



L3070 Series

Korisnički vodič

Autorsko pravo

Nijedan deo ove publikacije ne sme se reprodukovati, čuvati u sistemu za preuzimanje niti preneti u bilo kom obliku ili na bilo koji način, elektronski, mehanički, fotokopiranjem, snimanjem ili na drugi način, bez prethodne dozvole korporacije Seiko Epson. Ne preuzima se odgovornost za patent u vezi sa upotrebot informacija koje se nalaze u ovom dokumentu. Takođe se ne preuzima odgovornost za bilo koje štete prouzrokovane upotrebot informacija iz ovog dokumenta. Informacije koje se nalaze u ovom dokumentu namenjene su za korišćenje samo sa ovim Epson proizvodom. Korporacija Epson nije odgovorna za bilo koju upotrebu ovih informacija u vezi sa drugim proizvodima.

Korporacija Seiko Epson i njeni partneri neće biti odgovorni kupcu ovog proizvoda ili trećim stranama za štetu, gubitke, troškove ili izdatke koji nastanu po kupca ili treću stranu kao posledica nezgode, nepravilne upotrebe ili zloupotrebe ovog proizvoda, nedozvoljenih modifikacija, popravki ili izmena proizvoda i (osim u SAD) nepridržavanja uputstava korporacije Seiko Epson za rad i održavanje proizvoda.

Korporacija Seiko Epson i njeni partneri neće biti odgovorni ni za kakvu štetu ili probleme koji nastanu kao posledica upotrebe opcionih ili potrošnih proizvoda koje korporacija Seiko Epson nije označila kao „Original Epson Products“ (originalni Epson proizvodi) ili „Epson Approved Products“ (proizvodi koje je odobrila kompanija Epson).

Korporacija Seiko Epson se neće smatrati odgovornom za štetu nastalu usled elektromagnetskih smetnji do kojih dođe zbog upotrebe kablova za povezivanje koje korporacija Seiko Epson nije označila kao „Epson Approved Products“ (proizvodi koje je odobrila kompanija Epson).

© 2017 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Sadržaj ovog priručnika i specifikacije ovog proizvoda podležu promenama bez obaveštenja.

Zaštitni znakovi

- EPSON® predstavlja registrovani žig, a EPSON EXCEED YOUR VISION ili EXCEED YOUR VISION žig korporacije Seiko Epson.
- PRINT Image Matching™ i PRINT Image Matching logotip su žigovi korporacije Seiko Epson. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

- SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft, Windows, and Windows Vista are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, Mac OS, macOS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.
- Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, 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.
- Opšta napomena: ostali nazivi proizvoda upotrebljeni su u ovom dokumentu isključivo u identifikacione svrhe i možda predstavljaju zaštitne znakove svojih vlasnika. Epson se odriče svih prava na te žigove.

Sadržaj

Autorsko pravo

Zaštitni znakovi

O ovom priručniku

Upoznavanje sa priručnicima.	8
Oznake i simboli.	8
Opisi korišćeni u ovom priručniku.	9
Reference koje se odnose na operativne sisteme.	9

Važna uputstva

Bezbednosna uputstva.	10
Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem.	11
Saveti i upozorenja za podešavanje štampača.	11
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača.	11
Saveti i upozorenja za transport ili skladištenje štampača.	12
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom.	12
Saveti i upozorenja za upotrebu memorijskih kartica.	12
Saveti i upozorenja za upotrebu LCD ekrana.	12
Zaštita vaših ličnih informacija.	13

Osnovne informacije o štampaču

Nazivi i funkcije delova.	14
Kontrolna tabla.	16
Dugmad.	16
Vodič za LCD ecran.	17
Vodič za početni ecran.	17
Unos znakova.	18
Unos alfanumeričkih znakova „13By”	19

Podešavanja mreže

Tipovi mrežnog povezivanja.	21
Bežična veza.	21
Wi-Fi Direct (Simple AP) veza.	21
Povezivanje sa računaram.	22
Povezivanje sa pametnim uređajem.	24
Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table.	24
Ručno vršenje podešavanja bežične mreže.	24

Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke tastera.	25
Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS).	26
Vršenje Wi-Fi Direct (Simple AP) mrežnih podešavanja.	27
Provera statusa mrežne veze.	28
Provera statusa mreže pomoću ikone za mrežu. .	28
Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju. .	28
Štampanje lista mrežnog statusa.	32
Zamena ili dodavanje novih pristupnih tačaka.	33
Promena načina povezivanja sa računaram.	33
Onemogućavanje bežične mreže sa kontrolne table.	35
Prekid veze Wi-Fi Direct (Simple AP) sa kontrolne table.	35
Vraćanje podešavanja mreže sa kontrolne table.	35

Ubacivanje papira

Mere opreza pri rukovanju papirom.	36
Dostupan papir i kapaciteti.	37
Lista tipova papira.	37
Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira.	38

Postavljanje originala

Stavljanje originala na Staklo skenera.	42
Postavljanje više fotografija radi istovremenog skeniranja.	43

Ubacivanje memorijске kartice

Podržane memorijске kartice.	44
Ubacivanje i vađenje memorijске kartice.	44

Štampanje

Štampanje sa kontrolne table.	46
Štampanje fotografija izborom sa memorijске kartice.	46
Štampanje papira sa linijama, kalendara, originalnog papira za pisanje.	47
DPOF štampanje.	48
Opcije menija za režim Štampaj fotografije.	48
Štampanje sa računara.	49
Osnovne informacije o štampanju — Windows. .	49

Sadržaj

Osnove štampanja — Mac OS.	50
Dvostrano štampanje (samo za operativni sistem Windows).	53
Štampanje više stranica na jednom listu.	54
Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira.	55
Štampanje više datoteka odjednom (samo za Windows).	57
Štampanje jedne slike na više listova radi pravljenja postera (samo za Windows).	58
Štampanje pomoću naprednih funkcija.	64
Štampanje fotografija pomoću Epson Easy Photo Print.	66
Štampanje pomoću pametnih uređaja.	67
Korišćenje funkcije Epson iPrint.	67
Korišćenje funkcije AirPrint.	69
Otkazivanje štampanja.	69
Otkazivanje štampanja – dugme štampača.	69
Otkazivanje štampanja – Windows.	70
Otkazivanje štampanja — Mac OS.	70

Kopiranje

Opcije menija za režim Kopiraj.	71
---	----

Skeniranje

Skeniranje pomoću kontrolne table.	73
Skeniranje na računar.	73
Skeniranje na računar (WSD).	74
Skeniranje sa računara.	76
Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2.	76
Skeniranje pomoću pametnih uređaja.	82
Instaliranje aplikacije Epson iPrint.	82
Skeniranje pomoću programa Epson iPrint.	82

Punjene mastila

Provera nivoa mastila.	84
Provera nivoa mastila - Windows.	84
Provera nivoa mastila — Mac OS.	84
Kodovi bočica sa mastilom.	85
Mere opreza pri rukovanju bočicom sa mastilom.	85
Punjene rezervoare sa mastilom.	86

Održavanje štampača

Provera i čišćenje glave za štampanje.	91
Provera i čišćenje glave za štampanje — kontrolna tabla.	91
Proveravanje i čišćenje glave za štampanje — Windows.	92

Provera i čišćenje glave za štampanje — Mac OS.	92
Zamena mastila unutar creva za mastilo.	93
Zamena mastila unutar creva za mastilo — Windows.	93
Zamena mastila unutar creva za mastilo — Mac OS.	93
Poravnavanje glave za štampanje.	94
Poravnavanje glave za štampanje — kontrolna tabla.	94
Poravnavanje glave za štampanje — Windows.	94
Poravnavanje glave za štampanje — Mac OS.	95
Čišćenje putanje papira od mrlja od mastila.	95
Čišćenje Staklo skenera.	96
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač.	96
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - kontrolna tabla.	96
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - Windows.	97
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač — Mac OS.	97
Štednja električne energije.	97
Štednja električne energije – kontrolna tabla.	97
Štednja električne energije - Windows.	98
Štednja energije — Mac OS.	98

Opcije menija za režim Podešavanje

Opcije menija za Održavanje.	99
Opcije menija za Podešavanje štampača.	99
Opcije menija za Podešavanja mreže.	100
Opcije menija za Epson Connect usluge.	101
Opcije menija za Google Cloud usluge štampanja.	102
Opcije menija za Deljenje datoteka.	102
Opcije menija za Ažuriranje firmvera.	102
Opcije menija za Obnovi podrazumevana podešavanja.	103

Mrežna usluga i informacije o softveru

Epson Connect usluga.	104
Web Config.	104
Pokretanje aplikacije Web Config u veb pregledaču.	105
Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows.	105
Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Mac OS.	105

Upravljački program štampača za Windows.	106
Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Windows.	107
Određivanje radnih podešavanja za drajver štampača u operativnom sistemu Windows.	109
Upravljački program štampača za Mac OS.	109
Vodič za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS.	110
Određivanje radnih podešavanja za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS.	111
Epson Scan 2 (upravljački program skenera).	112
Epson Event Manager.	112
Epson Easy Photo Print.	113
E-Web Print (samo za Windows).	113
EPSON Software Updater.	114
Deinstaliranje aplikacija.	114
Deinstaliranje aplikacija — Windows.	114
Deinstaliranje aplikacija — Mac OS.	115
Instaliranje aplikacija.	116
Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera.	116
Ažuriranje osnovnog softvera štampača pomoću kontrolne table.	117

Rešavanje problema

Provera statusa štampača.	118
Provera šifara grešaka na LCD ekranu.	118
Provera statusa štampača – Windows.	119
Provera statusa štampača — Mac OS.	119
Vađenje zaglavljenog papira.	119
Vađenje zaglavljenog papira iz Zadnji mehanizam za uvlačenje papira.	120
Vađenje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti štampača.	120
Papir se ne uvlači pravilno.	122
Zaglavljivanje papira.	122
Papir se uvlači iskošeno.	122
Više listova papira se uvlači odjednom.	122
Nema uvlačenja papira.	122
Dolazi do greške sa izlazom za papir.	123
Problemi sa napajanjem i kontrolnom tablom.	123
Napajanje se ne uključuje.	123
Napajanje se ne isključuje.	123
LCD ekran je zatamnjen.	123
Štampanje sa računara nije moguće.	123
Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže.	124
Uređaji ne mogu da se povežu iako mrežna podešavanja nisu problem.	124

Provera SSID povezanog sa štampačem.	126
Provera SSID za računar.	127
Štampač iznenada ne može da štampa preko mrežnog povezivanja.	128
Štampač iznenada ne može da štampa pomoću USB priključka.	128
Štampanje sa iPhone ili iPad nije moguće.	129
Štampanje je pauzirano.	129
Problemi sa odštampanim materijalom.	129
Otisak je izgužvan ili nedostaju boje.	129
Pojavljuju se trake ili neočekivane boje.	129
Obojene trake se pojavljuju na otprilike 2.5 cm. .	130
Zamrljani otisci, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti.	130
Kvalitet štampe je loš.	131
Papir je umrljan ili izgužvan.	132
Štampane fotografije su lepljive.	132
Slike ili fotografije se štampaju u neočekivanim bojama.	132
Boje se razlikuju od onih koje se vide na ekranu	133
Štampanje bez margina nije moguće.	133
Ivice slike bivaju izrezane prilikom štampanja bez ivica.	133
Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni.	133
Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni. .	134
Odštampana slika je izvrnuta.	134
Šabloni u obliku mozaika na otiscima.	134
Na kopiranoj slici pojavljuju se nejednake boje, mrlje, tačke ili prave linije.	134
Talasaste linije (moiré) se pojavljuju na kopiranoj slici.	135
Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici.	135
Problem sa odštampanim materijalom nije moguće rešiti.	135
Drugi problemi sa štampanjem.	135
Štampanje je suviše sporo.	135
Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja.	136
Nije moguće otkazati štampanje sa računara sa instaliranim operativnim sistemom Mac OS X v10.6.8.	136
Započinjanje skeniranja nije moguće.	136
Započinjanje skeniranja nije moguće kada se koristi kontrolna tabla.	137
Problemi sa skeniranom slikom.	137
Nejednake boje, prašina, mrlje i sl. se pojavljuju prilikom skeniranja sa stakla skenera	137
Kvalitet slike je grub.	138
Pomak se pojavljuje u pozadini slika.	138

Sadržaj

Tekst je nejasan.	138
Pojavljuju se talasaste šare (mrežaste senke).	138
Ne može se skenirati tačna oblast na staklu skenera.	139
Pregled u režimu Sličica nije moguć.	139
Tekst se ne prepoznae pravilno kada se sačuva kao Pretraživ PDF.	139
Ne mogu se rešiti problemi na skeniranoj slici.	140
Ostali problemi sa skeniranjem.	141
Skeniranje je suviše sporo.	141
Skeniranje se zaustavlja prilikom skeniranja u PDF/Multi-TIFF.	141
Drugi problemi.	141
Blagi strujni udar prilikom dodirivanja štampača.	141
Uredaj pravi buku dok radi.	141
Nije moguće sačuvati podatke na memorijsku karticu.	142
Zaštitni zid blokira aplikaciju (samo za Windows).	142
„?“ se prikazuje na ekranu za izbor fotografija.	142
Prikazuje se poruka koja od vas traži da ponovo postavite nivoe mastila.	142

Dodatak

Tehničke specifikacije.	143
Specifikacije štampača.	143
Specifikacije skenera.	144
Specifikacije interfejsa.	144
Lista mrežnih funkcija.	145
Specifikacije bežične veze.	146
Bezbednosni protokol.	147
Podržane eksterne usluge.	147
Specifikacije spoljnih uređaja za skladištenje podataka.	147
Specifikacije podržanih podataka.	148
Dimenzije.	148
Specifikacije napajanja.	148
Ambijentalne specifikacije.	149
Zahtevi sistema.	149
Informacije u vezi sa propisima.	150
Standardi i odobrenja.	150
Ograničenja u vezi sa kopiranjem.	150
Transportovanje štampača.	151
Pristup memorijskoj kartici sa računara.	153
Kako dobiti pomoć.	154
Veb-sajt za tehničku podršku.	154
Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike.	154

O ovom priručniku

Upoznavanje sa priručnicima

Sledeći priručnici su priloženi uz vaš Epson štampač. Uz priručnike, pogledajte i informacije za pomoć priložene uz različite softverske aplikacije kompanije Epson.

Počnite ovde (papirni priručnik)

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

Korisnički vodič (digitalni priručnik)

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

Najnovije verzije gore navedenih priručnika možete da dobijete na sledeće načine.

Papirni priručnik

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

Digitalni priručnik

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

Povezane informacije

➔ “EPSON Software Updater” na strani 114

Oznake i simboli



Oprez:

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



Važno:

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

Napomena:

Obezbeđuje dodatne i referentne informacije.

➔ Povezane informacije

Veze do povezanih odeljaka.

Opisi korišćeni u ovom priručniku

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

Reference koje se odnose na operativne sisteme

Windows

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

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

Mac OS

U ovom priručniku „Mac OS” se koristi za upućivanje na 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.

Važna uputstva

Bezbednosna uputstva

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

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

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

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

Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem

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

Saveti i upozorenja za podešavanje štampača

- Nemojte zatvarati niti pokrivati ventilacione i ostale otvore na proizvodu.
- Koristite isključivo tip izvora napajanja koji je naveden na nalepnici štampača.
- Izbegavajte korišćenje utičnica na strujnom kolu na koje su priključeni uređaji za fotokopiranje ili ventilacioni sistemi koji se često uključuju i isključuju.
- Izbegavajte korišćenje utičnica sa zidnim prekidačem ili automatskim tajmerom.
- Držite ceo računarski sistem dalje od potencijalnih izvora elektromagnetnih smetnji, kao što su zvučnici i baze bežičnih telefona.
- Kablove za napajanje je potrebno postaviti tako da se izbegne njihovo grebanje, zasecanje, rasplitanje, prelamanje i savijanje. Nemojte stavljati nikakve predmete na kablove za napajanje i vodite računa da se kablovi za napajanje ne gaze i da se ne prelazi preko njih. Posebno vodite računa da svi kablovi za napajanje budu ispravljeni na krajevima, kao i na mestu gde ulaze u transformator i izlaze iz njega.
- Ako sa štampačem koristite produžni kabl, vodite računa da ukupna amperaža uređaja koje ste priključili na produžni kabl ne prekorači amperažu kabla. Takođe vodite računa da ukupna amperaža svih uređaja koje ste priključili u zidnu utičnicu ne prekorači amperažu zidne utičnice.
- Ako nameravate da koristite štampač u Nemačkoj, instalacije u zgradu moraju biti zaštićene prekidačem od 10 ili 16 ampera kako bi se obezbedila odgovarajuća zaštita proizvoda od kratkog spoja i prenapona.
- Prilikom priključivanja uređaja na računar ili neki drugi uređaj pomoću kabla, vodite računa da priključci budu pravilno okrenuti. Svaki priključak ima samo jedan pravilan položaj. Ako ubacite pogrešan kraj priključka, možete oštetiti oba uređaja koja povezujete kablom.
- Postavite štampač na ravnu i stabilnu površinu koja je duža i šira od osnove štampača. Štampač neće pravilno raditi ako je nagnut.
- Ostavite sloboden prostor iznad štampača, tako da možete potpuno da podignite poklopac za dokumente.
- Ostavite dovoljno prostora ispred štampača, tako da papir može u potpunosti da se izbaci.
- Izbegavajte mesta izložena naglim promenama temperature i vlažnosti vazduha. Takođe, držite štampač dalje od direktnе sunčeve svetlosti, jakog svetla i toplotnih izvora.

Saveti i upozorenja za upotrebu štampača

- Nemojte ubacivati nikakve predmete kroz otvore na štampaču.
- Nemojte da stavljate ruku u štampač dok je štampanje u toku.
- Nemojte dodirivati ravni beli kabl i creva za mastilo unutar štampača.
- Unutar štampača ili oko njega nemojte da koristite proizvode koji se raspršuju i koji sadrže zapaljive gasove. To može izazvati požar.
- Nemojte pomerati glavu za štampanje rukom; u suprotnom, može doći do oštećenja štampača.
- Vodite računa da ne prikleštite prste prilikom zatvaranja skenera.
- Nemojte prejako da pritiskate staklo skenera prilikom postavljanja originala.

Važna uputstva

- Nastavak upotrebe štampača kada je nivo mastila ispod donje linije može dovesti do oštećenja štampača. Kompanija Epson preporučuje da napunite rezervoar sa mastilom do gornje linije kada štampač ne radi, da biste ponovo postavili nivo mastila.
- Uvek isključujte štampač pomoću dugmeta . Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete napajanje utičnice dok lampica  ne prestane da treperi.
- Ako duže vreme ne nameravate da koristite štampač, obavezno isključite kabl za napajanje iz utičnice za struju.

Saveti i upozorenja za transport ili skladištenje štampača

- Prilikom skladištenja ili transporta nemojte naginjati štampač, postavljati ga vertikalno niti okretati naopako. U suprotnom, može doći do curenja boje.
- Pre transportovanja štampača se postarajte da glava za štampanje bude na početnom položaju (sasvim desno).

Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom

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

Saveti i upozorenja za upotrebu memorijskih kartica

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

Povezane informacije

- ➔ ["Specifikacije podržanih memorijskih kartica"](#) na strani 147

Saveti i upozorenja za upotrebu LCD ekrana

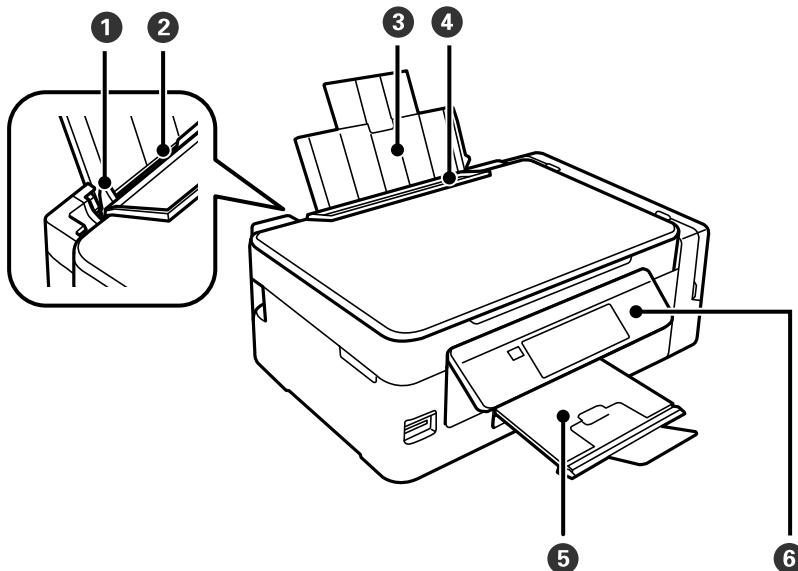
- Na LCD ekranu možete primetiti nekoliko svetlih ili tamnih tačkica, a zbog svojih karakteristika, može biti i neravnomerno osvetljen. To je normalno i ne znači da je ekran na bilo koji način oštećen.
- Za čišćenje koristite samo suvu mekanu krpu. Nemojte da koristite tečnosti niti hemijska sredstva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

Zaštita vaših ličnih informacija

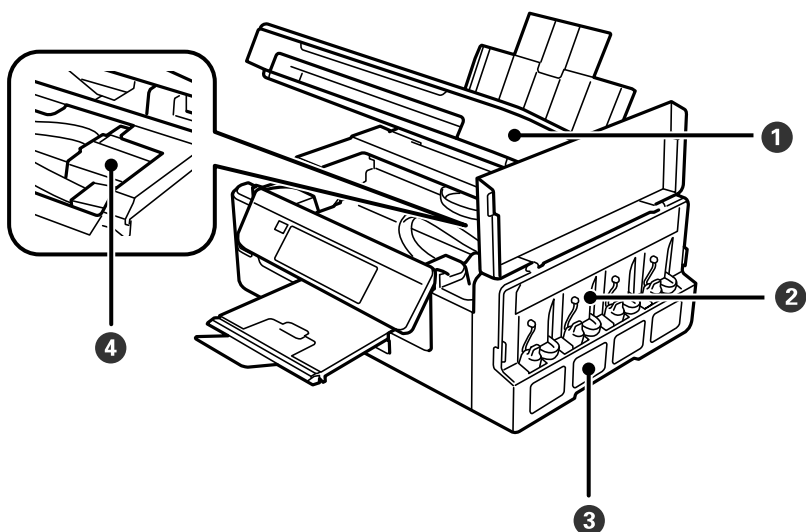
Ako štampač date nekom drugom ili ga bacite, obrišite sve lične podatke sačuvane u memoriji štampača tako što ćete izabrati **Podešavanje > Obnovi podrazumevana podešavanja > Sva podešavanja** na kontrolnoj tabli.

Osnovne informacije o štampaču

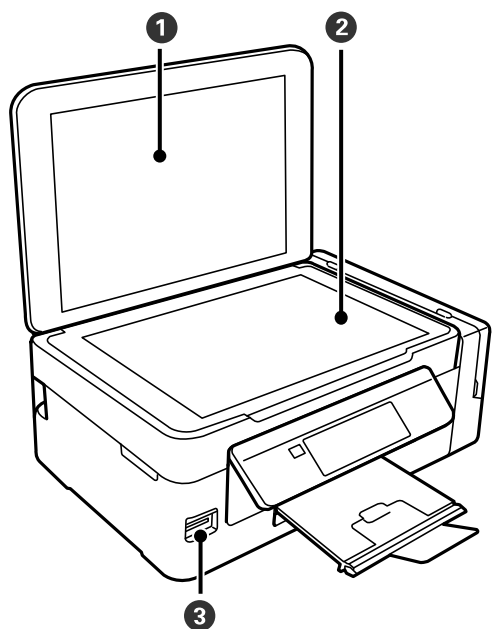
Nazivi i funkcije delova



①	Vođica za papir	Uvlači papir direktno u štampač. Gurnite do ivice papira.
②	Zadnji mehanizam za uvlačenje papira	Ubacuje papir.
③	Držač za papir	Drži stavljeni papir.
④	Štitnik za mehanizam za uvlačenje papira	Sprečava da strana tela uđu u štampač. Ovaj štitnik uglavnom držite zatvoren.
⑤	Izlazni podmetač	Drži izbačeni papir. Pre štampanja, podignite graničnik da biste sprečili da izbačeni papir ispadne sa podmetača.
⑥	Kontrolna tabla	Upravlja štampačem.

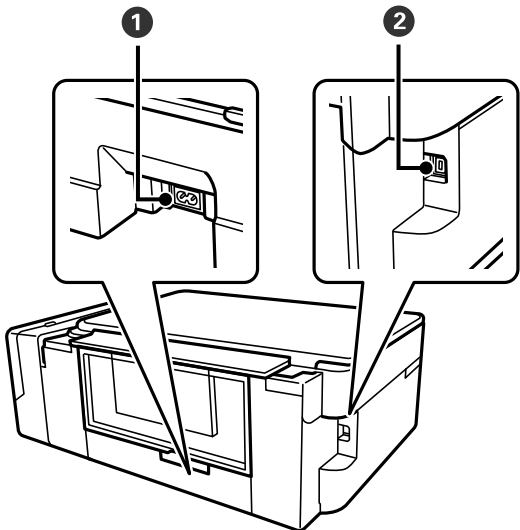
Osnovne informacije o štampaču

①	Skener	Skenira postavljene originalne dokumente. Otvorite prilikom vađenja zaglavljenog papira iz štampača.
②	Jedinica sa rezervoarima sa mastilom	Sadrži rezervoare sa mastilom.
③	Rezervoari sa mastilom	Dovodi mastilo do glave za štampanje.
④	Glava za štampanje (pod ovim odeljkom)	Izbacuje mastilo.



①	Poklopac skenera	Blokira spoljnu svetlost prilikom skeniranja.
②	Staklo skenera	Postavite originale.
③	Otvor za memorijsku karticu	Ubacite memorijsku karticu.

Osnovne informacije o štampaču

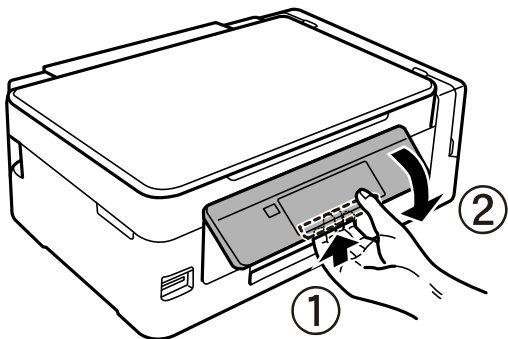


①	Ulaz za naizmeničnu struju	Priklučuje kabl za napajanje.
②	USB priključak	Priklučak za USB kabl za povezivanje sa računarcem.

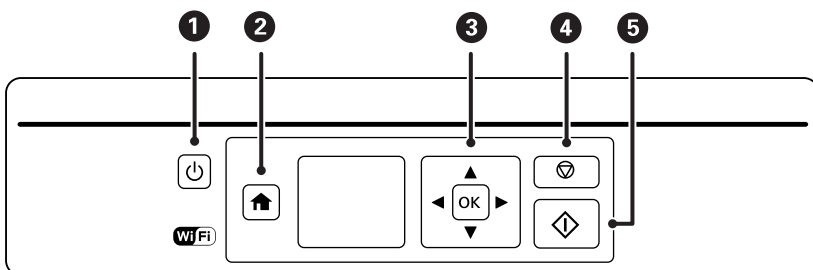
Kontrolna tabla

Možete promeniti ugao kontrolne table.

Da biste spustili kontrolnu tablu, pritisnite polugu sa zadnje strane table, kao što je prikazano na slici ispod.



Dugmad



Osnovne informacije o štampaču

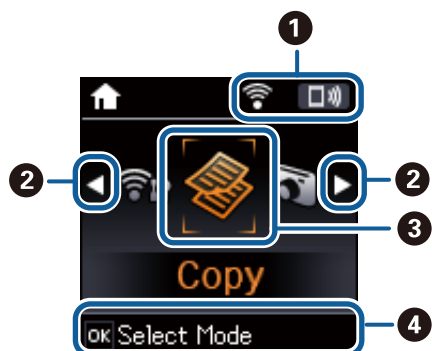
①		Uključivanje ili isključivanje štampača. Nemojte isključivati kada lampica napajanja treperi (kada štampač radi ili obrađuje podatke). Isključite kabl za napajanje kada je lampica indikatora isključena.
②		Prikazuje početni ekran.
③	OK	Upotrebite dugmad da biste izabrali meni, a zatim pritisnite dugme OK da biste pokrenuli izabrani meni.
④		Zaustavlja trenutnu operaciju ili se vraća na prethodni ekran.
⑤		Pokreće radnju kao što je štampanje ili kopiranje.

Vodič za LCD ekran

Meniji i poruke se prikazuju na LCD ekranu. Izaberite meni ili podešavanje pritiskom na dugmad .

Vodič za početni ekran

Sledeće ikone i meniji su prikazani na početnom ekranu.



①	Prikazane su ikone koje pokazuju status mreže.	
		Pokazuje da postoji problem sa bežičnom vezom štampača (Wi-Fi), ili da štampač traži bežičnu vezu (Wi-Fi).
		Pokazuje da se štampač povezuje na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj podeljaka pokazuje jačinu signala veze. Što je više podeljaka popunjeno, veza je jača.
		Pokazuje da je bežična (Wi-Fi) mreža onemogućena, ili da štampač obrađuje bežičnu mrežu.
		Pokazuje da je Wi-Fi Direct omogućen.
		Pokazuje da je Wi-Fi Direct onemogućen.
②	Kada su prikazani i , ekran možete pomerati desno ili levo pritiskom na dugme ili .	

Osnovne informacije o štampaču

③	Ikone i nazivi funkcija prikazuju se kao ikone režima.
	Kopiraj Ulazi u režim Kopiraj koji omogućava kopiranje dokumenta.
	Štampaj fotografije Ulazi režim Štampaj fotografije koji omogućava štampanje fotografija na memorijskoj kartici.
	Skeniraj Ulazi u režim Skeniraj koji omogućava skeniranje dokumenta ili fotografije.
	Lična podloga za pisanje Ulazi u režim Lična podloga za pisanje koji omogućava štampanje originala, kao što su papir sa linijama ili kalendar, pomoću fotografija na vašoj memorijskoj kartici.
	Podešavanje Ulazi u režim Podešavanje koji omogućava vršenje održavanja, podešavanje štampača i mrežna podešavanja.
	Podeš. Wi-Fi mreže Prikazuje menije koji omogućavaju da podesite štampač za upotrebu na bežičnoj mreži. Ovo je prečica do sledećeg menija. Podešavanje > Podešavanja mreže > Podeš. Wi-Fi mreže
④	Prikazana su dostupna dugmad. U ovom primeru možete preći na izabrani meni pritiskom na dugme OK.

Povezane informacije

- ➔ “Kopiranje” na strani 71
- ➔ “Štampanje fotografija izborom sa memorijске kartice” na strani 46
- ➔ “Skeniranje pomoću kontrolne table” na strani 73
- ➔ “Štampanje papira sa linijama, kalendar, originalnog papira za pisanje” na strani 47
- ➔ “Opcije menija za režim Podešavanje” na strani 99
- ➔ “Opcije menija za Podešavanja mreže” na strani 100

Unos znakova

Da biste unosili znakove i simbole za mrežna podešavanja sa kontrolne table, koristite dugmad ▲, ▼, ◀, i ▶.

Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da izaberete znak koji želite da unesete, a zatim pritisnite dugme ▶ kako biste pomerili pokazivač na sledeći položaj za unos. Kada završite sa unošenjem znakova, pritisnite dugme OK.

Prikazani ekran zavisi od stavki podešavanja. Sledеći je ekran za unos lozinke za Wi-Fi mrežu.



Osnovne informacije o štampaču

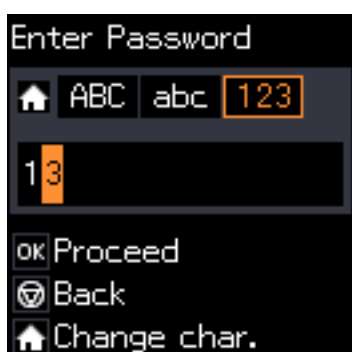
Ikone	Opisi
	Menja tip znakova. ABC: Velika slova abc: Mala slova 123: Brojevi i simboli
	Bira znak za unos.
	Pomera pokazivač desno.
	Briše znak nalevo (taster za brisanje unazad).
OK	Unosi izabrane znakove.
	Povratak na prethodni ekran.

Unos alfanumeričkih znakova „13By”

1. Dvaput pritisnite dugme da biste promenili tip znakova na **123**.



2. Dvaput pritisnite dugme da biste izabrali „1”.
3. Jednom pritisnite dugme da biste pomerili pokazivač, a zatim pritisnite dugme četiri puta da biste izabrali „3”.



Osnovne informacije o štampaču

4. Jednom pritisnite dugme ► da biste pomerili pokazivač, a zatim pritisnite dugme ↑ da biste promenili tip znakova na ABC. Dvaput pritisnite dugme ▲ da biste izabrali „B”.



5. Jednom pritisnite dugme ► da biste pomerili pokazivač, a zatim pritisnite dugme ↑ da biste promenili tip znakova na abc. Dvaput pritisnite dugme ▼ da biste izabrali „y”.



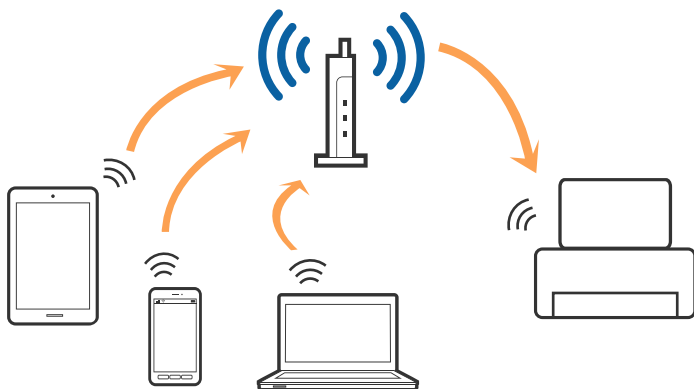
6. Pritisnite dugme OK.

Podešavanja mreže

Tipovi mrežnog povezivanja

Bežična veza

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



Povezane informacije

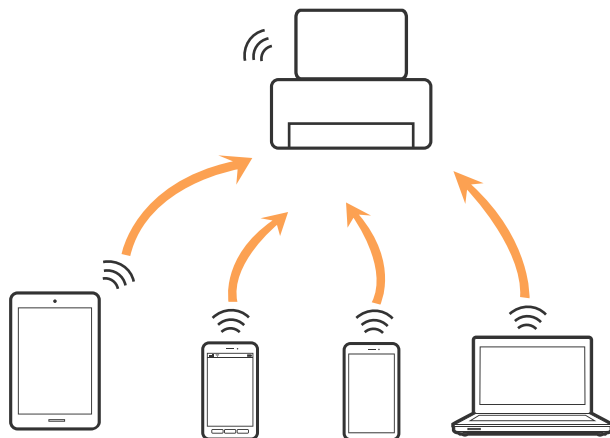
- ["Povezivanje sa računаром" на strani 22](#)
- ["Povezivanje sa pametnim uređajem" на strani 24](#)
- ["Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table" на strani 24](#)

Wi-Fi Direct (Simple AP) veza

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

Podešavanja mreže**Napomena:**

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



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

Povezane informacije

➔ “Vršenje Wi-Fi Direct (Simple AP) mrežnih podešavanja” na strani 27

Povezivanje sa računaram

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

Podešavanje sa veb-sajta

Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda.

<http://epson.sn>

Idite na **Podešavanje**, a zatim kliknite na **Preuzimanje** u delu za preuzimanje i povezivanje. Kliknite ili dvaput kliknite na preuzetu datoteku da bise pokrenuli alat za instalaciju. Pratite uputstva na ekranu.

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

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

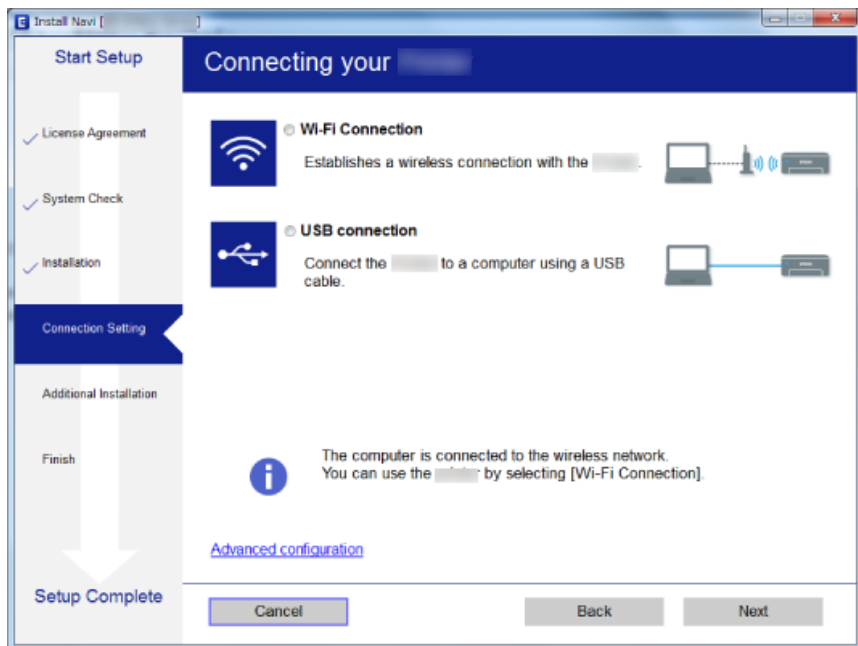
Izbor načina povezivanja

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

Podešavanja mreže

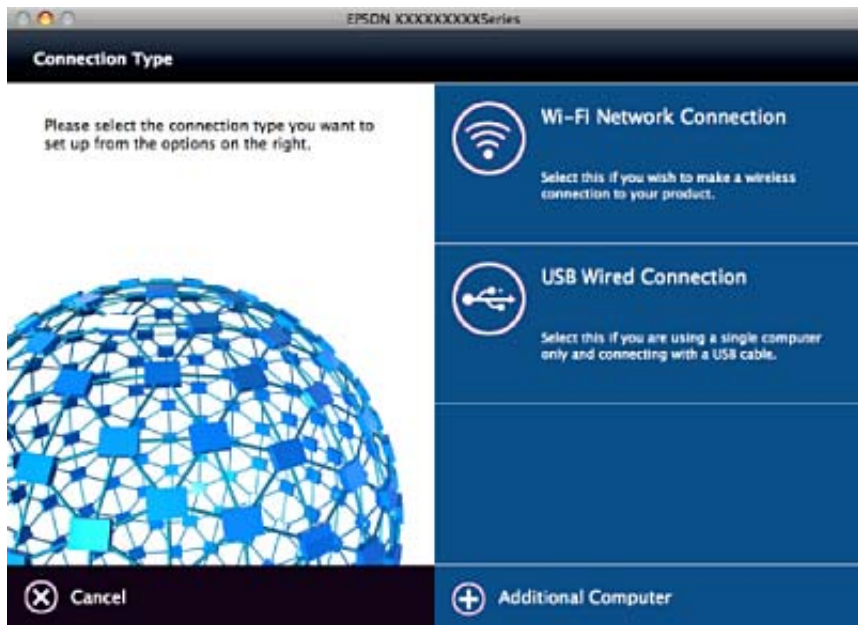
□ Windows

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



□ Mac OS

Izaberite vrstu povezivanja.



Pratite uputstva na ekranu. Instalira se potrebni softver.

Povezivanje sa pametnim uređajem

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

<http://epson.sn> > Podešavanje

Napomena:

Ako želite da povežete računar i pametni uređaj sa štampačem istovremeno, preporučujemo da prvo povežete računar.

Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table

Možete izvršiti podešavanja mreže sa kontrolne table štampača. Nakon priključivanja štampača na mrežu, priključite štampač sa uređaja koji želite da koristite (računar, pametni telefon, tablet itd.)

Povezane informacije

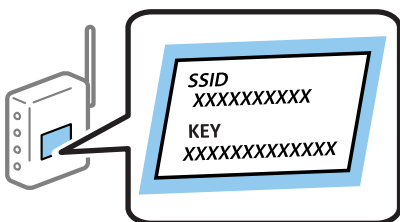
- ➔ “Ručno vršenje podešavanja bežične mreže” na strani 24
- ➔ “Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke tastera” na strani 25
- ➔ “Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)” na strani 26
- ➔ “Vršenje Wi-Fi Direct (Simple AP) mrežnih podešavanja” na strani 27

Ručno vršenje podešavanja bežične mreže

Možete ručno podesiti informacije koje su potrebne za pristupnu tačku sa kontrolne table štampača. Da biste ručno podesili, potrebni su vam SSID i lozinka za pristupnu tačku.

Napomena:

Ako koristite pristupnu tačku sa njenim standardnim podešavanjima, SSID i lozinka nalaze se na nalepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je instalirala pristupnu tačku ili pogledajte dokumentaciju koja je priložena uz pristupnu tačku.



1. Izaberite **Podeš. Wi-Fi mreže** na početnom ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Čarobnjak za podešav. Wi-Fi-ja**, a zatim pritisnite dugme OK.

Podešavanja mreže

5. Izaberite SSID za pristupnu tačku sa kontrolne table štampača i pritisnite dugme OK.

Napomena:

- Ako SSID na koji želite da se povežete nije prikazan na kontrolnoj tabli štampača, izaberite **Ponovo pretraži** kako biste ažurirali listu. Ako i dalje nije prikazan, izaberite **Drugi SSID-ovi**, pa zatim direktno unesite SSID.
- Ako ne znate SSID, proverite da li je zapisan na nalepnici pristupne tačke. Ako koristite pristupnu tačku sa njenim standardnim podešavanjima, koristite SSID koji se nalazi na nalepnici.

6. Unesite lozinku, a zatim pritisnite dugme OK.

Izaberite da li da štampate izveštaj o mrežnom povezivanju ili ne nakon što završite podešavanje.

Napomena:

- U lozinki se razlikuju velika i mala slova.
- Ako ne znate lozinku, proverite da li je zapisana na nalepnici pristupne tačke. Ako koristite pristupnu tačku sa njenim standardnim podešavanjima, koristite lozinku koja se napisana na nalepnici. Lozinka se može zvati i ključ ili pristupna fraza itd.
- Ako ne znate lozinku za pristupnu tačku, pogledajte dokumentaciju koja je priložena uz pristupnu tačku ili se obratite osobi koja je instalirala pristupnu tačku.
- Ako ne uspete da se povežete, ubacite papir, a zatim pritisnite dugme  da oštampate izveštaj o mrežnom povezivanju.

Povezane informacije

- ➔ ["Unos znakova" na strani 18](#)
- ➔ ["Provera statusa mrežne veze" na strani 28](#)
- ➔ ["Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže" na strani 124](#)

Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke tastera

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

- Pristupna tačka je kompatibilna sa WPS (zaštićenom postavkom bežične mreže).
- Trenutna Wi-Fi veza je uspostavljena pritiskom na dugme na pristupnoj tački.

Napomena:

Ako ne možete da nađete dugme ili ako obavljate podešavanje pomoću softvera, pogledajte dokumentaciju priloženu uz pristupnu tačku.

1. Izaberite **Podeš. Wi-Fi mreže** na početnom ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Podeš. namenskog dugmeta (WPS)**, a zatim pritisnite dugme OK.

Podešavanja mreže

5. Držite pritisnuto dugme [WPS] na pristupnoj tački dok bezbednosno svetlo ne zatreperi.



Ako ne znate gde je dugme [WPS], ili na pristupnoj tački nema dugmadi, pogledajte dokumentaciju isporučenu sa pristupnom tačkom.

6. Pritisnite dugme OK na kontrolnoj tabli štampača. Pratite kasnija uputstva na ekranu.

Napomena:

Ako povezivanje ne uspe, restartujte pristupnu tačku, pomerite je bliže štampaču i pokušajte ponovo. Ako i dalje ne funkcioniše, odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju i proverite rešenje.

Povezane informacije

- ➔ ["Provera statusa mrežne veze" na strani 28](#)
- ➔ ["Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže" na strani 124](#)

Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)

Možete se priključiti na pristupnu tačku pomoću PIN koda. Možete koristiti ovaj način da biste podesili ako pristupna tačka ima mogućnost WPS (zaštićene postavke bežične mreže). Pomoću računara unesite PIN kod u pristupnu tačku.

1. Izaberite **Podešavanje** na početnom ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
2. Izaberite **Podešavanja mreže**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite **Podeš. Wi-Fi mreže** na početnom ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **PIN kod (WPS)**, a zatim pritisnite dugme OK.
5. Koristite računar da biste uneli PIN kod (osmocifreni broj) prikazan na kontrolnoj tabli štampača u pristupnu tačku u roku od dva minuta.

Napomena:

Detalje o unošenju PIN koda potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu tačku.

6. Pritisnite dugme OK.

Podešavanje je završeno kada se prikaže poruka o završetku podešavanja.

Podešavanja mreže

Napomena:

Ako povezivanje ne uspe, restartujte pristupnu tačku, pomerite je bliže štampaču i pokušajte ponovo. Ako i dalje ne funkcioniše, odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju i proverite rešenje.

Povezane informacije

- ➔ [“Provera statusa mrežne veze” na strani 28](#)
- ➔ [“Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže” na strani 124](#)

Vršenje Wi-Fi Direct (Simple AP) mrežnih podešavanja

Ovaj način vam omogućava da povežete štampač direktno sa računarom ili pametnim uređajima bez pristupne tačke. Štampač se ponaša kao pristupna tačka.

**Važno:**

Kada se povežete sa štampačem sa računara ili pametnog uređaja pomoću Wi-Fi Direct (Simple AP) režima povezivanja, štampač je priključen na istu bežičnu mrežu (SSID) kao i računar ili pametni uređaj i između njih se uspostavlja komunikacija. Pošto se računar ili pametni uređaj automatski priključuje na drugu bežičnu mrežu na koju se može priključiti ako je štampač isključen, on se ne priključuje ponovo na prethodnu bežičnu mrežu ako se štampač uključi. Ponovo se priključite na SSID štampača u Wi-Fi Direct režimu sa računara ili pametnog uređaja. Ako ne želite da se priključite svaki put kada se štampač uključi ili isključi, preporučujemo da koristite bežičnu mrežu tako što ćete povezati štampač sa pristupnom tačkom.

1. Izaberite **Podeš. Wi-Fi mreže** na početnom ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
2. Izaberite **Wi-Fi Direct**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Pritisnite dugme OK.
4. Pritisnite dugme OK da biste pokrenuli podešavanja.
5. Pritisnite dugme OK.
6. Proverite SSID i lozinku prikazanu na kontrolnoj tabli štampača. Na ekranu mrežne veze računara ili pametnog uređaja izaberite SSID prikazan na kontrolnoj tabli štampača radi povezivanja.
7. Unesite lozinku prikazanu na kontrolnoj tabli štampača na računar ili pametni uređaj.
8. Nakon što se veza uspostavi, pritisnite dugme OK na kontrolnoj tabli štampača.
9. Pritisnite dugme OK.

Povezane informacije

- ➔ [“Provera statusa mrežne veze” na strani 28](#)
- ➔ [“Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže” na strani 124](#)

Provera statusa mrežne veze

Provera statusa mreže pomoću ikone za mrežu

Možete proveriti status mrežnog povezivanja uz pomoć ikone za mrežu na početnom ekranu štampača. Ikona se manja zavisno od vrste povezivanja i jačine radio talasa.

Povezane informacije

➔ ["Vodič za početni ekran" na strani 17](#)

Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju

Možete odštampati izveštaj o mrežnom povezivanju kako biste proverili status između štampača i pristupne tačke.

1. Ubacite papire.
2. Izaberite **Podešavanje** na početnom ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite **Podešavanja mreže > Provera veze**.
Provera veze započinje.
4. Pritisnite dugme da biste odštampali izveštaj o mrežnom povezivanju.

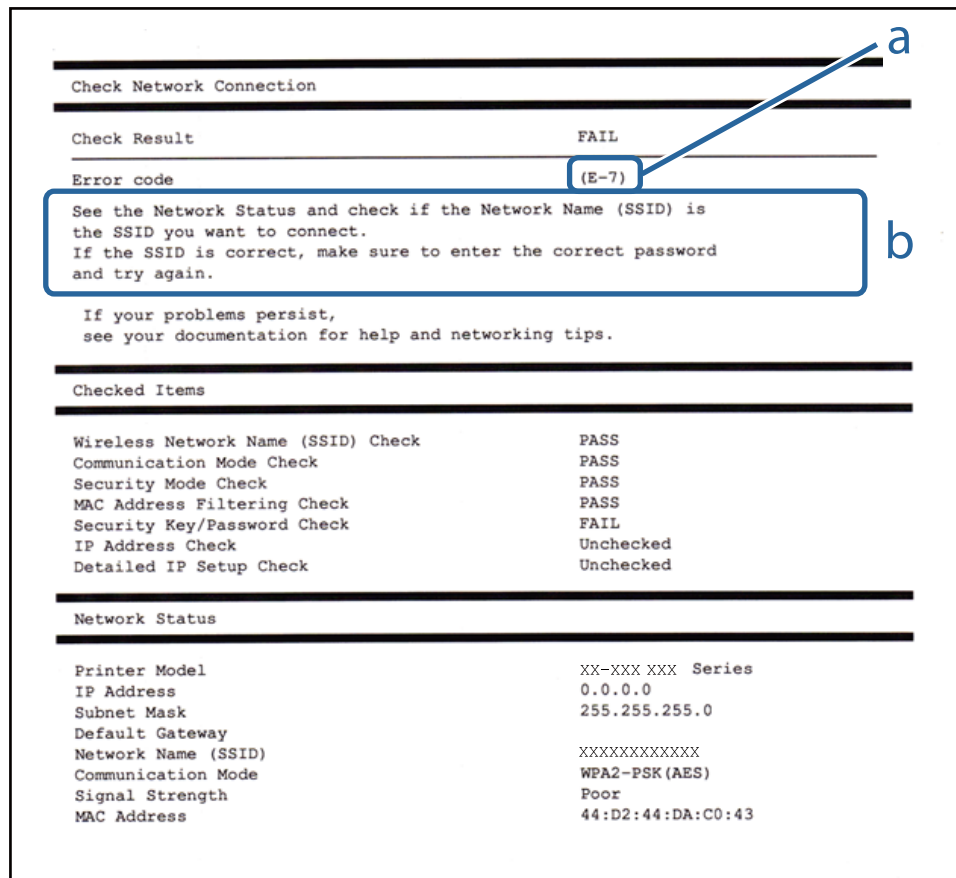
Ako je došlo do greške, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

Povezane informacije

➔ ["Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju" na strani 29](#)

Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju

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



a. Šifra greške

b. Poruke o mrežnom povezivanju

a. Šifra greške

Šifra	Rešenje
E-1	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Proverite da li je Ethernet kabl priključen na računar, čvorište ili drugi mrežni uređaj. <input type="checkbox"/> Proverite da li su čvorište ili drugi mrežni uređaji uključeni.

Podešavanja mreže

Šifra	Rešenje
E-2	<input type="checkbox"/> Vodite računa da je pristupna tačka uključena.
E-3	<input type="checkbox"/> Proverite da li su računar ili drugi uređaji pravilno priključeni na pristupnu tačku.
E-7	<input type="checkbox"/> Postavite štampač blizu pristupne tačke. Uklonite sve prepreke između njih. <input type="checkbox"/> Ako ste ručno uneli SSID, proverite da li je tačan. Proverite SSID iz dela Network Status u izveštaju o mrežnom povezivanju. <input type="checkbox"/> Da biste uspostavili vezu koristeći podešavanje pomoću tastera, proverite da li pristupna tačka podržava WPS. Ako ne podržava WPS, ne možete uspostaviti vezu koristeći podešavanje pomoću tastera. <input type="checkbox"/> Uverite se da su samo ASCII znakovi (alfanumerički znakovi i simboli) korišćeni za SSID. Štampač ne može da prikaže SSID koji sadrži neke druge znakove osim ASCII znakova. <input type="checkbox"/> Proverite SSID i lozinku pre priključivanja na pristupnu tačku. Ako koristite pristupnu tačku sa njenim standardnim podešavanjima, SSID i lozinka nalaze se na nalepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je instalirala pristupnu tačku ili pogledajte dokumentaciju koja je priložena uz pristupnu tačku. <input type="checkbox"/> Kada želite da se povežete na SSID dobijen pomoću funkcije povezivanja na pametnom uređaju, proverite SSID i lozinku u dokumentaciji isporučenoj sa pametnim uređajem. <input type="checkbox"/> Ako se Wi-Fi veza iznenada prekine, proverite sledeće. Ako važi bilo šta od navedenog, resetujte podešavanja mreže pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta. > Podešavanje <input type="checkbox"/> Još jedan pametan uređaj je dodat na mrežu koristeći podešavanje pomoću tastera. <input type="checkbox"/> Wi-Fi mreža je podešena koristeći neki drugi metod osim podešavanja pomoću tastera.
E-5	Vodite računa da tip bezbednosti pristupne tačke bude podešen na jedan od sledećih. Ako nije, promenite tip bezbednosti na pristupnoj tački i zatim resetujte mrežna podešavanja štampača. <input type="checkbox"/> WEP-64 bita (40 bita) <input type="checkbox"/> WEP-128 bita (104 bita) <input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA (TKIP/AES) <input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP/AES) *: WPA PSK takođe poznat pod nazivom WPA Personal. WPA2 PSK je takođe poznat pod nazivom WPA2 Personal.
E-6	<input type="checkbox"/> Proverite da li je filtriranje MAC adresa onemogućeno. Ako je omogućeno, registrujte MAC adresu štampača, tako da se ne filtrira. Detalje potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu tačku. MAC adresu štampača možete da proverite u koloni Network Status u izveštaju o mrežnom povezivanju. <input type="checkbox"/> Ako je zajednička provera identiteta pristupne tačke omogućena na WEP metodu bezbednosti, proverite da li su autorizacijski ključ i indeks tačni.
E-8	<input type="checkbox"/> Omogućite DHCP na pristupnoj tački kada je Pribavljanje IP adrese podešeno na automatsko. <input type="checkbox"/> Ako je Pribavljanje IP adrese štampača podešeno na ručno, IP adresa koju ste ručno podesili je izvan opsega (na primer: 0.0.0.0) i onemogućena je. Podesite važeću IP adresu sa kontrolne table štampača ili Web Config.

Podešavanja mreže

Šifra	Rešenje
E-9	<p>Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Uređaji su uključeni. <input type="checkbox"/> Možete pristupiti internetu i drugim računarima ili mrežnim uređajima na istoj mreži sa uređaja koje želite da povežete sa štampačem. <p>Ako nakon provere navedenog i dalje ne radi, resetujte podešavanja mreže pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta.</p> <p>http://epson.sn > Podešavanje</p>
E-10	<p>Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Drugi uređaji na mreži su uključeni. <input type="checkbox"/> Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ste podesili Pribavljanje IP adrese na ručno. <p>Resetujte mrežne adrese ako nisu tačne. IP adresu štampača, masku podmreže i podrazumevani mrežni prolaz možete da proverite u koloni Network Status u izveštaju o mrežnom povezivanju.</p> <p>Kada je DHCP omogućeno, promenite Pribavljanje IP adresu štampača na automatsko. Ako želite ručno da podesite IP adresu, proverite IP adresu štampača u koloni Network Status u izveštaju o mrežnom povezivanju, a zatim izaberite Ručno na ekranu za podešavanje mreže. Podesite masku podmreže na [255.255.255.0].</p>
E-11	<p>Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Adresa podrazumevanog mrežnog prolaza je tačna kada odredite Podešavanje TCP/IP na Ručno. <input type="checkbox"/> Uređaj koji je određen kao podrazumevani mrežni prolaz je uključen. <p>Odredite tačnu adresu podrazumevanog mrežnog prolaza. Adresa podrazumevanog mrežnog prolaza možete da proverite u koloni Network Status u izveštaju o mrežnom povezivanju.</p>
E-12	<p>Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Drugi uređaji na mreži su uključeni. <input type="checkbox"/> Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ste ih uneli ručno. <input type="checkbox"/> Mrežne adrese za druge uređaje (maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su iste. <input type="checkbox"/> Ne postoji konflikt između IP adrese i ostalih uređaja. <p>Ako nakon provere navedenog i dalje ne radi, pokušajte sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Izvršite podešavanja mreže na računaru koji je povezan na istu mrežu kao štampač pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta. <p>http://epson.sn > Podešavanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Možete registrirati nekoliko lozinki na pristupnoj tački koja koristi WEP tip bezbednosti. Ako je registrovano nekoliko lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

Podešavanja mreže

Šifra	Rešenje
E-13	<p>Proverite sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Mrežni uređaji, kao što su pristupna tačka, čvoriste i mrežni usmerivač, su uključeni. <input type="checkbox"/> Podešavanje TCP/IP za mrežne uređaje nije ručno namešteno. (Ako je Podešavanje TCP/IP namešteno na automatsko, dok je Podešavanje TCP/IP za ostale mrežne uređaje izvršeno ručno, mreža štampača može biti različita od mreže za ostale uređaje.) <p>Ako nakon provere navedenog i dalje ne radi, pokušajte sledeće.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Izvršite podešavanja mreže na računaru koji je povezan na istu mrežu kao štampač pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta. http://epson.sn > Podešavanje <input type="checkbox"/> Možete registrovati nekoliko lozinki na pristupnoj tački koja koristi WEP tip bezbednosti. Ako je registrovano nekoliko lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

b. Poruke o mrežnom povezivanju

Poruka	Rešenje
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Isti SSID može biti podešen na nekoliko pristupnih tačaka. Proverite podešavanja na pristupnim tačkama i promenite SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Nakon što štampač približite pristupnoj tački i uklonite sve prepreke između njih, uključite pristupnu tačku. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz pristupnu tačku.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Možete da povežete do četiri računara ili pametna uređaja u režimu Wi-Fi Direct (Simple AP). Da biste dodali još jedan računar ili pametni uređaj, prvo prekinite vezu za jedan od povezanih uređaja.

Povezane informacije

- ➔ “Povezivanje sa računаром” на strani 22
- ➔ “Web Config” на strani 104
- ➔ “Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže” на strani 124

Štampanje lista mrežnog statusa

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

1. Ubacite papire.
 2. Izaberite **Podešavanje** na početnom ekranu.
 3. Izaberite **Podešavanja mreže** > **Stampaj list statusa**.
 4. Pritisnite dugme ◊.
- List statusa mreže se štampa.

Zamena ili dodavanje novih pristupnih tačaka

Ako se SSID promeni zbog zamene pristupne tačke, ili se pristupna tačka doda i uspostavi novo mrežno okruženje, resetujte podešavanje bežične mreže.

Povezane informacije

- ➔ “Promena načina povezivanja sa računarom” na strani 33
-

Promena načina povezivanja sa računaram

Pomoću alata za instalaciju i resetovanje u različitom načinu povezivanja.

Podešavanje sa veb-sajta

Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda.

<http://epson.sn>

Idite na **Podešavanje**, a zatim kliknite na **Preuzimanje** u delu za preuzimanje i povezivanje. Kliknite ili dvaput kliknite na preuzetu datoteku da bise pokrenuli alat za instalaciju. Pratite uputstva na ekranu.

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

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

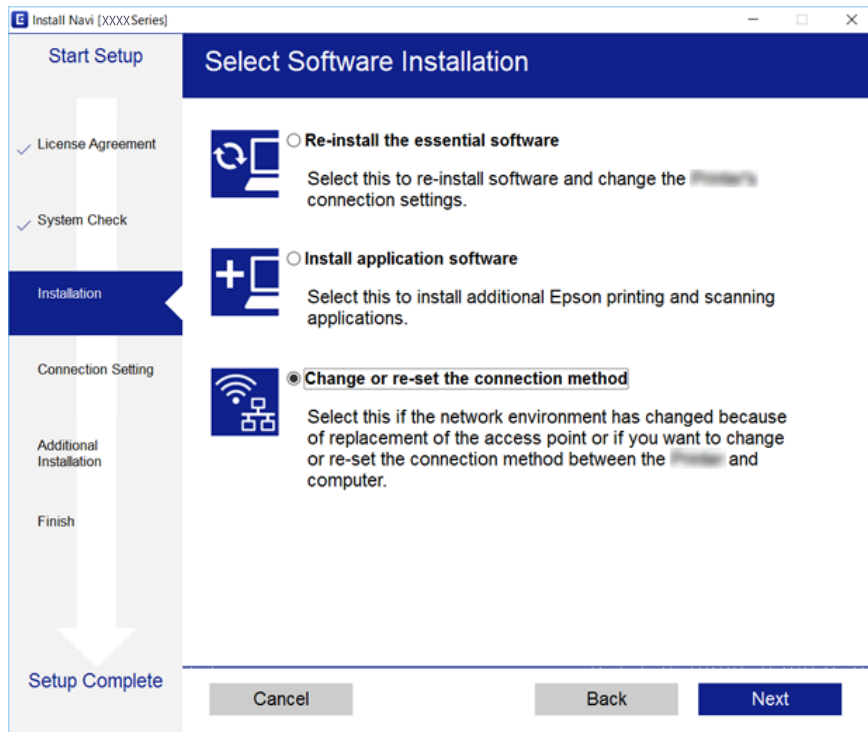
Izbor Promene načina povezivanja

Sledite uputstva ne ekranu dok se ne prikaže sledeći prozor.

Podešavanja mreže

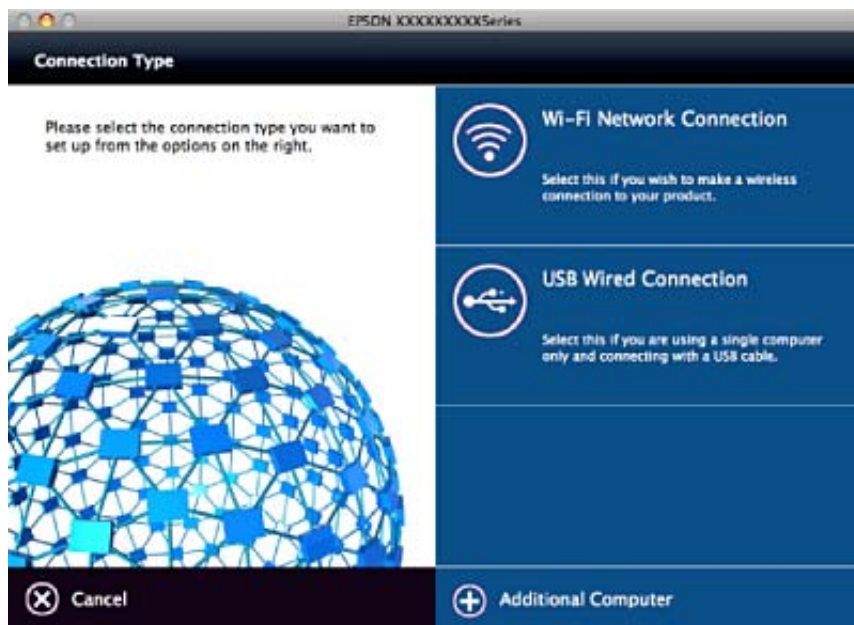
□ Windows

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



□ Mac OS

Izaberite kako želite da povežete štampač sa računaram.



Onemogućavanje bežične mreže sa kontrolne table

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

1. Izaberite **Podešavanje** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Podešavanja mreže**.
3. Izaberite **Podeš. Wi-Fi mreže**.
4. Izaberite **Onemogući Wi-Fi**.
5. Proverite poruku, a zatim izaberite **Da**.

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

Napomena:

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

1. Izaberite **Podešavanje** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Podešavanja mreže**.
3. Izaberite **Podeš. Wi-Fi mreže**.
4. Izaberite **Wi-Fi Direct postavka**.
5. Izaberite **Onemogućavanje Wi-Fi Direct-a**.
6. Proverite poruku, a zatim izaberite **Da**.

Vraćanje podešavanja mreže sa kontrolne table

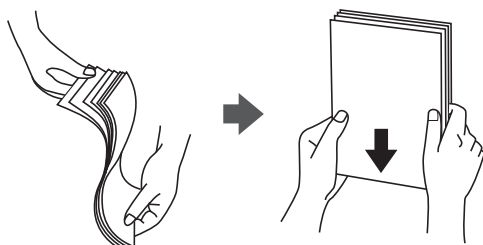
Sve mrežne postavke možete da vratite na podrazumevane vrednosti.

1. Izaberite **Podešavanje** na početnom ekranu.
2. Izaberite **Obnovi podrazumevana podešavanja > Podešavanja mreže**.
3. Proverite poruku, a zatim izaberite **Da**.

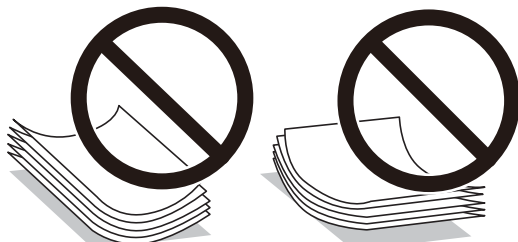
Ubacivanje papira

Mere opreza pri rukovanju papirom

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



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



- ❑ Nemojte koristiti papir koji je naboran, pocepan, sečen, presavijen, vlažan, previše debeo, previše tanak ili papir na koji su nalepljene nalepnice. Upotreba ovakvih vrsta papira može prouzrokovati zaglavljivanje papira i mrlje na otiscima.
- ❑ Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice koverti. Kada se u naslagenim kovertama nalazi vazduh, pre ubacivanja ih pritisnite da biste ih spljoštili.



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

Povezane informacije

➔ ["Specifikacije štampača"](#) na strani 143

Dostupan papir i kapaciteti

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

Originalni Epson papir

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	Ručno dvostrano štampanje
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80 ^{*1}	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 inča), 16:9 široki (102×181 mm) ^{*2} , 10×15 cm (4×6 inča)	20	–
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	–
Epson Photo Quality Ink Jet Paper ^{*2}	A4	80	–

*1 Za ručno dvostrano štampanje možete ubaciti najviše 30 listova sa već odštampanom jednom stranom.

*2 Dostupno je samo štampanje sa računara ili pametnog uređaja.

Napomena:

Dostupnost papira zavisi od lokacije. Za najažurnije informacije o papiru dostupnom u vašoj okolini obratite se službi za podršku kompanije Epson.

Papir koji je dostupan u prodaji

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)	Ručno dvostrano štampanje
Običan papir	Letter ^{*1} , A4, B5 ^{*1} , A5 ^{*1} , A6 ^{*1}	Do linije označene simbolom trougla na vođici za papir. ^{*2}	✓
	Legal ^{*1} , korisnički definisano ^{*1}	1	
Koverta ^{*1}	Koverta #10, Koverta DL, Koverta C6	10	–

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

*2 Za ručno dvostrano štampanje možete ubaciti najviše 30 listova sa već odštampanom jednom stranom.

Povezane informacije

➔ “Veb-sajt za tehničku podršku” na strani 154

Lista tipova papira

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

Ubacivanje papira

Naziv medijuma	Tip medijuma	
	Kontrolna tabla	Upravljački program štampača, pametni uređaj^{*1}
Epson Bright White Ink Jet Paper ^{*2}	Običan papir	običan papir
Epson Premium Glossy Photo Paper ^{*2}	Prem. Glossy	Epson premium sjajni papir
Epson Matte Paper-Heavyweight ^{*2}	Matte	Epson matirani papir
Epson Photo Quality Ink Jet Paper ^{*2}	Matte ^{*3}	Epson matirani papir
Običan papir ^{*2}	Običan papir	običan papir
Koverta	Koverta ^{*3}	Koverat

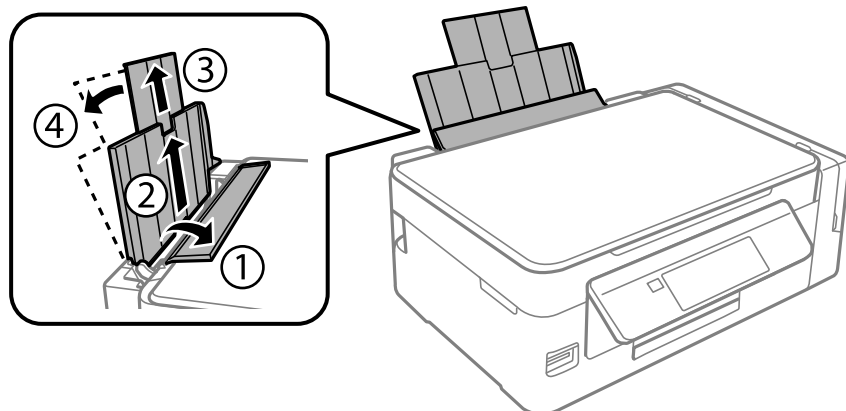
*1 Za pametne uređaje, ovi tipovi medijuma se mogu izabrati prilikom štampanja pomoću aplikacije Epson iPrint.

*2 Ove vrste papira su kompatibilne sa Exif Print i PRINT Image Matching funkcijama kada se štampa pomoću upravljačkog programa za štampač. Za više informacija, pogledajte dokumentaciju priloženu uz digitalni fotoaparat koji je kompatibilan sa Exif Print ili PRINT Image Matching funkcijama.

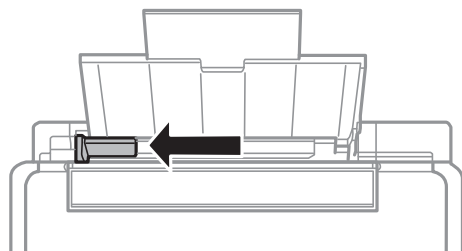
*3 Samo za registrovanje informacija o papiru prilikom ubacivanja papira. Štampanje sa kontrolne table nije dostupno.

Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira

1. Otvorite štitnik za mehanizam za uvlačenje papira, izvucite držač za papir, a zatim ga nagnite unazad.

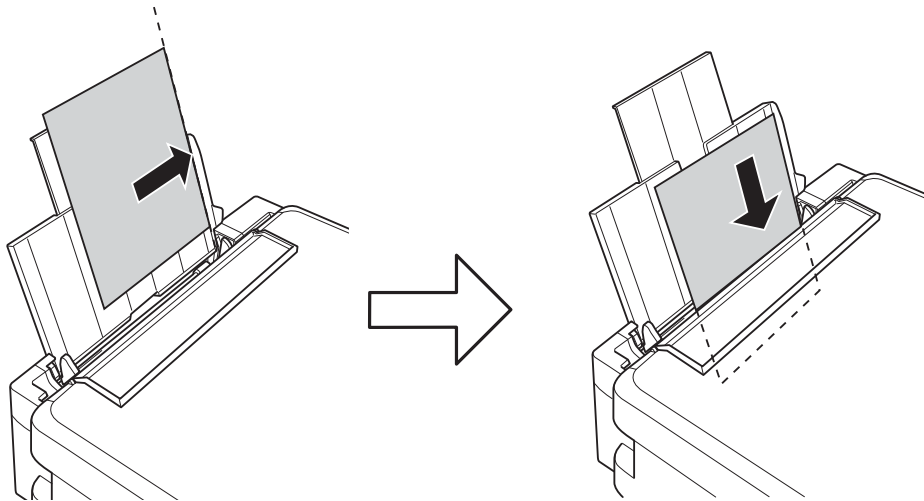


2. Pomerite vođicu za papir nalevo.



Ubacivanje papira

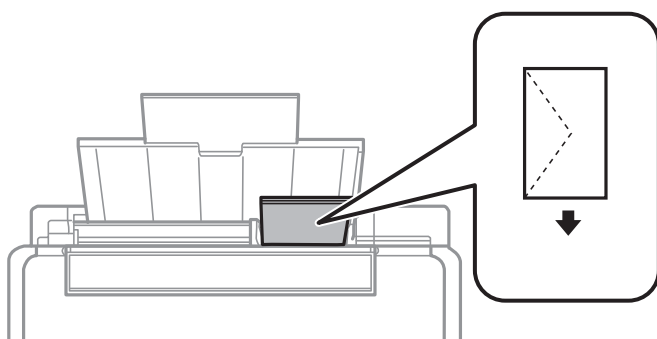
- Postavite papir vertikalno duž desne strane zadnji mehanizam za uvlačenje papira tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta nagore.



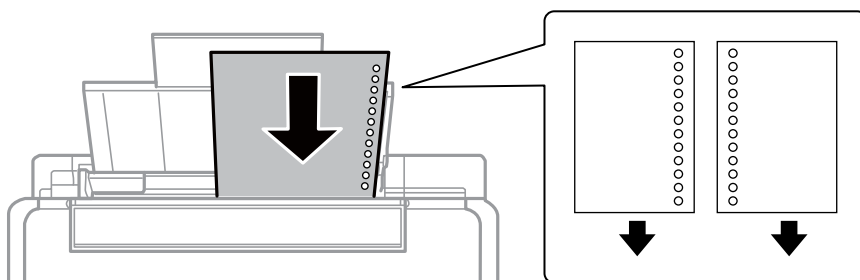
! Važno:

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir. U slučaju običnog papira, nemojte ubacivati papir iznad linije označene simbolom trougla na vodici za papir.

Koverte



Papir sa probušenim rupicama

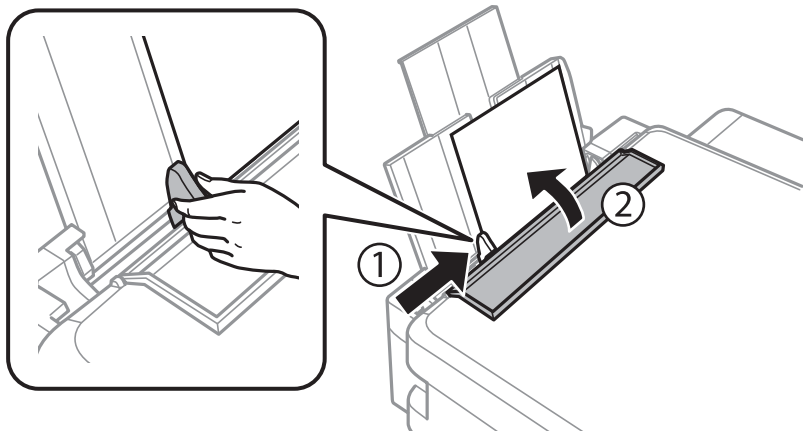


Napomena:

- Ubacite jedan list papira bez rupa za povezivanje levo ili desno.
- Prilagodite položaj datoteke za štampanje da biste izbegli štampanje preko rupa.

Ubacivanje papira

4. Pomerite vodice za papir do ivice papira, a zatim zatvorite štitnik za mehanizam za uvlačenje papira.



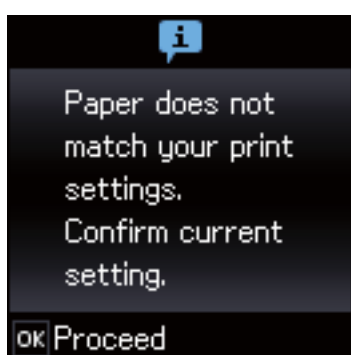
5. Proverite podešavanja za veličinu papira i vrstu papira koja su prikazana na kontrolnoj tabli. Da biste koristili podešavanja, izaberite **Potvrđi** pomoću dugmeta ▲ ili ▼, pritisnite dugme OK, a zatim pređite na korak 7. Da biste promenili podešavanja, izaberite **Promeni** pomoću dugmeta ▲ ili ▼, pritisnite dugme OK, a zatim pređite na sledeći korak.

**Važno:**

Ecran za podešavanje papira se neće prikazati ako papir nije ubačen uz desnu stranu zadnji mehanizam za uvlačenje papira. Doći će do greške kada započnete štampanje.

Napomena:

- Kada je funkcija **Upoz. podeš. papira** sa menija **Podešavanje štampača** omogućena, prikazuje se poruka ako se registrovana veličina papira i podešavanje tipa papira razlikuju od podešavanja štampača.



- Ecran za podešavanje papira se neće prikazati ako ste onemogućili **Konfiguracija papira** u sledećim menijima. Pređite na korak 7. U ovoj situaciji ne možete štampati sa uređaja iPhone ili iPad koristeći AirPrint.

Podešavanje > Podešavanje štampača > Podešav. izvora papira > Konfiguracija papira

6. Izaberite veličinu papira na ekranu za podešavanje veličine papira pomoću dugmeta ◀ ili ▶, a zatim pritisnite dugme OK. Izaberite tip papira na ekranu za podešavanje tipa papira na isti način, a zatim pritisnite dugme OK. Proverite podešavanja, a zatim pritisnite dugme OK.

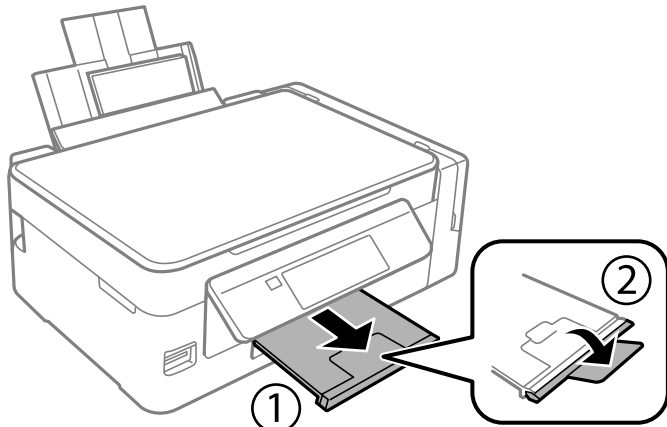
Napomena:

Takođe možete prikazati ecran za podešavanje formata i tipa papira izborom sledećih menija.

Podešavanje > Podešavanje štampača > Podešav. izvora papira > Postavka papira

Ubacivanje papira

7. Gurnite napolje izlazni podmetač i zatim podignite graničnik.



Napomena:

Vratite preostali papir u njegovo pakovanje. Ako ga ostavite u štampaču, papir se može uviti ili kvalitet štampe može opasti.

Povezane informacije

- ➔ “Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 36
- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 37
- ➔ “Opcije menija za Podešavanje štampača” na strani 99

Postavljanje originala

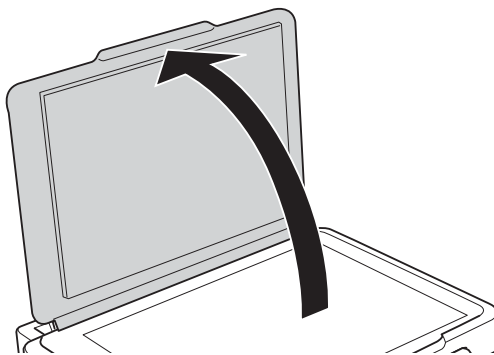
Stavljanje originala na Staklo skenera



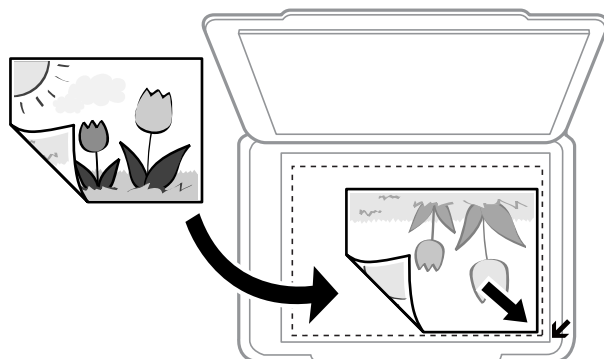
Važno:

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

1. Otvorite poklopac skenera.



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



Napomena:

Površina od 1,5 mm od ivice staklo skenera nije obuhvaćena prilikom skeniranja.

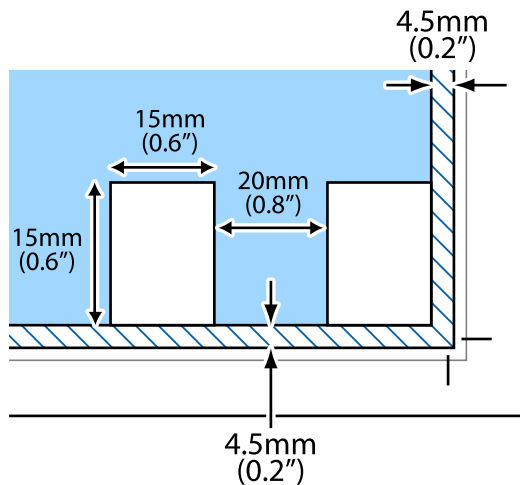
4. Pažljivo zatvorite poklopac.
5. Izvadite originale nakon skeniranja.

Napomena:

Ako duže vreme ostavite originale na staklo skenera, mogu se zlepiti za staklenu površinu.

Postavljanje više fotografija radi istovremenog skeniranja

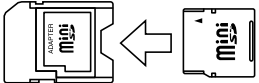
Možete istovremeno skenirati više fotografija u režimu **Režim fotografije** u Epson Scan 2 kada izaberete **Sličica** sa liste u gornjem delu prozora za pregled. Postavite fotografije 4,5 mm od horizontalnih i vertikalnih ivica stakla skenera i ostavite najmanje 20 mm između njih. Fotografije bi trebalo da budu veće od 15 x 15 mm.



Ubacivanje memoriske kartice

Ubacivanje memoriske kartice

Podržane memoriske kartice

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

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

Povezane informacije

➔ [“Specifikacije podržanih memoriskih kartica” na strani 147](#)

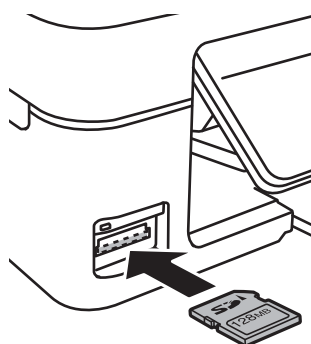
Ubacivanje i vađenje memoriske kartice

1. Ubacite memorisku karticu u štampač.

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

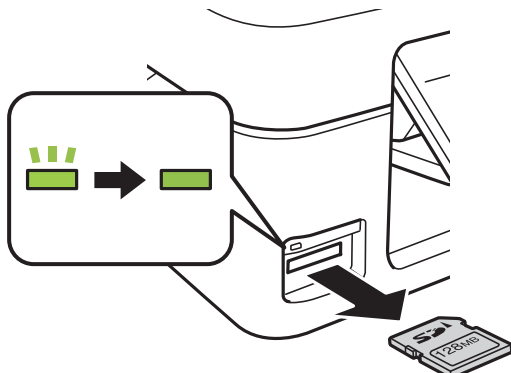
**Važno:**

- Ubacite memorisku karticu direktno u štampač.*
- Kartica ne treba da bude ubaćena do kraja. Nemojte pokušavati da je na silu gurnete do kraja u otvor.*



Ubacivanje memorijске kartice

2. Kada završite sa upotrebom memorijске kartice, uverite se da lampica ne treperi, a zatim izvadite karticu.



Važno:

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ ["Pristup memorijskoj kartici sa računara" na strani 153](#)

Štampanje

Štampanje sa kontrolne table

Štampanje fotografija izborom sa memorijske kartice

1. Ubacite papir u štampač.



Važno:

Unesite podešavanja papira na kontrolnoj tabli.

2. Ubacite memorijsku karticu u štampač.



Važno:

Nemojte vaditi memorijsku karticu dok se štampanje ne završi.

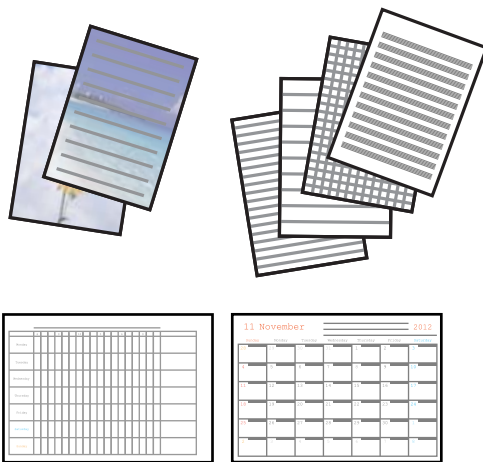
3. Uđite u režim **Štamaj fotografije** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
4. Koristite dugme **◀ ili ▶** da biste izabrali fotografiju, a zatim koristite dugme **▲ ili ▼** da biste podesili broj kopija. Kada stampate više od jedne fotografije, ponovite postupak.
5. Pritisnite dugme **OK** da biste prikazali ekran za potvrdu podešavanja štampanja.
6. Da biste promenili podešavanja štampanja, pritisnite dugme **▼** da biste prikazali ekran podešavanja. Koristite dugme **▲ ili ▼** da biste izabrali stavke podešavanja kao što su veličina i vrsta papira i promenili podešavanja pomoću dugmeta **◀ ili ▶**. Kada završite, pritisnite dugme **OK**.
7. Pritisnite dugme **◊**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 37
- ➔ “Ubacivanje memorijske kartice” na strani 44
- ➔ “Opcije menija za režim Štamaj fotografije” na strani 48

Štampanje papira sa linijama, kalendarja, originalnog papira za pisanje

Možete jednostavno štampati papir sa linijama, kalendarare i originalni papir za pisanje pomoću menija **Lična podloga za pisanje**.



1. Ubacite papir u štampač.



Važno:

Podesite papir na kontrolnoj tabli.

2. Da biste štampali papir za pisanje pomoću fotografije na vašoj memorijskoj kartici, umetnите memorijsku karticu u štampač.
3. Uđite u režim **Lična podloga za pisanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Izaberite stavku sa menija pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
5. Pratite uputstva na ekranu da biste štampali.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 37
- ➔ “Ubacivanje memorijske kartice” na strani 44
- ➔ “Opcije menija za štampanje papira sa linijama, kalendarja, originalnog papira za pisanje” na strani 48
- ➔ “Opcije menija za režim Štampaj fotografije” na strani 48

Štampanje

Opcije menija za štampanje papira sa linijama, kalendar, originalnog papira za pisanje

Papiri s linijama

Štampanje nekih vrsta papira sa linijama, papira sa grafikonima ili papira sa notama na papiru formata A4.

Papiri za pisanje

Štampanje nekih vrsta papira za pisanje na papiru formata A4 sa fotografijom sa memorijске kartice postavljenom kao pozadina. Fotografija se štampa blagim otiskom, tako da se preko nje može lako pisati.

Kalendar

Štampanje nedeljnog ili mesečnog kalendarja. Izaberite godinu i mesec za mesečni kalendar.

DPOF štampanje

Ovaj štampač je kompatibilan sa formatom DPOF (Digital Print Order Format, format poretku digitalnog štampanja) ver. 1,10. DPOF je format koji čuva dodatne informacije u vezi sa fotografijama kao što su datum, vreme, ime korisnika i informacije o štampanju. Fotoaparati koji podržavaju DPOF format vam omogućavaju da podesite sliku na memorijskoj kartici koju treba štampati i broj kopija. Kada se memorijска kartica ubaci u štampač, fotografije izabrane od strane fotoaparata se štampaju.

Napomena:

Za informacije o podešavanju štampanja na vašem fotoaparatu, pogledajte dokumentaciju priloženu uz vaš fotoaparat.

Kada memorijsku karticu ubacite u štampač, prikazuje se ekran za potvrdu. Pritisnite dugme OK da biste prikazali ekran za početak štampanja. Pritisnite dugme da biste započeli štampanje. Ako želite da promenite podešavanja štampanja, pritisnite dugme . Stavke podešavanja su iste kao za režim **Štampaj fotografije**.

Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje fotografija izborom sa memorijске kartice” na strani 46](#)
- ➔ [“Opcije menija za režim Štampaj fotografije” na strani 48](#)

Opcije menija za režim Štampaj fotografije

Veličina papira

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili.

Vrsta papira

Izaberite vrstu papira koji ste ubacili.

Bez ivice

Za štampanje bez margina oko ivica izaberite **Bez ivice**. Slika je malo uvećana da bi se uklonile margine oko ivica papira. Za štampanje sa marginama oko ivica izaberite **Sa ivicom**.

Štampanje

Kvalitet

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

Štampanje sa računara

Osnovne informacije o štampanju — Windows

Napomena:

- Objasnjena stavki u podešavanjima potražite u pomoći na mreži. Kliknite desnim tasterom miša na stavku, a zatim kliknite na **Pomoć**.
- Postupci se razlikuju u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

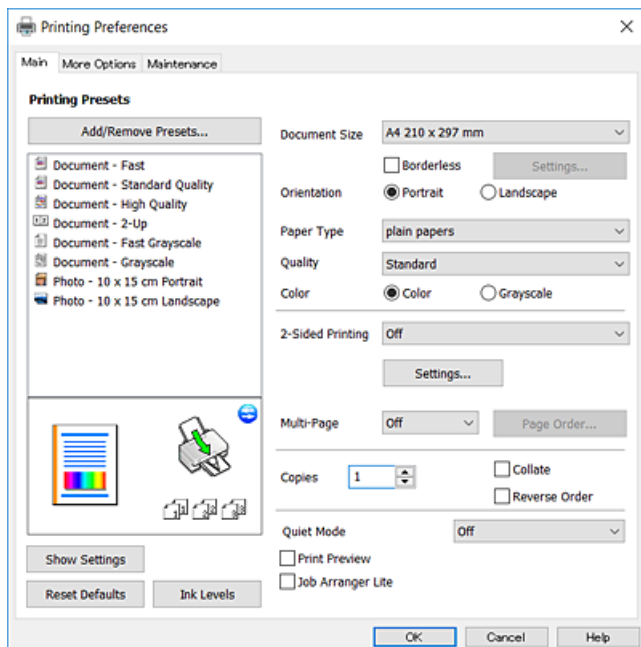
1. Ubacite papir u štampač.



Važno:

Podesite papir na kontrolnoj tabli.

2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Izaberite **Štamuj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**.
4. Izaberite štampač.
5. Izaberite **Željene opcije** ili **Svojstva** da biste pristupili prozoru drajvera štampača.



6. Obavite sledeća podešavanja.

- Veličina dokumenta: Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač.

Štampanje

- Bez okvira: Izaberite za štampanje bez margina oko slike.
Kod štampanja bez ivica, podaci za štampanje su malo uvećani u odnosu na veličinu papira tako da se margine oko ivica papira ne štampaju. Kliknite na **Podešavanja** da biste izabrali uvećanje.
- Položaj: Izaberite orijentaciju koju ste podesili u aplikaciji.
- Vrsta papira: Izaberite tip papira koji ste ubacili.
- Kvalitet: Izaberite kvalitet štampanja.
Izbor **Visoko** omogućava štampanje boljeg kvaliteta, ali brzina štampanja može biti manja.
- Boja: Izaberite **Sivo nijansiranje** kada želite da stampate samo crnom bojom ili u nijansama sive.

Napomena:

*Kada stampate na kovertama, izaberite **Položeno** kao podešavanje za **Položaj**.*

7. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa štampača.
8. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 37
- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Windows” na strani 107
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 37

Osnove štampanja — Mac OS

Napomena:

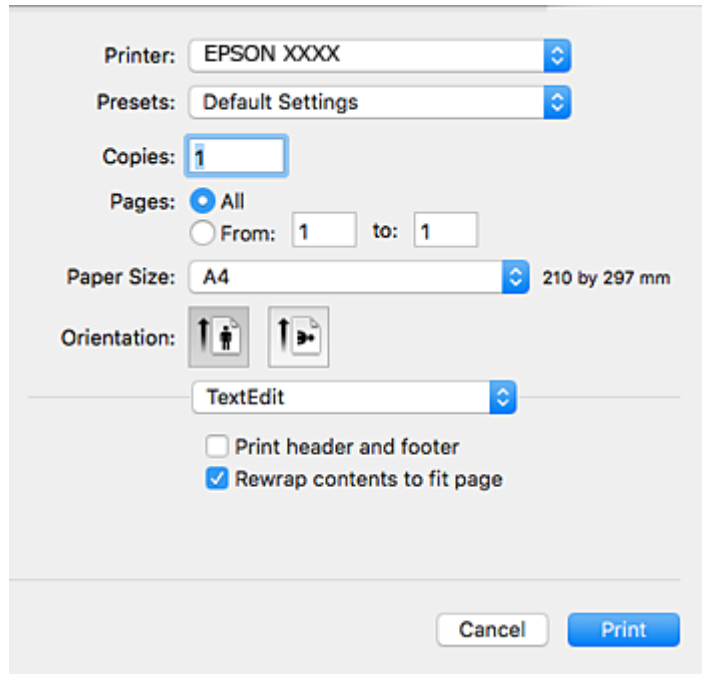
Objašnjenja u odeljku koristeTextEdit kao primer. Postupci i ekrani se razlikuju u zavisnosti od aplikacije. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.

Štampanje

3. Izaberite **Štampanje** u meniju **Datoteka** ili neku drugu komandu kako biste pristupili dijalogu za štampanje.

Ako je neophodno, kliknite na **Prikaži detalje** ili ▼ da biste proširili prozor za štampanje.



4. Obavite sledeća podešavanja.

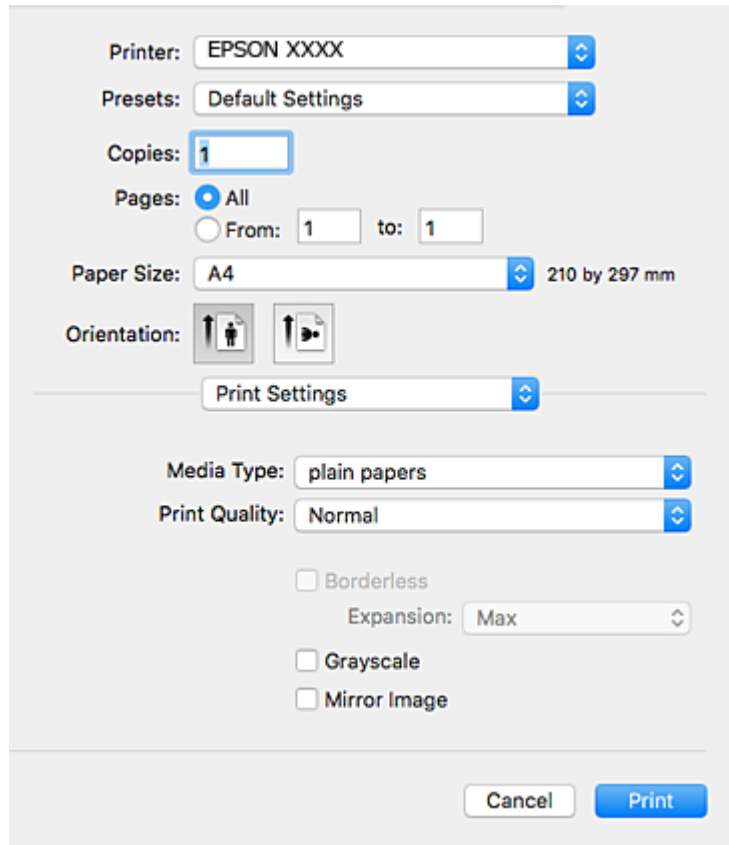
- Štampač:** Izaberite štampač.
- Unapred podešene postavke:** Izaberite kada želite da koristite registrovana podešavanja.
- Veličina papira:** Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač.
Kada stampate bez margina, izaberite veličinu papira „bez ivica”.
- Orijentacija:** Izaberite orijentaciju koju ste podesili u aplikaciji.

Napomena:

- Ako se gornji meniji za podešavanje ne prikaže, zatvorite prozor za štampanje, izaberite **Podešavanje stranice** u meniju **Datoteka**, a zatim odredite podešavanja.*
- Kada stampate na kovertama, izaberite horizontalnu orijentaciju.*

Štampanje

5. Izaberite **Podešavanje štampe** u iskačućem meniju.



Napomena:

U operativnom sistemu OS X Mountain Lion ili novijem, ako meni **Podešavanje štampe** nije prikazan, upravljački program Epson štampača nije pravilno instaliran.

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

<http://epson.sn>

6. Obavite sledeća podešavanja.

- Paper Source:** Izaberite izvor papira u koji ste ubacili papir. Ako štampač ima samo jedan izvor papira, ova stavka se ne prikazuje.
- Media Type:** Izaberite tip papira koji ste ubacili.
- Print Quality:** Izaberite kvalitet štampanja. Izborom opcije boljeg kvaliteta brzina štampanja se može smanjiti.
- Širenje:** Dostupno kada se izabere veličina papira bez ivica. Kod štampanja bez ivica, podaci za štampanje su malo uvećani u odnosu na veličinu papira, tako da se margine oko ivica papira ne štampaju. Izaberite uvećanje.
- Sivo nijansiranje:** Izaberite da biste štampali samo crnom bojom ili u nijansama sive.

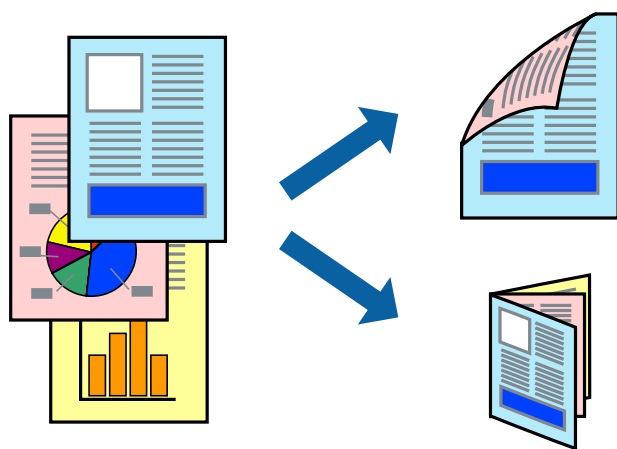
7. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 37
- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Vodič za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS” na strani 110
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 37

Dvostrano štampanje (samo za operativni sistem Windows)

Drajver štampača štampa automatski odvajajući parne i neparne strane. Kada štampač završi sa štampanjem neparnih strana, okrenite papir prateći uputstva da bi se odštampale i parne strane. Takođe možete da štampate svesku koju možete da napravite savijanjem otiska.

**Napomena:**

- Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.
 - Ako ne koristite papir pogodan za dvostrano štampanje, kvalitet štampe može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.
 - U zavisnosti od papira i podataka, mastilo može proći do druge strane papira.
 - Ako je **EPSON Status Monitor 3** onemogućen, pristupite drajveru štampača, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.
 - Dvostrano štampanje može biti nedostupno kada se štampaču pristupa preko mreže ili se koristi kao deljeni štampač.
1. Ubacite papir u štampač.
 2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
 3. Pristupite prozoru drajvera štampača.
 4. Izaberite **Ručno (Povezivanje dugih ivica)** ili **Ručno (Povezivanje kratkih ivica)** iz **Obostrana štampa** na kartici **Glavni**.
 5. Kliknite na **Podešavanja**, odredite željena podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.
- Napomena:**
Da biste štampali kao svesku, izaberite **Brošura**.
6. Odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** po potrebi i kliknite na **U redu**.

Štampanje

7. Kliknite na Štampanje.

Kada se završi štampanje prve stranice, iskačući prozor se prikazuje na računaru. Sledite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 37](#)
- ➔ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira" na strani 38](#)
- ➔ ["Osnovne informacije o štampanju — Windows" na strani 49](#)

Štampanje više stranica na jednom listu

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



Štampanje više stranica na jednom listu – Windows

Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite prozoru drajvera štampača.
4. Izaberite **Dvodelno** ili **Četvorodelno** za podešavanje **Višestrana** na kartici **Glavni**.
5. Kliknite na **Redosled strana**, odredite odgovarajuća podešavanja i kliknite na **U redu** kako biste zatvorili prozor.
6. Odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** po potrebi i kliknite na **U redu**.
7. Kliknite na **Odštampaj**.

Štampanje

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Osnovne informacije o štampanju — Windows” na strani 49

Štampanje više stranica na jednom listu — Mac OS

1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite dijalogu za štampanje.
4. Izaberite **Raspored** u iskačućem meniju.
5. Odredite broj stranica u opciji **Stranice po listu**, **Smer rasporeda** (redosled stranica) i **Granica**.
6. Odredite ostale stavke po potrebi.
7. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Osnove štampanja — Mac OS” na strani 50

Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira

Možete da štampate tako da se materijal uklapa na veličinu papira koji ste ubacili u štampač.



Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira – Windows

Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.

Štampanje

3. Pristupite prozoru drajvera štampača.
4. Odredite dolenavedena podešavanja na kartici **Još opcija**.
 - Veličina dokumenta: Izaberite veličinu papira koju ste podesili u aplikaciji.
 - Izlazni papir: Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač.
- Prilagodi strani je automatski izabrano.

Napomena:

Ako želite da odštampate smanjenu sliku u sredini stranice izaberite **Centar**.

5. Odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** po potrebi i kliknite na **U redu**.
6. Kliknite na **Odštampaj**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Osnovne informacije o štampanju — Windows” na strani 49

Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira — Mac OS

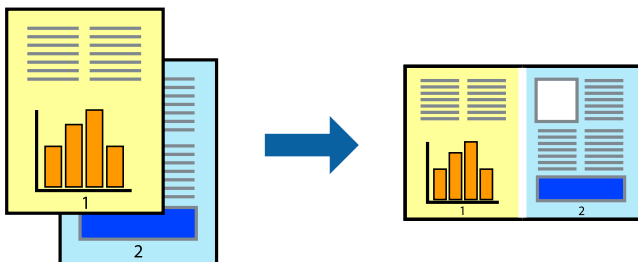
1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite dijalogu za štampanje.
4. Izaberite veličinu papira koju ste u aplikaciji odredili za podešavanje **Veličina papira**.
5. Izaberite stavku **Rukovanje papirom** u iskačućem meniju.
6. Izaberite **Prilagodi veličini papira**.
7. Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač za podešavanje **Veličina odredišnog papira**.
8. Odredite ostale stavke po potrebi.
9. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Osnove štampanja — Mac OS” na strani 50

Štampanje više datoteka odjednom (samo za Windows)

Jednostavni uređivač poslova vam omogućava da kombinujete nekoliko datoteka napravljenih u različitim aplikacijama i da ih odštampate odjednom. Za kombinovane datoteke možete da odredite podešavanja štampanja kao što su raspored, redosled štampanja i položaj.



1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite prozoru drajvera štampača.
4. Izaberite **Jednostavni uređivač poslova** na kartici **Glavni**.
5. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili prozor drajvera štampača.
6. Kliknite na **Štampanje**.

Prozor **Jednostavni uređivač poslova** se prikazuje, a posao štampanja dodaje u **Štampaj projekat**.

7. Dok je prozor **Jednostavni uređivač poslova** otvoren, otvorite datoteku koju želite da kombinujete sa trenutnom datotekom i ponovite korake 3–6.

Napomena:

- Ako zatvorite prozor **Jednostavni uređivač poslova**, nesačuvani **Štampaj projekat** se briše. Da biste stampali kasnije, izaberite **Snimi** iz menija **Datoteka**.
- Da biste otvorili **Štampaj projekat** sačuvan u funkciji **Jednostavni uređivač poslova**, kliknite na **Jednostavni uređivač poslova** na kartici **Održavanje** drajvera štampača. Zatim izaberite **Otvori** u meniju **Datoteka** da biste otvorili datoteku. Ekstenzija sačuvane datoteke je „.ecl“.

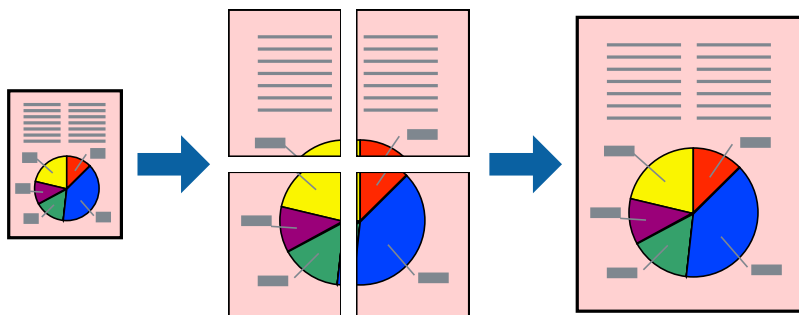
8. Izaberite menije **Raspored** i **Uredi** u **Jednostavni uređivač poslova** da biste prema potrebi uredili **Štampaj projekat**. Detalje potražite u pomoći za funkciju Jednostavni uređivač poslova.
9. Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka**.

Povezane informacije

- ➔ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 38
- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju — Windows](#)” na strani 49

Štampanje jedne slike na više listova radi pravljenja postera (samo za Windows)

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



Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.

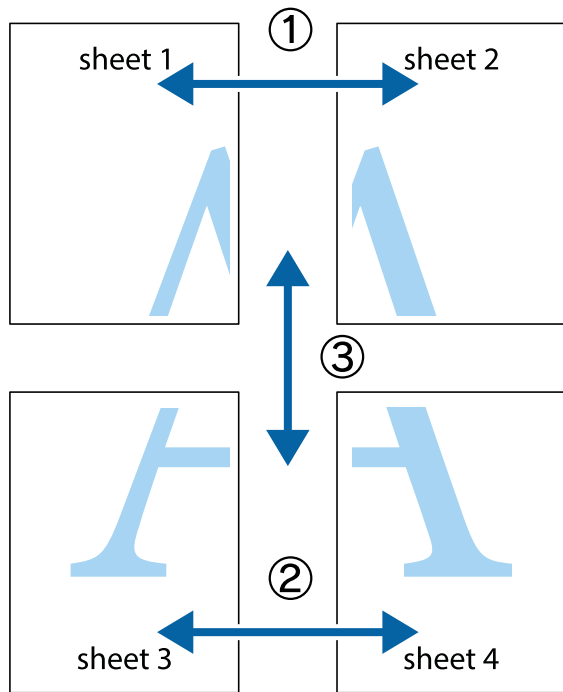
1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite prozoru drajvera štampača.
4. Izaberite **Plakat 2x1**, **Plakat 2x2**, **Plakat 3x3** ili **Plakat 4x4** u **Višestrana** na kartici **Glavni**.
5. Kliknite na **Podešavanja**, odredite željena podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.
6. Odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** po potrebi i kliknite na **U redu**.
7. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

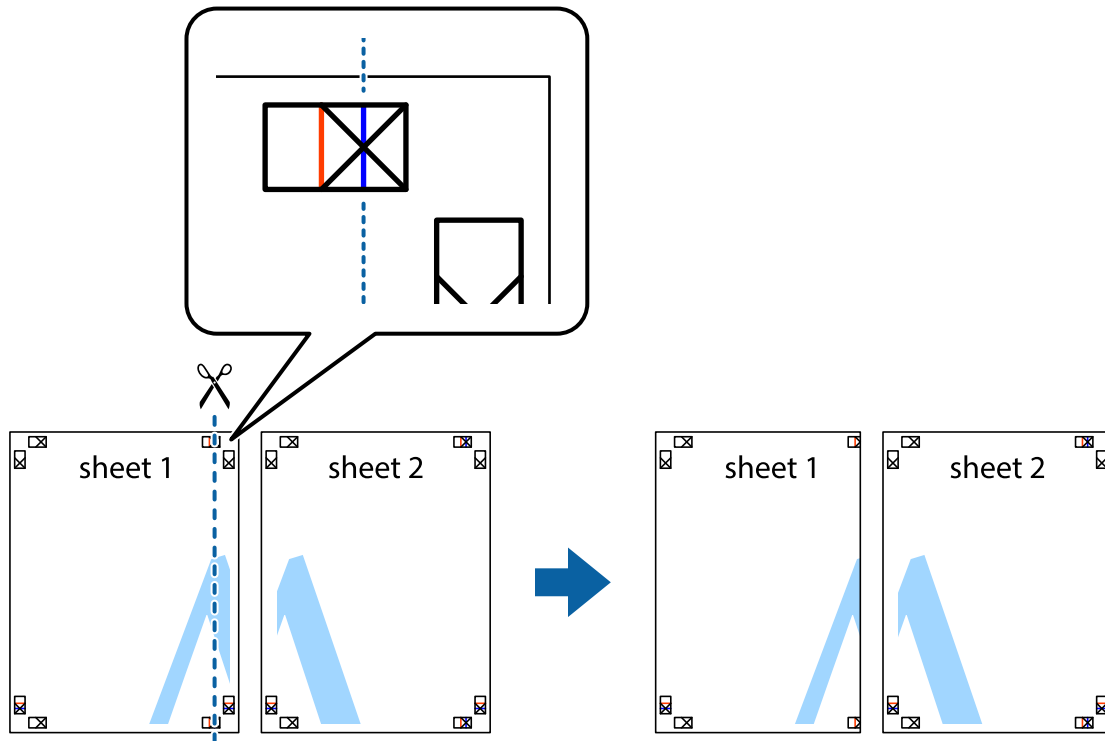
- ➔ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 38
- ➔ “[Osnovne informacije o štampanju — Windows](#)” na strani 49

Pravljenje postera pomoću Preklapanje oznaka za poravnavanje

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

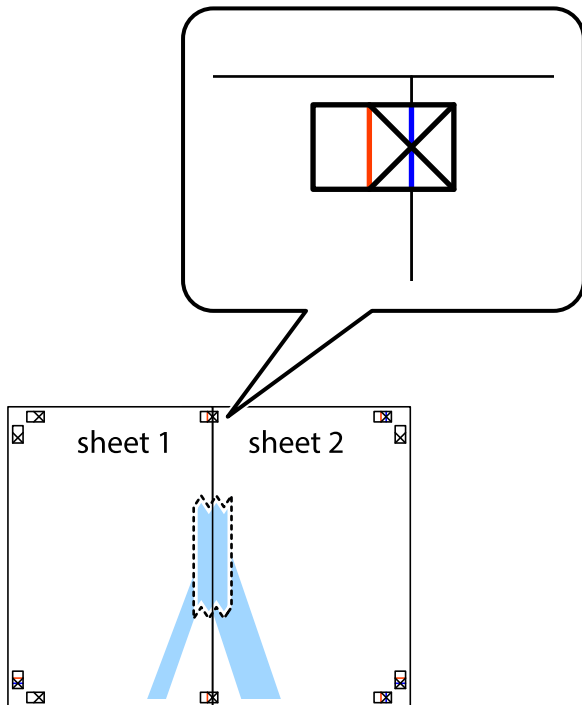


1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Isecite marge Sheet 1 duž vertikalne plave linije kroz centar gornjeg i donjeg krstišta.

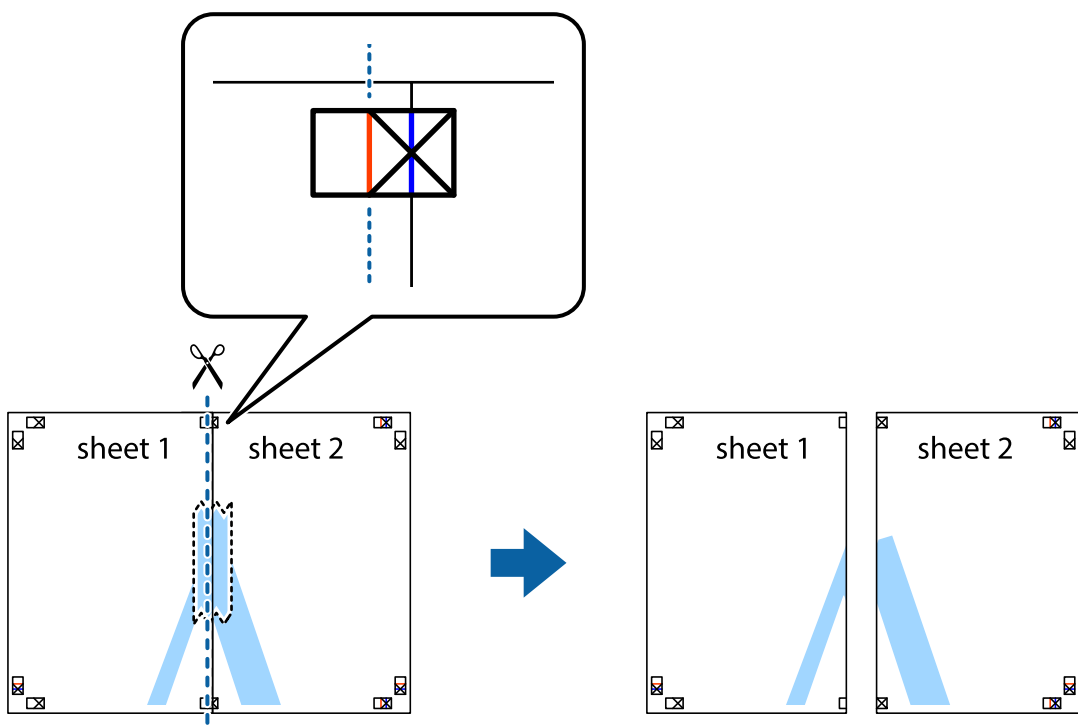


Štampanje

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

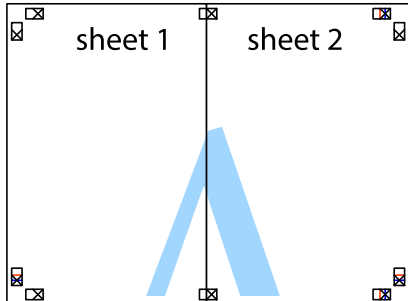


3. Isecite zlepjene listove na dva dela duž vertikalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je levo od krstića).

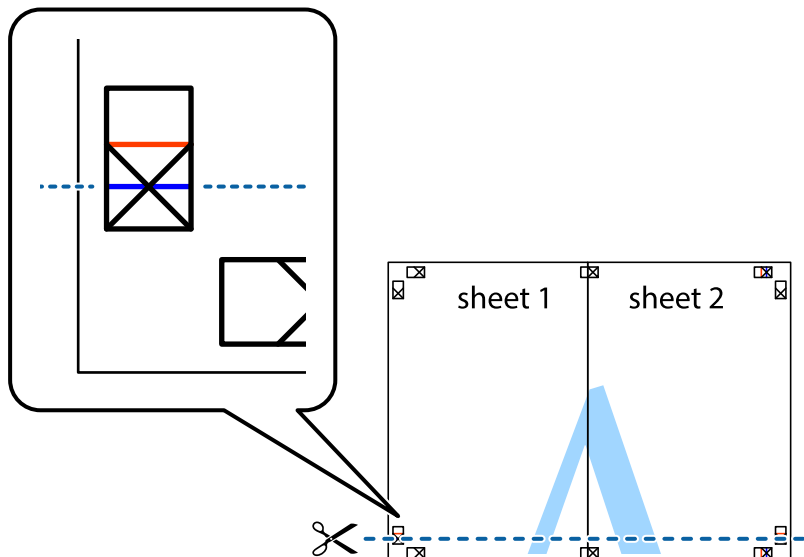


Štampanje

- Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.

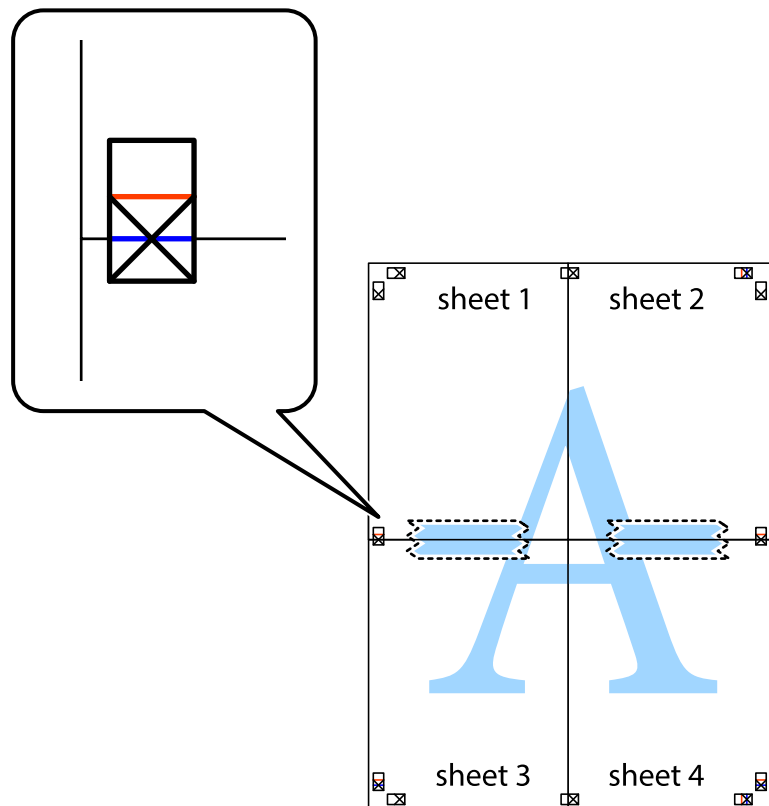


- Ponovite korake 1–4 kako biste zlepili Sheet 3 i Sheet 4.
- Isecite marge Sheet 1 i Sheet 2 duž horizontalne plave linije kroz centar krstića sa leve i desne strane.



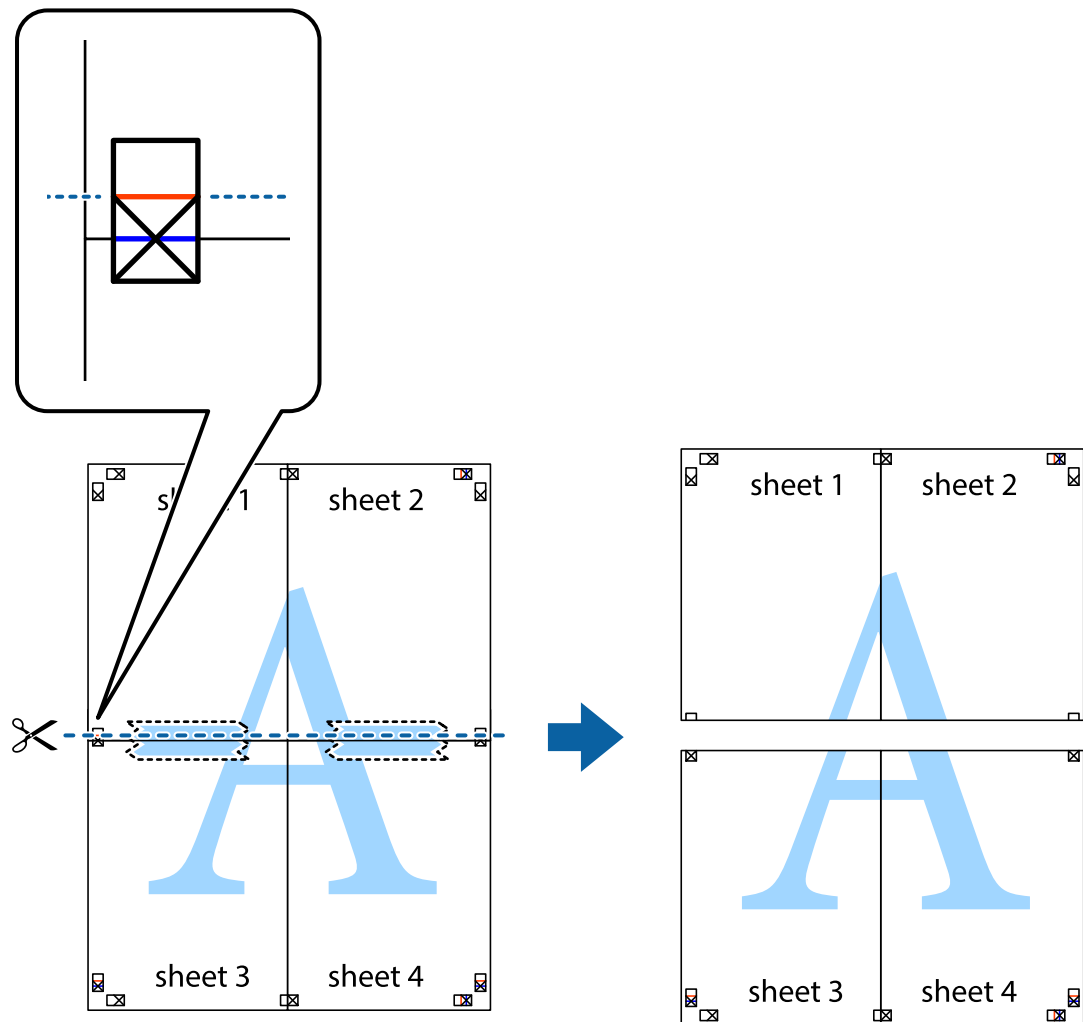
Štampanje

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

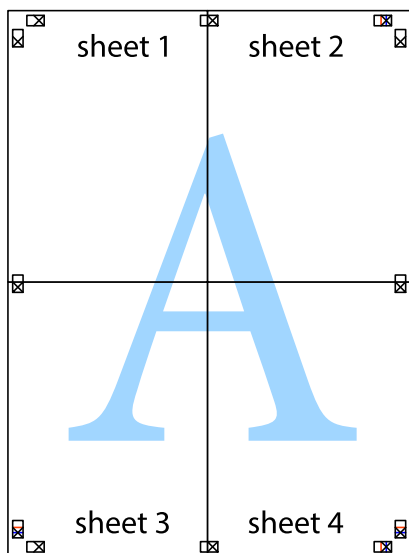


Štampanje

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

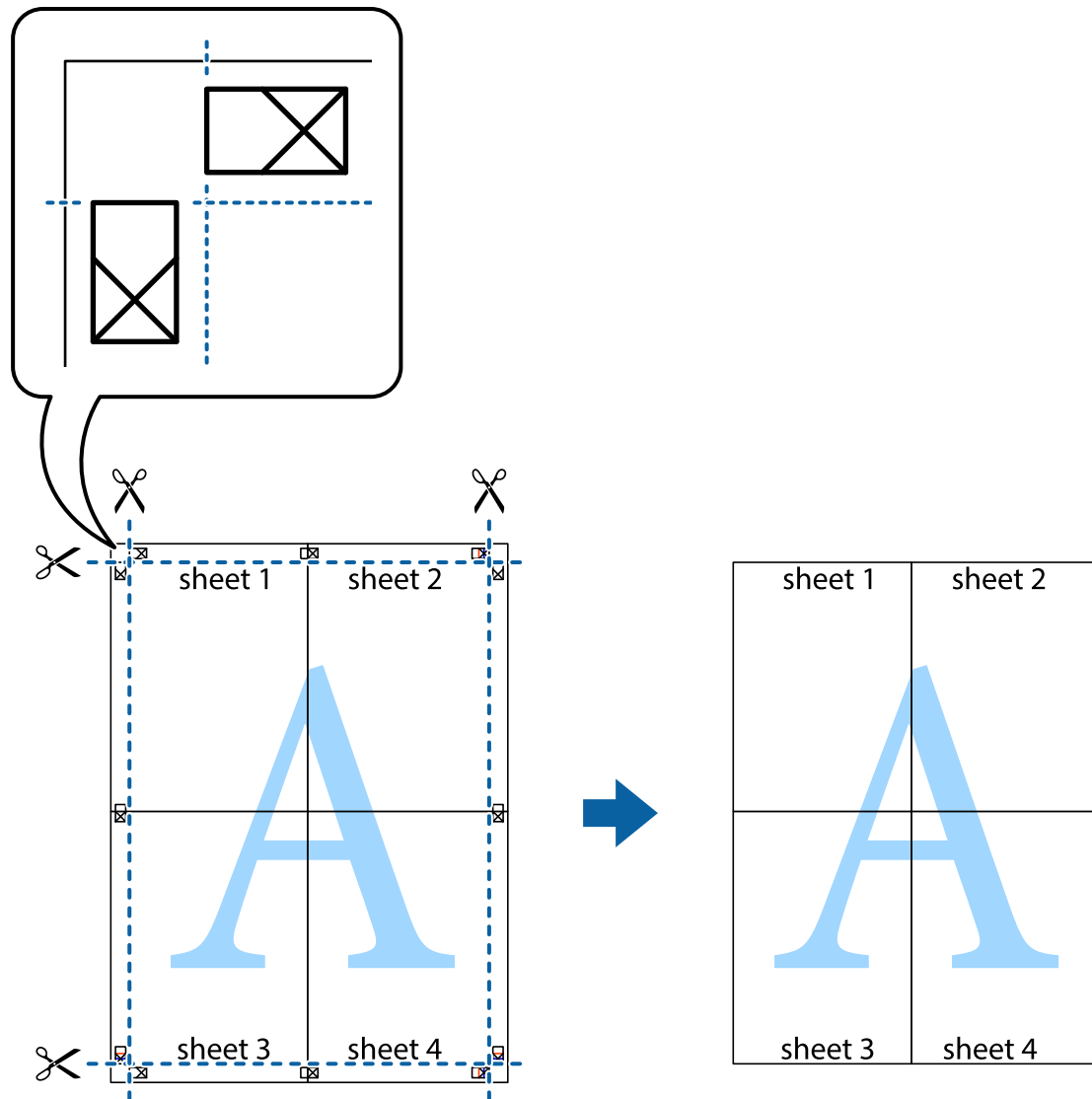


9. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



Štampanje

10. Isecite preostale krstice oko spoljnih vođica.

**Štampanje pomoću naprednih funkcija**

U ovom odeljku su opisane razne dodatne funkcije rasporeda i štampanja koje su dostupne u drajveru štampača.

Povezane informacije

- ➔ [“Upravljački program štampača za Windows” na strani 106](#)
- ➔ [“Upravljački program štampača za Mac OS” na strani 109](#)

Dodavanje unapred određenih postavki štampanja za lako štampanje

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

Štampanje

Windows

Za dodavanje svojih unapred određenih postavki, podesite stavke kao što su **Veličina dokumenta** i **Vrsta papira** na kartici **Glavni** ili **Još opcija**, a zatim kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja** u **Prethod. podešav. štampe**.

Napomena:

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

Mac OS

Pristupite dijalogu za štampanje.Za dodavanje svojih unapred određenih postavki, podesite stavke kao što su **Veličina papira** i **Media Type**, a zatim sačuvajte trenutna podešavanja kao unapred određenu postavku u podešavanju **Presets**.

Napomena:

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

Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta

Možete da smanjite ili povećate dokument za određeni procenat.

Windows

Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.

Odredite **Veličina dokumenta** na kartici **Još opcija**.Izaberite **Smanji/povećaj dokument**, **Uveličaj na**, a zatim unesite procenat.

Mac OS

Napomena:

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

Izaberite **Podešavanje stranice** (ili **Štampaj**) u meniju **Datoteka**.Izaberite štampač u **Format za**, izaberite veličinu papira i unesite procenat u **Razmera**.Zatvorite prozor, a zatim štampajte prateći osnovna uputstva za štampanje.

Prilagođavanje boje štampanja

Možete prilagoditi boje koje se koriste za zadatak štampanja.

PhotoEnhance daje oštrienje slike i življe boje automatskim prilagođavanjem kontrasta, zasićenja i osvetljenosti originalnih slika.

Napomena:

Ova prilagođavanja se ne primenjuju na originalne podatke.

***PhotoEnhance** prilagođava boju analiziranjem lokacije subjekta.Prema tome, ako ste promenili lokaciju subjekta smanjivanjem, povećavanjem, opsecanjem ili rotiranjem slike, može se desiti da se boja neočekivano izmeni.Izbor podešavanja bez okvira takođe menja lokaciju subjekta, što dovodi do promena boje.Ako je slika van fokusa, može se desiti da ton bude neprirodan.Ako se boja promeni ili postane neprirodna, štampajte u drugim režimima, osim režima **PhotoEnhance**.*

Štampanje

Windows

Izaberite način korekcije boje iz **Ispravka boje** na kartici **Još opcija**.

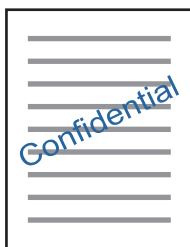
Ako izaberete **Automatski**, boje se automatski prilagođavaju podešavanjima vrste papira i kvaliteta štampe. Ako izaberete **Prilagođeno** i kliknete na **Napredno**, možete izvršiti sopstvena podešavanja.

Mac OS

Pristupite dijalogu za štampanje. U iskačućem meniju izaberite **Poklapanje boja**, a zatim izaberite **EPSON Color Controls**. U iskačućem meniju izaberite **Color Options**, a zatim izaberite jednu od dostupnih opcija. Kliknite na strelicu pored **Napredna podešavanja** i izvršite odgovarajuća podešavanja.

Štampanje vodenog žiga (samo za Windows)

Na odštampanom materijalu možete da odštampate vodeni žig (recimo, „Poverljivo“). Možete i da dodate svoj vodeni žig.



Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

Kliknite na **Funkcije vodenog žiga** na kartici **Još opcija**, a zatim izaberite vodeni žig. Kliknite na **Podešavanja** da biste promenili detalje, kao što su gustina i položaj vodenog žiga.

Štampanje zaglavlja i podnožja (samo za operativni sistem Windows)

Kao zaglavje ili podnožje možete štampati informacije kao što su korisničko ime i datum štampanja.

Kliknite na **Funkcije vodenog žiga** na kartici **Još opcija**, a zatim izaberite **Zaglavje/Podnožje**. Kliknite na **Podešavanja** i izaberite neophodne stavke sa padajuće liste.

Štampanje fotografija pomoću Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print vam omogućava lako raspoređivanje i štampanje fotografija na različitim vrstama papira. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Napomena:

Štampanjem na originalnom Epson foto papiru kvalitet mastila se ispoljava u najvećoj mogućoj meri i otisci su živi i jasni.

Da biste izvršili štampanje bez ivica pomoću aplikacija dostupnih na tržištu, izvršite sledeća podešavanja.

- Napravite podatke za štampanje koji će u potpunosti odgovarati veličini papira i, ako je podešavanje margina dostupno u aplikaciji koju koristite, margine podesite na 0 mm.
- Omogućite podešavanje za štampanje bez ivica u drajveru štampača.

Štampanje

Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 37
- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Epson Easy Photo Print” na strani 113
- ➔ “Instaliranje aplikacija” na strani 116

Štampanje pomoću pametnih uređaja

Korišćenje funkcije Epson iPrint

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



Povezane informacije

- ➔ “Epson Connect usluga” na strani 104

Instaliranje aplikacije Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

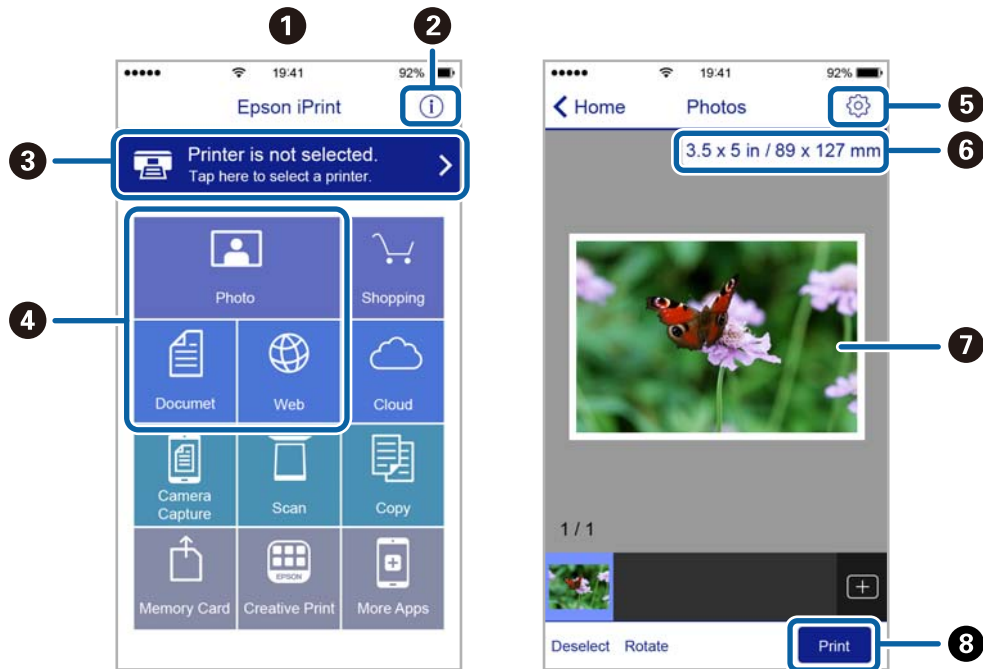


Štampanje pomoću aplikacije Epson iPrint

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

Štampanje

Sledeći ekrani su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja.



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

Napomena:

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

Korišćenje funkcije AirPrint

AirPrint omogućava trenutno bežično štampanje sa ajfona, ajpeda i ajpoda sa najnovijom verzijom operativnog sistema iOS, i sa Mac-a sa najnovijom verzijom operativnog sistema OS X ili macOS.



Napomena:

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

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 38

Otkazivanje štampanja

Napomena:

- U operativnom sistemu Windows ne možete sa računara da otkažete zadatak štampanja nakon to ga potpuno pošaljete u štampač. U tom slučaju, zadatak štampanja otkažite pomoću kontrolne table na štampaču.
- Kada štampate nekoliko stranica na sistemu Mac OS, ne možete da otkažete sve zadatke pomoću kontrolne table. U tom slučaju, zadatak štampanja otkažite na računaru.
- Ako ste zadatak štampanja poslali sa operativnog sistema Mac OS X v10.6.8 preko mreže, možda nećete moći da otkažete štampanje sa računara. U tom slučaju, zadatak štampanja otkažite pomoću kontrolne table na štampaču.

Otkazivanje štampanja – dugme štampača

Pritisnite dugme  da biste otkazali zadatak štampanja koji je u toku.

Otkazivanje štampanja – Windows

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Izaberite karticu **Održavanje**.
3. Kliknite na **Red za štampu**.
4. Desnim tasterom miša kliknite na zadatak koji želite da otkažete, a zatim izaberite opciju **Otkazi**.

Povezane informacije

➔ “Upravljački program štampača za Windows” na strani 106

Otkazivanje štampanja — Mac OS

1. Kliknite na ikonu štampača na traci **Dock**.
2. Izaberite zadatak koji želite da otkažete.
3. Otkažite zadatak.
 - OS X Mountain Lion ili noviji
 - Kliknite na  pored pokazivača toka.
 - Mac OS X v10.6.8 do v10.7.x
 - Kliknite na **Izbriši**.

Kopiranje

1. Ubacite papir u štampač.



Važno:

Podesite papir na kontrolnoj tabli.

2. Postavite originale.
3. Uđite u režim **Kopiraj** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Podesite broj kopija pomoću dugmeta **▲ ili ▼**.
5. Izaberite kopiranje u boji ili crno-belo pomoću dugmeta **◀ ili ▶**.
6. Pritisnite dugme OK da biste prikazali i proverili podešavanja štampača. Da biste promenili podešavanja, pritisnite dugme **▼**, izaberite stavke za podešavanje **▲ ili dugme ▼** i promenite podešavanja koristeći dugme **◀ ili ▶**. Kada završite, pritisnite dugme OK.

Napomena:

Ako želite da kopirate uz povećanje ili smanjenje veličine dokumenta u određenom procentu, izaberite bilo koju stavku osim **Autom. uklapanje** kao podešavanje za **Smanji/povećaj**, a zatim pritisnite dugme OK. Navedite procenat u **Prilagođena veličina**. Procenat možete izmeniti u koracima od 10 % držeći dugme **◀ ili ▶**.

7. Pritisnite dugme **◊**.

Napomena:

Boja, veličina i ivica kopirane slike su malo drugačije od originala.

Povezane informacije

- “Opcije menija za režim Kopiraj” na strani 71
- “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- “Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 42

Opcije menija za režim Kopiraj

Napomena:

Dostupni meniji se razlikuju u zavisnosti od toga koji ste raspored izabrali.

Broj kopija

Unesite broj kopija.

Obojen

Kopiranje originala u boji.

Kopiranje

C&B

Kopiranje originala kao crno-belog (jednobojno).

Smanji/povećaj

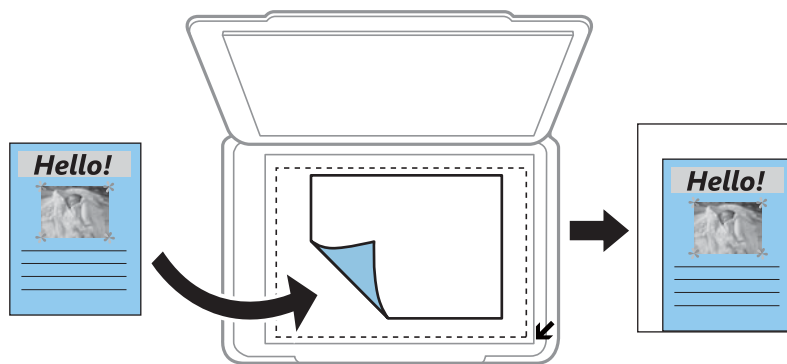
Uvećavanje ili umanjivanje originala.

Stvarna veličina

Kopiranje uz 100 % uvećanje.

Autom. uklapanje

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



Prilagođeno

Izaberite kako biste odredili uvećanje ili umanjenje originala.

Prilagođena veličina

Određuje uvećanje ili umanjenje originala u okviru opsega od 25 do 400 %.

Veličina papira

Izaberite veličinu papira koji ste ubacili.

Vrsta papira

Izaberite vrstu papira koji ste ubacili.

Kvalitet

Izaberite kvalitet štampanja. **Radna verzija** omogućava brže štampanje, ali otisci mogu biti bledi. **Najbolji** omogućava štampanje boljeg kvaliteta, ali brzina štampanja može biti manja.

Režim za nacrte nije dostupan za korisnike u Zapadnoj Evropi.

Gustina

Povećajte nivo gustine pritiskom na dugme ► kada su rezultati kopiranja previše bledi. Smanjite nivo gustine pritiskom na dugme ◀ kada se stvaraju mrlje od mastila.

Skeniranje

Skeniranje pomoću kontrolne table

Skeniranje na računar

Skenirane slike možete sačuvati na računar.



Važno:

Pre upotrebe ove funkcije uverite se da ste instalirali Epson Scan 2 i Epson Event Manager na vaš računar.

1. Postavite originale.
2. Uđite u režim **Skeniraj** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite način čuvanja skenirane slike na računar iz sledećih menija pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
 - Na računar (JPEG)**: Čuvanje skenirane slike u JPEG formatu.
 - Na računar (PDF)**: Čuvanje skenirane slike u PDF formatu.
 - Na računar (e-pošta)**: Pokreće klijent za e-poštu na računaru, a zatim je automatski prilaže uz poruku.
4. Izaberite računar na kome želite da sačuvate skenirane slike.

Napomena:

- Možete izmeniti podešavanja skeniranja, kao što su veličina skeniranja, fascikla za čuvanje ili format sačuvane datoteke, pomoću programa Epson Event Manager.
- Kada je štampač povezan na mrežu, možete da izaberete računar na kome želite da sačuvate skeniranu sliku. Do 20 računara može biti prikazano na kontrolnoj tabli štampača.
- Kada je računar na kome želite da sačuvate skenirane slike otkriven na mreži, na kontrolnoj tabli se prikazuje 15 početnih znakova naziva računara. Ako izaberete **Network Scan Name (Alphanumeric)** na Epson Event Manager, on se prikazuje na kontrolnoj tabli.

5. Pritisnite dugme **◊**.

Napomena:

Boja, veličina i ivica kopirane slike neće biti potpuno isti kao original.

Povezane informacije

- ➔ “Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 42
- ➔ “Epson Event Manager” na strani 112

Skeniranje

Skeniranje na računar (WSD)

Napomena:

Ova funkcija je dostupna samo za računare sa engleskim verzijama programa Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.

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

1. Postavite originale.
2. Uđite u režim **Skeniraj** sa početnog ekrana pomoću dugmeta ◀ ili ▶, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite **Na računar (WSD)** pomoću dugmeta ◀ ili ▶, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Izaberite računar.
5. Pritisnite dugme ◊.

Napomena:

Boja, veličina i ivica kopirane slike neće biti potpuno isti kao original.

Povezane informacije

⇒ ["Stavljanje originala na Staklo skenera" na strani 42](#)

Podešavanje WSD ulaza

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

Napomena:

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

Za podešavanje WSD ulaza potrebno je sledeće.

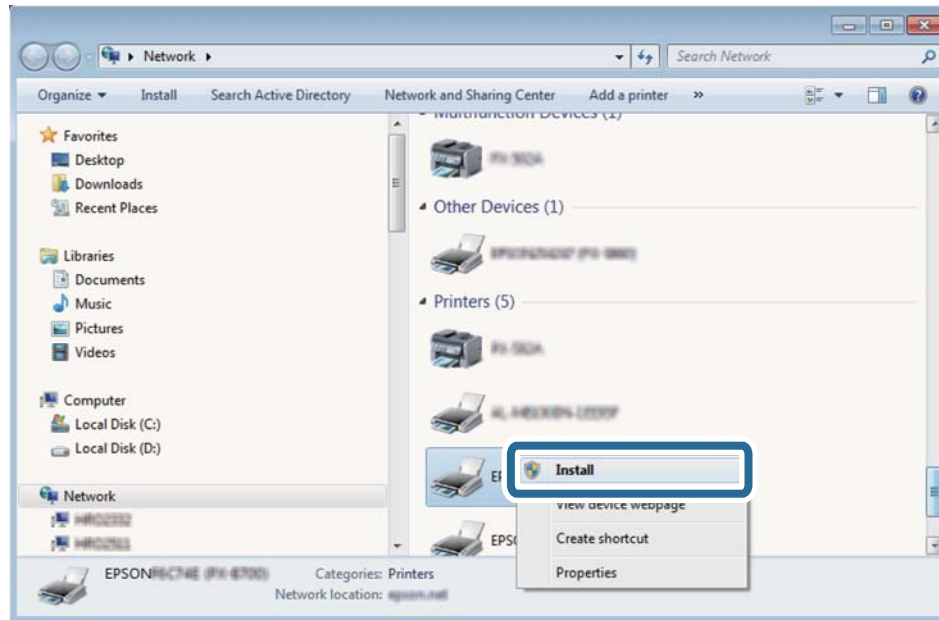
- Štampač i računar su povezani na mrežu.
- Na računaru je instaliran upravljački program štampača.

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

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

Skeniranje

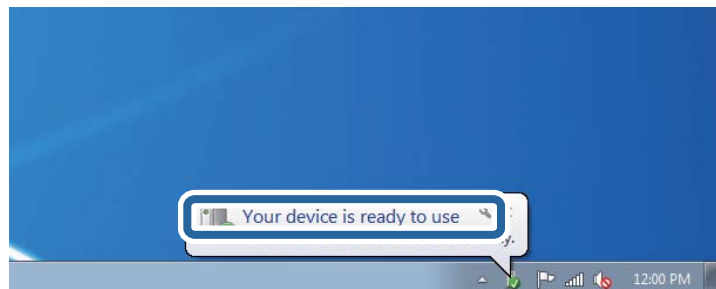
Ako se prikaže ekran **Deinstaliraj**, kliknite na **Deinstaliraj** i počnite ispočetka.



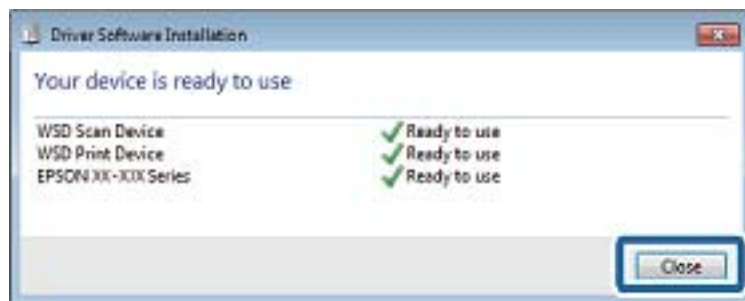
Napomena:

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

- Kliknite na Vaš uređaj je spreman za upotrebu.



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



- Otvorite ekran **Uređaji i štampači**.

□ Windows 7

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

Skeniranje

□ Windows Vista

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

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

Kada koristite WSD, izaberite naziv štampača.

Povezane informacije

➔ “Štampanje lista mrežnog statusa” na strani 32

Skeniranje sa računara

Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2

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

Povezane informacije

➔ “Epson Scan 2 (upravljački program skenera)” na strani 112

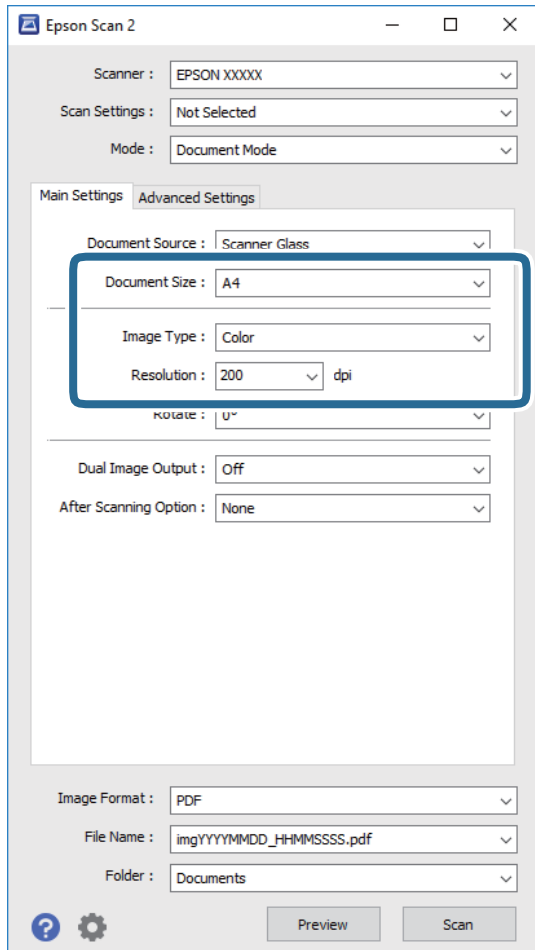
Skeniranje dokumenata (Režim dokumenta)

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

1. Postavite originale.
2. Pokrenite Epson Scan 2.
3. Izaberite **Režim dokumenta** sa liste **Režim**.

Skeniranje

4. Odredite dolenavedena podešavanja na kartici **Glavna podešavanja**.



- Veličina dokumenta:** Izaberite veličinu originala koji ste postavili.
- Vrsta slike:** Izaberite boju za čuvanje skenirane slike.
- Rezolucija:** Izaberite rezoluciju.

Napomena:

Podešavanje **Izvor dokumenta** je nepromenljivo kao **Staklo skenera**. Ne možete promeniti ovo podešavanje.

5. Po potrebi izvršite ostala podešavanja za skeniranje.

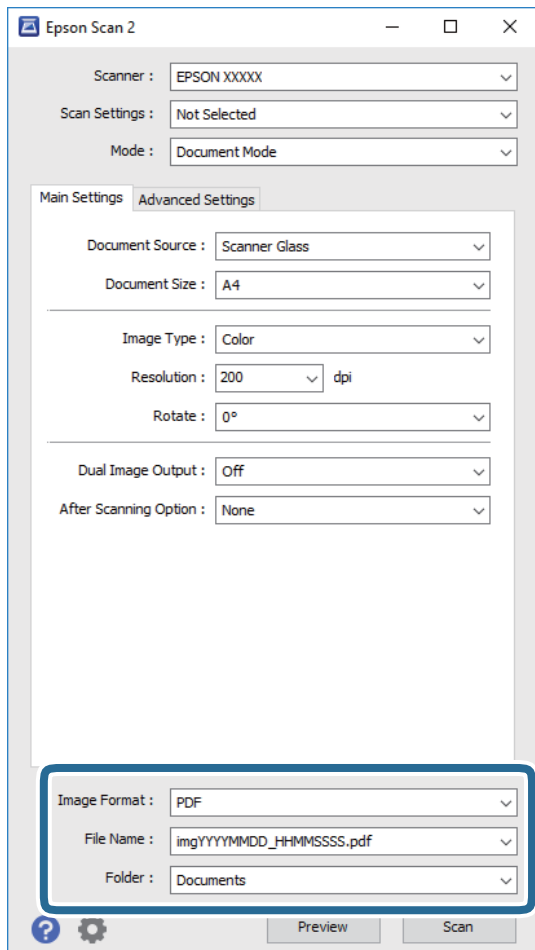
- Možete pregledati skeniranu sliku klikom na dugme **Pregled**. Prozor za pregled se otvara i prikazuje se slika za prethodni pregled.
- Na kartici **Napredna podešavanja** možete izvršiti detaljna podešavanja slike koja su pogodna za tekstualne dokumente, kao što su sledeća.
 - Maska neoštchine:** Možete poboljšati i izoštiti konture slike.
 - Deekranizacija:** Možete ukloniti talasaste šare (mrežaste senke) koje se pojavljuju kada se skeniraju stampani papiri kao što je časopis.
 - Poboljšanje teksta:** Možete očistiti i izoštiti zamagljena slova u originalu.
 - Automatska segmentacija oblasti:** Možete očistiti slova i poravnati sliku kada vršite crno-belo skeniranje za dokument koji sadrži slike.

Skeniranje

Napomena:

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

- Postavite podešavanja za čuvanje datoteka.



Format slike: Izaberite format čuvanja sa liste.

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

Naziv datoteke: Potvrdite prikazani naziv datoteke za čuvanje.

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

Fascikla: Izaberite fasciklu za čuvanje skenirane slike sa liste.

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

- Kliknite na **Skeniraj**.

Povezane informacije

➔ “[Stavljanje originala na Staklo skenera](#)” na strani 42

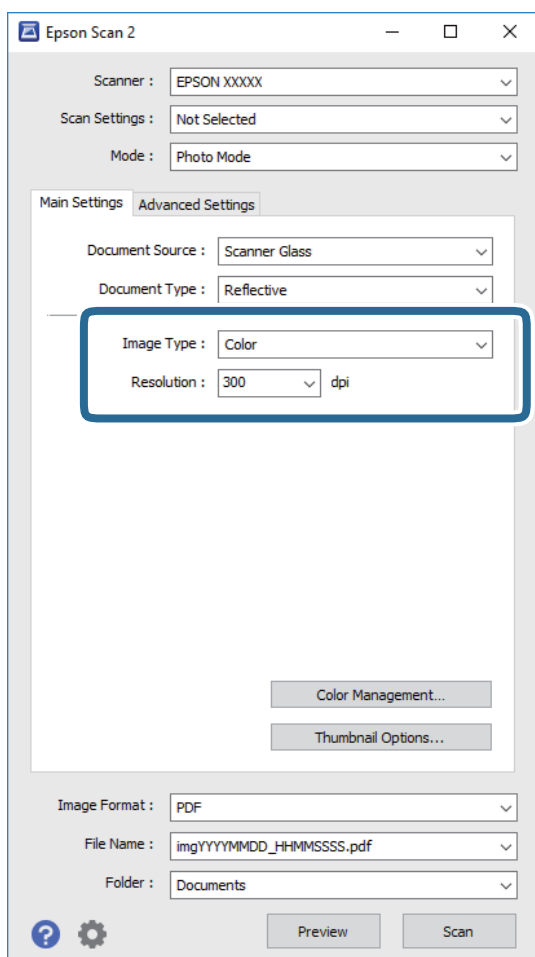
Skeniranje**Skeniranje fotografija ili slike (Režim fotografije)**

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

1. Postavite originale.

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

2. Pokrenite Epson Scan 2.
3. Izaberite **Režim fotografije** sa liste **Režim**.
4. Odredite dolenavedena podešavanja na kartici **Glavna podešavanja**.



Vrsta slike: Izaberite boju za čuvanje skenirane slike.

Rezolucija: Izaberite rezoluciju.

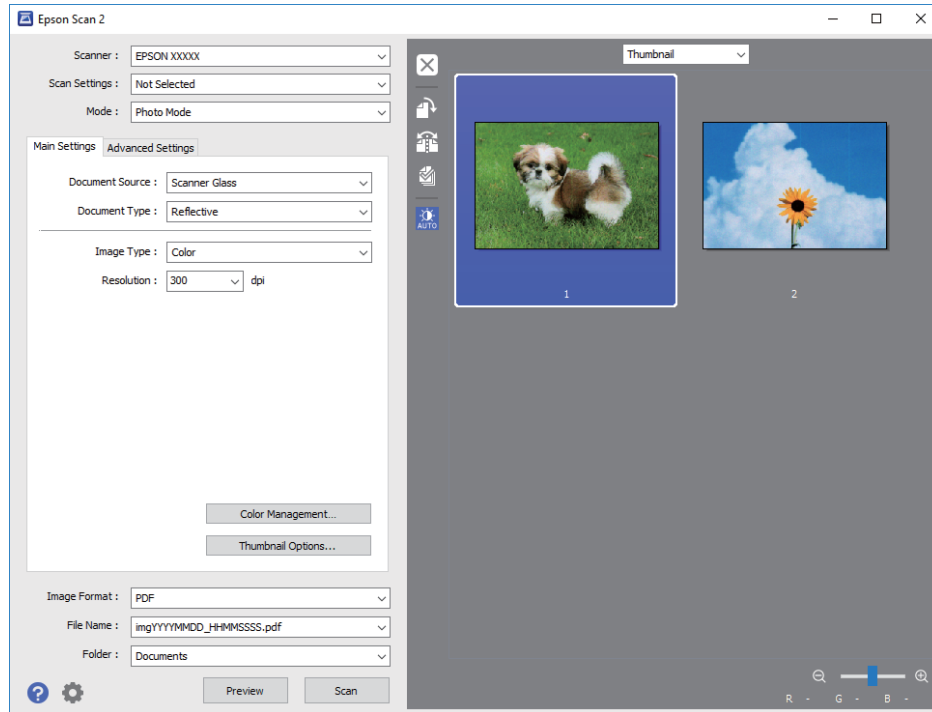
Napomena:

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

Skeniranje

5. Kliknite na Pregled.

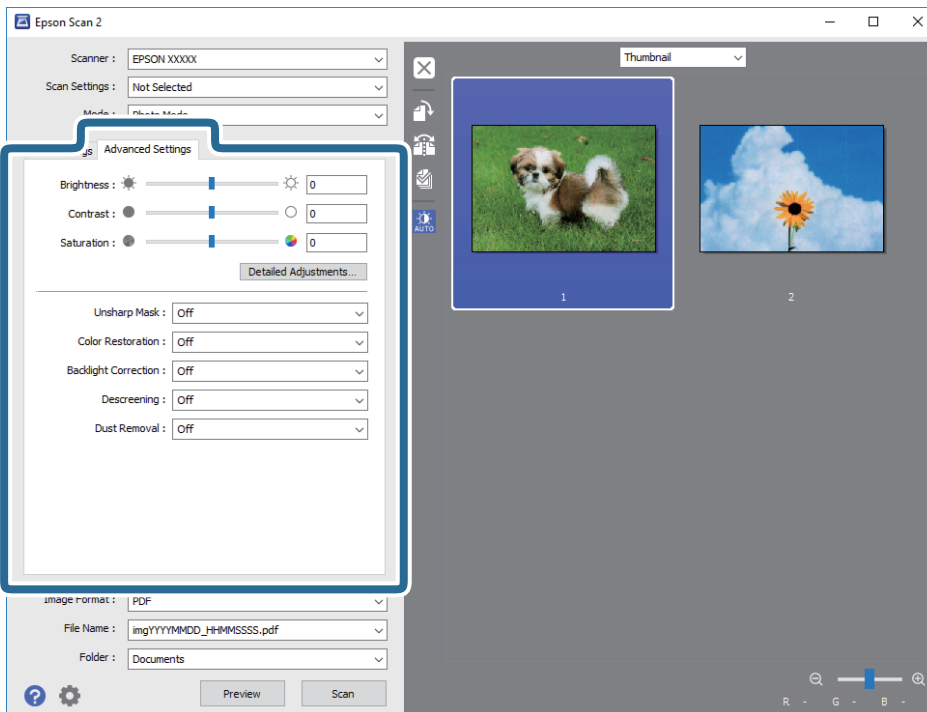
Prozor za pregled se otvara i prikazuju se slike za prethodni pregled kao umanjeni prikazi.



Napomena:

*Da biste pregledali celu skeniranu oblast, izaberite **Normalno** sa liste u gornjem delu prozora za pregled.*

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



Skeniranje

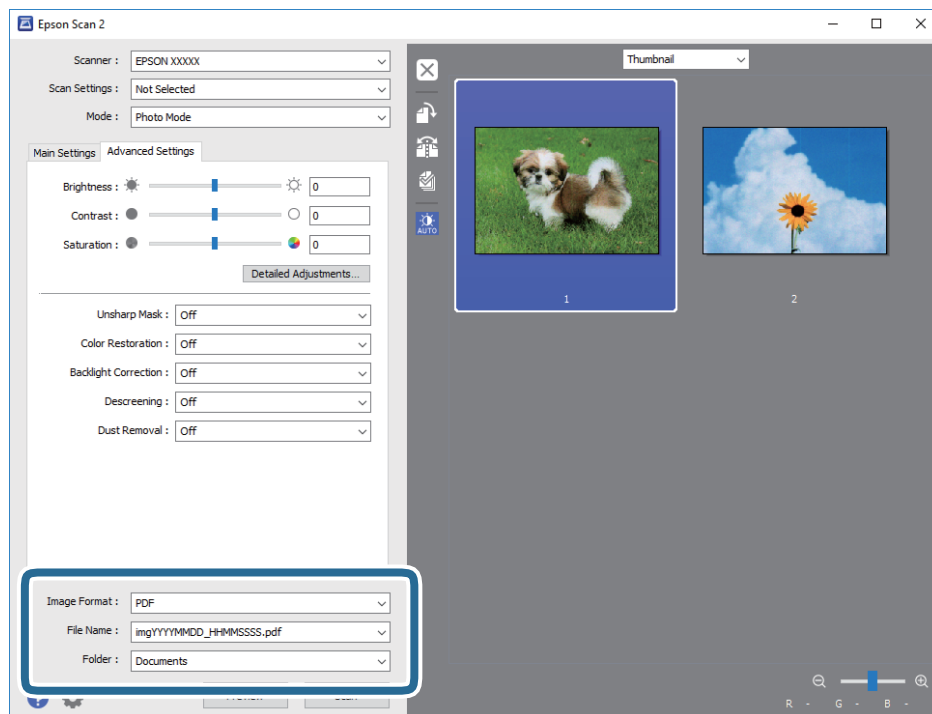
Možete podesiti skeniranu sliku pomoću detaljnih podešavanja koja su pogodna za fotografije ili slike, kao što su sledeća.

- Osvetljenje:** Možete da podesite osvetljenost skenirane slike.
- Kontrast:** Možete da podesite kontrast skenirane slike.
- Zasićenje:** Možete da podesite zasićenje skenirane slike.
- Maska neoštchine:** Možete poboljšati i izoštiti konture skenirane slike.
- Popravka boje:** Možete popraviti slike koje su izbledele da biste im vratili njihove originalne boje.
- Korekcija poz. osvet.**: Možete osvetliti skenirane slike koje su tamne zbog pozadinskog svetla.
- Deekranizacija:** Možete ukloniti talasaste šare (mrežaste senke) koje se pojavljuju kada se skeniraju štampani papiri kao što je časopis.
- Uklanjanje prašine:** Možete ukloniti prašinu na skeniranoj slici.

Napomena:

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

7. Postavite podešavanja za čuvanje datoteka.



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

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

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

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

Skeniranje

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

8. Kliknite na **Skeniraj**.

Povezane informacije

- ➔ “[Stavljanje originala na Staklo skenera](#)” na strani 42
- ➔ “[Postavljanje više fotografija radi istovremenog skeniranja](#)” na strani 43

Skeniranje pomoću pametnih uređaja

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



Instaliranje aplikacije Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

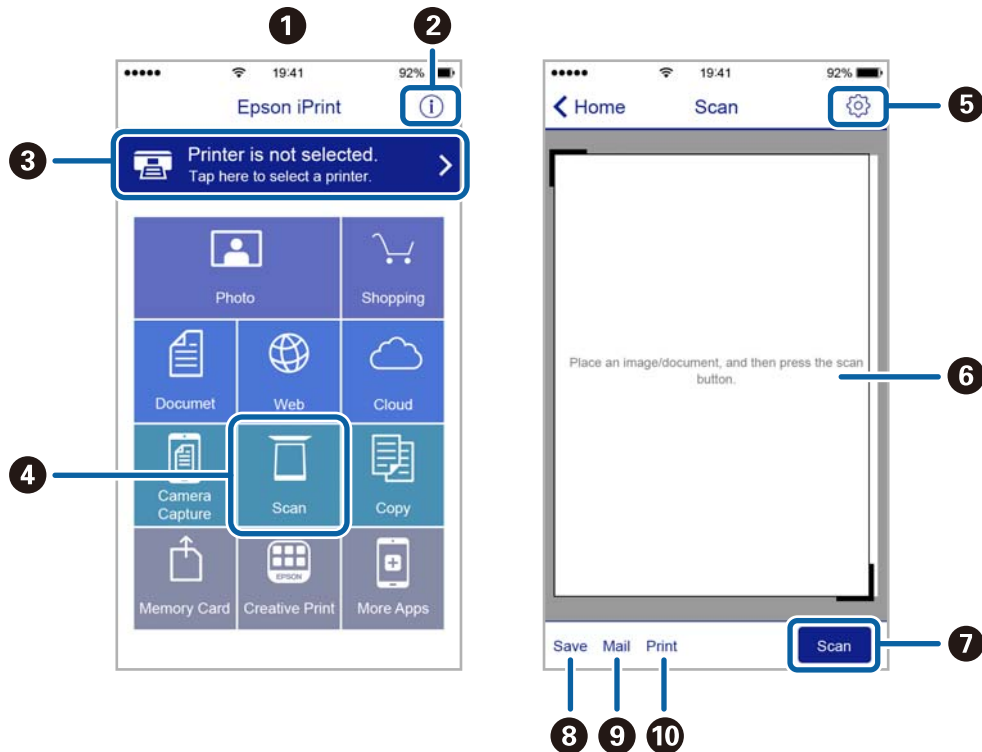


Skeniranje pomoću programa Epson iPrint

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

Skeniranje

Sledeći ekrani su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja.



①	Početni ekran koji se prikazuje pri pokretanju aplikacije.
②	Prikazuje informacije o podešavanju štampača i često postavljana pitanja.
③	Prikazuje ekran na kome možete izabrati i podesiti štampač. Kada ste jednom izabrali štampač, sledeći put ga ne morate birati ponovo.
④	Prikazuje ekran za skeniranje.
⑤	Prikazuje ekran na kome možete izvršiti podešavanje opcija skeniranja kao što je rezolucija.
⑥	Prikazuje skenirane slike.
⑦	Pokreće skeniranje.
⑧	Prikazuje ekran na kome možete sačuvati skenirane podatke na pametni uređaj ili računarski oblak.
⑨	Prikazuje ekran na kome možete skenirane podatke poslati e-poštom.
⑩	Prikazuje ekran na kome možete odštampati skenirane podatke.

Punjene mastila

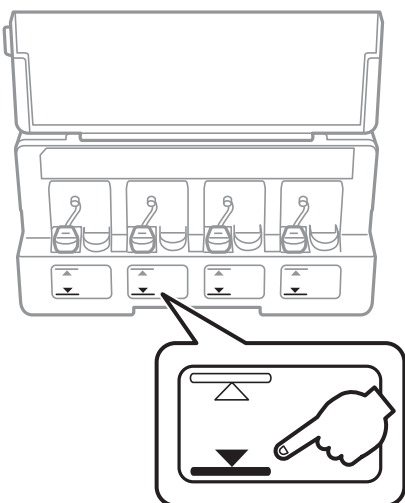
Provera nivoa mastila

Da biste potvrdili stvarnu količinu preostalog mastila, vizuelno proverite nivoe mastila u svim rezervoarima štampača.



Važno:

Nastavak upotrebe štampača kada je nivo mastila ispod donje linije može dovesti do oštećenja štampača. Razmislite o dopuni mastila.



Približne nivoe mastila možete proveriti na računaru.

Provera nivoa mastila - Windows

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Kliknite na Nivoi mastila na kartici **Glavni**.

Napomena:

Ako je EPSON Status Monitor 3 onemogućen, nivoi mastila se ne prikazuju. Kliknite na Proširena podešavanja na kartici Održavanje, a zatim izaberite Uključi EPSON Status Monitor 3.

Povezane informacije

➔ “Upravljački program štampača za Windows” na strani 106

Provera nivoa mastila — Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.

Punjene mastila

2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača.**
3. Kliknite na **EPSON Status Monitor.**

Kodovi bočica sa mastilom

Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnih Epson bočica sa mastilom.

Slede kodovi za originalne Epson bočice sa mastilom.

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Tirkizna)	M: Magenta (Ružičasta)	Y: Yellow (Žuta)
664	664	664	664

**Važno:**

Garancija kompanije Epson ne pokriva oštećenja do kojih dođe usled korišćenja mastila koja nisu navedena, uključujući i originalna Epson mastila koja nisu namenjena za ovaj štampač ili bilo koja mastila drugih proizvođača.

Drugi proizvodi, koje ne proizvodi kompanija Epson, mogu dovesti do oštećenja koje nije pokriveno garancijama kompanije Epson i pod određenim uslovima mogu dovesti do nepredvidivog ponašanja štampača.

Napomena:

Kodovi flašica sa mastilom mogu da se razlikuju u zavisnosti od lokacije. Za pravilne šifre u vašoj oblasti, обратите се слуžbi za podršku kompanije Epson.

Korisnici u Evropi mogu naći informacije o kapacitetima bočica sa mastilom kompanije Epson na sledećoj internet prezentaciji.

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

Povezane informacije

➔ “Veb-sajt za tehničku podršku” na strani 154

Mere opreza pri rukovanju bočicom sa mastilom

Pre punjenja mastila pročitajte sledeća uputstva.

Mere opreza pri rukovanju

- Koristite bočice sa mastilom označene odgovarajućom šifrom dela za ovaj štampač.
- Ovaj štampač zahteva pažljivo rukovanje mastilom. Mastilo se može prosuti prilikom punjenja rezervoara sa mastilom. Ako mastilo dođe u dodir sa vašom odećom ili predmetima, može biti nemoguće ukloniti ga.
- Čuvajte bočice sa mastilom na sobnoj temperaturi i nemojte ih izlagati direktnoj sunčevoj svetlosti.
- Kompanija Epson preporučuje upotrebu bočica sa mastilom pre datuma odštampanog na pakovanju.
- Bočice sa mastilom skladištite u istoj okolini kao i štampač.

Punjjenje mastila

- ❑ Kada skladištit ili transportujete bočicu sa mastilom nakon uklanjanja njenog čepa, nemojte nakretati bočicu i nemojte je podvrgavati udarcima ili promenama temperature. U suprotnom, mastilo može procuriti, čak i ako je zatvarač bočice čvrsto zatvoren. Uverite se da je bočica sa mastilom uspravna kada pričvršćujete zatvarač i preduzmite mere da sprečite curenje mastila prilikom transporta bočice.
- ❑ Nakon što unesete bočicu sa mastilom unutra iz prostorije za hladno skladištenje, ostavite je da se zagreje na sobnoj temperaturi najmanje tri sata pre upotrebe.
- ❑ Nemojte otvarati pakovanje bočice sa mastilom dok ne budete spremni da napunite rezervoar sa mastilom. Pakovanje bočice sa mastilom je vakumirano da bi se održala njegova pouzdanost. Ako bočicu sa mastilom ostavite otpakovanu na duže vreme pre nego što je upotrebite, normalno štampanje možda neće biti moguće.
- ❑ Nastavak upotrebe štampača kada je nivo mastila ispod donje linije može dovesti do oštećenja štampača. Kompanija Epson preporučuje da napunite rezervoar sa mastilom do gornje linije kada štampač ne radi, da biste ponovo postavili nivo mastila.
- ❑ Da bi se postigao vrhunski kvalitet štampe i da bi se zaštitila glava za štampanje, promenljiva bezbednosna rezerva boje ostaje u rezervoaru sa mastilom kad vas štampač obavesti da je vreme da dopunite mastilo. Navedeni kapaciteti ne uključuju ovu rezervu.
- ❑ Iako bočica sa mastilom može sadržati reciklirane materijale, to ne utiče na funkcionisanje ili učinak štampača.
- ❑ Specifikacije i izgled bočice sa mastilom su podložni promeni radi unapređenja bez prethodnog obaveštenja.
- ❑ Navedeni broj otisaka može se razlikovati zavisno od slika koje štampate, tipa papira koji koristite, učestalosti štampanja, kao i ambijentalnih uslova, kao što je temperatura.

Potrošnja mastila

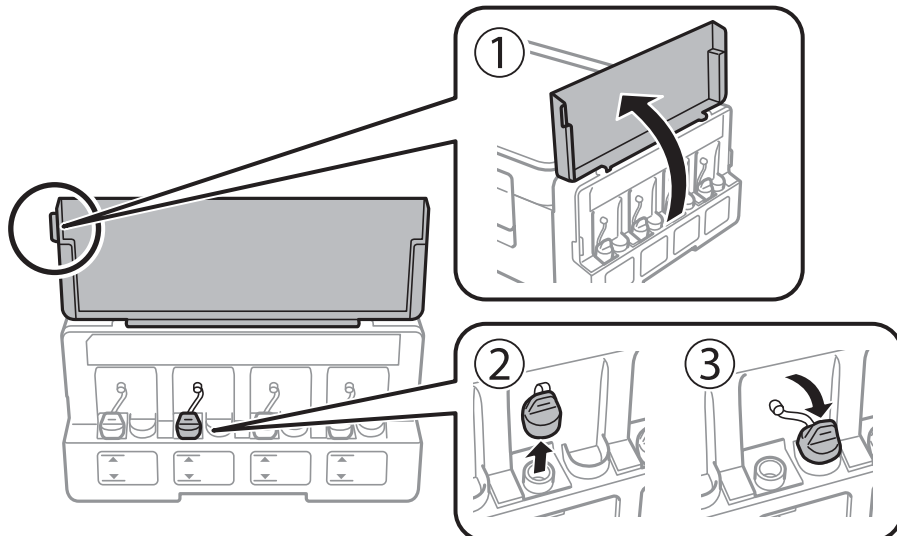
- ❑ Da bi se održao optimalni učinak glave za štampanje, određena količina mastila iz svih rezervoara sa mastilom se troši tokom štampanja, ali takođe i tokom operacija održavanja, kao što je čišćenje glave za štampanje.
- ❑ Prilikom monohromatskog štampanja ili štampanja u nijansama sive mogu se koristiti druge boje umesto crne, u zavisnosti od tipa papira ili podešavanja kvaliteta štampanja. Razlog je to što se za dobijanje crne boje koristi mešavina boja.
- ❑ Mastilo iz bočica sa mastilom koje su priložene uz vaš štampač, delom se troši prilikom početnog podešavanja. Da bi se dobili otisci visokog kvaliteta, glava za štampanje vašeg štampača će biti u potpunosti napunjena mastilom. Ovaj jednokratni proces troši određenu količinu mastila i stoga, ove bočice mogu odštampati manje stranica u odnosu na naredne bočice sa mastilom.

Punjjenje rezervoara sa mastilom

1. Uđite u režim **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
2. Izaberite **Održavanje** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
3. Izaberite **Poništite nivo mastila** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
4. Pritisnite dugme **◊**.

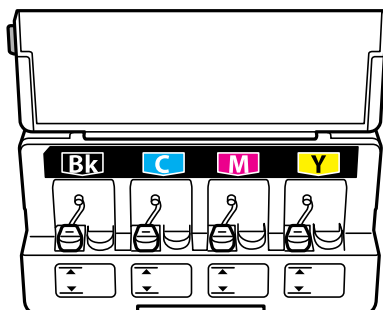
Punjene mastila

5. Otvorite poklopac jedinice sa rezervoarima sa mastilom i uklonite zatvarač sa rezervoara sa mastilom. Nakon što uklonite zatvarač, stavite ga na deo rezervoara za mastilo koji viri, kao što je prikazano u koraku 3 ilustracije u nastavku.

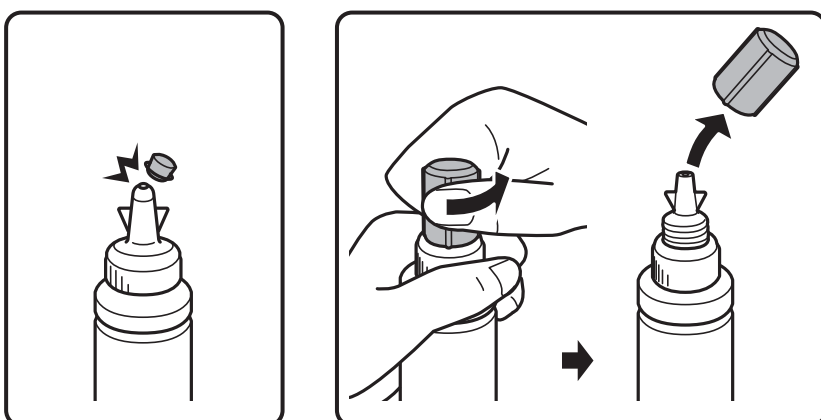


! Važno:

- Pazite da ne prospete mastilo.
- Uverite se da boja mastila odgovara boji mastila koje želite da dopunite.



6. Skinite vrh zatvarača ili uklonite poklopac zatvarača.

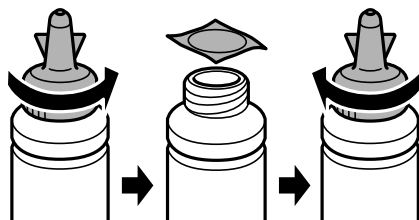


Punjjenje mastila

Napomena:

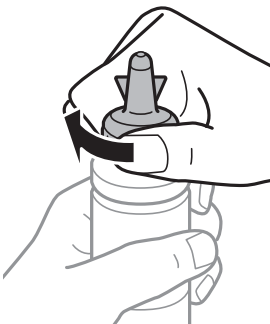
- ❑ Izgled bočica s mastilom se razlikuje u zavisnosti od datuma proizvodnje i lokacije kupovine.
- ❑ Nemojte bacati vrh zatvarača ili poklopac zatvarača. Ako neka količina mastila preostane u bočici nakon dopune rezervoara, vrh zatvarača ili poklopac zatvarača upotrebite za zaptivanje zatvarača bočice sa mastilom.

7. Uklonite zatvarač sa flašice sa mastilom, uklonite čep sa flašice, a zatim postavite zatvarač.

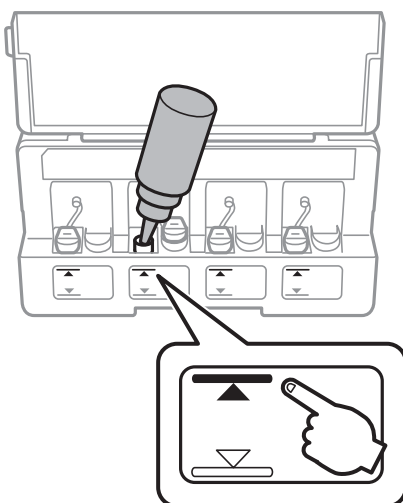


! Važno:

Čvrsto zatvorite zatvarač bočice sa mastilom; u suprotnom može doći do curenja mastila.



8. Dopunite rezervoar sa mastilom odgovarajuće boje do gornje linije na rezervoaru sa mastilom.



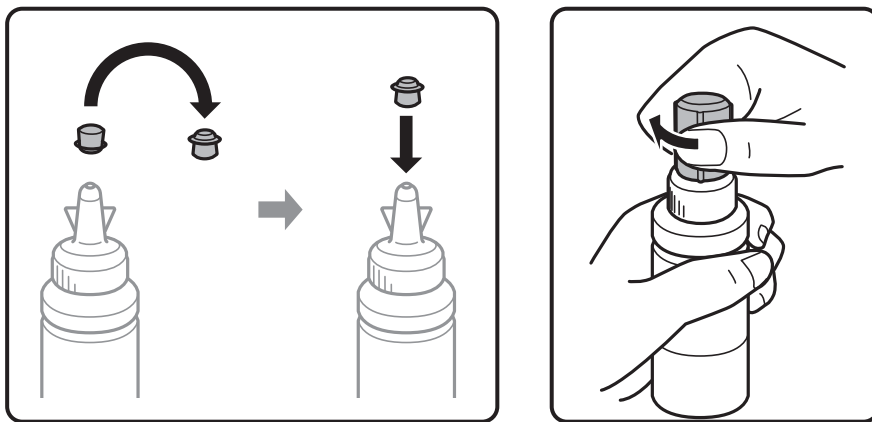
! Važno:

Može biti teško videti unutrašnjosti rezervoara sa mastilom. Pažljivo dopunite rezervoar sa mastilom kako biste sprečili prosipanje mastila iz ulaza za mastilo.

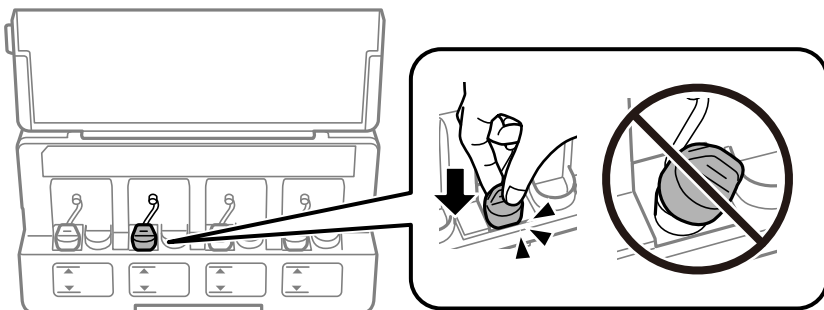
Punjene mastila

Napomena:

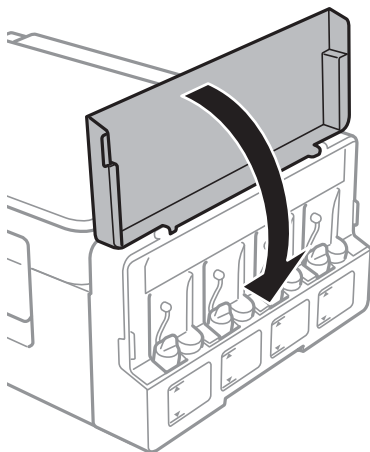
Ako nešto mastila preostane u bočici sa mastilom nakon dopune rezervoara do gornje linije, vrh zatvarača ili poklopac zatvarača dobro pričvrstite i uskladištite bočicu sa mastilom u uspravnom položaju za kasniju upotrebu.



9. Čvrsto zatvorite zatvarač rezervoara sa mastilom.



10. Zatvorite poklopac jedinice sa rezervoarima sa mastilom.



11. Pritisnite dugme OK.

12. Izaberite boju koju ste napunili pomoću dugmeta ▲ ili ▼, a zatim pritisnite dugme OK.

13. Pritisnite dugme ◇.

Punjjenje mastila

14. Potvrdite poruku, a zatim pritisnite dugme OK.

Napomena:

Nivoe mastila možete ponovo postaviti čak i ako niste napunili mastilo do gornje linije. Ipak, ovaj štampač ne može pružiti obaveštenje i zaustaviti rad pre nego što nivoi mastila padnu ispod donje linije.

Povezane informacije

- ➔ “Kodovi bočica sa mastilom” na strani 85
- ➔ “Mere opreza pri rukovanju bočicom sa mastilom” na strani 85

Održavanje štampača

Provera i čišćenje glave za štampanje

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

**Važno:**

Nemojte otvarati skener ili isključivati štampač tokom čišćenja glave. Ako se čišćenje glave ne završi, štampanje možda neće biti moguće.

Napomena:

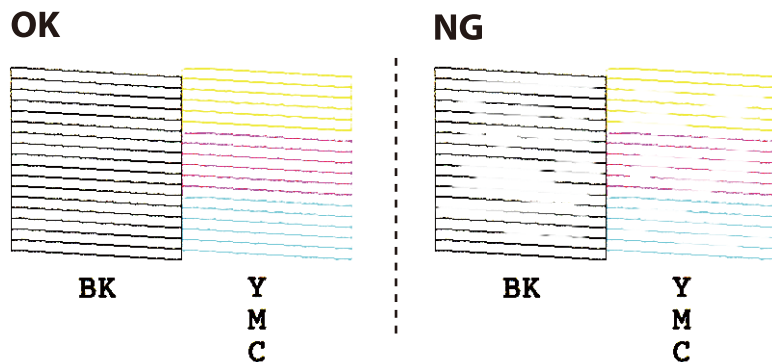
- Pošto se za čišćenje glave za štampanje koristi određena količina boje, čistite glavu samo ako kvalitet opadne.
- Kada je nivo mastila nizak, možda nećete biti u mogućnosti da očistite glavu za štampanje. Pripremite novu bočicu sa mastilom.
- Ukoliko se kvalitet štampanja ne poboljša nakon što se tri puta ponovi provera mlaznica i čišćenje glave, nemojte štampati najmanje 12 sati, a zatim ponovo pokrenite proveru mlaznica i čišćenje glave, ukoliko to bude potrebno. Preporučujemo da isključite štampač. Ako se kvalitet ni tada ne popravi, kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson.
- Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, nemojte štampač isključivati sa napajanja kada je uključen.
- Da bi glava za štampanje radila na najbolji mogući način, preporučujemo da redovno štampate nekoliko strana.

Provera i čišćenje glave za štampanje — kontrolna tabla

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Uđite u režim **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite **Održavanje** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Provera mlaznice** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
5. Pratite uputstva na ekranu za štampanje šablonu za proveru mlaznica.

Održavanje štampača

- Pregledajte odštampani šablon. Ako ima isprekidanih linija ili neki segmenti nedostaju, kao što je prikazano na šablonu „NG”, moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene. Pređite na sledeći korak. Ako ne možete da nađete isprekidane linije ili segmente koji nedostaju, kao na sledećem šablonu „OK”, mlaznice nisu začepljene. Čišćenje glave za štampanje nije potrebno. Izaberite **Ne** pomoću dugmeta ▲ ili ▼, a zatim pritisnite dugme OK kako biste izašli.



- Izaberite **Da** pomoću dugmeta ▼ ili ▲, a zatim pritisnite dugme OK.
- Pratite uputstva na ekranu da biste očistili glavu za štampanje.
- Kada je čišćenje završeno, izaberite **Provera mlaznica** pomoću dugmeta ▼ ili ▲, a zatim pratite uputstva na ekranu da biste ponovo odštampali šablon za proveru mlaznica. Ponavljajte čišćenje i štampanje šablonu dok sve linije ne budu potpuno odštampane.

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38

Proveravanje i čišćenje glave za štampanje – Windows

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

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38

➔ “Upravljački program štampača za Windows” na strani 106

Provera i čišćenje glave za štampanje — Mac OS

- Ubacite običan papir formata A4 u štampač.

Održavanje štampača

2. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks), a zatim izaberite štampač.
3. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.
4. Kliknite na **Provera mlaznica**.
5. Pratite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

➔ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 38

Zamena mastila unutar creva za mastilo

Ako duže vreme niste koristili štampač i primetite pojavljivanje traka ili nedostatak boje na otiscima, možda ćete morati da zamenite mastilo unutar creva za mastilo da biste rešili problem. Uslužni program **Ispiranje mastila pod jakim pritiskom** vam omogućava da zamenite svo mastilo unutar creva za mastilo.



Važno:

- Ova funkcija troši veliku količinu mastila. Pre upotrebe ove funkcije uverite se da u rezervoarima sa mastilom štampača ima dovoljno mastila. Ako mastila nema dovoljno, dopunite rezervoare sa mastilom.*
- Ova funkcija utiče na radni vek jastučeta za mastilo. Jastuče za mastilo dostiže svoj kapacitet ranije ako se koristi ova funkcija. Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom predstavniku servisa kompanije Epson da biste zatražili zamenu pre kraja radnog veka. To nije deo koji može da servisira korisnik.*
- Nakon upotrebe uslužnog programa Ispiranje mastila pod jakim pritiskom, isključite štampač i sačekajte najmanje 12 sati. Upotreba ove funkcije unapređuje kvalitet štampe nakon 12 sati, međutim ne može se upotrebiti ponovo 12 sati nakon prethodne upotrebe. Ako i dalje ne možete da rešite problem nakon isprobavanja svih gore navedenih metoda, obratite se službi za podršku kompanije Epson.*

Zamena mastila unutar creva za mastilo - Windows

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Kliknite na **Ispiranje mastila pod jakim pritiskom** na kartici **Održavanje**.
3. Sledite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

➔ “[Upravljački program štampača za Windows](#)” na strani 106

Zamena mastila unutar creva za mastilo — Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks), a zatim izaberite štampač.

Održavanje štampača

2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača.**
3. Kliknite na **Ispiranje mastila pod jakim pritiskom.**
4. Pratite uputstva na ekranu.

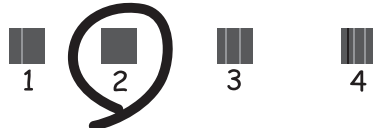
Poravnavanje glave za štampanje

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

Poravnavanje glave za štampanje — kontrolna tabla

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Uđite u režim **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
3. Izaberite **Održavanje** pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
4. Izaberite **Poravnanje glave** pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
5. Pratite uputstva na ekranu da biste štampali šablon za poravnavanje.
6. Pratite uputstva na ekranu da biste poravnali glavu za štampanje. Pronađite i izaberite broj za najbolji šablon iz svake grupe pomoću dugmeta **▲ ili ▼**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

#1



Napomena:

- Probni šablon se može razlikovati u zavisnosti od modela.
- Ako se kvalitet štampe ne poboljša, poravnajte glavu za štampanje pomoću računara.

Povezane informacije

- ➔ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 38

Poravnavanje glave za štampanje — Windows

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.

Održavanje štampača

2. Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača.
3. Kliknite na **Poravnanje glave za štampanje** na kartici **Održavanje**.
4. Pratite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

- ➔ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira" na strani 38](#)
- ➔ ["Upravljački program štampača za Windows" na strani 106](#)

Poravnavanje glave za štampanje — Mac OS

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

Povezane informacije

- ➔ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira" na strani 38](#)

Čišćenje putanje papira od mrlja od mastila

Kada su otisci zamrljani ili izgužvani, očistite unutrašnji valjak.



Važno:

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

1. Ubacite običan papir veličine A4 u mehanizam za uvlačenje papira.
2. Uđite u režim **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
3. Izaberite **Održavanje** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
4. Izaberite **Čišćenje vođice za papir** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.
5. Pratite uputstva na ekranu da biste očistili putanju papira.

Napomena:

Ponavljajte ovaj postupak dok papir više ne bude umrljan mastilom.

Održavanje štampača

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38

Čišćenje Staklo skenera

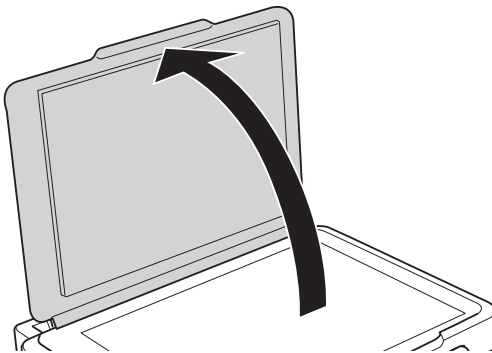
Kada su kopije ili skenirane slike zamrljane ili izgužvane, očistite staklo skenera.



Važno:

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

1. Otvorite poklopac skenera.



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

Napomena:

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

Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač

Možete proveriti ukupan broj stranica koje su prošle kroz štampač.

Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - kontrolna tabla

Informacije se štampaju zajedno sa šablonom za proveru mlaznica.

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Uđite u **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

Održavanje štampača

3. Izaberite **Održavanje** pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Izaberite **Provera mlaznice** pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
5. Pratite uputstva na ekranu za štampanje šablonu za proveru mlaznica.

Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - Windows

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Kliknite na **Informacije o štampaču i opcijama** na kartici **Održavanje**.

Povezane informacije

➔ ["Upravljački program štampača za Windows"](#) na strani 106

Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač — Mac OS

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

Štednja električne energije

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

Štednja električne energije – kontrolna tabla

1. Uđite u režim **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
2. Izaberite **Podešavanje štampača** pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite **Tajmer isključivanja** ili **Tajmer za spavanje** pomoću dugmeta **◀ ili ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
4. Izaberite podešavanja pomoću dugmeta **▲ ili ▼**, a zatim pritisnite dugme OK.

Štednja električne energije - Windows

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Kliknite na **Informacije o štampaču i opcijama** na kartici **Održavanje**.
3. Izaberite vremenski period nakon koga štampač ulazi u režim mirovanja kao podešavanje za **Tajmer za uspavljivanje** i kliknite na **Pošalji**. Da bi se štampač automatski isključio, izaberite vremenski period kao podešavanje za **Tajmer za isključivanje napajanja** i kliknite na **Pošalji**.
4. Kliknite na **U redu**.

Povezane informacije

➔ ["Upravljački program štampača za Windows"](#) na strani 106

Štednja energije — Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.
3. Kliknite na **Podešavanja štampača**.
4. Izaberite vremenski period nakon koga štampač ulazi u režim mirovanja kao podešavanje za **Tajmer za uspavljivanje** i kliknite na **Primeni**. Da bi se štampač automatski isključio, izaberite vremenski period kao podešavanje za **Tajmer za isključivanje napajanja** i kliknite na **Primeni**.

Opcije menija za režim Podešavanje

Izborom **Podešavanje** na početnom ekranu sa kontrolne table možete izvršiti podešavanja štampača ili održavanje štampača.

Opcije menija za Održavanje

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Održavanje

Provera mlaznice

Štampanje šablonu radi provere da li su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Čišćenje glave

Čišćenje začepljenih mlaznica u glavi za štampanje.

Poravnanje glave

Prilagođavanje glave za štampanje radi poboljšanja kvaliteta štampe.

Poništite nivoe mastila

Ponovo postavite nivoe mastila na 100% prilikom punjenja rezervoara sa mastilom.

Čišćenje vodice za papir

Koristite ovu funkciju za uvlačenje običnog papira radi čišćenja kada se pojave mrlje od mastila na unutrašnjim valjcima ili dođe do problema sa uvlačenjem papira.

Povezane informacije

- ➔ ["Provera i čišćenje glave za štampanje" na strani 91](#)
- ➔ ["Poravnavanje glave za štampanje" na strani 94](#)
- ➔ ["Punjjenje rezervoara sa mastilom" na strani 86](#)
- ➔ ["Čišćenje putanje papira od mrlja od mastila" na strani 95](#)

Opcije menija za Podešavanje štampača

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Podešavanje štampača

Podešav. izvora papira

Postavka papira

Izaberite veličinu i tip papira koji ste ubacili u izvora papira.

Opcije menija za režim Podešavanje

Upoz. podeš. papira

Prikazuje poruku ako se podešavanja papira za zadatak štampanja razlikuju od podešavanja papira na štampaču u **Podešavanje > Podešavanje štampača > Podešav. izvora papira > Postavka papira** kada se papir ubaci. Ovo podešavanje sprečava pogrešno štampanje. Kada je opcija **Konfiguracija papira** onemogućena, ekran za podešavanje papira se neće prikazati.

Konfiguracija papira

Automatski prikazuje ekran za podešavanje papira upućivanjem na **Podešavanje > Podešavanje štampača > Podešav. izvora papira > Postavka papira** kada se papir ubaci. Ako onemogućite ovu funkciju, ne možete štampati sa uređaja iPhone ili iPad koristeći AirPrint.

Tajmer isključivanja

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

Zemlja/region

Izaberite zemlju i region za prikaz.

Jezik/Language

Izaberite jezik za prikaz.

Tajmer za spavanje

Izaberite vremenski period nakon kog štampač ulazi u režim mirovanja (režim za uštedu energije) kada nijedna operacija nije u toku. Kada prođe postavljeno vreme, LCD ekran postaje crn.

Povezane informacije

➔ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira" na strani 38](#)

Opcije menija za Podešavanja mreže

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Podešavanja mreže

Štampaj list statusa

Štampanje lista mrežnog statusa.

Podeš. Wi-Fi mreže

Čarobnjak za podešavanje Wi-Fi mreže

Izaberite SSID, unesite lozinku i zatim povežite štampač na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.

Pritisnite dugme (WPS)

Povezuje štampač sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom pritiskom na taster WPS na bežičnom mrežnom usmerivaču.

Opcije menija za režim Podešavanje

PIN kod (WPS)

U pomoćnom programu za bežični mrežni usmerivač unesite PIN kod prikazan na ekranu štampača da biste povezali štampač sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom.

Aut. pov. na Wi-Fi

Povezivanje štampača sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom pomoću računara koji je priključen na pristupnu tačku. Ubacite disk sa softverom koji je priložen uz štampač u računar i zatim sledite uputstva na ekranu. Kada od vas bude zatraženo da rukujete štampačem, pokrenite ovaj meni.

Onemogući Wi-Fi

Onemogućavanje veze isključivanjem bežičnog signala bez brisanja informacija o mreži. Da biste omogućili vezu, ponovo podesite bežičnu (Wi-Fi) mrežu.

Wi-Fi Direct postavka

Povezivanje štampača sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom bez bežičnog mrežnog usmerivača.

Provera veze

Provera statusa mrežne veze i štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju. Ukoliko postoje problemi sa vezom, rešenje potražite u izveštaju o proveri.

Povezane informacije

- ➔ [“Štampanje izveštaja o mrežnom povezivanju” na strani 28](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke tastera” na strani 25](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda \(WPS\)” na strani 26](#)
- ➔ [“Onemogućavanje bežične mreže sa kontrolne table” na strani 35](#)
- ➔ [“Vršenje Wi-Fi Direct \(Simple AP\) mrežnih podešavanja” na strani 27](#)

Opcije menija za Epson Connect usluge

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Epson Connect usluge

Registrui/izbriši

Registrujte ili izbrišite štampač za usluge Epson Connect.

Radi registracije i korisničkih vodiča pogledajte sledeći veb-sajt.

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

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

Obustavi/Nastavi

Izaberite da li će obustaviti ili nastaviti usluge Epson Connect.

Adresa e-pošte

Proverite adresu e-pošte štampača koja je registrovana za usluge Epson Connect.

Status

Proverite da li je štampač registrovan i povezan sa uslugom Epson Connect.

Povezane informacije

➔ “Epson Connect usluga” na strani 104

Opcije menija za Google Cloud usluge štampanja

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Google Cloud usluge štampanja

Opozovi registraciju

Odjavite usluge Google Cloud Print.

Obustavi/Nastavi

Izaberite da li ćete obustaviti ili nastaviti usluge Google Cloud Print.

Status

Proverite da li je štampač registrovan i povezan sa uslugom Google Cloud Print.

Radi registracije i korisničkih vodiča pogledajte sledeći veb-sajt.

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

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

Opcije menija za Deljenje datoteka

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Deljenje datoteka

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

Povezane informacije

➔ “Pristup memorijskoj kartici sa računara” na strani 153

Opcije menija za Ažuriranje firmvera

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Ažuriranje firmvera

Ažuriranje

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

Opcije menija za režim Podešavanje

Trenutna verzija

Prikaz aktuelne verzije osnovnog softvera vašeg štampača.

Obaveštenje

Periodična provera ažuriranih verzija osnovnog softvera i obaveštenja o dostupnosti ažurirane verzije.

Povezane informacije

➔ [“Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera” na strani 116](#)

Opcije menija za Obnovi podrazumevana podešavanja

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanje > Obnovi podrazumevana podešavanja

Podešavanja mreže

Ponovno postavljanje izabralih podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Sve osim Mreža

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

Sva podešavanja

Ponovno postavljanje svih podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Mrežna usluga i informacije o softveru

Ovaj odeljak predstavlja mrežne usluge i softverske proizvode koji su dostupni za vaš štampač sa internet prezentacije kompanije Epson ili priloženog diska sa softverom.

Epson Connect usluga

Korišćenjem usluge Epson Connect dostupne preko interneta, možete štampati sa svog pametnog telefona, tableta ili laptop računara u bilo koje vreme i praktično svuda.

Sledeće funkcije su dostupne preko interneta.

Email Print	Epson iPrint daljinsko štampanje	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	-	✓

Više informacija potražite na veb-sajtu Epson Connect.

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

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

Web Config

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

Napomena:

Podržani su sledeći pregledači.

Operativni sistem	Pregledač
Windows XP SP3 ili noviji	Internet Explorer 8 ili noviji, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 ili noviji	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ili noviji	Podrazumevani pregledač
Chrome OS*	Podrazumevani pregledač

* Koristite najnoviju verziju.

Pokretanje aplikacije Web Config u web pregledaču

1. Proverite IP adresu štampača.

Izaberite **Podešavanje > Podešavanja mreže > Provera veze** na kontrolnoj tabli i zatim pritisnite dugme  da biste odštampali izveštaj o mrežnoj vezi. IP adresa je odštampana u izveštaju.

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

Format:

IPv4: http://IP adresa štampača/

Primeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ ["Korišćenje funkcije Epson iPrint" na strani 67](#)

Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows

Prilikom povezivanja računara na štampač pomoću WSD, pratite korake u nastavku da biste pokrenuli Web Config.

1. Pristupite ekranu uređaja i štampača u operativnom sistemu Windows.

Windows 10

Desni klik na dugme Start ili pritisnite i držite ga, a zatim izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**.

Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk (ili Hardver)**.

Windows 7

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Prikaz uređaja i štampača u Hardver i zvuk**.

Windows Vista

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk**.

2. Desnim tasterom miša kliknite na štampač i izaberite **Svojstva**.

3. Izaberite karticu **Veb usluga** i kliknite na URL.

Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.

2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Prikaži veb-stranicu štampača.**
-

Upravljački program štampača za Windows

Upravljački program štampača kontroliše štampač prema komandama aplikacija. Podešavanje upravljačkog programa štampača daje najbolje rezultate štampanja. Takođe možete proveriti status štampača ili ga održavati u najboljem radnom stanju pomoću uslužnog programa štampača.

Napomena:

Možete promeniti jezik upravljačkog programa štampača. Izaberite jezik koji želite da koristite u podešavanju **Jezik na kartici Održavanje**.

Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Da biste izvršili podešavanja koja se primenjuju samo u aplikaciji koju koristite, podešavanjima pristupite iz te aplikacije.

Izaberite **Štampaj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**. Izaberite vaš štampač, a zatim kliknite na **Željene postavke** ili **Svojstva**.

Napomena:

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

Pristupanje upravljačkom programu štampača sa kontrolne table

Da biste odredili podešavanja koja važe za sve aplikacije, pristupite iz kontrolne table.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla > Štampači u Hardver i zvuk**. Desnim dugmetom kliknite na štampač, a zatim na **Izaberite izbore pri štampanju**.

Windows XP

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

Pristupanje upravljačkom programu štampača pomoću ikone štampača na traci zadataka

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

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

Mrežna usluga i informacije o softveru

Napomena:

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

Pokretanje uslužnog programa

Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača. Kliknite na karticu **Održavanje**.

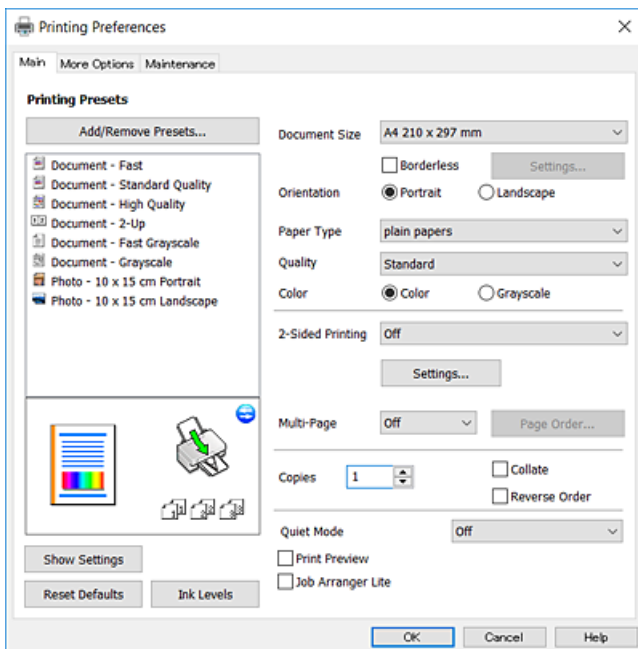
Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Windows

U drajveru štampača u operativnom sistemu Windows dostupna je pomoć. Da biste videli objašnjenja stavki podešavanja, kliknite desnim dugmetom miša na svaku od stavki, a zatim kliknite na **Pomoć**.

Kartica Glavni

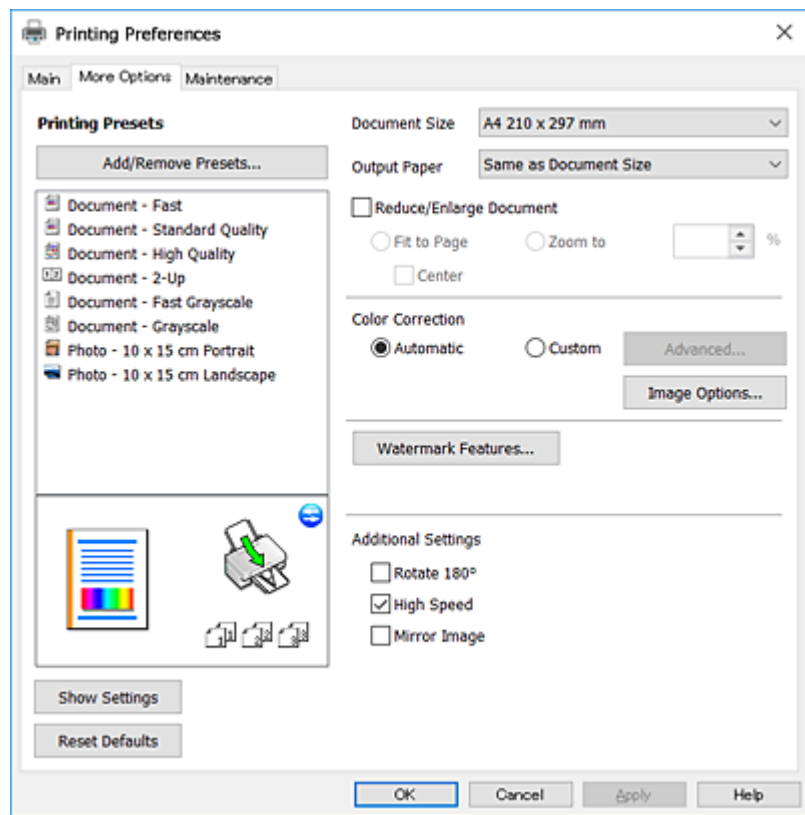
Možete izvršiti osnovna podešavanja za štampanje, kao što su vrsta i veličina papira.

Takođe možete izvršiti podešavanja za dvostrano štampanje ili štampanje više strana na jednom listu.

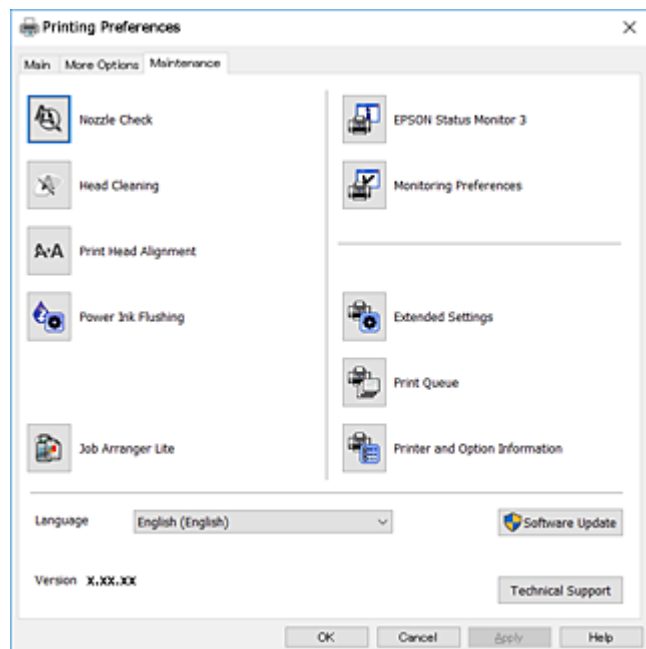


Mrežna usluga i informacije o softveru**Kartica Još opcija**

Možete izabrati dodatne rasporede i opcije štampanja kao što je promena veličine otiska ili prilagođavanje boje.

**Kartica Održavanje**

Možete pokrenuti funkcije održavanja kao što je provera mlaznica i čišćenje glave za štampanje, a pokretanjem aplikacije **EPSON Status Monitor 3**, možete proveriti status štampača i informacije o greškama.



Određivanje radnih podešavanja za drajver štampača u operativnom sistemu Windows

Možete izvršiti podešavanja kao što je omogućavanje EPSON Status Monitor 3.

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**.
3. Odredite željena podešavanja i kliknite na **U redu**.
Objašnjenja stavki u podešavanjima potražite u pomoći na mreži.

Povezane informacije

➔ “Upravljački program štampača za Windows” na strani 106

Upravljački program štampača za Mac OS

Upravljački program štampača kontroliše štampač prema komandama aplikacija. Podešavanje upravljačkog programa štampača daje najbolje rezultate štampanja. Takođe možete proveriti status štampača ili ga održavati u najboljem radnom stanju pomoću uslužnog programa štampača.

Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Kliknite na **Podešavanje stranice** ili **Štampaj** u meniju **Datoteka** u aplikaciji. Ako je neophodno, kliknite na **Prikaži detalje** (ili ▼) da biste proširili prozor za štampanje.

Napomena:

*U zavisnosti od aplikacije koja se koristi, opcija **Podešavanje stranice** možda neće biti prikazana u meniju **Datoteka**, a radnje za prikazivanje ekrana za štampanje mogu da se razlikuju. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.*

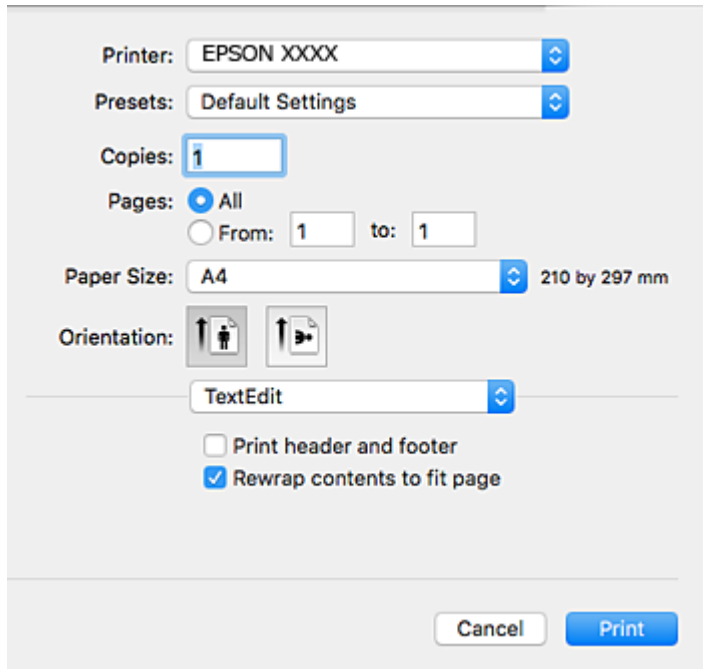
Pokretanje uslužnog programa

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

Vodič za upravljački program štampača u operativnom sistemu Mac OS

Dijalog za štampanje

Prebacite na iskačući meni na sredini ekrana da bi se prikazalo više stavki.



Iskačući meni	Opisi
Raspored	Možete izabrati raspored za štampanje nekoliko strana na jednom listu ili izabrati štampanje ivice.
Prilagođavanje boja	Možete prilagoditi boje.
Rukovanje papirom	Možete smanjiti ili uvećati veličinu zadatka za štampanje tako da se automatski prilagođava veličini papira koji ste ubacili.
Naslovna strana	Možete izabrati naslovnu stranu za svoj dokument. Izaberite Vrsta naslovne stranice da biste podešili sadržaj koji će biti štampan na naslovnoj strani.
Podešavanje štampe	Možete izvršiti osnovna podešavanja za štampanje kao što je tip papira ili kvalitet štampanja.
Color Options	Kada izaberete EPSON Color Controls u meniju Poklapanje boja , možete da izaberete metod korekcije boja.

Napomena:

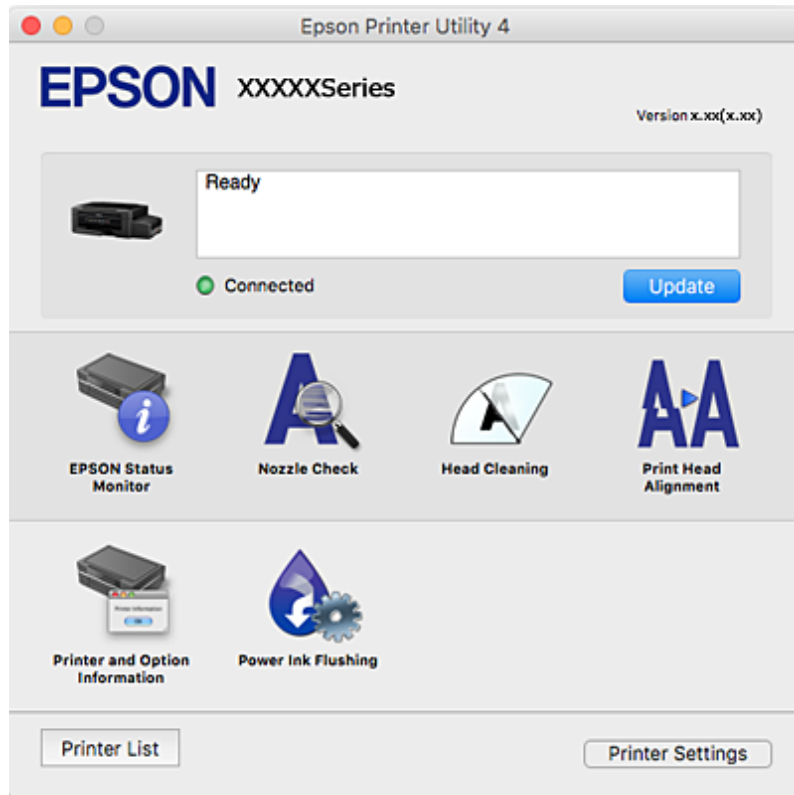
Na operativnom sistemu OS X Mountain Lion ili novijem, ako meni **Podešavanje štampe** nije prikazan, drajver Epson štampača nije pravilno instaliran.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte. Pristupite sledećem veb-sajtu i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na Podrška, a zatim pogledajte Savete.

<http://epson.sn>

Epson Printer Utility

Možete pokrenuti funkciju održavanja kao što je provera mlaznica i čišćenje glave za štampanje, a pokretanjem aplikacije **EPSON Status Monitor**, možete proveriti status štampača i informacije o greškama.



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

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

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

Određivanje radnih podešavanja u upravljačkom programu štampača za Mac OS

- Preskoči praznu stranu: Izbegava štampanje praznih stranica.
- Tihi režim: Smanjuje buku koju štampač proizvodi, ali može da smanji brzinu štampanja.
- High Speed Printing: Štampa kada se glava za štampanje kreće u oba smera. Štampanje je brže, ali kvalitet može da opadne.
- Warning Notifications: Omogućava da upravljački program štampača prikazuje upozorenja.

- ❑ Establish bidirectional communication: Ova opcija obično treba da bude podešena na **On**. Izaberite **Off** kada je dobijanje informacija o štampaču nemoguće zbog toga što se štampač deli sa računarima sa operativnim sistemom Windows na mreži ili iz bilo kog drugog razloga.

Epson Scan 2 (upravljački program skenera)

Epson Scan 2 je aplikacija koja kontroliše skeniranje. Možete da podesite veličinu, rezoluciju, osvetljenost, kontrast i kvalitet skenirane slike.

Napomena:

Epson Scan 2 možete da pokrenete i iz aplikacija koje su uskladene sa interfejsom TWAIN.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- ❑ Windows 10
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON > Epson Scan 2**.
- ❑ Windows 8.1/Windows 8
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
- ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Kliknite na dugme za početak, a zatim izaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Napomena:

Epson Scan 2 ne podržava funkciju brze zamene korisnika na operativnom sistemu Mac OS. Isključite brzu zamenu korisnika.

Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2**.

Povezane informacije

➔ “[Instaliranje aplikacija](#)” na strani 116

Epson Event Manager

Epson Event Manager je aplikacija koja vam omogućava da skeniranjem upravljate pomoću kontrolne table i da slike sačuvate na računar. Svoja podešavanja možete dodati kao unapred određene postavke, kao što su vrsta dokumenta, lokacija fascikle za čuvanje i format slike. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- ❑ Windows 10
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > Event Manager**.
- ❑ Windows 8.1/Windows 8
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start, a zatim izaberite **Svi programi** ili **Programi** > **Epson Software** > **Event Manager**.

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Event Manager**.

Povezane informacije

➔ “[Skeniranje na računar](#)” na strani 73

Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print je aplikacija koja vam omogućava da lako stampate fotografije u različitim rasporedima. Možete pregledati sliku fotografije i prilagoditi slike ili položaje. Takođe možete stampati fotografiju sa okvirom. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Napomena:

Da biste koristili ovu aplikaciju, upravljački program štampača mora biti instaliran.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite na dugme Start, a zatim izaberite **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi** ili **Programi** > **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

Povezane informacije

➔ “[Instaliranje aplikacija](#)” na strani 116

E-Web Print (samo za Windows)

E-Web Print je aplikacija koja vam omogućava da lako stampate veb-stranice sa različitim rasporedima. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije. Pomoć možete dobiti iz menija **E-Web Print** na traci sa alatima **E-Web Print**.

Napomena:

Proverite podržane pregledače i najnoviju verziju sa sajta za preuzimanje.

Pokretanje

Kada instalirate aplikaciju E-Web Print, biće prikazana u vašem pregledaču. Kliknite na **Print** ili **Clip**.

Povezane informacije

➔ ["Instaliranje aplikacija" na strani 116](#)

EPSON Software Updater

EPSON Software Updater je aplikacija koja proverava da li na internetu ima novog ili ažuriranog softvera i instalira ga. Takođe možete da ažurirate osnovni softver štampača i priručnik.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

Windows 10

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Napomena:

EPSON Software Updater takođe možete pokrenuti klikom na ikonu štampača u traci zadataka na radnoj površini, a zatim izborom **Ažuriranje programske podrške**.

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Deinstaliranje aplikacija

Napomena:

Prijavite se na računar kao administrator. Unesite administratorsku lozinku ako je računar zatraži.

Deinstaliranje aplikacija — Windows

1. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.

2. Zatvorite sve pokrenute aplikacije.

3. Otvorite **Kontrolnu tablu**:

Windows 10

Desni klik na dugme Start i držite ga, a zatim izaberite **Kontrolna tabla**.

Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla**.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na dugme za početak i izaberite **Kontrolna tabla**.

Mrežna usluga i informacije o softveru

4. Otvorite **Uklonite instalaciju programa** (ili **Dodaj ili ukloni programe**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Izaberite **Uklonite instalaciju programa** u **Programima**.

- Windows XP

Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.

5. Izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate.

6. Deinstalirajte aplikacije:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Kliknite na **Deinstaliraj/promeni** ili **Deinstaliraj**.

- Windows XP

Kliknite na **Promeni/ukloni** ili **Ukloni**.

Napomena:

Ako se prikaže prozor **Kontrola korisničkog naloga** kliknite na **Nastavi**.

7. Pratite uputstva na ekranu.

Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmite Uninstaller koristeći EPSON Software Updater.

Ako preuzmete Uninstaller, nećete morati da je preuzimate svaki put kada deinstalirate aplikaciju.

2. Pritisnite dugme da biste isključili štampač.

3. Da biste deinstalirali upravljački program štampača, izaberite **Željene postavke sistema** u meniju > **Štampač i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim uklonite štampač sa liste omogućenih štampača.

4. Zatvorite sve pokrenute aplikacije.

5. Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.

6. Izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i kliknite na **Uninstall**.



Važno:

Uninstaller uklanja sve drajvere za Epson inkjet štampače sa računara. Ako koristite više Epson inkjet štampača i želite da izbrišete samo neke drajvere, prvo ih sve izbrišite, a zatim ponovo instalirajte potrebne drajvere štampača.

Napomena:

Ako na listi ne možete da nađete aplikaciju koju želite da deinstalirate, to znači da ta aplikacija ne može da se deinstalira preko funkcije Uninstaller. U tom slučaju izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software**, izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i prevucite je na ikonu korpe za smeće.

Povezane informacije

➔ “EPSON Software Updater” na strani 114

Instaliranje aplikacija

Povežite računar na mrežu i instalirajte najnoviju verziju aplikacija sa internet prezentacije.

Napomena:

- Prijavite se na računar kao administrator. Unesite administratorsku lozinku ako je računar zatraži.
- Pre ponovne instalacije aplikacije, istu morate prvo deinstalirati.

1. Zatvorite sve pokrenute aplikacije.

2. Prilikom instalacije upravljačkog programa štampača ili programa Epson Scan 2, privremeno prekinite vezu između računara i štampača.

Napomena:

Nemojte povezivati štampač i računar dok ne budete dobili uputstvo da to učinite.

3. Instalirajte aplikacije tako što ćete slediti instrukcije na veb-sajtu navedenom u nastavku.

<http://epson.sn>

Napomena:

Ako koristite Windows računar i niste u mogućnosti da preuzimate aplikacije sa internet prezentacije, instalirajte ih sa diska sa softverom koji je priložen uz štampač.

Povezane informacije

➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 114

Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera

Ažuriranjem aplikacija i osnovnog softvera možda nećete moći da rešite određene probleme, kao ni da poboljšate ili dodate funkcije. Obavezno koristite najnovije verzije aplikacija i osnovnog softvera.

1. Postarajte se da štampač i računar budu povezani i da računar bude povezan sa internetom.
2. Pokrenite EPSON Software Updater i ažurirajte aplikacije i osnovni softver.



Važno:

U toku ažuriranja nemojte isključivati računar ili štampač.

Napomena:

Ako na listi ne možete da nađete aplikaciju koju želite da ažurirate, to znači da ta aplikacija ne može da se ažurira preko funkcije EPSON Software Updater. Na lokalnom Epson veb-sajtu potražite najnovije verzije aplikacija.

<http://www.epson.com>

Povezane informacije

➔ “EPSON Software Updater” na strani 114

Ažuriranje osnovnog softvera štampača pomoću kontrolne table

Ako je štampač povezan na internet, možete ažurirati osnovni softver štampača pomoću kontrolne table. Ažuriranjem osnovnog softvera mogu se poboljšati performanse štampača ili mogu biti dodate nove funkcije. Takođe možete podesiti da štampač redovno proverava ažurirane verzije osnovnog softvera i obavestiti vas ako ima dostupnih.

1. Uđite u režim **Podešavanje** sa početnog ekrana pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
2. Izaberite **Ažuriranje firmvera** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.
3. Izaberite **Ažuriranje** pomoću dugmeta **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

Napomena:

Izaberite **Obaveštenje** > **Uključeno** da biste podesili da štampač redovno proverava dostupne ažurirane verzije osnovnog softvera.

4. Proverite poruku prikazanu na ekranu, a zatim pritisnite dugme OK.
Štampač počinje da traži dostupne ažurirane verzije.
5. Ako je na LCD ekranu prikazana poruka koja vas obaveštava da je dostupna ažurirana verzija osnovnog softvera, sledite uputstva na ekranu da biste pokrenuli ažuriranje.



Važno:

- Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete štampač dok se ažuriranje ne završi; u suprotnom štampač može nepravilno da radi.*
- Ako ažuriranje osnovnog softvera nije završeno ili je neuspešno, štampač se ne pokreće uobičajeno i prikazuje se „Recovery Mode” na LCD ekranu sledeći put kada se štampač uključi. U tom slučaju treba ponovo da ažurirate osnovni softver pomoću računara. Povežite štampač na računar pomoću USB kabla. Kada je na štampaču prikazano „Recovery Mode”, ne možete ažurirati osnovni softver preko mrežnog povezivanja. Pristupite svom lokalnom Epsonovom veb-sajtu sa računara i zatim preuzmite najnoviji osnovni softver štampača. Pogledajte uputstva na veb-sajtu radi sledećih koraka.*

Rešavanje problema

Provera statusa štampača

Provera šifara grešaka na LCD ekranu

Šifra se prikazuje na LCD ekranu ako postoji greška ili informacija na koju treba da обратите pažnju.

Šifra	Situacija	Rešenja
E-01	Došlo je do greške sa štampačem.	Otvorite skener i uklonite bilo kakav papir ili zaštitni materijal koji se nalazi unutar štampača. Isključite pa ponovo uključite napajanje.
E-02	Došlo je do greške skenera.	Isključite pa ponovo uključite napajanje.
E-11	Jastučić za mastilo se mora zameniti.	Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo*. To nije deo koji može da servisira korisnik.
W-01	Došlo je do zaglavljivanja papira.	Uklonite papir iz štampača i pritisnite dugme prikazano u dnu LCD ekrana kao biste izbrisali grešku. U nekim slučajevima treba da ga isključite i ponovo uključite.
W-11	Jastuče za mastilo se bliži kraju radnog veka.	Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo*. To nije deo koji može da servisira korisnik. Poruka će biti prikazana dok se jastuče za mastilo ne zameni. Pritisnite dugme ◇ da biste nastavili sa štampanjem.
I-22	Podesite Wi-Fi na Pritisnite dugme (WPS) .	Pritisnite dugme za pristupnu tačku. Ako ne postoji dugme na pristupnoj tački, otvorite prozor za podešavanje pristupne tačke i zatim kliknite na dugme prikazano u programu.
I-23	Podesite Wi-Fi na PIN kod (WPS) .	Unesite PIN kod prikazan na LCD ekranu u pristupnu tačku ili računar u roku od dva minuta.
I-31	Podesite Wi-Fi na Aut. pov. na Wi-Fi .	Instalirajte softver na svoj računar i zatim pritisnite dugme OK kada započne podešavanje Wi-Fi veze.
I-41	Opcija Konfiguracija papira je onemogućena. Neke funkcije se ne mogu koristiti.	Ako je podešavanje Konfiguracija papira onemogućeno, ne možete koristiti aplikaciju AirPrint. Da biste koristili AirPrint, omogućite Konfiguracija papira .
I-60	Vaš računar možda ne podržava WSD (Web Services on Devices (Veb-usluge na uređajima)).	Funkcija skeniranja na računar (WSD) dostupna je samo za računare sa engleskim verzijama programa Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 ili Windows Vista. Proverite da li je štampač pravilno povezan na računar.
Recovery Mode	Štampač je pokrenut u režimu oporavka zato što ažuriranje osnovnog softvera nije uspelo.	Sledite dolenavedene korake da biste ponovo pokušali da ažurirate osnovni softver. 1. Povežite računar i štampač USB kablom. (Tokom režima oporavka ne možete da ažurirate osnovni softver preko mrežne veze.) 2. Dalja uputstva potražite na lokalnom Epson veb-sajtu.

Rešavanje problema

* Kod nekih ciklusa štampanja može da se desi da se veoma mala količina prekomerne boje prikupi u jastučetu za boju. Da bi se sprečilo curenje iz jastučeta, štampač je projektovan tako da prekine štampanje kada se dostigne kapacitet jastučeta. Da li će to i koliko često biti potrebno zavisi od broja stranica koje stampate, tipa materijala koji stampate i broja ciklusa čišćenja koje štampač obavlja. To što je potrebno zameniti jastuče ne znači da je vaš štampač prestao da radi u skladu sa svojim specifikacijama. Štampač će vas obavestiti kada bude potrebna zamena jastučeta, a to može da obavi samo ovlašćeni predstavnik servisa kompanije Epson. Garancija kompanije Epson ne obuhvata trošak ove zamene.

Povezane informacije

- ➔ ["Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike" na strani 154](#)
- ➔ ["Podešavanje WSD ulaza" na strani 74](#)
- ➔ ["Instaliranje aplikacija" na strani 116](#)
- ➔ ["Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera" na strani 116](#)

Provera statusa štampača – Windows

1. Pristupite prozoru drajvera štampača.
2. Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici **Održavanje**.

Napomena:

- Status štampača takođe možete proveriti dvostrukim klikom na ikonu štampača na traci zadataka. Ako ikona štampača nije dodata na traku zadataka, kliknite na **Karakteristike nadgledanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Registrujte ikonu prečice u traci zadatka**.
- Ako je EPSON Status Monitor 3 onemogućen, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

- ➔ ["Upravljački program štampača za Windows" na strani 106](#)

Provera statusa štampača — Mac OS

1. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač.
 2. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.
 3. Kliknite na EPSON Status Monitor.
- Možete proveriti status štampača, nivoje mastila i status grešaka.

Vađenje zaglavljenog papira

Proverite grešku prikazanu na kontrolnoj tabli i pratite uputstva za vađenje zaglavljenog papira, uključujući i preostale pocepanе delove. Zatim, izbrišite grešku.

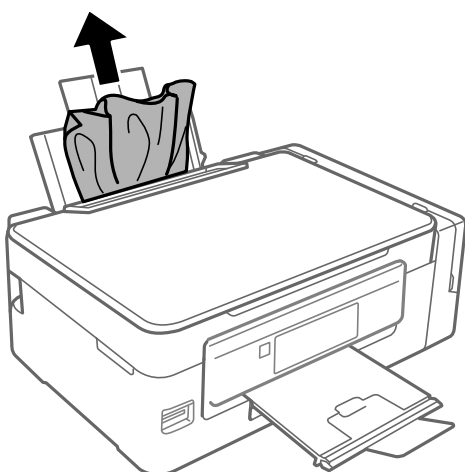


Važno:

Pažljivo izvadite zaglavljeni papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.

Vađenje zaglavljenog papira iz Zadnji mehanizam za uvlačenje papira

Izvadite zaglavljeni papir.



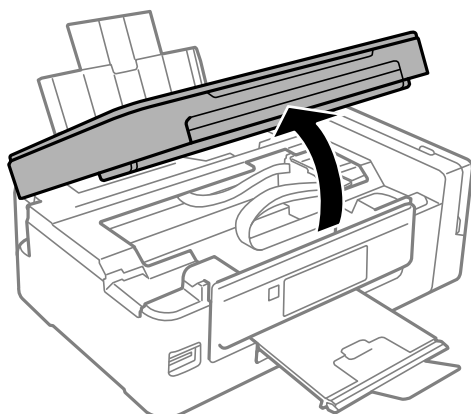
Vađenje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti štampača



Oprez:

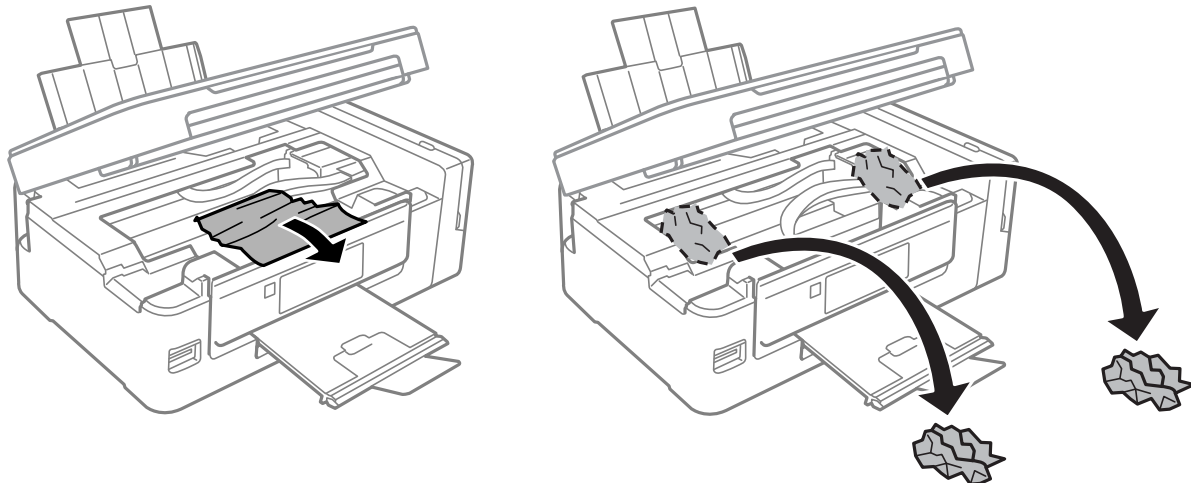
- Vodite računa da ne prikleštite ruku ili prste kada otvarate ili zatvarate skener. U suprotnom se možete povrediti.
- Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.

1. Otvorite skener sa zatvorenim poklopcom skenera.



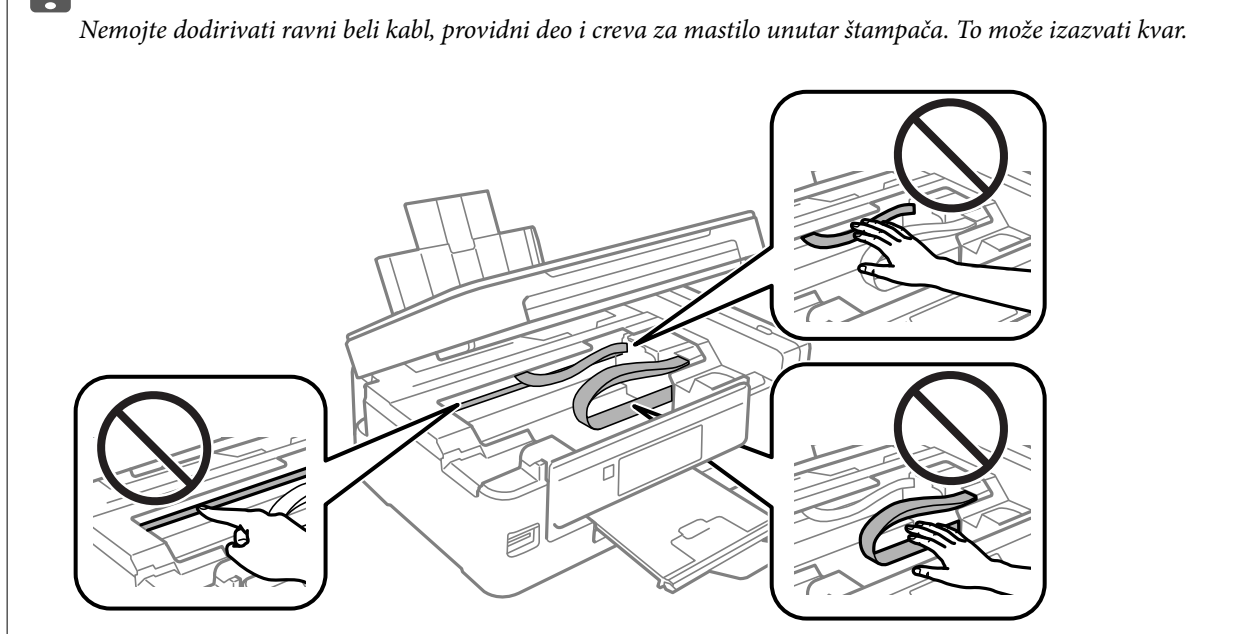
Rešavanje problema

- Izvadite zaglavljeni papir.

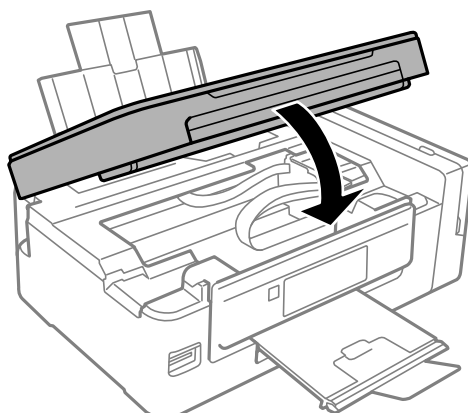


Važno:

Nemojte dodirivati ravni beli kabl, providni deo i creva za mastilo unutar štampača. To može izazvati kvar.



- Zatvorite skener.



Papir se ne uvlači pravilno

Proverite sledeće stavke, a zatim preduzmite potrebne mere da biste rešili problem.

- Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.
- Koristite papir koji ovaj štampač podržava.
- Poštujte mere opreza za rukovanje papirom.
- Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.

Povezane informacije

- ➔ [“Ambijentalne specifikacije” na strani 149](#)
- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 37](#)
- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 36](#)
- ➔ [“Lista tipova papira” na strani 37](#)

Zaglavljivanje papira

- Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođice za papir do ivica papira.
- Ako ste ubacili više listova papira, ubacujte jedan po jedan list.

Povezane informacije

- ➔ [“Vađenje zaglavljenog papira” na strani 119](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38](#)

Papir se uvlači iskošeno

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođice za papir do ivica papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38](#)

Više listova papira se uvlači odjednom

- Ubacujte jedan po jedan papir.
- Ako se tokom ručnog dvostranog štampanja nekoliko listova papira uvlači odjednom, izvadite sav papir koji je ubačen u štampač i ponovo ga ubacite.

Nema uvlačenja papira

Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir. U slučaju običnog papira, nemojte ubacivati papir iznad linije označene simbolom trougla na vođici za papir.

Povezane informacije

➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 37](#)

Dolazi do greške sa izlazom za papir

Kada dođe do greške sa izlazom za papir iako je papir ubačen u zadnji mehanizam za uvlačenje papira, ponovo ubacite papir uz desnu ivicu zadnji mehanizam za uvlačenje papira.

Problemi sa napajanjem i kontrolnom tablom

Napajanje se ne uključuje

- Postarajte se da kabl za napajanje bude čvrsto priključen.
- Malo duže držite pritisnuto dugme .

Napajanje se ne isključuje

Malо duže držite pritisnuto dugme . Ako i dalje ne možete da isključite štampač, iskopčajte kabl za napajanje. Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, ponovo uključite štampač i isključite ga pritiskom na dugme .

LCD ekran je zatamnjen

Štampač je u režimu mirovanja. Pritisnite bilo koje dugme na kontrolnoj tabli da biste vratili LCD ekran u prethodno stanje.

Štampanje sa računara nije moguće

Provera priključka

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.
- Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.
- Ako ne možete da stampate preko mreže, pogledajte stranu koja opisuje metod za mrežno povezivanje sa računara.

Provera softvera i podataka

- Instalirajte upravljački program štampača.
- Ako stampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Štampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.

Rešavanje problema

Provera statusa štampača sa računara (Windows)

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, a zatim proverite sledeće.

- Proverite da li ima pauziranih zadataka štampanja.

Ako je potrebno, otkažite štampanje.

- Postarajte se da štampač nije neaktivan ili na čekanju.

Ako je štampač neaktivan ili na čekanju, opozovite podešavanje neaktivnosti ili čekanja u meniju **Štampač**.

- Postarajte se da štampač bude izabran kao podrazumevani štampač u meniju **Štampač** (trebalo bi da na stavci u meniju stoji znak potvrde).

Ako štampač nije izabran kao podrazumevani, podesite ga kao podrazumevani štampač.

- Uverite se da je u odeljku **Svojstvo > Port** u meniju **Štampač** pravilno izabran štampač.

Izaberite „**USBXXX**” za USB vezu ili „**EpsonNet Print Port**” za mrežnu vezu.

Provera statusa štampača sa računara (Mac OS)

Postarajte se da status štampača ne bude **Pauza**.

Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim dva puta kliknite na štampač. Ako je štampač pauziran, kliknite na **Nastavi** (ili **Nastavi rad štampača**).

Povezane informacije

- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 116](#)
- ➔ [“Povezivanje sa računarom” na strani 22](#)
- ➔ [“Otkazivanje štampanja” na strani 69](#)

Kada ne možete da izvršite podešavanja mreže

- Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: pristupna tačka, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj pristupnoj tački da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.
- Izaberite **Podešavanje > Podešavanja mreže > Provera veze**, a zatim odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju. Ako je došlo do greške, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

Povezane informacije

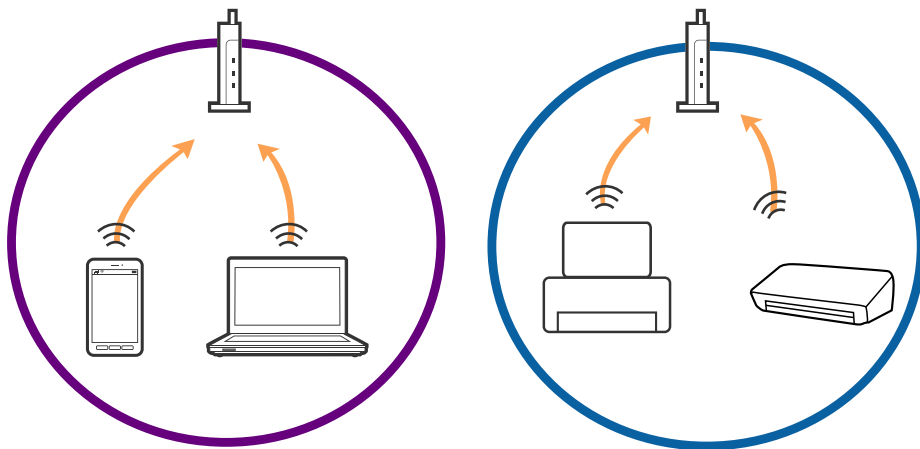
- ➔ [“Uređaji ne mogu da se povežu iako mrežna podešavanja nisu problem” na strani 124](#)
- ➔ [“Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju” na strani 29](#)

Uređaji ne mogu da se povežu iako mrežna podešavanja nisu problem

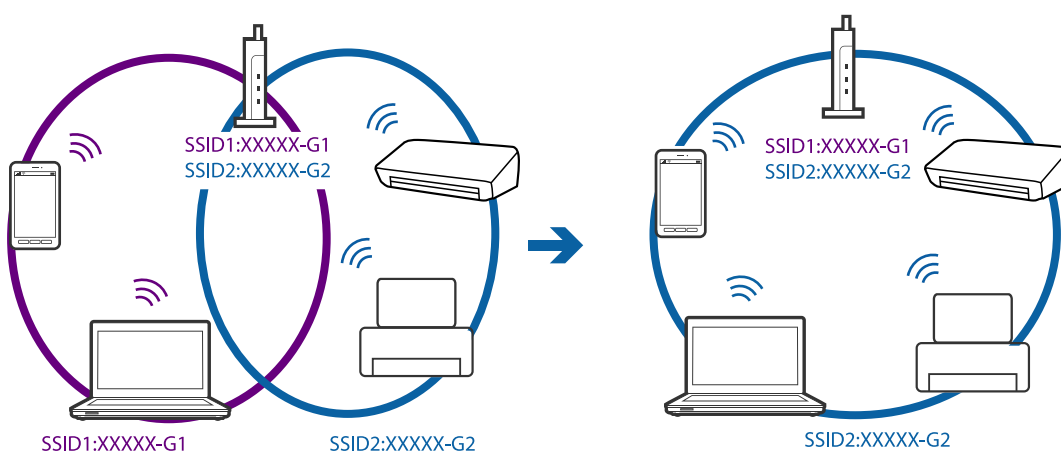
Ako ne možete da se povežete na štampač sa računara ili pametnog uređaja, iako vaš izveštaj o mrežnoj vezi ne pokazuje nikakve probleme, pogledajte sledeće.

Rešavanje problema

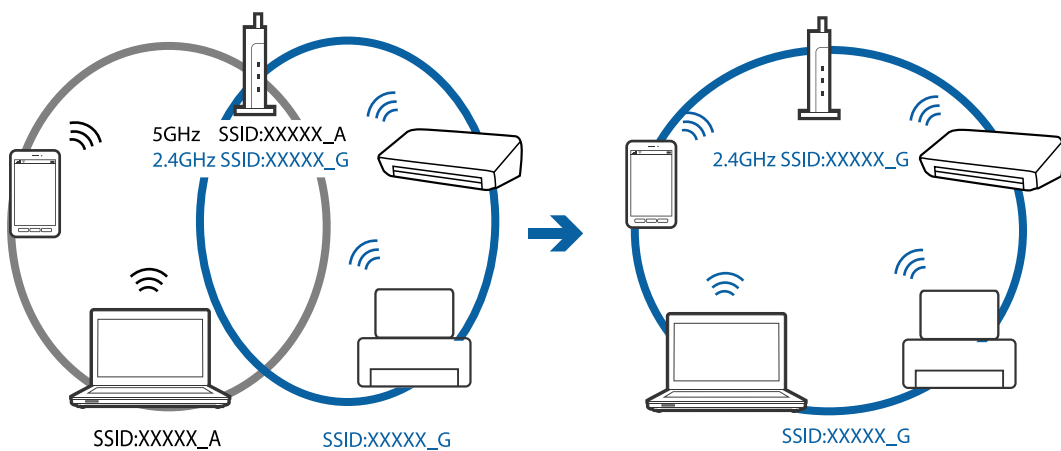
- ☐ Kada istovremeno koristite više pristupnih tačaka, možda nećete moći da koristite štampač sa računara ili pametnog uređaja, zavisno od podešavanja pristupnih tačaka. Priklučite računar ili pametni uređaj na istu pristupnu tačku kao i štampač.



- ☐ Možda nećete moći da se povežete sa pristupnom tačkom kada pristupna tačka ima više SSID-a i uređaji su povezani na različite SSID-e na istoj pristupnoj tački. Priklučite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.

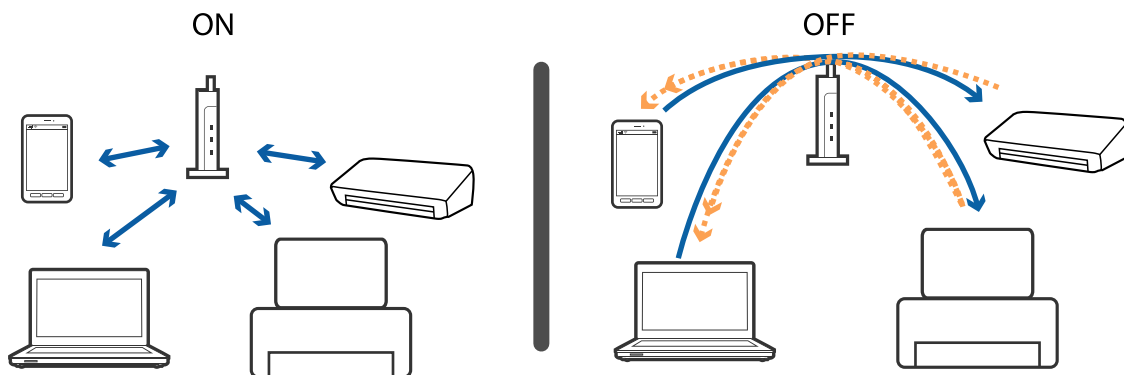


- ☐ Pristupna tačka koja je usaglašena sa IEEE802.11a i sa IEEE802.11g ima SSID-e od 2,4 GHz i 5 GHz. Ako priključite računar ili pametni uređaj na SSID od 5 GHz, nećete moći da se povežete sa štampačem, jer štampač podržava samo komunikaciju preko 2,4 GHz. Priklučite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.



Rešavanje problema

- Većina pristupnih tačaka ima funkciju separatora privatnosti koja blokira komunikaciju između priključenih uređaja. Ako ne možete da komunicirate između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite separator privatnosti na pristupnoj tački. Detalje potražite u priručniku priloženom uz pristupnu tačku.

**Povezane informacije**

- "Provera SSID povezanog sa štampačem" na strani 126
- "Provera SSID za računar" na strani 127

Provera SSID povezanog sa štampačem

Možete proveriti SSID štampanjem lista statusa mreže ili na Web Config.

Rešavanje problema

Provera SSID za računar

Operativni sistem Windows

Kliknite na  na tabli sa zadacima na radnoj površini. Proverite naziv povezanog SSID-a sa prikazane liste.



Mac OS

Kliknite na ikonu Wi-Fi na vrhu ekrana računara. Prikazuje se lista SSID-a i povezani SSID je označen kvačicom.



Štampač iznenada ne može da štampa preko mrežnog povezivanja

- Kada promenite pristupnu tačku ili pružaoca usluga, pokušajte ponovo da izvršite podešavanja mreže za štampač. Priklučite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.
- Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: pristupna tačka, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj pristupnoj tački da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.
- U operativnom sistemu Windows kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, a zatim proverite sledeće.
 - Proverite da li ima pauziranih poslova štampanja. Ako je potrebno, otkažite štampanje.
 - Postarajte se da štampač nije neaktivan ili na čekanju. Ako je štampač neaktivan ili na čekanju, opozovite podešavanje neaktivnosti ili čekanja u meniju **Štampač**.
 - Postarajte se da štampač bude izabran kao podrazumevani štampač u meniju **Štampač** (trebalo bi da na stavci u meniju stoji znak potvrde).
Ako štampač nije izabran kao podrazumevani, podesite ga kao podrazumevani štampač.
 - Proverite da li je tačan izabrani izlaz u **Svojstva štampača > Ulaz**
- Izaberite **Podešavanje > Podešavanja mreže > Provera veze**, a zatim odštampajte izveštaj o mrežnom povezivanju. Ako izveštaj pokazuje da mrežno povezivanje nije uspelo, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.
- Pokušajte da pristupite nekom veb-sajtu sa svog računara da biste se uverili da su podešavanja mreže na vašem računaru tačna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru. Pogledajte dokumentaciju isporučenu sa računaram radi detaljnijih podataka.

Povezane informacije

- ➔ ["Provera SSID povezanog sa štampačem" na strani 126](#)
- ➔ ["Provera SSID za računar" na strani 127](#)
- ➔ ["Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju" na strani 29](#)
- ➔ ["Uredaji ne mogu da se povežu iako mrežna podešavanja nisu problem" na strani 124](#)

Štampač iznenada ne može da štampa pomoću USB priključka

- Isključite USB kabl iz računara. Desni klik miša na ikonu štampača na računaru i izaberite **Ukloni uređaj**. Onda priključite USB kabl na računar i pokušajte da uradite probno štampanje. Ako je štampanje moguće, konfiguracija je završena.
- Resetujte USB priključak sledeći korake u [Promena načina povezivanja sa računarom] u ovom priručniku.

Povezane informacije

- ➔ ["Promena načina povezivanja sa računarom" na strani 33](#)

Štampanje sa iPhone ili iPad nije moguće

- Povežite iPhone ili iPad na istu mrežu (SSID) kao štampač.
- Omogućite Konfiguracija papira u sledećim menijima.
Podešavanje > Podešavanje štampača > Podešav. izvora papira > Konfiguracija papira
- Omogućite podešavanje AirPrint na Web Config.

Štampanje je pauzirano

Ako stampate slike sa velikom količinom podataka, štampanje će možda biti pauzirano i papir izbačen. Štampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.

Problemi sa odštampanim materijalom

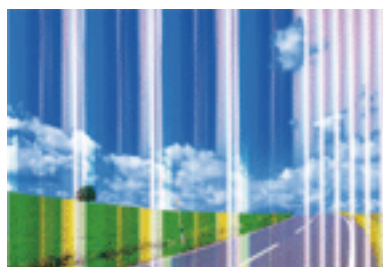
Otisak je izgužvan ili nedostaju boje

- Ako niste koristili štampač duže vreme, mlaznice glave za štampanje su možda začepljene i kapljice mastila možda nisu ispuštene. Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.
- Ako ste štampali dok su nivoi mastila bili suviše niski, kako se videlo na prozorčićima rezervoara sa mastilom, dopunite rezervoare sa mastilom do gornjih linija, a zatim koristite uslužni program **Ispiranje mastila pod jakim pritiskom** da zamenite mastilo u cevčicama za mastilo. Nakon što upotrebite ovaj uslužni program, izvršite proveru mlaznica da biste proverili da li se kvalitet štampe poboljšao.

Povezane informacije

- ➔ ["Provera i čišćenje glave za štampanje" na strani 91](#)
- ➔ ["Punjjenje rezervoara sa mastilom" na strani 86](#)
- ➔ ["Zamena mastila unutar creva za mastilo" na strani 93](#)

Pojavljuju se trake ili neočekivane boje



Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene. Izvršite proveru mlaznica da biste se uverili da li su mlaznice glave za štampanje začepljene. Očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

Povezane informacije

➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 91

Obojene trake se pojavljuju na otprilike 2.5 cm



- Izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubačen u štampač.
- Poravnajte glavu za štampanje sa računara.
- Kada stampate na običnom papiru, stampajte koristeći podešavanje za visoki kvalitet.

Povezane informacije

➔ “Lista tipova papira” na strani 37
➔ “Poravnavanje glave za štampanje — Windows” na strani 94
➔ “Poravnavanje glave za štampanje — Mac OS” na strani 95

Zamrljani otisci, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti



enthalten alle
r Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Poravnajte glavu za štampanje.

Povezane informacije

➔ “Poravnavanje glave za štampanje” na strani 94

Kvalitet štampe se ne poboljšava čak ni posle poravnanja glave za štampanje

Tokom dvosmernog štampanja (ili štampanja velikom brzinom), glava za štampanje štampa krećući se u oba smera, pa se može desiti da vertikalne linije ne budu poravnate. Ako se kvalitet štampe ne poboljša, onemogućite

Rešavanje problema

dvosmerno podešavanje (ili podešavanje za veliku brzinu). Onemogućavanjem ovog podešavanja može da se smanji brzina štampanja.

Windows

Opozovite izbor opcije **Velika brzina** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.

Mac OS

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

Kvalitet štampe je loš

Ako je kvalitet štampe loš usled zamrljanih otisaka, pojavljivanja traka, nedostatka boja, izbledelih boja i lošeg poravnjanja na otiscima, proverite sledeće.

- Uverite se da je početno punjenje mastilom završeno.
- Napunite rezervoar sa mastilom kada je nivo mastila ispod donje linije.
- Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.
- Ako u dužem vremenskom periodu niste koristili štampač, zamenite mastilo u cevima za mastilo.
- Poravnajte glavu za štampanje.
- Koristite papir koji ovaj štampač podržava.
- Izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubaćen u štampač.
- Nemojte štampati na papiru koji je vlažan, oštećen ili previše star.
- Ako je papir uvijen ili je koverta naduvana, spljoštite ih.
- Štampajte koristeći podešavanje boljeg kvaliteta.
- Papire nemojte slagati odmah nakon štampanja.
- Otiske u potpunosti osušite pre arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja otisaka, izbegavajte direktnu sunčevu svetlost, nemojte koristiti fen i nemojte dodirivati stranu papira na kojoj je štampano.
- Prilikom štampanja slika i fotografija, kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnog Epson papira umesto običnog papira. Štampajte na strani originalnog Epson papira koja je pogodna za štampanje.
- Probajte da koristite originalne Epson bočice sa mastilom. Ovaj proizvod je predviđen da prilagođava boje na osnovu upotrebe originalnih Epson bočica sa mastilom. Upotreba neoriginalnih bočica sa mastilom može izazvati opadanje kvaliteta štampe.
- Koristite bočice sa mastilom označene odgovarajućom šifrom dela za ovaj štampač.
- Kompanija Epson preporučuje upotrebu bočica sa mastilom pre datuma odštampanog na pakovanju.

Povezane informacije

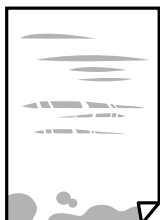
- ➔ ["Punjene rezervoare sa mastilom" na strani 86](#)
- ➔ ["Provera i čišćenje glave za štampanje" na strani 91](#)
- ➔ ["Zamena mastila unutar creva za mastilo" na strani 93](#)
- ➔ ["Poravnavanje glave za štampanje" na strani 94](#)
- ➔ ["Mere opreza pri rukovanju papirom" na strani 36](#)
- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 37](#)

Rešavanje problema

➔ “Lista tipova papira” na strani 37

Papir je umrljan ili izgužvan

- Kada se u vrhu ili u dnu papira pojave horizontalne trake ili je papir zamrljan, ubacite papir u odgovarajućem smeru i povucite ivične vodice uz rubove papira.



- Kada se javljaju vertikalne trake ili je papir zamrljan, očistite putanju papira.



- Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.
- Kada obavljate ručno dvostrano štampanje, uverite se da se mastilo u potpunosti osušilo pre ponovnog ubacivanja papira.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Čišćenje putanje papira od mrlja od mastila” na strani 95

Štampane fotografije su lepljive

Možda štampate na pogrešnoj strani foto papira. Proverite da li štampate na strani predviđenoj za štampanje.

Kada se štampa sa pogrešne strane foto papira, morate da očistite putanju papira.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje putanje papira od mrlja od mastila” na strani 95

Slike ili fotografije se štampaju u neočekivanim bojama

Kada štampate iz Windows upravljačkog programa štampača, standardno se primenjuje Epsonovo automatsko podešavanje fotografija zavisno od vrste papira. Pokušajte da promenite podešavanje.

Rešavanje problema

Na kartici **Još opcija** izaberite **Prilagođeno u Ispravka boje**, a zatim kliknite na **Napredno**. Promenite podešavanje **Doterivanje prizora sa Autom.** doterivanje na neku drugu opciju. Ako se podešavanja ne mogu izmeniti, koristite bilo koji metod korekcije boja osim **PhotoEnhance** u **Upravljanje bojom**.

Povezane informacije

➔ “[Prilagođavanje boje štampanja](#)” na strani 65

Boje se razlikuju od onih koje se vide na ekranu

- Ekrani kao što su ekrani računara imaju svoja sopstvena svojstva prikazivanja. Ako je prikaz neuravnotežen, slike se ne prikazuju sa odgovarajućom osvetljenošću i bojama. Podesite svojstva uređaja.
- Ako svetlost obasjava ekran, imaće uticaja na način na koji se slika vidi na ekranu. Izbegavajte direktnu sunčevu svetlost i proverite sliku na mestu gde je odgovarajuće osvetljenje.
- Boje se razlikuju od onih koje se vide na pametnim uređajima kao što su pametni telefoni ili tabletovi sa ekranima sa visokom rezolucijom.
- Boje na ekranu nisu baš iste ka one na papiru, jer ekran i štampač imaju različit postupak proizvodnje boja.

Štampanje bez margina nije moguće

U postavkama štampanja podesite štampanje bez ivica. Ako izaberete vrstu papira koja ne podržava štampanje bez ivica, ne možete izabrati **Bez okvira**. Izaberite vrstu papira koja podržava štampanje bez ivica.

Ivice slike bivaju izrezane prilikom štampanja bez ivica

Tokom štampanja bez ivica, slika je blago uvećana, a oblast koja izlazi iz okvira je izrezana. Izaberite nižu postavku uvećanja.

- Windows
Kliknite na **Podešavanja** pored polja za potvrdu **Bez okvira** na kartici drajvera štampača **Glavni** a zatim izmenite postavke.
- Mac OS
Izmenite postavke **Širenje** u meniju dijaloga za štampanje **Podešavanje štampe**.

Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni

- Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođice za papir do ivica papira.
- Prilikom postavljanja originala na staklo skenera (staklo skenera), poravnajte ugao originala sa uglom obeleženim simbolom na okviru stakla skenera. Ako su ivice kopije opsećene, odmaknite original od ugla.
- Prilikom stavljanja originala na staklo skenera (staklo skenera), očistite staklo skenera (staklo skenera) i poklopac za dokumente. Ako na staklu ima prašine ili mrlja, može se desiti da se oblast za kopiranje poveća kako bi se prašina ili mrlje obuhvatili, što dovodi do pogrešnog položaja za kopiranje ili smanjivanja slike.
- Izaberite odgovarajuću postavku veličine papira.
- Prilagodite podešavanje margina u aplikaciji tako da bude u okviru oblasti na kojoj se može stampati.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 38
- ➔ “Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 42
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 96
- ➔ “Površina na kojoj se može štampati” na strani 143

Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.
- Otkažite sve pauzirane poslove štampanja.
- Nemojte ručno stavljati računar u režim **Hibernacija** ili **Mirovanje** kada je štampanje u toku. Sledеći put kada uključite računar može doći do štampanja stranica sa izobličenim tekstom.

Povezane informacije

- ➔ “Otkazivanje štampanja” na strani 69

Odštampana slika je izvrnuta

Opozovite podešavanja štampanja slike u vidu odraza u drajveru štampača ili u aplikaciji, ako su podešena.

- Windows
Opozovite **Odraz u ogledalu** na kartici **Još opcija** drajvera štampača.
- Mac OS
Opozovite **Mirror Image** iz menija **Podešavanje štampe** dijaloga za štampanje.

Šabloni u obliku mozaika na otiscima

Kada štampate slike ili fotografije, koristite podatke visoke rezolucije. Slike na veb-sajtovima su često niske rezolucije, iako izgledaju dovoljno dobro na ekranu, pa kvalitet štampe može opasti.

Na kopiranoj slici pojavljuju se nejednake boje, mrlje, tačke ili prave linije

- Očistite putanju papira.
- Obrišite staklo skenera (staklo skenera).
- Nemojte previše jako pritiskati original ili poklopac skenera kada postavljate originale na staklo skenera (staklo skenera).
- Kada se stvaraju mrlje na papiru, smanjite podešavanje gustine kopiranja.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje putanje papira od mrlja od mastila” na strani 95
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 96

Rešavanje problema

→ “Opcije menija za režim Kopiraj” na strani 71

Talasaste linije (moiré) se pojavljuju na kopiranoj slici

Promenite podešavanje smanjenja ili povećavanja ili postavite original pod neznatno drugačijim uglom.

Povezane informacije

→ “Opcije menija za režim Kopiraj” na strani 71

Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici

- Ako je original tanak, postavite ga na staklo skenera, a zatim preko njega stavite crni papir.
- Smanjite podešavanje gustine kopiranja na kontrolnoj tabli.

Povezane informacije

→ “Opcije menija za režim Kopiraj” na strani 71

Problem sa odštampanim materijalom nije moguće rešiti

Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, pokušajte da deinstalirate drajver štampača, a zatim ga ponovo instalirate.

Povezane informacije

- “Deinstaliranje aplikacija” na strani 114
- “Instaliranje aplikacija” na strani 116

Drugi problemi sa štampanjem

Štampanje je suviše sporo

- Zatvorite sve nepotrebne aplikacije.
- Smanjite podešavanje kvaliteta.Štampanje visokog kvaliteta usporava brzinu štampanja.
- Omogućite dvosmerno podešavanje (ili podešavanje za veliku brzinu).Kada je ovo podešavanje omogućeno, glava za štampanje stampa krećući se u oba smera, pa se brzina štampanja uvećava.
- Windows

Izaberite **Velika brzina** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.

- Mac OS

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

Rešavanje problema

Onemogućite **Tiki režim**.

Windows

Onemogućite podešavanje **Tiki režim** na kartici **Glavni** dajvera štampača.

Mac OS

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

Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja

Štampanje se usporava da bi se sprečilo pregrejanje i oštećenje mehanizma štampača. Međutim, možete da nastavite da štampate. Da biste povratili normalnu brzinu štampanja, ostavite štampač da miruje najmanje 30 minuta. Brzina štampanja se neće vratiti na normalnu ako je napajanje isključeno.

Nije moguće otkazati štampanje sa računara sa instaliranim operativnim sistemom Mac OS X v10.6.8

Ako želite da prekinete štampanje sa računara, obavite sledeće postavke.

Pokrenite aplikaciju Web Config a zatim izaberite **Port9100** kao postavku za **Protokol najvišeg prioriteta** u odeljku **Podešavanje AirPrint**. Izaberite **Željene postavke sistema** u meniju  > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte.

Povezane informacije

➔ ["Web Config" na strani 104](#)

Započinjanje skeniranja nije moguće

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom. Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.
- Ako skenirate u visokoj rezoluciji preko mreže, može doći do greške u komunikaciji. Smanjite rezoluciju.
- Vodite računa da bude izabran tačan štampač (skener) na Epson Scan 2.

Proverite da li je štampač prepoznat ili ne kada koristite Windows

U operativnom sistemu Windows proverite da li se štampač (skener) prikazuje u odeljku **Skeneri i fotoaparati**. Štampač (skener) bi trebalo da bude prikazan kao „EPSON XXXXX (ime štampača)”. Ako štampač (skener) nije prikazan, deinstalirajte i ponovo instalirajte Epson Scan 2. Da biste pristupili odeljku **Skeneri i fotoaparati**, pogledajte dolenavedene informacije.

Windows 10

Kliknite desnim tasterom miša na dugme Start ili ga pritisnite i držite, izaberite **Kontrolna tabla**, u polje za pretragu unesite „Skener i fotoaparat”, kliknite na **Prikaži skenere i fotoaparate** i proverite da li je štampač prikazan.

Rešavanje problema

Windows 8.1/Windows 8

Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla**, u polje za pretragu unesite „Skener i fotoaparat”, kliknite na **Prikaži skenere i fotoaparate** i proverite da li je štampač prikazan.

Windows 7

Kliknite na dugme Start i izaberite **Kontrolna tabla**, u polje za pretragu unesite „Skener i fotoaparat”, kliknite na **Prikaži skenere i fotoaparate** i proverite da li je štampač prikazan.

Windows Vista

Kliknite na dugme Start, izaberite **Kontrolna tabla > Hardver i zvuk > Skeneri i fotoaparati**, a zatim proverite da li je štampač prikazan.

Windows XP

Kliknite na dugme Start, izaberite **Kontrolna tabla > Štampači i drugi hardver > Skeneri i fotoaparati**, a zatim proverite da li je štampač prikazan.

Povezane informacije

➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 114](#)

➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 116](#)

Započinjanje skeniranja nije moguće kada se koristi kontrolna tabla

Proverite da li su Epson Scan 2 i Epson Event Manager pravilno instalirani.

Proverite podešavanje skeniranja dodeljeno u funkciji Epson Event Manager.

Povezane informacije

➔ [“Epson Scan 2 \(upravljački program skenera\)” na strani 112](#)

➔ [“Epson Event Manager” na strani 112](#)

Problemi sa skeniranom slikom

Nejednake boje, prašina, mrlje i sl. se pojavljuju prilikom skeniranja sa stakla skenera

Očistite staklo skenera.

Uklonite otpatke ili prašinu koja se uhvatila za original.

Ne pritiskajte previše original niti poklopac za dokumente. Ako previše pritiskate, može doći do pojave zamućenja, razmazivanja i mrlja.

Povezane informacije

➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 96](#)

Kvalitet slike je grub

- Podesite **Režim** u Epson Scan 2 u skladu sa originalom koji želite da skenirate. Skenirajte koristeći podešavanja za dokumente u **Režim dokumenta** i podešavanja za fotografije u **Režim fotografije**.
- U Epson Scan 2, podesite sliku pomoću stavki na kartici **Napredna podešavanja** i zatim skenirajte.
- Ako je rezolucija niska, pokušajte da povećate rezoluciju i zatim skenirajte.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 76](#)

Pomak se pojavljuje u pozadini slike

Slike sa pozadine originala mogu se pojaviti na skeniranoj slici.

- U Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim podesite **Osvetljenje**.
Ova funkcija možda neće biti dostupna zavisno od podešavanja na kartici **Glavna podešavanja > Vrsta slike** ili drugih podešavanja na kartici **Napredna podešavanja**.
- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Kada skenirate sa stakla skenera, postavite crni papir ili podlogu za radni sto preko originala.

Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 42](#)
- ➔ [“Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 76](#)

Tekst je nejasan

- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Izaberite **Režim dokumenta** kao **Režim** u Epson Scan 2. Skenirajte pomoću podešavanja za dokumente u **Režim dokumenta**.
- U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, kada je **Vrsta slike** na kartici **Glavna podešavanja** podešen na **Crno-belo**, podesite **Granica** na kartici **Napredna podešavanja**. Kada povećate **Granica**, oblast crne boje postaje veća.
- Ako je rezolucija niska, pokušajte da povećate rezoluciju i zatim skenirajte.

Povezane informacije

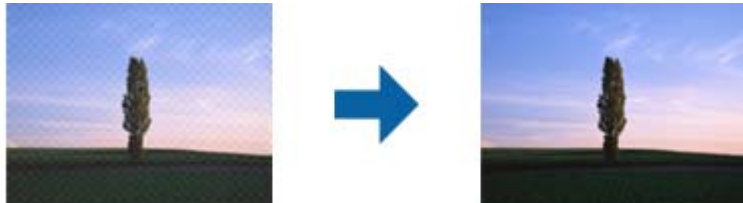
- ➔ [“Skeniranje dokumenata \(Režim dokumenta\)” na strani 76](#)

Pojavljuju se talasaste šare (mrežaste senke)

Ako je original štampani dokument, mogu se pojaviti talasaste šare (mrežaste senke) na skeniranoj slici.

Rešavanje problema

- Na kartici Napredna podešavanja u Epson Scan 2, izaberite Dekranizacija.



- Promenite rezoluciju, pa ponovo skenirajte.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2” na strani 76](#)

Ne može se skenirati tačna oblast na staklu skenera

- Proverite da li original leži pravilno uz oznake za poravnavanje.
- Ako nedostaje ivica skenirane slike, malo pomerite original od ivice stakla skenera.
- Kada postavljate više originala na staklo skenera, vodite računa da bude razmak od najmanje 20 mm (0,79 in.) između originala.
- Kada skenirate sa kontrolne table i izaberete funkciju automatskog opsecanja oblasti skeniranja, uklonite sve smeće i prljavštinu sa stakla skenera i poklopca za dokumente. Ako originala ima bilo kakvog smeća ili prljavštine, opseg skeniranja se povećava da bi ih obuhvatio.

Povezane informacije

- ➔ [“Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 42](#)

Pregled u režimu Sličica nije moguć

- Kada postavljate više originala na staklo skenera, obezbedite razmak od najmanje 20 mm (0,79 in.) između originala.
- Proverite da li je original pravo postavljen.
- U zavisnosti od originala, pregledanje možda ne može da bude izvršeno u režimu Sličica. U tom slučaju, skenirajte u pregledu Normalno, a zatim ručno napravite okvire za izbor.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje fotografija ili slika \(Režim fotografije\)” na strani 79](#)

Tekst se ne prepozna pravilno kada se sačuva kao Pretraživ PDF

- U prozoru Opcije formata slike u Epson Scan 2, proverite da li je Jezik teksta pravilno postavljen na kartici Tekst.
- Proverite da li je original ravno postavljen.

Rešavanje problema

- ❑ Koristite original sa jasnim tekstrom. Prepoznavanje teksta može opasti za sledeće tipove originala.
 - ❑ Originali koji su kopirani više puta
 - ❑ Originali primljeni faksom (niska rezolucija)
 - ❑ Originali na kojima je razmak između slova ili redova suviše mali
 - ❑ Originali sa išpartanim linijama ili podvlačenjem preko teksta
 - ❑ Originali sa ručno pisanim tekstrom
 - ❑ Originali sa pregibima ili naborima
- ❑ U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, kada je **Vrsta slike** na kartici **Glavna podešavanja** podešen na **Crno-belo**, podesite **Granica** na kartici **Napredna podešavanja**. Kada povećate **Granica**, crna postaje jača.
- ❑ U **Režim dokumenta** u Epson Scan 2, izaberite karticu **Napredna podešavanja** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.

Povezane informacije

➔ “[Skeniranje dokumenata \(Režim dokumenta\)](#)” na strani 76

Ne mogu se rešiti problemi na skeniranoj slici

Ako se isprobali sva rešenja i niste rešili problem, pokrenite podešavanja Epson Scan 2 pomoću Epson Scan 2 Utility.

Napomena:

Epson Scan 2 Utility je aplikacija koja se isporučuje uz Epson Scan 2.

1. Pokrenite Epson Scan 2 Utility.
 - ❑ Windows 10
Kliknite na dugme start, a zatim izaberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - ❑ Windows 8.1/Windows 8
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
 - ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Kliknite na dugme Start i izaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2 Utility > Epson Scan 2**.
 - ❑ Mac OS
Izaberite **Kreni > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Izaberite karticu **Drugo**.
3. Kliknite na **Resetuj**.

Napomena:

Ako pokretanje postupka ne reši problem, deinstalirajte i ponovo instalirajte Epson Scan 2.

Povezane informacije

➔ “[Deinstaliranje aplikacija](#)” na strani 114

➔ “[Instaliranje aplikacija](#)” na strani 116

Ostali problemi sa skeniranjem

Skeniranje je suviše sporo

Smanjite rezoluciju.

Povezane informacije

➔ ["Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2" na strani 76](#)

Skeniranje se zaustavlja prilikom skeniranja u PDF/Multi-TIFF

- Ako skenirate koristeći Epson Scan 2, možete neprekidno da skenirate najviše 999 stranica u PDF formatu i najviše 200 stranica u formatu Multi-TIFF.
- Za skeniranje velikih količina dokumenata, preporučujemo skeniranje u nijansama sive.
- Povećajte prazan prostor na tvrdom disku računara. Skeniranje se može zaustaviti ako nema dovoljno praznog prostora.
- Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji. Skeniranje se prekida ako ukupna količina podataka dostigne ograničenje.

Povezane informacije

➔ ["Skeniranje pomoću programa Epson Scan 2" na strani 76](#)

Drugi problemi

Blagi strujni udar prilikom dodirivanja štampača

Ako je mnogo perifernih uređaja priključeno na računar, može se desiti da osetite blagi strujni udar kada dodirnete štampač. Instalirajte žicu za uzemljenje u računar sa kojim je priključen štampač.

Uređaj pravi buku dok radi

Ako je buka u toku rada uređaja prevelika, omogućite **Tiki režim**. Omogućavanjem ove funkcije može da se smanji brzina štampanja.

- Dravver za štampač za Windows
Omogućite **Tiki režim** na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača.
- Dravver za štampač za Mac OS

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

Nije moguće sačuvati podatke na memorijsku karticu

- Koristite memorijsku karticu koja je podržana od strane štampača.
- Proverite da li je memorijska kartica zaštićena od upisivanja.
- Proverite da li memorijska kartica ima dovoljno slobodne memorije. Ako je nivo slobodne memorije nizak, čuvanje podataka nije moguće.

Povezane informacije

⇒ [“Specifikacije podržanih memorijskih kartica” na strani 147](#)

Zaštitni zid blokira aplikaciju (samo za Windows)

Dodajte aplikaciju u dozvoljene programe Windows zaštitnog zida u bezbednosnim postavkama na **Kontrolnoj tabli**.

„?“ se prikazuje na ekranu za izbor fotografija

„?“ se prikazuje na LCD ekranu kada datoteka slike nije podržana od strane proizvoda.

Povezane informacije

⇒ [“Specifikacije podržanih podataka” na strani 148](#)

Prikazuje se poruka koja od vas traži da ponovo postavite nivoe mastila

Dopunite sve navedene rezervoare sa mastilom, izaberite boju koju ste dopunili na LCD ekranu, a zatim pritisnite dugme ◇ da biste ponovo postavili nivoe mastila.

U zavisnosti od uslova upotrebe, ova poruka se može prikazati i kada u rezervoaru još ima mastila.

Povezane informacije

⇒ [“Punjjenje rezervoara sa mastilom” na strani 86](#)

Dodatak

Tehničke specifikacije

Specifikacije štampača

Postavljanje mlaznica na glavi za štampanje		Mlaznice za crnu boju: 180 Mlaznice za ostale boje: 59 za svaku boju
Težina papira*	Običan papir	64 do 90 g/m ² (17 do 24 funti)
	Koverte	Koverta br.10, DL, C6: 75 do 90 g/m ² (20 do 24 funti)

* Čak i kada je debljina papira u okviru ovog opsega, možda ga štampač neće uvući ili kvalitet skeniranja može opasti zavisno od svojstava ili kvaliteta papira.

Površina na kojoj se može štampati

Površina na kojoj se može štampati za pojedinačne listove

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

Štampanje sa okvirima

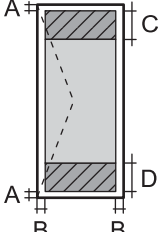
	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)
	C	40.0 mm (1.57 inča)
	D	32.0 mm (1.26 inča)

Štampanje bez ivica

	A	43.0 mm (1.69 inča)
	B	35.0 mm (1.38 inča)

Dodatak**Površina na kojoj se može štampati za koverte**

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	5.0 mm (0.20 inča)
	C	18.0 mm (0.71 inča)
	D	40.0 mm (1.57 inča)

Specifikacije skenera

Tip skenera	Tanki skener
Fotoelektrični uređaj	CIS
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Rezolucija	1200 dpi (glavno skeniranje) 2400 dpi (podređeno skeniranje)
Dubina boje	Boja <input type="checkbox"/> 48 bita po pikselu interno (16 bita po pikselu po boji interno) <input type="checkbox"/> 24 bita po pikselu eksterno (8 bita po pikselu po boji eksterno) Nijanse sive <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 8 bita po pikselu eksterno Crno-belo <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 1 bita po pikselu eksterno
Izvor svetla	LED

Specifikacije interfejsa

Za računar	USB velike brzine
------------	-------------------

Dodatak**Lista mrežnih funkcija**

Funkcija			Podržana	Napomene
Mrežni interfejsi	Ethernet		-	-
	Wi-Fi	Infrastruktura	✓	-
		Ad hoc	-	-
		Wi-Fi Direct (Simple AP)	✓	-
Zajednička veza	Ethernet i Wi-Fi Direct (Simple AP)		-	-
	Wi-Fi (infrastruktura) i Wi-Fi Direct (Simple AP)		✓	-
Upotreba table	Podešavanje bežične mreže	Pomoćnik za podešavanje bežične veze	✓	-
		Podešavanje preko tastera (WPS)	✓	-
		Podešavanje PIN koda	✓	-
		Automatsko Wi-Fi povezivanje	✓	-
		Epson iPrint veza	-	-
		Podešavanje Wi-Fi Direct	✓	-
	Opšta podešavanja mreže		-	-
	Provera mrežnog povezivanja		✓	-
	Status mreže		-	-
	Štampanje lista statusa mreže		✓	-
	Onemogući bežičnu mrežu		✓	-
	Vrati podrazumevana fabrička podešavanja		✓	-
	Podešavanje deljenja datoteka		✓	Samo memorijska kartica

Dodatak

Funkcija			Podržana	Napomene
Štampanje preko mreže	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD štampanje (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili noviji
	Bonjour štampanje (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP štampanje (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	UPnP štampanje	IPv4	-	Primena informacija
	PictBridge štampanje (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalni fotoaparat
	Epson Connect (štampanje e-pošte)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji, Mac OS X v10.7 ili noviji
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Skeniranje preko mreže	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (skeniranje u računarski oblak)	IPv4	-	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ili noviji
	ADF (automatsko preusmeravanje)		-	-
Faks	Slanje faksova	IPv4	-	-
	Primanje faksova	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

Specifikacije bežične veze

Standardi	IEEE802.11b/g/n ^{*1,*2}
Opseg frekvencije	2,4 GHz
Maksimalna emitovana radiofrekventna snaga	19.8 dBm (EIRP)
Režimi za koordinaciju	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*3}
Sistemi zaštite bežičnih mreža	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*4}

*1 Usaglašen je sa IEEE 802.11b/g/n ili IEEE 802.11b/g u zavisnosti od mesta kupovine.

Dodatak

*2 IEEE802.11n je dostupno samo za HT20.

*3 Nije podržan za IEEE 802.11b.

*4 Pridržava se standarda WPA2 sa podrškom za WPA/WPA2 Personal.

Bezbednosni protokol

SSL/TLS	HTTPS server/klijent, IPPS
---------	----------------------------

Podržane eksterne usluge

AirPrint	Štampanje	iOS 5 ili noviji/Mac OS X v10.7.x ili noviji
	Skeniranje	OS X Mavericks ili noviji
Google Cloud Print		

Specifikacije spoljnih uređaja za skladištenje podataka**Specifikacije podržanih memorijskih kartica**

Kompatibilne memorijske kartice	Maksimalni kapaciteti
miniSD*	2 GB
miniSDHC*	32 GB
microSD*	2 GB
microSDHC*	32 GB
microSDXC*	64 GB
SD	2 GB
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

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

Podržani naponi memorijskih kartica

Tip 3,3 V, tip sa dvostrukim naponom (3,3 V i 5 V) (napon napajanja: 3,3 V)

Memorijske kartice sa naponom od 5 V nisu podržane.

Maksimalna jačina struje napajanja: 200 mA

Dodatak**Specifikacije podržanih podataka**

Format datoteke	JPEG standard sa Exif verzijom 2.3, slikane digitalnim fotoaparatima koji su prilagođeni standardu DCF ^{*1} verzija 1.0 ili 2.0 ^{*2}
Veličina slike	Horizontalna: 80 do 10200 piksela Vertikalna: 80 do 10200 piksela
Veličina datoteke	Manje od 2 GB
Maksimalni broj datoteka	2000

*1 DCF (Design rule for Camera File system., Pravilo dizajna za sistem datoteka fotoaparata.)

*2 Podaci fotografija smešteni u ugrađenoj memoriji digitalnih fotoaparata nisu podržani.

Napomena:

„?“ se prikazuje na LCD ekranu kada štampač ne prepozna datoteku slike. U ovoj situaciji, ako izaberete raspored sa više slika, biće štampani prazni odeljci.

Dimenzije

Dimenzije	<p>Skladištenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 445 mm (17.5 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 304 mm (12.0 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 169 mm (6.7 inča) <p>Štampanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 445 mm (17.5 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 528 mm (20.8 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 303 mm (11.9 inča)
Težina*	Oko 5.0 kg (11.0 funti)

* Bez mastila i kabla za napajanje.

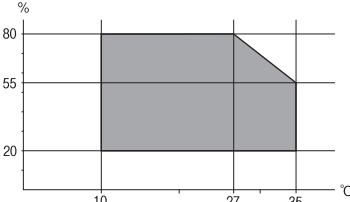
Specifikacije napajanja

Model	Model za 100 do 240 V	Model za 220 do 240 V
Nazivni frekventni opseg	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivna struja	0.5 do 0.3 A	0.3 A
Potrošnja struje (sa USB vezom)	Samo kopiranje: pribl. 13.0 W (ISO/IEC24712) Režim pripravnosti: pribl. 5.0 W Režim spavanja: pribl. 1.5 W Isključeno napajanje: pribl. 0.3 W	Samo kopiranje: pribl. 13.0 W (ISO/IEC24712) Režim pripravnosti: pribl. 5.0 W Režim spavanja: pribl. 1.5 W Isključeno napajanje: pribl. 0.3 W

Napomena:

Na nalepnici na štampaču pogledajte njegov napon.

Ambijentalne specifikacije

Rad	<p>Koristite štampač u opsegu prikazanom na sledećem grafiku.</p>  <p>The graph plots relative humidity (%) on the y-axis (20, 55, 80) against temperature (°C) on the x-axis (10, 27, 35). A shaded gray rectangle covers the range from 10°C to 35°C and 20% to 80% relative humidity.</p> <p>Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost vazduha: 20 do 80% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>
Skladištenje	<p>Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost vazduha: 5 do 85% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>

* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40°C (104°F).

Specifikacije koje se tiču životne sredine za flašice sa mastilom

Temperatura za čuvanje	-20 do 40 °C (-4 do 104 °F)*
Temperatura zamrzavanja	<p>-15 °C (5 °F)</p> <p>Mastilo se otapa i postaje upotrebljivo nakon približno 2 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).</p>

* Može se skladištiti mesec dana pri temperaturi od 40 °C (104 °F).

Zahtevi sistema

- Windows 10 (32 bita, 64 bita)/Windows 8.1 (32 bita, 64 bita)/Windows 8 (32 bita, 64 bita)/Windows 7 (32 bita, 64 bita)/Windows Vista (32 bita, 64 bita)/Windows XP SP3 ili noviji (32 bita)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ili noviji
- macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Napomena:

- Mac OS možda neće podržavati neke aplikacije i funkcije.
- UNIX sistem datoteka (UFS) za Mac OS nije podržan.

Informacije u vezi sa propisima

Standardi i odobrenja

Standardi i odobrenja za model za Evropu

Za evropske korisnike

Ovim putem kompanija Seiko Epson izjavljuje da je sledeći model radio opreme usaglašen sa Direktivom 2014/53/EU. Puni tekst izjave o usaglašenosti sa standardima EU dostupan je na sledećem veb-sajtu.

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

C462R

Za upotrebu samo u Irskoj, Ujedinjenom Kraljevstvu, Austriji, Nemačkoj, Lihtenštajnu, Švajcarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Holandiji, Italiji, Portugalu, Španiji, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Kipru, Grčkoj, Sloveniji, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Letoniji, Litvaniji, Poljskoj, Rumuniji i Slovačkoj.

Epson ne preuzima odgovornost ni za kakvo nepoštovanje zahteva za zaštitu nastalo nepreporučenim modifikovanjem proizvoda.



Ograničenja u vezi sa kopiranjem

Pridržavajte se sledećih ograničenja kako biste odgovorno i legalno koristili štampač.

Kopiranje sledećih stavki je zabranjeno zakonom:

- Papirne novčanice, metalni novac, državne hartije od vrednosti koje se mogu prodati, državne obveznice i municipalne obveznice
- Neiskorišćene poštanske markice, razglednice sa unapred odštampanim markicama i ostala zvanična poštanska roba sa važećom poštarinom
- Državne taksene marke i hartije od vrednosti izdate na osnovu pravnog postupka

Budite obazrivi ako kopirate sledeće stavke:

- Privatne hartije od vrednosti koje se mogu prodati (akcije, prenosive menice, čekovi itd.), mesečne propusnice, markice za prevoz itd.
- Pasoši, vozačke dozvole, papiri sa tehničkog pregleda, nalepnice za korišćenje autoputeva, bonovi za hranu, karte itd.

Napomena:

Kopiranje ovih stavki je možda takođe zabranjeno zakonom.

Odgovorna upotreba materijala zaštićenih autorskim pravima:

Štampači se mogu zloupotrebiti nedozvoljenim kopiranjem materijala zaštićenih autorskim pravima. Osim ako ne postupate po savetu iskusnog pravnika, pokažite odgovornost i poštovanje tako što ćete objavljeni materijal kopirati samo uz prethodnu dozvolu od strane vlasnika autorskog prava.

Transportovanje štampača

Kada želite da transportujete štampač zbog selidbe ili popravke, pratite korake navedene ispod da biste zapakovali štampač.



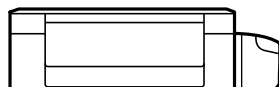
Oprez:

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

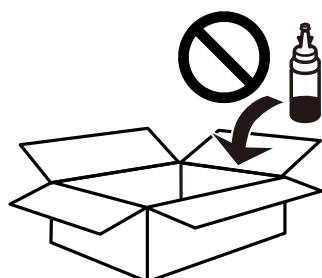


Važno:

- Prilikom skladištenja ili transporta nemojte naginjati štampač, postavljati ga vertikalno niti okretati naopako. U suprotnom, može doći do curenja boje.



- Kada skladištite ili transportujete bočicu sa mastilom nakon uklanjanja njenog čepa, nemojte nakretati bočicu i nemojte je podvrgavati udarcima ili promenama temperature. U suprotnom, mastilo može procuriti, čak i ako je zatvarač boćice čvrsto zatvoren. Uverite se da je boćica sa mastilom uspravna kada pričvršćujete zatvarač i preduzmite mere da spričite curenje mastila prilikom transporta boćice.
- Nemojte stavljati otvorene boćice mastila u kutiju sa štampačem.



1. Isključite štampač pritiskom na dugme .

2. Uverite se da se lampica napajanja ugasila, a zatim isključite kabl za napajanje.



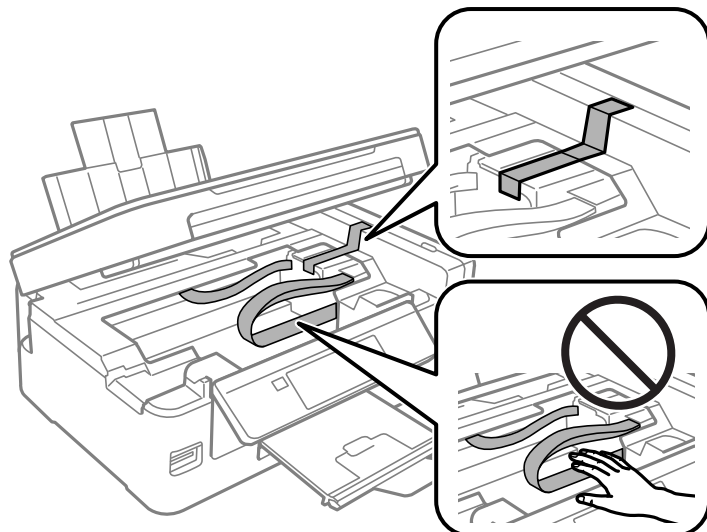
Važno:

Isključite kabl za napajanje kada je lampica indikatora isključena. U suprotnom, glava za štampanje se neće vratiti u početni položaj što će izazvati sušenje mastila, a štampanje može postati nemoguće.

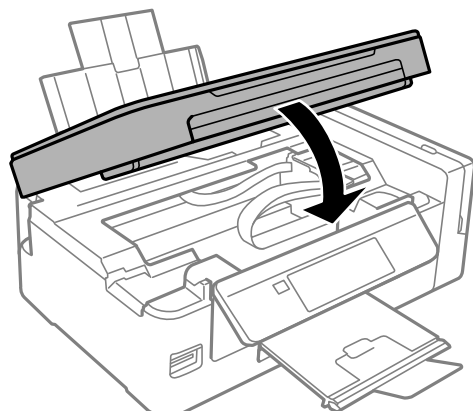
3. Isključite sve kablove, kao što su kabl za napajanje i USB kabl.

Dodatak

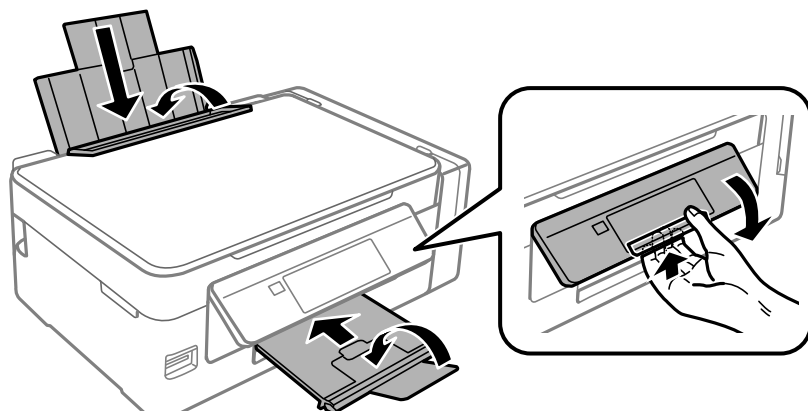
4. Uverite se da memorijска kartica nije ubaćena.
5. Uklonite sav papir iz štampača.
6. Uverite se da u štampaču nema originala.
7. Otvorite skener sa zatvorenim poklopcom skenera. Glavu za štampanje trakom pričvrstite za kućište.



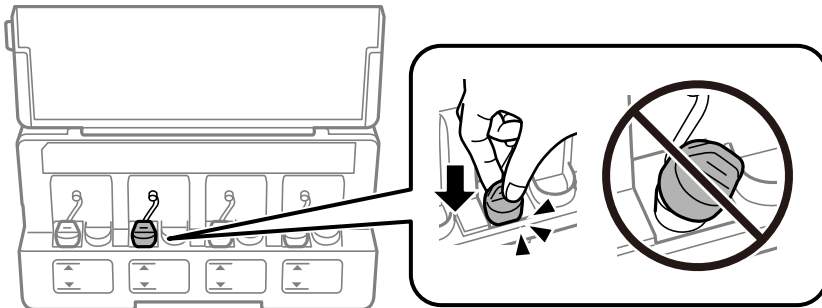
8. Zatvorite skener.



9. Pripremite štampač za pakovanje kao što je prikazano ispod.



10. Povedite računa da čvrsto postavite zatvarač rezervoara sa mastilom.



11. Zapakujte štampač u kutiju koristeći zaštitne materijale.

Kada ponovo budete koristili štampač, uverite se da ste uklonili traku kojom je glava za štampanje bila pričvršćena. Ako primetite da je pri sledećem štampanju kvalitet štampe opao, očistite i poravnajte glavu za štampanje.

Povezane informacije

- ➔ ["Nazivi i funkcije delova"](#) na strani 14
- ➔ ["Provera i čišćenje glave za štampanje"](#) na strani 91
- ➔ ["Poravnavanje glave za štampanje"](#) na strani 94

Pristup memorijskoj kartici sa računara

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



Važno:

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

Napomena:

Potrebljeno je određeno vreme da se prepoznaju podaci sa računara ukoliko je priključen veliki spoljni uređaj za skladištenje podataka kao što je 2TB HDD.

Windows

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

Napomena:

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

Mac OS

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje memorijске kartice” na strani 44
- ➔ “Opcije menija za Deljenje datoteka” na strani 102
- ➔ “Specifikacije podržanih memorijskih kartica” na strani 147

Kako dobiti pomoć

Veb-sajt za tehničku podršku

Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite Epson-ov veb-sajt za podršku koji je naveden u nastavku. Izaberite zemlju ili region i idite na odeljak za podršku na lokalnom Epson veb-sajtu. Na sajtu možete da nadete i najnovije drajvere, odgovore na česta pitanja, priručnike i ostali materijal za preuzimanje.

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

<http://www.epson.eu/Support> (Evropa)

Ako vaš Epson proizvod ne radi pravilno i ne možete da rešite problem, za pomoć se obratite Epson-ovoj korisničkoj službi.

Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike

Pre nego što se obratite kompaniji Epson

Ako vaš proizvod kompanije Epson ne radi pravilno i vi ne možete da rešite problem pomoću informacija za rešavanje problema u priručnicima vašeg proizvoda, za pomoć se obratite službi za podršku kompanije Epson. Ako služba za podršku kompanije Epson za vašu oblast nije navedena ispod, obratite se distributeru kod koga ste proizvod kupili.

Predstavnici službe za podršku kompanije Epson će biti u mogućnosti da vam pomognu mnogo brže ako im pružite sledeće informacije:

- Serijski broj proizvoda
(Oznaka sa serijskim brojem proizvoda se obično nalazi sa zadnje strane proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda
(Kliknite na **About**, **Version Info**, ili slično dugme u okviru softvera proizvoda.)

Dodatak

- Marku i model vašeg računara
- Naziv i verziju operativnog sistema vašeg računara
- Nazivi i verzije softverskih aplikacija koje obično koristite sa vašim proizvodom

Napomena:

U zavisnosti od proizvoda, u njegovoj memoriji mogu biti smeštene mrežne postavke. Postavke mogu da se izgube usled kvara ili popravke proizvoda. Epson neće biti odgovoran za gubitak bilo kojih podataka niti za pravljenje rezervnih kopija ili vraćanje postavki, čak ni tokom garantnog roka. Preporučujemo vam da sami napravite rezervne kopije svojih podataka ili da vodite beleške.

Pomoć za korisnike u Evropi

Informacije o načinu kontaktiranja Epsonove korisničke podrške potražite u panevropskoj garanciji.