



# XP-5150 Series

# Korisnički vodič

---

# Sadržaj

## O ovom priručniku

Upoznavanje sa priručnicima. . . . .	6
Korišćenje priručnika za traženje informacija. . . . .	6
Oznake i simboli. . . . .	8
Opisi korišćeni u ovom priručniku. . . . .	8
Reference koje se odnose na operativne sisteme. . . . .	8

## Važna uputstva

Bezbednosna uputstva. . . . .	9
Bezbednosna uputstva za mastilo. . . . .	9
Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem. . . . .	10
Saveti i upozorenja za podešavanje/upotrebu štampača. . . . .	10
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom. . . . .	11
Saveti i upozorenja za upotrebu memorijskih kartica. . . . .	11
Saveti i upozorenja za upotrebu LCD ekrana. . . . .	11
Zaštita vaših ličnih informacija. . . . .	11

## Osnovne informacije o štampaču

Nazivi i funkcije delova. . . . .	12
Kontrolna tabla. . . . .	14
Osnovna konfiguracija ekrana. . . . .	14
Ikone koje su prikazane na LCD ekranu. . . . .	15
Osnovne operacije. . . . .	16
Unos znakova. . . . .	17
Gledanje animacija. . . . .	18

## Podešavanja mreže

Tipovi mrežnog povezivanja. . . . .	20
Bežična veza. . . . .	20
Wi-Fi Direct (Simple AP) veza. . . . .	20
Povezivanje sa računaram. . . . .	21
Povezivanje sa pametnim uređajem. . . . .	22
Obavljanje Wi-Fi podešavanja sa štampača. . . . .	22
Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke. . . . .	23
Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS). . . . .	24
Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS). . . . .	26
Vršenje podešavanja Wi-Fi Direct veze (Simple AP). . . . .	27

Vršenje naprednih podešavanja mreže. . . . .	28
Provera statusa mrežne veze. . . . .	29
Ikona mreže. . . . .	29
Provera detaljnih informacija o mreži sa kontrolne table. . . . .	29
Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju. . . . .	30
Štampanje lista mrežnog statusa. . . . .	36
Zamena ili dodavanje novih bežičnih mrežnih usmerivača. . . . .	37
Promena načina povezivanja sa računaram. . . . .	37
Onemogućavanje bežične mreže sa kontrolne table. . . . .	38
Prekid Wi-Fi Direct (Simple AP režim) veze sa kontrolne table. . . . .	38
Vraćanje podešavanja mreže sa kontrolne table. . . . .	39

## Priprema štampača

Ubacivanje papira. . . . .	41
Dostupan papir i kapaciteti. . . . .	41
Ubacivanje papira u Kaseta za papir. . . . .	43
Ubacivanje koverata i mere predostrožnosti. . . . .	46
Lista tipa papira. . . . .	47
Postavljanje originala. . . . .	47
Postavljanje originala na staklo skenera (Staklo skenera). . . . .	47
Ubacivanje memorijске kartice. . . . .	50
Podržane memorijске kartice. . . . .	50
Ubacivanje i vađenje memorijске kartice. . . . .	50
Pristup memorijskoj kartici sa računara. . . . .	51
Opcije menija za Podešavanja. . . . .	52
Opcije menija za Status zaliha. . . . .	52
Opcije menija za Osn. podešavanja. . . . .	52
Opcije menija za Podešavanja štampača. . . . .	53
Opcije menija za Mrežne postavke. . . . .	54
Opcije menija za Postavke veb usluge. . . . .	55
Opcije menija za Deljenje datoteka. . . . .	56
Opcije menija za Funkcije vodiča. . . . .	56
Opcije menija za Ažuriranje firmvera. . . . .	56
Opcije menija za Vrati podrazumevane postavke. . . . .	56
Štednja električne energije. . . . .	57
Ušteda energije — kontrolna tabla. . . . .	57

## **Štampanje**

Štampanje iz upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Windows. . . . .	58
Pristupanje upravljačkom programu štampača. . . . .	58
Osnovne informacije o štampanju. . . . .	58
Dvostrano štampanje. . . . .	60
Štampanje više stranica na jednom listu. . . . .	61
Štampanje i slaganje stranica po redu (Štampanje obrnutim redosledom). . . . .	62
Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta. . . . .	62
Štampanje jedne slike na više listova radi uvećanja (Pravljenje postera). . . . .	63
Štampanje sa zaglavljem i podnožjem. . . . .	69
Štampanje zaštitnog šablonu protiv kopiranja. . . . .	70
Štampanje više datoteka istovremeno. . . . .	71
Štampanje pomoću funkcije Color Universal Print. . . . .	71
Prilagođavanje boje štampanja. . . . .	72
Štampanje sa naglašavanjem tankih linija. . . . .	73
Štampanje jasnih prugastih kodova. . . . .	73
Otkazivanje štampanja. . . . .	74
Opcije menija za upravljački program štampača. . . . .	74
Štampanje iz upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS. . . . .	77
Osnovne informacije o štampanju. . . . .	77
Dvostrano štampanje. . . . .	78
Štampanje više stranica na jednom listu. . . . .	79
Štampanje i slaganje stranica po redu (Štampanje obrnutim redosledom). . . . .	80
Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta. . . . .	80
Prilagođavanje boje štampanja. . . . .	81
Otkazivanje štampanja. . . . .	82
Opcije menija za upravljački program štampača. . . . .	82
Određivanje radnih podešavanja za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS. . . . .	84
Štampanje iz menija <b>Štampaj fotografije</b> na kontrolnoj tabli. . . . .	84
Osnovne operacije za štampanje fotografija. . . . .	84
Štampanje u različitim rasporedima. . . . .	89
Štampanje fotografija za identifikacione kartice. . . . .	90
Štampanje fotografija pomoću šablonu. . . . .	91
Opcije menija za štampanje sa kontrolne table. . . . .	93
Štampanje iz menija <b>Različita štampa</b> na kontrolnoj tabli. . . . .	95
Štampanje rasporeda. . . . .	95
Štampanje papira na linije. . . . .	96
Štampanje originalnog papira za pisanje. . . . .	97
Štampanje koverata. . . . .	98

Štampanje originalne čestitke. . . . .	99
--	----

Štampanje pomoću pametnih uređaja. . . . .	101
Korišćenje funkcije Epson iPrint. . . . .	101
Korišćenje aplikacije Epson Print Enabler. . . . .	102
Korišćenje funkcije AirPrint. . . . .	103
Otkazivanje zadatka koji je u toku. . . . .	103

## **Kopiranje**

Osnove kopiranja. . . . .	104
Dvostrano kopiranje. . . . .	105
Kopiranje više originala na jednom listu. . . . .	105
Različiti načini kopiranja. . . . .	105
Kopiranje fotografija. . . . .	105
Kopiranje u različitim rasporedima. . . . .	107
Osnovne opcije menija za kopiranje. . . . .	108
Napredne opcije menija za kopiranje. . . . .	108

## **Skeniranje**

Skeniranje pomoću kontrolne table. . . . .	110
Skeniranje na memorijsku karticu. . . . .	110
Skeniranje na računar (Event Manager). . . . .	112
Skeniranje u računarski oblak. . . . .	116
Skeniranje na računar (WSD). . . . .	118
Skeniranje sa računara. . . . .	120
Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2. . . . .	120
Skeniranje pomoću pametnih uređaja. . . . .	127
Instaliranje aplikacije Epson iPrint. . . . .	127
Skeniranje pomoću programa Epson iPrint. . . . .	127

## **Zamena kertridža sa bojom i ostale potrošne opreme**

Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje. . . . .	129
Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje — kontrolna tabla. . . . .	129
Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje — Windows. . . . .	129
Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje — Mac OS. . . . .	129
Šifre kertridža sa mastilom. . . . .	129
Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom. . . . .	130
Zamena kertridža sa mastilom. . . . .	132
Šifra kutije za održavanje. . . . .	133
Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje. . . . .	133

---

Zamena kutije za održavanje. . . . .	134
Privremeno štampanje crnim mastilom. . . . .	134
Privremeno štampanje crnim mastilom — kontrolna tabla. . . . .	134
Privremeno štampanje crnim mastilom — Windows. . . . .	135
Privremeno štampanje crnim mastilom — Mac OS. . . . .	136
Štednja crne boje kada je preostane malo (samo za Windows). . . . .	137

## **Održavanje štampača**

Provera i čišćenje glave za štampanje. . . . .	138
Provera i čišćenje glave za štampanje — kontrolna tabla. . . . .	138
Proveravanje i čišćenje glave za štampanje — Windows. . . . .	139
Provera i čišćenje glave za štampanje — Mac OS. . . . .	139
Poravnavanje glave za štampanje. . . . .	140
Poravnavanje glave za štampanje — kontrolna tabla. . . . .	140
Čišćenje putanje papira. . . . .	142
Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira. . . . .	142
Čišćenje putanje papira zbog problema sa uvlačenjem papira. . . . .	142
Čišćenje Staklo skenera. . . . .	144
Čišćenje providnog filma. . . . .	144

## **Mrežna usluga i informacije o softveru**

Aplikacija za podešavanje operacija štampača (Web Config). . . . .	147
Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača. . . . .	147
Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows. . . . .	148
Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Mac OS. . . . .	148
Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2). . . . .	149
Dodavanje mrežnog skenera. . . . .	149
Aplikacija za konfiguraciju operacije skeniranja na kontrolnoj tabli (Epson Event Manager). . . . .	150
Aplikacija za skeniranja sa računara (Epson ScanSmart). . . . .	150
Aplikacija za brzo i zabavno štampanje sa računara (Epson Photo+). . . . .	151

Aplikacija za jednostavno rukovanje štampačem sa pametnog uređaja (Epson Smart Panel). . . . .	151
Aplikacija za skeniranje i prebacivanje slika (Easy Photo Scan). . . . .	152
Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater). . . . .	152
Aplikacija za podešavanje uređaja na mreži (EpsonNet Config). . . . .	153
Instaliranje najnovijih aplikacija. . . . .	153
Dodavanje štampača (samo za operativni sistem Mac OS). . . . .	154
Ažuriranje osnovnog softvera štampača pomoću kontrolne table. . . . .	155
Deinstaliranje aplikacija. . . . .	155
Deinstaliranje aplikacija — Windows. . . . .	156
Deinstaliranje aplikacija — Mac OS. . . . .	156
Štampanje uz korišćenje mrežne usluge. . . . .	157

## **Rešavanje problema**

Provera statusa štampača. . . . .	159
Provera poruka na LCD ekranu. . . . .	159
Provera statusa štampača — Windows. . . . .	160
Provera statusa štampača — Mac OS. . . . .	160
Provera statusa softvera. . . . .	161
Vađenje zaglavljjenog papira. . . . .	161
Papir se ne uvlači pravilno. . . . .	161
Zaglavljivanje papira. . . . .	162
Papir se uvlači iskošeno. . . . .	162
Više listova papira se uvlači odjednom. . . . .	162
Papir je izbačen tokom štampanja. . . . .	162
Problemi sa napajanjem i kontrolnom tablom. . . . .	162
Napajanje se ne uključuje. . . . .	162
Napajanje se ne isključuje. . . . .	162
Napajanje se automatski isključuje. . . . .	163
LCD ekran je zatamnen. . . . .	163
Štampanje sa računara nije moguće. . . . .	163
Provera veze (USB). . . . .	163
Provera priključka (Mreža). . . . .	163
Provera Softvera i Podataka. . . . .	164
Provera statusa štampača sa računara (Windows). . . . .	166
Provera statusa štampača sa računara (Mac OS) .	166
Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže. . . . .	167
Uređaji ne mogu da se povežu iako mrežna podešavanja nisu problem. . . . .	167
Provera SSID povezanog sa štampačem. . . . .	169
Provera SSID za računar. . . . .	169
Štampanje sa iPhone ili iPad nije moguće. . . . .	170

---

Problemi sa odštampanim materijalom. . . . .	170
Otisak je izgužvan ili nedostaju boje. . . . .	170
Pojavljaju se trake ili neočekivane boje. . . . .	171
Obojene trake se pojavljuju na otrilike 3.3 cm.	171
Zamagljeni otisci, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti. . . . .	172
Kvalitet štampe je loš. . . . .	172
Papir je umrljan ili izgužvan. . . . .	173
Papir se umrlja tokom automatskog dvostranog štampanja. . . . .	174
Štampane fotografije su lepljive. . . . .	175
Slike ili fotografije se štampaju u neočekivanim bojama. . . . .	175
Štampanje bez margina nije moguće. . . . .	175
Ivice slike bivaju izrezane prilikom štampanja bez ivica. . . . .	175
Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni. . . . .	176
Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni.	176
Odštampana slika je izvrnuta. . . . .	176
Šabloni u obliku mozaika na otiscima. . . . .	177
Na kopiranoj slici pojavljuju se nejednake boje, mrlje, tačke ili prave linije. . . . .	177
Talasaste linije (moiré) se pojavljuju na kopiranoj slici. . . . .	177
Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici. . . . .	177
Problem sa odštampanim materijalom nije moguće rešiti. . . . .	177
Drugi problemi sa štampanjem. . . . .	178
Štampanje je suviše sporo. . . . .	178
Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja. . . . .	178
Nije moguće otkazati štampanje sa računara sa instaliranim operativnim sistemom Mac OS X v10.6.8. . . . .	178
Započinjanje skeniranja nije moguće. . . . .	179
Problemi sa skeniranom slikom. . . . .	179
Nejednake boje, prašina, mrlje i sl. se pojavljuju prilikom skeniranja sa stakla skenera	179
Kvalitet slike je grub. . . . .	180
Pomak se pojavljuje u pozadini slika. . . . .	180
Tekst je nejasan. . . . .	180
Pojavljuju se moare obrasci (mrežolike senke). . . . .	181
Ne može se skenirati tačna oblast na staklu skenera. . . . .	181
Tekst se ne prepoznae pravilno kada se sačuva kao Pretraživ PDF. . . . .	181
Ne mogu se rešiti problemi na skeniranoj slici. . . . .	182
Ostali problemi sa skeniranjem. . . . .	182
Skeniranje je suviše sporo. . . . .	182
Skeniranje se zaustavlja prilikom skeniranja u PDF/Multi-TIFF. . . . .	183
Drugi problemi. . . . .	183
Blagi strujni udar prilikom dodirivanja štampača. . . . .	183
Uređaj pravi buku dok radi. . . . .	183
Nije moguće čuvanje podataka na memorijski uređaj. . . . .	183
Zaštitni zid blokira aplikaciju (samo za Windows). . . . .	184
„!” se prikazuje na ekranu za izbor fotografija. . . . .	184
<b>Dodatak</b>	
Tehničke specifikacije. . . . .	185
Specifikacije štampača. . . . .	185
Specifikacije sknera. . . . .	186
Specifikacije interfejsa. . . . .	186
Lista mrežnih funkcija. . . . .	187
Specifikacije bežične veze. . . . .	187
Bezbednosni protokol. . . . .	188
Podržane eksterne usluge. . . . .	188
Specifikacije spoljnih uređaja za skladištenje podataka. . . . .	188
Dimenzije. . . . .	189
Specifikacije napajanja. . . . .	189
Specifikacije u vezi sa okruženjem. . . . .	190
Zahtevi sistema. . . . .	191
Informacije u vezi sa propisima. . . . .	191
Standardi i odobrenja. . . . .	191
Ograničenja u vezi sa kopiranjem. . . . .	191
Transportovanje štampača. . . . .	192
Autorska prava. . . . .	194
Zaštitni znakovi. . . . .	194
Kako dobiti pomoć. . . . .	195
Veb-sajt za tehničku podršku. . . . .	195
Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike. . . . .	196

# O ovom priručniku

## Upoznavanje sa priručnicima

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

**Važne mere zaštite (papirni priručnik)**

Pruža vam uputstva za bezbedno korišćenje ovog štampača.

**Počnite ovde (papirni priručnik)**

Daje informacije o podešavanju štampača, instalaciji softvera, korišćenju štampača, i sl.

**Korisnički vodič (digitalni priručnik)**

Ovaj priručnik. Daje opšte informacije i uputstva o upotrebi štampača, o podešavanjima mreže prilikom korišćenja štampača na mreži i o rešavanju problema.

Najnovije verzije navedenih priručnika možete da dobijete na sledeće načine.

**Papirni priručnik**

Posetite Epson Europe internet prezentaciju za podršku na adresi <http://www.epson.eu/Support> ili globalnu Epson internet prezentaciju za podršku na adresi <http://support.epson.net/>.

**Digitalni priručnik**

Pokrenite EPSON Software Updater na računaru. EPSON Software Updater proverava da li su dostupna ažuriranja Epson softverskih aplikacija i digitalnih priručnika i omogućava vam da preuzmete ona najnovija.

### Povezane informacije

➔ “[Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera \(Epson Software Updater\)](#)” na strani 152

## Korišćenje priručnika za traženje informacija

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

### Pretraživanje pomoću ključnih reči

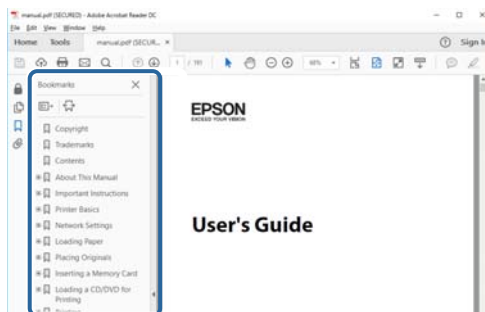
Kliknite na **Uredi > Napredna pretraga**. Unesite ključnu reč (tekst) za informacije koje želite da pronađete u prozoru za pretraživanje, a zatim kliknite na **Pretraži**. Rezultati su prikazani u vidu spiska. Kliknite na jedan od prikazanih rezultata kako biste skočili na tu stranu.



### Direktan skok iz obeleživača

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

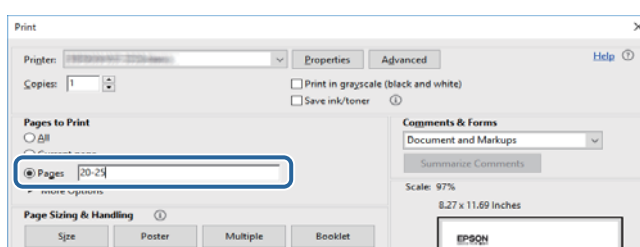
- Windows: Pritisnite i držite **Alt**, a zatim pritisnite **<**.
- Mac OS: Pritisnite i držite taster komanda, a zatim pritisnite **<**.



### Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne

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

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



## Oznake i simboli



**Oprez:**

*Uputstva koja se moraju pažljivo slediti da bi se izbegle fizičke povrede.*



**Važno:**

*Uputstva koja se moraju poštovati kako bi se izbegla oštećenja opreme.*

**Napomena:**

*Daje dodatne informacije i preporuke.*

### Povezane informacije

➔ Veze sa povezanim odeljcima.

## Opisi korišćeni u ovom priručniku

- ❑ Snimci ekrana sa upravljačkim programom za štampač i Epson Scan 2 (upravljački program za skener) ekranii su sa operativnih sistema Windows 10 ili macOS High Sierra. Sadržaj prikazan na ekranu varira u zavisnosti od modela i situacije.
- ❑ Ilustracije korišćene u ovom priručniku predstavljaju samo primere. Iako može postojati mala razlika u zavisnosti od modela, način rada je isti.
- ❑ Neke od stavki menija na LCD ekranu variraju u zavisnosti od modela i podešavanja.

## Reference koje se odnose na operativne sisteme

### Windows

U ovom priručniku termini kao što su „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP” odnose se na sledeće operativne sisteme. Pored toga, termin „Windows” odnosi se na sve verzije.

- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows® 10
- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows® 8.1
- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows® 8
- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows® 7
- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows Vista®
- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows® XP
- ❑ Operativni sistem Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

### Mac OS

U ovom priručniku, „Mac OS” se koristi za upućivanje na Mac OS X v10.6.8 ili noviji, kao i na macOS 11 ili noviji.

# Važna uputstva

## Bezbednosna uputstva

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

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

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

- Koristite isključivo kabl za napajanje koji je dostavljen uz ovaj štampač i nemojte koristiti kabl ni sa kakvom drugom opremom. Korišćenje drugih kablova sa ovim štampačem ili korišćenje priloženog kabla za napajanje druge opreme može da dovede do požara ili strujnog udara.
- Proverite da li kabl za naizmeničnu struju koji koristite ispunjava važeće lokalne bezbednosne standarde.
- Ni u kom slučaju nemojte rastavljati, modifikovati niti pokušavati da sami popravite kabl za napajanje, utikač, štampač, skener ili opcionalne uređaje, osim onako kako je konkretno objašnjeno u priručnicima za štampač.
- U sledećim situacijama isključite štampač iz struje, a servisiranje prepustite kvalifikovanom tehničkom osoblju:  
Kabl za napajanje ili utikač su oštećeni; u proizvod je prodrla tečnost; proizvod je pao ili je kučište oštećeno; proizvod ne radi normalno ili su mu performanse znatno promenjene. Nemojte podešavati kontrole koje nisu obrađene u uputstvu za upotrebu.
- Postavite štampač pored zidne utičnice tako da se utikač može lako isključiti iz struje.
- Nemojte postavljati niti odlagati štampač na otvorenom, na izuzetno prljavim ili prašnjavim mestima, u blizini vode ili izvora toplote, kao ni na mestima koja su izložena potresima, vibracijama, visokim temperaturama ili vlažnosti vazduha.
- Vodite računa da ne prospete tečnost na štampač i da uređajem ne rukujete mokrim rukama.
- Držite štampač najmanje 22 cm od srčanih pejsmejkera. Radiotilasi koji potiču od ovog štampača mogu negativno da utiču na rad srčanih pejsmejkera.
- Ako se LCD ekran oštetи, obratite se distributeru. Ako vam rastvor tečnih kristala dospe na ruke, dobro ih operite sapunom i vodom. Ako vam rastvor tečnih kristala dospe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon temeljnog ispiranja osećate neprijatnost ili imate probleme s vidom, odmah se обратите lekaru.

## Bezbednosna uputstva za mastilo

- Pažljivo rukujte istrošenim kertridžima sa bojom jer oko otvora za dovod boje možda ima ostataka boje.
  - Ako vam boja dospe na kožu, temeljno je operite sapunom i vodom.
  - Ako vam boja dospe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon temeljnog ispiranja osećate neprijatnost ili imate probleme s vidom, odmah se обратите lekaru.
  - Ako vam boja uđe u usta, odmah posetite lekara.
- Nemojte rasklapati kertridž sa bojom niti kutiju za održavanje. U suprotnom, boja može da vam dospe u oči ili na kožu.
- Nemojte prejako mučkati kertridže sa bojom i nemojte ih ispuštati. Takođe, pazite da ih ne stežete i da ne cepate nalepnice sa njih. Ako to uradite, boja može da iscuri.
- Kertridže sa bojom i kutiju za održavanje držite van domaćaja dece.

## Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem

Procitajte ova uputstva i pridržavajte ih se da ne biste oštetili štampač ili svoju imovinu. Obavezno sačuvajte ovaj priručnik radi buduće upotrebe.

### Saveti i upozorenja za podešavanje/upotrebu štampača

- Nemojte zatvarati niti pokrivati ventilacione i ostale otvore na proizvodu.
- Koristite samo tip napajanja koji je naveden na nalepnici štampača.
- Izbegavajte korišćenje utičnica na strujnom kolu na koje su priključeni uređaji za fotokopiranje ili ventilacioni sistemi koji se često uključuju i isključuju.
- Izbegavajte korišćenje utičnica sa zidnim prekidačem ili automatskim tajmerom.
- Držite ceo računarski sistem dalje od potencijalnih izvora elektromagnetskih smetnji, kao što su zvučnici i baze bežičnih telefona.
- Kablove za napajanje je potrebno postaviti tako da se izbegne njihovo grebanje, zasecanje, rasplitanje, prelamanje i savijanje. Nemojte stavljati nikakve predmete na kablove za napajanje i vodite računa da se kablovi za napajanje ne gaze i da se ne prelazi preko njih. Posebno vodite računa da svi kablovi za napajanje budu ispravljeni na krajevima, kao i na mestu gde ulaze u transformator i izlaze iz njega.
- Ako sa štampačem koristite produžni kabl, vodite računa da ukupna amperaža uređaja koje ste priključili na produžni kabl ne prekorači amperažu kabla. Takođe vodite računa da ukupna amperaža svih uređaja koje ste priključili u zidnu utičnicu ne prekorači amperažu zidne utičnice.
- Ako nameravate da koristite štampač u Nemačkoj, instalacije u zgradu moraju biti zaštićene prekidačem od 10 ili 16 ampera kako bi se obezbedila odgovarajuća zaštita proizvoda od kratkog spoja i prenapona.
- Prilikom priključivanja uređaja na računar ili neki drugi uređaj pomoću kabla, vodite računa da priključci budu pravilno okrenuti. Svaki priključak ima samo jedan pravilan položaj. Ako ubacite pogrešan kraj priključka, možete oštetiti oba uređaja koja povezujete kablom.
- Postavite štampač na ravnu i stabilnu površinu koja je duža i šira od osnove štampača. Štampač neće pravilno raditi ako je nagnut.
- Prilikom skladištenja ili transporta nemojte naginjati štampač, postavljati ga vertikalno niti okretati naopako. U suprotnom, može doći do curenja boje.
- Ostavite slobodan prostor iznad štampača, tako da možete potpuno da podignite poklopac za dokumente.
- Ostavite dovoljno prostora ispred štampača, tako da papir može u potpunosti da se izbaci.
- Izbegavajte mesta izložena naglim promenama temperature i vlažnosti vazduha. Takođe, držite štampač dalje od direktnе sunčeve svetlosti, jakog svetla i toplotnih izvora.
- Nemojte ubacivati nikakve predmete kroz otvore na štampaču.
- Nemojte da stavljate ruku u štampač dok je štampanje u toku.
- Nemojte dodirivati ravni beli kabl unutar štampača.
- Unutar štampača ili oko njega nemojte da koristite proizvode koji se raspršuju i koji sadrže zapaljive gasove. To može izazvati požar.
- Nemojte pomerati glavu za štampanje rukom; u suprotnom, može doći do oštećenja štampača.
- Vodite računa da ne priklještite prste prilikom zatvaranja skenera.
- Nemojte prejako da pritiskate staklo skenera prilikom postavljanja originala.

- Uvek isključujte štampač pomoću dugmeta . Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete napajanje utičnice dok lampica  ne prestane da treperi.
- Pre transportovanja štampača se postarajte da glava za štampanje bude na svom mestu (sasvim desno) i da su kertridži sa bojom na mestu.
- Ako duže vreme ne nameravate da koristite štampač, obavezno isključite kabl za napajanje iz utičnice za struju.

## Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom

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

## Saveti i upozorenja za upotrebu memorijskih kartica

- Nemojte da vadite memorijsku karticu niti da isključujete štampač dok lampica memorijske kartice treperi.
- Način korišćenja memorijske kartice zavisi od tipa kartice. Obavezno pogledajte priručnik koji ste dobili uz memorijsku karticu.
- Koristite samo memorijske kartice koje su kompatibilne sa štampačem.

## Saveti i upozorenja za upotrebu LCD ekrana

- Na LCD ekranu možete primetiti nekoliko svetlih ili tamnih tačkica, a zbog svojih karakteristika, može biti i neravnomerno osvetljen. To je normalno i ne znači da je ekran na bilo koji način oštećen.
- Za čišćenje koristite samo suvu mekanu krpnu. Nemojte da koristite tečnosti niti hemijska sredstva za čišćenje.
- Spoljni prekrivač LCD ekrana se može polomiti ukoliko primi jak udarac. Obratite se svom distributeru ako površina ekrana ispuca ili počne da se kruni, i nemojte dodirivati ili pokušavati da uklonite polomljene delove.

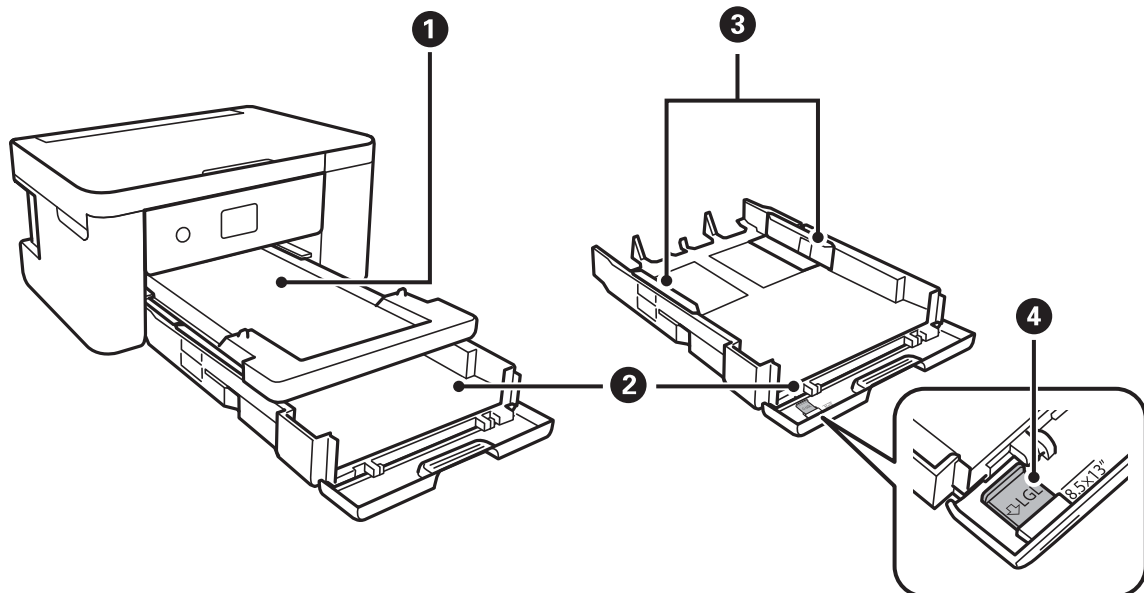
---

## Zaštita vaših ličnih informacija

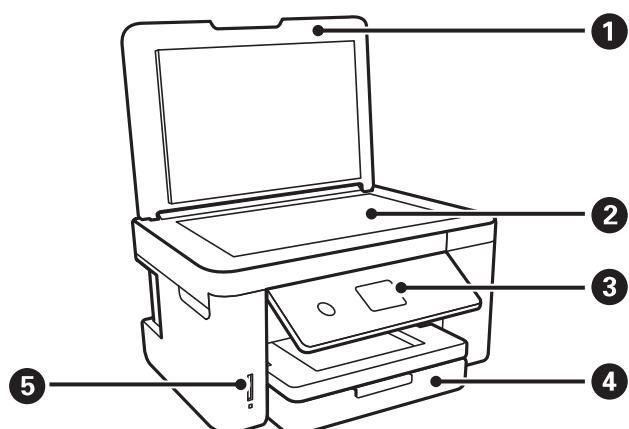
Ako štampač date nekom drugom ili ga bacite, obrišite sve lične podatke sačuvane u memoriji štampača tako što ćete izabrati **Podešavanja > Vrati podrazumevane postavke > Sve postavke** na kontrolnoj tabli.

# Osnovne informacije o štampaču

## Nazivi i funkcije delova

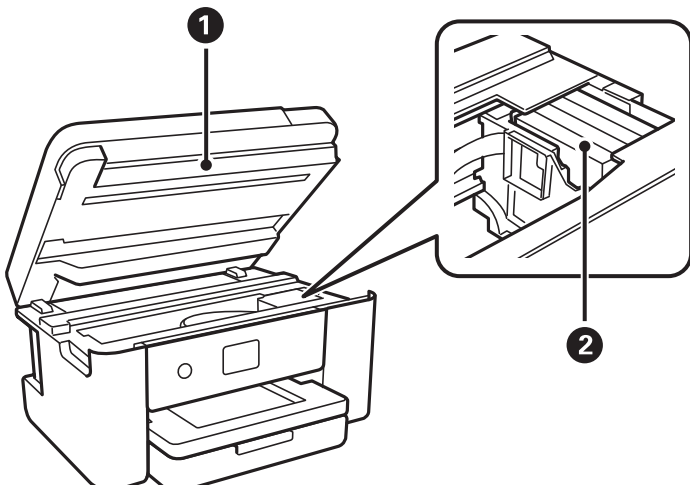


①	Izlazni podmetač	Drži izbačeni papir.
②	Kaseta za papir	Ubacuje papir.
③	Vođice za papir	Uvlači papir direktno u štampač. Gurnite do ivice papira.
④	Vođica za papir za veličinu legal	Izvucite da biste ubacili papir veličine legal.

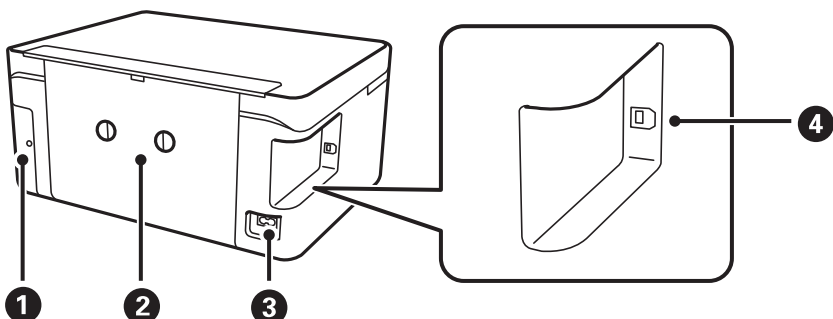


①	Poklopac skenera	Blokira spoljnu svetlost prilikom skeniranja.
②	Staklo skenera	Postavite originale.

③	Kontrolna tabla	Pokazuje status štampača i omogućava vam da izvršite podešavanja štampanja.
④	Prednji poklopac	Otvorite da biste ubacili papir u kasetu za papir.
⑤	Otvor za memorijsku karticu	Ubacite memorijsku karticu.

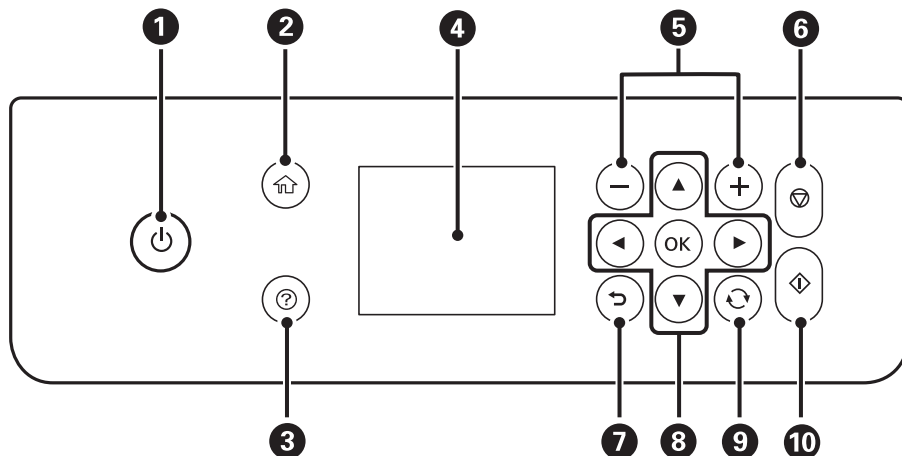


①	Skener	Skenira postavljene originalne dokumente. Otvorite prilikom zamene kertridža za boju ili vađenja zaglavljenog papira iz štampača. Ova jedinica bi trebalo da se drži zatvorenom.
②	Držač kertridža sa mastilom	Postavite kertridže sa mastilom. Mastilo se izbacuje sa dna mlaznica glave za štampanje.



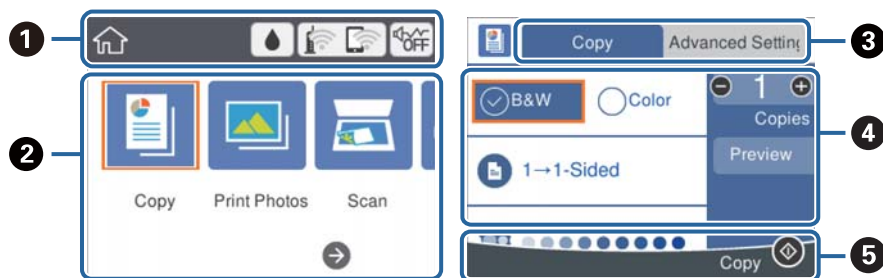
①	Poklopac kutije za održavanje	Uklonite prilikom zamene kutije za održavanje. Kutija za održavanje je posuda u koju se sakuplja veoma mala količina viška mastila tokom čišćenja ili štampanja.
②	Zadnji valjak	Uklonite ga prilikom izvlačenja zaglavljenog papira.
③	Ulaz za naizmeničnu struju	Priklučuje kabl za napajanje.
④	USB priključak	Priklučak za USB kabl za povezivanje sa računaram.

## Kontrolna tabla



<b>①</b>	Uključivanje ili isključivanje štampača. Isključite kabl za napajanje nakon što se uverite da je lampica napajanja isključena.
<b>②</b>	Prikazuje početni ekran.
<b>③</b>	Prikazuje rešenja kada imate problema.
<b>④</b>	Prikazuje menije i poruke. Za biranje menija ili vršenje podešavanja koristite dugmad na kontrolnoj tabli.
<b>⑤</b>	Bira broj stranica za štampanje.
<b>⑥</b>	Zaustavljanje trenutne radnje.
<b>⑦</b>	Povratak na prethodni ekran.
<b>⑧</b>	Koristite dugmad ▲ ▼ ◀ ▶ da biste premestili fokus na željenu stavku, a zatim pritisnite dugme OK da biste otvorili izabrani meni ili izvršili podešavanja.
<b>⑨</b>	Važi za različite funkcije u zavisnosti od situacije.
<b>⑩</b>	Pokreće radnju kao što je štampanje ili kopiranje.

## Osnovna konfiguracija ekrana



①	Pokazuje stavke koje su podešene za štampač kao ikone. Izaberite ikonu da biste proverili aktuelna podešavanja ili pristupili svakom meniju za podešavanje.  Ova traka aktivnosti se prikazuje samo na početnom ekranu.
②	Prikazuje svaki režim.
③	Menja kartice.
④	Pokazuje stavke za podešavanje. Izaberite svaku stavku da biste izmenili podešavanja. Stavke se razlikuju u zavisnosti od svakog režima.  Stavke osenčene sivom bojom nisu dostupne. Izaberite stavku da biste proverili zašto nije dostupna.
⑤	Prikazana su dostupna dugmad.

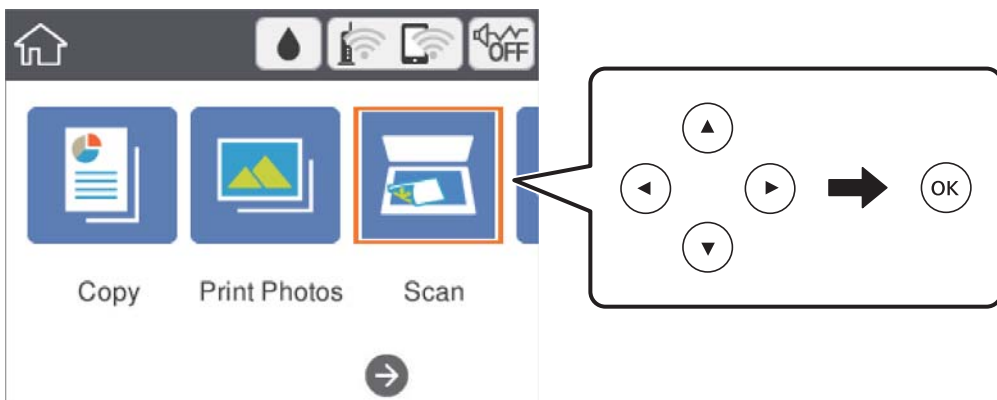
## Ikone koje su prikazane na LCD ekranu

Sledeće ikone će biti prikazane na LCD ekranu štampača u zavisnosti od statusa štampača.

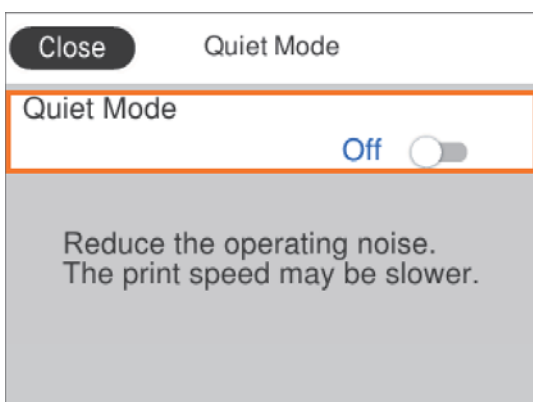
	Prikazuje ekran <b>Status zaliha</b> .  Možete proveriti približne nivoje mastila i približni radni vek kutije za održavanje.
	Pokazuje status veze.  Izaberite ikonu da biste proverili i izmenili trenutna podešavanja. Ovo je prečica za sledeći meni.  <b>Podešavanja &gt; Mrežne postavke &gt; Podešavanje Wi-Fi-a</b>
	Štampač nije povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
	Štampač traži SSID, resetovanu IP adresu, ili ima problem sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom.
	Štampač je povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.  Broj podeljaka pokazuje jačinu signala veze. Što je više podeljaka popunjeno, veza je jača.
	Štampač nije povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu.
	Štampač je povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu.
	Pokazuje da li je <b>Tih režim</b> podešen za štampač ili ne. Omogućavanjem ove funkcije, buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe.
	Pokazuje da postoje dodatne informacije. Izaberite ikonu da biste prikazali poruku.
	Ukazuje na problem sa stavkama. Izaberite ikonu da biste proverili kako da rešite problem.

## Osnovne operacije

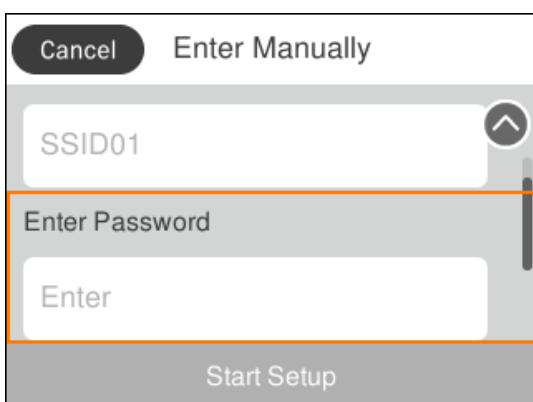
Pomerajte fokus pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶** da biste izabrali stavke, a zatim pritisnite dugme OK da biste potvrdili svoj izbor ili pokrenuli izabranu funkciju.



Pomerite fokus na stavku za podešavanje pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK kako biste stavku uključili ili isključili.



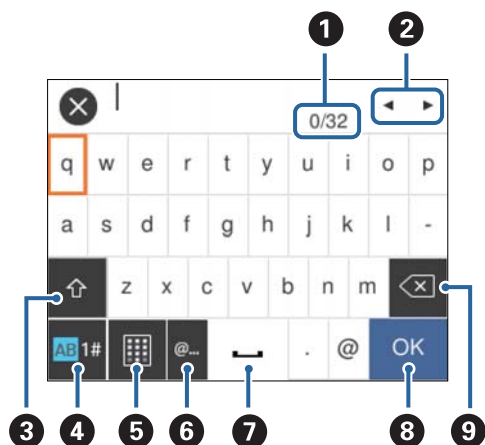
Da biste uneli vrednost, ime, adresu itd, pomerite fokus na polje za unos pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK da bi se na ekranu prikazala tastatura.



## Unos znakova

### Tastatura na ekranu

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



#### Napomena:

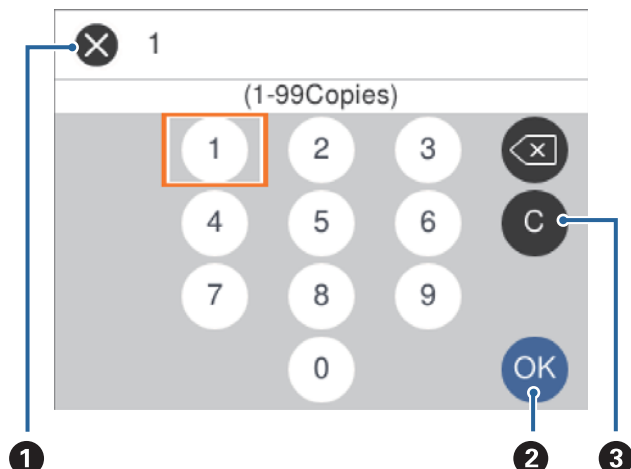
Ikone koje su dostupne se mogu razlikovati u zavisnosti od stavke u podešavanjima.

<b>1</b>	Pokazuje broj znakova.
<b>2</b>	Pomera pokazivač na položaj za unos.
<b>3</b>	Prebacuje se sa malih slova na velika ili brojeve i simbole i obrnuto. Možete se prebacivati s jednih na druge i pomoću dugmeta .
<b>4</b>	Menja tip znakova. Možete unositi alfanumeričke znakove i simbole. Možete se prebacivati s jednih na druge i pomoću dugmeta .
<b>5</b>	Menja raspored na tastaturi.
<b>6</b>	Unosi često korišćene adrese domena e-pošte ili internet adrese jednostavnim izborom stavke.
<b>7</b>	Unosi razmak.
<b>8</b>	Unosi znak.
<b>9</b>	Briše znakove levo od sebe.

### Numerička tastatura na ekranu

Kada unosite broj kopija i slično, brojeve možete unositi pomoću numeričke tastature na ekranu.

Dodatna tastatura na ekranu olakšava unošenje većih brojeva. Kada unosite manji broj, koristite dugmad +/-.

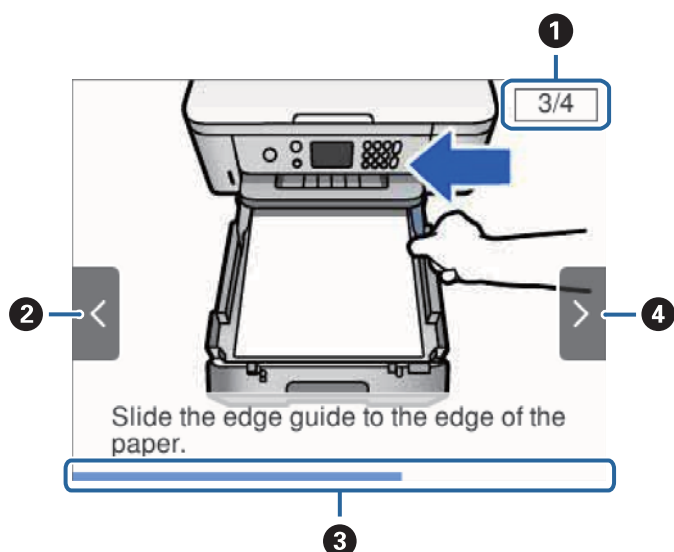


①	Otkazuje unos i zatvara tastaturu na ekranu.
②	Potpvrđuje unete brojeve i zatvara tastaturu na ekranu.
③	Briše uneti broj.

## Gledanje animacija

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

- Pritisnite dugme ②: prikazuje ekran za pomoć. Izaberite **Kako da**, a zatim izaberite stavke koje želite da vidite.
- Izaberite **Kako da** u dnu radnog ekrana: Prikazuje animacije u vezi sa kontekstom.



①	Pokazuje ukupan broj koraka i broj trenutnog koraka. U gornjem primeru, pokazuje korak 3 od 4 koraka.
---	--

②	Pritisnite dugme ◀ da biste se vratili na prethodni korak.
③	Pokazuje napredovanje kroz trenutni korak. Animacija se ponavlja kada traka o napredovanju dostigne kraj.
④	Pritisnite dugme ► da biste prešli na sledeći korak.

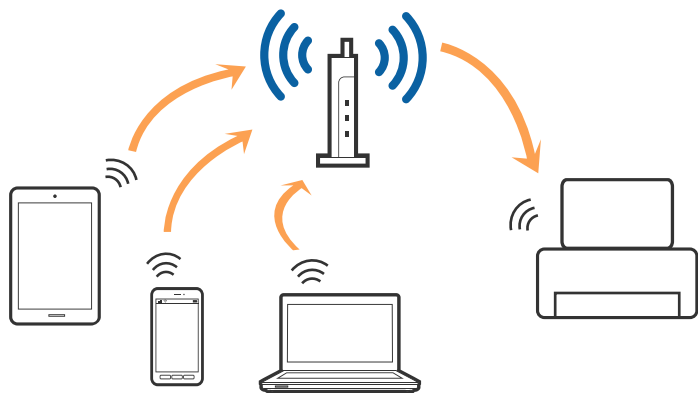
# Podešavanja mreže

## Tipovi mrežnog povezivanja

Možete koristiti sledeće metode povezivanja.

### Bežična veza

Povežite štampač i računar ili pametni uređaj sa pristupnom tačkom. Ovo je tipičan način povezivanja za kućne ili kancelarijske mreže, kod kojih su računari povezani bežično putem pristupne tačke.



### Povezane informacije

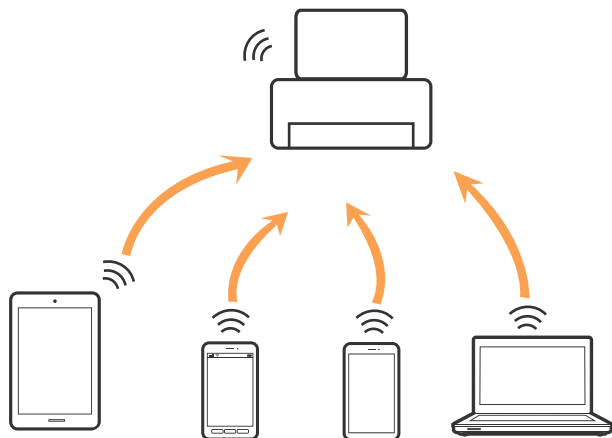
- ➔ [“Povezivanje sa računаром” на strani 21](#)
- ➔ [“Povezivanje sa pametnim uređajem” на strani 22](#)
- ➔ [“Obavljanje Wi-Fi podešavanja sa štampača” на strani 22](#)

### Wi-Fi Direct (Simple AP) veza

Koristite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u kancelariji, ili kada hoćete direktno da povežete štampač i računar ili pametni uređaj. U ovom režimu štampač se ponaša kao pristupna tačka i možete da povežete do četiri uređaja sa štampačem, a da ne morate da koristite standardnu pristupnu tačku. Međutim, uređaji koji su direktno povezani sa štampačem ne mogu međusobno komunicirati preko štampača.

**Napomena:**

Wi-Fi Direct (Simple AP) režim je način povezivanja koji je osmišljen da zameni Ad Hoc režim.



Štampač se može povezati pomoću bežičnog interneta Wi-Fi i Wi-Fi Direct (Simple AP) režima istovremeno. Međutim, ako pokrenete mrežno povezivanje u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu kada je štampač povezan putem Wi-Fi mreže, Wi-Fi se privremeno isključuje.

**Povezane informacije**

⇒ “Vršenje podešavanja Wi-Fi Direct veze (Simple AP)” na strani 27

---

## Povezivanje sa računarom

Preporučujemo da koristite alat za instalaciju da biste povezali štampač sa računаром. Možete pokrenuti alat za instalaciju pomoću jednog od sledećih načina.

Podešavanje sa veb-sajta

Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

<http://epson.sn>

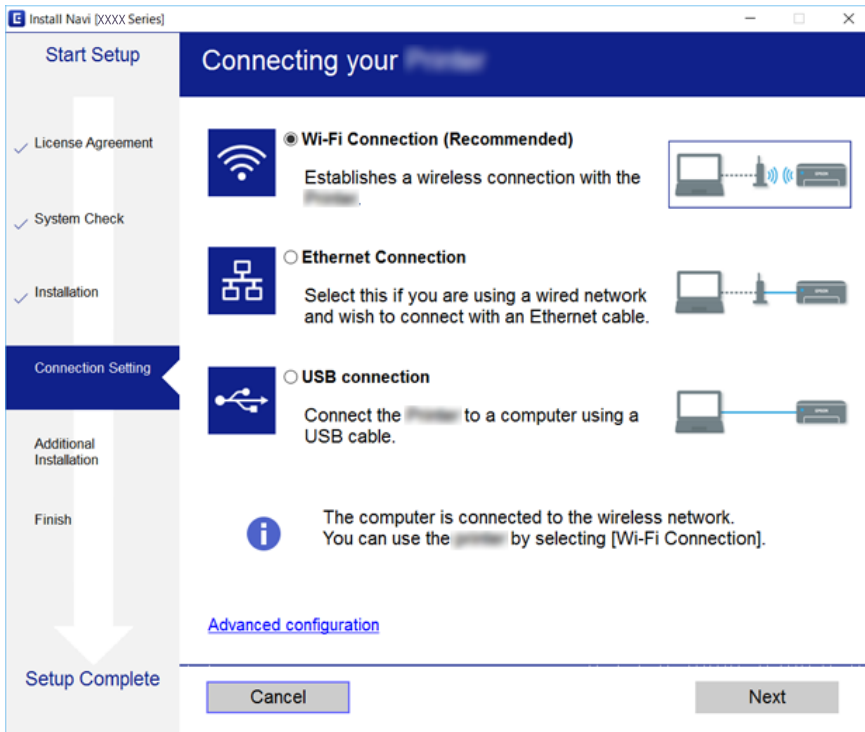
Podešavanje pomoću diska sa softverom (samo za modele koji se isporučuju sa diskom sa softverom i korisnike sa računarima sa diskom sa upravljačkim programima).

Ubacite disk sa softverom u računar i zatim sledite uputstva na ekranu.

**Izbor načina povezivanja**

Sledite uputstva na ekranu dok se ne prikaže sledeći prozor, a zatim izaberite način povezivanja štampača na računar.

Izaberite vrstu povezivanja i zatim kliknite na dugme **Dalje**.



Pratite uputstva na ekranu.

---

## Povezivanje sa pametnim uređajem

Možete koristiti štampač sa pametnog uređaja kada povežete štampač na isti SSID bežične mreže kao i pametni uređaj. Da biste koristili štampač sa pametnog uređaja, podesite sa sledećeg veb-sajta. Pristupite veb-sajtu sa pametnog uređaja koji želite da povežete sa štampačem.

<http://epson.sn> > Podešavanje

**Napomena:**

Ako želite da povežete računar i pametni uređaj sa štampačem istovremeno, preporučujemo da prvo povežete računar pomoću alata za instalaciju.

---

## Obavljanje Wi-Fi podešavanja sa štampača

Možete izvršiti podešavanja mreže sa kontrolne table štampača na nekoliko načina. Izaberite način povezivanja koji odgovara okruženju i uslovima koje koristite.

Ako znate informacije za bežični mrežni usmerivač, kao što su SSID i lozinka, možete ručno izvršiti podešavanja.

Ako bežični mrežni usmerivač podržava WPS, možete izvršiti podešavanja koristeći podešavanja pomoću tastera.

Nakon priključivanja štampača na mrežu, priključite štampač sa uređaja koji želite da koristite (računar, pametni uređaj, tablet itd.).

Obavite napredna podešavanja mreže za korišćenje statičke IP adrese.

### Povezane informacije

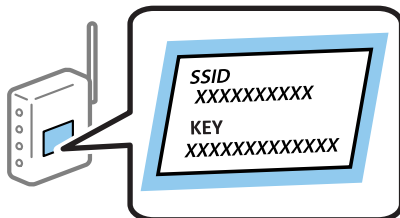
- ➔ "Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke" na strani 23
- ➔ "Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)" na strani 24
- ➔ "Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)" na strani 26
- ➔ "Vršenje podešavanja Wi-Fi Direct veze (Simple AP)" na strani 27
- ➔ "Vršenje naprednih podešavanja mreže" na strani 28

## Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke

Možete podesiti Wi-Fi mrežu pomoću informacija koje su potrebne za bežični ruter sa kontrolne table štampača. Za podešavanje pomoću ovog načina potrebni su vam SSID i lozinka za bežični ruter.

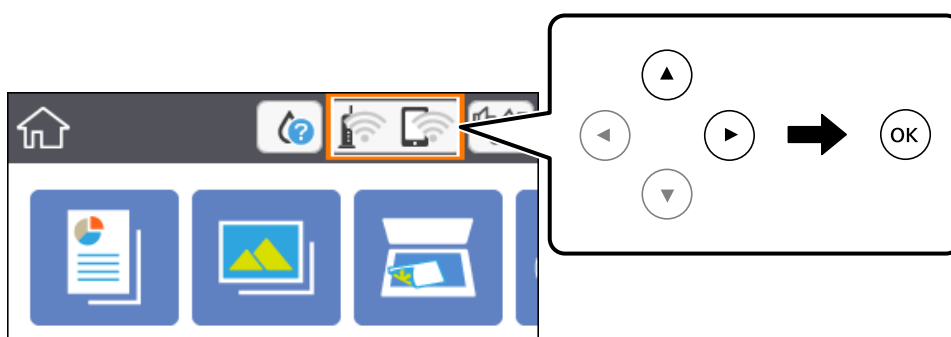
#### Napomena:

Ako koristite bežični ruter sa njegovim standardnim podešavanjima, SSID i lozinka se nalaze na nalepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, pogledajte dokumentaciju isporučenu sa bežičnim ruterom.



1. Izaberite na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

3. Pritisnite dugme OK.

Ako je mrežno povezivanje već podešeno, prikazuju se podaci o vezi. Izaberite **Promeni postavke** da biste promenili podešavanja.

4. Izaberite **Čarobnjak za podešavanje Wi-Fi veze**.

5. Izaberite SSID za bežični ruter.

**Napomena:**

- Ako SSID na koji želite da se povežete nije prikazan na kontrolnoj tabli štampača, pritisnite dugme  da biste ažurirali listu. Ako i dalje nije prikazan, pritisnите dugme  a zatim direktno unesite SSID.
- Ako ne znate naziv mreže (SSID), proverite da li je informacija zapisana na nalepnici bežičnog rutera. Ako koristite bežični ruter sa njegovim standardnim podešavanjima, koristite SSID koji se nalazi na nalepnici. Ako ne možete da pronađete nijednu informaciju, pogledajte dokumentaciju isporučenu sa bežičnim ruterom.

6. Pritisnite dugme OK, a zatim unesite lozinku.

**Napomena:**

- U lozinki se razlikuju velika i mala slova.

- Ako ne znate lozinku, proverite da li je informacija zapisana na nalepnici bežičnog rutera. Na nalepnici, lozinka može biti napisana kao „Network Key“, „Wireless Password“ itd. Ako koristite bežični ruter sa njegovim standardnim podešavanjima, koristite lozinku koja je napisana na nalepnici.

7. Kad završite, izaberite **U redu**.

8. Proverite podešavanja, a zatim izaberite **Počni podešavanje**.

9. Da biste završili, izaberite **Razumem**.

**Napomena:**

Ako ne uspete da se povežete, ubacite običan papir veličine A4 a zatim izaberite **Odštampaj izveštaj o proveri** da biste odštampali izveštaj o vezi.

10. Pritisnite dugme .

#### Povezane informacije

- ➔ [„Osnovne operacije“ na strani 16](#)
- ➔ [„Unos znakova“ na strani 17](#)
- ➔ [„Provera statusa mrežne veze“ na strani 29](#)
- ➔ [„Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže“ na strani 167](#)

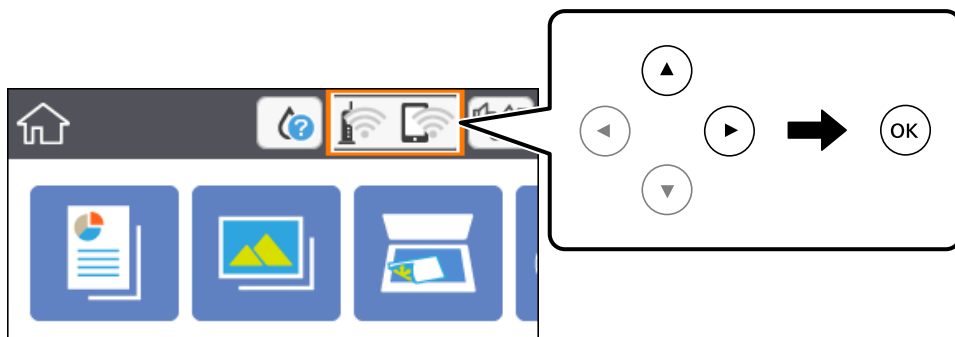
## Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)

Wi-Fi mrežu možete automatski da podesite pritiskom na dugme na bežičnom ruteru. Ako su zadovoljeni sledeći uslovi, možete da je podesite na ovaj način.

- Bežični ruter je kompatibilan sa WPS (Wi-Fi zaštićeno podešavanje).
- Trenutna Wi-Fi veza je uspostavljena pritiskom na dugme na bežičnom ruteru.

- Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



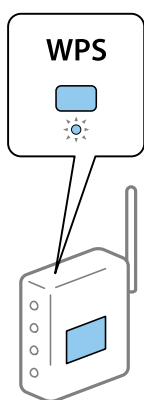
- Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

- Pritisnite dugme **OK**.

Ako je mrežno povezivanje već podešeno, prikazuju se podaci o vezi. Izaberite **Promeni postavke** da biste promenili podešavanja.

- Izaberite **Podešavanje tastera (WPS)**.

- Držite pritisnuto [WPS] dugme na bežičnom ruteru dok bezbednosno svetlo ne zatreperi.



Ako ne znate gde se nalazi dugme [WPS] ili na bežičnom ruteru nema dugmadi, pogledajte dokumentaciju priloženu uz bežični ruter.

- Pritisnite dugme **OK** na štampaču.

- Zatvorite ekran.

Ekran se automatski zatvara posle određenog vremena.

**Napomena:**

*Ako povezivanje ne uspe, restartujte bežični ruter, pomerite ga bliže štampaču i pokušajte ponovo. Ako i dalje ne funkcioniše, odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju i proverite rešenje.*

- Pritisnite dugme .

### Povezane informacije

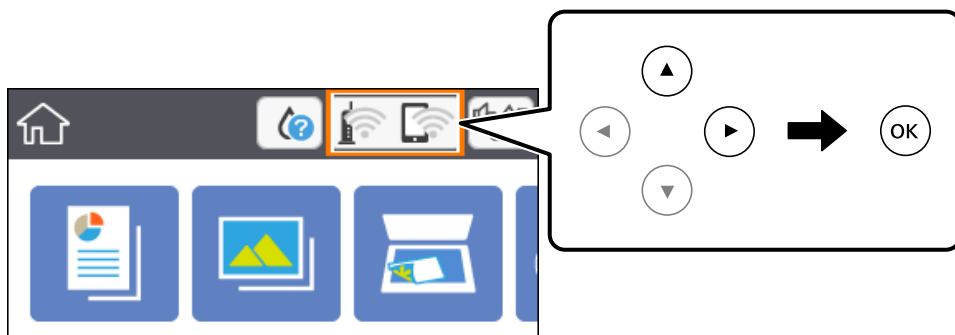
- “Osnovne operacije” na strani 16
- “Provera statusa mrežne veze” na strani 29
- “Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže” na strani 167

## Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)

Možete automatski da se povežete na bežični ruter pomoću PIN koda. Možete koristiti ovaj način za podešavanje ako bežični ruter ima mogućnost WPS (Wi-Fi zaštićeno podešavanje). Pomoću računara unesite PIN kod u bežični ruter.

1. Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.
3. Pritisnite dugme OK.  
Ako je mrežno povezivanje već podešeno, prikazuju se podaci o vezi. Izaberite **Promeni postavke** da biste promenili podešavanja.
4. Izaberite **Drugo > Podešavanje PIN koda (WPS)**.
5. Koristite računar da biste uneli PIN kod (osmocifreni broj) prikazan na kontrolnoj tabli štampača u bežični ruter u roku od dva minuta.

**Napomena:**

Detalje o unošenju PIN koda potražite u dokumentaciji priloženoj uz bežični ruter.

6. Pritisnite dugme OK na štampaču.
7. Zatvorite ekran.

Ekran se automatski zatvara posle određenog vremena.

**Napomena:**

Ako povezivanje ne uspe, restartujte bežični ruter, pomerite ga bliže štampaču i pokušajte ponovo. Ako i dalje ne funkcioniše, odštampajte izveštaj o povezivanju i proverite rešenje.

8. Pritisnite dugme .

#### Povezane informacije

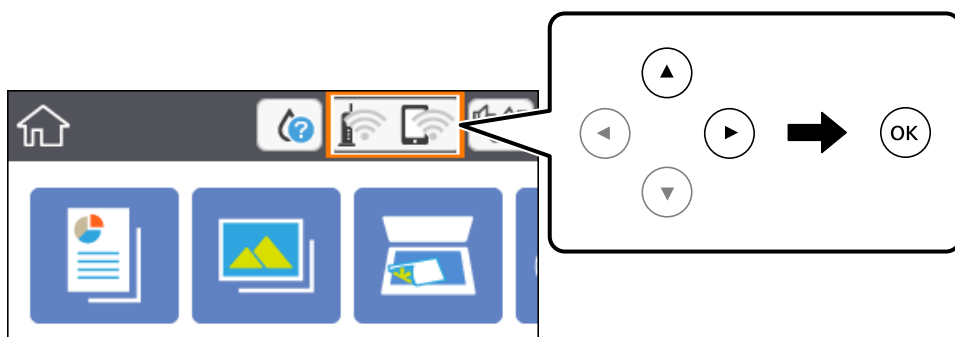
- ➔ ["Osnovne operacije" na strani 16](#)
- ➔ ["Provera statusa mrežne veze" na strani 29](#)
- ➔ ["Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže" na strani 167](#)

## Vršenje podešavanja Wi-Fi Direct veze (Simple AP)

Ovaj način vam omogućava da povežete štampač direktno sa uređajima bez bežičnog rutera. Štampač se ponaša kao bežični ruter.

1. Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi    , a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi Direct**.

3. Pritisnite dugme OK.

Ako ste obavili podešavanja Wi-Fi Direct (Simple AP) veze, prikazuju se detaljne informacije o povezivanju. Pređite na korak 5.

4. Pritisnite dugme OK da biste pokrenuli izvršenje podešavanja.

5. Proverite SSID i lozinku prikazanu na kontrolnoj tabli štampača.

Na ekranu mrežne veze računara ili ekranu bežične mreže pametnog uređaja izaberite SSID koji je prikazan na kontrolnoj tabli štampača da biste ih povezali.

6. Unesite lozinku prikazanu na kontrolnoj tabli štampača na računar ili pametni uređaj.

**Napomena:**

*Kada omogućite Wi-Fi Direct, on ostaje omogućen osim ako vratite standardna podešavanja mreže i onemogućite Wi-Fi Direct.*

7. Nakon što se veza uspostavi, izaberite **Razumem** na kontrolnoj tabli štampača.

8. Pritisnite dugme .

### Povezane informacije

- ➔ ["Osnovne operacije" na strani 16](#)
- ➔ ["Provera statusa mrežne veze" na strani 29](#)
- ➔ ["Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže" na strani 167](#)

## Vršenje naprednih podešavanja mreže

Možete promeniti naziv mrežnog uređaja, TCP/IP podešavanja, ovlašćeni server itd. Proverite svoje mrežno okruženje pre nego što izvršite promene.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite **Mrežne postavke > Napredno**.
3. Izaberite stavku menija za podešavanje a zatim izaberite ili naznačite vrednosti postavke.
4. Izaberite **Pokreni podešavanje**.

### Povezane informacije

- ➔ ["Osnovne operacije" na strani 16](#)
- ➔ ["Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki" na strani 28](#)

## Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki

Izaberite stavku menija za podešavanje a zatim izaberite ili naznačite vrednosti postavke.

#### Ime uređaja

Možete izabrati sledeće znakove.

- Ograničenje za znakove: 2 do 15 (morate uneti bar dva znaka)
- Znakovi koje možete koristiti: A do Z, a do z, 0 do 9, -.
- Znakovi koje ne možete koristiti na vrhu: 0 do 9, -.
- Znakovi koje ne možete koristiti na dnu: -

#### TCP/IP

##### Automatski

Izaberite kada koristite bežični ruter kod kuće ili omogućavate da DHCP automatski pribavi IP adresu.

##### Ručno

Izaberite kada ne želite da se IP adresa štampača promeni. Unesite adrese za IP adresu, Maska podmreže, i Podraz. mrež. prol., i izvršite podešavanja DNS servera u skladu sa vašim mrežnim okruženjem.

Kada izaberete **Aut.** kao podešavanja za dodeljivanje IP adrese, podešavanja DNS servera možete izabrati u stavki **Ručno** ili **Aut..** Ako adresu DNS servera ne možete da dobijete automatski, izaberite **Ručno**, a zatim direktno unesite adresu primarnog DNS servera i sekundarnog DNS servera.

Proksi server

Ne koristi

Izaberite kada koristite štampač u kućnom mrežnom okruženju.

Koristi

Izaberite kada koristite ovlašćeni server u svom mrežnom okruženju i želite da ga podesite na svom štampaču. Unesite adresu ovlašćenog servera i broj priključka (port).

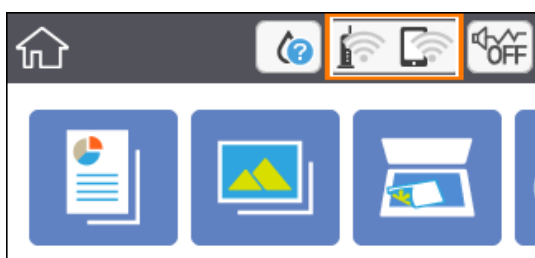
---

## Provera statusa mrežne veze

Možete proveriti status mrežnog povezivanja na sledeći način.

### Ikona mreže

Možete proveriti status mrežnog povezivanja i jačinu radio talasa uz pomoć ikone za mrežu na početnom ekranu štampača.



### Povezane informacije

➔ ["Ikone koje su prikazane na LCD ekranu" na strani 15](#)

## Provera detaljnih informacija o mreži sa kontrolne table

Kad je štampač povezan na mrežu, možete videti i ostale informacije u vezi sa mrežom izborom menija za mrežu koje želite da proverite.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite **Mrežne postavke > Status mreže**.

3. Da biste pogledali informacije, izaberite menije koje želite da pogledate.

Status Wi-Fi-a

Prikazuje informacije o mreži (naziv uređaja, jačinu signala, IP adresa za preuzimanje itd) za Wi-Fi veze.

Status Wi-Fi Direct

Prikazuje da li je Wi-Fi Direct (Simple AP režim) omogućen ili onemogućen za Wi-Fi Direct (Simple AP režim) vezu.

Odštampaj list sa statusom

Štampanje lista mrežnog statusa. Informacije za Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Simple AP režima), štampaju se na dve ili više strana.

## Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju

Možete odštampati izveštaj o mrežnom povezivanju kako biste proverili status između štampača i bežičnog mrežnog usmerivača.

1. Ubacite papire.
2. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

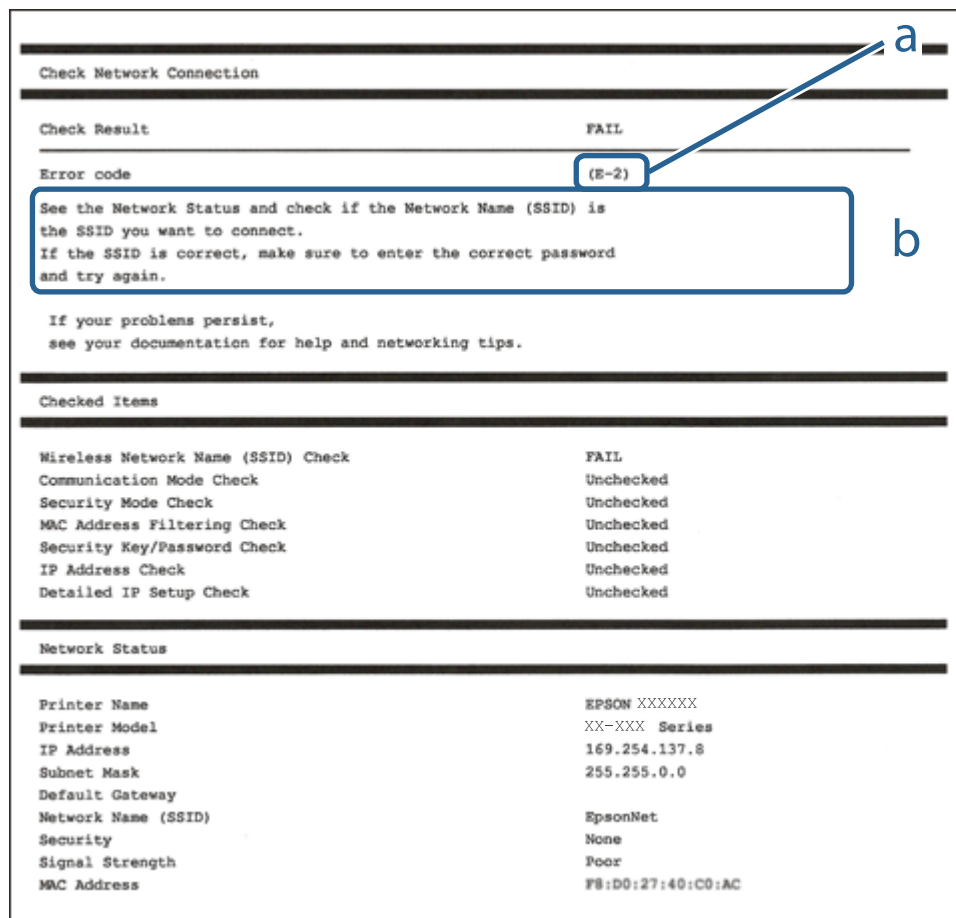
3. Izaberite **Mrežne postavke > Provera veze**.  
Provera veze započinje.
4. Izaberite **Odštampaj izveštaj o proveri**.
5. Sledite uputstva na ekranu štampača da biste odštampali izveštaj o mrežnom povezivanju.  
Ako je došlo do greške, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.
6. Pritisnite dugme OK.

### Povezane informacije

➔ “Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju” na strani 31

## Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju

Proverite poruke i šifre grešaka u izveštaju o mrežnom povezivanju, a zatim sledite rešenja.



a. Šifra greške

b. Poruke o mrežnom povezivanju

### Povezane informacije

- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 32
- ➔ “E-5” na strani 33
- ➔ “E-6” na strani 33
- ➔ “E-8” na strani 33
- ➔ “E-9” na strani 34
- ➔ “E-10” na strani 34
- ➔ “E-11” na strani 34
- ➔ “E-12” na strani 35
- ➔ “E-13” na strani 35
- ➔ “Poruka o mrežnom povezivanju” na strani 36

## E-1

### Rešenja:

- Proverite da li je vaše čvorište ili drugi mrežni uređaj uključen.
- Ako želite da povežete štampač putem bežične veze, ponovo izvršite podešavanja bežične mreže, jer je onemogućena.

## E-2, E-3, E-7

### Rešenja:

- Proverite da li je bežični ruter uključen.
- Potvrdite da je računar ili uređaj ispravno povezan sa bežičnim ruterom.
- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Postavite štampač bliže bežičnom ruteru i uklonite sve prepreke između njih.
- Ako ste ručno uneli SSID, proverite da li je ispravan. Proverite SSID iz dela **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.
- Ako bežični ruter ima više SSID-jeva, izaberite SSID koji je prikazan. Kada SSID koristi neusaglašenu frekvenciju, štampač ga ne prikazuje.
- Ako koristite podešavanje kontrolnog dugmeta za uspostavljanje mrežne veze, proverite da li bežični ruter podržava WPS. Podešavanje kontrolnog dugmeta ne možete da koristite ako vaš bežični ruter ne podržava WPS.
- Proverite da li vaš SSID koristi samo ASCII znakove (alfanumeričke znakove i simbole). Štampač ne može da prikaže SSID koji sadrži znakove izvan ASCII skupa.
- Proverite da li znate SSID i lozinku pre povezivanja sa bežičnim ruterom. Ako koristite bežični ruter sa podrazumevanim podešavanjima, SSID i lozinka se nalaze na nalepnici bežičnog rutera. Ako ne znate SSID i lozinku, kontaktirajte osobu koja je podesila bežični ruter ili pogledajte dokumentaciju priloženu uz bežični ruter.
- Ako se povezujete sa SSID-jem generisanim na privezanom pametnom uređaju, proverite SSID i lozinku u dokumentaciji priloženoj uz pametni uređaj.
- Ako se vaša Wi-Fi veza iznenada prekine, proverite donje uslove. Ako je neki od ovih uslova primenjiv, resetujte mrežna podešavanja tako što ćete preuzeti i pokrenuti softver sa sledeće internet prezentacije.

<http://epson.sn> > Podešavanje

- Drugi pametni uređaj je dodat na mrežu koristeći podešavanje kontrolnog dugmeta.
- Wi-Fi mreža je podešena koristeći metod koji nije podešavanje kontrolnog dugmeta.

### Povezane informacije

- ➔ [“Povezivanje sa računarcem” na strani 21](#)
- ➔ [“Obavljanje Wi-Fi podešavanja sa štampača” na strani 22](#)

## E-5

### Rešenja:

Proverite da li je vrsta bezbednosti bežičnog rutera podešena na nešto od sledećeg. Ako nije, promenite vrstu bezbednosti na bežičnom ruteru, a zatim resetujte mrežna podešavanja štampača.

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

\* Drugi naziv za WPA PSK je lični WPA. Drugi naziv za WPA2 PSK je lični WPA2.

## E-6

### Rešenja:

- Proverite da li je filtriranje MAC adresa onemogućeno. Ako je omogućeno, registrujte MAC adresu štampača tako da ne bude filtrirana. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz bežični ruter. MAC adresu štampača možete da proverite iz dela **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.
- Ako vaš bežični ruter koristi deljenu proveru identiteta sa WEP bezbednošću, uverite se da su ključ i indeks za proveru identiteta tačni.
- Ako je broj uređaja sa kojima je moguće povezivanje na bežičnom ruteru manji od broja mrežnih uređaja koje želite da povežete, podesite bežični ruter tako da povećate broj uređaja sa kojima je moguće povezivanje. Pogledajte dokumentaciju priloženu uz bežični ruter da biste uneli podešavanja.

### Povezane informacije

- ➔ [“Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki” na strani 28](#)
- ➔ [“Štampanje lista mrežnog statusa” na strani 36](#)

## E-8

### Rešenja:

- Omogućite DHCP na bežičnom mrežnom usmerivaču ako je Pribavljanje IP adrese podešeno na automatsko.
- Ako je Pribavljanje IP adrese štampača podešeno na ručno, IP adresa koju ste ručno podesili je nevažeće zato što je izvan opsega (na primer: 0.0.0.0). Podesite važeću IP adresu sa kontrolne table štampača.

### Povezane informacije

- ➔ [“Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki” na strani 28](#)

## E-9

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Uređaji su uključeni.
- Možete da pristupite internetu i drugim računarima ili mrežnim uređajima na istoj mreži sa uređaja koje želite da povežete sa štampačem.

Ako se štampač i mrežni uređaji i dalje ne povezuju nakon što se potvrdili gorenavedeno, isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite. Zatim resetujte mrežna podešavanja tako što ćete preuzeti i pokrenuti instalacioni program sa sledeće internet prezentacije.

<http://epson.sn> > Podešavanje

### Povezane informacije

➔ “Povezivanje sa računаром” на strani 21

## E-10

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Drugi uređaji na mreži su uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, podmrežna maska i podrazumevani mrežni prolaz) su tačni ako ste podesili Pribavljanje IP adrese štampača na Ručno.

Ponovo podesite mrežnu adresu ako nije tačna. IP adresu, podmrežnu masku i podrazumevani mrežni prolaz možete da proverite u delu **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.

Ako je DHCP omogućen, promenite Pribavljanje IP adrese štampača na **Automatski**. Ako želite da podesite IP adresu ručno, proverite IP adresu štampača u delu **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi i zatim izaberite Ručno na ekranu mrežnih podešavanja. Podesite podmrežnu masku na [255.255.255.0].

Ako se štampač i mrežni uređaji i dalje ne povezuju, isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.

### Povezane informacije

- ➔ “Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki” на strani 28
- ➔ “Štampanje lista mrežnog statusa” на strani 36

## E-11

### Rešenja:

Proverite sledeće.

- Adresa podrazumevanog mrežnog prolaza je tačna ako postavite TCP/IP podešavanje štampača na Ručno.
- Uređaj koji je podešen kao podrazumevani mrežni prolaz je uključen.

Podesite tačnu adresu podrazumevanog mrežnog prolaza. Adresu podrazumevanog mrežnog prolaza možete da proverite u delu **Network Status** na izveštaju o mrežnoj vezi.

#### **Povezane informacije**

- ⇒ “[Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki](#)” na strani 28
- ⇒ “[Štampanje lista mrežnog statusa](#)” na strani 36

## **E-12**

#### **Rešenja:**

Proverite sledeće.

- Drugi uređaji na mreži su uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, podmrežna maska i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ih unosite ručno.
- Mrežne adrese drugih uređaja (podmrežna maska i podrazumevani mrežni prolaz) su isti.
- IP adresa nije u konfliktu sa drugim uređajima.

Ako se štampač i mrežni uređaji i dalje ne povezuju nakon što se potvrdili gorenavedeno, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Ponovo unesite mrežna podešavanja koristeći instalacioni program. Možete ga pokrenuti sa sledeće internet prezentacije.

<http://epson.sn> > **Podešavanje**

- Možete da registrujete više lozinki na bežičnom ruteru koji koristi WEP vrstu bezbednosti. Ako je registrovano više lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

#### **Povezane informacije**

- ⇒ “[Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki](#)” na strani 28
- ⇒ “[Povezivanje sa računarom](#)” na strani 21

## **E-13**

#### **Rešenja:**

Proverite sledeće.

- Mrežni uređaji, kao što su bežični ruter, čvorište i ruter, su uključeni.
- TCP/IP podešavanje za mrežne uređaje nije ručno podešeno. (Ako je TCP/IP podešavanje štampača automatski podešeno dok je TCP/IP podešavanje za druge mrežne uređaje izvršeno ručno, mreža štampača se možda razlikuje od mreže za druge uređaje.)

Ako i dalje ne radi nakon provere gorenavedenih stavki, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Unesite mrežna podešavanja na računaru koji se nalazi na istoj mreži kao i štampač pomoću instalacionog programa. Možete ga pokrenuti sa sledeće internet prezentacije.

<http://epson.sn> > **Podešavanje**

- Možete da registrujete više lozinki na bežičnom ruteru koji koristi WEP vrstu bezbednosti. Ako je registrovano više lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

#### Povezane informacije

- ⇒ ["Stavke za podešavanje naprednih mrežnih postavki" na strani 28](#)
- ⇒ ["Povezivanje sa računarcem" na strani 21](#)

## Poruka o mrežnom povezivanju

Poruka	Rešenje
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Isti SSID može biti podešen na nekoliko pristupnih tačaka. Proverite podešavanja na pristupnim tačkama i promenite 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 što štampač približi pristupnoj tački i uklonite sve prepreke između njih, isključite pristupnu tačku. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim je uključite. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz pristupnu tačku.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računar i pametni uređaji koji se mogu istovremeno priključiti potpuno su povezani u Wi-Fi Direct (Simple AP) vezi. Da biste dodali još jedan računar ili pametni uređaj, prvo prekinite vezu za jedan od povezanih uređaja. Možete proveriti broj bežičnih uređaja koji se mogu istovremeno priključiti i broj priključenih uređaja ako proverite list statusa mreže ili kontrolnu tablu štampača.

## Štampanje lista mrežnog statusa

Možete proveriti detaljne informacije o mreži tako što ćete ga odštampati.

1. Ubacite papire.
2. Izaberite **Podešavanja**.  
Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
3. Izaberite **Mrežne postavke > Status mreže**.
4. Izaberite **Odštampaj list sa statusom**.
5. Proverite poruku, a zatim odštampajte list mrežnog statusa.
6. Pritisnite dugme **OK**.

## Zamena ili dodavanje novih bežičnih mrežnih usmerivača

Ako se SSID promeni zbog bežičnog mrežnog usmerivača ili se doda novi bežični mrežni usmerivač i uspostavi novo mrežno okruženje, ponovo podešite postavke Wi-Fi veze.

### Povezane informacije

➔ "Promena načina povezivanja sa računаром" na strani 37

---

## Promena načina povezivanja sa računаром

Pomoću alata za instalaciju i resetovanje u različitom načinu povezivanja.

Podešavanje sa veb-sajta

Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

<http://epson.sn>

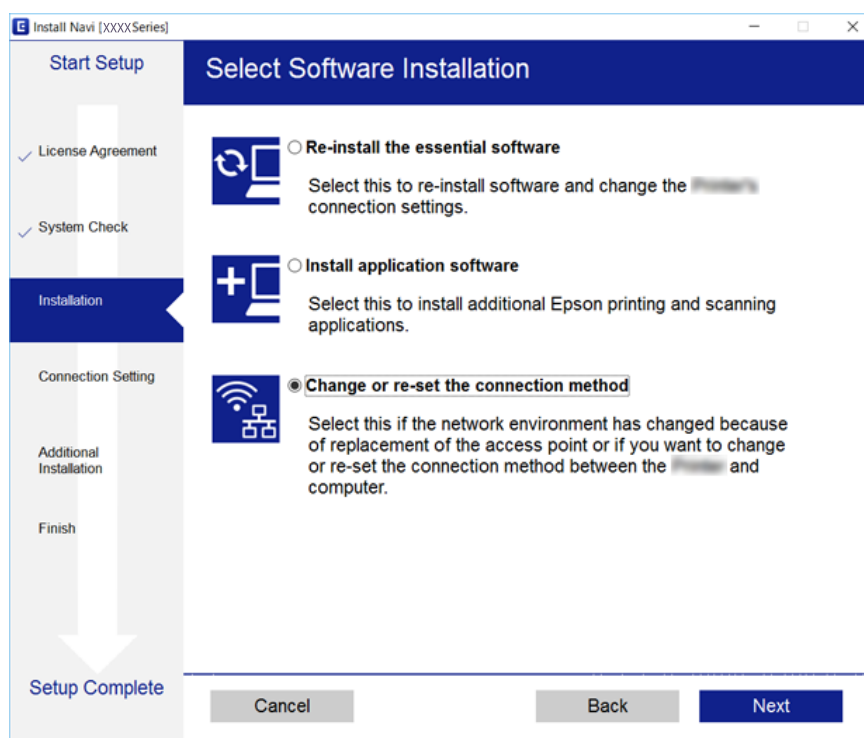
Podešavanje pomoću diska sa softverom (samo za modele koji se isporučuju sa diskom sa softverom i korisnike sa računarima sa diskom sa upravljačkim programima).

Ubacite disk sa softverom u računar i zatim sledite uputstva na ekranu.

### Izbor Promene načina povezivanja

Sledite uputstva ne ekranu dok se ne prikaže sledeći prozor.

Izaberite **Promena ili ponovno podešavanje metoda povezivanja** na ekranu Izaberite instalaciju softvera i zatim kliknite na **Dalje**.

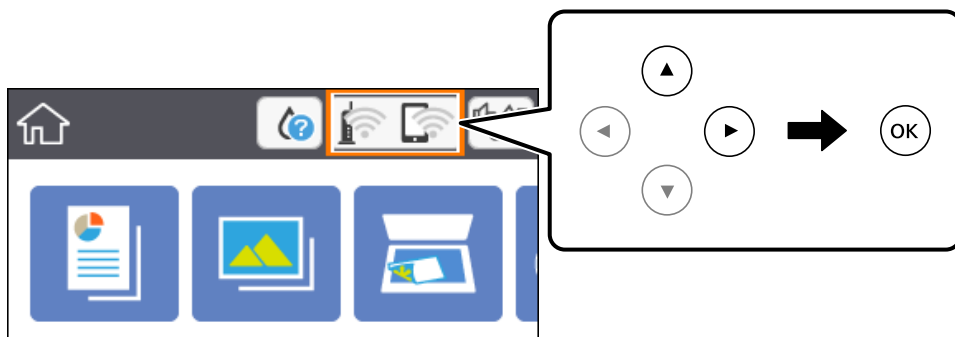


## Onemogućavanje bežične mreže sa kontrolne table

Kada je bežična mreža onemogućena, Wi-Fi veza je isključena.

- Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



- Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

Prikazuje se status mreže.

- Izaberite **Promeni postavke**.

- Izaberite **Drugo > Onemogući Wi-Fi**.

- Proverite poruku, a zatim započnite podešavanje.

- Kada se prikaže poruka o završetku, zatvorite ekran.

Ecran se nakon određenog vremena zatvara automatski.

- Pritisnite dugme .

---

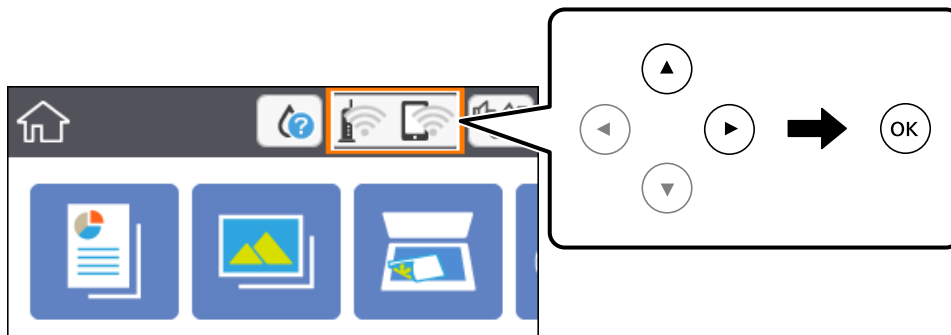
## Prekid Wi-Fi Direct (Simple AP režim) veze sa kontrolne table

### Napomena:

Kada je veza Wi-Fi Direct (Simple AP) onemogućena, svi računari i pametni uređaji priključeni na štampač u režimu Wi-Fi Direct (Simple AP) nisu povezani. Ako želite da prekinete vezu za određeni uređaj, prekinite je sa uređaja umesto sa štampača.

1. Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi Direct**.

Prikazuju se informacije Wi-Fi Direct.

3. Izaberite **Promeni postavke**.

4. Izaberite **Onemogući Wi-Fi Direct**.

5. Pritisnite dugme OK.

6. Kada se prikaže poruka o završetku, zatvorite ekran.

Ekran se nakon određenog vremena zatvara automatski.

7. Pritisnite dugme .

---

## Vraćanje podešavanja mreže sa kontrolne table

Sve mrežne postavke možete da vratite na podrazumevane vrednosti.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite **Vrati podrazumevane postavke > Mrežne postavke**.

3. Proverite poruku, a zatim izaberite **Da**.

4. Kada se prikaže poruka o završetku, zatvorite ekran.

Ekran se nakon određenog vremena zatvara automatski.

**Povezane informacije**

➔ “Osnovne operacije” na strani 16

# Priprema štampača

## Ubacivanje papira

### Dostupan papir i kapaciteti

Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnog Epson papira da bi se osiguralo dobijanje otisaka visokog kvaliteta.

#### Originalni Epson papir

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatanji kapacitet (listovi)	Dvostrano štampanje	Štampanje bez ivica
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	Automatski, ručno <sup>*1</sup>	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13x18 cm (5x7 inča), 10x15 cm (4x6 inča)	20 <sup>*2</sup>	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13x18 cm (5x7 inča), 16:9 široki (102x181 mm), 10x15 cm (4x6 inča)	20 <sup>*2</sup>	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10x15 cm (4x6 inča)	20 <sup>*2</sup>	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13x18 cm (5x7 inča), 10x15 cm (4x6 inča)	20 <sup>*2</sup>	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	Ručno	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

<sup>\*1</sup> Možete ubaciti najviše 30 listova sa već odštampanom jednom stranom.

<sup>\*2</sup> Ako se papir ne uvlači ispravno ili otisak ima nejednake boje ili mrlje, ubacujte listove papira jedan po jedan.

#### Napomena:

- Dostupnost papira zavisi od lokacije. Za najažurnije informacije o papiru dostupnom u vašoj okolini obratite se službi za podršku kompanije Epson.*
- Kada štampatate na originalnom Epson papiru pri veličini navedenoj od strane korisnika, od podešavanja kvaliteta štampanja su dostupna samo **Standardno** ili **Normal**. Iako vam pojedini upravljački programi štampača omogućavaju da izaberete bolji kvalitet štampe, otisci se štamaju pomoću **Standardno** ili **Normal**.*

### Papir koji je dostupan u prodaji

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatanji kapacitet (listovi ili koverte)	Dvostrano štampanje	Štampanje bez ivica
Običan papir	Letter, A4	150	Automatski, ručno <sup>*2</sup>	✓
Papir za kopiranje	B5, 16K (195×270 mm)	150	Automatski, ručno <sup>*2</sup>	-
Papir sa odštampanim zaglavljem <sup>*3</sup>	A5, A6, B6	150	Ručno <sup>*2</sup>	-
	Legal, 8,5×13 inča	1	Ručno	-
	Korisnički definisano <sup>*1</sup> (mm) Od 89×127 do 182×257 Od 215,9×297 do 1200	1	Ručno	-
	Korisnički definisano <sup>*1</sup> (mm) Od 182×257 do 215,9×297	1	Automatski, ručno	-
Koverta	Koverta br. 10, koverta DL, koverta C6	10	-	-

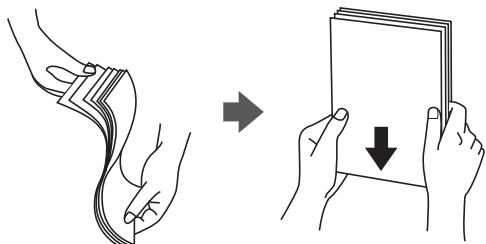
\*1 Dostupno je samo štampanje sa računara ili pametnog uređaja.

\*2 Možete ubaciti najviše 30 listova sa već odštampanom jednom stranom.

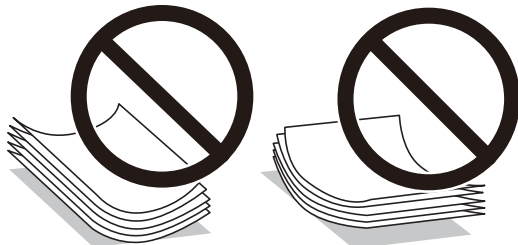
\*3 Papir na kome su informacije kao što je ime pošiljaoca ili naziv korporacije prethodno su štampani u zaglavljiju. Na vrhu papira mora biti margina od 3 mm i više. Dvostrano štampanje i štampanje bez ivica nije dostupno za papir sa odštampanim zaglavljem.

### Mere opreza pri rukovanju papirom

- Pročitajte listove sa uputstvima priložene uz papir.
- Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice papira. Nemojte rastresati ili savijati foto papir. To može dovesti do oštećenja strane za štampanje.



- ❑ Ako je papir uvijen, pre ubacivanja ga poravnajte ili ga blago savijte u suprotnom pravcu. Štampanje na uvijenom papiru može prouzrokovati zaglavljivanje papira i mrlje na otiscima.



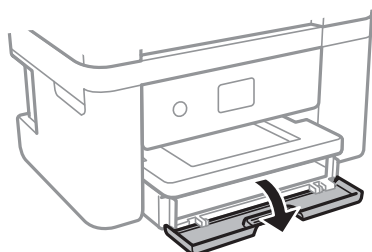
- ❑ Nemojte koristiti papir koji je naboran, pocepan, sečen, presavijen, vlažan, previše debeo, previše tanak ili papir na koji su nalepljene nalepnice. Upotreba ovakvih vrsta papira može prouzrokovati zaglavljivanje papira i mrlje na otiscima.
- ❑ Postarajte se da koristite papir sa dužim vlaknima. Ukoliko niste sigurni koji tip papira koristite, proverite ambalažu papira ili se obratite proizvođaču da biste potvrdili specifikacije papira.

#### Povezane informacije

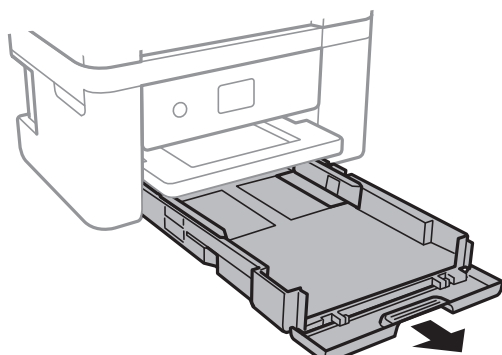
→ „Specifikacije štampača“ na strani 185

## Ubacivanje papira u Kaseta za papir

1. Otvorite prednji poklopac dok ne škljocne.



2. Uverite se da štampač ne radi, a zatim izvucite kaseta za papir.

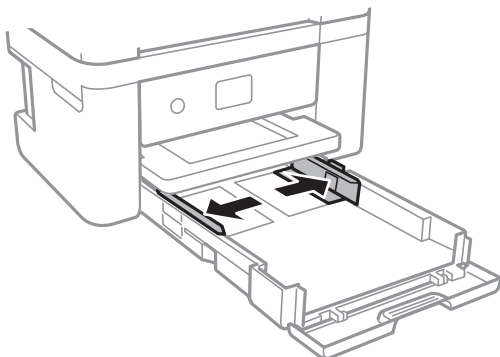




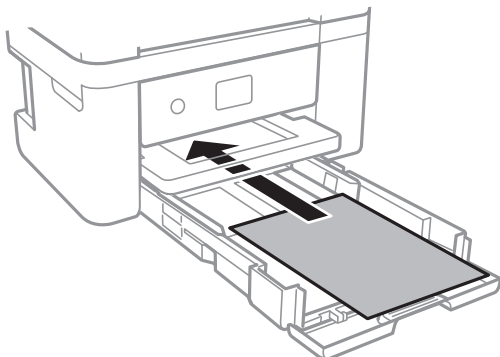
Važno:

kaseta za papir se ne može izvaditi.

3. Pomerite ivične vodice u maksimalni položaj.



4. Okrenite papir tako da strana na koju se štampa gleda nadole, a zatim ga ubacite dok ne dodirne zadnji deo kasete za papir.

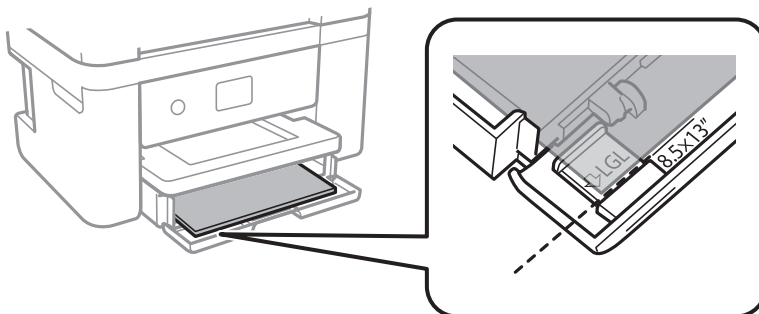


Važno:

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir.

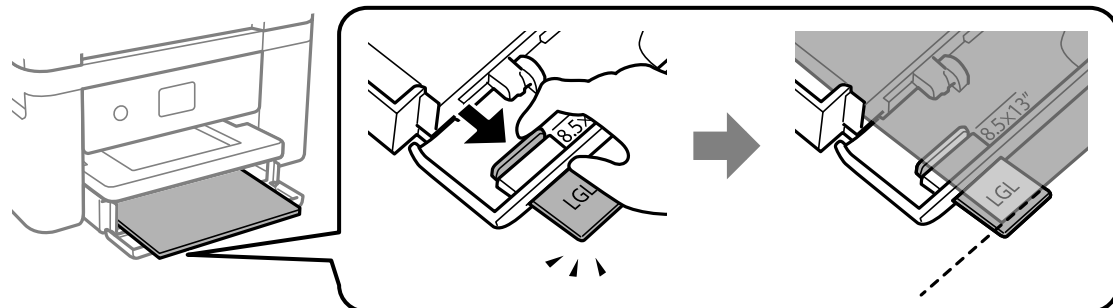
8,5x13 in.

Ubacite papir koristeći liniju.

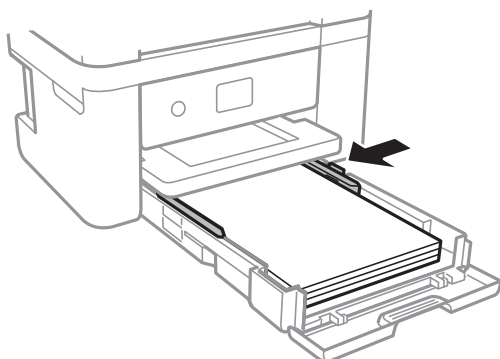


Legal

Izvucite vođicu za papir veličine legal i ubacite papir koristeći liniju.



5. Povucite vodice ka ivicama papira.



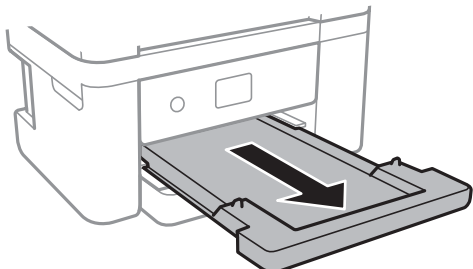
6. Lagano ubacite kasetu za papir.
7. Na kontrolnoj tabli podesite veličinu i tip papira koji ste ubacili u kasetu za papir. Ako vaš format papira nije prikazan, izaberite **Odr.koris..**

Da biste izbrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

**Napomena:**

- Takođe možete prikazati ekran za podešavanje formata i tipa papira izborom **Podešavanja > Podešavanja štampača > Postavka izvora papira > Podešavanje papira**.
- Za papir sa odštampanim zaglavljem, izaberite **Memorandum** kao tip papira.
- Za papir sa odštampanim zaglavljem, ako štampate na papiru koji je manji od podešavanja u upravljačkom programu štampača, štampač može da štampa izvan ivica papira što može dovesti do mrlja na vašim otiscima i skupljanja viška mastila unutar štampača. Vodite računa da izaberete odgovarajuću podešavanje za veličinu papira.
- Dvostrano štampanje i štampanje bez ivica nije dostupno za papir sa odštampanim zaglavljem. Takođe, štampanje može da bude usporen.

8. Izvucite izlazni podmetač.

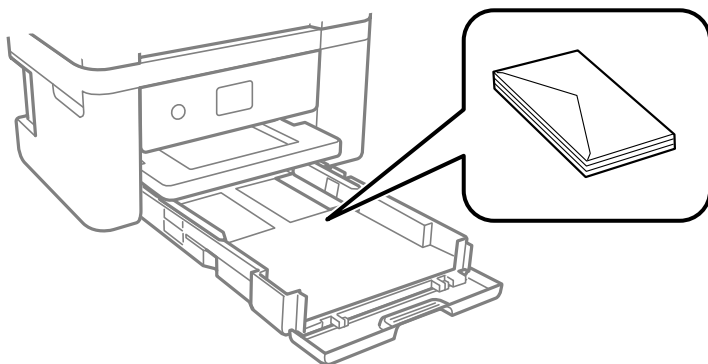


#### Povezane informacije

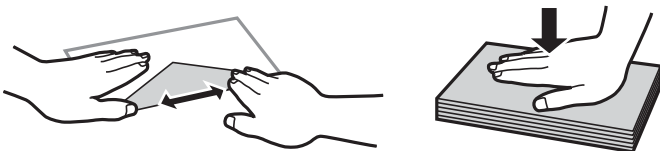
- ➔ ["Mere opreza pri rukovanju papirom"](#) na strani 42
- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti"](#) na strani 41
- ➔ ["Lista tipa papira"](#) na strani 47
- ➔ ["Ubacivanje koverata i mere predostrožnosti"](#) na strani 46

## Ubacivanje koverata i mere predostrožnosti

Postavite koverte tako da preklop bude okrenut nagore, a zatim povucite vodice do ivica koverata.



- ❑ Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice koverti. Kada se u naslaganim kovertama nalazi vazduh, pre ubacivanja ih pritisnite da biste ih spljoštili.



- ❑ Nemojte koristiti koverte koje su uvijene ili savijene. Upotreba ovakvih koverti može prouzrokovati zaglavljivanje papira i mrlje na otiscima.
- ❑ Nemojte koristiti koverte sa lepljivim površinama na preklopima ili koverte sa providnom folijom.
- ❑ Izbegavajte upotrebu koverti koje su previše tanke jer se mogu uviti tokom štampanja.

### Povezane informacije

- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 41](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43](#)

## Lista tipa papira

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

Naziv medijuma	Tip medijuma	
	Kontrolna tabla	Upravljački program štampača
Epson Bright White Ink Jet Paper	običan papir(i)	Običan papir
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson ultra sjajni papir
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. sjajan	Epson premium sjajni papir
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. polusjajan	Epson premium polusjajni papir
Epson Photo Paper Glossy	Sjajni	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Mat	Epson matirani papir

---

## Postavljanje originala

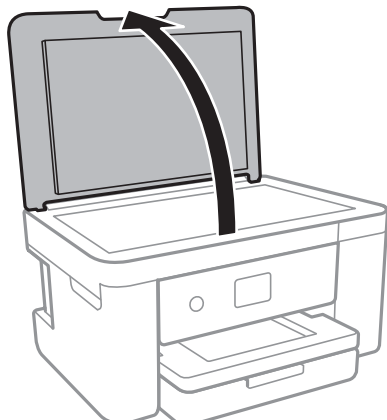
### Postavljanje originala na staklo skenera (Staklo skenera)



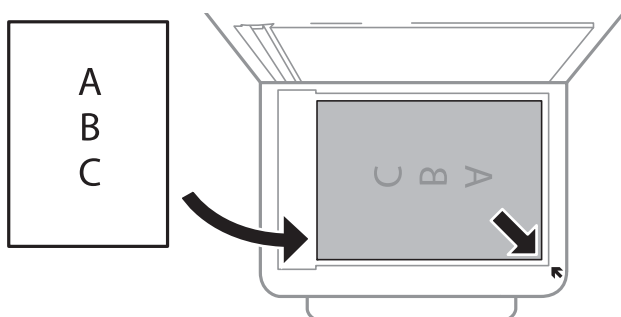
#### Važno:

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

1. Otvorite poklopac za dokumente.



2. Uklonite prašinu ili mrlje sa stakla skenera (staklo skenera).
3. Postavite originale okrenute nadole i pomerite ih do oznake u uglu.



**Napomena:**

Površina od 1,5 mm od donje ivice ili desne ivice (staklo skenera) nije obuhvaćena prilikom skeniranja.

4. Pažljivo zatvorite poklopac.



**Važno:**

*Nemojte previše pritiskati staklo skenera niti poklopac za dokumente. U suprotnom bi se mogli oštetiti.*

5. Izvadite originale nakon skeniranja.

**Napomena:**

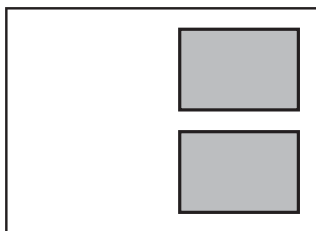
*Ako duže vreme ostavite originale na staklu skenera (staklo skenera), mogu se zalepiti za staklenu površinu.*

## Načini postavljanja raznih originala

### Postavljanje fotografija radi kopiranja

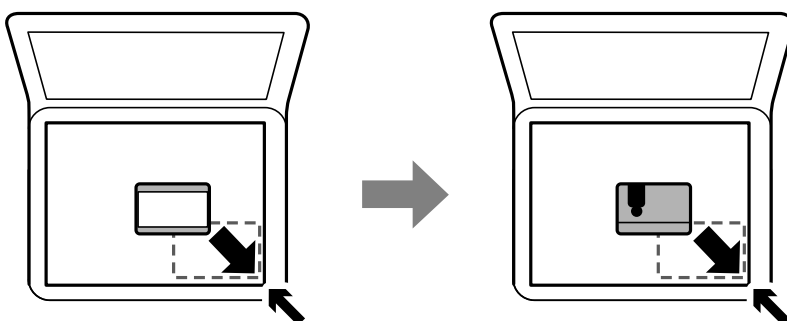
Možete postaviti više fotografija istovremeno da biste napravili odvojene kopije. Fotografije treba da budu veće od 30×40 mm. Postavite fotografiju na 5 mm od oznake u uglu (staklo skenera) i ostavite razmak od 5 mm između fotografija. Istovremeno možete staviti fotografije različitih veličina.

Maksimalna veličina: 10×15 cm (4×6 inča)



### **Postavljanje identifikacione kartice radi kopiranja**

Identifikacionu karticu postavite na 5 mm od oznake u ugлу staklo skenera.

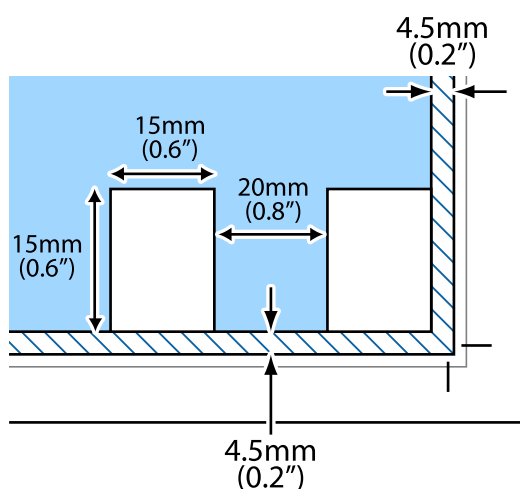


### **Postavljanje više fotografija radi istovremenog skeniranja**

Možete istovremeno skenirati više fotografija i sačuvate svaku fotografiju pomoću **Režim fotografije** u Epson Scan 2. Postavite fotografije 4,5 mm od horizontalnih i vertikalnih ivica staklo skenera i ostavite najmanje 20 mm između njih. Fotografije bi trebalo da budu veće od 15 × 15 mm.

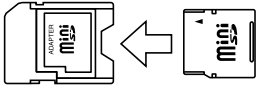
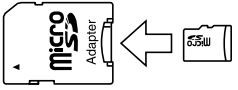
**Napomena:**

Omogućite polje **Sličica** u gornjem delu prozora za pregled.



## Ubacivanje memoriske kartice

### Podržane memoriske kartice

	miniSD*
	miniSDHC*
	microSD*
	microSDHC*
	microSDXC*
	SD
	SDHC
	SDXC

\* Upotrebite adapter da bi stala u otvor za memorisku karticu. U suprotnom, kartica se može zaglaviti.

## Ubacivanje i vađenje memoriske kartice

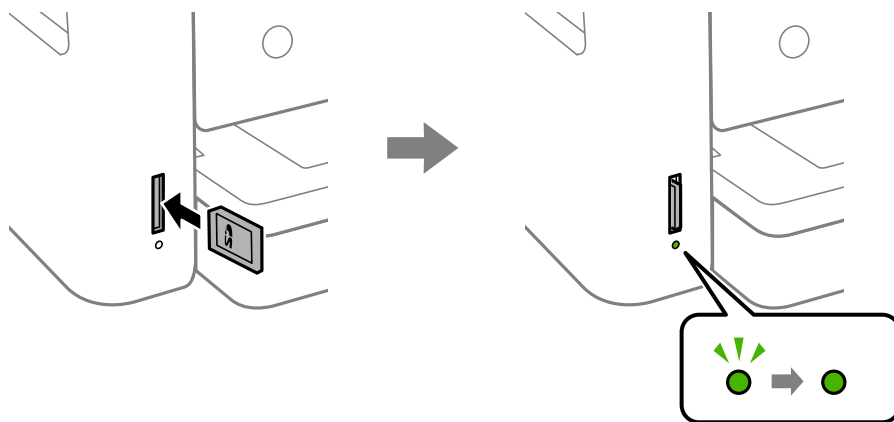
1. Ubacite memorisku karticu u štampač.

Štampač započinje čitanje podataka i lampica treperi. Kada se čitanje završi, lampica prestaje da treperi i ostaje upaljena.

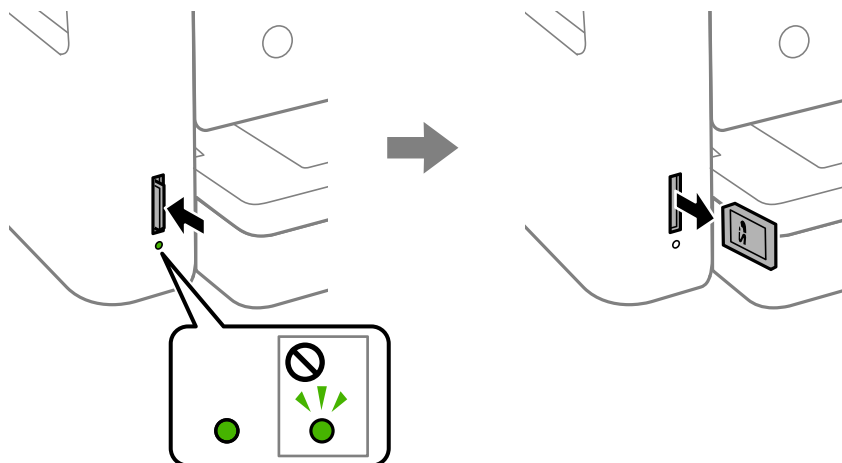


Važno:

Ubacite memorisku karticu direktno u štampač.



2. Kada završite sa upotrebom memorijske kartice, uverite se da lampica ne treperi, a zatim gurnite karticu da biste je izvadili.



**Važno:**

Ako izvadite memoriju karticu dok lampica treperi, podaci na memoriju kartici mogu biti izgubljeni.

**Napomena:**

Ako memoriju kartici pristupite pomoću računara, na njemu morate obaviti postupak za bezbedno uklanjanje zamenljivog uređaja.

**Povezane informacije**

- ➔ “Specifikacije spoljnih uređaja za skladištenje podataka” na strani 188

## Pristup memoriju kartici sa računara

Pomoću računara možete upisivati i čitati podatke sa spoljnog uređaja za skladištenje podataka kao što je memoriju kartica koja je ubaćena u štampač.



**Važno:**

- Ubacite memoriju karticu nakon što ste uklonili zaštitu od upisivanja.
- Ako je slika sa računara sačuvana na memoriju kartici, slika i broj fotografija se ne osvežavaju na LCD ekranu. Izvadite i ponovo ubacite memoriju karticu.
- Prilikom deljenja spoljnog uređaja ubaćenog u štampač između računara povezanih putem USB-a i putem mreže, pristup za pisanje se dozvoljava samo računarima koji su povezani na način koji ste izabrali na štampaču. Da biste pisali na spoljni uređaj za skladištenje podataka, udite u **Podešavanja** na kontrolnoj tabli, a zatim izaberite **Deljenje datoteka** i način povezivanja.

### Windows

Izaberite spoljni uređaj za skladištenje podataka u **Računar** ili **Moj računar**. Prikazuju se podaci na spoljnem uređaju za skladištenje podataka.

#### Napomena:

Ako ste povezali štampač na mrežu bez diska sa softverom ili Web Installer opcije, mapirajte memorijsku karticu ili USB port kao mrežni disk. Otvorite **Pokreni** i unesite ime štampača \\XXXXXX ili IP adresu štampača \\XXX.XXX.XXX.XXX u polje **Otvori:**. Kliknite desnim tasterom miša na prikazanu ikonu da biste dodelili mrežu. Mrežni disk će se pojaviti u **Računar ili Moj računar.**

#### Mac OS

Izaberite odgovarajuću ikonu uređaja. Prikazuju se podaci na spoljnjem uređaju za skladištenje podataka.

#### Napomena:

- Da biste uklonili spoljni uređaj za skladištenje podataka, prevucite i otpustite ikonu uređaja do ikone kante za otpatke. U suprotnom, podaci na deljenom tvrdom disku se možda neće prikazati pravilno kada se priključi drugi spoljni uređaj za skladištenje podataka.
- Da biste pristupili spoljnim uređajem za skladištenje kroz mrežu, u meniju na radnoj površini izaberite **Go > Connect to Server**. Unesite ime štampača `cifs://XXXXXX` ili `smb://XXXXXX` (gde je „XXXXXX“ ime štampača) u polje **Adresa servera**, a zatim kliknite na **Uspostavi vezu**.

#### Povezane informacije

➔ [“Saveti i upozorenja za upotrebu memorijskih kartica” na strani 11](#)

---

## Opcije menija za Podešavanja

Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu štampača da biste izvršili razna podešavanja.

### Opcije menija za Status zaliha

Izaberite meni na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Status zaliha

Prikazuje približan nivo mastila i radni vek kutije za održavanje.

Kada se prikaže znak !, nivo mastila je nizak ili je kutija za održavanje skoro puna. Kada se prikaže znak X, treba da zamenite tu stavku, jer je mastilo potrošeno ili je kutija za održavanje puna.

Sa ovog ekrana možete zameniti kertridže sa mastilom ili odštampati informacije o statusu materijala za štampanje.

### Opcije menija za Osn. podešavanja

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Osn. podešavanja

Osvetljenost LCD-a:

Prilagođavanje osvetljenja LCD ekrana.

#### Tajmer za isključivanje:

Vaš proizvod može da poseduje ovu funkciju ili funkciju **Pod. isključivanja**, u zavisnosti od lokacije kupovine.

Izaberite ovo podešavanje da biste automatski isključili štampač kada se ne koristi određeno vreme. Možete prilagoditi vreme pre nego što se primeni upravljanje napajanjem. Svako povećanje će negativno uticati na energetsku efikasnost proizvoda. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

#### Pod. isključivanja:

Vaš proizvod može da poseduje ovu funkciju ili funkciju **Tajmer za isključivanje**, u zavisnosti od lokacije kupovine.

##### Isključivanje usled neaktivnosti

Izaberite ovo podešavanje da biste automatski isključili štampač ako se ne koristi određeno vreme. Svako povećanje će negativno uticati na energetsku efikasnost proizvoda. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

##### Isključivanje usled prekida veze

Izaberite ovo podešavanje da biste isključili štampač nakon 30 minuta kada je veza sa svim mrežnim portovima, uključujući port LINE, prekinuta. U zavisnosti od modela i regiona, ova funkcija možda neće biti dostupna.

#### Tajmer za spavanje:

Podesite vremenski period za ulazjenje u režim mirovanja (režim za uštedu energije) kada štampač nije izvršio nijednu operaciju. Kada prođe podešeno vreme, LCD ekran postaje crn.

#### Jezik/Language:

Izaberite jezik koji se koristi na LCD ekranu.

#### Bris. svih pod.:

Ponovo postavlja **Osn. podešavanja** na podrazumevane vrednosti.

#### Povezane informacije

- ➔ ["Ušteda energije — kontrolna tabla" na strani 57](#)
- ➔ ["Unos znakova" na strani 17](#)

## Opcije menija za Podešavanja štampača

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Podešavanja štampača

#### Postavka izvora papira:

##### Podešavanje papira:

Izaberite veličinu i tip papira koji ste ubacili u izvor papira. Možete izvršiti **Omilj.pos.pap.** u opcijama veličine i tipa papira. Izaberite  da biste se vratili na poslednje podešavanje koje ste odredili.

#### Konfiguracija papira:

Izaberite **Uklj.** da biste automatski prikazali ekran za podešavanja papira upućivanjem na **Podešavanja > Podešavanja štampača > Postavka izvora papira > Podešavanje papira** kada se papir ubaci u izvor papira. Ako onemogućite ovu funkciju, ne možete stampati sa uređaja iPhone ili iPad koristeći AirPrint

#### Tiki režim:

Izaberite **Uklj.** da biste smanjili buku prilikom štampanja, ali na taj način se može smanjiti brzina štampanja. Zavisno od vrste papira i podešavanja kvaliteta štampe koje ste izabrali, možda neće biti razlike u nivou buke koju štampač proizvodi.

#### Vreme sušenja mastila:

Izaberite vreme sušenja mastila koje želite da koristite prilikom dvostranog štampanja. Štampač stampa drugu stranu nakon što odštampa prvu stranu. Ako je otisak umrljan, povećajte podešavanje vremena.

#### Dvosmerno:

Izaberite **Uklj.** da promenite smer štampanja; Štampanje dok se glava za štampanje kreće nalevo i nadesno. Ako vertikalne ili horizontalne linije na otisku izgledaju zamagljeno ili nisu poravnate, onemogućavanje ove funkcije možda može da reši problem; međutim, tako može i da se smanji brzina štampanja.

#### Veza sa računarcem preko USB-a:

Izaberite **Omogući** da biste omogućili da računar pristupi štampaču kada je priključen preko USB-a. Kada je izabrano **Onemogući**, štampanje i skeniranje koje se ne šalje preko mrežnog povezivanja je ograničeno.

#### Bris. svih pod.

Ponovo postavlja **Podešavanja štampača** na podrazumevane vrednosti.

## Opcije menija za Mrežne postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

### Podešavanja > Mrežne postavke

#### Podešavanje Wi-Fi-a:

Podesite ili izmenite podešavanja bežične mreže. Izaberite način povezivanja između sledećih i zatim sledite uputstva na kontrolnoj tabli.

- Wi-Fi (preporučeno):
- Wi-Fi Direct

#### Status mreže:

Prikazuje trenutna mrežna povezivanja.

- Status Wi-Fi-a
- Status Wi-Fi Direct
- Odštampaj list sa statusom

#### Provera veze:

Proverava trenutnu vezu sa mrežom i štampa izveštaj.Ukoliko postoje problemi sa vezom, rešenje potražite u izveštaju.

#### Napredno:

Izvršite sledeća detaljna podešavanja.

- Ime uređaja
- TCP/IP
- Proksi server

#### Povezane informacije

- ➔ "Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke" na strani 23
- ➔ "Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)" na strani 24
- ➔ "Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)" na strani 26
- ➔ "Vršenje podešavanja Wi-Fi Direct veze (Simple AP)" na strani 27
- ➔ "Štampanje lista mrežnog statusa" na strani 36
- ➔ "Provera statusa mrežne veze" na strani 29
- ➔ "Vršenje naprednih podešavanja mreže" na strani 28

## Opcije menija za Postavke veb usluge

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Postavke veb usluge

##### Epson Connect usluge:

Prikazuje da li je štampač registrovan i povezan sa Epson Connect. Možete se registrovati za uslugu tako što ćete izabrati **Registruj** i slediti uputstva. Kada se registrujete, možete promeniti sledeća podešavanja.

- Suspenduj/Nastavi
- Deregistruj

Radi detaljnijih podataka, pogledajte sledeći veb-sajt.

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

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

##### Usluge Google Cloud Print:

Prikazuje da li je štampač registrovan i povezan sa uslugama Google Cloud Print. Kada se registrujete, možete promeniti sledeća podešavanja.

- Omogući/onemogući
- Deregistruj

Radi detaljnijih podataka o registrovanju na usluge Google Cloud Print, pogledajte sledeći veb-sajt.

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

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

#### Povezane informacije

⇒ “Štampanje uz korišćenje mrežne usluge” na strani 157

## Opcije menija za Deljenje datoteka

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Deljenje datoteka

Izaberite režim povezivanja između štampača i računara koji će imati pristup za pisanje na memorijskom uređaju ubačenom u štampač. Pristup za čitanje i pisanje daje se računaru sa prioritetnom vezom. Ostalim računarima daje se samo pristup za čitanje.

## Opcije menija za Funkcije vodiča

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Funkcije vodiča

Nepodudaranje papira:

Prikazuje upozorenje ako se podešavanja papira (podešavanja štampanja) za zadatak štampanja ne poklapaju sa podešavanjima papira na štampaču koja su izvršena kada ste ubacili papir. Ovo podešavanje sprečava pogrešno štampanje. Međutim, ekran za podešavanje papira se neće prikazati ako ste onemogućili Konfiguracija papira u sledećim menijima.

#### Podešavanja > Podešavanja štampača > Postavka izvora papira

## Opcije menija za Ažuriranje firmvera

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Ažuriranje firmvera

Ažuriraj:

Proverite da li je najnovija verzija osnovnog softvera učitana na mrežni server. Ako je dostupna ažurirana verzija, možete izabrati da li da pokrenete ažuriranje ili ne.

Obaveštenje:

Izaberite **Uklj.** da biste primili obaveštenje da je ažurirana verzija osnovnog softvera dostupna.

## Opcije menija za Vrati podrazumevane postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

#### Podešavanja > Vrati podrazumevane postavke

**Mrežne postavke:**

Ponovno postavljanje izabralih podešavanja na podrazumevane vrednosti.

**Sve izuzev mrežnih postavki:**

Ponovno postavljanje svih standardnih podešavanja, osim mrežnih podešavanja, na podrazumevane vrednosti.

**Sve postavke:**

Ponovno postavljanje svih podešavanja na podrazumevane vrednosti.

---

## Štednja električne energije

Štampač automatski ulazi u režim mirovanja ili se gasi ako se u određenom vremenskom periodu ne izvrši nijedna radnja. Možete prilagoditi vreme pre nego što se primeni upravljanje napajanjem. Svako povećanje će negativno uticati na energetsku efikasnost proizvoda. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

U zavisnosti od lokacije kupovine, štampač možda posede funkciju koja ga automatski isključuje ako nije povezan na mrežu u periodu od 30 minuta.

## Ušteda energije — kontrolna tabla

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite **Osn. podešavanja**.

3. Izvršite jedan od sledećih postupaka.

- Izaberite **Tajmer za spavanje** ili **Pod. isključivanja** > **Isključivanje usled neaktivnosti** ili **Isključivanje usled prekida veze**, a zatim unesite podešavanja.
- Izaberite **Tajmer za spavanje** ili **Tajmer za isključivanje**, a zatim unesite podešavanja.

**Napomena:**

Vaš proizvod može da posede funkciju **Pod. isključivanja** ili **Tajmer za isključivanje**, u zavisnosti od lokacije kupovine.

# Štampanje

## Štampanje iz upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Windows

### Pristupanje upravljačkom programu štampača

Prilikom pristupanja upravljačkom programu štampača sa kontrolne table računara, postavke se primenjuju na sve aplikacije.

#### Pristupanje upravljačkom programu štampača sa kontrolne table

##### Windows 10

Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows Sistem** > **Kontrolna tabla** > **Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Izbori pri štampanju**.

##### Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina** > **Podešavanja** > **Kontrolna tabla** > **Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom miša kliknite na štampač ili pritisnite i zadržite, a zatim izaberite **Izbori pri štampanju**.

##### Windows 7

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla** > **Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

##### Windows Vista

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla** > **Štampači u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

##### Windows XP

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla** > **Štampači i drugi hardver** > **Štampači i faks uređaji**. Desnim dugmetom kliknite na štampač i izaberite **Izbori pri štampanju**.

### Pristupanje upravljačkom programu štampača pomoću ikone štampača na traci zadataka

Ikona štampača u traci zadataka na radnoj površini je prečica koja vam omogućava da brzo pristupite upravljačkom programu štampača.

Ako kliknete na ikonu štampača i izaberete **Podešavanja štampača**, možete pristupiti istom prozoru za podešavanje štampača kao što je onaj koji se prikazuje iz kontrolne table. Ako dva puta kliknete na ovu ikonu, možete proveriti status štampača.

#### Napomena:

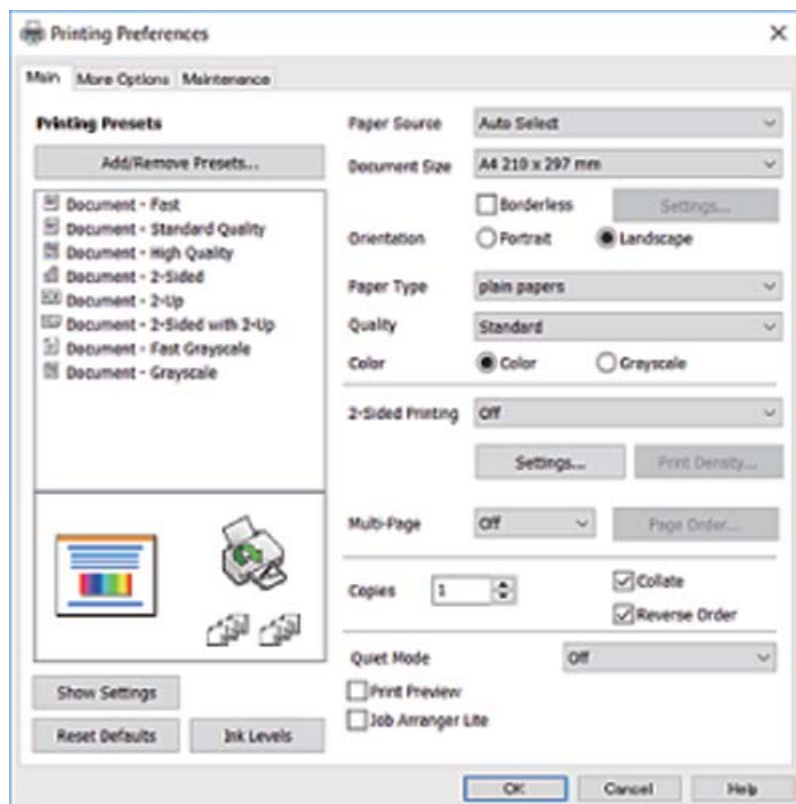
*Ako ikona štampača nije prikazana na traci zadataka, pristupite prozoru upravljačkog programa štampača, kliknite na **Karakteristike nadgledanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Registrujte ikonu prečice u traci zadatka**.*

## Osnovne informacije o štampanju

#### Napomena:

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

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



5. Izmenite postavke po potrebi.  
Detalje potražite u opcijama menija za upravljački program štampača.
- Napomena:**
- Objašnjenja stavki u podešavanjima možete da potražite i u pomoći na mreži. Kada se na stavku klikne desnim tasterom miša, prikazuje se Pomoć.*
  - Kada izaberete Pregled pre štampe, možete da vidite preliminarni prikaz dokumenta pre štampanja.*

6. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa štampača.
7. Kliknite na **Štampaj**.

**Napomena:**

*Kada izaberete Pregled pre štampe, prikazuje se prozor preliminarnog prikaza. Da biste promenili postavku, izaberite Odustani a zatim ponovite postupak iz koraka 2.*

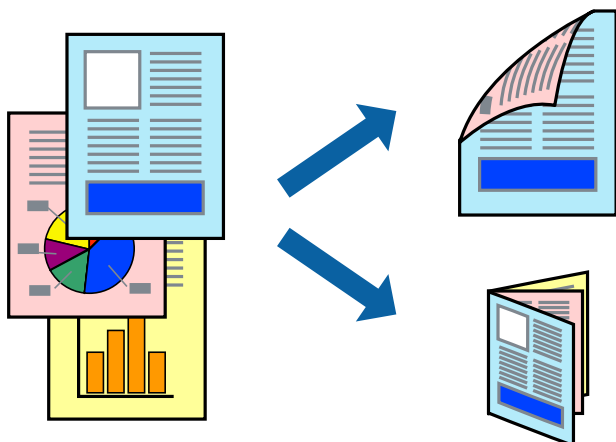
## Povezane informacije

➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 41](#)

- “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- “Lista tipa papira” na strani 47
- “Kartica Glavni” na strani 74

## Dvostrano štampanje

Možete štampati na obe strane papira.Takođe možete da štampate svesku koju možete da napravite tako što ćete napraviti nov redosled stranica i saviti otisak.



**Napomena:**

- Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.
- Možete koristiti automatsko i ručno dvostrano štampanje.Tokom ručnog dvostranog štampanja, okrenite papir da se štampanje izvrši na drugoj strani kada štampač završi štampanje prve strane.
- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrano štampanje, kvalitet štampe može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.
- U zavisnosti od papira i podataka, mastilo može proći do druge strane papira.

### Povezane informacije

- “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 41

## Podešavanja štampača

Ručno dvostrano štampanje je dostupno kada je EPSON Status Monitor 3 omogućen.Međutim, ono može biti nedostupno kada se štampaču pristupa preko mreže ili se koristi kao deljeni štampač.

**Napomena:**

Da biste omogućili EPSON Status Monitor 3, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.

1. Na kartici**Glavni** upravljačkog programa štampača, izaberite opciju sa **Obostrana štampa**.
2. Kliknite na **Settings**, odredite željena podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.

Po potrebi izvršite podešavanja za **Gustina štampe**.Ovo podešavanje nije dostupno kada odaberete ručno dvostrano štampanje.

**Napomena:**

- Da biste odštampali savijenu brošuru, izaberite **Brošura**.
- Prilikom podešavanja stavke **Gustina štampe**, gustinu štampe možete prilagoditi vrsti dokumenta.
- Štampanje može biti usporeno u zavisnosti od kombinacije opcija koje su izabrane za **Odaberite vrstu dokumenta** u prozoru Podešavanje gustine štampe i za **Kvalitet** na kartici **Glavni**.

3. Kliknite na **Štampanje**.

Kod ručnog dvostranog štampanja, kada se završi štampanje prve stranice, iskačući prozor se prikazuje na računaru. Pratite uputstva na ekranu.

**Povezane informacije**

- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 58
- ➔ “Kartica Glavni” na strani 74

## Štampanje više stranica na jednom listu

Možete da odštampate dve ili četiri stranice podataka na jednom listu papira.



## Postavke za štampanje

Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača izaberite **Dvodelno** ili **Četvorodelno** za podešavanje stavke **Višestrana**.

**Napomena:**

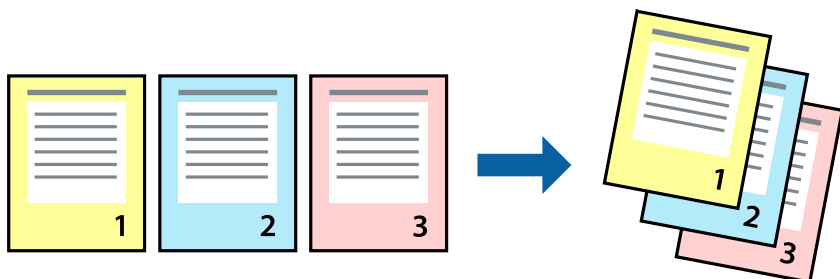
Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.

**Povezane informacije**

- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 58
- ➔ “Kartica Glavni” na strani 74

## Štampanje i slaganje stranica po redu (Štampanje obrnutim redosledom)

Možete da stampate počev od poslednje strane, tako da stranice nakon štampanja budu složene pravilnim redosledom.



### Postavke za štampanje

Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača izaberite **Obrnuti redosled**.

#### Povezane informacije

- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju](#)” na strani 58
- ➔ “[Kartica Glavni](#)” na strani 74

## Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta

Možete da umanjite ili uvećate dokument za određeni procenat ili da biste ga prilagodili veličini papira koju ste ubacili u štampač.



### Podešavanja štampača

Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, u podešavanju **Veličina dokumenta**, izaberite veličinu dokumenta. U podešavanju **Izlazni papir** izaberite veličinu papira na kojoj želite da stampate. Izaberite **Smanji/povećaj dokument**, a zatim izaberite **Prilagodi strani** ili **Uveličaj na**. Kada izaberete **Uveličaj na**, unesite procenat.

Izaberite **Centar** da biste slike odštampali na sredini stranice.

**Napomena:**

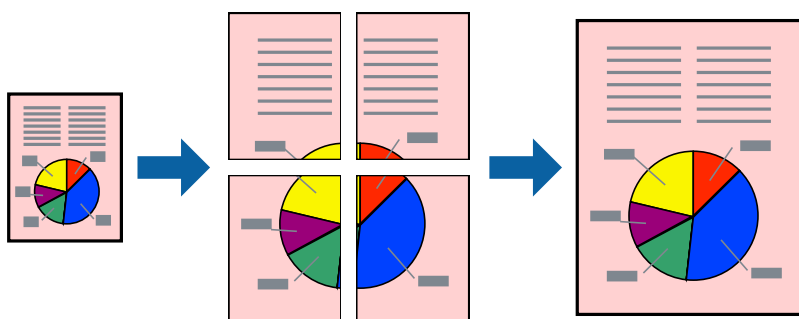
Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.

**Povezane informacije**

- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju](#)” na strani 58
- ➔ “[Kartica Još opcija](#)” na strani 75

## Štampanje jedne slike na više listova radi uvećanja (Pravljenje poster-a)

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



**Napomena:**

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.

## Podešavanja štampača

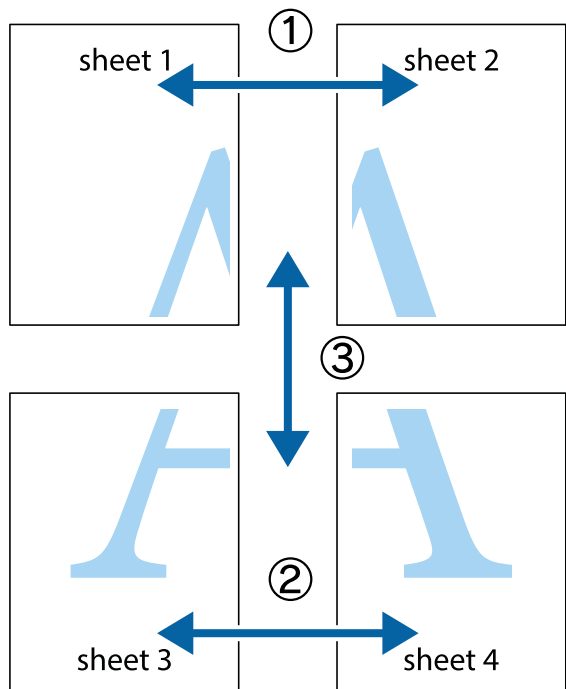
Na kartici upravljačkog programa štampača **Glavni** izaberite **Plakat 2x1**, **Plakat 2x2**, **Plakat 3x3**, ili **Plakat 4x4** kao podešavanje za **Višestrana**. Ako kliknete na **Podešavanja**, možete da izaberete polja koja ne želite da štampate. Takođe možete da izaberete opcije vodiča za sečenje.

**Povezane informacije**

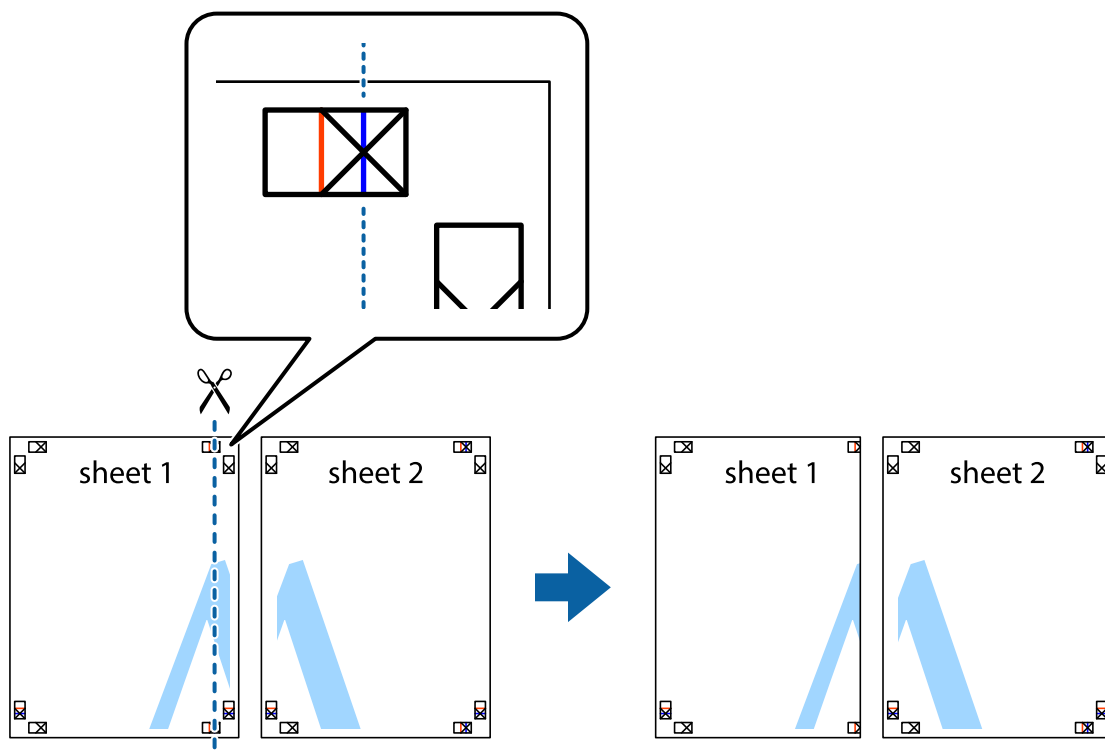
- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju](#)” na strani 58
- ➔ “[Kartica Glavni](#)” na strani 74

## Pravljenje postera pomoću Preklapanje oznaka za poravnavanje

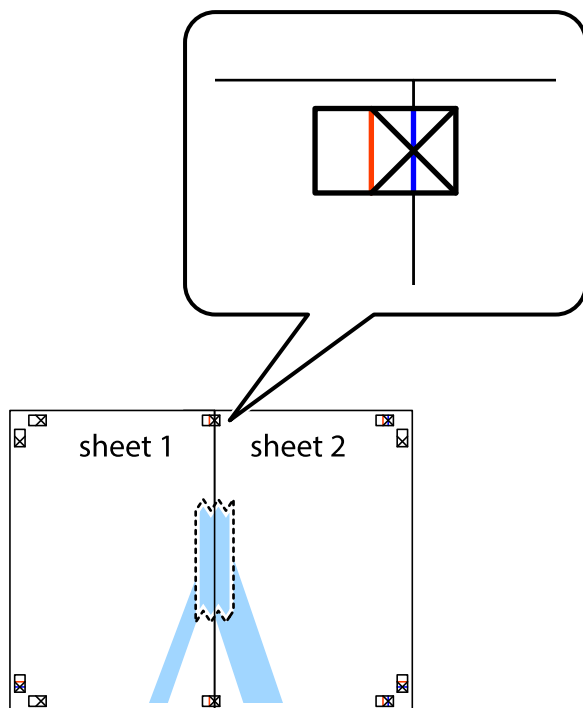
Evo primjera za to kako da napravite poster kada se izabere **Plakat 2x2** i **Preklapanje oznaka za poravnavanje** se izabere u **Štamaj linije za sečenje**.



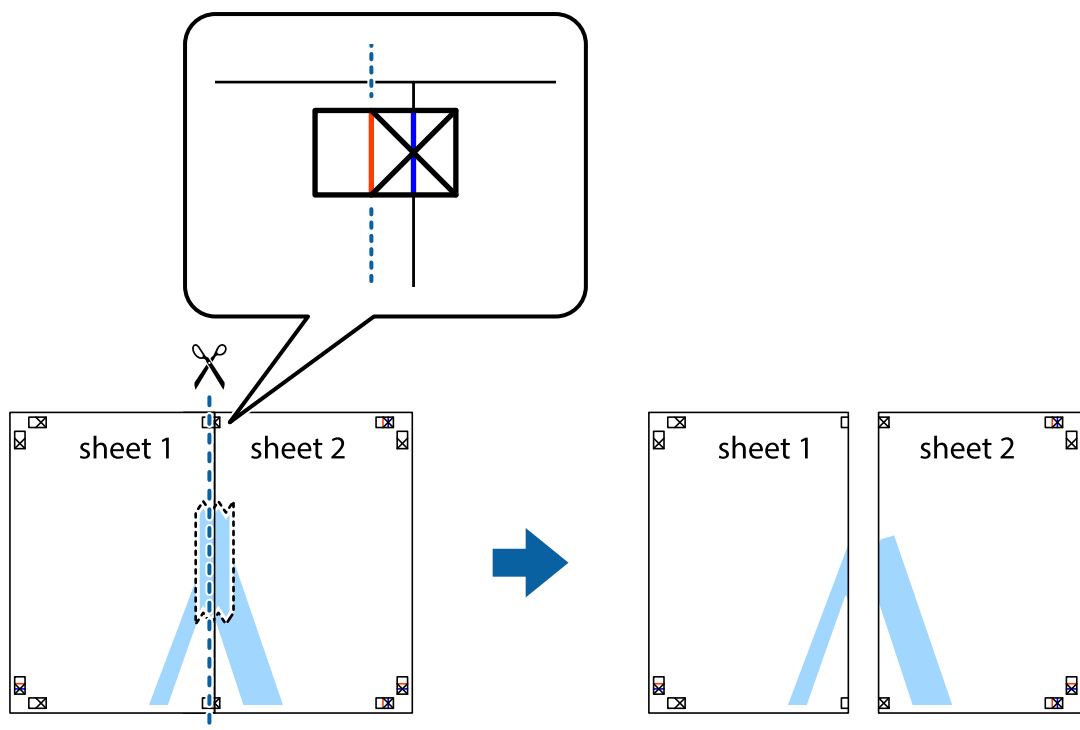
1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Isecite margine Sheet 1 duž vertikalne plave linije kroz centar gornjeg i donjeg krstića.



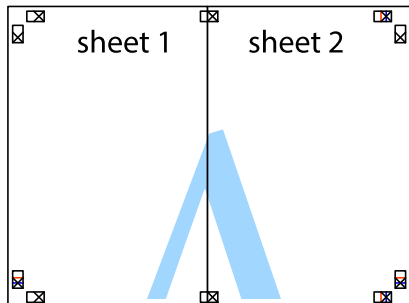
2. Postavite ivicu Sheet 1 preko Sheet 2 i poravnajte krstiće, a zatim privremeno zlepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



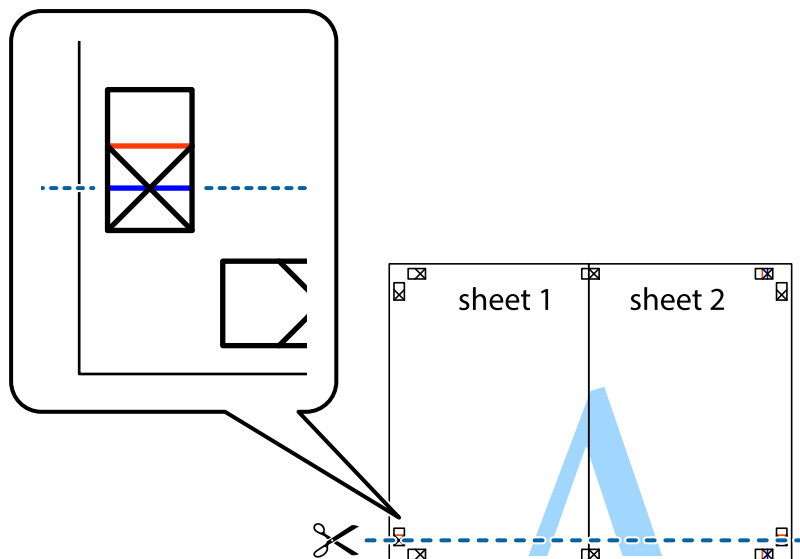
3. Isecite zlepiljene listove na dva dela duž vertikalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je levo od krstića).



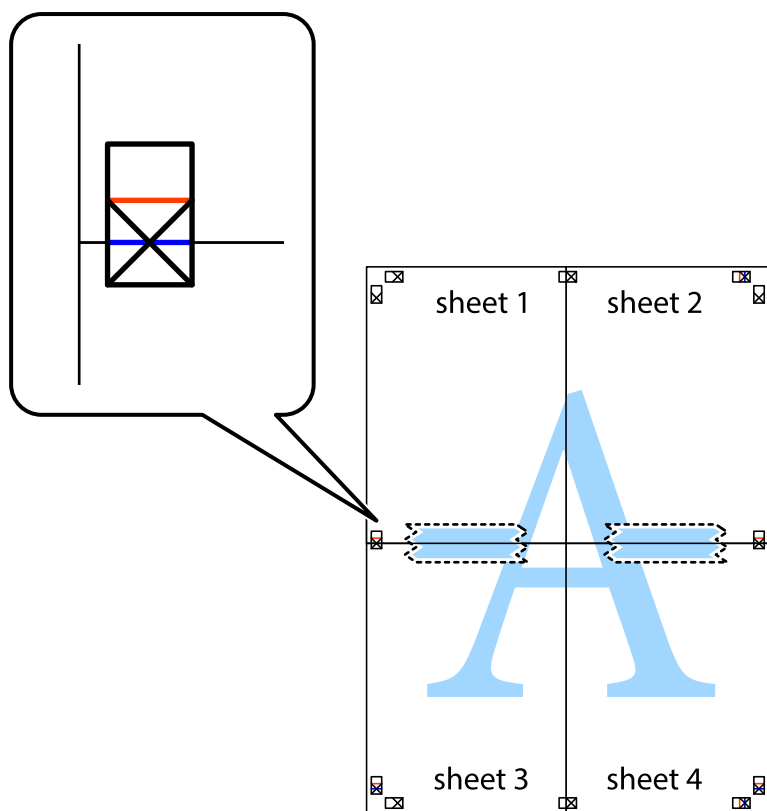
4. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



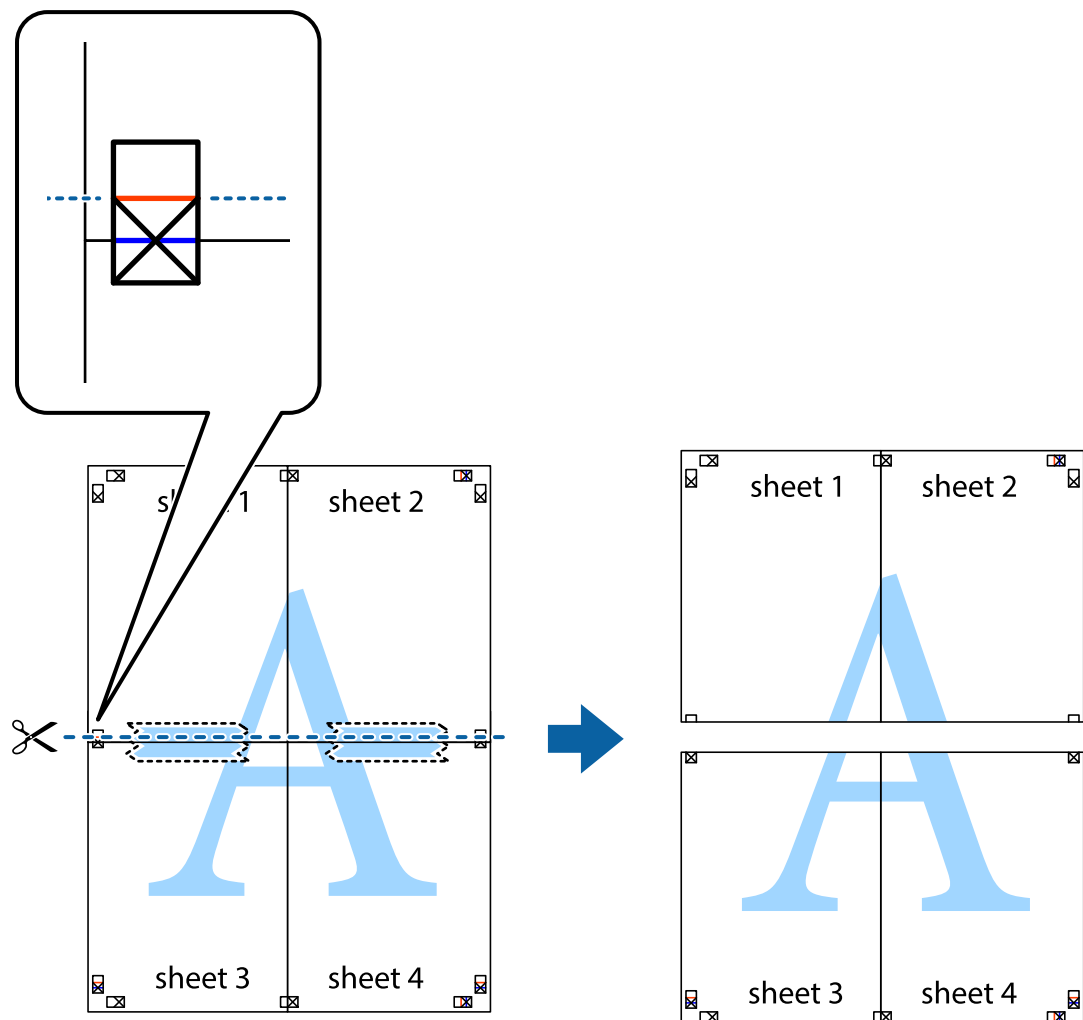
5. Ponovite korake 1–4 kako biste zlepili Sheet 3 i Sheet 4.
6. Isecite margeine Sheet 1 i Sheet 2 duž horizontalne plave linije kroz centar krstića sa leve i desne strane.



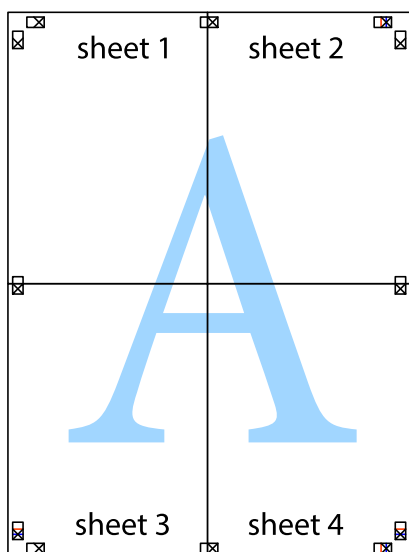
7. Postavite ivicu Sheet 1 i Sheet 2 preko Sheet 3 i Sheet 4 i poravnajte krstice, a zatim ih privremeno zalepite sa zadnje strane.



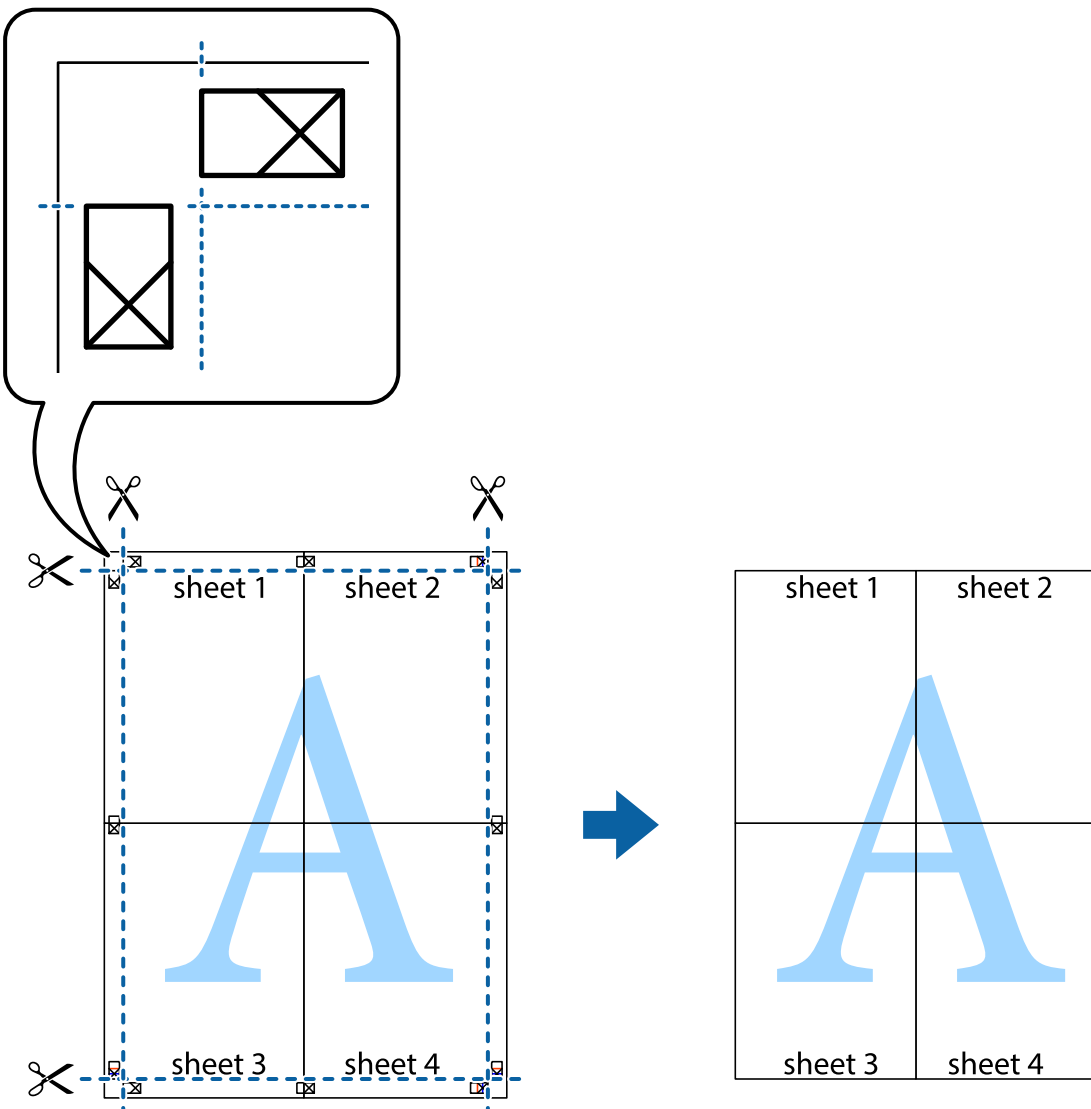
8. Isecite zlepiljene listove na dva dela duž horizontalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je iznad krstića).



9. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.

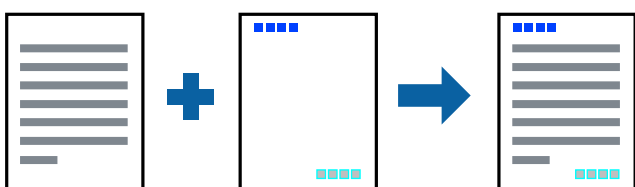


10. Isecite preostale krstice oko spoljnih vođica.



## Štampanje sa zaglavljem i podnožjem

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



## Podešavanja štampača

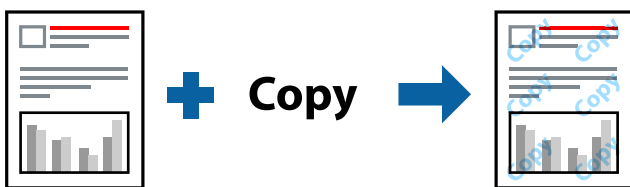
Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Funkcije vodenog žiga**, a zatim izaberite **Zaglavljje/Podnožje**. Dodirnите **Podešavanja** i zatim izaberite stavke koje želite da odštampate.

#### Povezane informacije

- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 58
- ➔ “Kartica Još opcija” na strani 75

## Štampanje zaštitnog šablon protiv kopiranja

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



Funkcija Obrazac zaštite od kopiranja je dostupna u sledećim uslovima:

- Papir: običan papir, papir za kopiranje
- Bez ivica: nije izabrano
- Kvalitet: Standardno
- Automatsko dvostrano štampanje: nije izabrano
- Ispravka boje: Automatski

#### Napomena:

Možete i da dodate svoj zaštitni šablon protiv kopiranja.

## Podešavanja štampača

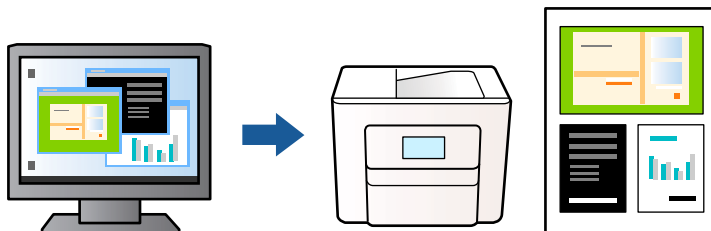
Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Funkcije vodenog žiga**, a zatim izaberite Obrazac zaštite od kopiranja. Kliknite na **Podešavanja** da biste promenili detalje kao što su veličina ili gustina šablonu.

#### Povezane informacije

- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 58
- ➔ “Kartica Još opcija” na strani 75

## Štampanje više datoteka istovremeno

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



### Postavke za štampanje

Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača izaberite **Jednostavni uređivač poslova**. Kada počnete da štampate, prikazuje se prozor Jednostavni uređivač poslova. Dok je prozor Jednostavni uređivač poslova otvoren, otvorite datoteku koju želite da kombinujete sa trenutnom datotekom i ponovite gore navedene korake.

Kada izaberete zadatak za štampanje dodat u Štampaj projekat u prozoru Jednostavni uređivač poslova, možete urediti izgled stranice.

Kliknite na **Štampaj** u meniju **Datoteka** da biste počeli da štampate.

#### Napomena:

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

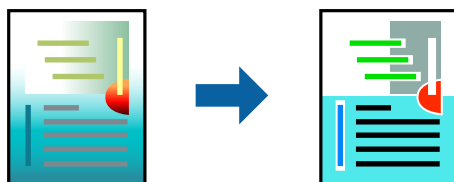
Da biste otvorili Štampaj projekat, kliknite na **Jednostavni uređivač poslova** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača da biste otvorili prozor Jednostavni uređivač poslova. Zatim izaberite **Otvori** u meniju **Datoteka** da biste otvorili datoteku.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Osnovne informacije o štampanju” na strani 58](#)
- ➔ [“Kartica Glavni” na strani 74](#)

## Štampanje pomoću funkcije Color Universal Print

Možete pojačati vidljivost teksta i slika na otiscima.



Funkcija Univerzalno štampanje u boji je dostupna samo kada su izabrana sledeća podešavanja.

- Vrsta papira: običan papir
- Kvalitet: **Standardno** ili veći kvalitet

- Boja štampanja: **Boja**
- Aplikacije: Microsoft® Office 2007 ili noviji
- Veličina teksta: 96 pt. ili manje

## Postavke za štampanje

Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača kliknite na **Opcije za slike** u stavki **Ispravka boje**. Izaberite opciju iz podešavanja **Univerzalno štampanje u boji**. Kliknite na **Opcije poboljšanja** da biste uneli ostala podešavanja.

### Napomena:

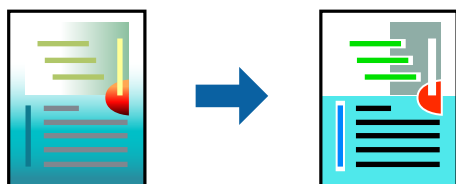
- Izvesni znakovi mogu se zameniti oblicima, kao što su „+“ koje izgleda kao „±“.*
- Oblici i podvlačenja koja su specifična za određenu aplikaciju mogu izmeniti sadržaj odštampan uz pomoć ovih podešavanja.*
- Kvalitet štampanja može opasti na fotografijama i drugim slikama kada se koristi podešavanje Univerzalno štampanje u boji.*
- Štampanje je sporije kada se koristi podešavanje Univerzalno štampanje u boji.*

### Povezane informacije

- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju](#)” na strani 58
- ➔ “[Kartica Još opcija](#)” na strani 75

## Prilagođavanje boje štampanja

Možete prilagoditi boje koje se koriste za zadatak štampanja. Ova prilagođavanja se ne primenjuju na originalne podatke.



## Podešavanja štampača

Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača, izaberite **Prilagođeno** kao podešavanje za **Ispravka boje**. Kliknite na **Napredno** da biste otvorili prozor **Ispravka boje**, a zatim izaberite metod korekcije boja.

### Napomena:

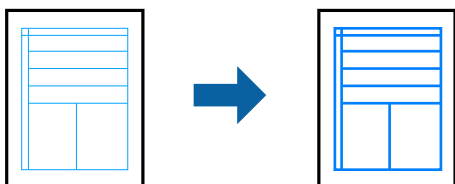
- Automatski je izabrano kao standardna postavka na kartici Još opcija. Uz ovo podešavanje boje se automatski prilagođavaju podešavanjima vrste papira i kvaliteta štampe.*
- PhotoEnhance u prozoru Ispravka boje prilagođava boju analiziranjem lokacije subjekta. Prema tome, ako ste promenili lokaciju subjekta smanjivanjem, povećavanjem, opsecanjem ili rotiranjem slike, može se desiti da se boja neočekivano izmeni. Izbor podešavanja bez okvira takođe menja lokaciju subjekta, što dovodi do promena boje. Ako je slika van fokusa, može se desiti da ton bude neprirodan. Ako se boja promeni ili postane neprirodna, štampajte u drugim režimima, osim režima PhotoEnhance.*

### Povezane informacije

- ➔ ["Osnovne informacije o štampanju" na strani 58](#)
- ➔ ["Kartica Još opcija" na strani 75](#)

## Štampanje sa naglašavanjem tankih linija

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



### Postavke za štampanje

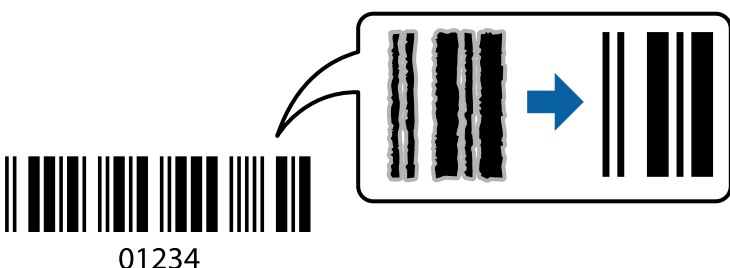
Na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača kliknite na **Opcije za slike** u stavki **Ispravka boje**. Izaberite **Naglasi tanke linije**.

### Povezane informacije

- ➔ ["Osnovne informacije o štampanju" na strani 58](#)
- ➔ ["Kartica Još opcija" na strani 75](#)

## Štampanje jasnih prugastih kodova

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



Možete koristiti ovu funkciju pod sledećim uslovima.

- Papir: običan papir, papir za kopiranje, ili koverta
- Kvalitet: **Standardno, Standardno-živopisno**

Kvalitet štampanja može da se promeni prilikom štampanja. Brzina štampanja može postati sporija i gustina štampanja može postati bolja.

### Napomena:

*Uklanjanje zamagljenosti možda neće uvek biti moguće zavisno od okolnosti.*

## Postavke za štampanje

Na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Proširena podešavanja**, a zatim izaberite **Režim bar koda**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnovne informacije o štampanju” na strani 58](#)
- ➔ [“Kartica Održavanje” na strani 76](#)

## Otkazivanje štampanja

Možete otkazati zadatak štampanja sa računara. Međutim, ne možete sa računara da otkažete zadatak štampanja nakon što ga potpuno pošaljete u štampač. U tom slučaju, zadatak štampanja otkažite pomoću kontrolne table na štampaču.

## Poništavanje

Na računaru desnim tasterom miša kliknite na štampač u **Uređaji i štampači**, **Štampač**, ili u **Štampači i faksovi**. Kliknite na **Pogledaj šta se štampa**, desnim tasterom miša kliknite na zadatak koji želite da otkažete, a zatim izaberite opciju **Otkazi**.

## Opcije menija za upravljački program štampača

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

#### Napomena:

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

## Kartica Glavni

Prethod. podešav. štampe	Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja	Možete dodati ili ukloniti svoje unapred podešene postavke za često korišćena podešavanja štampanja. Sa liste izaberite unapred podešene postavke koji želite da koristite.
Prikaži podešavanja	Prikazuje listu stavki koje su trenutno podešene u karticama <b>Glavni</b> i <b>Još opcija</b> .	
Ponovo postavi osnov. vredn.	Vratite sva podešavanja na fabričke vrednosti. Podešavanja na kartici <b>Još opcija</b> se takođe vraćaju na fabričke vrednosti.	
Nivoi mastila	Prikazuje približne nivoe mastila.	
Izvor papira	Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači. Izaberite <b>Automatski odaberi</b> da izvor papira izabran u podešavanjima štampanja na kontrolnoj tabli štampača bude izabran automatski. Ako štampač ima samo jedan izvor papira, ova stavka se ne prikazuje.	
Veličina dokumenta	Izaberite veličinu papira na koju želite da štampate. Ako izaberete <b>Određeno od strane korisnika</b> , unesite širinu i visinu papira.	

Bez okvira	Malо uvećava podatke za štampanje u odnosu na veličinu papira, tako da se margine oko ivica papira ne štampaju.Kliknite na <b>Podešavanja</b> da biste izabrali uvećanje.	
Položaj	Izaberite položaj koji želite da koristite prilikom štampanja.	
Vrsta papira	Izaberite tip papira na koji štampate.	
Kvalitet	Izaberite kvalitet štampe koji želite da koristite prilikom štampanja.Dostupna podešavanja zavise od vrste papira koju ste izabrali.Kliknite na <b>Još podešavanja</b> da biste izvršili dalja podešavanja.	
Boja	Izaberite boju za svoj zadatak štampanja.	
Obostrana štampa	<p>Omogućava dvostrano štampanje.</p> <p>Settings      Možete navesti ivicu za povezivanje i margine za povezivanje.Prilikom štampanja dokumenata sa više strana, možete izabrati da štampanje počne ili od prednje ili od zadnje strane lista.</p> <p>Gustina štampe      Izaberite vrstu dokumenta da prilagodite gustinu štampe.Ako se odabere odgovarajuća gustina štampe, možete spričiti da vam boje na slikama probiju na drugu stranu.Izaberite <b>User Defined</b> da biste ručno podesili gustinu štampe.</p>	
Višestrana	Omogućava vam da štampate nekoliko stranica na jednom listu ili da vršite štampanje postera.Kliknite na <b>Redosled strana</b> da biste naveli redosled po kom će stranice biti odštampane.	
Copies	<p>Podesite broj primeraka koji želite da odštampate.</p> <p>Poređaj      Štampa dokumente sa više strana tako da budu upareni i složeni u skupove.</p> <p>Obrnuti redosled      Omogućava vam da štampate počev od poslednje strane, tako da stranice nakon štampanja budu složene pravilnim redosledom.</p>	
Tiki režim	Smanjuje buku koju štampač proizvodi.Međutim, ako se ovo podešavanje omogući, može da smanji brzinu štampanja.	
Pregled pre štampe	Prikazuje pregled vašeg dokumenta pre štampanja.	
Jednostavni uređivač poslova	Izaberite da biste štampali pomoću funkcije Jednostavni uređivač poslova.	

## Kartica Još opcija

Prethod. podešav. štampe	Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja	Možete dodati ili ukloniti svoje unapred podešene postavke za često korišćena podešavanja štampanja.Sa liste izaberite unapred podešene postavke koji želite da koristite.
Prikaži podešavanja	Prikazuje listu stavki koje su trenutno podešene u karticama <b>Glavni</b> i <b>Još opcija</b> .	
Ponovo postavi osnov. vredn.	Vratite sve podešavanja na fabričke vrednosti.Podešavanja na kartici <b>Glavni</b> se takođe vraćaju na fabričke vrednosti.	
Veličina dokumenta	Izaberite veličinu svog dokumenta.	
Izlazni papir	Izaberite veličinu papira na koju želite da štampate.Ako se <b>Izlazni papir</b> razlikuje u odnosu na <b>Veličina dokumenta</b> , automatski se bira <b>Smanji/povećaj dokument</b> .Ne morate da ga izaberete kada štampate bez umanjenja ili uveličavanja dokumenta.	

Smanji/povećaj dokument	Omogućava vam da umanjite ili uvećate veličinu dokumenta.	
	Prilagodi strani	Automatski umanjite ili uvećajte dokument da bi stao na veličinu papira izabrano u <b>Izlazni papir</b> .
	Uveličaj na	Štampa s određenim procentom umanjenja ili uvećanja.
	Centar	Štampa sliku na sredinu papira.
Ispravka boje	Automatski	Automatski podešava boje slika.
	Prilagođeno	Omogućava vam da vršite ručne korekcije boja.Kliknite na <b>Napredno</b> da biste izvršili dalja podešavanja.
	Opcije za slike	Omogućava opcije za kvalitet štampe kao što su Univerzalno štampanje u boji ili Popr. efek crv očiju.Takođe možete da podebljate tanke linije da biste ih učinili vidljivim na otiscima.
Funkcije vodenog žiga	Omogućava vam da izvršite podešavanja zaštitnog šablona protiv kopiranja ili vodenih žigova.	
Dodatna podešavanja	Okreni za 180°	Rotira stranice za 180 stepeni pre štampanja.Ova funkcija je korisna kada štampatе na papiru poput koverata, koje se u štampač uvek ubacuju u istom smeru.
	Velika brzina	Štampa kada se glava za štampanje kreće u oba smera.Štampanje je brže, ali kvalitet može da opadne.
	Odraz u ogledalu	Okreće sliku da je odštampa kao da je odraz u ogledalu.

## Kartica Održavanje

Provera mlaznica	Štampa šablon za proveru mlaznica radi provere da li su mlaznice glave za štampanje začepljene.
Čišćenje glave	Čišćenje začepljenih mlaznica u glavi za štampanje. Budući da ova funkcija koristi određenu količinu mastila, čistite glavu za štampanje samo ako su mlaznice začepljene.
Jednostavni uređivač poslova	Otvara prozor Jednostavni uređivač poslova. Možete da sačuvate i uredite podatke.
EPSON Status Monitor 3	Otvara prozor EPSON Status Monitor 3. Ovde možete da proverite status štampača potrošnog materijala.
Karakteristike nadgledanja	Omogućava obavljanje podešavanja stavki u prozoru EPSON Status Monitor 3.
Proširena podešavanja	Omogućava obavljanje različitih postavki. Kliknite desnim tasterom miša na svaku stavku da biste pogledali više detalja u odeljku Pomoć.
Red za štampu	Prikazuje poslove koji čekaju na štampanje. Možete da proverite, pauzirate ili nastavite poslove štampanja.
Jezik	Menja jezik za korišćenje u prozoru upravljačkog programa štampača. Da biste primenili postavke, zatvorite upravljački program štampača a zatim ga ponovo otvorite.
Ažuriranje programske podrške	Pokreće EPSON Software Updater radi provere najnovije verzije aplikacija na internetu.
Internet narudžbina	Omogućava vam da pristupite veb-sajtu gde možete da kupite Epson kertridže sa mastilom.
Tehnička podrška	Omogućava vam da pristupite veb-sajtu Epson tehničke podrške.

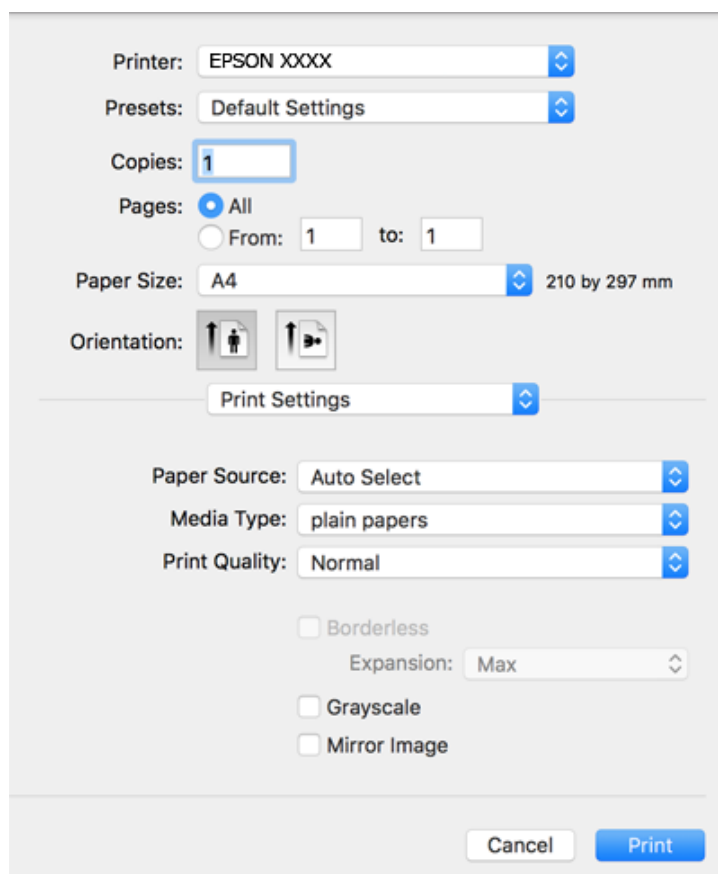
# Štampanje iz upravljačkog programa štampača u operativnom sistemu Mac OS

## Osnovne informacije o štampanju

### Napomena:

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

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



**Napomena:**

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

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

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

5. Izmenite postavke po potrebi.

Detalje potražite u opcijama menija za upravljački program štampača.

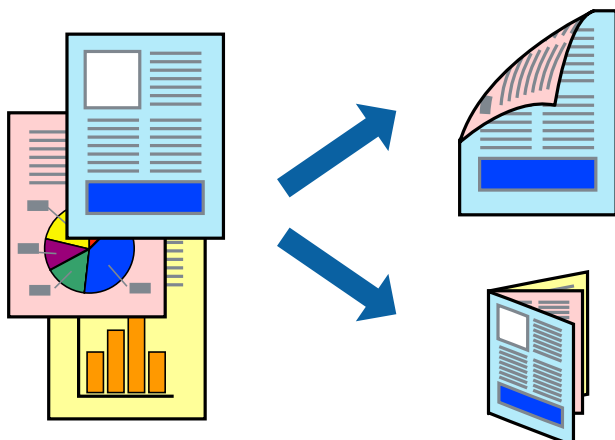
6. Kliknite na **Štampaj**.

**Povezane informacije**

- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 41](#)
- ➔ ["Ubacivanje papira u Kaseta za papir" na strani 43](#)
- ➔ ["Lista tipa papira" na strani 47](#)
- ➔ ["Opcije menija za Podešavanje štampe" na strani 83](#)
- ➔ ["Dodavanje štampača \(samo za operativni sistem Mac OS\)" na strani 154](#)

## Dvostrano štampanje

Možete štampati na obe strane papira.



**Napomena:**

- Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.
- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrano štampanje, kvalitet štampe može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.
- U zavisnosti od papira i podataka, mastilo može proći do druge strane papira.

**Povezane informacije**

- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 41](#)

## Podešavanja štampača

Izaberite Two-sided Printing Settings u iskačućem meniju. Izaberite način dvostranog štampanja, a zatim izvršite podešavanja za Document Type.

### Napomena:

- Brzina štampanja može biti umanjena u zavisnosti od vrste dokumenta.
- Prilikom štampanja fotografija s velikom gustinom podataka, izaberite Text & Graphics ili Text & Photos u podešavanju Document Type. Ako su otisci zamrljani ili mastilo probija na drugu stranu papira, prilagodite Gustina štampe i Increased Ink Drying Time u stavki Adjustments.

### Povezane informacije

- ➔ "Osnovne informacije o štampanju" na strani 77
- ➔ "Opcije menija za Two-sided Printing Settings" na strani 84

## Štampanje više stranica na jednom listu

Možete da odštampate dve ili četiri stranice podataka na jednom listu papira.



## Postavke za štampanje

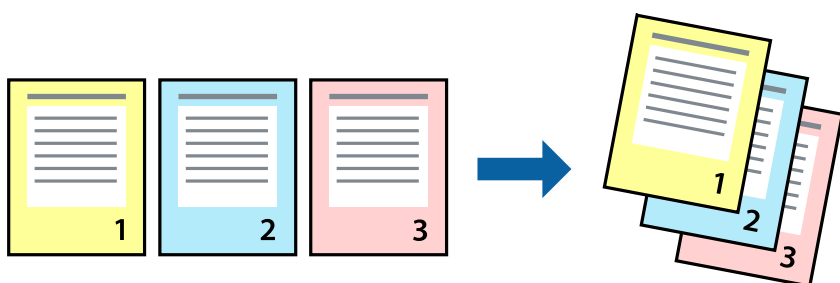
Izaberite Raspored u iskačućem meniju. Odredite broj stranica u opciji Stranice po listu, Smer rasporeda (redosled stranica) i Ivica.

### Povezane informacije

- ➔ "Osnovne informacije o štampanju" na strani 77
- ➔ "Opcije menija za raspored" na strani 82

## Štampanje i slaganje stranica po redu (Štampanje obrnutim redosledom)

Možete da stampate počev od poslednje strane, tako da stranice nakon štampanja budu složene pravilnim redosledom.



### Postavke za štampanje

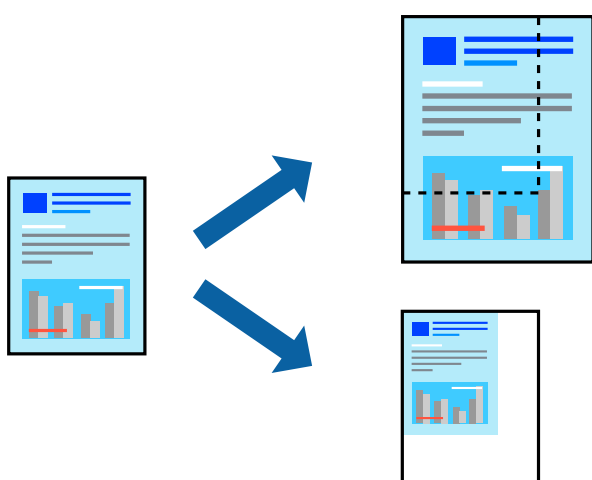
Izaberite stavku **Rukovanje papirom** u iskačućem meniju. Izaberite **Obrnuto** kao podešavanje stavke **Redosled stranica**.

#### Povezane informacije

- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju](#)” na strani 77
- ➔ “[Opcije menija za rukovanje papirom](#)” na strani 83

## Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta

Možete da umanjite ili uvećate dokument za određeni procenat ili da biste ga prilagodili veličini papira koju ste ubacili u štampač.



## Podešavanja štampača

Prilikom štampanja koje odgovara veličini papira, sa iskačućeg menija izaberite **Rukovanje papirom**, a zatim izaberite **Prilagodi veličini papira**. Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač u stavki **Veličina odredišnog papira**. Kada smanjujete veličinu dokumenta, izaberite **Samo umanji**.

1. Kada štampate menjajući veličinu dokumenta za određeni procenat, uradite nešto od sledećeg.
  - Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka** u aplikaciji. Kliknite na **Podešavanje stranice**, a zatim izaberite svoj štampač u **Format za**. Izaberite veličinu podataka koje treba odštampati iz **Veličina papira**, unesite procenat u stavku **Prilagodi**, a zatim kliknite na **OK**.
  - Izaberite **Podešavanje stranice** iz menija **Datoteka** u aplikaciji. Izaberite svoj štampač u **Format za**. Izaberite veličinu podataka koje treba odštampati iz **Veličina papira**, unesite procenat u stavku **Prilagodi**, a zatim kliknite na **OK**. Izaberite **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**.

**Napomena:**

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

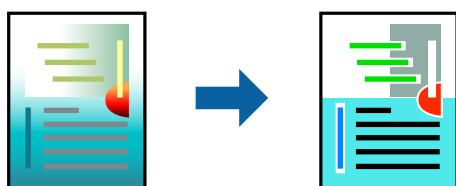
2. Izaberite svoj štampač u **Štampač**.
3. Odredite ostale stavke po potrebi.
4. Kliknite na **Štampaj**.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 77
- ➔ “Opcije menija za rukovanje papirom” na strani 83

## Prilagođavanje boje štampanja

Možete prilagoditi boje koje se koriste za zadatak štampanja. Ova prilagođavanja se ne primenjuju na originalne podatke.



## Postavke za štampanje

U iskačućem meniju izaberite **Izlazna fioka**, a zatim izaberite **EPSON Color Controls**. U iskačućem meniju izaberite **Color Options**, a zatim izaberite jednu od dostupnih opcija. Kliknite na strelicu pored **Napredna podešavanja** i izvršite detaljnija podešavanja.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 77
- ➔ “Opcije menija za poklapanje boja” na strani 82

➔ “Opcije menija za Color Options” na strani 83

## Otkazivanje štampanja

Možete otkazati zadatak štampanja sa računara. Međutim, ne možete sa računara da otkažete zadatak štampanja nakon što ga potpuno pošaljete u štampač. U tom slučaju, zadatak štampanja otkažite pomoću kontrolne table na štampaču.

## Poništavanje

Kliknite na ikonu štampača na traci **Platforma**. Izaberite zadatak koji želite da poništite, a zatim uradite nešto od sledećeg.

OS X Mountain Lion ili noviji

Kliknite na  pored pokazivača toka.

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

Kliknite na **Izbriši**.

## Opcije menija za upravljački program štampača

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

### Napomena:

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

## Opcije menija za raspored

Broj stranica po listu	Izaberite broj stranica koje će biti odštampane na jednom listu.
Smer rasporeda	Navedite redosled po kom će stranice biti štampane.
Ivica	Štampa ivicu oko stranica.
Obrnuti položaj stranice	Rotira stranice za 180 stepeni pre štampanja. Izaberite ovu stavku kada štampate na papiru poput koverata, koje se u štampač uvek ubacuju u istom smeru.
Okreni vodoravno	Okreće sliku da je odštampa kao da je odraz u ogledalu.

## Opcije menija za poklapanje boja

ColorSync	Izaberite način podešavanja boja. Ova opcija vrši podešavanje boja između štampača i ekrana računara kako bi se razlike u bojama svele na najmanju meru.
EPSON Color Controls	

## Opcije menija za rukovanje papirom

Upari stranice	Štampa dokumente sa više strana upareno redom i složeno u skupove.	
Stranice za štampanje	Izaberite da biste štampali samo neparne ili samo parne stranice.	
Redosled stranica	Izaberite da biste štampali od početka ili od poslednje strane.	
Prilagodi veličini papira	Štampa vršeći prilagođavanje veličini papira koji ste ubacili.	
	Veličina određenog papira	Izaberite veličinu papira na koji ćete stampati.
	Prilagodi samo umanjivanjem	Izaberite ovu stavku kada smanjujete veličinu dokumenta.

## Opcije menija za naslovnu stranu

Štampanje naslovne strane	Izaberite da li želite da odštampate naslovnu stranu ili ne. Kada želite da dodate zadnju koricu, izaberite <b>Nakon dokumenta</b> .	
Vrsta naslovne strane	Izaberite sadržaj naslovne strane.	

## Opcije menija za Podešavanje štampe

Paper Source	Izaberite izvor papira iz kog se papir uvlači. Ako štampač ima samo jedan izvor papira, ova stavka se ne prikazuje. Izbor stavke <b>Automatski odaberi</b> automatski bira izvor papira koji odgovara podešavanju za papir na štampaču.	
Media Type	Izaberite tip papira na koji štampate.	
Print Quality	Izaberite kvalitet štampe koji želite da koristite prilikom štampanja. Opcije se razlikuju u zavisnosti od vrste papira.	
Bez okvira	Ovo polje je izabrano kada izaberete veličinu papira bez ivica.	
	Širenje	Kod štampanja bez ivica, podaci za štampanje su malo uvećani u odnosu na veličinu papira, tako da se margine oko ivica papira ne stampaju. Izaberite uvećanje.
Sivo nijansiranje	Izaberite kada želite da štampate samo crnom bojom ili u nijansama sive.	
Mirror Image	Okreće sliku da je odštampa kao da je odraz u ogledalu.	

## Opcije menija za Color Options

Ručna podešavanja	Ručno podešava boju. U stavki <b>Napredna podešavanja</b> možete izabrati detaljne postavke.
PhotoEnhance	Daje oštrienje slike i življe boje automatskim prilagođavanjem kontrasta, zasićenja i osvetljenosti originalnih slika.
Off (No Color Adjustment)	Štampanje bez ikakvog pojačavanja ili podešavanja boje.

## Opcije menija za Two-sided Printing Settings

Two-sided Printing	Stampa na obe strane papira.
--------------------	------------------------------

## Određivanje radnih podešavanja za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS

### Pristup prozoru sa radnim podešavanjima upravljačkog programa štampača za operativni sistem Mac OS

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

### Radna podešavanja upravljačkog programa štampača za operativni sistem Mac OS

- Preskoči praznu stranu: Izbegava štampanje praznih stranica.
- Tihi režim: Štampa tiho. Međutim, štampanje može da bude usporeno.
- Permit temporary black printing: Privremeno štampa samo crnom bojom.
- High Speed Printing: Štampa kada se glava za štampanje kreće u oba smera. Štampanje je brže, ali kvalitet može da opadne.
- Dokumenti na izlazu su za arhiviranje: Uvucite papir tako da bude jednostavno doterivanje prilikom štampanja horizontalnih podataka ili dvostrano štampanje. Štampanje koverata nije podržano.
- Ukloni beli okvir: Uklanja nepotrebne marge tokom štampanja bez ivica.
- Warning Notifications: Omogućava da upravljački program štampača prikazuje upozorenja.
- Establish bidirectional communication: Ova opcija obično treba da bude podešena na **On**. Izaberite **Off** kada je dobijanje informacija o štampaču nemoguće zbog toga što se štampač deli sa računarima sa operativnim sistemom Windows na mreži ili iz bilo kog drugog razloga.

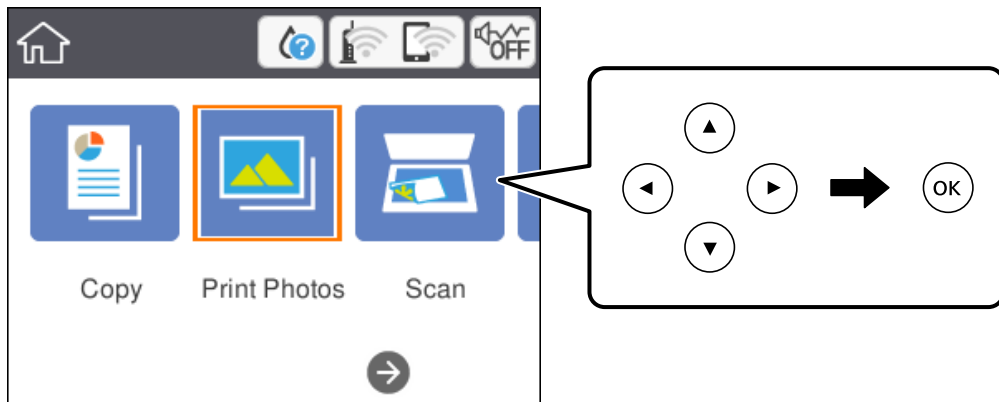
## Štampanje iz menija Štampaj fotografije na kontrolnoj tabli

Možete da štampate podatke sa memorijske kartice.

### Osnovne operacije za štampanje fotografija

1. Ubacite papir u štampač.
2. Ubacite memorijsku karticu u otvor za memorijsku karticu štampača.

3. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Štampaj fotografije** na kontrolnoj tabli.



Da biste izbrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnите dugme **OK**.

5. Izaberite **Štampaj**.
6. Na ekranu za odabir fotografija izaberite fotografiju koju želite da odštampate.

**Napomena:**

Izaberite **Meni** u gornjem desnom uglu ekrana da biste prikazali **Meni izbora fotografije**. Ako navedete datum koristeći **Potraži**, biće prikazane samo fotografije napravljene navedenog datuma.

7. Podesite broj kopija pomoću dugmeta - ili +.

Kada štampate više fotografija, prikažite fotografije pomoću dugmata **◀** ili **▶**, a zatim podesite broj kopija.

8. Izaberite **Postavke štampanja** da biste izvršili podešavanja papira i štampanja.

9. Pritisnite dugme **▶**.

10. Pritisnite dugme **○** da biste po potrebi uredili fotografije.

11. Izvucite izlazni podmetač.

12. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

13. Potvrdite da je štampanje završeno, a zatim izaberite **Zatvorí**.

Ako primetite probleme sa kvalitetom štampe, kao što su trake, neočekivane boje ili zamagljene slike, izaberite **Reš. problema** da biste videli rešenja.

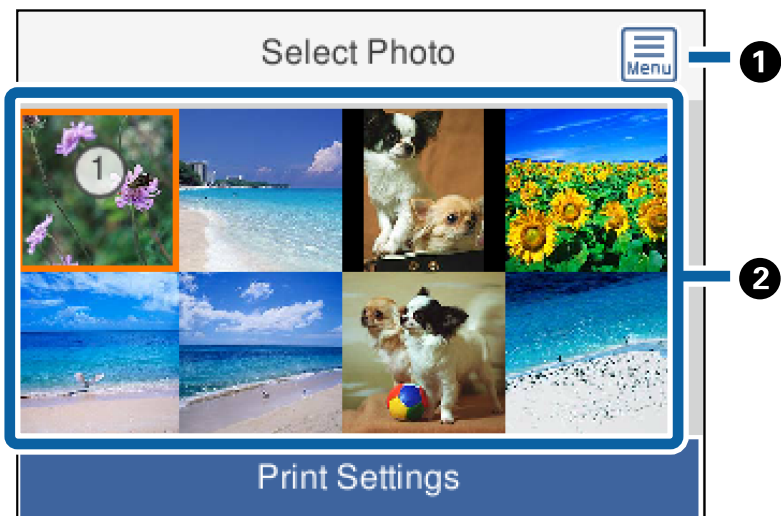
#### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43

- “Lista tipa papira” na strani 47
- “Ubacivanje memorijske kartice” na strani 50
- “Vodič za biranje fotografija na ekranu (Prikaz pločica)” na strani 86
- “Vodič za biranje fotografija na ekranu (Pojedin. prikaz)” na strani 87
- “Opcije menija za biranje fotografija” na strani 93
- “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- “Vodič za ekran za pregled” na strani 88
- “Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88
- “Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94

## Vodič za biranje fotografija na ekranu (Prikaz pločica)

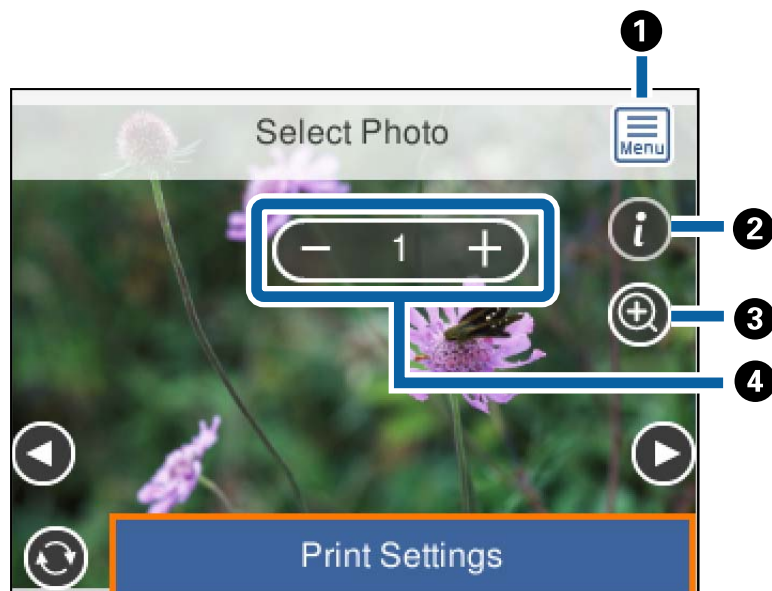
Možete da izaberete fotografije sa ekrana sa sličicama.Ovo je korisno kada birate nekoliko fotografija iz velikog broja fotografija.



<b>1</b>	Prikazuje <b>Meni izbora fotografije</b> koji omogućava da lako izaberete fotografije.
<b>2</b>	Pomerite kurzor na fotografiju i zatim pritisnite dugme OK kako biste je izbrali.Izabrane fotografije imaju na sebi broj kopija.

## Vodič za biranje fotografija na ekranu (Pojedin. prikaz)

Ovde možete da pogledate uvećane slike jednu po jednu.Pritisnite dugme **◀** ili **▶** kako biste videli prethodnu ili sledeću fotografiju.Ako želite da prikažete fotografiju bez ikona, pritisnite dugme **○**.Ponovo dodirnite ovo dugme da biste vratili ikone.



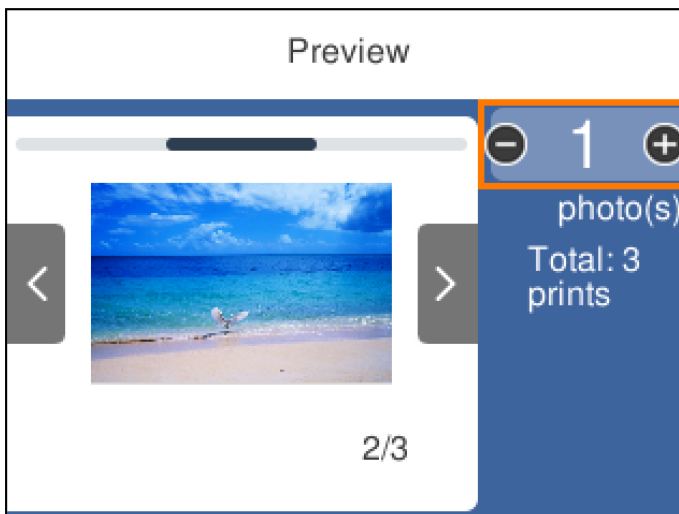
<b>①</b>	Prikazuje <b>Meni izbora fotografije</b> koji omogućava da lako izaberete fotografije.
<b>②</b>	Prikazane Exif informacije kao što su datum snimanja ili brzina zatvaranja.
<b>③</b>	Povećavanje fotografije.Pritisnite dugme + da povećate fotografiju i pritisnite dugmiće <b>▲▼◀▶</b> da prikažete deo koji želite da proverite.Pritisnite dugme OK da biste se vratili na originalan pregled.Uvećanje na ovom ekranu ne menja rezultat štampanja.
<b>④</b>	Podešava broj otisaka pritiskom na dugme - ili +.

### Povezane informacije

➔ “Opcije menija za biranje fotografija” na strani 93

## Vodič za ekran za pregled

Pritisnite dugme ili kako biste videli prethodnu ili sledeću fotografiju. Pritisnite dugme da biste prikazali ekran za uređivanje fotografija, na kom možete da izvršite opsecanje fotografije ili da korigujete boje.



- ① Određuje broj kopija pritiskom na dugme - ili +. Takođe možete odrediti broj kopija pomoću dodatne tastature na ekranu. Pomerite fokus na vrednost i zatim pritisnite dugme OK kako biste prikazali tastaturu.  
Ako se vrednost ne menja, ne možete podesiti broj primeraka na ovom ekranu.

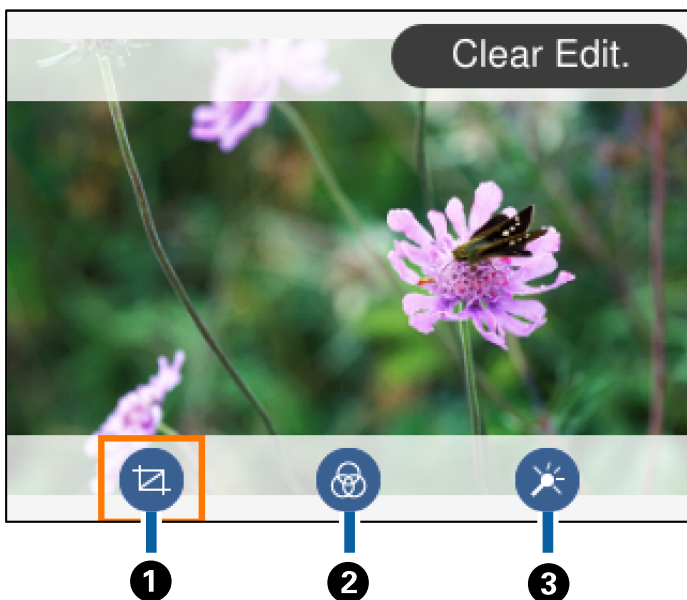
### Povezane informacije

➔ [“Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88](#)

## Vodič za ekran za uređivanje fotografija

Možete da izvršite opsecanje ili rotiranje fotografije, kao i da korigujete boje. Prebacujte između **Korekcija isklj.** i **Korekcija uklj.** koristeći dugme . Kada je izabrana stavka **Korekcija uklj.**, korekcija boja podešena u **Uredi**

postaje vidljiva na ekranu. Kada je izabrana stavka **Korekcija isklj.**, korekcija boja ostaje nevidljiva, ali bude primenjena na otisku.



<b>1</b>	Podešava oblast za opsecanje. Možete da pomerite okvir do mesta koje želite da opsečete uz pomoć dugmića ▲▼, ◀▶, ili da promenite veličinu okvira uz pomoć dugmića - i +. Možete i okretati okvir pomoću dugmeta ⌂.
<b>2</b>	Štampanje u sepiji (tamnosivom) ili monohromatskom (crno-belom) režimu.
<b>3</b>	Primjenjuje korekciju boja. Možete da izaberete stepen korekcije određenih stavki uz pomoć dugmića - i +.

#### Povezane informacije

➔ [“Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94](#)

## Štampanje u različitim rasporedima

Fotografije sa svog memorijskog uređaja možete štampati u različitim rasporedima kao što su dvostruki i četvorostruki. Fotografije se postavljaju automatski.



1. Ubacite papir u štampač.
2. Ubacite memorijsku karticu u otvor za memorijsku karticu štampača.

3. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Štampaj fotografije** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

5. Izaberite **Štampanje rasporeda**.
6. Izaberite raspored.
7. Izvršite podešavanja papira i štampanja.
8. Pritisnite dugme **▶**.
9. Na ekranu za odabir fotografija izaberite fotografiju koju želite da odštampate.
10. Izaberite **Pregledajte i stampajte**.
11. Pritisnite dugme  da biste po potrebi uredili fotografije.
12. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

#### **Povezane informacije**

- ➔ [“Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43](#)
- ➔ [“Lista tipa papira” na strani 47](#)
- ➔ [“Ubacivanje memorijске kartice” na strani 50](#)
- ➔ [“Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93](#)
- ➔ [“Vodič za biranje fotografija na ekranu \(Prikaz pločica\)” na strani 86](#)
- ➔ [“Vodič za biranje fotografija na ekranu \(Pojedin. prikaz\)” na strani 87](#)
- ➔ [“Opcije menija za biranje fotografija” na strani 93](#)
- ➔ [“Vodič za ekran za pregled” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88](#)
- ➔ [“Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94](#)

## **Štampanje fotografija za identifikacione kartice**

Koristeći podatke na memorijskom uređaju, možete štampati fotografije za identifikacione kartice. Štampaju se dva primerka jedne fotografije u dve različite veličine, 50,8×50,8 mm i 45,0×35,0 mm, na papiru za fotografije dimenzija 10×15 cm (4×6 inča).

1. Ubacite papir u štampač.
2. Ubacite memorijsku karticu u otvor za memorijsku karticu štampača.
3. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, pritisnite dugme OK.

4. Izaberite **Štampaj fotografije** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

5. Izaberite **Štampanje ID-ja fotografije**.

6. Na ekranu za odabir fotografija izaberite fotografiju koju želite da odštampate.

7. Izaberite **Postavke štampanja** da biste izvršili podešavanja papira i štampanja.

8. Pritisnite dugme **▶**, a zatim potvrdite podešavanja.

9. Pritisnite dugme  da biste po potrebi uredili fotografije.

10. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

**Povezane informacije**

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Ubacivanje memorijске kartice” na strani 50
- ➔ “Vodič za biranje fotografija na ekranu (Prikaz pločica)” na strani 86
- ➔ “Vodič za biranje fotografija na ekranu (Pojedin. prikaz)” na strani 87
- ➔ “Opcije menija za biranje fotografija” na strani 93
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88
- ➔ “Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88
- ➔ “Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94

## Štampanje fotografija pomoću šablona

Fotografije sa vaše memorijске kartice možete stampati u različitim rasporedima kao što je dvostruki, četverostruki i gornja polovina. Možete izabrati gde da postavite fotografije.

1. Ubacite papir u štampač.

2. Ubacite memorijsku karticu u otvor za memorijsku karticu štampača.

3. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, pritisnite dugme **OK**.

4. Izaberite **Štampaj fotografije** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

5. Izaberite **Štampa sa šablonom**.

6. Izaberite raspored.
7. Izvršite podešavanja štampanja.
8. Pritisnite dugme ►.
9. Izvršite jedan od sledećih postupaka.
  - Kada izaberete raspored sa jednom fotografijom u koraku 5: izaberite jednu fotografiju na ekranu za odabir fotografija, izaberite **Pregledajte i štampajte**, a zatim pređite na korak 15.
  - Kada izaberete raspored sa više fotografija u koraku 5 i automatski postavljate fotografije: izaberite **Automatski raspored**, izaberite fotografije na ekranu za odabir fotografija, izaberite **Pregledajte i štampajte**, a zatim pređite na korak 15.
  - Kada izaberete raspored sa više fotografija i postavljate fotografije ručno: pređite na korak 10.  
**20 i više** raspored nije podržan kada fotografije postavljate ručno.
10. Izaberite +.
11. Na ekranu za odabir fotografija izaberite fotografiju koju želite da odštampate, a zatim izaberite **Stavite ovu fotografiju**.
12. Proverite poruku, a zatim izaberite **Razumem**.
13. Ako želite da uredite fotografiju, izaberite fotografiju, a zatim izaberite **Uredi fotografije**.

*Napomena:*  
Kada završite uređivanje, izaberite **Završi** da biste se vratili na ekran **Postavi fotografiju**.
14. Ponavlajte korake od 10 do 13 dok sve fotografije ne budu postavljene, a zatim pritisnite dugme O.
15. Pritisnite dugme O da biste po potrebi uredili fotografije.
16. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme ◊.

#### **Povezane informacije**

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Ubacivanje memorijске kartice” na strani 50
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za biranje fotografija na ekranu (Pojedin. prikaz)” na strani 87
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88
- ➔ “Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88
- ➔ “Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94

## Opcije menija za štampanje sa kontrolne table

### Opcije menija za biranje fotografija

Potraži:

Prikazuje fotografije na memorijskom uređaju sortirane prema navedenim uslovima. Dostupne opcije zavise od funkcije koja se koristi.

Otkaži traženje:

Otkazuje sortiranje fotografija i prikazuje sve fotografije.

gg:

Izaberite godinu kada su napravljene fotografije koje želite da prikažete.

gggg/mm:

Izaberite godinu i mesec kada su napravljene fotografije koje želite da prikažete.

gggg/mm/dd:

Izaberite godinu, mesec i dan kada su napravljene fotografije koje želite da prikažete.

Redosled prikaza:

Menja redosled prikazivanja fotografija po rastućem ili opadajućem redosledu.

Izaberi sve fotografije:

Bira sve fotografije i podešava broj otisaka.

Poništite izbor svih fotografija:

Vraća broj kopija za sve fotografije na 0 (nula).

Izaberite grupu:

Izaberite ovaj meni da biste izabrali drugu grupu.

### Opcije menija za podešavanja papira i štampanja

Veličina papira:

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili.

Tip papira:

Izaberite vrstu papira koji ste ubacili.

Kasete za papir:

Prikazuje se kaseta za papir.

Postavka ivice

Bez ivica:

Štampanje bez margina oko ivica. Slika je malo uvećana da bi se uklonio okvir oko ivica papira.

Sa ivicom:

Štampanje sa belim marginama oko ivica.

Proširenje:

Kod štampanja bez okvira, slika je malo uvećana da bi se uklonio okvir oko ivica papira. Izaberite koliko želite da uvećate sliku.

Uklapanje u okvir:

Ako se razmiera podataka slike i veličina papira razlikuju, slika se automatski uvećava ili umanjuje tako da se kratke strane podudaraju sa kratkim stranama papira. Dugačka strana slike se seče ako premašuje dugačku stranu papira. Ova funkcija možda neće raditi kod panoramskih fotografija.

Datum:

Izaberite format korišćen za štampanje datuma na fotografijama za fotografije koje uključuju datum nastanka ili čuvanja fotografije. Datum nije odštampan u slučaju pojedinih rasporeda.

Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja papira i štampanja na podrazumevane vrednosti.

## Opcije menija za uređivanje fotografija



(Iseci):

Opsecanje dela fotografije. Možete premestiti, povećati ili smanjiti deo koji će biti opsečen.



(Filter):

Štampanje u sepiji (tamnosivom) ili monohromatskom (crno-belom) režimu.



(Podešavanja):

Primenjuje korekciju boja koristeći funkciju **Poboljšanje** ili **Korekc. crv. očiju**.

Poboljšanje:

Izaberite jednu od opcija za prilagođavanje slike. **Automatski**, **Osobe**, **Pejzaž**, ili **Noćna scena** daje oštire slike i življe boje automatskim prilagođavanjem kontrasta, zasićenja i osvetljenosti originalnih slika.

Automatski:

Štampač registruje sadržaj slike i automatski izoštrava sliku u skladu s registrovanim sadržajem.

Osobe:

Preporučuje se za slike ljudi.

Pejzaž:

Preporučuje se za slike pejzaža ili krajolika.

Noćna scena:

Preporučuje se za slike noćnih prizora.

Poboljš.isključeno:

Isključuje funkciju **Poboljšanje**.

Korekc. crv. očiju:

Popravlja efekat crvenih očiju na fotografijama. Ispravke se ne primenjuju na originalnu datoteku već samo na otiske. U zavisnosti od tipa fotografije mogu se popraviti i drugi delovi slike pored očiju.

Osvetljenost:

Prilagođava osvetljenje slike.

Kontrast:

Prilagođava razliku između svetlosti i tame.

Oštrina:

Izoštrava ili izvlači iz fokusa konture slike.

Zasićenje:

Prilagođava živost slike.

---

## Štampanje iz menija Različita štampa na kontrolnoj tabli

### Štampanje rasporeda

Možete jednostavno da stampate Mesečno ili Sedmično raspored.



1. Ubacite papir u štampač.
2. Izaberite **Različita štampa** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

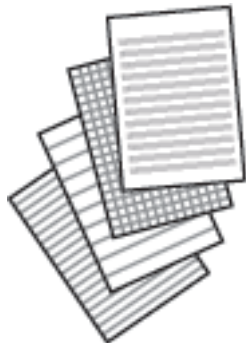
3. Izaberite **Raspored**.
4. Izaberite vrstu rasporeda.
5. Izvršite podešavanja papira, a zatim pritisnite dugme **▶**.
6. Kada izaberete **Mesečno**, podesite datum, a zatim izaberite **Završi**.
7. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

#### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88

## Štampanje papira na linije

Možete stampati neke vrste papira na linije, papira na kvadratiće ili notnog papira i napraviti sopstvenu originalnu svesku ili perforirane listove za registratore.



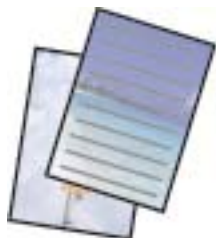
1. Ubacite papir u štampač.
2. Izaberite **Različita štampa** na kontrolnoj tabli.  
Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
3. Izaberite **Papir sa linijama**.
4. Izaberite vrstu prave linije.
5. Izvršite podešavanja papira.
6. Pritisnite dugme **▶**.
7. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

#### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88

## Štampanje originalnog papira za pisanje

Možete jednostavno da štampate originalni papir za pisanje sa fotografijom sa memoriske kartice postavljenom kao pozadina. Fotografija se štampa blagim otiskom, tako da se preko nje može lako pisati.



1. Ubacite papir u štampač.
2. Ubacite memoriju karticu u otvor za memoriju karticu štampača.
3. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Različita štampa** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

5. Izaberite **Papiri za pisanje**.
6. Izaberite vrstu papira za pisanje.
7. Izvršite podešavanja papira, a zatim pritisnite dugme **▶**.
8. Na ekranu za odabir fotografija izaberite fotografiju koju želite da odštampate.
9. Izaberite **Koristi ovu fotografiju**.
10. Pritisnite dugme ako želite da štampate u položenom položaju.
11. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

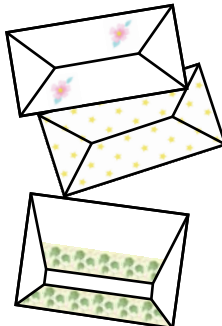
### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Ubacivanje memoriske kartice” na strani 50
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za biranje fotografija na ekranu (Pojedin. prikaz)” na strani 87
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88
- ➔ “Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88
- ➔ “Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94

## Štampanje koverata

Možete štampati neke vrste koverata.

Prvo odštampajte dijagram koverte na papiru A4 formata, a zatim ga presavijte da napravite kovertu.



1. Ubacite papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **Različita štampa** na kontrolnoj tabli.  
Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
3. Izaberite **Origami**.
4. Izaberite **Origami koverta**.
5. Izaberite veličinu koverte.
6. Izaberite izgled koverte.
7. Izaberite raspored koverte.
8. Izaberite da li da se linije za savijanje štampaju ili ne.
9. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88

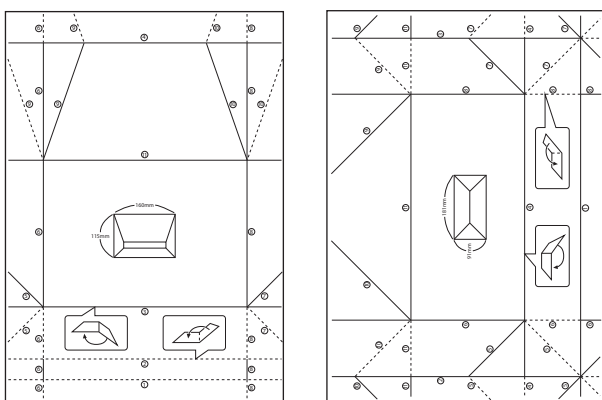
## Savijanje koverata

Nakon što odštampate dijagram koverte, odštampajte list sa uputstvom koji prikazuje kako da savijete kovertu, a zatim postavite list sa uputstvom preko dijagrama i savijte ih zajedno.

1. Izaberite **Uputstvo za Origami kovertu** u meniju **Origami**.

2. Izaberite veličinu koverte koju ste izabrali za štampanje dijagrama koverte.
3. Ubacite običan papir formata A4 formata u štampač, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme .

Štampa se sledeći list sa uputstvom.



5. Postavite list sa uputstvom preko dijagrama koverte, a zatim ih savijte zajedno prateći uputstva na listu sa uputstvom.
6. Kada je gotovo, otvorite ih i izvadite list sa uputstvom, a zatim ponovo savijte samo dijagram koverte duž njenih pregiba.

#### Povezane informacije

- ➔ ["Ubacivanje papira u Kaseta za papir" na strani 43](#)
- ➔ ["Lista tipa papira" na strani 47](#)
- ➔ ["Opcije menija za podešavanja papira i štampanja" na strani 93](#)
- ➔ ["Vodič za ekran za pregled" na strani 88](#)

## Štampanje originalne čestitke

Možete jednostavno da stampate originalne čestitke koristeći fotografiju sa svoje memorijske kartice.



1. Ubacite papir u štampač.
2. Ubacite memorijsku karticu u otvor za memorijsku karticu štampača.
3. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, pritisnite dugme OK.

4. Izaberite **Različita štampa** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

5. Izaberite **Kartica sa porukom**.

6. Izaberite uređaj sa kog želite da učitate fotografije, izvršite podešavanja za slike i prave linije, a zatim izaberite **Završi**.

7. Izvršite jedan od sledećih postupaka.

- Kada izaberete **Šablonska umetnost** kao podešavanje za **Izaberite lokaciju**: izaberite sliku.
- Kada izaberete **Memorijski uređaj** kao podešavanje za **Izaberite lokaciju**: izaberite fotografiju, a zatim izaberite **Koristi ovu fotografiju**.
- Kada izaberete **Ne koristi ovu sliku** kao podešavanje za **Izaberite lokaciju**: pređite na sledeći korak.

8. Izvršite podešavanja papira.

9. Pritisnite dugme **▶**.

10. Izaberite raspored.

11. Pritisnite dugme  da biste po potrebi uredili fotografiju.

12. Unesite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

**Povezane informacije**

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Lista tipa papira” na strani 47
- ➔ “Ubacivanje memorijске kartice” na strani 50
- ➔ “Opcije menija za štampanje originalnih čestitki” na strani 100
- ➔ “Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 93
- ➔ “Vodič za ekran za pregled” na strani 88
- ➔ “Vodič za ekran za uređivanje fotografija” na strani 88
- ➔ “Opcije menija za uređivanje fotografija” na strani 94

## Opcije menija za štampanje originalnih čestitki

Izaberite lokaciju:

Prilikom štampanja slike na čestitku, izaberite da li želite da koristite sliku sačuvanu u štampaču ili fotografiju sa memorijskog uređaja. Ako ne stampate nikakve slike, izaberite **Ne koristi ovu sliku**.

Položaj slike:

Izaberite gde želite da postavite sliku na čestitki.

**Tip linije:**

Izaberite vrstu prave linije za štampanje na čestitki.

**Boja linije:**

Izaberite boju prave linije za štampanje na čestitki.

---

## Štampanje pomoću pametnih uređaja

### Korišćenje funkcije Epson iPrint

Epson iPrint je aplikacija koja vam omogućava da štampate fotografije, dokumente i internet stranice sa pametnih uređaja kao što su pametni telefon ili tablet. Možete obaviti lokalno štampanje sa pametnog uređaja koji je povezan na istu bežičnu mrežu kao vaš štampač ili daljinsko štampanje, štampanje sa udaljene lokacije putem interneta. Da biste koristili daljinsko štampanje, registrujte svoj štampač za Epson Connect uslugu.



#### Povezane informacije

➔ “Štampanje uz korišćenje mrežne usluge” na strani 157

### Instaliranje aplikacije Epson iPrint

Epson iPrint možete instalirati na vašem pametnom uređaju sa sledeće URL adrese ili pomoću ovog QR koda.

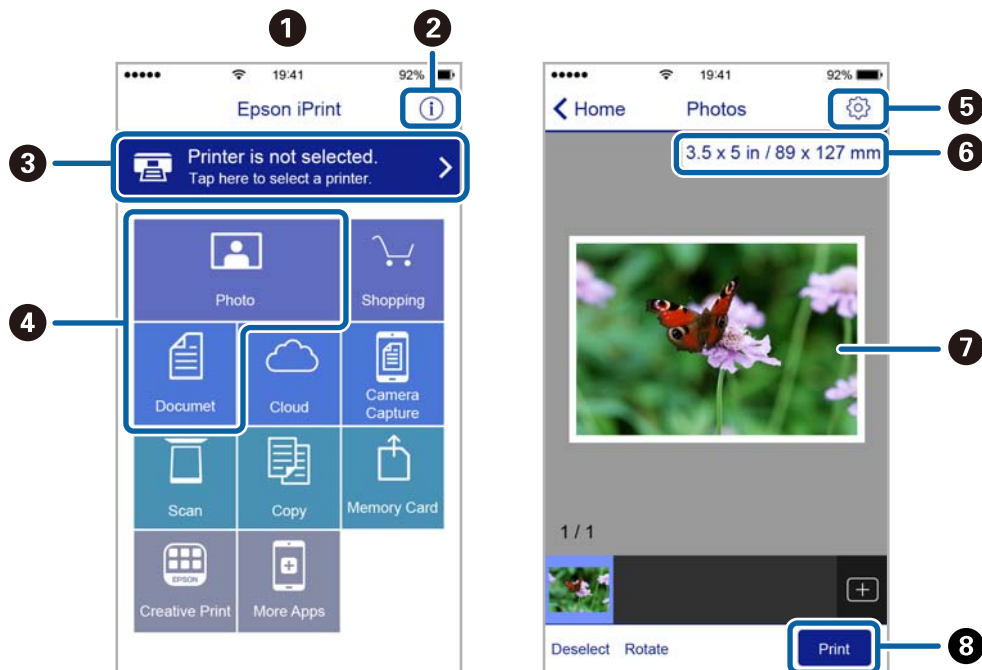
<http://ipr.to/c>



### Štampanje pomoću aplikacije Epson iPrint

Epson iPrint pokrenite sa vašeg pametnog uređaja i sa početnog ekrana izaberite stavku koju želite da koristite.

Sledeći ekrani su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja. Sadržaj može da se razlikuje u zavisnosti od proizvoda.



①	Početni ekran koji se prikazuje pri pokretanju aplikacije.
②	Prikazuje informacije o podešavanju štampača i često postavljana pitanja.
③	Prikazuje ekran na kome možete izabrati i podešiti štampač. Kada ste jednom izabrali štampač, sledeći put ga ne morate birati ponovo.
④	Izaberite šta želite da stampate, npr. slike i dokumente.
⑤	Prikazuje ekran na kome možete izvršiti podešavanja štampanja kao što je veličina ili tip papira.
⑥	Prikazuje veličinu papira. Kada je prikazano kao dugme, pritisnite ga da biste prikazali podešavanja papira koja su trenutno podešena na štampaču.
⑦	Prikazuje slike i dokumente koje ste izabrali.
⑧	Pokreće štampanje.

#### Napomena:

Da biste stampali iz menija dokumenta koristeći iPhone, iPad i iPod touch sa operativnim sistemom iOS, pokrenite Epson iPrint nakon prebacivanja dokumenta koji želite da stampate pomoću funkcije deljenja datoteka u aplikaciji iTunes.

## Korišćenje aplikacije Epson Print Enabler

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

1. Ubacite papir u štampač.
2. Podesite svoj štampač za bežično štampanje.

3. Na svoj Android uređaj instalirajte plugin Epson Print Enabler iz Google Play.
4. Povežite svoj Android uređaj na istu bežičnu mrežu koju koristi vaš štampač.
5. Idite na **Podešavanja** na svom Android uređaju, izaberite **Štampanje**, a zatim omogućite Epson Print Enabler.
6. Iz Android aplikacije kao što je Chrome, dodirnite ikonu menija i odštampajte ono što je na ekranu.

**Napomena:**

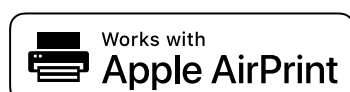
Ako ne vidite svoj štampač, dodirnite **Svi štampači** i izaberite svoj štampač.

#### **Povezane informacije**

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Povezivanje sa pametnim uređajem” na strani 22

## **Korišćenje funkcije AirPrint**

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



**Napomena:**

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

1. Ubacite papir u svoj proizvod.
2. Podesite svoj proizvod za bežično štampanje. Pogledajte sledeći link.  
<http://epson.sn>
3. Apple uređaj povežite na istu bežičnu mrežu koju koristi vaš proizvod.
4. Štampajte sa svog uređaja na vašem proizvodu.

**Napomena:**

Radi detaljnijih informacija pogledajte stranu AirPrint na internet stranici kompanije Apple.

#### **Povezane informacije**

- ➔ “Opcije menija za Podešavanja štampača” na strani 53

---

## **Otkazivanje zadatka koji je u toku**

Pritisnite dugme na kontrolnoj tabli štampača da biste poništili zadatak štampanja koji je u toku.

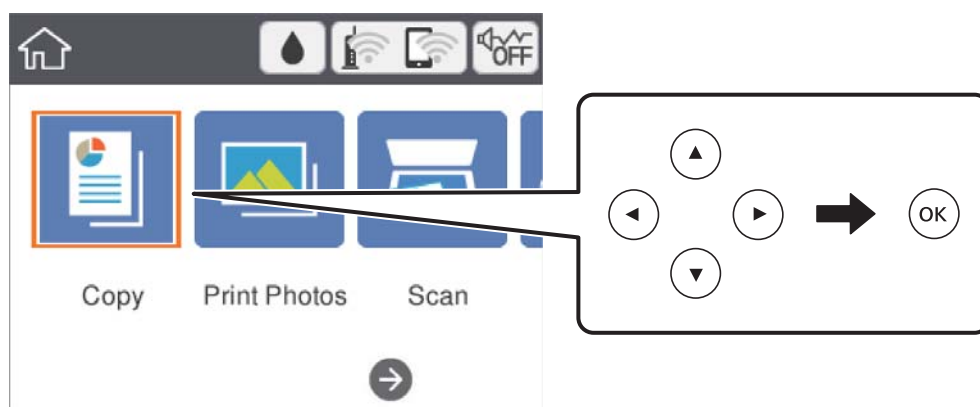
# Kopiranje

## Osnove kopiranja

Ovo poglavlje opisuje korake za osnovno kopiranja.

1. Postavite originale.
2. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



3. Odredite podešavanja na kartici **Kopiranje**.

Po potrebi izaberite stavku za podešavanje da biste je promenili.

**Napomena:**

- Ako izaberete karticu **Napredne postavke**, možete izvršiti podešavanja poput **Raspored** ili **Kvalitet**.
- Ako kombinacija podešavanja koju tražite nije dostupna, prikazuje se **!**. Izaberite stavku za podešavanje da biste proverili detalje, a zatim izmenite podešavanja.

4. Unesite broj kopija.

5. Pritisnite dugme **◊**.

### Povezane informacije

- ➔ “Postavljanje originala” na strani 47
- ➔ “Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 108
- ➔ “Napredne opcije menija za kopiranje” na strani 108
- ➔ “Osnovna konfiguracija ekrana” na strani 14

## Dvostrano kopiranje

Možete kopirati više originala na obe strane papira.

1. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite karticu **Kopiranje** > , a zatim izaberite **1-strano>2-strano**.

Možete takođe navesti položaj originala i položaj za povezivanje napravljene kopije.

3. Pritisnite dugme .

### Povezane informacije

➔ “[Osnove kopiranja](#)” na strani 104

---

## Kopiranje više originala na jednom listu

Na jedan list papira možete kopirati dva originala.

1. Izaberite **Kopiranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite karticu **Napredne postavke** > **Raspored**, a zatim izaberite **2**.

Takođe možete navesti položaj i veličinu originala.

3. Izaberite karticu **Kopiranje**, a zatim pritisnite dugme .

### Povezane informacije

➔ “[Osnove kopiranja](#)” na strani 104

---

## Različiti načini kopiranja

### Kopiranje fotografija

Možete kopirati više fotografija istovremeno. Takođe možete obnoviti boje na izbledelim fotografijama.

Najmanja veličina originala koju možete kopirati je 30×40 mm.

**Napomena:**

*Beli okvir oko fotografije možda neće biti registrovan.*

1. Ubacite papir u štampač.
2. Izaberite **Različita štampa** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

3. Izaberite **Različite kopije > Kopiraj/povrati fotografije**.
4. Ako je neophodno, promenite podešavanja štampača, i zatim pritisnite dugme **▶**.

5. Postavite slike na ekranu staklo skenera, zatim izaberite **Započni skenir**.  
Fotografije se skeniraju i prikazuju na ekranu.

6. Pritisnite dugme  ako je neophodno da izvršite podešavanja kao što su podešavanje fotografija.

**Napomena:**

*Ako želite da kopirate uz povećanje dela fotografije, izaberite **Iseci/zumiraj**, i zatim izvršite podešavanja. Pomerite uлево okvir oblasti za štampanje pomoću dugmića **▲▼◀▶** i zatim zamenite veličinu okvira pomoću dugmeta + ili -.*

7. Ako je neophodno, odredite broj kopija, a zatim pritisnite dugme **◊**.

## **Opcije menija za podešavanja papira i štampanja prilikom kopiranja fotografija**

### Vraćanje boje

Obnavlja boju na izbledelim fotografijama.

### Veličina papira

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili.

### Tip papira

Izaberite vrstu papira koji ste ubacili.

### Kasete za papir

Proverite izvor papira koji želite da koristite.

### Postavka ivice

Bez ivica

Kopiranje bez margina oko ivica. Slika je malo uvećana da bi se uklonile margine oko ivica papira.  
Izaberite koliko želite da uvećate u podešavanju Proširenje.

Sa ivicom

Kopiranje sa marginama oko ivica.

### Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja kopiranja na podrazumevane vrednosti.

## Opcije menija za prilagođavanje fotografija za kopiranje fotografija

### Prilagođ. fotografije

Izbor **Poboljšanje fotografije** daje oštrienje slike i življe boje automatskim prilagođavanjem kontrasta, zasićenja i osvetljenosti originalnih slika.

### Filter

Kopira monohromatski.

### Iseci/zumiraj

Uvećava deo fotografije koji treba da se kopira.

### Obriši uređivanje.

Poništite uređivanje fotografije.

## Kopiranje u različitim rasporedima

Možete lako izvršiti kopiranje tako što izaberete meni za vaše namene kao što su kopiranje obe strane lične karte na jednu stranu papira formata A4, ili kopiranje dve uzastopne strane knjige na jednom listu papira.

1. Ubacite papir u štampač.
2. Izaberite **Različita stampa** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

3. Izaberite **Različite kopije**, a zatim izaberite meni kopiranja.

ID kartica

Skenira obe strane lične karte i kopira ih na jednu stranu papira formata A4.

Kopija knjige

Kopiranje dve uzastopne A4 strane knjige itd. na jedan list papira.

Kopija bez ivice

Kopiranje bez margina oko ivica. Slika je malo uvećana da bi se uklonile margine oko ivica papira.

4. Postavite originale.

Za **Kopija knjige**, postavite prvu stranu originala prateći uputstva prikazana na ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.

5. Postavite podešavanja na kartici **Kopiranje**.

Dostupna stavke se razlikuju u zavisnosti od opcije kopiranja.

6. Po potrebi izvršite podešavanja za svaku stavku na kartici **Napredne postavke**.

7. Izaberite karticu **Kopiranje**, zatim podesite broj kopija.

8. Pritisnite dugme .

**Napomena:**

Ako izbaerete **Pregled**, možete proveriti skeniranu sliku.

9. Za **ID kartica** ili **Kopija knjige**, pratite uputstva na ekranu za postavljanje originala, i zatim izaberite **Započni skenir..**

---

## Osnovne opcije menija za kopiranje

**Napomena:**

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

**Crno-belo:**

Kopiranje originala kao crno-belog (jednoboјno).

**U boji:**

Kopiranje originala u boji.



(Dvostrano):

Izaberite dvostrani raspored.

1-strano

Kopira jednu stranu originala na jednu stranu papira.

1-strano>2-strano

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



(Gustina):

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

**Pregled**

Prikazuje skeniranu sliku da biste videli pregled rezultata kopiranja.

---

## Napredne opcije menija za kopiranje

**Napomena:**

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

**Uvećanje:**

Konfiguriše razmeru uvećanja ili umanjena. Ako želite da smanjite ili povećate veličinu originala za određeni procenat, izaberite vrednost a zatim unesite procenat u opsegu od 25 do 400 %.

Stvarna veličina

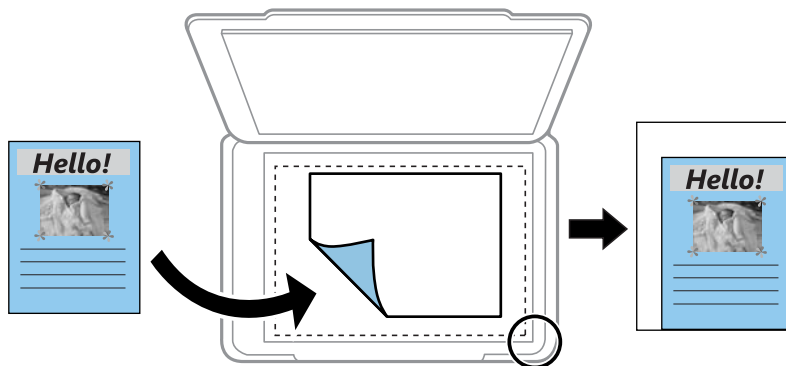
Kopiranje uz 100 % uvećanje.

A4→A5 i drugo

Automatsko uvećavanje ili smanjivanje originala kako bi odgovarao veličini papira.

Aut. uk. u st.

Otkrivanje skenirane oblasti i automatsko uvećavanje ili smanjivanje originala kako bi odgovarao veličini papira koju ste izabrali. Ako oko originala postoje bele margine, bele margine na oznakama u ugлу stakla skenera registruju se kao oblast skeniranja, ali margine na suprotnoj strani mogu biti izrezane.



**Veličina papira:**

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili.

**Tip papira:**

Izaberite vrstu papira koji ste ubacili.

**Kasete za papir:**

Proverite izvor papira koji želite da koristite.

**Raspored:**

Pojedin. stranica

Kopiranje jednostranog originalna na jedan list.

2

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

**Kvalitet:**

Izaberite kvalitet štampanja. **Najbolje** omogućava štampanje boljeg kvaliteta, ali brzina štampanja može biti manja.

**Bris. svih pod.:**

Ponovno postavljanje podešavanja kopiranja na podrazumevane vrednosti.

# Skeniranje

## Skeniranje pomoću kontrolne table

Skenirane slike možete da šaljete sa kontrolne table štampača na sledeća odredišta.

### Memorijski uređaj

Skenirane slike možete sačuvati na memorijsku karticu. Nije potrebno da pre skeniranja obavite bilo koja podešavanja.

### Računar

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računaru koji je povezan na štampač. Pre skeniranja instalirajte Epson Scan 2 i Epson Event Manager na računar.

### Oblak

Skenirane slike možete poslati u računarski oblak. Pre skeniranja, obavite podešavanja na usluzi Epson Connect.

### Računar (WSD)

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računaru koji je povezan na štampač koristeći funkciju WSD. Ako koristite Windows 7/Windows Vista, potrebno je da pre skeniranja obavite WSD podešavanja na računaru.

### Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje na memorijsku karticu” na strani 110](#)
- ➔ [“Skeniranje na računar \(Event Manager\)” na strani 112](#)
- ➔ [“Skeniranje u računarski oblak” na strani 116](#)
- ➔ [“Skeniranje na računar \(WSD\)” na strani 118](#)

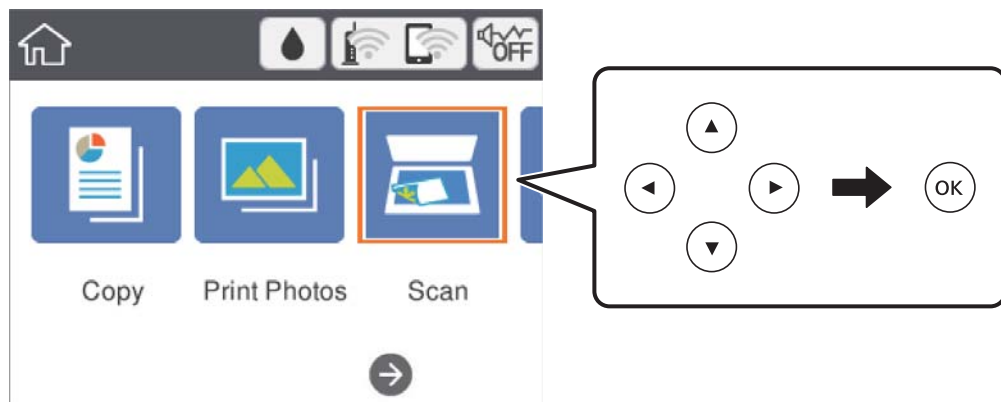
## Skeniranje na memorijsku karticu

Skenirane slike možete sačuvati na memorijsku karticu.

1. Ubacite memorijsku karticu u štampač.
2. Postavite originale.

3. Izaberite **Skeniranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



4. Izaberite **Memorijski uređaj**.

5. Podesite stavke na kartici **Skeniranje**, kao što su format za čuvanje.

6. Izaberite karticu **Napredne postavke**, a zatim proverite podešavanja, te ih po potrebi izmenite.

7. Izaberite karticu **Skeniranje**, a zatim pritisnite dugme **◊**.

## Opcije menija za skeniranje na memorijsku karticu

Crno-belo/U boji:

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

JPEG/PDF:

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

**A** (Kvalitet):

Vrsta dokumenta

Izaberite tip originala.

Rezolucija

Izaberite rezoluciju skeniranja.

## Napredne opcije menija za skeniranje na memorijsku karticu

Post. skenir.:

Površ. skenir.

Izaberite format skeniranja. Za izrezivanje belih površina oko teksta ili slike prilikom skeniranja izaberite **Automatsko opsecanje**. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti staklo skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

- Orijentacija originala  
Izaberite položaj originala.

Kontrast:

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja skeniranja na podrazumevane vrednosti.

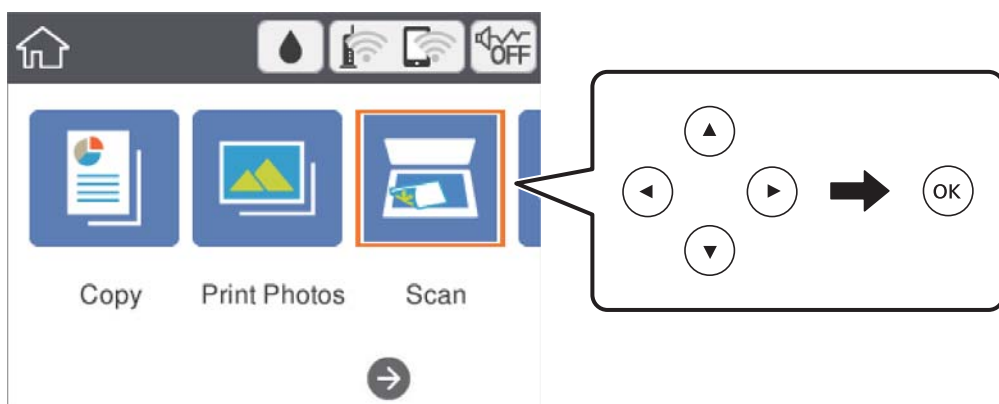
## Skeniranje na računar (Event Manager)

### Napomena:

Pre skeniranja instalirajte Epson Scan 2 i Epson Event Manager na računar.

1. Postavite originale.
2. Izaberite **Skeniranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



3. Izaberite **Računar**.
4. Izaberite **+** da biste izabrali računar na kome želite da sačuvate skenirane slike.  
**Napomena:**
  - Kada je štampač povezan na mrežu, možete da izaberete računar na kome želite da sačuvate skeniranu sliku. Možete prikazati do 20 računara na kontrolnoj tabli štampača. Ako izaberete **Network Scan Name (Alphanumeric)** na Epson Event Manager, on se prikazuje na kontrolnoj tabli.
5. Izaberite **✉** da biste izabrali kako da sačuvate skeniranu sliku na računar.
  - Sačuvaj kao JPEG: čuva skeniranu sliku u JPEG formatu.
  - Sačuvaj kao PDF: čuva skeniranu sliku u PDF formatu.
  - Pril. uz por. e-poš.: pokreće klijent za e-poštu na računaru, a zatim je automatski prilaže uz poruku.

- Sledi prilagođene postavke: Čuvanje skenirane slike uz pomoć podešavanja Epson Event Manager. Možete izmeniti podešavanja skeniranja, kao što su veličina skeniranja, fascikla za čuvanje ili format sačuvane datoteke.

6. Pritisnite dugme .

#### Povezane informacije

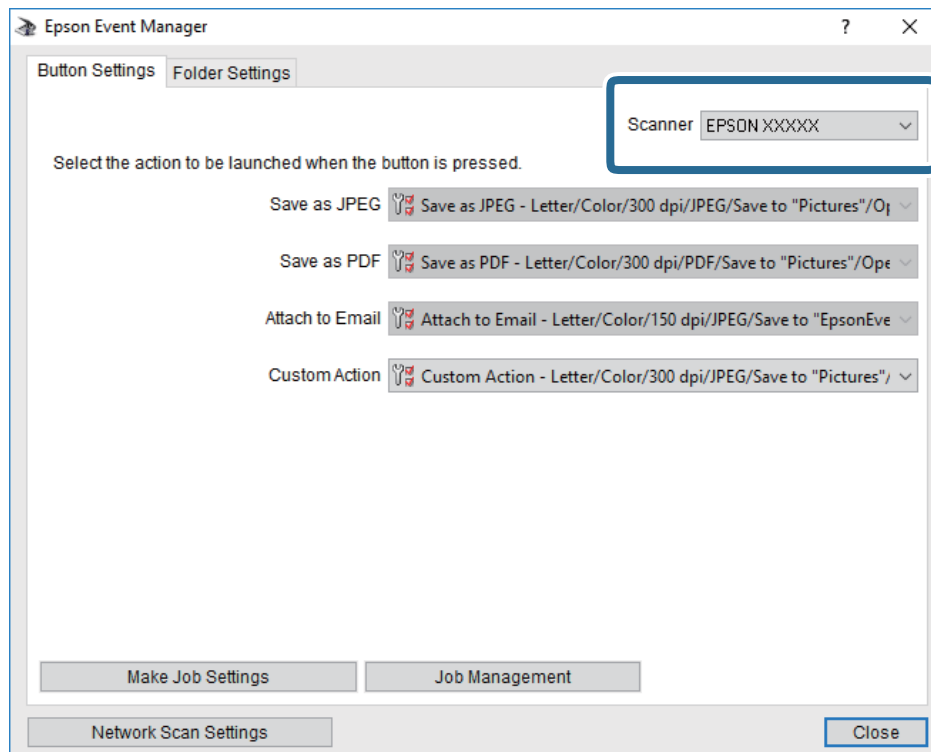
➔ ["Postavljanje originala" na strani 47](#)

## Vršenje prilagođenih podešavanja Epson Event Manager

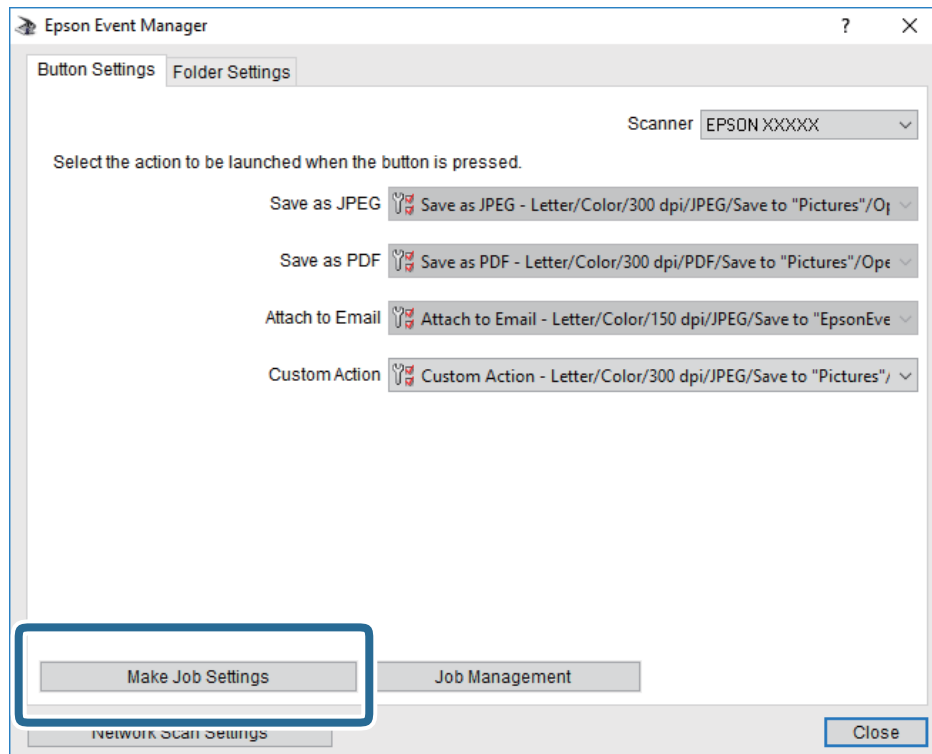
Možete odrediti podešavanja skeniranja za **Sledi prilagođene postavke** u Epson Event Manager.

Više informacija potražite u programu Epson Event Manager.

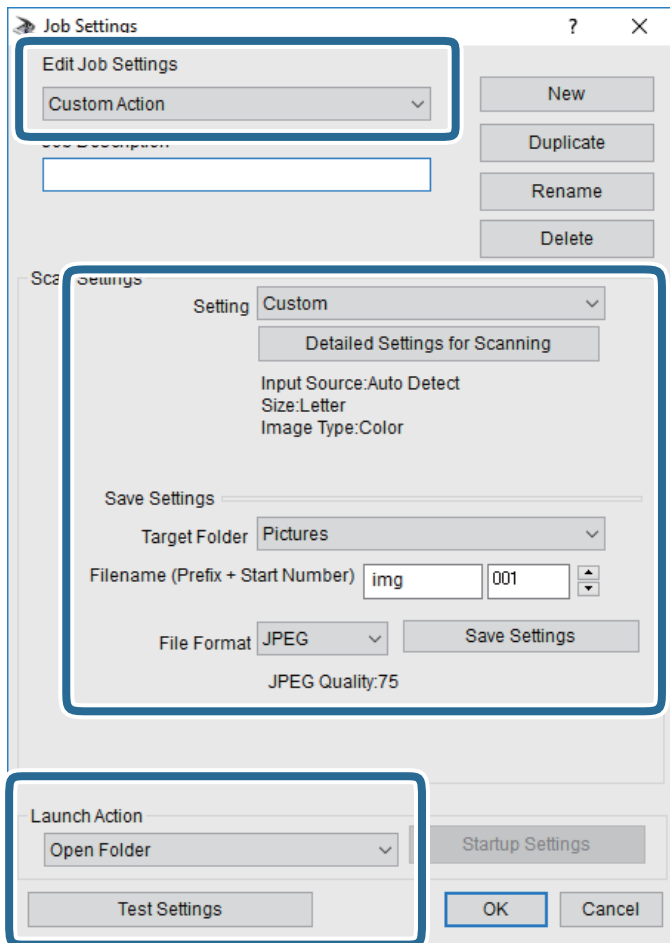
1. Pokrenite Epson Event Manager.
2. Proverite da li je vaš skener izabran kao **Scanner** na kartici **Button Settings** na glavnom ekranu.



3. Kliknite na Make Job Settings.



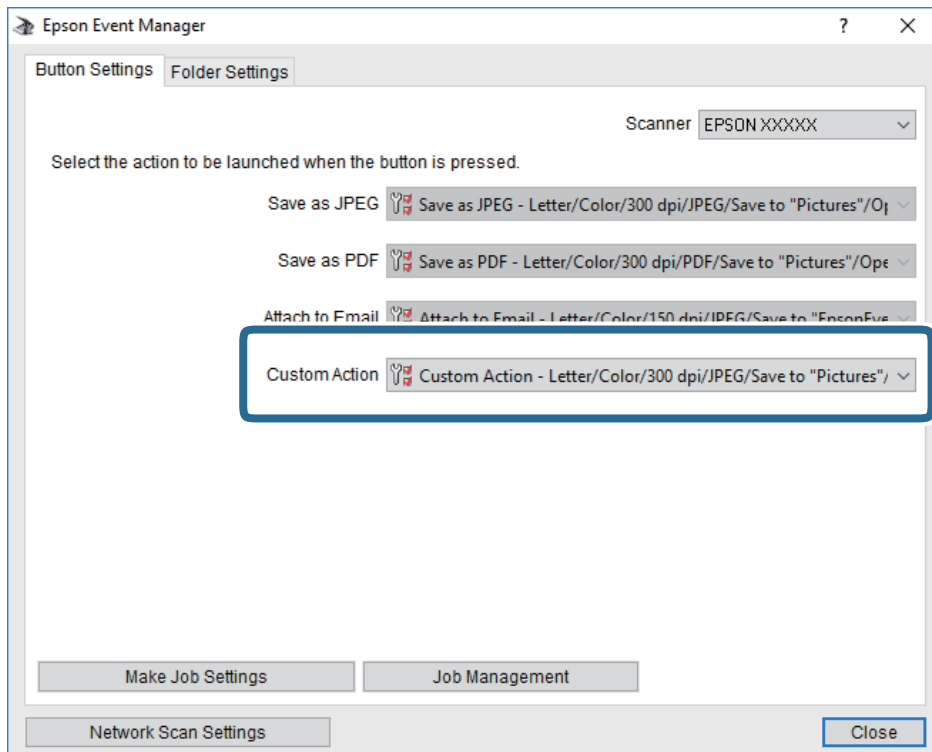
4. Izvršite podešavanja skeniranja na ekranu **Job Settings**.



- Edit Job Settings: Izaberite **Custom Action**.
- Setting: Skenirajte koristeći najbolja podešavanja za izabrani tip originala. Kliknite na **Detailed Settings for Scanning** da biste podešili stavke kao što su rezolucija ili boja za čuvanje skenirane slike.
- Target Folder: Izaberite fasciklu za čuvanje skenirane slike sa liste.
- Filename (Prefix + Start Number): Izmenite podešavanja za naziv datoteke koju želite da sačuvate.
- File Format: Izaberite format za čuvanje datoteke.
- Launch Action: Izaberite aktivnost prilikom skeniranja.
- Test Settings: Pokretanje probnog skeniranja pomoću aktuelnih podešavanja.

5. Kliknite na **OK** da biste se vratili na glavni ekran.

6. Proverite da li je aplikacija **Custom Action** izabrana na listi **Custom Action**.



7. Kliknite na **Close** da biste zatvorili Epson Event Manager.

## Skeniranje u računarski oblak

Skenirane slike možete poslati u računarski oblak. Pre korišćenja ove funkcije izvršite podešavanja pomoću Epson Connect. Više informacija potražite na sledećem veb-sajtu Epson Connect.

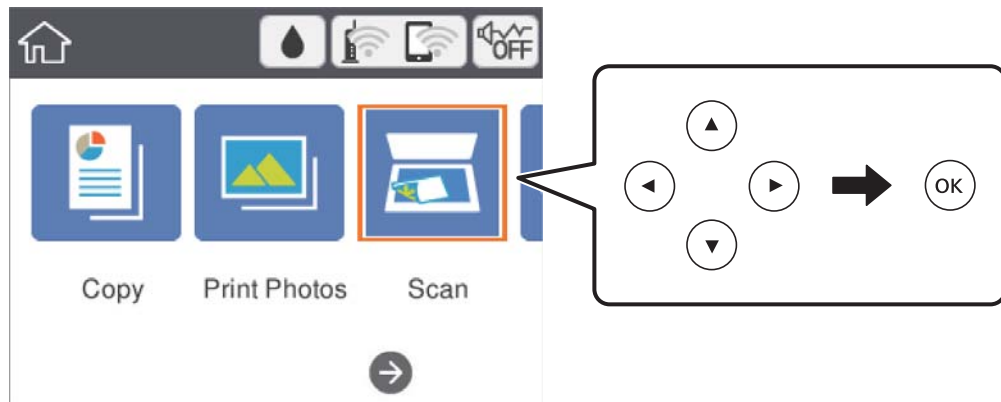
<https://www.epsonconnect.com/>

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

1. Proverite da li ste izvršili podešavanja pomoću Epson Connect.
2. Postavite originale.

- Izaberite **Skeniranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



- Izaberite **Oblak**.

- Izaberite **+** na vrhu ekrana, a zatim izaberite odredište.
- Podesite stavke na kartici **Skeniranje**, kao što su format za čuvanje.
- Izaberite karticu **Napredne postavke**, a zatim proverite podešavanja, te ih po potrebi izmenite.
- Izaberite karticu **Skeniranje**, a zatim pritisnite dugme **◊**.

#### Povezane informacije

⇒ ["Postavljanje originala" na strani 47](#)

### Osnovne opcije menija za skeniranje u računarski oblak

Crno-belo/U boji:

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

JPEG/PDF:

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

### Napredne opcije menija za skeniranje u računarski oblak

Vrsta dokumenta:

Izaberite tip originala.

**Post. skenir.:**

Površ. skenir.:

Izaberite format skeniranja. Za izrezivanje belih površina oko teksta ili slike prilikom skeniranja izaberite **Automatsko opsecanje**. Za skeniranje na maksimalnoj oblasti staklo skenera, izaberite **Maksimalna oblast**.

Orientacija originala:

Izaberite položaj originala.

**Kontrast:**

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

**Bris. svih pod.:**

Ponovno postavljanje podešavanja skeniranja na podrazumevane vrednosti.

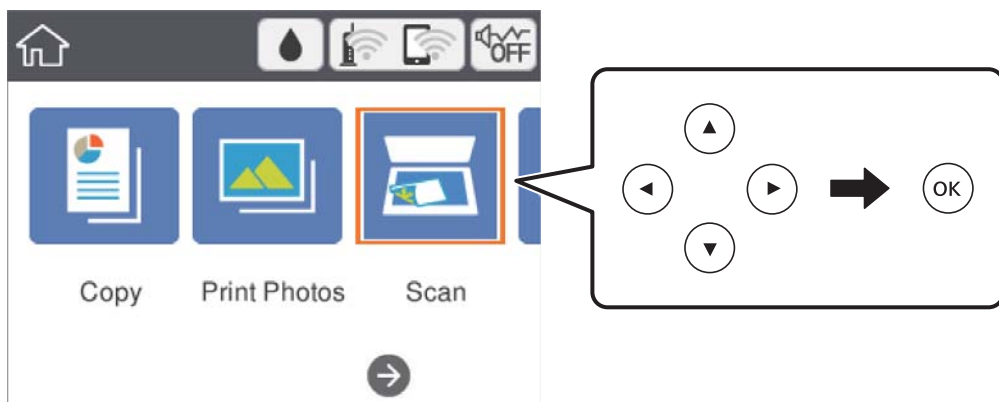
## **Skeniranje na računar (WSD)**

**Napomena:**

- Ova funkcija je dostupna samo za računare sa operativnim sistemom Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Ako koristite Windows 7/Windows Vista, treba unapred da podešite računar pomoću ove funkcije.

1. Postavite originale.
2. Izaberite **Skeniranje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



3. Izaberite **Računar (WSD)**.
4. Izaberite računar.
5. Pritisnite dugme **◊**.

## Podešavanje WSD ulaza

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

### Napomena:

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

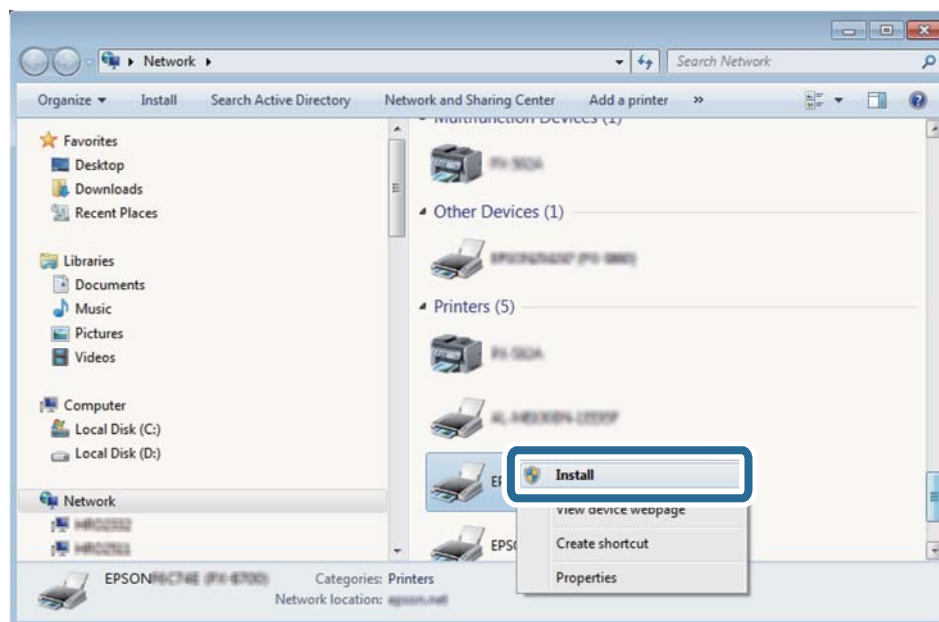
Za podešavanje WSD ulaza potrebno je sledeće.

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

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

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

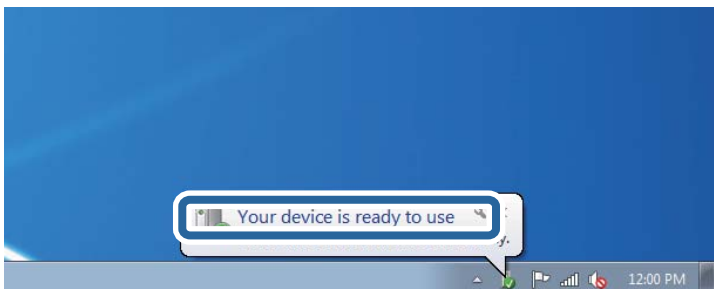
Ako se prikaže ekran **Deinstaliraj**, kliknite na **Deinstaliraj** i počnite ispočetka.



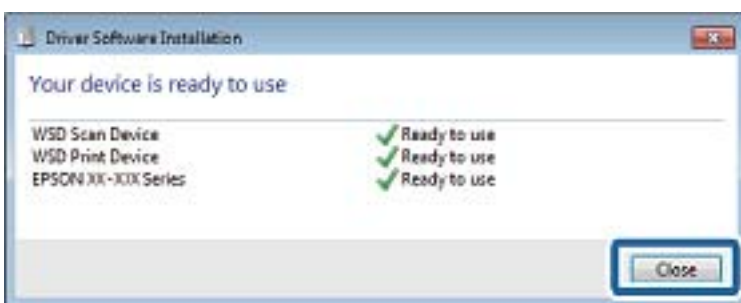
### Napomena:

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

4. Kliknite na Vaš uređaj je spreman za upotrebu.



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



6. Otvorite ekran **Uredaji i štampači**.

Windows 7

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

Windows Vista

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

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

Kada koristite WSD, izaberite naziv štampača.

---

## Skeniranje sa računara

### Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2

Možete skenirati pomoću upravljačkog programa skenera „Epson Scan 2”. Objasnjenja svake od stavki u podešavanjima potražite u pomoći za program Epson Scan 2.

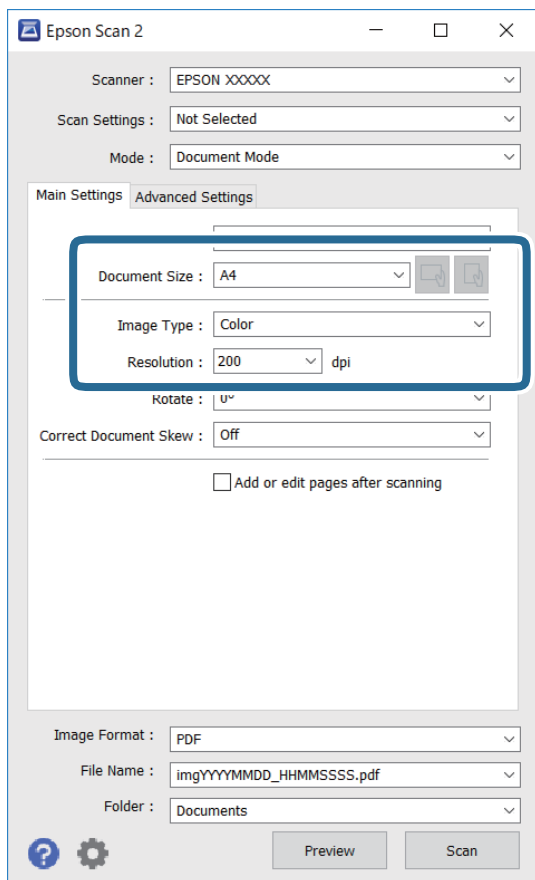
#### Povezane informacije

- ➔ ["Postavljanje originala" na strani 47](#)
- ➔ ["Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika \(Epson Scan 2\)" na strani 149](#)

## Skeniranje dokumenata (Režim dokumenta)

Pomoću **Režim dokumenta** u Epson Scan 2 možete skenirati originale pomoću detaljnih podešavanja koja su pogodna za tekstualne dokumente.

1. Postavite originale.
2. Pokrenite Epson Scan 2.
3. Izaberite **Režim dokumenta** sa liste **Režim**.
4. Odredite dolenavedena podešavanja na kartici **Glavna podešavanja**.



- Veličina dokumenta: Izaberite veličinu originala koji ste postavili.
- (Orijentacija originala) dugmad: Izaberite orientaciju originala koji ste postavili. U zavisnosti od veličine originala, ova stavka se može podešiti automatski i ne može da se promeni.
- Vrsta slike: Izaberite boju za čuvanje skenirane slike.
- Rezolucija: Izaberite rezoluciju.

### Napomena:

- Podešavanje **Izvor dokumenta** je nepromenljivo kao **Staklo skenera**. Ne možete promeniti ovo podešavanje.
- Ako podešite **Dod./ured. str. posle sken.**, možete skenirati dodatne originale nakon skeniranja prvog originala. Pored toga, ako podešite **Format slike** kao PDF ili Multi-TIFF, skenirane slike možete sačuvati kao jednu datoteku.

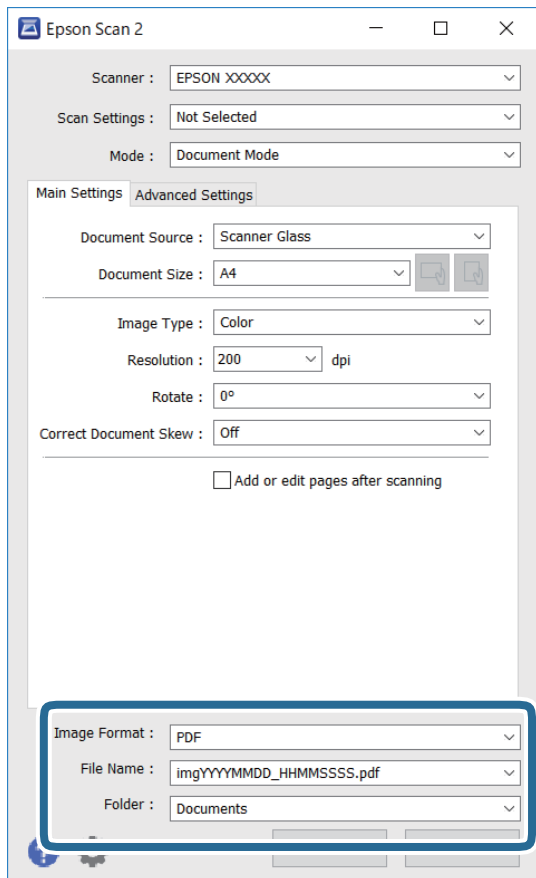
5. Po potrebi izvršite ostala podešavanja za skeniranje.

- Možete pregledati skeniranu sliku klikom na dugme **Pregled**. Prozor za pregled se otvara i prikazuje se slika za prethodni pregled.
- Na kartici **Napredna podešavanja** možete izvršiti detaljna podešavanja slike koja su pogodna za tekstualne dokumente, kao što su sledeća.
  - Ukloni pozadinu: Uklonite pozadinu originala.
  - Poboljšanje teksta: Možete očistiti i izoštiti zamagljena slova u originalu.
  - Automatska segmentacija oblasti: Možete očistiti slova i poravnati sliku kada vršite crno-belo skeniranje za dokument koji sadrži slike.
  - Poboljšanje boje: Možete pojačati određenu boju na skeniranoj slici, a zatim je sačuvati u nijansama sive ili kao crno-belu.
  - Osvetljenje: Možete da podesite osvetljenost skenirane slike.
  - Kontrast: Možete da podesite kontrast skenirane slike.
  - Gama: Možete da podesite gama (osvetljenost međuopsega) skenirane slike.
  - Granica: Možete prilagoditi ivicu monohromatske binarne slike (crno-bele).
  - Maska neoštrine: Možete poboljšati i izoštiti konture slike.
  - Deekranizacija: Možete ukloniti talasaste šare (mrežaste senke) koje se pojavljuju kada se skeniraju štampani papiri kao što je časopis.
  - Popunjavanje ivica: Možete da uklonite senku koja se javi oko skenirane slike.
  - Izlaz sa dve slike (samo Windows): Možete skenirati jedanput i sačuvati dve slike istovremeno s različitim izlaznim podešavanjima.

**Napomena:**

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

6. Postavite podešavanja za čuvanje datoteka.



Format slike: Izaberite format čuvanja sa liste.

Možete izvršiti detaljna podešavanja za svaki format čuvanja, osim za BITMAP i PNG. Izaberite **Opcije** sa liste nakon što izaberete format za čuvanje datoteke.

Naziv datoteke: Potvrdite prikazani naziv datoteke za čuvanje.

Možete izmeniti podešavanja naziva datoteke izborom **Podešavanja** sa liste.

Fascikla: Izaberite fasciklu za čuvanje skenirane slike sa liste.

Možete izabrati drugu fasciklu ili napraviti novu fasciklu izborom **Izaberite** sa liste.

7. Kliknite na **Skeniraj**.

## Skeniranje fotografija ili slike (Režim fotografije)

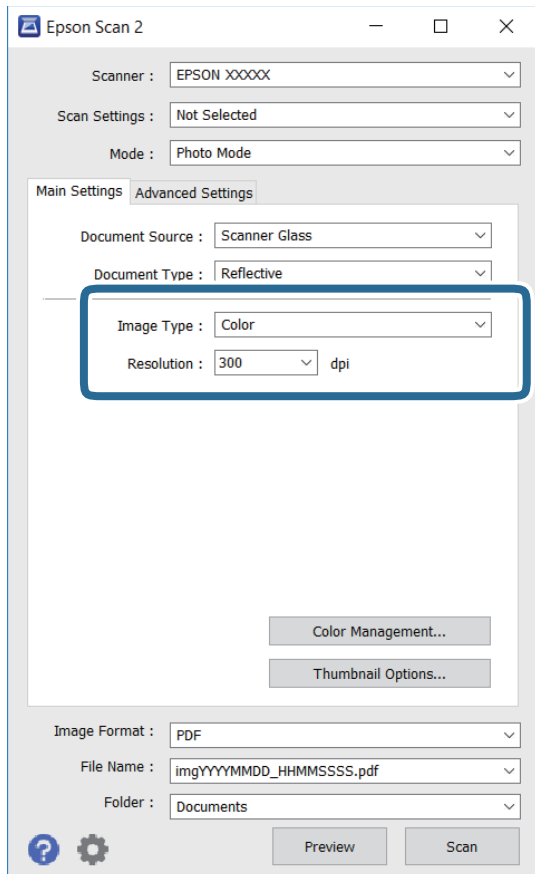
Pomoću **Režim fotografije** u Epson Scan 2 možete skenirati originale uz veoma mnogo funkcija podešavanja slike koje su pogodne za fotografije ili slike.

1. Postavite originale.

Ako postavite više originala na staklo skenera, možete ih sve istovremeno skenirati. Vodite računa da razmak između originala bude najmanje 20 mm.

2. Pokrenite Epson Scan 2.

3. Izaberite **Režim fotografije** sa liste **Režim**.
4. Odredite dolenavedena podešavanja na kartici **Glavna podešavanja**.



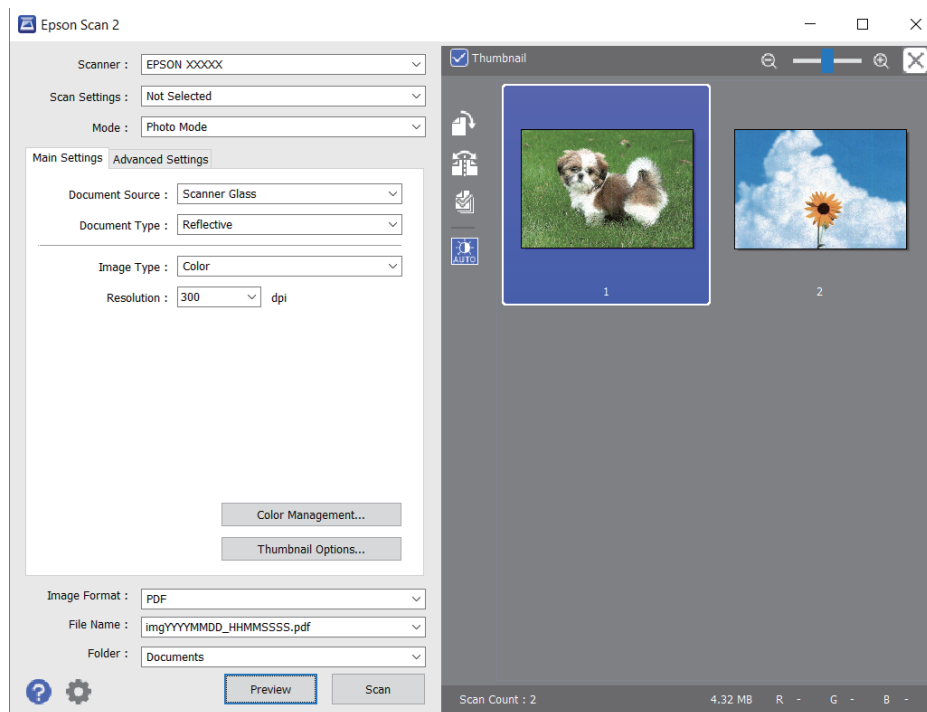
- Vrsta slike: izaberite boju za čuvanje skenirane slike.
- Rezolucija: izaberite rezoluciju.

**Napomena:**

Podešavanje **Izvor dokumenta** je nepromenljivo kao **Staklo skenera**, i podešavanje **Vrsta dokumenta** je nepromenljivo kao **Reflektujuće**. (Reflektujuće označava originalne koji nisu providni, na primer, obične papire ili fotografije.) Ne možete promeniti ova podešavanja.

**5. Kliknite na Pregled.**

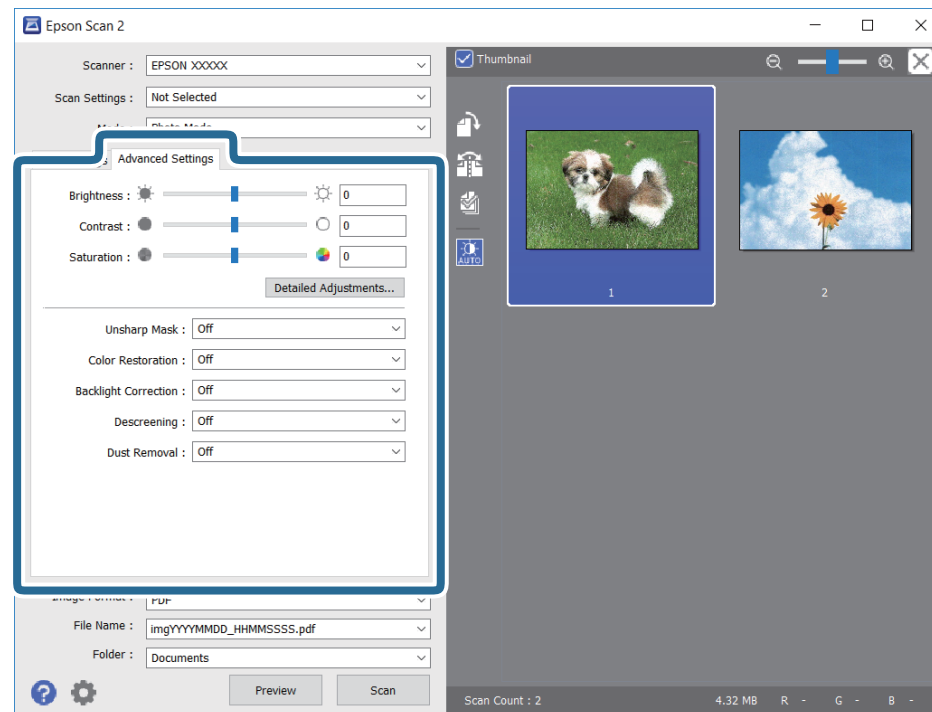
Prozor za pregled se otvara i prikazuju se slike za prethodni pregled kao umanjeni prikazi.



**Napomena:**

Da biste pregledali celu skeniranu oblast, poništite polje **Sličica** u gornjem delu prozora za pregled.

**6. Potvrdite pregled i po potrebi izvršite podešavanja na kartici Napredna podešavanja.**



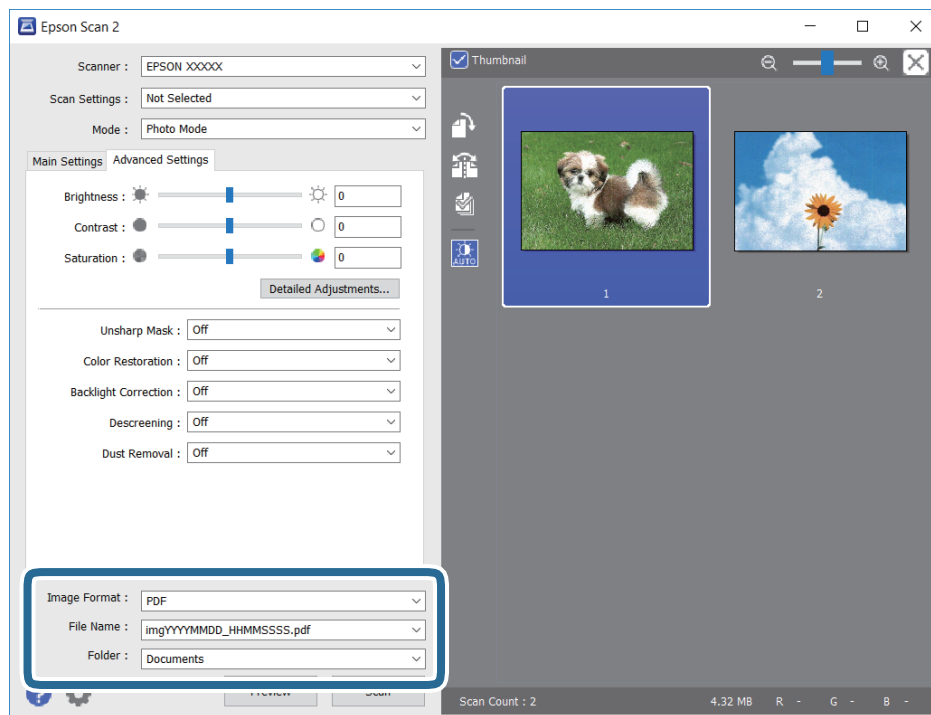
Možete podešiti skeniranu sliku pomoću detaljnih podešavanja koja su pogodna za fotografije ili slike, kao što su sledeća.

- Osvetljenje:** Možete da podešite osvetljenost skenirane slike.
- Kontrast:** Možete da podešite kontrast skenirane slike.
- Zasićenje:** Možete da podešite zasićenje skenirane slike.
- Maska neoštine:** Možete da poboljšate i izoštite konture skenirane slike.
- Popravka boje:** Možete da popravite slike koje su izbledele da biste im vratili njihove originalne boje.
- Korekcija poz. osvetljenja:** Možete da osvetlite skenirane slike koje su tamne zbog pozadinskog svetla.
- Deekranizacija:** možete ukloniti talasaste šare (mrežaste senke) koje se pojavljuju kada se skeniraju stampani papiri kao što je časopis.
- Uklanjanje prašine:** Možete da uklonite prašinu na skeniranoj slici.

**Napomena:**

- Stavke možda neće biti dostupne, zavisno od ostalih podešavanja koja se izvršili.*
- U zavisnosti od originala, skenirana slika možda neće biti pravilno podešena.*
- Kada se pravi više umanjenih prikaza, možete podešiti kvalitet slike za svaki umanjeni prikaz. Zavisno od stavki podešavanja, možete zajedno podešiti kvalitet skeniranih slika tako što ćete izabrati više umanjenih prikaza.*

7. Postavite podešavanja za čuvanje datoteka.



- Format slike:** izaberite format čuvanja sa liste.

Možete izvršiti detaljna podešavanja za svaki format čuvanja, osim za BITMAP i PNG. Izaberite **Opcije** sa liste nakon što izaberete format za čuvanje datoteke.

- Naziv datoteke:** potvrdite prikazani naziv datoteke za čuvanje.

Možete izmeniti podešavanja naziva datoteke izborom **Podešavanja** sa liste.

- Fascikla:** izaberite fasciklu za čuvanje skenirane slike sa liste.  
Možete izabrati drugu fasciklu ili napraviti novu fasciklu izborom **Izaberite** sa liste.

8. Kliknite na **Skeniraj**.

---

## **Skeniranje pomoću pametnih uređaja**

Epson iPrint je aplikacija koja vam omogućava da skenirate slike i dokumente pomoću pametnog uređaja, kao što je pametni telefon ili tablet računar, koji je povezan na istu bežičnu mrežu kao i vaš štampač. Skenirane podatke možete sačuvati na pametnom uređaju ili u računarskom oblaku, poslati ih e-poštom ili odštampati.



### **Instaliranje aplikacije Epson iPrint**

Epson iPrint možete instalirati na vašem pametnom uređaju sa sledeće URL adrese ili pomoću ovog QR koda.

<http://ipr.to/c>



### **Skeniranje pomoću programa Epson iPrint**

Epson iPrint pokrenite sa vašeg pametnog uređaja i sa početnog ekrana izaberite stavku koju želite da koristite.

Sledeći ekrani su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja.



❶	Početni ekran koji se prikazuje pri pokretanju aplikacije.
❷	Prikazuje informacije o podešavanju štampača i često postavljana pitanja.
❸	Prikazuje ekran na kome možete izabrati i podesiti štampač. Kada ste jednom izabrali štampač, sledeći put ga ne morate birati ponovo.
❹	Prikazuje ekran za skeniranje.
❺	Prikazuje ekran na kome možete izvršiti podešavanje opcija skeniranja kao što je rezolucija.
❻	Prikazuje skenirane slike.
❼	Pokreće skeniranje.
❽	Prikazuje ekran na kome možete sačuvati skenirane podatke na pametni uređaj ili računarski oblak.
❾	Prikazuje ekran na kome možete skenirane podatke poslati e-poštom.
❿	Prikazuje ekran na kome možete odštampati skenirane podatke.

# Zamena kertridža sa bojom i ostale potrošne opreme

## Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje.

Na kontrolnoj tabli računara možete da proverite približne nivoe boje i vek trajanja kutije za održavanje.

### Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje — kontrolna tabla

Izaberite  na početnom ekranu.

#### Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje – Windows

- Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača.
- Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici Održavanje.

*Napomena:*

*Ako je EPSON Status Monitor 3 onemogućen, kliknite na Proširena podešavanja na kartici Održavanje, a zatim izaberite Uključi EPSON Status Monitor 3.*

#### Povezane informacije

➔ [“Pristupanje upravljačkom programu štampača” na strani 58](#)

#### Provera statusa preostalog mastila i kutije za održavanje — Mac OS

- Izaberite  Željene postavke sistema u meniju > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks), a zatim izaberite štampač.
- Kliknite na Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača.
- Kliknite na EPSON Status Monitor.

---

## Šifre kertridža sa mastilom

Epson preporučuje da koristite originalne Epson kertridže sa bojom. Kompanija Epson ne može garantovati za kvalitet i pouzdanost neoriginalnog mastila. Upotreba neoriginalnog mastila može dovesti do oštećenja koje nije

pokriveno garancijama kompanije Epson i pod određenim uslovima može dovesti do nepredvidivog ponašanja štampača. Informacije o nivoima neoriginalnog mastila se možda neće prikazati.

Slede kodovi za originalne Epson kertridže sa mastilom.

**Napomena:**

- Nisu svi kertridži dostupni u svim regionima.*
- Šifre kertridža sa mastilom mogu se razlikovati zavisno od lokacije. Za pravilne šifre u vašoj oblasti obratite se službi za podršku kompanije Epson.*

**Za Evropu**

Ikona	BK: Black (Crna)	C: Cyan (Tirkizna)	M: Magenta (Ružičasta)	Y: Yellow (Žuta)
Dvogled 	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*

\* „XL“ označava veliki kertridž.

Posetite sledeći veb-sajt radi informacije o kapacitetima kertridža sa mastilom kompanije Epson.

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

**Povezane informacije**

- ➔ [“Veb-sajt za tehničku podršku” na strani 195](#)

## **Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom**

Pročitajte sledeća uputstva pre zamene kertridža sa mastilom.

**Mere opreza za čuvanje mastila**

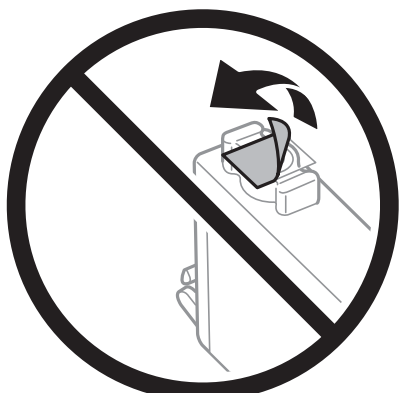
- Kertridže sa mastilom držite podalje od direktnе sunčeve svetlosti.
- Nemojte odlagati kertridže sa mastilom na visokim temperaturama ili temperaturama ispod nule.
- Za najbolje rezultate, Epson preporučuje da kertridž sa mastilom upotrebite pre datuma koji je odštampan na pakovanju ili ga iskoristite u roku od šest meseci od otvaranja pakovanja, zavisno od toga koje se prvo desi.
- Za najbolje rezultate, pakovanja kertridža sa mastilom skladištite sa donjim delom okrenutim nadole.
- Nakon unošenja kertridža sa bojom iz hladne prostorije za skladištenje, ostavite ga najmanje tri sata na sobnoj temperaturi da se zagreje.
- Nemojte otvarati pakovanje kertridža sa mastilom dok ne budete spremni da ga postavite u štampač. Pakovanje kertridža sa mastilom je vakumirano da bi se održala njegova pouzdanost. Ako kertridž sa mastilom ostavite otpakovan na duže vreme pre nego što ga upotrebite, normalno štampanje možda neće biti moguće.

**Mere opreza za zamenu kertridža sa mastilom**

- ❑ Pazite da prilikom vađenja kertridža sa mastilom iz pakovanja ne polomite kuke sa strane.
- ❑ Nemojte tresti kertridže nakon otvaranja pakovanja jer mogu procureti.
- ❑ Pre postavljanja morate uklonite žutu traku sa kertridža; u suprotnom, kvalitet štampe može opasti ili štampanje možda neće biti moguće. Nemojte uklanjati ili cepati oznaku na kertridžu; ovo može prouzrokovati curenje.



- ❑ Nemojte uklanjati prozirni čep sa dna kertridža; u suprotnom, kertridž može postati neupotrebljiv.



- ❑ Nemojte dodirivati oblasti prikazane na ilustraciji. To može onemogućiti normalan rad i štampanje.



- ❑ Postavite sve kertridže sa bojom. U suprotnom, štampanje možda neće biti moguće.

- Kertridže sa mastilom nemojte menjati dok je napajanje isključeno. Nemojte pomerati glavu za štampanje rukom; u suprotnom, može doći do oštećenja štampača.
- Nemojte isključivati štampač tokom punjenja mastilom. Ako se punjenje mastilom ne završi, štampanje možda neće biti moguće.
- Nemojte ostavlјati štampač sa izvađenim kertridžima s mastilom niti isključivati štampač prilikom zamene kertridža. U protivnom, mastilo koje je ostalo u mlaznicama glave za štampanje će se osušiti i štampanje možda neće biti moguće.
- Ako morate da privremeno izvadite kertridž sa mastilom, pobrinite se da je oblast za dostavu mastila zaštićena od prljavštine i prašine. Kertridž sa mastilom skladištitе u istoj okolini kao i štampač, sa otvorom za dostavu mastila okrenutim nadole ili na stranu. Nemojte skladištitи kertridž sa mastilom sa otvorom za dostavu mastila okrenutim nagore. Pošto je otvor za dostavu mastila opremljen ventilom koji je predviđen da zaustavi izlazak viška mastila, nema potrebe da stavljate sopstvene prekrivače ili čepove.
- Moguće je da na izvađenim kertridžima oko otvora za dovod boje bude boje, zato vodite računa da prilikom vađenja kertridža boja ne dospe na okolne površine.
- Ovaj štampač koristi kertridže sa mastilom opremljene zelenim čipom koji prati informacije kao što je količina preostalog mastila u svakom od kertridža. To znači da čak i ako je kertridž izvađen iz štampača pre nego što je u potpunosti ispražnjen, možete ga i dalje koristiti nakon što ga vratite nazad u štampač. Ipak, pri ponovnom postavljanju kertridža, određena količina mastila može biti potrošena da bi se garantovao učinak štampača.
- Za najveći nivo efikasnosti upotrebe mastila, kertridž sa mastilom uklonite samo onda kad ste spremni da ga zamenite. Kertridži sa mastilom u kojima je nivo mastila nizak možda neće moći da se koriste po ponovnom postavljanju u štampač.
- Da bi se postigao vrhunski kvalitet štampe i da bi se zaštitila glava za štampanje, promenljiva bezbednosna rezerva boje ostaje u kertridžu kad vas štampač obavesti da je potrebno da zamenite kertridž. Navedeni kapaciteti ne uključuju ovu rezervu.
- Nemojte rastavlјati ili prepravljati kertridž sa bojom, jer u suprotnom možda nećete moći da štampate normalno.
- Kertridže koje ste dobili uz štampač ne možete da koristite za zamenu.

### **Potrošnja mastila**

- Da bi se održao optimalni učinak glave za štampanje, određena količina mastila iz svih kertridža se troši tokom operacija održavanja. Mastilo se može trošiti i kad zamenjujete kertridž ili uključujete štampač.
- Prilikom monohromatskog štampanja ili štampanja u nijansama sive mogu se koristiti druge boje umesto crne, u zavisnosti od tipa papira ili podešavanja kvaliteta štampanja. Razlog je to što se za dobijanje crne boje koristi mešavina boja.
- Kertridži sa bojom koje ste dobili uz proizvod delimično se troše prilikom početnog podešavanja. Da bi se dobili otisci visokog kvaliteta, glava za štampanje vašeg štampača će biti u potpunosti napunjena mastilom. Ovaj jednokratni proces troši određenu količinu boje, pa će zato sa ovim kertridžima možda dobiti manji broj otisaka u odnosu na naredne kertridže sa bojom.
- Navedeni broj otisaka može se razlikovati zavisno od slika koje štampate, tipa papira koji koristite, učestalosti štampanja, kao i ambijentalnih uslova, kao što je temperatura.

---

## **Zamena kertridža sa mastilom**

Kada se prikaže poruka u kojoj se od vas traži da zamenite kertridže sa mastilom, izaberite **Kako da** a zatim pogledajte animacije prikazane na kontrolnoj tabli da biste saznali kako da zamenite kertridže sa mastilom.

Ako je potrebno da zamenite kertridža sa mastilom pre nego što se isprazne, izaberite **Održavanje > Zamena kertridža sa mastilom** na početnom ekranu, a zatim pratite uputstva na ekranu. Izaberite **Kako da** za više detalja.



**Oprez:**

Vodite računa da ne prikleštite ruku ili prste kada otvarate ili zatvarate skener. U suprotnom se možete povrediti.

**Napomena:**

Možete da nastavite sa štampanjem čak i nakon što štampač pokazuje da je nivo mastila nizak. Međutim, pripremite novi kertridž sa mastilom što je pre moguće.

**Povezane informacije**

- ➔ “Šifre kertridža sa mastilom” na strani 129
- ➔ “Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kertridžima sa mastilom” na strani 130

---

## Šifra kutije za održavanje

Epson preporučuje da koristite originalne Epson kutije za održavanje.

Šifra kutije za održavanje: T04D1



**Važno:**

Kada se kutija za održavanje postavi u štampač, ona se ne može koristiti sa drugim štampačima.

---

## Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje

Pročitajte dolenavedena uputstva pre zamene kutije za održavanje.

- Nemojte dodirivati zeleni IC čip sa strane kutije za održavanje. To može onemogućiti normalan rad i štampanje.
- Nemojte da ispustite kutiju za održavanje ili da je izlažete jakim potresima.
- Nemojte da menjate kutiju za održavanje tokom štampanja, jer se može desiti da boja iscuri.
- Nemojte uklanjati kutiju za održavanje i njen poklopac osim kada je menjate; u suprotnom, može doći do curenja mastila.
- Kada poklopac ne da se može vrati, moguće je da kutija za održavanje nije pravilno postavljena. Izvadite kutiju za održavanje i ponovo je postavite.
- Nemojte da naginjete korišćenu kutiju za održavanje sve dok je ne odložite u plastičnu kesu koju nakon toga zatvorite, jer boja može da iscuri.
- Ne dodirujte otvore u kutiji za održavanje jer možete da se isprljate mastilom.
- Nemojte ponovo da koristite kutiju za održavanje koju ste izvadili i koju niste koristili duži vremenski period. Boja u kutiji se stvrđnula i kutija ne može više da upija boju.
- Kutiju za održavanje držite podalje od direktnе sunčeve svetlosti.
- Nemojte odlagati kutiju za održavanje na visokim ili temperaturama ili temperaturama ispod nule.

## Zamena kutije za održavanje

U nekim ciklusima štampanja može se desiti da se veoma mala količina suvišne boje prikupi u kutiji za održavanje. Da bi se sprečilo curenje iz kutije za održavanje, štampač je projektovan tako da prestane da štampa kad kapacitet upijanja kutije za održavanje dostigne granicu. Da li će to i koliko često biti potrebno zavisi od broja stranica koje štampate, tipa materijala koji štampate i broja ciklusa čišćenja koje štampač obavlja.

Kada se prikaže poruka u kojoj se od vas traži da zamenite kutiju za održavanje, pogledajte animacije prikazane na kontrolnoj tabli. To što je potrebno zameniti kutiju ne znači da je vaš štampač prestao da radi u skladu sa svojim specifikacijama. Garancija kompanije Epson ne obuhvata trošak ove zamene. To je deo koji može da servisira korisnik.

**Napomena:**

*Kada kutija za održavanje bude puna, nećete moći da štampate dok se ne zameni, kako bi se izbeglo curenje boje. Međutim, sve funkcije osim štampanja biće i dalje dostupne.*

### Povezane informacije

- ➔ “Šifra kutije za održavanje” na strani 133
- ➔ “Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutije za održavanje” na strani 133

---

## Privremeno štampanje crnim mastilom

Kada se boje potroše, a crne boje još uvek ima, možete nastaviti da štampate kratko vreme koristeći samo crnu boju.

- Tip papira: običan papir, Koverat
- U boji, crno-belo ili Sivo nijansiranje
- Bez ivica: Nije izabrano
- EPSON Status Monitor 3: Omogućeno (prilikom štampanja iz upravljačkog uređaja štampača u operativnom sistemu Windows.)

Pošto je ova funkcija dostupna na oko pet dana, zamenite potrošeni kertridž sa mastilom što je pre moguće.

**Napomena:**

- Ako je EPSON Status Monitor 3 onemogućen, pristupite upravljačkom programu štampača, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.
- Period dostupnosti se razlikuje i zavisi od uslova korišćenja.

## Privremeno štampanje crnim mastilom — kontrolna tabla

1. Kada se prikaže poruka kojom se traži da zamenite kertridž sa mastilom, izaberite **Nastavi**.  
Prikazuje se poruka sa obaveštenjem da privremeno možete da štampate crnim mastilom.
2. Proverite poruku, a zatim izaberite **Nastavi**.
3. Ako želite da štampate u crno-beloj tehnici, izaberite **Ne, podseti me kasnije**.  
Posao koji je u toku se otkazuje.

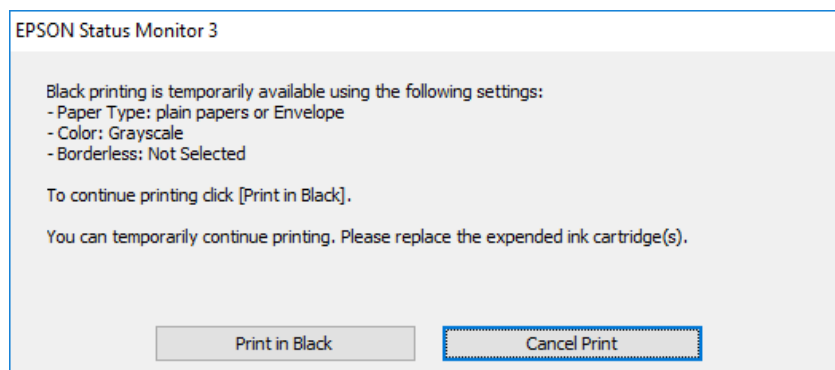
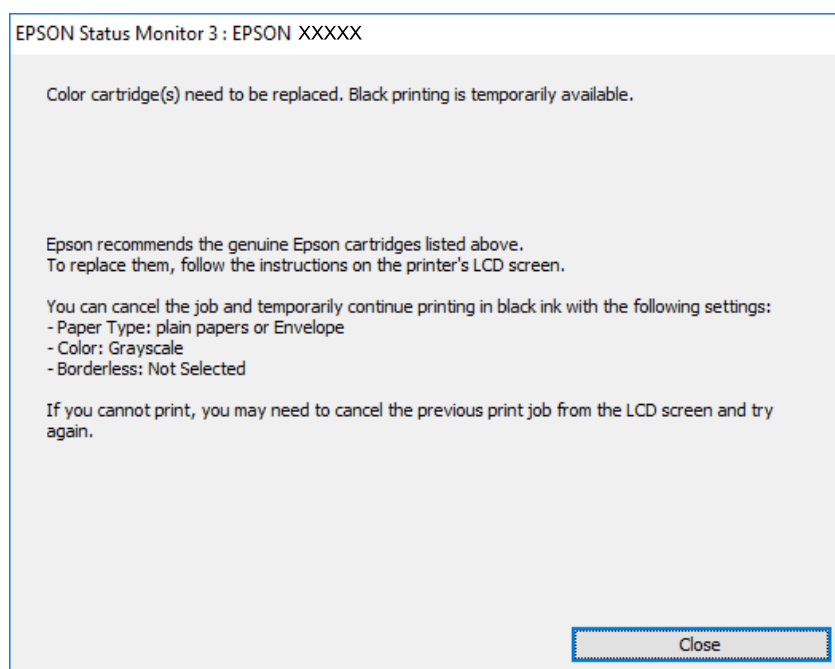
4. Sada možete da kopirate originale na običnom papiru u crno-beloj tehnici. Izaberite funkciju koju želite da koristite na početnom ekranu.

**Napomena:**

*Kopiranje bez ivica nije dostupno.*

## Privremeno štampanje crnim mastilom — Windows

1. Kada se prikaže sledeći prozor, otkažite štampanje.



**Napomena:**

*Ako ne možete da otkažete štampanje sa računara, otkažite koristeći kontrolnu tablu stampača.*

2. Pristupite prozoru upravljačkog programa stampača.
3. Opozovite **Bez okvira** na kartici **Glavni**.
4. Izaberite **običan papir** ili **Koverat** za podešavanje **Vrsta papira** na kartici **Glavni**.

5. Izaberite **Sivo nijansiranje**.
6. Odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** po potrebi i kliknite na **U redu**.
7. Kliknite na **Štampanje**.
8. Kliknite na **Štampaj u crnoj boji** u prikazanom prozoru.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Poništavanje” na strani 74](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43](#)
- ➔ [“Osnovne informacije o štampanju” na strani 58](#)

## Privremeno štampanje crnim mastilom — Mac OS

#### Napomena:

Da biste ovu funkciju koristili u mreži, povežite se sa sistemom **Bonjour**.

1. Kliknite na ikonu štampača na traci **Dock**.
2. Otkažite zadatak.

#### Napomena:

Ako ne možete da otkažete štampanje sa računara, otkažite koristeći kontrolnu tablu štampača.

3. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Opcije** (ili **Upravljački program**).
4. Izaberite **On** za podešavanje **Permit temporary black printing**.
5. Pristupite dijalogu za štampanje.
6. Izaberite **Podešavanje štampe** u iskačućem meniju.
7. Izaberite bilo koju veličinu papira (osim veličine bez ivica) za podešavanje **Veličina papira**.
8. Izaberite **običan papir** ili **Koverat** za podešavanje **Media Type**.
9. Izaberite **Sivo nijansiranje**.
10. Odredite ostale stavke po potrebi.
11. Kliknite na **Štampanje**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Otkazivanje štampanja” na strani 74](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43](#)

➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 77

## Štednja crne boje kada je preostane malo (samo za Windows)

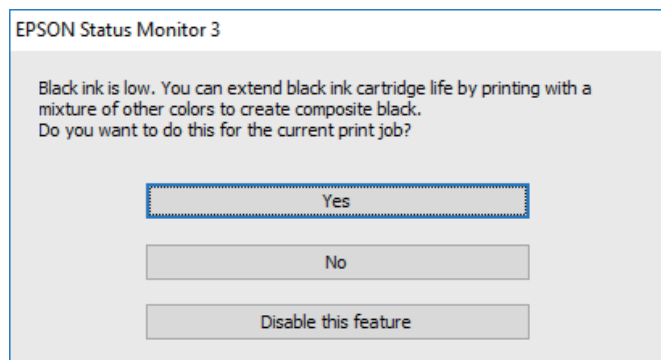
Kada preostane samo malo crne boje, a ostalih boja ima dovoljno, možete da koristite mešavinu ostalih boja kako biste napravili crnu. Možete da nastavite da štampate dok priprematе kertridž sa crnom bojom.

Sledeća funkcija je dostupna samo kada u drajveru štampača izaberete ova podešavanja.

- Vrsta papira: **običan papir**
- Kvalitet: **Standardno**
- EPSON Status Monitor 3: Omogućeno

### Napomena:

- Ako je EPSON Status Monitor 3 onemogućen, pristupite drajveru štampača, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje** i izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.
- Crna boja dobijena mešanjem izgleda malo drugačije od čiste crne. Pored toga, smanjena je brzina štampanja.
- Da bi se održao kvalitet glave za štampanje, troši se i crna boja.



Opcije	Opis
Da	Izaberite da biste koristili mešavinu boja za dobijanje crne boje. Ovaj prozor će se prikazati kada sledeći put odštampate sličan materijal.
Ne	Izaberite da biste nastavili da koristite preostalu crnu boju. Ovaj prozor će se prikazati kada sledeći put odštampate sličan materijal.
Onemogući ovu funkciju	Izaberite da biste nastavili da koristite preostalu crnu boju. Ovaj prozor se neće prikazivati dok ne zamenite kertridž sa crnom bojom i on se ponovo ne istroši.

# Održavanje štampača

## Provera i čišćenje glave za štampanje

Ako su mlaznice začepljene, otisci postaju bledi, vide se trake ili se pojavljuju neočekivane boje. Kada kvalitet štampe opadne, upotrebite funkciju provere mlaznica i proverite da li su mlaznice začepljene. Ako su mlaznice začepljene, očistite glavu za štampanje.



### Važno:

- Nemojte otvarati skener ili isključivati štampač tokom čišćenja glave. Ako se čišćenje glave ne završi, štampanje možda neće biti moguće.*
- Čišćenje glave za štampanje troši mastilo i ne bi se trebalo izvoditi više nego što je potrebno.*
- Kada je nivo mastila nizak, možda nećete biti u mogućnosti da očistite glavu za štampanje.*
- Ukoliko se kvalitet štampanja e poboljša nakon što se četiri puta ponovi provera mlaznica i čišćenje glave, nemojte štampati najmanje šest sati, a zatim ponovo pokrenite proveru mlaznica i čišćenje glave, ukoliko to bude potrebno. Preporučujemo da isključite štampač. Ako se kvalitet ni tada ne popravi, kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson.*
- Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, nemojte štampač isključivati sa napajanja kada je uključen.*

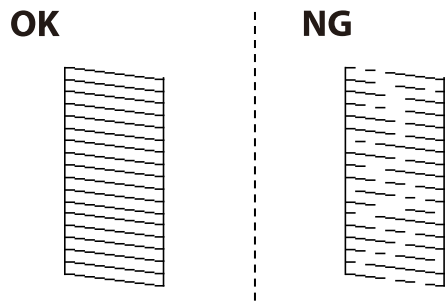
## Provera i čišćenje glave za štampanje — kontrolna tabla

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **Održavanje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

3. Izaberite **Provera mlaz. glave za štamp..**
4. Pratite uputstva na ekranu za štampanje šablonu za proveru mlaznica.

5. Pregledajte odštampani šablon. Ako ima isprekidanih linija ili neki segmenti nedostaju, kao što je prikazano na šablonu „NG”, moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene. Pređite na sledeći korak. Ako ne možete da nađete isprekidane linije ili segmente koji nedostaju, kao na sledećem šablonu „OK”, mlaznice nisu začepljene. Izaberite  da biste isključili funkciju provere mlaznica.



6. Izaberite , a zatim pratite uputstva na ekranu za čišćenje glave za štampanje.
7. Nakon završetka čišćenja, ponovo odštampajte šablon za proveru mlaznica. Ponavljajte čišćenje i štampanje šablonu dok sve linije ne budu potpuno odštampane.

#### Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43

## Proveravanje i čišćenje glave za štampanje – Windows

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Pristupite prozoru drajvera štampača.
3. Kliknite na **Provera mlaznica** na kartici **Održavanje**.
4. Sledite uputstva na ekranu.

#### Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43

➔ “Pristupanje upravljačkom programu štampača” na strani 58

## Provera i čišćenje glave za štampanje — Mac OS

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.
3. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.

4. Kliknite na **Provera mlaznica**.
5. Pratite uputstva na ekranu.

---

## Poravnavanje glave za štampanje

Ako primetite neusklađenost vertikalnih linija ili zamrljane slike, poravnajte glavu za štampanje.

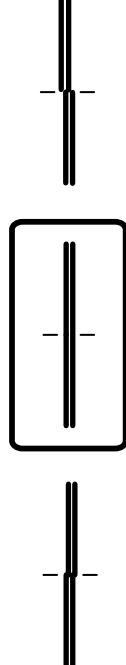
### Poravnavanje glave za štampanje — kontrolna tabla

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **Održavanje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

3. Izaberite **Poravnanje glave za štampanje**.
4. Ako vertikalne linije izgledaju neravno ili ako vaši otisci izgledaju zamagljeno, pređite na korak 5. Ako uočite horizontalne trake u pravilnim intervalima, pređite na korak 11.
5. Izaberite **Osnovno Poravnanje**, a zatim pratite uputstva na ekranu da biste odštampali šablon za poravnavanje.
6. Pratite uputstva na ekranu da biste poravnali glavu za štampanje.

Pronađite šablon sa najmanje vertikalnih linija koje nisu poravnate i izaberite njegov broj.

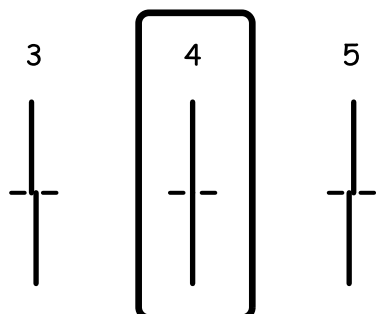


7. Izaberite **Vertikalno poravnanje**, a zatim odštampajte šablon za poravnavanje.
8. Pronađite najčistiju šaru u svakoj grupi i izaberite njen broj.

#1



9. Izaberite **Poravnanje linija vođica**, a zatim odštampajte šablon za poravnavanje.
10. Pronađite šablon sa najmanje vertikalnih linija koje nisu poravnate i izaberite njegov broj.



Poravnavanje je završeno.

11. Izaberite **Horizontalno poravnanje**, a zatim pratite uputstva na ekranu da biste odštampali šablon za poravnavanje.
12. Pratite uputstva na ekranu da biste poravnali glavu za štampanje.

Pronađite šaru sa najmanje razmaka i preklapanja i izaberite njen broj.



#### Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43

## Čišćenje putanje papira

Kada su otisci zamrljani ili se papir ne uvlači pravilno, očistite unutrašnje valjke.



### Važno:

Nemojte čistiti unutrašnjost štampača flis-papirom. Niti mogu da začepe mlaznice glave za štampanje.

## Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira

Kada su otisci zamrljani ili izgužvani, očistite unutrašnji valjak.



### Važno:

Nemojte čistiti unutrašnjost štampača flis-papirom. Niti mogu da začepe mlaznice glave za štampanje.

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **Održavanje** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

3. Izaberite **Čišćenje vodice za papir**.
4. Pratite uputstva na ekranu da biste očistili putanju papira.

#### Napomena:

Ponavljamte ovaj postupak dok papir više ne bude umrljan mastilom.

### Povezane informacije

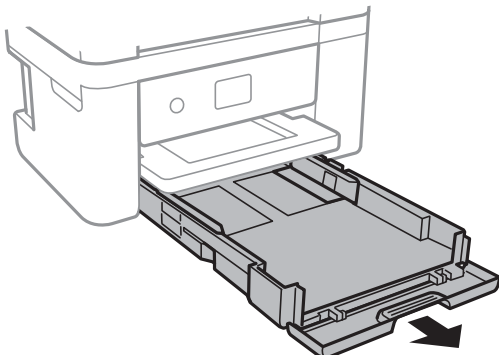
➔ “[Ubacivanje papira u Kaseta za papir](#)” na strani 43

## Čišćenje putanje papira zbog problema sa uvlačenjem papira

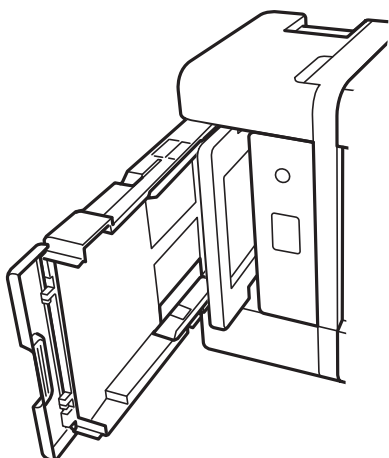
Kada se papir ne uvlači ispravno sa kaseta za papir, očistite unutrašnji valjak.

1. Isključite štampač pritiskom na dugme **⊕**.
2. Isključite kabl sa napajanja, a zatim ga izvucite.
3. Isključite USB kabl, a zatim izvadite memorijsku karticu.

- Izvucite kasetu za papir.



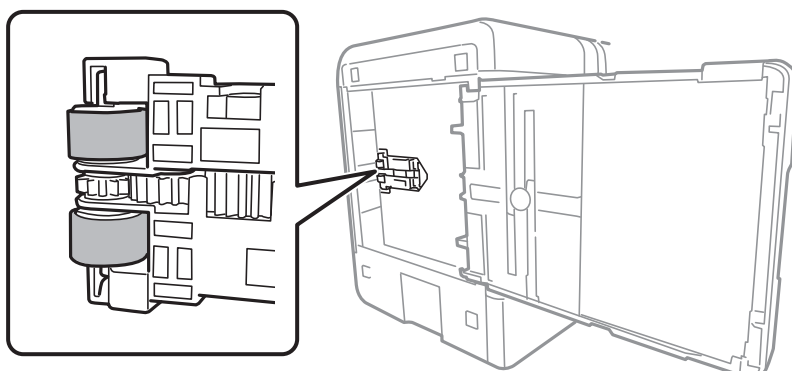
- Postavite štampač sa dugmetom  na vrhu kontrolne table.



**Oprez:**

Vodite računa da ne prikleštite ruku ili prste kada otvarate ili zatvarate poklopac štampača. U suprotnom se možete povrediti.

- Navlažite krpnu vodom, temeljno je iscedite, zatim rotirajućim pokretima obrišite krpom valjak.



- Vratite štampač u normalan položaj, a zatim ubacite kaseta za papir.



**Važno:**

*Nemojte dugo ostavljati štampač u uspravnom položaju.*

- Priklučite kabl za napajanje.

---

## Čišćenje Staklo skenera

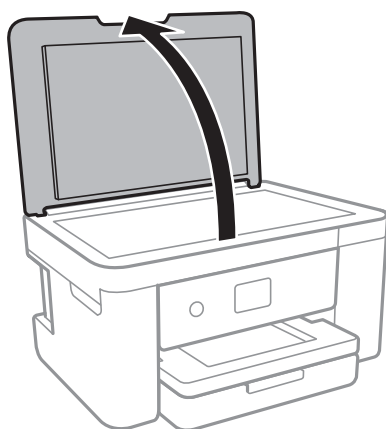
Kada su kopije ili skenirane slike zamrljane, očistite staklo skenera.



**Važno:**

*Za čišćenje štampača nemojte koristiti alkohol niti razređivače. Ove hemikalije mogu da oštete štampač.*

- Otvorite poklopac za dokumente.



- Očistite površinu staklo skenera mekom, suvom i čistom krpom.



**Važno:**

- Ako na staklenoj površini ima masnih mrlja ili drugih materija koje se teško skidaju, očistite ih mekom krpom na koju ćete naneti malu količinu sredstva za čišćenje stakla. Obrišite svu preostalu tečnost.
- Nemojte prejako pritiskati staklenu površinu.
- Pazite da ne ogrebete ili oštetite površinu stakla. Ako se staklena površina ošteći, kvalitet skeniranja može opasti.

---

## Čišćenje providnog filma

Kada se otisak ne poboljša nakon poravnavanja glave štampača ili čišćenja putanje papira, moguće je da je providni film unutar štampača umrljan.

Potreban materijal:

- Pamučni štapići za uši (nekoliko)

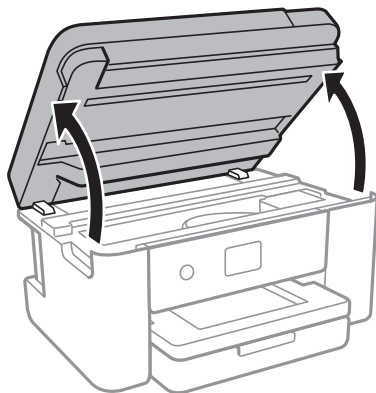
- Voda s nekoliko kapi deterdženta (2 do 3 kapljice deterdženta u 1/4 šolje vode sa česme)
- Lampa za proveru umrljanosti

**!** **Važno:**

Nemojte koristiti drugu tečnost za čišćenje osim vode u koju je dodato nekoliko kapi deterdženta.

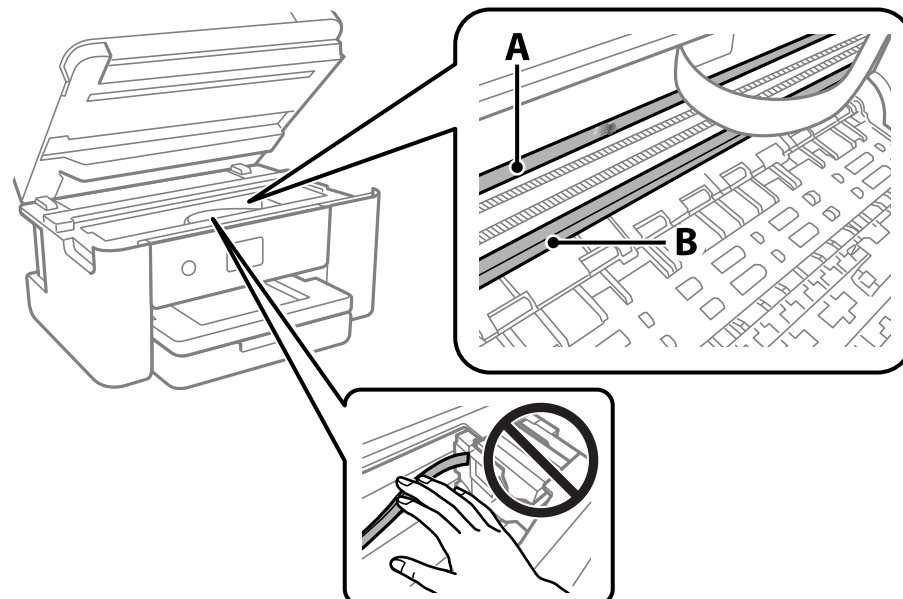
1. Isključite štampač pritiskom na dugme .

2. Otvorite skener.



3. Proverite da li je providni film umrljan. Mrlje se lakše vide ako koristite lampu.

Ako na providnom filmu (A) ima mrlja (kao što su otisci prstiju ili masnoća), predite na sledeći korak.



A: providni film

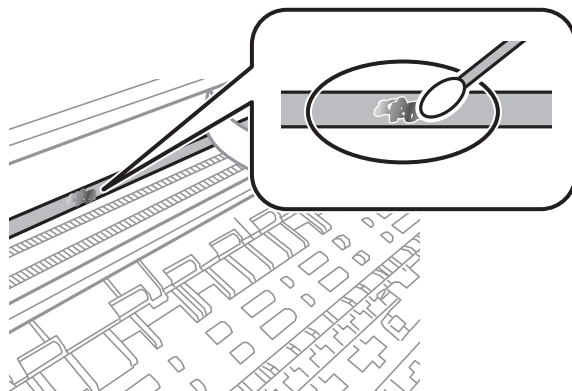
B: šina



**Važno:**

Vodite računa o tome da ne dodirujete šinu (B). U suprotnom možda nećete moći da štampate. Nemojte brisati masnoću sa šine, pošto je neophodna za rad.

4. Navlažite pamučni štapić za uši vodom u koju je dodato nekoliko kapi deterdženta tako da s njega ne kaplje voda, a zatim obrišite umrljani deo.



**Važno:**

Nežno obrišite mrlju. Ako pamučnim štapićem suviše jako pritisnete film, može doći do pomeranja opruga filma i oštećenja štampača.

5. Upotrebite nov suv pamučni štapić da obrišete film.



**Važno:**

Nemojte ostaviti vlakna na filmu.

**Napomena:**

Da biste sprecili širenje mrlje, često zamenite pamučni štapić novim.

6. Ponavljajte korake 4 i 5 dok film ne bude bez mrlja.
7. Vizuelno proverite da li je film bez mrlja.

# Mrežna usluga i informacije o softveru

Ovaj odeljak predstavlja mrežne usluge i softverske proizvode koji su dostupni za vaš štampač sa Epsonovog veb-sajta.

## Aplikacija za podešavanje operacija štampača (Web Config)

Web Config je aplikacija koja radi u okviru veb pregledača kao što je Internet Explorer i Safari, na računaru ili pametnom uređaju. Možete potvrditi status štampača ili promeniti podešavanja mrežne usluge i štampača. Da biste koristili Web Config, povežite štampač i računar ili pametni uređaj na istu mrežu.

Podržani su sledeći pregledači.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ili noviji, Firefox\*, Chrome\*, Safari\*

\* Koristite najnoviju verziju.

**Napomena:**

Kada administratorska lozinka nije podešena, prilikom pristupanja Web Config, lozinka se mora podešiti na strani za podešavanje administratorske lozinke.

Ne zaboravite korisničko ime i lozinku. Ako ih zaboravite, biće potrebno da se obratite Epson servisnoj podršci.

## Pokretanje veb-konfiguracije iz pregledača

1. Proverite IP adresu štampača.

Izaberite ikonu za mrežu na početnom ekranu štampača, a zatim izaberite aktivni način povezivanja da biste proverili IP adresu štampača.

**Napomena:**

IP adresu možete da proverite i stampanjem izveštaja o mrežnoj vezi.

2. Pokrenite veb pregledač na računaru ili pametnom uređaju, a zatim unesite IP adresu štampača.

Format:

IPv4: http://IP adresa štampača/

IPv6: http://[IP adresa štampača]/

Primeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

**Napomena:**

Na pametnom uređaju takođe možete pokrenuti aplikaciju Web Config na ekranu za održavanje aplikacije Epson iPrint.

S obzirom da štampač koristi samopotpisani sertifikat prilikom pristupanja HTTPS-u, u pregledaču se prikazuje upozorenje kada pokrenete Web Config; to ne ukazuje ni na kakav problem i može se bezbedno ignorisati.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 30](#)
- ➔ [“Korišćenje funkcije Epson iPrint” na strani 101](#)

## Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows

Prilikom povezivanja računara na štampač pomoću WSD, pratite korake u nastavku da biste pokrenuli Web Config.

1. Otvorite listu štampača na računaru.
  - Windows 10  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Windows Sistem > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk.**
  - Windows 8.1/Windows 8  
Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk** (ili **Hardver**).
  - Windows 7  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk.**
  - Windows Vista  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk.**
2. Desnim tasterom miša kliknite na štampač i izaberite **Svojstva**.
3. Izaberite karticu **Veb usluga** i kliknite na URL.

S obzirom da štampač koristi samopotpisani sertifikat prilikom pristupanja HTTPS-u, u pregledaču se prikazuje upozorenje kada pokrenete Web Config; to ne ukazuje ni na kakav problem i može se bezbedno ignorisati.

## Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Opcije i potrošni materijal > Prikaži internet stranicu štampača**.

S obzirom da štampač koristi samopotpisani sertifikat prilikom pristupanja HTTPS-u, u pregledaču se prikazuje upozorenje kada pokrenete Web Config; to ne ukazuje ni na kakav problem i može se bezbedno ignorisati.

## Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je aplikacija koja kontroliše skeniranje. Možete da podesite veličinu, rezoluciju, osvetljenost, kontrast i kvalitet skenirane slike. Epson Scan 2 možete da pokrenete i iz aplikacija koje su usklađene sa interfejsom TWAIN. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite EPSON > Epson Scan 2.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme za početak, a zatim izaberite Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

#### Napomena:

Epson Scan 2 ne podržava funkciju brze zamene korisnika na operativnom sistemu Mac OS. Isključite brzu zamenu korisnika.

Izaberite Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2.

### Povezane informacije

- ➔ “Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 120
- ➔ “Instaliranje najnovijih aplikacija” na strani 153

## Dodavanje mrežnog skenera

Pre upotrebe Epson Scan 2 treba da dodate mrežni skener.

1. Pokrenite softver, a zatim kliknite na Dodaj na ekranu Podešavanja skenera.

#### Napomena:

- Ako je Dodaj osenčeno sivom bojom, kliknite na Omogući uređivanje.
  - Ako se prikaže glavni ekran Epson Scan 2, već je povezan sa skenerom. Ako želite da ga povežete sa drugom mrežom, izaberite Skener > Podešavanja da biste otvorili ekran Podešavanja skenera.
2. Dodajte mrežni skener. Unesite sledeće stavke, a zatim kliknite na Dodaj.
    - Model:** Izaberite skener sa kojim želite da se povežete.
    - Ime:** Unesite naziv skenera do maksimalno 32 znaka.
    - Pretraga mreža:** Kada su računar i skener na istoj mreži, prikazuje se IP adresa. Ako nije prikazana, kliknite na dugme . Ako IP adresa i dalje nije prikazana, kliknite na Unesite adresu, pa zatim direktno unesite IP adresu.

3. Izaberite skener na ekranu **Podešavanja skenera**, a zatim kliknite na dugme **U redu**.

---

## Aplikacija za konfiguraciju operacije skeniranja na kontrolnoj tabli (Epson Event Manager)

Epson Event Manager je aplikacija koja vam omogućava da skeniranjem upravljate pomoću kontrolne table i da slike sačuvate na računar. Svoja podešavanja možete dodati kao unapred određene postavke, kao što su vrsta dokumenta, lokacija fascikle za čuvanje i format slike. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > Event Manager**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Event Manager**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Kreni > Aplikacije > Epson Software > Event Manager.

### Povezane informacije

➔ ["Instaliranje najnovijih aplikacija" na strani 153](#)

---

## Aplikacija za skeniranja sa računara (Epson ScanSmart)

Ova aplikacija vam omogućava da jednostavno skenirate dokumente i fotografije a zatim sačuvate skenirane slike u nekoliko jednostavnih koraka.

Pogledajte pomoć za funkciju Epson ScanSmart radi više informacija o njenom korišćenju.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > Epson ScanSmart**.

- Operativni sistem Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi > Epson Software > Epson ScanSmart**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson ScanSmart.

---

## Aplikacija za brzo i zabavno štampanje sa računara (Epson Photo+)

Epson Photo+ je aplikacija koja vam omogućava da lako štampate slike sa različitim rasporedima. Možete da koristite razne šablone i izvršite poboljšanje slike i prilagoditi položaj dok gledate pregled svog dokumenta. Možete da osvežite svoje slike pomoću dodavanja teksta i žigova gde god želite. Kada štampate na originalnom Epson foto papiru, učinak mastila se ispoljava u najvećoj mogućoj meri kreiranjem lepe završne obrade sa odličnim bojama.

Takođe su na raspolaganju sledeće funkcije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije. Najnovije aplikacije možete preuzeti sa internet stranice kompanije Epson.

<http://www.epson.com>

- Štampanje oznake diska (samo podržani modeli)
- Štampanje kreiranih QR kodova
- Štampanje fotografija koje prikazuju datum i vreme snimanja

**Napomena:**

*Da biste koristili ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program štampača za ovaj štampač.*

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Epson Software > Epson Photo+**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7

Kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Epson Photo+**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Photo+.

### Povezane informacije

➔ ["Instaliranje najnovijih aplikacija"](#) na strani 153

---

## Aplikacija za jednostavno rukovanje štampačem sa pametnog uređaja (Epson Smart Panel)

Epson Smart Panel je aplikacija koja vam omogućava da s lakoćom vršite radnje štampača kao što su štampanje, kopiranje ili skeniranje sa pametnih uređaja poput pametnih telefona ili tableta. Možete da povežete štampač i pametni uređaj preko bežične mreže, proverite nivoje mastila i status štampača, kao i da pronađete rešenja u slučaju greške. Takođe možete jednostavno da vršite kopiranje registrovanjem omiljene stavke za kopiranje.

Potražite i instalirajte Epson Smart Panel iz App Store ili Google Play.



---

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

Easy Photo Scan je aplikacija koja vam omogućava da skenirate fotografije i jednostavno pošaljete skeniranu sliku na računar ili u uslugu računarskog oblaka. Možete jednostavno podesiti i skeniranu sliku. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

**Napomena:**

*Da biste koristili ovu aplikaciju, upravljački program skenera Epson Scan 2 mora biti instaliran.*

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > Easy Photo Scan**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Easy Photo Scan**.

### Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Easy Photo Scan**.

---

## Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)

Epson Software Updater je aplikacija koja preko interneta instalira novi softver i ažurira osnovni softver i uputstva. Ako redovno želite da proveravate informacije o ažuriranju, možete da podesite intervale za proveru ažuriranja u Epson Software Updater Podešavanje auto ažuriranja.

### Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON Software > Epson Software Updater**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi (ili Programi) > EPSON Software > Epson Software Updater**.

**Napomena:**

Epson Software Updater takođe možete pokrenuti klikom na ikonu štampača u traci zadataka na radnoj površini, a zatim izborom Ažuriranje programske podrške.

**Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS**

Izaberite Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Software Updater.

---

## Aplikacija za podešavanje uređaja na mreži (EpsonNet Config)

EpsonNet Config je aplikacija koja vam omogućava da podesite adrese i protokole mrežnih interfejsa. Više detalja potražite u uputstvu za upotrebu za EpsonNet Config ili u sistemu pomoći u aplikaciji.

**Započinjanje u operativnom sistemu Windows**

- Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite EpsonNet > EpsonNet Config.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme za početak i izaberite Svi programi ili Programi > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

**Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS**

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

---

## Instaliranje najnovijih aplikacija

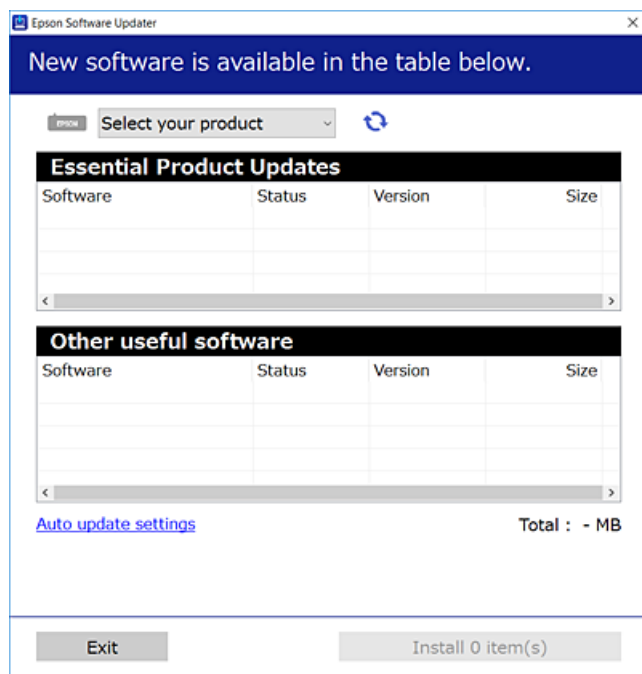
**Napomena:**

Pre ponovne instalacije aplikacije, istu morate prvo deinstalirati.

1. Uverite se da su štampač i računar dostupni za komunikaciju i da je štampač povezan sa internetom.

2. Pokrenite EPSON Software Updater.

Slika ekrana je primer za Windows.



3. Za Windows, izaberite svoj štampač, a zatim kliknite na da biste proverili da li ima novih dostupnih aplikacija.
4. Izaberite stavke koje želite da instalirate ili ažurirate, a zatim kliknite na dugme za instaliranje.



**Važno:**

*Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete štampač dok se ažuriranje ne završi; u suprotnom štampač može nepravilno da radi.*

**Napomena:**

*Najnovije aplikacije možete preuzeti sa veb-sajta kompanije Epson.*

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

#### Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 152
- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 155

## Dodavanje štampača (samo za operativni sistem Mac OS)

1. Izaberite **Željene opcije sistema** u meniju Apple > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks).

2. Kliknite na +, a zatim izaberite štampač na prikazanom ekranu.
3. Izaberite štampač iz **Koristi**.
4. Kliknite na **Dodaj**.

**Napomena:**

Ako štampač nije na listi, proverite da li je ispravno povezan sa računarom i da li je uključen.

---

## Ažuriranje osnovnog softvera štampača pomoću kontrolne table

Ako je štampač povezan na internet, možete ažurirati osnovni softver štampača pomoću kontrolne table. Takođe možete podesiti da štampač redovno proverava ažurirane verzije osnovnog softvera i obavesti vas ako ima dostupnih.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, premestite fokus na stavku pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite **Ažuriranje firmvera > Ažuriraj**.

**Napomena:**

Omogućite opciju **Obaveštenje** da biste podesili da štampač redovno proverava dostupne ažurirane verzije osnovnog softvera.

3. Proverite poruku prikazanu na ekranu i pritisnite **Započni proveru** da biste započeli traženje dostupnih ažuriranih verzija.
4. Ako je na LCD ekranu prikazana poruka koja vas obaveštava da je dostupna ažurirana verzija osnovnog softvera, sledite uputstva na ekranu da biste pokrenuli ažuriranje.



**Važno:**

- Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete štampač dok se ažuriranje ne završi; u suprotnom štampač može nepravilno da radi.*
- Ako ažuriranje osnovnog softvera nije završeno ili je neuspšeno, štampač se ne pokreće uobičajeno i prikazuje se „Recovery Mode“ na LCD ekranu sledeći put kada se štampač uključi. U tom slučaju treba ponovo da ažurirate osnovni softver pomoću računara. Povežite štampač na računar pomoću USB kabla. Kada je na štampaču prikazano „Recovery Mode“, ne možete ažurirati osnovni softver preko mrežnog povezivanja. Pristupite svom lokalnom Epsonovom veb-sajtu sa računara i zatim preuzmite najnoviji osnovni softver štampača. Pogledajte uputstva na veb-sajtu radi sledećih koraka.*

---

## Deinstaliranje aplikacija

Prijavite se na računar kao administrator. Unesite administratorsku lozinku ako je računar zatraži.

## Deinstaliranje aplikacija — Windows

1. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
2. Zatvorite sve pokrenute aplikacije.
3. Otvorite **Kontrolnu tablu**:
  - Windows 10  
Kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Windows sistem > Kontrolna tabla**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla**.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Kliknite na dugme za početak i izaberite **Kontrolna tabla**.
4. Otvorite **Uklonite instalaciju programa** (ili **Dodaj ili ukloni programe**):
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista  
Izaberite **Uklonite instalaciju programa u Programima**.
  - Windows XP  
Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.
5. Izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate.

Ne možete deinstalirati upravljački program štampača ako postoje bilo kakvi zadaci za štampanje. Izbrišite ili sačekajte da se odštampaju pre deinstaliranja.
6. Deinstalirajte aplikacije:
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista  
Kliknite na **Deinstaliraj/promeni** ili **Deinstaliraj**.
  - Windows XP  
Kliknite na **Promeni/ukloni** ili **Ukloni**.
7. Pratite uputstva na ekranu.

## Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmite Uninstaller koristeći EPSON Software Updater.

Ako preuzmete Uninstaller, nećete morati da je preuzimate svaki put kada deinstalirate aplikaciju.
2. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.

3. Da biste deinstalirali upravljački program štampača, izaberite **Željene postavke sistema** u meniju Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim uklonite štampač sa liste omogućenih štampača.
4. Zatvorite sve pokrenute aplikacije.
5. Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.
6. Izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i kliknite na **Uninstall**.



**Važno:**

*Uninstaller uklanja sve upravljačke programe za Epson inkjet štampače sa računara. Ako koristite više Epson inkjet štampača i želite da izbrišete samo neke upravljačke programe, prvo ih sve izbrišite, a zatim ponovo instalirajte potrebne upravljačke programe štampača.*

**Napomena:**

*Ako na listi ne možete da nađete aplikaciju koju želite da deinstalirate, to znači da ta aplikacija ne može da se deinstalira preko funkcije Uninstaller. U tom slučaju izaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software**, izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i prevucite je na ikonu kante za otpatke.*

**Povezane informacije**

- ➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 152

---

## Štampanje uz korišćenje mrežne usluge

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

Sledeće funkcije su dostupne preko interneta.

Email Print

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

Epson iPrint

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

Scan to Cloud

Ova aplikacija vam omogućava da šaljete skenirane podatke koje želite da štampate na drugom štampaču. Takođe možete da otpremite skenirane podatke na dostupne usluge informatičkih oblaka.

Remote Print Driver

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

Detalje potražite na veb portalu Epson Connect.

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

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

# Rešavanje problema

## Provera statusa štampača

### Provera poruka na LCD ekranu

Ako je na LCD ekranu prikazana neka poruka o grešci, sledite uputstva na ekranu ili rešenja u nastavku da biste rešili problem.

Poruke o greškama	Rešenja
Greška štampača Ponovo uključite štampač. Više detalja potražite u dokumentaciji.	Uklonite sav papir ili zaštitni materijal u štampaču. Ako se poruka o grešci i dalje prikazuje, обратите се подршци компанije Epson.
Nestalo je papira u XX.	Umetnите papir, a zatim ubacite kaseta za papir sasvim do kraja.
Treba da zamenite Kertridž sa mastilom.	Da bi se postigao vrhunski kvalitet štampe i da bi se zaštitila glava za štampanje, promenljiva bezbednosna rezerva boje ostaje u kertridžu kad vas štampač obaveštia da je vreme da zamenite kertridž. Zamenite kertridž kada vam to bude naloženo.
Jastuče za mastilo štampanja bez ivice štampača je pri kraju svog radnog veka. To nije deo koji korisnik može da zameni. Obratite se Epson podršci.	Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo za štampanja bez ivica*. To nije deo koji može da servisira korisnik. Poruka će biti prikazana dok se jastuče za mastilo ne zameni. Izaberite <b>Razumem</b> da biste nastavili štampanje.
Jastuče za mastilo štampanja bez ivice štampača je dostiglo kraj svog radnog veka. To nije deo koji korisnik može da zameni. Obratite se Epson podršci.	Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo za štampanja bez ivica*. To nije deo koji može da servisira korisnik. Međutim, sve opcije osim štampanja, ko na primer skeniranje, su dostupne.
Konfiguracija papira je podešeno na Isključeno. Neke funkcije kao što su podešavanje veličine i tipa papira možda neće biti dostupne. Za detaljnije informacije pogledajte vašu dokumentaciju.	Ako je podešavanje <b>Konfiguracija papira</b> onemogućeno, ne možete koristiti aplikaciju AirPrint.
Kombinacija IP adrese i maske podmreže nije tačna. Više detalja potražite u dokumentaciji.	Unesite tačnu IP adresu ili podrazumevani mrežni prolaz. Obratite se osobi koja je instalirala mrežu radi pomoći.
Ažurirajte koren sertifikat da biste koristili usluge u oblaku.	Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.
Pomoću računara proverite da li su postavke ulaza štampača (kao što je IP adresa) ili upravljačkog programa štampača tačne.	Uverite se da je u odeljku <b>Svojstvo &gt; Port</b> u meniju <b>Štampač</b> pravilno izabran štampač.
Pomoću računara proverite da li su postavke ulaza ili upravljačkog programa štampača tačne. Detalje potražite u dokumentaciji.	Izaberite „ <b>USBXXX</b> “ za USB vezu ili „ <b>EpsonNet Print Port</b> “ za mrežnu vezu.

Poruke o greškama	Rešenja
Recovery Mode	<p>Štampač je pokrenut u režimu oporavka zato što ažuriranje osnovnog softvera nije uspelo. Sledite dolenavedene korake da biste ponovo pokušali da ažurirate osnovni softver.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Povežite računar i štampač USB kablom. (Tokom režima oporavka ne možete da ažurirate osnovni softver preko mrežne veze.)</li> <li>2. Dalja uputstva potražite na lokalnom Epson veb-sajtu.</li> </ol>

\* Kod nekih ciklusa štampanja može da se desi da se veoma mala količina prekomerne boje prikupi u jastučetu za boju. Da bi se sprečilo curenje iz jastučeta, proizvod je projektovan tako da prekine štampanje kada se dostigne kapacitet jastučeta. Od broja stranica koje štampate koristeći opciju štampanja bez ivica zavisiće da li će ovo biti potrebno i koliko često. To što je potrebno zameniti jastuče ne znači da je vaš štampač prestao da radi u skladu sa svojim specifikacijama. Štampač će vas obavestiti kada bude potrebna zamena jastučeta, a to može da obavi samo ovlašćeni predstavnik servisa kompanije Epson. Garancija kompanije Epson ne obuhvata trošak ove zamene.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike” na strani 196](#)
- ➔ [“Instaliranje najnovijih aplikacija” na strani 153](#)
- ➔ [“Ažuriranje osnovnog softvera štampača pomoću kontrolne table” na strani 155](#)

## Provera statusa štampača — Windows

1. Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača.
2. Kliknite na **EPSON Status Monitor 3** na kartici **Održavanje**, a zatim kliknite na **Detalji**.

Možete proveriti status štampača, nivoje mastila i status grešaka.

**Napomena:**

Ako je **EPSON Status Monitor 3** onemogućen, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Pristupanje upravljačkom programu štampača” na strani 58](#)

## Provera statusa štampača — Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.

Možete proveriti status štampača, nivoje mastila i status grešaka.

## Provera statusa softvera

Problem možda možete da rešite tako što ćete ažurirati softver na najnoviju verziju. Da biste proverili status softvera, koristite alat za ažuriranje softvera.

### Povezane informacije

- ➔ [“Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera \(Epson Software Updater\)” na strani 152](#)
- ➔ [“Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike” na strani 196](#)

## Vađenje zaglavljenog papira

Sledite uputstva na ekranu u kontrolnoj tabli štampača da biste pronašli i izvadili zaglavljeni papir, uključujući i pocepane parчићe, ako ih ima. Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljeni papir.



#### Oprez:

*Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.*



#### Važno:

*Pažljivo izvadite zaglavljeni papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.*

## Papir se ne uvlači pravilno

Proverite sledeće stavke, a zatim preuzmite potrebne mere da biste rešili problem.

- Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.
- Koristite papir koji ovaj štampač podržava.
- Poštujte mere opreza za rukovanje papirom.
- Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir.
- Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.
- Očistite valjak unutar skenera.

### Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije u vezi sa okruženjem” na strani 190](#)
- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 42](#)
- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 41](#)
- ➔ [“Lista tipa papira” na strani 47](#)

## Zaglavljivanje papira

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vodice za papir do ivica papira.

### Povezane informacije

- ⇒ [“Vađenje zaglavljenog papira” na strani 161](#)
- ⇒ [“Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43](#)

## Papir se uvlači iskošeno

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vodice za papir do ivica papira.

### Povezane informacije

- ⇒ [“Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43](#)

## Više listova papira se uvlači odjednom

Ako se tokom ručnog dvostranog štampanja nekoliko listova papira uvlači odjednom, izvadite sav papir koji je ubačen u štampač i ponovo ga ubacite.

## Papir je izbačen tokom štampanja

Kada ubacite papir sa odštampanim zaglavljem (papir na kome informacije kao što su ime pošiljaoca ili korporacije su prethodno odštampani u zaglavljiju), izaberite **Memorandum** kao podešavanje vrste papira.

---

## Problemi sa napajanjem i kontrolnom tablom

### Napajanje se ne uključuje

- Postarajte se da kabl za napajanje bude čvrsto priključen.
- Malo duže držite pritisnuto dugme .

### Napajanje se ne isključuje

Malо duže držite dugme . Ako i dalje ne možete da isključite štampač, iskopčajte kabl za napajanje. Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, ponovo uključite štampač i isključite ga pritiskom na dugme .

## Napajanje se automatski isključuje

- Izaberite Podešavanja > Osn. podešavanja > Pod. isključivanja, a zatim onemogućite podešavanja Isključivanje usled neaktivnosti i Isključivanje usled prekida veze.
- Izaberite Podešavanja > Osn. podešavanja, a zatim onemogućite podešavanje Tajmer za isključivanje.

### Napomena:

Vaš proizvod može da poseduje funkciju Pod. isključivanja ili Tajmer za isključivanje, u zavisnosti od lokacije kupovine.

## LCD ekran je zatamnjen

Štampač je u režimu mirovanja. Pritisnite bilo koje dugme na kontrolnoj tabli da biste vratili LCD ekran u prethodno stanje.

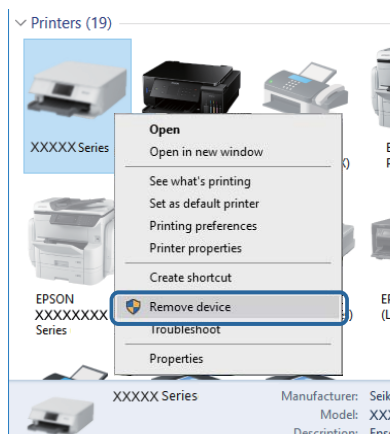
## Štampanje sa računara nije moguće

### Provera veze (USB)

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.
- Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.
- Ako se USB kabl ne prepoznae, promenite priključak, ili promenite USB kabl.
- Ako štampač ne može da štampa pomoću USB priključka, pokušajte sledeće.

Isključite USB kabl iz računara. Desni klik miša na ikonu štampača na računaru i izaberite **Ukloni uređaj**. Onda priključite USB kabl na računar i pokušajte da uradite probno štampanje.

Resetujte USB priključak prateći sledeće korake u ovom priručniku za promenu načina povezivanja sa računarom. Pogledajte ispod link sa ostalim detaljnim informacijama.



### Provera priključka (Mreža)

- Kada promenite pristupnu tačku ili pružaoca usluga, pokušajte ponovo da izvršite podešavanja mreže za štampač. Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.

- Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: pristupna tačka, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj pristupnoj tački da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.
- Odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju. Detalje potražite na vezi za povezane informacije ispod. Ako izveštaj pokazuje da mrežno povezivanje nije uspelo, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.
- Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena. Ponovo pokrenite pristupnu tačku ili ponovo postavite mrežna podešavanja za štampač. Ako time problem ne bude otklonjen, pogledajte dokumentaciju za pristupnu tačku.
- Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru. Proverite mrežno povezivanje računara.

#### Povezane informacije

- ➔ ["Povezivanje sa računarom" na strani 21](#)

## Provera Softvera i Podataka

- Postarajte se da je originalan program Epson štampača instaliran. Ako originalan program Epson štampača nije instaliran, dostupne funkcije su ograničene. Preporučujemo korišćenje originalan programa Epson štampača. Pogledajte ispod link sa ostalim detaljnim informacijama.
- Ako stampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Stampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.

#### Povezane informacije

- ➔ ["Provera originalnog upravljačkog programa Epson štampača" na strani 164](#)
- ➔ ["Instaliranje najnovijih aplikacija" na strani 153](#)

## Provera originalnog upravljačkog programa Epson štampača

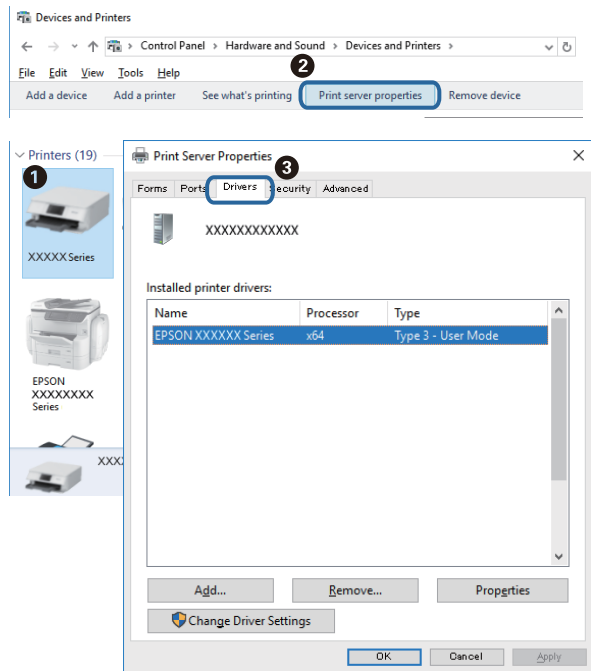
Možete proveriti da li je originalni upravljački program Epson štampača instaliran na vašem računaru pomoću jednog od sledećih načina.

#### Windows

Izaberite **Kontrolna tabla** > **Prikaz uređaja i štampača (Štampači, Štampači i faks)**, a zatim uradite sledeće kako biste otvorili prozor sa svojstvima servera štampača.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7  
Kliknite na ikonu štampača, a zatim kliknite na **Svojstva servera štampača** na vrhu prozora.
- Windows Vista  
Kliknite desnim na fasciklu **Štampači**, zatim kliknite **Pokreni kao administrator** > **Svojstva servera**.
- Windows XP  
Iz menija **Fascikle**, izaberite **Svojstva servera**.

Kliknite na karticu **Upravljački program**. Ako se ime štampača prikaže na listi, originalni upravljački program Epson štampača je instaliran na vašem računaru.



## Mac OS

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje**, i ako su kartica **Opcije** i kartica **Uslužni program** prikazane na prozoru, originalni upravljački program Epson štampača je instaliran na vašem računaru.

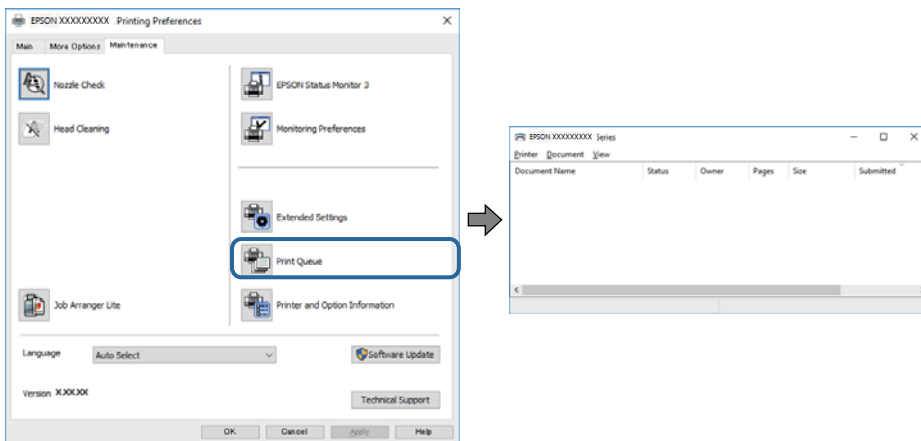


## Povezane informacije

➔ ["Instaliranje najnovijih aplikacija"](#) na strani 153

## Provera statusa štampača sa računara (Windows)

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, a zatim proverite sledeće.

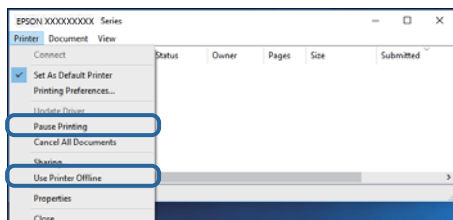


- Proverite da li ima pauziranih zadataka štampanja.

Ako ima nepotrebnih podataka, izaberite **Otkazi sve dokumente** na meniju **Štampač**.

- Postarajte se da štampač nije neaktivan ili na čekanju.

Ako je štampač neaktivan ili na čekanju, opozovite podešavanje neaktivnosti ili čekanja u meniju **Štampač**.



- Postarajte se da štampač bude izabran kao podrazumevani štampač u meniju **Štampač** (trebalo bi da na stavci u meniju stoji znak potvrde).

Ako štampač nije izabran kao podrazumevani, podesite ga kao podrazumevani štampač. Ako se u **Kontrolna tabla > Pogledaj uređaje i štampače (Štampači, Štampači i faksovi)** nalazi više ikona, pogledajte sledeće kako biste izabrali ikonu.

Primer)

USB veza: EPSON XXXX Series

Mrežna veza: EPSON XXXX Series (mreža)

Ako upravljački program štampača instalirate više puta, može se dogoditi da budu napravljene kopije upravljačkog programa štampača. Ako budu napravljene kopije poput „EPSON XXXX Series (kopija 1)”, kliknite desnim tasterom miša na kopiranu ikonu upravljačkog programa, a zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

- Uverite se da je u odeljku **Svojstvo > Port** u meniju **Štampač** pravilno izabran štampač.

Izaberite „**USBXXX**” za USB vezu ili „**EpsonNet Print Port**” za mrežnu vezu.

## Provera statusa štampača sa računara (Mac OS)

Postarajte se da status štampača ne bude **Pauza**.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim dva puta kliknite na štampač. Ako je štampač pauziran, kliknite na **Nastavi** (ili **Nastavi rad štampača**).

## Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže

- Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: pristupna tačka, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj pristupnoj tački da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.
- Izaberite **Podešavanja** > **Mrežne postavke** > **Provera veze**, a zatim odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju. Ako je došlo do greške, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

### Povezane informacije

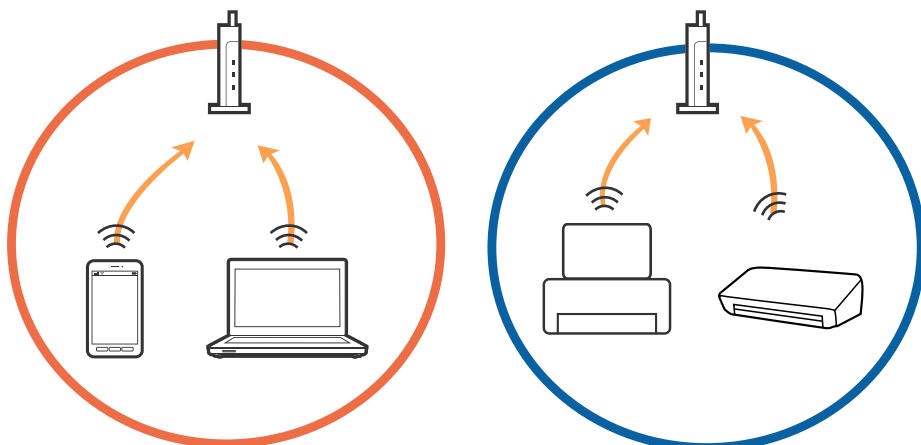
- ➔ “[Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju](#)” na strani 30
- ➔ “[Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju](#)” na strani 31

## Uređaji ne mogu da se povežu iako mrežna podešavanja nisu problem

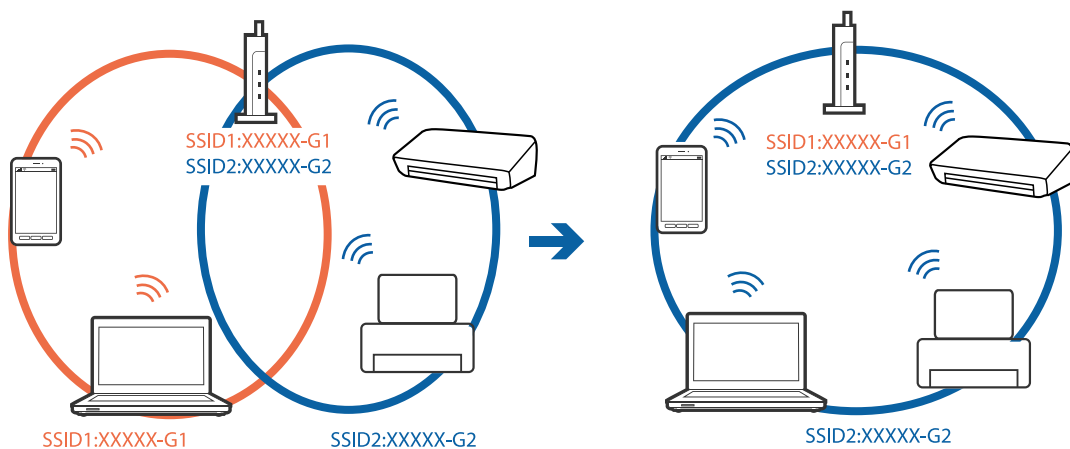
Ako ne možete da se povežete na štampač sa računara ili pametnog uređaja, iako vaš izveštaj o mrežnoj vezi ne pokazuje nikakve probleme, pogledajte sledeće.

- Kada istovremeno koristite više pristupnih tačaka, možda nećete moći da koristite štampač sa računara ili pametnog uređaja, zavisno od podešavanja pristupnih tačaka. Priključite računar ili pametni uređaj na istu pristupnu tačku kao i štampač.

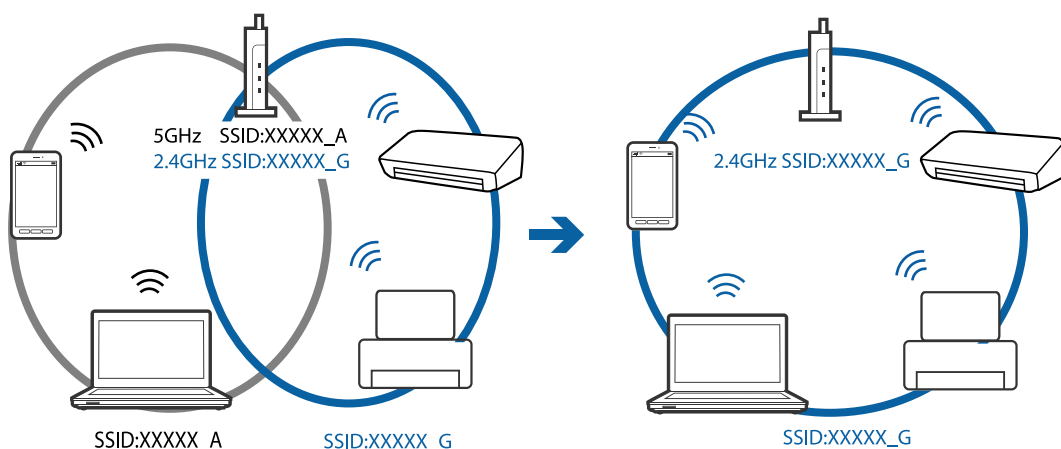
Onemogućite funkciju povezivanja na pametnom uređaju ako je omogućena.



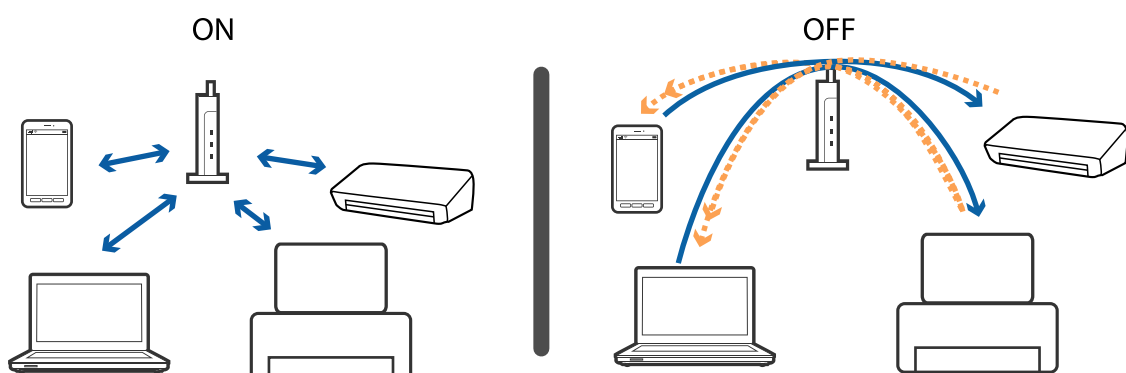
- Možda nećete moći da se povežete sa pristupnom tačkom kada pristupna tačka ima više SSID-a i uređaji su povezani na različite SSID-e na istoj pristupnoj tački. Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



- Pristupna tačka koja je usaglašena sa IEEE802.11a i sa IEEE802.11g ima SSID-e od 2,4 GHz i 5 GHz. Ako priključite računar ili pametni uređaj na SSID od 5 GHz, ne možete da se povežete sa štampačem, jer štampač podržava samo komunikaciju preko 2,4 GHz. Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



- Većina pristupnih tačaka ima funkciju separatora privatnosti koja blokira komunikaciju između priključenih uređaja. Ako ne možete da komunicirate između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite separator privatnosti na pristupnoj tački. Detalje potražite u priručniku priloženom uz pristupnu tačku.



### Povezane informacije

➔ ["Provera SSID povezanog sa štampačem" na strani 169](#)

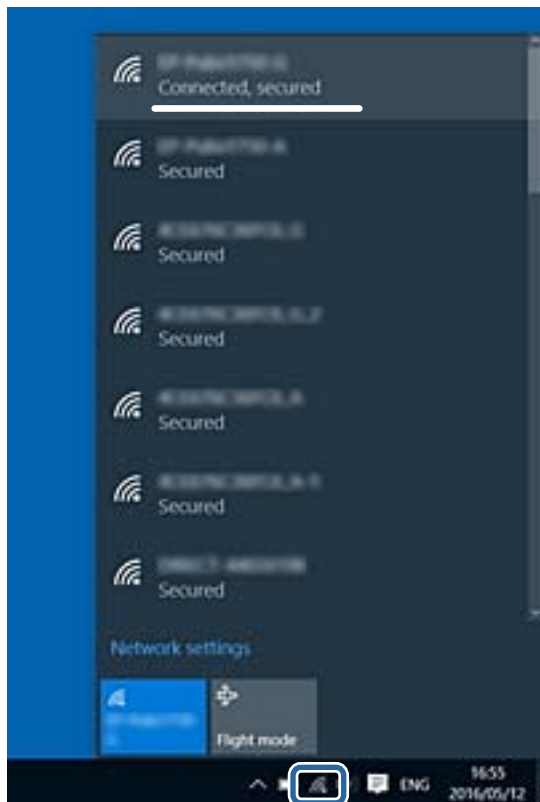
## Provera SSID povezanog sa štampačem

Izaberite **Podešavanja** > **Mrežne postavke** > **Status mreže**. Možete proveriti SSID za Wi-Fi and Wi-Fi Direct (Simple AP režim) iz svakog menija.

## Provera SSID za računar

### Operativni sistem Windows

Kliknite na  na tabli sa zadacima na radnoj površini. Proverite naziv povezanog SSID-a sa prikazane liste.



### Mac OS

Kliknite na ikonu Wi-Fi na vrhu ekrana računara. Prikazuje se lista SSID-a i povezani SSID je označen kvačicom.



---

## Štampanje sa iPhone ili iPad nije moguće

- Povežite iPhone ili iPad na istu mrežu (SSID) kao štampač.
- Omogućite **Konfiguracija papira** u sledećim menijima.  
**Podešavanja > Podešavanja štampača > Postavka izvora papira > Konfiguracija papira**
- Omogućite podešavanje AirPrint na Web Config.

### Povezane informacije

- ➔ “Povezivanje sa pametnim uređajem” na strani 22
- ➔ “Aplikacija za podešavanje operacija štampača (Web Config)” na strani 147

---

## Problemi sa odštampanim materijalom

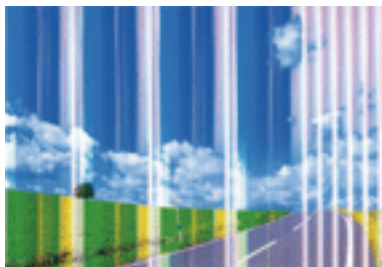
### Otisak je izgužvan ili nedostaju boje

Ako niste koristili štampač duže vreme, mlaznice glave za štampanje su možda začepljene i kapljice mastila možda nisu ispuštenе. Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

### Povezane informacije

- ➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 138

## Pojavljuju se trake ili neočekivane boje

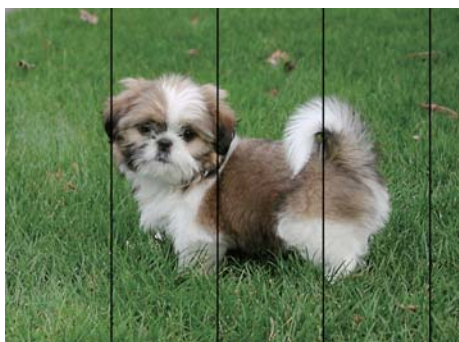


Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene. Izvršite proveru mlaznica da biste se uverili da li su mlaznice glave za štampanje začepljene. Očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

### Povezane informacije

⇒ ["Provera i čišćenje glave za štampanje"](#) na strani 138

## Obojene trake se pojavljuju na otprilike 3.3 cm



- Izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubačen u štampač.
- Poravnajte glavu za štampanje pomoću funkcije **Horizontalno poravnanje**.
- Kada štampate na običnom papiru, štampajte koristeći podešavanje za visoki kvalitet.

### Povezane informacije

⇒ ["Lista tipa papira"](#) na strani 47  
⇒ ["Poravnavanje glave za štampanje"](#) na strani 140

## Zamgljeni otisci, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti



enthalten alle  
i Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel"

Poravnajte glavu za štampanje pomoću funkcije **Vertikalno poravnanje**.

### Povezane informacije

► ["Poravnavanje glave za štampanje" na strani 140](#)

## Kvalitet štampe se ne poboljšava čak ni posle poravnjanja glave za štampanje

Tokom dvosmernog štampanja (ili štampanja velikom brzinom), glava za štampanje štampa krećući se u oba smera, pa se može desiti da vertikalne linije ne budu poravnate. Ako se kvalitet štampe ne poboljša, onemogućite dvosmerno podešavanje (ili podešavanje za veliku brzinu). Onemogućavanjem ovog podešavanja može da se smanji brzina štampanja.

Kontrolna tabla

Onemogućite **Dvosmerno u Podešavanja > Podešavanja štampača**.

Windows

Opozovite izbor opcije **Velika brzina** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.

Mac OS

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Opcije** (ili **Upravljački program**). Izaberite **Off** za podešavanje **High Speed Printing**.

## Kvalitet štampe je loš

Ako je kvalitet štampe loš usled zamrljanih otisaka, pojavljivanja traka, nedostatka boja, izbledelih boja i lošeg poravnjanja na otiscima, proverite sledeće.

### Provera štampača

- Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.
- Poravnajte glavu za štampanje.

### Provera papira

- Koristite papir koji ovaj štampač podržava.
- Nemojte štampati na papiru koji je vlažan, oštećen ili previše star.
- Ako je papir uvijen ili je koverta naduvana, spljoštite ih.

- Papire nemojte slagati odmah nakon štampanja.
- Otiske u potpunosti osušite pre arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja otisaka, izbegavajte direktnu sunčevu svetlost, nemojte koristiti fen i nemojte dodirivati stranu papira na kojoj je štampano.
- Prilikom štampanja slika i fotografija, kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnog Epson papira umesto običnog papira. Štampajte na strani originalnog Epson papira koja je pogodna za štampanje.

### Provera podešavanja štampanja

- Izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubaćen u štampač.
- Štampajte koristeći podešavanje boljeg kvaliteta.

### Provera kertridža sa mastilom

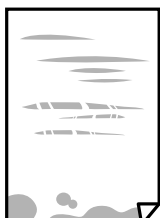
- Epson preporučuje da kertridž sa bojom upotrebite pre datuma koji je odštampan na pakovanju.
- Za najbolje rezultate, kertridž sa bojom iskoristite u roku od šest meseci od otvaranja pakovanja.
- Trudite se da koristite originalne Epson kertridže sa bojom. Ovaj proizvod je projektovan tako da podesi boje na osnovu korišćenja originalnih Epson kertridža sa bojom. Upotreba neoriginalnih kertridža sa bojom može da dovede do opadanja kvaliteta štampanja.

### Povezane informacije

- ➔ ["Provera i čišćenje glave za štampanje"](#) na strani 138
- ➔ ["Poravnavanje glave za štampanje"](#) na strani 140
- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti"](#) na strani 41
- ➔ ["Lista tipa papira"](#) na strani 47
- ➔ ["Mere opreza pri rukovanju papirom"](#) na strani 42

## Papir je umrljan ili izgužvan

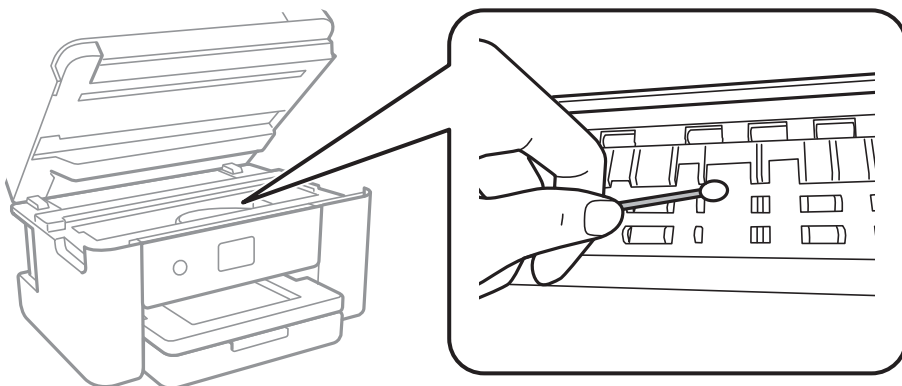
- Kada se u vrhu ili u dnu papira pojave horizontalne trake ili je papir umrljan, ubacite papir u odgovarajućem smeru i povucite ivične vodice uz rubove papira.



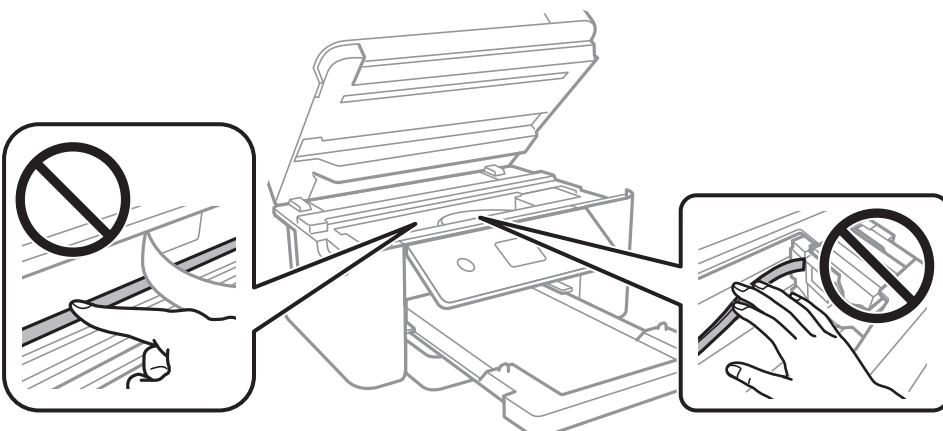
- Kada se javljaju vertikalne trake ili je papir umrljan, očistite putanju papira.



- Kada problem ne može da se otkloni nakon čišćenja putanje papira, to znači da je deo unutar štampača koji je prikazan na slici umrljan. Isključite štampač, a zatim obrišite mastilo pomoću pamučnog štapića za uši.



Nemojte dodirivati ravni beli kabl i providni film unutar štampača. To može izazvati kvar.



- Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.
- Kada obavljate ručno dvostrano štampanje, uverite se da se mastilo u potpunosti osušilo pre ponovnog ubacivanja papira.

#### Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira” na strani 142

## Papir se umrlja tokom automatskog dvostranog štampanja

Kada koristite funkciju automatskog dvostranog štampanja i štampate podatke velike gustine, kao što su slike i grafikoni, podešite gustinu štampanja na nižu vrednost i vreme sušenja na dužu vrednost.

#### Povezane informacije

- ➔ “Opcije menija za Podešavanja štampača” na strani 53

## Štampane fotografije su lepljive

Možda štampate na pogrešnoj strani foto papira. Proverite da li štampate na strani predviđenoj za štampanje.

Kada se štampa sa pogrešne strane foto papira, morate da očistite putanju papira.

### Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira” na strani 142

## Slike ili fotografije se štampaju u neočekivanim bojama

Kada štampate sa kontrolne table ili iz Windows upravljačkog programa štampača, Epson podešavanje automatskog prilagođavanja fotografije se primenjuje podrazumevano u zavisnosti od vrste papira. Pokušajte da promenite podešavanje.

Kontrolna tabla

Promenite podešavanje **Poboljšanje** sa **Automatski** na neku drugu opciju. Ako promena podešavanja ne radi, izaberite **Poboljš.isključeno** kao vrednost za podešavanje **Poboljšanje**.

Upravljački program za štampač za Windows

Na kartici **Još opcija** izaberite **Prilagođeno** u **Ispravka boje**, a zatim kliknite na **Napredno**. Promenite podešavanje **Doterivanje prizora** sa **Autom. doterivanje** na neku drugu opciju. Ako se podešavanja ne mogu izmeniti, koristite bilo koji metod korekcije boja osim **PhotoEnhance** u **Upravljanje bojom**.

### Povezane informacije

- ➔ “Prilagođavanje boje štampanja” na strani 72

## Štampanje bez margina nije moguće

U postavkama štampanja podesite štampanje bez ivica. Ako izaberete vrstu papira koja ne podržava štampanje bez ivica, ne možete izabrati **Bez okvira**. Izaberite vrstu papira koja podržava štampanje bez ivica.

### Povezane informacije

- ➔ “Napredne opcije menija za kopiranje” na strani 108
- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 58
- ➔ “Osnovne informacije o štampanju” na strani 77

## Ivice slike bivaju izrezane prilikom štampanja bez ivica

Tokom štampanja bez ivica, slika je blago uvećana, a oblast koja izlazi iz okvira je izrezana. Izaberite nižu postavku uvećanja.

Kontrolna tabla

Promenite **Proširenje** podešavanje.

Windows

Kliknite na **Podešavanja** pored polja za potvrdu **Bez okvira** na kartici drajvera štampača **Glavni** a zatim izmenite postavke.

Mac OS

Izmenite postavke **Širenje** u meniju dijaloga za štampanje **Podešavanje štampe**.

**Povezane informacije**

➔ “Napredne opcije menija za kopiranje” na strani 108

## Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni

- Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vodice za papir do ivica papira.
- Prilikom postavljanja originala na staklo skenera, poravnajte ugao originala sa uglom obeleženim simbolom na okviru staklo skenera. Ako su ivice kopije isečene, odmaknite original od ugla.
- Prilikom stavljanja originala na staklo skenera (staklo skenera), očistite staklo skenera (staklo skenera) i poklopac za dokumente. Ako na staklu ima prašine ili mrlja, može se desiti da se oblast za kopiranje poveća kako bi se prašina ili mrlje obuhvatili, što dovodi do pogrešnog položaja za kopiranje ili smanjivanja slike.
- Izaberite odgovarajuću vrednost za **Veličina dokumenta** u podešavanjima kopiranja.
- Izaberite odgovarajuću postavku veličine papira.
- Prilagodite podešavanje margina u aplikaciji tako da bude u okviru oblasti na kojoj se može stampati.

**Povezane informacije**

- ➔ “Ubacivanje papira u Kaseta za papir” na strani 43
- ➔ “Postavljanje originala na staklo skenera (Staklo skenera)” na strani 47
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 144
- ➔ “Površina na kojoj se može stampati” na strani 185

## Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računaram.
- Otkažite sve pauzirane poslove štampanja.
- Nemojte ručno stavljati računar u režim **Hibernacija** ili **Mirovanje** kada je štampanje u toku. Sledеći put kada uključite računar može doći do štampanja stranica sa izobličenim tekstom.
- Ako koristite upravljački program štampača koji ste prethodno koristili, odštampani znakovi mogu biti izobličeni. Proverite da li je upravljački program štampača koji koristite namenjen za ovaj štampač. Proverite naziv štampača na vrhu prozora upravljačkog programa štampača.

## Odštampana slika je izvrnuta

Opozovite podešavanja štampanja slike u vidu odraza u drajveru štampača ili u aplikaciji, ako su podešena.

Windows

Opozovite **Odras u ogledalu** na kartici **Još opcija** drajvera štampača.

Mac OS

Opozovite **Mirror Image** iz menija **Podešavanje štampe** dijaloga za štampanje.

## Šabloni u obliku mozaika na otiscima

Kada štampate slike ili fotografije, koristite podatke visoke rezolucije. Slike na veb-sajtovima su često niske rezolucije, iako izgledaju dovoljno dobro na ekranu, pa kvalitet štampe može opasti.

## Na kopiranoj slici pojavljuju se nejednake boje, mrlje, tačke ili prave linije

- Očistite putanju papira.
- Obrišite staklo skenera (staklo skenera).
- Nemojte previše jako pritiskati original ili poklopac skenera kada postavljate originale na staklo skenera (staklo skenera).
- Kada se stvaraju mrlje na papiru, smanjite podešavanje gustine kopiranja.

### Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira” na strani 142
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 144
- ➔ “Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 108

## Talasaste linije (moiré) se pojavljuju na kopiranoj slici

Promenite podešavanje smanjenja ili povećavanja ili postavite original pod neznatno drugačijim uglom.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 108

## Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici

- Ako je original tanak, postavite ga na staklo skenera, a zatim preko njega stavite crni papir.
- Smanjite podešavanje gustine kopiranja na kontrolnoj tabli.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnovne opcije menija za kopiranje” na strani 108

## Problem sa odštampanim materijalom nije moguće rešiti

Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, pokušajte da deinstalirate drajver štampača, a zatim ga ponovo instalirate.

### Povezane informacije

- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 155
- ➔ “Instaliranje najnovijih aplikacija” na strani 153

## Drugi problemi sa štampanjem

### Štampanje je suviše sporo

- Zatvorite sve nepotrebne aplikacije.
- Smanjite podešavanje kvaliteta.Štampanje visokog kvaliteta usporava brzinu štampanja.
- Omogućite dvosmerno podešavanje (ili podešavanje za veliku brzinu).Kada je ovo podešavanje omogućeno, glava za štampanje stampa krećući se u oba smera, pa se brzina štampanja uvećava.
  - Kontrolna tabla  
Na početnom ekranu izaberite **Podešavanja** > **Podešavanja štampača** > **Dvosmerno**, a zatim ga omogućite.
  - Windows  
Izaberite **Velika brzina** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.
  - Mac OS  
Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Opcije** (ili **Upravljački program**).Izaberite **On** za podešavanje **High Speed Printing**.
- Onemogućavanje nečujnog režima.Ova funkcija usporava štampanje.
  - Kontrolna tabla  
Izaberite  **ON** na početnom ekranu, a zatim onemogućite **Tiki režim**.
  - Windows  
Izaberite **Isključeno** za podešavanje **Tiki režim** na kartici **Glavni** u upravljačkom programu štampača.
  - Mac OS  
Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Opcije** (ili **Upravljački program**).Izaberite **Off** za podešavanje **Tiki režim**.

### Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja

Štampanje se usporava da bi se sprečilo pregrevanje i oštećenje mehanizma štampača. Međutim, možete da nastavite da štampate. Da biste povratili normalnu brzinu štampanja, ostavite štampač da miruje najmanje 30 minuta. Brzina štampanja se neće vratiti na normalnu ako je napajanje isključeno.

### Nije moguće otkazati štampanje sa računara sa instaliranim operativnim sistemom Mac OS X v10.6.8

Ako želite da prekinete štampanje sa računara, obavite sledeće postavke.

Pokrenite aplikaciju Web Config a zatim izaberite **Port9100** kao postavku za **Protokol najvišeg prioriteta** u odeljku **Podešavanje AirPrint**. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte.

## Započinjanje skeniranja nije moguće

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom. Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.
- Ako skenirate u visokoj rezoluciji preko mreže, može doći do greške u komunikaciji. Smanjite rezoluciju.
- Vodite računa da bude izabran tačan štampač (skener) na Epson Scan 2.

### Proverite da li je štampač prepoznat ili ne kada koristite Windows

U operativnom sistemu Windows proverite da li se štampač (skener) prikazuje u odeljku **Skeneri i fotoaparati**. Štampač (skener) bi trebalo da bude prikazan kao „EPSON XXXXX (ime štampača)”. Ako štampač (skener) nije prikazan, deinstalirajte i ponovo instalirajte Epson Scan 2. Da biste pristupili odeljku **Skeneri i fotoaparati**, pogledajte dolenavedene informacije.

#### Windows 10

Kliknite desnim tasterom miša na dugme Start ili ga pritisnite i držite, izaberite **Kontrolna tabla**, u polje za pretragu unesite „Skener i fotoaparat”, kliknite na **Prikaži skenere i fotoaparate** i proverite da li je štampač prikazan.

#### Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina** > **Podešavanja** > **Kontrolna tabla**, u polje za pretragu unesite „Skener i fotoaparat”, kliknite na **Prikaži skenere i fotoaparate** i proverite da li je štampač prikazan.

#### Windows 7

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla**, u polje za pretragu unesite „Skener i fotoaparat”, kliknite na **Prikaži skenere i fotoaparate** i proverite da li je štampač prikazan.

#### Windows Vista

Kliknite na dugme Start, izaberite **Kontrolna tabla** > **Hardver i zvuk** > **Skeneri i fotoaparati**, a zatim proverite da li je štampač prikazan.

#### Windows XP

Kliknite na dugme Start, izaberite **Kontrolna tabla** > **Štampači i drugi hardver** > **Skeneri i fotoaparati**, a zatim proverite da li je štampač prikazan.

### Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 155](#)
- ➔ [“Instaliranje najnovijih aplikacija” na strani 153](#)

## Problemi sa skeniranom slikom

### Nejednake boje, prašina, mrlje i sl. se pojavljuju prilikom skeniranja sa stakla skenera

- Očistite staklo skenera.
- Uklonite otpatke ili prašinu koja se uhvatila za original.
- Ne pritiskajte previše original niti poklopac za dokumente. Ako previše pritiskate, može doći do pojave zamućenja, razmazivanja i mrlja.

#### Povezane informacije

➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 144

## Kvalitet slike je grub

- Podesite **Režim** u Epson Scan 2 u skladu sa originalom koji želite da skenirate. Skenirajte koristeći podešavanja za dokumente u **Režim dokumenta** i podešavanja za fotografije u **Režim fotografije**.
- U Epson Scan 2, podesite sliku pomoću stavki na kartici **Napredna podešavanja** i zatim skenirajte.
- Ako je rezolucija niska, pokušajte da povećate rezoluciju i zatim skenirajte.

#### Povezane informacije

➔ “Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 120

## Pomak se pojavljuje u pozadini slike

Slike sa pozadine originala mogu se pojaviti na skeniranoj slici.

- U Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim podesite **Osvetljenje**.  
Ova funkcija možda neće biti dostupna zavisno od podešavanja na kartici **Glavna podešavanja > Vrsta slike** ili drugih podešavanja na kartici **Napredna podešavanja**.
- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Kada skenirate sa stakla skenera, postavite crni papir ili podlogu za radni sto preko originala.

#### Povezane informacije

➔ “Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 120

➔ “Postavljanje originala” na strani 47

## Tekst je nejasan

- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Izaberite **Režim dokumenta** kao **Režim** u Epson Scan 2. Skenirajte pomoću podešavanja za dokumente u **Režim dokumenta**.
- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, kada je **Vrsta slike** na kartici **Glavna podešavanja** podešen na **Crno-belo**, podesite **Granica** na kartici **Napredna podešavanja**. Kada povećate **Granica**, oblast crne boje postaje veća.
- Ako je rezolucija niska, pokušajte da povećate rezoluciju i zatim skenirajte.

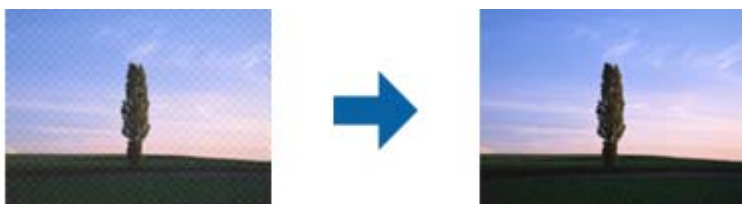
#### Povezane informacije

➔ “Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 120

## Pojavljuju se moare obrasci (mrežolike senke)

Ako je original štampani dokument, moare obrasci (mrežolike senke) mogu da se pojave na skeniranoj slici.

- Na kartici **Napredna podešavanja** u programu Epson Scan 2, podesite **Deekranizacija**.



- Promenite rezoluciju, a zatim ponovite skeniranje.

### Povezane informacije

- ➔ ["Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2"](#) na strani 120

## Ne može se skenirati tačna oblast na staklu skenera

- Proverite da li original leži pravilno uz oznake za poravnavanje.
- Ako nedostaje ivica skenirane slike, malo pomerite original od ivice stakla skenera.
- Kada postavljate više originala na staklo skenera, vodite računa da bude razmak od najmanje 20 mm (0,79 in.) između originala.
- Kada skenirate sa kontrolne table i izaberete funkciju automatskog opsecanja oblasti skeniranja, uklonite sve smeće i prljavštinu sa stakla skenera i poklopca za dokumente. Ako originala ima bilo kakvog smeću ili prljavštine, opseg skeniranja se povećava da bi ih obuhvatio.

### Povezane informacije

- ➔ ["Postavljanje originala"](#) na strani 47
- ➔ ["Čišćenje Staklo skenera"](#) na strani 144

## Tekst se ne prepoznača pravilno kada se sačuva kao Pretraživ PDF

- U prozoru **Opcije formata slike** u Epson Scan 2, proverite da li je **Jezik teksta** pravilno postavljen na kartici **Tekst**.
- Proverite da li je original ravno postavljen.
- Koristite original sa jasnim tekstrom. Prepoznavanje teksta može opasti za sledeće tipove originala.
  - Originali koji su kopirani više puta
  - Originali primljeni faksom (niska rezolucija)
  - Originali na kojima je razmak između slova ili redova suviše mali
  - Originali sa išpartanim linijama ili podvlačenjem preko teksta
  - Originali sa ručno pisanim tekstrom
  - Originali sa pregibima ili naborima

- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, kada je **Vrsta slike** na kartici **Glavna podešavanja** podešen na **Crno-belo**, podesite **Granica** na kartici **Napredna podešavanja**. Kada povećate **Granica**, crna postaje jača.
- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim **Opcija slike** > **Poboljšanje teksta**.

#### **Povezane informacije**

➔ “[Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2](#)” na strani 120

## **Ne mogu se rešiti problemi na skeniranoj slici**

Ako se isprobali sva rešenja i niste rešili problem, pokrenite podešavanja Epson Scan 2 pomoću 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  
Kliknite na dugme start, a zatim izaberite **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Kliknite na dugme Start i izaberite **Svi programi** ili **Programi** > **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility** > **Epson Scan 2**.
  - Mac OS  
Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.
2. Izaberite karticu **Drugo**.
3. Kliknite na **Resetuj**.

#### **Napomena:**

*Ako pokretanje postupka ne reši problem, deinstalirajte i ponovo instalirajte Epson Scan 2.*

#### **Povezane informacije**

➔ “[Deinstaliranje aplikacija](#)” na strani 155  
➔ “[Instaliranje najnovijih aplikacija](#)” na strani 153

---

## **Ostali problemi sa skeniranjem**

### **Skeniranje je suviše sporo**

Smanjite rezoluciju.

#### Povezane informacije

➔ ["Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2" na strani 120](#)

## Skeniranje se zaustavlja prilikom skeniranja u PDF/Multi-TIFF

- Ako skenirate koristeći Epson Scan 2, možete neprekidno da skenirate najviše 999 stranica u PDF formatu i najviše 200 stranica u formatu Multi-TIFF.
- Za skeniranje velikih količina dokumenata, preporučujemo skeniranje u nijansama sive.
- Povećajte prazan prostor na tvrdom disku računara. Skeniranje se može zaustaviti ako nema dovoljno praznog prostora.
- Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji. Skeniranje se prekida ako ukupna količina podataka dostigne ograničenje.

#### Povezane informacije

➔ ["Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2" na strani 120](#)

---

## Drugi problemi

### Blagi strujni udar prilikom dodirivanja štampača

Ako je mnogo perifernih uređaja priključeno na računar, može se desiti da osetite blagi strujni udar kada dodirnete štampač. Instalirajte žicu za uzemljenje u računar sa kojim je priključen štampač.

### Uređaj pravi buku dok radi

Ako je buka u toku rada uređaja prevelika, omogućite **Tiki režim**. Omogućavanjem ove funkcije može da se smanji brzina štampanja.

- Kontrolna tabla

Izaberite  na početnom ekranu, a zatim omogućite **Tiki režim**.

- Drajver za štampač za Windows

Omogućite **Tiki režim** na kartici **Glavni**.

- Drajver za štampač za Mac OS

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Izaberite **On** za podešavanje **Tiki režim**.

### Nije moguće čuvanje podataka na memorijski uređaj

- Proverite da li je memorijski uređaj zaštićen od upisivanja.
- Proverite da li memorijski uređaj ima dovoljno slobodne memorije. Ako je nivo slobodne memorije nizak, čuvanje podataka nije moguće.

## **Zaštitni zid blokira aplikaciju (samo za Windows)**

Dodajte aplikaciju u dozvoljene programe Windows zaštitnog zida u bezbednosnim postavkama na **Kontrolnoj tabli**.

## **„!” se prikazuje na ekranu za izbor fotografija**

„!” se prikazuje na LCD ekranu kada datoteka slike nije podržana od strane proizvoda.

# Dodatak

## Tehničke specifikacije

### Specifikacije štampača

Postavljanje mlaznica na glavi za štampanje		Mlaznice za crnu boju: 400 Mlaznice za ostale boje: 128 za svaku boju
Težina papira*	Običan papir	64 do 90 g/m <sup>2</sup> (17 do 24 funti)
	Koverte	Koverta br.10, DL, C6: 75 do 90 g/m <sup>2</sup> (20 do 24 funti)

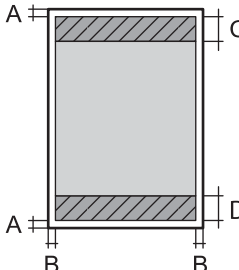
\* Čak i kada je debljina papira u okviru ovog opsega, možda ga štampač neće uvući ili kvalitet skeniranja može opasti zavisno od svojstava ili kvaliteta papira.

### Površina na kojoj se može štampati

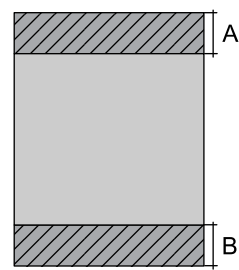
#### *Površina na kojoj se može štampati za pojedinačne listove*

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

#### Štampanje sa okvirima

	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)

#### Štampanje bez ivica

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

### Površina na kojoj se može štampati za koverte

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	5.0 mm (0.20 inča)
	C	18.0 mm (0.70 inča)
	D	41.0 mm (1.61 inča)

### Specifikacije skenera

Tip skenera	Tanki skener
Fotoelektrični uređaj	CIS
Broj efektivnih piksela	10200×14040 piksela (1200 tpi)
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Rezolucija skeniranja	1200 tpi (glavno skeniranje) 2400 tpi (podređeno skeniranje)
Izlazna rezolucija	50 do 9600 tpi u koracima od 1 tpi
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)  Nijanse sive <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 8 bita po pikselu eksterno  Crno-belo <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 1 bita po pikselu eksterno
Izvor svetla	LED

### Specifikacije interfejsa

Za računar	Brzi (Hi-Speed) USB*
------------	----------------------

\* USB 3.0 kablovi nisu podržani.

## Lista mrežnih funkcija

### Mrežne funkcije i IPv4/IPv6

Funkcija			Podržana	Napomene
Štampanje preko mreže	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD štampanje (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili noviji
	Bonjour štampanje (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP štampanje (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	UPnP štampanje	IPv4	-	Primena informacija
	PictBridge štampanje (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalni fotoaparat
	Epson Connect (štampanje e-pošte, daljinsko štampanje)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji, Mac OS X v10.7 ili noviji
Skeniranje preko mreže	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (skeniranje u računarski oblak)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ili noviji
Faks	Slanje faksova	IPv4	-	-
	Primanje faksova	IPv4	-	-
	AirPrint (slanje faksova)	IPv4, IPv6	-	-

## Specifikacije bežične veze

Standardi	IEEE802.11b/g/n <sup>*1,*2</sup>
Opseg frekvencije	2,4 GHz
Maksimalna emitovana radiofrekventna snaga	19.8 dBm (EIRP)
Režimi za koordinaciju	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) <sup>*3</sup>
Sistemi zaštite bežičnih mreža	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*4</sup>

\*1 Usaglašen je sa IEEE 802.11b/g/n ili IEEE 802.11b/g u zavisnosti od mesta kupovine.

\*2 IEEE802.11n je dostupno samo za HT20.

\*3 Nije podržan za IEEE 802.11b.

\*4 Pridržava se standarda WPA2 sa podrškom za WPA/WPA2 Personal.

## Bezbednosni protokol

SSL/TLS	HTTPS server/klijent, IPPS
---------	----------------------------

## Podržane eksterne usluge

AirPrint	Štampanje	iOS 5 ili noviji/Mac OS X v10.7.x ili noviji
	Skeniranje	OS X Mavericks ili noviji

## Specifikacije spoljnih uređaja za skladištenje podataka

### Specifikacije podržanih memorijskih kartica

Kompatibilne memorijske kartice	Maksimalni kapaciteti
miniSD*	2 GB
miniSDHC*	32 GB
microSD*	2 GB
microSDHC*	32 GB
microSDXC*	64 GB
SD	2 GB
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

\* Upotrebite adapter da bi stala u otvor za memorijsku karticu.U suprotnom, kartica se može zaglaviti.

### Specifikacije podržanih podataka

Format datoteke	JPEGs (*.JPG) standard sa Exif verzijom 2.31, slikane digitalnim fotoaparatima koji su prilagođeni standardu DCF*1 verzija 1.0 ili 2.0*2
-----------------	--

Veličina slike	Horizontalna: 80 do 10200 piksela Vertikalna: 80 do 10200 piksela
Veličina datoteke	Manje od 2 GB
Maksimalni broj datoteka	9990*3

\*1 Design rule for Camera File system, pravilo dizajna za sistem datoteka fotoaparata.

\*2 Podaci fotografija smešteni u ugrađenoj memoriji digitalnih fotoaparata nisu podržani.

\*3 Do 999 datoteka može biti prikazano istovremeno. (Ako broj datoteka pređe 999, datoteke se prikazuju u grupama.)

#### Napomena:

„!“ se prikazuje na LCD ekranu kada štampač ne prepoznaje datoteku slike. U ovoj situaciji, ako izaberete raspored sa više slika, biće stampani prazni odeljci.

## Dimenzije

Dimenzije	<p>Skladištenje</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: 187 mm (7.4 inča)</li> </ul> <p>Štampanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Dubina: 503 mm (19.8 inča)</li> <li><input type="checkbox"/> Visina: 187 mm (7.4 inča)</li> </ul>
Težina*	Oko 5.5 kg (12.1 funti)

\* Bez kertridža sa mastilom i kabla za napajanje.

## Specifikacije napajanja

Napon električnog napajanja	Naizmenična struja 100–240 V	Naizmenična struja 220–240 V
Nominalni frekventni opseg	50–60 Hz	50–60 Hz
Nominalna struja	0.4–0.2 A	0.2 A
Potrošnja struje (sa USB vezom)	Samo kopiranje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Režim pripravnosti: pribl. 5.3 W Režim mirovanja: pribl. 0.7 W Isključeno napajanje: pribl. 0.2 W	Samo kopiranje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Režim pripravnosti: pribl. 5.3 W Režim mirovanja: pribl. 0.7 W Isključeno napajanje: pribl. 0.3 W

**Napomena:**

- Na nalepnici na štampaču pogledajte njegov napon.
- Korisnici u Evropi treba da potraže detalje o potrošnji električne energije na sledećoj internet stranici.  
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Specifikacije u vezi sa okruženjem

Rad	<p>Koristite štampač u opsegu priказанom na sledećem grafiku.</p> <p>Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost: 20 do 80% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>
Skladištenje	<p>Temperatura nakon početnog punjenja mastilom: -15 do 40°C (5 do 104°F)* Temperatura pre početnog punjenja mastilom: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>

\* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40°C (104°F).

## Specifikacije u vezi sa okruženjem za kertridže sa mastilom

Temperatura za čuvanje	-30 do 40°C (-22 do 104°F)*
Temperatura zamrzavanja	<p>-16°C (3.2°F)</p> <p>Mastilo se otapa i postaje upotrebljivo nakon približno 3 sata na temperaturi od 25°C (77°F).</p>

\* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40°C (104°F).

## Specifikacije u vezi sa okruženjem za kertridže sa mastilom

Temperatura za čuvanje	-30 do 40°C (-22 do 104°F)*
Temperatura zamrzavanja	<p>-16°C (3.2°F)</p> <p>Mastilo se otapa i postaje upotrebljivo nakon približno 3 sata na temperaturi od 25°C (77°F).</p>

\* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40°C (104°F).

## Zahtevi sistema

### Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10 ili noviji (32 bita, 64 bita)

Windows XP SP3 (32 bita)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

### Mac OS

Mac OS X v10.6.8 ili noviji, macOS 11 ili noviji

**Napomena:**

Mac OS možda neće podržavati neke aplikacije i funkcije.

UNIX sistem datoteka (UFS) za Mac OS nije podržan.

---

## Informacije u vezi sa propisima

## Standardi i odobrenja

### Standardi i odobrenja za model za Evropu

Za evropske korisnike

Ovim putem kompanija Seiko Epson izjavljuje da je sledeći model radio opreme usaglašen sa Direktivom 2014/53/EU. Puni tekst izjave o usaglašenosti sa standardima EU dostupan je na sledećem veb-sajtu.

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

C635A

Za upotrebu samo u Irskoj, Ujedinjenom Kraljevstvu, Austriji, Nemačkoj, Lihtenštajnu, Švajcarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Holandiji, Italiji, Portugalu, Španiji, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Kipru, Grčkoj, Sloveniji, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Letoniji, Litvaniji, Poljskoj, Rumuniji i Slovačkoj.

Epson ne preuzima odgovornost ni za kakvo nepoštovanje zahteva za zaštitu nastalo nepreporučenim modifikovanjem proizvoda.



## Ograničenja u vezi sa kopiranjem

Pridržavajte se sledećih ograničenja kako biste odgovorno i legalno koristili štampač.

Kopiranje sledećih stavki je zabranjeno zakonom:

Papirne novčanice, metalni novac, državne hartije od vrednosti koje se mogu prodati, državne obveznice i municipalne obveznice

Neiskorišćene poštanske markice, razglednice sa unapred odštampanim markicama i ostala zvanična poštanska roba sa važećom poštarinom

- Državne taksene marke i hartije od vrednosti izdate na osnovu pravnog postupka

Budite obazrivi ako kopirate sledeće stavke:

- Privatne hartije od vrednosti koje se mogu prodati (akcije, prenosive menice, čekovi itd.), mesečne propusnice, markice za prevoz itd.
- Pasoši, vozačke dozvole, papiri sa tehničkog pregleda, nalepnice za korišćenje autoputeva, bonovi za hranu, karte itd.

**Napomena:**

*Kopiranje ovih stavki je možda takođe zabranjeno zakonom.*

Odgovorna upotreba materijala zaštićenih autorskim pravima:

Štampači se mogu zloupotrebiti nedozvoljenim kopiranjem materijala zaštićenih autorskim pravima. Osim ako ne postupate po savetu iskusnog pravnika, pokažite odgovornost i poštovanje tako što ćete objavljeni materijal kopirati samo uz prethodnu dozvolu od strane vlasnika autorskog prava.

---

## Transportovanje štampača

Kada želite da transportujete štampač zbog selidbe ili popravke, pratite korake navedene ispod da biste zapakovali štampač.



**Oprez:**

*Vodite računa da ne prikleštite ruku ili prste kada otvarate ili zatvarate skener. U suprotnom se možete povrediti.*



**Važno:**

- Prilikom skladištenja ili transporta nemojte naginjati štampač, postavljati ga vertikalno niti okretati naopako. U suprotnom, može doći do curenja boje.
- Nemojte da vadite kertridže sa bojom. Ako izvadite kertridže, može doći do sušenja glave za štampanje, što će onemogućiti štampanje.

1. Isključite štampač pritiskom na dugme

2. Uverite se da se lampica napajanja ugasila, a zatim isključite kabl za napajanje.



**Važno:**

*Isključite kabl za napajanje kada je lampica indikatora isključena. U suprotnom, glava za štampanje se ne može vratiti u početni položaj što će izazvati sušenje mastila, a štampanje može postati nemoguće.*

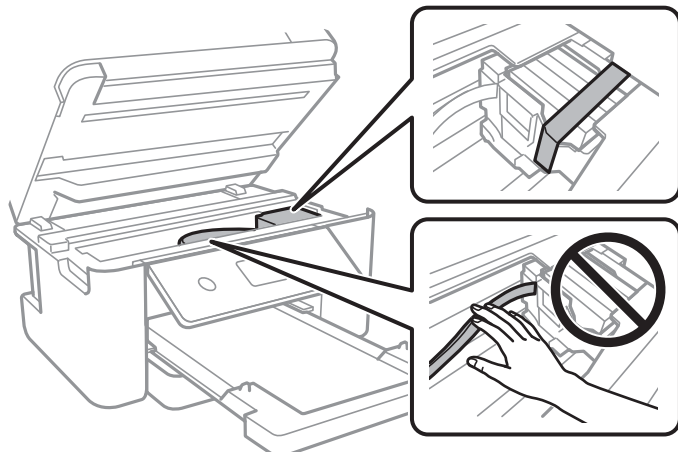
3. Isključite sve kablove, kao što su kabl za napajanje i USB kabl.

4. Uverite se da memorijска kartica nije ubaćena.

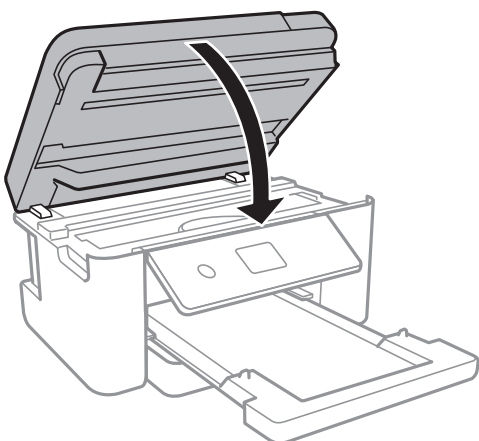
5. Uklonite sav papir iz štampača.

6. Uverite se da u štampaču nema originala.

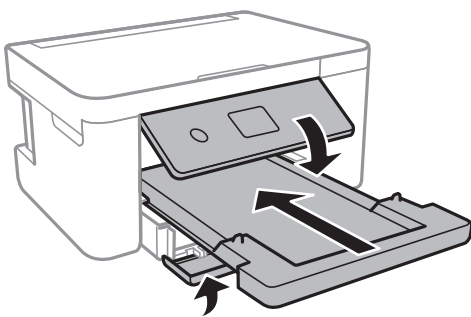
7. Otvorite skener sa zatvorenim poklopcem skenera. Držač kertridža sa mastilom trakom pričvrstite za kućište.



8. Zatvorite skener.



9. Pripremite štampač za pakovanje kao što je prikazano ispod.



10. Zapakujte štampač u kutiju koristeći zaštitne materijale.

Kada ponovo budete koristili štampač, uverite se da ste uklonili traku kojom je držač kertridža sa mastilom bio pričvršćen. Ako primetite da je pri sledećem štampanju kvalitet štampe opao, očistite i poravnajte glavu za štampanje.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nazivi i funkcije delova” na strani 12](#)
- ➔ [“Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 138](#)
- ➔ [“Poravnavanje glave za štampanje” na strani 140](#)

---

## Autorska prava

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

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

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

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

© 2021 Seiko Epson Corporation

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

---

## Zaštitni znakovi

- EPSON® predstavlja registrovani žig, a EPSON EXCEED YOUR VISION ili EXCEED YOUR VISION žig korporacije Seiko Epson.
- PRINT Image Matching™ i PRINT Image Matching logočip su žigovi korporacije Seiko Epson. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- 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.

SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



- 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®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- Google Cloud Print, Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- Opšta napomena: ostali nazivi proizvoda upotrebljeni su u ovom dokumentu isključivo u identifikacione svrhe i možda predstavljaju zaštitne znakove svojih vlasnika. Epson se odriče svih prava na te žigove.

---

## Kako dobiti pomoć

### Veb-sajt za tehničku podršku

Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite Epson-ov veb-sajt za podršku koji je naveden u nastavku. Izaberite zemlju ili region i idite na odeljak za podršku na lokalnom Epson veb-sajtu. Na sajtu možete da nađete i najnovije drajvere, odgovore na česta pitanja, priručnike i ostali materijal za preuzimanje.

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

<http://www.epson.eu/Support> (Evropa)

Ako vaš Epson proizvod ne radi pravilno i ne možete da rešite problem, za pomoć se obratite Epson-ovoj korisničkoj službi.

## Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike

### Pre nego što se obratite kompaniji Epson

Ako vaš proizvod kompanije Epson ne radi pravilno i vi ne možete da rešite problem pomoću informacija za rešavanje problema u priručnicima vašeg proizvoda, za pomoć se obratite službi za podršku kompanije Epson.

Sledeća lista službi za podršku kompanije Epson napravljena je na osnovu zemlje prodaje. Neki proizvodi se možda ne prodaju na vašoj trenutnoj lokaciji, stoga obavezno se obratite podršci kompanije Epson za oblast u kojoj ste kupili svoj proizvod.

Ako služba za podršku kompanije Epson za vašu oblast nije navedena ispod, obratite se distributeru kod koga ste proizvod kupili.

Predstavnici službe za podršku kompanije Epson će biti u mogućnosti da vam pomognu mnogo brže ako im pružite sledeće informacije:

- Serijski broj proizvoda  
(Oznaka sa serijskim brojem proizvoda se obično nalazi sa zadnje strane proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda  
(Kliknite na **About**, **Version Info**, ili slično dugme u okviru softvera proizvoda.)
- Marku i model vašeg računara
- Naziv i verziju operativnog sistema vašeg računara
- Nazivi i verzije softverskih aplikacija koje obično koristite sa vašim proizvodom

#### Napomena:

*U zavisnosti od proizvoda, u njegovoj memoriji mogu biti smeštene mrežne postavke. Postavke mogu da se izgube usled kvara ili popravke proizvoda. Epson neće biti odgovoran za gubitak bilo kojih podataka niti za pravljenje rezervnih kopija ili vraćanje postavki, čak ni tokom garantnog roka. Preporučujemo vam da sami napravite rezervne kopije svojih podataka ili da vodite beleške.*

### Pomoć za korisnike u Evropi

Informacije o načinu kontaktiranja Epsonove korisničke podrške potražite u panevropskoj garanciji.

### Pomoć za korisnike na Tajvanu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

#### Internet

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje i pitanja u vezi s proizvodom.

### **Epson služba za pomoć korisnicima**

Telefon: +886-2-80242008

Naš tim službe za pomoć korisnicima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

### **Servisni centar za popravke:**

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare korporacija je ovlašćeni servisni centar za Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

### **Pomoć za korisnike u Australiji**

Epson Australia želi da vam obezbedi najviši nivo korisničke podrške. Pored priručnika za proizvod, na raspolaganju su vam sledeći izvori informacija:

#### **Internet adresa**

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

Pristupite veb-stranicama Epson Australia. Korisno je povremeno svraćati ovde! Ovaj sajt sadrži oblast za preuzimanje drajvera, podatke za kontaktiranje Epson-a, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (e-poštom).

### **Epson služba za pomoć korisnicima**

Telefon: 1300-361-054

Epson služba za pomoć korisnicima predstavlja poslednji resurs za pružanje saveta našim klijentima. Operateri službe za pomoć korisnicima mogu vam pomoći pri instalaciji, podešavanju i rukovanju proizvodom kompanije Epson. Naše osoblje službe za pomoć korisnicima pre kupovine može vam ponuditi literaturu o novim proizvodima kompanije Epson i dati vam informacije o lokaciji najbližeg distributera ili servisa. Ovde možete dobiti odgovore na razna pitanja.

Savetujemo vam da unapred pripremite sve relevantne informacije pre nego što pozovete. Što više informacija pripremite, brže ćemo vam pomoći da rešite problem. U ove informacije spadaju priručnici za Epson proizvode, podaci o tipu računara, operativnom sistemu, aplikacionim programima, kao i ostale informacije koje smatrate bitnim.

#### **Transport proizvoda**

Epson preporučuje da ambalažu proizvoda zadržite za budući transport.

### **Pomoć za korisnike na Novom Zelandu**

Epson New Zealand želi da vam obezbedi najviši nivo korisničke podrške. Pored dokumentacije za proizvod, na raspolaganju su vam sledeći izvori informacija:

#### **Internet adresa**

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

Pristupite internet stranicama Epson New Zealand. Korisno je povremeno svračati ovde! Ovaj sajt sadrži oblast za preuzimanje drajvera, podatke za kontaktiranje Epson-a, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (e-poštom).

### **Epson služba za pomoć korisnicima**

Telefon: 0800 237 766

Epson služba za pomoć korisnicima predstavlja poslednji resurs za pružanje saveta našim klijentima. Operateri službe za pomoć korisnicima mogu vam pomoći pri instalaciji, podešavanju i rukovanju proizvodom kompanije Epson. Naše osoblje službe za pomoć korisnicima pre kupovine može vam ponuditi literaturu o novim proizvodima kompanije Epson i dati vam informacije o lokaciji najbližeg distributera ili servisa. Ovde možete dobiti odgovore na razna pitanja.

Savetujemo vam da unapred pripremite sve relevantne informacije pre nego što pozovete. Što više informacija pripremite, brže ćemo vam pomoći da rešite problem. U ove informacije spadaju dokumentacija za Epson proizvode, podaci o tipu računara, operativnom sistemu, aplikacionim programima, kao i ostale informacije koje smatrate bitnim.

### **Transport proizvoda**

Epson preporučuje da ambalažu proizvoda zadržite za budući transport.

## **Pomoć za korisnike u Singapuru**

Izvori informacija, podrška i usluge koje pruža Epson Singapore su:

### **Internet**

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje, odgovori na česta pitanja, pitanja u vezi s prodajom i tehnička podrška preko e-pošte.

### **Epson služba za pomoć korisnicima**

Besplatan telefon: 800-120-5564

Naš tim službe za pomoć korisnicima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja u vezi s korišćenjem proizvoda ili rešavanjem problema
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

## **Pomoć za korisnike na Tajlandu**

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### **Internet**

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje, odgovori na česta pitanja i e-pošta.

### **Epson kol-centar**

Telefon: 66-2685-9899

Adresa e-pošte: support@eth.epson.co.th

Naš tim u kol-centru vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

### **Pomoć za korisnike u Vijetnamu**

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

#### **Epson servisni centar**

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Telefon (Ho Chi Minh City): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

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

Telefon (Hanoi City): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

### **Pomoć za korisnike u Indoneziji**

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

#### **Internet**

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

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Često postavljana pitanja i odgovori (FAQ), pitanja o prodaji, pitanja putem elektronske pošte

#### **Epson linija za pomoć korisnicima**

Telefon: +62-1500-766

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

Naš tim na liniji za pomoć korisnicima vam preko telefona ili faksa može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Tehnička podrška

#### **Epson servisni centar**

Pokrajna	Naziv kompanije	Adresa	Telefon E-pošta
DŽAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id

Pokrajna	Naziv kompanije	Adresa	Telefon E-pošta
SERPONG	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
SEMARANG	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
DŽAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
BANDUNG	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
MAKASAR	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id
MEDAN	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
PALEMBANG	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg.support@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
PONTIANAK	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
SAMARINDA	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id
SURABAJA	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
JOGLAKARTA	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id

Pokrajna	Naziv kompanije	Adresa	Telefon E-pošta
DŽEMBER	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
MANADO	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
CIREBON	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 ( Depan Hotel Apita ) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
CIKARANG	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id
MADIUN	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
PURVOKERTO	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id
BOGOR	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
SERANG	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
PALU	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id
BANDŽARMA SIN	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN) bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
DENPASAR	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id

Pokrajna	Naziv kompanije	Adresa	Telefon E-pošta
DŽAKARTA	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
SURABAJA	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson-indonesia.co.id
AMBON	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

Za druge gradove koji ovde nisu navedeni, pozovite liniju za pomoć korisnicima na telefon: 08071137766.

## **Pomoć za korisnike u Hongkongu**

Pozivamo vas da kontaktirate Epson Hong Kong Limited da biste dobili tehničku podršku kao i druge postprodajne usluge.

### **Glavna stranica na internetu**

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

Epson Hong Kong je uspostavio lokalnu glavnu internet stranicu na kineskom i engleskom da bi korisnicima pružio sledeće informacije:

- Informacije o proizvodu
- Odgovori na često postavljana pitanja
- Najnovije verzije drajvera za Epson proizvode

### **Linija za tehničku podršku**

Takođe možete kontaktirati naše tehničko osoblje na sledeće brojeve telefona i faksa:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

## **Pomoć za korisnike u Maleziji**

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### **Internet**

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

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje

- Često postavljana pitanja i odgovori (FAQ), pitanja o prodaji, pitanja putem elektronske pošte

### **Epson kol-centar**

Telefon: 1800-81-7349 (besplatni poziv)

Adresa e-pošte: websupport@emsb.epson.com.my

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

### **Sedište**

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

## **Pomoć za korisnike u Indiji**

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

### **Internet**

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drafveri za preuzimanje i pitanja u vezi s proizvodom.

### **Linija za pomoć korisnicima**

- Servis, informacije o proizvodu i poručivanje potrošnog materijala (BSNL linije)

Besplatan broj: 18004250011

Dostupan od 9 do 18, od ponedeljka do subote (osim državnim praznicima)

- Servis (CDMA i mobilni korisnici)

Besplatan broj: 186030001600

Dostupan od 9 do 18, od ponedeljka do subote (osim državnim praznicima)

## **Pomoć za korisnike na Filipinima**

Za tehničku podršku kao i ostale usluge nakon prodaje, pozivamo korisnike da kontaktiraju Epson Philippines Corporation na brojeve telefona, faksa i adresu e-pošte navedene u nastavku:

### **Internet**

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

Raspoložive su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje, često postavljanim pitanjima i odgovorima (FAQ) i pitanjima putem elektronske pošte.

### **Epson Philippines briga o kupcima**

Besplatan telefon: (PLTD) 1-800-1069-37766

Besplatan telefon: (Digital) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (632) 8441 9030

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

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

Dostupan od 9 do 18, od ponedeljka do subote (osim državnim praznicima)

Naš tim za brigu o kupcima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

**Epson Philippines Corporation**

Centralna linija: +632-706-2609

Faks: +632-706-2663