

EPSON
EXCEED YOUR VISION

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).

© 2015 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

Žigovi

Žigovi

- 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. Sva prava zadržana.
- EPSON Scan 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.

- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Opšta napomena: Ostala imena proizvoda upotrebljena su u ovom dokumentu isključivo u identifikacione svrhe i možda predstavljaju žigove svojih vlasnika. Epson se odriče svih prava na te žigove.

Sadržaj

Autorsko pravo

Žigovi

O ovom priručniku

Upoznavanje sa priručnicima.	7
Oznake i simboli.	7
Opisi korišćeni u ovom priručniku.	8
Reference koje se odnose na operativne sisteme.	8

Važna uputstva

Bezbednosna uputstva.	9
Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem.	9
Saveti i upozorenja za podešavanje štampača.	9
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača.	10
Saveti i upozorenja za transport ili skladištenje štampača.	11
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom.	11
Zaštita vaših ličnih podataka.	11

Osnovne informacije o štampaču

Nazivi i funkcije delova.	12
Kontrolna tabla.	14
Dugmad.	14

Ubacivanje papira

Mere opreza pri rukovanju papirom.	17
Dostupan papir i kapaciteti.	18
Lista tipova papira.	18
Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira.	19

Stavljanje originala na Staklo skenera

Štampanje

Štampanje sa računara.	24
Osnove štampanja – Windows.	24
Osnove štampanja – Mac OS X.	25
Dvostrano štampanje (samo za operativni sistemi Windows).	27
Štampanje više stranica na jednom listu.	28

Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira.	29
Štampanje više datoteka odjednom (samo za Windows).	30
Štampanje jedne slike na više listova radi pravljenja postera (samo za Windows).	31
Štampanje pomoću naprednih funkcija.	37
Štampanje fotografija pomoću Epson Easy Photo Print.	39
Štampanje pomoću pametnih uređaja.	39
Korišćenje funkcije Epson iPrint.	39
Otkazivanje štampanja.	41
Otkazivanje štampanja – dugme štampača.	41
Otkazivanje štampanja – Windows.	41
Otkazivanje štampanja – Mac OS X.	42

Kopiranje

Osnove kopiranja.	43
Pravljenje više kopija.	43

Skeniranje

Skeniranje sa kontrolne table.	44
Skeniranje sa računara.	44
Osnove skeniranja.	44
Skeniranje pomoću naprednih funkcija.	47
Skeniranje pomoću pametnih uređaja.	50
Instaliranje aplikacije Epson iPrint.	50
Korišćenje funkcije Epson iPrint.	50

Punjene mastila

Provera nivoa mastila.	52
Kodovi flašica sa mastilom.	52
Mere opreza pri rukovanju flašicom sa mastilom.	53
Punjene rezervoare sa mastilom.	53

Poboljšavanje kvaliteta štampe i skeniranja

Provera i čišćenje glave za štampanje.	57
Provera i čišćenje glave za štampanje – dugmad na štampaču.	57
Proveravanje i čišćenje glave za štampanje – Windows.	58
Proveravanje i čišćenje glave za štampanje – Mac OS X.	58
Zamena mastila unutar creva za mastilo.	59

Zamena mastila unutar creva za mastilo - Windows.	59
Zamena mastila unutar creva za mastilo - Mac OS X.	59
Poravnavanje glave za štampanje.	59
Poravnavanje glave za štampanje – Windows.	60
Poravnavanje glave za štampanje – Mac OS X.	60
Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira.	60
Čišćenje Staklo skenera.	61

Mrežna usluga i informacije o softveru

Epson Connect usluga.	62
Web Config.	62
Pokretanje aplikacije Web Config u veb pregledaču.	62
Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows.	63
Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Mac OS X.	63
Drajver za štampač za Windows.	63
Vodič za dajver štampača u operativnom sistemu Windows.	64
Određivanje radnih podešavanja za dajver štampača u operativnom sistemu Windows.	67
Drajver za štampač za Mac OS X.	68
Vodič za dajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X.	68
Određivanje radnih podešavanja za dajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X.	70
EPSON Scan (dajver skenera).	70
Epson Event Manager.	70
Epson Easy Photo Print.	71
E-Web Print (samo za operativni sistem Windows).	71
EPSON Software Updater.	72
Deinstaliranje aplikacija.	72
Deinstaliranje aplikacija – Windows.	72
Deinstaliranje aplikacija – Mac OS X.	73
Instaliranje aplikacija.	73
Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera.	74

Rešavanje problema

Provera statusa štampača.	75
Provera indikatora grešaka na štampaču.	75
Provera statusa štampača – Windows.	76
Provera statusa štampača – Mac OS X.	76

Vađenje zaglavljennog papira.	77
Vađenje zaglavljennog papira iz Zadnji mehanizam za uvlačenje papira.	77
Vađenje zaglavljennog papira iz unutrašnjosti štampača.	77
Papir se ne uvlači pravilno.	79
Zaglavljivanje papira.	79
Papir se uvlači iskošeno.	79
Više listova papira se uvlači odjednom.	80
Nema uvlačenja papira.	80
Problemi sa napajanjem i kontrolnom tablom.	80
Napajanje se ne uključuje.	80
Napajanje se ne isključuje.	80
Štampač ne štampa.	80
Problemi sa odštampanim materijalom.	81
Ništa se ne štampa ili je slika vrlo bleda.	81
Kvalitet štampe je loš.	81
Kvalitet kopija je loš.	83
Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici.	83
Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni.	83
Papir je umrljan ili izgužvan.	83
Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni.	84
Odštampana slika je izvrnuta.	84
Problem sa odštampanim materijalom nije moguće rešiti.	84
Drugi problemi sa štampanjem.	84
Štampanje je suviše sporo.	84
Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja.	85
Nemoguće započeti skeniranje.	85
Započinjanje skeniranja nije moguće kada se koristi kontrolna tabla.	86
Problemi sa skeniranom slikom.	86
Kvalitet skeniranja je loš.	86
Znakovi su zamagljeni.	87
Slika naličja originala se pojavljuje na skeniranoj slici.	87
Obrazac talasastih linija (moire) se pojavljuje na skeniranoj slici.	87
Oblast skeniranja ili pravac nisu odgovarajući.	87
Problem sa skeniranom slikom nije moguće rešiti.	88
Ostali problemi sa skeniranjem.	88
Skeniranje u Full Auto Mode u programu EPSON Scan nemoguće.	88
Pregled umanjenog prikaza ne funkcioniše kako treba.	88
Skeniranje je suviše sporo.	89

Sadržaj

Skeniranje se zaustavlja prilikom skeniranja u PDF/Multi-TIFF.	89
Drugi problemi.	89
Blagi strujni udar prilikom dodirivanja štampača.	89
Uredaj pravi buku dok radi.	89
Zaštitni zid blokira aplikaciju (samo za Windows).	89
 Dodatak	
Tehničke specifikacije.	90
Specifikacije štampača.	90
Specifikacije skenera.	90
Specifikacije interfejsa.	91
Wi-Fi specifikacije.	91
Bezbednosni protokol.	91
Dimenzije.	92
Električne specifikacije.	92
Ambijentalne specifikacije.	92
Zahtevi sistema.	93
Informacije u vezi sa propisima.	93
Standardi i odobrenja.	93
Ograničenja u vezi sa kopiranjem.	94
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač.	95
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - kontrolna tabla.	95
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - Windows.	95
Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - Mac OS X.	96
Štednja električne energije.	96
Štednja električne energije - Windows.	96
Štednja električne energije - Mac OS X.	96
Transportovanje štampača.	97
Kako dobiti pomoć.	99
Veb-sajt za tehničku podršku.	99
Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike.	99

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 i rešavanju problema.

Mrežni vodič (digitalni priručnik)

Pruža informacije o podešavanjima mreže i rešavanju problema prilikom korišćenja štampača u mreži.

Najnovije verzije gorenavedenih 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 najnovija.

Povezane informacije

➔ “EPSON Software Updater” na strani 72

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 drajverom za štampač i EPSON Scan (drajver za skener) ekran su sa operativnih sistema Windows 8.1 ili Mac OS X v10.10.x. 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.
-

Reference koje se odnose na operativne sisteme

Windows

U ovom priručniku, termini kao što su „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® 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 X

U ovom priručniku se termin „Mac OS X v10.10.x“ odnosi na OS X Yosemite, „Mac OS X v10.9.x“ se odnosi na OS X Mavericks, a „Mac OS X v10.8.x“ se odnosi na OS X Mountain Lion. Pored toga, termin „Mac OS X“ odnosi se i na operativne sisteme „Mac OS X v10.10.x“, „Mac OS X v10.9.x“, „Mac OS X v10.8.x“, „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.

- 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 kućište 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 toplove, 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 utiču na rad srčanih pejsmejkera.
- Pazite da ne dodirnete mastilo prilikom rukovanja rezervoarima sa mastilom, zatvaračima rezervoara sa mastilom i otvorenim flašicama sa mastilom ili zatvaračima flašica 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 obratite lekaru.
 - Ako vam boja uđe u usta, odmah posetite lekara.
- Nemojte nakretati ili tresti flašicu sa mastilom nakon uklanjanja njenog čepa; ovo može izazvati curenja.
- Flašice sa mastilom i jedinicu sa rezervoarima sa mastilom držite van domaćaja dece. Nemojte dozvoliti deci da piiju iz flašica sa mastilom i zatvarača flašica 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 samo tip napajanja koji je naveden na nalepnici štampača.

Važna uputstva

- Izbegavajte korišćenje utičnica na strujnom kolu na koje su priključeni uređaji za fotokopiranje ili ventilacioni sistemi koji se često uključuju i isključuju.
- Izbegavajte korišćenje utičnica sa zidnim prekidačem ili automatskim tajmerom.
- Držite ceo računarski sistem dalje od potencijalnih izvora elektromagnetskih smetnji, kao što su zvučnici i baze bežičnih telefona.
- Kablove za napajanje je potrebno postaviti tako da se izbegne njihovo grebanje, zasecanje, rasplitanje, prelamanje i savijanje. Nemojte stavljati nikakve predmete na kablove za napajanje i vodite računa da se kablovi za napajanje ne gaze i da se ne prelazi preko njih. Posebno vodite računa da svi kablovi za napajanje budu ispravljeni na krajevima, kao i na mestu gde ulaze u transformator i izlaze iz njega.
- Ako sa štampačem koristite produžni kabl, vodite računa da ukupna amperaža uređaja koje ste priključili na produžni kabl ne prekorači amperažu kabla. Takođe vodite računa da ukupna amperaža svih uređaja koje ste priključili u zidnu utičnicu ne prekorači amperažu zidne utičnice.
- Ako nameravate da koristite štampač u Nemačkoj, instalacije u zgradu moraju biti zaštićene prekidačem od 10 ili 16 ampera kako bi se obezbedila odgovarajuća zaštita proizvoda od kratkog spoja i prenapona.
- Prilikom priključivanja uređaja na računar ili neki drugi uređaj pomoću kabla, vodite računa da priključci budu pravilno okrenuti. Svaki priključak ima samo jedan pravilan položaj. Ako ubacite pogrešan kraj priključka, možete oštetiti oba uređaja koja povezujete kablom.
- Postavite štampač na ravnu i stabilnu površinu koja je duža i šira od osnove štampača. Štampač neće pravilno raditi ako je nagnut.
- Ostavite slobodan prostor iznad štampača, tako da možete potpuno da podignite poklopac za dokumente.
- Ostavite dovoljno prostora ispred štampača, tako da papir može u potpunosti da se izbací.
- 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 stavlјate 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.
- Držač kertridža sa bojom nemojte da pomerate rukom. U suprotnom možete da oštetite štampač.
- Vodite računa da ne priklještite prste prilikom zatvaranja skenera.
- Nemojte prejako da pritiskate staklo skenera prilikom postavljanja originala.
- Ako bilo koji od rezervoara sa mastilom nije napunjeno do donje linije, uskoro obavite dopunu mastila. Nastavak upotrebe štampača kada je nivo mastila ispod donje linije na jedinici sa rezervoarima sa mastilom može dovesti do oštećenja štampača.
- 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.

Važna uputstva

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

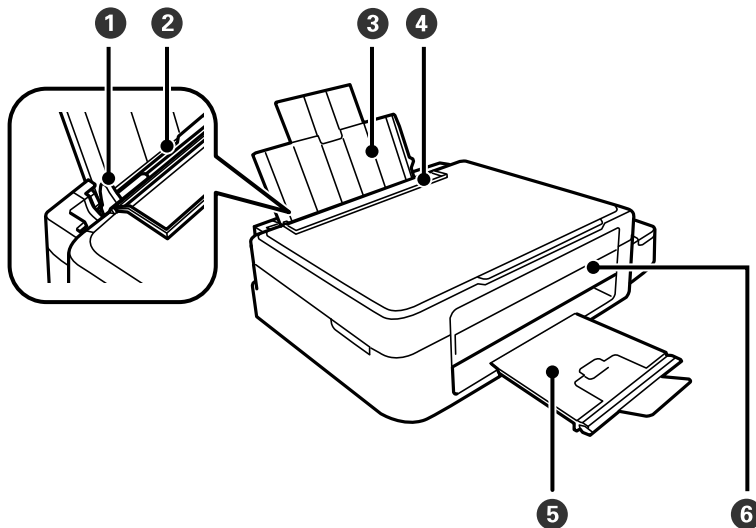
- Radio talasi koje emituje ovaj štampač mogu imati negativan uticaj na elektronsku medicinsku opremu, što može izazvati greške u radu. Kada ovaj štampač koristite u medicinskim ustanovama ili u blizini medicinske opreme, pratite uputstva ovlašćenog osoblja koje predstavlja medicinsku ustanovu i pratite 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.

Zaštita vaših ličnih podataka

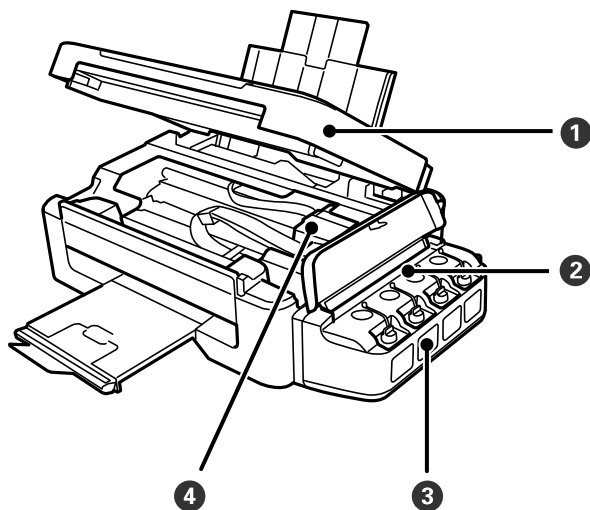
Kada štampač planirate da date nekom drugom ili da ga bacite, obrišite podešavanja mreže sačuvana u memoriji štampača tako što ćete štampač uključiti dok istovremeno držite pritisnuto dugme  na kontrolnoj tabli.

Osnovne informacije o štampaču

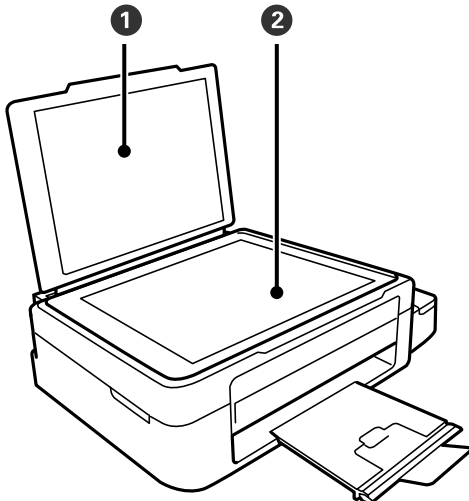
Nazivi i funkcije delova



①	Vođica za papir	Uvlači papir direktno u štampač. Gurnite do ivice papira.
②	Zadnji mehanizam za uvlačenje papira	Ubacuje papir.
③	Držać 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 sprecili da izbačeni papir ispadne sa podmetača.
⑥	Kontrolna tabla	Upravlja štampačem.

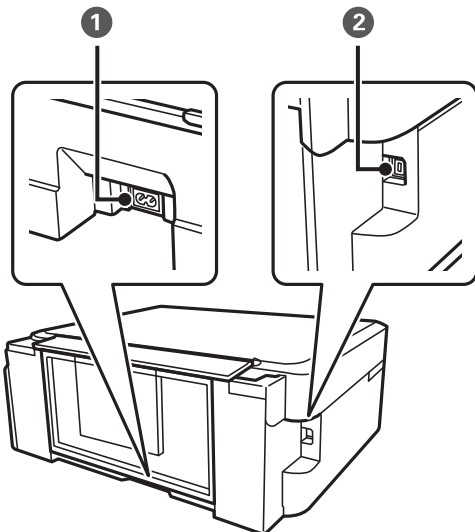
Osnovne informacije o štampaču

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 originalne.

Osnovne informacije o štampaču

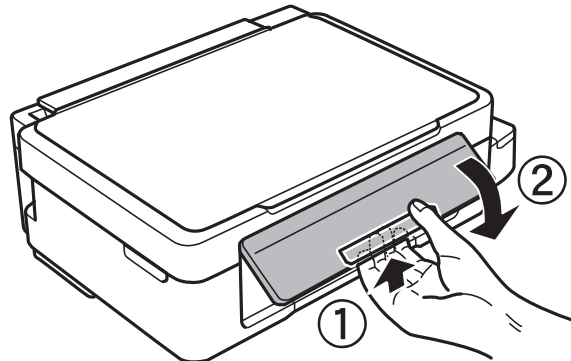


①	Ulaz za naizmeničnu struju	Priklučuje kabl za napajanje.
②	USB priključak	Priklučuje USB kabl.

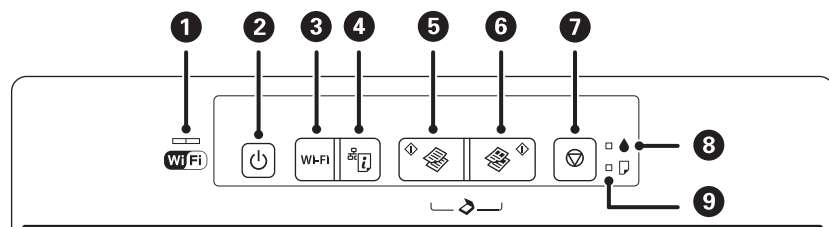
Kontrolna tabla

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		Leva i desna lampica ukazuju na status mreže. <ul style="list-style-type: none"> ❑ Zelena lampica - levo: Uključuje se kada štampač pokušava da se poveže na bežičnu (Wi-Fi) mrežu ili treperi prilikom obavljanja komunikacije. ❑ Narandžasta lampica - desno: Treperi kada postoji problem sa vezom štampača sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom. <p>Lampice trepere naizmenično ili istovremeno tokom pokretanja ili prilikom podešavanja mreže.</p>
②		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.
③		U slučaju greške sa mrežom, pritiskom na ovo dugme greška se briše. Ovo dugme držite pritisnuto duže od tri sekunde da biste obavili automatsko podešavanje Wi-Fi veze pomoću WPS dugmeta na pristupnoj tački. Više detalja potražite u <i>Mrežni vodič</i> .
④		Držite ovo dugme pritisnuto da biste odštampali list statusa mreže, što vam omogućava da proverite mrežna podešavanja i status veze. Takođe se štampa PIN kod za podešavanje pomoću PIN koda (WPS).
⑤		Pokretanje monohromatskog kopiranja na običnom papiru formata A4.
⑥		Pokretanje kopiranja u boji na običnom papiru formata A4.
⑦		Zaustavljanje trenutne radnje. Držite pritisnuto ovo dugme u trajanju od tri sekunde dok dugme ne počne da treperi da biste pokrenuli čišćenje glave za štampanje.
⑧		Ukazuje na status početnog punjenja mastila.
⑨		Pali se ili treperi kada nema papira ili dođe do zaglavljivanja papira.

Različite kombinacije dugmadi omogućavaju dodatne funkcije.

	Istovremeno pritisnite dugmad i da biste pokrenuli monohromatsko kopiranje u režimu za nacrte.
	Istovremeno pritisnite dugmad i da biste pokrenuli kopiranje u boji u režimu za nacrte.
	Istovremeno pritisnite dugmad i da biste pokrenuli softver na računaru koji je povezan putem USB-a i skenirali kao PDF datoteku.
Wi-Fi +	Držite istovremeno pritisnuto dugmad Wi-Fi i duže od tri sekunde da biste započeli podešavanje pomoću PIN koda (WPS). Više detalja potražite u <i>Mrežni vodič</i> .
	Uključite štampač dok držite pritisnuto dugme da biste vratili podrazumevana mrežna podešavanja.

Osnovne informacije o štampaču

	Uključite štampač dok držite pritisnuto dugme  da biste odštampali šablon za proveru mlaznica.
---	---

Povezane informacije

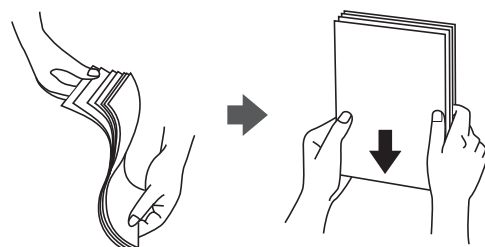
- ➔ “Provera indikatora grešaka na štampaču” na strani 75

Ubacivanje papira

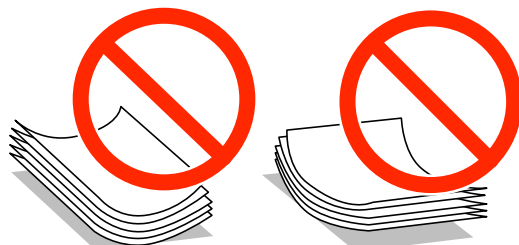
Ubacivanje papira

Mere opreza pri rukovanju papirom

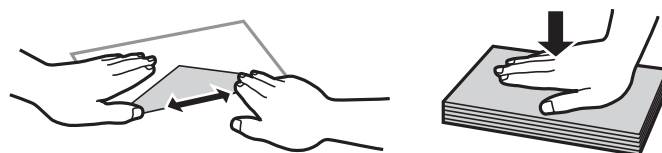
- Pročitajte listove sa uputstvima priložene uz papir.
- Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice papira. Nemojte rastresati ili savijati foto papir. To može dovesti do oštećenja strane za štampanje.



- 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 naslaganim kovertama nalazi vazduh, pre ubacivanja ih pritisnite da biste ih spljoštili.



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

Povezane informacije

- ➔ “Specifikacije štampača” na strani 90

Dostupan papir i kapaciteti

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

Originalni Epson papir

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatanji kapacitet (listovi)	Ručno dvostrano štampanje
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80 ^{*1}	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper ^{*2}	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 in.), 16:9 široki (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 in.)	20	-
Epson Matte Paper-Heavyweight ^{*2}	A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper ^{*3}	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.

*3 Dostupno je samo štampanje sa računara.

Napomena:

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

Papir koji je dostupan u prodaji

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatanji 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} , definisan od strane korisnika ^{*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 99](#)

Lista tipova papira

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

Ubacivanje papira

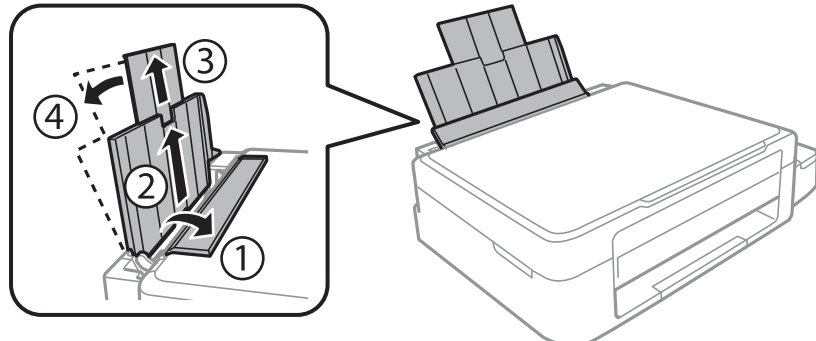
Naziv medijuma	Tip medijuma*1
Epson Bright White Ink Jet Paper*2	običan papir
Epson Premium Glossy Photo Paper*2	Epson premium sjajni papir
Epson Matte Paper-Heavyweight*2	Epson matirani papir
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*2	Epson matirani papir
Običan papir*2	običan papir
Koverta	Koverat

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

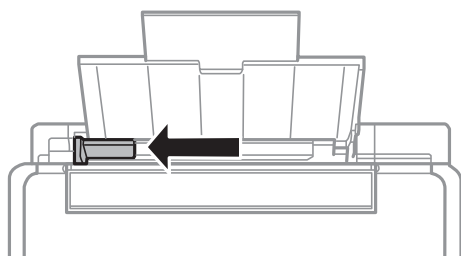
*2 Ove vrste papira su kompatibilne sa Exif Print i PRINT Image Matching funkcijama kada se štampa pomoću drafvera za štampač. Za više informacija, pogledajte dokumentaciju priloženu uz digitalni fotoaparat koji je kompatibilan sa Exif Print ili PRINT Image Matching funkcijama.

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.

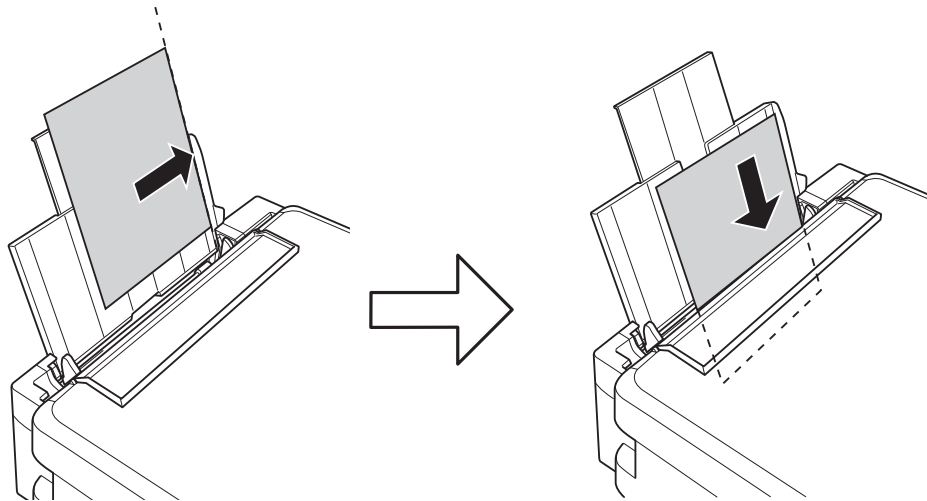


2. Pomerite vođicu za papir nalevo.



Ubacivanje papira

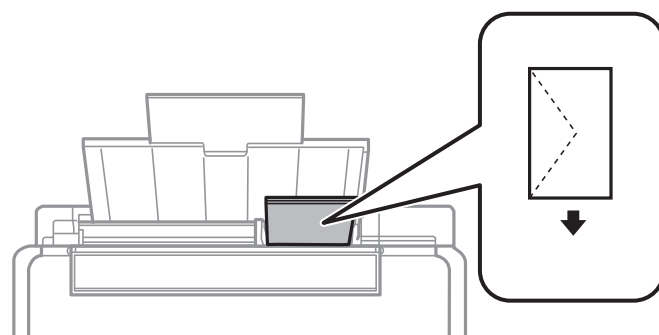
- Postavite papir vertikalno duž desne strane zadnji mehanizam za uvlačenje papira tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta nagore.



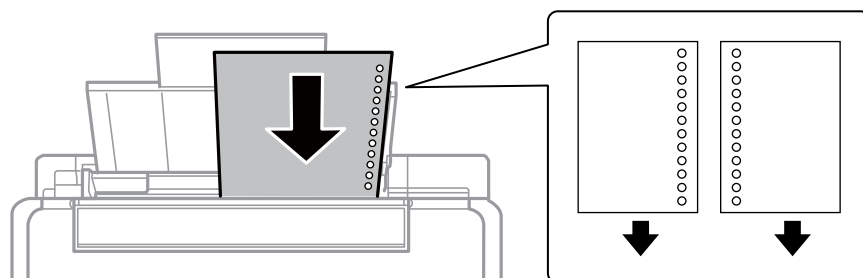
Važno:

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



Perforirani papir

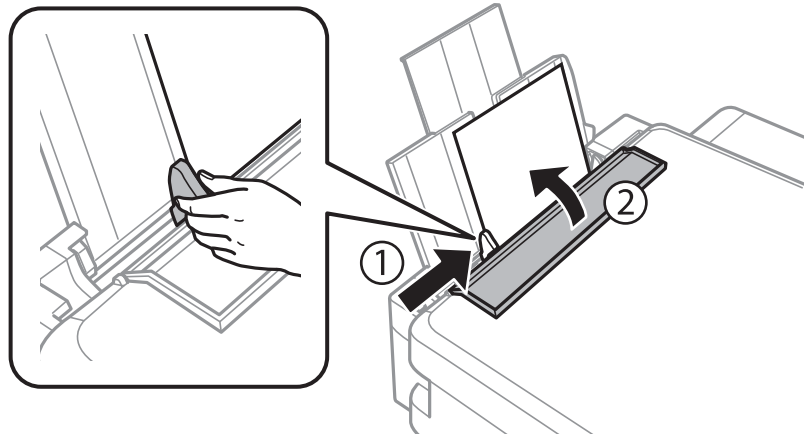


Napomena:

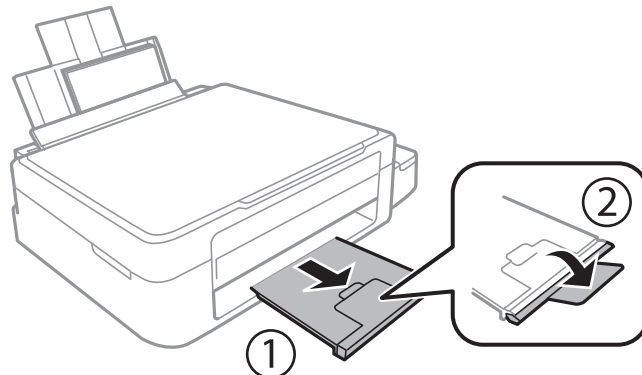
- Ubacite jedan list papira bez rupa za povezivanje na vrhu ili na dnu.
- Prilagodite položaj datoteke za štampanje da biste izbegli štampanje preko rupa.

Ubacivanje papira

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



- Izvucite izlazni podmetač.



Napomena:

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

Povezane informacije

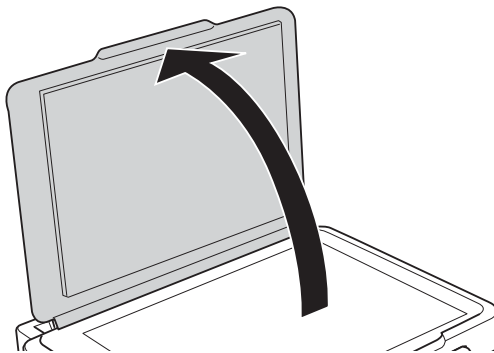
- ▶ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 17](#)
- ▶ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 18](#)

Stavljanje originala na Staklo skenera

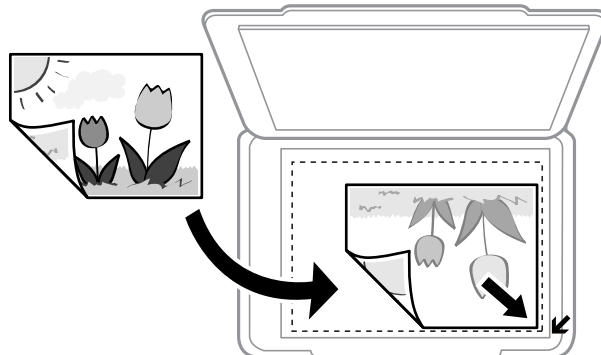
! **Važno:**

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.

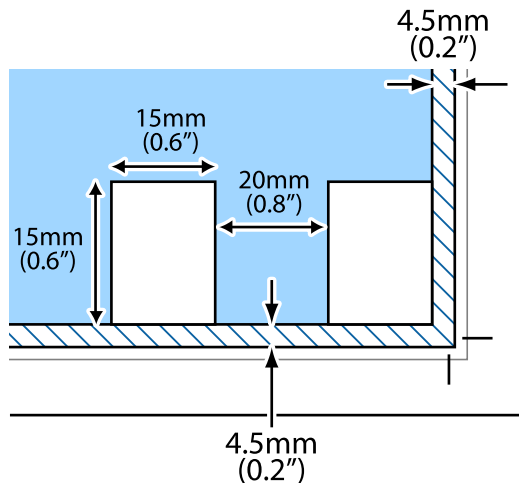


Napomena:

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

Stavljanje originala na Staklo skenera

Ako skenirate pomoću **Full Auto Mode** ili umanjenog prikaza u programu EPSON Scan, original postavite 4,5 mm od horizontalne i vertikalne ivice stakla skenera.



Napomena:

- Fotografije postavite na međusobnoj udaljenosti od najmanje 20 mm.
- Fotografije bi trebalo da budu veće od 15 x 15 mm.

4. Pažljivo zatvorite poklopac.

Napomena:

Izvadite originale nakon skeniranja ili kopiranja. Ako duže vreme ostavite originale na staklo skenera, mogu se zlepiti za staklenu površinu.

Štampanje

Štampanje

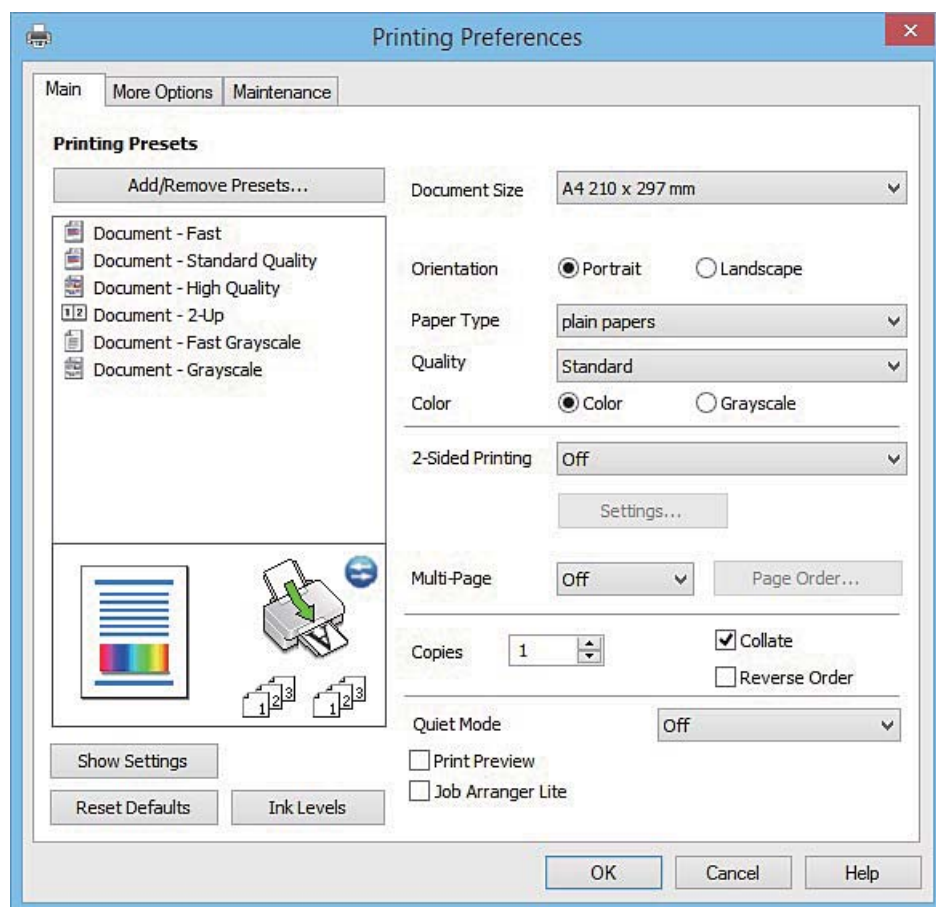
Štampanje sa računara

Osnove štampanja – Windows

Napomena:

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



Štampanje

6. Podesite dolenavedena podešavanja.

- Veličina dokumenta: Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač.
- Položaj: Izaberite orijentaciju koju ste podesili u aplikaciji.
- Vrsta papira: Izaberite tip papira koji ste ubacili.
- Boja: Izaberite **Sivo nijansiranje** kada želite da štampate samo crnom bojom ili u nijansama sive.

Napomena:

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

7. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili prozor drajvera štampača.

8. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 18
- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Windows” na strani 64
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 18

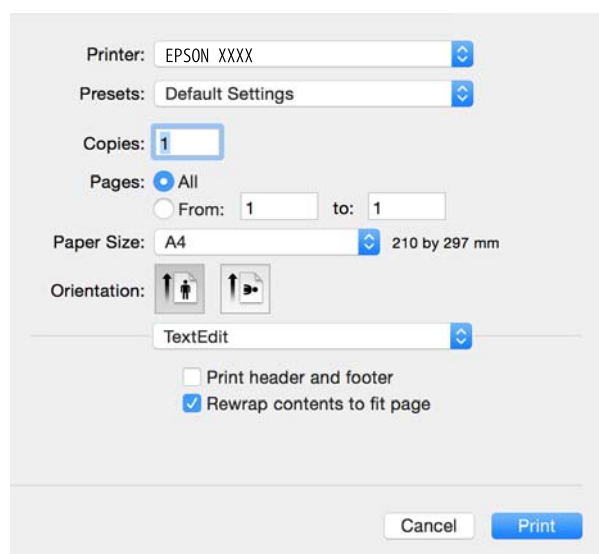
Osnove štampanja – Mac OS X

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

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



Štampanje

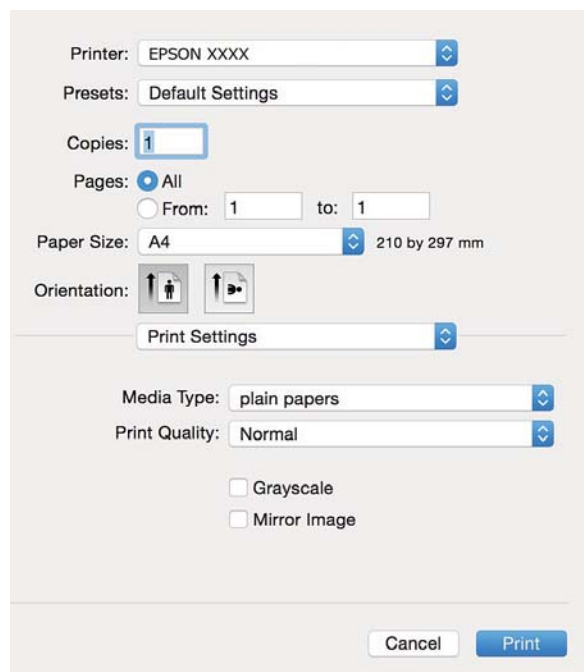
4. Podesite dolenavedena podešavanja.

- Printer: Izaberite štampač.
- Unapred određene postavke: Izaberite kada želite da koristite registrovana podešavanja.
- Veličina papira: Izaberite veličinu papira koji ste ubacili u štampač.
- Orientation: Izaberite orijentaciju koju ste podesili u aplikaciji.

Napomena:

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

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



Napomena:

Na operativnom sistemu Mac OS X v10.8.x ili novijem, ako meni **Podešavanje štampe** nije prikazan, drajver Epson štampača nije pravilno instaliran.

Izaberite **System Preferences** u meniju > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte. Vidite sledeće da biste dodali štampač.

<http://epson.sn>

6. Podesite dolenavedena podešavanja.

- Media Type: Izaberite tip papira koji ste ubacili.
- Sivo nijansiranje: Izaberite da biste štampali samo crnom bojom ili u nijansama sive.

7. Kliknite na **Štampanje**.

Povezane informacije

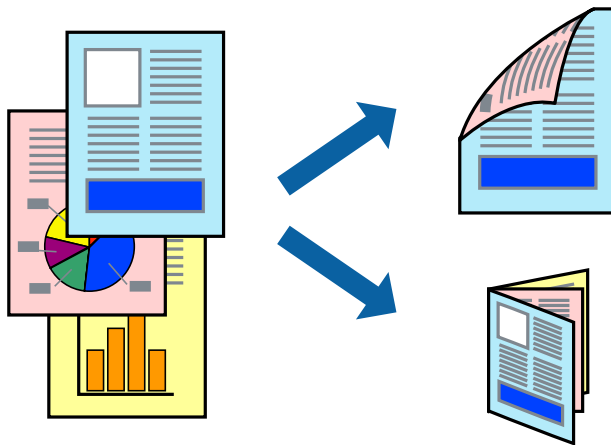
- ⇒ ["Dostupan papir i kapaciteti"](#) na strani 18
- ⇒ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira"](#) na strani 19

Štampanje

- ➔ “Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X” na strani 68
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 18

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:

- 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 stampali kao svesku, izaberite **Brošura**.

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

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

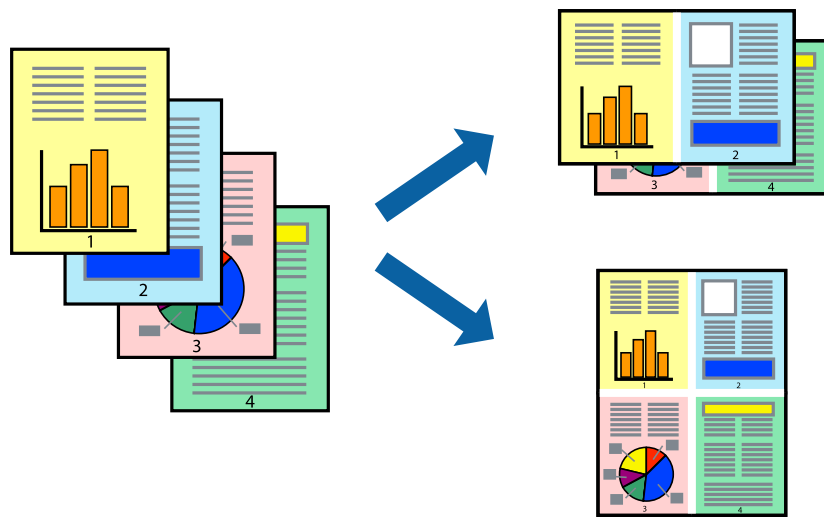
Štampanje

Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 18
- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Osnove štampanja – Windows” na strani 24

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

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**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Osnove štampanja – Windows” na strani 24

Štampanje više stranica na jednom listu – Mac OS X

1. Ubacite papir u štampač.

Štampanje

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 **Odštampaj**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Osnove štampanja – Mac OS X” na strani 25

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

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

Štampanje

6. Kliknite na **Odštampaj**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Osnove štampanja – Windows” na strani 24

Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira – Mac OS X

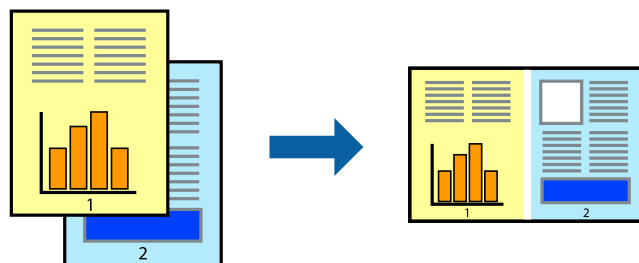
1. Ubacite papir u štampač.
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite dijalogu za štampanje.
4. Izaberite veličinu papira koju ste u aplikaciji odredili za podešavanje **Veličina papira**.
5. Izaberite stavku **Rukovanje papirom** u iskačućem meniju.
6. Izaberite **Prilagodi veličini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

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Osnove štampanja – Mac OS X” na strani 25

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.



Napomena:

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“.

Štampanje

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 dugme **U redu** da biste zatvorili prozor sa postavkama štampača.
 6. Kliknite na **Odštampaj**.
- 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 štampali kasnije, izaberite **Snimi** iz menija **Datoteka**.

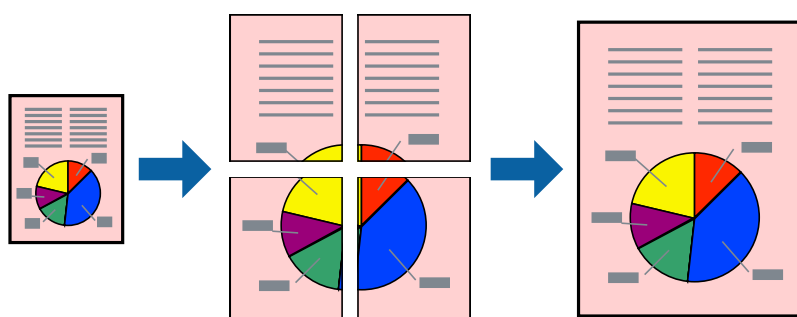
8. Izaberite menije **Raspored** i **Uredi** u **Jednostavni uređivač poslova** da biste prema potrebi uredili **Štampaj projekat**.
9. Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka**.

Povezane informacije

- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Osnove štampanja – Windows” na strani 24

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.



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**.

Štampanje

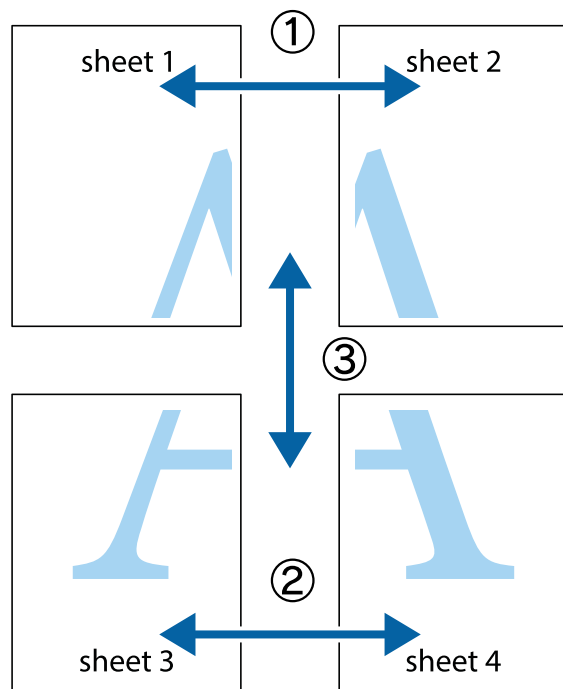
5. Kliknite na **Podešavanja**, odredite željena podešavanja, a zatim kliknite na **U redu**.
6. Odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** po potrebi i kliknite na **U redu**.
7. Kliknite na **Odštampaj**.

Povezane informacije

- ⇒ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ⇒ “Osnove štampanja – Windows” na strani 24

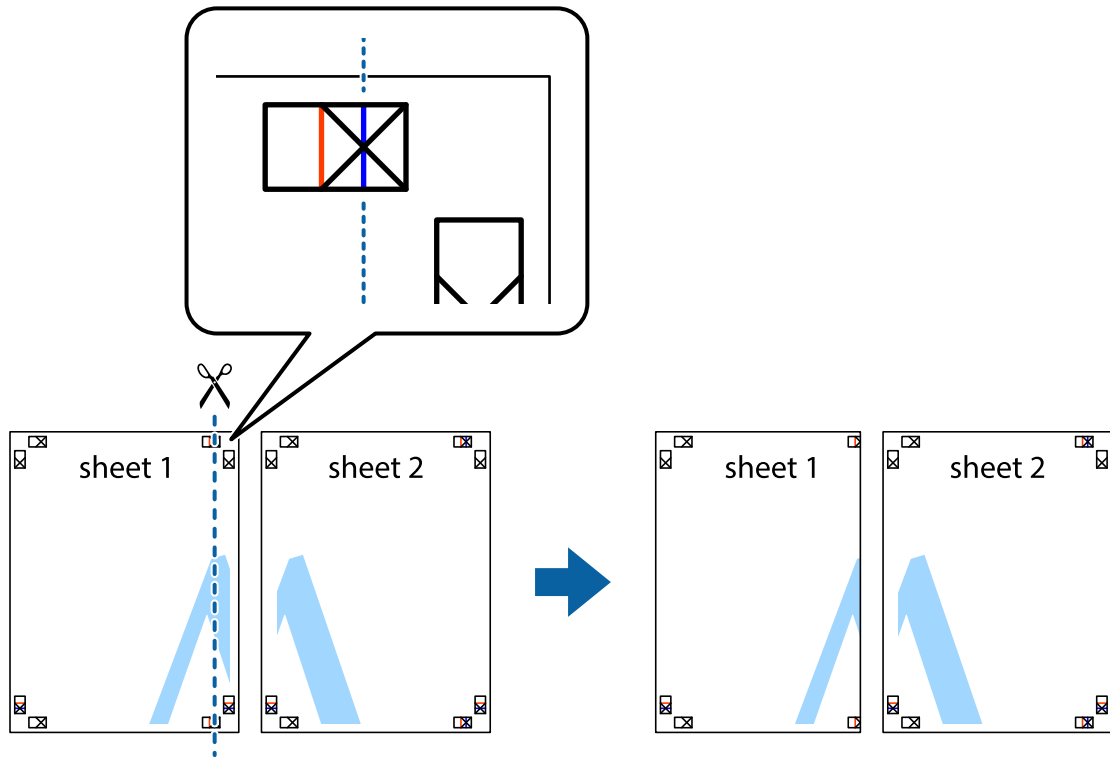
Pravljenje postera pomoću Preklapanje oznaka za poravnavanje

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**.

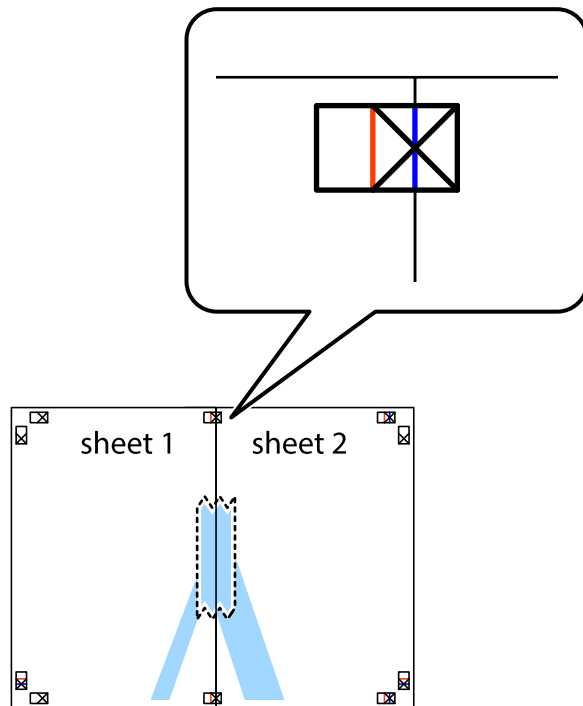


Štampanje

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

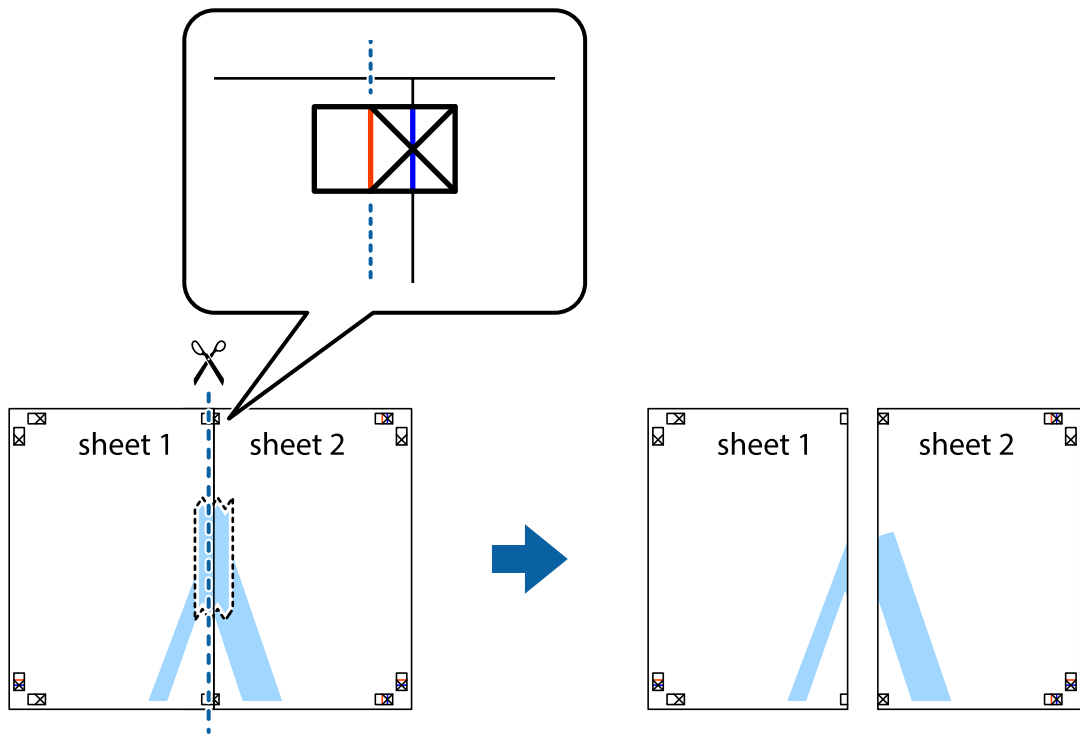


2. Postavite ivicu Sheet 1 preko Sheet 2 i poravnajte krstiće, a zatim privremeno zlepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.

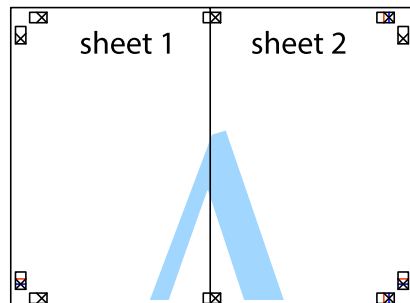


Štampanje

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



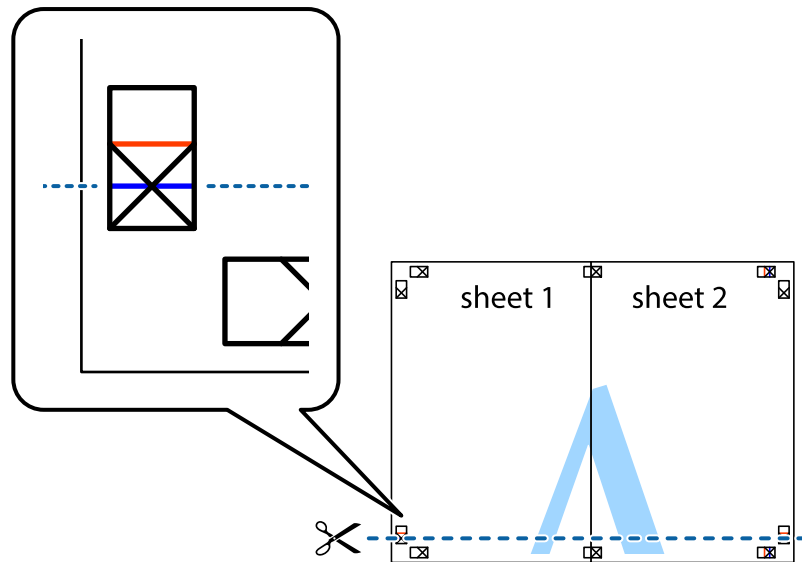
- Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



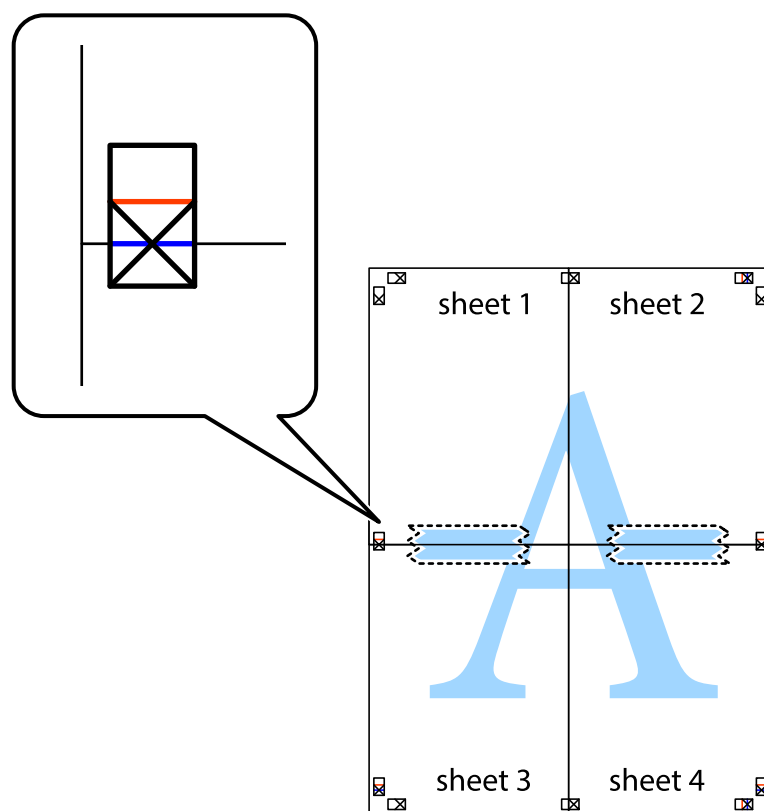
- Ponovite korake 1–4 kako biste zlepili Sheet 3 i Sheet 4.

Štampanje

6. Isecite marge Sheet 1 i Sheet 2 duž horizontalne plave linije kroz centar krstića sa leve i desne strane.

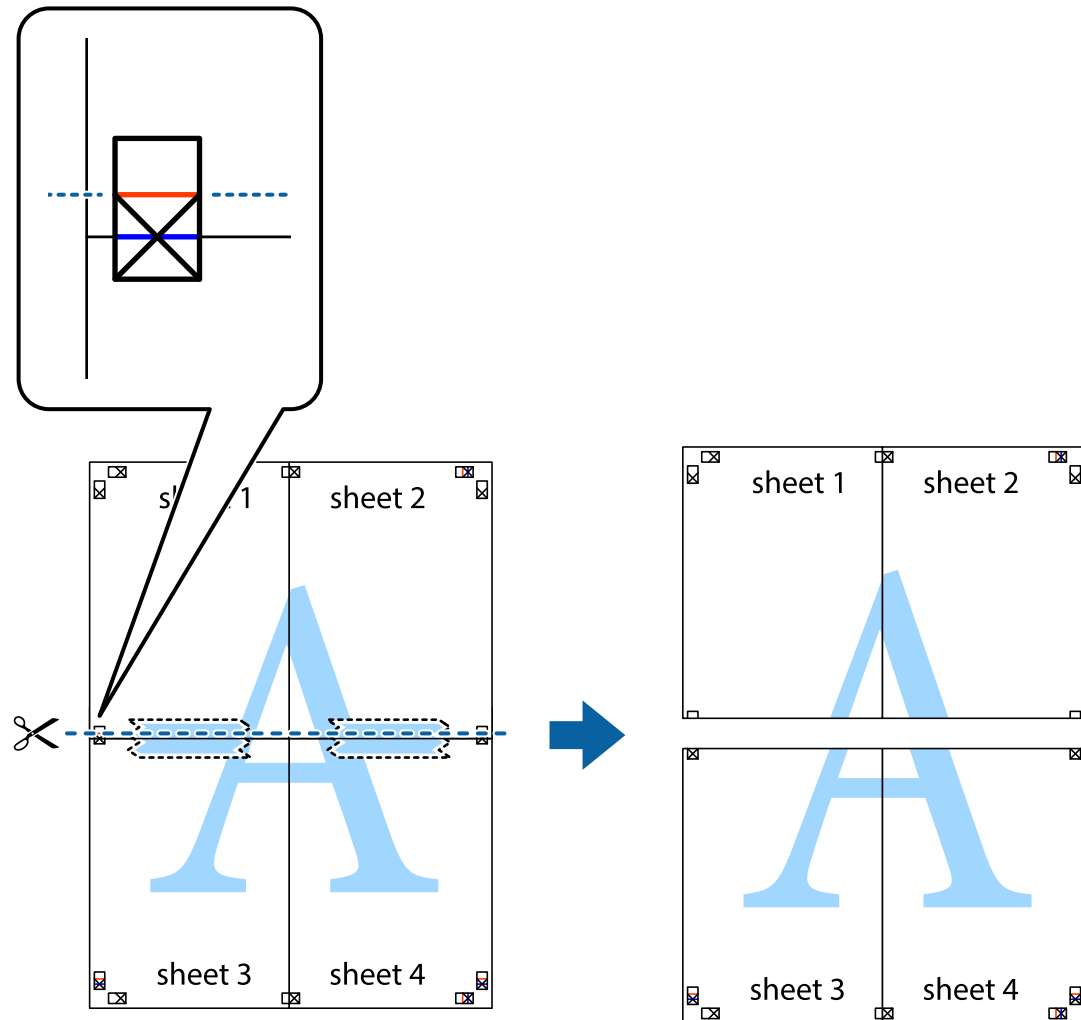


7. Postavite ivicu Sheet 1 i Sheet 2 preko Sheet 3 i Sheet 4 i poravnajte krstiće, a zatim ih privremeno zalepite sa zadnje strane.

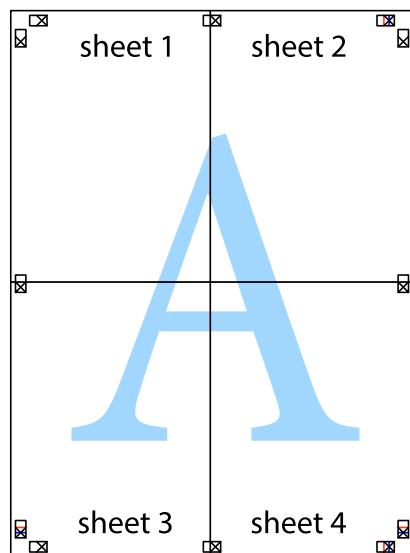


Štampanje

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

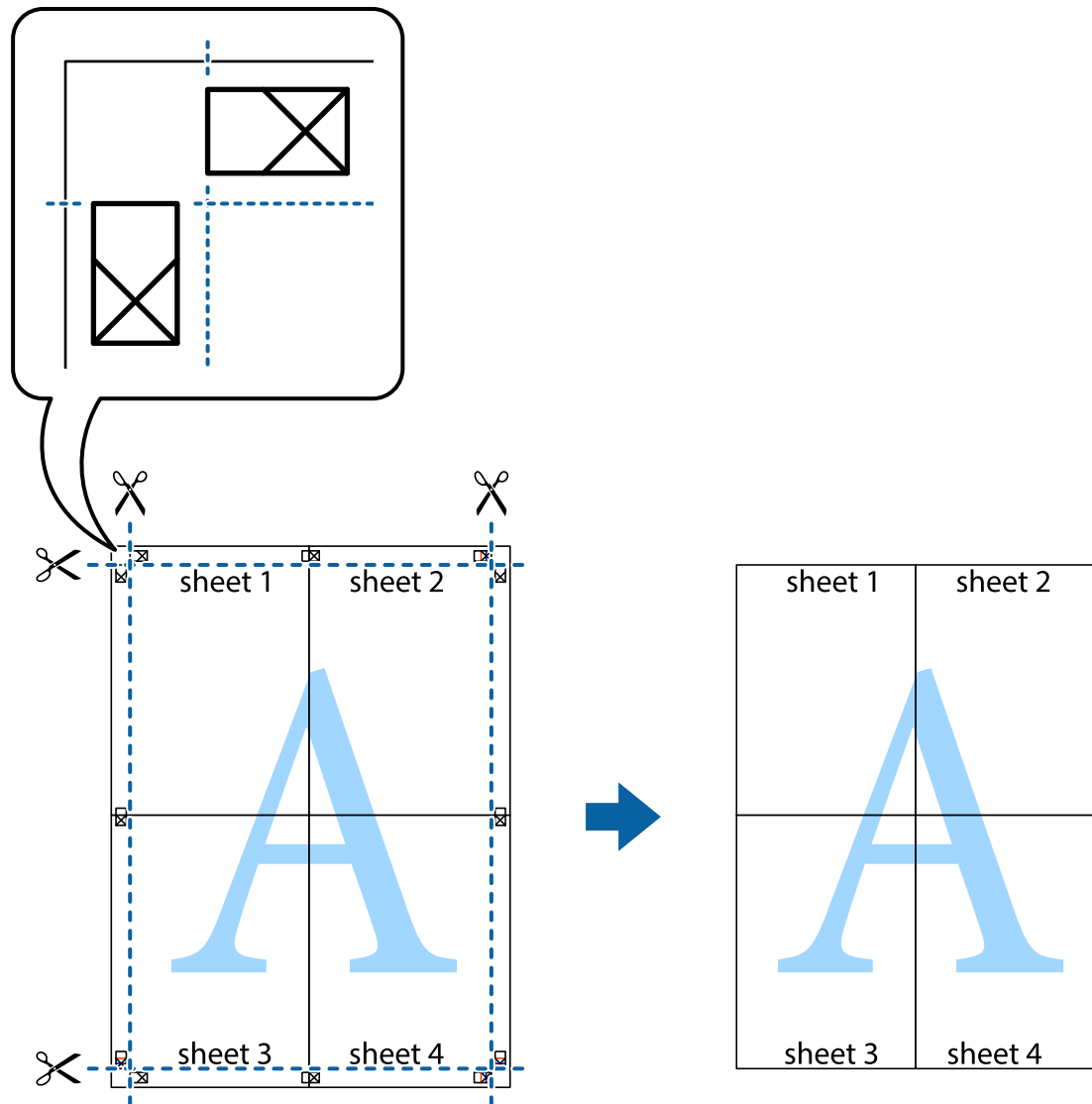


9. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



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

- ➔ ["Drajver za štampač za Windows"](#) na strani 63
- ➔ ["Drajver za štampač za Mac OS X"](#) na strani 68

Dodavanje unapred određenih postavki štampanja za lako štampanje

Ako napravite sopstvenu unapred određenu postavku podešavanja za štampanje na drajveru štampača, možete lako da štampate 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 X

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 **Početne postavke > Prikaži početne 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

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

Mac OS X

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 za štampanje

Možete da prilagodite boje koje se koriste za štampanje.

PhotoEnhance stvara oštrome slike i življe boje tako što automatski prilagođava kontrast, zasićenost i osvetljenost originalnih podataka slike.

Napomena:

Ove promene se ne primenjuju na originalne podatke.

***PhotoEnhance** prilagođava boju analiziranjem lokacije subjekta. Prema tome, ako ste promenili lokaciju subjekta smanjivanjem, povećanjem, opsecanjem ili rotiranjem slike, može se desiti da se boja neočekivano izmeni. 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**.*

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.

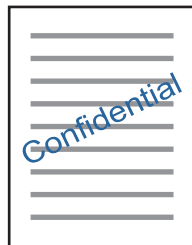
Štampanje

Mac OS X

Pristupite dijalogu za štampanje. U iskačućem meniju izaberite **Color Matching**, 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.



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 zaglavljje 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 **Zaglavljje/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.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 18
- ➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19
- ➔ “Epson Easy Photo Print” na strani 71

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

Štampanje

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 62

Instaliranje aplikacije Epson iPrint

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

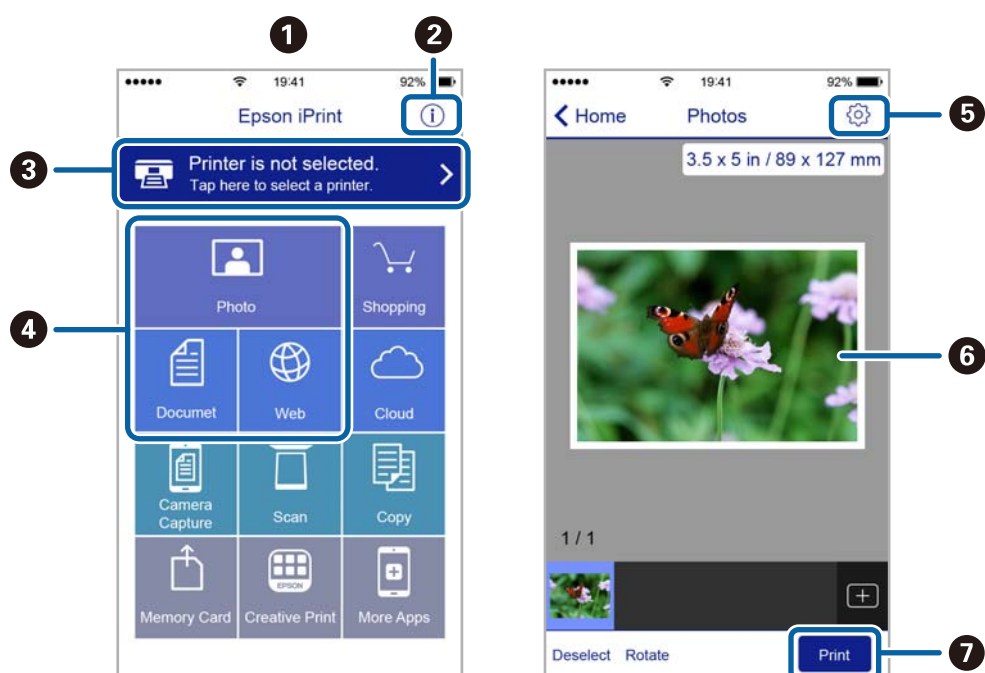
<http://ipr.to/a>



Štampanje pomoću aplikacije Epson iPrint

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

Sledeći ekranovi su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja.



Štampanje

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	Izaberite šta želite da stampate, npr. slike, dokumente i web-stranice.
⑤	Prikazuje ekran na kome možete izvršiti podešavanja stampanja kao što je veličina ili tip papira.
⑥	Prikazuje slike i dokumente koje ste izabrali.
⑦	Pokreće stampanje.

Napomena:

Da biste stampali iz menija dokumenta pomoću 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.

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 stampate nekoliko stranica na sistemu Mac OS X, 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. Da biste otkažali štampanje sa računara, morate izmeniti podešavanja u programu Web Config. Više detalja potražite u Mrežni vodič.

Otkazivanje štampanja – dugme štampača

Pritisnite dugme  da biste otkažali 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 **Otkaži**.

Povezane informacije

➔ ["Drajver za štampač za Windows" na strani 63](#)

Otkazivanje štampanja – Mac OS X

1. Kliknite na ikonu štampača na traci Dock.

2. izaberite zadatak koji želite da otkažete.

3. Otkažite zadatak.

Mac OS X v10.8.x ili noviji

Kliknite na  pored pokazivača toka.

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

Kliknite na **Izbriši**.

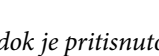
Kopiranje

Osnove kopiranja

Možete kopirati na papiru formata A4 sa istim uvećanjem. Margine širine 3 mm se prikazuju oko ivica papira bez obzira na to da li original ima margine oko ivica papira. Kada kopirate originale manje od formata A4, margine će biti šire od 3 mm u zavisnosti od položaja originala.

1. Ubacite papir formata A4 u štampač.
2. Postavite originale.
3. Pritisnite dugme  ili .

Napomena:

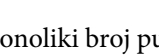
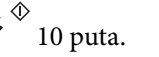
Držite pritisnuto dugme  ili  dok je pritisnuto dugme  da biste kopirali u režimu za nacrte, u kome možete koristiti manje mastila i štampati manjom gustinom.

Povezane informacije

- ➔ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira" na strani 19](#)
- ➔ ["Stavljanje originala na Staklo skenera" na strani 22](#)

Pravljenje više kopija

Možete napraviti više kopija odjednom. Možete napraviti najviše 20 kopija. Margine od 3 mm se pojavljuju oko ivica papira.

1. Ubacite onoliko listova papira formata A4 koliko kopija nameravate da napravite.
2. Postavite originale.
3. Pritisnite dugme  ili  onoliki broj puta koliko kopija želite da napravite. Na primer, ako želite da napravite 10 kopija u boji, pritisnite dugme  10 puta.

Napomena:

Pritisnite dugme u roku od jedne sekunde da biste promenili broj kopija. Ako se dugme pritisne nakon jedne sekunde, broj kopija je podešen i kopiranje započinje.

Povezane informacije

- ➔ ["Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira" na strani 19](#)
- ➔ ["Stavljanje originala na Staklo skenera" na strani 22](#)

Skeniranje

Skeniranje sa kontrolne table

Skeniranu sliku možete sačuvati u PDF formatu na računaru koji je sa štampačem povezan pomoću USB kabla.



Važno:

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

1. Postavite originale.
2. Istovremeno pritisnite dugmad i .

Napomena:

Podešavanja skeniranja možete prebaciti na podešavanja skeniranja koja često koristite, kao što su vrsta dokumenta, fascikla za čuvanje ili format sačuvane datoteke, pomoći programa Epson Event Manager.

Povezane informacije

- “Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 22
- “Epson Event Manager” na strani 70

Skeniranje sa računara

Skeniranje pomoći drajvera skenera „EPSON Scan“. Objasnjenja svake od stavki u podešavanjima potražite u pomoći za programEPSON Scan.

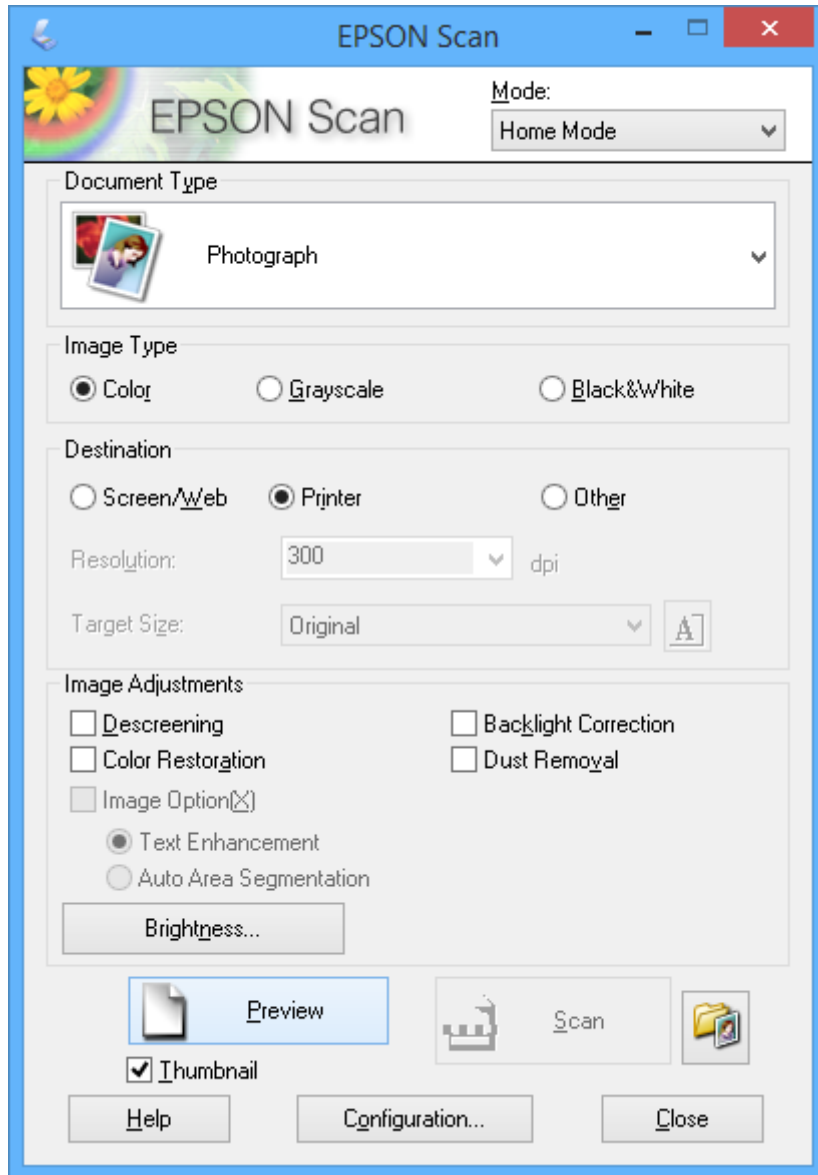
Osnove skeniranja

Ovaj odeljak koristi **Home Mode** programa EPSON Scan za objašnjavanje osnova skeniranja. Postupci pri radu su isti i za ostale režime skeniranja.

1. Postavite originale.
2. Pokrenite EPSON Scan.

Skeniranje

3. Izaberite **Home Mode** sa liste **Mode**.



4. Podesite dolenavedena podešavanja.

Document Type: Izaberite vrstu originala koju želite da skenirate.

Image Type: Izaberite vrstu boje slike koju želite da skenirate.

Iako se ovo automatski bira podešavanjem **Document Type**, ovo podešavanje možete izmeniti.

Destination: Izaberite rezoluciju za sliku koju želite da skenirate.

Ako izaberete **Other**, možete podesiti **Resolution**.

Thumbnail: Dostupno samo ako izaberete **Photograph** kao podešavanje za Document Type.

Ako izaberete ovu stavku i kliknete na **Preview**, možete skenirati koristeći automatsko prepoznavanje oblasti za skeniranje , pravac ili poravnanje dokumenta, ili možete postaviti više fotografija na staklo skenera.

Skeniranje

5. Kliknite na **Preview**.

Napomena:

U zavisnosti od fotografija i uslova skeniranja, rezultati skeniranja mogu biti različiti od očekivanih. Opozovite **Thumbnail** i postavite samo jednu fotografiju.

Kada postavljate više fotografija, postavite ih na udaljenosti od najmanje 20 mm (0,8 in). Takođe, ivična oblast stakla skenera se ne skenira.

6. Prema potrebi prilagodite kvalitet ili osvetljenost slike.

Napomena:

U zavisnosti od originala, rezultati skeniranja mogu biti različiti od očekivanih.

7. Kliknite na **Scan**.

8. Na ekranu **File Save Settings** unesite odgovarajuća podešavanja, kao što su ime datoteke, lokacija i tip formata slike, a zatim kliknite na **OK**.

Napomena:

Kada je **Show this dialog box before next scan** prazno, ekran **File Save Settings** se ne prikazuje i skeniranje počinje odmah. Da biste prikazali ekran **File Save Settings**, kliknite na ikonu  (**File Save Settings**) sa desne strane **Scan**, pre početka skeniranja.

Povezane informacije

➔ [“Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 22](#)

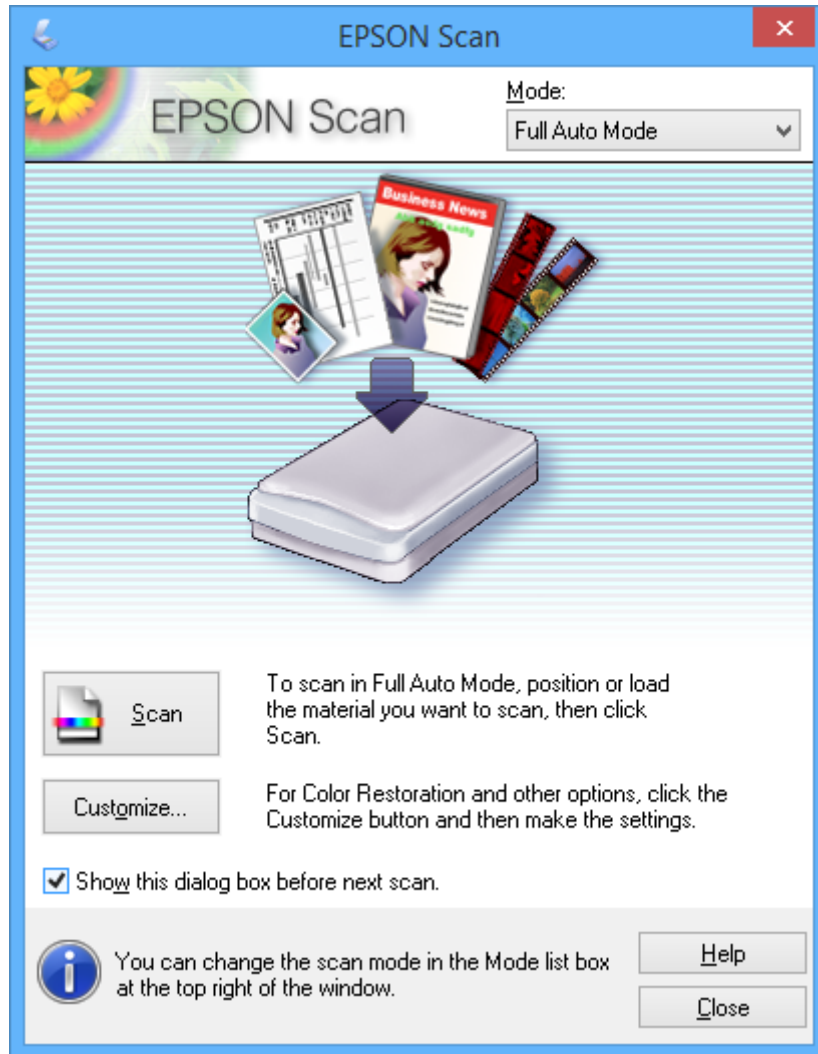
➔ [“EPSON Scan \(drajver skenera\)” na strani 70](#)

Skeniranje

Skeniranje pomoću naprednih funkcija

Skeniranje sa automatskim prepoznavanjem originala (Full Auto Mode)

Skeniranje možete započeti jednostavnim postavljanjem originala i klikom na **Scan**. Izaberite **Full Auto Mode** sa liste **Mode** u programu EPSON Scan.



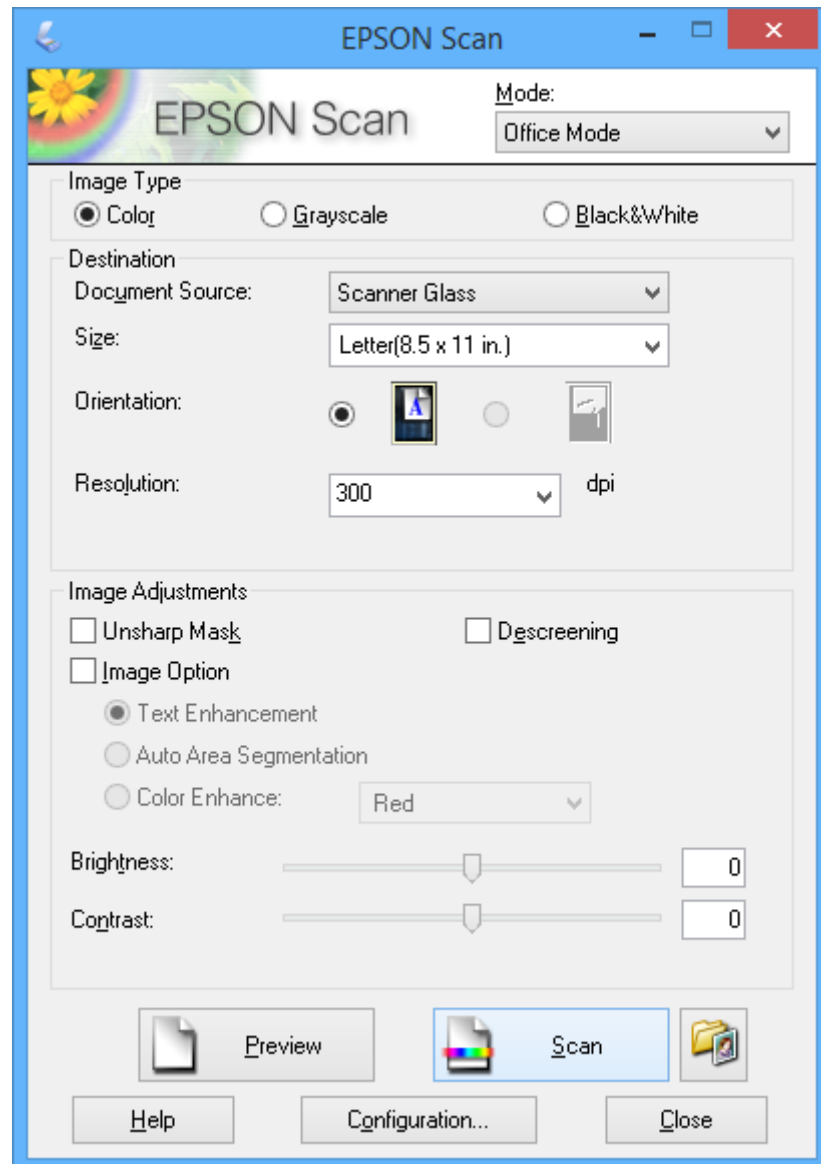
Skeniranje u navedenim veličinama (Office Mode)

Originale možete skenirati u navedenoj veličini bez pregleda slike. Izaberite **Office Mode** sa liste **Mode** u programu EPSON Scan.

Skeniranje

Napomena:

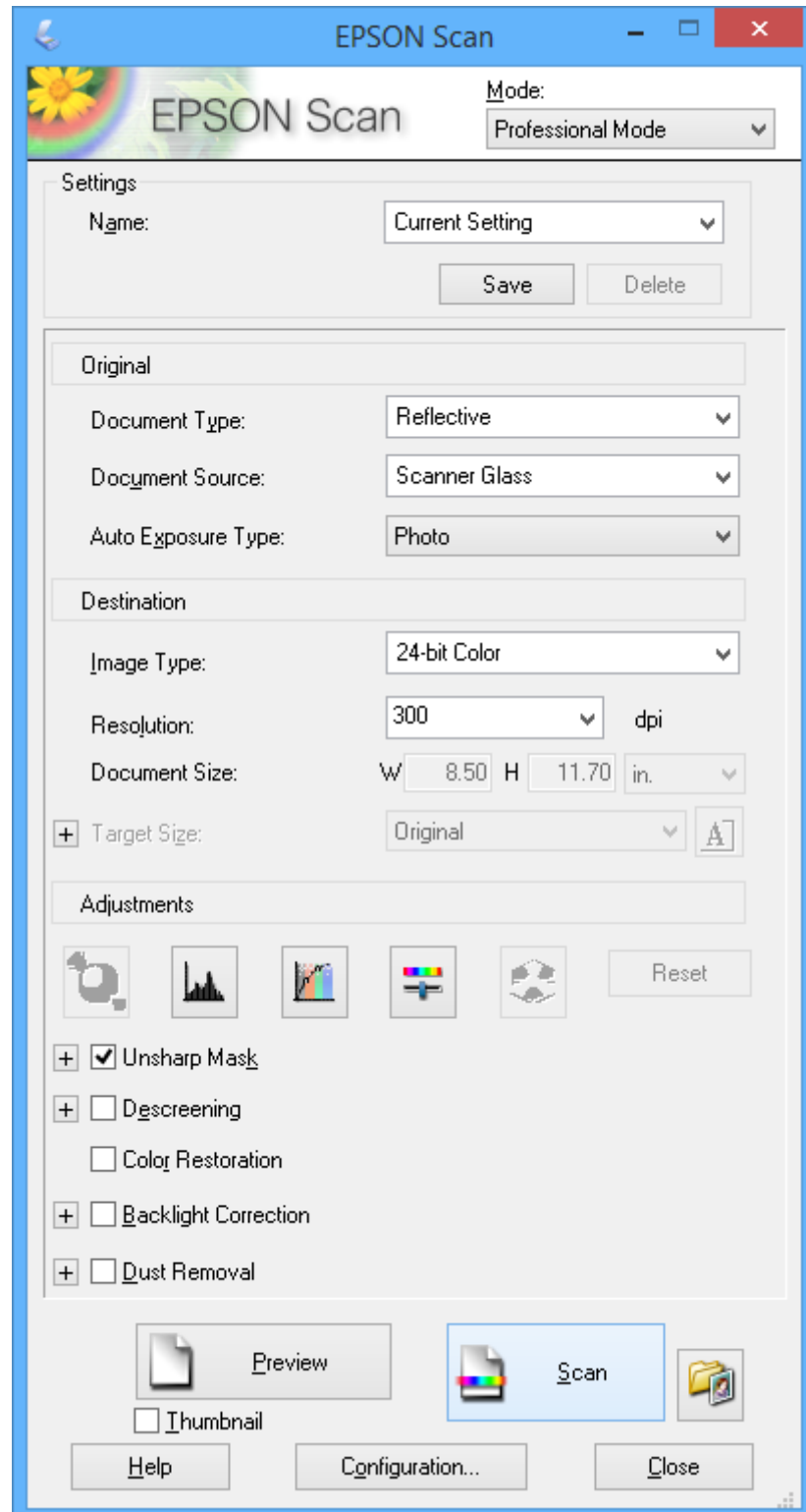
Office Mode nije dostupan za japanske operativne sisteme.



Skeniranje

Skeniranje prilagođavanjem kvaliteta slike (Professional Mode)

Možete skenirati slike i podešavati njihov kvalitet i boju. Ovaj režim se preporučuje naprednim korisnicima. Izaberite **Professional Mode** sa liste **Mode** u programu EPSON Scan.



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 informatičkom oblaku, poslati ih e-poštom ili ih odštampati.

Povezane informacije

➔ “Epson Connect usluga” na strani 62

Instaliranje aplikacije Epson iPrint

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

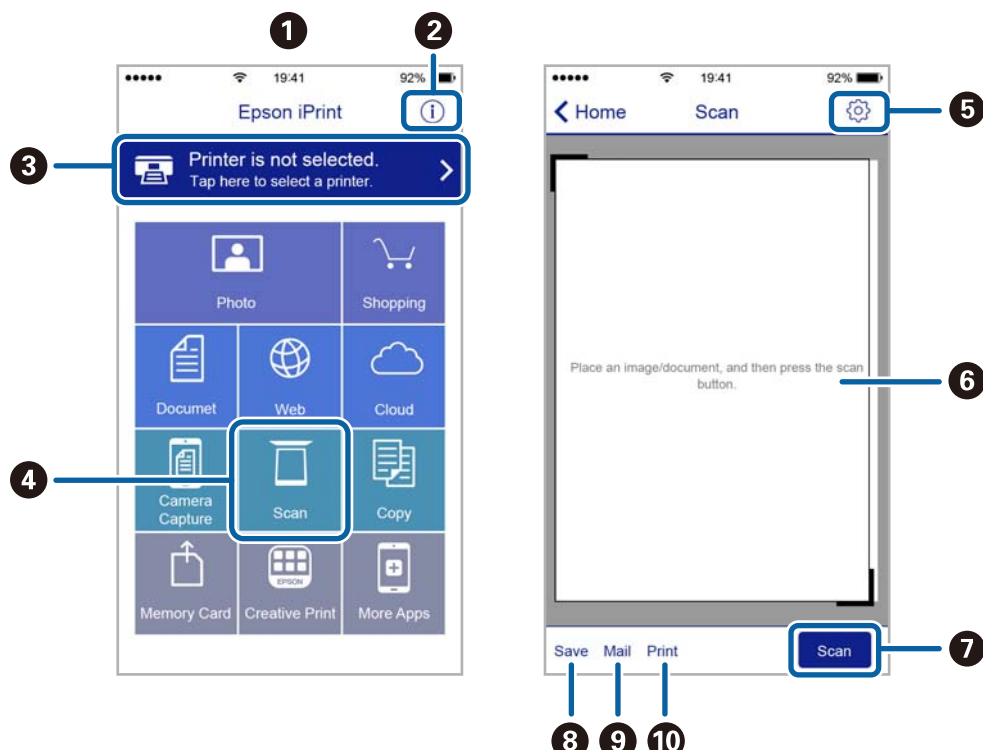
<http://ipr.to/a>



Korišćenje funkcije Epson iPrint

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

Sledeći ekranovi su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja.



Skeniranje

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 informatički oblak.
⑨	Prikazuje ekran na kome možete skenirane podatke poslati e-poštom.
⑩	Prikazuje ekran na kome možete odštampati skenirane podatke.

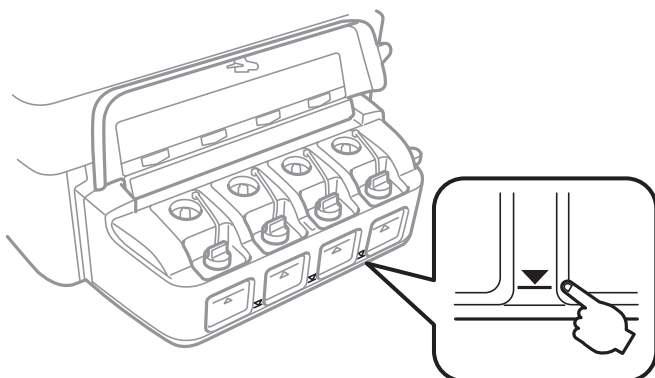
Punjene mastila

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 na jedinici sa rezervoarima sa mastilom može dovesti do oštećenja štampača. Razmislite o dopuni mastila.



Kodovi flašica sa mastilom

Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnih Epson flašica sa mastilom. 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.

Slede kodovi za originalne Epson flašice sa mastilom.

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


Važno:

Upotreba originalnog Epson mastila koje nije navedeno može dovesti do oštećenja koje nije pokriveno garancijama kompanije Epson.

Napomena:

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

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

Mere opreza pri rukovanju flašicom sa mastilom

Pre punjenja mastila pročitajte sledeća uputstva.

Mere opreza pri rukovanju

- Koristite flašice 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 flašice sa mastilom na sobnoj temperaturi i nemojte ih izlagati direktnoj sunčevoj svetlosti.
- Kompanija Epson preporučuje upotrebu flašica sa mastilom pre datuma odštampovanja na pakovanju.
- Flašice sa mastilom skladištitе u istoj okolini kao i štampač.
- Kada skladištitе ili transportujete flašicu sa mastilom nakon uklanjanja njenog čepa, nemojte nakretati flašicu i nemojte je podvrgavati udarcima ili promenama temperature. U suprotnom, mastilo može procuriti čak i ako je zatvarač flašice čvrsto zatvoren. Uverite se da je flašica sa mastilom uspravna kada pričvršćujete zatvarač i preduzmite mere da spričate curenje mastila prilikom transporta flašice.
- Nakon što unesete flašicu sa mastilom unutra iz prostorije za hladno skladištenje, ostavite je da se zagreje na sobnoj temperaturi najmanje tri sata pre upotrebe.
- Nemojte otvarati pakovanje flašice sa mastilom dok ne budete spremni da napunite rezervoar sa mastilom. Pakovanje flašice sa mastilom je vakumirano da bi se održala njegova pouzdanost. Ako flašicu sa mastilom ostavite otpakovana na duže vreme pre nego što je upotrebite, normalno štampanje možda neće biti moguće.
- Ako bilo koji od rezervoara sa mastilom nije napunjen do donje linije, uskoro obavite dopunu mastila. Nastavak upotrebe štampača kada je nivo mastila ispod donje linije na jedinici sa rezervoarima sa mastilom može dovesti do oštećenja štampača.
- Iako flašica sa mastilom može sadržati reciklirane materijale, to ne utiče na funkcionisanje ili učinak štampača.
- Specifikacije i izgled flašice sa mastilom su podložni promeni radi unapređenja bez prethodnog obaveštenja.
- Navedeni broj otisaka može se razlikovati zavisno od slike koje štampate, tipa papira koji koristite, učestalosti štampanja, kao i ambijentalnih uslova, kao što je temperatura.

Potrošnja mastila

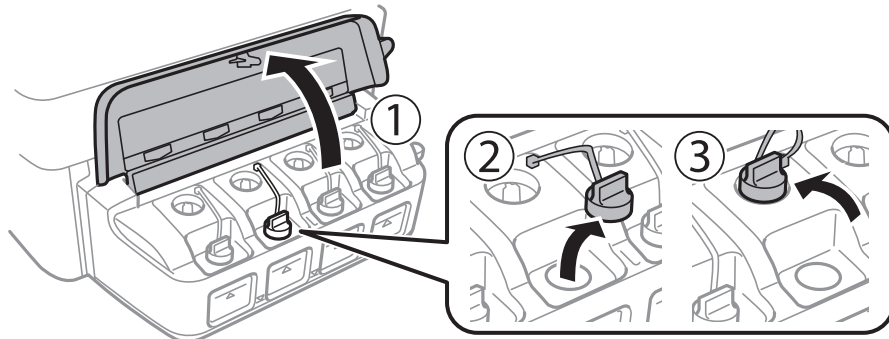
- Da bi se održao optimalni učinak glave za štampanje, određena količina mastila iz svih rezervoara sa mastilom se troši tokom štampanja, ali takođe i tokom operacija održavanja, kao što je čišćenje glave za štampanje.
- Prilikom monohromatskog štampanja ili štampanja u nijansama sive mogu se koristiti 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 flašica 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 flašice mogu odštampati manje stranica u odnosu na naredne flašice sa mastilom.

Punjene rezervoara sa mastilom

Mastilo se može dopuniti u bilo kom trenutku.

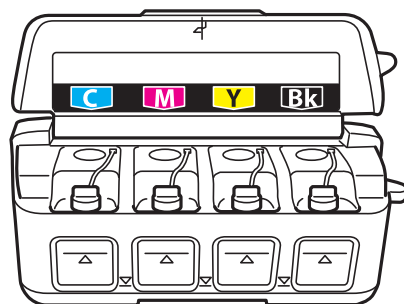
Punjjenje mastila

- Otvorite poklopac jedinice sa rezervoarima sa mastilom i uklonite zatvarač sa rezervoara sa mastilom. Kada uklonite poklopac, postavite ga kao što je prikazano na ilustraciji u nastavku.

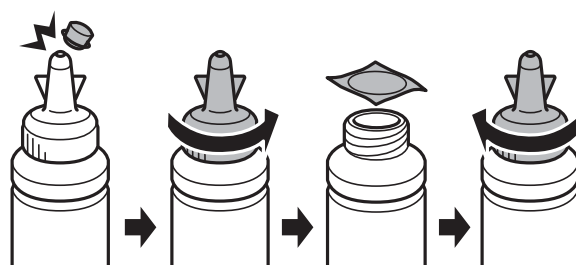


Važno:

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



- Skinite vrh zatvarača, uklonite zatvarač sa flašice sa mastilom, uklonite čep sa flašice, a zatim postavite zatvarač.

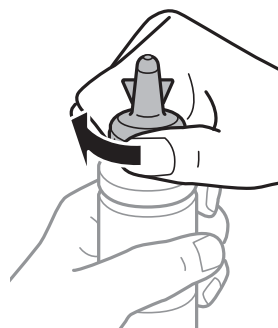


Punjene mastila



Važno:

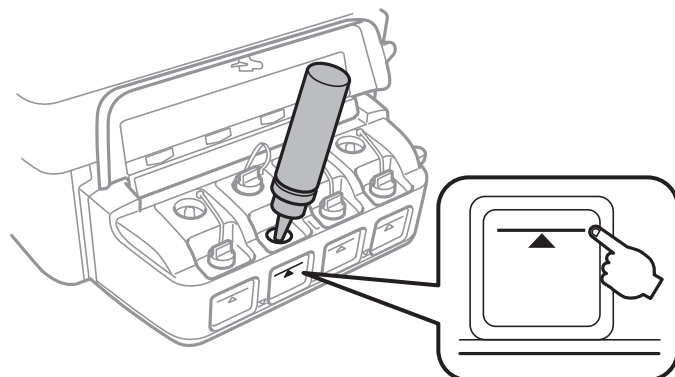
Čvrsto zatvorite zatvarač flašice sa mastilom; u suprotnom može doći do curenja mastila.



Napomena:

Nemojte bacati vrh zatvarača. Ako neka količina mastila preostane u flašici nakon dopune rezervoara, vrh zatvarača upotrebite za zaptivanje zatvarača flašice sa mastilom.

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

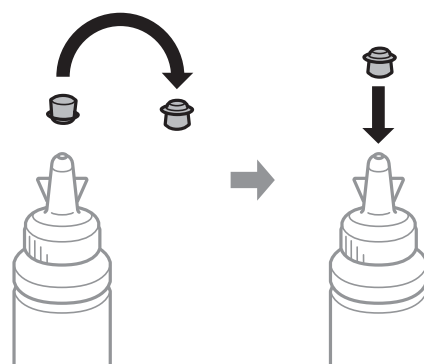


Važno:

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

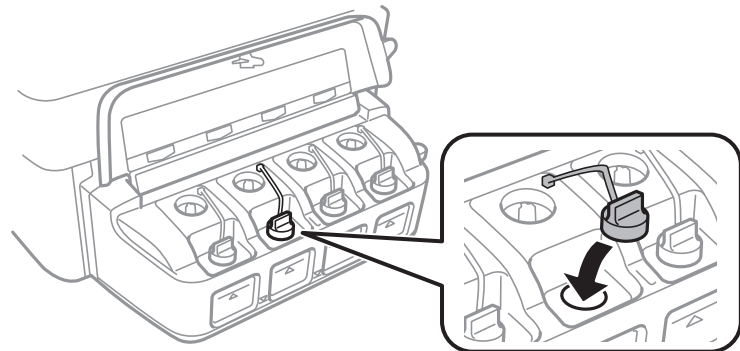
Napomena:

Ako nešto mastila preostane u flašici sa mastilom nakon dopune rezervoara do gornje linije, zatvarač dobro pričvrstite i uskladištite flašicu sa mastilom u uspravnom položaju za kasniju upotrebu.

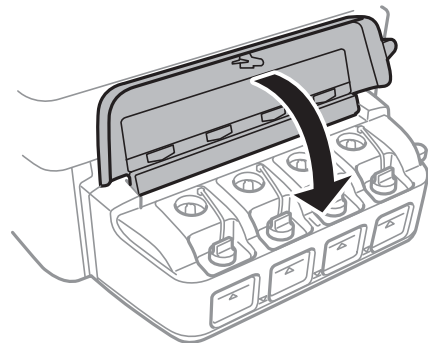


Punjene mastila

4. Čvrsto zatvorite zatvarač rezervoara sa mastilom.



5. Zatvorite poklopac jedinice sa rezervoarima sa mastilom.



Povezane informacije

- ➔ “Kodovi flašica sa mastilom” na strani 52
- ➔ “Mere opreza pri rukovanju flašicom sa mastilom” na strani 53

Poboljšavanje kvaliteta štampe i skeniranja

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:

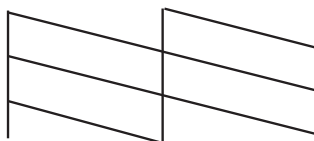
Nemojte otvarati skener ili isključivati štampač tokom čišćenja glave. Ako se čišćenje glave ne završi, štampanje možda neće biti moguće.

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 flašicu 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.

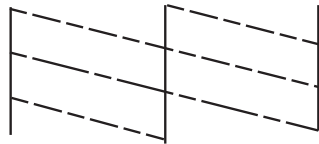
Provera i čišćenje glave za štampanje - dugmad na štampaču

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
3. Uključite štampač dok držite pritisnuto dugme , a zatim otpustite dugmad dok lampica napajanja treperi. Štampa se šablon za proveru mlaznica.
4. Uporedite odštampani šablon za proveru sa primerom u nastavku.
 - Sve linije se štampaju: Mlaznice glave za štampanje nisu začepljene. Ne morate čistiti glavu za štampanje.



Poboljšavanje kvaliteta štampe i skeniranja

- Postoje prekinute linije ili segmenti koji nedostaju: Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene. Pređite na sledeći korak.



Napomena:

Probni šablon se može razlikovati u zavisnosti od modela.

5. Držite pritisnuto dugme u trajanju od tri sekunde dok lampica napajanja ne počne da treperi. Pokreće se čišćenje glave za štampanje.
6. Kada lampica napajanja prestane da treperi, ponovo odštampajte šablon za proveru mlaznica. Ponavljajte čišćenje i štampanje šablosna dok sve linije ne budu potpuno odštampane.

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19

Proveravanje i čišćenje glave za štampanje – Windows

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

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19

➔ “Drajver za štampač za Windows” na strani 63

Proveravanje i čišćenje glave za štampanje – Mac OS X

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **System Preferences** u meniju > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
3. Kliknite na **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
4. Kliknite na **Provera mlaznica**.
5. Sledite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19

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

➔ “Drajver za štampač za Windows” na strani 63

Zamena mastila unutar creva za mastilo - Mac OS X

1. Izaberite **System Preferences** u meniju > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
3. Kliknite na **Ispiranje mastila pod jakim pritiskom**.
4. Sledite uputstva na ekranu.

Poravnavanje glave za štampanje

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

Poravnavanje glave za štampanje – Windows

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

Povezane informacije

- ⇒ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 19
- ⇒ “[Drajver za štampač za Windows](#)” na strani 63

Poravnavanje glave za štampanje – Mac OS X

1. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
2. Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
3. Kliknite na **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
4. Kliknite na **Print Head Alignment**.
5. Sledite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

- ⇒ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 19

Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira

Kada su otisci zamrljani ili izgužvani, očistite unutrašnji valjak.



Važno:

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

1. Uverite se da nema prašine ili mrlja na staklo skenera i poklopcu skenera.
2. Ubacite običan papir formata A4 u štampač.
3. Započnite kopiranje bez postavljanja originala.

Napomena:

Ponavljajte ovaj postupak dok papir više ne bude umrljan mastilom.

Povezane informacije

- ⇒ “[Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira](#)” na strani 19

Poboljšavanje kvaliteta štampe i skeniranja

➔ “Osnove kopiranja” na strani 43

Čišćenje Staklo skenera

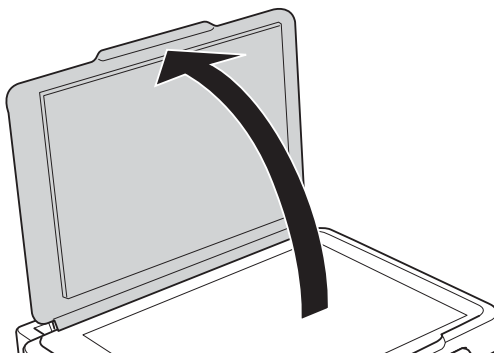
Kada su kopije ili skenirane slike zamrljane ili izgužvane, očistite staklo skenera.



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 pritisnati staklenu površinu.
- ❑ Pazite da ne ogrebete ili oštetite površinu stakla. Ako se staklena površina ošteti, kvalitet skeniranja može opasti.

Mrežna usluga i informacije o softveru

Ovaj odeljak predstavlja mrežne usluge i softverske proizvode koji su dostupni za vaš štampač sa Epson internet prezentacije ili priloženog CD-a.

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 Chrome, 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 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 veb pregledaču

- Proverite IP adresu štampača.

Pritisnite dugme  da biste odštampali list statusa mreže, a zatim proverite IP adresu štampača.

Mrežna usluga i informacije o softveru

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

Format:

IPv4: http://IP adresa štampača/

IPv6: http://[IP adresa štampača]/

Primeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ["Korišćenje funkcije Epson iPrint" na strani 39](#)

Pokretanje aplikacije Web Config u operativnom sistemu Windows

Prilikom povezivanja računara sa štampačem pomoću WSD-a, pratite korake u nastavku da biste pokrenuli mrežnu konfiguraciju.

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

1. Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Options & Supplies > Show Printer Webpage**.

Drajver za štampač za Windows

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

Napomena:

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

Pristupanje drajveru štampača iz aplikacija

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

Izaberite **Odštampaj** 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 drajveru štampača iz kontrolne table

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

Windows XP

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

Pristupanje drajveru štampača pomoću ikone štampača u traci zadataka

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

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

Napomena:

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

Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Windows

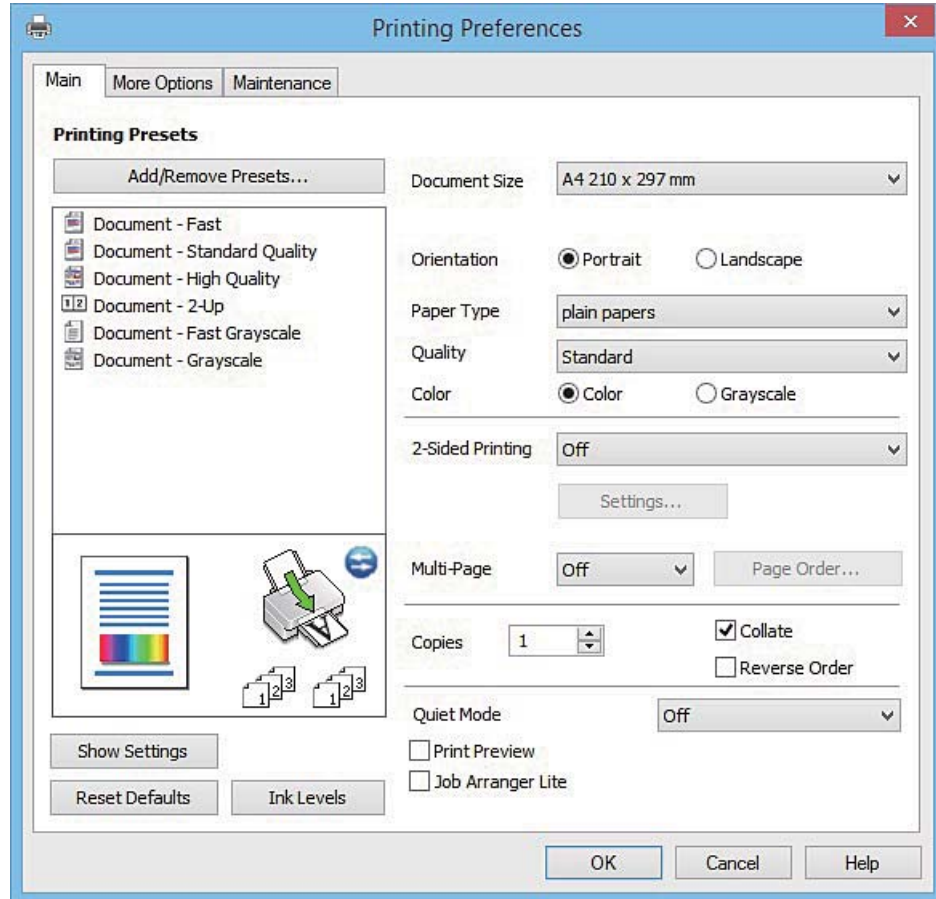
U drajveru štampača u operativnom sistemu Windows dostupna je pomoć. Da biste videli objašnjenja stavki podešavanja, kliknite desnim dugmetom miša na svaku od stavki, a zatim kliknite na **Pomoć**.

Kartica Glavni

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

Mrežna usluga i informacije o softveru

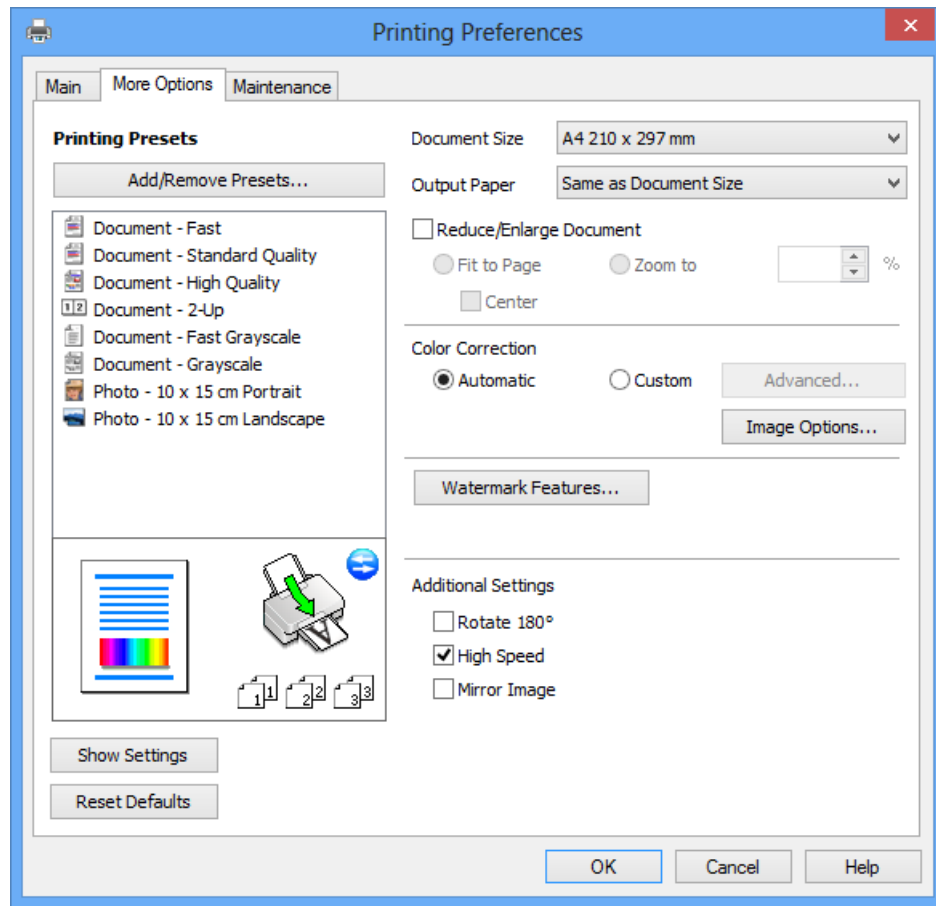
Takođe možete izvršiti podešavanja za dvostrano štampanje ili štampanje više strana na jednom listu.



Mrežna usluga i informacije o softveru

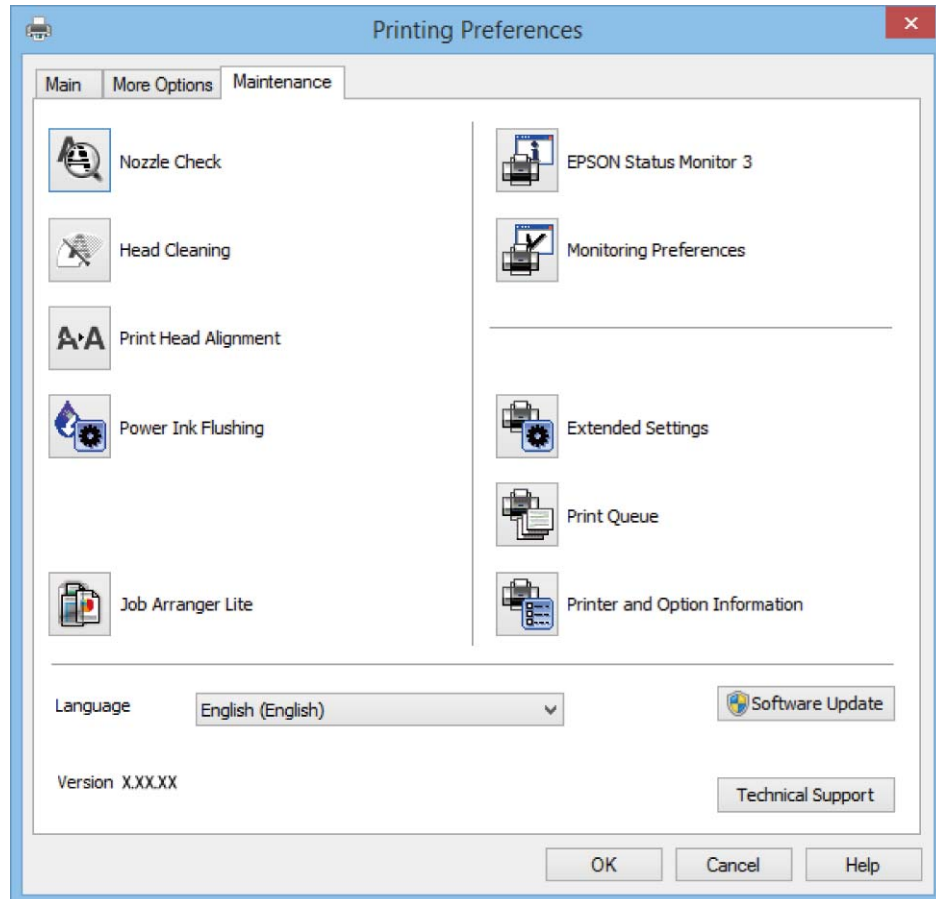
Kartica Još opcija

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



Mrežna usluga i informacije o softveru**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

➔ ["Drajver za štampač za Windows" na strani 63](#)

Drajver za štampač za Mac OS X

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

Pristupanje drajveru štampača u aplikacijama

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.*

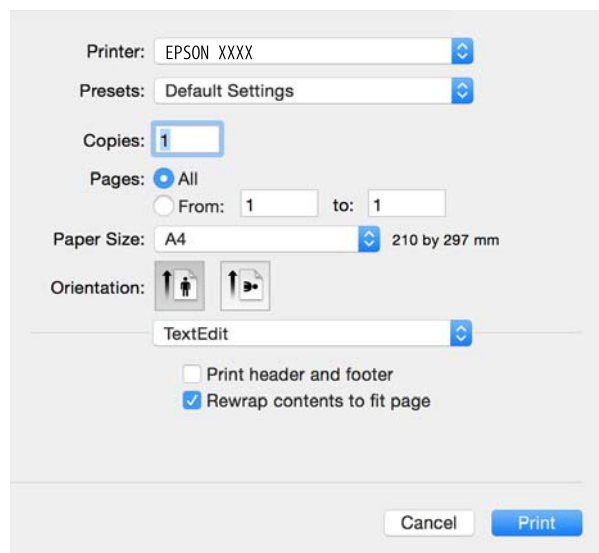
Pokretanje uslužnog programa

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

Vodič za drajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X

Dijalog za štampanje

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



Iskačući meni	Opisi
Podešavanje štampe	Možete izvršiti osnovna podešavanja za štampanje kao što je tip papira ili kvalitet štampanja.
Two-sided Printing Settings	Možete odrediti pravac koričenja za dvostrano štampanje ili izabrati vrstu dokumenta.

Mrežna usluga i informacije o softveru

Iskačući meni	Opisi
Raspored	Možete izabrati raspored za štampanje nekoliko strana na jednom listu ili izabrati štampanje ivice.
Rukovanje papirom	Možete smanjiti ili uvećati veličinu zadatka za štampanje tako da se automatski prilagođava veličini papira koji ste ubacili.
Prilagođavanje boja	Možete prilagoditi boje.
Color Options	Kada izaberete EPSON Color Controls u meniju Poklapanje boja , možete da izaberete metod korekcije boja.

Napomena:

Na operativnom sistemu Mac OS X v10.8.x ili novijem, ako meni **Podešavanje štampe** nije prikazan, drajver Epson štampača nije pravilno instaliran.

Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte. Vidite sledeće da biste dodali štampač.

<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 drajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X

Pristup prozoru radnih podešavanja za drajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X

Izaberite **Podešavanja sistema** u meniju  > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i potrošni materijal** > **Opcije** (ili **Drajver**).

Radna podešavanja za drajver štampača u operativnom sistemu Mac OS X

- Preskoči praznu stranu: Izbegava štampanje praznih stranica.
- Tihi režim: Štampa tiho. Međutim, može se usporiti štampanje.
- High Speed Printing: Štampa kada se glava za štampanje kreće u oba smera. Štampanje je brže, ali kvalitet može da opadne.
- Warning Notifications: Omogućava drajveru štampača da 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 je štampač deljen sa računarima sa operativnim sistemom Windows na mreži ili iz bilo kog drugog razloga.

EPSON Scan (drajver skenera)

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

Napomena:

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

Pokretanje na operativnom sistemu Windows

- Windows 8.1/Windows 8
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
- Osim za Windows 8.1/Windows 8
Kliknite na dugme za početak i izaberite **Svi programi** ili **Programi** > EPSON > EPSON Scan > EPSON Scan.

Pokretanje na operativnom sistemu Mac OS X

Napomena:

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

Izaberite **Go** > **Applications** > **Epson Software** > **EPSON Scan**.

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

Mrežna usluga i informacije o softveru

dokumenta, lokacija fascikle za čuvanje i format slike. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Osim za Windows 8.1/Windows 8

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

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS X

Izaberite **Go** > **Applications** > **Epson Software** > **Event Manager**.

Povezane informacije

➔ “[Skeniranje sa kontrolne table](#)” na strani 44

Epson Easy Photo Print

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

Napomena:

Da biste koristili ovu aplikaciju, drajver štampača mora biti instaliran.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Osim za Windows 8.1/Windows 8

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

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS X

Izaberite **Go** > **Applications** > **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

E-Web Print (samo za operativni sistem Windows)

E-Web Print je aplikacija koja vam omogućava da lako štampate 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**.

Pokretanje

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

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 8.1/Windows 8
 - Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.
- Osim za Windows 8.1/Windows 8
 - Kliknite na dugme za početak i 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 X

Izaberite **Go > Applications > 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 aktivne aplikacije.
3. Otvorite **Kontrolnu tablu**:
 - Windows 8.1/Windows 8
 - Izaberite **Radna površina > Podešavanja > Kontrolna tabla**.
 - Osim za Windows 8.1/Windows 8
 - Kliknite na dugme za početak i izaberite **Kontrolna tabla**.
4. Otvorite **Uklonite instalaciju programa** (ili **Dodaj ili ukloni programe**):
 - 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 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. Sledite uputstva na ekranu.

Deinstaliranje aplikacija – Mac OS X

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 drajver štampača, izaberite **Željene opcije sistema** iz  menija > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim uklonite štampač sa liste omogućenih štampača.

4. Zatvorite sve aktivne aplikacije.

5. Izaberite **Idi > 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 **Idi > Aplikacije > Epson Software**, izaberite aplikaciju koju želite da deinstalirate i prevucite je na ikonu korpe za smeće.

Povezane informacije

➔ “[EPSON Software Updater](#)” na strani 72

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.

Mrežna usluga i informacije o softveru

2. Prilikom instalacije drajvera štampača ili programa EPSON Scan, 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 72

Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera

Ažuriranjem aplikacija i osnovnog softvera možda nećete moći da rešите 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 72

Rešavanje problema

Provera statusa štampača

Provera indikatora grešaka na štampaču

Kada dođe do greške, lampica se pali ili treperi. Detalji o grešci se prikazuju na ekranu računara.

: upaljeno

: treperi sporo

: treperi brzo

Lampica	Situacija	Rešenja
	Papir nije ubaćen ili je istovremeno uvućeno više od jednog lista.	Ubacite papir i pritisnite dugme ili .
	Došlo je do zaglavljivanja papira.	Uklonite papir i pritisnite dugme ili .
	Početno punjenje mastilom možda nije završeno.	Pogledajte poster <i>Počnite ovde</i> da biste završili početno punjenje mastilom.
	Lampice i trepere naizmenično. Jastuče za mastilo se bliži ili je na kraju radnog veka.	Jastučići za mastilo se moraju zameniti. Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo*. To nije deo koji može da servisira korisnik. Kada se na računaru pojavi poruka da možete nastaviti štampanje, pritisnite dugme ili da biste nastavili štampanje. Lampice trenutno prestaju da trepere, ali će nastaviti da trepere u jednakim intervalima dok se jastučići za mastilo ne zamene.
 	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. Ako se greška dešava i nakon što ste isključili pa ponovo uključili napajanje, obratite se službi za podršku kompanije Epson.
	Došlo je do greške sa Wi-Fi vezom.	Pritisnite dugme Wi-Fi da biste izbrisali grešku i pokušajte ponovo. Detalje potražite u <i>Mrežni vodič</i> .

Rešavanje problema

Lampica	Situacija	Rešenja
	Štampač je pokrenut u režimu oporavka zato što ažuriranje osnovnog softvera nije uspelo.	<p>Sledite dolenavedene korake da biste ponovo pokušali da ažurirate osnovni softver.</p> <ol style="list-style-type: none"> Povežite računar i štampač USB kablom. (Tokom režima oporavka ne možete da ažurirate osnovni softver preko mrežne veze.) Dalja uputstva potražite na lokalnom Epson veb-sajtu.

* Kod nekih ciklusa štampanja može da se desi da se veoma mala količina prekomerne boje prikupi u jastučetu za boju. Da bi se spričilo 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 99](#)
- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 73](#)
- ➔ [“Ažuriranje aplikacija i osnovnog softvera” na strani 74](#)

Provera statusa štampača – Windows

- Pristupite prozoru drajvera štampača.
- 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

- ➔ [“Drajver za štampač za Windows” na strani 63](#)

Provera statusa štampača – Mac OS X

- Izaberite **System Preferences** u meniju > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
- Kliknite na **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
- Kliknite na **EPSON Status Monitor**.

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:

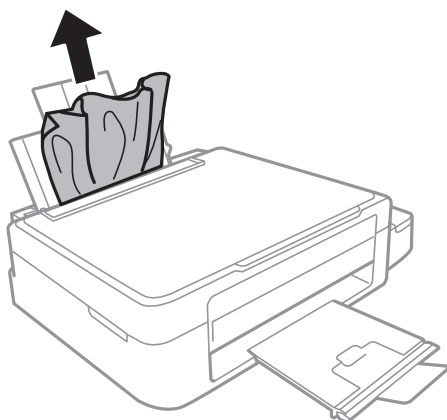
Pažljivo izvadite zaglavljeni papir. Naglo vađenje papira može dovesti do oštećenja štampača.

Povezane informacije

➔ “Provera indikatora grešaka na štampaču” na strani 75

Vađenje zaglavljenog papira iz Zadnji mehanizam za uvlačenje papira

Izvadite zaglavljeni papir.



Vađenje zaglavljenog papira iz unutrašnjosti štampača

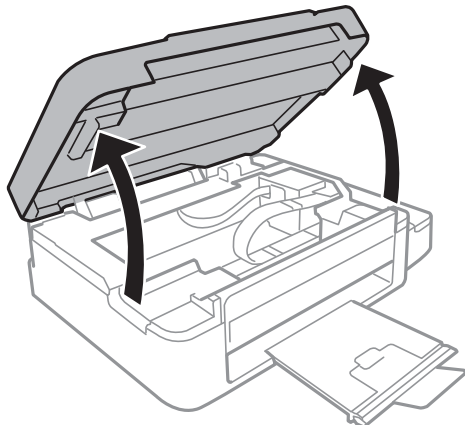


Oprez:

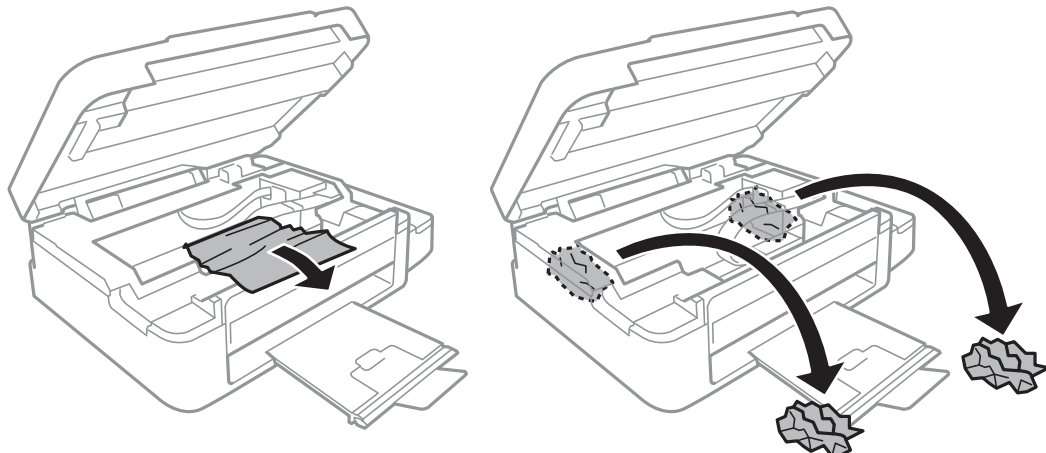
- ❑ Vodite računa da ne prikleštite ruku ili prste kada otvarate ili zatvarate skener. U suprotnom se možete povrediti.
- ❑ Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire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

Rešavanje problema

- Otvorite skener sa zatvorenim poklopcom skenera.

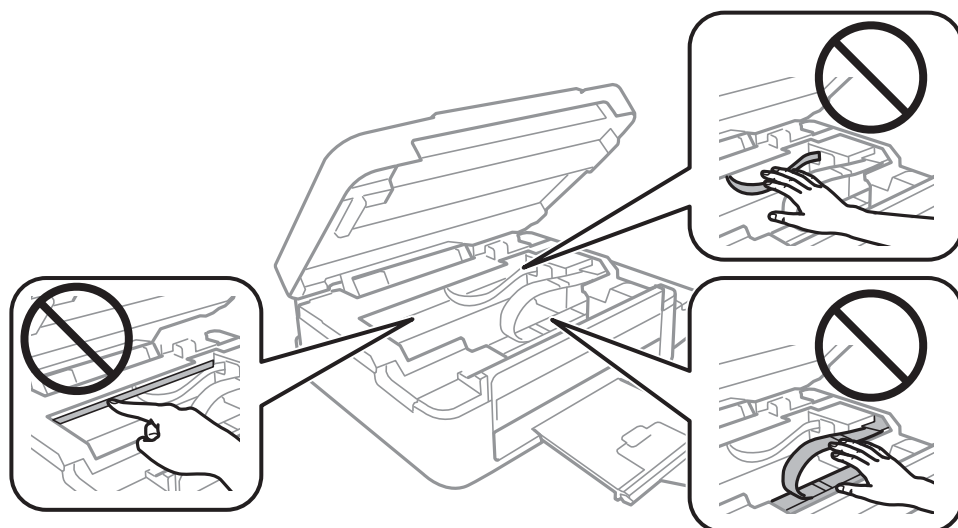


- Izvadite zaglavljeni papir.



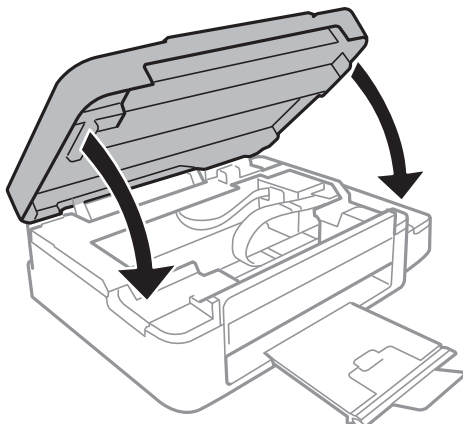
Važno:

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



Rešavanje problema

- 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.

Povezane informacije

- ➔ [“Ambijentalne specifikacije” na strani 92](#)
- ➔ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 18](#)
- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 17](#)

Zaglavljivanje papira

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

Povezane informacije

- ➔ [“Vađenje zaglavljenog papira” na strani 77](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19](#)

Papir se uvlači iskošeno

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

Povezane informacije

- ➔ [“Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19](#)

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 ubaćen 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 18

Problemi sa napajanjem i kontrolnom tablom

Napajanje se ne uključuje

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

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 .

Štampač ne štampa

Proverite sledeće ako štampač ne radi ili ne štampa otiske.

- Instalirajte drajver štampača.
- Da biste lako štampali fotografije, instalirajte Epson Easy Photo Print.
- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računaram.
- Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.
- Ako štampač koristite putem mreže, proverite da li je povezan na mrežu. Status možete proveriti pomoću indikatora na kontrolnoj tabli ili štampanjem lista statusa mreže. Ako štampač nije povezan sa mrežom, pogledajte *Mrežni vodič*.
- Ako stampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Stampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.

Rešavanje problema

- ❑ U operativnom sistemu Windows, kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** drajvera 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 стоји знак потврде).
Ako štampač nije izabran kao podrazumevani, podesite ga kao podrazumevani štampač.
- ❑ U operativnom sistemu Mac OS X postarajte se da status štampača nije **Pause**.
Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim dva puta kliknite na štampač. Ako je štampač pauziran kliknite na **Resume** (ili **Resume Printer**).
- ❑ Pokrenite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

Povezane informacije

- ➔ “Instaliranje aplikacija” na strani 73
- ➔ “Epson Easy Photo Print” na strani 71
- ➔ “Otkazivanje štampanja” na strani 41
- ➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 57

Problemi sa odštampanim materijalom

Ništa se ne štampa ili je slika vrlo bleda

Ako niste koristili štampač duže vreme, mlaznice glave za štampanje su možda začepljene i kapljice mastila možda nisu ispuštenе. Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

Povezane informacije

- ➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 57

Kvalitet štampe je loš

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

- ❑ Uverite se da je početno punjenje mastilom završeno.
- ❑ Proverite rezervoare sa mastilom. Ako je rezervoar prazan, odmah ga dopunite i očistite glavu za štampanje.
- ❑ Pokrenite 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, upotrebite uslužni program Ispiranje mastila pod jakim pritiskom drajvera štampača.

Rešavanje problema

- Poravnajte glavu za štampanje.
- Ako se loše poravnavanje pojavljuje u intervalima od 2.5 cm, poravnajte glavu za štampanje.
- Koristite papir koji ovaj štampač podržava.
- Nemojte štampati na papiru koji je vlažan, oštećen ili previše star.
- Ako je papir uvijen ili je koverta naduvana, spljoštite ih.
- Kada stampate 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.
- U drajveru štampača izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubačen u štampač.
- Štampajte sa podešavanjem za visoki kvalitet u drajveru štampača.
- Kada se slike ili fotografije štampaju u neočekivanim bojama, prilagodite boju, a zatim štampajte ponovo. Funkcija automatske korekcije boje koristi standardni režim korekcije u **PhotoEnhance**. Probajte drugi režim korekcije u programu **PhotoEnhance** izborom bilo koje opcije osim **Autom. doterivanje** kao podešavanja za **Doterivanje prizora**. Ako problem nastavi da se javlja, koristite bilo koji drugu funkciju korekcije boje osim **PhotoEnhance**.
- Onemogućite dvosmerno podešavanje (ili podešavanje za veliku brzinu). Kada je ovo podešavanje omogućeno, glava za štampanje štampa krećući se u oba smera, pa se može desiti da vertikalne linije ne budu poravnate. Ako onemogućite ovu funkciju, može se desiti da se štampanje uspori.
 - Windows
Opozovite **Velika brzina** na kartici **Još opcija** drajvera štampača.
 - Mac OS X
Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Options & Supplies** > **Options** (ili **Driver**). Izaberite **Off** za podešavanje **High Speed Printing**.
- Papire nemojte slagati odmah nakon štampanja.
- Otiske u potpunosti osušite pre arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja otiska, izbegavajte direktnu sunčevu svetlost, nemojte koristiti fen i nemojte dodirivati stranu papira na kojoj je štampano.
- Probajte da koristite originalne Epson flašice sa mastilom. Ovaj proizvod je predviđen da prilagođava boje na osnovu upotrebe originalnih Epson flašica sa mastilom. Upotreba neoriginalnih flašica sa mastilom može izazvati opadanje kvaliteta štampe.
- Koristite flašice sa mastilom označene odgovarajućom šifrom dela za ovaj štampač.
- Kompanija Epson preporučuje upotrebu flašica sa mastilom pre datuma odštampanog na pakovanju.
- 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.

Povezane informacije

- ➔ “Punjjenje rezervoara sa mastilom” na strani 53
- ➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 57
- ➔ “Zamena mastila unutar creva za mastilo” na strani 59
- ➔ “Poravnavanje glave za štampanje” na strani 59
- ➔ “Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 17
- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 18
- ➔ “Lista tipova papira” na strani 18

► “Prilagođavanje boje za štampanje” na strani 38

Kvalitet kopija je loš

Ako se na kopiranoj slici pojavljuju nejednake boje, mrlje, tačke ili prave linije, proverite sledeće.

- Očistite putanju papira.
- Čišćenje staklo skenera
- Nemojte previše jako pritiskati original ili poklopac skenera kada postavljate originale na staklo skenera.
Nejednake boje, mrlje ili tačke se mogu pojaviti kada se original ili poklopac skenera pritisnu previše jako.
- Ako se pojavi obrazac talasastih linija (moiré), postavite original pod neznatno drugačijim uglom.

Povezane informacije

- “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira” na strani 60
- “Čišćenje Staklo skenera” na strani 61
- “Kvalitet štampe je loš” na strani 81

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.

Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni

- Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivica papira.
- Prilikom postavljanja originala na staklo skenera, poravnajte ugao originala sa uglom obeleženim simbolom na okviru stakla skenera. Ako su ivice kopije opsećene, odmaknite original odугла.
- Očistite staklo skenera i poklopac skenera. 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 štampanje ili smanjivanja slike.
- Izaberite odgovarajuće podešavanje veličine papira u drajveru štampača.
- 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 19
- “Stavljanje originala na Staklo skenera” na strani 22
- “Čišćenje Staklo skenera” na strani 61
- “Površina na kojoj se može stampati” na strani 90

Papir je umrljan ili izgužvan

Ako se prilikom štampanja papir umrlja ili izgužva, uradite sledeće.

- Očistite putanju papira.
- Očistite staklo skenera i poklopac skenera.

Rešavanje problema

- Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu.
- Kada obavljate ručno dvostrano štampanje, uverite se da se mastilo u potpunosti osušilo pre ponovnog ubacivanja papira.

Povezane informacije

- ➔ [“Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira” na strani 60](#)
- ➔ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 61](#)
- ➔ [“Ubacivanje papira u Zadnji mehanizam za uvlačenje papira” na strani 19](#)
- ➔ [“Kvalitet štampe je loš” na strani 81](#)

Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni

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

Povezane informacije

- ➔ [“Otkazivanje štampanja” na strani 41](#)

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 X
Opozovite **Mirror Image** iz menija **Podešavanje štampe** dijaloga za štampanje.

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 72](#)
- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 73](#)

Drugi problemi sa štampanjem

Štampanje je suviše sporo

- Zatvorite sve nepotrebne aplikacije.

Rešavanje problema

- 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** drajvera štampača.

- Mac OS X

Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Options & Supplies** > **Options** (ili **Driver**). Izaberite **On** za podešavanje **High Speed Printing**.

- Onemogućite **Tiki režim**.

- Windows

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

- Mac OS X

Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Options & Supplies** > **Options** (ili **Driver**). Izaberite **Off** za podešavanje **Tiki režim**.

Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja

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

Nemoguće započeti skeniranje

- Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarom.
- Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.
- Ako ne možete da skenirate preko mreže, pogledajte *Mrežni vodič*.
- Ako skenirate u visokoj rezoluciji preko mreže, može doći do greške u komunikaciji. Smanjite rezoluciju.
- Uverite se da ste izabrali odgovarajući štampač (skener) ako se lista skenera prikazuje kada pokrenete EPSON Scan.
- Ako koristite bilo koju aplikaciju koja je usaglašena interfejsom TWAIN, izaberite štampač (skener) koji koristite.

Rešavanje problema

- ❑ Na 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. Da biste pristupili odeljku **Skeneri i fotoaparati**, pogledajte dolenavedene informacije.
- ❑ Windows 8/Windows 8.1
 - 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.
- ❑ Ako ne možete da skenirate koristeći aplikacije koje su usklađene sa interfejsom TWAIN, deinstalirajte aplikaciju koja koristi TWAIN i ponovo je instalirajte.
- ❑ Za Mac OS X sa Intel procesorom, ako je instaliran bilo koji Epson drajver za skener osim EPSON Scan, kao što je Rosetta ili PPC, deinstalirajte njega i EPSON Scan, a zatim ponovo instalirajte EPSON Scan.

Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 72](#)
- ➔ [“Instaliranje aplikacija” na strani 73](#)

Započinjanje skeniranja nije moguće kada se koristi kontrolna tabla

- ❑ Proverite da li su EPSON Scan i Epson Event Manager pravilno instalirani.
- ❑ Proverite podešavanje skeniranja dodeljeno u funkciji Epson Event Manager.

Povezane informacije

- ➔ [“Epson Event Manager” na strani 70](#)

Problemi sa skeniranom slikom

Kvalitet skeniranja je loš

- ❑ Obrišite staklo skenera.
- ❑ Nemojte previše jako pritiskati original ili poklopac skenera kada postavljate originale na staklo skenera. Nejednake boje, mrlje ili tačke se mogu pojaviti kada se original ili poklopac skenera pritisnu previše jako.
- ❑ Original očistite od prašine.
- ❑ Obavite odgovarajuća podešavanja za vrstu papira.
- ❑ Skenirajte u većoj rezoluciji.

Rešavanje problema

- ❑ Podesite sliku u programu EPSON Scan i skenirajte. Više informacija potražite u programu EPSON Scan.

Povezane informacije

- ⇒ [“Čišćenje Staklo skenera” na strani 61](#)

Znakovi su zamagljeni

- ❑ U **Home Mode** ili **Office Mode** u programu EPSON Scan, izaberite **Image Option** kao podešavanje za **Image Adjustments**, a zatim izaberite **Text Enhancement**.
- ❑ U **Professional Mode** u programu EPSON Scan, izaberite **Document** za **Auto Exposure Type** u podešavanjima **Original**.
- ❑ Prilagodite podešavanja praga u programu EPSON Scan.
 - ❑ **Home Mode**
Izaberite **Black & White** za podešavanje **Image Type**, kliknite na **Brightness**, a zatim prilagodite prag.
 - ❑ **Office Mode**
Izaberite **Black & White** za podešavanje **Image Type**, a zatim prilagodite prag.
 - ❑ **Professional Mode**
Izaberite **Black & White** kao podešavanje za **Image Type**, a zatim prilagodite podešavanje praga.
- ❑ Skenirajte u većoj rezoluciji.

Slika naličja originala se pojavljuje na skeniranoj slici

- ❑ Kada je original tanak, postavite original na staklo skenera, a zatim postavite komad crnog papira preko originala.
- ❑ Podesite odgovarajuću vrstu dokumenta.
- ❑ U **Home Mode** ili **Office Mode** u programu EPSON Scan, izaberite **Image Option** kao podešavanje za **Image Adjustments**, a zatim izaberite **Text Enhancement**.

Obrazac talasastih linija (moire) se pojavljuje na skeniranoj slici

- ❑ Original postavite pod malo izmenjenim uglom.
- ❑ Izaberite **Descreening** u bilo kom režimu osim **Full Auto Mode** u programu EPSON Scan.
- ❑ Promenite podešavanje rezolucije.

Oblast skeniranja ili pravac nisu odgovarajući

- ❑ Prilikom postavljanja originala na staklo skenera, poravnajte ugao originala sa uglom obeleženim simbolom na okviru staklo skenera. Ako su rubovi skenirane slike isečeni, odmaknite original malo od ugla.
- ❑ Očistite staklo skenera i poklopac skenera. Ako na staklu skenera ima prašine ili mrlja, može se desiti da se oblast za skeniranje poveća kako bi prašina ili mrlje bili obuhvaćeni, što dovodi do pogrešnog smera skeniranja ili smanjivanja slike.
- ❑ Kada na staklo skenera postavite više originala i želite zasebno da ih skenirate ali se oni skeniraju u jednu datoteku, postavite originale na razdaljini većoj od 20 mm (0,8 inča). Ako se problem nastavi, postavljajte jedan po jedan original.

Rešavanje problema

- Pravilno podesite oblast za skeniranje.
- Prilikom skeniranja u **Full Auto Mode** ili pomoću umanjenog prikaza u programu EPSON Scan, original pomerite 4,5 mm (0,18 inča) od ivica staklo skenera.
- Prilikom korišćenja umanjenog prikaza za pregled za velike originale u **Home Mode** ili **Professional Mode** u programu EPSON Scan, može se desiti da oblast za skeniranje ne bude tačna. Prilikom pregledanja u programu EPSON Scan, napravite trake oblasti koje želite da skenirate na kartici **Preview** u prozoru **Preview**.
- Ako **Auto Photo Orientation** u programu EPSON Scan ne funkcioniše na predviđen način, pogledajte pomoć programa EPSON Scan.
- Opozovite **Auto Photo Orientation** u programu EPSON Scan.
- Prilikom skeniranja pomoću programa EPSON Scan, dostupna oblast za skeniranje može biti ograničena ako je podešavanje rezolucije previsoko. Smanjite rezoluciju ili podesite oblast za skeniranje u prozoru **Preview**.

Povezane informacije

- ➔ “[Stavljanje originala na Staklo skenera](#)” na strani 22
- ➔ “[Čišćenje Staklo skenera](#)” na strani 61

Problem sa skeniranim slikom nije moguće rešiti

Ako ste isprobali sva rešenja i niste rešili problem, kliknite na **Configuration** u bilo kom režimu osim **Full Auto Mode** u prozoru programa EPSON Scan, a zatim kliknite na **Reset All** na kartici **Other** da biste pokrenuli podešavanja programa EPSON Scan. Ako pokretanje nije rešilo problem, deinstalirajte i ponovo instalirajte EPSON Scan.

Povezane informacije

- ➔ “[Deinstaliranje aplikacija](#)” na strani 72
- ➔ “[Instaliranje aplikacija](#)” na strani 73

Ostali problemi sa skeniranjem

Skeniranje u Full Auto Mode u programu EPSON Scan nemoguće

- Ne možete neprekidno skenirati u PDF/Multi-TIFF format u **Full Auto Mode**. Skenirajte u režimu različitom od **Full Auto Mode**.
- Druge načine rešavanja problema pogledajte u pomoći programa EPSON Scan.

Pregled umanjenog prikaza ne funkcioniše kako treba

Pogledajte pomoć za EPSON Scan.

Povezane informacije

- ➔ “[EPSON Scan \(drajver skenera\)](#)” na strani 70

Skeniranje je suviše sporo

Smanjite rezoluciju.

Skeniranje se zaustavlja prilikom skeniranja u PDF/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.

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**. Omogućavanje ove funkcije može da smanji brzinu štampanja.

- Drajver za štampač za Windows
Izaberite **Uključ.** za podešavanje **Tiki režim** na kartici **Glavni**.
- Drajver za štampač za Mac OS X

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

Zaštitni zid blokira aplikaciju (samo za Windows)

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

Dodatak

Tehničke specifikacije

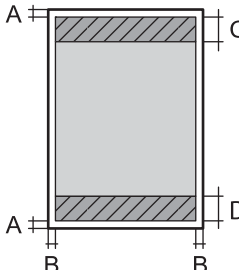
Specifikacije štampača

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 #10, DL, C6: 75 do 90 g/m ² (20 do 24 funti)

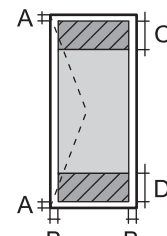
Površina na kojoj se može stampati

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

Pojedinačni listovi (normalno štampanje)

	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)

Koverte

	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

Dodatak

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
------------	-------------------

Wi-Fi specifikacije

Standardi	IEEE802.11b/g/n ^{*1}
Opseg frekvencija	2,4 GHz
Režimi za koordinaciju	Infrastrukturni, Ad hoc ^{*2}
Sistemi zaštite bežičnih mreža	WEP (64/128 bita), WPA2-PSK (AES) ^{*3}

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

*2 Nije podržano za IEEE 802.11n.

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

Bezbednosni protokol

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

Dodatak**Dimenzije**

Dimenzije	<p>Skladištenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 489 mm (19.3 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 300 mm (11.8 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 161 mm (6.3 inča) <p>Štampanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 489 mm (19.3 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 527 mm (20.7 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 295 mm (11.6 inča)
Težina*	Oko 4.6 kg (10.1 funti)

* Bez mastila i kabla za napajanje.

Električne specifikacije

Nazivni napon napajanja	100 do 240 V
Nazivni frekventni opseg	50 do 60 Hz
Nazivna struja	0.5 do 0.3 A
Potrošnja struje (sa USB vezom)	<p>Samo kopiranje: Pribl. 11.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Režim pripravnosti: Oko 3.6 W</p> <p>Režim mirovanja: Oko 1.3 W</p> <p>Isključen: Oko 0.3 W</p>

Napomena:

- Napon proverite na oznaci na štampaču.

Ambijentalne specifikacije

Rad	<p>Koristite štampač u opsegu prikazanom na sledećem grafiku.</p> <p>Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F)</p> <p>Vlažnost vazduha: 20 do 80% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>
Skladištenje	<p>Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)*</p> <p>Vlažnost vazduha: 5 do 85% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)</p>

Dodatak

* 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	-15 °C (5 °F) Mastilo se otapa i postaje upotrebljivo nakon približno 2 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).

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

Zahtevi sistema

- Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)
- Mac OS X v10.10.x/Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Napomena:

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

Informacije u vezi sa propisima**Standardi i odobrenja****Standardi i odobrenja za model za SAD**

Bezbednost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
Elektromagnetna kompatibilnost	FCC deo 15 pododeljak B klasa B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 klasa B

Ova oprema sadrži bežični modul koji je naveden u nastavku.

Proizvođač: Askey Computer Corporation

Tip: WLU6320-D69 (RoHS)

Ovaj proizvod je u skladu sa delom 15 pravila FCC i RSS-210 pravila IC. Epson ne preuzima odgovornost ni za kakvo nepoštovanje zahteva za zaštitu nastalo nepreporučenim modifikovanjem proizvoda. Rad mora da ispunji sledeća dva uslova: (1) ovaj uređaj ne sme da izaziva štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora da prihvati sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje mogu da izazovu neželjeno ponašanje uređaja.

Da bi se sprečile radio smetnje licenciranog uređaja, predviđeno je da se uređaj koristi u zatvorenom prostoru i dalje od prozora kako bi se obezbedila maksimalna zaštita. Oprema (ili njena antena za odašiljanje) koja se instalira na otvorenom podleže licenciranju.

Dodatak**Standardi i odobrenja za model za Evropu**

Direktiva o niskom naponu 2006/95/EC	EN60950-1
EMC direktiva 2004/108/EC	EN55022 klasa B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
R&TTE direktiva 1999/5/EC	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1

Za evropske korisnike

Korporacija Seiko Epson ovim izjavljuje da dolenavedeni modeli opreme ispunjavaju osnovne zahteve i druge relevantne odredbe direktive 1999/5/EC:

C462S

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.

**Standardi i odobrenja za model za Australiju**

Elektromagnetska kompatibilnost	AS/NZS CISPR22 Klase B
---------------------------------	------------------------

Kompanija Epson ovim izjavljuje da dolenavedeni modeli opreme ispunjavaju osnovne zahteve i druge relevantne odredbe AS/NZS4268:

C462S

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

Dodatak

- 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.

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. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
3. Uključite štampač dok držite pritisnuto dugme , a zatim otpustite dugmad dok lampica napajanja treperi.
Štampa se šablon 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

➔ ["Drajver za štampač za Windows"](#) na strani 63

Provera ukupnog broja stranica koje su prošle kroz štampač - Mac OS X

1. Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
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 štampača. Pre nego što napravite izmenu, razmislite o uticaju na životnu sredinu.

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

➔ “[Drajver za štampač za Windows](#)” na strani 63

Štednja električne energije - Mac OS X

1. Izaberite **System Preferences** u meniju  > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač.
2. Kliknite na **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
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**.

Transportovanje štampača

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



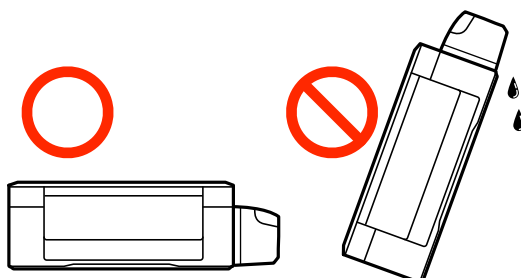
Oprez:

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 flašicu sa mastilom nakon uklanjanja njenog čepa, nemojte nakretati flašicu i nemojte je podvrgavati udarcima ili promenama temperature. U suprotnom, mastilo može procuriti čak i ako je zatvarač flašice čvrsto zatvoren. Uverite se da je flašica sa mastilom uspravna kada pričvršćujete zatvarač i preduzmite mere da spričite curenje mastila prilikom transporta flašice.
- Nemojte stavljati otvorene flašice 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.

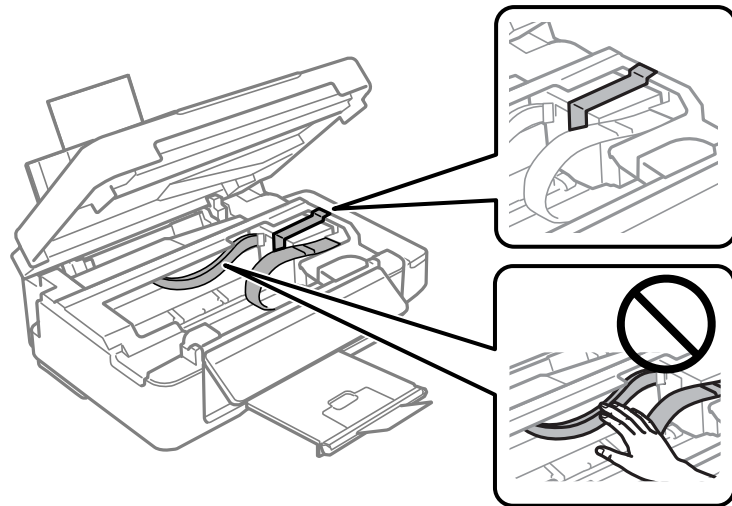
3. Isključite sve kablove kao što su kabl za napajanje i USB kabl.

4. Uklonite sav papir iz štampača.

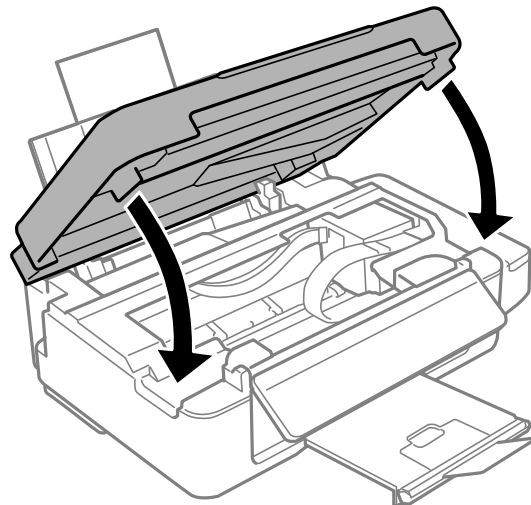
5. Uverite se da u štampaču nema originala.

Dodatak

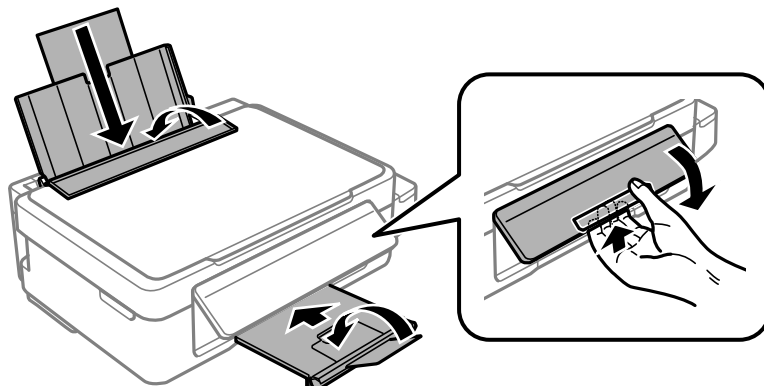
6. Otvorite skener sa zatvorenim poklopcom skenera. Glavu za štampanje trakom pričvrstite za kućište.



7. Zatvorite skener.

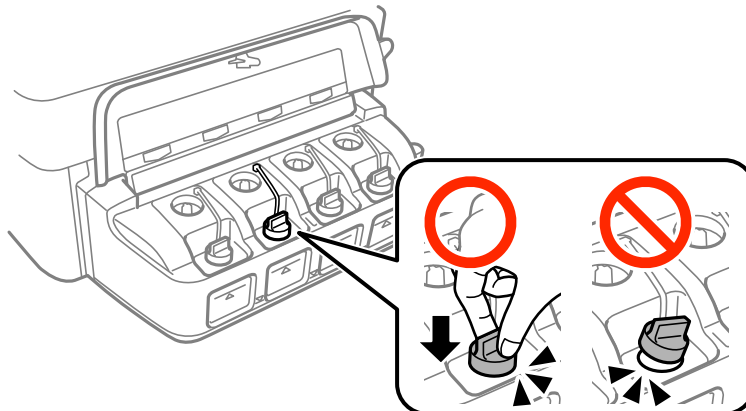


8. Pripremite štampač za pakovanje kao što je prikazano ispod.



Dodatak

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



10. 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 12](#)
- [“Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 57](#)
- [“Poravnavanje glave za štampanje” na strani 59](#)

Kako dobiti pomoć

Veb-sajt za tehničku podršku

Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite Epson-ov veb-sajt za podršku koji je naveden u nastavku. Izaberite zemlju ili region i idite na odeljak za podršku na lokalnom Epson veb-sajtu. Na sajtu možete da nađete i najnovije drajvere, odgovore na česta pitanja, priručnike i ostali materijal za preuzimanje.

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

<http://www.epson.eu/Support> (Evropa)

Ako vaš Epson proizvod ne radi pravilno i ne možete da rešite problem, za pomoć se obratite Epson-ovoj korisničkoj službi.

Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike

Pre nego što kontaktirate Epson

Ako vaš Epson proizvod ne radi pravilno i ne možete da otklonite problem pomoću informacija za rešavanje problema koje se nalaze u priručnicima za proizvod, za pomoć se obratite Epsonovoj službi za podršku. Ako Epsonova korisnička podrška za vašu oblast nije navedena u nastavku, obratite se distributeru od kojeg ste kupili proizvod.

Epsonova korisnička podrška će moći brže da vam pomogne ako im pružite sledeće informacije:

Dodatak

- Serijski broj proizvoda
(Oznaka sa serijskim brojem proizvoda obično se nalazi sa zadnje strane proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verzija softvera u proizvodu
(Kliknite na **Više informacija**, **Informacije o verziji**, ili slično dugme u okviru softvera proizvoda.)
- Proizvođač i model vašeg računara
- Naziv i verziju operativnog sistema na vašem računaru
- Nazivi i verzije softverskih aplikacija koje obično koristite sa proizvodom

Napomena:

Zavisno od proizvoda, u njegovoj memoriji mogu biti smešteni spisak telefonskih brojeva za faks i/ili mrežna podešavanja. Podaci i/ili podešavanja mogu nestati usled kvara ili opravke proizvoda. Epson neće biti odgovoran ni za kakav gubitak podataka niti za pravljenje rezervnih kopija ili vraćanje podataka i/ili podešavanja, čak ni tokom garantnog roka. Preporučujemo vam da sami napravite rezervne kopije svojih podataka ili da vodite beleške.

Pomoć za korisnike u Evropi

Informacije o načinu kontaktiranja Epsonove korisničke podrške potražite u panevropskoj garanciji.

Pomoć za korisnike u Australiji

Epson Australia želi da vam obezbedi najviši nivo korisničke podrške. Pored priručnika za proizvod, na raspolaganju su vam sledeći izvori informacija:

Internet adresa

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

Pristupite veb-stranicama Epson Australia. Korisno je svraćati ovde s vremena na vreme! Ovaj sajt sadrži oblast za preuzimanje drajvera, podatke za kontaktiranje Epson-a, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (e-poštom).

Epson služba za pomoć korisnicima

Epson služba za pomoć korisnicima predstavlja poslednji resurs za pružanje saveta našim klijentima. Operateri službe za pomoć korisnicima mogu vam pomoći pri instalaciji, podešavanju i rukovanju proizvodom kompanije Epson. Naše osoblje službe za pomoć korisnicima pre kupovine može vam ponuditi literaturu o novim proizvodima kompanije Epson i dati vam informacije o lokaciji najbližeg distributera ili servisa. Ovde možete dobiti odgovore na razna pitanja.

Brojevi službe za pomoć korisnicima su:

Telefon: 1300 361 054

Savetujemo vam da unapred pripremite sve relevantne informacije pre nego što pozovete. Što više informacija pripremitate, brže ćemo vam pomoći da rešite problem. U ove informacije spadaju priručnici za Epson proizvode, podaci o tipu računara, operativnom sistemu, aplikacionim programima, kao i ostale informacije koje smatrate bitnim.

Pomoć za korisnike na Novom Zelandu

Epson New Zealand želi da vam obezbedi najviši nivo korisničke podrške. Pored dokumentacije za proizvod, na raspolaganju su vam sledeći izvori informacija:

Dodatak

Internet adresa

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

Pristupite internet stranicama Epson New Zealand. Korisno je povremeno svraćati ovde! Ovaj sajt sadrži oblast za preuzimanje drajvera, podatke za kontaktiranje Epson-a, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (e-poštom).

Epson služba za pomoć korisnicima

Epson služba za pomoć korisnicima predstavlja poslednji resurs za pružanje saveta našim klijentima. Operateri službe za pomoć korisnicima mogu vam pomoći pri instalaciji, podešavanju i rukovanju proizvodom kompanije Epson. Naše osoblje službe za pomoć korisnicima pre kupovine može vam ponuditi literaturu o novim proizvodima kompanije Epson i dati vam informacije o lokaciji najbližeg distributera ili servisa. Ovde možete dobiti odgovore na razna pitanja.

Broj službe za pomoć korisnicima je:

Telefon: 0800 237 766

Savetujemo vam da unapred pripremite sve relevantne informacije pre nego što pozovete. Što više informacija pripremite, brže ćemo vam pomoći da rešite problem. U ove informacije spadaju dokumentacija za Epson proizvode, podaci o tipu računara, operativnom sistemu, aplikacionim programima, kao i ostale informacije koje smatrate bitnim.