



# ET-2710 Series / L3150 Series

## Korisnički vodič

---

## **Sadržaj**

### **Kratak opis ovog priručnika**

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

### **Važne upute**

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

### **Predstavljanje pisača**

Nazivi dijelova i funkcije. . . . .	13
Upravljačka ploča. . . . .	15
Gumbi i funkcije. . . . .	15
Status lampica i pisača. . . . .	16

### **Mrežne postavke**

Vrste mrežnih veza. . . . .	19
Wi-Fi veza. . . . .	19
Veza Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP). . . . .	19
Povezivanje s računalom. . . . .	20
Spajanje na pametni uređaj. . . . .	21
Odabir Wi-Fi postavki na pisaču. . . . .	21
Odabir Wi-Fi postavki gumbom. . . . .	22
Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS). . . . .	23
Odabir postavki veze Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP). . . . .	24
Provjera statusa mrežne veze. . . . .	25
Provjera mrežnog statusa pomoću mrežne lampice. . . . .	25
Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi. . . . .	25
Ispis lista mrežnog statusa. . . . .	31
Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjerjnika. . . . .	31

Promjena načina povezivanja s računalom. . . . .	32
Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača. . . . .	32

### **Pripreme pisača**

Umetanje papira. . . . .	34
Dostupni papiri i kapaciteti. . . . .	34
Umetanje papira u Uvlačenje papira straga. . . . .	36
Napomene u vezi s umetanjem omotnica. . . . .	38
Umetanje dugog papira. . . . .	39
Popis vrsta papira. . . . .	39
Stavljanje izvornika na Staklo skenera. . . . .	39
Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja. . . . .	40
Štednja energije. . . . .	41
Štednja energije - Windows. . . . .	41
Štednja energije - Mac OS. . . . .	42

### **Ispis**

Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Windows. . . . .	43
Pristupanje upravljačkom programu pisača. . . . .	43
Osnove ispisivanja. . . . .	43
Obostrano ispisivanje. . . . .	45
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira. . . . .	46
Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis). . . . .	46
Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine. . . . .	47
Ispis jedne slike na više listova za povećavanje (izrada postera). . . . .	48
Ispisivanje sa zaglavljem i podnožjem. . . . .	54
Ispis vodenog žiga. . . . .	55
Zajednički ispis višestrukih datoteka. . . . .	55
Ispis s pomoću značajke univerzalnog prikaza boja. . . . .	56
Prilagodba boje ispisivanja. . . . .	57
Ispis za naglašavanje tankih linija. . . . .	58
Jasan ispis crtičnih kodova. . . . .	58
Otkazivanje ispisa. . . . .	59
Opcije izbornika upravljačkog programa pisača. . . . .	59
Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Mac OS. . . . .	61
Osnove ispisivanja. . . . .	61
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira. . . . .	63

**Sadržaj**

Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis). . . . .	63	Čišćenje puta prolaska papira. . . . .	91
Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine. . . . .	64	Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte. . . . .	92
Prilagodba boje ispisivanja. . . . .	65	Čišćenje Staklo skenera. . . . .	92
Otkazivanje ispisa. . . . .	65	Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač. . . . .	93
Opcije izbornika upravljačkog programa pisača. . . . .	65	Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač — gumbi pisača. . . . .	93
Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS. . . . .	67	Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač – Windows. . . . .	93
Ispisivanje s pametnih uređaja. . . . .	68	Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač - Mac OS. . . . .	93
Uporaba opcije Epson iPrint. . . . .	68		
Korištenje aplikacije Epson Print Enabler. . . . .	69		
Otkazivanje zadatka u tijeku. . . . .	70		
<b>Kopiranje</b>			
Osnove kopiranja. . . . .	71	Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config). . . . .	94
Izrada više primjeraka. . . . .	71	Pokretanje usluge Web Config u web-pregledniku. . . . .	94
<b>Skeniranje</b>			
Skeniranje preko upravljačke ploče. . . . .	72	Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows. . . . .	95
Skeniranje putem računala. . . . .	72	Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS. . . . .	95
Skeniranje koristeći Epson Scan 2. . . . .	72	Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2). . . . .	95
Skeniranje s pametnih uređaja. . . . .	79	Dodavanje mrežnog skenera. . . . .	96
Instaliranje Epson iPrint. . . . .	79	Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager). . . . .	96
Skeniranje koristeći Epson iPrint. . . . .	79	Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print). . . . .	97
<b>Ponovno punjenje tinte</b>			
Provjera razina tinte. . . . .	81	Aplikacija za ispis web-stranica (E-Web Print) (samo za Windows). . . . .	98
Šifre na bočicama s tintom. . . . .	81	Aplikacija za skeniranje i prijenos slika (Easy Photo Scan). . . . .	98
Mjere opreza pri rukovanju bočicom s tintom. . . . .	82	Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater). . . . .	99
Ponovno punjenje spremnika s tintom. . . . .	83	Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config). . . . .	99
<b>Održavanje pisača</b>			
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave. . . . .	88	Instalacija najnovijih aplikacija. . . . .	100
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — gumbi pisača. . . . .	88	Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa. . . . .	101
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Windows. . . . .	89	Deinstaliranje aplikacija. . . . .	101
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Mac OS. . . . .	89	Deinstaliranje aplikacija — Windows. . . . .	101
Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje. . . . .	89	Deinstaliranje aplikacija — Mac OS. . . . .	102
Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje - Windows. . . . .	90	Ispis s pomoću mrežne usluge. . . . .	103
Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje - Mac OS. . . . .	90		
Poravnavanje ispisne glave. . . . .	91		
Poravnavanje ispisne glave — Windows. . . . .	91		
Poravnavanje ispisne glave - Mac OS. . . . .	91		

**Sadržaj**

Provjera statusa softvera. . . . .	107	Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici. . . . .	126
Uklanjanje zaglavljenog papira. . . . .	107	Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici. . . . .	126
Uklanjanje zaglavljenog papira iz Uvlačenje papira straga. . . . .	108	Trake na kopiranim slikama. . . . .	126
Uklanjanje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti pisača. . . . .	108	Slika koja je prikazana na poledini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici. . . . .	126
Nije uklonjena greška zaglavljenog papira. . . . .	109	Problem s ispisom se ne može riješiti. . . . .	126
Papir se neispravno uvlači. . . . .	109	Ostali problemi s ispisivanjem. . . . .	127
Zaglavio se papir. . . . .	110	Ispisivanje je presporo. . . . .	127
Papir se uvlači nakošeno. . . . .	110	Ispisivanje ili kopiranje znatno se uspori tijekom neprekidnog ispisa. . . . .	127
Istodobno se uvlači više listova papira. . . . .	110	Skeniranje se ne pokreće. . . . .	127
Pojavljuje se greška koja javlja da nema papira. . . . .	110	Postupak skeniranja nije moguće pokrenuti na upravljačkoj ploči. . . . .	128
Problemi u radu pisača i upravljačke ploče. . . . .	110	Problemi sa skeniranim slikama. . . . .	128
Pisač se ne uključuje. . . . .	110	Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl. . . . .	128
Pisač se ne isključuje. . . . .	111	Loša kvaliteta slike. . . . .	129
Napajanje se automatski isključuje. . . . .	111	Pomak u pozadini slika. . . . .	129
Nije moguć ispis s računalom. . . . .	111	Tekst je zamagljen. . . . .	129
Provjera veze (USB). . . . .	111	Pojavljuju se moiré uzorci (mrežaste sjene). . . . .	130
Provjera veze (mreža). . . . .	112	Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staklu skenera. . . . .	130
Provjera softvera i podataka. . . . .	113	Nije moguć pretpregled u Minijatura. . . . .	130
Provjera statusa pisača s računalom (Windows). . . . .	115	Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF. . . . .	130
Provjera statusa pisača s računalom (Mac OS). . . . .	115	Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici. . . . .	131
Kada ne možete izvršiti mrežne postavke. . . . .	116	Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju. . . . .	132
Nije moguće povezivanje s uređajem iako nema problema s mrežnim postavkama. . . . .	116	Skeniranje je presporo. . . . .	132
Kada nije moguće povezati pisač koristeći značajku Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP). . . . .	118	Skeniranje se značajno uspori tijekom neprekidnog skeniranja. . . . .	132
Provjera SSID-a spojenog na pisač. . . . .	119	Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida. . . . .	132
Provjera SSID-a za računalom. . . . .	120	Drugi problemi. . . . .	132
Razni problemi s ispisom. . . . .	121	Lagani struni udar prilikom doticanja pisača. . . . .	132
Pohabani list ili nedostaje boja. . . . .	121	Bučan rad pisača. . . . .	133
Trake ili neočekivane nijanse. . . . .	121	Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows). . . . .	133
Trake se pojavljuju u razmacima od približno 2.5 cm. . . . .	121	Prolivena tinta. . . . .	133
Mutni ispsi, okomite trake ili pogrešno centriranje. . . . .	122		
Loša kvaliteta ispisa. . . . .	122		
Papir je zamrljan ili izguljen. . . . .	123		
Ispisane fotografije su ljepljive. . . . .	124		
Slike ili fotografije ispisuju se u neočekivanim bojama. . . . .	124		
Nije moguć ispis bez obruba. . . . .	124		
Rubovi slike su izrezani tijekom ispisa bez obruba. . . . .	125		
Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni. . . . .	125		
Znakovi su neispravni ili iskrivljeni. . . . .	125		
Slika je izvrnuta. . . . .	125		
Mozaični uzorci na ispisima. . . . .	126		

**Dodatak**

Tehničke specifikacije. . . . .	134
Svojstva pisača. . . . .	134
Specifikacije skenera. . . . .	135
Specifikacije sučelja. . . . .	135
Popis mrežnih funkcija. . . . .	136
Wi-Fi specifikacije. . . . .	136
Sigurnosni protokol. . . . .	137

**Sadržaj**

Podržane usluge treće strane. . . . .	137
Dimenzije. . . . .	137
Električne specifikacije. . . . .	137
Specifikacije okruženja. . . . .	138
Zahtjevi sustava. . . . .	138
Informacije o propisima. . . . .	139
Standardi i odobrenja. . . . .	139
Ograničenja kopiranja. . . . .	140
Transport pisača. . . . .	140
Autorska prava. . . . .	143
Trgovačke marke. . . . .	143
Gdje potražiti pomoć. . . . .	144
Web-mjesto tehničke podrške. . . . .	144
Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške. . . . .	144

# Kratak opis ovog priručnika

## Uvod u priručnike

S Epson pisačem dolaze sljedeći priručnici. Pored priručnika, pogledajte i pomoć ugrađenu u različite Epsonove softverske aplikacije.

- Počnite ovdje (papirni priručnik)  
Pruža informacije o postavljanju pisača, instaliranju softvera, itd.
- Kratki vodič (papirni priručnik)  
Sadrži upute za sigurnu uporabu ovog pisača i osnovne informacije o korištenju pisača, rješavanju problema itd.
- 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 računalu. 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 99

## 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 označke. Također možete ispisati samo stranice koje vam trebaju. Ovaj dio objašnjava kako koristiti priručnik u PDF obliku koji ste na svom računalu otvorili u programu Adobe Reader X.

## Kratak opis ovog priručnika

### Pretraživanje ključne riječi

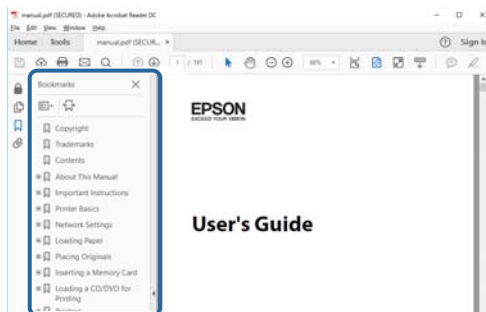
Kliknite na **Uredi > Napredno pretraživanje**. U okviru za pretraživanje unesite ključnu riječ (tekst) za informaciju koju želite pronaći i zatim kliknite na **Pretraži**. Rezultati su prikazani kao popis. Kliknite na prikazani rezultat kako biste skočili na tu stranicu.



### 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.

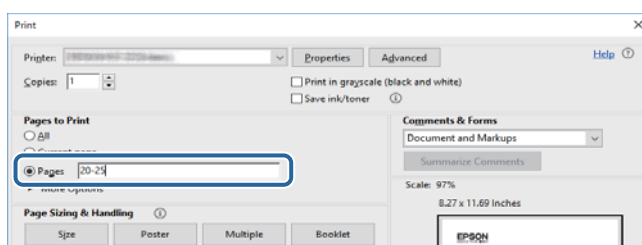
- Windows: Držite pritisnutu tipku **Alt** i zatim pritisnite <.
- Mac OS: Držite pritisnutu tipku naredbe i zatim pritisnite <.



### 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 treba pozorno sljediti kako bi se izbjegle tjelesne ozljede.*



**Važno:**

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

**Napomena:**

*Donosi podatke o komplementarnosti i referentne podatke.*

► Povezane informacije

Poveznice na različite odjeljke.

## Opisi korišteni u ovom priručniku

- Snimke zaslona dijaloškog okvira upravljačkog programa pisača i upravljačkog programa skenera Epson Scan 2 potječe iz sustava Windows 10 ili macOS High Sierra. Sadržaj prikazan na zaslonima ovisi o modelu i situaciji.
- Slike pisača korištene u ovom priručniku služe samo kao primjeri. Iako među modelima mogu postojati neznatne razlike, njihov način rada je isti.

## 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, pojам „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

## **Kratak opis ovog priručnika**

- 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 rastavlјati, mijenjati ni pokušavati popraviti kabel za napajanje, utikač, pisač ili dodatke, osim ako to nije izričito navedeno u priručnicima 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 stavljamte 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.

## **Sigurnosne upute za tintu**

- Pazite da ne dotičete tintu pri rukovanju spremnicima za tintu, poklopциma spremnika, otvorenim bočicama s tintom i njihovim poklopциma.
  - 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 tresite prejako bočicu s tintom i čuvajte je od jakih udaraca kako ne bi došlo do curenja tinte.
- Bočice s tintom i spremnik za tintu držite izvan dohvata djece. Ne dopustite djeci da piju tintu niti da diraju bočice s tintom i njihove poklopce.

## Važne upute

# 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 stavljamte druge predmete na kabele za napajanje i ne polažite ih tako da se po njima hoda 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 mesta 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 stavljamte predmete u utore pisača.
- Ne stavljamte ruku u pisač tijekom ispisivanja.
- Ne dirajte plosnatim bijelim kabelima i cjevčicama 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 prikleštite prste prilikom otvaranja i zatvaranja poklopca za dokumente.
- Ne pritišćite prejako staklo skenera prilikom postavljanja izvornika.

### Važne upute

- Ako neki od spremnika tinte nije napunjen do donje crte, što prije ga napunite.Nastavak uporabe pisača nakon što tinta dostigne razinu ispod donje crte može oštetiti pisač.
- 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.

## 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.

---

## Zaštita osobnih podataka

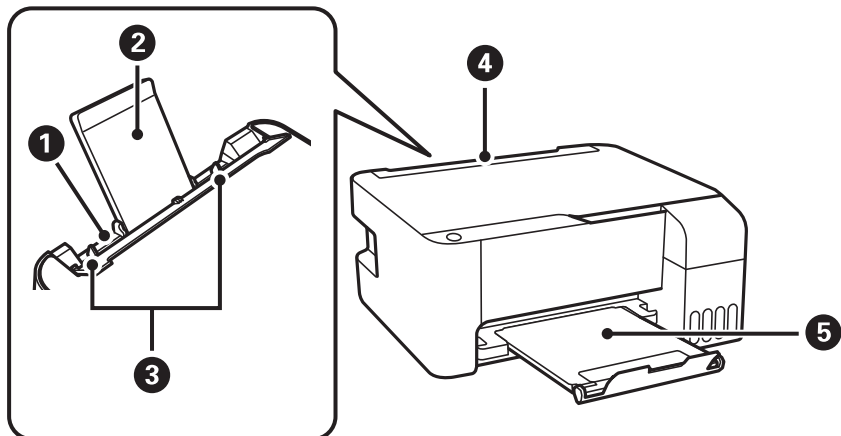
Ako pisač date drugoj osobi ili ga zbrinete u otpad, vratite zadane mrežne postavke.

### Povezane informacije

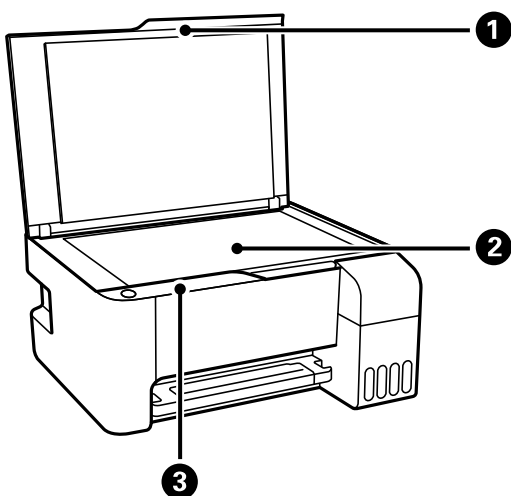
➔ ["Gumbi i funkcije"](#) na strani 15

# Predstavljanje pisača

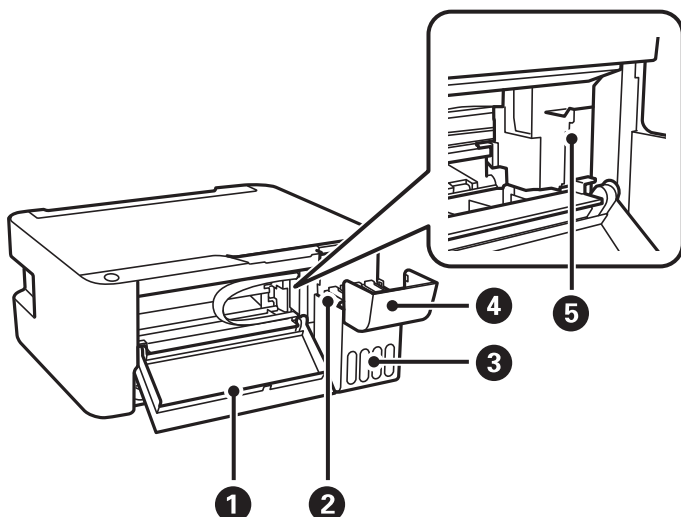
## Nazivi dijelova i funkcije



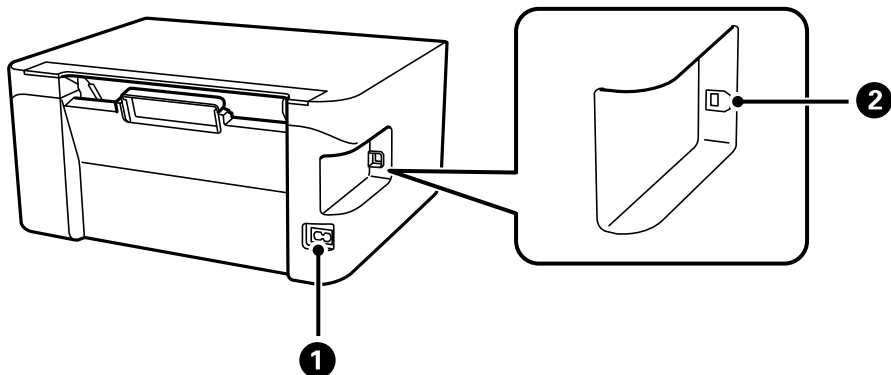
<b>①</b>	Uvlačenje papira straga	Uvlači papir.
<b>②</b>	Oslonac za papir	Pridržava umetnuti papir.
<b>③</b>	Rubne vodilice	Usmjerava papir izravno u pisač. Pomaknite je do rubova papira.
<b>④</b>	Graničnik ulagača	Sprječava ulazak stranog tijela u pisač. Graničnik obično treba biti zatvoren.
<b>⑤</b>	Izlazna ladica	Pridržava izbačeni papir.



<b>①</b>	Poklopac za dokumente	Blokira vanjsko svjetlo pri skeniranju.
<b>②</b>	Staklo skenera	Postavite izvornike.
<b>③</b>	Upravljačka ploča	Omogućava vam korištenje pisača i pokazuje njegov status.

**Predstavljanje pisača**

<b>1</b>	Prednji poklopac	Otvorite kada želite ukloniti papir zaglavljen unutar pisača.
<b>2</b>	Spremnići za tintu	Doprema tintu do ispisne glave.
<b>3</b>	Jedinica spremnika za tintu	Sadrži spremnike za tintu.
<b>4</b>	Poklopac spremnika za tintu	Otvorite kako biste napunili spremnik za tintu.
<b>5</b>	Ispisna glava	Tintu ubrizgavaju donje mlaznice ispisne glave.

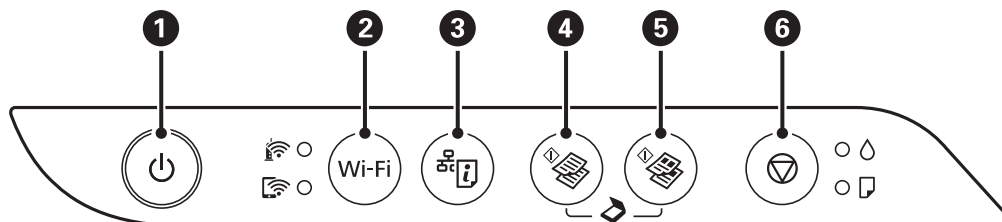


<b>1</b>	Utičnica za izmjeničnu struju	Služi kao priključak za kabel za napajanje.
<b>2</b>	USB ulaz	Povezuje USB kabel radi spajanja s računalom.

**Predstavljanje pisača**

# Upravljačka ploča

## Gumbi i funkcije



<b>①</b>	Uključivanje ili isključivanje pisača. Ne isključujte uređaj dok trepće lampica napajanja (dok pisač radi ili obrađuje podatke). Kabel za napajanje izvucite iz zidne utičnice kada lampica napajanja ne svijetli.
<b>②</b>	U slučaju mrežne pogreške, pritiskanjem ovog gumba otkazuje se pogreška. Pritisnite i držite ovaj gumb dulje od pet sekundi radi automatskog postavljanja Wi-Fi veze pomoću gumba WPS.
<b>③</b>	Ispisuje izvješće o mrežnoj vezi i time omogućava utvrđivanje uzroka problema koji se mogu pojaviti pri korištenju pisača na mreži. Ako trebate detaljnije mrežne postavke i status povezivanja, držite ovaj gumb pritisnut najmanje sedam sekundi kako bi se ispisao list mrežnog statusa.
<b>④</b>	Započinje crno-bijelo kopiranje na obični papir veličine A4. Kako biste povećali broj kopija (do 20 kopija), pritisnite gumb u roku od jedne sekunde.
<b>⑤</b>	Započinje kopiranje u boji na obični papir veličine A4. Kako biste povećali broj kopija (do 20 kopija), pritisnite gumb u roku od jedne sekunde.
<b>⑥</b>	Zaustavljanje trenutačne radnje. Pritisnite i držite ovaj gumb dulje od pet sekundi dok gumb  trepće kako biste pokrenuli čišćenje ispisne glave.

## Funkcije kombinacija gumba

Dodatne funkcije su dostupne uz korištenje različitih kombinacija gumba.

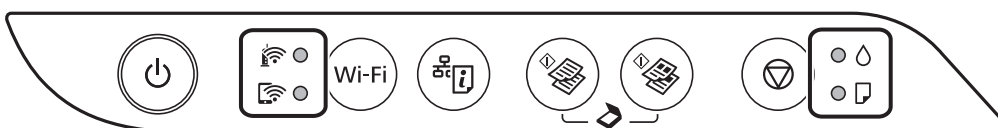
	<b>Skeniranje na računalo</b> Pritisnite gume  i  istodobno kako biste pokrenuli softver na računalu spojenom putem USB-a i skenirali slike u PDF datoteku.
	<b>Kopiranje u načinu radne verzije</b> Istovremeno pritisnite gume  i  ili  kako biste kopirali u načinu radne verzije.
Wi-Fi +	<b>Postavljanje PIN-koda (WPS)</b> Istovremeno pritisnite i držite pritisnutim gumbem Wi-Fi i  kako biste pokrenuli postavljanje PIN koda (WPS).
Wi-Fi +	<b>Postavljanje značajke Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP)</b> Istovremeno pritisnite i držite pritisnutim gumbem Wi-Fi i  kako biste pokrenuli značajku Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).

**Predstavljanje pisača**

	<b>Vraćanje zadanih mrežnih postavki</b>  Uključite pisač držeći pritisnut gumb  kako biste vratili zadane mrežne postavke. Nakon vraćanja mrežnih postavki, pisač se uključuje i lampice mrežnog statusa počinju naizmjenično treptati.
	<b>Ispis uzorka za provjeru mlaznica</b>  Uključite pisač držeći pritisnut gumb  kako biste ispisali predložak za provjeru mlaznica.

**Status lampica i pisača**

Lampice na upravljačkoj ploči pokazuju status pisača.

**Normalni status**

: svijetli

Lampica	Status
	Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
	Pisač je spojen na mrežu koristeći Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).

**Status greške**

Kad dođe do pogreške, žaruljica svijetli ili trepće. Podrobnije informacije o pogrešci se prikazuju na zaslonu računala.

: svijetli

: bljeska

Lampica	Status	Rješenja
 	Došlo je do pogreške Wi-Fi veze.	Pritisnite gumb Wi-Fi da biste poništili pogrešku i pokušajte ponovo.
 	Početno punjenje tintom možda nije dovršeno.	Pogledajte poster <i>Počnite ovdje</i> kako biste dovršili početno punjenje tintom.
 	Nema papira ili je umetnuto više od jednog papira.	Umetnute papir i pritisnite gumb  ili  .

## Predstavljanje pisača

Lampica	Status	Rješenja
	Došlo je do zaglavljivanja papira.	<p>Uklonite papir i pritisnite gumb  ili </p> <p>Ako se pojavi greška zbog zaglavljivanja papira nakon uklanjanja papira i ponovnog isključivanja i uključivanja pisača, papir bi mogao ostati unutar pisača. Umetnите papir veličine A4 u uvlačenje papira straga, a zatim pritisnite gumb  ili  da biste uklonili papir iz pisača. Umetnute papir u okomitom smjeru.</p> <p>Ako se greška ne može ukloniti, obratite se Epson podršci.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Pisač nije pravilno isključen.*</li> <li><input type="checkbox"/> Mlaznice za tintu možda su se osušile i začepile jer je pisač isključen dok je bio u uporabi.</li> </ul> <p>* Napajanje je prekinuto isključivanjem produžnog kabela ili osigurača, izvlačenjem naponskog utikača iz utičnice ili je došlo do kvara na električnom sustavu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nakon otklanjanja pogreške pritiskom na gumb  ili , preporučujemo da provjerite mlaznice pisača. Otkažite sve zadatke ispisu koji su u stanju čekanja.</li> <li><input type="checkbox"/> Za isključivanje pisača pritisnite gumb </li> </ul>
	<p>Kada istovremeno bljeskaju lampice  i </p> <p>Jastučić za tintu je pri kraju radnog vijeka ili ga je već dostigao.</p>	<p>Jastučići za tintu se moraju zamijeniti.</p> <p>Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu.*<sup>1</sup> To nije dio koji može servisirati korisnik.</p> <p>Kad se na računalu prikaže poruka koja kaže da možete nastaviti s ispisom, pritisnite gumb  ili  da biste nastavili s ispisom. Žaruljica privremeno prestaje treptati, međutim nastaviti će treptati u pravilnim razmacima dok se jastuče s tintom ne zamijeni.</p>
	<p>Kada naizmjenično bljeskaju lampice  i </p> <p>Jastučić za tintu za ispis bez obruba je pri kraju radnog vijeka ili ga je već dostigao.</p>	<p>Moraju se zamijeniti jastučići za tintu za ispis bez obruba.</p> <p>Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu.*<sup>1</sup> To nije dio koji može servisirati korisnik.</p> <p>Kad se na računalu prikaže poruka koja kaže da možete nastaviti s ispisom, pritisnite gumb  ili  da biste nastavili s ispisom. Žaruljica privremeno prestaje treptati, međutim nastaviti će treptati u pravilnim razmacima dok se jastuče s tintom ne zamijeni.</p> <p>Nije dostupno ispisivanje bez obruba, no dostupno je ispisivanje s obrubom.</p>

**Predstavljanje pisača**

Lampica	Status	Rješenja
 	Pisač se pokrenuo u načinu rada za oporavak jer ažuriranje upravljačkog programa nije uspješno izvedeno.	<p>Slijedite ove korake prilikom ponovnog pokušaja ažuriranja upravljačkog programa.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Povežite računalo i pisač putem USB kabela. (Kada se pisač nalazi u načinu rada za oporavak, ažuriranje upravljačkog programa se ne može izvršiti putem mrežne veze.)</li> <li>2. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste pročitali daljnje upute.</li> </ol>
	Došlo je do pogreške pisača.	<p>Otvorite prednji poklopac i izvadite sav papir iz pisača. Isključite i ponovo uključite napajanje.</p> <p>Ako se pogreška prikazuje i nakon isključivanja i ponovnog uključivanja pisača, обратите se Epson korisničkoj podršci.</p>

\*1 Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina tinte koja je višak može se nakupiti u jastučiću za tintu. Kako bi se sprječilo curenje tinte iz jastučića, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta jastučića. 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. Ako je potrebno izvršiti zamjenu jastučića, to ne znači da je vaš pisač prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Pisač će vas upozoriti kada je potrebno zamijeniti jastučić. Njegovu zamjenu smije izvršiti samo ovlašteni Epsonov pružatelj usluga. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene.

**Povezane informacije**

- ➔ ["Uklanjanje zaglavljjenog papira" na strani 107](#)
- ➔ ["Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške" na strani 144](#)
- ➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 100](#)

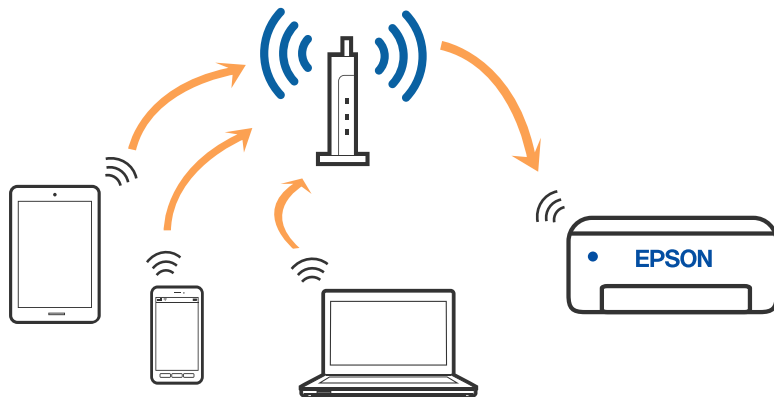
# Mrežne postavke

## Vrste mrežnih veza

Možete koristiti sljedeće načine povezivanja.

### Wi-Fi veza

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



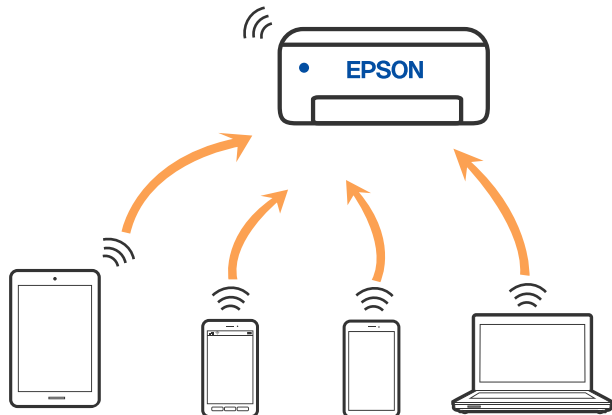
### Povezane informacije

- ➔ ["Povezivanje s računalom" na strani 20](#)
- ➔ ["Spajanje na pametni uređaj" na strani 21](#)
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki na pisaču" na strani 21](#)

### 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 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

➔ “[Odabir postavki veze Wi-Fi Direct \(jednostavni način rada AP\)](#)” na strani 24

---

## 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.)

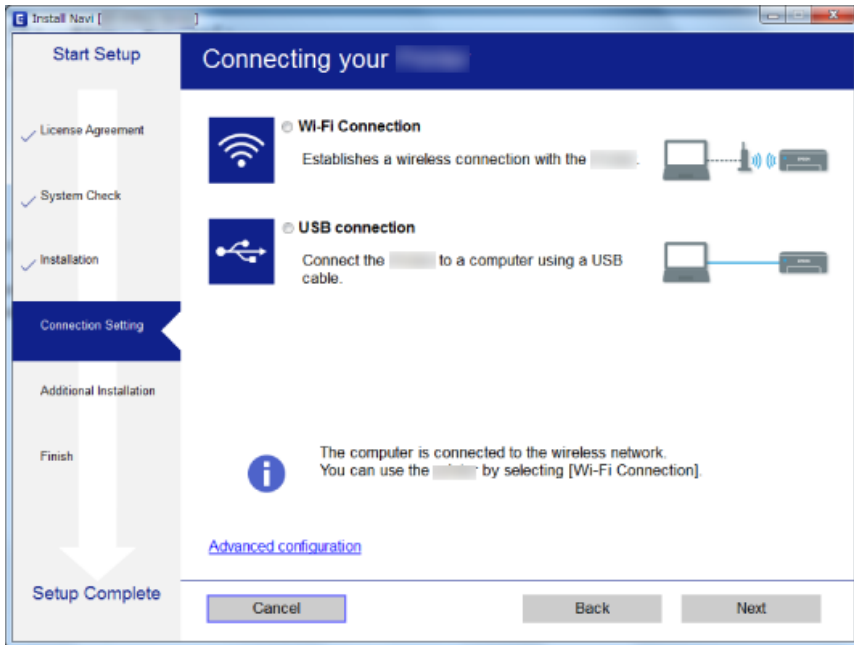
Umetnите softverski disk u računalo i zatim slijedite upute prikazane na zaslonu.

#### 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**.



Slijedite upute na zaslonu.

## **Spajanje na pametni uređaj**

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 spojite računalo.

## **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 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 gumbom](#)” na strani 22
- ➔ “[Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda \(WPS\)](#)” na strani 23
- ➔ “[Odabir postavki veze Wi-Fi Direct \(jednostavni način rada AP\)](#)” na strani 24

## 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 Protected Setup).
- Aktualna Wi-Fi veza uspostavljena je pritiskom na gumb na bežičnom usmjerniku.

**Napomena:**

Ako ne možete pronaći gumb ili provodite postavljanje pomoću softvera, pogledajte dokumentaciju isporučenu s bežičnim usmjernikom.

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



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

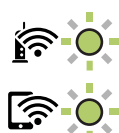
2. Pritisnite i držite pritisnut gumb Wi-Fi na pisaču dok naizmjenično ne zatrepera lampice  i  (približno pet sekundi).

Pokrenut će se postavljanje veze. Nakon uspostavljanja veze zasvijetlit će lampica .



**Napomena:**

Pisač je u statusu pogreške veze ako istovremeno trepaju lampice  i . Nakon uklanjanja pogreške pisača pritiskom na gumb Wi-Fi na pisaču, ponovno pokrenite bežični usmjernik, približite ga pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcioni, ispišite izvješće o mrežnoj vezi i provjerite rješenje.



### Povezane informacije

- ➔ ["Provjera statusa mrežne veze" na strani 25](#)

- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 25
- ➔ “Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 116

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

Možete se spojiti na bežični usmjernik pomoću PIN-koda isписаног na listu mrežnog statusa. Na ovaj način možete odrediti je li bežični usmjernik kompatibilan s WPS-om (Wi-Fi Protected Setup). Upotrijebite računalo kako biste unijeli PIN-kod u bežični usmjernik.

1. Umetnите papire.

2. Pritisnite i držite pritisnutim gumbem  na pisaču najmanje sedam sekundi.

Ispisan je list mrežnog statusa.

**Napomena:**

 Ako otpustite gumb  unutar sedam sekundi, ispisat će se izvješće o mrežnoj vezi. Imajte na umu da se informacije PIN koda ne ispisuju u ovom izvješću.

3. Dok držite gumb , pritisnite gumb  dok lampice  i  ne počnu naizmjenično treperiti.
4. Pomoću računala unesite PIN-kod (osmeroznamenasti broj) otisnut u stupcu [WPS-PIN Code] popis mrežnog statusa u bežičnom usmjerniku unutar dvije minute.

Nakon uspostavljanja veze zasvjetlit će lampica .



**Napomena:**

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

Pisač je u statusu pogreške veze ako istovremeno trepaju lampice  i  . Nakon uklanjanja pogreške pisača pritiskom na gumb  na pisaču, ponovno pokrenite bežični usmjernik, približite ga pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcioni, ispišite izvješće o mrežnoj vezi i provjerite rješenje.



### Povezane informacije

- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 31
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 25
- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 25
- ➔ “Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 116

## Odabir postavki veze Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP)

Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na uređaje bez bežičnog usmjernika. Pisač funkcioniра као bežični usmjernik.

- Dok držite gumb   dok lampice  i  ne počnu naizmjenično treperiti.  
Pričekajte da završi postupak.

Nakon uspostavljanja veze zasvjetlit će lampica .



**Napomena:**

Ako jednom aktivirate Wi-Fi Direct, ostat će aktiviran ako ne obnovite zadane mrežne postavke.

- Umetnite papire.

- Pritisnite i držite pritisnutim gumb  na pisaču najmanje sedam sekundi.

Ispisan je list mrežnog statusa. Na ovom listu možete provjeriti SSID i lozinku za bežično povezivanje u načinu rada Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).

**Napomena:**

Ako otpustite gumb  unutar sedam sekundi, ispisat će se izvješće o mrežnoj vezi. Imajte na umu da se SSID i lozinka za bežično povezivanje u načinu rada Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP) ne ispisuju na ovom izvješću.

- Na zaslonu za mrežno povezivanje na računalu ili na zaslonu pametnog uređaja za povezivanje u bežičnu mrežu odaberite SSID prikazan na listu mrežnog statusa kako biste se povezali.

<Wi-Fi Direct>	
Wi-Fi Direct Mode	On
Communication Mode	Simple AP
Operation Mode	IEEE802.11g/n
Communication Speed	Auto
SSID	DIRECT- [REDACTED]
Password	[REDACTED]
Channel	11
Security Level	WPA2-PSK(AES)
Link Status	Unknown
Connected Devices	0 (Max █)
Client MAC List	None

- Lozinku prikazanu na listu mrežnog statusa unesite u računalo ili pametni uređaj.

Na listu mrežnog statusa možete provjeriti status bežične veze u načinu rada Wi-Fi Direct.

## Mrežne postavke

### Napomena:

**Povezivanje s pametnog uređaja putem bežične veze u načinu rada Wi-Fi Direct (za Android)**

Kada se povezujete na pisač s pametnog uređaja s operativnim sustavom Android putem bežične veze u načinu rada Wi-Fi Direct, na pisaču će istovremeno zatreperiti lampice  i .

Pritisnite gumb Wi-Fi za odobravanje zahtjeva za povezivanjem.

Pritisnite gumb  za odbijanje zahtjeva za povezivanjem.

Pogledajte Savjeti na sljedećem web-mjestu kako biste saznali dodatne informacije.

<http://epson.sn> > Podrška

### Povezane informacije

- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 31
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 25
- ➔ “Kada nije moguće povezati pisač koristeći značajku Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP)” na strani 118

---

## Provjera statusa mrežne veze

Status mrežne veze možete provjeriti na sljedeći način.

### Provjera mrežnog statusa pomoću mrežne lampice

Možete provjeriti mrežnu vezu primjenom mrežne lampice na upravljačkoj ploči pisača.

### Povezane informacije

- ➔ “Status lampica i pisača” na strani 16

### Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi

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

1. Umetnите papire.

2. Pritisnite gumb .

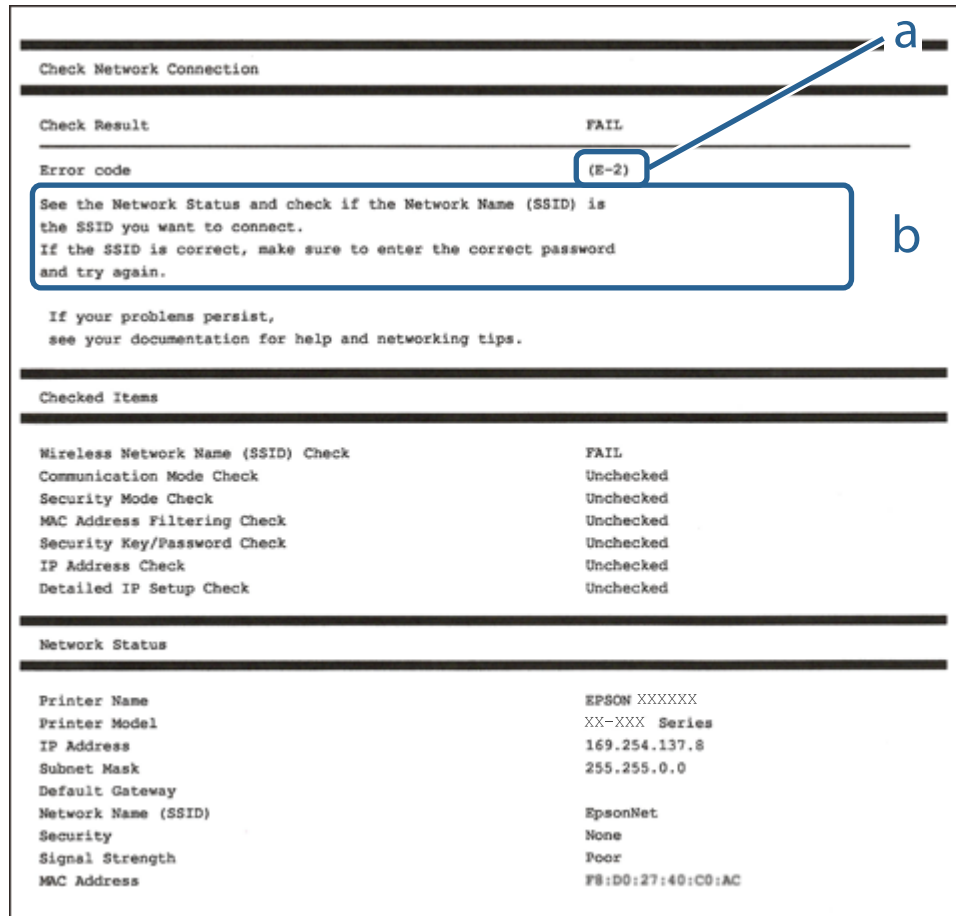
Ispisano je izvješće mrežne veze.

### Povezane informacije

- ➔ “Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 26

## Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze

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



a. Kod greške

b. Poruke na mrežnom okruženju

### Povezane informacije

- ➔ ["E-2, E-3, E-7" na strani 27](#)
- ➔ ["E-5" na strani 28](#)
- ➔ ["E-6" na strani 28](#)
- ➔ ["E-8" na strani 28](#)
- ➔ ["E-9" na strani 29](#)
- ➔ ["E-10" na strani 29](#)
- ➔ ["E-11" na strani 29](#)
- ➔ ["E-12" na strani 30](#)
- ➔ ["E-12" na strani 30](#)
- ➔ ["Poruka o mrežnoj okolini" na strani 31](#)

## 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.

[> Postavljanje](http://epson.sn)

- 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 20](#)
- ➔ [“Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 21](#)

## 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 izvještu 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 31](#)

### E-8

#### Rješenja:

- Omogućite DHCP na pristupnoj točki ako je postavka pisača Dohvati IP adresu namještена 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.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Ispis lista mrežnog statusa” na strani 31](#)

## E-9

### Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

- 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 20

## 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 31

## 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.

## Mrežne postavke

### Povezane informacije

➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 31

## 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 31  
➔ “Povezivanje s računalom” na strani 20

## 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 postave 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.

**Mrežne postavke****Povezane informacije**

- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 31
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 20

**Poruka o mrežnoj okolini**

Poruka	Rješenje
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Isti SSID možete postaviti na nekoliko pristupnih točki. Provjerite postavke na pristupnim točkama 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 primicanja pisača pristupnoj točci i uklanjanja svih prepreka između njih, uključite pristupnu točku. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite. Ukoliko veza i dalje nije uspostavljena, provjerite dokumentaciju dobivenu uz pristupnu točku.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računalo i pametni uređaji koje je moguće istovremeno povezati povezani su u potpunosti putem Wi-Fi Direct (jednostavni AP) veze. Za dodavanje drugog računala ili pametnog uređaja najprije odspojite jedan od povezanih uređaja. Broj bežičnih uređaja koje je moguće istovremeno povezati i broj povezanih uređaja možete potvrditi provjerom lista statusa mreže.
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.	U upravljačkoj ploči pisača pristupite zaslonu za postavljanje funkcije Wi-Fi i odaberite izbornik pa promijenite postavku. Možete promijeniti naziv mreže iza označke DIRECT-XX-. Unesite najviše 32 znaka.

**Ispis lista mrežnog statusa**

Možete provjeriti detaljne mrežne informacije tako da ih ispišete, primjerice maksimalni broj uređaja koje možete povezati koristeći Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).

1. Umetnите papire.
2. Zadržite pritisnut gumb  na upravljačkoj ploči pisača najmanje sedam sekundi.  
Ispisan je list mrežnog statusa.

**Napomena:**

Ako otpustite gumb  unutar sedam sekundi, ispisat će se izvješće o mrežnoj vezi.

**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 32

---

## 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 proizvoda. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.  
<http://epson.sn>

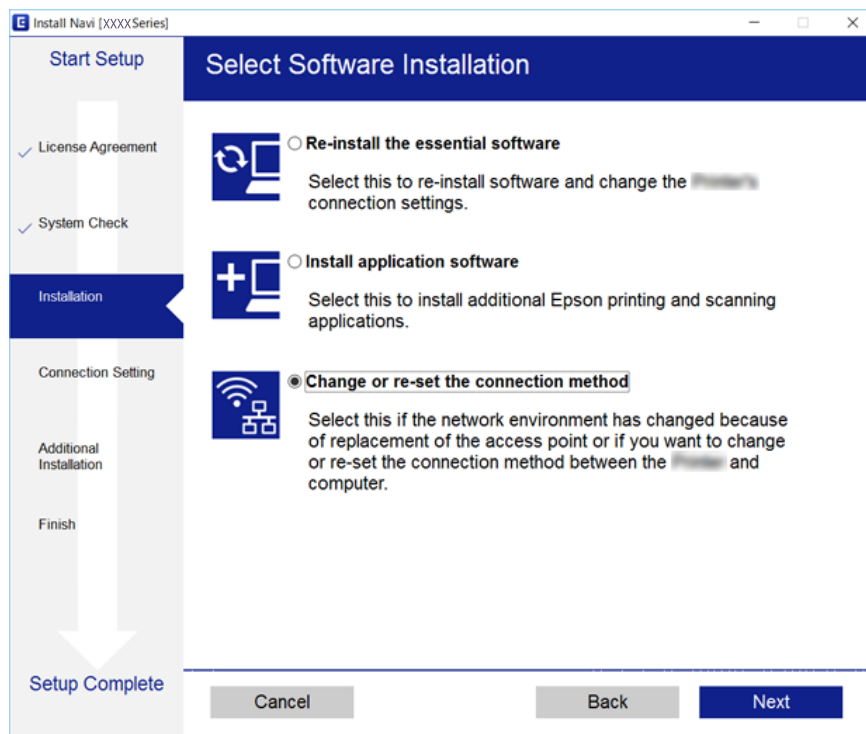
Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju Windows računala s diskovnim pogonom.)

Umetnите 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 **Promijeni ili ponovno postavi način povezivanja** na zaslonu Odaberite instalaciju softvera, a zatim kliknite na **Dalje**.



---

## Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača

Možete vratiti sve mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti.

1. Isključite pisač.

## Mrežne postavke

2. Dok držite gumb  pritisnite gumb  dok lampice  i  ne počnu naizmjenično treperiti.

Vraćanje postavki je završeno kada prestanu svijetliti lampice  i .



# Pripreme pisača

## Umetanje papira

### Dostupni papiri i kapaciteti

#### 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.*

#### Papir prikladan za ispis dokumenata

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	Do crte označene trokutom na rubnoj vodilici.	-

\* Ispis bez obruba

#### Papir prikladan za ispis fotografija

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)	
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 inča)	20* <sup>2</sup>	-
	10×15 cm (4×6 inča)		✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 inča)	20* <sup>2</sup>	-
	16:9 panoramski (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 inča)		✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	20* <sup>2</sup>	-
	10×15 cm (4×6 inča)		✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 inča)	20* <sup>2</sup>	-
	10×15 cm (4×6 inča)		✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	-
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	-

**Pripreme pisača**

\*1 Ispis bez obruba

\*2 Stavljajte jedan po jedan list papira ako se papir ne uvlači kako treba ili ako boja ispisa nije ravnomjerna ili ako se razmazuje

**Vrste papira dostupne u trgovinama****Običan papir**

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)	 *1
Obični papir Kopirni papir	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	Do crte označene trokutom na rubnoj vodilici.*2	-
	Legal, 8,5×13 inča, Indian-Legal	1	-
	Korisnički definirana (mm) 54 × 86 do 215,9 × 1200	1	-

\*1 Ispis bez obruba

\*2 Stavljajte jedan po jedan list papira ako se papir ne uvlači kako treba ili ako boja ispisa nije ravnomjerna ili ako se razmazuje

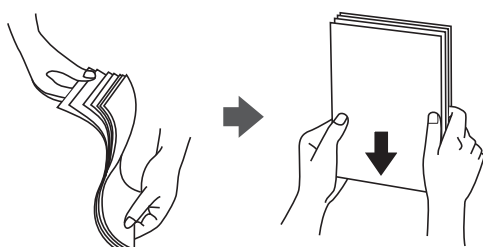
**Omotnice**

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (omotnice)	 *
Omotnica	Omotnica #10, Omotnica DL, Omotnica C6	10	-

\* Ispis bez obruba

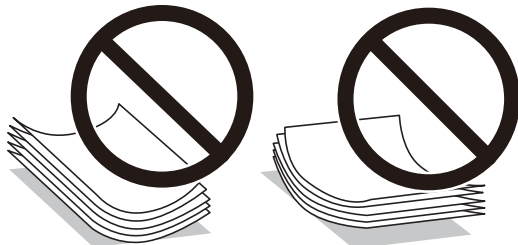
**Mjere opreza pri rukovanju papirom**

- Pročitajte upute priložene uz papir.
- Razlistajte papir i poravnajte rubove prije umetanja.Ne razlistavajte i ne uvijajte fotografski papir.To može oštetiti stranu za ispis.



## Pripreme pisača

- ❑ 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.



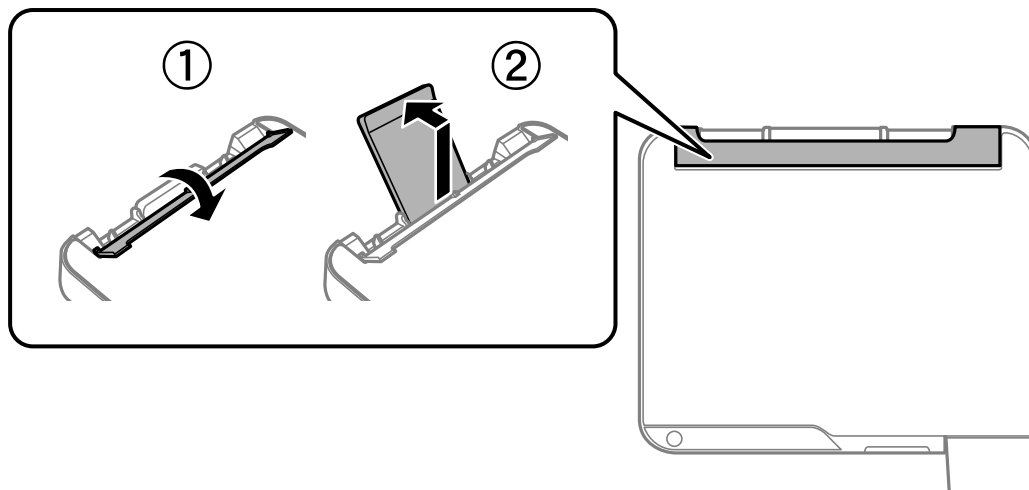
- ❑ Ne koristite papir koji je valovit, iskidan, izrezan, presavijen, vlažan, predebeo, pretanak ili na sebi ima naljepnice.Uporaba ovih vrsta papira uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- ❑ Upotrebljavajte isključivo papir s uzdužnim vlaknima.Ako niste sigurni koju vrstu papira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

### Povezane informacije

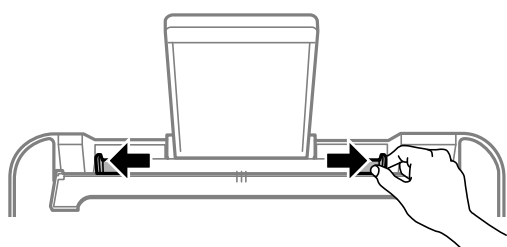
➔ [“Svojstva pisača” na strani 134](#)

## Umetanje papira u Uvlačenje papira straga

1. Otvorite graničnik ulagača i izvucite oslonac papira.

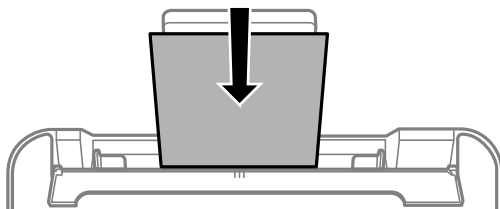


2. Raširite vodilice za rubove.



## Pripreme pisača

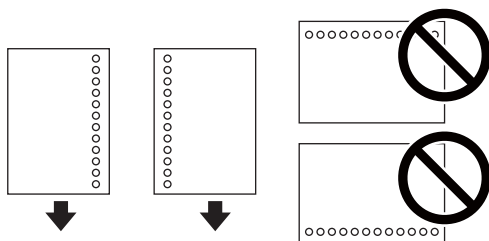
- Umetnute papir u središte držača papira tako da je strana za ispis okrenuta prema gore.



**! Važno:**

- Nemojte umetati veći broj listova od onog preporučenog za odabranu vrstu papira. Običan papir ne stavljate iznad crte koja se nalazi ispod oznake ▼ unutar bočne vodilice.
- Prvo umetnite papir s kraćim rubom. Međutim, ako ste unutar korisnički zadane postavke odabrali veličinu papira s dužim rubom kao zadani značajku, tada prvo morate umetnuti u pisač papir s dužim rubom.

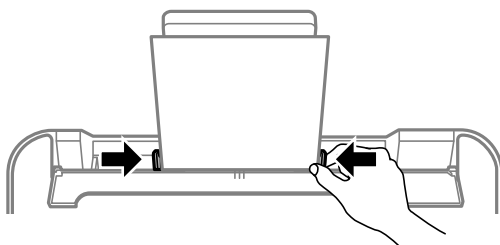
- Prethodno izbušeni papir



**Napomena:**

- Umetnute jedan list ili papir definirane veličine s rupama za spajanje lijevo ili desno.
- Prilagodite područje ispisa odabrane datoteke kako ne bi došlo do njezinog ispisivanja preko rupica.

- Povucite rubne vodilice do rubova papira i zatvorite graničnik ulagača.

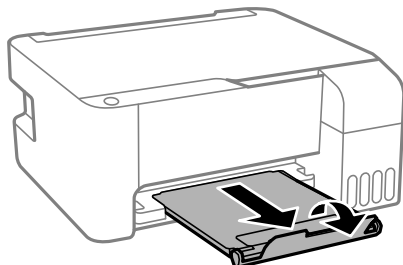


**! Važno:**

- Nemojte stavljati predmete na graničnik ulagača. Time biste mogli onemogućiti automatsko ulaganje papira.

## Pripreme pisača

- Izvucite izlaznu ladicu.



**Napomena:**

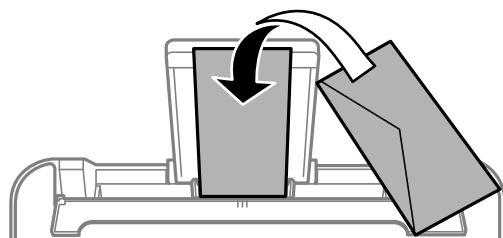
Vratite preostali papir u njegovu ambalažu. Ostavite li ga u pisaču, papir se može uviti ili može opasti kvaliteta ispisa.

### Povezane informacije

- ➔ ["Mjere opreza pri rukovanju papirom" na strani 35](#)
- ➔ ["Dostupni papiri i kapaciteti" na strani 34](#)
- ➔ ["Napomene u vezi s umetanjem omotnica" na strani 38](#)
- ➔ ["Umetanje dugog papira" na strani 39](#)

## Napomene u vezi s umetanjem omotnica

Omotnice umetnите tako da kraći rub omotnice postavite u sredinu, a preklopku prema dolje te 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

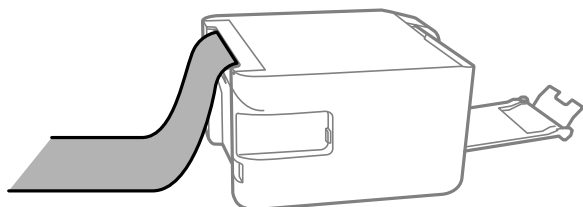
- ➔ ["Dostupni papiri i kapaciteti" na strani 34](#)

**Pripreme pisača**

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36

**Umetanje dugog papira**

Kod umetanja papira koji je dulji od papira veličine Legal, uklonite držač papira, a zatim izravnajte vodeći rub papira.

**Povezane informacije**

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 34
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36

**Popis vrsta papira**

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

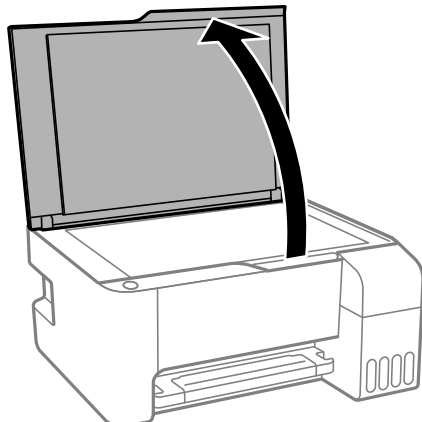
Naziv medija	Vrsta medija
Epson Bright White Ink Jet Paper	Obični papiri
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra sjajni papir
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson premium sjajni fotografski papir
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson premium polusjajni fotografski papir
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight	Epson matirani papir
Epson Double-Sided Matte Paper	
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson papir za tintne pisače fotografske kvalitete

**Stavljanje izvornika na Staklo skenera****Važno:**

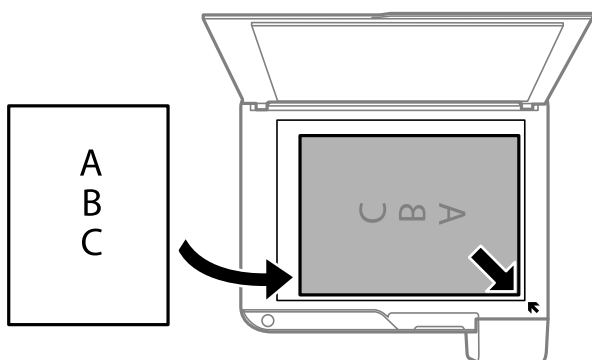
Ako stavljate glomazne izvornike poput knjiga, spriječite da vanjsko svjetlo izravno obasjava staklo skenera.

## Pripreme pisača

1. Otvorite poklopac za dokumente.



2. Očistite staklo skenera od prašine i mrlja.
3. Položite izvornik licem okrenut prema dolje i povucite ga do oznake kuta.



**Napomena:**

Prostor koji se nalazi 1,5 mm od donjeg ili desnog ruba stakla skenera se ne skenira.

4. Oprezno zatvorite poklopac.



**Važno:**

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

5. Uklonite izvornike nakon skeniranja.

**Napomena:**

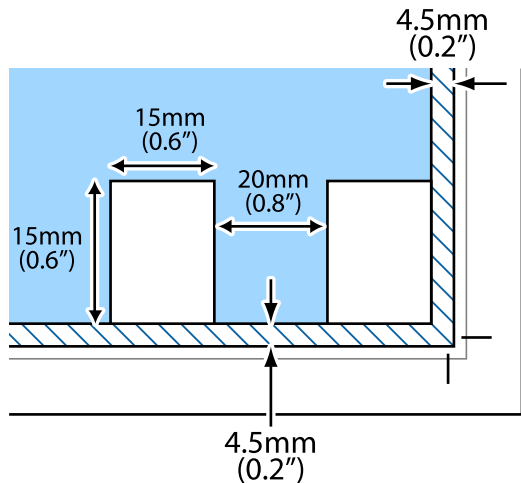
Ako izvornike dugo ostavite na staklu, mogu se zalijepiti za staklo skenera.

## Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja

Istovremeno možete skenirati više fotografija i spremiti svaku od tih slika koristeći **Način fotografije** u programu Epson Scan 2. Stavite fotografije 4,5 mm podalje od vodoravnih i okomitih rubova stakla skenera, a zatim ih razdvojite najmanje 20 mm. Fotografije trebaju biti veće od 15×15 mm.

**Napomena:**

Aktivirajte potvrđi okvir **Minijatura** pri vrhu prozora pretpregleda.



## 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 - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na **Informacije o pisaču i opcijama** na kartici **Održavanje**.
3. Napravite jedno od sljedećeg.
  - Odaberite period prije nego što pisač uđe u način mirovanja koristeći postavku **Odbrojavanje do mirovanja**, a zatim kliknite na **Šalji**. Da bi se pisač automatski isključio, odaberite period koristeći postavku **Brojač vremena za isključivanje**, a zatim kliknite na **Šalji**.
  - Odaberite period prije nego što pisač uđe u način mirovanja koristeći postavku **Odbrojavanje do mirovanja**, a zatim kliknite na **Šalji**. Kako bi se pisač automatski isključio, odaberite vremensko razdoblje u postavci **Isključivanje pri neaktivnosti** ili **Isključi nakon odvajanja** i kliknite na **Šalji**.

**Napomena:**

Vaš proizvod možda sadrži značajku **Brojač vremena za isključivanje** ili značajke **Power Off If Disconnected** i **Isključi nakon odvajanja** ovisno o mjestu kupnje.

4. Kliknite na **OK**.

## Štednja energije - 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 **Postavke pisača**.
4. Napravite jedno od sljedećeg.
  - Odaberite period prije nego što pisač uđe u način mirovanja koristeći postavku **Odbrojavanje do mirovanja**, a zatim kliknite na **Primijeni**. Da bi se pisač automatski isključio, odaberite period koristeći postavku **Brojač vremena za isključivanje**, a zatim kliknite na **Primijeni**.
  - Odaberite period prije nego što pisač uđe u način mirovanja koristeći postavku **Odbrojavanje do mirovanja**, a zatim kliknite na **Primijeni**. Kako bi se pisač automatski isključio, odaberite vremensko razdoblje u postavci **Isključivanje pri neaktivnosti** ili **Isključi nakon odvajanja** i kliknite na **Primijeni**.

**Napomena:**

Vaš proizvod možda sadrži značajke **Brojač vremena za isključivanje** ili **Isključivanje pri neaktivnosti** i **Isključi nakon odvajanja**, ovisno o mjestu kupnje.

# 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 **Odabir značajki ispisivanja**.

##### 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**.*

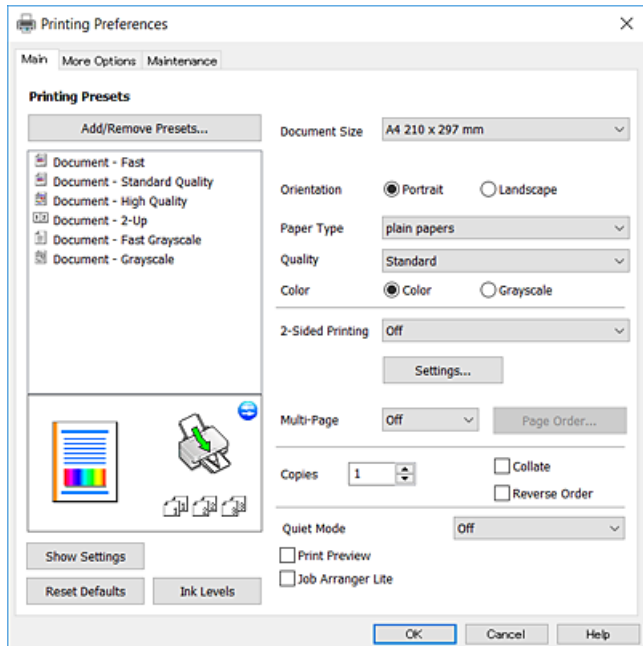
## Osnove ispisivanja

##### *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, umetnите 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 pojedinosti 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:**

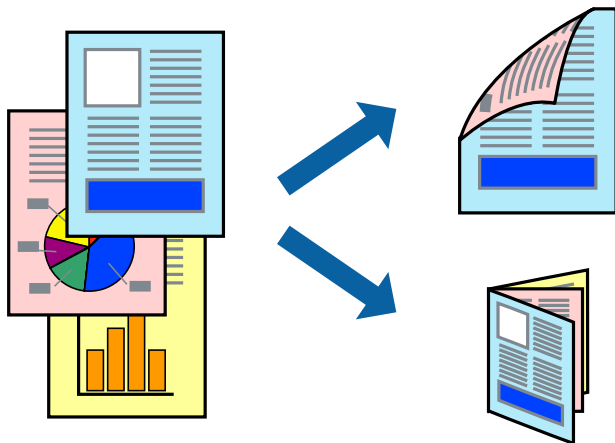
Kad odaberete **Pregled ispisa**, prikazuje se prozor pretpregleda. Za promjenu postavki kliknite na **Odustani**, a zatim ponovite postupak od 2.koraka.

### Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 34
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36
- ➔ “Kartica Glavna” na strani 59

## Obostrano ispisivanje

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



**Napomena:**

- Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.
- Nakon što se dovrši ispisivanje na jednu stranu papira, okrenite ga na drugu stranu.
- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrani ispis, kvaliteta ispisa mogla bi se pogoršati 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 34

## Postavke ispisa

Dvostrani ispis dostupan je kada je omogućena aplikacija EPSON Status Monitor 3. Međutim, dvostrani ispis može biti nedostupan kada se pisaču pristupa putem mreže ili kada je korišten kao dijeljeni pisač.

**Napomena:**

Kako biste omogućili EPSON Status Monitor 3, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.

1. Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite opciju **dvostrani ispis**.
  2. Kliknite na **Settings**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.
  3. Kliknite na **Ispis**.
- Kada je ispis na jednoj strani papira završen, prikazat će se skočni prozor na zaslonu računala. Slijedite upute na zaslonu.

## Ispis

### Povezane informacije

- ➔ "Osnove ispisivanja" na strani 43
- ➔ "Kartica Glavna" na strani 59

## 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.

### Napomena:

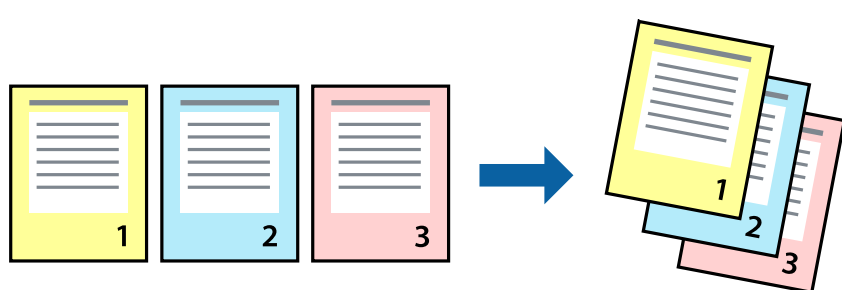
Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

### Povezane informacije

- ➔ "Osnove ispisivanja" na strani 43
- ➔ "Kartica Glavna" na strani 59

## Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis)

Možete ispisivati od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom.



## Postavke ispisa

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

### Povezane informacije

- ⇒ [“Osnove ispisivanja” na strani 43](#)
- ⇒ [“Kartica Glavna” na strani 59](#)

## 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.

### Napomena:

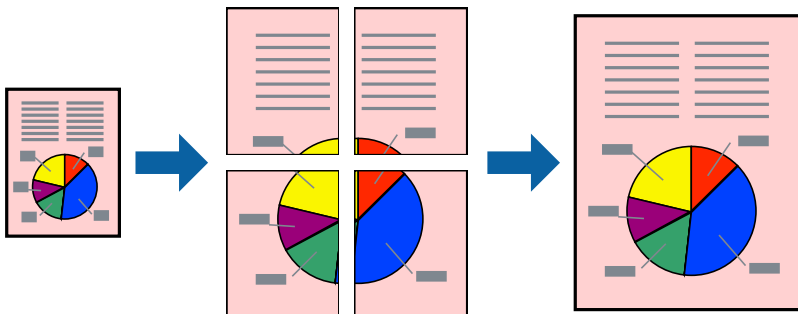
*Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.*

### Povezane informacije

- ⇒ [“Osnove ispisivanja” na strani 43](#)
- ⇒ [“Kartica Više opcija” na strani 60](#)

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

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



### Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

## Postavke ispisa

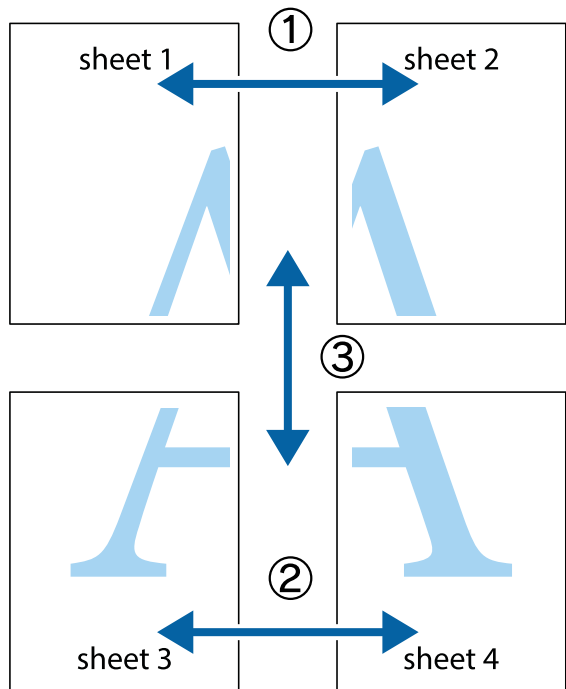
Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača, odaberite **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** ili **4x4 Poster** kao postavku **Više stranica**. Ako kliknete na **Postavke**, možete odabratи ploče koje ne želite ispisivati. Možete odabratи i opciju crte za izrezivanje.

### Povezane informacije

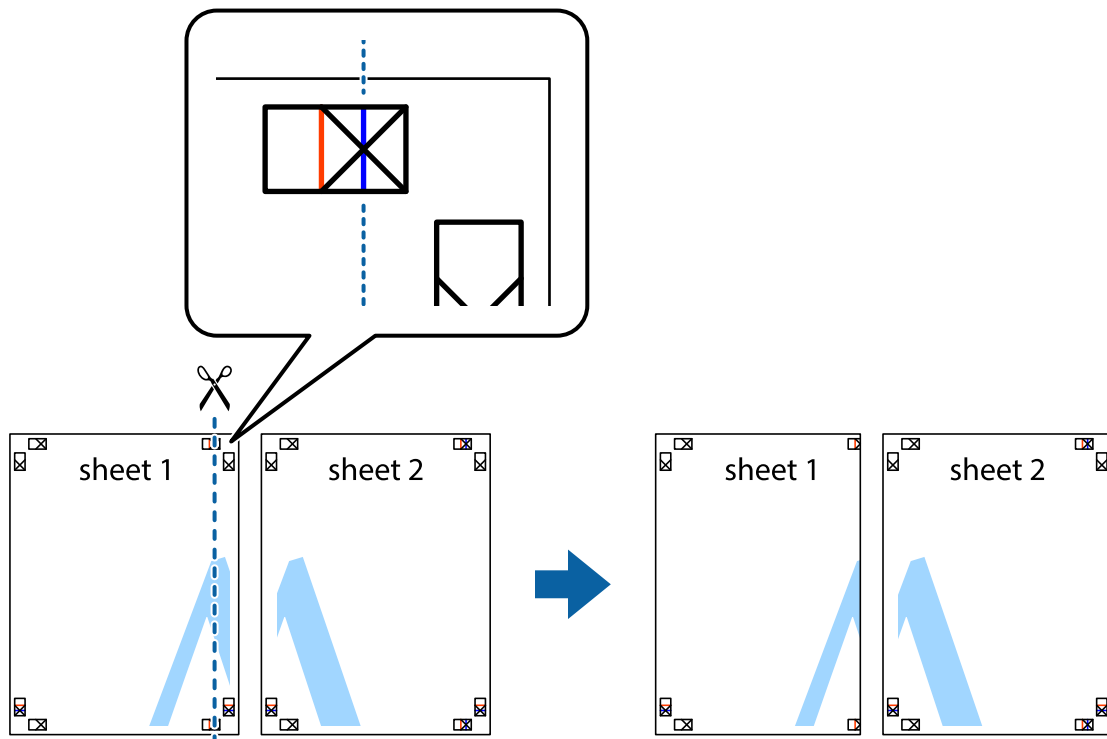
- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 43
- ➔ “Kartica Glavna” na strani 59

## 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**.

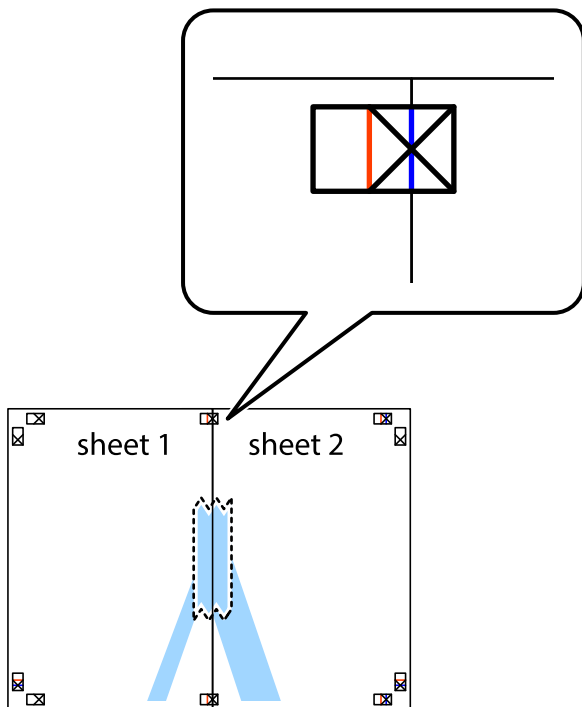


1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Odrežite marginu Sheet 1 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića na vrhu i na dnu.

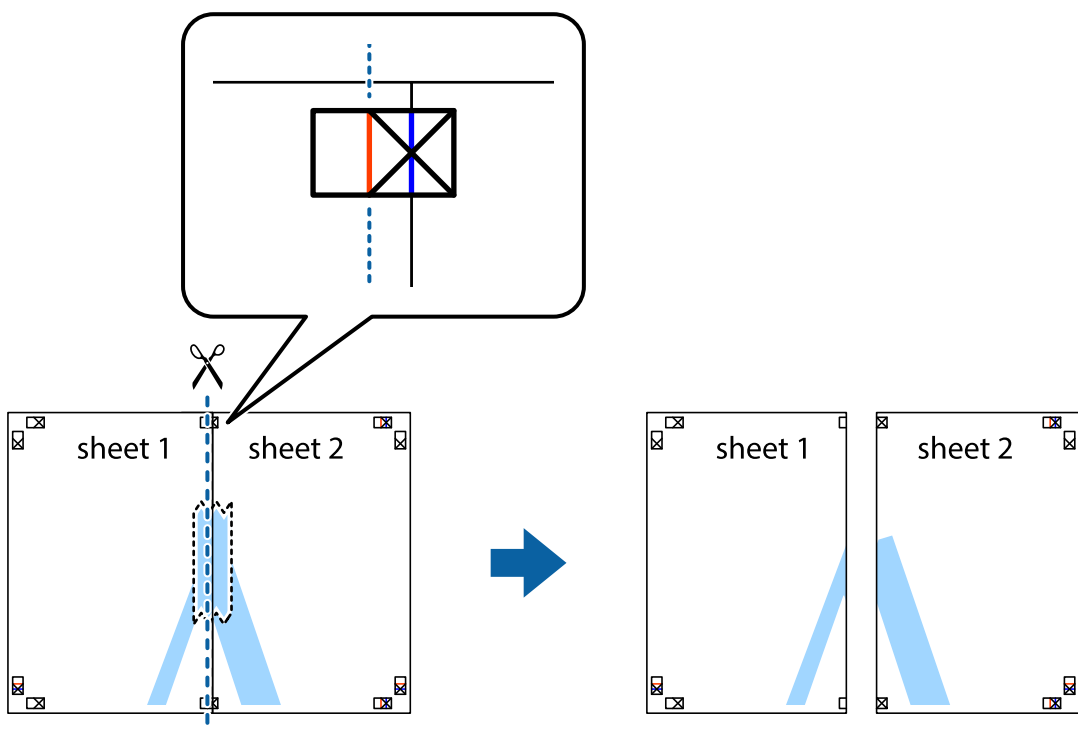


**Ispis**

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

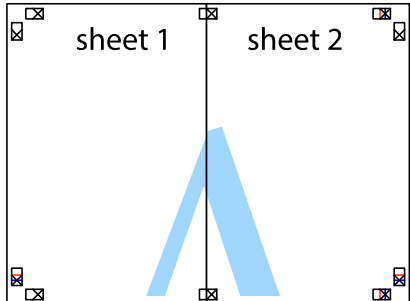


3. Prerežite zalipljene listove na dva dijela duž crvene uspravne crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).

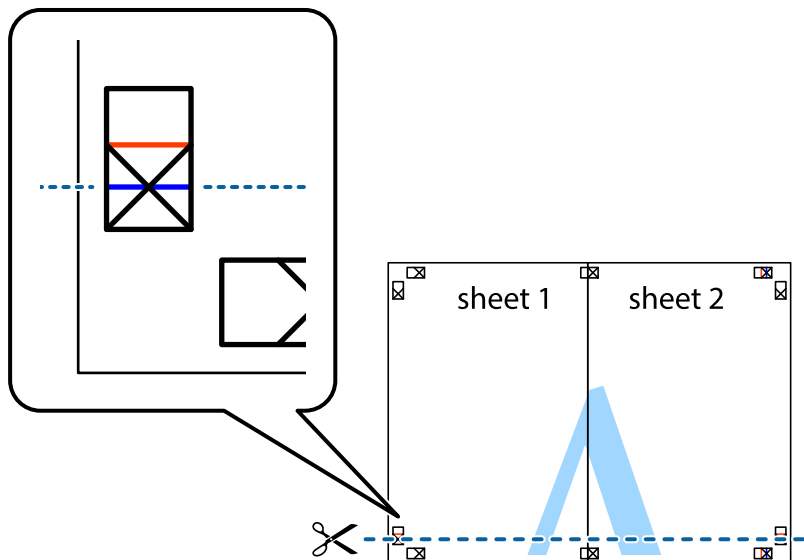


Ispis

4. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.

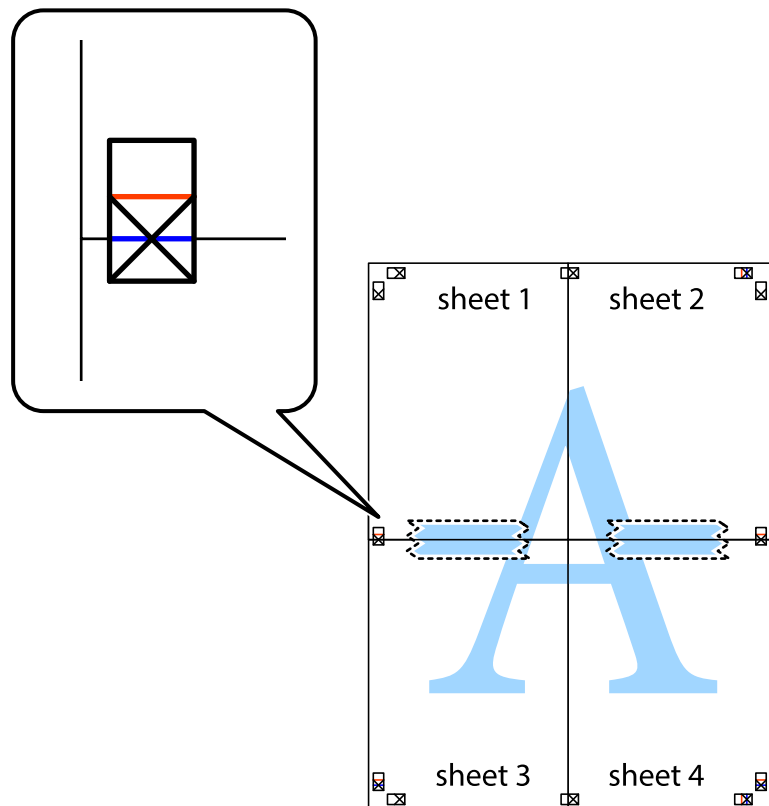


5. Ponovite upute od koraka 1 do koraka 4 kako biste Sheet 3 i Sheet 4 spojili ljepljivom trakom.
6. Odrežite marginu Sheet 1 i Sheet 2 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića koji se nalaze s lijeve i desne strane.



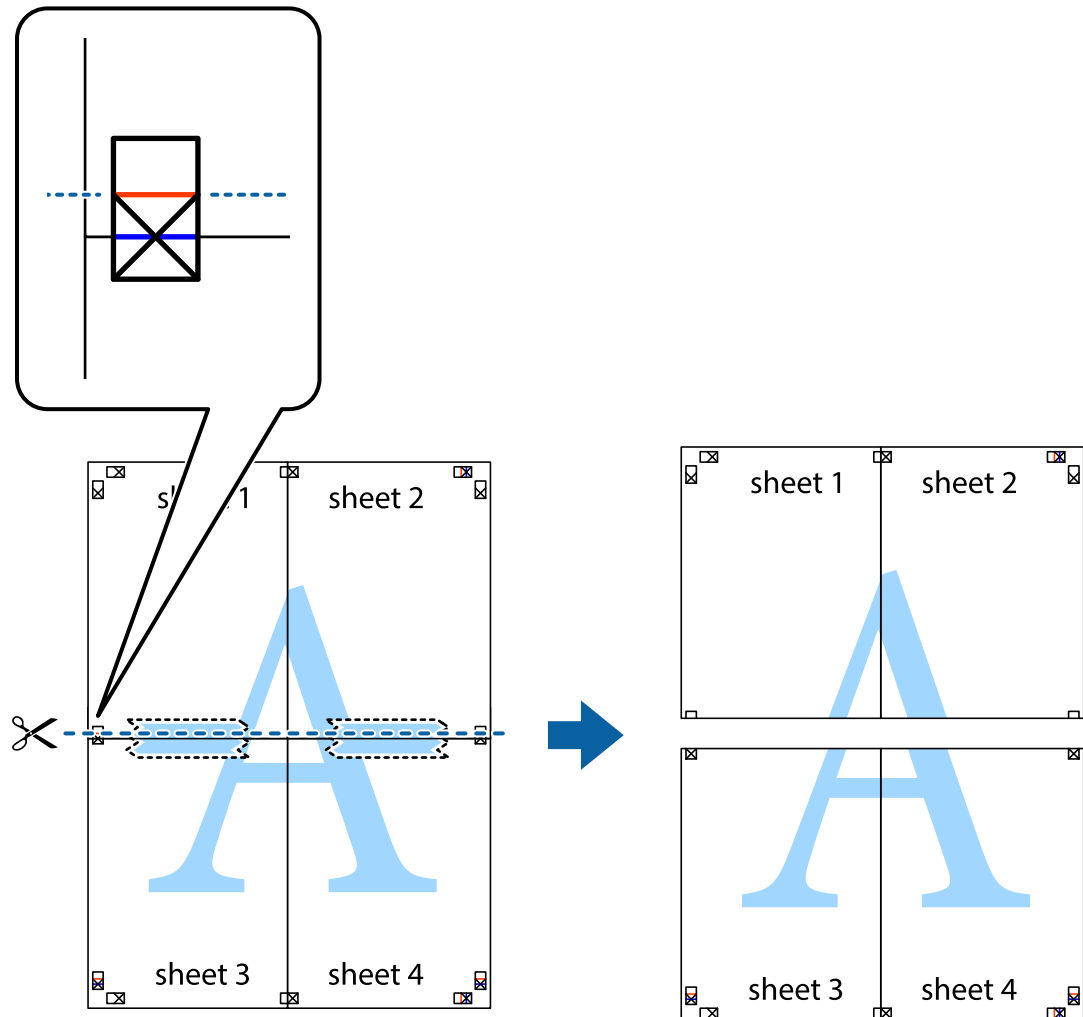
**Ispis**

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.

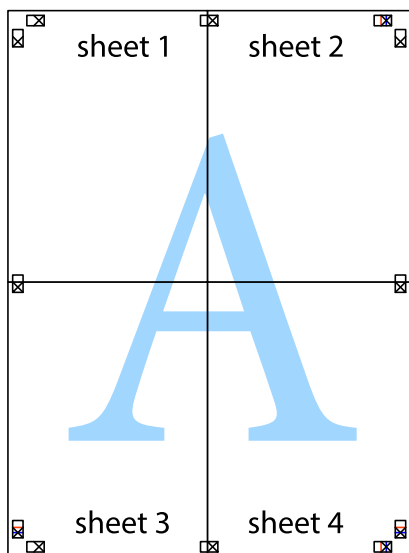


Ispis

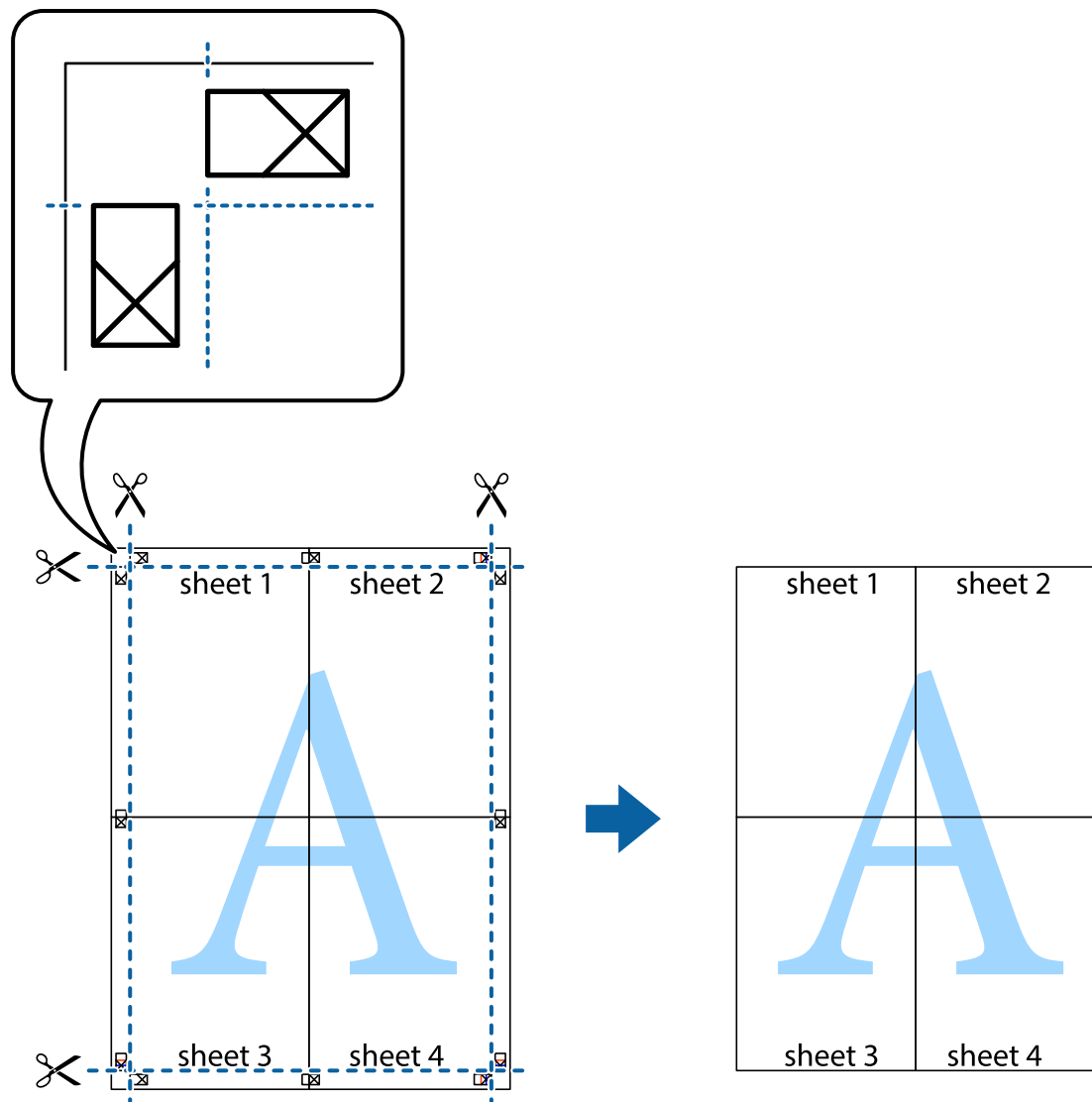
8. Prerežite zalipljene listove na dva dijela duž crvene položene crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



9. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.

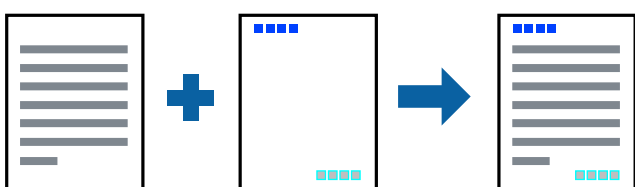


10. Odrežite preostale marge duž vanjske vodilice.



## 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 **Zaglavljje/podnožje**. Kliknite na **Postavke** i odaberite stavke koje želite ispisati.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 43
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 60

## Ispis vodenog žiga

Ispišite na vašim ispisima vodeni žig u obliku naslova „Povjerljivo”. Možete dodati i vlastiti vodeni žig.



### Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

## Postavke ispisa

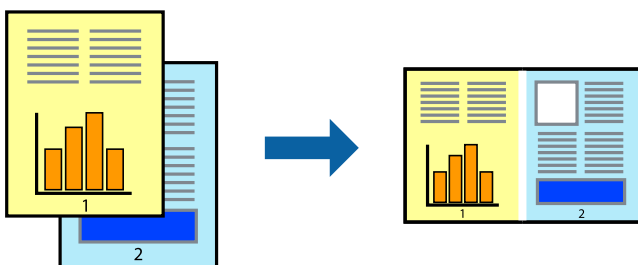
Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Značajke vodenog žiga** i zatim odaberite Vodeni žig. Kliknite na **Postavke** kako biste promijenili pojedinosti kao što su veličina, gustoća i položaj vodenog žiga.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 43
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 60

## 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 podešiti postavke ispisivanja, kao što su višestranični 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 **Ispisi** u izborniku **Datoteka**.

### Napomena:

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

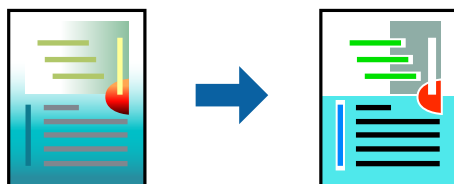
Za otvaranje Projekt ispisa, kliknite na **Uređivač poslova Lite** u kartici **Održavanje** na upravljačkom programu pisača, kako biste otvorili prozor Uređivač poslova Lite. Zatim odaberite **Otvori** u izborniku **Datoteka** kako biste odabrali datoteku.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 43](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 59](#)

## Ispis s pomoću značajke univerzalnog prikaza boja

Možete poboljšati vidljivost teksta i slika na ispisima.



Značajka Ispis univerzalnim bojama dostupna je kada su postavke navedene u nastavku odabrane.

- Vrsta papira: običan papir
- Kvaliteta: **Standardno** ili bolja kvaliteta
- Boja ispisa: **Boja**
- Aplikacije: Microsoft® Office 2007 ili novija verzija
- Veličina teksta: 96 ili manji

## Postavke ispisa

Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Opcije slike** u postavci **Korekcija boja**. Odaberite opciju u postavci **Ispis univerzalnim bojama**. Kliknite na **Opcije poboljšanja** za postavljanje daljnjih postavki.

## Ispis

### Napomena:

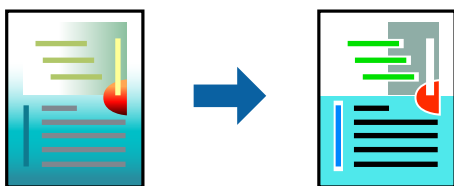
- Određene znakove obrasci mogu zamijeniti, primjerice da se „+” prikaže kao „±”.
- Uporabom ovih postavki, uzorci i podcrtavanja određena aplikacijom mogu promijeniti sadržaj ispisa.
- Može se smanjiti kvaliteta ispisa fotografija i drugih slika ako koristite postavke Ispis univerzalnim bojama.
- Pri korištenju postavki Ispis univerzalnim bojama ispis je sporiji.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 43
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 60

## Prilagodba boje ispisivanja

Možete prilagoditi boje korištene 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 boja**. Kliknite na **Napredno** kako biste otvorili prozor **Korekcija boja** i odaberite način ispravke boje.

### Napomena:

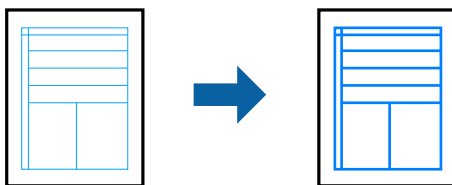
- Automatski** je odabранo kao zadano na kartici **Više opcija**. Ovom opcijom boje se automatski prilagođavaju postavkama vrste papira i kvalitetu ispisa.
- PhotoEnhance** na prozoru **Korekcija boja** prilagođava boju analizirajući položaj glavnog motiva. Stoga, ako ste promijenili položaj glavnog motiva smanjivanjem, uvećavanjem, izrezivanjem, odnosno rotiranjem slike, boje se mogu neočekivano promijeniti tijekom ispisivanja. Odabirom ispisa bez obruba također se mijenja položaj glavnog motiva, što će prouzročiti promjene boje. Ako slika nije postavljena u žarište, ispisani sadržaj može poprimiti neprirodan izgled. Ako se boja promijeni i ispisani sadržaj poprimi neprirodan izgled, ispišite odabrani sadržaj bez omogućavanja postavke **PhotoEnhance**.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 43
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 60

## Ispis za naglašavanje tankih linija

Možete podebljati tanke linije koje su pretanke za ispis.



## Postavke ispisa

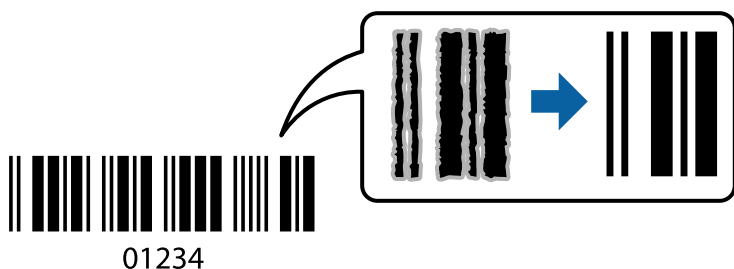
Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Opcije slike** u postavci **Korekcija boja**. Odaberite **Naglasi tanke crte**.

### Povezane informacije

- ➔ “[Osnove ispisivanja](#)” na strani 43
- ➔ “[Kartica Više opcija](#)” na strani 60

## 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 ili omotnica
- Kvaliteta: **Standardno**

Kvaliteta ispisa može se promijeniti kod ispisu. Ispis bi se mogao usporiti i postati gušći.

### Napomena:

*Izoštrevanje možda neće biti moguće u svim okolnostima.*

## Postavke ispisa

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

**Ispis****Povezane informacije**

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 43
- ➔ “Kartica Održavanje” na strani 61

**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 **Otkaži**.

**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 trenutačno postavljenih na karticama <b>Glavna</b> i <b>Više opcija</b> .	
Vrati zadano	Vraća sve postavke na tvornički zadane postavke. Postavke na kartici <b>Više opcija</b> također su vraćene na njihove zadane vrijednosti.	
Razine tinte	Prikazuje približne razine tinte.	
Izvor papira	Odaberite izvor s kojeg se uvlači papir. Odaberite <b>Automatski odabir</b> za automatski odabir izvora papira koji je odabran u postavkama ispisa u upravljačkoj ploči pisača. Ako pisač ima samo jedan izvor papira, ova stavka nije prikazana.	
Veličina dokumenta	Odaberite veličinu papira na koji želite ispisivati. Ako ste odabrali <b>Korisnički definirano</b> , unesite širinu i visinu papira.	
Bez ruba	Podaci za ispis se povećavaju više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju margine. Kliknite na <b>Postavke</b> da biste odabrali stupanj povećanja.	
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. Kliknite na <b>Više postavki</b> kako biste podešili dodatne postavke.	
Boja	Odaberite boju za ispis.	

**Ispis**

dvostrani ispis	Omogućuje obostrani ispis.	
	Settings	Možete odrediti obrub i margine za uvezivanje.
Više stranica	Omogućuje ispisivanje većeg broja stranica na jedan list papira ili ispisivanje plakata. Kliknite na <b>Redoslijed str</b> 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.	

**Kartica Više opcija**

Zadane postavke ispisa	Dodaj/ukloni zadane postavke	Možete dodati ili ukloniti vlastite zadane postavke koje možete kasnije upotrebljavati kao često korištene postavke ispisa.Odaberite zadanu postavku s popisa.
Prikaži postavke	Prikazuje popis stavki koje su trenutačno odabrane u karticama <b>Glavna</b> i <b>Više opcija</b> .	
Vrati zadano	Vratite sve postavke na tvornički postavljene vrijednosti.Postavke u kartici <b>Glavna</b> također se vraćaju na zadane vrijednosti.	
Veličina dokumenta	Odaberite veličinu dokumenta.	
Izlaz papira	Odaberite veličinu papira na koji želite ispisivati.Ako se <b>Izlaz papira</b> razlikuje od <b>Veličina dokumenta, Smanji/povećaj dokument</b> se odabire automatski.Ne trebate odabratи navedenu opciju pri ispisivanju bez smanjivanja ili povećanja veličine dokumenta.	
Smanji/povećaj dokument	Omogućuje smanjenje ili povećanje veličine dokumenta.	
	Prilagodi veličini stranice	Automatski smanjite ili povećajte dokument kako bi odgovarao veličini dokumenta koja je odabrana u <b>Izlaz papira</b> .
	Zumiraj na	Ispisivanje s odgovarajućim postotkom.
	Sredina	Ispisuje slike u središtu papira.
Korekcija boja	Automatski	Automatski prilagođava boje na slici.
	Korisnički	Omogućuje ručno ispravljanje boja.Kliknite na <b>Napredno</b> kako biste pristupili dodatnim postavkama.
	Opcije slike	Omogućuje opcije kvalitete ispisa, primjerice Ispis univerzalnim bojama ili Popravi crvene oči.Također možete podebljati tanke crte kako bi bile vidljivije na ispisanim dokumentu.
Značajke vodenog žiga	Omogućuje podešavanje uzorka ili vodenih žigova za zaštitu od kopiranja.	

**Ispis**

Dodatne postavke	Rotiraj za 180°	Zakreće stranice za 180 stupnjeva prije ispisivanja.Ova je značajka korisna kod ispisivanja na papir koji se umeće u odgovarajućem smjeru u pisač, kao što su omotnice.
	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**

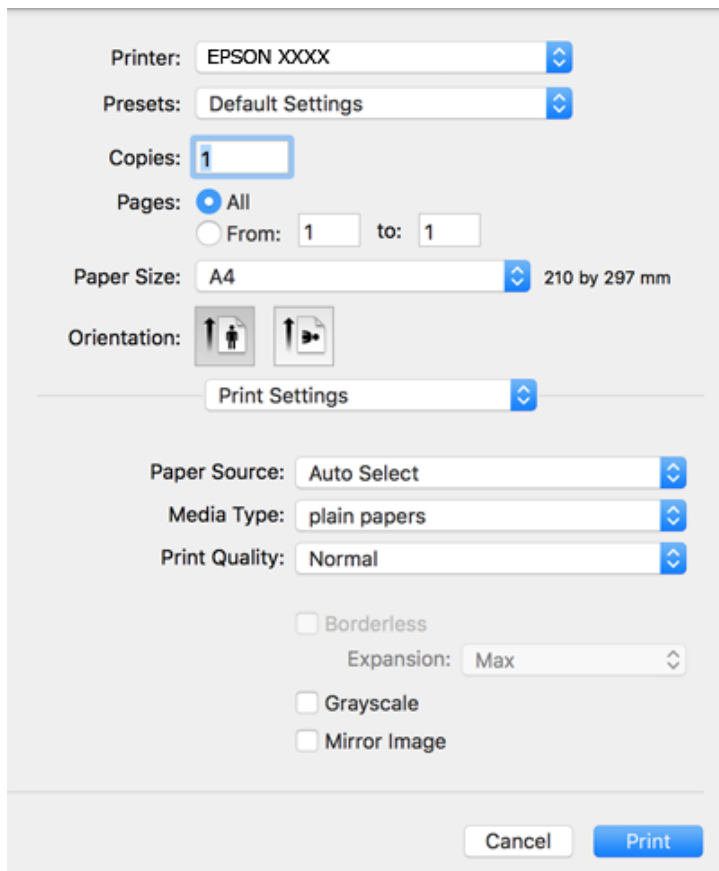
Provjera mlaznica	Ispisuje uzorak za provjeru mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene mlaznice ispisne glave.
Čišćenje glave	Čišćenje začepljenih mlaznica ispisne glave.Ispisnu glavu čistite samo ako su mlaznice začepljene jer ova značajka troši određenu količinu tinte.
Dubinsko čišćenje	Mijenja svu tintu koja se nalazi u cjevčicama za tintu radi poboljšanja kvalitete ispisa.
Poravnanje glave pisača	Poravnava ispisnu glavu kako bi se slike jasnije ispisivale.
Uređivač poslova Lite	Otvara prozor Uređivač poslova Lite.Ovdje možete otvoriti i uređivati prethodno spremljene podatke.
EPSON Status Monitor 3	Otvara prozor EPSON Status Monitor 3.Ovdje možete provjeriti status pisača i potrošnog materijala.
Postavke nadzora ispisa	Omogućuje podešavanje stavki u prozoru EPSON Status Monitor 3.
Proširene postavke	Omogućuje podešavanje raznih postavki.Kliknite desnom tipkom miša na stavku kako biste prikazali Pomoć i saznali više informacija.
Red za ispis	Prikazuje zadatke koji čekaju na ispisivanje.Možete provjeriti, zaustaviti ili nastaviti ispisivanje.
Informacije o pisaču i opcijama	Prikazuje broj listova papira koji se ulažu u pisač.
Jezik	Mijenja jezik na kojem su prikazane informacije u prozoru upravljačkog programa pisača.Za potvrđivanje postavki, zatvorite i ponovno pokrenite upravljački program pisača.
Ažuriranje softvera	Pokreće uslužni program EPSON Software Updater koji provjerava postoje li nove verzije aplikacija na Internetu.
Tehnička podrška	Omogućuje pristupanje Epsonovom web-mjestu 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.

**Ispis**

1. Otvorite datoteku koju želite ispisati.  
Ako već niste, umetnите 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.

**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>

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 34

## Ispis

- “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36
- “Opcije izbornika za Postavke ispisa” na strani 66

### Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati dvije ili četiri stranice na jednom listu papira.



### Postavke ispisa

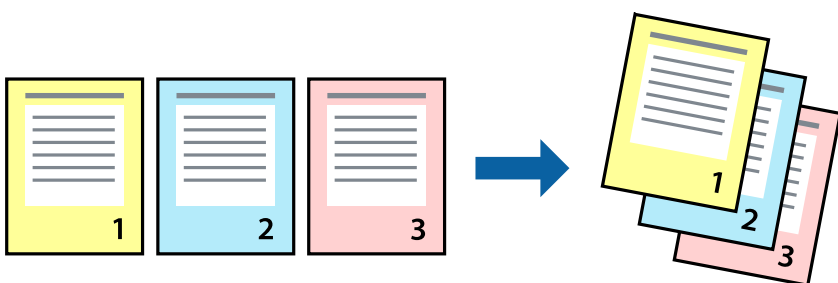
Odaberite **Redoslijed** u skočnom izborniku. Odredite broj stranica pod stavkom **Stranice po listu**, **Redoslijed stranica** (raspored stranica) i **Rubovi**.

#### Povezane informacije

- “Osnove ispisivanja” na strani 61
- “Opcije izbornika za prikaz datoteke” na strani 66

### Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis)

Možete ispisivati od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom.



## Postavke ispisa

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

### Povezane informacije

- ➔ “[Osnove ispisivanja](#)” na strani 61
- ➔ “[Opcije izbornika za rukovanje papirom](#)” na strani 66

## 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:

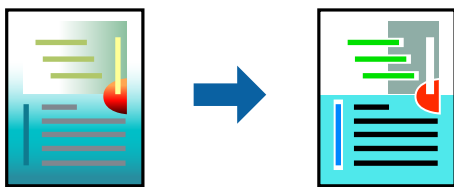
Odaberite veličinu papira koju ste postavili u aplikaciji u postavci **Veličina papira**.

### Povezane informacije

- ➔ “[Osnove ispisivanja](#)” na strani 61
- ➔ “[Opcije izbornika za rukovanje papirom](#)” na strani 66

## Prilagodba boje ispisivanja

Možete prilagoditi boje korištene u zadatku ispisa.



### Napomena:

Ove prilagodbe se ne primjenjuju na izvorne podatke.

## Postavke ispisa

Odaberite **Usklajivanje boje** u skočnom izborniku i zatim odaberite **EPSON Color Controls**. Odaberite **Color Options** u skočnom izborniku, a zatim odaberite neku od dostupnih opcija. Kliknite na strjelicu pored **Napredne postavke** i podešite detaljnije postavke.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 61
- ➔ “Opcije izbornika za usklajivanje boja” na strani 66
- ➔ “Opcije izbornika za Color Options” na strani 67

## Otkazivanje ispisa

Možete otkazati zadatok ispisa putem računala. Međutim, ne možete otkazati zadatok 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 zadatok 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.

**Ispis****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.
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 stranicu**

Ispis naslovne stranice	Odaberite želite li ispis naslovne stranice ili ne. Kad želite dodati zadnju stranicu, odaberite <b>Nakon dokumenta</b> .
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 funkcije <b>Automatski odabir</b> automatski se odabire izvor papira koji odgovara postavkama papira spremlijenim u pisaču.
Media Type	Odaberite vrstu papira na koji želite ispisivati.
Print Quality	Odaberite kvalitetu papira na koji želite ispisivati.Opcije ovise o vrsti papira.

**Ispis**

Bez ruba	Ovaj se potvrđni okvir označava kada odaberete veličinu papira bez obruba.	
	Proširenje	Kod ispisa bez obruba, podaci za ispis se povećavaju nešto više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju margine.Odaberite stupanj povećanja.
Sivi tonovi	Odaberite ako želite ispisivati u crnoj boji ili sivim tonovima.	
Mirror Image	Izvrće sliku kako bi se ispisala kao da se radi o odrazu u ogledalu.	

**Opcije izbornika za Color Options**

Ručne postavke	Ručno prilagodite boje. U postavci <b>Napredne postavke</b> , možete odabrati detaljne postavke.
PhotoEnhance	Stvara oštريje slike i življe boje pomoću automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.
Off (No Color Adjustment)	Ispis bez ikakvog poboljšanja ili prilagođavanja boje.

**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**).

**Postavke rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS**

- Preskoči praznu stranicu: preskače se ispisivanje praznih stranica.
- Tihi način rada: tiho ispisivanje.Međutim, brzina ispisivanja može biti smanjena.
- High Speed Printing: ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera.Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.
- Ukloni bijele rubove: uklanjaju se nepotrebne margine prilikom ispisivanja bez obruba.
- Warning Notifications: upravljački program pisača može prikazivati poruke s upozorenjima.
- Establish bidirectional communication: 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.



#### Povezane informacije

➔ “Ispis s pomoću mrežne usluge” na strani 103

### Instaliranje Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

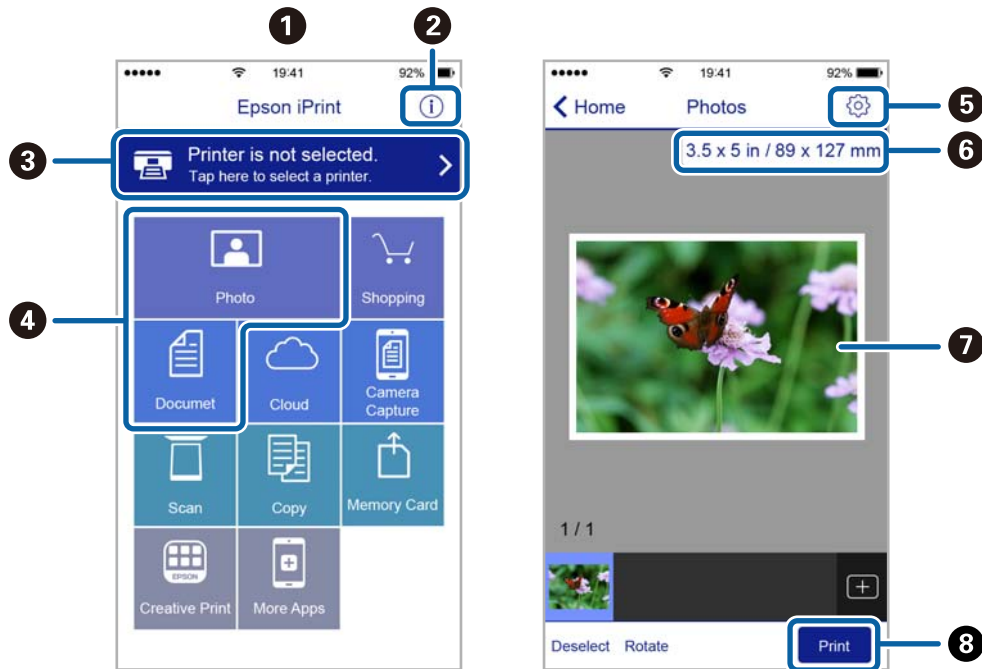


### Ispis pomoću aplikacije Epson iPrint

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.



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

1. Umetnите papir u pisač.
2. Pripremite pisač za bežični ispis.

## 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 **Ispis** i omogućite 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 Uvlačenje papira straga” na strani 36
- ➔ “Spajanje na pametni uređaj” na strani 21

---

## Otkazivanje zadatka u tijeku

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

# Kopiranje

## Osnove kopiranja

Možete kopirati na papir veličine A4 uz isto uvećanje. Margine širine 3 mm pojavljuju se oko rubova papira neovisno o tome ima li izvornik margine oko rubova papira ili ne. Pri kopiranju izvornika manjih od veličine A4, margine će biti šire od 3 mm ovisno o položaju u kojem ste postavili izvornik.

1. U pisač umetnите papir veličine A4.
2. Postavite izvornike.

3. Pritisnite gumb ili

*Napomena:*

- Istovremeno pritisnite gume i ili kako biste kopirali u načinu radne verzije u kojem se troši manje tinte i ispis ima manju gustoću.
- Boja, veličina i obrub kopirane slike malo se razlikuju od izvornika.

### Povezane informacije

➔ “[Stavljanje izvornika na Staklo skenera](#)” na strani 39

## Izrada više primjeraka

Možete izraditi više primjeraka odjednom. Možete navesti do 20 primjeraka. Oko rubova papira nalaze se margine širine 3 mm.

1. Umetnите isti broj listova papira veličine A4 kao broj primjeraka koje želite kopirati.
2. Postavite izvornike.
3. Pritisnite gumb ili onoliko puta koliko primjeraka želite napraviti. Primjerice, ako želite napraviti 10 primjeraka u boji, pritisnite gumb 10 puta.

*Napomena:*

*Gumb pritisnite u roku od jedne sekunde kako biste promijenili broj primjeraka. Ako gumb pritisnete nakon jedne sekunde, tada se postavlja kao zadani broj primjeraka i kopiranje započinje.*

### Povezane informacije

➔ “[Osnove kopiranja](#)” na strani 71

# Skeniranje

## Skeniranje preko upravljačke ploče

Skeniranu sliku možete pohraniti u PDF formatu na računalo spojeno s pisačem pomoću USB kabela.



### Važno:

Prije korištenja ove značajke provjerite jeste li instalirali aplikacije Epson Scan 2 i Epson Event Manager na računalo.

1. Postavite izvornike.
2. Pritisnite gumb i gumb istodobno.

#### Napomena:

- Možete prijeći na postavke skeniranja kao što su veličina dokumenta, mapa za pohranu ili format spremanja pomoću aplikacije Epson Event Manager.
- Boja, veličina i obrub skenirane slike neće izgledati potpuno isto kao izvornik.

### Povezane informacije

- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 39
- ➔ “Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager)” na strani 96

## Skeniranje putem računala

### Skeniranje koristeći Epson Scan 2

Možete skenirati pomoću upravljačkog programa skenera „Epson Scan 2”. Pogledajte pomoć unutar aplikacije Epson Scan 2 za objašnjenja svake pojedine postavke.

### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2)” na strani 95

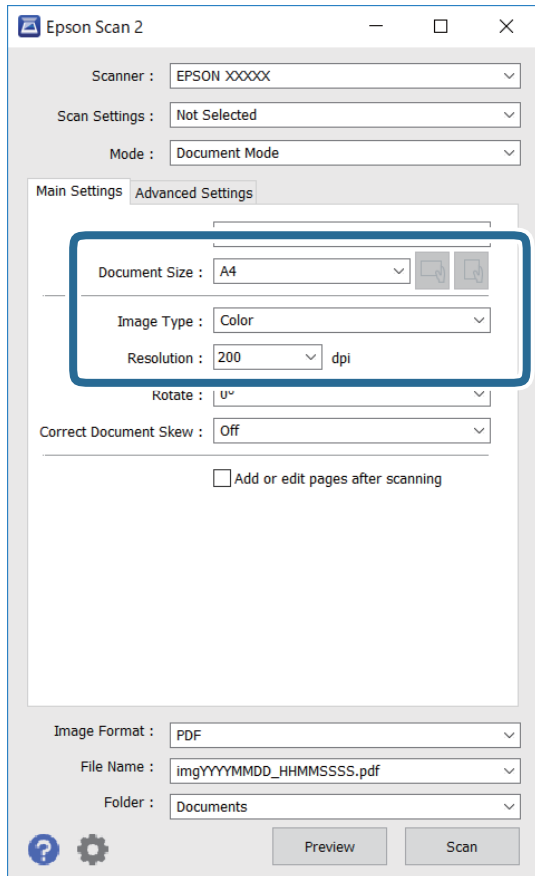
### Skeniranje dokumenata (Način dokumenta)

Koristeći **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2, možete skenirati izvornike koristeći detaljne postavke koje su prikladne za tekstne dokumente.

1. Postavite izvornike.
2. Pokrenite Epson Scan 2.
3. Odaberite **Način dokumenta** s popisa **Način**.

## Skeniranje

4. 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.
- Ako postavite **Dod./ur. str. nakon skenir.**, možete skenirati dodatne izvornike nakon skeniranja prvog izvornika. Takoder, ako postavite **Format slike** kao PDF ili Multi-TIFF, možete spremiti skenirane slike u jednu datoteku.

5. Po potrebi izvršite postavke skeniranja.

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

## Skeniranje

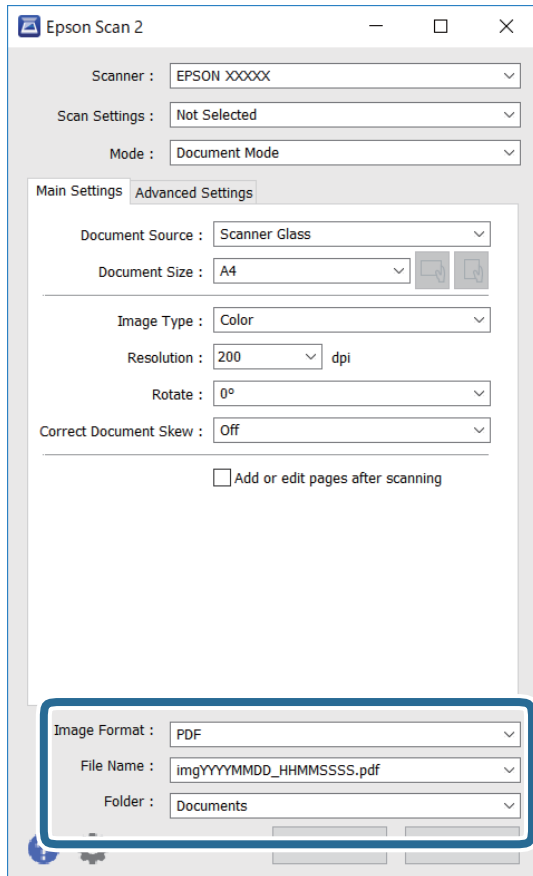
- ❑ Na kartici **Napredne postavke** možete izvršiti detaljne prilagodbe slike koje su prikladne za tekstne dokumente, primjerice sljedeće.
  - ❑ Ukloni pozadinu: uklonite pozadinu izvornika.
  - ❑ Poboljšanje teksta: možete pojasniti i pooštiti zamagljena slova u izvorniku.
  - ❑ Automats. segmentiranje područja: možete pojasniti i izgladiti 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.
  - ❑ Svjetlina: možete podesiti svjetlinu skenirane slike.
  - ❑ Kontrast: možete podesiti kontrast skenirane slike.
  - ❑ Gama: možete podesiti gamu (svjetlinu srednjeg raspona) skenirane slike.
  - ❑ Prag: možete prilagoditi granice za monokromatske binarne slike (crno-bijela tehnika).
  - ❑ Zamagljeni okvir: možete poboljšati i izoštiti 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.*

## Skeniranje

6. Odaberite postavke za spremanje datoteke.



- 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.

7. Kliknite na **Skeniraj**.

### Povezane informacije

➔ “[Stavljanje izvornika na Staklo skenera](#)” na strani 39

## Skeniranje fotografija ili slike (Način fotografije)

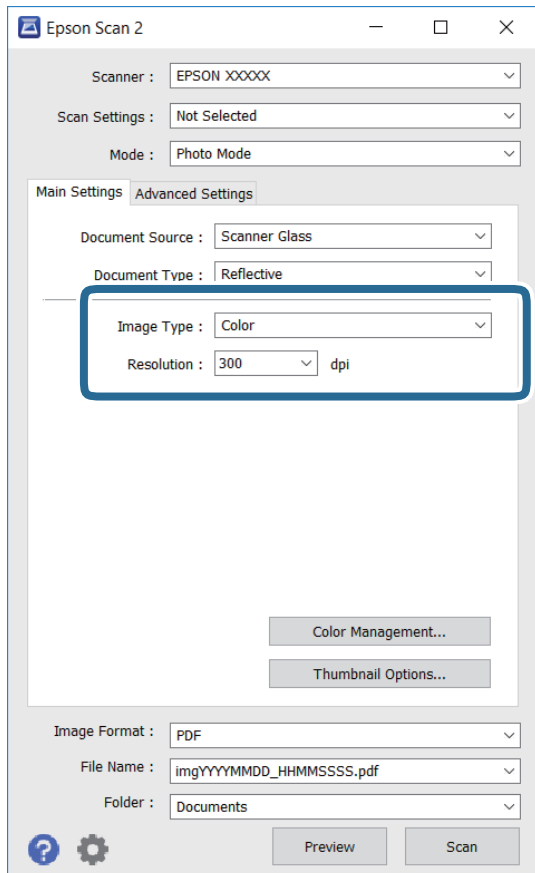
Primjenom načina **Način fotografije** u programu Epson Scan 2 možete skenirati izvornike najrazličitijim značajkama prilagodbe slike koje su prikladne za fotografije ili slike.

1. Postavite izvornike.

Ako stavite više izvornika na staklo skenera, možete ih sve istovremeno skenirati. Pobrinite se da između izvornika postoji razmak od najmanje 20 mm.

## Skeniranje

2. Pokrenite Epson Scan 2.
3. Odaberite **Način fotografije** s popisa **Način**.
4. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Glavne postavke**.



- Vrsta slike: odaberite boju za spremanje skenirane slike.
- Razlučivost: odaberite razlučivost.

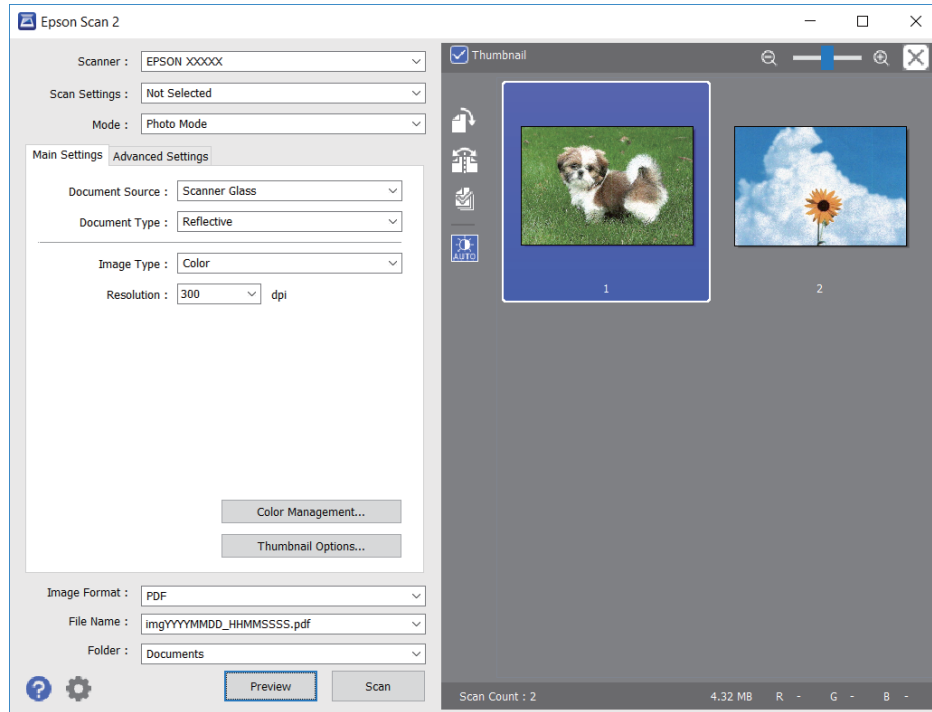
**Napomena:**

Postavka **Izvor dokumenta** fiksno je određena kao **Staklo skenera**, a postavka **Vrsta dokumenta** fiksno je određena kao **Reflektivno**. (Reflektivno označava izvornike koji nisu prozirni, primjerice standardni papiri ili fotografije.) Ne možete promijeniti ove postavke.

## Skeniranje

### 5. Kliknite na Pregled.

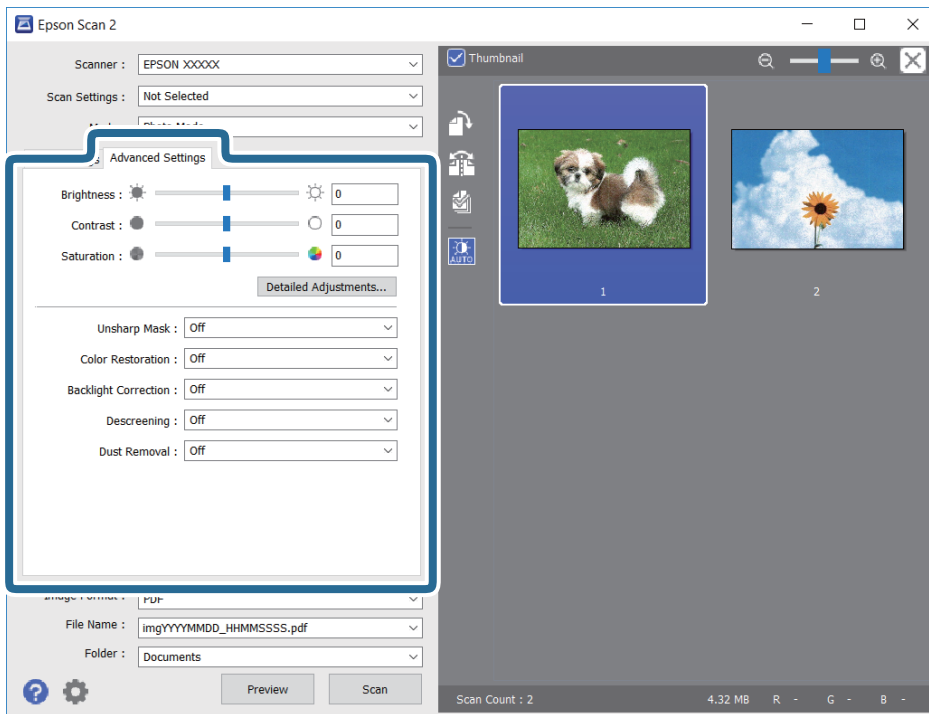
Otvara se prozor pretpregleda i pregledane slike prikazane su kao miniature.



#### Napomena:

Za pretpregled cjelokupnog skeniranog područja odznačite **Minijatura** s popisa pri vrhu prozora pretpregleda.

### 6. Potvrdite pretpregled i prema potrebi izvršite postavke za prilagodbu slike na kartici **Napredne postavke**.



Možete podesiti skeniranu sliku koristeći detaljne postavke prikladne za fotografije ili slike, primjerice sljedeće.

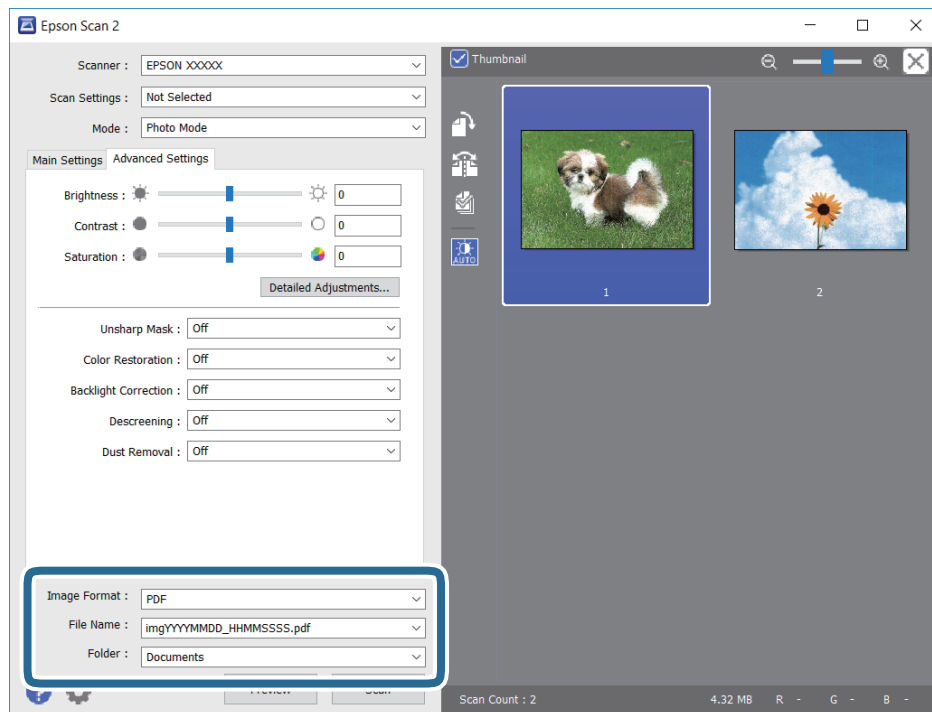
## Skeniranje

- Svjetlina: možete podesiti svjetlinu skenirane slike.
- Kontrast: možete podesiti kontrast skenirane slike.
- Zasićenost: možete podesiti zasićenost (živost slike) skenirane slike.
- Zamagljeni okvir: možete poboljšati i izoštiti obrise skenirane slike.
- Obnavljanje boje: možete ispraviti slike koje su izblijedjele kako biste vratili njihove prvobitne boje.
- Isprav. pozad. osvj.: možete osvijetliti skenirane slike koje su tamne zbog pozadinskog svjetla.
- Uklanj. dvost. Redova: možete ukloniti valovite uzorke (mrežaste sjenke) koji se pojavljuju prilikom skeniranja ispisanih papira, primjerice iz časopisa.
- Uklanjanje prašine: možete ukloniti prašinu sa skenirane slike.

**Napomena:**

- Stavke možda neće biti dostupne, ovisno o drugim postavkama koje ste odabrali.
- Ovisno o izvornicima, skenirana slika možda se neće moći pravilno podesiti.
- Kada se napravi nekoliko minijatura, možete podesiti kvalitetu slike svake minijature. Ovisno o stavkama prilagodbe, možete podesiti kvalitetu svih skeniranih slika zajedno odabirom više minijatura.

7. Odaberite postavke za spremanje datoteke.



- Format slike: odaberite format za spremanje datoteke s popisa. Možete izvršiti detaljnije postavke za svaki format spremanja osim za 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.

8. Kliknite na **Skeniraj**.

## Skeniranje

### Povezane informacije

- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 39
- ➔ “Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja” na strani 40

---

## 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 pisač. Skenirane podatke možete pohraniti na pametni uređaj ili u računalni oblak, poslati e-poštom ili ispisati.



### Instaliranje Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

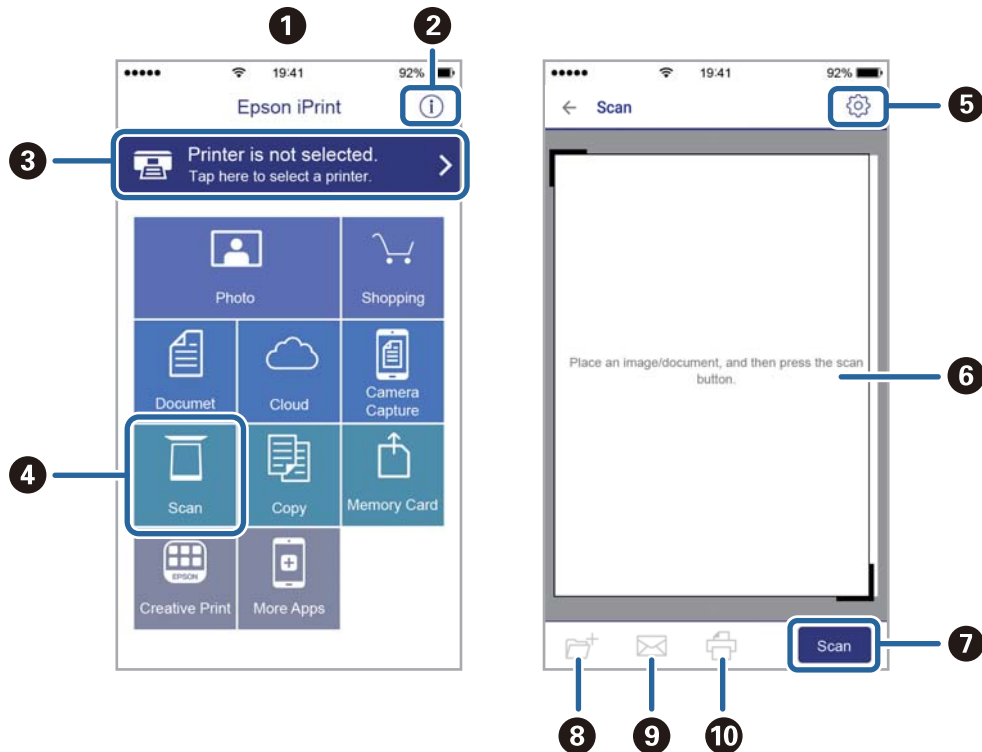


### Skeniranje koristeći Epson iPrint

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

## Skeniranje

Slijedeći zasloni se mogu promijeniti bez prethodne najave.



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

**Ponovno punjenje tinte**

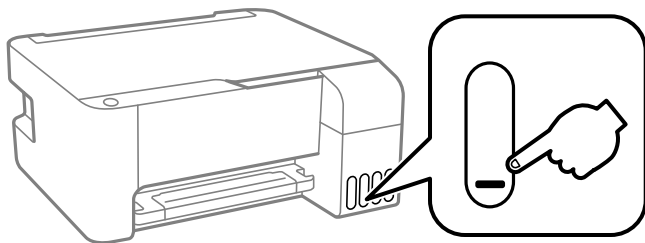
# Ponovno punjenje tinte

## Provjera razina tinte

Da biste utvrdili koliko je tinte preostalo, vizualno provjerite razine tinte u svim spremnicima pisača.

**! Važno:**

*Nastavak uporabe pisača nakon što tinta dostigne razinu ispod donje crte može oštetiti pisač.*



## 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)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Pur-purna)	Y: Yellow (Žuta)
ET-2710/ET-2711	104	104	104	104
L3150/L3151	103	103	103	103

**Ponovno punjenje tinte****Napomena:**

Posjetite sljedeće web-mjesto kako biste saznali informacije o iskoristivosti Epsonovih bočica s tintom.

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

**Za Australiju i Novi Zeland**

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
522	522	522	522

**Za Kinu**

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
004	004	004	004

**Za azijske zemlje osim Kine**

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
003	003	003	003

**Povezane informacije**

➔ “Web-mjesto tehničke podrške” na strani 144

**Mjere opreza pri rukovanju bočicom s tintom****Mjere opreza kod skladištenja tinte**

- Pohranite bočice s tintom pri normalnoj sobnoj temperaturi na mjestu gdje nisu izloženi izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ako ste bočicu s tintom izvadili iz hladnog mjesta na kojem ste je držali, prije uporabe je ostavite najmanje tri sata na sobnoj temperaturi.
- 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.
- Preporučujemo da bočicu s tintom iskoristite što prije nakon otvaranja.
- Prilikom pohrane ili transporta bočice s tintom ne naginjite 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 mјere za sprječavanje curenja tinte prilikom prenošenja boćice, primjerice, nošenjem u torbici.

**Mjere opreza kod pri punjenju tinte**

- Koristite bočice s tintom čiji kod odgovara ovom pisaču.
- Pisač zahtijeva pažljivo rukovanje tintom.Tinta se može prosuti pri punjenju ili dopuni spremnika s tintom.Ako tinta dospije na odjeću i druge predmete, možda se neće moći skinuti.

## Ponovno punjenje tinte

- Nemojte prejako tresti ni stiskati bočice s tintom.
- Ako neki od spremnika tinte nije napunjen do donje crte, što prije ga napunite.Nastavak uporabe pisača nakon što tinta dostigne razinu ispod donje crte može oštetiti pisač.
- Pazite da razine tinte ne budu preniske dulje razdoblje kako biste osigurali optimalne rezultate ispisa.

### Potrošnja tinte

- Da bi se održao optimalan učinak ispisne glave, dio tinte troši se iz svih spremnika tinte tijekom održavanja, primjerice čišćenja ispisne glave. Tinta se može trošiti i kod uključivanja pisača.
- Kada ispisujete sadržaje u crno-bijeloj varijanti ili u nijansama sive, moguće je da će se prilikom izvedbe tog zadatka ispisa koristiti tinta u boji umjesto crne tinte, ovisno o vrsti papira ili postavkama kvalitete ispisa. Razlog tome je što se crna boja dobiva miješanjem tinta u boji.
- Tinta u boćicama isporučenima s pisačem 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 ćeće stoga ovim boćicama ispisati nešto manji broj stranica nego sljedećim boćicama.
- 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 s tintom

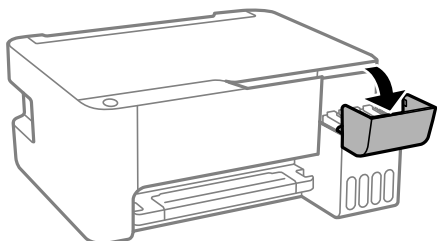
Tinta se može dopuniti bilo kad.



### Važno:

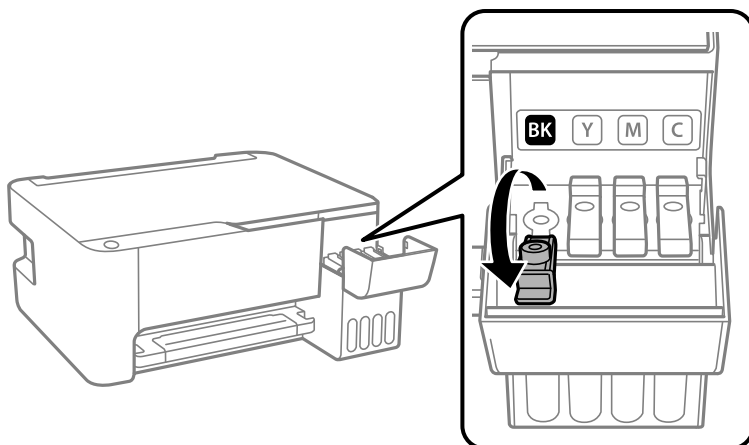
Epson preporučuje korištenje originalnih Epson boćica tinte.

1. Otvorite poklopac spremnika za tintu.



### Ponovno punjenje tinte

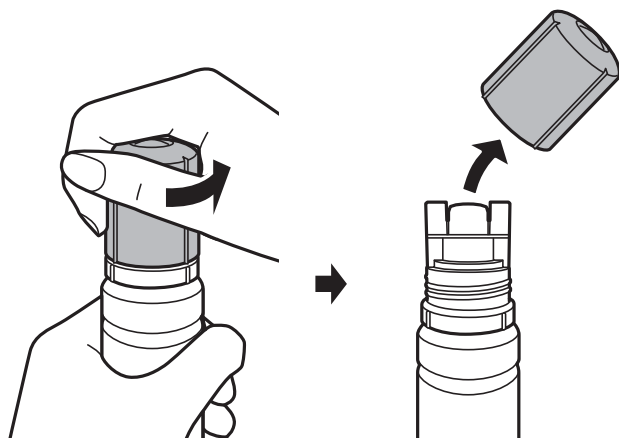
2. Otvorite kapicu spremnika za tintu.



**Važno:**

Pobrinite se da boja spremnika s tintom odgovara boji tinte koju želite ponovno napuniti.

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

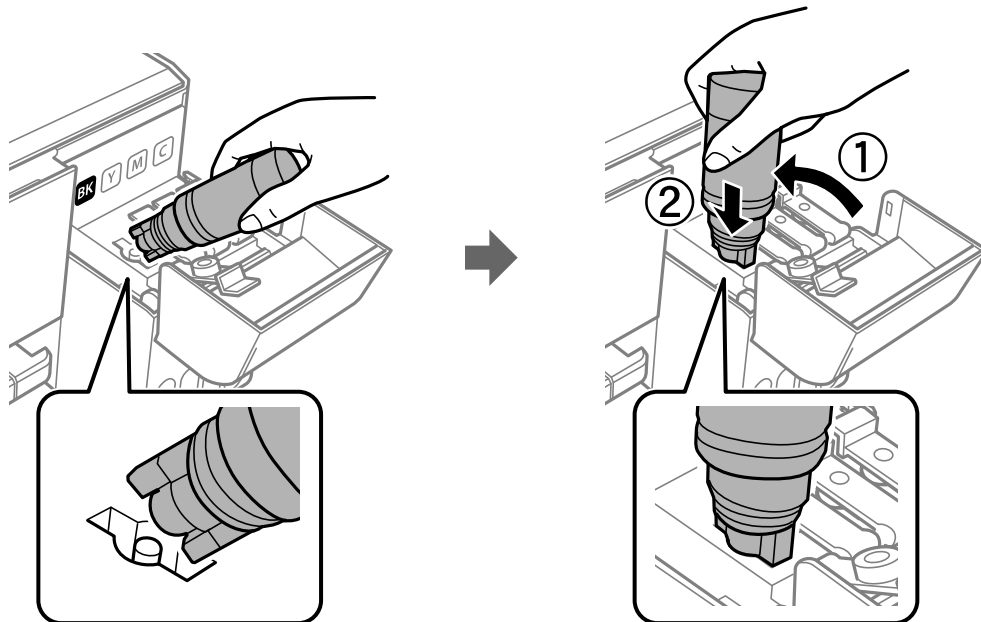


**Važno:**

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

### Ponovno punjenje tinte

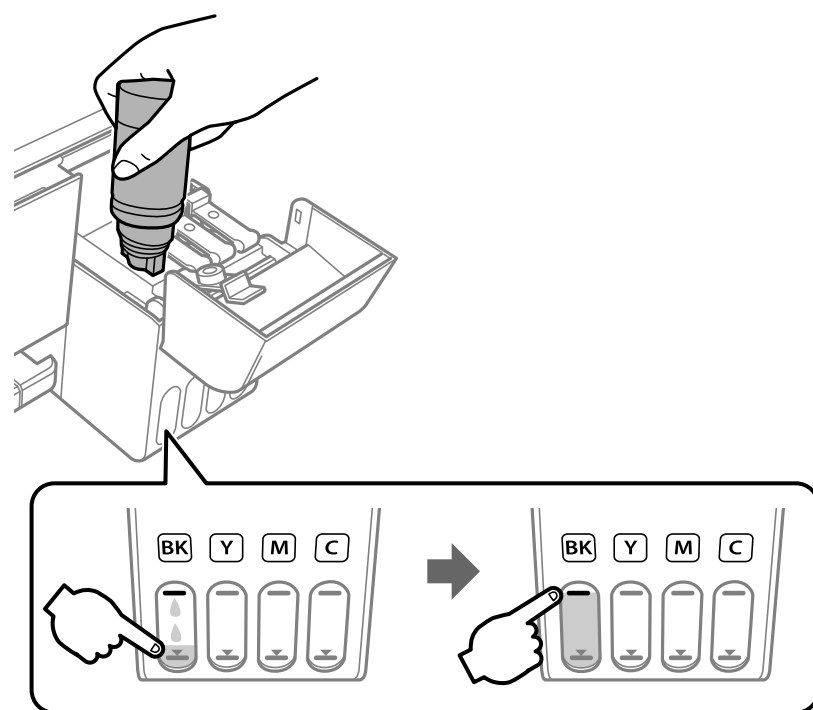
- Postavite gornji dio boćice s tintom uz preoz s prednje strane otvora za punjenje i lagano uspravite boćicu kako biste je umetnuli u otvor za punjenje.



#### Važno:

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

- Čvrsto umetnute gornji dio boćice s tintom u otvor za punjenje i napunite spremnik za tintu. Tinta će se ulijevati u spremnik bez potrebe za stiskanjem boćice. Tinta će prestati teći čim dostigne gornju crtu spremnika.



## Ponovno punjenje tinte



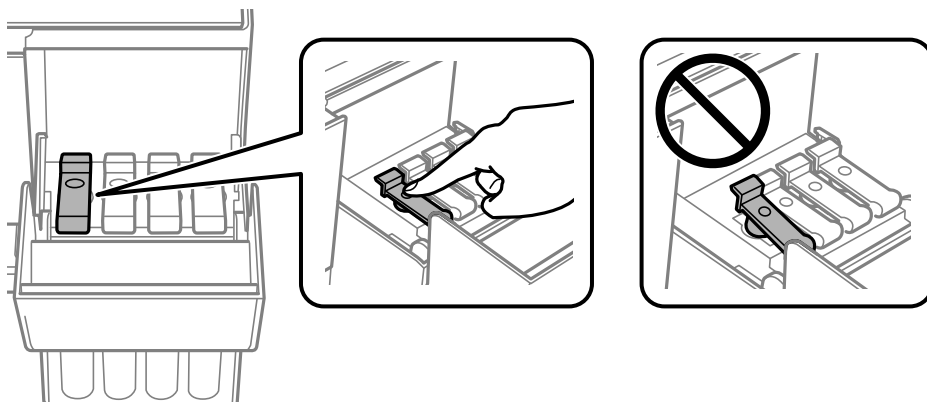
### Važno:

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

#### Napomena:

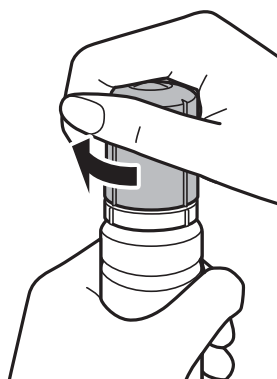
Ako se spremnik ne počne puniti tintom, uklonite bočicu s tintom i pokušajte je ponovno umetnuti.

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

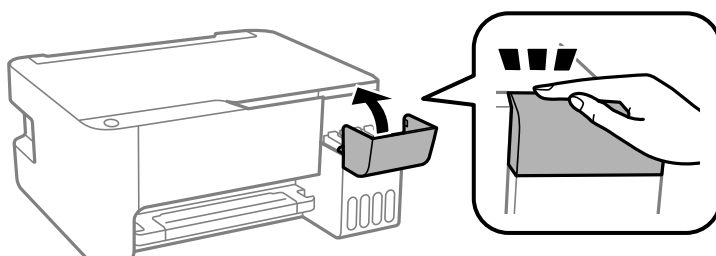


#### Napomena:

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



7. Čvrsto zatvorite poklopac spremnika za tintu.



#### Napomena:

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 razine tinte u svim spremnicima.

## Ponovno punjenje tinte

### Povezane informacije

- ➔ “Šifre na bočicama s tintom” na strani 81
- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju bočicom s tintom” na strani 82
- ➔ “Prolivena tinta” na strani 133

# Održavanje pisača

## Pregledavanje i čišćenje ispisne glave

Ako su mlaznice začepljene, ispisi će postati blijedi te će sadržavati vidljive pruge ili neočekivane boje. Kada se kvaliteta ispisa pogorša, upotrijebite uslužni program za provjeru mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene. Ako su mlaznice začepljene, očistite ispisnu glavu.



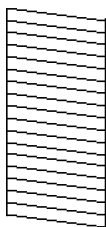
### Važno:

- Tijekom čišćenja glave pisača ne smijete otvarati prednji poklopac ili isključiti pisač. 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. U tom slučaju, pripremite novu bočicu s tintom.*
- 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 12 sati, a zatim ponovno pokrenite postupak provjere mlaznice i čišćenje ispisne glave ako je potrebno. 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, обратите se korisničkoj podršci tvrtke Epson.*
- Da biste spriječili isušivanje ispisne glave, nemojte odspajati kabel iz struje dok je pisač uključen.*

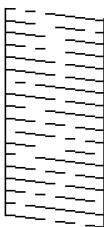
## Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — gumbi pisača

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.
3. Uključite pisač držeći pritisnut gumb , a zatim ga otpustite kad žaruljica napajanja počne treptati.  
Ispisuje se predložak za provjeru mlaznica.
4. Provjerite ispisani uzorak. Ako postoje prekinuti redovi ili nedostaju segmenti kako je prikazano na uzorku „NG”, možda su začepljene mlaznice glave pisača. Prijeđite na sljedeći korak. Ako ne možete vidjeti prekinute redove ni nedostajuće segmente kako je prikazano na uzorku „OK”, mlaznice nisu začepljene. Nije potrebno čišćenje ispisne glave.

**OK**



**NG**



## Održavanje pisača

5. Pritisnite gumb pet sekundi dok žaruljica napajanja ne počne treptati.

Započinje čišćenje ispisne glave.

**Napomena:**

*Čišćenje ispisne glave počet će nakon nekog vremena.*

6. Kad žaruljica napajanja prestane treptati, ponovo ispišite predložak za provjeru mlaznica. Ponavljajte postupak čišćenja i ispisa uzorka dok sve linije ne budu u potpunosti ispisane.

### Povezane informacije

- ⇒ [“Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36](#)

## Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Windows

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

### Povezane informacije

- ⇒ [“Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36](#)  
⇒ [“Pristupanje upravljačkom programu pisača” na strani 43](#)

## Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Mac OS

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
3. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
4. Kliknite na **Provjera mlaznica**.
5. Slijedite upute na zaslonu.

### Povezane informacije

- ⇒ [“Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36](#)

---

## Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje

Uslužni program **Dubinsko čišćenje** omogućuje zamjenu kompletne tinte unutar cijevi za tintu. Ovu značajku možete upotrebljavati kako biste poboljšali kvalitetu ispisa u sljedećim situacijama.

## Održavanje pisača

- Nakon ispisivanja ili čišćenja ispisne glave koje je izvršeno pri niskim razinama tinte u spremniku.
- Izvršili ste provjeru mlaznice i čišćenje glave nekoliko puta i zatim ste pričekali da prođe najmanje 12 sati prije prvog ispisivanja, međutim kvaliteta ispisa nije se poboljšala.

Pročitajte sljedeće upute prije uporabe ove značajke.

### Važno:

Pazite da uvijek ima dovoljno tinte u spremnicima tinte.

Vizualno provjerite jesu li spremnici tinte napunjeni 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 poteskoće s kvalitetom ispisa unutar 12 sati. Stoga, pričekajte 12 sati prije ponovne uporabe te funkcije kako biste izbjegli nepotrebnu potrošnju tinte.

### Važno:

Ova značajka utječe na radni vijek jastučića za tintu. Pri uporabi ove značajke jastučići za tintu troše se brže. Kad su jastučići za tintu pri kraju vijeka trajanja, obratite se korisničkoj podršci tvrtke Epson i zatražite zamjenu.

### Napomena:

Značajku Dubinsko čišćenje ne možete pokrenuti ako su preniske razine tinte. No čak i u ovom slučaju razine tinte mogu biti dovoljne za ispis.

## 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.

### Povezane informacije

➔ ["Pristupanje upravljačkom programu pisača"](#) na strani 43

## 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** > **Otvoi uslužni program pisača**.
3. Kliknite na **Dubinsko čišćenje**.
4. Slijedite upute na zaslonu.

## Poravnavanje ispisne glave

Ako primijetite neporavnatost okomitih crta ili zamućene slike, poravnajte ispisnu glavu.

### Poravnavanje ispisne glave — Windows

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Kliknite na **Poravnanje glave pisača** na kartici **Održavanje**.
4. Slijedite upute na zaslonu.

#### Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36
- ➔ “Pristupanje upravljačkom programu pisača” na strani 43

### Poravnavanje ispisne glave - Mac OS

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
3. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
4. Kliknite na **Print Head Alignment**.
5. Slijedite upute na zaslonu.

#### Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36

## Čišćenje puta prolaska papira

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 ispisne glave.*

## Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte

1. Uvjerite se da na staklo skenera i poklopcu za dokumente nema prašine ni mrlja.
2. U pisač umetnute obični papir veličine A4.
3. Počnite kopirati bez postavljanja izvornika.

**Napomena:**

*Ponavljajte postupak dok papir ne bude zamrljan tintom.*

### Povezane informacije

➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36

---

## Čišćenje Staklo skenera

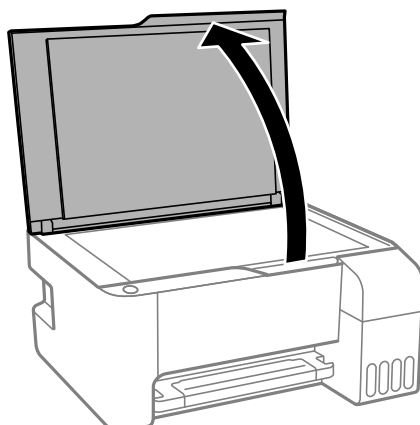
Kada su ispisi ili skenirane slike zamrljane, očistite staklo skenera.



**Važno:**

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

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.*

---

## Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač

Možete provjeriti ukupan broj stranica provučen kroz pisač.

### Provjera ukupnog broja stranica provučenih kroz pisač — gumbi pisača

Informacije se ispisuju zajedno s uzorkom provjere mlaznica.

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.
3. Uključite pisač držeći pritisnut gumb , a zatim ga otpustite kad žaruljica napajanja počne treptati.

### 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 43](#)

### 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

- Provjerite IP-adresu pisača.

Pritisnite gumb  da biste ispisali izvješće o mrežnoj vezi, a zatim provjerite IP adresu pisača.

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

Format:

IPv4: http://IP adresa pisača/

Primjeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

**Napomena:**

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

### Povezane informacije

- ➔ “Uporaba opcije Epson iPrint” na strani 68

## 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**.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

## Mrežna usluga i podaci o softveru

- 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 72
- ➔ “[Instalacija najnovijih aplikacija](#)” na strani 100

## 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 drugi 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 100

---

## **Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print)**

Epson Easy Photo Print je aplikacija koja vam omogućuje jednostavan ispis fotografija različitih oblika. Možete obaviti prepregled fotografije i prilagoditi slike ili njihov položaj. Također, možete fotografije ispisivati s okvirima. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Ispisivanje na originalnom Epson fotografskom papiru maksimalno povećava učinkovitost tinte, a ispisi su živopisni i bistri.

Za ispis bez obruba pomoću neke komercijalne aplikacije, podesite sljedeće postavke.

- Kreirajte datoteku slike koja odgovara veličini papira. Ako je dostupna postavka za odabir margina u aplikaciji kojom se koristite, postavite marginu na 0 mm.
- Omogućite postavku ispisa bez obruba u upravljačkom programu pisača.

#### **Napomena:**

- Nisu podržani operativni sustavi Windows Server.*
- Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program pisača.*

### **Pokretanje u sustavu Windows**

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

- 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 Easy Photo Print**.

### **Pokretanje u sustavu Mac OS**

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

#### Povezane informacije

- ➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 100](#)

---

## Aplikacija za ispis web-stranica (E-Web Print) (samo za Windows)

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 pristupati putem izbornika **E-Web Print** na alatnoj traci **E-Web Print**.

#### Napomena:

- Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.
- 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 100](#)

---

## Aplikacija za skeniranje i prijenos slika (Easy Photo Scan)

Easy Photo Scan je aplikacija koja vam omogućava skeniranje fotografija i lako slanje skenirane slike na računalo ili uslugu u oblaku. Također možete lako prilagoditi skeniranu sliku. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

#### Napomena:

- Nisu podržani operativni sustavi poslužitelja sustava Windows.
- Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program skenera Epson Scan 2.

#### Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson softver > Easy Photo Scan**.

- 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 > Easy Photo Scan**.

#### Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Easy Photo Scan**.

---

## Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)

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

**Napomena:**

Nisu podržani operativni sustavi Windows Server.

### 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 &gt; Aplikacije &gt; Epson Software &gt; EpsonNet &gt; EpsonNet Config SE &gt; EpsonNet Config.

---

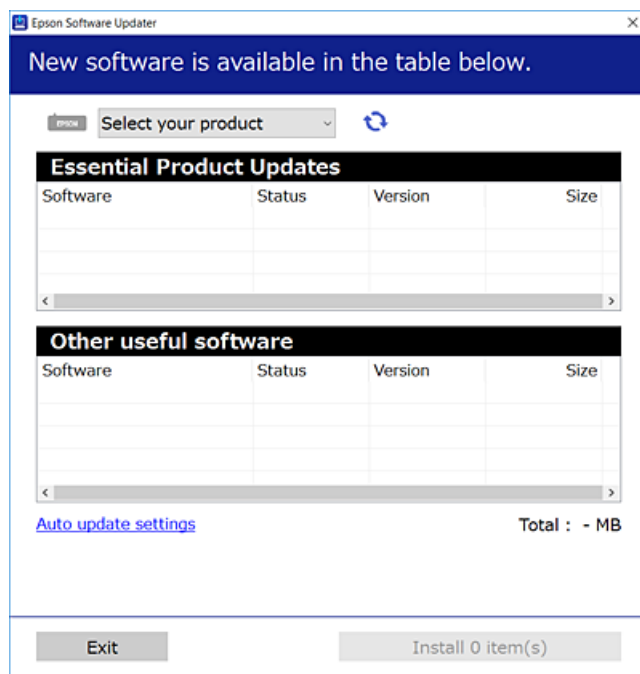
## Instalacija najnovijih aplikacija

**Napomena:***Da biste ponovno instalirali neku aplikaciju, morate je najprije deinstalirati.*

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

2. Pokrenite EPSON Software Updater.

Primjer na snimci zaslona odnosi se na operativni sustav Windows.



3. Na operativnom sustavu Windows odaberite pisač 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 pisač dok se ne izvrši ažuriranje, jer bi moglo doći do kvara pisača.***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 99
- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 101

---

## Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa

Riješite određene probleme i poboljšajte ili dodajte funkcije ažuriranjem aplikacija ili upravljačkog programa. Koristite najnoviju verziju aplikacija i upravljačkog programa.

1. Provjerite jesu li pisač i računalo povezani te je li računalo spojeno na internet.
2. Pokrenite EPSON Software Updater kako biste ažurirali aplikacije ili upravljački program.

**Važno:**

*Nemojte isključivati računalo ni pisač dok se ne izvrši ažuriranje jer bi moglo doći do kvara pisača.*

**Napomena:**

*Ako ne možete pronaći aplikaciju koju želite ažurirati na popisu aplikacija, tada postupak ažuriranja ne možete izvršiti korištenjem programa EPSON Software Updater. Posjetite web-mjesto tvrtke Epson kako biste provjerili dostupnost najnovijih verzija aplikacija.*

<http://www.epson.com>

---

## 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. Izadžite 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**.

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**.
7. Slijedite upute na zaslonu.

## Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmte 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.

## Mrežna usluga i podaci o softveru

### 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 dovucite njezinu ikonu u ikonu Smeće.**

### Povezane informacije

- ➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 99

---

## Ispis s 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 upotrebljavali navedenu uslugu, morate registrirati korisnika i pisač u usluzi Epson Connect.

U nastavku se navode značajke dostupne putem interneta.

Email Print

Ako šaljete poruku e-pošte koja sadrži privitke, kao što su dokumenti ili slike, na adresu e-pošte koja je dodijeljena pisaču, možete ispisati tu poruku i privitke s udaljenih lokacija, primjerice na kućnom ili uredskom pisaču.

Epson iPrint

Ova aplikacija dostupna je za iOS i Android i omogućuje vam ispisivanje s pametnog telefona ili tableta.Možete ispisivati dokumente, slike i web-mjesta izravnim slanjem na pisač koji se nalazi na istoj bežičnoj lokalnoj mreži.

Remote Print Driver

Ispisivanje se odvija putem dijeljenog upravljačkog programa čiju uporabu podržava upravljački program za ispisivanje na daljinu.Kod ispisivanja putem pisača na udaljenoj lokaciji, možete se koristiti ubičajenim prozorima aplikacije za ispis.

Pojedinosti vezane uz uslugu Epson Connect pronađite na mrežnim stranicama portala.

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

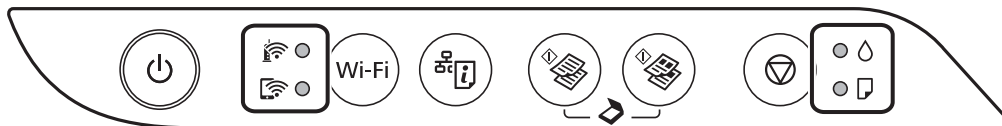
<http://www.epsonconnect.eu> (samo za Europu)

# Rješavanje problema

## Provjeravanje statusa pisača

### Status lampica i pisača

Lampice na upravljačkoj ploči pokazuju status pisača.



#### Normalni status

●: svijetli

Lampica	Status
●	Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
●	Pisač je spojen na mrežu koristeći Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).

#### Status greške

Kad dođe do pogreške, žaruljica svijetli ili trepće. Podrobnije informacije o pogrešci se prikazuju na zaslonu računala.

●/○: svijetli

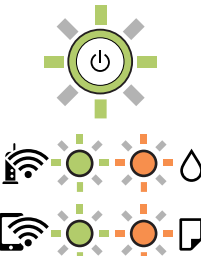
: bljeska

Lampica	Status	Rješenja
	Došlo je do pogreške Wi-Fi veze.	Pritisnite gumb Wi-Fi da biste poništili pogrešku i pokušajte ponovo.
	Početno punjenje tintom možda nije dovršeno.	Pogledajte poster <i>Počnite ovdje</i> kako biste dovršili početno punjenje tintom.
	Nema papira ili je umetnuto više od jednog papira.	Umetnите papir i pritisnite gumb  ili .

## Rješavanje problema

Lampica	Status	Rješenja
	Došlo je do zaglavljivanja papira.	<p>Uklonite papir i pritisnite gumb  ili .</p> <p>Ako se pojavi greška zbog zaglavljivanja papira nakon uklanjanja papira i ponovnog isključivanja i uključivanja pisača, papir bi mogao ostati unutar pisača. Umetnите papir veličine A4 u uvlačenje papira straga, a zatim pritisnite gumb  ili  da biste uklonili papir iz pisača. Umetnute papir u okomitom smjeru.</p> <p>Ako se greška ne može ukloniti, obratite se Epson podršci.</p>
	<p><input type="checkbox"/> Pisač nije pravilno isključen.*</p> <p><input type="checkbox"/> Mlaznice za tintu možda su se osušile i začepile jer je pisač isključen dok je bio u uporabi.</p> <p>* Napajanje je prekinuto isključivanjem produžnog kabela ili osigurača, izvlačenjem naponskog utikača iz utičnice ili je došlo do kvara na električnom sustavu.</p>	<p><input type="checkbox"/> Nakon otklanjanja pogreške pritiskom na gumb  ili , preporučujemo da provjerite mlaznice pisača. Otkažite sve zadatke ispisu koji su u stanju čekanja.</p> <p><input type="checkbox"/> Za isključivanje pisača pritisnite gumb .</p>
	<p>Kada istovremeno bljeskaju lampice  i </p> <p>Jastučić za tintu je pri kraju radnog vijeka ili ga je već dostigao.</p>	<p>Jastučići za tintu se moraju zamijeniti.</p> <p>Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu.*<sup>1</sup> To nije dio koji može servisirati korisnik.</p> <p>Kad se na računalu prikaže poruka koja kaže da možete nastaviti s ispisom, pritisnite gumb  ili  da biste nastavili s ispisom. Žaruljica privremeno prestaje treptati, međutim nastaviti će treptati u pravilnim razmacima dok se jastuče s tintom ne zamijeni.</p>
	<p>Kada naizmjenično bljeskaju lampice  i </p> <p>Jastučić za tintu za ispis bez obruba je pri kraju radnog vijeka ili ga je već dostigao.</p>	<p>Moraju se zamijeniti jastučići za tintu za ispis bez obruba.</p> <p>Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu.*<sup>1</sup> To nije dio koji može servisirati korisnik.</p> <p>Kad se na računalu prikaže poruka koja kaže da možete nastaviti s ispisom, pritisnite gumb  ili  da biste nastavili s ispisom. Žaruljica privremeno prestaje treptati, međutim nastaviti će treptati u pravilnim razmacima dok se jastuče s tintom ne zamijeni.</p> <p>Nije dostupno ispisivanje bez obruba, no dostupno je ispisivanje s obrubom.</p>

**Rješavanje problema**

Lampica	Status	Rješenja
	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. (Kada se pisač nalazi u načinu rada za oporavak, ažuriranje upravljačkog programa se ne može izvršiti putem mrežne veze.) 2. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste procitali daljnje upute.
	Došlo je do pogreške pisača.	Otvorite prednji poklopac i izvadite sav papir iz pisača. Isključite i ponovo uključite napajanje. Ako se pogreška prikazuje i nakon isključivanja i ponovnog uključivanja pisača, обратите se Epson korisničkoj podršci.

\*1 Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina tinte koja je višak može se nakupiti u jastučiću za tintu. Kako bi se sprječilo curenje tinte iz jastučića, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta jastučića. 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. Ako je potrebno izvršiti zamjenu jastučića, to ne znači da je vaš pisač prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Pisač će vas upozoriti kada je potrebno zamijeniti jastučić. Njegovu zamjenu smije izvršiti samo ovlašteni Epsonov pružatelj usluga. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene.

**Povezane informacije**

- ➔ ["Uklanjanje zaglavljenog papira" na strani 107](#)
- ➔ ["Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške" na strani 144](#)
- ➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 100](#)

**Provjeravanje statusa pisača – Windows**

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici **Održavanje**, a zatim kliknite **Pojedinosti**.

Možete provjeriti status pisača, razine tinte i status pogreške.

**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 43](#)

## 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 99](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 100](#)

---

## 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:

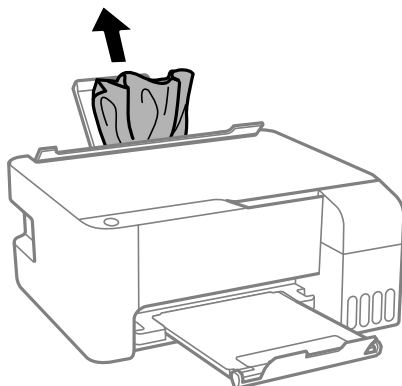
- ❑ Pažljivo uklonite zaglavljeni papir. Uklanjanje papira silom može prouzročiti oštećenje pisača.
- ❑ Prilikom uklanjanja zaglavljenog papira, nemojte naginjati, stavljati okomito ni okretati pisač naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.

### Povezane informacije

- ➔ [“Status lampica i pisača” na strani 16](#)

## Uklanjanje zaglavljenog papira iz Uvlačenje papira straga

Uklonite zaglavljeni papir.



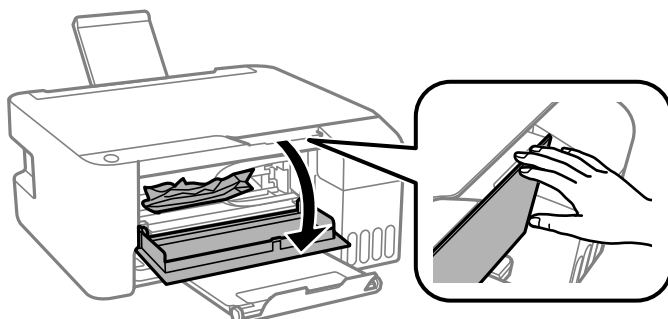
## Uklanjanje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti pisača



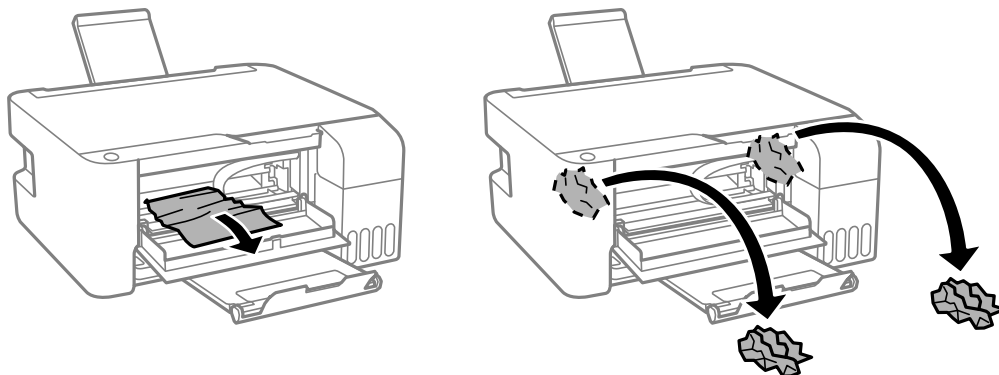
### Pozor:

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.

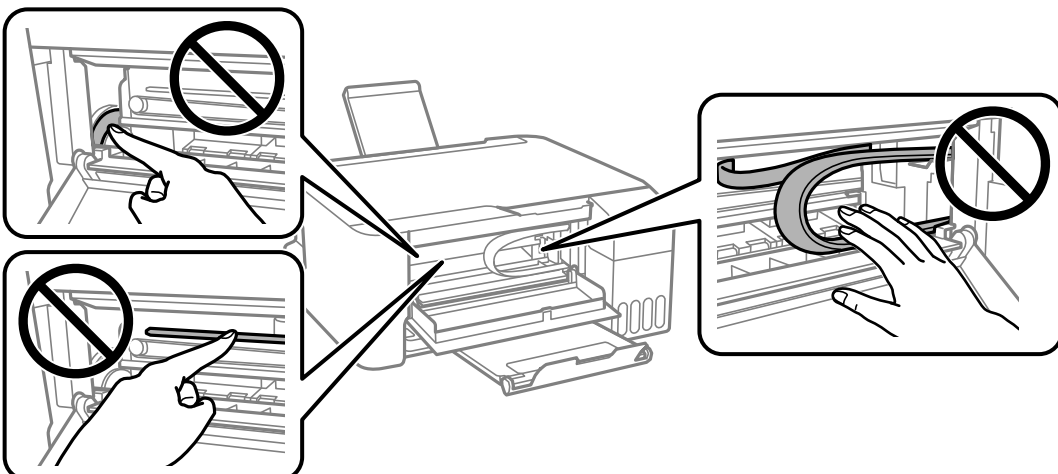


2. Uklonite zaglavljeni papir.

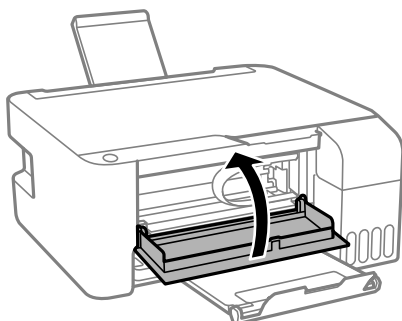


**Rješavanje problema****Važno:**

Nemojte dirati dijelove prikazane na slici unutar pisača. To može prouzročiti kvar.



3. Zatvorite prednji poklopac.

**Nije uklonjena greška zaglavljenog papira**

Ako se pojavi greška zbog zaglavljivanja papira nakon uklanjanja papira i ponovnog isključivanja i uključivanja pisača, papir bi mogao ostati unutar pisača. Umetnite papir veličine A4 u uvlačenje papira straga, a zatim pritisnite gumb ili da biste uklonili papir iz pisača. Umetnite papir u okomitom smjeru.

Ako se greška ne može ukloniti, обратите се Epson podršci.

**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. Običan papir ne stavljajte iznad crte označene trokutom na rubnoj vodilici.

- Nemojte stavljati predmete na graničnik ulagača.

#### Povezane informacije

- ➔ “Specifikacije okruženja” na strani 138
- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 35
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 34
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 39

## Zaglavio se papir

- Umetnите papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.
- Umećite jedan po jedan list papira ako ste stavili više listova odjednom.

#### Povezane informacije

- ➔ “Uklanjanje zaglavljenog papira” na strani 107
- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36

## Papir se uvlači nakošeno

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

#### Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36

## Istodobno se uvlači više listova papira

- Umetnите jedan list papira u bilo kojem trenutku.
- Ako u slučaju ručnog dvostranog ispisa u izvor papira bude uvučeno više listova odjednom, izvadite sav papir prije nego što ga ponovno stavite.

## Pojavljuje se greška koja javlja da nema papira

Kada se dogodi pogreška koja javlja da nema papira iako je papir uložen u uvlačenje papira straga, ponovno umetnите papir na sredinu otvora uvlačenje papira straga.

---

## Problemi u radu pisača i upravljačke ploče

### Pisač se ne uključuje

- Provjerite je li kabel za napajanje sigurno umetnut u utičnicu.

## Rješavanje problema

- 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 sprječili sušenje tinte u mlaznicama ispisne glave, pisač uključujte i isključujte pritiskom na gumb .

### Napajanje se automatski isključuje

- Windows

Kliknite na **Informacije o pisaču i opcijama** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača.

- Onemogućite **Isključivanje pri neaktivnosti i Isključi nakon odvajanja**.
- Onemogućite postavku **Brojač vremena za isključivanje**.

- 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** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**, a zatim kliknite na **Postavke pisača**.

- Onemogućite **Isključivanje pri neaktivnosti i Isključi nakon odvajanja**.
- Onemogućite postavku **Brojač vremena za isključivanje**.

**Napomena:**

Vaš proizvod možda sadrži značajke **Brojač vremena za isključivanje** ili **Isključivanje pri neaktivnosti i Isključi nakon odvajanja**, ovisno o mjestu kupnje.

---

### Nije moguć ispis s računala

#### Provjera veze (USB)

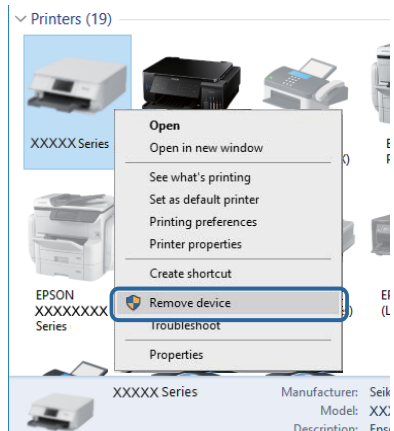
- Priklučite čvrsto USB kabel na pisač i računalno.
- Ako upotrebljavate USB koncentrator, pokušajte pisač povezati izravno s računalom.
- Ako pisač ne prepoznaje USB kabel, zamijenite priključak ili USB kabel.

## Rješavanje problema

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

Isključite USB kabel iz računala. Kliknite desnom tipkom na ikonu pisača 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 32

## Provjera veze (mreža)

- ❑ Kada ste promijenili vašu pristupnu točku ili pružatelja usluge, pokušajte ponovno odabrati mrežne postavke vašeg pisača. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.
- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: pristupna točka, računalo ili pametni uređaj i zatim pisač. Približite pisač i računalo ili pametni uređaj pristupnoj točki 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.
- ❑ Pisaču je dodijeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX uz podmrežnu masku 255.255.0.0; IP adresa možda nije ispravno dodijeljena. Ponovno pokrenite pristupnu točku ili vratite mrežne postavke pisača na početne vrijednosti. Ako poteškoća i dalje postoji, provjerite dokumentaciju pristupne točke.
- ❑ Pokušajte pristupiti web-stranici s vašeg računala kako biste se uvjerili 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 20
- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 25

## 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 113](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 100](#)

## 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.

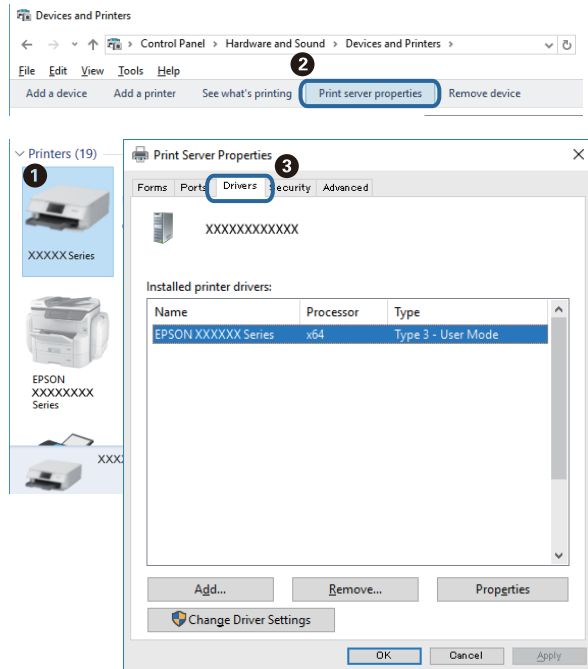
### Windows

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 > **Pisaci 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.



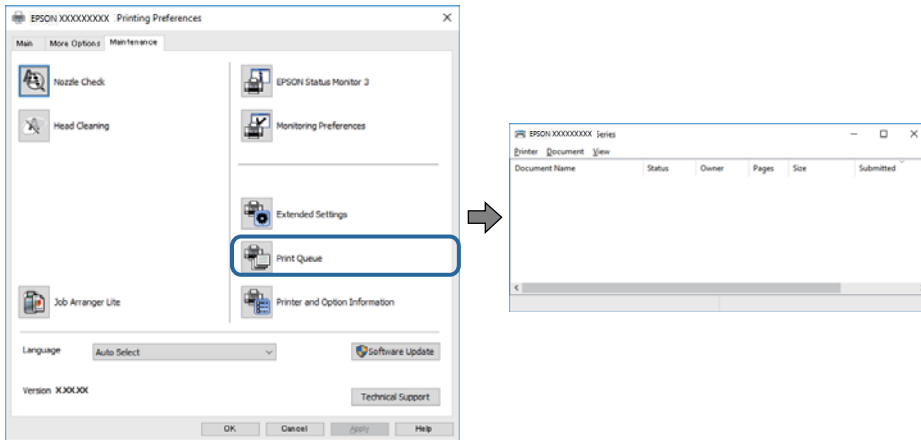
### Povezane informacije

➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija"](#) na strani 100

## Rješavanje problema

### Provjera statusa pisača s računala (Windows)

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

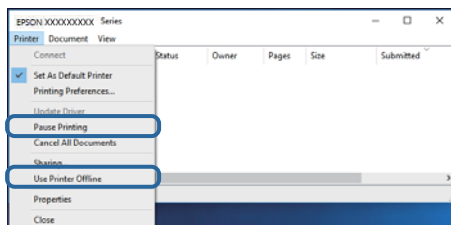


- Provjerite ima li zaustavljenih zadataka ispisa.

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 **Svojstvo > 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 pospešili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabratiti mrežne postavke.
- Pritisnite gumb  kako biste ispisali izvješće o mrežnoj vezi. Provjerite i slikajte ispisana rješenja.

### Povezane informacije

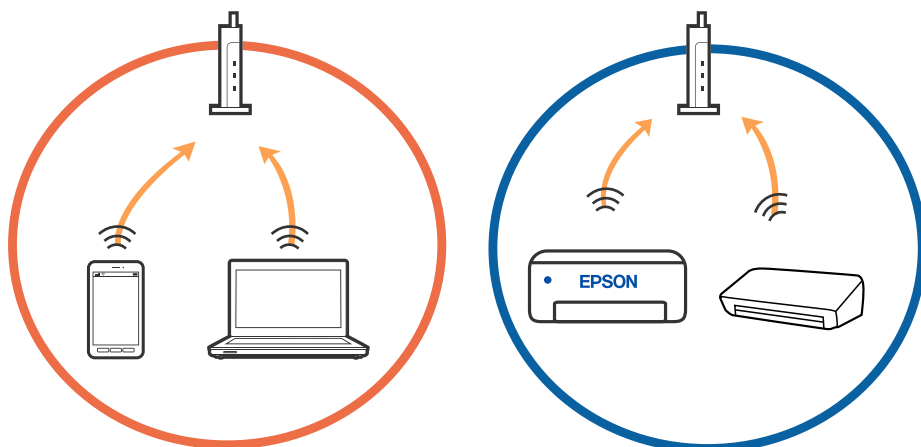
- ➔ ["Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi" na strani 25](#)
- ➔ ["Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze" na strani 26](#)

## 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.

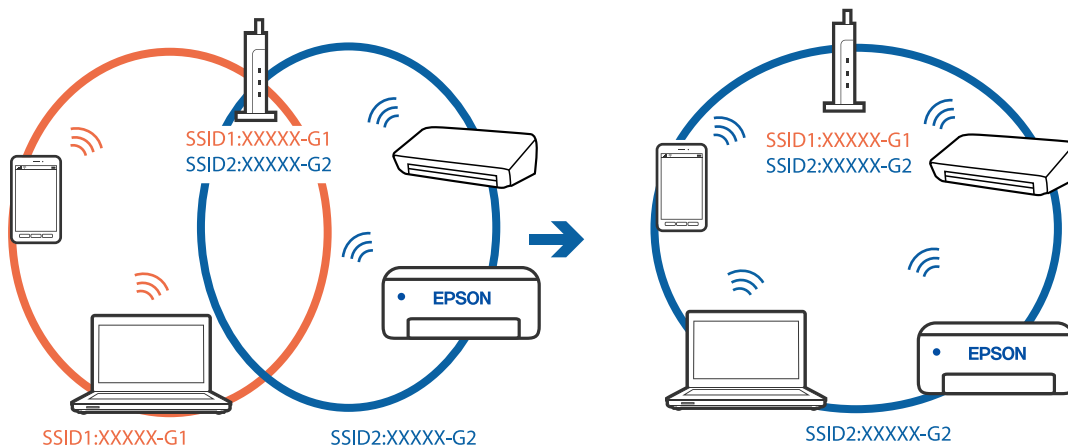
- Ako koristite više bežičnih usmjernika istovremeno, možda nećete moći koristiti pisač preko računala ili pametnog telefona ovisno o postavkama bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti bežični usmjernik na koji je spojen i pisač.

Onemogućite funkciju povezivanja na pametnom uređaju ako je onemogućena.

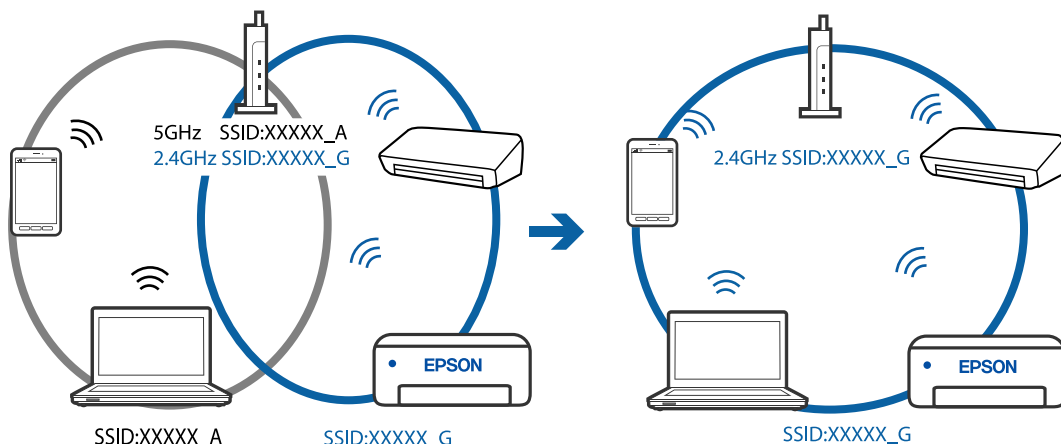


## Rješavanje problema

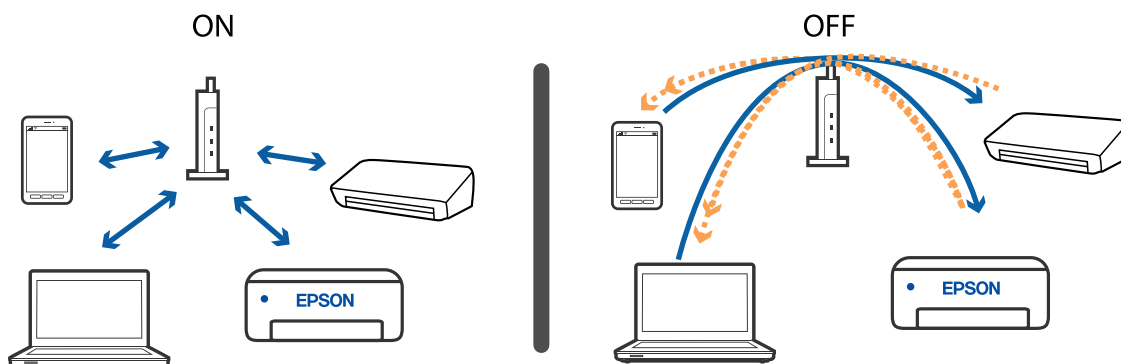
- Možda nećete moći izvršiti povezivanje na bežični usmjernik ako bežični usmjernik ima više SSID-ova i uređaji su povezani na različite SSID-ovog istog bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.



- 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 pisač jer podržava samo komunikaciju preko 2,4 GHz. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.



- Većina bežičnih usmjernika ima značajku zaštite privatnosti koja blokira komunikaciju između povezanih uređaja. Ako ne možete komunicirati između pisača 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 119
- ➔ "Provjera SSID-a za računalo" na strani 120

## Kada nije moguće povezati pisač koristeći značajku Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP)

Ako je povezan maksimalni broj uređaja, ne možete povezati dodatne uređaje. Pročitajte upute u nastavku i pokušajte ponovno uspostaviti vezu.

### Provjerite broj povezanih uređaja

Provjerite broj uređaja povezanih s pisačem. Ako broj povezanih uređaja ne prelazi navedeni najveći broj uređaja, vjerojatno je došlo do pogreške veze. Približite pisač i računalo ili pametni uređaj bežičnom usmjerniku kako biste pospješili komunikaciju radiovalovima, provjerite jesu li SSID i lozinka ispravno odabrani i zatim ponovno pokušajte podesiti mrežne postavke.

- List mrežnog statusa

<Wi-Fi Direct>	
Wi-Fi Direct Mode	On
Communication Mode	Simple AP
Operation Mode	IEEE802.11g/n
Communication Speed	Auto
SSID	DIRECT-XXXXXX
Password	XXXXXXXX
Channel	11
Security Level	WPA2-PSK(AES)
Link Status	Unknown
Connected Devices	2 (Max █)
Current MAC List	9C:DC:29:58:C3:74 20:02:AF:C1:92:6B

## Rješavanje problema

### Zaslona statusa proizvoda za Web Config

Otvorite internetski preglednik na povezanom uređaju i unesite IP adresu veze Wi-Fi Direct (Simple AP) kako biste otvorili Web Config. Dodirnite **Product Status > Wi-Fi Direct** i provjerite status veze Wi-Fi Direct.



### Prekidanje veze s nepotrebnim uređajima

Ako je povezan maksimalni broj uređaja na pisač, prekinite vezu s nepotrebnim uređajima i ponovno pokušajte povezati novi uređaj.

Izbrišite SSID za Wi-Fi Direct na zaslonu za bežično povezivanje (Wi-Fi) uređaja kojeg ne želite povezati s pisačem.

### Povezane informacije

- ⇒ [“Ispis lista mrežnog statusa” na strani 31](#)
- ⇒ [“Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača \(Web Config\)” na strani 94](#)

## Provjera SSID-a spojenog na pisač

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

## Provjera SSID-a za računalo

### Windows

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



### 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.



---

## Razni problemi s ispisom

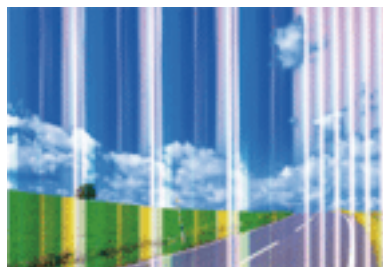
### Pohabani list ili nedostaje boja

- Ako pisač niste koristili dulje 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

- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 88
- ➔ “Ponovno punjenje spremnika s tintom” na strani 83
- ➔ “Pokretanje uslužnog programa Dubinsko čišćenje” na strani 89

### Trake ili neočekivane nijanse

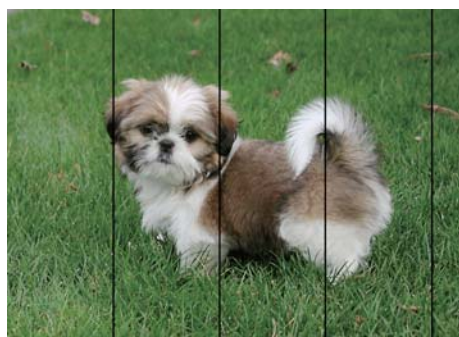


Mlaznice ispisne glave možda su začepljene. Izvršite provjeru mlaznice kako biste provjerili jesu li začepljene mlaznice ispisne glave. Očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

#### Povezane informacije

- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 88

### Trake se pojavljuju u razmacima od približno 2.5 cm



## Rješavanje problema

- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Poravnajte ispisnu glavu preko računala.
- Kod ispisa na običnom papiru, ispisujte koristeći postavku više kvalitete.

### Povezane informacije

- ➔ ["Popis vrsta papira" na strani 39](#)
- ➔ ["Poravnavanje ispisne glave" na strani 91](#)

## Mutni ispisi, okomite trake ili pogrešno centriranje



entnahmen alle  
i Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Poravnajte ispisnu glavu.

### Povezane informacije

- ➔ ["Poravnavanje ispisne glave" na strani 91](#)

## Kvaliteta ispisa ne poboljšava se ni nakon poravnavanja ispisne glave

Za vrijeme dvosmjernog ispisa (ili na visokoj brzini), glava za ispis pomiče se u oba smjera i okomite linije možda neće biti poravnate. Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša, onemogućite podešavanje za dvosmjerne postavke (ili visoku brzinu). Onemogućavanje 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**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **High Speed Printing**.

## Loša kvaliteta ispisa

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.

## Rješavanje problema

- 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 sušilo za kosu i ne dotičite ispisanoj strani 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 ispisa

- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Ispis uz postavke više kvalitete.

### Provjera bočice s tintom

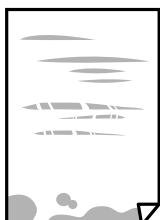
- Koristite bočice s tintom čiji kod odgovara ovom pisaču.
- Epson preporučuje da bočicu s tintom iskoristite prije datuma navedenog na pakiranju.
- Nastojte upotrebljavati originalne Epsonove bočice s tintom. Ovaj proizvod namijenjen je prilagodbi boja koja se temelji na uporabi originalnih Epsonovih bočica s tintom. Korištenje neoriginalnih bočica s tintom može narušiti kvalitetu ispisa.

### Povezane informacije

- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 88
- ➔ “Poravnavanje ispisne glave” na strani 91
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 34
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 39
- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 35

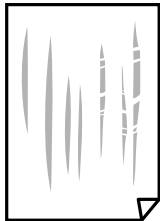
## Papir je zamrljan ili izguljen

- Ako se pojave vodoravne trake ili se zamrlja vrh ili dno papira, umetnite papir u ispravan smjer i povucite rubne vodilice do rubova papira.



## Rješavanje problema

- ❑ Ako se pojave okomite trake ili se papir zamrlja, očistite prolaz papira.



- ❑ Stavite papir na ravnu površinu kako biste provjerili je li zakrivljen. U tom slučaju ga izravnajte.
- ❑ Kod ručnog dvostranog ispisivanja pazite da se tinta sasvim osuši prije ponovnog umetanja papira.

### Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36
- ➔ “Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte” na strani 92

## 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, trebate očistiti prolaz papira.

### Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte” na strani 92

## Slike ili fotografije ispisuju se u neočekivanim bojama

Kod ispisa preko Windows upravljačkog programa pisača, po zadanoj postavci koristi se Epson automatsko prilagođavanje fotografije vrsti papira. Pokušajte promijeniti postavku.

Na kartici **Više opcija** odaberite **Korisnički** u dijelu **Korekcija boja**, a zatim kliknite **Napredno**. Promijenite postavku **Korekcija scene** iz **Automatska korekcija** u bilo koju drugu opciju. Ako ne uspije promjena postavke, upotrijebite bilo koji drugi način ispravke boje osim **PhotoEnhance** pod stavkom **Upravljanje bojama**.

### Povezane informacije

- ➔ “Prilagodba boje ispisivanja” na strani 57

## Nije moguć ispis bez obruba

Odaberite postavku ispisu bez obruba u postavkama pisača. Ako odaberete vrstu papira koja ne podržava ispisivanje bez obruba, nećete moći odabrati **Bez ruba**. Odaberite vrstu papira koja podržava ispisivanje bez obruba.

## Rubovi slike su izrezani tijekom ispisa bez obruba

Tijekom ispisivanja bez obruba slika se neznatno uvećava, a višak slike se odrezuje. Odaberite postavku za manje povećanje.

Windows

Odaberite **Postavke** uz potvrđni okvir **Bez ruba** na kartici upravljačkog programa pisača **Glavna** i potom promjenite postavke.

Mac OS

Promjenite postavku **Proširenje** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

## Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni

- Umetnите 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 stakla skenera. Ako su rubovi kopije odsjećeni, 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 postavku odgovarajuće veličine papira.
- Prilagodite postavku margine u aplikaciji tako da se uklopi u područje ispisa.

### Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Uvlačenje papira straga” na strani 36
- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 39
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 92
- ➔ “Površina za ispis” na strani 134

## Znakovi su neispravni ili iskrivljeni

- Priklučite 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.

### Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte” na strani 92
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 92

## Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici

Postavite izvornik pod мало drugačijim kutom.

## Trake na kopiranim slikama

Ako istovremeno pritisnete gumbe  i  ili  ili , pisač će kopirati u načinu rada za radne verzije i mogu se pojaviti trake na ispisanim listu.

## Slika koja je prikazana na poleđini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici

Ako je izvornik tanak, postavite ga na staklo skenera i zatim ga prekrijte komadom crnog papira.

## 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 101
- ➔ “Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 100

---

## 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**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **High Speed Printing**.

- Onemogućite tih način. Ako je tih način rada uključen, brzina ispisivanja se smanjuje.

- Windows

Odaberite **Isključeno** u postavci **Tih način rada** na kartici **Glavna**.

- 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 **Off** u postavci **Tih 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.

---

### Skeniranje se ne pokreće

- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo. Ako upotrebljavate USB koncentrator, 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,

## Rješavanje problema

deinstalirajte i ponovno instalirajte aplikaciju Epson Scan 2. Pročitajte sljedeće upute za pristupanje stavci **Skener i kamera**.

Windows 10

Kliknite desnom tipkom na Start i odaberite **Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje i zatim kliknite na **Prikaži skenere i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

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 skenere i kamere** 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 101](#)

➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 100](#)

## Postupak skeniranja nije moguće pokrenuti na upravljačkoj ploči

Pobrinite se da aplikacije Epson Scan 2 i Epson Event Manager budu pravilno instalirane.

Provjerite podešene postavke skeniranja u aplikaciji Epson Event Manager.

### Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika \(Epson Scan 2\)” na strani 95](#)

➔ [“Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče \(Epson Event Manager\)” na strani 96](#)

---

## 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 pojavitи mrlje, točke i mutan prikaz.

#### Povezane informacije

➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 92

## Loša kvaliteta slike

- Odaberite način rada **Način** u programu Epson Scan 2 u skladu s izvornikom koji želite skenirati. Skenirajte koristeći postavke za dokumente u načinu rada **Način dokumenta** i postavke za fotografije u načinu rada **Način fotografije**.
- 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 72

## Pomak u pozadini slika

Slike na poleđini izvornika mogu se pojaviti na skeniranoj slici.

- 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**.
- Pod stavkom **Način dokumenta** 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

➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 39

➔ “Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 72

## Tekst je zamagljen

- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Odaberite **Način dokumenta** kao **Način** u programu Epson Scan 2. Skenirajte pomoću postavki za dokumente pod stavkom **Način dokumenta**.
- Pod stavkom **Način dokumenta** 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.
- Kada je razlučivost niska, pokušajte je povećati i zatim ponovno skenirajte.

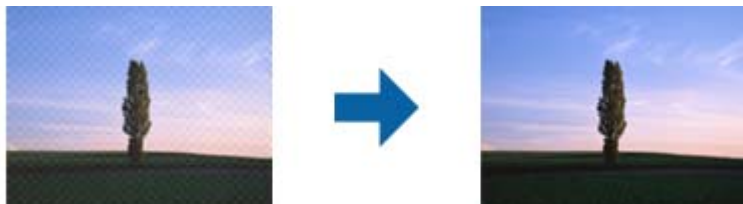
#### Povezane informacije

➔ “Skeniranje dokumenata (Način dokumenta)” na strani 72

## Pojavljuju se moiré uzorci (mrežaste sjene)

Ako je izvornik ispisani dokument, na skeniranoj slici mogli bi se pojaviti moiré uzorci (mrežaste sjene).

- Na kartici **Napredne postavke** u sklopu Epson Scan 2 odaberite **Uklanj. dvost. Redova**.



- Promijenite razlučivost i ponovno skenirajte.

### Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 72](#)

## Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staku skenera

- Pobrinite se da je izvornik namješten pravilno na oznakama za centriranje.
- Ako nedostaje rub skenirane slike, lagano odmaknite izvornik od ruba skeniranog stakla.
- Pri stavljanju više izvornika na staklu skenera pobrinite se da postoji razmak od najmanje 20 mm (0,79 inča) između izvornika.

### Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 39](#)

## Nije moguć prepregled u Minijatura

- Kod stavljanja više izvornika na staklo skenera, uvjerite se da između izvornika postoji razmak od najmanje 20 mm (0,79 inča).
- Provjerite je li izvornik stavljen ravno.
- Ovisno o izvorniku, možda neće biti moguć prepregled u **Minijatura**. U tom slučaju uklonite potvrdni kvadratič za **Minijatura** pri vrhu prozora prepregleda kako biste pregledali cjelokupno skenirano područje, a zatim ručno kreirajte okvire.

### Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje fotografija ili slika \(Način fotografije\)” na strani 75](#)

## 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**.

## Rješavanje problema

- 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
- Pod stavkom **Način dokumenta** 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.
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.

### Povezane informacije

➔ “[Skeniranje dokumenata \(Način dokumenta\)](#)” na strani 72

## 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.
  - 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 101](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 100](#)

---

## Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju

### Skeniranje je presporo

Smanjite razlučivost.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 72](#)

### Skeniranje se značajno uspori tijekom neprekidnog skeniranja

Skeniranje usporava kako bi se sprječilo 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 72](#)

---

## Drugi problemi

### Lagani struni udar prilikom doticanja pisača

Ako je mnogo perifernih jedinica spojeno na računalo, prilikom doticanja pisača možete osjetiti lagani strujni udar. Spojite žicu za uzemljenje na računalo na koje je priključen pisač.

## Bučan rad pisača

Ako su zvukovi rada pisača preglasni, omogućite **Tiki način rada**. Omogućavanje ove funkcije može smanjiti brzinu ispisa.

- Upravljački program pisača za sustav Windows

Odaberite **Uključ.** kao postavku **Tiki način rada** na kartici **Glavna**.

- Upravljački program pisača za sustav 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 **Tiki način rada**.

## Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows )

Dodajte aplikaciju u popis dozvoljenih programa Vatrozida za Windows u sigurnosnim postavkama **Upravljačka ploča**.

## 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 krpnu 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: 180 Mlaznice za tintu u boji: 59 za svaku boju
Težina papira*	Obični papir
	Omotnice

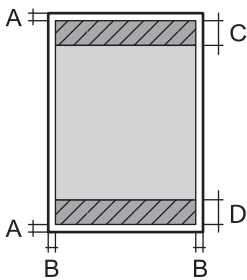
\* Čak i kada je debljina papira u tom rasponu, papir se možda neće moći umetnuti u pisač ili bi kvaliteta ispisa mogla biti lošija ovisno o svojstvima ili kvaliteti papira.

### Površina za ispis

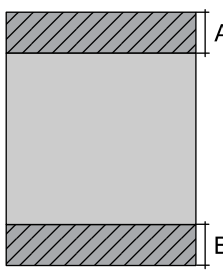
#### Područje ispisa jednog lista

Kvaliteta ispisa može opasti na zasjenjenim površinama uslijed svojstava mehanizma pisača.

#### Ispis s obrubima

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)
	C	41.0 mm (1.61 inča)
	D	37.0 mm (1.46 inča)

#### Ispis bez obruba

	A	44.0 mm (1.73 inča)
	B	40.0 mm (1.57 inča)

**Dodatak*****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	18.0 mm (0.71 inča)
	D	41.0 mm (1.61 inča)

**Specifikacije skenera**

Vrsta skenera	Plošni
Fotoelektrični uređaj	CIS
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Razlučivost	1200 dpi (glavni skener) 2400 dpi (podskener)
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	-	Uredaj za prijenos informacija
	PictBridge ispis (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalna kamera
	Epson Connect (ispis e-pošte, ispis na daljinu)	IPv4	✓	-
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Mrežno skeniranje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (skeniranje u oblaku)	IPv4	-	-
	Automatski ulagač dokumenata (ADF) (obostrani ispis)	-	-	-
Faks	Slanje faksa	IPv4	-	-
	Primanje faksa	IPv4	-	-

## Wi-Fi specifikacije

Standardi	IEEE 802.11b/g/n <sup>*1</sup>
Raspon frekvencije	2,4 GHz
Maksimalna prenesena radiofrekvencijska snaga	20 dBm (EIRP)
Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP) <sup>*2</sup>
Bežična sigurnost <sup>*3</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*4</sup>

\*1 Specifikacija IEEE 802.11n dostupna je samo za HT20.

\*2 Ne podržava IEEE 802.11b.

\*3 Wi-Fi Direct podržava samo WPA2-PSK (AES).

\*4 Udovoljava odredbi WPA2 s podrškom za WPA/WPA2 Personal.

**Dodatak****Sigurnosni protokol**

SSL/TLS	Poslužitelj/klijent HTTPS
---------	---------------------------

**Podržane usluge treće strane**

Google Cloud Print
--------------------

**Dimenzije**

Dimenzije	<p>Pohrana</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Dubina: 347 mm (13.7 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Visina: 179 mm (7.0 inča)</li> </ul> <p>Ispis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Dubina: 578 mm (22.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Visina: 253 mm (10.0 inča)</li> </ul>
Težina*	Približno 3.9 kg (8.6 lb)

\* Bez tinte i kabela za napajanje.

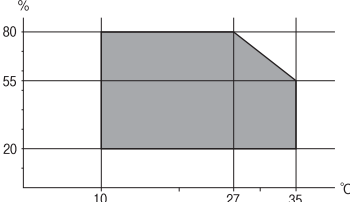
**Električne specifikacije**

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	0.4 do 0.2 A	0.2 A
Potrošnja električne energije (s USB priključkom)	Samostalno kopiranje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 4.3 W Način mirovanja: približno 0.7 W Isključeno: približno 0.2 W	Samostalno kopiranje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 4.3 W Način mirovanja: približno 0.7 W Isključeno: približno 0.3 W

**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>

## Specifikacije okruženja

Rad:	Pisač koristite unutar raspona prikazanog na sljedećem grafikonu.   Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost: 20 do 80% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)
Pohrana	Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)

\* 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	-15 °C (5 °F) Tinta se odmrzava i može se koristiti nakon otprilike 2 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).

\* 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 prihvatići 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 podlježe 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 ekstremite: 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>

C634C

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.

## Dodatak

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:

C634C

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 trgovачkih 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.), mjesecnih 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.

### Transport pisača

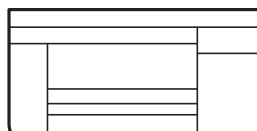
Trebate li pisač transportirati uslijed preseljenja ili radi popravka, slijedite donje korake za pakiranje pisača.

**Dodatak**



**Važno:**

- Prilikom spremanja ili prijenosa pisača, nemojte ga naginjati, stavljati na bok ni okretati naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.



- Prilikom pohrane ili transporta boćice s tintom ne naginjite boćicu i ne izlažite je udarcima ni temperaturnim promjenama. U protivnom, tinta bi mogla iscuriti čak i kada je kapica na boćici čvrsto pritegnuta. Pobrinite se da držite boćicu u uspravnom položaju kada pritežete kapicu te poduzmite odgovarajuće mјere za sprječavanje curenja tinte prilikom prenošenja boćice, primjerice, nošenjem u torbici.
- Otvorene boćice s tintom nemojte držati u kutiji s pisačem.



1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .

2. 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.

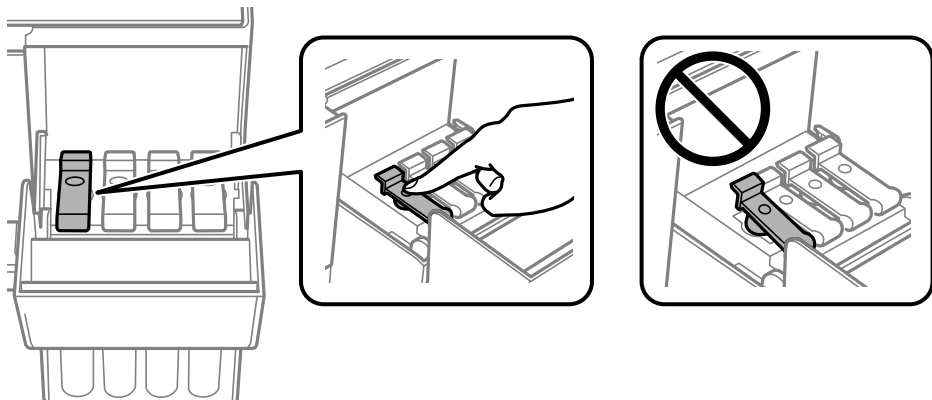
3. Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.

4. Uklonite sav papir iz pisača.

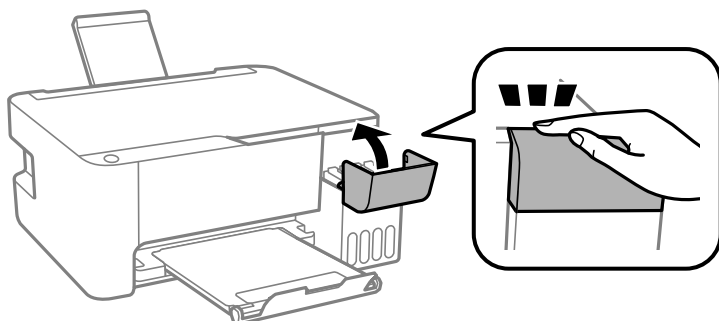
5. Pobrinite se da na pisaču nema nikakvih izvornika.

## Dodatak

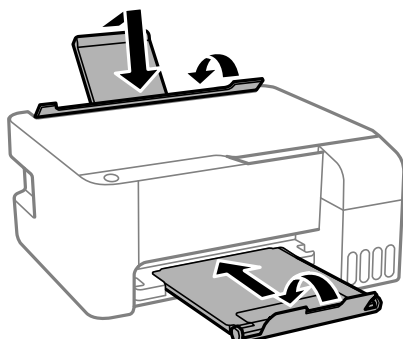
6. Pazite i čvrsto zatvorite poklopac na spremniku za tintu.



7. Čvrsto zatvorite Poklopac spremnika tinte.



8. Pripremite pisač za pakiranje na način prikazan dolje.



9. Zapakirajte pisač u kutiju koristeći pritom zaštitni materijal.

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](#)
- ➔ [“Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 88](#)
- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave” na strani 91](#)

---

## Autorska 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 prihvata se nikakva odgovornost za 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 podliježe 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.

## Dodatak

- Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, 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 preuzmte 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, обратите 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 Evropi**

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.

## Dodatak

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 Singapuru

Izvori informacija, podrška i usluge servisa koje pruža podružnica tvrtke Epson u Singapuru su:

### Globalne mreže stranice

<http://www.epson.com.sg>

Putem elektroničke pošte moguće je dobiti specifikacije proizvoda, upravljačke programe za preuzimanje, odgovore na česta pitanja (FAQ), odgovore na upite o prodaji i tehničku podršku.

### Služba za podršku tvrtke Epson

Besplatna telefonska linija: 800-120-5564

Operateri pri službi za podršku telefonskim putem mogu vam pomoći:

- u vezi s upitima o prodaji i informacijama o proizvodima
- u vezi s upitima o upotrebi proizvoda ili o rješavanju problema
- u vezi s upitima o popravcima i jamstvu

## **Pomoć za korisnike na Tajlandu**

Kontakti za informacije, podršku i usluge servisa:

### **Globalne mreže stranice**

<http://www.epson.co.th>

Dostupne su specifikacije proizvoda, upravljački programi za preuzimanje, odgovori na česta pitanja (FAQ) i elektronička pošta.

### **Pozivni centar tvrtke Epson**

Telefon: 66-2685-9899

E-pošta: support@eth.epson.co.th

Naš tim pozivnog centra može vam pomoći putem telefona:

- 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

## **Pomoć za korisnike u Vijetnamu**

Kontakti za informacije, podršku i usluge servisa:

### **Epsonov servisni centar**

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

Telefonski broj (Ho Ši Min): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefonski broj (Hanoi): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

## **Pomoć za korisnike u Indoneziji**

Kontakti za informacije, podršku i usluge servisa:

### **Globalne mreže stranice**

<http://www.epson.co.id>

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Česta pitanja (FAQ), upiti o prodaji, pitanja putem elektroničke pošte

**Dodatak****Epsonov dežurni telefon**

Telefon: +62-1500-766

Telefaks: +62-21-808-66-799

Osoblje dežurnog telefona može vam pomoći telefonom ili telefaksom:

- U vezi s upitima o prodaji i informacijama o proizvodima
- Tehnička podrška

**Epsonov servisni centar**

Pokrajina	Naziv tvrtke	Adresa	Telefon Adresa e-pošte
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAVA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson-indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong-Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAVA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id

**Dodatak**

Pokrajina	Naziv tvrtke	Adresa	Telefon Adresa e-pošte
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

Za ostale gradove koji ovdje nisu navedeni, nazovite Liniju za pomoć: 08071137766.

**Pomoć za korisnike u Maleziji**

Kontakti za informacije, podršku i usluge servisa su:

**Globalne mreže stranice**

<http://www.epson.com.my>

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Česta pitanja (FAQ), upiti o prodaji, pitanja putem elektroničke pošte.

**Pozivni centar tvrtke Epson**

Telefon: +60 1800-8-17349

- u vezi s upitima o prodaji i informacijama o proizvodima
- u vezi s pitanjima o upotrebi ili problemima
- u vezi s upitima o uslugama popravka i jamstva

**Sjedište**

Telefon: 603-56288288

Telefaks: 603-5628 8388/603-5621 2088

**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.

## Dodatak

### 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)

### Pomoć za korisnike na Filipinima

Kako bi dobili tehničku podršku kao i druge usluge nakon kupnje, korisnici slobodno mogu kontaktirati s tvrtkom Epson Philippines Corporation na sljedeći broj telefona ili telefaksa te na adresu e-pošte:

#### Globalne mreže stranice

<http://www.epson.com.ph>

Dostupne su specifikacije proizvoda, upravljački programi za preuzimanje, odgovori na česta pitanja (FAQ) i upiti putem elektroničke pošte.

#### Podrška kupcima tvrtke Epson Philippines

Besplatna telefonska linija: (PLDT) 1-800-1069-37766

Besplatna telefonska linija: (digitalna) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (+632)441-9030

Mrežna stranica: <https://www.epson.com.ph/contact>

Adresa e-pošte: [customercare@epc.epson.som.ph](mailto:customercare@epc.epson.som.ph)

Dostupan od 9 do 18 h, od ponedjeljka do subote (osim državnih praznika)

Naš tim podrške kupcima može vam pomoći putem telefona:

- 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

#### Epson Philippines Corporation

Glavna linija: +632-706-2609

Telefaks: +632-706-2663