

XP-6100 Series

Korisnički vodič

AutorksaAutorska prava

Nije dopušteno reproducirati, pohraniti u sustavu za ponovno korištenje ili prenositi u bilo kojem obliku ili bilo kojim putem, elektroničkim ili mehaničkim, fotokopirano, snimljeno ili na bilo koji drugi način nijedan dio ovog izdanja bez prethodnog pismenog dopuštenja Seiko Epson Corporation. Ne podrazumijeva se nikakva odgovornost za patent u pogledu upotrebe ovdje sadržanih informacija. Ne prihvaća se nikakva odgovornost za štete proizašle iz upotrebe ovdje sadržanih informacija. Ovdje sadržane informacije namijenjene su isključivo za upotrebu s proizvodom Epson. Epson nije odgovoran za upotrebu ovih informacija i primjenu na drugim proizvodima.

Ni Seiko Epson Corporation, ni njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne prema kupcu ovog proizvoda ili trećim stranama za štete, gubitke, troškove ili izdatke kupca ili treće strane kao posljedica nezgode, neispravne upotrebe ili zloupotrebe proizvoda ili izvođenja neovlaštenih promjena, popravaka ili izmjena na proizvodu, ili (što isključuje SAD) uslijed nepoštivanja uputa za upotrebu i održavanje koje navodi Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation i njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne za štete ili probleme nastale uslijed upotrebe bilo koje mogućnosti ili potrošačkog proizvoda koji nije označen kao originalan Epson proizvod ili odobreni Epson proizvod od strane Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation nije odgovorna za bilo kakve štete nastale uslijed elektromagnetske interferencije koja se pojavljuje zbog upotrebe kabela koje Seiko Epson Corporation nije označila kao odobrene Epson proizvode.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Sadržaj ovog priručnika i specifikacije proizvoda podliježu izmjenama bez prethodne najave.

Trgovački znakovi

- EPSON® je registriran trgovački znak, a EPSON EXCEED YOUR VISION ili EXCEED YOUR VISION trgovački su znakovi tvrtke Seiko Epson.
- Logotipovi PRINT Image Matching™ i PRINT Image Matching trgovački su znakovi tvrtke Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. Sva prava pridržana.
- 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.



- PictBridge is a trademark.



- 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, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.
- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

Trgovački znakovi

- ❑ Opća napomena: svi ostali nazivi proizvoda iz vodiča koriste se samo za potrebe identifikacije i mogu biti trgovački znakovi svojih vlasnika. Epson se odriče bilo kakvih i svih prava na te znakove.

Sadržaj

Autorska prava

Trgovački znakovi

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike.	10
Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija.	10
Oznake i simboli.	11
Opisi korišteni u ovom priručniku.	12
Oznake operativnih sustava.	12

Važne upute

Sigurnosne upute.	13
Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem.	14
Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača.	14
Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom.	15
Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom memorijskih kartica.	15
Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona.	15
Zaštita osobnih informacija.	15

Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije.	16
Upravljačka ploča.	19
Ikone prikazane na LCD-zaslону.	19
Osnovna konfiguracija zaslona.	22
Unos znakova.	23
Pregledavanje animacija.	24
Prikaz izbornika ovisno o radnji.	25

Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza.	26
Wi-Fi veza.	26
Veza Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP).	26
Povezivanje s računalom.	27
Spajanje na pametni uređaj.	28
Spajanje na pametni uređaj preko bežičnog usmjernika.	28
Povezivanje s iPhone ili iPad (iOS uređajima) koristeći Wi-Fi Direct.	28

Povezivanje s Android uređajima koristeći Wi-Fi Direct.	32
Povezivanje s uređajima koji nisu iOS i Android uređaji koristeći Wi-Fi Direct.	34
Odabir Wi-Fi postavki na pisaču.	37
Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke.	38
Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS).	39
Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS).	41
Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezu.	42
Namještanje naprednih mrežnih postavki.	43
Provjera statusa mrežne veze.	44
Ikona mreže.	44
Provjera detaljnih podataka o mreži preko upravljačke ploče.	45
Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi.	45
Ispis lista mrežnog statusa.	51
Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjernika.	52
Promjena načina povezivanja s računalom.	52
Promjena postavki Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP).	53
Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče.	53
Prekidanje veze Wi-Fi Direct (Simple AP) preko upravljačke ploče.	54
Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača.	55

Umetanje papira

Mjere opreza pri rukovanju papirom.	57
Dostupni papiri i kapaciteti.	58
Originalni Epson papir.	58
Vrste papira dostupne u trgovinama.	60
Popis vrsta papira.	60
Značajke izvora papira.	61
Umetanje papira u Kasetu s papirom 1.	62
Umetanje papira u Kasetu s papirom 2.	66

Postavljanje izvornika

Stavljanje izvornika na Staklo skenera.	72
Stavljanje različitih izvornika.	73
Stavljanje fotografija za kopiranje.	73
Stavljanje službenog dokumenta radi kopiranja.	74

Sadržaj

Stavljanje CD-a/DVD-a za kopiranje naljepnica.	74	Ispis fotografija pomoću aplikacije Epson Easy Photo Print.	120
Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja.	74	Ispis etikete CD-a/DVD-a pomoću aplikacije Epson Print CD.	121
Umetanje memorijske kartice		Ispisivanje s pametnih uređaja.	121
Podržane memorijske kartice.	76	Uporaba opcije Epson iPrint.	121
Umetanje i uklanjanje memorijske kartice.	76	Korištenje aplikacije Epson Print Enabler.	123
		Uporaba opcije AirPrint.	124
Umetanje CD-a/DVD-a za ispis		Ispisivanje s digitalnog fotoaparata.	124
CD-i/DVD-i koji omogućuju ispis.	78	Ispis s digitalnog fotoaparata spojenog USB kablom.	125
Mjere opreza pri rukovanju CD-om/DVD-om.	78	Ispis s digitalnog fotoaparata povezanog putem bežične mreže.	125
Umetanje i uklanjanje CD-a/DVD-a.	78	Otkazivanje ispisa.	126
		Otkazivanje ispisivanja — Upravljačka ploča.	126
Ispis		Otkazivanje ispisivanja - Windows.	127
Ispisivanje iz izbornika Print Photos na upravljačkoj ploči.	80	Otkazivanje ispisa - Mac OS.	127
Osnovne radnje kod ispisa fotografija.	80		
Ispis u različitim rasporedima.	84	Kopiranje	
Ispis fotografija za službene dokumente.	85	Osnove kopiranja.	128
Ispis fotografija s predloškom.	86	Razni načini kopiranja.	129
Opcije izbornika za ispis putem upravljačke ploče.	88	Kopiranje u različitim rasporedima.	129
		Kopiranje fotografija.	130
Ispisivanje iz izbornika Various prints na upravljačkoj ploči.	91	Kopiranje na etiketu za CD/DVD.	131
Ispisivanje dizajnerskog papira.	91	Opcije izbornika za kopiranje.	134
Ispis fotografija s rukom pisanim tekstom.	91		
Ispis fotografija na etiketu CD-a/DVD-a.	93	Skeniranje	
Ispisivanje fotografija na omot kutijice za CD/DVD.	96	Pokretanje skeniranja na upravljačkoj ploči.	136
Ispisivanje originalnih kalendara s vlastitim fotografijama.	97	Skeniranje na memorijski uređaj.	136
Ispisivanje rasporeda.	98	Skeniranje na računalo.	138
Ispisivanje papira s crtama.	99	Slanje skeniranih sadržaja u oblak.	142
Ispisivanje originalnog papira za pisanje.	100	Skeniranje koristeći WSD.	144
Ispisivanje originalne kartice s porukom.	101	Skeniranje putem računala.	146
Ispis bojanke.	102	Skeniranje koristeći Epson Scan 2.	146
Ispis putem računala.	103	Skeniranje s pametnih uređaja.	153
Osnove ispisa - Windows.	103	Instaliranje Epson iPrint.	153
Osnove ispisa — Mac OS.	104	Skeniranje koristeći Epson iPrint.	153
Obostrano ispisivanje.	106		
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira.	109	Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala	
Ispisivanje prilagođeno veličini papira.	110	Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje.	155
Ispisivanje više datoteka odjednom (samo za Windows).	111	Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Upravljačka ploča.	155
Ispis jedne slike na više listova radi kreiranja plakata (samo za Windows).	112	Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows.	155
Ispisivanje uz korištenje naprednih značajki.	118		

Sadržaj

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Mac OS.	155
Serijski brojevi spremnika s tintom.	156
Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom.	157
Zamjena spremnika s tintom.	159
Šifra kutije za održavanje.	163
Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje.	164
Zamjena kutije za održavanje.	164
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte.	167
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Windows.	168
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Mac OS.	169
Čuvanje crne tinte kada je spremnik skoro prazan (samo za Windows).	170

Održavanje pisača

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave.	171
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — upravljačka ploča.	171
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — Windows.	172
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Mac OS.	172
Poravnavanje ispisne glave.	173
Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča	173
Čišćenje puta prolaska papira.	174
Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte.	174
Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem.	176
Čišćenje Staklo skenera.	177
Čišćenje prozirne folije.	178
Štednja energije.	180
Štednja energije — upravljačka ploča.	180

Opcije izbornika za Settings

Opcije izbornika za Supply Status.	181
Opcije izbornika za Basic Settings.	181
Screen Saver:.	181
LCD Brightness:.	181
Auto Power On:.	181
Power Off Timer:.	181
Power Off Settings:.	182
Sleep Timer:.	182
Language:.	182
Clear All Settings:.	182
Opcije izbornika za Printer Settings.	182
Paper Source Setting:.	182

CD/DVD:.	182
CD Inner/Outer:.	183
Stickers:.	183
Thick Paper:.	183
Quiet Mode:.	183
Ink Drying Time:.	183
Bidirectional:.	183
Clear All Settings.	183
Opcije izbornika za Network Settings.	183
Opcije izbornika za Web Service Settings.	184
Opcije izbornika za File Sharing Setup.	185
Opcije izbornika za Camera Print Settings.	185
Opcije izbornika za Guide Functions.	185
Paper Mismatch:.	185
Auto Selection Mode:.	185
All settings:.	186
Clear All Settings:.	186
Opcije izbornika za Firmware Update.	186
Update:.	186
Notification:.	186
Opcije izbornika za Restore Default Settings.	186

Mrežna usluga i podaci o softveru

Usluga Epson Connect.	187
Registracija za uslugu Epson Connect putem upravljačke ploče.	187
Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config).	187
Pokretanje programa Web Config u internetskom pregledniku.	188
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows.	188
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS.	189
Upravljački program pisača za sustav Windows.	189
Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows.	190
Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Windows.	192
Upravljački program pisača za sustav Mac OS.	192
Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS.	193
Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS.	195
Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2).	195
Dodavanje mrežnog skenera.	196
Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager).	196

Sadržaj

Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print).	197	Nije moguće povezivanje s uređaja iako nema problema s mrežnim postavkama.	218
Aplikacija za ispisivanje teksta ili slika na disk (Epson Print CD).	198	Provjera SSID-a spojenog na pisač.	220
Aplikacija za ispis web-mjesta (E-Web Print).	198	Provjera SSID-a za računalo.	221
Aplikacija za skeniranje i prijenos slika (Easy Photo Scan).	199	Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad.	222
Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater).	199	Razni problemi s ispisom.	222
Instaliranje aplikacija.	200	Pohabani list ili nedostaje boja.	222
Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa.	200	Trake ili neočekivane nijanse.	222
Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče.	201	Trake se pojavljuju u razmacima od približno 2.5 cm.	223
Deinstaliranje aplikacija.	201	Mutni ispisi, okomite trake ili pogrešno centriranje.	223
Deinstaliranje aplikacija — Windows.	201	Loša kvaliteta ispisa.	224
Deinstaliranje aplikacija — Mac OS.	202	Papir je zamrljan ili izguljen.	225
Rješavanje problema		Papir se zamrljao tijekom automatskog dvostranog ispisa.	226
Provjeravanje statusa pisača.	204	Ispisane fotografije su ljepljive.	226
Čitanje poruka na zaslonu LCD.	204	Slike ili fotografije ispisuju se u neočekivanim bojama.	226
Provjeravanje statusa pisača – Windows.	206	Boja se razlikuje od prikaza na zaslonu.	227
Provjera statusa pisača – Mac OS.	207	Nije moguć ispis bez obruba.	227
Uklanjanje zaglavljenog papira.	207	Rubovi slike su izrezani tijekom ispisa bez obruba.	227
Uklanjanje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti pisača.	207	Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni	228
Uklanjanje zaglavljenog papira iz Stražnji poklopac.	209	Više izvornika kopirano je na jedan list.	228
Uklanjanje zaglavljenog papira iz Ladica za papir.	210	Položaj ispisa naljepnica s fotografijom nije ispravan.	228
Papir se neispravno uvlači.	211	Položaj ispisa ili kopiranja na CD-u/DVD-u nije ispravan.	229
Zagladio se papir.	212	Znakovi su neispravni ili iskrivljeni.	229
Papir se uvlači nakošeno.	212	Slika je izvrnuta.	229
Istodobno se uvlači više listova papira.	212	Mozaični uzorci na ispisima.	230
Izbacuje se nosač za CD/DVD.	212	Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici.	230
Problemi u radu pisača i upravljačke ploče.	212	Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici.	230
Pisač se ne uključuje.	212	Slika koja je prikazana na poleđini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici.	230
Pisač se ne isključuje.	213	Problem s ispisom se ne može riješiti.	230
Napajanje se automatski isključuje.	213	Ostali problemi s ispisivanjem.	231
LCD zaslon se zacrnio.	213	Ispisivanje je presporo.	231
Ne radi značajka Auto Power On.	213	Ispisivanje se znatno uspori tijekom neprekidnog ispisa.	232
Nije moguć ispis s računala.	213	Nije moguć ispis s računala na kojem je pokrenut sustav Mac OS X v10.6.8.	232
Provjera veze (USB).	213	Skeniranje se ne pokreće.	232
Provjera veze (mreža).	214	Postupak skeniranja nije moguće pokrenuti na upravljačkoj ploči.	233
Provjera softvera i podataka.	215	Problemi sa skeniranim slikama.	233
Provjera statusa pisača s računala (Windows).	217		
Provjera statusa pisača s računala (Mac OS).	218		
Kada ne možete izvršiti mrežne postavke.	218		

Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl.	233
Loša kvaliteta slike.	233
Pomak u pozadini slika.	234
Tekst je zamagljen.	234
Pojavljaju se moiré uzorci (mrežaste sjene). . . .	234
Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staklu skenera.	235
Nije moguć pretpregled u Minijatura.	235
Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF.	235
Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici.	236
Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju.	236
Brzina skeniranja je niska.	236
Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida.	237
Drugi problemi.	237
Lagani struni udar prilikom doticanja pisača. . .	237
Bučan rad pisača.	237
Podaci se ne mogu spremati na uređaj za pohranjivanje podataka.	238
Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows).	238
„!” se prikazuje na zaslonu za odabir fotografija	238

Dodatak

Tehničke specifikacije.	239
Svojstva pisača.	239
Specifikacije skenera.	240
Specifikacije sučelja.	241
Popis mrežnih funkcija.	241
Wi-Fi specifikacije.	242
Sigurnosni protokol.	242
Podržane usluge treće strane.	242
Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka.	242
Specifikacije podržanih podataka.	243
Dimenzije.	244
Električne specifikacije.	244
Specifikacije okruženja.	245
Zahtjevi sustava.	245
Informacije o propisima.	246
Standardi i odobrenja.	246
Ograničenja kopiranja.	247
Transportiranje i pohrana pisača.	247
Pristupanje memorijskoj kartici s računala.	250
Gdje potražiti pomoć.	251
Web-mjesto tehničke podrške.	251
Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške. . . .	251

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike

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

❑ Počnite ovdje (papirni priručnik)

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

❑ Korisnički vodič (digitalni priručnik)

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

Najnovije verzije gornjih priručnika možete nabaviti na sljedeći način.

❑ Priručnik na papiru

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

❑ Digitalni priručnik

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

Povezane informacije

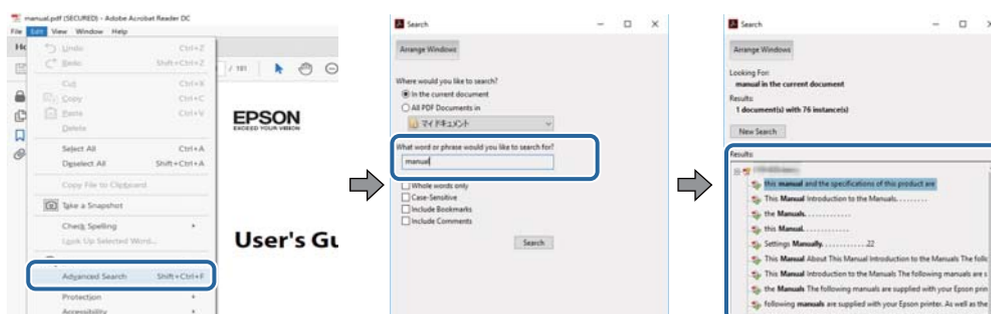
➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 199

Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija

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

Pretraživanje ključne riječi

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

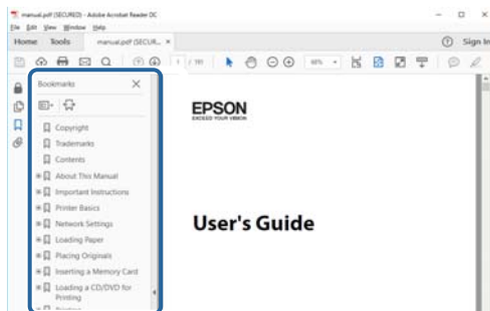


Kratak opis ovog priručnika

Direktni skok preko knjižnih oznaka

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

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



Ispisivanje samo stranica koje vam trebaju

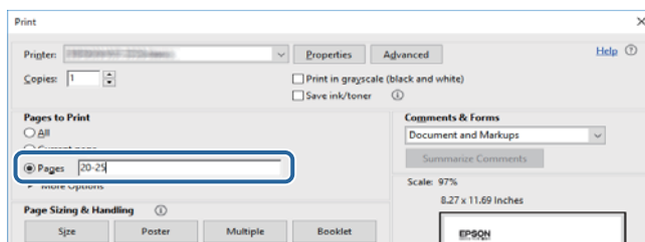
Možete izvući i ispisati samo stranice koje vam trebaju. Kliknite na **Ispis** u izborniku **Datoteka** i naznačite stranice koje želite ispisati u **Stranice** u **Stranice za ispis**.

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

Primjerice: 20–25

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

Primjerice: 5, 10, 15



Oznake i simboli



Pozor:

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



Važno:

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

Napomena:

Pruža dodatne i referentne informacije.

Kratak opis ovog priručnika

Povezane informacije

- ➔ Poveznice s povezanim dijelovima.

Opisi korišteni u ovom priručniku

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

Oznake operativnih sustava

Windows

Pojmovi „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista” i „Windows XP” korišteni u ovom priručniku odnose se na sljedeće operativne sustave. Osim toga, pojam „Windows” odnosi se na sve verzije.

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

Mac OS

U ovom priručniku izraz „Mac OS” koristi se za macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x i Mac OS X v10.6.8.

Važne upute

Sigurnosne upute

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

- Neki simboli na vašem pisaču služe poštivanju sigurnosnih pravila i pravilnoj upotrebi pisača. Posjetite sljedeću internetsku stranicu gdje ćete se upoznati sa značenjima simbola.
<http://support.epson.net/symbols>
- Koristite isključivo kabel za napajanje isporučen uz pisač i ne koristite ga s drugom opremom. Korištenje drugih kabela s ovim pisačem i korištenje isporučenog kabela za napajanje s drugom opremom može prouzročiti požar ili električni udar.
- Provjerite udovoljava li vaš AC kabel za napajanje odgovarajućim lokalnim sigurnosnim standardima.
- Nemojte sami rastavljati, mijenjati ni pokušavati popraviti kabel za napajanje, utikač, pisač, skener ili dodatke, osim ako to nije izričito navedeno u priručniku pisača.
- U sljedećim situacijama isključite pisač i servisiranje prepustite kvalificiranom servisnom osoblju:
Kabel za napajanje ili utikač je oštećen; u pisač je prodrla voda; pisač je pao na pod ili je oštećeno kućište; pisač ne radi kako treba ili radi bitno drugačije. Ne podešavajte kontrole koje nisu obuhvaćene uputama za rad.
- Pisač stavite u blizinu zidne utičnice iz koje možete lako izvući utikač.
- Pisač ne stavljajte niti ga ne pohranjujte na vanjskoj površini, u blizini izvora prljavštine, prašine, vode ili topline ili na mjestima koja su izložena udarcima, vibracijama, visokoj temperaturi ili vlazi.
- Ni u kojem slučaju ne dopustite da se tekućina prolije po pisaču i ne rukujte njime mokrim rukama.
- Pisač držite na udaljenosti od najmanje 22 cm dalje od srčanih stimulatora. Radio valovi ovog pisača mogu nepovoljno djelovati na rad srčanih stimulatora.
- Ako je zaslon LCD oštećen, obratite se dobavljaču. Ako otopina tekućih kristala dođe u dodir s vašom kožom, temeljito je operite sapunom i vodom. Ako vam otopina tekućih kristala uđe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon ispiranja osjećate nelagodu ili imate problema s vidom, odmah posjetite liječnika.
- Budite pažljivi kada rukujete s korištenim spremnicima tinte budući da se određena količina tinte može nalaziti oko priključka za opskrbu.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s kožom, dobro operite zahvaćeno područje sapunom i vodom.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s očima, odmah ih isperite vodom. Ako se nelagoda ili problemi s vidom nastave i nakon temeljitog ispiranja, odmah se obratite liječniku.
 - Ako vam tinta dospije u usta, odmah se obratite liječniku.
- Ne rastavljajte spremnike s tintom i kutiju za održavanje jer bi u protivnom tinta mogla doći u doticaj s vašim očima i kožom.
- Nemojte prejako tresti spremnike s tintom i pazite da vam ne ispadnu iz ruke. Također pripazite da ne stišćete spremnike ili da ne otrgnute naljepnice koje se nalaze na njima. To može prouzročiti curenje tinte.
- Spremnike s tintom i kutiju za održavanje držite izvan dohvata djece.

Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem

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

Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača

- Nemojte zatvarati ni pokrivati izlaze i otvore pisača.
- Koristite jedino vrstu napajanja navedenu na naljepnici pisača.
- Izbjegavajte upotrebu utičnica koje su na istom strujnom krugu kao fotokopirni uređaji ili sustavi za kontrolu zraka koji se redovito uključuju i isključuju.
- Izbjegavajte električne utičnice kojima se upravljaju pomoću zidnih sklopki ili automatskih mjerača vremena.
- Računalo držite podalje od potencijalnih izvora elektromagnetskih smetnji poput zvučnika ili baze bežičnog telefona.
- Kabeli za napajanje trebali bi biti položeni tako da se izbjegne njihovo habanje, rezanje, trošenje, savijanje ili uvijanje. Ne stavljajte druge predmete na kabele za napajanje i ne polazite ih tako da se po njima hođa ili gazi. Posebno pazite da dijelovi kabela za napajanje na samom kraju i na ulazu u pretvarač budu ravni.
- Ako za pisač koristite produžni kabel, uvjerite se da ukupna amperaža uređaja uključenih u produžni kabel ne prelazi dozvoljenu amperažu produžnog kabela. Pobrinite se i da ukupna amperaža svih uređaja uključenih u zidnu utičnicu ne prelazi dozvoljenu amperažu zidne utičnice.
- Ako pisač namjeravate koristiti u Njemačkoj, instalacija zgrade mora biti zaštićena osiguračem od 10 ili 16 A kako bi se osigurala odgovarajuća zaštita pisača od kratkog spoja i prejake struje.
- Kada priključujete pisač na računalo ili drugi uređaj pomoću kabela, pripazite na pravilno usmjerenje priključaka. Za svaki od priključaka postoji samo jedan ispravan način povezivanja. Umetanjem priključka u pogrešan utor mogu se oštetiti oba uređaja koja povežete pomoću kabela.
- Pisač postavite na ravnu, stabilnu površinu koja je sa svih strana veća od samog proizvoda. Pisač neće ispravno raditi ako je nagnut.
- Prilikom spremanja ili prijenosa pisača, nemojte ga naginjati, stavljati na bok ni okretati naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.
- Ostavite dovoljno prostora iznad pisača kako biste mogli do kraja podignuti poklopac za dokumente.
- Ostavite dovoljno prostora ispred pisača kako bi papir bio u potpunosti izbačen.
- Izbjegavajte mjesta na kojima dolazi do brzih promjena temperature i vlažnosti. Pisač također držite podalje od izravne sunčeve svjetlosti, snažnog svjetla ili izvora topline.
- Ne stavljajte predmete u utore pisača.
- Ne stavljajte ruku u pisač tijekom ispisivanja.
- Ne dirajte plosnati bijeli kabel u pisaču.
- Unutar pisača ili oko njega nemojte koristiti proizvode za raspršivanje koji sadrže zapaljive plinove. Možete uzrokovati nastanak požara.
- Nemojte pomicati glavu pisača rukom; u protivnom možete oštetiti pisač.
- Pazite da ne priklješćite prste prilikom zatvaranja skenera.
- Ne pritišćite prejako staklo skenera prilikom postavljanja izvornika.

Važne upute

- ❑ Pisač uvijek isključujte pomoću gumba za napajanje . Ne isključujte pisač iz utičnice i ne isključujte dovod struje u utičnicu dok lampica napajanja  ne prestane bljeskati.
- ❑ Prije prenošenja pisača provjerite je li glava pisača u krajnjem položaju (na desnoj strani), a spremnici tinte na mjestu.
- ❑ Ako pisač ne namjeravate koristiti dulje vrijeme, svakako isključite kabel za napajanje iz električne utičnice.

Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom

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

Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom memorijskih kartica

- ❑ Ne uklanjajte memorijsku karticu i ne isključujte pisač dok treperi lampica memorijske kartice.
- ❑ Način uporabe memorijskih kartica ovisi o vrsti kartice. Detaljnije informacije potražite u priručniku koji je isporučen s memorijskom karticom.
- ❑ Koristite samo memorijske kartice kompatibilne s pisačem.

Povezane informacije

➔ [“Specifikacije podržanih memorijskih kartica” na strani 242](#)

Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona

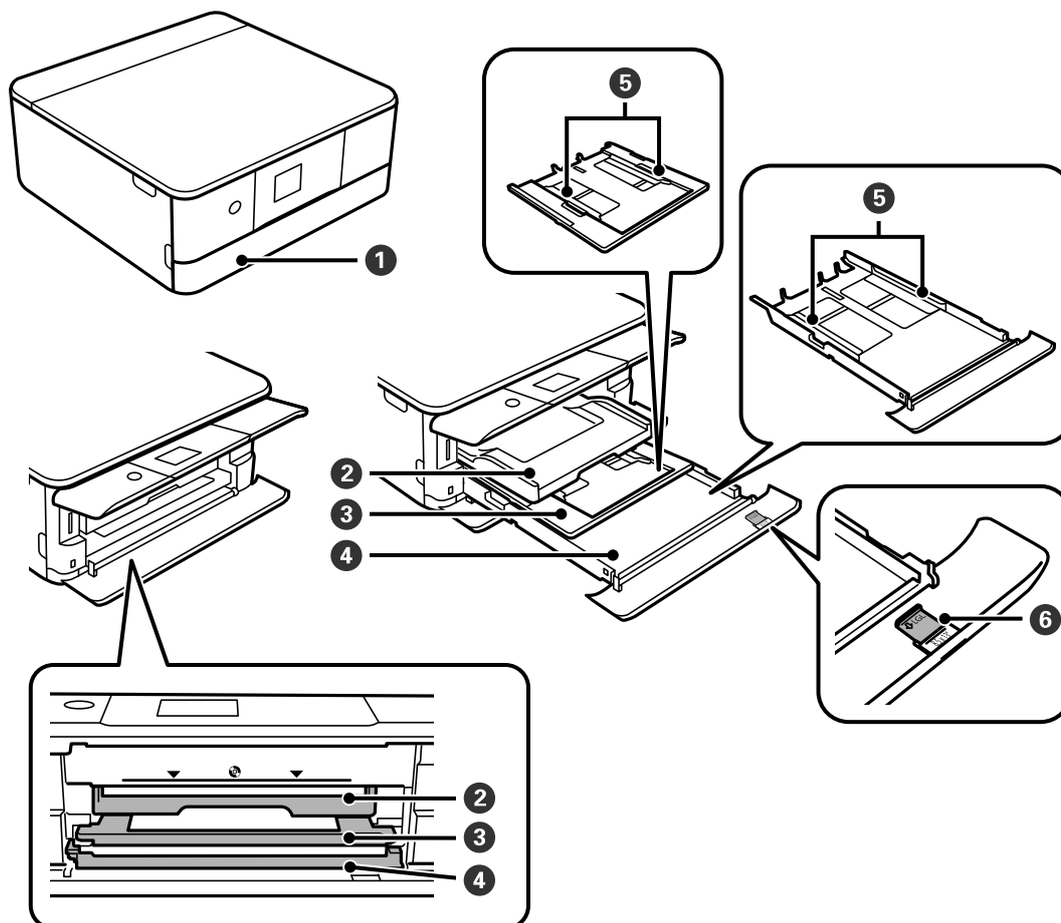
- ❑ Na LCD zaslonu može se nalaziti nekoliko malih tamnijih ili svjetlijih točaka, a zbog svojih značajki on može posjedovati nejednaku svjetlinu. To je normalno i ne ukazuje na oštećenja zaslona.
- ❑ Za čišćenje koristite isključivo suhu, meku krpu. Za čišćenje ne koristite tekućine ili kemijska sredstva.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

Zaštita osobnih informacija

Prije nego što pisač ustupite nekome ili ga zbrinete, izbrišite iz memorije sve osobne podatke biranjem **Settings > Restore Default Settings > All Settings** na upravljačkoj ploči.

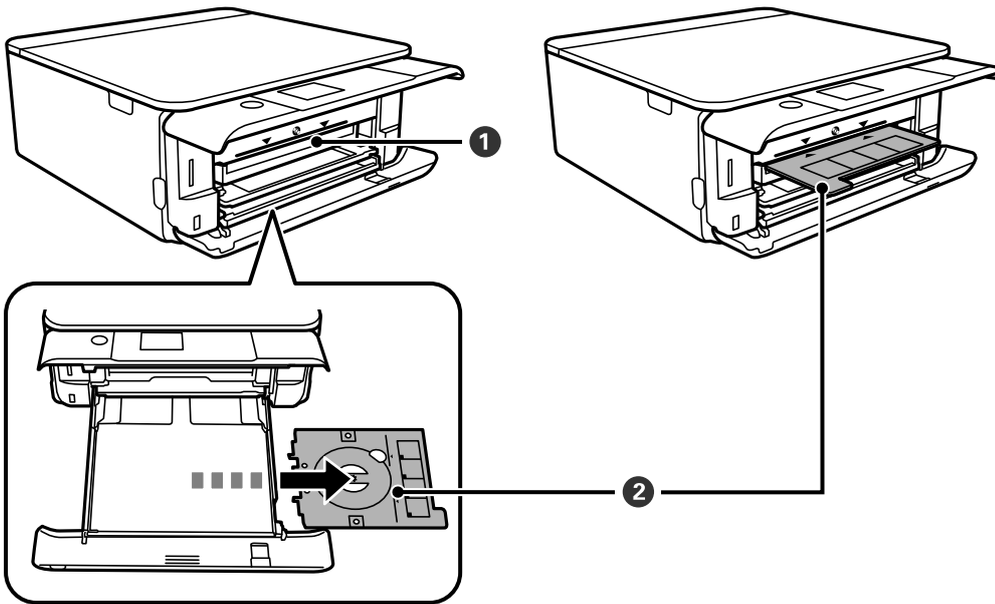
Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije

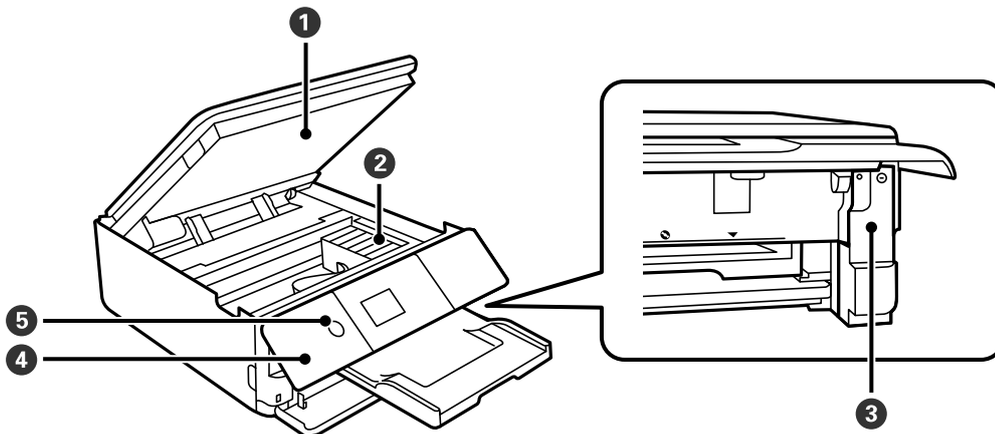


①	Prednji poklopac	Otvorite da biste umetnuli papir u ladicu papira.
②	Izlazna ladica	Pridržava izbačeni papir. Izvucite ručno i vratite tako da se pohrani.
③	Ladica papira 1	Uvlači papir.
④	Ladica papira 2	Kod ispisivanja uporabom programa Epson iPrint pazite da broj ispisan s desne strane ladice za papir odgovara postavljenom izvoru papira u Epson iPrint.
⑤	Rubna vodilica	Usmjerava papir izravno u pisač. Pomaknite je do rubova papira.
⑥	produžetak držača papira	Izvucite prije umetanja papira veličine Legal.

Predstavljanje pisača



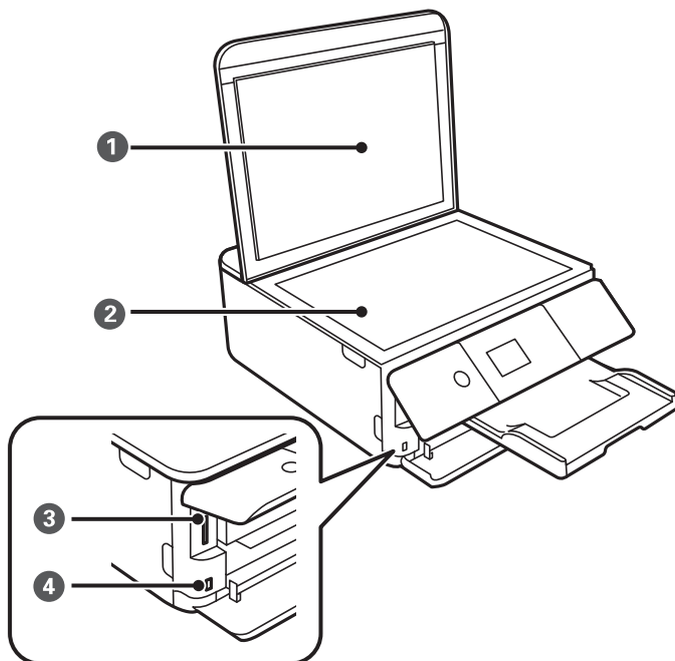
1	Utor CD/DVD pretinca	U ovaj utor umetnite CD/DVD pretinac s CD-om/DVD-om stavljenim na njega za ispis etikete.
2	CD/DVD pretinac	Kod ispisivanja na CD/DVD uklonite ga s dna pisača, stavite CD/DVD i umetnite ga u utor CD/DVD pretinca. Ako se ne ispisuje na CD/DVD, držite ga na dnu pisača bez umetanja CD-a/DVD-a.



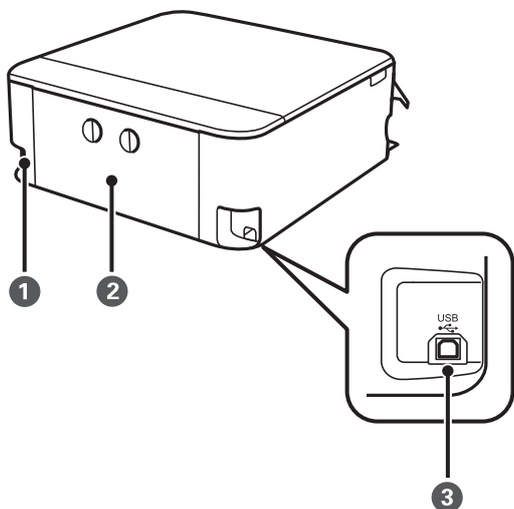
1	Jedinica skenera	Skenira postavljene izvornike. Otvorite kako biste zamijenili spremnike s tintom ili uklonili zaglavljene papir. Ovaj uređaj se obično drži zatvoren.
2	Držać spremnika s tintom	Instalirajte spremnike s tintom. Tintu ubrizgavaju donje mlaznice ispisne glave.
3	Poklopac kutije za održavanje	Uklonite kod zamjene kutije za održavanje. Kutija za održavanje je spremnik u kojem se prikuplja vrlo mala količina viška tinte tijekom čišćenja ili ispisivanja.

Predstavljanje pisača

4	Upravljačka ploča	Označava status pisača i omogućava odabir postavki ispisa. Možete promijeniti nagib upravljačke ploče.
5	⏻ (Gumb/lampica napajanja)	Uključivanje ili isključivanje pisača. Iskopčajte kabel za napajanje kada lampica napajanja prestane svijetliti.



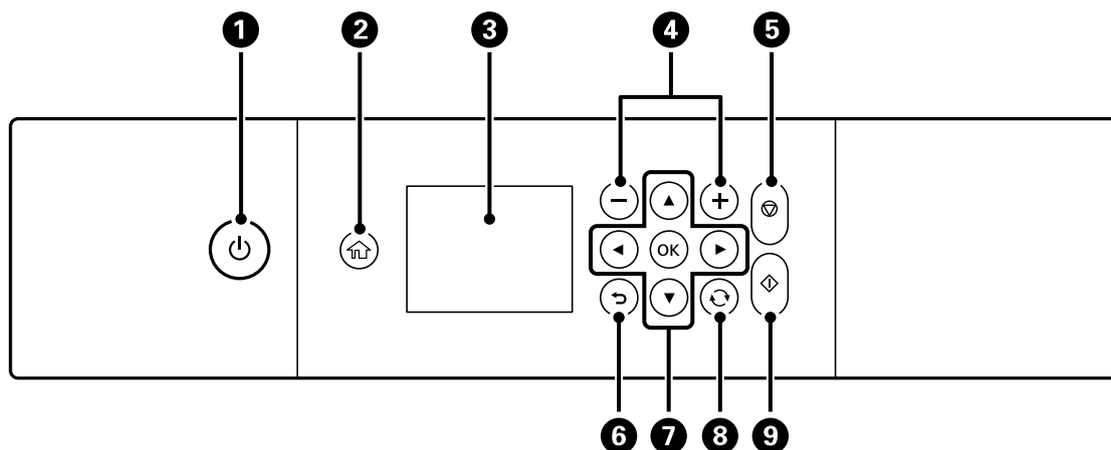
1	Poklopac dokumenta	Blokira vanjsko svjetlo pri skeniranju.
2	Staklo skenera	Postavite izvornike.
3	Utor za SD karticu	Umetnite memorijsku karticu.
4	USB priključak vanjskog sučelja	Spaja vanjski memorijski uređaj ili uređaj koji podržava PictBridge.



Predstavljanje pisača

❶	Utičnica za izmjeničnu struju	Služi kao priključak za kabel za napajanje.
❷	Stražnji poklopac	Uklonite prilikom uklanjanja zaglavljene papira.
❸	USB ulaz	Povezuje USB kabel radi spajanja s računalom.

Upravljačka ploča



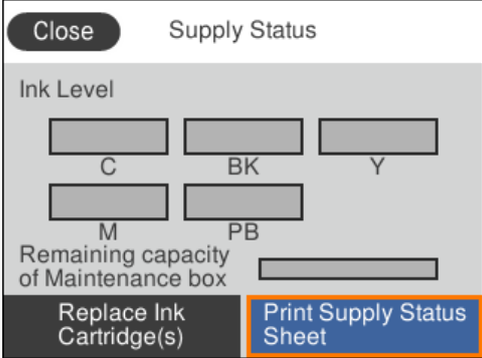
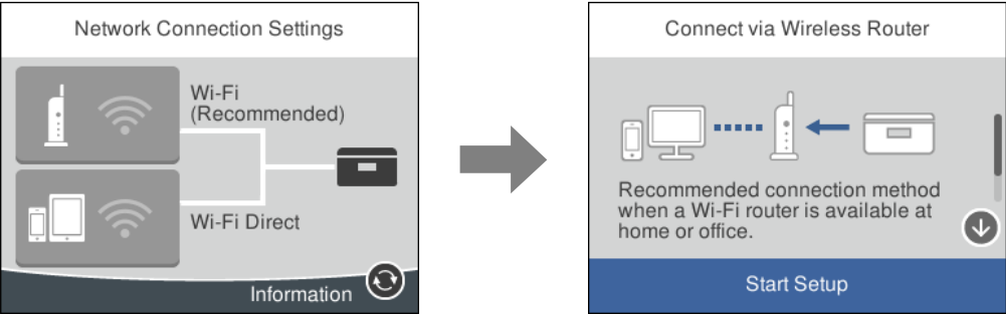
❶	Uključivanje ili isključivanje pisača. Iskopčajte kabel za napajanje kada lampica napajanja prestane svijetliti.
❷	Prikaz početnog zaslona.
❸	Prikaz izbornika i poruka. Gumbima na upravljačkoj ploči odaberite ili izvršite postavke.
❹	Bira broj stranica za ispis.
❺	Zaustavljanje trenutne radnje.
❻	Povratak na prethodni zaslon.
❼	Za prebacivanje na željeni zaslon koristite se gumbima ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite OK kako biste otvorili odabrani izbornik ili prilagodili postavku.
❽	Primjenjuje se na razne funkcije, ovisno o situaciji.
❾	Započinje neku radnju poput ispisivanja ili kopiranja.

Ikone prikazane na LCD-zaslonu

Sljedeće ikone prikazuju se na zaslonu LCD ovisno o stanju pisača.

Predstavljanje pisača

Ikone prikazane na početnom zaslonu

	<p>Prikazuje zaslon Supply Status.</p>  <p>Možete provjeriti približne razine tinte i približan vijek trajanja kutije za održavanje. Također možete zamijeniti spremnike s tintom ili ispisati informacije o statusu dovoda tinte.</p>										
	<p>Prikaz statusa mrežne veze.</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pisač pretražuje SSID, uklonio je IP adresu ili ima poteškoća s bežičnom (Wi-Fi) mrežom.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj crtica označava jačinu mrežnog signala. Veći broj crtica znači i bolji mrežni signal.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (jednostavni AP).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (jednostavni AP).</td> </tr> </table> <p>Odaberite kako biste prikazali zaslon Network Connection Settings. To je prečac na sljedeći izbornik.</p> <p>Settings > Network Settings > Wi-Fi Setup</p> <p><input type="checkbox"/> Kada pisač još nije povezan u mrežu.</p> <p>Odaberite ikonu načina povezivanja u mrežu i zatim odaberite Start Setup na sljedećem zaslonu kako biste prikazali izbornik postavki.</p>  <p><input type="checkbox"/> Kada je pisač već povezan u mrežu.</p> <p>Prikazuju se informacije o mrežnim postavkama kao, primjerice, IP adresa pisača.</p>		Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.		Pisač pretražuje SSID, uklonio je IP adresu ili ima poteškoća s bežičnom (Wi-Fi) mrežom.		Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj crtica označava jačinu mrežnog signala. Veći broj crtica znači i bolji mrežni signal.		Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (jednostavni AP).		Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (jednostavni AP).
	Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.										
	Pisač pretražuje SSID, uklonio je IP adresu ili ima poteškoća s bežičnom (Wi-Fi) mrežom.										
	Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj crtica označava jačinu mrežnog signala. Veći broj crtica znači i bolji mrežni signal.										
	Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (jednostavni AP).										
	Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (jednostavni AP).										

Predstavljanje pisača

	<p>Pokazuje da je opcija Quiet Mode postavljena za pisač. Kada je omogućena ova značajka, buka pri radu pisača će se smanjiti, no to može usporiti brzinu pisača. No buka se možda neće moći smanjiti kada su odabrane određene vrste papira i kvaliteta ispisa.</p> <p>Dodirnite kako biste promijenili postavku. To je prečac na sljedeći izbornik.</p> <p>Settings > Printer Settings > Quiet Mode</p>
	<p>Prikazuje zaslon Help. Možete vidjeti upute za rad ili otklanjanje poteškoća.</p>

Ikone koje se nalaze na svakom zaslonu

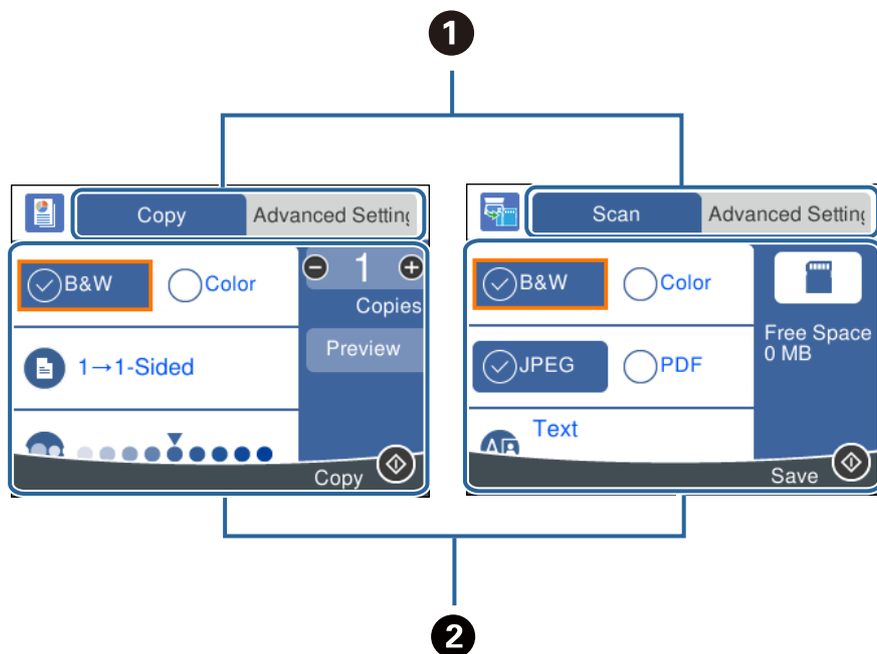
   	<p>Zaslone možete pomicati s jedne na drugu stranu ili gore i dolje.</p>
	<p>Poništava postavke i zatvara zaslon.</p>
	<p>Prikazuje dodatne informacije.</p>
	<p>Pokazuje da postoji problem sa stavkama. Odaberite ikonu kako biste saznali kako riješiti problem.</p> <p>Kada se ovo prikazuje na  na početnom zaslonu, procijenjene razine tinte i vijek trajanja kutije za održavanje bliže se konačnom roku i potrebna je zamjena.</p>

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za Network Settings” na strani 183](#)

Osnovna konfiguracija zaslona

U nastavku je prikazan zaslon za konfiguriranje kopiranja i skeniranja.

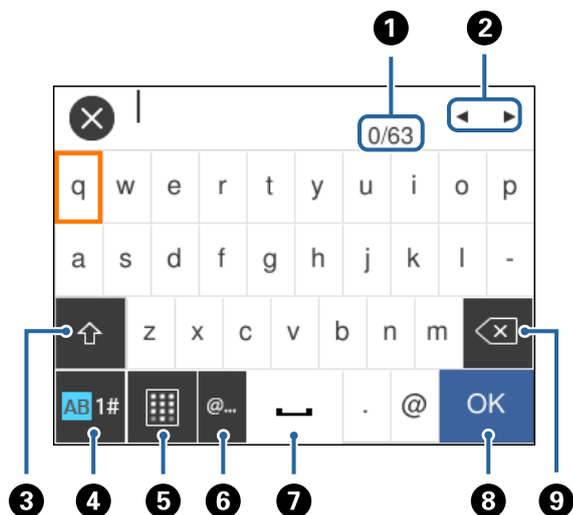


<p>❶</p>	<p>Prebacuje između popisa postavki koristeći se karticama. Lijeva kartica prikazuje često korištene stavke za kopiranje i skeniranje. Kartica Advanced Settings prikazuje dodatne stavke koje možete aktivirati prema potrebi.</p>
<p>❷</p>	<p>Prikazuje popis stavki za postavljanje. Podesite postavku odabirom stavke ili stavljanjem kvačice. Zasivljene stavke nisu dostupne. Odaberite stavku kako biste saznali zašto nije dostupna.</p>

Unos znakova

Tipkovnica na zaslonu

Putem zaslonske tipkovnice možete unositi znakove i simbole prilikom podešavanja mrežnih postavki i izvođenja niza drugih radnji.



Napomena:

Prisutnost ikona može ovisiti o stavci postavke.

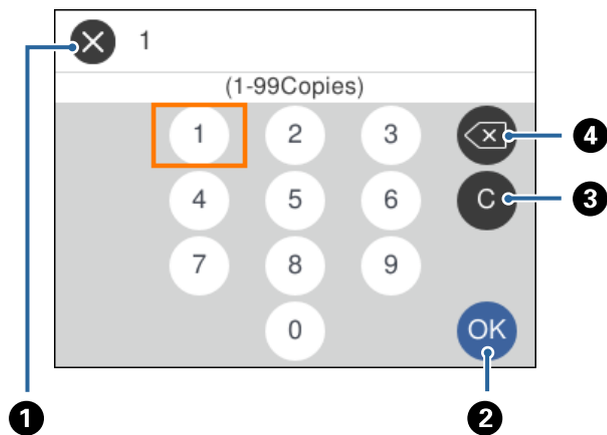
1	Označava broj znakova.
2	Pomiče pokazivač u položaj za unos.
3	Prebacuje između velikih i malih slova ili brojki i slova. Također možete prebacivati između velikih i malih slova s pomoću gumba  .
4	Odabir vrste znaka. Možete unijeti slova i brojke, simbole i posebne znakove kao što su prijelasi i akcenti. Također možete prebacivati između velikih i malih slova s pomoću gumba  .
5	Promjena izgleda tipkovnice.
6	Unosi često korištene adrese domene e-pošte ili URL-ove odabirom stavke.
7	Služi za unos razmaka.
8	Unosi znakove.
9	Brisanje znakova s lijeva na desno.

Numerička tipkovnica na zaslonu

Putem numeričke tipkovnice koja se prikazuje na zaslonu možete unositi brojeve prilikom postavljanja broja primjeraka za ispis i niza drugih radnji.

Predstavljanje pisača

Tipkovnica na zaslonu olakšava unošenje velikih brojeva. Manje brojeve možete unositi s pomoću gumba +/-.

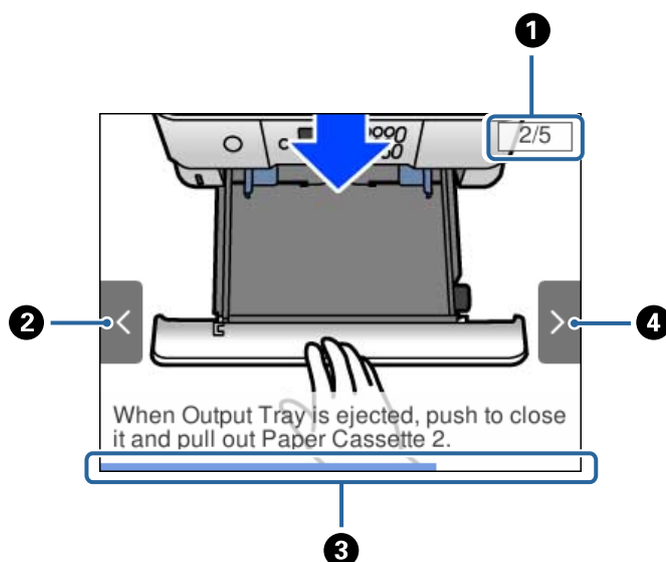


❶	Poništava unos i zatvara tipkovnicu prikazanu na zaslonu.
❷	Potvrđuje unesene brojeve i zatvara tipkovnicu prikazanu na zaslonu.
❸	Briše uneseni broj.
❹	Briše uneseni broj na lijevo.

Pregledavanje animacija

Možete pregledati animacije uputa za uporabu poput uputa za umetanje papira ili uklanjanje zaglavljene papira na LCD zaslonu.

- Odaberite  na početnom zaslonu: prikazat će se zaslon pomoći. Odaberite **How To** i zatim odaberite stavke koje želite pregledati.
- Odaberite **How To** na dnu radnog zaslona: prikazat će se animacija ovisno o kontekstu.



Predstavljanje pisača

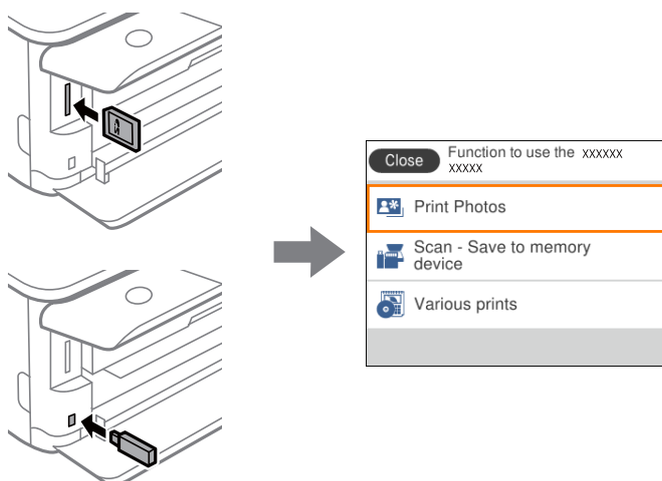
1	Označava ukupni broj koraka i broj trenutnog koraka. Gornji primjer prikazuje korak 2 od 5 koraka.
2	Pritisnite gumb ◀ za povratak na prethodni korak.
3	Označava vaš napredak u trenutnom koraku. Animacija se ponavlja kada traka napretka dođe do kraja.
4	Pritisnite gumb ▶ za prelazak na sljedeći korak.

Prikaz izbornika ovisno o radnji

Pisač automatski prikazuje izbornike koji odgovaraju radnji koja se trenutno izvršava. Ako ne želite upotrebljavati ovu značajku, onemogućite postavku **Auto Selection Mode**.

Settings > Guide Functions > Auto Selection Mode

- Umetnite vanjski uređaj za pohranjivanje podataka kao što je memorijska kartica ili USB uređaj.



Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za Guide Functions” na strani 185](#)

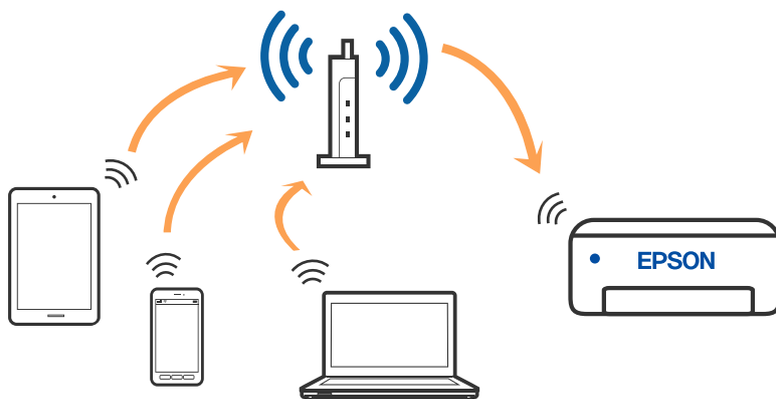
Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza

Možete koristiti sljedeće načine povezivanja.

Wi-Fi veza

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



Povezane informacije

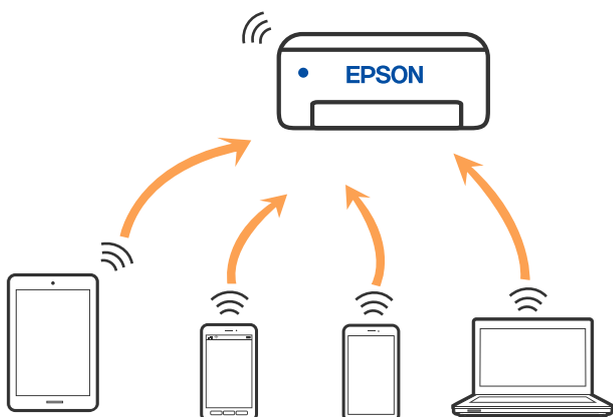
- ➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 27](#)
- ➔ [“Spajanje na pametni uređaj” na strani 28](#)
- ➔ [“Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 37](#)

Veza Wi-Fi Direct (jednostavni način rada AP)

Upotrijebite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u uredu ili kada želite izravno povezati pisač i računalo. U ovom načinu rada pisač djeluje kao bežični usmjernik i možete spojiti uređaje na pisač bez

Mrežne postavke

korištenja standardnog bežičnog usmjernika. Međutim, uređaji koji su izravno povezani na pisač ne mogu međusobno komunicirati preko pisača.



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

Povezane informacije

➔ “Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezu” na strani 42

Povezivanje s računalom

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

- Postavljanje preko web-mjesta

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

<http://epson.sn>

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

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

Odabiranje načina povezivanja

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

Mrežne postavke

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



Sljedite upute na zaslону.

Spajanje na pametni uređaj

Spajanje na pametni uređaj preko bežičnog usmjernika

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

<http://epson.sn> > Postavljanje

Napomena:

Ako želite istovremeno spojiti računalo i pametni uređaj na pisač, preporučujemo da najprije spojite računalo.

Povezivanje s iPhone ili iPad (iOS uređajima) koristeći Wi-Fi Direct

Ovaj način omogućava izravno povezivanje pisača s uređajem iPhone ili iPad bez bežičnog usmjernika. Za korištenje ove funkcije trebaju biti ispunjeni sljedeći uvjeti. Ako u vašoj okolini nisu ispunjeni ti uvjeti, povezivanje izvršite koristeći **Other OS Devices**. Pogledajte poveznicu u nastavku s odgovarajućim informacijama o povezivanju.

- iOS 11 i noviji
- Korištenje standardne aplikacije fotoaparata za skeniranje QR koda

Mrežne postavke

- ❑ Epson iPrint, verzija 7.0 i novije

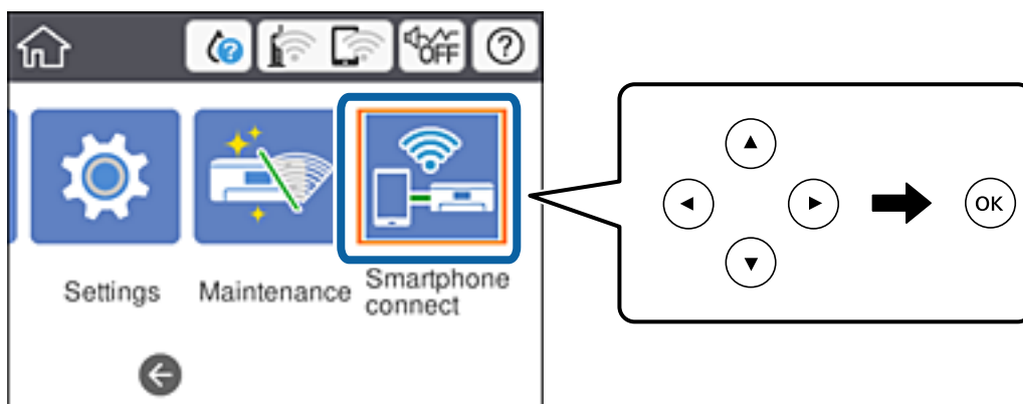
Epson iPrint se koristi za ispis s pametnog uređaja. Prethodno na pametni uređaj instalirajte Epson iPrint.

Napomena:

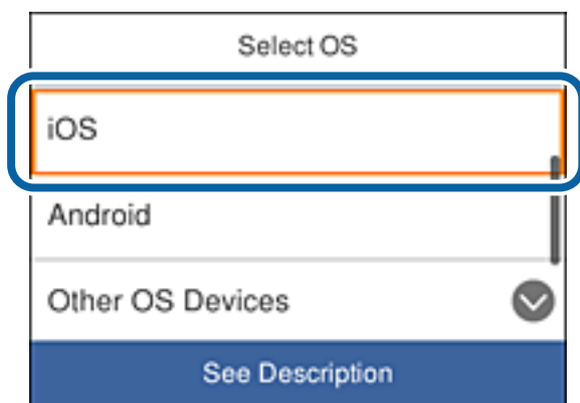
Ove postavke za pisač i pametni uređaj s kojim se želite povezati potrebno je namjestiti samo jednom. Osim ako niste onemogućili Wi-Fi Direct ili vratili mrežne postavke na zadane vrijednosti, nije potrebno ponovno namještanje tih postavki.

1. Odaberite **Smartphone connect** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Start Setup**.
3. Odaberite **iOS**.



Mrežne postavke

Na upravljačkoj ploči pisača prikazat će se QR kod.

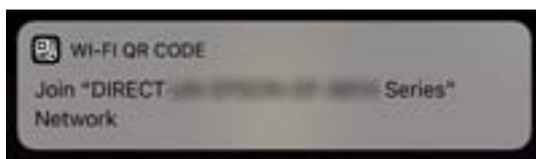


4. Na uređaju iPhone ili iPad pokrenite standardnu aplikaciju fotoaparata pa skenirajte QR kod prikazan na upravljačkoj ploči pisača.



Koristite aplikaciju Fotoaparat za iOS 11 i novije. Ne možete se povezati s pisačem koristeći aplikaciju Fotoaparat za iOS 10 i starijima. Osim toga, ne možete se povezati koristeći aplikaciju za skeniranje QR kodova. Ako se ne možete povezati, listajte zaslon na upravljačkoj ploči pisača, a zatim odaberite **Other OS Devices**. Pogledajte poveznicu u nastavku s odgovarajućim informacijama o povezivanju.

5. Dodirnite prikazanu poruku na zaslonu pametnog uređaja.



Mrežne postavke

6. Dodirnite **Pridruži se**.



7. Na upravljačkoj ploči pisača odaberite **Next**.
8. Na uređaju iPhone ili iPad pokrenite Epson iPrint.

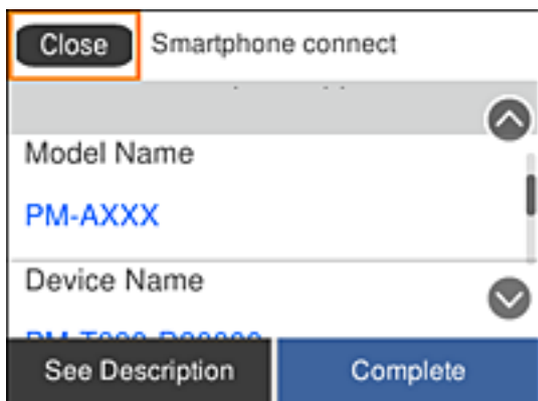


9. Na zaslону Epson iPrint dodirnite **Printer is not selected..**
10. Odaberite pisač s kojim se želite povezati.



Mrežne postavke

Pogledajte podatke prikazane na upravljačkoj ploči pisača kako biste odabrali pisač.



11. Na upravljačkoj ploči pisača odaberite **Complete**.

Za pametne uređaje koji su ranije bili povezani s pisačem odaberite naziv mreže (SSID) na zaslonu Wi-Fi mreže pametnog uređaja kako biste ih ponovno povezali.

Povezane informacije

➔ [“Povezivanje s uređajima koji nisu iOS i Android uređaji koristeći Wi-Fi Direct” na strani 34](#)

Povezivanje s Android uređajima koristeći Wi-Fi Direct

Ovaj način omogućava izravno povezivanje pisača s Android uređajem bez upotrebe bežičnog usmjerivača. Za korištenje ove funkcije trebaju biti ispunjeni sljedeći uvjeti.

- Android 4.4 i noviji
- Epson iPrint, verzija 7.0 i novije

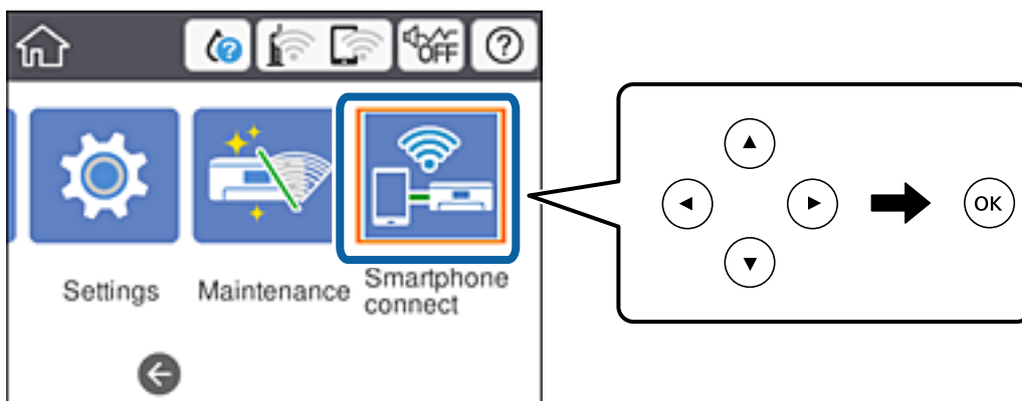
Epson iPrint se koristi za ispis s pametnog uređaja. Prethodno na pametni uređaj instalirajte Epson iPrint.

Napomena:

Ove postavke za pisač i pametni uređaj s kojim se želite povezati potrebno je namjestiti samo jednom. Osim ako niste onemogućili Wi-Fi Direct ili vratili mrežne postavke na zadane vrijednosti, nije potrebno ponovno namještanje tih postavki.

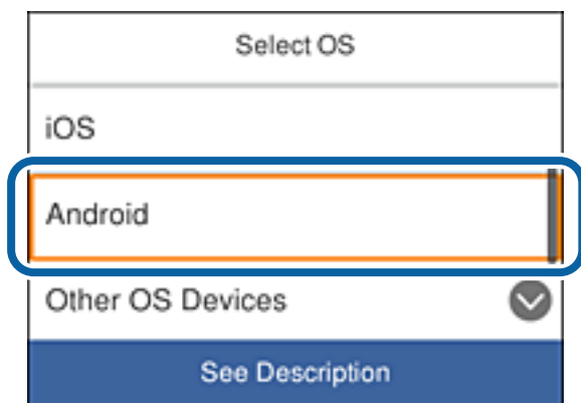
1. Odaberite **Smartphone connect** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲▼◀▶ i zatim pritisnite gumb OK.



Mrežne postavke

2. Odaberite **Start Setup**.
3. Odaberite **Android**.



4. Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.

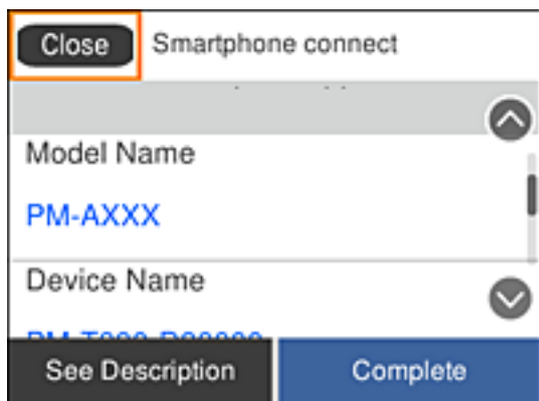


5. Na zaslonu Epson iPrint dodirnite **Printer is not selected..**
6. Na zaslonu Epson iPrint odaberite pisač s kojim se želite povezati.



Mrežne postavke

Pogledajte podatke prikazane na upravljačkoj ploči pisača kako biste odabrali pisač.



Napomena:

Pisači možda neće biti prikazani, to ovisi o samom Android uređaju. Ako pisači nisu prikazani, povežite se koristeći **Other OS Devices**. Pogledajte poveznicu u nastavku s odgovarajućim informacijama o povezivanju.

7. Kada se prikaže zaslone za odobrenje povezivanja uređaja, odaberite **Approve**.
8. Na upravljačkoj ploči pisača odaberite **Complete**.

Za pametne uređaje koji su ranije bili povezani s pisačem odaberite naziv mreže (SSID) na zaslonu Wi-Fi mreže pametnog uređaja kako biste ih ponovno povezali.

Povezane informacije

➔ [“Povezivanje s uređajima koji nisu iOS i Android uređaji koristeći Wi-Fi Direct” na strani 34](#)

Povezivanje s uređajima koji nisu iOS i Android uređaji koristeći Wi-Fi Direct

Ovaj način omogućava izravno povezivanje pisača s pametnim uređajima bez upotrebe bežičnog usmjerivača.

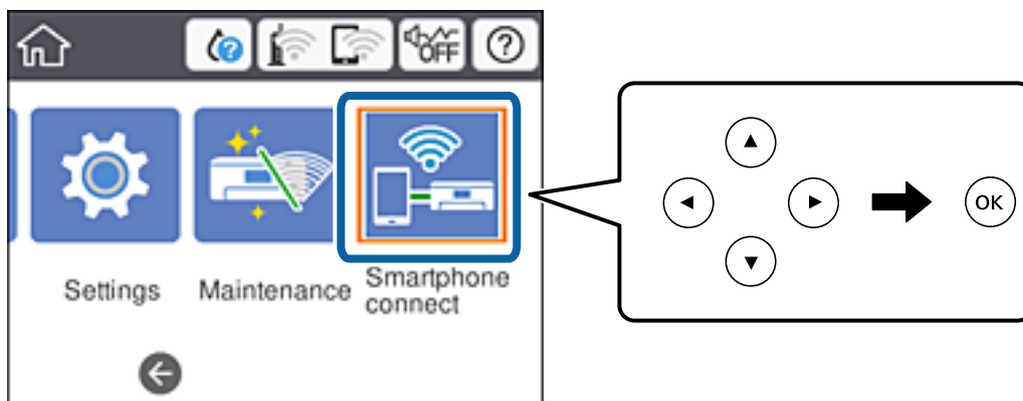
Napomena:

Ove postavke za pisač i pametni uređaj s kojim se želite povezati potrebno je namjestiti samo jednom. Osim ako niste onemogućili Wi-Fi Direct ili vratili mrežne postavke na zadane vrijednosti, nije potrebno ponovno namještanje tih postavki.

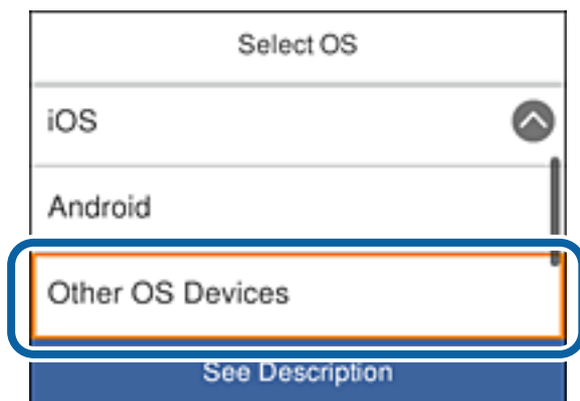
Mrežne postavke

1. Odaberite **Smartphone connect** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲▼◀▶ i zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Start Setup**.
3. Odaberite **Other OS Devices**.

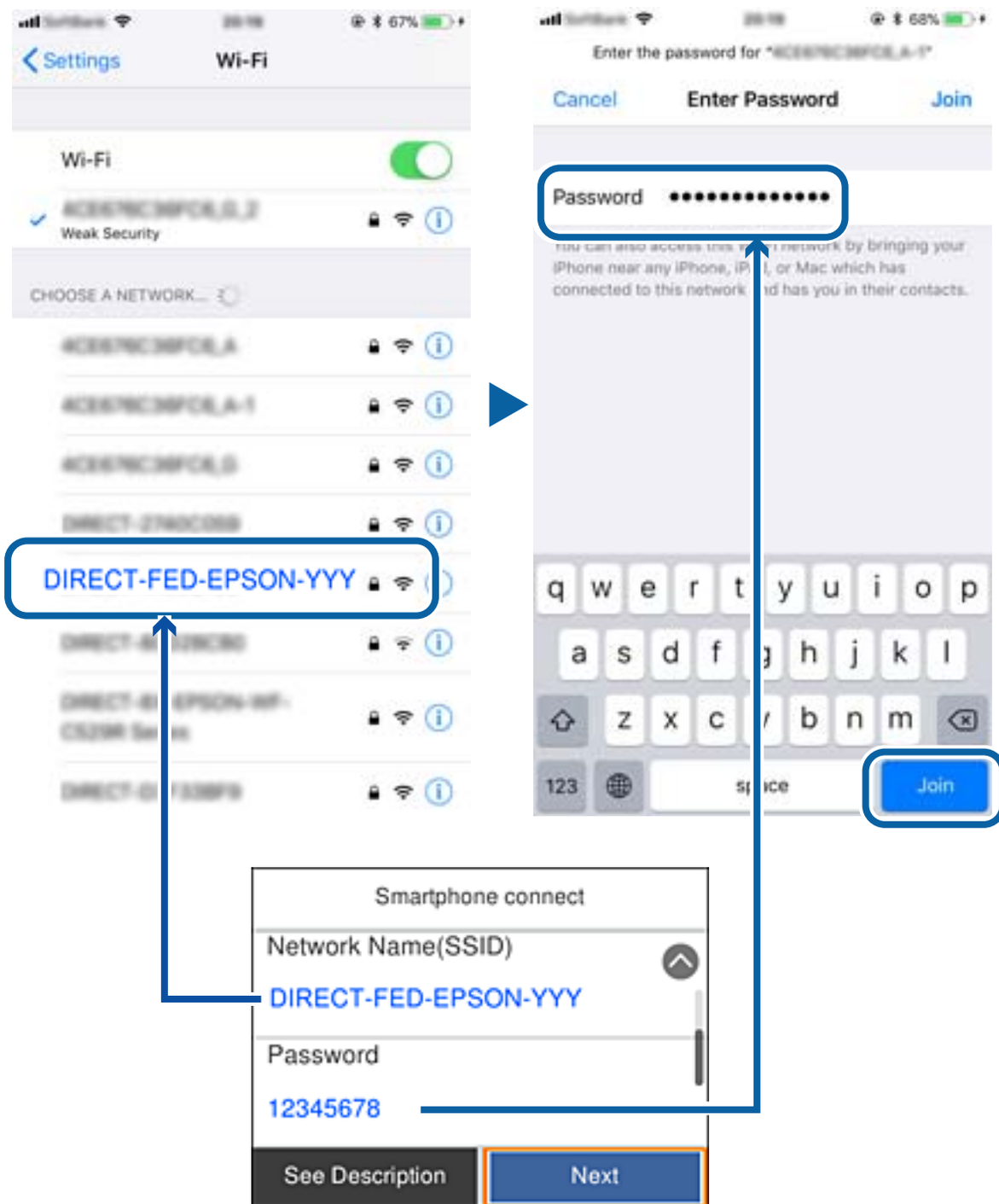


Prikazat će se Network Name(SSID) i Password za Wi-Fi Direct pisača.

Mrežne postavke

- Na zaslonu Wi-Fi mreže pametnog uređaja odaberite SSID prikazat na upravljačkoj ploči pisača, a zatim unesite lozinku.

Snimka zaslona je primjer s iPhone uređaja.



- Na upravljačkoj ploči pisača odaberite **Next**.

Mrežne postavke

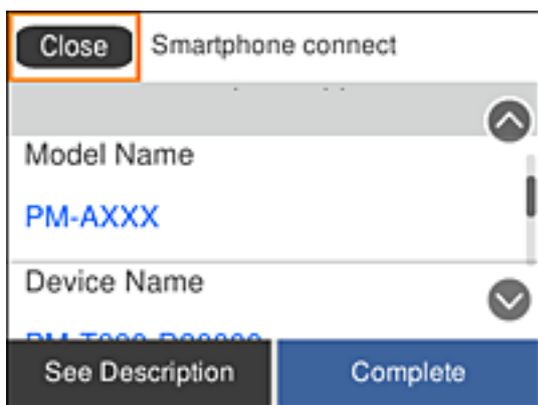
6. Na pametnom uređaju pokrenite Epson iPrint.



7. Na zaslonu Epson iPrint dodirnite **Printer is not selected.**
8. Odaberite pisac s kojim se želite povezati.



Pogledajte podatke prikazane na upravljačkoj ploči pisaa kako biste odabrali pisac.



9. Na upravljačkoj ploči pisaa odaberite **Complete**.

Za pametne uređaje koji su ranije bili povezani s pisaaem odaberite naziv mreže (SSID) na zaslonu Wi-Fi mreže pametnog uređaja kako biste ih ponovno povezali.

Odabir Wi-Fi postavki na pisaaču

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

Mrežne postavke

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

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

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

Izaberite napredne postavke kako biste koristili statičku IP-adresu.

Povezane informacije

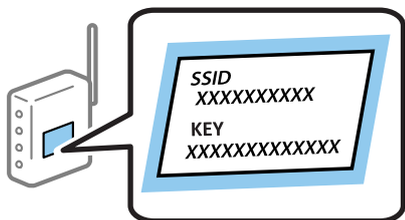
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke” na strani 38
- ➔ “Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS)” na strani 39
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS)” na strani 41
- ➔ “Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezu” na strani 42
- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43

Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke

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

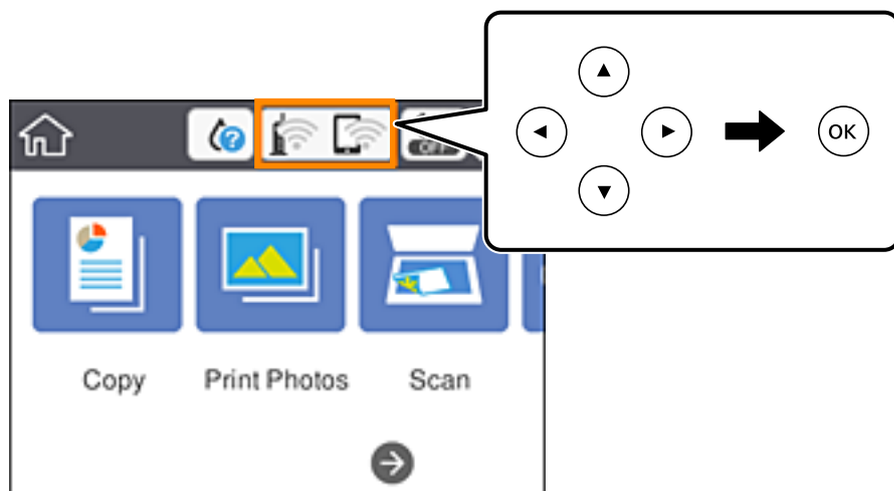
Napomena:

Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, SSID i lozinka zapisani su na naljepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, pregledajte dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik.



1. Odaberite  na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲▼◀▶ i zatim pritisnite gumb OK.



Mrežne postavke

2. Odaberite **Wi-Fi (Recommended)**.

3. Pritisnite gumb OK.

Ako je mrežna veza već postavljena, prikazat će se pojednosti veze. Odaberite **Change Settings** kako biste promijenili postavke.

4. Odaberite **Wi-Fi Setup Wizard**.

5. Odaberite SSID za bežični usmjernik.

Napomena:

- Ako SSID koji želite povezati nije prikazan na upravljačkoj ploči pisača, pritisnite gumb  kako biste ažurirali popis. Ako i dalje nije prikazano, pritisnite gumb , a potom unesite ispravan SSID.
- Ako ne znate mrežni naziv (SSID), provjerite jesu li informacije zapisane na naljepnici bežičnog usmjernika. Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, koristite SSID na naljepnici. Ako ne možete pronaći informacije, provjerite dokumentaciju isporučenu uz bežični usmjernik.

6. Pritisnite gumb U redu i zatim unesite lozinku.

Napomena:

- Lozinka razlikuje mala i velika slova.
- Ako ne znate lozinku, provjerite jesu li informacije zapisane na naljepnici bežičnog usmjernika. Na naljepnici lozinka može sadržavati „Network Key”, „Wireless Password” itd. Ako koristite bežični usmjernik s njegovim zadanim postavkama, koristite lozinku zapisanu na naljepnici.

7. Kada dovršite, odaberite **OK**.

8. Provjerite postavku i odaberite **Start Setup**.

9. Odaberite **Dismiss** za završetak.

Napomena:

Ako se ne uspijete spojiti, umetnite običan papir A4 formata, a zatim odaberite **Print Check Report** kako biste ispisali izvješće o spajanju.

10. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ [“Unos znakova” na strani 23](#)
- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 44](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 218](#)

Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS)

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

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

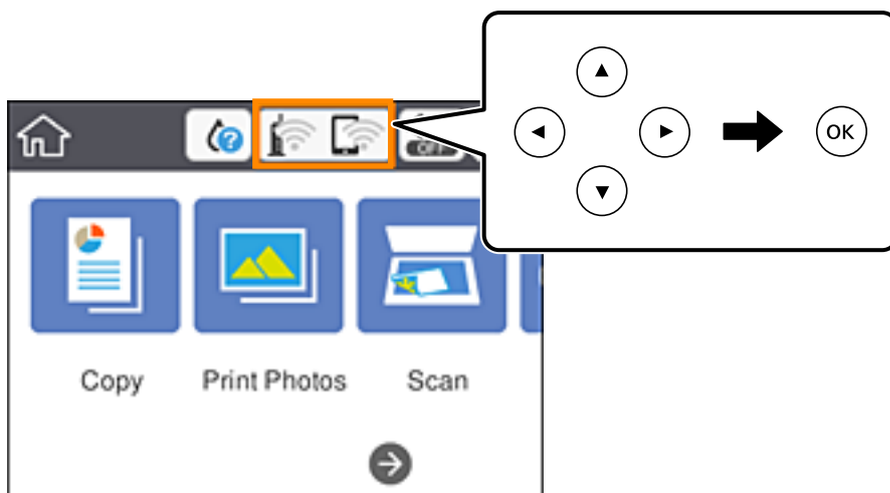
Mrežne postavke

Napomena:

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

1. Odaberite  |  na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi (Recommended)**.

3. Pritisnite gumb OK.

Ako je mrežna veza već postavljena, prikazat će se pojedini veze. Odaberite **Change Settings** kako biste promijenili postavke.

4. Odaberite **Push Button Setup (WPS)**.

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



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

6. Pritisnite gumb OK na pisaču.

Mrežne postavke

- Zatvorite zaslon.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

Napomena:

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

- Pritisnite gumb .

Povezane informacije

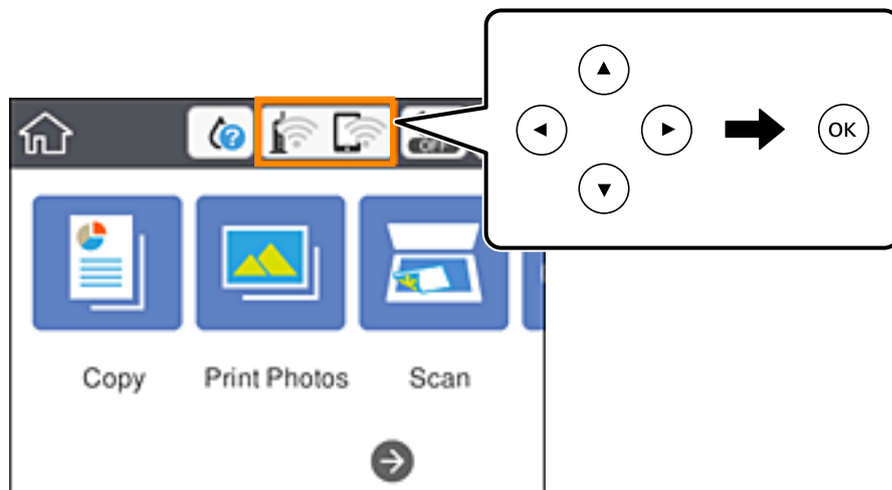
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 44
- ➔ “Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 218

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

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

- Odaberite  na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba     i zatim pritisnite gumb OK.



- Odaberite **Wi-Fi (Recommended)**.

- Pritisnite gumb OK.

Ako je mrežna veza već postavljena, prikazat će se pojedinih veze. Odaberite **Change Settings** kako biste promijenili postavke.

- Odaberite **Others > PIN Code Setup (WPS)**.

Mrežne postavke

5. Pomoću računala unesite PIN-kod (osmeroznamenkasti broj) prikazan na upravljačkoj ploči pisača u bežični usmjernik u roku od dvije minute.

Napomena:

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

6. Pritisnite gumb OK na pisaču.

7. Zatvorite zaslon.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

Napomena:

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

8. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

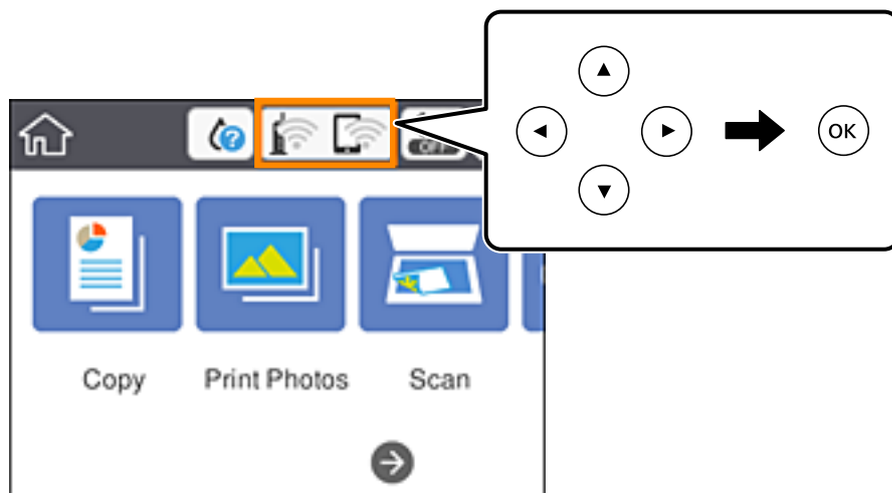
- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 44](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 218](#)

Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezu

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

1. Odaberite  |  na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba     i zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.

Mrežne postavke

3. Pritisnite gumb OK.

Ako ste odabrali postavke Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP), prikazat će se detaljni podaci o vezi. Idite na korak 5.

4. Pritisnite gumb OK za početak postavljanja.
5. Provjerite SSID i lozinku prikazane na upravljačkoj ploči pisača.

Na zaslonu za mrežno povezivanje na računalo ili na zaslonu pametnog uređaja, odaberite SSID prikazan na upravljačkoj ploči pisača kako biste se povezali.

6. Lozinku prikazanu na upravljačkoj ploči pisača unesite u računalo ili pametni uređaj.

Napomena:

Kada aktivirate Wi-Fi Direct, ostat će aktiviran ako ne vratite zadane mrežne postavke i deaktivirate Wi-Fi Direct.

7. Nakon uspostavljanja veze odaberite **Dismiss** na upravljačkoj ploči pisača.
8. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 44](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 218](#)

Namještanje naprednih mrežnih postavki

Možete promijeniti naziv mrežnog uređaja, postavku TCP/IP, proxy poslužitelj i sl. Provjerite vaše mrežno okruženje prije nego izvršite promjene.

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba     i zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Network Settings > Advanced**.
3. Odaberite stavku izbornika za postavke, a zatim odaberite ili odredite vrijednosti postavke.
4. Odaberite **Start Setup**.

Povezane informacije

- ➔ [“Postavljanje stavki za napredne postavke mreže” na strani 43](#)

Postavljanje stavki za napredne postavke mreže

Odaberite stavku izbornika za postavke, a zatim odaberite ili odredite vrijednosti postavke.

Mrežne postavke

Device Name

Možete odabrati sljedeće znakove.

- Ograničenja znakova: 2 do 15 (morate unijeti najmanje 2 znaka)
- Primjenjivi znakovi: 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

Auto

Odaberite ako koristite pristupnu točku kod kuće ili omogućujete da se IP adresa dobiva automatski putem DHCP-a.

Manual

Odaberite ako ne želite da se promijeni IP adresa pisača. Unesite adrese za IP Address, Subnet Mask i Default Gateway i odaberite postavke za DNS Server u skladu s vašim mrežnim okruženjem.

Ako odaberete **Auto** u postavkama za dodjeljivanje IP adresa, možete odabrati postavke DNS poslužitelja u funkciji **Manual** ili **Auto**. Ako ne možete automatski dobiti adresu DNS poslužitelja, odaberite **Manual** i zatim izravno unesite adrese primarnog i sekundarnog DNS poslužitelja.

Proxy Server

Do Not Use

Odaberite kada koristite pisač u kućnoj mreži.

Use

Odaberite kada koristite proxy poslužitelj u vašem mrežnom okruženju i želite li ga postaviti za vaš pisač. Unesite adresu proxy poslužitelja i broj ulaza.

Provjera statusa mrežne veze

Status mrežne veze možete provjeriti na sljedeći način.

Ikona mreže

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



Povezane informacije

➔ [“Ikone prikazane na LCD-zaslonu” na strani 19](#)

Provjera detaljnih podataka o mreži preko upravljačke ploče

Kada je vaš pisač priključen na mrežu, možete vidjeti i druge informacije koje se odnose na mrežu odabiranjem izbornika mreže koju želite provjeriti.

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Network Settings > Network Status**.

3. Za provjeru informacija odaberite izbornike koje želite provjeriti.

Wi-Fi Status

Prikazuju se mrežni podaci (naziv uređaja, veza, jačina signala, dobivena IP adresa itd.) za bežične (Wi-Fi) veze.

Wi-Fi Direct Status

Prikazuje je li način rada Wi-Fi Direct (Simple AP) omogućen ili onemogućen za bežične veze Wi-Fi Direct (Simple AP).

Print Status Sheet

Ispisuje list mrežnog statusa. Podaci za Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Simple AP) itd. ispisuju se na dvije ili više stranica.

Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi

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

1. Umetnite papire.

2. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Network Settings > Connection Check**.

Pokreće se provjera veze.

4. Odaberite **Print Check Report**.

5. Slijedite upute prikazane na zaslonu pisača kako biste ispisali izvješće o mrežnoj vezi.

Ako se pojavi greška, provjerite izvješće o mrežnoj greški i zatim slijedite ispisana rješenja.

6. Pritisnite gumb OK.

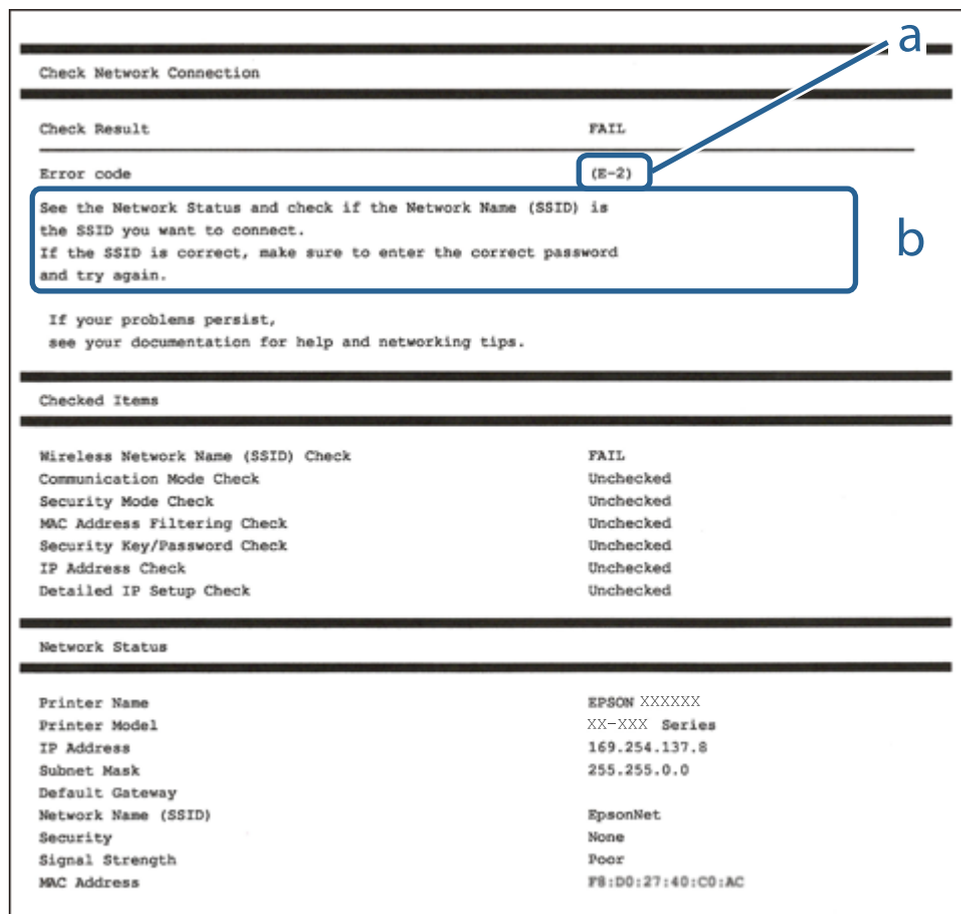
Povezane informacije

➔ [“Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 46](#)

Mrežne postavke

Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze

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



a. Kod greške

b. Poruke na mrežnom okruženju

Povezane informacije

- ➔ [“E-1” na strani 47](#)
- ➔ [“E-2, E-3, E-7” na strani 47](#)
- ➔ [“E-5” na strani 48](#)
- ➔ [“E-6” na strani 48](#)
- ➔ [“E-8” na strani 48](#)
- ➔ [“E-9” na strani 49](#)
- ➔ [“E-10” na strani 49](#)
- ➔ [“E-11” na strani 49](#)
- ➔ [“E-12” na strani 50](#)
- ➔ [“E-13” na strani 50](#)
- ➔ [“Poruka o mrežnoj okolini” na strani 51](#)

Mrežne postavke

E-1

Rješenja:

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

E-2, E-3, E-7

Rješenja:

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

<http://epson.sn> > Postavljanje

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

Povezane informacije

- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 27
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 37

Mrežne postavke

E-5

Rješenja:

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

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

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

E-6

Rješenja:

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

Povezane informacije

➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 27](#)

E-8

Rješenja:

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

Povezane informacije

➔ [“Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43](#)

Mrežne postavke

E-9

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

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

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

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

Povezane informacije

➔ “Povezivanje s računalom” na strani 27

E-10

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

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

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

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

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

Povezane informacije

- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43
- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 51

E-11

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

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

Mrežne postavke

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

Povezane informacije

- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43
- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 51

E-12

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

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

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

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

<http://epson.sn> > Postavljanje

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

Povezane informacije

- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 27

E-13

Rješenja:

Provjerite vrijedi li sljedeće.

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

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

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

<http://epson.sn> > Postavljanje

Mrežne postavke

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

Povezane informacije

- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43
- ➔ “Povezivanje s računalom” na strani 27

Poruka o mrežnoj okolini

Poruka	Rješenje
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Isti SSID možete postaviti na nekoliko bežičnih usmjerivača. Provjerite postavke na bežičnom usmjerivaču i promijenite SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Nakon primicanja pisača bežičnom usmjerivaču i uklanjanja prepreka između njih, isključite bežični usmjerivač. Pričekajte oko 10 sekundi pa ga uključite. Ako veza i dalje nije uspostavljena, pogledajte dokumentaciju isporučenu s bežičnim usmjerivačem.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računalo i pametni uređaji koje je moguće istovremeno povezati povezani su u potpunosti putem Wi-Fi Direct (jednostavni AP) veze. Za dodavanje drugog računala ili pametnog uređaja najprije odspojite jedan od povezanih uređaja. Broj bežičnih uređaja koje je moguće istovremeno povezati i broj povezanih uređaja možete potvrditi provjerom lista statusa mreže ili upravljačke ploče pisača.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	U upravljačkoj ploči pisača pristupite zaslonu za postavljanje funkcije Wi-Fi i odaberite izbornik pa promijenite postavku. Možete promijeniti naziv mreže iza oznake DIRECT-XX-. Unesite najviše 32 znaka.

Ispis lista mrežnog statusa

Možete provjeriti detaljne mrežne informacije tako da ih ispišete.

1. Umetnite papire.
2. Odaberite **Settings**.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Network Settings > Network Status**.
4. Odaberite **Print Status Sheet**.
5. Provjerite poruku i ispišite list statusa mreže.
6. Pritisnite gumb OK (U redu).

Zamjena ili dodavanje novih bežičnih usmjernika

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

Povezane informacije

➔ “Promjena načina povezivanja s računalom” na strani 52

Promjena načina povezivanja s računalom

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

Postavljanje preko web-mjesta

Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvoda. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.
<http://epson.sn>

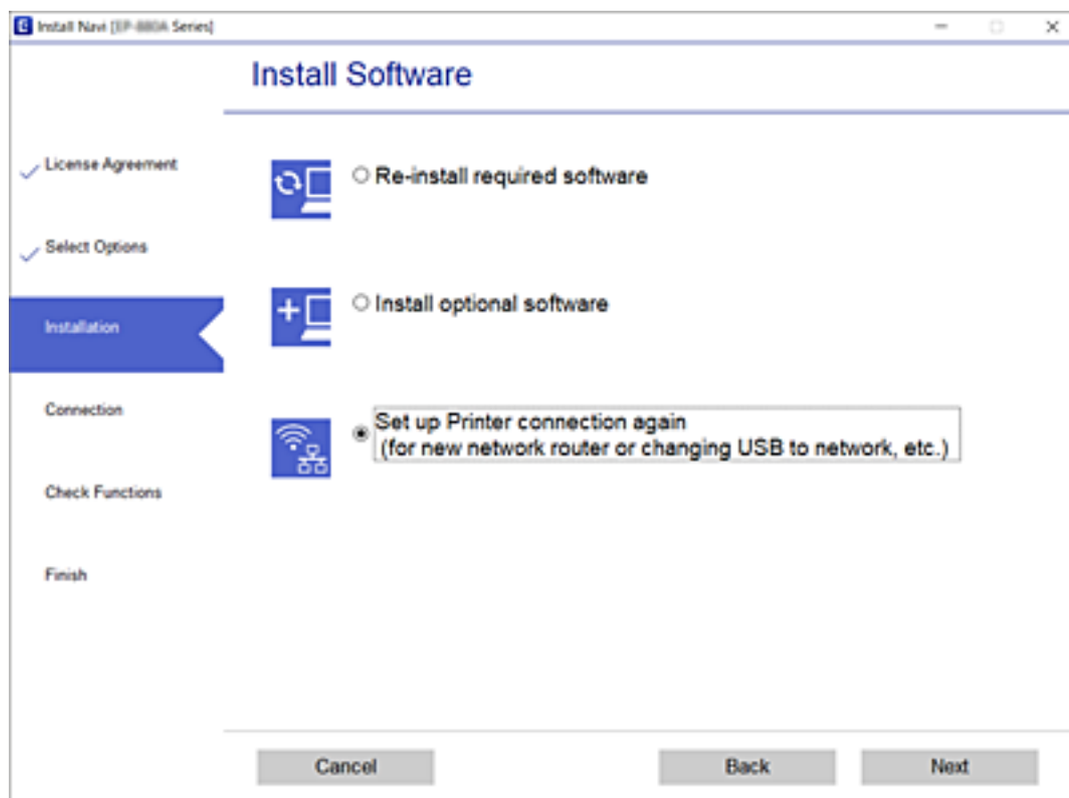
Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju Windows računala s diskovnim pogonom.)

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

Odabiranje opcije promjene načina povezivanja

Slijedite upute sa zaslona dok se prikazuje sljedeći zaslon.

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



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

Kada je omogućeno Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) povezivanje, postavke možete promijeniti iz



> **Wi-Fi Direct** > **Change Settings**, a zatim se prikazuju sljedeće značajke izbornika.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

Change Network Name

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

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

Change Password

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

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

Disable Wi-Fi Direct

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

Restore Default Settings

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

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

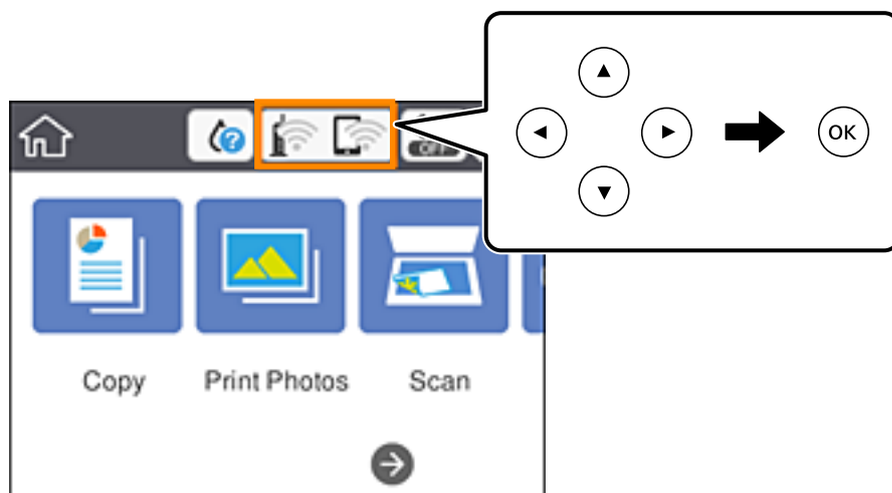
Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče

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

Mrežne postavke

1. Odaberite  na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi (Recommended)**.
Prikazuje se status mreže.
3. Odaberite **Change Settings**.
4. Odaberite **Others > Disable Wi-Fi**.
5. Provjerite poruku i zatim pokrenite postavljanje.
6. Zatvorite zaslon nakon što se prikaže poruka o završetku.
Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.
7. Pritisnite gumb .

Prekidanje veze Wi-Fi Direct (Simple AP) preko upravljačke ploče

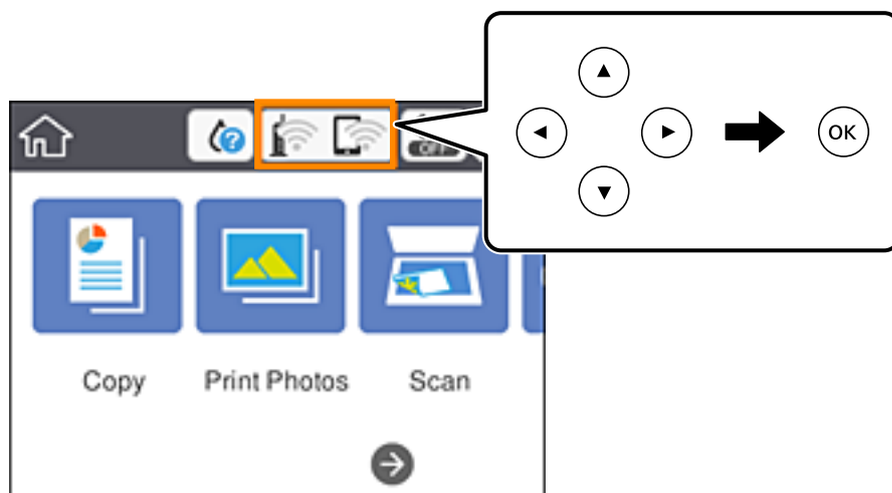
Napomena:

Kada se onemogućí veza Wi-Fi Direct (Simple AP), sva računala i pametni uređaji spojeni na pisač u načinu rada Wi-Fi Direct (Simple AP) bit će odspojeni. Ako želite odspojiti određeni uređaj, odspojite ga s uređaja umjesto pisača.

Mrežne postavke

1. Odaberite  na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



2. Odaberite **Wi-Fi Direct**.
Prikazuje se informacija Wi-Fi Direct.
3. Odaberite **Change Settings**.
4. Odaberite **Disable Wi-Fi Direct**.
5. Pritisnite gumb OK (U redu).
6. Zatvorite zaslon nakon što se prikaže poruka o završetku.
Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.
7. Pritisnite gumb .

Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača

Možete vratiti sve mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti.

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
2. Odaberite **Restore Default Settings > Network Settings**.
3. Provjerite poruku i odaberite **Yes**.
4. Zatvorite zaslon nakon što se prikaže poruka o završetku.
Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

Mrežne postavke

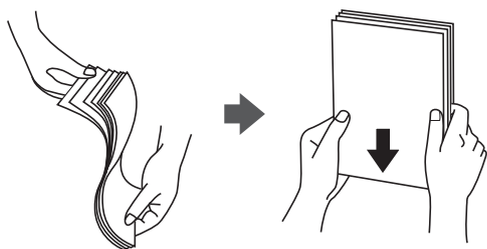
Povezane informacije

- ➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 27](#)
- ➔ [“Odabir Wi-Fi postavki na pisaču” na strani 37](#)

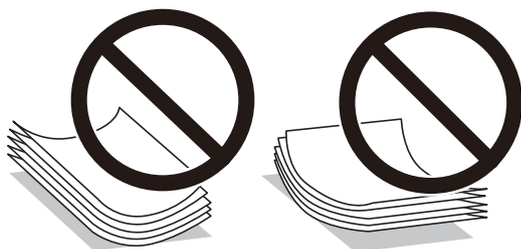
Umetanje papira

Mjere opreza pri rukovanju papirom

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



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



- ❑ Ne koristite papir koji je valovit, iskidan, izrezan, presavijen, vlažan, predebeo, pretanak ili na sebi ima naljepnice. Uporaba ovih vrsta papira uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- ❑ Razlistajte omotnice i poravnajte rubove prije umetanja. Ako su naslagane omotnice pune zraka, pritisnite ih nadolje kako biste ih spljoštili prije umetanja.



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

Povezane informacije

- ➔ [“Svojstva pisača” na strani 239](#)

Dostupni papiri i kapaciteti

Originalni Epson papir

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

Napomena:

Raspoloživost papira razlikuje se ovisno o lokaciji. Za najnovije informacije o papirima dostupnim u vašem području kontaktirajte s Epsonovom službom podrške.

Papir prikladan za ispis dokumenata

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrani ispis	Ispis bez obruba*1
		Kaseta s papirom 1	Kaseta s papirom 2		
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	–	80*2	Automatski ili ručni način rada	–

*1 Ispis bez obruba nije dostupno za dvostrani ispis.

*2 U slučaju ručnog dvostranog ispisa, možete umetnuti do 30 listova čija je jedna stranica već ispisana.

Papir prikladan za ispis dokumenata i fotografija

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrani ispis	Ispis bez obruba*1
		Kaseta s papirom 1	Kaseta s papirom 2		
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	80	–	–
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	50*2	Automatski ili ručni način rada	–
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	–	20	–	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	–	1	Ručni način rada	✓

*1 Ispis bez obruba nije dostupno za dvostrani ispis.

*2 U slučaju ručnog dvostranog ispisa, možete umetnuti 1 list čija je jedna stranica već ispisana.

Umetanje papira

Papir prikladan za ispis fotografija 

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrani ispis	Ispis bez obruba
		Kaseta s papirom 1	Kaseta s papirom 2		
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4	–	20	–	✓
	13×18 cm (5×7 inča), 10×15 cm (4×6 inča)	20	20		
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4	–	20	–	✓
	13×18 cm (5×7 inča), 16:9 panoramski (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 inča)	20	20		
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	–	20	–	✓
	10×15 cm (4×6 inča)	20	20		
Epson Photo Paper Glossy	A4	–	20	–	✓
	13×18 cm (5×7 inča), 10×15 cm (4×6 inča)	20	20		

Razne druge vrste papira 

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		 *1	Dvostrani ispis	Ispis bez obruba
		Kaseta s papirom 1	Kaseta s papirom 2			
Epson Photo Stickers 16	A6	1	1	–	–	–
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper*1	A4	–	1	–	–	–

*1 Dostupno je samo ispisivanje s računala.

Povezane informacije

➔ “Nazivi dijelova i funkcije” na strani 16

Umetanje papira

Vrste papira dostupne u trgovinama

Običan papir

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)		Dvostrani ispis	Ispis bez obruba
		Kaseta s papirom 1	Kaseta s papirom 2		
Kopirni papir Obični papir	A4, Letter, B5, 16K (195×270 mm)	–	100 ^{*1}	Automatski ili ručni način rada	–
	A5	–	100 ^{*1}	Ručni način rada	–
	A6, B6	20	20	Ručni način rada	–
	Legal, 21,6 × 33 cm (8,5 × 13 inča)	–	1	Ručni način rada	–
	Korisnički definirano ^{*2} (mm) 89×127 do 215,9×1200	–	1	Ručni način rada	–

*1 U slučaju ručnog dvostranog ispisa, možete umetnuti do 30 listova čija je jedna stranica već ispisana.

*2 Dostupno je samo ispisivanje s računala ili pametnog uređaja.

Omotnice

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (omotnice)		Dvostrani ispis	Ispis bez obruba
		Kaseta s papirom 1	Kaseta s papirom 2		
Omotnica	Omotnica #10, Omotnica DL, Omotnica C6	–	10	–	–

Povezane informacije

➔ [“Nazivi dijelova i funkcije” na strani 16](#)

Popis vrsta papira

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

Umetanje papira

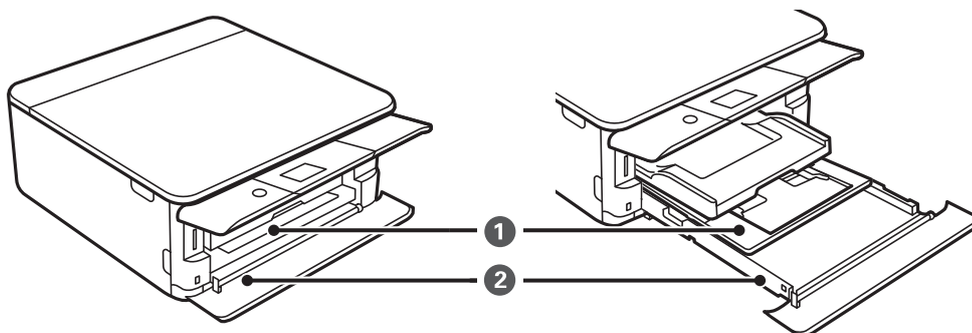
Naziv medija	Vrsta medija	
	Upravljačka ploča	Upravljački program pisača, pametni uređaj*2
Običan papir, papir za kopiranje Epson Bright White Ink Jet Paper*1	Plain paper	Obični papiri
Epson Ultra Glossy Photo Paper*1	Ultra Glossy	Epson Ultra sjajni papir
Epson Premium Glossy Photo Paper*1	Prem. Glossy	Epson premium sjajni fotografski papir
Epson Premium Semigloss Photo Paper*1	Prem. Semigloss	Epson premium polusjajni fotografski papir
Epson Photo Paper Glossy*1	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight*1 Epson Double-Sided Matte Paper*1	Matte	Epson matirani papir
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*1 Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper*1	Photo Quality IJ	Epson papir za tintne pisače fotografske kvalitete
Epson Photo Stickers 16*1	Photo Stickers	Epson fotografske naljepnice
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	Plain paper	Obični papiri
Omotnica	Envelope	Omotnica

*1: Ove vrste papira kompatibilne su s aplikacijama Exif Print i PRINT Image Matching pri ispisivanju preko upravljačkog programa pisača. Za više informacija pogledajte dokumentaciju isporučenu s digitalnim fotoaparatom kompatibilnim s aplikacijama Exif Print ili PRINT Image Matching.

*2: Kod pametnih se uređaja ove vrste medija mogu odabrati pri ispisivanju pomoću programa Epson iPrint.

Značajke izvora papira

Ovaj pisač koristi dva izvora papira. Umetnite papir odgovarajuće veličine i vrste koji odgovara vašim potrebama ispisa.



Umetanje papira

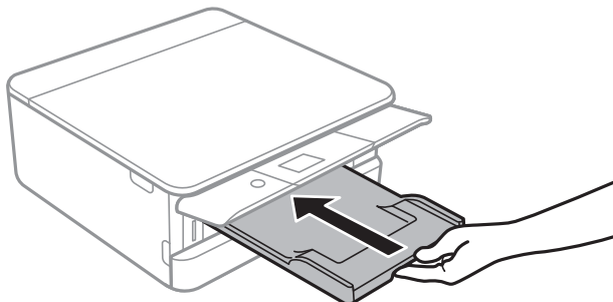
❶	Kaseta s papirom 1	<input type="checkbox"/> Možete umetnuti fotografski papir malih dimenzija. <input type="checkbox"/> Ako umetnete papir iste vrste u kasetu s papirom 1 i kasetu s papirom 2 i odaberete Cassette 1→2 kao Paper Cassettes , pisač će automatski uzimati papir iz kasete s papirom 2 kad se isprazni kasetu s papirom 1.
❷	Kaseta s papirom 2	Preporučujemo da upotrebljavate papir veličine A4, jer je to najčešći format papira.

Povezane informacije

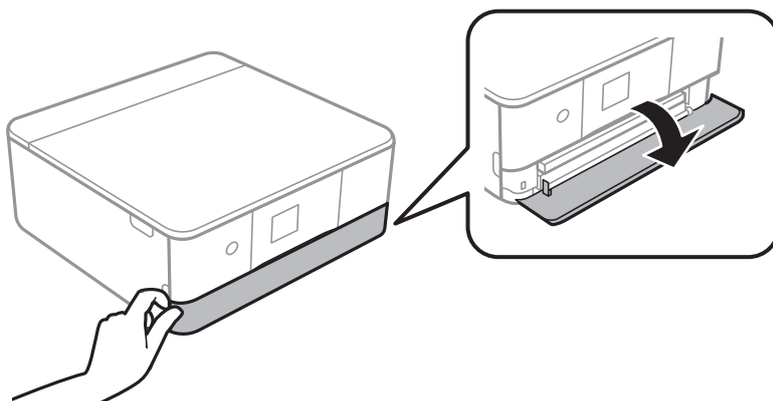
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

Umetanje papira u Kasetu s papirom 1

1. Ako je izvučena izlazna ladica, rukom je gurnite u početni položaj.

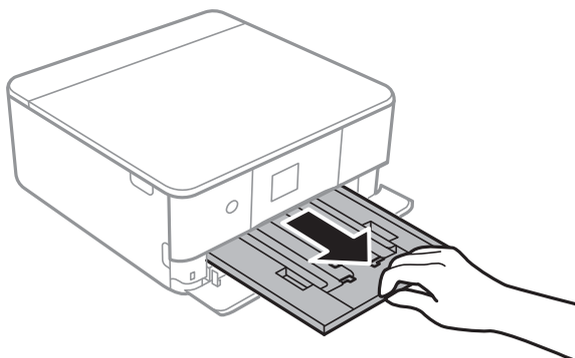


2. Otvorite prednji poklopac tako da klikne u traženi položaj.



Umetanje papira

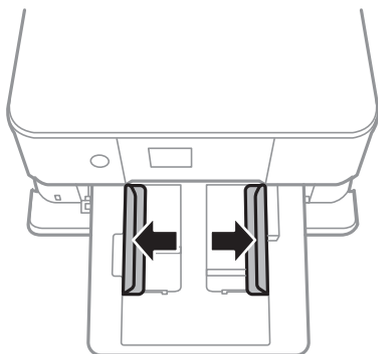
3. Provjerite je li pisač isključen prije nego što izvučete kasetu s papirom 1.



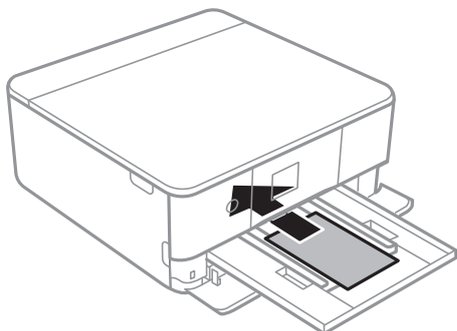
Napomena:

- Ako se kasetu s papirom 1 nalazi u stražnjem položaju i ne možete ga izvući, isključite i ponovno uključite pisač.
- Papir možete umetnuti čak i ako je u potpunosti izvučen kasetu s papirom 1. Lagano podignite kasetu s papirom 1 i zatim ga izvučite.

4. Povucite rubne vodilice do maksimalnog položaja.



5. Umetnite papir tako da je strana za ispis okrenuta prema dolje i papir dodiruje stražnji dio kasete s papirom 1.

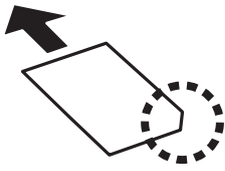


Važno:

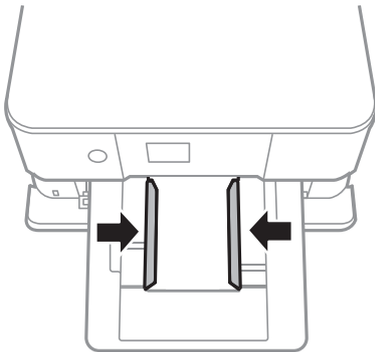
Nemojte umetati različite vrste papira u kasetu s papirom.

Umetanje papira

Slijedite upute koje su isporučene s naljepnicama kako biste umetnuli jedan list Epson Photo Stickers 16. Nemojte umetati potporne listove u ovaj proizvod.

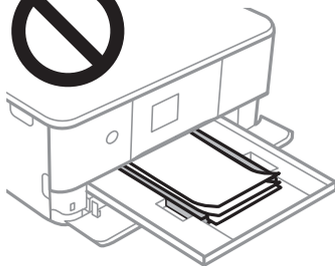


6. Vodicice ruba dovucite do rubova papira.



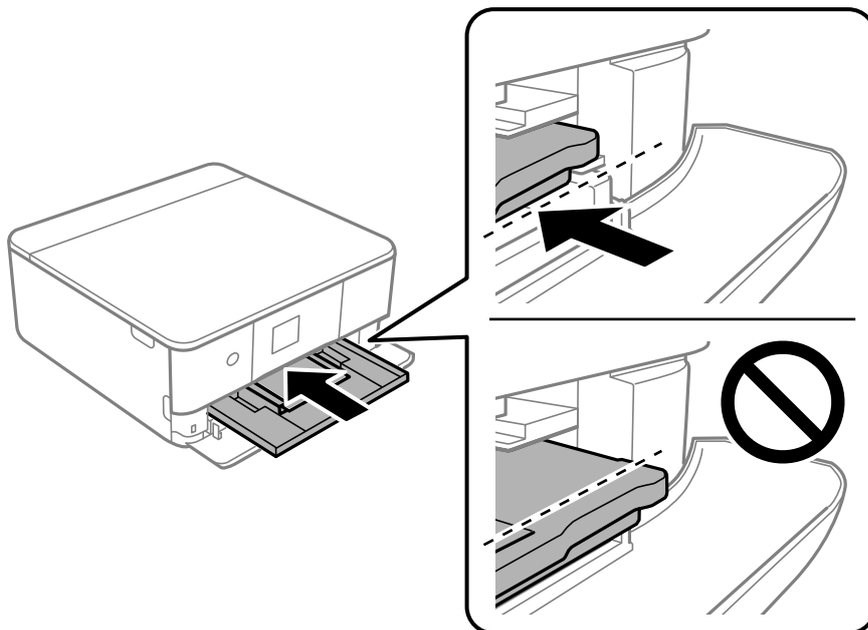
Važno:

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

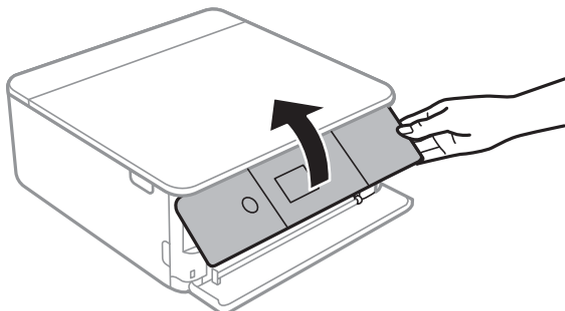


Umetanje papira

7. Pažljivo umetnite kasetu s papirom 1.



8. Podignite upravljačku ploču.



9. Provjerite postavke za veličinu papira i vrstu papira koje se prikazuju na upravljačkoj ploči. Za korištenje postavki odaberite **Done**. Za promjenu postavki odaberite stavku koju želite promijeniti i zatim prijedite na sljedeći korak.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

- ❑ Registrirajte često korištene kombinacije vrste i veličine papira kao favorite kako ih ne biste morali svaki put ponovno postavljati. Postavke papira možete odabrati jednostavnim odabirom registrirane postavke.

Za registriranje zadane postavke odaberite **Favorite Paper Settings**, pritisnite ► na sljedećem zaslonu i zatim odaberite vrstu i veličinu papira.

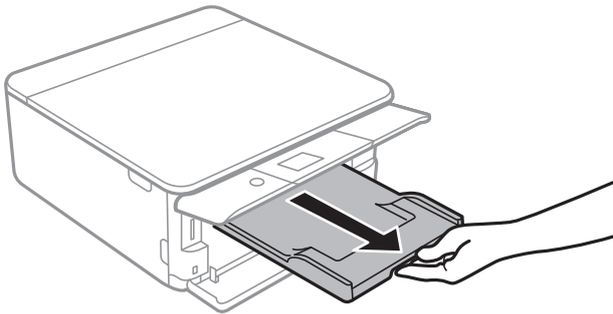
- ❑ Zaslona za postavke papira ne prikazuje se ako onemogućite **Paper Configuration** na sljedećim izbornicima. U tom slučaju ne možete ispisivati koristeći iPhone ili iPad pomoću programa AirPrint.

Settings > Printer Settings > Paper Source Setting > Paper Configuration

10. Provjerite postavku i odaberite **Done**.

Umetanje papira

11. Izvucite izlaznu ladicu.

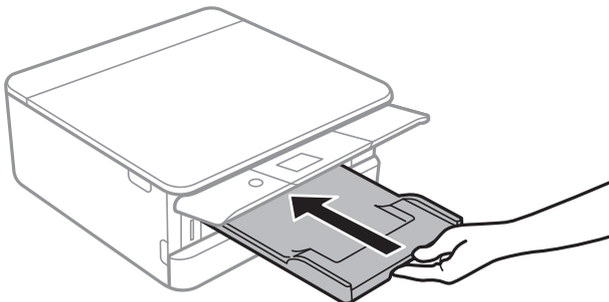


Povezane informacije

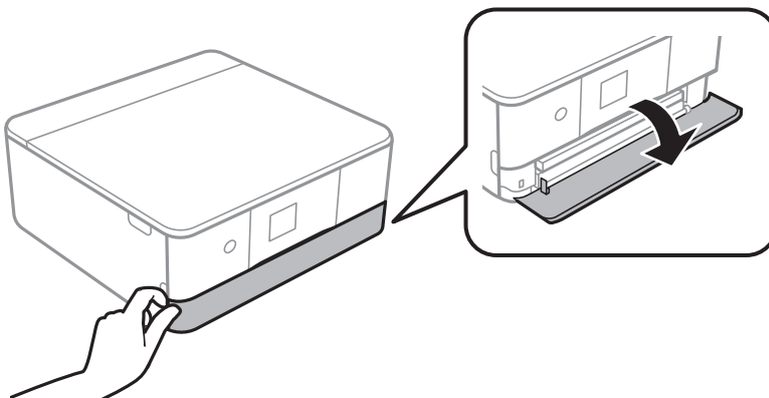
- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 57
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58
- ➔ “Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182

Umetanje papira u Kasetu s papirom 2

1. Ako je izvučena izlazna ladica, rukom je gurnite u početni položaj.

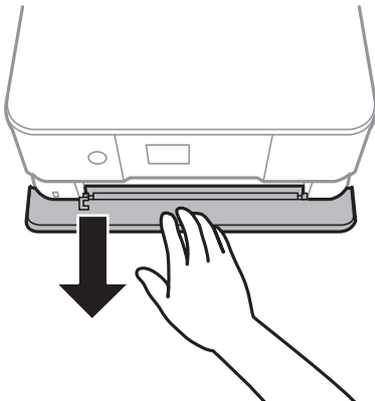


2. Otvorite prednji poklopac tako da klikne u traženi položaj.



Umetanje papira

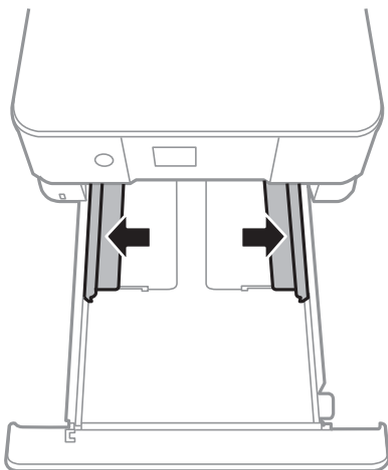
3. Provjerite je li pisač isključen prije nego što izvučete kasetu s papirom 2.



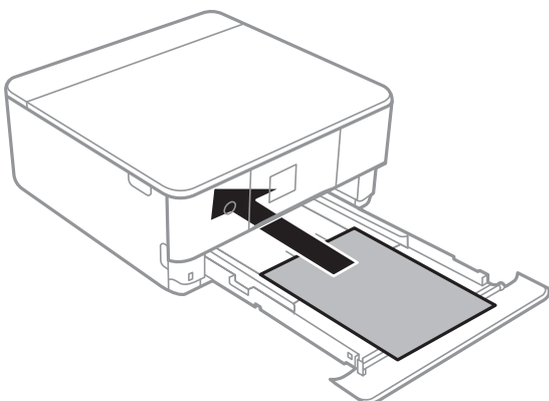
Napomena:

Papir možete umetnuti čak i ako je u potpunosti izvučen kasetu s papirom 2. Lagano podignite kasetu s papirom 2 i zatim ga izvucite.

4. Povucite rubne vodilice do maksimalnog položaja.



5. Umetnite papir tako da je strana za ispis okrenuta prema dolje i papir dodiruje stražnji dio kasete s papirom 2.



Umetanje papira

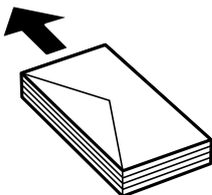


Važno:

Nemojte umetati različite vrste papira u kasetu s papirom.

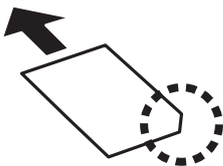
Omotnice ili Epson Photo Stickers 16 umetnite u smjeru strelice prikazane na sljedećoj slici tako da dodiruju stražnji dio kasetu s papirom 2.

Omotnica



Epson Photo Stickers 16

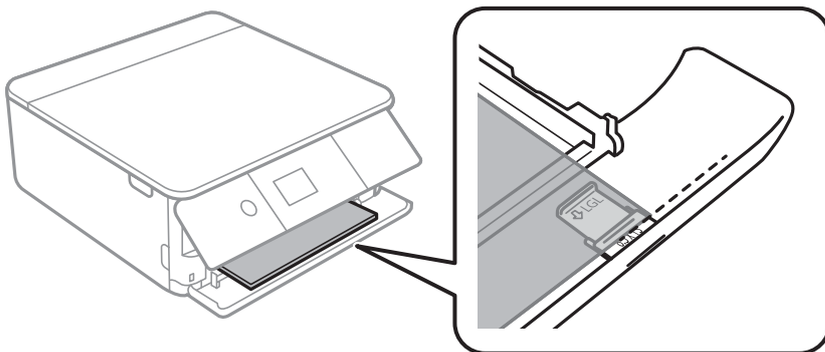
Slijedite upute koje su isporučene s naljepnicama kako biste umetnuli jedan list Epson Photo Stickers 16. Nemojte umetati potporne listove u ovaj proizvod.



Papire duže od A4 umetnite u skladu s uputama na sljedećoj slici.

21,6×33 cm (8,5×13 inča)

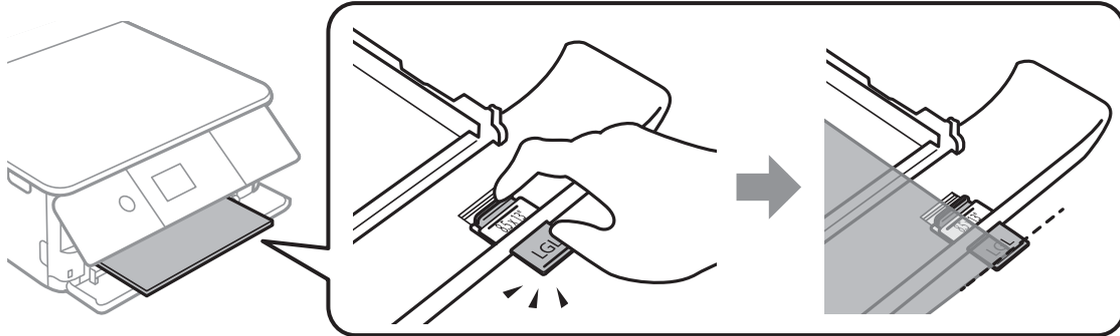
Ulaganje papira s pomoću crte.



Umetanje papira

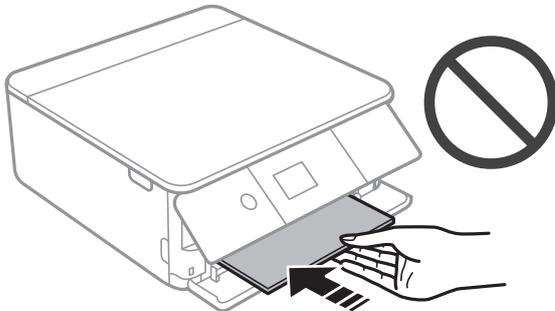
Legal

Izvlačenje vodilice za papir veličine Legal i ulaganje papira koristeći crtu.

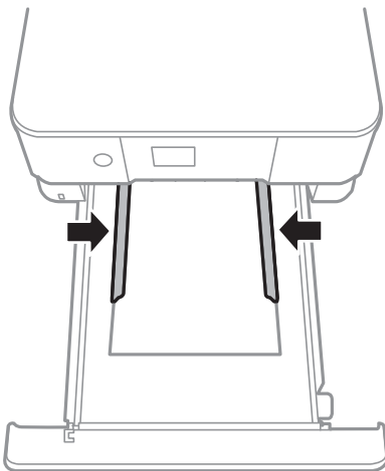


! Važno:

Nemojte gurati papir koji viri iz ladice.



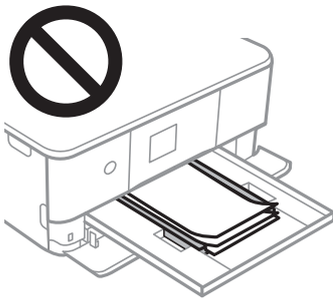
6. Vodilice ruba dovucite do rubova papira.



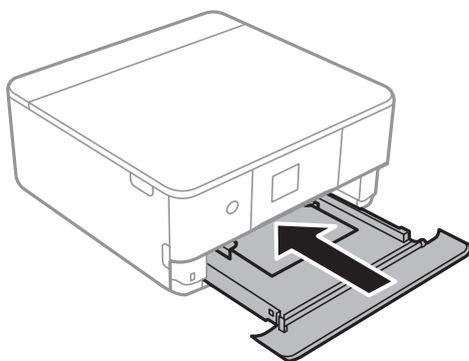
Umetanje papira

! **Važno:**

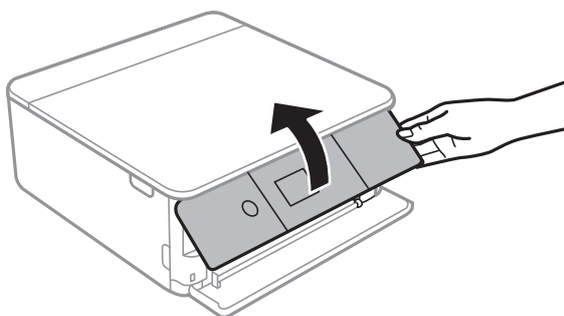
Nemojte umetati veći broj listova od onog preporučenog za odabranu vrstu papira.



7. Pažljivo umetnite kasetu s papirom 2 do kraja.



8. Podignite upravljačku ploču.



9. Provjerite postavke za veličinu papira i vrstu papira koje se prikazuju na upravljačkoj ploči. Za korištenje postavki odaberite **Done**. Za promjenu postavki odaberite stavku koju želite promijeniti i zatim prijedite na sljedeći korak.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

Umetanje papira

Napomena:

- ❑ Registrirajte često korištene kombinacije vrste i veličine papira kao favorite kako ih ne biste morali svaki put ponovno postavljati. Postavke papira možete odabrati jednostavnim odabirom registrirane postavke.

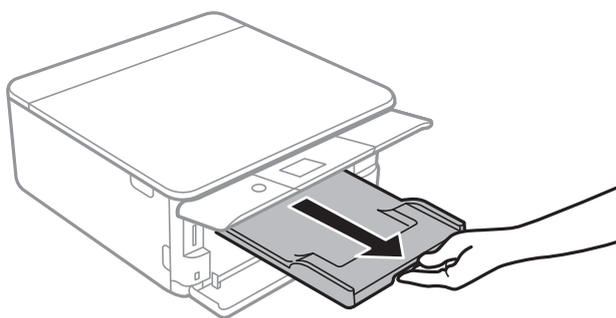
Za registriranje zadane postavke odaberite **Favorite Paper Settings**, pritisnite ► na sljedećem zaslonu i zatim odaberite vrstu i veličinu papira.

- ❑ Zaslona za podešavanje papira ne prikazuje se ako onemogućite **Paper Configuration** na sljedećim izbornicima. U tom slučaju ne možete ispisivati koristeći iPhone ili iPad pomoću programa AirPrint.

Settings > Printer Settings > Paper Source Setting > Paper Configuration

10. Provjerite postavku i odaberite **Done**.

11. Izvucite izlaznu ladicu.



Povezane informacije

- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 57
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58
- ➔ “Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182

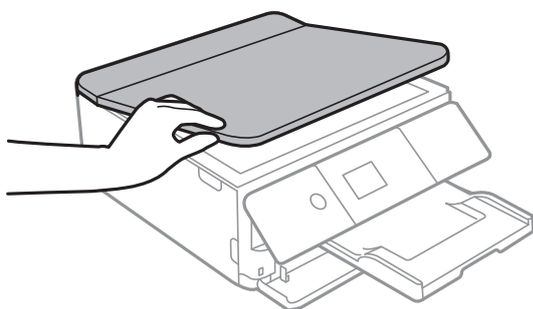
Postavljanje izvornika

Stavljanje izvornika na Staklo skenera

**Važno:**

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

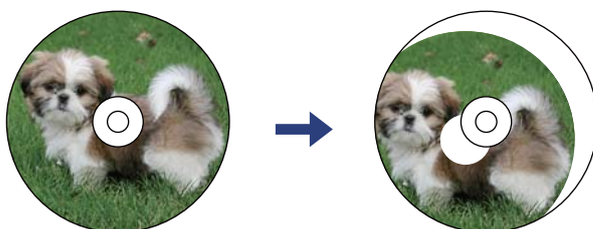
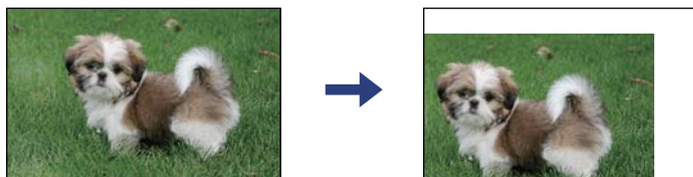
1. Otvorite poklopac za dokumente.



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

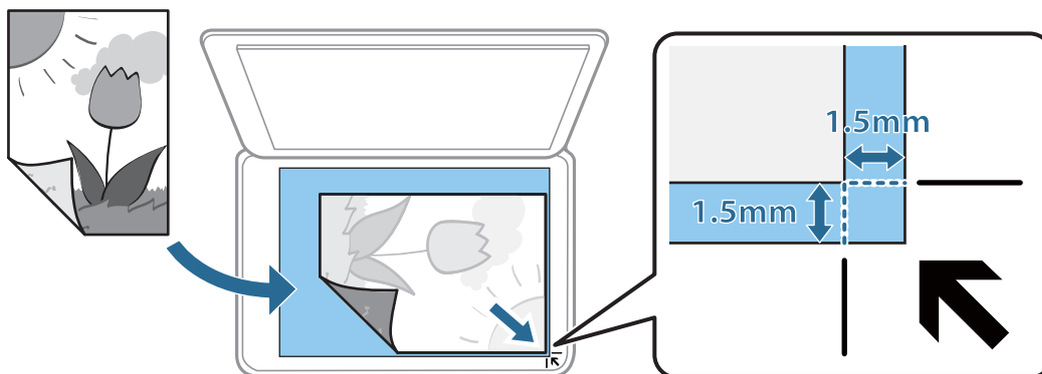
Napomena:

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



Postavljanje izvornika

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



Napomena:

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

4. Oprezno zatvorite poklopac.



Važno:

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

5. Uklonite izvornike nakon skeniranja.

Napomena:

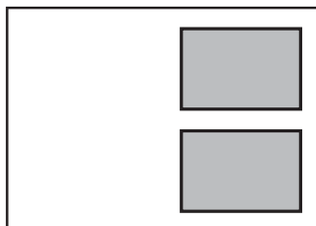
Ako izvornike dugo ostavite na staklu, mogu se zalijepiti za staklo skenera.

Stavljanje različitih izvornika

Stavljanje fotografija za kopiranje

Možete istovremeno staviti više fotografija kako biste napravili više zasebnih kopija. Fotografije moraju biti veće od 30 x 40 mm. Stavite fotografije na 5 mm od kutne oznake staklo skenera i ostavite 5 mm razmaka između fotografija. Možete stavljati fotografije različitih veličina u isto vrijeme.

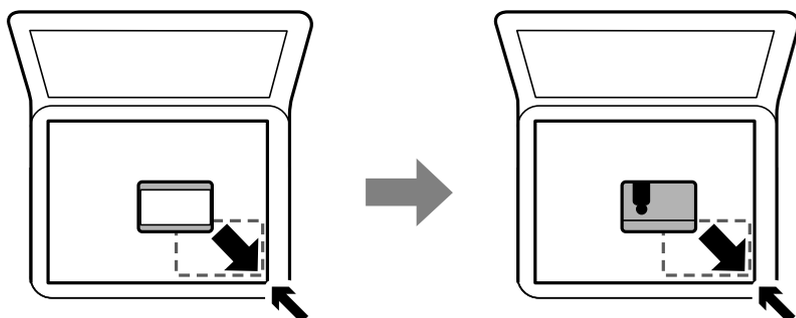
Maksimalna dimenzija: 10×15 cm (4×6 inča)



Postavljanje izvornika

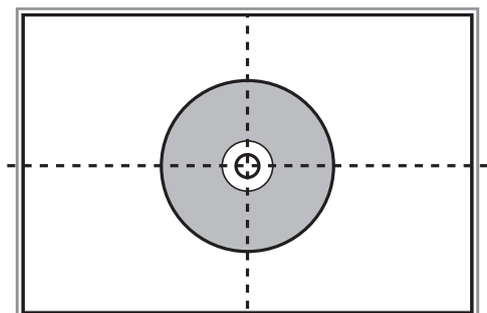
Stavljanje službenog dokumenta radi kopiranja

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



Stavljanje CD-a/DVD-a za kopiranje naljepnica

Stavite CD/DVD na središte staklo skenera. Ako CD/DVD nije postavljen točno u sredinu, položaj se automatski prilagođava.



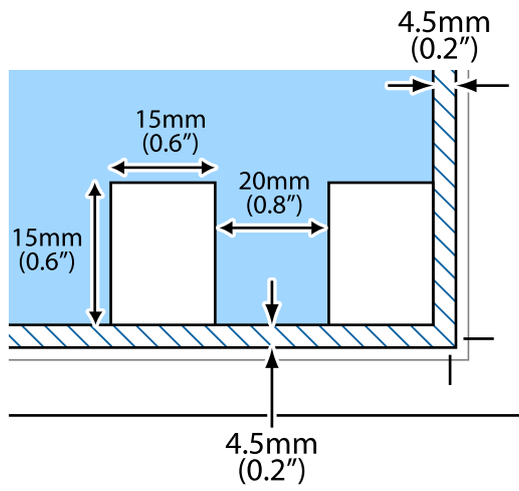
Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja

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

Postavljanje izvornika

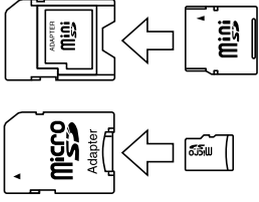
Napomena:

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



Umetanje memorijske kartice

Podržane memorijske kartice

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

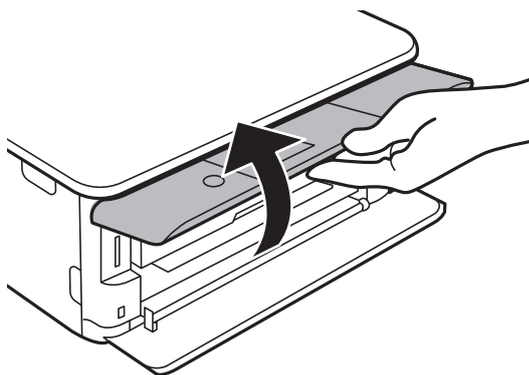
* Postavite adapter u utor za memorijsku karticu. U protivnom se kartica može zaglaviti.

Povezane informacije

➔ [“Specifikacije podržanih memorijskih kartica” na strani 242](#)

Umetanje i uklanjanje memorijske kartice

1. Podignite upravljačku ploču.



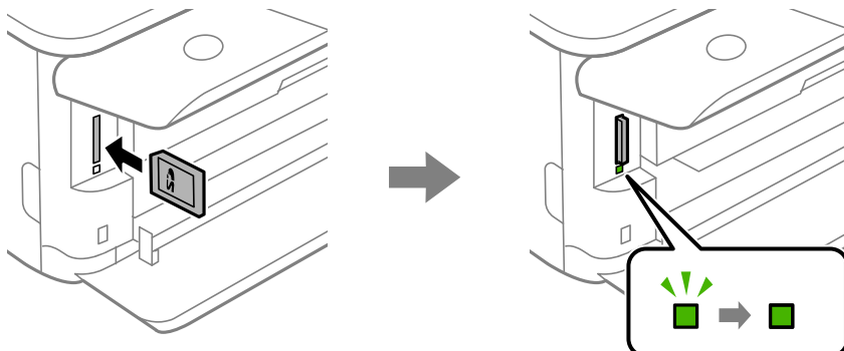
2. Umetnite memorijsku karticu u pisač.

Pisač počinje čitati podatke, a lampica treperi. Po završetku čitanja, lampica prestaje treperiti i ostaje uključena.

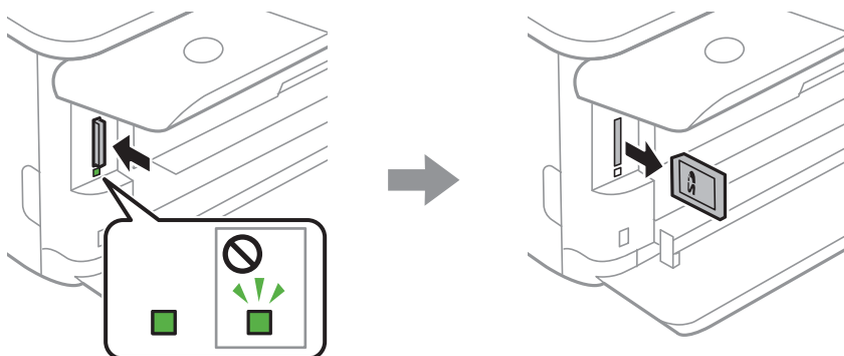
Umetanje memorijske kartice

! **Važno:**

Umetnite memorijsku karticu ravno u pisač.



3. Kada dovršite uporabu memorijske kartice, uvjerite se da lampica ne treperi te pritisnite karticu kako biste je uklonili.



! **Važno:**

Ako uklonite memorijsku karticu dok lampica treperi, podaci koje sadrži mogu se izgubiti.

Napomena:

Ako memorijskoj kartici pristupate s računala, putem računala morate sigurno ukloniti taj prijenosni uređaj.

Povezane informacije

- ➔ [“Pristupanje memorijskoj kartici s računala” na strani 250](#)

Umetanje CD-a/DVD-a za ispis

CD-i/DVD-i koji omogućuju ispis

Možete ispisivati na kružnom CD-u/DVD-u od 12 cm koji je označen kao pogodan za ispisivanje, npr. „pogodan za ispis na površini za etiketu” ili „pogodan za ispis na tintnim pisačima”.

Isto tako možete ispisivati na Blu-ray Disc™ medijima.

Mjere opreza pri rukovanju CD-om/DVD-om

- Pregledajte dokumentaciju priloženu uz CD/DVD za više informacija o rukovanju CD-ima/DVD-ima i upisivanju podataka.
- Ne ispisujte na CD-u/DVD-u prije upisivanja podataka na njega. U protivnom bi otisci prstiju, prašina ili ogrebotine na površini mogle prouzročiti pogreške prilikom upisivanja podataka.
- Ovisno o vrsti CD-a/DVD-a i podacima za ispis, može doći do razmazivanja tinte. Pokušajte napraviti testni ispis na rezervnom CD-u/DVD-u. Provjerite ispisanu površinu nakon što protekne jedan cijeli dan.
- U usporedbi s ispisivanjem na originalnom Epson papiru, gustoća ispisa je smanjena kako bi se spriječilo razmazivanje tinte na CD-u/DVD-u. Po potrebi prilagodite gustoću ispisa.
- Pustite da se ispisani CD-i/DVD-i suše najmanje 24 sata, ne izlažući ih pritom izravnoj sunčevoj svjetlosti. Ne slažite CD-e/DVD-e jedan na drugi i ne umećite ih u uređaj dok ne budu potpuno suhi.
- Ako je ispisana površina ljepljiva čak i nakon sušenja, smanjite gustoću ispisa.
- Ponovni ispis na istom CD-u/DVD-u možda neće poboljšati kvalitetu ispisa.
- Ako slučajno dođe do ispisivanja po CD/DVD pretincu ili unutrašnjem prozirnom odjeljku, odmah obrišite tintu.
- Ovisno o postavci površine za ispis, može se uprljati CD/DVD ili CD/DVD pretinac. Podesite postavke za ispisivanje na površini za ispis.
- Možete postaviti raspon ispisa za CD/DVD tako da najmanji unutarnji promjer bude 18 mm, a najveći vanjski promjer 120 mm. Ovisno o postavkama, može se uprljati CD/DVD ili nosač. Postavite vrijednosti unutar raspona ispisa za CD-e/DVD-e koje želite ispisati.

Povezane informacije

➔ [“Područje ispisa za CD/DVD” na strani 240](#)

Umetanje i uklanjanje CD-a/DVD-a

Kod ispisivanja ili kopiranja CD-a/DVD-a prikazat će se upute na upravljačkoj ploči kada treba umetnuti CD/DVD. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

➔ [“Ispis fotografija na etiketu CD-a/DVD-a” na strani 93](#)

Umetanje CD-a/DVD-a za ispis

➔ [“Kopiranje na etiketu za CD/DVD” na strani 131](#)

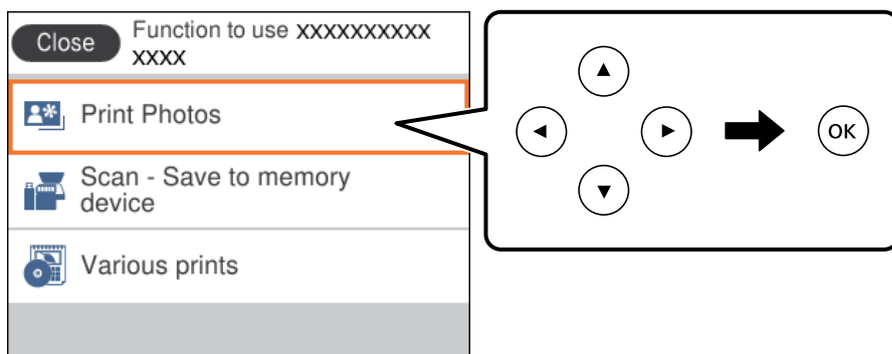
Ispis

Ispisivanje iz izbornika Print Photos na upravljačkoj ploči

Podatke možete ispisivati s uređaja za pohranjivanje podataka kao što je memorijska kartica ili vanjski USB uređaj.

Osnovne radnje kod ispisa fotografija

1. Umetnite papir u pišač.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za memorijsku karticu ili vanjski USB priključak pišača.
Ako je uključen **Auto Selection Mode** u **Guide Functions**, prikazat će se odgovarajuća poruka. Provjerite poruku i pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Print Photos** na upravljačkoj ploči.



Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Print**.
5. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
6. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.

Napomena:

Odaberite  u gornjem desnom dijelu zaslona kako biste prikazali **Select Photo Menu**. Ako odaberete datum s pomoću opcije **Browse**, prikazat će se samo fotografije koje su snimljene na taj datum.

7. Postavite broj ispisanih primjeraka pomoću gumba - ili +.
Kod ispisivanja više fotografija, prikažite fotografije koristeći gumb ◀ ili ▶, a zatim odredite broj primjeraka.
8. Odaberite **Print Settings** za odabir postavki papira i ispisa.

Ispis

9. Pritisnite gumb .
10. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
11. Izvucite izlaznu ladicu.
12. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .
13. Provjerite je li ispis završen i odaberite **Close**.

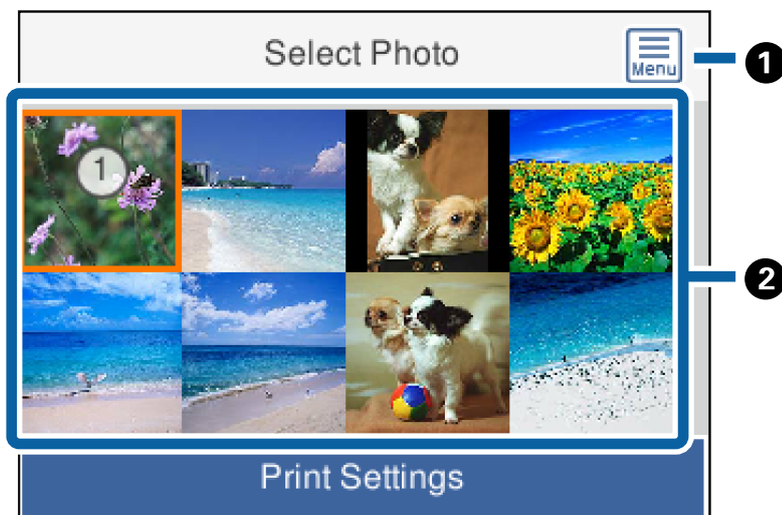
Ako primijetite poteškoće s kvalitetom ispisa, kao što je pojava pruga, neočekivanih boja ili zamućenja, odaberite **Troubleshooting** za više informacija o mogućim rješenjima.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60
- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 76
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)” na strani 82
- ➔ “Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 88
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)” na strani 82
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Tile View)

Fotografije možete odabrati na zaslonu pretpregleda. To je korisno kada želite odabrati nekoliko fotografija među velikim brojem fotografija.

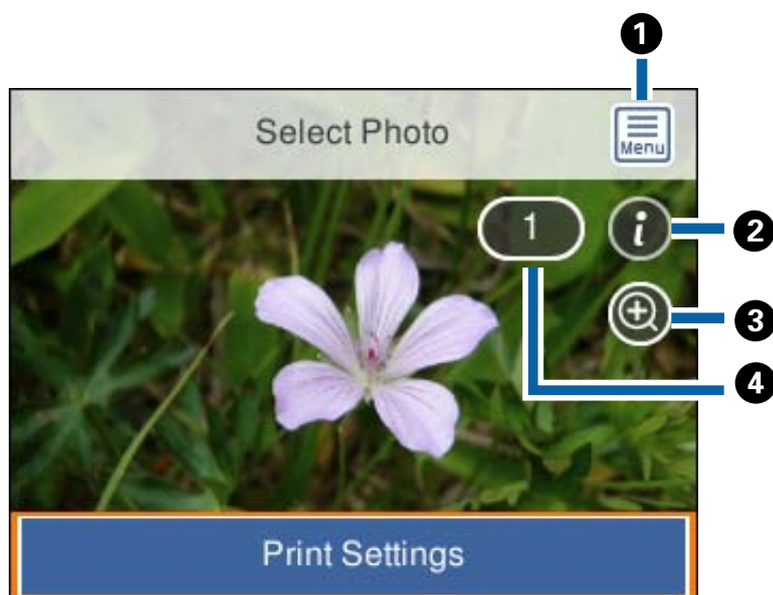


Ispis

❶	Prikazuje Select Photo Menu koji omogućuje jednostavno biranje fotografija.
❷	Pomaknite pokazivač na fotografiju i zatim pritisnite gumb + kako biste je odabrali. Odabrane fotografije imaju broj ispisa na njima.

Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)

Ovdje možete pregledati povećane fotografije. Pritisnite gumb ◀ ili ▶ kako biste vidjeli prethodnu ili sljedeću fotografiju. Ako želite prikazati fotografiju bez ikona, pritisnite gumb ↻. Ponovno pritisnite ovaj gumb kako biste vratili ikone.



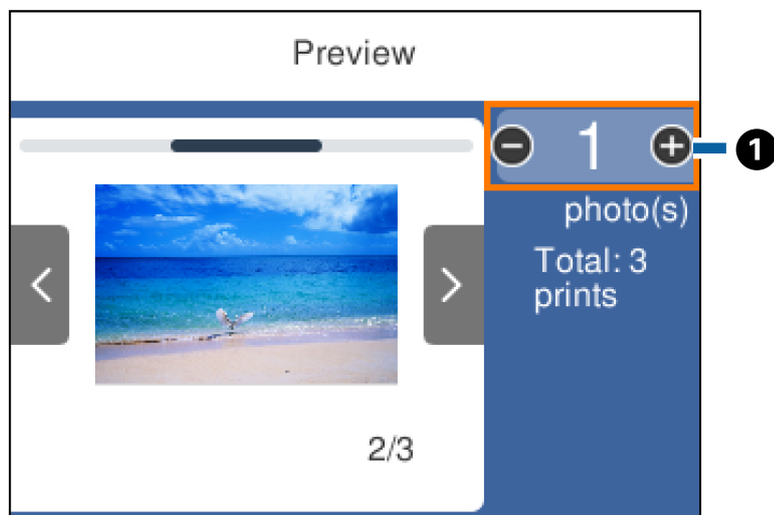
❶	Prikazuje Select Photo Menu koji omogućuje jednostavno biranje fotografija.
❷	Prikazuje Exif informacije kao što je datum snimanja ili brzina zatvarača.
❸	Povećava fotografiju. Dodirnite gumb + kako biste povećali fotografiju i pritisnite gumb ▲▼◀▶ kako biste prikazali dio fotografije koji želite provjeriti. Pritisnite gumb OK ako se želite vratiti na prvobitni prikaz. Povećavanje na ovom zaslonu ne mijenja konačan rezultat ispisa.
❹	Odredite broj ispisanih primjeraka pomoću gumba - ili +.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 88](#)

Upute za zaslon pretpregleda

Pritisnite gumb ◀ ili ▶ kako biste vidjeli prethodnu ili sljedeću fotografiju. Pritisnite gumb ↻ kako biste prikazali zaslon za uređivanje slike gdje možete obrezivati sliku ili ispravljati boje.



①

Odredite broj kopija pomoću gumba - ili +. Također možete zadati broj kopija koristeći tipkovnicu na zaslonu. Pomaknite fokus na vrijednost i zatim pritisnite gumb OK kako bi se prikazala tipkovnica.

Ako se vrijednost ne mijenja, ne možete odrediti broj primjeraka na zaslonu.

Povezane informacije

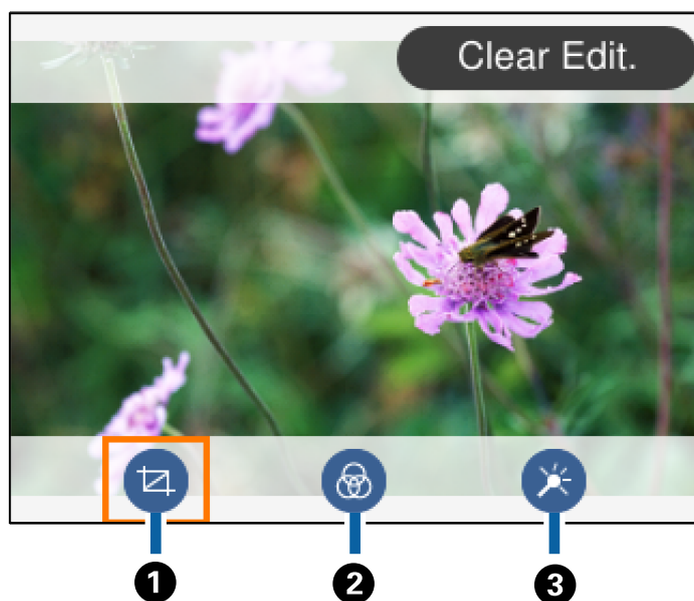
➔ [“Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83](#)

Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija

Fotografiju možete obrezati ili zakretati ili joj možete ispravljati boje. Prebacujte između opcija **Correction Off** i **Correction On** koristeći gumb ↻. Kada je odabrana opcija **Correction On** na zaslonu se prikazuje ispravljanje

Ispis

boja koje je napravljeno u zaslonu **Edit**. Kada je odabrana opcija **Correction Off**, ispravljanje boja ostaje nevidljivo, ali se primjenjuje pri ispisu.



①	Prilagođava područje za obrezivanje. Možete pomaknuti okvir područja za obrezivanje gumbima ▲▼◀▶ ili promijenite veličinu okvira gumbima - i +. Također možete okretati okvir gumbom ↻.
②	Ispis u sepija tonu ili crno-bijelo.
③	Primjenjuje ispravljanje boja. Možete odabrati razinu ispravke za određene stavke koristeći gumbe + i -.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Ispis u različitim rasporedima

Možete ispisivati fotografije s uređaja za pohranjivanje podataka u različitim rasporedima, kao što su ispis 2 ili 4 fotografije na jednom listu. Fotografije se automatski pozicioniraju.



1. Umetnite papir u pisač.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za memorijsku karticu ili vanjski USB priključak pisača.

Ispis

3. Odaberite **Print Photos** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Print Layout**.
5. Odabir formata.
6. Odaberite postavke papira i ispisa.
7. Pritisnite gumb ▶.
8. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
9. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.
10. Odaberite **Preview and Print**.
11. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
12. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Umetanje memorijske kartice” na strani 76](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)
- ➔ [“Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Ispis fotografija za službene dokumente

Možete ispisivati fotografije za službene dokumente s pomoću slikovnih datoteka koje su pohranjene na uređaju za pohranjivanje podataka. Ispisuju se dva primjerka jedne fotografije, ali u dvjema različitim veličinama: 50,8×50,8 mm i 45,0×35,0 mm, na fotografskom papiru veličine 10×15 cm (4×6 inča).

1. Umetnite papir u pisač.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za memorijsku karticu ili vanjski USB priključak pisača.

Ispis

3. Odaberite **Print Photos** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Print photo ID**.
5. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
6. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.
7. Odaberite **Print Settings** za odabir postavki papira i ispisa.
8. Pritisnite gumb ▶ i zatim potvrdite postavke.
9. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
10. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Umetanje memorijske kartice” na strani 76](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Ispis fotografija s predloškom

Možete ispisivati fotografije s uređaja za pohranjivanje podataka u različitim rasporedima, kao što su ispis 2 ili 4 stranice na jednom listu te ispis na gornjoj polovici papira. Možete sami odabrati položaj fotografija.

1. Umetnite papir u pisac.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisaca.
3. Odaberite **Print Photos** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
4. Odaberite **Print with template**.
5. Odabir formata.

Ispis

6. Podesite postavke ispisa.
7. Pritisnite gumb .
8. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
9. Napravite jedno od sljedećeg.
 - Kod odabira rasporeda s jednom fotografijom u koraku 5: odaberite jednu fotografiju na zaslonu za odabir fotografija i odaberite **Preview and Print**, a zatim prijedite na korak 15.
 - Kod odabira rasporeda s više fotografija u koraku 5 i automatskog pozicioniranja fotografija: odaberite **Automatic Layout**, odaberite fotografije na zaslonu za odabir fotografija i odaberite **Preview and Print**, a zatim prijedite na korak 15.
 - Kod odabira rasporeda s više fotografija i ručnog pozicioniranja fotografija: prijedite na korak 10.
10. Odaberite .
11. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija i zatim odaberite **To place photo**.
12. Provjerite poruku i odaberite **Dismiss**.
13. Ako želite urediti fotografiju, odaberite fotografiju i zatim odaberite **Edit Photos**.

Napomena:
*Kada ste završili s uređivanjem, odaberite **Done** za povratak na zaslon **Place Photos**.*
14. Ponavljajte korake 10 do 13 dok ne namjestite sve fotografije i zatim pritisnite .
15. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
16. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Umetanje memorijske kartice” na strani 76](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)
- ➔ [“Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Opcije izbornika za ispis putem upravljačke ploče

Opcije izbornika za odabir fotografija

Browse:

Prikazuje fotografije s uređaja za pohranjivanje podataka koje su poredane u skladu s određenim uvjetima. Dostupne opcije ovise o značajkama koje se koriste.

Cancel Browse:

prekida razvrstavanje fotografija i prikazuje sve fotografije.

yyyy:

odaberite godinu kada su nastale fotografije koje želite prikazati.

yyyy/mm:

odaberite godinu i mjesec kada su nastale fotografije koje želite prikazati.

yyyy/mm/dd:

odaberite godinu, mjesec i dan kada su nastale fotografije koje želite prikazati.

Display order:

promijenite prikaz fotografija prema uzlaznom i silaznom smjeru.

Select all photos:

odabir svih fotografija i postavljanje broja primjeraka za ispis.

Deselect all photos:

vraćanje broja ispisanih kopija svih fotografija na 0 (nula).

Select a device to load photos:

odaberite uređaj s kojeg želite učitati fotografije.

Opcije izbornika za postavke papira i ispisa

Paper Size:

odabir veličine umetnutog papira.

Paper Type:

odabir vrste umetnutog papira.

Paper Cassettes:

odabir izvora papira koji želite koristiti.

Border Setting

Borderless:

ispis bez margina oko rubova. Slika je malo uvećana kako bi se uklonile margine s rubova papira.

Ispis

With Border:

ispis s bijelim marginama oko rubova.

Expansion:

kod ispisa bez obruba, slika je malo uvećana kako bi se uklonile margine s rubova papira. Odabir omjera povećanja slike.

Fit Frame:

ako se format podataka slike i veličina papira razlikuju, slika će se automatski povećati ili smanjiti tako da njene kraće stranice budu jednake kraćim stranicama papira. Dulja strana slike bit će odrezana ako je veća od dulje strane papira. Ova značajka možda neće raditi za panoramske fotografije.

Quality:

Odaberite kvalitetu ispisa. Odabir opcije **Best** osigurava bolju kvalitetu ispisa uz sporije ispisivanje.

Date:

odaberite format koji se koristi za ispis datuma na fotografijama s datumom njihova snimanja ili spremanja. Datum se ne ispisa u određenim rasporedima.

Print Info. On Photos

Off:

ispisuje bez ikakvih informacija.

Camera Settings:

ispisuje s nekim Exif informacijama kao što je brzina zatvarača, omjer fokusa ili ISO osjetljivost. Informacije koje nisu spremljene ne mogu se ispisivati.

Camera Text:

ispisuje tekst koji je postavljen na digitalnom fotoaparatu. Za informacije o podešavanju teksta na fotoaparatu pogledajte dokumentaciju dobivenu uz njega. Ove informacije mogu se ispisati samo pri ispisivanju bez obruba u dimenzijama 10×15 cm, 13×18 cm ili omjeru 16:9.

Landmark:

ispisuje naziv mjesta ili znamenitosti gdje je fotografija snimljena fotoaparatom koji ima ovu mogućnost. Više informacija možete pronaći na web-mjestu proizvođača. Ove informacije mogu se ispisati samo pri ispisivanju bez obruba u dimenzijama 10×15 cm, 13×18 cm ili omjeru 16:9.

Clear All Settings:

vraća postavke papira i ispisa na njihove zadane vrijednosti.

CD Density:

za ispisivanje na CD/DVD. Postavljanje gustoće korištene pri ispisivanju na CD/DVD.

Density:

za ispisivanje bojanke. Omogućuje biranje gustoće obrisa na listu za bojanje.

Line Detection:

za ispisivanje bojanke. Omogućuje odabir osjetljivosti za prepoznavanje obrisa na fotografiji.

Opcije izbornika za uređivanje fotografija



(Crop):

obrezuje dio fotografije. Obrezano područje možete pomicati, povećavati ili smanjivati.



(Filter):

Ispis u sepia-nijansi ili crno-bijeloj tehnici.



(Adjustments):

ispravlja boje uporabom značajke **Enhance** ili **Fix Red-Eye**.

Enhance:

odaberite jednu od mogućnosti prilagođavanja slike: **Auto**, **People**, **Landscape** ili **Night Scene** kreiraju se oštrije slike i življe boje s pomoću automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.

Auto:

pisač prepoznaje sadržaj slike i automatski poboljšava sliku u skladu s prepoznatim sadržajem.

People:

preporučuje se za slike ljudi.

Landscape:

preporučuje se za slike krajobraza ili otvorenih prostora.

Night Scene:

preporučuje se za slike snimljene u noćnim uvjetima.

P.I.M.:

prilagodba slike na temelju informacija o ispisu dobivenih iz digitalnog fotoaparata kompatibilnog s opcijom PRINT Image Matching.

Enhance Off:

isključuje značajku **Enhance**.

Fix Red-Eye:

Uklonite efekt crvenih očiju na fotografijama. Korekcije neće biti vidljive na izvornim datotekama već na ispisima. Ovisno o vrsti fotografije, osim očiju mogu biti popravljene i ostali dijelovi slike.

Brightness:

prilagodba svjetline slike.

Contrast:

prilagodba razlike između svjetline i tamnine.

Sharpness:

poboljšavanje ili zamućivanje obrisa slike.

Saturation:

prilagodba živosti slike.

Ispisivanje iz izbornika **Various prints** na upravljačkoj ploči

Ispisivanje dizajnerskog papira

Možete ispisivati razne dizajnerske papire koristeći uzorke pohranjene u pisaču, poput obruba i velikih točaka. To vam omogućava korištenje papira na različite načine, kao što je kreiranje vlastitih naslovnica knjiga, omota, itd. Posjetite sljedeću internetsku stranicu kako biste saznali pojedinosti o načinu kreiranja vaših vlastitih artikala.

<http://epson.sn>



1. Umetnite papir u pisač.
2. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Design Paper**.
4. Odaberite uzorak, kao što su obrubi ili velike točke.
5. Odaberite postavke papira i ispisa.
6. Pritisnite gumb ▶
7. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

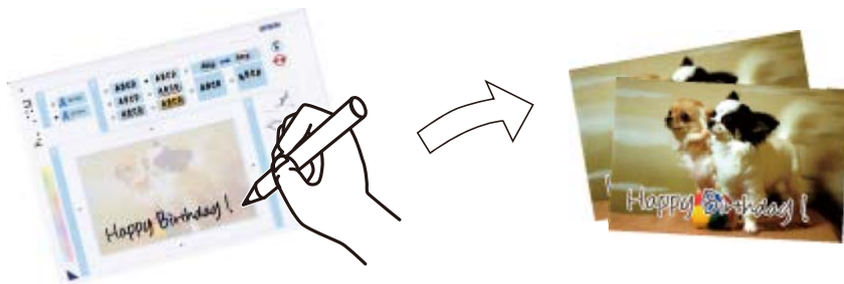
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60

Ispis fotografija s rukom pisanim tekstom

Možete ispisati fotografiju s uređaja za pohranjivanje podataka zajedno s rukom pisanim tekstom ili crtežima. To vam omogućuje da napravite originalne čestitke, recimo novogodišnje ili rođendanske.

Ispis

Najprije odaberite fotografiju i ispišite predložak na običnom papiru. Pišite ili crtajte po predlošku i zatim ga skenirajte pomoću ovog pisača. Tada ćete moći ispisati fotografiju dodajući joj vlastite bilješke i crteže.



1. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisača.

**Važno:**

Ne uklanjajte memorijski uređaj dok se ne završi ispis.

2. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Greeting Card > Select Photo and Print Template**.
4. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
5. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija i zatim odaberite **Print Settings**.
6. Podesite postavke za vrstu i raspored papira za ispis fotografija s rukom pisanim tekstom i zatim pritisnite gumb ▶.
7. Umetnite obični papir formata A4 kasete s papirom 2 kako biste ispisali predložak.
8. Odaberite **To Check Printing**.
9. Pritisnite gumb ◊ da biste ispisali predložak.
10. Provjerite ispis i odaberite **Close**.
11. Slijedite upute na predlošku na kome pišete i crtate.
12. Rukom stavite izlaznu ladicu. Umetnite fotografski papir u kasetu s papirom 1.
13. Odaberite **Print Using the Template**.
14. Pogledajte zaslon, stavite predložak na staklo skenera, a zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

Provjerite je li tekst na predlošku potpuno suh prije nego što ga stavite na staklo skenera. Ako na staklu skenera ima nečistoća, one će biti ispisane na fotografiji.

15. Pritisnite gumb ↻ kako biste po potrebi uređivali fotografiju.

Ispis

16. Izvucite izlaznu ladicu.
17. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 76
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)” na strani 82
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60
- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Ispis fotografija na etiketu CD-a/DVD-a

Kako biste ispisali etiketu CD-a/DVD-a, možete odabrati fotografije spremljene na uređaju za pohranjivanje podataka.

**Važno:**

- Prije ispisivanja na CD/DVD, pogledajte mjere opreza pri rukovanju CD-om/DVD-om.
- Nemojte umetati CD/DVD pretinac dok pisač radi. To može oštetiti pisač.
- Nemojte umetati CD/DVD pretinac dok ne dobijete uputu za to. U suprotnom će doći do pogreške i izbacivanja CD-a/DVD-a iz računala.

1. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisača.
2. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba     i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Copy to CD/DVD > Print on CD/DVD**.
4. Odabir formata.
Dostupni su **CD/DVD 1-up**, **CD/DVD 4-up** i **CD/DVD Variety**.
5. Odaberite **Dismiss** nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.

Ispis

6. Napravite jedno od sljedećeg.
 - CD/DVD 1-up**: odaberite fotografiju, odaberite **Proceed to set up Outer/Inner**. i prijedite na korak 10.
 - CD/DVD 4-up**: prijedite na korak 7.
 - CD/DVD Variety**: odaberite dovoljno fotografija da broj mogućih fotografija za odabir dostigne 0. Odaberite **Proceed to set up Outer/Inner**. i zatim prijedite na korak 10.
7. Odaberite , odaberite fotografiju koju želite postaviti i zatim **To place photo**.
8. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb OK. Po potrebi odaberite fotografiju koju želite uređivati.
9. Ponavljajte korake 7. i 8. dok ne postavite fotografije u sve dijelove, dodirnite i pritisnite gumb .
10. Pomaknite fokus na vanjski promjer i zatim pritisnite gumb - ili + kako bi se prilagodila vrijednost. Na isti način podesite unutarnji promjer.

Promjer također možete postaviti tako da odaberete vrijednost u okviru i unesete je s pomoću tipkovnice prikazane na zaslonu.

Napomena:

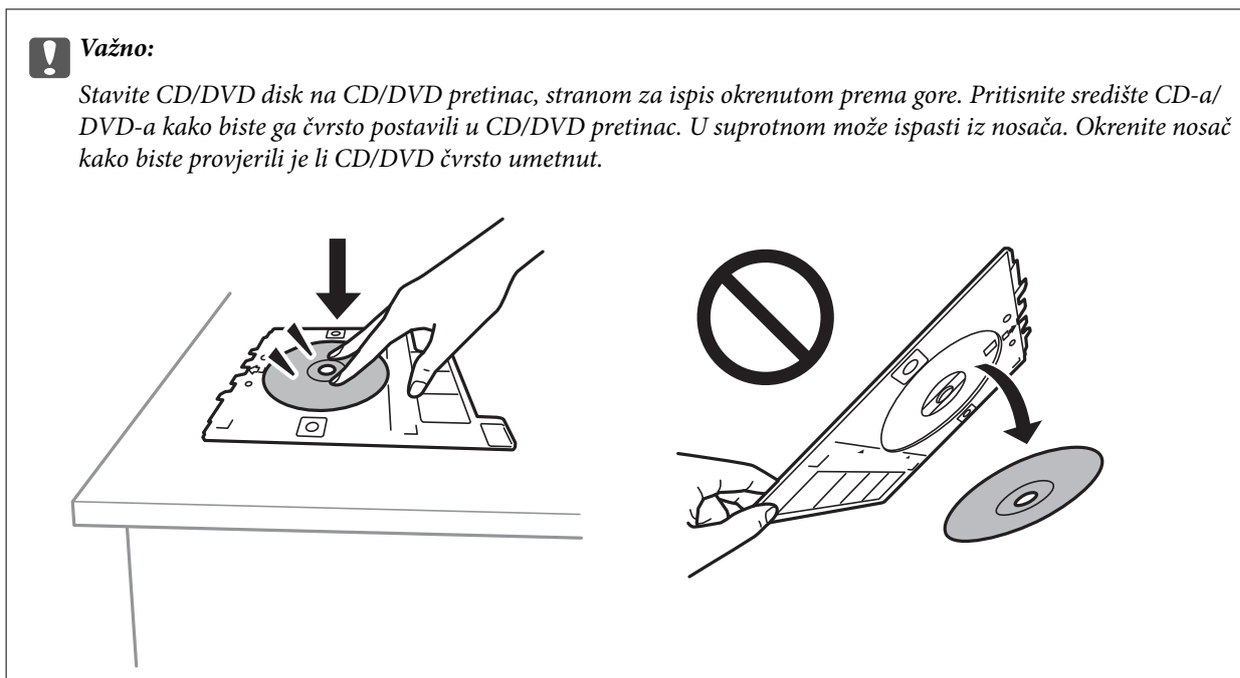
 - Možete postaviti vanjski promjer u rasponu od 114 do 120 mm te unutarnji promjer u rasponu od 18 do 46 mm u koracima od po 1 mm.*
 - Unutarnji i vanjski promjer koje odredite vraćaju se na zadane postavke nakon ispisa etikete diska. Možete promijeniti zadane postavke pod **Settings** > **Printer Settings** > **CD Inner/Outer**.*
11. Odaberite **Select Type**.
12. Odaberite **Print on CD/DVD**.

Napomena:

*Za testni ispis odaberite **Test print on A4 paper**, a zatim umetnite obični papir formata A4 u kasetu s papirom 2. Možete pogledati sliku ispisa prije nego što je ispišete kao etiketu za CD/DVD.*

Ispis

13. Nakon što se prikaže poruka da umetnete CD/DVD, odaberite **How To** i umetnite CD/DVD u skladu s uputama.

**Napomena:**

Možete osjetiti lagani otpor pri umetanju nosača u pisač. To je normalno i slobodno nastavite s vodoravnim umetanjem.

14. Odaberite **Installed**.
15. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
16. Pritisnite gumb .
17. Po završetku ispisivanja CD/DVD pretinac se izbacuje iz pisača. Uklonite nosač iz pisača i odaberite **Close**.

**Važno:**

Nakon završetka ispisivanja, uklonite CD/DVD pretinac iz pisača. Ako ne uklonite nosač i uključite/isključite pisač ili pokrenete čišćenje ispisne glave, CD/DVD pretinac će udariti o ispisnu glavu i oštetiti pisač.

18. Izvadite CD/DVD i pohranite CD/DVD pretinac u donji dio kasete s papirom 2.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 76
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)” na strani 82
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Ispisivanje fotografija na omot kutijice za CD/DVD

Fotografije s vašeg uređaja za pohranjivanje podataka možete jednostavno ispisivati na omot kutijice za CD/DVD. Ispišite omot na papir veličine A4 i zatim ga izrežite da stane u kutijicu za CD/DVD.

1. Umetnite papir u pisac.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za memorijsku karticu ili vanjski USB priključak pisaa.
3. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
4. Odaberite **Copy to CD/DVD > Print on Jewel Case**.
5. Odabir formata.
6. Odaberite postavke papira i ispisa.
7. Pritisnite gumb ▶.
8. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
9. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.
10. Odaberite **Preview and Print**.
11. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
12. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60
- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 76
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)” na strani 82
- ➔ “Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 88
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Single View)” na strani 82
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Ispisivanje originalnih kalendara s vlastitim fotografijama

Možete jednostavno ispisati originalne kalendare koji sadrže fotografije učitane s uređaja za pohranjivanje podataka.



1. Umetnite papir u pisač.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisača.
3. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Calendar**.
5. Odaberite vrstu kalendara.
6. Odaberite postavke papira i zatim pritisnite gumb ► za određivanje datuma.
7. Odaberite godinu i mjesec i zatim odaberite **Done**.
8. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
9. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslону za odabir fotografija.
10. Odaberite **Preview and Print**.
11. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
12. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Umetanje memorijske kartice” na strani 76](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)

Ispis

- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Ispisivanje rasporeda

Možete jednostavno ispisati Monthly, Weekly ili Daily raspored.



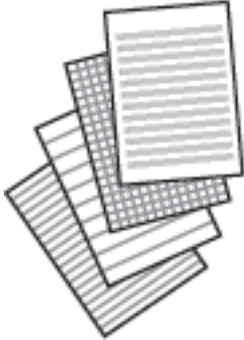
1. Umetnite papir u pisač.
2. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Schedule**.
4. Odaberite vrstu rasporeda.
5. Odaberite postavke papira, a zatim pritisnite gumb ▶.
6. Kad odaberete **Monthly** ili **Daily**, postavite datum i odaberite **Done**.
7. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◊.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83

Ispisivanje papira s crtama

Možete ispisivati određene vrste papira s crtama, kvadratićima, glazbenog papira ili kreirati vlastite, originalne bilježnice ili notese.



1. Umetnite papir u pisač.
2. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Ruled Paper**.
4. Odaberite vrstu poravnate crte.
5. Odaberite potrebne postavke papira.
6. Pritisnite gumb ▶.
7. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83](#)

Ispisivanje originalnog papira za pisanje

Možete jednostavno ispisati originalni papir za pisanje koji sadrži fotografije učitane s uređaja za pohranjivanje podataka u pozadini. Fotografija se ne ispisuje intenzivno kako bi se lako moglo zapisivati na nju.



1. Umetnite papir u pisač.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisača.
3. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Writing Papers**.
5. Odaberite vrstu papira za pisanje.
6. Odaberite vrstu pozadine.
7. Upotrijebite jedno od sljedećeg u skladu s tipom pozadine koji ste izabrali u koraku 6.

Photo

Odaberite **Dismiss** nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija. Odaberite fotografiju na zaslonu za odabir fotografije, odaberite **Print Settings** da biste odabrali postavke papira i zatim dodirnite gumb ▶. Pritisnite gumb ↻ ako želite ispisati u vodoravnom usmjerenju.

Color

Odaberite pozadinsku boju, postavke papira i pritisnite gumb ▶.

No Background

Odaberite postavke papira, a zatim pritisnite gumb ▶. Nije dostupno kada se **Without Rule** odabere kao vrsta papira za pisanje.

8. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Umetanje memorijske kartice” na strani 76](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Single View\)” na strani 82](#)
- ➔ [“Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83](#)

Ispis

- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Ispisivanje originalne kartice s porukom

Možete lako ispisivati originalne kartice s porukom koristeći fotografiju na vašem memorijskom uređaju.



1. Umetnite papir u pisac.
2. Priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisaa.
3. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Message Card**.
5. Odaberite **Image Position**, **Line Type** i **Line Color**, a zatim odaberite **Done**.
6. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
7. Odaberite fotografiju koju želite ispisati i zatim odaberite **Print Settings**.
8. Podesite postavke ispisa.
9. Pritisnite gumb ▶.
10. Pritisnite gumb ↻ kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
11. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60
- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 76
- ➔ “Opcije izbornika za ispisivanje originalnih kartica s porukom” na strani 102
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 83
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 83
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90

Opcije izbornika za ispisivanje originalnih kartica s porukom

Image Position:

Odaberite gdje želite staviti sliku na kartici s porukom.

Line Type:

Odaberite vrstu poravnate crte za ispis na kartici s porukom.

Line Color:

Odaberite boju poravnate crte za ispis na kartici s porukom.

Ispis bojanke

Možete ispisivati samo obrise s fotografija ili crteža. To vam omogućuje izradu jedinstvenih bojanke.



Napomena:

Osim ako upotrebljavate bojanke u osobne svrhe (kod kuće ili u ograničenim prostorima), trebat ćete ishoditi dopuštenje vlasnika autorskog prava ako ste za njenu izradu upotrijebili zaštićene izvornike.

1. Umetnite papir u pisač.
2. Ako želite iskoristiti fotografiju koja je spremljena na uređaju za pohranjivanje podataka, priključite uređaj za pohranjivanje podataka u utor za SD karticu ili USB priključak vanjskog sučelja pisača.

3. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Coloring Book**.

5. Napravite jedno od sljedećeg.

- Kod odabira **Scan an original**: odaberite postavke ispisa i pritisnite gumb ▶. Stavite izvornik na staklo skenera, a zatim pritisnite gumb OK.
- Kod odabira **Choose from the memory card**: odaberite fotografiju, odaberite **Print Settings** i zatim odaberite postavke ispisa. Pritisnite gumb ▶.

6. Pritisnite gumb ◊.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 88](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)

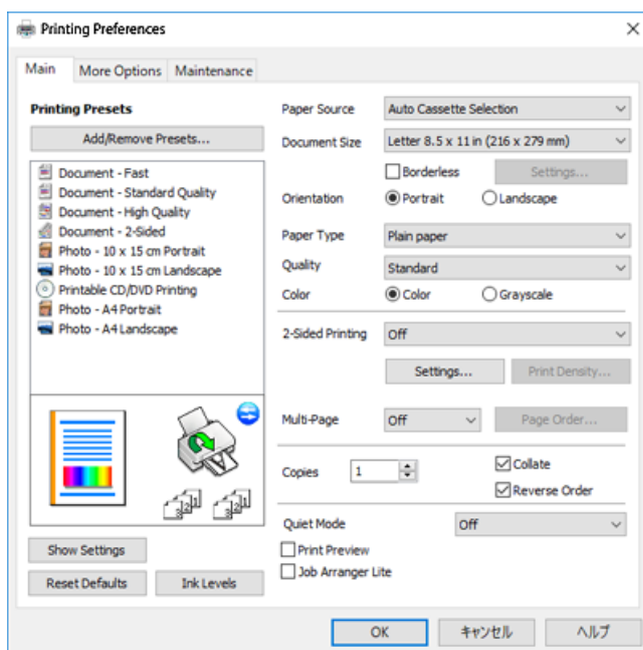
Ispis putem računala

Osnove ispisa - Windows

Napomena:

- Pogledajte korisničku pomoć za postavljanje stavki. Desnom tipkom miša kliknite na stavku i odaberite **Pomoć**.
- Radnje se razlikuju ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Odaberite **Ispis** ili **Postava ispisa** u izborniku **Datoteka**.
4. Odaberite svoj pisač.
5. Odaberite **Značajke** ili **Svojstva** kako biste otvorili dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.



6. Izvršite sljedeće postavke.
 - Izvor papira: odaberite izvor papira u koji ste umetnuli papir.
 - Veličina dokumenta: odaberite veličinu papira koji ste umetnuli u pisač.
 - Bez ruba: odaberite ispis bez margina oko slike.
Kod ispisa bez obruba, podaci za ispis se povećavaju nešto više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju margine. Kliknite na **Postavke** da biste odabrali stupanj povećanja.
 - Orijehtacija: odaberite usmjerenje koje ste podesili u aplikaciji.
 - Vrsta papira: odaberite vrstu papira koji ste umetnuli u kasetu.
 - Kvaliteta: odaberite kvalitetu ispisa.
Odabir opcije **Visoko** osigurava bolju kvalitetu ispisa uz sporije ispisivanje.

Ispis

- Boja: odaberite **Sivi tonovi** želite li ispis samo u crnoj boji ili sivim tonovima.

Napomena:

Prilikom ispisa na omotnicama, odaberite **Vodoravno** kao postavku za **Orijentacija**.

- Kliknite na **OK** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa pisača.
- Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60

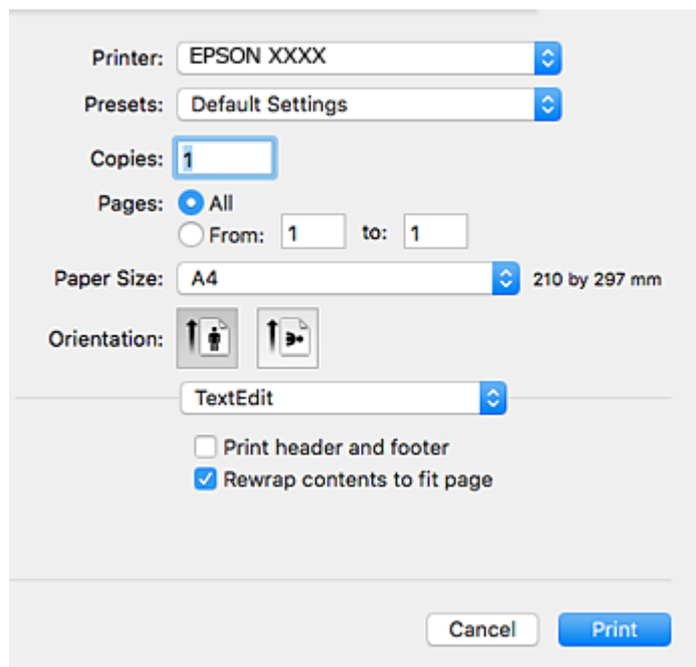
Osnove ispisa — Mac OS

Napomena:

Objašnjenja u odjeljku koriste *TextEdit* kao primjer. Radnje na zaslonu mogu se razlikovati ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

- Umetnite papir u pisač.
- Otvorite datoteku koju želite ispisati.
- Odaberite **Ispis** u izborniku **Datoteka** ili neku drugu naredbu kako biste otvorili dijaloški okvir ispisa.

Ako je potrebno, kliknite na **Prikaži detalje** ili ▼ kako biste proširili dijaloški okvir.



Ispis

4. Izvršite sljedeće postavke.

- Pisač: odaberite svoj pisač.
- Postavke: odaberite kad želite koristiti registrirane postavke.
- Veličina papira: odaberite veličinu papira koji ste umetnuli u pisač.
Ako ispisujete bez margina, odaberite neku veličinu papira „bez obruba”.
- Usmjerenje: odaberite usmjerenje koje ste podesili u aplikaciji.

Napomena:

- Ako se gore navedeni izbornici za podešavanje ne prikazuju, zatvorite prozor za ispis, odaberite **Postavljanje stranice** na izborniku **Datoteka** i podesite postavke.
- Ako ispisujete na omotnicama, odaberite vodoravno usmjerenje.

5. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.

Napomena:

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

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte. Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvođača. Otvorite **Podrška** i pogledajte Savjete.

<http://epson.sn>

Ispis

6. Izvršite sljedeće postavke.

- Paper Source: odaberite izvor papira u koji ste umetnuli papir.

Ako odaberete **Automatski odabir**, automatski će se odabrati izvor papira ovisno i o veličini i vrsti papira koji su odabrani na upravljačkoj ploči pisača.

Ako omogućite funkciju **Automatic Cassette Switching** i odaberete kasetu s papirom 1 kao postavku **Paper Source**, pisač će automatski ulagati papir iz kasete s papirom 2 kada nestane papira u kasetu s papirom 1. Umetnite isti papir (vrstu i veličinu) u kasetu s papirom 1 i kasetu s papirom 2.

Za omogućavanje funkcije **Automatic Cassette Switching** odaberite **Postavke sustava** iz  izbornika > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Postavku možete prikazati tako da kliknete na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**).

- Media Type: odaberite vrstu papira koji ste umetnuli u kasetu.

- Print Quality: odaberite kvalitetu ispisa.

Odabir opcije Fino osigurava bolju kvalitetu ispisa uz sporije ispisivanje.

- Proširenje: dostupno pri odabiru neke veličine papira bez obruba.

Kod ispisa bez obruba, podaci za ispis se povećavaju nešto više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju margine. Odaberite stupanj povećanja.

- Sivi tonovi: odaberite za ispis u crnoj boji ili u sivim tonovima.

7. Kliknite na **Ispis**.**Povezane informacije**

- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)

Obostrano ispisivanje

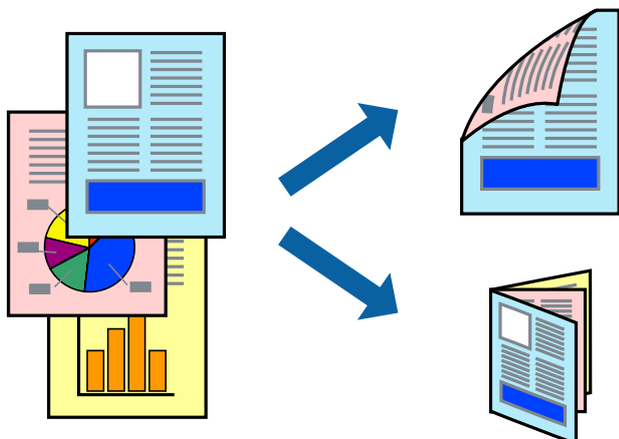
Na sljedeće načine možete ispisati sadržaj na obje strane papira:

- Automatski obostrani ispis
- Ručni obostrani ispis (samo za Windows)

Kada pisač završi s ispisom odabranog sadržaja na jednoj strani papira, okrenite ga kako biste ispisali sadržaj i na drugoj strani.

Ispis

Ispišite pojedinačne stranice i spojite ih kako biste napravili knjigu. (Samo za Windows)



Napomena:

- Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.
- Ako ne upotrebljavate odgovarajući papir za obostrani ispis, kvaliteta ispisa može se pogoršati i može doći do zaglavljivanja papira.
- Ovisno o papiru i odabranom obliku, tinta može procuriti na drugu stranu papira.

Povezane informacije

➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58](#)

Obostrano ispisivanje - Windows

Napomena:

- Ručni obostrani ispis dostupan je kada je omogućena aplikacija **EPSON Status Monitor 3**. Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Ručni obostrani ispis možda nije dostupan kada se pisaču pristupi putem mreže ili kada se koristi kao dijeljeni pisač.

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **Automatski (uvezivanje dužim rubom)**, **Automatski (uvezivanje kraćim rubom)**, **Ručno (uvezivanje dužim rubom)** ili **Ručno (uvezivanje kraćim rubom)** pod **dvostrani ispis** na kartici **Glavna**.
5. Kliknite na **Postavke**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.

Napomena:

Kako biste ispisali preklopljenu brošuru, odaberite **Brošura**.

6. Kliknite **Gustoća ispisa**, odaberite vrstu dokumenta u **Odaberite vrstu dokumenta**, a zatim kliknite **OK**. Upravljački program pisača automatski podešava opcije **Podešavanja** prema toj vrsti dokumenta.

Ispis

Napomena:

- Ispisivanje može biti jako sporo, ovisno o kombinaciji opcija odabranom za **Odaberite vrstu dokumenta** u dijaloškom okviru **Podešavanje gustoće ispisa** i za **Kvaliteta** na kartici **Glavna**.
- Postavka **Podešavanje gustoće ispisa** nije dostupna za ručni dvostrani ispis.

7. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.

8. Kliknite na **Ispis**.

Kod ručnog dvostranog ispisa, kada je ispis na jednoj strani papira završen, prikazat će se skočni prozor na zaslonu računala. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa - Windows” na strani 103](#)

Dvostrano ispisivanje — Mac OS

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
4. Odaberite **Two-sided Printing Settings** u skočnom izborniku.
5. Odaberite veličinu rupica za uvezivanje u **Two-sided Printing**.
6. Odaberite vrstu izvornika u **Document Type**.

Napomena:

- Ispisivanje može biti jako sporo ovisno o postavci **Document Type**.
- Ako ispisujete podatke velike gustoće poput fotografija ili grafikona, odaberite **Tekst s fotografijom** ili **Photo** u postavci **Document Type**. Ako dođe do habanja papira ili tinta procuri na drugu stranu papira, podesite ispisnu gustoću i vrijeme sušenja tinte klikom na strelicu pored **Adjustments**.

7. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.

8. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa — Mac OS” na strani 104](#)

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati dvije ili četiri stranice na jednom listu papira.



Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira - Windows

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **2 stranice** ili **4 stranice** u postavci **Više stranica** na kartici **Glavna**.
5. Kliknite na **Redoslijed str**, podesite odgovarajuće stavke i zatim kliknite na **OK** kako biste zatvorili dijaloški okvir.
6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa - Windows” na strani 103](#)

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira - Mac OS

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.

Ispis

3. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
4. Odaberite **Raspored** u skočnom izborniku.
5. Odredite broj stranica pod stavkom **Stranica po listu**, **Smjer teksta** (raspored stranica) i **Rubovi**.
6. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa — Mac OS” na strani 104](#)

Ispisivanje prilagođeno veličini papira

Možete ispisati odabrani sadržaj tako da on bude prilagođen veličini papira koji ste umetnuli u pisač.



Ispisivanje prilagođeno veličini papira - Windows

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Više opcija**.
 - Veličina dokumenta: Odaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji.
 - Izlaz papira: Odaberite veličinu papira koji ste umetnuli u pisač.
 - Prilagodi veličini stranice** je automatski odabrano.

Napomena:

*Odaberite **Sredina** ako želite ispisati umanjenu sliku na sredini stranice.*

Ispis

5. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija** te zatim kliknite na **OK**.
6. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Osnove ispisa - Windows” na strani 103

Ispisivanje prilagođeno veličini papira - Mac OS

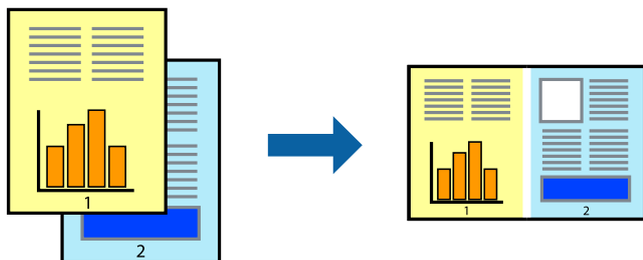
1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
4. Odaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji u postavci **Veličina papira**.
5. Odaberite **Rukovanje papirom** u skočnom izborniku.
6. Odaberite **Prilagodi veličini papira**.
7. Odaberite veličinu umetnutog papira u postavci **Ciljna veličina papira**.
8. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
9. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Osnove ispisa — Mac OS” na strani 104

Ispisivanje više datoteka odjednom (samo za Windows)

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



Ispis

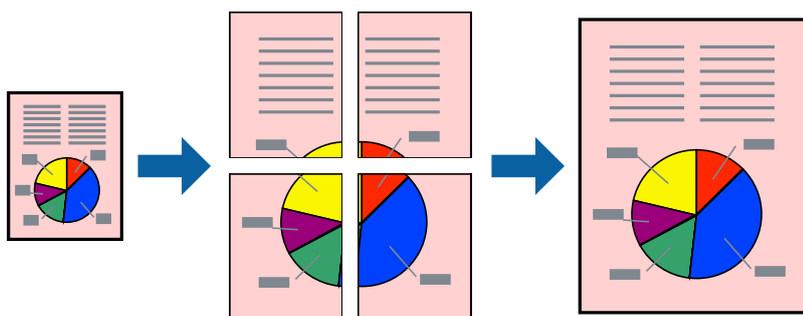
1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **Uređivač poslova Lite** na kartici **Glavna**.
5. Kliknite na **OK** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa pisača.
6. Kliknite na **Ispis**.
prikazat će se dijaloški okvir aplikacije **Uređivač poslova Lite** i zadatak ispisa bit će dodan u **Projekt ispisa**.
7. Kada se prikaže dijaloški okvir aplikacije **Uređivač poslova Lite**, otvorite datoteku koju želite kombinirati s trenutnom datotekom i ponovite upute od koraka 3 do koraka 6.
Napomena:
 - Ako zatvorite prozor **Uređivač poslova Lite**, briše se nespремljeni **Projekt ispisa**. Da biste ispisivanje obavili kasnije, odaberite **Spremi** u izborniku **Datoteka**.
 - Kako biste otvorili **Projekt ispisa** koji ste spremili u aplikaciji **Uređivač poslova Lite**, kliknite na **Uređivač poslova Lite** na kartici **Održavanje** u sklopu upravljačkog programa pisača. Zatim odaberite **Otvori** u izborniku **Datoteka** kako biste odabrali datoteku. Datotečni nastavak pohranjenih datoteka je „.ecl”.
8. Odaberite izbornike **Izgled str.** i **Uredi** u aplikaciji **Uređivač poslova Lite** da biste po potrebi uredili **Projekt ispisa**. Više pojedinosti potražite u pomoći za **Uređivač poslova Lite**.
9. Odaberite **Ispiši** u izborniku **Datoteka**.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa - Windows” na strani 103](#)

Ispis jedne slike na više listova radi kreiranja plakata (samo za Windows)

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

**Napomena:**

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Ispis

1. Umetnite papir u pisač.
2. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
3. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
4. Odaberite **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** ili **4x4 Poster** u **Više stranica** unutar kartice **Glavna**.
5. Kliknite na **Postavke**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.

Napomena:

Vodilice za rezanje ispisa omogućava ispis crte za izrezivanje.

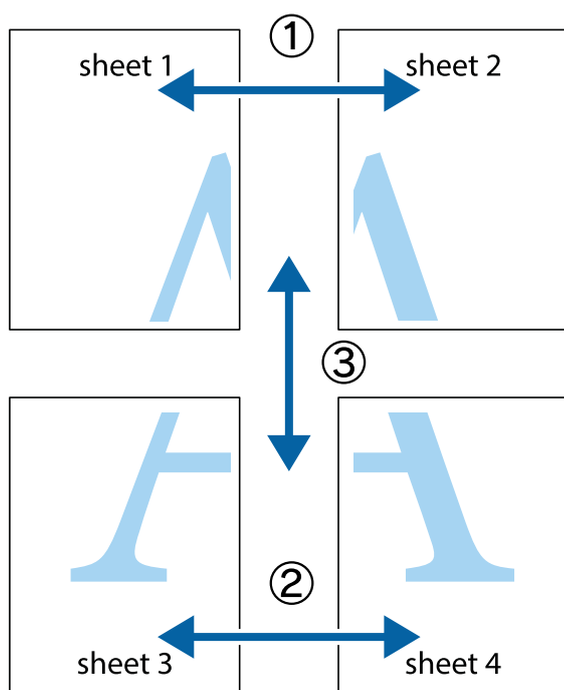
6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija**, a zatim kliknite na **OK**.
7. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Osnove ispisa - Windows” na strani 103

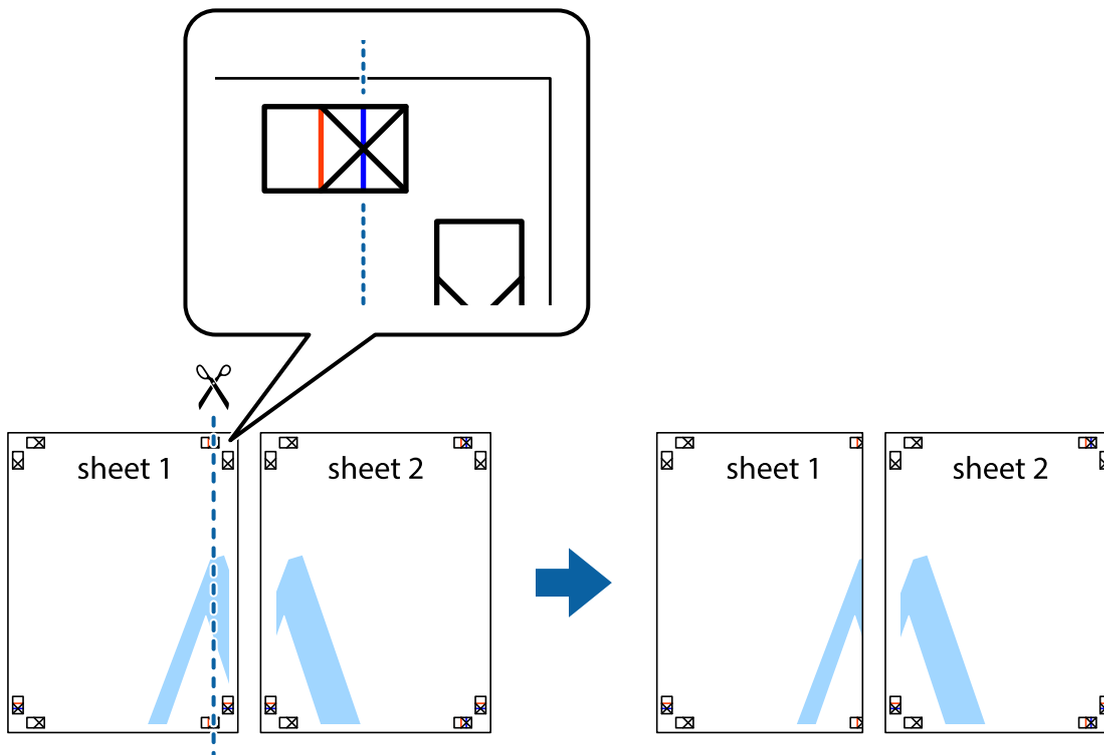
Izrada plakata pomoću mogućnosti Oznake za poravnanje preklapanja

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

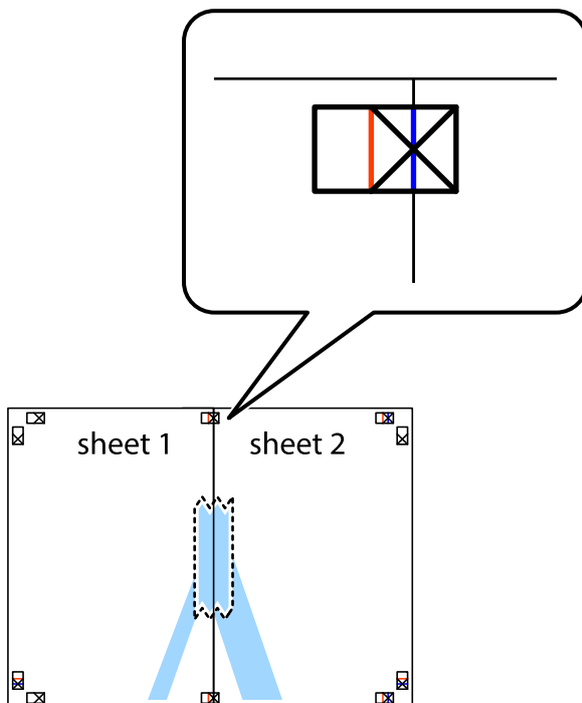


Ispis

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

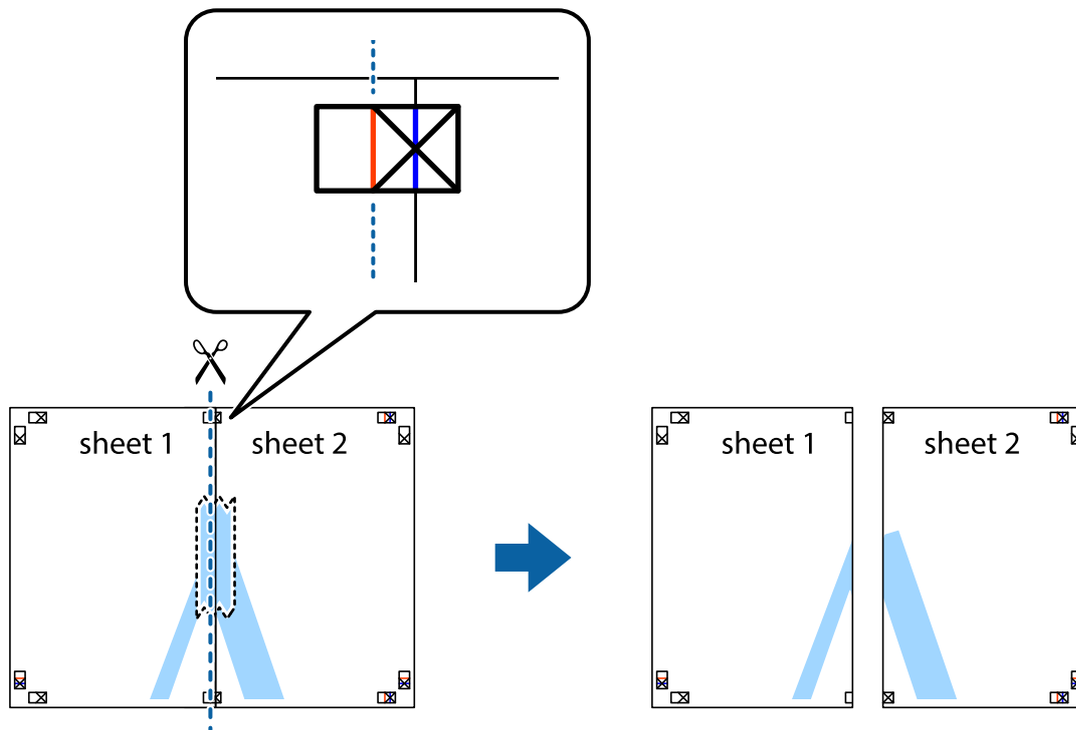


2. Postavite rub Sheet 1 površ Sheet 2 i poravnajte oznake križića, a zatim privremeno spojite ta dva lista ljepljivom trakom na poleđini.

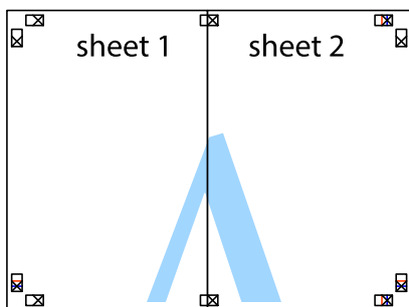


Ispis

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



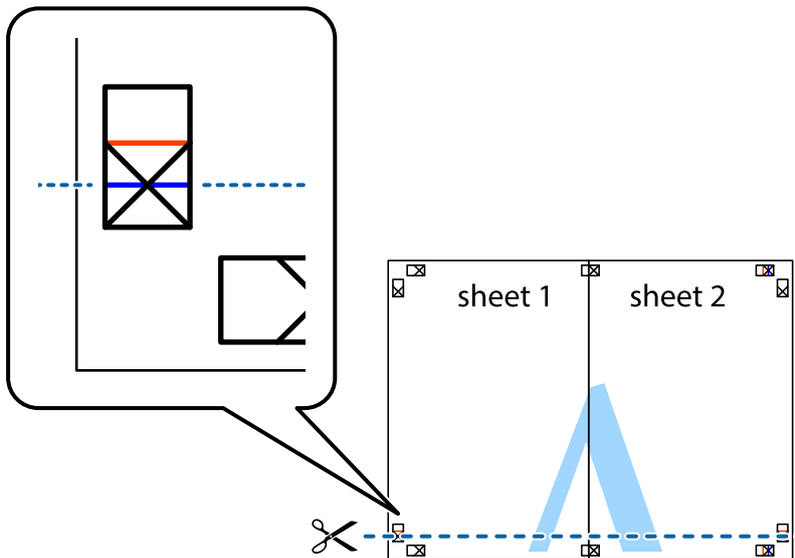
4. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.



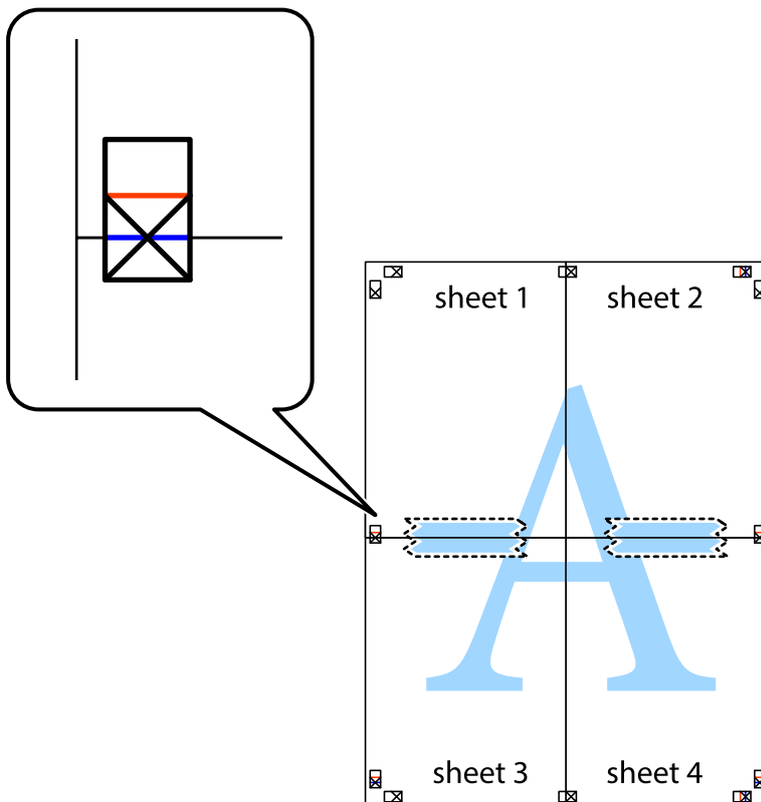
5. Ponovite upute od koraka 1 do koraka 4 kako biste Sheet 3 i Sheet 4 spojili ljepljivom trakom.

Ispis

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

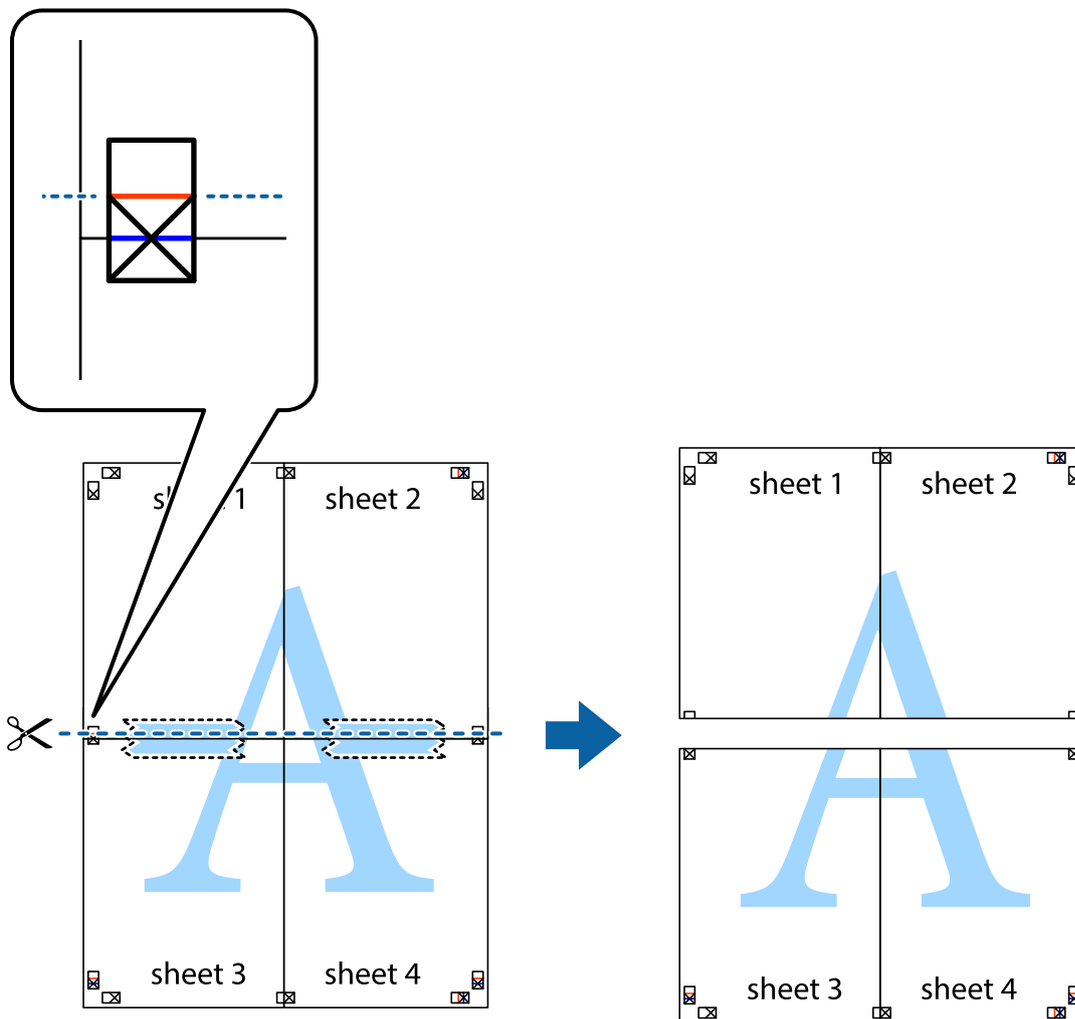


7. Postavite rub Sheet 1 i Sheet 2 povrh Sheet 3 i Sheet 4 te poravnajte oznake križića, a zatim privremeno ih spojite ljepljivom trakom na poleđini.

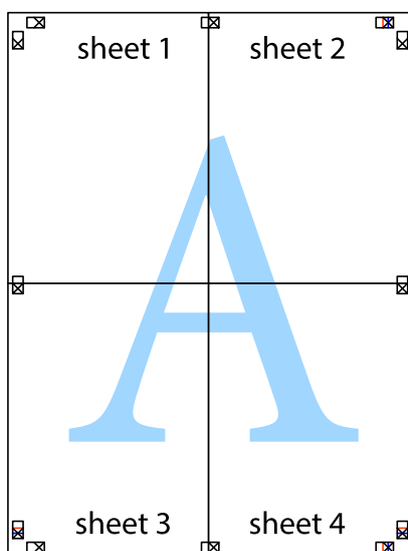


Ispis

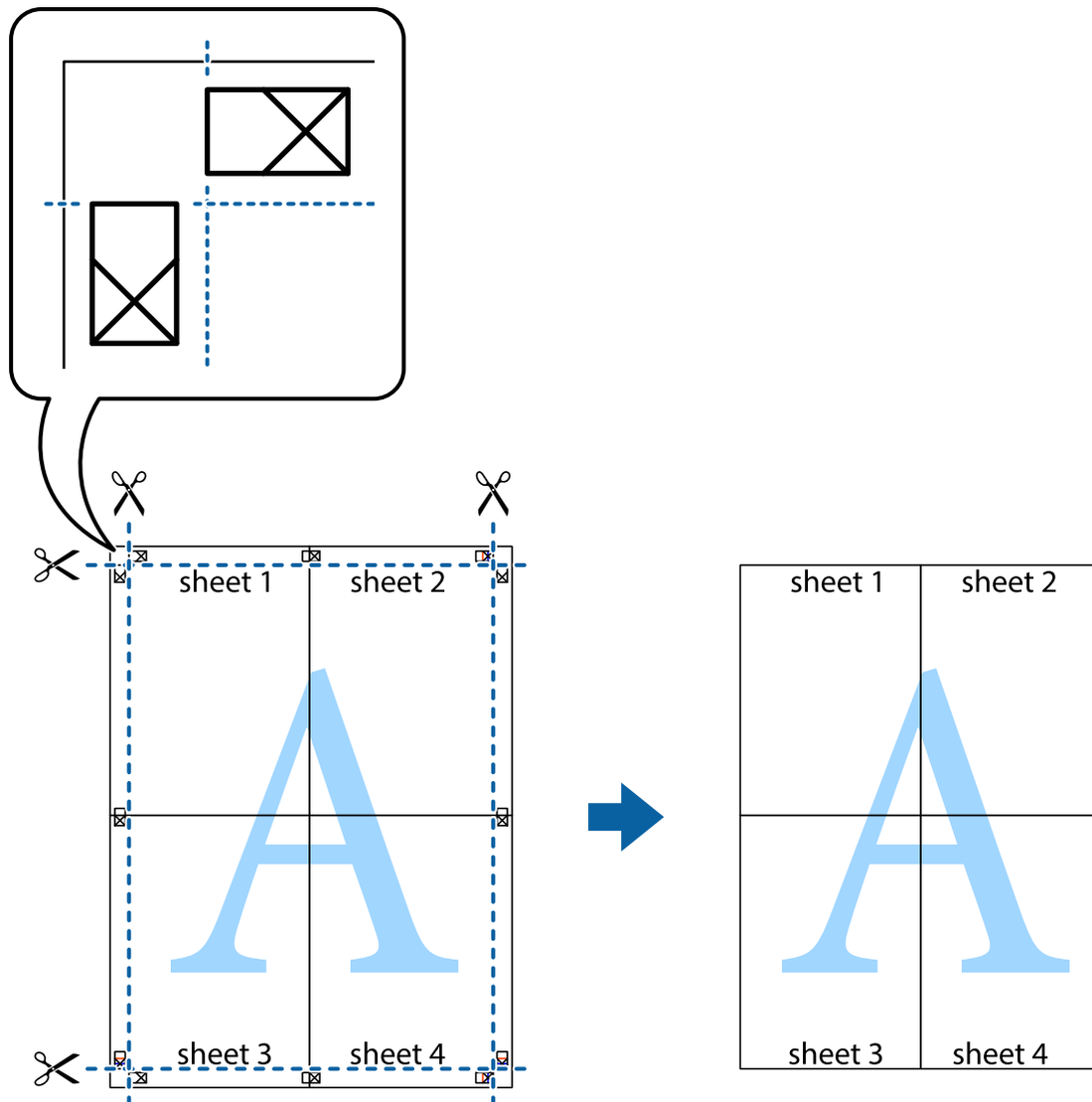
8. Prerežite zalijepljene listove na dva dijela duž crvene položene crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



9. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.



10. Odrežite preostale margine duž vanjske vodilice.



Ispisivanje uz korištenje naprednih značajki

U ovom odjeljku možete pročitati o brojnim dodatnim formatima i značajkama ispisa koji su dostupni u upravljačkom programu pisača.

Povezane informacije

- ➔ [“Upravljački program pisača za sustav Windows” na strani 189](#)
- ➔ [“Upravljački program pisača za sustav Mac OS” na strani 192](#)

Dodavanje postavki ispisa radi lakšeg ispisivanja

Ako napravite vlastite postavke često korištenih postavki ispisivanja unutar upravljačkog programa pisača, te postavke možete jednostavno odabrati s navedenog popisa.

Ispis

Windows

Kako biste izradili vlastitu postavku, podesite stavke kao što su **Veličina dokumenta** i **Vrsta papira** u izborniku **Glavna** ili unutar kartice **Više opcija** i zatim kliknite na **Dodaj/ukloni zadane postavke** unutar **Zadane postavke ispisa**.

Napomena:

Da biste izbrisali dodanu postavku, kliknite **Dodaj/ukloni zadane postavke**, odaberite naziv postavke koju želite izbrisati s popisa, a zatim je izbrišite.

Mac OS

Pokrenite dijaloški okvir za ispis. Kako biste dodali vlastitu postavku, namjestite stavke kao što su **Veličina papira** i **Media Type**, a zatim pohranite trenutačne postavke kao postavku za **Zadane postavke**.

Napomena:

Kako biste izbrisali dodane zadane postavke, kliknite na **Zadane postavke** > **Prikaži zadane postavke**, odaberite naziv zadane postavke koju želite izbrisati s popisa, a zatim je izbrišite.

Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine

Možete smanjiti ili povećati veličinu dokumenta za određeni postotak.

Windows

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Podesite **Veličina dokumenta** na kartici **Više opcija**. Odaberite **Smanji/povećaj dokument**, **Zumiraj na** i zatim unesite željeni postotak.

Mac OS

Napomena:

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

Odaberite **Postavljanje stranice** (ili **Ispis**) na izborniku **Datoteka**. Odaberite pisač u stavci **Format za**, odaberite veličinu papira i zatim unesite vrijednost postotka u stavci **Mjerilo**. Zatvorite prozor te ispišite sljedeće osnovne upute za ispisivanje.

Prilagodba boje ispisivanja

Možete prilagoditi boje korištene u zadatku ispisa.

PhotoEnhance stvara oštrije slike i življe boje pomoću automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.

Napomena:

- Ove prilagodbe se ne primjenjuju na izvorne podatke.
- PhotoEnhance** prilagođava boju analizirajući položaj glavnog motiva. Stoga, ako ste promijenili položaj glavnog motiva smanjivanjem, uvećavanjem, izrezivanjem, odnosno rotiranjem slike, boje se mogu neočekivano promijeniti tijekom ispisivanja. Odabirom ispisa bez obruba također se mijenja položaj glavnog motiva, što će prouzročiti promjene boje. Ako slika nije postavljena u žarište, ispisani sadržaj može poprimiti neprirodan izgled. Ako se boja promijeni i ispisani sadržaj poprimi neprirodan izgled, ispišite odabrani sadržaj bez omogućavanja postavke **PhotoEnhance**.

Ispis

Windows

Odaberite način korekcije boje u opciji **Korekcija boja** na kartici **Više opcija**.

Ako odaberete vrijednost **Automatski**, boje se automatski prilagođavaju postavkama vrste papira i kvalitete ispisa. Ako odaberete **Korisnički** i kliknete na **Napredno**, možete napraviti vlastite postavke.

Mac OS

Pokrenite dijaloški okvir za ispis. Odaberite **Usklađivanje boje** u skočnom izborniku i zatim odaberite **EPSON Color Controls**. Odaberite **Color Options** u skočnom izborniku, a zatim odaberite neku od dostupnih opcija. Kliknite na strjelicu pored **Napredne postavke** i podesite odgovarajuće postavke.

Ispis vodenog žiga (samo za Windows)

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



Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Kliknite na **Značajke vodenog žiga** unutar kartice **Više opcija** i odaberite vodeni žig. Kliknite na **Postavke** kako biste promijenili pojedinosti kao što su gustoća i položaj vodenog žiga.

Ispisivanje zaglavlja i podnožja (samo za Windows)

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

Kliknite na **Značajke vodenog žiga** unutar kartice **Više opcija** i odaberite **Zaglavlje/podnožje**. Kliknite na **Postavke** i odaberite potrebne značajke s padajućeg popisa.

Ispis fotografija pomoću aplikacije Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print omogućava lako raspoređivanje i ispis fotografija na raznim vrstama papira. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

- Ispisivanje na originalnom Epson fotografskom papiru maksimalno povećava učinkovitost tinte, a ispisi su živopisni i bistri.
- Za ispis bez obruba pomoću neke komercijalne aplikacije, podesite sljedeće postavke.
 - Kreirajte datoteku slike koja odgovara veličini papira. Ako je dostupna postavka za odabir margina u aplikaciji kojom se koristite, postavite marginu na 0 mm.
 - Omogućite postavku ispisa bez obruba u upravljačkom programu pisača.

Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print)” na strani 197
- ➔ “Instaliranje aplikacija” na strani 200

Ispis etikete CD-a/DVD-a pomoću aplikacije Epson Print CD

Epson Print CD vam omogućuje da lako pravite i ispisujete etikete CD-a/DVD-a originalnog dizajna. Također, možete praviti i ispisivati i omote za CD-e/DVD-e.

Možete postaviti raspon ispisa za CD/DVD tako da najmanji unutarnji promjer bude 18 mm, a najveći vanjski promjer 120 mm. Ovisno o postavkama, može se uprljati CD/DVD ili nosač. Postavite vrijednosti unutar raspona ispisa za CD-e/DVD-e koje želite ispisati.

Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

Za ispis etikete za CD/DVD pomoću neke komercijalne aplikacije, podesite sljedeće postavke.

- U sustavu Windows, A4 se automatski bira kao postavka **Veličina dokumenta** kada odaberete **Ladica za CD/DVD** kao vrijednost postavke **Izvor papira**. Odaberite **Okomito** kao vrijednost postavke **Orijentacija**, a **CD/DVD** kao vrijednost postavke **Vrsta papira**.
- U sustavu Mac OS, odaberite **A4 (CD/DVD)** kao vrijednost postavke **Veličina papira**. Odaberite okomiti pravac ispisa, a zatim odaberite **CD/DVD** kao **Media Type** u izborniku **Postavke ispisa**.
- U nekim ćete aplikacijama možda morati navesti vrstu nosača. Odaberite **Epson ladicu tipa 2**. Naziv postavke može biti nešto drugačiji, ovisno o aplikaciji.

Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za ispisivanje teksta ili slika na disk (Epson Print CD)” na strani 198
- ➔ “Instaliranje aplikacija” na strani 200

Ispisivanje s pametnih uređaja**Uporaba opcije Epson iPrint**

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

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

<http://epson.sn>



Ispis

Povezane informacije

➔ “Usluga Epson Connect” na strani 187

Instaliranje Epson iPrint

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

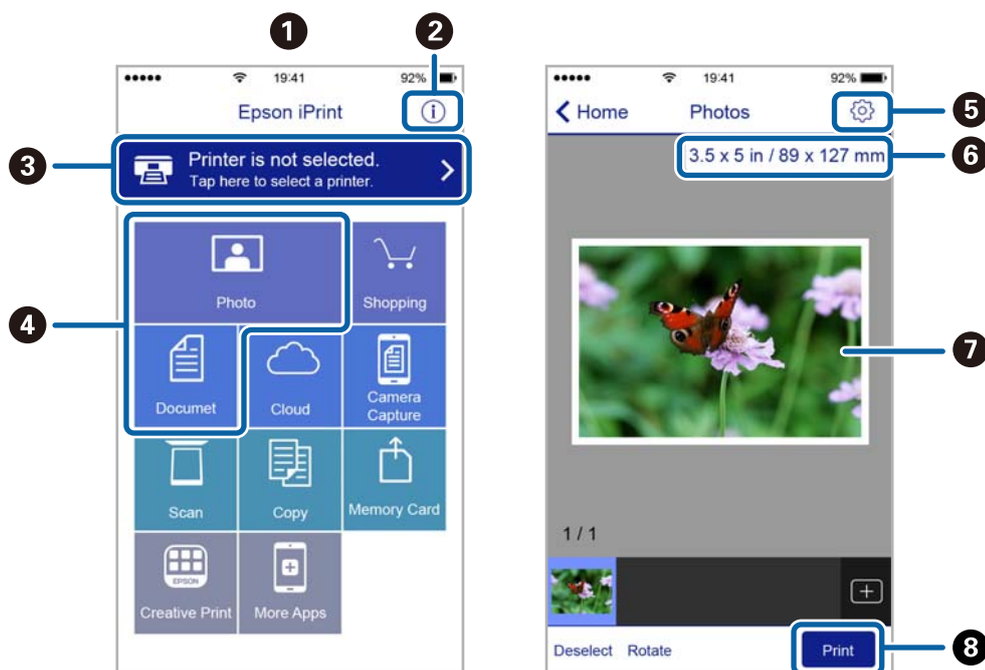
<http://ipr.to/a>



Ispis pomoću aplikacije Epson iPrint

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

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



1	Početni zaslon prikazan pri pokretanju aplikacije.
2	Prikazuje upute za postavljanje pisača te odgovore na najčešća pitanja.
3	Prikazuje zaslon na kome možete odabrati pisač i podesiti njegove postavke. Nakon što odaberete pisač, više ga nećete morati ponovno odabirati.
4	Odaberite što želite ispisati, npr. fotografije i dokumente.
5	Prikaz zaslona za podešavanje postavki, kao što su veličina i vrsta papira.

Ispis

6	Prikaz veličine papira. Kada se to prikazuje kao gumb, dodirnite ga radi prikaza trenutnih postavki papira pisača.
7	Prikaz odabranih fotografija i dokumenata.
8	Pokretanje ispisa.

Napomena:

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

Korištenje aplikacije Epson Print Enabler

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

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Spajanje na pametni uređaj” na strani 28](#)

Uporaba opcije AirPrint

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



Napomena:

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

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

Napomena:

Više informacija potražite na stranici AirPrint Apple web-mjesta.

Povezane informacije

- ➔ “Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad” na strani 222
- ➔ “Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66

Ispisivanje s digitalnog fotoaparata

Napomena:

- Možete ispisivati fotografije izravno s digitalnog fotoaparata kompatibilnog s PictBridgeom. Za više informacija o uporabi fotoaparata pogledajte dokumentaciju dobivenu uz njega.
- Obično se prioritet daje postavkama digitalnog fotoaparata, no u sljedećim slučajevima prioritet imaju postavke pisača.
 - Kada je postavka ispisa fotoaparata postavljena na „koristi postavke pisača”
 - Kada je opcija **Sepia** ili **B&W** odabrana u postavkama ispisa pisača.
 - Kod kombiniranja postavki ispisa fotoaparata i pisača nastaju postavke koje nisu dostupne na pisaču.

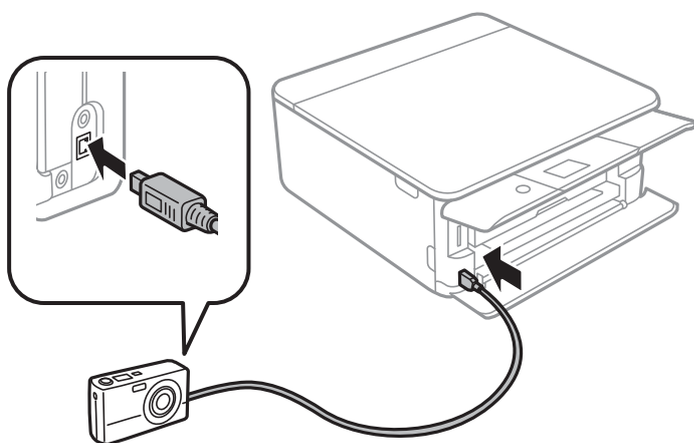
Ispis s digitalnog fotoaparata spojenog USB kabelom

Možete ispisivati fotografije izravno s digitalnog fotoaparata spojenog USB kabelom.

1. Uklonite uređaj za pohranjivanje podataka iz pisača.
2. Umetnite papir u pisač.
3. Odaberite **Settings** > **Camera Print Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

4. Odaberite **Print Settings** ili **Photo Adjustments** i promijenite postavke ako je potrebno.
5. Uključite digitalni fotoaparat, a zatim ga spojite s pisačem pomoću USB kabela.



Napomena:

Koristite USB kabel kraći od dva metra.

6. Odaberite fotografije s digitalnog fotoaparata koje želite ispisati, podesite postavke kao što je broj kopija, a zatim pokrenite ispisivanje.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Ispis s digitalnog fotoaparata povezanog putem bežične mreže

Fotografije možete ispisivati putem bežične mreže s digitalnih fotoaparata koji podržavaju DPS preko IP-a (u daljnjem tekstu: PictBridge (bežični LAN)).

1. Uvjerite se da ikona koja pokazuje da je pisač spojen na bežičnu mrežu prikazana na početnoj stranici.
2. Umetnite papir u pisač.

Ispis

3. Odaberite **Settings** > **Camera Print Settings** na početnom zaslonu.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
4. Odaberite **Print Settings** ili **Photo Adjustments** i promijenite postavke ako je potrebno.
5. Priključite digitalni fotoaparat na istu mrežu na kojoj je pisač.
6. Prikažite popis dostupnih pisača na digitalnom fotoaparatu i odaberite pisač s kojim se želite povezati.
Napomena:
 - Kako biste provjerili naziv pisača, odaberite ikonu za prikaz statusa mreže na početnom zaslonu.
 - Ako vaš digitalni fotoaparat ima funkciju koja mu omogućuje registriranje pisača, sljedeći put možete se povezati sa željenim pisačem s pomoću navedene funkcije.
7. Odaberite fotografije s digitalnog fotoaparata koje želite ispisati, podesite postavke kao što je broj kopija, a zatim pokrenite ispisivanje.
8. Prekinite PictBridge (bežični LAN) vezu s pisačem na digitalnom fotoaparatu.

**Važno:**

Pri korištenju vezom PictBridge (bežični LAN) ne možete upotrebljavati druge funkcije pisača niti ispisivati s drugih uređaja. Nakon završetka ispisivanja, odmah prekinite vezu s pisačem.

Povezane informacije

- ➔ [“Ikone prikazane na LCD-zaslonu” na strani 19](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Otkazivanje ispisa

Napomena:

- U sustavu Windows ne možete otkazati zadatak ispisa koji je u cijelosti poslan s računala na pisač. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.
- Kada ispisujete nekoliko stranica u sustavu Mac OS, sve zadatke ispisa ne možete otkazati putem upravljačke ploče. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem računala.
- Ako ste poslali zadatak ispisa iz sustava Mac OS X v10.6.8 putem mreže, možda nećete moći izvršiti njegovo otkazivanje na računalu. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.

Otkazivanje ispisivanja — Upravljačka ploča

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

Otkazivanje ispisivanja - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Odaberite karticu **Održavanje**.
3. Kliknite na **Red za ispis**.
4. Desnom tipkom miša kliknite na zadatak koji želite otkazati i zatim odaberite **Otkazi**.

Povezane informacije

➔ [“Upravljački program pisača za sustav Windows” na strani 189](#)

Otkazivanje ispisa - Mac OS

1. Kliknite na ikonu pisača na traci **Sidrenje**.
2. Odaberite zadatak koji želite otkazati.
3. Otkazite zadatak ispisa.
 - OS X Mountain Lion ili novija verzija
Kliknite na  pored mjerača napretka.
 - Mac OS X v10.6.8 na v10.7.x
Kliknite na **Izbriši**.

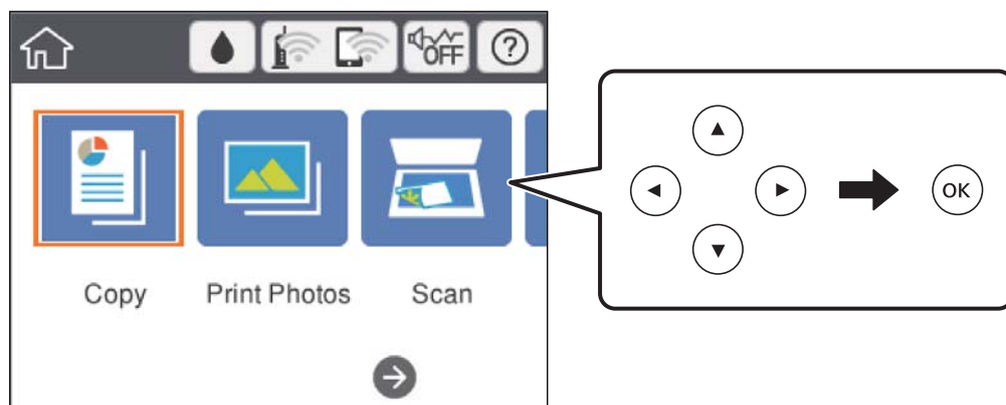
Kopiranje

Osnove kopiranja

Ovo poglavlje sadrži upute za kopiranje s pomoću izbornika **Copy** na upravljačkoj ploči.

1. Umetnite papir u pišač.
2. Postavite izvornike.
3. Odaberite **Copy** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲▼◀▶ i zatim pritisnite gumb OK.



4. Podesite postavke na kartici **Copy**.
 - B&W/Color: odaberite kopiranje u boji ili crno-bijeloj tehnici.
 - (2-Sided Copying): kod dvostranog kopiranja, odaberite stavku, odaberite **1→2-Sided** i zatim odaberite postavke za **Original Orientation** i **Binding Margin**. Odaberite **Done** za potvrdu.
 - (Density): odaberite stavku za odabir gustoće kopiranja. Pritisnite gumb + za povećavanje gustoće i pritisnite gumb - za smanjivanje gustoće. Odaberite **Done** za potvrdu.
5. Odaberite karticu **Advanced Settings** i promijenite postavke ako je potrebno.
6. Odaberite karticu **Copy** i odredite broj primjeraka.
7. Pritisnite gumb ◊.

Napomena:

Boja, veličina i obrub kopirane slike malo se razlikuju od izvornika.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72
- ➔ “Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134

Razni načini kopiranja

Kopiranje u različitim rasporedima

Kopirati možete tako da jednostavno odaberete odgovarajući izbornik, primjerice za obostrano kopiranje osobnih iskaznica na jednu stranu papira veličine A4 ili kopiranje dviju nasuprotnih stranica knjige na jedan list papira.

1. Umetnite papir u pisač.
 2. Odaberite **Various prints** na upravljačkoj ploči.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
 3. Odaberite **Various copies** i zatim odaberite izbornik za kopiranje.
 - ID Card

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

Kopira dvije A4 nasuprotne stranice knjige i na jedan list papira.
 - Borderless Copy

Kopiranje bez margina oko rubova. Slika je malo uvećana kako bi se uklonile margine s rubova papira.
 4. Postavite izvornike.

Kod uporabe opcije **Book Copy**, postavite prvu stranicu izvornika slijedeći upute prikazane na zaslonu i zatim pritisnite gumb OK.
 5. Podesite postavke na kartici **Copy**.

Dostupnost stavki ovisi o izborniku za kopiranje.
 6. Prema potrebi, podesite postavke za svaku stavku na kartici **Advanced Settings**.
 7. Odaberite karticu **Copy** i odredite broj primjeraka.
 8. Pritisnite gumb ◊.
- Napomena:**
*Ako odaberete **Preview**, možete provjeriti skeniranu sliku.*
9. Kod uporabe opcije **ID Card** ili **Book Copy**, slijedite upute prikazane na zaslonu i postavite ostatak izvornika, a zatim odaberite **Start Scanning**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66

Kopiranje

- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72
- ➔ “Stavljanje službenog dokumenta radi kopiranja” na strani 74
- ➔ “Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134

Kopiranje fotografija

Možete kopirati više fotografija odjednom. Također, možete vratiti boje izblijedjelim fotografijama.

Najmanji izvornik koji možete kopirati veličine je 30×40 mm.

Napomena:

Bijeli prostor oko fotografije možda neće biti otkriven.

1. Umetnite papir u pisač.
2. Odaberite **Various prints** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Various copies > Copy/Restore Photos**.
4. Prema potrebi promijenite postavke ispisa i zatim pritisnite gumb ▶.
5. Stavite fotografije na staklo skenera i zatim odaberite **Start Scanning**.
Fotografije se skeniraju i prikazuju na zaslonu.
6. Dodirnite gumb  ako želite prilagoditi postavke fotografije.
Napomena:
*Želite li ispisati povećani dio fotografije, odaberite **Crop/Zoom** i podesite željene postavke. Povucite okvir ispisnog područja gumbima ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim promijenite veličinu okvira gumbom + ili -.*
7. Po potrebi odredite broj primjeraka i pritisnite gumb ◊.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Stavljanje fotografija za kopiranje” na strani 73
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa kod kopiranja fotografija” na strani 130
- ➔ “Opcije izbornika za prilagođavanje postavki fotografija kod kopiranja fotografija” na strani 131

Opcije izbornika za postavke papira i ispisa kod kopiranja fotografija

Restore Color

Oporavlja boju na izblijedjelim fotografijama.

Kopiranje

Paper Size

Odabir veličine umetnutog papira.

Paper Type

Odabir vrste umetnutog papira.

Paper Cassettes

Provjerite izvor papira koji želite koristiti.

Border Setting

Borderless

Kopiranje bez margina oko rubova. Slika je malo uvećana kako bi se uklonile margine s rubova papira. Odaberite omjer povećanja u postavci Expansion.

With Border

Kopiranje s marginama oko rubova.

Clear All Settings:

Resetira postavke kopiranja na njihove zadane vrijednosti.

Opcije izbornika za prilagođavanje postavki fotografija kod kopiranja fotografija

Photo Adjustments

Odabirom **PhotoEnhance** stvaraju se oštrije slike i življe boje pomoću automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.

Filter

Crno-bijele kopije.

Crop/Zoom

Povećava dio fotografije koji treba kopirati.

Clear Edit.

Uklonite uređivanje fotografije.

Kopiranje na etiketu za CD/DVD

Na etiketu za CD/DVD možete kopirati okruglu etiketu ili kvadratni izvornik kao što je fotografija.



Važno:

- Prije ispisivanja na CD/DVD, pogledajte mjere opreza pri rukovanju CD-om/DVD-om.
- Nemojte umetati CD/DVD pretinac dok pisač radi. To može oštetiti pisač.
- Nemojte umetati CD/DVD pretinac dok ne dobijete uputu za to. U suprotnom će doći do pogreške i izbacivanja CD-a/DVD-a iz računala.

Kopiranje

1. Odaberite **Various prints** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Copy to CD/DVD > Copy to CD/DVD**.

3. Postavite izvornik slijedeći upute prikazane na zaslonu, a zatim pritisnite gumb OK.

4. Odredite unutarnji i vanjski promjer s pomoću - ili + i zatim odaberite **Select Type**.

Također možete odabrati okvir unutarnjeg i vanjskog promjera i unijeti vrijednosti preko zaslonske tipkovnice.

Napomena:

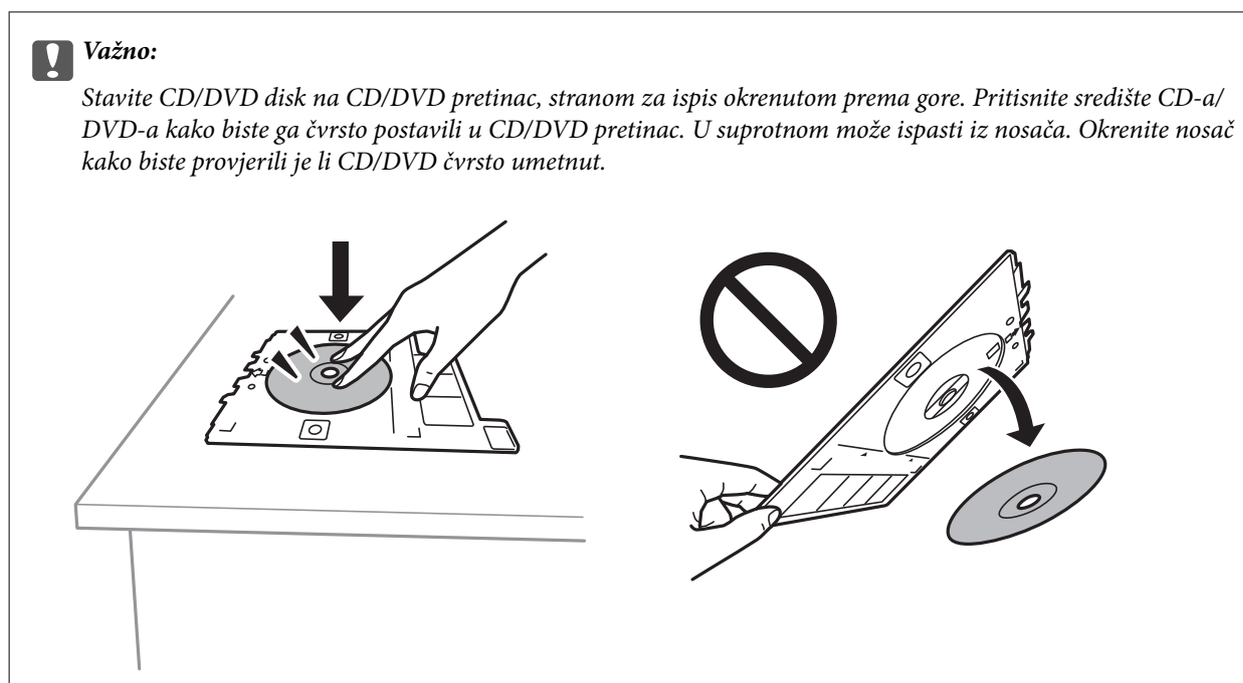
- Možete postaviti vanjski promjer u rasponu od 114 do 120 mm te unutarnji promjer u rasponu od 18 do 46 mm u koracima od po 1 mm.
- Vanjski i unutarnji promjer koje odredite vraćaju se na zadane postavke nakon ispisa etikete diska. Ove promjere trebate postaviti kod svakog ispisa.

5. Odaberite **Print on CD/DVD**.

Napomena:

Za testni ispis odaberite **Test print on A4 paper** i zatim umetnite obični papir veličine A4 u kasetu s papirom. Možete pogledati sliku ispisa prije nego što je ispišete kao etiketu za CD/DVD.

6. Kad se na zaslonu prikaže poruka da umetnete CD/DVD, odaberite **How To** i slijedite upute na zaslonu kako biste umetnuli CD/DVD.



Napomena:

Možete osjetiti lagani otpor pri umetanju nosača u pisač. To je normalno i slobodno nastavite s vodoravnim umetanjem.

7. Odaberite **Installed**.

Kopiranje

8. Odaberite kopiranje u boji ili crno-bijeloj tehnici te po potrebi promijenite gustoću kopije.

Napomena:

Odaberite  kako biste pregledali skeniranu sliku. Možete prilagoditi položaj za ispisivanje na zaslonu pretpregleda.

9. Pritisnite gumb .

10. Po završetku ispisivanja CD/DVD pretinac se izbacuje iz pisača. Uklonite nosač iz pisača i slijedite upute na zaslonu prije nego što odaberete **Done**.



Važno:

Nakon završetka ispisivanja, uklonite CD/DVD pretinac iz pisača. Ako ne uklonite nosač i uključite/isključite pisač ili pokrenete čišćenje ispisne glave, CD/DVD pretinac će udariti o ispisnu glavu i oštetiti pisač.

11. Izvadite CD/DVD i pohranite CD/DVD pretinac u donji dio kasete s papirom 2.

Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje CD-a/DVD-a za kopiranje naljepnica” na strani 74](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju CD-om/DVD-om” na strani 78](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za Copy to CD/DVD” na strani 133](#)

Opcije izbornika za Copy to CD/DVD

Inner, Outer

Navedite raspon ispisa. Može se navesti najviše 120 mm za vanjski i najmanje 18 mm za unutarnji promjer. Ovisno o postavci, može se uprljati CD/DVD ili CD/DVD pretinac. Postavite raspon tako da se uklopi u područje ispisa na CD-u/DVD-u.

Print on CD/DVD, Test print on A4 paper

Odabire između ispisa na CD/DVD ili testnog ispisa na običan papir veličine A4. Kada odaberete **Test print on A4 paper**, možete provjeriti rezultat ispisa prije ispisivanja na CD/DVD.



(Prilagodba položaja ispisa)

Počinje skenirati izvornik i prikazuje skeniranu sliku. Možete prilagoditi položaj za ispisivanje na zaslonu pretpregleda.

Color

Kopira izvornik u boji.

B&W

Kopira izvornik crno-bijelo (tzv. monochrome).

Density

Povećajte gustoću uporabom simbola + ako su rezultati kopiranja blijedi. Smanjite gustoću uporabom simbola - ako se tinta razlijeva.

Kopiranje

Original Type

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

Quality

Odabir kvalitete kopiranja. Odabir opcije **Best** osigurava bolju kvaliteta ispisa uz sporije ispisivanje.

Clear All Settings

Resetira postavke kopiranja na njihove zadane vrijednosti.

Opcije izbornika za kopiranje

Stavke dostupne na kartici **Copy** i **Advanced Settings** ovise o odabranom izborniku.

Preview

Prikazuje skeniranu sliku radi pretpregleda rezultata kopiranja.

B&W

Kopira izvornik crno-bijelo (tzv. monochrome).

Color

Kopira izvornik u boji.



(2-Sided Copying)

1→1-Sided

Jednu stranu izvornika kopira na jednu stranu papira.

1→2-Sided

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



(Density)

Povećajte gustoću uporabom simbola + ako su rezultati kopiranja blijedi. Smanjite gustoću uporabom simbola - ako se tinta razlijeva.

Reduce/Enlarge

Povećava ili smanjuje izvornike. Odaberite vrijednost i navedite stupanj uvećanja korišten kod povećavanja ili smanjivanja izvornika unutar raspona od 25 do 400 %.

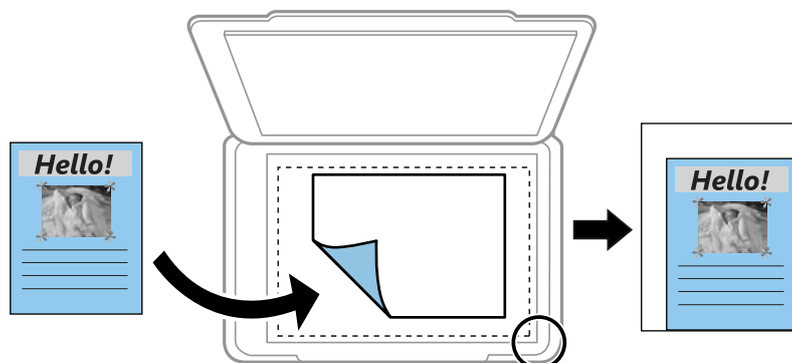
Actual Size

Kopira pri povećanju od 100 %.

Kopiranje

Auto Fit Page

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



10x15cm→A4, A4→10x15cm itd.

Automatski povećava ili smanjuje izvornik kako bi odgovarao određenoj veličini papira.

Paper Size

Odabir veličine umetnutog papira.

Paper Type

Odabir vrste umetnutog papira.

Paper Cassettes

Odabir izvora papira koji želite koristiti.

Multi-Page

Single Page

Kopiranje jednostranog izvornika na jedan list papira.

2-up

Kopiranje dva jednostrana izvornika na jedan list papira u ispisu 2 stranice na jednom listu. Možete odabrati usmjerenje i veličinu izvornika. Odaberite sliku s desne strane kako biste odabrali Original Orientation i zatim odaberite **Done** za potvrđivanje.

Quality

Odabir kvalitete kopiranja. Odabir opcije **Best** osigurava bolju kvaliteta ispisa uz sporije ispisivanje.

Remove Background

Detektira boju papira (boju pozadine) izvornog dokumenta i uklanja ili posvjetljuje boju. Ovisno o zatamnjenosti ili živosti boje, možda se neće moći ukloniti ili posvijetliti.

Clear All Settings

Resetira postavke kopiranja na njihove zadane vrijednosti.

Skeniranje

Pokretanje skeniranja na upravljačkoj ploči

Skeniranje na memorijski uređaj

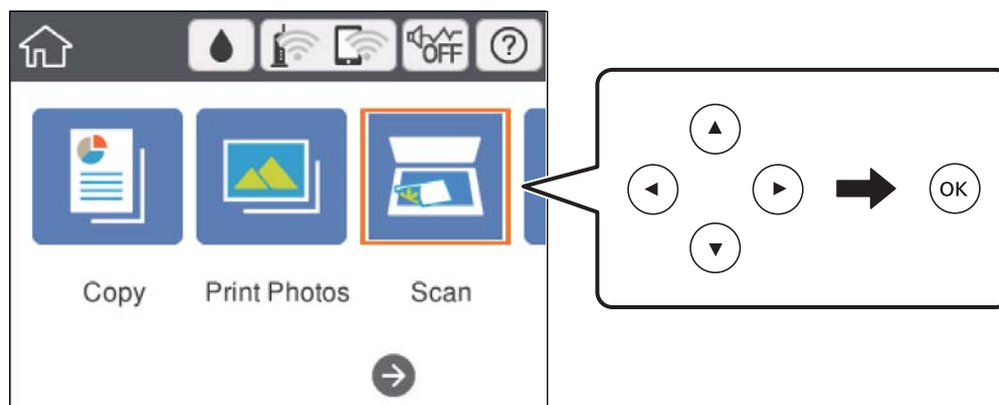
Pohranite skeniranu sliku na memorijski uređaj.

Napomena:

Kod skeniranja iz upravljačke ploče ne možete spremiti veći broj izvornika u jednu PDF datoteku. Uporabom programa Epson Scan 2 i postavljanjem **Dod./ur. str. nakon skenir. na Način dokumenta**, možete skenirati dodatne izvornike nakon skeniranja prvog izvornika i sve ih spremiti u jednu datoteku.

1. Umetnite vanjski memorijski uređaj u pisač.
2. Postavite izvornike.
3. Odaberite **Scan** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



4. Odaberite **Memory Device**.

Ako ste povezali veći broj uređaja za pohranjivanje podataka na pisač, odaberite jedan uređaj na koji želite spremiti slike.

5. Postavite stavke na karticu **Scan** kao što je format za spremanje.

- B&W/Color: odaberite želite li skenirati u boji ili u crno-bijeloj tehnici.
- JPEG/PDF: odaberite format u kojem želite pohraniti skeniranu sliku.
-  (Quality): odaberite stavku i zatim postavite **Original Type** i **Resolution**.

6. Odaberite karticu **Advanced Settings** i provjerite postavke te ih po potrebi promijenite.

Skeniranje

7. Odaberite karticu **Scan**, a zatim pritisnite gumb .

Napomena:

- Skenirane slike spremaju se u mape „001” do „999” u mapi „EPSCAN”.
- Boja, veličina i obrub skenirane slike neće izgledati potpuno isto kao izvornik.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje memorijske kartice” na strani 76](#)
- ➔ [“Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72](#)

Osnovne opcije izbornika za skeniranje na memorijski uređaj

B&W/Color:

Odaberite želite li skenirati u boji ili u crno-bijeloj tehnici.

JPEG/PDF:

Odaberite formata u kojem želite pohraniti skeniranu sliku.



(Quality):

- Original Type:
Odaberite vrstu izvornika.
- Resolution:
Odaberite razlučivost skeniranja.

Napredne opcije izbornika za skeniranje na memorijski uređaj

Scan Settings:

- Scan Size:
Odaberite format skeniranja. Za rezanje bijelog prostora oko teksta ili slike prilikom skeniranja odaberite **Auto Cropping**. Za skeniranje maksimalnog područja staklo skenera, odaberite **Max Area**.
- Original Orientation:
Odaberite usmjerenje izvornika.

Contrast:

Odaberite kontrast skenirane slike.

Select memory device:

Odaberite uređaj za pohranjivanje podataka na koji želite spremiti skenirane slike.

Clear All Settings:

Resetira postavke skeniranja na njihove početne vrijednosti.

Skeniranje na računalo


Važno:

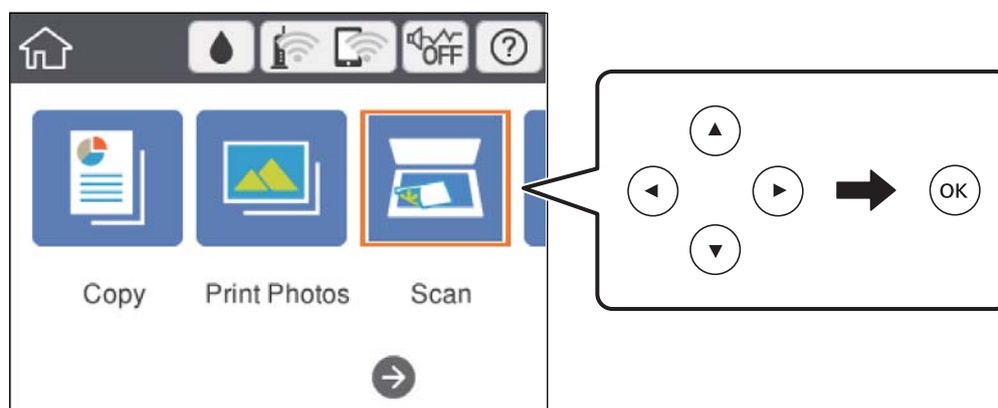
Prije skeniranja, instalirajte *Epson Scan 2* i *Epson Event Manager* na vaše računalo.

Napomena:

Kod skeniranja iz upravljačke ploče ne možete spremiti veći broj izvornika u jednu PDF datoteku. Uporabom programa *Epson Scan 2* i postavljanjem **Dod./ur. str. nakon skenir. na Način dokumenta**, možete skenirati dodatne izvornike nakon skeniranja prvog izvornika i sve ih spremiti u jednu datoteku.

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

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



3. Odaberite **Computer**.
4. Odaberite  kako biste odabrali računalo na koje želite spremiti skenirane slike.

Napomena:

Kada je pisač spojen na mrežu, možete odabrati računalo na koje želite spremiti skeniranu sliku. Možete prikazati do 20 računala na upravljačkoj ploči pisača. Ako ste podesili **Network Scan Name (Alphanumeric)** na *Epson Event Manager*, prikazuje se na upravljačkoj ploči.

5. Odaberite  kako biste odabrali način spremanja skenirane slike na računalo.
 - Save as JPEG: sprema skenirane slike u formatu JPEG.
 - Save as PDF: sprema skenirane slike u formatu PDF.
 - Attach to e-mail: pokreće klijent za e-poštu na računalu i zatim se automatski prilaže poruci e-pošte.
 - Follow custom setting: sprema skeniranu sliku koristeći postavke programa *Epson Event Manager*. Možete prijeći na postavke skeniranja kao što su veličina dokumenta, mapa u koju se sprema ili format spremanja.
6. Pritisnite gumb .

Napomena:

Boja, veličina i obrub skenirane slike neće izgledati potpuno isto kao izvornik.

Skeniranje

Povezane informacije

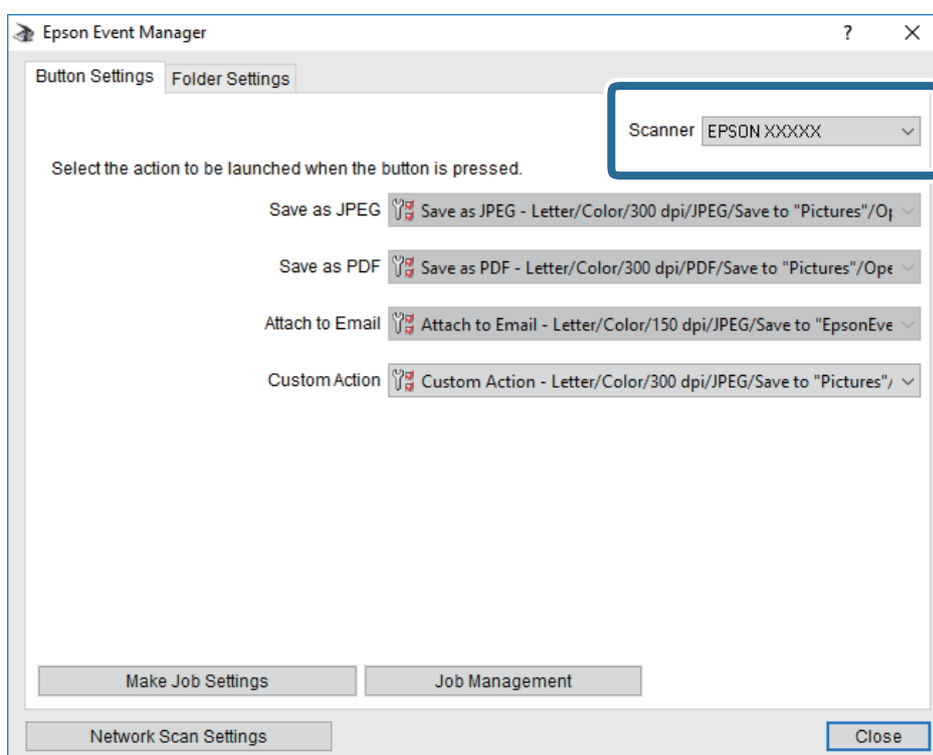
- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72
- ➔ “Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager)” na strani 196

Odabir prilagođenih postavki u programu Epson Event Manager

Možete odabrati postavke skeniranja za **Follow custom setting** in Epson Event Manager.

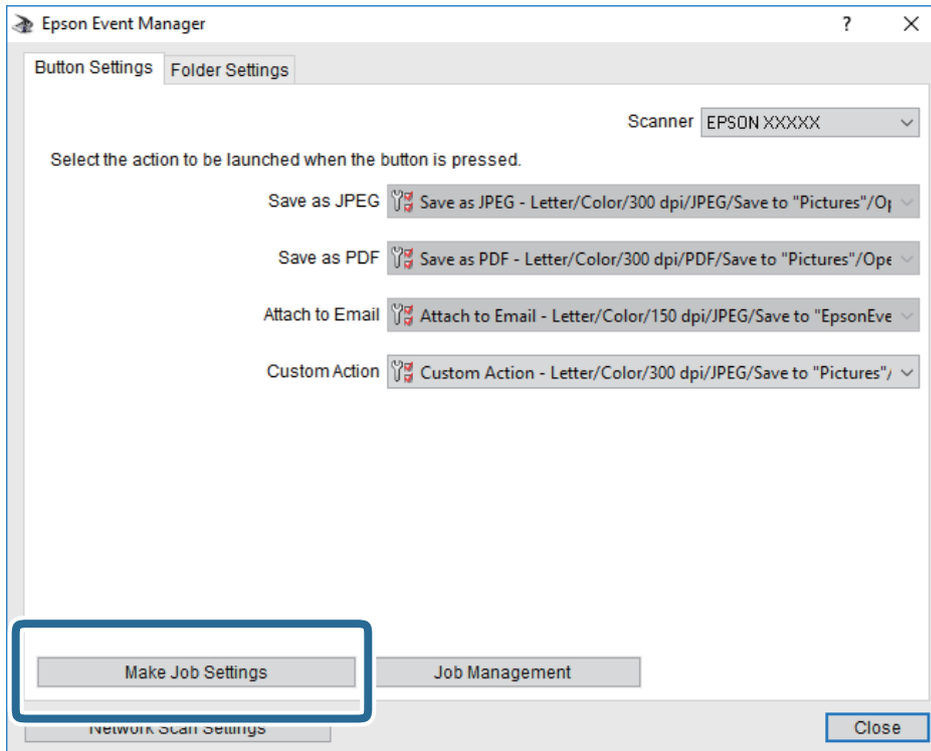
Pogledajte pomoć za aplikaciju Epson Event Manager kako biste saznali pojedinosti.

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



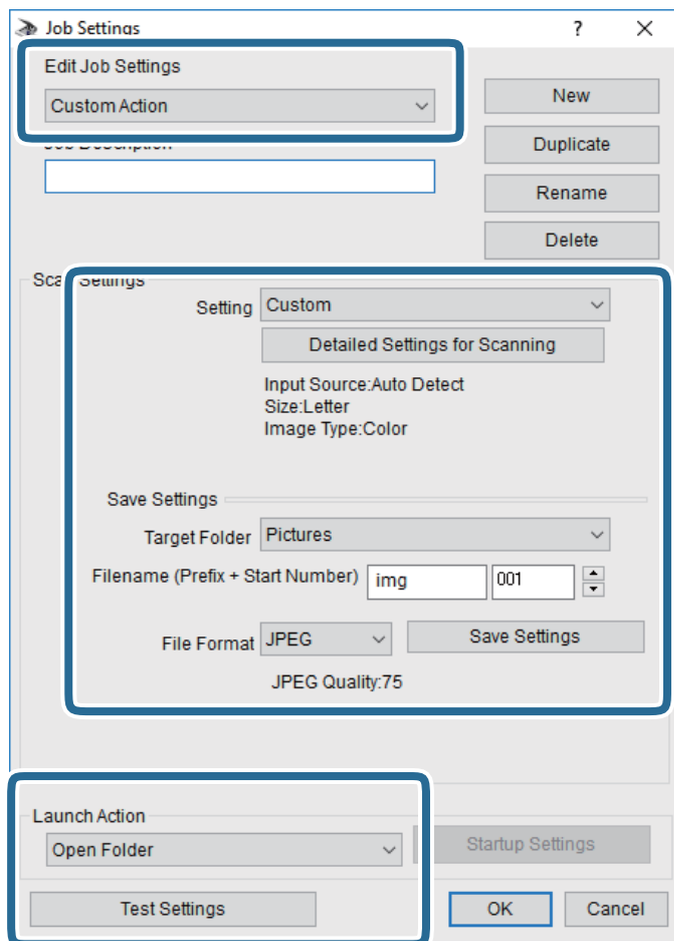
Skeniranje

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



Skeniranje

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

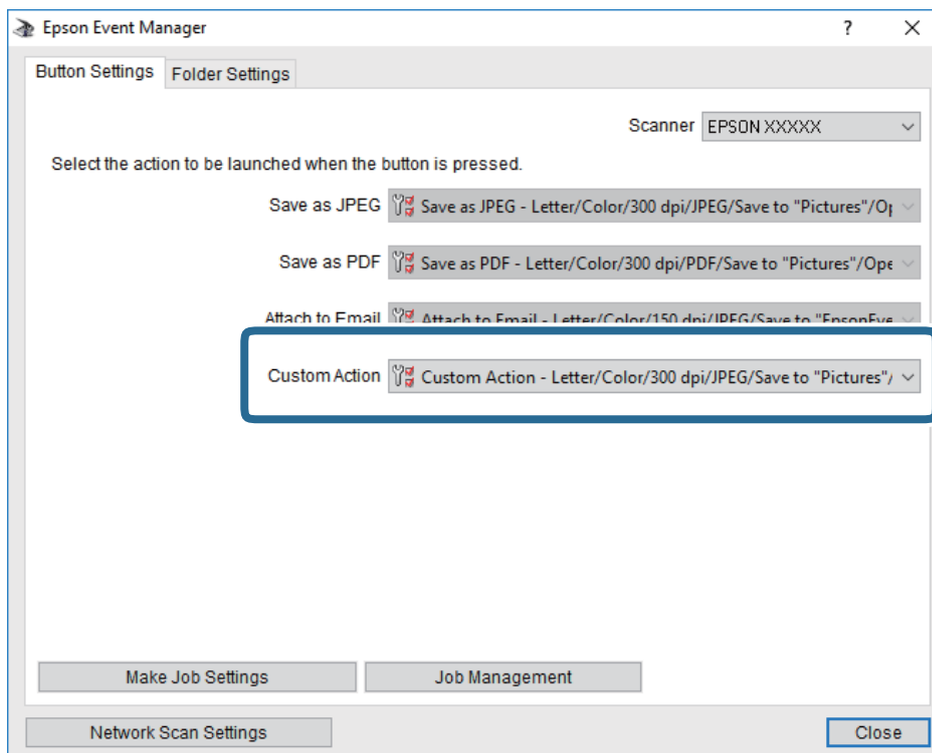


- Edit Job Settings: odaberite **Custom Action**.
- Setting: skenirajte koristeći idealne postavke za odabranu vrstu izvornika. Kliknite **Detailed Settings for Scanning** kako biste odabrali postavke kao što je razlučivost boje pri spremanju skenirane slike.
- Target Folder: odaberite mapu za spremanje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

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

Skeniranje

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



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

Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager)” na strani 196

Slanje skeniranih sadržaja u oblak

Skenirane slike možete poslati na usluge oblaka. Prije korištenja ove značajke, odaberite postavke koristeći Epson Connect. Više informacija pronađite na portalu web-stranice Epson Connect.

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

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

Napomena:

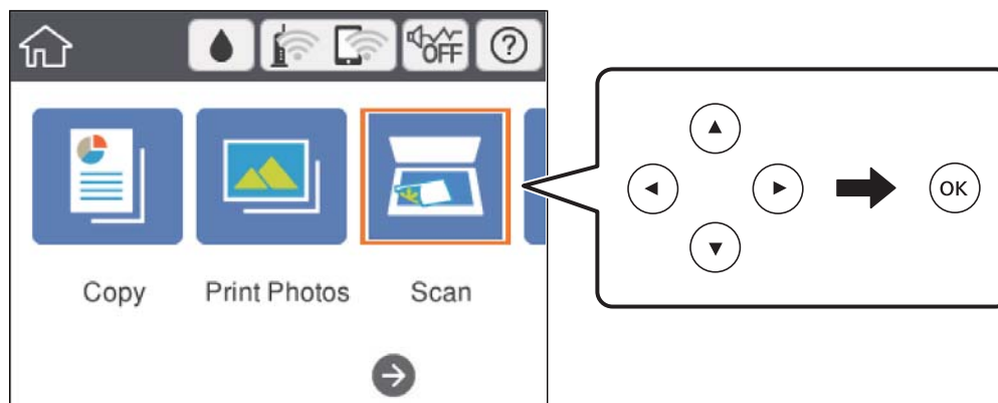
Kod skeniranja iz upravljačke ploče ne možete spremiti veći broj izvornika u jednu PDF datoteku. Uporabom programa Epson Scan 2 i postavljanjem **Dod./ur. str. nakon skenir. na Način dokumenta**, možete skenirati dodatne izvornike nakon skeniranja prvog izvornika i sve ih spremiti u jednu datoteku.

1. Obavezno izvršite postavke koristeći Epson Connect.
2. Postavite izvornike.

Skeniranje

3. Odaberite **Scan** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲▼◀▶ i zatim pritisnite gumb OK.



4. Odaberite **Cloud**.
5. Odaberite **+** na vrhu zaslona i odaberite odredište.
6. Postavite stavke na karticu **Scan** kao što je format za spremanje.
 - B&W/Color: odaberite želite li skenirati u boji ili u crno-bijeloj tehnici.
 - JPEG/PDF: odaberite format u kojem želite pohraniti skeniranu sliku.
7. Odaberite karticu **Advanced Settings** i provjerite postavke te ih po potrebi promijenite.
8. Odaberite karticu **Scan**, a zatim pritisnite gumb **◇**.

Napomena:

Boja, veličina i obrub skenirane slike neće izgledati potpuno isto kao izvornik.

Povezane informacije

➔ [“Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72](#)

Osnovne opcije izbornika za skeniranje u oblak

B&W/Color:

Odaberite želite li skenirati u boji ili u crno-bijeloj tehnici.

JPEG/PDF:

Odaberite formata u kojem želite pohraniti skeniranu sliku.

Napredne opcije izbornika za skeniranje u oblak

Original Type:

Odaberite vrstu izvornika.

Skeniranje

Scan Settings:

Scan Size:

Odaberite format skeniranja. Za rezanje bijelog prostora oko teksta ili slike prilikom skeniranja odaberite **Auto Cropping**. Za skeniranje maksimalnog područja staklo skenera, odaberite **Max Area**.

Original Orientation:

Odaberite usmjerenje izvornika.

Contrast:

Odaberite kontrast skenirane slike.

Clear All Settings:

Resetira postavke skeniranja na njihove početne vrijednosti.

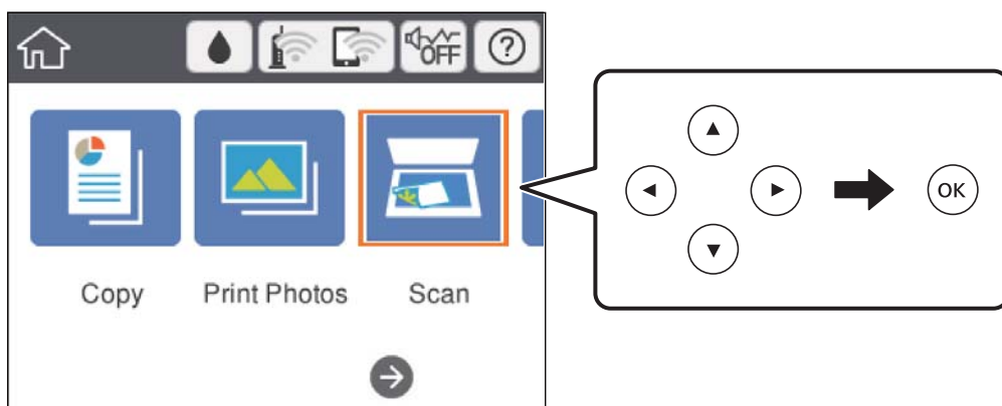
Skeniranje koristeći WSD

Napomena:

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

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

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.



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

Napomena:

Boja, veličina i obrub skenirane slike neće izgledati potpuno isto kao izvornik.

Skeniranje

Postavljanje WSD ulaza

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

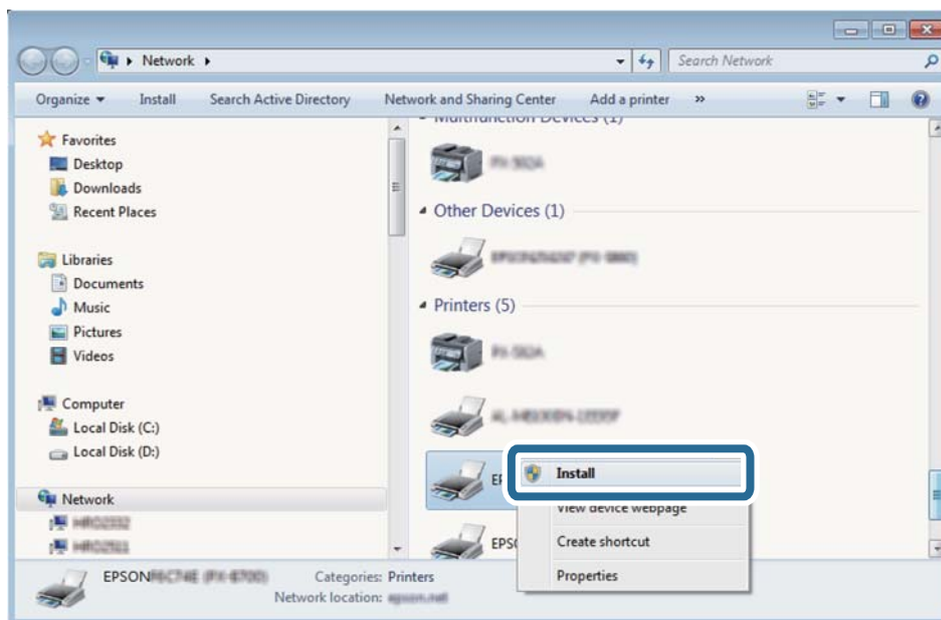
Napomena:

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

Za postavljanje WSD ulaza potrebno je učiniti sljedeće korake.

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

1. Uključite pisač.
2. Kliknite Start, a potom kliknite **Mreža** na računalu.
3. Desnim klikom kliknite na pisač i zatim kliknite **Instaliraj**.
Kliknite **Nastavi** kada se prikaže zaslon **Upravljanje korisničkim računom**.
Kliknite **Deinstaliraj** i ponovno pokrenite ako se prikaže zaslon **Deinstaliraj**.

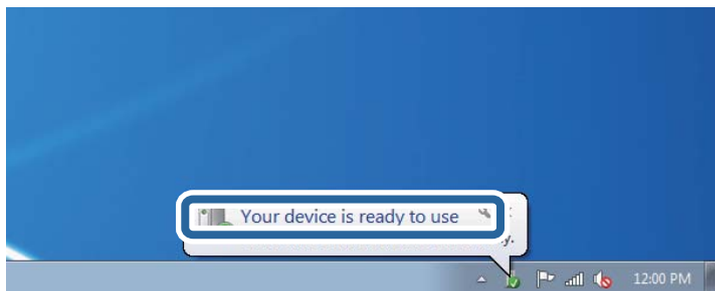


Napomena:

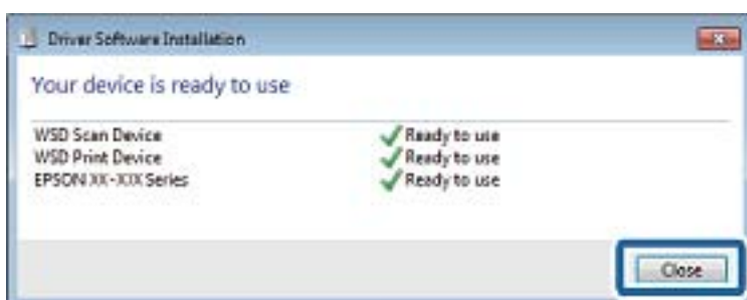
Naziv pisača koji ste postavili na mreži i naziv modela (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) prikazani su na zaslonu mreže. Možete provjeriti naziv pisača koji je preko upravljačke ploče pisača postavljen na mreži ili ispisom lista mrežnog statusa.

Skeniranje

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



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



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

- Windows 7

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

- Windows Vista

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

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

Odaberite naziv pisača kod korištenja WSD-a.

Skeniranje putem računala

Skeniranje koristeći Epson Scan 2

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

Povezane informacije

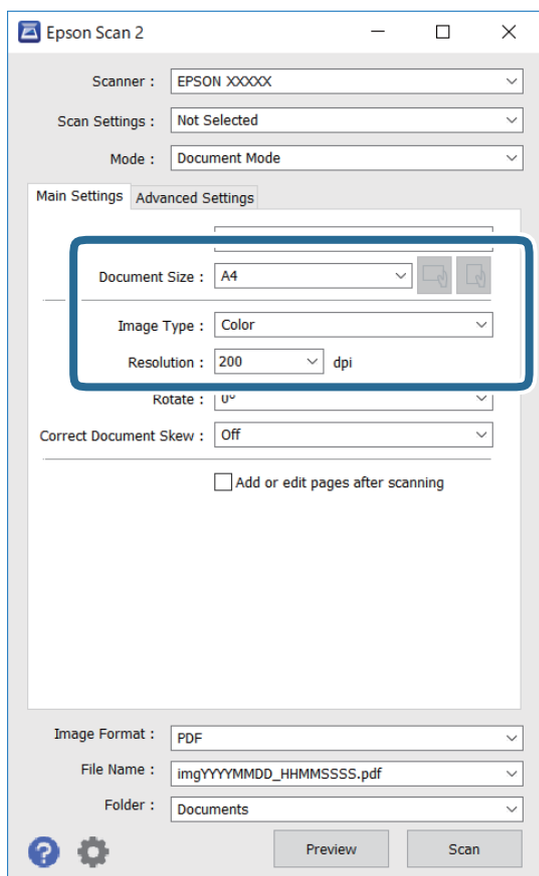
➔ [“Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika \(Epson Scan 2\)” na strani 195](#)

Skeniranje dokumenata (Način dokumenta)

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

Skeniranje

1. Postavite izvornike.
2. Pokrenite Epson Scan 2.
3. Odaberite **Način dokumenta** s popisa **Način**.
4. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Glavne postavke**.



- Veličina dokumenta: odaberite veličinu izvornika koji ste stavili.

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

- Vrsta slike: odaberite boju za spremanje skenirane slike.

- Razlučivost: odaberite razlučivost.

Napomena:

- Postavka **Izvor dokumenta** definirana je kao **Staklo skenera**. Ne možete promijeniti ovu postavku.
- Ako postavite **Dod./ur. str. nakon skenir.**, možete skenirati dodatne izvornike nakon skeniranja prvog izvornika. Također, ako postavite **Format slike** kao PDF ili Multi-TIFF, možete spremati skenirane slike u jednu datoteku.

5. Po potrebi izvršite postavke skeniranja.

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

Skeniranje

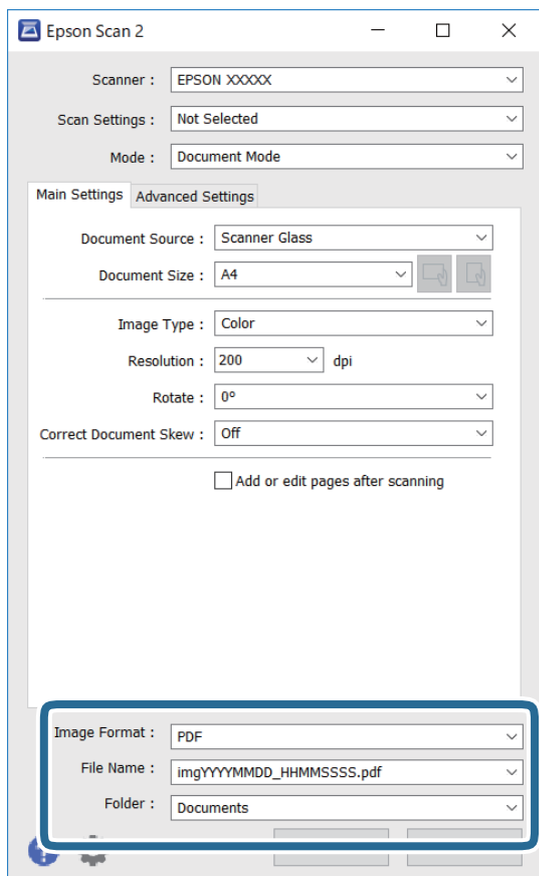
- Na kartici **Napredne postavke** možete izvršiti detaljne prilagodbe slike koje su prikladne za tekstne dokumente, primjerice sljedeće.
 - Ukloni pozadinu: uklonite pozadinu izvornika.
 - Poboljšanje teksta: možete pojasniti i pooštriti zamagljena slova u izvorniku.
 - Automats. segmentiranje područja: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

Napomena:

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

Skeniranje

6. Odaberite postavke za spremanje datoteke.



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

7. Kliknite na **Skeniraj**.

Povezane informacije

➔ [“Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72](#)

Skeniranje fotografija ili slika (Način fotografije)

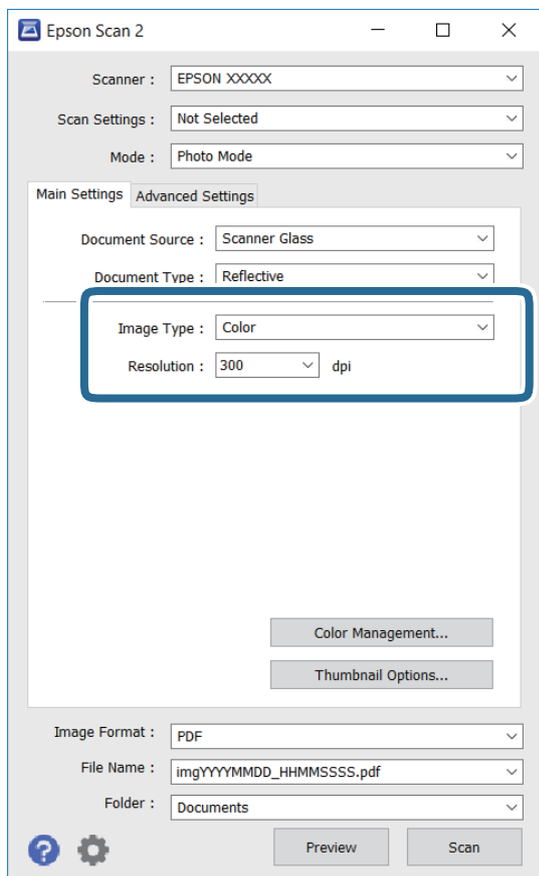
Primjenom načina **Način fotografije** u programu Epson Scan 2 možete skenirati izvornike najrazličitijim značajkama prilagodbe slike koje su prikladne za fotografije ili slike.

1. Postavite izvornike.

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

Skeniranje

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



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

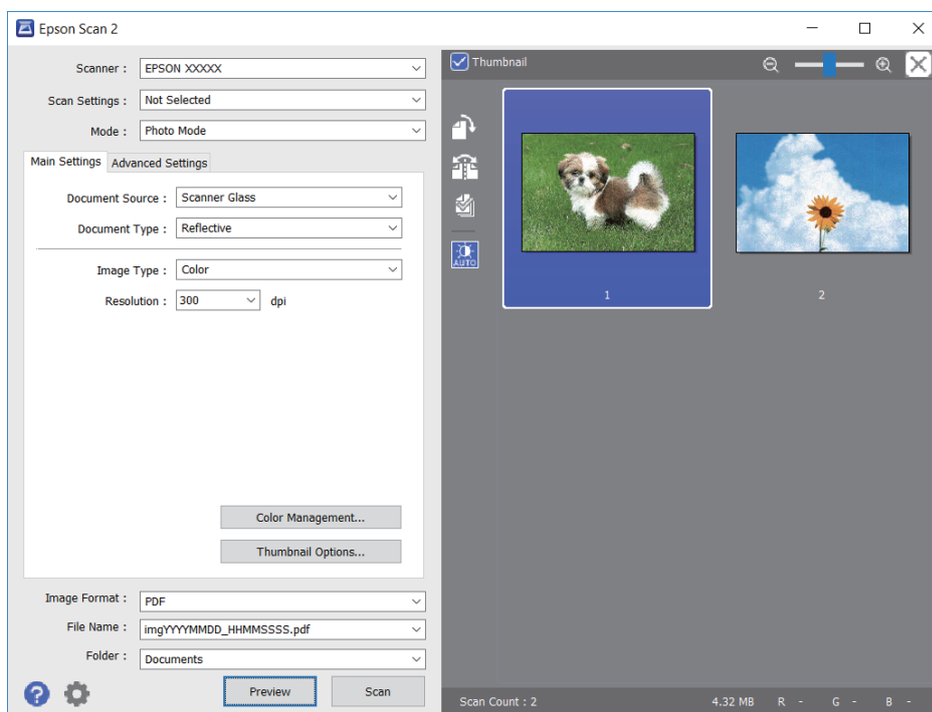
Napomena:

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

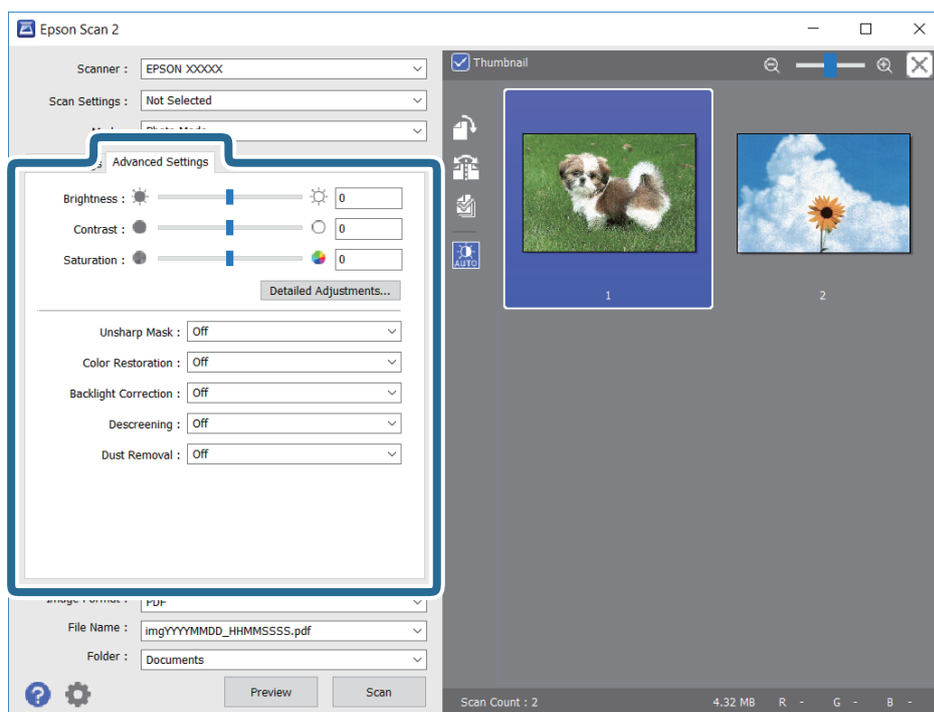
Skeniranje

5. Kliknite na **Pregled**.

Otvora se prozor pretpregleda i pregledane slike prikazane su kao minijature.

**Napomena:**

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

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

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

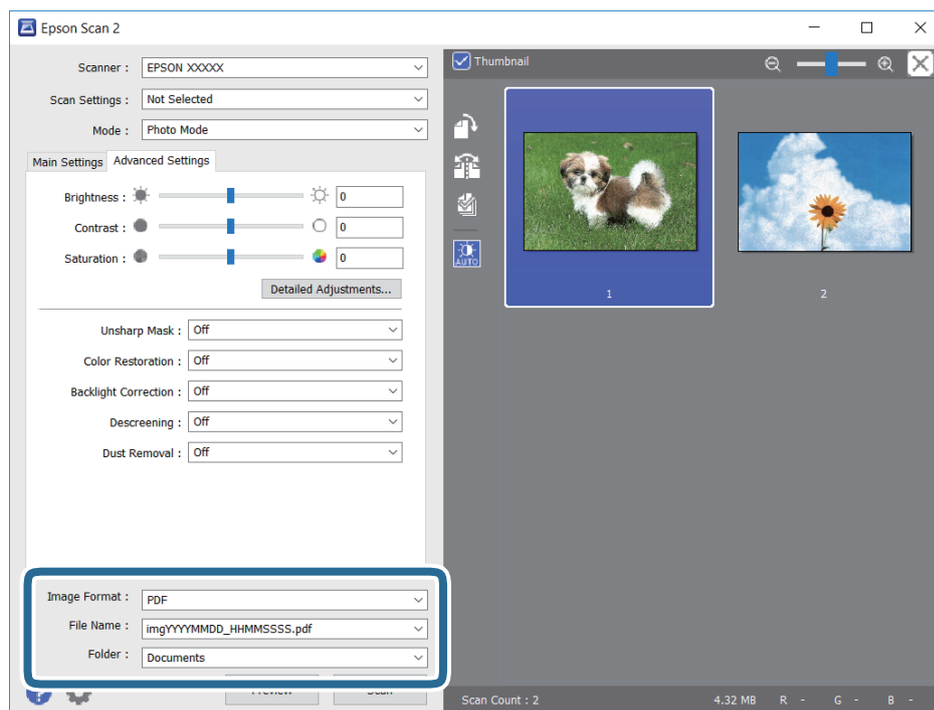
Skeniranje

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

Napomena:

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

7. Odaberite postavke za spremanje datoteke.



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

8. Kliknite na **Skeniraj**.

Povezane informacije

- ➔ “Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72
- ➔ “Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja” na strani 74

Skeniranje s pametnih uređaja

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

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

<http://epson.sn>



Instaliranje Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>



Skeniranje koristeći Epson iPrint

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

Skeniranje

Slijedeći zasloni se mogu promijeniti bez prethodne najave.



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

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje

Približnu raznu tinte u spremnicima kao i preostali vijek trajanja kutije za održavanje možete provjeriti putem upravljačke ploče na računalu.

Napomena:

Možete nastaviti ispisivati dok je prikazana poruka niske razine tinte. Zamijenite spremnike tinte kada to bude potrebno.

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Upravljačka ploča

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Supply Status**.

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows

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

Napomena:

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

Povezane informacije

➔ [“Upravljački program pisača za sustav Windows” na strani 189](#)

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

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

Serijski brojevi spremnika s tintom

Slijede šifre za originalne Epsonove spremnike s tintom.

Napomena:

- Kodovi spremnika tinte ovise o lokaciji. Ispravne kodove u vašem području provjerite s Epsonovom službom podrške.
- Iako spremnici s tintom mogu sadržavati reciklirane materijale, to ne utječe na rad ili učinkovitost ovog pisača.
- Specifikacije i izgled spremnika tinte podliježu promjeni bez prethodne najave poboljšanja.

Za Europu

Ikona	BK: Black (Crna)	PB: Photo Black (Fotografska crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
Kivi 	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*

* „XL” ukazuje najveći spremnik.

Napomena:

Korisnici u Europi za informacije o kapacitetima Epsonovih spremnika s tintom mogu posjetiti sljedeću internetsku stranicu.

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

Za Australiju i Novi Zeland

BK: Black (Crna)	PB: Photo Black (Fotografska crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*

* „XL” ukazuje najveći spremnik.

Epson preporučuje upotrebu originalnih Epsonovih spremnika. Epson ne može jamčiti kvalitetu ili pouzdanost tinte koja nije originalna. Upotreba tinte koja nije originalna može prouzročiti oštećenje koje nije pokriveno Epsonovim jamstvima i, pod određenim okolnostima, može prouzročiti nepravilan rad pisača. Informacija o razinama tinte koja nije originalna možda neće biti prikazana.

Povezane informacije

➔ [“Web-mjesto tehničke podrške” na strani 251](#)

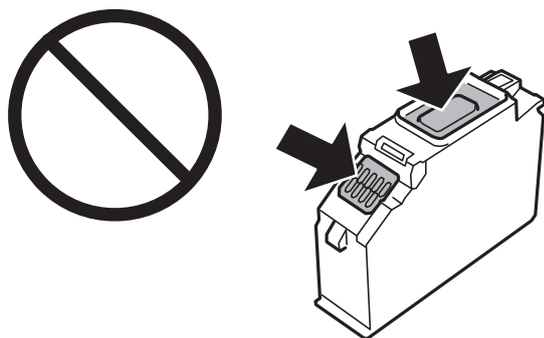
Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom

Mjere opreza kod skladištenja tinte

- Spremnike tinte ne izlažite izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ne držite spremnike tinte na visokim ili preniskim temperaturama.
- Epson preporučuje da spremnik za tintu iskoristite prije datuma navedenog na pakovanju.
- Kako biste stalno imali najbolju kvalitetu ispisa, spremnik s tintom potrošite unutar šest mjeseci od otvaranja pakovanja.
- Radi postizanja najboljih rezultata, pakiranja spremnika s tintom spremajte dnom naniže.
- Ako ste spremnik s tintom izvadili s hladnog mjesta na kojem ste ga čuvali, držite ga najmanje tri sata na sobnoj temperaturi prije upotrebe.
- Nemojte otvarati pakiranje spremnika tinte dok ga ne budete spremni instalirati u pisač. Spremnik je u vakuumiranom pakiranju radi očuvanja njegove pouzdanosti. Ako spremnik ostavite otvoren duže vrijeme prije upotrebe, možda nećete moći normalno ispisivati.

Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom

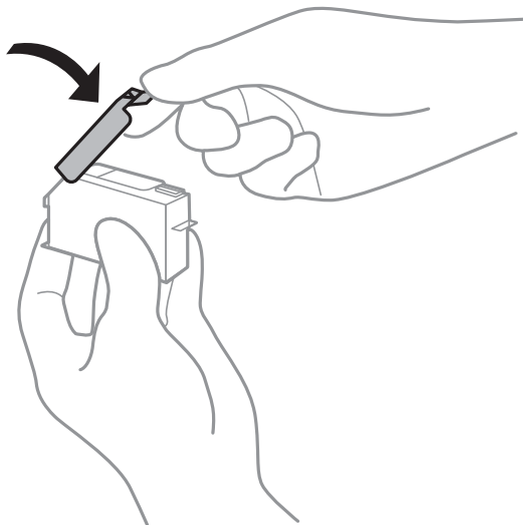
- Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.



- Umetnite sve spremnike s tintom jer u protivnom neće biti moguće izvršiti zadatak ispisa.
- Ne zamjenjujte spremnike s tintom dok je uređaj isključen. Nemojte pomicati glavu pisača rukom; u protivnom možete oštetiti pisač.
- Nakon postavljanja spremnika s tintom, lampica napajanja nastavlja treperiti dok se pisač puni tintom. Nemojte isključivati pisač tijekom punjenja tintom. Ako punjenje tintom nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.
- Nemojte ostavljati pisač s uklonjenim spremnikom s tintom i nemojte ga isključivati tijekom zamjene spremnika s tintom. U protivnom, preostala tinta u mlaznicama ispisne glave će se osušiti i možda nećete moći ispisivati.
- Pazite da u držač spremnika tinte ne uđe prašina ili neki drugi predmeti. Bilo što unutar držača moglo bi nepovoljno djelovati na rezultate ispisa ili bi onemogućilo ispis. Ako bilo što uđe unutar držača, pažljivo ga uklonite.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- ❑ Ako odstranite spremnik tinte iz pisača za kasniju uporabu ili za bacanje, provjerite da ste stavili kapicu natrag na ulaz za tintu spremnika kako biste spriječili sušenje tinte ili mrljanje okolnih područja tintom. Stavite poklopac tako da se sigurno uglati.



- ❑ Ako uklonite spremnik s tintom iz pisača kako biste ga koristili kasnije, Epson preporučuje da ga koristite što prije.
- ❑ Ovaj pisač upotrebljava spremnike tinte opremljene zelenim čipom koji nadgleda informacije kao što je količina preostale tinte u svakom spremniku. To znači da čak i ako se spremnik izvađi iz pisača prije nego je potrošen, još uvijek možete koristiti spremnik nakon što ga vratite u pisač. Međutim, kada ponovo umetnete spremnik, dio tinte će se možda potrošiti kako bi se zajamčio pravilan rad pisača.
- ❑ Za maksimalnu djelotvornost tinte, uklonite spremnik tinte samo kada ste ga spremni zamijeniti. Spremnici tinte s niskim stanjem tinte možda neće moći biti korišteni kada se ponovno umetnu.
- ❑ Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitili ispisnu glavu pisača, pisač će vas upozoriti da je potrebno zamijeniti spremnike kada razina tinte u njima dosegne sigurnosno ograničenje. Navedene količine ne uključuju ovu rezervu.
- ❑ Nemojte rastavljati ili vršiti preinake na spremniku s tintom jer u protivnom nećete moći ispisivati na uobičajeni način.
- ❑ Spremnike s tintom koji su isporučeni s pisačem umetnite u pisač.
- ❑ Odmah završite zamjenu spremnika tinte. Nemojte ostavljati pisač bez spremnika za tintu.

Potrošnja tinte

- ❑ Da bi se održao optimalan učinak ispisne glave, dio tinte troši se iz svih spremnika tijekom održavanja. Tinta se može trošiti i kod zamjene spremnika tinte ili uključivanja pisača.
- ❑ Kada ispisujete sadržaje u crno-bijeloj varijanti ili u nijansama sive, moguće je da će se prilikom izvedbe tog zadatka ispisa koristiti tinta u boji umjesto crne tinte, ovisno o vrsti papira ili postavkama kvalitete ispisa. Razlog tome je što se crna boja dobiva miješanjem tinte u boji.
- ❑ Spremnici s tintom koji su isporučeni s pisačem djelomično se troše prilikom početnog postavljanja pisača. Kako bi proizvela ispis visoke kvalitete, glava vašeg pisača bit će potpuno ispunjena tintom. Ovim se jednokratnim postupkom troši određena količina tinte, stoga ćete s ovim spremnicima možda ispisati nešto manji broj stranica nego sa sljedećim spremnicima.
- ❑ Navedene količine mogu se razlikovati ovisno o sadržajima koje ispisujete, vrsti papira koju koristite, učestalosti ispisa i uvjetima u okruženju kao što je temperatura.

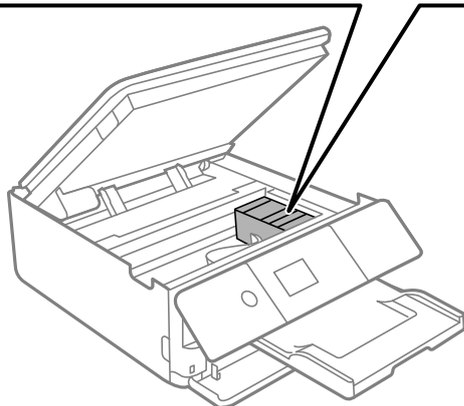
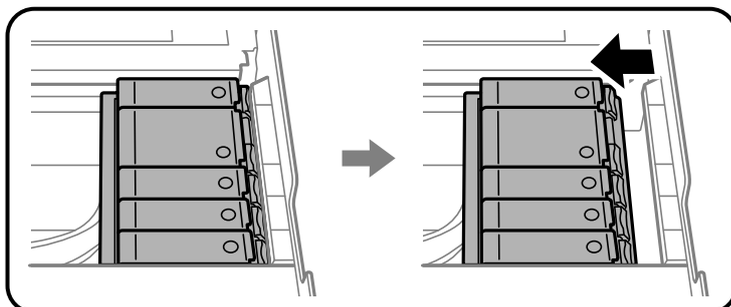
Zamjena spremnika s tintom

Pozor:

Pazite da ne priključite ruku ili prste prilikom otvaranja ili zatvaranja jedinice skenera. U protivnom se možete ozlijediti.

Važno:

Kod zamjene spremnika s tintom, zamijenite ih u ispravnom položaju. Ako ih zamijenite u pogrešnom položaju, pojavit će se greška prepoznavanja. Ako se pojavi greška, ponovno ih umetnite u ispravan položaj za zamjenu.



Napomena:

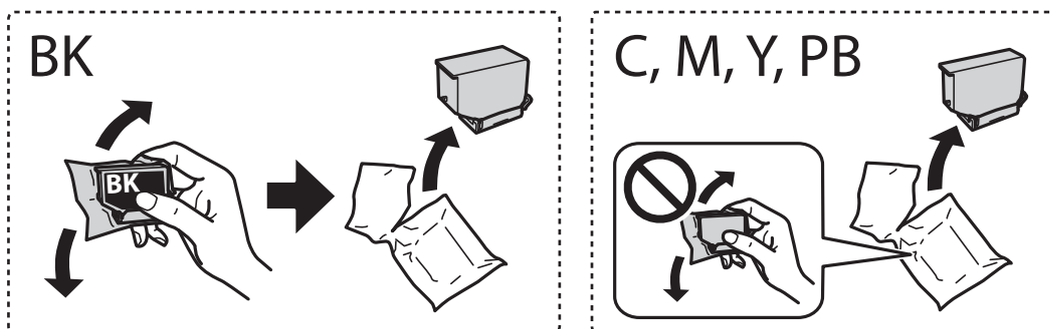
Možete nastaviti ispisivati i nakon što писаč ukaže na nisku razinu tinte. Međutim, što prije pripremite nove spremnike tinte.

1. Ako je umetnut CD/DVD pretinac, uklonite ga.
2. Napravite jedno od sljedećeg.
 - Kada primite uputu da zamijenite spremnike s tintom:
Provjerite koji spremnik s tintom treba zamijeniti, odaberite **Next** i zatim odaberite **Yes, replace now**.
 - Zamjena spremnika s tintom prije nego se potroše:
Odaberite **Maintenance > Ink Cartridge Replacement** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

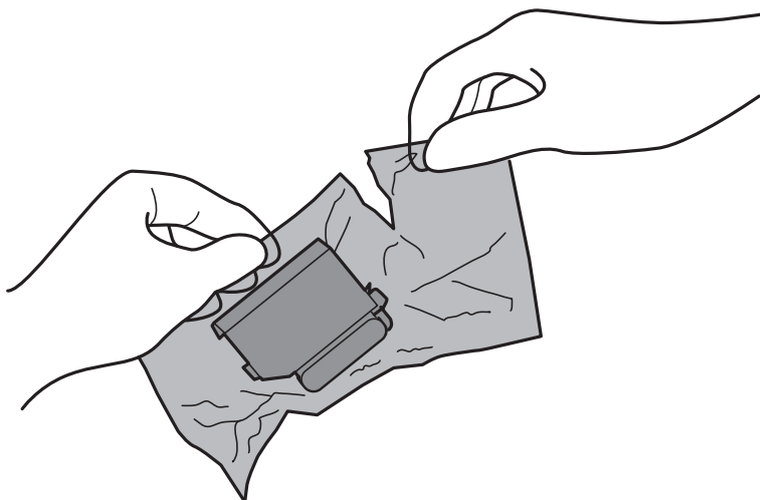
3. Kod zamjene spremnika s crnom tintom lagano protresite novi spremnik crne tinte četiri ili pet puta i zatim ga izvadite iz ambalaže. Kod zamjene drugih spremnika s tintom i spremnika fotografske crne tinte, izvadite nove spremnike s tintom i spremnik fotografske crne tinte iz njihove ambalaže bez tresenja.



Važno:

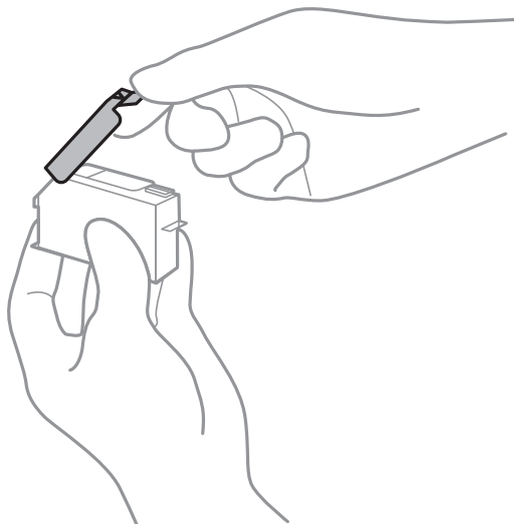
Ne tresite spremnike nakon otvaranja pakiranja jer bi tinta mogla curiti.

4. Izvadite novi spremnik s tintom iz ambalaže i odaberite Next.



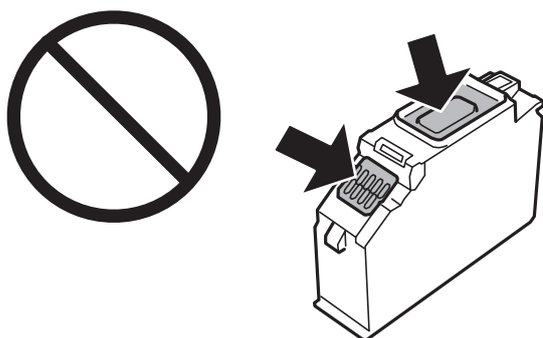
Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

5. Pazite da je kapica okrenuta prema gore prije nego je uklonite.

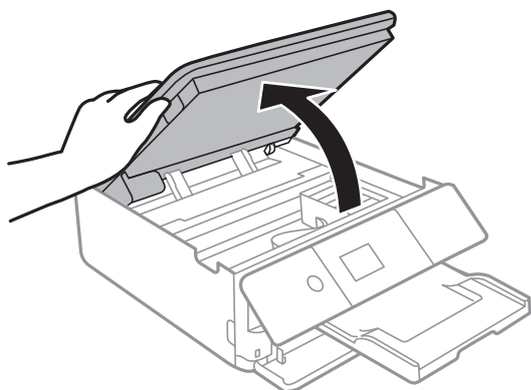


! **Važno:**

Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.



6. Otvorite jedinicu skenera tako da bude zatvoren poklopac dokumenta.



7. Provjerite poruku, a zatim pritisnite gumb Start.

Držač spremnika s tintom pomiče se u položaj za zamjenu. Međutim, držač spremnika s tintom mogao bi se okrenuti nakon nekoliko minuta. U tom slučaju ponovite korake 2 do 7.

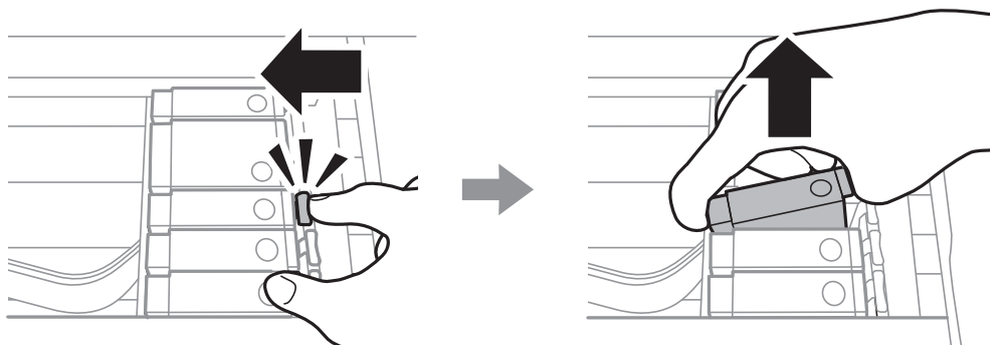
Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

8. Gurnite krilce kako biste odblokirali spremnik s tintom, a zatim izvucite spremnik dijagonalno.

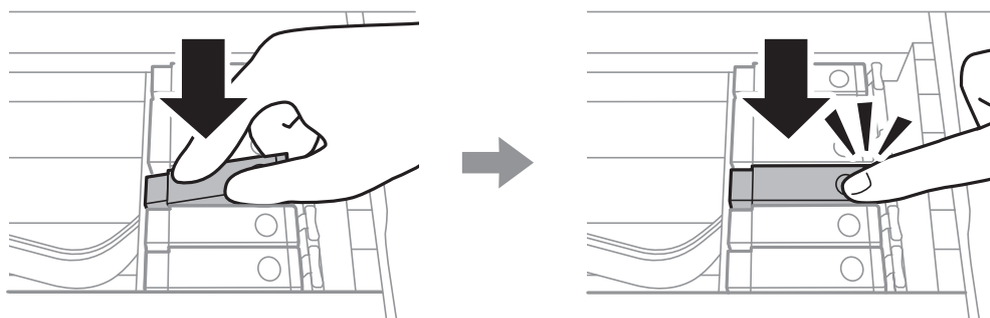


Važno:

Spremnike s tintom zamijenite jedan za drugim što je prije moguće. Ako istovremeno zamijenite dva ili više spremnika ili ako zamjena potraje predugo, morat ćete potrošiti dio tinte za provjeru rada pisača.



9. Umetnite spremnik s tintom dijagonalno u držač spremnika i lagano ga gurnite prema dolje kako bi se uglavio.



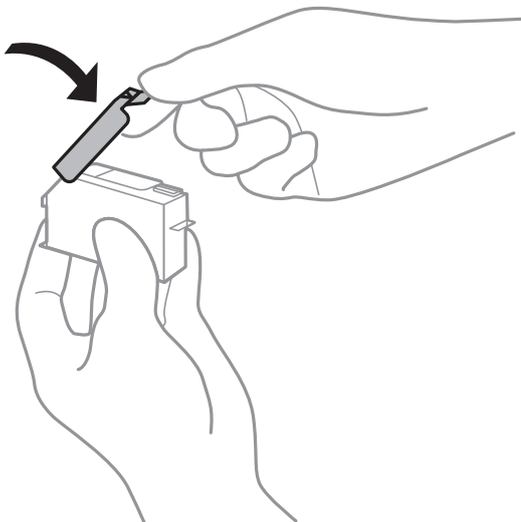
10. Zatvorite jedinicu skenera i odaberite **Completed**.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

11. Slijedite upute na zaslonu.

! **Važno:**

- ❑ *Ako odstranite spremnik tinte iz pisača za kasniju uporabu ili za bacanje, provjerite da ste stavili kapicu natrag na ulaz za tintu spremnika kako biste spriječili sušenje tinte ili mrljanje okolnih područja tintom. Stavite poklopac tako da se sigurno uglavi.*



- ❑ *Nakon postavljanja spremnika s tintom, lampica napajanja nastavlja treperiti dok se pisač puni tintom. Nemojte isključivati pisač tijekom punjenja tintom. Ako punjenje tintom nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.*
- ❑ *Nemojte umetati CD/DVD pretinac ako nije završena zamjena spremnika.*

Povezane informacije

- ➔ [“Serijski brojevi spremnika s tintom” na strani 156](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom” na strani 157](#)

Šifra kutije za održavanje

Korisnik može kupiti i zamijeniti kutiju za održavanje.

Epson preporučuje upotrebu originalne Epsonove kutije za održavanje.

Šifra originalne Epsonove kutije za održavanje.

T3661

! **Važno:**

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

Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje

Pročitajte ove upute prije zamjene kutija za održavanje.

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

Zamjena kutije za održavanje

Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina suvišne tinte može se nakupiti u kutiji za održavanje. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz kutije za održavanje, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta kutije za održavanje. Hoće li i koliko često to biti potrebno, ovisit će o broju stranica i vrsti materijala koji ispisujete te broju ciklusa čišćenja koji provodi pisač. Kada se pojavi poruka koja upućuje na zamjenu kutije za održavanje, pripremite ravni odvijač i slijedite upute na zaslonu. Ako je potrebno izvršiti zamjenu kutije, to ne znači da je vaš proizvod prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene. To je dio koji korisnik može samostalno zamijeniti.



Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Napomena:

- Ako je kutija za održavanje puna, nije moguće nastaviti s ispisivanjem dok ne zamijenite kutiju kako biste spriječili curenje tinte. Međutim, možete obavljati poslove kao što je spremanje podataka na vanjski USB uređaj.
- Kada se prikaže sljedeći zaslon, korisnici ne mogu zamijeniti dio. Obratite se Epsonovoj korisničkoj podršci.



1. Izvadite novu kutiju za održavanje iz pakovanja.



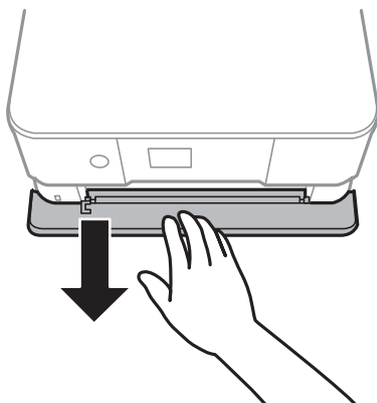
Važno:

Nemojte dodirivati zeleni čip na strani kutije za održavanje. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.

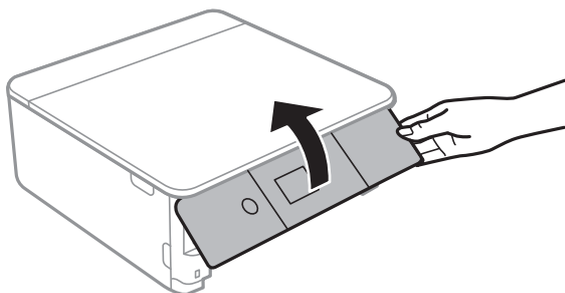
Napomena:

Prozirna vrećica u koju ćete odložiti dotrajalu kutiju za održavanje isporučuje se s novom kutijom za održavanje.

2. Lagano podignite kasetu s papirom 2 da biste izvukli.

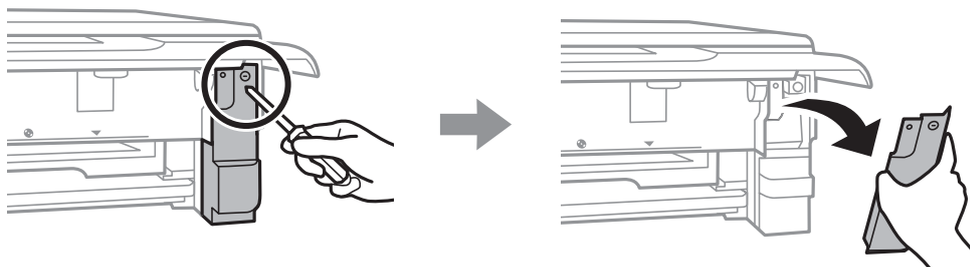


3. Otvorite upravljačku ploču.

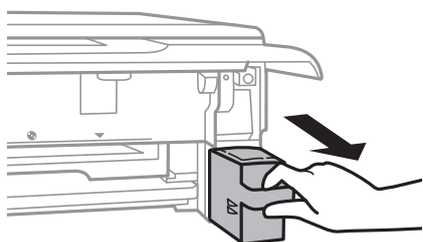


Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

4. Olabavite vijak ravnim odvijačem i uklonite poklopac.

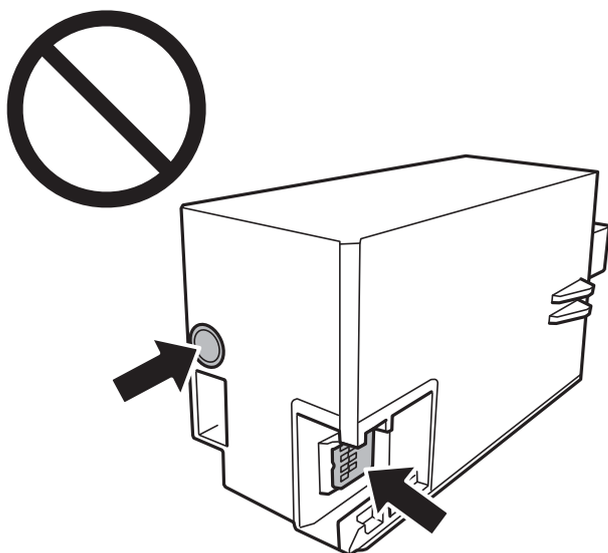


5. Uklonite dotrajalu kutiju za održavanje.



! **Važno:**

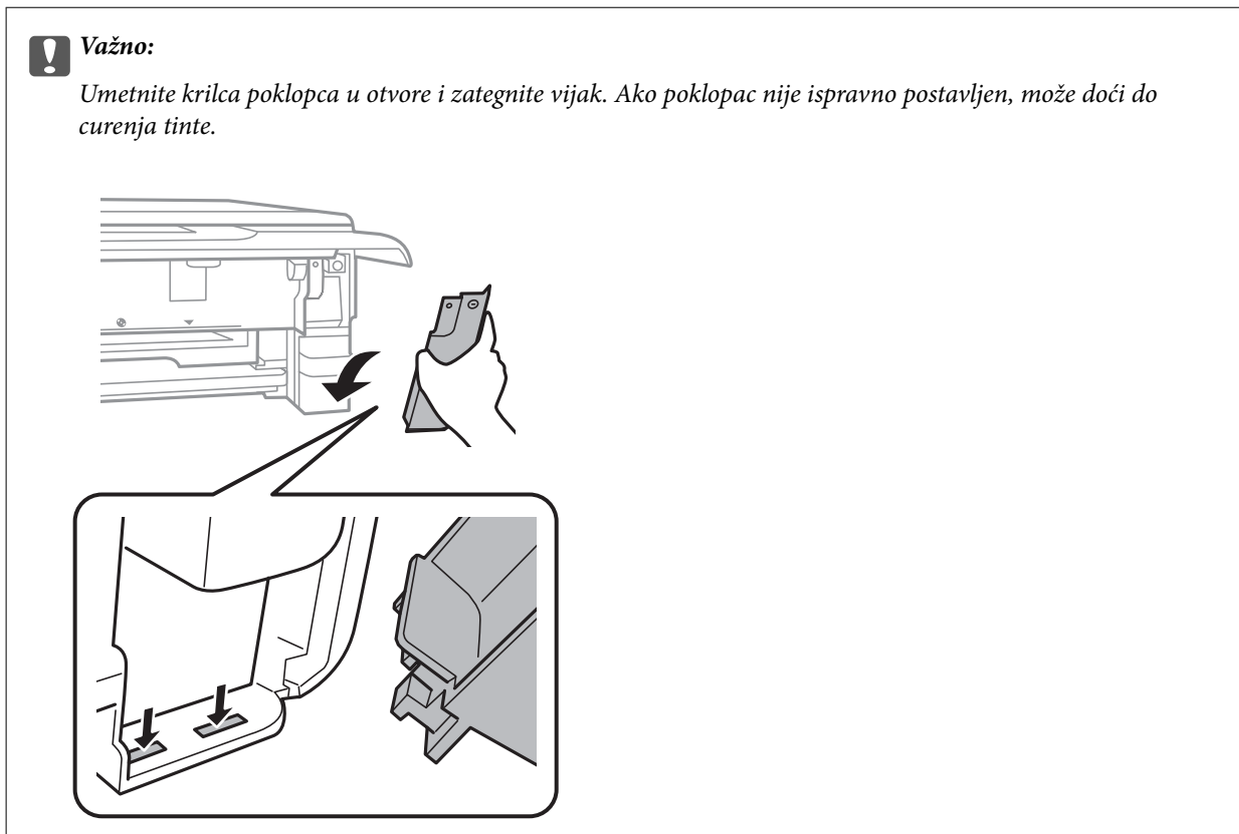
Nemojte dirati dijelove prikazane na ilustraciji. To može spriječiti normalan rad, a vi se možete umrljati tintom.



6. Stavite je u prozirnu vrećicu koja je isporučena s novom kutijom za održavanje i dobro je zatvorite.
7. Umetnite novu kutiju za održavanje u pisač.

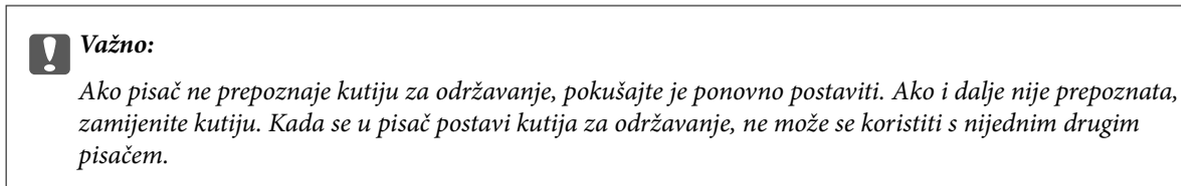
Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

8. Vratite poklopac.



9. Umetnite kasetu s papirom.

10. Odaberite **Done**.



Povezane informacije

- ➔ [“Šifra kutije za održavanje” na strani 163](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje” na strani 164](#)

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte

Kada se potroši tinta u boji ili fotografska crna tinta, a crne tinte još ima kod ispisivanja s računala, možete kratko vrijeme nastaviti ispisivanje koristeći samo crnu tintu.

- Vrsta papira: obični papiri, Omotnica
- Boja: **Sivi tonovi**
- Bez obruba: nije odabrano
- EPSON Status Monitor 3: omogućeno (samo za Windows)

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

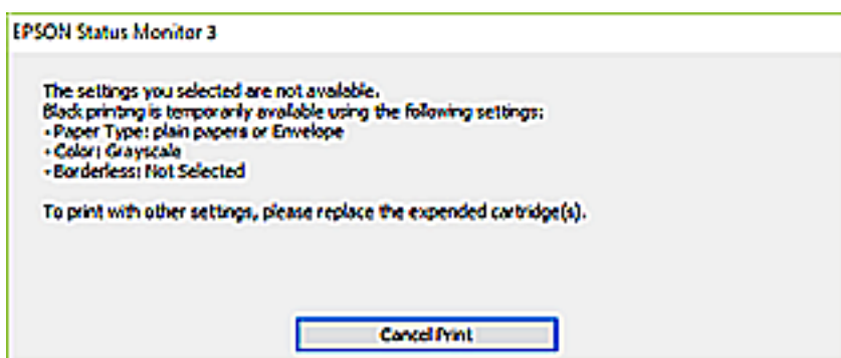
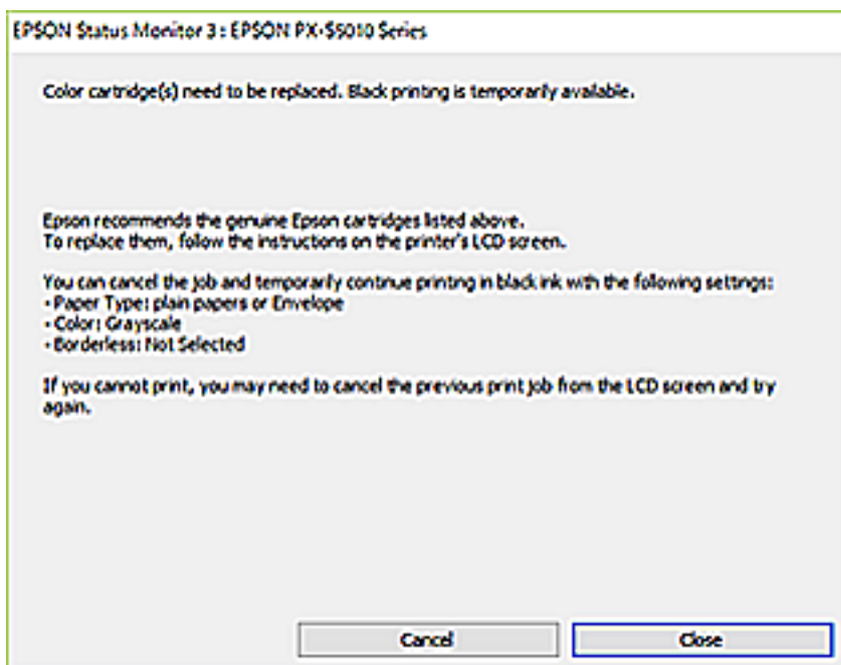
U što kraćem roku izvršite zamjenu istrošenog spremnika s tintom budući da je ova mogućnost dostupna samo tijekom pet dana.

Napomena:

- Ako je onemogućena aplikacija **EPSON Status Monitor 3**, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Razdoblje dostupnosti ovisi o uvjetima uporabe.

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Windows

1. Otkazite ispisivanje kad se prikaže sljedeći prozor.



Napomena:

Ako ne možete otkazati zadatak ispisa na računalu, otkazite ga putem upravljačke ploče na pisaču.

2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Poništite oznaku stavke **Bez ruba** na kartici **Glavna**.
4. Odaberite **obični papiri** ili **Omotnica** kao postavku za **Vrsta papira** na kartici **Glavna**.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

5. Odaberite **Sivi tonovi**.
6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija**, a zatim kliknite na **OK**.
7. Kliknite na **Ispis**.
8. Kliknite na **Ispis crnom bojom** u prikazanom dijaloškom okviru.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa - Windows” na strani 103](#)

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Mac OS

Napomena:

*Kako biste mogli koristiti ovu mogućnost putem mreže, spojite se putem aplikacije **Bonjour**.*

1. Kliknite na ikonu pisača na traci **Sidrenje**.
2. Otkazite zadatak ispisa.

Napomena:

Ako ne možete otkazati zadatak ispisa na računalu, otkazite ga putem upravljačke ploče na pisaču.

3. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**).
4. Odaberite **On** u postavci **Permit temporary black printing**.
5. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
6. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.
7. Odaberite veličinu papira, osim u slučaju ispisa bez obruba, u postavci **Veličina papira**.
8. Odaberite **obični papiri** ili **Omotnica** u postavci **Media Type**.
9. Odaberite **Sivi tonovi**.
10. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
11. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ [“Otkazivanje ispisa” na strani 126](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Osnove ispisa — Mac OS” na strani 104](#)

Čuvanje crne tinte kada je spremnik skoro prazan (samo za Windows)

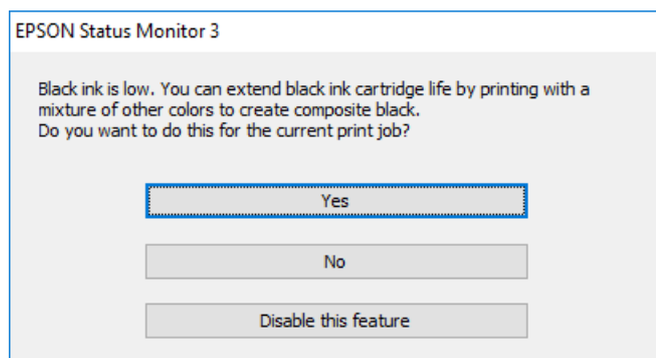
Kada je crna tinta pri kraju i ima više tinte u boji nego crne tinte, možete upotrijebiti mješavinu tinta u boji za kreiranje crne. Možete nastaviti s ispisivanjem dok pripremate zamjenski spremnik s crnom tintom.

Ova mogućnost dostupna je samo u slučaju kada odaberete sljedeće postavke u upravljačkom programu pisača.

- Vrsta papira: **obični papiri**
- Kvaliteta: **Standardno**
- EPSON Status Monitor 3: omogućeno

Napomena:

- Ako je onemogućena aplikacija **EPSON Status Monitor 3**, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Crna boja, nastala mješavinom tinti u boji, izgleda nešto drugačije od čiste crne boje. Osim toga, brzina ispisa je smanjena.
- Kako bi se održao kvalitetan rad ispisne glave, crna tinta se također troši.



Izbornik	Opisi
Da	Odaberite da želite koristiti mješavinu tinte u boji i fotografske crne tinte za stvaranje crne. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se pri sljedećem ispisu sličnog zadatka.
Ne	Nastavite koristiti preostalu crnu tintu. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se pri sljedećem ispisu sličnog zadatka.
Onemogućiti ovu funkciju	Nastavite koristiti preostalu crnu tintu. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se kada izvršite zamjenu spremnika s crnom tintom ili kada spremnik s istom tintom bude opet skoro prazan.

Održavanje pisača

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave

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

**Važno:**

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

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — upravljačka ploča

1. U ladicu papira umetnite običan papir veličine A4.

2. Odaberite **Maintenance** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Print Head Nozzle Check**.

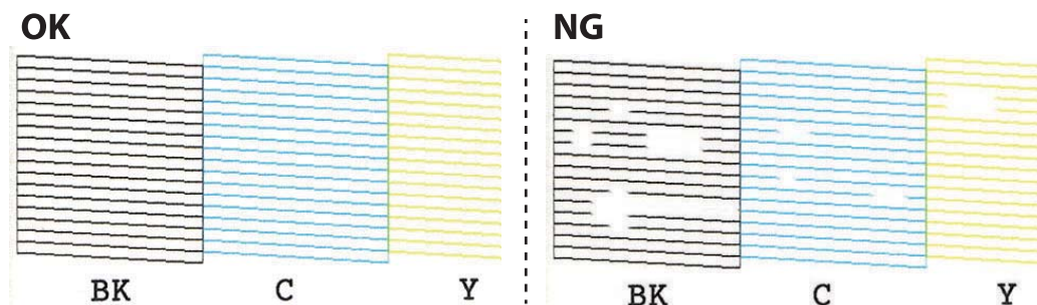
4. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.

5. Provjerite ispisani uzorak.

- Ako ne možete vidjeti prekinute redove ni nedostajuće segmente kako je prikazano na uzorku „U redu”, mlaznice nisu začepljene. Nije potrebno čišćenje ispisne glave. Odaberite . Nisu potrebni daljnji koraci.

Održavanje pisača

- ❑ Ako postoje prekinuti redovi ili nedostaju segmenti kako je prikazano na uzorku „NG”, možda su začepljene mlaznice ispisne glave. Prijedite na sljedeći korak.



6. Odaberite .
7. Slijedite upute na zaslonu kako biste očistili ispisnu glavu.
8. Po završetku čišćenja odaberite **Check** i zatim slijedite upute na zaslonu kako biste ponovno ispisali predložak za provjeru mlaznica. Ponavljajte postupak čišćenja i ispisa uzorka dok sve linije ne budu u potpunosti ispisane.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — Windows

1. U kasetu s papirom postavite običan papir veličine A4.
2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Kliknite na **Provjera mlaznica** na kartici **Održavanje**.
4. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Upravljački program pisača za sustav Windows” na strani 189](#)

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Mac OS

1. U kasetu s papirom postavite običan papir veličine A4.
2. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
3. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
4. Kliknite na **Provjera mlaznica**.

5. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

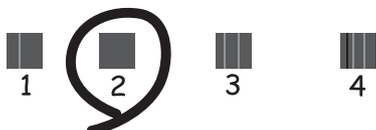
Poravnavanje ispisne glave

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

Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča

1. U kasetu s papirom postavite običan papir veličine A4.
2. Odaberite **Maintenance** na početnom zaslonu.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Print Head Alignment**.
4. Odaberite jedan od izbornika poravnanja.
 - Vertical Alignment: odaberite ovu mogućnost ako ispisi izgledaju mutno ili okomite crte izgledaju nedovoljno poravnate.
 - Horizontal Alignment: odaberite ovu mogućnost ako vidite vodoravne trake u pravilnim razmacima.
5. Slijedite upute prikazane na zaslonu kako biste ispisali uzorak za poravnanje i odaberite broj za optimalni uzorak.
 - Vertical Alignment: pronađite i odaberite broj najboljeg uzorka u svakoj grupi.

#1



Održavanje pisača

- Horizontal Alignment: pronađite i odaberite broj uzorka koji je najmanje razdvojen i ima najmanje preklapanja.



Povezane informacije

➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66

Čišćenje puta prolaska papira

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



Važno:

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

Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte

Očistite valjak unutar pisača ako su ispisi zamrljani ili istrošeni.



Važno:

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

1. U ladicu papira umetnite običan papir veličine A4.
2. Odaberite **Maintenance** na početnom zaslonu.

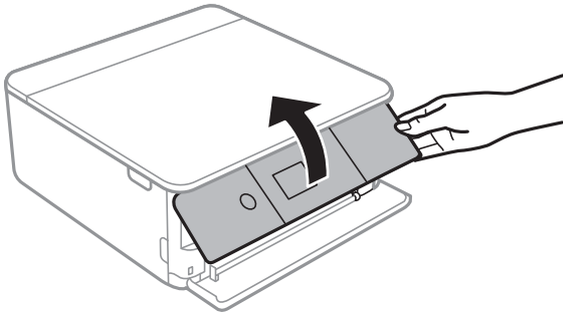
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

3. Odaberite **Paper Guide Cleaning**.
4. Slijedite upute na zaslonu kako biste očistili put prolaska papira.
5. Ponovite ovaj postupak dok papir ne bude zamrljan tintom.

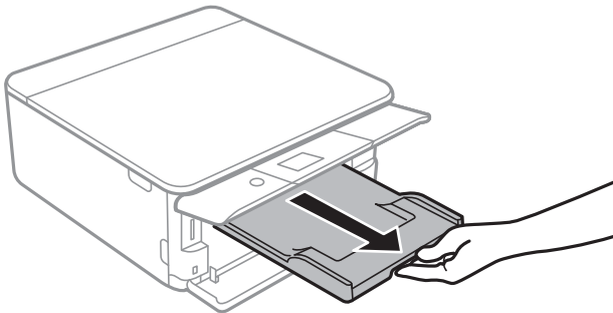
Ako se papir zaprlja tintom čak i nakon nekoliko čišćenja, prijedite na sljedeći korak.

Održavanje pisača

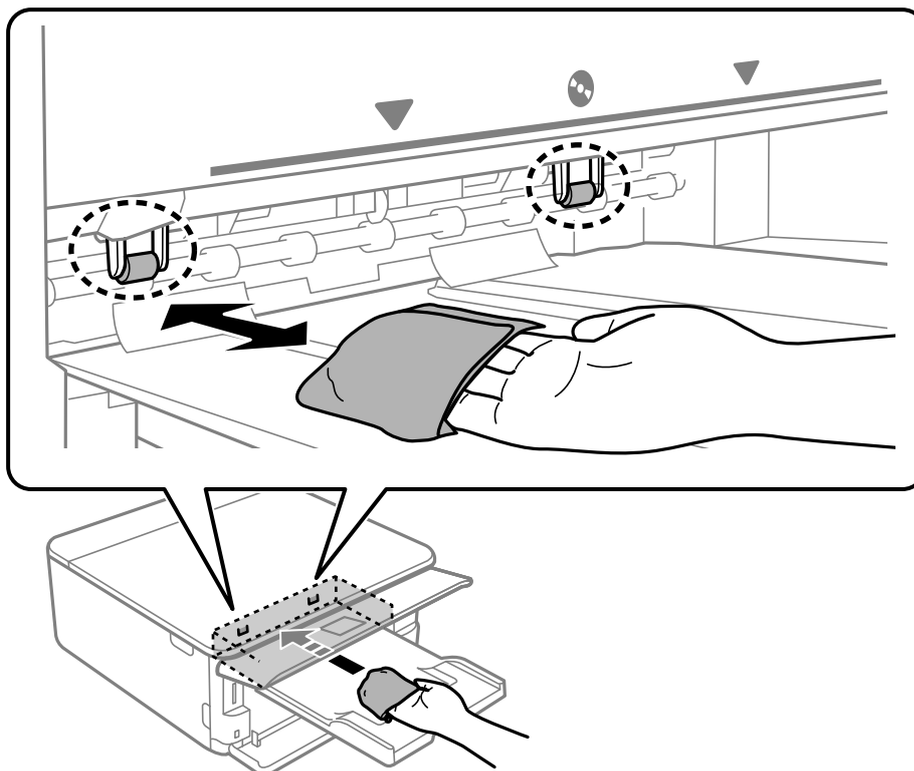
6. Isključite pišač pritiskanjem gumba .
7. Izvucite kabel za napajanje iz naponske utičnice i odspojite ga od pisača.
8. Podignite upravljačku ploču što više tako da bude vodoravna.



9. Izvucite izlaznu ladicu.



10. Lagano obrišite dva bijela valjka mekanom, navlaženom krpom.



Održavanje pisača

11. Ponovno priključite kabel za napajanje.

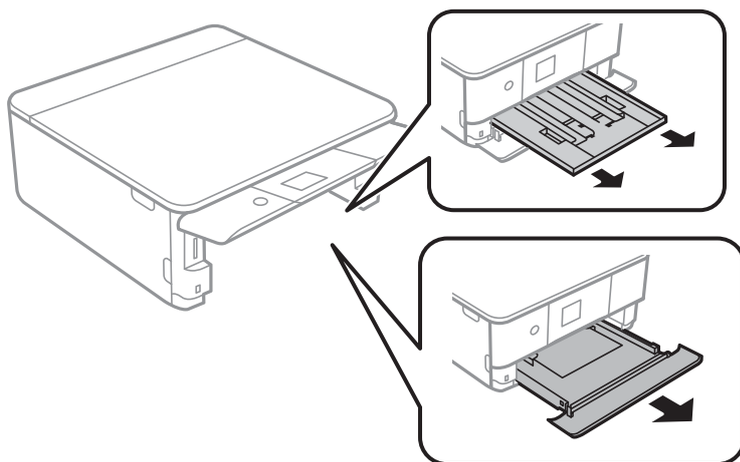
Povezane informacije

➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

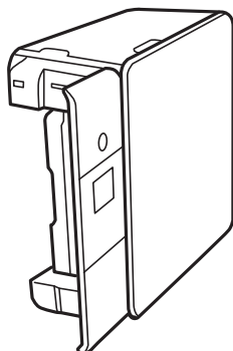
Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem

Ako se papir ne izvlači pravilno iz ladice za papir, očistite unutrašnjost valjka.

1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
2. Izvucite kabel za napajanje iz naponske utičnice i odspojite ga od pisača.
3. Odspojite USB kabel i uklonite memorijsku karticu.
4. Izvucite ladice za papir.
Lagano podignite ladicu papira 2 i zatim je izvucite.



5. Uspravite pisač tako da je gumb upravljačke ploče  s gornje strane.

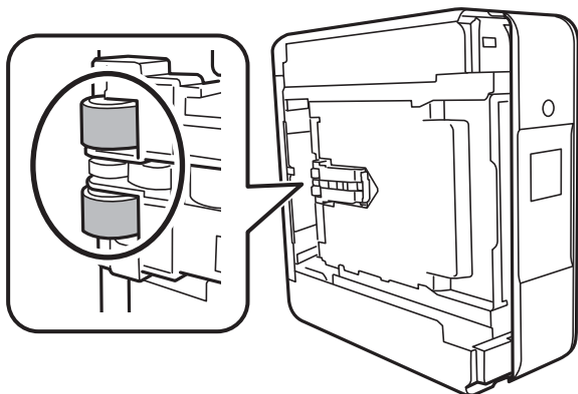


Pozor:

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

Održavanje pisača

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



7. Vratite pisač u standardni položaj i umetnite ladice za papir.



Važno:

Nemojte ostaviti pisač predugo u tom položaju.

8. Ponovno priključite kabel za napajanje.

Čišćenje Staklo skenera

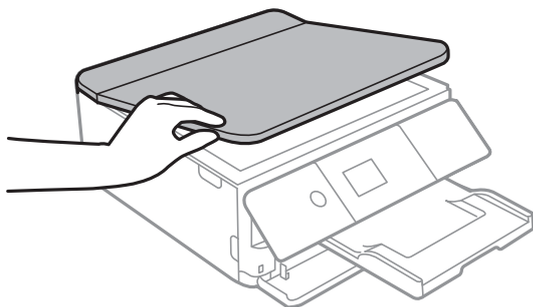
Kada su ispisi ili skenirane slike zamrljane, očistite staklo skenera.



Važno:

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

1. Otvorite poklopac za dokumente.



Održavanje pisača

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


Važno:

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

Čišćenje prozirne folije

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

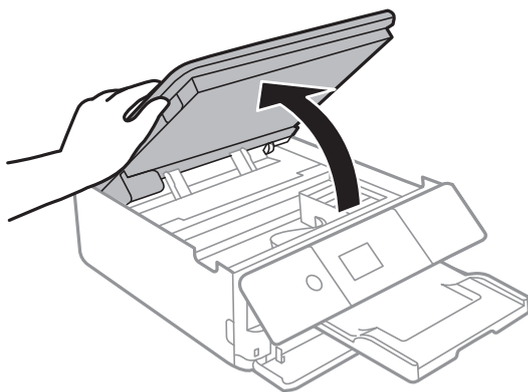
Potrebni predmeti:

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


Važno:

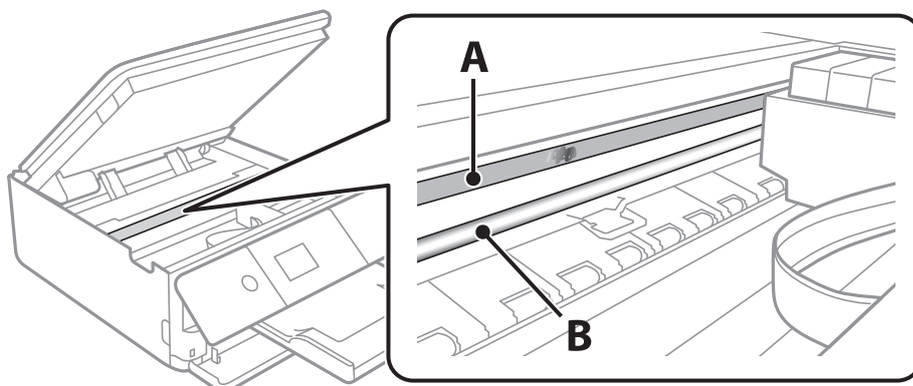
Nemojte upotrebljavati nikakva sredstva za čišćenje osim vode s nekoliko kapi deterdženta.

- Isključite pisač pritiskanjem gumba .
- Otvorite jedinicu skenera.



Održavanje pisača

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



A: prozirna folija

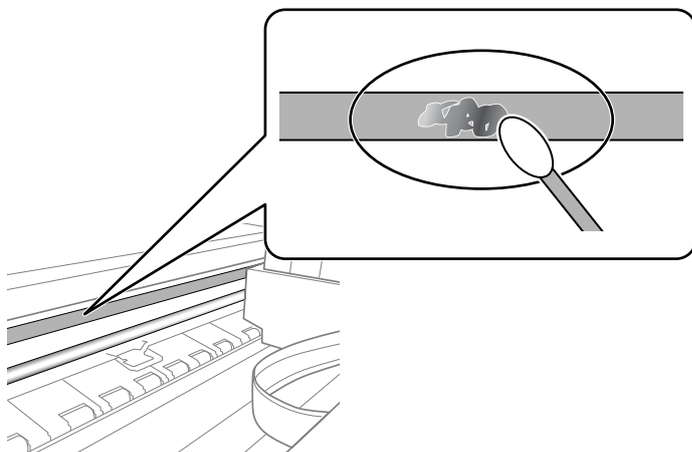
B: vodilica



Važno:

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

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



Važno:

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

5. Ponovno obrišite foliju s pomoću suhog pamučnog štapića.



Važno:

Pazite da na foliji ne ostanu pamučne niti sa štapića.

Održavanje pisača

Napomena:

Učestalo mijenjajte pamučne štapiće kako biste spriječili širenje mrlje.

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

Štednja energije

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

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

Štednja energije — upravljačka ploča

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Basic Settings**.

3. Napravite jedno od sljedećeg.

- Odaberite **Sleep Timer** ili **Power Off Settings > Power Off If Inactive** ili **Power Off If Disconnected**, a zatim podesite postavke.
- Odaberite **Sleep Timer** ili **Power Off Timer**, a zatim podesite postavke.

Napomena:

Vaš uređaj možda je opremljen značajkom **Power Off Settings** ili **Power Off Timer**, što ovisi o mjestu kupnje.

Opcije izbornika za Settings

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

Opcije izbornika za Supply Status

Odaberite izbornik na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Supply Status

Prikazuje približnu razinu tinte i vijek trajanja kutije za održavanje.

Kada se na zaslonu prikaže , spremnici s tintom gotovo su potrošeni ili je kutija za održavanje skoro puna. Kada se na zaslonu prikaže , stavku morate zamijeniti jer je tinta potrošena ili je kutija za održavanje puna.

S ovog zaslona možete zamijeniti spremnike s tintom ili ispisati informacije o statusu ispisa.

Povezane informacije

➔ [“Zamjena spremnika s tintom” na strani 159](#)

Opcije izbornika za Basic Settings

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Basic Settings

Screen Saver:

Odaberite opciju **Memory Card Data** kako bi se prikazivala dijaprojeksija fotografija ako se ne obavljaju nikakve druge radnje duže od tri minute.

LCD Brightness:

Podesite svjetlinu LCD-zaslona.

Auto Power On:

Odaberite **On** kako bi se pisač automatski uključivao po primitku zadatka ispisa ili skeniranja putem USB ili mrežne veze. Prije početka ispisivanja morate otvoriti izlaznu ladicu. Također, omogućavanje opcije **Auto Power On** neznatno povećava potrošnju električne energije dok je pisač u stanju čekanja u usporedbi s isključenim pisačem.

Koristite se postavkom **Power Off Timer** ako želite automatski isključiti pisač nakon završetka zadatka ispisa ili skeniranja i određenog razdoblja neaktivnosti. Navedeno je vrlo korisno kod ispisivanja s udaljene lokacije, primjerice putem Interneta.

Power Off Timer:

Vaš proizvod može imati ovu značajku ili značajku **Power Off Settings**, što ovisi o mjestu kupnje.

Opcije izbornika za Settings

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

Power Off Settings:

Vaš proizvod može imati ovu značajku ili značajku **Power Off Timer**, što ovisi o mjestu kupnje.

Power Off If Inactive

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

Power Off If Disconnected

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

Sleep Timer:

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

Language:

Odaberite jezik koji će se koristiti na LCD zaslonu.

Clear All Settings:

Vraća **Basic Settings** na njihove početne vrijednosti.

Povezane informacije

➔ [“Štednja energije” na strani 180](#)

Opcije izbornika za Printer Settings

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Printer Settings

Paper Source Setting:

Paper Setup:

Odabir veličine i vrste papira koji ste umetnuli u izvor papira. Možete odabrati **Favorite Paper Settings** za format i vrstu papira.

Paper Configuration:

Odaberite **On** kako biste automatski prikazali zaslon s postavkama ispisa koje se odnose na **Settings > Printer Settings > Paper Source Setting > Paper Setup** pri umetanju papira u izvor papira. Ako onemogućite ovu značajku, nećete moći ispisivati preko uređaja iPhone ili iPad putem usluge AirPrint

CD/DVD:

Prilagođava položaj ispisa na CD-u/DVD-u pomicanjem prema gore, dolje, lijevo ili desno.

Opcije izbornika za Settings

CD Inner/Outer:

Prilagođava položaj za ispis unutarnjeg i vanjskog promjera CD-a/DVD-a. Može se navesti najviše 120 mm za vanjski i najmanje 18 mm za unutarnji promjer. Ovisno o postavci, može se uprljati CD/DVD ili CD/DVD pretinac. Postavite raspon tako da se uklopi u područje ispisa na CD-u/DVD-u. Ovdje zadano područje ispisa je početna vrijednost kod ispisa fotografija iz memorijske kartice na CD/DVD.

Stickers:

Prilagođava položaj ispisa na naljepnicu s fotografijom pomicanjem prema gore, dolje, lijevo ili desno.

Thick Paper:

Odaberite **On** kako biste spriječili razmazivanje tinte na ispisu, pri čemu će se smanjiti brzina ispisa.

Quiet Mode:

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

Ink Drying Time:

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

Bidirectional:

Odaberite **On** kako biste promijenili smjer ispisivanja; ispisuje kada se ispisna glava pomiče ulijevo i udesno. Ako okomite ili vodoravne crte na ispisu izgledaju mutno ili neporavnato, problem možete riješiti onemogućavanjem ove značajke; međutim, tako možete i smanjiti brzinu ispisa.

Clear All Settings

Vraća **Printer Settings** na njihove početne vrijednosti.

Opcije izbornika za Network Settings

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Network Settings

Wi-Fi Setup:

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

- Wi-Fi (Recommended):
- Wi-Fi Direct

Network Status:

Prikazuje trenutačne mrežne veze.

- Wi-Fi Status
- Wi-Fi Direct Status
- Print Status Sheet

Opcije izbornika za Settings

Connection Check:

Provjerava trenutnu mrežnu vezu i ispisuje izvješće. Ako postoji bilo koji problem s povezivanjem, pogledajte izvješće kako biste riješili problem.

Advanced:

Odaberite sljedeće detaljne postavke.

- Device Name
- TCP/IP
- Proxy Server

Povezane informacije

- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki unosom SSID i lozinke” na strani 38
- ➔ “Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS)” na strani 39
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN-koda (WPS)” na strani 41
- ➔ “Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (jednostavan način rada AP) vezu” na strani 42
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 44
- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 43

Opcije izbornika za Web Service Settings

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Web Service Settings

Epson Connect Services:

Prikazuje je li pisač registriran ili povezan s uslugom Epson Connect. Možete se registrirati za uslugu tako da odaberete **Register** i slijedite upute. Kada se registrirate, možete promijeniti sljedeće postavke.

- Suspend/Resume
- Unregister

Kako biste saznali više o tome, pogledajte sljedeću internetsku stranicu.

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

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

Google Cloud Print Services:

Prikazuje je li pisač registriran i povezan s uslugom Google Cloud Print. Kada se registrirate, možete promijeniti sljedeće postavke.

- Enable/Disable
- Unregister

Kako biste saznali više o registriranju na uslugu Google Cloud Print, pogledajte sljedeću internetsku stranicu.

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

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

Opcije izbornika za Settings

Povezane informacije

➔ [“Usluga Epson Connect” na strani 187](#)

Opcije izbornika za File Sharing Setup

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > File Sharing Setup

Odaberite način povezivanja pisača s računalom koji ima pristup zapisivanju na memorijsku karticu umetnutu u pisač. Pristup čitanju i zapisivanju daje se računalu s prioritetnom vezom. Drugim računalima daje se samo pristup čitanju.

Povezane informacije

➔ [“Pristupanje memorijskoj kartici s računala” na strani 250](#)

Opcije izbornika za Camera Print Settings

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Camera Print Settings

Odaberite postavke za ispisivanje s digitalnog fotoaparata.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)

➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)

Opcije izbornika za Guide Functions

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Guide Functions

Paper Mismatch:

Prikazuje upozorenje kada postavke papira (postavke ispisa) u trenutnom zadatku ne odgovaraju postavkama papira pisača koje su odabrane pri umetanju papira. Ova postavka sprječava pogrešan ispis. Međutim, zaslon s postavkama papira se ne prikazuje ako je onemogućena opcija **Paper Configuration** u sljedećim izbornicima.

Settings > Printer Settings > Paper Source Setting

Auto Selection Mode:

Kada se izvršavaju sljedeće radnje prikazat će se pripadajući izbornici.

Opcije izbornika za Settings

- Umetnuta je memorijska kartica.
- Umetnut je USB memorijski stick.

All settings:

Omogućuje ili onemogućuje sve funkcije vođenja.

Clear All Settings:

Vraća postavke **Guide Functions** na njihove početne vrijednosti.

Opcije izbornika za Firmware Update

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Firmware Update

Update:

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

Notification:

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

Povezane informacije

➔ [“Alati za ažuriranje softvera \(EPSON Software Updater\)” na strani 199](#)

Opcije izbornika za Restore Default Settings

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Settings > Restore Default Settings

Network Settings:

Resetira postavke mreže na njihove početne vrijednosti.

All Except Network Settings:

Resetira sve postavke, osim mrežnih, na njihove početne vrijednosti.

All Settings:

Resetira sve postavke na njihove početne vrijednosti.

Mrežna usluga i podaci o softveru

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

Usluga Epson Connect

Koristeći uslugu Epson Connect dostupnu putem interneta, možete ispisivati sa svog pametnog telefona, tableta, osobnog računala ili prijenosnog računala, bilo kada i bilo gdje.

Značajke dostupne putem interneta su sljedeće.

Email Print	Daljinski ispis uz Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	✓	✓

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

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

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

Registracija za uslugu Epson Connect putem upravljačke ploče

Slijedite korake navedene u nastavku za registraciju pisača.

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

2. Odaberite **Web Service Settings > Epson Connect Services > Register > Start Setup** na početnom zaslonu kako biste ispisali registracijski list.
3. Slijedite upute na registracijskom listu za registraciju pisača.

Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config)

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

Podržani su sljedeći preglednici.

OS	Preglednik
Windows XP SP3 ili noviji	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ili noviji, Firefox*, Chrome*

Mrežna usluga i podaci o softveru

OS	Preglednik
Mac OS X v10.6.8 ili noviji	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ili noviji	Zadani preglednik
Chrome OS*	Zadani preglednik

* Koristite najnoviju inačicu.

Pokretanje programa Web Config u internetskom pregledniku

1. Provjerite IP-adresu pisača.

Odaberite ikonu mreže na početnom zaslonu pisača, a zatim odaberite aktivni način povezivanja kako biste potvrdili IP adresu pisača.

Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

IP adresu možete provjeriti i ispisivanjem izvješća o mrežnoj vezi.

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

Format:

IPv4: http://IP adresa pisača/

IPv6: http://[IP adresa pisača]/

Primjeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba opcije Epson iPrint” na strani 121](#)
- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 45](#)

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows

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

1. Otvorite popis pisača na računalu.

Windows 10

Kliknite na gumb Start i zatim odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

Windows 8.1/Windows 8

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk** (ili **Hardver**).

Windows 7

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**.

Windows Vista

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači** unutar **Hardver i zvuk**.

2. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača te odaberite **Svojstva**.

3. Odaberite karticu **Web-servis** i kliknite na URL.

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS

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

2. Kliknite na **Opcije i zalihe > Prikaži internetsku stranicu pisača**.

Upravljački program pisača za sustav Windows

Upravljački program pisača upravlja pisačem u skladu s naredbama iz aplikacije. Podešavanje postavki upravljačkog programa pisača pruža najbolje rezultate ispisa. Također, pomoću upravljačkog programa pisača možete provjeriti stanje pisača ili ga održavati u najboljem radnom stanju.

Napomena:

*Možete promijeniti korisnički jezik upravljačkog programa pisača. Odaberite jezik koji želite koristiti s popisa **Jezik** na kartici **Održavanje**.*

Pristupanje upravljačkom programu pisača iz aplikacija

Kako biste namjestili postavke koje se odnose samo na aplikaciju koju koristite, pristupajte iz te aplikacije.

Odaberite **Ispis** ili **Postava ispisa** u izborniku **Datoteka**. Odaberite pisač i zatim kliknite na **Preference** ili **Svojstva**.

Napomena:

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

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem upravljačke ploče

Kako biste namjestili postavke koje se odnose na sve aplikacije, pristupite upravljačkom programu pisača putem upravljačke ploče.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Mrežna usluga i podaci o softveru

Windows 7

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

Windows Vista

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

Windows XP

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

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem ikone pisača na programskoj traci

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

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

Napomena:

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

Pokretanje uslužne aplikacije

Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača. Kliknite na karticu **Održavanje**.

Povezane informacije

➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)

Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows

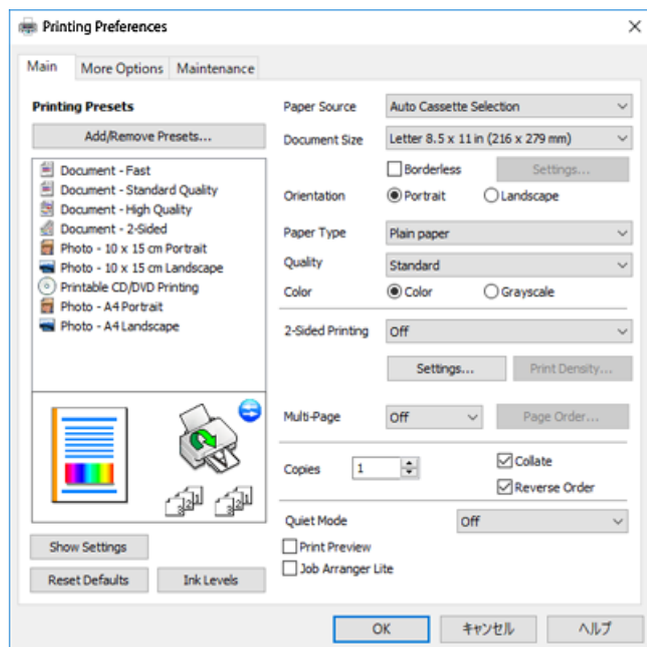
Upravljački program pisača za sustav Windows sadrži korisničku pomoć. Da biste prikazali objašnjenja postavki, kliknite desnom tipkom miša na svaku stavku te kliknite na **Pomoć**.

Kartica Glavna

Možete podešavati osnovne postavke ispisa, kao što su vrsta i veličina papira.

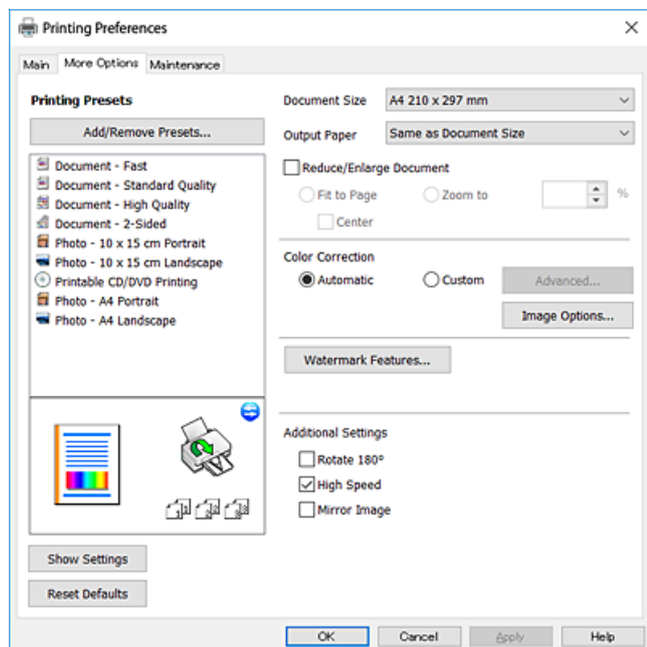
Mrežna usluga i podaci o softveru

Također, možete podešavati postavke za dvostrani ispis ili za ispis više stranica na jednom listu.



Kartica Više opcija

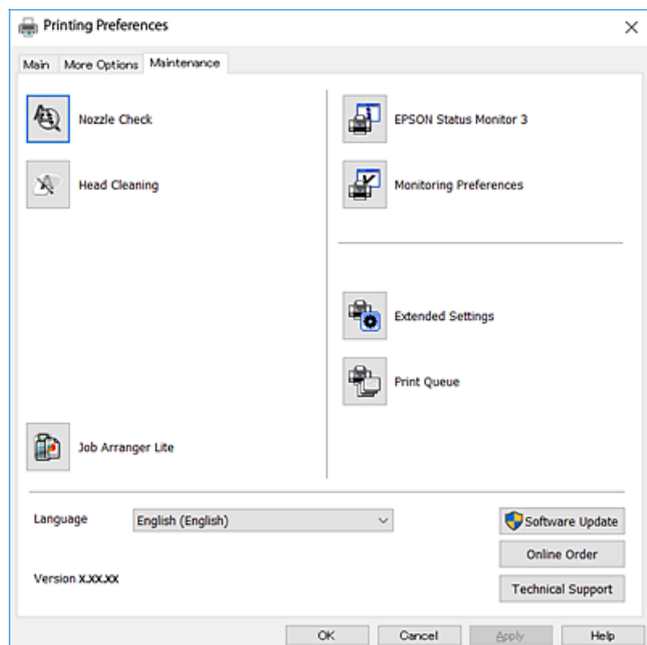
Možete odabrati dodatne opcije rasporeda i ispisa kao što su promjena veličine ispisa ili korigiranje boja.



Mrežna usluga i podaci o softveru

Kartica Održavanje

Možete pokrenuti funkcije održavanja kao što su provjera mlaznica i čišćenje ispisne glave, a pokretanjem programa **EPSON Status Monitor 3** možete provjeriti stanje pisača i informacije o pogreškama.



Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Windows

Možete podešavati postavke kao što je omogućavanje rada programa **EPSON Status Monitor 3**.

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje**.
3. Podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.
Pogledajte mrežnu pomoć za postavljanje stavki.

Povezane informacije

➔ [“Upravljački program pisača za sustav Windows” na strani 189](#)

Upravljački program pisača za sustav Mac OS

Upravljački program pisača upravlja pisačem u skladu s naredbama iz aplikacije. Podešavanje postavki upravljačkog programa pisača pruža najbolje rezultate ispisa. Također, pomoću upravljačkog programa pisača možete provjeriti stanje pisača ili ga održavati u najboljem radnom stanju.

Mrežna usluga i podaci o softveru

Pristupanje upravljačkom programu pisača iz aplikacija

Kliknite **Podešavanje stranice** ili **Ispis** na izborniku aplikacije **Datoteka**. Ako je potrebno, kliknite na **Prikaži detalje** ili ▼ kako biste proširili ovaj dijaloški okvir.

Napomena:

Ovisno o aplikaciji koja se koristi, **Podešavanje stranice** neće se moći prikazati na izborniku **Datoteka**, a radnje za prikaz zaslona ispisa mogu se razlikovati. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Pokretanje uslužne aplikacije

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

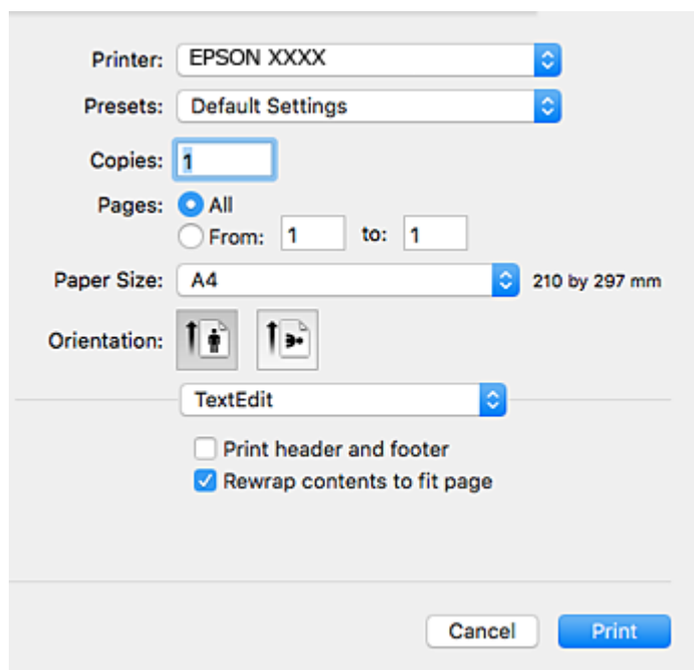
Povezane informacije

➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS

Dijaloški okvir ispisa

Prikažite skočni izbornik u sredini zaslona da biste prikazali više stavki.



Skočni izbornik	Opisi
Raspored	Možete odabrati raspored za ispis nekoliko stranica na jednom listu ili odabrati ispis obruba.
Usklađivanje boja	Možete prilagoditi boje.
Rukovanje papirom	Možete smanjiti ili povećati veličinu ispisa radi automatske prilagodbe veličini umetnutog papira.

Mrežna usluga i podaci o softveru

Skočni izbornik	Opisi
Naslovna stranica	Možete odabrati naslovnu stranicu za svoje dokumente. Odaberite Vrsta naslovnice kako biste postavili sadržaj koji će se ispisivati na naslovnici.
Postavke ispisa	Možete namjestiti osnovne postavke ispisa kao što su vrsta papira i kakvoća ispisa.
Color Options	Kada odaberete EPSON Color Controls na izborniku Usklađivanje boja , moći ćete odabrati način ispravljanja boje.
Two-sided Printing Settings	Možete odabrati smjer uvezivanja kod dvostranog ispisa ili odabrati vrstu dokumenta.

Napomena:

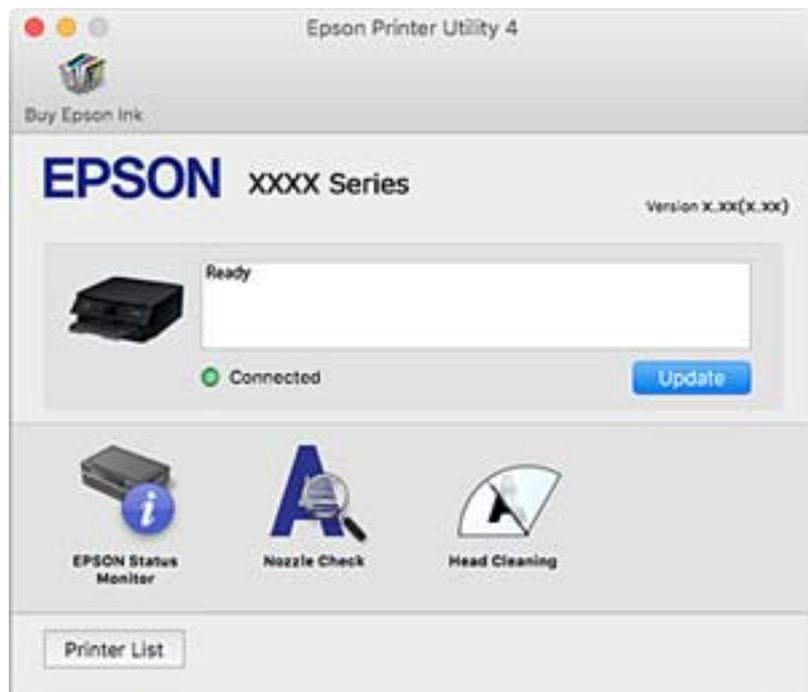
Ako u sustavu OS X Mountain Lion ili novijoj verziji nije prikazan izbornik **Postavke ispisa**, tada Epson upravljački program pisača nije pravilno instaliran.

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte. Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvoda. Otvorite **Podrška** i pogledajte **Savjete**.

<http://epson.sn>

Epson Printer Utility

Možete pokrenuti neku funkciju održavanja, kao što su provjera mlaznica i čišćenje ispisne glave, a pokretanjem programa **EPSON Status Monitor** možete provjeriti stanje pisača i informacije o pogreškama.



Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

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

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

Postavke rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

- Thick paper and envelopes: sprječava razmazivanje tinte kod ispisa na debelom papiru. No, to može usporiti ispis.
- Preskoči praznu stranicu: preskače se ispisivanje praznih stranica.
- Tihi način rada: smanjuje buku pisača, no to može usporiti ispis.
- Permit temporary black printing: privremeno ispisivanje samo sa spremnikom crne tinte.
- Automatic Cassette Switching: automatski uvlači papir iz kasete s papirom 2 kad se isprazni kasete s papirom 1. Umetnite isti papir (vrstu i veličinu) u kasetu s papirom 1 i kasetu s papirom 2.
- High Speed Printing: ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera. Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.
- Warning Notifications: upravljački program pisača može prikazivati poruke s upozorenjima.
- Establish bidirectional communication : obično ova postavka treba biti namještena na **On**. Odaberite **Off** ako je pristup informacija o pisaču onemogućen jer se pisač dijeli s Windows računalima na mreži ili iz bilo kojeg drugog razloga.

Povezane informacije

➔ [“Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte” na strani 167](#)

Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2)

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

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **EPSON > Epson Scan 2**.

- Windows 8.1/Windows 8

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

Mrežna usluga i podaci o softveru

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

Pokretanje u sustavu Mac OS

Napomena:

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

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

Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Dodavanje mrežnog skenera

Prije uporabe Epson Scan 2, morate dodati mrežni skener.

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

Napomena:

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

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

- Model:** Odaberite skener na koji se želite spojiti.
- Ime:** Unesite naziv skenera koristeći najviše 32 znakova.
- Traži mrežu:** Kad su računalo i skener na istoj mreži, prikazuje se IP adresa. Ako nije prikazana, kliknite na gumb . Ako IP adresa dalje nije prikazana, kliknite na **Unesite adresu** i potom unesite ispravnu IP adresu.

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

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

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

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

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

- Windows 8.1/Windows 8

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

Mrežna usluga i podaci o softveru

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

Pokretanje u sustavu Mac OS

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

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje na računalo” na strani 138](#)
- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print)

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

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

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

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

Napomena:

Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program pisača.

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

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

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi** > **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

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

Povezane informacije

- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Aplikacija za ispisivanje teksta ili slika na disk (Epson Print CD)

Epson Print CD je aplikacija koja vam omogućuje dizajniranje etikete za CD/DVD koja će biti ispisana izravno na CD/DVD. Također, možete ispisati omot za CD/DVD koji se stavlja u kutiju za CD/DVD. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program pisača.

Pokretanje u sustavu Windows Windows 10

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

 Windows 8/Windows 8.1

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

 Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Print CD**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Print CD > Print CD**.

Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

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

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

Napomena:

Mogućnost nije dostupna u operativnom sustavu Mac OS.

Provjerite podržane preglednike i najnoviju verziju na stranici za preuzimanje.

Pokretanje aplikacije

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

Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Aplikacija za skeniranje i prijenos slika (Easy Photo Scan)

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

Napomena:

Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program skenera Epson Scan 2.

Pokretanje u sustavu Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

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

Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)

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

Pokretanje u sustavu Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

Napomena:

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

Pokretanje u sustavu Mac OS

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

Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Instaliranje aplikacija

Spojite računalo na mrežu i instalirajte najnoviju verziju aplikacije s interneta.

Napomena:

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

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

1. Izađite iz svih pokrenutih programa.
2. Prilikom instaliranja upravljačkog programa pisača ili aplikacije Epson Scan 2, privremeno odspojite pisač s računala.

Napomena:

Ne smijete povezati pisač s računalom dok ne bude zatraženo da to učinite.

3. Pristupite sljedećoj internetskoj stranici i zatim unesite naziv proizvođača.

<http://epson.sn>

4. Odaberite **Postavljanje**, a zatim kliknite **Preuzimanje**.
5. Kliknite i dvostruko kliknite preuzetu datoteku pa slijedite upute na zaslonu.

Napomena:

Ako koristite računalo sa sustavom Windows i ne možete preuzeti aplikacije s internetske stranice, instalirajte ih sa diska sa softverom koji ste dobili uz pisač.

Povezane informacije

➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 201](#)

Ažuriranje aplikacija i upravljačkog programa

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

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

**Važno:**

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

Mrežna usluga i podaci o softveru

Napomena:

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

<http://www.epson.com>

Povezane informacije

➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 199

Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče

Ako je pisač spojen na Internet, možete ažurirati upravljački softver pisača preko upravljačke ploče. Ažuriranjem upravljačkog softvera može se postići bolji rad pisača ili se mogu dodati nove funkcije. Također možete postaviti pisač da redovito provjerava ažuriranja upravljačkog softvera i obavijesti vas kada su dostupna.

1. Odaberite **Settings** na početnom zaslonu.
2. Odaberite **Firmware Update > Update**.

Napomena:

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

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

Važno:

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

Deinstaliranje aplikacija

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

Deinstaliranje aplikacija — Windows

1. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.
2. Izadite iz svih pokrenutih programa.

Mrežna usluga i podaci o softveru

3. Otvorite **Upravljačku ploču**:

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Windows sustav > Upravljačka ploča**.

- Windows 8.1/Windows 8

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča**.

4. Otvorite **Deinstaliranje programa** (ili **Dodaj ili ukloni programe**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Odaberite **Deinstaliraj program** u postavci **Programi**.

- Windows XP

Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.

5. Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti.

Ne možete deinstalirati upravljački program pisača ako postoji zadatak ispisa. Obrišite ili čekajte da se ispis izvrši prije deinstalacije.

6. Deinstaliranje aplikacija:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Kliknite na **Deinstaliraj/promijeni** ili **Deinstaliraj**.

- Windows XP

Kliknite na **Promijeni/ukloni** ili **Ukloni**.

Napomena:

*Ako se prikaže dijaloški okvir **Kontrola korisničkog računala**, kliknite na **Nastavi**.*

7. Slijedite upute na zaslonu.

Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmite Uninstaller putem alata EPSON Software Updater.

Nakon što jednom preuzmete Uninstaller, ne trebate ga preuzimati svaki puta kada želite izbrisati aplikaciju s računala.

2. Pritisnite gumb da biste isključili pisač.

3. Da biste deinstalirali upravljački program pisača odaberite **Postavke sustava** u izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), a zatim uklonite pisač s popisa omogućenih pisača.

4. Izađite iz svih pokrenutih programa.

5. Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

6. Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti s računala i zatim kliknite na **Uninstall**.



Važno:

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ [“Alati za ažuriranje softvera \(EPSON Software Updater\)” na strani 199](#)

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača

Čitanje poruka na zaslonu LCD

Ako se na zaslonu LCD prikaže poruka, slijedite upute prikazane na zaslonu ili sljedeća rješenja kako biste razriješili taj problem.

Poruke o pogreškama	Rješenja
<p>Printer Error</p> <p>Turn on the printer again. See your documentation for more details.</p>	<p>Napravite sljedeće.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Otvorite jedinicu skenera i izvadite papir ili zaštitni materijal iz pisača. 2. Zatvorite jedinicu skenera, isključite je i ponovno uključite. <p>Ako se poruka o pogrešci prikazuje i nakon isključivanja i ponovnog uključivanja pisača, obratite se Epson korisničkoj podršci.</p> <p>"Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške" na strani 251</p>
<p>An error occurred while saving. Check and if necessary, change the memory device.</p>	<p>Može biti oštećen vanjski uređaj za pohranu, kao što je memorijska kartica. Provjerite je li uređaj dostupan.</p>
<p>Ink is low.</p>	<p>Možete nastaviti ispisivati dok ne primite upute za zamjenu spremnika s tintom. Međutim, imajte na umu da pisač ne može ispisivati ako se potroši bilo koji spremnik s tintom. Što prije pripremite nove spremnike s tintom.</p>
<p>Ink cartridge(s) are low. Print job may not print completely.</p>	<p>Odaberite Continue printing ili Replace before printing.</p> <p>Kada odaberete Continue printing, pisač može prestati ispisivati ukazujući na to da je vrijeme za zamjenu spremnika. U tom slučaju neće uspjeti ispis i papir će biti izbačen. Odaberite No, cancel printing, a zatim po potrebi zamijenite spremnik. Ako odaberete Yes, replace now, ispisivanje se nastavlja nakon što zamijenite spremnik i troši se više papira.</p> <p>Kada se pisač zaustavi tijekom kopiranja pokazujući da je vrijeme za zamjenu spremnika, izvornik na staklu skenera može se pomjeriti kada otvorite i zatvorite jedinicu skenera kako biste zamijenili spremnik. Stavite izvornik tako da ga poravnate s kutnom oznakom na staklu skenera i zatim počnite kopirati.</p>
<p>You need to replace the following ink cartridge(s).</p>	<p>Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitili ispisnu glavu pisača, pisač će vas upozoriti kad je potrebno zamijeniti spremnike kada razina tinte u njima dosegne sigurnosno ograničenje. Zamijenite spremnik kada se to od vas zatraži.</p>
<p>The printer's borderless printing ink pad is nearing the end of its service life. It is not a user-replaceable part. Please contact Epson support.</p>	<p>Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu bez obruba*. To nije dio koji može servisirati korisnik.</p> <p>Odaberite OK za nastavak ispisivanja.</p> <p>"Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške" na strani 251</p>

Rješavanje problema

Poruke o pogreškama	Rješenja
The printer's borderless printing ink pad has reached the end of its service life. It is not a user-replaceable part. Please contact Epson support.	Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu bez obruba*. To nije dio koji može servisirati korisnik. Nije dostupno ispisivanje bez obruba, no dostupno je ispisivanje s obrubom. "Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške" na strani 251
Paper Configuration is set to Off. Some features such as paper size and type settings may be unavailable. For details, see your documentation.	Ako je onemogućena postavka Paper Configuration , ne možete koristiti AirPrint. Također se ne prikazuju poruke koje vas obavještavaju o nepodudaranju veličine i vrste papira. Ostavite aktiviranu ovu postavku ako uvijek ne koristite istu veličinu i vrstu papira, no ne morate promijeniti postavke papira.
Communication error. Check if the computer is connected.	Pravilno povežite računalo i pisač. Ako povezujete preko mreže, pogledajte stranicu koja opisuje način mrežnog povezivanja preko računala. Provjerite je li na računalu prikazana poruka greške i pobrinite se da su Epson Scan 2 i Epson Event Manager instalirani na računalo. "Povezivanje s računalom" na strani 27
The combination of the IP address and the subnet mask is invalid. See your documentation for more details.	Unesite ispravnu IP adresu ili zadani pristupnik. Za pomoć kontaktirajte osobu koja je postavila mrežu.
To use cloud services, update the root certificate from the Epson Web Config utility.	Pokrenite Web Config i zatim ažurirajte korijenski certifikat. "Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config)" na strani 187
Cannot recognize the media. See your documentation for more details about the media	Pogledajte donju poveznicu. "Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka" na strani 242
Cannot use the inserted Memory Device. See your documentation for details.	Pogledajte donju poveznicu. "Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka" na strani 242
Print Head Adjustment Canceled. There is a problem with the print head. Contact Epson Support.	Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša i nakon što po treći put izvršite provjeru mlaznica i čišćenje ispisne glave, ne ispisujte nove zadatke tijekom najmanje šest sati, a zatim ponovno pokrenite postupak provjere mlaznice i čišćenje ispisne glave ako je potrebno. Preporučujemo vam da isključite pisač. Ako se kvaliteta ispisa i nakon toga ne poboljša, kontaktirajte Epsonovu korisničku podršku.
Install the Epson Event Manager software in the computer to use this feature. See your documentation for more details.	Pogledajte donju poveznicu. "Instaliranje aplikacija" na strani 200
Provjerite sljedeće ako računalo nije pronađeno. - Vezu između pisača i računala (USB ili mrežnu) - Je li instaliran potreban softver - Je li računalo uključeno - Postavke vatrozida itd. - Ponovno pretražite Dodatne pojedinosti potražite u dokumentaciji.	Pogledajte donju poveznicu. "Povezivanje s računalom" na strani 27 "Instaliranje aplikacija" na strani 200 "Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows)" na strani 238

Rješavanje problema

Poruke o pogreškama	Rješenja
Check that the printer driver is installed on the computer and that the port settings for the printer are correct.	Pobrinite se da je ulaz pisača ispravno odabran u Svojtvo > Ulaz u izborniku Pisač na sljedeći način. Odaberite „ USBXXX “ za USB vezu, ili „ EpsonNet Print Port “ za mrežnu vezu.
Check that the printer driver is installed on the computer and that the USB port settings for the printer are correct.	
Access the following or see documentation for details. Select [Dismiss] after confirming it.	Pogledajte donju poveznicu. “Spajanje na pametni uređaj” na strani 28
Paper settings for XX do not match the Print Settings. Pull out Paper Cassette 1 or Paper Cassette 2 to place the following paper. XX XX	Umetnite papir koji odgovara postavkama ispisa u ladici za papir, a zatim promijenite postavke papira ili promijenite postavke ispisa. Ako ne želite više da ova poruka bude prikazana, odaberite Settings > Printer Settings > Paper Source Setting , a zatim postavite Paper Configuration to Off .
The paper size and type set in XX does not match specified Print Settings.	Umetnite papir koji odgovara postavkama ispisa u ladici za papir, a zatim promijenite postavke papira ili promijenite postavke ispisa. Ako ne želite više da ova poruka bude prikazana, odaberite Settings > Guide Functions , a zatim postavite Paper Mismatch na Off .
No paper has been loaded that matches the paper size setting.	Promijenite postavke ispisa sukladno veličini papira umetnutog u ladicu za papir, ili umetnite papir u ladicu za papir koja odgovara postavkama ispisa. Ako ne želite više da ova poruka bude prikazana, odaberite Settings > Guide Functions , a zatim postavite Paper Mismatch na Off .
Recovery Mode	Pisač se pokrenuo u načinu rada za oporavak jer ažuriranje upravljačkog programa nije uspješno izvedeno. Slijedite ove korake prilikom ponovnog pokušaja ažuriranja upravljačkog programa. 1. Povežite računalo i pisač putem USB kabela. (Kada se pisač nalazi u načinu rada za oporavak, ažuriranje upravljačkog programa se ne može izvršiti putem mrežne veze.) 2. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste pročitali daljnje upute.

* Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina tinte koja je višak može se nakupiti u jastučiću za tintu za ispisivanje bez obruba. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz jastučića, proizvod je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja bez obruba kada se dosegne granična razina kapaciteta jastučića. Kada i koliko često će biti potrebno mijenjati jastučić za tintu ovisi o broju stranica koje ćete ispisati korištenjem mogućnosti ispisivanja bez obruba. Ako je potrebno izvršiti zamjenu jastučića, to ne znači da je vaš pisač prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Pisač će vas upozoriti kada je potrebno zamijeniti jastučić. Njegovu zamjenu smije izvršiti samo ovlaštenu Epsonov pružatelj usluga. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene.

Provjeravanje statusa pisača – Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.

Rješavanje problema

- Kliknite na **EPSON Status Monitor 3** na kartici **Održavanje**.

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ [“Upravljački program pisača za sustav Windows” na strani 189](#)

Provjera statusa pisača - Mac OS

- Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
- Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
- Kliknite na **EPSON Status Monitor**.
Možete provjeriti status pisača, razine tinte i status pogreške.

Uklanjanje zaglavljelog papira

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



Važno:

Pažljivo uklonite zaglavljeni papir. Uklanjanje papira silom može prouzročiti oštećenje pisača.

Uklanjanje zaglavljelog papira iz unutrašnjosti pisača

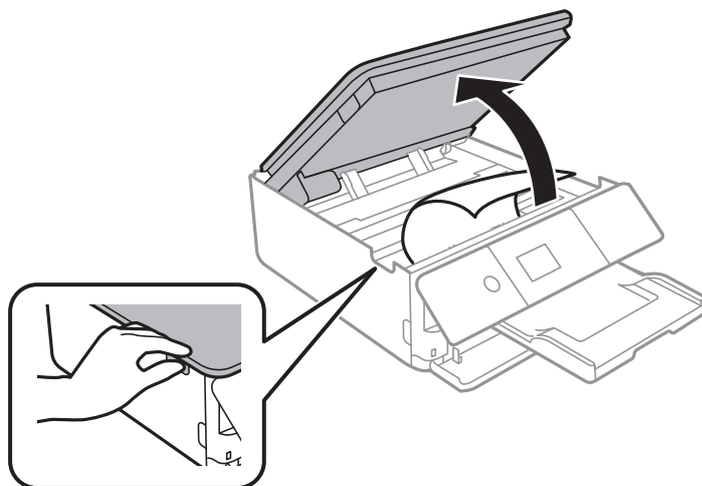


Pozor:

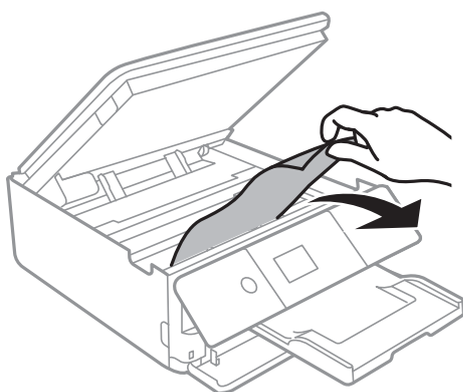
- Pazite da ne priključite ruku ili prste prilikom otvaranja ili zatvaranja jedinice skenera. U protivnom se možete ozlijediti.
- Nikada nemojte pritiskati tipke na upravljačkoj ploči dok držite ruku unutar pisača. Ako pisač počne raditi, može vas ozlijediti. Da biste spriječili ozljede, pazite da ne dotičete isturene dijelove.

Rješavanje problema

1. Otvorite jedinicu skenera tako da bude zatvoren poklopac za dokumente.



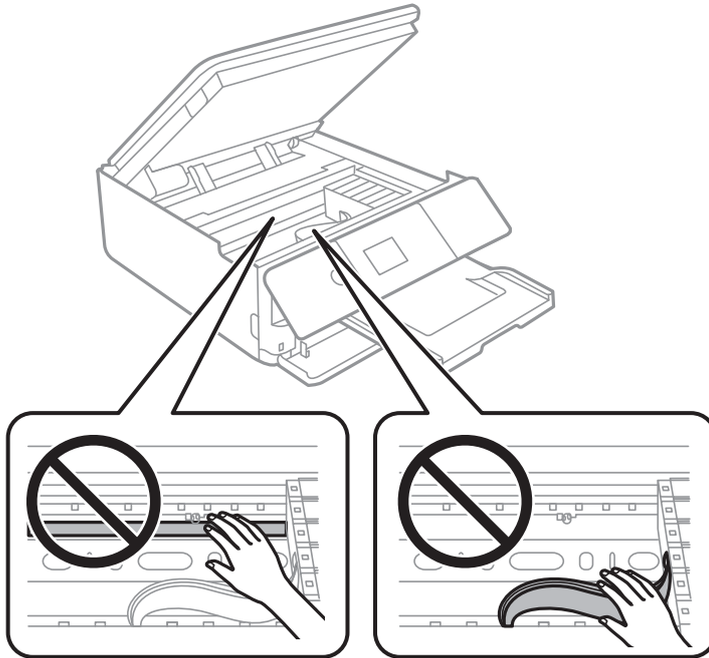
2. Uklonite zaglavljene papir.



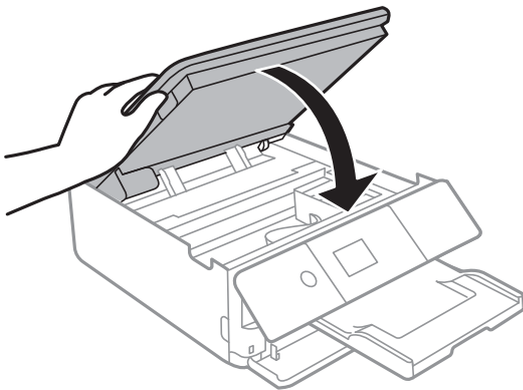
Rješavanje problema

! **Važno:**

Ne dirajte plosnati bijeli kabel ili prozirnu foliju unutar pisača. To može prouzročiti kvar.

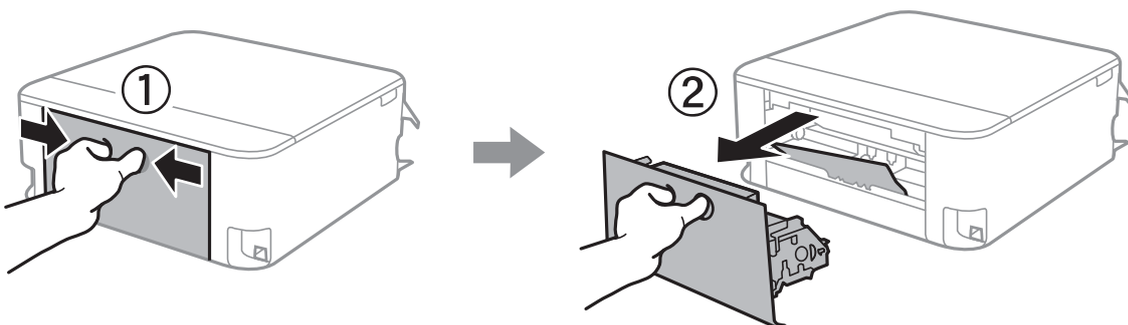


3. Zatvorite jedinicu skenera.



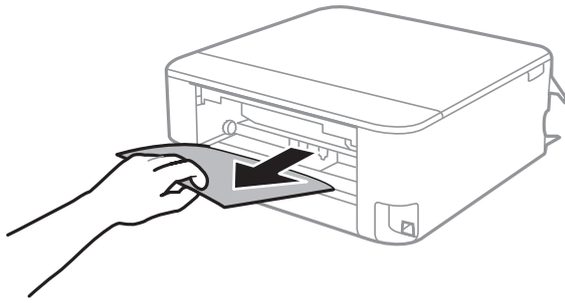
Uklanjanje zaglavljeneog papira iz Stražnji poklopac

1. Skinite stražnji poklopac.

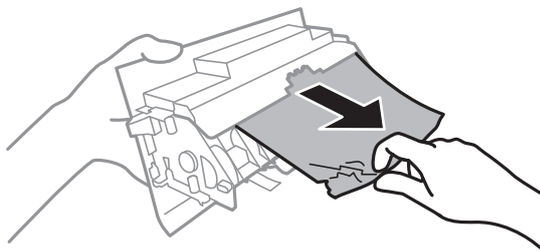


Rješavanje problema

2. Uklonite zaglavljene papir.



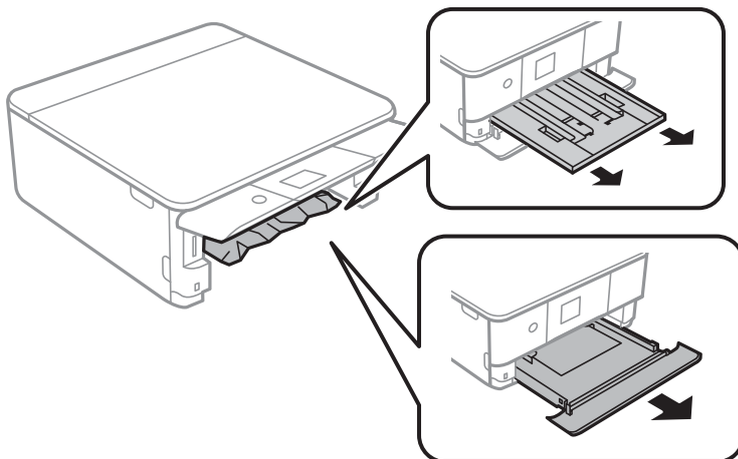
3. Uklanjanje zaglavljene papira iz stražnji poklopac.



4. Stavite stražnji poklopac u pišač.

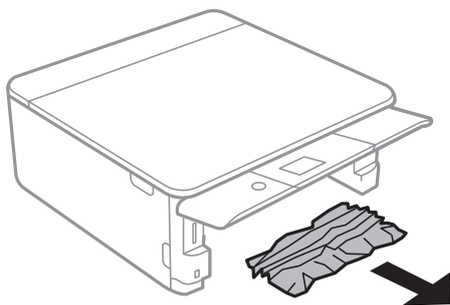
Uklanjanje zaglavljene papira iz Ladica za papir

1. Stavite izlaznu ladicu.
2. Izvucite kasetu s papirom.
Lagano podignite kasetu s papirom 2 i zatim izvucite.

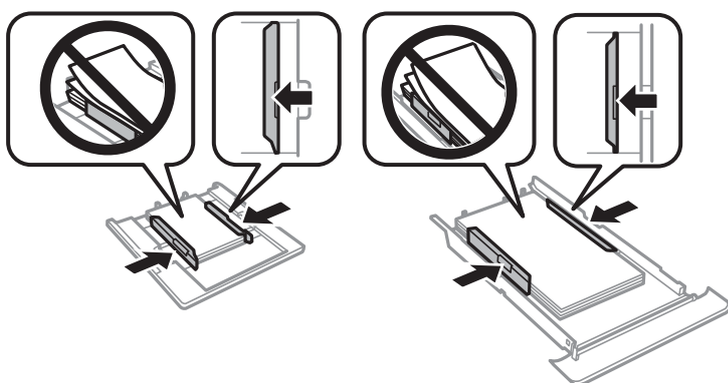


Rješavanje problema

3. Uklonite zaglavljene papir.



4. Poravnajte rubove papir i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.



5. Stavite kasetu s papirom u pisač.

Papir se neispravno uvlači

Provjerite sljedeće i zatim poduzmite odgovarajuće radnje za rješenje problema.

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

Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije okruženja” na strani 245](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 57](#)
- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem” na strani 176](#)

Zaglavio se papir

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

Povezane informacije

- ➔ [“Uklanjanje zaglavljelog papira” na strani 207](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

Papir se uvlači nakošeno

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

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)

Istodobno se uvlači više listova papira

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

Izbacuje se nosač za CD/DVD

- Provjerite je li disk ispravno položen na nosaču i ponovno pokušajte umetnuti nosač.
- Nemojte umetati nosač za CD/DVD dok ne dobijete uputu za to. U suprotnom će doći do pogreške i izbacivanja nosača za CD/DVD.

Povezane informacije

- ➔ [“Ispis fotografija na etiketu CD-a/DVD-a” na strani 93](#)
- ➔ [“Kopiranje na etiketu za CD/DVD” na strani 131](#)

Problemi u radu pisača i upravljačke ploče

Pisač se ne uključuje

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

Pisač se ne isključuje

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

Napajanje se automatski isključuje

- Odaberite **Settings** > **Basic Settings** > **Power Off Settings**, a zatim onemogućite postavke **Power Off If Inactive** i **Power Off If Disconnected**.
- Odaberite **Settings** > **Basic Settings**, a zatim onemogućite postavku **Power Off Timer**.

Napomena:

*Vaš uređaj možda je opremljen značajkom **Power Off Settings** ili **Power Off Timer**, što ovisi o mjestu kupnje.*

LCD zaslon se zacrnio

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

Ne radi značajka Auto Power On

- Provjerite je li omogućena postavka **Auto Power On** u **Basic Settings**.
- Provjerite je li pisač pravilno povezan s USB kabelom ili mrežom.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za Basic Settings” na strani 181](#)

Nije moguć ispis s računala

Provjera veze (USB)

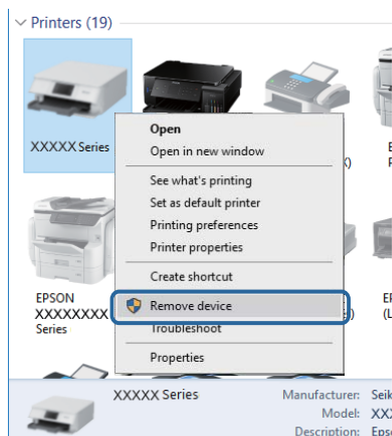
- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- Ako upotrebljavate USB konzentator, pokušajte izravno povezati pisač s računalom.
- Ako pisač ne prepozna je USB kabel, zamijenite priključak ili USB kabel.

Rješavanje problema

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

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

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



Povezane informacije

- ➔ [“Promjena načina povezivanja s računalom” na strani 52](#)

Provjera veze (mreža)

- ❑ Ako ne možete ispisivati preko mreže, pogledajte stranicu koja opisuje način mrežnog povezivanja preko računala.
- ❑ Ako je ispisivanje presporo ili se zaustavlja, možda je došlo do poteškoća s mrežnim uređajem ili vezom. Približite pišač pristupnoj točki i zatim isključite pristupnu točku i ponovno je uključite. Ako poteškoća i dalje postoji, provjerite dokumentaciju koja je isporučena s pristupnom točkom.
- ❑ Kada ste promijenili vašu pristupnu točku ili pružatelja usluge, pokušajte ponovno odabrati mrežne postavke vašeg pišača. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pišač.
- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: pristupna točka, računalo ili pametni uređaj i zatim pišač. Približite pišač i računalo ili pametni uređaj pristupnoj točki kako biste pospjehili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabrati mrežne postavke.
- ❑ Ispišite izvješće mrežne veze. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama. Ako izvješće pokaže da nije uspješno mrežno povezivanje, provjerite izvješće o mrežnoj vezi i slijedite ispisane korake rješenja.
- ❑ Pišaču je dodijeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX uz podmrežnu masku 255.255.0.0; IP adresa možda nije ispravno dodijeljena. Ponovno pokrenite pristupnu točku ili vratite mrežne postavke pišača na početne vrijednosti. Ako poteškoća i dalje postoji, provjerite dokumentaciju pristupne točke.
- ❑ Pokušajte pristupiti web-stranici s vašeg računala kako biste se uvjerali da su ispravne mrežne postavke vašeg računala. Ako ne možete pristupiti web-stranicama, postoji problem s računalom. Provjerite mrežnu vezu na računalu.

Povezane informacije

- ➔ [“Povezivanje s računalom” na strani 27](#)

Rješavanje problema

➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 45](#)

Provjera softvera i podataka

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

Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

➔ [“Provjera originalnih upravljačkih programa pisača tvrtke Epson” na strani 215](#)

Provjera originalnih upravljačkih programa pisača tvrtke Epson

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

Windows

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

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7

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

- Windows Vista

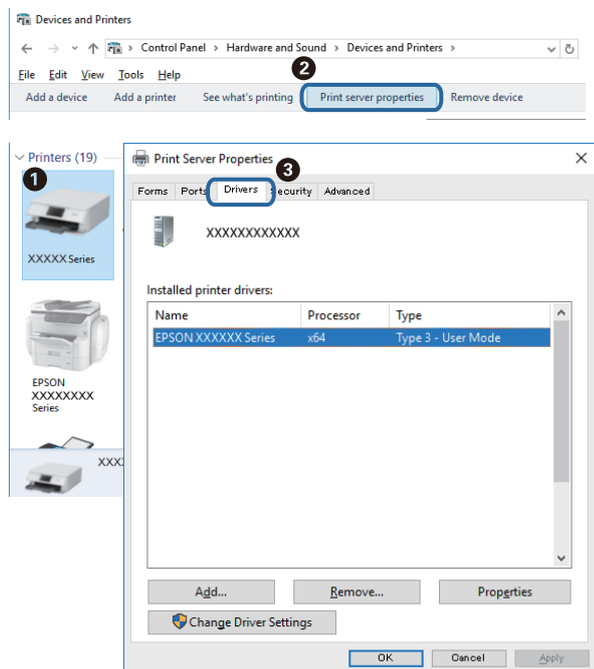
Desnom tipkom kliknite na mapu **Pisači** i zatim kliknite na **Pokreni kao administrator > Svojstva poslužitelja**.

- Windows XP

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

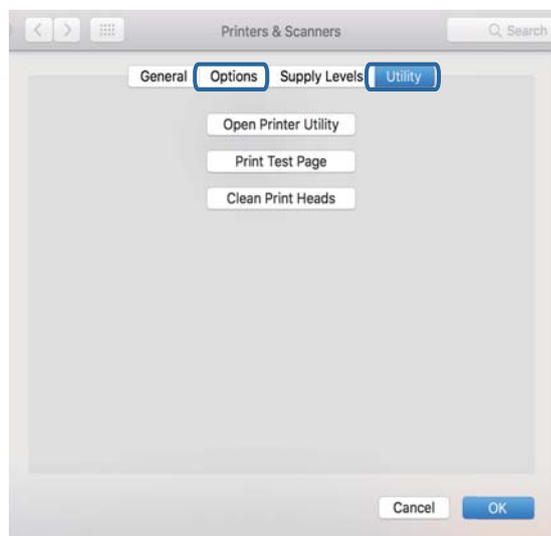
Rješavanje problema

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



Mac OS

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



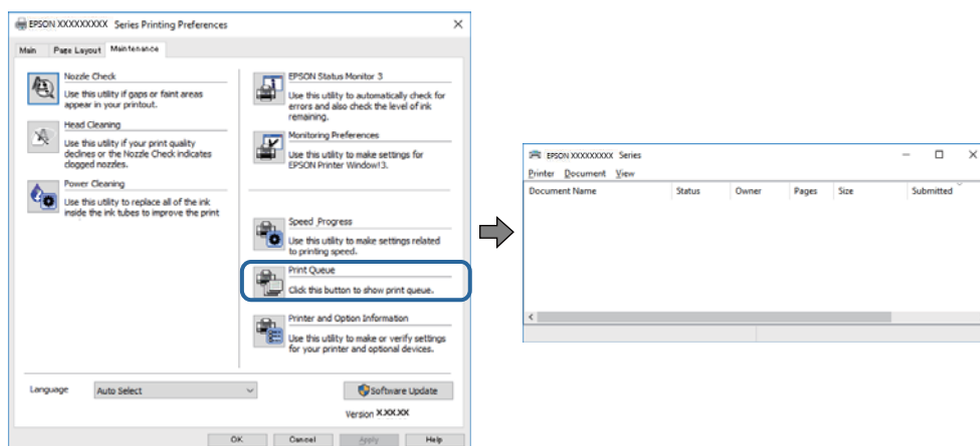
Povezane informacije

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

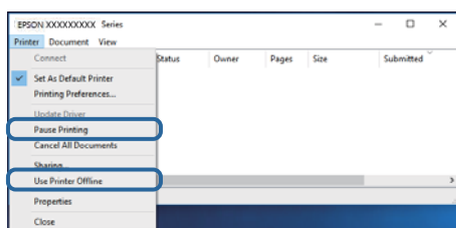
Rješavanje problema

Provjera statusa pisača s računala (Windows)

- ❑ Nakon prikazivanja poruka o pokretanju alata za provjeru veze **EPSON Status Monitor 3** kliknite na **OK**. To vam omogućuje da automatski otklonite pogreške veze ili provjerite kako ih otkloniti.
- ❑ Kliknite na **EPSON Status Monitor 3** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača i zatim provjerite status pisača. Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- ❑ Kliknite na **Red za ispis** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, a zatim provjerite sljedeće.



- ❑ Provjerite ima li zaustavljenih zadataka ispisa.
Ako ostanu nepotrebni podaci, odaberite **Poništi sve dokumente** u izborniku **Pisač**.
- ❑ Provjerite je li pisač isključen ili u stanju čekanja
Ako je pisač isključen ili u stanju čekanja, izbrišite postavke za stanje isključenosti ili čekanja u izborniku **Pisač**.



- ❑ Provjerite je li pisač odabran kao zadani pisač u izborniku **Pisač** (na ikoni bi se trebala nalaziti kvačica).
Ako pisač nije postavljen kao zadani pisač, postavite ga kao zadani pisač. Ako postoji veći broj ikona u stavci **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)**, pročitajte upute u nastavku kako biste odabrali ikonu.
Primjer)
USB priključak: EPSON XXXX Series
Mrežna veza: EPSON XXXX Series (mreža)
Ako instalirate upravljački program pisača više puta, može doći do stvaranja kopija upravljačkog programa. Ako se kreiraju kopije upravljačkog programa, primjerice „EPSON XXXX Series (kopija 1)“, kliknite desnom tipkom miša na ikonu kopije upravljačkog programa i zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.
- ❑ Pobrinite se da je ulaz pisača ispravno odabran u **Svoјstvo > Ulaz** u izborniku **Pisač** na sljedeći način.
Odaberite „**USBXXX**” za USB vezu, ili „**EpsonNet Print Port**” za mrežnu vezu.

Rješavanje problema

Povezane informacije

- ➔ [“Otkazivanje ispisa” na strani 126](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)

Provjera statusa pisača s računala (Mac OS)

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

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

Povezane informacije

- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Kada ne možete izvršiti mrežne postavke

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

Povezane informacije

- ➔ [“Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 45](#)
- ➔ [“Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze” na strani 46](#)

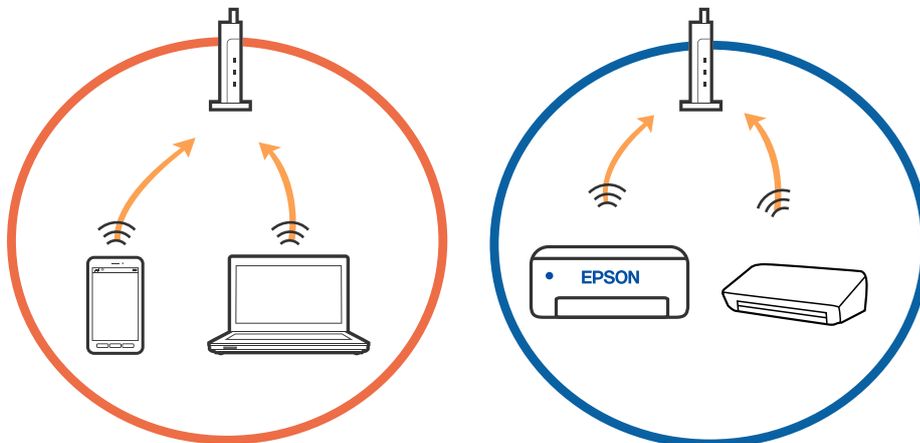
Nije moguće povezivanje s uređaja iako nema problema s mrežnim postavkama

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

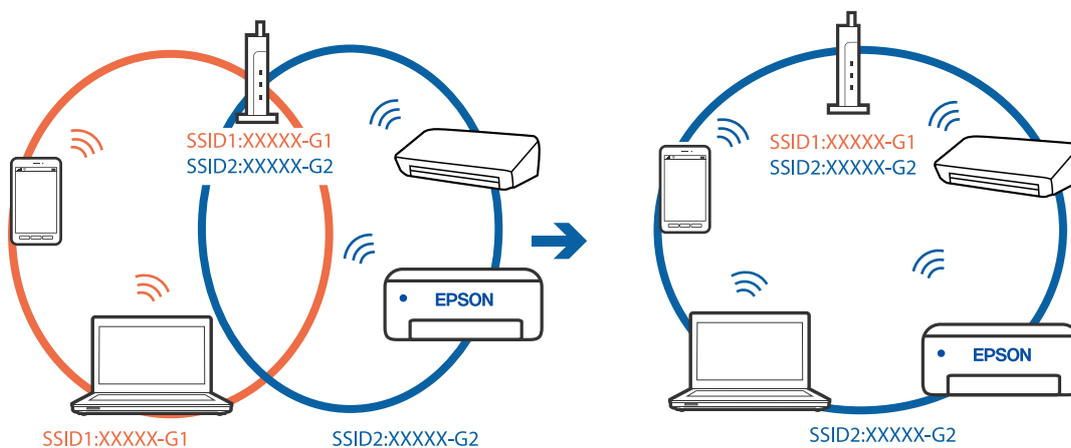
Rješavanje problema

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

Onemogućite funkciju povezivanja na pametnom uređaju ako je onemogućena.

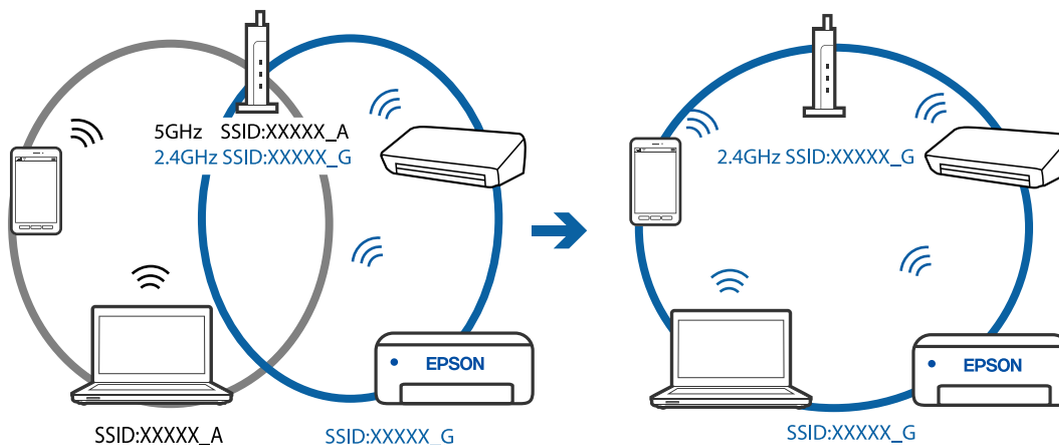


- ❑ Možda nećete moći izvršiti povezivanje na bežični usmjernik ako bežični usmjernik ima više SSID-ova i uređaji su povezani na različite SSID-ovog istog bežičnog usmjernika. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.

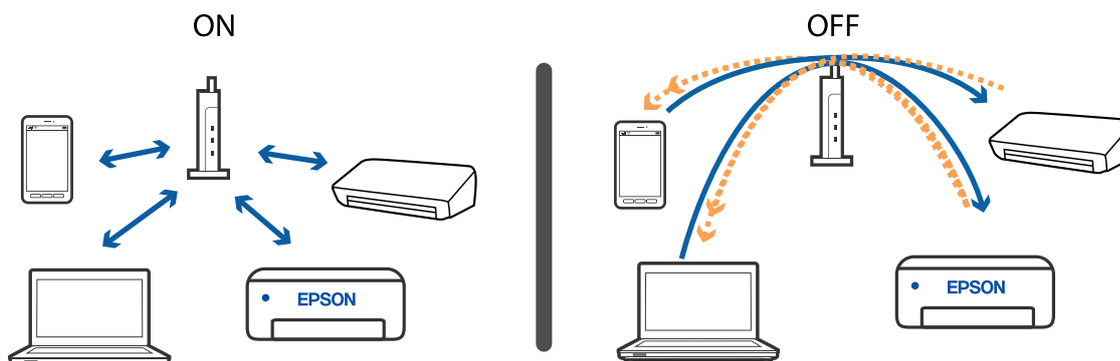


Rješavanje problema

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



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



Povezane informacije

- ➔ [“Provjera SSID-a spojenog na pisač” na strani 220](#)
- ➔ [“Provjera SSID-a za računalo” na strani 221](#)

Provjera SSID-a spojenog na pisač

Odaberite **Settings > Network Settings > Network Status**. Iz svakog izbornika možete provjeriti SSID za Wi-Fi i Wi-Fi Direct (Simple AP).

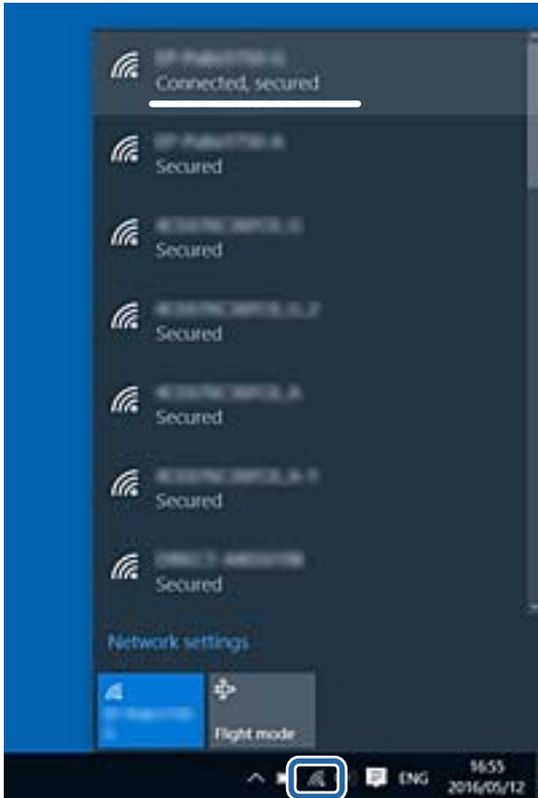
Povezane informacije

- ➔ [“Provjera detaljnih podataka o mreži preko upravljačke ploče” na strani 45](#)

Provjera SSID-a za računalo

Windows

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



Mac OS

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



Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad

- Priključite iPhone ili iPad na istu mrežu (SSID) na kojoj je pisač.
- Omogućite **Paper Configuration** u sljedećim izbornicima.
Settings > Printer Settings > Paper Source Setting > Paper Configuration
- Omogućite postavku AirPrint u programu Web Config.

Povezane informacije

- ➔ [“Spajanje na pametni uređaj” na strani 28](#)
- ➔ [“Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača \(Web Config\)” na strani 187](#)

Razni problemi s ispisom

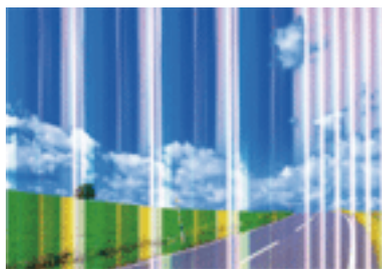
Pohabani list ili nedostaje boja

Ako pisač niste koristili duže vrijeme, mlaznice glave za ispis mogu se začepiti i neće biti moguće ispuštanje kapljice tinte. Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

Povezane informacije

- ➔ [“Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 171](#)

Trake ili neočekivane nijanse

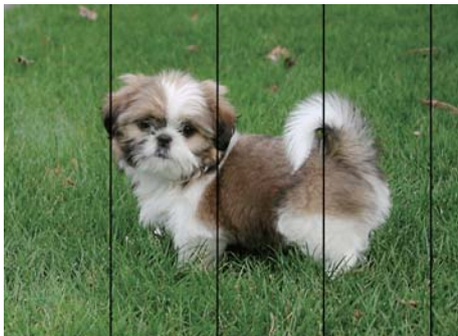


Mlaznice ispisne glave možda su začepjene. Izvršite provjeru mlaznice kako biste provjerili jesu li začepjene mlaznice ispisne glave. Očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

Povezane informacije

- ➔ [“Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 171](#)

Trake se pojavljuju u razmacima od približno 2.5 cm



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

Povezane informacije

- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča” na strani 173](#)

Mutni ispisi, okomite trake ili pogrešno centriranje



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Poravnajte glavu za ispis koristeći značajku **Vertical Alignment**.

Povezane informacije

- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča” na strani 173](#)

Kvaliteta ispisa ne poboljšava se ni nakon poravnavanja ispisne glave

Za vrijeme dvosmjernog ispisa (ili na visokoj brzini), glava za ispis pomiče se u oba smjera i okomite linije možda neće biti poravnate. Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša, onemogućite podešavanje za dvosmjerne postavke (ili visoku brzinu). Onemogućavanje te postavke može usporiti brzinu ispisa.

- Upravljačka ploča
 - Onemogućite **Bidirectional** u **Settings > Printer Settings**.
- Windows
 - Poništite postavku **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.

Rješavanje problema

Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **High Speed Printing**.

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Loša kvaliteta ispisa

Ako je kvaliteta ispisa loša, npr. u slučaju zamućenog ispisa, pruga, nedostajućih ili izbledjelih boja i neporavnatosti na ispisu.

Provjera pisača

- Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.
- Poravnajte ispisnu glavu.

Provjera papira

- Koristite papir namijenjen ovom pisaču.
- Ne ispisujte na vlažnom, oštećenom ili prestarom papiru.
- Ako je papir uvijen ili omotnica napuhana, izravnajte ih.
- Ne slažite papire jedan na drugi odmah nakon ispisivanja.
- Potpuno osušite ispile prije njihovog arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja ispisa izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost, ne koristite sušilo za kosu i ne dotičite ispisanu stranu papira.
- Kada ispisujete slike ili fotografije, Epson preporučuje korištenje originalnog Epson papira prije nego običnog papira. U slučaju originalnog Epson papira, ispisujte na strani za ispis.

Provjera postavki ispisa

- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Odaberite **Best** kao postavku kvalitete na upravljačkoj ploči ili u upravljačkom programu pisača.

Provjera spremnika s tintom

- Epson preporučuje da spremnik za tintu iskoristite prije datuma navedenog na pakovanju.
- Kako biste stalno imali najbolju kvalitetu ispisa, spremnik s tintom potrošite unutar šest mjeseci od otvaranja pakovanja.
- Upotrebljavajte isključivo originalne Epsonove spremnike. Na ovom se pisaču može podesiti postavka boja prilikom korištenja originalnih Epsonovih spremnika. Kvaliteta ispisa može biti slabija zbog upotrebe neoriginalnih spremnika.

Povezane informacije

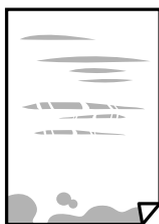
- ➔ [“Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 171](#)

Rješavanje problema

- ➔ “Poravnavanje ispisne glave” na strani 173
- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 58
- ➔ “Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 57
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 60

Papir je zamrljan ili izguljen

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



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



- Stavite papir na ravnu površinu kako biste provjerili je li zakrivljen. U tom slučaju ga izravnajte.
- Ako se pohaba deblji papir, odaberite postavku za manje habanje. Ako omogućite ovu postavku, kvaliteta ispisa može biti slabija ili ispisivanje može biti sporije.
 - Upravljačka ploča
Odaberite **Settings > Printer Settings** na početnom zaslonu, a zatim omogućite **Thick Paper**.
 - Windows
Kliknite na **Proširene postavke** u kartici **Održavanje** unutar upravljačkog programa pisača i odaberite **Debeli papir i omotnice**.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe > Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **Thick paper and envelopes**.
- Kod ručnog dvostranog ispisivanja pazite da se tinta potpuno osuši prije ponovnog umetanja papira.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62
- ➔ “Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66
- ➔ “Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 174

Rješavanje problema

- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Papir se zamrljao tijekom automatskog dvostranog ispisa

Pri korištenju značajke automatskog dvostranog ispisa i ispisivanja podataka velike gustoće, kao što su slike i grafovi, podesite gustoću ispisa na nižu vrijednost, a vrijeme sušenja na veću vrijednost.

Povezane informacije

- ➔ [“Obostrano ispisivanje” na strani 106](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134](#)

Ispisane fotografije su ljepljive

Možda ispisujete na pogrešnoj strani fotografskog papira. Pobrinite se da ispisujete na strani koja je namijenjena ispisu.

Kod ispisa na pogrešnoj strani fotografskog papira, trebate očistiti prolaz papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 174](#)

Slike ili fotografije ispisuju se u neočekivanim bojama

Prilikom ispisa s upravljačke ploče ili iz upravljačkog programa pisača u sustavu Windows, automatski će se primijeniti Epsonova postavka automatskog prilagođavanja fotografije (PhotoEnhance), ovisno o vrsti papira. Pokušajte promijeniti postavku.

Upravljačka ploča

Promijenite postavku **Enhance** iz **Auto** u **People**, **Night Scene** ili **Landscape**. Ako promjena postavke nije pomogla, isključite PhotoEnhance odabirom opcije **Enhance Off**.

Upravljački program pisača za sustav Windows

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

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 90](#)
- ➔ [“Prilagodba boje ispisivanja” na strani 119](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)

Boja se razlikuje od prikaza na zaslonu

- Prikazni instrumenti kao što su zaslone računala imaju svoje karakteristike prikaza. Ako prikaz nije uravnotežen, slika neće biti prikazana odgovarajućom svjetlinom i bojama. Prilagodite svojstva uređaja. Sada učinite sljedeće.
 - Windows

Pristupite prozoru upravljačkog programa pisača, odaberite **Korisnički** za postavku **Korekcija boja** na kartici **Više opcija** i zatim kliknite na **Napredno**. Odaberite **EPSON standardno** u postavci **Način boja**.
 - Mac OS

Pokrenite dijaloški okvir za ispis. Odaberite **Color Options** sa skočnog izbornika i zatim kliknite na strelicu pored **Napredne postavke**. Odaberite **EPSON standardno** u postavci **Mode**.
- Svjetlo koje svijetli na zaslonu utječe na prikaz slike na zaslonu. Izbjegnite izravno sunčevo svjetlo i potvrdite sliku ako je osigurano odgovarajuće osvjetljenje.
- Boje se mogu razlikovati od onog što vidite na pametnim uređajima poput pametnih telefona ili tableta sa zaslonima visoke rezolucije.
- Boje na zaslonu nisu baš identične bojama na papiru jer prikazni uređaj i pisač različito proizvode boje.

Povezane informacije

- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Nije moguć ispis bez obruba

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

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134](#)
- ➔ [“Osnove ispisa - Windows” na strani 103](#)
- ➔ [“Osnove ispisa — Mac OS” na strani 104](#)

Rubovi slike su izrezani tijekom ispisa bez obruba

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

- Upravljačka ploča

Promijenite postavku **Expansion**.
- Windows

Odaberite **Postavke** uz potvrdni okvir **Bez ruba** na kartici upravljačkog programa pisača **Glavna** i potom promijenite postavke.
- Mac OS

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

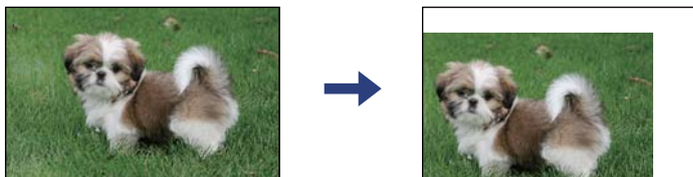
Rješavanje problema

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 88](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni

- Umetnite papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.
- Prilikom postavljanja izvornika na staklo skenera poravnajte kut izvornika s kutom označenim simbolom na okviru stakla skenera. Ako su rubovi kopije odsječeni, malo pomaknite izvornik od kuta.
- Kod stavljanja izvornika na staklo skenera, očistite staklo skenera i poklopac dokumenta suhom, mekanom i čistom krpom. Ako na staklenoj površini ima prašine ili mrlja, područje kopiranja može obuhvatiti i prašinu ili mrlje, uslijed čega može doći do pogrešnog položaja kopiranja ili slika može postati mala.



- Odaberite postavku odgovarajuće veličine papira.
- Prilagodite postavku margine u aplikaciji tako da se uklopi u područje ispisa.

Povezane informacije

- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 1” na strani 62](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Kasetu s papirom 2” na strani 66](#)
- ➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 177](#)
- ➔ [“Površina za ispis” na strani 239](#)

Više izvornika kopirano je na jedan list

Kada postavite više izvornika na staklo skenera kako biste ih odvojeno kopirali, ali se dogodi da su kopirani na jedan list, postavite izvornike na najmanje 5 mm razmaka. Ako problem i dalje postoji, postavite izvornike jedan po jedan.

Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje fotografija za kopiranje” na strani 73](#)

Položaj ispisa naljepnica s fotografijom nije ispravan

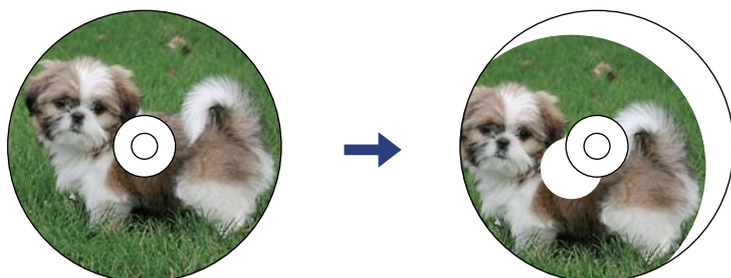
Prilagodite položaj ispisa u izborniku **Printer Settings > Stickers** na upravljačkoj ploči.

Povezane informacije

➔ [“Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182](#)

Položaj ispisa ili kopiranja na CD-u/DVD-u nije ispravan

- Prilagodite položaj ispisa u izborniku **Printer Settings** > **CD/DVD** na upravljačkoj ploči.
- Očistite staklo skenera i poklopac dokumenta suhom, mekanom i čistom krpom. Ako na staklenoj površini ima prašine ili mrlja, područje kopiranja može obuhvatiti i prašinu ili mrlje, uslijed čega može doći do pogrešnog položaja kopiranja ili slika može postati mala.

**Povezane informacije**

➔ [“Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182](#)

Znakovi su neispravni ili iskrivljeni

- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- Izbrišite sve zaustavljene zadatke ispisa.
- Nemojte ručno postavljati računalo u načine **Hibernacija** ili **Mirovanje** dok traje ispisivanje. Stranice iskrivljenog teksta mogu biti ispisane nakon što idući put pokrenete računalo.

Povezane informacije

➔ [“Otkazivanje ispisa” na strani 126](#)

Slika je izvrnuta

Poništite oznaku postavke zrcalne slike u upravljačkom programu pisača ili aplikaciji.

- Windows

Poništite postavku **Zrcalna slika** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.

- Mac OS

Poništite postavku **Mirror Image** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

Povezane informacije

➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)

➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Mozaični uzorci na ispisima

Pri ispisivanju slika ili fotografija ispisujte koristeći podatke visoke razlučivosti. Slike na web-mjestima su često premale razlučivosti iako na zaslonu djeluju dovoljno dobro, pa kvaliteta ispisa može biti smanjena.

Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici

- Očistite put prolaska papira.
- Očistite staklo skenera.
- Ne pritišćite prejako izvornik ili poklopac za dokumente kada postavljate izvornike na staklo skenera.
- Kada je papir zamrljan, smanjite postavku gustoće kopiranja.

Povezane informacije

- ➔ [“Čišćenje putanje za papir radi mrlja do tinte” na strani 174](#)
- ➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 177](#)
- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134](#)

Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici

Promijenite postavku smanjenja ili povećanja izvornika ili namjestite izvornik pod malo drugačijim kutom.

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134](#)

Slika koja je prikazana na poledini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici

- Ako je izvornik tanak, postavite ga na staklo skenera i zatim ga prekrijte komadom crnog papira.
- Smanjite postavku gustoće zadatka ispisa na upravljačkoj ploči.

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za kopiranje” na strani 134](#)

Problem s ispisom se ne može riješiti

Ako i nakon što ste isprobali sva rješenja niste uspjeli razriješiti problem, pokušajte deinstalirati i ponovno instalirati upravljački program pisača.

Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 201](#)

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Ostali problemi s ispisivanjem

Ispisivanje je presporo

- Zatvorite sve aplikacije koje nisu neophodne.
- Postavka niže kvalitete. Visoka kvaliteta ispisa usporava ispisivanje.
- Omogućite postavku za dvosmjerno (ili jako brzo) ispisivanje. Kada je ova postavka omogućena, glava pisača pomiče se u oba smjera, a brzina ispisivanja se povećava.
 - Upravljačka ploča
Omogućite **Bidirectional** u **Settings > Printer Settings**.
 - Windows
Odaberite **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe > Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **High Speed Printing**.
- Onemogućite **Tih način rada**.
 - Upravljačka ploča
Odaberite  na početnom zaslonu i zatim onemogućite.
 - Windows
Onemogućite **Tih način rada** na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe > Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **Tih način rada**.
- Ako ispisujete preko mreže, možda je došlo do poteškoća u radu mrežnog uređaja. Približite pisač uređaju i zatim isključite pristupnu točku i ponovno je uključite. Ako poteškoća nije otklonjena, pogledajte dokumentaciju isporučenu uz pristupnu točku.
- Ako ispisujete podatke visoke gustoće, kao što su fotografije na običnom papiru, ispisivanje može potrajati kako bi se održala kvaliteta ispisa. Ne radi se o pogrešci u radu.

Povezane informacije

- ➔ [“Opcije izbornika za Printer Settings” na strani 182](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)
- ➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Ispisivanje se znatno uspori tijekom neprekidnog ispisa

Ispisivanje se usporava kako bi se spriječilo pregrijavanje i oštećivanje mehanizma pisača. Ako se to dogodi, možete nastaviti s ispisivanjem. Za povratak na normalnu brzinu ispisa, ostavite pisač da miruje najmanje 30 minuta. Brzina ispisa se neće vratiti na normalnu ako se napajanje isključi.

Nije moguć ispis s računala na kojem je pokrenut sustav Mac OS X v10.6.8

Želite li prekinuti ispis s vašeg računala, izvršite sljedeće postavke.

Pokrenite Web Config i odaberite **Port9100** kao postavku **Najvažniji protokol** u **AirPrint postavljanje**. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispiši i faksiraj**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte.

Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača \(Web Config\)” na strani 187](#)

Skeniranje se ne pokreće

- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo. Ako upotrebljavate USB koncentrator, pokušajte pisač povezati izravno s računalom.
- Ako vršite skeniranje u visokoj razlučivosti preko mreže, može se pojaviti greška u komunikaciji. Smanjite razlučivost.
- Pobrinite se da je odabran odgovarajući pisač (skener) u programu Epson Scan 2.

Provjerite otkriva li se pisač ili ne pri korištenju sustava Windows

U sustavu Windows provjerite je li pisač (skener) prikazan u postavci **Skener i kamera**. Pisač (skener) trebao se prikazivati pod nazivom „EPSON XXXXX (naziv pisača)”. Ako pisač (skener) nije prikazan u navedenoj postavci, deinstalirajte i ponovno instalirajte aplikaciju Epson Scan 2. Pročitajte sljedeće upute za pristupanje stavci **Skener i kamera**.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje te zatim kliknite na **Prikaži skener i kameru** i provjerite je li pisač prikazan.

Windows 7

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

Windows Vista

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Skeneri i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

Rješavanje problema

Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači i drugi hardver > Skeneri i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

Povezane informacije

➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 201](#)

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Postupak skeniranja nije moguće pokrenuti na upravljačkoj ploči

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

Provjerite podešene postavke skeniranja u aplikaciji Epson Event Manager.

Povezane informacije

➔ [“Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika \(Epson Scan 2\)” na strani 195](#)

➔ [“Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče \(Epson Event Manager\)” na strani 196](#)

Problemi sa skeniranim slikama

Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl.

Očistite staklo skenera.

Uklonite smeće i prljavštinu s izvornika.

Ne pritišćite snažno izvornik ili poklopac dokumenta. Ako primijenite preveliku silu, mogle bi se pojaviti mrlje, točke i mutan prikaz.

Povezane informacije

➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 177](#)

Loša kvaliteta slike

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

U programu Epson Scan 2 namjestite sliku koristeći stavke kartice **Napredne postavke** i potom skenirajte.

Ako je rezolucija slaba, pokušajte je povećati i ponovno skenirajte.

Povezane informacije

➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 146](#)

Pomak u pozadini slika

Slike na poledini izvornika mogu se pojaviti na skeniranoj slici.

- U programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim prilagodite **Svjetlina**.
Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o postavkama na kartici **Glavne postavke > Vrsta slike** ili drugim postavkama na kartici **Napredne postavke**.
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Kod skeniranja sa stakla skenera namjestite crni papir ili stolni podmetač preko izvornika.

Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72](#)
- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 146](#)

Tekst je zamagljen

- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Odaberite **Način dokumenta** kao **Način** u programu Epson Scan 2. Skenirajte pomoću postavki za dokumente pod stavkom **Način dokumenta**.
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2, kada je opcija **Vrsta slike** na kartici **Glavne postavke** postavljena na **Crno-bijelo**, prilagodite **Prag** na kartici **Napredne postavke**. Kada povećate **Prag**, proširit će se crno područje.
- Kada je razlučivost niska, pokušajte je povećati i zatim ponovno skenirajte.

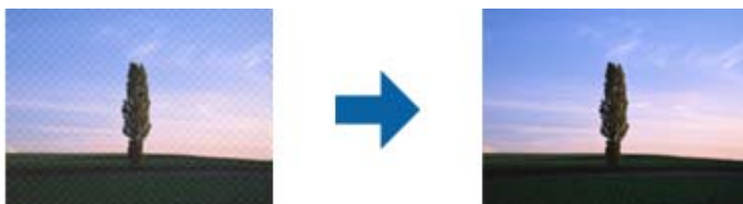
Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje dokumenata \(Način dokumenta\)” na strani 146](#)

Pojavljaju se moiré uzorci (mrežaste sjene)

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

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



- Promijenite razlučivost i ponovno skenirajte.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 146](#)

Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staklu skenera

- Pobrinite se da je izvornik namješten pravilno na oznakama za centriranje.
- Ako nedostaje rub skenirane slike, lagano odmaknite izvornik od ruba skeniranog stakla.
- Pri stavljanju više izvornika na staklu skenera pobrinite se da postoji razmak od najmanje 20 mm (0,79 inča) između izvornika.
- Kod skeniranja iz upravljačke ploče i odabira funkcije automatskog obrezivanja skeniranog područja, uklonite sav otpad ili prljavštinu sa stakla skenera i poklopca dokumenta. Ako nema otpada ni prljavštine oko izvornika, raspon skeniranja se širi kako bi ga obuhvatio.

Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje izvornika na Staklo skenera” na strani 72](#)

Nije moguć pretpregled u Minijatura

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

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje fotografija ili slika \(Način fotografije\)” na strani 149](#)

Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF

- U prozoru **Mogućnosti formata slike** u programu Epson Scan 2 provjerite je li **Tekstualni jezik** pravilno postavljen na kartici **Tekst**.
- Provjerite je li izvornik pravilno namješten.
- Upotrijebite izvornik s jasnim tekstom. Prepoznavanje teksta može biti slabije kod sljedećih tipova izvornika.
 - Izvornici koji su nekoliko puta kopirani
 - Izvornici primljeni faksom (pri niskoj razlučivosti)
 - Izvornici s nedovoljnim razmakom slova ili redova
 - Izvornici s poravnatim redovima ili potcrtano preko teksta
 - Izvornici s rukom napisanim tekstom
 - Izvornici s naborima ili zgužvanim dijelovima
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2, kada je opcija **Vrsta slike** na kartici **Glavne postavke** postavljena na **Crno-bijelo**, prilagodite **Prag** na kartici **Napredne postavke**. Kada povećate **Prag**, crno se proširuje.

Rješavanje problema

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

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje dokumenata \(Način dokumenta\)” na strani 146](#)

Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici

Ako ste isprobali sva rješenja i niste riješili problem, inicijalizirajte postavke Epson Scan 2 koristeći Epson Scan 2 Utility.

Napomena:

Epson Scan 2 Utility je aplikacija koja se isporučuje uz Epson Scan 2.

1. Pokrenite Epson Scan 2 Utility.
 - ❑ Windows 10
Kliknite gumb Start i odaberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - ❑ Windows 8.1/Windows 8
Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.
 - ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Kliknite gumb Start i odaberite **Svi programi** ili **Programi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
 - ❑ Mac OS
Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Odaberite karticu **Ostalo**.
3. Kliknite na **Resetiraj**.

Napomena:

Ako inicijalizacija ne riješi problem, deinstalirajte i ponovno instalirajte Epson Scan 2.

Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 201](#)
- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 200](#)

Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju

Brzina skeniranja je niska

- ❑ Smanjite razlučivost pa ponovno skenirajte. Ako je razlučivost visoka, skeniranje može potrajati.
- ❑ Brzina skeniranja može biti smanjena zbog značajki za podešavanje slike u programu Epson Scan 2.
- ❑ Ako na zaslonu **Konfiguracija** – koji se prikazuje kada kliknete gumb  u programu Epson Scan 2 – odaberete **Tihi način rada** u kartici **Skeniraj**, brzina skeniranja može biti smanjena.

Povezane informacije

➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 146](#)

Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida

- Kod skeniranja pomoću programa Epson Scan 2 kontinuirano možete skenirati do 999 stranica u format PDF i do 200 stranica u format Multi-TIFF.
- Prilikom skeniranja velikih količina materijala, preporučujemo skeniranje u sivim tonovima.
- Povećajte slobodan prostor na tvrdom disku računala. Skeniranje se može prekinuti ako nema dovoljno slobodnog prostora.
- Pokušajte skenirati u nižoj razlučivosti. Skeniranje se prekida kad ukupna količina podataka dostigne određenu granicu.

Povezane informacije

➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 146](#)

Drugi problemi

Lagani struni udar prilikom doticanja pisača

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

Bučan rad pisača

Ako su zvukovi rada pisača preglasni, omogućite **Tih način rada**. Omogućavanje ove funkcije može usporiti ispis.

- Upravljačka ploča

Odaberite  na početnom zaslonu i zatim omogućite **Quiet Mode**.

- Upravljački program pisača za sustav Windows

Omogućite **Tih način rada** u kartici **Glavna**.

- Upravljački program pisača za sustav Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **Tih način rada**.

- Epson Scan 2

Kliknite gumb  kako bi se otvorio prozor **Konfiguracija**. Zatim postavite **Tih način rada** u kartici **Skeniraj**.

Povezane informacije

➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Windows” na strani 190](#)

➔ [“Vodič za upravljački program pisača u sustavu Mac OS” na strani 193](#)

Podaci se ne mogu spremi na uređaj za pohranjivanje podataka

- Koristite uređaj za pohranjivanje podataka koji pisač podržava.
- Provjerite ima li uređaj postavljeno ograničenje pohranjivanja.
- Provjerite ima li uređaj za pohranjivanje podataka dovoljno slobodne memorije. Ako je niska razina dostupne memorije, podaci se neće moći spremiti.

Povezane informacije

➔ [“Specifikacije podržanih vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka” na strani 243](#)

Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows)

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

„!” se prikazuje na zaslonu za odabir fotografija

„!” se prikazuje na LCD zaslonu kada proizvod ne podržava tu vrstu grafičke datoteke.

Povezane informacije

➔ [“Specifikacije podržanih podataka” na strani 243](#)

Dodatak

Tehničke specifikacije

Svojstva pisača

Položaj mlaznica glave pisača		Mlaznice za crnu tintu: 360 Mlaznice za fotografsku crnu tintu: 180 Mlaznice za tintu u boji: 180 za svaku boju
Težina papira*	Obični papir	64 do 90 g/m ² (17 do 24 lb)
	Omotnice	Omotnica #10, DL, C6: 75 do 90 g/m ² (20 do 24 lb)

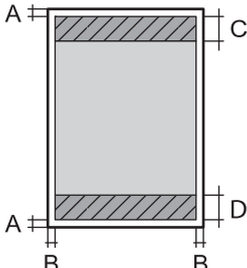
* Čak i kada je debljina papira u tom rasponu, papir se možda neće moći umetnuti u pisač ili bi kvaliteta ispisa mogla biti lošija ovisno o svojstvima ili kvaliteti papira.

Površina za ispis

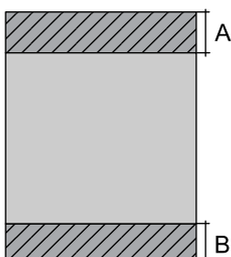
Područje ispisa jednog lista

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

Ispis s obrubima

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

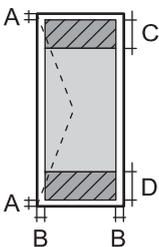
Ispis bez obruba

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

Dodatak

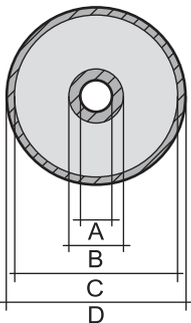
Područje ispisa omotnica

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

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	5.0 mm (0.20 inča)
	C	18.0 mm (0.71 inča)
	D	41.0 mm (1.61 inča)

Područje ispisa za CD/DVD

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

	A	18 mm (0.71 inča)
	B	43 mm (1.69 inča)
	C	116 mm (4.57 inča)
	D	120 mm (4.72 inča)

Specifikacije skenera

Vrsta skenera	Plošni
Fotoelektrični uređaj	CIS
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Razlučivost	1200 dpi (glavni skener) 4800 dpi (podskener)
Dubina boje	<p>Boja</p> <ul style="list-style-type: none"> <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) <p>Sivi tonovi</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 8 bit po pikselu eksterno <p>Crno-bijelo</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 1 bit po pikselu eksterno
Izvor svjetlosti	LED

Specifikacije sučelja

Za računalo	Hi-Speed USB
Za vanjske USB uređaje i PictBridge	Hi-Speed USB

Popis mrežnih funkcija

Mrežne funkcije i tablice IPv4/IPv6

Funkcije		Podržano	Napomene	
Mrežni ispis	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD ispis (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili novija verzija
	Bonjour ispis (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP ispis (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	UPnP ispis	IPv4	-	Uređaj za prijenos informacija
	PictBridge ispis (Wi-Fi)	IPv4	✓	Digitalna kamera
	Epson Connect (ispis e-pošte, ispis na daljinu)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili novija verzija Mac OS X v10.7 ili novija verzija
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Mrežno skeniranje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (skeniranje u oblaku)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ili novija verzija
	ADF (dvostrani ispis)		-	-
Faks	Slanje faksa	IPv4	-	-
	Primanje faksa	IPv4	-	-
	AirPrint (faksiranje)	IPv4, IPv6	-	-

Wi-Fi specifikacije

Standardi	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
Raspon frekvencije	2,4 GHz
Maksimalna prenesena radiofrekvencijska snaga	20 dBm (EIRP)
Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (jednostavni AP) ^{*2*3}
Bežična sigurnost ^{*4}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*5}

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

*2 Ne podržava IEEE 802.11b.

*3 Jednostavni AP način rada je kompatibilan s Wi-Fi vezom (infrastruktura).

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

*5 Udovoljava odredbi WPA2 s podrškom za WPA/WPA2 Personal.

Sigurnosni protokol

SSL/TLS	Poslužitelj/klijent HTTPS, IPPS
---------	---------------------------------

Podržane usluge treće strane

AirPrint	Ispis	iOS 5 ili novija verzija/Mac OS X v10.7.x ili novija verzija
	Skeniranje	OS X Mavericks ili novija verzija
Google Cloud Print		

Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje 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

Dodatak

Kompatibilne memorijske kartice	Maksimalni kapaciteti
SD	2 GB
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

* Postavite adapter u utor za memorijsku karticu. U protivnom se kartica može zaglaviti.

Specifikacije podržanih vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka

Kompatibilni vanjski uređaji za pohranjivanje podataka	Maksimalni kapaciteti
CD-R čitač* ¹ , * ² DVD-R čitač* ¹ , * ² Blu-ray™ čitač* ¹ , * ²	CD-ROM/CD-R: 700 MB DVD-ROM/DVD-R: 4,7 GB (CD-RW, DVD+R, DVD±RW, DVD-RAM i Blu-ray Disc™ nisu podržani.)
MO čitač* ¹	1,3 GB
Tvrđi disk* ¹ USB Flash memorija	2 TB (formatiran sustavom FAT, FAT32 ili exFAT)

*¹ Ne preporučujemo upotrebu vanjskih USB uređaja za pohranu koji se napajaju putem priključka USB. Koristite samo vanjske USB uređaje koji se napajaju iz neovisnih AC izvora struje.

*² Samo za čitanje.

Ne možete koristiti sljedeće uređaje:

- Uređaj koji zahtijeva namjenski upravljački program
- Uređaj s postavkama sigurnosti (zaporka, šifriranje i dr.)
- Uređaj s ugrađenim USB konzentatorom

Epson ne jamči za rad svih priključenih vanjskih uređaja.

Specifikacije podržanih podataka

Format datoteke	JPEG-ovi (*.JPG) s Exif standardom verzije 2.31 snimljene digitalnim fotoaparatom sukladnim standardu DCF* ¹ verzije 1.0 ili 2.0* ²
Veličina slike	Vodoravno: 80 do 10200 piksela Okomito: 80 do 10200 piksela
Veličina datoteke	Manje od 2 GB
Maksimalni broj datoteka	9990

*¹ DCF (Design rule for Camera File system (pravilo za stvaranje datotečnog sustava na digitalnim fotoaparatom)).

*² Nisu podržani fotografski podaci pohranjeni u ugrađenu memoriju digitalnog fotoaparata.

Dodatak

Napomena:

„!“ se prikazuje na LCD zaslonu kada pišač ne uspije prepoznati grafičku datoteku. U tom slučaju će, odaberete li raspored s više slika, biti ispisana prazna polja.

Dimenzije

Dimenzije	Pohrana <input type="checkbox"/> Širina: 349 mm (13.7 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 340 mm (13.4 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 142 mm (5.6 inča) Ispis <input type="checkbox"/> Širina: 349 mm (13.7 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 503 mm (19.8 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 142 mm (5.6 inča)
Težina*	Približno 6.6 kg (14.6 lb)

* bez spremnika s tintom, kabela za napajanje i nosača za CD/DVD.

Električne specifikacije

Model	Model od 100 do 240 V	Model od 100 do 120V
Raspon nazivne frekvencije	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivna struja	0.6 do 0.3 A	0.6A
Potrošnja električne energije (s USB priključkom)	Samostalno kopiranje: približno 18 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 6 W Način mirovanja: približno 0.6 W Isključeno: približno 0.15 W	Samostalno kopiranje: približno 18 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 6 W Način mirovanja: približno 0.6 W Isključeno: približno 0.1 W

Napomena:

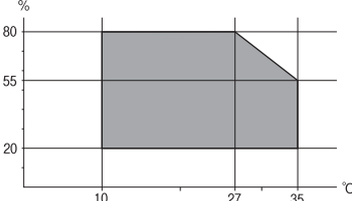
Radni napon potražite na naljepnici pišača.

Korisnici u Europskoj uniji za informacije o potrošnji električne energije trebaju pogledati sljedeće web-mjesto.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Dodatak

Specifikacije okruženja

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

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40°C (104°F).

Radne specifikacije spremnika s tintom

Temperatura pohrane	-30 do 40 °C (-22 do 104 °F)*
Temperatura smrzavanja	-16 °C (3.2 °F) Tinta se odmrzava i može se koristiti nakon otprilike 3 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40 °C (104 °F).

Zahtjevi sustava

- Windows 10 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8.1 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 7 (32-bitni, 64-bitni)/Windows Vista (32-bitni, 64-bitni)/Windows XP SP3 ili novija verzija (32-bitni)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ili novija verzija
- macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Napomena:

- Mac OS možda ne podržava neke aplikacije i značajke.
- UNIX File System (UFS) za Mac OS nije podržan.

Informacije o propisima

Standardi i odobrenja

Standardi i odobrenja za američki model

Sigurnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Ova oprema sadrži sljedeći bežični modul.

Proizvođač: Seiko Epson Corporation

Vrsta: J26H006

Proizvod je usklađen s odjeljkom 15 pravila FCC-a i odjeljkom RSS-210 pravila IC-a. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda. Uređaj prilikom rada mora ispunjavati sljedeća dva uvjeta: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje može uzrokovati neželjen rad uređaja.

Kako bi se spriječile radijske smetnje licenciranog uređaja, on je predviđen za korištenje u zatvorenom prostoru i podalje od prozora kako bi se osigurala maksimalna zaštita. Oprema (ili njena antena odašiljača) koja se instalira na otvorenom podliježe licenci.

Ova oprema usklađena je s FCC/IC ograničenjima u smislu izlaganja zračenju koja su postavljena za nekontroliranu okolinu te sa smjernicama FCC-a u svezi izlaganja radio frekvencijskoj energiji (RF) iz dodatka C dokumenata OET65 i RSS-102 u sklopu IC propisa o izlaganju radio frekvencijskoj energiji (RF). Ova oprema mora se ugraditi i koristiti tako da je hladnjak udaljen najmanje 20 cm (7,9 inča) od tijela ljudi (ne uključujući ekstremitete: udove, zapešća, stopala i gležnjeve).

Standardi i odobrenja za europski model

Za europske korisnike

Ovim putem tvrtka Seiko Epson Corporation izjavljuje da je sljedeći model radijske opreme u skladu sa zahtjevima direktive 2014/53/EU. Puni tekst EU-izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj web-stranici.

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

C561E

Za uporabu samo u Irskoj, Ujedinjenoj Kraljevini, Austriji, Njemačkoj, Lihtenštajnu, Švicarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Nizozemskoj, Italiji, Portugalu, Španjolskoj, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Cipru, Grčkoj, Sloveniji, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Latviji, Litvi, Poljskoj, Rumunjskoj i Slovačkoj.

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.



Standardi i odobrenja za australski model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson ovime izjavljuje da sljedeći modeli opreme zadovoljavaju osnovne zahtjeve i druge relevantne naputke standarda AS/NZS4268:

C561E

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.

Ograničenja kopiranja

Obratite pozornost na sljedeća ograničenja kako biste svoj pisač koristili na odgovoran i zakonit način.

Kopiranje sljedećih stavki zabranjeno je zakonom:

- novčanica, kovanica, vladinih trgovačkih obveznica, vladinih obveznica i županijskih obveznica
- neiskorištenih poštanskih maraka, pečatiranih razglednica i drugih službenih poštanskih stavki s valjanom poštarinom
- vladinih biljega i obveznica izdanih u skladu sa zakonskom procedurom

Budite oprezni prilikom kopiranja sljedećih stavaka:

- Privatnih utrživih obveznica (dioničkih potvrda, prenosivih vrijednosnica, čekova itd.), mjesečnih propusnica, koncesijskih kartica itd.
- putovnica, vozačkih dozvola, liječničkih potvrda, cestovnih propusnica, bonova za hranu, karata itd.

Napomena:

Kopiranje navedenih stavaka također je možda zabranjeno zakonom.

Odgovorna upotreba materijala s autorskim pravima:

Pisači se mogu zloupotrijebiti neprikladnim kopiranjem materijala s autorskim pravima. Ako ne djelujete prema uputama iskusnog odvjetnika, budite odgovorni i djelujte s poštovanjem te zatražite dopuštenje vlasnika autorskih prava prije kopiranja objavljenog materijala.

Transportiranje i pohrana pisača

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

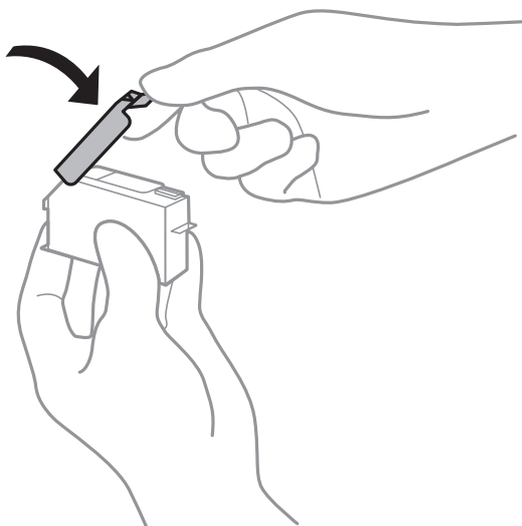
Dodatak

**Pozor:**

Pazite da ne priključite ruku ili prste prilikom otvaranja ili zatvaranja jedinice skenera. U protivnom se možete ozlijediti.

**Važno:**

- Prilikom spremanja ili prijenosa pisača, nemojte ga nagnjati, stavljati na bok ni okretati naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.
- Spremnike s tintom ostavite u pisaču. Uklanjanje spremnika može izazvati sušenje glave pisača i spriječiti daljnji ispis.
- Ako biste trebali ukloniti spremnik iz pisača, obavezno stavite poklopac na ulaz dovoda tinte spremnika. U protivnom će se ulaz isušiti i postat će neupotrebljiv kada ga vratite u pisač.



1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
2. Uvjerite se da se lampica napajanja isključila, a zatim iskopčajte kabel za napajanje.

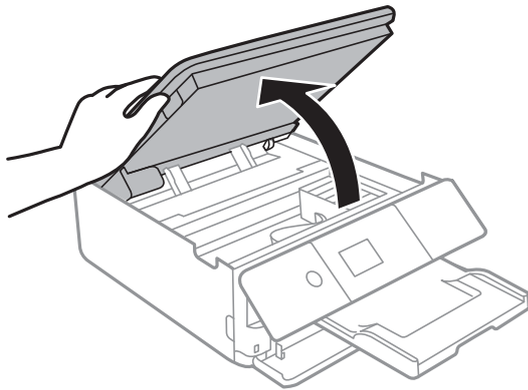
**Važno:**

Kabel za napajanje izvucite iz zidne utičnice kada lampica napajanja ne svijetli. U protivnom, ispisna glava se neće vratiti u početni položaj, što može prouzročiti sušenje tinte, a ispisivanje može postati nemoguće.

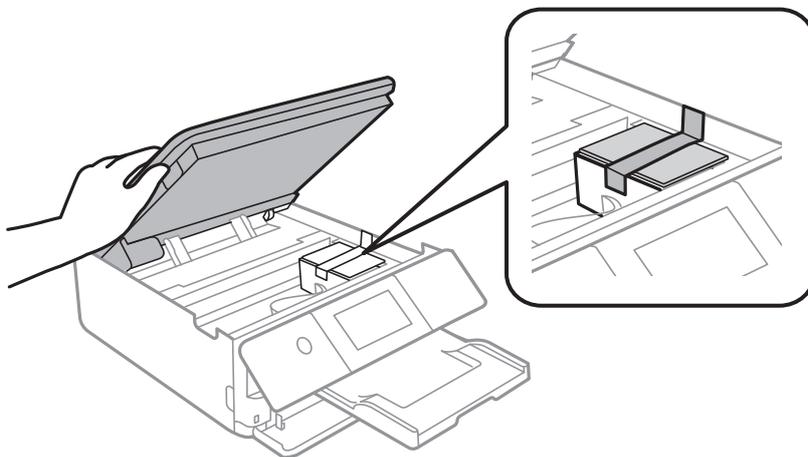
3. Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.
4. Uvjerite se da nema umetnutih memorijskih kartica.
5. Uklonite sav papir iz pisača.
6. Pobrinite se da na pisaču nema nikakvih izvornika.

Dodatak

7. Otvorite jedinicu skenera tako da bude zatvoren poklopac dokumenta.

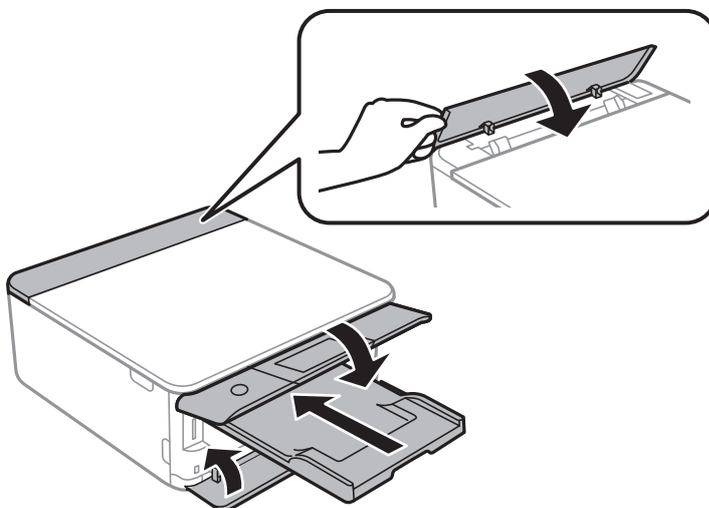


8. Pričvrstite držač spremnika s tintom za kućište tako da samoljepljivom trakom učvrstite isporučeni zaštitni materijal s gornje strane.



9. Zatvorite jedinicu skenera.

10. Pripremite pisač za pakiranje na način prikazan dolje.



11. Zapakirajte pisač u kutiju koristeći pritom zaštitni materijal.

Dodatak

Kada budete ponovo koristili pisač, pazite da uklonite vrpce koje pričvršćuju držač spremnika s tintom. Ako je prilikom sljedećeg ispisivanja kvaliteta ispisa lošija, očistite i poravnajte ispisnu glavu.

Povezane informacije

- ➔ “Nazivi dijelova i funkcije” na strani 16
- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 171
- ➔ “Poravnavanje ispisne glave” na strani 173

Pristupanje memorijskoj kartici s računala

Podatke možete putem računala upisivati ili čitati s vanjskog uređaja za pohranjivanje podataka kao što je memorijska kartica umetnuta u pisač.

**Važno:**

- Umetnite memorijsku karticu nakon uklanjanja zaštite od upisivanja.
- Ako s računala pohranite neku sliku na memorijsku karticu, na LCD zaslonu se ne osvježavaju ta slika i broj fotografija. Ponovo uklonite i umetnite memorijsku karticu.
- Prilikom zajedničkog korištenja uređaja umetnutog u pisač između računala spojenog preko USB priključka i preko mreže, pristup za upisivanje bit će omogućen samo onim računalima koja su povezana na način koji ste odabrali na pisaču. Za pisanje na vanjski uređaj za pohranjivanje podataka odaberite **Settings > File Sharing Setup** na početnom zaslonu i zatim odaberite način povezivanja.

Napomena:

Prepoznavanje podataka s računala traje neko vrijeme ako je na njega priključen neki veliki vanjski uređaj za pohranjivanje podataka, kao što je 2TB HDD.

Windows

Odaberite vanjski uređaj za pohranjivanje podataka u mapi **Računalo** ili **Moje računalo**. Prikazuju se podaci s vanjskog uređaja za pohranjivanje podataka.

Napomena:

Ako ste povezali pisač s mrežom bez softverskog diska ili programa Web Installer, mapirajte utor za memorijsku karticu ili USB priključak kao mrežni pogon. Otvorite **Pokreni** upišite naziv pisača \\XXXXX ili IP adresu pisača \\\XXX.XXX.XXX.XXX za **Otvori**. Kliknite desnom tipkom ikonu prikazanog uređaja radi dodjele mreže. Mrežni pogon pojavljuje se u **Računalo** ili **Moje računalo**.

Mac OS

Odaberite ikonu odgovarajućeg uređaja. Prikazuju se podaci s vanjskog uređaja za pohranjivanje podataka.

Napomena:

- Da biste uklonili vanjski uređaj za pohranjivanje podataka, dovedite i ispustite ikonu uređaja na ikonu Smeće. U protivnom, podaci na dijeljenom memorijskom uređaju možda neće biti pravilno prikazani kad se priključi još jedan vanjski uređaj za pohranjivanje podataka.
- Ako želite pristupiti unutaršnjem uređaju za pohranu, odaberite **Go > Connect to Server** na izborniku na radnoj površini. Unesite naziv pisača cifs://XXXXX ili smb://XXXXX (gdje je „XXXXX” naziv pisača) u **Adresa poslužitelja** i zatim kliknite **Poveži se**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 76
- ➔ “Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka” na strani 242

Gdje potražiti pomoć

Web-mjesto tehničke podrške

Ako trebate dodatnu pomoć, posjetite Epsonovo web-mjesto tehničke podrške. Odaberite zemlju ili regiju i posjetite odjeljak tehničke podrške na lokalnim Epsonovim mrežnim stranicama. Na ovim stranicama pročitajte Česta pitanja (FAQ) i preuzmite najnovije verzije upravljačkih programa, priručnike te brojne druge sadržaje.

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

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

Ako vaš proizvod tvrtke Epson ne radi ispravno, a ne možete riješiti problem, obratite se korisničkoj podršci za pomoć.

Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške

Prije obraćanja Epsonu

Ako vaš Epson proizvod ne radi ispravno, a problem ne možete riješiti pomoću priručnika priloženih uz proizvod, za pomoć se obratite Epson korisničkoj podršci. Ako Epson korisnička podrška za vaše područje nije navedena u nastavku, obratite se dobavljaču od kojega ste kupili proizvod.

Epson korisnička podrška brže će vam moći pomoći ako pri ruci imate sljedeće podatke:

- Serijski broj proizvoda
(Naljepnica sa serijskim brojem obično se nalazi na stražnjoj strani proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda
(Kliknite na **About**, **Version Info** ili sličan gumb u softveru proizvoda.)
- Marku i model svog računala
- Naziv i verziju operacijskog sustava računala
- Nazive i verzije softverskih programa koje obično koristite sa svojim proizvodom

Napomena:

Ovisno o proizvodu, postavke mreže mogu biti pohranjene u memoriji uređaja. Postavke se mogu izgubiti kao posljedica kvara ili popravka uređaja. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za gubitak podataka niti za izradu sigurnosne kopije postavki, čak ni tijekom jamstvenog roka. Preporučujemo izradu vlastite sigurnosne kopije podataka ili bilježenje podataka.

Pomoć za korisnike u Europi

U Dokumentu o paneuropskom jamstvu potražite informacije o tome kako se obratiti Epsonovoj korisničkoj podršci.

Pomoć za korisnike u Australiji

Podružnica tvrtke Epson u Australiji želi vam ponuditi visoku razinu korisničke usluge. Osim priručnika priloženih uz proizvod nudimo i sljedeće izvore informacija:

Internetsku adresu

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

Pristup mrežnim stranicama podružnice tvrtke Epson u Australiji putem globalne mrežne stranice. Doista se isplati povremeno uputiti na ove stranice! Na ovim ćete mrežnim stranicama pronaći odjeljak za preuzimanje upravljačkih programa, Epsonova mjesta za kontakt, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (elektronička pošta).

Epsonovu službu za podršku

Telefon: 1300-361-054

Epsonova služba za podršku služi kao krajnja instanca za pristup savjetima za sve naše klijente. Operateri pri službi za podršku mogu vam pomoći s instalacijom, konfiguracijom i radom vašeg proizvoda Epson. Osoblje za ponude službe za podršku može vam ponuditi literaturu o novim Epsonovim proizvodima i uputiti vas najbližem prodavaču ili servisu. Ovdje je moguće dobiti odgovore na mnoge upite.

Preporučamo da uz sebe imate sve potrebne podatke kada zovete službu za podršku. Što više informacija imate pri ruci, to ćemo vam lakše pomoći riješiti problem. Navedene informacije uključuju priručnik za proizvod Epson, vrstu računala, operativni sustav, programe i sve druge informacije koje smatrate potrebnima.

Transport proizvoda

Epson preporuča da sačuvate ambalažu proizvoda zbog potreba budućeg transporta.

Pomoć za korisnike na Novom Zelandu

Podružnica tvrtke Epson na Novom Zelandu želi vam ponuditi visoku razinu usluge za korisnike. Uz dokumentaciju o proizvodu, mi pružamo i sljedeće izvore za pribavljanje informacija:

Internetsku adresu

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

Pristup mrežnim stranicama podružnice tvrtke Epson na Novom Zelandu putem stranica globalne mreže. Doista se isplati povremeno uputiti na ove stranice! Na ovim ćete mrežnim stranicama pronaći odjeljak za preuzimanje upravljačkih programa, Epsonova mjesta za kontakt, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (elektronička pošta).

Epsonovu službu za podršku

Telefon: 0800 237 766

Epsonova služba za podršku služi kao krajnja instanca za pristup savjetima za sve naše klijente. Operateri pri službi za podršku mogu vam pomoći s instalacijom, konfiguracijom i radom vašeg proizvoda Epson. Osoblje za ponude službe za podršku može vam ponuditi literaturu o novim Epsonovim proizvodima i uputiti vas najbližem prodavaču ili servisu. Ovdje je moguće dobiti odgovore na mnoge upite.

Preporučamo da uz sebe imate sve potrebne podatke kada zovete službu za podršku. Što više informacija imate pri ruci, to ćemo vam lakše pomoći riješiti problem. Te informacije uključuju dokumentaciju vašeg Epson proizvoda, vrstu računala, operacijski sustav, dodatne programe i sve druge informacije koje smatrate da su potrebne.

Dodatak

Transport proizvoda

Epson preporuča da sačuvate ambalažu proizvoda zbog potreba budućeg transporta.