

ET-M2170 Series / M2170 Series

Korisnički vodič

Sadržaj

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike.	6
Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija.	6
Oznake i simboli.	7
Opisi korišteni u ovom priručniku.	8
Oznake operativnih sustava.	8

Važne upute

Sigurnosne upute.	9
Sigurnosne upute za tintu.	9
Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem.	10
Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača.	10
Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača.	10
Savjeti i upozorenja u svezi s transportiranjem i čuvanjem pisača.	11
Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom.	11
Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona.	11
Zaštita osobnih podataka.	12

Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije.	13
Upravljačka ploča.	15
Vodič za LCD zaslon.	15
Vodič za početni zaslon.	15
Unos znakova.	16

Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza.	18
Priključak Ethernet.	18
Wi-Fi veza.	18
Veza Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).	19
Povezivanje s računalom.	19
Spajanje na pametni uređaj.	20
Spajanje na pametni uređaj preko bežičnog usmjernika.	20
Spajanje na iPhone, iPad ili iPod touch koristeći Wi-Fi Direct.	20
Spajanje na uređaje Android koristeći Wi-Fi Direct.	24
Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct.	26

Odabir Wi-Fi postavki na pisaču.	29
Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke.	29
Odabir Wi-Fi postavki gumbom.	30
Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS).	31
Provjera statusa mrežne veze.	31
Ikona mreže.	32
Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi.	32
Ispis lista mrežnog statusa.	38
Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjernika.	38
Promjena načina povezivanja s računalom.	39
Promjena mrežne veze na Ethernet preko upravljačke ploče.	39
Promjena postavki Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP).	40
Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče.	41
Prekidanje veze Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) preko upravljačke ploče.	41
Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača.	42

Pripreme pisača

Umetanje papira.	43
Dostupni papiri i kapaciteti.	43
Umetanje papira u Ladica za papir.	46
Umetanje papira u Stražnji utor za uvlačenje papira.	49
Napomene u vezi s umetanjem omotnica.	51
Popis vrsta papira.	52
Izlaz papira.	52
Postavljanje izvornika.	52
Stavljanje izvornika na Staklo skenera.	52
Opcije izbornika za Postavke.	54
Opcije izbornika za Održavanje.	54
Opcije izbornika za Podešavanje pisača.	55
Opcije izbornika za sve Wi-Fi/mrežne postavke.	57
Opcije izbornika za Usluge Epson Connect.	57
Opcije izbornika za Usluge ispisa za Google Cloud.	58
Opcije izbornika za Ispiši list stanja.	58
Opcije izbornika za Brojač ispisa.	58
Opcije izbornika za Izvješća.	59
Opcije izbornika za Vрати zadane postavke.	59
Opcije izbornika za Ažuriranje firmvera.	59
Štednja energije.	59

Sadržaj

Štednja energije — upravljačka ploča.	60	Opcije izbornika za kopiranje.	90
Ispis		Skeniranje	
Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Windows.	61	Skeniranje preko upravljačke ploče.	93
Pristupanje upravljačkom programu pisača.	61	Skeniranje na računalo.	93
Osnove ispisivanja.	61	Skeniranje na računalo (WSD).	97
Dvostrano ispisivanje.	63	Skeniranje putem računala.	99
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira.	64	Skeniranje koristeći Epson Scan 2.	99
Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis).	64	Skeniranje s pametnih uređaja.	102
Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine.	65	Instaliranje Epson iPrint.	102
Ispis jedne slike na više listova za povećavanje (izrada postera).	65	Skeniranje koristeći Epson iPrint.	102
Ispisivanje sa zaglavljem i podnožjem.	71	Dopunjavanje spremnika s tintom i zamjena kutija za održavanje	
Ispisivanje vodenog žiga.	72	Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje.	104
Zajednički ispis višestrukih datoteka.	73	Provjera statusa kutije za održavanje - upravljačka ploča.	104
Prilagodba nijanse ispisa.	73	Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows.	104
Ispis za naglašavanje tankih linija.	74	Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Mac OS.	104
Ispis radi poboljšanja svijetlog teksta i linija.	74	Šifre na bočicama s tintom.	105
Jasan ispis crtičnih kodova.	75	Mjere opreza pri rukovanju bočicom s tintom.	106
Otkazivanje ispisa.	75	Ponovno punjenje spremnika tinte.	107
Opcije izbornika upravljačkog programa pisača.	76	Šifra kutije za održavanje.	110
Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Mac OS.	79	Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje.	110
Osnove ispisivanja.	79	Zamjena kutije za održavanje.	111
Obostrano ispisivanje.	80	Održavanje pisača	
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira.	81	Sprječavanje sušenja ispisne glave.	112
Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis).	81	Provjerite jesu li mlaznice začepljene (provjera mlaznica).	112
Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine.	82	Provjera začepljenja mlaznica (provjera mlaznice) — Upravljačka ploča.	112
Otkazivanje ispisa.	83	Provjera začepljenosti mlaznica (provjera mlaznice) — Windows.	113
Opcije izbornika upravljačkog programa pisača.	83	Provjera začepljenosti mlaznica (provjera mlaznice) — Mac OS.	114
Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS.	84	Čišćenje ispisne glave (Čišćenje glave).	115
Ispisivanje s pametnih uređaja.	85	Čišćenje ispisne glave — upravljačka ploča.	116
Uporaba opcije Epson iPrint.	85	Čišćenje glave pisača — Windows.	116
Korištenje aplikacije Epson Print Enabler.	86	Čišćenje glave pisača — Mac OS.	116
Uporaba opcije AirPrint.	87	Detaljno čišćenje ispisne glave (Dubinsko čišćenje).	117
Otkazivanje zadataka u tijeku.	88	Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje — upravljačka ploča.	117
Kopiranje			
Kopiranje.	89		
Dvostrano kopiranje.	89		
Kopiranje višestrukih izvornika na jedan list papira.	90		

Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje - Windows.	118
Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje - Mac OS.	118
Poravnavanje ispisne glave.	118
Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča	119
Čišćenje puta prolaska papira.	119
Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte. . .	119
Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem.	120
Čišćenje Staklo skenera.	121
Čišćenje prozirne folije.	122
Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač.	124
Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač – upravljačka ploča.	124
Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač – Windows.	125
Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač - Mac OS.	125

Mrežna usluga i podaci o softveru

Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config).	126
Pokretanje usluge Web Config u web-pregledniku.	126
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows.	127
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS.	127
Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2).	127
Dodavanje mrežnog skenera.	128
Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager).	128
Aplikacija za ispis web-mjesta (E-Web Print).	129
Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater).	129
Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config).	130
Instalacija najnovijih aplikacija.	130
Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče.	131
Deinstaliranje aplikacija.	132
Deinstaliranje aplikacija — Windows.	132
Deinstaliranje aplikacija — Mac OS.	133
Ispis pomoću mrežne usluge.	134

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača.	135
Provjera kodova greške na LCD zaslonu.	135
Provjeravanje statusa pisača – Windows.	136
Provjera statusa pisača - Mac OS.	136
Provjera statusa softvera.	136
Uklanjanje zaglavljenog papira.	136
Uklanjanje zaglavljenog papira iz prednjeg poklopca.	137
Uklanjanje zaglavljenog papira iz Stražnji utor za uvlačenje papira.	138
Uklanjanje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti pisača.	138
Uklanjanje zaglavljenog papira iz Stražnji poklopac.	140
Papir se neispravno uvlači.	141
Zagladio se papir.	141
Papir se uvlači nakošeno.	141
Izbačeni papir ispada iz izlaznog pretinca.	141
Papir se izbacuje tijekom ispisa.	141
Problemi u radu pisača i upravljačke ploče.	142
Pisač se ne uključuje.	142
Pisač se ne isključuje.	142
Napajanje se automatski isključuje.	142
LCD zaslon se zacrnio.	142
Nije moguć ispis s računala.	142
Provjera veze (USB).	142
Provjera veze (mreža).	143
Provjera softvera i podataka.	144
Provjera statusa pisača s računala (Windows).	146
Provjera statusa pisača s računala (Mac OS).	146
Kada ne možete izvršiti mrežne postavke.	147
Nije moguće povezivanje s uređaja iako nema problema s mrežnim postavkama.	147
Provjera SSID-a spojenog na pisač.	149
Provjera SSID-a za računalo.	149
Nestabilnost Ethernet veze.	150
Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad.	151
Razni problemi s ispisom.	151
Pohabani list ili nedostaje boja.	151
Trake ili neočekivane nijanse.	152
Trake se pojavljuju u razmacima od približno 3.3 cm.	152
Okomite pruge ili krivo poravnanje.	153
Kvaliteta ispisa je loša.	153
Papir je zamrljan ili izguljen.	154
Papir se zamrljao tijekom automatskog dvostranog ispisa.	155
Ispisane fotografije su ljepljive.	155

Sadržaj

Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni	155	Popis mrežnih funkcija	166
Znakovi su neispravni ili iskrivljeni	156	Wi-Fi specifikacije	166
Slika je izvrnuta	156	Specifikacije Ethernet veze	167
Mozaični uzorci na ispisima	156	Sigurnosni protokol	167
Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici	156	Podržane usluge treće strane	167
Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici	157	Dimenzije	168
Slika koja je prikazana na poleđini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici	157	Električne specifikacije	168
Problem s ispisom se ne može riješiti	157	Specifikacije okruženja	169
Ostali problemi s ispisivanjem	157	Zahtjevi sustava	169
Ispisivanje je presporo	157	Informacije o propisima	170
Ispisivanje ili kopiranje znatno se uspori tijekom neprekidnog ispisa	158	Standardi i odobrenja	170
Nije moguć ispis s računala na kojem je pokrenut sustav Mac OS X v10.6.8	158	Ograničenja kopiranja	171
Skeniranje se ne pokreće	158	Transportiranje i pohrana pisača	171
Problemi sa skeniranim slikama	159	Autorska prava	174
Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl.	159	Trgovačke marke	175
Loša kvaliteta slike	159	Gdje potražiti pomoć	176
Pomak u pozadini slika	159	Web-mjesto tehničke podrške	176
Tekst je zamagljen	160	Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške	176
Pojavljaju se moiré uzorci (mrežaste sjene)	160		
Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staklu skenera	160		
Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF	161		
Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici	161		
Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju	162		
Skeniranje je presporo	162		
Skeniranje se značajno uspori tijekom neprekidnog skeniranja	162		
Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida	162		
Drugi problemi	163		
Bučan rad pisača	163		
Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows)	163		
Prikazuje se poruka sa zahtjevom za vraćanje razina tinte na početne vrijednosti	163		
Prolivena tinta	163		
Dodatak			
Tehničke specifikacije	164		
Svojstva pisača	164		
Specifikacije skenera	165		
Specifikacije sučelja	165		

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike

S Epson pisačem dolaze sljedeći priručnici. Osim u navedenih priručnicima, različite vrste informacija za pomoć možete pronaći i na samom pisaču ili u Epsonovim aplikacijama.

❑ Počnite ovdje (papirni priručnik)

Pružuje informacije o postavljanju pisača, instaliranju softvera, uporabi pisača, rješavanju problema i dr.

❑ Korisnički vodič (digitalni priručnik)

Ovaj priručnik. Pruža opće informacije i upute o načinu uporabe pisača, mrežnim postavkama pri korištenju pisača na mreži i rješavanju problema.

Najnovije verzije gornjih priručnika možete nabaviti na sljedeći način.

❑ Priručnik na papiru

Posjetite web-mjesto Epson Europe za podršku na <http://www.epson.eu/Support> ili Epson svjetsku web-mjesto na <http://support.epson.net/>.

❑ Digitalni priručnik

Pokrenite EPSON Software Updater na računalo. EPSON Software Updater traži dostupna ažuriranja Epson softverskih aplikacija i digitalnih priručnika i omogućava preuzimanje najnovijih verzija.

Povezane informacije

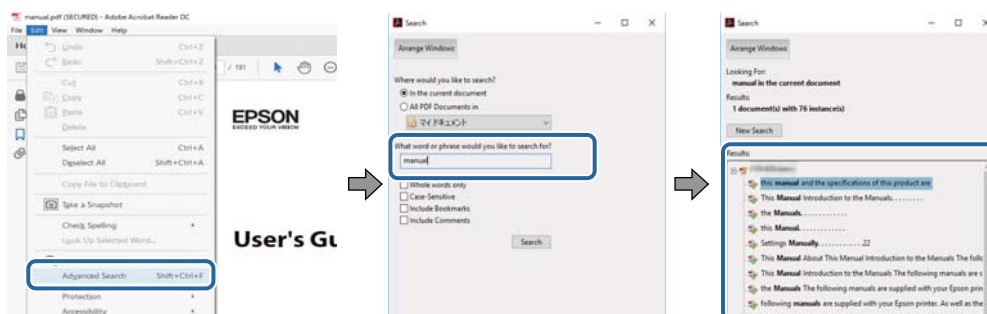
➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 129

Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija

Priručnici u PDF obliku omogućavaju vam da pretražujete informacije koje tražite pomoću ključne riječi ili tako da direktno odete na određeni dio koristeći knjižne oznake. Također možete ispisati samo stranice koje vam trebaju. Ovaj dio objašnjava kako koristiti priručnik u PDF obliku koji ste na svom računalo otvorili u programu Adobe Reader X.

Pretraživanje ključne riječi

Kliknite na **Uredi > Napredno pretraživanje**. U okviru za pretraživanje unesite ključnu riječ (tekst) za informaciju koju želite pronaći i zatim kliknite na **Pretraži**. Rezultati su prikazani kao popis. Kliknite na prikazani rezultat kako biste skočili na tu stranicu.

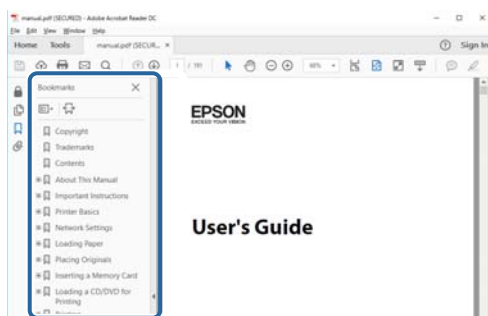


Kratak opis ovog priručnika

Direktni skok preko knjižnih oznaka

Kliknite na naslov kako biste skočili na tu stranicu. Kliknite na + ili > kako biste pogledali podnaslove u tom dijelu. Za povratak na prethodnu stranicu na vašoj tipkovnici učinite sljedeće.

- Windows: Držite pritisnutu tipku **Alt** i zatim pritisnite ←.
- Mac OS: Držite pritisnutu tipku naredbe i zatim pritisnite ←.



Ispisivanje samo stranica koje vam trebaju

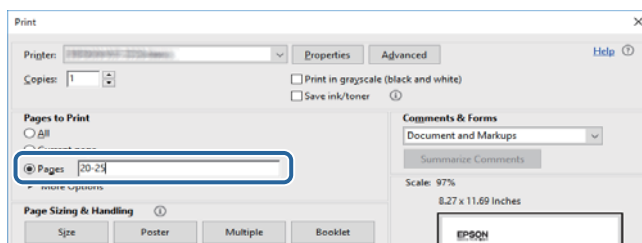
Možete izvući i ispisati samo stranice koje vam trebaju. Kliknite na **Ispis** u izborniku **Datoteka** i naznačite stranice koje želite ispisati u **Stranice** u **Stranice za ispis**.

- Za naznačavanje serije stranica, unesite crticu između početne i zadnje stranice.

Primjerice: 20–25

- Za naznačavanje stranica koje nisu u seriji, odvojite stranice zarezom.

Primjerice: 5, 10, 15



Oznake i simboli



Pozor:

Upute koje treba pažljivo slijediti kako bi se izbjegle tjelesne ozljede.



Važno:

Upute koje treba poštivati kako bi se izbjegla oštećenja na opremi.

Napomena:

Pružaju dodatne i referentne informacije.

Povezane informacije

➔ Poveznice s povezanim dijelovima.

Opisi korišteni u ovom priručniku

- Snimke zaslona dijaloškog okvira upravljačkog programa pisača i upravljačkog programa skenera Epson Scan 2 potječu iz sustava Windows 10 ili macOS High Sierra. Sadržaj prikazan na zaslonima ovisi o modelu i situaciji.
- Ilustracije korištene u ovom priručniku samo su primjeri. Iako među modelima mogu postojati neznatne razlike, njihov način rada je isti.
- Neke stavke izbornika na LCD zaslonu variraju ovisno o modelu i postavkama.
- Možete pročitati QR kod koristeći odgovarajuću aplikaciju.

Oznake operativnih sustava

Windows

U ovom priručniku, izrazi poput „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „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 sljedeće operativne sustave. Osim toga, pojam „Windows” odnosi se na sve verzije.

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

Mac OS

U ovom priručniku izraz „Mac OS” koristi se za 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 i Mac OS X v10.6.8.

Važne upute

Sigurnosne upute

Pročitajte i slijedite ove upute kako biste osigurali sigurnu uporabu ovog pisača. Čuvajte ovaj priručnik za kasnije potrebe. Također, slijedite sva upozorenja i upute označene na pisaču.

- Neki simboli na vašem pisaču služe poštivanju sigurnosnih pravila i pravilnoj upotrebi pisača. Posjetite sljedeću internetsku stranicu gdje ćete se upoznati sa značenjima simbola.
<http://support.epson.net/symbols>
- Koristite isključivo kabel za napajanje isporučen uz pisač i ne koristite ga s drugom opremom. Korištenje drugih kabela s ovim pisačem i korištenje isporučenog kabela za napajanje s drugom opremom može prouzročiti požar ili električni udar.
- Provjerite udovoljava li vaš AC kabel za napajanje odgovarajućim lokalnim sigurnosnim standardima.
- Nemojte sami rastavljati, mijenjati ni pokušavati popraviti kabel za napajanje, utikač, pisač, skener ili dodatke, osim ako to nije izričito navedeno u priručniku pisača.
- U sljedećim situacijama isključite pisač i servisiranje prepustite kvalificiranom servisnom osoblju:
Kabel za napajanje ili utikač je oštećen; u pisač je prodrla voda; pisač je pao na pod ili je oštećeno kućište; pisač ne radi kako treba ili radi bitno drugačije. Ne podešavajte kontrole koje nisu obuhvaćene uputama za rad.
- Pisač stavite u blizinu zidne utičnice iz koje možete lako izvući utikač.
- Pisač ne stavljajte niti ga ne pohranjujte na vanjskoj površini, u blizini izvora prljavštine, prašine, vode ili topline ili na mjestima koja su izložena udarcima, vibracijama, visokoj temperaturi ili vlazi.
- Ni u kojem slučaju ne dopustite da se tekućina prolije po pisaču i ne rukujte njime mokrim rukama.
- Pisač držite na udaljenosti od najmanje 22 cm dalje od srčanih stimulatora. Radio valovi ovog pisača mogu nepovoljno djelovati na rad srčanih stimulatora.
- Ako je zaslon LCD oštećen, obratite se dobavljaču. Ako otopina tekućih kristala dođe u dodir s vašom kožom, temeljito je operite sapunom i vodom. Ako vam otopina tekućih kristala uđe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon ispiranja osjećate nelagodu ili imate problema s vidom, odmah posjetite liječnika.

Sigurnosne upute za tintu

- Pazite da ne dodirujete tintu kada rukujete spremnikom tinte, poklopcem spremnika tinte i otvorenim bočicama s tintom ili njihovim poklopcima.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s kožom, dobro operite zahvaćeno područje sapunom i vodom.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s očima, odmah ih isperite vodom. Ako se nelagoda ili problemi s vidom nastave i nakon temeljitog ispiranja, odmah se obratite liječniku.
 - Ako vam tinta dospije u usta, odmah se obratite liječniku.
- Ne rastavljajte kutiju za održavanje jer bi u protivnom ona mogla doći u dodir s vašim očima ili kožom.
- Ne tresite prejako bočicu s tintom i čuvajte je od jakih udaraca kako ne bi došlo do curenja tinte.
- Bočice s tintom, spremnik s tintom i kutiju za održavanje držite izvan dohvata djece. Ne dopustite djeci da piju tintu niti da diraju bočice s tintom i njihove poklopce.

Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem

Pročitajte i slijedite ove upute kako biste izbjegli oštećenje pisača ili ostale imovine. Sačuvajte ovaj priručnik za buduću uporabu.



Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača

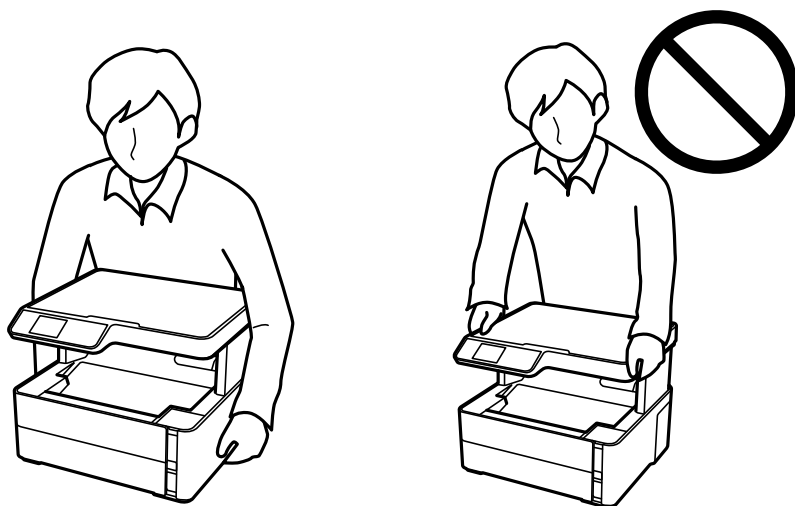
- Nemojte zatvarati ni pokrivati izlaze i otvore pisača.
- Koristite jedino vrstu napajanja navedenu na naljepnici pisača.
- Izbjegavajte upotrebu utičnica koje su na istom strujnom krugu kao fotokopirni uređaji ili sustavi za kontrolu zraka koji se redovito uključuju i isključuju.
- Izbjegavajte električne utičnice kojima se upravljaju pomoću zidnih sklopki ili automatskih mjerača vremena.
- Računalo držite podalje od potencijalnih izvora elektromagnetskih smetnji poput zvučnika ili baze bežičnog telefona.
- Kabeli za napajanje trebali bi biti položeni tako da se izbjegne njihovo habanje, rezanje, trošenje, savijanje ili uvijanje. Ne stavljajte druge predmete na kabele za napajanje i ne polazite ih tako da se po njima hođa ili gazi. Posebno pazite da dijelovi kabela za napajanje na samom kraju i na ulazu u pretvarač budu ravni.
- Ako za pisač koristite produžni kabel, uvjerite se da ukupna amperaža uređaja uključenih u produžni kabel ne prelazi dozvoljenu amperažu produžnog kabela. Pobrinite se i da ukupna amperaža svih uređaja uključenih u zidnu utičnicu ne prelazi dozvoljenu amperažu zidne utičnice.
- Ako pisač namjeravate koristiti u Njemačkoj, instalacija zgrade mora biti zaštićena osiguračem od 10 ili 16 A kako bi se osigurala odgovarajuća zaštita pisača od kratkog spoja i prejake struje.
- Kada priključujete pisač na računalo ili drugi uređaj pomoću kabela, pripazite na pravilno usmjerenje priključaka. Za svaki od priključaka postoji samo jedan ispravan način povezivanja. Umetanjem priključka u pogrešan utor mogu se oštetiti oba uređaja koja povezujete pomoću kabela.
- Pisač postavite na ravnu, stabilnu površinu koja je sa svih strana veća od samog proizvoda. Pisač neće ispravno raditi ako je nagnut.
- Ostavite dovoljno prostora iznad pisača kako biste mogli do kraja podignuti poklopac za dokumente.
- Ostavite dovoljno prostora ispred pisača kako bi papir bio u potpunosti izbačen.
- Izbjegavajte mjesta na kojima dolazi do brzih promjena temperature i vlažnosti. Pisač također držite podalje od izravne sunčeve svjetlosti, snažnog svjetla ili izvora topline.

Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača

- Ne stavljajte predmete u utore pisača.
- Ne stavljajte ruku u pisač tijekom ispisivanja.
- Ne dirajte plosnati bijeli kabel i cjevčice za tintu u pisaču.
- Unutar pisača ili oko njega nemojte koristiti proizvode za raspršivanje koji sadrže zapaljive plinove. Možete uzrokovati nastanak požara.
- Nemojte pomicati glavu pisača rukom; u protivnom možete oštetiti pisač.
- Pazite da ne priklješćite prste prilikom otvaranja i zatvaranja poklopca za dokumente.
- Ne pritišćite prejako staklo skenera prilikom postavljanja izvornika.

Važne upute

- ❑ Pisač uvijek isključujte pomoću gumba za napajanje . Ne isključujte pisač iz utičnice i ne isključujte dovod struje u utičnicu dok lampica napajanja  ne prestane bljeskati.
- ❑ Ako pisač ne namjeravate koristiti dulje vrijeme, svakako isključite kabel za napajanje iz električne utičnice.
- ❑ Prilikom podizanja pisača, stavite ruke na mjesta prikazana u nastavku.



Savjeti i upozorenja u svezi s transportiranjem i čuvanjem pisača

- ❑ Prilikom spremanja ili prijenosa pisača, nemojte ga naginjati, stavljati na bok ni okretati naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.
- ❑ Prije prenošenja pisača provjerite je li glava pisača u početnom (krajnjem desnom) položaju.

Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom

- ❑ Radio valovi potekli iz ovog pisača mogu narušiti rad medicinske elektroničke opreme te prouzročiti njen kvar. Pri uporabi ovog pisača unutar zdravstvenih objekata ili u blizini medicinskih uređaja slijedite upute dobivene od ovlaštenog osoblja koje zastupa te zdravstvene objekte i pridržavajte se svih objavljenih upozorenja i upute za uporabu medicinske opreme.
- ❑ Radio valovi potekli iz ovog pisača mogu narušiti rad automatski kontroliranih uređaja kao što su automatska vrata ili protupožarni alarmi te mogu prouzročiti nezgode uslijed kvara uređaja. Pri uporabi ovog pisača u blizini automatski kontroliranih uređaja slijedite sva objavljena upozorenja i upute za uporabu tih uređaja.

Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona

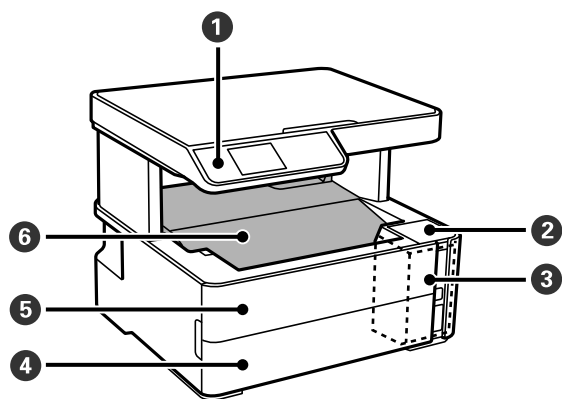
- ❑ Na LCD zaslonu može se nalaziti nekoliko malih tamnijih ili svjetlijih točaka, a zbog svojih značajki on može posjedovati nejednaku svjetlinu. To je normalno i ne ukazuje na oštećenja zaslona.
- ❑ Za čišćenje koristite isključivo suhu, meku krpu. Za čišćenje ne koristite tekućine ili kemijska sredstva.
- ❑ Vanjska površina LCD zaslona može pući ako se jako udari. Obratite se distributeru ako se površina zaslona ljušta ili je napukla te ne dotičite i ne pokušavajte ukloniti slomljene dijelove.

Zaštita osobnih podataka

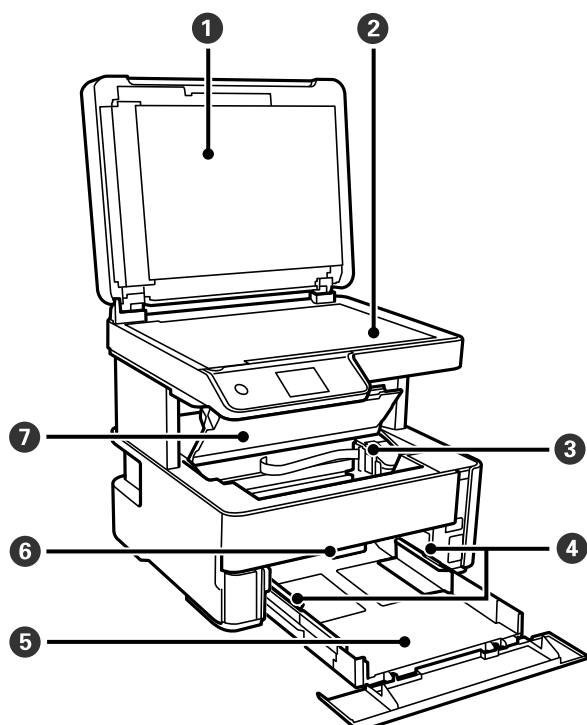
Prije nego što pisac ustupite nekome ili ga zbrinete, izbrišite iz memorije sve osobne podatke biranjem **Postavke > Vrați zadane postavke > Obriši sve podatke i postavke** na upravljačkoj ploči.

Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije

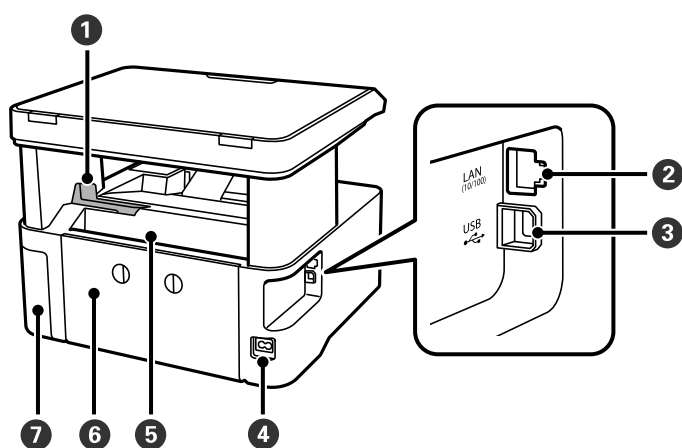


①	Upravljačka ploča	Označava status pisača i omogućava odabir postavki ispisa.
②	Poklopac spremnika za tintu	Otvorite kako biste napunili spremnik za tintu.
③	Spremnik za tintu	Sadrži crnu tintu.
④	Poklopac kasete papira	Otvorite da biste umetnuli papir u kasetu za papir.
⑤	Prednji poklopac	Otvorite prilikom uklanjanja zaglavljelog papira.
⑥	Izlazni pretinac	Pridržava izbačeni papir.



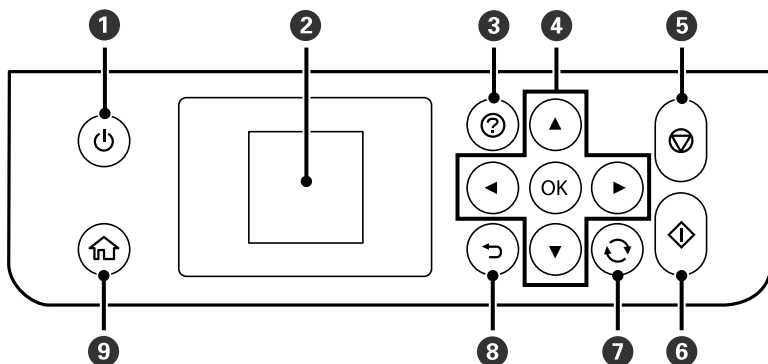
Predstavljanje pisača

1	Poklopac za dokumente	Blokira vanjsko svjetlo pri skeniranju.
2	Staklo skenera	Postavite izvornike.
3	Ispisna glava	Tintu ubrizgavaju donje mlaznice ispisne glave.
4	Rubna vodilica	Usmjerava papir izravno u pisač. Pomaknite je do rubova papira.
5	Ladica za papir	Uvlači papir.
6	Ručica za promjenu izlaza	Podignite za izlaz papira na izlaznom pretincu. Spustite za izlaz papira okrenutog gore na prednjoj strani pisača.
7	Poklopac pisača	Otvorite prilikom uklanjanja zaglavljenog papira.



1	Graničnik	Namjestite graničnik kako biste spriječili ispadanje ispisa iz izlaznog pretinca.
2	Ulaz LAN	Služi za spajanje LAN kabela.
3	USB ulaz	Povezuje USB kabel radi spajanja s računalom.
4	AC ulaz	Služi kao priključak za kabel za napajanje.
5	Stražnji utor za ulaganje papira	Uvlači papir.
6	Stražnji poklopac	Uklonite prilikom uklanjanja zaglavljenog papira.
7	Poklopac kutije za održavanje	Otvorite kod zamjene kutije za održavanje. Kutija za održavanje je spremnik u kojem se prikuplja vrlo mala količina viška tinte tijekom čišćenja ili ispisivanja.

Upravljačka ploča



1	Uključivanje ili isključivanje pisača. Iskopčajte kabel za napajanje kada lampica napajanja prestane svijetliti.
2	Prikaz izbornika i poruka. Birajte izbornike i prilagođavajte postavke s pomoću gumba na upravljačkoj ploči.
3	Prikaz rješenja kada imate poteškoća.
4	Gumbima ▲ ▼ ◀ ▶ odaberite izbornik i zatim pritisnite gumb OK za pristup odabranom izborniku.
5	Zaustavljanje trenutne radnje.
6	Započinje neku radnju poput ispisivanja ili kopiranja.
7	Primjenjuje se na razne funkcije, ovisno o situaciji.
8	Povratak na prethodni zaslon.
9	Prikaz početnog zaslona.

Vodič za LCD zaslon








Na LCD zaslonu prikazuju se izbornici i poruke. Odaberite neki izbornik ili postavku pritiskanjem gumba ▲ ▼ ◀ ▶.

Vodič za početni zaslon

Sljedeće ikone i izbornici prikazani su na početnom zaslonu.



Predstavljanje pisača

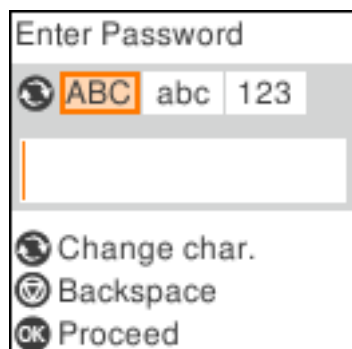
①	Prikazane su ikone mrežnog statusa.	
		Pisač nije spojen na žičanu (Ethernet) mrežu ili je uklonio postavku.
		Pisač je spojen na žičanu (Ethernet) mrežu.
		Pokazuje da je onemogućena bežična (Wi-Fi) mreža ili da pisač obrađuje bežičnu mrežnu vezu.
		Upozorava na problem s bežičnom (Wi-Fi) mrežnom na koju je pisač povezan ili da pisač traži bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
		Pokazuje da je pisač povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj crtica označava jačinu mrežnog signala. Veći broj crtica znači i bolji mrežni signal.
		Ukazuje na to da je omogućen Wi-Fi Direct (Simple AP).
		Ukazuje na to da je onemogućen Wi-Fi Direct (Simple AP).
②	Kada se prikažu ◀ i ▶, možete prelaziti desno ili lijevo pritiskom na gumb ◀ ili ▶.	
③	Ikone i nazivi funkcija prikazani su kao ikone izbornika.	
	Kopiranje	Pristupa izborniku Kopiranje koji omogućuje kopiranje dokumenta.
	Skeniranje	Pristupa izborniku Skeniranje koji omogućuje skeniranje dokumenta ili fotografije.
	Tih način rada	Prikazuje postavku Tih način rada koja omogućava smanjivanje buke pisača. No, aktiviranje te funkcije može smanjiti brzinu ispisa. Ovisno o vrsti papira i postavkama kvalitete ispisa, možda neće biti razlika u razini buke pisača. To je prečac na sljedeći izbornik. Postavke > Podešavanje pisača > Tih način rada
	Postavke	Prikazuje izbornik Postavke koji omogućava odabir postavki održavanja, konfiguriranja pisača i mrežnih postavki.
	Održavanje	Prikazuje izbornike preporučene za poboljšanje kvalitete vaših ispisanih stranica, npr. otčeppljivanje mlaznica ispisom uzorka za provjeru mlaznica i provođenje čišćenja glave, te otklanjanje zamagljivanja ili pruga na ispisanim stranicama poravnanjem ispisne glave. To je prečac na sljedeći izbornik. Postavke > Održavanje
Wi-Fi postava	Prikazuje izbornike koji vam pomažu pri konfiguriranju pisača za primjenu u bežičnoj mreži. To je prečac na sljedeći izbornik. Postavke > sve Wi-Fi/mrežne postavke > Wi-Fi postava	
④	Prikazuju se dostupni gumbi. U ovom primjeru možete prijeći na odabrani izbornik pritiskom gumba OK.	






Unos znakova

Kako biste unijeli znakove i simbole mrežnih postavki na upravljačkoj ploči, pritisnite gumbe ▲, ▼, ◀ i ▶. Pritisnite gumb ▲ ili ▼ kako biste odabrali znak koji želite unijeti i zatim pritisnite gumb ▶ kako biste pomaknuli pokazivač u sljedeći položaj za unos. Zada završite s unosom znakova, pritisnite gumb OK.

Predstavljanje pisača

Prikazani zaslon razlikuje se ovisno o stavkama postavki. U nastavku je zaslon za unos lozinke za Wi-Fi mrežu.



Ikone	Opisi
	Odabir vrste znaka. ABC: velika slova abc: mala slova 123: brojke i simboli
	Odabire znak koji treba unijeti.
	Pomiče pokazivač udesno.
	Brisanje znakova ulijevo (brisanje ulijevo).
OK	Unos željenih znakova.
	Povratak na prethodni zaslon.

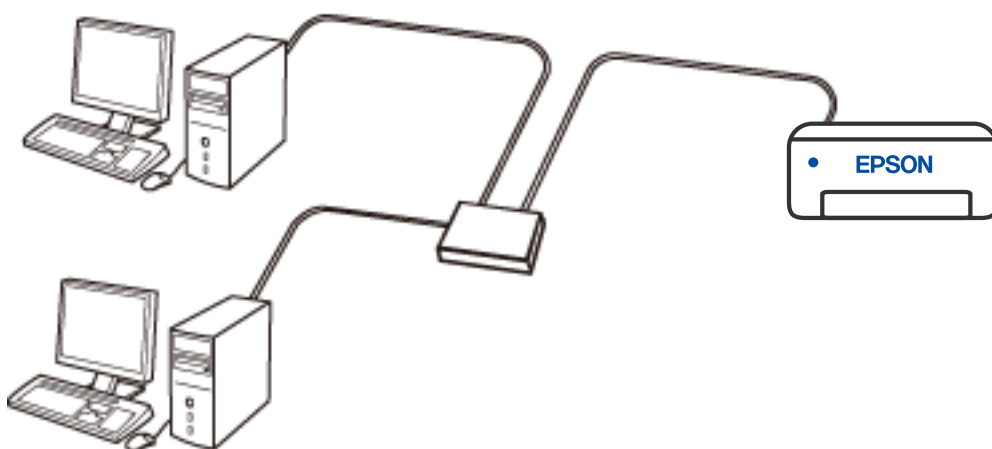
Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza

Možete koristiti sljedeće načine povezivanja.

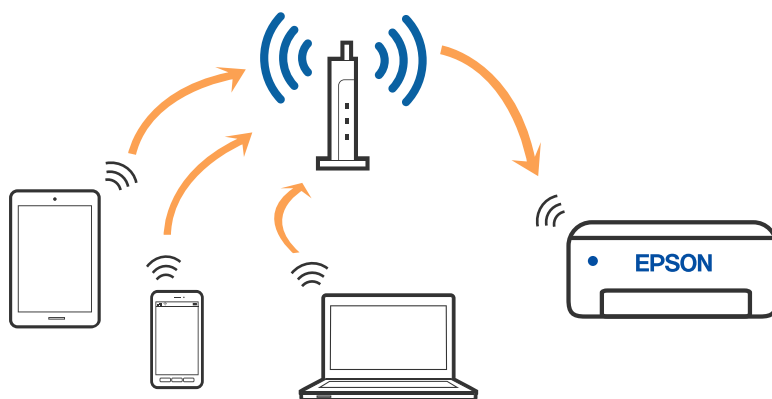
Priključak Ethernet

Priključite pisač na čvorište putem kabela za Ethernet.



Wi-Fi veza

Priključite pisač i računalo ili pametni uređaj na bežični usmjernik. Ovo je standardni način spajanja preporučeno je za kućne ili uredske mreže u kojima su računala Wi-Fi vezom povezana putem bežičnog usmjernika.



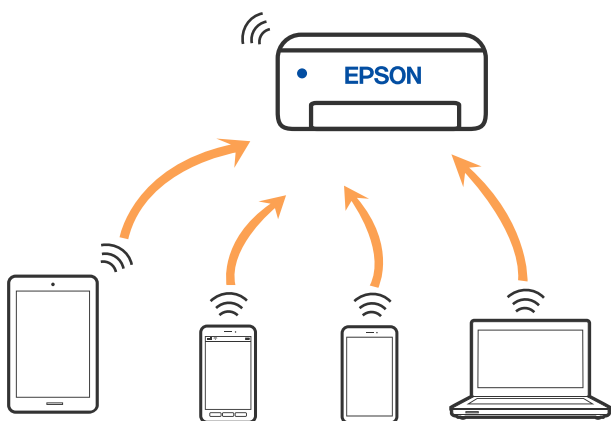
Povezane informacije

➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 19](#)

- ➔ “Spajanje na pametni uređaj” na strani 20
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 29

Veza Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP)

Upotrijebite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u uredu ili kada želite izravno povezati pisač i računalo. U ovom načinu rada pisač djeluje kao bežični usmjernik i možete spojiti uređaje na pisač bez korištenja standardnog bežičnog usmjernika. Međutim, uređaji koji su izravno povezani na pisač ne mogu međusobno komunicirati preko pisača.



Pisač se istovremeno može povezati Wi-Fi vezom ili Ethernetom i Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP). Međutim, ako pokrenete mrežnu vezu u Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP) kada je pisač povezan pomoću Wi-Fi mreže, Wi-Fi će privremeno biti isključen.

Povezane informacije

- ➔ “Spajanje na iPhone, iPad ili iPod touch koristeći Wi-Fi Direct” na strani 20
- ➔ “Spajanje na uređaje Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 24
- ➔ “Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 26

Povezivanje s računalom

Preporučujemo povezivanje pisača s računalom pomoću instalacijskog programa. Instalacijski program možete pokrenuti na jedan od sljedećih načina.

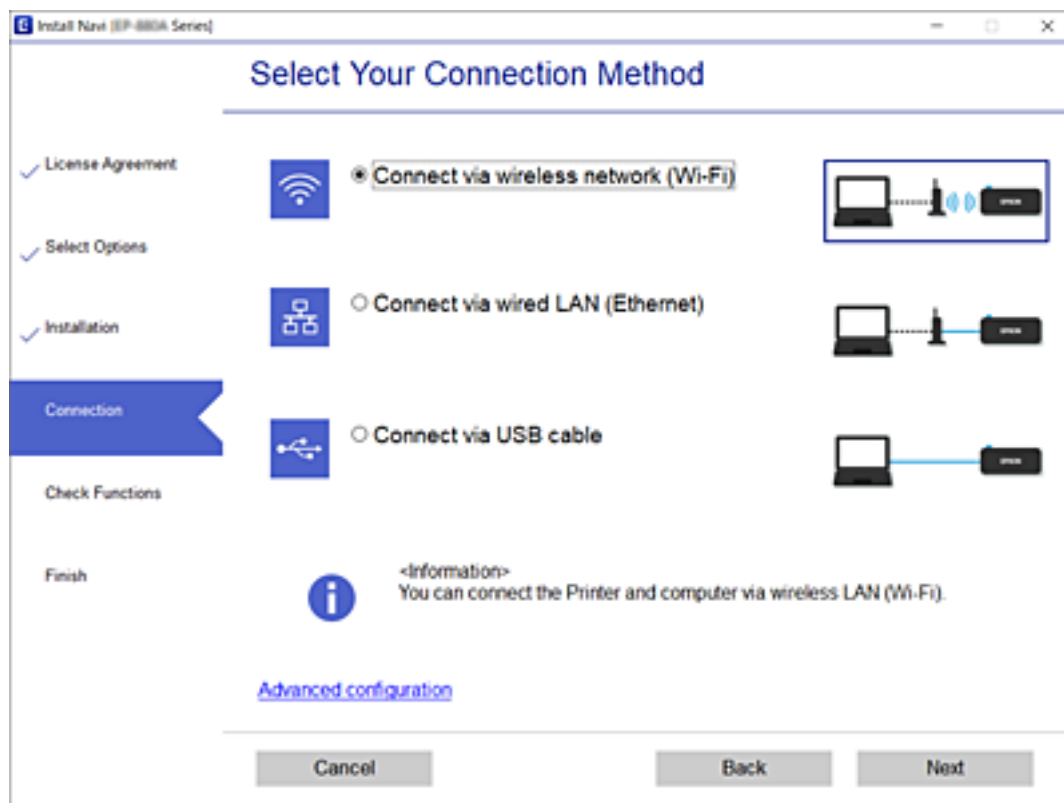
- Postavljanje preko web-mjesta
Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvoda. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.
<http://epson.sn>
- Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju Windows računala s diskovnim pogonom.)
Umetnite softverski disk u računalo i zatim slijedite upute prikazane na zaslону.

Odabiranje načina povezivanja

Slijedite upute sa zaslona dok se prikazuje sljedeći zaslon, a zatim odaberite način povezivanja pisača s računalom.

Mrežne postavke

Odaberite vrstu veze i zatim kliknite na **Dalje**.



Sljedite upute na zaslону.

Spajanje na pametni uređaj

Spajanje na pametni uređaj preko bežičnog usmjernika

Možete koristiti pisač preko pametnog uređaja kada spojite pisač na istu Wi-Fi mrežu (SSID) kao i pametni uređaj. Kako biste koristili pisač preko pametnog uređaja, postavite sljedeću web-stranicu. Pristupite web-stranici preko pametnog uređaja koji želite spojiti na pisač.

<http://epson.sn> > Postavljanje

Napomena:

Ako želite istovremeno spojiti računalo i pametni uređaj na pisač, preporučujemo da najprije odaberete postavke preko računala koristeći program za instaliranje.

Povezane informacije

➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 85

Spajanje na iPhone, iPad ili iPod touch koristeći Wi-Fi Direct

Ovaj način omogućava vam izravno spajanje pisača na iPhone, iPad ili iPod touch bez bežičnog usmjerniča. Sljedeći uvjeti potrebni su za povezivanje na ovaj način. Ako vaše okruženje ne odgovara ovim uvjetima, možete

Mrežne postavke

spojiti odabirom **Uređaji s drugim operacijskim sustavima**. Upute za povezivanje potražite dolje u dijelu „Povezane informacije”.

- iOS 11 ili noviji
- Uporaba standardne aplikacije kamere za skeniranje QR koda
- Epson iPrint verzija 7.0 ili novija

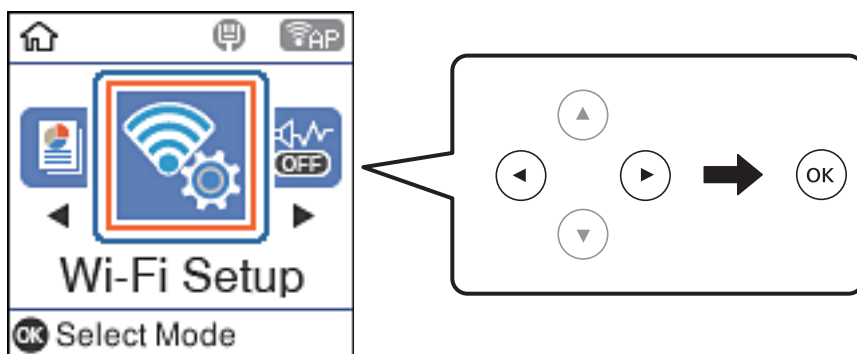
Epson iPrint se koristi za ispis iz pametnog uređaja. Unaprijed instalirajte Epson iPrint na pametnom uređaju.

Napomena:

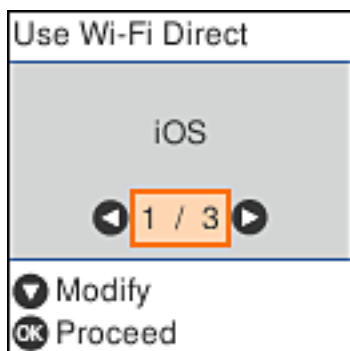
Samo trebate odabrati ove postavke pisača i pametnog uređaja na koje se želite jednom spojiti. Ako ne deaktivirate funkciju Wi-Fi Direct ili vratite mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti, ne trebate ponovno odabrati te postavke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
4. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
5. Odaberite **iOS**.



Mrežne postavke

6. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
QR kod je prikazan na upravljačkoj ploči pisača.

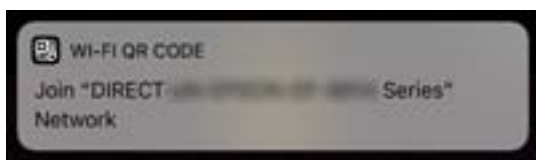


7. Na vašem uređaju iPhone, iPad ili iPod touch, pokrenite standardnu aplikaciju Camera, a zatim skenirajte QR kod prikazan na upravljačkoj ploči pisača u načinu rada za FOTOGRAFIJE.

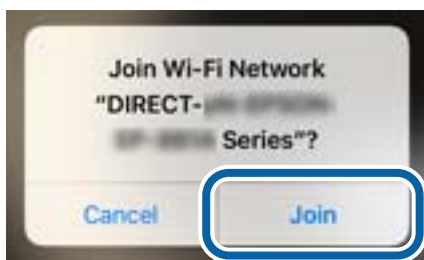


Upotrijebite aplikaciju kamere za iOS 11 ili noviji. Ne možete se spojiti na pisač koristeći aplikaciju kamere za iOS 10 ili stariju. Također se ne možete spojiti koristeći aplikaciju za skeniranje QR kodova. Ako se ne možete spojiti, pritisnite gumb ◀. Upute za povezivanje potražite dolje u dijelu „Povezane informacije”.

8. Dodirnite obavijest prikazanu na zaslonu uređaja iPhone, iPad ili iPod touch.



9. Dodirnite **Pridruži se**.



Mrežne postavke

10. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.
11. Na uređaju iPhone, iPad ili iPod touch pokrenite Epson aplikaciju za ispis.

Primjeri Epson aplikacija za ispis



Epson iPrint

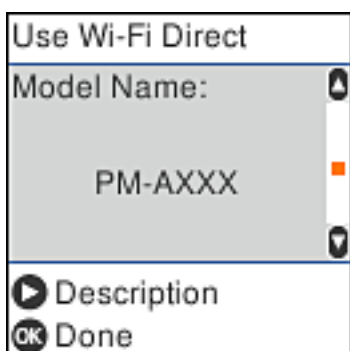


Epson Creative
Print

12. Na zaslonu Epson iPrint, dodirnite **Printer is not selected.**
13. Odaberite pišač na koji se želite spojiti.



Pogledajte informacije prikazane na upravljačkoj ploči pisača da biste odabrali pišač.



14. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.
- Kod pametnih uređaja koji su prethodno spojeni na pišač odaberite mrežni naziv (SSID) na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja da biste ih ponovno spojili.

Mrežne postavke

Povezane informacije

- ➔ “Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 26
- ➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 85

Spajanje na uređaje Android koristeći Wi-Fi Direct

Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na vaš Android uređaj bez bežičnog usmjernika. Sljedeći uvjeti potrebni su za uporabu ove funkcije.

- Android 4.4 ili noviji
- Epson iPrint verzija 7.0 ili novija

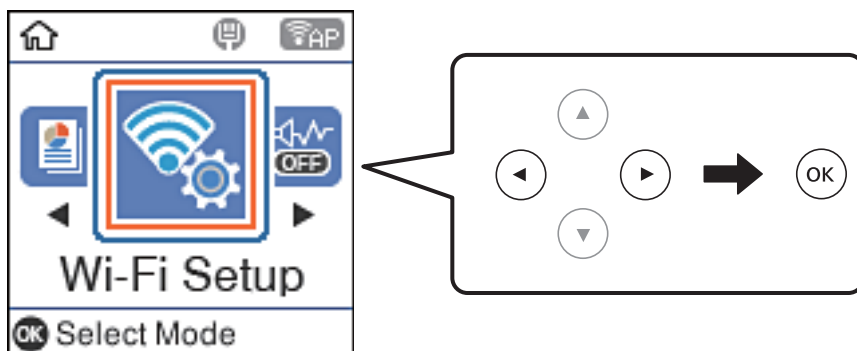
Epson iPrint se koristi za ispis iz pametnog uređaja. Unaprijed instalirajte Epson iPrint na pametnom uređaju.

Napomena:

Samo trebate odabrati ove postavke pisača i pametnog uređaja na koje se želite jednom spojiti. Ako ne deaktivirate funkciju Wi-Fi Direct ili vratite mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti, ne trebate ponovno odabrati te postavke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK nastavak.
4. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK nastavak.
5. Odaberite **Android**.

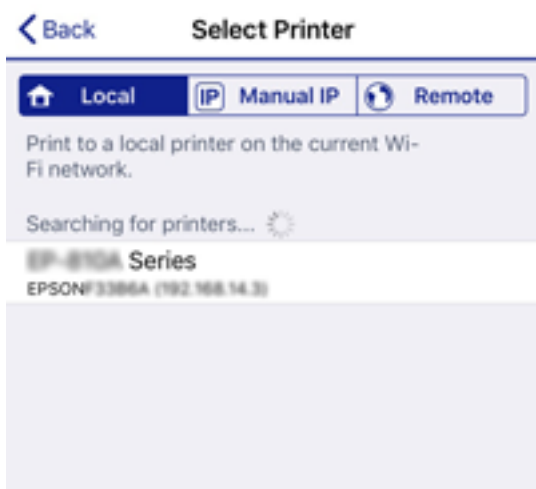


Mrežne postavke

6. Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.



7. Na zaslonu Epson iPrint, dodirnite **Printer is not selected.**
8. Odaberite pisac na koji se želite spojiti.



Pogledajte informacije prikazane na upravljačkoj ploči pisaa da biste odabrali pisac.

**Napomena:**

Pisači možda neće biti prikazani ovisno o Android uređaju. Ako nisu prikazani pisači, spojite odabirom **Uređaji s drugim operacijskim sustavima**. Za povezivanje pogledajte dolje dio „Povezane informacije”.

9. Kada se prikaže zaslon s odobrenjem povezivanja uređaja, odaberite **Odobri**.
10. Na upravljačkoj ploči pisaa pritisnite gumb OK.

Kod pametnih uređaja koji su prethodno spojeni na pisac odaberite mrežni naziv (SSID) na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja da biste ih ponovno spojili.

Povezane informacije

➔ [“Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct” na strani 26](#)

Mrežne postavke

➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 85

Spajanje na uređaje koji nisu iOS i Android koristeći Wi-Fi Direct

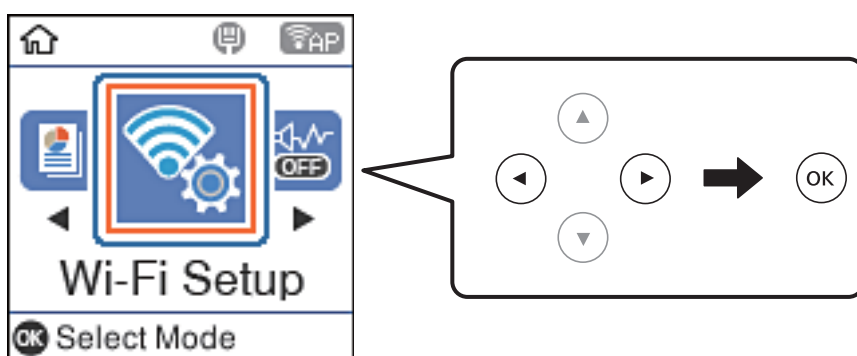
Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na pametne uređaje bez bežičnog usmjernika.

Napomena:

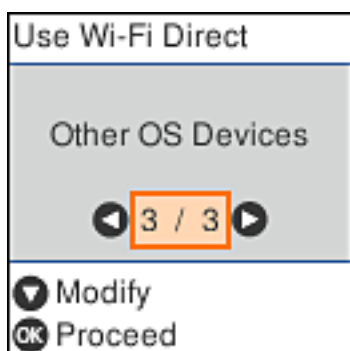
Samo trebate odabrati ove postavke pisača i pametnog uređaja na koje se želite jednom spojiti. Ako ne deaktivirate funkciju Wi-Fi Direct ili vratite mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti, ne trebate ponovno odabrati te postavke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
4. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb U redu za nastavak.
5. Odaberite **Uređaji s drugim operacijskim sustavima**.



Prikazani su Naziv mreže i Lozinka za Wi-Fi Direct za pisač.

Mrežne postavke

- Na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja odaberite SSID prikazan na upravljačkoj ploči pisača i zatim unesite lozinku.

Primjer na snimci zaslona odnosi se na iPhone.



- Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.

Mrežne postavke

8. Na pametnom uređaju pokrenite Epson aplikaciju za ispis.

Primjeri Epson aplikacija za ispis



Epson iPrint



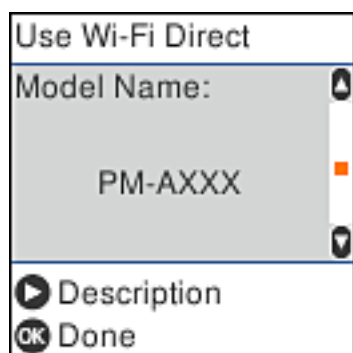
Epson Creative
Print

9. Na zaslonu Epson iPrint, dodirnite **Printer is not selected.**

10. Odaberite pisač na koji se želite spojiti.



Pogledajte informacije prikazane na upravljačkoj ploči pisača da biste odabrali pisač.



11. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb U redu.

Kod pametnih uređaja koji su prethodno spojeni na pisač odaberite mrežni naziv (SSID) na Wi-Fi zaslonu pametnog uređaja da biste ih ponovno spojili.

Povezane informacije

➔ “Ispisivanje s pametnih uređaja” na strani 85

Odabir Wi-Fi postavki na pisaču

Pomoću upravljačke ploče pisača mrežne postavke možete odabrati na nekoliko načina. Odaberite način povezivanja koji odgovara okruženju i uvjetima koje koristite.

Ako su vam poznati podaci za bežični usmjernik kao što su SSID i lozinka, postavke možete namjestiti ručno.

Ako bežični usmjernik podržava WPS, postavke možete namjestiti pomoću postavljanja gumba.

Nakon spajanja pisača na mrežu, povežite se s pisačem s uređaja koji želite koristiti (računala, pametnog uređaja, tableta i sl.)

Povezane informacije

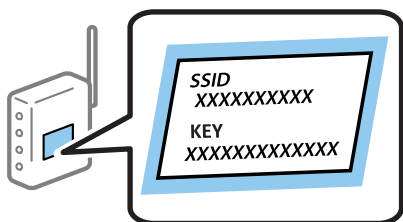
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke” na strani 29
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki gumbom” na strani 30
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS)” na strani 31

Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke

Možete postaviti Wi-Fi mrežu unosom informacija potrebnih za spajanje na bežični usmjernik preko upravljačke ploče pisača. Za postavljanje ovog načina treba vam SSID i lozinka za bežični usmjernik.


Napomena:

Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, SSID i lozinka zapisani su na naljepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je postavila bežični usmjernik ili provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik.



1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.
2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Odaberite **Čarobnjak za postavljanje Wi-Fi mreže**.
5. Odaberite SSID za bežični usmjernik preko upravljačke ploče pisača i zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

- Ako SSID koji želite povezati nije prikazan na upravljačkoj ploči pisača, pritisnite gumb  kako biste ažurirali popis. Ako i dalje nije prikazano, odaberite **Drugi SSID**, a potom unesite ispravan SSID.
- Ako ne znate SSID, provjerite je li zapisan na naljepnici bežičnog usmjernika. Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, koristite SSID zapisan na naljepnici.


Mrežne postavke

6. Unesite lozinku.


Odaberite želite li ispisati izvješće o mrežnoj vezi nakon odabira postavki.

Napomena:

- Lozinka razlikuje mala i velika slova.
- Ako ne znate mrežni naziv (SSID), provjerite jesu li informacije zapisane na naljepnici bežičnog usmjernika. Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, koristite SSID na naljepnici. Ako ne možete pronaći informacije, provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik.

7. Nakon završetka postavljanja pritisnite gumb .

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, umetnite papir i pritisnite gumb  kako bi se ispisalo izvješće o mrežnoj vezi.

Povezane informacije

- ➔ [“Unos znakova” na strani 16](#)
- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 31](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 147](#)

Odabir Wi-Fi postavki gumbom

Možete automatski postaviti Wi-Fi mrežu tako da pritisnete gumb na bežičnom usmjerniku. Ako se ispune sljedeći uvjeti, možete izvršiti postavljanje koristeći se ovom metodom.

- Bežični usmjernik kompatibilan je s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke).
- Aktualna Wi-Fi veza uspostavljena je pritiskom na gumb na bežičnom usmjerniku.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

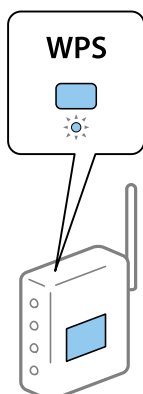
Za odabir stavke pritisnite gumbе    , a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

3. Pritisnite gumb OK za nastavak.

4. Odaberite **Postava dodirrom tipke (WPS)**.

5. Držite pritisnut gumb [WPS] na bežičnom usmjerniku dok bljeska sigurnosna lampica.



Mrežne postavke

Ako ne znate gdje se nalazi gumb WPS ili nema gumba na bežičnom usmjerniku, za više informacija pogledajte dokumentaciju isporučenu uz vaš bežični usmjernik.

6. Pritisnite gumb OK na upravljačkoj ploči pisača. Slijedite upute na zaslonu.

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, ponovno pokrenite bežični usmjernik, približite ga pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcionira, ispišite izvješće o mrežnoj vezi i provjerite rješenje.

Povezane informacije

- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 31](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 147](#)

Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS)

Možete se automatski spojiti na bežični usmjernik koristeći PIN kod. Na ovaj način možete odrediti je li bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi zaštićene postavke). Upotrijebite računalo kako biste unijeli PIN-kod u bežični usmjernik.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Odaberite **Ostalo**.
5. Odaberite **PIN (WPS)**.
6. Pomoću računala unesite PIN-kod (osmeroznamenasti broj) prikazan na upravljačkoj ploči pisača u bežični usmjernik u roku od dvije minute.

Napomena:

Provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik kako biste saznali više informacija o unosu PIN-koda.

7. Pritisnite gumb OK na pisaču.

Postavljanje je izvršeno kada se prikaže poruka izvršenog postavljanja.

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, ponovno pokrenite bežični usmjernik, približite ga pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcionira, ispišite izvješće o vezi i provjerite rješenje.

Povezane informacije

- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 31](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 147](#)

Provjera statusa mrežne veze

Status mrežne veze možete provjeriti na sljedeći način.

Ikona mreže

Pomoću ikone mreže na početnom zaslonu pisača možete provjeriti status mrežnog povezivanja i jačinu radiovala.



Povezane informacije

➔ [“Vodič za LCD zaslon” na strani 15](#)

Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi

Možete ispisati izvješće o mrežnoj vezi kako biste provjerili status između pisača i bežičnog usmjernika.

1. Umetnite papire.
2. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Izvješća > Mreža**.
Pokreće se provjera veze.
4. Pritisnite gumb ◊.
5. Slijedite upute prikazane na zaslonu pisača kako biste ispisali izvješće o mrežnoj vezi.
Ako se pojavi greška, provjerite izvješće o mrežnoj greški i zatim slijedite ispisana rješenja.
6. Pritisnite gumb OK.

Povezane informacije

➔ [“Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 33](#)

Mrežne postavke

Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze

Provjerite poruke i kodove greške na izvješću mrežne veze i slijedite korake rješenja.

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

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.

If your problems persist,
see your documentation for help and networking tips.

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. Kod greške

b. Poruke na mrežnom okruženju

Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 34
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 34
- ➔ “E-5” na strani 35
- ➔ “E-6” na strani 35
- ➔ “E-8” na strani 35
- ➔ “E-9” na strani 35
- ➔ “E-10” na strani 36
- ➔ “E-11” na strani 36
- ➔ “E-12” na strani 37
- ➔ “E-13” na strani 37
- ➔ “Poruke u mrežnom okruženju” na strani 38

Mrežne postavke

E-1

Rješenja:

- Provjerite je li kabel za Ethernet priključen u pisač, koncentrator ili drugi mrežni uređaj.
- Provjerite je li uključen koncentrator ili drugi mrežni uređaj.
- Ako pisač želite povezati putem Wi-Fi veze, ponovno namjestite postavke za Wi-Fi za pisač, jer je ta značajka onemogućena.

E-2, E-3, E-7

Rješenja:

- Uključite bežični usmjerivač.
- Provjerite jesu li računalo ili uređaj pravilno priključeni na bežični usmjerivač.
- Isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.
- Približite pisač bežičnom usmjerivaču i uklonite sve prepreke između njih.
- Ako ste SSID upisali ručno, provjerite je li točan. Provjerite SSID u području **Network Status** u izvješću o vezi s mrežom.
- Ako bežični usmjerivač ima više SSID-a, odaberite SSID se prikazuje. Kada SSID koristi neusklađenu frekvenciju, pisač ih neće prikazati.
- Ako koristite postavljanje gumbom kako biste uspostavili vezu s mrežom, pobrinite se da bežični usmjerivač podržava WPS. Postavljanje gumbom ne možete koristiti ako bežični usmjerivač ne podržava WPS.
- Pobrinite se da SSID koristi samo ASCII znakove (alfanumeričke znakove i simbole). Pisač ne može prikazati SSID koji sadrži znakove koji nisu ASCII znakovi.
- Saznajte vaš SSID i lozinku prije povezivanja s bežičnim usmjerivačem. Ako koristite bežični usmjerivač sa zadanim postavkama, SSID i lozinka su istaknuti na naljepnici na bežičnom usmjerivaču. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je postavila bežični usmjerivač ili pogledajte dokumentaciju dobivenu uz bežični usmjerivač.
- Kada se želite spojiti na sa SSID-om generiranim na pametnom uređaju koji dijeli internetsku vezu, provjerite SSID i lozinku u dokumentaciji dobivenoj uz pametni uređaj.
- Ako se Wi-Fi veza iznenada prekine, provjerite sljedeće. Ako vrijede neki od sljedećih uvjeta, ponovno postavite sve postavke mreže tako da preuzmete i pokrenete softver sa sljedeće internetske stranice.

<http://epson.sn> > Postavljanje

- Drugi pametni uređaj je dodan na mrežu pomoću postavljanja gumbom.
- Wi-Fi mreža postavljena je na bilo koji način osim postavljanjem gumbima.

Povezane informacije

- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 19
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 29

Mrežne postavke

E-5

Rješenja:

Provjerite je li vrsta sigurnosti bežičnog usmjerivača postavljena na nešto od sljedećeg. Ako nije, promijenite vrstu sigurnosti na bežičnom usmjerivaču i zatim vratite izvorne mrežne postavke pisača.

- WEP-64-bitni (40-bitni)
- WEP 128-bitni (104-bitni)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

* WPA PSK je poznat i kao WPA Personal. WPA2 PSK je poznat i kao WPA2 Personal.

E-6

Rješenja:

- Provjerite je li onemogućeno filtriranje MAC adrese. Ako je omogućeno, registrirajte MAC adresu pisača tako da ne bude filtrirana. Više pojedinosti pronaći ćete u dokumentaciji isporučenoj s bežičnim usmjerivačem. MAC adresu pisača možete pronaći u području **Network Status** u izvješću o mrežnoj vezi.
- Ako bežični usmjerivač koristi zajedničku provjeru valjanosti s WEP sigurnosti, provjerite jesu li točni ključ za potvrdu valjanosti i indeks.
- Ako je broj uređaja dostupnih za povezivanje na bežičnom usmjerivaču manji od broja mrežnih uređaja s kojima se želite povezati, namjestite postavite na bežičnom usmjerivaču tako da povećate broj uređaja dostupnih za povezivanje. Više pojedinosti o podešavanju postavki pronaći ćete u isporučenoj dokumentaciji.

Povezane informacije

➔ [“Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38](#)

E-8

Rješenja:

- Omogućite DHCP na bežičnom usmjerivaču ako je postavka pisača Dohvati IP adresu namještena na **Automatski**.
- Ako je postavka pisača Dohvati IP adresu namještena na Ručno, IP adresa koju ručno postavite bit će nevažeća jer će biti izvan raspona (npr.: 0.0.0.0). Postavite ispravnu IP adresu pomoću upravljačke ploče pisača ili softvera Web Config.

E-9

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

Mrežne postavke

- Uređaji su uključeni.
- Internetu i drugim računalima ili mrežnim uređajima na istoj mreži možete pristupiti s uređaja koje želite povezati s pisačem.

Ako i dalje ne dođe do uspostavljanja veze između pisača i mrežnih uređaja, isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite. Zatim ponovno postavite postavke mreže tako da preuzmete i pokrenete softver sa sljedeće internetske stranice.

<http://epson.sn> > **Postavljanje**

Povezane informacije

➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 19](#)

E-10

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Ostali su uređaji na mreži uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i zadani pristupnik) ispravne su ako ste postavku pisača Dohvati IP adresu namjestili na Ručno.

Ponovno postavite mrežne adrese ako su one neispravne. IP adresu, masku podmreže i zadani pristupnik možete provjeriti u području **Network Status** u izvješću o mrežnoj vezi.

Kada je omogućena funkcija DHCP, promijenite postavku pisača Dohvati IP adresu na **Automatski**. Ako želite ručno postaviti IP adresu, provjerite IP adresu pisača u području **Network Status** u izvješću o mrežnoj vezi, a zatim odaberite Ručno na zaslonu s postavkama mreže. Postavite masku podmreže na [255.255.255.0].

Ako i dalje ne dođe do povezivanja pisača i mrežnih uređaja, isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.

Povezane informacije

➔ [“Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38](#)

E-11

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Adresa zadanog pristupnika bit će točna ako postavke pisača za TCP/IP podesite na Ručno.
- Uključuje se uređaj koji je postavljen kao zadani pristupnik.

Postavite točnu adresu zadanog pristupnika. Adresu zadanog pristupnika možete pronaći u području **Network Status** izvješću o mrežnoj vezi.

Povezane informacije

➔ [“Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38](#)

Mrežne postavke**E-12****Rješenja:**

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Ostali su uređaji na mreži uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i zadani pristupnik) ispravne su ako ih unosite ručno.
- Mrežne su adrese za ostale uređaje (maska podmreže i zadani pristupnik) jednake.
- IP adresa nije u sukobu s drugim uređajima.

Ako i dalje ne dođe do uspostave veze između pisača i mrežnih uređaja, pokušajte sljedeće.

- Isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.
- Ponovno namjestite postavke mreže koristeći program za instalaciju. Možete ga pokrenuti na sljedećoj internetskoj stranici.

<http://epson.sn> > **Postavljanje**

- Na bežičnom usmjerivaču koji koristi WEP vrstu sigurnosti možete registrirati nekoliko lozinki. Ako je registrirano više lozinki, provjerite je li prva registrirana lozinka postavljena na pisaču.

Povezane informacije

- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 19

E-13**Rješenja:**

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- Uključeni su mrežni uređaji kao što su bežični usmjerivač, koncentrator i usmjerivač.
- Postavke za TCP/IP za mrežne uređaje nisu ručno namještene. (Ako se postavke pisača za TCP/IP postavljaju automatski dok postavke za TCP/IP za druge mrežne uređaje namještate ručno, mreža pisača mogla bi se razlikovati od mreže za druge uređaje.)

Ako ne radi ni nakon provjere gore navedenog, pokušajte sljedeće.

- Isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite.
- Namjestite mrežne postavke na računalu koje je na istoj mreži kao pisač koristeći instalacijski program. Možete ga pokrenuti na sljedećoj internetskoj stranici.

<http://epson.sn> > **Postavljanje**

- Na bežičnom usmjerivaču koji koristi WEP vrstu sigurnosti možete registrirati nekoliko lozinki. Ako je registrirano više lozinki, provjerite je li prva registrirana lozinka postavljena na pisaču.

Povezane informacije

- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 19

Mrežne postavke

Poruke u mrežnom okruženju

Poruka	Rješenje
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Isti SSID može biti poslan na više bežičnih pristupnika. Provjerite postavke na bežičnom usmjerivaču i promijenite SSID.
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 približavanja pisača bežičnom pristupniku i uklanjanja svih prepreka između njih, isključite bežični pristupnik. Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju isporučenu uz bežični pristupnik.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računalo i pametni uređaji koji se mogu istovremeno povezati spojeni su potpuno na vezu Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP). Kako biste dodali računalo ili pametni uređaj, najprije odspojite jedan spojeni uređaj ili ga spojite na drugu mrežu. Možete potvrditi broj bežičnih uređaja koji se mogu istovremeno spojiti i broj spojenih uređaja tako da provjerite list mrežnog statusa na upravljačkoj ploči pisača.
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 upravljačkoj ploči pisača idite na zaslon Wi-Fi Direct Setup i odaberite izbornik za promjenu postavke. Možete promijeniti naziv mreže iza DIRECT-XX-. Unesite najviše 32 znakova.

Ispis lista mrežnog statusa

Možete provjeriti detaljne mrežne informacije tako da ih ispišete.

1. Umetnite papire.
2. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumb ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Postavke mreže > Ispis lista sa stanjem**.
4. Pritisnite gumb ◇.
Ispisan je list mrežnog statusa.

Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjernika

Ako se SSID promijeni zbog zamjene pristupne točke bežičnog usmjernika ili se doda bežični usmjernik i uspostavi se novo mrežno okruženje, ponovno odaberite Wi-Fi postavke.

Povezane informacije

➔ [“Promjena načina povezivanja s računalom” na strani 39](#)

Promjena načina povezivanja s računalom

Pomoću programa za instaliranje i ponovnog postavljanja u različitim načinima povezivanja.

Postavljanje preko web-mjesta

Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvođača. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.

<http://epson.sn>

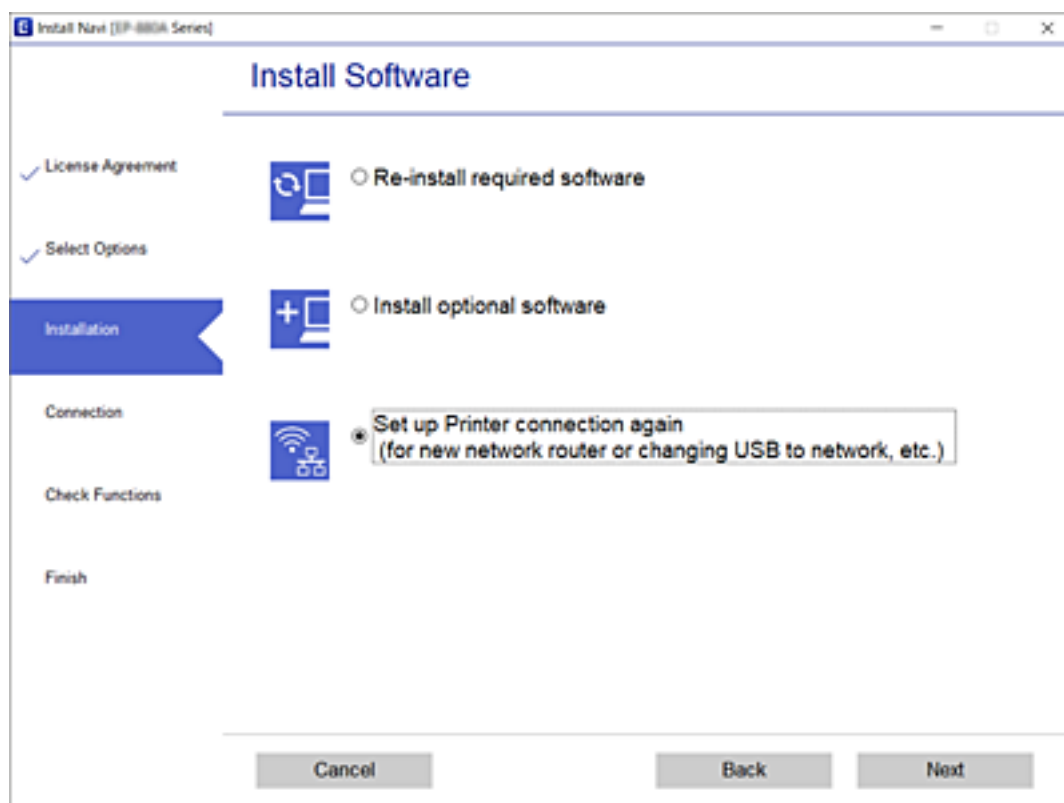
Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju Windows računala s diskovnim pogonom.)

Umetnite softverski disk u računalo i zatim slijedite upute prikazane na zaslonu.

Odabiranje opcije promjene načina povezivanja

Slijedite upute sa zaslona dok se prikazuje sljedeći zaslon.

Odaberite **Ponovno postavljanje veze s Pisač (za novi mrežni usmjerivač ili promjenu USB-a na mrežu itd.)** na zaslonu Instaliranje softvera, a zatim kliknite na **Dalje**.



Promjena mrežne veze na Ethernet preko upravljačke ploče

Sijedite korake u nastavku kako biste promijenili mrežnu vezu s Wi-Fi veze na Ethernet pomoću upravljačke ploče.

1. Priključite pisač na usmjernik pomoću kabela za Ethernet.
2. Onemogućite Wi-Fi na upravljačkoj ploči pisača.

Povezane informacije

➔ [“Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče”](#) na strani 41

Promjena postavki Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP)

Kada se omogući veza Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP), možete promijeniti postavke Wi-Fi Direct poput naziva mreže i lozinke.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Pritisnite gumb OK za nastavak.
5. Pritisnite gumb ▼ za prikaz zaslona postavke.
6. Odaberite stavku izbornika koju želite promijeniti.

Možete odabrati sljedeće stavke izbornika.

Promijeni naziv mreže

Promijenite Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) mrežni naziv (SSID) korišten za spajanje na pisač s vašim arbitražnim imenom. Možete postaviti mrežni naziv (SSID) u ASCII znakovima koji su prikazani na tipkovnici softvera na upravljačkoj ploči.

Kad mijenjate mrežni naziv (SSID), isključit će se svi povezani uređaji. Koristite novi mrežni naziv (SSID) želite li ponovno povezati uređaje koristite novu lozinku.

Promijeni lozinku

Promijenite Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) lozinku za spajanje na pisač s vašom arbitražnom vrijednosti. Možete postaviti lozinku u ASCII znakovima koji su prikazani na tipkovnici softvera na upravljačkoj ploči.

Kad mijenjate lozinku, isključit će se svi povezani uređaji. Koristite novu lozinku ako želite ponovno povezati uređaje.

Onemogući Wi-Fi Direct

Onemogućite Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) postavke pisača. Kada ga onemogućite, svi uređaji spojeni na pisač vezom Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) bit će isključeni.

Vrati zadane postavke

Vratite sve Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) postavke na njihove zadane vrijednosti.

Izbrisane su Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) informacije spajanja pametnog uređaja spremljene na pisač.

7. Slijedite upute na zaslonu.

Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče

Kada se onemogući Wi-Fi, isključit će se Wi-Fi veza.

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Odaberite **Ostalo**.
5. Odaberite **Deaktiviraj Wi-Fi**.
6. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK.

Prekidanje veze Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) preko upravljačke ploče

Dostupna su dva načina deaktivacije veze Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP); možete deaktivirati sve veze koristeći upravljačku ploču pisaača ili deaktivirajte svaku vezu iz računala ili pametnog telefona. Ovaj dio objašnjava način deaktivacije svih veza.

**Važno:**

Kada se onemogući Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) veza, sva računala i pametni uređaji spojeni na pisač Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezom bit će odspojeni.

Napomena:

Ako želite odspojiti određeni uređaj, odspojite ga s uređaja umjesto pisaača. Jednim od sljedećih načina isključite vezu Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) iz uređaja.

- Isključite Wi-Fi vezu s mrežnim nazivom pisaača (SSID).
- Spojite s drugim mrežnim nazivom (SSID).

1. Odaberite **Wi-Fi postava** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
3. Pritisnite gumb OK za nastavak.
4. Pritisnite gumb OK za nastavak.
5. Pritisnite gumb ▼ za prikaz zaslona postavke.
6. Odaberite **Onemogući Wi-Fi Direct**.

Mrežne postavke

7. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK.

Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača

Možete vratiti sve mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti.

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.
2. Odaberite **Vraćanje zadanih postavki > Postavke mreže**.
3. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK.

Pripreme pisača

Umetanje papira

Dostupni papiri i kapaciteti

Napomena:

Prikazana veličina papira razlikuje se ovisno o upravljačkom programu.

Originalni Epson papir

Epson preporučuje korištenje originalnog Epson papira kako bi se osigurao ispis visoke kvalitete.

Napomena:

- Raspoloživost papira razlikuje se ovisno o lokaciji. Za najnovije informacije o papirima dostupnim u vašem području kontaktirajte s Epsonovom službom podrške.*
- Pri ispisu na originalnom Epson papiru na veličini koju definira korisnik, dostupne su samo postavke kvalitete ispisa **Standardno** ili **Normal**. Premda neki upravljački programi pisača omogućavaju odabir bolje kvalitete ispisa, ispis se odvija uz pomoć **Standardno** ili **Normal**.*

Papir prikladan za ispis dokumenata

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrano ispisivanje
		Ladica za papir	Stražnji utor za uvlačenje papira	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	1	✓

Papir prikladan za ispis dokumenata i fotografija

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrano ispisivanje
		Ladica za papir	Stražnji utor za uvlačenje papira	
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	1	–
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	1	–
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	1	–

Pripreme pisača

Povezane informacije

➔ “Nazivi dijelova i funkcije” na strani 13

Vrste papira dostupne u trgovinama

Običan papir

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrano ispisivanje
		Ladica za papir	Stražnji utor za uvlačenje papira	
Obični papir	Letter, A4	250	1	✓
Kopirni papir	B5, 16K (195×270 mm)	250	1	✓
Prethodno otisnuti obrasci ili memorandumi* ²	A5, A6, B6	250	1	–
Običan kvalitetan papir	Legal, Indian-Legal, 8,5×13 inča	1	1	–
	Korisnički definirana (mm)* ¹ 89×127 do 215×1200 mm	1	1	–
	Korisnički definirana (mm)* ¹ 54×86 do 215,9×1200	–	1	–
	Korisnički definirana (mm)* ¹ 182×257 do 215,9×297	1	1	✓

*1 Dostupno je samo ispisivanje s računala.

*2 Papir na kojem su prethodno ispisane informacije poput imena pošiljatelja ili naziva tvrtke u zaglavlju. Mora postojati margina od najmanje 3 mm na vrhu papira. Dvostrano ispisivanje nije dostupno kod otisnutog obrasca ili memoranduma.

Debeli papiri

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrano ispisivanje
		Ladica za papir	Stražnji utor za uvlačenje papira	
Debeli papir (91 do 256 g/m ²)	Letter, A4, B5, A5, A6, Legal	–	1	–
	Korisnički definirano (mm)* 89 × 127 do 215,9 × 1200	–	1	–

* Dostupno je samo ispisivanje s računala.

Pripreme pisača

Omotnice

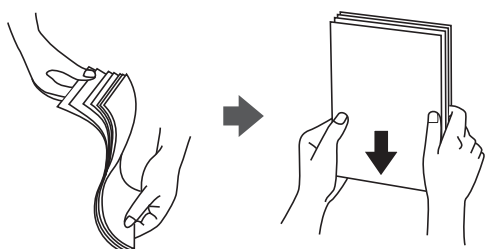
Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (omotnice)		Dvostrano ispisivanje
		Ladica za papir	Stražnji utor za uvlačenje papira	
Omotnica	Omotnica #10, omotnica DL, omotnica C6	10	1	–

Povezane informacije

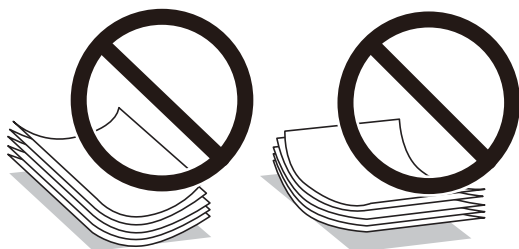
➔ “Nazivi dijelova i funkcije” na strani 13

Mjere opreza pri rukovanju papirom

- Pročitajte upute priložene uz papir.
- Kako biste dobili ispis visoke kvalitete na originalnom Epson papiru, koristite papir u okruženju navedenom na uputama priloženima uz papir.
- Razlistajte papir i poravnajte rubove prije umetanja. Ne razlistavajte i ne uvijajte fotografski papir. To može oštetiti stranu za ispis.



- Ako je papir uvijen, izravnajte ga ili blago uvijte u suprotnom smjeru prije umetanja. Ispisivanje na uvijenom papiru može uzrokovati zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.



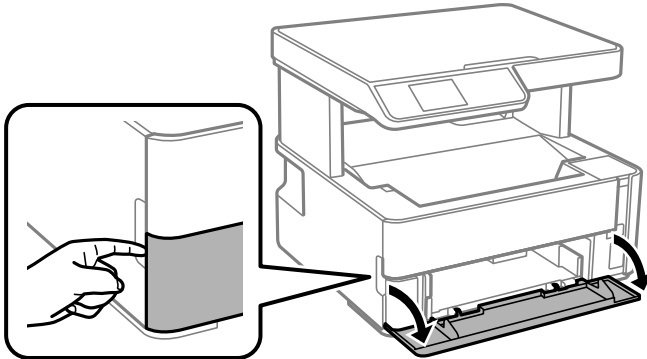
- Ne koristite papir koji je valovit, iskidan, izrezan, presavijen, vlažan, predebeo, pretanak ili na sebi ima naljepnice. Uporaba ovih vrsta papira uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- Upotrebljavajte isključivo papir s uzdužnim vlaknima. Ako niste sigurni koju vrstu papira koristite, pogledajte njegovo pakiranje ili se obratite proizvođaču papira kako biste saznali njegove karakteristike.

Povezane informacije

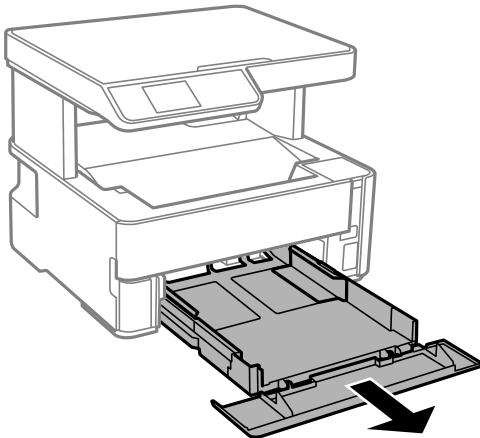
➔ “Svojstva pisača” na strani 164

Umetanje papira u Ladica za papir

1. Otvorite prednju ladicu za papir tako da klikne.



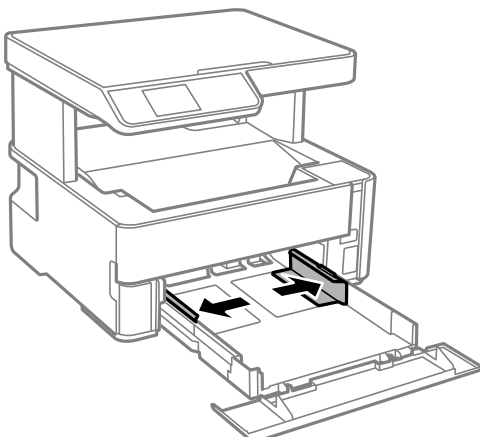
2. Provjerite je li pisač isključen prije nego što izvučete kasetu s papirom.



Važno:

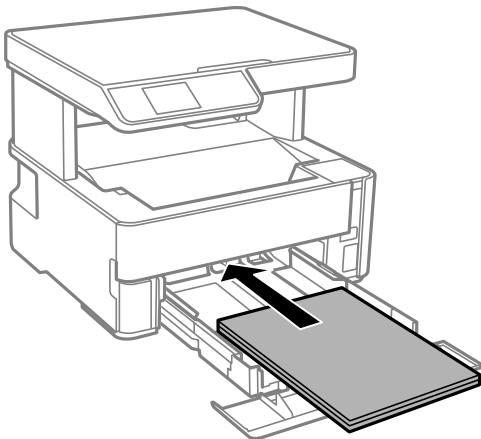
Ne može se ukloniti kasetu s papirom.

3. Povucite rubne vodilice do maksimalnog položaja.



Pripreme pisača

4. Umetnite papir tako da je strana za ispis okrenuta prema dolje i papir dodiruje stražnji dio kasete s papirom.

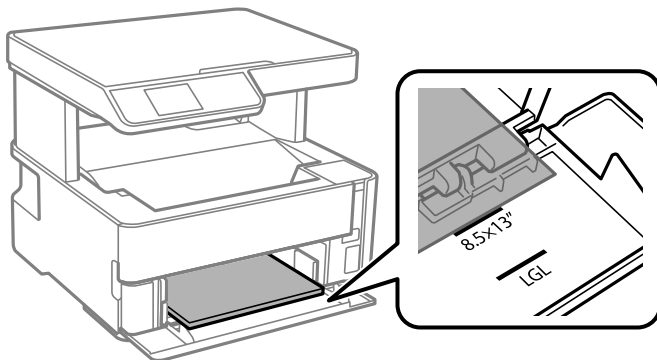


Važno:

Nemojte umetati veći broj listova od onog preporučenog za odabranu vrstu papira.

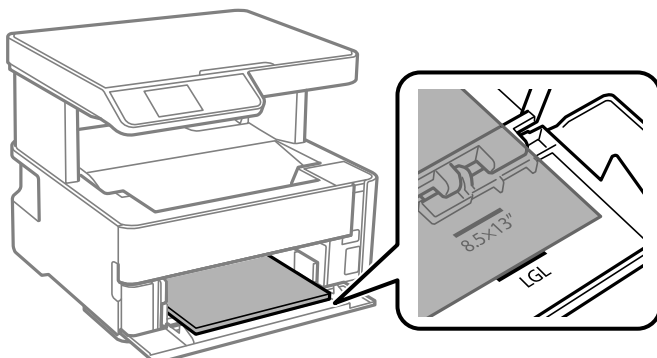
- 21,6×33 cm (8,5×13 inča)

Ulaganje papira s pomoću crte.



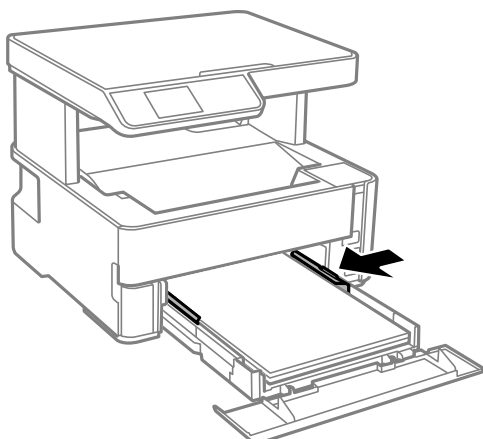
- Legal

Ulaganje papira s pomoću crte.



Pripreme pisača

5. Vodilice ruba dovucite do rubova papira.

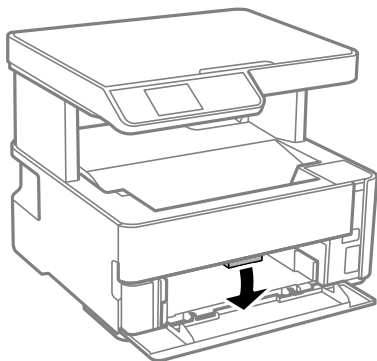


6. Pažljivo umetnite kasetu s papirom.
7. Zatvorite poklopac ladice za papir kod umetanja papira kraćeg od veličine A4.
8. Na upravljačkoj ploči odaberite veličinu i vrstu papira koji ste umetnuli u kasetu s papirom. Ako nije prikazana veličina vašeg papira, odaberite **Korisljivo definirano**.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

- Zaslona s postavkama veličine i vrste papira možete prikazati i odabirom opcije **Postavke > Podešavanje pisača > Postavke izvora papira > Postavka papira**.
 - Kod prethodno otisnutog obrasca ili memoranduma odaberite **Zaglavlje** kao vrstu papira.
 - Kod otisnutog obrasca ili memoranduma, želite li ispisivati na papiru koji je manji od postavke u upravljačkom programu pisača, pisač može ispisivati izvan rubova papira, što može dovesti do mrlja na ispisanim listovima i viška tinte koja se nakuplja unutar pisača. Obvezno odaberite ispravnu postavku veličine papira.
 - Dvostrano ispisivanje nije dostupno kod otisnutog obrasca ili memoranduma. Također, brzina ispisivanja može biti smanjena.
9. Kada umetnete papir veličine posjetnice, spustite ručkicu sklopke na izlazu papira kako bi papir izašao na prednjoj strani papira.



Napomena:

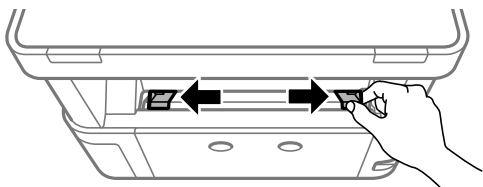
- Također preporučujemo izlaz omotnica na prednjoj strani pisača.

Povezane informacije

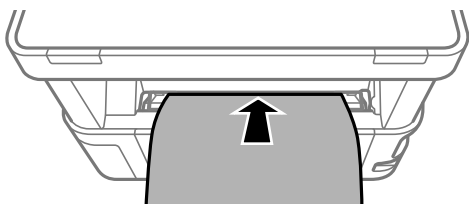
- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 45
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 52
- ➔ “Napomene u vezi s umetanjem omotnica” na strani 51

Umetanje papira u Stražnji utor za uvlačenje papira

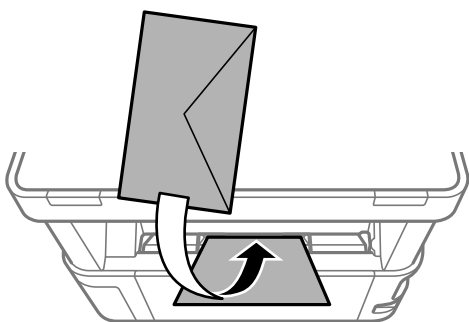
1. Izvucite rubne vodilice.



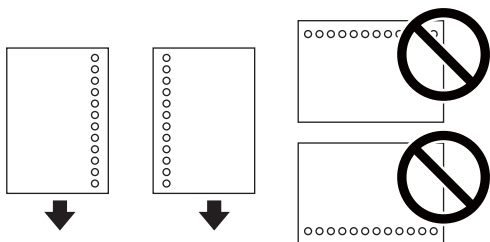
2. Umetnite jedan list papira u sredinu stražnji utor za uvlačenje papira s ispisnom stranom okrenutom gore.



Omotnice



Prethodno izbušeni papir

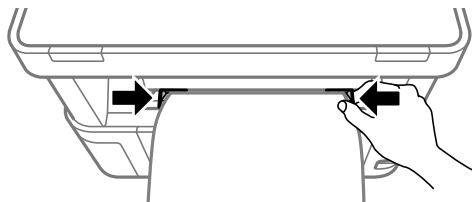


Pripreme pisača

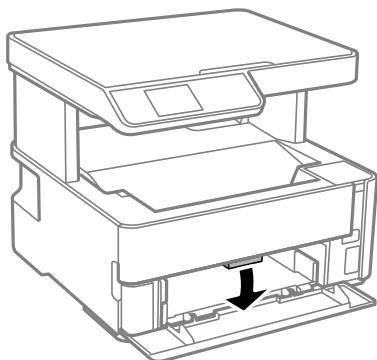
Napomena:

- Umetnite jedan list papira bez rupica za uvezivanje u gornji i donji otvor.
- Prilagodite područje ispisa odabrane datoteke kako ne bi došlo do njezinog ispisivanja preko rupica.

3. Vodicice ruba dovucite do rubova papira.



4. Kada umetnete debeli papir ili papir veličine posjetnice, spustite ručkicu sklopke na izlazu papira kako bi papir izašao na prednjoj strani papira.



Napomena:

Također preporučujemo izlaz omotnica na prednjoj strani pisača.

Napomena:

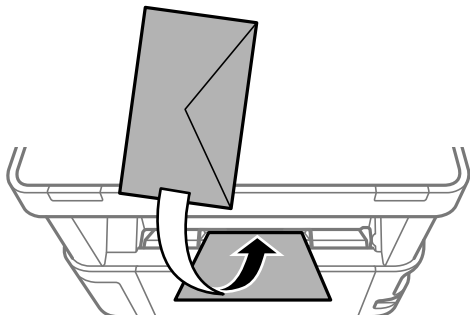
- Kod prethodno otisnutog obrasca ili memoranduma odaberite **Zaglavlje** kao vrstu papira.
- Kod otisnutog obrasca ili memoranduma, želite li ispisivati na papiru koji je manji od postavke u upravljačkom programu pisača, pisač može ispisivati izvan rubova papira, što može dovesti do mrlja na ispisanim listovima i viška tinte koja se nakuplja unutar pisača. Obvezno odaberite ispravnu postavku veličine papira.
- Dvostrano ispisivanje nije dostupno kod otisnutog obrasca ili memoranduma. Također, brzina ispisivanja može biti smanjena.

Povezane informacije

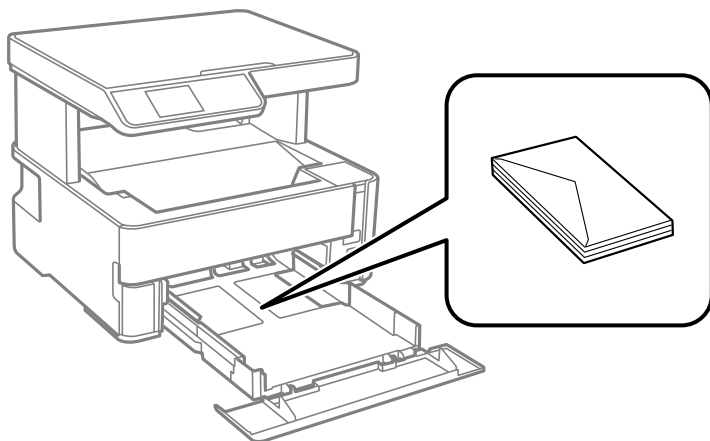
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 45](#)
- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43](#)
- ➔ [“Napomene u vezi s umetanjem omotnica” na strani 51](#)

Napomene u vezi s umetanjem omotnica

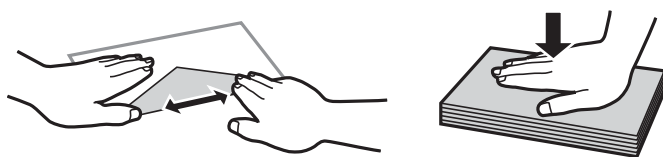
Omotnice umećite u središte stražnji utor za uvlačenje papira tako da kraći rub omotnice okrenete prema naprijed, a preklopku prema dolje te zatim pomaknete rubne vodilice do rubova omotnica.



Omotnice umećite u kasetu s papirom tako da preklopka bude okrenuta gore, a zatim pomaknite rubne vodilice do rubova omotnica.



- Razlistajte omotnice i poravnajte rubove prije umetanja. Ako su naslagane omotnice pune zraka, pritisnite ih nadolje kako biste ih spljoštili prije umetanja.



- Ne upotrebljavajte uvijene ili presavijene omotnice. Uporaba ovih omotnica uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- Ne upotrebljavajte omotnice s preklopom čija je površina ljepljiva ili omotnice s prozorčićem.
- Izbjegavajte korištenje previše tankih omotnica, jer se mogu uviti tijekom ispisa.

Povezane informacije

- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)

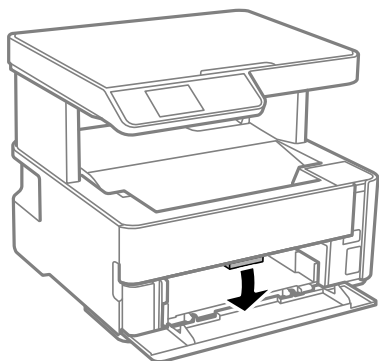
Popis vrsta papira

Kako biste postigli zadovoljavajuće rezultate ispisa, odaberite vrstu umetnutog papira.

Naziv medija	Vrsta medija	
	Upravljačka ploča	Upravljački program pisača
Epson Bright White Ink Jet Paper	Obični papir	Obični papiri
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Matte	Epson matirani papir
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson papir za tintne pisače fotografske kvalitete

Izlaz papira

- Ispisani papir izbacuje se na izlazni pretinac s otisnutom stranom okrenutom dolje. Kod običnog papira veličine A4 (debljine 80 g/m²), istovremeno može biti izbačeno do 100 listova. Izlaz preko 100 listova može uzrokovati ispadanje ili zaglavljivanje papira. Uklonite višak papira da ne bi prekoračio maksimalni broj listova koji se mogu izbaciti.
- Kada umetnete debeli papir ili papir veličine posjetnice, spustite ručkicu sklopke na izlazu papira kako bi papir izašao na prednjoj strani papira. Također preporučujemo izlaz omotnica na prednjoj strani pisača.



Postavljanje izvornika

Stavljanje izvornika na Staklo skenera

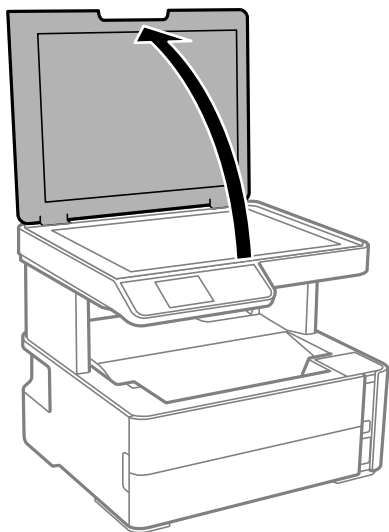


Važno:

Ako stavljate glomazne izvornike poput knjiga, spriječite da vanjsko svjetlo izravno obasjava staklo skenera.

Pripreme pisača

1. Otvorite poklopac za dokumente.



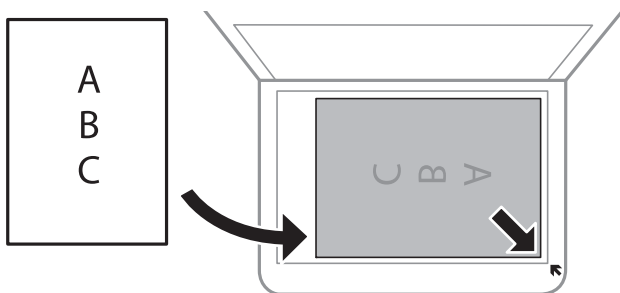
2. Uklonite prašinu ili mrlje s površine staklo skenera koristeći mekanu, suhu i čistu krpku.

Napomena:

Ako ima bilo kojeg smeća ili prljavštine na staklo skenera, raspon skeniranja može se proširiti da bi ga obuhvatio, pa će slika izvornika možda biti pomaknuta ili smanjena.



3. Položite izvornik licem okrenut prema dolje i povucite ga do oznake kuta.



Napomena:

Prostor koji se nalazi 1,5 mm od kutova staklo skenera se ne skenira.

4. Oprezno zatvorite poklopac.



Važno:

Nemojte prejako pritiskati staklo skenera ili poklopac dokumenta. U protivnom se može oštetiti.

Pripreme pisača

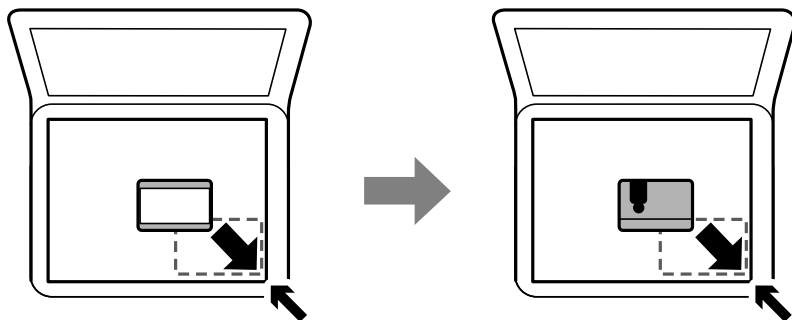
- Uklonite izvornike nakon skeniranja.

Napomena:

Ako izvornike dugo ostavite na staklu, mogu se zalijepiti za staklo skenera.

Stavljanje službenog dokumenta radi kopiranja

Službeni identifikacijski dokument stavite na 5 mm od kutne oznake staklo skenera.



Opcije izbornika za Postavke

Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu pisača kako biste podesili različite postavke.

Opcije izbornika za Održavanje

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Održavanje

Provjera mlaznice:

Pomoću ove značajke možete provjeriti jesu li mlaznice ispisne glave začepljene. Pisač ispisuje predložak za provjeru mlaznica.

Čišćenje glave:

Odaberite ovu značajku kako biste očistili začepljene mlaznice ispisne glave.

Dubinsko čišćenje:

Odaberite ovu značajku kada želite zamijeniti svu tintu koja se nalazi u cjevčici za tintu. Troši se veća količina tinte nego kod uobičajenog čišćenja. Više informacija o uporabi ove značajke možete pronaći u poglavlju „Povezane informacije“ u nastavku.

Centriranje glave:

Odaberite ovu značajku za namještanje ispisne glave kako biste postigli bolju kvalitetu ispisa.

Okomito poravnanje

Odaberite značajke ako je ispis mutan ili tekst i linije nisu poravnati.

Pripreme pisača



Vodoravno poravnanje

Odaberite ovu značajku ako se na vašim ispisanim stranicama pojavljuju vodoravne pruge u pravilnim intervalima.

Poništi razinu tinte:

Prije dopunjavanja spremnika za tintu odaberite ovu značajku kako biste vratili razine tinte na 100 %.

Preostali kapacit. kutije za održav.:

Prikazuje približan vijek trajanja kutije za održavanje. Kada je prikazano , kutija za održavanje gotovo je puna. Kada je prikazano , kutija za održavanje je puna.

Čišćenje vodilice papira:

Odaberite ovu značajku ako na unutarnjim valjcima postoje mrlje od tinte. Pisač uzima papir kako bi očistio unutarnje valjke.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje ispisne glave (Čišćenje glave)” na strani 115
- ➔ “Detaljno čišćenje ispisne glave (Dubinsko čišćenje)” na strani 117
- ➔ “Poravnavanje ispisne glave” na strani 118
- ➔ “Ponovno punjenje spremnika tinte” na strani 107
- ➔ “Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 119

Opcije izbornika za Podešavanje pisača

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Podešavanje pisača

Postavke izvora papira:

Postavka papira:

Odabir veličine i vrste papira koji ste umetnuli u izvor papira.

A4/Letter – aut. zam.:

Odaberite **Uključi** za uvlačenje papira iz izvora papira postavljenog kao format A4 kada nema izvora papira postavljenog kao format Letter ili za uvlačenje papira iz izvora papira postavljenog kao format Letter kada nema izvora papira postavljenog kao A4.

Obavijest o grešci:

Odaberite **Uključi** kako bi se prikazala poruka o pogrešci kada odabrana veličina ili vrsta papira ne odgovaraju umetnutom papiru.

Aut. pr. pos. pap.:

Odaberite opciju **Uključi** kako bi se prikazao zaslon **Postavka papira** prilikom umetanja papira u kasetu s papirom. Ako onemogućite ovu značajku, nećete moći ispisivati preko uređaja iPhone ili iPad koristeći program AirPrint.

Pripreme pisača

Tihi način rada:

Odaberite **Uključi** kako biste smanjili buku tijekom ispisivanja, pri čemu će se smanjiti brzina ispisa. Ovisno o vrsti papira i postavkama kvalitete ispisa, možda neće biti razlika u razini buke pisača.

Tajmer za isključivanje:

Vaš proizvod može imati ovu značajku ili značajku **Postavke za isklj.**, što ovisi o mjestu kupnje.

Odaberite ovu postavku kako bi se pisač automatski isključio ako se ne koristi tijekom određenog vremena. Možete prilagoditi trajanje prije primjene upravljanja napajanjem. Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.

Postavke za isklj.:

Vaš proizvod može imati ovu značajku ili značajku **Tajmer za isključivanje**, što ovisi o mjestu kupnje.

Isključivanje pri neaktivnosti

Odaberite ovu postavku kako bi se pisač automatski isključio ako se ne koristi tijekom određenog vremena. Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.

Isključi nakon odvajanja

Odaberite ovu postavku kako bi se pisač isključio nakon 30 minuta kada su isključeni svi priključci, uključujući priključak USB. Ova značajka možda neće biti dostupna u vašoj regiji.

Jezik/Language:

Odaberite jezik koji će se koristiti na LCD zaslonu.

Tajmer za spavanje:

Postavite vrijeme nakon kojeg će pisač prijeći u stanje mirovanja (način za uštedu energije) kada se na pisaču ne izvrše nikakve radnje. Po isteku postavljenog vremena LCD zaslon će se zacrniti.

Autom. nastavak rada iza greške:

Odabir značajke radnje koja će se izvršiti kada dođe do pogreške u postupku izvedbe obostranog ispisivanja ili kada je memorija puna.

Uključi

Prikazuje upozorenje i jednostrano ispisuje kada dođe do pogreške obostranog ispisa ili ispisuje samo ono što obradi oblak pisač kada dođe do pogreške popunjene memorije.

Isključi

Prikazuje poruku o pogrešci i otkazuje ispisivanje.

Vrijeme sušenja tinte:

Odaberite vrijeme sušenja tinte kod obostranog ispisivanja. Pisač ispisuje drugu stranu nakon ispisivanja prve. Ako je vaš ispis zamrljan, povećajte postavljeno vrijeme sušenja.

Povezivanje s računalom preko USB:

Odaberite opciju **Omogući** kako biste omogućili računalu pristup pisaču kada je priključen putem USB ulaza. Kada je odabrana opcija **Onemogući**, ispisivanje i skeniranje koje nije zadano preko mrežne veze je ograničeno.

Povezane informacije

➔ [“Štednja energije — upravljačka ploča” na strani 60](#)

Opcije izbornika za sve Wi-Fi/mrežne postavke

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > sve Wi-Fi/mrežne postavke

Ispis lista sa stanjem

Ispisuje list mrežnog statusa.

Wi-Fi postava:

Postavite ili promijenite postavke bežične mreže. Odaberite način povezivanja između ponuđenih i slijedite upute na upravljačkoj ploči.

Wi-Fi (Preporučeno):

Wi-Fi Direct

Provjera veze

Provjeravanje stanja veze i ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi. Pogledajte izvješće kako biste riješili problem do kojeg je došlo s mrežom.

Povezane informacije

- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke” na strani 29
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki gumbom” na strani 30
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS)” na strani 31
- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 32
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 31
- ➔ “Promjena mrežne veze na Ethernet preko upravljačke ploče” na strani 39

Opcije izbornika za Usluge Epson Connect

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Usluge Epson Connect

Registriraj/izbriši:

Prijavite ili uklonite pisač iz usluga Epson Connect.

Smjernice za uporabu navedene su na sljedećoj web-stranici portala.

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

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

Obustavi/Nastavi:

Odaberite treba li obustaviti ili nastaviti usluge Epson Connect.

Adresa e-pošte:

Provjerite adresu e-pošte pisača prijavljenog na usluge Epson Connect.

Pripreme pisača

Stanje:

Provjerite je li pisač registriran ili spojen na usluge Epson Connect.

Povezane informacije

➔ [“Ispis pomoću mrežne usluge” na strani 134](#)

Opcije izbornika za Usluge ispisa za Google Cloud

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Usluge ispisa za Google Cloud

Obustavi/Nastavi:

Odaberite treba li obustaviti ili nastaviti usluge Google Cloud Print.

Poništi registraciju:

Odjavite usluge Google Cloud Print.

Stanje:

Provjerite je li pisač registriran ili spojen na usluge Google Cloud Print.

Smjernice za prijavu i uporabu navedene su na sljedećoj web-stranici portala.

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

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

Opcije izbornika za Ispiši list stanja

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Ispiši list stanja

List stanja konfiguracije:

Ispišite listove s podacima koji prikazuju trenutni status pisača i njegove postavke.

List stanja opskrbe:

Ispišite listove s informacijama koji navode stanje potrošnog materijala.

List s poviješću uporabe:

Ispišite listove s podacima koji prikazuju povijest upotrebe pisača.

Opcije izbornika za Brojač ispisa

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Brojač ispisa

Pripreme pisača

Prikazuje se ukupni broj ispisanih stranica, uključujući stavke poput statusnog lista od vremena kupnje pisača.

Opcije izbornika za Izvješća

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Izvješća

Provjerava trenutnu mrežnu vezu i ispisuje izvješće.

Opcije izbornika za Vрати zadane postavke

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Vрати zadane postavke

Resetira sljedeće izbornike na njihove početne vrijednosti.

- Postavke mreže
- Postavke kopiranja
- Postavke skeniranja
- Obriši sve podatke i postavke

Opcije izbornika za Ažuriranje firmvera

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Ažuriranje firmvera

Ažuriraj:

Provjerite je li najnovija verzija upravljačkog softvera učitana na mrežni poslužitelj. Ako je dostupno ažuriranje, možete odabrati želite li pokrenuti učitavanje ili ne.

Trenutna verzija:

Prikazuje aktualnu verziju upravljačkog softvera vašeg pisača.

Obavijest:

Odaberite **Uključi** kako biste primili obavijest o dostupnom ažuriranju upravljačkog programa.

Štednja energije

Pisač ulazi u način mirovanja ili se isključuje automatski ako se nijedna operacija ne obavi u zadanom roku. Možete prilagoditi trajanje prije primjene upravljanja napajanjem. Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.

Ovisno o mjestu kupnje, pisač može imati značajku koja će ga automatski isključiti ako nije bio povezan s mrežom u trajanju od 30 minuta.

Štednja energije — upravljačka ploča

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Podešavanje pisača**.

3. Napravite jedno od sljedećeg.

Napomena:

Vaš uređaj možda je opremljen značajkom **Postavke za isklj.** ili **Tajmer za isključivanje**, što ovisi o mjestu kupnje.

- Odaberite **Tajmer za spavanje** ili **Postavke za isklj. > Isključivanje pri neaktivnosti** ili **Isključi nakon odvajanja** pa podesite postavke.
- Odaberite **Tajmer za spavanje** ili **Tajmer za isključivanje** i podesite postavke.

Ispis

Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Windows

Pristupanje upravljačkom programu pisača

Prilikom pristupanja upravljačkom programu pisača s upravljačke ploče računala, postavke se odnose na sve aplikacije.

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem upravljačke ploče

Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite na gumb Start i zatim odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili je pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Postavke ispisa**.

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

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod postavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili je pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Postavke ispisa**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači** unutar **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači i drugi hardver > Pisači i faksovi**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem ikone pisača na programskoj traci

Ikona pisača na programskoj traci radne površine je ikona prečaca koja vam omogućuje da brzo pristupite upravljačkom programu pisača.

Ako kliknete na ikonu pisača i odaberete **Postavke pisača**, možete pristupiti istom prozoru s postavkama pisača koji se prikazuje i putem upravljačke ploče. Ako dvaput kliknete na ovu ikonu, možete provjeriti stanje pisača.

Napomena:

*Ako se ikona pisača ne prikazuje na programskoj traci, pristupite prozoru upravljačkog programa pisača, kliknite na **Postavke nadzora ispisa** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Registracija ikone prečaca na programskoj traci**.*

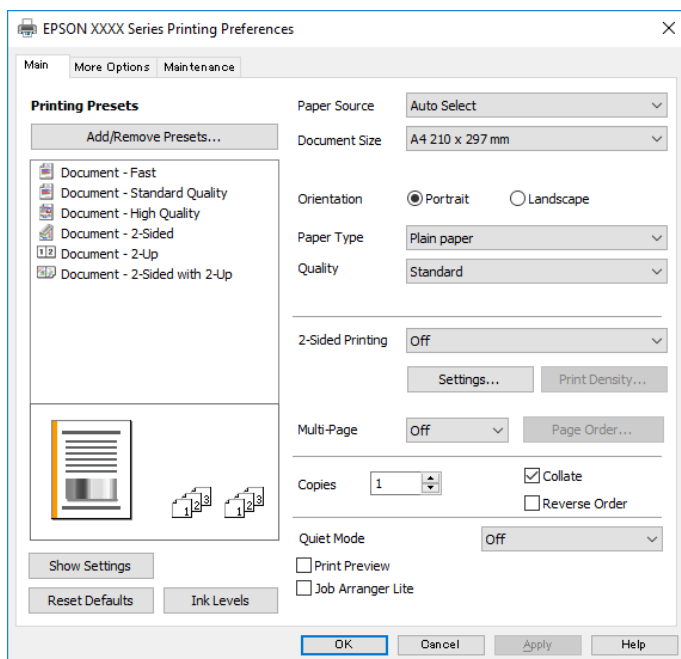
Osnove ispisivanja

Napomena:

Operacije mogu biti različite ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Ispis

1. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
Ako već niste, umetnite papir u pisač.
2. Odaberite **Ispis** ili **Postava stranice** u izborniku **Datoteka**.
3. Odaberite svoj pisač.
4. Odaberite **Značajke** ili **Svojstva** kako biste otvorili dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.



5. Ako je potrebno, promijenite postavke.
Za pojedinih pogledajte opcije izbornika upravljačkog programa pisača.

Napomena:

- Pogledajte i mrežnu pomoć za objašnjenje stavki postavljanja. Desni klik mišem na stavku prikazuje **Pomoć**.
- Kad odaberete **Pregled ispisa**, možete vidjeti pretpregled dokumenta prije ispisa.

6. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa pisača.
7. Kliknite na **Ispis**.

Napomena:

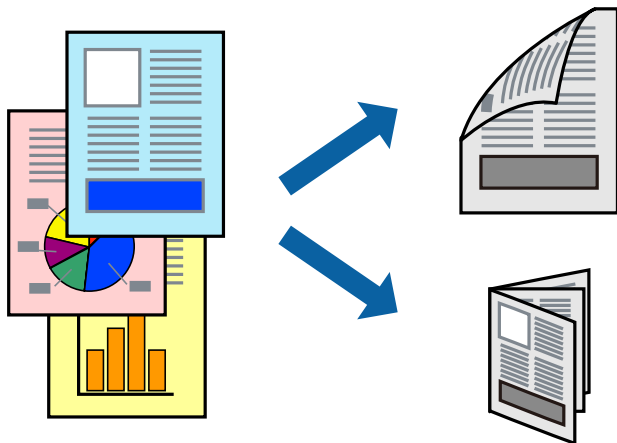
Kad odaberete **Pregled ispisa**, prikazuje se prozor pretpregleda. Za promjenu postavki kliknite na **Odustani**, a zatim ponovite postupak od 2.koraka.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43
- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46
- ➔ “Umetanje papira u Stražnji utor za uvlačenje papira” na strani 49
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 52
- ➔ “Kartica Glavna” na strani 76

Dvostrano ispisivanje

Možete ispisivati na obje strane papira. Također možete ispisati knjigu tako da promijenite redoslijed stranica i savijete ih na odgovarajući način.



Napomena:

- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrani ispis, kvaliteta ispisa može opasti i može doći do zaglavlivanja papira.
- Ovisno o papiru i podacima, tinta može procuriti na drugu stranu papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43](#)

Postavke ispisa

1. Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite opciju **dvostrani ispis**.
2. Kliknite na **Settings**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.
Prilagodite postavku **Gustoća ispisa** ako je potrebno.

Napomena:

- Kako biste ispisali preklopljenu brošuru, odaberite **Brošura**.
- Kod odabira postavke **Gustoća ispisa** možete prilagoditi gustoću ispisa ovisno o vrsti dokumenta.
- Ispisivanje može biti jako sporo ovisno o kombinaciji opcija odabranih za **Odaberite vrstu dokumenta** u prozoru **Podešavanje gustoće ispisa** i za **Kvaliteta** na kartici **Glavna**.

3. Kliknite na **Ispis**.

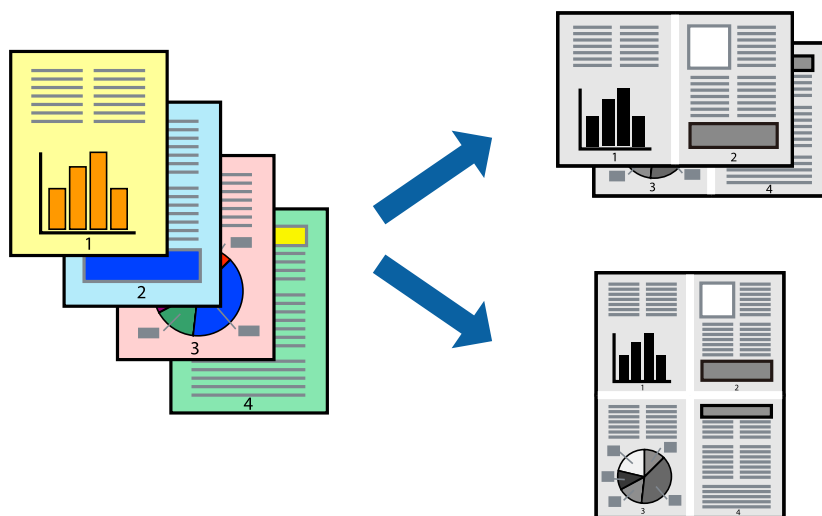
Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 76](#)

Ispis

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati dvije ili četiri stranice na jednom listu papira.

**Postavke ispisa**

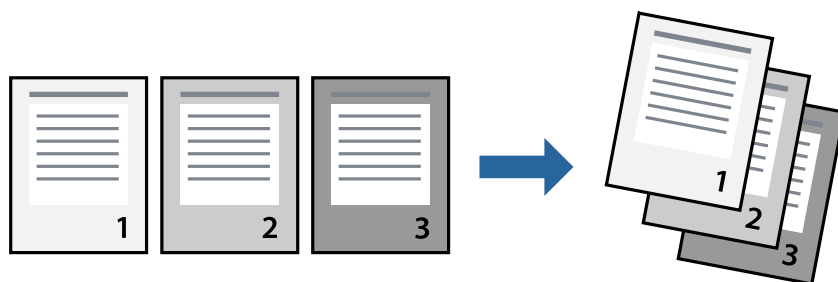
Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača, odaberite **2 stranice** ili **4 stranice** kao **Više stranica** postavku.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 76](#)

Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis)

Možete ispisivati od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom za izlaz papira na prednjoj strani pisača.

**Postavke ispisa**

Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite **Obrnuti redoslijed**.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)

➔ [“Kartica Glavna” na strani 76](#)

Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine

Možete smanjiti ili povećati veličinu dokumenta prema određenom postotku ili da odgovara veličini umetnutog papira.



Postavke ispisa

U kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača odaberite veličinu dokumenta u postavci **Veličina dokumenta**. Veličinu papira na koji želite ispisivati odaberite u postavci **Izlaz papira**. Odaberite **Smanji/povećaj dokument**, a zatim odaberite **Prilagodi veličini stranice** ili **Zumiraj na**. Kada odaberete **Zumiraj na**, unesite postotak.

Odaberite **Sredina** kako biste ispisivali slike u središtu stranice.

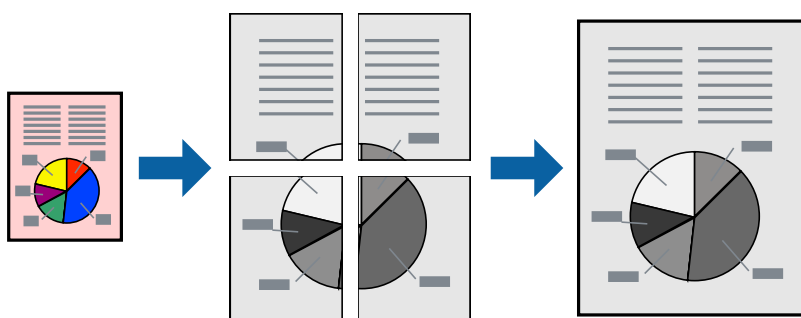
Povezane informacije

➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)

➔ [“Kartica Više opcija” na strani 77](#)

Ispis jedne slike na više listova za povećavanje (izrada postera)

Ova značajka omogućava ispis jedne slike na više listova papira. Veći plakat izradit ćete tako da listove zajedno zalijepite.



Postavke ispisa

Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača, odaberite **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** ili **4x4 Poster** kao postavku **Više stranica**. Ako kliknete na **Postavke**, možete odabrati ploče koje ne želite ispisivati. Možete odabrati i opciju crte za izrezivanje.

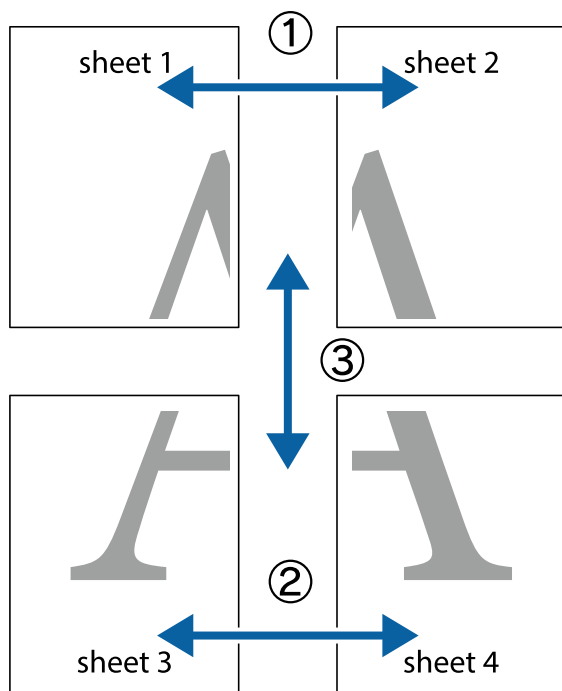
Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 76](#)

Izrada plakata pomoću mogućnosti Oznake za poravnanje preklapanja

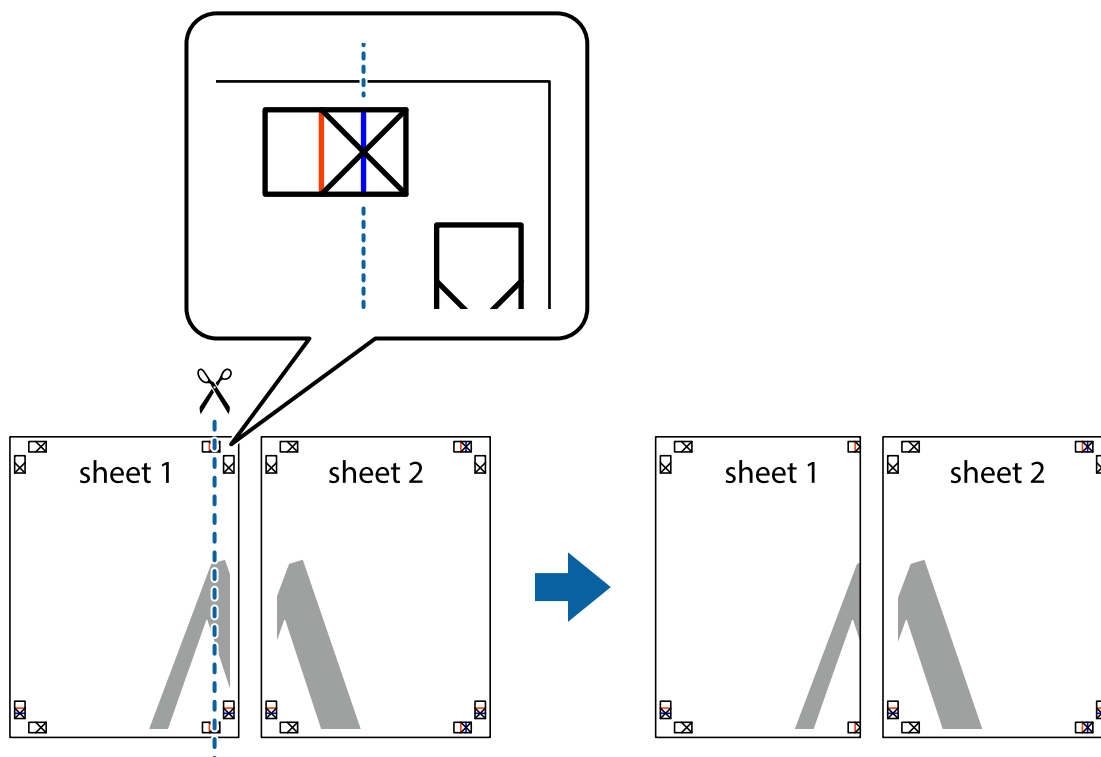
Navodimo primjer izrade plakata odabirom mogućnosti **2x2 Poster** uz označenu značajku **Oznake za poravnanje preklapanja** unutar postavke **Vodilice za rezanje ispisa**.

Postojeće smjernice ispisuju se crno-bijelo, no za ovo objašnjenje prikazane su kao plave i crvene linije.

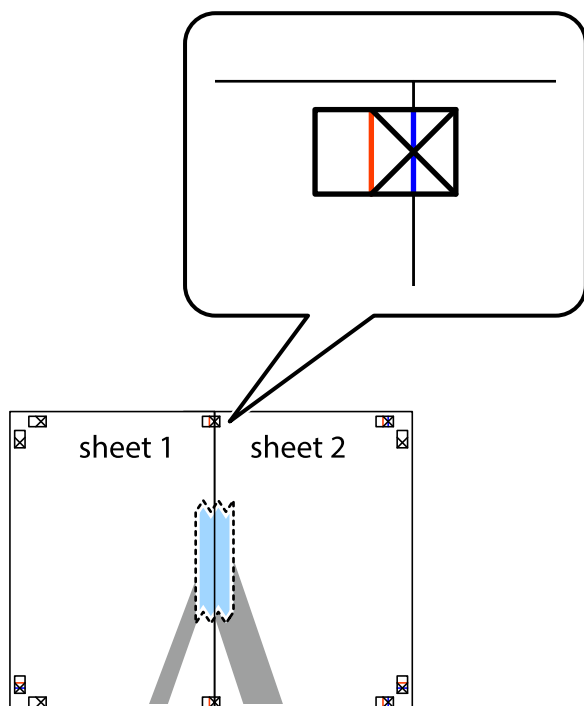


Ispis

1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Odrežite marginu Sheet 1 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića na vrhu i na dnu.

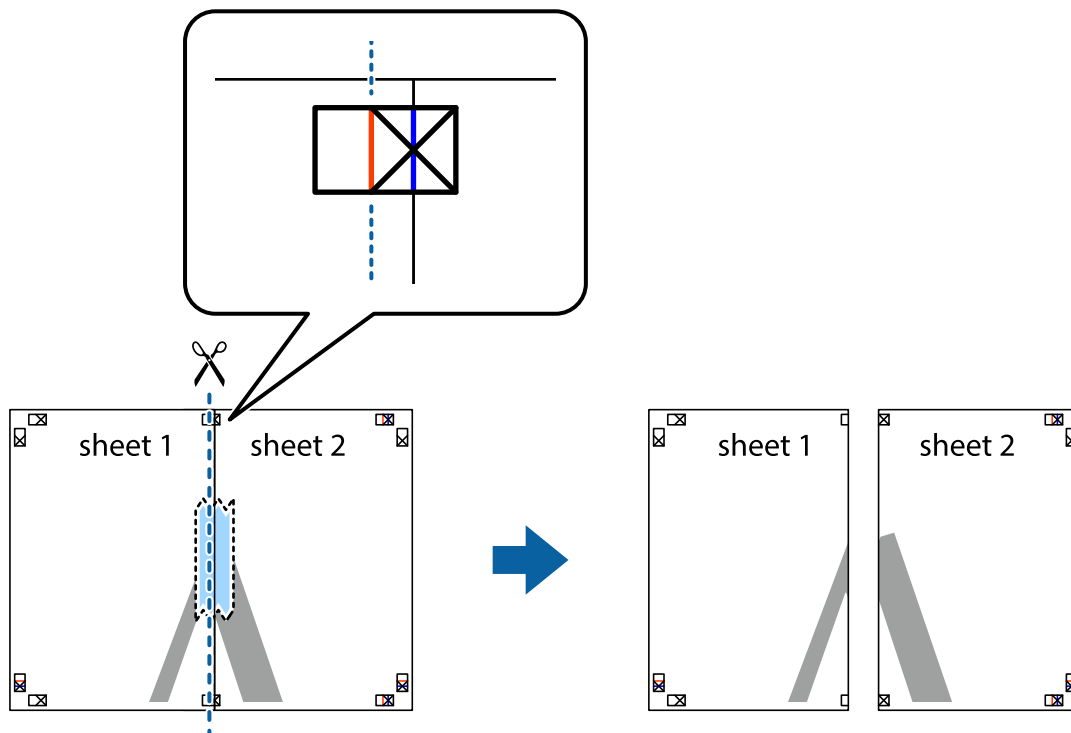


2. Postavite rub Sheet 1 povrh Sheet 2 i poravnajte oznake križića, a zatim privremeno spojite ta dva lista ljepljivom trakom na poleđini.

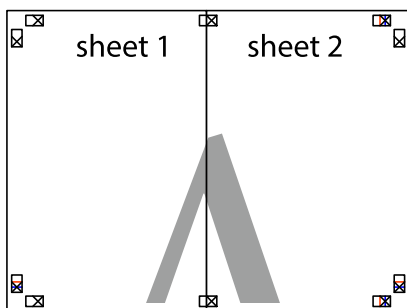


Ispis

3. Prerežite zalijepljene listove na dva dijela duž crvene uspravne crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



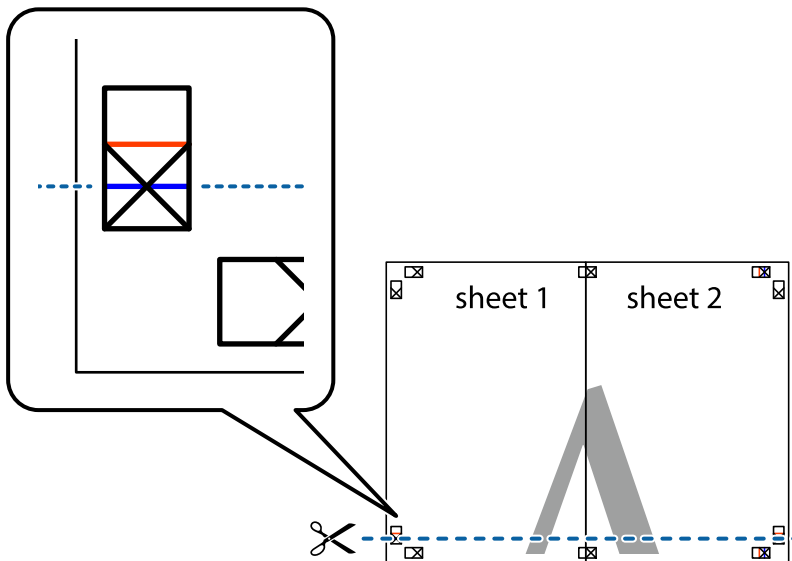
4. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.



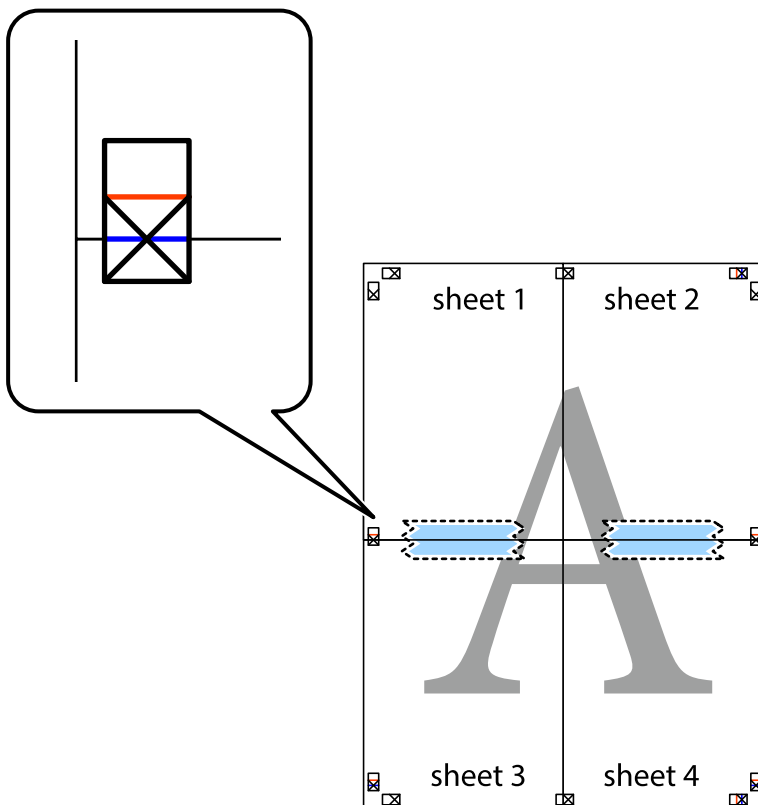
5. Ponovite upute od koraka 1 do koraka 4 kako biste Sheet 3 i Sheet 4 spojili ljepljivom trakom.

Ispis

6. Odrežite marginu Sheet 1 i Sheet 2 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića koji se nalaze s lijeve i desne strane.

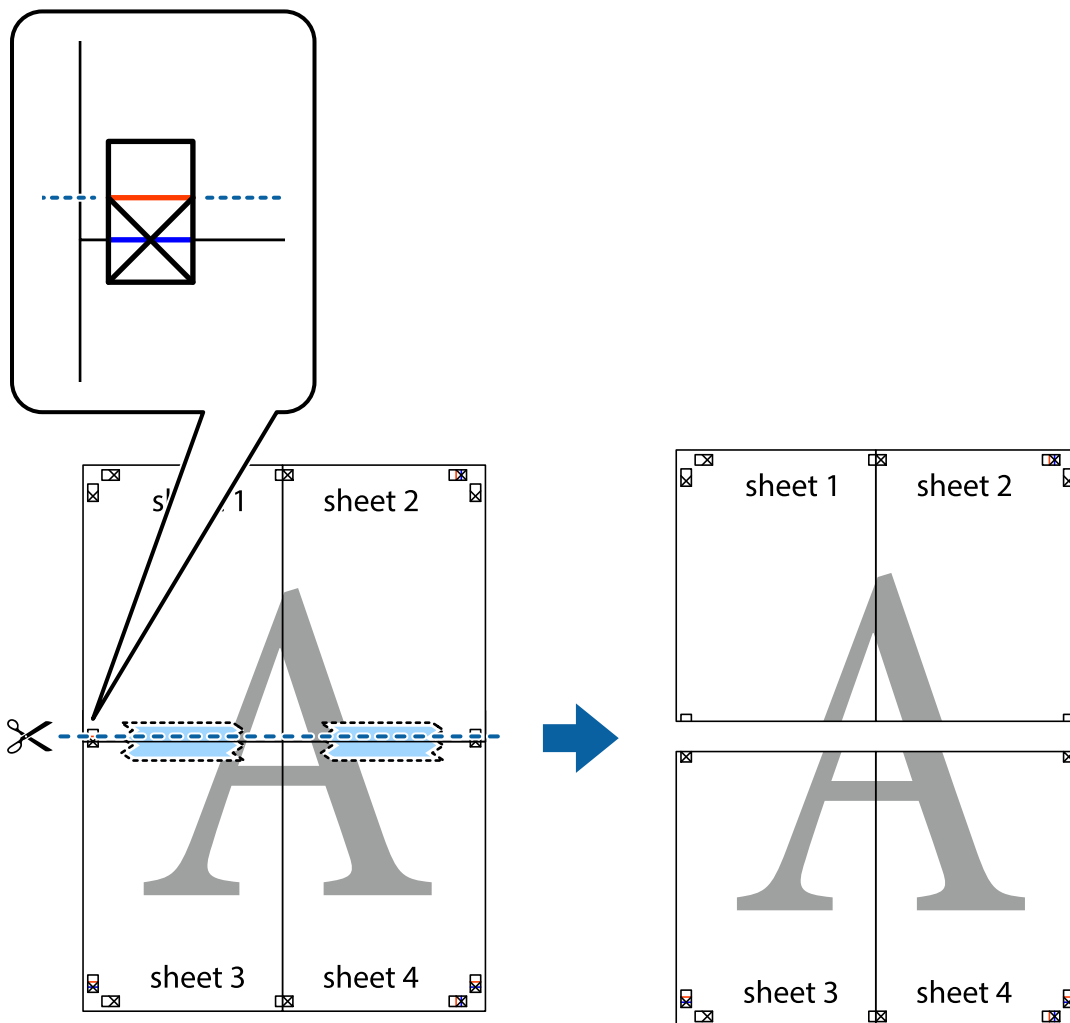


7. Postavite rub Sheet 1 i Sheet 2 povrh Sheet 3 i Sheet 4 te poravnajte oznake križića, a zatim privremeno ih spojite ljepljivom trakom na poleđini.

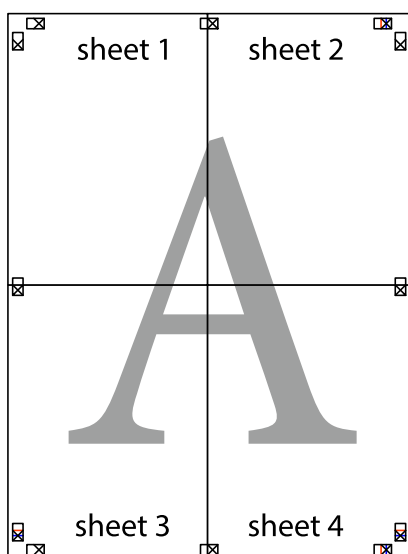


Ispis

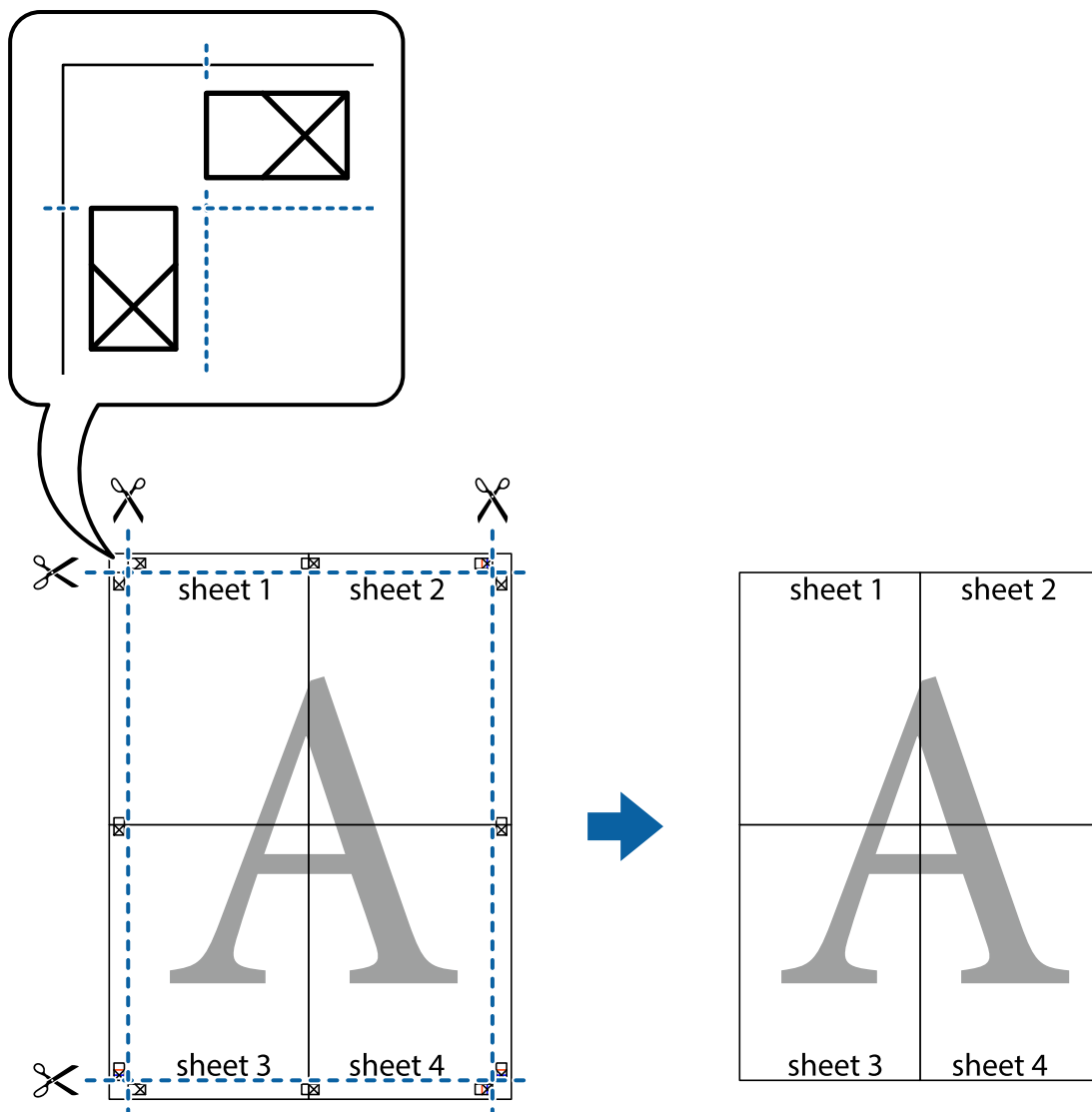
8. Prerežite zalijepljene listove na dva dijela duž crvene položene crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



9. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.

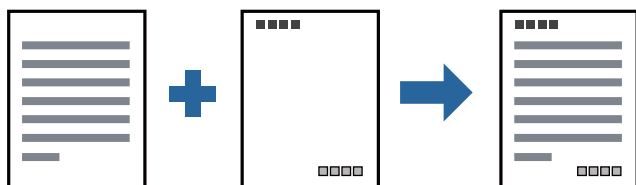


10. Odrežite preostale margine duž vanjske vodilice.



Ispisivanje sa zaglavljem i podnožjem

Možete ispisati podatke kao što su korisničko ime i datum ispisivanja unutar zaglavlja ili podnožja.



Postavke ispisa

Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača, kliknite na **Značajke vodenog žiga** i odaberite **Zaglavlje/podnožje**. Kliknite na **Postavke** i odaberite stavke koje želite ispisati.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Više opcija” na strani 77](#)

Ispisivanje vodenog žiga

Ispišite na vašim ispisima vodeni žig u obliku naslova „Povjerljivo” ili zaštitu od kopiranja. Ako ispisujete sa zaštitom od kopiranja, prilikom fotokopiranja pojavljuju se skrivena slova kako bi se kopija razlikovala od izvornika.



Anti-Kopiraj Uzorak je dostupna u sljedećim uvjetima:

- Papir: običan papir, papir za kopiranje, prethodno otisnuti obrazac ili memorandum ili običan kvalitetan papir
- Kvaliteta: Standardno
- Automatski obostrani ispis: nije odabrano
- Korekcija nijansi: Automatski

Napomena:

Također možete dodati vlastiti vodeni žig ili zaštitu od kopiranja.

Postavke ispisa

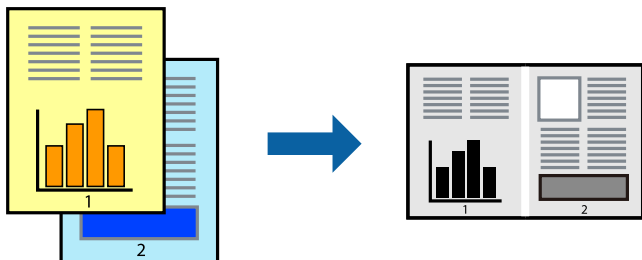
Na kartici upravljačkog programa pisača **Više opcija** kliknite na **Značajke vodenog žiga** i odaberite Anti-Kopiraj Uzorak ili Vodeni žig. Kliknite na **Postavke** kako biste promijenili pojedinosti kao što su veličina, gustoća ili položaj zaštite od kopiranja ili vodenog žiga.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Više opcija” na strani 77](#)

Zajednički ispis višestrukih datoteka

Uređivač poslova Lite omogućava kombiniranje nekoliko različitih datoteka stvorenih u različitim aplikacijama i njihovo ispisivanje unutar jednog zadatka ispisa. Za kombinirane datoteke možete podesiti postavke ispisivanja, kao što su višestраниčni prikaz i dvostrano ispisivanje.



Postavke ispisa

Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite **Uređivač poslova Lite**. Kad započnete s ispisom, prikazuje se prozor Uređivač poslova Lite. Kada se prikaže dijaloški okvir aplikacije Uređivač poslova Lite, otvorite datoteku koju želite kombinirati s trenutnom datotekom i ponovite gore navedene korake.

Kad odaberete zadatak ispisa koje je dodan Projekt ispisa u prozoru Uređivač poslova Lite, možete urediti prikaz stranice.

Kako biste započeli s ispisom, kliknite na **Ispiši** u izborniku **Datoteka**.

Napomena:

Ako zatvorite prozor Uređivač poslova Lite prije dodavanja svih podataka ispisa na Projekt ispisa, zadatak ispisa na kojem trenutno radite bit će otkazan. Kliknite na **Spremi** u izborniku **Datoteka** kako biste spremili trenutni zadatak. Datotečni nastavak pohranjenih datoteka je „ecl”.

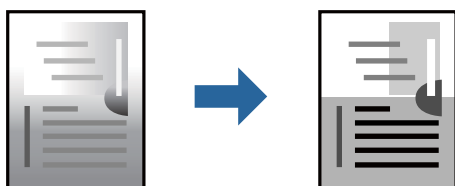
Za otvaranje Projekt ispisa, kliknite na **Uređivač poslova Lite** u kartici **Održavanje** na upravljačkom programu pisača, kako biste otvorili prozor Uređivač poslova Lite. Zatim odaberite **Otvori** u izborniku **Datoteka** kako biste odabrali datoteku.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 76](#)

Prilagodba nijanse ispisa

Možete prilagoditi nijansu korištenu u zadatku ispisa.



Napomena:

Ove prilagodbe se ne primjenjuju na izvorne podatke.

Postavke ispisa

Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača odaberite **Korisnički** kao postavku **Korekcija nijansi**. Kliknite na **Napredno** kako biste otvorili prozor **Korekcija nijansi** i odaberite način ispravke nijanse.

Napomena:

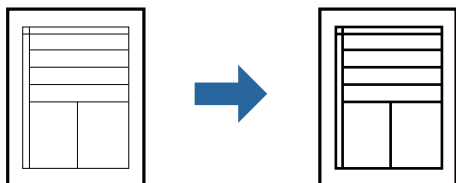
- Automatski** je odabrano kao zadano na kartici **Više opcija**. Ova opcija automatski prilagođava nijansu kako bi odgovarala postavkama papira i kvalitete ispisa.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Više opcija” na strani 77](#)

Ispis za naglašavanje tankih linija

Možete podebljati tanke linije koje su pretanke za ispis.



Postavke ispisa

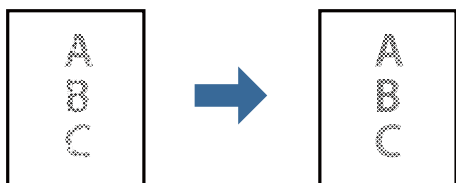
Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Opcije slike** u postavci **Korekcija nijansi**. Odaberite **Naglasni tanke crte**.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Više opcija” na strani 77](#)

Ispis radi poboljšanja svijetlog teksta i linija

Možete poboljšati svijetla slova i linije kako bi bili vidljiviji ili možete izoštriti slike.



Postavke ispisa

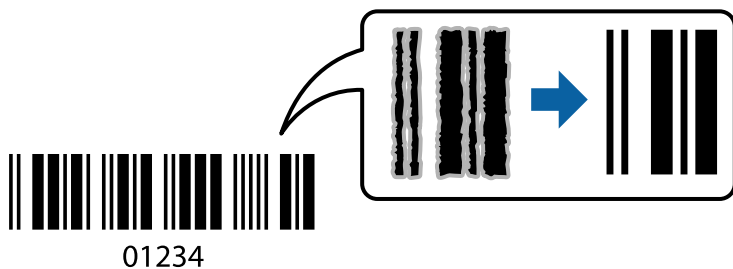
Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Opcije slike** u postavci **Korekcija nijansi**. Odaberite **Poboljšano svjetlo za tekst i linije**.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Više opcija” na strani 77](#)

Jasan ispis crtičnih kodova

Možete jasno ispisati crtične kodove i lako ih skenirati. Samo omogućite ovu značajku ako se crtični kod kojeg ste ispisali ne može skenirati.



Ovu značajku možete koristiti pod sljedećim uvjetima.

- Papir: običan papir, papir za kopiranje, prethodno otisnuti obrazac ili memorandum, običan papir visoke kvalitete ili omotnica
- Kvaliteta: **Standardno**

Napomena:

Izoštavanje možda neće biti moguće u svim okolnostima.

Postavke ispisa

Na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, kliknite na **Proširene postavke** i odaberite **Način crtičnog koda**.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 61](#)
- ➔ [“Kartica Održavanje” na strani 77](#)

Otkazivanje ispisa

Možete otkazati zadatak ispisa putem računala. Međutim, ne možete otkazati zadatak ispisa koji je u cijelosti poslan s računala na pisač. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.

Otkazivanje

Na vašem računalu, desni klik na pisač u **Uređaji i pisači**, **Pisač** ili u **Pisači i faksevi**. Kliknite na **Pogledajte što se ispisuje**, desnim klikom na zadatak koji želite otkazati i odaberite **Otkazi**.

Opcije izbornika upravljačkog programa pisača

Otvorite prozor pisača u aplikaciji, odaberite pisač i pristupite prozoru upravljačkog programa pisača.

Napomena:

Izbornici se razlikuju ovisno o odabranoj opciji.

Kartica Glavna

Zadane postavke ispisa	Dodaj/ukloni zadane postavke	Možete dodavati ili uklanjati vaše zadane postavke za često korištene postavke ispisa. Odaberite zadane postavke s popisa koji želite koristiti.
Prikaži postavke	Prikazuje popis stavki trenutno postavljenih na karticama Glavna i Više opcija .	
Vrati zadano	Vraća sve postavke na tvornički zadane postavke. Postavke na kartici Više opcija također su vraćene na njihove zadane vrijednosti.	
Razine tinte	Prikazuje približnu razinu tinte.	
Izvor papira	Odaberite izvor s kojeg se uvlači papir. Odaberite Automatski odabir za ulaganje papira iz stražnjeg utora za ulaganje papira kada se papir umeće u stražnji utor za ulaganje papira i ladicu za papir.	
Veličina dokumenta	Odaberite veličinu papira na koji želite ispisivati. Ako ste odabrali Korisnički definirano , unesite širinu i visinu papira.	
Orijentacija	Odaberite usmjerenje ispisa.	
Vrsta papira	Odaberite vrstu papira na koji želite ispisivati.	
Kvaliteta	Odaberite kvalitetu papira na koji želite ispisivati. Dostupne postavke ovise o odabranoj kvaliteti papira.	
dvostrani ispis	Omogućuje dvostrani ispis.	
	Settings	Možete odrediti obrub i margine za uvezivanje. Kod ispisivanja dokumenata s većim brojem stranica, možete odabrati želite li početi ispisivati od prednje ili stražnje strane stranice.
	Gustoća ispisa	Odaberite vrstu dokumenta kako biste prilagodili gustoću ispisa. Odabirom odgovarajuće gustoće ispisa možete spriječiti probijanje slika na suprotnu stranu papira. Odaberite Korisnički definirano za ručno prilagođavanje gustoće ispisa.
Više stranica	Omogućuje ispisivanje većeg broja stranica na jedan list papira ili ispisivanje plakata. Kliknite na Redoslijed str kako biste odredili redoslijed ispisivanja stranica.	
Copies	Postavite broj primjeraka koje želite ispisati.	
	Razvrstaj	Ispis dokumenata s većim brojem stranica koji su prethodno posloženi i razvrstani u komplete.
	Obrnuti redoslijed	Omogućuje ispisivanje od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom nakon završetka ispisa.
Tih način rada	Smanjuje razinu glasnoće pisača. No, aktiviranje te funkcije može smanjiti brzinu ispisa.	
Pregled ispisa	Prikazuje pretpregled dokumenta prije ispisa.	
Uređivač poslova Lite	Odaberite ispisivanje s pomoću značajke Uređivač poslova Lite.	

Ispis

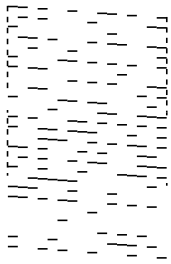

Kartica Više opcija

Zadane postavke ispisa	Dodaj/ukloni zadane postavke	Možete dodavati ili uklanjati vaše zadane postavke za često korištene postavke ispisa. Odaberite zadane postavke s popisa koji želite koristiti.
Prikaži postavke	Prikazuje popis stavki trenutačno postavljenih na karticama Glavna i Više opcija .	
Vrati zadano	Vraća sve postavke na tvornički zadane postavke. Postavke na kartici Glavna također su vraćene na njihove zadane vrijednosti.	
Veličina dokumenta	Odaberite veličinu dokumenta.	
Izlaz papira	Odaberite veličinu papira na koji želite ispisivati. Ako se Izlaz papira razlikuje od Veličina dokumenta , Smanji/povećaj dokument se odabire automatski. Ne trebate odabrati navedenu opciju pri ispisivanju bez smanjivanja ili povećanja veličine dokumenta.	
Smanji/povećaj dokument	Omogućava vam smanjivanje i povećavanje dokumenta.	
	Prilagodi veličini stranice	Automatski smanjite ili povećajte dokument kako bi odgovarao veličini papira odabranog pod stavkom Izlaz papira .
	Zumiraj na	Ispisuje s određenim postotkom.
	Sredina	Ispisuje slike u središtu papira.
Korekcija nijansi	Automatski	Automatski prilagođava nijanse slika.
	Korisnički	Omogućava vam ručnu korekciju nijanse. Za daljnje postavke kliknite na Napredno .
	Opcije slike	Omogućava opcije kvalitete ispisa kao što je Naglasi tekst. Također možete podebljati tanke linije kako bi bile vidljivije na ispisu.
Značajke vodenog žiga	Omogućuje podešavanje uzorka ili vodenih žigova za zaštitu od kopiranja.	
Dodatne postavke	Rotiraj za 180°	Zakreće stranice za 180 stupnjeva prije ispisivanja. Ova značajka korisna je kod ispisa na papir, kao što su omotnice, koje se umeću s fiksnim usmjerenjem u pisač.
	Velika brzina	Ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera. Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.
	Zrcalna slika	Izvrće sliku kako bi se ispisala kao da se radi o odrazu u ogledalu.

Kartica Održavanje

Provjera mlaznica	Ispisuje uzorak za provjeru mlaznice kako biste provjerili jesu li začepjene mlaznice ispisne glave.
-------------------	--

Ispis

Čišćenje glave	<p>Čisti začepljene mlaznice ispisne glave. Budući da ova značajka koristi nešto tinte, ispisnu glavu čistite samo ako se začepe neke mlaznice kako je prikazano na ilustraciji uzorka provjere mlaznice.</p> 
Dubinsko čišćenje	<p>Pokreće detaljno čišćenje za čišćenje začepljenih mlaznica ispisne glave. Budući da ova značajka koristi više tinte od čišćenja glave, pokrenite detaljno čišćenje samo ako se začepe većina mlaznica kako je prikazano na ilustraciji uzorka provjere mlaznice.</p> 
Uređivač poslova Lite	Otvora prozor Uređivač poslova Lite. Ovdje možete otvoriti i uređivati prethodno spremljene podatke.
EPSON Status Monitor 3	Otvora prozor EPSON Status Monitor 3. Ovdje možete potvrditi status pisača i potrošnog materijala.
Postavke nadzora ispisa	Omogućava postavljanje postavki za stavke u prozoru EPSON Status Monitor 3.
Proširene postavke	Omogućava vam postavljanje raznih postavki. Desni klik na svaku stavku prikazuje Pomoć s više pojedinosti.
Red za ispis	Prikazuje zadatke koje čekaju na ispis. Možete provjeriti, pauzirati ili nastaviti zadatke ispisa.
Informacije o pisaču i opcijama	Prikazuje broj listova papira umetnutih u pisač.
Jezik	Mijenja jezik na kojem su prikazane informacije u prozoru upravljačkog programa pisača. Kako bi se prihvatila promjena, zatvorite upravljački program pisača i zatim ponovno otvorite.
Ažuriranje softvera	Pokreće EPSON Software Updater koji na internetu provjerava najnoviju verziju aplikacije.
Tehnička podrška	Omogućuje vam pristup internetskoj stranici Epson tehničke podrške.

Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Mac OS

Osnove ispisivanja

Napomena:

Operacije se razlikuju ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

1. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
Ako već niste, umetnite papir u pisač.
2. Odaberite **Ispis** u izborniku **Datoteka** ili neku drugu naredbu kako biste otvorili dijaloški okvir ispisa.
Ako je potrebno, kliknite na **Prikaži detalje** ili ▼ kako biste proširili ovaj dijaloški okvir.
3. Odaberite svoj pisač.
4. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape Scale: 100%

Print Settings

Paper Source: Auto Select

Media Type: Plain paper


Print Quality: Normal

▶ Advanced Settings:

Cancel Print

Napomena:

Ako u sustavu OS X Mountain Lion ili novijem nije prikazan izbornik **Postavke ispisa**, tada Epson upravljački program pisača nije pravilno instaliran.

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispiši i faksiraj**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte. Da biste dodali pisač, pogledajte sljedeće.

<http://epson.sn>

Ispis

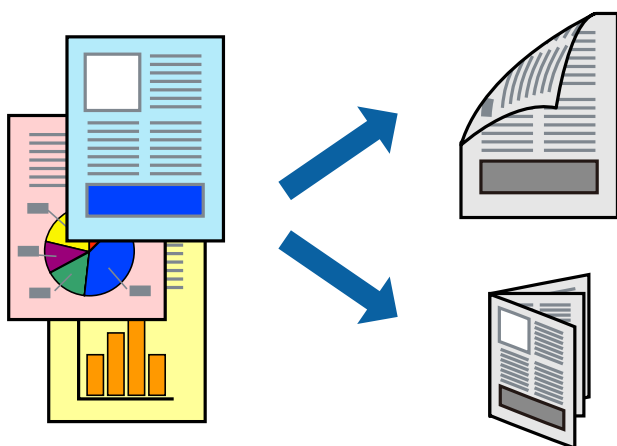
5. Ako je potrebno, promijenite postavke.
Za pojedinosti pogledajte opcije izbornika upravljačkog programa pisača.
6. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43
- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46
- ➔ “Umetanje papira u Stražnji utor za uvlačenje papira” na strani 49
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 52
- ➔ “Opcije izbornika za Postavke ispisa” na strani 84

Obostrano ispisivanje

Možete ispisivati na obje strane papira.



Napomena:

- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrani ispis, kvaliteta ispisa može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.
- Ovisno o papiru i podacima, tinta može procuriti na drugu stranu papira.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43

Postavke ispisa

Odaberite **Two-sided Printing Settings** u skočnom izborniku. Odaberite dvostrani ispis i prilagodite postavku **Document Type**.

Napomena:

- Brzina ispisa može biti smanjena ovisno o vrsti dokumenta.
- Kod ispisa složenih fotografija odaberite **Text & Graphics** ili **Text & Photos** u postavci **Document Type**. Ako su ispisane stranice zamrljane ili tinta probija na suprotnu stranu papira, prilagodite **Gustoća ispisa** i **Increased Ink Drying Time u Adjustments**.

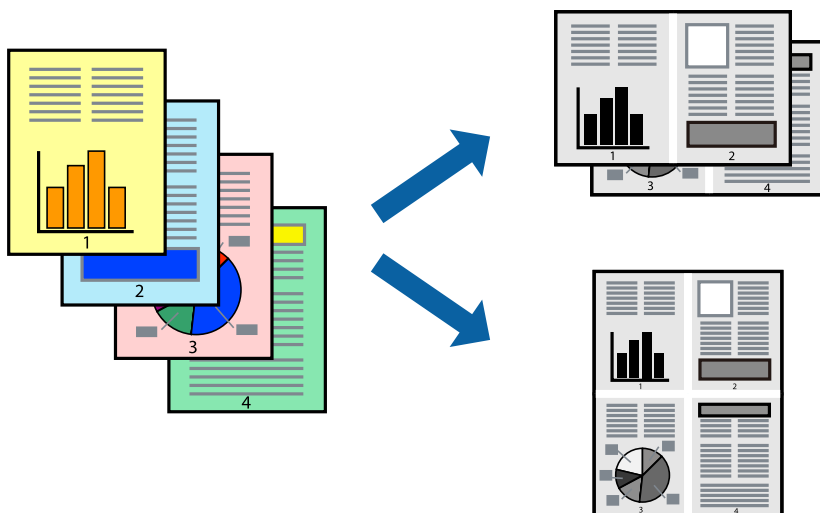
Ispis

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 79
- ➔ “Opcije izbornika za Two-sided Printing Settings” na strani 84

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati nekoliko stranica na jednom listu papira.



Postavke ispisa

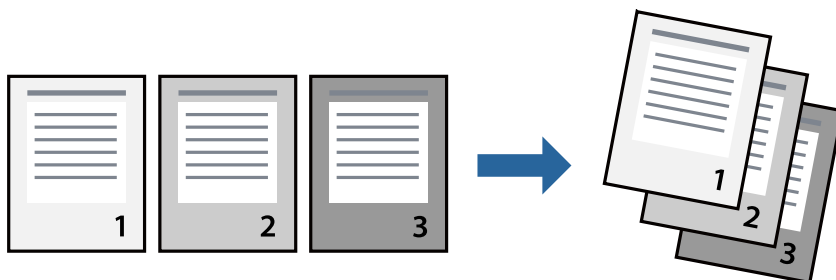
Odaberite **Redosljed** u skočnom izborniku. Odredite broj stranica pod stavkom **Stranice po listu**, **Redosljed stranica** (raspored stranica) i **Rubovi**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 79
- ➔ “Opcije izbornika za prikaz datoteke” na strani 83

Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis)

Možete ispisivati od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redosljedom za izlaz papira na prednjoj strani pisača.



Postavke ispisa

Odaberite **Rukovanje papirom** u skočnom izborniku. Odaberite **Obrnuto** kao postavku za **Redoslijed stranica**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 79
- ➔ “Opcije izbornika za rukovanje papirom” na strani 83

Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine

Možete smanjiti ili povećati veličinu dokumenta prema određenom postotku ili da odgovara veličini umetnutog papira.



Postavke ispisa

Kod ispisa koji je određen veličinom papira, odaberite **Upravljanje papirom** sa skočnog izbornika, a zatim odaberite **Prilagodi veličini papira**. Odaberite veličinu umetnutog papira pod stavkom **Ciljna veličina papira**. Ako želite smanjiti veličinu dokumenta, odaberite **Samo smanjivanje**.

Kod ispisa u skladu s određenim postotkom postupite kako slijedi.

- Odaberite **Ispis** u izborniku **Datoteka** aplikacije. Odaberite **Pisač**, unesite postotak u **Mjerilo** i zatim kliknite na **Ispis**.
- Odaberite **Postavljanje stranice** u izborniku **Datoteka** aplikacije. Odaberite pisač u stavci **Format za**, unesite postotak u **Mjerilo** i zatim kliknite na **U redu**.

Napomena:

Odaberite veličinu papira koju ste postavili u aplikaciji u postavci **Veličina papira**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 79
- ➔ “Opcije izbornika za rukovanje papirom” na strani 83


Otkazivanje ispisa

Možete otkazati zadatak ispisa putem računala. Međutim, ne možete otkazati zadatak ispisa koji je u cijelosti poslan s računala na pisač. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.

Otkazivanje

Kliknite na ikonu pisača na traci **Dock**. Odaberite zadatak koji želite otkazati i učinite sljedeće.

- OS X Mountain Lion ili noviji

Kliknite na  koja se nalazi pokraj mjerača napretka.

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

Kliknite na **Izbriši**.

Opcije izbornika upravljačkog programa pisača

Otvorite prozor pisača u aplikaciji, odaberite pisač i pristupite prozoru upravljačkog programa pisača.

Napomena:

Izbornici se razlikuju ovisno o odabranoj opciji.

Opcije izbornika za prikaz datoteke

Stranica po listu	Odaberite broj stranica koje će se ispisati na jednom listu.
Smjer prikaza datoteke	Odredite redoslijed ispisa stranica.
Obrub	Ispisuje obrub oko stranica.
Obrnuto usmjerenje stranice	Zakreće stranice za 180 stupnjeva prije ispisivanja. Odaberite ovu stavku kod ispisivanja na papir koji se umeće u odgovarajućem smjeru u pisač, kao što su omotnice.
Vodoravno okretanje	Izvrće sliku kako bi se ispisala kao da se radi o odrazu u ogledalu.

Opcije izbornika za usklađivanje boja

ColorSync	Odaberite način prilagođavanja boja. Ove opcije prilagođavaju boje između pisača i računala kako bi se smanjila razlika u boji.
EPSON Color Controls	

Opcije izbornika za rukovanje papirom

Posložene stranice	Ispisuje dokumente s više stranica prethodno posložene i razvrstane u komplete.
Stranice za ispis	Odabir samo neparnih ili parnih stranica za ispis.
Redoslijed stranica	Odaberite ispis od prve ili zadnje stranice.

Ispis

Prilagodi veličini papira	Ispisuje tako da odgovara veličini papira koji ste umetnuli.	
	Ciljna veličina papira	Odabir veličine papira na koji želite ispisivati.
	Samo smanji veličinu	Odaberite kad želite smanjiti veličinu dokumenta.

Opcije izbornika za naslovnu stranice

Ispis naslovne stranice	Odaberite želite li ispis naslovne stranice ili ne. Kad želite dodati zadnju stranicu, odaberite Nakon dokumenta .
Tip naslovne stranice	Odaberite sadržaj naslovne stranice.

Opcije izbornika za Postavke ispisa


Paper Source	Odaberite izvor s kojeg se uvlači papir. Ako pisač ima samo jedan izvor papira, ova stavka nije prikazana. Odabirom Automatski odabir odabrali ste izvor papira koji automatski odgovara Postavka papira na pisaču.
Media Type	Odaberite vrstu papira na koji želite ispisivati.
Print Quality	Odaberite kvalitetu papira na koji želite ispisivati. Opcije ovise o vrsti papira.
Napredne postavke	Prilagođava svjetlinu i kontrast slika.

Opcije izbornika za Two-sided Printing Settings

Two-sided Printing	Ispis na obje strane papira.
--------------------	------------------------------

Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

Pristup prozoru s radnim postavkama na upravljačkom programu pisača na sustavu Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**).

Radne postavke upravljačkog programa pisača Mac OS

- Preskoči praznu stranicu: preskače se ispisivanje praznih stranica.
- Tihi način rada: smanjuje buku pisača, no to može usporiti ispis.
- High Speed Printing: ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera. Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.

Ispis

- ❑ Obavijesti s upozorenjima: upravljački program pisača može prikazivati poruke s upozorenjima.
- ❑ Uspostavi dvosmjernu komunikaciju: obično ova postavka treba biti namještena na **On**. Odaberite **Off** ako je pristup informacija o pisaču onemogućen jer se pisač dijeli s Windows računalima na mreži ili iz bilo kojeg drugog razloga.

Ispisivanje s pametnih uređaja

Uporaba opcije Epson iPrint

Aplikacija Epson iPrint omogućuje ispis fotografija, dokumenata i web-stranica s pametnih uređaja kao što su pametni telefoni ili tableti. Možete koristiti lokalni ispis, ispisivanje s pametnog uređaja spojenog s istom bežičnom mrežom kao i pisač ili daljinski ispis, tj. ispisivanje s udaljene lokacije putem interneta. Da biste koristili daljinski ispis, registrirajte pisač u usluzi Epson Connect.

Ako pokrenete Epson iPrint kada pisač nije spojen na mrežu, prikazat će se poruka s uputom da se spojite na pisač. Slijedite upute na zaslonu kako biste završili povezivanje. Pogledajte donji URL u vezi s uvjetima rada.

<http://epson.sn>



Povezane informacije

➔ [“Ispis pomoću mrežne usluge” na strani 134](#)

Instaliranje Epson iPrint

Možete instalirati program Epson iPrint na pametni uređaj koristeći slijedeći URL ili QR kod.

<http://ipr.to/c>

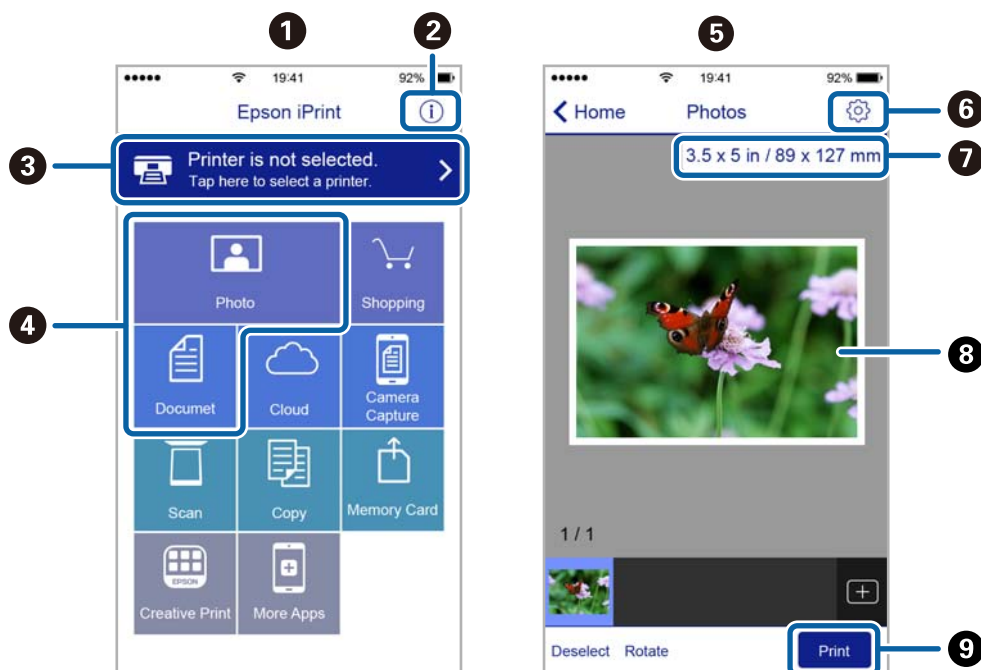


Ispis pomoću aplikacije Epson iPrint

Pokrenite Epson iPrint s pametnog uređaja i odaberite stavku koju želite koristiti s početnog zaslona.

Ispis

Slijedeći zasloni se mogu promijeniti bez prethodne najave. Sadržaj se može razlikovati ovisno o proizvodu.



1	Početni zaslon prikazan pri pokretanju aplikacije.
2	Prikazuje upute za postavljanje pisača te odgovore na najčešća pitanja.
3	Prikazuje zaslon na kome možete odabrati pisač i podesiti njegove postavke. Nakon što odaberete pisač, više ga nećete morati ponovno odabirati.
4	Odaberite što želite ispisati, npr. fotografije i dokumente.
5	Zaslon za ispis fotografija prikazan je kada se odabere izbornik fotografija.
6	Prikaz zaslona za podešavanje postavki, kao što su veličina i vrsta papira.
7	Prikaz veličine papira. Kada se to prikazuje kao gumb, dodirnite ga radi prikaza trenutnih postavki papira pisača.
8	Prikaz odabranih fotografija i dokumenata.
9	Pokretanje ispisa.

Napomena:

Za ispis iz izbornika dokumenta s pomoću iPhone, iPad i iPod touch s operativnim sustavom iOS, pokrenite Epson iPrint nakon prijenosa dokumenta kojeg želite ispisati, koristeći funkciju dijeljenja datoteka u iTunes.

Korištenje aplikacije Epson Print Enabler

Dokumente, poruke e-pošte, fotografije i web-mjesta možete jednostavno i bežično ispisivati putem svojeg Android pametnog telefona ili tableta (Android 4.4 ili novija verzija). Sa samo par dodira vaš Android uređaj pronaći će Epsonov pisač koji se nalazi na istoj bežičnoj mreži.

Napomena:

Radnje mogu biti različite ovisno o uređaju.

Ispis

1. Umetnite papir u pisač.
2. Pripremite pisač za bežični ispis.
3. Na svoj Android uređaj instalirajte pomoćni program Epson Print Enabler iz trgovine Google Play.
4. Priključite Android uređaj na istu bežičnu mrežu na kojoj je i pisač.
5. Otvorite **Postavke** na Android uređaju, odaberite **Spojeni uređaji** > **Ispis**, a zatim aktivirajte Epson Print Enabler.
6. U aplikaciji koja se nalazi na vašem Android uređaju, primjerice pregledniku Chrome, dodirnite ikonu izbornika i ispišite sadržaj zaslona.

Napomena:

Ako ne vidite pisač na popisu, dodirnite **Svi pisači** i odaberite svoj pisač.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46
- ➔ “Spajanje na pametni uređaj” na strani 20

Uporaba opcije AirPrint

AirPrint omogućuje trenutni bežični ispis s uređaja iPhone, iPad i iPod touch s najnovijom verzijom sustava iOS, i Mac uređaja s najnovijom verzijom sustava OS X ili macOS.



Napomena:

Ako ste onemogućili poruke konfiguracije papira na upravljačkoj ploči vašeg proizvoda, ne možete koristiti AirPrint. Prema potrebi, pogledajte donju poveznicu kako biste omogućili poruke.

1. Umetnite papir u proizvod.
2. Postavite proizvod za bežični ispis. Pogledajte donju poveznicu.
<http://epson.sn>
3. Priključite Apple uređaj na istu bežičnu mrežu kojom se koristi vaš proizvod.
4. Ispisujte s vašeg uređaja na vaš proizvod.


Napomena:

Više informacija potražite na stranici AirPrint Apple web-mjesta.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za Podešavanje pisača” na strani 55](#)

Otkazivanje zadatka u tijeku

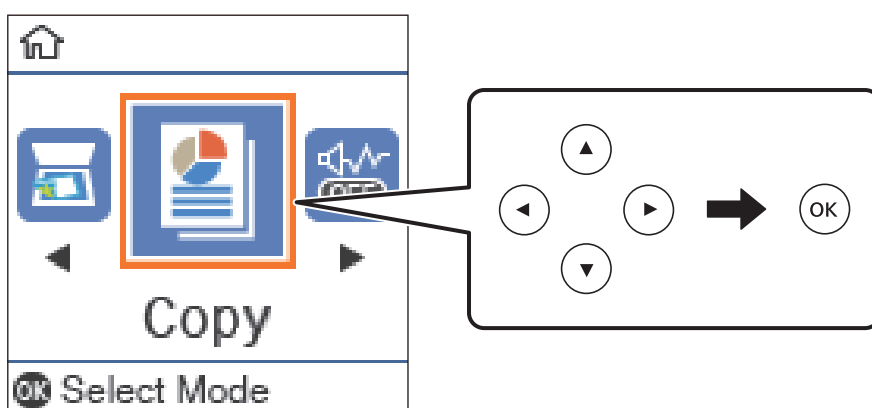
Pritisnite gumb  na upravljačkoj ploči pisača kako biste otkazali pokrenuti zadatak ispisa.

Kopiranje

Kopiranje

1. Umetnite papir u pisač.
2. Postavite izvornike.
3. Odaberite **Kopiranje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.



4. Određivanje broja kopija.
5. Pritisnite gumb OK kako biste prikazali i provjerili postavke ispisa. Kako biste promijenili postavku, pritisnite gumb ▼, odaberite stavke postavke i promijenite postavke. Na kraju pritisnite gumb OK.

Napomena:

Želite li kopirati smanjivanjem ili povećavanjem veličine određenim postotkom, odaberite bilo koju stavku koja nije **Automatski prilagodi** kao postavku **Povećaj/smanji**. Navedite postotak u **Prilagođena veličina**.

6. Pritisnite gumb ◊.

Povezane informacije

- ➔ [“Postavljanje izvornika” na strani 52](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 90](#)


Dvostrano kopiranje

1. Odaberite **Kopiranje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Pritisnite gumb OK kako biste prikazali postavke ispisa i zatim pritisnite gumb ▼.







Kopiranje

3. Odaberite **1>obostrano** za postavku **Obostrano** i zatim pritisnite gumb OK.
4. Odaberite usmjerenje izvornika za postavku **Usmjerenje izvornika**, a zatim pritisnite gumb OK.
5. Odaberite smjer spajanja kod postavke **Uvez(Kopija)**, a zatim pritisnite gumb OK.
6. Provjerite druge stavke ispisa te ih po potrebi promijenite, a zatim pritisnite gumb OK.
7. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

➔ [“Kopiranje” na strani 89](#)

Kopiranje višestrukih izvornika na jedan list papira

1. Odaberite **Kopiranje** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе    , a zatim pritisnite gumb OK.
2. Pritisnite gumb OK kako biste prikazali postavke ispisa i zatim pritisnite gumb .
3. Odaberite **2-struko** za postavku **Više stranica** i zatim pritisnite gumb OK.
4. Odaberite redoslijed formata za postavku **Red. izgleda**, a zatim pritisnite gumb OK.
5. Odaberite usmjerenje izvornika za postavku **Usmjerenje izvornika**, a zatim pritisnite gumb OK.
6. Provjerite druge stavke ispisa te ih po potrebi promijenite, a zatim pritisnite gumb OK.
7. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

➔ [“Kopiranje” na strani 89](#)

Opcije izbornika za kopiranje

Napomena:

Dostupnost izbornika može ovisiti o odabranom formatu.

Broj kopija:

Unos broja kopija.

ID kartica Kopiranje:

Obostrano skeniranje osobne iskaznice i kopiranje na jednu stranu papira veličine A4.

Obostrano:

Odaberite dvostrani format.

Kopiranje

1-strani

Jednu stranu izvornika kopira na jednu stranu papira.

1>obostrano

Dva jednostrana izvornika kopira na obje strane jednog lista papira. Odaberite usmjerenje izvornika i položaj spajanja papira.

Gustoća:

Povećajte gustoću ako su rezultati kopiranja blijedi. Smanjite gustoću ako se tinta razlijeva.

Veličina papira:

Odabir veličine umetnutog papira.

Vrsta papira:

Odabir vrste umetnutog papira.

Postavka papira:

Odabir izvora papira koji želite koristiti.

Povećaj/smanji:

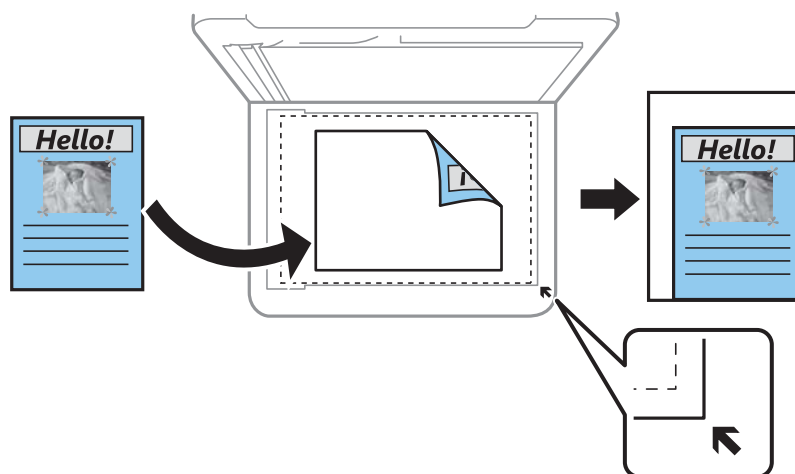
Povećava ili smanjuje izvornike.

Stvarna veličina

Kopira pri povećanju od 100 %.

Automatski prilagodi

Otkriva područje skeniranja i automatski povećava ili smanjuje izvornik kako bi odgovarao veličini papira koju ste odabrali. Kada postoje bijeli obrubi oko izvornika, bijeli obrubi od kutne oznake staklo skenera bit će prepoznati kao područje skeniranja, no obrubi na suprotnoj strani mogli bi biti odsječeni.



Prilagođeno

Odaberite kako biste odredili stupanj povećanja ili smanjenja izvornika.

Prilagođena veličina:

Određuje stupanj uvećanja korišten kod povećavanja ili smanjivanja izvornika unutar raspona od 25 do 400 %.

Kopiranje

Originalna veličina:

Odabir veličine izvornika. Kod kopiranja izvornika nestandardne veličine, odaberite veličinu najbližu izvorniku.

Više stranica:

Jednostrano

Kopiranje jednostranog izvornika na jedan list papira.

2-struko

Kopiranje dva jednostrana izvornika na jedan list papira u ispisu 2 stranice na jednom listu.
Odaberite redosljed formata i usmjerenje izvornika.

Vrsta dokumenta:

Odaberite vrstu izvornika. Kopira u optimalnoj kvaliteti zbog prilagodbe vrsti izvornika.

Skeniranje

Skeniranje preko upravljačke ploče

Možete slati skenirane slike na sljedeća odredišta preko upravljačke ploče pisača.

Na računalo (JPEG)/Na računalo (PDF)/Na računalo (za e-poštu)/Na računalo (prilagođeno)

Možete spremiti skeniranu sliku na računalo spojeno na pisač. Prije skeniranja, instalirajte Epson Scan 2 i Epson Event Manager na vaše računalo.

Na WSD

Možete spremiti skeniranu sliku na računalo spojeno na pisač koristeći značajku WSD. Ako koristite Windows 7/Windows Vista, prije skeniranja trebate odabrati WSD postavke na vašem računalo.

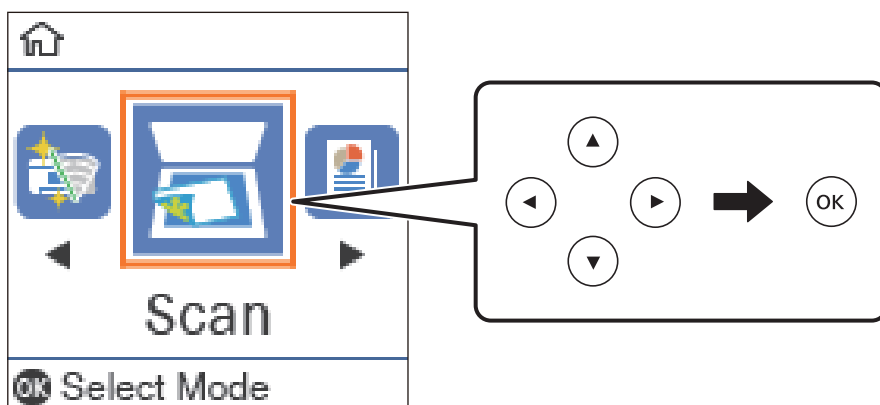
Skeniranje na računalo

Napomena:

Prije skeniranja, instalirajte Epson Scan 2 i Epson Event Manager na vaše računalo.

1. Postavite izvornike.
2. Odaberite **Skeniranje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.



3. Odaberite način spremanja skenirane slike na računalo u sljedećim izbornicima i zatim pritisnite gumb OK.
 - Na računalo (JPEG):** spremanje skenirane slike u formatu JPEG.
 - Na računalo (PDF):** spremanje skenirane slike u formatu PDF.
 - Na računalo (za e-poštu):** pokreće se klijent za e-poštu na računalo i zatim se automatski prilaže poruci e-pošte.
 - Na računalo (prilagođeno):** sprema skeniranu sliku koristeći postavke programa Epson Event Manager. Možete prijeći na postavke skeniranja kao što su veličina dokumenta, mapa u koju se sprema ili format spremanja.

Skeniranje

4. Odaberite računalo na koje želite pohraniti skenirane slike.

Napomena:

- ❑ Možete prijeći na postavke skeniranja kao što su veličina dokumenta, mapa za pohranu ili format spremanja pomoću aplikacije Epson Event Manager.
- ❑ Kada je pisač spojen na mrežu, možete odabrati računalo na koje želite spremiti skeniranu sliku. Možete prikazati do 20 računala na upravljačkoj ploči pisača. Ako ste podesili **Network Scan Name (Alphanumeric)** na Epson Event Manager, prikazuje se na upravljačkoj ploči.

5. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

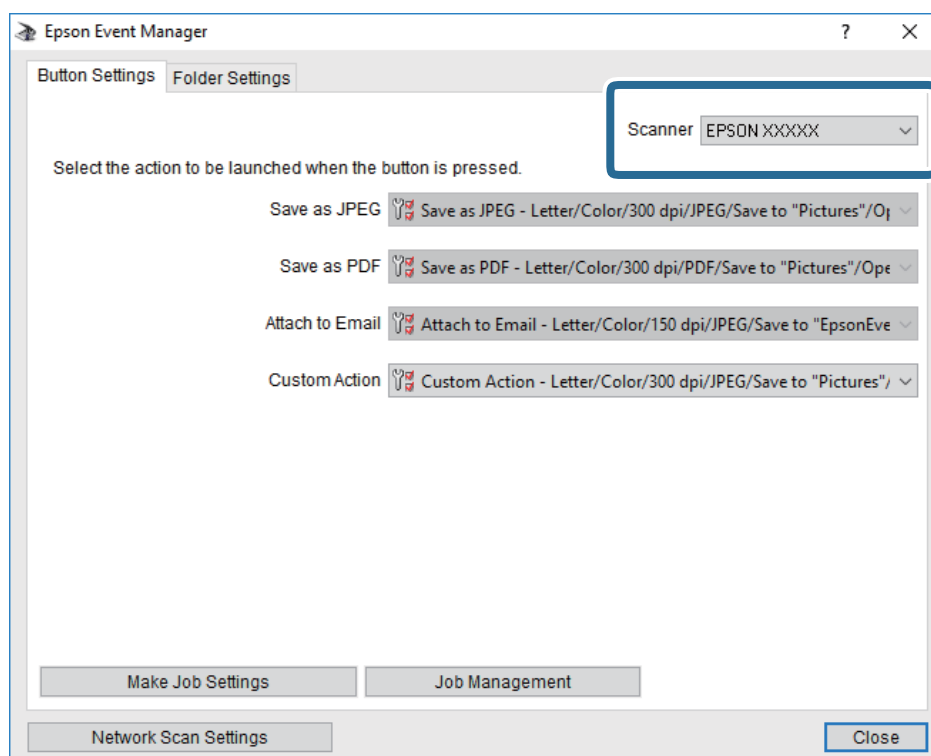
- ➔ [“Postavljanje izvornika” na strani 52](#)

Odabir prilagođenih postavki u programu Epson Event Manager

Možete odabrati postavke skeniranja za **Na računalo (prilagođeno)** u Epson Event Manager.

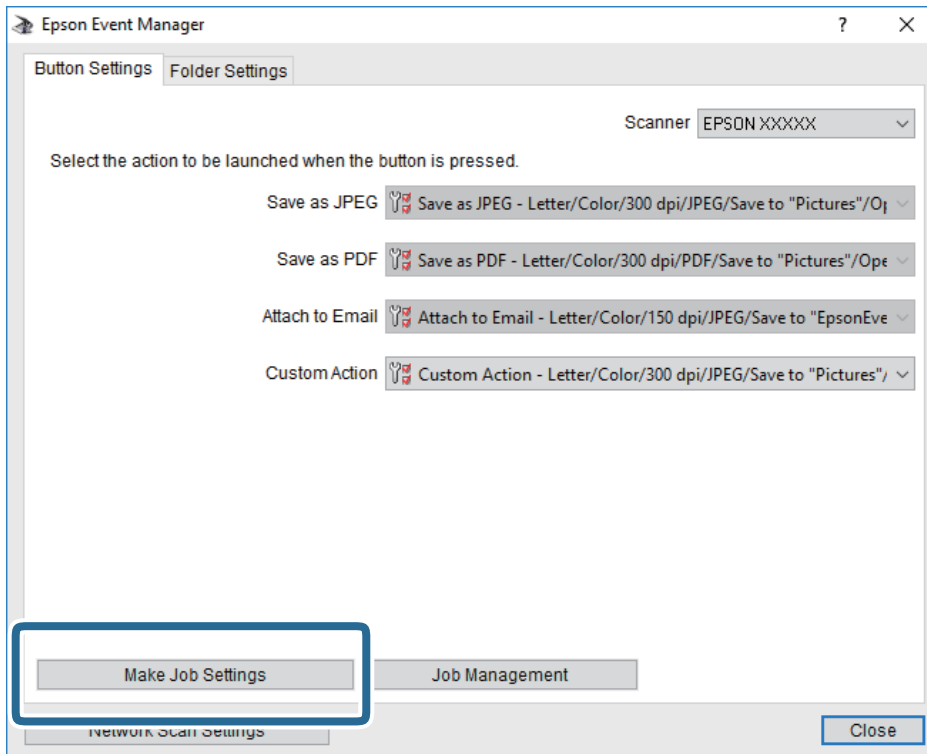
Pogledajte pomoć za aplikaciju Epson Event Manager kako biste saznali pojedinosti.

1. Pokrenite Epson Event Manager.
2. Pobrinite se da je vaš skener odabran kao **Scanner** na kartici **Button Settings** glavnog zaslona.



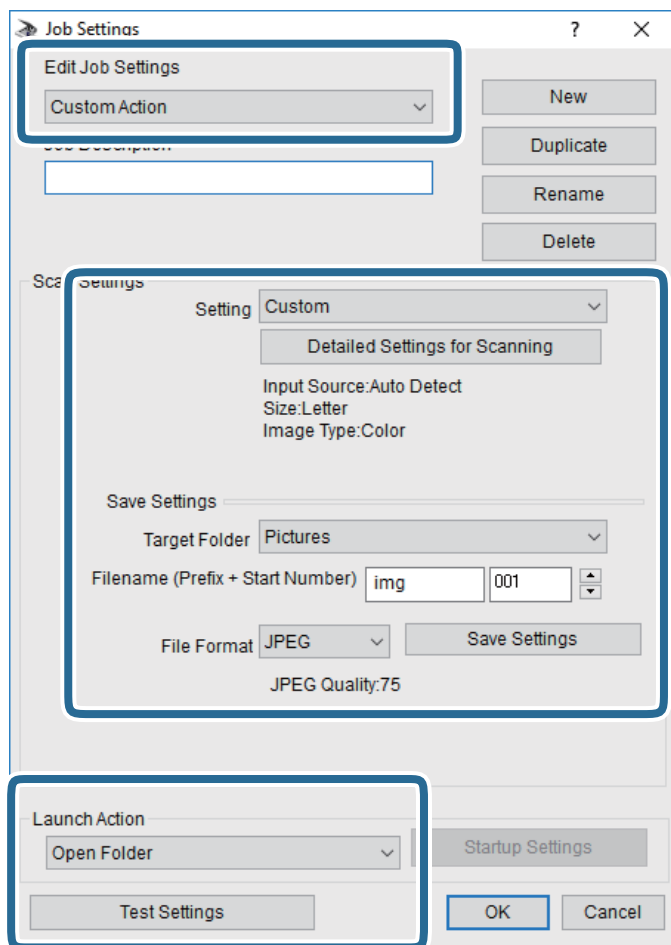
Skeniranje

3. Kliknite na **Make Job Settings**.



Skeniranje

4. Izvršite postavke skeniranja na zaslonu **Job Settings**.

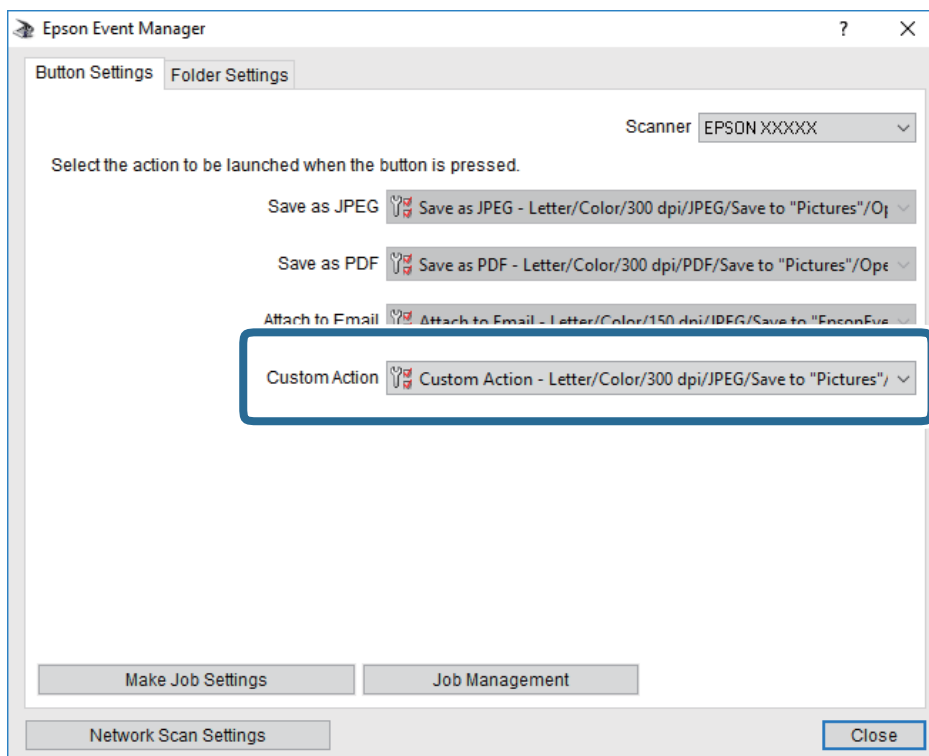


- Edit Job Settings: odaberite **Custom Action**.
- Setting: skenirajte koristeći idealne postavke za odabranu vrstu izvornika. Kliknite **Detailed Settings for Scanning** kako biste odabrali postavke kao što je razlučivost boje pri spremanju skenirane slike.
- Target Folder: odaberite mapu za spremanje skenirane slike.
- Filename (Prefix + Start Number): promijenite postavke naziva datoteke koju želite spremiti.
- File Format: odaberite format spremanja.
- Launch Action: odaberite radnju pri skeniranju.
- Test Settings: pokreće probno skeniranje koristeći aktualne postavke.

5. Kliknite **OK** kako biste se vratili na glavni zaslon.

Skeniranje

6. Uvjerite se da je odabrano **Custom Action** na popisu **Custom Action**.



7. Kliknite **Close** kako biste zatvorili Epson Event Manager.

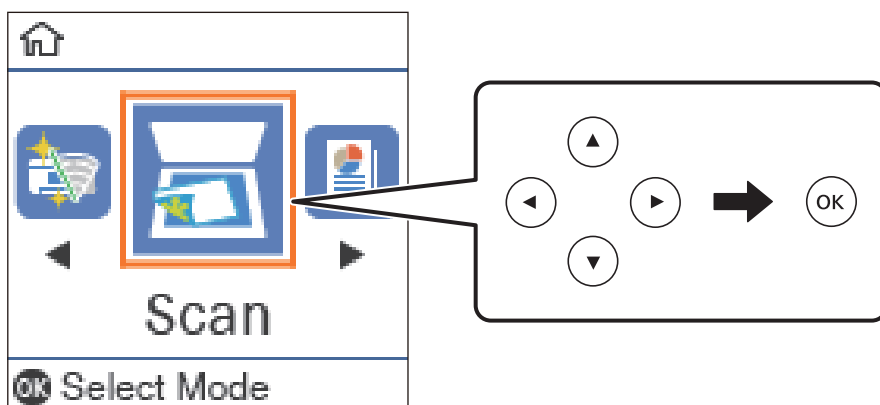
Skeniranje na računalo (WSD)

Napomena:


- Ovu značajku možete koristiti samo na računalima s operativnim sustavom Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Ako koristite Windows 7/Windows Vista, računalo treba unaprijed namjestiti za korištenje te funkcije.

1. Postavite izvornike.
2. Odaberite **Skeniranje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.



Skeniranje

3. Odaberite **Na WSD**.
4. Odaberite računalo.
5. Pritisnite gumb .

Postavljanje WSD ulaza

Ovaj dio objašnjava način postavljanja WSD ulaza za Windows 7/Windows Vista.

Napomena:

Kod sustava Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 WSD ulaz se postavlja automatski.

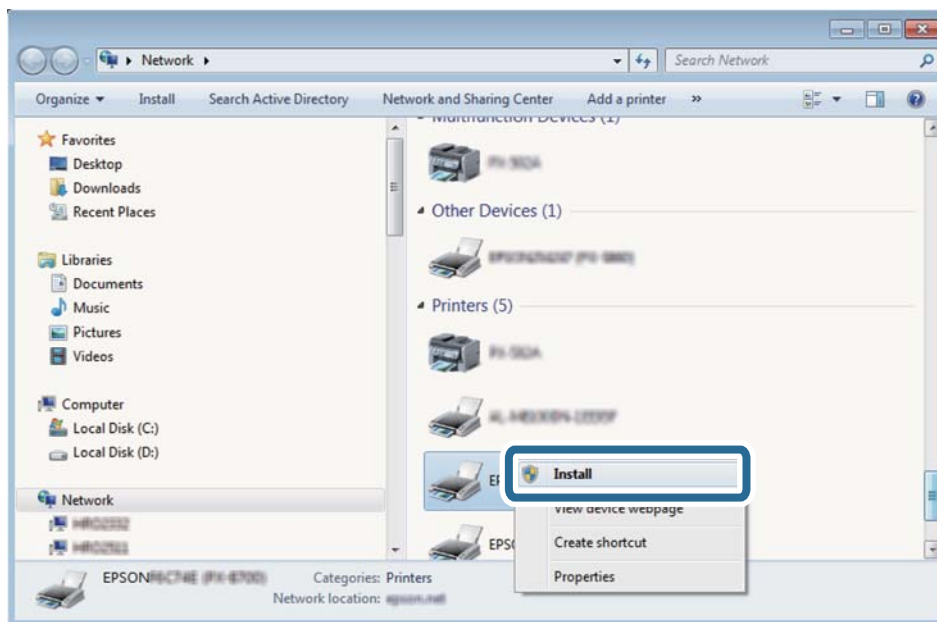
Za postavljanje WSD ulaza potrebno je učiniti sljedeće korake.

- Pisač i računalo povezani su s mrežom.
- Upravljački program pisača instaliran je na računalo.

1. Uključite pisač.
2. Kliknite Start, a potom kliknite **Mreža** na računalo.
3. Desnim klikom kliknite na pisač i zatim kliknite **Instaliraj**.

Kliknite **Nastavi** kada se prikaže zaslom **Upravljanje korisničkim računom**.

Kliknite **Deinstaliraj** i ponovno pokrenite ako se prikaže zaslom **Deinstaliraj**.

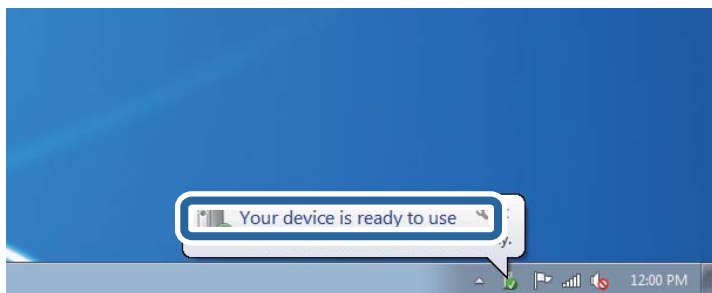


Napomena:

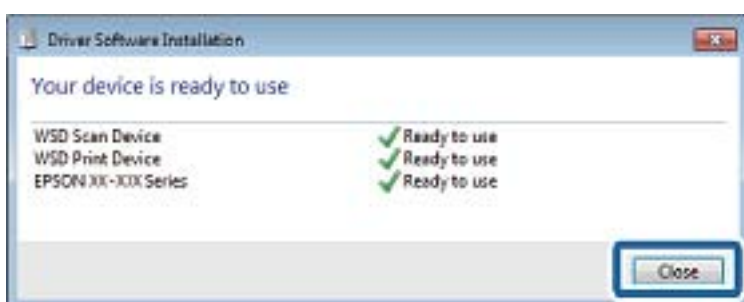
Naziv pisača koji ste postavili na mreži i naziv modela (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) prikazani su na zaslonu mreže. Možete provjeriti naziv pisača koji je preko upravljačke ploče pisača postavljen na mreži ili ispisom lista mrežnog statusa.

Skeniranje

4. Kliknite **Vaš uređaj je spreman za korištenje**.



5. Provjerite poruku i zatim kliknite **Zatvori**.



6. Otvorite zaslon **Uređaji i pisači**.

- Windows 7

Kliknite Start > **Upravljačka ploča** > **Hardver i zvuk** (ili **Hardver**) > **Uređaji i pisači**.

- Windows Vista

Kliknite Start > **Upravljačka ploča** > **Hardver i zvuk** > **Pisači**.

7. Provjerite je li prikazana ikona s nazivom pisača na mreži.

Odaberite naziv pisača kod korištenja WSD-a.

Skeniranje putem računala

Skeniranje koristeći Epson Scan 2

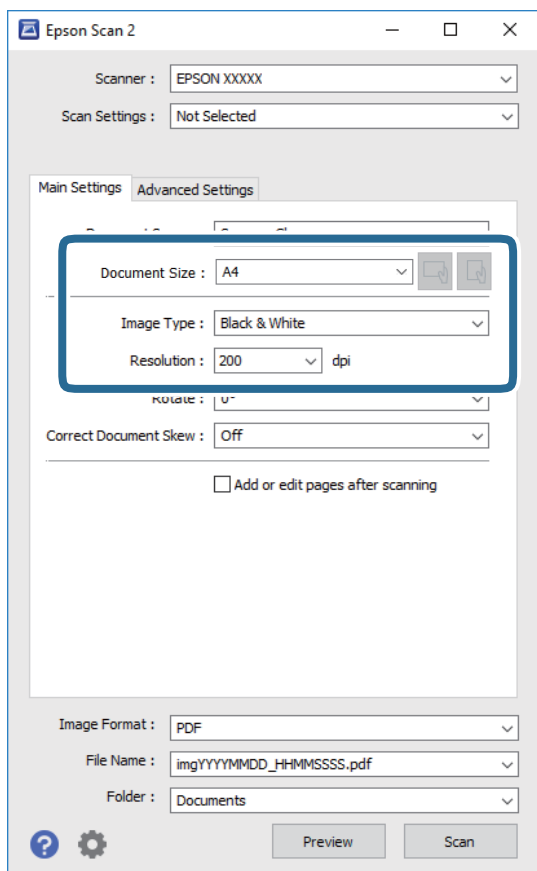
Možete skenirati koristeći upravljački program skenera „Epson Scan 2“. Izvornike možete skenirati koristeći detaljne postavke koje su prilagođene tekstualni dokumentima.

Pogledajte pomoć unutar aplikacije Epson Scan 2 za objašnjenja svake pojedine postavke.


1. Postavite izvornik.
2. Pokrenite Epson Scan 2.

Skeniranje

3. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Glavne postavke**.



- Veličina dokumenta: odaberite veličinu izvornika koji ste stavili.

-  (usmjerenje izvornika) gumbi: odaberite kako biste postavili usmjerenje izvornika koji ste postavili. Ovisno o veličini izvornika, ova stavka može postaviti automatski i ne može se mijenjati.

- Vrsta slike: odaberite boju za spremanje skenirane slike.

- Razlučivost: odaberite razlučivost.

Napomena:

Postavka **Izvor dokumenta** definirana je kao **Staklo skenera**. Ne možete promijeniti ovu postavku.

4. Po potrebi izvršite postavke skeniranja.

- Možete pregledati skeniranu sliku klikanjem gumba **Pregled**. Otvara se prozor pretpregleda i prikazana je pregledana slika.

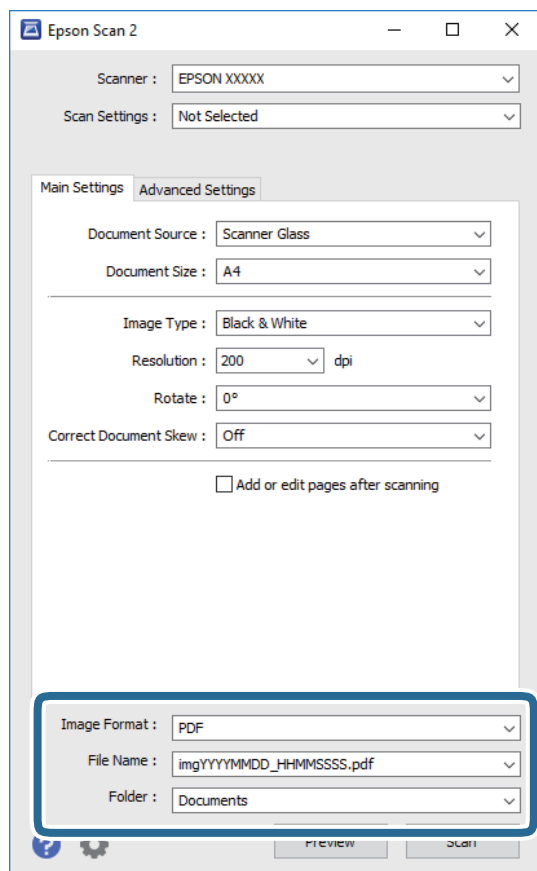
Skeniranje

- Na kartici **Napredne postavke** možete izvršiti detaljne prilagodbe slike koje su prikladne za tekstne dokumente, primjerice sljedeće.
 - Ukloni pozadinu: uklonite pozadinu izvornika.
 - Poboljšanje teksta: možete pojasniti i pooštriti zamagljena slova u izvorniku.
 - Automats. segmentiranje područja: možete pojasniti i izglatiti slova slike kod provođenja crno-bijelog skena dokumenta sa slikama.
 - Poboljšanje boje: možete pojačati intenzitet odgovarajuće boje na skeniranoj slici, a zatim je spremiti u sivim nijansama ili crno-bijeloj tehnici.
 - Prag: možete prilagoditi granice za monokromatske binarne slike (crno-bijela tehnika).
 - Zamagljeni okvir: možete poboljšati i izoštriti obrise slike.
 - Uklanj. dvost. Redova: možete ukloniti valovite uzorke (mrežaste sjenke) koji se pojavljuju prilikom skeniranja ispisanih papira, primjerice iz časopisa.
 - Punjenje rubova: možete prilagoditi sjenu oko skenirane slike.
 - Prikaz dvojne slike (samo za operativni sustav Windows): možete jednom skenirati dokument i istovremeno spremiti dvije slike s različitim izlaznim postavkama.

Napomena:

Stavke možda neće biti dostupne, ovisno o drugim postavkama koje ste odabrali.

5. Odaberite postavke za spremanje datoteke.



Skeniranje

- Format slike: odaberite format za spremanje datoteke s popisa.
Ožete izvršiti detaljnije postavke za svaki format spremanja osim BITMAP i PNG. Odaberite **Mogućnosti** s popisa nakon odabira formata spremanja.
- Naziv datoteke: provjerite prikazani naziv spremljene datoteke.
Možete promijeniti postavke naziva datoteke odabirom **Postavke** s popisa.
- Mapa: odaberite opciju za spremanje mape za skeniranu sliku s popisa.
Možete odabrati drugu mapu ili izraditi novu odabirom **Odabir** s popisa.

6. Kliknite na **Skeniraj**.

Povezane informacije

- ➔ “Postavljanje izvornika” na strani 52
- ➔ “Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2)” na strani 127

Skeniranje s pametnih uređaja

Aplikacija Epson iPrint omogućuje skeniranje fotografija i dokumenata s pametnog uređaja, kao što je pametni telefon ili tablet, koji je spojen s istom bežičnom mrežom kao pišač. Skenirane podatke možete pohraniti na pametni uređaj ili u računalni oblak, poslati e-poštom ili ispisati.

Ako pokrenete Epson iPrint kada pišač nije spojen na mrežu, prikazat će se poruka s uputom da se spojite na pišač. Slijedite upute na zaslonu kako biste završili povezivanje. Pogledajte donji URL u vezi s uvjetima rada.

<http://epson.sn>



Instaliranje Epson iPrint

Možete instalirati program Epson iPrint na pametni uređaj koristeći slijedeći URL ili QR kod.

<http://ipr.to/c>



Skeniranje koristeći Epson iPrint

Pokrenite Epson iPrint s pametnog uređaja i odaberite stavku koju želite koristiti s početnog zaslona.

Skeniranje

Slijedeći zasloni se mogu promijeniti bez prethodne najave.



1	Početni zaslon prikazan pri pokretanju aplikacije.
2	Prikazuje upute za postavljanje pisača te odgovore na najčešća pitanja.
3	Prikazuje zaslon na kome možete odabrati pisač i podesiti njegove postavke. Nakon što odaberete pisač, više ga nećete morati ponovno odabirati.
4	Prikazuje zaslon za skeniranje.
5	Zaslon skeniranja prikazan je kada se odabere izbornik skeniranja.
6	Prikazuje zaslon na kojemu možete podesiti postavke skeniranja, kao što je razlučivost.
7	Prikazuje skenirane slike.
8	Započinje skeniranje.
9	Prikazuje zaslon putem kojega skenirane podatke možete pohraniti na pametni uređaj ili u računalni oblak.
10	Prikazuje zaslon putem kojega skenirane podatke možete poslati e-poštom.
11	Prikazuje zaslon putem kojega skenirane podatke možete ispisati.

Dopunjavanje spremnika s tintom i zamjena kutija za održavanje

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje

Da biste utvrdili koliko je tinte preostalo, vizualno provjerite razinu tinte u spremniku pisača.

Možete provjeriti približne razine tinte putem računala.

Približan vijek trajanja kutije za održavanje možete provjeriti preko upravljačke ploče ili računala.

Provjera statusa kutije za održavanje - upravljačka ploča

1. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Preostali kapacit. kutije za održav.**

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na **EPSON Status Monitor 3** na kartici **Održavanje**.


Napomena:

Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

➔ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača”](#) na strani 61

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.

Šifre na bočicama s tintom

Epson preporučuje korištenje originalnih Epson bočica tinte.

Slijede šifre za originalne Epsonove bočice s tintom.



Važno:

- Epsonovo jamstvo ne obuhvaća oštećenje izazvano tintom koja nije ovdje navedena, uključujući sve originalne Epsonove tinte koje nisu predviđene za ovaj pisač ili tinte drugih proizvođača.
- Drugi proizvodi koje nije proizveo Epson mogu uzrokovati oštećenje koje nije pokriveno Epsonovim jamstvima te u određenim uvjetima mogu uzrokovati nepravilan rad pisača.

Napomena:

- Šifre bočica s tintom razlikuju se prema lokaciji. Ispravne kodove u vašem području provjerite s Epsonovom službom podrške.
- Iako bočice s tintom mogu sadržavati reciklirane materijale, to ne utječe na funkcioniranje i učinak pisača.
- Specifikacije i izgled bočice s tintom podliježu promjeni bez prethodne najave poboljšanja.

Za Europu

Proizvod	BK: Black (Crna)
ET-M2170 Series	111
M2170 Series	110* ¹ 110S* ²

*1 Visoki kapacitet

*2 Standardni kapacitet

Napomena:

Za informacije o kapacitetima Epsonovih bočica s tintom, korisnici u Europi mogu posjetiti sljedeće web-mjesto.

<http://www.epson.eu/pageyield>

Za Australiju i Novi Zeland

BK: Black (Crna)
532

Za azijske zemlje osim Kine

BK: Black (Crna)
005* ¹ 005S* ²

*1 Visoki kapacitet

*2 Standardni kapacitet

Dopunjavanje spremnika s tintom i zamjena kutija za održavanje

Povezane informacije

➔ [“Web-mjesto tehničke podrške” na strani 176](#)

Mjere opreza pri rukovanju bočicom s tintom

Prije dopunjavanja tinte pročitajte sljedeće upute.

Mjere opreza kod skladištenja tinte

- Bočice tinte ne izlažite izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ne držite bočice tinte na visokim ili pre niskim temperaturama.
- Ako ste bočicu s tintom izvadili iz hladnog mjesta na kojem ste je držali, prije uporabe je ostavite najmanje tri sata na sobnoj temperaturi.
- Preporučujemo da bočicu s tintom iskoristite što prije nakon otvaranja.
- Epson preporučuje da bočicu s tintom iskoristite prije datuma navedenog na pakiranju.
- Ne otvarajte bočicu s tintom dok ne budete spremni za punjenje spremnika s tintom. Bočica s tintom je u vakuumiranom pakovanju radi čuvanja njezine kvalitete. Ako bočicu s tintom ostavite otvorenu dulje vrijeme prije upotrebe, možda neće biti moguć normalni ispis.
- Prilikom pohrane ili transporta bočice s tintom ne nagnjite bočicu i ne izlažite je udarcima ni temperaturnim promjenama. U protivnom, tinta bi mogla iscuriti čak i kada je kapica na bočici čvrsto pritegnuta. Pobrinite se da držite bočicu u uspravnom položaju kada pritežete kapicu te poduzmite odgovarajuće mjere za sprječavanje curenja tinte prilikom prenošenja bočice, primjerice, nošenjem u torbici.

Mjere opreza kod pri punjenju tinte

- Treba pažljivo rukovati tintom ovog pisača. Tinta se može prosuti pri punjenju ili dopunjavanju spremnika tintom. Ako tinta dospije na odjeću i druge predmete, možda se neće moći skinuti.
- Koristite bočice s tintom čiji kod odgovara ovom pisaču.
- Nemojte prejakom tresti ni stiskati bočice s tintom.
- Pazite da razine tinte ne budu preniske dulje razdoblje kako biste osigurali optimalne rezultate ispisa.
- Ako želite postići optimalne rezultate ispisa, barem jednom godišnje dopunite spremnik s tintom do gornje crte.
- Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitili ispisnu glavu, kada pisač pokaže da je potrebno ponovno napuniti tintu, u njima se još uvijek nalazi sigurnosna pričuvna zaliha tinte. Navedene količine ne uključuju ovu pričuvnu zaliha.

Potrošnja tinte

- Da bi se održao optimalan učinak ispisne glave, dio tinte troši se iz svih spremnika tinte, primjerice čišćenja ispisne glave. Tinta se može trošiti i kod uključivanja pisača.
- Tinta u bočici isporučenoj uz pisač djelomično se troši prilikom početnog postavljanja. Kako bi proizvela ispis visoke kvalitete, glava vašeg pisača bit će potpuno ispunjena tintom. Ovim se jednokratnim postupkom troši određena količina tinte te ćete stoga ovom bočicom ispisati nešto manji broj stranica nego sljedećim bočicama.
- Navedene količine mogu se razlikovati ovisno o sadržajima koje ispisujete, vrsti papira koju koristite, učestalosti ispisa i uvjetima u okruženju kao što je temperatura.

Ponovno punjenje spremnika tinte

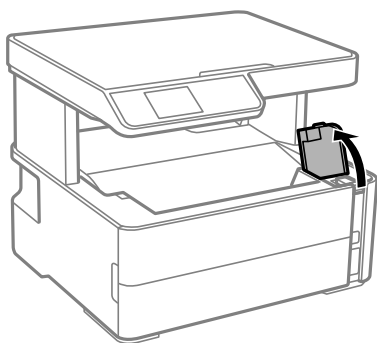
1. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumb ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

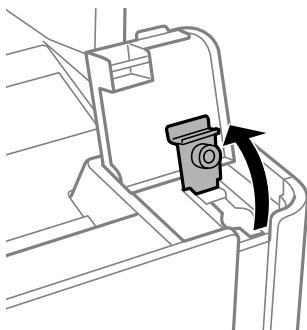
2. Odaberite **Poništi razinu tinte**, a zatim pritisnite gumb ◊.

3. Potvrdite poruku, pritisnite gumb OK.

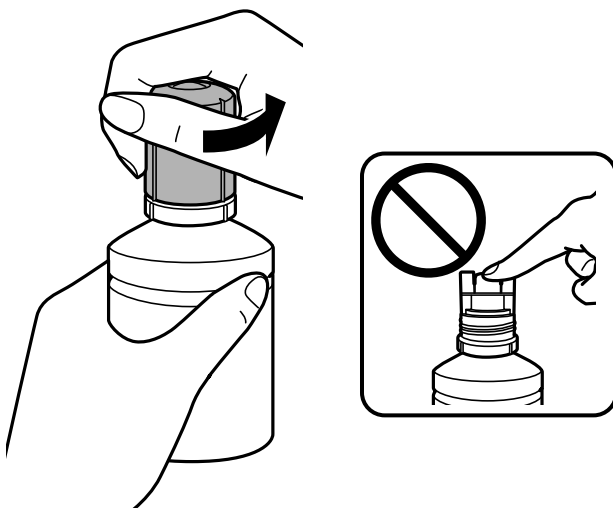
4. Otvorite poklopac spremnika za tintu.



5. Otvorite kapicu spremnika za tintu.



6. Držite bočicu s tintom u uspravnom položaju i polako okrećite kapicu kako biste je uklonili.

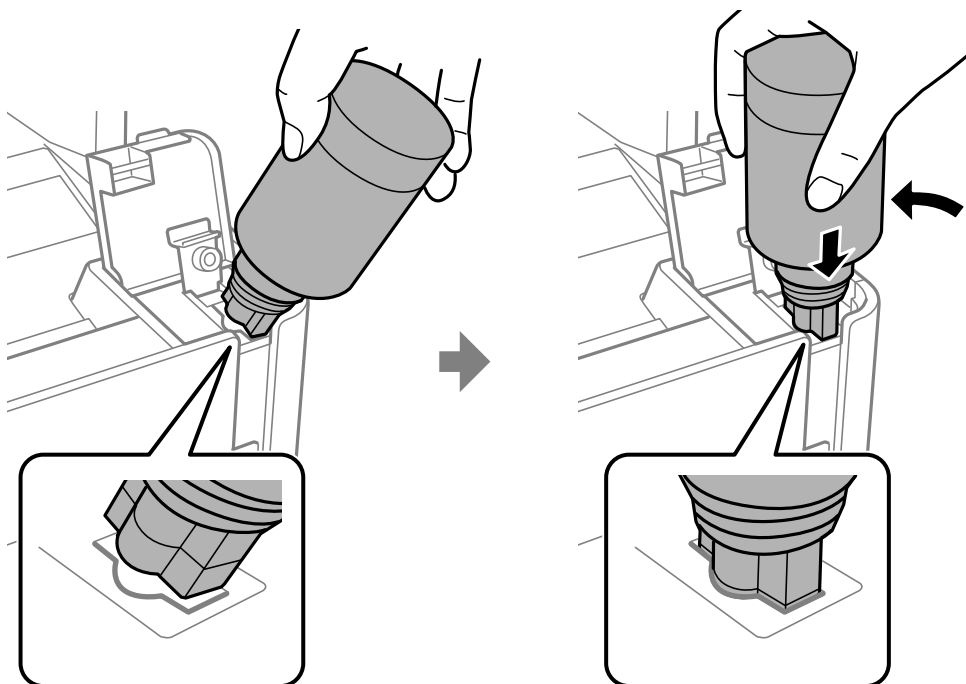


Dopunjavanje spremnika s tintom i zamjena kutija za održavanje

! **Važno:**

- ❑ Pazite da ne prolijete tintu.
- ❑ Nakon uklanjanja kapice, ne dirajte gornji dio bočice s tintom kako se ne biste zaprljali tintom.

7. Postavite gornji dio bočice s tintom uz prorez s prednje strane otvora za punjenje i lagano uspravite bočicu kako biste je umetnuli u otvor za punjenje.

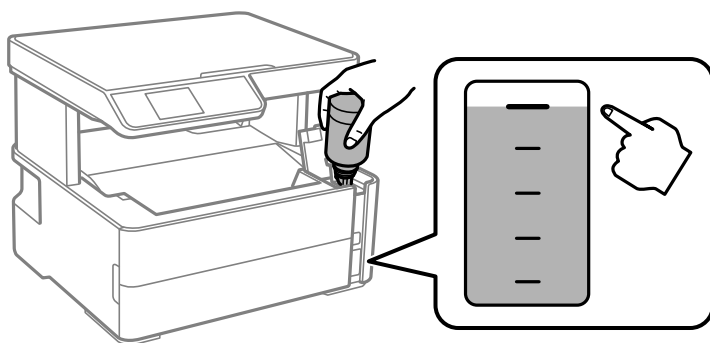


! **Važno:**

Nakon uklanjanja kapice pazite da gornji dio bočice ne udari druge predmete jer može doći do curenja tinte.

8. Čvrsto umetnite gornji dio bočice s tintom u otvor za punjenje i napunite spremnik za tintu.

Tinta će se ulijevati u spremnik bez potrebe za stiskanjem bočice. Tinta će prestati teći čim dostigne gornju crtu spremnika.

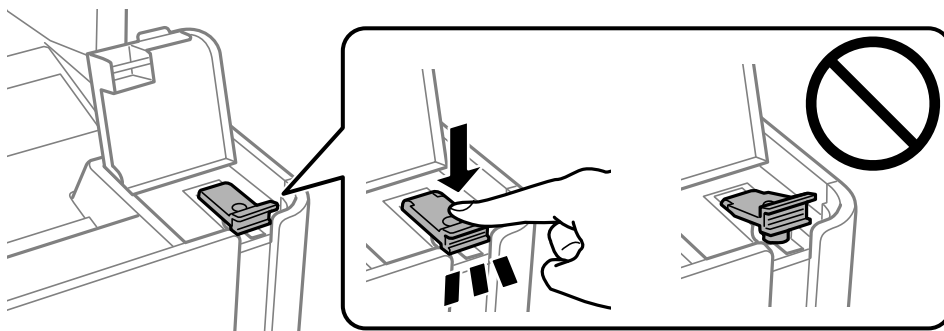


Napomena:

Ako se spremnik ne počne puniti tintom, uklonite bočicu s tintom i pokušajte je ponovno umetnuti.

Dopunjavanje spremnika s tintom i zamjena kutija za održavanje

9. Nakon što napunite spremnik, uklonite bočicu s tintom i čvrsto zatvorite kapicu spremnika za tintu.

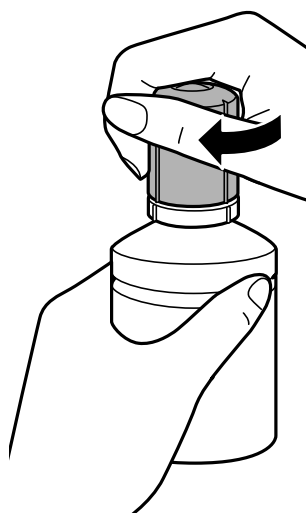


Važno:

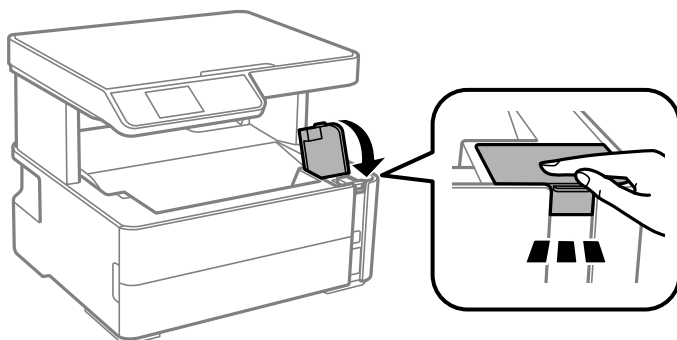
Bočicu s tintom uklonite nakon uporabe jer u suprotnom može doći do oštećenja bočice ili curenja tinte.


Napomena:

Ako u bočici ostane tinte, stegnite kapicu i držite bočicu u uspravnom položaju do sljedeće uporabe.



10. Čvrsto zatvorite poklopac spremnika za tintu.



11. Pritisnite gumb .

Dopunjavanje spremnika s tintom i zamjena kutija za održavanje



Važno:

Ako nastavite upotrebljavati pisač nakon što ste vratili razinu tinte na početne vrijednosti bez punjenja spremnika za tintu do gornje crte, ispisivanje će se izvršavati bez tinte i može doći do oštećenja pisača. Prije ispisivanja pogledom provjerite razinu tinte u spremniku.

Povezane informacije

- ➔ [“Šifre na bočicama s tintom” na strani 105](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju bočicom s tintom” na strani 106](#)
- ➔ [“Prolivena tinta” na strani 163](#)

Šifra kutije za održavanje

Korisnik može kupiti i zamijeniti kutiju za održavanje.

Epson preporučuje upotrebu originalne Epsonove kutije za održavanje.

Šifra originalne Epsonove kutije za održavanje.

T04D1



Važno:

Kada se u pisač postavi kutija za održavanje, ne može se koristiti s nijednim drugim pisačem.

Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje

Pročitajte ove upute prije zamjene kutija za održavanje.

- Nemojte dodirivati zeleni čip na strani kutije za održavanje. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.
- Ne ispuštajte kutiju za održavanje niti je izlažite jakim udarcima.
- Zamjenu kutije za održavanje obavite kada pisač ne izvršava zadatak ispisa jer bi u protivnom moglo doći do curenja tinte.
- Ne uklanjajte kutiju za održavanje i njen poklopac osim ako zamjenjujete kutiju za održavanje; u protivnom tinta može procuriti.
- Ako se poklopac ne može ponovno staviti, možda nije pravilno ugrađena kutija za održavanje. Uklonite kutiju za održavanje i ponovno je ugradite.
- Ne nagnjite istrošenu kutiju za održavanje dok je ne zatvorite u plastičnu vrećicu jer bi u protivnom moglo doći do curenja tinte.
- Ne dodirujte otvore u kutiji za održavanje jer biste se mogli zaprljati tintom.
- Nemojte ponovno upotrebljavati kutiju za održavanje koju ste izvadili i koja nije bila korištena dulje vrijeme. Tinta u kutiji za održavanje će se stvrdnuti čime će kutija izgubiti sposobnost daljnjeg upijanja.
- Ne izlažite kutiju za održavanje izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ne držite kutiju za održavanje na visokim ili pre niskim temperaturama.

Zamjena kutije za održavanje

Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina suvišne tinte može se nakupiti u kutiji za održavanje. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz kutije za održavanje, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta kutije za održavanje. Hoće li i koliko često to biti potrebno, ovisit će o broju stranica i vrsti materijala koji ispisujete te broju ciklusa čišćenja koji provodi pisač.

Kada se pojavi poruka koja upućuje na zamjenu kutije za održavanje, pregledajte animacije prikazane na upravljačkoj ploči. Ako je potrebno izvršiti zamjenu kutije, to ne znači da je vaš proizvod prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene. To je dio koji korisnik može samostalno zamijeniti.

Napomena:

Ako je puna kutija za održavanje, ne možete ispisati ni očistiti ispisnu glavu dok ne bude zamijenjena kako biste izbjegli curenje tinte. Međutim, možete izvesti radnje koje ne koriste tintu, primjerice skeniranje.

Povezane informacije

- ➔ [“Šifra kutije za održavanje” na strani 110](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje” na strani 110](#)

Održavanje pisača

Sprječavanje sušenja ispisne glave

Uvijek koristite gumb za napajanje kada uključite i isključite pisač.

Provjerite je li lampica napajanja isključena prije isključivanja kabela za napajanje.

Sama tinta može se isušiti ako ne bude pokrivena. Kao kada stavljate kapicu na nalivpero ili uljnu olovku kako biste spriječili njihovo sušenje, pobrinite se da ispisna glava bude pravilno zatvorena kako ne bi došlo do sušenja tinte.

Kada se iskopča kabel za napajanje ili dođe do prekida napajanja tijekom rada pisača, možda nije pravilno zatvorena ispisna glava. Ako je ispisna glava ostavljena u postojećem stanju, osušit će se uzrokujući začepljenje mlaznica (izlaze tinte).

U tim slučajevima, uključite i što prije ponovno isključite pisač da biste zatvorili ispisnu glavu.

Provjerite jesu li mlaznice začepljene (provjera mlaznica)

Ako su mlaznice začepljene, ispisi će postati blijedi ili se mogu pojaviti pruge.

Kada se kvaliteta ispisa pogorša, najprije upotrijebite uslužni program za provjeru mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene.

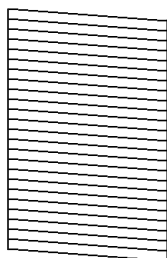
Provjera začepljenja mlaznica (provjera mlaznice) — Upravljačka ploča

1. U kasetu papira umetnite običan papir veličine A4.
2. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Provjera mlaznice**.
4. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.

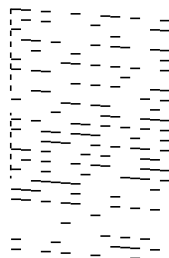
Održavanje pisača

5. Provjerite ispisani uzorak i zatim izvršite jednu od sljedećih opcija ovisno o rezultatima ispisa.

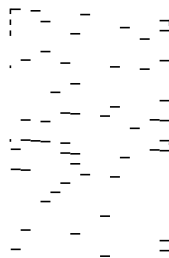
A) OK



B) NG



C) NG



A:

Svi redovi su ispisani. Nisu potrebni daljnji koraci.

B ili blizu B: očistiti ispisnu glavu.

Kada su neke mlaznice začepljene, odaberite **Da**, a zatim izvršite čišćenje glave.

I dalje možete izvršiti čišćenje glave kada odaberete **Ne**. Pojednosti potražite u odgovarajućim informacijama u nastavku.

C ili blizu C: izvršite detaljno čišćenje ispisne glave.

Kada je većina redova prelomljena ili nedostaje većina segmenata, odaberite **Ne**, a zatim izvršite čišćenje. Pojednosti potražite u odgovarajućim informacijama u nastavku.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)
- ➔ [“Čišćenje ispisne glave \(Čišćenje glave\)” na strani 115](#)
- ➔ [“Detaljno čišćenje ispisne glave \(Dubinsko čišćenje\)” na strani 117](#)

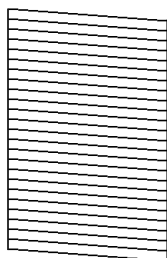
Provjera začepljenosti mlaznica (provjera mlaznice) — Windows

1. U pisač umetnite obični papir veličine A4.
2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Kliknite na **Provjera mlaznica** na kartici **Održavanje**.
4. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.

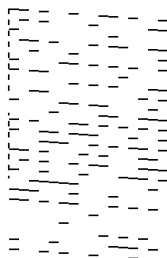
Održavanje pisača

5. Provjerite ispisani uzorak i zatim izvršite jednu od sljedećih opcija ovisno o rezultatima ispisa.

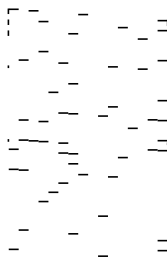
A) OK



B) NG



C) NG



A:

Svi redovi su ispisani. Nisu potrebni daljnji koraci.

B ili blizu B: očistiti ispisnu glavu.

Kada su neke mlaznice začepjene, izvršite čišćenje glave. Pojednosti potražite u odgovarajućim informacijama u nastavku.


C ili blizu C: izvršite detaljno čišćenje ispisne glave.

Kada je većina redova prelomljena ili nedostaje većina segmenata, izvršite temeljito čišćenje. Pojednosti potražite u odgovarajućim informacijama u nastavku.

Povezane informacije

- ➔ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača” na strani 61](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Ladicu za papir” na strani 46](#)
- ➔ [“Čišćenje ispisne glave \(Čišćenje glave\)” na strani 115](#)
- ➔ [“Detaljno čišćenje ispisne glave \(Dubinsko čišćenje\)” na strani 117](#)

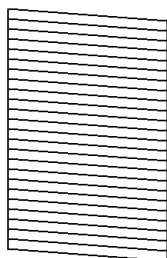
Provjera začepjenosti mlaznica (provjera mlaznice) — Mac OS

1. U pisač umetnite obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.
3. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
4. Kliknite na **Provjera mlaznica**.
5. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.

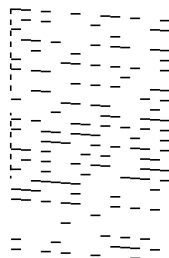
Održavanje pisača

6. Provjerite ispisani uzorak i zatim izvršite jednu od sljedećih opcija ovisno o rezultatima ispisa.

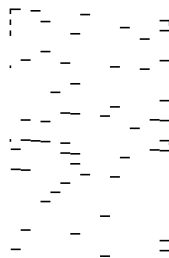
A) OK



B) NG



C) NG


 A:

Svi redovi su ispisani. Nisu potrebni daljnji koraci.

 B ili blizu B: očistiti ispisnu glavu.

Kada su neke mlaznice začepljene, izvršite čišćenje glave. Pojednosti potražite u odgovarajućim informacijama u nastavku.

 C ili blizu C: izvršite detaljno čišćenje ispisne glave.

Kada je većina redova prelomljena ili nedostaje većina segmenata, izvršite temeljito čišćenje. Pojednosti potražite u odgovarajućim informacijama u nastavku.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)
- ➔ [“Čišćenje ispisne glave \(Čišćenje glave\)” na strani 115](#)
- ➔ [“Detaljno čišćenje ispisne glave \(Dubinsko čišćenje\)” na strani 117](#)

Čišćenje ispisne glave (Čišćenje glave)

Kada su ispisi zamagljeni ili se pojave pruge, to znači da su mlaznice začepljene. Kada se kvaliteta ispisa pogorša, upotrijebite funkciju provjere mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene, a zatim očistite ispisnu glavu. Pojednosti o načinu pokretanja provjere mlaznica potražite u povezanim informacijama u nastavku.

**Važno:**

- Nemojte otvarati poklopac pisača niti isključivati pisač tijekom čišćenja glave. Ako čišćenje glave nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.*
- Budući da se prilikom čišćenja glave pisača troši manja količina tinte, čišćenje glave izvršite samo ako se kvaliteta ispisa pogorša.*
- Možda nećete moći očistiti glavu pisača kada je tinta pri kraju.*
- Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša i nakon što po treći put izvršite provjeru mlaznica i čišćenje ispisne glave, ne ispisujte nove zadatke tijekom najmanje šest sati, a zatim ponovno pokrenite postupak provjere mlaznice. Preporučujemo vam da isključite pisač. Ako se kvaliteta ispisa i nakon toga ne poboljša, pokrenite funkciju čišćenja Dubinsko čišćenje. Ako se i nakon toga ne poboljša, obratite se korisničkoj podršci tvrtke Epson.*
- Da biste spriječili isušivanje ispisne glave, nemojte odspajati kabel iz struje dok je pisač uključen.*

Održavanje pisača

Povezane informacije

➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)

Čišćenje ispisne glave — upravljačka ploča

1. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Čišćenje glave**.

3. Slijedite upute na zaslonu.

Nakon čišćenja ispisne glave, pokrenite **Provjera mlaznica** i zatim provjerite jesu li otčepljene mlaznice ispisne glave. Pojediniosti o načinu pokretanja provjere mlaznica potražite u povezanim informacijama u nastavku.

Ponovite korake do tri puta do ispravnog ispisa svih redova.

Povezane informacije

➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)

Čišćenje glave pisača — Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.

2. Kliknite na **Čišćenje glave** na kartici **Održavanje**.

3. Slijedite upute na zaslonu.

Nakon čišćenja ispisne glave, pokrenite **Provjera mlaznica** i zatim provjerite jesu li otčepljene mlaznice ispisne glave. Pojediniosti o načinu pokretanja provjere mlaznica potražite u povezanim informacijama u nastavku.


Ponovite korake do tri puta do ispravnog ispisa svih redova.

Povezane informacije

➔ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača” na strani 61](#)

➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)

Čišćenje glave pisača — Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.

2. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.

3. Kliknite na **Čišćenje glave**.

4. Slijedite upute na zaslonu.

Održavanje pisača

Nakon čišćenja ispisne glave, pokrenite **Provjera mlaznica** i zatim provjerite jesu li otčepljene mlaznice ispisne glave. Pojediniosti o načinu pokretanja provjere mlaznica potražite u povezanim informacijama u nastavku.

Ponovite korake do tri puta do ispravnog ispisa svih redova.

Povezane informacije

➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)

Detaljno čišćenje ispisne glave (Dubinsko čišćenje)

Značajka detaljnog čišćenja može poboljšati kvalitetu ispisa u sljedećim slučajevima.

- Većina mlaznica je začepljena.
- Izvršili ste provjeru mlaznice i čišćenje glave tri puta i zatim ste pričekali da prođe najmanje šest sati prije prvog ispisivanja, međutim kvaliteta ispisa nije se poboljšala.

Prije pokretanja ove funkcije upotrijebite funkciju provjere mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene. Pročitajte sljedeće upute, a zatim očistite ispisnu glavu.



Važno:

Pazite da uvijek ima dovoljno tinte u spremniku.

Vizualno provjerite je li spremnik tinte napunjen barem jednu trećinu. Preniske razine tinte tijekom uporabe funkcije čišćenja Dubinsko čišćenje mogu uzrokovati oštećenje pisača.



Važno:

Pričekajte najmanje 12 sati prije ponovne uporabe funkcije čišćenja Dubinsko čišćenje.

Jedna uporaba funkcije čišćenja Dubinsko čišćenje trebala bi riješiti poteškoće s kvalitetom ispisa unutar 12 sati. Stoga, pričekajte 12 sati prije ponovne uporabe te funkcije kako biste izbjegli nepotrebnu potrošnju tinte.



Važno:

Možda će biti potrebno zamijeniti kutiju za održavanje.


Tinta se odlaže u kutiju za održavanje. Ako se kutija napuni tintom, pripremite i postavite zamjensku kutiju za održavanje kako biste nastavili ispisivati.

Napomena:



Značajku Dubinsko čišćenje ne možete pokrenuti ako su preniske razine tinte ili nema dovoljno slobodnog prostora u kutiji za održavanje. Međutim, tinte i slobodnog prostora može i dalje biti dovoljno za ispisivanje.

Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje — upravljačka ploča

Prije pokretanja ove značajke pročitajte upute za uslužni program Dubinsko čišćenje.

1. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.

Održavanje pisača

2. Držeći pritisnut gumb  pritisnite gumb  da biste prikazali potvrdni zaslon dok trepće lampica napajanja.
3. Slijedite upute na zaslonu kako biste pokrenuli značajku Dubinsko čišćenje.

Napomena:

Ako ne možete pokrenuti ovu značajku, otklonite pogreške koje su prikazane na zaslonu. Zatim slijedite postupak iz 1. koraka kako biste ponovno pokrenuli ovu značajku.

4. Nakon izvršenja značajke, pokrenite provjeru mlaznica kako biste se uvjerali da mlaznice nisu začepljene. Pojednosti o načinu pokretanja provjere mlaznica potražite u povezanim informacijama u nastavku.

Povezane informacije

➔ [“Detaljno čišćenje ispisne glave \(Dubinsko čišćenje\)” na strani 117](#)

Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na **Dubinsko čišćenje** na kartici **Održavanje**.
3. Slijedite upute na zaslonu.


Napomena:

Ako ne možete pokrenuti ovu značajku, otklonite pogreške koje su prikazane na upravljačkoj ploči pisača. Zatim slijedite postupak iz 1. koraka kako biste ponovno pokrenuli ovu značajku.

Povezane informacije

➔ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača” na strani 61](#)

Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje - Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
3. Kliknite na **Dubinsko čišćenje**.
4. Slijedite upute na zaslonu.

Napomena:

Ako ne možete pokrenuti ovu značajku, otklonite pogreške koje su prikazane na upravljačkoj ploči pisača. Zatim slijedite postupak iz 1. koraka kako biste ponovno pokrenuli ovu značajku.

Poravnavanje ispisne glave

Ako rezultati ispisa imaju sljedeće probleme, poravnajte ispisnu glavu da biste poboljšali ispise.

- Okomite linije izgledaju nepravilno ili ispisi izgledaju zamagljeno

Održavanje pisača

- Vodoravne pruge pojavljuju se u pravilnim razmacima

Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča

- Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀▶, a zatim pritisnite gumb OK.
- Odaberite **Centriranje glave**.
- Odaberite izbornik za prilagođavanje koji želite prilagoditi da biste poboljšali ispise u skladu sa statusom rezultata ispisa.
 - Okomite linije izgledaju nedoravnato ili ispisi izgledaju zamagljeno: odaberite **Vertikalno poravnanje**.
 - Vodoravne pruge pojavljuju se u pravilnim razmacima: odaberite **Vodoravno poravnanje**.
- Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)

Čišćenje puta prolaska papira

Kada se ispisi zamrljaju ili se papir ne uvlači pravilno, očistite valjak unutar pisača.

**Važno:**

Ne koristite toaletni papir za čišćenje unutrašnjeg dijela pisača. Pamučna vlakna mogu začepiti mlaznice glave pisača.

Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte

Očistite valjak unutar pisača ako su ispisi zamrljani ili istrošeni.

**Važno:**

Ne koristite toaletni papir za čišćenje unutrašnjeg dijela pisača. Pamučna vlakna mogu začepiti mlaznice glave pisača.


- Umetnite običan papir veličine A4 u stražnji utor za uvlačenje papira.
- Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀▶, a zatim pritisnite gumb OK.
- Odaberite **Čišćenje vodilice papira**.
- Slijedite upute na zaslonu kako biste očistili put prolaska papira.
Ponavljajte postupak dok papir ne bude zamrljan tintom.

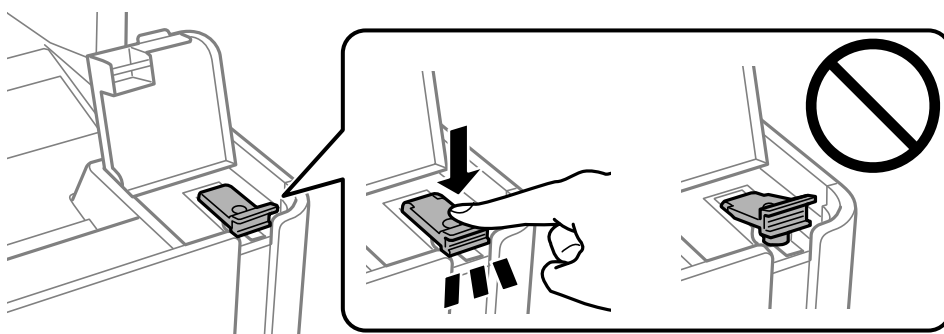
Povezane informacije

➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46

Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem

Ako se papir ne uvlači pravilno na kasetu s papirom, očistite unutrašnjost valjka.

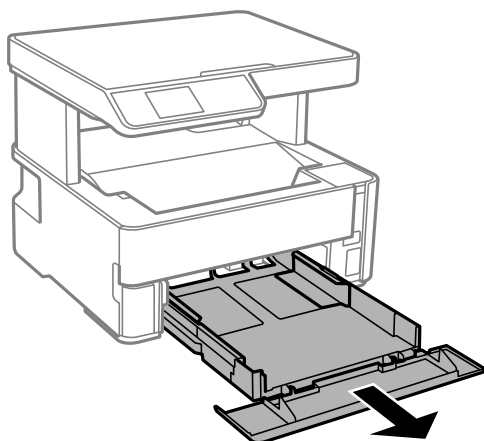
1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
2. Izvucite kabel za napajanje iz naponske utičnice i odspojite ga od pisača.
3. Uvjerite se da je kapica spremnika tinte čvrsto zatvorena.



Važno:

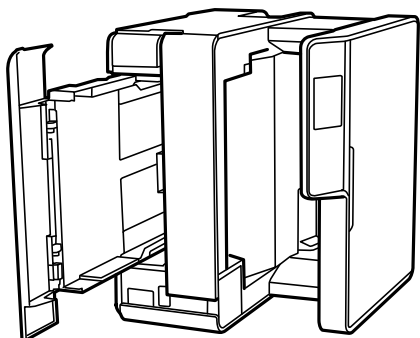
U suprotnom može doći do curenja tinte.

4. Zatvorite poklopac dokumenta i poklopac pisača.
5. Izvucite kasetu s papirom i uklonite papir.



Održavanje pisača

6. Položite pisač na bočnu stranu tako da je spremnik za tintu na donjem dijelu.



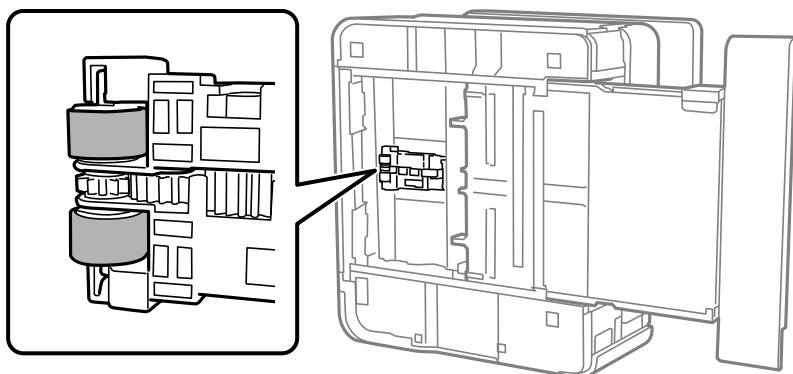
⚠ Pozor:

Pazite da ne priključite ruku ili prste prilikom pomicanja pisača. U protivnom se možete ozlijediti.

! Važno:

Nemojte ostaviti pisač predugo u tom položaju.

7. Navlažite mekanu krpu vodom, dobro je ocijedite i zatim obrišite valjak pazeći da ga okrećete s pomoću krpe.



8. Vratite pisač u uobičajeni položaj i umetnite kasetu s papirom.
9. Ponovno priključite kabel za napajanje.

Čišćenje Staklo skenera

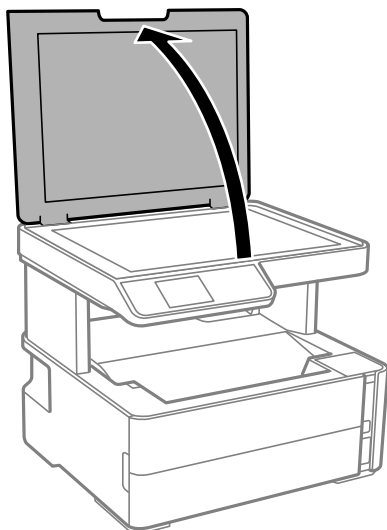
Kada su ispisi ili skenirane slike zamrljane, očistite staklo skenera.

! Važno:

Nikad ne čistite pisač alkoholom ili razrjeđivačem. Navedene kemikalije mogu oštetiti pisač.

Održavanje pisača

1. Otvorite poklopac za dokumente.



2. Upotrijebite mekanu, suhu i čistu krpicu za čišćenje površine staklo skenera.


Važno:

- Ako na staklenoj površini ima masnih mrlja ili drugih teško uklonjivih materijala, upotrijebite malu količinu sredstva za čišćenje stakla i uklonite mrlju mekom krpom. Obrišite svu zaostalu tekućinu.*
- Nemojte previše pritiskati staklenu površinu.*
- Pripazite da ne ogrebete ili oštetite površinu stakla. Oštećenja na staklenoj površini mogu umanjiti kvalitetu skeniranja.*

Čišćenje prozirne folije


Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša nakon poravnanja ispisne glave ili čišćenja puta prolaska papira, vjerojatno je zaprljana prozirna folija u pisaču.

Potrebni predmeti:

- Pamučni štapići (nekoliko komada)
- Voda s nekoliko kapi deterdženta (2 do 3 kapi deterdženta na 1/4 čaše vode iz slavine)
- Izvor svjetlosti radi provjere mrlja

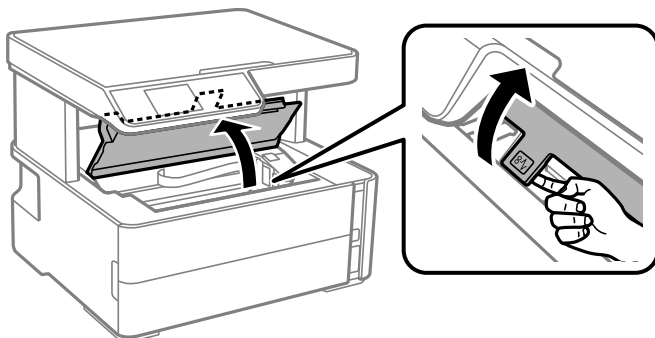

Važno:

Nemojte upotrebljavati nikakva sredstva za čišćenje osim vode s nekoliko kapi deterdženta.

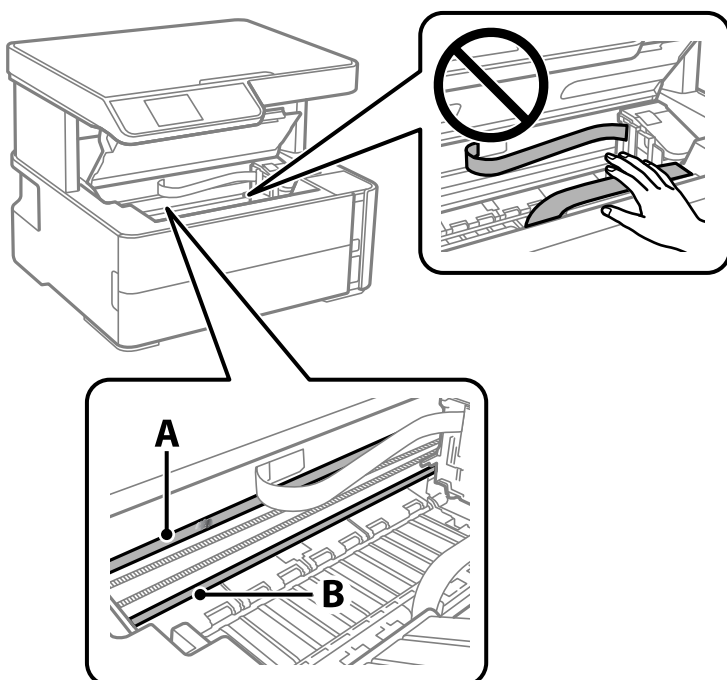
1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .

Održavanje pisača

2. Otvorite poklopac pisača.



3. Provjerite postoje li mrlje na prozirnoj foliji. Mrlje možete lakše uočiti s pomoću svjetiljke. Ako postoje mrlje (kao što su otisci prstiju ili masnoća) na prozirnoj foliji (A), prijedite na sljedeći korak.



A: prozirna folija

B: vodilica

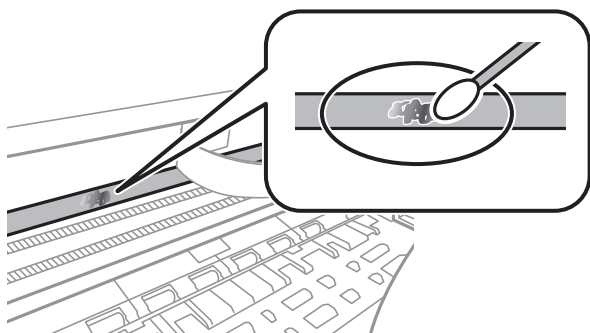


Važno:

Pazite da ne dodirnete vodilicu (B). U suprotnom može doći do poteškoća s ispisivanjem. Nemojte brisati masnoću na vodilici jer je ona potrebna za pravilan rad uređaja.

Održavanje pisača

4. Navlažite pamučni štapić vodom s nekoliko kapi deterdženta, pazeći pritom da višak vode ne kaplje sa štapića, i zatim obrišite zaprljani dio folije.



! **Važno:**

Pažljivo uklonite mrlju. Ako prejako pritisnete pamučni štapić na foliju, možete izbaciti opruge folije iz ravnoteže i oštetiti pisač.

5. Ponovno obrišite foliju s pomoću suhog pamučnog štapića.

! **Važno:**

Pazite da na foliji ne ostanu pamučne niti sa štapića.

Napomena:

Učestalo mijenjajte pamučne štapiće kako biste spriječili širenje mrlje.

6. Ponavljajte 4. i 5. korak dok mrlja ne bude potpuno uklonjena s folije.
7. Prije nastavka rada provjerite je li folija čista.

Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač

Možete provjeriti ukupan broj stranica provučen kroz pisač.

Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač – upravljačka ploča

Informacije se ispisuju zajedno s uzorkom provjere mlaznica.

1. U pisač umetnite obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.
Za odabir stavke pritisnite gumbе ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Provjera mlaznice**.

Održavanje pisača

4. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)


Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač – Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na **Informacije o pisaču i opcijama** na kartici **Održavanje**.

Povezane informacije

- ➔ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača” na strani 61](#)

Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač - Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
3. Kliknite na **Printer and Option Information**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

U ovom odjeljku predstavljene su mrežne usluge i softverski proizvodi koji su dostupni za pisač na web-mjestu tvrtke Epson ili isporučenom softverskom disku.

Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config)

Aplikacija Web Config se izvršava u web-pregledniku, kao što su Internet Explorer i Safari, na računalu ili pametnom uređaju. Možete potvrditi stanje pisača ili promijeniti postavke mrežne usluge i pisača. Da biste koristili Web Config, spojite pisač i računalo ili uređaj na istu mrežu.


Podržani su slijedeći preglednici.

OS	Preglednik
Windows XP SP3 ili noviji	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ili noviji, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 ili noviji	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ili noviji	Zadani preglednik
Chrome OS*	Zadani preglednik

* Koristite najnoviju inačicu.

Pokretanje usluge Web Config u web-pregledniku

1. Provjerite IP-adresu pisača.

Odaberite **Postavke > sve Wi-Fi/mrežne postavke > Provjera veze** preko upravljačke ploče za početak provjere veze. Pritisnite gumb  ili OK za ispis izvješća mrežne veze. Provjerite IP adresu pisača na ispisanom izvješću mrežne veze.

2. Pokrenite web-preglednik na računalu ili pametnom uređaju, a zatim unesite IP adresu pisača.

Format:

IPv4: http://IP adresa pisača/

IPv6: http://[IP adresa pisača]/

Primjeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

Napomena:

Pomoću pametnog uređaja Web Config možete pokrenuti i putem zaslona za održavanje u usluzi Epson iPrint.

Povezane informacije


- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 32
- ➔ “Uporaba opcije Epson iPrint” na strani 85

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows

Kod spajanja računala na pisač pomoću WSD-a slijedite donje korake kako biste pokrenuli Web Config.

1. Otvorite popis pisača na računalu.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite na gumb Start i zatim odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk** (ili **Hardver**).
 - Windows 7/Windows Server 2008 R2
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**.
 - Windows Vista/Windows Server 2008
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači unutar Hardver i zvuk**.
2. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača te odaberite **Svojstva**.
3. Odaberite karticu **Web-servis** i kliknite na URL.

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Opcije i zalihe > Prikaži internetsku stranicu pisača**.

Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je aplikacija kojom se upravlja radom skenera. Možete podesiti veličinu, rezoluciju, svjetlinu, kontrast i kvalitetu skenirane slike. Aplikaciju možete pokrenuti iz kompatibilnog sučelja TWAIN. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Pokretanje u sustavu Windows

Napomena:

Za operativni sustav Windows Server, pobrinite se da je instalirana značajka **Doživljaj radne površine**.

- Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite na gumb Start i odaberite **EPSON > Epson Scan 2**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

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

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Napomena:

Aplikacija Epson Scan 2 ne podržava značajku brze promjene korisnika u sustavu Mac OS. Isključite značajku brze promjene korisnika.

Odaberite **Idi** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson Scan 2**.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Dodavanje mrežnog skenera

Prije uporabe Epson Scan 2, morate dodati mrežni skener.

1. Pokrenite softver i kliknite na **Dodaj** na zaslonu **Postavke skenera**.

Napomena:


- Ako je **Dodaj** posivljen, kliknite na **Omogući uređivanje**.

- Ako je prikazan glavni zaslon Epson Scan 2, već je spojen sa skenerom. Ako se želite spojiti na drugu mrežu, odaberite **Skener** > **Postavke** za otvaranje zaslona **Postavke skenera**.

2. Dodajte mrežni skener. Unesite sljedeće stavke i kliknite **Dodaj**.

- Model:** Odaberite skener na koji se želite spojiti.

- Ime:** Unesite naziv skenera koristeći najviše 32 znakova.

- Traži mrežu:** Kad su računalo i skener na istoj mreži, prikazuje se IP adresa. Ako nije prikazana, kliknite na gumb . Ako IP adresa dalje nije prikazana, kliknite na **Unesite adresu** i potom unesite ispravnu IP adresu.

3. Na zaslonu **Postavke skenera** odaberite skener i zatim kliknite na **U redu**.

Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager)

Epson Event Manager je aplikacija koja vam omogućuje da upravljate skeniranjem putem upravljačke ploče i spremate slike na računalo. Možete dodavati vlastite postavke u vidu zadanih postavki, kao što su vrsta dokumenta, lokacija mape za pohranu i format slike. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.

Pokretanje u sustavu Windows Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > Event Manager**.

 Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

 Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi > Epson Software > Event Manager**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Event Manager**.

Povezane informacije

➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Aplikacija za ispis web-mjesta (E-Web Print)

E-Web Print je aplikacija koja vam omogućuje da lako ispisujete web-stranice s različitim rasporedima. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti. Korisničkoj pomoći možete pristupiti putem izbornika **E-Web Print** na alatnoj traci **E-Web Print**.

Napomena:

- Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.
- Mogućnost nije dostupna u operativnom sustavu Mac OS.
- Provjerite podržane preglednike i najnoviju verziju na stranici za preuzimanje.

Pokretanje aplikacije

Nakon što instalirate aplikaciju E-Web Print, prikazat će se u vašem pregledniku. Kliknite **Print** ili **Clip**.

Povezane informacije

➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)

Aplikacija EPSON Software Updater traži na internetu nove inačice softvera ili ažuriranja za postojeći softver koje po pronalasku instalira. Također možete ažurirati upravljački program pisača i priručnik.

Napomena:

Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.

Instalacijski postupak

Preuzmite EPSON Software Updater s web-mjesta tvrtke Epson.

Ako upotrebljavate računalo s operativnim sustavom Windows i ne možete preuzeti aplikaciju s web-mjesta, možete je instalirati izravno s isporučenog softverskog CD-a.

<http://www.epson.com>

Pokretanje u sustavu Windows

Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Napomena:

*Također, možete pokrenuti EPSON Software Updater klikom na ikonu pisača na programskoj traci radne površine, a zatim odabirom opcije **Ažuriranje softvera**.*

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config)

EpsonNet Config je aplikacija koja vam omogućava postavljanje adresa i protokola mrežnog sučelja. Pogledajte radne upute za EpsonNet Config ili pomoć unutar aplikacije s više pojedinosti.

Pokretanje u sustavu Windows

Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite na gumb Start i odaberite **EpsonNet > EpsonNet Config**.

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

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Idi > Aplikacije > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

Instalacija najnovijih aplikacija

Napomena:

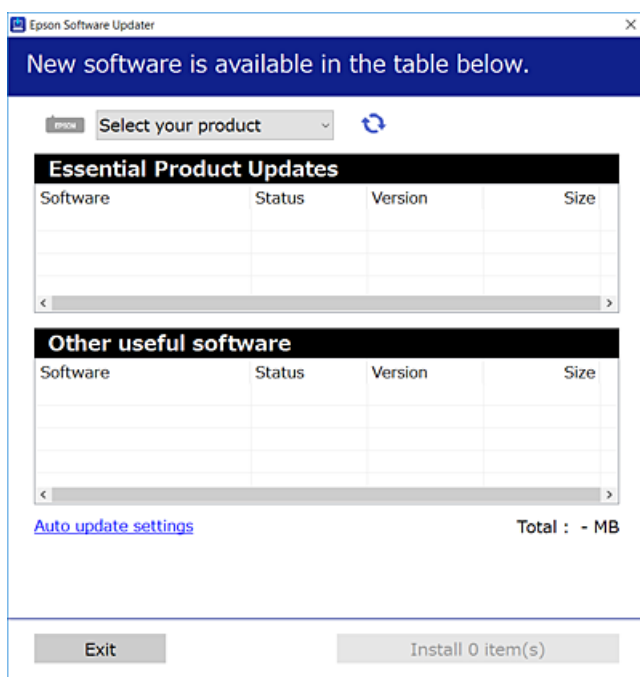
Da biste ponovo instalirali neku aplikaciju, morate je najprije deinstalirati.


1. Provjerite jesu li pisač i računalo spremni za komunikaciju te je li pisač povezan na internet.

Mrežna usluga i podaci o softveru

2. Pokrenite EPSON Software Updater.

Primjer na snimci zaslona odnosi se na operativni sustav Windows.



3. Na operativnom sustavu Windows odaberite pišač i kliknite na  kako biste provjerili postoje li novije verzije aplikacija.
4. Odaberite stavke koje želite instalirati ili ažurirati i kliknite na gumb za pokretanje instalacije.



Važno:

Nemojte isključivati ni odspajati pišač dok se ne izvrši ažuriranje, jer bi moglo doći do kvara pišača.

Napomena:

- Najnovije aplikacije možete preuzeti s web-mjesta tvrtke Epson.
<http://www.epson.com>
- Ako se koristite operativnim sustavom Windows Server, ne možete upotrebljavati aplikaciju EPSON Software Updater. Preuzmite najnovije aplikacije s web-mjesta tvrtke Epson.

Povezane informacije

- ➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 129
- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 132

Ažuriranje upravljačkog softvera pišača preko upravljačke ploče

Ako je pišač spojen na Internet, možete ažurirati upravljački softver pišača preko upravljačke ploče. Također možete postaviti pišač da redovito provjerava ažuriranja upravljačkog softvera i obavijesti vas kada su dostupna.

Mrežna usluga i podaci o softveru

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

Za odabir stavke pritisnite gumb    , a zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Ažuriranje firmvera > Ažuriraj**.

Napomena:

*Dodirnite **Obavijest** kako biste postavili pisač da redovito provjerava dostupna ažuriranja upravljačkog softvera.*

3. Pročitajte poruku prikazanu na zaslonu i pritisnite gumb U redu kako biste provjerili postoje li raspoloživa ažuriranja.
4. Ako je na LCD zaslonu prikazana poruka koja vas obavještava da je dostupno ažuriranje upravljačkog softvera, slijedite prikazane upute kako biste pokrenuli ažuriranje.




Važno:

- Nemojte isključivati ni odspajati pisač dok se ne izvrši ažuriranje, jer bi moglo doći do kvara pisača.*
- Ako se ažuriranje upravljačkog softvera ne izvrši uspješno, pisač se neće normalno pokrenuti i na LCD zaslonu prikazat će se „Recovery Mode“ kod sljedećeg uključivanja pisača. U toj situaciji ponovno trebate ažurirati upravljački softver koristeći računalo. Spojite pisač na računalo pomoću USB-kabela. Dok je na pisaču prikazano „Recovery Mode“, ne možete ažurirati upravljački softver preko mrežne veze. Na računalu pristupite lokalnoj Epson web-stranici i zatim preuzmite najnoviji upravljački softver pisača. Sljedeći koraci navedeni su na web-stranici.*

Deinstaliranje aplikacija

Prijavite se u administratorski račun na vašem računalu. Unesite administratorsku lozinku ako je računalo od vas zatraži.

Deinstaliranje aplikacija — Windows



1. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.
2. Izadite iz svih pokrenutih programa.
3. Otvorite **Upravljačku ploču**:
 - Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite na gumb Start i odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča**.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

4. Otvorite **Deinstaliranje programa** (ili **Dodaj ili ukloni programe**):
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Odaberite **Deinstaliraj program** u postavci **Programi**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.
5. Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti.
Ne možete deinstalirati upravljački program pisača ako postoji zadatak ispisa. Obrišite ili čekajte da se ispis izvrši prije deinstalacije.
6. Deinstaliranje aplikacija:
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Kliknite na **Deinstaliraj/promijeni** ili **Deinstaliraj**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na **Promijeni/ukloni** ili **Ukloni**.

Napomena:
*Ako se prikaže dijaloški okvir **Kontrola korisničkog računa**, kliknite na **Nastavi**.*
7. Slijedite upute na zaslonu.

Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmite Uninstaller putem alata EPSON Software Updater.
Nakon što jednom preuzmete Uninstaller, ne trebate ga preuzimati svaki puta kada želite izbrisati aplikaciju s računala.
2. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.
3. Da biste deinstalirali upravljački program pisača odaberite **Postavke sustava** u  izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), a zatim uklonite pisač s popisa omogućenih pisača.
4. Izadite iz svih pokrenutih programa.
5. Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.
6. Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti s računala i zatim kliknite na **Uninstall**.



Važno:

Program Uninstaller će ukloniti sve upravljačke programe za tintni pisač Epson s vašeg računala. Ako koristite više Epsonovih tintnih pisača, i želite izbrisati samo neke upravljačke programe, prvo izbrišite sve, a zatim ponovno instalirajte upravljački program pisača koji vam je potreban.

Napomena:

Ako ne možete pronaći aplikaciju koju želite ukloniti s računala na popisu aplikacija, tada postupak deinstalacije ne možete izvršiti korištenjem programa Uninstaller. U tom slučaju, odaberite **Idi na > Aplikacije > Epson Software** i odaberite aplikaciju koju želite deinstalirati te dovedite njezinu ikonu u ikonu Smeće.

Povezane informacije

➔ [“Alati za ažuriranje softvera \(EPSON Software Updater\)” na strani 129](#)

Ispis pomoću mrežne usluge

Koristeći uslugu Epson Connect dostupnu putem interneta, možete ispisivati sa svog pametnog telefona, tableta, osobnog računala ili prijenosnog računala, bilo kada i bilo gdje. Kako biste mogli koristiti ovu uslugu, morate u Epson Connect usluzi registrirati korisnika i pisač.

Značajke dostupne putem interneta su sljedeće.

 Email Print

Kada šaljete e-poštu s priložima kao što su dokumenti ili slike na adresu e-pošte dodijeljenu pisaču, tu e-poštu s priložima možete ispisati s udaljene lokacije kao što su kućni ili uredski pisač.

 Epson iPrint

Ova aplikacija je za iOS i Android sustave i omogućava vam ispisivanje ili skeniranje s pametnog telefona ili tableta. Možete ispisivati dokumente, slike i mrežne stranice tako da ih izravno pošaljete na pisač na istoj bežičnoj LAN mreži.

 Scan to Cloud

Ova aplikacija omogućava vam da skenirane podatke koje želite ispisati pošaljete na drugi pisač. Također možete učitati skenirane podatke na dostupne usluge oblaka.

 Remote Print Driver

To je dijeljeni upravljački program koji podržava funkcija Remote Print Driver. Kad ispisujete pomoću pisača na udaljenoj lokaciji, možete ispisivati tako da promijenite pisač u prozoru uobičajene aplikacije.

Pojedinosti pronađite na mrežnoj stranici Epson Connect.

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

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

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača

Provjera kodova greške na LCD zaslonu

Kod je prikazan na LCD zaslonu ako se pojavila greška ili informacija koja zahtijeva vašu pažnju.

Kod	Situacija	Rješenja
E-01	Došlo je do pogreške pisača.	Otvorite poklopac pisača i izvadite papir ili zaštitni materijal iz pisača. Isključite i ponovo uključite napajanje.
E-02	Pojavila se greška skenera.	Isključite i ponovo uključite napajanje.
W-01	Došlo je do zaglavlivanja papira.	Uklonite papir iz pisača i pritisnite gumb prikazan pri dnu LCD zaslona kako biste uklonili grešku. U nekim slučajevima trebat ćete isključiti uređaj i ponovno ga uključiti.
I-22	Postavite Wi-Fi koristeći Tipka (WPS) .	Pritisnite gumb pristupne točke. Ako nema gumba na pristupnoj točki, otvorite prozor postavke pristupne točke i kliknite gumb prikazan u softveru.
I-23	Postavite Wi-Fi koristeći PIN (WPS) .	Unesite PIN kod prikazan na LCD zaslonu u pristupnu točku ili računali u roku od dvije minute.
I-31	Postavite Wi-Fi koristeći Wi-Fi Auto. povez..	Instalirajte softver na vaše računalo i pritisnite gumb OK kada se pokrene postavljanje Wi-Fi veze.
I-41	Aut. pr. pos. pap. je onemogućeno. Neke funkcije ne mogu se koristiti.	Ako je onemogućena postavka Aut. pr. pos. pap. , ne možete upotrebljavati značajku AirPrint.
I-60	Vaše računalo možda ne podržava WSD (web-usluge za uređaje).	Značajku skeniranja na računalo (WSD) dostupna je samo kod računala s engleskom verzijom sustava Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 ili Windows Vista. Provjerite je li pisač pravilno spojen na računalo.
Recovery Mode	Pisač se pokrenuo u načinu rada za oporavak, jer ažuriranje upravljačkog programa nije uspješno izvedeno.	Slijedite ove korake prilikom ponovnog pokušaja ažuriranja upravljačkog programa. 1. Povežite računalo i pisač putem USB kabela. 2. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste pročitali daljnje upute.

Povezane informacije

- ➔ [“Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške” na strani 176](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)
- ➔ [“Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče” na strani 131](#)

Provjeravanje statusa pisača – Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na **EPSON Status Monitor 3** na kartici **Održavanje**.


Napomena:

- Također, možete provjeriti status pisača dvostrukim klikom na ikonu pisača na programskoj traci. Ako se ikona pisača ne doda na programsku traku, kliknite na **Postavke nadzora ispisa** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Registracija ikone prečaca na programskoj traci**.
- Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

➔ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača”](#) na strani 61

Provjera statusa pisača - Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.

Možete provjeriti status pisača, razine tinte i status pogreške.

Provjera statusa softvera

Problem možete razriješiti ažuriranjem softvera na najnoviju verziju. Za provjeru statusa softvera koristite alat za ažuriranje softvera.

Povezane informacije

- ➔ [“Alati za ažuriranje softvera \(EPSON Software Updater\)”](#) na strani 129
- ➔ [“Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške”](#) na strani 176

Uklanjanje zaglavljenog papira

Pogledajte pogrešku prikazanu na upravljačkoj ploči i slijedite upute za uklanjanje zaglavljenog papira, uključujući i eventualne otkinute komadiće papira. Zatim obrišite pogrešku.



Važno:

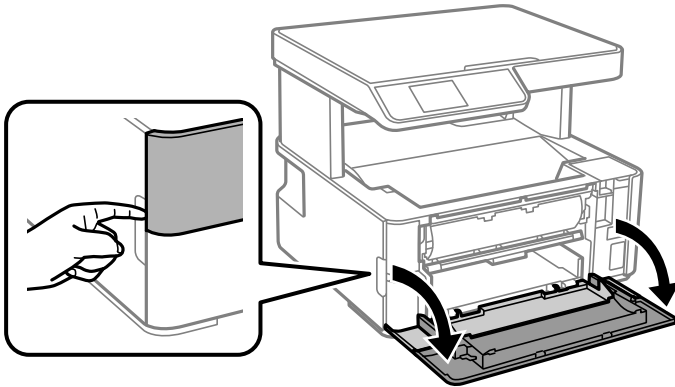
- Pažljivo uklonite zaglavljeni papir. Uklanjanje papira silom može prouzročiti oštećenje pisača.
- Prilikom uklanjanja zaglavljenog papira, nemojte naginjati, stavljati okomito ni okretati pisač naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.

Uklanjanje zaglavljenog papira iz prednjeg poklopca

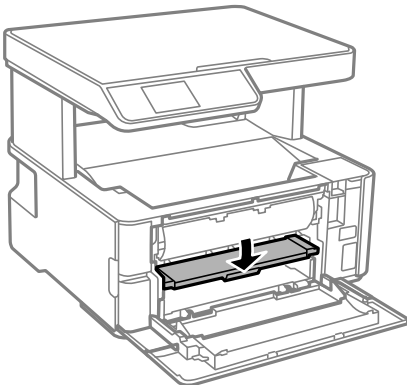
⚠ Pozor:

Nikada nemojte pritiskati tipke na upravljačkoj ploči dok držite ruku unutar pisača. Ako pisač počne raditi, može vas ozlijediti. Da biste spriječili ozljede, pazite da ne dotičete isturene dijelove.

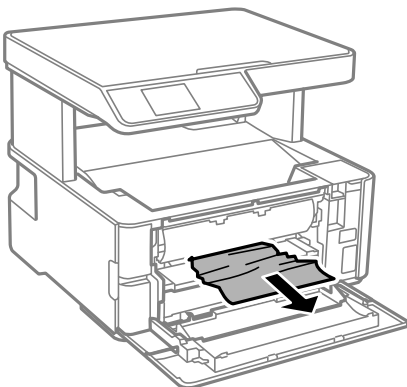
1. Otvorite prednji poklopac.



2. Spustite ručicu sklopke na izlazu papira.



3. Uklonite zaglavljeni papir.



Rješavanje problema



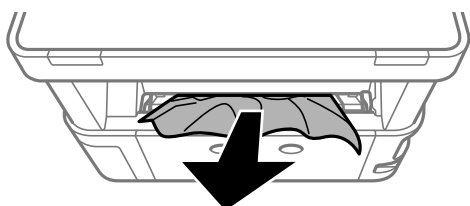
Važno:

Ne dirajte dijelove unutar pisača. To može prouzročiti kvar.

4. Podignite ručicu sklopke na izlazu papira.
5. Zatvorite prednji poklopac.

Uklanjanje zaglavljelog papira iz Stražnji utor za uvlačenje papira

Uklonite zaglavljene papir.



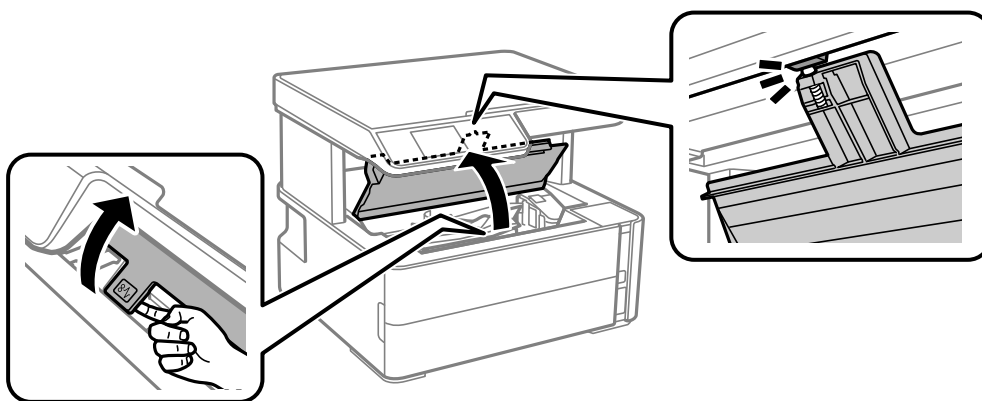
Uklanjanje zaglavljelog papira iz unutrašnjosti pisača



Pozor:

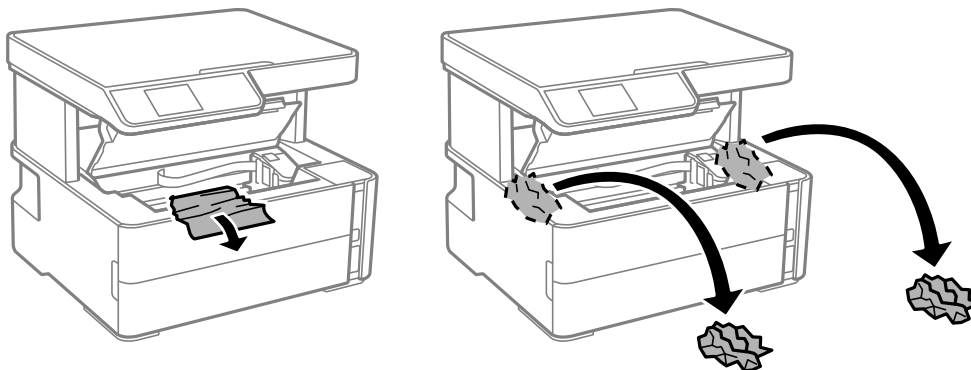
Nikada nemojte pritisnuti tipke na upravljačkoj ploči dok držite ruku unutar pisača. Ako pisač počne raditi, može vas ozlijediti. Da biste spriječili ozljede, pazite da ne dotičete isturene dijelove.

1. Otvorite poklopac pisača i upotrijebite ručicu da biste ga pričvrstili za gornji dio.



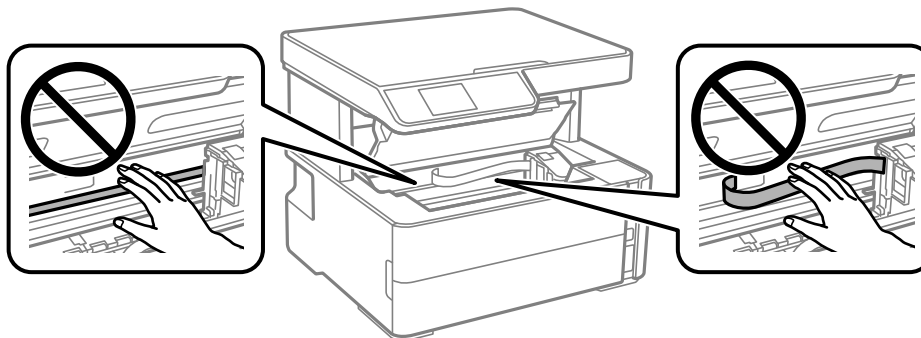
Rješavanje problema

2. Uklonite zaglavljene papir.

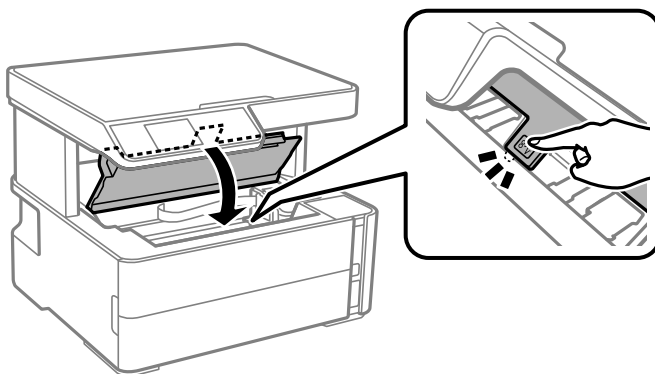


Važno:

Ne dirajte plosnati bijeli kabel, prozirnu foliju ni cjevčice za tintu u pisaču. To može prouzročiti kvar. Ako dodirnete prozirnu foliju, obvezno je očistite.



3. Zatvorite poklopac pisača tako da klikne.

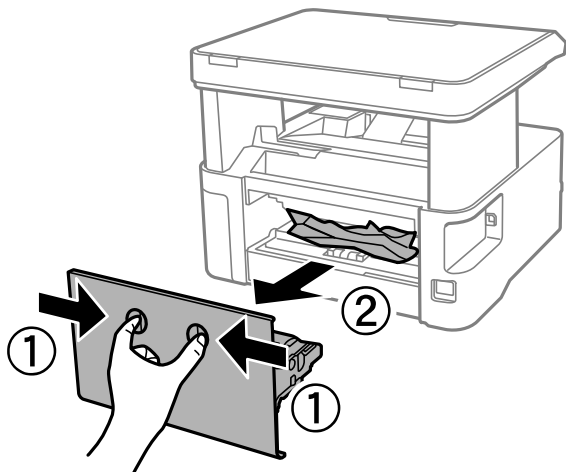


Povezane informacije

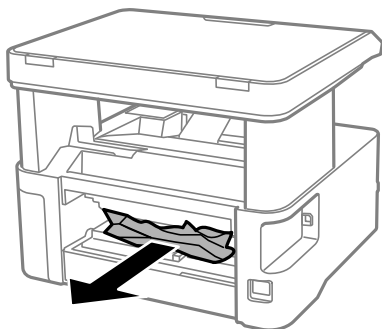
➔ [“Čišćenje prozirne folije” na strani 122](#)

Uklanjanje zaglavljenog papira iz Stražnji poklopac

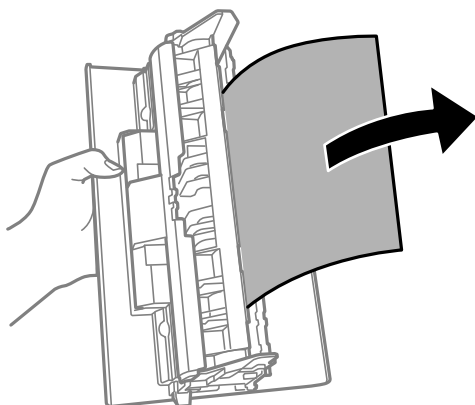
1. Skinite stražnji poklopac.



2. Uklonite zaglavljeni papir.



3. Uklanjanje zaglavljenog papira iz stražnji poklopac.



4. Stavite stražnji poklopac u pišač.

Papir se neispravno uvlači

Provjerite sljedeće i zatim poduzmite odgovarajuće radnje za rješenje problema.

- Postavite pisač na ravnu površinu i koristite ga u preporučenim radnim uvjetima.
- Koristite papir namijenjen ovom pisaču.
- Slijedite mjere opreza pri rukovanju papirom.
- Nemojte umetati veći broj listova od preporučenog broja za odabranu vrstu papira.
- Pazite se postavke veličine i vrste papira podudaraju sa stvarnom veličinom i vrstom papira koji se nalazi pisaču.
- Očistite valjak unutar pisača.

Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije okruženja” na strani 169](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 45](#)
- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 52](#)

Zagladio se papir

Umetnite papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Uklanjanje zaglavljelog papira” na strani 136](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)

Papir se uvlači nakošeno

Umetnite papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)

Izbačeni papir ispada iz izlaznog pretinca


Ako izbačeni papir pada iz izlaznog pretinca, izvucite graničnik da biste spriječili ispadanje papira.

Papir se izbacuje tijekom ispisa



Kada umetnete prethodno otisnuti obrazac ili memorandum (papir koji sadrži informacije poput imena pošiljatelja ili naziv tvrtke prethodno otisnute na papiru), odaberite **Zaglavlje** kao postavku vrste papira.

Problemi u radu pisača i upravljačke ploče

Pisač se ne uključuje

- Provjerite je li kabel za napajanje sigurno umetnut u utičnicu.
- Pritisnite gumb  i zadržite ga malo duže.

Pisač se ne isključuje

Pritisnite gumb  i zadržite ga malo duže. Ako još uvijek ne možete ugasiti pisač, izvucite kabel za napajanje iz utičnice. Kako biste spriječili sušenje tinte u mlaznicama ispisne glave, pisač uključujte i isključujte pritiskom na gumb .

Napajanje se automatski isključuje

- Odaberite **Postavke za isklj.** u **Postavke**, a zatim onemogućite postavke **Isključivanje pri neaktivnosti i Isključi nakon odvajanja**.
- Onemogućite postavke **Tajmer za isključivanje** u **Postavke**.

Napomena:

Vaš uređaj možda je opremljen značajkom **Postavke za isklj.** ili **Tajmer za isključivanje**, što ovisi o mjestu kupnje.

LCD zaslon se zacrnio

Pisač se nalazi u načinu mirovanja. Pritisnite bilo koji gumb na upravljačkoj ploči kako biste ponovno uključili LCD zaslon,

Nije moguć ispis s računala

Provjera veze (USB)

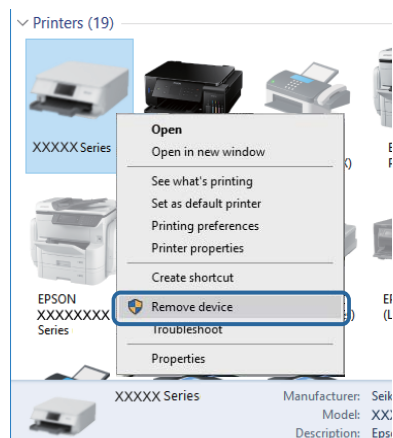
- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- Ako upotrebljavate USB konzentrator, pokušajte pisač povezati izravno s računalom.
- Ako pisač ne prepoznaje USB kabel, zamijenite priključak ili USB kabel.

Rješavanje problema

- ❑ Ako pišač ne može ispisivati putem USB priključka, pokušajte sljedeće.

Isključite USB kabel iz računala. Kliknite desnom tipkom na ikonu pišača prikazanu na računalu i odaberite **Ukloni uređaj**. Nadalje, spojite USB kabel na računalo i izvršite probni ispis.

Ponovno postavite USB vezu prema uputama za promjenu načina povezivanja s računalom koje su navedene u ovom priručniku. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.



Povezane informacije

- ➔ [“Promjena načina povezivanja s računalom” na strani 39](#)

Provjera veze (mreža)

- ❑ Kada ste promijenili vaš bežični pristupnik ili pružatelja usluge, pokušajte ponovno odabrati mrežne postavke vašeg pišača. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pišač.
- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: bežični usmjernik, računalo ili pametni uređaj i zatim pišač. Približite pišač i računalo ili pametni uređaj bežičnom usmjerniku kako biste pospješili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabrati mrežne postavke.
- ❑ Ispišite izvješće mrežne veze. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama. Ako izvješće pokaže da nije uspjelo mrežno povezivanje, provjerite izvješće o mrežnoj vezi i slijedite ispisane korake rješenja.
- ❑ Pišaču je dodijeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX uz podmrežnu masku 255.255.0.0; IP adresa možda nije ispravno dodijeljena. Ponovno pokrenite bežični pristupnik ili vratite mrežne postavke pišača na početne vrijednosti. Ako i dalje postoji problem, provjerite dokumentaciju bežičnog pristupnika.
- ❑ Pokušajte pristupiti web-stranici s vašeg računala kako biste se uvjerali da su ispravne mrežne postavke vašeg računala. Ako ne možete pristupiti web-stranicama, postoji problem s računalom. Provjerite mrežnu vezu na računalu.

Povezane informacije

- ➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 19](#)
- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 32](#)

Provjera softvera i podataka

- Provjerite je li na računalu instaliran originalan upravljački program tvrtke Epson. Dostupne funkcije mogu biti ograničene ako na računalu nije instaliran originalan upravljački program tvrtke Epson. Preporučujemo da se koristite originalnim upravljačkim programom tvrtke Epson. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.
- Ako pokušavate ispisati veliku sliku, možda vaše računalo nema dovoljno memorije. Ispišite sliku manje razlučivosti ili manje veličine.

Povezane informacije

- ➔ [“Provjera originalnih upravljačkih programa pisača tvrtke Epson” na strani 144](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Provjera originalnih upravljačkih programa pisača tvrtke Epson

Možete provjeriti jesu li na vašem računalu instalirani originalni upravljački programi tvrtke Epson na jedan od sljedećih načina.

Windows

Odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)** i zatim postupite kako slijedi ako želite otvoriti prozor sa svojstvima ispisnog poslužitelja.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Kliknite na ikonu pisača i zatim kliknite na **Svojstva ispisnog poslužitelja** pri vrhu prozora.

- Windows Vista/Windows Server 2008

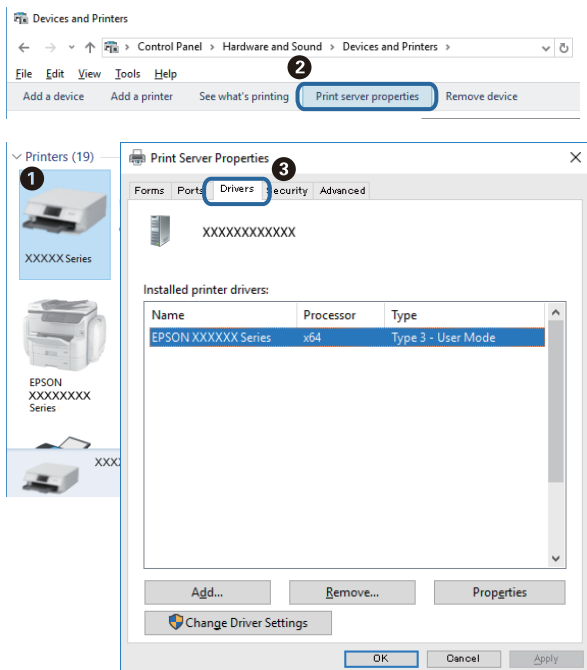
Desnom tipkom kliknite na mapu **Pisači** i zatim kliknite na **Pokreni kao administrator > Svojstva poslužitelja**.

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


U izborniku **Datoteka** odaberite **Svojstva poslužitelja**.

Rješavanje problema

Kliknite na karticu **Upravljački program**. Ako se na popisu nalazi naziv vašeg pisača, na računalu imate instaliran originalni upravljački program tvrtke Epson.



Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** i ako se u prozoru prikazuju kartice **Mogućnosti** i **Uslužni program**, na računalu imate instaliran originalni upravljački program tvrtke Epson.



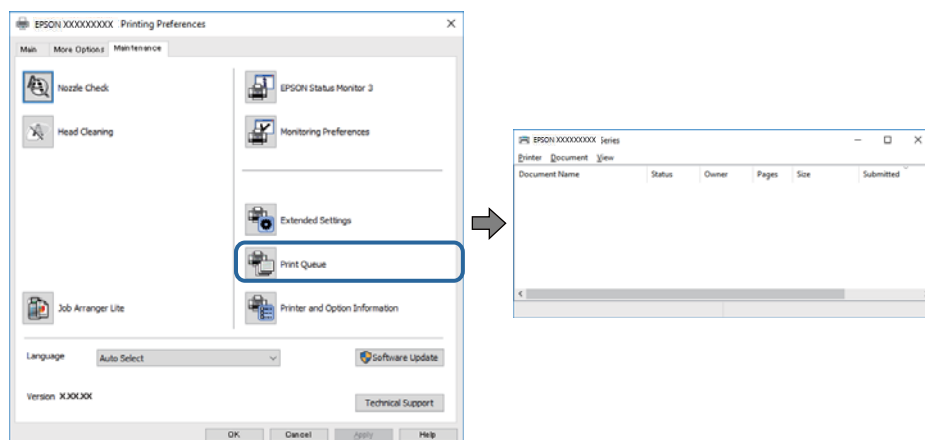
Povezane informacije

➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Rješavanje problema

Provjera statusa pisača s računala (Windows)

Kliknite na **Red za ispis** u kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, a zatim provjerite sljedeće.

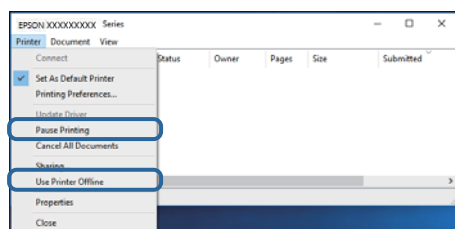


- Provjerite ima li zaustavljenih zadataka ispisa.

Ako ostanu nepotrebni podaci, odaberite **Poništi sve dokumente** u izborniku **Pisač**.

- Provjerite je li pisač isključen ili u stanju čekanja.

Ako je pisač isključen ili u stanju čekanja, izbrišite postavke za stanje isključenosti ili čekanja u izborniku **Pisač**.



- Provjerite je li pisač odabran kao zadani pisač u izborniku **Pisač** (na ikoni bi se trebala nalaziti kvačica).

Ako pisač nije postavljen kao zadani pisač, postavite ga kao zadani pisač. Ako postoji veći broj ikona u stavci **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)**, pročitajte upute u nastavku kako biste odabrali ikonu.

Primjer)

USB priključak: EPSON XXXX Series

Mrežna veza: EPSON XXXX Series (mreža)


Ako instalirate upravljački program pisača više puta, može doći do stvaranja kopija upravljačkog programa. Ako se kreiraju kopije upravljačkog programa, primjerice „EPSON XXXX Series (kopija 1)”, kliknite desnom tipkom miša na ikonu kopije upravljačkog programa i zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

- Pobrinite se da je ulaz pisača ispravno odabran u **Svojtvo > Ulaz** u izborniku **Pisač** na sljedeći način.

Odaberite „USBXXX” za USB vezu, ili „EpsonNet Print Port” za mrežnu vezu.

Provjera statusa pisača s računala (Mac OS)

Provjerite je li pisač u statusu **Stanka**.

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), a zatim dvaput kliknite na pisač. Ako je pisač zaustavljen, kliknite na **Nastavi** (ili **Nastavi ispisivanje**).

Kada ne možete izvršiti mrežne postavke

- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: bežični usmjernik, računalo ili pametni uređaj i zatim pisač. Približite pisač i računalo ili pametni uređaj bežičnom usmjerniku kako biste pospješili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabrati mrežne postavke.
- ❑ Odaberite **Postavke** > **Postavke mreže** > **Provjera veze** i zatim izvješće o mrežnoj vezi. Ako se pojavi greška, provjerite izvješće o mrežnoj greški i zatim slijedite ispisana rješenja.

Povezane informacije

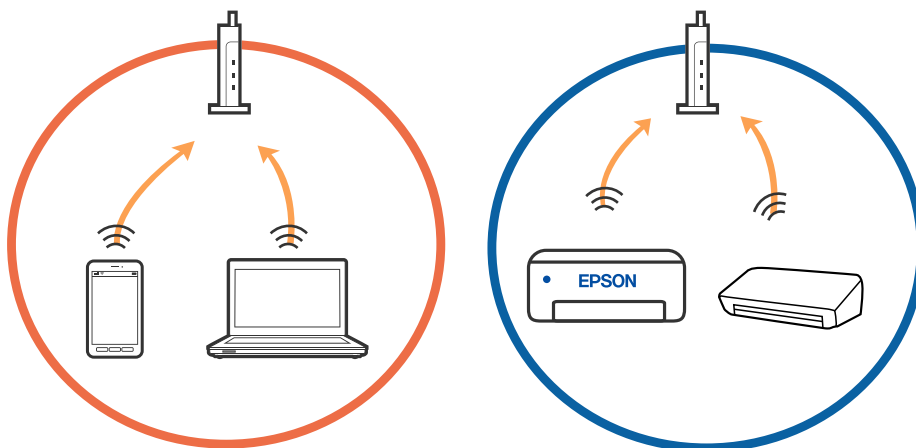
- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 32](#)
- ➔ [“Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 33](#)

Nije moguće povezivanje s uređaja iako nema problema s mrežnim postavkama

Ako ne možete izvršiti povezivanje s pisačem preko računala ili pametnog uređaja čak i kada izvješće mrežnog povezivanja ne pokazuje probleme, provjerite sljedeće.

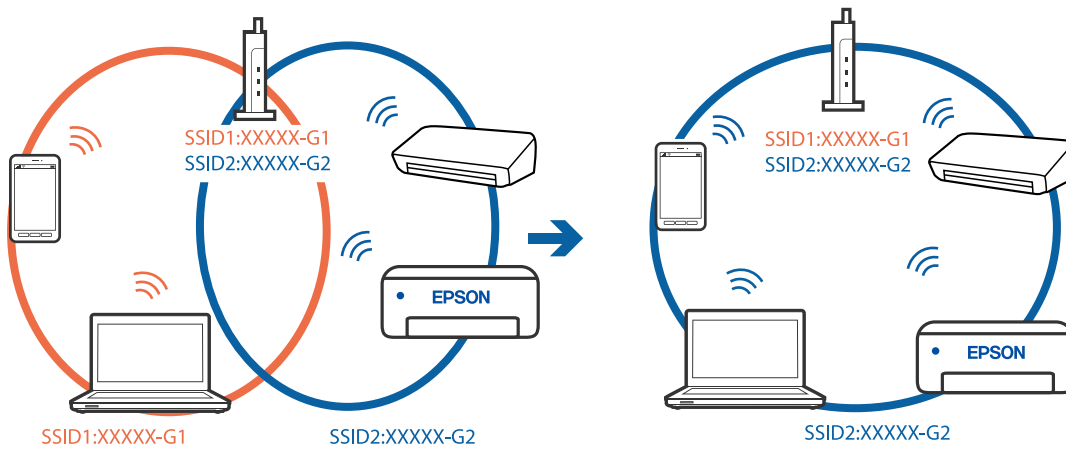
- ❑ Ako koristite više bežičnih usmjernika istovremeno, možda nećete moći koristiti pisač preko računala ili pametnog telefona ovisno o postavkama bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti bežični usmjernik na koji je spojen i pisač.

Onemogućite funkciju povezivanja na pametnom uređaj ako je onemogućena.

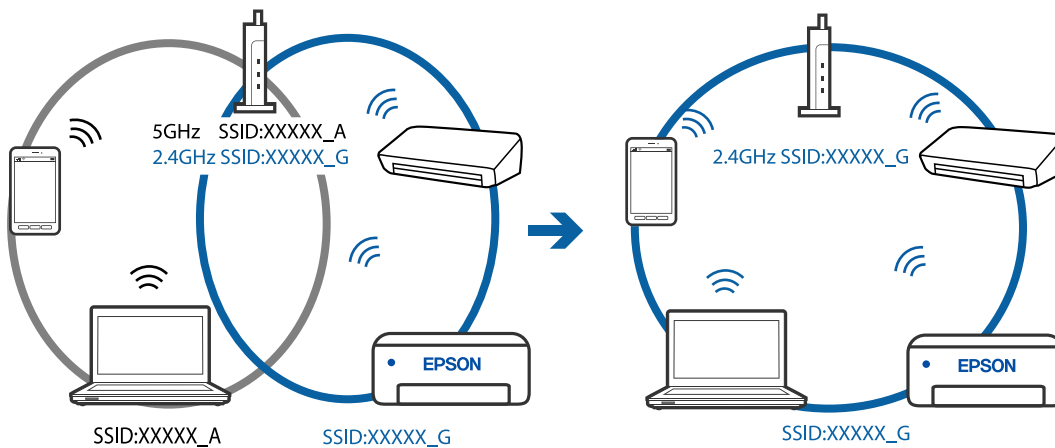


Rješavanje problema

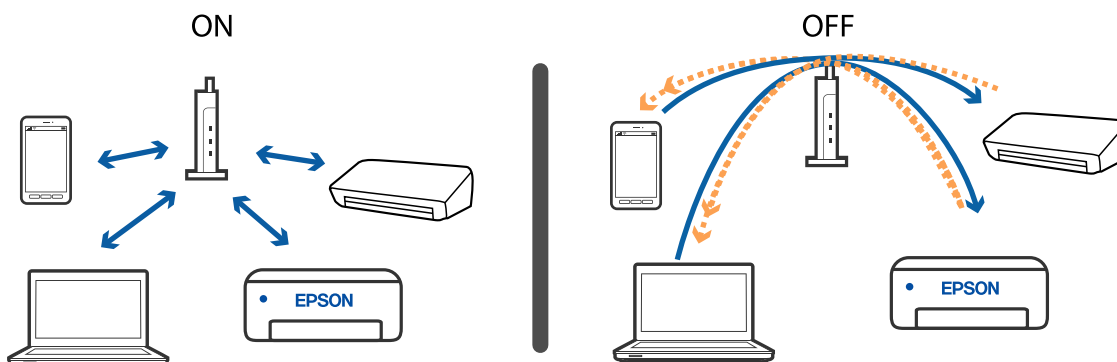
- Možda nećete moći izvršiti povezivanje na bežični usmjernik ako bežični usmjernik ima više SSID-ova i uređaji su povezani na različite SSID-ovog istog bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pislač.



- Bežični usmjernik kompatibilan sa standardima IEEE 802.11a i IEEE 802.11g ima SSID-ove od 2,4 GHz i 5 GHz. Ako spojite računalo ili pametni uređaj na SSID od 5 GHz, ne možete izvršiti povezivanje na pislač jer podržava samo komunikaciju preko 2,4 GHz. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pislač.



- Većina bežičnih usmjernika ima značajku zaštite privatnosti koja blokira komunikaciju između povezanih uređaja. Ako ne možete komunicirati između pislača i računala ili pametnog uređaja čak i kada su spojeni na istu mrežu, onemogućite zaštitu privatnosti na bežičnom usmjerniku. Provjerite priručnik isporučen uz bežične usmjernike kako biste saznali više informacija.



Povezane informacije

- ➔ [“Provjera SSID-a spojenog na pisač” na strani 149](#)
- ➔ [“Provjera SSID-a za računalo” na strani 149](#)

Provjera SSID-a spojenog na pisač


Možete provjeriti SSID ispisom izvješća mrežne veze, lista mrežnog statusa ili u programu Web Config.

Povezane informacije

- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 32](#)
- ➔ [“Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38](#)

Provjera SSID-a za računalo

Windows

Kliknite na  na traci zadataka na radnoj površini. Provjerite naziv spojenog SSID-a s prikazanog popisa.



Rješavanje problema

Mac OS

Kliknite na ikonu za Wi-Fi na vrhu zaslona računala. Prikazat će se popis SSID-ova, a spojeni SSID bit će označen kvačicom.



Nestabilnost Ethernet veze

Kada spojite pisač preko Etherneteta koristeći uređaje koji podržavaju IEEE 802.3az (energetski učinkovit), mogu se pojaviti sljedeće poteškoće, ovisno o koncentratoru ili pristupniku koji koristite.

- Veza postaje nestabilna, a pisač se uvijek iznova priključuje i isključuje.
- Ne može se spojiti na pisač.
- Komunikacija se usporava.

Slijedite donje korake da biste onemogućili IEEE 802.3az za pisač i zatim spojite.

1. Uklonite Ethernet kabel spojen na računalo i pisač.
2. Kada je IEEE 802.3az aktiviran za računalo, deaktivirajte ga.
Provjerite dokumentaciju isporučenu uz računalo kako biste saznali više informacija.
3. Priključite računalo i pisač izravno preko Ethernet kabela.
4. Na pisaču ispišite izvješće mrežne veze.
5. Provjerite IP adresu pisača na izvješću mrežne veze.
6. Na računalu pristupite dijelu Web Config.
Pokrenite web-preglednik, a zatim unesite IP adresu pisača.
7. Odaberite **Advanced Settings** s popisa u gornjem desnom dijelu prozora.
8. Odaberite **Network Settings > Wired LAN**.
9. Odaberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
10. Kliknite na **Next**.

Rješavanje problema

11. Kliknite na **OK**.
 12. Uklonite Ethernet kabel spojen na računalo i pisač.
 13. Ako ste deaktivirali IEEE 802.3az za računalo u koraku 2, aktivirajte ga.
 14. Spojite Ethernet kabele koje ste uklonili u koraku 1 na računalo i pisač.
- Ako se problem i dalje javlja, uređaji osim pisača mogu uzrokovati problem.

Povezane informacije

- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 32](#)

Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad

- Priključite iPhone ili iPad na istu mrežu (SSID) na kojoj je pisač.
- Omogućite **Aut. pr. pos. pap.** u sljedećim izbornicima.
Postavke > Podešavanje pisača > Postavke izvora papira > Aut. pr. pos. pap.
- Omogućite postavku AirPrint u programu Web Config.

Povezane informacije

- ➔ [“Spajanje na pametni uređaj” na strani 20](#)
- ➔ [“Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača \(Web Config\)” na strani 126](#)

Razni problemi s ispisom

Pohabani list ili nedostaje boja

- Ako pisač niste koristili duže vrijeme, mlaznice glave za ispis mogu se začepiti i neće biti moguće ispuštanje kapljice tinte. Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.
- Ako ste ispisivali kada su razine tinte bile preniske da bi bile uočene na prozorčićima spremnika tinte, ponovno napunite spremnike tinte do gornjih crta i zatim upotrijebite funkciju **Dubinsko čišćenje** kako biste zamijenili tintu unutar cjevčica tinte. Nakon korištenja funkcije, izvršite provjeru mlaznice kako biste provjerili je li došlo do poboljšanja u kvaliteti ispisa.

Povezane informacije

- ➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepjene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)
- ➔ [“Ponovno punjenje spremnika tinte” na strani 107](#)
- ➔ [“Detaljno čišćenje ispisne glave \(Dubinsko čišćenje\)” na strani 117](#)

Trake ili neočekivane nijanse

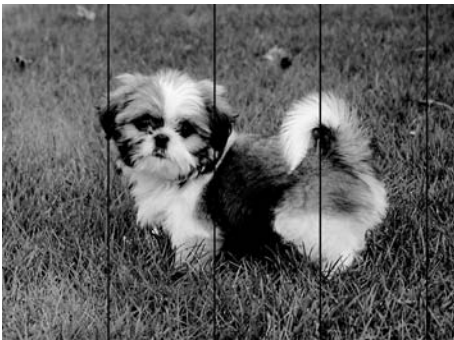


Mlaznice ispisne glave možda su začepljene. Izvršite provjeru mlaznice kako biste provjerili jesu li začepljene mlaznice ispisne glave. Očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

Povezane informacije

➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)

Trake se pojavljuju u razmacima od približno 3.3 cm



- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Poravnajte glavu za ispis koristeći značajku **Vodoravno poravnanje**.
- Kod ispisa na običnom papiru, ispisujte koristeći postavku više kvalitete.

Povezane informacije

- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 52](#)
- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave” na strani 118](#)

Okomite pruge ili krivo poravnanje

enthalten alle
i Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel"

- Poravnajte glavu za ispis koristeći značajku **Vertikalno poravnanje**.
- Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša ni nakon poravnavanja ispisne glave, ispisujte koristeći postavku više kvalitete.

Povezane informacije

➔ [“Poravnavanje ispisne glave” na strani 118](#)

Kvaliteta ispisa je loša

Ako je kvaliteta ispisa loša, npr. u slučaju zamućenog ispisa, pruga, nedostajućih ili izblijedjelih boja i neporavnatosti na ispisu.

Provjera pisača

- Uvjerite se da je završeno početno punjenje tintom.
- Ponovno napunite spremnik tinte ako je razina ispod donje crte.
- Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.
- Poravnajte ispisnu glavu.

Provjera papira

- Koristite papir namijenjen ovom pisaču.
- Ne ispisujte na vlažnom, oštećenom ili prestarom papiru.
- Ako je papir uvijen ili omotnica napuhana, izravnajte ih.
- Ne slažite papire jedan na drugi odmah nakon ispisivanja.
- Potpuno osušite ispise prije njihovog arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja ispisa izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost, ne koristite fen i ne dotičite ispisanu stranu papira.
- Kada ispisujete slike ili fotografije, Epson preporučuje korištenje originalnog Epson papira prije nego običnog papira. U slučaju originalnog Epson papira, ispisujte na strani za ispis.

Provjera postavki za ispis

- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Ispis uz postavke više kvalitete.


Rješavanje problema

- Za vrijeme dvosmjernog ispisa (ili na visokoj brzini), glava za ispis pomiče se u oba smjera i vertikalne linije možda neće biti poravnate. Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša, onemogućite podešavanje za dvosmjerne postavke (ili visoku brzinu). Onemogućivanje podešavanja te postavke može usporiti brzinu ispisa.

- Windows

Poništite postavku **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.

- Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **High Speed Printing**.

Provjera bočice s tintom

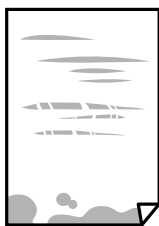
- Koristite bočice s tintom čiji kod odgovara ovom pisaču.
- Epson preporučuje da bočicu s tintom iskoristite prije datuma navedenog na pakiranju.
- Nastojte upotrebljavati originalne Epsonove bočice s tintom. Ovaj proizvod namijenjen je prilagodbi boja koja se temelji na uporabi originalnih Epsonovih bočica s tintom. Korištenje neoriginalnih bočica s tintom može narušiti kvalitetu ispisa.

Povezane informacije

- ➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)
- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave” na strani 118](#)
- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 43](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 52](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 45](#)

Papir je zamrljan ili izguljen

- Ako se pojave vodoravne trake ili se zamrlja vrh ili dno papira, umetnite papir u ispravan smjer i povucite rubne vodilice do rubova papira.



- Ako se pojave okomite trake ili se papir zamrlja, očistite prolaz papira.



Rješavanje problema

- Stavite papir na ravnu površinu kako biste provjerili je li zakrivljen. U tom slučaju ga izravnajte.
- Kod ispisivanja na deblji papir, glava pisača blizu je površini ispisa i zbog toga može doći do habanja papira. U tom slučaju omogućite postavku manjeg habanja. Ako omogućite ovu postavku, kvaliteta ispisa može biti slabija ili ispisivanje može biti sporije.

Windows

Kliknite na **Proširene postavke** u kartici **Održavanje** unutar upravljačkog programa pisača i odaberite **Kratak zrnati papir**.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46](#)
- ➔ [“Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 119](#)

Papir se zamrljao tijekom automatskog dvostranog ispisa

Pri korištenju značajke automatskog dvostranog ispisa i ispisivanja podataka velike gustoće, kao što su slike i grafovi, podesite gustoću ispisa na nižu vrijednost, a vrijeme sušenja na veću vrijednost.

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za Podešavanje pisača” na strani 55](#)

Ispisane fotografije su ljepljive

Možda ispisujete na pogrešnoj strani fotografskog papira. Pobrinite se da ispisujete na strani koja je namijenjena ispisu.

Kod ispisa na pogrešnoj strani fotografskog papira, trebete očistiti prolaz papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 119](#)

Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni

- Umetnite papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.
- Prilikom postavljanja izvornika na staklo skenera poravnajte kut izvornika s kutom označenim simbolom na okviru staklo skenera. Ako su rubovi kopije odsječeni, malo pomaknite izvornik od kuta.
- Kod stavljanja originala na staklo skenera, očistite staklo skenera i poklopac dokumenta. Ako na staklenoj površini ima prašine ili mrlja, područje kopiranja može obuhvatiti i prašinu ili mrlje, uslijed čega može doći do pogrešnog položaja kopiranja ili slika može postati mala.
- Odaberite odgovarajuću **Originalna veličina** u postavkama kopiranja.
- Odaberite postavku odgovarajuće veličine papira.
- Prilagodite postavku margine u aplikaciji tako da se uklopi u područje ispisa.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 46
- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 52
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 121
- ➔ “Površina za ispis” na strani 164

Znakovi su neispravni ili iskrivljeni

- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- Izbrišite sve zaustavljene zadatke ispisa.
- Nemojte ručno postavljati računalo u načine **Hibernacija** ili **Mirovanje** dok traje ispisivanje. Stranice iskrivljenog teksta mogu biti ispisane nakon što idući put pokrenete računalo.
- Ako koristite upravljački program pisača koji ste i ranije koristili, ispisani znakovi mogu biti iskrivljeni. Pobrinite se da koristite ispravan upravljački program za pisač. Provjerite naziv pisača na vrhu prozora upravljačkog programa pisača.

Slika je izvrnuta

Poništite oznaku postavke zrcalne slike u upravljačkom programu pisača ili aplikaciji.

- Windows
Poništite postavku **Zrcalna slika** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
- Mac OS
Poništite postavku **Mirror Image** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

Mozaični uzorci na ispisima

Pri ispisivanju slika ili fotografija ispisujte koristeći podatke visoke razlučivosti. Slike na web-mjestima su često premale razlučivosti iako na zaslonu djeluju dovoljno dobro, pa kvaliteta ispisa može biti smanjena.

Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici

- Očistite put prolaska papira.
- Očistite staklo skenera.
- Ne pritišćite prejako izvornik ili poklopac za dokumente kada postavljate izvornike na staklo skenera.
- Kada je papir zamrljan, smanjite postavku gustoće kopiranja.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 119
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 121
- ➔ “Opcije izbornika za kopiranje” na strani 90

Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanjoj slici

Promijenite postavku smanjenja ili povećanja izvornika ili namjestite izvornik pod malo drugačijim kutom.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 90](#)

Slika koja je prikazana na poledini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici

- Ako je izvornik tanak, postavite ga na staklo skenera i zatim ga prekrijte komadom crnog papira.
- Smanjite postavku gustoće zadatka ispisa na upravljačkoj ploči.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 90](#)

Problem s ispisom se ne može riješiti

Ako i nakon što ste isprobali sva rješenja niste uspjeli razriješiti problem, pokušajte deinstalirati i ponovno instalirati upravljački program pisača.


Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 132](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Ostali problemi s ispisivanjem

Ispisivanje je presporo


- Zatvorite sve aplikacije koje nisu neophodne.
- Postavka niže kvalitete. Visoka kvaliteta ispisa usporava ispisivanje.
- Omogućite postavku za dvosmjerno (ili jako brzo) ispisivanje. Kada je ova postavka omogućena, glava pisača pomiče se u oba smjera, a brzina ispisivanja se povećava.
 - Windows
 - Odaberite **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
 - Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **High Speed Printing**.

Rješavanje problema

Onemogućite tihi način. Ako je tihi način rada uključen, brzina ispisivanja se smanjuje.


Upravljačka ploča

Odaberite  na početnom zaslonu i zatim onemogućite **Tihi način rada**.

Windows

Odaberite **Isključeno** u postavci **Tihi način rada** na kartici **Glavna**.

Mac OS


Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **Tihi način rada**.

Ispisivanje ili kopiranje znatno se uspori tijekom neprekidnog ispisa

Ispisivanje ili kopiranje usporava se kako bi se spriječilo pregrijavanje i oštećivanje mehanizma pisača. Ipak, možete nastaviti s radom. Za povratak na normalnu brzinu, ostavite pisač da miruje najmanje 30 minuta. Brzina se neće vratiti na normalnu ako se napajanje isključi.

Nije moguć ispis s računala na kojem je pokrenut sustav Mac OS X v10.6.8

Želite li prekinuti ispis s vašeg računala, izvršite sljedeće postavke.

Pokrenite Web Config i odaberite **Port9100** kao postavku **Najvažniji protokol** u **AirPrint postavljanje**. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte.

Skeniranje se ne pokreće

Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo. Ako upotrebljavate USB konzentator, pokušajte pisač povezati izravno s računalom.

Ako vršite skeniranje u visokoj razlučivosti preko mreže, može se pojaviti greška u komunikaciji. Smanjite razlučivost.

Pobrinite se da je odabran odgovarajući pisač (skener) u programu Epson Scan 2.

Provjerite otkriva li se pisač ili ne pri korištenju sustava Windows

U sustavu Windows provjerite je li pisač (skener) prikazan u postavci **Skener i kamera**. Pisač (skener) trebao se prikazivati pod nazivom „EPSON XXXXX (naziv pisača)”. Ako pisač (skener) nije prikazan u navedenoj postavci, deinstalirajte i ponovno instalirajte aplikaciju Epson Scan 2. Pročitajte sljedeće upute za pristupanje stavci **Skener i kamera**.

Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Windows System** > **Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje te zatim kliknite na **Prikaži skenere i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

Rješavanje problema

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

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje te zatim kliknite na **Prikaži skener i kameru** i provjerite je li pisač prikazan.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje te zatim kliknite na **Prikaži skener i kameru** i provjerite je li pisač prikazan.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Skeneri i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

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

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači i drugi hardver > Skeneri i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 132](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Problemi sa skeniranim slikama

Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl.

- Očistite staklo skenera.
- Uklonite smeće i prljavštinu s izvornika.
- Ne pritišćite snažno izvornik ili poklopac dokumenta. Ako primijenite preveliku silu, mogle bi se pojaviti mrlje, točke i mutan prikaz.

Povezane informacije

- ➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 121](#)

Loša kvaliteta slike

- U programu Epson Scan 2 namjestite sliku koristeći stavke kartice **Napredne postavke** i potom skenirajte.
- Ako je rezolucija slaba, pokušajte je povećati i ponovno skenirajte.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)

Pomak u pozadini slika

Slike na poledini izvornika mogu se pojaviti na skeniranoj slici.

Rješavanje problema

- U programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim prilagodite **Svjetlina**.
Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o postavkama na kartici **Glavne postavke > Vrsta slike** ili drugim postavkama na kartici **Napredne postavke**.
- U programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Kod skeniranja sa stakla skenera namjestite crni papir ili stolni podmetač preko izvornika.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)
- ➔ [“Postavljanje izvornika” na strani 52](#)

Tekst je zamagljen

- U programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- U programu Epson Scan 2, kada je opcija **Vrsta slike** na kartici **Glavne postavke** postavljena na **Crno-bijelo**, prilagodite **Prag** na kartici **Napredne postavke**. Kada povećate **Prag**, crno se proširuje.
- Kada je razlučivost niska, pokušajte je povećati i zatim ponovno skenirajte.

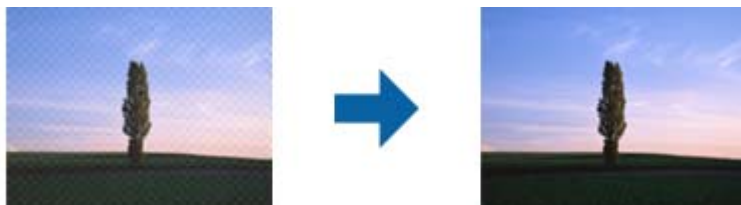
Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)

Pojavljaju se moiré uzorci (mrežaste sjene)

Ako je izvornik ispisan dokument, na skeniranoj slici mogli bi se pojaviti moiré uzorci (mrežaste sjene).

- Na kartici **Napredne postavke** u sklopu Epson Scan 2 odaberite **Uklanjanje dvost. Redova**.



- Promijenite razlučivost i ponovno skenirajte.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)

Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staklu skenera

- Pobrinite se da je izvornik namješten pravilno na oznakama za centriranje.
- Ako nedostaje rub skenirane slike, lagano odmaknite izvornik od ruba skeniranog stakla.

Rješavanje problema

- Kod skeniranja iz upravljačke ploče i odabira funkcije automatskog obrezivanja skeniranog područja, uklonite sav otpad ili prljavštinu sa stakla skenera i poklopca dokumenta. Ako nema otpada ni prljavštine oko izvornika, raspon skeniranja se širi kako bi ga obuhvatio.

Povezane informacije

- ➔ [“Postavljanje izvornika” na strani 52](#)
- ➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 121](#)

Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF

- U prozoru **Mogućnosti formata slike** u programu Epson Scan 2 provjerite je li **Tekstualni jezik** pravilno postavljen na kartici **Tekst**.
- Provjerite je li izvornik pravilno namješten.
- Upotrijebite izvornik s jasnim tekstom. Prepoznavanje teksta može biti slabije kod sljedećih tipova izvornika.
 - Izvornici koji su nekoliko puta kopirani
 - Izvornici primljeni faksom (pri niskoj razlučivosti)
 - Izvornici s nedovoljnim razmakom slova ili redova
 - Izvornici s poravnatim redovima ili potcrtano preko teksta
 - Izvornici s rukom napisanim tekstom
 - Izvornici s naborima ili zgužvanim dijelovima
- U programu Epson Scan 2, kada je opcija **Vrsta slike** na kartici **Glavne postavke** postavljena na **Crno-bijelo**, prilagodite **Prag** na kartici **Napredne postavke**. Kada povećate **Prag**, proširit će se crno područje.
- U programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)

Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici

Ako ste isprobali sva rješenja i niste riješili problem, inicijalizirajte postavke Epson Scan 2 koristeći Epson Scan 2 Utility.

Napomena:

Epson Scan 2 Utility je aplikacija koja se isporučuje uz Epson Scan 2.

1. Pokrenite Epson Scan 2 Utility.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite gumb Start i odaberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

Rješavanje problema

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.

- Mac OS

Odaberite **Idi** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.

2. Odaberite karticu **Ostalo**.

3. Kliknite na **Resetiraj**.

Napomena:

Ako inicijalizacija ne riješi problem, deinstalirajte i ponovno instalirajte Epson Scan 2.

Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 132](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 130](#)

Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju

Skeniranje je presporo

Smanjite razlučivost.

Skeniranje se značajno uspori tijekom neprekidnog skeniranja

Skeniranje usporava kako bi se spriječilo pregrijavanje i oštećivanje mehanizma pisača. Ipak, možete nastaviti s ispisivanjem. Za povratak na normalnu brzinu skeniranja, ostavite pisač da miruje najmanje 30 minuta. Brzina skeniranja neće se vratiti na normalnu ako se napajanje isključi.

Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida

- Kod skeniranja pomoću programa Epson Scan 2 kontinuirano možete skenirati do 999 stranica u format PDF i do 200 stranica u format Multi-TIFF.
- Prilikom skeniranja velikih količina materijala, preporučujemo skeniranje u sivim tonovima.
- Povećajte slobodan prostor na tvrdom disku računala. Skeniranje se može prekinuti ako nema dovoljno slobodnog prostora.
- Pokušajte skenirati u nižoj razlučivosti. Skeniranje se prekida kad ukupna količina podataka dostigne određenu granicu.

Povezane informacije


- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 99](#)

Drugi problemi

Bučan rad pisača

Ako su zvukovi rada pisača preglasni, omogućite **Tihi način rada**. Omogućavanje ove funkcije može usporiti ispis.


- Upravljačka ploča

Odaberite  na početnom zaslonu i zatim omogućite **Tihi način rada**.

- Upravljački program pisača za sustav Windows

Omogućite **Tihi način rada** u kartici **Glavna**.

- Upravljački program pisača za sustav Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **Tihi način rada**.

- Epson Scan 2

Kliknite gumb  kako bi se otvorio prozor **Konfiguracija**. Zatim postavite **Tihi način rada** u kartici **Skeniraj**.

Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows)

Dodajte aplikaciju u popis dozvoljenih programa Vatrozida za Windows u sigurnosnim postavkama **Upravljačka ploča**.

Prikazuje se poruka sa zahtjevom za vraćanje razina tinte na početne vrijednosti

Ponovno napunite spremnik tinte i zatim resetirajte razinu tinte.

Ovisno o uvjetima uporabe, poruka se može prikazati dok još ima tinte u spremniku.

Ako se prikazuje poruka čak i kada je u spremnicima više od pola tinte, pisač je možda neispravan. Obratite se Epsonovoj korisničkoj podršci.

Prolivena tinta

- Ako se na površini oko spremnika nalazi prolivena tinta, obrišite je s pomoću čiste krpe bez suvišnih niti ili pamučnog štapića.
- Ako se tinta prolije po stolu ili podu, odmah je obrišite. Suhe mrlje od tinte iznimno je teško ukloniti. Kako biste spriječili širenje mrlje, pritisnite suhu krpu na mrlju i zatim je obrišite vlažnom krpom.
- Ako zaprljate ruke tintom, odmah ih isperite vodom i sapunom.

Dodatak

Tehničke specifikacije

Svojstva pisača

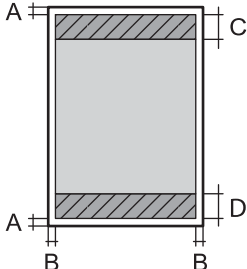
Položaj mlaznica glave pisača	Mlaznice za crnu tintu: 400×2 reda	
Težina papira*	Obični papir	64 do 90 g/m ² (17 do 24 lb)
	Omotnice	Omotnica #10, DL, C6: 75 do 90 g/m ² (20 do 24 lb)

* Čak i kada je debljina papira u tom rasponu, papir se možda neće moći umetnuti u pisač ili bi kvaliteta ispisa mogla biti lošija ovisno o svojstvima ili kvaliteti papira.

Površina za ispis

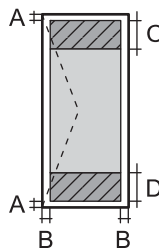
Područje ispisa jednog lista

Kvaliteta ispisa može opasti na zasjenjenim površinama uslijed svojstava mehanizma pisača.

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)
	C	46.0 mm (1.81 inča)
	D	44.0 mm (1.73 inča)

Područje ispisa omotnica

Kvaliteta ispisa može opasti na zasjenjenim površinama uslijed svojstava mehanizma pisača.

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	5.0 mm (0.20 inča)
	C	24.0 mm (0.95 inča)
	D	46.0 mm (1.81 inča)

Dodatak

Specifikacije skenera

Vrsta skenera	Plošni
Fotoelektrični uređaj	CIS
Efektivni pikseli	10200×14040 piksela (1200 dpi)
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Razlučivost skeniranja	1200 dpi (glavni skener) 2400 dpi (podskener)
Izlazna razlučivost	(50 do 9600 dpi uz porast od po 1 dpi)
Dubina boje	Boja <input type="checkbox"/> 48 bita po pikselu interno (16 bita po pikselu po boji interno) <input type="checkbox"/> 24 bita po pikselu eksterno (8 bita po pikselu po boji eksterno) Sivi tonovi <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 8 bit po pikselu eksterno Crno-bijelo <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 1 bit po pikselu eksterno
Izvor svjetlosti	LED

Specifikacije sučelja

Za računalo	Hi-Speed USB
-------------	--------------

Popis mrežnih funkcija

Mrežne funkcije i IPv4/IPv6

Funkcije		Podržano	Napomene	
Mrežni ispis	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD ispis (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili noviji
	Bonjour ispis (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP ispis (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	UPnP ispis	IPv4	-	Uređaj za prijenos informacija
	PictBridge ispis (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalna kamera
	Epson Connect (ispis e-pošte, ispis na daljinu)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji Mac OS X v10.7 ili noviji
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Mrežno skeniranje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (skeniranje u oblaku)	IPv4	-	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ili noviji
	Automatski ulagač dokumenata (ADF) (dvostrani ispis)		-	-
Faks	Slanje faksa	IPv4	-	-
	Primanje faksa	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

Wi-Fi specifikacije

Standardi	IEEE 802.11b/g/n* ¹
Raspon frekvencije	2,4 GHz
Maksimalna prenesena radiofrekvencijska snaga	20 dBm (EIRP)
Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (jednostavni AP)* ^{2*3}

Dodatak

Bežična sigurnost*4	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*5
---------------------	-----------------------------------

- *1 Specifikacija IEEE 802.11n dostupna je samo za HT20.
- *2 Ne podržava IEEE 802.11b.
- *3 Način rada jednostavni AP kompatibilan je s Wi-Fi vezom (infrastrukturni način) ili s Ethernet vezom.
- *4 Wi-Fi Direct podržava samo WPA2-PSK (AES).
- *5 Udovoljava odredbi WPA2 s podrškom za WPA/WPA2 Personal.

Specifikacije Ethernet veze

Standardi	IEEE802.3i (10BASE-T)*1 IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (energetski učinkovit Ethernet)*2
Način komunikacije	Auto, 10Mbps dvosmjerno, 10Mbps poludvosmjerno, 100Mbps dvosmjerno, 100Mbps poludvosmjerno
Priključak	RJ-45

- *1 Koristite oklopljeni kabel s uvrnutim paricama kategorije 5e ili više kako biste spriječili opasnost od radio-frekventnih smetnji.
- *2 Spojeni uređaj mora zadovoljavati standarde IEEE802.3az.

Sigurnosni protokol

SSL/TLS	Poslužitelj/klijent HTTPS, IPPS
---------	---------------------------------

Podržane usluge treće strane

AirPrint	Ispis	iOS 5 ili novija verzija/Mac OS X v10.7.x ili novija verzija
	Skeniranje	OS X Mavericks ili novija verzija
Google Cloud Print		

Dodatak

Dimenzije

Dimenzije	<p>Pohrana</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 347 mm (13.7 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 302 mm (11.9 inča) <p>Ispis</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 347 mm (13.7 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 302 mm (11.9 inča)
Težina*	Približno 6.2 kg (13.7 lb)

* Bez tinte i kabela za napajanje.

Električne specifikacije

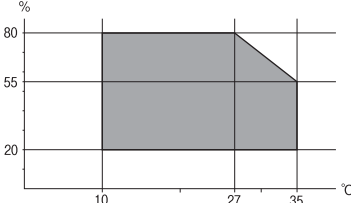
Model	Model od 100 do 240 V	Model od 220 do 240 V
Raspon nazivne frekvencije	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivna struja	0.5 do 0.2 A	0.3 A
Potrošnja električne energije (s USB priključkom)	<p>Samostalno kopiranje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Način pripravnosti: približno 4.9 W</p> <p>Način mirovanja: približno 0.7 W</p> <p>Isključeno: približno 0.2 W</p>	<p>Samostalno kopiranje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Način pripravnosti: približno 5.0 W</p> <p>Način mirovanja: približno 0.7 W</p> <p>Isključeno: približno 0.2 W</p>

Napomena:

- Radni napon potražite na naljepnici pisača.
- Korisnici u Europskoj uniji za informacije o potrošnji električne energije trebaju pogledati sljedeće web-mjesto.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Dodatak

Specifikacije okruženja

Rad:	<p>Pisač koristite unutar raspona prikazanog na sljedećem grafikonu.</p>  <p>Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost: 20 do 80% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)</p>
Pohrana	<p>Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)</p>

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40°C (104°F).

Radne specifikacije spremnika s tintom

Temperatura pohrane	-20 do 40 °C (-4 do 104 °F)*
Temperatura smrzavanja	<p>-15 °C (5 °F) Tinta se odmrzava i može se koristiti nakon otprilike 2 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).</p>

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40 °C (104 °F).

Zahtjevi sustava

- Windows 10 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8.1 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 7 (32-bitni, 64-bitni)/Windows Vista (32-bitni, 64-bitni)/Windows XP SP3 ili novija verzija (32-bitni)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ili novija verzija/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 novija verzija
- 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 ne podržava neke aplikacije i značajke.
- UNIX File System (UFS) za Mac OS nije podržan.

Informacije o propisima

Standardi i odobrenja

Standardi i odobrenja za američki model

Sigurnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Ova oprema sadrži sljedeći bežični modul.

Proizvođač: Seiko Epson Corporation

Vrsta: J26H006

Proizvod je usklađen s odjeljkom 15 pravila FCC-a i odjeljkom RSS-210 pravila IC-a. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda. Uređaj prilikom rada mora ispunjavati sljedeća dva uvjeta: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje može uzrokovati neželjen rad uređaja.

Kako bi se spriječile radijske smetnje licenciranog uređaja, on je predviđen za korištenje u zatvorenom prostoru i podalje od prozora kako bi se osigurala maksimalna zaštita. Oprema (ili njena antena odašiljača) koja se instalira na otvorenom podliježe licenci.

Ova oprema usklađena je s FCC/IC ograničenjima u smislu izlaganja zračenju koja su postavljena za nekontroliranu okolinu te sa smjernicama FCC-a u svezi izlaganja radio frekvencijskoj energiji (RF) iz dodatka C dokumenata OET65 i RSS-102 u sklopu IC propisa o izlaganju radio frekvencijskoj energiji (RF). Ova oprema mora se ugraditi i koristiti tako da je hladnjak udaljen najmanje 20 cm (7,9 inča) od tijela ljudi (ne uključujući ekstremitete: udove, zapešća, stopala i gležnjeve).

Standardi i odobrenja za europski model

Za europske korisnike

Ovim putem tvrtka Seiko Epson Corporation izjavljuje da je sljedeći model radijske opreme u skladu sa zahtjevima direktive 2014/53/EU. Puni tekst EU-izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj web-stranici.

<http://www.epson.eu/conformity>

C651B

Za uporabu samo u Irskoj, Ujedinjenoj Kraljevini, Austriji, Njemačkoj, Lihtenštajnu, Švicarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Nizozemskoj, Italiji, Portugalu, Španjolskoj, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Cipru, Grčkoj, Sloveniji, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Latviji, Litvi, Poljskoj, Rumunjskoj i Slovačkoj.

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.



Standardi i odobrenja za australski model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson ovime izjavljuje da sljedeći modeli opreme zadovoljavaju osnovne zahtjeve i druge relevantne naputke standarda AS/NZS4268:

C651B

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.

Ograničenja kopiranja

Obratite pozornost na sljedeća ograničenja kako biste svoj pisač koristili na odgovoran i zakonit način.

Kopiranje sljedećih stavki zabranjeno je zakonom:

- novčanica, kovanica, vladinih trgovačkih obveznica, vladinih obveznica i županijskih obveznica
- neiskorištenih poštanskih maraka, pečatiranih razglednica i drugih službenih poštanskih stavki s valjanom poštarinom
- vladinih biljega i obveznica izdanih u skladu sa zakonskom procedurom

Budite oprezni prilikom kopiranja sljedećih stavaka:

- Privatnih utrživih obveznica (dioničkih potvrda, prenosivih vrijednosnica, čekova itd.), mjesečnih propusnica, koncesijskih kartica itd.
- putovnica, vozačkih dozvola, liječničkih potvrda, cestovnih propusnica, bonova za hranu, karata itd.

Napomena:

Kopiranje navedenih stavaka također je možda zabranjeno zakonom.

Odgovorna upotreba materijala s autorskim pravima:

Pisači se mogu zloupotrijebiti neprikladnim kopiranjem materijala s autorskim pravima. Ako ne djelujete prema uputama iskusnog odvjetnika, budite odgovorni i djelujte s poštovanjem te zatražite dopuštenje vlasnika autorskih prava prije kopiranja objavljenog materijala.

Transportiranje i pohrana pisača

Trebate li pisač pohraniti ili ga transportirati uslijed preseljenja ili radi popravka, slijedite donje korake za pakiranje pisača.

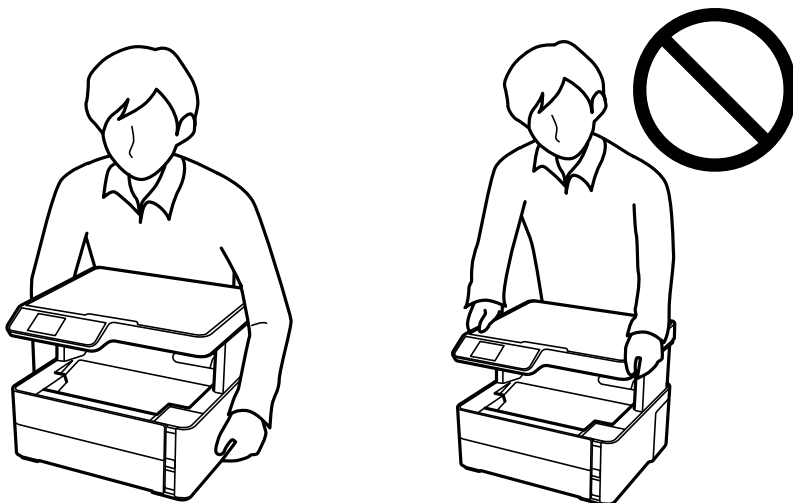
Dodatak

! **Važno:**

- ❑ Kod pohrane ili transportiranja pisača, stavite pisač u plastičnu vreću i zatvorite je. Nemojte nagnjati, stavljati okomito ni okretati pisač naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.




- ❑ Prilikom podizanja pisača, stavite ruke na mjesta prikazana u nastavku.



- ❑ Prilikom pohrane ili transporta bočice s tintom ne nagnjite bočicu i ne izlažite je udarcima ni temperaturnim promjenama. U protivnom, tinta bi mogla iscuriti čak i kada je kapica na bočici čvrsto pritegnuta. Pobrinite se da držite bočicu u uspravnom položaju kada pritežete kapicu te poduzmite odgovarajuće mjere za sprječavanje curenja tinte prilikom prenošenja bočice, primjerice, nošenjem u torbici.
- ❑ Otvorene bočice s tintom nemojte držati u kutiji s pisačem.



1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .

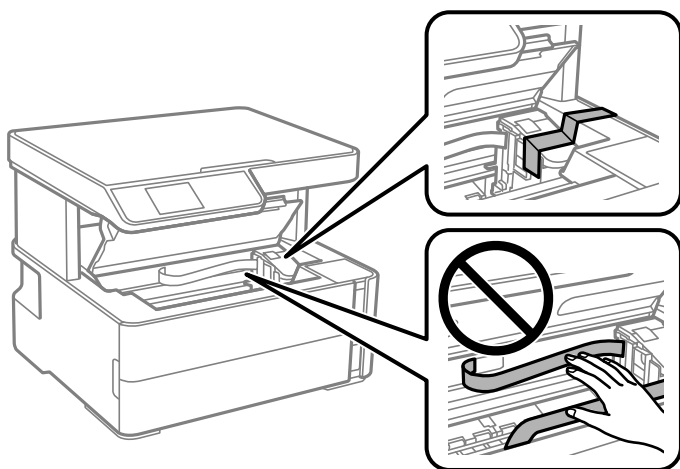
Dodatak

- Uvjerite se da se lampica napajanja isključila, a zatim iskopčajte kabel za napajanje.

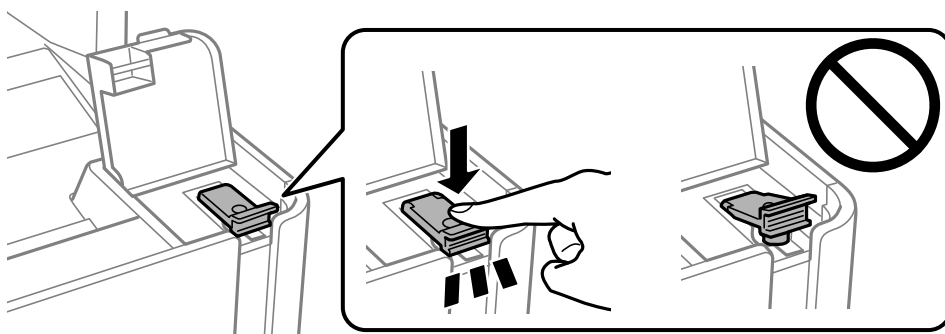
**Važno:**

Kabel za napajanje izvucite iz zidne utičnice kada lampica napajanja ne svijetli. U protivnom, ispisna glava se neće vratiti u početni položaj, što može prouzročiti sušenje tinte, a ispisivanje može postati nemoguće.

- Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.
- Uklonite sav papir iz pisača.
- Pobrinite se da na pisaču nema nikakvih izvornika.
- Otvorite poklopac pisača. Pričvrstite ispisnu glavu za kućište ljepljivom vrpcom.

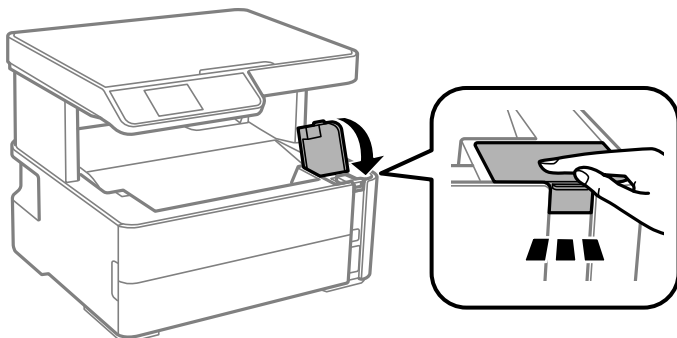


- Pobrinite se da čvrsto zatvorite kapicu spremnika tinte.

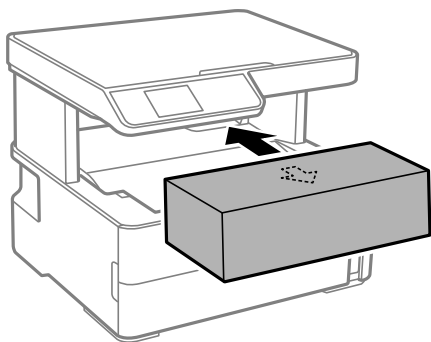


Dodatak

8. Čvrsto zatvorite kapicu spremnika tinte.



9. Umetnite kutiju s priborom isporučenu uz pisač s otvarajućom preklopkom okrenutom naprijed kako je prikazano u nastavku.



10. Stavite pisač u plastičnu vreću i zatvorite je.
11. Zapakirajte pisač u kutiju koristeći pritom zaštitni materijal.

**Važno:**

Obvezno držite pisač vodoravno kod transporta ili pohrane pisača tako da ga zapakirate u kutiju, jer bi se u protivnom mogla izliti tinta.

Kada budete ponovo koristili pisač, pazite da uklonite vrpce koje pričvršćuju ispisnu glavu. Ako je prilikom sljedećeg ispisivanja kvaliteta ispisa lošija, očistite i poravnajte ispisnu glavu.

Povezane informacije

- ➔ [“Nazivi dijelova i funkcije” na strani 13](#)
- ➔ [“Provjerite jesu li mlaznice začepljene \(provjera mlaznica\)” na strani 112](#)
- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave” na strani 118](#)

AutorksaAutorska prava

Nije dopušteno reproducirati, pohraniti u sustavu za ponovno korištenje ili prenositi u bilo kojem obliku ili bilo kojim putem, elektroničkim ili mehaničkim, fotokopirano, snimljeno ili na bilo koji drugi način nijedan dio ovog izdanja bez prethodnog pismenog dopuštenja Seiko Epson Corporation. Ne podrazumijeva se nikakva odgovornost za patent u pogledu upotrebe ovdje sadržanih informacija. Ne prihvaća se nikakva odgovornost za

Dodatak

štete proizašle iz upotrebe ovdje sadržanih informacija. Ovdje sadržane informacije namijenjene su isključivo za upotrebu s proizvodom Epson. Epson nije odgovoran za upotrebu ovih informacija i primjenu na drugim proizvodima.

Ni Seiko Epson Corporation, ni njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne prema kupcu ovog proizvoda ili trećim stranama za štete, gubitke, troškove ili izdatke kupca ili treće strane kao posljedica nezgode, neispravne upotrebe ili zloupotrebe proizvoda ili izvođenja neovlaštenih promjena, popravaka ili izmjena na proizvodu, ili (što isključuje SAD) uslijed nepoštivanja uputa za upotrebu i održavanje koje navodi Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation i njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne za štete ili probleme nastale uslijed upotrebe bilo koje mogućnosti ili potrošačkog proizvoda koji nije označen kao originalan Epson proizvod ili odobreni Epson proizvod od strane Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation nije odgovorna za bilo kakve štete nastale uslijed elektromagnetske interferencije koja se pojavljuje zbog upotrebe kabela koje Seiko Epson Corporation nije označila kao odobrene Epson proizvode.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Sadržaj ovog priručnika i specifikacije proizvoda podliježu izmjenama bez prethodne najave.

Trgovačke marke

EPSON® je registriran trgovački znak, a EPSON EXCEED YOUR VISION ili EXCEED YOUR VISION trgovački su znakovi tvrtke Seiko Epson.

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.

QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.

Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

- Opća napomena: svi ostali nazivi proizvoda iz vodiča koriste se samo za potrebe identifikacije i mogu biti trgovački znakovi svojih vlasnika. Epson se odriče bilo kakvih i svih prava na te znakove.

Gdje potražiti pomoć

Web-mjesto tehničke podrške

Ako trebate dodatnu pomoć, posjetite Epsonovo web-mjesto tehničke podrške. Odaberite zemlju ili regiju i posjetite odjeljak tehničke podrške na lokalnim Epsonovim mrežnim stranicama. Na ovim stranicama pročitajte Česta pitanja (FAQ) i preuzmite najnovije verzije upravljačkih programa, priručnike te brojne druge sadržaje.

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

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

Ako vaš proizvod tvrtke Epson ne radi ispravno, a ne možete riješiti problem, obratite se korisničkoj podršci za pomoć.

Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške

Prije obraćanja Epsonu

Ako vaš Epson proizvod ne radi ispravno, a problem ne možete riješiti pomoću priručnika priloženih uz proizvod, za pomoć se obratite Epson korisničkoj podršci. Ako Epson korisnička podrška za vaše područje nije navedena u nastavku, obratite se dobavljaču od kojega ste kupili proizvod.

Epson korisnička podrška brže će vam moći pomoći ako pri ruci imate sljedeće podatke:

- Serijski broj proizvoda
(Naljepnica sa serijskim brojem obično se nalazi na stražnjoj strani proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda
(Kliknite na **About**, **Version Info** ili sličan gumb u softveru proizvoda.)
- Marku i model svog računala
- Naziv i verziju operacijskog sustava računala
- Nazive i verzije softverskih programa koje obično koristite sa svojim proizvodom

Napomena:

Ovisno o proizvodu, postavke mreže mogu biti pohranjene u memoriji uređaja. Postavke se mogu izgubiti kao posljedica kvara ili popravka uređaja. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za gubitak podataka niti za izradu sigurnosne kopije postavki, čak ni tijekom jamstvenog roka. Preporučujemo izradu vlastite sigurnosne kopije podataka ili bilježenje podataka.

Pomoć za korisnike u Europi

U Dokumentu o paneuropskom jamstvu potražite informacije o tome kako se obratiti Epsonovoj korisničkoj podršci.

Pomoć za korisnike na Tajvanu

Kontakti za informacije, podršku i usluge servisa su:

Globalne mreže stranice

<http://www.epson.com.tw>

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje i proizvodima.

Epsonova služba za podršku

Telefon: +886-2-80242008

Operateri službe za podršku telefonskim putem mogu vam pomoći:

- u vezi s upitima o prodaji i informacijama o proizvodima
- u vezi s pitanjima o upotrebi ili problemima
- u vezi s upitima o popravcima i jamstvu

Servisni centar za popravke:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Korporacija TekCare ovlašteni je servisni centar za tvrtku Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Pomoć za korisnike u Australiji

Podružnica tvrtke Epson u Australiji želi vam ponuditi visoku razinu korisničke usluge. Osim priručnika priloženih uz proizvod nudimo i sljedeće izvore informacija:

Internetsku adresu

<http://www.epson.com.au>

Pristup mrežnim stranicama podružnice tvrtke Epson u Australiji putem globalne mrežne stranice. Doista se isplati povremeno uputiti na ove stranice! Na ovim ćete mrežnim stranicama pronaći odjeljak za preuzimanje upravljačkih programa, Epsonova mjesta za kontakt, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (elektronička pošta).

Epsonovu službu za podršku

Telefon: 1300-361-054

Epsonova služba za podršku služi kao krajnja instanca za pristup savjetima za sve naše klijente. Operateri pri službi za podršku mogu vam pomoći s instalacijom, konfiguracijom i radom vašeg proizvoda Epson. Osoblje za ponude službe za podršku može vam ponuditi literaturu o novim Epsonovim proizvodima i uputiti vas najbližem prodavaču ili servisu. Ovdje je moguće dobiti odgovore na mnoge upite.

Preporučamo da uz sebe imate sve potrebne podatke kada zovete službu za podršku. Što više informacija imate pri ruci, to ćemo vam lakše pomoći riješiti problem. Navedene informacije uključuju priručnik za proizvod Epson, vrstu računala, operativni sustav, programe i sve druge informacije koje smatrate potrebnima.

Transport proizvoda

Epson preporuča da sačuvate ambalažu proizvoda zbog potreba budućeg transporta. Preporuča se i da trakom učvrstite spremnik s tintom te da proizvod držite u uspravnom položaju.

Pomoć za korisnike na Novom Zelandu

Podružnica tvrtke Epson na Novom Zelandu želi vam ponuditi visoku razinu usluge za korisnike. Uz dokumentaciju o proizvodu, mi pružamo i sljedeće izvore za pribavljanje informacija:

Internetsku adresu

<http://www.epson.co.nz>

Pristup mrežnim stranicama podružnice tvrtke Epson na Novom Zelandu putem stranica globalne mreže. Doista se isplati povremeno uputiti na ove stranice! Na ovim ćete mrežnim stranicama pronaći odjeljak za preuzimanje upravljačkih programa, Epsonova mjesta za kontakt, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (elektronička pošta).

Epsonovu službu za podršku

Telefon: 0800 237 766

Epsonova služba za podršku služi kao krajnja instanca za pristup savjetima za sve naše klijente. Operateri pri službi za podršku mogu vam pomoći s instalacijom, konfiguracijom i radom vašeg proizvoda Epson. Osoblje za ponude službe za podršku može vam ponuditi literaturu o novim Epsonovim proizvodima i uputiti vas najbližem prodavaču ili servisu. Ovdje je moguće dobiti odgovore na mnoge upite.

Preporučamo da uz sebe imate sve potrebne podatke kada zovete službu za podršku. Što više informacija imate pri ruci, to ćemo vam lakše pomoći riješiti problem. Te informacije uključuju dokumentaciju vašeg Epson proizvoda, vrstu računala, operacijski sustav, dodatne programe i sve druge informacije koje smatrate da su potrebne.

Transport proizvoda

Epson preporuča da sačuvate ambalažu proizvoda zbog potreba budućeg transporta. Preporuča se i da trakom učvrstite spremnik s tintom te da proizvod držite u uspravnom položaju.

Pomoć za korisnike u Hong Kongu

Za tehničku podršku kao i postprodajne usluge korisnici se mogu obratiti podružnici tvrtke Epson Limited u Hong Kongu.

Početna stranica

<http://www.epson.com.hk>

Podružnica tvrtke Epson u Hong Kongu otvorila je lokalnu početnu stranicu na kineskom i engleskom jeziku kako bi korisnicima učinila dostupnima sljedeće informacije:

- Informacije o proizvodu
- Odgovore na česta pitanja (FAQ)
- Najnovije verzije upravljačkih programa za proizvode Epson

Dežurni telefon tehničke podrške

Tehničkom osoblju možete se obratiti i putem sljedećih telefonskih i brojeva faksa:

Telefon: 852-2827-8911

Telefaks: 852-2827-4383

Pomoć za korisnike u Indiji

Kontakti za informacije, podršku i usluge servisa su:

Globalne mreže stranice

<http://www.epson.co.in>

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje i proizvodima.

Telefon za pomoć

- Servis, podaci o proizvodu i narudžba potrošnog materijala (BSNL linije)
Besplatni telefon: 18004250011
Dostupan od 9 do 18 h, od ponedjeljka do subote (osim državnih praznika)
- Servis (CDMA i korisnici mobilnih uređaja)
Besplatni telefon: 186030001600
Dostupan od 9 do 18 h, od ponedjeljka do subote (osim državnih praznika)