovi kada se završi štampanje.

**Sačuvaj sve na memorijski uređaj:**

Prikazuje se samo ako ima sačuvanih faksova u sandučetu. Čuvanje svih faksova iz sandučeta na spoljnom memorijskom uređaju.

Možete da izaberete PDF ili TIFF u **Format datoteke** kada čuvate ili prosleđujete dokument. Kada izaberete PDF, po potrebi možete da izvršite sledeća podešavanja u **Podešavanja PDF-a**.

- Lozinka za otvaranje dokum.**
- Lozinka za dozvole za Štampanje i Izmena**

Odabirom **Uklj. u Izbriši po završetku** brišu se svi dokumenti kada se završi memorisanje.

Izbriši sve:

Prikazuje se samo ako ima sačuvanih faksova u sandučetu. Brisanje svih faksova u sandučetu.

Podešavanja:

Lozinka za otv. kutije: Možete podesiti lozinku ili je promeniti.

Kopije:

Podesite broj stranica za štampanje.

Podešavanja štampanja:

Možete postaviti sledeće stavke.

Dvostrano:

Štampa više strana primljenih faksova sa obe strane papira.

Margina za povezivanje

Završav.:

- Završavanje
- Izbaci papir
- Heftanje
- Bušenje

Izlazni Podmetač:

Izaberite izlazni podmetač.

Izbor stranice:

Izaberite stranice koje želite da odštamplate.

Izbriši po završetku:

Kada je ovo izabrano, izabrani dokument se briše kada se štampanje završi.

Počni štampanje:

Štampa izabrani dokument.

### Povezane informacije

- ➔ [“Slanje istih dokumenata više puta” na strani 174](#)
- ➔ [“Provera istorije zadatka faksa” na strani 198](#)

## Slanje na poziv / tabla

Možete pronaći **Slanje na poziv / tabla** u **Kutija faksa** na početnom ekranu.

Postoji sanduče za slanje faksa na poziv i 10 elektronskih oglasnih tabli. Možete sačuvati do 200 strana jednog crno-belog dokumenta i jedan dokument u svakom sandučetu.

### Povezane informacije

➔ “Slanje faksa na zahtev (upotreba Slanje na poziv/ kutija ogl. table)” na strani 169

## Slanje prozivanjem:

Možete da pronađete **Slanje prozivanjem** u **Kutija faksa** > **Slanje na poziv / tabla**.

Kutija za slanje na poziv:

Prikazuje stavke za podešavanje i vrednosti u **Podešavanja** u  (Meni).

Podešavanja:

Lozinka za otv. kutije:

Podesite ili izmenite lozinku koja je korićena za otvaranje sandučeta.

Automatsko brisanje nakon slanja na poziv:

Postavljanje podešavanja na **Uklj.** briše dokument u sandučetu kada je sledeći zahtev od primaoca da pošalje dokument (Slanje prozivanjem) završen.


Obaveštenje o rez. slanja:

Kada je **Obaveštenja e-poštom** podešeno na **Uklj.**, štampač šalje obaveštenje **Primalac** kada je zahtev za slanje dokumenta (Slanje prozivanjem) završen.

Izbriši:

Briše dokument koji pregledate.

Dodaj dokument:








Prikazuje ekran za karticu **Faks** > **Podešavanja faksa**. Dodirom na  na ekranu započinjete skeniranje dokumenata da biste ih sačuvali u sandučetu.

Kada je dokument u sandučetu, umesto toga se prikazuje **Proveri dokument**.



Proveri dokument:

Prikazuje se ekran za pregled kada je dokument u sandučetu. Možete da odštampate ili izbrišete dokument dok ga pregledate.

ekran za pregled stranice

-   : Smanjivanje ili uvećavanje.
-  : Rotiranje slike nadesno za 90 stepeni.
-     : Pomeranje ekrana u smeru strelica.



  : Prelazak na prethodnu ili sledeću stranu.

Za skrivanje ikona sa operacijama dodirnite bilo koje mesto na ekranu za pregled, osim ikona. Dodirnite ponovo da biste prikazali ikone.

Nastavi na štampanje:

Štampa dokument koji pregledate. Možete da izvršite podešavanja kao što su **Kopije** pre početka štampanja.

Dvostrano:

Štampa više strana primljenih faksova sa obe strane papira.

Margina za povezivanje

Završav.:

Završavanje

Izbaci papir

Heftanje

Bušenje

Izlazni Podmetač:

Izaberite izlazni podmetač.

Izbor stranice:

Izaberite stranice koje želite da odštampate.

### Povezane informacije

➔ [“Provera istorije zadataka faksa” na strani 198](#)

## Neregistrovana oglasna tabla:

Možete da pronađete **Neregistrovana oglasna tabla** u **Kutija faksa > Slanje na poziv / tabla**. Izaberite jedan od sandučića **Neregistrovana oglasna tabla**. Nakon registracije table, registrovani naziv se prikazuje na sandučetu umesto **Neregistrovana oglasna tabla**.

Možete registrovati najviše 10 elektronskih oglasnih tabli.

Postavke kutije oglasne table:

Ime (neophodno):

Unesite naziv sandučića elektronske oglasne table.

Podadresa (SEP):

Podesite **Podadresa (SEP)**. Ako podadresa podešena u ovoj stavci odgovara podadresi na određinom faks uređaju, faks se može primiti na određinom faks uređaju.

Lozinka (PWD):

Podesite **Lozinka (PWD)**. Ako lozinka podešena u ovoj stavci odgovara lozinci na određinom faks uređaju, faks se može primiti na određinom faks uređaju.

Lozinka za otv. kutije:

Podesite ili izmenite lozinku koja je korićena za otvaranje sandučeta.

Automatsko brisanje nakon slanja na poziv:

Postavljanje podešavanja na **Uklj.** briše dokument u sandučetu kada je sledeći zahtev od primaoca da pošalje dokument (Slanje prozivanjem) završen.

Obaveštenje o rez. slanja:

Kada je **Obaveštenja e-poštom** podešeno na **Uklj.**, štampač šalje obaveštenje **Primalac** kada je zahtev za slanje dokumenta (Slanje prozivanjem) završen.

### Povezane informacije


➔ [“Svaka registrovana elektronska oglasna tabla” na strani 194](#)

## Svaka registrovana elektronska oglasna tabla

Možete naći elektronske oglasne table u **Kutija faksa > Slanje na poziv / tabla**. Izaberite sanduče za koje je prikazan registrovani naziv. Naziv koji je prikazan na sandučetu je naziv koji je registrovan u **Neregistrovana oglasna tabla**.

Možete registrovati najviše 10 elektronskih oglasnih tabli.

(Registrovana elektronska oglasna tabla)

Prikazuje vrednosti podešavanja stavki u **Podešavanja** u  (Meni).

Podešavanja:

Postavke kutije oglasne table:

Ime (neophodno):

Unesite naziv sandučića elektronske oglasne table.

Podadresa (SEP):

Podesite **Podadresa (SEP)**. Ako podadresa podešena u ovoj stavci odgovara podadresi na odredišnom faks uređaju, faks se može primiti na odredišnom faks uređaju.

Lozinka (PWD):

Podesite **Lozinka (PWD)**. Ako lozinka podešena u ovoj stavci odgovara lozinci na odredišnom faks uređaju, faks se može primiti na odredišnom faks uređaju.

Lozinka za otv. kutije:

Podesite ili izmenite lozinku koja je korićena za otvaranje sandučeta.

Automatsko brisanje nakon slanja na poziv:

Postavljanje podešavanja na **Uklj.** briše dokument u sandučetu kada je sledeći zahtev od primaoca da pošalje dokument (Slanje prozivanjem) završen.


#### Obaveštenje o rez. slanja:

Kada je **Obaveštenja e-poštom** podešeno na **Uklj.**, štampač šalje obaveštenje **Primalac** kada je zahtev za slanje dokumenta (Slanje prozivanjem) završen.

#### Izbriši kutiju:

Briše odabrano sanduče kojim briše trenutna podešavanja i briše sve sačuvane dokumente.

#### Dodaj dokument:










Prikazuje ekran za karticu **Faks > Podešavanja faksa**. Dodirom na  na ekranu započinjete skeniranje dokumenata da biste ih sačuvali u sandučetu.

Kada je dokument u sandučetu, umesto toga se prikazuje **Proveri dokument**.

#### Proveri dokument:

Prikazuje se ekran za pregled kada je dokument u sandučetu. Možete da odštampate ili izbrišete dokument dok ga pregledate.

#### ekran za pregled stranice

-   : Smanjivanje ili uvećavanje.
-  : Rotiranje slike nadesno za 90 stepeni.
-     : Pomeranje ekrana u smeru strelica.
-   : Prelazak na prethodnu ili sledeću stranu.

Za skrivanje ikona sa operacijama dodirnite bilo koje mesto na ekranu za pregled, osim ikona. Dodirnite ponovo da biste prikazali ikone.

#### Nastavi na štampanje:

Štampa dokument koji pregledate. Možete da izvršite podešavanja kao što su **Kopije** pre početka štampanja.

#### Dvostrano:

Štampa više strana primljenih faksova sa obe strane papira.

Margina za povezivanje

#### Završav.:

- Završavanje
- Izbaci papir
- Heftanje
- Bušenje

#### Izlazni Podmetač:

Izaberite izlazni podmetač.

#### Izbor stranice:

Izaberite stranice koje želite da odštampate.

Izbriši:


Briše dokument koji pregledate.

### Povezane informacije

- ➔ “Neregistrovana oglasna tabla:” na strani 193
- ➔ “Provera istorije zadataka faksa” na strani 198

## Provera statusa ili evidencije zadataka faksa

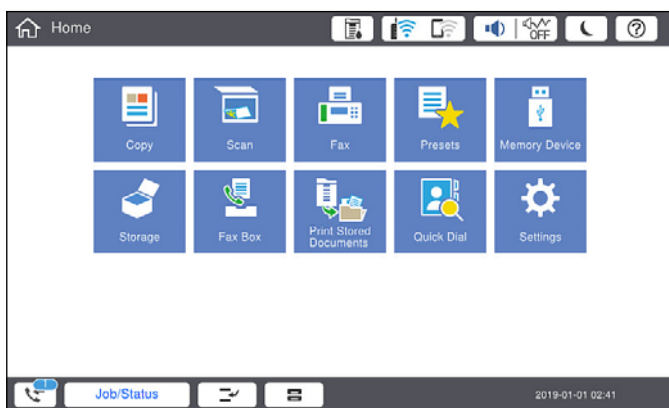
### Prikaz informacija kada su primljeni faksovi neobrađeni (nepročitani/nisu odštampani/nisu sačuvani/nisu prosleđeni)

Kada postoje neobrađeni primljeni dokumenti, broj neobrađenih zadataka je prikazan na  na početnom ekranu. Definiciju „neobrađenog“ potražite u tabeli u nastavku.



**Važno:**

*Kada je prijemno sanduče puno, primanje faksova je onemogućeno. Treba da izbrišete dokumente iz prijemnog sandučeta nakon što budu provereni.*



Podešavanje čuvanja/ prosleđivanja primljenog faksa	Status neobrađenih faksova
Štampanje *1	Postoje primljeni dokumenti koji čekaju na štampanje ili je štampanje u toku.
Čuvanje u prijemnom sandučetu ili poverljivom sandučetu	U prijemnom sandučetu ili poverljivom sandučetu se nalaze nepročitani primljeni dokumenti.
Čuvanje na spoljnom memorijskom uređaju	Postoje primljeni dokumenti koji nisu sačuvani na uređaju jer uređaj koji sadrži fasciklu namenski napravljenu za čuvanje primljenih dokumenata nije priključen na štampač ili iz drugih razloga.
Čuvanje na računaru	Postoje primljeni dokumenti koji nisu sačuvani na računaru jer je računar u režimu spavanja ili iz drugih razloga.

Podešavanje čuvanja/ prosleđivanja primljenog faksa	Status neobrađenih faksova
Prosleđivanje	Postoje primljeni dokumenti koji nisu prosleđeni ili nisu uspeali da budu prosleđeni*2.

\*1 : Kada niste podesili nijedno podešavanje za čuvanje/prosleđivanje faksa ili kada ste podesili štampanje primljenih dokumenata uz njihovo čuvanje na spoljnom memorijskom uređaju ili na računaru.

\*2 : Kada ste podesili čuvanje dokumenata koji nisu mogli da budu prosleđeni u prijemnom sandučetu, postoje nepročitani dokumenti koji nisu uspeali da budu prosleđeni u prijemno sanduče. Kada ste podesili štampanje dokumenata koji nisu uspeali da budu prosleđeni, štampanje nije završeno.

**Napomena:**

Ako koristite više od jednog podešavanja za čuvanje/prosleđivanje faksa, broj neobrađenih zadataka može da bude prikazan kao „2“ ili „3“ čak i ako je samo jedan faks primljen. Na primer, ako ste podesili čuvanje faksova u prijemnom sandučetu i na računaru i jedan faks je primljen, broj neobrađenih zadataka je prikazan kao „2“ ako faks nije sačuvan u prijemnom sandučetu i na računaru.

**Povezane informacije**

➔ [“Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača” na strani 179](#)

➔ [“Provera zadataka faksa koji su u toku” na strani 197](#)

## Provera zadataka faksa koji su u toku

Možete prikazati na ekranu proveru slanja faksa za koju obrada nije završena. Sledeći zadaci su prikazani na ekranu za proveru. Sa ekrana takođe možete da odštampate dokumente koji još uvek nisu odštampani, ili ponovo pošaljite dokumente čije slanje nije uspelo.

- Primljeni faksovi u nastavku
  - Još nije odštampan (Kada je zadatak podešen za štampanje)
  - Još nije memorisan (Kada je zadatak podešen za memorisanje)
  - Još nije prosleđen (Kada je zadatak podešen da bude prosleđen)
- Zadaci za odlazne faksove čije slanje nije uspelo (ako ste omogućili **Čuvanje podataka o neuspehu**)

Da biste prikazali ekran za proveru, pratite korake u nastavku.

1. Dodirnite **Status zadatka** na početnom ekranu.
2. Dodirnite karticu **Status zadatka**, a zatim dodirnite **Aktivno**.
3. Izaberite zadatak koji želite da proverite.

**Povezane informacije**

➔ [“Prikaz informacija kada su primljeni faksovi neobrađeni \(nepročitani/nisu odštampani/nisu sačuvani/nisu prosleđeni\)” na strani 196](#)

## Provera istorije zadataka faksa

Možete da proverite istoriju poslova primljenih ili poslatih faksova, na primer, datum, vreme i rezultat za svaki posao.

1. Dodirnite **Status zadatka** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Evidencija** na kartici **Status zadatka**.
3. Dodirnite **>** sa desne strane a zatim izaberite **Slanje** ili **Prijem**.

Evidencija poslova poslatih ili primljenih faksova se prikazuje obrnutim hronološkim redosledom. Da biste prikazali detalje, dodirnite posao koji želite da proverite.

Istoriju zadataka faksa možete proveriti i štampanjem **Evidencija faksa** odabirom **Faks** >  (Meni) > **Evidencija faksa**.

### Povezane informacije

➔ [“Meni” na strani 184](#)


## Ponovno štampanje primljenih dokumenata

Primljene dokumente može ponovo da štampate iz evidencije poslova primljenih faksova.

Imajte u vidu da se primljeni dokumenti brišu hronološkim redosledom kada se memorija štampača napuni.

1. Dodirnite **Status zadatka** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Evidencija** na kartici **Status zadatka**.
3. Dodirnite **>** sa desne strane a zatim izaberite **Štampaj**.

Istorija poslova poslatih ili primljenih faksova se prikazuje obrnutim hronološkim redosledom.

4. Izaberite posao sa oznakom  na listi istorije.  
Proverite datum, vreme i rezultat da biste utvrdili da li je to dokument koji želite da odštampate.
5. Dodirnite **Štampaj ponovo** da biste odštampali dokument.

---

## Slanje faksa sa računara

Faksove možete poslati sa računara pomoću funkcije FAX Utility i drajvera PC-FAX.

### **Napomena:**

- Pre korišćenja ove funkcije proverite da li su instalirani FAX Utility i upravljački program štampača PC-FAX.  
“Aplikacija za podešavanje operacija faksa i slanje faksova (FAX Utility)” na strani 462  
“Aplikacija za slanje faksova (Upravljački program PC-FAX)” na strani 463
- Ako FAX Utility nije instaliran, koristite jedan od sledećih načina i instalirajte FAX Utility.
  - Pomoću aplikacije EPSON Software Updater (aplikacija za ažuriranje softvera)  
“Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 466
  - Pomoću diska isporučenog s vašim štampačem. (samo korisnici operativnog sistema Windows)

### **Povezane informacije**

- ➔ “Omogućavanje slanja faksova sa računara” na strani 595

## **Slanje dokumenata napravljenih pomoću aplikacije (Windows)**

Odabirom faksa štampača iz menija **Štampaj** u aplikacijama kao što su Microsoft Word ili Excel, možete direktno prenositi podatke poput dokumenata, crteža i tabela koje ste napravili, i to s naslovnom stranicom.

### **Napomena:**

Sledeće objašnjenje koristi Microsoft Word kao primer. Konkretna operacija se može razlikovati u zavisnosti od aplikacije koju koristite. Više detalja potražite u pomoći za aplikaciju.

1. Pomoću aplikacije napravite dokument koji ćete poslati faksom.  
Možete poslati najviše 200 crno-belih stranica, ili 100 stranica u boji uključujući naslovnu stranicu prilikom jednog slanja faksa.
2. Kliknite na **Štampaj** u meniju **Datoteka**.  
Pojavljuje se prozor iz aplikacije **Štampaj**.
3. Izaberite **XXXXX (FAX)** (gde je XXXXX naziv vašeg štampača) u **Štampač**, a zatim proverite podešavanja za slanje faksa.  
Navedite **1** u opciji **Broj primeraka**. Faks možda neće biti pravilno poslat ako navedete **2** ili više.
4. Kliknite na **Svojstva štampača** ili **Svojstva** ako želite da navedete **Paper Size, Orientation, Color, Image Quality**, ili **Character Density**.  
Detalje potražite u pomoći za upravljački program za PC-FAX.

5. Kliknite na **Štampaj**.

### **Napomena:**

Kada koristite FAX Utility prvi put, prikazuje se prozor za registraciju vaših podataka. Unesite potrebne informacije, a zatim kliknite na **OK**.

Prikazuje se ekran **Recipient Settings** aplikacije FAX Utility.

6. Kada želite da pošaljete druge dokumente u okviru istog prenosa faksa, izaberite polje za potvrdu **Add documents to send**.  
Kada kliknete na **Dalje** u koraku 10, prikazuje se ekran za dodavanje dokumenata.
7. Izaberite polje za potvrdu **Attach a cover sheet** ako je potrebno.

8. Navedite primaoca.

- Izbor primaoca (ime, broj faksa itd.) iz **PC-FAX Phone Book**:

Ako je primalac sačuvan u telefonskom imeniku, izvršite sledeće korake.

❶ Kliknite na karticu **PC-FAX Phone Book**.

❷ Izaberite primaoca s liste i kliknite na **Add**.

- Izbor primaoca (ime, broj faksa itd.) iz kontakta na štampaču:

Ako je primalac sačuvan u kontaktima na štampaču, izvršite sledeće korake.

❶ Kliknite na karticu **Contacts on Printer**.

❷ Izaberite kontakte sa liste, a zatim kliknite na **Add** pređite na prozor **Add to Recipient**.

❸ Izaberite kontakte sa prikazane liste, a zatim kliknite na **Edit**.

❹ Unesite lični podatak kao što je **Company/Corp.** i **Title** prema potrebi, a zatim kliknite na **OK** da biste se vratili na prozor **Add to Recipient**.

❺ Prema potrebi, izaberite prozor za pregled **Register in the PC-FAX Phone Book** kako biste sačuvali kontakte na **PC-FAX Phone Book**.

❻ Kliknite na **OK**.

- Direktno navođenje primaoca (ime ili naziv, broj faksa i tako dalje):

Izvršite sledeće korake.

❶ Kliknite na karticu **Manual Dial**.

❷ Unesite potrebne informacije.

❸ Kliknite na **Add**.

Osim toga, klikom na **Save to Phone Book**, možete da sačuvate primaoca na listu kartice **PC-FAX Phone Book**.

**Napomena:**

- Ako je *Tip linije vašeg štampača podešen na PBX, a pristupna šifra je podešena tako da koristi # (tarabu) umesto unosa tačnog prefiksa, unesite znak # (tarabu). Više informacija potražite u opciji Tip linije u Osn. podešavanja na linku povezanih informacija u nastavku.*

- Ako ste odabrali **Enter fax number twice** u **Optional Settings** na glavnom ekranu aplikacije FAX Utility, treba ponovo da unesete isti broj kada kliknete na **Add** ili **Dalje**.

Primalac je dodat na listu **Recipient List** prikazanu u gornjem delu prozora.

9. Kliknite na karticu **Sending options** i izvršite podešavanja slanja

Pogledajte sledeće za informacije o dodavanju opcionih faksova na štampač.

[“Slanje dokumenata kreiranih u aplikaciji pomoću opcione kartice za faks \(Windows\)” na strani 435](#)

- Transmission mode:**

Izaberite kako štampač šalje dokument.

- **Memory Trans.:** Šalje faks privremenim čuvanjem podataka u memoriji štampača. Ako želite istovremeno da pošaljete faks na više primalaca ili sa više računara, izaberite ovu stavku.

- **Direct Trans.:** Šalje faks bez privremenog čuvanja podataka u memoriji štampača. Ako želite da šaljete veliki broj crno-belih stranica, izaberite ovu stavku da biste izbegli grešku zbog nedovoljno prostora u memoriji štampača.

- Time specification:**

Izaberite **Specify the transmission time** da biste poslali faks u određeno vreme, a zatim unesite vreme u **Transmission time**.



10. Kliknite na **Dalje**.

- Kada izaberete polje za potvrdu **Add documents to send**, sledite korake navedene ispod kako biste dodali dokumente u prozoru **Document Merging**.
  - ➊ Otvorite dokumente koje želite da dodate i zatim izaberite isti štampač (naziv faksa) u prozoru **Štampaj**. Dokument se dodaje na listu **Document List to Merge**.
  - ➋ Kliknite na **Pregled** kako biste proverili dodati dokument.
  - ➌ Kliknite na **Dalje**.

**Napomena:**

Podešavanja za **Image Quality** i **Color** koja ste izabrali za prvi dokument primenjuju se i na druge dokumente.

- Kada izaberete polje za potvrdu **Attach a cover sheet**, odredite sadržaj naslovne stranice u prozoru **Cover Sheet Settings**.
  - ➊ Izaberite naslovnu stranicu iz uzoraka sa liste **Cover Sheet**. Imajte u vidu da ne postoji funkcija za pravljenje originalne naslovne stranice, niti za dodavanje originalne naslovne stranice na listu.
  - ➋ Unesite **Subject** i **Message**.
  - ➌ Kliknite na **Dalje**.

**Napomena:**

Po potrebi izvršite sledeće u **Cover Sheet Settings**.


- Kliknite na **Cover Sheet Formatting** ako želite da promenite redosled stavki na naslovnoj stranici. Veličinu naslovne stranice možete odabrati u **Paper Size**. Možete takođe izabrati i naslovnu stranicu koja je drugačije veličine u odnosu na dokument koji se šalje.
- Kliknite na **Font** ako želite da promenite font koji se koristi za tekst na naslovnoj stranici.
- Kliknite na **Sender Settings** ako želite da promenite podatke o pošiljaocu.
- Kliknite na **Detailed Preview** ako želite da proverite predmet i poruku koje ste uneli na naslovnu stranicu.

11. Proverite sadržaj za slanje i kliknite na **Send**.

Povedite računa o tome da ime i broj faksa primaoca budu ispravni pre slanja. Kliknite na **Preview** da biste pregledali naslovnu stranicu i dokument koji treba da pošaljete.

Kada slanje počne, pojavljuje se prozor na kom je prikazan status slanja.

**Napomena:**

- Da biste prekinuli slanje, izaberite podatke i kliknite na **Otkazi** . Možete izvršiti otkazivanje i pomoću kontrolne table štampača.
- Ako tokom slanja dođe do greške, pojavljuje se prozor **Communication error**. Proverite informacije o grešci i ponovite slanje.
- Ekran **Fax Status Monitor** (ekran prethodno pomenut na kom možete da proverite status slanja) se ne prikazuje ako opcija **Display Fax Status Monitor During Transmission** nije izabrana na ekranu **Optional Settings** glavnog ekrana **FAX Utility**.

**Povezane informacije**

➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)

## Slanje dokumenata napravljenih pomoću aplikacije (Mac OS)

Odabirom štampača sposobnog da šalje i prima faksove u meniju **Štampaj** u komercijalnoj aplikaciji, možete poslati podatke kao što su dokumenti, crteži i tabele koje ste napravili.




### **Napomena:**

Objašnjenje koje sledi kao primer koristi Text Edit, standardnu aplikaciju operativnog sistema Mac OS.

1. Napravite dokument koji želite da pošaljete faksom iz aplikacije.  
Možete poslati najviše 100 crno-belih stranica, ili 100 stranica u boji uključujući naslovnu stranicu, i najviše 2GB prilikom jednog slanja faksa.
2. Kliknite na **Štampaj** u meniju **Datoteka**.  
Prikazuje se prozor iz aplikacije **Štampaj**.
3. Izaberite svoj štampač (naziv faksa) u **Naziv**, kliknite na ▼ da biste prikazali detaljna podešavanja, proverite postavke štampača, a zatim kliknite na **OK**.
4. Izvršite podešavanja za svaku stavku.  
Navedite **1** u opciji **Broj primeraka**. Čak i ako navedete **2** ili više, šalje se samo jedan primerak.


### **Napomena:**

Veličina stranica dokumenata koje možete poslati je ista kao veličina papira koju možete koristiti da pošaljete faks sa štampača.

5. Izaberite Fax Settings iz iskaćućeg menija, a zatim izvršite podešavanje svake stavke.  
Objašnjenje svake stavke u podešavanjima potražite u pomoći za upravljački program PC-FAX.  
Kliknite na  u donjem levom uglu prozora da biste otvorili pomoć za upravljački program PC-FAX.
6. Izaberite meni Recipient Settings, a zatim navedite primaoca.
  - Direktno navođenje primaoca (ime ili naziv, broj faksa i tako dalje):  
Kliknite na stavku **Add**, unesite potrebne informacije, a zatim kliknite na . Primalac je dodan na listu Recipient List prikazanu u gornjem delu prozora.  
Ako ste odabrali „Enter fax number twice“ u postavkama upravljačkog programa PC-FAX, treba ponovo da unesete isti broj kada kliknete na .  
Ako vaša linija za faks zahteva prefiks, unesite ga u External Access Prefix.

### **Napomena:**

Ako je Tip linije vašeg štampača podešen na **PBX**, a pristupna šifra je podešena tako da koristi # (tarabu) umesto unosa tačnog prefiksa, unesite znak # (tarabu). Više informacija potražite u opciji Tip linije u Osn. podešavanja na linku Povezanih informacija u nastavku.

- Odabir primaoca (ime ili naziv, broj faksa i tako dalje) iz telefonskog imenika:  
Ako je primalac sačuvan u telefonskom imeniku, kliknite na . Izaberite primaoca sa spiska, a zatim kliknite na **Add** > **OK**.  
Ako vaša linija za faks zahteva prefiks, unesite ga u External Access Prefix.

### **Napomena:**

Ako je Tip linije vašeg štampača podešen na **PBX**, a pristupna šifra je podešena tako da koristi # (tarabu) umesto unosa tačnog prefiksa, unesite znak # (tarabu). Više informacija potražite u opciji Tip linije u Osn. podešavanja na linku Povezanih informacija u nastavku.

7. Proverite podešavanja za primaoca, a zatim kliknite na **Fax**.  
Slanje počinje.

Povedite računa o tome da ime i broj faksa primaoca budu ispravni pre slanja.

**Napomena:**

- Ako kliknete na ikonu štampača u opciji Dock, prikazuje se ekran za proveru statusa slanja. Da biste prekinuli slanje, kliknite na podatke, a zatim kliknite na **Delete**.
- Ukoliko tokom prenosa dođe do greške, prikazuje se poruka **Sending failed**. Proverite istoriju slanja na ekranu **Fax Transmission Record**.
- Ako dokumenti sadrže stranice različitih dimenzija, može se dogoditi da ne budu poslani ispravno.

## Prijem faksova na računar

Štampač može primiti i sačuvati faksove u PDF ili TIFF formatu na računaru koji je povezan sa štampačem. Koristite (aplikaciju) FAX Utility kako biste izvršili podešavanja.


Za više detalja o korišćenju FAX Utility, pogledajte Basic Operations u pomoći za FAX Utility (prikazanoj u glavnom prozoru). Ako se dok vršite podešavanja na ekranu računara prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku. Ukoliko ne znate lozinku obratite se administratoru štampača.

**Napomena:**

- Pre korišćenja ove funkcije proverite da li je instaliran FAX Utility i da li su izvršena podešavanja za FAX Utility.  
“Aplikacija za podešavanje operacija faksa i slanje faksova (FAX Utility)” na strani 462
- Ako FAX Utility nije instaliran, instalirajte FAX Utility pomoću EPSON Software Updater (aplikacije za ažuriranje softvera).  
“Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 466



**Važno:**

- Za primanje faksova na računar, opcija **Režim za prijem** na kontrolnoj tabli štampača mora biti podešena na **Aut.**. Zatražite informacije o statusu podešavanja štampača od administratora. Da biste izvršili podešavanja na kontrolnoj tabli štampača, izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Režim za prijem**.
- Računar koji je podešen za primanje faksova treba da je uvek uključen. Priljeni dokumenti se privremeno čuvaju u memoriji štampača pre nego što budu sačuvani na računaru. Ako isključite računar, memorija štampača se može napuniti, pošto ne može da šalje dokumente računaru.
- Broj dokumenata koji su privremeno sačuvani u memoriji štampača je prikazan na  na početnom ekranu.
- Da biste pročitali primljene faksove, treba na računar da instalirate PDF čitač kao što je Adobe Reader na računar.

### Povezane informacije

➔ “Vršenje podešavanja za slanje i prijem faksova na računaru” na strani 595

## Provera novih faksova (Windows)

Ako podesite računar da čuva faksove primljene preko štampača, možete proveriti status obrade primljenih faksova i da li ima novih faksova pomoću ikone za faks na traci zadataka u operativnom sistemu Windows. Ako podesite računar da prikaže obaveštenje kada stignu novi faksovi, pored trake sa menijima u operativnom sistemu Windows iskače ekran sa obaveštenjem i možete proveriti nove faksove.




### **Napomena:**

- Podaci o primljenim faksovima sačuvani na računaru brišu se iz memorije štampača.
- Potreban vam je Adobe Reader da biste videli faksove sačuvane kao PDF datoteke.

## Korišćenje ikone za faks na traci zadataka (Windows)

Možete proveriti nove faksove i status operacije koristeći ikonu za faks prikazanu na Windows traci zadataka.

1. Proverite ikonu.

-  : Na čekanju.
-  : Provera novih faksova.
-  : Uvoz novih faksova je završen.

2. Kliknite desnim tasterom miša na ikonu, a zatim kliknite na **View Receiving Fax Record**.

Prikazuje se ekran **Receiving Fax Record**.

3. Proverite datum i pošiljaoca na listi, a zatim otvorite datoteku primljenu u PDF ili TIFF formatu.

### **Napomena:**

- Primljeni faksovi se automatski preimenuju koristeći sledeći format imenovanja.  
YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (godina/mesec/dan/sat/minuta/sekunda\_broj pošiljaoca)
- Takođe možete direktno otvoriti fasciklu primljenih faksova uz pomoć desnog klika na ikonu. Za više detalja pogledajte **Optional Settings** u FAX Utility ili pogledajte njegovu pomoć (prikazanu u glavnom prozoru).

Dok ikona za faks pokazuje da je na čekanju, možete trenutno proveriti nove faksove ako izaberete **Check new faxes now**.


## Korišćene prozora sa obaveštenjima (Windows)

Kada podesite obaveštenja o novim postojećim faksovima, prikazuje se prozor sa obaveštenjem pored trake zadataka za svaki faks.

1. Proverite ekran sa obaveštenjem prikazan na ekranu računara.

### **Napomena:**

Ekran se obaveštenjem nestaje ako se ne izvrši nikakva operacija u datom vremenu. Možete promeniti podešavanja obaveštenja, kao što je prikaz vremena.

2. Kliknite bilo gde na ekranu sa obaveštenjem, osim na dugme .

Prikazuje se ekran **Receiving Fax Record**.

3. Proverite datum i pošiljaoca na listi, a zatim otvorite datoteku primljenu u PDF ili TIFF formatu.

### **Napomena:**

- Primljeni faksovi se automatski preimenuju koristeći sledeći format imenovanja.  
YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (godina/mesec/dan/sat/minuta/sekunda\_broj pošiljaoca)
- Takođe možete direktno otvoriti fasciklu primljenih faksova uz pomoć desnog klika na ikonu. Za više detalja pogledajte **Optional Settings** u FAX Utility ili pogledajte njegovu pomoć (prikazanu u glavnom prozoru).

## Provera novih faksova (Mac OS)

Možete proveriti nove faksove pomoću jednog od sledećih načina. Ova funkcija je dostupna samo na računarima podešenim na "Save" (save faxes on this computer).

- Otvorite fasciklu primljenih faksova (navedenu u **Received Fax Output Settings**.)
- Otvorite Fax Receive Monitor i kliknite na **Check new faxes now**.
- Obaveštenje da su primljeni novi faksovi

Izaberite **Notify me of new faxes via a dock icon** u **Fax Receive Monitor > Preferences** u uslužnom programu za FAKS, iskače ikona monitora primljenih faksova na Platformi kako bi vas obavestila da su pristigli novi faksovi.

## Otvorite fasciklu primljenih faksova sa monitora primljenih faksova (Mac OS)

Možete otvoriti fasciklu za čuvanje sa računara određenog za prijem faksova kada izaberete "Save" (save faxes on this computer).

1. Kliknite na ikonu monitora primljenih faksova na Dock kako biste otvorili **Fax Receive Monitor**.
2. Izaberite štampač i kliknite na **Open folder**, ili dvaput kliknite na naziv štampača.
3. Proverite datum i pošiljaoca u nazivu datoteke, a zatim otvorite PDF datoteku.

### **Napomena:**

*Primljeni faksovi se automatski preimenuju koristeći sledeći format imenovanja.*

*YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (godina/mesec/dan/sat/minuta/sekunda\_broj pošiljaoca)*

*Informacije poslate od pošiljaoca prikazuju se kao broj pošiljaoca. Može se desiti da ovaj broj ne bude prikazan, u zavisnosti od pošiljaoca.*

## Otkazivanje funkcije koja memoriše dolazne faksove na računaru

Možete da otkazete memorisanje faksova na računar pomoću aplikacije FAX Utility.

Za više detalja pogledajte Basic Operations u pomoći za FAX Utility (prikazanoj u glavnom prozoru).

### **Napomena:**

- Ako ima faksova koji nisu sačuvani na računar, ne možete da otkazete funkciju koja memoriše dolazne faksove na računar.*
- Podešavanja nećete moći da promenite ako su zaključana od strane vašeg administratora.*
- Takođe možete promeniti podešavanja na štampaču. Obratite se administratoru za informacije o otkazivanju podešavanja za memorisanje dolaznih faksova na računar.*

### **Povezane informacije**

➔ ["Vršenje podešavanja Čuvanje na računar da ne bi primao faksove" na strani 595](#)

---

# Korišćenje memorije

Pregled funkcija skladištenja. . . . .	207
Kreiranje fascikli. . . . .	209
Čuvanje datoteka u memoriji. . . . .	210
Korišćenje datoteka iz memorije. . . . .	212
Upravljanje fasciklama i datotekama. . . . .	219

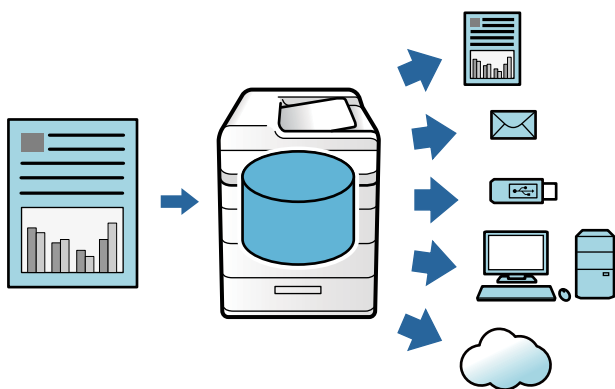
## Pregled funkcija skladištenja

### O memoriji

Možete da sačuvate datoteke na ugrađeni tvrdi disk na štampaču kako biste ih pregledali, štampali ili izbacili u bilo kom trenutku.

Prostor u kom čuvate datoteke naziva se „fascikla”.

Čuvanje često korišćenih datoteka omogućava vam da brzo i jednostavno odštampate datoteke ili ih priložite uz e-poruku bez korišćenja računara.



#### **Važno:**

*Podaci iz fascikle mogu se izgubiti ili oštetiti u sledećim situacijama.*

- Kada su pod uticajem statičnog elektriciteta ili elektronske buke.*
- Kada se nepravilno koriste*
- Kada se pojavi problem ili štampač bude na popravci*
- Kada se štampač ošteti zbog prirodne nepogode*

*Epson ne pružima nikakvu odogovornost za gubitak podataka, oštećenje podataka ili druge probleme iz bilo kog razloga, uključujući čak i prethodne navedene i u okviru garantnog roka. Takođe imajte na umu da nismo odgovorni ni za vraćanje izgubljenih ili oštećenih podataka.*

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Postavke memorije” na strani 491](#)
- ➔ [“Specifikacije skladištenja” na strani 528](#)

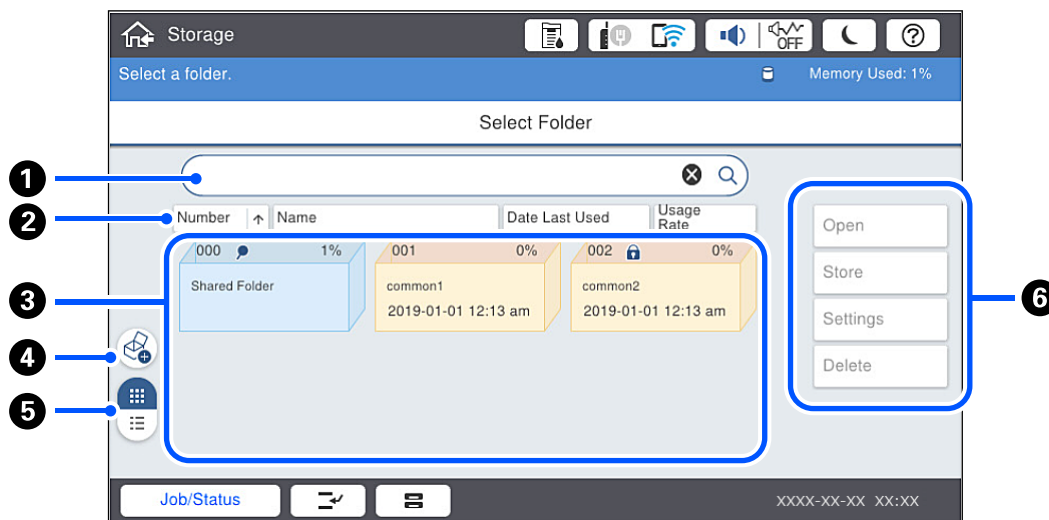
## Tipovi datoteka

Tip		Pregled
Deljena fascikla	Deljena fascikla	Svi korisnici mogu da čuvaju i koriste datoteke u fasciklama. Korisnici ne mogu da menjaju naziv fascikle, podešavaju lozinku fascikle ili brišu fasciklu.
	Deljena fascikla	Korisnici mogu da kreiraju i dodele datoteke svakoj fascikli. Možete podesiti lozinku za fasciklu. Na taj način možete da ograničite korisnike koji imaju pristup fascikli. Ako je postavljena lozinka za datoteku, pristup datoteci je takođe ograničen.
Lična fascikla		Kada se vrši provera identiteta, samo korisnici prijavljeni na fasciklu mogu da čuvaju i koriste datoteke. Ako si prijavi drugi korisnik, fascikla se ne prikazuje. Jedan korisnik može da ima samo jednu fasciklu.

## Vodič za ekran za fasciklu

### Konfiguracija ekrana Folder List

Izaberite **Memorija** na početnom ekranu da biste videli **Folder List** ekran.

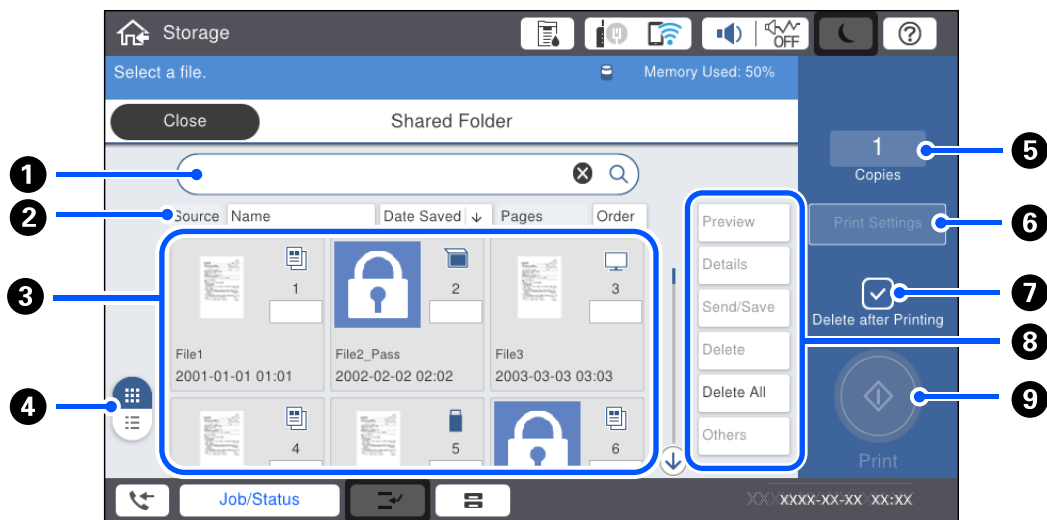






1	Potražite fasciklu unošenjem naziva ili broja fascikle.
2	Razvrstajte fasciklu po stavkama. Možete da promenite redosled između uzlaznog i silaznog.
3	Prikazuje umanjene prikaze fascikli.
4	Napravite novu opcionu deljenu fasciklu.
5	Prebacuje fasciklu prikazanu između umanjenih prikaza i listi.
6	Izaberite operacije kao što su čuvanje u fasciklu i promena podešavanja.



## Konfiguracija ekrana za listu datoteka

Izaberite fasciklu na ekranu **Folder List**, a zatim izaberite Otvori da biste videli listu datoteka u fascikli.




1	Pretražite dokumente unošenjem naziva dokumenta ili korisnika.
2	Razvrstajte datoteke po stavkama. Možete da promenite redosled između uzlaznog i silaznog.
3	Prikazuje umanjene prikaze datoteka. Prikazuje se ikona ključa ako je podešena lozinka za datoteku.     Pokazuje iz koje funkcije je datoteka sačuvana.
4	Prebacuje način prikazivanja dokumenta između umanjenih prikaza i listi.
5	Podesite broj kopija.
6	Prikazuje meni <b>Podešavanja štampanja</b> .
7	Izaberite da se brišu datoteke nakon štampanja.
8	Izaberite odavde operaciju koju želite da izvršite kao što su pregled, izlaženje i brisanje datoteke ili možete da promenite nazive datoteka, korisnike i lozinke.
9	Započnite štampanje datoteke.

## Kreiranje fascikli

Administrator ili korisnik mogu da kreiraju deljenu fasciklu. Međutim, korisnik može da kreira deljenu fasciklu samo kada je **Podešavanja > Opšte postavke > Postavke memorije > Kontrola pristupa deljenoj fascikli > Pristup** podešavanje podešeno na **Dozvoljeno** a **Ovlašćenje za operaciju** podešavanje podešeno na **Korisnik**.

Korisnik ne može da kreira **Lična fascikla**.

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.

2. Izaberite .


3. Podesite svaku stavku na ekranu Postavke memorije.
  - Broj fascikle: Neiskorišćeni brojevi se automatski dodeljuju.
  - Naziv fascikle (neophodno): Unesite bilo koji naziv sa najviše 30 slova. Možete uneti već postojeći naziv.
  - Lozinka fascikle: Podesite da fascikla bude zaštićena lozinkom. Kada podesite lozinku, pojaviće se poruka da unesete lozinku prilikom čuvanja datoteka u fascikli, pregledanja datoteka u fascikli ili rukovanja fasciklom.
  - Postavke automatskog brisanja datoteka: Izaberite da li da se automatski brišu sačuvane datoteke. Izaberite **Uklj.** da biste podesili **Brisanje do perioda**. Datoteke se automatski brišu kada istekne zadati period nakon poslednjeg puta kada je datoteka korišćena. Ako datoteke nisu korišćene, one se brišu kada istekne zadati period nakon što njihovog čuvanja. Korisnici mogu da ga podese kada je **Podešavanja > Opšte postavke > Postavke memorije > Kontrola pristupa deljenoj fascikli > Pristup** podešavanje podešeno na **Dozvoljeno** a **Ovlašćenje za podešavanje automatskog brisanja** podešavanje podešeno na **Korisnik**. Administratori ovo mogu da podese bez obzira na podešavanje **Ovlašćenje za podešavanje automatskog brisanja**.

---

## Čuvanje datoteka u memoriji

### Čuvanje originalnih podataka za kopiranje u memoriji

Možete sačuvati podatke u memoriji istovremeno sa kopiranjem. Možete i samo sačuvati podatke u memoriji.

1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na kontrolnoj tabli štampača.
3. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Čuvanje datoteka**.
4. Omogućite podešavanje **Čuvanje datoteka**.
5. Odredite podešavanja.  
[“Čuvanje datoteka:” na strani 138](#)
6. Dodirnite .

### Čuvanje podataka na memorijskom uređaju u memoriji

Možete sačuvati podatke u memoriji istovremeno sa štampanjem. Možete i samo sačuvati podatke u memoriji.

1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
[“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51](#)
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da sačuvate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Čuvanje datoteka**.

5. Izaberite **Uklj.** kao podešavanje za **Čuvanje datoteka**.
6. Odredite fasciklu, a zatim po potrebi izmenite podešavanja.

“Napredne opcije menija za postavke JPEG” na strani 116

“Napredne opcije menija za postavke TIFF” na strani 118

“Napredne opcije menija za postavke PDF” na strani 111

**Napomena:**

Izaberite da li da se vrši štampanje istovremeno sa čuvanjem podataka u memoriji pod opcijom **Postavka**.

7. Dodirnite .

## Čuvanje dokumenata sa računara u memoriji (Windows)

Možete izabrati dokument i sačuvati u memoriji kada štampate dokument iz upravljačkog programa štampača. Možete i sačuvati dokument u memoriji bez štampanja.

1. U upravljačkom programu štampača otvorite karticu **Završetak** ili **Još opcija**.
2. Izaberite **Sačuvaj u memoriju i štampaj** iz **Tip posla**.

**Napomena:**

Da biste sačuvali dokument u memoriji bez štampanja, izaberite **Sačuvaj u memoriju** iz **Tip posla**.

3. Kliknite na **Podešavanja**.
4. Ako naziv datoteke koji želite da sačuvate nije prikazan u **Ime fascikle** na ekranu **Podešavanja memorije**, kliknite na **Podešavanja fascikli**, dodajte naziv datoteke u **Lista fascikli (računar)**, a zatim kliknite na **U redu**.

**Napomena:**

Ako naziv datoteke u koju želite da sačuvate nije prikazan u **Lista fascikli (štampač)**, kliknite na **Ažuriraj listu fascikli** i sačekajte dok se ažuriranje završi.

5. Na ekranu **Podešavanja memorije** izaberite naziv datoteke u koju želite da sačuvate iz **Ime fascikle**.

**Napomena:**

Ukoliko ne znate **Šifra**, obratite se administratoru.

6. Po potrebi podesite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
7. Da biste promenili rezoluciju dokumenta kada čuvate u memoriji, kliknite na karticu **Glavni > Kvalitet > Još podešavanja** podesite kvalitet štampe na ekranu **Podešavanja kvaliteta**, a zatim kliknite na **U redu**.
8. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.  
“Kartica Glavni” na strani 54  
“Kartica Završetak” na strani 56  
“Kartica Još opcija” na strani 58
9. Kliknite na **Štampaj**.

### Povezane informacije

➔ “Štampanje sa računara — Windows” na strani 53

➔ [“Korišćenje datoteka iz memorije” na strani 212](#)

## Čuvanje dokumenata sa računara u memoriji (Mac OS)

Možete izabrati dokument i sačuvati u memoriji kada štamplate dokument iz upravljačkog programa štampača. Možete i sačuvati dokument u memoriji bez štampanja.

### **Napomena:**

*Ako koristite aplikacije koje je napravio Apple kao što su TextEdit u macOS Mojave (10.14), iz upravljačkog programa štampača ne možete da sačuvate dokumente u memoriju.*

1. Kliknite na **Podešavanja memorije** na ekranu Epson Printer Utility.
2. Izvršite podešavanja kao što su odredište za čuvanje, a zatim kliknite na **U redu**.
3. U iskaćućem meniju upravljačkog programa štampača izaberite **Podešavanje štampe**.
4. Izaberite **Sačuvaj u memoriju i šampaj** u **Tip posla**.

### **Napomena:**

*Izaberite **Sačuvaj u memoriju** da biste sačuvali podatke za štampanje u korisničkoj memoriji bez štampanja dokumenta.*

5. Odredite ostale stavke po potrebi.
6. Kliknite na **Štampanje**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za Podešavanje štampe” na strani 102](#)
- ➔ [“Korišćenje datoteka iz memorije” na strani 212](#)


---

## Korišćenje datoteka iz memorije

### Štampanje podataka iz memorije

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu koja sadrži datoteku koju želite da štamplate, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite datoteku.
4. Podesite broj kopija.
5. Po potrebi podesite podešavanja za štampanje.


[“Opcije menija za Podešavanja štampanja” na strani 214](#)

6. Dodirnite .  
Pogledajte sledeće da biste štampali pomoću sačuvanih grupa.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje pomoću sačuvanih grupa \(memorija\)” na strani 226](#)


## Čuvanje podataka iz memorije na memorijskom uređaju

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu u kojoj se nalazi datoteka koju želite da sačuvate na memorijskom uređaju, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite datoteku.
4. Izaberite **Pošalji/Sačuvaj**.
5. Izaberite **Memorija na memorijski uređaj**.
6. Po potrebi izvršite podešavanja za čuvanje.  
[“Opcije menija za Pošalji/Sačuvaj” na strani 218](#)
7. Dodirnite .

## Slanje datoteka iz memorije putem e-pošte

Konfigurirajte server e-pošte pre slanja.

[“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu u kojoj se nalazi datoteka koju želite da pošaljete, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite datoteku.
4. Izaberite **Pošalji/Sačuvaj**.
5. Izaberite **Memorija na imejl**.
6. Navedite primaoca.
7. Po potrebi podesite podešavanja za čuvanje.  
[“Opcije menija za Pošalji/Sačuvaj” na strani 218](#)
8. Dodirnite .

## Čuvanje datoteka u memoriji u mrežnoj fascikli ili računarskom oblaku (rezervna kopija)

Preporučujemo čuvanje datoteka u memoriji u mrežnoj fascikli ili računarskom oblaku u vidu rezervne kopije.

Pre nego što sačuvate treba da podesite mrežnu fasciklu ili Epson Connect.

Pogledajte sledeće prilikom kreiranja deljene fascikle na mreži.

[“Kreiranje deljene fascikle” na strani 549](#)

Više informacija potražite na sledećem veb-sajtu Epson Connect.


<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (samo Evropa)

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu u kojoj se nalazi datoteka koju želite da sačuvate u mrežnoj fascikli ili računarskom oblaku, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite jednu datoteku.
4. Izaberite **Pošalji/Sačuvaj**.
5. Izaberite **Memorija na mrežnu fasciklu/FTP** ili **Memorija na računarski oblak**.
6. Navedite odredište.

### **Napomena:**

*Kada želite da sačuvate u mrežnoj fascikli, unesite putanju fascikle u sledećem formatu.*

- Kada koristite SMB: \\naziv matičnog računara\naziv fascikle*
  - Kada koristite FTP: ftp://naziv matičnog računara/naziv fascikle*
  - Kada koristite FTPS: ftps://naziv matičnog računara/naziv fascikle*
  - Kada koristite WebDAV (HTTPS): https://naziv matičnog računara/naziv fascikle*
  - Kada koristite WebDAV (HTTP): http://naziv matičnog računara/naziv fascikle*
7. Po potrebi podesite podešavanja za čuvanje.  
[“Opcije menija za Pošalji/Sačuvaj” na strani 218](#)
  8. Dodirnite .

## Opcije menija za štampanje ili čuvanje

### Opcije menija za Podešavanja štampanja

#### **Napomena:**

*Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.*

## Osn. podešavanja

### Postavke papira:

Odredite podešavanja za izvor papira na kom želite da štampate.

### Smanji/povećaj:

Konfiguriše razmeru uvećanja ili umanjena. Dodirnite vrednost i odredite uvećanje u okviru opsega od 25 do 400%.

- Postavke pri čuvanju

Primenjuje podešavanja koja ste napravili za čuvanje u skladištu.

- Aut.

Automatski uvećava ili smanjuje podatke kako bi odgovarali veličini papira koju ste izabrali.

- Smanj. za uklop. u papir

Štampa podatke u manjoj veličini od vrednosti Smanji/povećaj kako bi se uklopila u veličinu papira. Ako je vrednost Smanji/povećaj veća od formata papira, podaci će se možda odštampati izvan ivica papira.

- Stvarna vel.

Štampa uz 100% uvećanje.

- A3→A4 i drugo

Automatski uvećava ili smanjuje podatke kako bi odgovarao veličini papira.

### Dvostrano:

Izaberite dvostrani raspored.

- Dvostrano

Izaberite da li da se koristi dvostrano štampanje ili ne.

- Povezivanje

Izaberite položaj za povezivanje za dvostrano štampanje.

### Višestrano:

Izaberite raspored za štampanje.

- Pojedinačna stranica

Štampanje jednostranih podataka na jedan list.

- 2

Štampanje dva jednostrana podatka na jedan list u dvostrukom rasporedu. Izaberite raspored.

- 4

Štampanje četiri jednostrana podatka na jedan list u četverostrukom rasporedu. Izaberite raspored.

### Završavanje:

- Završavanje

Izaberite **Redanje (redosled stranica)** da biste štampali dokumente sa više strana tako da stranice budu uparene i razvrstane u skupove. Izaberite **Grupisanje (iste stranice)** da biste odštampali dokumente sa više strana tako što dobijete iste numerisane strane kao i grupa.

- Izbaci papir

Ako izaberete Sort.sa okr., možete da štamplate otiske naizmenično u uspravnom položaju i u položenom položaju.

#### Brošura:

Odredite ova podešavanja kada želite da napravite brošuru iz vaših kopija.

- Brošura

Omogućava vam da napravite brošuru iz kopija.

- Povezivanje

Izaberite položaj za povezivanje brošure.

- Margina za povezivanje

Odredite marginu za povezivanje. Možete da postavite od 0 do 50 mm kao marginu za povezivanje u koricama od 1 mm.

- Omot

Omogućava vam da dodate korice brošuri.

- Postavke papira

Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice.

- Prednje korice

Odredite podešavanja štampača za prednje korice. Ako ne želite da štamplate prednje korice, izaberite **Ne štamčaj**.

- Zadnje korice

Odredite podešavanja štampača za zadnje korice. Ako ne želite da štamplate zadnje korice, izaberite **Ne štamčaj**.

### **Napredno**

#### Korica i razdvojni list

- Omot

Odredite ih kada želite da dodate korice na svoje kopije.

- Prednje korice

Omogućava vam da dodate prednje korice na kopije. Ako imate ubačen papir za korice, izaberite izvor papira u **Postavke papira**. Ako ne želite da štamplate prednje korice, izaberite **Ne štamčaj** u **Režim štampe**.

- Zadnje korice

Omogućava vam da dodate zadnje korice na kopije. Ako imate ubačen papir za korice, izaberite izvor papira u **Postavke papira**. Ako ne želite da štamplate zadnje korice, izaberite **Ne štamčaj** u **Režim štampe**.



Razdvojni list

Odredite ova podešavanja kada želite da ubacite trakaste listove u kopije.

Kraj zadatka

Omogućava vam da ubacite trakaste listove za svaki zadatak štampanja. Ako imate ubačen papir za trakaste listove, izaberite izvor papira u **Postavke papira**.

Kraj kompleta

Omogućava vam da ubacite trakasti list za svaki skup. Ako imate ubačen papir za trakaste listove, izaberite izvor papira u **Postavke papira**. Takođe možete da odredite interval ubacivanja za trakaste listove u **Listova po kompletu**.

Kraj stranice ili poglavlja

Omogućava vam da unesete podešavanja za ubacivanje trakastih listova poglavlja na stranice na koje želite da ih umetnete. Vrednosti podešavanja su sačuvane i prikazane na listi. Možete da proverite detalje o podešavanjima odabirom podešavanja sa liste. Takođe možete uređivati ili izbrisati podešavanje.

**Marg. vez.:**

Izaberite marginu za povezivanje i položaj za povezivanje za dvostrano štampanje.

**Smanj. za uklap. u papir:**

Štampa podatke u manjoj veličini od vrednosti Smanji/povećaj kako bi se uklopila u veličinu papira. Ako je vrednost Smanji/povećaj veća od formata papira, podaci će se možda odštampati izvan ivica papira.

**Skupovi štampanja:**

Izaberite kada štamplate kopije u nekoliko grupa. Možete da podesite broj kopija, broj serija i opcije završne obrade.

**Izlazni Podmetač:**

Izaberite koji izlazni podmetač želite da koristite za otiske.

**Numerisanje stranica:**

Numerisanje stranica

Izaberite **Uklj.** da biste na svoje kopije štampali brojeve stranica.

Format

Izaberite format za numerisanje stranica.

Položaj oznake

Izaberite položaj za numerisanje stranica.

Promeni numerisanje

Izaberite na koju stranicu želite da štamplate broj stranice. Izaberite **Broj početne stranice** da biste naveli stranicu na kojoj bi započelo štampanje broja stranice. Možete odrediti početni broj stranice u **Prvi broj za štampanje**.

Veličina

Izaberite veličinu broja.

Pozadina

Izaberite da li želite da pozadina broja stranice bude bele boje. Ako izaberete **Bela**, možete jasno da vidite broj stranice kada pozadina za podatke nije bele boje.

Pomer. pozic. štampe:

Na papiru odredite položaj štampanja. Podesite margine za vrh i levu stranu papira.

## Opcije menija za Pošalji/Sačuvaj

**Napomena:**

- Zavisno od stavki, podešavanja koja su izabrana kada je datoteka sačuvana u memoriju će se automatski primeniti.*
- Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja ste izvršili.*

Postavke pri čuvanju/Crno-belo/U boji:

Izaberite boju za datoteku prilikom slanja ili čuvanja.

Format datoteke:

Izaberite format datoteke.

Kada izaberete PDF, PDF/A ili TIFF kao format datoteke, izaberite da li želite da sačuvate sve originale kao jednu datoteku (više strana) ili da svaki original sačuvate odvojeno (pojedinačna strana).

Odnos kompresije:

Izaberite koliko želite da komprimujete sliku.

Podešavanja PDF-a:

Kada kao format za čuvanje izaberete PDF, koristite sledeća podešavanja za zaštitu PDF datoteka.

Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom otvaranja, podesite Lozinka za otvaranje dokum.. Da biste kreirali PDF datoteku koja traži lozinku prilikom štampanja ili uređivanja, podesite Lozinka za dozvole.

Rezolucija:

Izaberite rezoluciju.

Naslov:

Unesite naslov za e-poruku sadržan od alfanumeričkih znakova i simbola.

Maks. vel. priložene datoteke:

Izaberite maksimalnu veličinu datoteke koju je moguće priložiti e-poruci.

Naziv datoteke:

Prefiks imena datoteke:

Unesite prefiks za naziv slika sadržan od alfanumeričkih znakova i simbola.

Dodaj datum:

Dodajte datum nazivu datoteke.

Dodajte vreme:

Dodajte vreme nazivu datoteke.

Šifrovanje pošte:

Šifrovanje e-poruka prilikom slanja.

Digitalni potpis:

Dodajte digitalni potpis na e-poruke.

---

## Upravljanje fasciklama i datotekama

### Pretraživanje fascikli i datoteka

Možete koristiti sledeće ključne reči da biste tražili fascikle i datoteke.

- Kada tražite fasciklu, unesite broj ili naziv fascikle.
- Kada tražite datoteku, unesite naziv datoteke ili ime korisnika.

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Unesite ključne reči u prozor za pretraživanje na ekranu Folder List.

[“Konfiguracija ekrana Folder List” na strani 208](#)

Kada tražite datoteke, unesite ključne reči u prozor za pretraživanje na ekranu Lista datoteka.

### Brisanje datoteka sačuvanih u fascikli

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da izbrišete, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite fasciklu, a zatim izaberite **Izbriši**.

Možete da brišete više datoteka istovremeno.

### Promena perioda čuvanja ili podesite da se nikad ne briše

Datoteke sačuvane u fasciklu se podrazumevano zadržavaju i ne brišu se automatski.

Administratori i korisnici mogu da promene period čuvanja ili podese da se nikad ne briše. Međutim, korisnik može da promeni ili podesi da se nikad ne briše samo kada je **Podešavanja > Opšte postavke > Postavke memorije > Kontrola pristupa deljenoj fascikli > Pristup** podešavanje podešeno na **Dozvoljeno** i **Ovlašćenje za podešavanje automatskog brisanja** podešavanje podešeno na **Korisnik**.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Postavke memorije > Upravljanje datotekama deljene fascikle**.
3. Promenite period do kog se datoteke ne brišu.

## Brisanje fascikli

Administratori i korisnici mogu da brišu deljene fascikle. Međutim, korisnik može da izbriše deljene fascikle samo kada je **Podešavanja > Opšte postavke > Postavke memorije > Kontrola pristupa deljenoj fascikli > Pristup** podešavanje podešeno na **Dozvoljeno** a **Ovlašćenje za operaciju** podešavanje podešeno na **Korisnik**.

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu koju želite da izbrišete, a zatim izaberite **Izbriši**.
  - Korisnici treba da unesu lozinku kako bi izbrisali fascikle zaštićene lozinkom. Međutim, administratori mogu da izbrišu fascikle bez unošenja lozinke.
  - Korisnici ne mogu da izbrišu fascikle koje su zaštićene lozinkom. Međutim, administratori mogu da izbrišu fascikle u ovoj situaciji.
  - Datoteke u fascikli se takođe brišu kada izbrišete fasciklu.

## Ograničavanje upotreba deljene fascikle

Odredite da li ćete omogućiti samo administratoru ili drugim korisnicima da upotrebljavaju deljene fascikle.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Postavke memorije > Kontrola pristupa deljenoj fascikli > Ovlašćenje za operaciju**.
3. Izaberite **Korisnik** ili **Samo administrator**.

---

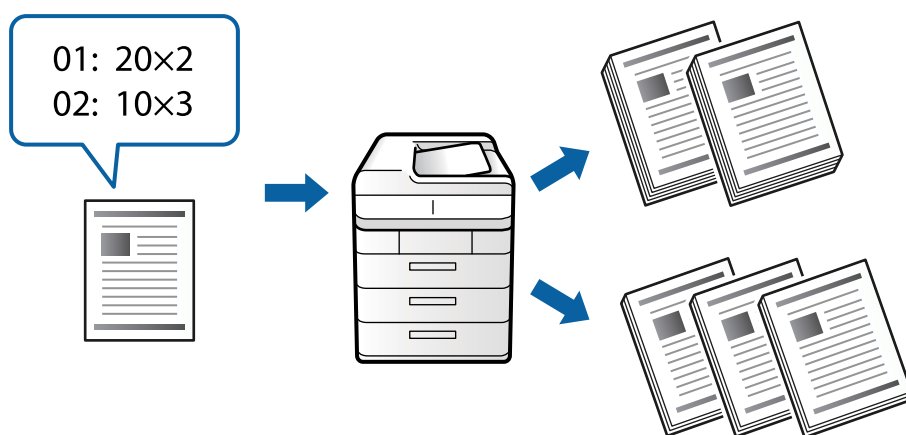
# Štampanje pomoću sačuvanih podešavanja (serije za štampanje)

Pregled serija za štampanje. . . . .	222
Kopiranje pomoću sačuvanih grupa. . . . .	223
Štampanje pomoću sačuvanih grupa (memorija). . . . .	225
Štampanje pomoću sačuvanih grupa (računar). . . . .	227

## Pregled serija za štampanje

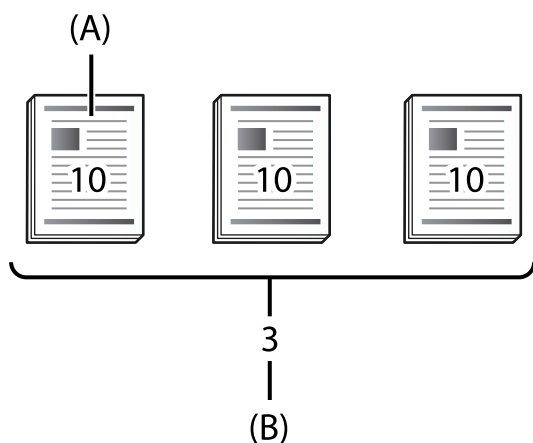
### Šta su serije za štampanje?

Čuvanjem broja kopija i serija za svaku grupu možete da štampate ili kopirate bez unošenja broja kopija svaki put. Možete da štampate podatke sačuvane u memoriji. To je korisno kada želite da štampate različite brojeve kopija za svaku seriju. Takođe možete da izvršite podešavanja završne obrade kao što su uparivanje, trakasti list i izbacivanje papira.



### Podešavanje kopija i serija

Odredite broj kopija i koliko serija da štampate za svaku grupu. Možete da sačuvate najviše 60 grupa. Možete da unesete najviše 9999 kopija i 99 serija.



A: Kopije

B: Serije

Na primer, ako želite da štampate materijal za četiri odeljenja (odeljenje 1: 30, učenika, odeljenje 2: 31 učenik, odeljenje 3: 32 učenika, odeljenje 4: 30 učenika) u školi, izvršićete sledeća podešavanja.

-	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4
Odeljenje	Odeljenje 1	Odeljenje 2	Odeljenje 3	Odeljenje 4

-	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4
Kopijexserije	30x1	31x1	32x1	30x1

Takođe možete da izvršite sledeća podešavanja jer je broj učenika jednak za odeljenje 1 i 4.

-	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3
Odeljenje	Odeljenje 1 i odeljenje 4	Odeljenje 2	Odeljenje 3
Kopijexserije	30x2	31x1	32x1

## Tipovi završne obrade

- Završavanje (upravljački program štampača: Sortiraj)

Izaberite da li želite da uparite odštampane strane ili ne. **Grupisanje (iste stranice)** zajedno štampa više kopija iste stranice. **Redanje (redosled stranica)** redom štampa stranice dokumenata.

- Razdvojni list

Izaberite podešavanje za umetanje listova za razdvajanje. **Po skupovima** umeće listove za razdvajanje između serija i između grupa. **Po grupama**: umeće listove za razdvajanje između grupa. Takođe možete da štampate brojeve na listovima za razdvajanje.

- Izbaci papir

Izaberite podešavanja za izbacivanje papira. **Sort.sa okr.** štampaju se naizменично u uspravnom i u položenom položaju. **Sort.s pom.** pomera kopije. Izaberite po serijama ili po grupama.

---

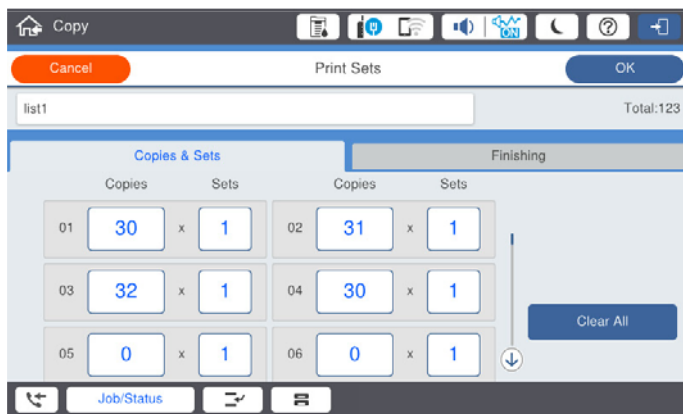
## Kopiranje pomoću sačuvanih grupa

### Čuvanje grupa za kopiranje

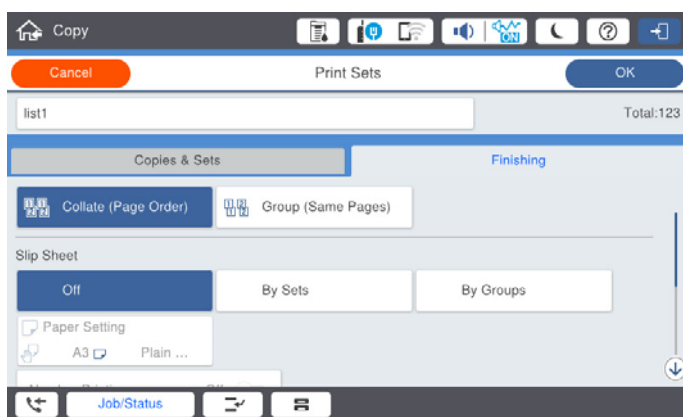
1. Izaberite **Kopiranje** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
3. Izaberite sa liste **Nije postavljeno**, a zatim izaberite **Registruj/Zameni**.
4. Unesite naziv grupe.

### 5. Odredite kopije i serije na kartici **Kopije i skupovi**.

Na primer, ako želite da štampate materijal za četiri odeljenja (odeljenje 1: 30, učenika, odeljenje 2: 31 učenik, odeljenje 3: 32 učenika, odeljenje 4: 30 učenika) u školi, izvršićete sledeća podešavanja.




### 6. Izaberite trakaste listove i podešavanje izbacivanja papira na kartici **Završav..**



### 7. Izaberite **U redu** da biste sačuvali.

## Kopiranje pomoću sačuvanih grupa

1. Postavite originale.
2. Izaberite **Kopiranje** na kontrolnoj tabli štampača.
3. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
4. Izaberite grupu koju želite da koristite sa liste, a zatim izaberite **U redu**.  
Ako izaberete **Uredi**, možete privremeno da promenite podešavanja za Serije za štampanje.
5. Izvršite potrebna podešavanja za kopiranje.
6. Dodirnite .



## Uređivanje grupa za kopiranje sačuvanih na štampaču

Možete da promenite naziv i podešavanja za sačuvane grupe.

### *Napomena:*

*Takođe možete da uredite grupe koje su sačuvane u memoriji.*

1. Izaberite **Kopiranje** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
3. Izaberite grupu koju želite da promenite sa liste, a zatim izaberite **Registruj/Zameni**.
4. Po potrebi uradite sledeća podešavanja.
  - Naziv grupe
  - Kopije i serije  
Odredite kopije i serije na kartici **Kopije i skupovi**.
  - Završna obrada  
Izvršite podešavanja za svaku stavku na kartici **Završav.**
5. Izaberite **U redu** da biste sačuvali.

## Brisanje grupa za kopiranje sačuvanih na štampaču

1. Izaberite **Kopiranje** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
3. Izaberite grupu koju želite da uklonite sa liste, a zatim izaberite **Izbriši**.

---

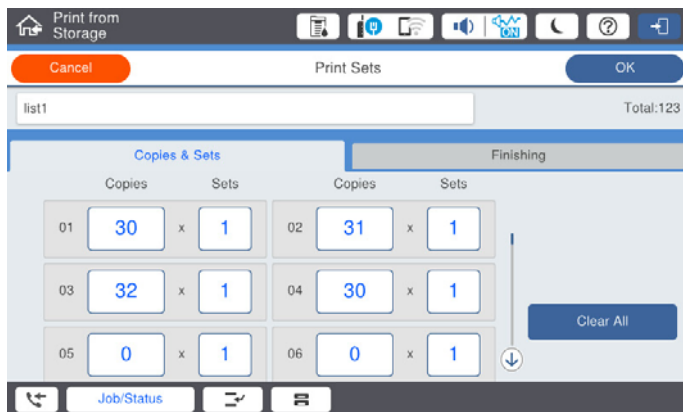
## Štampanje pomoću sačuvanih grupa (memorija)

### Čuvanje grupa za memoriju

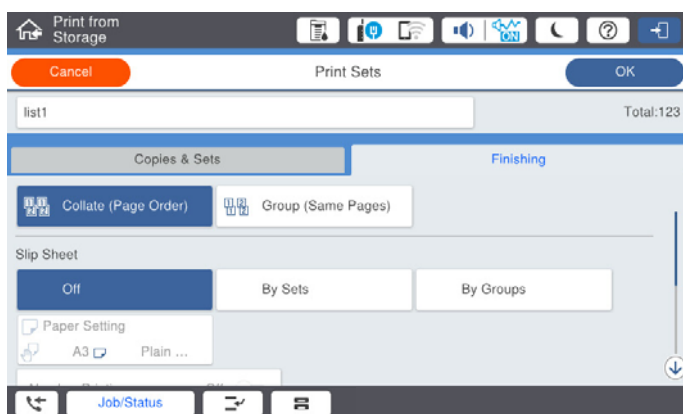
1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu koja sadrži datoteku koju želite da štamplate, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite fasciklu, a zatim izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
5. Izaberite sa liste **Nije postavljeno**, a zatim izaberite **Registruj/Zameni**.
6. Unesite naziv grupe.

## 7. Odredite kopije i serije na kartici **Kopije i skupovi**.

Na primer, ako želite da štampate materijal za četiri odeljenja (odeljenje 1: 30, učenika, odeljenje 2: 31 učenik, odeljenje 3: 32 učenika, odeljenje 4: 30 učenika) u školi, izvršićete sledeća podešavanja.




## 8. Izaberite trakaste listove i podešavanje izbacivanja papira na kartici **Završav.**



## 9. Izaberite **U redu** da biste sačuvali.

# Štampanje pomoću sačuvanih grupa (memorija)

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu koja sadrži datoteku koju želite da štampate, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite fasciklu, a zatim izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
5. Izaberite grupu koju želite da koristite sa liste, a zatim izaberite **U redu**.  
Ako izaberete **Uredi**, možete privremeno da promenite podešavanja za Serije za štampanje.
6. Po potrebi podesite podešavanja za štampanje.
7. Dodirnite .

## Uređivanje grupa za čuvanje sačuvanih na štampaču

Možete da promenite naziv i podešavanja za sačuvane grupe.

### *Napomena:*

*Takođe možete da uredite grupe koje su sačuvane za kopiranje.*

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu koja sadrži grupu koju želite da uredite, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite fasciklu, a zatim izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
5. Izaberite grupu koju želite da promenite sa liste, a zatim izaberite **Registruj/Zameni**.
6. Po potrebi uradite sledeća podešavanja.
  - Naziv grupe
  - Kopije i serije  
Odredite kopije i serije na kartici **Kopije i skupovi**.
  - Završna obrada  
Izvršite podešavanja za svaku stavku na kartici **Završav..**
7. Izaberite **U redu** da biste sačuvali.

## Brisanje grupa za čuvanje sačuvanih na štampaču

1. Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite fasciklu koja sadrži grupu koju želite da uklonite, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite fasciklu, a zatim izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Skupovi štampanja**.
5. Izaberite grupu koju želite da uklonite sa liste, a zatim izaberite **Izbriši**.

---

## Štampanje pomoću sačuvanih grupa (računar)

### Čuvanje grupa za štampanje sa računara

1. U upravljačkom programu štampača otvorite karticu **Još opcija**.
2. Izaberite **Skupovi štampanja**, a zatim kliknite na **Podešavanja**.

3. Podesite svaku stavku na ekranu Podešavanja skupova štampanja, a zatim kliknite na **U redu**.

4. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni**, **Završetak** ili **Još opcija** i kliknite na **U redu**.  
[“Kartica Glavni” na strani 54](#)  
[“Kartica Završetak” na strani 56](#)  
[“Kartica Još opcija” na strani 58](#)
5. Na kartici **Glavni** ili **Još opcija** kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja** u **Prethod. podešav. štampe**.
6. Unesite **Naziv** i po potrebi unesite komentar.
7. Kliknite na **Sačuvaj** a zatim na **Zatvori**.

## Štampanje pomoću sačuvanih grupa (računar)

1. U upravljačkom programu štampača otvorite karticu **Glavni** ili **Još opcija**.
2. U **Prethod. podešav. štampe** izaberite naziv podešavanja koji se koristi za čuvanje podešavanja štampanja grupa.
3. Proverite svako podešavanje, ako je potrebno promenite podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampanje**

## Uređivanje grupa sačuvanih u upravljačkom programu štampača

Možete da promenite naziv i podešavanja za sačuvane grupe.

1. U upravljačkom programu štampača otvorite karticu **Još opcija**.
2. Izaberite grupu koju želite da promenite iz **Prethod. podešav. štampe**.
3. Izaberite **Skupovi štampanja**, a zatim kliknite na **Podešavanja**.

4. Podesite svaku stavku na ekranu Podešavanja skupova štampanja, a zatim kliknite na **U redu**.
5. Po potrebi podesite drugu stavku na kartici **Glavni, Završetak** ili **Još opcija**.
6. Na kartici **Glavni** ili **Još opcija** kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja** u **Prethod. podešav. štampe**.
7. Izaberite naziv podešavanja koji ste promenili sa liste podešavanja.  
Ako želite da sačuvate novi naziv podešavanja, unesite naziv grupe u **Naziv**.
8. Kliknite na **Sačuvaj** a zatim na **Zatvori**.

## **Brisanje grupa sačuvanih u upravljačkom programu štampača**

1. U upravljačkom programu štampača izaberite karticu **Glavni** ili **Još opcija**.
2. Kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja**.
3. Izaberite naziv podešavanja koji želite da uklonite iz **Prethod. podešav. štampe**, a zatim kliknite na **Obriši**.
4. Kliknite na **U redu**.

---

# Održavanje štampača

Provera statusa potrošnog materijala. . . . .	231
Poboljšavanje kvaliteta štampe, kopiranja, skeniranja i slanja faksa. . . . .	231
Ušteda energije. . . . .	237
Odvojeno instaliranje ili deinstaliranje aplikacija. . . . .	237
Zamena valjaka za održavanje. . . . .	245

## Provera statusa potrošnog materijala

Na kontrolnoj tabli računara možete da proverite približne nivoe boje i vek trajanja kutije za održavanje.

### Provera nivoa mastila

Dodirnite  na početnom ekranu i izaberite **Potrošni materijal / drugo** da biste prikazali približne nivoe mastila.


U ovom štampaču su postavljena dva crna kertridža. Pošto se kertridži sa mastilom automatski smenjuju, možete da nastavite sa štampanjem čak i ako jedan od njih bude skoro prazan.

Kada koristite upravljački program štampača, možete proveriti i sa računara. Za korisnike operativnog sistema Windows, obratite pažnju da treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 kako biste omogućili ovu funkciju.

**Napomena:**

*Možete da nastavite sa štampanjem dok se prikazuje poruka da je nivo mastila nizak. Zamenite kertridže sa mastilom kada to bude potrebno.*

### Provera slobodnog prostora u kutiji za održavanje

Dodirnite  na početnom ekranu i izaberite **Potrošni materijal / drugo** da biste prikazali približan slobodan prostro u kutiji za održavanje.

Kada koristite upravljački program štampača, možete proveriti i sa računara. Za korisnike operativnog sistema Windows, obratite pažnju da treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 kako biste omogućili ovu funkciju.

### Povezane informacije

- ➔ [“Vreme je da promenite kertridže sa mastilom” na strani 314](#)
- ➔ [“Vreme je da promenite kutiju za održavanje” na strani 316](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program štampača u operativnom sistemu Windows” na strani 456](#)

## Poboljšavanje kvaliteta štampe, kopiranja, skeniranja i slanja faksa

### Provera začepljenih mlaznica


Ako su mlaznice začepljene, otisci postaju bleđi ili se mogu pojaviti trake. Kada postoji problem u kvalitetu štampe ili kada se štampaju velike količine, preporučujemo upotrebu funkcije provere mlaznica. Ako su mlaznice začepljene, očistite glavu za štampanje.



**Važno:**

*Nemojte otvarati poklopac kertridža sa mastilom ili isključivati štampač tokom čišćenja glave. Ako se čišćenje glave ne završi, štampanje možda neće biti moguće.*

**Napomena:**

- Pošto je za čišćenje glave za štampanje potrebno malo mastila, ono se ne može izvršiti kada ima malo mastila.
- Sušenje dovodi do začepljenja. Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, uvek isključite štampač pritiskom na dugme . Nemojte da isključujete kabl štampača dok je napajanje uključeno.

1. Dodirnite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Održavanje**.
3. Dodirnite **Provera mlaz. glave za štamp.**.
4. Sledite uputstva na ekranu da biste izabrali izvor papira u koji ste ubacili obični papir formata A4.
5. Pratite uputstva na ekranu za štampanje šablona za proveru mlaznica.
6. Proverite odštampani šablon da vidite da li su mlaznice glave za štampanje začepljene.  
Ako mlaznice nisu začepljene, dodirnite **U redu** da biste završili.

U redu



Nije dobro



7. Ako su mlaznice začepljene, dodirnite **Nije dobro** da očistite glavu za štampanje.
8. Nakon što se čišćenje završi, ponovo odštamajte šablon za proveru mlaznica da biste se uverili da nema začepljenja. Ako su mlaznice još uvek začepljene, ponovo očistite glavu i pokrenite proveru mlaznica.

## Sprečavanje začepljenja mlaznica

Uvek koristite dugme za uključivanje kada uključujete ili isključujete štampač.

Proverite da li je lampica isključena pre nego što isključite kabl za napajanje.

Mastilo samo po sebi može da se osuši ako nije pokriveno. Baš kao stavljanje zatvarača na penkalo ili na naliv-pero da biste sprečili da se osuši, vodite računa da glava za štampanje bude pravilno zatvorena kako biste sprečili sušenje mastila.

Kada je kabl za napajanje isključen ili dođe do nestanka struje dok štampač radi, glava za štampanje možda neće biti pravilno zatvorena. Ako je glava za štampanje ostavljena kako jeste, ona će se osušiti, što dovodi do začepljenja mlaznica (izlaza za mastilo).

U ovom slučaju, ponovo uključite i isključite štampač što je pre moguće kako biste zatvorili glavu za štampanje.

## Čišćenje Staklo skenera

Kada su kopije ili skenirane slike zamrljane, očistite staklo skenera.



**⚠ Oprez:**

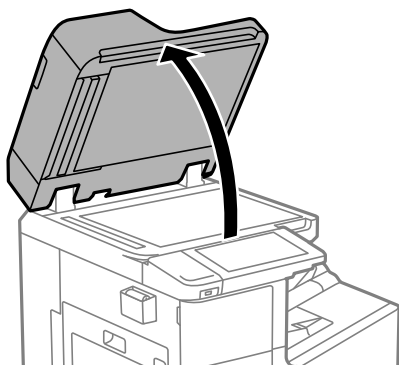
Vodite računa da ne priklješite ruku ili prste kada otvarate ili zatvarate poklopac skenera. U suprotnom se možete povrediti.



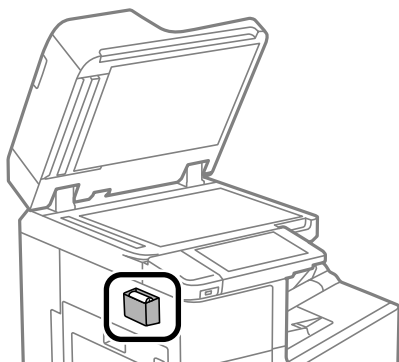
**Važno:**

Za čišćenje štampača nemojte koristiti alkohol niti razređivače. Ove hemikalije mogu da oštete štampač.

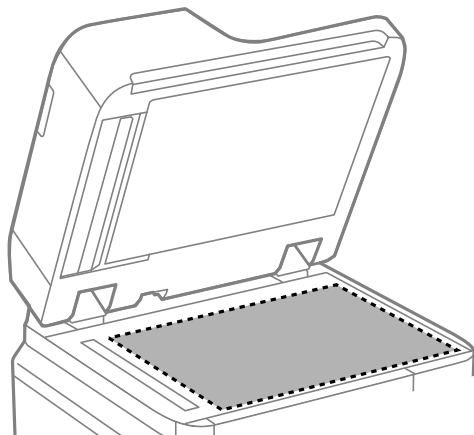
1. Otvorite poklopac za dokumente.



2. Uzmite krpicu za čišćenje iz držača krpice za čišćenje.



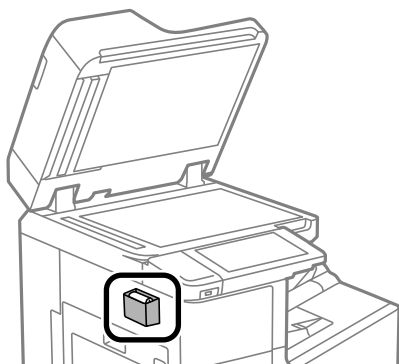
3. Očistite površinu stakla skenera krpom za čišćenje.



**!** **Važno:**

- ❑ *Ako na staklenoj površini ima masnih mrlja ili drugih materija koje se teško skidaju, očistite ih mekom krpom na koju ćete naneti malu količinu sredstva za čišćenje stakla. Obrišite svu preostalu tečnost.*
- ❑ *Nemojte prejakom pritiskati staklenu površinu.*
- ❑ *Pazite da ne ogrebete ili oštetite površinu stakla. Ako se staklena površina ošteti, kvalitet skeniranja može opasti.*

4. Vratite krpicu za čišćenje u držač krpice za čišćenje.



5. Zatvorite poklopac za dokument.

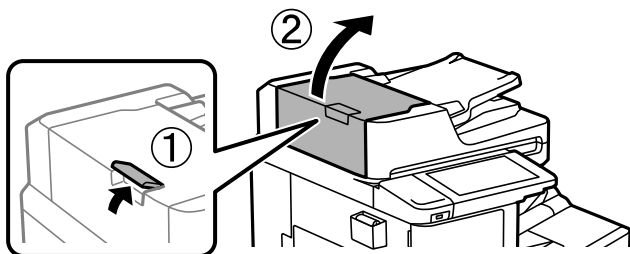
## Čišćenje automatskog mehanizma za uvlačenje papira

Kada su kopirane ili skenirane slike iz automatskog mehanizma za uvlačenje papira umrljane ili se originali ne uvlače pravilno u automatski mehanizam za uvlačenje papira, očistite automatski mehanizam za uvlačenje papira.

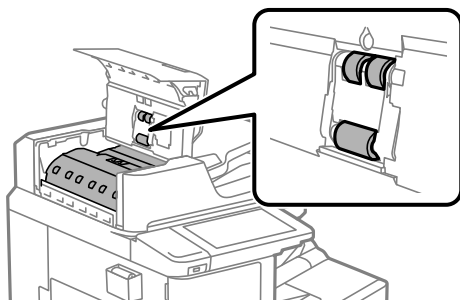
**!** **Važno:**

*Za čišćenje štampača nemojte koristiti alkohol niti razređivače. Ove hemikalije mogu da oštete štampač.*

1. Otvorite poklopac automatskog mehanizma za uvlačenje papira.



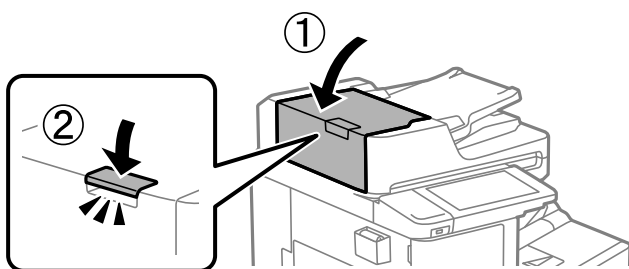
2. Očistite valjak i unutrašnjost automatskog mehanizma za uvlačenje papira mekanom, vlažnom krpom.



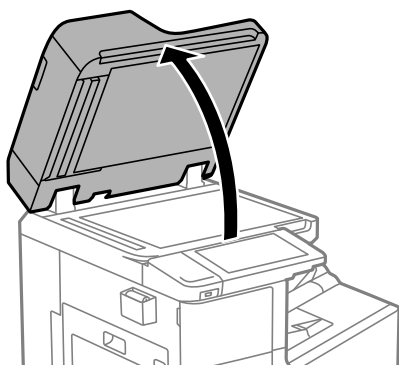
**!** **Važno:**

- Korišćenje suve krpe može oštetiti površinu valjka.
- Koristite automatski mehanizam za uvlačenje papira nakon što se valjak osuši.

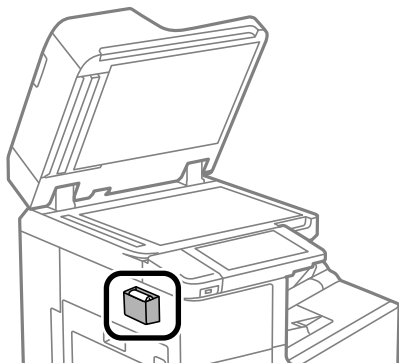
3. Zatvorite poklopac automatskog mehanizma za uvlačenje papira.  
Pritisnite ručicu sve dok ne škljocne.



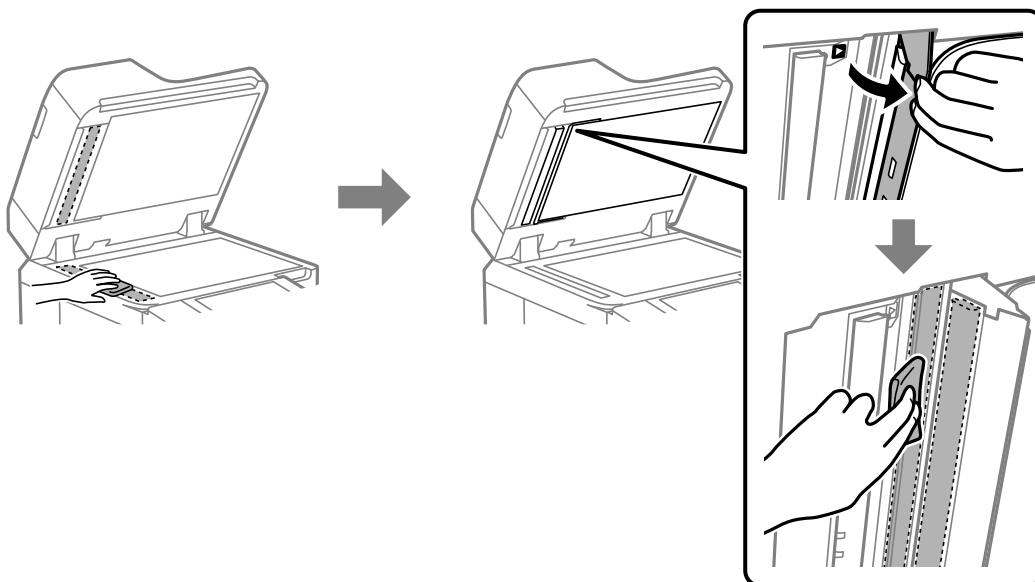
4. Otvorite poklopac za dokumente.



5. Uzmite krpu za čišćenje iz držača krpe za čišćenje.



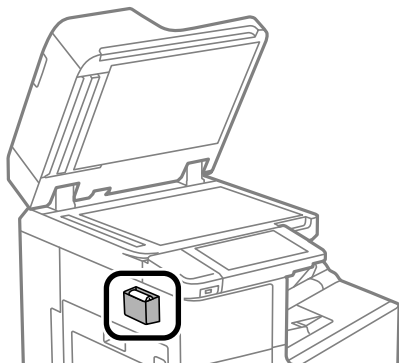
6. Očistite deo koji je prikazan na ilustraciji krpom za čišćenje.



**!** **Važno:**

- Ako na staklenoj površini ima masnih mrlja ili drugih materija koje se teško skidaju, očistite ih mekom krpom na koju ćete naneti malu količinu sredstva za čišćenje stakla. Obrišite svu preostalu tečnost.
- Nemojte prejako pritiskati staklenu površinu.
- Pazite da ne ogrebete ili oštetite površinu stakla. Ako se staklena površina ošteti, kvalitet skeniranja može opasti.

7. Vratite krpu za čišćenje u držač krpe za čišćenje.



8. Zatvorite poklopac za dokument.

---

## Ušteda energije

Štampač automatski ulazi u režim mirovanja ili se gasi ako se u određenom vremenskom periodu ne izvrši nijedna radnja. Možete prilagoditi vreme pre nego što se primeni upravljanje napajanjem. Svako povećanje će negativno uticati na energetska efikasnost proizvoda. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

### Ušteda energije (kontrolna tabla)

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Osn. podešavanja**.
3. Izvršite jedan od sledećih postupaka.

**Napomena:**

Vaš proizvod može da poseduje funkciju **Pod. isključivanja** ili **Merač vremena za isključivanje**, u zavisnosti od lokacije kupovine.

- Izaberite **Tajmer za spavanje** ili **Pod. isključivanja > Isključivanje usled neaktivnosti** ili **Isključivanje usled prekida veze**, a zatim unesite podešavanja.
- Izaberite **Tajmer za spavanje** ili **Merač vremena za isključivanje**, a zatim unesite podešavanja.

---

## Odvojeno instaliranje ili deinstaliranje aplikacija

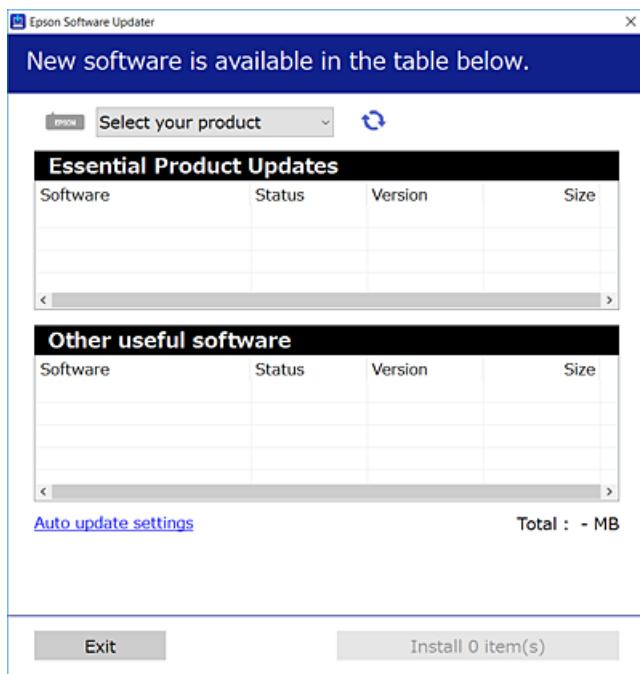
Povežite računar na mrežu i instalirajte najnoviju verziju aplikacija sa internet prezentacije. Prijavite se na računar kao administrator. Unesite administratorsku lozinku ako je računar zatraži.


### Odvojena instalacija aplikacija

**Napomena:**

Pre ponovne instalacije aplikacije, istu morate prvo deinstalirati.

1. Uverite se da su štampač i računar dostupni za komunikaciju i da je štampač povezan sa internetom.
2. Pokrenite EPSON Software Updater.  
Slika ekrana je primer za Windows.



3. Za Windows, izaberite svoj štampač, a zatim kliknite na  da biste proverili da li ima novih dostupnih aplikacija.
4. Izaberite stavke koje želite da instalirate ili ažurirate, a zatim kliknite na dugme za instaliranje.



**Važno:**

*Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete štampač dok se ažuriranje ne završi. Takvo nešto može izazvati kvar štampača.*

**Napomena:**

- Najnovije aplikacije možete preuzeti sa veb-sajta kompanije Epson.  
<http://www.epson.com>
- Ako koristite operativne sisteme Windows Server, ne možete koristiti Epson Software Updater. Najnovije aplikacije preuzmite sa veb-sajta kompanije Epson.

**Povezane informacije**

- ➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 466
- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 241

## Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows

Možete da proverite da li je na računaru instaliran originalni upravljački program Epson štampača na jedan od sledećih načina.

Izaberite **Kontrolnu tablu > Prikaz uređaja i štampača (Štampači, Štampači i faks uređaji)** a zatim uradite sledeće da biste otvorili prozor svojstava servera za štampanje.

- Windows Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Kliknite na ikonu štampača, a zatim kliknite na **Svojstva servera štampača** na vrhu prozora.

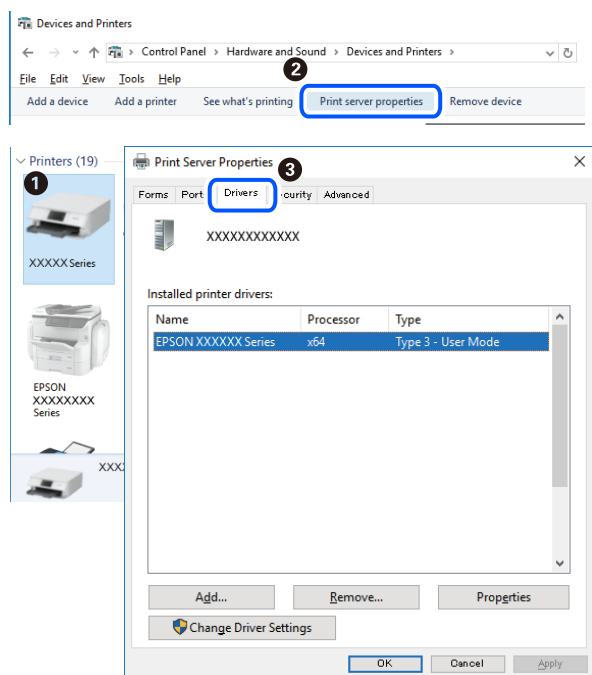
- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite desnim tasterom miša na fasciklu **Štampači** a zatim kliknite na **Pokreni kao administrator > Svojstva servera**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

U meniju **Datoteka** izaberite **Svojstva servera**.

Kliknite na karticu **Upravljački program**. Ako je na listi prikazan naziv štampača, na računaru je instaliran originalni upravljački program Epson štampača.



### Povezane informacije

➔ [“Odvojena instalacija aplikacija” na strani 237](#)

## Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS

Možete da proverite da li je na računaru instaliran originalni upravljački program Epson štampača na jedan od sledećih načina.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i potrošni materijal**, a ako su kartica **Opcije** i kartica **Uslužni program** prikazane u prozoru, na računaru je instaliran originalni upravljački program Epson štampača.



#### Povezane informacije

➔ “Odvojena instalacija aplikacija” na strani 237

## Instalacija drajvera PostScript štampača

### Instalacija upravljačkog programa štampača PostScript — Windows

1. Pokrenite proces instalacije na jedan od sledećih načina.
  - Koristite disk sa softverom isporučen s vašim štampačem.**  
Ubacite softverski disk u računar, pristupite sledećoj putanji do fascikle, a zatim pokrenite SETUP64.EXE (ili SETUP.EXE).  
Driver\PostScript\WINX64 (ili WINX86)\SETUP\SETUP64.EXE (ili SETUP.EXE)
  - Preuzmite sa Epsonove internet stranice.**  
Pristupite stranici svog štampača sa sledeće internet stranice, preuzmite upravljački program štampača PostScript, a zatim pokrenite izvršnu datoteku.  
<http://www.epson.eu/Support> (Evropa)  
<http://support.epson.net/> (izvan Evrope)
2. Izaberite štampač.
3. Pratite uputstva na ekranu.
4. Izaberite način povezivanja između mrežnog povezivanja ili povezivanja putem USB priključka.
  - Za mrežno povezivanje.**  
Prikazan je spisak dostupnih štampača na istoj mreži.  
Izaberite štampač koji želite da koristite.



**Za povezivanje preko USB priključka.**

Pratite uputstva na ekranu da biste povezali štampač na računar.

- Pratite uputstva na ekranu da biste instalirali upravljački program štampača PostScript.

## Instalacija upravljačkog programa štampača PostScript — Mac OS

Preuzmite upravljački program štampača sa veb-sajta za podršku kompanije Epson, a zatim ga instalirajte.

<http://www.epson.eu/Support> (Evropa)

<http://support.epson.net/> (izvan Evrope)

U toku instalacije upravljačkog programa štampača, potrebna vam je IP adresa štampača.

Izaberite ikonu za mrežu na početnom ekranu štampača, a zatim izaberite aktivni način povezivanja da biste proverili IP adresu štampača.

## Dodavanje štampača (samo za operativni sistem Mac OS)

- Izaberite **Željene opcije sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**).
- Kliknite na +, a zatim izaberite **Dodaj drugi štampač ili skener**.
- Izaberite svoj štampač, a zatim izaberite štampač iz **Koristi**.
- Kliknite na **Dodaj**.


**Napomena:**

- Ako štampač nije na listi, proverite da li je ispravno povezan sa računarom i da li je uključen.*
- Za USB, IP ili Bonjour vezu, ručno postavite opcionu jedinicu kasete za papir nakon dodavanja štampača.*

## Deinstaliranje aplikacija

Prijavite se na računar kao administrator. Unesite administratorsku lozinku ako je računar zatraži.

## Deinstaliranje aplikacija — Windows

- Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
- Zatvorite sve pokrenute aplikacije.
- Otvorite **Kontrolnu tablu**:
  - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na dugme za početak i izaberite **Kontrolna tabla**.

4. Otvorite **Uklonite instalaciju programa** (ili **Dodaj ili ukloni programe**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Izaberite **Uklonite instalaciju programa** u **Programima**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.

5. Izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate.

Ne možete deinstalirati upravljački program štampača ako postoje bilo kakvi zadaci za štampanje. Izbrišite ili sačekajte da se odštampaju pre deinstaliranja.

6. Deinstalirajte aplikacije:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kliknite na **Deinstaliraj/promeni** ili **Deinstaliraj**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na **Promeni/ukloni** ili **Ukloni**.

**Napomena:**


Ako se prikaže prozor **Kontrola korisničkog naloga** kliknite na **Nastavi**.

7. Pratite uputstva na ekranu.

## Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmite Uninstaller koristeći EPSON Software Updater.

Ako preuzmete Uninstaller, nećete morati da je preuzimate svaki put kada deinstalirate aplikaciju.

2. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.

3. Da biste deinstalirali upravljački program štampača ili upravljački program PC-FAX, izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim uklonite štampač sa liste omogućenih štampača.

4. Zatvorite sve pokrenute aplikacije.

5. Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Uninstaller**.

6. Izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i kliknite na **Uninstall**.

 **Važno:**

*Uninstaller uklanja sve upravljačke programe za Epson inkjet štampače sa računara. Ako koristite više Epson inkjet štampača i želite da izbrišete samo neke upravljačke programe, prvo ih sve izbrišite, a zatim ponovo instalirajte potrebne upravljačke programe štampača.*

**Napomena:**

Ako na listi ne možete da nađete aplikaciju koju želite da deinstalirate, to znači da ta aplikacija ne može da se deinstalira preko funkcije Uninstaller. U tom slučaju izaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software**, izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i prevucite je na ikonu kante za otpatke.

**Povezane informacije**

➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 466

## Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera

Ažuriranjem aplikacija i osnovnog softvera možda nećete moći da rešite određene probleme, kao ni da poboljšate ili dodate funkcije. Obavezno koristite najnovije verzije aplikacija i osnovnog softvera.

Kada sledeće funkcije koristite sa računara za koji je potrebna lozinka, obavezno koristite kombinaciju najnovijeg osnovnog softvera i softvera koji obuhvata upravljački program štampača.

- Registrovanje i korišćenje korisničkog naloga za pristup upravljačkoj funkciji
- Confidential Job**
- Pristup opciji **Sačuvaj u memoriju** sa računara

1. Postarajte se da štampač i računar budu povezani i da računar bude povezan sa internetom.
2. Pokrenite EPSON Software Updater i ažurirajte aplikacije i osnovni softver.



**Važno:**

Nemojte da isključujete računar ili štampač dok se ažuriranje ne završi; u suprotnom štampač može nepravilno da radi.

**Napomena:**

Ako na listi ne možete da nađete aplikaciju koju želite da ažurirate, to znači da ta aplikacija ne može da se ažurira preko funkcije EPSON Software Updater. Na lokalnoj internet strani kompanije Epson potražite najnovije verzije aplikacija.

<http://www.epson.com>

**Povezane informacije**

➔ “Ne mogu da štampam zadatka kada je podešena lozinka jer koristim staru verziju osnovnog softvera.” na strani 256

➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 466

## Automatsko ažuriranje osnovnog softvera štampača

Možete automatski ažurirati osnovni softver štampača kada se štampač poveže na internet.

Kada je omogućeno administratorsko zaključavanje, samo administrator može da izvrši ovu funkciju. Pomoć zatražite od administratora štampača.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Administracija sistema > Ažuriranje firmvera**.

3. Izaberite **Automatsko ažuriranje firmvera** da biste prikazali ekran za podešavanje.
4. Izaberite **Automatsko ažuriranje firmvera** kako biste omogućili ovu funkciju.  
Izaberite **Slažem se** na ekranu za potvrdu da biste se vratili na ekran za podešavanje.
5. Odredite datum i vreme za ažuriranje, a zatim izaberite **Nastavi**.

**Napomena:**

Možete izabrati više dana u nedelji, ali ne možete odrediti vreme za svaki dan u nedelji.

Podešavanje za završeno kada je veza sa serverom proverena.



**Važno:**

- Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete štampač dok se ažuriranje ne završi. Kada sledeći put uključite štampač, na LCD ekranu može biti prikazano „Recovery Mode” i možda nećete moći da koristite štampač.
- Ako je prikazano „Recovery Mode”, sledite navedene korake kako biste ponovo ažurirali osnovni softver.
  1. Povežite računar i štampač pomoću USB kabla. (U režimu oporavka ne možete vršiti ažuriranja preko mreže.)
  2. Najnoviji osnovni softver preuzmite sa internet stranice kompanije Epson i započnite ažuriranje. Pogledajte „Način ažuriranja” na stranici za preuzimanja radi detaljnijih podataka.

**Napomena:**

Možete podesiti da se osnovni softver automatski ažurira iz Web Config. Izaberite karticu **Device Management** > **Automatsko ažuriranje firmvera**, omogućite podešavanja i zatim podesite dan u nedelji i vreme.

## Ažuriranje osnovnog softvera pomoću Web Config

Ako se štampač može povezati na internet, možete ažurirati osnovni softver štampača iz Web Config.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Device Management** > **Firmware Update**.
2. Izaberite **Start** a zatim sledite uputstva na ekranu.

Započinje provera osnovnog softvera i prikazuju se informacije o osnovnom softveru ako postoji ažurirani osnovni softver.

**Napomena:**

Takođe možete da ažurirate osnovni softver pomoću Epson Device Admin. Možete vizuelno proveriti informacije o osnovnom softveru na listi uređaja. To je korisno kada želite da ažurirate osnovni softver za više uređaja. Više detalja potražite u uputstvu za upotrebu ili pomoći za funkciju Epson Device Admin.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Ažuriranje upravljačkog softvera bez povezivanja sa internetom

Upravljački softver za uređaj možete preuzeti na računar s Epsonovog veb-sajta, a zatim povezati uređaj i računar pomoću USB kabla kako biste ažurirali upravljački softver. Ako ne možete da izvršite ažuriranje preko mreže, pokušajte to da uradite na sledeći način.

1. Pristupite Epsonovom veb-sajtu i preuzmite upravljački softver.

2. Računar na kom se nalazi preuzeti upravljački softver i štampač povežite USB kablom.
3. Dvaput kliknite na preuzetu .exe datoteku.  
Epson Firmware Updater će se pokrenuti.
4. Pratite uputstva na ekranu.

---

## Zamena valjaka za održavanje

Pogledajte trakasti list priložen uz kartonsku kutiju valjka za održavanje kako biste zamenili valjke za održavanje.

### Povezane informacije

➔ [“Šifra Valjci za održavanje” na strani 454](#)

---

# Rešavanje problema

Štampač ne radi na očekivani način. . . . .	247
Poruka se prikazuje na LCD ekranu. . . . .	311
Papir se zaglavljuje. . . . .	313
Vreme je da promenite kertridže sa mastilom. . . . .	314
Vreme je da promenite kutiju za održavanje. . . . .	316
Kvalitet štampanja, kopiranja i skeniranja i slanja faksa je loš. . . . .	317
Nakon isprobavanja svih rešenja, problem ne može da se reši. . . . .	332

## Štampač ne radi na očekivani način

### Štampač se ne uključuje ili isključuje

#### Napajanje se ne uključuje

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.


#### ■ **Kabl za napajanje nije pravilno uključen u električnu utičnicu.**

##### Rešenja

Postarajte se da kabl za napajanje bude čvrsto priključen.

#### ■ **Dugme nije pritisnuto dovoljno dugo.**



##### Rešenja

Malo duže držite pritisnuto dugme .

### Napajanje se ne isključuje

#### ■ **Dugme nije pritisnuto dovoljno dugo.**

##### Rešenja

Malo duže držite pritisnuto dugme . Ako i dalje ne možete da isključite štampač, iskopčajte kabl za napajanje. Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, ponovo uključite štampač i isključite ga pritiskom na dugme .

### Štampač se isključi u toku korišćenja

#### ■ **Aktivirana je funkcija zaštite od prekomerne struje.**

##### Rešenja

Isključite i uključite kabl za napajanje, zatim ponovo uključite štampač. Ako se problem ne može otkloniti, kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson.

### Papir se ne uvlači ili ne izbacuje pravilno

#### Nema uvlačenja papira

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Ovaj položaj postavljanja je neprikladan.

#### Rešenja

Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.

➔ [“Specifikacije u vezi sa okruženjem” na strani 509](#)

### ■ Koristi se nepodržani papir.

#### Rešenja

Koristite papir koji ovaj štampač podržava.

➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

➔ [“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 453](#)

### ■ Rukovanje papirom je neprikladno.

#### Rešenja

Sledite mere opreza pri rukovanju papirom.

➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)

### ■ Ubačeno je previše listova u štampač.

#### Rešenja

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir. U slučaju običnog papira, nemojte ubacivati papir iznad linije označene simbolom trougla na vođici za papir.

➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

### ■ Podešavanja papira za štampač su netačna.

#### Rešenja

Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.

➔ [“Podešavanja veličine i tipa papira” na strani 38](#)

## Papir se uvlači iskošeno

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Ovaj položaj postavljanja je neprikladan.

#### Rešenja

Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.

➔ [“Specifikacije u vezi sa okruženjem” na strani 509](#)



### ■ Koristi se nepodržani papir.

#### Rešenja

Koristite papir koji ovaj štampač podržava.

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 453](#)

### ■ Rukovanje papirom je neprikladno.

#### Rešenja

Sledite mere opreza pri rukovanju papirom.

- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)

### ■ Papir nije pravilno ubačen.

#### Rešenja

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)

### ■ Ubačeno je previše listova u štampač.

#### Rešenja

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir. U slučaju običnog papira, nemojte ubacivati papir iznad linije označene simbolom trougla na vođici za papir.

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

### ■ Podešavanja papira za štampač su netačna.

#### Rešenja

Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.

- ➔ [“Podešavanja veličine i tipa papira” na strani 38](#)

### Nekoliko listova papira se uvlači odjednom

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Ovaj položaj postavljanja je neprikladan.

#### Rešenja

Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.

- ➔ [“Specifikacije u vezi sa okruženjem” na strani 509](#)

### ■ Koristi se nepodržani papir.

#### Rešenja

Koristite papir koji ovaj štampač podržava.

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 453](#)

### ■ Rukovanje papirom je neprikladno.

#### Rešenja

Sledite mere opreza pri rukovanju papirom.

- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)

### ■ Papir je mokr ili vlažan.

#### Rešenja

Ubacite novi papir.

### ■ Statički elektricitet izaziva slepljivanje listova.

#### Rešenja

Rastresite papir pre ubacivanja. Ako se papir i dalje ne uvlači, ubacujte listove papira jedan po jedan.

### ■ Ubačeno je previše listova u štampač.

#### Rešenja

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir. U slučaju običnog papira, nemojte ubacivati papir iznad linije označene simbolom trougla na vođici za papir.

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

### ■ Podešavanja papira za štampač su netačna.

#### Rešenja

Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.

- ➔ [“Podešavanja veličine i tipa papira” na strani 38](#)

## Dolazi do greške sa izlazom za papir

### ■ Papir nije umetnut u središte podmetača za papir.

#### Rešenja

Kada dođe do greške sa izlazom za papir iako je papir ubačen u podmetač za papir, ponovo ubacite papir u središnji deo podmetača za papir.

## Original se ne uvlači u ADF

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ **Koriste se originali koje ADF ne podržava.**

**Rešenja**

Koristite originale koje automatski mehanizam za uvlačenje podržava.

➔ [“Specifikacije automatskog mehanizma za uvlačenje papira” na strani 501](#)

■ **Originali su nepravilno ubačeni.**

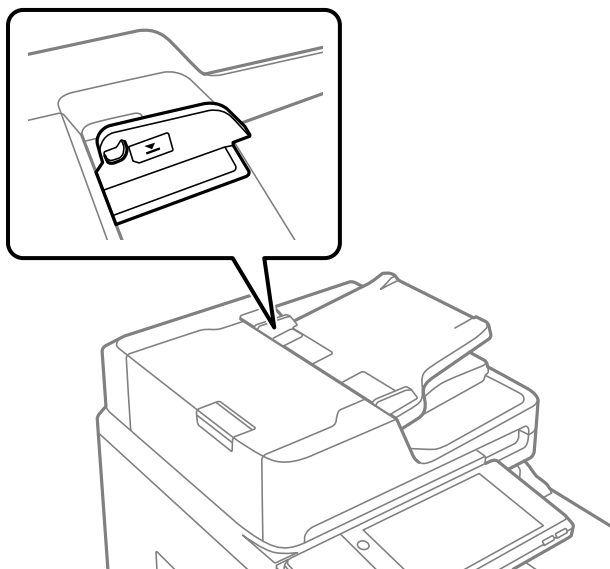
**Rešenja**

Postavite originale u pravilnom smeru i povucite ADF vođice za papir uz ivice originala.

■ **Ubačeno je previše originala u ADF.**

**Rešenja**

Ne ubacujte originale iznad linije označene simbolom trougla na ADF.



■ **Original sklizne kada se prašina od papira zalepi za valjak.**

**Rešenja**

Očistite unutrašnjost automatskog mehanizma za uvlačenje papira.

➔ [“Čišćenje automatskog mehanizma za uvlačenje papira” na strani 234](#)

■ **Originali nisu prepoznati.**

**Rešenja**

Na ekranu za kopiranje, skeniranje, ili faks, proverite da li se ADF ikona prikazuje. Ako je isključena, ponovo postavite originale.

## Štampanje nije moguće

### Nije moguće štampanje iz Windowsa

Vodite računa da su računar i štampač pravilno priključeni.

Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

#### **Provera statusa veze**

Koristite EPSON Status Monitor 3 da biste proverili status veze za računar i štampač.

Treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 da biste omogućili ovu funkciju. Možete je preuzeti sa Epsonove internet stranice.

1. Pristupite upravljačkom programu štampača.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

2. Kliknite na karticu **Održavanje**.

3. Kliknite na **EPSON Status Monitor 3**.

Kada se prikazuje nivo preostalog mastila, veza je uspešno uspostavljena između računara i štampača.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

- Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja

[“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 252](#)

- Štampač nije prepoznat pomoću USB povezivanja

[“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a \(Windows\)” na strani 255](#)

Proverite sledeće ako je veza uspostavljena.

- Štampač je prepoznat, ali štampanje se ne može izvršiti.

[“Ne možete da štamplate iako je veza uspostavljena \(Windows\)” na strani 256](#)

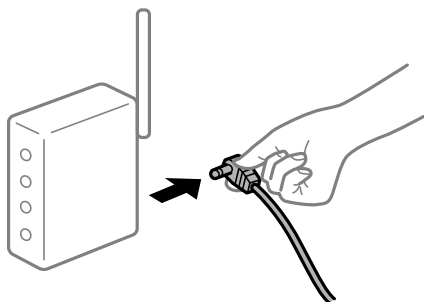
### **Ne možete da se povežete sa mrežom**

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

## ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



## ■ Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

## ■ Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

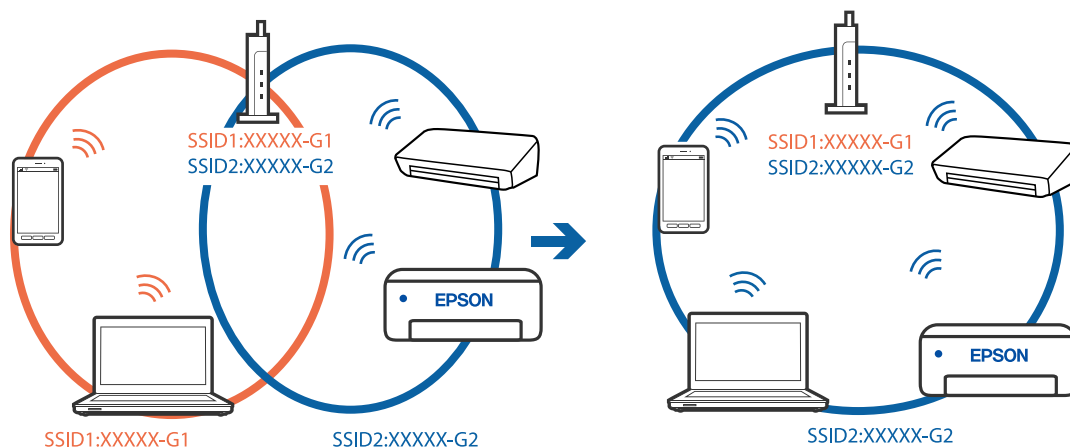
➔ [“Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336](#)

## ■ SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



## ■ Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## ■ IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

## ■ Štampač je povezan preko Etherneta pomoću uređaja koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet).

### Rešenja

Kada povezujete štampač preko Etherneta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet), mogu se pojaviti sledeći problemi zavisno od čvorišta ili bežičnog usmerivača koje koristite.

- Veza postaje nestabilna, štampač se neprestano povezuje i prekida vezu.
- Ne možete da se povežete na štampač.
- Brzina komunikacije postaje spora.

Sledite navedene korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za štampač a zatim se povežite.

1. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
2. Kada je IEEE 802.3az za računar omogućen, onemogućite ga.  
Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.
3. Povežite računar i štampač direktno sa kablom za Ethernet.
4. Na štampaču odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
[“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)
5. Proverite IP adresu štampača na izveštaju o mrežnom povezivanju.

6. Na računaru pristupite Web Config.  
Pokrenite veb pregledač, a zatim unesite IP adresu štampača.  
[“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)
7. Izaberite krticu **Network Settings > Wired LAN**.
8. Izaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na **Next**.
10. Kliknite na **OK**.
11. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
12. Ako ste onemogućili IEEE 802.3az za računar u drugom koraku, omogućite ga.
13. Povežite kablove za Ethernet koje ste skinuli u prvom koraku sa računarom ili štampačem.  
Ako se problem i dalje pojavljuje, i drugi uređaji osim štampača mogu vam stvarati problem.

## Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ USB kabl nije pravilno uključen u električnu utičnicu.

#### Rešenja

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.

### ■ Postoji problem sa USB čvorištem.

#### Rešenja

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

### ■ Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.

#### Rešenja

Ako se USB kabl ne prepoznaje, promenite priključak, ili promenite USB kabl.

### ■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

#### Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl.
- Povežite se na brzi USB port na računaru.
- Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.

## Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### Postoji problem sa softverom ili podacima.

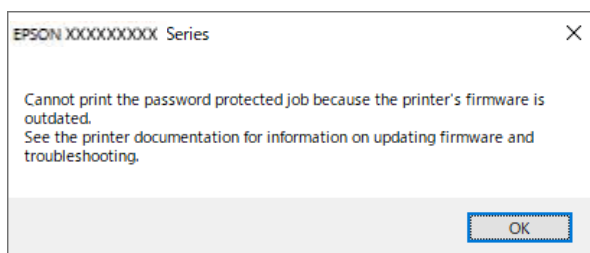
#### Rešenja

- Postarajte se da bude instaliran originalni upravljački program Epson štampača (EPSON XXXXX). Ako originalni upravljački program Epson štampača nije instaliran, dostupne funkcije su ograničene. Preporučujemo korišćenje originalnog upravljačkog programa Epson štampača.
  - Ako štampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Štampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.
  - Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, pokušajte da deinstalirate drajver štampača, a zatim ga ponovo instalirate
- ➔ [“Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows” na strani 239](#)
- ➔ [“Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS” na strani 239](#)
- ➔ [“Odvojeno instaliranje ili deinstaliranje aplikacija” na strani 237](#)

### Ne mogu da štampam zadatka kada je podešena lozinka jer koristim staru verziju osnovnog softvera.

#### Rešenja

Ako se u upravljačkom programu štampača prikaže sledeća poruka, ažurirajte osnovni softver štampača.



Ako iz nekog razloga ne možete da ažurirate osnovni softver, možete nastaviti da štampate uz isti nivo bezbednosti kao i u slučaju starog osnovnog softvera.

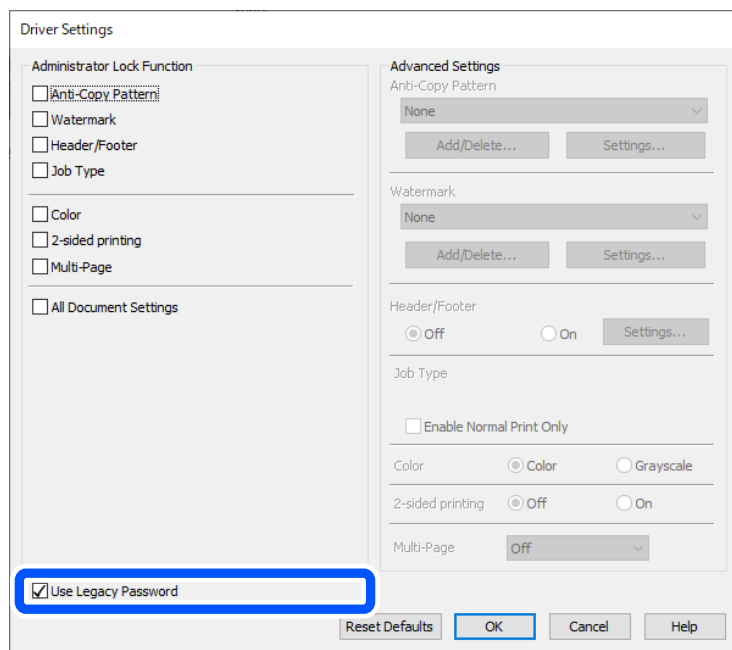
Da biste štampali uz pomoć starog osnovnog softvera, izvršite sledeća podešavanja u upravljačkom programu štampača.

Otvorite karticu **Izborna podešavanja** u svojstvima štampača.

Kliknite na **Podešavanja upravljačkog programa**.



Izaberite **Koristite zastarelu lozinku** i kliknite na **OK**.



➔ “Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera” na strani 243

## Postoji problem sa statusom štampača.

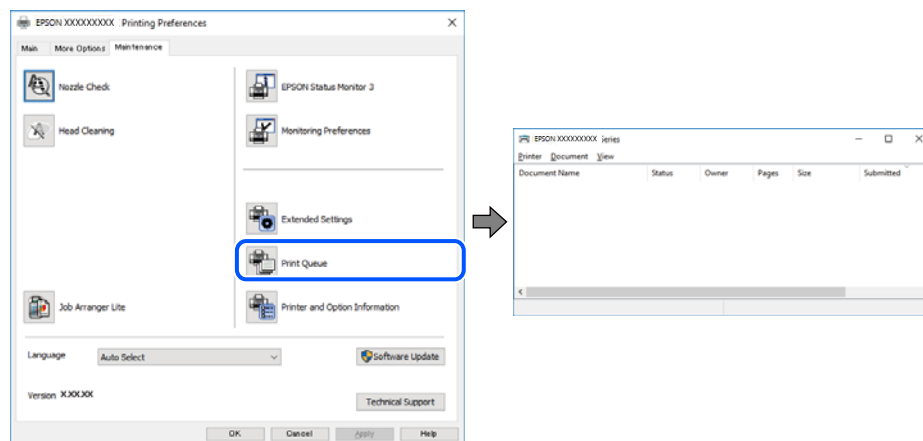
### Rešenja

Kliknite na **EPSON Status Monitor 3** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, a zatim proverite status štampača. Treba da instalirate **EPSON Status Monitor 3** da biste omogućili ovu funkciju. Možete je preuzeti sa Epsonove internet stranice.

## Još uvek postoji zadatak koji čeka na štampanje.

### Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača. Ako ima nepotrebnih podataka, izaberite **Otkazi sve dokumente** na meniju **Štampač**.

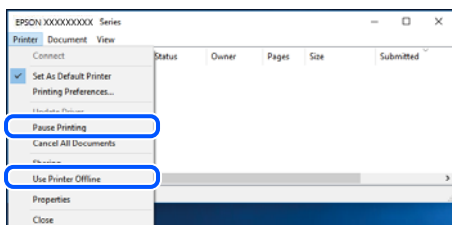


## Štampač je na čekanju ili neaktivan.

### Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača.

Ako je štampač neaktivan ili na čekanju, opozovite podešavanje neaktivnosti ili čekanja u meniju **Štampač**.



## Štampač nije izabran kao podrazumevani.

### Rešenja

Desni klik miša na ikonu štampača u **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** (ili **Štampači, Štampači i faks uređaji**) a zatim kliknite na **Postavi kao podrazumevani štampač**.

#### Napomena:

Ako postoji više ikona štampača, pogledajte sledeće kako biste izabrali odgovarajući štampač.

Primer)

USB veza: EPSON XXXX Series

Mrežna veza: EPSON XXXX Series (mreža)

Ako upravljački program štampača instalirate više puta, može se dogoditi da budu napravljene kopije upravljačkog programa štampača. Ako budu napravljene kopije poput „EPSON XXXX Series (kopija 1)”, kliknite desnim tasterom miša na kopiranu ikonu upravljačkog programa, a zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

## Ulaz za štampač nije pravilno određen.

### Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača.

Uverite se da je ulaz za štampač tačno određen, kao što je prikazano ispod u **Svojstvo > Port** u meniju **Štampač**.

USB veza: **USBXXX**, Mrežno povezivanje: **EpsonNet Print Port**

Ako ne možete da promenite ulaz, izaberite **Pokreni kao administrator** na meniju **Štampač**. Ako nije prikazana opcija **Pokreni kao administrator**, obratite se svom administratoru sistema.

## Štampanje se ne obavlja prilikom korišćenja upravljačkog programa štampača PostScript (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## Treba da promenite podešavanje Jezik štampanja.

### Rešenja

Podesite podešavanje **Jezik štampanja** na **Automatski** ili **PS** na kontrolnoj tabli.

## ■ Poslat je veliki broj zadataka.

### Rešenja

Ako se pošalje veliki broj zadataka štampanja, moguće je da štampač neće raditi u operativnom sistemu Windows. Izaberite opciju **Štampaj direktno na štampaču** na kartici **Napredne opcije** u svojstvima štampača.

## ■ Štampač iznenada ne može da štampa preko mrežnog povezivanja

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

## ■ Mrežno okruženje se promenilo.

### Rešenja

Kada promenite mrežno okruženje kao što je bežični mrežni usmerivač, pokušajte ponovo da izvršite podešavanja mreže za štampač.

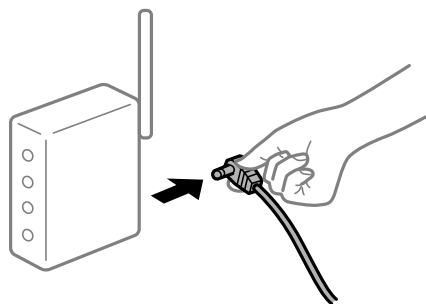
Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



## ■ Štampač nije povezan na mrežu.

### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Provera veze** a zatim odštampane izveštaj o mrežnoj vezi. Ako izveštaj pokazuje da mrežno povezivanje nije uspeo, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

➔ [“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)

## ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

### Rešenja

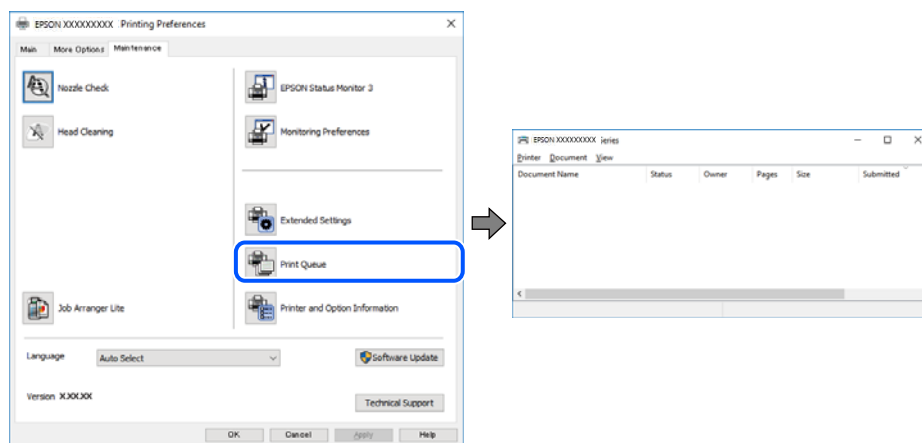
Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

## Još uvek postoji zadatak koji čeka na štampanje.

### Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača. Ako ima nepotrebnih podataka, izaberite **Otkazi sve dokumente** na meniju **Štampač**.



## Štampač je na čekanju ili neaktivan.

### Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača.

Ako je štampač neaktivan ili na čekanju, opozovite podešavanje neaktivnosti ili čekanja u meniju **Štampač**.



## Štampač nije izabran kao podrazumevani.

### Rešenja

Desni klik miša na ikonu štampača u **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** (ili **Štampači, Štampači i faks uređaji**) a zatim kliknite na **Postavi kao podrazumevani štampač**.

#### Napomena:

Ako postoji više ikona štampača, pogledajte sledeće kako biste izabrali odgovarajući štampač.

Primer)

USB veza: EPSON XXXX Series

Mrežna veza: EPSON XXXX Series (mreža)

Ako upravljački program štampača instalirate više puta, može se dogoditi da budu napravljene kopije upravljačkog programa štampača. Ako budu napravljene kopije poput „EPSON XXXX Series (kopija 1)”, kliknite desnim tasterom miša na kopiranu ikonu upravljačkog programa, a zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

## ■ Ulaz za štampač nije pravilno određen.

### Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača.

Uverite se da je ulaz za štampač tačno određen, kao što je prikazano ispod u **Svojtvo > Port** u meniju **Štampač**.

USB veza: **USBXXX**, Mrežno povezivanje: **EpsonNet Print Port**

Ako ne možete da promenite ulaz, izaberite **Pokreni kao administrator** na meniju **Štampač**. Ako nije prikazana opcija **Pokreni kao administrator**, obratite se svom administratoru sistema.

## Štampanje iz Mac OS nije moguće

Vodite računa da su računar i štampač pravilno priključeni.

Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

### Provera statusa veze

Koristite EPSON Status Monitor da biste proverili status veze za računar i štampač.

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju **Apple > Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača**.
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.

Kada se prikazuje nivo preostalog mastila, veza je uspešno uspostavljena između računara i štampača.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

- Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja  
“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 261
- Štampač nije prepoznat pomoću USB povezivanja  
“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Mac OS)” na strani 264

Proverite sledeće ako je veza uspostavljena.

- Štampač je prepoznat, ali štampanje se ne može izvršiti.  
“Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (Mac OS)” na strani 265

## Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

## ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite

štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



### Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

#### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

### Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

#### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

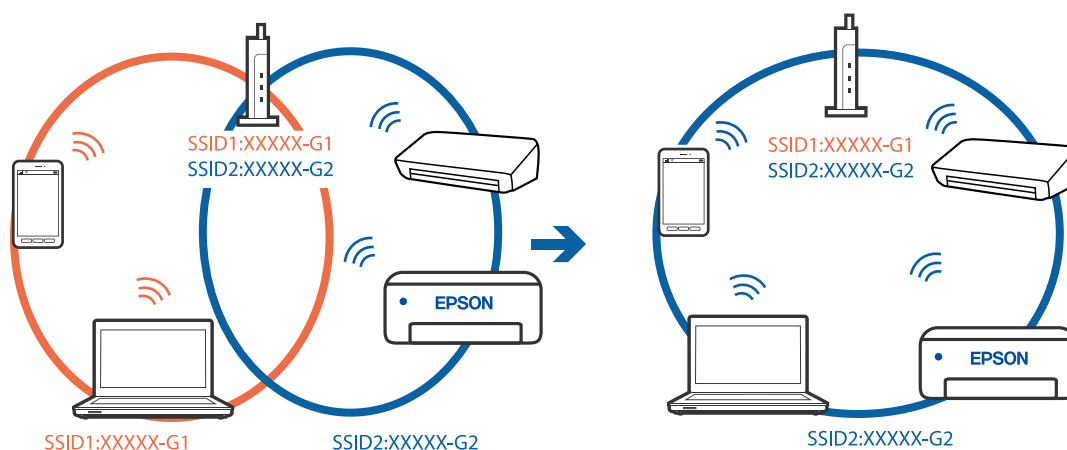
➔ [“Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336](#)

### SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

#### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



### Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

#### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i

ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

### ■ IP adresa je nepravilno dodeljena.

#### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

### ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

#### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

### ■ Uređaj povezan na USB 3.0 ulaz izaziva smetnje u radio frekvenciji.

#### Rešenja

Kada povežete uređaj sa USB 3.0 ulazom na Mac računaru, može doći do smetnji u radio frekvenciji. Probajte sledeće ako ne možete da se povežete na bežičnu LAN (Wi-Fi) vezu ili ako operacije postanu nestabilne.

Uređaj koji je povezan na USB 3.0 ulaz postavite dalje od računara.

Povežite sa SSID za opseg od 5 GHz.

Pogledajte sledeće informacije da biste povezali štampač sa SSID.

➔ [“Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke” na strani 339](#)

### ■ Štampač je povezan preko Etherneta pomoću uređaja koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet).

#### Rešenja

Kada povezujete štampač preko Etherneta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet), mogu se pojaviti sledeći problemi zavisno od čvorišta ili bežičnog usmerivača koje koristite.

Veza postaje nestabilna, štampač se neprestano povezuje i prekida vezu.

Ne možete da se povežete na štampač.

Brzina komunikacije postaje spora.

Sledite navedene korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za štampač a zatim se povežite.

1. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.

2. Kada je IEEE 802.3az za računar omogućen, onemogućite ga.  
Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.
3. Povežite računar i štampač direktno sa kablom za Ethernet.
4. Na štampaču odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
[“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)
5. Proverite IP adresu štampača na izveštaju o mrežnom povezivanju.
6. Na računaru pristupite Web Config.  
Pokrenite veb pregledač, a zatim unesite IP adresu štampača.  
[“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)
7. Izaberite krticu **Network Settings** > **Wired LAN**.
8. Izaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na **Next**.
10. Kliknite na **OK**.
11. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
12. Ako ste onemogućili IEEE 802.3az za računar u drugom koraku, omogućite ga.
13. Povežite kablove za Ethernet koje ste skinuli u prvom koraku sa računarom ili štampačem.  
Ako se problem i dalje pojavljuje, i drugi uređaji osim štampača mogu vam stvarati problem.

## Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Mac OS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ **USB kabl nije pravilno uključen u električnu utičnicu.**

#### **Rešenja**

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.

### ■ **Postoji problem sa USB čvorištem.**

#### **Rešenja**

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

### ■ **Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.**

#### **Rešenja**

Ako se USB kabl ne prepoznaje, promenite priključak, ili promenite USB kabl.



## ■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

### Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl.
- Povežite se na brzi USB port na računaru.
- Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.

## Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (Mac OS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Postoji problem sa softverom ili podacima.

### Rešenja

- Postarajte se da bude instaliran originalni upravljački program Epson štampača (EPSON XXXXX). Ako originalni upravljački program Epson štampača nije instaliran, dostupne funkcije su ograničene. Preporučujemo korišćenje originalnog upravljačkog programa Epson štampača.
  - Ako štampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Štampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.
  - Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, pokušajte da deinstalirate drajver štampača, a zatim ga ponovo instalirate
- ➔ [“Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows” na strani 239](#)
- ➔ [“Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS” na strani 239](#)
- ➔ [“Odvojeno instaliranje ili deinstaliranje aplikacija” na strani 237](#)

## ■ Postoji problem sa statusom štampača.

### Rešenja

Vodite računa da status štampača ne bude **Pauza**.

Izaberite **Željene postavke sistema** iz menija **Apple > Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim dva puta kliknite na štampač. Ako je štampač pauziran, kliknite na **Nastavi**.

## ■ Ograničavanja funkcija za korisnike su omogućena za štampač.

### Rešenja

Štampač možda neće raditi kada je ograničavanje funkcija za korisnike omogućeno. Obratite se administratoru štampača.

## Štampanje se ne obavlja prilikom korišćenja upravljačkog programa štampača PostScript (Mac OS)

## ■ Treba da promenite podešavanje Jezik štampanja.

### Rešenja

Podesite podešavanje **Jezik štampanja** na **Automatski** ili **PS** na kontrolnoj tabli.

## Štampač iznenada ne može da štampa preko mrežnog povezivanja

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

### Mrežno okruženje se promenilo.

#### Rešenja

Kada promenite mrežno okruženje kao što je bežični mrežni usmerivač, pokušajte ponovo da izvršite podešavanja mreže za štampač.

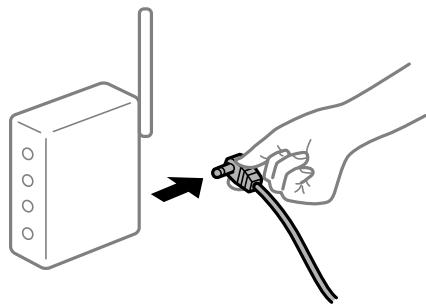
Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

### Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

#### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



### Štampač nije povezan na mrežu.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Provera veze** a zatim odštampajte izveštaj o mrežnoj vezi. Ako izveštaj pokazuje da mrežno povezivanje nije uspelo, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

➔ [“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)

### Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

#### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

## Nije moguće štampanje sa pametnog uređaja

Vodite računa da su pametni uređaj i štampač pravilno priključeni.

Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

### Provera statusa veze

Koristite Epson iPrint da biste proverili status veze za pametni uređaj i štampač.

Pogledajte sledeće da biste instalirali Epson iPrint ako nije već instaliran.

[“Aplikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja \(Epson iPrint\)” na strani 460](#)

1. Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.
2. Proverite da li je naziv štampača prikazan na početnom ekranu.  
Kada se prikazuje naziv štampača, veza je uspešno uspostavljena između pametnog uređaja i štampača.  
Ako se prikaže sledeće, veza nije uspešno uspostavljena između pametnog uređaja i štampača.
  - Printer is not selected.
  - Communication error.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

[“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 267](#)

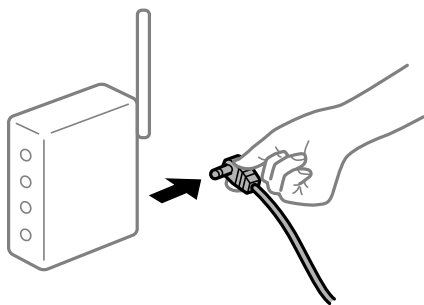
### Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

#### ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

##### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



#### ■ Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

##### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

## Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

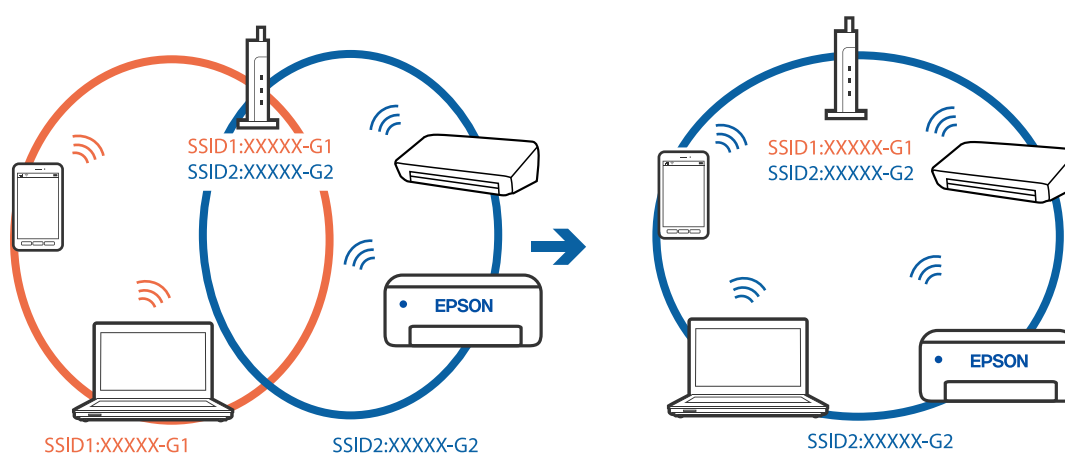
➔ “Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336

## SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



## Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ “Resetovanje mrežne veze” na strani 336

## ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na pametnom uređaju.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog pametnog uređaja da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem pametnom uređaju tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na pametnom uređaju.

Proverite mrežno povezivanje računara. Pogledajte dokumentaciju isporučenu sa pametnim uređajem radi detaljnih podataka.

## Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (iOS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Opcija Automatski prikaz podešavanja papira je onemogućena.

### Rešenja

Omogućite **Automatski prikaz podešavanja papira** u sledećem meniju.

Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Podešavanje izvora papira > Automatski prikaz podešavanja papira

## ■ Opcija AirPrint je onemogućena.

### Rešenja

Omogućite podešavanje AirPrint na Web Config.

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)”](#) na strani 464

## Štampač iznenada ne može da štampa preko mrežnog povezivanja

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

## ■ Mrežno okruženje se promenilo.

### Rešenja

Kada promenite mrežno okruženje kao što je bežični mrežni usmerivač, pokušajte ponovo da izvršite podešavanja mreže za štampač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze”](#) na strani 336

## ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite

štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



### ■ Štampač nije povezan na mrežu.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Provera veze** a zatim odštamajte izveštaj o mrežnoj vezi. Ako izveštaj pokazuje da mrežno povezivanje nije uspeo, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

➔ [“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)

### ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na pametnom uređaju.

#### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog pametnog uređaja da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem pametnom uređaju tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na pametnom uređaju.

Proverite mrežno povezivanje računara. Pogledajte dokumentaciju isporučenu sa pametnim uređajem radi detaljnih podataka.

## Nemoguće kopiranje

### ■ Kada je ograničavanje funkcija za korisnike omogućeno, za kopiranje su potrebni ID korisnika i lozinka.

#### Rešenja

Ukoliko ne znate lozinku obratite se administratoru štampača.

### ■ Došlo je do greške sa štampačem.

#### Rešenja

Ako je došlo do greške na štampaču, kao što je zaglavljani papir, neće moći da štampate. Proverite kontrolnu tablu štampača i sledite uputstva na ekranu da biste otklonili grešku.

## Započinjanje skeniranja nije moguće

### Nije moguće započeti skeniranje iz Windowsa

Vodite računa da su računar i štampač pravilno priključeni.

Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

#### Provera statusa veze

Koristite EPSON Status Monitor 3 da biste proverili status veze za računar i štampač.

Treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 da biste omogućili ovu funkciju. Možete je preuzeti sa Epsonove internet stranice.

1. Pristupite upravljačkom programu štampača.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

2. Kliknite na karticu **Održavanje**.

3. Kliknite na **EPSON Status Monitor 3**.

Kada se prikazuje nivo preostalog mastila, veza je uspešno uspostavljena između računara i štampača.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

- Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja

[“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 271](#)

- Štampač nije prepoznat pomoću USB povezivanja

[“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a \(Windows\)” na strani 255](#)

- Štampač je prepoznat, ali skeniranje se ne može izvršiti.

[“Ne možete da skenirate iako je veza pravilno uspostavljena \(Windows\)” na strani 275](#)

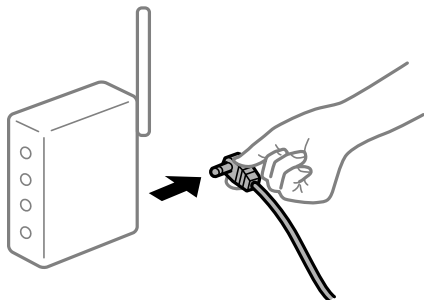
### Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

## ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



## ■ Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

## ■ Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

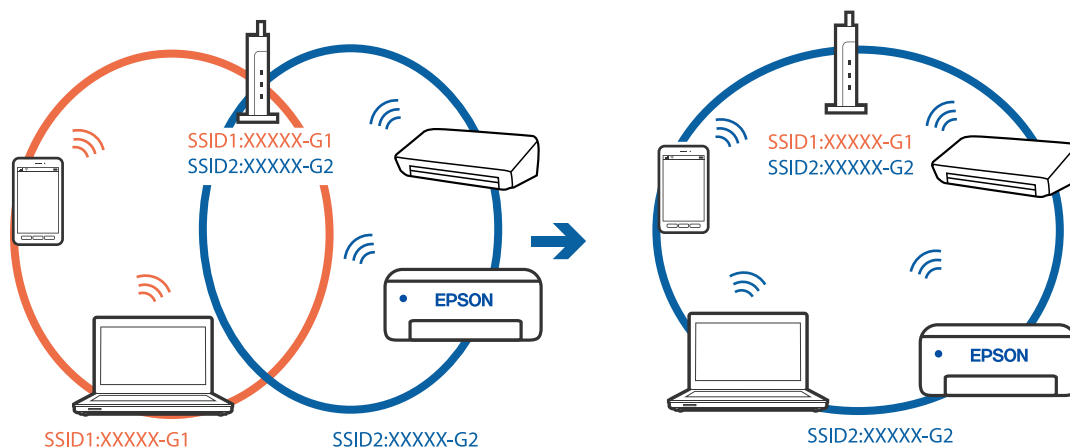
➔ [“Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336](#)

## ■ SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.





## Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

## Štampač je povezan preko Etherneta pomoću uređaja koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet).

### Rešenja

Kada povezujete štampač preko Etherneta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet), mogu se pojaviti sledeći problemi zavisno od čvorišta ili bežičnog usmerivača koje koristite.

- Veza postaje nestabilna, štampač se neprestano povezuje i prekida vezu.
- Ne možete da se povežete na štampač.
- Brzina komunikacije postaje spora.

Sledite navedene korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za štampač a zatim se povežite.

1. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
2. Kada je IEEE 802.3az za računar omogućen, onemogućite ga.  
Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.
3. Povežite računar i štampač direktno sa kablom za Ethernet.
4. Na štampaču odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
[“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)
5. Proverite IP adresu štampača na izveštaju o mrežnom povezivanju.

6. Na računaru pristupite Web Config.  
Pokrenite veb pregledač, a zatim unesite IP adresu štampača.  
[“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)
7. Izaberite krticu **Network Settings > Wired LAN**.
8. Izaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na **Next**.
10. Kliknite na **OK**.
11. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
12. Ako ste onemogućili IEEE 802.3az za računar u drugom koraku, omogućite ga.
13. Povežite kablove za Ethernet koje ste skinuli u prvom koraku sa računarom ili štampačem.  
Ako se problem i dalje pojavljuje, i drugi uređaji osim štampača mogu vam stvarati problem.

## Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ USB kabl nije pravilno uključen u električnu utičnicu.

#### Rešenja

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.

### ■ Postoji problem sa USB čvorištem.

#### Rešenja

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

### ■ Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.

#### Rešenja

Ako se USB kabl ne prepoznaje, promenite priključak, ili promenite USB kabl.

### ■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

#### Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl.
- Povežite se na brzi USB port na računaru.
- Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.

## Ne možete da skenirate iako je veza pravilno uspostavljena (Windows)

### Skeniranje pri visokim rezolucijama preko mreže.

Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji.

## Nije moguće započeti skeniranje iz Mac OS-a

Vodite računa da su računar i štampač pravilno priključeni.

Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

### Provera statusa veze

Koristite EPSON Status Monitor da biste proverili status veze za računar i štampač.

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača**.
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.

Kada se prikazuje nivo preostalog mastila, veza je uspešno uspostavljena između računara i štampača.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

- Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja  
[“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 275](#)
- Štampač nije prepoznat pomoću USB povezivanja  
[“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a \(Mac OS\)” na strani 264](#)

Proverite sledeće ako je veza uspostavljena.

- Štampač je prepoznat, ali skeniranje se ne može izvršiti.  
[“Ne možete da skenirate iako je veza pravilno uspostavljena \(Mac OS\)” na strani 279](#)

## Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

### ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

#### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite

štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



### Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

#### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

### Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

#### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

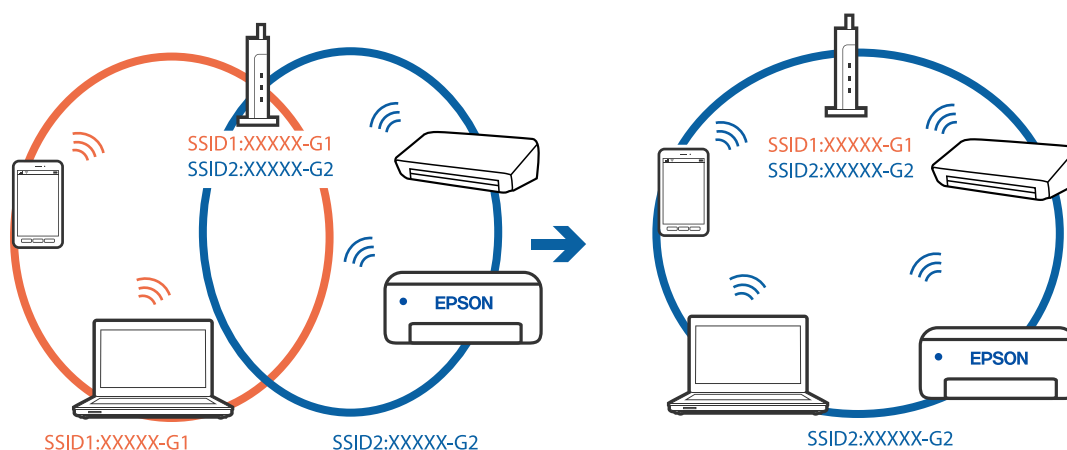
➔ [“Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336](#)

### SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

#### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



### Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

#### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i

ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## ■ IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

## ■ Uređaj povezan na USB 3.0 ulaz izaziva smetnje u radio frekvenciji.

### Rešenja

Kada povežete uređaj sa USB 3.0 ulazom na Mac računaru, može doći do smetnji u radio frekvenciji. Probajte sledeće ako ne možete da se povežete na bežičnu LAN (Wi-Fi) vezu ili ako operacije postanu nestabilne.

Uređaj koji je povezan na USB 3.0 ulaz postavite dalje od računara.

Povežite sa SSID za opseg od 5 GHz.

Pogledajte sledeće informacije da biste povezali štampač sa SSID.

➔ [“Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke” na strani 339](#)

## ■ Štampač je povezan preko Etherneta pomoću uređaja koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet).

### Rešenja

Kada povezujete štampač preko Etherneta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet), mogu se pojaviti sledeći problemi zavisno od čvorišta ili bežičnog usmerivača koje koristite.

Veza postaje nestabilna, štampač se neprestano povezuje i prekida vezu.

Ne možete da se povežete na štampač.

Brzina komunikacije postaje spora.

Sledite navedene korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za štampač a zatim se povežite.

1. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.

2. Kada je IEEE 802.3az za računar omogućen, onemogućite ga.  
Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.
3. Povežite računar i štampač direktno sa kablom za Ethernet.
4. Na štampaču odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
[“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)
5. Proverite IP adresu štampača na izveštaju o mrežnom povezivanju.
6. Na računaru pristupite Web Config.  
Pokrenite veb pregledač, a zatim unesite IP adresu štampača.  
[“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)
7. Izaberite krticu **Network Settings > Wired LAN**.
8. Izaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na **Next**.
10. Kliknite na **OK**.
11. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
12. Ako ste onemogućili IEEE 802.3az za računar u drugom koraku, omogućite ga.
13. Povežite kablove za Ethernet koje ste skinuli u prvom koraku sa računarom ili štampačem.  
Ako se problem i dalje pojavljuje, i drugi uređaji osim štampača mogu vam stvarati problem.

## Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Mac OS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ **USB kabl nije pravilno uključen u električnu utičnicu.**

#### **Rešenja**

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.

### ■ **Postoji problem sa USB čvorištem.**

#### **Rešenja**

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

### ■ **Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.**

#### **Rešenja**

Ako se USB kabl ne prepoznaje, promenite priključak, ili promenite USB kabl.

## ■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

### Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl.
- Povežite se na brzi USB port na računaru.
- Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.

## Ne možete da skenirate iako je veza pravilno uspostavljena (Mac OS)

### Skeniranje pri visokim rezolucijama preko mreže.

Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji.

## Nije moguće započeti skeniranje sa pametnog uređaja

Vodite računa da su pametni uređaj i štampač pravilno priključeni.

Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

### Provera statusa veze

Koristite Epson iPrint da biste proverili status veze za pametni uređaj i štampač.

Pogledajte sledeće da biste instalirali Epson iPrint ako nije već instaliran.

[“Applikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja \(Epson iPrint\)” na strani 460](#)

1. Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.
2. Proverite da li je naziv štampača prikazan na početnom ekranu.

Kada se prikazuje naziv štampača, veza je uspešno uspostavljena između pametnog uređaja i štampača.

Ako se prikaže sledeće, veza nije uspešno uspostavljena između pametnog uređaja i štampača.

  - Printer is not selected.
  - Communication error.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

[“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 279](#)

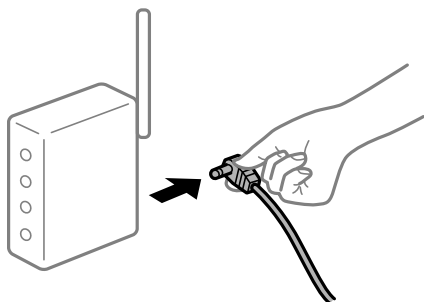
## Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

## Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



## Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

## Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežnom usmerivaču.

### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

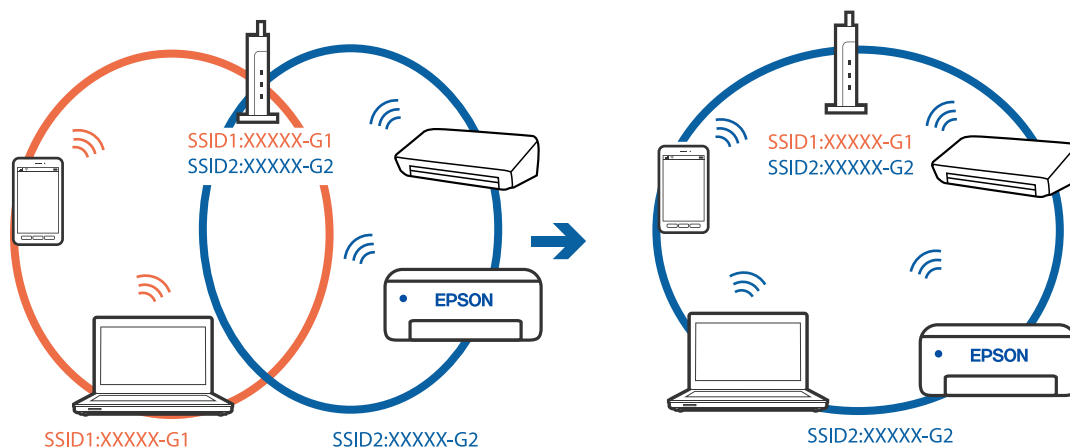
➔ [“Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336](#)

## SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.





## ■ Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## ■ IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## ■ Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na pametnom uređaju.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog pametnog uređaja da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem pametnom uređaju tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na pametnom uređaju.

Proverite mrežno povezivanje računara. Pogledajte dokumentaciju isporučenu sa pametnim uređajem radi detaljnih podataka.

## Memorisanje skeniranih slika u deljenoj fascikli nije moguće

### Poruke se prikazuju na kontrolnoj tabli

Kada se na kontrolnoj tabli prikazuju poruke o greškama, proveriti datu poruku ili sledeću listu kako biste rešili probleme.

Poruke	Rešenja
Greška DNS-a. Proverite postavke DNS-a.	<p>Ne možete da se povežete na računar. Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li su adresa na listi kontakata na štampaču i adresa deljene fascikle iste.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako je IP adresa računara statička ili je podešena ručno, promenite naziv računara na mrežnoj putanji u IP adresu. Primer: \\EPSON02\SCAN — \\192.168.xxx.xxx\SCAN</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je računar uključen i nije u stanju spavanja. Ako je računar u stanju spavanja, skenirane slike ne možete da sačuvate u deljenoj fascikli.</li> <li><input type="checkbox"/> Privremeno onemogućite zaštitni zid računara i bezbednosni softver. Ako greška time bude otklonjena, proverite postavke bezbednosnog softvera.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako je kao mesto na mreži izabrana opcija <b>Javna mreža</b>, skenirane slike ne možete da sačuvate u deljenoj fascikli. Podesite postavke prosleđivanja za svaki port.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako koristite laptop računar i ako je IP adresa podešena kao DHCP, IP adresa može da se promeni prilikom ponovnog povezivanja na mrežu. Ponovo pribavite IP adresu.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je postavka DNS ispravna. Zatražite postavke DNS od administratora mreže.</li> <li><input type="checkbox"/> Naziv računara i IP adresa mogu da se razlikuju ako tabela za upravljanje DNS serverom nije ažurirana. Obratite se administratoru DNS servera.</li> </ul>
Greška prilikom provere identiteta. Proverite metod provere identiteta, autentifikovani nalog, autentifikovanu lozinku.	<p>Proverite da li su korisničko ime i lozinka na računaru ispravne, kao i u kontaktima na štampaču. Takođe, proverite da lozinka nije istekla.</p>
Greška u komunikaciji. Proverite Wi-Fi/mrežnu vezu.	<p>Ne možete da komunicirate sa mrežnom fasciklom koja je registrovana na listi kontakata. Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je aplikacija <b>Use Microsoft network sharing</b> omogućena u prozoru Web Config. Izaberite <b>Network &gt; MS Network</b> u prozoru Web Config.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li su adresa na listi kontakata na štampaču i adresa deljene fascikle iste.</li> <li><input type="checkbox"/> Prava pristupa za korisnika sa liste kontakata treba dodati na kartici <b>Deljenje</b> i kartici <b>Bezbednost</b> u svojstvima deljene fascikle. Takođe, dozvole za korisnika treba podesiti na „dozvoljeno“.</li> </ul>
Naziv datoteke se već koristi. Preimenujte datoteku i skenirajte ponovo.	<p>Promenite postavke naziva datoteke. U protivnom, premestite ili izbrišite datoteke ili promenite naziv datoteke u deljenoj fascikli.</p>
Skenirane datoteke su prevelike. Poslato je samo XX stranica. Proverite da li lokacija ima dovoljno prostora.	<p>Računar nema dovoljno prostora na disku. Povećajte slobodan prostor računaru.</p>

## Provera trenutka u kojem je došlo do greške

### Rešenja

Prilikom memorisanja skeniranih slika u deljenu fasciklu, postupak memorisanja se odvija na sledeći način. Posle toga možete da proverite trenutak u kojem je došlo do greške.

Stavka	Rad	Poruke o greškama
Povezivanje	Povezivanje na računar sa štampača.	Greška DNS-a. Proverite postavke DNS-a.
Prijavljivanje na računar	Prijavljivanje na računar pomoću korisničkog imena i lozinke.	Greška prilikom provere identiteta. Proverite metod provere identiteta, autentifikovani nalog, autentifikovanu lozinku.
Provera fascikle za memorisanje	Provera mrežne putanje deljene fascikle.	Greška u komunikaciji. Proverite Wi-Fi/ mrežnu vezu.
Provera naziva datoteke	Provera da li postoji datoteka sa istim nazivom kao datoteka koju želite da sačuvate u fascikli.	Naziv datoteke se već koristi. Preimenujte datoteku i skenirajte ponovo.
Zapisivanje datoteke	Zapisivanje datoteke.	Skenirane datoteke su prevelike. Poslato je samo XX stranica. Proverite da li lokacija ima dovoljno prostora.

## Memorisanje skeniranih slika dugo traje

**Potrebno je mnogo vremena da bi rezolucija naziva odgovarala „Nazivu domena“ i „IP adresi“.**

### Rešenja

Proverite sledeće stavke.

- Proverite da li je postavka DNS ispravna.
- Proverite da li je svaka postavka DNS ispravna kada proveravate Web Config.
- Uverite se da je naziv DNS domena ispravan.

## Nemoguće slanje ili primanje faksova

### Nemoguće slanje ili primanje faksova

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

**Postoje problemi u telefonskoj priključnici u zidu.**

### Rešenja

Proverite da li telefonska priključnica u zidu radi tako što ćete na nju priključiti telefon i testirati je. Ako ne možete da pozivate i primete pozive, obratite se telefonskom operateru.

**Postoje problemi u priključivanju na telefonsku liniju.**

### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Proveri povezanost faksa** na kontrolnoj tabli za pokretanje automatske provere veze sa faksom. Pokušajte sa rešenjima koja su odštampana na izveštaju.

### ■ **Pojavljuje se greška u komunikaciji.**

#### **Rešenja**

Izaberite **Sporo (9.600 b/s)** u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Brzina faksa** na kontrolnoj tabli.

### ■ **Priključak na DSL telefonsku liniju bez DSL filtera.**

#### **Rešenja**

Da biste se priključili na DSL telefonsku liniju, potrebno je da koristite DSL modem opremljen ugrađenim DSL filterom ili da na liniju instalirate zaseban DSL filter. Kontaktirajte DSL servisnog predstavnika.

[“Priključivanje na DSL ili ISDN” na strani 581](#)

### ■ **Postoje problemi u DSL filteru kada priključite na DSL telefonsku liniju.**

#### **Rešenja**

Ako ne možete da pošaljete ili primite faks, priključite štampač direktno na priključnicu u zidu i proverite da li štampač može da pošalje faks. Ukoliko radi, moguće je da problem izaziva DSL filter. Kontaktirajte DSL servisnog predstavnika.

## **Slanje faksa nije moguće**

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ **Telefonska linija je podešena na PSTN u objektima u kojima se koristi lokalna telefonska mreža (PBX).**

#### **Rešenja**

Izaberite **PBX** u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Tip linije** na kontrolnoj tabli.

### ■ **Slanje faksova bez unošenja broja za izlaznu liniju u okruženju u kom je postavljena PBX.**

#### **Rešenja**

Ako vaš telefonski sistem zahteva broj za izlaznu liniju da biste pristupili izlaznoj liniji, registrujte broj za izlaznu liniju u štampaču i unesite # (taraba) na početku broja faksa prilikom slanja.

### ■ **Informacije u zaglavlju za odlazne faksove nisu registrovane.**

#### **Rešenja**

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Zaglavlje** i podesite informacije u zaglavlju. Neki faks uređaji automatski odbijaju faksove koji nemaju informacije u zaglavlju.

### ■ **Vaš ID pozivaoca je blokirano.**

#### **Rešenja**

Obratite se kompaniji za telekomunikacije da odblokirate svoj ID pozivaoca. Neki telefonski ili faks uređaji automatski odbijaju anonimne pozive.

## ■ Broj faksa primaoca je pogrešan.

### Rešenja

Proverite da li je tačan broj primaoca registrovan na listi kontakata ili broj koji ste direktno uneli pomoću tastature. Ili, proverite da primaocem da li je broj faksa tačan.

## ■ Faks mašina primaoca nije spremna za primanje faksova.

### Rešenja

Pitajte primaoca da li je uređaj primaoca spreman za primanje faksa.

## ■ Slučajno slanje faksa pomoću funkcije podadrese.

### Rešenja

Proverite da li ste slučajno poslali faks koristeći funkciju podadrese. Ako izaberete primaoca sa podadresom sa liste kontakata, faks se može poslati koristeći funkciju podadrese.

## ■ Faks mašina primaoca ne može da prima faksove koristeći funkciju podadrese.

### Rešenja

Kada šaljete faksove koristeći funkciju podadrese, pitajte primaoca da li njihova faks mašina može da prima faksove koristeći funkciju podadrese.

## ■ Podadresa i lozinka netačne.

### Rešenja

Kada šaljete faksove koristeći funkciju podadrese, proverite da li su podadresa i lozinka tačne. Proverite sa primaocem da li se podadresa i lozinka poklapaju.

## ■ Podaci koji se šalju su preveliki.

### Rešenja

Možete slati faksove pri manjoj veličini podataka pomoću jednog od sledećih načina.

- Prilikom slanja crno-belog faksa, omogućite **Direktno slanje** u **Faks > Podešavanje faksa > Podešavanje slanja faksa**.

[“Slanje velikog broja strana crno-belog dokumenta \(Direktno slanje\)” na strani 171](#)

- Pomoću priključenog telefona

[“Slanje faksa pozivanjem sa spoljnog telefonskog uređaja” na strani 169](#)

- Pomoću spuštene slušalice

[“Slanje faksa nakon potvrde statusa primaoca” na strani 168](#)

- Razdvajanjem originala

## Slanje faksova nije moguće (kada su postavljene opcione kartice za faks)

### ■ Pokušaj slanja sa linijskog priključka koji je podešen na Samo primanje

#### Rešenja

Pošaljite faks sa linije za koju je **Podešavanje prenosa po liniji** podešeno na **Slanje i primanje** ili **Samo slanje**.

Možete pristupiti **Podešavanje prenosa po liniji** odabirom **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja** sa kontrolne table štampača.

## Prijem faksa nije moguć

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Takođe preporučujemo da se proverí statu štampača u **Status zadatka**, kao na primer da li štampač trenutno prima faks ili ne.

### ■ Pretplata na uslugu prosleđivanja poziva.

#### Rešenja

Ako ste pretplaćeni na uslugu prosleđivanja poziva, može se desiti da štampač ne može da prima faksove. Obratite se pružaocu usluge.

### ■ Režim za prijem je podešen na Ručno, dok je spoljni telefonski aparat povezan sa štampačem.

#### Rešenja

Ako je spoljni telefonski aparat povezan sa štampačem i deli jednu telefonsku liniju sa štampačem, izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja**, a zatim podesite **Režim za prijem** na **Aut.**.

### ■ Dostupna memorija prijemnog sandučeta i poverljivog sandučeta nije dovoljna.

#### Rešenja

Ukupno 200 primljenih dokumenata je sačuvano u prijemnom sandučetu i poverljivom sandučetu. Izbrišite nepotrebne dokumente.

### ■ Računa na kom se čuvaju primljeni faksovi nije uključen.

#### Rešenja

Kada ste izvršili podešavanja za čuvanje primljenih faksova na računaru, uključite računar. Primljeni faks se briše kada se sačuva na računaru.

### ■ Podadresa i lozinka netačne.

#### Rešenja

Kada primete faksove koristeći funkciju podadrese, proverite da li su podadresa i lozinka tačne. Proverite sa pošiljaocem da li se podadresa i lozinka poklapaju.

### ■ Broj faksa pošiljaoca je registrovan na Lista brojeva za odbijanje.

#### Rešenja

Proverite da li se broj pošiljaoca može izbrisati sa **Lista brojeva za odbijanje** pre nego što ga izbrišete. Izbrišite ga iz **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Faks odbijanja > Izmeni listu brojeva za odbijanje**. Ili onemogućite **Lista brojeva za odbijanje** u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Faks odbijanja > Faks odbijanja**. Faksovi koji se šalju sa brojeva koji su registrovani na ovoj listi blokiraju se kada je omogućeno ovo podešavanje.

## ■ Broj faksa pošiljaoca nije registrovan na listi kontakata.

### Rešenja

Registrujte broj faksa pošiljaoca na listi kontakata. Ili onemogućite **Poz. nije u kontakt.** u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Faks odbijanja > Faks odbijanja.** Faksovi koji se šalju sa brojeva koji nisu registrovani na ovoj listi su blokirani.

## ■ Pošiljalac je poslao faks bez podataka u zaglavlju.

### Rešenja

Pitajte pošiljaoca da li su podaci u zaglavlju podešeni na njihovoj faks mašini. Ili, onemogućite **Blokirano prazno zaglavlje faksa** u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Faks odbijanja > Faks odbijanja.** Faksovi koji ne sadrže podatke u zaglavlju blokiraju se kada je omogućeno ovo podešavanje.

## Prijem faksova nije moguć (kada su postavljene opcione kartice za faks)

## ■ Pošiljalac je pokušao da pošalje faks na linijski priključak koji je podešen na Samo slanje

### Rešenja

Recite pošiljaocu broj faksa za linijski priključak za koji je **Podešavanje prenosa po liniji** podešeno na **Slanje i primanje** ili **Samo primanje**



Možete pristupiti **Podešavanje prenosa po liniji** odabirom **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja** sa početnog ekrana štampača.

## Slanje faksa određenom primaocu nije moguće

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Mašini primaoca je potrebno mnogo vremena da odgovori.

### Rešenja

Ako uređaj primaoca ne odgovori na vaš poziv u roku od 50 sekundi nakon što štampač završi biranje broja, poziv se završava greškom. Pozivajte pomoću funkcije  (**Na vezi**) ili pomoću priključenog telefona da biste proverili koliko je vremena potrebno da čujete ton za faks. Ako traje duže od 50 sekundi, dodajte pauze nakon broja faksa za slanje faksa. Dodirnite  da biste uneli pauzu. Kao znak za pauzu unosi se crtica. Jedna pauza traje otprilike tri sekunde. Dodajte više pauza ukoliko je to potrebno.

## ■ Podešavanje Brzina faksa registrovano na listi kontakata je pogrešno.

### Rešenja

Izaberite primaoca sa liste kontakata, a zatim izaberite **Izmeni > Brzina faksa > Sporo (9.600 b/s).**

## Slanje faksa u određeno vreme nije moguće

### ■ Datum i vreme na štampaču su pogrešni.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Podešavanja za datum/vreme**, a zatim ispravite datum i vreme.

## Nije moguće sačuvati primljene faksove na memorijski uređaj

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Podešavanje za čuvanje primljenih faksova na spoljni memorijski uređaj je onemogućeno.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem**, a zatim omogućite **Čuvanje na memorij. uređaj** u svakom meniju.

### ■ Memorijski uređaj nije povezan sa štampačem.

#### Rešenja

Povežite memorijski uređaj, na kom se napravili fasciklu za čuvanje faksova, sa štampačem. Kada se faks sačuva na uređaju, briše se iz memorije štampača.

### ■ Uređaj nema dovoljno slobodnog prostora.

#### Rešenja

Izbrišite nepotrebno podatke sa uređaja kako biste povećali količinu slobodnog prostora. Ili priključite drugi uređaj koji ima dovoljno slobodnog prostora.

### ■ Memorijski uređaj je zaštićen od upisivanja.

#### Rešenja


Proverite da li je uređaj zaštićen od upisivanja.

## Faksovi se šalju u pogrešnoj veličini

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Faks mašina primaoca ne podržava format A3.

#### Rešenja

Pre nego što pošaljete dokument formata A3, pitajte primaoca da li njegov uređaj podržava format A3. Ako vidite **U redu (smanjena veličina)** u izveštaju o prenosu faksa, uređaj primaoca ne podržava format A3. Možete odštampati izveštaj o prenosu faksa iz **Faks >  (Meni) > Izveštaj o faksu > Poslednji prenos**.

### ■ Originali nisu pravilno postavljeni.

#### Rešenja

Uverite se da je original dobro postavljen uz oznake za poravnanje.



- Ako rub skenirane slike nedostaje, odmaknite original malo od ruba stakla skenera. Ne možete skenirati oblast koja se nalazi otprilike 1,5 mm (0,06 inča) od ivice stakla skenera.

➔ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

## ■ Na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

### Rešenja

Kada skenirate sa kontrolne table i birate funkciju automatskog opsecanja oblasti skeniranja, uklonite sve otpatke i prljavštinu sa stakla skenera i poklopca za dokumente. Ako se oko originala nalaze otpaci ili prljavština, oblast skeniranja se proširuje da ih obuhvati.

[“Čišćenje Staklo skenera” na strani 232](#)

## Nije moguće primanje faksova u formatu A3

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Podešavanje izvora papira je pogrešno.

#### Rešenja

Proverite da li je podešavanje veličine papira u izvoru papira u koji je ubačen papir formata A3 postavljeno A3 i da li je izvor papira podešen za korišćenje sa funkcijom faksa. Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Podešavanje izvora papira > Automatski izbor podešavanja > Faks**, a zatim proverite omogućene izvore papira.

### ■ Format A3 nije odabran u Veličina papira za prijem.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Veličina papira za prijem**, a zatim proverite da li je izabrano A3. Ovaj meni vam omogućava da podesite maksimalnu veličinu faksa koji štampač može da primi.

## Primljeni faksovi se ne štampaju

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ U štampaču se pojavila greška, poput zaglavljenog papira.

#### Rešenja

Obrišite grešku štampača, a zatim zamolite pošiljaoca da ponovo pošalje faks.

### ■ Štampanje primljenih faksova je onemogućeno prema trenutnim podešavanjima.

#### Rešenja

Odredite podešavanja za štampanje primljenih faksova u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja**.

## Nemoguće slanje i primanje faksova (Windows)

Vodite računa da su računar i štampač pravilno priključeni. Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

### Provera statusa veze

Koristite EPSON Status Monitor 3 da biste proverili status veze za računar i štampač.

Treba da instalirate EPSON Status Monitor 3 da biste omogućili ovu funkciju. Možete je preuzeti sa Epsonove internet stranice.

1. Pristupite upravljačkom programu štampača.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

2. Kliknite na karticu **Održavanje**.

3. Kliknite na **EPSON Status Monitor 3**.

Kada se prikazuje nivo preostalog mastila, veza je uspešno uspostavljena između računara i štampača.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

- Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja

[“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 252](#)

- Štampač nije prepoznat pomoću USB povezivanja

[“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a \(Windows\)” na strani 255](#)

Proverite sledeće ako je veza uspostavljena.

- Štampač je prepoznat, ali štampanje se ne može izvršiti.

[“Ne možete da štamplate iako je veza uspostavljena \(Windows\)” na strani 256](#)

### Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

#### ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

##### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite

štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



### Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

#### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

### Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

#### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

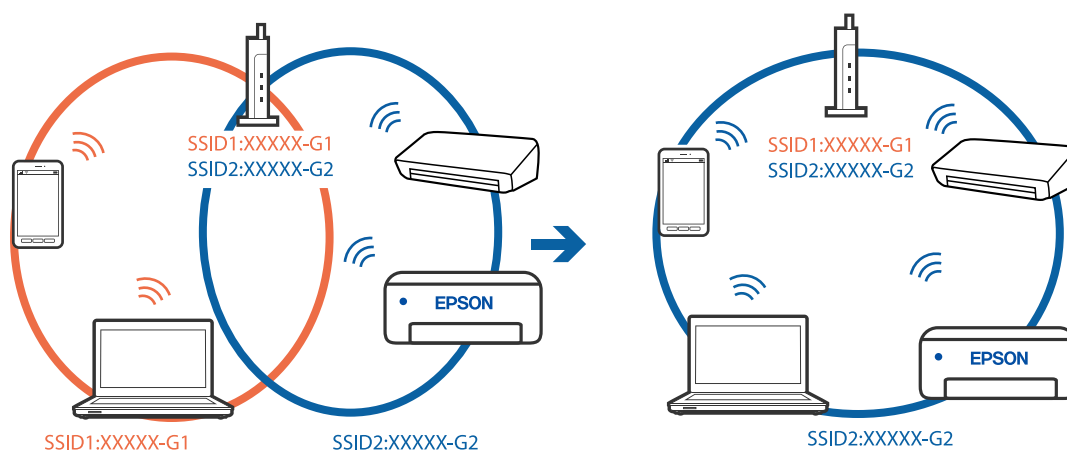
➔ [“Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336](#)

### SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

#### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



### Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

#### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i

ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.

## Štampač je povezan preko Etherneta pomoću uređaja koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet).

### Rešenja

Kada povezujete štampač preko Etherneta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet), mogu se pojaviti sledeći problemi zavisno od čvorišta ili bežičnog usmerivača koje koristite.

- Veza postaje nestabilna, štampač se neprestano povezuje i prekida vezu.
- Ne možete da se povežete na štampač.
- Brzina komunikacije postaje spora.

Sledite navedene korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za štampač a zatim se povežite.

1. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
2. Kada je IEEE 802.3az za računar omogućen, onemogućite ga.  
Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.
3. Povežite računar i štampač direktno sa kablom za Ethernet.
4. Na štampaču odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
[“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)
5. Proverite IP adresu štampača na izveštaju o mrežnom povezivanju.
6. Na računaru pristupite Web Config.  
Pokrenite veb pregledač, a zatim unesite IP adresu štampača.  
[“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)

7. Izaberite karticu **Network Settings** > **Wired LAN**.
  8. Izaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
  9. Kliknite na **Next**.
  10. Kliknite na **OK**.
  11. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarom ili štampačem.
  12. Ako ste onemogućili IEEE 802.3az za računar u drugom koraku, omogućite ga.
  13. Povežite kablove za Ethernet koje ste skinuli u prvom koraku sa računarom ili štampačem.
- Ako se problem i dalje pojavljuje, i drugi uređaji osim štampača mogu vam stvarati problem.

## Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ USB kabl nije pravilno uključen u električnu utičnicu.

#### Rešenja

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.

### ■ Postoji problem sa USB čvorištem.

#### Rešenja

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

### ■ Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.

#### Rešenja

Ako se USB kabl ne prepoznaje, promenite priključak, ili promenite USB kabl.

### ■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

#### Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl.
- Povežite se na brzi USB port na računaru.
- Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.

## Ne možete da šaljete ili primete faksove iako je veza pravilno uspostavljena (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Softver nije instaliran.

### Rešenja

Uverite se da je PC-FAX upravljački program instaliran na računaru. PC-FAX upravljački program je instaliran sa aplikacijom FAX Utility. Da biste proverili da li je instaliran, pratite korake u nastavku.

Postarajte se da štampač (faks) bude prikazan u odeljku **Uređaji i štampači, Štampač ili Štampači i drugi hardver**. Štampač (faks) je prikazan kao „EPSON XXXXX (FAX)”. Ako štampač (faks) nije prikazan, deinstalirajte i ponovo instalirajte FAX Utility. Pogledajte sledeće da biste pristupili odeljku **Uređaji i štampači, Štampač ili Štampači i drugi hardver**.

#### Windows 10

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**.

#### Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk ili Hardver**.

#### Windows 7

Kliknite na dugme za početak i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk ili Hardver**.

#### Windows Vista

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk**.

#### Windows XP

Kliknite na dugme Start i izaberite **Postavke > Kontrolna tabla > Štampači i drugi hardver > Štampači i faks uređaji**.

## ■ Provera identiteta korisnika prilikom slanja faksa sa računara.

### Rešenja

Podesite korisničko ime i lozinku u upravljačkom programu štampača. Kada šaljete faks sa računara dok je podešena bezbednosna funkcija koja ograničava korisnike od upotrebe funkcije faksa štampača, provera identiteta korisnika vrši se pomoću korisničkog imena i lozinke postavljenih u upravljačkom programu štampača.

## ■ Postoje problemi sa vezom sa faksom i podešavanjima faksa.

### Rešenja

Pokušajte sa rešenjima za vezu sa faksom i podešavanjima faksa.

## Nemoguće slanje i primanje faksova (Mac OS)

Vodite računa da su računar i štampač pravilno priključeni. Uzrok i rešenje problema razlikuje se u zavisnosti od toga da li su priključeni ili ne.

### **Provera statusa veze**

Koristite EPSON Status Monitor da biste proverili status veze za računar i štampač.

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač.

2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača.**
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor.**

Kada se prikazuje nivo preostalog mastila, veza je uspešno uspostavljena između računara i štampača.

Proverite sledeće ako veza nije uspostavljena.

- Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja  
“Ne možete da se povežete sa mrežom” na strani 261
- Štampač nije prepoznat pomoću USB povezivanja  
“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Mac OS)” na strani 264

Proverite sledeće ako je veza uspostavljena.

- Štampač je prepoznat, ali štampanje se ne može izvršiti.  
“Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (Mac OS)” na strani 265

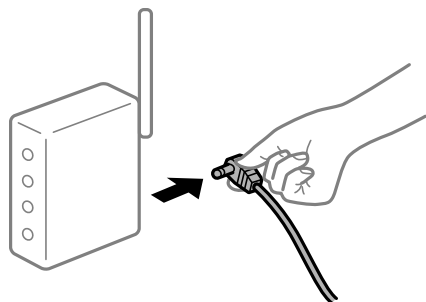
## Ne možete da se povežete sa mrežom

Problem bi mogao biti jedan od sledećih.

### ■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za bežičnu vezu.

#### Rešenja

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



### ■ Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

#### Rešenja

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

### ■ Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežnom usmerivaču.

#### Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

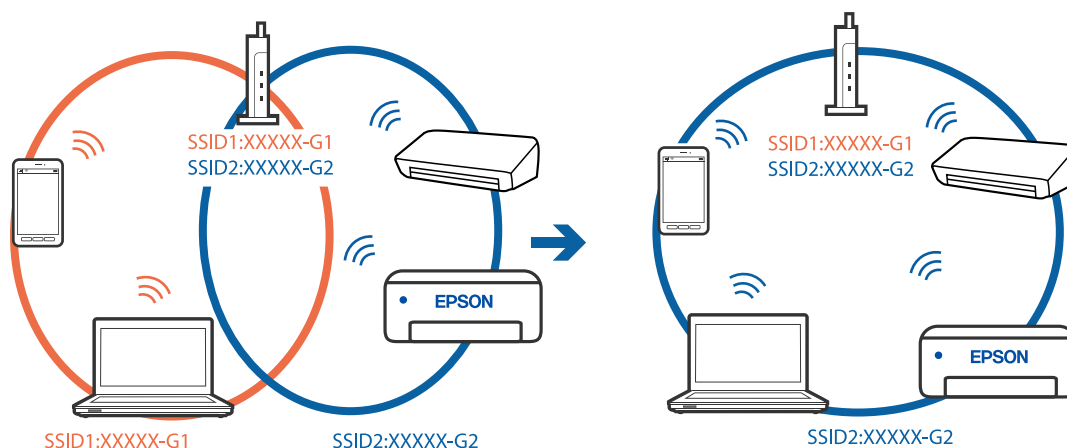
➔ “Kada se menja bežični mrežni usmerivač” na strani 336

## SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

### Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



## Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

### Rešenja

Većina bežičnih rutera ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

## IP adresa je nepravilno dodeljena.

### Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ [“Resetovanje mrežne veze” na strani 336](#)

## Postoji problem sa mrežnim podešavanjima na računaru.

### Rešenja

Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru.

Proverite mrežno povezivanje računara. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.



## Štampač je povezan preko Etherneta pomoću uređaja koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet).

### Rešenja

Kada povezujete štampač preko Etherneta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (Energetski efikasan Ethernet), mogu se pojaviti sledeći problemi zavisno od čvorišta ili bežičnog usmerivača koje koristite.

- Veza postaje nestabilna, štampač se neprestano povezuje i prekida vezu.
- Ne možete da se povežete na štampač.
- Brzina komunikacije postaje spora.

Sledite navedene korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za štampač a zatim se povežite.

1. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarnom ili štampačem.
2. Kada je IEEE 802.3az za računar omogućen, onemogućite ga.  
Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz računar.
3. Povežite računar i štampač direktno sa kablom za Ethernet.
4. Na štampaču odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
[“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)
5. Proverite IP adresu štampača na izveštaju o mrežnom povezivanju.
6. Na računaru pristupite Web Config.  
Pokrenite veb pregledač, a zatim unesite IP adresu štampača.  
[“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)
7. Izaberite krticu **Network Settings > Wired LAN**.
8. Izaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na **Next**.
10. Kliknite na **OK**.
11. Izvadite kabl za Ethernet koji je spojen sa računarnom ili štampačem.
12. Ako ste onemogućili IEEE 802.3az za računar u drugom koraku, omogućite ga.
13. Povežite kablove za Ethernet koje ste skinuli u prvom koraku sa računarnom ili štampačem.  
Ako se problem i dalje pojavljuje, i drugi uređaji osim štampača mogu vam stvarati problem.

## Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a (Mac OS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ USB kabl nije pravilno uključen u električnu utičnicu.

#### Rešenja

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.

### ■ Postoji problem sa USB čvorištem.

#### Rešenja

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

### ■ Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.

#### Rešenja

Ako se USB kabl ne prepoznaje, promenite priključak, ili promenite USB kabl.

### ■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

#### Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl.
- Povežite se na brzi USB port na računaru.
- Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.

## Ne možete da šaljete ili primete iako je veza pravilno uspostavljena (Mac OS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Softver nije instaliran.

#### Rešenja

Uverite se da je PC-FAX upravljački program instaliran na računaru. PC-FAX upravljački program je instaliran sa aplikacijom FAX Utility. Da biste proverili da li je instaliran, pratite korake u nastavku.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim se uverite da je štampač (faks) prikazan. Štampač (faks) je prikazan kao „FAX XXXX (USB)” ili „FAX XXXX (IP)”. Ako štampač (faks) nije prikazan, kliknite na [+], a zatim registrujte štampač (faks).

### ■ Upravljački program PC-FAX je pauziran.

#### Rešenja

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim dva puta kliknite na štampač (faks). Ako je štampač pauziran, kliknite na **Nastavi** (ili **Nastavi rad štampača**).

### ■ Postoje problemi sa vezom sa faksom i podešavanjima faksa.

#### Rešenja

Pokušajte sa rešenjima za vezu sa faksom i podešavanjima faksa.

## Prikazuje se šifra greške u meniju statusa

Ako zadatak ne bude uspešno završen, proverite šifru greške prikazanu u istoriji za svaki od zadataka. Šifru greške možete proveriti tako što ćete izabrati **Status zadatka > Status zadatka**. Problem i njegovo moguće rešenje potražite u sledećoj tabeli.

Šifra	Problem	Rešenje
001	Proizvod je isključen usled nestanka struje.	-
101	Memorija je puna.	<p>Probajte sa dolenađenim metodama kako biste smanjili veličinu zadatka štampanja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Smanjite kvalitet štampanja i rezoluciju.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
102	Upareno štampanje nije uspelo zbog nedostatka memorije.	<p>Probajte sa dolenađenim metodama kako biste smanjili veličinu zadatka štampanja. Ako ne želite da koristite ove metode, probajte da štamplete jedan po jedan primerak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Smanjite kvalitet štampanja i rezoluciju.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
103	Kvalitet štampanja je smanjen zbog nedostatka memorije.	<p>Ako ne želite opadanje kvaliteta štampe, probajte pomoću sledećih metoda da smanjite veličinu zadatka za štampanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
104	Štampanje unazad nije uspelo zbog nedostatka memorije.	<p>Ako želite da štamplete obrnutim redosledom, probajte pomoću sledećih metoda da smanjite veličinu zadatka za štampanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Smanjite kvalitet štampanja i rezoluciju.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
106	Štampanje sa računara nije moguće zbog podešavanja kontrole pristupa.	Obratite se administratoru štampača.
107	Provera identiteta korisnika nije uspela. Zadatak je otkazan.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li su korisničko ime i lozinka tačni.</li> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Administracija sistema &gt; Bezbednosne postavke &gt; Kontrola pristupa</b>. Omogućite funkciju ograničavanja korisnika, a zatim dozvolite zadatak bez informacija za proveru identiteta.</li> </ul>
108	Poverljivi podaci o zadatku su izbrisani kada je štampač isključen.	-

Šifra	Problem	Rešenje
109	Primljeni faks je već izbrisan.	-
110	Zadatak je odštampan samo na jednoj strani jer ubačeni papir ne podržava dvostrano štampanje.	Ako želite dvostrano štampanje, ubacite papir koji podržava dvostrano štampanje.
111	Nivo dostupne memorije je nizak.	<p>Probajte sa dolenađenim metodama kako biste smanjili veličinu zadatka štampanja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Smanjite kvalitet štampanja i rezoluciju.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
120	Ne može komunicirati sa severom koji je povezan koristeći otvorenu platformu.	Uverite se da nema grešaka na serveru ili mreži.
130	Upareno štampanje nije uspelo zbog nedostatka memorije.	<p>Probajte sa dolenađenim metodama kako biste smanjili veličinu zadatka štampanja. Ako ne želite da koristite ove metode, probajte da štamplete jedan po jedan primerak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Smanjite kvalitet štampanja i rezoluciju.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
131	Štampanje unazad nije uspelo zbog nedostatka memorije.	<p>Ako želite da štamplete obrnutim redosledom, probajte pomoću sledećih metoda da smanjite veličinu zadatka za štampanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Smanjite kvalitet štampanja i rezoluciju.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite podešavanje formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite broj slika, slova ili fontova koji se za zadatak koriste.</li> </ul>
132	Štampanje nije uspelo zbog nedostatka memorije.	<p>Probajte sa dolenađenim metodama kako biste smanjili veličinu podataka za štampanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Promenite na manji format papira.</li> <li><input type="checkbox"/> Pojednostavite podatke tako što ćete smanjiti broj slika u podacima za štampanje ili smanjiti broj tipova fonta.</li> </ul>
133	Dvostrano štampanje nije moguće zbog nedostatka memorije. Biće odštampana samo jedna strana.	<p>Probajte sa dolenađenim metodama kako biste smanjili veličinu podataka za štampanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Promenite na manji format papira.</li> <li><input type="checkbox"/> Pojednostavite podatke tako što ćete smanjiti broj slika u podacima za štampanje ili smanjiti broj tipova fonta.</li> </ul>
141	Greška tvrdog diska štampača. Zadatak je otkazan.	Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson radi zamene tvrdog diska.
151	Štampanje nije izvršeno jer korisničko ime za prijavu i korisničko ime povezano sa poverljivim zadatkom se ne poklapaju.	Pazite da se prijavite sa istim korisničkim imenom kao što je korisničko ime povezano sa poverljivim zadatkom.

Šifra	Problem	Rešenje
161	Upravljanje brojem stranica je podešeno u opciji Epson Print Admin Serverless. Štampanje ne može da se obavi jer je broj preostalih stranica nedovoljan.	Obratite se administratoru sistema.
201	Memorija je puna.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Štampanje primljenih faksova od <b>Status zadatka</b> u <b>Status zadatka</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Brisanje faksova koji su sačuvani u prijemnom sandučetu iz <b>Status zadatka</b> u <b>Status zadatka</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako šaljete crno-beli faks na jedno odredište, možete ga poslati pomoću opcije „Direktno slanje“.</li> <li><input type="checkbox"/> Podelite originale na dva ili više delova da biste ih slali u nekoliko paketa.</li> </ul>
202	Veza je prekinuta od strane mašine primaoca.	Sačekajte malo, a zatim pokušajte ponovo.
203	Proizvod ne može da otkrije signal za pozivanje.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Postarajte se da telefonski kabl nude pravilno povezan i da telefonska linija radi.</li> <li><input type="checkbox"/> Kada je štampač priključen na PBX ili na adapter terminala, promenite podešavanje <b>Tip linije</b> na <b>PBX</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Podešavanja faksa &gt; Osn. podešavanja &gt; Detekt. pozivnog tona</b>, a zatim onemogućite podešavanje za signal za povezivanje.</li> </ul>
204	Uređaj koji je primalac je zauzet.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Sačekajte malo, a zatim pokušajte ponovo.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite broj faksa primaoca.</li> </ul>
205	Uređaj koji je primalac ne odgovara.	Sačekajte malo, a zatim pokušajte ponovo.
206	Telefonski kabl je neispravno povezan sa LINE i EXT. priključkom proizvoda.	Proverite vezu sa LINE priključkom, a zatim i EXT. priključkom na računaru.
207	Proizvod nije priključen na telefonsku liniju.	Priključite telefonski kabl na telefonsku liniju.
208	Faks nije bilo moguće poslati nekima od navedenih primalaca.	Štampanje <b>Evidencija faksa</b> ili izveštaja <b>Poslednji prenos</b> za prethodne faksove iz opcije <b>Izveštaj o faksu</b> u režimu za faks radi provere neuspešnih odredišta. Kada je podešavanje <b>Čuvanje podataka o neuspehu</b> omogućeno, možete ponovo da šaljete faksove iz opcije <b>Status zadatka</b> u <b>Status zadatka</b> .
301	Ne postoji dovoljno slobodnog prostora za čuvanje podataka na memorijskom uređaju.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Povećajte prostor za skladištenje na memorijskom uređaju.</li> <li><input type="checkbox"/> Unesite broj dokumenata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite rezoluciju skeniranja ili povećajte stepen kompresije da biste smanjili veličinu skenirane slike.</li> </ul>
302	Memorijski uređaj je zaštićen od upisivanja.	Onemogućite zaštitu od upisivanja na memorijskom uređaju.
303	Nije kreirana nijedna fascikla za čuvanje skenirane slike.	Ubacite drugi memorijski uređaj.
304	Memorijski uređaj je uklonjen.	Ponovo ubacite memorijski uređaj.

Šifra	Problem	Rešenje
305	Došlo je do greške prilikom čuvanja podataka na memorijskom uređaju.	Ako se spoljnom uređaju pristupa sa računara, sačekajte malo i zatim pokušajte ponovo.
306	Memorija je puna.	Sačekajte da se završe drugi zadaci koji su u toku.
307	Veličina skenirane slike prelazi maksimalno ograničenje. (Skenirajte na memorijski uređaj)	Smanjite rezoluciju skeniranja ili povećajte stepen kompresije da biste smanjili veličinu skenirane slike.
311	Došlo je do DNS greške.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b>, a zatim proverite podešavanja DNS-a.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite DNS podešavanja za server, računar ili pristupnu tačku.</li> </ul>
312	Došlo je do greške pri proveri identiteta.	Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; Server za imejl &gt; Postavke servera</b> , a zatim proverite podešavanja servera.
313	Došlo je do greške u komunikaciji.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Odštampajte izveštaj o mrežnoj vezi da biste proverili da li je štampač povezan sa mrežom.</li> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; Server za imejl &gt; Postavke servera</b> da biste proverili podešavanja servera e-pošte. Možete da proverite šta je izazvalo grešku pokretanjem provere veze.</li> <li><input type="checkbox"/> Metod provere identiteta podešavanja i servera e-pošte se možda ne slažu. Kada izaberete <b>Isključeno</b> kao metod provere identiteta, postarajte se da metod provere identiteta servera e-pošte bude podešen na Ništa.</li> </ul>
314	Veličina podataka premašuje maksimalnu dozvoljenu veličinu za priložene datoteke.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Povećajte vrednost za podešavanje <b>Maks. vel. priložene datoteke</b> u podešavanjima skeniranja.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite rezoluciju skeniranja ili povećajte stepen kompresije da biste smanjili veličinu skenirane slike.</li> </ul>
315	Memorija je puna.	Pokušajte ponovo nakon završetka drugih zadataka koji su u toku.
316	Došlo je do greške sa šifrovanjem e-pošte.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je podešavanje sertifikata za šifrovanja ispravno.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je podešavanje vremena štampača ispravno.</li> </ul>
317	Došlo je do greške u potpisu e-pošte.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je podešavanje sertifikata potpisa ispravno.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je podešavanje vremena štampača ispravno.</li> </ul>
318	Došlo je do greške u ograničenju domena.	Obratite se administratoru da proverite da li je domen vašeg odredišta e-pošte ograničen.

Šifra	Problem	Rešenje
321	Došlo je do DNS greške.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b>, a zatim proverite podešavanja DNS-a.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite DNS podešavanja za server, računar ili pristupnu tačku.</li> </ul>
322	Došlo je do greške pri proveri identiteta.	Proverite podešavanja za <b>Lokacija</b> .
323	Došlo je do greške u komunikaciji.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite podešavanja za <b>Lokacija</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Odštampajte izveštaj o mrežnoj vezi da biste proverili da li je štampač povezan sa mrežom.</li> </ul>
324	Datoteka sa istim nazivom već postoji u navedenoj fascikli.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Izbrišite datoteku sa istim nazivom.</li> <li><input type="checkbox"/> Promenite prefiks za naziv datoteke u <b>Podešavanja datoteke</b>.</li> </ul>
325 326	Ne postoji dovoljno slobodnog prostora za skladištenje u navedenoj fascikli.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Povećajte prostor za skladištenje u navedenoj fascikli.</li> <li><input type="checkbox"/> Unesite broj dokumenata.</li> <li><input type="checkbox"/> Smanjite rezoluciju skeniranja ili povećajte stepen kompresije da biste smanjili veličinu skenirane slike.</li> </ul>
327	Memorija je puna.	Sačekajte da se završe drugi zadaci koji su u toku.
328	Odredište je neispravno ili nepostojeće.	Proverite podešavanja za <b>Lokacija</b> .
329	Veličina skenirane slike prelazi maksimalno ograničenje. (Skenirajte u mrežnu fasciklu ili na FTP server)	Smanjite rezoluciju skeniranja ili povećajte stepen kompresije da biste smanjili veličinu skenirane slike.
330	Došlo je do greške u bezbednoj vezi FTPS/FTPS-a.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite odredište u podešavanju odredišta.</li> <li><input type="checkbox"/> Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.</li> <li><input type="checkbox"/> Pokrenite Web Config, a zatim uvezite i ažurirajte CA sertifikat.</li> </ul> <p>Ako greška ne može da se otkloni, isključite proveru sertifikata u podešavanjima odredišta.</p>
331	Došlo je do greške u komunikaciji.	Odštampajte izveštaj o mrežnoj vezi da biste proverili da li je štampač povezan sa mrežom.
332	Ne postoji dovoljno slobodnog prostora za čuvanje skenirane slike u odredišnom prostoru za skladištenje.	Unesite broj dokumenata.
333	Nije bilo moguće pronaći odredište jer su informacije o odredištu otpremljene na server pre slanja skenirane slike.	Ponovo izaberite odredište.
334	Došlo je do greške prilikom slanja skenirane slike.	-

Šifra	Problem	Rešenje
341	Došlo je do greške u komunikaciji.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite veze za računar i štampač. Ako povezivanje vršite preko mreže, odštampajte izveštaj o mrežnoj vezi da biste proverili da li je štampač povezan sa mrežom.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li je aplikacija Document Capture Pro instalirana na računaru.</li> </ul>
350	Došlo je do greške u FTPS/HTTPS sertifikatu.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Proverite da li su ispravne postavke datuma/ vremena i vremenske razlike.</li> <li><input type="checkbox"/> Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.</li> <li><input type="checkbox"/> Pokrenite Web Config, a zatim uvezite i ažurirajte CA sertifikat.</li> </ul> <p>Ako greška ne može da se ukloni, isključite proveru sertifikata u podešavanjima odredišta.</p>
401	Ne postoji dovoljno slobodnog prostora za čuvanje podataka na memorijskom uređaju.	Povećajte prostor za skladištenje na memorijskom uređaju.
402	Memorijski uređaj je zaštićen od upisivanja.	Onemogućite zaštitu od upisivanja na memorijskom uređaju.
404	Memorijski uređaj je uklonjen.	Ponovo ubacite memorijski uređaj.
405	Došlo je do greške prilikom čuvanja podataka na memorijskom uređaju.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ponovo ubacite memorijski uređaj.</li> <li><input type="checkbox"/> Koristite drugi memorijski uređaj na kom ste kreirali fasciklu pomoću funkcije <b>Napravite direktorijum da biste sačuvali</b>.</li> </ul>
411	Došlo je do DNS greške.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b>, a zatim proverite podešavanja DNS-a.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite DNS podešavanja za server, računar ili pristupnu tačku.</li> </ul>
412	Došlo je do greške pri proveri identiteta.	Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; Server za imejl &gt; Postavke servera</b> , a zatim proverite podešavanja servera.
413	Došlo je do greške u komunikaciji.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; Server za imejl &gt; Postavke servera</b> da biste proverili podešavanja servera e-pošte. Možete da proverite šta je izazvalo grešku pokretanjem provere veze.</li> <li><input type="checkbox"/> Metod provere identiteta podešavanja i servera e-pošte se možda ne slažu. Kada izaberete <b>Isključeno</b> kao metod provere identiteta, postarajte se da metod provere identiteta servera e-pošte bude podešen na Ništa.</li> <li><input type="checkbox"/> Odštampajte izveštaj o mrežnoj vezi da biste proverili da li je štampač povezan sa mrežom.</li> </ul>



Šifra	Problem	Rešenje
421	Došlo je do DNS greške.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Mrežne postavke &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b>, a zatim proverite podešavanja DNS-a.</li> <li><input type="checkbox"/> Proverite DNS podešavanja za server, računar ili pristupnu tačku.</li> </ul>
422	Došlo je do greške pri proveri identiteta.	Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Podešavanja faksa &gt; Podešavanja za prijem &gt; Postavke čuvanja/prosleđivanja</b> , a zatim proverite podešavanja fascikle izabrane u <b>Odredište</b> .
423	Došlo je do greške u komunikaciji.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Odštamajte izveštaj o mrežnoj vezi da biste proverili da li je štampač povezan sa mrežom.</li> <li><input type="checkbox"/> Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Podešavanja faksa &gt; Podešavanja za prijem &gt; Postavke čuvanja/prosleđivanja</b> i izaberite <b>&gt;</b> na registrovanom polju. Zatim kliknite na podešavanje fascikle u <b>Odredište čuvanja/prosl.</b></li> </ul>
425	Ne postoji dovoljno slobodnog prostora za skladištenje u odredišnoj fascikli za prosleđivanje.	Povećajte prostor za skladištenje u odredišnoj fascikli za prosleđivanje.
428	Odredište je neispravno ili nepostojeće.	Dodirnite <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Podešavanja faksa &gt; Podešavanja za prijem &gt; Postavke čuvanja/prosleđivanja</b> i izaberite <b>&gt;</b> na registrovanom polju. Zatim kliknite na podešavanje fascikle u <b>Odredište čuvanja/prosl.</b>
501	Ne možete da koristite funkcije skladištenja.	Proverite dozvole korisnika iz Web Config.
502	Prostor za skladištenje je pun.	Izbrišite nepotrebne sačuvane zadatke sa kontrolne table ili iz Web Config.
504	Broj datoteka je dostigao maksimalno ograničenje.	Izbrišite nepotrebne sačuvane zadatke sa kontrolne table ili iz Web Config.
505	Greška čitanja/pisanja se pojavljuje u skladištenju.	Kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson.

## Ne možete da rukujete štampačem na očekivani način

### Operacije su spore

#### Štampanje je suviše sporo

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

#### ■ Aktivne su nepotrebne aplikacije.

##### Rešenja

Zatvorite sve nepotrebne aplikacije na računaru ili pametnom uređaju.

## ■ Kvalitet štampe je postavljen visoko.

### Rešenja

Smanjite podešavanje kvaliteta.

## ■ Opcija Prioritetna brzina štampanja je onemogućena.


### Rešenja

Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu, izaberite **Opšte postavke > Podešavanja štampača > Prioritetna brzina štampanja**, a zatim izaberite **Uklj.**.

## ■ Omogućen je Tihi režim.

### Rešenja

Onemogućite **Tihi režim**. Brzina štampanja je manja kada štampač radi u **Tihi režim**.

Izaberite  na početnom ekranu, a zatim izaberite **Isklj.**.

Kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2 i kada se vrši spajanje, brzina štampanja se ne menja čak i ako je onemogućen **Tihi režim**.

## ■ Sušenje može da potraje za dvostrano štampanje.

### Rešenja

Za dvostrano štampanje jedna strana papira se odštampa i osuši, a zatim se štampa druga strana. Pošto se vreme sušenja razlikuje zavisno od okruženja, kao što su temperatura ili vlažnost, ili podaci o štampanju, brzina štampanja može biti sporija.

U zavisnosti od podataka koji se štampaju i okruženja, štampaču je potrebno duže vreme da obradi zadatke za štampanje ili se brzina štampanja smanji kako bi se održao kvalitet štampe.

## Brzina skeniranja je mala

### ■ Skeniranje u visokoj rezoluciji.

#### Rešenja

Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji.

## LCD ekran je zatamnjen

### ■ Štampač je u režimu mirovanja.

#### Rešenja

Dodirnite bilo gde na LCD ekranu da biste ga vratili u prethodno stanje.

## Dodirni ekran ne reaguje

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Zaštitni sloj je zalepljen na dodirni ekran.

### Rešenja

Ako zalepíte zaštitni sloj na dodirni ekran, optički dodirni ekran možda neće reagovati. Uklonite sloj.

## ■ Ekran je prljav.

### Rešenja

Isključite štampač, a zatim obrišite ekran pomoću meke, suve krpe. Ako je ekran prljav, možda neće reagovati.

## Rukovanje na kontrolnoj tabli nije moguće

### ■ Kada je ograničavanje funkcija za korisnike omogućeno, za štampanje su potrebni ID korisnika i lozinka.

#### Rešenja

Ukoliko ne znate lozinku obratite se administratoru štampača.

## „x“ se prikazuje na ekranu i ne možete da izaberete fotografije

### ■ Datoteka slike nije podržana.

#### Rešenja

„x“ se prikazuje na LCD ekranu kada proizvod ne podržava datoteku slike. Koristite datoteke koje proizvod podržava.

➔ [“Specifikacije podržanih podataka” na strani 507](#)

## Štampanje je pauzirano

### ■ Otvoreni su poklopci štampača.

#### Rešenja

Zatvorite poklopce ako ste ih otvorili tokom štampanja.

## Memorijski uređaj nije prepoznat

### ■ Memorijski uređaj je podešen na onemogućen.

#### Rešenja

Na kontrolnoj tabli izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Memorijski uređaj**, a zatim omogućite memorijski uređaj.

## Nije moguće čuvanje podataka na memorijskom uređaju

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Podešavanje za čuvanje na memorijski uređaj nije podešeno.

### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem** na početnom ekranu, zatim izaberite **Postavke čuvanja/prosledivanja > Čuvanje na memorij. uređaj iz Napravite direktorijum da biste sačuvali**. Ne možete koristiti spoljnu memoriju ako ne izvršite ovo podešavanje.

## ■ Memorijski uređaj je zaštićen od upisivanja.

### Rešenja

Onemogućite zaštitu od upisivanja na memorijskom uređaju.

## ■ Memorijski uređaj nema dovoljno slobodnog prostora.

### Rešenja

Izbrišite nepotrebne podatke ili umetnite drugi memorijski uređaj.

## Uređaj pravi buku dok radi

### ■ Opcija Tihi režim je onemogućena.

#### Rešenja

Ako je buka u toku rada uređaja prevelika, omogućite **Tihi režim**. Omogućavanjem ove funkcije može da se smanji brzina štampanja.

Bez faksa: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Tihi režim**

Faks: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Podešavanja štampanja > Tihi režim**

Kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2, a gustina štampanja je velika, kada se vrši sortiranje pomeranjem ili se vrši spajanje, zvuci operacije možda neće biti smanjeni zbog operacija za poravnanje pogrešno poravnatog papira, čak i ako je omogućen **Tihi režim**. Pored toga, preciznost poravnanja izbačenog papira će biti smanjena.

## Datum i vreme su netačni

### ■ Pojavila se greška u električnom napajanju.

#### Rešenja

Može se desiti da sat pokazuje netačno vreme nakon nestanka struje zbog udara groma ili u slučaju da je struja dugo bila isključena. Pravilno podesite datum i vreme u **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Podešavanja za datum/vreme** na kontrolnoj tabli.

## Osnovni sertifikat se mora ažurirati

### ■ Osnovni sertifikat je istekao.

#### Rešenja

Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.

## Nije moguće otkazati štampanje sa računara sa instaliranim operativnim sistemom Mac OS X v10.6.8

### ■ Postoji problem sa podešavanjem vašeg AirPrint.

#### Rešenja


Pokrenite aplikaciju Web Config a zatim izaberite **Port9100** kao postavku za **Protokol najvišeg prioriteta** u odeljku **Podešavanje AirPrint**. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte.

➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464

## Nenamerno pravljenje kopija ili slanje faksova

### ■ Strani predmeti dodiruju optičku dodirnu tablu.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Probudi iz režima spavanja**, a zatim isključite **Probudi pomoću dodira na LCD ekran**. Štampač neće izaći iz režima mirovanja (štednja energije) dok ne pritisnete dugme .

## Blagi strujni udar prilikom dodirivanja štampača

### ■ Mnogo perifernih uređaja je priključeno na računar.

#### Rešenja

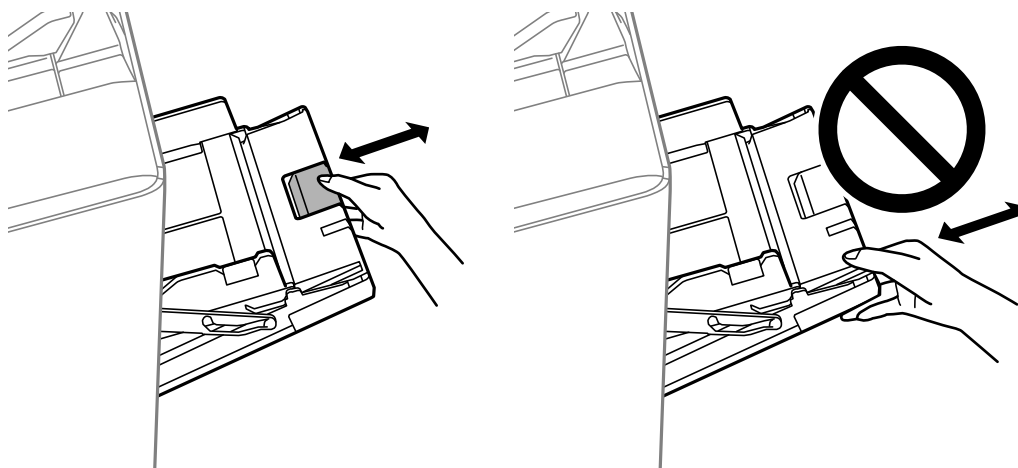
Ako je mnogo perifernih uređaja priključeno na računar, može se desiti da osetite blagi strujni udar kada dodirnete štampač. Instalirajte žicu za uzemljenje u računar sa kojim je priključen štampač.

## Ne možete lako da otvorite ili zatvorite podmetač za papir

### ■ Ne držite sredinu podmetača za papir.

#### Rešenja

Kada otvarate ili zatvarate podmetač za papir, držite sredinu podmetača za papir, kao što je prikazano na slici.



## Broj faksa pošiljaoca nije prikazan

### ■ Broj faksa pošiljaoca nije određen na faks mašini pošiljaoca.

#### Rešenja

Pošiljalac možda nije odredio broj faksa. Obratite se pošiljaocu.

## Broj faksa pošiljaoca prikazan u Primljenim faksovima je pogrešan

### ■ Broj faksa pošiljaoca određen na faks mašini pošiljaoca je pogrešan.

#### Rešenja

Pošiljalac je možda pogrešno odredio broj faksa. Obratite se pošiljaocu.

## Pozivanje pomoću priključenog telefona nije moguće

### ■ Telefonski kabl nije pravilno povezan.

#### Rešenja

Priključite telefon na EXT. priključak na računaru i podignite prijemnik. Ako ne čujete signal za pozivanje kroz prijemnik, pravilno priključite telefonski kabl.

## Telefonska sekretarica ne može da se javlja na glasovne pozive

**Podešavanje štampača Zvona za odgovor podešeno je na manji broj od broja zvonjenja za vašu telefonsku sekretaricu.**

### Rešenja

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Zvona za odgovor**, a zatim podesite veći broj od broja zvonjenja vaše telefonske sekretarice.

## Primljeno je puno neželjenih faksova

**Nisu postavljena podešavanje štampača za blokiranje neželjenih faksova.**

### Rešenja

Izvršite podešavanja **Faks odbijanja** u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja**.


[“Podešavanja za blokiranje neželjenih faksova” na strani 594](#)

## Ne može se izbrisati odredište iz Kontakti

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

**Odredište je registrovano u Un. pod. vr.**

### Rešenja

Izaberite **Un. pod. vr.** na kontrolnoj tabli štampača, izaberite > pored odredište koje želite da izbrišete, a zatim izaberite  da biste izbrisali odredište iz Un. pod. vr.. Zatim pokušajte da izbrišete odredište iz Kontakti.

**Pokušavate da izbrišete odredište koje je registrovano kao odredište za prosleđivanje faksa.**

### Rešenja

Nakon što uklonite podešavanja prosleđivanja za odredište koje želite da izbrišete, pokušajte da izbrišete odredište iz Kontakti. Obratite se administratoru radi detalja o tome kako da uklonite podešavanja prosleđivanja.

## Poruka se prikazuje na LCD ekranu

Ako je na LCD ekranu prikazana neka poruka o grešci, sledite uputstva na ekranu ili rešenja u nastavku da biste rešili problem. Pogledajte povezane informacije u nastavku, ako se pojavi poruka kada ne možete da skenirate na deljenu fasciklu sa kontrolne table.

Poruke o greškama	Rešenja
Greška štampača. Isključite pa ponovo uključite napajanje. Više detalja potražite u dokumentaciji.	Uklonite sav papir iz štampača i isključite sve opcione stavke. Ako se poruka o grešci prikazuje i nakon što ste isključili pa ponovo uključili napajanje, zabeležite šifru greške, a zatim se obratite službi za podršku kompanije Epson.

Poruke o greškama	Rešenja
Greška štampača. Detalje potražite u dokumentaciji.	Moguće je da je došlo do oštećenja štampača. Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson i zatražite popravku. Međutim, opcije osim štampanja, kao na primer skeniranje, mogu biti dostupne.
Štampanje nije moguće jer XX ne radi. Možete da štampate iz druge kasete za papir.	Isključite uređaj i ponovo ga uključite, a zatim ponovo ubacite kasetu za papir. Ako se poruka o grešci i dalje prikazuje, obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson i zatražite popravku.
Greška tvrdog diska. Isključite i ponovo uključite štampač. Ako se greška i dalje ponavlja, obratite se xxxxxxxx.	Tvrđi disk je oštećen. Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson radi zamene tvrdog diska.  Ako je tvrdi disk oštećen, nećete moći da primete faksove. Takođe, možda nećete moći da štampate ili kopirate sledeće stavke. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dokumente koji sadrže slike.</li> <li><input type="checkbox"/> Kopiranje više od 50 strana dokumenata Tekst i slika formata A4 možda neće biti uspešno.</li> </ul>
xxxxxxx se približavaju kraju svog veka trajanja.	Kada je vreme da se potrošni deo zameni, štampač se ne može koristiti. Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson i zatražite zamenu.
xxxxxxx se približavaju kraju svog veka trajanja.	Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.
xxxxxxx se približava kraju svog veka trajanja. Zamenite.	Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.
Treba da zamenite sledeći(e) kertridž(e). Proverite postupak i zatim ih zamenite.	Da biste sigurno dobili vrhunski kvalitet štampanja i da bismo vam pomogli da zaštitite glavu za štampanje, uređaj je projektovan tako da prekine rad pre nego što se mastilo potpuno potroši. Postavite novi kertridž sa mastilom.
Automatski prikaz podešavanja papira je podešeno na Isključeno. Pojedine funkcije možda nisu dostupne. Detalje potražite u dokumentaciji.	Ako je podešavanje <b>Automatski prikaz podešavanja papira</b> onemogućeno, ne možete koristiti aplikaciju AirPrint.
Nije otkriven ton za biranje.	Ovaj problem možete rešiti tako što ćete dodirnuti <b>Podešavanja &gt; Opšte postavke &gt; Podešavanja faksa &gt; Osn. podešavanja &gt; Tip linije</b> , a zatim izabrati <b>PBX</b> . Ako vaš telefonski sistem zahteva broj za izlaznu liniju da biste mogli da pristupite izlaznoj liniji, broj za izlaznu liniju podesite nakon što izaberete <b>PBX</b> . Umesto stvarnog broja za izlaznu liniju koristite # (tarabu) kada unosite inostrani broj faksa. Time se osigurava komunikacija.  Ako se poruka o grešci i dalje prikazuje, onemogućite podešavanja za <b>Detekt. pozivnog tona</b> . Međutim, onemogućavanje ove funkcije može izostaviti prvu cifru broja faksa i poslati faks na pogrešan broj.
Prijem faksova nije uspeo jer je kapacitet podataka faksa pun. Dodirnite Job/Status u dnu početnog ekrana za detalje.	Ima dolaznih faksova koji nisu odštampani i sačuvani. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Štampanje nije moguće Štampač ne može da radi zbog neke greške. Proverite podatke o grešci i rešenja.</li> <li><input type="checkbox"/> Čuvanje na računaru ili memorijskom uređaju nije moguće Uključite računar ili priključite memorijski uređaj na štampač.</li> </ul>



Poruke o greškama	Rešenja
Kombinacija IP adrese i maske podmreže nije ispravna. Pogledajte dokumentaciju radi detaljnijih podataka.	Unesite tačnu IP adresu ili podrazumevani mrežni prolaz. Pomoć zatražite od administratora mreže.
Da biste koristili uslugu računarskog oblaka, ažurirajte osnovni sertifikat sa uslužnog programa Epson Web Config.	Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.
Pomoću računara proverite da li su postavke ulaza štampača (kao što je IP adresa) ili upravljačkog programa štampača tačne.	Kliknite na <b>Red za štampu</b> na kartici <b>Održavanje</b> upravljačkog programa štampača. Uverite se da je u odeljku <b>Svojestvo &gt; Port</b> u meniju <b>Štampač</b> pravilno izabran štampač.
Pomoću računara proverite da li su postavke ulaza ili upravljačkog programa štampača tačne. Detalje potražite u dokumentaciji.	USB priključak: <b>USBXXX</b> Mrežni priključak: <b>EpsonNet Print Port</b>
Recovery Mode Update Firmware	Štampač je pokrenut u režimu oporavka zato što ažuriranje osnovnog softvera nije uspelo. Sledite navedene korake da biste ponovo pokušali da ažurirate osnovni softver.  1. Povežite računar i štampač USB kablom. (Tokom režima oporavka ne možete da ažurirate osnovni softver preko mrežne veze.)  2. Posetite svoju lokalnu internet stranu kompanije Epson radi detaljnijih uputstava.

### Povezane informacije

➔ [“Poruke se prikazuju na kontrolnoj tabli” na strani 281](#)

## Papir se zaglavljuje

Proverite grešku prikazanu na kontrolnoj tabli i pratite uputstva za vađenje zaglavljenog papira, uključujući i preostale pocepane delove. Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljene papir. Zatim, izaberite **U redu** da biste otklonili grešku.

#### **Oprez:**

*Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.*

#### **Važno:**

*Pažljivo izvadite zaglavljene papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.*

## Sprečavanje zaglavljivanja papira

Proverite sledeće stavke ako se papir često zaglavljuje.

Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.

[“Specifikacije u vezi sa okruženjem” na strani 509](#)

- Koristite papir koji ovaj štampač podržava.  
[“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- Sledite mere opreza pri rukovanju papirom.  
[“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)
- Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.  
[“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za papir.
- Ako ste ubacili više listova papira, ubacujte jedan po jedan list.
- Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.  
[“Podešavanje tipa papira” na strani 39](#)
- Proverite u kakvom je stanju papir. Ako papir upije vlagu, postaje naboran i uvija se, što može izazvati probleme.
- Ako se papir često zaglavljuje, pokušajte da koristite tek otvoren papir.
- Pokušajte da onemogućite **Prioritetna brzina štampanja**. Na početnom ekranu dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Prioritetna brzina štampanja**, a zatim onemogućite podešavanje.
- Kada bušite rupe koristeći jedinicu za bušenje rupa instaliranu na uređaju za završnu obradu spajanjem ili uređaju za završnu obradu brošura, prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Takođe, postavite marginu za povezivanje tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavljivanja papira.  
[“Bušenje svakog seta primeraka sa računara” na strani 375](#)  
[“Kopiranje i spajanje ili bušenje rupica” na strani 380](#)

---

## Vreme je da promenite kertridže sa mastilom

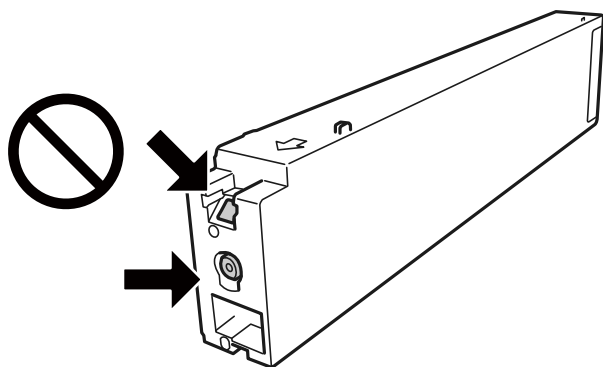
### Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom

Pročitajte dolenačena uputstva pre zamene kertridža sa mastilom.

#### Mere opreza pri rukovanju

- Čuvajte kertridže sa mastilom na sobnoj temperaturi i nemojte ih izlagati direktnoj sunčevoj svetlosti.
- Epson preporučuje da kertridž sa bojom upotrebite pre datuma koji je odštampan na pakovanju.
- Za najbolje rezultate, pakovanja kertridža sa mastilom skladištite sa donjim delom okrenutim nadole.
- Nakon unošenja kertridža sa bojom iz hladne prostorije za skladištenje, ostavite ga najmanje 12 sati na sobnoj temperaturi da se zagreje.

- Nemojte dodirivati oblasti prikazane na ilustraciji. To može onemogućiti normalan rad i štampanje.



- Postavite sve kertridže sa bojom. U suprotnom, nećete moći da štamplate.
- Nemojte isključivati štampač tokom punjenja mastilom. Ako se punjenje mastilom ne završi, štampanje možda neće biti moguće.
- Nemojte ostavljati štampač s izvađenim kertridžem sa mastilom i nemojte isključivati štampač tokom zamene kertridža sa mastilom. U protivnom, mastilo koje je ostalo u mlaznicama glave za štampanje će se osušiti i štampanje možda neće biti moguće.
- Ako morate da privremeno izvadite kertridž sa mastilom, pobrinite se da je oblast za dostavu mastila zaštićena od prljavštine i prašine. Kertridž sa mastilom skladištite u istoj okolini kao i štampač, sa otvorom za dostavu mastila okrenutim na stranu. Pošto je otvor za dostavu mastila opremljen ventilom koji je predviđen da zaustavi izlazak viška mastila, nema potrebe da stavljate sopstvene prekrivače ili čepove.
- Moguće je da na izvađenim kertridžima oko otvora za dovod boje bude boje, zato vodite računa da prilikom vađenja kertridža boja ne dospe na okolne površine.
- Ovaj štampač koristi kertridže sa mastilom opremljene zelenim čipom koji prati informacije kao što je količina preostalog mastila u svakom od kertridža. To znači da čak i ako je kertridž izvađen iz štampača pre nego što je u potpunosti ispražnjen, možete ga i dalje koristiti nakon što ga vratite nazad u štampač.
- Da bi se postigao vrhunski kvalitet štampe i da bi se zaštitila glava za štampanje, promenljiva bezbednosna rezerva boje ostaje u kertridžu kad vas štampač obavesti da je potrebno da zamenite kertridž. Navedeni kapaciteti ne uključuju ovu rezervu.
- Iako kertridži sa bojom mogu sadržati reciklirane materijale, to ne utiče na rad i učinak štampača.
- Specifikacije i izgled kertridža sa mastilom su podložni promeni radi unapređenja bez prethodnog obaveštenja.
- Nemojte rastavljati ili prepravljati kertridž sa bojom, jer u suprotnom možda nećete moći da štamplate normalno.
- Navedeni broj otisaka može se razlikovati zavisno od slika koje štamplate, tipa papira koji koristite, učestalosti štampanja, kao i ambijentalnih uslova, kao što je temperatura.
- Nemojte da ispuštate kertridž niti da ga udarate o tvrde predmete, jer može doći do curenja boje.

### **Potrošnja mastila**

- Da bi se održao optimalan rad glave za štampanje, malo boje se troši iz svih kertridža, ne samo tokom štampanja već i tokom operacija održavanja, kao što je čišćenje glave za štampanje.
- Kertridž sa bojom koji ste dobili uz proizvod delimično se troši prilikom početnog podešavanja. Da bi se dobili otisci visokog kvaliteta, glava za štampanje vašeg štampača će biti u potpunosti napunjena mastilom. Ovaj jednokratni proces troši određenu količinu boje, pa ćete zato sa ovim kertridžom možda dobiti manji broj otisaka u odnosu na naredne kertridže sa bojom.

## Zamena kertridža sa mastilom

Kada se prikaže poruka u kojoj se od vas traži da zamenite kertridž sa mastilom, izaberite **Kako da** a zatim pogledajte animacije prikazane na kontrolnoj tabli da biste saznali kako da zamenite kertridže sa mastilom.

### Povezane informacije

- ➔ “Šifre kertridža sa mastilom” na strani 454
- ➔ “Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom” na strani 314

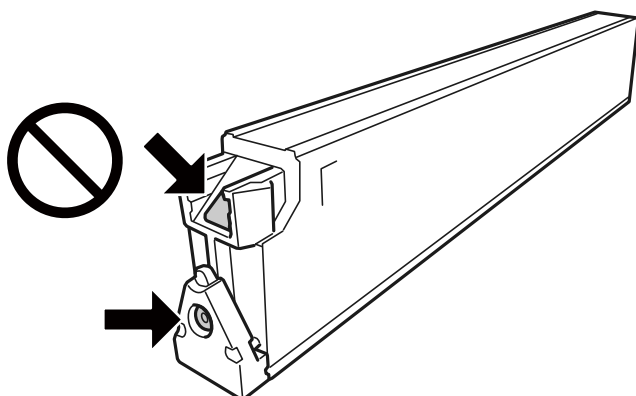
---

## Vreme je da promenite kutiju za održavanje

### Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje

Pročitajte dolenađena uputstva pre zamene kutije za održavanje.

- Nemojte dodirivati oblasti prikazane na ilustraciji. To može dovesti do sprečavanja normalnog rada, a vi se možete uprljati mastilom.



- Nemojte da naginjete korišćenu kutiju za održavanje sve dok je ne odložite u plastičnu kesu koju nakon toga zatvorite, jer boja može da iscuri.
- Kutiju za održavanje držite podalje od direktne sunčeve svetlosti.
- Nemojte odlagati kutiju za održavanje na visokim ili temperaturama ili temperaturama ispod nule.
- Nemojte ponovo da koristite kutiju za održavanje koju ste izvadili i koju niste koristili duži vremenski period. Boja u kutiji se stvrdnula i kutija ne može više da upija boju.
- Nemojte uklanjati kutiju za održavanje i njen poklopac osim kada je menjate; u suprotnom, može doći do curenja mastila.

### Zamena kutije za održavanje

U nekim ciklusima štampanja može se desiti da se veoma mala količina suvišne boje prikupi u kutiji za održavanje. Da bi se sprečilo curenje iz kutije za održavanje, štampač je projektovan tako da prestane da štampa kad kapacitet upijanja kutije za održavanje dostigne granicu. Da li će to i koliko često biti potrebno zavisi od broja stranica koje štampate, tipa materijala koji štampate i broja ciklusa čišćenja koje štampač obavlja.

Kada se prikaže poruka u kojoj se od vas traži da zamenite kutiju za održavanje, pogledajte animacije prikazane na kontrolnoj tabli. To što je potrebno zameniti kutiju ne znači da je vaš štampač prestao da radi u skladu sa svojim specifikacijama. Garancija kompanije Epson ne obuhvata trošak ove zamene. To je deo koji može da servisira korisnik.

**Napomena:**

*Kada kutija za održavanje bude puna, ne možete da štampate i čistite glavu za štampanje sve dok se ne zameni kako bi se izbeglo curenje boje. Međutim, moći ćete da vršite radnje za koje nije potrebno mastilo kao što je skeniranje.*

**Povezane informacije**

- ➔ [“Šifra kutije za održavanje” na strani 454](#)
- ➔ [“Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje” na strani 316](#)

---

## Kvalitet štampanja, kopiranja i skeniranja i slanja faksa je loš

### Kvalitet štampe je loš

#### Kopije su izgužvane ili se pojavljuju trake



■ **Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.**

**Rešenja**

Izvršite proveru mlaznica da biste videli da li su mlaznice glave za štampanje začepljene. Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena. Ako niste koristili štampač duže vreme, mlaznice glave za štampanje su možda začepljene i kapljice mastila možda nisu ispuštene.

- ➔ [“Provera začepljenih mlaznica” na strani 231](#)

**Otisak se razlikuje od uobičajenog štampanja, kao što su isprekidane tanke linije i blede boje štampanja (prilikom štampanja datoteka sačuvanih u memoriji sa računara)**



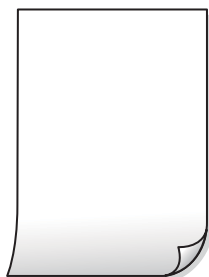
■ **Kvalitet štampe je postavljen nisko kada se čuva u memoriji.**

**Rešenja**

Štampajte sa podešavanjem za viši kvalitet u your Windows upravljačkom programu štampača.

Na kartici **Glavni** izaberite **Još podešavanja** u **Kvalitet**, a zatim izaberite **Kvalitet**.

**Odštampan primerak izlazi kao prazna strana**



■ **U štampač se uvlači više listova papira odjednom.**

**Rešenja**

Pogledajte sledeće informacije da biste sprečili da se u štampač uvlači više listova papira odjednom.

➔ [“Nekoliko listova papira se uvlači odjednom” na strani 249](#)

**Papir je umrljan ili izgužvan**



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Koristi se nepodržani papir.

#### Rešenja

Koristite papir koji ovaj štampač podržava.

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)
- ➔ [“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 453](#)

### ■ Papir nije pravilno ubačen.

#### Rešenja

Kada se na vrhu ili u dnu papira pojave horizontalne trake ili je papir umrljan (vertikalno u odnosu na smer štampanja), ubacite papir u odgovarajućem smeru i povucite vođice za papir do ivica papira.

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)

### ■ Ubačeno je previše listova u štampač.

#### Rešenja

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir. U slučaju običnog papira, nemojte ubacivati papir iznad linije označene simbolom trougla na vođici za papir.

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

### ■ Papir je uvijen.

#### Rešenja

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

### ■ Papir je vlažan.

#### Rešenja

Proverite u kakvom je stanju papir. Ako papir upije vlagu, postaje naboran i uvija se, što može izazvati probleme.

### ■ Koristi se stari papir.

#### Rešenja

Ako se papir često zamrlja ili izgužva, pokušajte da koristite tek otvoren papir.

### ■ Papir nije zatvoren.

#### Rešenja

Papir koji ste otvorili držite zatvoren u plastičnoj kesi.

### ■ Glava štampača trlja površinu papira.

#### Rešenja

Prilikom štampanja na debelom papiru glava za štampanje je blizu površine za štampanje i papir se može izgubati. U tom slučaju, omogućite postavku smanjenog vučenja. Ako omogućite ovu postavku, može doći do opadanja brzine štampanja ili kvaliteta štampe.

Kontrolna tabla

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača**, a zatim omogućite **Debeo papir**. Pogledajte LDC ekran štampača radi opcija podešavanja.

### **Gustina štampe je postavljena visoko.**

#### **Rešenja**

Ako je papir još uvek umrljan nakon što omogućite **Debeo papir**, smanjite gustinu papira.

### **Odštampana je zadnja strana papira pre nego što se osušila strana koja je već odštampana.**

#### **Rešenja**

Kada vršite ručno dvostrano štampanje, uverite se da se mastilo u potpunosti osušilo pre ponovnog ubacivanja papira.

### **Kada štampate koristeći automatsko dvostrano štampanje, gustina štampanja je previsoka a vreme sušenja je prekratko.**

#### **Rešenja**

Kada koristite funkciju automatskog dvostranog štampanja i štampate podatke velike gustine, kao što su slike i grafikoni, podesite gustinu štampanja na nižu vrednost i vreme sušenja na dužu vrednost.

➔ [“Dvostrano štampanje” na strani 61](#)

➔ [“Dvostrano štampanje” na strani 104](#)

## **Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni**



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### **Papir nije pravilno ubačen.**

#### **Rešenja**

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.

➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)

### **Veličina papira je nepravilno postavljena.**

#### **Rešenja**

Izaberite odgovarajuću postavku veličine papira.





## ■ Odštampane su slike ili fotografije sa niskom rezolucijom.

### Rešenja

Kada štamplate slike ili fotografije, koristite podatke visoke rezolucije. Slike na internet stranama su često niske rezolucije, iako izgledaju dovoljno dobro na ekranu, tako da kvalitet štampe može opasti.

## Štampanje se ne obavlja ispravno prilikom korišćenja upravljačkog programa štampača PostScript

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## ■ Postoji problem sa podacima.

### Rešenja

- Ako je datoteka kreirana u aplikaciji koja dozvoljava promenu formata podataka, kao što je Adobe Photoshop, postarajte se da se podešavanja u aplikaciji podudaraju sa podešavanjima drajvera štampača.
- Može doći do neispravnog štampanja EPS datoteka kreiranih u binarnom formatu. Prilikom kreiranja EPS datoteka u aplikaciji, format podesite na ASCII.
- U operativnom sistemu Windows štampač ne može da štampa binarne podatke kada je sa računarom povezan pomoću USB interfejsa. Postavite podešavanje **Protokol izlaza** na kartici **Podešavanje uređaja** u svojstvima štampača na **ASCII** ili **TBCP**.
- Za operativni sistem Windows, izaberite odgovarajuće zamenske fontove na kartici **Podešavanja uređaja** u svojstvima štampača.

## Kvalitet kopija je loš

### Kopije su izgužvane ili se pojavljuju trake



## ■ Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

### Rešenja

Izvršite proveru mlaznica da biste videli da li su mlaznice glave za štampanje začepljene. Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena. Ako niste koristili štampač duže vreme, mlaznice glave za štampanje su možda začepljene i kapljice mastila možda nisu ispuštene.

➔ [“Provera začepljenih mlaznica” na strani 231](#)

## Vertikalne trake ili loše poravnanje

enthaltene alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

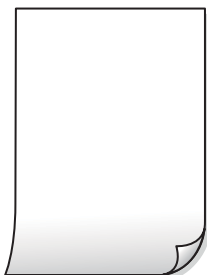
Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### Originali su presavijeni ili naborani.

#### Rešenja

- Kada koristite automatski mehanizam za uvlačenje papira  
Nemojte postavljati originale u automatski mehanizam za uvlačenje papira. Umesto toga postavite originale na staklo skenera.
- Kada koristite staklo skenera  
Izravnajte prevoje i nabore na originalima što je moguće više. Kada postavljate originale, pokušajte da postavite deo kartona i sl. preko dokumenta, tako da se ne podiže i ostane u bliskom kontaktu s površinom.

## Odštampan primerak izlazi kao prazna strana



### U štampač se uvlači više listova papira odjednom.

#### Rešenja

Pogledajte sledeće informacije da biste sprečili da se u štampač uvlači više listova papira odjednom.

➔ [“Nekoliko listova papira se uvlači odjednom” na strani 249](#)

## Papir je umrljan ili izgužvan



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Papir nije pravilno ubačen.

#### Rešenja

Kada se na vrhu ili u dnu papira pojave horizontalne trake ili je papir umrljan (vertikalno u odnosu na smer štampanja), ubacite papir u odgovarajućem smeru i povucite vođice za papir do ivica papira.

➔ “Ubacivanje papira” na strani 40

### ■ Putanja papira je umrljana.

#### Rešenja

Kada se javljaju vertikalne trake (horizontalno u odnosu na smer štampanja) ili je papir umrljan, očistite putanju papira.

### ■ Papir je uvijen.

#### Rešenja

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

### ■ Glava štampača trlja površinu papira.

#### Rešenja

Prilikom kopiranja na debelom papiru glava za štampanje je blizu površine za štampanje i papir se može izgubiti. U tom slučaju, omogućite postavku smanjenog vučenja.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača**, a zatim omogućite podešavanje **Debeo papir** na kontrolnoj tabli. Ako omogućite ovu postavku, može doći do opadanja brzine kopiranja ili kvaliteta kopiranja.

## Položaj, veličina ili margine kopiranih dokumenta nisu ispravni



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Papir nije pravilno ubačen.

#### Rešenja

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.

➔ “Ubacivanje papira” na strani 40

### ■ Veličina papira je nepravilno postavljena.

#### Rešenja

Izaberite odgovarajuću postavku veličine papira.

## Originali nisu pravilno postavljeni.

### Rešenja

- Uverite se da je original dobro postavljen uz oznake za poravnanje.
- Ako rub skenirane slike nedostaje, odmaknite original malo od ruba stakla skenera. Ne možete skenirati oblast koja se nalazi otprilike 1,5 mm (0,06 inča) od ivice stakla skenera.

➔ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

## Na staklu skenera ima prašine ili mrlja.

### Rešenja

Očistite staklo skenera i poklopac za dokumente pomoću suve, meke i čiste krpe. Ako na staklu oko originala ima prašine ili mrlja, može se desiti da se oblast za kopiranje poveća kako bi se prašina ili mrlje obuhvatili, što dovodi do pogrešnog položaja za kopiranje ili smanjivanja slike.

➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 232](#)

## Veličina dokumenta je pogrešna u podešavanju kopiranja.

### Rešenja

Izaberite odgovarajuću vrednost za **Veličina dokumenta** u podešavanju kopiranja.

## Na kopiranoj slici pojavljuju se mrlje, tačke ili prave linije



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

## Na originalima ili na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

### Rešenja

Uklonite bilo kakvu prašinu ili prljavštinu koja se zadržava na originalima i obrišite staklo skenera.

➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 232](#)

## Na ADF ili originalima ima prašine ili prljavštine.

### Rešenja

Očistite ADF i uklonite svu prašinu i prljavštinu koja se lepi za originale.

➔ [“Čišćenje automatskog mehanizma za uvlačenje papira” na strani 234](#)

## Original je prejako pritisnut.

### Rešenja

Ako prejako pritiskate, mogu se pojaviti zamagljenja, mrlje i tačkice.

Nemojte prejako da pritiskate originale ili poklopac za dokumente.

→ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

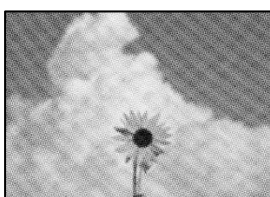
### ■ Podešavanje gustine kopiranja je previsoko.

#### Rešenja

Smanjite podešavanje gustine kopiranja.

→ [“Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 132](#)

### Talasaste linije (moiré) se pojavljuju na kopiranoj slici



### ■ Ako je original odštampani dokument kao što je magazin ili katalog, pojavljuje se obrazac isprekidanih, talasastih linija.

#### Rešenja

Promenite podešavanje umanjenja ili uvećavanja. Ako se i dalje pojavljuje obrazac talasastih linija (moiré), postavite original pod neznatno drugačijim uglom.

→ [“Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 132](#)

### Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Kada skenirate tanke originale, slike na pozadini mogu istovremeno da se skeniraju.

#### Rešenja

Postavite original na staklo skenera a zatim preko njega postavite komad crnog papira.

→ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

### ■ Podešavanje gustine kopiranja je previsoko.

#### Rešenja

Smanjite podešavanje gustine kopiranja.

➔ [“Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 132](#)

## Problemi sa skeniranom slikom

### Nejednake boje, prljavština, tačkice itd. se pojavljuju prilikom skeniranja sa stakla skenera



### ■ Na originalima ili na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

#### Rešenja

Uklonite bilo kakvu prašinu ili prljavštinu koja se zadržava na originalima i obrišite staklo skenera.

➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 232](#)

### ■ Original je prejako pritisnut.

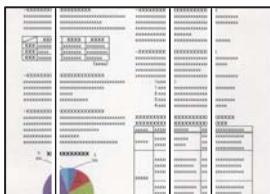
#### Rešenja

Ako prejako pritiskate, mogu se pojaviti zamagljenja, mrlje i tačkice.

Nemojte prejako da pritiskate originale ili poklopac za dokumente.

➔ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

### Pojavljaju se prave linije kada skenirate sa ADF



### ■ Na ADF ili originalima ima prašine ili prljavštine.

#### Rešenja

Očistite ADF i uklonite svu prašinu i prljavštinu koja se lepi za originale.

➔ [“Čišćenje automatskog mehanizma za uvlačenje papira” na strani 234](#)

## Zamagljena skeniranja, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti

enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

### Originali su presavijeni ili naborani.

#### Rešenja

- Kada koristite automatski mehanizam za uvlačenje papira  
Nemojte postavljati originale u automatski mehanizam za uvlačenje papira. Umesto toga postavite originale na staklo skenera.
- Kada koristite staklo skenera  
Izravnajte prevoje i nabore na originalima što je moguće više. Kada postavljate originale, pokušajte da postavite deo kartona i sl. preko dokumenta, tako da se ne podiže i ostane u bliskom kontaktu s površinom.

## Pomak se pojavljuje u pozadini skeniranih slika



### Kada skenirate tanke originale, slike na pozadini mogu istovremeno da se skeniraju.

#### Rešenja

Kada skenirate sa stakla skenera, postavite crni papir ili podlogu za sto preko originala.

➔ ["Postavljanje originala" na strani 46](#)

## Skeniranje tačne oblasti na staklu skenera nije moguće



### Originali nisu pravilno postavljeni.

#### Rešenja

- Uverite se da je original dobro postavljen uz oznake za poravnanje.



- Ako rub skenirane slike nedostaje, odmaknite original malo od ruba stakla skenera. Ne možete skenirati oblast koja se nalazi otprilike 1,5 mm (0,06 inča) od ivice stakla skenera.

➔ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

## ■ Na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

### Rešenja

Kada skenirate sa kontrolne table i birate funkciju automatskog opsecanja oblasti skeniranja, uklonite sve otpatke i prljavštinu sa stakla skenera i poklopca za dokumente. Ako se oko originala nalaze otpaci ili prljavština, oblast skeniranja se proširuje da ih obuhvati.

## Ne mogu se rešiti problemi na skeniranoj slici

Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, proverite sledeće.

## ■ Postoje problemi u vezi sa podešavanjima softvera za skeniranje.

### Rešenja

Koristite Epson Scan 2 Utility da biste pokrenuli podešavanja za upravljački program skenera „Epson Scan 2”.

#### *Napomena:*

*Epson Scan 2 Utility je aplikacija koja se isporučuje uz Epson Scan 2.*

1. Pokrenite Epson Scan 2 Utility.

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme za početak pa zatim izaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.

- Mac OS

Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.

2. Izaberite karticu **Drugo**.

3. Kliknite na **Resetuj**.

Ako pokretanje postupka ne reši problem, deinstalirajte i ponovo instalirajte Epson Scan 2.

➔ [“Odvojeno instaliranje ili deinstaliranje aplikacija” na strani 237](#)

## Kvalitet poslatog faksa je loš

### Kvalitet poslatog faksa je loš



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

#### ■ Na originalima ili na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

##### Rešenja

Uklonite bilo kakvu prašinu ili prljavštinu koja se zadržava na originalima i obrišite staklo skenera.

➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 232](#)

#### ■ Original je prejako pritisnut.

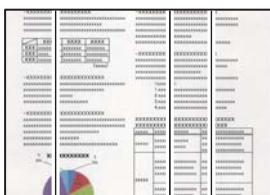
##### Rešenja

Ako prejako pritiskate, mogu se pojaviti zamagljenja, mrlje i tačkice.

Nemojte prejako da pritiskate originale ili poklopac za dokumente.

➔ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

## Pojavljaju se prave linije kada šaljete faksove sa ADF



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

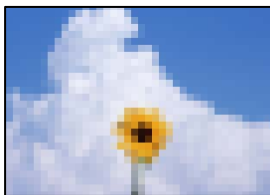
#### ■ Na ADF ili originalima ima prašine ili prljavštine.

##### Rešenja

Očistite ADF i uklonite svu prašinu i prljavštinu koja se lepi za originale.

➔ [“Čišćenje automatskog mehanizma za uvlačenje papira” na strani 234](#)

## Kvalitet slike poslatog faksa je loš



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

### ■ Podešavanje tipa originala je pogrešno.

#### Rešenja

Izaberite **Faks** > **Podešavanja faksa** > **Post. skenir.** > **Tip originala**, a zatim promenite podešavanje. Kada original koji šaljete sadrži tekst ili slike, podesite ovo na **Fotografija**.

### ■ Rezolucija je postavljena nisko.

#### Rešenja

Ako vam nisu poznate performanse faks mašine pošiljaoca, podesite sledeće pre slanja faksa.

- Izaberite **Faks** > **Podešavanja faksa** a zatim izvršite podešavanje **Rezolucija** kako biste odredili najviši kvalitet slike.
- Izaberite **Faks** > **Podešavanja faksa**, a zatim omogućite **Direktno slanje**.

Vodite računa da ako podesite **Rezolucija** na **Super fina** ili **Ultra fina**, ali pošaljete faks a da niste omogućili **Direktno slanje**, poslati faks će možda imati nižu rezoluciju.

### ■ Podešavanje režima korekcije greške (ECM) je onemogućeno.

#### Rešenja

Izaberite **Podešavanja** > **Opšte postavke** > **Podešavanja faksa** > **Osn. podešavanja** i omogućite podešavanje **ECM** na kontrolnoj tabli. Na taj način se mogu otkloniti greške koje se pojave zbog problema sa vezom. Obratite pažnju da slanje i primanje faksova može biti usporeno kada je opcija **ECM** onemogućena.

## Slika naličja originala se pojavljuje na poslatom faksu



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ **Kada skenirate tanke originale, slike na pozadini mogu istovremeno da se skeniraju.**

**Rešenja**

Postavite original na staklo skenera a zatim preko njega postavite komad crnog papira.

➔ [“Postavljanje originala” na strani 46](#)

■ **Podešavanje gustine je visoko prilikom slanja faksova.**

**Rešenja**

Izaberite **Faks > Podešavanja faksa > Post. skenir. > Gustina**, a zatim smanjite podešavanje.

## Kvalitet primljenog faksa je loš

### Kvalitet slike primljenih faksova je loš



■ **Podešavanje kvaliteta slike na faks mašini pošiljaoca je nisko.**

**Rešenja**

Zatražite od pošiljaoca da pošalje faks boljeg kvaliteta.

---

## Nakon isprobavanja svih rešenja, problem ne može da se reši

Ako ne možete da rešite problem nakon isprobavanja svih rešenja, obratite se službi za podršku kompanije Epson.

Ako ne možete da rešite probleme u vezi sa štampanjem ili kopiranjem, pogledajte odgovarajuće informacije u nastavku.

**Povezane informacije**

➔ [“Ne možete da rešite problem sa štampanjem ili kopiranjem” na strani 332](#)

## Ne možete da rešite problem sa štampanjem ili kopiranjem

Probajte da rešite sledeće probleme tako što ćete krenuti od početka dok ih ne rešite.

- Vodite računa da se tip papira koji je ubačen u štampač i tip papira podešen na štampaču poklapaju sa podešavanjima vrste papira u upravljačkom programu štampača.

[“Podešavanja veličine i tipa papira” na strani 38](#)

- Koristite podešavanje za visoki kvalitet na kontrolnoj tabli ili upravljačkom programu štampača.

- Ponovo postavite kertridže sa mastilom koji su već postavljeni u štampaču.

Ponovo postavljanje kretridža sa mastilom može da očisti mlaznice glave za štampanje i omogući mastilu da neometano teče.

Međutim, pošto se mastilo troši kada se ponovo postavi kertridž sa mastilom, može da se prikaže poruka koja od vas traži da zamenite kertridž sa mastilom u zavisnosti od količine preostalog mastila.

[“Vreme je da promenite kertridže sa mastilom” na strani 314](#)

- Pokrenite proveru mlaznica da biste se videli da li su mlaznice glave za štampanje začepjene.

Ako su mlaznice začepjene, očistite glavu za štampanje.

Vodite računa da je za čišćenje glave za štampanje potrebno malo mastila.

[“Provera začepjenih mlaznica” na strani 231](#)

- Proverite da li koristite originalne Epson kertridže sa mastilom.

Trudite se da koristite originalne Epson kertridže sa bojom. Upotreba neoriginalnih kertridža sa bojom može da dovede do opadanja kvaliteta štampanja.

[“Šifre kertridža sa mastilom” na strani 454](#)

- Vodite računa da unutar štampača ne ostane komadića papira.

- Proverite papir.

Proverite da li je papir uvijen ili postavljen tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta nagore.

[“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)

[“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

[“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 453](#)

- Vodite računa da ne koristite stari kertridž sa mastilom.

Za najbolje rezultate, Epson preporučuje da kertridž sa mastilom upotrebite pre datuma koji je odštampan na pakovanju ili ga iskoristite u roku od šest meseci od otvaranja pakovanja, zavisno od toga koje se prvo desi.

Ako ne možete da rešite problem proverom navedenih rešenja, možda ćete morati da zatražite popravku.

Kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson.

### **Povezane informacije**

➔ [“Pre nego što se obratite kompaniji Epson” na strani 663](#)

➔ [“Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike” na strani 663](#)

---

# **Dodavanje ili zamena računara ili uređaja**

Povezivanje na štampač koji je povezan sa mrežom. . . . .	335
Resetovanje mrežne veze. . . . .	336
Direktno povezivanje sa štampačem (Wi-Fi Direct). . . . .	341
Provera statusa mrežne veze. . . . .	352

## Povezivanje na štampač koji je povezan sa mrežom

Kada je štampač već povezan na mrežu, možete da povežete računar ili pametni uređaj na štampač preko mreže.

### Korišćenje mrežnog štampača sa drugog računara

Preporučujemo da koristite alat za instalaciju da biste povezali štampač sa računarom. Možete pokrenuti alat za instalaciju pomoću jednog od sledećih načina.

**Podešavanje sa veb-sajta**

Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

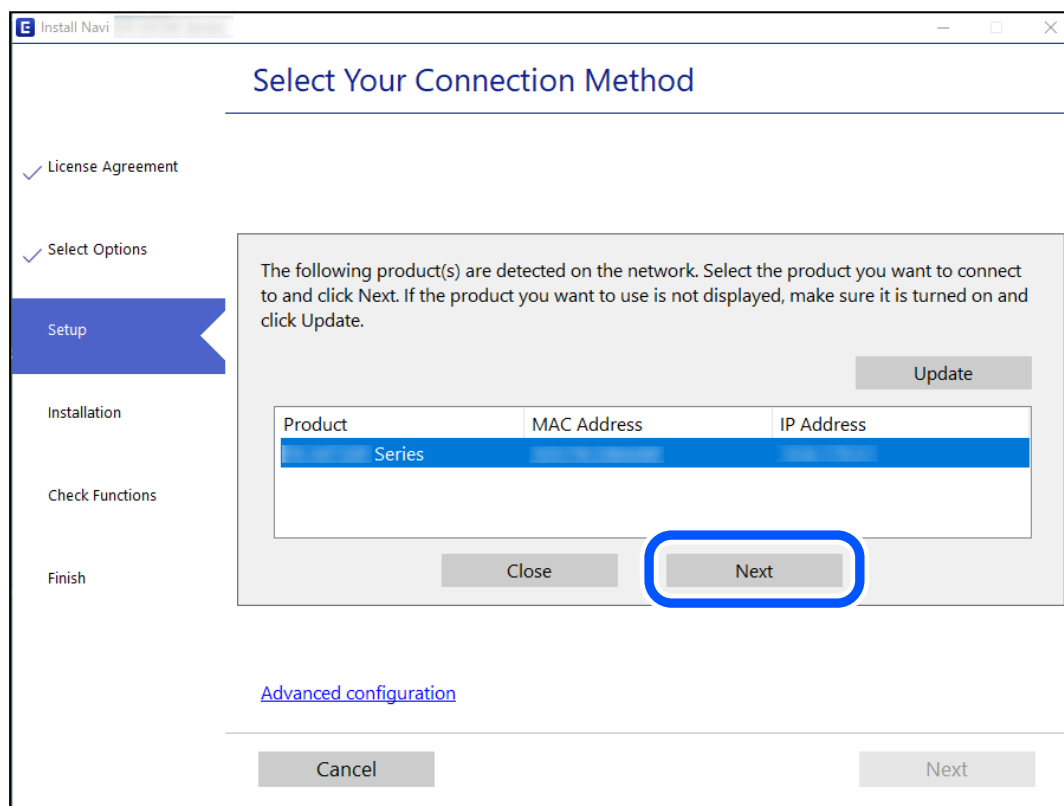
<https://epson.sn>

**Podešavanje pomoću diska sa softverom (samo za modele koji se isporučuju sa diskom sa softverom i korisnike sa Windows računarima sa diskom sa upravljačkim programima).**

Ubacite disk sa softverom u računar i zatim sledite uputstva na ekranu.

### Biranje štampača

Sledite uputstva na ekranu dok se ne prikaže sledeći prozor, izaberite naziv štampača koji želite da priključite, a zatim kliknite na **Dalje**.



Pratite uputstva na ekranu.

## Korišćenje mrežnog štampača sa pametnog uređaja

Pametni uređaj možete da povežete direktno na štampač na jedan od sledećih načina.

### Povezivanje preko bežičnog mrežnog usmerivača

Povežite pametni uređaj na istu mrežu kao štampač.

Detaljnije informacije potražite u nastavku.

[“Vršenje podešavanja za povezivanje na pametni uređaj” na strani 336](#)

### Povezivanje pomoću Wi-Fi Direct

Povežete pametni uređaj direktno sa štampačem bez bežičnog mrežnog usmerivača.

Detaljnije informacije potražite u nastavku.

[“Direktno povezivanje sa štampačem \(Wi-Fi Direct\)” na strani 341](#)

---

## Resetovanje mrežne veze

Ovaj odeljak objašnjava kako se vrše podešavanja mrežnog povezivanja i menja način povezivanja kada se menja bežični mrežni usmerivač ili računar.

## Kada se menja bežični mrežni usmerivač

Kada menjate bežični mrežni usmerivač, izvršite podešavanja za povezivanje računara ili pametnog uređaja sa štampačem.

Potrebno je da odredite ova podešavanja ako želite da promenite pružaoca internet usluga itd.

## Vršenje podešavanja za povezivanje na računar

Preporučujemo da koristite alat za instalaciju da biste povezali štampač sa računarom. Možete pokrenuti alat za instalaciju pomoću jednog od sledećih načina.

Podešavanje sa internet stranice

Pristupite sledećoj internet stranici i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

<https://epson.sn>

Podešavanje pomoću diska sa softverom (samo za modele koji se isporučuju sa diskom sa softverom i korisnike sa Windows računarima sa diskom sa upravljačkim programima).

Ubacite disk sa softverom u računar i zatim sledite uputstva na ekranu.

## Vršenje podešavanja za povezivanje na pametni uređaj

Možete koristiti štampač sa pametnog uređaja kada povežete štampač na isti SSID bežične mreže kao i pametni uređaj. Da biste koristili štampač sa pametnog uređaja, podesite sa sledeće internet strane. Pristupite internet strani sa pametnog uređaja koji želite da povežete sa štampačem.



<http://epson.sn> > Podešavanje

## Kada menjate računar

Kada menjate računar, izvršite podešavanja veze između računara i štampača.

## Vršenje podešavanja za povezivanje na računar

Preporučujemo da koristite alat za instalaciju da biste povezali štampač sa računarom. Možete pokrenuti alat za instalaciju pomoću jednog od sledećih načina.

### Podešavanje sa veb-sajta

Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

<https://epson.sn>

### Podešavanje pomoću diska sa softverom (samo za modele koji se isporučuju sa diskom sa softverom i korisnike sa Windows računarima sa diskom sa upravljačkim programima).

Ubacite disk sa softverom u računar i zatim sledite uputstva na ekranu.

Pratite uputstva na ekranu.

## Promena načina povezivanja sa računarom

Ovo poglavlje opisuje kako da promenite režim povezivanja kada su povezani računar i štampač.

## Promena mrežne veze iz režima Ethernet u bežičnu mrežu

Promena Ethernet veze u bežičnu mrežu sa kontrolne table štampača. Promena načina povezivanja u osnovi je ista kao podešavanje za povezivanje na bežičnu mrežu.

### Povezane informacije

➔ [“Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table” na strani 338](#)

## Promena mrežne veze iz režima bežične mreže u Ethernet

Pratite korake u nastavku da biste promenili iz režima bežične mreže u Ethernet vezu.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Podešavanje ožičene lokalne mreže**.
3. Pratite uputstva na ekranu.

## Promena povezivanja putem USB-a na mrežno povezivanje

Pomoću alata za instalaciju i resetovanje u različitom načinu povezivanja.

### Podešavanje sa internet stranice

Pristupite sledećoj internet stranici i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

<http://epson.sn>

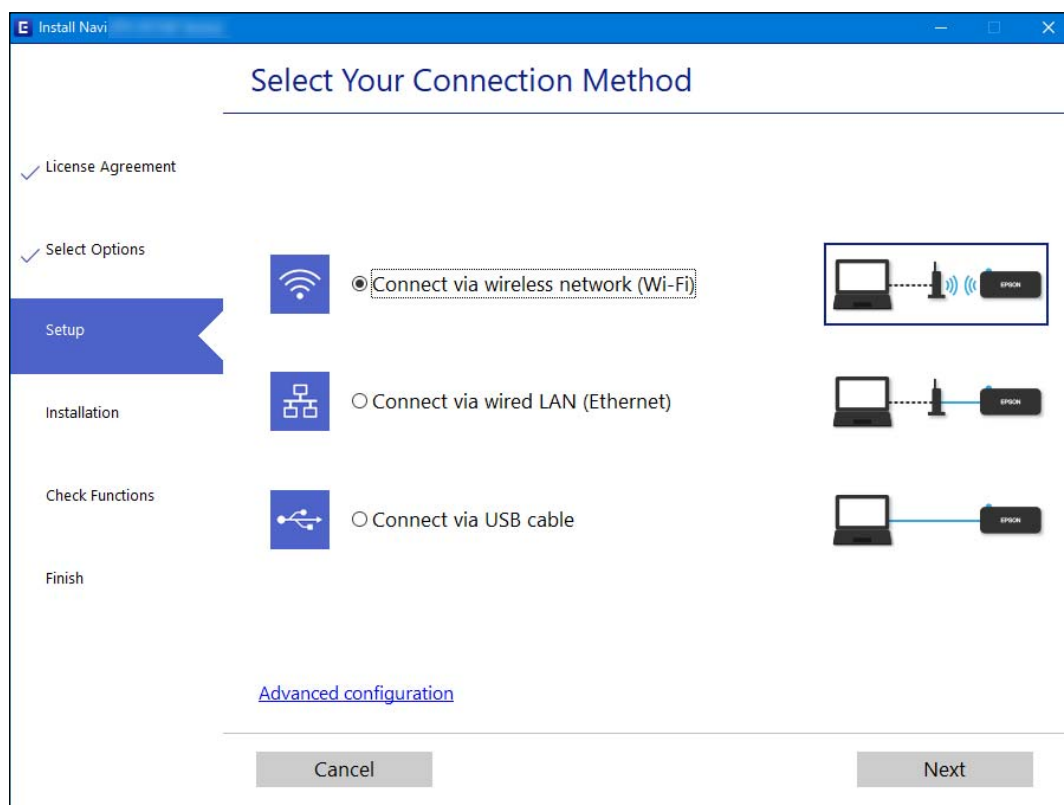
### Podešavanje pomoću diska sa softverom (samo za modele koji se isporučuju sa diskom sa softverom i korisnike sa Windows računarima sa diskom sa upravljačkim programima).

Ubacite disk sa softverom u računar i zatim sledite uputstva na ekranu.

## Izbor Promene načina povezivanja

Sledite uputstva na ekranu dok se ne prikaže sledeći prozor.

Izaberite mrežno povezivanje koje želite da koristite, **Povezivanje preko bežične mreže (Wi-Fi)** ili **Povežite koristeći ožičenu mrežu (Ethernet)**, a zatim kliknite na **Dalje**.



### **Napomena:**

Prikazan metod povezivanja se razlikuje zavisno od modela.

Pratite uputstva na ekranu.

## Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table

Možete izvršiti podešavanja mreže sa kontrolne table štampača na nekoliko načina. Izaberite način povezivanja koji odgovara okruženju i uslovima koje koristite.

Ako znate informacije za bežični mrežni usmerivač, kao što su SSID i lozinka, možete ručno izvršiti podešavanja. Ako bežični mrežni usmerivač podržava WPS, možete izvršiti podešavanja koristeći podešavanja pomoću tastera. Nakon priključivanja štampača na mrežu, priključite štampač sa uređaja koji želite da koristite (računar, pametni uređaj, tablet itd).

### Povezane informacije

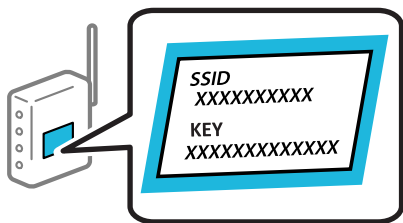
- ➔ “Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke” na strani 339
- ➔ “Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)” na strani 340
- ➔ “Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)” na strani 341


## Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke

Možete podesiti Wi-Fi mrežu pomoću unosa informacija koje su potrebne za bežični mrežni usmerivač sa kontrolne table štampača. Za podešavanje pomoću ovog načina potrebni su vam SSID i lozinka za bežični mrežni usmerivač.

### Napomena:

Ako koristite bežični ruter sa njegovim standardnim podešavanjima, SSID i lozinka se nalaze na nalepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je podesila bežični ruter, ili pogledajte dokumentaciju isporučenu sa bežičnim ruterom.



1. Dodirnite  na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Ruter**.
3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.
4. Dodirnite **Podešavanje Wi-Fi-a**.  
Ako ste izvršili podešavanja Etherneta, proverite poruku a zatim dodirnite **Da**.
5. Dodirnite **Čarobnjak za podešavanje Wi-Fi veze**.
6. Sledite uputstva na ekranu da biste izabrali SSID, unesite lozinku za bežični mrežni usmerivač i započnite podešavanje.

Ako želite da proverite status mrežnog povezivanja za štampač nakon što se podešavanje završi, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

**Napomena:**

- Ako ne znate SSID, proverite da li je zapisan na nalepnici bežičnog rutera. Ako koristite bežični ruter sa njegovim standardnim podešavanjima, koristite SSID koji se nalazi na nalepnici. Ako ne možete da pronađete nijednu informaciju, pogledajte dokumentaciju isporučenu sa bežičnim mrežnim usmerivačem.
- U lozinki se razlikuju velika i mala slova.
- Ako ne znate lozinku, proverite da li je informacija zapisana na nalepnici bežičnog mrežnog usmerivača. Na nalepnici, lozinka može biti napisana kao „Network Key”, „Wireless Password” („Mrežni ključ”, „Bežična lozinka”) itd. Ako koristite bežični mrežni usmerivač sa njegovim standardnim podešavanjima, koristite lozinku koja je napisana na nalepnici.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Unos znakova” na strani 35](#)
- ➔ [“Provera statusa mrežne veze” na strani 352](#)


## Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)

Wi-Fi mrežu možete automatski da podesite pritiskom na dugme na bežičnom mrežnom usmerivaču. Ako su zadovoljeni sledeći uslovi, možete da je podesite na ovaj način.

- Bežični mrežni usmerivač je kompatibilan sa WPS (Wi-Fi zaštićeno podešavanje).
- Trenutna Wi-Fi veza je uspostavljena pritiskom na dugme na bežičnom mrežnom usmerivaču.

**Napomena:**

Ako ne možete da nađete dugme ili ako obavljate podešavanje pomoću softvera, pogledajte dokumentaciju priloženu uz bežični mrežni usmerivač.

1. Dodirnite  na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Ruter**.
3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.
4. Dodirnite **Podešavanje Wi-Fi-a**.  
Ako ste izvršili podešavanja Etherneta, proverite poruku a zatim dodirnite **Da**.
5. Dodirnite **Podešavanje tastera (WPS)**.
6. Pratite uputstva na ekranu.

Ako želite da proverite status mrežnog povezivanja za štampač nakon što se podešavanje završi, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

**Napomena:**

Ako povezivanje ne uspe, restartujte bežični mrežni usmerivač, pomerite ga bliže štampaču i pokušajte ponovo. Ako i dalje ne funkcioniše, odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju i proverite rešenje.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Provera statusa mrežne veze” na strani 352](#)

## Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)

Možete automatski da se povežete na bežični mrežni usmerivač pomoću PIN koda. Možete koristiti ovaj način za podešavanje ako bežični mrežni usmerivač ima mogućnost WPS (Wi-Fi zaštićeno podešavanje). Pomoću računara unesite PIN kod u bežični mrežni usmerivač.

1. Dodirnite   na početnom ekranu.

2. Dodirnite **Ruter**.

3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.

4. Dodirnite **Podešavanje Wi-Fi-a**.

Ako ste izvršili podešavanja Ethernet, proverite poruku a zatim dodirnite **Da**.

5. Dodirnite **Drugo > Podešavanje PIN koda (WPS)**

6. Pratite uputstva na ekranu.

Ako želite da proverite status mrežnog povezivanja za štampač nakon što se podešavanje završi, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

**Napomena:**

*Detalje o unošenju PIN koda potražite u dokumentaciji priloženoj uz bežični ruter.*

### Povezane informacije

➔ [“Provera statusa mrežne veze” na strani 352](#)

---

## Direktno povezivanje sa štampačem (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (jednostavna tačka pristupa) vam omogućava da uređaj povežete direktno sa štampačem bez bežičnog rutera i da obavite štampanje.

### O funkciji Wi-Fi Direct

Koristite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u kancelariji, ili kada hoćete direktno da povežete štampač i računar ili pametni uređaj. U ovom režimu štampač se ponaša kao bežični mrežni usmerivač i

možete da povežete uređaje sa štampačem, a da ne morate da koristite standardni bežični mrežni usmerivač. Međutim, uređaji koji su direktno povezani sa štampačem ne mogu međusobno komunicirati preko štampača.



Štampač se može povezati pomoću bežičnog interneta Wi-Fi ili Etherneta, i Wi-Fi Direct (Simple AP) režima istovremeno. Međutim, ako pokrenete mrežno povezivanje u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu kada je štampač povezan putem Wi-Fi mreže, Wi-Fi se privremeno isključuje.

## Povezivanje sa iPhone, iPad ili iPod touch uz pomoć Wi-Fi Direct



Ovaj način vam omogućava da povežete štampač direktno na iPhone, iPad ili iPod touch bez bežičnog rutera. Sledeći uslovi su potrebni da biste koristili ovu funkciju. Ako se vaše okruženje ne podudara sa postavljenim uslovima, možete se povezati izborom **Uređaji sa drugim op. sistemom**. Detalje o povezivanju potražite na vezi za povezane informacije ispod.

- U operativnom sistemu iOS 11 ili novijim
- Korišćenjem standardne aplikacije kamere za skeniranje QR koda
- Epson iPrint verzijom 7.0 ili novijom

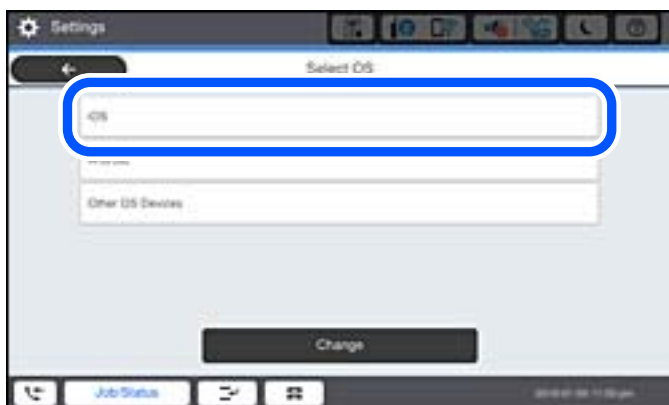
Epsonova aplikacija za štampanje, kao što je Epson iPrint, koristi se za štampanje sa pametnog uređaja. Unapred instalirajte Epsonovu aplikaciju za štampanje na pametni uređaj.

### **Napomena:**

*Za štampač i pametni uređaj na koji želite da se povežete potrebno je da izvršite ova podešavanja samo jednom. Osim ako ne onemogućite Wi-Fi Direct ili vratite podrazumevana podešavanje mreže, ne morate ponovo da izvršite ova podešavanja.*

1. Dodirnite   na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Wi-Fi Direct**.
3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.

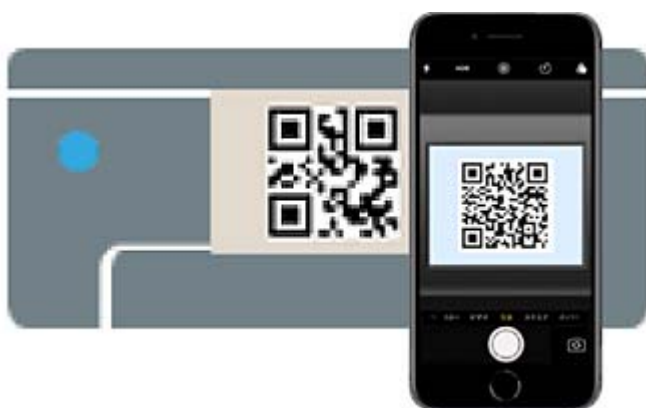
4. Dodirnite iOS.



QR kod je prikazan na kontrolnoj tabli štampača.

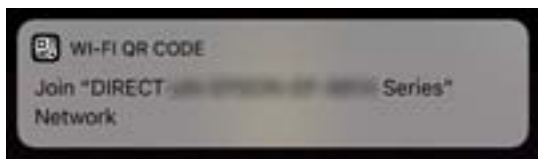


5. Na svom iPhone, iPad ili iPod touch pokrenite standardnu aplikaciju kamere a zatim skenirajte prikazani QR kod na kontrolnoj tabli štampača u režimu FOTOGRAFIJA.

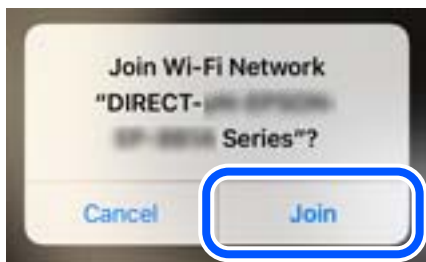


Koristite aplikaciju kamere u operativnom sistemu iOS 11 ili novijem. Ne možete da se povežete na štampač pomoću aplikacije kamere za operativni sistem iOS 10 ili noviji. Takođe, ne možete da se povežete koristeći aplikaciju za skeniranje QR kodova. Ako ne možete da se povežete, izaberite **Druge metode** na kontrolnoj tabli štampača. Detalje o povezivanju potražite na vezi za povezane informacije ispod.

6. Dodirnite obavštenje prikazano na ekranu iPhone, iPad ili iPod touch.



7. Dodirnite **Pristupi**.

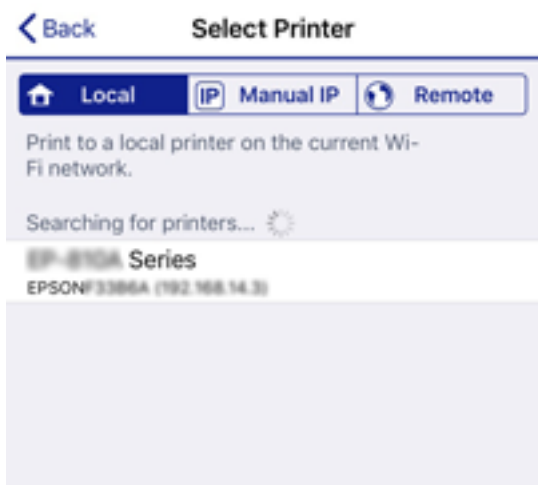


8. Na kontrolnoj tabli štampača izaberite **Sledeće**.
9. Na iPhone, iPad ili iPod touch pokrenite Epsonovu aplikaciju za štampanje.  
Primeri Epsonove aplikacije za štampanje



Epson iPrint

10. Na Epsonovoj aplikaciji za štampanje dodirnite **Printer is not selected**.
11. Izaberite štampač koji želite da priključite.





Pogledajte prikazane informacije na kontrolnoj tabli štampača da biste izabrali štampač.



12. Na kontrolnoj tabli štampača izaberite **Završeno**.

Za pametni uređaj koji je pre bio povezan na štampač, izaberite naziv mreže (SSID) na Wi-Fi ekranu pametnog uređaja da biste ih ponovo povezali.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja \(Epson iPrint\)” na strani 460](#)
- ➔ [“Povezivanje na uređaje koji nisu iOS i Android pomoću Wi-Fi Direct” na strani 347](#)

## Povezivanje sa Android uređajima pomoću Wi-Fi Direct


Ovaj način vam omogućava da povežete štampač direktno na vaš Android uređaj bez bežičnog rutera. Sledeći uslovi su potrebni da biste koristili ovu funkciju.

- Android OS 4.4 ili noviji
- Epson iPrint verzija 7.0 ili novija

Epson iPrint se koristi za štampanje sa pametnog uređaja. Unapred instalirajte Epson iPrint na pametni telefon.

### **Napomena:**

*Za štampač i pametni uređaj na koji želite da se povežete potrebno je da izvršite ova podešavanja samo jednom. Osim ako ne onemogućite Wi-Fi Direct ili vratite podrazumevana podešavanja mreže, ne morate ponovo da izvršite ova podešavanja.*

1. Dodirnite  na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Wi-Fi Direct**.
3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.

4. Dodirnite **Android**.



5. Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.



6. Na ekranu Epson iPrint dodirnite **Printer is not selected**.

7. Izaberite štampač koji želite da priključite.

Pogledajte prikazane informacije na kontrolnoj tabli štampača da biste izabrali štampač.



***Napomena:***

*Štampači možda neće biti prikazani u zavisnosti od Android uređaja. Ako štampači nisu prikazani, možete se povezati izborom **Uređaji sa drugim op. sistemom**. Detalje o povezivanju potražite na vezi za povezane informacije ispod.*

8. Kada se prikaže ekran odobrenja za povezivanje uređaja, izaberite **Odobri**.

9. Na kontrolnoj tabli štampača izaberite **Završeno**.

Za pametni uređaj koji je pre bio povezan na štampač, izaberite naziv mreže (SSID) na Wi-Fi ekranu pametnog uređaja da biste ih ponovo povezali.

### Povezane informacije



- ➔ “Aplikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja (Epson iPrint)” na strani 460
- ➔ “Povezivanje na uređaje koji nisu iOS i Android pomoću Wi-Fi Direct” na strani 347

## Povezivanje na uređaje koji nisu iOS i Android pomoću Wi-Fi Direct

Ovaj način vam omogućava da povežete štampač direktno sa pametnim uređajima bez bežičnog rutera.

### **Napomena:**

Za štampač i pametni uređaj na koji želite da se povežete potrebno je da izvršite ova podešavanja samo jednom. Osim ako ne onemogućite Wi-Fi Direct ili vratite podrazumevana podešavanja mreže, ne morate ponovo da vršite ova podešavanja.

1. Dodirnite   na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Wi-Fi Direct**.
3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.
4. Dodirnite **Uređaji sa drugim op. sistemom**.



Prikazani su Naziv mreže (SSID) i Lozinka za Wi-Fi Direct za štampač.

- Na ekranu Wi-Fi mreže pametnog uređaja izaberite SSID koji je prikazan na kontrolnoj tabli štampača, a zatim unesite lozinku.



- Na kontrolnoj tabli štampača izaberite **Sledeće**.
- Na pametnom uređaju pokrenite Epsonovu aplikaciju za štampanje.  
Primeri Epsonove aplikacije za štampanje



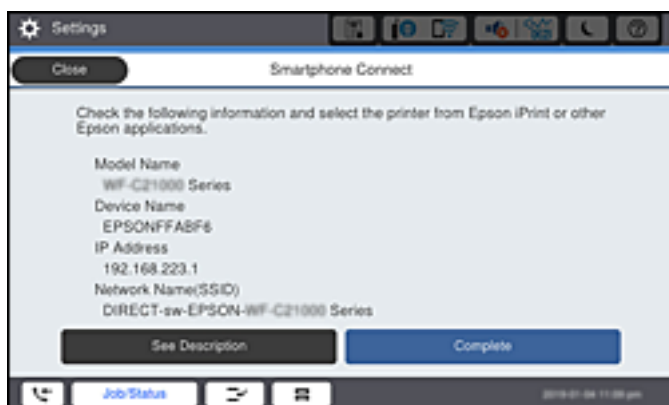
Epson iPrint

- Na Epsonovoj aplikaciji za štampanje dodirnite **Printer is not selected**.

9. Izaberite štampač koji želite da priključite.



Pogledajte prikazane informacije na kontrolnoj tabli štampača da biste izabrali štampač.



10. Na kontrolnoj tabli štampača izaberite **Završeno**.

Za pametni uređaj koji je pre bio povezan na štampač, izaberite naziv mreže (SSID) na Wi-Fi ekranu pametnog uređaja da biste ih ponovo povezali.

### Povezane informacije

➔ “Aplikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja (Epson iPrint)” na strani 460

## Povezivanje na računar korišćenjem opcije Wi-Fi Direct

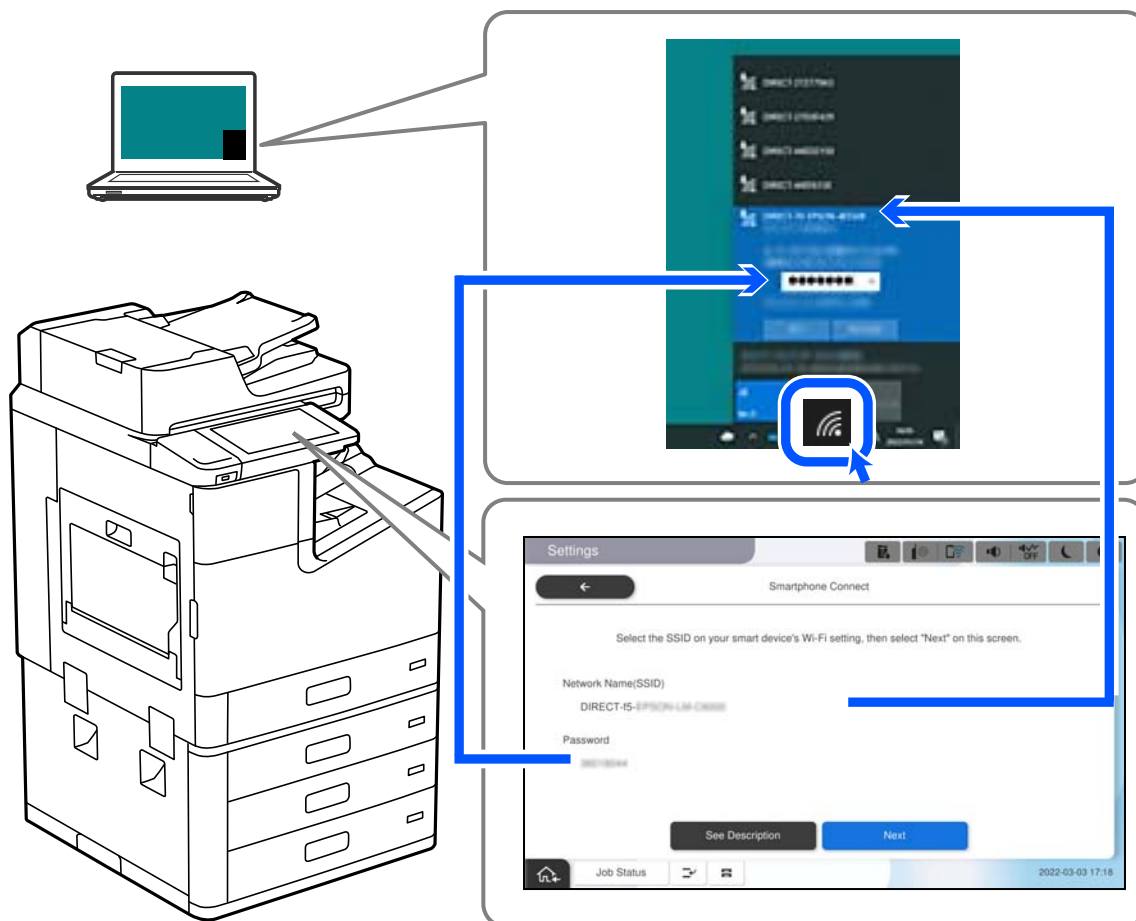
Dok su štampač i računar povezani korišćenjem opcije Wi-Fi Direct, ne možete sa pristupite internetu sa računara. Ako je potrebno da se stalno povezujete sa štampačem, preporučujemo da koristite Wi-Fi vezu.

1. Pristupite internet prezentaciji kompanije Epson, i preuzmite upravljački program za vaš štampač na računar koji je povezan sa štampačem.

<http://www.epson.com>

2. Tapnite na  , i potom odaberite **Wi-Fi Direct**.

3. Dodirnite **Pokreni podešavanje**.
4. Izaberite **Uređaji sa drugim op. sistemom**.  
Za štampač su prikazani **Naziv mreže (SSID)** i **Lozinka** za Wi-Fi Direct.
5. Na ekranu za mrežno povezivanje računara, odaberite SSID prikazan na kontrolnoj tabli štampača, a zatim unesite lozinku.



6. Dvapat kliknite na preuzeti upravljački program štampača na računaru da biste ga instalirali.  
Pratite uputstva na ekranu.
7. Na kontrolnoj tabli štampača, odaberite **Sledeće**, a potom odaberite **Završeno**.

## Prekid Wi-Fi Direct veze (Simple AP)

Postoje dve metode za onemogućavanje Wi-Fi Direct (Simple AP) veze; možete onemogućiti sve veze pomoću kontrolne table štampača, ili onemogućiti svaku vezu sa računara ili pametnog uređaja. Kada želite da onemogućite sva povezivanja, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.



**Važno:**

*Kada je veza Wi-Fi Direct (Simple AP) onemogućena, svi računari i pametni uređaji priključeni na štampač u režimu Wi-Fi Direct (Simple AP) nisu povezani.*

### **Napomena:**



Ako želite da prekinete vezu za određeni uređaj, prekinite je sa uređaja umesto sa štampača. Koristite jedan od sledećih načina da prekinete Wi-Fi Direct (Simple AP) vezu sa uređaja.

- Isključite Wi-Fi vezu sa nazivom mreže štampača (SSID).
- Povežite sa drugim nazivom mreže (SSID).

### **Povezane informacije**

➔ [“Promena Wi-Fi Direct \(Simple AP\) podešavanja kao što su SSID” na strani 351](#)

## **Promena Wi-Fi Direct (Simple AP) podešavanja kao što su SSID**

Kada je omogućena veza Wi-Fi Direct (Simple AP), možete promeniti podešavanja iz   > **Wi-Fi Direct** > **Pokreni podešavanje** > **Promeni**, a zatim se prikazuju sledeće stavke menija.

### **Promeni naziv mreže**

Promenite Wi-Fi Direct (Simple AP) naziv mreže (SSID) korišćen za povezivanje na štampač na vaš proizvoljni naziv. Možete da postavite naziv mreže (SSID) u ASCII znakovima koji su prikazani na softverskoj tastaturi na kontrolnoj tabli. Možete da unesete najviše 22 znaka.

Kada promenite naziv mreže (SSID), svi priključeni uređaji su isključeni. Koristite novi naziv mreže (SSID) ako želite da ponovo priključite uređaj.

### **Promeni lozinku**

Promenite Wi-Fi Direct (Simple AP) lozinku za povezivanje na štampač na vašu proizvoljnu vrednost. Možete da postavite lozinku u ASCII znakovima koji su prikazani na softverskoj tastaturi na kontrolnoj tabli. Možete da unesete od 8 do 22 znaka.

Kada promenite lozinku, svi priključeni uređaji su isključeni. Koristite novu lozinku ako želite da ponovo priključite uređaj.

### **Promeni frekventni opseg**

Promenite frekventni opseg od korišćenog Wi-Fi Direct za povezivanje na štampač. Možete izabrati 2,4 GHz ili 5 GHz.

Kada promenite frekventni opseg, svi priključeni uređaji su isključeni. Ponovo priključite uređaj.

Kada menjate frekventni opseg na 5 GHz, vodite računa da ne možete ponovo da se priključite sa uređaja koji ne podržava frekventni opseg od 5 GHz.

U zavisnosti od regiona ovo podešavanje možda neće biti prikazano.

### **Onemogućí Wi-Fi Direct**

Onemogućite Wi-Fi Direct (Simple AP) podešavanja štampača. Kada ih onemogućite, svi uređaji koji su povezani sa štampačem u Wi-Fi Direct (Simple AP) vezi su isključeni.

### **Vrati podrazumevana podešavanja**

Vratite sva Wi-Fi Direct (Simple AP) podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Wi-Fi Direct (Simple AP) informacije o povezivanju pametnog uređaja sačuvane na štampaču se brišu.

**Napomena:**

Takođe možete podesiti sa kartice **Network** > **Wi-Fi Direct** na *Web Config* za sledeća podešavanja.

- Omogućavanje ili onemogućavanje veze Wi-Fi Direct (Simple AP)
- Promena naziva mreže (SSID)
- Promena lozinke
- Menjanje frekventnog opsega  
U zavisnosti od regiona ovo podešavanje možda neće biti prikazano.
- Vraćanje podešavanja za Wi-Fi Direct (Simple AP)

---

## Provera statusa mrežne veze

Možete proveriti status mrežnog povezivanja na sledeći način.

### Povezane informacije

- ➔ [“Provera statusa mrežnog povezivanja sa kontrolne table” na strani 352](#)
- ➔ [“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353](#)

## Provera statusa mrežnog povezivanja sa kontrolne table

Možete proveriti status mrežnog povezivanja uz pomoć ikone za mrežu ili informacija o mreži na kontrolnoj tabli štampača.

### Provera statusa mrežnog povezivanja pomoću ikone za mrežu

Možete proveriti status mrežnog povezivanja i jačinu radio talasa uz pomoć ikone za mrežu na početnom ekranu štampača.



### Povezane informacije

- ➔ [“Vodič za ikonu za mrežu” na strani 32](#)

## Prikazivanje detaljnih informacija o mreži na kontrolnoj tabli

Kad je štampač povezan na mrežu, možete videti i ostale informacije u vezi sa mrežom izborom menija za mrežu koje želite da proverite.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.



- Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Status mreže**.
- Da biste pogledali informacije, izaberite menije koje želite da pogledate.
  - Status kablovske LAN/Wi-Fi mreže  
Prikazuje informacije o mreži (naziv uređaja, vezu, jačinu signala itd) za Ethernet ili Wi-Fi veze.
  - Status Wi-Fi Direct  
Prikazuje da li je Wi-Fi Direct omogućen ili onemogućen, SSID, lozinku itd. za Wi-Fi Direct veze.
  - Status servera e-pošte  
Prikazuje informacije o mreži za server e-pošte.
  - Odštampaj list sa statusom  
Štampa list mrežnog statusa. Informacije za Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct itd. štampaju se na dve ili više strana.

## Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju

Možete odštampati izveštaj o mrežnom povezivanju kako biste proverili status između štampača i bežičnog mrežnog usmerivača.

- Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
- Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Provera veze**.  
Provera veze započinje.
- Izaberite **Odštampaj izveštaj o proveri**.
- Odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju.  
Ako je došlo do greške, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

### Povezane informacije

➔ [“Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju” na strani 354](#)

## Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju

Proverite poruke i šifre grešaka u izveštaju o mrežnom povezivanju, a zatim sledite rešenja.

Check Network Connection	
Check Result	FAIL
Error code	(E-2)
<p>See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.</p> <p>If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.</p>	
Checked Items	
Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked
Network Status	
Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

a. Šifra greške

b. Poruke o mrežnom povezivanju

### Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 355
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 355
- ➔ “E-5” na strani 356
- ➔ “E-6” na strani 356
- ➔ “E-8” na strani 356
- ➔ “E-9” na strani 357
- ➔ “E-10” na strani 357
- ➔ “E-11” na strani 357
- ➔ “E-12” na strani 358
- ➔ “E-13” na strani 358
- ➔ “Poruka o mrežnom povezivanju” na strani 359

## E-1

### Rešenja:

- Proverite da li je Ethernet kabl priključen na vaš računar, čvorište ili drugi mrežni uređaj.
- Proverite da li je vaše čvorište ili drugi mrežni uređaj uključen.
- Ako želite da povežete štampač putem bežične veze, ponovo izvršite podešavanja bežične mreže, jer je onemogućena.

## E-2, E-3, E-7

### Rešenja:

- Proverite da li je bežični ruter uključen.
- Potvrdite da je računar ili uređaj ispravno povezan sa bežičnim ruterom.
- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Postavite štampač bliže bežičnom ruteru i uklonite sve prepreke između njih.
- Ako ste ručno uneli SSID, proverite da li je ispravan. Proverite SSID iz dela **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.
- Ako bežični ruter ima više SSID-jeva, izaberite SSID koji je prikazan. Kada SSID koristi neusaglašenu frekvenciju, štampač ga ne prikazuje.
- Ako koristite podešavanje kontrolnog dugmeta za uspostavljanje mrežne veze, proverite da li bežični ruter podržava WPS. Podešavanje kontrolnog dugmeta ne možete da koristite ako vaš bežični ruter ne podržava WPS.
- Proverite da li vaš SSID koristi samo ASCII znakove (alfanumeričke znakove i simbole). Štampač ne može da prikaže SSID koji sadrži znakove izvan ASCII skupa.
- Proverite da li znate SSID i lozinku pre povezivanja sa bežičnim ruterom. Ako koristite bežični ruter sa podrazumevanim podešavanjima, SSID i lozinka se nalaze na nalepnici bežičnog rutera. Ako ne znate SSID i lozinku, kontaktirajte osobu koja je podesila bežični ruter ili pogledajte dokumentaciju priloženu uz bežični ruter.
- Ako se povezujete sa SSID-jem generisanim na privezanom pametnom uređaju, proverite SSID i lozinku u dokumentaciji priloženoj uz pametni uređaj.
- Ako se vaša Wi-Fi veza iznenada prekine, proverite donje uslove. Ako je neki od ovih uslova primenjiv, resetujte mrežna podešavanja tako što ćete preuzeti i pokrenuti softver sa sledeće internet prezentacije.

<http://epson.sn> > **Podešavanje**

- Drugi pametni uređaj je dodat na mrežu koristeći podešavanje kontrolnog dugmeta.
- Wi-Fi mreža je podešena koristeći metod koji nije podešavanje kontrolnog dugmeta.

### Povezane informacije

- ➔ “Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 337
- ➔ “Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table” na strani 338

## E-5

### Rešenja:

Vodite računa da tip bezbednosti bežičnog mrežnog usmerivača bude podešen na jedan od sledećih. Ako nije, promenite tip bezbednosti na bežičnom mrežnom usmerivaču i zatim resetujte mrežna podešavanja štampača.

- WEP-64 bita (40 bita)
- WEP-128 bita (104 bita)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)
- WPA3-SAE (AES)
- WPA2/WPA3-Enterprise

\* WPA PSK je takođe poznat pod nazivom WPA Personal. WPA2 PSK je takođe poznat pod nazivom WPA2 Personal.

## E-6

### Rešenja:

- Proverite da li je filtriranje MAC adresa onemogućeno. Ako je omogućeno, registrujte MAC adresu štampača tako da ne bude filtrirana. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz bežični ruter. MAC adresu štampača možete da proverite iz dela **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.
- Ako vaš bežični ruter koristi deljenu proveru identiteta sa WEP bezbednošću, uverite se da su ključ i indeks za proveru identiteta tačni.
- Ako je broj uređaja sa kojima je moguće povezivanje na bežičnom ruteru manji od broja mrežnih uređaja koje želite da povežete, podesite bežični ruter tako da povećate broj uređaja sa kojima je moguće povezivanje. Pogledajte dokumentaciju priloženu uz bežični ruter da biste uneli podešavanja.

### Povezane informacije

➔ [“Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 337](#)

## E-8

### Rešenja:

- Omogućite DHCP na bežičnom mrežnom usmerivaču ako je Pribavljanje IP adrese podešeno na automatsko.
- Ako je Pribavljanje IP adrese štampača podešeno na ručno, IP adresa koju ste ručno podesili je nevažeće zato što je izvan opsega (na primer: 0.0.0.0). Podesite važeću IP adresu sa kontrolne table štampača.

### Povezane informacije

➔ [“Mrežne postavke” na strani 475](#)

## E-9

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Uređaji su uključeni.
- Možete da pristupite internetu i drugim računarima ili mrežnim uređajima na istoj mreži sa uređaja koje želite da povežete sa štampačem.

Ako se štampač i mrežni uređaji i dalje ne povezuju nakon što se potvrdili gorenavedeno, isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite. Zatim resetujte mrežna podešavanja tako što ćete preuzeti i pokrenuti instalacioni program sa sledeće internet prezentacije.

<http://epson.sn> > **Podešavanje**

### Povezane informacije

➔ [“Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 337](#)

## E-10

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Drugi uređaji na mreži su uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ste podesili Pribavljanje IP adrese na ručno.

Resetujte mrežne adrese ako nisu tačne. IP adresu štampača, masku podmreže i podrazumevani mrežni prolaz možete da proverite u koloni **Network Status** u izveštaju o mrežnom povezivanju.

### Povezane informacije

➔ [“Mrežne postavke” na strani 475](#)

## E-11

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Adresa podrazumevanog mrežnog prolaza je tačna ako postavite TCP/IP podešavanje štampača na Ručno.
- Uređaj koji je podešen kao podrazumevani mrežni prolaz je uključen.

Podesite tačnu adresu podrazumevanog mrežnog prolaza. Adresu podrazumevanog mrežnog prolaza možete da proverite u delu **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.

### Povezane informacije

➔ [“Mrežne postavke” na strani 475](#)

## E-12

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Drugi uređaji na mreži su uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, podmrežna maska i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ih unosite ručno.
- Mrežne adrese drugih uređaja (podmrežna maska i podrazumevani mrežni prolaz) su isti.
- IP adresa nije u konfliktu sa drugim uređajima.

Ako se štampač i mrežni uređaji i dalje ne povezuju nakon što se potvrdili gorenavedeno, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Ponovo unesite mrežna podešavanja koristeći instalacioni program. Možete ga pokrenuti sa sledeće internet prezentacije.  
<http://epson.sn> > **Podešavanje**
- Možete da registrujete više lozinki na bežičnom ruteru koji koristi WEP vrstu bezbednosti. Ako je registrovano više lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

### Povezane informacije

- ➔ “Mrežne postavke” na strani 475
- ➔ “Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 337

## E-13

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Mrežni uređaji, kao što su bežični ruter, čvorište i ruter, su uključeni.
- TCP/IP podešavanje za mrežne uređaje nije ručno podešeno. (Ako je TCP/IP podešavanje štampača automatski podešeno dok je TCP/IP podešavanje za druge mrežne uređaje izvršeno ručno, mreža štampača se možda razlikuje od mreže za druge uređaje.)

Ako i dalje ne radi nakon provere gorenavedenih stavki, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Unesite mrežna podešavanja na računaru koji se nalazi na istoj mreži kao i štampač pomoću instalacionog programa. Možete ga pokrenuti sa sledeće internet prezentacije.  
<http://epson.sn> > **Podešavanje**
- Možete da registrujete više lozinki na bežičnom ruteru koji koristi WEP vrstu bezbednosti. Ako je registrovano više lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

### Povezane informacije

- ➔ “Mrežne postavke” na strani 475
- ➔ “Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 337

## Poruka o mrežnom povezivanju

Poruka	Rešenje
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Nakon što štampač približite bežičnom mrežnom usmerivaču i uklonite sve prepreke između njih, isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz bežični mrežni usmerivač.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računar i pametni uređaj koji mogu da se povežu istovremeno su povezani u celosti u Wi-Fi Direct (Simple AP) vezi. Da biste dodali još jedan računar ili pametni uređaj, prvo prekinite vezu za jedan od povezanih uređaja ili ga priključite na drugu mrežu.  Možete da potvrdite broj bežičnih uređaja koju mogu da se istovremeno povežu i broj povezanih uređaja pomoću provere lista statusa mreže ili kontrolne table štampača.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	Na kontrolnoj tabli štampača idite na ekran za Podešavanje Wi-Fi Direct a zatim izaberite meni da biste promenili podešavanja. Nakon toga možete promeniti naziv mreže DIRECT-XX-. Unesite najviše 22 znaka.

## Štampanje lista mrežnog statusa

Možete proveriti detaljne informacije o mreži tako što ćete ga odštampati.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Status mreže**.
3. Izaberite **Odštampanje list sa statusom**.
4. Proverite poruku, a zatim odštampanje list mrežnog statusa.

## Provera mreže računara (samo Windows)

Koristeći zahtev za unos komande, proverite status veze računara i putanju veze sa štampačem. Time ćete uspeti da rešite probleme.

ipconfig komanda

Prikažite status veze mrežnog interfejsa koji se trenutno koristi na računaru.

Poređenjem informacija o podešavanju sa trenutnom komunikacijom možete proveriti da li je veza tačna. U slučaju da postoji više DHCP servera na istoj mreži, možete saznati aktuelnu adresu dodeljenu računaru, preporučeni DNS server itd.

Format: ipconfig /all

Primeri:

```

Administrator: Command Prompt
c:\>ipconfig /all
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : WIN2012R2
Primary Dns Suffix . . . . . : pubs.net
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled. . . . . : No
WINS Proxy Enabled. . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : pubs.net

Ethernet adapter Ethernet:

Connection-specific DNS Suffix . . . : 
Description . . . . . : Gigabit Network Connection
Physical Address. . . . . : XX-XX-XX-XX-XX-XX
DHCP Enabled. . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::38fb:7546:18a8:d20e%14(Preferred)
IPv4 Address. . . . . : 192.168.111.10(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Default Gateway . . . . . : 192.168.111.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 283142549
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-20-40-2F-45-00-1D-73-6A-44-08
DNS Servers . . . . . : 192.168.111.2
NetBIOS over Tcpip. . . . . : Enabled

Tunnel adapter isatap.{00000000-ABCD-EFGH-IJK-LMNOPQRSTUUV}>:

Media State . . . . . : Media disconnected
Connection-specific DNS Suffix . . . : 
Description . . . . . : Microsoft ISATAP Adapter #2
Physical Address. . . . . : 00-00-00-00-00-00-E0
DHCP Enabled. . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes

c:\>_
    
```

pathping komanda

Možete proveriti listu usmerivača koji prolaze kroz određeni matični računar i usmeravanje komunikacije.

Format: pathping xxx.xxx.xxx.xxx

Primeri: pathping 192.0.2.222

```

Administrator: Command Prompt
c:\>pathping 192.168.111.20
Tracing route to EPSONAB12AB [192.168.111.20]
over a maximum of 30 hops:
 0  WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]
 1  EPSONAB12AB [192.168.111.20]

Computing statistics for 25 seconds..
Hop  RTT      Source to Here   This Node/Link   Address
 0      0ms         0/ 100 = 0%      0/ 100 = 0%      WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]
 1  38ms      0/ 100 = 0%      0/ 100 = 0%      EPSONAB12AB [192.168.111.20]

Trace complete.

c:\>_
    
```



# Korišćenje opcionih stavki

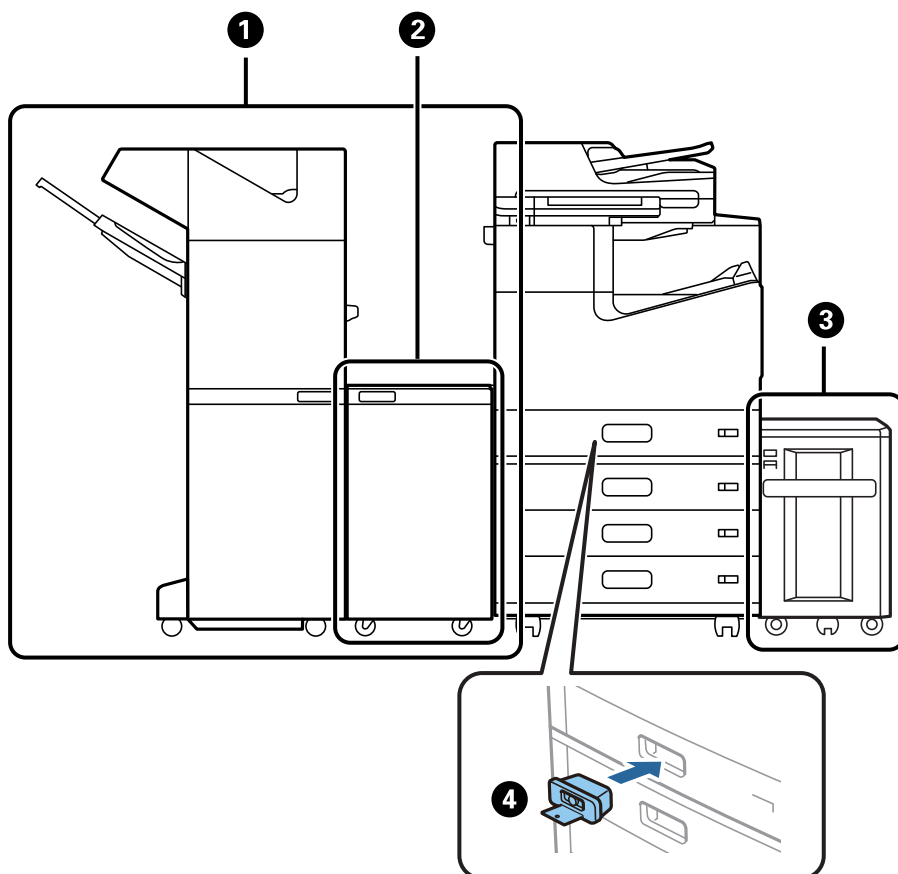
Lista opcionih stavki. . . . .	362
Pristupna tačka. . . . .	366
Ladica velikog kapaciteta (High Capacity Tray). . . . .	367
Uređaj za završnu obradu spajanjem (Staple Finisher). . . . .	370
Uređaj za završnu obradu spajanjem-P2. . . . .	388
Uređaj za završnu obradu brošura (Booklet Finisher). . . . .	404
Podешavanje liste menija (kada je instaliran uređaj za završnu obradu). . . . .	430
Ploča faksa (Super G3/G3 Multi Fax Board). . . . .	431
Ethernet ploča (10/100/1000 Base-T,Ethernet). . . . .	437
Bravica kasete (Paper Cassette Lock). . . . .	447

## Lista opcionih stavki

### Napomena:

Neke opcione stavke možda se ne prodaju u vašem regionu. Za više detalja za vaš region pogledajte internet stranicu službe za podršku kompanije Epson.

### Uređaj za završnu obradu spajanjem



Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
1	Staple Finisher*	C12C935501 C12C935511 (za korisnike u Australiji i Novom Zelandu) C12C935041 (za korisnike u Indiji) C12C935531 (za korisnike na Tajvanu)	Razvrstava i povezuje heftalicom papir pre nego što ga izbaci. Buši papir pomoću opcione jedinice za bušenje papira. <a href="#">"Uređaj za završnu obradu spajanjem (Staple Finisher)" na strani 370</a>
2	Finisher Bridge Unit	C12C935101 C12C935161 (za korisnike u Indiji)	Koristite kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošure.
3	High Capacity Tray	C12C933041	Omogućava vam da ubacite do 3000 listova običnog papira (80 g/m <sup>2</sup> ). <a href="#">"Ladica velikog kapaciteta (High Capacity Tray)" na strani 367</a>

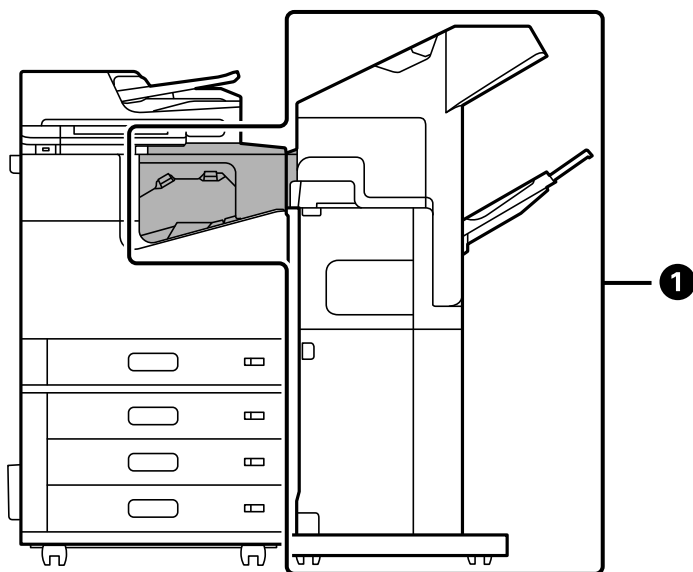
Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
4	Paper Cassette Lock	C12C933231	Zaključava kasetu za papir kada administrator želi da upravlja papirom.  "Bravica kasete (Paper Cassette Lock)" na strani 447

\*: Da biste upravljali uređajem za završnu obradu spajanjem, treba da instalirate naslon uređaja za završnu obradu spajanjem.

### Unutrašnje opcione stavke za uređaj za završnu obradu spajanjem

Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
1	2/4 Hole Punch Unit	C12C935171	Buši rupe u razmacima od 80 mm.
2	2/3 Hole Punch Unit	C12C935181	2 rupe: buši rupe u razmacima od 69,9 mm. 3 rupe: buši rupe u razmacima od 108 mm.
3	Staple Cartridge	C12C935401	Za ravno povezivanje.

### Uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

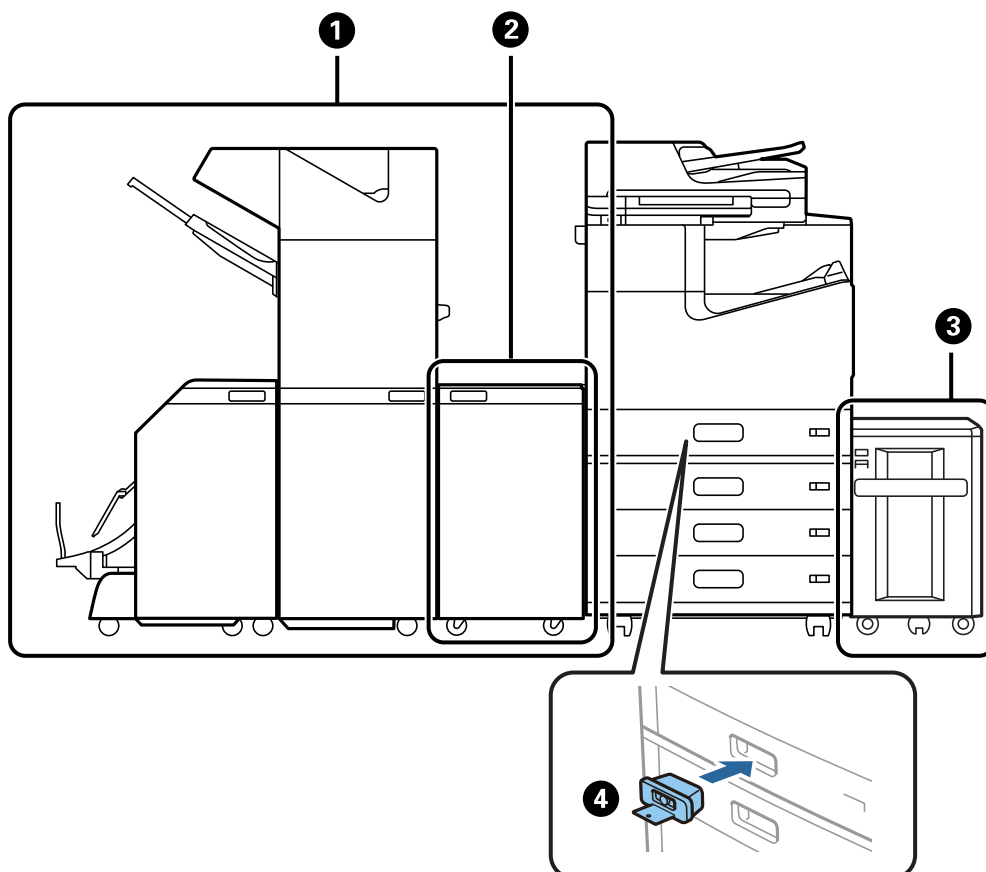


Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
1	Staple Finisher-P2	C12C937941 (za korisnike u Evropi) C12C937951 (za korisnike u Australiji i Novom Zelandu) C12C938251 (za korisnike u Aziji osim za Tajvan) C12C937981 (za korisnike na Tajvanu)	Razvrstava i povezuje heftalicom papir pre nego što ga izbaci. Jedinica za bušenje papira nije podržana.  Ne možete koristiti sledeće funkcije kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem-P2.  <input type="checkbox"/> Izbacivanje papira na podmetač za papir licem prema dole (K)  <input type="checkbox"/> Meni Sortiranje s rotiranjem u upravljačkom programu štampača.  Takođe, ne možete da koristite podmetač visokog kapaciteta sa uređajem za završnu obradu spajanjem-P2.  <a href="#">"Uređaj za završnu obradu spajanjem-P2" na strani 388</a>

### Unutrašnje opcione stavke za uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
3	Staple Cartridge	C12C935401	Za ravno povezivanje.

### Uređaj za završnu obradu brošura



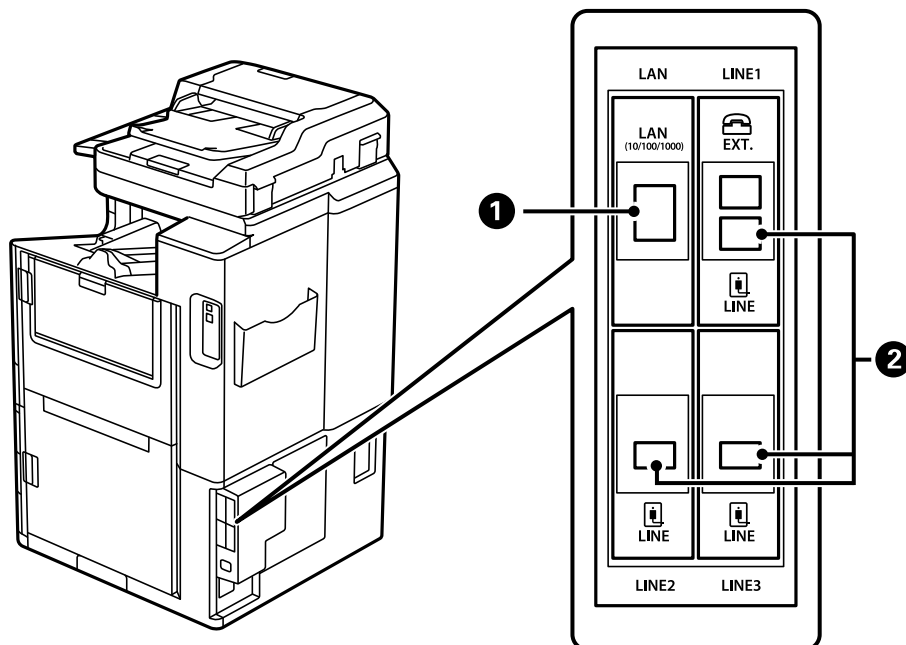
Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
①	Booklet Finisher*	C12C935071 C12C935551 (za korisnike u Australiji i Novom Zelandu) C12C935081 (za korisnike u Indiji) C12C935581 (za korisnike na Tajvanu)	Razvrstava, povezuje heftalicom, presavlja i spaja papir pre nego što ga izbací. Buši papir pomoću opcione jedinice za bušenje papira. <a href="#">"Uređaj za završnu obradu brošura (Booklet Finisher)" na strani 404</a>
②	Finisher Bridge Unit	C12C935101 C12C935161 (za korisnike u Indiji)	Koristite kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošure.
③	High Capacity Tray	C12C933041	Omogućava vam da ubacite do 3000 listova običnog papira (80 g/m <sup>2</sup> ). <a href="#">"Ladica velikog kapaciteta (High Capacity Tray)" na strani 367</a>
④	Paper Cassette Lock	C12C933231	Zaključava kasetu za papir kada administrator želi da upravlja papirom. <a href="#">"Bravica kasete (Paper Cassette Lock)" na strani 447</a>

\*: Da biste upravljali uređajem za završnu obradu spajanjem, treba da instalirate naslon uređaja za završnu obradu brošure.

#### Unutrašnje opcione stavke za uređaj za završnu obradu brošura

Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
①	2/4 Hole Punch Unit	C12C935171	Buši rupe u razmacima od 80 mm.
②	2/3 Hole Punch Unit	C12C935181	2 rupe: buši rupe u razmacima od 69,9 mm. 3 rupe: buši rupe u razmacima od 108 mm.
③	Staple Cartridge	C12C935401	Za ravno povezivanje.

Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
4	Staple Cartridge	C12C935411	Za povezivanja heftalicom.

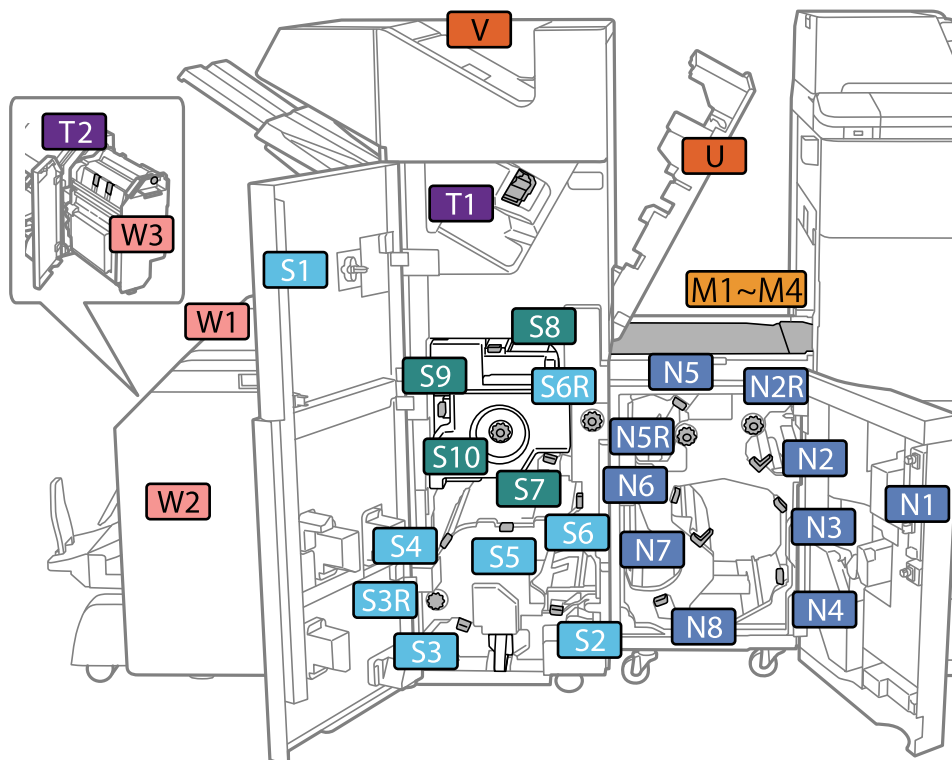


Br.	Opciona stavka	Šifra	Pregled
1	10/100/1000 Base-T,Ethernet	C12C934471 C12C934481 (za korisnike u Indiji)	Dostupne su dve ožičene LAN mreže. Brzina komunikacije je interfejs velike brzine koji podržava 1 Gbit/s.  "Ethernet ploča (10/100/1000 Base-T,Ethernet)" na strani 437
2	Super G3/G3 Multi Fax Board	C12C934491 C12C935271 (za korisnike u Australiji i Novom Zelandu) C12C934501 (za korisnike u Indiji) C12C935691 (za korisnike na Tajvanu)	Možete dodati najviše 3 linija. Možete da ga koristite kao faks, ili da ga koristite kao mrežni faks kako biste slali ili primali dokumente na računar. Pored toga, možete da povežete više telefonskih linija dodavanjem kartice za faks. Na taj način možete za kratko vreme da šaljete na nekoliko odredišta ili možete dodeliti jednu liniju za prijem faksova, čime se smanjuje vreme za koje ne možete primiti pozive.*  *: Nisu dostupni spoljni telefoni.  "Ploča faksa (Super G3/G3 Multi Fax Board)" na strani 431

## Pristupna tačka

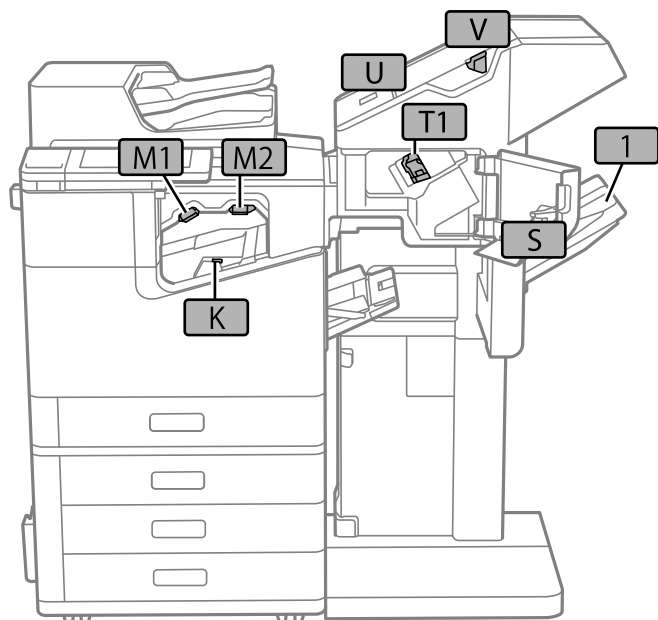
U vodiču na LCD ekranu prikazane su sledeće prisutne tačke kada dođe do zaglavljivanja papira.

Kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošure.



\*: Brojevi od S7 do S10 su samo za uređaj za završnu obradu brošura.

Kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem-P2.



## Ladica velikog kapaciteta (High Capacity Tray)

Omogućava vam da ubacite do 3000 listova običnog papira (80 g/m<sup>2</sup>).

## Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača

Da bi se koristio postavljeni podmetač visokog kapaciteta, upravljački program štampača treba da dobije neophodne informacije.

## Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača — Windows

### *Napomena:*

*Prijavite se na računar kao administrator.*

1. Otvorite karticu **Izborna podešavanja** u svojstvima štampača.
  - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows Sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Kliknite desnim tasterom miša na štampač ili pritisnite i zadržite, zatim izaberite **Svojstva štampača**, a zatim kliknite na karticu **Izborna podešavanja**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Kliknite desnim tasterom miša na štampač ili pritisnite i zadržite, zatim izaberite **Svojstva štampača**, a zatim kliknite na karticu **Izborna podešavanja**.
  - Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite na dugme Start, izaberite **Kontrolna tabla > Hardver i zvuk > Skener i fotoaparati**, a zatim proverite da li je štampač prikazan. Kliknite desnim tasterom miša na štampač, zatim izaberite **Svojstva štampača**, a zatim kliknite na **Izborna podešavanja**.
  - Windows Vista/Windows Server 2008  
Kliknite na dugme za početak, a zatim izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk**. Kliknite desnim tasterom miša na štampač, zatim izaberite **Svojstvo**, a zatim kliknite na **Izborna podešavanja**.
  - Windows XP  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači i drugi hardver > Skeneri i fotoaparati**, a zatim proverite da li je štampač prikazan.
2. Izaberite **Pribavi od štampača**, a zatim kliknite na **Dobiti**.
3. Kliknite na **U redu**.


## Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača — Mac OS

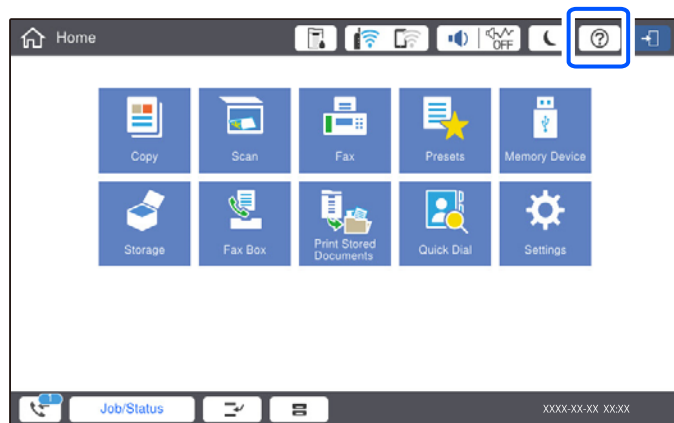
1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Opcije** (ili **Upravljački program**).
2. Izvršite podešavanja u skladu sa vrstom opcione jedinice.
3. Kliknite na **U redu**.



## Ubacivanje papira u High Capacity Tray

Možete ubaciti papir tako što ćete pogledati animacije prikazane na LCD ekranu štampača.

Izaberite , a zatim izaberite **Kako da > Ubacite papir**. Izaberite tip papira i izvor papira koji ne želite da koristite kako biste prikazali animacije. Izaberite **Završi** da biste zatvorili ekran sa animacijom.



## Problemi sa High Capacity Tray

### Papir se ne uvlači iz High Capacity Tray

Treba da izvršite podešavanja u upravljačkom programu štampača.

#### Povezane informacije

➔ [“Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača” na strani 368](#)

### Papir se zaglavљуje u High Capacity Tray

Proverite grešku prikazanu na kontrolnoj tabli i pratite uputstva za vađenje zaglavljenog papira, uključujući i preostale pocepane delove. Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljene papir. Zatim, izaberite **U redu** da biste otklonili grešku.

#### **Oprez:**

*Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.*

#### **Važno:**

*Pažljivo izvadite zaglavljene papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.*

## Specifikacije za podmetač visokog kapaciteta

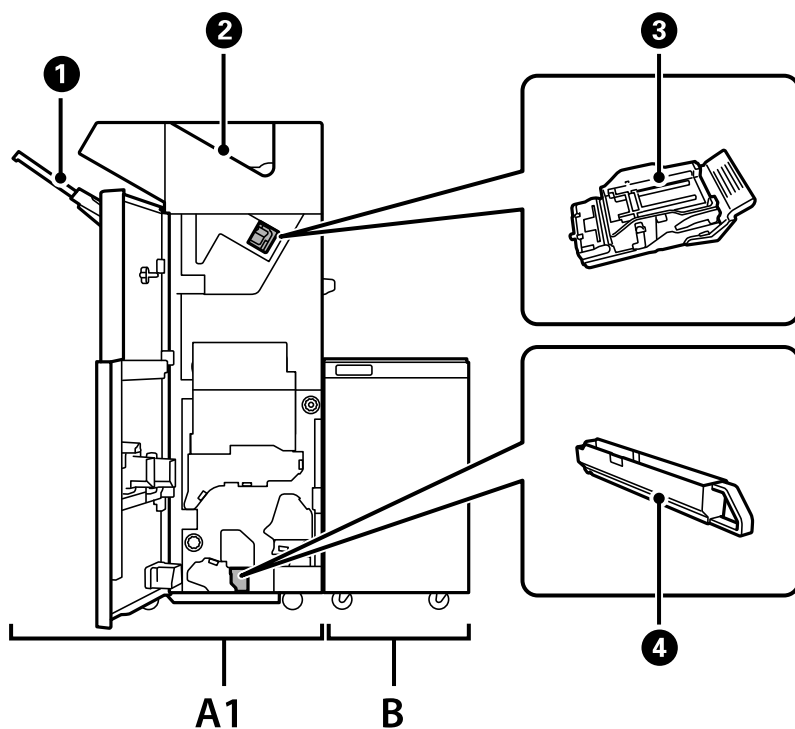
Dostupan papir	Tipovi: običan papir, reciklirani papir, debeo papir Veličina*: A4 ili Letter Težina papira: 60 do 160 g/m <sup>2</sup>
Dostupan broj podešavanja	Oko 3000 listova za 80 g/m <sup>2</sup> papira
Napajanje	Napajanje iz računara
Dimenzije	Širina: 321 mm (12.6 inča) Dubina: 620 mm (24.4 inča) Visina: 504 mm (19.8 inča)
Težina	Oko 27.3 kg

\*: Dostupne veličine papira određene su i fiksne kada je štampač instaliran.

## Uređaj za završnu obradu spajanjem (Staple Finisher)

Razvrstava i povezuje heftalicom papir pre nego što ga izbací. Buši papir pomoću opcione jedinice za bušenje papira.

### Nazivi delova uređaja za završnu obradu spajanjem



Br.	Opciona stavka	Pregled
A1	Staple Finisher	Razvrstava i povezuje heftalicom papir pre nego što ga izbací. Buši papir pomoću opcione jedinice za bušenje papira.
B	Finisher Bridge Unit	Da biste upravljali uređajem za završnu obradu spajanjem ili uređajem za završnu obradu brošura, treba da instalirate naslon uređaja za završnu obradu.
❶	Podmetač uređaja za završnu obradu	Drži poslagane ili spojene dokumente.
❷	Izlazni podmetač	Uglavnom čuva primljene faksove.
❸	Kertridž sa spajalicama	Za ravno povezivanje.
❹	Podmetač za otpad od bušenja	Sakuplja deliće probušenih rupa.

## Podešavanje uređaja za završnu obradu spajanjem u upravljačkom programu štampača

Postupak je isti kao i za podmetač visokog kapaciteta.

### Povezane informacije

➔ [“Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača” na strani 368](#)

## Podešavanja štampača kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem

Treba da izvršite podešavanja štampača kako biste koristili uređaj za završnu obradu spajanjem.

#### Kada kopirate

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: kopija**, a zatim izaberite **Završni podmetač**.

#### Kada šaljete faks

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: faks**, a zatim izaberite **izlazni podmetač** ili **Završni podmetač**.

#### Kada štampate sa računara, memorijskog uređaja itd.

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: drugo**, a zatim izaberite **Završni podmetač**.

Kada štampate sa računara, možete odrediti sa menija **Izlazno korito** u upravljačkom programu štampača da li da koristite uređaj za završnu obradu ili ne.



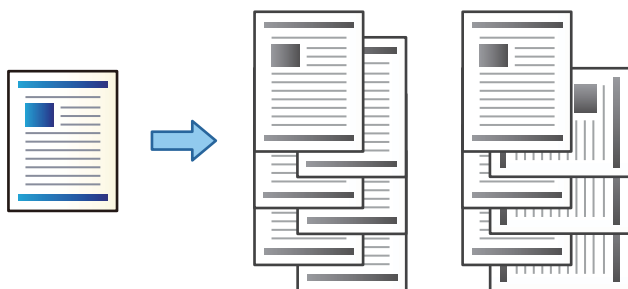
#### **Važno:**

*Kada koristite podmetač uređaja za završnu obradu, nemojte uklanjati kopije dok je zadatak štampanja još u toku. Položaj za štampanje se može poremetiti i položaj za spajanje pomeriti u odnosu na prvobitni položaj.*

## Upotreba uređaja za završnu obradu spajanjem

### Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem sa računara

Možete razvrstati kopije slaganjem svakog seta primeraka naizmeničnim rotiranjem za 90 stepeni. Ako instalirate opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošura, razvrstavanje možete vršiti i pomeranjem svakog skupa primeraka.



#### Sortiranje s rotiranjem:

Sláže otiske naizmenično u uspravnom i položenom položaju kada se štampa više primeraka. Ova funkcija koristi dva izvora papira. Ubacite papir u uspravnom položaju u izvor papira, ubacite papir u položenom položaju u drugi izvor papira, a zatim izaberite **Automatski odaberi** za podešavanje **Izvor papira**. Izaberite **Automatski odaberi** ili **Podmetač za okr. licem nadole** za podešavanje **Izlazno korito**. Otisci se slažu u ležište za papir licem na dole.

#### Pomeranje sortiranja:

Pomera svaki skup primeraka kada se štampa u više primeraka. **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** moraju biti izabrana kao podešavanje za **Izlazno korito**.

### Podešavanja štampača (Windows)

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa štampača, u podešavanju **Sortiraj** izaberite način slaganja više primeraka.
2. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

### Podešavanja štampača (Windows PostScript)

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Iz podešavanja **Sortiraj** izaberite način za slaganje više primeraka.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.

4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

#### **Podešavanja štampača (Mac OS)**

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite opciju iz podešavanja **Sortiraj**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

#### **Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)**

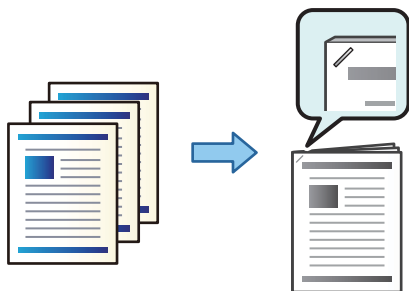
1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz **Skupovi funkcija**.
2. Izaberite opciju iz podešavanja **Sortiraj**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107](#)
- ➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## **Spajanje svakog seta primeraka sa računara**

Da biste spojili odštampani papir, možete da koristite opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem, uređaj za završnu obradu spajanjem-P2 ili uređaj za završnu obradu brošura.



### ***Podešavanja štampača (Windows)***

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa, izaberite položaj za povezivanje iz **Bitno**.
2. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

### ***Podešavanja štampača (Windows PostScript)***

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Izaberite položaj za povezivanje iz Bitno.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite položaj za povezivanje rupa iz **Bitno**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz Skupovi funkcija.
2. Izaberite položaj za povezivanje iz Bitno.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

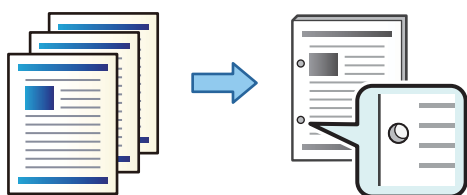
## Povezane informacije

- ➔ “Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107
- ➔ “Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110

## Bušenje svakog seta primeraka sa računara

Možete da koristite opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošura, a zatim uređaj za bušenje da biste probušili rupe na odštampanom papiru. Takođe možete da okrećete, smanjite ili izbrišete sliku da biste kreirali marginu za povezivanje.

Ako želite da koristite funkciju za bušenje rupa, izaberite jedinicu za bušenje rupa u **Svojstva štampača > Opcionalna podešavanja > Informacije o štampaču > Ručna podešavanja > Podešavanja > Bušenje rupa** u upravljačkom programu štampača.



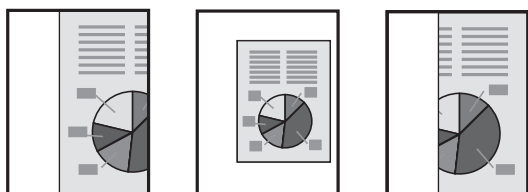
### Važno:

*Prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavljivanja papira.*

## Podešavanja štampača (Windows)

1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača izaberite **Settings**.
2. Izaberite kako da prilagodite širinu margine iz **Slike u margini za povezivanje**.

**Pomeri slike, Smanji slike, Obriši slike**



3. Na kartici **Završetak** izaberite položaj za bušenje papira iz **Bušenje**.
4. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
5. Kliknite na **Štampaj**.

## Povezane informacije

- ➔ “Štampanje sa računara — Windows” na strani 53
- ➔ “Kartica Završetak” na strani 56

### ***Podešavanja štampača (Windows PostScript)***

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Izaberite položaj za bušenje rupa iz **Probuši**.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite položaj za bušenje rupa iz **Probuši**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz **Skupovi funkcija**.
2. Izaberite položaj za bušenje rupa iz **Probuši**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

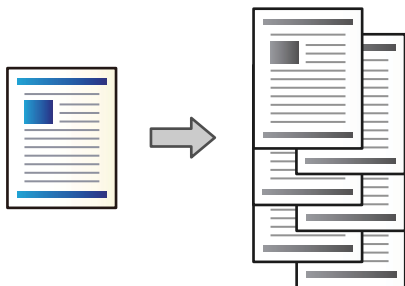
### **Povezane informacije**


- ➔ [“Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107](#)
- ➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)



## Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem sa memorijskog uređaja

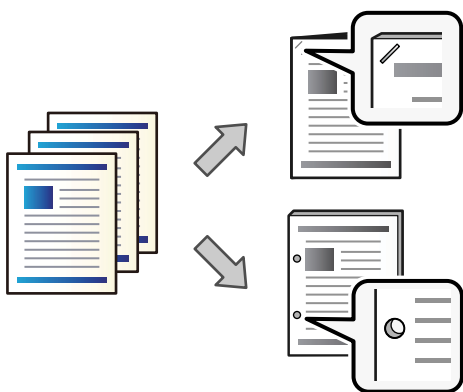
Možete da odštampate JPEG, PDF i TIFF datoteke sa memorijskog uređaja i razvrstate pomeranjem svakog skupa primeraka.



1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da štampate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**.
6. Dodirnite .


## Štampanje uz spajanje ili bušenje rupa sa memorijskog uređaja

Možete da odštampate JPEG, PDF i TIFF datoteke sa memorijskog uređaja, da ih spojite ili dodate probušene rupice.



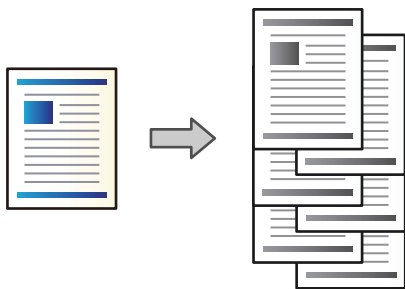
**Važno:**


*Podesite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na odštampanoj oblasti, može doći do greške pri bušenju ili zaglavljivanja papira.*

1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da štampate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite lokaciju u **Heftanje** ili **Bušenje**.
6. Dodirnite .

## Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem iz memorije

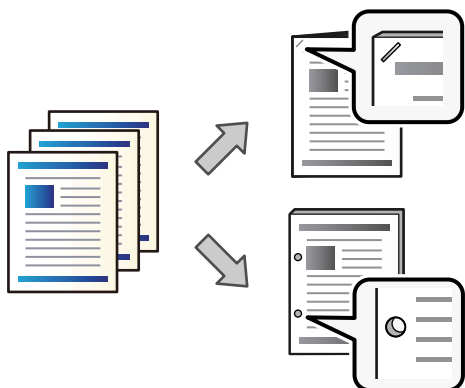
Možete da odštampate datoteke iz memorije i razvrstate pomeranjem svakog skupa primeraka.



1. Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.
2. Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite datoteku.
3. Izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**.
6. Dodirnite .


## Štampanje uz spajanje ili bušenje rupa iz memorije

Originale možete da odštampate iz memorije i da ih spajate ili dodajte probušene rupice.



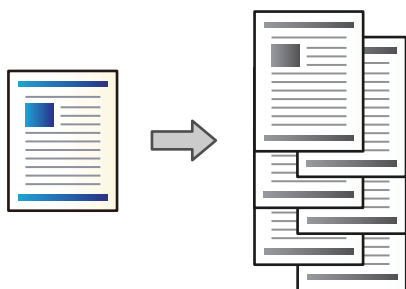
### **Važno:**

*Podesite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na odštampanoj oblasti, može doći do greške pri bušenju ili zaglavljivanja papira.*


1. Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.
2. Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite datoteku.
3. Izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite lokaciju u **Heftanje** ili **Bušenje**.
6. Dodirnite .

## Slaganje svakog seta primeraka pomeranjem

Možete da razvrstavate pomeranjem svakog seta primeraka.

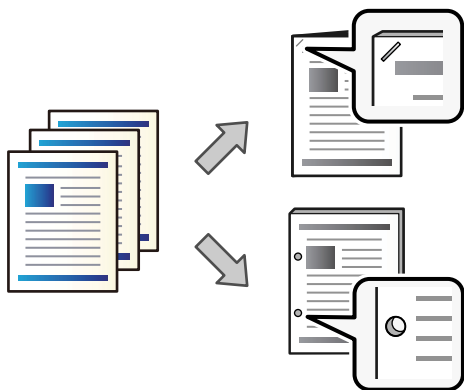


1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.

3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
4. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**, a zatim izaberite **U redu**.
5. Dodirnite .


## Kopiranje i spajanje ili bušenje rupica

Originale možete da kopirate i spajate ili im dodajte probušene rupice.



### **Važno:**

Prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavljivanja papira.

1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.  
**Napomena:**  
*Ako je slika na položaju bušenja, pre kopiranja osigurajte širinu povezivanja od 18 mm ili više. Možete da podesite marginu za povezivanje iz **Marg. vez.** na kartici **Napredno**.  
Za više detalja kako da kreirate povezivanje pogledajte „Povezane informacije“ u nastavku.*
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
4. Izaberite položaj za spajanje u opciji **Heftanje** ili položaj bušenja rupica u opciji **Bušenje**, a zatim izaberite **U redu**.
5. Dodirnite .

### **Povezane informacije**

➔ [“Marg. vez.:" na strani 136](#)

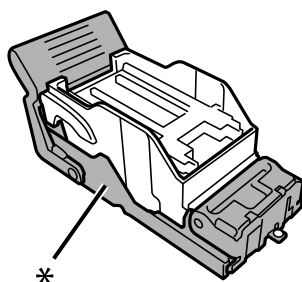
## Zamena kertridža sa spajalicama za uređaj za završnu obradu spajanjem

Kada je vreme da zamenite kertridž sa spajalicama, prikaže se poruka na LCD ekranu. Pratite uputstva na ekranu da biste zamenili kertridž.



### **Važno:**

- Promenite kertridž samo kada se istroše sve spajalice. Ne možete da zamenite kertridž ako ostanu bilo kakve spajalice.
- Nemojte bacati držač patrona za heftalicu (\*) koji je prikazan na ilustraciji. Ponovo ga upotrebite i zamenite samo kertridž.



## Uklanjanje delića od bušenja iz uređaja za završnu obradu spajanjem

Kada je vreme da uklonite deliće od bušenja, prikaže se poruka na LCD ekranu. Sledite uputstva na ekranu da biste uklonili deliće od bušenja.

## Problemi sa uređajem za završnu obradu spajanjem

### Nije prepoznat uređaj za završnu obradu spajanjem

Podešavanje opcionu jedinicu u upravljačkom programu štampača.

#### **Povezane informacije**

➔ [“Podešavanje uređaja za završnu obradu spajanjem u upravljačkom programu štampača” na strani 371](#)

### Papir se ne izbacuje u uređaj za završnu obradu spajanjem

- Uklonite sve ostatke papira koji su ostali u uređaju za završnu obradu spajanjem.
- Uklonite sve predmete koji se nalaze oko uređaja za završnu obradu spajanjem.

### Papir ili spajalice se zaglavljaju u uređaju za završnu obradu spajanjem

Proverite grešku prikazanu na kontrolnoj tabli i pratite uputstva za vađenje zaglavljenog papira, uključujući i preostale pocepane delove ili zaglavljene spajalice. Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljene papir ili spajalice. Zatim, izaberite **U redu** da biste otklonili grešku.

 **Oprez:**

Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.

 **Važno:**

Pažljivo izvadite zaglavljene papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.

Ako se zaglavljivanje papira ponavlja, možda ćete moći da ih uklonite odabirom na **Uklj.** kao podešavanje **Optimizovanje završavanja**. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

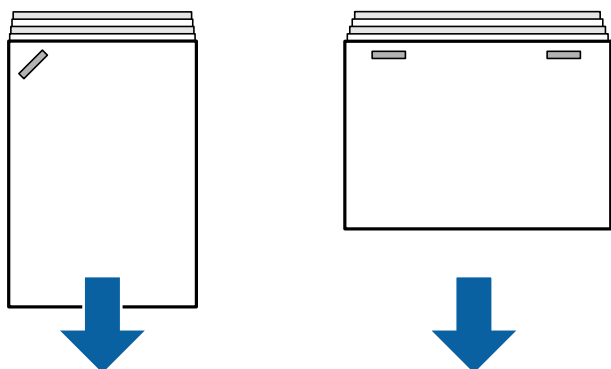
**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja**

Zaglavljivanje papira prilikom spajanja: Podesite **Poravnaj kada se obavlja heftanje** na **Uklj.**

Zaglavljivanje papira kada se ne spaja: Podesite **Poravnaj kada se ne obavlja heftanje** na **Uklj.**

Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Spojeni papir nije vertikalno poravnat



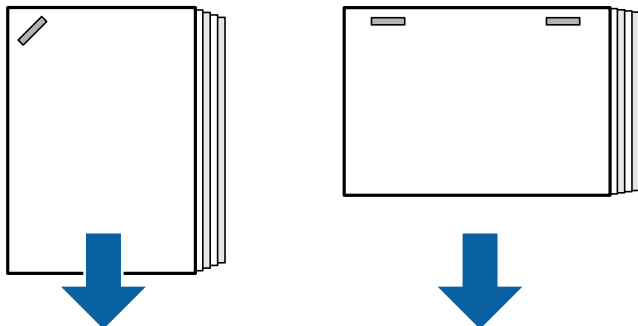
Strelice na ilustraciji pokazuju smer izbacivanja papira.

Necentriranost papira možda ćete moći da smanjite odabirom sledećeg menija. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj kada se obavlja heftanje > Uklj.**

Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Spojeni papir nije horizontalno poravnat



Strelice na ilustraciji pokazuju smer izbacivanja papira.

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.
- Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.

## Ne može se okrenuti

### ■ Ivice papira nisu poravnate.

#### Rešenja

- Necentriranost papira možete smanjiti odabirom na sledeći meni. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj kada se ne obavlja heftanje > Uklj.**

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Ne možete pravilno da probušite

### ■ Podaci se štampaju na položaju bušenja.

#### Rešenja

Prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Takođe, postavite marginu za povezivanje tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavljivanja papira.

➔ [“Bušenje svakog seta primeraka sa računara” na strani 375](#)

➔ [“Kopiranje i spajanje ili bušenje rupica” na strani 380](#)

## Papir je umrljan ili izgužvan

Pogledajte povezane informacije u nastavku.

#### Povezane informacije

➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)

➔ [“Papir je umrljan ili izgužvan” na strani 318](#)

## Opcije menija za štampanje sa računara (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

### Kartica Završetak Windows (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja:

Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

#### Povezane informacije

➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

### Napredne opcije menija za Windows PostScript (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Opcije za dokumente:

Funkcije štampača:

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja: Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

#### Povezane informacije

➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)



## Opcije menija za Završetak Mac OS (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja:

Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

## Opcije menija za funkcije štampanja Mac OS PostScript (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Skupovi funkcija:

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja: Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## Opcije menija za štampanje sa memorijskog uređaja ili iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Pritisnite sledeće na kontrolnoj tabli štampača.

Izaberite **Memorijski uređaj**, izaberite vrstu datoteke, a zatim izaberite karticu **Napredno**.

Izaberite **Memorija**, a zatim izaberite fasciklu i datoteku. Izaberite karticu **Podešavanja štampanja > Osn. podešavanja**.

## Završavanje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Izbaci papir:

Sort.s pom.:

Pomerite svaki skup primeraka.

Heftanje:

Izaberite mesto za spajanje.

Bušenje:

Izaberite položaj bušenja rupica.

## Opcije menija za kopiranje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

Kopiranje > Osn. podešavanja.

## Završavanje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Izbaci papir:

Sort.s pom.:

Pomerite svaki skup primeraka.




















Heftanje:














































Izaberite mesto za spajanje.

Bušenje:

Izaberite položaj bušenja rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

## Specifikacije uređaja za završnu obradu spajanjem

Težina papira	60 do 250 g/m <sup>2</sup>
Dostupne veličine papira	A3  , B4  , A4   , B5   , A5  , B6  *, Legal  , Letter   , Executive  , Half Letter  , 16K   , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 inča  , 11×17 inča 
Tip papira	Običan papir, debeo papir, visokokvalitetni običan papir

Kapacitet izbacivanja	Izlazni podmetač	250 listova
	Podmetač uređaja za završnu obradu	<p>Dužine papira u ovom odeljku odnose se na smer za uvlačenje papira.</p> <p>Standardno (slaganje) izbacivanje, izbacivanje uz okretanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A5 jednostrano/dvostrano: 500 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira od 297 mm (11.7 inča) kao što su A4/B5/Letter jednostrano/dvostrano: 4000 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 297 mm (11.7 inča) kao što su A3/B4/Legal/11 × 17 inča jednostrano/dvostrano: 1500 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Ista širina sa mešovitim ubacivanjem jednostrano/dvostrano: 1500 listova</li> </ul> <p>Spojite</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira od 216 mm (8.5 inča) kao što su A4 /B5 /Letter : 200 kompleta ili 4000 listova (šta god prvo dođe)</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 216 mm (8.5 inča) i najviše 297 mm (11.7 inča) kao što su A4 /B5 /Letter : 80 kompleta ili 4000 listova (šta god prvo dođe)</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 297 mm (11.7 inča) kao što su A3 /B4 /Legal /11 × 17 inča: 50 kompleta ili 1500 listova (šta god prvo dođe)</li> </ul>
Izbacivanje uz okretanje	Dostupne veličine papira	A3  , B4  , A4   , B5   , Legal  , Letter   , Executive  , 16K     , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 inča  , 11×17 inča 
Spojite* <sup>1</sup>	Dostupne veličine papira	A3  , B4  , A4   , B5   , Legal  , Letter   , Executive  , 16K     , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 inča  , 11×17 inča 
	Broj listova	<p>60 do 90 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 50 listova</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 inča/11×17 inča: 30 listova</li> </ul> <p>91 do 105 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 30 listova</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8K/8,5×13 inča/11×17 inča: 20 listova</li> </ul> <p>Možete da koristite samo jedan list debelog papira (do 160 g/m<sup>2</sup>) za prednju i zadnju stranu.</p>
	Položaj za spajanje	Jedan napred, jedan nazad i dva na ivicama.

Probušiti*2	Dostupne veličine papira	A3, B4*1, A4*2, B5*2*1, Legal*2, Letter*2, Executive, 16K*2, 16K, Indian-Legal*2, 8K, 8,5×13 inča*2, 11×17 inča *1: Nije podržan za 4 rupe *2: Nije podržan za 3 rupe/4 rupe
	Položaj bušenja	2 rupe/4 rupe, 2 rupe/3 rupe
Napon električnog napajanja		Naizmjenična struja 100–240 V*3
Maksimalna potrošnja energije		170 W
Dimenzije štampača sa instaliranim uređajem za završnu obradu spajanjem		Skladištenje Širina: 1684 mm (66.3 inča) Dubina: 757 mm (29.8 inča) Visina: 1243 mm (48.9 inča) Štampanje Širina: 2183 mm (85.9 inča) Dubina: 757 mm (29.8 inča) Visina: 1243 mm (48.9 inča)
Težina		Oko 310.6 kg

\*1: Uključujući 5000 spajalica.

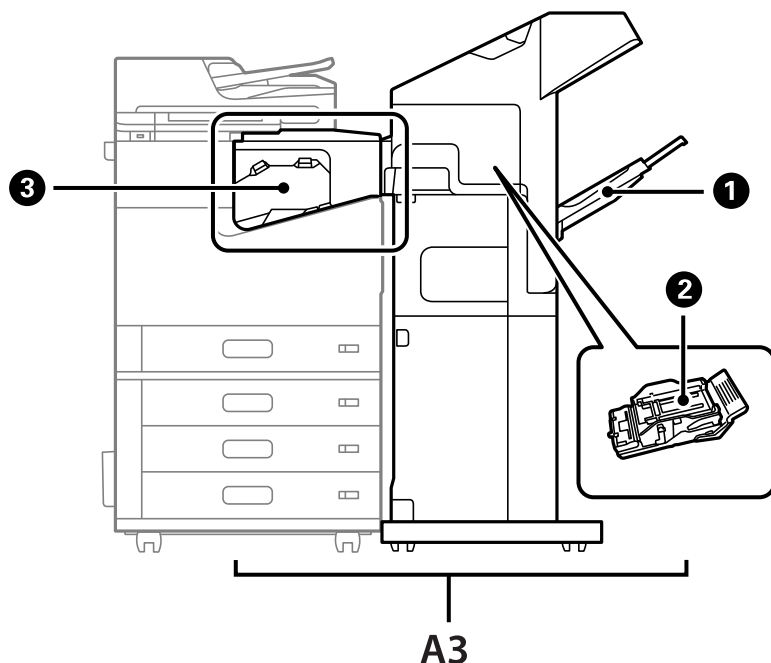
\*2: Potrebna vam je opciona jedinica za bušenje rupa.

\*3: Napajanje iz štampača.

## Uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

Razvrstava i povezuje heftalicom papir pre nego što ga izbaci.

## Nazivi delova uređaja za završnu obradu spajanjem-P2



Br.	Opciona stavka	Pregled
A3	Staple Finisher-P2	Razvrstava i povezuje heftalicom papir pre nego što ga izbací.
❶	Podmetač uređaja za završnu obradu	Drži poslagane ili spojene dokumente.
❷	Kertridž sa spajalicama	Za ravno povezivanje.
❸	Naslon uređaja za završnu obradu spajanjem	Povezuje štampač sa uređajem za završnu obradu spajanjem-P2. Otvorite ga prilikom izvlačenja zaglavljénog papira.

## Podešavanje uređaja za završnu obradu spajanjem-P2 u upravljačkom programu štampača

Postupak je isti kao i za podmetač visokog kapaciteta.

### Povezane informacije

➔ [“Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača” na strani 368](#)

## Podešavanja štampača kada koristite uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

Treba da izvršite podešavanja štampača kako biste koristili uređaj za završnu obradu spajanjem-P2 samo prilikom slanja faksa.

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: faks**, a zatim izaberite **Završni podmetač**.

**Napomena:**

- Prilikom kopiranja, štampanja sa memorijskog uređaja itd. sa štampača:

*Kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2, postoji samo izlazni podmetač. Možete da izaberete samo **Završni podmetač**.*

- Prilikom štampanja sa računara:

*Kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2, postoji samo izlazni podmetač. Ako izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito licem okrenuto nadole** iz menija **Izlazno korito** u upravljačkom programu štampača, papir izlazi na podmetač uređaja za završnu obradu. U zavisnosti od vrste upravljačkog programa štampača koji se koristi, možda nećete moći da izaberete opciju **Korito licem okrenuto nadole**.*



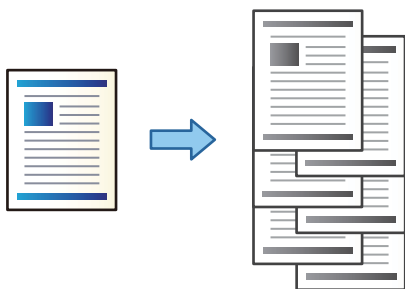
**Važno:**

*Kada koristite uređaj za završnu obradu, nemojte uklanjati kopije dok je zadatak štampanja još u toku. Položaj za štampanje se može poremetiti i položaj za spajanje pomeriti u odnosu na prvobitni položaj.*

## Upotreba uređaja za završnu obradu spajanjem-P2

### Vršenje štampanja sa računara sa pomeranjem za svaki skup primeraka

Možete koristiti opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem, uređaj za završnu obradu spajanjem-P2 ili uređaj za završnu obradu brošura da biste razvrstali svaki skup primeraka njihovim pomeranjem.



#### **Podešavanja štampača (Windows)**

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa štampača, izaberite **Pomeranje sortiranja** kao podešavanje za razvrstavanje.
2. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

#### **Podešavanja štampača (Windows PostScript)**

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.

2. Izaberite **Pomeranje sortiranja** kao podešavanje za razvrstavanje.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

#### ***Podešavanja štampača (Mac OS)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite opciju **Pomeranje sortiranja** kao podešavanje za razvrstavanje.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

#### ***Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)***

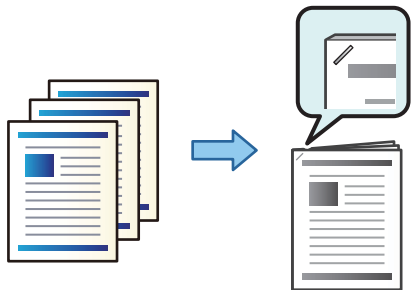
1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz **Skupovi funkcija**.
2. Izaberite **Pomeranje sortiranja** kao podešavanje za razvrstavanje.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107](#)
- ➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## Spajanje svakog seta primeraka sa računara

Da biste spojili odštampani papir, možete da koristite opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem, uređaj za završnu obradu spajanjem-P2 ili uređaj za završnu obradu brošura.



### ***Podešavanja štampača (Windows)***

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa, izaberite položaj za povezivanje iz **Bitno**.
2. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

### ***Podešavanja štampača (Windows PostScript)***

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Izaberite položaj za povezivanje iz **Bitno**.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite položaj za povezivanje rupa iz **Bitno**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.



### Povezane informacije

- ➔ “Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99
- ➔ “Opcije menija za završnu obradu” na strani 103

### Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)

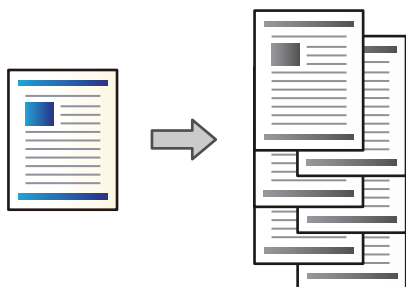
1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz Skupovi funkcija.
2. Izaberite položaj za povezivanje iz Bitno.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.


### Povezane informacije

- ➔ “Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107
- ➔ “Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110

## Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem sa memorijskog uređaja

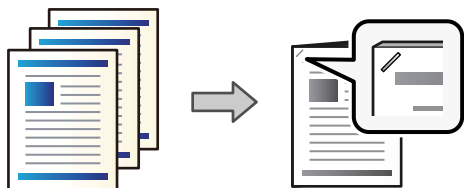
Možete da odštampate JPEG, PDF i TIFF datoteke sa memorijskog uređaja i razvrstate pomeranjem svakog skupa primeraka.




1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da štampate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**.
6. Dodirnite .

## Štampanje uz spajanje sa memorijskog uređaja

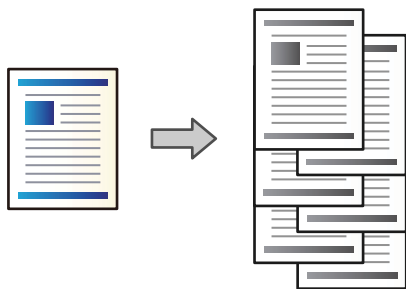
Možete da štampate JPEG, PDF i TIFF datoteke sa memorijskog uređaja i da ih spajate.




1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da štampate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite lokaciju u **Heftanje**.
6. Dodirnite .

## Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem iz memorije

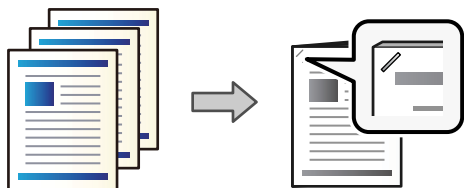
Možete da odštampate datoteke iz memorije i razvrstate pomeranjem svakog skupa primeraka.




1. Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.
2. Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite datoteku.
3. Izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**.
6. Dodirnite .

## Štampanje uz spajanje iz memorije

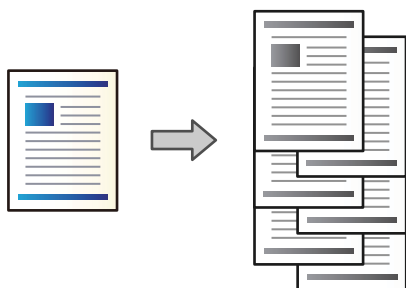
Originale možete da odštampate iz memorije i da ih spajate.




1. Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.
2. Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite datoteku.
3. Izaberite **Podešavanja štampanja**.
4. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite lokaciju u **Heftanje**.
6. Dodirnite .

## Slaganje svakog seta primeraka pomeranjem

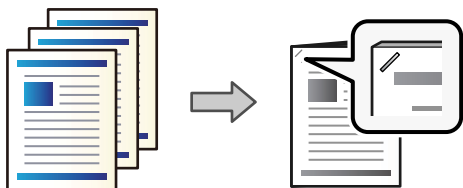
Možete da razvrstavate pomeranjem svakog seta primeraka.




1. Postavite originale.  
[“Postavljanje originala” na strani 46](#)
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
4. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**, a zatim izaberite **U redu**.
5. Dodirnite .

## Kopiranje i spajanje

Originale možete da kopirate i spajate.



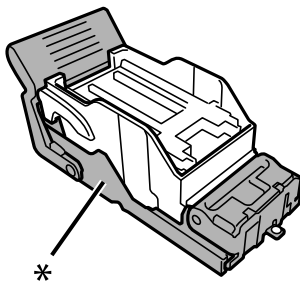
1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
4. Izaberite položaj za spajanje u opciji **Heftanje**, a zatim izaberite **U redu**.
5. Dodirnite .

## Zamena kertridža sa spajalicama za uređaj za završnu obradu spajanjem

Kada je vreme da zamenite kertridž sa spajalicama, prikaže se poruka na LCD ekranu. Pratite uputstva na ekranu da biste zamenili kertridž.

### **Važno:**

- Promenite kertridž samo kada se istroše sve spjalice. Ne možete da zamenite kertridž ako ostanu bilo kakve spjalice.
- Nemojte bacati držač patrona za heftalicu (\*) koji je prikazan na ilustraciji. Ponovo ga upotrebite i zamenite samo kertridž.



## Uklanjanje delića od bušenja iz uređaja za završnu obradu spajanjem

Kada je vreme da uklonite deliće od bušenja, prikaže se poruka na LCD ekranu. Sledite uputstva na ekranu da biste uklonili deliće od bušenja.

## Problemi sa uređajem za završnu obradu spajanjem-P2

### Nije prepoznat uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

Podesite opcionu jedinicu u upravljačkom programu štampača.

### Papir se ne izbacuje u uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

- Uklonite sve ostatke papira koji su ostali u uređaju za završnu obradu spajanjem-P2.
- Uklonite sve predmete koji se nalaze oko uređaja za završnu obradu spajanjem-P2.

### Papir ili spajalice se zaglavljaju u uređaju za završnu obradu spajanjem-P2

Proverite grešku prikazanu na kontrolnoj tabli i pratite uputstva za vađenje zaglavljelog papira, uključujući i preostale pocepane delove ili zaglavljene spajalice. Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljene papir ili spajalice. Zatim, izaberite **U redu** da biste otklonili grešku.

 **Oprez:**

*Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.*

 **Važno:**

*Pažljivo izvadite zaglavljene papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.*

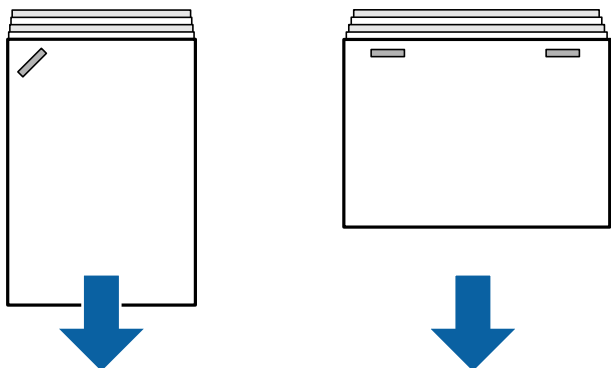
Ako se zaglavljivanje papira ponavlja, možda ćete moći da ih uklonite odabirom na **Uklj.** kao podešavanje **Optimizovanje završavanja**. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja**

- Zaglavljivanje papira prilikom spajanja: podesite **Poravnaj kada se obavlja heftanje** na **Uklj.**
- Zaglavljivanje papira kada se ne spaja: podesite **Poravnaj kada se ne obavlja heftanje** na **Uklj.**

Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Spojeni papir nije vertikalno poravnat



Strelice na ilustraciji pokazuju smer izbacivanja papira.

- Necentriranost papira možda ćete moći da smanjite odabirom sledećeg menija. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

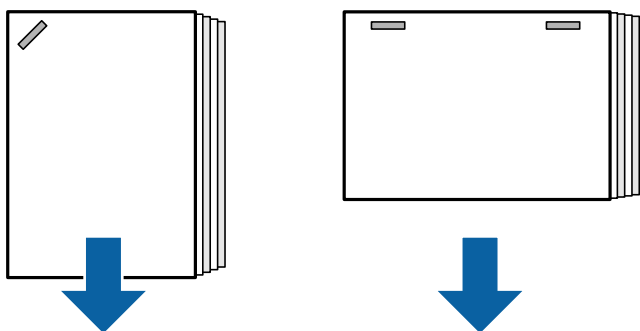
**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj kada se obavlja heftanje > Uklj.**

- Promena podešavanja u sledećem meniju može smanjiti necentriranost papira. Kada je ovo podešavanje **Isklj.**, podesite na **Uklj.**. Kada je podešeno na **Uklj.**, podesite na **Isklj.**.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Postavka za završni podmetač > Podešavanje isporuke papira**

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Spojeni papir nije horizontalno poravnat



Strelice na ilustraciji pokazuju smer izbacivanja papira.

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.
- Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.

## Ne može se okrenuti

### ■ Ivice papira nisu poravnate.

#### Rešenja

- Necentriranost papira možete smanjiti odabirom na sledeći meni. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj kada se ne obavlja heftanje > Uklj.**

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Papir je umrljan ili izgužvan

Pogledajte povezane informacije u nastavku.

### Povezane informacije

- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)
- ➔ [“Papir je umrljan ili izgužvan” na strani 318](#)

## Uređaj pravi buku dok radi

Ako je buka u toku izbacivanja papira prevelika, izaberite menije na kontrolnoj tabli štampača kao što je opisano u daljem tekstu. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja. Takođe, kada je gustina štampanja visoka, kada se vrši sortiranje pomeranjem ili se vrši spajanje, štampač automatski poravnava papir i možda neće moći da smanji nivo buke tokom izbacivanja papira.

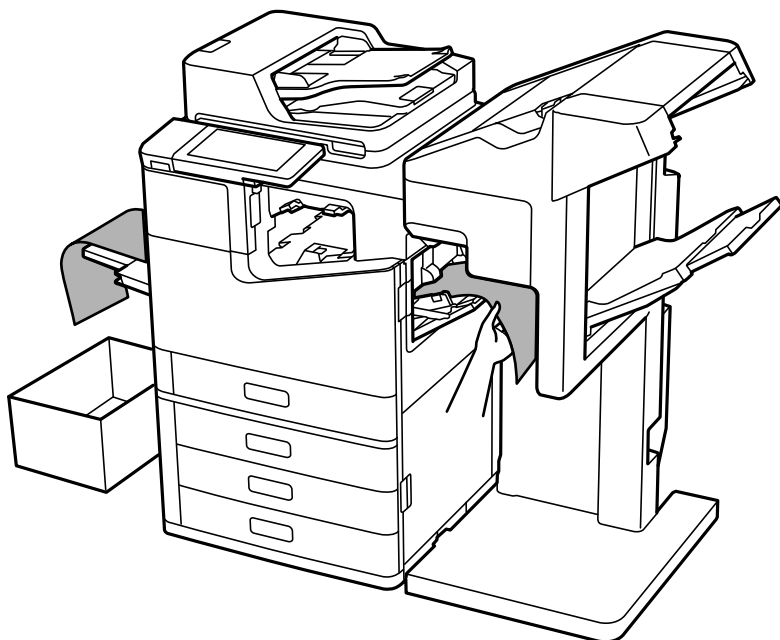
**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Postavka za završni podmetač > Tihi režim**

### Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanje liste menija \(kada je instaliran uređaj za završnu obradu\)” na strani 430](#)

## Ubacivanje dugačkog papira kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2

Kada je na štampaču instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2, ubacite dugački papir u podmetač za papir kao što je prikazano na ilustraciji. Dugačak papir se izbacuje na podmetač za papir sa licem prema gore sa leve strane štampača. Pre štampanja otvorite podmetač za papir sa licem prema gore.



## Opcije menija za štampanje sa računara (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

### Kartica Završetak Windows (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja:

Vrši pomeranje svakog skupa primeraka.

Bitno:

Izaberite mesto za heftanje.

#### Povezane informacije

➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)



## Napredne opcije menija za Windows PostScript (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Opcije za dokumente:

Funkcije štampača:

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja: vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** za podešavanje postavke **Izlazno korito**.

Bitno:

Izaberite mesto za heftanje.

### Povezane informacije

➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

## Opcije menija za Završetak Mac OS (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja:

Vrši pomeranje svakog skupa primeraka.

Bitno:

Izaberite mesto za heftanje.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

## Opcije menija za funkcije štampanja Mac OS PostScript (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Skupovi funkcija:

Sortiraj:

Pomeranje sortiranja: vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** za podešavanje postavke **Izlazno korito**.

Bitno:

Izaberite mesto za heftanje.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## Opcije menija za štampanje sa memorijskog uređaja ili iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Pritisnite sledeće na kontrolnoj tabli štampača.

- Izaberite **Memorijski uređaj**, izaberite vrstu datoteke, a zatim izaberite karticu **Napredno**.
- Izaberite **Memorija**, a zatim izaberite fasciklu i datoteku. Izaberite karticu **Podešavanja štampanja > Osn. podešavanja**.

## Završavanje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Izbaci papir:

- Sort.s pom.:  
Pomerite svaki skup primeraka.

Heftanje:

Izaberite mesto za heftanje.

## Opcije menija za kopiranje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Kopiranje > Osn. podešavanja**.

## Završavanje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2)
















Izbaci papir:

- Sort.s pom.:  
Pomerite svaki skup primeraka.

Heftanje:

Izaberite mesto za heftanje.

## Specifikacije uređaja za završnu obradu spajanjem-P2

Težina papira	60 do 250 g/m <sup>2</sup>
Dostupne veličine papira	A3  , B4  , A4  , B5  , A5  , Legal  , Letter  , Executive   , Half Letter  , 16K  , Indian-Legal  , 8K  , 8,5 × 13 inča  , 11 × 17 inča 
Tip papira	Običan papir, debeo papir, visokokvalitetni običan papir

Kapacitet izbacivanja		<p>Dužine papira u ovom odeljku odnose se na smer za uvlačenje papira.</p> <p>Standardno (slaganje) izbacivanje, izbacivanje uz okretanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A5 jednostrano/dvostrano: 500 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira od 297 mm (11.7 inča) kao što su A4/B5/Letter jednostrano/dvostrano: 2000 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 297 mm (11.7 inča) kao što su A3/B4/Legal/11 × 17 inča jednostrano/dvostrano: 1500 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Ista širina sa mešovitim ubacivanjem jednostrano/dvostrano: 1500 listova</li> </ul> <p>Spojite</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira od 216 mm (8.5 inča) kao što su A4 <input type="checkbox"/>/B5 <input type="checkbox"/>/Letter <input type="checkbox"/>: 200 kompleta ili 2000 listova (šta god prvo dođe)</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 216 mm (8.5 inča) i najviše 297 mm (11.7 inča) kao što su A4 <input type="checkbox"/>/B5 <input type="checkbox"/>/Letter <input type="checkbox"/>: 80 kompleta ili 2000 listova (šta god prvo dođe)</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 297 mm (11.7 inča) kao što su A3 <input type="checkbox"/>/B4 <input type="checkbox"/>/Legal <input type="checkbox"/>/11 × 17 inča: 50 kompleta ili 1500 listova (šta god prvo dođe)</li> </ul>
Izbacivanje uz okretanje	Dostupne veličine papira	A3 <input type="checkbox"/> , B4 <input type="checkbox"/> , A4 <input type="checkbox"/> , B5 <input type="checkbox"/> , Legal <input type="checkbox"/> , Letter <input type="checkbox"/> , Executive <input type="checkbox"/> , 16K <input type="checkbox"/> , Indian-Legal <input type="checkbox"/> , 8K <input type="checkbox"/> , 8,5×13 inča <input type="checkbox"/> , 11×17 inča <input type="checkbox"/>
Spojite* <sup>1</sup>	Dostupne veličine papira	A3 <input type="checkbox"/> , B4 <input type="checkbox"/> , A4 <input type="checkbox"/> , B5 <input type="checkbox"/> , Legal <input type="checkbox"/> , Letter <input type="checkbox"/> , Executive <input type="checkbox"/> , 16K <input type="checkbox"/> , Indian-Legal <input type="checkbox"/> , 8K <input type="checkbox"/> , 8,5×13 inča <input type="checkbox"/> , 11×17 inča <input type="checkbox"/>
	Broj listova	<p>60 do 90 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 50 listova</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 inča/11×17 inča: 30 listova</li> </ul> <p>91 do 105 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 30 listova</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 inča/11×17 inča: 20 listova</li> </ul> <p>Možete da koristite samo jedan list debelog papira (do 160 g/m<sup>2</sup>) za prednju i zadnju stranu.</p>
	Položaj za spajanje	Jedan napred, jedan nazad i dva na ivicama.
Napon električnog napajanja		Naizmjenična struja 100–240 V* <sup>2</sup>
Maksimalna potrošnja energije		110 W

<p>Dimenzije štampača sa instaliranim uređajem za završnu obradu spajanjem-P2</p>	<p>Skladištenje</p> <p>Širina: 1348 mm (53.1 inča)</p> <p>Dubina: 790 mm (31.1 inča)</p> <p>Visina: 1356 mm (53.4 inča)</p> <p>Štampanje</p> <p>Širina: 1838 mm (72.4 inča)</p> <p>Dubina: 790 mm (31.1 inča)</p> <p>Visina: 1356 mm (53.4 inča)</p>
<p>Težina štampača sa instaliranim uređajem za završnu obradu spajanjem-P2</p>	<p>Oko 249.8 kg</p>

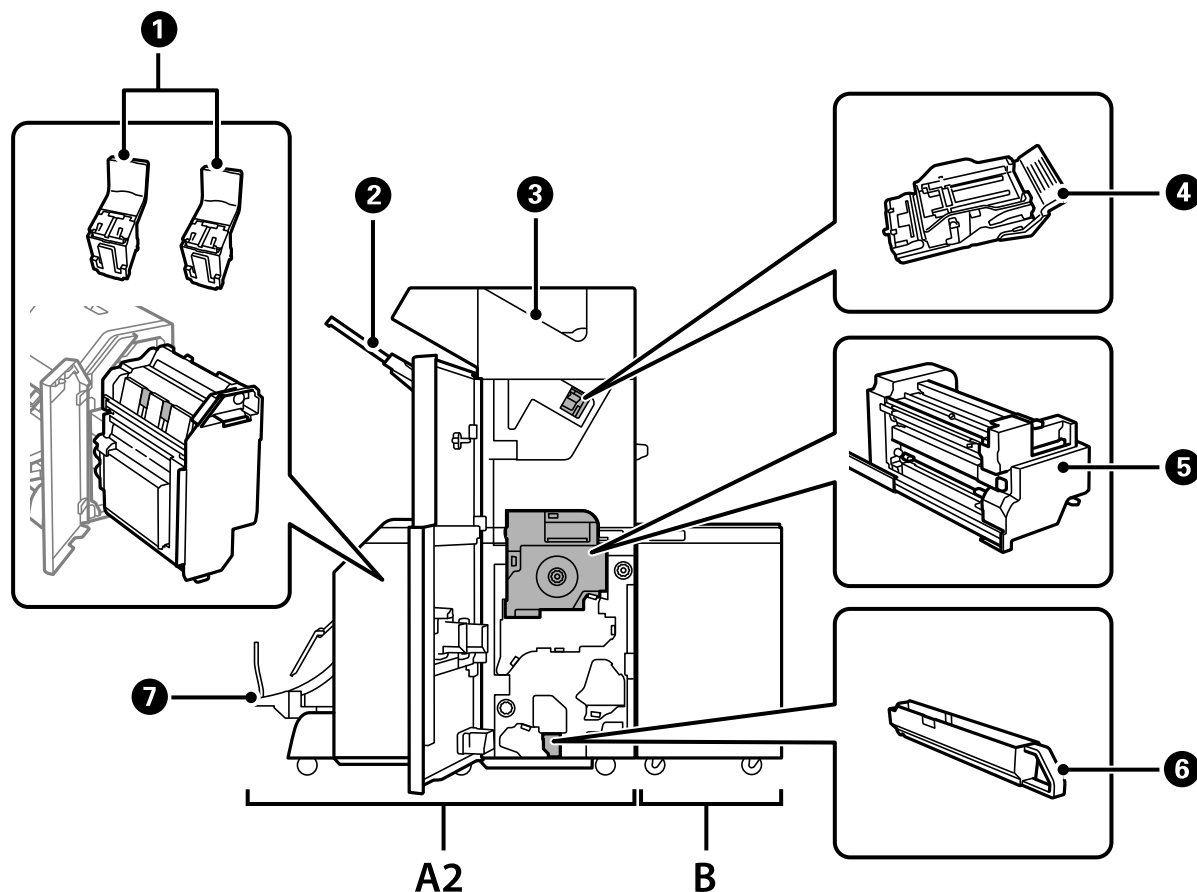
\*1: Uključujući 5000 spajalica.

\*2: Napajanje iz štampača.

## Uređaj za završnu obradu brošura (Booklet Finisher)

Razvrstava, povezuje heftalicom, presavija i spaja papir pre nego što ga izbací. Buši papir pomoću opcione jedinice za bušenje papira.

### Nazivi delova uređaja za završnu obradu brošura



Br.	Opciona stavka	Pregled
A2	Booklet Finisher	Razvrstava, povezuje heftalicom, presavija i spaja papir pre nego što ga izbaci. Buši papir pomoću opcione jedinice za bušenje papira.
B	Finisher Bridge Unit	Da biste upravljali uređajem za završnu obradu spajanjem ili uređajem za završnu obradu brošura, treba da instalirate naslon uređaja za završnu obradu.
①	Kertridž sa spajalicama	Za povezivanje heftalicom.
②	Podmetač uređaja za završnu obradu	Drži poslagane ili spojene dokumente.
③	Izlazni podmetač	Uglavnom čuva primljene faksove.
④	Kertridž sa spajalicama	Za ravno povezivanje.
⑤	Unutrašnji uređaj	Izvucite kada dođe do zaglavljivanja papira.
⑥	Podmetač za otpad od bušenja	Sakuplja deliće probušenih rupa.
⑦	Podmetač za brošuru	Drži poslagane ili spojene dokumente.

## Podešavanje uređaja za završnu obradu brošure u upravljačkom programu štampača

Postupak je isti kao i za podmetač visokog kapaciteta.

### Povezane informacije

➔ [“Podešavanje podmetača visokog kapaciteta u upravljačkom programu štampača” na strani 368](#)

## Podešavanja štampača kada koristite uređaj za završnu obradu brošura

Treba da izvršite podešavanja štampača kako biste koristili uređaj za završnu obradu brošura.

Kada kopirate

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: kopija**, a zatim izaberite **Završni podmetač**.

Kada šaljete faks

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: faks**, a zatim izaberite **izlazni podmetač** ili **Završni podmetač**.

Kada štampate sa računara, memorijskog uređaja itd.

Dodirnite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: drugo**, a zatim izaberite **Završni podmetač**.

Kada štampate sa računara, možete odrediti sa menija **Izlazno korito** u upravljačkom programu štampača da li da koristite uređaj za završnu obradu ili ne.



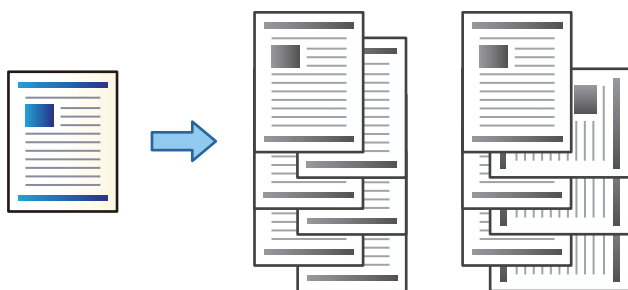
**Važno:**

Kada koristite podmetač uređaja za završnu obradu, nemojte uklanjati kopije dok je zadatak štampanja još u toku. Položaj za štampanje se može poremetiti i položaj za spajanje pomeriti u odnosu na prvobitni položaj.

## Upotreba uređaja za završnu obradu brošura

### Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem sa računara

Možete razvrstati kopije slaganjem svakog seta primeraka naizmeničnim rotiranjem za 90 stepeni. Ako instalirate opcionu uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošura, razvrstavanje možete vršiti i pomeranjem svakog skupa primeraka.



#### Sortiranje s rotiranjem:

Sláže otiske naizmenično u uspravnom i položenom položaju kada se štampa više primeraka. Ova funkcija koristi dva izvora papira. Ubacite papir u uspravnom položaju u izvor papira, ubacite papir u položenom položaju u drugi izvor papira, a zatim izaberite **Automatski odaberi** za podešavanje **Izvor papira**. Izaberite **Automatski odaberi** ili **Podmetač za okr. licem nadole** za podešavanje **Izlazno korito**. Otisci se slažu u ležište za papir licem na dole.

#### Pomeranje sortiranja:

Pomera svaki skup primeraka kada se štampa u više primeraka. **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** moraju biti izabrana kao podešavanje za **Izlazno korito**.

### Podešavanja štampača (Windows)

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa štampača, u podešavanju **Sortiraj** izaberite način slaganja više primeraka.
2. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### Povezane informacije

- ➔ “Štampanje sa računara — Windows” na strani 53
- ➔ “Kartica Završetak” na strani 56

### ***Podešavanja štampača (Windows PostScript)***

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Iz podešavanja **Sortiraj** izaberite način za slaganje više primeraka.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite opciju iz podešavanja **Sortiraj**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)***

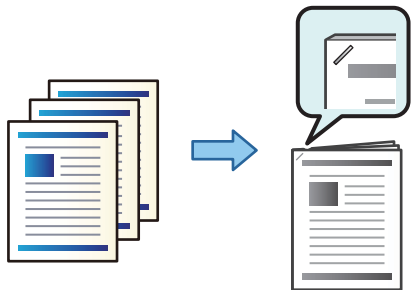
1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz **Skupovi funkcija**.
2. Izaberite opciju iz podešavanja **Sortiraj**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107](#)
- ➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## Spajanje svakog seta primeraka sa računara

Da biste spojili odštampani papir, možete da koristite opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem, uređaj za završnu obradu spajanjem-P2 ili uređaj za završnu obradu brošura.



### ***Podešavanja štampača (Windows)***

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa, izaberite položaj za povezivanje iz **Bitno**.
2. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

### ***Podešavanja štampača (Windows PostScript)***

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Izaberite položaj za povezivanje iz **Bitno**.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

### ***Podešavanja štampača (Mac OS)***

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite položaj za povezivanje rupa iz **Bitno**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.



### Povezane informacije

- ➔ “Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99
- ➔ “Opcije menija za završnu obradu” na strani 103

### Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)

1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz Skupovi funkcija.
2. Izaberite položaj za povezivanje iz Bitno.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

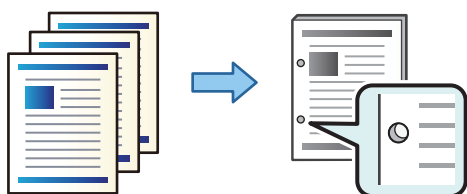
### Povezane informacije

- ➔ “Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107
- ➔ “Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110

## Bušenje svakog seta primeraka sa računara

Možete da koristiti opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošura, a zatim uređaj za bušenje da biste probušili rupe na odštampanom papiru. Takođe možete da okrećete, smanjite ili izbrišete sliku da biste kreirali marginu za povezivanje.

Ako želite da koristite funkciju za bušenje rupa, izaberite jedinicu za bušenje rupa u **Svojstva štampača > Opcionalna podešavanja > Informacije o štampaču > Ručna podešavanja > Podešavanja > Bušenje rupa** u upravljačkom programu štampača.



#### **Važno:**

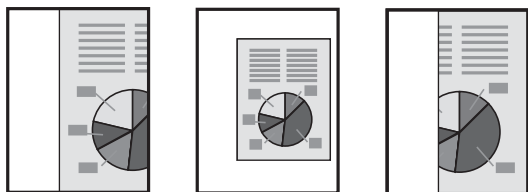
*Prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavlivanja papira.*

### Podešavanja štampača (Windows)

1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača izaberite **Settings**.

2. Izaberite kako da prilagodite širinu margine iz **Slike u margini za povezivanje**.

**Pomeri slike, Smanji slike, Obriši slike**



3. Na kartici **Završetak** izaberite položaj za bušenje papira iz **Bušenje**.
4. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
5. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

**Podešavanja štampača (Windows PostScript)**

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Izaberite položaj za bušenje rupa iz **Probuši**.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.
4. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

**Podešavanja štampača (Mac OS)**

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite položaj za bušenje rupa iz **Probuši**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.
3. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

### Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)

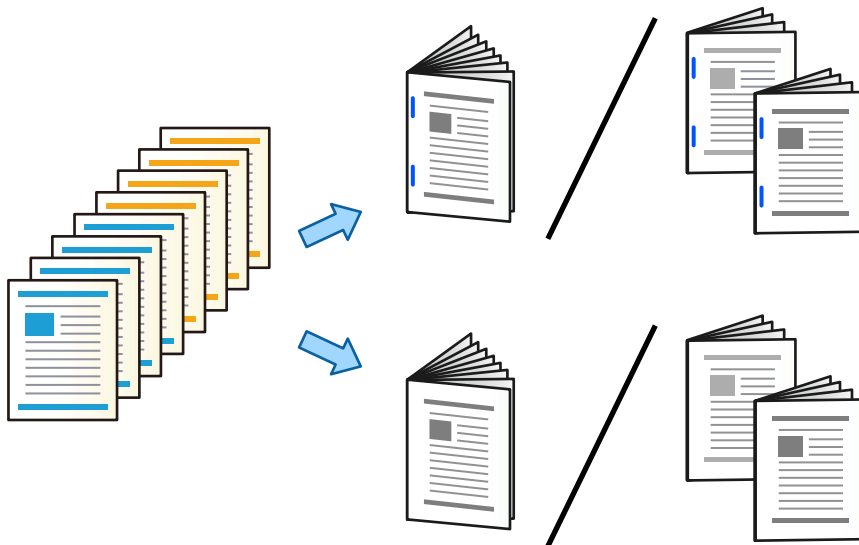
1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz **Skupovi funkcija**.
2. Izaberite položaj za bušenje rupa iz **Probuši**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

### Povezane informacije

- ➔ “Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107
- ➔ “Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110

## Presavijanje ili pravljenje brošure od svakog seta primeraka sa računara

Možete da koristiti opcioni uređaj za završnu obradu spajanjem da presavijete i povežete heftalicom odštampani papir.



### Podešavanja štampača (Windows)

1. Na kartici **Završetak** upravljačkog programa štampača izaberite **Preklop (štampanje na spoljašnjem delu)**, **Preklop (štampanje na unutrašnjem delu)**, ili **Preklop i sedlasti bod** iz **Preklop/sedlasti bod**.
2. Kliknite na **Podešavanja**, podesite **Ivica za povezivanje** itd, a zatim kliknite na **U redu**.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.

#### **Napomena:**

- Ako brošura ili papir ostanu u podmetaču za brošuru, nećete biti u mogućnosti da započnete štampanje uz uvezivanje knjige. Uverite se da nema ničeg na podmetaču za brošuru.
- Ako želite da štampate sa jedne strane, podesite **Obostrana štampa** na kartici **Glavni** na **Isključeno**. Kada štampate sa jedne strane, ne možete podesiti **Početna strana** ili **Brošura** u **Podešavanja povezivanja**.

4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Windows” na strani 53](#)
- ➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

#### **Podešavanja štampača (Windows PostScript)**

1. U **Napredne opcije** upravljačkog programa štampača kliknite na **Funkcije štampača** u **Opcije za dokumente**.
2. Izaberite **Preklopiti** ili **Preklop i sedlasti bod** iz **Preklop/sedlasti bod**.
3. Odredite ostale stavke, a zatim kliknite na **U redu**.

***Napomena:***

*Ako brošura ili papir ostanu u podmetaču za brošuru, nećete biti u mogućnosti da započnete štampanje uz uvezivanje. Uverite se da nema ničeg na podmetaču za brošuru.*

4. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje dokumenata pomoću upravljačkog programa štampača PostScript \(Windows\)” na strani 95](#)
- ➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

#### **Podešavanja štampača (Mac OS)**

1. U iskaćućem meniju izaberite **Završetak**, a zatim izaberite **Fold (Print Outside)**, **Fold (Print Inside)**, ili **Preklop i sedlasti bod** iz **Preklop/sedlasti bod**.
2. Odredite ostale stavke po potrebi.

***Napomena:***

*Ako brošura ili papir ostanu u podmetaču za brošuru, nećete biti u mogućnosti da započnete štampanje uz uvezivanje knjige. Uverite se da nema ničeg na podmetaču za brošuru.*

3. Kliknite na **Štampaj**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje sa računara — Mac OS” na strani 99](#)
- ➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

#### **Podešavanja štampača (Mac OS PostScript)**

1. U iskaćućem meniju izaberite **Funkcije štampača**, a zatim izaberite **Output** iz **Skupovi funkcija**.
2. Izaberite **Preklopiti** ili **Preklop i sedlasti bod** iz **Preklop/sedlasti bod**.

3. Odredite ostale stavke po potrebi.

**Napomena:**

Ako brošura ili papir ostanu u podmetaču za brošuru, nećete biti u mogućnosti da započnete štampanje uz uvezivanje. Uverite se da nema ničeg na podmetaču za brošuru.

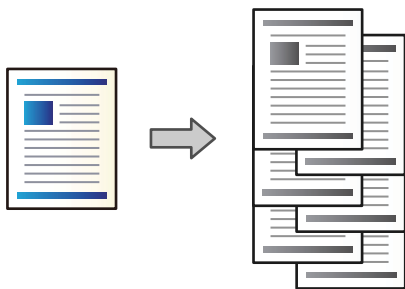
4. Kliknite na **Štampaj**.


**Povezane informacije**

- ➔ [“Štampanje iz PostScript upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 107](#)
- ➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem sa memorijskog uređaja

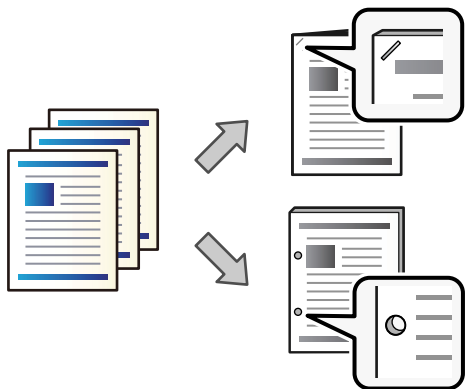
Možete da odštampate JPEG, PDF i TIFF datoteke sa memorijskog uređaja i razvrstate pomeranjem svakog skupa primeraka.



1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
[“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51](#)
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da štampate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**.
6. Dodirnite .


## Štampanje uz spajanje ili bušenje rupa sa memorijskog uređaja

Možete da odštampate JPEG, PDF i TIFF datoteke sa memorijskog uređaja, da ih spojite ili dodate probušene rupice.



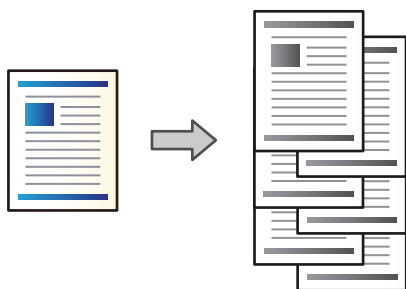
**Važno:**

*Podesite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na odštampanoj oblasti, može doći do greške pri bušenju ili zaglavljivanja papira.*


1. Uključite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.  
“Umetanje spoljašnjeg USB uređaja” na strani 51
2. Izaberite **Memorijski uređaj** na početnom ekranu.
3. Izaberite tip datoteke i datoteku koju želite da štampate.
4. Izaberite karticu **Napredno** a zatim izaberite **Završavanje**.
5. Izaberite lokaciju u **Heftanje** ili **Bušenje**.
6. Dodirnite .

## Slaganje svakog seta primeraka razvrstavanjem iz memorije

Možete da odštampate datoteke iz memorije i razvrstate pomeranjem svakog skupa primeraka.

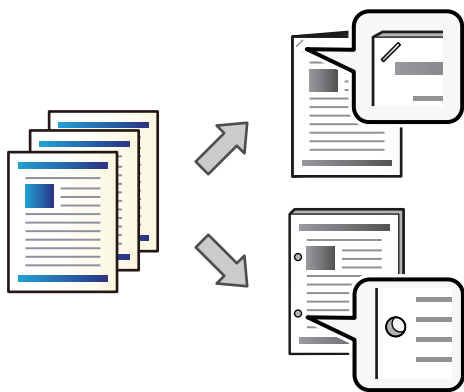


1. Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.

- Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite datoteku.
- Izaberite **Podešavanja štampanja**.
- Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
- Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**.
- Dodirnite .


## Štampanje uz spajanje ili bušenje rupa iz memorije

Originale možete da odštampate iz memorije i da ih spajate ili dodajte probušene rupice.



**Važno:**

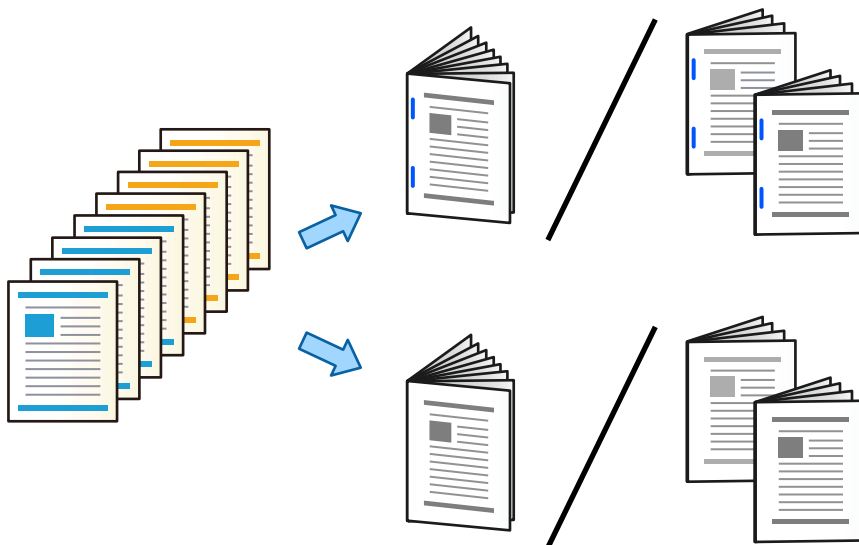
*Podesite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na odštampanoj oblasti, može doći do greške pri bušenju ili zaglavljivanja papira.*

- Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.
- Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite datoteku.
- Izaberite **Podešavanja štampanja**.
- Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
- Izaberite lokaciju u **Heftanje** ili **Bušenje**.
- Dodirnite .

## Izbacivanje svakog skupa primeraka uz povezivanje heftalicom ili presavijanje iz skladišta

Možete odštampati datoteke iz skladišta a zatim izbaciti svaki skup primeraka uz povezivanje heftalicom ili savijanje. Možete da podelite broj stranica pomoću povezivanja ili savijanja.

Ovo poglavlje opisuje osnovne korake.

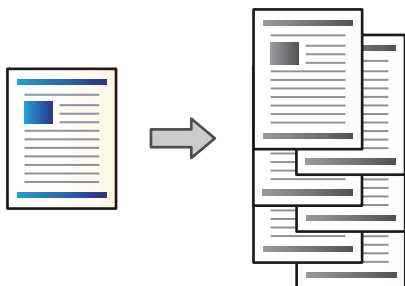



1. Izaberite **Memorija** na početnom ekranu.
2. Izaberite fasciklu u kojoj su sačuvane datoteke koje želite da odštampate, a zatim izaberite **Otvori**.
3. Izaberite datoteku.
4. Izaberite **Podešavanja štampanja**.
5. Izaberite karticu **Osn. podešavanja**.
6. Izaberite **Postavke papira**, izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir, a zatim izaberite **U redu**.
7. Izaberite **Dvostrano**, omogućite **Dvostrano**, a zatim izaberite **U redu**.
8. Izaberite **Završav.** a zatim podesite **Završavanje** na **Ređanje (redosled stranica)**.
9. Izaberite **Brošura > Brošura**, omogućite **Brošura**, a zatim izaberite **U redu**.
10. Izaberite **Sedlasti bod** ili **Polusavijeno**, a zatim omogućite **Sedlasti bod** ili **Polusavijeno** na prikazanom ekranu.
11. Kada podelite broj strana pomoću povezivanja heftalicom ili savijanja, omogućite **Deljenje** na svakom ekranu za podešavanja, a zatim podesite koliko listova treba podeliti u **Listova po spjalici** ili **Listova po preklopu**.  
Na primer, da biste podelili 16 strana sa podacima na 8 strana za brošuru, podesite **Listova po spjalici** ili **Listova po preklopu** na „2”. Ovde se „listovi” odnose na broj listova papira koji čine brošuru (4 strane= 1 list).  
**Napomena:**  
*Ako brošura ili papir ostanu u podmetaču za brošuru, nećete biti u mogućnosti da započnete štampanje uz uvezivanje. Uverite se da nema ničeg na podmetaču za brošuru.*
12. Dodirnite **◇**.



## Slaganje svakog seta primeraka pomeranjem

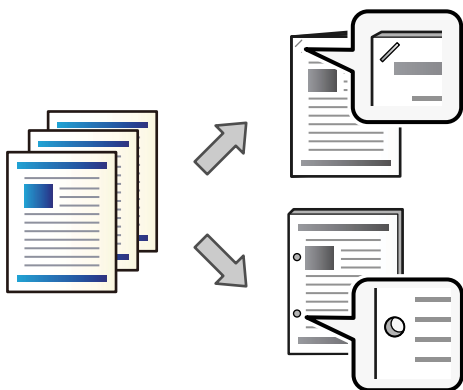
Možete da razvrstavate pomeranjem svakog seta primeraka.



1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
4. Izaberite **Sort.s pom.** u **Izbaci papir**, a zatim izaberite **U redu**.
5. Dodirnite .

## Kopiranje i spajanje ili bušenje rupica

Originale možete da kopirate i spajate ili im dodajte probušene rupice.



**Važno:**

*Prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavljivanja papira.*


1. Postavite originale.  
“Postavljanje originala” na strani 46

- Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.

**Napomena:**

Ako je slika na položaju bušenja, pre kopiranja osigurajte širinu povezivanja od 18 mm ili više. Možete da podesite marginu za povezivanje iz **Marg. vez.** na kartici **Napredno**.

Za više detalja kako da kreirate povezivanje pogledajte „Povezane informacije“ u nastavku.

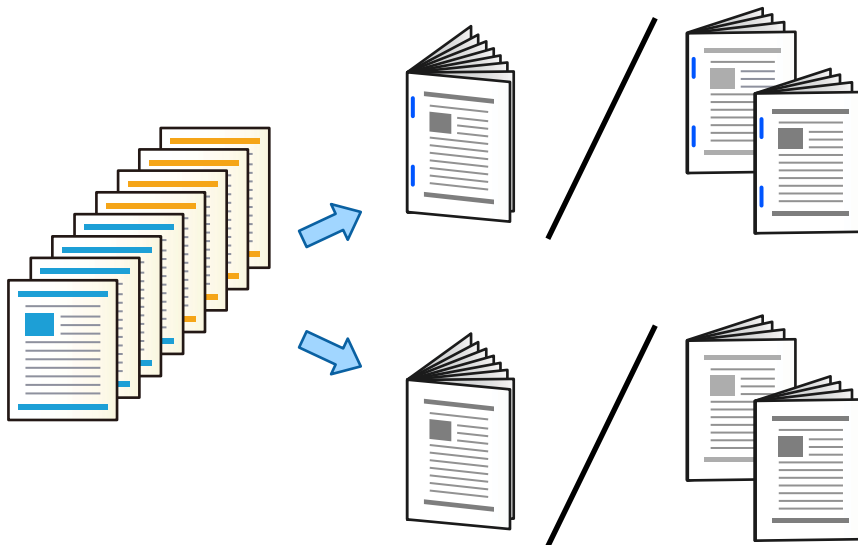
- Izaberite karticu **Osn. podešavanja** a zatim izaberite **Završavanje**.
- Izaberite položaj za spajanje u opciji **Heftanje** ili položaj bušenja rupica u opciji **Bušenje**, a zatim izaberite **U redu**.
- Dodirnite .

**Povezane informacije**

➔ [“Marg. vez.:](#)” na strani 136

## Kopiranje datoteka i kreiranje brošura pomoću povezivanja heftalicom ili savijanjem

Možete da izbacite svaki skup primeraka pomoću povezivanja ili savijanja.



- Postavite originale.  
[“Postavljanje originala”](#) na strani 46
- Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.
- Izaberite karticu **Osn. podešavanja**.
- Izaberite **Postavke papira**, izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir, a zatim izaberite **U redu**.
- Izaberite **Dvostrano**, a zatim izaberite **Dvostrano>dvostrano** ili **Jednostrano>dvostrano**.
- Odredite ostala podešavanja kao što su položaj originala i položaj za povezivanje, a zatim izaberite **U redu**.

7. Izaberite **Smanji/povećaj**, odredite stepen uvećanja ili smanjenja, a zatim izaberite **U redu**.
8. Izaberite karticu **Napredno**, izaberite **Brošura > Brošura**, a zatim omogućite **Brošura**.
9. Odredite položaj za povezivanje i marginu za spajanje, a zatim izaberite **U redu**.
10. Izaberite **Sedlasti bod** ili **Polusavijeno**, a zatim omogućite podešavanja.
11. Odredite detalje kao broj lista za povezivanje heftalicom ili presavijanje na pola i podešavanje papira.

**Napomena:**

*Ako brošura ili papir ostanu u podmetaču za brošuru, nećete biti u mogućnosti da započnete štampanje uz uvezivanje knjige. Uverite se da nema ničeg na podmetaču za brošuru.*

12. Dodirnite .

## Zamena kertridža sa spajalicama za uređaj za završnu obradu brošura

Kada je vreme da zamenite kertridž sa spajalicama, prikaže se poruka na LCD ekranu. Pratite uputstva na ekranu da biste zamenili kertridž.



**Važno:**

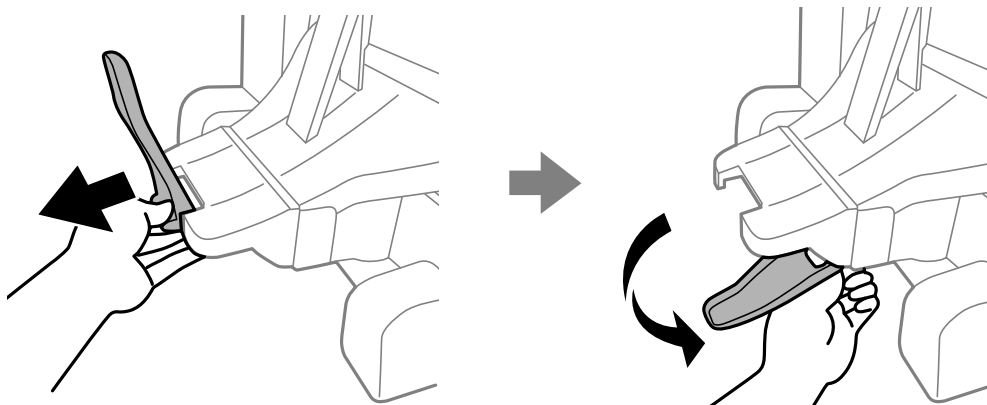
*Promenite kertridž samo kada se istroše sve spajalice. Ne možete da zamenite kertridž ako ostanu bilo kakve spajalice.*

## Uklanjanje delića od bušenja iz uređaja za završnu obradu brošura

Kada je vreme da uklonite deliće od bušenja, prikaže se poruka na LCD ekranu. Sledite uputstva na ekranu da biste uklonili deliće od bušenja.

## Neprekidno izbacivanje dokumenata

Kada se izbaci dati broj dokumenata, zadatak se zaustavlja kako bi se sprečilo zaglavljivanje papira. Ako izvučete graničnik i spustite ga, možete neprekidno izbacivati dokumente i sprečiti da štampač otkrije kada je podmetač pun. U tom slučaju dokumenti padaju sa ivice uređaja za završnu obrdu brošura jedan po jedan na pod.



## Problemi sa uređajem za završnu obradu brošure

### Nije prepoznat uređaj za završnu obradu brošura

Podešavanje opcionu jedinicu u upravljačkom programu štampača.

#### Povezane informacije

➔ [“Podešavanje uređaja za završnu obradu brošure u upravljačkom programu štampača” na strani 405](#)

### Papir se ne izbacuje u uređaj za završnu obradu brošura

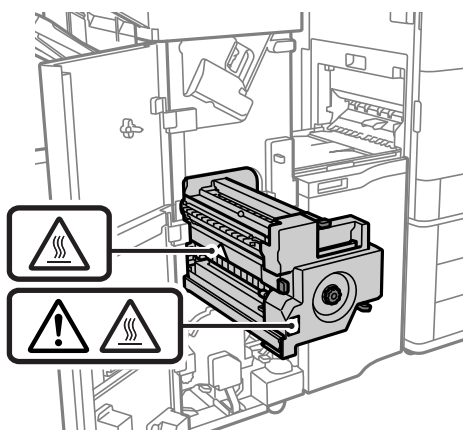
- Uklonite sve ostatke papira koji su ostali u uređaju za završnu obradu brošura.
- Uklonite sve predmete koji se nalaze oko uređaja za završnu obradu brošura.

### Papir ili spajalice se zaglavljaju u uređaju za završnu obradu brošura

Proverite grešku prikazanu na kontrolnoj tabli i pratite uputstva za vađenje zaglavljenog papira, uključujući i preostale pocepane delove ili zaglavljene spajalice. Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljene papir ili spajalice. Zatim, izaberite **U redu** da biste otklonili grešku.

#### **Oprez:**

- Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.
- Nikad ne dodirujete oblasti koje su označene nalepnicama sa upozorenjem unutar uređaja za završnu obradu brošura. Te oblasti mogu biti izuzetno vrela a visoka temperatura može izazvati opekotine.



#### **Važno:**

Pažljivo izvadite zaglavljene papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.

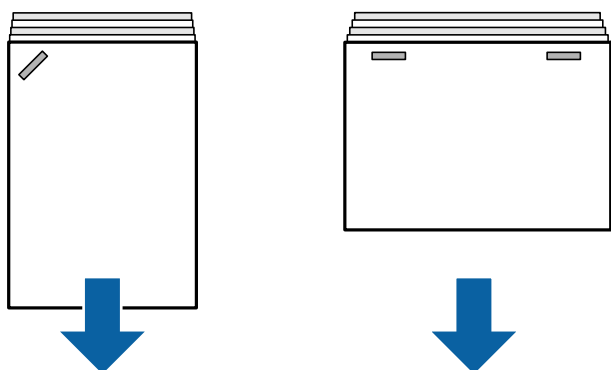
Ako se zaglavljivanje papira ponavlja, možda ćete moći da ih uklonite odabirom na **Uklj.** kao podešavanje **Optimizovanje završavanja**. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja

- Zaglavljivanje papira prilikom spajanja: Podesite **Poravnaj kada se obavlja heftanje** na **Uklj.**
- Zaglavljivanje papira kada se ne spaja: Podesite **Poravnaj kada se ne obavlja heftanje** na **Uklj.**
- Zaglavljivanje papira prilikom povezivanja heftalicom ili presavijanja: Podesite **Poravnaj pri preklopu i sedlastom bodu** na **Uklj.**

Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

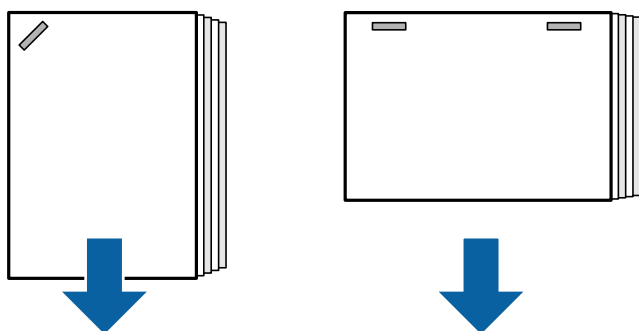
## Spojeni papir nije vertikalno poravnat



Strelice na ilustraciji pokazuju smer izbacivanja papira.

- Necentriranost papira možda ćete moći da smanjite odabirom sledećeg menija. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.  
**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj kada se obavlja heftanje > Uklj.**
- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Spojeni papir nije horizontalno poravnat



Strelice na ilustraciji pokazuju smer izbacivanja papira.

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.
- Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.

## Ne može se okrenuti

### Ivice papira nisu poravnate.

#### Rešenja

- Necentriranost papira možete smanjiti odabirom na sledeći meni. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj kada se ne obavlja heftanje > Uklj.**

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Ne može da se savija i povezuje heftalicom

### Ivice papira nisu poravnate.

#### Rešenja

- Necentriranost papira možete smanjiti odabirom na sledeći meni. Imajte u vidu da štampanje može trajati duže.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Optimizovanje završavanja > Poravnaj pri preklopu i sedlastom bodu > Uklj.**

- Smanjite podešavanje gustine. Ako je gustina previsoka, papir može biti naboran ili uvijen, što može izazvati ovaj problem.

## Ne možete pravilno da probušite

### Podaci se štampaju na položaju bušenja.

#### Rešenja

Prilagodite podatke tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Takođe, postavite marginu za povezivanje tako da se ne štampaju na položaju bušenja. Ako bušite na štampanoj oblasti, može doći do neuspelog bušenja ili zaglavlivanja papira.

➔ [“Bušenje svakog seta primeraka sa računara” na strani 375](#)

➔ [“Kopiranje i spajanje ili bušenje rupica” na strani 380](#)

## Papir je umrljan ili izgužvan

Pogledajte povezane informacije u nastavku.

#### Povezane informacije

➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 38](#)

➔ [“Papir je umrljan ili izgužvan” na strani 318](#)

## Opcije menija za štampanje sa računara (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)

### Kartica Završetak Windows (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)

#### Sortiraj:

Pomeranje sortiranja:

Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

#### Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

#### Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

#### Presavijanje/povezivanje heftalicom:

Izaberite da li da presavijete ili presavijete i povežete heftalicom odštampane kopije. Možete podesiti ivicu za povezivanje, marginu za pveziivanje i napraviti savijene brošure.

#### Povezane informacije

➔ [“Kartica Završetak” na strani 56](#)

## Napredne opcije menija za Windows PostScript (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)

#### Opcije za dokumente:

Funkcije štampača:

##### Sortiraj:

Pomeranje sortiranja: Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

##### Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

##### Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

##### Presavijanje/povezivanje heftalicom:

Izaberite da li da presavijete ili presavijete i povežete heftalicom odštampane kopije.

#### Povezane informacije

➔ [“Napredne opcije” na strani 98](#)

## Opcije menija za Završetak Mac OS (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)

### Sortiraj:

Pomeranje sortiranja:

Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

### Presavijanje/povezivanje heftalicom:

Izaberite da li da presavijete ili presavijete i povežete heftalicom odštampane kopije.

### Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

### Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za završnu obradu” na strani 103](#)

## Opcije menija za funkcije štampanja Mac OS PostScript (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)

### Skupovi funkcija:

#### Sortiraj:

Pomeranje sortiranja: Vrši pomeranje svakog skupa primeraka. Ovu opciju možete izabrati samo kada izaberete **Automatski odaberi** ili **Korito finišera** kao podešavanje **Izlazno korito**.

#### Bitno:

Izaberite mesto za spajanje.

#### Probuši:

Izaberite položaj za bušenje rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

#### Presavijanje/povezivanje heftalicom:

Izaberite da li da presavijete ili presavijete i povežete heftalicom odštampane kopije.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za funkcije štampača” na strani 110](#)

## Opcije menija za štampanje sa memorijskog uređaja ili iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)

Pritisnite sledeće na kontrolnoj tabli štampača.

Izaberite **Memorijski uređaj**, izaberite vrstu datoteke, a zatim izaberite karticu **Napredno**.



- Izaberite **Memorija**, a zatim izaberite fasciklu i datoteku. Izaberite karticu **Podešavanja štampanja > Osn. podešavanja**.

## **Završavanje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem)**

Izbaci papir:

- Sort.s pom.:  
Pomerite svaki skup primeraka.

Heftanje:

Izaberite mesto za spajanje.

Bušenje:

Izaberite položaj bušenja rupica.

## **Opcije menija za štampanje iz skladišta (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)**

Izaberite **Memorija** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim izaberite fasciklu i datoteku. Izaberite karticu **Podešavanja štampanja > Osn. podešavanja**.

## **Brošura**

### **Sedlasti bod:**

Odredite ova podešavanja kada želite da napravite kopije povezane heftalicom.

Ovaj meni se prikazuje samo kada je omogućena funkcija povezivanje heftalicom.

- Sedlasti bod  
Omogućava vam da napravite kopije povezane heftalicom.
- Listova po spajalici  
Odredite broj stranica za povezivanje heftalicom.
- Deljenje  
Omogućava vam da podelite kopije kada se izbacuju.
- Omot  
Omogućava vam da dodate korice na kopijama.
- Postavke papira  
Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice.

### **Polusavijeno:**

Odredite ova podešavanja kada želite da napravite kopije presavijene na pola.

Ovaj meni se prikazuje samo kada je omogućena funkcija presavijanja na pola.

- Polusavijeno  
Omogućava vam da napravite kopije presavijene na pola.
- Listova po preklopu  
Odredite broj stranica za presavijanje na pola.
- Deljenje  
Omogućava vam da podelite kopije kada se izbacuju.
- Omot  
Omogućava vam da dodate korice na kopijama.
- Postavke papira  
Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice.
- Režim štampe  
Izaberite da li da štampate iznutra ili spolja papir presavijen na pola.

## **Opcije menija za kopiranje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Kopiranje > Osn. podešavanja ili Napredno.**

## **Završavanje (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)**

Izbaci papir:

- Sort.s pom.:  
Pomerite svaki skup primeraka.

Heftanje:

Izaberite mesto za spajanje.

Bušenje:

Izaberite položaj bušenja rupica. Prikazuje se kada je instalirana jedinica za bušenje.

## **Brošura (kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure)**

Sedlasti bod:

Izvršite sledeća podešavanja kada želite da napravite kopije povezane heftalicom.  
Ovaj meni se prikazuje samo kada je omogućena funkcija povezivanje heftalicom.

- Sedlasti bod  
Omogućava vam da napravite kopije povezane heftalicom.
- Listova po spjalici  
Odredite broj stranica za povezivanje heftalicom.

- Deljenje  
Omogućava vam da štampate odvojeno.
- Omot  
Omogućava vam da dodate korice kopijama.
- Postavke papira  
Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice.

**Polusavijeno:**

Odredite ova podešavanja kada želite da napravite kopije presavijene na pola.  
Ovaj meni se prikazuje samo kada je omogućena funkcija presavijanja na pola.

- Polusavijeno  
Omogućava vam da napravite kopije presavijene na pola.
- Listova po preklopu  
Odredite broj stranica za presavijanje na pola.
- Deljenje  
Omogućava vam da štampate odvojeno.
- Omot  
Omogućava vam da dodate korice na kopijama.
- Postavke papira  
Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir za korice.
- Režim štampe  
Izaberite da li da štampate iznutra ili spolja papir presavijen na pola.

## Specifikacije uređaja za završnu obradu brošura

Težina papira	60 do 250 g/m <sup>2</sup> * Podmetač za brošuru: 60 do 105 g/m <sup>2</sup>
Dostupne veličine papira	A3 <input type="checkbox"/> , B4 <input type="checkbox"/> , A4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , B5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , A5 <input type="checkbox"/> , B6 <input type="checkbox"/> *, Legal <input type="checkbox"/> , Letter <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Executive <input type="checkbox"/> , Half Letter <input type="checkbox"/> , 16K <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Indian-Legal <input type="checkbox"/> , 8K <input type="checkbox"/> , 8,5×13 inča <input type="checkbox"/> , 11×17 inča <input type="checkbox"/> *: Izbacuje se samo iz izlaznog podmetača
Tip papira	Običan papir, debeo papir, visokokvalitetni običan papir

Kapacitet izbacivanja	Izlazni podmetač	250 listova
	Podmetač uređaja za završnu obradu	<p>Dužine papira u ovom odeljku odnose se na smer za uvlačenje papira.</p> <p>Standardno (slaganje) izbacivanje, izbacivanje uz okretanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A5 jednostrano/dvostrano: 500 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira od 297 mm (11.7 inča) kao što su A4/B5/Letter jednostrano/dvostrano: 1700 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 297 mm (11.7 inča) kao što su A3/B4/Legal/11×17 inča jednostrano/dvostrano: 1500 listova</li> <li><input type="checkbox"/> Ista širina sa mešovitim ubacivanjem jednostrano/dvostrano: 1500 listova</li> </ul> <p>Spojite</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina papira od 216 mm (8.5 inča) kao što su A4 <input type="checkbox"/>/B5 <input type="checkbox"/>/Letter <input type="checkbox"/>: 200 kompleta ili 1700 listova (šta god prvo dođe)</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 216 mm (8.5 inča) i najviše 297 mm (11.7 inča) kao što su A4 <input type="checkbox"/>/B5 <input type="checkbox"/>/Letter <input type="checkbox"/>: 80 kompleta ili 1700 listova (šta god prvo dođe)</li> <li><input type="checkbox"/> Dužina papira veća od 297 mm (11.7 inča) kao što su A3 <input type="checkbox"/>/B4 <input type="checkbox"/>/Legal <input type="checkbox"/>/11×17 inča <input type="checkbox"/>: 50 kompleta ili 1500 listova (šta god prvo dođe)</li> </ul>
Izbacivanje uz okretanje	Dostupne veličine papira	A3 <input type="checkbox"/> , B4 <input type="checkbox"/> , A4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , B5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Legal <input type="checkbox"/> , Letter <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Executive <input type="checkbox"/> , 16K <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Indian-Legal <input type="checkbox"/> , 8K <input type="checkbox"/> , 8,5×13 inča <input type="checkbox"/> , 11×17 inča <input type="checkbox"/>
Spojite* <sup>1</sup>	Dostupne veličine papira	A3 <input type="checkbox"/> , B4 <input type="checkbox"/> , A4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , B5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Legal <input type="checkbox"/> , Letter <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Executive <input type="checkbox"/> , 16K <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , Indian-Legal <input type="checkbox"/> , 8K <input type="checkbox"/> , 8,5×13 inča <input type="checkbox"/> , 11×17 inča <input type="checkbox"/>
	Količina dostupnog papira	<p>60 do 90 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 50 listova</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 inča/11×17 inča: 30 listova</li> </ul> <p>91 do 105 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 30 listova</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8K/8,5×13 inča/11×17 inča: 20 listova</li> </ul> <p>Možete da koristite samo jedan list debelog papira (do 160 g/m<sup>2</sup>) za prednju i zadnju stranu.</p>
	Položaj za spajanje	Jedan napred, jedan nazad i dva na ivicama.

Povezivanje heftalicom *2	Dostupne veličine papira	A3, B4, A4, Legal, Letter, Indian-Legal, 8K, 8,5×13 inča, 11×17 inča
	Količina dostupnog papira	60 do 90 g/m <sup>2</sup> : 20 listova 91 do 105 g/m <sup>2</sup> : 10 listova Možete da koristite samo jedan list debelog papira (do 250 g/m <sup>2</sup> ) za prednju stranu.
Savijanje	Dostupne veličine papira	A3, B4, A4, Legal, Letter, Indian-Legal, 8K, 8,5×13 inča, 11×17 inča
	Količina dostupnog papira	60 do 105 g/m <sup>2</sup> : 3 listova
Probušiti *3	Dostupne veličine papira	A3, B4*1, A4*2, B5*2*1, Legal*2, Letter*2, Executive, 16K*2, 16K, Indian-Legal*2, 8K, 8,5×13 inča*2, 11×17 inča *1: Nije podržan za 4 rupe *2: Nije podržan za 3 rupe/4 rupe
	Položaj bušenja	2 rupe/4 rupe, 2 rupe/3 rupe
Napon električnog napajanja		Naizmjenična struja 100–240 V*4
Maksimalna potrošnja energije		200 W
Napon električnog napajanja (uređaj za povezivanje)		Naizmjenična struja 110–120 V/naizmjenična struja 220–240 V
Maksimalna potrošnja energije (uređaj za povezivanje)		840 W*5
Dimenzije štampača sa instaliranim uređajem za završnu obradu brošure		Skladištenje Širina: 2009 mm (79.1 inča) Dubina: 757 mm (29.8 inča) Visina: 1243 mm (48.9 inča) Štampanje Širina: 2364 mm (93.1 inča) Dubina: 757 mm (29.8 inča) Visina: 1243 mm (48.9 inča)
Težina		Oko 369.2 kg

\*1: Uključujući 5000 spajalica.

\*2: Uključujući 2000 spajalica.

\*3: Potrebna vam je opciona jedinica za bušenje rupa.

\*4: Napajanje iz štampača.

\*5: Koristi se tokom štampanja velike gustine uz povezivanje heftalicom ili savijanje.

## Podešavanje liste menija (kada je instaliran uređaj za završnu obradu)

Kada je uređaj instaliran, ispod se prikazuje meni na kontrolnoj tabli štampača.

### Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača

Nazivi funkcija i stavke menija podešavanja se mogu promeniti u zavisnosti od verzije firmvera.

#### Podešavanja univ. štampe:

- Razdvajanje zadatka

Izaberite **Uključeno** da biste dobili kopije podeljene prema zadacima.

#### Optimizovanje završavanja:

- Poravnaj kada se obavlja heftanje

Smanjuje necentriranost papira da bi se poboljšao učinak povezivanja. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja.

- Poravnaj kada se ne obavlja heftanje

Smanjuje necentriranost papira. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja.

- Poravnaj pri preklopu i sedlastom bodu

Smanjuje necentriranost papira da bi se u pravilnom položaju savijao ili povezivao heftalicom svaki skup primeraka. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja.

Ova opcija je prikazana kada je instaliran uređaj za završnu obradu brošure.

#### Postavka završnog podmetača:

Ovi meniji se prikazuju samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem ili uređaj za završnu obradu brošure.

- Izbegavajte kontakt naslaganog papira sa pokretnim delom

Spušta podmetač uređaja za završnu obradu da biste izbacili dokumente tako da ne dolaze u dodir sa izbačenim dokumentima. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja.

- Promeni najvišu tačku za otkrivanje naslaganog papira

Promenite broj celih listova otkrivenih u podmetaču uređaja za završnu obradu sa 4000 na 1500.

#### Postavka za završni podmetač:

Ovi meniji se prikazuju samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem P2. Kada je omogućeno zaključavanje table, samo administrator može da izvrši ovo podešavanje.

- Tihi režim

Ako je buka u toku izbacivanja papira prevelika, podesite ovaj režim na **Uklj.**. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja.

Takođe, kada je gustina štampanja visoka, kada se vrši sortiranje pomeranjem ili se vrši spajanje, štampač automatski poravnava papir i možda neće moći da smanji nivo buke tokom izbacivanja papira.

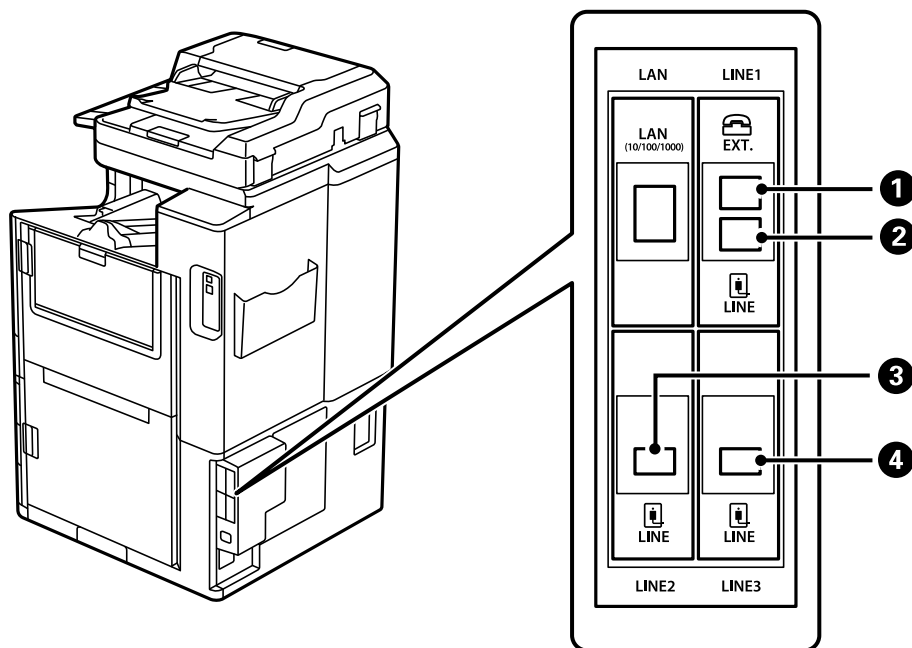
Kada je ovo podešavanje omogućeno, preciznost poravnanja izbačenog papira će biti smanjena.

- ❑ Izbegavajte kontakt naslaganog papira sa pokretnim delom  
Spušta podmetač uređaja za završnu obradu da biste izbacili dokumente tako da ne dolaze u dodir sa izbačenim dokumentima. Međutim ovo može da smanji brzinu štampanja.
- ❑ Promeni najvišu tačku za otkrivanje naslaganog papira  
Promenite broj celih listova otkrivenih u podmetaču uređaja za završnu obradu sa 4000 na 1500.
- ❑ Podešavanje isporuke papira  
Smanjuje necentriranost papira kada šampate veoma guste podatke pomoću uređaja za završnu obradu.
- ❑ Ventilator za izbacivanje papira  
Smanjuje necentriranost papira ili uzroke zaglavljivanja papira. Ako papir ne može da se izbaci i dalje se zaglavljuje, možda ćete moći da rešite problem kada omogućite ovo podešavanje. Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson radi promene ovog podešavanja.

## Ploča faksa (Super G3/G3 Multi Fax Board)

Za štampače koji mogu da koriste više linija faksa dodavanjem opcione Super G3/G3 višenamenske kartice za faks, možete da šaljete faks dok istovremeno primite faks, primite više faksova ili šaljete faksove.

### Proširenje priključaka faksa



❶	EXT. priključak	Vršenja podešavanja kada priključite telefonski aparat. Ovo je za standardno slanje faksa.
❷	LINE1 priključak	Priključite štampač na telefonsku liniju. Ovo je za standardno slanje faksa.

3	LINE2 priključak	Priključite štampač na telefonsku liniju. Način za povezivanje priključka je isti kao i za LINE1 priključak. Detalje potražite u nastavku u povezanim informacijama.
4	LINE3 priključak	

### Povezane informacije

- ➔ [“Kompatibilne telefonske linije” na strani 580](#)
- ➔ [“Priključivanje štampača na telefonsku liniju” na strani 581](#)

## Meni Podešavanja faksa (kada su postavljene opcione kartice za faks)

Kada postavite opcione kartice za faks, dodati su sledeći meniji. Nakon dodavanja linije faksa, izvršite podešavanja dodatih menija u skladu sa načinom na koji će se linije koristiti.

Vodite računa da ne možete povezati spoljni telefon na dodatnu liniju.

### Osn. podešavanja (kada su postavljene opcione kartice za faks)

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja

#### *Napomena:*

*Na ekranu Web Config možete pronaći sledeći meni.*

**Fax kartica > Basic Settings**

Podešavanja linije za proširenje:

#### **G3-2:**

- Brzina faksa
- ECM
- Detekt. pozivnog tona
- Režim za pozivanje
- Tip linije
- Vaš broj telefona
- Zvona za odgovor

#### **G3-3:**

- Brzina faksa
- ECM
- Detekt. pozivnog tona
- Režim za pozivanje
- Tip linije
- Vaš broj telefona



Zvona za odgovor

Funkcije za svaku stavku su iste kao i za standardno slanje faksa. Za više detalja o svakoj stavci pogledajte „Povezane informacije“ u nastavku.

Podešavanje prenosa po liniji:

G3-1:

Izaberite opciju za standardnu liniju G3-1 u skladu sa načinom na koji će se koristiti (samo slanje ili samo primanje ili slanje i primanje). Kada nije postavljena nikakva opcionalna kartica za faks (samo za standardno slanje faksa), odgovara za **Slanje i primanje**.

G3-2:

Izaberite opciju za lokal linije G3-2 u skladu sa načinom na koji će se koristiti (samo slanje ili samo primanje ili slanje i primanje).

G3-3:

Izaberite opciju za lokal linije G3-3 u skladu sa načinom na koji će se koristiti (samo slanje ili samo primanje ili slanje i primanje).

**Povezane informacije**

➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)

## Podešavanja za prijem

Postavke čuvanja/prosleđivanja

Uslovno čuvanje/prosleđ.:

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uslovno čuvanje/prosleđ.**

**Napomena:**

Na ekranu *Web Config* možete pronaći sledeći meni.

**Fax kartica > Save/Forward Settings > Conditional Save/Forward**

Možete podesiti odredišta za čuvanje i/ili prosleđivanje na Prijemno sanduče, poverljivo sanduče, spoljašnji memorijski uređaj, adresu e-pošte, deljene fascikle i na druge faks uređaje.

Da biste prelazili sa omogućavanja na onemogućavanje uslova, dodirnite bilo gde na podešenoj stavci, osim ➤ .

Uslov(i)

Izaberite uslove, a zatim izvršite podešavanja.

Usklađivanje sa linijom prijema:

Kada se poklapa linijski priključak pošiljaoca, primljeni faks se čuva i prosleđuje.

Takođe možete izabrati sledeće uslove (iste kao i za standardno slanje faksa). Za više detalja pogledajte *Povezane informacije* u nastavku.

- Podudaranje broja faksa pošiljaoca
- Potp. pod. za podadresu (SUB)
- PPod za loz. (SID)
- Vreme prijema

#### Povezane informacije

➔ [“Uslovno čuvanje/prosleđ.” na strani 485](#)

#### Povezane informacije

➔ [“Uslovno čuvanje/prosleđ.” na strani 485](#)

## Registrowanje primaoca u listu kontakata (kada su postavljene opcione kartice za faks)

Kada registrujete primaoca u listu kontakata, takođe možete da dodate podešavanje linije.

1. Uđite u Web Config, kliknite na karticu **Scan/Copy** ili karticu **Fax**, a zatim kliknite na **Contacts**.
2. Izaberite broj koji želite da registrujete, a zatim kliknite na **Edit**.
3. Unesite **Name** i **Index Word**.
4. Izaberite opciju **Fax** kao **Type**.

#### *Napomena:*

*Ne možete izmeniti opciju **Type** nakon završene registracije. Ako želite da izmenite tip, izbrišite odredište i zatim ga ponovo registrujte.*

5. Izaberite liniju u **Select Line**, a zatim kliknite na **Apply**.

Vodite računa da **Select Line** bude standardno podešeno na **G3-Auto**.

Možete i da dodate primaoca u listu kontakata.

#### Povezane informacije

➔ [“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)

## Slanje faksova pomoću štampača sa opcionim karticama za faks

Možete da šaljete faksove određivanjem linije i unošenjem brojeve faksa sa kontrolne table štampača.

#### *Napomena:*

*Osnovna metoda slanja faksova je ista kao i za standardno slanje faksa.*

*[“Slanje faksova pomoću štampača” na strani 166](#)*

1. Postavite originale.

*[“Postavljanje originala” na strani 46](#)*


2. Izaberite **Faks** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
3. Na kartici **Primalac** izaberite primaoca kojima ćete poslati faks.

[“Izbor primalaca” na strani 167](#)

Da biste ručno uneli brojeve faksa, izaberite Dir. unos, a zatim izaberite **Izbor linije**. Izaberite **Slanje i primanje** ili **Samo slanje** u **Podešavanje prenosa po liniji**. Ne možete da šaljete faksove kada izaberete liniju koja podešena samo za prijem faksova. Vodite računa da **Izbor linije** bude standardno podešeno na **G3 – Autom.** Zatim unesite brojeve pomoću numeričke tastature na LCD ekranu, a onda da biste završili dodirnite **U redu**.

**Napomena:**

*Kada je omogućena opcija **Ograničenja direktnog biranja** u **Bezbednosne postavke**, primaoca faksa možete da birate samo sa liste kontakata ili iz istorije poslatih faksova. Ručni unos broja faksa nije moguć.*

4. Izaberite karticu **Podešavanja faksa**, a zatim po potrebi izvršite podešavanja kao što su rezolucija i način slanja.
5. Dodirnite  da biste započeli slanje faksa.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Provera statusa ili evidencije zadataka faksa” na strani 196](#)
- ➔ [“Registrowanje primaoca u listu kontakata \(kada su postavljene opcione kartice za faks\)” na strani 434](#)

## Slanje faksova sa računara pomoću opcione kartice za faks

### Slanje dokumenata kreiranih u aplikaciji pomoću opcione kartice za faks (Windows)

Odabirom faksa štampača iz menija **Štampaj** u aplikacijama kao što su Microsoft Word ili Excel, možete direktno prenositi podatke poput dokumenata, crteža i tabela koje ste napravili, i to s naslovnom stranicom.

**Napomena:**

- Sledeće objašnjenje koristi Microsoft Word kao primer.*
- Pogledajte sledeće za informacije o tome kako poslati faks.*  
[“Slanje dokumenata napravljenih pomoću aplikacije \(Windows\)” na strani 199](#)
- Konkretna operacija se može razlikovati u zavisnosti od aplikacije koju koristite. Više detalja potražite u pomoći za aplikaciju.*

1. Pomoću aplikacije napravite dokument koji ćete poslati faksom.
2. Kliknite na **Štampaj** u meniju **Datoteka**.  
Pojavljuje se prozor iz aplikacije **Štampaj**.
3. Izaberite **XXXXX (FAX)** (gde je XXXXX naziv vašeg štampača) u **Štampač**, a zatim proverite podešavanja za slanje faksa.
4. Kliknite na **Svojstva štampača** ili **Svojstva** ako želite da odredite podešavanja kao što su veličina papira i kvalitet slike.  
Detalje potražite u pomoći za upravljački program za PC-FAX.

5. Kliknite na **Štampaj**.

**Recipient Settings** prikazuje se ekran FAX Utility.

6. Navedite primaoca.

Za više detalja pogledajte Povezane informacije u nastavku.

[“Slanje dokumenata napravljenih pomoću aplikacije \(Windows\)” na strani 199](#)

Primalac je dodat na listu **Recipient List** prikazanu u gornjem delu prozora.

7. Kliknite na karticu **Sending options**, a zatim izaberite opciju u **Transmission line**.

Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Podešavanje prenosa po liniji**, a zatim izaberite liniju koja je podešena na **Slanje i primanje** ili **Samo slanje**. Ne možete da šaljete faksove kada izaberete liniju koja je podešena samo za prijem faksova.

8. Kliknite na **Sledeće** i izvršite neophodna podešavanja.

9. Proverite sadržaj za slanje i kliknite na **Send**.

Povedite računa o tome da ime i broj faksa primaoca budu ispravni pre slanja.

## Slanje dokumenata kreiranih u aplikaciji pomoću opcione kartice za faks (Mac OS)

Odabirom štampača sposobnog da šalje i prima faksove u meniju **Štampaj** u komercijalnoj aplikaciji, možete poslati podatke kao što su dokumenti, crteži i tabele koje ste napravili. Dostupna linija se automatski bira i šalje.

Osnovne informacije o slanju faksova su iste kao i za standardno slanje.

### Povezane informacije

➔ [“Slanje faksa sa računara” na strani 198](#)

## Provera statusa linija (kada su postavljene opcione kartice za faks)

Možete da proverite status svake linije faksa, kao na primer da li je spremna i da li se koristi.

Da biste prikazali meni, dodirnite **Status zadatka** na početnom ekranu kontrolne tabele štampača, a zatim izaberite **Status štampača > Opcije**.

### Povezane informacije

➔ [“Konfiguracija ekrana Status zadatka” na strani 34](#)

## Otklanjanje problema

Za više detalja pogledajte Povezane informacije u nastavku.

### Povezane informacije

➔ [“Nemoguće slanje ili primanje faksova” na strani 283](#)

- ➔ “Ne možete da rukujete štampačem na očekivani način” na strani 305
- ➔ “Kvalitet poslatog faksa je loš” na strani 330
- ➔ “Kvalitet primljenog faksa je loš” na strani 332

## Specifikacije za opcionu Super G3/G3 višenamensku karticu za faks

Mogući broj proširenja	2 (ukupno 3 sa standardnom)
------------------------	-----------------------------

Ostalo je isto kao i za standardno slanje faksa. Pogledajte povezane informacije u nastavku.

### Povezane informacije

- ➔ “Specifikacije faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)” na strani 501

## Ethernet ploča (10/100/1000 Base-T,Ethernet)

### Lista funkcija kada koristite dodatnu mrežu

Funkcija		Standardn o	Dodatno	Povezane informacije
Štampanje	Štampanje sa računara	✓	✓	
Skeniranje	Skeniranje sa računara	✓	✓	
	Skeniranje u e-poruku	✓*3	✓*3	“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545 “Izbor putanje mrežnog prenosa (kada koristite dodatnu mrežu)” na strani 443
	Skeniranje u fasciklu	✓*3	✓*3	“Podešavanje deljene mrežne fascikle” na strani 549 “Izbor putanje mrežnog prenosa (kada koristite dodatnu mrežu)” na strani 443
	Skeniranje u Document Capture Pro	✓*3	✓*3	“Izbor putanje mrežnog prenosa (kada koristite dodatnu mrežu)” na strani 443
	Skeniranje u računarski oblak	✓	-	“Skeniranje originala u računarski oblak” na strani 152

Funkcija		Standardn o	Dodatno	Povezane informacije
Slanje faksa	Slanje i primanje faksova na računar	✓	-	
	Slanje faksa na e-poštu	✓*3	✓*3	"Konfigurisanje servera za poštu" na strani 545 "Izbor putanje mrežnog prenosa (kada koristite dodatnu mrežu)" na strani 443
	Slanje faksa u fasciklu	✓*3	✓*3	"Podešavanje deljene mrežne fascikle" na strani 549 "Izbor putanje mrežnog prenosa (kada koristite dodatnu mrežu)" na strani 443
Epson Connect		✓	-	"Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka" na strani 120
EPSON Software Updater		✓	-	"Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)" na strani 466
Ažuriranje osnovnog softvera		✓	-	"Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)" na strani 466
Mrežne postavke	Podešavanje IP adrese	✓*1	✓*1	"Dodeljivanje IP adrese (kada koristite dodatnu mrežu)" na strani 441
	Podešavanje ovlašćenog (proksi) servera	✓	-	"Podešavanje ovlašćenog (proksi) servera (kada koristite dodatnu mrežu)" na strani 442
Podešavanje iz Web Config		✓*1	✓*1	"Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)" na strani 464
Konfiguracija LDAP Servera		✓*3	✓*3	"Konfiguracija LDAP Servera" na strani 574 "Izbor mreže koja ima LDAP server (kada koristite dodatnu mrežu)" na strani 444
Obaveštenje putem e-pošte		✓*2	✓*2	"Konfigurisanje servera za poštu" na strani 545 "Konfigurisanje obaveštenja putem e-pošte (kada koristite dodatnu mrežu)" na strani 444
Konfigurisanje administratorske lozinke		✓*1	✓*1	"Konfigurisanje administratorske lozinke na kontrolnoj tabli" na strani 602 "Konfigurisanje administratorske lozinke sa računara" na strani 602 "Konfigurisanje administratorske lozinke za dodatnu mrežu" na strani 441
Napredna bezbednosna podešavanja	IPsec/IP filtriranje	✓*1	✓*1	"Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja" na strani 636
	IEEE 802.1X	✓*1	✓*1	"Povezivanje štampača na IEEE802.1X mrežu" na strani 648
Otvorena platformu Epsona		✓	-	"Korišćenje funkcije Epson Open Platform" na strani 659

✓ = Dostupno.

- = Nije dostupno.

\*1 : Morate da izvršite podešavanja za svaku mrežu.

\*2 : Možete da koristite standardnu ili dodatnu mrežu za slanje primaocima za svako odredište.

\*3 : Dostupno samo na standardnoj ili dodatnoj mreži.

## Postavljenje kartice za Ethernet


### **Oprez:**

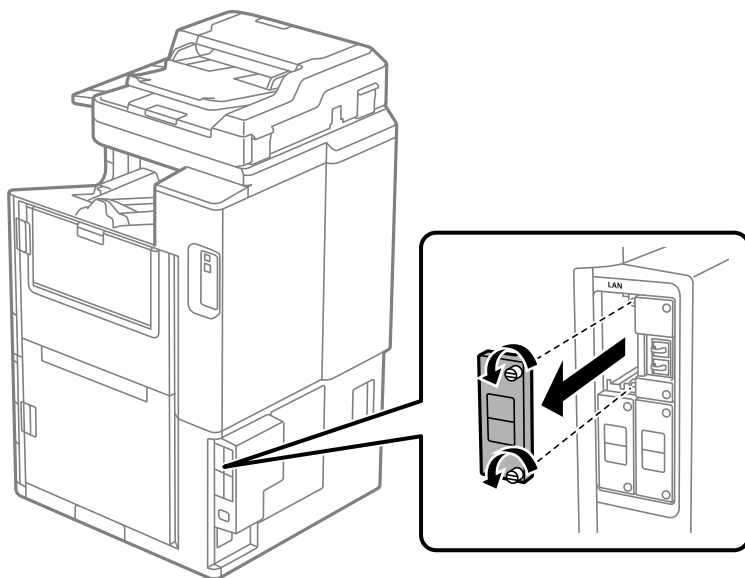
Obavezno isključite napajanje, isključite kabl za napajanje iz utičnice i proverite da su svi kablovi isključeni. Kabl može biti oštećen, što može izazvati požar ili električni udar.



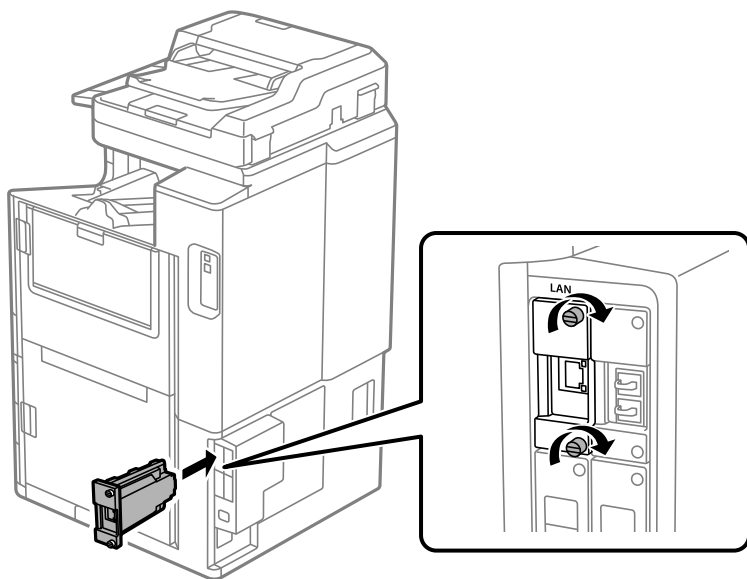
### **Važno:**

Ako je instaliran uređaj za završnu obradu spajanjem-P2, klijent ne može da ubaci ili izvadi ethernet karticu. Po potrebi obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.

1. Isključite štampač pritiskom na dugme .
2. Isključite sve kablove, kao što su kabl za napajanje i USB kabl.
3. Otpustite dva zavrtnja, a zatim skinite poklopac.




4. Ravno postavite ethernet karticu u dodatni otvor interfejsa za ethernet karticu.  
Čvrsto ubacite ethernet karticu u otvor.



**!** **Važno:**

*Nemojte skidati poklopac ethernet kartice.*

*Nemojte dodirivati priključke ethernet kartice.*

5. Pričvrstite ethernet karticu pomoću dva zavrtnja.
6. Priključite izvađeni kabl za napajanje i USB kabl.
7. Pritisnite dugme , izaberite Status zadatka > Opcije, a zatim proverite da li je ethernet kartica pravilno postavljena.
8. Izaberite **Podešavanja** > **Opšte postavke** > **Administracija sistema** > **Ažuriranje firmvera** > **Ažuriraj** da biste ažurirali osnovni softver.

## Podešavanja kada koristite dodatnu mrežu

### Podešavanja administratorske lozinke za dodatnu mrežu

Kada podesite administratorsku lozinku za dodatnu mrežu, možete sprečiti korisnike da menjaju podešavanja u vezi s dodatnom mrežom. Možete da podesite i promenite administratorsku lozinku za dodatnu mrežu pomoću Web Config sa računara na dodatnoj mreži. Administratorske lozinke za dodatnu mrežu i za štampač se razlikuju.

Početna lozinka za dodatnu mrežu je poslednjih osam cifara MAC adrese. Da biste je proverili, izaberite **Status ožičene lokalne mreže** na kontrolnoj tabli štampača da biste prikazali detalje za dodatnu mrežu. Takođe možete proveriti MAC adresu na nalepnici zalepljenoj na Ethernet kartici.

Preporučujemo da što pre promenite početnu adresu kako biste sprečili neovlašćen pristup. Ako vratite dodatnu mrežu na podrazumevane postavke, početna adresa će biti vraćena.



### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za Mrežne postavke \(kada koristite dodatnu mrežu\)” na strani 446](#)

### Konfigurisanje administratorske lozinke za dodatnu mrežu

Možete da podesite administratorsku lozinku pomoću Web Config sa računara na dodatnoj mreži.

1. Unesite IP adresu štampača za dodatnu mrežu u pregledač da biste pristupili Web Config.
2. Izaberite krticu **Product Security > Change Administrator Password**.
3. Unesite lozinku u polja **New Password** i **Confirm New Password**. Unesite korisničko ime ako je potrebno. Ako želite da zamenite lozinku novom, unesite aktuelnu lozinku.
4. Izaberite **OK**.

**Napomena:**

*Da biste postavili ili promenili stavke u zaključanom meniju, kliknite na **Administrator Login**, a zatim unesite administratorsku lozinku.*

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

### Povezivanje na mrežu sa kontrolne table (kada koristite dodatnu mrežu)

Povežite štampač na mrežu pomoću kontrolne table na štampaču.

### Dodeljivanje IP adrese (kada koristite dodatnu mrežu)

Podesite osnovne stavke, poput adrese matičnog računara, Maska podmreže, Podraz. mrež. prol.

Izvršite podešavanja za standardnu i dodatnu mrežu.

Ovo poglavlje opisuje postupak za podešavanje statičke IP adrese.

1. Uključite štampač.
2. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
3. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke**.
4. Izaberite **Standardno** ili **Dodatno** za mrežu koju želite da podesite.
5. Izaberite **Napredno > TCP/IP**.

**Napomena:**

*Kada izaberete **Napredno**, treba da unesete administratorsku lozinku za dodatnu mrežu.*

6. Izaberite **Ručno** za **Pribavi IP adresu**.

Kada IP adresu podesite automatski pomoću DHCP funkcije skretnice, odaberite **Automatski**. U tom slučaju **IP adresa, Maska podmreže, i Podraz. mrež. prol.** u koracima od 7 do 8 takođe budu automatski podešeni, tako da možete preći na korak 9.

7. Unesite IP adresu.

Kada unosite IP adresu, unesite nule (0) kako biste dobili tri cifre, kao što je prikazano u sledećem primeru.

Primer:

Ako je IP adresa 192.0.2.111, unesite 192.000.002.111.

Ako je IP adresa 192.0.12.10, unesite 192.000.012.010.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu. Nakon što se IP adresa unese, nule koje ste uneli kako biste dobili tri cifre se izostavljaju.

8. Podesite **Maska podmreže i Podraz. mrež. prol.**

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.



**Važno:**

*Ukoliko kombinacija stavki IP adresa, Maska podmreže i Podraz. mrež. prol. nije ispravna, stavka **Počni podešavanje** je deaktivirana i ne može nastaviti s podešavanjima. Potvrdite da u unetim vrednostima nema grešaka.*

9. Unesite IP adresu primarnog DNS servera.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.

**Napomena:**

*Kada izaberete **Automatski** kao podešavanja za dodeljivanje IP adrese, podešavanja DNS servera možete izabrati u stavki **Ručno** ili **Automatski**. Ako ne možete automatski da dobijete adresu DNS servera, odaberite **Ručno** i unesite adresu DNS servera. Zatim direktno unesite adresu sekundarnog DNS servera. Ako odaberete **Automatski**, idite na korak 11.*

10. Unesite IP adresu sekundarnog DNS servera.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.

11. Dodirnite **Počni podešavanje**.

**Podešavanje ovlašćenog (proksi) servera (kada koristite dodatnu mrežu)**

Podesite ovlašćeni server ako su zadovoljena oba sledeća uslova.

Ovlašćeni server je napravljen za internet vezu.

Kada koristite funkciju pri kojoj se štampač direktno povezuje sa internetom, kao što je usluga Epson Connect ili usluge računarskog oblaka druge kompanije.

Ovlašćeni server je dostupan samo na standardnoj mreži.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Kada vršite podešavanja nakon podešavanja IP adrese, prikazuje se ekran **Napredno**. Pređite na korak 3.

2. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Standardno > Napredno**.

3. Izaberite **Proksi server**.

4. Izaberite **Koristi za Postavke posredničkog servera**.

5. Unesite adresu ovlašćenog servera u formatu IPv4 ili FQDN.  
Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.
6. Unesite broj ulaza za ovlašćeni server.  
Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.
7. Dodirnite **Počni podešavanje**.

### **Povezivanje na Ethernet (kada koristite dodatnu mrežu)**

#### **Povezivanje na Ethernet na standardnoj mreži**

Priključite štampač na standardnu mrežu pomoću Ethernet kabla, a zatim proverite vezu.

1. Priključite štampač na čvorište (prekidač LAN) pomoću Ethernet kabla.
2. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
3. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Standardno > Provera veze**.  
Prikazaće se rezultat provere statusa veze. Proverite da li je veza ispravna.
4. Dodirnite **U redu** da biste završili.  
Kad dodirnete **Odštampanj izveštaj o proveru**, možete da odštampanj rezultat provere statusa. Sledite uputstva na ekranu da biste ga odštampanj.

#### **Povezivanje na Ethernet na dodatnoj mreži**

Priključite štampač na dodatnu mrežu pomoću Ethernet kabla, a zatim proverite vezu.

1. Priključite štampač na čvorište (prekidač LAN) pomoću Ethernet kabla.
2. Izaberite **Status zadatka** na početnom ekranu.
3. Izaberite karticu **Status štampača**, a zatim izaberite karticu **Opcije**.  
Prikazuje se status Ethernet mreže. Proverite da li je veza ispravna.

### **Izbor putanje mrežnog prenosa (kada koristite dodatnu mrežu)**

Sa kontrolne table preko standardne ili dodatne mreže dostupne su sledeće funkcije skeniranja i slanja faksa.

- Skeniranje u e-poruku
- Skeniranje u fasciklu
- Skeniranje u Document Capture Pro
- Slanje faksa na e-poštu
- Slanje faksa u fasciklu

Izaberite korake navedene ispod da biste izabrali mrežu koja se koristi za funkcije skeniranja ili slanja faksa.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Ruta mrežnog prenosa**.
3. Izaberite **Standardno** ili **Dodatno** za mrežu koja se koristi za funkcije skeniranja ili slanja faksa.

## **Izbor mreže koja ima LDAP server (kada koristite dodatnu mrežu)**

Možete koristiti LDAP server na standardnoj ili dodatnoj mreži.

Sledite korake navedene ispod da biste izabrali mrežu koja ima LDAP server koji želite da koristite.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > LDAP server**.
3. Izaberite **Standardno** ili **Dodatno** za mrežu koja ima LDAP server.

## **Prijem obaveštenja putem e-pošte kada se događaj odigra (kada koristite dodatnu mrežu)**

### ***O obaveštenjima putem e-pošte (kada koristite dodatnu mrežu)***

Ovo je funkcija obaveštenja koja šalje e-poštu na određenu adresu kada se pojave događaji kao što su prekid štampanja ili greška u štampanju.

Možete da registrujete najviše pet odredišta i podesite podešavanje obaveštenja za svako odredište.

Da biste koristili ovu funkciju, pre podešavanja obaveštenja treba da podesite server pošte. Podesite server pošte na mreži (standardnoj ili dodatnoj) na koju želite da pošaljete e-poštu.

### **Povezane informacije**

➔ [“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

### ***Konfigurisanje obaveštenja putem e-pošte (kada koristite dodatnu mrežu)***

Konfigurirate obaveštenja putem e-pošte pomoću Web Config sa računara na standardnoj mreži.

1. Unesite IP adresu štampača za standardnu mrežu u pregledač da biste pristupili Web Config.
2. Izaberite krticu **Device Management > Email Notification**.
3. Podesite predmet obaveštenja elektronskom porukom.

Iz dva padajuća menija izaberite sadržaj prikazan o predmetu.

- Izabrani sadržaj se prikazuje pored **Subject**.
- Isti sadržaj se ne može podesiti levo i desno.
- Kada broj znakova u **Location** premaši 32 bajta, znakovi koji premašuju 32 bajta se ispuštaju.

4. Unesite adresu e-pošte za slanje obaveštenja putem e-pošte.

Koristite A–Z a–z 0–9 ! # \$ % & ' \* + - . / = ? ^ \_ { | } ~ @, i unesite između 1 i 255 znakova.

5. Izaberite **Standard** ili **Additional** za mrežu koju se koristi za slanje primaocima.

6. Izaberite jezik za obaveštenja putem e-pošte.

7. Izaberite polje za potvrdu događaja za koji želite da primite obaveštenje.

Broj **Notification Settings** je povezan sa brojem odredišta **Email Address Settings**.

Primer:

Ako želite da se obaveštenje pošalje na adresu e-pošte podešenu za broj 1 u **Email Address Settings** kad u štampaču nema papira, izaberite stubac polja za potvrdu **1** u redu **Paper out**.

8. Kliknite na **OK**.

Potvrdite da će obaveštenje putem e-pošte biti poslato izazvanim događajem.

Primer: štampanje pomoću određivanja Izvor papira kada papir nije podešen.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)
- ➔ [“Stavke za obaveštenja putem e-pošte” na strani 618](#)

## **Rešavanje problema kada koristite dodatnu mrežu**

### **Sa računara nije moguće štampanje i skeniranje**

#### **Podešavanja standardne ili dodatne mreže su netačna.**

Morate da podesite standardnu i dodatnu mrežu. Proverite podešavanja za obe mreže.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Povezivanje na mrežu sa kontrolne table \(kada koristite dodatnu mrežu\)” na strani 441](#)

### **Funkcije skeniranja ili slanja faksa sa kontrolne table ne rade pravilno (osim za skeniranje u računarski oblak)**

#### **Mreža koja se koristi za funkcije skeniranja ili slanja faksa sa kontrolne table nije pravilno izabrana.**

Funkcije skeniranja ili slanja faksa sa kontrolne table su dostupne ili na standardnoj ili na dodatnoj mreži. Vodite računa da mreža koju ćete koristiti za funkcije skeniranja ili slanja faksa bude pravilno izabrana.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Izbor putanje mrežnog prenosa \(kada koristite dodatnu mrežu\)” na strani 443](#)

## Ne možete da koristite LDAP Server

### Mreža sa LDAP serverom nije pravilno izabrana.

Dostupan je LDAP sever ili na standardnoj ili na dodatnoj mreži. Vodite računa da mreža koja ima LDAP server koji želite da koristite bude pravilno izabrana.

### Povezane informacije

➔ [“Izbor mreže koja ima LDAP server \(kada koristite dodatnu mrežu\)” na strani 444](#)

## Opcije menija za Mrežne postavke (kada koristite dodatnu mrežu)

Ovaj odeljak objašnjava meni Mrežne postavke kada koristite dodatnu mrežu.

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke

### Standardno:

Podesite standardnu mrežu. Pogledajte sledeće povezane informacije.

### Povezane informacije

➔ [“Mrežne postavke” na strani 475](#)

### Dodatno:

Podesite dodatnu mrežu.

#### Status mreže:

Štampanje ili prikaz trenutnih mrežnih podešavanja.

- Status ožičene lokalne mreže
- Odštampaj list sa statusom

#### Napredno:

Izvršite sledeća detaljna podešavanja.

- TCP/IP
- IPv6 adresa
- Brzina veze i dupleks
- Preusmeravaj HTTP na HTTPS
- Onemogući IPsec/IP filtriranje
- Onemogući IEEE802.1X

Treba da unesete administratorsku lozinku za dodatnu mrežu.

Vrati podrazumevana podešavanja:

Vraća postavke za dodatnu mrežu na podrazumevane vrednosti.

Treba da unesete administratorsku lozinku za dodatnu mrežu.

## Ruta mrežnog prenosa:

Izaberite mrežu koja se koristi za funkcije skeniranja ili slanja faksa sa kontrolne table (Skeniranje u e-poštu, Skeniranje u fasciklu, Skeniranje u Document Capture Pro, Slanje faksa na e-poštu, Slanje faksa u fasciklu).

## LDAP server:

Izaberite mrežu koja ima LDAP server koji želite da koristite.

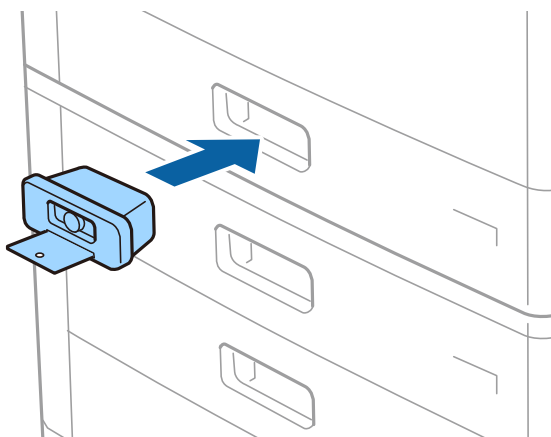
---

# Bravica kasete (Paper Cassette Lock)

## Upotreba Paper Cassette Lock

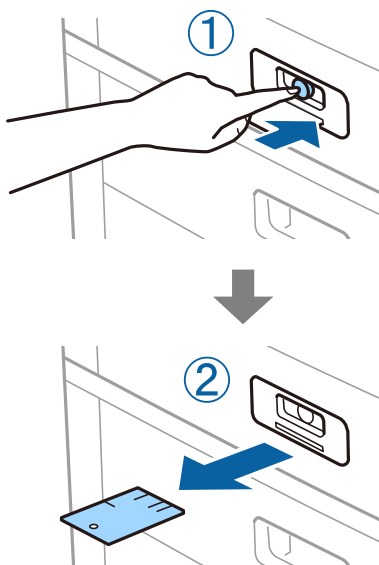
Možete pričvrstiti Paper Cassette Lock na kasete za papir 1 do 4. To je korisno kada administrator želi da upravlja papirom. Držite ključ na bezbednom mestu.

1. Pričvrstite bravicu kasete za papir.



2. Pritisnite srednje dugme, a zatim izvadite ključ.

Držite ključ na bezbednom mestu.



**Napomena:**

Kada izvadite Paper Cassette Lock iz kasete za papir, ubacite ključ do kraja u bravicu. Obavezno izvadite ključ kada se u sredini otvora pojavi dugme.

## Problemi sa Paper Cassette Lock

### Izgubljen ključ za Paper Cassette Lock

Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson.



---

# Informacije o proizvodu

Informacije o papiru. . . . .	450
Informacije o potrošnim proizvodima. . . . .	454
Informacije o softveru. . . . .	455
Podешavanje liste menija. . . . .	467
Specifikacije proizvoda. . . . .	500
Specifikacije fonta. . . . .	514
Specifikacije skladištenja. . . . .	528
Informacije u vezi sa propisima. . . . .	528

## Informacije o papiru

### Dostupan papir i kapaciteti

Za ovaj štampač dostupne su sledeće vrste papira. Upotreba ostalih vrsta papira može prouzrokovati zaglavljivanje papira i oštećenje štampača.

Kvalitet papira može se promeniti zavisno od okruženja. Preporučujemo da kupite papir nakon što unapred proverite okruženje. Obavezno uradite probno štampanje pre upotrebe papira poput recikliranog papira i koverti sa velikim varijacijama u kvalitetu.

### Originalni Epson papir

Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnog Epson papira da bi se osiguralo dobijanje otisaka visokog kvaliteta.

#### Napomena:

- Originalan Epson papir nije dostupan kada se štampanje obavlja pomoću Epsonovog univerzalnog upravljačkog programa za štampač.
- Dostupnost papira zavisi od lokacije. Za najvažnije informacije o papiru dostupnom u vašoj okolini obratite se službi za podršku kompanije Epson.
- Pogledajte sledeće za dostupne informacije o vrsti papira za dvostrano štampanje.  
[“Papir za dvostrano štampanje” na strani 453](#)
- Kada štampate na originalnom Epson papiru pri veličini navedenoj od strane korisnika, od podešavanja kvaliteta štampanja su dostupna samo **Standardno** ili **Normal**. Iako vam pojedini upravljački programi štampača omogućavaju da izaberete bolji kvalitet štampe, otisci se štampaju pomoću **Standardno** ili **Normal**.
- Kada štampate na papiru koji je duži od 483 mm kao na korisnički definisanom formatu, štampa se uz standardni kvalitet štampe, bez obzira na podešavanja u tipu papira i nazivu papira. Štampač takođe usporava štampanje za neke tipove papira kao što je običan papir.

### Papir pogodan za štampanje dokumenata

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	
		Podmetač za papir	Kasete za papir 1 do 4
Epson Business Paper	A4	150	500
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	150	500

### Papir pogodan za štampanje dokumenata i fotografija

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	
		Podmetač za papir	Kasete za papir 1 do 4
Epson Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3, A4	20	-
Epson Archival Matte Paper	A3+, A3, A4	20	-

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	
		Podmetač za papir	Kasete za papir 1 do 4
Epson Double-Sided Matte Paper	A3+, A3, A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A3+, A3	50	-
	A4	100	-
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-

## Papir koji je dostupan u prodaji

### Napomena:

- 8,5 × 13 inča, 8K (270 × 390 mm), 16K (195 × 270 mm) i formati polupisma (half letter) nisu dostupni kada štampate pomoću upravljačkog programa štampača PostScript.
- Pogledajte sledeće za dostupne informacije o vrsti papira za dvostrano štampanje.  
[“Papir za dvostrano štampanje” na strani 453](#)

## Obični papiri

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	
		Podmetač za papir	Kasete za papir 1 do 4
Običan papir, papir za kopiranje Fabrički odštampan papir* Memorandum Papir u boji Recikliran papir Visokokvalitetni običan papir Debeo papir (60 do 160 g/m <sup>2</sup> )	A3+, SRA3, 12×18 inča	Do linije označene simbolom trougla na vođici za papir. (80 g/m <sup>2</sup> : 150) Međutim, samo jedan list za korisnički definisanu veličinu sa dužinom većom od 483 mm.	-
	A3, US B (11×17 inča), B4, Legal, Indian-Legal, 8,5×13 inča, Letter, A4, B5, Executive, A5, Half letter, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm)		Do linije označene simbolom trougla na vođici za papir. (80 g/m <sup>2</sup> : 550)
	B6, A6		-
	Korisnički definisano (mm) (Širina: 55 do 330,2, Dužina: 127 do 1200)		-
	Korisnički definisano (mm) (Širina: 139,7 do 297, Dužina: 182 do 431,8)		Do linije označene simbolom trougla na vođici za papir. (80 g/m <sup>2</sup> : 550)

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	
		Podmetač za papir	Kasete za papir 1 do 4
Debeo papir Izuzetno debeo papir (161 do 350 g/m <sup>2</sup> )	A3+, SRA3, 12×18 inča, A3, US B (11×17 inča), B4, Legal, Indian-Legal, 8,5×13 inča, Letter, A4, B5, Executive, A5, Half letter, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm), B6, A6,  Korisnički definisano (mm)  (Širina: 55 do 330,2, Dužina: 127 do 1200)	Do linije označene simbolom trougla na vođici za papir.  (ili 30 listova)  Međutim, samo jedan list za korisnički definisanu veličinu sa dužinom većom od 483 mm.	–

\* Papir na kom se fabrički štampaju različiti obrasci, kao što su uplatnice ili hartije od vrednosti.

### Koverta

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (koverta)	
		Podmetač za papir	Kasete za papir 1 do 4
Koverta*	Koverta br. 10, Koverta DL, Koverta C4, Koverta C5, Koverta C6	10	–

\* Ako je preklop sa kraće strane, vodite računa da obuhvatite preklop prilikom podešavanja korisnički definisanog formata.

### Dostupne debljine papira

Dostupne su sledeće debljine papira (težina papira g/m<sup>2</sup>: po 1 m<sup>2</sup> izražena u gramima). Iako papir zadovoljava zahteve debljine, mogu se pojaviti smanjen kvalitet štampanja ili zaglavlivanja papira zavisno od kvaliteta papira (kao što je pravac papirnih vlakana, tvrdoća itd).

Tip papira	Debljina papira (težina papira)
Običan papir Papir za kopiranje Papir sa odštampanim zaglavljem Recikliran papir Papir u boji Fabrički odštampan papir Debeo papir Izuzetno debeo Visokokvalitetni papir	60 do 350 g/m <sup>2</sup>

Tip papira		Debljina papira (težina papira)
Koverta	#10	75 do 90 g/m <sup>2</sup> (20 do 24 funti)
	DL	
	C6	
	C5	
	C4	
	C4	80 do 100 g/m <sup>2</sup> (21 do 26 funti)

## Papir za dvostrano štampanje

### Originalni Epson papir

- Epson Business Paper
- Epson Bright White Ink Jet Paper

### Povezane informacije

➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

### Papir koji je dostupan u prodaji

- Običan papir, fabrički odštampan papir, papir sa odštampanim zaglavljem, papir u boji, recikliran papir, visokokvalitetan običan papir, debeo papir (do 160 g/m<sup>2</sup>)
- Debeo papir (od 161 do 250 g/m<sup>2</sup>)\*

\* Podržana je samo jedna naslovna stranica povezana heftalicom.

#### Napomena:

- Papir formata A3+, SRA3, 12 × 18 inča, B6, A6 nije podržan za automatsko dvostrano štampanje.
- Za automatsko dvostrano štampanje pomoću korisnički definisanih formata papira, možete koristiti veličine papira 139,7 do 297×182 do 431,8 mm.

### Povezane informacije

➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 450](#)

## Vrste papira koje nisu dostupne

Nemojte koristiti sledeće vrste papira. Upotreba ovih vrsta papira može izazvati zaglavljanje papira, mrlje na otiscima ili oštećenje štampača.

- Papir koji je naboran i vlažan
- Papir koji se nisu osušili nakon štampanja na jednoj strani.
- Papir koji je ispunjen i uvijen
- Papir koji je pocepan, isečen, presavijen
- Papir koji je suviše debeo, suviše tanak

- Fabrički odštampan papir za koji su korišćeni drugi inkjet štampači, štampači s termičkim prenosom, stranični štampači ili fotokopir- aparati
- Papir koji je izbušen
- Papir koji ima nalepnice
- Papir spojen lepljivom trakom, spajalicama, heftalicom, izbušen itd.
- Nemojte koristiti koverta sa lepljivim površinama na preklopima ili koverta sa providnom folijom.

## Informacije o potrošnim proizvodima

### Šifre kertridža sa mastilom

Slede kodovi za originalne Epson kertridže sa mastilom.

<b>BK1, BK2: Black (Crna)</b>
T04Q1

Epson preporučuje da koristite originalne Epson kertridže sa bojom. Kompanija Epson ne može garantovati za kvalitet i pouzdanost neoriginalnog mastila. Upotreba neoriginalnog mastila može dovesti do oštećenja koje nije pokriveno garancijama kompanije Epson i pod određenim uslovima može dovesti do nepredvidivog ponašanja štampača. Informacije o nivoima neoriginalnog mastila se možda neće prikazati.

#### **Napomena:**

- Šifre kertridža sa mastilom mogu se razlikovati zavisno od lokacije. Za pravilne šifre u vašoj oblasti obratite se službi za podršku kompanije Epson.
- Korisnici u Evropi mogu naći informacije o kapacitetima kertridža sa mastilom kompanije Epson na sledećem veb-sajtu.  
<http://www.epson.eu/pageyield>

### Šifra kutije za održavanje

Epson preporučuje da koristite originalne Epson kutije za održavanje.

Šifra kutije za održavanje: T6713



#### **Važno:**

*Kada se kutija za održavanje postavi u štampač, ona se ne može koristiti sa drugim štampačima.*

### Šifra Valjci za održavanje

Epson preporučuje da koristite originalne Epson valjci za održavanje.

Slede njihove šifre.

#### **Za sve zemlje osim za Indiju, Bangladeš, Šri Lanku i Nepal**

Valjci za održavanje kasete za papir: C12C935961

Valjci za održavanje podmetača za papir: C12C935941

### Za Indiju, Bangladeš, Šri Lanku i Nepal

Valjci za održavanje kasete za papir: C12C935971

Valjci za održavanje podmetača za papir: C12C935951

#### **Napomena:**

Obratite se podršci kompanije Epson u vezi sa novim valjkom za održavanje.

---

## Informacije o softveru

Ovaj odeljak predstavlja mrežne usluge i softverske proizvode koji su dostupni za vaš štampač sa internet prezentacije kompanije Epson ili priloženog diska sa softverom.

### Softver za štampanje

#### Aplikacija za štampanje sa računara (upravljački program štampača za Windows)

Upravljački program štampača kontroliše štampač prema komandama iz aplikacije. Podešavanje upravljačkog programa štampača daje najbolje rezultate štampanja. Takođe možete proveriti status štampača ili ga održavati u najboljem radnom stanju pomoću uslužnog programa štampača.

#### **Napomena:**

Možete promeniti jezik upravljačkog programa štampača. Izaberite jezik koji želite da koristite u podešavanju **Jezik na kartici Održavanje**.

#### Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Da biste izvršili podešavanja koja se primenjuju samo u aplikaciji koju koristite, podešavanjima pristupite iz te aplikacije.

Izaberite **Štampaj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**. Izaberite vaš štampač, a zatim kliknite na **Željene postavke** ili **Svojtva**.

#### **Napomena:**

Postupci se razlikuju u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

#### Pristupanje upravljačkom programu štampača sa kontrolne table

Da biste odredili podešavanja koja važe za sve aplikacije, pristupite sa kontrolne table.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** u **Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači** u **Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači i drugi hardver > Štampači i faks uređaji**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

### **Pristupanje upravljačkom programu štampača pomoću ikone štampača na traci zadataka**

Ikona štampača u traci zadataka na radnoj površini je prečica koja vam omogućava da brzo pristupite upravljačkom programu štampača.

Ako kliknete na ikonu štampača i izaberete **Podešavanja štampača**, možete pristupiti istom prozoru za podešavanje štampača kao što je onaj koji se prikazuje sa kontrolne table. Ako dva puta kliknete na ovu ikonu, možete proveriti status štampača.

**Napomena:**

*Ako ikona štampača nije prikazana na traci zadataka, pristupite prozoru upravljačkog programa štampača, kliknite na **Karakteristike nadgledanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Registrujte ikonu prečice u traci zadatka**.*

### **Pokretanje uslužnog programa**

Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača. Kliknite na karticu **Održavanje**.

### **Povezane informacije**

➔ [“Opcije menija za upravljački program štampača” na strani 54](#)

## **Vodič za upravljački program štampača u operativnom sistemu Windows**

### **EPSON Status Monitor 3**

Možete da koristite ovaj uslužni program kako biste pratili status štampača i prikazali poruke sa greškom i još mnogo toga. Takođe možete da proverite status potrošnog materijala i tok štampanja. Da biste ga koristili, treba da instalirate ovaj softver.

### **Povezane informacije**

➔ [“Odvojena instalacija aplikacija” na strani 237](#)

## **Aplikacija za štampanje sa računara (Upravljački program štampača za Mac OS)**

Upravljački program štampača kontroliše štampač prema komandama iz aplikacije. Podešavanje upravljačkog programa štampača daje najbolje rezultate štampanja. Takođe možete proveriti status štampača ili ga održavati u najboljem radnom stanju pomoću uslužnog programa štampača.



### Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Kliknite na **Podešavanje stranice** ili **Štampaj** u meniju **Datoteka** u svojoj aplikaciji. Ako je neophodno, kliknite na **Prikaži detalje** (ili ▼) da biste proširili prozor za štampanje.

#### *Napomena:*

*U zavisnosti od aplikacije koja se koristi, opcija **Podešavanje stranice** možda neće biti prikazana u meniju **Datoteka**, a radnje za prikazivanje ekrana za štampanje mogu da se razlikuju. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.*

### Pokretanje uslužnog programa

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.

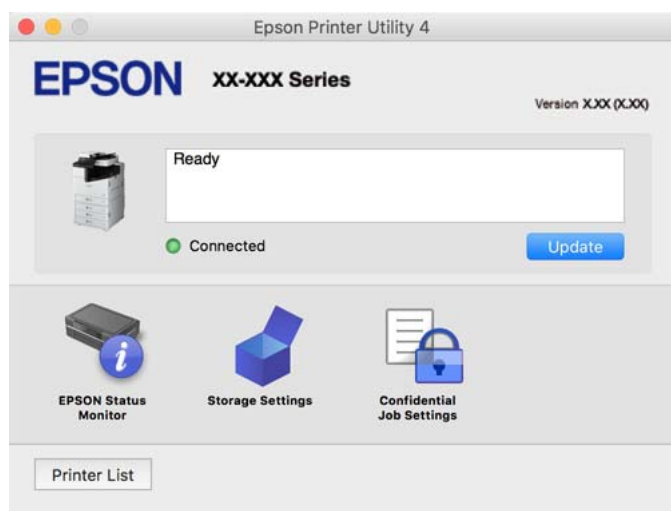
### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za upravljački program štampača” na strani 101](#)

## Vodič za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS

### Epson Printer Utility

Možete proveriti status i greške štampača pokretanjem aplikacije **EPSON Status Monitor**.



## Aplikacija koja može da štampa PostScript fontove (Windows upravljački program štampača PostScript)

Upravljački program štampača PostScript omogućava štampaču da prima i tumači uputstva za štampanje na jezik za opisivanje stranice koja su poslata sa računara i koja se pravilno štampaju. Ovo je pogodno za štampanje iz aplikacije koja je usaglašena sa interfejsom PostScript koja se koristi za DTP.

### Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Da biste izvršili podešavanja koja se primenjuju samo u aplikaciji koju koristite, podešavanjima pristupite iz te aplikacije.

Izaberite **Štampaj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**. Izaberite vaš štampač, a zatim kliknite na **Željene postavke** ili **Svojstva**.

**Napomena:**

*Postupci se razlikuju u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.*

### Pristupanje upravljačkom programu štampača sa kontrolne table

Da biste odredili podešavanja koja važe za sve aplikacije, pristupite sa kontrolne table.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** u **Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** u **Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Željene postavke pri štampanju**

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** u **Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači** u **Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači i drugi hardver > Štampači i faks uređaji**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

### Pristupanje upravljačkom programu štampača pomoću ikone štampača na traci zadataka

Ikona štampača u traci zadataka na radnoj površini je prečica koja vam omogućava da brzo pristupite upravljačkom programu štampača.

Ako kliknete na ikonu štampača i izaberete **Podešavanja štampača**, možete pristupiti istom prozoru za podešavanje štampača kao što je onaj koji se prikazuje sa kontrolne table. Ako dva puta kliknete na ovu ikonu, možete proveriti status štampača.

### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za upravljački program štampača PostScript” na strani 96](#)

## Aplikacija koja može da štampa PostScript fontove (Mac OS upravljački program štampača PostScript)

Upravljački program štampača PostScript omogućava štampaču da prima i tumači uputstva za štampanje na jezik za opisivanje stranice koja su poslata sa računara i koja se pravilno štampaju. Ovo je pogodno za štampanje iz aplikacije koja je usaglašena sa interfejsom PostScript koja se koristi za DTP.

### Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Kliknite na **Podešavanje stranice** ili **Štampaj** u meniju **Datoteka** u svojoj aplikaciji. Ako je neophodno, kliknite na **Prikaži detalje** (ili ▼) da biste proširili prozor za štampanje.

**Napomena:**

U zavisnosti od aplikacije koja se koristi, opcija **Podешavanje stranice** možda neće biti prikazana u meniju **Datoteka**, a radnje za prikazivanje ekrana za štampanje mogu da se razlikuju. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

**Pokretanje uslužnog programa**

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača**.

**Povezane informacije**

➔ [“Opcije menija za upravljački program štampača PostScript” na strani 108](#)

## **Aplikacija koja može da štampa PCL jezik (upravljački program PCL štampača)**

Upravljački program PCL štampača omogućava štampaču da prima i tumači uputstva za štampanje na jeziku za opisivanje stranice koja se šalju sa računara i da pravilno štampa. To je pogodno za štampanje iz opštih aplikacija kao što su Microsoft Office.

**Napomena:**

*Mac OS nije podržan.*

Povežite štampač na istu mrežu kao računar, a zatim sledite dolenađeni postupak da biste instalirali drajver za štampač.

1. Preuzmite izvršnu datoteku sa Epson veb-sajta za podršku.

<http://www.epson.eu/Support> (samo Evropa)

<http://support.epson.net/>

2. Dvaput kliknite na izvršnu datoteku.
3. Sledite uputstva na ekranu za ostatak instalacije.

**Napomena:**

*Ako koristite Windows računar i niste u mogućnosti da preuzimate upravljački program sa internet prezentacije, instalirajte ga sa diska sa softverom koji je priložen uz štampač. Otvorite „Driver\PCL Universal“.*

## **Aplikacija koja štampa pomoću metode koja nije standardna za Windows (EpsonNet Print)**

EpsonNet Print je softver za štampanje na TCP/IP mreži. On se instalira iz instalacijskog programa zajedno sa upravljačkim programom štampača. Za obavljanje štampanja preko mreže, kreirajte EpsonNet Print izlaz. Dole se navedene funkcije i ograničenja.

- Status štampača se prikazuje na ekranu spulera.
- Ako DHCP promeni IP adresu štampača, štampač se i dalje prepoznaje.
- Možete da koristite štampač koji se nalazi na drugom mrežnom segmentu.
- Možete da štamplete koristeći jedan od različitih protokola.

IPv6 adresa nije podržana.

## Aplikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja (Epson iPrint)

Epson iPrint je aplikacija koja vam omogućava da štampate fotografije, dokumente i internet stranice sa pametnih uređaja kao što su pametni telefon ili tablet. Možete obaviti lokalno štampanje sa pametnog uređaja koji je povezan na istu bežičnu mrežu kao vaš štampač ili daljinsko štampanje, štampanje sa udaljene lokacije putem interneta. Da biste koristili daljinsko štampanje, registrujte svoj štampač za Epson Connect uslugu.



### Instaliranje aplikacije Epson iPrint

Epson iPrint možete instalirati na vašem pametnom uređaju sa sledeće URL adrese ili pomoću ovog QR koda.

<http://ipr.to/c>



## Aplikacija za jednostavno štampanje iz Android aplikacije (Epson Print Enabler)

Epson Print Enabler je aplikacija koja vam omogućava da bežično štampate svoje dokumente, e-poštu, fotografije i veb stranice direktno sa svog Android telefona ili tableta (Android v4.4. Ili novijeg). Pomoću svega nekoliko dodira, vaš Android uređaj će otkriti Epsonov štampač koji je povezan na istu bežičnu mrežu.

Pretražite Google play kako bi instalirali Epson Print Enabler.

## Softver za skeniranje

### Aplikacija za skeniranje dokumenata (Document Capture Pro)

Document Capture Pro\* je aplikacija koja vam omogućava efikasno skeniranje originala kao što su dokumenti.

Metod čuvanja slika je registrovan kao *zadatak* u ovoj aplikaciji. Prethodnim registrovanjem niza operacija kao zadatka možete da izvršite sve operacije jednostavnim odabirom zadatka. Postoje unapred podešeni zadaci koji vam omogućavaju da sačuvate skenirane slike na računar.

Pogledajte pomoć za funkciju Document Capture Pro radi više informacija o njenom korišćenju.

**Napomena:**

- Poslove možete izvršiti zadatke ne samo sa računara nego i sa kontrolne table štampača koji je povezan preko mreže.
- Document Capture Pro ne podržava operativne sisteme Windows Vista/Windows XP.

\* Nazivi su za Windows. Za Mac OS, naziv je Document Capture. Za Windows Server, naziv je Document Capture Pro Server.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > Document Capture Pro**.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
- Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi > Epson Software > Document Capture Pro**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Document Capture**.

## Aplikacija za kontrolisanje skenera (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je upravljački program skenera koji vam omogućava da kontrolišete skener. Možete da podesite veličinu, rezoluciju, osvetljenost, kontrast i kvalitet skenirane slike. Ovu aplikaciju možete da pokrenete i iz aplikacija koje su usklađene sa interfejsom TWAIN. Detalje o korišćenju funkcija potražite u softverskoj funkciji za pomoć.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

**Napomena:**

*Kod operativnih sistema Windows Server, vodite računa da bude instalirana funkcija **Doživljaj radne površine**.*

- Windows 10/Windows Server 2016  
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON > Epson Scan 2**.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite na dugme za početak, a zatim izaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS


Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2**.

### Dodavanje mrežnog skenera

Da biste koristili mrežni skener, dodajte skener uz pomoć upravljačkog programa skenera „Epson Scan 2”.

1. Pokrenite Epson Scan 2.
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON > Epson Scan 2.**
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2.**
  - Mac OS  
Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2.**
2. Na ekranu **Podešavanja skenera** kliknite na **Dodaj**.

**Napomena:**

  - Ako je **Dodaj** osenčeno sivom bojom, kliknite na **Omogući uređivanje**.
  - Ako se prikaže glavni ekran Epson Scan 2, već je povezan sa skenerom. Ako želite da ga povežete sa drugom mrežom, izaberite **Skener > Podešavanja** da biste otvorili ekran **Podešavanja skenera**.
3. Dodajte mrežni skener. Unesite sledeće stavke, a zatim kliknite na **Dodaj**.
  - Model:** izaberite skener sa kojim želite da se povežete.
  - Ime:** unesite naziv štampača. Možete da unesete najviše 32 znaka.
  - Pretraga mreža:** kada su računar i skener na istoj mreži, prikazuje se IP adresa. Ako nije prikazana, kliknite na dugme . Ako IP adresa i dalje nije prikazana, kliknite na **Unesite adresu**, pa zatim direktno unesite IP adresu.
4. Izaberite skener na ekranu **Podešavanja skenera**, a zatim kliknite na dugme **U redu**.

## Softver za slanje faksova

### Aplikacija za podešavanje operacija faksa i slanje faksova (FAX Utility)

FAX Utility je aplikacija koja vam omogućava da konfigurirate različita podešavanja za slanje faksa sa svog računara. Možete da kreirate i uređujete liste kontakata koje će se koristiti prilikom slanja faksa, konfigurirate ovu opciju za čuvanje primljenih faksova u PDF formatu na računaru, i tako dalje. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

**Napomena:**

- Operativni sistemi Windows Server nisu podržani.
- Pre instaliranja aplikacije FAX Utility, uverite se da ste instalirali upravljački program za ovaj štampač; ovo ne uključuje PostScript upravljački program za štampač i Epson univerzalni upravljački program za štampač.
- Proverite da li je instalirana aplikacija FAX Utility. Pogledajte „Započinjanje u operativnom sistemu Windows” ili „Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS” u nastavku kako biste proverili da li je aplikacija instalirana.

#### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Epson Software > FAX Utility**.

Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme za početak i izaberite **Svi programi** (ili **Programi**) > **Epson Software** > **FAX Utility**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač (FAKS). Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori usluzni program štampača**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Slanje faksa sa računara” na strani 198](#)
- ➔ [“Prijem faksova na računar” na strani 203](#)

## Aplikacija za slanje faksova (Upravljački program PC-FAX)

Drajver PC-FAX je aplikacija koja vam omogućava da pošaljete datoteku napravljenu u posebnoj aplikaciji kao faks direktno sa računara. Drajver PC-FAX se instalira kada instalirate aplikaciju FAX Utility. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

#### **Napomena:**

- Operativni sistemi Windows Server nisu podržani.*
- Proverite da li je upravljački program PC-FAX instaliran. Pogledajte u nastavku „Pristupanje u operativnom sistemu Windows” ili „Pristupanje u operativnom sistemu Mac OS”.*
- Rad se razlikuje u zavisnosti od aplikacije koju ste koristili za kreiranje dokumenta. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.*

### Pristupanje u operativnom sistemu Windows

U aplikaciji izaberite **Odštampanje** ili **Podešavanje parametara za štampanje** u meniju **Datoteka**. Izaberite štampač (FAKS) i kliknite na **Željene postavke** ili **Svojstva**.

### Pristupanje u operativnom sistemu Mac OS

U aplikaciji izaberite **Odštampanje** u meniju **Datoteka**. Izaberite štampač (FAKS) za podešavanje **Štampača**, a zatim izaberite **Fax Settings** ili **Recipient Settings** u iskačućem meniju.

### Povezane informacije

- ➔ [“Slanje faksa sa računara” na strani 198](#)

## Program za kreiranje paketa

### Aplikacija za kreiranje paketa upravljačkog programa EpsonNet SetupManager

EpsonNet SetupManager je program koji služi za kreiranje paketa za jednostavno podešavanje štampača, u koje spadaju instaliranje upravljačkog programa za štampač, instaliranje programa EPSON Status Monitor i kreiranje

porta štampača. Ovaj program omogućava administratoru da kreira jedinstvene pakete programa i da ih distribuira različitim grupama.

Više informacija potražite na regionalnoj veb lokaciji kompanije Epson.

<http://www.epson.com>

## Softver za vršenje podešavanja ili upravljanje uređajima

### Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)

Web Config je aplikacija koja radi u okviru veb pregledača kao što je Microsoft Edge i Safari, na računaru ili pametnom uređaju. Možete potvrditi status štampača ili promeniti podešavanja mrežne usluge i štampača. Da biste koristili Web Config, povežite štampač i računar ili pametni uređaj na istu mrežu.

Podržani su sledeći pregledači. Koristite najnoviju verziju.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

**Napomena:**

*Možda će biti zatraženo da unesete administratorsku lozinku za vreme rada sa Web Config. Za više detalja pogledajte povezane informacije ispod.*

#### Povezane informacije

➔ [“Podrazumevana vrednost administratorske lozinke” na strani 20](#)

### Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača

1. Proverite IP adresu štampača.

Izaberite ikonu za mrežu na početnom ekranu štampača, a zatim izaberite aktivni način povezivanja da biste proverili IP adresu štampača.

**Napomena:**

*IP adresu možete da proverite i štampanjem izveštaja o mrežnoj vezi.*

2. Pokrenite veb pregledač na računaru ili pametnom uređaju, a zatim unesite IP adresu štampača.

Format:

IPv4: [http://IP adresa štampača/](http://IP%20adresa%20štampača/)

IPv6: [http://\[IP adresa štampača\]/](http://[IP%20adresa%20štampača]/)

Primeri:

IPv4: <http://192.168.100.201/>

IPv6: [http://\[2001:db8::1000:1\]/](http://[2001:db8::1000:1]/)

**Napomena:**

*Na pametnom uređaju takođe možete pokrenuti aplikaciju Web Config na ekranu za održavanje aplikacije Epson iPrint.*

S obzirom da štampač koristi samopotpisani sertifikat prilikom pristupanja HTTPS-u, u pregledaču se prikazuje upozorenje kada pokrenete Web Config; to ne ukazuje ni na kakav problem i može se bezbedno ignorisati.



## Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za jednostavne štampanje sa pametnog uređaja (Epson iPrint)” na strani 460
- ➔ “Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 353

## Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows

Prilikom povezivanja računara na štampač pomoću WSD, pratite korake u nastavku da biste pokrenuli Web Config.

1. Otvorite listu štampača na računaru.

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows Sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**.

- Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk** (ili **Hardver**).

- Windows 7

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**.

- Windows Vista

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk**.

2. Desnim tasterom miša kliknite na štampač i izaberite **Svojstva**.

3. Izaberite karticu **Veb usluga** i kliknite na URL.

S obzirom da štampač koristi samopotpisani sertifikat prilikom pristupanja HTTPS-u, u pregledaču se prikazuje upozorenje kada pokrenete Web Config; to ne ukazuje ni na kakav problem i može se bezbedno ignorisati.

## Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač.

2. Kliknite na **Opcije i potrošni materijal > Prikaži internet stranicu štampača**.

S obzirom da štampač koristi samopotpisani sertifikat prilikom pristupanja HTTPS-u, u pregledaču se prikazuje upozorenje kada pokrenete Web Config; to ne ukazuje ni na kakav problem i može se bezbedno ignorisati.

## Aplikacija za podešavanje uređaja na mreži (EpsonNet Config)

EpsonNet Config je aplikacija koja vam omogućava da podesite adrese i protokole mrežnih interfejsa. Više detalja potražite u uputstvu za upotrebu za EpsonNet Config ili u sistemu pomoći u aplikaciji.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EpsonNet > EpsonNet Config**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite na dugme za početak i izaberite **Svi programi** ili **Programi** > **EpsonNet** > **EpsonNet Config SE** > **EpsonNet Config**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Kreni > Aplikacije > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

### Povezane informacije

➔ [“Odvojena instalacija aplikacija” na strani 237](#)

## Softver za upravljanje uređajima na mreži (Epson Device Admin)

Epson Device Admin je višenamenska aplikacija softvera koja upravlja uređajem na mreži.

Dostupne su sledeće funkcije.

- Pratite ili upravljajte sa najviše 2000 štampača ili skenera preko segmenta
- Napravite detaljan izveštaj, kao što je status potrošnog materijala ili proizvoda
- Ažuriranje osnovnog softvera proizvoda
- Uvedite uređaj na mrežu
- Primenite objedinjeno podešavanje na više uređaja.

Možete da preuzmete Epson Device Admin sa Epsonove internet stranice za podršku. Više informacija potražite u prapratnoj dokumentaciji ili pomoći aplikacije Epson Device Admin.

## Softver za ažuriranje

### Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)

Epson Software Updater je aplikacija koja preko interneta instalira novi softver i ažurira osnovni softver i uputstva. Ako redovno želite da proveravate informacije o ažuriranju, možete da podesite intervale za proveru ažuriranja u Epson Software Updater Podešavanje auto ažuriranja.

#### **Napomena:**

*Operativni sistemi Windows Server nisu podržani.*

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10  
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON Software** > **Epson Software Updater**.
- Windows 8.1/Windows 8  
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi** (ili **Programi**) > **EPSON Software** > **Epson Software Updater**.

**Napomena:**

*Epson Software Updater također možete pokrenuti klikom na ikonu štampača u traci zadataka na radnoj površini, a zatim izborom **Ažuriranje programske podrške**.*

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson Software Updater**.

### Povezane informacije

➔ [“Odvojena instalacija aplikacija” na strani 237](#)

---

## Podešavanje liste menija

Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu štampača da biste izvršili razna podešavanja.

Nazivi funkcija i stavke menija podešavanja se mogu promeniti u zavisnosti od verzije firmvera.

## Opšte postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

**Podešavanja > Opšte postavke**

### Osn. podešavanja

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

**Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja**

Podešavanja nećete moći da promenite ako su zaključana od strane vašeg administratora.

#### Osvetljenje LCD-a:

Prilagođavanje osvetljenja LCD ekrana.

#### Zvukovi:

Podesite jačinu zvuka.

- Isključi zvuk

Izaberite **Uklj.** da biste utišali zvukove kao što su oni koje emituje **Pritisak dugmeta**.

- Normalni režim

Izaberite jačinu zvuka kao što je **Pritisak dugmeta**.

- Tihi režim

Izaberite jačinu zvuka kao što je **Pritisak dugmeta** u **Tihi režim**.

#### Prepoznaj duplo uvlačenje:

Izaberite **Uključeno** da registrujete grešku s duplim uvlačenjem papira kada skenirate sa automatskim mehanizmom za uvlačenje dokumenata.

#### Tajmer za spavanje:

Podesite vremenski period za ulaženje u režim mirovanja (režim za uštedu energije) kada štampač nije izvršio nijednu operaciju. Kada prođe podešeno vreme, LCD ekran postaje crn.

#### Probudi iz režima spavanja:

##### Probudi pomoću dodira na LCD ekran:

Izaberite **Uključeno** da bi štampač izašao iz režima mirovanja (režima uštede energije) kada dodirnete tablu osetljivu na dodir. Kada je ta opcija isključena, treba da pritisnete dugme za uključivanje na kontrolnoj tabli kako biste aktivirali štampač. Isključivanjem ove funkcionalnosti sprečavaju se nenamerne operacije do čijeg izvršenja može doći zbog toga što strani predmeti dodiruju ekran. Možete podesiti i period tokom kog će ta funkcionalnost biti uključena.

#### Merač vremena za isključivanje:

Vaš proizvod može da poseduje ovu funkciju ili funkciju **Pod. isključivanja**, u zavisnosti od lokacije kupovine.

Izaberite ovo podešavanje da biste automatski isključili štampač kada se ne koristi određeno vreme. Možete prilagoditi vreme pre nego što se primeni upravljanje napajanjem. Svako povećanje će negativno uticati na energetska efikasnost proizvoda. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

#### Pod. isključivanja:

Vaš proizvod može da poseduje ovu funkciju ili funkciju **Merač vremena za isključivanje**, u zavisnosti od lokacije kupovine.

##### Isključivanje usled neaktivnosti

Izaberite ovo podešavanje da biste automatski isključili štampač ako se ne koristi određeno vreme. Svako povećanje će negativno uticati na energetska efikasnost proizvoda. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

##### Isključivanje usled prekida veze

Izaberite ovo podešavanje da biste isključili štampač nakon određenog vremenskog perioda kada je veza sa svim ulazima, uključujući LINE ulaz, prekinuta. U zavisnosti od modela i regiona, ova funkcija možda neće biti dostupna.

Ovo podešavanje je onemogućeno kada je postavljena opciona kartica za ethernet ili kartica za faks.

#### Podešavanja za datum/vreme:

##### Datum/Vreme

Unesite trenutni datum i vreme.

##### Letnje računanje vremena

Izaberite podešavanje za letnje računanje vremena koje je primenjivo na vaš region.

##### Vremenska razlika

Unesite razliku između vašeg lokalnog vremena i UTC vremena (Coordinated Universal Time).

#### Zemlja/region:

Izaberite zemlju ili region u kojima koristite svoj štampač. Ako promenite zemlju ili region, vaša podešavanja faksa se vraćaju na standardna i morate ih ponovo izabrati.

#### Jezik/Language:

Izaberite jezik koji se koristi na LCD ekranu.

#### Početni ekran:

Odredite početni meni prikazan na LCD ekranu kada se štampač uključi i bude omogućeno **Vreme čekanja na radnju**.

#### Izmena početnog ekrana:

Izmenite raspored ikona na LCD ekranu. Takođe možete dodati, ukloniti i pomeriti ikone.

#### Pozadina:

Promenite boju pozadine LCD ekrana.

Takođe možete izabrati pozadinsku sliku sa memorijskog uređaja. Podržan je samo JPEG format.

#### Vreme čekanja na radnju:

Izaberite **Uklj.** da biste se vratili na početni ekran kada za određeno vreme nije izvršena nijedna operacija. Kada su primenjena ograničavanja korisnika i za određeno vreme nije izvršena nijedna operacija, odjavljeni ste i vraćeni na početni ekran. Kada se štampanje pauzira sa monitora statusa ili pomoću dugmeta za otkazivanje ili zaustavljanje, a zatim za određeno vreme nije izvršena nijedna operacija, štampanje se automatski nastavlja. Ako izaberete opciju **Isklj.**, ne nastavlja se automatski nakon što se štampanje pauzira.

#### Tastatura

Izmenite raspored na tastaturi na LCD ekranu.

#### Podrazumevani ekran (Job/Status):

Izaberite standardne podatke koje želite da prikazete kada dodirnete **Status zadatka**.

#### Efekat ekrana:

Izaberite **Uklj.** da biste omogućili animacije kada menjate ekrane. Ako izaberete **Isklj.**, promena ekrana je brža.

#### Opcija automatskog otkrivanja originalne veličine:

Automatski mehanizma za uvlačenje papir i staklo skenera su opremljeni sensorima koji automatski utvrđuju veličinu papira. Međutim, zbog karakteristika senzora ne mogu se prepoznati slične veličine, a papir K veličine, koji se uglavnom koristi u Kini, ne može se pravilno prepoznati u početnom statusu štampača. Izaberite **K veličina kao prioritet** ako želite da koristite papir K veličine. Originalna veličina će biti prepoznata kao K veličina umesto približne veličine. Zavisno od veličine i položaja papira, može da se prepozna kao druga približna veličina. Takođe, K veličina možda neće biti automatski prepoznata u zavisnosti od funkcije koju koristite. Na primer, kada skenirate i čuvate na računaru pomoću aplikacije, da li se K veličina može prepoznati ili ne zavisi od ponašanja aplikacijskog softvera.

#### Povezane informacije

➔ [“Ušteda energije” na strani 237](#)

➔ “Unos znakova” na strani 35

## Podešavanja štampača

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača

Podešavanja nećete moći da promenite ako su zaključana od strane vašeg administratora.

Podešavanje izvora papira:

Postavka papira:

Izaberite izvor papira da biste odredili veličinu i tip papira koji ste postavili. Kada je omogućena opcija **Aut. prep. veličine papira**, štampač prepoznaje veličinu papira koji ste postavili.

Prioritet ladice/fioke za papir:

Izaberite **Uklj.** da biste dali prioritet za štampanje papiru umetnutom u podmetač za papir.

Automatsko prebacivanje A4/Pismo:

Izaberite **Uklj.** da biste uvukli papir iz izvora papira koji je podešen za format A4 ukoliko ne postoji izvor podešen za format Pismo (Letter), ili uvucite iz izvora papira koji je podešen za format Pismo (Letter) kada ne postoji izvor papira podešen za format A4.

Automatski izbor podešavanja:

Ako omogućite **Postavke papira > Aut.**, kada se papir potroši, papir se automatski uvlači iz izvora papira koji ima ista podešavanja kao podešavanja papira za trenutni zadatak štampanja. U ovom meniju možete da podesite automatski izbor za svaki izvor papira za svaku funkciju za kopiranje, faks ili ostalo. Ne možete sve da isključite.

Ovo podešavanje je onemogućeno kada izaberete određeni izvor papira u podešavanjima papira za zadatke štampanja. U zavisnosti od podešavanja tipa papira na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača, papir se možda neće automatski uvlačiti.

Aut.izbor pri nest.papira: Za kopir./štampanje iz mem.:

Omogućite ovo podešavanje da bi se papir automatski uvlačio iz drugog izvora papira u kom ima papira i nakon što nestane papira. Primenjuje se kada kopirate i štamplete sa uređaja za skladištenje podataka. Papir se ne uvlači automatski iz izvora papira koji nije izabran u **Automatski izbor podešavanja** ili koji ima drugačija podešavanja papira iz određenog izvora papira.

Ova funkcija se ne primenjuje u sledećim slučajevima.

- Kada kopirate pomoću izvora papira koji nije izabran u **Automatski izbor podešavanja**.
- Kada štamplete podatke sačuvane na uređaju za skladištenje sa računara bez promene podešavanja u meniju **Podešavanja štampanja**.

Zvučno upozorenje na grešku:

Izaberite **Uklj.** da biste prikazali poruku o grešci sa zvukom greške kada izabrana veličina ili tip papira ne odgovaraju umetnutom papiru.

#### Automatski prikaz podešavanja papira:

Izaberite **Uklj.** da biste prikazali ekran **Postavka papira** prilikom umetanja papira u izvor papira. Ako onemogućite ovu funkciju, ne možete štampati sa uređaja iPhone, iPad ili iPod touch koristeći AirPrint.

#### Lista Vel. papira odr. od strane korisnika:

Možete izmeniti podešavanje korisnički deifnisanog formata. To je korisno kada često štampate na papiru nepravilnog formata.

#### Izlaz: kopija:

Izaberite mesto za izlaz kada kopirate.

#### Izlaz: faks:

Izaberite mesto za izlaz kada primate faks.

#### Izlaz: drugo:

Izaberite mesto za izlaz prilikom štampanja bilo čega osim kopija i faksova.

#### Jezik štampanja:

Izaberite jezik za štampanje za USB ili mrežni interfejs.

#### Podešavanja univ. štampe:

Ova podešavanja štampanja se primenjuju kada štampate pomoću spoljnog uređaja bez korišćenja drajvera za štampač. Stavkama označenim sa \* upravlja se pomoću upravljačkog programa štampača i one određuju koja podešavanja se koriste, ona koja su izvršena na kontrolnoj tabli štampača ili ona koja su izvršena u upravljačkom programu štampača. Da biste proverili podešavanja u upravljačkom programu štampača, izaberite karticu **Održavanje**, kliknite na **Proširena podešavanja**, a zatim kliknite na **Podešavanja panela**. Kada je ovo podešeno tako da se da prednost upravljačkom programu štampača, stavke označene sa \* primenjuju se kada štampate pomoću upravljačkog programa štampača.

#### Gornji pomak\*:

Prilagođavanje gornje margine papira.

#### Levi pomak\*:

Prilagođavanje leve margine papira.

#### Gornji pomak na zadnjoj strani\*:

Prilagođavanje gornje margine za poledinu strane prilikom dvostranog štampanja.

#### Levi pomak na zadnjoj strani\*:

Prilagođavanje leve margine za marginu na poledini strane prilikom dvostranog štampanja.

#### Preskoči praznu stranu\*:

Automatsko preskakanje praznih strana u podacima koji se štampaju.

#### Sort.sa okr.

Izaberite **Uključeno** da biste okrenuli svaku kopiju za 90 stepeni prilikom štampanja više kopija.

#### Ubaci listove po korisniku

Izaberite **Uključeno** da biste umetnuli trakaste listove između zadataka prema pošiljaocima kada štampate sa računara. Trakasti listovi se umeću iz određenog izvora papira.

#### Konfiguracija PDL štampanja:

Izaberite opcije Konfiguracija PDL štampanja koje želite da koristite za PCL ili PostScript štampanje.

#### Uobičajena podešavanja:

- Veličina papira  
Izaberite standardnu veličinu papira za PCL ili PostScript štampanje.
- Tip papira  
Izaberite standardni tip papira za PCL ili PostScript štampanje.
- Orijehtacija  
Izaberite standardni orijentaciju za PCL ili PostScript štampanje.
- Kvalitet  
Izaberite standardni kvalitet štampanja za PCL ili PostScript štampanje.
- Režim štednje mastila  
Izaberite **Uklj.** da biste uštedeli mastilo smanjivanjem gustine štampanja.
- Redosled štamp.  
Poslednja stranica na vrhu  
Počinje štampanje od prve strane datoteke.  
Prva stranica na vrhu  
Počinje štampanje od poslednje strane datoteke.
- Broj kopija  
Podesite broj stranica za štampanje.
- Margina za povezivanje  
Izaberite položaj za povezivanje.
- Automatsko izbacivanje papira  
Izaberite **Uklj.** za automatsko izbacivanje papira kada je štampanja zaustavljeno u toku zadatka štampanja.
- 2-strano štampanje  
Izaberite **Uklj.** za obavljanje dvostranog štampanja.

#### PCL meni:

- Izvor fonta  
Lokalni  
Izaberite korišćenje fonta koji je unapred instaliran na štampaču.  
Preuzmi  
Izaberite korišćenje fonta koji ste preuzeli.



Broj fonta

Izaberite podrazumevani broj fonta za podrazumevani izvor fonta. Dostupni brojevi se razlikuju u zavisnosti od podešavanja koje ste odredili.

Gustina

Izaberite podrazumevani broj znakova po inču ako je font podesive veličine i ako je širina znakova ista. Možete izabrati vrednost između 0,44 i 99,99 zpi (znakova po inču) u koracima od 0,01.

Moguće je da se ova stavka neće pojaviti, u zavisnosti od podešavanja izvora ili broja fonta.

Visina

Izaberite podrazumevanu visinu fonta ako je font podesive veličine i proporcionalan. Možete izabrati vrednost između 4,00 i 999,75 u koracima od 0,25.

Moguće je da se ova stavka neće pojaviti, u zavisnosti od podešavanja izvora ili broja fonta.

Set simbola

Izaberite podrazumevani skup simbola. Ukoliko podešavanja za font koji ste izabrali u izvoru fonta i broj fonta nisu dostupna u podešavanjima novog skupa simbola, podešavanja za broj fonta i izvor fonta se automatski zamenjuju podrazumevanom vrednošću IBM-US.

Obrazac

Podesite broj redova za izabranu veličinu i položaj papira. Ovo će takođe prouzrokovati promenu u razmaku između redova (VMI), a u štampaču će biti uskladištena nova vrednost za VMI. To znači da će kasnije promene podešavanja za veličinu ili položaj papira prouzrokovati promene u vrednosti za oblik na osnovu sačuvane vrednosti za VMI.

Funkcija vraćanja nosača

Izaberite komandu za prelazak u novi red prilikom štampanja pomoću upravljačkog programa iz određenog operativnog sistema.

LF funkcija

Izaberite komandu za prelazak u novi red prilikom štampanja pomoću upravljačkog programa iz određenog operativnog sistema.

Dodela izvora papira

Podesite dodelu za komandu za izbor izvora papira. Kada je izabrano **4**, komande su podešene tako da budu kompatibilne sa HP LaserJet 4. Kada je izabrano **4K**, komande su podešene tako da budu kompatibilne sa HP LaserJet 4000, 5000 i 8000. Kada je izabrano **5S**, komande su podešene tako da budu kompatibilne sa HP LaserJet 5S.

PS meni:

Lista grešaka

Izaberite **Uklj.** da biste odštampli list koji pokazuje status kada se pojavi greška za vreme PostScript ili PDF štampanja.

Binarni

Izaberite **Uklj.** ako podaci za štampanje sadrže binarne slike. Aplikacija može poslati binarne podatke čak iako je podešavanje upravljačkog programa štampača postavljeno na ASCII, ali je štampanje podataka moguće kada je ova funkcija omogućena.

Veličina stranice PDF-a

Izaberite veličinu papira za štampanje PDF datoteke. Ako je izabrana opcija **Aut.**, veličina papira se određuje na osnovu veličine prve stranice.

#### Automatsko ignorisanje grešaka:

Izaberite radnju koju treba preduzeti kada dođe do greške kod dvostranog štampanja ili pune memorije.

Uklj.

Prikazuje upozorenje i štampa jednostrano kada se pojavi greška u dvostranom štampanju, ili štampa samo ono što štampač može da obradi kada se pojavi greška da je memorija puna.

Isklj.

Prikazuje poruku o grešci i otkazuje štampanje.

#### Memorijski uređaj:

Izaberite **Omogući** da bi štampač mogao da pristupi ubačenom memorijskom uređaju. Ako se izabere **Onemogući**, ne možete da čitate, štamplate ili čuvate podatke na memorijski uređaj pomoću štampača. Time se sprečava nelegalno uklanjanje poverljivih dokumenata.

#### Debeo papir:

Izaberite **Uključeno** da biste sprečili razlivanje mastila na otiscima, ali na taj način se može smanjiti brzina štampanja.

#### Tihi režim:

Izaberite **Uklj.** da biste smanjili buku prilikom štampanja, ali na taj način se može smanjiti brzina štampanja. Zavisno od vrste papira i podešavanja kvaliteta štampe koje ste izabrali, možda neće biti razlike u nivou buke koju štampač proizvodi.

#### Prioritetna brzina štampanja:

Izaberite **Isklj.** da biste omogućili štampaču da uskladi brzinu štampanja sa vrstom papira i uslovima podataka koji se štampaju. To vam omogućava da sprečite opadanje kvaliteta štampanja i zaglavljivanje papira.

#### Veza sa računarom preko USB-a:

Izaberite **Omogući** da biste omogućili da računar pristupi štampaču kada je priključen preko USB-a. Kada je izabrano **Onemogući**, štampanje i skeniranje koje se ne šalje preko mrežnog povezivanja je ograničeno.

#### Pod. vrem. ček. USB interf.:

Navedite vreme u sekundama koje mora da prođe pre prekida USB komunikacije sa računarom nakon što štampač primi zadatak štampanja od drajvera PostScript štampača ili upravljačkog programa PCL štampača. Ukoliko završetak posla nije jasno definisan u upravljačkom programu PostScript štampača ili PCL štampača, to može izazvati neprekidnu USB komunikaciju. Kada do ovoga dođe, štampač prekida komunikaciju nakon isteka navedenog vremena. Unesite vrednost 0 (nula) ukoliko ne želite da prekinete komunikaciju.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira” na strani 40](#)
- ➔ [“Štampanje uz pomoć lakih podešavanja” na strani 53](#)
- ➔ [“Štampanje JPEG datoteka sa memorijskog uređaja” na strani 115](#)
- ➔ [“Štampanje TIFF datoteka sa memorijskog uređaja” na strani 117](#)

## Mrežne postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke



#### Podešavanje Wi-Fi-a:

Podesite ili izmenite podešavanja bežične mreže. Izaberite način povezivanja između sledećih i zatim sledite uputstva na kontrolnoj tabli.

#### Ruter:

- Čarobnjak za podešavanje Wi-Fi veze
- Podešavanje tastera (WPS)
- Napredno
- Drugo
  - Podešavanje PIN koda (WPS)
  - Autom. povezivanje Wi-Fi-a
  - Onemogućí Wi-Fi

Probleme sa mrežom ćete možda moći da rešite onemogućavanjem Wi-Fi podešavanja ili

njihovim ponovnim unošenjem. Dodirnite   > **Ruter > Pokreni podešavanje > Podešavanje Wi-Fi-a > Drugo > Onemogućí Wi-Fi > Počni podešavanje.**

#### Wi-Fi Direct:

- iOS
- Android
- Uređaji sa drugim op. sistemom
- Promeni
  - Promeni naziv mreže
  - Promeni lozinku
  - Promeni frekventni opseg
- Onemogućí Wi-Fi Direct
- Vрати podrazumevana podešavanja

Može se desiti da ovo podešavanje ne bude prikazano u zavisnosti od regije.

#### Podešavanje ožičene lokalne mreže:

Podesite ili izmenite podešavanja mreže koja koristi LAN kabl ili mrežni usmerivač. Kada se to koristi, bežične veze su onemogućene.

#### Status mreže:

Štampanje ili prikaz trenutnih mrežnih podešavanja.

- Status kablovske LAN/Wi-Fi mreže
- Status Wi-Fi Direct

- Status servera e-pošte
- Odštampaj list sa statusom

#### Provera veze:

Proverava trenutnu vezu sa mrežom i štampa izveštaj. Ukoliko postoje problemi sa vezom, rešenje potražite u izveštaju.

#### Napredno:

Izvršite sledeća detaljna podešavanja.

- Ime uređaja
- TCP/IP
- Proksi server
- Server za imejl
- IPv6 adresa
- Deljenje MS mreže
- Brzina veze i dupleks
- Preusmeravaj HTTP na HTTPS
- Onemogući IPsec/IP filtriranje
- Onemogući IEEE802.1X

#### Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke” na strani 339](#)
- ➔ [“Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera \(WPS\)” na strani 340](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda \(WPS\)” na strani 341](#)
- ➔ [“Štampanje lista mrežnog statusa” na strani 359](#)
- ➔ [“Provera statusa mrežnog povezivanja sa kontrolne table” na strani 352](#)

## Postavke veb usluge

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### **Podešavanja > Opšte postavke > Postavke veb usluge**

Podešavanja nećete moći da promenite ako su zaključana od strane vašeg administratora.

#### Epson Connect usluge:

Prikazuje da li je štampač registrovan i povezan sa Epson Connect.

Možete se registrovati za uslugu tako što ćete izabrati **Registruj** i slediti uputstva.

Kada se registrujete, možete promeniti sledeća podešavanja.

- Suspenduj/Nastavi
- Deregistruj

Radi detaljnijih podataka, pogledajte sledeći veb-sajt.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (samo Evropa)

## Podešavanja faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)

Odabirom **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa** sa kontrolne table štampača prikazuje se ovaj meni.

### *Napomena:*

- Opciji Podešavanja faksa možete da pristupite iz Web Config. Kliknite na karticu **Fax** na ekranu Web Config.*
- Kada koristite Web Config da biste prikazali meni **Podešavanja faksa**, mogu postojati male razlike u interfejsu korisnika i u mestu odnosu na kontrolnu tablu štampača.*

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Korisničke postavke” na strani 477](#)
- ➔ [“Postavke izveštavanja” na strani 477](#)
- ➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)
- ➔ [“Bezbednosne postavke” na strani 481](#)
- ➔ [“Podešavanje slanja” na strani 482](#)
- ➔ [“Proveri povezanost faksa” na strani 483](#)
- ➔ [“Podešavanja za prijem” na strani 483](#)
- ➔ [“Čarobnjak za podešavanje faksa” na strani 490](#)

### **Korisničke postavke**

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Korisničke postavke**

##### Početna kartica

Izaberite karticu koju želite prvu da prikažete svaki put kada dodirnete Faks na gornjem ekranu za faks.

##### Dugme za brzu radnju:

Možete registrovati najviše četiri stavke u **Faks > Često i Podešavanja faksa**. Ovo je korisno za podešavanja koja često koristite.

### **Postavke izveštavanja**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

#### **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Postavke izveštavanja**

**Napomena:**

- Na ekranu Web Config možete pronaći sledeći meni.

Kartica Fax > Report Settings

- Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.

Izveštaj o prosleđivanju:

Štampanje izveštaja nakon prosleđivanja primljenog faksa. Izaberite **Štampaj** da svaki put štampate kada dokument bude prosleđen.

Izveštaj o grešci rezervne kopije:

Štampanje izveštaja kada dođe do greške u pravljenju rezervne kopije prilikom prosleđivanja poslatog faksa u **Odredište rezervne kopije**. Možete da podesite odredište u **Faks > Podešavanja faksa > Rez. kopija**. Vodite računa da je funkcija za izradu rezervne kopije dostupna prilikom:

- Slanja crno-belog faksa
- Slanja faksa pomoću funkcije **Odloženo slanje faksa**
- Slanja faksa pomoću funkcije **Grupno slanje**
- Slanja faksa pomoću funkcije **Skl. pod. faksa**

Automatsko štampanje evidencije faksa:

Automatsko štampanje evidencije faksa. Izaberite **Uključeno (svakih 100)** da biste odštampali evidenciju nakon dovršavanja svakih 100 zadataka faksa. Izaberite **Uključeno (vreme)** da biste odštampali evidenciju u određeno vreme. Međutim, ukoliko broj zadataka faksa premašuje 100, evidencija se štampa pre navedenog vremena.

Izveštaj o prijemu:

Štampanje izveštaja o prijemu posle prijema faksa.

**Štampanje pri grešci** štampa izveštaj samo kada dođe do greške.

Priloži sliku uz izveštaj:

Štampanje **Izveštaj o prenosu** sa slikom prve strane poslatog dokumenta. Izaberite **Uključeno (velika slika)** da biste odštampali gornji deo strane bez umanjivanja. Izaberite **Uključeno (mala slika)** da biste odštampali celu stranu uz umanjivanje radi uklapanja u jedan izveštaj.

Raspored evidencije faksova:

Ako odaberete **Kombinuj slanje i primanje**, štampa se mešavina poslatih i primljenih rezultata u **Evidencija faksa**.

Ako odaberete **Razdvajaj slanje i primanje**, štampaju se poslati i primljeni rezultati odvojeno u **Evidencija faksa**.

Format izveštaja:

Bira format za izveštaj faksa u **Faks >** na kartici **Meni > Izveštaj o faksu** osim **Trag protokola**. Izaberite **Detalji** za štampanje sa šiframa grešaka.

Izlazni metod evidencije faksova:

Izaberite izlazni režim za izveštaje o faksu, kao što je **Čuvanje na memorij. uređaj**. Kada izaberete **Prosleđivanje**, izaberite **Odredište** iz kontakata.

## Osn. podešavanja

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

### Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja

#### Napomena:

Na ekranu *Web Config* možete pronaći sledeći meni.

*Kartica Fax > Basic Settings*

Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.

#### Brzina faksa:

Izaberite brzinu prenosa faksa. Predlažemo da izaberete **Sporo (9.600 b/s)** ako često dolazi do greške u komunikaciji, prilikom slanja faksa za inostranstvo ili primanja faksa iz inostranstva ili kada koristite IP (VoIP) telefonsku uslugu.

#### ECM:

Automatsko ispravljanje grešaka u prenosu faksa (Režim za ispravljanje grešaka) uglavnom izazvanih bukom na telefonskoj liniji. Ukoliko je ova funkcija onemogućena, nećete moći da šaljete dokumente u boji.

#### Detekt. pozivnog tona:

Otkrivanje signala za pozivanje pre početka poziva. Ako je štampač priključen na PBX (Lokalna telefonska mreža) ili digitalnu telefonsku liniju, možda neće uspeti da započne pozivanje. U ovoj situaciji promenite podešavanje **Tip linije** u **PBX**. Ukoliko to ne bude funkcionisalo, onemogućite ovu funkciju. Međutim, onemogućavanje ove funkcije može izostaviti prvu cifru broja faksa i poslati faks na pogrešan broj.

#### Režim za pozivanje:

Izaberite tip telefonskog sistema na koji ste povezali štampač. Kada je podešeno na **Pulsno**, možete privremeno promeniti režim pozivanja sa impulsa na ton pritiskom na \* („T” je uneto) prilikom unosa brojeva u gornji ekran faksa. Ovo podešavanje možda neće biti prikazano, to zavisi od regiona ili zemlje u kojoj se nalazite.

#### Tip linije:

Izaberite tip telefonske linije na koju ste povezali štampač.

Kada koristite štampač u okruženju koje koristi lokale i zahteva kod za spoljni pristup, kao što su 0 i 9, da biste dobili spoljnu liniju, izaberite **PBX**. Za okruženje koje koristi DSL modem ili adapter za terminal, preporučuje se i podešavanje na **PBX**.

#### Pristupni kod

Izaberite **Koristi**, a zatim registrujte broj za izlaznu liniju, kao što je 0 ili 9. Onda, kada šaljete faks na broj koji je izvan vašeg telefonskog sistema, unesite # (taraba) umesto stvarnog broja za izlaznu liniju. # (taraba) takođe se mora koristiti u **Kontakti** kao broj za izlaznu liniju. Ako je broj za izlaznu liniju, kao što je 0 ili 9, podešen u kontaktu, ne možete slati faksove kontaktu. U tom slučaju, podesite **Pristupni kod** na **Ne koristi**, inače morate promeniti šifru u **Kontakti** na #.

#### Zaglavlje:

Unesite ime i broj faksa pošiljaoca. Ovi podaci će se pojaviti u zaglavlju odlaznog faksa.

- Vaš broj telefona: Možete da unesete najviše 20 znakova koristeći 0–9, + ili razmake. Za Web Config možete registrovati najviše 30 znakova.
- Zaglavlje faksa: Po potrebi možete registrovati najviše 21 ime pošiljaoca. Možete da unesete najviše 40 znakova za svako ime pošiljaoca. Za Web Config unesite zaglavlje u Unicode formatu (UTF-8).

#### Režim za prijem:

Izaberite režim primanja. Detalje potražite u nastavku u povezanim informacijama.

#### DRD:

Ako ste se pretplatili na uslugu za različita zvona kod svog telefonskog operatera, izaberite zvono koje želite da koristite za dolazeće faksove. Usluga za različita zvona koju nude mnogi telefonski operateri (naziv usluge se razlikuje od operatera do operatera) omogućava vam da imate nekoliko telefonskih brojeva u jednoj telefonskoj liniji. Svakom broju je dodeljen različit ton zvona. Jedan broj možete koristiti za govorne pozive a drugi za faksove. U zavisnosti od regiona ova opcija može da bude **Uklj.** ili **Isklj.**

#### Zvona za odgovor:

Izaberite obavezan broj zvonjenja pre nego što štampač automatski primi faks.

#### Daljinski prijem:

##### Daljinski prijem

Kada odgovorite na faks poziv na telefonu koji je povezan sa štampačem, možete početi da primite faksove unošenjem šifre pomoću telefona.

##### Kod za pokretanje

Postavite početnu šifru za **Daljinski prijem**. Unesite dva znaka, koristeći 0–9, \*, #.

#### Faks odbijanja:

##### Faks odbijanja

Izaberite opciju da biste odbili prijem neželjenih faksova.

- Lista brojeva za odbijanje: Ako se telefonski broj druge strane nalazi na spisku odbijenih brojeva, podesite da li želite da odbijate dolazeće faksove.
- Blokiranje prazno zaglavlje faksa: Ako je telefonski broj druge strane blokiran, podesite da li želite da odbijete prijem faksova.
- Poz. nije u kontakt.: Ako se telefonski broj druge strane nalazi na spisku blokiranih brojeva, podesite da li želite da odbijete prijem faksova.

##### Izmeni listu brojeva za odbijanje

Možete da registrujete najviše 30 brojeva faksa za odbijanje faksova i poziva. Unesite najviše 20 znakova koristeći 0–9, \*, # ili razmak.

#### Veličina papira za prijem:

Izaberite maksimalnu veličinu papira za faksove koje štampač može da primi.



Format datoteke za slanje/prosleđivanje:

Format datoteke:

Izaberite format koji želite da koristite za čuvanje ili prosleđivanje faksa iz **PDF** ili **TIFF**.

Podešavanja PDF-a:

Odabirom **PDF** u **Format datoteke za slanje/prosleđivanje** omogućavaju se podešavanja.

Lozinka za otvaranje dokum.:

Postavke lozinke:

Omogućava da podesite lozinku za otvaranje dokumenata.

Lozinka:

Podesite lozinku za otvaranje dokumenata.

Lozinka za dozvole:

Postavke lozinke

Omogućava da podesite lozinku za štampanje ili uređivanje u PDF datoteci.

Lozinka

Podesite lozinku za dozvolu u **Lozinka**.

**Štampanje:** omogućava štampanje PDF datoteke.

**Izmena:** omogućava uređivanje PDF datoteke.

### Povezane informacije

- ➔ [“Omogućavanje slanja faksova sa računara” na strani 595](#)
- ➔ [“Priprema štampača za slanje i prijem faksova” na strani 584](#)
- ➔ [“Određivanje podešavanja za telefonske sisteme na lokalnoj telefonskoj mreži” na strani 586](#)
- ➔ [“Prijem dolaznih faksova” na strani 175](#)
- ➔ [“Podešavanje za blokiranje neželjenih faksova” na strani 594](#)

### Bezbednosne postavke

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Bezbednosne postavke**

#### Napomena:

- Na ekranu *Web Config* možete pronaći sledeći meni.

*Kartica Fax > Security Settings*

- Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.

Ograničenja direktnog biranja:

Odabir **Uklj.** onemogućava ručno unošenje brojeva faksa primalaca i omogućava rukovaocu da primaocu bira samo sa liste kontakata ili iz istorije slanja.

Odabir **Unesite dvaput** zahteva da rukovalac ponovo unese broj faksa kada je broj unet ručno.

Odabir **Isklj.** omogućava ručno unošenje brojeva faksa primalaca.

#### Ograničenja emitovanja:

Ako izaberete **Uklj.**, omogućićete unošenje samo jednog broja faksa kao primaoca.

#### Potvrda liste adresa:

Odabir **Uklj.** prikazuje ekran za potvrdu primaoca pre početka prenosa.

Primaoce možete da izaberete između postavki **Sve** ili **Samo za emitovanje**.

#### Automatsko čišćenje rezervnih podataka:

Rezervne kopije poslatih i primljenih dokumenata obično se privremeno skladište u memoriju štampača u svrhu pripreme za neočekivan prekid napajanja usled nestanka struje ili nepravilnog rada.

Odabir **Uklj.** automatski briše rezervne kopije kada se slanje ili primanje dokumenta uspešno završi i rezervne kopije postanu nepotrebne.

#### Očisti rezervne podatke:

Briše sve rezervne kopije privremeno uskladištene u memoriji štampača. Pokrenite ovu funkciju pre nego što štampač date nekom drugom ili ga bacite.

Ovaj meni se ne prikazuje na ekranu Web Config.

## **Podešavanje slanja**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

### **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanje slanja**

#### **Napomena:**

- Na ekranu Web Config možete pronaći sledeći meni.

*Kartica Fax > Send Settings*

- Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.

#### Automatska rotacija:

Original formata A4 postavljen u automatski mehanizam za uvlačenje papira ili na staklo skenera sa dužom ivicom okrenutom nalevo šalje se kao faks formata A3. Omogućite ovo da biste rotirali skeniranu sliku kako bi ona bila poslata u formatu A4.

Kada postavite originale veličine A4 s dugom ivicom okrenutom nalevo i originale veličine A3 u automatski mehanizam za uvlačenje papira, možete da rotirate skenirane originale veličine A4 da biste ih poslali u veličini A4 tako što ćete izabrati **Isklj.** iz **Direktno slanje**.

#### Brzo slanje iz memorije:

Funkcija brzog slanja iz memorije počinje da šalje faks kada štampač završi sa skeniranjem prve strane. Ako ne omogućite ovu funkciju, štampač počinje da šalje nakon što sačuva sve skenirane slike u memoriji. Korišćenjem ove funkcije možete smanjiti ukupno vreme rada jer se skeniranje i slanje paralelno vrše.

#### Grupno slanje:

Kada postoji više faksova koji čekaju da budu poslani istom primaocu, ovo ih grupiše i šalje odjednom. Najviše pet dokumenata (najviše 200 strana ukupno) može se istovremeno poslati. Ova funkcija pomaže pri uštedi troškova jer smanjuje broj vremena na vezi.

#### Čuvanje podataka o neuspehu:

Čuvanje dokumenata koje nije bilo moguće poslati u memoriju štampača. Ove dokumente možete ponovo poslati iz **Status zadatka**.

#### Podesite period skladištenja:

##### Period skladištenja

Odredite broj dana u sklopu kojih će štampač čuvati dokument koji nije uspeo da pošalje.

#### Čekanje na sledeći original:

Podesite vreme za čekanje na sledeći original. Štampač počinje da šalje faks nakon što prođe to vreme.

#### Trajanje prikaza pregleda faksa:

Možete pregledati skenirani dokument tokom podešenog vremena pre nego što ga pošaljete. Štampač počinje da šalje faks nakon što prođe to vreme.

#### Dozvoli pravljenje rez. kopije:

Odabirom **Dozvoljeno** omogućava se pravljenje rezervne kopije poslatih faksova uz pomoć **Faks > Podešavanja faksa > Rez. kopija**.

#### PC to FAX Function:

Ova stavka se prikazuje samo na ekranu Web Config. Omogućava slanje faksova pomoću klijentskog računara.

### **Proveri povezanost faksa**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

### **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Proveri povezanost faksa**

#### ***Napomena:***

*Ne možete prikazati ovaj meni na ekranu Web Config.*

Ako izaberete **Proveri povezanost faksa**, proverava se da li je štampač povezan sa telefonskom linijom i spreman za prenos faksa. Možete da odštampate rezultat provere na običnom papiru A4 formata.

### **Podešavanja za prijem**

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Postavke čuvanja/prosleđivanja” na strani 484](#)
- ➔ [“Podešavanja štampanja” na strani 489](#)

## Postavke čuvanja/prosleđivanja

### Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje:

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**

#### *Napomena:*

*Na ekranu Web Config možete pronaći sledeći meni.*

**Fax kartica > Save/Forward Settings > Unconditional Save/Forward**

Možete podesiti određište za čuvanje i prosleđivanje na Prijemno sanduče, računar, spoljni memorijski uređaj, adresu e-pošte, deljenu fasciklu, i druge faks mašine. Možete koristiti ove funkcije istovremeno. Ako onemogućite sve stavke u Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje, štampač je podešen za štampanje primljenih faksova.

#### Čuvanje u Prijemno sanduče:

Čuvanje primljenih faksova u Prijemno sanduče štampača. Može se čuvati najviše 200 dokumenata. Vodite računa da čuvanje 200 dokumenata možda ne bude moguće u zavisnosti od uslova korišćenja kao što su veličina datoteka sačuvanih dokumenata i istovremeno korišćenje više funkcija čuvanja faksova.

Iako se primljeni faksovi ne štampaju automatski, možete da ih pregledate na ekranu štampača i odštampati samo one koji su vam potrebni. Međutim, ako izaberete **Da i štampaj** u drugoj stavci, kao što je **Čuvanje na računar u Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**, primljeni faksovi se štampaju automatski.

#### Čuvanje na računar:

Čuva primljene faksove kao PDF ili TIFF datoteke na računaru koji je povezan sa štampačem. Možete podesiti na **Da** koristeći samo (aplikaciju) FAX Utility. Ne možete omogućiti sa kontrolne table štampača. Unapred instalirajte FAX Utility na računar. Kada podesite na **Da**, možete promeniti na **Da i štampaj** sa kontrolne table štampača.

#### Čuvanje na memorij. uređaj:

Čuva primljene faksove kao PDF ili TIFF datoteke na spoljašnji memorijski uređaj koji je povezan sa štampačem. Odabirom **Da i štampaj** štampaju se primljeni faksovi dok se čuvaju na memorijskom uređaju.

Primljeni dokumenti se privremeno čuvaju u memoriji štampača pre čuvanja dokumenata na memorijski uređaj koji je povezan sa štampačem. Pošto greška usled pune memorije onemogućava slanje i primanje faksova, ostavite memorijski uređaj povezan sa štampačem.


#### Prosleđivanje:

Prosleđivanje primljenih faksova na drugi faks uređaj ili prosleđivanje u vidu PDF ili TIFF datoteka u deljenu fasciklu na mreži ili na adresu e-pošte. Prosleđeni faksovi se brišu sa štampača. Odabirom na **Da i štampaj** štampaju se primljeni faksovi dok se prosleđuju. Prvo dodajte određišta za prosleđivanje na listu kontakata. Da biste prosledili na adresu e-pošte, konfigurirate i podešavanja servera e-pošte.

**Odredište:** Možete izabrati određišta za prosleđivanje sa liste kontakata koju ste prethodno dodali.

Ako ste izabrali deljenu fasciklu na mreži ili adresu e-pošte kao određište za prosleđivanje, preporučujemo vam da testirate slanje skenirane slike na određište u režimu skeniranja. Izaberite **Skeniranje > Imejl**, ili **Skeniranje > Mrežni direktorijum/FTP** sa početnog ekrana, izaberite određište, a zatim započnete skeniranje.

- Opcije kada prosleđivanje nije uspelo: Možete da izaberete da li ćete štampati neuspeli faks ili da ga sačuvate u Prijemno sanduče.

Kada je Prijemno sanduče pun, primanje faksova je onemogućeno. Treba da izbrišete dokumente iz prijemnog sandučeta nakon što budu provereni. Broj dokumenata koji nisu uspeli da budu prosleđeni je prikazan na  na početnom ekranu, uz druge neobrađene zadatke.

#### Obaveštenja e-poštom:

Slanje obaveštenja putem e-pošte nakon što se završi proces koji ste izabrali. Istovremeno možete koristiti sledeće funkcije.

##### Primalac

Podesite odredište za obaveštenje o završenom procesu.

##### Obaveštenje o završetku prijema

Šalje obaveštenje nakon što se završi prijem faksa.

##### Obavesti o završetku štampanja

Šalje obaveštenje nakon što se završi štampanje faksa.

##### Obav. o završ. čuvanja na mem. uređaj

Šalje obaveštenje nakon što se završi čuvanje faksa na memorijskom uređaju.

##### Obavesti o završetku prosleđivanja

Šalje obaveštenje nakon što se završi prosleđivanje faksa.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Određivanje podešavanja čuvanja za prijem faksova” na strani 587](#)
- ➔ [“Određivanje podešavanja prosleđivanja za prijem faksova” na strani 589](#)

#### Uslovno čuvanje/prosleđ.:

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.


**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uslovno čuvanje/prosleđ.**

##### *Napomena:*

*Na ekranu Web Config možete pronaći sledeći meni.*

*Fax kartica > Save/Forward Settings > Conditional Save/Forward*

Možete podesiti odredišta za čuvanje i/ili prosleđivanje na Prijemno sanduče, poverljivo sanduče, spoljašnji memorijski uređaj, adresu e-pošte, deljene fascikle i na druge faks uređaje.

Da biste prelazili sa omogućavanja na onemogućavanje uslova, dodirnite bilo gde na podešenoj stavci, osim .

#### Naziv:

Unesite naziv uslova.

Uslov(i):

Izaberite uslove i izvršite podešavanja.

Podudaranje broja faksa pošiljaoca

Kada se poklapa broj faksa pošiljaoca, primljeni faks se čuva i prosleđuje.

Potp. pod. za podadresu (SUB)

Kada se podadresa (SUB) savršeno poklapa, primljeni faks se čuva i prosleđuje.

PPod za loz. (SID)

Kada se lozinka (SID) savršeno poklapa, primljeni faks se čuva i prosleđuje.

Vreme prijema

Čuva i prosleđuje faks primljen tokom navedenog vremenskog perioda.

Odredište čuvanja/prosl.:

Izaberite odredište za čuvanje i prosleđivanje primljenih dokumenata koji su u skladu sa uslovima. Istovremeno možete koristiti sledeće funkcije.

Sač. na kut. faksa:

Čuva primljene faksove u Prijemno sanduče sandučetu ili poverljivom sandučetu štampača.

Možete da sačuvate najviše ukupno 200. Vodite računa da čuvanje 200 dokumenata možda ne bude moguće u zavisnosti od uslova korišćenja kao što su veličina datoteka sačuvanih dokumenata i istovremeno korišćenje više funkcija čuvanja faksova.

Čuvanje na memorij. uređaj:

Čuva primljene faksove kao PDF ili TIFF datoteke na spoljašnji memorijski uređaj koji je povezan sa štampačem.

Primljeni dokumenti se privremeno čuvaju u memoriji štampača pre čuvanja dokumenata na memorijski uređaj koji je povezan sa štampačem. Pošto greška usled pune memorije onemogućava slanje i primanje faksova, ostavite memorijski uređaj povezan sa štampačem.

Prosleđivanje:

Prosleđivanje primljenih faksova na drugi faks uređaj ili prosleđivanje u vidu PDF ili TIFF datoteka u deljenu fasciklu na mreži ili na adresu e-pošte. Prosleđeni faksovi se brišu sa štampača. Prvo dodajte odredište za prosleđivanje na listu kontakata. Da biste prosledili na adresu e-pošte, treba da konfigurirate i podešavanja servera e-pošte.

- Odredište: Možete izabrati odredište za prosleđivanje sa liste kontakata koju ste prethodno dodali.

Ako ste izabrali deljenu fasciklu na mreži ili adresu e-pošte kao odredište za prosleđivanje, preporučujemo vam da testirate slanje skenirane slike na odredište u režimu skeniranja. Izaberite **Skeniranje > Imejl**, ili **Skeniranje > Mrežni direktorijum/FTP** sa početnog ekrana, izaberite odredište, a zatim započnite skeniranje.

- Opcije kada prosleđivanje nije uspelo: Možete da izaberete da li ćete štampati neuspeli faks ili da ga sačuvate u Prijemno sanduče.

Štampaj:

Štampa primljene faksove.

#### Format datoteke za slanje/prosleđivanje:

Možete da podesite format datoteke kada čuvate ili prosleđujete primljene faksove.

#### Podešavanja PDF-a:

Odabirom **PDF u Format datoteke za slanje/prosleđivanje** omogućavaju se podešavanja.

#### Lozinka za otvaranje dokum.:

##### Postavke lozinke:

Omogućava da podesite lozinku za otvaranje dokumenata.

##### Lozinka:

Podesite lozinku za otvaranje dokumenata.

#### Lozinka za dozvole:

##### Postavke lozinke

Omogućava da podesite lozinku za štampanje ili uređivanje u PDF datoteci.

##### Lozinka

Podesite lozinku za dozvolu u **Lozinka**.

**Štampanje:** omogućava štampanje PDF datoteke.

**Izmena:** omogućava uređivanje PDF datoteke.

#### Obaveštenja e-poštom:

Slanje obaveštenja putem e-pošte nakon što se završi proces koji ste izabrali. Istovremeno možete koristiti sledeće funkcije.

##### Primalac

Podesite odredište za obaveštenje o završenom procesu.

##### Obaveštenje o završetku prijema

Šalje obaveštenje nakon što se završi prijem faksa.

##### Obavesti o završetku štampanja

Šalje obaveštenje nakon što se završi štampanje faksa.

##### Obav. o završ. čuvanja na mem. uređaj

Šalje obaveštenje nakon što se završi čuvanje faksa na memorijskom uređaju.

##### Obavesti o završetku prosleđivanja

Šalje obaveštenje nakon što se završi prosleđivanje faksa.

#### Izveštaj o prenosu:

Automatsko štampanje izveštaja o prenosu nakon čuvanja ili prosleđivanja primljenog faksa.

Ako izaberete **Štampanje pri grešci**, štampa se samo izveštaj kada sačuvate ili prosledite primljeni faks i kada se pojavi greška.

## Povezane informacije

- ➔ “Vršenje podešavanja za čuvanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590
- ➔ “Vršenje podešavanja za prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 592

## Uobičajena podešavanja:

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uobičajena podešavanja**

### *Napomena:*

Na ekranu *Web Config* možete pronaći sledeći meni.

- Katica Fax > Fax Box > Inbox*
- Katica Fax > Save/Forward Settings > Common Settings*

Postavke prij. sandučeta:

Opcije pri punoj memoriji:

Možete da izaberete operaciju za štampanje primljenog faksa ili odbiti prijem faksa kada je Prijemno sanduče memorija puna.

Podešavanja lozinke prijemnog sandučeta:

Štiti Prijemno sanduče lozinkom radi sprečavanja korisnika da vide primljene faksove. Izaberite opciju **Promeni** da biste promenili lozinku i **Resetuj** da biste otkazali zaštitu lozinkom. Prilikom promene ili ponovnog postavljanja lozinke potrebno je uneti trenutnu lozinku.

Ne možete podesiti lozinku kada je **Opcije pri punoj memoriji** podešeno na **Primaj i štampaj faksove**.

Naslov imejla za prosleđivanje:

Možete da navedete predmet za e-poštu prilikom prosleđivanja na adresu e-pošte.

Podešavanja brisanja dokumenata u sandučetu:

Podešavanja brisanja dokumenata u sandučetu:

Odabirom opcije **Uklj.** u sandučetu se automatski brišu primljeni dokumenti faksa nakon određenog vremena.

Brisanje do perioda:

Odredite broj dana nakon kojih će štampač brisati sačuvane dokumente u sandučetu.

Faksovi za brisanje:

Izaberite dokumente koje želite da izbrišete iz **Čitano**, **Nepročitano** i **Sve**.

## Meni:

Ako izaberite  na donjoj kontrolnoj tabli štampača, prikazuje se **Meni**.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja**



**Napomena:**

Ne možete štampati listu sa ekrana Web Config.

Štampaj listu za uslovno čuvanje/prosleđivanje:

Štampa Lista za uslovno čuvanje/prosleđ..

**Podešavanja štampanja**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Podešavanja štampanja**

**Napomena:**

Na ekranu Web Config možete pronaći sledeći meni.

*Fax kartica > Print Settings*

Ako se prikaže ekran za unos lozinke, unesite lozinku.

Automatsko smanjivanje:

Štampa primljene faksove tako da dokumenti velikog formata budu smanjeni kako bi se uklopili na veličinu papira koji je u izvoru papira. Umanjivanje možda neće uvek biti moguće i zavisi od primljenih podataka. Ukoliko je ova opcija isključena, veliki dokumenti se štampaju u originalnoj veličini na više strana, ili može doći do izbacivanja prazne druge strane.

Postavke podele stranice:

Štampa primljene faksove deljenjem strane kada je veličina primljenih dokumenata veća od veličine papira umetnutog u štampač.

Glumačka štampa:

Izvršite podešavanja štampanja kada je veličina dokumenta primljenog faksom veća od formata papira umetnutog u štampač.

Ako izaberete **Uključeno (Podeli na stranice)**, dokument se deli po dužini kako bi se odštampao primljeni dokument. Ako izaberete **Uključeno (Smanjivanje za uklapanje)**, smanjuje se najmanje na 50% radi štampanja.

Automatska rotacija:

Rotira faksove koji su primljeni kao položeni dokumenti formata A4 (Letter, B5 ili A5) da bi se mogli odštampati na formatu papira A4 (Letter, B5 ili A5). Ovo podešavanje se koristi kada je podešavanje formata papira za najmanje jedan izvor papira koji se koristi za štampanje faksova postavljeno na A4 (B5, A5 ili Letter).

Odabirom opcije **Isklj.** za faksove koji su primljeni kao položeni dokumenti formata A4 (Letter, B5 ili A5), koji su iste veličine kao vertikalni dokumenti formata A3 (Tabloid, B4 ili A4), podrazumeva se da su formata A3 (Tabloid, B4 ili A4) i štampaju se kao faksovi tog formata.

Proverite podešavanja izvora papira za štampanje faksova i format papira za izvore papira u sledećim menijima u **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Podešavanje izvora papira**.

**Automatski izbor podešavanja**

**Postavka papira > Veličina papira**

#### Dodaj inf. o prim.:

Štampanje podataka na primljenom faksu, čak i ako pošiljalac ne podesi podatke za zaglavlje. Podaci o prijemu obuhvataju datum i vreme prijema, ID pošiljaoca, ID prijema (kao na primer „#001“), i broj strane (kao na primer „P1“). Upoređivanjem ID prijema odštampanog na primljenom faksu možete da proverite dnevnik slanja u izveštaju o faksu i istoriji zadataka faksa. Kada je omogućeno **Postavke podele stranice**, obuhvaćen je i broj podeljenih strana.

#### Dvostrano:

Štampa više strana primljenih faksova sa obe strane papira.

#### Vreme početka štampanja:

Izaberite opcije da biste započeli štampanje primljenih faksova.

- Sve stranice su primljene: Štampanje započinje nakon prijema svih strana. Početak štampanja od prve strane ili poslednje strane zavisi od podešavanja funkcije **Slaganje od nazad**. Pogledajte objašnjenje za **Slaganje od nazad**.
- Prva stranica je primljena: Započinje štampanje nakon prijema prve strane a zatim nastavlja redosledom kojim se strane primaju. Ako štampač ne može da započne štampanje, kao npr. kada štampa druge zadatke, štampač započinje štampanje primljenih strana u nizu kada bude dostupan.

#### Slaganje od nazad:

Pošto se prva strana štampa poslednja (izlaz na vrhu), štampani dokumenti se slažu prema pravilnom redosledu strana. Ako je memorija štampača skoro puna, ova funkcija možda neće biti dostupna.

#### Vreme suspendovane štampe:

##### Vreme suspendovane štampe

Čuva dokumente primljene tokom navedenog vremenskog perioda u memoriju štampača, bez njihovog štampanja. Ova opcija se može koristiti za sprečavanje buke ili za sprečavanje otkrivanja poverljivih dokumenata kada niste prisutni. Pre korišćenja ove funkcije proverite da li ima dovoljno memorije. Čak i pre trenutka ponovnog pokretanja, možete da proverite i odštampate primljene dokumente pojedinačno iz odeljka **Status zadatka** na početnom ekranu.

##### Vreme za zaustavljanje

Prekida štampanje dokumenata.

##### Vreme do ponovnog pokretanja

Automatski ponovo započinje štampanje dokumenata.

#### Tihi režim:

Smanjuje buku koju štampač proizvodi prilikom štampanja faksova, ali može da smanji brzinu štampanja.

### **Čarobnjak za podešavanje faksa**

Meni možete pronaći na sledećoj kontrolnoj tabli štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Čarobnjak za podešavanje faksa**

#### **Napomena:**

Ne možete prikazati ovaj meni na ekranu Web Config.

Odabir **Čarobnjak za podešavanje faksa** određuje osnovnih podešavanja faksa. Pratite uputstva na ekranu.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)
- ➔ [“Priprema štampača za slanje i prijem faksova” na strani 584](#)

## Podeš. skeniranja

### Početna kartica

Izaberite karticu koju želite prvo da prikazete prilikom skeniranja.

### Dugme za brzu radnju (fascikla)/Dugme za brzu radnju (e-pošta)

Postavite četiri podešavanja koja želite da prikazete na ekranu **Često** prilikom skeniranja.

### Potvrdi primaoca

Proveriti odredište pre skeniranja.

### Document Capture Pro

Pre skeniranja pomoću menija **Računar** na kontrolnoj tabli, podesite režim rada na kontrolnoj tabli tako da se slaže sa računarnom na kom je Document Capture Pro instaliran.

#### Klijentski režim

Izaberite ovo ako je Document Capture Pro instaliran na operativnom sistemu Windows ili Mac OS.

#### Serverski režim

Izaberite ovo ako je Document Capture Pro instaliran na operativnom sistemu Windows Server. Zatim unesite adresu servera.

### Server za imejl

Odredite podešavanja servera e-pošte za skeniranje **Imejl**.

#### Postavke servera

Navedite metod provere identiteta koji će se koristiti kada štampač pristupa serveru za poštu.

[“Server za poštu — stavke podešavanja” na strani 546](#)

#### Provera veze

Proverite vezu sa serverom e-pošte.

### Auto. reset.

Ponovo podesite odredište i podešavanja skeniranja nakon svakog skeniranja.

## Postavke memorije

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

**Podešavanja > Opšte postavke > Postavke memorije**

#### Kontrola pristupa deljenoj fascikli:

- Pristup  
Izaberite da li da omogućite korišćenje deljene fascikle ili ne (nepromenljivo).
- Ovlašćenje za operaciju  
Izaberite da ograničite pravljenje, uređivanje i brisanje fascikli na administratora ili korisnika.
- Ovlašćenje za podešavanje automatskog brisanja  
Izaberite da ograničite podešavanje automatskog brisanja sačuvanih datoteka na administratore ili korisnike.

#### Upravljanje datotekama deljene fascikle:

- Automatsko brisanje datoteka  
Izaberite da li da se automatski brišu sačuvane datoteke.
- Brisanje do perioda  
Podesite vremenski period do automatskog brisanja. Brojanje počinje od trenutka kada je datoteka sačuvana ili poslednji put korišćena. Kada je napravljena nova deljena fascikla, podešavanja se primenjuju na novu fasciklu. Kasnije takođe možete promeniti podešavanje za svaku fasciklu.
- Primeni na sve deljene fascikle  
Primenjuje podešavanja Automatsko brisanje datoteka i Brisanje do perioda na sve deljene fascikle.

#### Upravljanje datotekama lične fascikle:

Sledeća podešavanja se primenjuju na svaku ličnu fasciklu. Ne možete da izvršite podešavanja sa svaku fasciklu.

- Automatsko brisanje datoteka  
Izaberite da li da se automatski brišu sačuvane datoteke.
- Brisanje do perioda  
Podesite vremenski period do automatskog brisanja. Brojanje počinje od trenutka kada je datoteka sačuvana ili poslednji put korišćena.

#### Dodatna radnja:

- Izbriši datoteku nakon štampanja  
Izaberite da li da se datoteke brišu nakon štampanja ili čuvanja.
- Kontrola pristupa  
Kada je izabran Dozvoljeno, prikazano je sanduče na ekranu za listu datoteka i možete da izaberete da li da se briše datoteka nakon štampanja ili čuvanja.

#### Opcije prikaza:

Izaberite format prikazivanja za ekrane liste datoteka i liste fascikli.

#### Opcije pretrage:

- Počinje sa  
Prikazuje fascikle i datoteke koje počinju sa ključnom rečju koja je korišćena u pretraživanju.
- Završ. se sa  
Prikazuje fascikle i datoteke koje se završavaju sa ključnom rečju koja je korišćena u pretraživanju.

Sadrži

Prikazuje fascikle i datoteke koji uključuju ključnu reč korišćenu u pretraživanju.

## Administracija sistema

Pomoću ovog menija možete da održavate proizvod kao administrator sistema. On vam takođe omogućava da ograničite korišćenje funkcija proizvoda za pojedinačne korisnike u skladu sa poslom ili stilom rada u kancelariji.

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Opšte postavke > Administracija sistema

#### Menadžer kontakata

##### Dodaj/uredi/izbriši:

Registrujte i/ili izbrišite kontakte za menije Faks, Skenir. u e-poštu, i Skeniraj na mrežni direkt./FTP.

##### Često:

Registrujte često korišćene kontakte da biste im brzo pristupili. Takođe možete promeniti redosled na listi.

##### Štampanje kontakata:

Odštampane listu kontakata.

##### Opcije prikaza:

Promenite način na koji se prikazuje lista kontakata.

##### Opcije pretrage:

Promenite metod za traženje kontakata.

#### Postavke čišćenja glave za štampanje:

Možete da obavite sledeća podešavanja za čišćenje glave za štampanje.

##### Automatsko čišćenje:

Pre ili posle štampanja proverite da li su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Kao rezultat provere, ako je neophodno, vrši se automatsko čišćenje glave za štampanje.

##### Periodično čišćenje:

Izaberite **Uklj.** da biste izvršili čišćenje glave za štampanje kada se štampa određeni broj listova.

#### Predlog za čišćenje skenera:

Izaberite **Isključeno** ako ne želite da se prikazuje poruka koja vas obaveštava kada da očistite delove za skeniranje na mehanizmu za uvlačenje papira.

#### Resetovanje broja stranica:

Resetovanje ukupnog broja strana uskladištenih u interfejsu: Standardna mreža, Dodatna mreža i Ostale.

Međutim, ukupan broj kopija i broj strana odštampanih prema veličini papira se ne mogu resetovati.

Broj strana odštampanih sa opcionalno instaliranog mrežnog interfejsa se računa u „Dodatnoj mreži” a broj strana odštampanih pomoću USB interfejsa, faksa, kopiranja itd. se računa u „Ostale”.

Možete da proverite trenutni broj strana sačuvanih pomoću interfejsa na Listi istorije korišćenja (**Podešavanja > Status štampača / Štampaj > List sa istorijom korišćenja**).

Brisanje podataka sa unutrašnje memorije:

Postavke brisanja HDD-a:

Izvršite podešavanja za obradu podataka sačuvanih na internom tvrdom disku.

Zadaci za štampanje, kopiranje i skeniranje se privremeno čuvaju na tvrdom disku da bi se rukovalo podacima za štampanje uz proveru identiteta i obimna kopiranja, skeniranja, štampanja itd. Izvršite podešavanja za bezbedno brisanje ovih podataka.

Postavke automatskog brisanja memorije:

Kada je omogućeno, ciljni podaci se brišu redom kada više nisu neophodni, na primer kada se završi štampanje ili skeniranje. Izabrani podaci za brisanje su oni koji su zabeleženi kada je ova funkcija omogućena.

Pošto je pristup tvrdom disku neophodan, vreme za ulazak u režim uštede energije će biti odloženo.

Izbriši svu memoriju:

Briše sve podatke na tvrdom disku. Ne možete izvršiti ostale operacije niti isključiti uređaj tokom formatiranja.

Visoka brzina:

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje.

Prepiši:

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

Trostruko prepisivanje:

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje tri puta preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

Bezbednosne postavke:

Možete da obavite sledeća bezbednosna podešavanja.

Ograničenja:

Dozvolite promenu podešavanja sledećih stavki kada je zaključavanje table omogućeno.

Pristup evidenciji zadatka

Pristup registr./bris. kontakata

Faks Nedavni pristup

Faks Pristup evidenciji prenosa

Pristup izveštaju za Faks

Pristup u Štampaj istoriju čuvanja za Skeniraj na mrežni direkt./FTP

Pristup u Nedavno za Skeniraj na imejl

- Pristup u Prikaži istoriju slanja za Skeniraj na imejl
- Pristup u Štampaj istoriju slanja za Skeniraj na imejl
- Pristup u jezik
- Pristup u Debeo papir
- Pristup u Tihi režim
- Pristup u Prioritet brzine štampanja
- Pristup u Otkrij dvostruko uvlačenje
- Zaštita ličnih podataka
- Pristup Izlaznom Podmetaču kopije
- Prihvati Isključivanje

#### Kontrola pristupa:

Izaberite **Uklj.** da biste ograničili korišćenje funkcija proizvoda. To od korisnika zahteva da se prijave na kontrolnu tablu proizvoda sa svojim korisničkim imenom i lozinkom da bi mogli da koriste funkcije kontrolne table. U opciji **Prihvati zadatke nepoznat. korisnika** možete da izaberete da li želite da dozvolite zadatke koji nemaju potrebne informacije za proveru identiteta.

#### Administratorska podešavanja:

- Lozinka administratora  
Podesite, promenite ili uklonite administratorsku lozinku.
- Zaključavanje podešavanja  
Izaberite da li želite da zaključate kontrolnu tablu pomoću lozinke registrovane u opciji **Lozinka administratora**.

#### Politika lozinke:

Izaberite **Uklj.** da biste podesili način upravljanja lozinkom.

#### Šifrovanje lozinke:

Izaberite **Uklj.** da biste šifrovali lozinku. Takođe možete da povežete USB uređaj da biste napravili rezervnu kopiju ključa za šifrovanje. Ako isključite napajanje dok je ponovno pokretanje u toku, podaci se mogu oštetiti i podešavanja štampača vratiti na podrazumevane vrednosti. Ako se to desi, ponovo podesite informacije o lozinci.

#### Evidencija revizije:

Izaberite **Uklj.** da biste snimili kontrolni zapis.

#### Verifikacija programa pri pokretanju:

Izaberite **Uklj.** da biste proverili program štampača prilikom pokretanja.

#### Istraživanje korisnika:

Izaberite **Odobri** da biste kompaniji Seiko Epson Corporation pružili informacije o upotrebi proizvoda kao što je broj kopija.

#### Resetuj:

Vraća postavke u sledećim menijima na podrazumevane vrednosti.

- Mrežne postavke
- Podešavanja kopiranja
- Podeš. skeniranja
- Podešavanja faksa
- Izbriši svu memoriju

Briše sve podatke na tvrdom disku. Ne možete izvršiti ostale operacije niti isključiti uređaj tokom formatiranja.

- Visoka brzina

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje.

- Prepiši

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

- Trostruko prepisivanje

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje tri puta preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

- Brisanje svih podataka i podešavanja

Briše sve podatke na tvrdom disku, kao i sva podešavanja na štampaču. Ne možete izvršiti ostale operacije niti isključiti uređaj tokom formatiranja.

- Visoka brzina

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje.

- Prepiši

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

- Trostruko prepisivanje

Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje tri puta preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

#### Ažuriranje firmvera:

Možete da dođete do informacija o osnovnom softveru kao što su trenutna verzija koju imate i informacije o dostupnim ažuriranjima.

#### Automatsko ažuriranje firmvera:

Izaberite **Uklj.** da biste automatski ažurirali osnovni softver. Izaberite **Uklj.** da biste podesili dan u nedelji/vreme početka ažuriranja.

#### Režim održavanja/servisiranja:

Izaberite **Isklj.** da biste onemogućili režim održavanja/servisa.

#### Povezane informacije

➔ [“Automatsko ažuriranje osnovnog softvera štampača” na strani 243](#)



## Brojač kopija

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Brojač kopija



Prikazuje ukupan broj kopija uključujući stavke kao što je list statusa od trenutka kada ste kupili štampač. Takođe možete da proverite broj stranica odštampanih sa memorijskog uređaja ili druge funkcije na listu istorije korišćenja.

## Status zaliha

Izaberite meni na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Status zaliha

Prikazuje približan nivo mastila i radni vek kutije za održavanje.

Kada se prikaže , nivo mastila je nizak ili je kutija za održavanje skoro puna. Kada se prikaže , treba da zamenite tu stavku, jer je mastilo potrošeno ili je kutija za održavanje puna.

### Povezane informacije

➔ [“Vreme je da promenite kertridže sa mastilom” na strani 314](#)

## Održavanje

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Održavanje

#### Provera mlaz. glave za štamp.:

Izaberite ovu funkciju ako su mlaznice glave za štampanje začepljene. Štampač štampa šablon za proveru mlaznica.

#### Čišćenje glave štampača:

Izaberite ovu opciju da biste očistili začepljene mlaznice u glavi za štampanje.

#### Saddle Stitch Folding Position Adjustment:

Odaberite ovu opciju da biste prilagodili položaj presavijanja za povezivanje heftalicom.

#### Saddle Stitch Binding Position Adjustment:

Odaberite ovu opciju da biste prilagodili položaj povezivanja heftalicom.

#### Half Folding Position Adjustment:

Odaberite ovu opciju da biste prilagodili položaj presavijanja na pola.

#### Staple Position Adjustment:

Izaberite ovu opciju da biste podigli iglu kada menjate spajalice.

Informacije o valjku za održavanje:

Izaberite ovu opciju da biste proverili vek trajanja valjka za održavanje za kastu za papir. Takođe možete da resetujete brojač za održavanje valjka.

#### Povezane informacije

➔ [“Provera začepjenih mlaznica” na strani 231](#)

## Jezik/Language

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Jezik/Language

Izaberite jezik koji se koristi na LCD ekranu.

## Status štampača / Štampaj

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Status štampača / Štampaj

Štampaj list statusa:

List sa statusom konfiguracije:

Štampanje listova sa podacima koji pokazuju trenutni status i podešavanja štampača.

Dostavi list statusa:

Štampanje listova sa podacima koji pokazuju status potrošnog materijala.

List sa istorijom korišćenja:

Štampanje listova sa podacima koji pokazuju istoriju korišćenja štampača.

Lista PS fontova:

Štampanje liste fontova koji su dostupni za PostScript štampač.

Lista PCL fontova:

Štampanje liste fontova koji su dostupni za PCL štampanje.

Mreža:

Prikazuje trenutna mrežna podešavanja. Takođe možete da odštampate list o statusu.

## Menadžer kontakata

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Menadžer kontakata

#### Dodaj/uredi/izbriši:

Registrujte i/ili izbrišite kontakte za menije Faks, Skenir. u e-poštu, i Skeniraj na mrežni direkt./FTP.

#### Često:

Registrujte često korišćene kontakte da biste im brzo pristupili. Takođe možete promeniti redosled na listi.

#### Štampanje kontakata:

Odšampajte listu kontakata.

#### Opcije prikaza:

Promenite način na koji se prikazuje lista kontakata.

#### Opcije pretrage:

Promenite metod za traženje kontakata.

## Korisničke postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Korisničke postavke

Podešavanja nećete moći da promenite ako su zaključana od strane vašeg administratora.

Možete promeniti standardna podešavanja sledećih menija.

- Skeniraj na mrežni direkt./FTP
- Skenir. u e-poštu
- Skeniraj na memorijski uređaj
- Skeniraj u oblak
- Podešavanja kopiranja
- Faks

## Sistem prov. identiteta

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Sistem prov. identiteta

Možete proveriti status sistema za proveru identiteta i Epsonove otvorene platforme.

#### Status uređaja za proveru identiteta

Prikazuje status uređaja za proveru identiteta.

#### Informacije o Epson Open Platform

Prikazuje status Epson Open Platform.

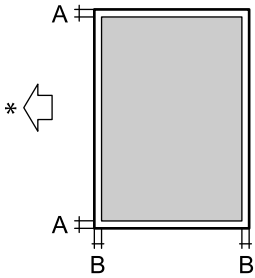
## Specifikacije proizvoda

### Specifikacije štampača

Vrsta štampača	Inkjet
Postavljanje mlaznica na glavi za štampanje	Mlaznice za crnu boju: 8676

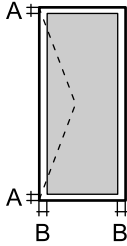
### Površina na kojoj se može štampati

#### Površina na kojoj se može štampati za pojedinačne listove

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)

\* Smer papira koji se uvlači.

#### Površina na kojoj se može štampati za kovertu















	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)

### Specifikacije skenera

Tip skenera	Tanki skener
Fotoelektrični uređaj	CIS
Broj efektivnih piksela	7020×10200 piksela (600 tpi)
Maksimalna veličina dokumenta	297×431.8 mm (11.7×17 inča) A3

Rezolucija skeniranja	600 tpi (glavno skeniranje) 600 tpi (podređeno skeniranje)
Izlazna rezolucija	50 do 9600 tpi u koracima od 1 tpi
Dubina boje	Boja <input type="checkbox"/> 30 bita po pikselu interno (10 bita po pikselu po boji interno) <input type="checkbox"/> 24 bita po pikselu eksterno (8 bita po pikselu po boji eksterno) Nijanse sive <input type="checkbox"/> 10 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 8 bita po pikselu eksterno Crno-belo <input type="checkbox"/> 10 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 1 bita po pikselu eksterno
Izvor svetla	LED

## Specifikacije automatskog mehanizma za uvlačenje papira

Tip za automatski mehanizam za uvlačenje papira	Automatsko dvostrano skeniranje
Dostupne veličine papira	A3  , 11x17in  , B4  , A4   , Letter   , Legal  , Executive   , B5  , A5  , A6  , Indian Legal  (najviše 297×431.8 mm)
Tip papira	Običan papir, visokokvalitetan običan papir, reciklirani papir
Težina papira	Od 38 do 128 g/m <sup>2</sup> (jednostrano) Od 50 do 128 g/m <sup>2</sup> (dvostrano)
Prihvatni kapacitet	150 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) ili 16.5 mm

Čak i kada original zadovoljava specifikacije za medijume koji se mogu postaviti u automatski mehanizam za uvlačenje papira, možda ga automatski mehanizam za uvlačenje papira neće uvući ili kvalitet skeniranja može opasti zavisno od svojstava ili kvaliteta papira.

## Specifikacije faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)

Vrsta faksa	Omogućite funkciju za slanje crno-belog faksa i faksa u boji (ITU-T super grupa 3)* <sup>1</sup>
Podržane telefonske linije	Standardne analogne telefonske linije, telefonski sistemi PBX (Lokalna telefonska mreža)
Brzina	Do 33.6 kbps

Rezolucija	<p>Monohromatska</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Standardno: 8 pel/mm×3,85 redova/mm (203 pel/inča×98 redova/inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Fino: 8 pel/mm×7,7 redova/mm (203 pel/inča×196 redova/inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Super fina: 8 pel/mm×15,4 redova/mm (203 pel/inča×392 redova/inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Ultra fina: 16 pel/mm×15,4 redova/mm (406 pel/inča×392 redova/inča)</li> </ul> <p>Boja</p> <p>200×200 tpi</p>
Memorija stranice	Do 550 stranica (kada je primljen grafikon broj 1 za ITU-T u monohromatskom režimu za nacрте)
Ponovno biranje*2	2 puta (sa intervalima od 1 minuta)
Interfejs	RJ-11 telefonska linija, priključak za RJ-11 telefonski uređaj

\*1 Samo za primanje crno-belih faksova.

\*2 Specifikacije se mogu razlikovati u zavisnosti od zemlje i regiona.

**Napomena:**

Da biste proverili verziju osnovnog softvera faksa, izaberite sledeće na kontrolnoj tabli štampača, odštampajte **Lista podešavanja faksa**, a zatim proverite verziju na listu.

Faks >  (Meni) > Izveštaj o faksu > Lista podešavanja faksa

## Korišćenje ulaza za štampač

Štampač koristi sledeći ulaz. Administrator mreže treba po potrebi da dozvoli mreži da omogući ove ulaze.

### Kada je pošiljalac (klijent) štampač

Upotreba	Odredište (server)	Protokol	Broj ulaza
Slanje datoteka (Kada se sa štampača koristi funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu)	FTP/FTPS server	FTP/FTPS (TCP)	20
			21
	Server za datoteku	SMB (TCP)	445
		NetBIOS (UDP)	137
			138
	WebDAV server	NetBIOS (TCP)	139
Protokol HTTP (TCP)		80	
Slanje e-poštom (Kada se sa štampača koristi funkcija skeniranja u e-poruku)	SMTP server	Protokol HTTPS (TCP)	443
		SMTP (TCP)	25
		SMTP SSL/TLS (TCP)	465
		SMTP STARTTLS (TCP)	587

Upotreba	Odredište (server)	Protokol	Broj ulaza
Povezivanje na POP pre povezivanja na SMTP (Kada se sa štampača koristi funkcija skeniranja u e-poruku)	POP server	POP3 (TCP)	110
Kada se koristi usluga Epson Connect	Server Epson Connect	HTTPS	443
		XMPP	5222
Kada se koriste Epson Remote Services	Server za Epson Remote Services	Protokol HTTPS (TCP)	443
		Protokol MQTT (TCP)	443
Prikupljanje informacija o korisniku (Korišćenje kontakata sa štampača)	LDAP server	LDAP (TCP)	389
		LDAP SSL/TLS (TCP)	636
		LDAP STARTTLS (TCP)	389
Provera identiteta korisnika prilikom slanja e-poruke (kada aktivirate Epsonovu otvorenu platformu — Epson Open Platform) Provera identiteta korisnika prilikom prikupljanja informacija o korisnicima (Kada se koriste kontakti sa štampača) Provera identiteta korisnika prilikom korišćenja skeniranja u mrežnu fasciklu (SMB) sa štampača	KDC server	Kerberos	88
Kontrolni WSD	Računar klijent	WSD (TCP)	5357
Pretraživanje računara prilikom skeniranja s uređaja pomoću aplikacije Document Capture Pro	Računar klijent	Otkrivanje na mreži za skeniranje s uređaja	2968

### Kada je pošiljalac (klijent) računar klijent

Upotreba	Odredište (server)	Protokol	Broj ulaza
Slanje datoteka (kada se sa štampača koristi funkcija FTP štampanja)	Štampač	FTP (TCP)	20
			21
Otkrijte štampač pomoću aplikacije kao što su EpsonNet Config, upravljački program štampača i upravljački program skenera.	Štampač	ENPC (UDP)	3289
Prikupite i podesite MIB informacije pomoću aplikacije kao što su EpsonNet Config, upravljački program štampača i upravljački program skenera.	Štampač	SNMP (UDP)	161
Prosleđivanje LPR podataka	Štampač	LPR (TCP)	515
Prosleđivanje RAW podataka	Štampač	RAW (ulaz 9100) (TCP)	9100
Prosleđivanje AirPrint podataka (IPP/IPPS štampanje)	Štampač	IPP/IPPS (TCP)	631
Traženje WSD štampača	Štampač	Otkrivanje veb-servisa (UDP)	3702

Upotreba	Odredište (server)	Protokol	Broj ulaza
Prosleđivanje skeniranih podataka iz aplikacije Document Capture Pro	Štampač	Skeniranje mreže (TCP)	1865
Prikupljanje informacija o zadatku prilikom skeniranja s uređaja pomoću aplikacije Document Capture Pro	Štampač	Skeniranje s uređaja na mreži	2968
Web Config	Štampač	HTTP (TCP)	80
		HTTPS (TCP)	443
Prosleđivanje podataka o slanju faksova	Štampač	IPP slanje faksova (TCP)	631
PC-FAKS	Štampač	HTTP (TCP)	80
		HTTPS (TCP)	443

## Specifikacije interfejsa

Za računar	Izuzetno brzi USB
Za spoljne USB uređaje	Brzi USB

## Specifikacije mreže

### Specifikacije bežične veze

Pogledajte sledeću tabelu radi specifikacija bežične veze.

Zemlje ili regioni osim ispod navedenih	Tabela A
Australija Novi Zeland Tajvan Južna Koreja	Tabela B

Tabela A

Standardi	IEEE 802.11b/g/n*1
Opseg frekvencije	2,4 GHz
Kanali	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
Režimi za koordinaciju	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP)*2*3
Bezbednosni protokoli*4	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*5, WPA3-SAE (AES), WPA2/WPA3-Enterprise

\*1 Dostupno samo za HT20.



- \*2 Nije podržan za IEEE 802.11b.
- \*3 Infrastrukturni režim i Wi-Fi Direct režim ili Ethernet veza mogu se istovremeno koristiti.
- \*4 Wi-Fi Direct podržava samo WPA2-PSK (AES).
- \*5 Pridržava se standarda WPA2 sa podrškom za WPA/WPA2 Personal.

Tabela B

Standardi	IEEE 802.11a/b/g/n <sup>*1</sup> /ac		
Frekventni opsezi	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Kanali	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12 <sup>*2</sup> /13 <sup>*2</sup>
		5 GHz <sup>*3</sup>	W52 (36/40/44/48), W53 (52/56/60/64), W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144), W58 (149/153/157/161/165)
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12 <sup>*2</sup> /13 <sup>*2</sup>
		5 GHz <sup>*3</sup>	W52 (36/40/44/48) W58 (149/153/157/161/165)
Režimi veze	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) <sup>*4, *5</sup>		
Bezbednosni protokoli <sup>*6</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*7</sup> , WPA3-SAE (AES), WPA2/WPA3-Enterprise		

- \*1 Dostupno samo za HT20.
- \*2 Nije dostupno na Tajvanu.
- \*3 Dostupnost ovih kanala i upotreba proizvoda napolju preko ovih kanala zavisi od lokacije. Radi detaljnijih informacija pogledajte <http://support.epson.net/wifi5ghz/>
- \*4 Nije podržan za IEEE 802.11b.
- \*5 Infrastrukturni režim i Wi-Fi Direct režim ili Ethernet veza mogu se istovremeno koristiti.
- \*6 Wi-Fi Direct podržava samo WPA2-PSK (AES).
- \*7 Pridržava se standarda WPA2 sa podrškom za WPA/WPA2 Personal.

## Specifikacije Ethernet mreže

Standardi	IEEE802.3i (10BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3u (100BASE-TX) <sup>*1</sup> IEEE802.3ab (1000BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3az (Energetski efikasan Ethernet) <sup>*2</sup>
Komunikacioni režim	Automatski, 10 Mbps puni dupleks, 10 Mbps poludupleks, 100 Mbps puni dupleks, 100 Mbps poludupleks
Priključak	RJ-45

- \*1 Koristite STP (kabl s upredenim paricama) kabl kategorije 5e ili više radi sprečavanja rizika od smetnji na radio talasima.

\*2 Priključeni uređaj treba da je usaglašen sa standardima IEEE802.3az.

## Mrežne funkcije i IPv4/IPv6

Funkcija			Podržana	Napomene
Štampanje preko mreže	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD štampanje (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili noviji
	Bonjour štampanje (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP štampanje (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson Connect (štampanje e-pošte, daljinsko štampanje)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji, Mac OS X v10.7 ili noviji
Skeniranje preko mreže	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (skeniranje u računarski oblak)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ili noviji
Faks	Slanje faksova	IPv4	✓	-
	Primanje faksova	IPv4	✓	-
	AirPrint (slanje faksova)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mountain Lion ili noviji

## Bezbednosni protokol

IEEE802.1X*	
IPsec/IP filtriranje	
SSL/TLS	HTTPS server/klijent
	IPPS
SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS)	
SNMPv3	

\* Morate da koristite uređaj za povezivanje koji je usaglašen sa IEEE802.1X.

## Kompatibilnost sa PostScript nivo 3

PostScript koji se koristi na ovom štampaču kompatibilan je sa PostScript nivo 3.

## Podržane eksterne usluge

AirPrint	Štampanje	iOS 5 ili noviji/Mac OS X v10.7.x ili noviji
	Skeniranje	OS X Mavericks ili noviji
	Faks	OS X Mountain Lion ili noviji

## Specifikacije memorijskog uređaja

Uređaji	Maksimalni kapaciteti
USB fleš disk	2 TB (u formatu FAT, FAT32 ili exFAT.)

Ne možete koristiti sledeće uređaje:

- Uređaj koji zahteva upotrebu posebnog upravljačkog programa
- Uređaj sa bezbednosnim podešavanjima (lozinka, šifrovanje i sl.)

Epson ne može da garantuje rad spoljašnjih povezanih uređaja.

## Specifikacije podržanih podataka

Format datoteke	JPEGs (*.JPG) standard sa Exif verzijom 2.31, slikane digitalnim fotoaparatom koji su prilagođeni standardu DCF* <sup>1</sup> verzija 1.0 ili 2.0* <sup>2</sup> Slike usaglašene sa TIFF 6.0, kao što je u nastavku navedeno <input type="checkbox"/> RGB slike u boji (nisu komprimovane) <input type="checkbox"/> Binarne slike (nisu komprimovane niti CCITT kodirane) PDF datoteka sa podacima usaglašena sa verzijom 1.7
Veličina slike	Horizontalna: 80 do 10200 piksela Vertikalna: 80 do 10200 piksela
Veličina datoteke	Manje od 2 GB
Maksimalni broj datoteka	JPEG: 9990* <sup>3</sup> TIFF: 999 PDF: 999

\*1 Design rule for Camera File system, pravilo dizajna za sistem datoteka fotoaparata.

\*2 Podaci o fotografiji uskladišteni na digitalnim fotoaparatom sa ugrađenom memorijom nisu podržani.

\*3 Do 999 datoteka može biti prikazano istovremeno. (Ako broj datoteka pređe 999, datoteke se prikazuju u grupama.)

**Napomena:**

„x” se prikazuje na LCD ekranu kada štampač ne prepozna datoteku slike. U ovoj situaciji, ako izaberete raspored sa više slika, biće štampani prazni odeljci.

## Dimenzije

Dimenzije	<p>Skladištenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 674 mm (26.5 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Dubina: 757 mm (29.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Visina: 1243 mm (48.9 inča)</li> </ul> <p>Štampanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 1426 mm (56.1 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Dubina: 757 mm (29.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Visina: 1243 mm (48.9 inča)</li> </ul>
Težina*	Oko 177.1 kg (390.4 funti)

\* Bez kertridža sa mastilom i kabla za napajanje.

## Specifikacije napajanja

### Za Evropu

Napon električnog napajanja	Model za naizmjeničnu struju 100–240 V
Nominalna frekvencija	50/60 Hz
Nominalna struja	9.0–4.5 A
Potrošnja energije (sa LAN mrežom)	<p>Samo kopiranje: pribl. 170 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Režim pripravnosti: pribl. 76 W</p> <p>Režim mirovanja: pribl. 1.1 W</p> <p>Isključeno napajanje: pribl. 0.1 W</p> <p>Maksimalna potrošnja energije: pribl. 320 W</p>

### Za Tajvan

Napon električnog napajanja	Model za naizmjeničnu struju 100–240 V
Nominalna frekvencija	50/60 Hz

Nominalna struja	9.0–4.5 A
Potrošnja energije (sa LAN mrežom)	Samo kopiranje: pribl. 170 W (ISO/IEC24712) Režim pripravnosti: pribl. 76 W Režim mirovanja: pribl. 1.6 W Isključeno napajanje: pribl. 0.1 W Maksimalna potrošnja energije: pribl. 320 W

### Za sve zemlje osim za Evropu i Tajvan

Napon električnog napajanja	Model za naizmjeničnu struju 100–240 V
Nominalna frekvencija	50/60 Hz
Nominalna struja	9.0–4.5 A
Potrošnja energije (sa LAN mrežom)	Samo kopiranje: pribl. 170 W (ISO/IEC24712) Režim pripravnosti: pribl. 76 W Režim mirovanja: pribl. 1.7 W Isključeno napajanje: pribl. 0.1 W Maksimalna potrošnja energije: pribl. 320 W

#### Napomena:

- Na nalepnici na štampaču pogledajte njegov napon.
- Korisnici u Evropi treba da potraže detalje o potrošnji električne energije na sledećoj internet stranici.  
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Specifikacije u vezi sa okruženjem

Rad	<p>Koristite štampač u opsegu prikazanom na sledećem grafiku.</p> <p>Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost: 15 do 85% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>
Skladištenje	<p>Temperatura nakon početnog punjenja mastilom: -14 do 40°C (6.8 do 104°F)* Temperatura pre početnog punjenja mastilom: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>

\* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40°C (104°F).

## Specifikacije u vezi sa okruženjem za kertridže sa mastilom

Temperatura za čuvanje	-20 do 40°C (-4 do 104°F)*
Temperatura zamrzavanja	-14°C (6.8°F) Mastilo se otapa i postaje upotrebljivo nakon približno 12 sata na temperaturi od 25°C (77°F).

\* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40°C (104°F).

## Mesto i prostor za postavljanje

Da biste osigurali bezbednu upotrebu, postavite štampač na mesto koje ispunjava sledeće uslove.

- Ravna, stabilna površina koja može da podnese težinu štampača
- Mesta koja ne zatvaraju niti pokrivaju ventilacione i ostale otvore na štampaču
- Mesta na kojima možete jednostavno ubacivati i vaditi papir
- Mesta koja ispunjavaju uslove navedene u odeljku „Specifikacije u vezi sa okruženjem” u ovom priručniku



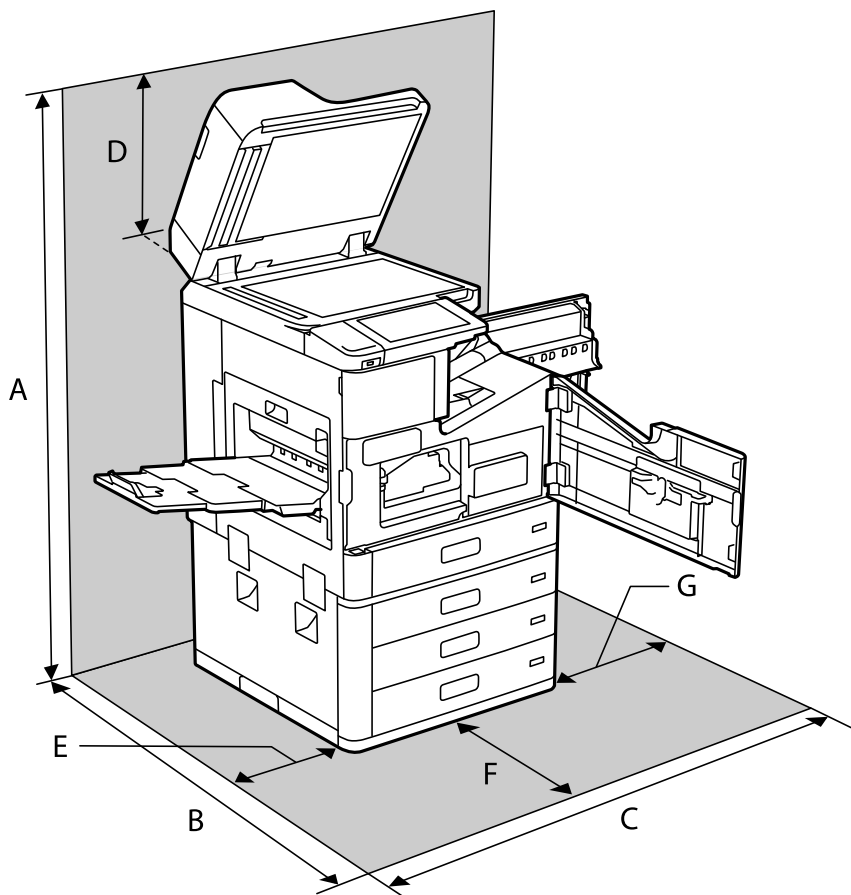
### **Važno:**

*Nemojte postavljati štampač na sledeća mesta; u protivnom može doći do nepravilnog rada.*

- Na mestu izloženom direktnoj sunčevoj svetlosti*
- Na mestu izloženom naglim promenama temperature i vlažnosti vazduha*
- Na mestu na kom postoji opasnost od požara*
- Na mestu na kom su prisutne isparljive supstance*
- Na mestu na kom postoji mogućnost potresa ili vibracija*
- Blizu televizora ili radija*
- Blizu mesta s velikom količinom prljavštine ili prašine*
- Blizu vode*
- Blizu klima-uređaja ili opreme za grejanje*
- Blizu ovlaživača vazduha*

Koristite komercijalnu antistatičku podlogu kako biste sprečili stvaranje statičkog elektriciteta na mestima koja su sklona stvaranju elektrostatičkog elektriciteta.

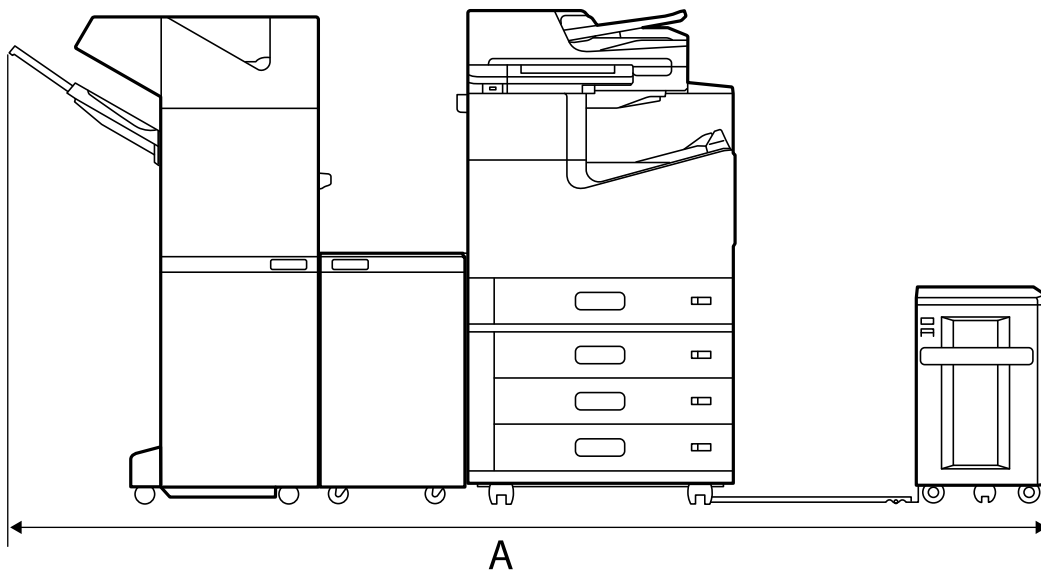
Obezbedite dovoljno prostora za pravilno postavljanje i korišćenje štampača.



A	1626 mm
B	1388 mm
C	1544 mm
D	383 mm
E	397 mm
F	631 mm
G	474 mm

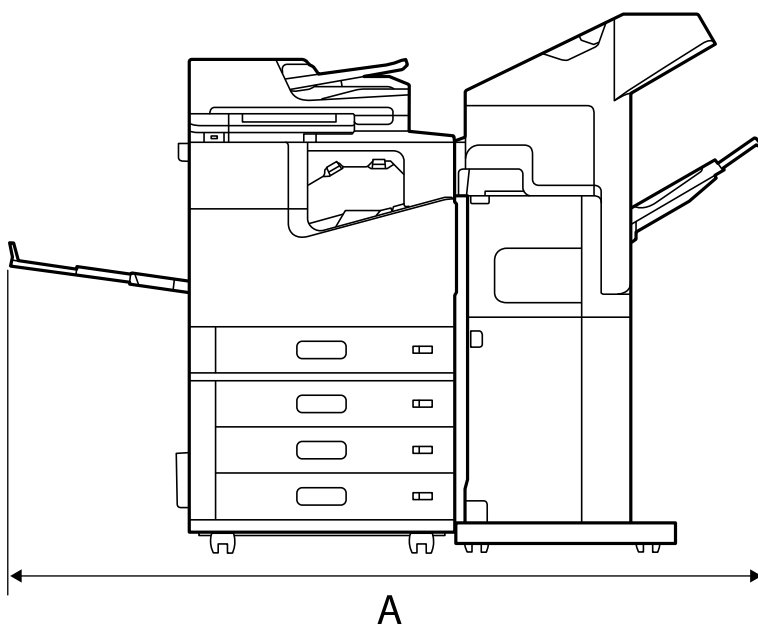
## Mesto i prostor za postavljanje sa završnom obradom

### Sa uređajem za završnu obradu spajanjem



A*	2666 mm
----	---------

### Sa uređajem za završnu obradu spajanjem-P2



A*	1837.5 mm
----	-----------





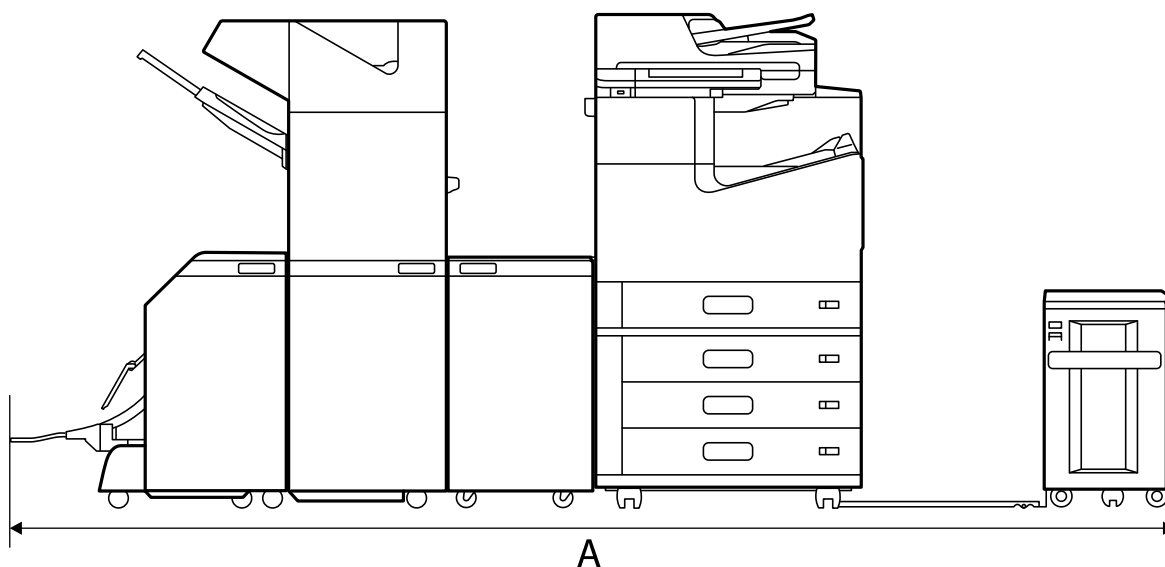
**Važno:**

Pošto se ulazi za povezivanje USB kabla i LAN kabla nalaze na zadnjem delu štampača, treba da ostavite dovoljno prostora iza štampača da biste mogli da povežete i isključite kablove.

Međutim, nemojte sami pomerati proizvod kako biste napravili prostora. Obratite se podršci kompanije Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson i zamolite ih da ga premeste.

Za više detalja o ulazima pogledajte povezane informacije.

**Sa uređajem za završnu obradu brošure**



A*	2990 mm
----	---------

\*: Pogledajte povezane informacije za dubinu i visinu.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Mesto i prostor za postavljanje” na strani 510](#)
- ➔ [“Nazad” na strani 26](#)

**Zahtevi sistema**

- Windows 10 (32 bita, 64 bita)/Windows 8.1 (32 bita, 64 bita)/Windows 8 (32 bita, 64 bita)/Windows 7 (32 bita, 64 bita)/Windows Vista (32 bita, 64 bita)/Windows XP SP3 ili noviji (32 bita)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ili noviji/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 ili noviji
- macOS Catalina/macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**Napomena:**

- Mac OS možda neće podržavati neke aplikacije i funkcije.
- UNIX sistem datoteka (UFS) za Mac OS nije podržan.

## Specifikacije fonta

Sledeći fontovi su dostupni na internetu.

- Epson font za prugaste kodove

### Fontovi dostupni za PostScript

Naziv fonta	Porodica	Srodno sa HP
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega
URW Coronet	-	Coronet
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond
Mauritius	-	Marigold
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New Roman
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Italic
Symbol	-	Symbol
URW Dingbats	-	Wingdings
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats

Naziv fonta	Porodica	Srodno sa HP
Standard Symbol	-	SymbolPS

## Fontovi dostupni za PCL (URW)

### Font podesive veličine

Naziv fonta	Porodica	Srodno sa HP	Skup simbola za PCL5
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	1
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic	1
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS	3
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	2
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	3
URW Coronet	-	Coronet	3
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed	3
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	2
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	3
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	3
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond	3
Mauritius	-	Marigold	3
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus	3
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	3
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	3
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	3
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	3
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	3
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde Gothic	3
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman	3
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	3
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	3
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3

Naziv fonta	Porodica	Srodno sa HP	Skup simbola za PCL5
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4
URW David	Medium, Bold	HP David	7
URW Narkis	Medium, Bold	HP Narkis	7
URW Miryam	Medium, Bold, Italic	HP Miryam	7
URW Koufi	Medium, Bold	Koufi	8
URW Naskh	Medium, Bold	Naskh	8
URW Ryadh	Medium, Bold	Ryadh	8

### Bitmapirani font

Naziv fonta	Skup simbola
Line Printer	9

### OCR/Bitmapirani font za bar kodove (samo za PCL5)

Naziv fonta	Porodica	Skup simbola
OCR A	-	10
OCR B	-	11
Code39	9.37cpi, 4.68cpi	12
EAN/UPC	Medium, Bold	13

**Napomena:**

*U zavisnosti od gustine štampanja ili kvaliteta ili boje papira, fontovi OCR A, OCR B, Code39 i EAN/UPC mogu biti nečitljivi. Odštampajte uzorak i postarajte se da fontove bude moguće čitati pre štampanja veliog obima.*

## Lista skupova simbola

Štampač može da pristupi mnoštvu skupova simbola. Mnogi od ovih simbola razlikuju se samo u međunarodnim znakovima koji su posebni za svaki jezik.

Kada razmišljate o tome koji font da koristite, trebalo bi da razmotrite koje simbole ćete kombinovati sa fontom.

**Napomena:**

Pošto veći deo softvera automatski koristi fontove i simbole, verovatno nikada nećete morati da prilagođavate podešavanja štampača. Međutim, ako pravite sopstvene programe za upravljanje štampačem ili ako koristite stariji softver koji ne može da kontroliše fontove, detalje o skupovima simbola potražite u sledećim odeljcima.

**Lista skupova simbola za PCL 5**

Naziv skupa simbola	Atribut	Klasifikacija fontova												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Norweg1	0D	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman Extension	0E	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Italian	0I	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECM94-1	0N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Swedis2	0S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANSI ASCII	0U	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
UK	1E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
French2	1F	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
German	1G	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal	1U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
8859-2 ISO	2N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Spanish	2S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/4 Latin 4	4N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman-9	4U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PsMath	5M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
8859-9 ISO	5N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiTurkish	5T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MsPublishin	6J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeMath	6M	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8859-10ISO	6N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
DeskTop	7J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Math-8	8M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Roman-8	8U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiE.Europe	9E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc1004	9J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Naziv skupa simbola	Atribut	Klasifikacija fontova												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8859-15ISO	9N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PcTk437	9T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows	9U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PsText	10J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBM-US	10U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
IBM-DN	11U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
McText	12J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcMultiling	12U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
VelInternati	13J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeUS	14J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PiFont	15U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcE.Europe	17U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
WiBALT	19L	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WiAnsi	19U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcBlt775	26U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Cyr	3R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinGrk	9G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinCyr	9R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc851Grk	10G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOCyr	10N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Pc8Grk	12G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOGrk	12N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Ukr	14R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	0H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
8859-8 ISO	7H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Pc862Heb	15H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-

Naziv skupa simbola	Atribut	Klasifikacija fontova												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PC-862, Hebrew	15Q	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Pc864Ara	10V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	14L	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
OCR B	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓

## Epson fontovi prugastog koda (samo za Windows)

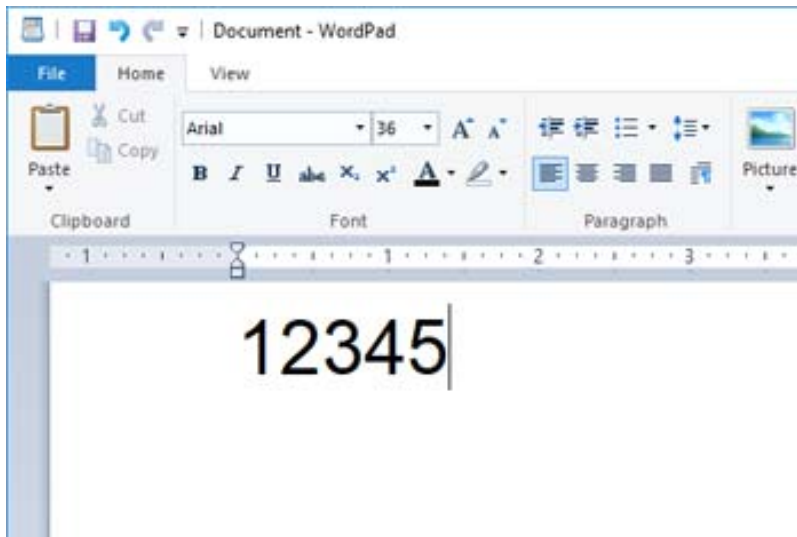
Epson fontovi prugastog koda omogućavaju jednostavno kreiranje i štampanje više vrsta prugastih kodova.

Obično je kreiranje prugastog koda naporan proces koji zahteva da odredite različite komandne kodove, kao što su početna traka, završna traka i OCR-B, pored samih znakova prugastog koda. Međutim, Epson fontovi prugastog koda su osmišljeni da automatski dodaju takve kodove, što vam omogućava lako štampanje prugastih kodova koji su u skladu sa raznim standardima prugastih kodova.

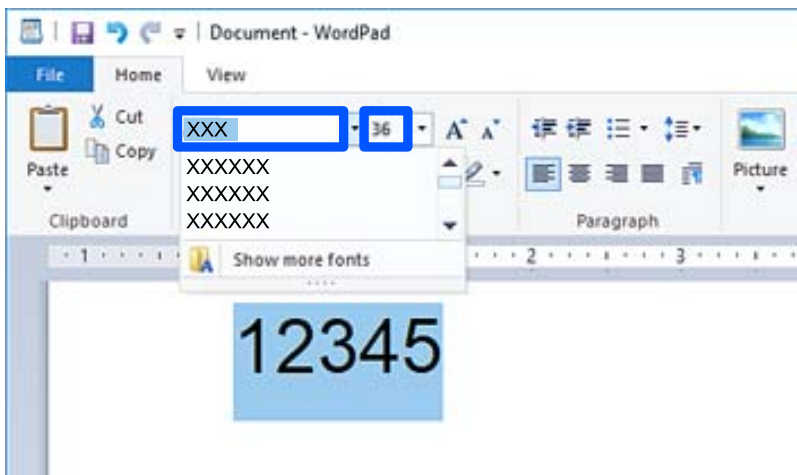
## Štampanje uz pomoć Epson BarCode Fonts

Sledite korake navedene ispod kako biste kreirali i štampali prugaste kodove pomoću Epson BarCode Fonts. Aplikacija predstavljena u ovom uputstvu je Microsoft WordPad u Windows 10. Stvarni postupak se može malo razlikovati kada štampate iz drugih aplikacija.

1. Otvorite dokument u svojoj aplikaciji i unesite znakove koje želite da pretvorite u prugasti kod.



2. Izaberite znakove, a zatim izaberite Epson BarCode font koji želite da koristite i veličinu fonta.

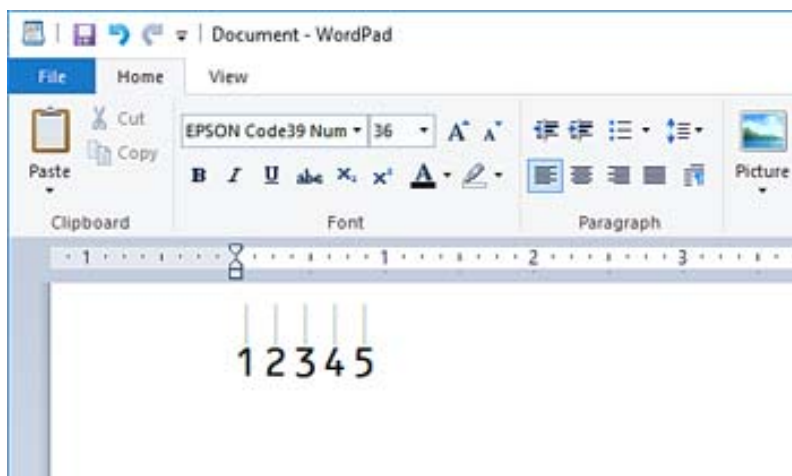


***Napomena:***

*Ne možete da koristite veličinu fonta veću od 96 tačaka prilikom štampanja prugastih kodova.*



3. Znakove koje ste izabrali pojavljuju se kao znakovi prugastog koda slični onima prikazanim ispod.



4. Izaberite **Štampaj** iz menija Datoteka, izaberite svoj Epson štampač, kliknite na **Željene postavke**, a zatim izvršite podešavanja upravljačkog programa štampača.
5. Kliknite na **Štampaj** da biste odštampali prugasti kod.

**Napomena:**

*Ako postoji greška u nizu znakova prugastog koda, kao što su neprikladni podaci, prugasti kod će se štampati onako kako se pojavi na ekranu, ali uređaj za čitanje prugastog koda ga ne može očitati.*

## Napomene o unošenju i formatiranju prugastih kodova

Obratite pažnju na sledeće prilikom unosa i formatiranja znakova prugastog koda:

- Nemojte primenjivati senčenje ili posebno formatiranje znakova, kao što su podebljano, ukošeno, podvučeno.
- Prugaste kodove štampajte samo u crno-beloj boji.
- Kada rotirate znakove, navedite samo uglove rotacije od 90°, 180°, i 270°.
- U svojoj aplikaciji isključite sva podešavanja automatskog razmaka znakova i reči.
- Nemojte koristiti funkcije u svojoj aplikaciji koje samo u vertikalnom ili horizontalnom pravcu smanjuju ili uvećavaju veličinu znakova.
- Isključite funkcije automatske ispravke za pravopis, gramatiku, razmak itd.
- Da biste lakše razlikovali prugaste kodove od ostalog teksta u dokumentu, podesite aplikaciju tako da prikazuje tekstualne simbole kao što su oznake paragrafa, tabulatori itd.
- S obzirom da se posebni znakovi kao što su početna traka i završna traka dodaju kada se izabere Epson BarCode Font, dobijeni prugasti kod može imati više znakova nego što je prvobitno uneseno.
- Za najbolje rezultate koristite samo veličine fonta preporučene u „Specifikacijama za Epson BarCode Font“ za Epson BarCode Font koje koristite. Prugasti kodovi u drugim veličinama možda neće biti čitljivi za sve uređaje za čitanje prugastog koda.
- Izaberite **Sivo nijansiranje** u **Podešavanje štampe** i **Standardno** ili **Visoko** u **Kvalitet**.

**Napomena:**

*U zavisnosti od gustine štampanja, kvaliteta ili boje papira, prugasti kodovi možda neće biti čitljivi za sve uređaje za čitanje prugastog koda. Odštampajte uzorak i uverite se da se prugasti kod može očitati pre štampanja velikih količina.*

## Specifikacije za Epson BarCode Fonts

Ovaj odeljak sadrži detalje o specifikacijama za unos znakova za svaki Epson BarCode Font.

### EPSON EAN-8

- EAN-8 je osmocifrena skraćena verzija EAN standardnog prugastog koda.
- Pošto se kontrolna cifra automatski dodaje, može se uneti samo 7 znakova.

Tip znakova	Brojevi (od 0 do 9)
Broj znakova	7 znakova
Veličina fonta	52 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 52 pt i 65 pt (standardno).

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna margina
- Leva/desna zaštitna traka
- Središnja traka
- Kontrolna cifra
- OCR-B

Uzorak za štampanje

EPSON EAN-8


### EPSON EAN-13

- EAN-13 je standardni 13-cifreni EAN prugasti kod.
- Pošto se kontrolna cifra automatski dodaje, može se uneti samo 12 znakova.

Tip znakova	Brojevi (od 0 do 9)
Broj znakova	12 znakova
Veličina fonta	60 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 60 pt i 75 pt (standardno).

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna margina
- Leva/desna zaštitna traka
- Središnja traka
- Kontrolna cifra

- OCR-B

Uzorak za štampanje



### EPSON UPC-A

- UPC-A je standardni prugasti utvrđen američkim univerzalnim kodom proizvoda (UPC priručnik za specifikaciju simbola).
- Podržani su samo stalni UPC kodovi. Dodatni kodovi nisu podržani.

Tip znakova	Brojevi (od 0 do 9)
Broj znakova	11 znakova
Veličina fonta	60 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 60 pt i 75 pt (standardno).

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna margina
- Leva/desna zaštitna traka
- Središnja traka
- Kontrolna cifra
- OCR-B

Uzorak za štampanje



### EPSON UPC-E

- UPC-E je UPC-A prugasti kod supresivan za nulu (briše dodatne nule) utvrđen američkim univerzalnim kodom proizvoda (UPC priručnik za specifikaciju simbola).

Tip znakova	Brojevi (od 0 do 9)
Broj znakova	6 znakova
Veličina fonta	60 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 60 pt i 75 pt (standardno).

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna margina
- Leva/desna zaštitna traka
- Kontrolna cifra
- OCR-B
- Broj „0“

Uzorak za štampanje



### EPSON Code39



- Dostupna su četiri Code39 fonta, koja vam omogućavaju da omogućite i onemogućite automatsko ubacivanje kontrolnih cifara i OCR-B.
- Visina prugastog koda automatski se prilagođava na 15% ili više od njegove ukupne dužine, u skladu sa Code39 standardom. Iz tog razloga, važno je zadržati barem jedan razmak između prugastog koda i okolnog teksta da bi se sprečilo preklapanje.
- Razmaci u Code39 prugastim kodovima moraju biti uneseni kao „\_“ podvlake.
- Kada štampate dva ili više prugastih kodova u jednom redu, odvojite prugaste kodove tabulatorom ili izaberite font koji nije font za prugaste kodove i unesite razmak. Ako je unesen razmak kada je izabran Code39 font, prugasti kod neće biti ispravan.

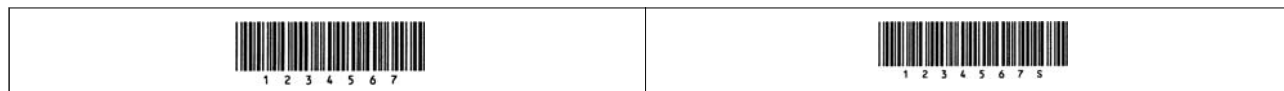
Tip znakova	Alfanumerički znakovi (od A do Z, od 0 do 9) Simboli (- . razmak \$ / + %)
Broj znakova	Nema ograničenja
Veličina fonta	Kada se OCR-B ne koristi: 26 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 26 pt, 52 pt i 78 pt. Kada se OCR-B koristi: 36 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 36 pt i 72 pt.

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna granična zona prugastog koda
- Kontrolna cifra
- Početni/završni znakovi

Uzorak za štampanje

EPSON Code39	EPSON Code39 CD
	
EPSON Code39 Num	EPSON Code39 CD Num



### EPSON Code128

- Code128 fontovi podržavaju setove kodova A, B i C. Kada se promeni set kodova za jedan red znakova u sredini reda, automatski se ubacuje kod za pretvaranje.
- Visina prugastog koda automatski se prilagođava na 15% ili više od njegove ukupne dužine, u skladu sa Code128 standardom. Iz tog razloga, važno je zadržati barem jedan razmak između prugastog koda i okolnog teksta da bi se sprečilo preklapanje.
- Neke aplikacije automatski brišu razmake na kraju redova ili menjaju više razmaka u tabulatore. Prugasti kodovi koji imaju razmake se možda neće pravilno štampati sa aplikacija koja automatski briše razmake na kraju redova ili menjaju više razmaka u tabulatore.
- Kada štampate dva ili više prugastih kodova u jednom redu, odvojite prugaste kodove tabulatorom ili izaberite font koji nije font za prugaste kodove i unesite razmak. Ako je unesen razmak kada je izabran Code128 font, prugasti kod neće biti ispravan.

Tip znakova	Svi ASCII znakovi (ukupno 95)
Broj znakova	Nema ograničenja
Veličina fonta	26 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 26 pt, 52 pt i 78 pt.

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna granična zona prugastog koda
- Početni/završni znakovi
- Kontrolna cifra
- Znak za promenu seta kodova

Uzorak za štampanje



### EPSON ITF

- EPSON ITF fonts je u skladu sa USS Interleaved 2-of-5 standardom (američkim).
- Dostupna su četiri EPSON ITF fonts, koja vam omogućavaju da omogućite i onemogućite automatsko ubacivanje kontrolnih cifara i OCR-B.
- Visina prugastog koda automatski se prilagođava na 15% ili više od njegove ukupne dužine, u skladu sa Interleaved 2-of-5 standardom. Iz tog razloga, važno je zadržati barem jedan razmak između prugastog koda i okolnog teksta da bi se sprečilo preklapanje.
- Interleaved 2-of-5 tretira svaka dva znaka kao jedan skup. Kada postoji neparan broj znakova, EPSON ITF fonts automatski dodajte nulu na početak znakovnog niza.





Tip znakova	Brojevi (od 0 do 9)
-------------	---------------------

Broj znakova	Nema ograničenja
Veličina fonta	Kada se OCR-B ne koristi: 26 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 26 pt, 52 pt i 78 pt. Kada se OCR-B koristi: 36 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 36 pt i 72 pt.

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna granična zona prugastog koda
- Početni/završni znakovi
- Kontrolna cifra
- Broj „0“ (po potrebi se dodaje na početak nizova znakova)

Uzorak za štampanje

EPSON ITF	EPSON ITF CD
	
EPSON ITF Num	EPSON ITF CD Num
	

### EPSON Codabar





- Dostupna su četiri EPSON Codabar, koja vam omogućavaju da omogućite i onemogućite automatsko ubacivanje kontrolnih cifara i OCR-B.
- Visina prugastog koda automatski se prilagođava na 15% ili više od njegove ukupne dužine, u skladu sa Codabar standardom. Iz tog razloga, važno je zadržati barem jedan razmak između prugastog koda i okolnog teksta da bi se sprečilo preklapanje.
- Kada unosite početni ili završni znak, Codabar fontovi automatski unose dodatni znak.
- Ako se ne unesu ni početni ni završni znak, ovi znakovi se automatski unose kao slovo „A“.

Tip znakova	Brojevi (od 0 do 9) Simboli (- \$ : / . +)
Broj znakova	Nema ograničenja
Veličina fonta	Kada se OCR-B ne koristi: 26 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 26 pt, 52 pt i 78 pt. Kada se OCR-B koristi: 36 pt do 96 pt. Preporučene veličine su 36 pt i 72 pt.

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna granična zona prugastog koda
- Početni/završni znak (kada nisu uneseni)
- Kontrolna cifra

Uzorak za štampanje

EPSON Codabar	EPSON Codabar CD
	
EPSON Codabar Num	EPSON Codabar CD Num
	

### EPSON EAN128

- GS1-128(EAN128) fontovi podržavaju setove kodova A, B i C. Kada se promeni set kodova za jedan red znakova u sredini reda, automatski se ubacuje kod za pretvaranje.
- Sledeće 4 vrste svojstva su podržane kao identifikator aplikacije (AI).
  - 01: globalni broj trgovinske jedinice
  - 10: broj serije / partije
  - 17: datum isteka
  - 30: količina
- Visina prugastog koda automatski se prilagođava na 15% ili više od njegove ukupne dužine, u skladu sa Code128 standardom. Iz tog razloga, važno je zadržati barem jedan razmak između prugastog koda i okolnog teksta da bi se sprečilo preklapanje.
- Neke aplikacije automatski brišu razmake na kraju redova ili menjaju više razmaka u tabulatore. Prugasti kodovi koji imaju razmake se možda neće pravilno štampati sa aplikacija koja automatski briše razmake na kraju redova ili menjaju više razmaka u tabulatore.
- Kada štampate dva ili više prugastih kodova u jednom redu, odvojite prugaste kodove tabulatorom ili izaberite font koji nije font za prugaste kodove i unesite razmak. Ako je unesen razmak kada je izabran GS1-128(EAN128) font, prugasti kod neće biti ispravan.

Tip znakova	Alfanumerički znakovi (od A do Z, od 0 do 9) Zagrade su samo za identifikaciju identifikatora aplikacije (AI) Samo velika slova su podržana unosom tastera sa malim slovima.
Broj znakova	Menja se pomoću identifikatora aplikacije (AI). 01: 4 znaka „(01)“ i 13 brojeva 17: 4 znaka „(17)“ i 6 brojeva 10: 4 znaka „(10)“ i maksimalno 20 alfanumeričkih znakova 30: 4 znaka „(30)“ i maksimalno 8 brojeva
Veličina fonta	36 pt ili više Preporučene veličine su 36 pt, 72 pt

Sledeći kodovi se automatski ubacuju i ne moraju se unositi ručno:

- Leva/desna granična zona prugastog koda
- Početni/završni znakovi
- Znak FNC1
  - Unosi se za razlučivanje iz Code128 i za pauzu identifikatora aplikacije promenljive dužine.

- Kontrolna cifra
- Znak za promenu seta kodova

Uzorak za štampanje

EPSON EAN128


## Specifikacije skladištenja

Kapacitet skladištenja		90 GB
Broj fascikli	Deljena fascikla	1
	Deljena fascikla	0 do 199
	Lična fascikla	Nema ograničenja
Maksimalan broj datoteka sačuvanih u fascikli		3000 datoteka
Maksimalno stranica datoteka sačuvanih u fascikli		15.000 stranica
Maksimalan broj sačuvanih zadataka*		Štampanje: 100 Slanje e-poštom, čuvanje u fascikli, usluga računarskog oblaka: 10

\*: Broj zadataka koji se mogu izvršiti pre nego što se prvi zadatak završi.

### **Napomena:**

Možda nećete biti u mogućnosti da sačuvate nove datoteke nakon što korišćenje memorije dostigne stopu od 100%. Kada je stopa korišćenja memorije manja od 100%, ako broj sačuvanih datoteka ili broj sačuvanih stranica u fascikli dostigne ograničenje, nećete biti u mogućnosti da sačuvate ceo zadatak. Izbrišite što više nepotrebnih datoteka.

## Informacije u vezi sa propisima

### Standardi i odobrenja

#### Standardi i odobrenja za američki model

Bezbednost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
Elektromagnetna kompatibilnost	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Ova oprema sadrži bežični modul koji je naveden u nastavku.



Proizvođač: Seiko Epson Corporation

Tip: J26H005

Ovaj proizvod je usaglašen sa Delom 15 Pravilnika Savezne komisije za komunikacije i RSS Pravilnika Industrijske komisije. Epson ne preuzima odgovornost ni za kakvo nepoštovanje zahteva za zaštitu nastalo nepreporučenim modifikovanjem proizvoda. Rad mora da ispuni sledeća dva uslova: (1) ovaj uređaj ne sme da izaziva štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora da prihvati sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje mogu da izazovu neželjeno ponašanje uređaja.

Da bi se sprečile radio smetnje licenciranog uređaja, predviđeno je da se uređaj koristi u zatvorenom prostoru i dalje od prozora kako bi se obezbedila maksimalna zaštita. Oprema (ili njena antena za odašiljanje) koja se instalira na otvorenom podleže licenciranju.

Ova oprema je u skladu sa ograničenjima Savezne komisije za komunikacije/Industrijske komisije koja se odnose na izlaganje radijaciji a koja su navedena za nekontrolisane sredine i zadovoljava Smernice Savezne komisije za komunikacije o izlaganju radio frekvenciji (RF) u Dodatku C za OET65 i RSS zahteve Pravilnika Industrijske komisije o izlaganju radio frekvenciji (RF). Ova oprema treba da bude instalirana i da se njom upravlja tako da hladnjak bude minimalno 7,9 inča (20 cm) ili više od tela druge osobe (isključujući ekstremitete: ruke, zglobovi, stopala i članci).

## Standardi i odobrenja za evropski model

Za evropske korisnike

Ovim putem kompanija Seiko Epson Corporation izjavljuje da je sledeći model radio opreme usaglašen sa Direktivom 2014/53/EU. Puni tekst izjave o usaglašenosti sa standardima EU dostupan je na sledećem veb-sajtu.

<http://www.epson.eu/conformity>

C741A

Za upotrebu samo u Irskoj, Ujedinjenom Kraljevstvu, Austriji, Nemačkoj, Lihtenštajnu, Švajcarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Holandiji, Italiji, Portugalu, Španiji, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Kipru, Grčkoj, Sloveniji, Turskoj, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Letoniji, Litvaniji, Poljskoj, Rumuniji i Slovačkoj.

Epson ne preuzima odgovornost ni za kakvo nepoštovanje zahteva za zaštitu nastalo nepreporučenim modifikovanjem proizvoda.

Frekvencija	Maksimalna emitovana radiofrekventna snaga
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)



## Standardi i odobrenja za model za Australiju

Elektromagnetna kompatibilnost	AS/NZS CISPR32 Class B
--------------------------------	------------------------

Kompanija Epson ovim izjavljuje da dolenađeni modeli opreme ispunjavaju osnovne zahteve i druge relevantne odredbe AS/NZS4268:

C741A

Epson ne preuzima odgovornost ni za kakvo nepoštovanje zahteva za zaštitu nastalo nepreporučenim modifikovanjem proizvoda.

## Standardi i odobrenja za model za Novi Zeland

### General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

### Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

## Odobrenje ZICTA tipa za korisnike u Zambiji

Za više informacija pogledajte sledeću stranicu za odobrenje ZICTA tipa.

<https://support.epson.net/zicta/>

## Nemački Plavi anđeo

Pogledajte sledeći veb-sajt da biste proverili da li ovaj štampač zadovoljava standarde nemačkog Plavog anđela ili ne.

<http://www.epson.de/blauerengel>

## Ograničenja u vezi sa kopiranjem

Pridržavajte se sledećih ograničenja kako biste odgovorno i legalno koristili štampač.

Kopiranje sledećih stavki je zabranjeno zakonom:

- Papirne novčanice, metalni novac, državne hartije od vrednosti koje se mogu prodati, državne obveznice i municipalne obveznice
- Neiskorišćene poštanske markice, razglednice sa unapred odštampanim markicama i ostala zvanična poštanska roba sa važećom poštarinom
- Državne taksene marke i hartije od vrednosti izdate na osnovu pravnog postupka

Budite obazrivi ako kopirate sledeće stavke:

- Privatne hartije od vrednosti koje se mogu prodati (akcije, prenosive menice, čekovi itd.), mesečne propusnice, markice za prevoz itd.
- Pasoši, vozačke dozvole, papiri sa tehničkog pregleda, nalepnice za korišćenje autoputeva, bonovi za hranu, karte itd.

***Napomena:***

*Kopiranje ovih stavki je možda takođe zabranjeno zakonom.*

Odgovorna upotreba materijala zaštićenih autorskim pravima:

Štampači se mogu zloupotrebiti nedozvoljenim kopiranjem materijala zaštićenih autorskim pravima. Osim ako ne postupate po savetu iskusnog pravnika, pokažite odgovornost i poštovanje tako što ćete objavljeni materijal kopirati samo uz prethodnu dozvolu od strane vlasnika autorskog prava.

---

# Informacije za administratore

Povezivanje štampača na mrežu. . . . .	533
Podešavanja za upotrebu štampača. . . . .	537
Upravljanje štampačem. . . . .	600
Napredna bezbednosna podešavanja. . . . .	619
Epson Remote Services informacije. . . . .	661

## Povezivanje štampača na mrežu

Možete povezati štampač na mrežu na nekoliko načina.

- Povežite koristeći napredna podešavanja na kontrolnoj tabli.
- Povežite koristeći instalacijski program sa internet stranice ili sa diska sa softverom.

Ovaj odeljak objašnjava postupak za povezivanje štampača na mrežu pomoću kontrolne table štampača.

### Pre nego što napravite mrežnu vezu

Da biste se povezali na mrežu, unapred proverite način povezivanja i informacije o podešavanju.

### Prikupljanje informacija o podešavanju veze

Pripremite potrebne informacije o podešavanju kako biste povezali. Prethodno proverite sledeće informacije.

Odeljci	Stavka	Napomena
Način povezivanja uređaja	<input type="checkbox"/> Ethernet <input type="checkbox"/> Wi-Fi	Odlučite kako da priključite štampač na mrežu. Za kablovsku LAN, priključuje se na prekidač LAN. Za Wi-Fi, priključuje se na mrežu (SSID) pristupne tačke.
Informacije o LAN mreži	<input type="checkbox"/> IP adresa <input type="checkbox"/> Maska podmreže <input type="checkbox"/> Podrazumevani mrežni prolaz	Odaberite IP adresu koju ćete dodeliti štampaču. Kada statički dodelite IP adresu, potrebne su sve vrednosti. Kada dinamički dodelite IP adresu pomoću DHCP funkcije, te informacije nisu potrebne, jer su automatski podešene.
Informacije o bežičnoj mreži	<input type="checkbox"/> SSID <input type="checkbox"/> Lozinka	To su SSID (naziv mreže) i lozinka pristupne tačke na koju se štampač povezuje. Ako je podešeno filtriranje MAC adrese, unapred registrujte MAC adresu štampača da biste registrovali štampač. Pogledajte sledeće informacije u vezi sa podržanim standardima. <a href="#">"Specifikacije bežične veze" na strani 504</a>
Informacije o DNS serveru	<input type="checkbox"/> IP adresa za primarni DNS <input type="checkbox"/> IP adresa za sekundarni DNS	Potrebne su prilikom određivanja DNS servera. Sekundarni DNS je podešen kada sistem ima redundantnu konfiguraciju i postoji sekundarni DNS server. Ako ste u maloj organizaciji i niste podesili DNS server, podesite IP adresu mrežnog usmerivača.
Informacije o posredničkom serveru	<input type="checkbox"/> Naziv posredničkog servera	Podesite kada vaše mrežno okruženje koristi posrednički server za pristup internetu iz intraneta i kada koristite ovu funkciju da štampač direktno pristupi internetu. Za sledeće funkcije, štampač se direktno povezuje na internet. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Epson Connect usluge</li> <li><input type="checkbox"/> Usluge računarskog oblaka drugih kompanija</li> <li><input type="checkbox"/> Ažuriranje osnovnog softvera</li> </ul>

Odeljci	Stavka	Napomena
Informacije o broju ulaza	<input type="checkbox"/> Broj ulaza za oslobađanje	<p>Proverite broj ulaza koji koriste štampač i računara, zatim po potrebi oslobodite ulaz koji je blokiran zaštitnim zidom.</p> <p>Pogledajte sledeće informacije o broju ulaza koji štampač koristi.</p> <p><a href="#">"Korišćenje ulaza za štampač" na strani 502</a></p>

## Dodeljivanje IP adrese

Postoje sledeće vrste dodele IP adrese.

### Statička IP adresa:

Ručno dodelite unapred određenu IP adresu štampaču (matičnom).

Informacije za povezivanje na mrežu (maska podmreže, podrazumevani mrežni prolaz, DNS server itd) treba da se podese ručno.

IP adresa se ne menja čak i kada je uređaj isključen, tako da je to korisno kada želite da upravljate uređajima u okruženju u kom ne možete da izmenite IP adresu ili želite da upravljate uređajima pomoću IP adrese. Preporučujemo da se podese štampač, server itd. kojima mnogi računari pristupaju. Takođe, kada koristite bezbednosne funkcije kao što su IPsec/IP filtriranje, dodelite statičnu IP adresu, tako da se IP adresa ne menja.

### Automatsko dodeljivanje pomoću funkcije DHCP (dinamičke IP adrese):

Automatski dodelite IP adresu štampaču (matičnom) pomoću DHCP funkcije DHCP servera ili mrežnog usmerivača.

Informacije za povezivanje na mrežu (maska podmreže, podrazumevani mrežni prolaz, DNS server itd) treba da se podese automatski, tako da možete jednostavno povezati uređaj sa mrežom.

Ako je uređaj ili mrežni usmerivač isključen, ili zavisno od podešavanja DHCP servera, IP adresa se može promeniti prilikom ponovnog povezivanja.

Preporučujemo da upravljate uređajima mimo IP adrese i da komunicirate sa protokolima koji mogu da prate IP adresu.

#### Napomena:

*Kada koristite funkciju rezervacije IP adrese DHCP-a, možete dodeliti istu IP adresu uređajima u bilo kom trenutku.*

## DNS server i ovlašćeni server

DNS server ima naziv matičnog računara, naziv domena adrese e-pošte itd. u vezi sa informacijama o IP adresi.

Komunikacija nije moguća ako se druga strana opisuje pomoću naziva matičnog računara, naziva domena itd. kada računar ili štampač vrši IP komunikaciju.

Šalje upit DNS serveru za tu informaciju i dobija IP adresu druge strane. Ovaj proces se zove razrešavanje imena.

Dakle, uređaji kao što su računari i štampači mogu da komuniciraju pomoću IP adrese.

Razrešavanje imena je potrebno da bi štampaču komunicirao pomoću funkcije e-pošte i funkcije internet veze.

Kada koristite te funkcije, izvršite podešavanja DNS servera.

Kada dodelite IP adresu štampaču pomoću DHCP funkcije DHCP servera ili mrežnog usmerivača, ona se automatski podešava.

Ovlašćeni server se nalazi na mrežnom prolazu između mreže i interneta i komunicira s računarom, štampačem i internetom (reverzni server) u ime svakog od njih. Reverzni server komunicira samo sa ovlašćenim serverom. Dakle, informacije o štampaču kao što su IP adresa i broj ulaza ne mogu se očitati, pa se očekuje povećana bezbednost.

Kada se povežete na internet preko ovlašćenog servera, konfigurirate ovlašćeni server na štampaču.

## Povezivanje na mrežu sa kontrolne table

Povežite štampač na mrežu pomoću kontrolne table na štampaču.

### Dodeljivanje IP adrese

Podesite osnovne stavke, poput adrese matičnog računara, Maska podmreže i Podraz. mrež. prol..

Ovo poglavlje opisuje postupak za podešavanje statičke IP adrese.

1. Uključite štampač.
2. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
3. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno > TCP/IP**.
4. Izaberite **Ručno** za **Pribavi IP adresu**.

Kada IP adresu podesite automatski pomoću DHCP funkcije skretnice, odaberite **Automatski**. U tom slučaju **IP adresa**, **Maska podmreže**, i **Podraz. mrež. prol.** u koracima od 5 do 6 takođe budu automatski podešeni, tako da možete preći na korak 7.

5. Unesite IP adresu.

Kada unosite IP adresu, unesite nule (0) kako biste dobili tri cifre, kao što je prikazano u sledećem primeru.

Primer:

- Ako je IP adresa 192.0.2.111, unesite 192.000.002.111.
- Ako je IP adresa 192.0.12.10, unesite 192.000.012.010

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu. Nakon što se IP adresa unese, nule koje ste uneli kako biste dobili tri cifre se izostavljaju.

6. Podesite **Maska podmreže** i **Podraz. mrež. prol.**

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.



**Važno:**

*Ukoliko kombinacija stavki IP adresa, Maska podmreže i Podraz. mrež. prol. nije ispravna, stavka **Počni podešavanje** je deaktivirana i ne može nastaviti s podešavanjima. Potvrdite da u unetim vrednostima nema grešaka.*

7. Unesite IP adresu primarnog DNS servera.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.

**Napomena:**

Kada izaberete **Automatski** kao podešavanja za dodeljivanje IP adrese, podešavanja DNS servera možete izabrati u stavki **Ručno** ili **Automatski**. Ako ne možete automatski da dobijete adresu DNS servera, odaberite **Ručno** i unesite adresu DNS servera. Zatim direktno unesite adresu sekundarnog DNS servera. Ako odaberete **Automatski**, idite na korak 9.

8. Unesite IP adresu sekundarnog DNS servera.  
Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.
9. Dodirnite **Počni podešavanje**.

### **Podešavanje ovlašćenog (proksi) servera**

Podesite ovlašćeni server ako su zadovoljena oba sledeća uslova.

- Ovlašćeni server je napravljen za internet vezu.
- Kada koristite funkciju pri kojoj se štampač direktno povezuje sa internetom, kao što je usluga Epson Connect ili usluge računarskog oblaka druge kompanije.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.  
Kada vršite podešavanja nakon podešavanja IP adrese, prikazuje se ekran **Napredno**. Pređite na korak 3.
2. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno**.
3. Izaberite **Proksi server**.
4. Izaberite **Koristi za Postavke posredničkog servera**.
5. Unesite adresu proksi servera u formatu IPv4 ili FQDN.  
Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.
6. Unesite broj ulaza za proksi server.  
Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.
7. Dodirnite **Počni podešavanje**.

## **Povezivanje na LAN**

Priključite štampač na mrežu pomoću Ethernet kabla ili bežične veze.

### **Povezivanje na Ethernet**

Priključite štampač na mrežu pomoću Ethernet kabla i proverite vezu.

1. Priključite štampač na čvorište (prekidač LAN) pomoću Ethernet kabla.
2. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
3. Izaberite **Opšte postavke > Mrežne postavke > Provera veze**.  
Prikazaće se rezultat provere statusa veze. Potvrdite da je veza ispravna.



4. Dodirnite **U redu** da biste završili.

Kad dodirnete **Odšampaj izveštaj o proveru**, možete da odšampate rezultat provere statusa. Sledite uputstva na ekranu da biste ga odšampali.

#### **Povezane informacije**

➔ [“Promena mrežne veze iz režima bežične mreže u Ethernet” na strani 337](#)

#### **Povezivanje na bežičnu LAN (Wi-Fi)**

Možete povezati štampač na bežičnu LAN (Wi-Fi) na nekoliko načina. Izaberite način povezivanja koji odgovara okruženju i uslovima koje koristite.

Ako znate informacije za bežični mrežni usmerivač, kao što su SSID i lozinka, možete ručno izvršiti podešavanja.

Ako bežični mrežni usmerivač podržava WPS, možete izvršiti podešavanja koristeći podešavanja pomoću tastera.

Nakon priključivanja štampača na mrežu, priključite štampač sa uređaja koji želite da koristite (računar, pametni uređaj, tablet itd).

#### **Povezane informacije**

➔ [“Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke” na strani 339](#)

➔ [“Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera \(WPS\)” na strani 340](#)

➔ [“Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda \(WPS\)” na strani 341](#)

---

## **Podešavanja za upotrebu štampača**

### **Korišćenje funkcija štampanja**

Omogućite da biste koristili funkciju štampanja preko mreže.

Da biste koristili štampač na mreži, treba da podesite ulaz za mrežno povezivanje na računaru kao i mrežno povezivanje štampača.

### **Tipovi povezivanja štampača**

Sledeća dva načina su dostupna za mrežno povezivanje štampača.

- P2P mreža (direktno štampanje)
- Server/veza sa klijentom (deljenje štampača pomoću Windows servera)

#### **Podešavanje ravnopravne mreže**

Ovo je veza za direktno povezivanje na štampač na mrežu i računar. Može se povezati samo model sa mogućnošću priključenja na mrežu.

#### **Način povezivanja:**

Povezivanje štampača direktno na mrežu preko čvorišta ili pristupne tačke.

### Upravljački program štampača:

Instalirajte upravljački program štampača na svaki računar klijent.

Kada koristite EpsonNet SetupManager, možete da obezbedite paket upravljačkog programa koji sadrži podešavanja štampača.

### Funkcije:

- Zadatak štampanja započinje odmah jer se zadatak štampanja direktno šalje štampaču.
- Možete da štamplete sve dok štampač radi.

### Podešavanje veze server/klijent

Ovo je veza koju serverski računar deli sa štampačem. Da biste zabranili vezu bez prolaska kroz serverski računar, možete da poboljšate sigurnost.

Kada koristite USB, štampač bez mrežne funkcije takođe može da se deli.

### Način povezivanja:

Povezivanje štampača na mrežu preko LAN prekidača ili pristupne tačke.

Takođe možete direktno da povežete štampač na server pomoću USB kabla.

### Upravljački program štampača:

Instalirajte upravljački program štampača na Windows serveru zavisno od OS računara klijenta.

Pristupom na Windows server i povezivanjem štampača instalira se upravljački program štampača na računar klijent i može se koristiti.

### Funkcije:

- Upravlajte zajedno štampačem i upravljačkim programom štampača.
- Zavisno od navedenog servera, možda će biti potrebno vremena da započnete zadatak štampanja jer svi zadaci štampanja prolaze kroz server za štampanje.
- Ne možete da štamplete kada je isključen Windows server.

## Podešavanja štampanja za ravnopravno povezivanje

Za ravnopravno povezivanje (direktno štampanje), štampač i računar klijent imaju odnos jedan na jedan.

Upravljački program štampača se mora instalirati na svaki računar klijent.

## Podešavanja štampanja za vezu server/klijent

Omogućite kako biste štampali sa štampača koji je priključen u vezi sever/klijent.

Za vezu server/klijent prvo podesite server za štampanje, a zatim deljenje štampača na mreži.

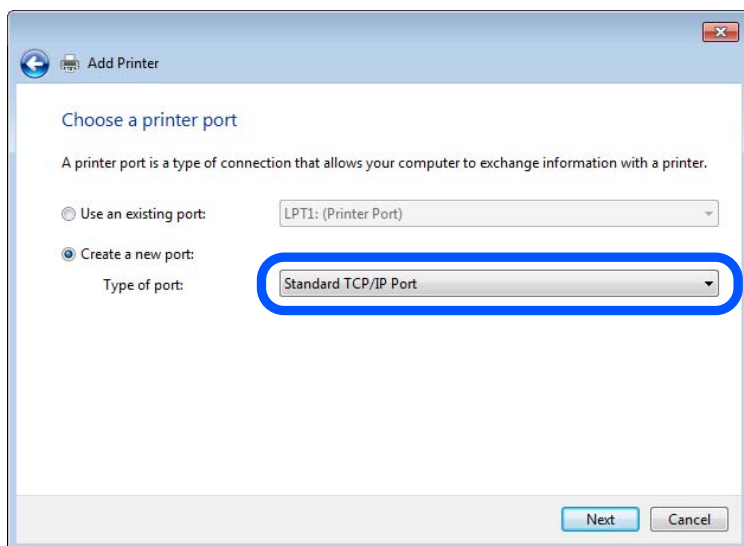
Kada koristite USB kabl za povezivanje sa serverom, prvo podesite server za štampanje, a zatim deljenje štampača na mreži.

### Podešavanje mrežnih ulaza

Napravite redosled štampanja za mrežno štampanje na serveru za štampanje tako što ćete koristiti standardni TCP/IP ulaz a zatim podesite mrežni ulaz.

Ovaj primer se odnosi na korišćenje sistema Windows 2012 R2.

1. Otvorite ekran uređaja i štampača.  
**Radna površina > Postavke > Kontrolna tabla > Hardver i zvuk ili Hardver > Uređaji i štampači.**
2. Dodajte štampač.  
Kliknite na **Dodaj štampač**, a zatim izaberite **Štampač koji želim nije na listi**.
3. Dodajte lokalni štampač.  
Izaberite **Dodaj lokalni štampač ili mrežni štampač ručnim podešavanjem**, a zatim kliknite na **Dalje**.
4. Izaberite **Kreiraj novi ulaz**, izaberite **Standardni TCP/IP ulaz** kao tip ulaza a zatim kliknite na **Dalje**.



5. Unesite IP adresu štampača ili naziv štampača u polje **Naziv matičnog računara ili IP adresa ili Naziv ili IP adresa štampača**, a zatim kliknite na **Dalje**.

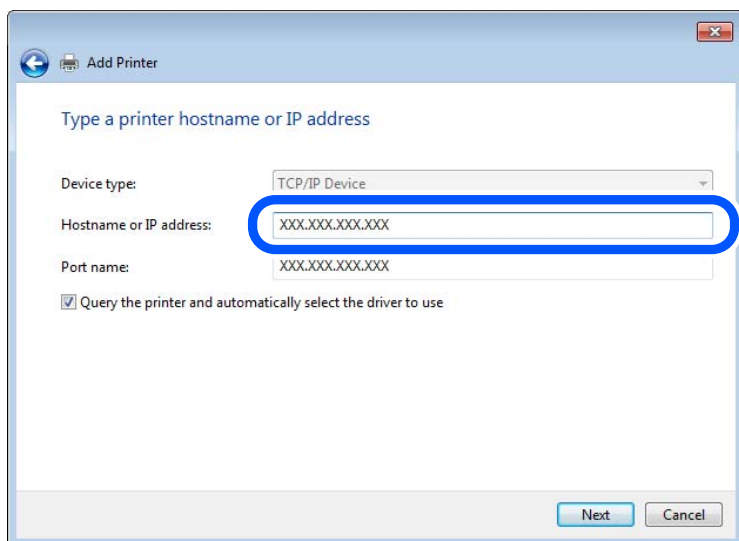
Primer:

Naziv štampača: EPSONA1A2B3C

IP adresa: 192.0.2.111

Nemojte menjati **Naziv ulaza**.

Kad se prikaže ekran **Kontrola korisničkog naloga**, kliknite na **Nastavi**.



**Napomena:**

Ako navedete naziv štampača na mreži tamo gde je dostupno razrešavanje imena, IP adresa će biti praćena čak i ako DHCP promeni IP adresu štampača. Naziv štampača možete da potvrdite na ekranu statusa mreže na kontrolnoj tabli štampača ili na listu statusa mreže.

6. Instalirajte upravljački program štampača.
  - Ako je upravljački program štampača već instaliran:  
Izaberite **Proizvođač i Štampači**. Kliknite na **Dalje**.
7. Sledite uputstva na ekranu.

Kada koristite štampač u vezi server/klijent (deljenje štampača pomoću Windows servera), u nastavku podesite deljenje.

### Provera konfiguracije ulaza — Windows

Proverite da li je postavljen ispravan ulaz za redosled štampanja.

1. Otvorite ekran uređaja i štampača.  
**Radna površina > Postavke > Kontrolna tabla > Hardver i zvuk ili Hardver > Uređaji i štampači.**
2. Otvorite ekran sa svojstvima štampača.  
Kliknite desnim tasterom miša na ikonu štampača a zatim kliknite na **Svojstva štampača**.
3. Kliknite na karticu **Ulazi**, izaberite **Standardni TCP/IP ulaz** a zatim kliknite na **Konfiguriraj ulaz**.
4. Proverite konfiguraciju ulaza.
  - Za RAW  
Proverite da li je u odeljku **Protokol** izabrano **Raw** a zatim kliknite na **U redu**.
  - Za LPR  
Proverite da li je u odeljku **Protokol** izabrano **LPR**. Unesite „PASSTHRU“ u polje **Naziv reda** u odeljku **LPR postavke**. Izaberite **Brojanje LPR bajtova omogućeno** a zatim kliknite na **U redu**.

### **Deljenje štampača (samo Windows)**

Kada koristite štampač u vezi server/klijent (deljenje štampača pomoću Windows servera), podesite deljenje štampača sa servera za štampanje.

1. Odaberite stavku **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** na serveru za štampač.
2. Kliknite desnim tasterom na ikonu štampača koji želite da delite s klijentima (na redosled za štampanje), pa kliknite na **Svojstva štampača > kartica Deljenje**.
3. Izaberite **Deli ovaj štampač**, a zatim unesite **Ime deljenog resursa**.  
Ako imate Windows Server 2012, kliknite na **Promeni opcije deljenja**, a zatim konfigurirate postavke.

### **Instaliranje dodatnih upravljačkih programa (samo Windows)**

Ako se verzije operativnog sistema Windows za server i klijente razlikuju, preporučuje se instaliranje dodatnih upravljačkih programa na server za štampač.

1. Odaberite stavku **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača** na serveru za štampač.
2. Kliknite desnim tasterom na ikonu štampača koji želite da delite sa klijentima, pa kliknite na **Svojstva štampača > kartica Deljenje**.
3. Kliknite na **Dodatni upravljački programi**.  
Ako imate Windows Server 2012, kliknite na **Change Sharing Options**, a zatim konfigurirate postavke.
4. Izaberite verzije operativnog sistema Windows za klijente, a zatim kliknite na **U redu**.
5. Odaberite informativnu datoteku za upravljački program štampača (\*.inf), a zatim instalirajte upravljački program.

### **Način korišćenja deljenog štampača – Windows**

Administrator treba da obavesti klijente o imenu računara dodeljenom serveru za štampač i o tome kako da ga dodaju u svoj računar. Ako dodatni upravljački programi još nisu konfigurisani, obavestite klijente kako da pomoću opcije **Devices and Printers** dodaju deljeni štampač.

Ako su već konfigurisani dodatni upravljački programi na serveru za štampač, pratite sledeća uputstva:

1. Izaberite ime dodeljeno serveru za štampanje u pregledaču **Windows Explorer**.
2. Dvapat kliknite na štampač koji želite da koristite.

## **Osnovna podešavanja za štampanje**

Izvršite podešavanja štampanja kao što su veličina papira ili greška u štampanju.

### **Podešavanje izvora papira**

Podesite format i tip papira koji se ubacuje u svaki izvor papira.

1. Pristupite **Web Config** i izaberite karticu **Print > Paper Source Settings**.

2. Podesite svaku stavku.

Prikazane stavke se mogu razlikovati zavisno od situacije.

- Naziv izvora papira

Prikažite naziv ciljnog izvora papira, kao što je **Paper Tray, Cassette 1**.

- Paper Size**

Izaberite veličinu papira koju želite da podesite iz padajućeg menija.

- Unit**

Izaberite jedinicu korisnički definisane veličine. Možete je izabrati kada je **User defined** izabrano na **Paper Size**.

- Width**

Odredite horizontalnu dužinu korisnički definisane veličine.

Raspon koji možete da unesete zavisi od izvora papira, koji je prikazan na strani **Width**.

Kada izaberete **mm** u **Unit**, možete uneti najviše jedno decimalno mesto.

Kada izaberete **inch** u **Unit**, možete uneti najviše dva decimalna mesta.

- Height**

Odredite vertikalnu dužinu korisnički definisane veličine.

Raspon koji možete da unesete zavisi od izvora papira, koji je prikazan na strani **Height**.

Kada izaberete **mm** u **Unit**, možete uneti najviše jedno decimalno mesto.

Kada izaberete **inch** u **Unit**, možete uneti najviše dva decimalna mesta.

- Paper Type**

Izaberite vrstu papira koju želite da podesite iz padajućeg menija.

3. Proverite podešavanja, a zatim kliknite na **OK**.

### **Podešavanje interfejsa**

Podesite prekid zadatka za štampanje ili jezik za štampanje koji je namenjen svakom interfejsu.

Ova stavka se prikazuje na štampaču koji je kompatibilan sa programom PCL ili PostScript.

1. Unesite IP adresu štampača u pregledač da biste pristupili funkciji Web Config.

Unesite IP adresu štampača sa računara koji je povezan na istu mrežu kao i štampač.

Možete proveriti IP adresu štampača iz sledećeg menija.

2. Unesite administratorsku lozinku da biste se prijavili kao administrator.

3. Izaberite sledeći redosled.

Kartica **Print > Interface Settings**

4. Podesite svaku stavku.

- Timeout Settings**

Podesite prekid zadatka za štampanje koji se šalju direktno preko USB-a.

U sekundama možete da odredite od 5 do 300 sekundi.

Kada ne želite prekid, unesite 0.

**Printing Language**

Izaberite jezik za štampanje za svaki USB ili mrežni interfejs.

Kada izaberete **Auto**, zadaci za štampanje koji se šalju automatski otkrivaju jezik za štampanje.

5. Proverite podešavanja, a zatim kliknite na **OK**.

### **Podešavanje grešaka**

Postavite prikaz greške za uređaj.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Print > Error Settings**.

2. Podesite svaku stavku.

Paper Size Notice

Podesite da li želite da se prikaže greška na kontrolnoj tabli kada se veličina papira određenog izvora papira razlikuje od veličine papira podataka za štampanje.

Paper Type Notice

Podesite da li želite da se prikaže greška na kontrolnoj tabli kada se tip papira određenog izvora papira razlikuje od tipa papira podataka za štampanje.

Auto Error Solver

Podesite da li će se greška automatski poništiti ako na kontrolnoj tabli ne bude nikakvih operacija u roku od 5 sekundi nakon prikazivanja greške.

3. Proverite podešavanja, a zatim kliknite na **OK**.

### **Podešavanje univerzalnog štampanja**

Podesite kada štamptate sa spoljšanjih uređaja pomoću upravljačkog programa štampača.

Neke stavke se ne prikazuju zavisno od jezika štampanja vašeg štampača.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Print > Universal Print Settings**.

2. Podesite svaku stavku.

3. Proverite podešavanja, a zatim kliknite na **OK**.

### **Basic**

Stavke	Objašnjenje
Top Offset(-30.0-30.0mm)	Podešava vertikalni položaj papira na kom počinje štampanje.
Left Offset(-30.0-30.0mm)	Podešava horizontalni položaj papira na kom počinje štampanje.
Top Offset in Back(-30.0-30.0mm)	Podešava vertikalni položaj papira na kom počinje štampanje zadnje strane papira u dvostranoj štampi.
Left Offset in Back(-30.0-30.0mm)	Podešava horizontalni položaj papira na kom počinje štampanje zadnje strane papira u dvostranoj štampi.
Check Paper Width	Podešava da li da se proveri širina papira prilikom štampanja.

Stavke	Objašnjenje
Skip Blank Page	Ako se u podacima za štampanje nalazi prazna stranica, podesite da se ne štampa prazna stranica.

### PDL Print Configuration

Možete odrediti podešavanja za PCL ili PostScript štampanje.

Ova stavka se prikazuje na štampaču koji je kompatibilan sa programom PCL ili PostScript.

### Opšta podešavanja

Stavke	Objašnjenje
Paper Size	Izaberite veličinu papira na kojem želite da štamplate.
Paper Type	Izaberite tip papira na koji štamplate.
Orientation	Izaberite položaj koji želite da koristite prilikom štampanja.
Quality	Izaberite kvalitet štampe koji želite da koristite prilikom štampanja.
Ink Save Mode	Podesite da li da se štampa uz smanjenu potrošnju mastila.
Print Order	Izaberite da biste štampli od početka ili od poslednje strane.
Number of Copies(1-999)	Podesite broj primeraka koji želite da odštampate.
Binding Margin	Izaberite položaj za povezivanje.
Auto Paper Ejection	Izaberite da li da se papir automatski izbací kada je štampanje zaustavljeno u toku zadatka štampanja.
2-Sided Printing	Podesite da li da se štampa obostrano.

### PCL Menu

Stavke	Objašnjenje
Font Source	Izaberite da li da se koristi font instaliran na štampaču ili ga preuzmite.
Font Number	Izaberite broj fonta koji želite da koristite.
Pitch(0.44-99.99cpi)	Ako je font koji ćete koristiti podesive veličine i sa istom širinom znakova, odredite veličinu fonta prema broju znakova po inču.
Height(4.00-999.75pt)	Ako je font koji ćete koristiti podesive veličine i proporcionalni font, odredite veličinu fonta u tačkama.
Symbol Set	Izaberite simbol postavljen na fontu koji želite da koristite.
Form(5-128lines)	Odredite broj redova po strani.
CR Function	Izaberite operaciju za CR šifru (povratna).
LF Function	Izaberite operaciju za LF šifru (novi red), FF šifru (nova strana).
Paper Source Assign	Odredite mehanizam za uvlačenje papira za PCL komandu za uvlačenje papira.



## PS Menu

Stavke	Objašnjenje
Error Sheet	Podesite da li da se štampa list sa greškama kada se pojavi greška PS3 štampanja.
Coloration	Podesite kao štampanje u boji ili crno-belo štampanje. Za ovaj štampač možete podesiti samo crno-belo štampanje.
Binary	Podesite da li da prihvatite binarne podatke ili ne.
PDF Page Size	Podesite format papira za PDF štampanje.

## Podešavanje funkcije AirPrint

Podesite kada koristite AirPrint štampanje i skeniranje.

Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > AirPrint Setup**.

Stavka	Objašnjenje
Bonjour Service Name	Unesite naziv Bonjour usluge od 1 do 41 znaka u ASCII formatu (0x20–0x7E).
Bonjour Location	Unesite naziv lokacije, kao što je postavljanje štampača od najviše 127 bajta ili manje u formatu Unicode (UTF-8).
Geolocation Latitude and Longitude (WGS84)	Unesite podatke o lokaciji štampača. Ovaj unos je po izboru. Unesite vrednosti koristeći podatak WGS-84, koji odvaja geografsku širinu i dužinu pomoću zareza. Možete uneti -90 do +90 za vrednost geografske širine, a -180 do +180 za vrednost geografske dužine. Možete uneti manje od jedne decimale na šesto mesto i možete izostaviti „+“.
Top Priority Protocol	Izaberite protokol najvišeg prioriteta iz IPP i ulaz 9100.
Wide-Area Bonjour	Podesite da li će Wide-Area Bonjour biti korišćen ili ne. Ako ga koristite, štampači moraju biti registrovani na DNS serveru kako bi mogli da pretražuju štampač preko segmenta.
Require PIN Code when using IPP printing	Izaberite da li da se prilikom upotrebe IPP štampača traži PIN kod ili ne. Ako izaberete <b>Yes</b> , IPP zadaci štampanja bez PIN kodova se ne čuvaju na štampaču.
Enable AirPrint	IPP, Bonjour, AirPrint (usluga skeniranja) su omogućeni, a IPP se uspostavlja samo uz bezbednu komunikaciju.

## Konfigurisanje servera za poštu

Podesite server za poštu iz Web Config.

Proverite sledeće pre podešavanja.

- Štampač je povezan na mrežu koja može da pristupi serveru za poštu.
- Informacije o podešavanju elektronske pošte na računaru koji koristi isti sever za poštu kao i štampač.

**Napomena:**

Kada koristite server za poštu na internetu, proverite podatke o podešavanju kod pružaoca internet usluga ili sa internet stranice.

Možete da podesite i server za poštu s kontrolne table štampača. Pristupite na sledeći način.

**Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno > Server za imejl > Postavke servera**

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > > Email Server > Basic**.

2. Unesite vrednost za svaku stavku.

3. Izaberite **OK**.

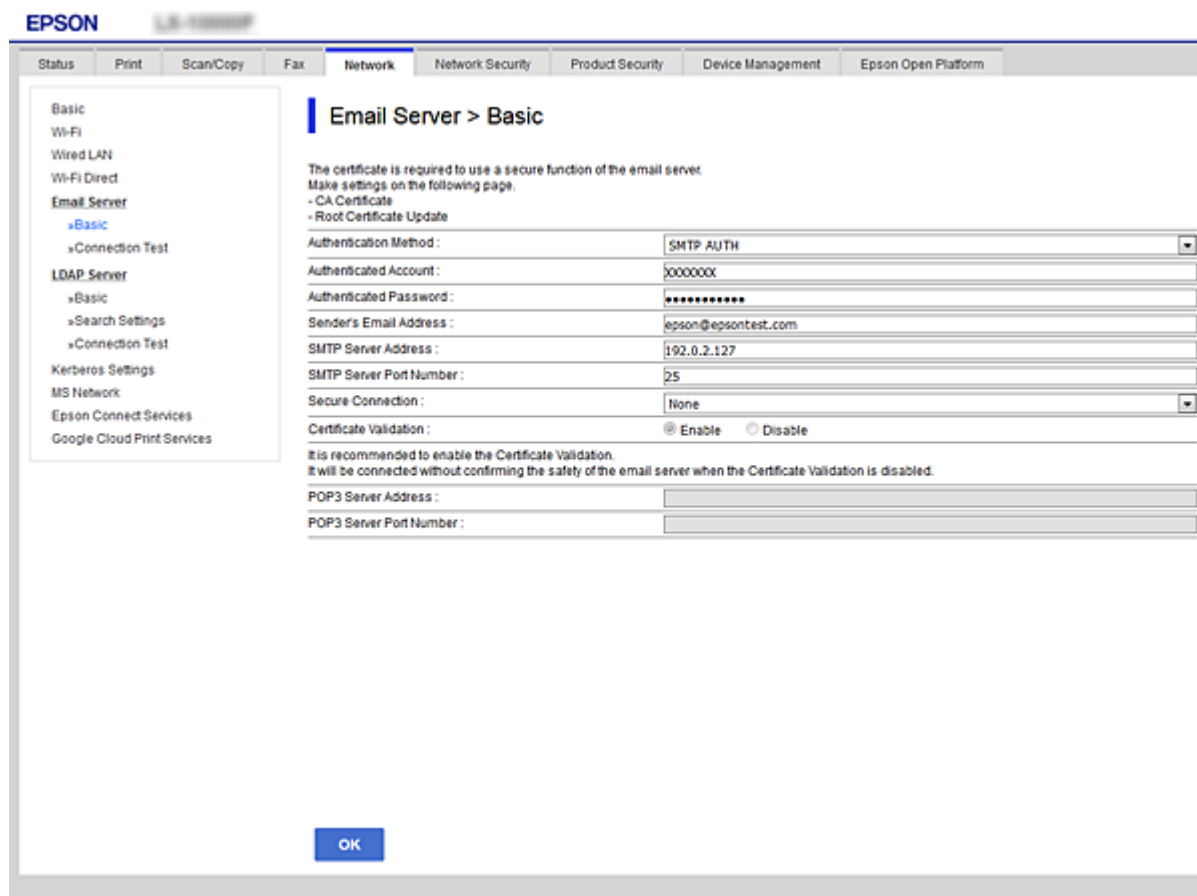
Podešavanja koja ste izabrali su prikazana.

Kada se podešavanje završi, izvršite proveru veze.

**Povezane informacije**

➔ [“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)

**Server za poštu — stavke podešavanja**



Stavke	Podešavanja i objašnjenje	
Authentication Method	Navedite metod provere identiteta koji će se koristiti kada štampač pristupa serveru za poštu.	
	Off	Podesite kada nije potrebna provera identiteta servera za poštu.
	SMTP AUTH	Proverava identitet na SMTP serveru (server za odlaznu poštu) prilikom slanja e-pošte. Server za poštu treba da podržava SMTP proveru identiteta.
	POP before SMTP	Proverava identitet na POP3 serveru (server za dolaznu poštu) pre slanja e-pošte. Kada izaberete ovu stavku, podesite POP3 server.
Authenticated Account	Ako izaberete <b>SMTP AUTH</b> ili <b>POP before SMTP</b> kao <b>Authentication Method</b> , unesite ime naloga za proveru identiteta dužine između 0 i 255 znakova u ASCII-ju (0x20–0x7E). Kada izaberete <b>SMTP AUTH</b> , unesite nalog za SMTP server. Kada izaberete <b>POP before SMTP</b> , unesite nalog za POP3 server.	
Authenticated Password	Ako izaberete <b>SMTP AUTH</b> ili <b>POP before SMTP</b> kao <b>Authentication Method</b> , unesite autorizovanu lozinku dužine između 0 i 20 znakova u ASCII formatu (0x20–0x7E). Ako izaberete <b>SMTP AUTH</b> , unesite nalog za proveru identiteta za SMTP server. Ako izaberete <b>POP before SMTP</b> , unesite nalog za proveru identiteta za POP3 server.	
Sender's Email Address	Unesite adresu e-pošte pošiljaoca, kao što je adresa e-pošte administratora sistema. Koristi se prilikom provere identiteta, zato unesite važeću adresu e-pošte koja je registrovana na serveru za poštu. Unesite od 0 do 255 alfanumeričkih znakova u formatu ASCII (0x20–0x7E), osim : ( ) < > [ ] ; ¥. Tačka („.") ne može da se nalazi na početnoj poziciji.	
SMTP Server Address	Unesite između 0 i 255 znakova koristeći znakove A–Z, a–z, 0–9, . i -. Možete da koristite format IPv4 ili FQDN.	
SMTP Server Port Number	Unesite broj između 1 i 65535.	
Secure Connection	Odaberite način šifrovanja komunikacije sa serverom za poštu.	
	None	Ako izaberete <b>POP before SMTP</b> u <b>Authentication Method</b> , veza se ne šifruje.
	SSL/TLS	Ovo je dostupno kada je <b>Authentication Method</b> podešen na <b>Off</b> ili <b>SMTP AUTH</b> . Komunikacija se šifruje od početka.
STARTTLS	Ovo je dostupno kada je <b>Authentication Method</b> podešen na <b>Off</b> ili <b>SMTP AUTH</b> . Komunikacija se ne šifruje od početka, ali zavisno od mrežnog okruženja, menja se da li će komunikacija biti šifrovana ili ne.	
Certificate Validation	Sertifikat se potvrđuje kada se ovo omogući. Preporučujemo da podesite na <b>Enable</b> . Da biste podesili, treba da uvezete CA Certificate na štampač.	
POP3 Server Address	Ako izaberete <b>POP before SMTP</b> kao <b>Authentication Method</b> , unesite adresu POP3 servera između 0 i 255 znakova koristeći znakove A–Z, a–z, 0–9, . i -. Možete da koristite format IPv4 ili FQDN.	
POP3 Server Port Number	Ako izaberete <b>POP before SMTP</b> kao <b>Authentication Method</b> , unesite broj od 1 do 65535.	

## Provera veze sa serverom za poštu

Možete da proverite vezu servera za poštu izvođenjem provere veze.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > Email Server > Connection Test**.
2. Izaberite **Start**.

Započće provera veze sa serverom e-pošte. Nakon testa, prikazuje se izveštaj o proveri.

**Napomena:**

*Takođe možete izvršiti proveru veze sa serverom za poštu na kontrolnoj tabli štampača. Pristupite kao što je ispod opisano.*

**Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke > Napredno > Server za imejl > Provera veze**

### Reference testiranja veze sa serverom za poštu

Poruke	Uzrok
Connection test was successful.	Ova poruka se pojavljuje kada se uspostavi veza sa serverom.
SMTP server communication error. Check the following. - Network Settings	Ova poruka se pojavljuje u sledećim slučajevima <input type="checkbox"/> Štampač nije povezan na mrežu <input type="checkbox"/> SMTP server ne radi <input type="checkbox"/> Mrežna veza je prekinuta tokom komunikacije <input type="checkbox"/> Primljeni su nepotpuni podaci
POP3 server communication error. Check the following. - Network Settings	Ova poruka se pojavljuje u sledećim slučajevima <input type="checkbox"/> Štampač nije povezan na mrežu <input type="checkbox"/> POP3 server ne radi <input type="checkbox"/> Mrežna veza je prekinuta tokom komunikacije <input type="checkbox"/> Primljeni su nepotpuni podaci
An error occurred while connecting to SMTP server. Check the followings. - SMTP Server Address - DNS Server	Ova poruka se pojavljuje u sledećim slučajevima <input type="checkbox"/> Povezivanje sa DNS serverom nije uspelo <input type="checkbox"/> Razrešavanje imena za SMTP server nije uspelo
An error occurred while connecting to POP3 server. Check the followings. - POP3 Server Address - DNS Server	Ova poruka se pojavljuje u sledećim slučajevima <input type="checkbox"/> Povezivanje sa DNS serverom nije uspelo <input type="checkbox"/> Razrešavanje imena za POP3 server nije uspelo
SMTP server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password	Ova poruka se pojavljuje kada provera identiteta SMTP servera nije uspela.
POP3 server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password	Ova poruka se pojavljuje kada provera identiteta POP3 servera nije uspela.

Poruke	Uzrok
Unsupported communication method. Check the followings. - SMTP Server Address - SMTP Server Port Number	Ova poruka se pojavljuje kada pokušate da komunicirate sa nepodržanim protokolima.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to None.	Ova poruka se pojavljuje kada dođe do SMTP neslaganja između servera i klijenta ili kada server ne podržava SMTP bezbednu vezu (SSL vezu).
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to SSL/TLS.	Ova poruka se pojavljuje kada dođe do SMTP neslaganja između servera i klijenta ili kada server zahteva korišćenje SSL/TLS veze za SMTP bezbednu vezu.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to STARTTLS.	Ova poruka se pojavljuje kada dođe do SMTP neslaganja između servera i klijenta ili kada server zahteva korišćenje STARTTLS veze za SMTP bezbednu vezu.
The connection is untrusted. Check the following. - Date and Time	Ova poruka se pojavljuje kada podešavanja datuma i vremena na štampaču nije tačno ili kada je sertifikat istekao.
The connection is untrusted. Check the following. - CA Certificate	Ova poruka se pojavljuje kada štampač nema vrhovni sertifikat koji odgovara serveru ili CA Certificate nije uvezen.
The connection is not secured.	Ova poruka se pojavljuje kada je pribavljeni sertifikat oštećen.
SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to SMTP-AUTH.	Ova poruka se pojavljuje kada između servera i klijenta dođe do razlike u metodu provere identiteta. Server podržava SMTP AUTH.
SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to POP before SMTP.	Ova poruka se pojavljuje kada između servera i klijenta dođe do razlike u metodu provere identiteta. Server ne podržava SMTP AUTH.
Sender's Email Address is incorrect. Change to the email address for your email service.	Ova poruka se pojavljuje kada navedena adresa e-pošte pošiljaoca nije tačna.
Cannot access the printer until processing is complete.	Ova poruka se pojavljuje kada je štampač zauzet.

## Podešavanje deljene mrežne fascikle

Podesite deljenu mrežnu fasciklu da biste sačuvali skeniranu sliku i rezultate slanja faksa.

Kada čuvate datoteku u fasciklu, štampač se prijavljuje kao korisnik računara na kom je fascikla kreirana.

Takođe, podesite MS mrežu kada kreirate deljenu mrežnu fasciklu.

## Kreiranje deljene fascikle

### **Pre nego što napravite deljenu fasciklu**

Pre nego što napravite deljenu fasciklu, proverite sledeće.

- Štampač je povezan na mrežu preko koje ima pristup računaru gde će biti napravljena deljena fascikla.
- Višebajtni znakovi nisu uključeni u ime računara gde će biti napravljena deljena fascikla.



**Važno:**


*Kada su višebajtni znakovi uključeni u ime računara, čuvanje datoteke u deljenu fasciklu možda neće uspeti.*

*U tom slučaju, pređite na računar koji ne obuhvata višebajtni znakove u imenu ili promenite ime računara.*

*Kada menjate ime računara, vodite računa da unapred proverite sa administratorom zato što to može uticati na neka podešavanja, kao što su upravljanje računarom, pristup resursima itd.*

### Provera mrežnog profila

Na računaru gde će biti napravljena deljena fascikla proverite da li je dostupna deljena fascikla.

1. Prijavite se na računar na kom će deljena fascikla biti kreirana uz pomoć korisničkog naloga sa nadležnošću administratora.
2. Izaberite **Kontrolna tabla > Mreža i internet > Centar za mrežu i deljenje**.
3. Kliknite na **Napredne postavke deljenja**, a zatim kliknite na  za profil sa (**trenutni profil**) u prikazanim mrežnim profilima.
4. Proverite da li je **Uključi deljenje datoteka i štampača** izabrano na **Deljenje datoteka i štampača**.  
Ako je opcija već izabrana, kliknite na **Otkazi** i zatvorite prozor.  
Kada menjate podešavanja, kliknite na **Sačuvaj izmene** i zatvorite prozor.

### Povezane informacije

➔ [“Mesto na kom je deljena fascikla napravljena i primer bezbednosti” na strani 550](#)

### Mesto na kom je deljena fascikla napravljena i primer bezbednosti

Zavisno od mesta na kom je deljena fascikla napravljena, bezbednost i pogodnost mogu se razlikovati.

Radi upotrebe deljene fascikle sa štampača ili drugih računara potrebne su sledeće dozvole za čitanje i menjanje fascikle.

Kartica **Deljenje > Napredno deljenje > Dozvole**

Proverava dozvolu za mrežni pristup deljenoj fascikli.

Dozvola pristupa kartice **Bezbednost**

Upravlja dozvolom za mrežni pristup i lokalni pristup deljenoj fascikli.

Kada podesite **Svi** za deljenu fasciklu koja je napravljena na radnoj površini, kao primer kreiranja deljene fascikle, svim korisnicima koji mogu da pristupe računaru biće dozvoljen pristup.

Međutim, korisnik koji nema ovlašćenje ne može da im pristupi, jer radna površina (fascikla) je pod kontrolom korisničke fascikle, tako da joj se predaju bezbednosna podešavanja korisničke fascikle. Korisnik kojem je dozvoljen pristup na karticu **Bezbednost** (u ovom slučaju korisnik koji je prijavljen i koji je administrator) može da koristi fasciklu.

Pogledajte u nastavku kako kreirati pravilno mesto.

Ovo je primer kada se kreira „fascikla\_za skeniranje”.

## Povezane informacije

- ➔ [“Primer konfiguracije servera za datoteku” na strani 551](#)
- ➔ [“Primer konfiguracije za lični računar” na strani 557](#)

## Primer konfiguracije servera za datoteku

Ovo objašnjenje je primer za kreiranje deljene fascikle u osnovnom direktorijumu diska na deljenom računaru, kao što je server za datoteku pod sledećim uslovima.

Pristup upravljivim korisnicima, kao što je neko ko ima isti domen računara za kreiranje deljene fascikle, može da pristupi deljenoj fascikli.

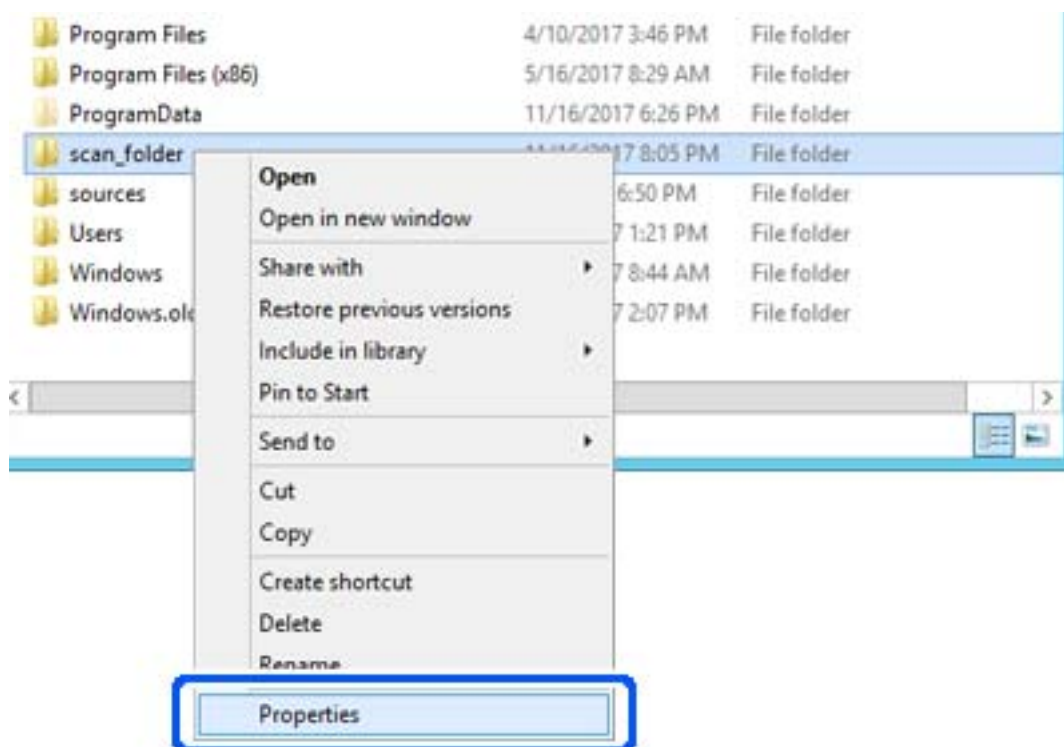
Podesite ovu konfiguraciju kada dozvoljavate bilo kom korisniku da čita ili piše u deljenu fasciklu na računaru, kao što je server za datoteku i deljeni računar.

- Mesto za kreiranje deljene fascikle: osnovni direktorijum na disku
- Putanja do fascikle: C:\fascikla\_za\_skeniranje
- Dozvolite pristup preko mreže (Dozvole za deljeni resurs): Svi
- Dozvolite pristup sistemu datoteka (Bezbednost): Ovlašćeni korisnici

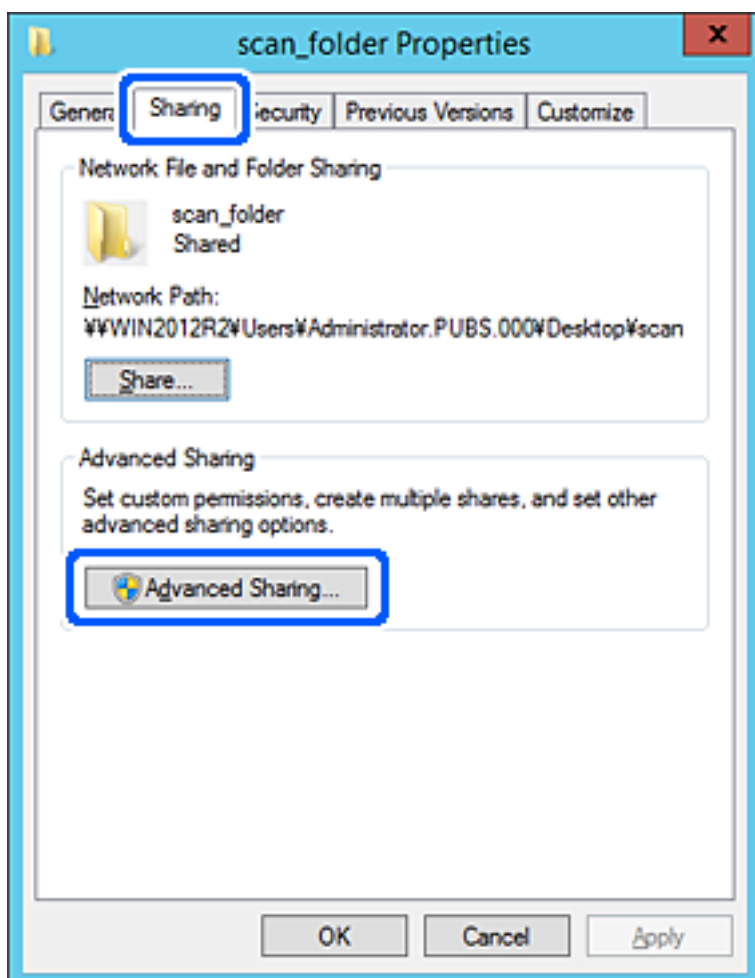
1. Prijavite se na računar na kom će deljena fascikla biti kreirana uz pomoć korisničkog naloga sa nadležnošću administratora.
2. Pokrenite pregledač.
3. Kreirajte fasciklu u osnovnom direktorijumu na disku i nazovite je „fascikla\_za\_skeniranje”.

Za naziv fascikle unesite od 1 do 12 alfanumeričkih znakova. Ako se prekorači ograničenje znakova naziva fascikle, možda nećete biti u mogućnosti da normalno pristupite pomoću promenljivog okruženja.

4. Kliknite desnim tasterom miša na fasciklu, a zatim izaberite **Svojstva**.

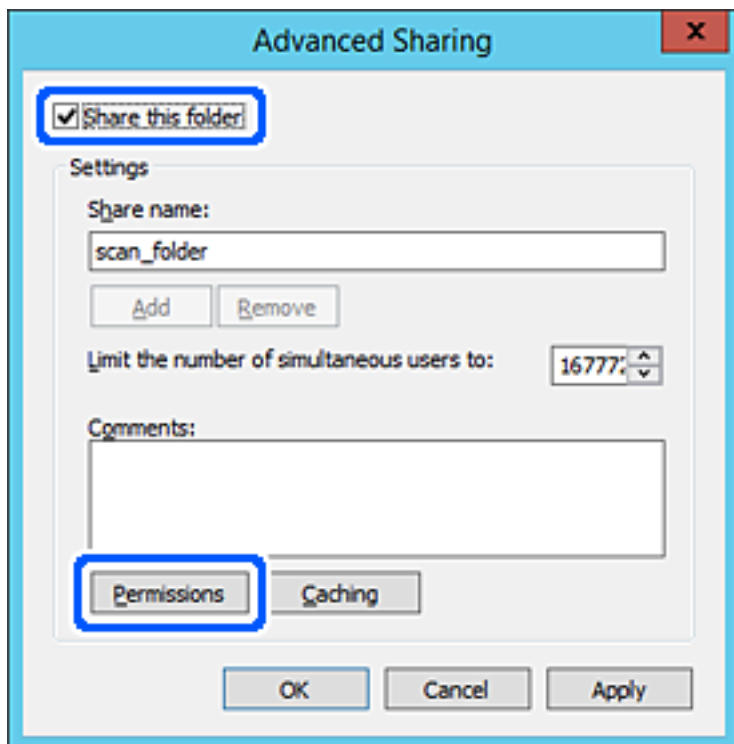


5. Kliknite na **Napredno deljenje** na kartici **Deljenje**.

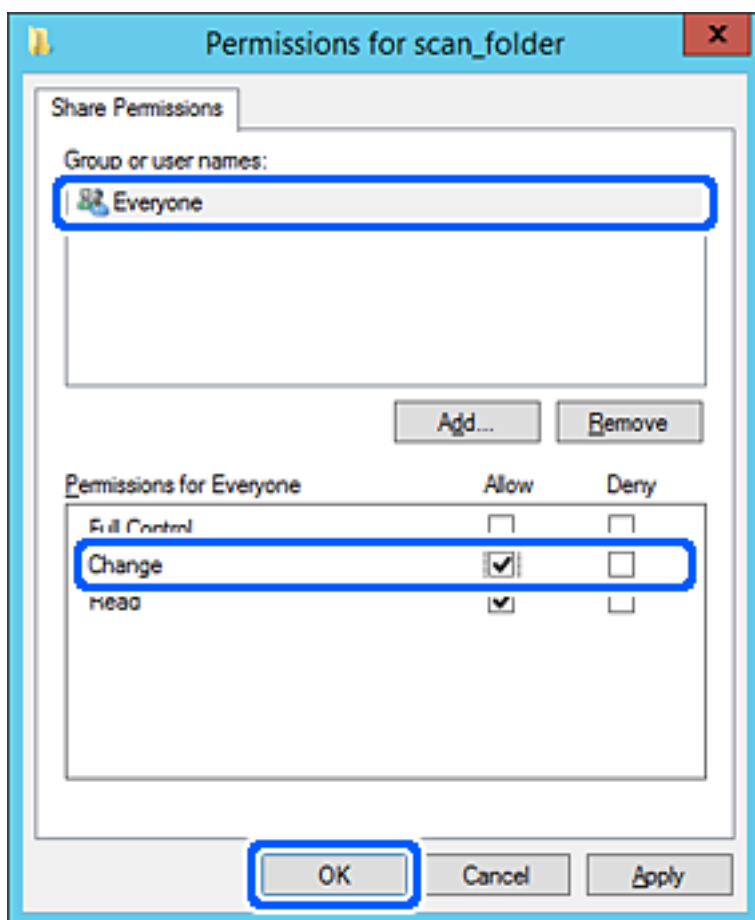




6. Izaberite **Deli ovu fasciklu**, a zatim kliknite na **Dozvole**.

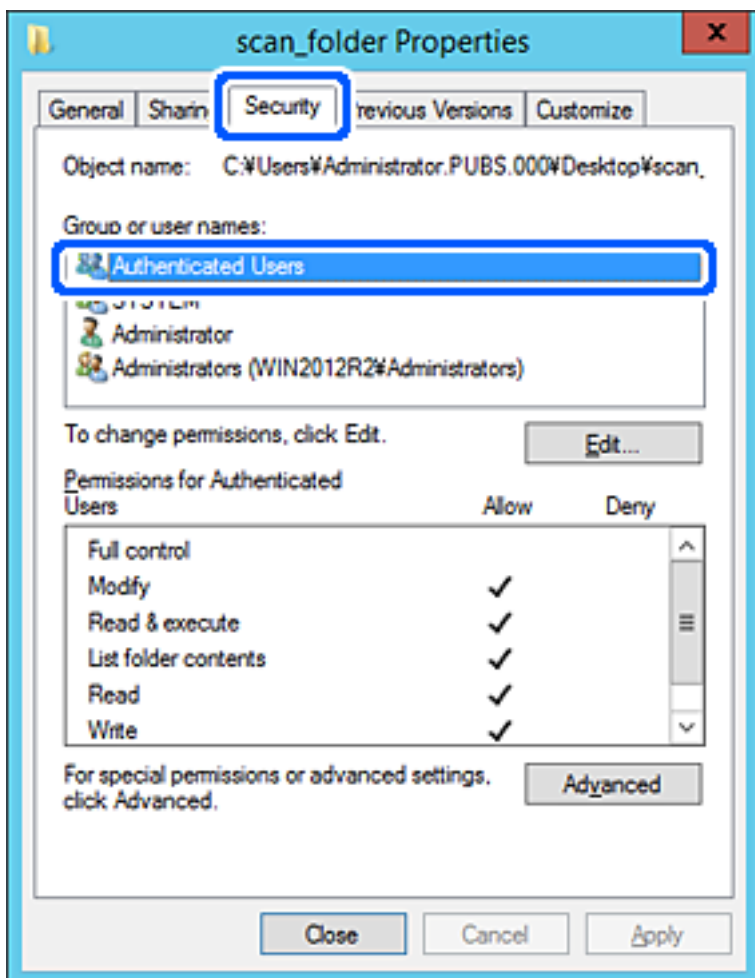


- Izaberite grupu **Svi** iz **Imena grupa ili korisnička imena**, izaberite **Omogući** pod **Promeni**, a zatim kliknite na **U redu**.



- Kliknite na **U redu**.

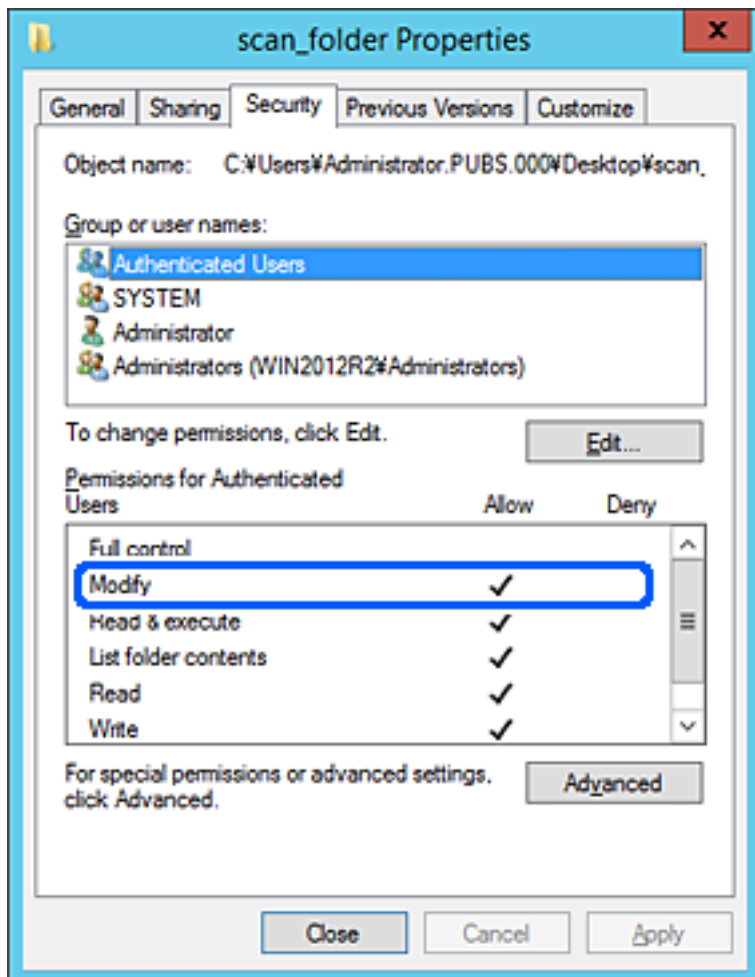
9. Izaberite karticu **Bezbednost**, a zatim izaberite **Ovlašćeni korisnici** pod **Imena grupa ili korisnička imena**.



„Ovlašćeni korisnici” je posebna grupa koja obuhvata sve korisnike koji mogu da se prijave na domen ili računar. Ova grupa se prikazuje samo kada je fascikla kreirana odmah ispod fascikle osnovnog direktorijuma. Ako se ne prikaže, možete je dodati klikom na **Uredi**. Više detalja potražite u povezanim informacijama.

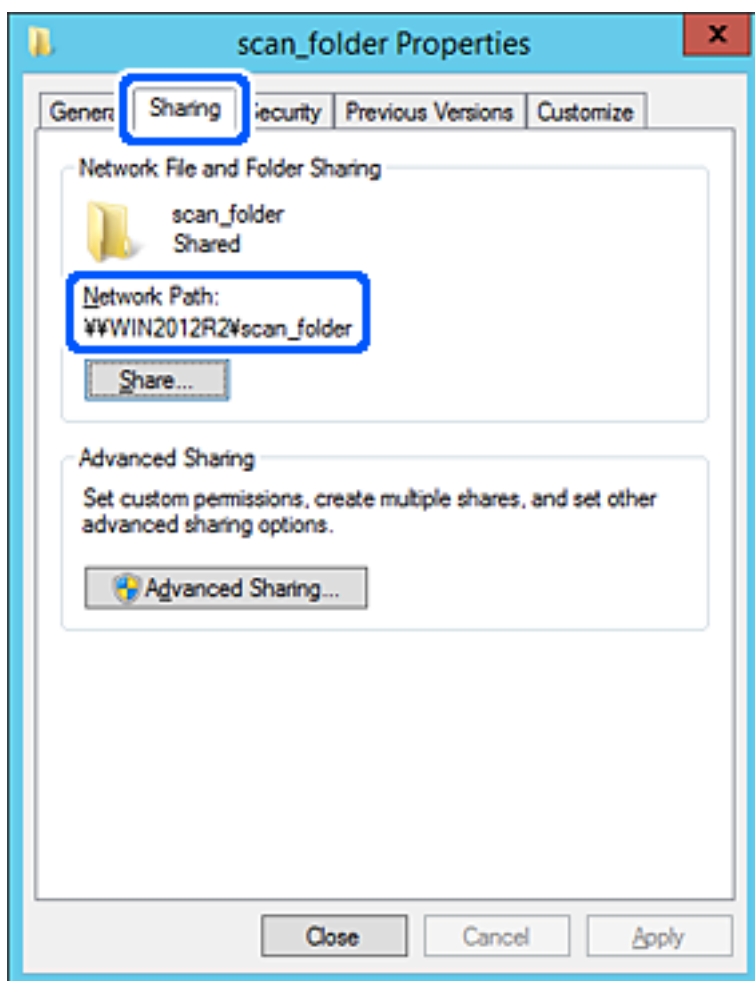
10. Proverite da li je **Omogući** na **Izmeni** izabrano u **Dozvole za ovlašćene korisnike**.

Ako nije izabrano, izaberite **Ovlašćeni korisnici**, kliknite na **Uredi**, izaberite **Omogući** na **Izmeni** u **Dozvole za ovlašćene korisnike**, a zatim kliknite na **U redu**.



11. Izaberite karticu **Deljenje**.

Prikazuje se mrežna putanja deljene fascikle. Koristi se kada se registrujete na kontakte štampača. Zapišite je.



12. Kliknite na **U redu** ili **Zatvori** da biste zatvorili ekran.

Proverite da li se u datoteku može upisivati ili čitati u deljenoj fascikli sa računara istog domena.

### Povezane informacije

- ➔ “Registrowanje odredišta u kontaktima pomoću Web Config” na strani 568
- ➔ “Dodavanje grupe ili korisnika koji dozvoljava pristup” na strani 563

### Primer konfiguracije za lični računar

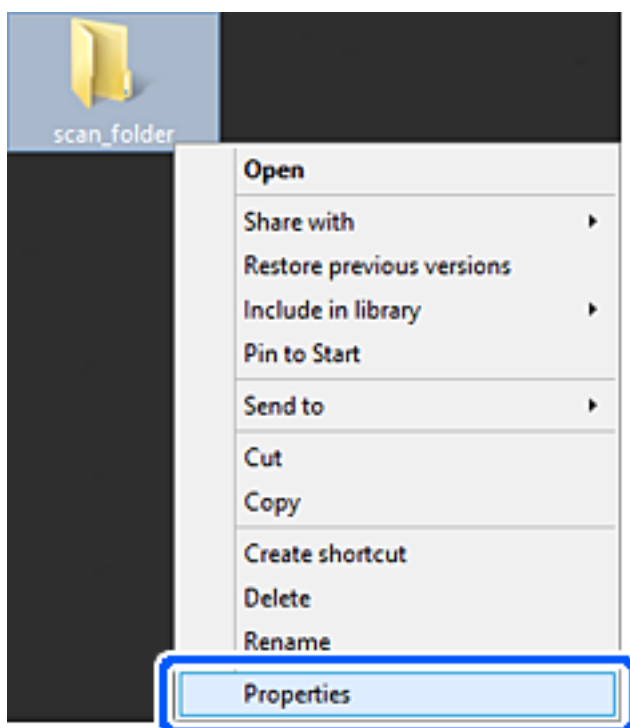
Ovo objašnjenje je primer za kreiranje deljene fascikle na radnoj površini korisnika koji se trenutno prijavljuje na računar.

Korisnik koji se prijavi na računar i koji ima nadležnost administratora može da pristupi fascikli na radnoj površini i fascikli dokumenata koje se nalaze pod korisničkom fasciklom.

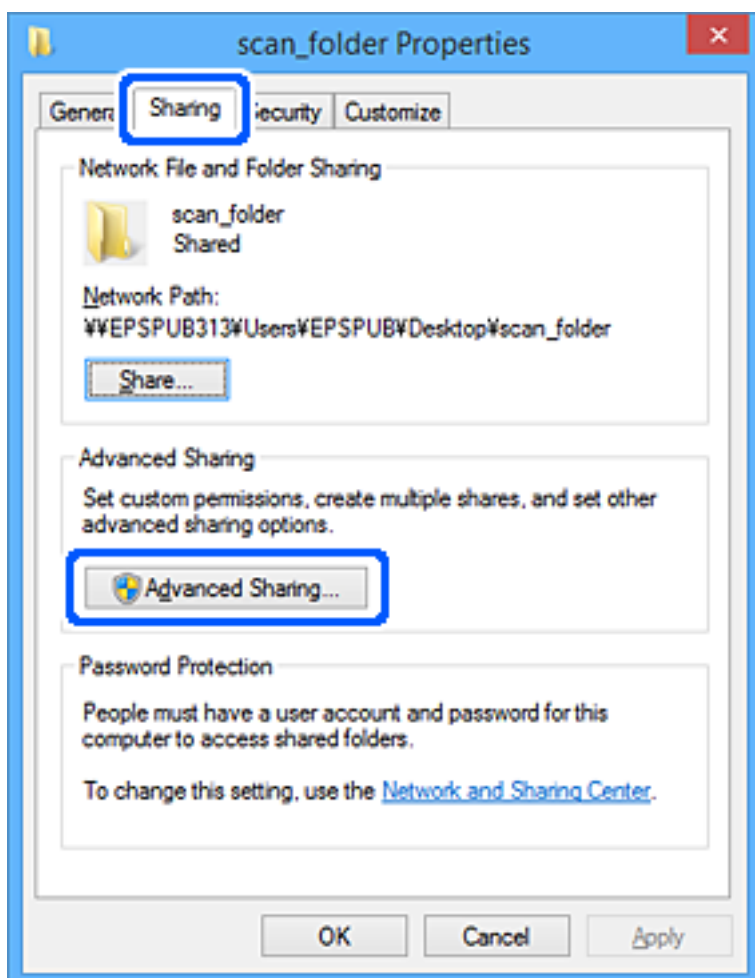
Podesite ovu konfiguraciju kada NE dozvoljavate drugom korisniku da čita ili piše po deljenoj fascikli na ličnom računaru.

- Mesto za kreiranje deljene fascikle: radna površina
- Putanja do fascikle: C:\Users\xxxx\Desktop\fascikla\_za\_skeniranje

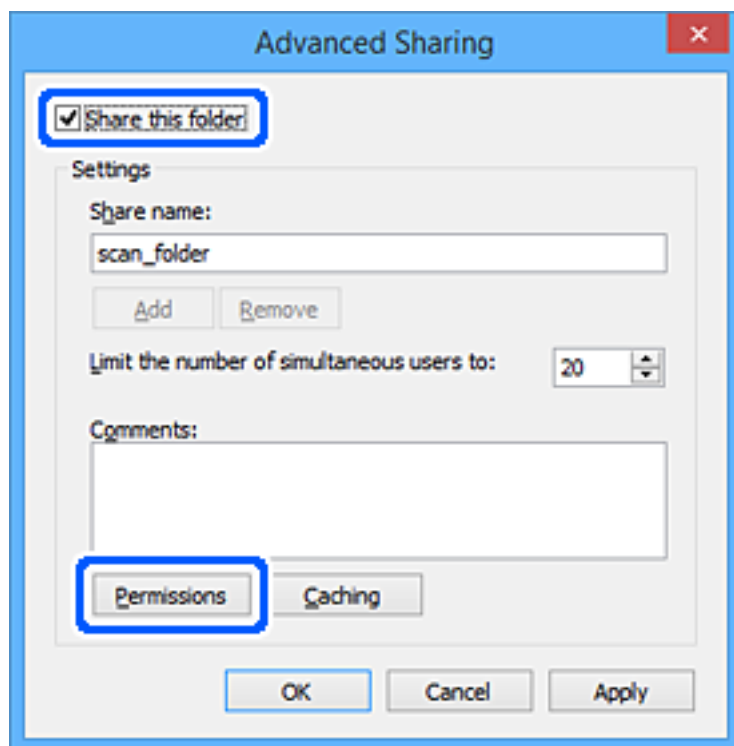
- Dozvolite pristup preko mreže (Dozvole za deljeni resurs): Svi
  - Dozvolite pristup sistemu datoteka (Bezbednost): nemojte dodavati ili dodajte ime korisnika/grupe da biste dozvolili pristup
1. Prijavite se na računar na kom će deljena fascikla biti kreirana uz pomoć korisničkog naloga sa nadležnošću administratora.
  2. Pokrenite pregledač.
  3. Kreirajte fasciklu na radnoj površini i nazovite je „fascikla\_za\_skeniranje”.  
Za naziv fascikle unesite od 1 do 12 alfanumeričkih znakova. Ako se prekorači ograničenje znakova naziva fascikle, možda nećete biti u mogućnosti da normalno pristupite pomoću promenljivog okruženja.
  4. Kliknite desnim tasterom miša na fasciklu, a zatim izaberite **Svojstva**.



5. Kliknite na **Napredno deljenje** na kartici **Deljenje**.

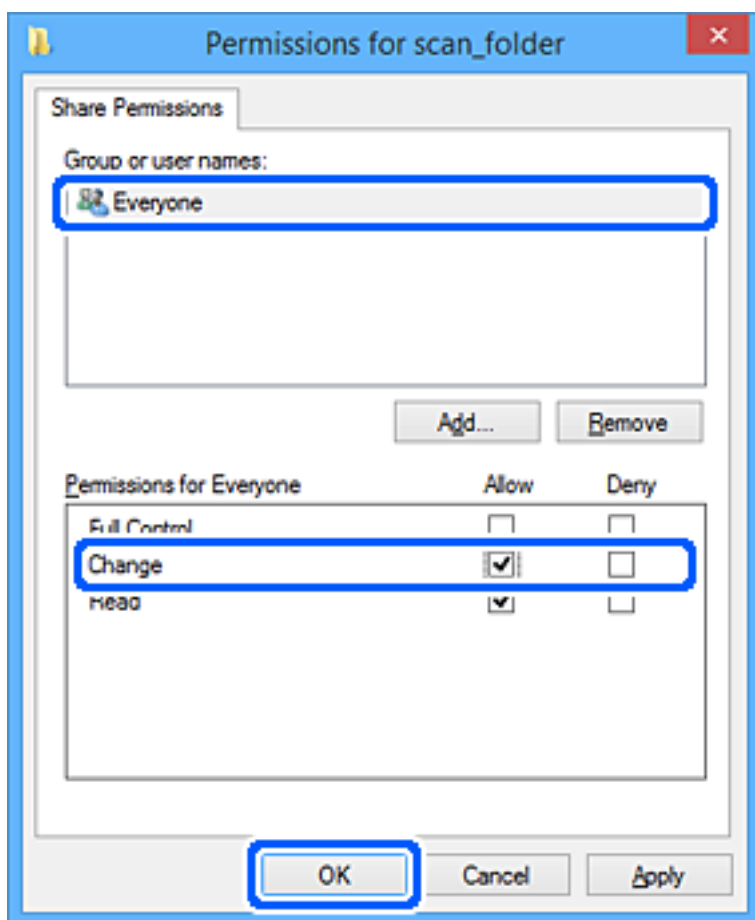


- Izaberite **Deli ovu fasciklu**, a zatim kliknite na **Dozvole**.



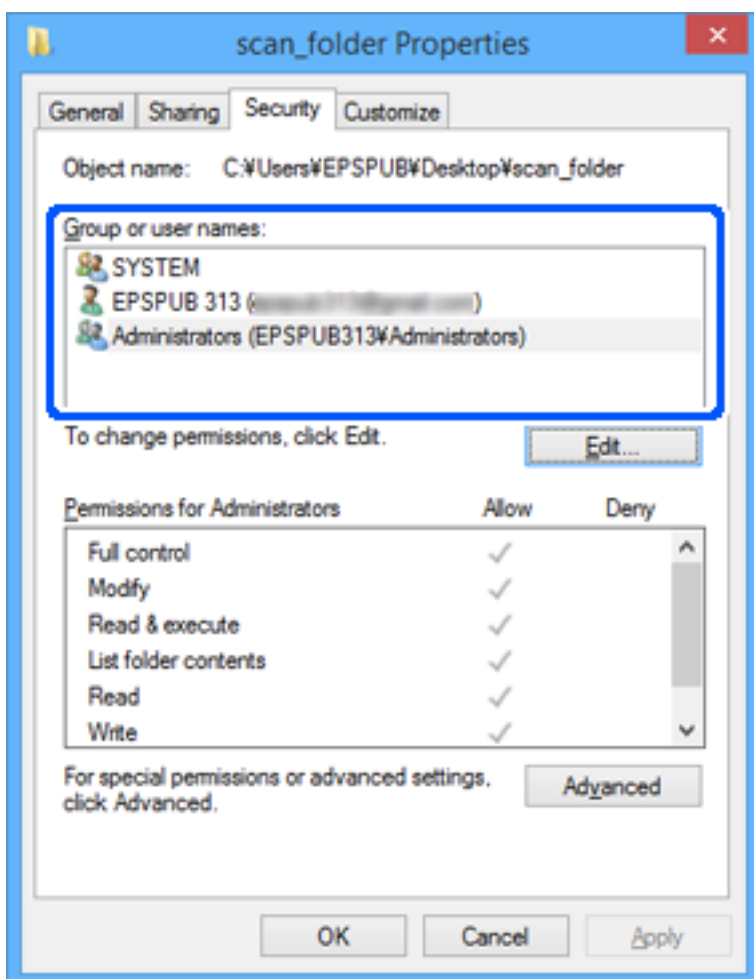


- Izaberite grupu **Svi** iz **Imena grupa ili korisnička imena**, izaberite **Omogući** pod **Promeni**, a zatim kliknite na **U redu**.



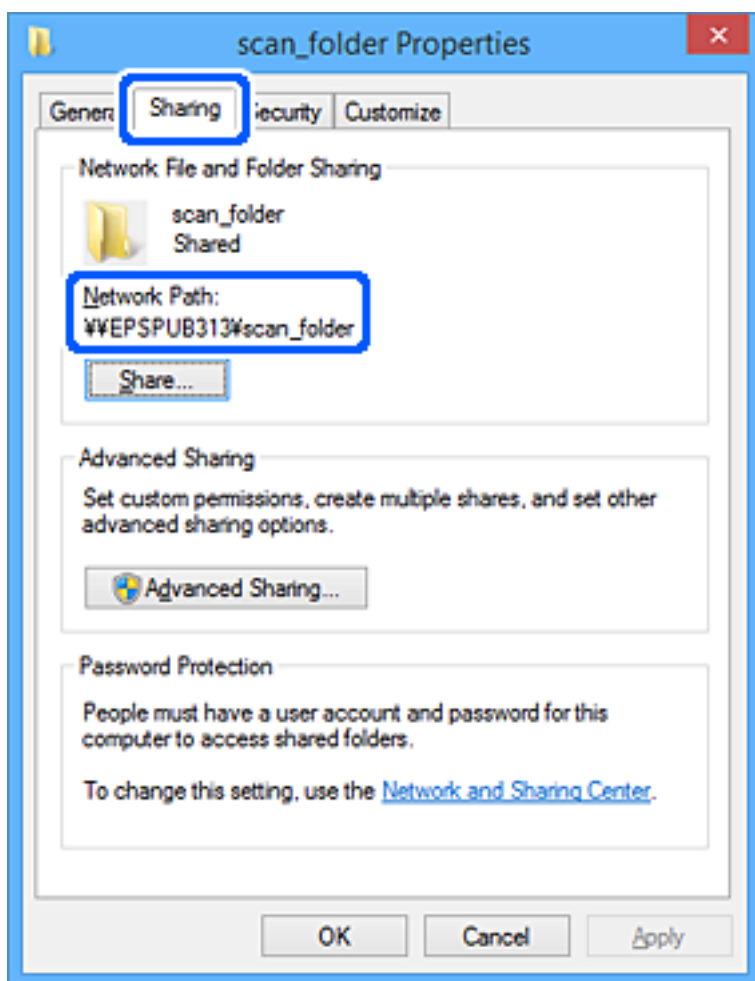
- Kliknite na **U redu**.
- Izaberite karticu **Bezbednost**.
- Proverite grupu ili korisnika u **Imena grupa ili korisnička imena**.  
Grupa ili korisnik koji se ovde prikaže može da pristupi deljenoj fascikli.  
U ovom slučaju, korisnik koji se prijavi na ovaj računar i administrator mogu da pristupe deljenoj fascikli.

Ako treba, dodajte dozvolu pristupa. Možete ga dodati klikom na **Uredi**. Više detalja potražite u povezanim informacijama.



11. Izaberite karticu **Deljenje**.

Prikazuje se mrežna putanja deljene fascikle. Koristi se kada se registrujete na kontakte štampača. Zapišite je.



12. Kliknite na **U redu** ili **Zatvori** da biste zatvorili ekran.

Proverite da li se u datoteku može upisivati ili čitati u deljenoj fascikli sa računara korisnika ili grupa sa dozvoljenim pristupom.

### Povezane informacije

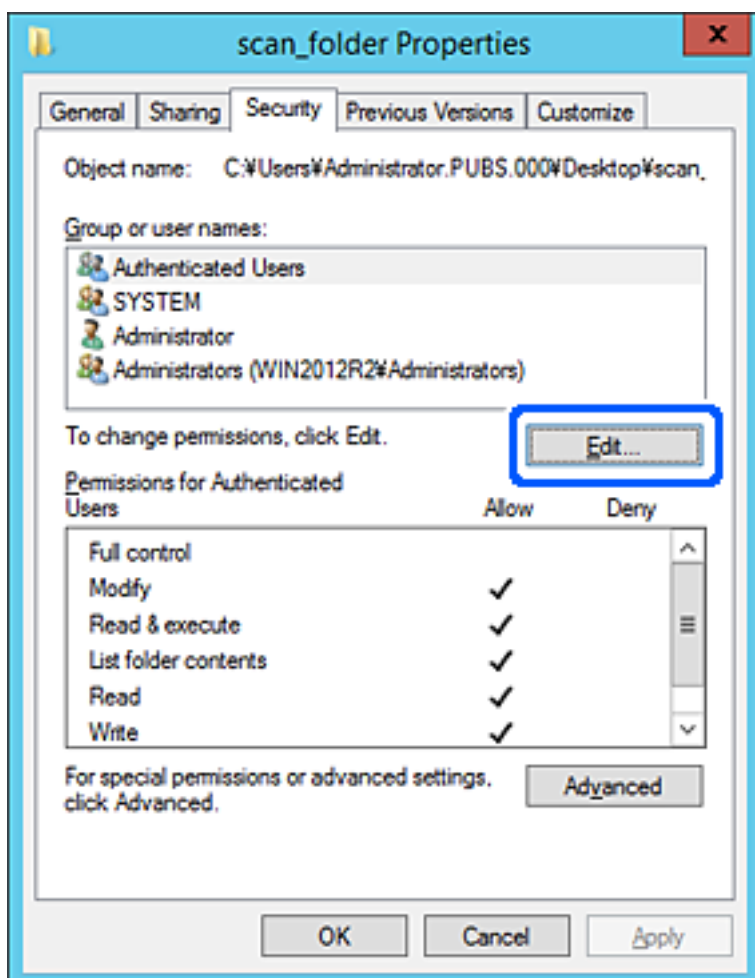
- ➔ “Registrowanje odredišta u kontaktima pomoću Web Config” na strani 568
- ➔ “Dodavanje grupe ili korisnika koji dozvoljava pristup” na strani 563

### ***Dodavanje grupe ili korisnika koji dozvoljava pristup***

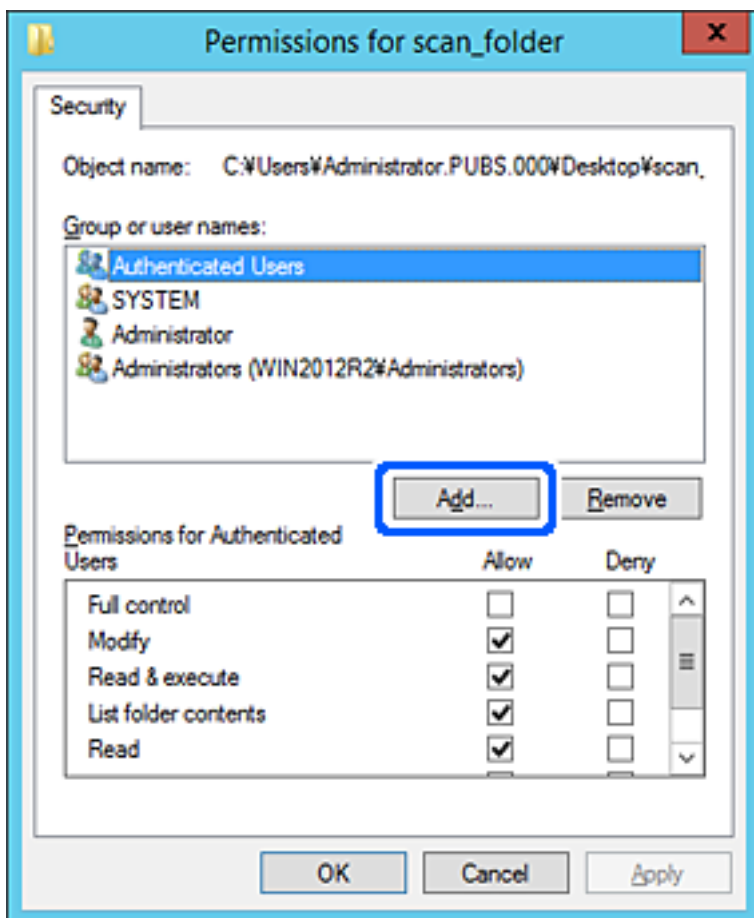
Možete da dodate grupu ili korisnika koji dozvoljava pristup.

1. Kliknite desnim tasterom miša na fasciklu i izaberite **Svojstva**.
2. Izaberite karticu **Bezbednost**.

3. Kliknite na **Uredi**.



4. Kliknite **Dodaj** pod **Imena grupa ili korisnička imena**.

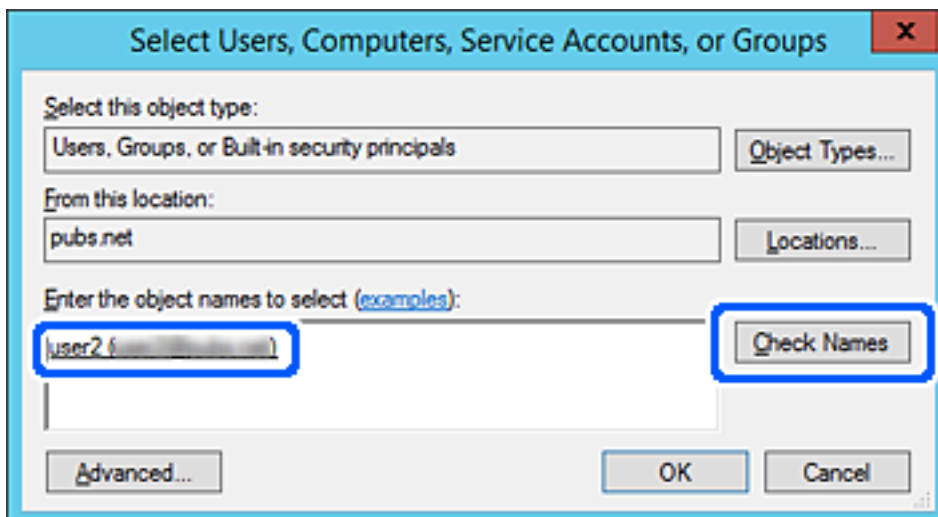


5. Unesite ime grupe ili korisničko ime kojem želite da dozvolite pristup, a zatim kliknite na **Proveri imena**.  
Ime se podvlači.

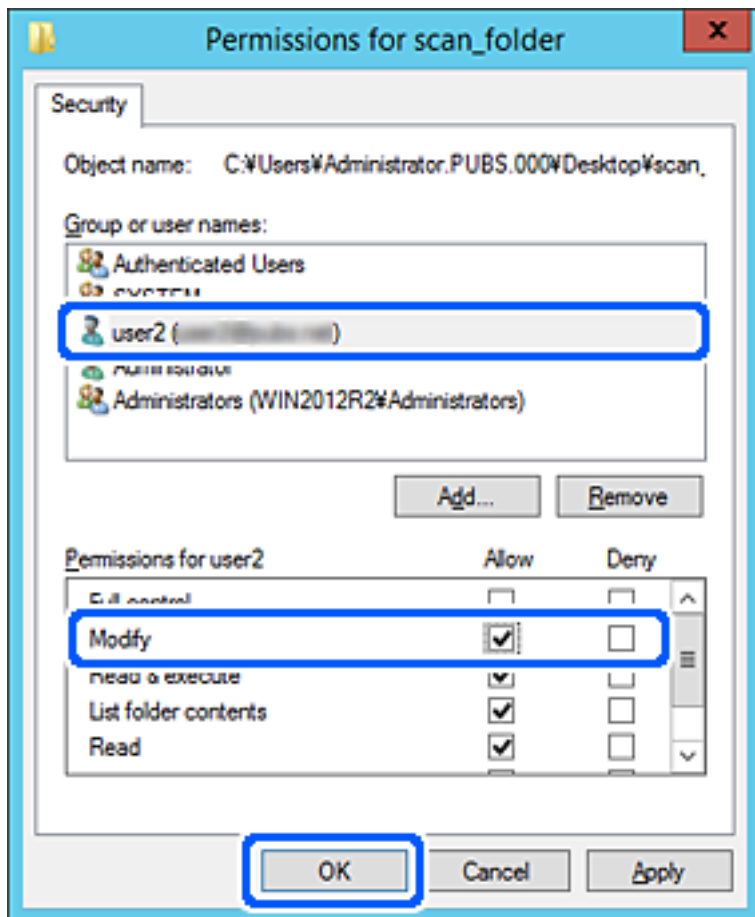
**Napomena:**

Ako ne znate celo ime grupe ili korisnika, unesite deo imena i zatim kliknite na **Proveri imena**. Navode se imena grupe ili korisnika koja odgovaraju delu imena, a zatim možete da izaberete celo ime sa liste.

Ako se podudara samo jedno ime, celo podvučeno ime se prikazuje u odeljku **Unesite ime objekta za izbor**.



6. Kliknite na **U redu**.
7. Na ekranu Dozvole izaberite korisničko ime koje je uneto u odeljku **Imena grupa ili korisnička imena**, izaberite dozvolu pristupa pod **Promeni**, a zatim kliknite na **U redu**.



8. Kliknite na **U redu** ili **Zatvori** da biste zatvorili ekran.  
Proverite da li se u datoteku može upisivati ili čitati u deljenoj fascikli sa računara korisnika ili grupa sa dozvoljenim pristupom.

## Korišćenje deljenja Microsoft mreže

Omogućite ovu opciju da biste sačuvali datoteku u deljenu mrežnu fasciklu sa štampača.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > MS Network**.
2. Omogućite **Use Microsoft network sharing**.
3. Odredite svaku stavku ako je potrebno.
4. Kliknite na **Next**.
5. Proverite podešavanja, a zatim kliknite na **OK**.

## Povezane informacije

➔ [“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)

## Dostupnost kontakata

Registrowanje odredišta na listu kontakata štampača omogućava vam da lako uđete u odredište prilikom skeniranja ili slanja faksa.

Takođe možete da koristite LDAP server (LDAP pretraga) za ulazak u odredište.

### Napomena:

- Možete da prelazite sa svoje liste kontakata štampača na LDAP pomoću kontrolne table štampača.
- Na listu kontakata možete da registrujete sledeće tipove odredišta. Možete da registrujete najviše 2,000 unosa.

Faks	Odredište za faks
Imejl	Odredište za e-poštu Morate prethodno da konfigurirate postavke servera e-pošte.
Mrežni direktorijum (SMB)	Odredište za skenirane podatke i podatke za prosleđivanje faksa
Mrežni direktorijum/FTP	

## Poređenje konfiguracija kontakata

Postoje tri alatke kojima možete da konfigurirate kontakte u štampaču: Web Config, Epson Device Admin i kontrolna tabla štampača. Razlika između tri pomenute alatke je navedena u tabeli koja se nalazi u nastavku.

Funkcije	Web Config	Epson Device Admin	Kontrolna tabla štampača
Registrowanje odredišta	✓	✓	✓
Izmena odredišta	✓	✓	✓
Dodavanje grupe	✓	✓	✓
Izmena grupe	✓	✓	✓
Brisanje odredišta ili grupa	✓	✓	✓
Brisanje svih odredišta	✓	✓	–
Uvoz datoteke	✓	✓	–
Izvoz u obliku datoteke	✓	✓	–
Dodeljivanje odredišta za čestu upotrebu	✓	✓	✓
Sortiranje odredišta dodeljenih za čestu upotrebu	–	–	✓

### Napomena:

Možete da konfigurirate i odredište za faks pomoću uslužnog programa FAX Utility.

## Registrowanje odredišta u kontaktima pomoću Web Config

### Napomena:

Takođe možete registrovati kontakte na kontrolnoj tabli štampača.

1. Pristupite programu Web Config i odaberite **Scan/Copy** ili karticu **Fax > Contacts**.
2. Izaberite broj koji želite da registrujete, a zatim kliknite na **Edit**.
3. Unesite **Name** i **Index Word**.
4. Izaberite tip odredišta kao opciju **Type**.

### Napomena:

Ne možete izmeniti opciju **Type** nakon završene registracije. Ako želite da izmenite tip, izbrišite odredište i zatim ga ponovo registrujte.

5. Unesite vrednost za svaku stavku, a zatim kliknite na **Apply**.

### Povezane informacije

➔ [“Skeniranje originala u mrežnu fasciklu” na strani 140](#)

### Stavke za podešavanje odredišta

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Opšta podešavanja	
Name	Unesite ime prikazano u kontaktima od 30 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Index Word	Unesite reči za pretragu od 30 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Type	Izaberite tip adrese koji želite da registrujete.



Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Assign to Frequent Use	Izaberite da biste podesili registrovanu adresu kao često korišćenu adresu. Kada podešavate često korišćenu adresu, ona se prikazuje na vrhu ekrana za slanje faksa i skeniranje, tako da možete da izaberete određite bez prikazivanja kontakata.
Fax	
Fax Number	Unesite od 1 do 64 znaka koristeći 0–9 - * # i razmak.
Fax Speed	Izaberite brzinu komunikacije za određite.
Subaddress (SUB/SEP)	Postavite podadresu koja se dodaje prilikom slanja faksa. Unesite najviše 20 znakova, koristeći 0–9, *, # ili razmake. Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Password (SID/PWD)	Postavite lozinku za podadresu. Unesite najviše 20 znakova, koristeći 0–9, *, # ili razmake. Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Email	
Email Address	Unesite između 1 i 255 znakova koristeći znakove A–Z, a–z i 0–9 ! # \$ % & ' * + - . / = ? ^ _ {   } ~ @.
Network Folder (SMB)	
Save to	\\„Putanja do fascikle“ Unesite mesto na kom je željena fascikla smeštena od 1 do 253 znaka u Unicode formatu (UTF-8), bez „\“.
User Name	Unesite korisničko ime da biste pristupili mrežnoj fascikli od 30 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Međutim, nemojte da koristite kontrolne znakove (0x00 to 0x1F, 0x7F).
Password	Unesite lozinku da biste pristupili mrežnoj fascikli od 20 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Međutim, nemojte da koristite kontrolne znakove (0x00 to 0x1F, 0x7F).
FTP	
Secure Connection	Izaberite FTP ili FTPS prema protokolu za prenos podataka koji podržava FTP server. Izaberite <b>FTPS</b> da biste dozvolili štampaču da komunicira sa bezbednosnim merama.
Save to	Unesite naziv servera od 1 do 253 znaka u ASCII formatu (0x20–0x7E), bez „ftp://“ ili „ftps://“.
User Name	Unesite korisničko ime da biste pristupili FTP serveru od 30 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Međutim, nemojte da koristite kontrolne znakove (0x00 to 0x1F, 0x7F). Ako server dozvoljava anonimno povezivanje, unesite korisničko ime kao što je Anonymous i FTP. Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Password	Unesite lozinku da biste pristupili FTP serveru od 20 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Međutim, nemojte da koristite kontrolne znakove (0x00 to 0x1F, 0x7F). Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Connection Mode	Izaberite način povezivanja iz menija. Ako je između štampača i FTP servera podešen zaštitni zid, izaberite <b>Passive Mode</b> .
Port Number	Unesite broj priključka FTP servera od 1 do 65535.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Certificate Validation	Sertifikat FTP servera se potvrđuje kada se ovo omogući. Ova funkcija je dostupna kada je <b>FTPS</b> podešen na <b>Secure Connection</b> .  Da biste podesili morate da uvezete CA Certificate na štampač.

## Registrowanje odredišta kao grupno korišćenje Web Config

Ako je tip odredišta podešen na **Fax** ili **Email**, možete registrovati odredišta kao grupu.

1. Pristupite Web Config a zatim izaberite **Scan/Copy** ili karticu **Fax > Contacts**.
2. Izaberite broj koji želite da registrujete, a zatim kliknite na **Edit**.
3. Izaberite grupu iz **Type**.
4. Kliknite na **Select** za **Contact(s) for Group**.  
Prikazuju se dostupna odredišta.
5. Izaberite odredište koje želite da registrujete u grupi, a zatim kliknite na **Select**.

EPSON XX-XXXXX

Status Print Scan/Copy **Fax** Network Network Security Product Security Device Management

Basic Settings  
Rejection Fax  
Send Settings  
**Save/Forward Settings**  
    ->Unconditional Save/Forward  
    ->Conditional Save/Forward  
    ->Common Settings  
Print Settings  
Report Settings  
Security Settings  
**Fax Box**  
    ->Inbox  
    ->Personal Box  
    ->Send Stored Document Box  
    ->Polling Send Box  
    ->Board Box  
**Contacts**  
Presets  
User Default Settings  
    ->Fax

**Contacts**

Check the entries you want to register for group.  
If you finish selecting entries, back to the Edit a Contact Page by pressing "Select" button.  
To reflect the settings, press "Apply" button on the Edit a Contact Page.

< 1 >

	Number	Name	Index Word	Type	Destination
<input type="checkbox"/>	6	AAAAA Corp.	AAAAA	Email	aaaaa@XXXX.com

Select Cancel

6. Unesite **Name** i **Index Word**.
7. Izaberite da li želite da dodelite registrovanu grupu često korišćenoj grup ili ne.

**Napomena:**

*Odredišta se mogu registrovati u više grupa.*

8. Kliknite na **Apply**.

## Registracija često korišćenih kontakata

1. Dodirnite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Dodirnite **Menadžer kontakata > Često**.
3. Izaberite tip kontakta koji želite da registrujete.
4. Dodirnite **Izmeni**.
5. Izaberite često korišćene kontakte koje želite da registrujete, a zatim dodirnite **U redu**. Ponovo dodirnite da biste poništili izbor.
6. Dodirnite **Zatvori**.

## Izrada rezervne kopije i uvoz kontakata

Korišćenjem Web Config ili drugih alatki, možete da napravite rezervnu kopiju i uvezete kontakte.

Za Web Config, možete da napravite rezervnu kopiju kontakata pomoću izvoza podešavanja štampača koja obuhvataju kontakte. Izvezena datoteka ne može se uređivati zato što je izvezena kao binarna datoteka.

Kada uvezete podešavanja štampača na štampač, kontakti bivaju zamenjeni.

Za Epson Device Admin, samo kontakti se mogu izvoziti sa ekrana sa svojstvima uređaja. Takođe, ako ne izvozite stavke povezane sa bezbednošću, možete da uređujete izvezeno kontakte i da ih uvezete zato što se mogu sačuvati kao SYLK datoteka ili CSV datoteka.

### **Uvoz kontakata pomoću Web Config**

Ako imate štampač koji omogućava pravljenje rezervnih kopija kontakata i kompatibilan je sa ovim štampačem, možete jednostavno registrovati kontakte tako što ćete uvesti datoteku rezervne kopije.

#### **Napomena:**

*Radi uputstva o tome kako da napravite rezervnu kopiju kontakata štampača pogledajte priručnik isporučen uz štampač.*

Pratite sledeće korake za uvoz kontakata na ovaj štampač.

1. Pristupite Web Config, izaberite **Device Management > Export and Import Setting Value > Import**.
2. Izaberite datoteku rezervne kopije koju ste napravili u **File**, unesite lozinku i zatim kliknite na **Next**.
3. Izaberite polje **Contacts** a zatim kliknite na **Next**.

### **Pravljenje rezervne kopije kontakata pomoću Web Config**

Podaci o kontaktima mogu biti izgubljeni usled neispravnog funkcionisanja štampača. Preporučujemo da napravite rezervnu kopiju podataka svaki put kada ih ažurirate. Epson neće biti odgovoran ni za kakav gubitak podataka niti za pravljenje rezervnih kopija ili vraćanje podataka i/ili podešavanja, čak ni tokom garantnog roka.

Koristeći Web Config možete da napravite rezervnu kopiju podataka o kontaktima uskladištenim u štampaču i sačuvate je na računar.

1. Pristupite Web Config, zatim izaberite karticu **Device Management > Export and Import Setting Value > Export**.

2. Izaberite jedno od polja za potvrdu **Contacts**.

Na primer, ako izaberete **Contacts** pod kategorijom **Scan/Copy**, izabrano je isto polje za potvrdu kategorije Fax.

3. Unesite lozinku da biste šifrovali izvezenu datoteku.

Potrebna vam je lozinka da biste uvezli datoteku. Ostavite ovu opciju praznu ako ne želite da šifrujete datoteku.

4. Kliknite na **Export**.

### **Pokretanje uvozom kontakata sa drugog Epson štampača**

Ako imate štampač koji omogućava pravljenje rezervnih kopija kontakata i kompatibilan je sa ovim štampačem, možete jednostavno registrovati kontakte tako što ćete uvesti datoteku rezervne kopije.

#### ***Napomena:***

*Radi uputstava o tome kako da napravite rezervnu kopiju pogledajte priručnik isporučen uz štampač.*

Pratite sledeće korake za uvoz kontakata na ovaj štampač.

1. Prisupite Web Config, izaberite **Device Management > Export and Import Setting Value > Import**.
2. Izaberite datoteku rezervne kopije koju ste napravili u **File**, unesite lozinku i zatim kliknite na **Next**.
3. Izaberite polje **Contacts** a zatim kliknite na **Next**.

### **Izvoz i masovna registracija kontakata pomoću alata**

Ako koristite Epson Device Admin, možete da napravite rezervnu kopiju samo kontakata i uređujete izvezene datoteke, zatim da ih registrujete sve odjednom.

Korisno je ako želite da napravite rezervnu kopiju samo kontakata ili kada zamenite štampač i želite da prenesete kontakte sa starog na novi.

#### ***Izvoz kontakata***

Sačuvajte informacije o kontaktima u datoteku.

Možete da uređujete datoteke sačuvane u sylk formatu ili csv formatu uz pomoć aplikacije za rad s tabelama ili uređivača teksta. Možete da registrujete sve odjednom nakon brisanja ili dodavanja informacija.

Informacije koje obuhvataju bezbednosne stavke kao što je lozinka i lične informacije mogu se sačuvati u binarnom formatu pomoću lozinke. Ne možete uređivati datoteku. Može se koristiti kao rezervna datoteka informacija koje obuhvataju bezbednosne stavke.

1. Pokrenite Epson Device Admin.
2. Izaberite **Devices** u meniju zadataka na bočnoj traci.
3. Izaberite uređaj koji želite da konfigurirate sa liste uređaja.
4. Kliknite na **Device Configuration** na kartici **Home** na trakastom meniju.  
Kada je podešena administratorska lozinka, unesite lozinku i kliknite na **OK**.

5. Kliknite na **Common > Contacts**.
6. Izaberite format izvoza u **Export > Export items**.
  - All Items  
Izvezite šifrovanu binarnu datoteku. Izaberite kada želite da obuhvatite bezbednosne stavke kao što su lozinka i lične informacije. Ne možete uređivati datoteku. Ako je izaberete, morate odrediti lozinku. Kliknite na **Configuration** i podesite lozinku dužine od 8 do 63 znaka u formatu ASCII. Ova lozinka je potrebna kada se uvozi binarna datoteka.
  - Items except Security Information  
Izvezite datoteke u sylk formatu ili csv formatu. Izaberite kada želite da uređujete informacije u izvezenoj datoteci.
7. Kliknite na **Export**.
8. Odredite mesto za čuvanje datoteke, izaberite vrstu datoteke i zatim kliknite na **Save**.  
Prikazaće se poruka sa obaveštenjem o završetku.
9. Kliknite na **OK**.  
Proverite da li je datoteka sačuvana na određenom mestu.

### **Uvoz kontakata**

Uvezite informacije o kontaktima iz datoteke.

Možete da uvezete datoteke sačuvane u SYLK formatu ili csv formatu ili kopiranu binarnu datoteku koja obuhvata bezbednosne stavke.

1. Pokrenite Epson Device Admin.
2. Izaberite **Devices** u meniju zadataka na bočnoj traci.
3. Izaberite uređaj koji želite da konfigurirate sa liste uređaja.
4. Kliknite na **Device Configuration** na kartici **Home** na trakastom meniju.  
Kada je podešena administratorska lozinka, unesite lozinku i kliknite na **OK**.
5. Kliknite na **Common > Contacts**.
6. Kliknite na **Browse** na **Import**.
7. Izaberite datoteku koju želite da uvezete, a zatim kliknite na **Open**.  
Kada izaberete binarnu datoteku, u **Password** unesite lozinku koju ste podesili prilikom izvoza datoteke.
8. Kliknite na **Import**.  
Prikazaće se ekran za potvrdu.
9. Kliknite na **OK**.  
Prikazaće se rezultat provere važnosti.
  - Edit the information read  
Kliknite kada pojedinačno želite da uredite informacije.

- Read more file

Kliknite kada želite da uvezete više datoteka.

10. Kliknite na **Import**, a zatim kliknite na **OK** na ekranu za završetak uvoza.  
Vratite se na ekran sa svojstvima uređaja.
11. Kliknite na **Transmit**.
12. Kliknite na **OK** na poruci za potvrdu.  
Podešavanja se šalju štampaču.
13. Kliknite na **OK** na ekranu za završetak slanja.  
Informacije o štampaču će biti ažurirane.  
Otvorite kontakte iz Web Config ili sa kontrolne table štampača, a zatim proverite da li je kontakt ažuriran.

## Saradnja između LDAP servera i korisnika

Kada saradujete s LDAP serverom, možete da koristite informacije o adresi registrovanoj na LDAP serveru kao odredište e-pošte ili faksa.

### Konfiguracija LDAP Servera

Da biste koristili informacije LDAP servera, registrujte ga na štampaču.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > LDAP Server > Basic**.
2. Unesite vrednost za svaku stavku.
3. Izaberite **OK**.  
Prikazuju se podešavanja koja ste izabrali.

### Stavke za podešavanje LDAP servera

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Use LDAP Server	Izaberite <b>Use</b> ili <b>Do Not Use</b> .
LDAP Server Address	Unesite adresu LDAP servera. Unesite između 1 i 255 znakova ili u IPv4, IPv6 ili FQDN formatu. Za FQDN format možete koristiti alfanumeričke znakove u ASCII (0x20–0x7E) i „-“, osim na početku ili na kraju adrese.
LDAP server Port Number	Unesite broj priključka LDAP servera od 1 do 65535.
Secure Connection	Navedite metod provere identiteta kada štampač pristupa LDAP serveru.
Certificate Validation	Kada je omogućen, potvrđuje se sertifikat LDAP servera. Preporučujemo da podesite na <b>Enable</b> . Da biste podesili, <b>CA Certificate</b> treba da se uveze na štampač.
Search Timeout (sec)	Podesite vreme trajanja pre nego što dođe do prekida u toku pretrage od 5 do 300.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Authentication Method	<p>Izaberite jednu od metoda.</p> <p>Ako izaberete <b>Kerberos Authentication</b>, izaberite <b>Kerberos Settings</b> da biste izvršili podešavanja za Kerberos.</p> <p>Da biste izvršili Kerberos Authentication, potrebno je sledeće okruženje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Štampač i DNS server mogu da komuniciraju.</li> <li><input type="checkbox"/> Sinhronizuje se vreme štampača, KDC servera i servera koji je potreban za proveru identiteta (LDAP server, SMTP server, server za datoteku).</li> <li><input type="checkbox"/> Kada se radni server dodeli kao IP adresa, FQDN radnog servera se registruje na zonu povratnog pretraživanja DNS servera.</li> </ul>
Kerberos Realm to be Used	Ako izaberete <b>Kerberos Authentication</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite Kerberos domen koji želite da koristite.
Administrator DN / User Name	Unesite korisničko ime za LDAP server od 128 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Ne možete koristiti kontrolne znakove, kao što su 0x00–0x1F i 0x7F. Ova podešavanja se ne koriste kada je <b>Anonymous Authentication</b> izabrano kao <b>Authentication Method</b> . Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Password	Unesite lozinku za proveru identiteta LDAP servera od 128 znakova ili manje u Unicode formatu (UTF-8). Ne možete koristiti kontrolne znakove, kao što su 0x00–0x1F i 0x7F. Ova podešavanja se ne koriste kada je <b>Anonymous Authentication</b> izabrano kao <b>Authentication Method</b> . Ako to ne odredite, ostavite prazno.

### Podešavanja Kerberos protokola

Ako odaberete **Kerberos Authentication** kao **Authentication Method** za **LDAP Server > Basic**, izvršite sledeća podešavanja za Kerberos sa kartice **Network > Kerberos Settings**. Možete registrovati do 10 podešavanja za Kerberos.

Stavke	Podešavanja i objašnjenje
Realm (Domain)	Unesite domen Kerberos provere identiteta od 255 znakova ili manje u ASCII formatu (0x20–0x7E). Ako je ne registrujete, ostavite prazno.
KDC Address	Unesite adresu Kerberos servera za proveru identiteta. Unesite 255 znakova ili manje u IPv4, IPv6 ili FQDN formatu. Ako je ne registrujete, ostavite prazno.
Port Number (Kerberos)	Unesite broj priključka Kerberos servera između 1 i 65535.

### Konfiguracija podešavanja pretraživanja preko LDAP servera

Kada postavite podešavanja pretraživanja, možete da koristite adresu e-pošte i broj faksa registrovanog na LDAP serveru.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > LDAP Server > Search Settings**.
2. Unesite vrednost za svaku stavku.
3. Kliknite na **OK** da biste prikazali rezultat podešavanja.  
Podešavanja koja ste izabrali su prikazana.

### Stavke za podešavanje pretraživanja LDAP servera

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Search Base (Distinguished Name)	Ako želite da pretražujete proizvoljni domen, odredite naziv domena LDAP servera. Unesite između 0 i 128 znakova u Unicode formatu (UTF-8). Ako ne tražite proizvoljno svojstvo, ostavite ovo prazno.  Primeri direktorijuma lokalnog servera: dc=server,dc=local
Number of search entries	Odredite broj unosa za pretraživanje od 5 do 500. Određeni broj unosa za pretraživanje se privremeno čuva i prikazuje. Čak i ako je broj unosa za pretraživanje veći od određenog broja i prikaže se poruka o grešci, pretraga se može dovršiti.
User name Attribute	Odredite naziv svojstva koje ćete prikazati kada se traže korisnička imena. Unesite između 1 i 255 znakova u Unicode formatu (UTF-8). Prvi znak će biti a-z ili A-Z.  Primer: cn, uid
User name Display Attribute	Odredite naziv svojstva koje ćete prikazati kao korisničko ime. Unesite između 0 i 255 znakova u Unicode formatu (UTF-8). Prvi znak će biti a-z ili A-Z.  Primer: cn, sn
Fax Number Attribute	Odredite naziv svojstva koje ćete prikazati kada se traže brojevi faksova. Unesite kombinaciju od 1 do 255 znakova koristeći A-Z, a-z, 0-9 i -. Prvi znak će biti a-z ili A-Z.  Primer: facsimileTelephoneNumber
Email Address Attribute	Odredite naziv svojstva koje ćete prikazati kada se traže e-adrese. Unesite kombinaciju od 1 do 255 znakova koristeći A-Z, a-z, 0-9 i -. Prvi znak će biti a-z ili A-Z.  Primer: mail
Arbitrary Attribute 1 - Arbitrary Attribute 4	Možete odrediti ostala proizvoljna svojstva za pretragu. Unesite između 0 i 255 znakova u Unicode formatu (UTF-8). Prvi znakovi će biti a-z ili A-Z. Ako ne želite da tražite proizvoljna svojstva, ostavite ovo prazno.  Primer: o, ou

### Provera veze sa LDAP serverom

Vrši proveru veze sa LDAP serverom uz pomoć parametra podešenog na **LDAP Server > Search Settings**.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network > LDAP Server > Connection Test**.
2. Izaberite **Start**.

Test veze se pokreće. Nakon testa, prikazuje se izveštaj o proveru.

### Reference testiranja veze sa LDAP serverom

Poruke	Objašnjenje
Connection test was successful.	Ova poruka se pojavljuje kada se uspostavi veza sa serverom.



Poruke	Objašnjenje
<p>Connection test failed.</p> <p>Check the settings.</p>	<p>Ova poruka se pojavljuje iz sledećih razloga:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Adresa LDAP servera ili broj porta nije tačan.</li> <li><input type="checkbox"/> Došlo je do isteka vremena.</li> <li><input type="checkbox"/> <b>Do Not Use</b> je odabrano kao <b>Use LDAP Server</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako je <b>Kerberos Authentication</b> odabrano kao <b>Authentication Method</b>, onda su podešavanja poput <b>Realm (Domain)</b>, <b>KDC Address</b> i <b>Port Number (Kerberos)</b> neispravna.</li> </ul>
<p>Connection test failed.</p> <p>Check the date and time on your product or server.</p>	<p>Ova poruka se pojavljuje kada se veza ne ostvari jer nije podešeno isto vreme za štampač i za LDAP server.</p>
<p>Authentication failed.</p> <p>Check the settings.</p>	<p>Ova poruka se pojavljuje iz sledećih razloga:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <b>User Name</b> i/ili <b>Password</b> nisu ispravni.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako je <b>Kerberos Authentication</b> odabrano kao <b>Authentication Method</b>, vreme/datum možda neće biti konfigurisani.</li> </ul>
<p>Cannot access the printer until processing is complete.</p>	<p>Ova poruka se pojavljuje kada je štampač zauzet.</p>

## Priprema za skeniranje

### Skeniranje pomoću kontrolne table

Funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu i funkcija skeniranja u e-poruku uz pomoć kontrolne table štampača, kao i prenos rezultata skeniranja u poštu, fascikle itd. obavljaju se izvršavanjem zadatka sa računara.

#### *Podešavanja servera i fascikli*

Naziv	Podešavanja	Lokacija	Uslov
Skeniranje u mrežnu fasciklu (SMB)	Napravite i podesite deljenje fascikle za čuvanje	Računar koji ima lokaciju za fasciklu za čuvanje	Administrativni korisnički nalog na računaru na kom se prave fascikle za čuvanje.
	Odredište za skeniranje u mrežnu fasciklu (SMB)	Kontakti uređaja	Korisničko ime i lozinka da biste se prijavili na računar koji ima fasciklu za čuvanje i ovlašćenje za ažuriranje fascikle za čuvanje.
Skeniranje u mrežnu fasciklu (FTP)	Podesite prijavu za FTP server	Kontakti uređaja	Informacije za prijavu na FTP server i ovlašćenje za ažuriranje fascikle za čuvanje.

Naziv	Podešavanja	Lokacija	Uslov
Skeniranje u e-poštu	Podešavanje severa e-pošte	Uređaj	Informacije za podešavanje severa e-pošte
Skeniranje u računarski oblak	Registracija štampača na Epson Connect	Uređaj	Okruženje veze sa internetom
	Registracija kontakata na Epson Connect	Usluga Epson Connect	Registracija korisnika i štampača na uslugu Epson Connect
Skeniranje na računar (kada koristite Document Capture Pro Server)	Podešavanje serverskog režima za Document Capture Pro	Uređaj	IP adresa, naziv matičnog računara ili FQDN za računar na kom je instalirana funkcija Document Capture Pro Server

### Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanje deljene mrežne fascikle” na strani 549](#)
- ➔ [“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

## Korišćenje funkcije Document Capture Pro Server

Upotrebom funkcije Document Capture Pro Server možete da upravljate načinom razvrstavanja, formatom čuvanja i odredištem za prosleđivanje rezultata skeniranja izvršenog sa kontrolne table štampača. Možete pozvati i izvršiti zadatak koji je prethodno registrovan na serveru sa kontrolne table štampača.

Instalirajte je na serverski računar.

Radi detaljnijih informacija o Document Capture Pro Server obratite se svom lokalnom predstavništvu kompanije Epson.

### Podešavanje režima servera

Da biste koristili Document Capture Pro Server, izvršite sledeća podešavanja.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Scan/Copy > Document Capture Pro**.
2. Izaberite **Server Mode** za **Mode**.
3. Unesite adresu servera Document Capture Pro Server instaliranog na njemu u stavku **Server Address**.  
Unesite između 2 i 255 znakova u formatu IPv4, IPv6 ili FQDN ili naziv matičnog računara. U slučaju formata FQDN, možete da koristite alfanumeričke znakove u formatu ASCII (0x20–0x7E) i „-“, osim na početnoj i krajnjoj poziciji adrese.
4. Kliknite na **OK**.

Mreža se ponovo povezuje i podešavanja su nakon toga omogućena.

## Skeniranje s računara

Instalirajte softver i proverite da li je omogućena usluga skeniranja na mreži da biste mogli da skenirate s računara putem mreže.

### Softver koji treba instalirati

#### Epson Scan 2

Ovo je upravljački program skenera. Ako koristite uređaj s računara, instalirajte upravljački program na svaki računar klijent. Ako je instaliran Document Capture Pro/Document Capture, možete vršiti radnje koje su dodeljene tasterima uređaja.

Ako koristite EpsonNet SetupManager, upravljački program štampača se distribuira i kao paket.

#### Document Capture Pro (Windows)/Document Capture (Mac OS)

Instaliran je na računaru klijentu. Zadaci registrovani na mrežnom računaru na kom je instaliran Document Capture Pro/Document Capture mogu se pozvati i izvršiti s kontrolne table uređaja.

Možete vršiti skeniranje preko mreže s računara. Za skeniranje je potreban Epson Scan 2.

### Provera da li je mrežno skeniranje omogućeno

Uslugu mrežnog skeniranja možete podesiti kada skenirate s računara klijenta preko mreže. Podrazumevano podešavanje je omogućeno.

1. Pristupite opciji Web Config i izaberite karticu **Scan/Copy > Network Scan**.
2. Proverite da li je odabrano **Enable scanning** u **EPSON Scan**.  
Ako je odabrano, ovaj zadatak je završen. Zatvorite Web Config.  
Ako nije obeleženo, izaberite ga i pređite na sledeći korak.
3. Kliknite na **Next**.
4. Kliknite na **OK**.  
Mreža se ponovo povezuje i podešavanja su nakon toga omogućena.

### Povezane informacije

➔ [“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)

### Podešavanje broja grupe

Podesite broj grupe kada ste omogućili podešavanje grupe na kartici Document Capture Pro.

1. Pristupite stavci Web Config i izaberite karticu **Scan/Copy > Document Capture Pro**.
2. Izaberite broj grupe u **Group Settings**.
3. Kliknite na **Next**.
4. Kliknite na **OK**.  
Mreža je ponovo povezana i tada su podešavanja omogućena.

### Povezane informacije

➔ [“Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača” na strani 464](#)

## Dostupne funkcije faksa (samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa)

### Pre upotrebe funkcija faksa

Podesite sledeće stavke za upotrebu funkcija faksa.

- Pravilno priključite štampač na telefonsku liniju i, po potrebi, na telefon
- Završite **Čarobnjak za podešavanje faksa**, koji je potreban za vršenje osnovnih podešavanja.

Podesite sledeće stavke po potrebi.

- Izlazna odredišta i povezana podešavanja, kao što su mrežna podešavanja i podešavanja servera za poštu
- Registracija **Kontakti**
- Korisničke postavke** koja određuju vrednosti za stavke menija **Faks**
- Postavke izveštavanja** za štampanje izveštaja kada se faksovi šalju, primaju ili prosleđuju

### Povezane informacije

- ➔ [“Priključivanje štampača na telefonsku liniju” na strani 580](#)
- ➔ [“Priprema štampača za slanje i prijem faksova” na strani 584](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za funkcije faksa na štampaču u zavisno od upotrebe” na strani 585](#)
- ➔ [“Podešavanja faksa \(samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa\)” na strani 477](#)
- ➔ [“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)
- ➔ [“Podešavanje deljene mrežne fascikle” na strani 549](#)
- ➔ [“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)
- ➔ [“Korisničke postavke” na strani 477](#)
- ➔ [“Postavke izveštavanja” na strani 477](#)

## Priključivanje štampača na telefonsku liniju

### Kompatibilne telefonske linije

Štampač možete koristiti preko standardnih analognih telefonskih linija (PSTN = Javna komutirana telefonska mreža) i PBX (Lokalna telefonska mreža) telefonskih sistema.

Štampač možda nećete moći da koristite sa sledećim telefonskim linijama i sistemima.

- VoIP telefonska linija kao što je DSL ili digitalna usluga sa optičkim vlaknima
- Digitalna telefonska linija (ISDN)
- Neki telefonski sistemi na lokalnoj telefonskoj mreži
- Kada su adapteri kao što su adapteri za terminal, adapteri za VoIP, razdelnici ili DSL ruter priključeni na telefonsku priključnicu u zidu i štampač

### Priključivanje štampača na telefonsku liniju

Priključite štampač na telefonsku zidnu utičnicu koristeći RJ-11 (6P2C) kabl za telefon. Kada priključujete telefon na štampač, koristite drugi RJ-11 (6P2C) kabl za telefon.

U zavisnosti od oblasti, telefonski kabl može biti priložen uz štampač. Ukoliko je priložen, koristite taj kabl.

Telefonski kabl ćete možda morati da priključite na adapter koji se koristi u vašoj zemlji ili regionu.

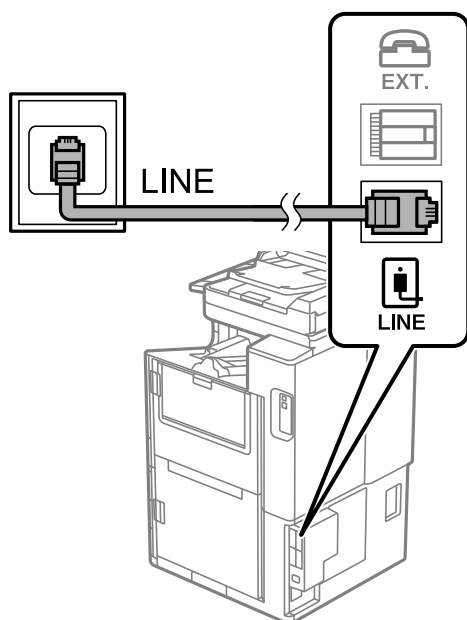
#### **Napomena:**

*Poklopac sa EXT. priključka na štampaču uklonite samo kada povezujete telefon i štampač. Nemojte uklanjati poklopac ako ne priključujete telefon.*

U oblastima gde se često dešava udar groma preporučujemo da koristite zaštitu od prenapona.

### Priključivanje na standardnu telefonsku liniju (PSTN) ili lokalnu telefonsku mrežu

Utaknite telefonski kabl koji je uključen u priključnicu na zidu ili priključak za lokalnu telefonsku mrežu u LINE priključak na zadnjem delu računara.

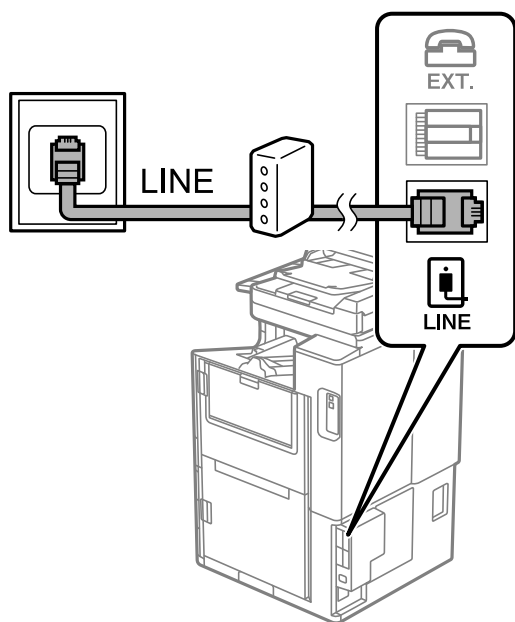


### Priključivanje na DSL ili ISDN

Povežite telefonskim kablom DSL modem ili adapter za ISDN terminal i LINE priključak na zadnjem delu štampača. Više detalja potražite u dokumentaciji priloženoj uz modem ili adapter.

**Napomena:**

Ako vaš DSL modem nije opremljen ugrađenim DSL filterom, priključite odvojeni DSL filter.



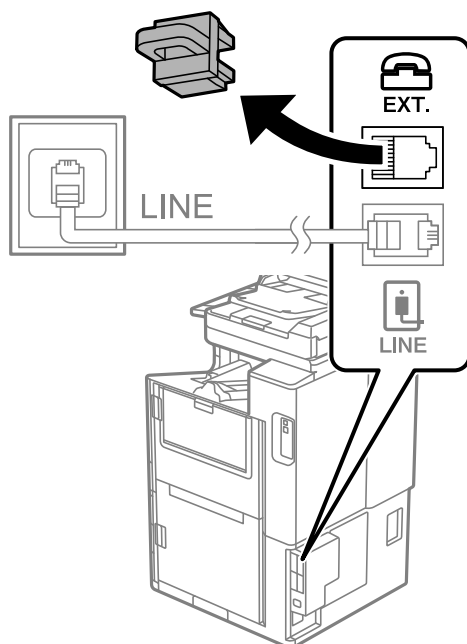
**Priključivanje telefonskog uređaja na štampač**

Kada telefon i štampač koristite na jednoj telefonskoj liniji, priključite telefon na štampač.

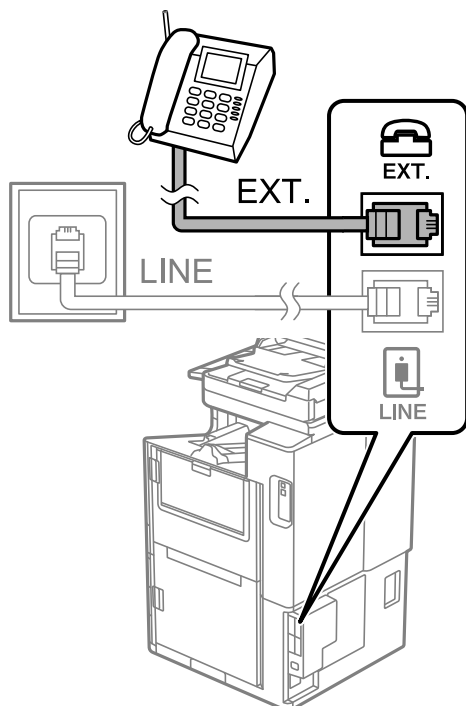
**Napomena:**

- ❑ Ako telefonski uređaj ima funkciju za faks, pre priključivanja tu funkciju onemogućite. Detalje potražite u priručnicima koje ste dobili uz telefonski uređaj. Zavisno od modela telefonskog aparata, funkcije faksa se ne mogu u potpunosti onemogućiti, tako da možda nećete moći da ga koristite kao spoljni telefon.
- ❑ Ako priključite telefonsku sekretaricu, vodite računa da podešavanje štampača **Zvona za odgovor** bude podešeno na veći broj od broja zvonjenja posle kog je telefonska sekretarica podešena da odgovori na poziv.

1. Skinite zatvarač sa EXT. ulaza na zadnjem delu štampača.



2. Povežite telefonski aparat i EXT. ulaz pomoću telefonskog kabla.

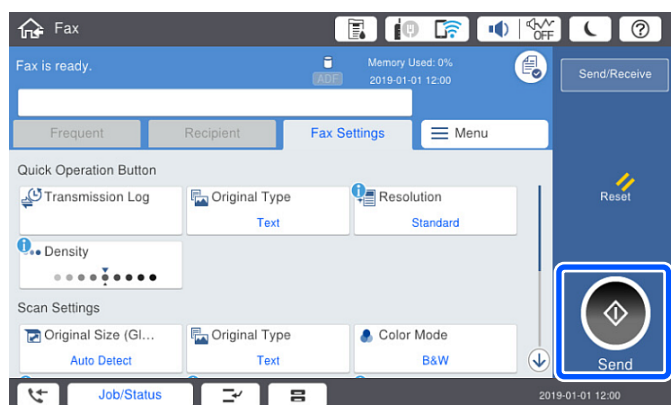


**Napomena:**

Kada delite jednu telefonsku liniju, postarajte se da telefonski aparat bude priključen na EXT. ulaz na računaru. Ako delite liniju za odvojeno povezivanje telefonskog uređaja i štampača, štampač i telefon neće ispravno raditi.

3. Izaberite **Faks** na početnom ekranu.
4. Podignite slušalicu.

Ako se prikaže poruka za početak slanja ili primanja faksova kao što je prikazano na sledećem ekranu, veza je uspostavljena.



**Povezane informacije**

- ➔ “Priprema štampača za slanje i prijem faksova” na strani 584
- ➔ “Vršenje podešavanja za korišćenje telefonske sekretarice” na strani 586
- ➔ “Vršenje podešavanja za faksove koji koriste samo povezani telefon” na strani 587
- ➔ “Režim za prijem:” na strani 480

## Priprema štampača za slanje i prijem faksova

Čarobnjak za podešavanje faksa konfiguriše osnovne funkcije faksa da bi se štampač pripremio za slanje i prijem faksova.

Čarobnjak se automatski prikazuje kada se štampač po prvi put uključi. Takođe možete ručno da prikažete čarobnjak s kontrolne table štampača. Treba da ponovo pokrenete čarobnjak u slučaju da je čarobnjak preskočen kada je štampač pokrenut po prvi put ili kada je mrežno okruženje promenjeno.

Stavke ispod možete da podesite pomoću čarobnjaka.

**Zaglavlje (Vaš broj telefona i Zaglavlje faksa)**

**Režim za prijem (Aut. ili Ručno)**

**Podešavanje Distinctive Ring Detection (DRD)-a**

Stavke ispod se automatski podešavaju u skladu s mrežnim okruženjem.

**Režim za pozivanje (npr. Tonsko ili Pulsno)**

Čarobnjak za podešavanje faksa možda neće biti automatski konfigurisati stavku **Režim za pozivanje** kada je stavka **Tip linije** podešena na **PBX**. Ručno konfigurišite stavku **Režim za pozivanje**.

Druge stavke u **Osn. podešavanja** ostaju nepromenjene.

### Povezane informacije

➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)

## Priprema štampača za slanje i prijem faksova korišćenjem Čarobnjak za podešavanje faksa

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača, a zatim izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Čarobnjak za podešavanje faksa**.

2. Prateći uputstva na ekranu, unesite ime pošiljaoca, kao što je naziv vaše kompanije, vaš broj faksa.

#### **Napomena:**

*Vaše ime pošiljaoca i broj faksa pojaviće se kao zaglavlje odlaznih faksova.*

3. Izvršite podešavanje detekcije različitog zvona (DRD).

Ako ste se pretplatili na uslugu za različita zvona kod svog telefonskog operatera:

Idite na sledeći ekran i izaberite melodiju zvona koja će se koristiti za dolazne faksove.

Kada dodirnete bilo koju stavku osim **Sve**, **Režim za prijem** je podešen na **Aut.** i možete da nastavite do sledećeg ekrana na kom možete da proverite podešavanja koja ste izvršili.

Ako se niste pretplatili na uslugu različitog zvona kod svoje telefonske kompanije, ili ne treba da podešavate ovu opciju:

Preskočite ovo podešavanje i idite na ekran na kom možete da proverite podešavanja koja ste izvršili.

#### **Napomena:**

*Usluge za različita zvona koju nude mnogi telefonski operateri (naziv usluge se razlikuje od operatera do operatera) omogućava vam da imate nekoliko telefonskih brojeva u jednoj telefonskoj liniji. Svakom broju je dodeljen različit ton zvona. Jedan broj možete koristiti za govorne pozive a drugi za faksove. Izaberite melodiju zvona koja je dodeljena faks pozivima u **DRD**.*

*U zavisnosti od regiona, opcije **Uklj.** i **Isklj.** prikazane su kao opcije u **DRD**. Izaberite **Uklj.** da biste koristili uslugu za različita zvona.*



4. Izvršite podešavanje Režim za prijem.

- Ako ne treba da priključujete telefonski aparat na štampač:


Izaberite **Ne**.

**Režim za prijem** je podešeno na **Aut.**

- Ako treba da priključujete telefonski aparat na štampač:

Izaberite **Da**, a zatim izaberite da li da primete faksove automatski.

5. Proverite podešavanja koja ste izvršili na prikazanom ekranu, a zatim idite do sledećeg ekrana.

Da biste ispravili ili izmenili podešavanja, dodirnite .

6. Proverite vezu sa faksom tako što ćete izabrati **Započni proveru**, a zatim izaberite **Štampaj** kako biste odštampali izveštaj koji pokazuje status veze.

**Napomena:**

- Ako ima prijavljenih grešaka, pratite uputstva na izveštaju za njihovo rešavanje.

- Ako se prikaže ekran **Izbor vrste linije**, izaberite tip telefonske linije.

- Kada priključujete štampač na telefonski sistem na lokalnoj telefonskoj mreži ili adapter za terminal, izaberite **PBX**.

- Kada priključujete štampač na standardnu telefonsku liniju, izaberite **PSTN**, a zatim izaberite **Ne pokušavaj da prepoznaš** na prikazanom ekranu **Potvrda**. Međutim, postavljanje ove funkcije na **Ne pokušavaj da prepoznaš** može izazvati da štampač izostavi prvu cifru broja faksa i pošalje faks na pogrešan broj.

### Povezane informacije

- ➔ [“Priključivanje štampača na telefonsku liniju” na strani 580](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za korišćenje telefonske sekretarice” na strani 586](#)
- ➔ [“Režim za prijem:” na strani 480](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za faksove koji koriste samo povezani telefon” na strani 587](#)
- ➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)

## Vršenje podešavanja za funkcije faksa na štampaču u zavisno od upotrebe

Možete pojedinačno da konfigurirate funkcije faksa na štampaču pomoću kontrolne table štampača zavisno od upotrebe. Podešavanja koja su konfigurisana pomoću **Čarobnjak za podešavanje faksa** takođe se mogu promeniti. Za više detalja, pogledajte opis u meniju **Podešavanja faksa**.

**Napomena:**

- Korišćenjem **Web Config** možete da konfigurirate funkcije faksa na štampaču.

- Kada koristite **Web Config** da biste prikazali meni **Podešavanja faksa**, mogu postojati male razlike u interfejsu korisnika i u mestu odnosu na kontrolnu tablu štampača.

### Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanja faksa \(samo za štampače koji imaju mogućnost slanja i prijema faksa\)” na strani 477](#)
- ➔ [“Prijem dolaznih faksova” na strani 175](#)
- ➔ [“Određivanje podešavanja za telefonske sisteme na lokalnoj telefonskoj mreži” na strani 586](#)
- ➔ [“Vršenja podešavanja kada priključite telefonski aparat” na strani 586](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova” na strani 587](#)

- ➔ “Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590
- ➔ “Podešavanja za blokiranje neželjenih faksova” na strani 594
- ➔ “Vršenje podešavanja za slanje i prijem faksova na računaru” na strani 595

### **Određivanje podešavanja za telefonske sisteme na lokalnoj telefonskoj mreži**

Odredite sledeća podešavanja kada štampač koristite u kancelarijama koje koriste lokale i zahtevaju broj za izlaznu liniju, kao što je 0 ili 9 da bi mogli da pristupe pristupili izlaznoj liniji.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja**.
3. Izaberite **Tip linije** a zatim izaberite **PBX**.
4. Prilikom slanja faksa na broj koji je izvan vašeg telefonskog sistema unoseći # (tarabu) umesto stvarnog broja za izlaznu liniju, izaberite polje **Pristupni kod** a zatim izaberite **Koristi**.

Znak # (taraba) koji je unet umesto stvarnog broja za izlaznu liniju zamenjuje se sačuvanim brojem za izlaznu liniju prilikom pozivanja. Korišćenje # pomaže da se izbegnu problemi na vezi prilikom povezivanja na izlaznu liniju.

**Napomena:**

*Ne možete da pošaljete faksove određenim primaocima iz odeljka **Kontakti** u kojima je podešen broj za izlaznu liniju kao što je 0 ili 9.*

*Ako ste registrovali primaoce u odeljku **Kontakti** koristeći broj za izlaznu liniju, kao što je 0 ili 9, podesite **Pristupni kod** na **Ne koristi**. U suprotnom, morate promeniti broj u # u **Kontakti**.*

5. Dodirnite polje za unos **Pristupni kod**, unesite broj za izlaznu liniju u upotrebi na vašem telefonskom sistemu a zatim dodirnite U redu.
6. Izaberite **U redu** biste primenili podešavanja.  
Broj za izlaznu liniju će biti sačuvan u štampaču.

### **Vršenja podešavanja kada priključite telefonski aparat**

#### **Vršenje podešavanja za korišćenje telefonske sekretarice**

Za korišćenje telefonske sekretarice su potrebna podešavanja.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja**.
3. Podesite **Režim za prijem** na **Aut.**.
4. Postavite podešavanje štampača **Zvona za odgovor** na veći broj od broja zvonjenja za telefonsku sekretaricu.

Ako je **Zvona za odgovor** podešeno na niži broj od broja zvonjenja posle kog je telefonska sekretarica podešena da odgovori na poziv, ona neće moći da prima govorne pozive kako bi snimila glasovne poruke. Podešavanja za telefonsku sekretaricu potražite u priručnicima koje ste uz nju dobili.

Može se desiti da podešavanje štampača **Zvona za odgovor** ne bude prikazano, u zavisnosti od regiona.

### Povezane informacije

➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)

### Vršenje podešavanja za faksove koji koriste samo povezani telefon

Možete početi da primete dolazne faksove samo tako što ćete podići slušalicu i pomoću telefona, bez upotrebe štampača.

Funkcija **Daljinski prijem** dostupna je za telefone koji podržavaju tonsko biranje.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Daljinski prijem**.
3. Dodirnite **Daljinski prijem** da biste ga podesili na **Uklj.**.
4. Izaberite **Kod za pokretanje**, unesite dvocifrenu šifru (možete da unesete brojeve od 0 do 9, \* i #) a zatim dodirnite **U redu**.
5. Izaberite **U redu** biste primenili podešavanja.

### Povezane informacije

➔ [“Osn. podešavanja” na strani 479](#)

### Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova

Štampač je standardno podešen da štampa primljene faksove. Pored štampanja, možete podesiti da štampač čuva i/ili prosleđuje primljene faksove bez uslova.

#### **Napomena:**

- Kao što možete izvršiti podešavanja sa kontrolne table štampača, možete ih izvršiti i pomoću *Web Config*.
- Možete čuvati i prosleđivati primljene faksove sa uslovima.

*“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590*

### Povezane informacije

- ➔ [“Određivanje podešavanja čuvanja za prijem faksova” na strani 587](#)
- ➔ [“Određivanje podešavanja prosleđivanja za prijem faksova” na strani 589](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 592](#)

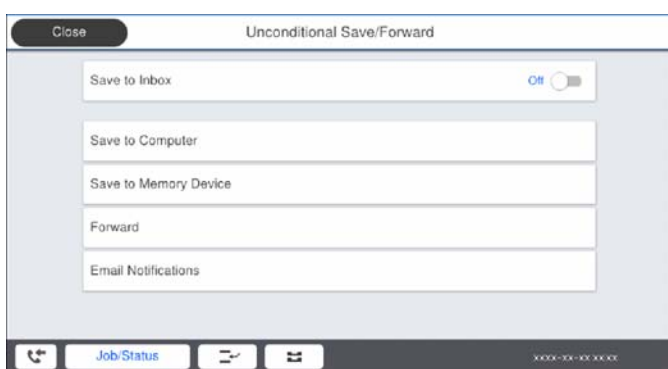
### Određivanje podešavanja čuvanja za prijem faksova

Možete da odredite čuvanje primljenih faksova u prijemnom sandučetu ili na spoljašnjem memorijskom uređaju bez obzira na pošiljaoca ili vreme. Ako sačuvate faks u prijemnom sandučetu, možete da proverite sadržaj primljenog faksa tako što ćete pregledati faks na LCD ekranu štampača pre nego što štampač odštampa faks.

Da biste podesili čuvanje primljenih faksova na računar korišćenjem funkcije PC-FAX, pogledajte [“Funkcija: PC-FAKS slanje/prijem \(Windows/Mac OS\)” na strani 163](#).

**Napomena:**

- Kao što možete izvršiti podešavanja čuvanja za prijem faksova sa kontrolne table štampača, možete ih izvršiti i pomoću Web Config. Izaberite karticu **Fax** > **Save/Forward Settings** > **Unconditional Save/Forward**, a zatim izvršite podešavanja odredišta za čuvanje u **Fax Output**.
  - Takođe, istovremeno možete štampati i/ili prosleđivati promljene faksove. Izvršite podešavanja na prethodno pomenutom ekranu **Fax Output**.
1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim izaberite **Opšte postavke** > **Podešavanja faksa**.
  2. Izaberite **Podešavanja za prijem** > **Postavke čuvanja/prosleđivanja** > **Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**. Proverite sadržaj poruke kada bude prikazana na ekranu, a zatim dodirnite **U redu**.
  3. Izvršite podešavanja odredišta za čuvanje, prijemnog sandučeta ili na spoljašnjeg memorijskog uređaja.



- Da biste sačuvali primljene faksove u Prijemno sanduče:
  - 1 Izaberite **Čuvanje u Prijemno sanduče** da biste to podesili na **Uklj.**
  - 2 Ako se prikaže poruka, proverite njen sadržaj, a zatim izaberite **U redu**.
- Da biste sačuvali primljene faksove na spoljni memorijski uređaj:
  - 1 Ubacite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.
  - 2 Izaberite **Čuvanje na memorij. uređaj**.
  - 3 Izaberite **Da**. Za automatsko štampanje dokumenata prilikom njihovog čuvanja na memorijskom uređaju izaberite umesto toga **Da i štampaj**.
  - 4 Proverite poruku koja je prikazana, a zatim dodirnite **Napravi**.  
Na memorijskom uređaju će biti napravljena fascikla za čuvanje primljenih dokumenata.
  - 5 Proverite poruku, dodirnite **Zatvori** ili sačekajte da poruka nestane, a zatim dodirnite **Zatvori**.
  - 6 Kada se prikaže sledeća poruka, proverite je, a zatim dodirnite **U redu**.



**Važno:**

Primljeni dokumenti se privremeno čuvaju u memoriji štampača pre čuvanja dokumenata na memorijski uređaj koji je povezan sa štampačem. Pošto greška usled pune memorije onemogućava slanje i primanje faksova, ostavite memorijski uređaj povezan sa štampačem.

**Napomena:**

Možete da podesite da štampač šalje e-poruke osobama koje želite da obavestite o rezultatima čuvanja faksova kada se čuvanje završi. Po potrebi izaberite **Obaveštenja e-poštom**, podesite procese, a zatim odredite odredište na koje želite da pošaljete obaveštenja.

4. Izaberite **Zatvori** da biste završili podešavanja za **Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**.

Ovo je kraj podešavanja bezuslovnog čuvanja za prijem faksova. Po potrebi možete odrediti **Uobičajena podešavanja**. Za detaljnije informacije pogledajte objašnjenje za **Uobičajena podešavanja** u meniju **Postavke čuvanja/prosleđivanja**.

**Napomena:**

Ako želite da sačuvate primljene faksove uz određene uslove, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Postavke čuvanja/prosleđivanja” na strani 484](#)
- ➔ [“Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača” na strani 179](#)

**Određivanje podešavanja prosleđivanja za prijem faksova**

Možete izvršiti podešavanja prosleđivanja za najviše pet odredišta, adresa e-pošte, deljenih fascikli i/ili druge faks mašine bez obzira na pošiljaoca ili vreme. Ako podešavate prosleđivanje primljenih faksova, prvo dodajte odredišta prosleđivanja na listu kontakata. Da biste prosledili na adresu e-pošte, treba da prethodno konfigurirate i podešavanja servera e-pošte.

[“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

[“Podešavanje deljene mrežne fascikle” na strani 549](#)

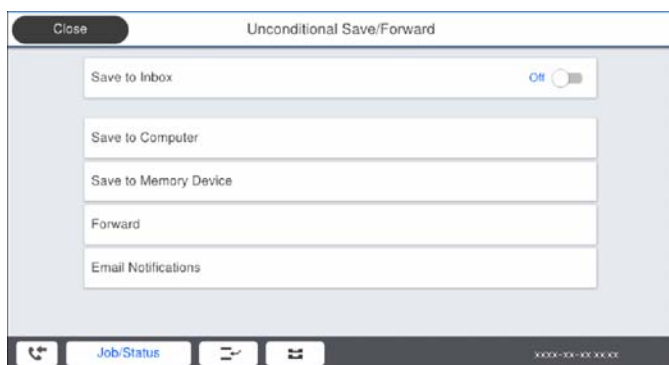
[“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)

**Napomena:**

Kao što možete izvršiti podešavanja prosleđivanja za prijem faksova sa kontrolne table štampača, možete ih izvršiti i pomoću Web Config. Izaberite karticu **Fax > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**, a zatim izvršite podešavanja odredišta za prosleđivanje u **Fax Output**.

Takođe, istovremeno možete štampati i/ili čuvati promljene faksove. Izvršite podešavanja na prethodno pomenutom ekranu **Fax Output**.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača, zatim izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa**.
2. Izaberite **Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**. Proverite sadržaj poruke kada bude prikazana na ekranu, a zatim dodirnite **U redu**.
3. Možete podesiti najviše pet odredišta za prosleđivanje.




❶ Izaberite **Prosleđivanje**.

❷ Izaberite **Da**. Za automatsko štampanje dokumenata prilikom njihovog prosleđivanja izaberite umesto toga **Da i štampaj**.

- 3 **Odredište** > **Dodaj unos**, a zatim izaberite odredišta za prosleđivanje sa liste kontakata. Možete navesti najviše pet odredišta za prosleđivanje.
- 4 Dodirnite **Zatvori** da biste završili izbor odredišta za prosleđivanje, a zatim dodirnite **Zatvori**.
- 5 U **Opcije kada prosleđivanje nije uspelo**, izaberite da li se primljeni dokumenti štampaju ili se čuvaju u Prijemno sanduče štampača kada njihovo prosleđivanje ne uspe.
- 6 Dodirnite **U redu**.



**Važno:**

Kada je Prijemno sanduče pun, primanje faksova je onemogućeno. Treba da izbrišete dokumente iz prijemnog sandučeta nakon što budu provereni. Broj dokumenata koji nisu uspeali da budu prosleđeni je prikazan na  na početnom ekranu, uz druge neobrađene zadatke.

**Napomena:**

Možete da podesite da štampač šalje e-poruke osobama koje želite da obavestite o rezultatima prosleđivanja faksova kada se proces prosleđivanja završi. Po potrebi izaberite **Obaveštenja e-poštom**, podesite procese, a zatim sa liste kontakata izaberite odredište na koje želite da pošaljete obaveštenja.

4. Izaberite **Zatvori** da biste završili podešavanja za **Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje**.

**Napomena:**

- Ovo je kraj podešavanja bezuslovnog prosleđivanja za prijem faksova. Po potrebi možete odrediti **Uobičajena podešavanja**. Za detaljnije informacije pogledajte objašnjenje za **Uobičajena podešavanja** u meniju **Postavke čuvanja/prosleđivanja**.
- Ako ste izabrali deljenu fasciklu na mreži ili adresu e-pošte kao odredište za prosleđivanje, preporučujemo vam da testirate slanje skenirane slike na odredište u režimu skeniranja. Izaberite **Skeniranje** > **Imejl**, ili **Skeniranje** > **Mrežni direktorijum/FTP** sa početnog ekrana, izaberite odredište, a zatim započnite skeniranje.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Postavke čuvanja/prosleđivanja” na strani 484](#)

**Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove**

Možete čuvati i prosleđivati primljene faksove pod zadatim uslovima.

**Napomena:**

- Štampač je standardno podešen da štampa primljene faksove.
- Takođe možete da primete i čuvate faksove bez ikakvih uslova.  
[“Vršenje podešavanja za čuvanje i prosleđivanje primljenih faksova” na strani 587](#)

**Povezane informacije**

- ➔ [“Vršenje podešavanja za čuvanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 590](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove” na strani 592](#)

**Vršenje podešavanja za čuvanje primljenih faksova uz određene uslove**

Možete da izvršite podešavanja za čuvanje primljenih faksova u prijemnom sandučetu ili na spoljašnjem memorijskom uređaju od određenog pošiljaoca ili u određeno vreme. Ako sačuvate faks u poverljivom sandučetu ili prijemnom sandučetu, možete da proverite sadržaj primljenog faksa tako što ćete pregledati faks na LCD ekranu štampača pre nego što štampač odštampa faks.

Pre nego što možete koristiti funkciju čuvanja primljenih faksova u određeno vreme, uverite se da su podešavanja **Datum/Vreme** i **Vremenska razlika** štampača tačna. Pristupite meniju iz **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Podešavanja za datum/vreme**.

**Napomena:**

- Kao što možete izvršiti podešavanja čuvanja za prijem faksova sa kontrolne table štampača, možete ih izvršiti i pomoću Web Config. Izaberite karticu **Fax > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uslovno čuvanje/prosleđ.**, izaberite broj poverljivog sandučeta, a zatim izaberite **Edit** i izvršite podešavanja odredišta za čuvanje.
- Takođe, istovremeno možete štampati i/ili prosleđivati promljene faksove. Izvršite podešavanja na prethodno pomenutom ekranu **Edit**.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa**.

2. Izaberite **Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uslovno čuvanje/prosleđ.**, a zatim dodirnite ➔ na neregistrovanom sandučetu pod **Uslovno čuvanje/prosleđ.**

3. Izaberite polje **Naziv** i unesite ime koje želite da registrujete.

4. Izaberite polje **Uslov(i)** da biste obavili postavljanje uslova.

- Podudaranje broja faksa pošiljaoca: Ako se broj dolaznog faksa podudara sa uslovima koje ste izabrali za tu stavku, štampač memoriše i prosleđuje primljene faksove.

Izaberite uslov **Podudaranje broja faksa pošiljaoca** i unesite broj faksa (najviše 20 cifara) tako što ćete izabrati polje **Broj faksa**.

- Potp. pod. za podadresu (SUB): Ako se podadresa (SUB) savršeno podudara, štampač memoriše i prosleđuje primljene faksove.

Omogućite postavku Potp. pod. za podadresu (SUB) i unesite lozinku tako što ćete izabrati polje **Podadresa (SUB)**.

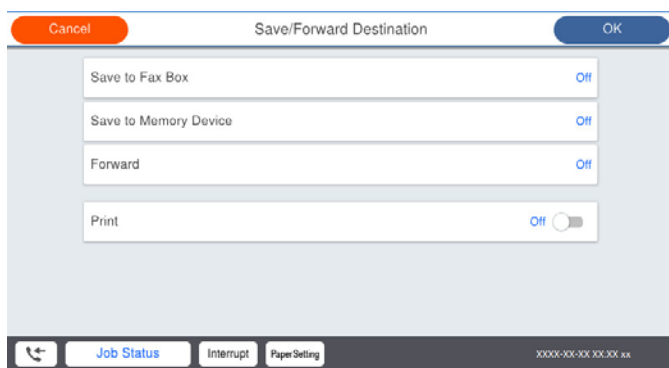
- PPod za loz. (SID): Ako se lozinka (SID) savršeno podudara, štampač memoriše i prosleđuje primljene faksove.

Omogućite postavku PPod za loz. (SID) i unesite lozinku tako što ćete izabrati polje **Lozinka(SID)**.

- Vreme prijema: Štampač memoriše i prosleđuje faksove primljene tokom naznačenog vremenskog perioda.

Omogućite postavku **Vreme prijema** a zatim odredite vreme u poljima **Vreme početka** i **Vreme završetka**.

5. Izaberite **Odredište čuvanja/prosl.** a zatim izvršite podešavanja za ciljno odredište, sanduče i/ili spoljšanji memorijski uređaj.



Da biste sačuvali primljene faksove u Prijemno sanduče ili u poverljivo sanduče:

- ❶ Izaberite **Sač. na kut. faksa**.
- ❷ Dodirnite **Sač. na kut. faksa** da biste ga podesili na **Uklj.**
- ❸ Izaberite sanduče u kom želite da sačuvate dokument.

Da biste sačuvali primljene faksove na spoljni memorijski uređaj:

- ❶ Ubacite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.
- ❷ Izaberite **Čuvanje na memorij. uređaj**.
- ❸ Dodirnite **Čuvanje na memorij. uređaj** da biste ga podesili na **Uklj.**
- ❹ Proverite poruku koja je prikazana, a zatim dodirnite **Napravi**.

Na memorijskom uređaju će biti napravljena fascikla za čuvanje primljenih dokumenata.



**Važno:**

*Primljeni dokumenti se privremeno čuvaju u memoriji štampača pre čuvanja dokumenata na memorijski uređaj koji je povezan sa štampačem. Pošto greška usled pune memorije onemogućava slanje i primanje faksova, ostavite memorijski uređaj povezan sa štampačem.*

**Napomena:**

*Da biste istovremeno štampali primljene faksove, dodirnite **Štampaj** da biste ga podesili na **Uklj.***

6. Izaberite **Zatvori** da biste završili podešavanja za **Odredište čuvanja/prosl.**

**Napomena:**

*Možete da podesite da štampač šalje e-poruke osobama koje želite da obavestite o rezultatima čuvanja faksova kada se čuvanje završi. Po potrebi izaberite **Obaveštenja e-poštom**, podesite procese, a zatim sa liste kontakata izaberite odredište na koje želite da pošaljete obaveštenja.*

7. Izaberite **U redu** dok se ne vratite do ekrana **Postavke čuvanja/prosleđivanja** da biste završili **Uslovno čuvanje/prosleđ.**

8. Izaberite registrovano sanduče za koje ste obavili podešavanje uslova a zatim izaberite **Omogući**.

Ovo je kraj podešavanja uslovnog čuvanja za prijem faksova. Po potrebi možete odrediti **Uobičajena podešavanja**. Za detaljnije informacije pogledajte objašnjenje za **Uobičajena podešavanja** u meniju **Postavke čuvanja/prosleđivanja**.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Postavke čuvanja/prosleđivanja” na strani 484](#)
- ➔ [“Pregled primljenih faksova na LCD ekranu štampača” na strani 179](#)

**Vršenje podešavanja za prosleđivanje primljenih faksova uz određene uslove**

Možete podesiti prosleđivanje odredišta, e-adrese, deljenih fascikli ili druge faks mašine od određenog pošiljaoca ili u određeno vreme. Ako podešavate prosleđivanje primljenih faksova, prvo dodajte odredište prosleđivanja na listu kontakata. Da biste prosledili na adresu e-pošte, treba da prethodno konfigurirate i podešavanja servera e-pošte.

[“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

[“Podešavanje deljene mrežne fascikle” na strani 549](#)

[“Dostupnost kontakata” na strani 567](#)



Pre nego što možete koristiti funkciju prosleđivanja primljenih faksova u određeno vreme, uverite se da su podešavanja **Datum/Vreme** i **Vremenska razlika** štampača tačna. Pristupite meniju iz **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Podešavanja za datum/vreme**.

**Napomena:**

- Kao što možete izvršiti podešavanja prosleđivanja za prijem faksova sa kontrolne table štampača, možete ih izvršiti i pomoću Web Config. Izaberite karticu **Fax > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uslovno čuvanje/prosleđ.**, izaberite broj poverljivog sandučeta, a zatim izaberite **Edit** i izvršite podešavanja odredišta za prosleđivanje.
- Takođe, istovremeno možete štampati i/ili čuvati promljene faksove. Izvršite podešavanja na prethodno pomenutom ekranu **Edit**.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa**.
2. Izaberite **Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Uslovno čuvanje/prosleđ.**, a zatim dodirnite ➔ na neregistrovanom sandučetu pod **Uslovno čuvanje/prosleđ.**

3. Izaberite polje **Naziv** i unesite ime koje želite da registrujete.

4. Izaberite polje **Uslov(i)** da biste obavili postavljanje uslova.

- Podudaranje broja faksa pošiljaoca: Ako se broj dolaznog faksa podudara sa uslovima koje ste izabrali za tu stavku, štampač memoriše i prosleđuje primljene faksove.

Izaberite uslov **Podudaranje broja faksa pošiljaoca** i unesite broj faksa (najviše 20 cifara) tako što ćete izabrati polje **Broj faksa**.

- Potp. pod. za podadresu (SUB): Ako se podadresa (SUB) savršeno podudara, štampač memoriše i prosleđuje primljene faksove.

Omogućite postavku Potp. pod. za podadresu (SUB) i unesite lozinku tako što ćete izabrati polje **Podadresa (SUB)**.

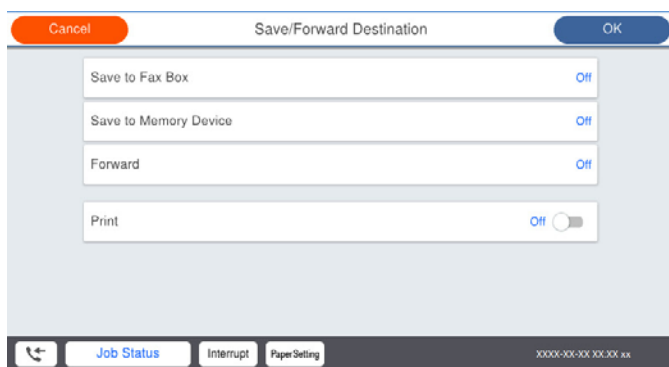
- PPod za loz. (SID): Ako se lozinka (SID) savršeno podudara, štampač memoriše i prosleđuje primljene faksove.

Omogućite postavku PPod za loz. (SID) i unesite lozinku tako što ćete izabrati polje **Lozinka(SID)**.

- Vreme prijema: Štampač memoriše i prosleđuje faksove primljene tokom naznačenog vremenskog perioda.

Omogućite postavku **Vreme prijema** a zatim odredite vreme u poljima **Vreme početka** i **Vreme završetka**.

5. Izaberite **Odredište čuvanja/prosl.**, a zatim podesiti odredišta za prosleđivanje.




① Izaberite **Prosleđivanje**.

② Izaberite **Da**. Za automatsko štampanje dokumenata prilikom njihovog prosleđivanja izaberite umesto toga **Da i štampaj**.

- 3 Izaberite **Odredište > Dodaj unos**, a zatim izaberite odredišta za prosleđivanje sa liste kontakata. Možete navesti odredište za prosleđivanje.
- 4 Kada ste završili s podešavanjem odredišta za prosleđivanje, dodirnite **Zatvori**.
- 5 Proverite da li je odredište za prosleđivanje koje ste izabrali tačno, a zatim izaberite **Zatvori**.
- 6 U **Opcije kada prosleđivanje nije uspelo**, izaberite da li se primljeni dokumenti štampaju ili se čuvaju u Prijemno sanduče štampača kada njihovo prosleđivanje ne uspe.



**Važno:**

*Kada su Prijemno sanduče ili poverljivo sanduče puni, primanje faksova je onemogućeno. Treba da izbrišete dokumente iz prijemnog sandučeta nakon što budu provereni. Broj dokumenata koji nisu uspeli da budu prosleđeni je prikazan na  na početnom ekranu, uz druge neobrađene zadatke.*

6. Izaberite **Zatvori** da biste završili podešavanja za **Odredište čuvanja/prosl.**

**Napomena:**

*Možete da podesite da štampač šalje e-poruke osobama koje želite da obavestite o rezultatima prosleđivanja faksova kada se proces prosleđivanja završi. Po potrebi izaberite **Obaveštenja e-poštom**, podesite procese, a zatim sa liste kontakata izaberite odredište na koje želite da pošaljete obaveštenja.*

7. Izaberite **U redu** dok se ne vratite do ekrana **Postavke čuvanja/prosleđivanja** da biste završili **Uslovno čuvanje/prosleđ.**

8. Izaberite registrovano sanduče za koje ste obavili podešavanje uslova a zatim izaberite **Omogući**.

Ovo je kraj podešavanja uslovnog čuvanja za prijem faksova. Po potrebi možete odrediti **Uobičajena podešavanja**. Za detaljnije informacije pogledajte objašnjenje za **Uobičajena podešavanja** u meniju **Postavke čuvanja/prosleđivanja**.

**Napomena:**

- Ovo je kraj podešavanja uslovnog prosleđivanja za prijem faksova. Po potrebi možete odrediti **Uobičajena podešavanja**. Za detaljnije informacije pogledajte objašnjenje za **Uobičajena podešavanja** u meniju **Postavke čuvanja/prosleđivanja**.
- Ako ste izabrali deljenu fasciklu na mreži ili adresu e-pošte kao odredište za prosleđivanje, preporučujemo vam da testirate slanje skenirane slike na odredište u režimu skeniranja. Izaberite **Skeniranje > Imejl**, ili **Skeniranje > Mrežni direktorijum/FTP** sa početnog ekrana, izaberite odredište, a zatim započnite skeniranje.

## Povezane informacije

➔ [“Postavke čuvanja/prosleđivanja” na strani 484](#)

## Podešavanja za blokiranje neželjenih faksova

Možete blokirati neželjene faksove.


1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Osn. podešavanja > Faks odbijanja**.

3. Podesite uslov da biste blokirali neželjene faksove.

Izaberite **Faks odbijanja**, a zatim omogućite sledeće opcije.

- Lista brojeva za odbijanje: Odbija faksove koji se nalaze na listi odbačenih brojeva.
- Blokirano prazno zaglavlje faksa: Odbija faksove koji imaju prazno zaglavlje.

Poz. nije u kontakt.: Odbija faksove koji nisu dodati na listu kontakata.

4. Dodirnite  da biste se vratili na ekran **Faks odbijanja**.
5. Ako koristite **Lista brojeva za odbijanje**, izaberite **Izmeni listu brojeva za odbijanje**, i uredite listu.

### **Vršenje podešavanja za slanje i prijem faksova na računaru**

Za slanje i prijem faksova na računar klijent, uslužni program FAX Utility mora biti instaliran na računaru povezanom preko mreže ili USB kabla.

#### Omogućavanje slanja faksova sa računara

Obavite sledeća podešavanja pomoću Web Config.

1. Uđite u Web Config, kliknite na karticu **Fax**, a zatim kliknite na **Send Settings > Basic**.
2. Izaberite **Use** za **PC to FAX Function**.  
Podrazumevana vrednost podešavanja **PC to FAX Function** je **Use**. Da biste onemogućili slanje faksova sa bilo kog računara, izaberite **Do Not Use**.
3. Kliknite na **OK**.

#### Vršenje podešavanja Čuvanje na računar za prijem faksova

Možete čuvati primljene faksove na računaru pomoću FAX Utility. Instalirajte FAX Utility na klijentskom računaru i izvršite podešavanje. Za više detalja pogledajte Basic Operations u pomoći za FAX Utility (prikazanoj u glavnom prozoru).

Sledeća stavka za podešavanje na kontrolnoj tabli štampača je podešena na **Da** i primljeni faksovi se mogu sačuvati na računaru.

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Postavke čuvanja/prosleđivanja > Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje > Čuvanje na računar**

#### Vršenje podešavanja Čuvanje na računar kako bi se i štampalo na štampaču za prijem faksova

Možete izvršiti podešavanje za štampanje primljenih faksova na štampaču, kao i za njihovo čuvanje na računaru.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem**.
3. Izaberite **Postavke čuvanja/prosleđivanja > Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje > Čuvanje na računar > Da i štampaj**.

#### Vršenje podešavanja Čuvanje na računar da ne bi primao faksove

Da biste podesili štampač da ne čuva primljene faksova na računaru, promenite podešavanja na štampaču.

##### **Napomena:**

*Podešavanja takođe možete da promenite koristeći FAX Utility. Međutim, ako postoje faksovi koji nisu sačuvani na računaru, funkcija ne radi.*

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.

2. Izaberite **Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem.**
3. Izaberite **Postavke čuvanja/prosleđivanja > Bezuslovno čuvanje/prosleđivanje > Čuvanje na računar > Ne.**

## Određivanje osnovnih radnih podešavanja za štampač

### Podešavanje kontrolne table

Podesite kontrolnu tablu štampača. Možete podesiti na sledeći način.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Device Management > Control Panel.**
2. Odredite sledeće stavke po potrebi.
  - Language  
Izaberite prikazani jezik na kontrolnoj tabli.
  - Panel Lock  
Ako izaberete **ON**, ne možete izabrati stavke za koje je neophodna nadležnost administratora. Da biste ih izabrali, prijavite se na štampač kao administrator. Ako administratorska lozinka nije podešena, zaključavanje table je onemogućeno.
  - Operation Timeout  
Ako izaberete **ON**, kada se prijavite kao korisnik kontrole pristupa ili administrator, bićete automatski odjavljeni i vraćeni na početni ekran ako u određenom vremenskom periodu nema aktivnosti.  
U sekundama možete da odredite od 10 sekundi do 240 minuta.

#### **Napomena:**

Možete da podesite i sa kontrolne table štampača.

- Language: **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Jezik/Language**
- Panel Lock: **Podešavanja > Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Administratorska podešavanja > Zaključavanje podešavanja**
- Operation Timeout: **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Vreme čekanja na radnju (Možete odrediti uklj. ili isklj.)**

3. Kliknite na **OK.**

### Podešavanja uštede energije tokom neaktivnosti

Možete da odredite vreme za prelazak na režim uštede energije ili da isključite napajanje ako kontrolna tabla štampača ne radi određeno vreme. Podesite vreme zavisno od vašeg okruženja za upotrebu.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Device Management > Power Saving.**
2. Odredite sledeće stavke po potrebi.
  - Sleep Timer  
Unesite vreme za prebacivanje u režim uštede energije kada dođe do neaktivnosti.

**Napomena:**

Možete da podesite i sa kontrolne table štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Tajmer za spavanje**

- Power Off Timer ili Power Off If Inactive

Izaberite vreme za automatsko gašenje štampača nakon što se ne koristi određeno vreme. Kada koristite funkcije faksa, izaberite **None** ili **Off**.

**Napomena:**

Možete da podesite i sa kontrolne table štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Merač vremena za isključivanje ili Pod. isključivanja**

- Power Off If Disconnected

Izaberite ovo podešavanje da biste isključili štampač nakon određenog vremenskog perioda kada je veza sa svim ulazima, uključujući LINE ulaz, prekinuta. U zavisnosti od modela i regiona, ova funkcija možda neće biti dostupna.

Pogledajte sledeći veb-sajt za navedeni vremenski period.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

**Napomena:**

Možete da podesite i sa kontrolne table štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Pod. isključivanja > Isključivanje usled prekida veze**

3. Kliknite na OK.

## Podešavanje zvuka

Podesite zvuk kada koristite kontrolnu tablu, kada šampate, šaljete faks i tako dalje.

**Napomena:**

Možete da podesite i sa kontrolne table štampača.

**Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Zvukovi**

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Device Management > Sound**.

2. Odredite sledeće stavke po potrebi.

- Normal Mode

Podesite zvuk kada je štampač postavljen u **Normal Mode** režim rada.

- Quiet Mode

Podesite zvuk kada je štampač postavljen u **Quiet Mode** režim rada.

To je omogućeno kada je omogućena jedna od sledećih stavki.

- Kontrolna tabla štampača:

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Tihi režim**

**Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja faksa > Podešavanja za prijem > Podešavanja štampanja > Tihi režim**

- Web Config:

Katica Fax > **Print Settings > Quiet Mode**

3. Kliknite na **OK**.

## Sinhronizacija datuma i vremena sa vremenskim serverom

Prilikom sinhronizacije sa vremenskim serverom (NTP server) možete sinhronizovati vreme štampača i računara na mreži. Vremenskim serverom se može upravljati u okviru organizacije ili se može objaviti na internetu.

Kada se koristi provera identiteta pomoću CA sertifikata ili Kerberos, problem u vezi sa vremenom se može sprečiti pomoću sinhronizacije sa vremenskim serverom.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Device Management > Date and Time > Time Server**.
2. Izaberite **Use** za **Use Time Server**.
3. Unesite adresu vremenskog servera za **Time Server Address**.

Možete da koristite format IPv4, IPv6 ili FQDN. Unesite 252 znaka ili manje. Ako to ne odredite, ostavite prazno.

4. Unesite **Update Interval (min)**.  
Možete podesiti do 10.080 minuta po minutu.

5. Kliknite na **OK**.

**Napomena:**

Možete proveriti status veze sa vremenskim serverom na **Time Server Status**.

## Podešavanje podrazumevane vrednosti za skeniranje, kopiranje i slanje faksova. (Korisničke podrazumevane postavke)

Možete postaviti podrazumevanu vrednost za funkcije.

Možete postaviti sledeće funkcije.

- Scan to Network Folder/FTP
- Scan to Email
- Scan to Memory Device
- Scan to Cloud
- Copy
- Fax

1. Uđite u Web Config i izaberite funkcije za koje želite da podesite podrazumevanu vrednost za karticu **Scan/Copy > User Default Settings**.

Izaberite karticu **Fax > User Default Settings** da biste podesili podrazumevanu vrednost za faks.

2. Podesite svaku stavku.
3. Kliknite na **OK**.

Ako kombinacija vrednosti nije ispravna, ona se automatski modifikuje, a zatim se podešava ispravna vrednost.

## Problemi prilikom vršenja podešavanja

### Napomene za rešavanje problema

Proveravanje poruke o grešci

Kada se pojavi problem, prvo proverite ima li poruka na kontrolnoj tabli štampača ili upravljačkom ekranu. Ako ste podesili obaveštenja putem e-pošte u slučaju odigravanja događaja, možete brzo saznati status.

Izveštaj o mrežnom povezivanju

Utvrđite status mreže i štampača, a zatim odšampajte rezultat.

Možete pronaći utvrđenu grešku na strani štampača.

Provera statusa komunikacije

Proverite status komunikacije serverskog računara ili klijentskog računara pomoću komande kao što je ping i ipconfig.

Provera veze

Da biste proverili vezu između štampača i servera za poštu, izvršite proveru veze sa štampača. Takođe proverite vezu od klijentskog računara do servera kako biste proverili status komunikacije.

Započinjanje mrežnih podešavanja

Ako se ne prikaže problem u vezi sa podešavanjima i statusom komunikacije, problemi se mogu rešiti onemogućavanjem ili započinjanjem mrežnih podešavanja štampača, a zatim ponovnim postavljanjem.

### Pristup programu Web Config nije moguć

Štampaču nije dodeljena IP adresa.

Štampaču možda nije dodeljena važeća IP adresa. Konfigurirate IP adresu pomoću kontrolne table štampača. Informacije o trenutnom podešavanju možete da potvrdite na osnovu lista sa statusom mreže ili preko kontrolne table štampača.

Web pregledač ne podržava jačinu šifrovanja za SSL/TLS.

SSL/TLS ima Encryption Strength. Možete otvoriti Web Config uz pomoć web pregledača koji podržava grupna šifrovanja kao što je ispod navedeno. Proverite da li koristite podržani pregledač.

80 bit: AES256/AES128/3DES

112 bit: AES256/AES128/3DES

128 bit: AES256/AES128

192 bit: AES256

256 bit: AES256

CA-signed Certificate je istekao.

Ako postoji problem sa isteklim sertifikatom, prikazuje se poruka „Sertifikat je istekao” prilikom povezivanja na Web Config preko protokola SSL/TLS (https). Ako se poruka pojavi pre datuma isteka sertifikata, proverite da li je na štampaču podešen tačan datum.

Opšti naziv sertifikata i štampača se ne podudaraju.

Ako se opšti naziv sertifikata i štampača se ne podudaraju, prikazuje se poruka „Naziv bezbednosnog sertifikata se ne podudara...” prilikom pokretanja Web Config preko SSL/TLS protokola (https). To se dešava jer se sledeće IP adrese ne podudaraju.

- IP adresa štampača unesena u opšti naziv za kreiranje Self-signed Certificate ili CSR
- IP adresa unesena za veb pregledač prilikom pokretanja Web Config

Za Self-signed Certificate, ažurirajte sertifikat.

Za CA-signed Certificate, ponono preuzmite sertifikat za štampač.

Podešavanje ovlašćenog servera za lokalnu adresu nije podešeno na veb pregledaču.

Kada je štampač podešen da koristi ovlašćeni server, konfigurirate veb pregledač tako da se ne povezuje na lokalnu adresu preko ovlašćenog servera.

- Windows:

Izaberite **Kontrolna tabla > Mreža i Internet > Internet opcije > Veze > Postavke LAN-a > Proksi server**, a zatim podesite ovlašćeni server tako da se ne koristi za LAN (lokalne adrese).

- Mac OS:

Izaberite **Željene postavke sistema > Mreža > Napredne postavke > Proksi serveri**, a zatim upišite lokalnu adresu u polje **Zaobiđi proksi postavke za ove matične računare i domene**.

Primer:

192.168.1.\*: Lokalna mreža 192.168.1.XXX, maska podmreže 255.255.255.0

192.168.\*.\*: Lokalna mreža 192.168.XXX.XXX, maska podmreže 255.255.0.0

## Upravljanje štampačem

### Uvođenje funkcija sigurnosti proizvoda

Ovaj odeljak uvodi sigurnosnu funkciju za Epson uređaje.

Naziv funkcije	Vrsta funkcije	Šta podesiti	Šta sprečiti
Podešavanje lozinke administratora	Zaključava postavke sistema, kao što su podešavanje za internet ili USB, daje detalje podešavanja za prijem/ prenos faksa ili prebacivanje i podrazumevana korisnička podešavanja.	Administrator podešava lozinku na uređaj.  Možete podesiti ili promeniti i iz Web Config i sa kontrolne table štampača.  Možete izvršiti i podešavanja načina upravljanja lozinkom kako biste postavili pravila za lozinku.	Sprečite nedozvoljeno čitanja i izmene informacija sačuvanih u uređaju kao što su ID, lozinka, podešavanja za internet i kontakti. Takođe smanjite širok spektar bezbednosnih rizika kao što je curenje informacija za mrežno okruženje ili politiku bezbednosti.



Naziv funkcije	Vrsta funkcije	Šta podesiti	Šta sprečiti
Postavka za kontrolu pristupa	Ograničava funkcije koje mogu da se koriste na uređajima, kao što su štampanje, skeniranje, kopiranje i faks za svakog korisnika. Ako se prijavite sa unapred registrovanim korisničkim nalogom, dozvoljeno vam je da koristite određene funkcije.  Pored toga, nakon prijave sa kontrolne table bićete automatski objavljeni ako u određenom vremenskom periodu nema aktivnosti.	Registrujte bilo koji korisnički nalog a zatim izaberite funkciju koju želite da dozvolite kao što su kopiranje i skeniranje.  Možete registrovati najviše 10 korisničkih naloga.	Rizik od curenja podataka i njihovog neovlašćenog korišćenja može se smanjiti tako što će se broj funkcija svesti na najmanju moguću meru u skladu s poslovnim sadržajem i ulogom korisnika.
Postavka za spoljni interfejs	Kontroliše interfejs kao što je USB priključak koji se priključuje na uređaj.	Omogućite ili onemogućite USB priključak za povezivanje spoljašnjih uređaja kao što su USB memorija i USB veza sa računarom.	<input type="checkbox"/> Kontrola USB priključka: Smanjuje mogućnost prikupljanja podataka putem neovlašćenog skeniranja poverljivih dokumenata.  <input type="checkbox"/> USB veza računara: Sprečava neovlašćenu upotrebu uređaja zabranom štampanja ili skeniranja bez prolaska kroz mrežu.
Podešavanje obrade sačuvanih podataka	Automatski briše podatke zadatka koji su privremeno sačuvani na ugrađenom tvrdom disku uređaja. Možete bezbedno izbrisati sve podatke sačuvane na tvrdom disku.	Odredite da li da se automatski briše kada je zadatak završen. Takođe možete izbrisati sve podatke ako hoćete da bacite uređaj.	Prepisivanjem pomoću posebnog obrasca možete sprečiti da neko vrati i iskoristi podatke, čak i kada je tvrdi disk izvađen.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Konfigurisanje administratorske lozinke” na strani 601](#)
- ➔ [“Ograničavanje dostupnosti funkcija” na strani 612](#)
- ➔ [“Onemogućavanje spoljnog interfejsa” na strani 614](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za obradu sačuvanih podataka” na strani 615](#)

## Podešavanja za administratore

### Konfigurisanje administratorske lozinke

Kada podesite administratorsku lozinku, možete sprečiti korisnike da menjaju podešavanja u vezi s upravljanjem. Možete da podesite i promenite administratorsku lozinku ili pomoću Web Config, kontrolne table štampača ili

Epson Device Admin. Kada koristite Epson Device Admin, pogledajte uputstvo za upotrebu ili pomoć za Epson Device Admin.

### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464
- ➔ “Softver za upravljanje uređajima na mreži (Epson Device Admin)” na strani 466

### Konfigurisanje administratorske lozinke na kontrolnoj tabli

Možete da podesite administratorsku lozinku s kontrolne table štampača.

#### **Napomena:**

Kada je dostupan način upravljanja lozinkom, unesite lozinku koja ispunjava zahtev.

Podešavanja za način upravljanja lozinkom možete izvršiti tako što ćete izabrati **Podešavanja > Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Politika lozinke**.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Administratorska podešavanja**.
3. Izaberite **Lozinka administratora > Registruj**.
4. Unesite novu lozinku.
5. Ponovo unesite lozinku.

#### **Napomena:**

Možete promeniti ili izbrisati administratorsku lozinku kada izaberete **Promeni** ili **Vrati podrazumevana podešavanja** na ekranu **Lozinka administratora** i unesete administratorsku lozinku.

### Konfigurisanje administratorske lozinke sa računara

Administratorsku lozinku možete postaviti pomoću Web Config.

#### **Napomena:**

Kada je dostupan način upravljanja lozinkom, unesite lozinku koja ispunjava zahtev.

Podešavanja za način upravljanja lozinkom možete izvršiti tako što ćete izabrati karticu **Product Security > Password Policy**.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Product Security > Change Administrator Password**.
2. Unesite lozinku u polja **New Password** i **Confirm New Password**.  
Ako želite da zamenite lozinku novom, unesite aktuelnu lozinku.
3. Izaberite **OK**.

#### **Napomena:**

- Da biste postavili ili promenili stavke u zaključanom meniju, kliknite na **Log in**, a zatim unesite administratorsku lozinku.
- Da biste izbrisali administratorsku lozinku, kliknite na karticu **Product Security > Delete Administrator Password**, a zatim unesite administratorsku lozinku.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Kontrola upotreba table

Ako postavite administratorsku lozinku i omogućite Zaključavanje podešavanja, možete da zaključate stavke koje su u vezi sa podešavanjima sistema štampača tako da ih korisnici ne mogu promeniti.


### Omogućavanje Zaključavanje podešavanja

Omogućite Zaključavanje podešavanja za štampač ako je podešena lozinka.


Prvo podesite administratorsku lozinku.

### Omogućavanje Zaključavanje podešavanja sa kontrolne table

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Administratorska podešavanja**.
3. Izaberite **Uklj.** na **Zaključavanje podešavanja**.

Proverite da li je  prikazano na početnom ekranu.

### Omogućavanje Zaključavanje podešavanja sa računara

1. Pristupite Web Config a zatim kliknite na **Log in**.
2. Unesite lozinku, a zatim kliknite na **OK**.
3. Izaberite krticu **Device Management > Control Panel**.
4. Na **Panel Lock**, izaberite **ON**.
5. Kliknite na **OK**.
6. Proverite da li je  prikazano na početnom ekranu kontrolne table.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

### Stavke Zaključavanje podešavanja za meni Opšte postavke

Ovo je lista stavki Zaključavanje podešavanja u **Podešavanja > Opšte postavke** na kontrolnoj tabli.

Neke funkcije se mogu pojedinačno podešavati, omogućiti ili onemogućiti.

Meni Opšte postavke		Panel Lock
Osn. podešavanja		-
	Osvetljenost LCD-a	-
	Zvukovi	-
	Prepoznaj duplo uvlačenje	✓*1
	Tajmer za spavanje	✓
	Probudi iz režima spavanja	-
	Merač vremena za isključivanje ili Pod. isključivanja	✓
	Podešavanja za datum/vreme	✓
	Zemlja/region	✓
	Jezik/Language	✓*1
	Početni ekran	✓
	Izmena početnog ekrana	✓
	Pozadina	✓
	Vreme čekanja na radnju	✓
	Tastatura	-
	Podrazumevani ekran (Job/Status)	✓
	Efekat ekrana	✓
	Opcija automatskog otkrivanja originalne veličine	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
Podešavanja štampača		-

Meni Opšte postavke		Panel Lock
	Podešavanje izvora papira	-
	Izlaz: kopija	✓
	Izlaz: faks	✓
	Izlaz: drugo	✓
	Jezik štampanja	✓
	Podešavanja univ. štampe	✓
	Konfiguracija PDL štampanja	✓
	Automatsko ignorisanje grešaka	✓
	Memorijski uređaj	✓
	Debeo papir	✓*1
	Tihi režim	✓*1
	Optimizovanje završavanja	✓
	Prioritetna brzina štampanja	✓*1
	Veza sa računarnom preko USB-a	✓
	Pod. vrem. ček. USB interf.	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
	Mrežne postavke	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
	Podešavanje Wi-Fi-a	✓
	Podešavanje ožičene lokalne mreže	✓
	Status mreže	✓
	Status kablovske LAN/Wi-Fi mreže	✓*2
	Status Wi-Fi Direct	✓*2
	Status servera e-pošte	✓*2
	Odštapaj list sa statusom	✓*2
	Provera veze	✓*3
	Napredno	✓
	Ime uređaja	✓
	TCP/IP	✓
	Proksi server	✓
	Server za imejl	✓
	IPv6 adresa	✓
	Deljenje MS mreže	✓
	Brzina veze i dupleks	✓
	Preusmeravaj HTTP na HTTPS	✓
	Onemogući IPsec/IP filtriranje	✓
	Onemogući IEEE802.1X	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
	Postavke veb usluge	✓
	Epson Connect usluge	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
	Podešavanja faksa	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
	Korisničke postavke	✓
	Osn. podešavanja	✓
	Podešavanje slanja	✓
	Podešavanja za prijem	✓
	Postavke izveštavanja	✓
	Bezbednosne postavke	✓
	Proveri povezanost faksa	✓
	Čarobnjak za podešavanje faksa	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
Podeš. skeniranja		✓
	Početna kartica	✓
	Dugme za brzu radnju (fascikla)	✓
	Dugme za brzu radnju (e-pošta)	✓
	Potvrdi primaoca	✓
	Document Capture Pro	✓
	Server za imejl	✓
	Auto. reset.	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
Postavke memorije		✓
	Kontrola pristupa deljenoj fascikli	✓
	Upravljanje datotekama deljene fascikle	✓
	Upravljanje datotekama lične fascikle	✓
	Dodatna radnja	✓
	Opcije prikaza	✓
	Opcije pretrage	✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
Administracija sistema		✓

Meni Opšte postavke		Panel Lock
Menadžer kontakata		✓
	Dodaj/uredi/izbriši	✓*1, *4
	Često	✓*4
	Štampanje kontakata	✓
	Opcije prikaza	✓*4
	Opcije pretrage	✓*4
Postavke čišćenja glave za štampanje		✓
Predlog za čišćenje skenera		✓
Resetovanje broja stranica		✓
Brisanje podataka sa unutrašnje memorije		✓
Postavke brisanja HDD-a		✓
Bezbednosne postavke		✓
	Ograničenja	✓
	Kontrola pristupa	✓
	Administratorska podešavanja	✓
	Lozinka administratora	✓
	Zaključavanje podešavanja	✓
	Politika lozinke	✓
	Šifrovanje lozinke	✓
	Evidencija revizije	✓
	Verifikacija programa pri pokretanju	✓
Istraživanje korisnika		✓
Resetuj		✓
Ažuriranje firmvera		✓
Režim održavanja/servisiranja		✓

✓ = Treba da se zaključa.

- = Ne treba da se zaključa.

\*1 : Možete omogućiti ili onemogućiti zaključavanje iz **Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Ograničenja**.

\*2 : Iako se stavke na višem nivou mogu zaključati pomoću administratorskog zaključavanja, ipak im možete pristupiti sa istoimenog menija **Podešavanja > Status štampača / Štampaj**.



\*3 : Iako se stavke na višem nivou mogu zaključati pomoću administratorskog zaključavanja, ipak im možete pristupiti sa

Početna strana >  > **Opis > Kada ne možete da se povežete sa mrežom.**

\*4 : Iako se stavke na višem nivou mogu zaključati pomoću administratorskog zaključavanja, ipak im možete pristupiti sa istoimenom menijom **Podešavanja > Menadžer kontakata.**

### Povezane informacije

- ➔ [“Ostale stavke Zaključavanje podešavanja” na strani 609](#)
- ➔ [“Stavke koje se mogu pojedinačno podesiti” na strani 609](#)

### Ostale stavke Zaključavanje podešavanja

Pored menija Opšte postavke, Zaključavanje podešavanja je omogućeno za sledeće stavke.

- Un. pod. vr.
  - Dodaj novo
  - Izbriši
  - Preimenuj
  - Dodaj ili ukloni sa početnog ekrana
  - Menjanje korisničkih postavki
- Podešavanja > Korisničke postavke.**

### Povezane informacije

- ➔ [“Stavke Zaključavanje podešavanja za meni Opšte postavke” na strani 603](#)
- ➔ [“Stavke koje se mogu pojedinačno podesiti” na strani 609](#)

### Pojedinačna podešavanja radnog ekrana i funkcija

Za neke ciljane stavke Zaključavanje podešavanja možete pojedinačno podesiti da li su omogućene ili onemogućene.

Po potrebi možete podesiti dostupnost za svakog korisnika, kao što su registrovanje ili promena kontakata, prikazivanje istorije zadataka itd.

1. Izaberite **Podešavanja** na kontrolnoj tabli štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Ograničenja.**
3. Izaberite stavku za funkciju čije podešavanje želite da izmenite, a zatim podesite na **Uklj.** ili **Isklj.**

### Stavke koje se mogu pojedinačno podesiti

Administrator može dozvoliti dole prikazane stavke i promeniti postavke pojedinačno.

- Pristup evidenciji zadatka: **Status zadatka > Evidencija**  
Upravlja prikazom istorije zadataka alata za nadgledanje statusa. Izaberite **Uklj.** da dozvolite prikaz istorije zadataka.

- Pristup registr./bris. kontakata: **Podešavanja > Menadžer kontakata > Dodaj/uredi/izbriši**  
Kontrolišite registraciju i promene kontakata. Izaberite **Uklj.** da registrujete ili promenite kontakte.
- Faks Nedavni pristup: **Faks > Primalac > Nedavno**  
Kontrolišite prikaz odredišta kada šaljete ili primete faks. Izaberite **Uklj.** da prikazete odredište.
- Faks Pristup evidenciji prenosa: **Faks > Meni > Evidencija prenosa**  
Kontrolišite prikaz istorije komunikacije faksa. Izaberite **Uklj.** da biste prikazali istoriju komunikacije.
- Pristup izveštaju za Faks: **Faks > Meni > Izveštaj o faksu**  
Kontrolišite štampanje izveštaja faksa. Izaberite **Uklj.** da biste dozvolili štampanje.
- Pristup u Štampaj istoriju čuvanja za Skeniraj na mrežni direkt./FTP: **Skeniranje > Mrežni direktorijum/FTP > Meni > Odštampaj istoriju čuvanja**  
Kontrolišite štampanje sačuvane istorije za funkciju skeniranja u mrežnu fasciklu. Izaberite **Uklj.** da biste dozvolili štampanje.
- Pristup u Nedavno za Skeniraj na imejl: **Skeniranje > Imejl > Primalac > Istorija**  
Kontrolišite prikaz istorije za funkciju skeniranja u e-poruku. Izaberite **Uklj.** da biste prikazali istoriju.
- Pristup u Prikaži istoriju slanja za Skeniraj na imejl: **Skeniranje > Imejl > Meni > Prikaži istoriju poslatih**  
Kontrolišite prikaz istorije slanja e-pošte za funkciju skeniranja u e-poruku. Izaberite **Uklj.** da biste prikazali istoriju slanja e-pošte.
- Pristup u Štampaj istoriju slanja za Skeniraj na imejl: **Skeniranje > Imejl > Meni > Odštampaj istoriju slanja**  
Kontrolišite štampanje istorije slanja e-pošte za funkciju skeniranje u e-poruku. Izaberite **Uklj.** da biste dozvolili štampanje.
- Pristup u jezik: **Podešavanja > Jezik/Language**  
Kontrolišite promenu jezika prikazanog na kontrolnoj tabli. Izaberite **Uklj.** da biste promenili jezike.
- Pristup u Debeo papir: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Debeo papir**  
Kontrolišite promene podešavanja funkcije Debeo papir. Izaberite **Uklj.** da biste promenili podešavanja.
- Pristup u Tihi režim: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Tihi režim**  
Kontrolišite promene podešavanja funkcije Tihi režim. Izaberite **Uklj.** da biste promenili podešavanja.
- Pristup u Prioritet brzine štampanja: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Prioritetna brzina štampanja**  
Kontrolišite promene podešavanja funkcije Prioritetna brzina štampanja. Izaberite **Uklj.** da biste promenili podešavanja.
- Pristup u Otkrij dvostruko uvlačenje: **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Prepoznaj duplo uvlačenje**  
Kontrolišite promene podešavanja funkcije Prepoznaj duplo uvlačenje. Izaberite **Uklj.** da biste promenili podešavanja.
- Zaštita ličnih podataka:  
Kontrolišite prikaz odredišta informacije o registraciji brzog biranja. Izaberite **Uklj.** da prikazete odredište kao (\*\*\*)
- Pristup Izlaznom Podmetaču kopije: **Podešavanja > Opšte postavke > Podešavanja štampača > Izlaz: kopija**  
Kontrolišite promene mesta za izlaz prilikom kopiranja. Izaberite **Uklj.** da biste promenili podešavanja.
- Prihvati Isključivanje:  
Kontrolišite odobrenje za isključivanje štampača. Izaberite **Uklj.** da biste odobrili da se isključi.


### Povezane informacije


- ➔ “Stavke Zaključavanje podešavanja za meni Opšte postavke” na strani 603
- ➔ “Ostale stavke Zaključavanje podešavanja” na strani 609

## Prijavljivanje na štampač kao administrator

Ako je za štampač podešena administratorska lozinka, treba da se prijavite kao administrator da biste koristili zaključane stavke menija.

### **Prijavljivanje na štampač pomoću kontrolne table**

1. Dodirnite .
2. Dodirnite **Administrator**.
3. Unesite administratorsku lozinku, a zatim dodirnite **U redu**.

Prikazuje se  prilikom autorizacije, tada možete koristiti zaključane stavke sa menija.

Dodirnite  da se odjavite.

#### **Napomena:**

Kada izaberete **Uklj.** kao **Podešavanja > Opšte postavke > Osn. podešavanja > Vreme čekanja na radnju**, možete se automatski odjaviti nakon određenog vremenskog perioda ako nema aktivnosti na kontrolnoj tabli.

### **Prijavljivanje na štampač sa računara**

Kada se prijavite na Web Config kao administrator, možete koristiti stavke koje su podešene u Zaključavanje podešavanja.

1. Unesite IP adresu štampača u pregledač da biste pokrenuli Web Config.
2. Kliknite na **Log in**.
3. Unesite lozinku za administratora u **Current password**.
4. Kliknite na **OK**.

Prilikom autentifikacije prikazuju se zaključane stavke i **Log out**.

Kliknite na **Log out** da se odjavite.

#### **Napomena:**

Kada izaberete **ON** za karticu **Device Management > Control Panel > Operation Timeout**, možete se automatski odjaviti nakon određenog vremenskog perioda ako nema aktivnosti na kontrolnoj tabli.

### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464

## Ograničavanje dostupnosti funkcija

Možete registrovati korisničke naloge na štampaču, povezati ih sa funkcijama i upravljati funkcijama koje korisnici mogu da koriste.

Kada omogućiti kontrolu pristupa, korisnik može da koristi funkcije kao što su kopiranje, slanje/prijem faksa itd. unošenjem lozinke na kontrolnoj tabli štampača i prijavljivanjem na štampač.

Nedostupne funkcije će biti osenčene sivom bojom i ne mogu se izabrati.

Moći ćete da štampate ili skenirate sa računara kada registrujete informacije za proveru identiteta u upravljačkom programu štampača ili upravljačkom programu skenera. Više detalja o podešavanjima upravljačkog programa potražite u pomoći za upravljački program ili priručniku.

## Kreiranje korisničkog naloga

Kreirajte korisnički nalog za kontrolu pristupa.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Product Security > Access Control Settings > User Settings**.
2. Kliknite na **Add** za broj koji želite da registrujete.



**Važno:**

*Kada koristite sistem provere identiteta kompanije Epson ili drugih kompanija, registrujte korisničko ime podešavanja ograničenja od broja 2 do broja 10.*

*Softver za primenu kao što je sistem provere identiteta koristi broj jedan, tako da se korisničko ime ne prikazuje na kontrolnoj tabli štampača.*

3. Podesite svaku stavku.
  - User Name:  
Unesite ime prikazano na listi korisničkih imena dužine od 1 do 14 znakova pomoću alfanumeričkih znakova.
  - Password:  
Unesite lozinku između dužine od 0 do 20 znakova u formatu ASCII (0x20–0x7E). Prilikom pokretanja lozinke, ostavite prazno.
  - Select the check box to enable or disable each function.  
Izaberite funkciju koju dozvoljavate da koristite.
4. Kliknite na **Apply**.  
Vratite se na korisničku listu podešavanja posle određenog vremena.  
Proverite da li je korisničko ime koje ste registrovali u **User Name** prikazano i promenjeno **Add** u **Edit**.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

### Uređivanje korisničkog naloga

Uredite nalog registrovan za kontrolu pristupa.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Product Security > Access Control Settings > User Settings**.
2. Kliknite na **Edit** za broj koji želite da uredite.
3. Promenite svaku stavku.
4. Kliknite na **Apply**.  
Vratite se na korisničku listu podešavanja posle određenog vremena.

#### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

#### Brisanje korisničkog naloga

Izbrišite nalog registrovan za kontrolu pristupa.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Product Security > Access Control Settings > User Settings**.
2. Kliknite na **Edit** za broj koji želite da izbrišete.
3. Kliknite na **Delete**.



**Važno:**

*Kada kliknete na **Delete**, korisnički nalog će biti izbrisan bez poruke za potvrdu. Vodite računa kada brišete nalog.*

Vratite se na korisničku listu podešavanja posle određenog vremena.

#### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

#### Omogućavanje kontrole pristupa

Prilikom omogućavanja kontrole pristupa, samo registrovani korisnik će moći da koristi štampač.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Product Security > Access Control Settings > Basic**.
2. Izaberite **Enables Access Control**.

Ako izaberete **Allow printing and scanning without authentication information from a computer**, možete da štampate ili skenirate iz upravljačkih programa koji nisu podešeni sa informacijama za proveru identiteta. Podesite kada želite da kontrolišete operaciju samo sa kontrolne table štampača i odobrite štampanje i skeniranje sa računara.

3. Kliknite na **OK**.

Nakon određenog vremena prikazuje se poruka sa obaveštenjem.

Proverite da li su ikone kao što su kopiranje i skeniranje osenčene sivom bojom na kontrolnoj tabli štampača.

## Povezane informacije

➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464

## Konfiguracija ograničenja domena

Primenom pravila ograničenja na nazive domena možete smanjiti rizik od curenja informacija zbog slučajnog prenosa.

1. Unesite IP adresu štampača u pregledač da biste pristupili funkciji Web Config.  
Unesite IP adresu štampača sa računara koji je povezan na istu mrežu kao i štampač.  
Možete proveriti IP adresu štampača iz sledećeg menija.
2. Unesite administratorsku lozinku da biste se prijavili kao administrator.
3. Izaberite sledeći redosled.  
Kartica **Product Security** > **Domain Restrictions**
4. Izmenite postavke po potrebi.
  - Restriction Rule**  
Izaberite kako želite da ograničite prenos e-pošte.
  - Domain Name**  
Dodajte ili izbrišite naziv domena koji želite da ograničite.
5. Kliknite na **OK**.

## Onemogućavanje spoljnog interfejsa

Možete onemogućiti interfejs koji se koristi za povezivanje uređaja sa štampačem. Podesite ograničenja da biste ograničili štampanje i skeniranje samo na skeniranje putem mreže.

### **Napomena:**

*Takođe možete izvršiti podešavanja ograničenja na kontrolnoj tabli štampača.*

- Memory Device: **Podešavanja** > **Opšte postavke** > **Podešavanja štampača** > **Memorijski uređaj***
  - Veza sa računarom preko USB-a: **Podešavanja** > **Opšte postavke** > **Podešavanja štampača** > **Veza sa računarom preko USB-a***
1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Product Security** > **External Interface**.
  2. Izaberite **Disable** za funkcije koje želite da podesite.  
Izaberite **Enable** kada želite da poništite upravljanje.
    - Memory Device**  
Zabranite čuvanje podataka u spoljnu memoriju preko USB ulaza za priključivanje spoljnih uređaja.
    - Veza sa računarom preko USB-a**  
Možete ograničiti upotrebu USB veze s računara. Ako želite da je ograničite, izaberite **Disable**.
  3. Kliknite na **OK**.

4. Uverite se da se onemogućeni ulaz ne može koristiti.

Memory Device

Uverite se da nema nikakve reakcije kada priključite uređaj za skladištenje podataka kao što je USB memorija u USB priključak spoljnog interfejsa.

Veza sa računarom preko USB-a

Ako je na računaru instaliran upravljački program

Povežite štampač i računar pomoću USB kabla, a zatim se uverite da štampač ne štampa i ne skenira.

Ako na računaru nije instaliran upravljački program

Operativni sistem Windows:

Otvorite menadžer uređaja i zadržite ga, povežite štampač i računar pomoću USB kabla, a zatim se uverite da prikazani sadržaj menadžera uređaja ostaje nepromenjen.

Mac OS:

Povežite štampač i računar pomoću USB kabla, a zatim se uverite da štampač nije naveden ako želite da dodate štampač iz **Štampači i skeneri**.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Vršenje podešavanja za obradu sačuvanih podataka

Možete da izvršite podešavanja za obradu podataka sačuvanih na internom tvrdom disku.

Zadaci za štampanje, kopiranje i skeniranje se privremeno čuvaju na tvrdom disku da bi se rukovalo podacima za štampanje uz proveru identiteta i obimna kopiranja, skeniranja, štampanja itd. Izvršite podešavanja za bezbedno brisanje ovih podataka.

### Sequential Deletion from Hard Disk

Kada je omogućeno, ciljni podaci se brišu redom kada više nisu neophodni, na primer kada se završi štampanje ili skeniranje. Izabrani podaci za brisanje su oni koji su zabeleženi kada je ova funkcija omogućena.

Pošto je pristup tvrdom disku neophodan, vreme za ulazak u režim uštede energije će biti odloženo.

### Izbrisi svu memoriju

Briše sve podatke na tvrdom disku. Ne možete izvršiti ostale operacije niti isključiti uređaj tokom formatiranja.

Visoka brzina: Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje.

Prepiši: Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i prepisuje preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

Trostruko prepisivanje: Briše sve podatke posebnom komandom za brisanje i tri puta prepisuje preko drugih podataka u svim oblastima za brisanje svih podataka.

## Vršenje podešavanje za sekvencijalno brisanje

### Napomena:

*Takođe možete izvršiti podešavanja sa kontrolne table skenera.*

1. Pristupite Web Config i izaberite **Device Management > Stored Data**.

2. Izaberite **ON** za **Sequential Deletion from Hard Disk**.
3. Kliknite na **OK**.

#### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Formatiranje internog tvrdog diska

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu kontrolne table štampača.
2. Izaberite **Opšte postavke > Administracija sistema > Postavke brisanja HDD-a**.
3. Izaberite **Izbriši svu memoriju**.
4. Izaberite **Visoka brzina, Prepiši, ili Trostruko prepisivanje** u skladu sa namenom.
5. Izaberite **Da** na ekranu potvrde.

## Upravljanje udaljenim štampačem

### Provera informacija za udaljeni štampač

U stavci **Status** pomoću Web Config možete proveriti sledeće informacije o određenom štampaču.

- Product Status  
Proverite status, uslugu u računarskom oblaku, broj proizvoda, MAC adresu itd.
- Network Status  
Proverite informacije o statusu veze s mrežom, IP adresu, DNS server itd.
- Usage Status  
Proverite prvi dan štampanja koliko puta su menjani kertridži, broj odštampanih strana za svaki jezik, broj skeniranih strana itd.
- Hardware Status  
Proverite status svake funkcije štampača.
- Job History  
Proverite evidenciju zadataka za štampanje, zadataka za slanje itd.
- Panel Snapshot  
Prikažite sliku ekrana koji je prikazan na kontrolnoj tabli uređaja.

#### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)



## Primanje obaveštenja o događajima e-poštom

### O obaveštenjima putem e-pošte

Ovo je funkcija obaveštavanja koja, kada događaj kao što je prestanak štampanja i pojava greške štampača, šalje e-poruku na navedenu adresu.

Možete registrovati najviše pet odredišta i postaviti podešavanja obaveštenja za svako odredište.

Da bi se ova funkcija mogla koristiti, treba da podesite server e-pošte pre podešavanja obaveštenja.

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

### Konfigurisanje obaveštenja putem e-pošte

Konfigurirate obaveštenja putem e-pošte pomoću Web Config.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Device Management > Email Notification**.
2. Podesite predmet obaveštenja elektronskom porukom.  
Iz dva padajuća menija izaberite sadržaj prikazan o predmetu.
  - Izabrani sadržaj se prikazuje pored **Subject**.
  - Isti sadržaj se ne može podesiti levo i desno.
  - Kada broj znakova u **Location** premaši 32 bajta, znakovi koji premašuju 32 bajta se ispuštaju.
3. Unesite adresu e-pošte za slanje obaveštenja putem e-pošte.  
Koristite A–Z a–z 0–9 ! # \$ % & ' \* + - . / = ? ^ \_ { | } ~ @, i unesite između 1 i 255 znakova.
4. Izaberite jezik za obaveštenja putem e-pošte.
5. Izaberite polje za potvrdu događaja za koji želite da primite obaveštenje.  
Broj **Notification Settings** je povezan sa brojem odredišta **Email Address Settings**.  
Primer:  
Ako želite da se obaveštenje pošalje na adresu e-pošte podešenu za broj 1 u **Email Address Settings** kad u štampaču nema papira, izaberite stubac polja za potvrdu 1u redu **Paper out**.
6. Kliknite na **OK**.  
Potvrdite da će obaveštenje putem e-pošte biti poslato izazvanim događajem.  
Primer: štampanje pomoću određivanja Izvor papira kada papir nije podešen.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

➔ [“Konfigurisanje servera za poštu” na strani 545](#)

## Stavke za obaveštenja putem e-pošte

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Ink cartridge(s) to be replaced	Obaveštenje kada je mastilo potrošeno.
Ink low	Obaveštenje kada je mastilo skoro potrošeno.
Maintenance box: end of service life	Obaveštenje kada je kutija za održavanje puna.
Maintenance box: nearing end	Obaveštenje kada je kutija za održavanje skoro puna.
Administrator password changed	Obaveštenje kada je promenjena lozinka administratora.
Paper out	Obaveštenje kada se prikazuje greška izbacivanja papira u navedenom izvoru papira.
Paper Low	Obratite pažnju kada je došlo do greške nedovoljno papira na određenom izvoru papira.
Printing stopped	Obaveštenje kada je štampanje zaustavljeno zbog zaglavljenog papira ili kasete za papir nije postavljena.
Printer error	Obaveštenje kada se prikazuje greška štampača.
Scanner error	Obaveštenje kada se prikazuje greška skenera.
Fax error	Obaveštenje kada se prikazuje greška faksa.
Greška Wi-Fi	Obaveštenje kada se prikazuje greška bežičnog LAN interfejsa.
Greška TPM	Obaveštenje kada se prikazuje greška u TPM čipu.
HDD greška	Obratite pažnju kada se pojavi greška internog tvrdog diska.
Greška Additional Network	Obaveštenje kada se prikazuje greška u kartici interfejsa dodatne mreže. Ova stavka se prikazuje kada je instalirana kartica interfejsa dodatne mreže.

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje obaveštenja putem e-pošte” na strani 617](#)

## Pravljenje rezervne kopije podešavanja

Možete da izvezete vrednost postavki podešenih u Web Config u datoteku. Možete je koristiti za izradu rezervnih kopija kontakata, vrednosti postavki, zamene štampača itd.

Izvezena datoteka ne može se uređivati zato što je izvezena kao binarna datoteka.

### Izvoz podešavanja

Izvezite podešavanje za štampač.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Device Management > Export and Import Setting Value > Export**.

2. Izaberite podešavanja koja želite da izvezete.

Izaberite podešavanja koja želite da izvezete. Ako izaberete roditeljsku kategoriju, potkategorije će takođe biti izabrane. Ipak, potkategorije koje izazivaju greške dupliranjem unutar iste mreže (kao što su IP adrese i slično) ne mogu da budu izabrane.

3. Unesite lozinku da biste šifrovali izvezenu datoteku.

Potrebna vam je lozinka da biste uvezli datoteku. Ostavite ovu opciju praznu ako ne želite da šifrujete datoteku.

4. Kliknite na **Export**.



**Važno:**

*Ako želite da izvezete mrežna podešavanja štampača kao što su ime uređaja i IPv6 adresa, izaberite **Enable to select the individual settings of device** i izaberite još stavki. Koristite samo izabrane vrednosti za zamenski štampač.*

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Uvoz podešavanja

Uvezite izvezenu datoteku Web Config na štampač.



**Važno:**

*Kada uvozite vrednosti koje uključuju pojedinačne informacije kao što su ime štampača ili IP adresa, uverite se da ista IP adresa ne postoji na istoj mreži.*

1. Pristupite Web Config, zatim izaberite karticu **Device Management > Export and Import Setting Value > Import**.
2. Izaberite izvezenu datoteku, a zatim unesite šifrovanu lozinku.
3. Kliknite na **Next**.
4. Izaberite podešavanja koja želite da uvezete, a zatim kliknite na **Next**.
5. Kliknite na **OK**.

Podešavanja će biti primenjena na štampač.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

---

## Napredna bezbednosna podešavanja

Ovaj odeljak objašnjava napredne funkcije bezbednosti.

## Bezbednosna podešavanja i sprečavanje opasnosti

Kada je štampač priključen na mrežu, možete mu pristupiti sa udaljene lokacije. Pored toga, mnogi ljudi mogu zajednički da koriste štampač, što je korisno u poboljšavanju radne efikasnosti i praktičnosti. Međutim, povećan je rizik od nezakonitog pristupa, nezakonite upotrebe i falsifikovanja podataka. Ako koristite štampač u okruženju u kom imate pristup internetu, rizici su još veći.

Za štampače koji nemaju zaštitu od spoljašnjeg pristupa, sa interneta će se moći pročitati lista kontakata koja je sačuvana na štampaču.

Kako bi se izbegao ovaj rizik, Epsonovi štampači imaju niz bezbednosnih tehnika.

Podesite štampač po potrebi u skladu sa uslovima okruženja koje je utemeljeno na informacijama o korisnikovom okruženju.

Naziv	Vrsta funkcije	Šta podesiti	Šta sprečiti
Šifrovanje pomoću lozinke	Šifruje poverljive informacije (sve lozinke, privatne ključeve za sertifikat, autorizacijske ključeve za tvrdi disk) sačuvane na štampaču.	Konfigurirate lozinku za šifrovanje i napravite rezervnu kopiju ključa za šifrovanje.	Pošto ključ za šifrovanje nije dostupan izvan štampača, mogu se zaštititi šifrovane poverljive informacije.
Kontrola protokola	Kontroliše protokole i usluge koje se koriste za komunikaciju između štampača i računara i omogućava i onemogućava funkcije.	Protokol ili usluga koja se primenjuje na funkcije koje su dozvoljene ili pojedinačno zabranjene.	Smanjivanje bezbednosnih rizika koji se mogu pojaviti nenamernom upotrebom odvratanjem korisnika od upotrebe nepotrebnih funkcija.
SSL/TLS komunikacija	Sadržaj komunikacija se šifruje SSL/TLS komunikacijom prilikom pristupa Epson serveru na Internetu sa štampača, kao što je komunikacija sa računarom preko veb pregledača, korišćenjem Epson Connect i ažuriranjem osnovnog softvera.	Pribavite CA sertifikat i uvezite ga potom na štampač.	Brisanjem identifikacije štampača uz pomoć CA sertifikata sprečava se lažno predstavljanje i neovlašćen pristup. Pored toga, zaštićeni su komunikacijski sadržaji SSL/TLS i time se sprečava curenje sadržaja za podatke o štampanju i informacije o podešavanju.
IPsec/IP filtriranje	Možete podesiti da dozvoljavate razdvajanje i razgraničenje podataka koji potiču od određenog klijenta ili su određene vrste. S obzirom da IPsec štiti podatke pomoću IP paketne jedinice (šifrovanje i autentifikacija), možete bezbedno komunicirati s nezaštićenim protokolom.	Kreirajte osnovne smernice i pojedinačne smernice da biste podesili klijenta ili vrstu podataka koji mogu pristupiti štampaču.	Sprečite neovlašćen pristup, falsifikovanje i presretanje komunikacijskih podataka na štampaču.
IEEE 802.1X	Omogućava da se samo autentifikovani korisnici povežu na mrežu. Omogućava samo dozvoljenom korisniku da koristi štampač.	Podešavanje provere identiteta na RADIUS serveru (server za proveru identiteta).	Sprečite neovlašćen pristup i upotrebu štampaču.

Naziv	Vrsta funkcije	Šta podesiti	Šta sprečiti
S/MIME	Šifruje e-poštu poslatu sa štampača ili dodajte digitalne potpise na e-pošte. Ova funkcija je dostupna za Skeniranje u e-poštu, Iz sandučeta u e-poštu i Slanje faksa u e-poštu.	Uvezite CA sertifikat, ažurirajte nezavisni sertifikat i konfigurirate digitalni sertifikat za odredište pošte. Takođe izvršite osnovna podešavanja S/MIME.	Kada treća strana pokuša da vidi sadržaj e-pošte, šifrovanje sprečava curenje informacija. Takođe otkrijte lažno predstavljanje pošiljaoca i presretanje e-poruka tako što ćete dodati digitalni potpis e-porukama.
Ograničenja domena	Ograničava e-poštu poslatu sa štampača.	Izaberite kako želite da ograničite prenos e-pošte.	Primenom pravila ograničenja na nazive domena možete smanjiti rizik od curenja informacija zbog slučajnog prenosa.

### Povezane informacije

- ➔ [“Izvršite podešavanja za šifrovanje pomoću lozinke” na strani 621](#)
- ➔ [“Kontrolisanje pomoću protokola” na strani 623](#)
- ➔ [“SSL/TLS komunikacija sa štampačem” na strani 635](#)
- ➔ [“Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja” na strani 636](#)
- ➔ [“Povezivanje štampača na IEEE802.1X mrežu” na strani 648](#)
- ➔ [“Podešavanja S/MIME” na strani 651](#)

## Podešavanja bezbednosnih funkcija

Kada podešavate IPsec/IP filtriranje ili IEEE 802.1X, preporučuje se da pristupite Web Config pomoću SSL/TLS za prenošenje informacija o podešavanju kako bi se umanjili bezbednosni rizici kao što su greška ili prekid.

Vodite računa da konfigurišete lozinku administratora pre podešavanja IPsec/IP filtriranja ili IEEE 802.1X.

Takođe možete da koristite Web Config direktnim povezivanjem štampača na računar pomoću Ethernet kabela, a zatim unesite IP adresu u veb pregledač. Štampač može biti povezan u bezbednom okruženju nakon završenih bezbednosnih podešavanja.

## Izvršite podešavanja za šifrovanje pomoću lozinke

Šifrovanje pomoću lozinke vam omogućava šifrovanje poverljivih informacija (sve lozinke, privatni ključevi sertifikata, autorizacijski ključevi za tvrdi disk) sačuvanih na štampaču. Ključ za šifrovanje za dešifrovanje poverljivih informacija sačuvanih u TPM (Trusted Platform Module) čipu. Pošto TPM čip nije dostupan izvan štampača, možete da zaštitite šifrovane poverljive informacije bez deljenja ključa za šifrovanje.



### **Važno:**

*Ako TPM čip ne uspe i ključ za šifrovanje ne može da se koristi, ne možete povratiti poverljive informacije u štampaču niti koristiti štampač. Stoga, obavezno napravite rezervnu kopiju ključa za šifrovanje na USB memoriji.*



## Šifrovanje lozinke

Kada želite da šifrujete lozinku, morate da napravite rezervnu kopiju ključa za šifrovanje. Unapred pripremite USB memoriju za rezervnu kopiju. Potreban vam je 1 MB ili više slobodne memorije u USB memoriji.




**Važno:**

*Kada menjate TPM čip, potrebna vam je USB memorija koja sadrži ključ za šifrovanje. Odložite na bezbedno mesto.*

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Opšte postavke > Administracija sistema > Bezbednosne postavke > Šifrovanje lozinke**.
3. Izaberite **Uklj.** za **Šifrovanje lozinke**.  
Proverite sadržaj poruke kada bude prikazana na ekranu, a zatim dodirnite **U redu**.
4. Izaberite **Nastavite s pravljenjem rez. kopije**.  
Prikazuje se ekran rezervnog ključa za šifrovanje.
5. Uključite USB memoriju u USB priključak za spoljni interfejs.
6. Dodirnite **Započni pravljenje rez. kopije**.  
Započinje kopiranje u USB memoriju. Ako je ključ za šifrovanje već sačuvan u USB memoriji, preko njega će biti prepisan novi.
7. Kada se prikaže poruka o završetku rezervne kopije, dodirnite **Zatvori**.
8. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
9. Pritisnite dugme  da biste ponovo uključili štampač.  
Lozinka je šifrovana.  
Štampaču će možda biti potrebno više vremena da se pokrene nego inače.

## Vraćanje ključa za šifrovanje pomoću lozinke

Ako TPM čip ne funkcioniše, možete da vratite ključ za šifrovanje na zamenjen TPM čip pomoću rezervne kopije. Pratite korake ispod kako biste zamenili TPM čip kada je lozinka šifrovana.

1. Pritisnite dugme  da biste uključili štampač.  
Kontrolna tabla štampača prikazuje poruku da je TPM zamenjen.
2. Izaberite **Vraćanje iz rezervne kopije**.  
Kada je podešena administratorska lozinka, unesite lozinku i dodirnite **U redu**.
3. Priključite USB memoriju koja sadrži ključ za šifrovanje u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.
4. Dodirnite **Vraćanje iz rezervne kopije**.  
Ključ za šifrovanje se vraća na TPM čip.

5. Proverite poruku, a zatim dodirnite **U redu**.

Štampač se ponovo pokreće.

## Kontrolisanje pomoću protokola

Možete da štampate pomoću raznih putanja i protokola.

Ako koristite multifunkcionalni štampač, možete da koristite skeniranje mreže i slanje faksova sa računara sa neograničenog broja mrežnih računara.

Možete da smanjite nenamerne bezbednosne rizike ograničavanjem na štampanje sa određenih putanja ili kontrolisanjem dostupnih funkcija.

## Kontrolisanje protokola

Konfigurirate podešavanja protokola.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Network Security > Protocol**.
2. Konfigurirate svaku stavku.
3. Kliknite na **Next**.
4. Kliknite na **OK**.

Podešavanja će biti primenjena na štampač.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Protokoli koje možete da omogućite ili onemogućite” na strani 623](#)
- ➔ [“Stavke podešavanja protokola” na strani 624](#)

## Protokoli koje možete da omogućite ili onemogućite

Protokol	Opis
Bonjour Settings	Možete da navedete želite li da koristite Bonjour. Bonjour se koristi za traženje uređaja, štampanje itd.
SLP Settings	Možete da omogućite ili onemogućite SLP funkciju. SLP se koristi za skeniranje s uređaja i pretraživanje mreže u EpsonNet Config.
WSD Settings	Možete da omogućite ili onemogućite WSD funkciju. Kada je omogućena, možete da dodate WSD uređaje i štampate sa WSD ulaza.
LLTD Settings	Možete da omogućite ili onemogućite LLTD funkciju. Kada je omogućena, prikazana je na mapi Windows mreže.
LLMNR Settings	Možete da omogućite ili onemogućite LLMNR funkciju. Kada je omogućena, možete da koristite određivanje naziva bez NetBIOS, čak i ako ne možete da koristite DNS.
LPR Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite LPR štampanje. Kada je omogućeno, možete da štampate sa LPR ulaza.

Protokol	Opis
RAW(Port9100) Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite štampanje sa RAW ulaza (ulaz 9100). Kada je omogućeno, možete da štampate sa RAW ulaza (ulaz 9100).
RAW(Custom Port) Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite štampanje sa RAW ulaza (prilagođen ulaz). Kada je omogućeno, možete da štampate sa RAW ulaza (prilagođen ulaz).
IPP Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite štampanje iz IPP. Kada je omogućeno, možete da štampate preko interneta.
FTP Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite FTP štampanje. Kada je omogućeno, možete da štampate preko FTP servera.
SNMPv1/v2c Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite SNMPv1/v2c. Koristi se za podešavanje uređaja, kontrolu itd.
SNMPv3 Settings	Možete da navedete želite li ili ne da omogućite SNMPv3. Koristi se za podešavanje šifrovanih uređaja, kontrolu itd.

### Povezane informacije

- ➔ [“Kontrolisanje protokola” na strani 623](#)
- ➔ [“Stavke podešavanja protokola” na strani 624](#)

## Stavke podešavanja protokola

### Bonjour Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Use Bonjour	Izaberite da biste potražili ili koristili uređaje preko Bonjour.
Bonjour Name	Prikazuje Bonjour naziv.
Bonjour Service Name	Prikazuje Bonjour naziv usluge.
Location	Prikazuje naziv Bonjour lokacije.
Top Priority Protocol	Izaberite protokol najvišeg prioriteta za Bonjour štampanje.
Wide-Area Bonjour	Podesite da li želite da koristite Wide-Area Bonjour.

### SLP Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable SLP	Izaberite ovo da biste omogućili SLP funkciju. Ovo se koristi kao pretraživanje mreže u programu Epson-Net Config.

### WSD Settings



Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable WSD	Izaberite ovo da biste omogućili dodavanje uređaja koristeći WSD, kao i štampanje i skeniranje sa WSD ulaza. Ako ne želite da ovaj proizvod traži uređaje, isključite ovu stavku i isključite stavku <b>Enable IPP</b> .
Printing Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka komunikacije za WSD štampanje između 3 i 3600 sekundi.
Scanning Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka komunikacije za WSD skeniranje između 3 i 3600 sekundi.
Device Name	Prikazuje naziv WSD uređaja.
Location	Prikazuje naziv WSD lokacije.

#### LLTD Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable LLTD	Izaberite ovo da biste omogućili LLTD. Štampač je prikazan na mapi Windows mreže.
Device Name	Prikazuje naziv LLTD uređaja.

#### LLMNR Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable LLMNR	Izaberite ovo da biste omogućili LLMNR. Možete da koristite određivanje naziva bez NetBIOS, čak i ako ne možete da koristite DNS.

#### LPR Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Allow LPR Port Printing	Izaberite da biste dozvolili štampanje sa LPR ulaza.
Printing Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka komunikacije za LPR štampanje između 0 i 3600 sekundi. Ako ne želite prekid, unesite 0.

#### RAW(Port9100) Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Allow RAW(Port9100) Printing	Izaberite da biste dozvolili štampanje sa RAW ulaza (ulaz 9100).
Printing Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka komunikacije za RAW (ulaz 9100) štampanje između 0 i 3600 sekundi. Ako ne želite prekid, unesite 0.

#### RAW(Custom Port) Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Allow RAW(Custom Port) Printing	Izaberite da biste dozvolili štampanje sa RAW ulaza (prilagođen ulaz).
Port Number	Unesite broj ulaza za RAW štampanje od 1024 do 65535 (osim za 9100, 1865, 2968).
Printing Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka komunikacije za RAW (prilagođen ulaz) štampanje između 0 i 3600 sekundi. Ako ne želite prekid, unesite 0.

#### IPP Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable IPP	Izaberite da biste omogućili IPP komunikaciju. Kada je omogućeno, moći ćete da štamplete preko interneta. Takođe se prikazuje kada tražite uređaje na mreži. Prikazani su samo štampači koji podržavaju IPP.
Allow Non-secure Communication	Izaberite <b>Allowed</b> da biste dozvolili štampaču da komunicira bez bezbednosnih mera (IPP).
Communication Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka komunikacije za IPP štampanje između 0 i 3600 sekundi.
Require PIN Code when using IPP printing	Izaberite da li da se prilikom upotrebe IPP štampača traži PIN kod ili ne. Ako izaberete <b>Yes</b> , IPP zadaci štampanja bez PIN kodova se ne čuvaju na štampaču.
URL (mreža)	Prikazuje IPP URL-ove (http i https) kada je štampač povezan na mrežu. URL je kombinovana vrednost IP adrese štampača, broja ulaza i naziva IPP štampača.
URL (Wi-Fi Direct)	Prikazuje IPP URL-ove (http i https) kada je štampač povezan preko Wi-Fi Direct. URL je kombinovana vrednost IP adrese štampača, broja ulaza i naziva IPP štampača.
Printer Name	Prikazuje naziv IPP štampača.
Location	Prikazuje IPP lokaciju.

#### FTP Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable FTP Server	Izaberite da biste omogućili FTP štampanje. Prikazani su samo štampači koji podržavaju FTP štampanje.
Communication Timeout (sec)	Unesite vrednost vremena isteka za FTP komunikaciju između 0 i 3600 sekundi. Ako ne želite prekid, unesite 0.

#### SNMPv1/v2c Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable SNMPv1	SNMPv1 je omogućen kada je sanduče označeno.

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable SNMPv2c	SNMPv2c je omogućen kada je sanduče označeno.
Access Authority	Podesite autoritet za pristup kada je omogućen SNMPv1 ili SNMPv2c. Izaberite <b>Read Only</b> ili <b>Read/Write</b> .
Community Name (Read Only)	Unesite između 0 i 32 ASCII (od 0x20 do 0x7E) znaka.
Community Name (Read/Write)	Unesite između 0 i 32 ASCII (od 0x20 do 0x7E) znaka.

### SNMPv3 Settings

Stavka	Vrednost i opis podešavanja
Enable SNMPv3	SNMPv3 je omogućen kada je sanduče provereno.
User Name	Unesite između 1 i 32 znaka koristeći znakove veličine 1 bajta.
Authentication Settings	
Algorithm	Izaberite algoritam za proveru identiteta za SNMPv3.
Password	Unesite lozinku za proveru identiteta za SNMPv3. Unesite od 8 do 32 alfanumeričkih znakova u formatu ASCII (0x20–0x7E). Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Confirm Password	Kao potvrdu, unesite lozinku koju ste konfigurisali.
Encryption Settings	
Algorithm	Izaberite algoritam za proveru šifrovanje za SNMPv3.
Password	Unesite lozinku za šifrovanje za SNMPv3. Unesite od 8 do 32 alfanumeričkih znakova u formatu ASCII (0x20–0x7E). Ako to ne odredite, ostavite prazno.
Confirm Password	Kao potvrdu, unesite lozinku koju ste konfigurisali.
Context Name	Unesite najviše 32 znaka u Unicode formatu (UTF-8). Ako to ne odredite, ostavite prazno. Broj znakova koji može da se unese varira u zavisnosti od jezika.

### Povezane informacije

- ➔ [“Kontrolisanje protokola” na strani 623](#)
- ➔ [“Protokoli koje možete da omogućite ili onemogućite” na strani 623](#)

## Način korišćenja digitalnog sertifikata

### O digitalnim sertifikatima

#### CA-signed Certificate

Ovo je sertifikat koji je potpisalo CA (sertifikaciono telo). Možete ga dobiti tako što ćete podneti zahtev sertifikacionom telu. Ovaj sertifikat potvrđuje postojanje štampača i koristi se za SSL/TLS komunikaciju, tako da možete da osigurate bezbednost prenosa podataka.

Kada se koristi za SSL/TLS komunikaciju, koristi se kao sertifikat servera.

Kada je podešen na IPsec/IP filtriranje ili IEEE 802.1X komunikaciju ili kao S/MIME, koristi se kao sertifikat klijenta.

#### CA sertifikat

Ovo je sertifikat koji je u lancu CA-signed Certificate, koji se takođe naziva pomoćni CA sertifikat. Veb pregledač ga koristi za proveru putanje do sertifikata štampača prilikom pristupa serveru druge strane ili Web Config.

Za CA sertifikat, podesite kada treba da proverite putanju do sertifikata servera za pristup sa štampača. Za štampač, podesite da potvrđuje putanju CA-signed Certificate za SSL/TLS vezu.

Možete dobiti CA sertifikat štampača od sertifikacionog tela kod kog je izdat CA sertifikat.

Takođe možete dobiti CA sertifikat koji se koristi za potvrdu servera druge strane od sertifikacionog tela koje je izdalo CA-signed Certificate drugog servera.

#### Self-signed Certificate

To je sertifikat koji štampač sam potpisuje i izdaje. Takođe se naziva osnovni sertifikat. Pošto izdavalac sam sebe potvrđuje, nije pouzdan i ne može sprečiti lažno predstavljanje.

##### Kada se koristi za SSL/TLS komunikaciju

Koristite ga kada vršite bezbednosno podešavanje i jednostavnu SSL/TLS komunikaciju bez CA-signed Certificate.

Ako koristite taj sertifikat za SSL/TLS komunikaciju, u veb pregledaču će se možda pojaviti bezbednosno upozorenje, jer sertifikat nije registrovan u veb pregledaču.

##### Kada podešavate na S/MIME

Takođe možete da koristite nezavisni sertifikat umesto CA sertifikata. Možete da koristite S/MIME funkcije bez troškova za dobijanje CA sertifikata, na primer u mrežnom okruženju koje nema spoljnu vezu (internet vezu), kao što je mreža u okviru preduzeća. Međutim, preporučuje se da koristite CA sertifikat kada koristite spoljnu vezu, jer nezavisni sertifikat ima slabu zaštitu.

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje opcije CA-signed Certificate” na strani 629](#)

➔ [“Ažuriranje Self-signed Certificate” na strani 633](#)

➔ [“Konfigurisanje opcije CA Certificate” na strani 634](#)

## Konfigurisanje opcije CA-signed Certificate

### Pribavljanje CA sertifikata

Da biste pribavili CA sertifikat, kreirajte CSR (zahtev za potpisivanje sertifikata) i pošaljite ga sertifikacionom telu. CSR možete da kreirate uz pomoć programa Web Config i računara.

Pratite uputstva za kreiranje CSR-a i pribavite CA sertifikat koristeći Web Config. Prilikom kreiranja CSR-a uz pomoć programa Web Config, sertifikat je u formatu PEM/DER.

1. Pristupite Web Config, a zatim izaberite karticu **Network Security**.

2. Izaberite jedno od sledećeg.

- SSL/TLS > Certificate**
- IPsec/IP Filtering > Client Certificate**
- IEEE802.1X > Client Certificate**
- S/MIME > Client Certificate**

Šta god da izaberete, možete dobiti isti sertifikat i zajednički ga koristiti.

3. Kliknite na **Generate** kod CSR.

Otvoriće se stranica za kreiranje CSR-a.

4. Unesite vrednost za svaku stavku.

**Napomena:**

*Dostupna dužina šifre i skraćenice se mogu razlikovati u zavisnosti od sertifikacionog tela. Poštujte pravila datog sertifikacionog tela prilikom kreiranja zahteva.*

5. Kliknite na **OK**.

Prikazaće se poruka sa obaveštenjem o završetku.

6. Izaberite karticu **Network Security**.

7. Izaberite jedno od sledećeg.

- SSL/TLS > Certificate**
- IPsec/IP Filtering > Client Certificate**
- IEEE802.1X > Client Certificate**
- S/MIME > Client Certificate**

8. CSR preuzmite na računar tako što ćete kliknuti na jedno od dugmadi za preuzimanje koju sadrži CSR, u formatu koji zahteva dato sertifikaciono telo.



**Važno:**

*Nemojte ponovo da generišete CSR. Ako to uradite, možda nećete moći da uvezete izdati CA-signed Certificate.*

9. Pošaljite CSR sertifikacionom telu i dobavite CA-signed Certificate.

Poštujte pravila datog sertifikacionog tela koja se odnose na način slanja i formular.

10. Sačuvajte izdati CA-signed Certificate na računaru koji je povezan sa štampačem.

Postupak dobijanja CA-signed Certificate se smatra gotovim kada sertifikat snimate na određenu lokaciju.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

### Stavke podešavanja CSR-a

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Key Length	Izaberite dužinu šifre za CSR.
Common Name	Možete uneti između 1 i 128 znakova. Ako je to IP adresa, treba da bude statična IP adresa. Možete uneti od 1 do 5 IPv4 adresa, IPv6 adresa, naziva matičnog računara, FQDN-ova tako što ćete ih odvojiti zarezima.  Prvi element se čuva pod zajedničkim imenom, a ostali elementi se čuvaju u drugom polju predmeta sertifikata.  Primer:  IP adresa štampača: 192.0.2.123, Naziv štampača: EPSONA1B2C3  Common Name: EPSONA1B2C3,EPSONA1B2C3.local,192.0.2.123
Organization/ Organizational Unit/ Locality/ State/Province	Možete uneti između 0 i 64 znakova u ASCII formatu (0x20–0x7E). Pojedinačna imena možete da odvojite zarezima.
Country	Unesite šifru zemlje pomoću dvocifrenog broja navedenog u ISO-3166.
Sender's Email Address	Možete uneti elektronsku adresu pošiljaoca radi podešavanja severa za poštu. Unesite istu elektronsku adresu kao što je <b>Sender's Email Address</b> za karticu <b>Network &gt; Email Server &gt; Basic</b> .  Kada kreirate CSR odabirom kartice <b>Network Security &gt; S/MIME &gt; Client Certificate</b> , ovo podešavanje nije potrebno jer je adresa e-pošte pošiljaoca za postavke servera e-pošte automatski podešena. Prethodno konfigurišite adresu e-pošte pošiljaoca za postavke servera e-pošte.

### Povezane informacije

➔ [“Pribavljanje CA sertifikata” na strani 629](#)

### Uvoz CA sertifikata

Uvezite dobijeni CA-signed Certificate na štampač.



#### Važno:

- Proverite da li su na štampaču podešeni tačno vreme i datum. Sertifikat može biti nevažeći.
- Ako ste sertifikat dobili na osnovu CSR formulara iz programa Web Config, sertifikat možete da uvezete jednom.
- Kada uvezete CA-signed Certificate odabirom kartice **Network Security > S/MIME > Client Certificate**, ne možete da promenite **Sender's Email Address** na kartici **Network > Email Server > Basic**. Ako želite da promenite **Sender's Email Address**, promenite sva podešavanja potpisa u **Do not add signature** odabirom kartice **Network Security > S/MIME > Basic**, a zatim izbrišete uvezeni CA-signed Certificate.

1. Pristupite Web Config, a zatim izaberite karticu **Network Security**.

2. Izaberite jedno od sledećeg.

- SSL/TLS > Certificate**
- IPsec/IP Filtering > Client Certificate**
- IEEE802.1X > Client Certificate**
- S/MIME > Client Certificate**

3. Kliknite na **Import**.

Otvoriće se stranica za uvoz sertifikata.

4. Unesite vrednost za svaku stavku. Podesite **CA Certificate 1** i **CA Certificate 2** prilikom provere putanju sertifikata na veb pregledaču koji pristupa štampaču.

Postavke mogu da se razlikuju u zavisnosti od toga gde kreirate CSR i od formata datoteke sertifikata. Unesite vrednosti u obavezna polja u skladu sa sledećim stavkama:

- Sertifikat u formatu PEM/DER dobijen iz programa Web Config
  - Private Key:** Nemojte konfigurisati ovu stavku jer štampač sadrži privatni ključ.
  - Password:** Nemojte je konfigurisati.
  - CA Certificate 1/CA Certificate 2:** opciono
- Sertifikat u formatu PEM/DER dobijen sa računara
  - Private Key:** Podesite ovu stavku.
  - Password:** Nemojte je konfigurisati.
  - CA Certificate 1/CA Certificate 2:** opciono
- Sertifikat u formatu PKCS#12 dobijen sa računara
  - Private Key:** Nemojte je konfigurisati.
  - Password:** Opciono
  - CA Certificate 1/CA Certificate 2:** Nemojte je konfigurisati.

5. Kliknite na **OK**.

Prikažaće se poruka sa obaveštenjem o završetku.

**Napomena:**

Kliknite na **Confirm** da biste proverili informacije u sertifikatu.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Brisanje CA sertifikata” na strani 632](#)
- ➔ [“Konfigurisanje osnovnih postavki S/MIME” na strani 651](#)

### Stavke za podešavanja uvoza CA sertifikata

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Server Certificate ili Client Certificate	Izaberite format sertifikata. Za SSL/TLS protokol prikazuje se Server Certificate. Za IPsec/IP filtriranje ili IEEE 802.1X ili S/MIME prikazuje se Client Certificate.
Private Key	Ako dobijete sertifikat u formatu PEM/DER pomoću CSR-a napravljenog sa računara, odredite datoteku sa privatnim ključem koja odgovara sertifikatu.
Password	Ako je format <b>Certificate with Private Key (PKCS#12)</b> , unesite lozinku za šifrovanje privatnog ključa koji je podešen kada dobijete sertifikat.
CA Certificate 1	Ako je format vašeg sertifikata <b>Certificate (PEM/DER)</b> , uvezite sertifikat sertifikacionog tela koje izdaje CA-signed Certificate koji se koristi kao sertifikat servera. Ako je potrebno, odredite datoteku.
CA Certificate 2	Ako je format vašeg sertifikata <b>Certificate (PEM/DER)</b> , uvezite sertifikat sertifikacionog tela koje izdaje CA Certificate 1. Ako je potrebno, odredite datoteku.

### Povezane informacije

➔ [“Uvoz CA sertifikata” na strani 630](#)

### Brisanje CA sertifikata

Možete da izbrišete uvezeni sertifikat kada istekne ili kada više ne postoji potreba za šifrovanjem veze.



**Važno:**

*Ako ste sertifikat dobili na osnovu CSR formulara iz programa Web Config, ne možete ponovo da uvezete izbrisani sertifikat. U tom slučaju, kreirajte CSR i ponovo pribavite sertifikat.*

1. Pristupite Web Config, a zatim izaberite karticu **Network Security**.
2. Izaberite jedno od sledećeg.
  - SSL/TLS > Certificate**
  - IPsec/IP Filtering > Client Certificate**
  - IEEE802.1X > Client Certificate**
  - S/MIME > Client Certificate**
3. Kliknite na **Delete** za **CA-signed Certificate** ili **Client Certificate**.
4. Potvrdite da želite da izbrišete sertifikat u prikazanoj poruci.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)



## Konfigurisanje opcije Self-signed Certificate

### Ažuriranje Self-signed Certificate

S obzirom da štampač izdaje Self-signed Certificate, možete ga ažurirati kada istekne ili kada se opisani sadržaj promeni.

Nezavisni sertifikat za SSL/TLS i sertifikat za S/MIME izdaju se posebno. Po potrebi ažurirajte svaki sertifikat.



**Važno:**

Kada ažurirate nezavisni sertifikat odabirom kartice **Network Security > S/MIME > Client Certificate**, ne možete da promenite **Sender's Email Address** na kartici **Network > Email Server > Basic**. Ako želite da promenite **Sender's Email Address**, promenite sva podešavanja potpisa u **Do not add signature** odabirom kartice **Network Security > S/MIME > Basic**, a zatim izbrišete uvezene nezavisni sertifikat za S/MIME.

1. Pristupite Web Config, a zatim izaberite karticu **Network Security**. Zatim izaberite **SSL/TLS > Certificate** ili **S/MIME > Client Certificate**.

2. Kliknite na **Update**.

3. Unesite **Common Name**.

Možete uneti najviše 5 IPv4 adresa, IPv6 adresa, naziva matičnog računara, FQDN-ova od 1 do 128 znakova tako što ćete ih odvojiti zarezima. Prvi parametar se čuva pod zajedničkim imenom, a ostali se čuvaju u drugom polju predmeta sertifikata.

Primer:

IP adresa štampača: 192.0.2.123, Naziv štampača: EPSONA1B2C3

Zajedničko ime: EPSONA1B2C3,EPSONA1B2C3.local,192.0.2.123

4. Navedite rok važenja sertifikata.

5. Kliknite na **Next**.

Prikazaće se poruka sa potvrdom.

6. Kliknite na **OK**.

Štampač će biti ažuriran.

**Napomena:**

Informacije o serfikatuu možete da porvieriti klikom na **Confirm** na kartici **Network Security > SSL/TLS > Certificate > Self-signed Certificate** ili **S/MIME > Client Certificate > Self-signed Certificate**.

### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464
- ➔ “Brisanje Self-signed Certificate za S/MIME” na strani 633
- ➔ “Konfigurisanje osnovnih postavki S/MIME” na strani 651

### Brisanje Self-signed Certificate za S/MIME

Možete da izbrišete nezavisni sertifikat za S/MIME kada više nije potreban.

Čak i ako ga izbrišete, nezavisni sertifikat za SSL/TLS se ne briše.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network Security** > > **S/MIME** > **Client Certificate**.
2. Kliknite na **Delete** za **Self-signed Certificate**.
3. Potvrdite da želite da izbrisete sertifikat u prikazanoj poruci.

#### **Povezane informacije**

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## **Konfigurisanje opcije CA Certificate**

Kada podesite CA Certificate, možete proveriti putanju do CA sertifikata servera kojem štampač pristupa. Time se može sprečiti lažno predstavljanje.

Možete dobiti CA Certificate od sertifikacionog tela koje izdaje CA-signed Certificate.

#### **Uvoz CA Certificate**

Uvezite CA Certificate na štampač.

1. Pristupite Web Config a zatim izaberite karticu **Network Security** > **CA Certificate**.
2. Kliknite na **Import**.
3. Navedite CA Certificate koji želite da uvezete.
4. Kliknite na **OK**.

Kada se uvoz završi, bićete vraćeni na ekran **CA Certificate** i uvezeni CA Certificate će se prikazati.

#### **Povezane informacije**

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

#### **Brisanje CA Certificate**

Možete da izbrisete uvezeni CA Certificate.

1. Pristupite Web Config a zatim izaberite karticu **Network Security** > **CA Certificate**.
2. Kliknite **Delete** pored CA Certificate koji želite da izbrisete.
3. Potvrdite da želite da izbrisete sertifikat u prikazanoj poruci.
4. Kliknite **Reboot Network**, a zatim proverite da je izbrisan CA sertifikat nije naveden na ažuriranom ekranu.

#### **Povezane informacije**

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## SSL/TLS komunikacija sa štampačem

Kada je sertifikat servera za štampač podešen pomoću protokola SSL/TLS (Sloj sigurnih utičnica/Bezbednost transportnog sloja), možete šifrovati komunikacionu putanju između računara. Ovo uradite ako želite da sprečite neovlašćeni pristup i pristup na daljinu.

### Konfigurisanje osnovnih postavki SSL/TLS protokola

Ako štampač podržava funkciju HTTPS servera, možete da koristite SSL/TLS protokol da šifrujete komunikaciju. Možete da konfigurirate štampač i da njime upravljate pomoću programa Web Config, uz zagarantovanu zaštitu.

Konfigurirate jačinu šifrovanja i funkciju preusmeravanja.

1. Unesite IP adresu štampača u pregledač da biste pristupili funkciji Web Config.

2. Unesite administratorsku lozinku da biste se prijavili kao administrator.

3. Izaberite sledeći redosled.

Katica **Network Security** > **SSL/TLS** > **Basic**

4. Izaberite po jednu vrednost za svaku stavku.

Encryption Strength

Izaberite nivo jačine šifrovanja.

Redirect HTTP to HTTPS

Izaberite omogući ili onemogući. Podrazumevana vrednost je „Enable”.

TLS 1.0

Izaberite omogući ili onemogući. Podrazumevana vrednost je „Enable”.

TLS.1.1

Izaberite omogući ili onemogući. Podrazumevana vrednost je „Enable”.

TLS.1.2

Izaberite omogući ili onemogući. Podrazumevana vrednost je „Enable”.

5. Kliknite na **Next**.

Prikazaće se poruka sa potvrdom.

6. Kliknite na **OK**.

Štampač će biti ažuriran.

#### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

### Konfigurisanje sertifikata servera za štampač

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network Security** > > **SSL/TLS** > **Certificate**.

2. Odredite koji sertifikat će se koristiti pod opcijom **Server Certificate**.
  - Self-signed Certificate  
Štampač je generisao nezavisni sertifikat. Izaberite ovu stavku ako niste pribavili CA sertifikat.
  - CA-signed Certificate  
Izaberite ovu stavku ako ste unapred pribavili i uvezli CA sertifikat.
3. Kliknite na **Next**.  
Prikazaće se poruka sa potvrdom.
4. Kliknite na **OK**.  
Štampač će biti ažuriran.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Konfigurisanje opcije CA-signed Certificate” na strani 629](#)
- ➔ [“Ažuriranje Self-signed Certificate” na strani 633](#)

## Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja

### O aplikaciji IPsec/IP Filtering

Uz pomoć funkcije IPsec/IP filtriranja možete da filtrirate saobraćaj na osnovu IP adrese, servisa i porta. Kombinovanjem filtera možete da konfigurirate štampač tako da prihvata ili blokira određene klijente i određene podatke. Uz to, možete da povećate bezbednost tako što ćete koristiti IPsec.

#### *Napomena:*

*Računari koji koriste Windows Vista ili novije verzije, ili Windows Server 2008 ili novije verzije podržavaju IPsec.*

### Konfigurisanje podrazumevane smernice

Da bi filtriranje saobraćaja bilo aktivno, konfigurirate podrazumevanu smernicu. Podrazumevane smernice važe za sve korisnike i grupe koje se povezuju sa štampačem. Ako želite da preciznije kontrolirate korisnike i grupe korisnika, konfigurirate smernice za grupe.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Network Security > IPsec/IP Filtering > Basic**.
2. Unesite vrednost za svaku stavku.
3. Kliknite na **Next**.  
Prikazaće se poruka sa potvrdom.
4. Kliknite na **OK**.  
Štampač će biti ažuriran.

## Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Default Policy — stavke podešavanja

### Default Policy

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
IPsec/IP Filtering	Možete da omogućite ili onemogućite funkciju IPsec/IP filtriranja.

### Access Control

Konfigurirate način kontrole saobraćaja IP paketa.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Permit Access	Izaberite ovu stavku ako želite da dozvolite prolaz definisanim IP paketima.
Refuse Access	Izaberite ovu stavku ako želite da zabranite prolaz definisanim IP paketima.
IPsec	Izaberite ovu stavku ako želite da dozvolite prolaz definisanim IPsec paketima.

**IKE Version**

Izaberite **IKEv1** ili **IKEv2** za **IKE Version**. Izaberite jednu od njih na osnovu uređaja s kojim je štampač povezan.

**IKEv1**

Kada odaberete **IKEv1** kao **IKE Version**, biće prikazane sledeće stavke.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Authentication Method	Da biste mogli da izaberete <b>Certificate</b> , potrebno je da unapred dobijete i uvezete CA sertifikat.
Pre-Shared Key	Ako izaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite preliminarno deljenu šifru od 1 do 127 znakova.
Confirm Pre-Shared Key	Kao potvrdu, unesite šifru koju ste konfigurisali.

**IKEv2**

Kada odaberete **IKEv2** kao **IKE Version**, biće prikazane sledeće stavke.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje	
Local	Authentication Method	Da biste mogli da izaberete <b>Certificate</b> , potrebno je da unapred dobijete i uvezete CA sertifikat.
	ID Type	Ako odaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , izaberite vrstu ID oznake za štampač.
	ID	Unesite ID štampača koji odgovara vrsti ID oznake. Kao prvi znak ne možete upotrebiti „@“, „#“, i „=“. <b>Distinguished Name:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „=“. <b>IP Address:</b> Unesite format IPv4 ili IPv6. <b>FQDN:</b> Unesite kombinaciju znakova dužine od 1 do 255 znakova, koristeći znakove A–Z, a–z, 0–9, „-“ i tačku (.). <b>Email Address:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „@“. <b>Key ID:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta.
	Pre-Shared Key	Ako izaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite preliminarno deljenu šifru od 1 do 127 znakova.
	Confirm Pre-Shared Key	Kao potvrdu, unesite šifru koju ste konfigurisali.

Stavka		Podešavanja i objašnjenje
Remote	Authentication Method	Da biste mogli da izaberete <b>Certificate</b> , potrebno je da unapred dobijete i uvezete CA sertifikat.
	ID Type	Ako odaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , izaberite vrstu ID oznake za uređaj čiji identitet želite da proverite.
	ID	Unesite ID štampača koji odgovara vrsti ID oznake. Kao prvi znak ne možete upotrebiti „@“, „#“, i „=“. <b>Distinguished Name:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „=“. <b>IP Address:</b> Unesite format IPv4 ili IPv6. <b>FQDN:</b> Unesite kombinaciju znakova dužine od 1 do 255 znakova, koristeći znakove A–Z, a–z, 0–9, „-“ i tačku (.). <b>Email Address:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „@“. <b>Key ID:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta.
	Pre-Shared Key	Ako izaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite preliminarno deljenu šifru od 1 do 127 znakova.
	Confirm Pre-Shared Key	Kao potvrdu, unesite šifru koju ste konfigurisali.

#### Encapsulation

Ako izaberete **IPsec** za **Access Control**, potrebno je da konfigurirate režim enkapsulacije.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Transport Mode	Izaberite ovu opciju ako štampač uvek koristite na istoj LAN mreži. IP paketi sloja 4 i viših slojeva se šifruju.
Tunnel Mode	Ako koristite štampač na mreži sa mogućnošću priključenja na internet, kao što je IPsec-VPN, izaberite ovu opciju. Zaglavlje i podaci o IP paketima se šifruju. <b>Remote Gateway(Tunnel Mode):</b> Ako izaberete <b>Tunnel Mode</b> za <b>Encapsulation</b> , unesite adresu mrežnog prolaza od 1 do 39 znakova.

#### Security Protocol

Ako izaberete **IPsec** za **Access Control**, izaberite neku opciju.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
ESP	Izaberite ovu stavku kako biste obezbedili integritet provere identiteta i podataka i kako biste šifrovali podatke.
AH	Izaberite ovu stavku kako biste obezbedili integritet provere identiteta i podataka. Čak i ako je šifrovanje podataka zabranjeno, možete da koristite IPsec.

### ❑ Algorithm Settings

Preporučuje se da izaberete **Any** za sva podešavanja ili da izaberete stavku osim **Any** svako podešavanje. Ako izaberete **Any** za neka od podešavanja i izaberete stavku osim **Any** za ostala podešavanja, možda neće postojati komunikacija s uređajem, zavisno od drugog uređaja koji želite da proverite.

Stavka		Podešavanja i objašnjenje
IKE	Encryption	Odaberite algoritam za šifrovanje za IKE. Stavke se razlikuju u zavisnosti od IKE verzije.
	Authentication	Odaberite algoritam za proveru identiteta za IKE.
	Key Exchange	Odaberite algoritam za razmenu ključeva za IKE. Stavke se razlikuju u zavisnosti od IKE verzije.
ESP	Encryption	Odaberite algoritam za šifrovanje za ESP. Ova funkcija je dostupna kada je <b>ESP</b> podešen na <b>Security Protocol</b> .
	Authentication	Odaberite algoritam za proveru identiteta za ESP. Ova funkcija je dostupna kada je <b>ESP</b> podešen na <b>Security Protocol</b> .
AH	Authentication	Odaberite algoritam za šifrovanje za AH. Ova funkcija je dostupna kada je <b>AH</b> podešen na <b>Security Protocol</b> .

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje podrazumevane smernice” na strani 636](#)

## Konfigurisanje smernica za grupe

Smernice za grupu su jedno ili više pravila koja se primenjuju na korisnika ili grupu korisnika. Štampač kontroliše IP pakete koji odgovaraju konfigurisanim smernicama. Proverava se identitet IP paketa u odnosu na smernice za grupu redosledom od 1 do 10, a zatim u odnosu na podrazumevanu smernicu.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Network Security > IPsec/IP Filtering > Basic**.
2. Kliknite na brojčanu karticu koju želite da konfigurirate.
3. Unesite vrednost za svaku stavku.
4. Kliknite na **Next**.  
Prikazaće se poruka sa potvrdom.
5. Kliknite na **OK**.  
Štampač će biti ažuriran.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)



## Group Policy — stavke podešavanja

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Enable this Group Policy	Možete da omogućite ili onemogućite smernicu za grupu.

### Access Control

Konfigurirate način kontrole saobraćaja IP paketa.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Permit Access	Izaberite ovu stavku ako želite da dozvolite prolaz definisanim IP paketima.
Refuse Access	Izaberite ovu stavku ako želite da zabranite prolaz definisanim IP paketima.
IPsec	Izaberite ovu stavku ako želite da dozvolite prolaz definisanim IPsec paketima.

### Local Address(Printer)

Izaberite IPv4 adresu ili IPv6 adresu koja odgovara vašem mrežnom okruženju. Ako se IP adresa dodeli automatski, možete izabrati **Use auto-obtained IPv4 address**.

#### Napomena:

Ako je IPv6 adresa automatski dodeljena, povezivanje možda neće biti moguće. Konfigurirate statičku IPv6 adresu.

### Remote Address(Host)

Unesite IP adresu uređaja da biste mogli da upravljate pristupom. IP adresa mora biti dužine do 43 znaka. Ako ne unesete IP adresu, kontrolisaće se sve adrese.

#### Napomena:

Ako je IP adresa automatski dodeljena (npr. ako ju je dodelio DHCP), povezivanje možda neće biti moguće. Konfigurirate statičku IP adresu.

### Method of Choosing Port

Izaberite način određivanja portova.

- Service Name

Ako izaberete **Service Name** za **Method of Choosing Port**, izaberite neku opciju.

- Transport Protocol

Ako izaberete **Port Number** za **Method of Choosing Port**, potrebno je da konfigurirate režim enkapsulacije.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Any Protocol	Izaberite ovu stavku kako biste upravljali vrstama protokola.
TCP	Izaberite ovu stavku kako biste upravljali podacima za unicast.
UDP	Izaberite ovu stavku kako biste upravljali podacima za broadcast i multicast.
ICMPv4	Izaberite ovu stavku kako biste upravljali komandom za ping.

Local Port

Ako izaberete **Port Number** za **Method of Choosing Port** i ako izaberete **TCP** ili **UDP** za **Transport Protocol**, unesite brojeve portova za upravljanje prijemom paketa, odvojene zarezima. Možete da unesete najviše 10 brojeva portova.

Primer: 20,80,119,5220

Ako ne unesete broj porta, kontrolisaće se svi portovi.

Remote Port

Ako izaberete **Port Number** za **Method of Choosing Port** i ako izaberete **TCP** ili **UDP** za **Transport Protocol**, unesite brojeve portova za upravljanje slanjem paketa, odvojene zarezima. Možete da unesete najviše 10 brojeva portova.

Primer: 25,80,143,5220

Ako ne unesete broj porta, kontrolisaće se svi portovi.

**IKE Version**

Izaberite **IKEv1** ili **IKEv2** za **IKE Version**. Izaberite jednu od njih na osnovu uređaja s kojim je štampač povezan.

IKEv1

Kada odaberete **IKEv1** kao **IKE Version**, biće prikazane sledeće stavke.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Authentication Method	Ako izaberete <b>IPsec</b> za <b>Access Control</b> , izaberite neku opciju. Za podrazumevanu smernicu uobičajen je korišćeni sertifikat.
Pre-Shared Key	Ako izaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite preliminarno deljenu šifru od 1 do 127 znakova.
Confirm Pre-Shared Key	Kao potvrdu, unesite šifru koju ste konfigurisali.

IKEv2

Kada odaberete **IKEv2** kao **IKE Version**, biće prikazane sledeće stavke.

Stavka		Podešavanja i objašnjenje
Local	Authentication Method	Ako izaberete <b>IPsec</b> za <b>Access Control</b> , izaberite neku opciju. Za podrazumevanu smernicu uobičajen je korišćeni sertifikat.
	ID Type	Ako odaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , izaberite vrstu ID oznake za štampač.
	ID	Unesite ID štampača koji odgovara vrsti ID oznake. Kao prvi znak ne možete upotrebiti „@“, „#“, i „=“. <b>Distinguished Name:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „=“. <b>IP Address:</b> Unesite format IPv4 ili IPv6. <b>FQDN:</b> Unesite kombinaciju znakova dužine od 1 do 255 znakova, koristeći znakove A–Z, a–z, 0–9, „=“ i tačku (.). <b>Email Address:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „@“. <b>Key ID:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta.
	Pre-Shared Key	Ako izaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite preliminarno deljenu šifru od 1 do 127 znakova.
	Confirm Pre-Shared Key	Kao potvrdu, unesite šifru koju ste konfigurisali.
	Remote	Authentication Method
ID Type		Ako odaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , izaberite vrstu ID oznake za uređaj čiji identitet želite da proverite.
ID		Unesite ID štampača koji odgovara vrsti ID oznake. Kao prvi znak ne možete upotrebiti „@“, „#“, i „=“. <b>Distinguished Name:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „=“. <b>IP Address:</b> Unesite format IPv4 ili IPv6. <b>FQDN:</b> Unesite kombinaciju znakova dužine od 1 do 255 znakova, koristeći znakove A–Z, a–z, 0–9, „=“ i tačku (.). <b>Email Address:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta. Potrebno je da uključite „@“. <b>Key ID:</b> Unesite između 1 i 255 ASCII znakova (od 0x20 do 0x7E) veličine jednog bajta.
Pre-Shared Key		Ako izaberete <b>Pre-Shared Key</b> za <b>Authentication Method</b> , unesite preliminarno deljenu šifru od 1 do 127 znakova.
Confirm Pre-Shared Key		Kao potvrdu, unesite šifru koju ste konfigurisali.

**Encapsulation**

Ako izaberete **IPsec** za **Access Control**, potrebno je da konfigurirate režim enkapsulacije.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Transport Mode	Izaberite ovu opciju ako štampač uvek koristite na istoj LAN mreži. IP paketi sloja 4 i viših slojeva se šifruju.
Tunnel Mode	Ako koristite štampač na mreži sa mogućnošću priključenja na internet, kao što je IPsec-VPN, izaberite ovu opciju. Zaglavlje i podaci o IP paketima se šifruju.  <b>Remote Gateway(Tunnel Mode):</b> Ako izaberete <b>Tunnel Mode</b> za <b>Encapsulation</b> , unesite adresu mrežnog prolaza od 1 do 39 znakova.

### Security Protocol

Ako izaberete IPsec za Access Control, izaberite neku opciju.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
ESP	Izaberite ovu stavku kako biste obezbedili integritet provere identiteta i podataka i kako biste šifrovali podatke.
AH	Izaberite ovu stavku kako biste obezbedili integritet provere identiteta i podataka. Čak i ako je šifrovanje podataka zabranjeno, možete da koristite IPsec.

### Algorithm Settings

Preporučuje se da izaberete **Any** za sva podešavanja ili da izaberete stavku osim **Any** svako podešavanje. Ako izaberete **Any** za neka od podešavanja i izaberete stavku osim **Any** za ostala podešavanja, možda neće postojati komunikacija s uređajem, zavisno od drugog uređaja koji želite da proverite.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje	
IKE	Encryption	Odaberite algoritam za šifrovanje za IKE. Stavke se razlikuju u zavisnosti od IKE verzije.
	Authentication	Odaberite algoritam za proveru identiteta za IKE.
	Key Exchange	Odaberite algoritam za razmenu ključeva za IKE. Stavke se razlikuju u zavisnosti od IKE verzije.
ESP	Encryption	Odaberite algoritam za šifrovanje za ESP. Ova funkcija je dostupna kada je <b>ESP</b> podešen na <b>Security Protocol</b> .
	Authentication	Odaberite algoritam za proveru identiteta za ESP. Ova funkcija je dostupna kada je <b>ESP</b> podešen na <b>Security Protocol</b> .
AH	Authentication	Odaberite algoritam za šifrovanje za AH. Ova funkcija je dostupna kada je <b>AH</b> podešen na <b>Security Protocol</b> .

### Povezane informacije

- ➔ [“Konfigurisanje smernica za grupe” na strani 640](#)
- ➔ [“Kombinacija Local Address\(Printer\) i Remote Address\(Host\) u Group Policy” na strani 645](#)
- ➔ [“Reference naziva usluge u smernicama za grupu” na strani 645](#)

### Kombinacija Local Address(Printer) i Remote Address(Host) u Group Policy

		Podešavanje Local Address(Printer)		
		IPv4	IPv6*2	Any addresses*3
Podešavanje Remote Address(Host)	IPv4*1	✓	–	✓
	IPv6*1*2	–	✓	✓
	Prazno	✓	✓	✓

\*1 : Ako je izabrano IPsec za **Access Control**, ne možete navesti u unapred definisanoj dužini.

\*2 : Ako je izabrano IPsec za **Access Control**, možete izabrati vezu s lokalnom mrežom (fe80::), ali smernice za grupe će biti onemogućene.

\*3 : Osim za lokalne adrese IPv6 linka.

### Reference naziva usluge u smernicama za grupu

**Napomena:**

Nedostupne usluge su prikazane, ali se ne mogu izabrati.

Naziv usluge	Tip protokola	Broj lokalnog ulaza	Broj udaljenog ulaza	Funkcije koje se kontrolišu
Any	–	–	–	Sve usluge
ENPC	UDP	3289	Bilo koji ulaz	Traženje štampača iz aplikacija kao što su Epson Device Admin, upravljački program štampača i upravljački program skenera
SNMP	UDP	161	Bilo koji ulaz	Preuzimanje i konfigurisanje MIB iz aplikacija kao što su Epson Device Admin, Epson upravljački programa štampača i Epson upravljački programa skenera
LPR	TCP	515	Bilo koji ulaz	Prosleđivanje LPR podataka
RAW (Port9100)	TCP	9100	Bilo koji ulaz	Prosleđivanje RAW podataka
IPP/IPPS	TCP	631	Bilo koji ulaz	Prosleđivanje podataka o IPP/IPPS štampanju
WSD	TCP	Bilo koji ulaz	5357	Kontrolni WSD
WS-Discovery	UDP	3702	Bilo koji ulaz	Traženje štampača iz WSD
Network Scan	TCP	1865	Bilo koji ulaz	Prosleđivanje skeniranih podataka iz softvera za skeniranje
Network Push Scan	TCP	Bilo koji ulaz	2968	Preuzimanje informacija o zadatku skeniranja s uređaja iz softvera za skeniranje
Network Push Scan Discovery	UDP	2968	Bilo koji ulaz	Traženje računara tokom obavljanja skeniranja s uređaja iz softvera za skeniranje

Naziv usluge	Tip protokola	Broj lokalnog ulaza	Broj udaljenog ulaza	Funkcije koje se kontrolišu
FTP Data (Local)	TCP	20	Bilo koji ulaz	FTP server (prosleđivanje podataka o FTP štampanju)
FTP Control (Local)	TCP	21	Bilo koji ulaz	FTP server (kontrola FTP štampanja)
FTP Data (Remote)	TCP	Bilo koji ulaz	20	FTP klijent (prosleđivanje skeniranih podataka i podataka o primljenim faksovima)  Međutim, to može da kontroliše samo FTP server koji koristi udaljeni ulaz broj 20.
FTP Control (Remote)	TCP	Bilo koji ulaz	21	FTP klijent (kontrola radi prosleđivanja skeniranih podataka i podataka o primljenim faksovima)
CIFS (Local)	TCP	445	Bilo koji ulaz	CIFS server (deljenje mrežne fascikle)
CIFS (Remote)	TCP	Bilo koji ulaz	445	CIFS klijent (prosleđivanje skeniranih podataka i podataka o primljenim faksovima u fasciklu)
NetBIOS Name Service (Local)	UDP	137	Bilo koji ulaz	CIFS server (deljenje mrežne fascikle)
NetBIOS Datagram Service (Local)	UDP	138	Bilo koji ulaz	
NetBIOS Session Service (Local)	TCP	139	Bilo koji ulaz	
NetBIOS Name Service (Remote)	UDP	Bilo koji ulaz	137	CIFS klijent (prosleđivanje skeniranih podataka i podataka o primljenim faksovima u fasciklu)
NetBIOS Datagram Service (Remote)	UDP	Bilo koji ulaz	138	
NetBIOS Session Service (Remote)	TCP	Bilo koji ulaz	139	
HTTP (Local)	TCP	80	Bilo koji ulaz	HTTP(S) server (prosleđivanje podataka o Web Config i WSD)
HTTPS (Local)	TCP	443	Bilo koji ulaz	
HTTP (Remote)	TCP	Bilo koji ulaz	80	HTTP(S) klijent (komunikacija između Epson Connect, ažuriranja upravljačkog softvera i ažuriranje osnovnog sertifikata)
HTTPS (Remote)	TCP	Bilo koji ulaz	443	

## Primeri konfigurisanja opcije IPsec/IP Filtering

### Prijem samo IPsec paketa

Ovaj primer služi samo za konfigurisanje podrazumevane smernice.

#### Default Policy:

- IPsec/IP Filtering: Enable
- Access Control: IPsec
- Authentication Method: Pre-Shared Key
- Pre-Shared Key: Unesite najviše 127 znakova.

Group Policy: Nemojte je konfigurirati.

#### Prihvatanje podataka za štampanje i postavki štampača

Primer pokazuje komunikacije podataka za štampanje i konfiguracije štampača sa navedenih usluga.

#### Default Policy:

- IPsec/IP Filtering: Enable
- Access Control: Refuse Access

#### Group Policy:

- Enable this Group Policy: Štiklirajte ovo polje.
- Access Control: Permit Access
- Remote Address(Host): IP adresa klijenta
- Method of Choosing Port: Service Name
- Service Name: Zabeležite polje ENPC, SNMP, HTTP (Local), HTTPS (Local) i RAW (Port9100).

#### Napomena:

Da ne biste primali HTTP (Local) i HTTPS (Local), polja za potvrdu u **Group Policy** ne treba da budu potvrđena. Tom prilikom privremeno onemogućite IPsec/IP filtriranje sa kontrolne table štampača kako biste promenili podešavanja štampača.

#### Prihvatanje pristupa samo sa određene IP adrese

U ovom primeru pristup štampaču se dozvoljava samo određenim IP adresama.

#### Default Policy:

- IPsec/IP Filtering: Enable
- Access Control: Refuse Access

#### Group Policy:

- Enable this Group Policy: Štiklirajte ovo polje.
- Access Control: Permit Access
- Remote Address(Host): IP adresa klijenta administratora

#### Napomena:

Bez obzira na konfiguraciju smernice, klijent će moći da pristupi štampaču i da ga konfigurira.

#### Konfigurisanje sertifikata za IPsec/IP filtriranje

Konfigurirajte klijentski sertifikat za IPsec/IP filtriranje. Kada ga podesite, možete koristiti sertifikat kao metod provere identiteta za IPsec/IP filtriranje. Ako želite da konfigurirate sertifikaciono telo, idite u **CA Certificate**.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Network Security > IPsec/IP Filtering > Client Certificate**.
2. Uvezite sertifikat u **Client Certificate**.

Ako ste već uvezli sertifikat objavljen od strane sertifikacionog tela, možete da kopirate sertifikat i koristite ga u IPsec/IP filtriranju. Da biste kopirali, izaberite sertifikat u **Copy From**, a zatim kliknite na **Copy**.

#### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464
- ➔ “Konfigurisanje opcije CA-signed Certificate” na strani 629
- ➔ “Konfigurisanje opcije CA Certificate” na strani 634

## Povezivanje štampača na IEEE802.1X mrežu

### Konfigurisanje IEEE 802.1X mreže

Kada podesite IEEE 802.1X mrežu na štampaču, možete da je koristite na mreži povezanoj sa RADIUS serverom, LAN prekidačem sa funkcijom provere identiteta ili pristupnom tačkom.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Network Security > IEEE802.1X > Basic**.

2. Unesite vrednost za svaku stavku.

Ako želite da koristite štampač na bežičnoj mreži, kliknite na **Wi-Fi Setup** i izaberite ili unesite SSID.

**Napomena:**

*Možete deliti postavke između mreža Ethernet i Wi-Fi.*

3. Kliknite na **Next**.

Prikazaće se poruka sa potvrdom.

4. Kliknite na **OK**.

Štampač će biti ažuriran.

#### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)” na strani 464

#### IEEE 802.1X mreža — stavke podešavanja

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
IEEE802.1X (Wired LAN)	Možete da omogućite ili onemogućite podešavanja stranice ( <b>IEEE802.1X &gt; Basic</b> ) za IEEE802.1X (ožičena LAN mreža).
IEEE802.1X (Wi-Fi)	Prikazaće se status veze za IEEE802.1X (Wi-Fi).
Connection Method	Prikazan je način povezivanja trenutno aktivne mreže.



Stavka	Podešavanja i objašnjenje	
EAP Type	Izaberite metod provere identiteta između štampača i RADIUS servera.	
	EAP-TLS	Morate pribaviti i uvesti CA sertifikat.
	PEAP-TLS	
	EAP-TTLS	Morate konfigurisati lozinku.
	PEAP/MSCHAPv2	
User ID	Konfigurirate ID koji će se koristiti za proveru identiteta RADIUS servera. Unesite između 1 i 128 1-bitnih ASCII (od 0x20 do 0x7E) znakova.	
Password	Konfigurirate lozinku kojom će se proveravati identitet štampača. Unesite između 1 i 128 1-bitnih ASCII (od 0x20 do 0x7E) znakova. Ako koristite a Windows server kao RADIUS server, možete da unesete do 127 znakova.	
Confirm Password	Kao potvrdu, unesite lozinku koju ste konfigurisali.	
Server ID	Možete da konfigurirate ID na serveru kojim će se proveravati vaš identitet na RADIUS serveru. Čvorište koje proverava identitet će proveriti da li je ID servera sadržan u polju subject/subjectAltName u sertifikatu servera koji je poslat sa RADIUS servera. Unesite između 0 i 128 1-bitnih ASCII (od 0x20 do 0x7E) znakova.	
Certificate Validation	Možete da podesite validaciju sertifikata bez obzira na metod provere identiteta. Uvezite sertifikat u <b>CA Certificate</b> .	
Anonymous Name	Ako izaberete <b>PEAP-TLS</b> , <b>EAP-TTLS</b> ili <b>PEAP/MSCHAPv2</b> kao <b>EAP Type</b> , možete da konfigurirate anonimno ime umesto korisničkog ID-a za fazu 1 PEAP provere identiteta. Unesite između 0 i 128 1-bitnih ASCII (od 0x20 do 0x7E) znakova.	
Encryption Strength	Možete da izaberete jednu od sledećih stavki.	
	High	AES256/3DES
	Middle	AES256/3DES/AES128/RC4

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje IEEE 802.1X mreže” na strani 648](#)

## Konfigurisanje sertifikata za IEEE 802.1X

Konfigurirate klijentski sertifikat za IEEE802.1X. Kada ga podesite, možete koristiti **EAP-TLS** i **PEAP-TLS** kao metod provere identiteta za IEEE 802.1X. Ako želite da konfigurirate sertifikat sertifikacionog tela, idite u **CA Certificate**.

1. Pristupite Web Config i zatim izaberite karticu **Network Security > IEEE802.1X > Client Certificate**.
2. Unesite sertifikat u polje **Client Certificate**.

Ako ste već uvezli sertifikat objavljen od strane sertifikacionog tela, možete da kopirate sertifikat i koristite ga u IEEE802.1X. Da biste kopirali, izaberite sertifikat u **Copy From**, a zatim kliknite na **Copy**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Konfigurisanje opcije CA-signed Certificate” na strani 629](#)
- ➔ [“Konfigurisanje opcije CA Certificate” na strani 634](#)

## Provera statusa IEEE 802.1X mreže

Možete da proverite status IEEE 802.1X mreže tako što ćete da odštampate list sa statusom mreže.

ID statusa	Status funkcije IEEE 802.1X
Disable	Funkcija IEEE 802.1X je onemogućena.
EAP Success	IEEE 802.1X provera identiteta je uspeła i povezivanje na mrežu je moguće.
Authenticating	IEEE 802.1X provera identiteta nije dovršena.
Config Error	Provera identiteta nije uspeła jer korisnički ID nije podešen.
Client Certificate Error	Provera identiteta nije uspeła jer je sertifikat klijenta istekao.
Timeout Error	Provera identiteta nije uspeła jer nema odgovora od RADIUS servera i/ili autentikatora.
User ID Error	Provera identiteta nije uspeła jer korisnički ID štampača i/ili protokol sertifikata nije tačan.
Server ID Error	Provera identiteta nije uspeła jer se ID servera u sertifikatu servera i ID servera ne podudaraju.
Server Certificate Error	Provera identiteta nije uspeła jer u sertifikatu servera postoje sledeće greške. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Sertifikat servera je istekao.</li> <li><input type="checkbox"/> Lanac sertifikata servera nije tačan.</li> </ul>
CA Certificate Error	Provera identiteta nije uspeła jer postoje sledeće greške u CA sertifikatu. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Navedeni CA sertifikat nije tačan.</li> <li><input type="checkbox"/> Nije uvezen ispravan CA sertifikat.</li> <li><input type="checkbox"/> CA sertifikat je istekao.</li> </ul>
EAP Failure	Provera identiteta nije uspeła jer u postavkama štampača postoje sledeće greške. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ako je <b>EAP Type</b> tipa <b>EAP-TLS</b> ili <b>PEAP-TLS</b>, sertifikat klijenta je neispravan ili ima određene probleme.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako je <b>EAP Type</b> tipa <b>EAP-TTLS</b> ili <b>PEAP/MSCHAPv2</b>, korisnički ID ili lozinka nisu ispravni.</li> </ul>

### Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje lista mrežnog statusa” na strani 359](#)

## Podešavanja S/MIME

### Konfigurisanje osnovnih postavki S/MIME

Konfigurirate šifrovanje e-pošte i digitalni potpis u prilogu e-poruka za svaku funkciju koju koristite.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network Security** > > **S/MIME** > **Basic**.
2. Podesite svaku stavku.
3. Kliknite na **Next**.  
Prikazaće se poruka sa potvrdom.
4. Kliknite na **OK**.  
Štampač će biti ažuriran.

#### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

### Stavke podešavanja S/MIME

#### Mail Encryption

- Da biste koristili šifrovanu e-poštu, morate da uvezete sertifikat za šifrovanje za svako odredište koje je registrovano na listi kontakata.  
[“Uvoz sertifikata za šifrovanje na odredište e-pošte” na strani 653](#)
- Nešifrovane e-poruke će se poslati na odredišta koja nemaju uvezeni sertifikat za šifrovanje.

Stavka	Podešavanja i objašnjenje
Scan to Email	<p>Konfigurirate šifrovanje e-poruka kada koristite Skeniraj u e-poruku.</p> <p>Ako izaberete <b>Select at runtime</b>, možete izabrati da li da šifrujete ili ne e-poruku prilikom slanja.</p>
Default at runtime	<p>Izaberite podrazumevanu vrednost šifrovanja e-poruka prilikom slanja poruke.</p> <p>Ova funkcija je dostupna kada je <b>Select at runtime</b> podešen na <b>Scan to Email</b>.</p>
Box to Email	<p>Konfigurirate šifrovanje e-poruka kada koristite Iz sandučeta u e-poštu.</p> <p>Ako izaberete <b>Select at runtime</b>, možete izabrati da li da šifrujete ili ne e-poruku prilikom slanja.</p>
Default at runtime	<p>Izaberite podrazumevanu vrednost šifrovanja e-poruka prilikom slanja poruke.</p> <p>Ova funkcija je dostupna kada je <b>Select at runtime</b> podešen na <b>Box to Email</b>.</p>
Fax to Email	<p>Konfigurirate šifrovanje e-poruka kada koristite Slanje faksa na e-poštu.</p>
Algorithm	<p>Izaberite algoritam za proveru šifrovanja.</p>

## Digital Signature

Da biste koristili funkciju S/MIME potpisa, treba da konfigurirate **Client Certificate** za karticu **Network Security** > **S/MIME** > **Client Certificate**.

[“Konfigurisanje sertifikata za S/MIME” na strani 652](#)

Stavka	Podešavanja i objašnjenje	
Scan to Email	Konfigurirate digitalni potpis u prilogu e-poruka kada koristite Skeniraj u e-poruku. Ako izaberete <b>Select at runtime</b> , možete izabrati da li da e-poruci dodate ili ne digitalni potpis prilikom slanja.	
	Default at runtime	Izaberite podrazumevanu vrednost digitalnog potpisa u prilogu e-poruka prilikom slanja poruke. Ova funkcija je dostupna kada je <b>Select at runtime</b> podešen na <b>Scan to Email</b> .
Box to Email	Konfigurirate digitalni potpis u prilogu e-poruka kada koristite Iz sandučeta u e-poštu. Ako izaberete <b>Select at runtime</b> , možete izabrati da li da e-poruci dodate ili ne digitalni potpis prilikom slanja.	
	Default at runtime	Izaberite podrazumevanu vrednost digitalnog potpisa u prilogu e-poruka prilikom slanja poruke. Ova funkcija je dostupna kada je <b>Select at runtime</b> podešen na <b>Box to Email</b> .
Fax to Email	Konfigurirate digitalni potpis u prilogu e-poruka kada koristite Slanje faksa na e-poštu.	
Algorithm	Izaberite algoritam za digitalni potpis.	

### Povezane informacije

➔ [“Konfigurisanje osnovnih postavki S/MIME” na strani 651](#)

## Konfigurisanje sertifikata za S/MIME

Konfigurirate sertifikat klijenta da bi koristio funkciju S/MIME potpisa.

1. Pristupite Web Config i izaberite karticu **Network Security** > > **S/MIME** > **Client Certificate**.
2. Odredite koji sertifikat će se koristiti u opciji **Client Certificate**.
  - Self-signed Certificate  
Ovo možete da izaberete ako je štampač generisao nezavisni sertifikat.
  - CA-signed Certificate  
Izaberite ovu stavku ako ste unapred pribavili i uvezli CA sertifikat.
3. Kliknite na **Next**.  
Prikazaće se poruka sa potvrdom.
4. Kliknite na **OK**.  
Štampač će biti ažuriran.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Konfigurisanje opcije CA-signed Certificate” na strani 629](#)
- ➔ [“Ažuriranje Self-signed Certificate” na strani 633](#)

## Uvoz sertifikata za šifrovanje na odredište e-pošte

Da biste koristili šifrovanu e-poštu, morate da uvezete sertifikat za šifrovanje za svako odredište koje je registrovano na listi kontakata.

Ovaj odeljak objašnjava postupak uvoza sertifikata za šifrovanje za svako odredište e-pošte koje je registrovano na listi kontakata.

1. Pristupite Web Config a zatim izaberite **Scan/Copy** ili karticu **Fax > Contacts**.
2. Izaberite broj odredišta za koji želite da uvezete sertifikat za šifrovanje, a zatim kliknite na **Edit**.
3. Uvezite sertifikat za šifrovanje na odredište za **Encryption Certificate** ili **Change encryption certificate**.
4. Kliknite na **Apply**.

Kada je sertifikat za šifrovanje uvezen, na listi kontakata se prikazuje ikona ključa.

#### **Napomena:**

Možete da proverite informacije sertifikata za **Encryption certificate status** odabirom broja odredišta na koje ste uvezli sertifikat za šifrovanje i klikom na **Edit**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Rešavanje problema naprednih bezbednosnih postavki

### Vraćanje bezbednosnih podešavanja

Kada uspostavite izuzetno bezbedno okruženje, kao što su IPsec/IP filtriranje ili IEEE802.1X, moguće je da nećete moći da komunicirate s uređajima zbog neispravnih podešavanja ili problema s uređajem ili serverom. U tom slučaju vratite bezbednosna podešavanja kako biste ponovo podesili uređaj ili kako biste mogli privremeno da ga koristite.

#### **Onemogućavanje sigurnosne funkcije pomoću kontrolne table**

Možete da onemogućite IPsec/IP filtriranje ili IEEE 802.1X pomoću kontrolne table štampača.

1. Izaberite **Podešavanja > Opšte postavke > Mrežne postavke**.
2. Izaberite **Napredno**.
3. Izaberite iz sledećih stavki koju želite da onemogućite.
  - Onemogućiti IPsec/IP filtriranje**

Onemogući IEEE802.1X

4. Izaberite **Počni podešavanje** na ekranu potvrde.

## Problemi pri korišćenju funkcija za bezbednost na mreži

### *Ako zaboravite preliminarno deljenu šifru*

**Ponovo konfigurirate preliminarno deljenu šifru.**

Da biste promenili šifru, pristupite Web Config i izaberite karticu **Network Security > IPsec/IP Filtering > Basic > Default Policy** ili **Group Policy**.

Kada promenite preliminarno deljenu šifru, konfigurirate preliminarno deljenu šifru za računare.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja” na strani 636](#)

### *Komunikacija preko IPsec protokola nije moguća*

**Odredite algoritam koji štampač ili računar ne podržavaju.**

Štampač podržava sledeće algoritme. Proverite podešavanja računara.

Načini zaštite	Algoritmi
IKE algoritam za šifrovanje	AES-CBC-128, AES-CBC-192, AES-CBC-256, AES-GCM-128*, AES-GCM-192*, AES-GCM-256*, 3DES
IKE algoritam za proveru identiteta	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5
IKE algoritam za razmenu ključeva	DH Group1, DH Group2, DH Group5, DH Group14, DH Group15, DH Group16, DH Group17, DH Group18, DH Group19, DH Group20, DH Group21, DH Group22, DH Group23, DH Group24, DH Group25, DH Group26, DH Group27*, DH Group28*, DH Group29*, DH Group30*
ESP algoritam za šifrovanje	AES-CBC-128, AES-CBC-192, AES-CBC-256, AES-GCM-128, AES-GCM-192, AES-GCM-256, 3DES
ESP algoritam za proveru identiteta	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5
AH algoritam za proveru identiteta	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5

\* Dostupan samo za IKEv2

### Povezane informacije

- ➔ [“Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja” na strani 636](#)

## **Komunikacija je naglo prekinuta**

### **IP adresa štampača je promenjena ili se ne može koristiti.**

Kada je IP adresa registrovana na lokalnu adresu na Group Policy promenjena ili se ne može koristiti, IPsec komunikacija ne može da se izvrši. Onemogućite IPsec preko kontrolne table štampača.

Ako je DHCP istekao, ponovo se pokreće ili je IPv6 adresa istekla ili nije pribavljena, tada se može dogoditi da IP adresa registrovana za Web Config štampača (kartica **Network Security > IPsec/IP Filtering > Basic > Group Policy > Local Address(Printer)**) ne bude pronađena.

Unesite statičku IP adresu.

### **IP adresa računara je promenjena ili se ne može koristiti.**

Kada je IP adresa registrovana na udaljenu adresu na Group Policy promenjena ili se ne može koristiti, IPsec komunikacija ne može da se izvrši.

Onemogućite IPsec preko kontrolne table štampača.

Ako je DHCP istekao, ponovo se pokreće ili je IPv6 adresa istekla ili nije pribavljena, tada se može dogoditi da IP adresa registrovana za Web Config štampača (kartica **Network Security > IPsec/IP Filtering > Basic > Group Policy > Remote Address(Host)**) ne bude pronađena.

Unesite statičku IP adresu.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)
- ➔ [“Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja” na strani 636](#)

## **Nije moguće kreirati bezbedan port za štampanje po protokolu IPP**

### **Nije naveden odgovarajući serverski sertifikat za SSL/TLS komunikaciju.**

Ako nije naveden odgovarajući sertifikat, kreiranje porta možda neće uspeti. Postarajte se da koristite odgovarajući sertifikat.

### **CA sertifikat nije uvezen na računar koji pristupa štampaču.**

Ako CA sertifikat nije uvezen na računar, kreiranje porta možda neće uspeti. Proverite da li je CA sertifikat uvezen.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Konfigurisanje sertifikata servera za štampač” na strani 635](#)

## **Povezivanje nakon konfigurisanja IPsec/IP filtriranja nije moguće**

### **Podešavanja IPsec/IP filtriranja nisu tačna.**

Onemogućite IPsec/IP filtriranje na kontrolnoj tabli štampača. Povežite štampač i računar i ponovo podesite IPsec/IP filtriranje.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Šifrovana komunikacija pomoću IPsec/IP filtriranja” na strani 636](#)

## ***Ne možete pristupiti štampaču ili skeneru nakon konfigurisanja IEEE 802.1X***

### **Podešavanja IEEE 802.1X nisu tačna.**

Onemogućite IEEE 802.1X i Wi-Fi sa kontrolne table štampača. Povežite štampač i računar, a zatim ponovo konfigurirate IEEE 802.1X.

### **Povezane informacije**

➔ [“Konfigurisanje IEEE 802.1X mreže” na strani 648](#)

## **Problemi pri korišćenju digitalnog sertifikata**

### ***Ne možete da uvezete CA-signed Certificate***

#### **CA-signed Certificate i informacije o CSR -u se ne podudaraju.**

Ako CA-signed Certificate i CSR ne sadrže iste informacije, CSR ne može da se uveze. Proverite sledeće stavke:

- Da li pokušavate da uvezete sertifikat na uređaj koji ne sadrži iste informacije?  
Proverite informacije u CSR-u, pa uvezite sertifikat na uređaj koji sadrži iste informacije.
- Da li ste zamenili CSR sačuvan na štampaču nakon slanja CSR-a sertifikacionom telu?  
Ponovo pribavite CA sertifikat uz pomoć CSR-a.

#### **CA-signed Certificate ima više od 5 KB.**

Ne možete da uvezete CA-signed Certificate ako ima više od 5 KB.

#### **Lozinka za uvoz sertifikata nije tačna.**

Unesite tačnu lozinku. Ako zaboravite lozinku, nećete moći da uvezete sertifikat. Ponovo pribaviti CA-signed Certificate.

### **Povezane informacije**

➔ [“Uvoz CA sertifikata” na strani 630](#)

### ***Nezavisni sertifikat nije moguće ažurirati***

#### **Nije uneseno Common Name.**

Potrebno je uneti Common Name.

#### **Nepodržani znakovi su uneti u Common Name.**

Unesite između 1 i 128 znakova u formatu IPv4, IPv6, kao naziv matičnog računara ili u formatu FQDN u obliku ASCII (0x20–0x7E).

#### **Razmak ili zarez su uključeni u opšti naziv.**

Ako unesete zarez, Common Name se deli na tom mestu. Ako se unese samo razmak pre ili posle zareza, pojaviće se greška.



## Povezane informacije

➔ [“Ažuriranje Self-signed Certificate” na strani 633](#)

## Nije moguće kreirati CSR

### Nije uneseno Common Name.

Potrebno je uneti Common Name.

### Nepodržani znakovi su uneti u Common Name, Organization, Organizational Unit, Locality, i State/Province.

Unesite znakove u formatu IPv4, IPv6, kao naziva matičnog računara ili u formatu FQDN u obliku ASCII (0x20–0x7E).

### Razmak ili zarez su uključeni u Common Name.

Ako unesete zarez, Common Name se deli na tom mestu. Ako se unese samo razmak pre ili posle zareza, pojaviće se greška.

## Povezane informacije

➔ [“Pribavljanje CA sertifikata” na strani 629](#)

## Pojavljuje se upozorenje koje se odnosi na digitalni sertifikat

Poruke	Uzrok/lek
Enter a Server Certificate.	<p><b>Uzrok:</b> Niste izabrali datoteku za uvoz.</p> <p><b>Lek:</b> Izaberite jednu datoteku i kliknite na <b>Import</b>.</p>
CA Certificate 1 is not entered.	<p><b>Uzrok:</b> CA sertifikat 1 nije unet, već je unet samo CA sertifikat 2.</p> <p><b>Lek:</b> Prvo uvezite CA sertifikat 1.</p>
Invalid value below.	<p><b>Uzrok:</b> Putanja datoteke i/ili lozinka sadrži nepodržane znakove.</p> <p><b>Lek:</b> Proverite da li se stavka sastoji iz odgovarajućih znakova.</p>
Invalid date and time.	<p><b>Uzrok:</b> U štampaču nisu podešeni vreme i datum.</p> <p><b>Lek:</b> Konfigurirajte datum i vreme pomoću programa Web Config, EpsonNet Config ili preko kontrolne table štampača.</p>

Poruke	Uzrok/lek
Invalid password.	<p><b>Uzrok:</b> Lozinka podešena za CA sertifikat i uneta lozinka se ne podudaraju.</p> <p><b>Lek:</b> Unesite tačno lozinku.</p>
Invalid file.	<p><b>Uzrok:</b> Ne uvozite sertifikat u formatu datoteke X509.</p> <p><b>Lek:</b> Proverite da li ste izabrali odgovarajući sertifikat koji vam je poslalo pouzdano sertifikaciono telo.</p>
	<p><b>Uzrok:</b> Datoteka koju ste uvezli je prevelika. Maksimalna veličina datoteke je 5 KB.</p> <p><b>Lek:</b> Ako izaberete odgovarajuću datoteku, sertifikat je možda oštećen ili lažan.</p>
	<p><b>Uzrok:</b> Lanac u sertifikatu nije ispravan.</p> <p><b>Lek:</b> Više informacija o sertifikatu potražite na veb lokaciji sertifikacionog tela.</p>
Cannot use the Server Certificates that include more than three CA certificates.	<p><b>Uzrok:</b> Sertifikat u formatu datoteke PKCS#12 sadrži više od 3 CA sertifikata.</p> <p><b>Lek:</b> Svaki sertifikat uvezite nakon konvertovanja iz formata PKCS#12 u format PEM ili uvezite sertifikat u formatu datoteke PKCS#12 koji sadrži do 2 CA sertifikata.</p>
The certificate has expired. Check if the certificate is valid, or check the date and time on your printer.	<p><b>Uzrok:</b> Sertifikat je istekao.</p> <p><b>Lek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ako je sertifikat istekao, pribavite i uvezite novi.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako sertifikat nije istekao, proverite da li su u štampaču podešeni tačno vreme i datum.</li> </ul>

Poruke	Uzrok/lek
Private key is required.	<p><b>Uzrok:</b></p> <p>Sa sertifikatom nije uparen nijedan privatni ključ.</p> <p><b>Lek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ako je sertifikat u formatu PEM/DER i ako je dobijen na osnovu CSR-a preko računara, navedite datoteku sa privatnim ključem.</li> <li><input type="checkbox"/> Ako je sertifikat u formatu PKCS#12 i ako je dobijen na osnovu CSR-a preko računara, navedite datoteku sa privatnim ključem.</li> </ul>
	<p><b>Uzrok:</b></p> <p>Ponovo ste uvezli PEM/DER sertifikat dobijen na osnovu CSR-a pomoću programa Web Config.</p> <p><b>Lek:</b></p> <p>Ako je sertifikat u formatu PEM/DER i ako je dobijen na osnovu CSR-a pomoću programa Web Config, možete da ga uvezete samo jednom.</p>
Setup failed.	<p><b>Uzrok:</b></p> <p>Konfigurisanje nije moguće dovršiti jer ne postoji komunikacija između štampača i računara ili ako datoteku nije moguće pročitati jer sadrži greške.</p> <p><b>Lek:</b></p> <p>Nakon provere navedene datoteke i komunikacije, ponovo uvezite datoteku.</p>

#### Povezane informacije

➔ [“O digitalnim sertifikatima” na strani 628](#)

#### **Greškom ste izbrisali CA sertifikat**

##### **Ne postoji rezervna kopija datoteke CA sertifikata.**

Ako imate rezervnu kopiju datoteke, ponovo uvezite sertifikat.

Ako ste sertifikat dobili na osnovu CSR formulara iz programa Web Config, ne možete ponovo da uvezete izbrisani sertifikat. Kreirajte CSR i pribavite novi sertifikat.

#### Povezane informacije

➔ [“Uvoz CA sertifikata” na strani 630](#)

➔ [“Brisanje CA sertifikata” na strani 632](#)

## Korišćenje funkcije Epson Open Platform

### Pregled Epson Open Platform

Epson Open Platform je platforma za upotrebu Epsonovih štampača sa funkcijom koju obezbeđuje server sistema za proveru identiteta.

Možete da dobijete evidenciju za svaki uređaj i korisnika u saradnji sa serverom i da konfigurirate ograničenja na uređaj i funkcije koje se mogu koristiti za svakog korisnika i grupu. Može da se koristi sa Epson Print Admin (Epsonov sistem za proveru identiteta) ili sistemom za proveru identiteta treće strane.

Ako priključite uređaj za proveru identiteta, možete takođe da vršite proveru identiteta korisnika uz pomoć ID kartice.

## Konfigurisanje opcije Epson Open Platform

Omogućite Epson Open Platform tako da možete da koristite uređaj iz sistema za potvrdu identiteta.

1. Pristupite Web Config a zatim izaberite karticu **Epson Open Platform > Product Key or License Key**.
2. Unesite vrednost za svaku stavku.
  - Serial Number  
Biće prikazan serijski broj uređaja.
  - Epson Open Platform Version  
Izaberite verziju Epson Open Platform. Odgovarajuća verzija se razlikuju u zavisnosti od sistema za proveru identiteta.
  - Product Key or License Key  
Unesite ključ proizvoda preuzetog sa posebne veb stranice. Pogledajte Epson Open Platform priručnik za više detalja, kao na primer kako pribaviti ključ proizvoda.
3. Kliknite na **Next**.  
Prikazaće se poruka sa potvrdom.
4. Kliknite na **OK**.  
Štampač će biti ažuriran.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

## Konfigurisanje uređaja za proveru identiteta

Možete da konfigurirate uređaj za proveru identiteta koji je korišćen u sistemu za proveru identiteta sa kartice **Device Management > Card Reader**.

Više informacija potražite u priručniku priloženom uz sistem za proveru identiteta.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)” na strani 464](#)

---

## Epson Remote Services informacije

Epson Remote Services je usluga koja preko interneta periodično sakuplja informacije o štampaču. Može da se koristi za predviđanje kada se moraju zameniti ili nadopuniti potrošni materijal i rezervni delovi, kao i za brzo rešavanje svih grešaka ili problema.

Za više informacija o Epson Remote Services obratite se svom predstavniku prodaje.

---

# Kako dobiti pomoć

Veb-sajt za tehničku podršku. . . . . 663

Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike. . . . . 663

## Veb-sajt za tehničku podršku

Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite Epson-ov veb-sajt za podršku koji je naveden u nastavku. Izaberite zemlju ili region i idite na odeljak za podršku na lokalnom Epson veb-sajtu. Na sajtu možete da nađete i najnovije drajvere, odgovore na česta pitanja, priručnike i ostali materijal za preuzimanje.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/support> (Evropa)

Ako vaš Epson proizvod ne radi pravilno i ne možete da rešite problem, za pomoć se obratite Epson-ovoj korisničkoj službi.

---

## Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike

### Pre nego što se obratite kompaniji Epson

Ako vaš proizvod kompanije Epson ne radi pravilno i vi ne možete da rešite problem pomoću informacija za rešavanje problema u priručnicima vašeg proizvoda, za pomoć se obratite službi za podršku kompanije Epson.

Sledeća lista službi za podršku kompanije Epson napravljena je na osnovu zemlje prodaje. Neki proizvodi se možda ne prodaju na vašoj trenutnoj lokaciji, stoga obavezno se obratite podršci kompanije Epson za oblast u kojoj ste kupili svoj proizvod.

Ako služba za podršku kompanije Epson za vašu oblast nije navedena ispod, obratite se distributeru kod koga ste proizvod kupili.

Predstavnici službe za podršku kompanije Epson će biti u mogućnosti da vam pomognu mnogo brže ako im pružite sledeće informacije:

- Serijski broj proizvoda  
(Položaj nalepnice zavisi od vrste proizvoda; može biti na zadnjoj strani, na otvorenoj strani poklopca ili na dnu)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda  
(Kliknite na **About**, **Version Info**, ili slično dugme u okviru softvera proizvoda.)
- Marku i model vašeg računara
- Naziv i verziju operativnog sistema vašeg računara
- Nazivi i verzije softverskih aplikacija koje obično koristite sa vašim proizvodom

#### **Napomena:**

*Zavisno od proizvoda, u njegovoj memoriji mogu biti smešteni spisak telefonskih brojeva za faks i/ili mrežna podešavanja. Podaci i/ili podešavanja mogu nestati usled kvara ili opravke proizvoda. Epson neće biti odgovoran ni za kakav gubitak podataka niti za pravljenje rezervnih kopija ili vraćanje podataka i/ili podešavanja, čak ni tokom garantnog roka. Preporučujemo vam da sami napravite rezervne kopije svojih podataka ili da vodite beleške.*

### Pomoć za korisnike u Evropi

Informacije o načinu kontaktiranja Epsonove korisničke podrške potražite u panevropskoj garanciji.

## Pomoć za korisnike na Tajvanu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### Internet

<http://www.epson.com.tw>

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje i pitanja u vezi s proizvodom.

### Epson služba za pomoć korisnicima

Telefon: +886-2-2165-3138

Naš tim službe za pomoć korisnicima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

### Servisni centar za popravke:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare korporacija je ovlašćeni servisni centar za Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

## Pomoć za korisnike u Australiji

Epson Australia želi da vam obezbedi najviši nivo korisničke podrške. Pored priručnika za proizvod, na raspolaganju su vam sledeći izvori informacija:

### Internet adresa

<http://www.epson.com.au>

Pristupite veb-stranicama Epson Australia. Korisno je povremeno svraćati ovde! Ovaj sajt sadrži oblast za preuzimanje drajvera, podatke za kontaktiranje Epson-a, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (e-poštom).

### Epson služba za pomoć korisnicima

Telefon: 1300-361-054

Epson služba za pomoć korisnicima predstavlja poslednji resurs za pružanje saveta našim klijentima. Operateri službe za pomoć korisnicima mogu vam pomoći pri instalaciji, podešavanju i rukovanju proizvodom kompanije Epson. Naše osoblje službe za pomoć korisnicima pre kupovine može vam ponuditi literaturu o novim proizvodima kompanije Epson i dati vam informacije o lokaciji najbližeg distributera ili servisa. Ovde možete dobiti odgovore na razna pitanja.

Savetujemo vam da unapred pripremite sve relevantne informacije pre nego što pozovete. Što više informacija pripremite, brže ćemo vam pomoći da rešite problem. U ove informacije spadaju priručnici za Epson proizvode, podaci o tipu računara, operativnom sistemu, aplikacionim programima, kao i ostale informacije koje smatrate bitnim.

### Transport proizvoda

Epson preporučuje da ambalažu proizvoda zadržite za budući transport.



## Pomoć za korisnike na Novom Zelandu

Epson New Zealand želi da vam obezbedi najviši nivo korisničke podrške. Pored dokumentacije za proizvod, na raspolaganju su vam sledeći izvori informacija:

### Internet adresa

<http://www.epson.co.nz>

Pristupite internet stranicama Epson New Zealand. Korisno je povremeno svraćati ovde! Ovaj sajt sadrži oblast za preuzimanje drajvera, podatke za kontaktiranje Epson-a, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (e-poštom).

### Epson služba za pomoć korisnicima

Telefon: 0800 237 766

Epson služba za pomoć korisnicima predstavlja poslednji resurs za pružanje saveta našim klijentima. Operateri službe za pomoć korisnicima mogu vam pomoći pri instalaciji, podešavanju i rukovanju proizvodom kompanije Epson. Naše osoblje službe za pomoć korisnicima pre kupovine može vam ponuditi literaturu o novim proizvodima kompanije Epson i dati vam informacije o lokaciji najbližeg distributera ili servisa. Ovde možete dobiti odgovore na razna pitanja.

Savetujemo vam da unapred pripremite sve relevantne informacije pre nego što pozovete. Što više informacija pripremite, brže ćemo vam pomoći da rešite problem. U ove informacije spadaju dokumentacija za Epson proizvode, podaci o tipu računara, operativnom sistemu, aplikacionim programima, kao i ostale informacije koje smatrate bitnim.

### Transport proizvoda

Epson preporučuje da ambalažu proizvoda zadržite za budući transport.

## Pomoć za korisnike u Singapuru

Izvori informacija, podrška i usluge koje pruža Epson Singapore su:

### Internet

<http://www.epson.com.sg>

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje, odgovori na česta pitanja, pitanja u vezi s prodajom i tehnička podrška preko e-pošte.

### Epson služba za pomoć korisnicima

Besplatan telefon: 800-120-5564

Naš tim službe za pomoć korisnicima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja u vezi s korišćenjem proizvoda ili rešavanjem problema
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

## Pomoć za korisnike na Tajlandu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### Internet

<http://www.epson.co.th>

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljački programi za preuzimanje, odgovori na često postavljana pitanja i e-pošta.

### Epson pozivni centar

Telefon: 66-2460-9699

Adresa e-pošte: support@eth.epson.co.th

Naš tim u pozivnom centru vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- upiti u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- upiti u vezi s popravkom i garancijom

## Pomoć za korisnike u Vijetnamu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### Epson servisni centar

27 Yen Lang, Trung Liet Ward, Dong Da District, Ha Noi City. Tel: +84 24 7300 0911

38 Le Dinh Ly, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang. Tel: +84 23 6356 2666

194/3 Nguyen Trong Tuyen, Ward 8, Phu Nhuan Dist., HCMC. Tel: +84 28 7300 0911

31 Phan Boi Chau, Ward 14, Binh Thanh District, HCMC. Tel: +84 28 35100818

## Pomoć za korisnike u Indoneziji

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### Internet

<http://www.epson.co.id>

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Često postavljana pitanja i odgovori (FAQ), pitanja o prodaji, pitanja putem elektronske pošte

### Epson linija za pomoć korisnicima

Telefon: 1500-766 (Indonesia Only)

Adresa e-pošte: customer.care@ein.epson.co.id

Naš tim na liniji za pomoć korisnicima vam preko telefona ili e-pošte može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu

- Tehnička podrška

## Pomoć za korisnike u Hongkongu

Pozivamo vas da kontaktirate Epson Hong Kong Limited da biste dobili tehničku podršku kao i druge postprodajne usluge.

### Glavna stranica na internetu

<http://www.epson.com.hk>

Epson Hong Kong je uspostavio lokalnu glavnu internet stranicu na kineskom i engleskom da bi korisnicima pružio sledeće informacije:

- Informacije o proizvodu
- Odgovori na često postavljana pitanja
- Najnovije verzije drajvera za Epson proizvode

### Linija za tehničku podršku

Takođe možete kontaktirati naše tehničko osoblje na sledeće brojeve telefona i faksa:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

## Pomoć za korisnike u Maleziji

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### Internet

<http://www.epson.com.my>

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Često postavljana pitanja i odgovori (FAQ), pitanja o prodaji, pitanja putem elektronske pošte

### Epson kol-centar

Telefon: 1800-81-7349 (besplatni poziv)

Adresa e-pošte: [websupport@emsb.epson.com.my](mailto:websupport@emsb.epson.com.my)

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

### Epson Malaysia Sdn Bhd (sedište)

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

## Pomoć za korisnike u Indiji

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### Internet

<http://www.epson.co.in>

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje i pitanja u vezi s proizvodom.

### Besplatan telefon

Za servisiranje, informacije o proizvodu ili poručivanje potrošnog materijala –

18004250011 / 186030001600 / 1800123001600 (9.00 – 18.00)

### E-pošta

[calllog@epson-india.in](mailto:calllog@epson-india.in)

### WhatsApp

+91 96400 00333

## Pomoć za korisnike na Filipinima

Za tehničku podršku kao i ostale usluge nakon prodaje, pozivamo korisnike da kontaktiraju Epson Philippines Corporation na brojeve telefona, faksa i adresu e-pošte navedene u nastavku:

### Internet

<http://www.epson.com.ph>

Raspoložive su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje, često postavljanim pitanjima i odgovorima (FAQ) i pitanjima putem elektronske pošte.

### Epson Philippines briga o kupcima

Besplatan telefon: (PLTD) 1-800-1069-37766

Besplatan telefon: (Digitel) 1-800-3-0037766

Metro Manila: +632-8441-9030

Već-stranica: <https://www.epson.com.ph/contact>

Adresa e-pošte: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.ph)

Dostupan od 9 do 18, od ponedjeljka do subote (osim državnim praznicima)

Naš tim za brigu o kupcima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

### Epson Philippines Corporation

Centralna linija: +632-8706-2609

Faks: +632-8706-2663 / +632-8706-2665