

EPSON

L8100 Series

Korisnički vodič

Štampanje

Kopiranje

Skeniranje

Održavanje štampača

Rešavanje problema

Sadržaj

Vodič za ovaj priručnik

Upoznavanje sa priručnicima.	7
Važne mere zaštite (papirni priručnik).	7
Počnite ovde (papirni priručnik).	7
Korisnički vodič (digitalni priručnik).	7
Informacije o najnovijim priručnicima.	7
Traženje informacija.	7
Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne.	8
O ovom priručniku.	8
Oznake i simboli.	8
Napomene o snimcima ekrana i ilustracijama.	9
Reference koje se odnose na operativne sisteme.	9
Zaštitni znakovi.	10
Autorska prava.	10

Važna uputstva

Bezbednosna uputstva.	13
Bezbednosna uputstva za mastilo.	13
Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem.	14
Saveti i upozorenja za podešavanje štampača.	14
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača.	14
Saveti i upozorenja za upotrebu LCD ekrana.	15
Preporuke i upozorenja za povezivanje sa internetom.	15
Saveti i upozorenja za upotrebu štampača sa bežičnom vezom.	15
Napomene o administratorskoj lozinki.	15
Saveti za upotrebu memorijskih uređaja.	17
Saveti i upozorenja za transport ili skladištenje štampača.	17
Zaštita vaših ličnih podataka.	17

Nazivi i funkcije delova

Napred.	19
Unutra.	20
Nazad.	21

Vodič za kontrolnu tablu

Kontrolna tabla.	23
Konfiguracija početnog ekran.	24
Vodič za ikonu za mrežu.	25
Osnovne operacije.	26

Ubacivanje papira, diskova i PVC ID kartica

Mere opreza pri rukovanju papirom.	28
Podešavanja veličine i tipa papira.	28
Lista tipa papira.	29
Mere opreza prilikom ubacivanja papira sa odštampanim zaglavljem.	30
Ubacivanje papira.	30
Mere opreza prilikom ubacivanja papira sa odštampanim zaglavljem.	30
Ubacivanje papira u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane.	31
Ubacivanje različitih papira.	32
Ubacivanje koverti.	32
Ubacivanje unapred probušenog papira.	33
Ubacivanje dugačkih papira.	33
Ubacivanje diska.	34
Diskovi na koje se može štampati.	34
Mere opreza pri rukovanju diskom.	34
Ubacivanje i uklanjanje diska.	34
Ubacivanje PVC ID kartica.	35
PVC ID kartice na koje se može štampati.	35
Mere opreza pri rukovanju PVC ID karticama.	35
Ubacivanje i uklanjanje PVC ID kartice.	35

Postavljanje originala

Postavljanje originala.	38
---------------------------------	----

Štampanje

Štampanje fotografija.	40
Štampanje fotografija sa memoriskog uređaja.	40
Štampanje fotografija sa računara.	42
Štampanje fotografija s pametnih uređaja.	42
Štampanje pomoću aplikacije Epson Smart Panel.	42
Štampanje pomoću aplikacije Epson Print Enabler.	43
Opcije menija za štampanje sa kontrolne table.	43
Štampanje na kovertama.	46
Štampanje koverata sa računara (Windows).	46
Štampanje koverata sa računara (Mac OS).	46
Štampanje dokumenata.	47
Štampanje sa računara.	47
Štampanje dokumenata s pametnih uređaja.	61

Štampanje na nalepnicu diska.	63
Štampanje fotografija na etiketu diska.	63
Štampanje fotografija na omot za CD/DVD.	65
Štampanje fotografija na nalepnicu diska pomoću Epson Photo+.	65
Opcije menija za Štampaj na Disc label.	65
Štampanje na PVC ID karticama.	67
Štampanje na PVC ID karticu.	67
Štampanje na PVC ID karticama pomoću Epson Photo+.	69
Opcije menija za Štampajte na ID kartici od PVC-a.	69
Štampanje veb stranica.	71
Štampanje veb stranica sa računara.	71
Štampanje internet stranica sa pametnog uređaja.	71
Štampanje različitih stavki.	71
Štampanje papira sa šarama (tehnički papir).	71
Štampanje papira na linije.	72
Štampanje papira za pisanje.	72
Štampanje rasporeda.	72
Štampanje originalnih kalendarâ sa fotografijom.	73
Štampanje čestitke.	73
Štampanje bojanke pomoću fotografija.	73
Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka.	74

Kopiranje

Kopiranje uz pomoć lakih podešavanja.	76
Kopiranje uz povećanje ili smanjenje veličine.	76
Kopiranje više originala na jednom listu.	77
Kopiranje fotografija.	77
Opcije menija za podešavanja papira i štampanja prilikom kopiranja fotografija.	78
Opcije menija za prilagođavanje fotografija za kopiranje fotografija.	78
Kopiranje lične karte.	79
Kopiranje knjiga.	80
Kopiranje bez margina.	80
Kopiranje na etiketu diska.	81
Opcije menija za Kopiraj na Disc label.	82
Opcije menija za kopiranje.	82
Pregled.	83
Crno-belo.	83
U boji.	83
(Gustina).	83
(Uvećanje).	83

Postavke papira.	83
Raspored.	83
Kvalitet.	83
Uklanj. pozad.	83
Kvalitet slike.	83
Proširenje.	83
Bris. svih pod.	84

Skeniranje

Osnovne informacije o skeniranju.	86
Šta je „skeniranje“?.	86
Upotrebe skeniranja.	86
Dostupni načini skeniranja.	86
Preporučeni formati datoteka koji odgovaraju nameni.	88
Preporučene rezolucije koje odgovaraju nameni.	89
Skeniranje originala na memorijski uređaj.	89
Skeniranje originala na računar.	91
Skeniranje sa kontrolne table.	91
Skeniranje sa računara.	93
Skeniranje originala u računarski oblak.	93
Opcije menija za skeniranje.	95
Crno-belo/U boji.	95
JPEG/PDF.	95
(A) (Kvalitet).	95
Vrsta dokumenta.	95
Post. skenir..	95
Kontrast.	95
Bris. svih pod.	95
Skeniranje originala pomoću WSD-a.	95
Podešavanje WSD ulaza.	96
Skeniranje originala na pametni uređaj.	98
Napredno skeniranje.	98
Skeniranje više fotografija istovremeno.	98

Održavanje štampača

Provera statusa potrošnog materijala.	101
Čišćenje putanje papira zbog problema sa uvlačenjem papira.	101
Poboljšavanje kvaliteta štampe, kopiranja i skeniranja.	104
Provera i čišćenje glave za štampanje.	104
Vršenje Potpuno čišćenje.	105
Vršenje Snažno ispiranje mastila.	106
Sprečavanje začepljenja mlaznica.	107
Poravnavanje glave za štampanje.	108

Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampanog papira).	108
Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampanog papira).	110
Čišćenje Staklo skenera.	112
Čišćenje providnog filma.	112
Opcije menija za Održavanje	115
Čišćenje štampača.	116
Čišćenje prosutog mastila.	117

U ovim situacijama

Pri zameni računara.	119
Ušteda energije.	119
Onemogućavanje vaše Wi-Fi veze.	119
Odvojena instalacija aplikacija.	120
Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows.	121
Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS.	123
Resetovanje mrežne veze.	123
Vršenje podešavanja za povezivanje na računar. 123	
Vršenje podešavanja za povezivanje na pametni uređaj.	124
Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table.	124
Provera statusa mrežne veze štampača (izveštaj o mrežnoj vezi).	128
Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju.	129
Direktno povezivanje pametnog uređaja i štampača (Wi-Fi Direct).	135
O funkciji Wi-Fi Direct.	135
Povezivanje sa uređajima pomoću Wi-Fi Direct	135
Prekid Wi-Fi Direct veze (Simple AP).	138
Promena Wi-Fi Direct (Simple AP) podešavanja kao što su SSID.	138
Dodavanje ili izmena veze štampača.	139
Za podešavanje štampača na više računara.	139
Promena veze iz režima Wi-Fi na USB.	140
Podešavanje statičke IP adrese za štampač.	140
Transport i skladištenje štampača.	141

Rešavanje problema

Štampanje ili skeniranje nije moguće.	148
Rešavanje problema.	148

Aplikacija ili upravljački program štampača ne rade ispravno.	149
Štampač ne može da se poveže na mrežu.	153
Papir se ne uvlači pravilno.	156
Kvalitet štampanja, kopiranja i skeniranja je loš.	159
Kvalitet štampe je loš.	159
Kvalitet kopija je loš.	170
Problemi sa skeniranom slikom.	179
Nije moguće izabrati tip papira ili izvor papira u upravljačkom programu štampača.	181
Originalni upravljački program Epson štampača nije instaliran.	181
Poruka se prikazuje na LCD ekranu.	181
Papir se zaglavljuje.	182
Vađenje zaglavljenog papira.	183
Sprečavanje zaglavljivanja papira.	185
Vreme je da dopunite mastilo.	186
Mere opreza pri rukovanju bočicom sa mastilom.	186
Punjene rezervoare sa mastilom.	187
Vreme je da promenite kutiju za održavanje.	193
Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutijom za održavanje.	193
Zamena kutije za održavanje.	193
Vreme je da promenite prijemne valjke.	194
Vreme je da promenite prijemne valjke.	194
Ne možete da rukujete štampačem na očekivani način.	198
Štampač se ne uključuje ili isključuje.	198
Operacije su spore.	199
LCD ekran je zatamnjen.	201
„!” se prikazuje na ekranu i ne možete da izaberete fotografije.	201
Nije moguće čuvanje podataka na memorijskom uređaju.	201
Uredaj pravi buku dok radi.	202
Osnovni sertifikat se mora ažurirati.	202
Nije moguće obaviti ručno dvostrano štampanje (Windows).	202
Meni Podešavanje štampe nije prikazan (Mac OS).	203
Prikazuje se poruka koja od vas traži da ponovo postavite nivo mastila čak i posle dopunjavanja mastila.	203
Prikaz nivoa mastila se ne menja posle dopunjavanja mastila.	203
Ako ne možete da uklonite zaglavljen papir ili grešku izbacivanja papira.	203
Ne mogu da rešim problem.	209

Ne možete da rešite problem sa štampanjem ili kopiranjem.	210
Informacije o proizvodu	
Informacije o papiru.	213
Dostupan papir i kapaciteti.	213
Vrste papira koje nisu dostupne.	215
Informacije o potrošnim proizvodima.	216
Kodovi bočica sa mastilom.	216
Šifra kutije za održavanje.	216
Šifre valjaka za uvlačenje papira.	217
Informacije o softveru.	217
Aplikacija za štampanje sa računara (upravljački program štampača za Windows).	217
Aplikacija za štampanje sa računara (upravljački program štampača za Mac OS).	219
Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config).	219
Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater).	220
Podešavanje liste menija.	221
Osn. podešavanja.	221
Podešavanja štampača.	222
Mrežne postavke.	223
Postavke veb usluge.	225
Podešavanje deljenja datoteka.	225
Funkcije vodiča.	225
Istraživanje korisnika.	226
Ažuriranje firmvera.	226
Vrati podrazumevane postavke.	227
Specifikacije proizvoda.	227
Specifikacije štampača.	227
Specifikacije skenera.	229
Specifikacije interfejsa.	229
Specifikacije mreže.	230
Podržane eksterne usluge.	231
Specifikacije memorijskog uređaja.	232
Specifikacije podržanih podataka.	232
Dimenzije.	233
Specifikacije napajanja.	233
Specifikacije u vezi sa okruženjem.	233
Zahtevi sistema.	234
Informacije u vezi sa propisima.	234
Standardi i odobrenja.	234
Odobrenje ZICTA tipa za korisnike u Zambiji.	235
Ograničenja u vezi sa kopiranjem.	235

Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike.	237
Pre nego što se obratite kompaniji Epson.	237
Pomoć za korisnike u Evropi.	237
Pomoć za korisnike na Tajvanu.	238
Pomoć za korisnike u Australiji.	238
Pomoć za korisnike na Novom Zelandu.	239
Pomoć za korisnike u Singapuru.	239
Pomoć za korisnike na Tajlandu.	240
Pomoć za korisnike u Vijetnamu.	240
Pomoć za korisnike u Indoneziji.	240
Pomoć za korisnike u Hongkongu.	241
Pomoć za korisnike u Maleziji.	241
Pomoć za korisnike u Indiji.	242
Pomoć za korisnike na Filipinima.	242

Kako dobiti pomoć

Veb-sajt za tehničku podršku.	237
---------------------------------------	-----

Vodič za ovaj priručnik

Upoznavanje sa priručnicima.	7
Traženje informacija.	7
Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne.	8
O ovom priručniku.	8
Zaštitni znakovi.	10
Autorska prava.	10

Upoznavanje sa priručnicima

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

Važne mere zaštite (papirni priručnik)

Pruža vam uputstva za bezbedno korišćenje ovog štampača.

Počnite ovde (papirni priručnik)

Pruža vam informacije o podešavanju štampača i instaliranju softvera.

Korisnički vodič (digitalni priručnik)

Ovaj priručnik. Dostupno kao PDF i veb-priručnik. Daje detaljne informacije i uputstva o upotrebi štampača i rešavanju problema.

Informacije o najnovijim priručnicima

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

Posetite sledeću veb-sajt, unesite naziv proizvoda i zatim idite na **Podrška**.

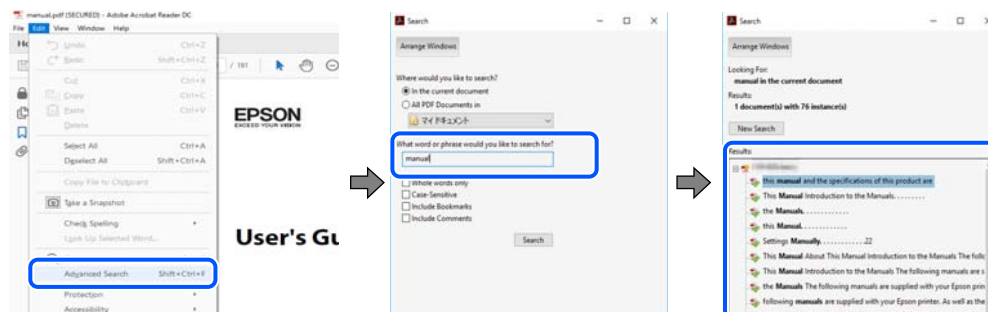
<https://epson.sn>

Traženje informacija

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

Pretraživanje pomoću ključnih reči

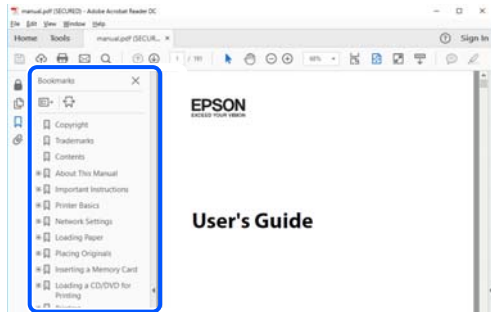
Kliknite na **Uredi > Napredna pretraga**. Unesite ključnu reč (tekst) za informacije koje želite da pronađete u prozoru za pretraživanje, a zatim kliknite na **Pretraži**. Rezultati su prikazani u obliku liste. Kliknite na jedan od prikazanih rezultata kako biste skočili na tu stranu.



Direktan skok iz obeleživača

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

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



Štampanje samo onih stranica koje su vam potrebne

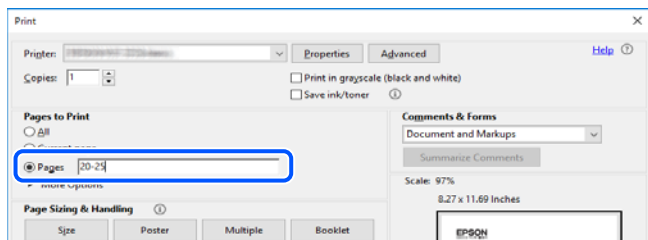
Možete izdvojiti i odštampati samo one stranice koje su vam potrebne. Kliknite na **Štampanje** u meniju **Datoteka**, a zatim navedite stranice koje želite da štampate u opciji **Stranice** pod stavkom **Stranice za štampanje**.

- Da biste naveli niz stranica, unesite crticu između prve i poslednje stranice.

Na primer: 20-25

- Da biste naveli stranice koje nisu u nizu, stranice odvojite zarezima.

Na primer: 5, 10, 15



O ovom priručniku

Ovo poglavlje opisuje značenje oznaka i simbola, napomene o opisima i referentne informacije operativnog sistema korišćene u ovom priručniku.

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:

Pružaju dodatne informacije i reference.

Povezane informacije

➔ Veze do povezanih odeljaka.

▶ Daje Veb video priručnici za uputstva za upotrebu. Pogledajte vezu za povezane informacije.

Napomene o snimcima ekrana i ilustracijama

- Snimci ekrana sa upravljačkim programom su iz operativnih sistema Windows 10 ili macOS High Sierra (10.13). Sadržaj prikazan na ekranu varira u zavisnosti od modela i situacije.
- Ilustracije korišćene u ovom priručniku su samo primeri. Iako može postojati mala razlika u zavisnosti od modela, način rada je isti.
- Neke od stavki menija na LCD ekranu variraju u zavisnosti od modela i podešavanja.
- Možete očitati QR kod pomoću posebne aplikacije.

Reference koje se odnose na operativne sisteme

Windows

U ovom priručniku termini kao što su „Windows 11”, „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Server 2022”, „Windows Server 2019”, „Windows Server 2016”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, i „Windows Server 2008” odnose se na sledeće operativne sisteme. Pored toga, termin „Windows” odnosi se na sve verzije.

- Operativni sistem Microsoft® Windows® 11
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 10
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 8.1
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 8
- Operativni sistem Microsoft® Windows® 7
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2022
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2019
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2016
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2012
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operativni sistem Microsoft® Windows Server® 2008

Mac OS

U ovom priručniku, „Mac OS” se koristi za upućivanje na Mac OS X 10.9.5 ili noviji, kao i na macOS 11 ili noviji.

Zaštitni znakovi

- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, Microsoft Edge, and Internet Explorer are trademarks of the Microsoft group of companies.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and Spotlight are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- IOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.
- Chrome, Chrome OS, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.

Copyright © 2024 Adobe Inc. All Rights Reserved.

- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- The Mopria™ word mark and the Mopria™ Logo are registered and/or unregistered trademarks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Direct®, and Wi-Fi Protected Access® are registered trademarks of Wi-Fi Alliance®. WPA™, WPA2™, WPA3™ are trademarks of Wi-Fi Alliance®.
- Opšta napomena: ostali nazivi proizvoda upotrebljeni su u ovom dokumentu isključivo u identifikacione svrhe i možda predstavljaju zaštitne znakove svojih vlasnika. Epson se odriče svih prava na te žigove.



Autorska prava

Nijedan deo ove publikacije ne sme se reproducovati, uskladištiti u sistemu za preuzimanje ili prenositi u bilo kom obliku ili na bilo koji način: elektronski, mehanički, fotokopiranjem, snimanjem ili na drugi način, bez prethodne pismene dozvole korporacije Seiko Epson. Upotrebom informacija koje se nalaze u ovom dokumentu ne preuzima se nikakva odgovornost za patente. Ne preuzima se odgovornost ni za štete koje nastanu usled korišćenja informacija iz ovog dokumenta. Informacije navedene u ovom dokumentu su namenjene samo za upotrebu s ovim proizvodom kompanije Epson. Epson nije odgovoran za upotrebu ovih informacija s drugim proizvodima.

Korporacija Seiko Epson i njena povezana društva ne odgovaraju kupcu ovog proizvoda niti drugim licima za štetu, gubitke, potraživanja ili troškove nastale usled nezgode, nepravilne upotrebe ili zloupotrebe ovog proizvoda, neovlašćenih modifikacija, popravki ili izmena proizvoda i (osim u SAD) nedoslednog pridržavanja uputstava korporacije Seiko Epson za rad i održavanje proizvoda.

Korporacija Seiko Epson i njena povezana društva nisu odgovorni ni za kakvu štetu ili probleme nastale usled korišćenja opcionih ili potrošnih proizvoda koje korporacija Seiko Epson nije označila kao originalne Epsonove proizvode oznakom Original Epson Products ili odobrene Epsonove proizvode oznakom Epson Approved Products.

Korporacija Seiko Epson nije odgovorna ni za kakvu štetu nastalu usled elektromagnetskih smetnji do kojih dolazi zbog korišćenja interfejsa kablova koje korporacija Seiko Epson nije označila kao odobrene Epsonove proizvode oznakom Epson Approved Products.

© 2024 Seiko Epson Corporation

Sadržaj ovog priručnika i specifikacije ovog proizvoda podložni su promenama bez prethodne najave.

Važna uputstva

Bezbednosna uputstva.	13
Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem.	14
Zaštita vaših ličnih podataka.	17

Bezbednosna uputstva

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

- Pojedini simboli korišćeni na štampaču su prisutni radi osiguravanja bezbednosti i pravilne upotrebe štampača. Posetite sledeći veb-sajt da biste saznali značenje simbola.
<http://support.epson.net/symbols/>
- Koristite isključivo kabl za napajanje koji je dostavljen uz ovaj štampač i nemojte koristiti kabl ni sa kakvom drugom opremom. Korišćenje drugih kablova sa ovim štampačem ili korišćenje priloženog kabla za napajanje druge opreme može da dovede do požara ili strujnog udara.
- Proverite da li kabl za naizmeničnu struju koji koristite ispunjava važeće lokalne bezbednosne standarde.
- Ni u kom slučaju nemojte rastavljati, modifikovati niti pokušavati da sami popravite kabl za napajanje, utikač, štampač, skener ili opcionalne uređaje, osim onako kako je konkretno objašnjeno u priručnicima za štampač.
- U sledećim situacijama isključite štampač iz struje, a servisiranje prepustite kvalifikovanom tehničkom osoblju:
Kabl za napajanje ili utikač su oštećeni; u proizvod je prodrla tečnost; proizvod je pao ili je kučište oštećeno; proizvod ne radi normalno ili su mu performanse znatno promenjene. Nemojte podešavati kontrole koje nisu obrađene u uputstvu za upotrebu.
- Postavite štampač pored zidne utičnice tako da se utikač može lako isključiti iz struje.
- Nemojte postavljati niti odlagati štampač na otvorenom, na izuzetno prljavim ili prašnjavim mestima, u blizini vode ili izvora toplote, kao ni na mestima koja su izložena potresima, vibracijama, visokim temperaturama ili vlažnosti vazduha.
- Vodite računa da ne prospete tečnost na štampač i da uredajem 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.
- Ako se LCD ekran oštetи, obratite se distributeru. Ako vam rastvor tečnih kristala dospe na ruke, dobro ih operite sapunom i vodom. Ako vam rastvor tečnih kristala dospe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon temeljnog ispiranja osećate neprijatnost ili imate probleme s vidom, odmah se obratite lekaru.

Bezbednosna uputstva za mastilo

- Pazite da ne dodirnete mastilo prilikom rukovanja rezervoarima sa mastilom, zatvaračima rezervoara sa mastilom i otvorenim bočicama sa mastilom ili zatvaračima bočica sa mastilom.
 - Ako vam boja dospe na kožu, temeljno je operite sapunom i vodom.
 - Ako vam boja dospe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon temeljnog ispiranja osećate neprijatnost ili imate probleme s vidom, odmah se obratite lekaru.
 - Ako vam boja uđe u usta, odmah posetite lekara.
- Nemojte rasklapati kutiju za održavanje. U suprotnom, mastilo može da vam dospe u oči ili na kožu.
- Bočicu s mastilom nemojte suviše energično mučkati ili je izlagati jakim udarcima pošto to može dovesti do curenja mastila.
- Boćice sa mastilom i kutiju za održavanje držite van domaćaja dece. Nemojte dozvoliti deci da piju iz boćica sa mastilom.

Saveti i upozorenja u vezi sa štampačem

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

Saveti i upozorenja za podešavanje štampača

- Nemojte zatvarati niti pokrivati ventilacione i ostale otvore na proizvodu.
- Koristite samo tip napajanja koji je naveden na nalepnici štampača.
- Izbegavajte korišćenje utičnica na strujnom kolu na koje su priključeni uređaji za fotokopiranje ili ventilacioni sistemi koji se često uključuju i isključuju.
- Izbegavajte korišćenje utičnica sa zidnim prekidačem ili automatskim tajmerom.
- Držite ceo računarski sistem dalje od potencijalnih izvora elektromagnetskih smetnji, kao što su zvučnici i baze bežičnih telefona.
- Kablove za napajanje je potrebno postaviti tako da se izbegne njihovo grebanje, zasecanje, rasplitanje, prelamanje i savijanje. Nemojte stavljati nikakve predmete na kablove za napajanje i vodite računa da se kablovi za napajanje ne gaze i da se ne prelazi preko njih. Posebno vodite računa da svi kablovi za napajanje ostanu pravi na krajevima.
- 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 izbaci.
- Izbegavajte mesta izložena naglim promenama temperature i vlažnosti vazduha. Takođe, držite štampač dalje od direktnе sunčeve svetlosti, jakog svetla i toplotnih izvora.

Saveti i upozorenja za upotrebu štampača

- Nemojte ubacivati nikakve predmete kroz otvore na štampaču.
- Nemojte da 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.
- Nemojte pomerati glavu za štampanje rukom ako niste dobili uputstvo da to uradite; u suprotnom, može doći do oštećenja štampača.
- Vodite računa da ne priklještite prste prilikom zatvaranja skenera.

- Nemojte prejako da pritiskate staklo skenera prilikom postavljanja originala.
- 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 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.

Saveti i upozorenja za upotrebu LCD ekrana

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

Preporuke i upozorenja za povezivanje sa internetom

Ne povezujte ovaj proizvod direktno sa internetom. Povežite ga na mrežu zaštićenu mrežnim usmerivačem ili zaštitnim zidom.

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.

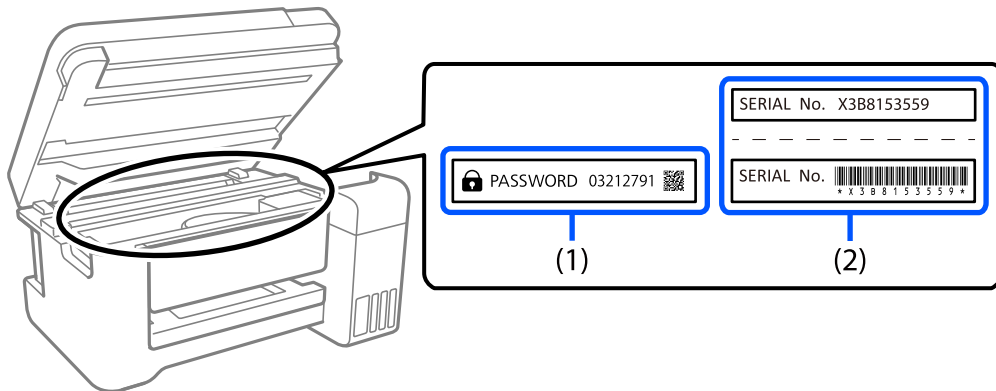
Napomene o administratorskoj lozinki

Ovaj štampač vam omogućava da podesite administratorsku lozinku da biste sprečili neovlašćeni pristup ili promene podešavanja uređaja i mrežnih podešavanja sačuvanih u proizvodu prilikom povezivanja na mrežu.

Podrazumevana vrednost administratorske lozinke

Podrazumevana vrednost lozinke administratora je odštampana na nalepnici na samom proizvodu, kao što je prikazano. Mesto na kome je nalepnica pričvršćena zavisi od proizvoda, kao što su strana gde se poklopac otvara, zadnja ili donja strana.

Sledeća ilustracija je primer položaja pričvršćivanja nalepnice na strani štampača gde se poklopac otvara.



Ako su obe nalepnice (1) i (2) pričvršćene, vrednost pored PASSWORD napisana na nalepnici u (1) je podrazumevana vrednost. U ovom primeru, podrazumevana vrednost je 03212791.

Ako je pričvršćena samo nalepnica (2), serijski broj odštampan na nalepnici u (2) je podrazumevana vrednost. U ovom primeru, podrazumevana vrednost je X3B8153559.

Promena administratorske lozinke

Iz bezbednosnih razloga preporučujemo da promenite početnu lozinku.

Može se promeniti u Web Config i Epson Device Admin. Kada menjate lozinku, ona treba da ima najmanje 8 jednobajtnih alfanumeričkih znakova i simbola.

Povezane informacije

➔ [“Pokretanje aplikacije Web Config u veb pregledaču” na strani 219](#)

Operacije za koje je neophodno da unesete administratorsku lozinku

Ako se od vas zatraži da unesete administratorsku lozinku kada vršite sledeće operacije, unesite administratorsku lozinku koja se nalazi na štampaču.

- Prilikom ažuriranja osnovnog softvera štampača sa računara ili pametnog uređaja
- Prilikom prijavljivanja na napredna podešavanja Web Config
- Prilikom podešavanja pomoću aplikacije koja može izmeniti podešavanja štampača

Inicijalizacija administratorske lozinke

Možete da vratite lozinku administratora na podrazumevana podešavanja inicijalizacijom mrežnih podešavanja.

Povezane informacije

➔ [“Vrati podrazumevane postavke” na strani 227](#)

Saveti za upotrebu memorijskih uređaja

Kada priključite memoriski uređaj na štampač, svaki uređaj koji se nalazi na istoj mreži kao štampač u mogućnosti je da pristupi podacima na memoriskom uređaju.

Da biste sprečili pristup, treba da onemogućite sledeće podešavanje pod stavkom Web Config.

Kartica Advanced Settings > Network > MS Network > Use Microsoft network sharing

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 proverite da li je transportna bravica postavljena u zaključan položaj (Transport) i da li je glava za štampanje u početnom položaju (sasvim desno).

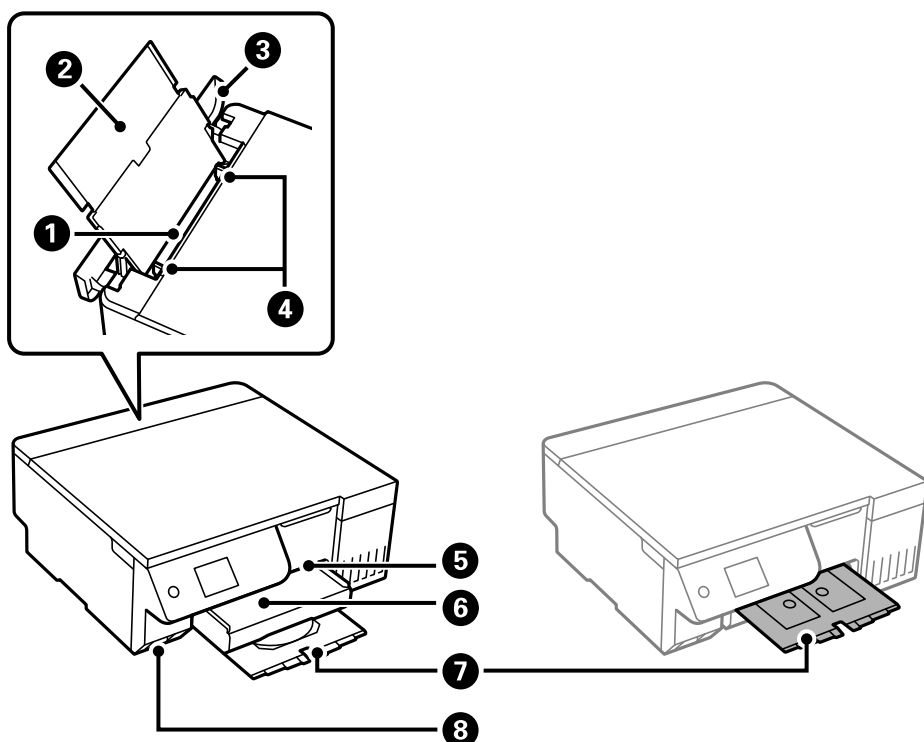
Zaštita vaših ličnih podataka

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

Nazivi i funkcije delova

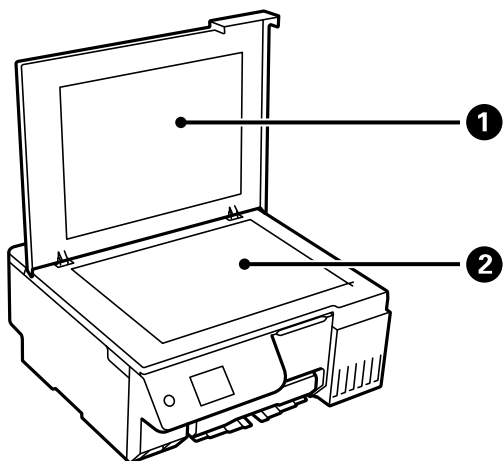
Napred	19
Unutra.....	20
Nazad.....	21

Napred

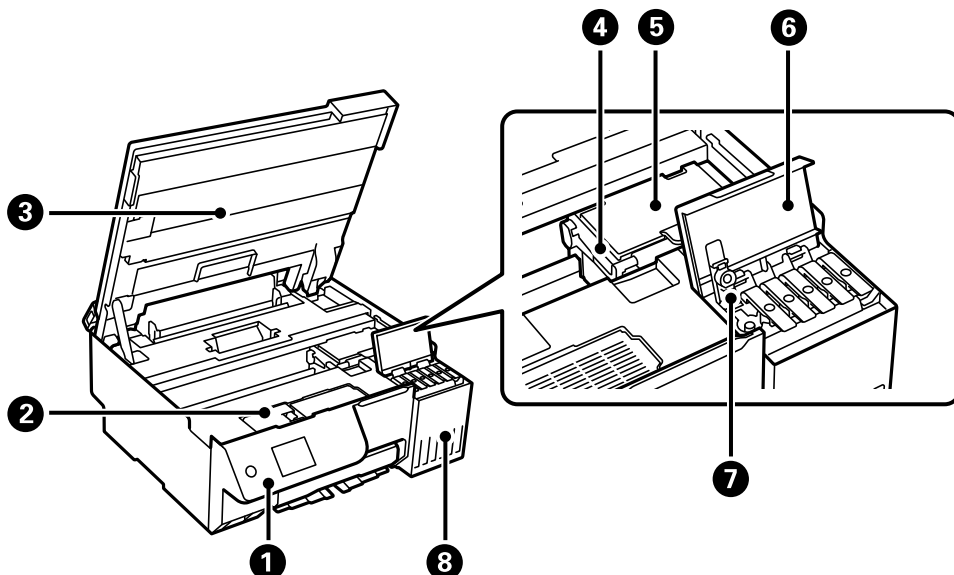


①	Zadnji mehanizam za uvlačenje papira	Ubacuje papir.
②	Držač za papir	Drži stavljeni papir.
③	Štitnik mehanizma za uvlačenje papira	Sprečava da strani predmeti uđu u štampač. Ovaj poklopac bi trebalo da se drži zatvoren.
④	Vođica za papir	Uvlači papir direktno u štampač. Gurnite do ivica papira.
⑤	Otvor ležišta za disk/ID karticu	Ubacite podmetač za disk/ID karticu u gornji deo izlaznog podmetača.
⑥	Izlazni podmetač	Drži izbačeni papir. Ručno izvucite i gurnite nazad u spremište.
⑦	Podmetač za disk/ID karticu	Kada štampate na disku ili ID kartici, uklonite ovo ležište sa dna štampača, postavite disk ili ID karticu, a zatim je umetnite u otvor za ležište za disk/ID karticu. Kada ne štampate na disk ili ID karticu, odložite ga na dno štampača bez postavljanja ičega na njega.
⑧	USB priključak za spoljni interfejs	Povezuje memoriske uređaje.

Unutra



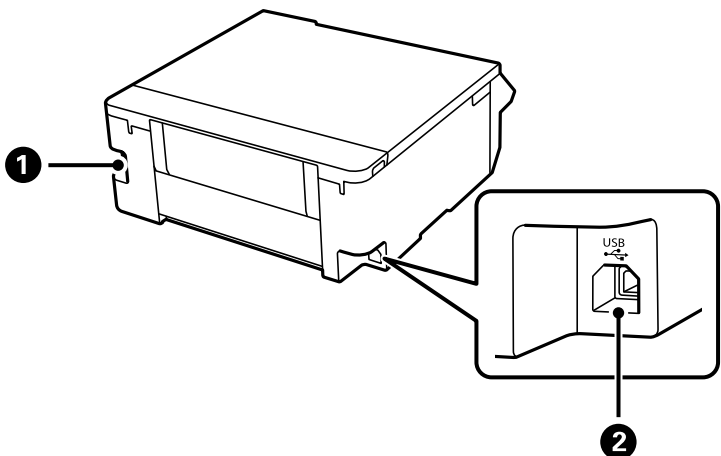
①	Poklopac skenera	Blokira spoljnu svetlost prilikom skeniranja.
②	Staklo skenera	Postavite originale.



①	Kontrolna tabla	Upravlja štampačem.
②	Poklopac kutije za održavanje	Otvorite prilikom zamene kutije za održavanje. Kutija za održavanje je posuda u koju se sakuplja veoma mala količina viška mastila tokom čišćenja ili štampanja.
③	Skener	Skenira postavljene originalne dokumente. Otvorite da biste dopunili rezervoar s mastilom ili uklonili zaglavljen papir. Ova jedinica bi trebalo da se drži zatvorenom.
④	Transportna bravica	Zaustavlja dovod mastila. Postavite u zaključan položaj (Transport) prilikom transportovanja štampača.
⑤	Glava za štampanje	Mastilo se izbacuje sa dna mlaznica glave za štampanje.

⑥	Poklopac rezervoara s mastilom	Otvorite da biste dopunili rezervoar s mastilom.
⑦	Kapica rezervoara s mastilom	Otvorite da biste dopunili rezervoar s mastilom.
⑧	Rezervoar s mastilom	Dovodi mastilo do glave za štampanje.

Nazad

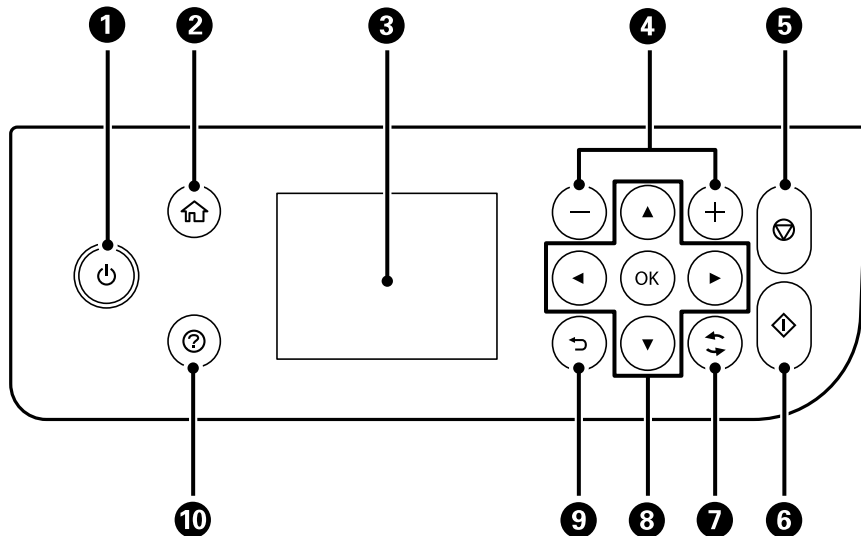


①	Ulaz za naizmeničnu struju	Priklučuje kabl za napajanje.
②	USB priključak	Priklučak za USB kabl za povezivanje sa računarcem.

Vodič za kontrolnu tablu

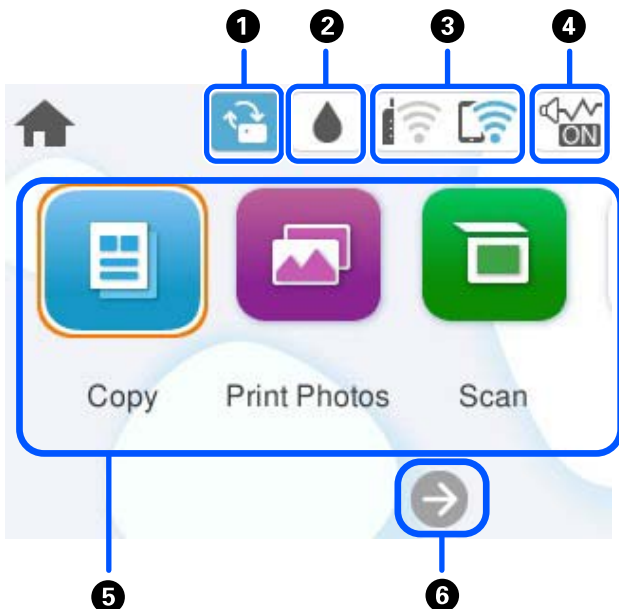
Kontrolna tabla	23
Konfiguracija početnog ekrana.	24
Osnovne operacije.	26

Kontrolna tabla



①	Uključivanje ili isključivanje štampača. Isključite kabl za napajanje nakon što se uverite da je lampica napajanja isključena.
②	Prikazuje početni ekran.
③	Prikazuje menije i poruke. Za biranje menija ili vršenje podešavanja koristite dugmad na kontrolnoj tabli.
④	Bira broj stranica za štampanje.
⑤	Zaustavlja trenutnu radnju.
⑥	Pokreće radnju kao što je štampanje ili kopiranje.
⑦	Primenjuje se na različite funkcije u zavisnosti od situacije.
⑧	Upotrebite dugmad ▲ ▼ ◀ ▶ da biste izabrali meni, a zatim pritisnite dugme OK da biste ušli u izabrani meni.
⑨	Povratak na prethodni ekran.
⑩	Prikazuje rešenja kada imate problema.

Konfiguracija početnog ekrana



①		Ovo se prikazuje kada je dostupna verzija za ažuriranje osnovnog softvera uređaja. Izaberite da biste ažurirali osnovni softver kako biste poboljšali funkcije štampača. Preporučujemo da koristite štampač sa najnovijom verzijom osnovnog softvera.
②		Omogućava vam da proverite približan vek trajanja kutije za održavanje i štampanje liste statusa snabdevanja.
③		Prikazuje status veze. "Vodič za ikonu za mrežu" na strani 25
④		Pokazuje da je Tiki režim podešen za štampač. Omogućavanjem ove funkcije buka koju štampač stvara prilikom rada se smanjuje, ali može da se uspori brzina štampanja. Međutim, buka se možda neće smanjiti zavisno od izabranog tipa papira i kvaliteta štampe. Izaberite da biste promenili podešavanje.

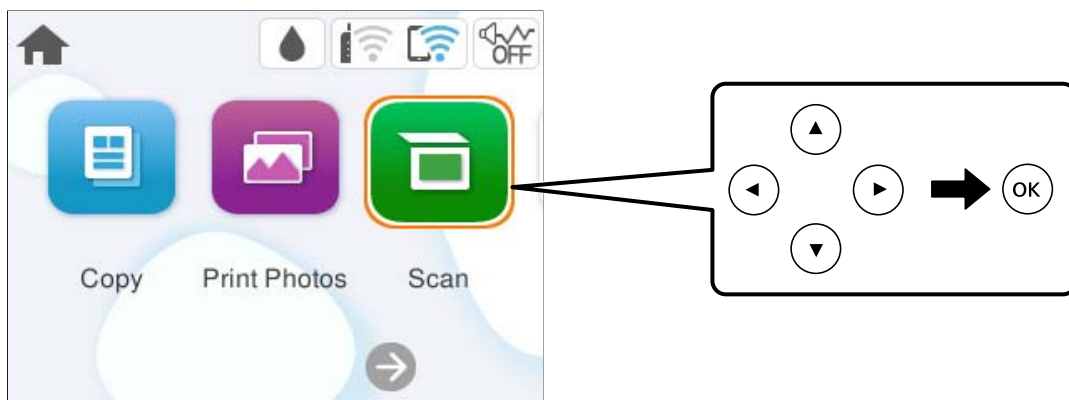
<p>5</p> <p>Prikazuje svaki meni.</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Kopiranje Omogućava vam kopiranje dokumenata.<input type="checkbox"/> Štampaj fotografije Omogućava vam da štampate fotografije na USB fleš disku.<input type="checkbox"/> Skeniranje Omogućava vam da skenirate dokumente i sačuvate ih na računaru.<input type="checkbox"/> Različita štampa Omogućava vam da napravite razne kopije i štampate tehničke papire ili mnoštvo originalnih stavki.<input type="checkbox"/> Podešavanja Omogućava vršenje podešavanja u vezi s operacijama štampača.<input type="checkbox"/> Održavanje Prikazuje menije preporučene da poboljšaju kvalitet vaših otisaka kao što su otčepljivanje mlaznica pomoću štampanja obrasca za proveru mlaznica i izvršavanja čišćenja glave, kao i otklanjanje zamagljenja ili pojave traka na vašim otiscima pomoću poravnavanja glave za štampanje.<input type="checkbox"/> Povezivanje pametnog telefona Prikazuje meni za povezivanje štampača sa vašim pametnim uređajem ili tabletom.		
6		Prelistava ekran udesno.

Vodič za ikonu za mrežu

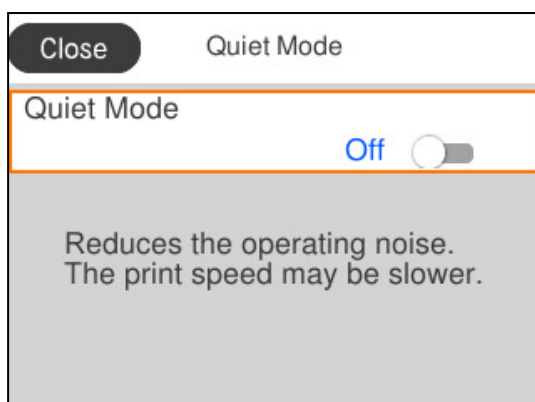
	Štampač nije povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
	Štampač traži SSID, resetovanu IP adresu, ili ima problem sa bežičnom (Wi-Fi) mrežom.
	Štampač je povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj podeljaka pokazuje jačinu signala veze. Što je više podeljaka popunjeno, veza je jača.
	Štampač nije povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu.
	Štampač je povezan na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u Wi-Fi Direct (Simple AP) režimu.

Osnovne operacije

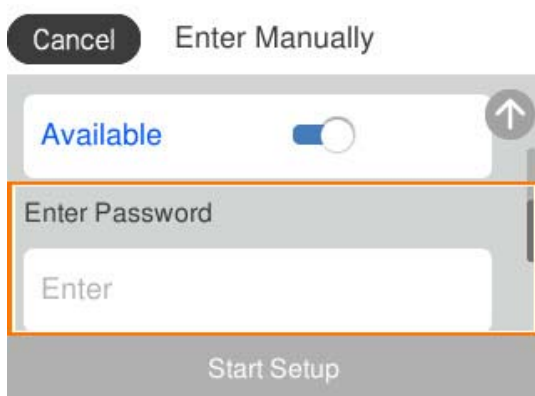
Pomerajte fokus pomoću dugmadi **▲ ▼ ◀ ▶** da biste izabrali stavke, a zatim pritisnite dugme OK da biste potvrdili svoj izbor ili pokrenuli izabranu funkciju.



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



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

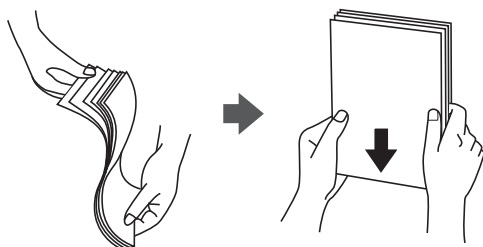


Ubacivanje papira, diskova i PVC ID kartica

Mere opreza pri rukovanju papirom.....	28
Podešavanja veličine i tipa papira.....	28
Mere opreza prilikom ubacivanja papira sa odštampanim zaglavljem.....	30
Ubacivanje papira.....	30
Ubacivanje različitih papira.....	32
Ubacivanje diska.....	34
Ubacivanje PVC ID kartica.....	35

Mere opreza pri rukovanju papirom

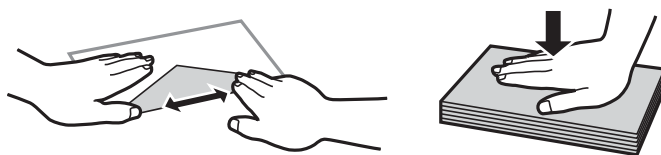
- Procitajte listove sa uputstvima priložene uz papir.
- Da bi se osiguralo dobijanje otiska visokog kvaliteta uz upotrebu originalnog Epson papira, koristite papir u okruženju koje je navedeno u tehničkim podacima isporučenim uz papir.
- Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice papira. Nemojte rastresati ili savijati foto papir. To može dovesti do oštećenja strane za štampanje.



- Ako je papir uvijen ili savijen, pre ubacivanja ga poravnajte ili ga blago savijte u suprotnom pravcu. Štampanje na uvijenom ili savijenom papiru može prouzrokovati probleme pri uvlačenju papira i mrlje na otiscima.



- Često se javljaju problemi sa uvlačenjem papira za ručno dvostrano štampanje kada štampate sa jedne strane prethodno odštampanog papira. Smanjite broj listova na pola ili manje, ili ubacite jedan po jedan list papira ako se papir i dalje zaglavljuje.
- Pre ubacivanja, rastresite i poravnajte ivice koverti. Kada se u naslagenim kovertama nalazi vazduh, pre ubacivanja ih pritisnite da biste ih spljoštili.



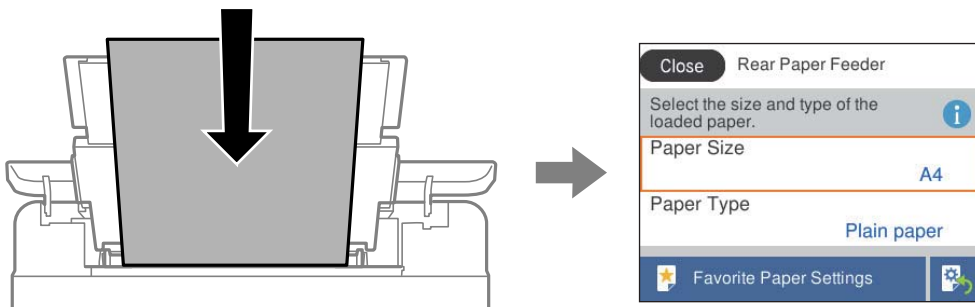
Povezane informacije

- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti"](#) na strani 213
- ➔ ["Vrste papira koje nisu dostupne"](#) na strani 215

Podešavanja veličine i tipa papira

Obavezno registrujte veličinu i tip papira na ekranu koji se prikazuje kada ubacite papir. Štampač vas obaveštava kada se registrovane informacije i podešavanja štampača razlikuju. Time se sprečava trošenje papira i mastila tako

što ćeće voditi računa da ne štampate na pogrešnoj veličini papira ili štampate u pogrešnoj boji zbog korišćenja podešavanja koje ne odgovaraju tipu papira.



Ako se prikazana veličina i tip papira razlikuju od ubaćenog papira, izaberite stavku koju želite da promenite. Ako podešavanja odgovaraju ubaćenom papiru, zatvorite ekran.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad $\blacktriangle \blacktriangledown \blackleftarrow \blackrightarrow$, a zatim pritisnite dugme OK.

Napomena:

Ako ne želite da se ekran podešavanja papira automatski prikaže kada ubacite papir, izaberite menije na početnom ekranu kao što je opisano u nastavku.

Podešavanja > Podešavanja štampača > Postavka izvora papira > Automatski prikaz podešavanja papira > Isklj.

Povezane informacije

➔ “Automatski prikaz podešavanja papira:” na strani 222

Lista tipa papira

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

Naziv medijuma	Tip medijuma	
	Kontrolna tabla	Upravljački program štampača, pametni uređaj*
Epson Bright White Ink Jet Paper	Običan papir	Običan papir
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra sjajni	Epson ultra sjajni papir
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. sjajan	Epson premium sjajni papir
Epson Value Glossy Photo Paper	Prem. sjajan	Epson premium sjajni papir
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. polusjajan	Epson premium polusjajni papir
Epson Photo Paper Glossy	Sjajni	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Mat	Epson matirani papir
Handmade Photo Book	Mat	Epson matirani papir

Naziv medijuma	Tip medijuma	
	Kontrolna tabla	Upravljački program štampača, pametni uređaj*
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson papir za inkjet štampače foto kvaliteta
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	Običan papir	Običan papir

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

Mere opreza prilikom ubacivanja papira sa odštampanim zaglavljem

- Za papir sa odštampanim zaglavljem, izaberite **Letterhead** kao tip papira.
- Za papir sa odštampanim zaglavljem, ako stampate na papiru koji je manji od podešavanja u upravljačkom programu štampača, štampač može da stampa izvan ivice papira što može dovesti do mrlja na vašim otiscima i skupljanja viška mastila unutar štampača. Vodite računa da izaberete odgovarajuću podešavanje za veličinu papira.
- Dvostrano štampanje i štampanje bez ivica nije dostupno za papir sa odštampanim zaglavljem. Takođe, štampanje može da bude usporeno.

Ubacivanje papira

Pogledajte animacije prikazane na LCD ekranu štampača da biste ubacili papir, koverte ili debeo foto papir.

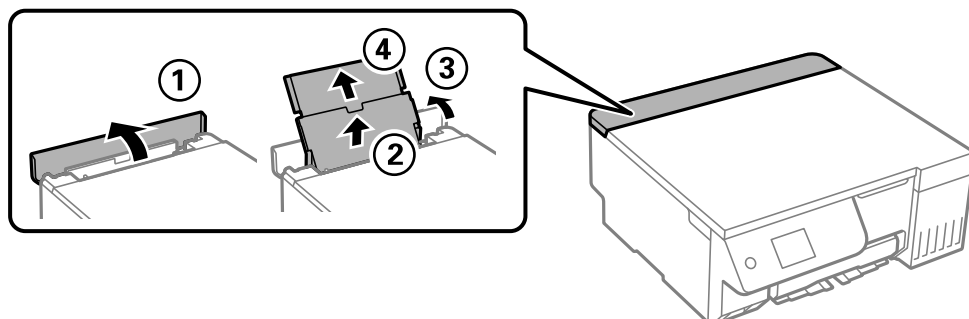
Pritisnite dugme  (②), a zatim izaberite **Kako da > Ubacite papir**. Izaberite tip papira i izvor papira koji ne želite da koristite kako biste prikazali animacije. Izaberite **Završi** da biste zatvorili ekran sa animacijom.

Mere opreza prilikom ubacivanja papira sa odštampanim zaglavljem

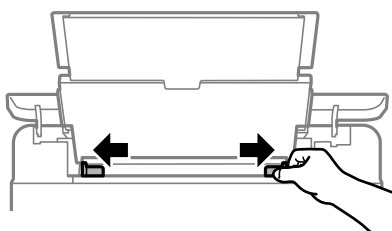
- Za papir sa odštampanim zaglavljem, izaberite **Letterhead** kao tip papira.
- Za papir sa odštampanim zaglavljem, ako stampate na papiru koji je manji od podešavanja u upravljačkom programu štampača, štampač može da stampa izvan ivice papira što može dovesti do mrlja na vašim otiscima i skupljanja viška mastila unutar štampača. Vodite računa da izaberete odgovarajuću podešavanje za veličinu papira.
- Dvostrano štampanje i štampanje bez ivica nije dostupno za papir sa odštampanim zaglavljem. Takođe, štampanje može da bude usporeno.

Ubacivanje papira u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane

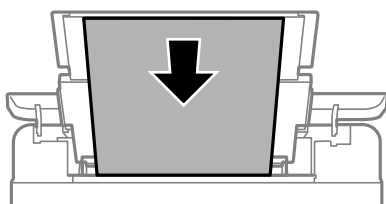
1. Otvorite štitnik za mehanizam za uvlačenje papira i izvucite držač za papir.



2. Pomerite vodice za papir.



3. Postavite papir na sredinu držača za papir tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta nagore.

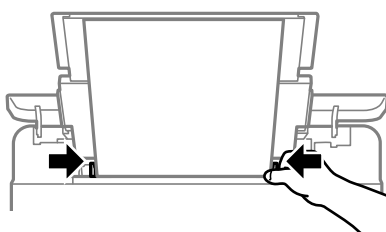


! Važno:

- Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za taj papir.
- Ubacite prvo kraću ivicu papira. Međutim, ako ste podesili dužu ivicu kao širinu za korisnički definisanu veličinu, ubacite prvo dužu ivicu papira.

4. Pomerite vodice za papir do ivica papira.

Zatvorite štitnik uređaja za uvlačenje papira nakon što pomerite vodice za papir.

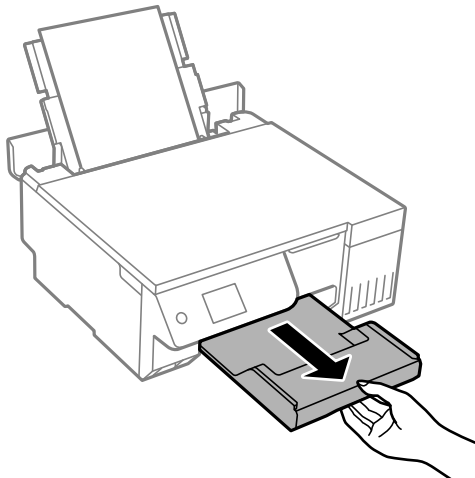




Važno:

Nemojte stavljati predmete na štitnik uređaja za uvlačenje papira. Ako to uradite, možete onemogućiti uvlačenje papira.

5. Izvucite izlazni podmetač.



Napomena:

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

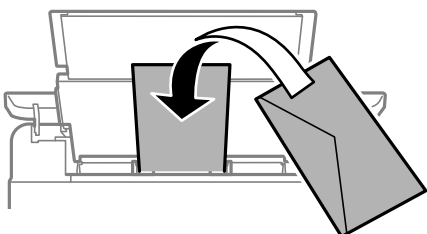
Povezane informacije

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213
- ➔ “Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 215

Ubacivanje različitih papira

Ubacivanje koverti

Ubacite koverte u sredinu zadnjeg otvora za uvlačenje papira tako da kratka ivica bude napred i da preklop bude okrenut nadole a zatim povucite vodice za papir do ivica koverata.



Povezane informacije

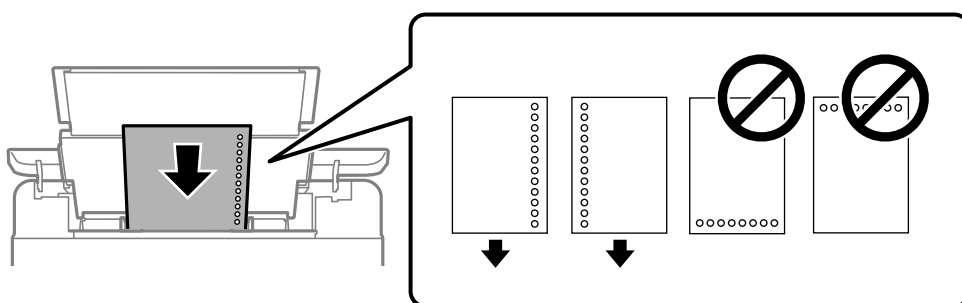
- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213

➔ “Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 215

Ubacivanje unapred probušenog papira

Ubacite jedan list običnog papira u centar mehanizma za uvlačenje papira sa zadnje strane sa stranom na koju se štampa okrenutom nagore.

Veličina papira: A5



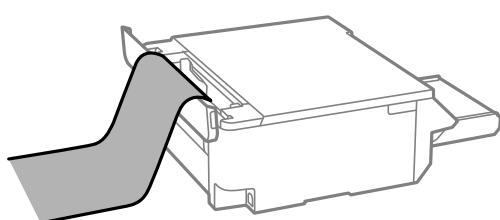
- Podesite poziciju štampanja vaše datoteke da biste izbegli štampanje preko rupa.

Povezane informacije

➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213
➔ “Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 215

Ubacivanje dugačkih papira

Kada ubacujete papir duži od veličine legal, sklonite držać za papir, a zatim poravnajte vodeću ivicu papira. Izaberite **Odr.koris.** kao podešavanje veličine papira.



- Uverite se da je kraj papira isečen pod pravim uglom. Dijagonalni rez može dovesti do problema sa uvlačenjem papira.
- Dugačak papir se ne može držati u izlaznom podmetaču. Da biste vodili računa da papir ne padne na pod, pripremite kutiju i slično.
- Nemojte dirati papir koji se uvlači ili izbacuje. Može vam povrediti ruku ili može izazvati opadanje kvaliteta štampe.

Povezane informacije

➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213
➔ “Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 215

Ubacivanje diska

Diskovi na koje se može štampati

Možete štampati na diskovima kružnog oblika, prečnika 12 cm, koji su označeni kao pogodni za štampanje, sa na primer „površina nalepnice pogodna za štampanje“ ili „pogodan za štampanje sa mlaznim štampačima“.

Takođe možete štampati na Blu-ray Disc™ diskovima.

Mere opreza pri rukovanju diskom

- Pogledajte dokumentaciju priloženu uz disk za više informacija o rukovanju diskom ili upisivanju podataka.
- Nemojte štampati na disk pre upisa podataka na njega. U suprotnom, otisci prstiju, prljavština ili ogrebotine na površini mogu izazvati greške pri upisu podataka.
- U zavisnosti od vrste diska ili podataka štampe, može doći do stvaranja mrlja. Isprobajte štampanje na rezervnom disku. Proverite odštampalu površinu nakon perioda od jednog punog sdana.
- U poređenju sa otiskom na originalnom Epson papiru, gustina štampe je smanjena da bi se sprečilo stvaranje mrlja od mastila na disku. Gustinu štampe prilagodite prema potrebi.
- Ostavite diskove na kojem je štampano 24 sata da se osuše, pri čemu bi ih trebalo držati van direktnе sunčeve svetlosti. Nemojte stavljati diskove jedan na drugi ili ih ubacivati u vaš uređaj pre nego što se u potpunosti osuše.
- Ako je površina na kojoj je štampano lepljiva i nakon sušenja, smanjite gustinu štampe.
- Ponovno štampanje na istom disku možda neće poboljšati kvalitet štampe.
- Ako se slučajno štampa na ležištu za disk/ID karticu ili unutrašnjem providnom odeljku, odmah obrišite mastilo.
- U zavisnosti od podešavanja za oblast štampanja, disk ili ležište za disk/ID karticu se mogu uprljati. Podešavanja izvršite tako da se štampanje vrši na oblasti pogodnoj za štampu.
- Možete da podesite opseg štampe za disk na minimalnih 18 mm za unutrašnji prečnik i maksimalnih 120 mm za spoljašnji prečnik. U zavisnosti od podešavanja, disk ili ležište za disk/ID karticu se mogu uprljati mastilom. Podešavanje izvršite u okviru opsega za štampanje za disk na koji želite da štampate.

Ubacivanje i uklanjanje diska



Važno:

- Pre štampanja na disk, pogledajte mere opreza pri rukovanju diskovima.
- Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok štampač radi. To može dovesti do oštećenja štampača.

Prilikom štampanja ili kopiranja na disk, na kontrolnoj tabli se prikazuju uputstva u kojima ćete biti obavešteni kada da ubacite disk. Sledite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

- ➔ [“Mere opreza pri rukovanju diskom” na strani 34](#)
- ➔ [“Štampanje na nalepnicu diska” na strani 63](#)

Ubacivanje PVC ID kartica

PVC ID kartice na koje se može štampati

Možete štampati na sledećim PVC ID karticama.

- Tip: obična bela, plastična kartica sa mlaznim premazom
- Veličina: 54×86 mm
- Debljina: 0,76 mm

Mere opreza pri rukovanju PVC ID karticama

- Pogledajte dokumentaciju priloženu uz PVC ID karticu za više informacija o rukovanju karticama ili upisivanju podataka.
- Prvo štampajte na PVC ID kartici, a zatim upišite podatke na nju.
- U zavisnosti od vrste PVC ID kartice ili podataka štampe, može doći do stvaranja mrlja. Probajte da izvršite probno štampanje na rezervnoj kartici. Proverite odštampalu površinu nakon period od jednog punog dana.
- U poređenju sa otiskom na originalnom Epson papiru, gustina štampe je smanjena da bi se sprečilo stvaranje mrlja od mastila na PVC ID kartici. Gustinu štampe prilagodite prema potrebi.
- Ostavite PVC ID kartice na kojima je štampano 24 sata da se osuše, pri čemu bi ih trebalo držati van direktnе sunčeve svetlosti. Nemojte stavljati kartice jednu na drugu ili ih ubacivati u vaš uređaj pre nego što se u potpunosti osuše.
- Ako je površina na kojoj je štampano lepljiva i nakon sušenja, smanjite gustinu štampe.
- Ponovno štampanje na istom PVC ID karticama možda neće poboljšati kvalitet štampe.
- Ako slučajno izvršite štampanje na disku/ID kartici, smesta obrišite mastilo vlažnom krpom koja je dobro iscedena.
- Kada štampate na PVC ID kartici koristeći štampanje bez ivica, može doći do prljanja podmetača za disk/ID karticu. Obrišite podmetač za disk/ID karticu dobro iscedenom navlaženom krpom.

Ubacivanje i uklanjanje PVC ID kartice



Važno:

- Pre štampanja na PVC ID karticu, pogledajte mere opreza pri rukovanju PVC ID karticom.
- Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok štampač radi. To može dovesti do oštećenja štampača.

Napomena:

Preporučujemo korišćenje EPSON Photo+ za jednostavno štampanje na PVC ID kartice. Pogledajte povezane informacije za više detalja o štampanju na PVC ID kartice.

Prilikom štampanja PVC ID karticu, na kontrolnoj tabli se prikazuju uputstva u kojima će biti obavešteni kada da ubacite disk. Sledite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

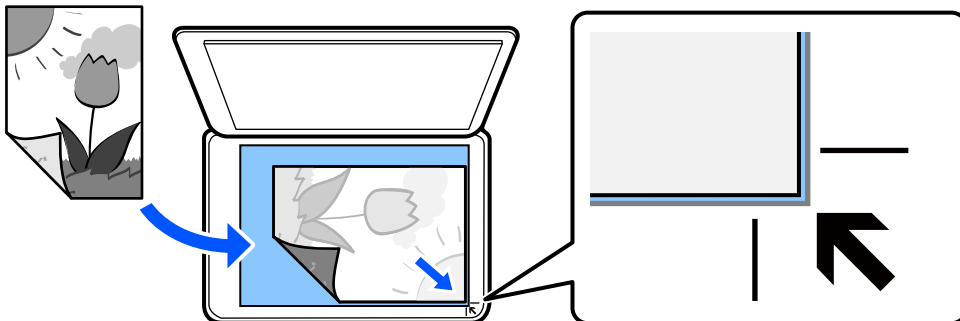
- ➔ “Mere opreza pri rukovanju PVC ID karticama” na strani 35
- ➔ “Štampanje na PVC ID karticama” na strani 67

Postavljanje originala

Postavljanje originala. 38

Postavljanje originala

Postavite original na staklo skenera. Stavite original okrenut licem nadole i pomerite ga do oznake u uglu.



Možete i da postavite originele prema animacijama prikazanim na LCD ekranu štampača.

② - Kako da - Stavite originele

Povezane informacije

➔ “Specifikacije skenera” na strani 229

Štampanje

Štampanje fotografija.	40
Štampanje na kovertama.	46
Štampanje dokumenata.	47
Štampanje na nalepnicu diska.	63
Štampanje na PVC ID karticama.	67
Štampanje veb stranica.	71
Štampanje različitih stavki.	71
Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka.	74

Štampanje fotografija

Štampanje fotografija sa memorijskog uređaja

Možete da štampate podatke sa memorijskog uređaja poput eksternog USB uređaja.

Štampanje izabranih fotografija



1. Ubacite papir u štampač.
["Ubacivanje papira u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane"](#) na strani 31
2. Ubacite memorijski uređaj u USB priključak spoljnog interfejsa štampača.
Ako je **Režim automatskog izbora** u **Funkcije vodiča** uključeno, prikazuje se poruka. Proverite poruku i izaberite **na indeks funkcija**.
3. Izaberite **Štampaj fotografije** na kontrolnoj tabli.
4. Izaberite **Štampaj**.
5. Kada se prikaže poruka da je učitavanje fotografija završeno, izvršite **U redu**.
6. Na ekranu sa prikazanim sličicama izaberite fotografiju koju želite da odštampate.
Izabrana fotografija ima na sebi znak potvrde i broj otisaka (1 za početak).

Napomena:

- Izaberite  u gornjem desnom uglu ekrana da biste prikazali **Meni izbora fotografije**. Ako navedete datum koristeći **Potraži**, biće prikazane samo fotografije napravljene navedenog datuma.
["Opcije menija za biranje fotografija" na strani 43](#)
- Da biste promenili broj otisaka, izaberite **Pojedin. prikaz**, a zatim upotrebite - ili +. Ako ikone nisu prikazane, dodirnite bilo gde na ekranu.

7. Izaberite **Pojedin. prikaz**, a zatim izaberite  da biste po potrebi uredili fotografiju.

["Opcije menija za uređivanje fotografija" na strani 45](#)

8. Izaberite **Sledeće**, izvršite podešavanja na kartici **Osn. podešavanja**, a zatim podesite broj kopija.
[“Opcije menija za podešavanja papira i štampanja” na strani 44](#)
9. Izaberite karticu **Napredne postavke**, a zatim po potrebi izmenite podešavanja.
10. Izaberite karticu **Osn. podešavanja**, a zatim pritisnite .
11. Potvrdite da je štampanje završeno, a zatim izaberite **Zatvoriti**.
Ako primetite probleme sa kvalitetom štampe, kao što su trake, neočekivane boje ili zamagljene slike, izaberite **Reš. problema** da biste videli rešenja.

Štampanje kolaža fotografija i šablona pozadine

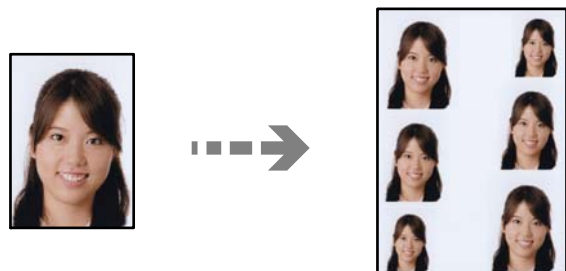
Možete da štampate fotografije na memorijskom uređaju kreiranjem rasporeda i dodavanjem pozadinskog dezena.



Štampanje fotografije > Kolaž > Foto-kolaž

Štampanje u veličini fotografije za isprave

Možete da štampate fotografije za isprave koristeći podatke na memorijskom uređaju. Dve kopije jedne fotografije se štampaju u dve različite veličine, 50,8×50,8 mm i 45,0×35,0 mm, na foto-papiru veličine 10×15 cm (4x6 in.).



Štampanje fotografije > Kolaž > Štampanje ID-ja fotografije

Štampanje fotografija sa ručno pisanim napomenama

Možete štampati fotografiju sa memorijskog uređaja sa ručno pisanim tekstom ili crtežima. Tako možete da napravite originalne čestitke kao što su novogodišnje ili rođendanske čestitke.

Prvo izaberite fotografiju i odštampajte šablon na običnom papiru. Pišite ili crtajte na šablonu, a zatim ga skenirajte pomoću štampača. Zatim možete štampati fotografiju sa ličnim porukama i crtežima.



Različita štampa > Čestitka > Izaberite fotografiju i šablon štampanja



Važno:

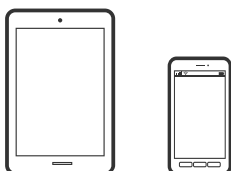
- Nemojte uklanjati memorijski uređaj dok se štampanje ne završi.
- Uverite se da je tekst na šablonu u potpunosti suv pre nego što ga stavite na staklo skenera. Ako na staklu skenera ima mrlja, mrlje sa takođe štampaju na fotografiji.

Štampanje fotografija sa računara

Epson Photo+ vam omogućava da jednostavno i dobro štampate fotografije u različitim rasporedima na foto papiru ili na nalepnicama diskova (štampanje na nalepnicama diskova podržava samo nekoliko modela). Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Štampanje fotografija s pametnih uređaja

Možete da štampate fotografije sa pametnog uređaja kao što su pametni telefon i tablet.



Štampanje pomoću aplikacije Epson Smart Panel

Epson Smart Panel je aplikacija koja vam omogućava da s lakoćom vršite radnje štampača kao što su štampanje, kopiranje ili skeniranje sa pametnih uređaja poput pametnih telefona ili tableta. Možete da povežete štampač i pametni uređaj preko bežične mreže, proverite nivo mastila i status štampača, kao i da pronađete rešenja u slučaju greške. Takođe možete jednostavno da vršite kopiranje registrovanjem omiljene stavke za kopiranje.



Instalirajte Epson Smart Panel sa sledeće URL adrese ili QR koda.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Pokrenite Epson Smart Panel i zatim izaberite meni za štampanje na početnom ekranu.

Štampanje pomoću aplikacije Epson Print Enabler

Možete putem bežične veze da štampate svoje dokumente, e-poštu, fotografije i veb-stranice direktno sa svog Android telefona ili tableta (Android verzija 7.0 ili noviji). Pomoću svega nekoliko dodira, vaš Android uređaj će otkriti Epsonov štampač koji je povezan na istu bežičnu mrežu.

Pretražite Google Play kako biste instalirali aplikaciju Epson Print Enabler.

Idite na **Podešavanja** na svom Android uređaju, izaberite **Štampanje**, a zatim omogućite Epson Print Enabler. Iz Android aplikacije kao što je Chrome, dodirnite ikonu menija i odštampajte ono što je na ekranu.

Napomena:

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

Opcije menija za štampanje sa kontrolne table

Opcije menija za biranje fotografija

Potraži:

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

Otkazi traženje:

Otkazuje sortiranje fotografija i prikazuje sve fotografije.

gg:

Izaberite godinu kada su napravljene fotografije koje želite da prikažete.

gggg/mm:

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

gggg/mm/dd:

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

Redosled prikaza:

Menja redosled prikazivanja fotografija po rastućem ili opadajućem redosledu.

Izaberi sve fotografije:

Bira sve fotografije i podešava broj otisaka.

Poništite izbor svih fotografija:

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

Opcije menija za podešavanja papira i štampanja

Postavke papira:

Izaberite veličinu i tip papira koji ste postavili.

Postavka ivice

Bez ivica:

Štampanje bez margina oko ivica. Malo uvećava podatke za štampanje u odnosu na veličinu papira, tako da se margeine oko ivica papira ne štampaju.

Sa ivicom:

Štampanje sa belim marginama oko ivica.

Proširenje:

Kod štampanja bez okvira, slika je malo uvećana da bi se uklonio okvir oko ivica papira.

Izaberite koliko želite da uvećate sliku.

Uklapanje u okvir:

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

Kvalitet:

Izaberite kvalitet štampanja. Izbor **Visoko** omogućava štampanje boljeg kvaliteta, ali brzina štampanja može biti manja. Ako želite da stampate obični papir koristeći mnogo bolji kvalitet, izaberite **najbolje**. Vodite računa da brzina štampanja može znatno da se smanji.

Datum:

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

Štam.inf. Na fotogr.

Isključeno:

Štampanje bez ikakvih informacija.

Postavke kamere:

Štampanje sa nekim Exif informacijama, kao što su brzina zatvarača, f-broj ili ISO osetljivost. Nezabeležene informacije se ne štampaju.

Tekst kamere:

Štampanje teksta podešenog na digitalnom fotoaparatu. Za informacije o podešavanju teksta, pogledajte dokumentaciju priloženu uz svoj fotoaparat. Informacije se mogu stampati samo štampom bez ivica na dimenzijama 10×15 cm, 13×18 cm ili formatu 16:9.

Znamenitost:

Štampanje naziva mesta ili obeležja na kom je fotografija napravljena, kod fotoaparata koji imaju funkciju za obeležje. Više informacija potražite na veb-sajtu proizvođača svog fotoaparata. Informacije se mogu štampati samo štampom bez ivica na dimenzijama 10×15 cm, 13×18 cm ili formatu 16:9.

Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja papira i štampanja na podrazumevane vrednosti.

Gustina:

Za štampanje bojanki. Izaberite nivo gustine za konture na listu za bojenje.

Otkrivanje linija:

Za štampanje bojanki. Izaberite osetljivost koja će biti korišćena za registrovanje kontura na fotografiji.

Opcije menija za uređivanje fotografija

Zumiraj/Rotiraj:

Podešava oblast za opsecanje. Možete da pomerite okvir do mesta koje želite da kopirate uz pomoć dugmića ▲ ▼ ◀ ▶, ili da promenite veličinu okvira uz pomoć dugmića ↕. Možete takođe i da rotirate okvir.

Filter:

Štampa u sepia ili monohromatskom režimu.

Poboljšanje:

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

Automatski:

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

Osobe:

Preporučuje se za slike ljudi.

Pejzaž:

Preporučuje se za slike pejzaža ili krajolika.

Noćna scena:

Preporučuje se za slike noćnih prizora.

Poboljš.isključeno:

Isključuje funkciju **Poboljšanje**.

Korekc. crv. očiju:

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

Osvetljenost:

Prilagođava osvetljenje slike.

Kontrast:

Prilagođava razliku između svetlosti i tame.

Oštrina:

Izoštrava ili izvlači iz fokusa konture slike.

Zasićenje:

Prilagođava živost slike.

Obriši uređivanje.:

Ponovno postavljanje podešavanja uređivanja na podrazumevane vrednosti.

Štampanje na kovertama

Štampanje koverata sa računara (Windows)

1. Ubacite koverte u štampač.
[“Ubacivanje koverti” na strani 32](#)
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Pristupite prozoru upravljačkog programa štampača.
4. Izaberite veličinu koverte iz **Veličina dokumenta** na kartici **Glavni** a zatim izaberite **Koverat** iz **Vrsta papira**.
5. Po potrebi odredite ostale opcije na karticama **Glavni** i **Još opcija** i kliknite na **U redu**.
6. Kliknite na **Štampaj**.

Štampanje koverata sa računara (Mac OS)

1. Ubacite koverte u štampač.
[“Ubacivanje koverti” na strani 32](#)
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Izaberite **Štampaj** u meniju **Datoteka** ili neku drugu komandu kako biste pristupili dijalogu za štampanje.
4. Izaberite veličinu kao podešavanje **Veličina papira**.
5. Izaberite **Podešavanje štampe** u iskačućem meniju.
6. Izaberite **Koverta** kao podešavanje za **Media Type**.

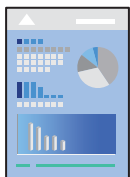
7. Odredite ostale stavke po potrebi.
8. Kliknite na **Štampaj**.

Štampanje dokumenata

Štampanje sa računara

Ovaj odeljak objašnjava kako da štampate dokument sa svog računara koristeći operativni sistem Windows kao primer. U operativnom sistemu Mac OS, postupak se može razlikovati ili pojedine funkcije nisu podržane.

Štampanje uz pomoć lakih podešavanja

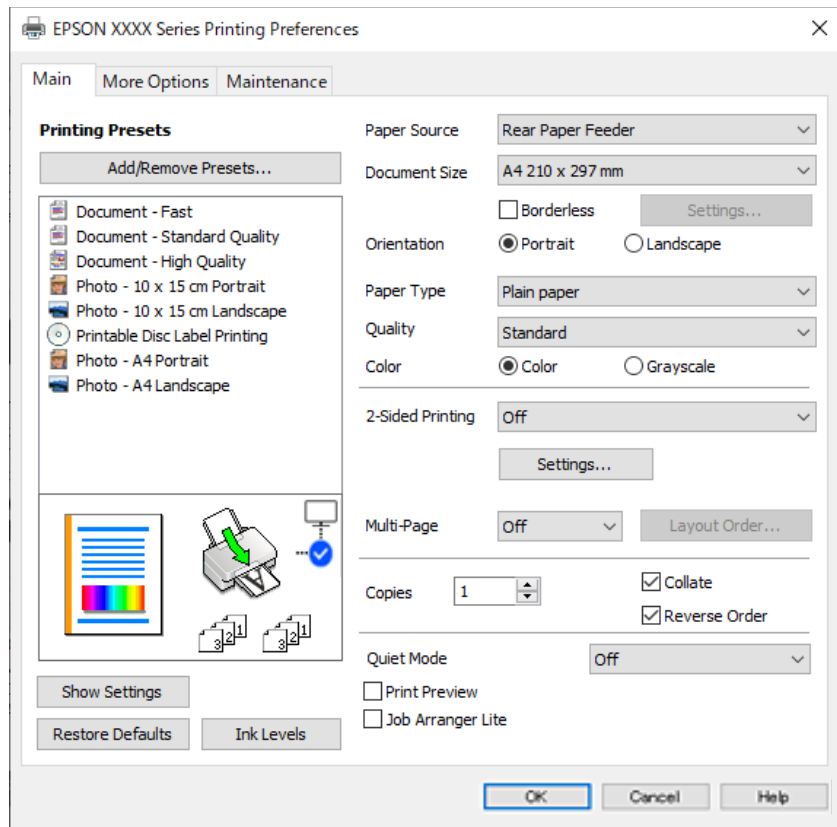


Napomena:

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

1. Ubacite papir u štampač.
["Ubacivanje papira" na strani 30](#)
2. Otvorite datoteku koju želite da odštampate.
3. Izaberite **Štampaj** ili **Podešavanje štampe** u meniju **Datoteka**.
4. Izaberite štampač.

5. Izaberite **Željene opcije ili Svojstva** da biste pristupili prozoru upravljačkog programa štampača.



6. Izmenite postavke po potrebi.

Objašnjenja stavki u podešavanjima možete da potražite u pomoći na mreži. Kada se na stavku klikne desnim tasterom miša, prikazuje se **Pomoć**.

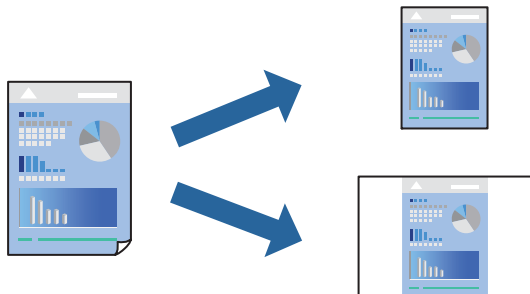
7. Kliknite na **OK** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa štampača.
8. Kliknite na **Štampaj**.

Povezane informacije

- ➔ ["Lista tipa papira" na strani 29](#)
- ➔ ["Dostupan papir i kapaciteti" na strani 213](#)

Dodavanje unapred podešenih postavki za štampanje radi lakšeg štampanja

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



1. Na kartici upravljačkog programa štampača **Glavni** ili **Još opcija**, podesite svaku stavku (kao što su **Veličina dokumenta** i **Vrsta papira**).
2. Kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja** u **Prethod. podešav. štampe**.
3. Unesite **Naziv** i po potrebi unesite komentar.
4. Kliknite na **Sačuvaj**.

Napomena:

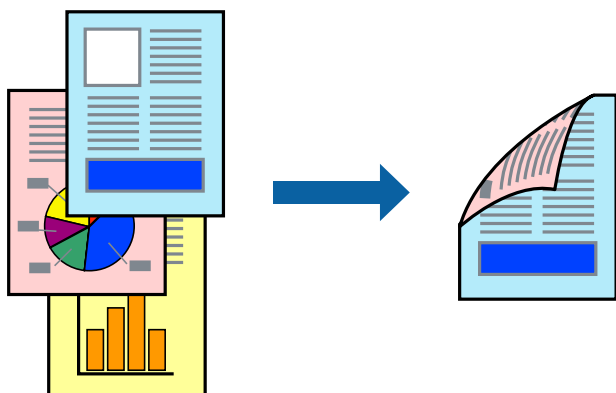
*Da biste izbrisali dodate unapred određene postavke, kliknite na **Dodaj/Ukloni prethodna podešavanja**, izaberite naziv unapred određenih postavki koje želite da izbrišete sa liste i izbrišite ih.*

5. Kliknite na **Štampaj**.

Kada sledeći put budete želeli da štampate uz pomoć istih podešavanja, izaberite naziv registrovanih podešavanja iz **Prethod. podešav. štampe** i kliknite na **OK**.

Dvostrano štampanje

Upravljački program štampača će automatski štampati odvajajući neparne i parne strane. Kada su odštampane neparne strane, okrenite papir u skladu sa uputstvima i štampajte parne strane.



Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivica.

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

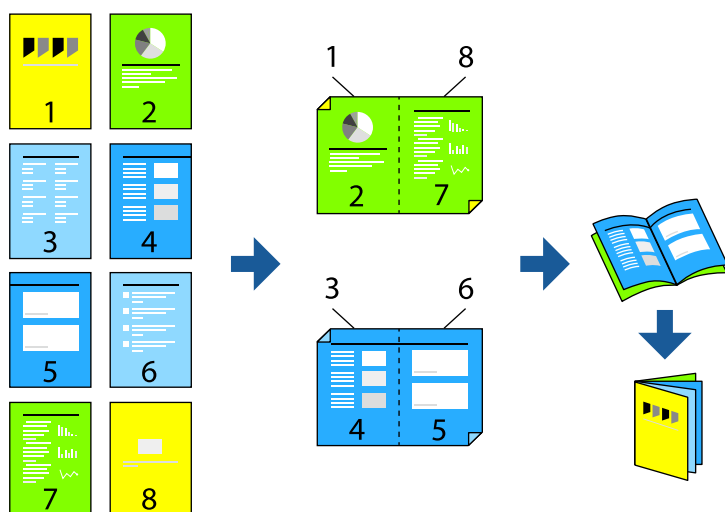
Kartica **Glavni** > **Obostrana štampa**

Povezane informacije

- ➔ “Papir za dvostrano štampanje” na strani 215
- ➔ “Nije moguće obaviti ručno dvostrano štampanje (Windows)” na strani 202

Štampanje brošura

Takođe možete da stampate brošuru koju možete da napravite tako što ćete izmeniti redosled stranica i saviti primerak.



Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Na kartici **Glavni**, izaberite metod dvostranog štampanja pod stavkom **Obostrana štampa**, a zatim izaberite **Settings > Brošura**.

Povezane informacije

- ➔ “Papir za dvostrano štampanje” na strani 215
- ➔ “Nije moguće obaviti ručno dvostrano štampanje (Windows)” na strani 202

Štampanje više stranica na jednom listu

Možete da odštampate nekoliko stranica podataka na jednom listu papira.



Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Kartica **Glavni** > **Višestrano** > **2 stranica po listu** itd.

Štampanje sa uklapanjem na veličinu papira

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



Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Na kartici **Još opcija** > **Izlazni papir**, izaberite veličinu ubačenog papira.

Štampanje smanjenog ili povećanog dokumenta u bilo kojim razmerama

Možete da smanjite ili povećate dokument za određeni procenat.



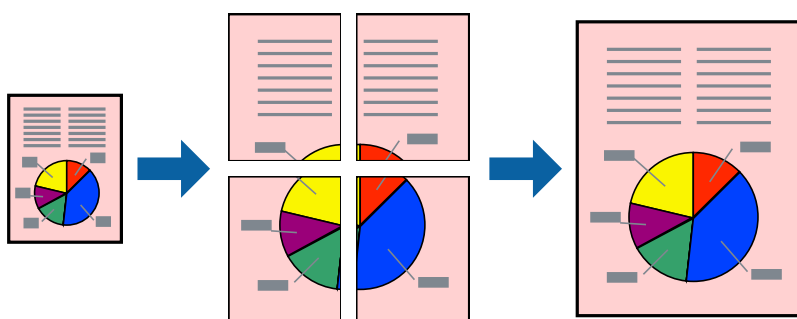
Napomena:

Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

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

Štampanje jedne slike na više listova radi uvećanja (pravljenje postera)

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



Napomena:

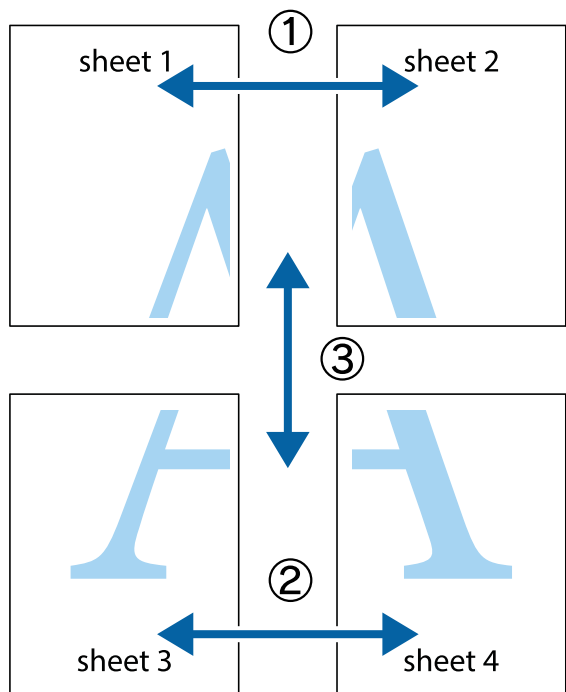
Ova funkcija nije dostupna za dvostrano štampanje.

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

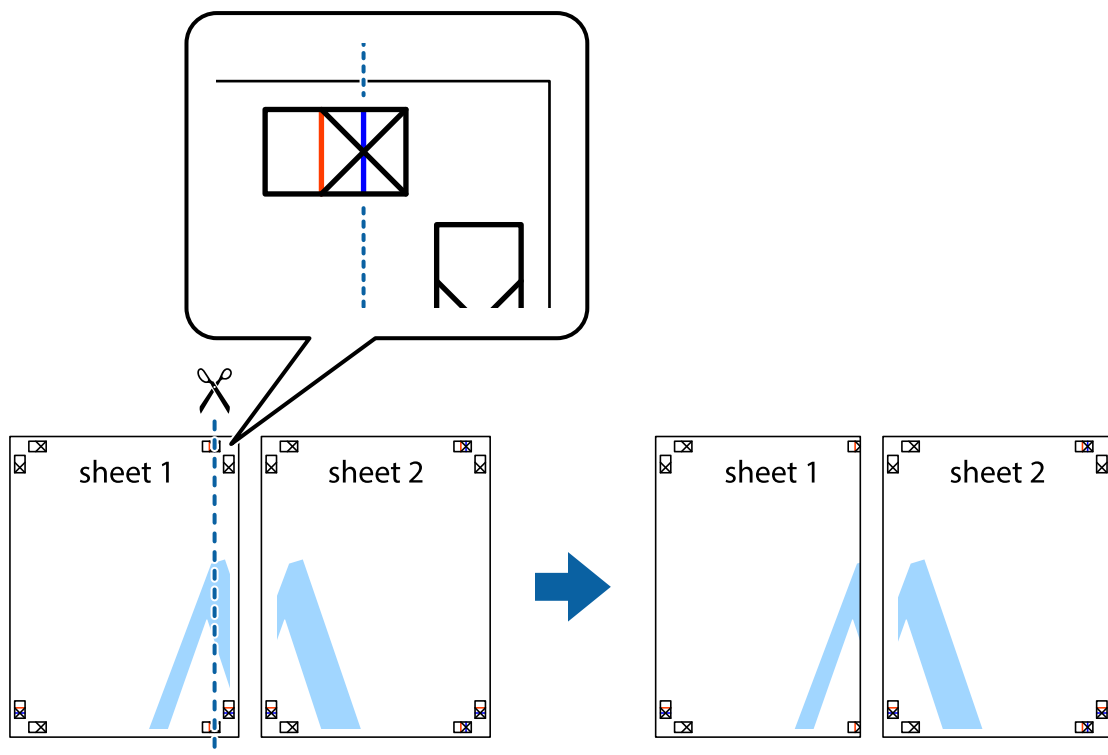
Kartica **Glavni** > **Višestrano** > **Plakat 2x2** itd.

Pravljenje postera pomoću preklapanja oznaka za poravnanje

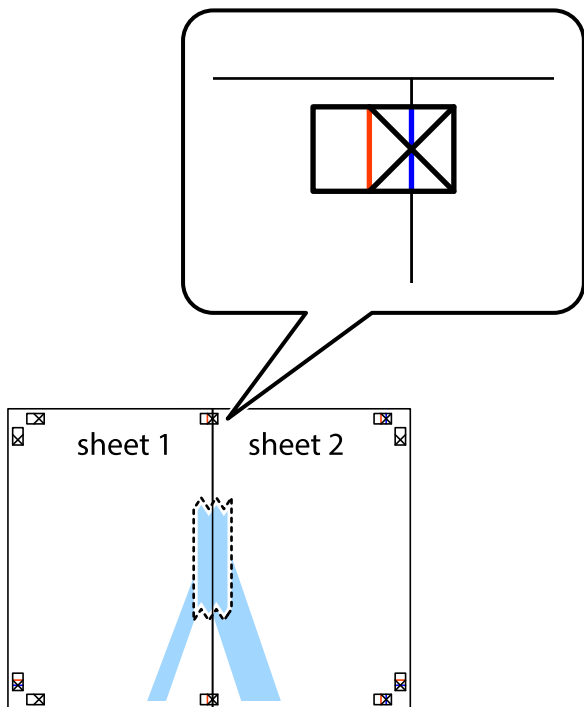
Evo primjera za to kako da napravite poster kada se izabere Plakat 2x2 i Preklapanje oznaka za poravnavanje se izabere u Stampaj linije za sečenje.



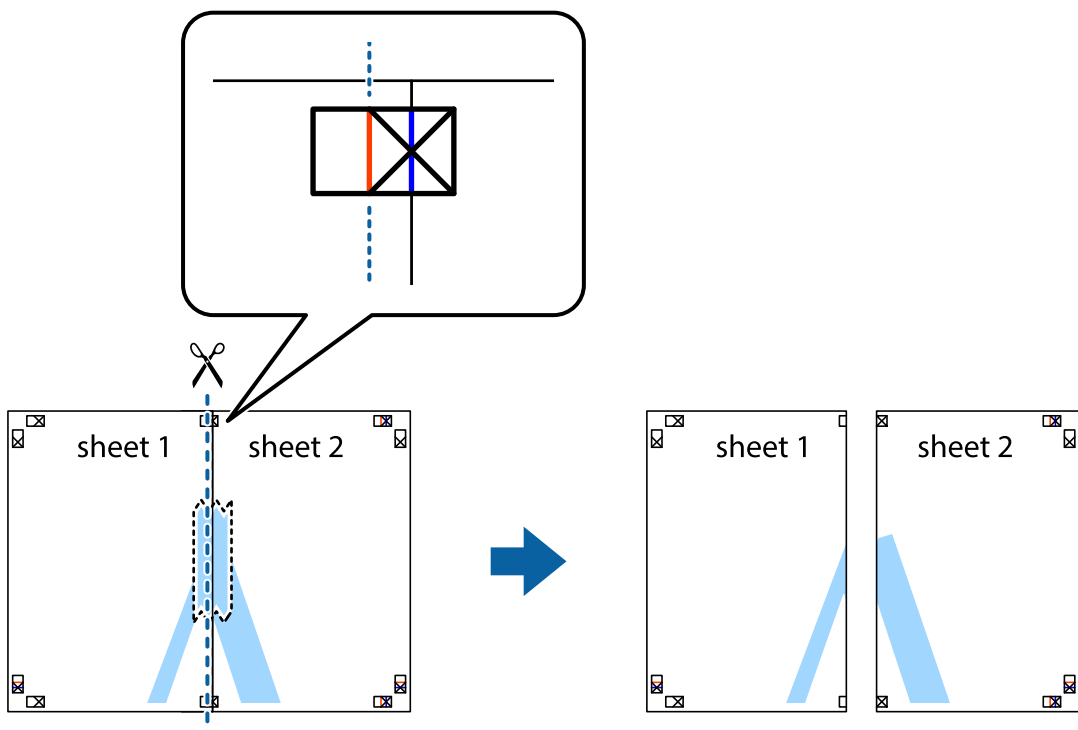
1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Isecite margeine Sheet 1 duž vertikalne plave linije kroz centar gornjeg i donjeg krstića.



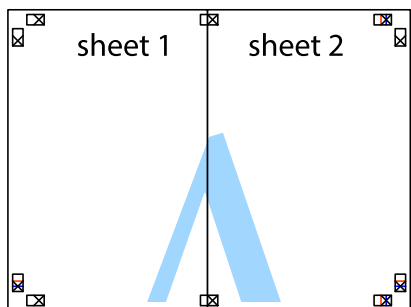
2. Postavite ivicu Sheet 1 preko Sheet 2 i poravnajte krstiće, a zatim privremeno zlepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



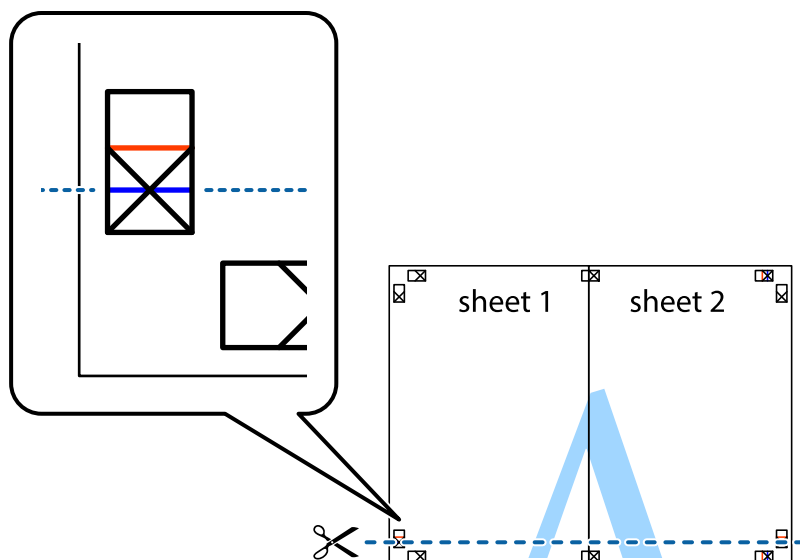
3. Isecite zlepljene listove na dva dela duž vertikalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je levo od krstića).



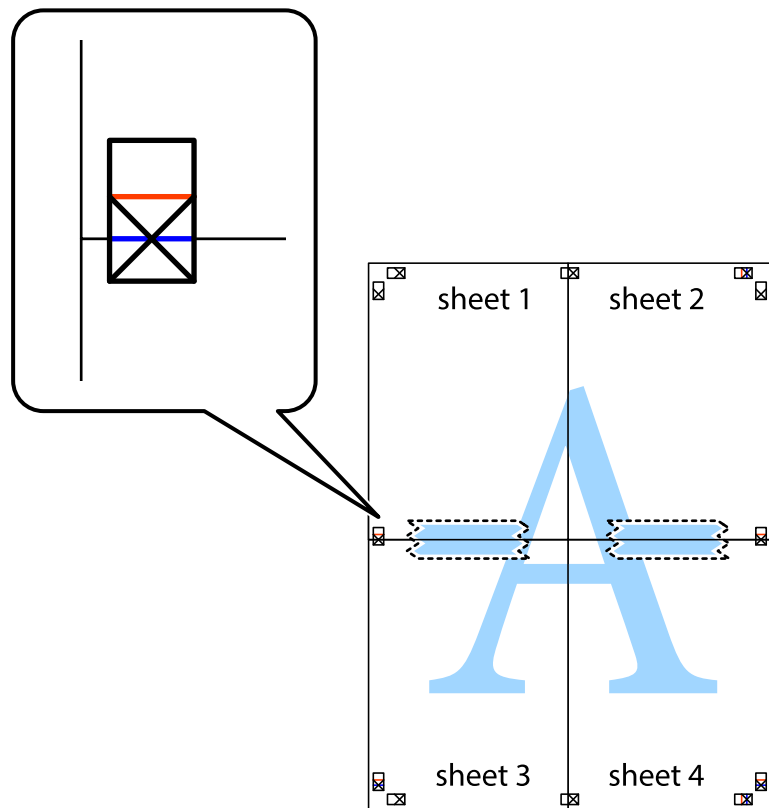
4. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.



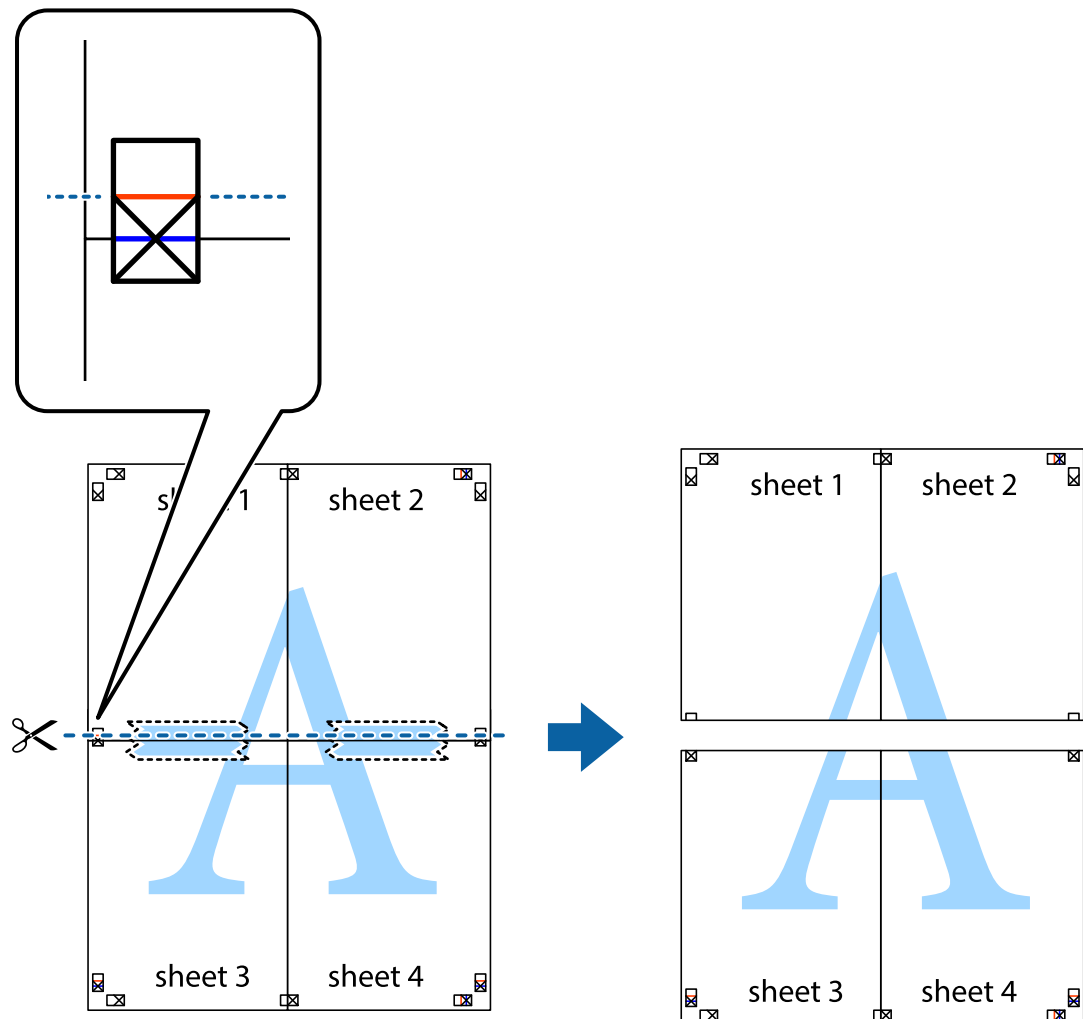
5. Ponovite korake 1–4 kako biste zlepili Sheet 3 i Sheet 4.
6. Isecite marge Sheet 1 i Sheet 2 duž horizontalne plave linije kroz centar krstića sa leve i desne strane.



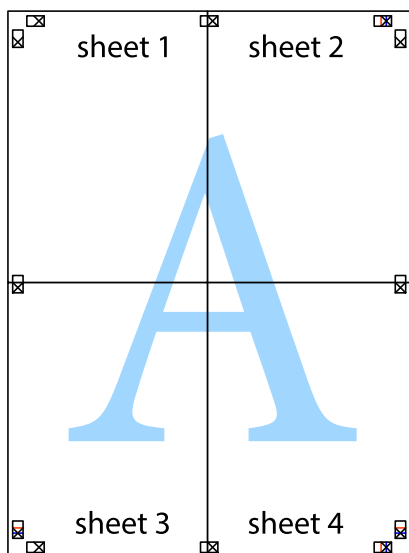
7. Postavite ivicu Sheet 1 i Sheet 2 preko Sheet 3 i Sheet 4 i poravnajte krstice, a zatim ih privremeno zalepite sa zadnje strane.



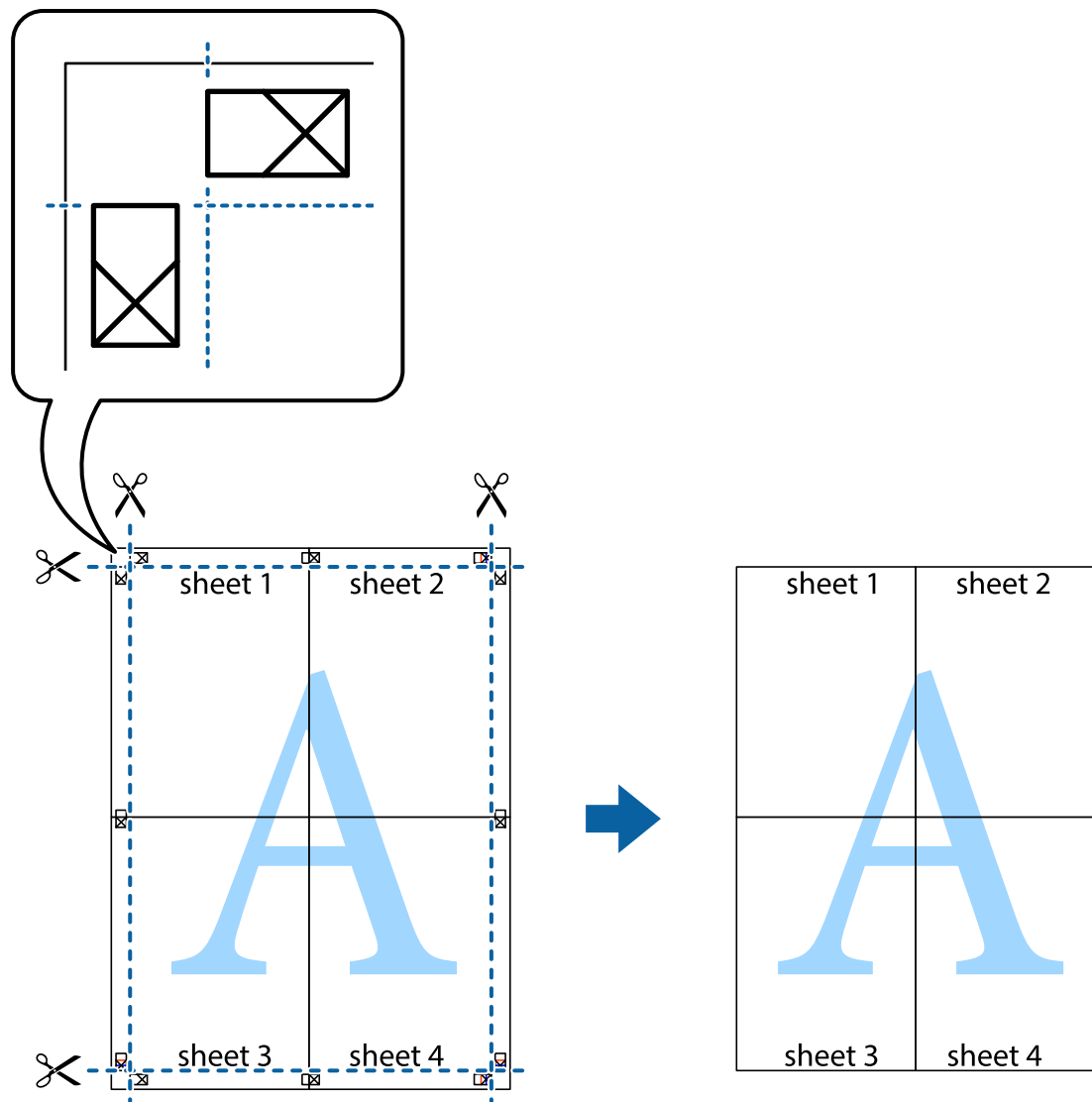
8. Isecite zaledljene listove na dva dela duž horizontalne crvene linije kroz oznake za poravnanje (ovoga puta linija je iznad krstića).



9. Zalepite listove jedan za drugi sa zadnje strane.

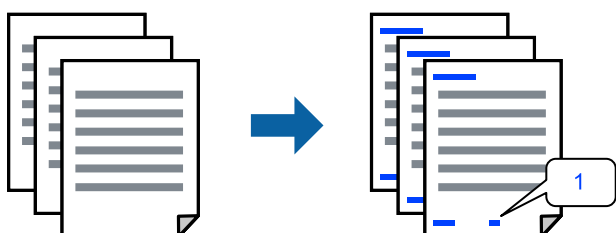


10. Isecite preostale krstice oko spoljnih vođica.



Štampanje sa zaglavljem i podnožjem

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



Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Katica Još opcija > Funkcije vodenog žiga > Zaglavljje/Podnožje

Štampanje zaštitnog šablonu protiv kopiranja

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



Funkcija Obrazac zaštite od kopiranja je dostupna u sledećim uslovima:

- Vrsta papira: Običan papir, Letterhead
- Kvalitet: Standardno
- Automatska obostrana štampa: Isključeno
- Bez ivica: nije izabrano
- Ispravka boje: Automatski

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Katica Još opcija > Funkcije vodenog žiga > Obrazac zaštite od kopiranja

Štampanje vodenog žiga

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



Napomena:

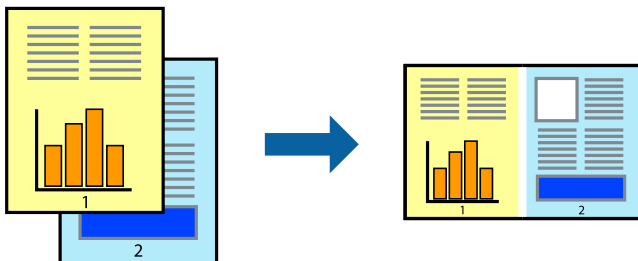
Ova funkcija nije dostupna za štampanje bez ivice.

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Katica Još opcija > Funkcije vodenog žiga > Vodični žig

Štampanje više datoteka istovremeno

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



1. Na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Jednostavni uređivač poslova**, a zatim kliknite na **U redu**.
2. Kliknite na **Štampaj**.
Kada počnete da štampate, prikazuje se prozor Jednostavni uređivač poslova.
3. Dok je prozor Jednostavni uređivač poslova otvoren, otvorite datoteku koju želite da kombinujete sa trenutnom datotekom i ponovite gore navedene korake.
4. Kada izaberete zadatak za štampanje dodat u Štampaj projekat u prozoru Jednostavni uređivač poslova, možete urediti izgled stranice.
5. Kliknite na **Štampaj** u meniju **Datoteka** da biste počeli da štampate.

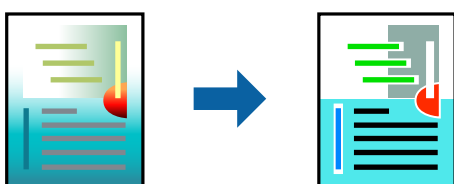
Napomena:

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

Da biste otvorili Projekat štampanja, kliknite na **Jednostavni uređivač poslova** na upravljačkom programu kartice **Održavanje** da biste otvorili prozor Jednostavni uređivač poslova. Zatim izaberite **Otvori** u meniju **Datoteka** da biste otvorili datoteku.

Štampanje pomoću funkcije Univerzalno štampanje u boji

Možete da poboljšate vidljivost teksta i slika na odštampanim stranicama.



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

- Vrsta papira: Običan papir, Letterhead
- Kvalitet: Standardno ili bolji kvalitet
- Boja: Boja

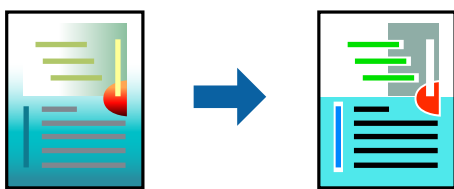
- Aplikacije: Microsoft® Office 2007 ili noviji
- Veličina teksta: 96 pts ili manja

Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Kartica **Još opcija** > **Ispravka boje** > **Opcije za slike** > **Univerzalno štampanje u boji**

Prilagođavanje boje štampanja

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

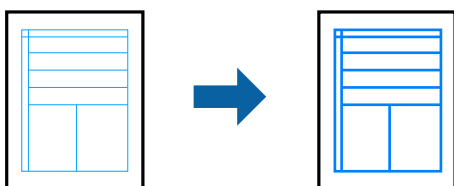


Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Kartica **Još opcija** tab > **Ispravka boje** > **Prilagođeno** > **Napredno** itd.

Štampanje sa naglašavanjem tankih linija

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

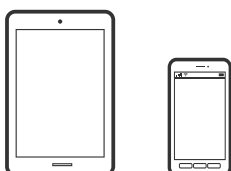


Pristupite upravljačkom programu štampača i zatim izvršite sledeća podešavanja.

Kartica **Još opcija** > **Ispravka boje** > **Opcije za slike** > **Naglasi tanke linije**

Štampanje dokumenata s pametnih uređaja

Možete da štampate dokumente sa pametnog uređaja kao što su pametni telefon i tablet.



Štampanje pomoću aplikacije Epson Smart Panel

Epson Smart Panel je aplikacija koja vam omogućava da s lakoćom vršite radnje štampača kao što su štampanje, kopiranje ili skeniranje sa pametnih uređaja poput pametnih telefona ili tableta. Možete da povežete štampač i pametni uređaj preko bežične mreže, proverite nivoe mastila i status štampača, kao i da pronađete rešenja u slučaju greške. Takođe možete jednostavno da vršite kopiranje registrovanjem omiljene stavke za kopiranje.



Instalirajte Epson Smart Panel sa sledeće URL adrese ili QR koda.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Pokrenite Epson Smart Panel i zatim izaberite meni za štampanje na početnom ekranu.

Štampanje dokumenata pomoću AirPrint

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



Napomena:

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

1. Ubacite papir u štampač.
["Ubacivanje papira u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane" na strani 31](#)
2. Podesite svoj štampač za bežično štampanje. Pogledajte sledeći link.
<https://epson.sn>
3. Vaš Apple uređaj povežite na istu bežičnu mrežu koju koristi vaš štampač.
4. Štampajte sa vašeg uređaja na vašem štampaču.

Napomena:

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

Povezane informacije

➔ “Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (iOS)” na strani 152

Štampanje pomoću aplikacije Epson Print Enabler

Možete putem bežične veze da štampate svoje dokumente, e-poštu, fotografije i veb-stranice direktno sa svog Android telefona ili tableta (Android verzija 7.0 ili noviji). Pomoću svega nekoliko dodira, vaš Android uređaj će otkriti Epsonov štampač koji je povezan na istu bežičnu mrežu.

Pretražite Google Play kako biste instalirali aplikaciju Epson Print Enabler.

Idite na **Podešavanja** na svom Android uređaju, izaberite **Štampanje**, a zatim omogućite Epson Print Enabler. Iz Android aplikacije kao što je Chrome, dodirnite ikonu menija i odštampajte ono što je na ekranu.

Napomena:

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

Štampanje pomoću aplikacije Mopria Print Service

Mopria Print Service omogućava trenutno bežično štampanje sa Android pametnih telefona ili tableta.

Instalirajte Mopria Print Service sa Google Play.



Radi detaljnijih informacija posetite internet stranicu Mopria na <https://mopria.org>.

Štampanje na nalepnicu diska

Štampanje fotografija na etiketu diska

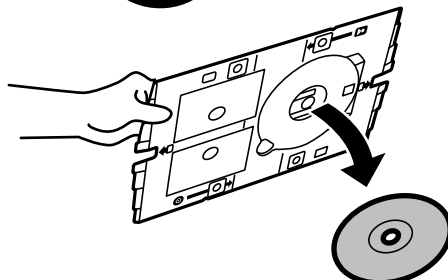
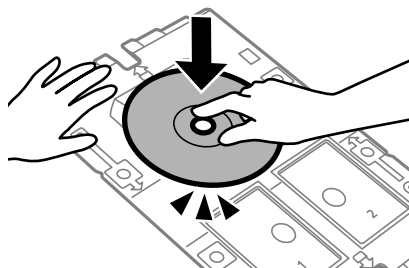
Možete izabrati fotografije sa memorijskog uređaja za štampanje na etiketi diska.



Različita štampa > Disc label/kutija za disk > Štampaj na Disc label

! **Važno:**

- Pre štampanja na disk, pogledajte mere opreza pri rukovanju diskovima.
- Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok štampač radi. To može dovesti do oštećenja štampača.
- Počnite da štampatе i ubacite podmetač/ladicu za disk/ID karticu kada dobijete obaveštenje da to učinite. U suprotnom, pojavi se greška i disk će biti izbačen.
- Prilikom štampanja ili kopiranja na disk, na kontrolnoj tabli se prikazuju uputstva u kojima ćete biti obavešteni kada da ubacite disk. Sledite uputstva na ekranu.
- Postavite disk na podmetač za disk/ID karticu sa stranom za štampanje okrenutom nagore. Pritisnite centar diska da biste ga čvrsto postavili na podmetaču za disk/ID karticu. U suprotnom, disk može spasti sa podmetača. Okrenite podmetač da biste proverili da li disk čvrsto стоји u podmetaču.



- Povedite računa o tome da izvadite podmetač za disk/ID karticu nakon završetka štampanja. Ako ne izvadite podmetač i uključite ili isključite štampač ili pokrenete čišćenje glave za štampanje, podmetač za disk/ID karticu će udariti glavu za štampanje, što može dovesti do kvara štampača.

Napomena:

- Kada promenite spoljašnji prečnik i unutrašnji prečnik, izaberite  u gornjem desnom uglu ekrana, a zatim izaberite **Unutrašnja/spoljašnja Disc label**. Podesite spoljašnji i unutrašnji prečnik pomoću dugmeta - +, a zatim izaberite **U redu**. Prečnik možete postaviti i tako što ćete izabrati vrednost u okviru i koristiti numeričku tastaturu na ekranu.
Za spoljašnji prečnik možete podesiti vrednost od 114 do 120 mm, a za unutrašnji prečnik vrednost od 18 do 46 mm, u koracima od po 1 mm.
- Unutrašnji prečnik i spoljašnji prečnik koji podesite se vraćaju na podrazumevane vrednosti nakon štampanja označe diska. Možete promeniti standardna podešavanja u **Podešavanja > Podešavanja štampača > Unutrašnja/spoljašnja Disc label**.
- Možete osetiti blago trenje prilikom ubacivanja podmetača u štampač. To je normalno i treba da nastavite da ga ubacujete u vodoravnom položaju.

Štampanje fotografija na omot za CD/DVD

Možete jednostavno da štampate fotografije na omot za CD/DVD koristeći fotografiju sa svog memorijskog uređaja. Odštampajte omot na papiru formata A4, a zatim ga isecite da odgovara kutiji za CD/DVD.



Različita štampa > Disc label/kutija za disk > Štampaj na kutiji za disk

Štampanje fotografija na nalepnicu diska pomoću Epson Photo+

Epson Photo+ vam omogućava da jednostavno štampate fotografije visokog kvaliteta u različitim rasporedima na nalepnicama diskova ili omotima za kutiju. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Nakon što počnete sa štampanjem, sledite uputstva na ekranu da biste ubacili disk.

► Postupak možete da pogledate u Veb video priručnici. Pristupite sledećem veb-sajtu.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7156>

Povezane informacije

► ["Ubacivanje i uklanjanje diska"](#) na strani 34

Opcije menija za Štampaj na Disc label

Unutrašnja/spoljašnja Disc label:

Navedite opseg štampanja. Može se navesti do 120 mm za spoljni prečnik i minimum 18 mm za unutrašnji prečnik. U zavisnosti od podešavanja, oznaka diska ili ležište za disk/ID karticu se mogu uprljati. Podesite opseg koji odgovara površini oznake diska na kojoj se može štampati.

Potraži:

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

Otkaži traženje:

Otkazuje sortiranje fotografija i prikazuje sve fotografije.

gg:

Izaberite godinu kada su napravljene fotografije koje želite da prikažete.

gggg/mm:

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

gggg/mm/dd:

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

Redosled prikaza:

Menja redosled prikazivanja fotografija po rastućem ili opadajućem redosledu.

Zumiraj/Rotiraj:

Podešava oblast za opsecanje. Možete da pomerite okvir do mesta koje želite da kopirate uz pomoć dugmića ▲ ▼ ◀▶, ili da promenite veličinu okvira uz pomoć dugmića ↗. Možete takođe i da rotirate okvir.

Filter:

Štampa u sepiu ili monohromatskom režimu.

Poboljšanje:

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

Automatski:

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

Osobe:

Preporučuje se za slike ljudi.

Pejzaž:

Preporučuje se za slike pejzaža ili krajolika.

Noćna scena:

Preporučuje se za slike noćnih prizora.

Poboljš.isključeno:

Isključuje funkciju **Poboljšanje**.

Korekc. crv. očiju:

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

Osvetljenost:

Prilagođava osvetljenje slike.

Oštrina:

Izoštrava ili izvlači iz fokusa konture slike.

Zasićenje:

Prilagođava živost slike.

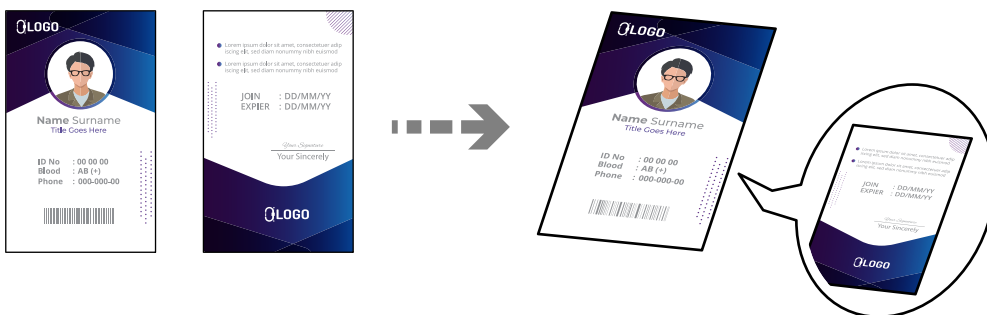
Obriši uređivanje:

Ponovno postavljanje podešavanja uređivanja na podrazumevane vrednosti.

Štampanje na PVC ID karticama

Štampanje na PVC ID karticu

Možete izabrati fotografije sa memoriskog uređaja za štampanje na etiketi PVC/ID karticu.



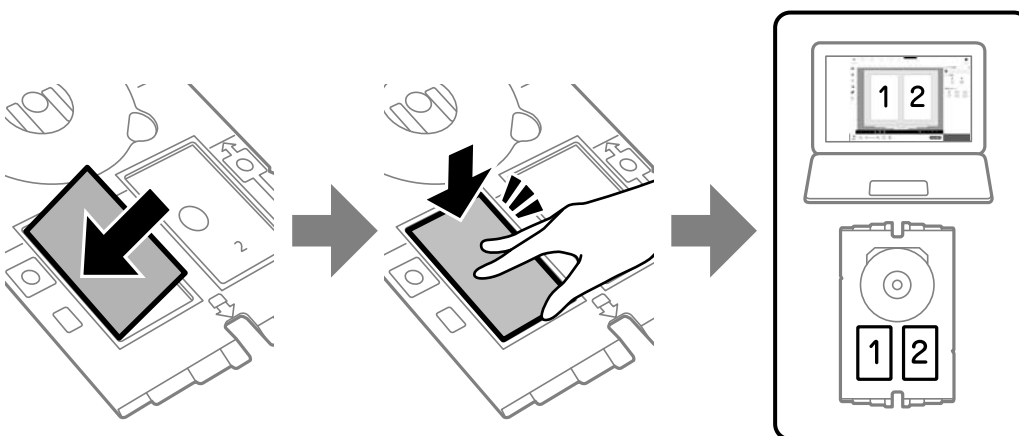
Različita štampa > ID kartica od PVC-a > Štampajte na ID kartici od PVC-a



Važno:

- Pre štampanja na PVC ID karticu, pogledajte mere opreza pri rukovanju PVC ID karticom.
["Mere opreza pri rukovanju PVC ID karticama" na strani 35](#)
- Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok štampač radi. To može dovesti do oštećenja štampača.
- Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok ne budete dobili uputstvo da to učinite. U protivnom, pojavljeće se greška i PVC/ID kartica će biti izbačena.

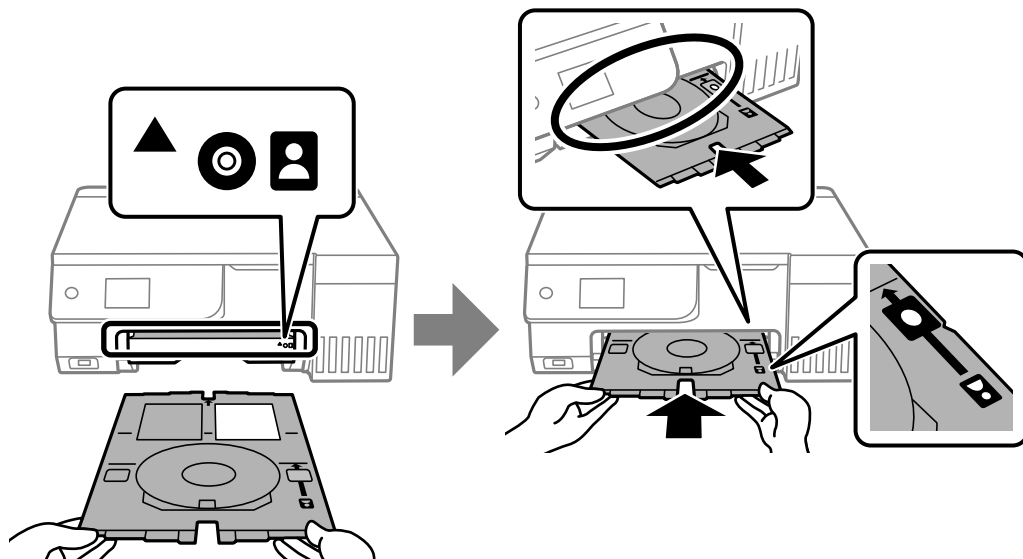
Postavite PVC ID karticu u podmetač za disk/ID karticu sa stranom za štampanje okrenutom nagore. Postavite je u otvor 1 ili 2 na podmetaču za disk/ID karticu, ili u oba, prema podacima štampe.



Napomena:

Zavisno od vašeg okruženja, možda nećete moći da štampate u otvoru 2.

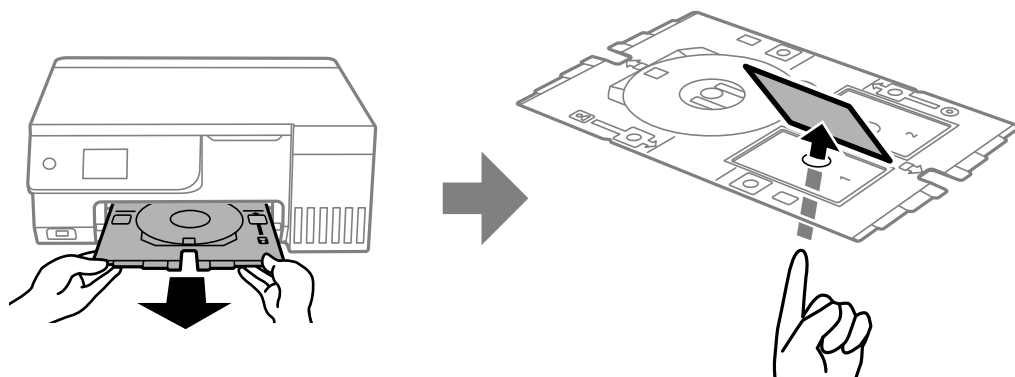
Ubacite podmetač za disk/ID karticu sa stranom podmetača sa PVC ID karticom okrenutom prema štampaču. Ubacite tako da oznake na podmetaču za disk/ID karticu budu poravnate sa prednjom stranom štampača.



Napomena:

Možete osetiti blago trenje prilikom ubacivanja podmetača u štampač. To je normalno i treba da nastavite da ga ubacujete u vodoravnom položaju.

Kada se podmetač za disk/ID karticu automatski izbaci nakon završetka štampanja, izvucite ga i uklonite PVC ID karticu.



Izvadite podmetač za disk/ID karticu nakon završetka štampanja. Ako ne izvadite podmetač i uključite ili isključite štampač ili pokrenete čišćenje glave za štampanje, podmetač za disk/ID karticu će udariti glavu za štampanje, što može dovesti do kvara štampača.

Napomena:

- Možete da postavite marginu u koracima od 0 do 1 mm.
- Veličina koju ste postavili se vraća na podrazumevane vrednosti nakon štampanja PVC ID kartice. Možete promeniti standardna podešavanja u **Podešavanja > Podešavanja štampača > Margine za ID karticu od PVC-a**.

["Opcije menija za Štampanje na ID kartici od PVC-a" na strani 69](#)

- Kako biste testirali štampanje, izaberite **Test štampanja na papiru formata A4**, a zatim ubacite običan papir formata A4 u zadnji mehanizam za uvlačenje papira. Možete proveriti sliku na otisku pre štampanja na PVC ID karticu.
- Možete osetiti blago trenje prilikom ubacivanja podmetača u štampač. To je normalno i treba da nastavite da ga ubacujete u vodoravnom položaju.

Štampanje na PVC ID karticama pomoću Epson Photo+

Epson Photo+ vam omogućava da pravite originalne ID kartice i s lakoćom štampate u visokom kvalitetu. Više informacija potražite u funkciji za pomoći date aplikacije.

Nakon što počnete sa štampanjem, sledite povezane informacije da biste ubacili PVC ID kartice.

 Postupak možete da pogledate u Veb video priručnici. Pristupite sledećem veb-sajtu.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7386>

Napomena:

Kada štampatе na PVC ID karticama pomoću komercijalno dostupnog softvera, unesite sledeća podešavanja.

Izvor papira: Ladica za disk/ID karticu

Vrsta papira: ID kartica od PVC-a (okviri), ID kartica od PVC-a (bez okvira)

Povezane informacije

➔ “Ubacivanje i uklanjanje PVC ID kartice” na strani 35

Opcije menija za Štampajte na ID kartici od PVC-a

Margine za ID karticu od PVC-a:

Podesite margine za štampanje PVC ID kartice.

Potraži:

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

Otkaži traženje:

Otkazuje sortiranje fotografija i prikazuje sve fotografije.

gg:

Izaberite godinu kada su napravljene fotografije koje želite da prikažete.

gggg/mm:

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

gggg/mm/dd:

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

Redosled prikaza:

Menja redosred prikazivanja fotografija po rastućem ili opadajućem redosledu.

Zumiraj/Rotiraj:

Podešava oblast za opsecanje. Možete da pomerite okvir do mesta koje želite da kopirate uz pomoć dugmića ▲ ▼ ◀ ▶, ili da promenite veličinu okvira uz pomoć dugmića ↗. Možete takođe i da rotirate okvir.

Filter:

Štampa u sepia ili monohromatskom režimu.

Poboljšanje:

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

Automatski:

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

Osobe:

Preporučuje se za slike ljudi.

Pejzaž:

Preporučuje se za slike pejzaža ili krajolika.

Noćna scena:

Preporučuje se za slike noćnih prizora.

Poboljš.isključeno:

Isključuje funkciju **Poboljšanje**.

Korekc. crv. očiju:

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

Osvetljenost:

Prilagođava osvetljenje slike.

Oštrina:

Izoštrava ili izvlači iz fokusa konture slike.

Zasićenje:

Prilagođava živost slike.

Obriši uređivanje.:

Ponovno postavljanje podešavanja uređivanja na podrazumevane vrednosti.

Raspored:

Izaberite kako da rasporedite JPEG datoteke. Ako izaberete **Bez ivica**, nakon štampanja treba da očistite podmetač za disk/ID karticu jer može biti zaprljano mastilom.

Kvalitet:

Izaberite kvalitet štampe. **Standardno** ili **Ekonomično**,

Standardno:

Normalne postavke štampača.

Ekonomično:

Ako je površina odštampelanog papira zamrljana, probajte da promenite kvalitet štampe **Ekonomično**.

Gustina:

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

Štampanje veb stranica

Štampanje veb stranica sa računara

Epson Photo+ vam omogućava da prikažete veb stranice, isečete određenu oblast, i zatim ih uredite i štampate. Više informacija potražite u funkciji za pomoć date aplikacije.

Štampanje internet stranica sa pametnog uređaja

Instalirajte Epson Smart Panel sa sledeće URL adresе ili QR koda.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Otvorite internet stranicu koju želite da štampate u vašoj aplikaciji veb-pregledača. Dodirnite **Deli** u meniju aplikacije veb-pregledača, izaberite **Smart Panel**, a zatim počnite da štampate.

Štampanje različitih stavki

Štampanje papira sa šarama (tehnički papir)

Možete štampati razne tehničke papiре koristeći sačuvane šare u štampaču, kao što su bordure i tačkice. Na taj način možete da koristite papir na različite načine, kao što je pravljenje domaćih korica za knjige, ukrasnog papira itd. Posetite sledeći veb-sajt radi detalja o tome kako da napravite svoje sopstvene predmete.

<https://epson.sn>



Različita štampa > Lična podloga za pisanje > Papir sa dizajnom

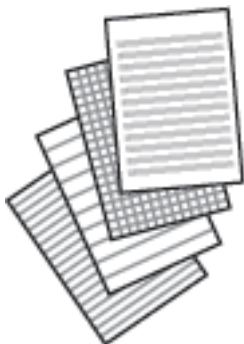
Napomena:

Epson Creative Print omogućava vam da štampate tehnički papir sa različitim šarama.

Možete da je instalirate sa početnog ekranu Epson Smart Panel.

Štampanje papira na linije

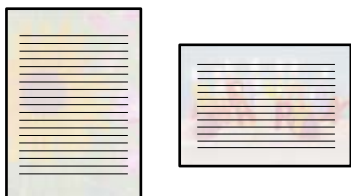
Možete štampati neke vrste papira na linije, papira na kvadratiće ili notnog papira i napraviti sopstvenu originalnu svesku ili perforirane listove za registratore.



Različita štampa > Lična podloga za pisanje > Papir sa linijama

Štampanje papira za pisanje

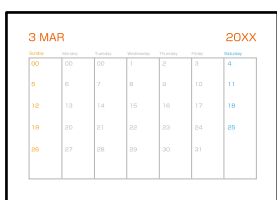
Možete jednostavno da štampate originalni papir za pisanje sa fotografijom sa memoriskog uređaja postavljenom kao pozadinu. Fotografija se štampa blagim otiskom, tako da se preko nje može lako pisati.



Različita štampa > Lična podloga za pisanje > Papiri za pisanje

Štampanje rasporeda

Možete jednostavno da štampate Mesečno, Sedmično ili Dnevno raspored.



Različita štampa > Lična podloga za pisanje > Raspored

Štampanje originalnih kalendara sa fotografijom

Možete jednostavno da štampate originalne kalendare sa fotografijom sa memorijskog uređaja.



Različita štampa > Lična podloga za pisanje > Kalendar

Štampanje čestitke

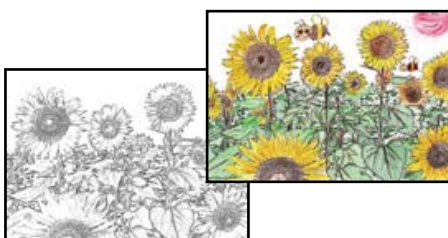
Možete jednostavno da štampate originalne čestitke koristeći fotografiju sa svog memorijskog uređaja.



Različita štampa > Lična podloga za pisanje > Kartica sa porukom

Štampanje bojanke pomoću fotografija

Možete odštampati slike tako što ćete izdvojiti samo konture fotografija ili ilustracija. To vam omogućava da napravite jedinstvene bojanke.



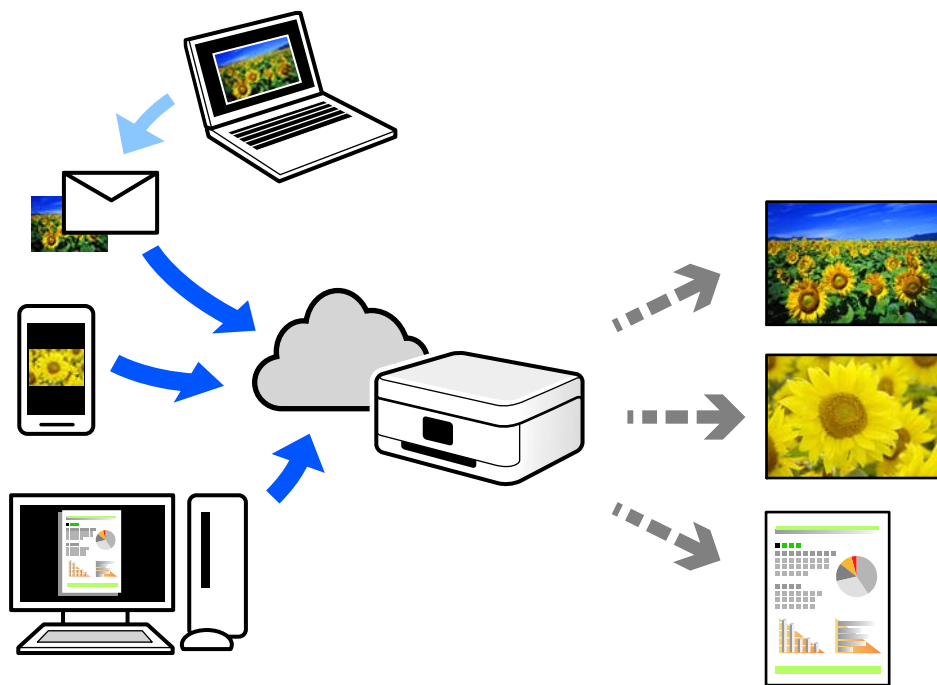
Različita štampa > Bojanka

Napomena:

Ukoliko se ne koriste samo za lične potrebe (kod kuće ili na drugim ograničenim mestima), potrebna vam je dozvola od nosioca autorskih prava kada koristite originale zaštićene autorskim pravima kako biste napravili bojanku.

Štampanje uz korišćenje usluge računarskog oblaka

Korišćenjem usluge Epson Connect dostupne preko interneta, možete štampati sa svog pametnog telefona, tableta ili laptop računara u bilo koje vreme i praktično svuda. Da biste koristili ovu uslugu, potrebno je da registrujete korisnika i štampač u usluzi Epson Connect.



Sledeće funkcije su dostupne preko interneta.

Email Print

Kada pošaljete e-poruku sa prilozima poput dokumenata ili slika na e-adresu koja je dodeljena štampaču, tu e-poruku možete da odštampate sa udaljenih lokacija kao što su vaš kućni ili kancelarijski štampač.

Epson Smart Panel

Ova aplikacija je namenjena za iOS i Android, i omogućava vam da štampate ili skenirate sa pametnog telefona ili tableta. Možete da štampate dokumente, slike i veb-sajtove tako što ćete ih poslati direktno na štampač na istoj bežičnoj LAN mreži.

Remote Print Driver

To je deljeni upravljački program koji ima podršku za upravljački program za štampanje sa udaljenosti. Prilikom štampanja uz korišćenje štampača na udaljenoj lokaciji, možete da štampate tako što ćete promeniti štampač u prozoru uobičajenih aplikacija.

Pogledajte Epson Connect veb portal radi detaljnih podataka o načinu podešavanja ili štampanja.

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

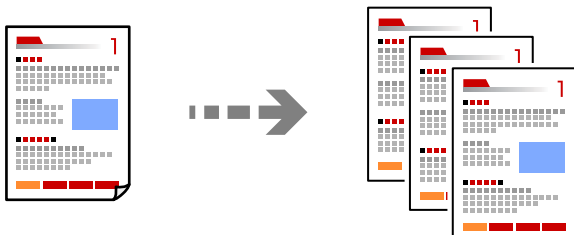
<http://www.epsonconnect.eu> (samo Evropa)

Kopiranje

Kopiranje uz pomoć lakih podešavanja.	76
Kopiranje uz povećanje ili smanjenje veličine.	76
Kopiranje više originala na jednom listu.	77
Kopiranje fotografija.	77
Kopiranje lične karte.	79
Kopiranje knjiga.	80
Kopiranje bez margina.	80
Kopiranje na etiketu diska.	81
Opcije menija za kopiranje.	82

Kopiranje uz pomoć lakih podešavanja

U ovom poglavlju je objašnjeno kako se koristi meni **Kopiranje** na kontrolnoj tabli kako biste kopirali original.



1. Ubacite papir u štampač.

["Ubacivanje papira u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane" na strani 31](#)

2. Postavite originale.

["Postavljanje originala" na strani 38](#)

3. Izaberite **Kopiranje** na kontrolnoj tabli.

4. Izaberite kopiranje u boji ili crno-belo.

5. Podesite broj kopija.

6. Pritisnite dugme \diamond .

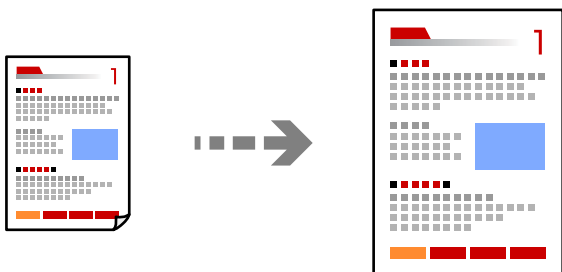
Napomena:

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

Boja, veličina i ivica kopirane slike se neznatno razlikuju od originala.

Kopiranje uz povećanje ili smanjenje veličine

Možete da kopirate originale u određenim razmerama.



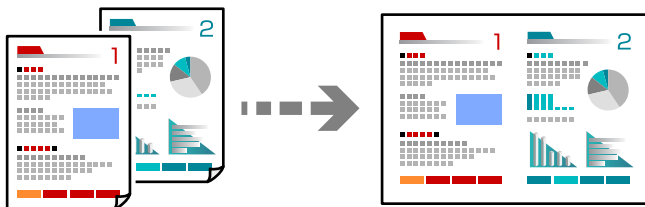
Kartica **Kopiranje** > **Napredne postavke** > **Uvećanje**

Povezane informacije

➔ ["Opcije menija za kopiranje" na strani 82](#)

Kopiranje više originala na jednom listu

Kopiranje dva jednostrana originalna dokumenta na jedan list u dvostrukom rasporedu.



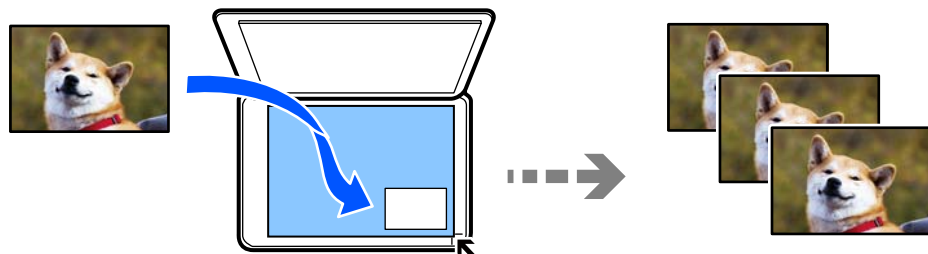
Kartica **Kopiranje > Napredne postavke > Raspored**

Povezane informacije

➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Kopiranje fotografija

Fotografije možete lako da kopirate. Možete i da obnovite boju izbledelih fotografija.

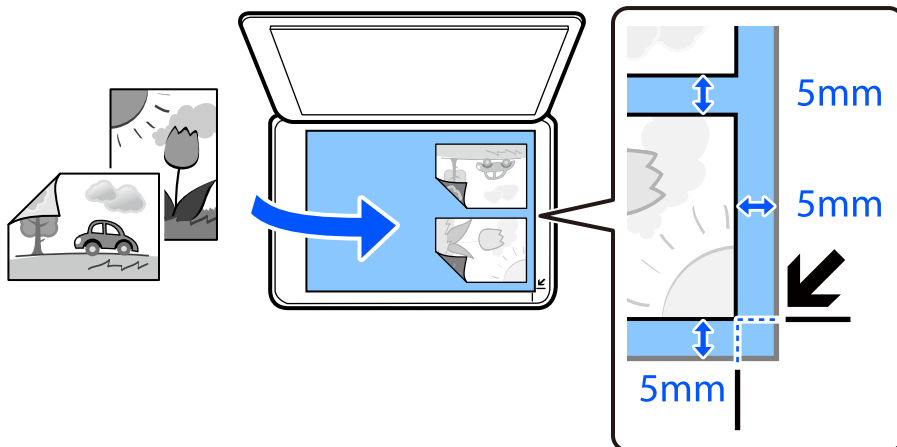


Različita štampa > Različite kopije > Kopiraj/povrati fotografije

- Najmanja veličina originala koji možete da kopirate iznosi 30×40 mm.
- Postavite fotografije na udaljenosti od 5 mm od oznake ugla stakla skenera. Možete da stavite više fotografija, kao i fotografije različite veličine.

- Kada stavljate više fotografija, ostavite razmak od najmanje 5 mm između fotografija.

Maksimalna veličina: 10×15 cm (4×6 in.)



Opcije menija za podešavanja papira i štampanja prilikom kopiranja fotografija

Vraćanje boje:

Obnavlja boju na izbledelim fotografijama.

Postavke papira:

Izaberite veličinu i tip papira koji ste postavili.

Postavka ivice:

Bez ivica

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

Sa ivicom

Kopiranje sa marginama oko ivica.

Proširenje:

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

Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja kopiranja na podrazumevane vrednosti.

Opcije menija za prilagođavanje fotografija za kopiranje fotografija

Prilagođ. fotografije:

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

Filter:

Kopira monohromatski.

Iseci/zumiraj:

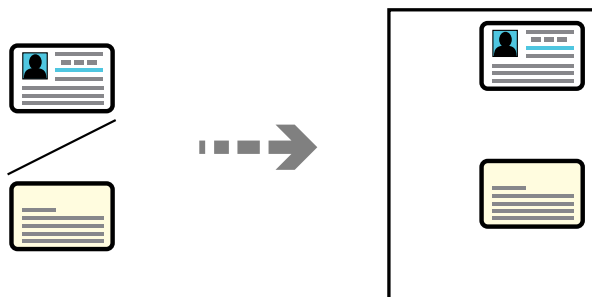
Uvećava deo fotografije koji treba da se kopira.

Obriši uređivanje.:

Poništite uređivanje fotografije.

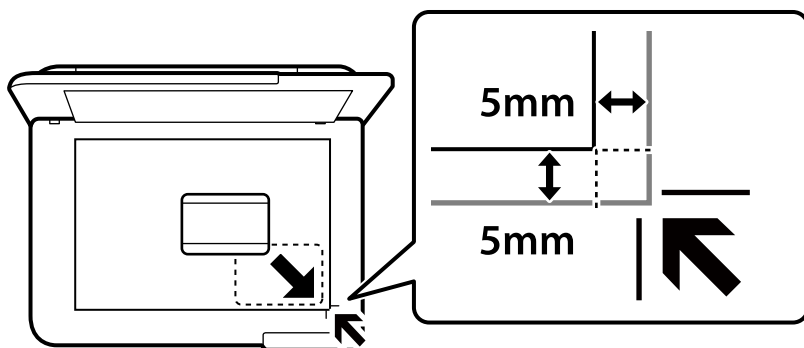
Kopiranje lične karte

Skenira obe strane lične karte i kopira na jednu stranicu papira veličine A4.



Različita štampa > Različite kopije > ID kartica

Stavite original okrenut licem nadole i pomerite ga do oznake u uglu. Postavite ličnu kartu na udaljenosti od 5 mm od oznake uгла stakla skenera.

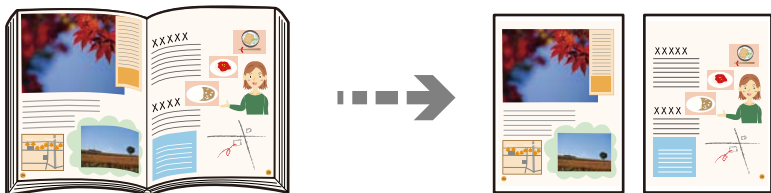


Povezane informacije

➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Kopiranje knjiga

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



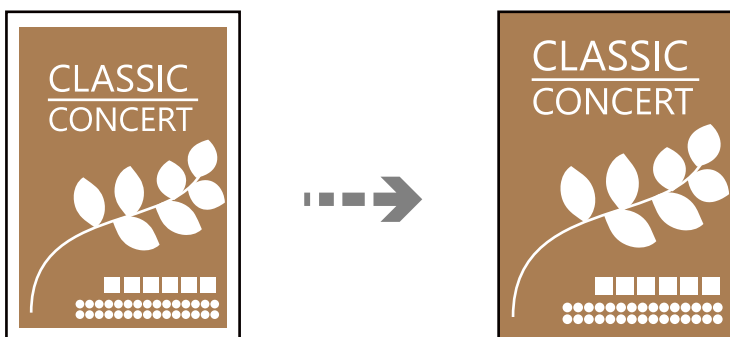
Različita štampa > Različite kopije > Kopija knjige

Povezane informacije

➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Kopiranje bez margina

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



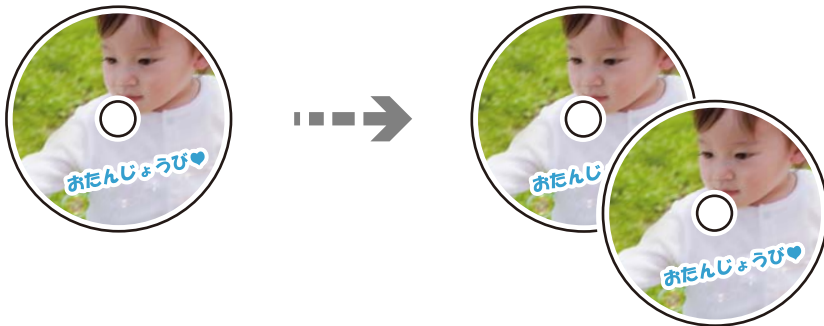
Različita štampa > Različite kopije > Kopija bez ivice

Povezane informacije

➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Kopiranje na etiketu diska

Možete kopirati etiketu diska ili kvadratni originalni dokument kao što je fotografija na etiketu diska.

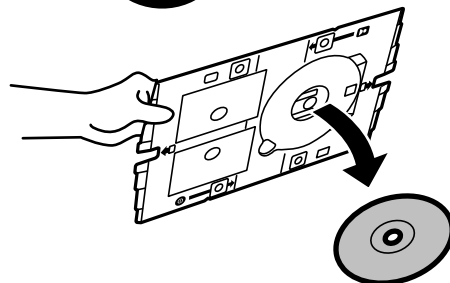
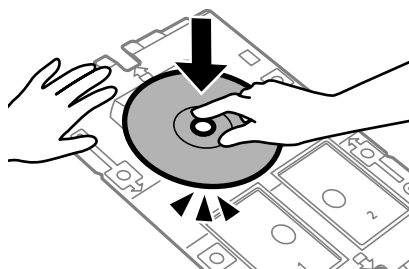


Različita štampa > Disc label/kutija za disk > Kopiraj na Disc label



Važno:

- ❑ Pre štampanja na disk, pogledajte mere opreza pri rukovanju diskovima.
“Mere opreza pri rukovanju diskom” na strani 34
- ❑ Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok štampač radi. To može dovesti do oštećenja štampača.
- ❑ Nemojte ubacivati podmetač za disk/ID karticu dok ne budete dobili uputstvo da to učinite. U suprotnom, pojavi se greška i disk će biti izbačen.
- ❑ Postavite disk na podmetač za disk/ID karticu sa stranom za štampanje okrenutom nagore. Pritisnite centar diska da biste ga čvrsto postavili na podmetaču za disk/ID karticu. U suprotnom, disk može spasti sa podmetača. Okrenite podmetač da biste proverili da li disk čvrsto стоји u podmetaču.



- ❑ Povedite računa o tome da izvadite podmetač za disk/ID karticu nakon završetka štampanja. Ako ne izvadite podmetač i uključite ili isključite štampač ili pokrenete čišćenje glave za štampanje, podmetač za disk/ID karticu će udariti glavu za štampanje, što može dovesti do kvara štampača.

Napomena:

- Za spoljašnji prečnik možete podesiti vrednost od 114 do 120 mm, a za unutrašnji prečnik vrednost od 18 do 46 mm, u koracima od po 1 mm.
- Spoljašnji prečnik i unutrašnji prečnik koji podesite su vraćeni na podrazumevane vrednosti nakon štampanja etikete diska. Treba da podesite ove prečnike svaki put kada štampate.
“Opcije menija za Kopiraj na Disc label” na strani 82
- Kako biste testirali štampanje, izaberite **Test štampanja na papiru formata A4**, a zatim ubacite običan papir formata A4 u zadnji mehanizam za uvlačenje papira. Možete proveriti sliku na otisku pre štampanja na etiketu diska.
- Možete osetiti blago trenje prilikom ubacivanja podmetača u štampač. To je normalno i treba da nastavite da ga ubacujete u vodoravnom položaju.
- Izaberite  da biste pogledali skeniranu sliku. Možete prilagoditi položaj štampanja na ekranu za pregled.

Opcije menija za Kopiraj na Disc label

Unutrašnja/spoljašnja Disc label:

Navedite opseg štampanja. Može se navesti do 120 mm za spoljni prečnik i minimum 18 mm za unutrašnji prečnik. U zavisnosti od podešavanja, oznaka diska ili ležište za disk/ID karticu se mogu uprljati. Podesite opseg koji odgovara površini oznake diska na kojoj se može stampati.

U boji:

Kopiranje originala u boji.

Crno-belo:

Kopiranje originala kao crno-belog (jednobojno).

 (Gustina):

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

Kvalitet:

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

Kvalitet slike:

Podesite živopisnost boja i popravite nijansu boje.

Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja kopiranja na podrazumevane vrednosti.

Opcije menija za kopiranje

Stavke dostupne na kartici **Kopiranje** i kartici **Napredne postavke** se razlikuju u zavisnosti od menija koji ste izabrali.

Pregled:

Prikazuje skeniranu sliku da biste videli pregled rezultata kopiranja.

Crno-belo:

Kopiranje originala kao crno-belog (jednobojno).

U boji:

Kopiranje originala u boji.

 **(Gustina):**

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

 **(Uvećanje):**

Konfiguriše odnos razmere za uvećanje ili umanjenje. Izaberite razmeru iz meniju u skladu s papirom i originalom koji želite da štampate. Kada koristite papir nepravilne veličine, unesite numeričku vrednost da biste odredili razmeru.

Postavke papira:

Izaberite veličinu i tip papira koji ste postavili.

Raspored:

Pojedin. stranica

Kopiranje jednostranog originala na jedan list.

2

Kopiranje dva jednostrana originalna dokumenta na jedan list u dvostrukom rasporedu.

Pojed. str.

Kopira jednu uzastopnu stranu knjige na jednu stranu papira. Ovaj meni se prikazuje samo u meniju Kopija knjige.

2 na stranici

Kopira dve uzastopne strane knjige na jednu stranu papira. Ovaj meni se prikazuje samo u meniju Kopija knjige.

Kvalitet:

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

Uklanj. pozad.:

Prepoznaje boju papira (boju pozadine) originalnog dokumenta i uklanja ili posvetljuje boju. Zavisno od zatamnjenoosti i živopisnosti boje, možda neće biti uklonjena ili posvetljena.

Kvalitet slike:

Podesite živopisnost boja i popravite nijansu boje.

Proširenje:

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

Bris. svih pod.:

Ponovno postavljanje podešavanja kopiranja na podrazumevane vrednosti.

Skeniranje

Osnovne informacije o skeniranju.	86
Skeniranje originala na memorijski uređaj.	89
Skeniranje originala na računar.	91
Skeniranje originala u računarski oblak.	93
Opcije menija za skeniranje.	95
Skeniranje originala pomoću WSD-a.	95
Skeniranje originala na pametni uređaj.	98
Napredno skeniranje.	98

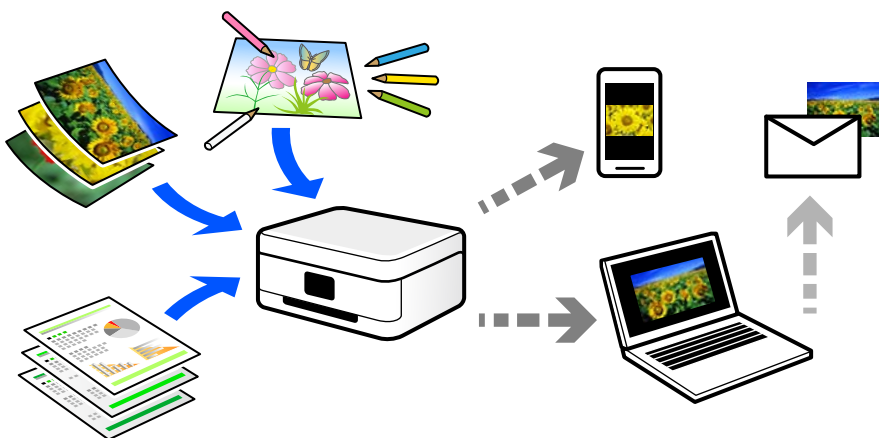
Osnovne informacije o skeniranju

Šta je „skeniranje“?

Skeniranje je proces pretvaranja optičkih informacija podataka na papiru (kao što su dokumenti, isečci iz časopisa, fotografije, ručno crtane ilustracije itd) u digitalnu sliku.

Možete da sačuvate skenirane podatke kao digitalnu sliku u JPEG ili PDF formatu.

Možete zatim da štampate sliku, šaljete je e-poštom itd.



Upotrebe skeniranja

Možete da koristite skeniranje na više načina kako biste sebi olakšali život.

- Skeniranjem papirnog dokumenta i njegovim pretvaranjem u digitalne podatke možete da ga pročitate na računaru ili pametnom uređaju.
- Skeniranjem ulaznica ili letaka u digitalne podatke možete da odložite originale i smanjite gužvu.
- Skeniranjem važnih dokumenata možete ih pohraniti u računarskom oblaku ili drugom medijumu za čuvanje u slučaju da se izgube.
- Možete da šaljete skenirane fotografije ili dokumente svojim prijateljima putem e-pošte.
- Skeniranjem ručno crtanih ilustracija itd. možete da ih delite putem socijalnih medija u režimu mnogo boljeg kvaliteta nego jednostavnim fotografisanjem na pametnom uređaju.
- Skeniranjem vaših omiljenih stranica iz novina ili časopisa možete da ih sačuvate i odložite originale.

Dostupni načini skeniranja

Možete da koristite bilo koji od sledećih načina za skeniranje pomoću ovog štampača.

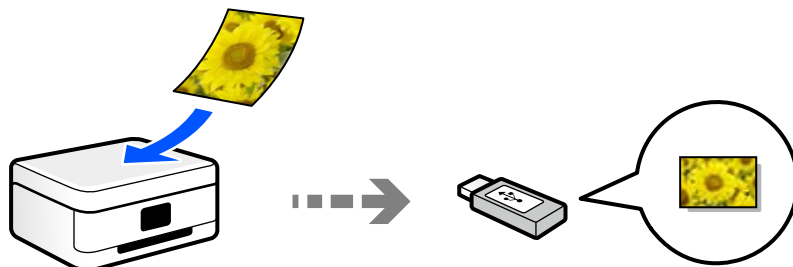
Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje na memorijski uređaj” na strani 87](#)
- ➔ [“Skeniranje na računar” na strani 87](#)
- ➔ [“Slanje u uslugu računarskog oblaka” na strani 88](#)

- “Skeniranje pomoću WSD-a” na strani 88
- “Skeniranje direktno sa pametnih uređaja” na strani 88

Skeniranje na memorijski uređaj

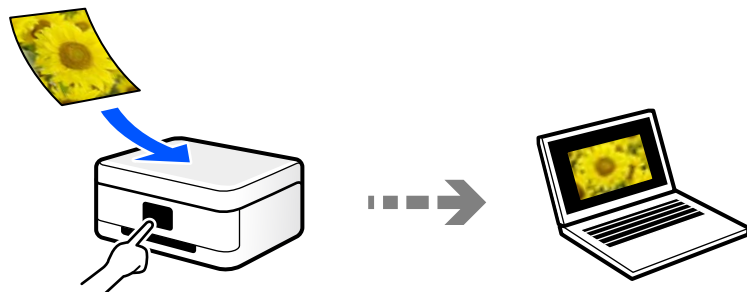
Možete da sačuvate skenirane slike direktno na spoljni USB uređaj ubačen u štampač.



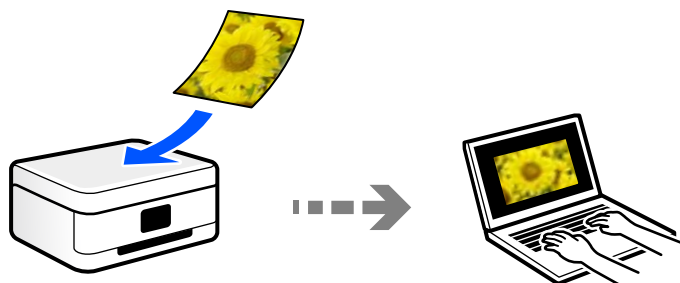
Skeniranje na računar

Postoje dva načina skeniranja originala na računar, skeniranje pomoću kontrolne table štampača i skeniranje sa računara.

Možete lako da skenirate sa kontrolne table.

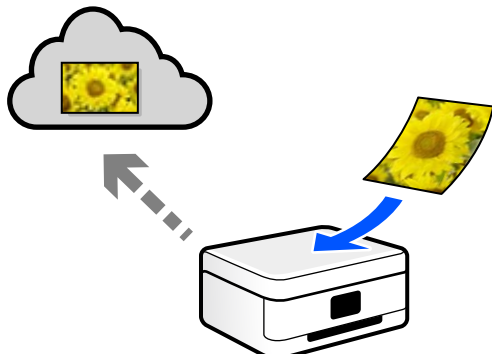


Koristite aplikaciju za skeniranje Epson ScanSmart da biste skenirali sa računara. Možete da uređujete slike nakon skeniranja.



Slanje u uslugu računarskog oblaka

Skenirane slike možete da šaljete sa kontrolne table štampača u usluge računarskog oblaka koje su unapred registrovane.



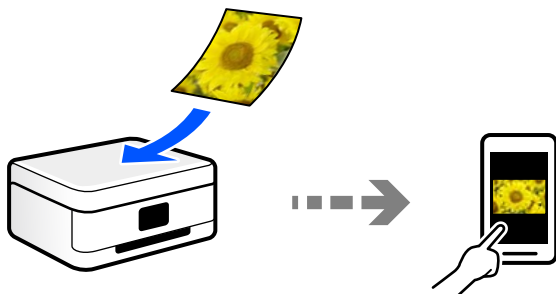
Skeniranje pomoću WSD-a

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računaru koji je povezan na štampač koristeći funkciju WSD.

Ako koristite Windows 7, potrebno je da pre skeniranja obavite WSD podešavanja na računaru.

Skeniranje direktno sa pametnih uređaja

Možete da sačuvate skenirane slike direktno na pametni uređaj kao što je pametni telefon ili tablet pomoću aplikacije Epson Smart Panel na pametnom uređaju.



Preporučeni formati datoteka koji odgovaraju nameni

Uopšteno govoreći, JPEG format je pogodan za fotografije dok je PDF format pogodan za dokumente.

Pogledajte sledeće opise kako biste izabrali najbolji format za ono što želite da uradite.

Format datoteke	Opis
JPEG (.jpg)	Format datoteke vam omogućava da komprimujete podatke za čuvanje. Ako je stepen kompresije visok, kvalitet slike opada i ne možete da vratite zadnju stranu slike u originalan kvalitet. Ovo je standardni format slike za digitalne kamere. Ovaj format je pogodan za slike koje imaju puno boja.

Format datoteke	Opis
PDF (.pdf)	Opšti format datoteke koji može da se koristi u različitim operativnim sistemima i pruža isti nivo prikaza na ekranu i rezultat štampanja. Možete da prikažete PDF datoteke pomoću namenskog softvera za čitanje PDF-a ili u veb-pregledačima.

Preporučene rezolucije koje odgovaraju nameni

Rezolucija pokazuje broj piksela (najmanja površina slike) za svaki inč (25,4 mm) i meri se u tpi (tačkama po inču). Prednost povećanja rezolucije je u tome što detalji na slici postaju fini. Međutim, može imati i sledeće nedostatke.

- Veličina datoteke se povećava
(Kada udvostručite rezoluciju, veličina datoteke se povećava za četiri puta.)
- Skeniranje, čuvanje i očitavanje slika dugo traje
- Slika postaje prevelika da bi stala na ekran ili se štampala na papiru

Pogledajte tabelu i namestite odgovarajuću rezoluciju za namenu skenirane slike.

Namena	Rezolucija (referenca)
Prikazivanje na računaru	Maksimalno do 200 tpi
Slanje e-poštom	
Štampanje pomoću štampača	200x300 tpi

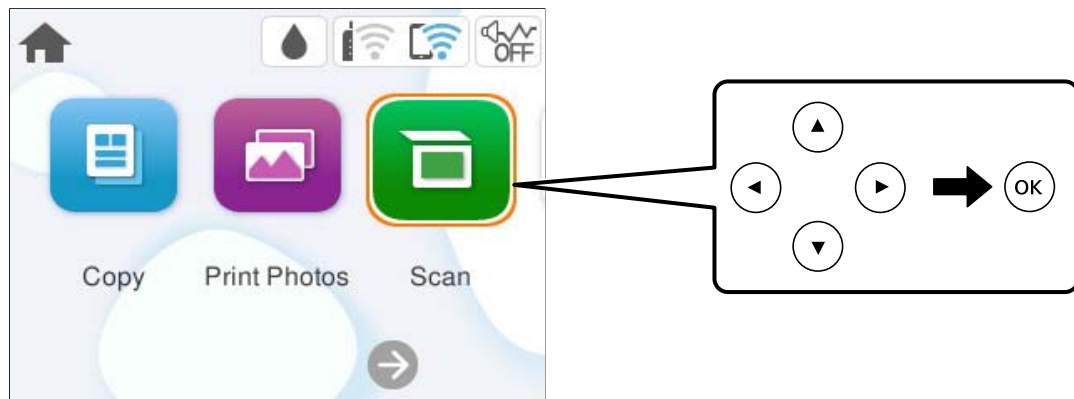
Skeniranje originala na memorijski uređaj

Skenirane slike možete sačuvati na spoljnem USB uređaju.

1. Postavite originale.
["Postavljanje originala" na strani 38](#)
2. Ubacite memorijski uređaj u štampač.

3. Izaberite **Skeniranje** na kontrolnoj tabli.

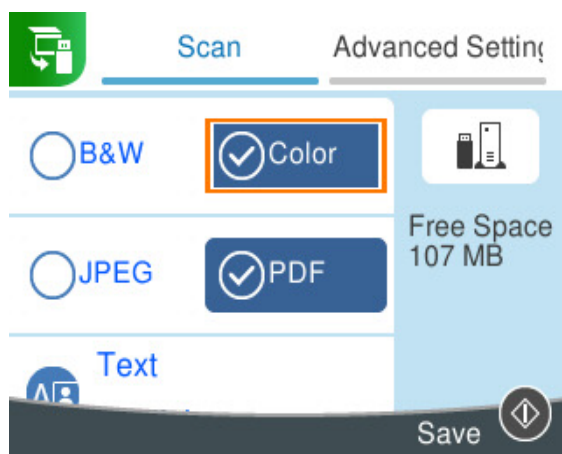
Da biste izabrali stavku, koristite dugmad ▲▼◀▶, a zatim pritisnite dugme OK.



4. Izaberite **Memorijski uređaj**.

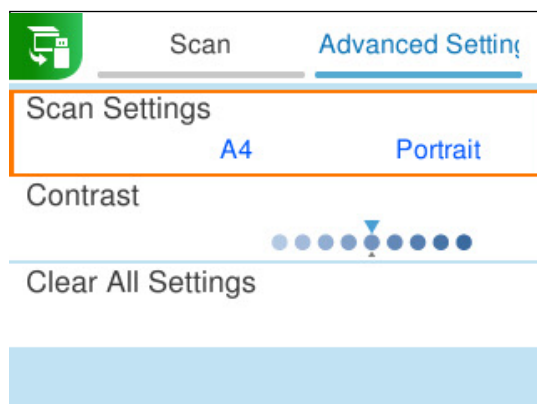
5. Podesite stavke na kartici **Skeniranje**, kao što su format za čuvanje.

["Opcije menija za skeniranje" na strani 95](#)



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

["Opcije menija za skeniranje" na strani 95](#)



7. Ponovo izaberite karticu **Skeniranje**, a zatim pritisnite dugme .

Napomena:

- Skenirane slike se čuvaju u fasciklama od „001” do „999” u fascikli „EPSCAN”.
- Boja, veličina i ivica kopirane slike neće biti potpuno iste kao original.

Skeniranje originala na računar

Postoje dva načina skeniranja originala na računar, skeniranje pomoću kontrolne table štampača i skeniranje sa računara.

Povezane informacije

- ➔ “[Skeniranje sa kontrolne table](#)” na strani 91
- ➔ “[Skeniranje sa računara](#)” na strani 93

Skeniranje sa kontrolne table

Napomena:

Da biste koristili ovu funkciju, proverite da li su sledeće aplikacije instalirane na vaš računar.

- Epson ScanSmart (Windows, ili OS X El Capitan (10.11) ili noviji)
- Epson Event Manager (OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5))
- Epson Scan 2 (aplikacija je neophodna za korišćenje funkcije skenera)

Pogledajte sledeće da biste proverili instalirane aplikacije.

Napomena:

Kod operativnih sistema Windows Server, možete da koristite ovu funkciju.

Windows 11: Kliknite na dugme Start, a zatim proverite fasciklu All apps > **Epson Software** > **Epson ScanSmart** i fasciklu **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows 10: kliknite na dugme za početak a zatim proverite fasciklu **Epson Software** > **Epson ScanSmart** i fasciklu **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8: unesite naziv aplikacije u pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

Windows 7: kliknite na dugme za početak a zatim izaberite **Svi programi**. Zatim proverite fasciklu **Epson Software** > **Epson ScanSmart** i fasciklu **EPSON** > **Epson Scan 2**.

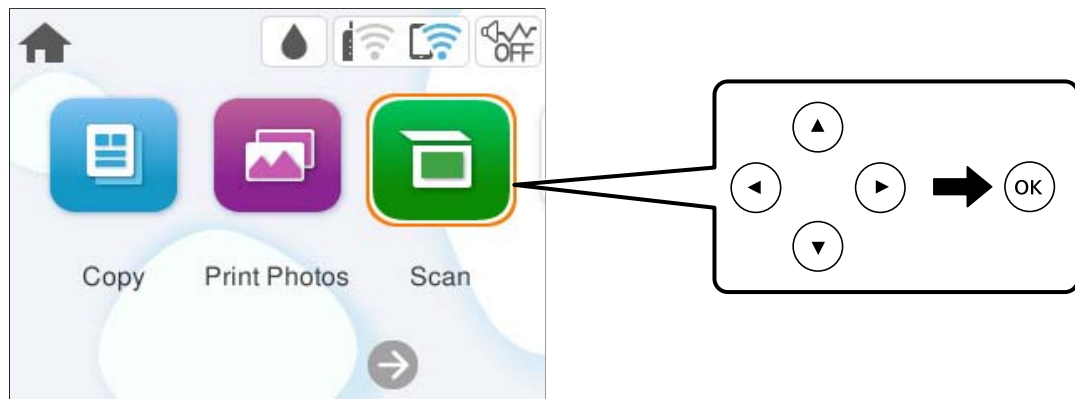
Mac OS: izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software**.

1. Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 38](#)

2. Izaberite **Skeniranje** na kontrolnoj tabli.

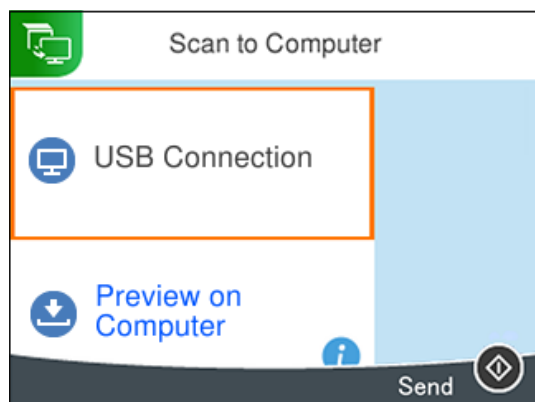
Da biste izabrali stavku, koristite dugmad ▲▼◀▶, a zatim pritisnite dugme OK.



3. Izaberite **Računar**.

4. Izaberite računar na koji želite da čuvate skenirane slike.

- Ako se prikaže ekran **Izaberite računar**, izaberite računar sa ekrana.
- Ako se prikaže ekran **Skeniraj na računar** i računar je već izabran, vodite računa da je izabrani računar tačan. Ako želite da promenite računar, izaberite , a zatim izaberite drugi računar.



5. Izaberite  da biste izabrali kako da sačuvate skeniranu sliku na računar.

- Pregledaj na računaru (Windows, ili OS X El Capitan (10.11) ili noviji): pregledanje skenirane slike na računaru pre čuvanja slika.
- Sačuvaj kao JPEG: čuvanje skenirane slike u JPEG formatu.
- Sačuvaj kao PDF: Čuvanje skenirane slike u PDF formatu.

6. Pritisnite dugme .

Kada koristite Windows ili OS X El Capitan (10.11) ili noviji: Epson ScanSmart se automatski pokreće na računaru i skeniranje počinje.

Napomena:

- Detalje o korišćenju informacija za softver potražite u pomoći za Epson ScanSmart. Kliknite na **Help** u prozoru Epson ScanSmart kako biste otvorili pomoć.
- Boja, veličina i ivica kopirane slike neće biti potpuno iste kao original.

Skeniranje sa računara

Možete da skenirate sa računaru pomoću aplikacije Epson ScanSmart.

Ova aplikacija vam omogućava da jednostavno skenirate dokumente i fotografije a zatim sačuvate skenirane slike u nekoliko jednostavnih koraka.

Napomena:

Operativni sistemi Windows Server nisu podržani.

1. Postavite originale.

[“Postavljanje originala” na strani 38](#)

2. Pokrenite Epson ScanSmart.

Windows 11

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Sve aplikacije** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

Windows 10

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

Operativni sistem Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

Operativni sistem Mac OS

Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

3. Kada se prikaže ekran Epson ScanSmart, sledite uputstva na ekranu da biste skenirali.

Napomena:

Kliknite na **Help** da biste prikazali detaljne informacije operacije.

Skeniranje originala u računarski oblak

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

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

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

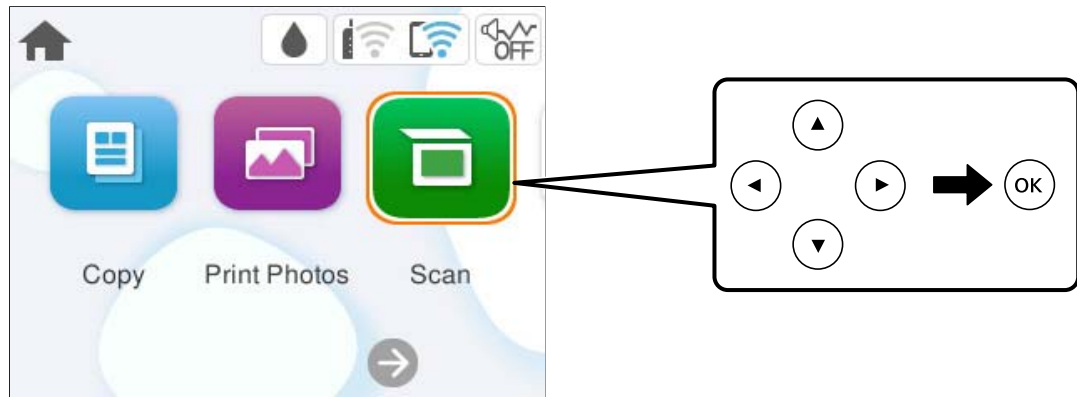
1. Proverite da li ste izvršili podešavanja pomoću Epson Connect.

2. Postavite original.

[“Postavljanje originala” na strani 38](#)

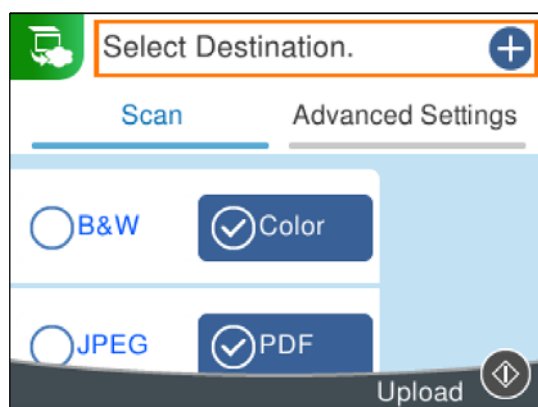
- Izaberite **Skeniranje** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad ▲▼◀▶, a zatim pritisnite dugme OK.



- Izaberite **Oblak**.

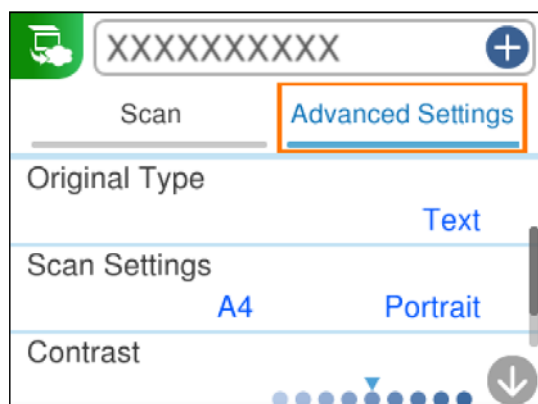
- Izaberite **+** na vrhu ekrana, a zatim izaberite odredište.



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

["Opcije menija za skeniranje"](#) na strani 95

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



- Ponovo izaberite karticu **Skeniranje**, a zatim pritisnite dugme **◊**.

Napomena:

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

Opcije menija za skeniranje

Pojedine stavke možda neće biti dostupne u zavisnosti od metoda skeniranja ili drugih podešavanja koje ste izabrali.

Crno-belo/U boji

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

JPEG/PDF

Izaberite format u kom želite da sačuvate skeniranu sliku.

(Kvalitet)

Vrsta dokumenta:

Izaberite tip originala.

Rezolucija:

Izaberite rezoluciju skeniranja.

Vrsta dokumenta

Izaberite tip originala.

Post. skenir.

Površ. skenir.:

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

Orijentacija originala:

Izaberite položaj originala.

Kontrast

Izaberite kontrast za skeniranu sliku.

Bris. svih pod.

Ponovno postavljanje podešavanja skeniranja na podrazumevane vrednosti.

Skeniranje originala pomoću WSD-a

Skeniranu sliku možete da sačuvate na računaru koji je povezan na štampač koristeći funkciju WSD.

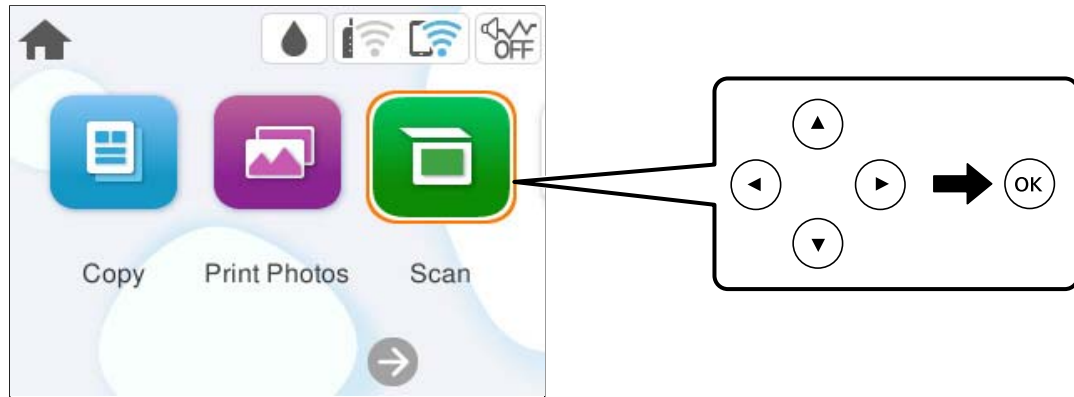
Napomena:

Ova funkcija je dostupna samo za računare sa operativnim sistemom Windows 7 ili novijim.

Ako koristite Windows 7, treba unapred da podešite računar pomoću ove funkcije.

1. Postavite originale.
["Postavljanje originala" na strani 38](#)
2. Izaberite **Skeniranje** na kontrolnoj tabli.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad ▲▼◀▶, a zatim pritisnite dugme OK.



3. Izaberite **WSD**.
4. Izaberite računar.
5. Pritisnite dugme ◊.

Napomena:

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

Podešavanje WSD ulaza

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

Napomena:

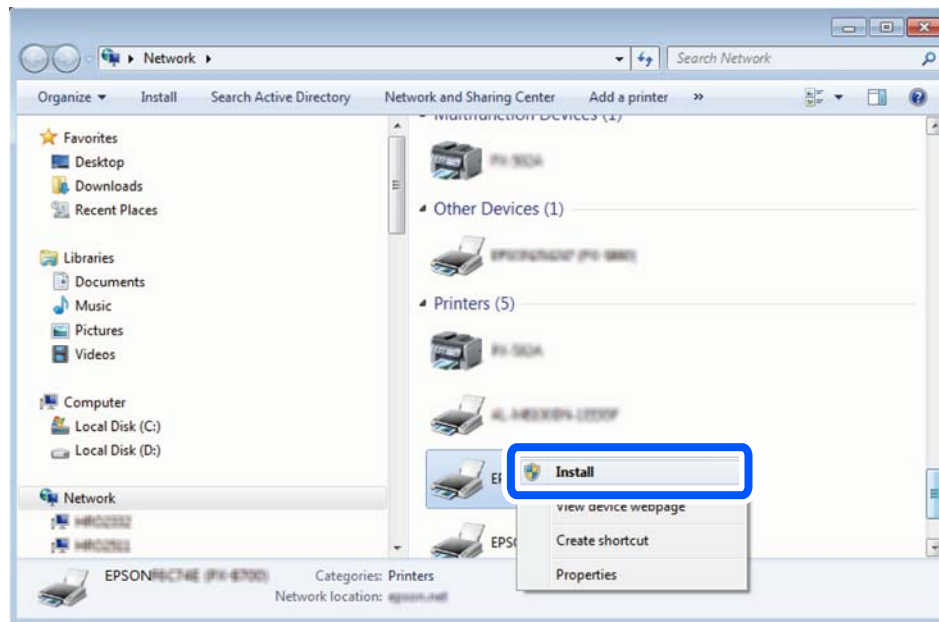
Kod operativnog sistema Windows 8 ili novijeg, WSD ulaz se automatski podešava.

Za podešavanje WSD ulaza potrebno je sledeće.

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

1. Uključite štampač.
2. Na računaru kliknite na početak a zatim kliknite na **Mreža**.
3. Kliknite desnim tasterom miša na štampač a zatim kliknite na **Instaliraj**.
Kad se prikaže ekran **Kontrola korisničkog naloga**, kliknite na **Nastavi**.

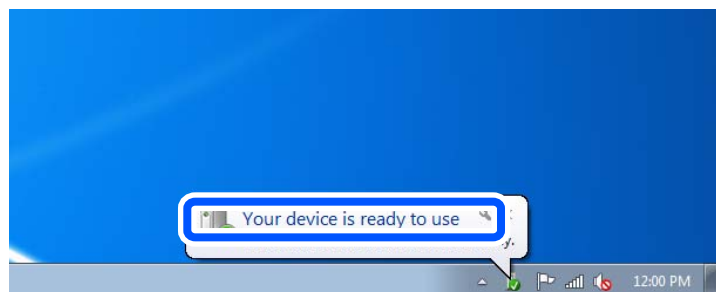
Ako se prikaže ekran **Deinstaliraj**, kliknite na **Deinstaliraj** i počnite ispočetka.



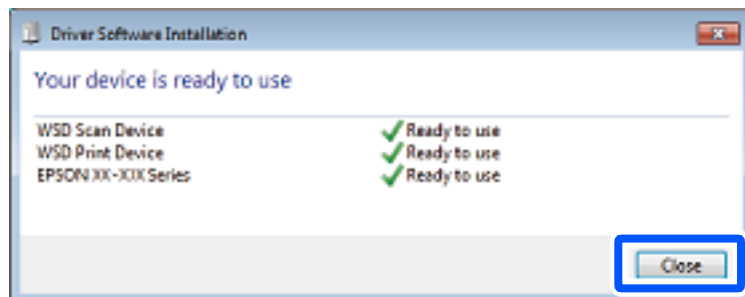
Napomena:

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

4. Kliknite na Vaš uređaj je spremjan za upotrebu.



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



6. Otvorite ekran **Uređaji i štampači**.

Windows 7

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

7. Proverite da li je na mreži prikazana ikona sa nazivom štampača.
Kada koristite WSD, izaberite naziv štampača.

Skeniranje originala na pametni uređaj

Napomena:

Pre skeniranja instalirajte Epson Smart Panel na svoj pametni uređaj.

1. Postavite originale.
["Postavljanje originala" na strani 38](#)
2. Pokrenite Epson Smart Panel na pametnom telefonu.
3. Na početnom ekranu izaberite meni za skeniranje.
4. Pratite uputstva na ekranu da biste skenirali i sačuvali slike.

Napredno skeniranje

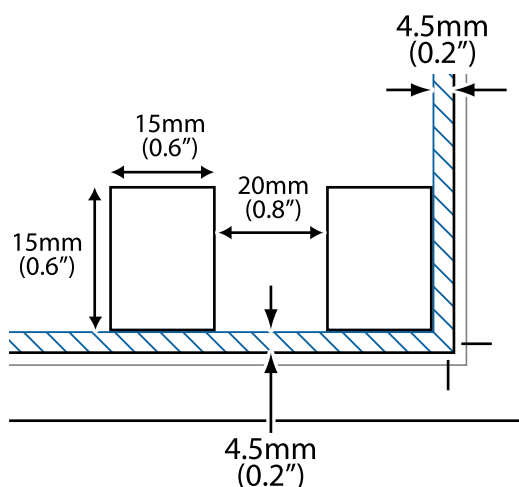
Skeniranje više fotografija istovremeno

Pomoću Epson ScanSmart možete istovremeno skenirati više fotografija i pojedinačno sačuvati svaku fotografiju.

Napomena:

Operativni sistemi Windows Server nisu podržani.

1. Postavite fotografije na staklo skenera. Postavite fotografije 4,5 mm (0,2 inča) od horizontalnih i vertikalnih ivica stakla skenera i ostavite najmanje 20 mm (0,8 inča) između njih.



Napomena:

Fotografije bi trebalo da budu veće od 15 × 15 mm (0,6×0,6 inča).

2. Pokrenite Epson ScanSmart.

Windows 11

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Sve aplikacije** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

Windows 10

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

Operativni sistem Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

Operativni sistem Mac OS

Izaberite **Kreni** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

3. Kada se prikaže ekran Epson ScanSmart, sledite uputstva na ekranu da biste skenirali.

Skenirane fotografije se čuvaju kao pojedinačne slike.

Održavanje štampača

Provera statusa potrošnog materijala.	101
Čišćenje putanje papira zbog problema sa uvlačenjem papira.	101
Poboljšavanje kvaliteta štampe, kopiranja i skeniranja.	104
Čišćenje štampača.	116
Čišćenje prosutog mastila.	117

Provera statusa potrošnog materijala

Sa kontrolne table možete da proverite približan vek trajanja kutije za održavanje. Izaberite **Održavanje > Preostali kapacitet kutije za mastilo** na kontrolnoj tabli štampača.

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

Napomena:

Približne nivoe mastila i približan radni vek kutije za održavanje takođe možete proveriti na računaru. Detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

Povezane informacije

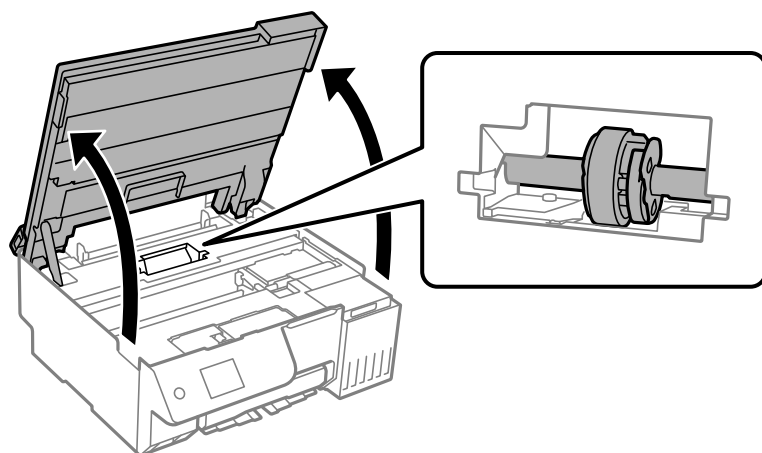
- ➔ ["Vreme je da dopunite mastilo" na strani 186](#)
- ➔ ["Vreme je da promenite kutiju za održavanje" na strani 193](#)

Čišćenje putanje papira zbog problema sa uvlačenjem papira

Kada se papir ne uvlači ispravno, očistite unutrašnji valjak.

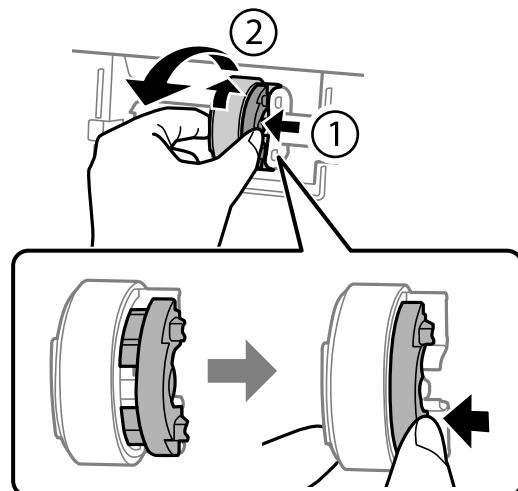
1. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
2. Isključite kabl za napajanje.
3. Otvorite skener.

Valjak za uvlačenje papira možete da pronađete u poziciji prikazanoj na sledećoj ilustraciji.

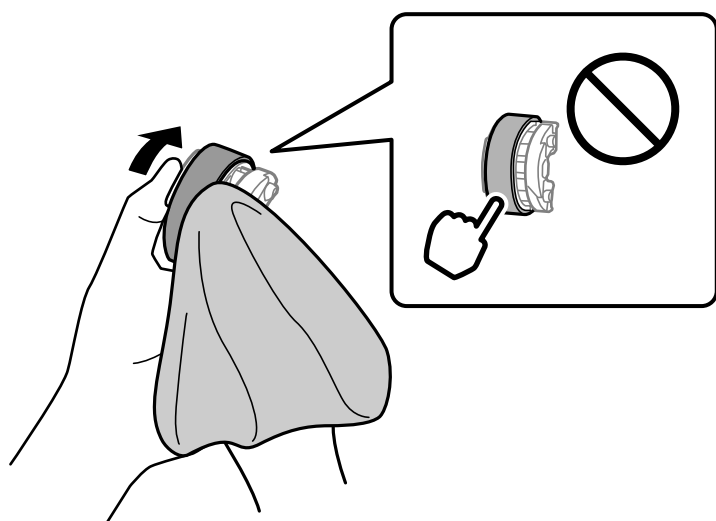


- Uklonite valjak za uvlačenje papira.

Pritisnite jezičak na desnoj strani valjka za uvlačenje papira, izvucite ga unazad, a zatim ga povucite ravno nagore.



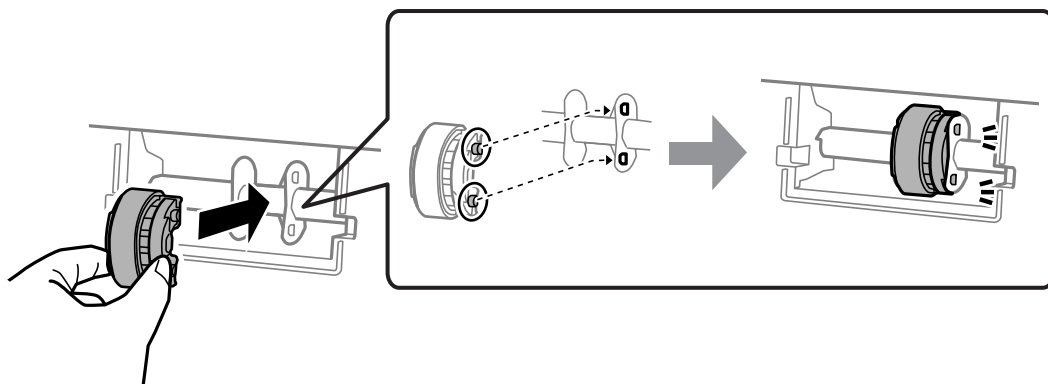
- Navlažite meku tkaninu vodom, dobro je iscedite, a zatim njome obrišite gumeni deo valjka u jednom smeru.



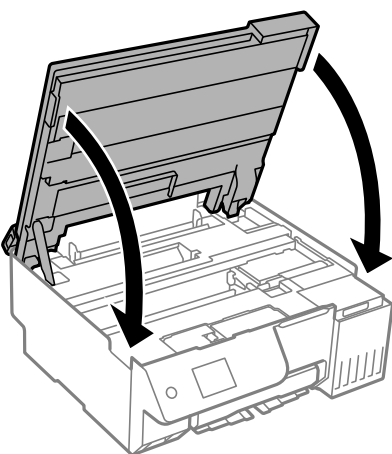
Važno:

Ne dodirujte gumeni deo valjka za uvlačenje papira.

6. Pritisnite jezičak na desnoj strani, a zatim poravnajte isturene delove sa otvorima da biste ga spojili.



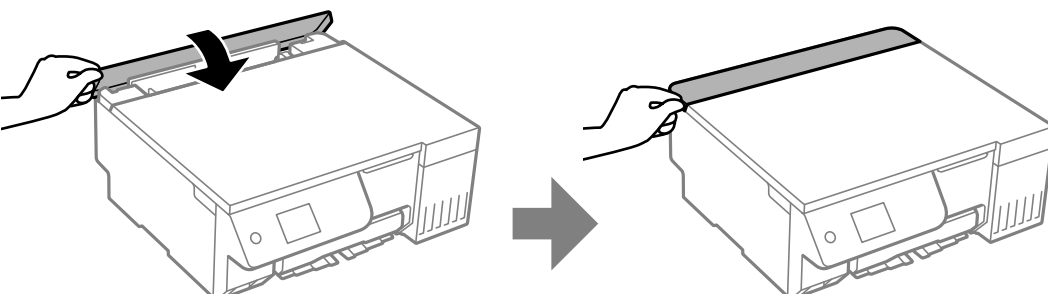
7. Zatvorite skener.



Napomena:

Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti.
Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.

8. Zatvorite štitnik mehanizma za uvlačenje papira.



9. Priklučite kabl za napajanje.

10. Pritisnite dugme  da biste uključili štampač.

Ako se problem ne reši, zamenite valjak za uvlačenje papira.

Poboljšavanje kvaliteta štampe, kopiranja i skeniranja

Provera i čišćenje glave za štampanje

Ako su mlaznice začepljene, otisci postaju bledi, vide se trake ili se pojavljuju neočekivane boje. Ako su mlaznice jako začepljene, biće odštampana prazna strana. Kada kvalitet štampe opadne, prvo upotrebite funkciju provere mlaznica da biste proverili da li su mlaznice začepljene. Ako su mlaznice začepljene, očistite glavu za štampanje.



Važno:

- Nemojte otvarati skener ili isključivati štampač tokom čišćenja glave. Ako se čišćenje glave ne završi, štampanje možda neće biti moguće.*
- Čišćenje glave za štampanje troši mastilo i ne bi se trebalo izvoditi više nego što je potrebno.*
- Kada je nivo mastila nizak, možda nećete biti u mogućnosti da očistite glavu za štampanje.*
- Ako se kvalitet štampanja nije poboljšao nakon pokretanja provere mlaznica i čišćenje treperi 3 puta ili Potpuno čišćenje jednom, nemojte štampati najmanje 12 sati (preporučujemo da isključite štampač), a zatim pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi kvalitet štampe, pokrenite čišćenje i ponovo pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi, pokrenite Snažno ispiranje mastila.*
- Da biste sprečili isušivanje glave za štampanje, nemojte isključivati štampač sa napajanja kada je uključen.*

Možete proveriti i očistiti glavu štampača pomoću kontrolne table na štampaču.

1. Izaberite **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

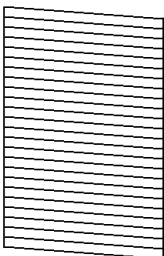
Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite **Provera mlaz. glave za štamp.**

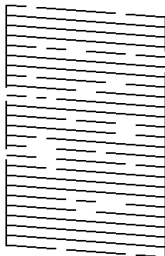
3. Pratite uputstva na ekranu za ubacivanje papira i štampanje šablona za proveru mlaznica.

4. Proverite odštampani šablon da vidite da li su mlaznice glave za štampanje začepljene.

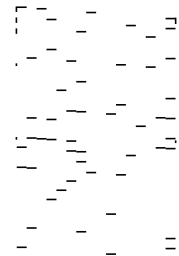
A) OK



B) NG



C) NG



A:

Sve linije se štampaju. Izaberite **OK**. Nisu potrebni dalji koraci.

- B ili blizu B

Neke mlaznice su začepljene. Izaberite , a zatim izaberite **čišćenje**, pratite uputstva na ekranu za čišćenje glave za štampanje.

Nakon završetka čišćenja, šablon za proveru mlaznica se automatski štampa.

- C ili blizu C

Ako većina linija nedostaje ili nisu odštampane, ovo ukazuje na činjenicu da je većina mlaznica začepljena.

Izaberite , a zatim izaberite **Potpuno čišćenje**, pratite uputstva na ekranu da biste izvršili operaciju **Potpuno čišćenje**.

Nakon završetka **Potpuno čišćenje**, šablon za proveru mlaznica se automatski štampa. Detalje potražite u nastavku u „Povezanim informacijama”.

5. Ponavljamte čišćenje i štampanje šablona dok sve linije ne budu potpuno odštampane.



Važno:

Ako se kvalitet štampanja nije poboljšao nakon pokretanja provere mlaznica i čišćenje treperi 3 puta ili Potpuno čišćenje jednom, nemojte štampati najmanje 12 sati (preporučujemo da isključite štampač), a zatim pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi kvalitet štampe, pokrenite čišćenje i ponovo pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi, pokrenite Snažno ispiranje mastila.

Napomena:

Možete takođe proveriti i očistiti glavu štampača iz upravljačkog programa štampača.

- Windows

Kliknite na **Provera mlaznice glave za štampanje** na kartici **Održavanje**.

- Mac OS

Apple meni > Željene postavke sistema > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks) > Epson (XXXX) > Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača > Provera mlaznice glave za štampanje

Povezane informacije

➔ “Vršenje Potpuno čišćenje” na strani 105

Vršenje Potpuno čišćenje

Funkcija **Potpuno čišćenje** može poboljšati kvalitet štampanja u sledećim slučajevima.

- Kada je većina mlaznica začepljena.
 Kada odštampan primerak izlazi kao prazna strana.

Pre nego što pokrenete ove funkcije, upotrebite funkciju provere mlaznica da biste proverili da li su mlaznice začepljene i pročitajte sledeća uputstva.



Važno:

Funkcija Potpuno čišćenje koristi više mastila u odnosu na Čišćenje.

1. Izaberite **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad    , a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite **Čišćenje glave štampača**, a zatim izaberite **Da**, da pokrenete proveru mlaznica. Ako izaberete **Ne**, možete izabrati **Potpuno čišćenje**.
3. Pratite uputstva na ekranu da biste izvršili operaciju Potpuno čišćenje.

Napomena:

Ako ne možete da izvršite ovu operaciju, rešite probleme koji su prikazani na ekranu. Zatim sledite ovaj postupak od koraka 1 kako biste ponovo izvršili ovu operaciju.

4. Nakon vršenja ove operacije izvršite proveru mlaznica kako biste proverili da nisu začepljene.

Za više detalja kako pokrenuti proveru mlaznica, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.



Važno:

Ako se kvalitet štampanja nije poboljšao posle pokretanja Potpuno čišćenje, nemojte štampati najmanje 12 sati (preporučujemo da isključite štampač), a zatim pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi kvalitet štampe, pokrenite čišćenje i ponovo pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi, pokrenite Snažno ispiranje mastila.

Napomena:

Takođe možete da pokrenete **Potpuno čišćenje** iz upravljačkog programa štampača.

Windows

Katica Održavanje > Čišćenje glave za štampanje > Potpuno čišćenje

Mac OS

Apple meni > Željene postavke sistema > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks) > Epson (XXXX) > Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača > Čišćenje glave za štampanje > Intenzivno čišćenje

Povezane informacije

➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 104

Vršenje Snažno ispiranje mastila

Uslužni program **Snažno ispiranje mastila** vam omogućava da zamenite svo mastilo unutar creva za mastilo. U sledećim situacijama ćete možda morati da upotrebite ovu funkciju da biste poboljšali kvalitet štampe.

- Izvršili ste štampanje ili čišćenje glave za štampanje kada su nivoi mastila bili suviše niski da bi se videli na prozorima rezervoara s mastilom.
- Izvršili ste proveru mlaznica i čišćenje 3 puta ili ste pokrenuli **Potpuno čišćenje** jednom, a zatim sačekali da prođe najmanje 12 sati bez štampanja, a zatim ponovo pokrenuli proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi, pokrenite **čišćenje** i ponovo pokrenite proveru mlaznica. Ipak, još uvek se nije popravilo.

Pre nego što pokrenete ovu funkciju pročitajte sledeća uputstva.



Važno:

Povedite računa o tome da u rezervoarima ima dovoljno mastila.

Vizuelno proverite da li su svi rezervoari s mastilom puni barem do jedne trećine. Nizak nivo mastila tokom vršenja funkcije Snažno ispiranje mastila može da ošteti proizvod.



Važno:

Može biti potrebna zamena kutije za održavanje.

Mastilo će se taložiti u kutiju za održavanje. Ako se napuni, morate pripremiti i postaviti zamensku kutiju za održavanje da biste nastavili štampanje.

Napomena:

Kada su nivoi mastila ili slobodan prostor u kutiji za održavanje nedovoljni za vršenje funkcije Snažno ispiranje mastila, tu operaciju ne možete izvršiti. Čak i u tom slučaju može ostati mastila i slobodnog prostora za štampanje.

1. Izaberite **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite **Snažno ispiranje mastila**.

3. Pratite uputstva na ekranu da biste izvršili operaciju Snažno ispiranje mastila.

Napomena:

Ako ne možete da izvršite ovu operaciju, rešite probleme koji su prikazani na ekranu. Zatim sledite ovaj postupak od koraka 1 kako biste ponovo izvršili ovu operaciju.

4. Nakon vršenja ove operacije izvršite proveru mlaznica kako biste proverili da nisu začepljene.

Za više detalja kako pokrenuti proveru mlaznica, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.



Važno:

Ako se kvalitet štampanja nije poboljšao posle pokretanja Snažno ispiranje mastila, обратите се подршци компаније Epson.

Napomena:

Takođe možete da pokrenete **Snažno ispiranje mastila** iz upravljačkog programa štampača.

Windows

Kliknite na **Snažno ispiranje mastila** na kartici **Održavanje**

Mac OS

Apple meni > Željene postavke sistema > Štampači i skeneri (ili Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks) > Epson (XXXX) > Opcije i materijal za štampanje > Uslužni program > Otvori uslužni program štampača > **Ispiranje mastila pod jakim pritiskom**

Povezane informacije

➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 104

Sprečavanje začepljenja mlaznica

Uvek koristite dugme za uključivanje kada uključujete ili isključujete štampač.

Proverite da li je lampica isključena pre nego što isključite kabl za napajanje.

Mastilo samo po sebi može da se osuši ako nije pokriveno. Baš kao stavljanje zatvarača na penkalo ili na naliv-pero da biste sprecili da se osuši, vodite računa da glava za štampanje bude pravilno zatvorena kako biste sprecili sušenje mastila.

Kada je kabl za napajanje isključen ili dođe do nestanka struje dok štampač radi, glava za štampanje možda neće biti pravilno zatvorena. Ako je glava za štampanje ostavljena kako jeste, ona će se osušiti, što dovodi do začepljenja mlaznica (izlaza za mastilo).

U ovom slučaju, ponovo uključite i isključite štampač što je pre moguće kako biste zatvorili glavu za štampanje.

Poravnavanje glave za štampanje

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

1. Izaberite opciju **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite opciju **Poravnanje glave za štampanje**.

3. Izaberite jedan od menija za poravnavanje.

- Vertikalne linije izgledaju neravno ili otisci izgledaju zamagljeno: izaberite **Vertikalno poravnanje**.
- Horizontalne trake se pojavljuju u regularnim intervalima: izaberite opciju **Horizontalno poravnanje**.

4. Pratite uputstva na ekranu.

Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampanog papira)

Kada su otisci zamrljani ili izgužvani, očistite unutrašnji valjak.

Za izvođenje postupaka iz koraka 4 potrebne su vam sledeće stavke:

- tanak štapić
- dobro iscedena vlažna gaza ili krpa

1. Izaberite **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

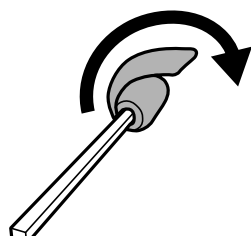
Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite **Čišćenje vodice za papir**.

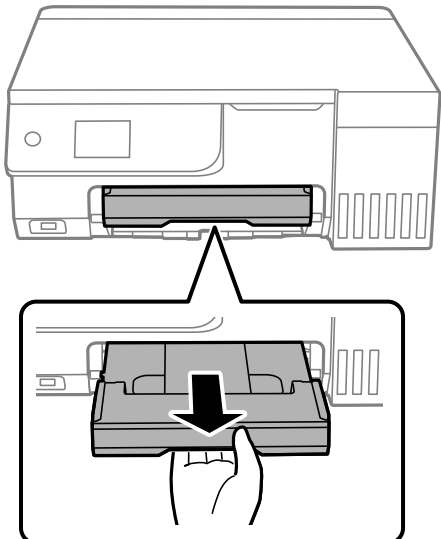
3. Pratite uputstva na ekranu da biste očistili putanju papira.

Ponavljajte navedeni postupak sve dok papir više ne bude umrljan mastilom. Ako se papir i dalje zaprlja mastilom čak i nakon čišćenja nekoliko puta, predite na sledeći korak.

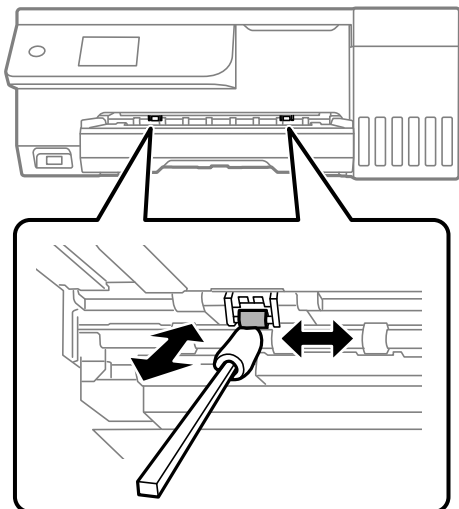
4. Oko vrha štapića umotajte dobro iscedenu vlažnu gazu ili krpu.



5. Isključite štampač pritiskom na dugme .
6. Isključite kabl za napajanje iz utičnice, a zatim ga odvojite.
7. Izvucite izlazni podmetač.



8. Upotrebite štapić koji ste spremili u koraku 4 da biste obrisali dva bela valjka tako što ćete ih okretati.



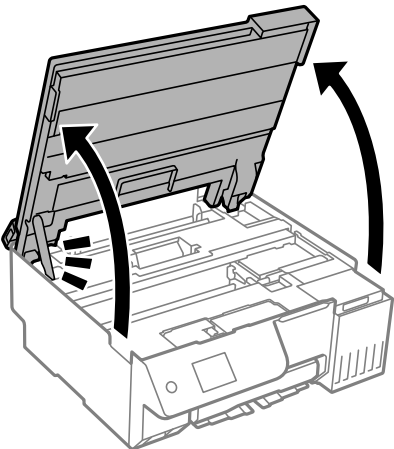
Važno:

Nemojte čistiti unutrašnjost štampača papirnim maramicama. Vlakna mogu da začepe mlaznice glave za stampanje.

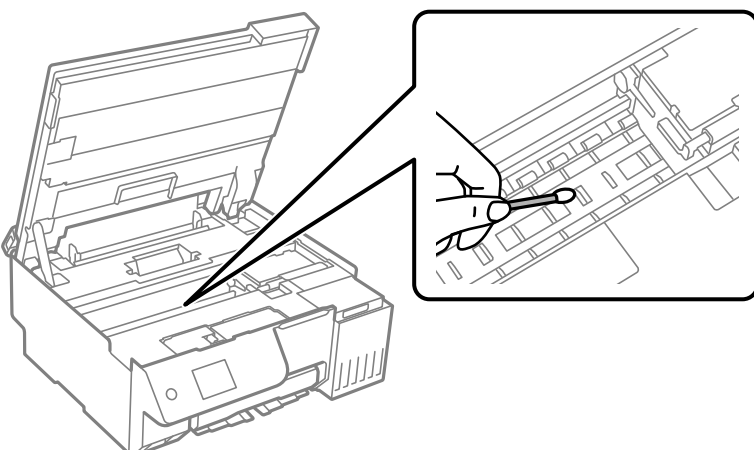
9. Priklučite kabl za napajanje.

Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampog papira)

1. Isključite štampač pritiskom na dugme .
2. Zatvorite poklopac za dokumente ako je otvoren.
3. Otvorite skener obema rukama dok se ne zaključa.

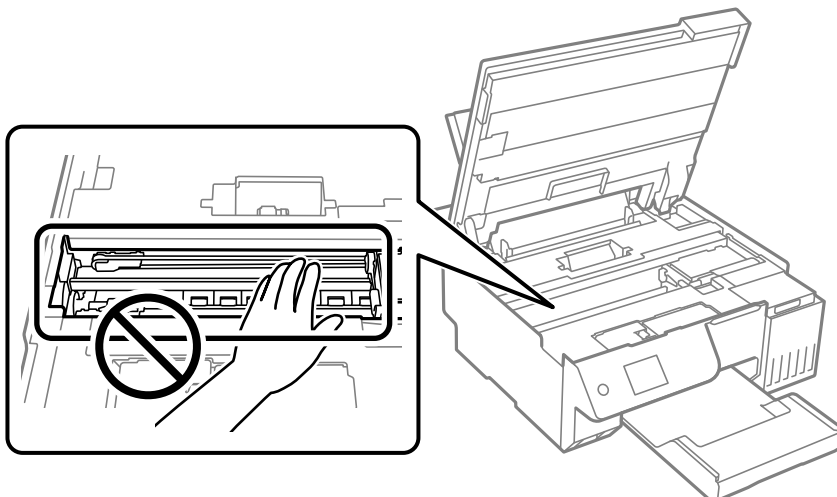


4. Upotrebite pamučni štapić da obrišete mastilo sa delova iz unutrašnjosti štampača koji su prikazani na sledećoj ilustraciji.

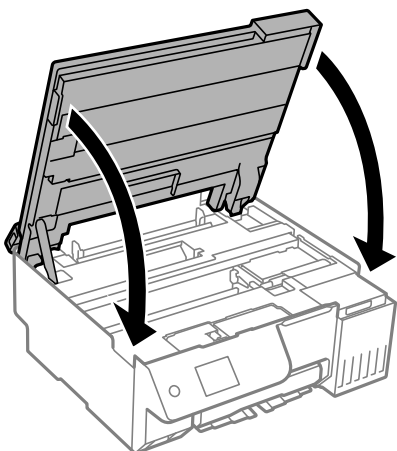


Važno:

- Nemojte čistiti unutrašnjost štampača papirnim maramicama. Vlakna mogu da zacepe mlaznice glave za štampanje.
- Nemojte dodirivati deo prikazan na sledećoj ilustraciji. To može izazvati kvar.



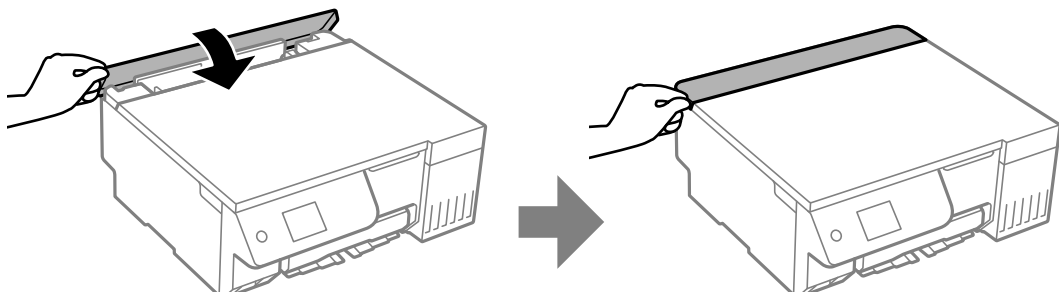
5. Zatvorite skener.



Napomena:

Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti. Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.

6. Zatvorite štitnik mehanizma za uvlačenje papira.



Čišćenje Staklo skenera

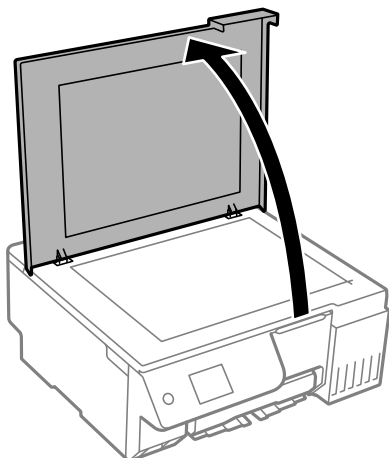
Kada su kopije ili skenirane slike zamrljane, očistite staklo skenera.



Važno:

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

1. Otvorite poklopac za dokumente.



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



Važno:

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

Čišćenje providnog filma

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

Potreban materijal:

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

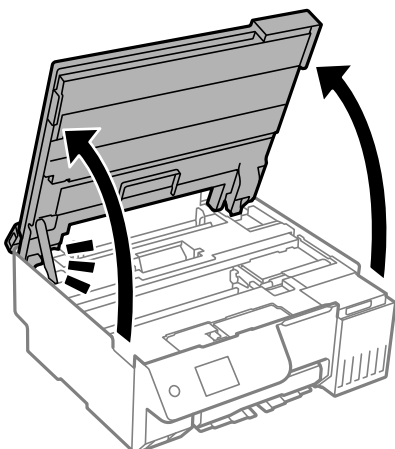


Važno:

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

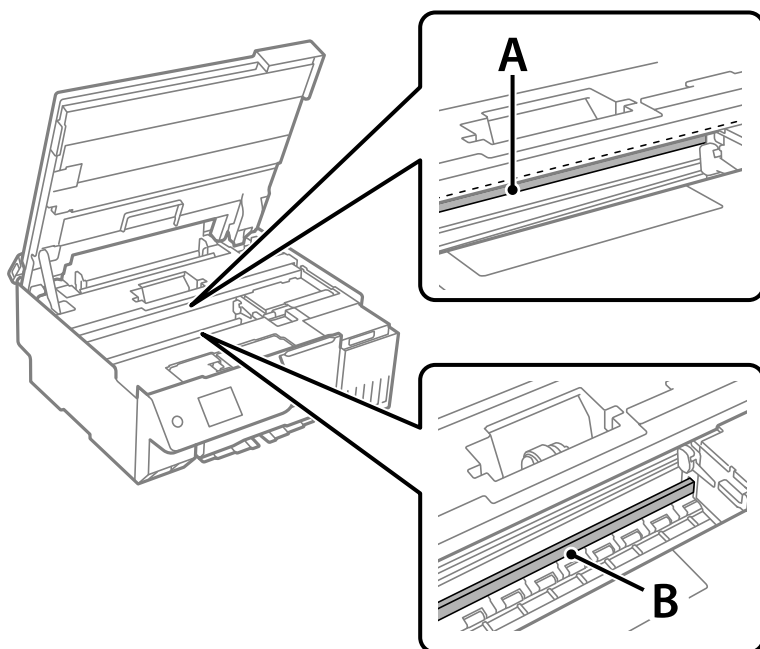
1. Isključite štampač pritiskom na dugme

2. Zatvorite poklopac za dokumente ako je otvoren.
3. Otvorite skener obema rukama dok se ne zaključa.



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

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



A: providni film

B: šina

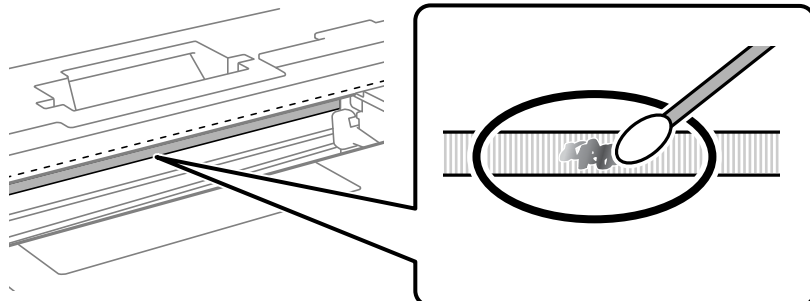


Važno:

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

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

Pazite da ne dodirnete mastilo koje se zalepilo u štampaču.



Važno:

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

6. Upotrebite nov svu pamučni štapić da obrišete film.



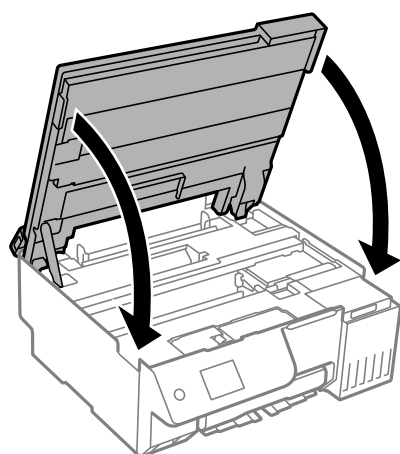
Važno:

Nemojte ostaviti vlakna na filmu.

Napomena:

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

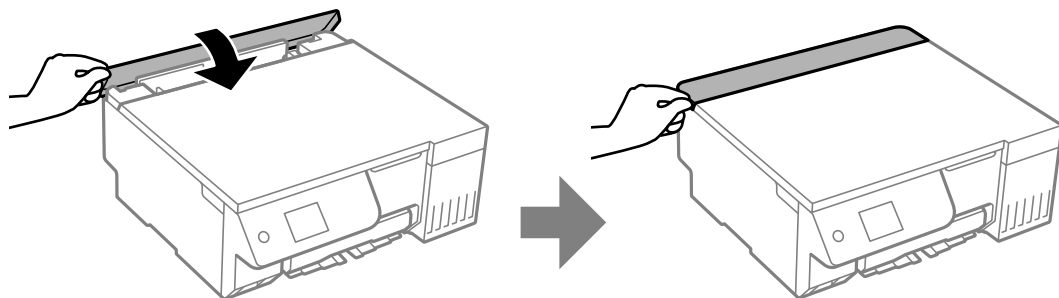
7. Ponavljajte korake 5 i 6 dok film ne bude bez mrlja.
8. Vizuelno proverite da li je film bez mrlja.
9. Zatvorite skener.



Napomena:

Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti. Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.

10. Zatvorite štitnik mehanizma za uvlačenje papira.



Opcije menija za Održavanje

Izaberite **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

Provera mlaz. glave za štamp.:

Izaberite ovu funkciju ako su mlaznice glave za štampanje začepljene. Štampač štampa šablon za proveru mlaznica.

Čišćenje glave štampača:

Izaberite ovu opciju da biste očistili začepljene mlaznice u glavi za štampanje.

Snažno ispiranje mastila:

Uslužni program **Snažno ispiranje mastila** vam omogućava da zamenite svo mastilo unutar creva za mastilo.

Poravnanje glave za štampanje:

Vertikalno poravnjanje:

Izaberite ovu funkciju ako otisci izgledaju zamagljeno ili ako tekst i redovi nisu poravnati.

Horizontalno poravnjanje:

Izaberite ovu funkciju ako se pojave horizontalne trake u pravilnim intervalima na vašim otiscima.

Napuni mastilo:

Izaberite ovu funkciju da ponovo podesite nivo mastila na 100% kada punite rezervoar sa mastilom.

Podešavanje nivoa mastila:

Izaberite ovu funkciju da biste podesili nivo mastila u skladu sa stvarnom količinom preostalog mastila.

Preostali kapacitet kutije za mastilo:

Prikazuje približni vek trajanja kutije za održavanje. Kada se prikaže , kutija za održavanje je skoro puna. Kada se prikaže , kutija za održavanje je puna.

Čišćenje vodice za papir:

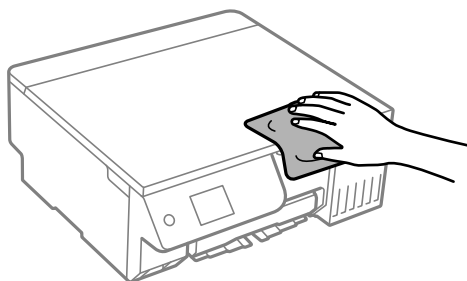
Izaberite ovu funkciju ako se pojave mrlje od mastila na unutrašnjim valjcima. Štampač uvlači papir da bi očistio unutrašnje valjke.

Povezane informacije

- ➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 104
- ➔ “Vršenje Potpuno čišćenje” na strani 105
- ➔ “Poravnavanje glave za štampanje” na strani 108
- ➔ “Punjjenje rezervoara sa mastilom” na strani 187
- ➔ “Zamena kutije za održavanje” na strani 193
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampog papira)” na strani 108
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampog papira)” na strani 110

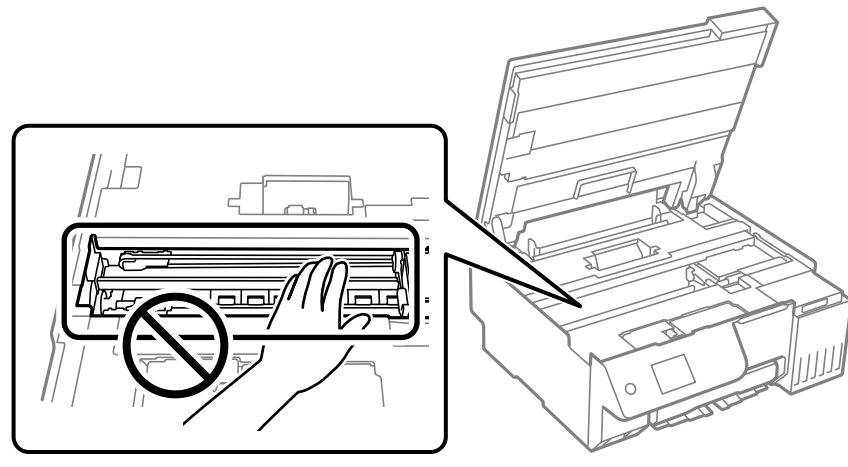
Čišćenje štampača

Ako su komponente i kućište štampača prljavi ili prašnjavi, isključite štampač i očistite ih mekom, čistom krpom navlaženom vodom. Ako ne možete da uklonite prljavštinu, pokušajte da na vlažnu krpu stavite malo rastvora blagog deterdženta.



! Važno:

- Pazite da ne prospitate tečnost na mehanizam štampača ili bilo koje električne komponente. U suprotnom, štampač može da se ošteti.*
- Za čišćenje sastavnih delova i kućišta nemojte koristiti alkohol niti razređivače boje. Te hemikalije ih mogu oštetiti.*
- Nemojte dodirivati delove prikazane na sledećoj ilustraciji. To može izazvati kvar.*



Čišćenje prosutog mastila

Ako se mastilo prospe, očistite ga na sledeće načine.

- Ako se mastilo taloži oko rezervoara, obrišite ga pomoću čiste tkanine bez dlačica ili pamučnog štapića za uši.
- Ako se mastilo prolije po stolu ili podu, odmah ga obrišite. Kada se mastilo osuši, uklanjanje mrlje će biti teško. Da biste sprečili širenje mrlje, upijte mastilo pomoću suve tkanine, a zatim površinu obrišite vlažnom tkaninom.
- Ako vam mastilo dospe na ruke, operite ih vodom i sapunom.

U ovim situacijama

Pri zameni računara	119
Ušteda energije.....	119
Onemogućavanje vaše Wi-Fi veze.....	119
Odvojena instalacija aplikacija.....	120
Resetovanje mrežne veze.....	123
Direktno povezivanje pametnog uređaja i štampača (Wi-Fi Direct).....	135
Dodavanje ili izmena veze štampača.....	139
Transport i skladištenje štampača.....	141

Pri zameni računara

Potrebno je da instalirate upravljački program štampača i drugi softver na novom računaru.

Pristupite sledećoj internet stranici i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja. Pratite uputstva na ekranu.

<https://epson.sn>

Ušteda energije

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

1. Na početnom ekranu izaberite **Podešavanja**.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

2. Izaberite **Osn. podešavanja**.

3. Izvršite jedan od sledećih postupaka.

- Izaberite **Tajmer za spavanje** ili **Pod. isključivanja** > **Isključivanje usled neaktivnosti** ili **Isključivanje usled prekida veze**.
- Izaberite **Tajmer za spavanje** ili **Tajmer za isključivanje**.

Napomena:

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

4. Izaberite podešavanje.

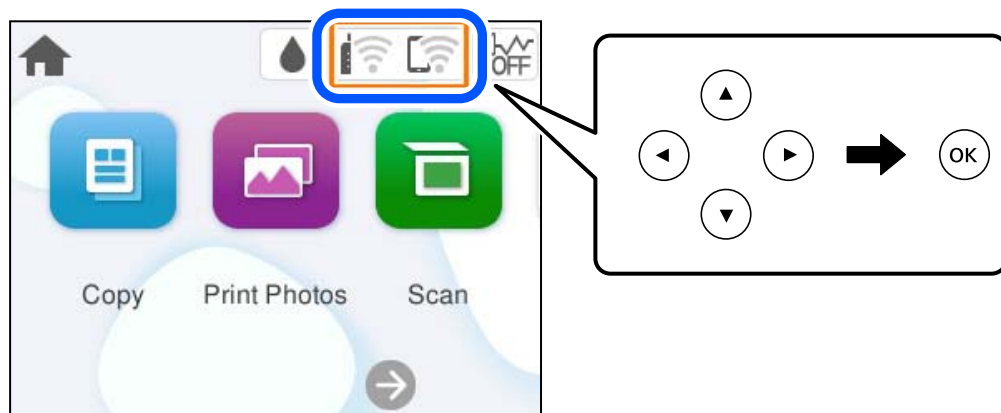
Onemogućavanje vaše Wi-Fi veze

Ako ste prethodno koristili Wi-Fi (bežični LAN), ali vam više nije potreban zbog promene režima veze itd, možete da onemogućite Wi-Fi vezu.

Uklanjanjem nepotrebnih Wi-Fi signala možete takođe da smanjite opterećenje napajanja u stanju pripravnosti.

- Izaberite  na početnom ekranu štampača.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲▼◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.



- Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

- Izaberite **Promeni postavke**.

- Izaberite **Drugo**.

- Izaberite **Onemogući Wi-Fi**.

Pratite uputstva na ekranu.

Odvojena instalacija aplikacija

Povežite računar na mrežu i instalirajte najnoviju verziju aplikacija sa internet prezentacije. Prijavite se na računar kao administrator. Unesite administratorsku lozinku ako je računar zatraži.

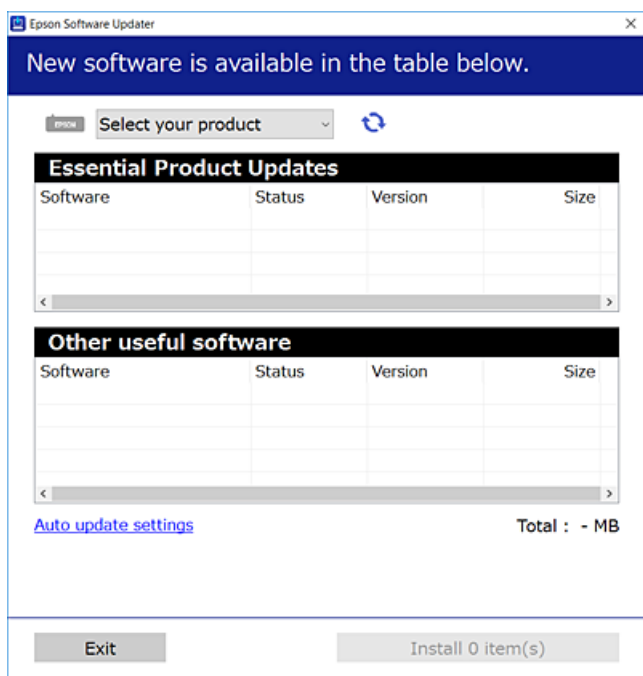
Napomena:

- Pre ponovne instalacije aplikacije, istu morate prvo deinstalirati.
- Najnovije aplikacije možete preuzeti sa veb-sajta kompanije Epson.
<http://www.epson.com>
- Ako koristite operativne sisteme Windows Server, ne možete koristiti Epson Software Updater. Najnovije aplikacije preuzmite sa veb-sajta kompanije Epson.

- Uverite se da su štampač i računar dostupni za komunikaciju i da je štampač povezan sa internetskom mrežom.

2. Pokrenite Epson Software Updater.

Slika ekrana je primer za Windows.



3. Za Windows, izaberite svoj štampač, a zatim kliknite na da biste proverili da li ima novih dostupnih aplikacija.
4. Izaberite stavke koje želite da instalirate ili ažurirate, a zatim kliknite na dugme za instaliranje.



Važno:

Nemojte da isključujete kabl štampača niti da isključujete štampač dok se ažuriranje ne završi. Takvo nešto može izazvati kvar štampača.

Povezane informacije

➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 220

Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows

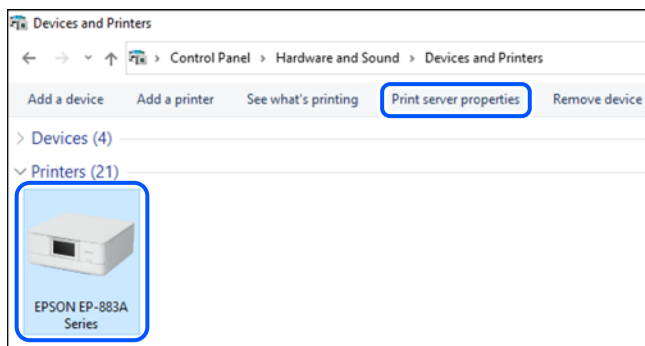
Možete da proverite da li je na računaru instaliran originalni upravljački program Epson štampača na jedan od sledećih načina.

- Windows 11

Kliknite na dugme „Start“, a zatim izaberite **Podešavanja > Bluetooth i uređaji > Štampači i skeneri**, a zatim kliknite na **Svojstva servera za štampanje** u okviru opcije **Povezana podešavanja**.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

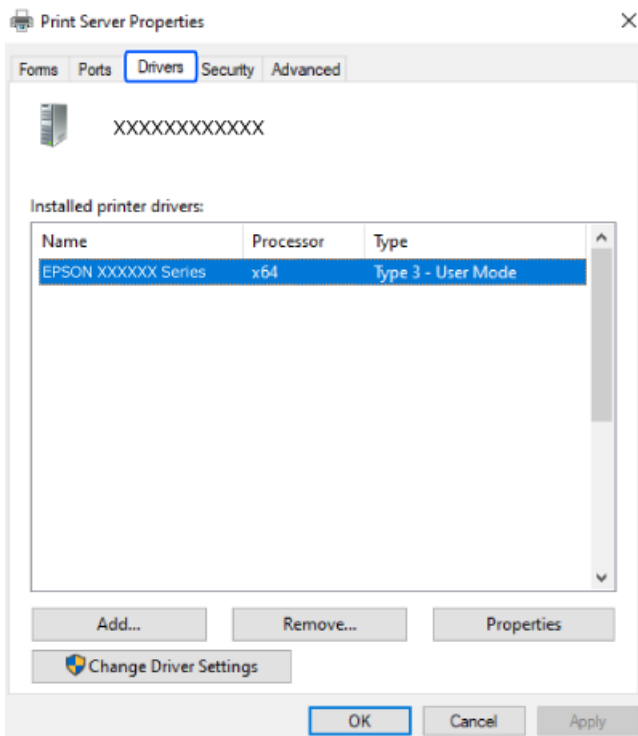
Izaberite **Kontrolna tabla** > **Prikaži uređaje i štampače (Štampači, Štampači i faksovi)** u **Hardver i zvuk**, kliknite na ikonu štampača, a zatim kliknite na **Svojstva servera za štampanje** na vrhu prozora.



- Windows Server 2008

Kliknite desnim tasterom miša na fasciklu **Štampači** a zatim kliknite na **Pokreni kao administrator > Svojstva servera**.

Kliknite na karticu **Upravljački programi**. Ako je na listi prikazan naziv štampača, na računaru je instaliran originalni upravljački program Epson štampača.



Povezane informacije

► ["Odvojena instalacija aplikacija" na strani 120](#)

Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS

Možete da proverite da li je na računaru instaliran originalni upravljački program Epson štampača na jedan od sledećih načina.

Izaberite **System Preferences** (ili **System Settings**) iz Apple menija > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i potrošni materijal**, a ako su kartica **Opcije** i kartica **Uslužni program** prikazane u prozoru, na računaru je instaliran originalni upravljački program Epson štampača.



Povezane informacije

➔ ["Odvojena instalacija aplikacija" na strani 120](#)

Resetovanje mrežne veze

Mrežu štampača je potrebno konfigurisati u sledećim slučajevima.

- Kada koristite štampač s mrežnom vezom
- Kada je vaše mrežno okruženje promenjeno
- Prilikom zamene bežičnog rutera
- Promena načina povezivanja sa računaram

Vršenje podešavanja za povezivanje na računar

Možete pokrenuti alat za instalaciju pomoću jednog od sledećih načina.

Podešavanje sa veb-sajta

Pristupite sledećoj internet stranici i zatim unesite naziv proizvoda. Idite na **Podešavanje** a zatim započnite podešavanja.

<https://epson.sn>

▶ Postupak možete da pogledate i u Veb video priručnici. Pristupite sledećem veb-sajtu.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7354>

Podešavanje pomoću diska sa softverom

Ako je vaš štampač isporučen sa diskom sa softverom i koristite Windows računar s disk jedinicom, umetnite disk u računar, a zatim sledite uputstva na ekranu.

Vršenje podešavanja za povezivanje na pametni uređaj

Možete da rukujete štampačem putem bežičnog rutera s vašeg pametnog uređaja kada povežete štampač na istu mrežu kao i bežični ruter.

Da biste podesili novu vezu, pristupite sledećem veb-sajtu s pametnog uređaja koji želite da povežete sa štampačem. Unesite ime proizvoda, idite na Podešavanje, a zatim pokrenite podešavanje.

<https://epson.sn>

▶ Postupak možete da pogledate u Veb video priručnici. Pristupite sledećem veb-sajtu.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=VC00006>

Napomena:

Ako ste već podesili vezu između pametnog uređaja i štampača, ali je potrebno da je ponovo konfigurišete, to možete da uradite iz aplikacije kao što je Epson Smart Panel.

Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table

Ako ne koristite računar ili pametni uređaj da biste podesili vezu sa štampačem, to možete da uradite u kontrolnoj tabli.

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

Ako znate SSID i lozinku za vaš bežični ruter, možete ih ručno podesiti.

Povezane informacije

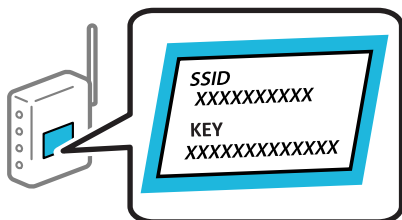
- ➔ “Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke” na strani 124
- ➔ “Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)” na strani 126
- ➔ “Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)” na strani 127

Podešavanje bežične mreže pomoću unosa SSID i lozinke

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

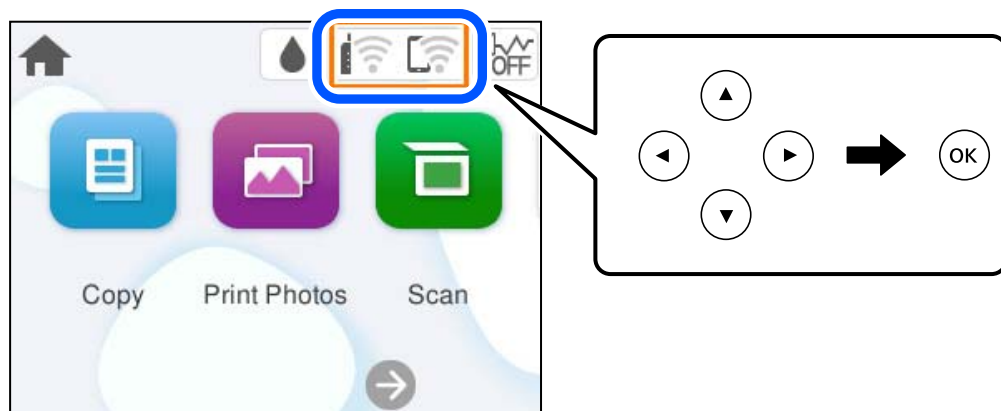
Napomena:

Ako koristite bežični mrežni usmerivač sa njegovim standardnim podešavanjima, SSID i lozinka se nalaze na nalepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, pogledajte dokumentaciju isporučenu sa bežičnim mrežnim usmerivačem.



1. Izaberite na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

3. Pritisnite dugme OK da biste prikazali sledeći ekran.

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

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

5. Sledite uputstva na ekranu da biste izabrali SSID, unesite lozinku za bežični mrežni usmerivač i započnите podešavanje.

Ako želite da proverite status mrežnog povezivanja za štampač nakon što se podešavanje završi, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

Napomena:

- Ako ne znate SSID, proverite da li je zapisan na nalepnici bežičnog mrežnog usmerivača. Ako koristite bežični ruter sa njegovim standardnim podešavanjima, koristite SSID koji se nalazi na nalepnici. Ako ne možete da pronađete nijednu informaciju, pogledajte dokumentaciju isporučenu sa bežičnim mrežnim usmerivačem.
- U lozinki se razlikuju velika i mala slova.
- Ako ne znate lozinku, proverite da li je informacija zapisana na nalepnici bežičnog mrežnog usmerivača. Na nalepnici, lozinka može biti napisana kao „Network Key”, „Wireless Password” itd. Ako koristite bežični mrežni usmerivač sa njegovim standardnim podešavanjima, koristite lozinku koja je napisana na nalepnici.
- Ako SSID na koji želite da se povežete prikazan, izvršite podešavanja bežične mreže pomoću softvera ili aplikacije na računaru ili pametnom uređaju, kao što je pametni telefon ili tablet. Radi detaljnijih informacija, unesite <https://epson.sn> u pretraživaču da biste otvorili internet stranicu, unesite naziv proizvoda i idite na Podešavanje.

Povezane informacije

- [“Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 123](#)
- [“Vršenje podešavanja za povezivanje na pametni uređaj” na strani 124](#)
- [“Provera statusa mrežne veze štampača \(izveštaj o mrežnoj vezi\)” na strani 128](#)

Podešavanje bežične mreže pomoću postavke tastera (WPS)

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

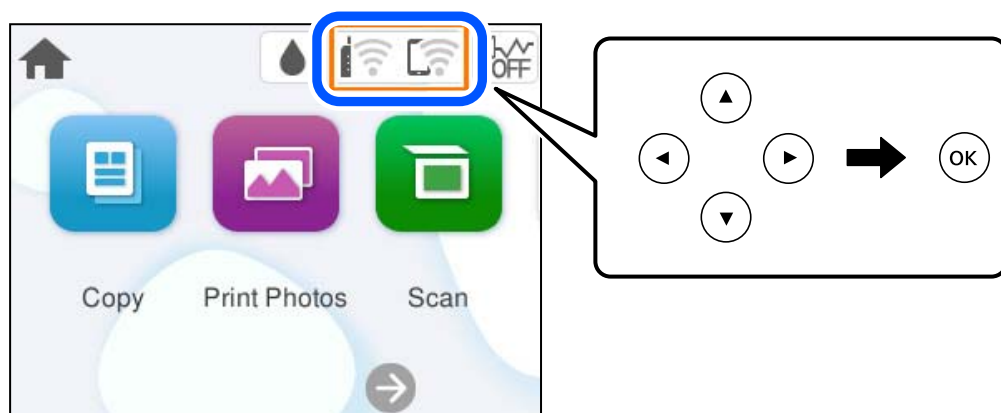
- Bežični mrežni usmerivač je kompatibilan sa WPS (Wi-Fi zaštićeno podešavanje).
- Trenutna Wi-Fi veza je uspostavljena pritiskom na dugme na bežičnom mrežnom usmerivaču.

Napomena:

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

1. Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

3. Pritisnite dugme OK.

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

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

5. Pratite uputstva na ekranu.

Ako želite da proverite status mrežnog povezivanja za štampač nakon što se podešavanje završi, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

Napomena:

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

Povezane informacije

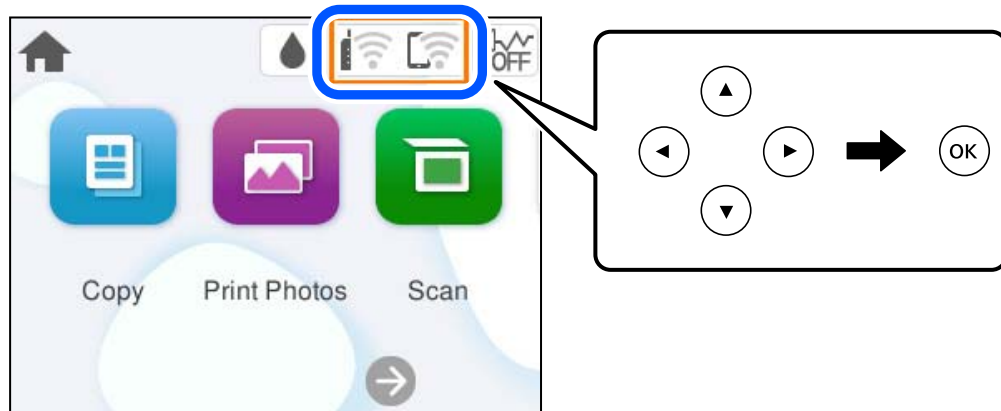
- ⇒ ["Provera statusa mrežne veze štampača \(izveštaj o mrežnoj vezi\)"](#) na strani 128

Vršenje podešavanja bežične mreže pomoću postavke PIN koda (WPS)

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

1. Izaberite  na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme OK.



2. Izaberite **Wi-Fi (preporučeno)**.

3. Pritisnite dugme OK.

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

4. Izaberite **Drugo > Podešavanje PIN koda (WPS)**.

5. Pratite uputstva na ekranu.

Ako želite da proverite status mrežnog povezivanja za štampač nakon što se podešavanje završi, detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije.

Napomena:

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

Povezane informacije

➔ “Provera statusa mrežne veze štampača (izveštaj o mrežnoj vezi)” na strani 128

Provera statusa mrežne veze štampača (izveštaj o mrežnoj vezi)

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

1. Ubacite papire.

2. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad ▲ ▼ ◀ ▶, a zatim pritisnite dugme OK.

3. Izaberite **Mrežne postavke > Provera veze**.

Provera veze započinje.

4. Sledite uputstva na ekranu štampača da biste odštampali izveštaj o mrežnom povezivanju.

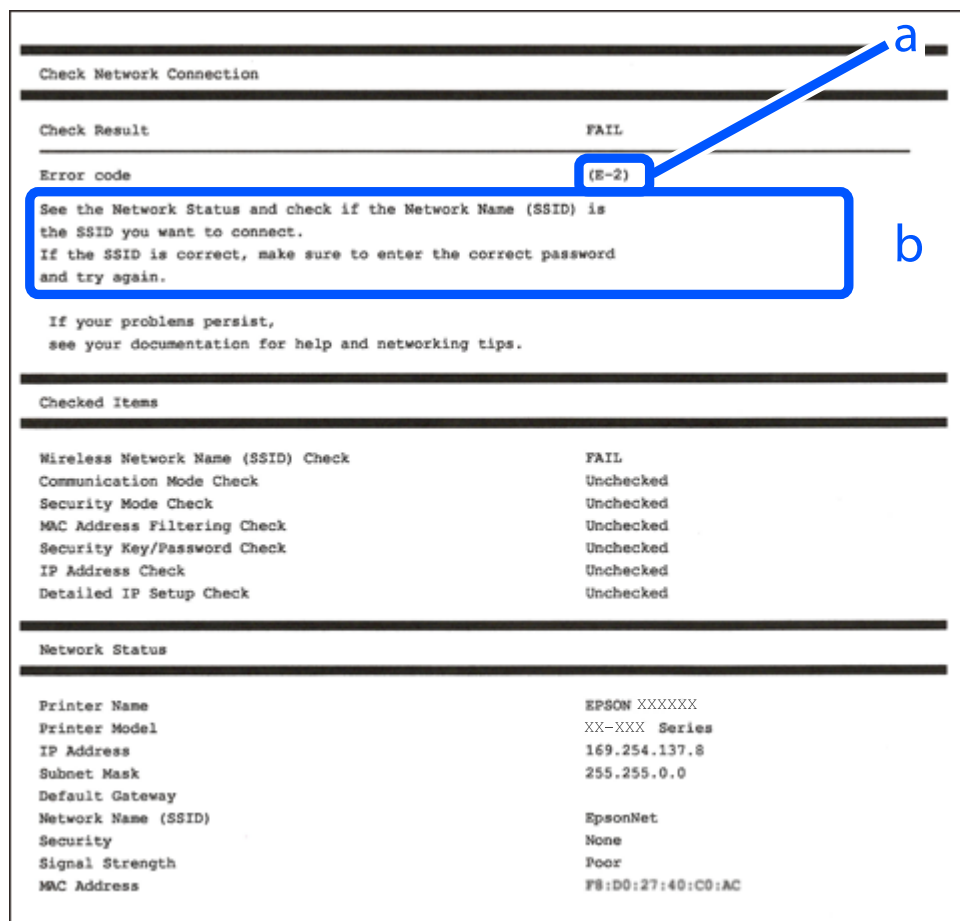
Ako je došlo do greške, proverite izveštaj o mrežnom povezivanju, a zatim sledite odštampana rešenja.

Povezane informacije

➔ “Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju” na strani 129

Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju

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



a. Šifra greške

b. Poruke o mrežnom povezivanju

Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 130
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 130
- ➔ “E-5” na strani 131
- ➔ “E-6” na strani 131
- ➔ “E-8” na strani 131
- ➔ “E-9” na strani 132
- ➔ “E-10” na strani 132
- ➔ “E-11” na strani 133
- ➔ “E-12” na strani 133
- ➔ “E-13” na strani 134
- ➔ “Poruka o mrežnom povezivanju” na strani 134

E-1

Rešenja:

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

Povezane informacije

- ➔ ["Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table" na strani 124](#)

E-2, E-3, E-7

Rešenja:

- Proverite da li je vaš bežični mrežni usmerivač uključen.
- Uverite se da je vaš računar ili uređaj pravilno povezan s bežičnim mrežnim usmerivačem.
- Isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Postavite štampač u blizinu bežičnog mrežnog usmerivača i uklonite prepreke između njih.
- Ako ste ručno uneli SSID, proverite da li je tačan. Proverite SSID iz dela **Network Status** u izveštaju o mrežnom povezivanju.
- Ako bežični mrežni usmerivač ima više SSID-ova, izaberite SSID koji je prikazan. Kada SSID koristi nepodržanu frekvenciju, štampač ga neće prikazati.
- Ako koristite podešavanje pomoću tastature da biste uspostavili mrežno povezivanje, uverite se da vaš bežični mrežni usmerivač podržava WPS. Ne možete da koristite podešavanje pomoću tastature ako vaš bežični mrežni usmerivač ne podržava WPS.
- Postarajte se da znate vaš SSID i lozinku pre povezivanja na bežični mrežni usmerivač. Ako koristite bežični mrežni usmerivač s njegovim podrazumevanim podešavanjima, SSID i lozinka nalaze se na nalepnici bežičnog ruter. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je podesila bežični ruter ili pogledajte dokumentaciju isporučenu s bežičnim mrežnim usmerivačem.
- Ako povezujete na SSID dobijenom pomoću funkcije povezivanja na pametnom uređaju, proverite SSID i lozinku u dokumentaciji isporučenoj sa pametnim uređajem.
- Ako se Wi-Fi veza iznenada prekine, proverite sledeće. Ako su bilo koji od ovih uslova važeći, resetujte mrežne postavke preuzimanjem i pokretanjem softvera sa sledećeg veb-sajta.
<https://epson.sn> > **Podešavanje**
 - Još jedan pametan uređaj je dodat na mrežu koristeći podešavanje pomoću tastera.
 - Wi-Fi mreža je podešena koristeći neki drugi metod osim podešavanja pomoću tastera.

Povezane informacije

- ➔ ["Resetovanje mrežne veze" na strani 123](#)
- ➔ ["Vršenje podešavanja bežične mreže sa kontrolne table" na strani 124](#)

E-5

Rešenja:

- Proverite da li je vrsta bezbednosti bežičnog rutera podešena na nešto od sledećeg. Ako je podešeno na bilo šta drugo, promenite tip bezbednosti na bežičnom ruteru.
 - WEP-64 bit (40 bit)
 - WEP-128 bit (104 bit)
 - WPA PSK (TKIP/AES)*
 - WPA2 PSK (TKIP/AES)*
 - WPA3-SAE (AES)

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

- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Ponovo obavite mrežna podešavanja štampača.

E-6

Rešenja:

- Proverite da li je filtriranje MAC adresa onemogućeno. Ako je omogućeno, registrujte MAC adresu štampača, tako da se ne filtrira. Potražite podatke o dokumentaciji priloženoj uz bežični mrežni usmerivač. MAC adresu štampača možete da proverite u koloni **Network Status** u izveštaju o mrežnom povezivanju.
- Ako provera identiteta bežičnog mrežnog usmerivača omogućena na WEP metodu bezbednosti, proverite da li su autorizacijski ključ i indeks tačni.
- Ako je broj dostupnih uređaja na bežičnom mrežnom usmerivaču manji od broja mrežnih uređaja koje želite da povežete, izvršite podešavanja na bežičnom mrežnom usmerivaču kako biste povećali broj dostupnih uređaja. Detalje u vezi sa podešavanjima potražite u dokumentaciji priloženoj uz bežični mrežni usmerivač.
- Isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Ponovo izvršite mrežna podešavanja štampača.

Povezane informacije

- ➔ “Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 123

E-8

Rešenja:

- Ako je DHCP bežičnog rutera omogućen, podesite TCP/IP podešavanja štampača na Automatsko.
- Ako je podešavanje Pribavljanje IP adrese štampača podešeno na Ručno, IP adresa koju ručno podesite je netačna usled izlaska izvan opsega (na primer: 0.0.0.0). Podesite važeću IP adresu sa kontrolne table štampača.
- Isključite bežični ruter. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Ponovo obavite mrežna podešavanja štampača.

Povezane informacije

➔ "Podešavanje statičke IP adrese za štampač" na strani 140

E-9

Rešenja:

Proverite sledeće.

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

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

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

<https://epson.sn> > Podešavanje

Ako se problem i dalje javlja, proverite IP adresu štampača navedenu u Izveštaju o mrežnoj vezi i kontaktirajte proizvođača rutera.

Povezane informacije

➔ "Vršenje podešavanja za povezivanje na računar" na strani 123

E-10

Rešenja:

Proverite sledeće.

- Drugi uređaji na mreži su uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ste podesili Pribavljanje IP adrese na ručno.

Resetujte mrežne adrese ako nisu tačne. IP adresu štampača, masku podmreže i podrazumevani mrežni prolaz možete da proverite u koloni **Network Status** u izveštaju o mrežnom povezivanju.

Ako je DHCP omogućeno, promenite Pribavljanje IP adresu štampača na automatsko (Auto). Ako želite ručno da podesite IP adresu, proverite IP adresu štampača u koloni **Network Status** u izveštaju o mrežnom povezivanju, a zatim izaberite ručno (Manual) na ekranu za podešavanje mreže. Podesite masku podmreže na [255.255.255.0].

Ako se i dalje ne povezuje na štampač i mrežni uređaj nakon prethodne potvrde, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Izvršite podešavanja mreže na računaru koji je povezan na istu mrežu kao štampač pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta.

<https://epson.sn> > Podešavanje

Povezane informacije

➔ “Podešavanje statičke IP adrese za štampač” na strani 140

E-11

Rešenja:

Proverite sledeće.

- Adresa podrazumevanog mrežnog prolaza je tačna ako odredite Podešavanje TCP/IP na Ručno.
- Uredaj koji je određen kao podrazumevani mrežni prolaz je uključen.

Odredite tačnu adresu podrazumevanog mrežnog prolaza. Adresa podrazumevanog mrežnog prolaza možete da proverite u koloni **Network Status** u izveštaju o mrežnom povezivanju.

Ako se i dalje ne povezuje na štampač i mrežni uređaj nakon prethodne potvrde, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Izvršite podešavanja mreže na računaru koji je povezan na istu mrežu kao štampač pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta.

<https://epson.sn> > **Podešavanje**

Povezane informacije

➔ “Podešavanje statičke IP adrese za štampač” na strani 140

E-12

Rešenja:

Proverite sledeće.

- Drugi uređaji na mreži su uključeni.
- Mrežne adrese (IP adresa, maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su tačne ako ste ih uneli ručno.
- Mrežne adrese za druge uređaje (maska podmreže i podrazumevani mrežni prolaz) su iste.
- Ne postoji konflikt između IP adrese i ostalih uređaja.

Ako se i dalje ne povezuje na štampač i mrežni uređaj nakon prethodne potvrde, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Unesite podešavanja mreže ponovo pomoću instalacije. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta.

<https://epson.sn> > **Podešavanje**

- Možete registrovati nekoliko lozinki na bežičnom mrežnom usmerivaču koji koristi WEP tip bezbednosti. Ako je registrovano nekoliko lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

Povezane informacije

➔ “Podešavanje statičke IP adrese za štampač” na strani 140

➔ “Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 123

E-13

Rešenja:

Proverite sledeće.

- Mrežni uređaji, kao što su bežični mrežni usmerivač, čvorište i mrežni usmerivač su uključeni.
- Podešavanje TCP/IP za mrežne uređaje nije ručno namešteno. (Ako je Podešavanje štampača TCP/IP podešeno na automatsko, dok je Podešavanje TCP/IP za ostale mrežne uređaje izvršeno ručno, mreža štampača se može razlikovati od mreže za ostale uređaje.)

Ako nakon provere navedenog i dalje ne radi, pokušajte sledeće.

- Isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.
- Izvršite podešavanja mreže na računaru koji je povezan na istu mrežu kao štampač pomoću alata za instalaciju. Možete ga pokrenuti sa sledećeg veb-sajta.

<https://epson.sn> > **Podešavanje**

- Možete registrirati nekoliko lozinki na bežičnom mrežnom usmerivaču koji koristi WEP tip bezbednosti. Ako je registrovano nekoliko lozinki, proverite da li je prva registrovana lozinka podešena na štampaču.

Povezane informacije

- ➔ [“Podešavanje statičke IP adrese za štampač” na strani 140](#)
- ➔ [“Vršenje podešavanja za povezivanje na računar” na strani 123](#)

Poruka o mrežnom povezivanju

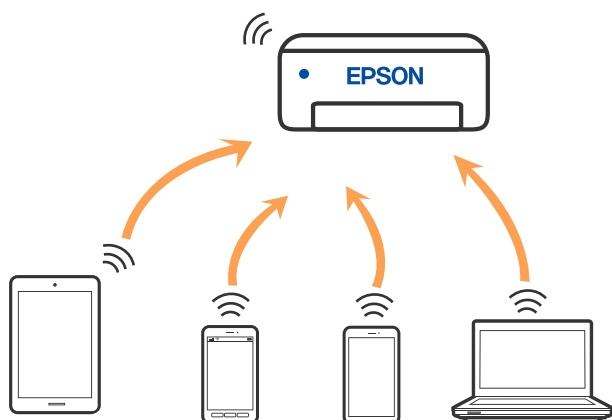
Poruka	Rešenje
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Nakon što štampač približite bežičnom mrežnom usmerivaču i uklonite sve prepreke između njih, isključite bežični mrežni usmerivač. Sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz bežični mrežni usmerivač.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Računar i pametni uređaj koji mogu da se povežu istovremeno su povezani u celosti u Wi-Fi Direct (Simple AP) vezi. Da biste dodali još jedan računar ili pametni uređaj, prvo prekinite vezu za jedan od povezanih uređaja ili ga priključite na drugu mrežu. Možete da potvrdite broj bežičnih uređaja koju mogu da se istovremeno povežu i broj povezanih uređaja pomoću provere lista statusa mreže ili kontrolne table štampača.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	Na kontrolnoj tabli štampača idite na ekran za Podešavanje Wi-Fi Direct a zatim izaberite meni da biste promenili podešavanja. Nakon toga možete promeniti naziv mreže DIRECT-XX-. Unesite najviše 22 znaka.

Direktno povezivanje pametnog uređaja i štampača (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (Simple AP) vam omogućava da povežete štampač sa pametnim uređajem bež bežičnog mrežnog usmerivača da biste štampali sa pametnog uređaja.

O funkciji Wi-Fi Direct

Koristite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u kancelariji, ili kada hoćete direktno da povežete štampač i računar ili pametni uređaj. U ovom režimu štampač se ponaša kao bežični mrežni usmerivač i možete da povežete uređaje sa štampačem, a da ne morate da koristite standardni bežični mrežni usmerivač. Međutim, uređaji koji su direktno povezani sa štampačem ne mogu međusobno komunicirati preko štampača.



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

Povezivanje sa uređajima pomoću Wi-Fi Direct

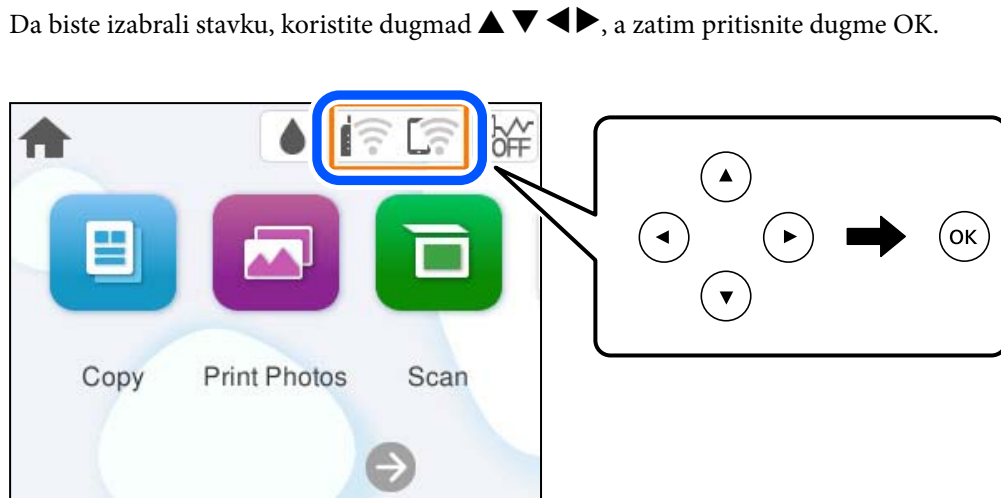
Ovaj način vam omogućava da povežete štampač direktno sa uređajima bez bežičnog rutera.

Napomena:

Za korisnike operativnog sistema iOS ili Android, prilagođeno je da podešite sa Epson Smart Panel.

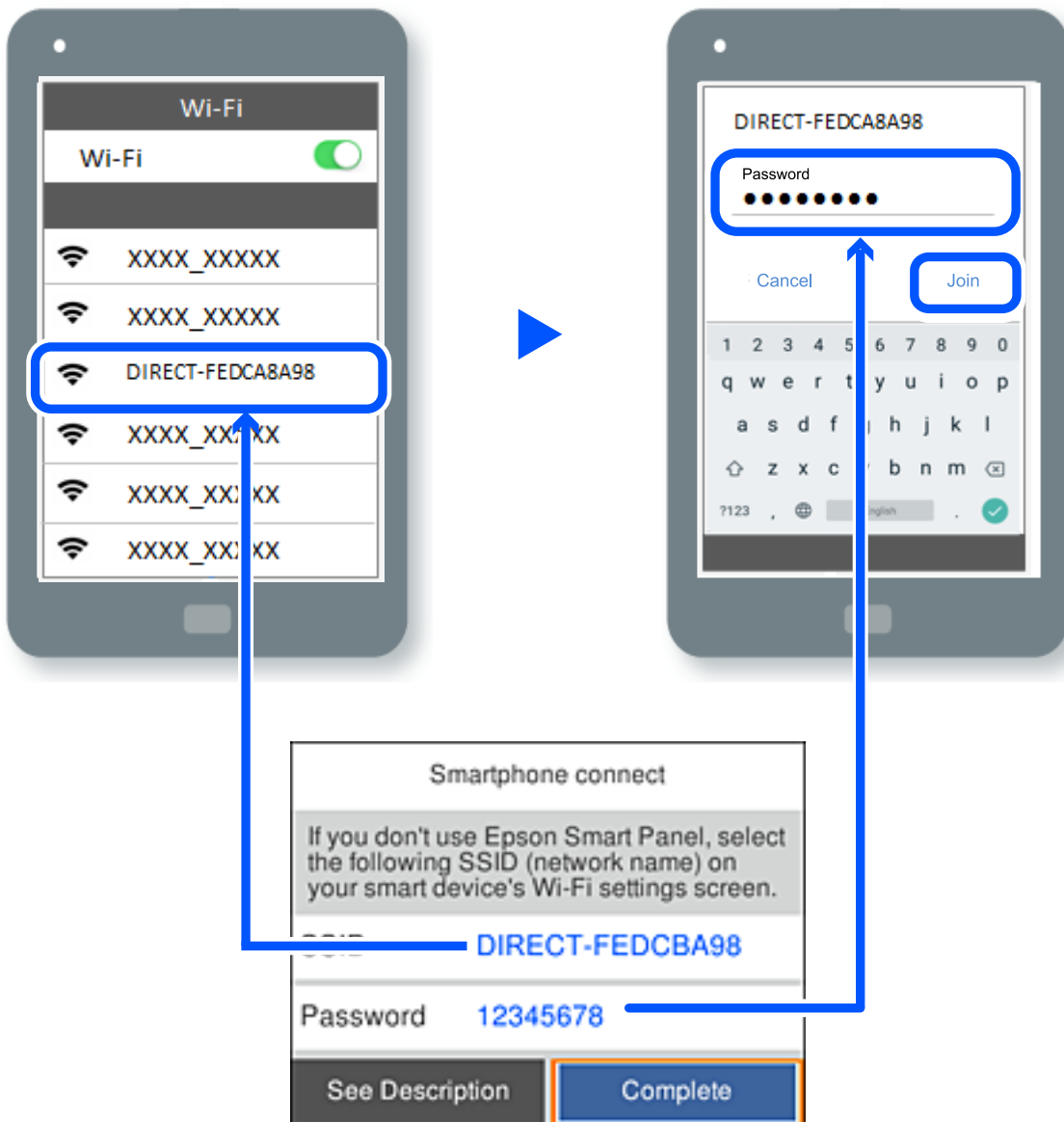
Za štampač i uređaj na koji želite da se povežete potrebno je da izvršite ova podešavanja samo jednom. Osim ako ne onemogućite Wi-Fi Direct ili vratite podrazumevana podešavanje mreže, ne morate ponovo da izvršite ova podešavanja.

- Izaberite  na početnom ekranu.



- Izaberite **Wi-Fi Direct**.
- Pritisnite dugme OK.
- Izaberite **Druge metode**.
- Izaberite **Uređaji sa drugim op. sistemom**.

6. Na ekranu Wi-Fi mreže uređaja izaberite SSID koji je prikazan na kontrolnoj tabli štampača, a zatim unesite lozinku.



7. Na ekranu aplikacije za štampanje za uređaj, izaberite štampač sa kojim želite da se povežete.

8. Na kontrolnoj tabli štampača izaberite **Završeno**.

Za uređaj koji je pre bio povezan na štampač izaberite naziv mreže (SSID) na Wi-Fi ekranu uređaja da biste ih ponovo povezali.

Napomena:

Ako koristite iOS uređaj, takođe možete da se povežete skeniranjem QR koda standardnom iOS kamerom. Pogledajte sledeći link <https://epson.sn>.

Prekid Wi-Fi Direct veze (Simple AP)

Napomena:

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



- Izaberite  na početnom ekranu štampača.

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀ ▶**, a zatim pritisnite dugme OK.

- Izaberite **Wi-Fi Direct**.

Prikazuju se informacije Wi-Fi Direct.

- Izaberite **Pokreni podešavanje**.



- Izaberite .

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

- Pratite uputstva na ekranu.

Povezane informacije

⇒ ["Promena Wi-Fi Direct \(Simple AP\) podešavanja kao što su SSID" na strani 138](#)

Promena Wi-Fi Direct (Simple AP) podešavanja kao što su SSID



Kada je omogućena veza Wi-Fi Direct (Simple AP), možete promeniti podešavanja iz  > **Wi-Fi Direct** >



Pokreni podešavanje > , a zatim se prikazuju sledeće stavke menija.

Promeni naziv mreže

Promenite Wi-Fi Direct (Simple AP) naziv mreže (SSID) korišćen za povezivanje na štampač na vaš proizvoljni naziv. Možete da postavite naziv mreže (SSID) u ASCII znakovima koji su prikazani na softverskoj tastaturi na kontrolnoj tabli. Možete da unesete najviše 22 znaka.

Kada promenite naziv mreže (SSID), svi priključeni uređaji su isključeni. Koristite novi naziv mreže (SSID) ako želite da ponovo priključite uređaj.

Promeni lozinku

Promenite Wi-Fi Direct (Simple AP) lozinku za povezivanje na štampač na vašu proizvoljnu vrednost. Možete da postavite lozinku u ASCII znakovima koji su prikazani na softverskoj tastaturi na kontrolnoj tabli. Možete da unesete od 8 do 22 znaka.

Kada promenite lozinku, prekinuće se veza sa svim priključenim uređajima. Koristite novu lozinku ako želite da ponovo povežete uređaj.

Onemogući Wi-Fi Direct

Onemogućite podešavanja štampača za Wi-Fi Direct (Simple AP). Kada to onemogućite, prekinuće se veza sa svim uređajima koji su povezani sa štampačem putem veze Wi-Fi Direct (Simple AP).

Vrati podrazumevana podešavanja

Vratite sva podešavanja za Wi-Fi Direct (simple AP) na njihove podrazumevane vrednosti.

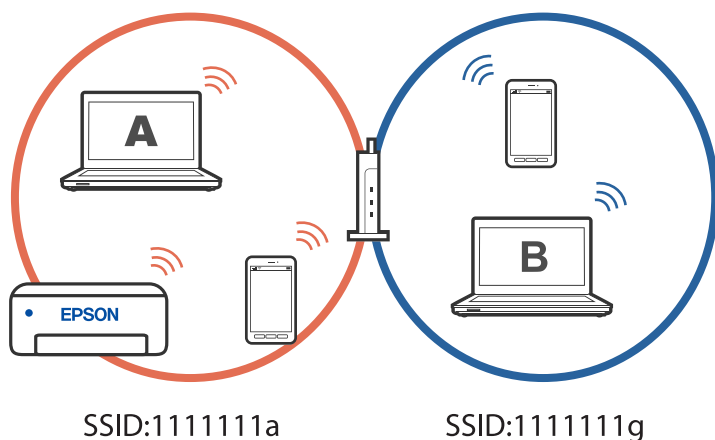
Wi-Fi Direct (Simple AP) informacije o povezivanju pametnog uređaja sačuvane na štampaču se brišu.

Dodavanje ili izmena veze štampača

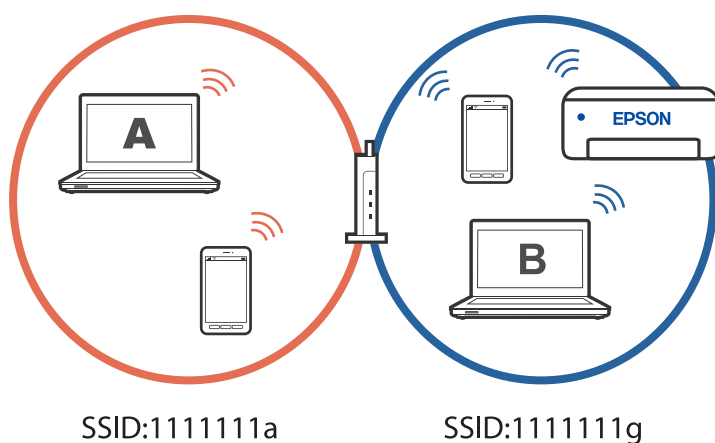
Za podešavanje štampača na više računara

Iako se nekoliko računara može povezati na isti bežični ruter, svakom računaru može biti dodeljen drugi SSID.

Ako se SSID-ovi koje je dodelio bežični ruter ne tretiraju kao ista mreža, onda je svaki računar praktično povezan na drugu mrežu. Kada počnete da podešavate štampač sa računara A, štampač se dodaje u istu mrežu kao i računar A omogućavajući računaru A da štampa sa njega.



Slično, ako počnete da podešavate štampač sa računara B u gore prikazanoj konfiguraciji, štampač se postavlja na mrežu računara B omogućavajući računaru B da štampa, ali ne i računaru A.



Da biste sprečili da se to dogodi, kada želite da podesite umreženi štampač s drugog računara, pokrenite program za instalaciju na računaru koji je povezan na istu mrežu kao i štampač. Ako se štampač nađe na istoj mreži, štampač neće biti ponovo konfigurisan za mrežu i podesiće štampač da bude spremna za upotrebu.

Promena veze iz režima Wi-Fi na USB

Pratite korake u nastavku ako je Wi-Fi mreža koju koristite nestabilna ili ako želite da promenite na stabilniju USB vezu.

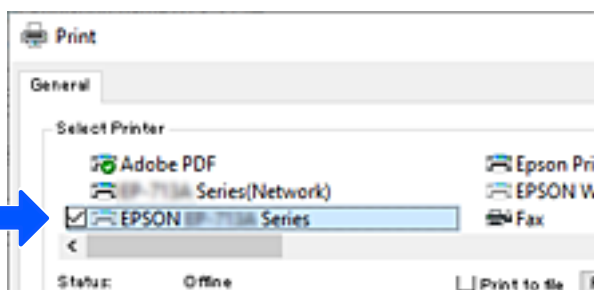
1. Povežite štampač na računar pomoću USB kabla.
2. Izaberite štampač koji nije označen kao (XXXXX) kada štampate pomoću USB veze.

Ime vašeg štampača ili „Mreža” je prikazano u XXXXX u zavisnosti od verzije operativnog sistema.

Primer za Windows 11



Primer za Windows 10



Podešavanje statičke IP adrese za štampač

Ovaj odeljak opisuje kako da izvršite podešavanja s kontrolne table štampača.

1. Izaberite **Podešavanja** na početnom ekranu štampača.
2. Izaberite **Mrežne postavke** > **Napredno** > **TCP/IP**.
3. Izaberite **Pribavi IP adresu** a zatim izaberite **Ručno**.
4. Unesite IP adresu.

Fokus se pomera do prednjeg segmenta ili zadnjeg segmenta odvojenog zarezom ako izaberete ◀ i ▶.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.

5. Podesite **Maska podmreže i Podraz. mrež. prol..**

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.



Važno:

Ako kombinacija stavki IP adresa, Maska podmreže i Podraz. mrež. prol. nije ispravna, ne možete nastaviti s podešavanjima. Uverite se da u unetim vrednostima nema grešaka.

6. Unesite IP adresu primarnog DNS servera.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.

Napomena:

Kada izaberete Automatski kao podešavanja za dodeljivanje IP adrese, podešavanja DNS servera možete izabrati u stavci Ručno ili Automatski. Ako ne možete automatski da dobijete adresu DNS servera, odaberite Ručno i unesite adresu DNS servera. Zatim direktno unesite adresu sekundarnog DNS servera. Ako odaberete Automatski, idite na korak 8.

7. Unesite IP adresu sekundarnog DNS servera.

Potvrdite vrednost prikazanu na prethodnom ekranu.

8. Izaberite **Počni podešavanje**.

Transport i skladištenje štampača

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

1. Postupak možete da pogledate i u Veb video priručnici. Pristupite sledećem veb-sajtu.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7157>

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.

6. Otvorite skener.

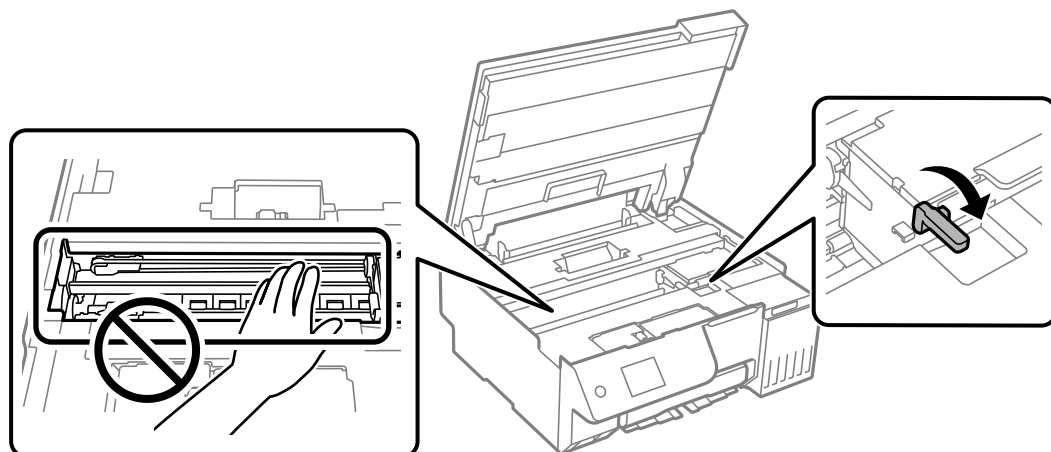
⚠️ Oprez:

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

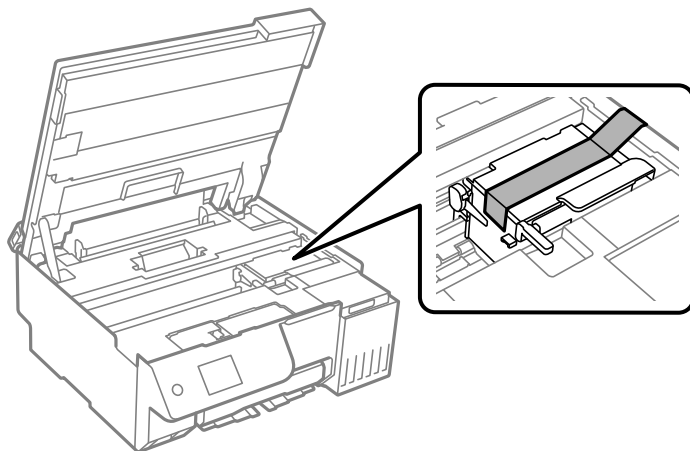
7. Postavite transportnu bravicu u zaključan položaj (Transport).

Transportna bravica zaustavlja dovod mastila kako bi sprečila curenje mastila prilikom transportovanja i skladištenja.

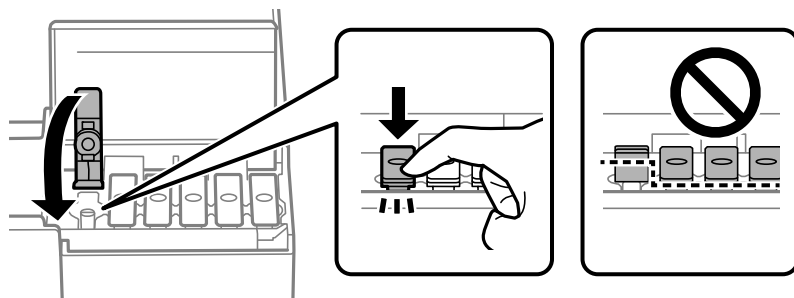
Ako glava za štampanje nije u položaju koji je ispod prikazan, pomerite je rukom.



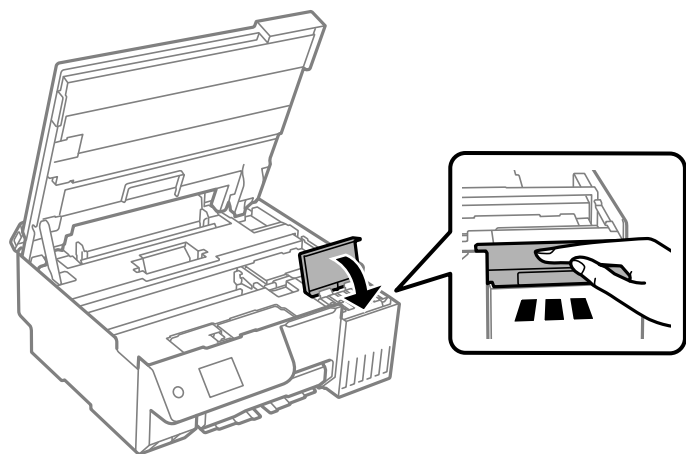
8. Glavu za štampanje trakom pričvrstite za kućište.



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

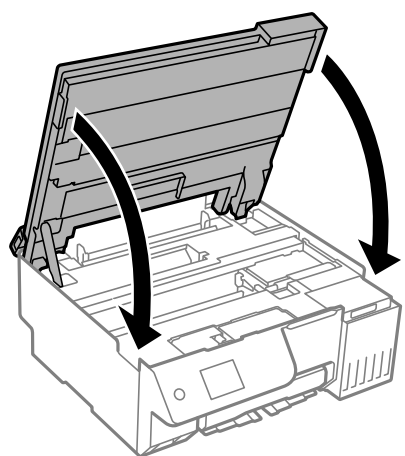


10. Čvrsto zatvorite poklopac rezervoara sa mastilom.

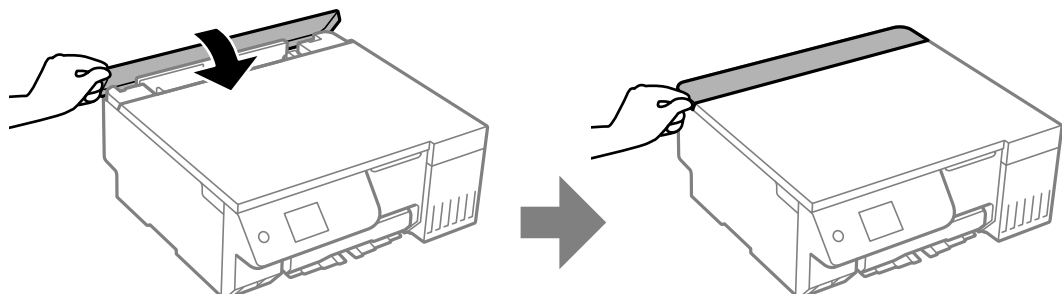


11. Zatvorite skener.

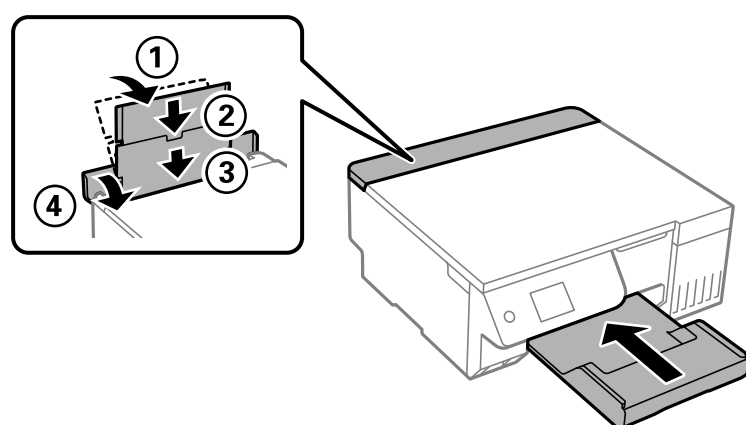
Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti. Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.



12. Zatvorite štitnik mehanizma za uvlačenje papira.

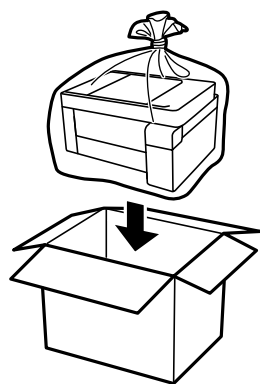


13. Pripremite štampač za pakovanje kao što je prikazano ispod.



14. Postavite štampač u plastičnu kesu koja je priložena za transport i zatvorite je.

15. Zapakujte štampač u kutiju koristeći zaštitne materijale.



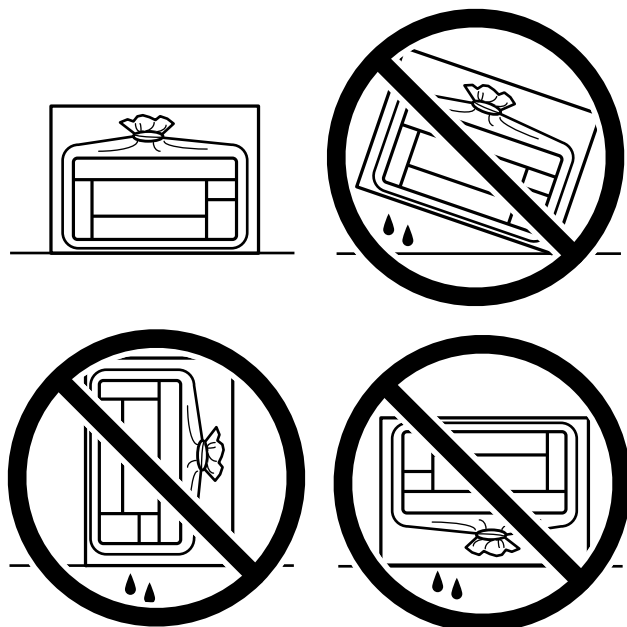
! Važno:

- Kada prenosite štampač, zauzmite stabilan položaj dok ga podižete. Ako podignite štampač u nestabilnom položaju, može doći do povrede.
- Prilikom podizanja štampača, ruke postavite u položaj koji je u nastavku prikazan. Nemojte držati štampač napred i pozadi.



! **Važno:**

- Kada skladištite ili transportujete bočicu sa mastilom, nemojte nakretati bočicu i nemojte je podvrgavati udarcima ili promenama temperature. U suprotnom, mastilo može procuriti, čak i ako je zatvarač boćice čvrsto zatvoren. Uverite se da je boćica sa mastilom uspravna kada pričvršćujete zatvarač i preduzmite mere predostrožnosti da spričate curenje mastila prilikom transporta boćice, na primer, stavite boćicu u vrećicu.



- Nemojte stavlјati otvorene boćice mastila u kutiju sa štampačem.



Sledeći put kada budete koristili štampač, uverite se da ste uklonili traku koja pričvršćuje glavu za štampanje i postavite transportnu bravicu na položaj otključana (Štampanje). Ako primetite da je pri sledećem štampanju kvalitet štampe opao, očistite i poravnajte glavu za štampanje.

Povezane informacije

- ➔ "Provera i čišćenje glave za štampanje" na strani 104
- ➔ "Poravnavanje glave za štampanje" na strani 108

Rešavanje problema

Štampanje ili skeniranje nije moguće.	148
Kvalitet štampanja, kopiranja i skeniranja je loš.	159
Nije moguće izabrati tip papira ili izvor papira u upravljačkom programu štampača.	181
Poruka se prikazuje na LCD ekranu.	181
Papir se zaglavljuje.	182
Vreme je da dopunite mastilo.	186
Vreme je da promenite kutiju za održavanje.	193
Vreme je da promenite prijemne valjke.	194
Ne možete da rukujete štampačem na očekivani način.	198
Ako ne možete da uklonite zaglavljen papir ili grešku izbacivanja papira.	203
Ne mogu da rešim problem.	209

Štampanje ili skeniranje nije moguće

Rešavanje problema

Pročitajte ovaj odeljak ako ne možete da štampate ili skenirate na očekivani način ili ako imate problema prilikom štampanja. Rešenja nekih uobičajenih problema pogledajte u nastavku.

■ Da li je štampač uključen?

Rešenja

- Proverite da li je štampač uključen.
- Proverite da li je kabl za napajanje pravilno povezan.
 - ➔ [“Napajanje se ne uključuje” na strani 198](#)
 - ➔ [“Ne mogu da rešim problem” na strani 209](#)

■ Da li je u štampaču zaglavljen papir?

Rešenja

Ako je papir zaglavljen u štampaču, štampanje nije moguće početi. Uklonite zaglavljeni papir iz štampača.

- ➔ [“Papir se zaglavljuje” na strani 182](#)

■ Da li sam štampač radi ispravno?

Rešenja

- Ako se na LCD ekranu prikaže poruka o grešci, proverite tu grešku.
- Odštampajte list statusa i pomoću njega proverite da li štampač može pravilno da štampa.
 - ➔ [“Poruka se prikazuje na LCD ekranu” na strani 181](#)

■ Da li imate problema s povezivanjem?

Rešenja

- Uverite se da su kablovi pravilno povezani za sve veze.
- Uverite se da mrežni uređaj i USB čvorište normalno rade.
- Ako imate Wi-Fi vezu, proverite da li su podešavanja Wi-Fi veze ispravna.
- Proverite mrežu na koju su povezani računar i štampač i uverite se da se imena mreža podudaraju.
 - ➔ [“Štampač ne može da se poveže na mrežu.” na strani 153](#)
 - ➔ [“Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a” na strani 152](#)
 - ➔ [“Provera statusa mrežne veze štampača \(izveštaj o mrežnoj vezi\)” na strani 128](#)

■ Da li su podaci za štampanje pravilno poslati?

Rešenja

- Uverite se da nema podataka za štampanje koji čekaju od prethodnog zadatka.

- Proverite upravljački program štampača da biste se uverili da štampač nije van mreže.
 - ➔ “Još uvek postoji zadatak koji čeka na štampanje.” na strani 150
 - ➔ “Štampač je na čekanju ili neaktivan.” na strani 150
 - ➔ “Postoji problem sa softverom ili podacima.” na strani 149
 - ➔ “Ne možete da stampate iako je veza uspostavljena (Windows)” na strani 149
 - ➔ “Ne možete da stampate iako je veza uspostavljena (Mac OS)” na strani 151
 - ➔ “Koristite Epson Printer Connection Checker da poboljšate vezu s računarcem. (Windows)” na strani 153

Aplikacija ili upravljački program štampača ne rade ispravno

Ne možete da stampate iako je veza uspostavljena (Windows)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Postoji problem sa softverom ili podacima.

Rešenja

- Postarajte se da bude instaliran originalni upravljački program Epson štampača (EPSON XXXXX).
Ako originalni upravljački program Epson štampača nije instaliran, dostupne funkcije su ograničene. Preporučujemo korišćenje originalnog upravljačkog programa Epson štampača.
- Ako stampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Stampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.
- Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, pokušajte da deinstalirate drajver štampača, a zatim ga ponovo instalirate.
- Problem možda možete da rešite tako što ćete ažurirati softver na najnoviju verziju. Da biste proverili status softvera, koristite alat za ažuriranje softvera.
 - ➔ “Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows” na strani 121
 - ➔ “Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS” na strani 123
 - ➔ “Odvojena instalacija aplikacija” na strani 120
 - ➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 220

Postoji problem sa statusom štampača.

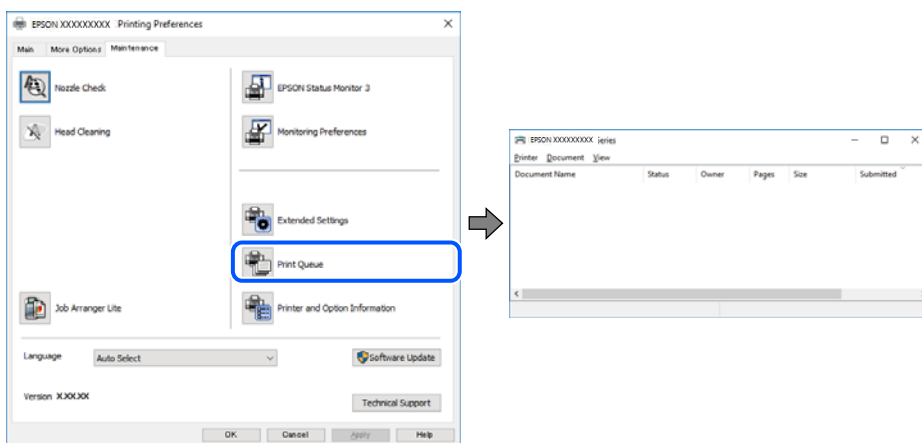
Rešenja

Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, a zatim proverite status štampača. Ako je EPSON Status Monitor 3 onemogućen, kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.

■ Još uvek postoji zadatak koji čeka na štampanje.

Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača. Ako ima nepotrebnih podataka, izaberite **Otkazi sve dokumente** na meniju **Štampač**.

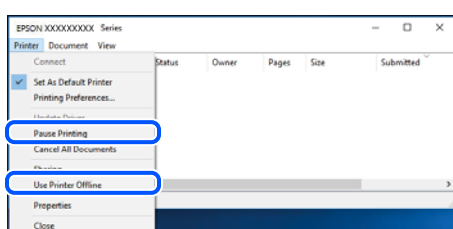


■ Štampač je na čekanju ili neaktivovan.

Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača.

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



■ Štampač nije izabran kao podrazumevani.

Rešenja

Desni klik miša na ikonu štampača u **Kontrolna tabla** > **Prikaz uređaja i štampača** (ili **Štampači**, **Štampači i faks uređaji**) a zatim kliknite na **Postavi kao podrazumevani štampač**.

Napomena:

Ako postoji više ikona štampača, pogledajte sledeće kako biste izabrali odgovarajući štampač.

Primer)

USB vezu: EPSON XXXX Series

Mrežnu vezu: EPSON XXXX Series (mreža)

Ako upravljački program štampača instalirate više puta, može se dogoditi da budu napravljene kopije upravljačkog programa štampača. Ako budu napravljene kopije poput „EPSON XXXX Series (kopija 1)”, kliknite desnim tasterom miša na kopiranu ikonu upravljačkog programa, a zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

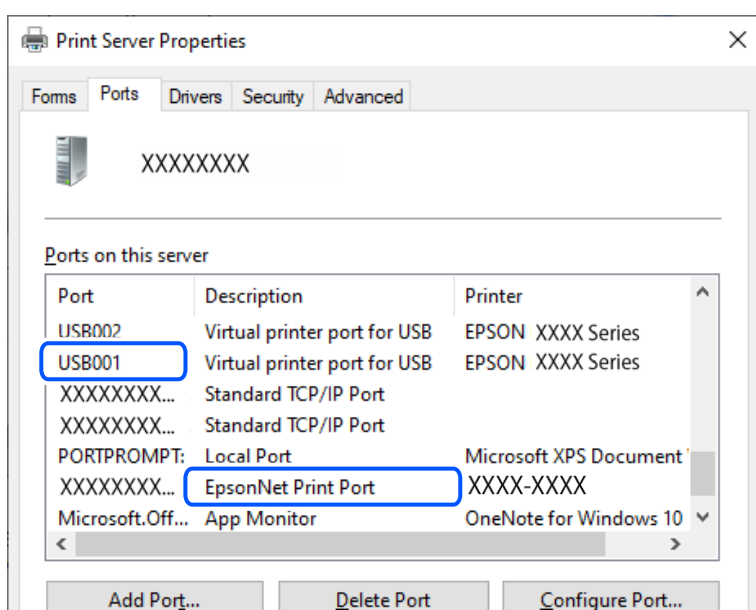
■ Ulaz za štampač nije pravilno određen.

Rešenja

Kliknite na **Red za štampu** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača.

Uverite se da je ulaz za štampač tačno određen, kao što je prikazano ispod u **Svojstvo > Port** u meniju **Štampač**.

USB veza: **USBXXX**, Mrežno povezivanje: **EpsonNet Print Port**



Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (Mac OS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ Postoji problem sa softverom ili podacima.

Rešenja

- Postarajte se da bude instaliran originalni upravljački program Epson štampača (EPSON XXXXX). Ako originalni upravljački program Epson štampača nije instaliran, dostupne funkcije su ograničene. Preporučujemo korišćenje originalnog upravljačkog programa Epson štampača.
- Ako štampate sliku koja se sastoji od velike količine podataka, računar možda neće imati dovoljno memorije. Štampajte sliku niže rezolucije ili manje veličine.
- Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, pokušajte da deinstalirate drajver štampača, a zatim ga ponovo instalirate.
- Problem možda možete da rešite tako što ćete ažurirati softver na najnoviju verziju. Da biste proverili status softvera, koristite alat za ažuriranje softvera.
 - ➔ “Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows” na strani 121
 - ➔ “Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS” na strani 123
 - ➔ “Odvojena instalacija aplikacija” na strani 120
 - ➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 220

Postoji problem sa statusom štampača.

Rešenja

Vodite računa da status štampača ne bude **Pauza**.

Izaberite **System Preferences** (ili **System Settings**) iz menija **Apple > Printers & Scanners** (ili **Print & Scan, Print & Fax**), a zatim dva puta kliknite na štampač. Ako je štampač pauziran, kliknite na **Nastavi**.

Ne možete da štampate iako je veza uspostavljena (iOS)

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Opcija Automatski prikaz podešavanja papira je onemogućena.

Rešenja

Omogućite **Automatski prikaz podešavanja papira** u sledećem meniju.

Podešavanja > Podešavanja štampača > Postavka izvora papira > Automatski prikaz podešavanja papira

Opcija AirPrint je onemogućena.

Rešenja

Omogućite podešavanje AirPrint na Web Config.

➔ “[Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)](#)” na strani 219

Ne možete da skenirate iako je veza pravilno uspostavljena

Skeniranje pri visokim rezolucijama preko mreže.

Rešenja

Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji.

Štampač ne može da se priključi pomoću USB-a

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

USB kabl nije pravilno uključen u USB ulaz.

Rešenja

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računaram.

Postoji problem sa USB čvorištem.

Rešenja

Ako koristite USB čvorište, pokušajte da priključite štampač direktno na računar.

Postoji problem sa USB kablom ili USB ulazom.

Rešenja

Ako se USB kabl ne prepoznae, promenite priključak, ili promenite USB kabl.

■ Štampač je povezan na izuzetno brzi USB port (SuperSpeed).

Rešenja

Ako povežete štampač na izuzetno brzi USB priključak (SuperSpeed) pomoću USB 2.0 kabla, na nekim računarima može se pojaviti greška u komunikaciji. U tom slučaju, ponovo povežite štampač pomoću jednog od sledećih načina.

- Koristite USB 3.0 kabl (samo na podržanim modelima).
 - Povežite se na brzi USB port na računaru.
 - Povežite se na izuzetno brzi USB port, osim onog dobijenog greškom u komunikaciji.
- ➔ “[Specifikacije interfejsa](#)” na strani 229

Štampač ne može da se poveže na mrežu.

Glavni razlozi i rešenja za probleme s mrežnom vezom

Proverite sledeće da biste se uverili da li postoji problem u radu ili podešavanjima za povezani uređaj.

■ Proverite uzrok kvara mrežne veze štampača.

Rešenja

Odštampajte izveštaj o proveri mrežne veze da biste videli problem i proverili preporučeno rešenje.

Pogledajte sledeće povezane informacije za detalje o čitanju izveštaja o proveri mrežne veze.

Napomena:

Ako želite da proverite više informacija o podešavanjima mreže, odštampajte list mrežnog statusa.

- ➔ “[Provera statusa mrežne veze štampača \(izveštaj o mrežnoj vezi\)](#)” na strani 128
- ➔ “[Poruke i rešenja u izveštaju o mrežnom povezivanju](#)” na strani 129

■ Koristite Epson Printer Connection Checker da poboljšate vezu s računarcem. (Windows)

Rešenja

Možda ćete moći da rešite problem zavisno od rezultata provere.

1. Dva puta kliknite na **Epson Printer Connection Checker** ikonu na radnoj površini.

Epson Printer Connection Checker će se pokrenuti.

Ako nema ikone na radnoj površini, pratite metode u nastavku kako biste pokrenuli Epson Printer Connection Checker.

- Windows 11
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Sve aplikacije > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.
- Windows 10
Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.
- Operativni sistem Windows 8.1/Windows 8
Unesite naziv aplikacije u polje za pretragu, a zatim izaberite prikazanu ikonu.

Windows 7

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Svi programi > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Pratite uputstva na ekranu da biste proverili.

Napomena:

Ako naziv štampača nije prikazan, instalirajte originalni upravljački program Epson štampača.

["Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows" na strani 121](#)

Kada ste identifikovali problem, pratite rešenja prikazana na ekranu.

Kada ne možete da rešite problem, proverite sledeće zavisno od vaše situacije.

Štampač nije prepoznat preko mrežnog povezivanja

["Provera statusa mrežne veze štampača \(izveštaj o mrežnoj vezi\)" na strani 128](#)

Štampač nije prepozнат помоћу USB povezivanja

["Štampač ne može da se priključi помоћу USB-a" на strani 152](#)

Štampač je prepozнат, ali štampanje se ne može izvršiti.

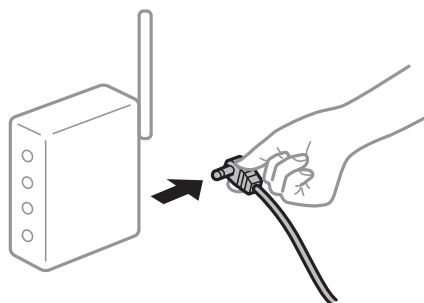
["Ne možete da stampate iako je veza uspostavljena \(Windows\)" на strani 149](#)

■ Nešto nije u redu sa mrežnim uređajima za Wi-Fi vezu.

Rešenja

Pokušajte sledeće ako možete ponovo da pokrenete bežični usmerivač lokalne računarske mreže u vašoj okolini.

Isključite uređaje koje želite da priključite na mrežu. Sačekajte oko 10 sekundi i zatim uključite uređaje sledećim redosledom: bežični mrežni usmerivač, računar ili pametni uređaj i zatim štampač. Približite štampač i računar ili pametni uređaj bežičnom mrežnom usmerivaču da biste pomogli pri komunikaciji radio talasima, a zatim pokušajte da ponovo izvršite podešavanja mreže.



■ Uređaji ne mogu da prime signale sa bežičnog mrežnog usmerivača jer su previše udaljeni.

Rešenja

Pokušajte sledeće ako možete da prenestete uređaj u okviru okruženja podešavanja.

Nakon što približite računar ili pametni uređaj i štampač bežičnom mrežnom usmerivaču, isključite bežični mrežni usmerivač i ponovo ga uključite.

Kada menjate bežični mrežni usmerivač, podešavanja ne odgovaraju novom mrežom usmerivaču.

Rešenja

Ponovo izvršite podešavanja veze tako da odgovaraju novom bežičnom mrežnom usmerivaču.

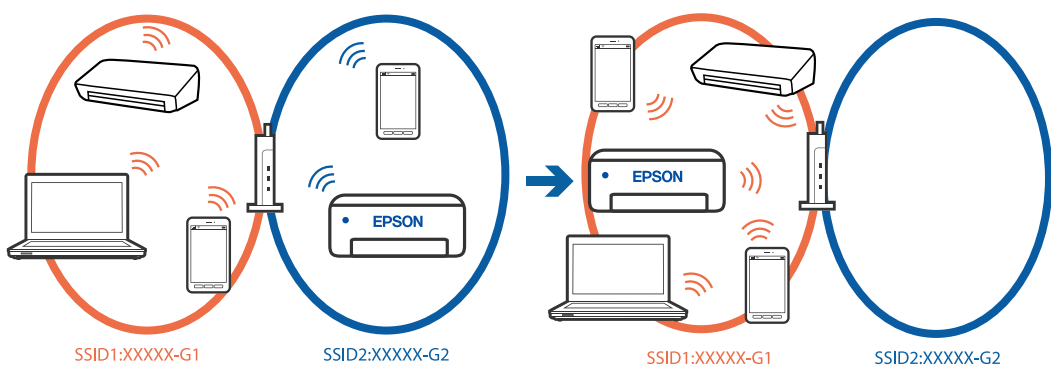
➔ ["Resetovanje mrežne veze"](#) na strani 123

SSID je drugačije povezan sa računara ili pametnog uređaja i računara.

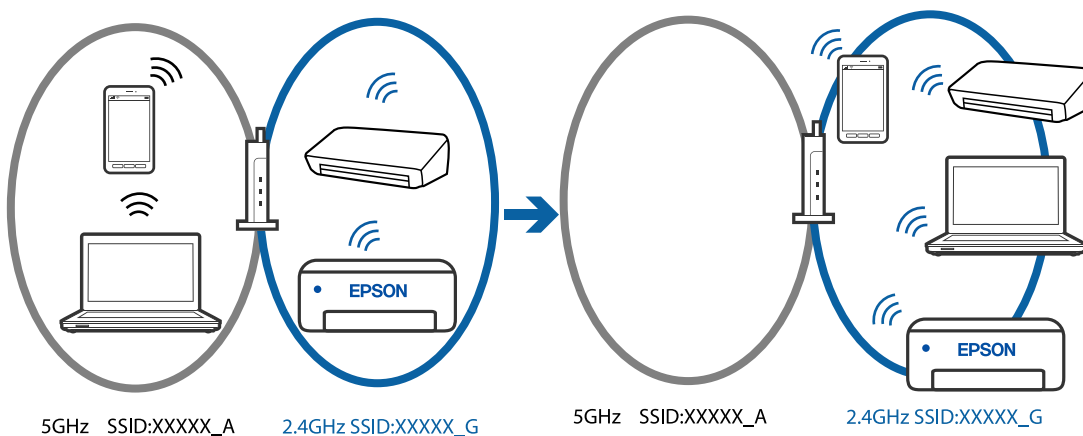
Rešenja

Kada koristite više bežičnih mrežnih usmerivača u isto vreme ili bežični mrežni usmerivač ima više SSID-a ili uređaja povezanih na različite SSID-e, ne možete da se povežete na bežični mrežni usmerivač.

Primer povezivanja različitih SSID-a



Primer povezivanja SSID-a sa različitim frekvetnim opsegom



Priključite računar ili pametni uređaj na isti SSID kao i štampač.

- Proverite SSID s kojim je štampač povezan tako što ćete odštampati izveštaj o proveri mrežne veze.
- Na svim računarima i pametnim uređajima koje želite da povežete sa štampačem, proverite ime Wi-Fi ili mreže s kojom ste povezani.
- Ako su štampač i vaš računar ili pametni uređaj povezani na različite mreže, ponovo povežite uređaj sa SSID-om s kojim je štampač povezan.

Dostupan je separator privatnosti na bežičnom mrežnom usmerivaču.

Rešenja

Većina bežičnih ruterima ima funkciju separatora koja blokira komunikaciju između uređaja u okviru istog SSID-a. Ako ne možete da ostvarite komunikaciju između štampača i računara ili pametnog uređaja, čak i ako su povezani na istu mrežu, onemogućite funkciju separatora na bežičnom ruteru. Detalje potražite u priručniku priloženom uz bežični mrežni usmerivač.

IP adresa je nepravilno dodeljena.

Rešenja

Ako je štampaču dodeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX, a podmrežna maska je 255.255.0.0, moguće je da IP adresa nije pravilno dodeljena.

Izaberite **Podešavanja** > **Mrežne postavke** > **Napredno** > **TCP/IP** na kontrolnoj tabli štampača, a zatim proverite IP adresu i podmrežnu masku dodeljenu štampaču.

Restartujte bežični mrežni usmerivač ili ponovo podesite mrežne postavke za štampač.

➔ “[Podešavanje statičke IP adrese za štampač](#)” na strani 140

Uređaj povezan na USB 3.0 ulaz izaziva smetnje u radio frekvenciji.

Rešenja

Kada povežete uređaj sa USB 3.0 ulazom na Mac računaru, može doći do smetnji u radio frekvenciji. Probajte sledeće ako ne možete da se povežete na bežičnu LAN (Wi-Fi) vezu ili ako operacije postanu nestabilne.

Uređaj koji je povezan na USB 3.0 ulaz postavite dalje od računara.

Postoji problem s mrežnim podešavanjima na računaru ili pametnom uređaju.

Rešenja

Pokušajte da pristupite bilo kom veb-sajtu s vašeg računara ili pametnog uređaja da biste se uverili da su mrežna podešavanja vašeg uređaja ispravna. Ako ne možete da pristupite nijednom veb-sajtu, postoji problem na računaru ili pametnom uređaju.

Proverite mrežnu vezu za računar ili pametni uređaj. Za detaljnije informacije pogledajte dokumentaciju isporučenu uz računar ili pametni uređaj.

Papir se ne uvlači pravilno

Tačke za proveru

Proverite sledeće stavke, a zatim isprobajte rešenja u skladu s problemima.

Ovaj položaj postavljanja je neprikladan.

Rešenja

Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.

➔ “[Specifikacije u vezi sa okruženjem](#)” na strani 233

Koristi se nepodržani papir.

Rešenja

Koristite papir koji ovaj štampač podržava.

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213
- ➔ “Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 215

Rukovanje papirom je neprikladno.

Rešenja

Sledite mere opreza pri rukovanja papirom.

- ➔ “Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 28

Ubačeno je previše listova u štampač.

Rešenja

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.

- ➔ “Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213

Podešavanja papira za štampač su netačna.

Rešenja

Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.

- ➔ “Podešavanja veličine i tipa papira” na strani 28

Podešavanja papira u upravljačkom programu štampača su netačna.

Rešenja

Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira u upravljačkom programu štampača slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.

Papir sklizne kada se prašina od papira zalepi za valjak.

Rešenja

Ako se papir koji ste koristili do sada ne uvlači kako treba, moguće je da se prašina od papira zalepila na valjak. Očistite valjak.

Ako se papir ne uvlači čak ni nakon čišćenja valjka, zamenite valjak.

- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampanog papira)” na strani 108
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampanog papira)” na strani 110
- ➔ “Vreme je da promenite prijemne valjke” na strani 194

Papir se uvlači iskošeno

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ Papir je uvijen.

Rešenja

Ako je papir uvijen ili su ivice papira savijene, papir može dodirnuti glavu za štampanje i biti uvučen pod ugлом.

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

■ Papir nije pravilno ubaćen.

Rešenja

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.

➔ [“Ubacivanje papira” na strani 30](#)

Nekoliko listova papira se uvlači odjednom

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ Papir je mokar ili vlažan.

Rešenja

Ubacite novi papir.

■ Statički elektricitet izaziva slepljivanje listova.

Rešenja

Rastresite papir pre ubacivanja. Ako se papir i dalje ne uvlači, ubacujte listove papira jedan po jedan.

■ Tokom ručnog dvostranog štampanja nekoliko listova papira uvlači se odjednom.

Rešenja

Izvadite sav papir koji je ubačen u izvor papira pre nego što ga ponovo ubacite.

Podmetač za disk/ID karticu se izbací kada pokušate da ga ubacite

■ Disk ili ID kartica nisu pravilno postavljeni.

Rešenja

Ponovo postavite disk ili ID karticu.

- ➔ [“Ubacivanje diska” na strani 34](#)
➔ [“Ubacivanje PVC ID kartica” na strani 35](#)

Ležište za disk je ubačeno pre nego što je štampač bio spremjan.

Rešenja

Nemojte ubacivati ležište za disk dok ne budete dobili uputstvo da to učinite. U suprotnom, pojavi se greška i podmetač će biti izbačen.

Dolazi do greške sa izlazom za papir

Papir nije ubačen u središte mehanizma za uvlačenje papira sa zadnje strane.

Rešenja

Kada dođe do greške sa izlazom za papir iako je papir ubačen u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane, ponovo ubacite papir u središnji deo mehanizma za uvlačenje papira sa zadnje strane.

Papir je izbačen tokom štampanja

Letterhead nije izabrano za tip papira.

Rešenja

Kada ubacite papir sa odštampanim zaglavljem (papir na kome informacije kao što su ime pošiljaoca ili korporacije su prethodno odštampani u zaglavljiju), izaberite **Letterhead** kao podešavanje vrste papira.

Kvalitet štampanja, kopiranja i skeniranja je loš

Kvalitet štampe je loš

Nedostatak boje, pojavljuju se trake ili neočekivane boje na kopiji



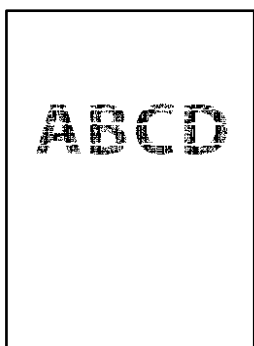
Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Rešenja

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

- Ako ste štampali dok su nivoi mastila bili suviše niski, kako se videlo na prozorčićima rezervoara sa mastilom, dopunite rezervoar sa mastilom do gornjih linija, a zatim koristite uslužni program **Snažno ispiranje mastila** da zamenite mastilo u cevčicama za mastilo. Nakon što upotrebite ovaj uslužni program, izvršite proveru mlaznica da biste proverili da li se kvalitet štampe poboljšao.
 - ➔ “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 104
 - ➔ “Vršenje Potpuno čišćenje” na strani 105

Kvalitet štampe je loš sa crnim mastilom



Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Rešenja

- Izvršite proveru mlaznica da biste videli da li su mlaznice glave za štampanje začepljene. Obavite proveru mlaznica, a zatim očistite glavu za štampanje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena. Ako niste koristili stampač duže vreme, mlaznice glave za štampanje su možda začepljene i kapljice mastila možda nisu ispuštenе.
 - “Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 104
- Ako ne možete da rešite problem pomoću čišćenja glave, možete odmah stampati mešavinom ostalih boja da biste kreirali crnu boju dobijenu mešanjem tako što ćete promeniti sledeća podešavanja u Windows.
 - Kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa stampača. Ako izaberete **Koristi mešavinu mastila u boji za stvaranje crne boje**, možete da stampate u **Standardno** kvalitetu štampe kada je **Vrsta papira** podešeno na **Običan papir**, **Letterhead** ili **Koverat**.
 - Imajte na umu da ova funkcija ne može rešiti začepljenje mlaznica. Da biste rešili začepljenje mlaznica, preporučujemo da se radi popravke obratite podršci kompanije Epson.

Obojene trake se pojavljuju na otprilike 2.5 cm



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Podešavanje vrste papira ne odgovara ubačenom papiru.

Rešenja

Izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubačen u štampač.

➔ ["Lista tipa papira" na strani 29](#)

Kvalitet štampe je postavljen nisko.

Rešenja

Kada štampate na običnom papiru, štampajte koristeći podešavanje za visoki kvalitet.

Kontrolna tabla

Izaberite **Visoko** kao podešavanje za **Kvalitet**.

["Opcije menija za podešavanja papira i štampanja" na strani 44](#)

Windows

Izaberite **Visoko** iz **Kvalitet** na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača.

Mac OS

Izaberite **Fino** kao **Print Quality** iz menija **Podešavanje štampe** u dijalogu za štampanje.

Položaj glave za štampanje nije poravnat.

Rešenja

Izaberite meni **Održavanje > Poravnanje glave za štampanje > Horizontalno poravnanje** na kontrolnoj tabli da biste poravnali glavu za štampanje.

Zamagljeni otisci, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti



enthalten alle
i Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi. Proverite uzroke i pratite rešenja po redu s vrha.

Položaj glave za štampanje nije poravnat.

Rešenja

Izaberite meni **Održavanje > Poravnanje glave za štampanje > Vertikalno poravnanje** na kontrolnoj tabli da biste poravnali glavu za štampanje.

Omogućeno je podešavanje dvosmernog štampanja.

Rešenja

Ako se kvalitet štampanja ne poboljša čak i nakon poravnavanja glave za štampanje, onemogućite dvosmerno podešavanje.

Tokom dvosmernog štampanja (ili štampanja velikom brzinom), glava za štampanje štampa krećući se u oba smera, pa se može desiti da vertikalne linije ne budu poravnate. Onemogućavanjem ovog podešavanja može da se smanji brzina štampanja, ali popravi kvalitet štampanja.

Kontrolna tabla

Onemogućite **Dvosmerno u Podešavanja > Podešavanja štampača**.

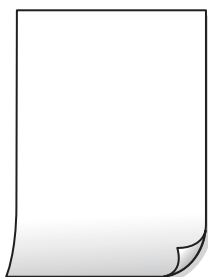
Windows

Opozovite izbor opcije **Dvosmerno štampanje** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.

Mac OS

Izaberite **Željene postavke sistema** (ili **Postavke sistema**) iz menija Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje > Opcije** (ili **Upravljački program**). Izaberite **Off** kao podešavanje za **Dvosmerno štampanje**.

Odštampan primerak izlazi kao prazna strana



Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Rešenja

Izvršite proveru mlaznica, a zatim pokušajte Čišćenje ili Potpuno čišćenje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

Razlikuju se podešavanja štampanja i veličina papira ubačenog u štampač.

Rešenja

Promenite podešavanja štampanja u skladu sa veličinom papira koji ubacujete u štampač. Ubacite papir u štampač koji odgovara podešavanjima štampanja.

U štampač se uvlači više listova papira odjednom.

Rešenja

Pogledajte sledeće informacije da biste sprečili da se u štampač uvlači više listova papira odjednom.

➔ “[Nekoliko listova papira se uvlači odjednom](#)” na strani 158

Papir je uvijen.

Rešenja

Ako je papir uvijen ili su ivice papira savijene, papir može dodirnuti glavu za štampanje i biti uvučen pod ugлом.

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

Papir je umrljan ili izgužvan



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Papir nije pravilno ubačen.

Rešenja

Kada se na vrhu ili u dnu papira pojave horizontalne trake ili je papir umrljan (vertikalno u odnosu na smer štampanja), ubacite papir u odgovarajućem smeru i povucite vodice za papir do ivica papira.

➔ “Ubacivanje papira” na strani 30

Putanja papira je umrljana.

Rešenja

Kada se javljaju vertikalne trake (horizontalno u odnosu na smer štampanja) ili je papir umrljan, očistite putanju papira.

- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampanog papira)” na strani 108
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampanog papira)” na strani 110

Papir je uvijen.

Rešenja

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

Glava štampača trlja površinu papira.

Rešenja

Prilikom štampanja na debelom papiru glava za štampanje je blizu površine za štampanje i papir se može izgrebatи. U tom slučaju, omogućite postavku smanjenog vučenja. Ako omogućite ovu postavku, može doći do opadanja brzine štampanja ili kvaliteta štampe.

Kontrolna tabla

Izaberite **Podešavanja > Podešavanja štampača** na početnom ekranu a zatim omogućite **Debeo papir**.

Windows

Kliknite na **Proširena podešavanja** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača i izaberite **Debeo papir i koverte**.

Mac OS

Izaberite **Željene postavke sistema** (ili **Postavke sistema**) iz menija Apple > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje**, **Štampanje i faks**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Izaberite **On** kao podešavanje za **Thick paper and envelopes**.

Odštampana je zadnja strana papira pre nego što se osušila strana koja je već odštampana.

Rešenja

Ako je odštampana zadnja strana papira pre nego što se osušila strana koja je već odštampana, mastilo se može zlepiti za valjak u štampaču i biti naneto na papir sledeći put kada budete štampali. Kada vršite ručno dvostrano štampanje, uverite se da se mastilo u potpunosti osušilo pre ponovnog ubacivanja papira.

Štampane fotografije su lepljive



Štampanje je izvršeno na pogrešnoj strani foto papira.

Rešenja

Proverite da li štampate na strani predviđenoj za štampanje. Kada se štampa sa pogrešne strane foto papira, morate da očistite putanju papira.

- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampanog papira)” na strani 108
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampanog papira)” na strani 110

Odštampane PVC ID kartice su zamrljane



Probajte da promenite kvalitet štampe.

Rešenja

Ako se mastilo razmazuje prilikom štampanja na PVC ID karticama, promenite podešavanje za **Kvalitet** na **Ekonomično**.

➔ “[Kvalitet:](#)” na strani 70

Mastilo na odštampanoj PVC ID kartici možda nije suvo.

Rešenja

Nemojte dodirivati odštampalu površinu dok se mastilo u potpunosti ne osuši. Detalje potražite na sledećem linku za povezane informacije o PVC ID karticama.

U zavisnosti od vrste PVC ID kartice ili podataka štampe, može doći do stvaranja mrlja.

➔ “[Mere opreza pri rukovanju PVC ID karticama](#)” na strani 35

Slike ili fotografije se štampaju u neočekivanim bojama



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Rešenja

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

➔ “[Provera i čišćenje glave za štampanje](#)” na strani 104

➔ “[Vršenje Potpuno čišćenje](#)” na strani 105

Primjenjena je korekcija boje.

Rešenja

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

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

→ “[Prilagođavanje boje štampanja](#)” na strani 61

Boje kopija se razlikuju od onih koje se vide na ekranu



Svojstva boja koja koristite za prikazani uređaj nisu odgovarajuće podešena.

Rešenja

Ekrani kao što su ekrani računara imaju svoja sopstvena svojstva prikazivanja. Ako je prikaz neuravnovrežen, slike se ne prikazuju sa odgovarajućom osvetljenjem i bojama. Podesite svojstva uređaja. Zatim, izvršite sledeće.

Windows

Pristupite prozoru upravljačkog programa, izaberite **Prilagođeno** kao što je **Ispravka boje** postavku na kartici **Još opcija**, zatim kliknite **Napredno**. Izaberite **EPSON standardni** kao podešavanje za **Režim u boji**.

Mac OS

Pristupite dijalogu za štampanje. U iskačućem meniju izaberite **Color Options**, a zatim kliknite na strelicu pored **Napredna podešavanja**. Izaberite **EPSON standardni** kao podešavanje za **Mode**.

Ekran reflektuje spoljašnju svetlost.

Rešenja

Izbegavajte direktnu sunčevu svetlost i proverite sliku na mestu gde je odgovarajuće osvetljenje.

Prikazani uređaj ima visoku rezoluciju.

Rešenja

Boje se razlikuju od onih koje se vide na pametnim uređajima kao što su pametni telefoni ili tableti sa ekranima sa visokom rezolucijom.

Ekran i štampač imaju različiti postupak proizvodnje boje.

Rešenja

Boje na ekranu nisu baš iste ka one na papiru, jer ekran i štampač imaju različit postupak proizvodnje boja. Podesite svojstva boje tako da boje budu identične.

Štampanje bez margina nije moguće



■ Štampanje bez ivica nije podešeno u postavkama štampanja.

Rešenja

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

- Kontrolna tabla

Izaberite **Bez ivica** kao **Postavka ivice**.

- Windows

Izaberite **Bez okvira** na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača.

- Mac OS

Izaberite veličinu papira bez ivica iz **Veličina papira**.

➔ “[Papir za štampanje bez ivica](#)” na strani 214

Ivice slike bivaju izrezane prilikom štampanja bez ivica



■ Pošto je slika blago uvećana, oblast koja izlazi iz okvira je izrezana.

Rešenja

Izaberite nižu postavku uvećanja.

- Kontrolna tabla

Promenite podešavanje **Proširenje**.

- Windows

Kliknite na **Podešavanja** pored polja za potvrdu **Bez okvira** na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača, a zatim izmenite postavke.

- Mac OS

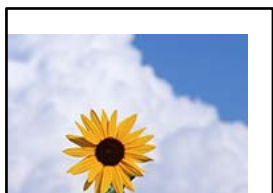
Izmenite podešavanje **Širenje** u meniju dijaloga za štampanje **Podešavanje štampe**.

Razmara podataka slike i veličina papira se razlikuju.

Rešenja

Ako se razmara podataka slike i veličina papira razlikuju, duga strana slike se iseca ako se prostire preko duge stranice papira.

Položaj, veličina ili margine odštampanog dokumenta nisu ispravni



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Papir nije pravilno ubaćen.

Rešenja

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.

➔ “[Ubacivanje papira](#)” na strani 30

Veličina papira je nepravilno postavljena.

Rešenja

Izaberite odgovarajuću postavku veličine papira.

Podešavanje margina u izvršnom softveru nije u okviru oblasti na kojoj se može štampati.

Rešenja

Prilagodite podešavanje margina u aplikaciji tako da bude u okviru oblasti na kojoj se može štampati.

➔ “[Površina na kojoj se može štampati](#)” na strani 227

Položaj oznake diska za štampanje je neispravan



Položaj štampanja se mora podestiti.

Prilagodite položaj za štampanje u meniju **Podešavanja** > **Podešavanja štampača** > **Disc label** na kontrolnoj tabli.

Odštampani znakovi nisu tačni ili su izobličeni

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

USB kabl nije pravilno povezan.

Rešenja

Dobro povežite USB kabl sa štampačem i računarcem.

Postoji zadatak koji čeka na štampanje.

Rešenja

Otkažite sve pauzirane zadatke za štampanje.

→ “Još uvek postoji zadatak koji čeka na štampanje.” na strani 150

Računar je ručno stavljen u režim Hibernacija ili Mirovanje kada je štampanje u toku.

Rešenja

Nemojte ručno stavljati računar u režim **Hibernacija ili Mirovanje** kada je štampanje u toku. Sledeći put kada uključite računar može doći do štampanja stranica sa izobličenim tekstom.

Koristite upravljački program za drugačiji štampač.

Rešenja

Proverite da li je upravljački program štampača koji koristite namenjen za ovaj štampač. Proverite naziv štampača na vrhu prozora upravljačkog programa štampača.

Odštampana slika je izvrnuta



Slika je postavljena da se okreće horizontalno u podešavanjima štampanja.

Rešenja

Opozovite podešavanja štampanja slike u vidu odraza u ogledalu u upravljačkom programu štampača ili u aplikaciji.

Windows

Opozovite izbor opcije **Odraz u ogledalu** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.

Mac OS

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

Šabloni u obliku mozaika na otiscima



■ Odštampane su slike ili fotografije sa niskom rezolucijom.

Rešenja

Kada štampate slike ili fotografije, koristite podatke visoke rezolucije. Slike na internet stranama su često niske rezolucije, iako izgledaju dovoljno dobro na ekranu, tako da kvalitet štampe može opasti.

Kvalitet kopija je loš

Nedostatak boje, pojavljuju se trake ili neočekivane boje na kopijama



■ Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Rešenja

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

Ako ste štampali dok su nivoi mastila bili suviše niski, kako se video na prozorčićima rezervoara sa mastilom, dopunite rezervoar sa mastilom do gornjih linija, a zatim koristite uslužni program **Snažno ispiranje mastila** da zamenite mastilo u cevčicama za mastilo. Nakon što upotrebite ovaj uslužni program, izvršite proveru mlaznica da biste proverili da li se kvalitet štampe poboljšao.

➔ ["Provera i čišćenje glave za štampanje" na strani 104](#)

➔ ["Vršenje Potpuno čišćenje" na strani 105](#)

Obojene trake se pojavljuju na otprilike 2.5 cm



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Podešavanje vrste papira ne odgovara ubačenom papiru.

Rešenja

Izaberite odgovarajuće podešavanje vrste papira koje odgovara vrsti papira koji je ubačen u štampač.

➔ ["Lista tipa papira" na strani 29](#)

Kvalitet štampe je postavljen nisko.

Rešenja

Kada stampate na običnom papiru, stampajte koristeći podešavanje za visoki kvalitet.

Izaberite **Napredne postavke > Kvalitet** a zatim izaberite **Visoko** u svakom meniju kopiranja.

➔ ["Kvalitet:" na strani 82](#)

Položaj glave za štampanje nije poravnat.

Rešenja

Izaberite meni **Održavanje > Poravnanje glave za štampanje > Horizontalno poravnanje** na kontrolnoj tabli da biste poravnali glavu za štampanje.

Zamagljene kopije, pojava vertikalnih traka ili neusklađenosti



enthalten an
i Aufdruck. W
J 5008 "Regel

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Položaj glave za štampanje nije poravnat.

Rešenja

Izaberite meni **Održavanje > Poravnanje glave za štampanje > Vertikalno poravnanje** na kontrolnoj tabli da biste poravnali glavu za štampanje.

Dvosmerno štampanje je omogućeno.

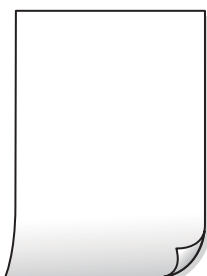
Rešenja

Ako se kvalitet štampanja ne poboljša čak i nakon poravnavanja glave za štampanje, onemogućite dvosmerno podešavanje.

Tokom dvosmernog štampanja (ili štampanja velikom brzinom), glava za štampanje stampa krećući se u oba smera, pa se može desiti da vertikalne linije ne budu poravnate. Onemogućavanjem ovog podešavanja može da se smanji brzina štampanja, ali popravi kvalitet štampanja.

Izaberite **Podešavanja** > **Podešavanja štampača** na kontrolnoj tabli, a zatim onemogućite **Dvosmerno** na kontrolnoj tabli.

Odštampan primerak izlazi kao prazna strana



Moguće je da su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Rešenja

Izvršite proveru mlaznica, a zatim pokušajte Čišćenje ili Potpuno čišćenje ako je bilo koja od mlaznica glave za štampanje začepljena.

Razlikuju se podešavanja štampanja i veličina papira ubačenog u štampač.

Rešenja

Promenite podešavanja štampanja u skladu sa veličinom papira koji ubacujete u štampač. Ubacite papir u štampač koji odgovara podešavanjima štampanja.

U štampač se uvlači više listova papira odjednom.

Rešenja

Pogledajte sledeće informacije da biste sprečili da se u štampač uvlači više listova papira odjednom.

➔ “Nekoliko listova papira se uvlači odjednom” na strani 158

Odštampano pod uglom



Papir je uvijen.

Rešenja

Ako je papir uvijen ili su ivice papira savijene, papir može dodirnuti glavu za štampanje i biti uvučen pod uglom.

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

Papir nije pravilno ubačen.

Rešenja

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.

➔ ["Ubacivanje papira" na strani 30](#)

Papir je umrljan ili izgužvan



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Papir nije pravilno ubačen.

Rešenja

Kada se na vrhu ili u dnu papira pojave horizontalne trake ili je papir umrljan (vertikalno u odnosu na smer štampanja), ubacite papir u odgovarajućem smeru i povucite vođice za papir do ivica papira.

➔ ["Ubacivanje papira" na strani 30](#)

Putanja papira je umrljana.

Rešenja

Kada se javljaju vertikalne trake (horizontalno u odnosu na smer štampanja) ili je papir umrljan, očistite putanju papira.

➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampog papira)” na strani 108

➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampog papira)” na strani 110

Papir je uvijen.

Rešenja

Postavite papir na ravnu površinu da biste proverili da li je uvijen. Ako jeste, ispravite ga.

Kopirane fotografije su lepljive



Kopiranje je izvršeno na pogrešnoj strani foto papira.

Rešenja

Proverite da li kopirate na strani predviđenoj za kopiranje. Ako ste slučajno kopirali sa pogrešne strane foto papira, morate da očistite putanju papira.

➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampog papira)” na strani 108

➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampog papira)” na strani 110

Kopiranje bez margina nije moguće



■ Štampanje bez ivica nije podešeno u postavkama štampanja.

Rešenja

Izaberite **Različite kopije** > **Kopija bez ivice**, a zatim omogućite podešavanje. Ako izaberete papir koji ne podržava štampanje bez ivica, ne možete da omogućite podešavanje bez ivica. Izaberite vrstu papira koja podržava štampanje bez ivica.

➔ “[Papir za štampanje bez ivica](#)” na strani 214

Ivice slike bivaju izrezane prilikom kopiranja bez ivica



■ Pošto je slika blago uvećana, oblast koja izlazi iz okvira je izrezana.

Rešenja

Izaberite nižu postavku uvećanja.

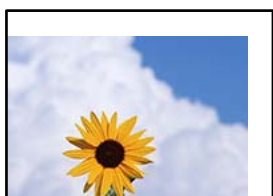
Kopiranje fotografija

Izaberite **Različita štampa** > **Različite kopije** > **Kopiraj/povrati fotografije** > **Postavka ivice** > **Bez ivica** na kontrolnoj tabli a zatim promenite podešavanje **Proširenje**.

Kopiranje bez ivica

Izaberite **Različita štampa** > **Različite kopije** > **Kopija bez ivice** > **Napredne postavke** > **Proširenje** na kontrolnoj tabli, a zatim promenite podešavanje.

Položaj, veličina ili margine kopiranih dokumenta nisu ispravni



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ Papir nije pravilno ubačen.

Rešenja

Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vodicu za papir do ivice papira.

➔ “[Ubacivanje papira](#)” na strani 30

■ **Originali nisu pravilno postavljeni.**

Rešenja

- Uverite se da je original dobro postavljen uz oznake za poravnanje.
- Ako rub skenirane slike nedostaje, odmaknite original malo od ruba stakla skenera.
→ “[Postavljanje originala](#)” na strani 38

■ **Na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.**

Rešenja

Kada postavljate originale na staklo skenera, obrišite svu prašinu i prljavštinu koja se zlepila na originale i očistite staklo 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 kopiranje ili smanjivanja slike.

- “[Čišćenje Staklo skenera](#)” na strani 112

■ **Veličina papira je nepravilno postavljena.**

Rešenja

Izaberite odgovarajuću postavku veličine papira.

Položaj oznake diska za kopiranje je neispravan



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Položaj štampanja se mora podestiti.

Izaberite **Podešavanja** > **Podešavanja štampača** > **Disc label** u meniju na kontrolnoj tabli i podešite položaj štampanja.

Na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

Kada postavljate originale na staklo skenera, obrišite svu prašinu i prljavštinu koja se zlepila na originale i očistite staklo 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 kopiranje ili smanjivanja slike.

Povezane informacije

- “[Čišćenje Staklo skenera](#)” na strani 112

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



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Putanja papira je prljava.

Rešenja

Ubacite i izbacite papir bez štampanja da biste očistili putanju papira.

- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je vertikalno zamrljana površina odštampanog papira)” na strani 108
- ➔ “Čišćenje mrlja od mastila sa putanje papira (kada je zaprljana pozadina odštampanog papira)” na strani 110

Na originalima ili na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

Rešenja

Uklonite bilo kakvu prašinu ili prljavštinu koja se zadržava na originalima i obrišite staklo skenera.

- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 112

Original je prejako pritisnut.

Rešenja

Ako prejako pritiskate, mogu se pojaviti zamagljenja, mrlje i tačkice.

Nemojte prejako da pritiskate originale ili poklopac za dokumente.

- ➔ “Postavljanje originala” na strani 38

Podešavanje gustine kopiranja je previsoko.

Rešenja

Smanjite podešavanje gustine kopiranja.

- ➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Talasaste linije (moiré) se pojavljuju na kopiranoj slici



Ako je original odštampani dokument kao što je magazin ili katalog, pojavljuje se obrazac isprekidanih, talasastih linija.

Rešenja

Promenite podešavanje umanjenja ili uvećavanja. Ako se i dalje pojavljuje obrazac talasastih linija (moiré), postavite original pod neznatno drugačijim uglom.

➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Slika sa druge strane originala se pojavljuje na kopiranoj slici



Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Kada skenirate tanke originale, slike na pozadini mogu istovremeno da se skeniraju.

Rešenja

Postavite original na staklo skenera a zatim preko njega postavite komad crnog papira.

➔ “Postavljanje originala” na strani 38

Podešavanje gustine kopiranja je previšoko.

Rešenja

Smanjite podešavanje gustine kopiranja.

➔ “Opcije menija za kopiranje” na strani 82

Više originala se kopira na jedan list



Razmak između originala je premali.

Rešenja

Kada na staklo skenera postavite više originala i želite zasebno da ih kopirate, ali se oni kopiraju na jednoj strani, postavite originale na razdaljini većoj od 5 mm. Ako se problem nastavi, postavljajte jedan po jedan original.

Problemi sa skeniranim slikom

Nejednake boje, prljavština, tačkice itd. se pojavljuju na skeniranoj slici



■ Na originalima ili na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

Rešenja

Uklonite bilo kakvu prašinu ili prljavštinu koja se zadržava na originalima i obrišite staklo skenera.

➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 112

■ Original je prejako pritisnut.

Rešenja

Ako prejako pritiskate, mogu se pojaviti zamagljenja, mrlje i tačkice.

Nemojte prejako da pritiskate originale ili poklopac za dokumente.

➔ “Postavljanje originala” na strani 38

Pomak se pojavljuje u pozadini skeniranih slika



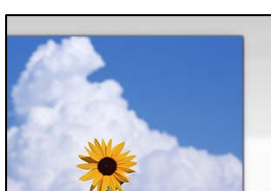
■ Kada skenirate tanke originale, slike na pozadini mogu istovremeno da se skeniraju.

Rešenja

Kada skenirate sa stakla skenera, postavite crni papir ili podlogu za sto preko originala.

➔ “Postavljanje originala” na strani 37

Ne može se skenirati tačna oblast



■ Originali nisu pravilno postavljeni.

Rešenja

- Uverite se da je original dobro postavljen uz oznake za poravnanje.
 - Ako rub skenirane slike nedostaje, odmaknite original malo od ruba stakla skenera.
- ➔ “[Postavljanje originala](#)” na strani 38

■ Na staklu skenera ima prašine ili prljavštine.

Rešenja

Uklonite sve otpatke ili prašinu na staklu skenera i poklopcu za dokumente. Ako se oko originala nalaze otpaci ili prljavština, oblast skeniranja se proširuje da ih obuhvati.

- ➔ “[Čišćenje Staklo skenera](#)” na strani 112

■ Kada skenirate više originala pomoću Epson ScanSmart, nema dovoljno razmaka između originala.

Rešenja

Kada postavljate više originala na staklo skenera, vodite računa da razmak između originala bude najmanje 20 mm (0,8 inča).

- ➔ “[Skeniranje više fotografija istovremeno](#)” na strani 98

Ne mogu se rešiti problemi na skeniranoj slici

Ako ste isprobali sva rešenja i time niste rešili problem, proverite sledeće.

■ Postoje problemi u vezi sa podešavanjima softvera za skeniranje.

Rešenja

Koristite Epson Scan 2 Utility da biste pokrenuli podešavanja za upravljački program skenera.

Napomena:

Epson Scan 2 Utility je aplikacija koje se isporučuju uz softver skenera.

Napomena:

Kod operativnih sistema Windows Server, vodite računa da bude instalirana funkcija Doživljaj radne površine.

1. Pokrenite Epson Scan 2 Utility.

- Windows 11

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **Sve aplikacije** > EPSON > **Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na dugme Start i zatim izaberite **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

- Windows 7/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kliknite na dugme za početak pa zatim izaberite **Svi programi** > EPSON > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.

Mac OS

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

2. Izaberite karticu **Drugo**.

3. Kliknite na **Resetuj**.

Ako pokretanje postupka ne reši problem, deinstalirajte i ponovo instalirajte softver skenera.

➔ “[Odvojena instalacija aplikacija](#)” na strani 120

Nije moguće izabrati tip papira ili izvor papira u upravljačkom programu štampača

Originalni upravljački program Epson štampača nije instaliran.

Rešenja

Ako originalni upravljački program Epson štampača (EPSON XXXXX) nije instaliran, dostupne funkcije su ograničene. Preporučujemo korišćenje originalnog upravljačkog programa Epson štampača.

- ➔ “[Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Windows](#)” na strani 121
➔ “[Provera da li je instaliran originalni upravljački program Epson štampača — Mac OS](#)” na strani 123

Poruka se prikazuje na LCD ekrantu

Ako je na LCD ekrantu prikazana neka poruka o grešci, sledite uputstva na ekranu ili rešenja u nastavku da biste rešili problem.

Poruke o greškama	Rešenja
Greška štampača Ponovo uključite štampač. Više detalja potražite u dokumentaciji.	Uklonite sav papir ili zaštitni materijal u štampaču. Ako se poruka o grešci i dalje prikazuje, обратите se podršci kompanije Epson.
Jastuče za mastilo štampanja bez ivice štampača je pri kraju svog radnog veka. To nije deo koji korisnik može da zameni. Obratite se Epson podršci.	Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo za štampanja bez ivica*. To nije deo koji može da servisira korisnik. Poruka će biti prikazana dok se jastuče za mastilo ne zameni. Izaberite Razumem da biste nastavili štampanje.
Jastuče za mastilo štampanja bez ivice štampača je dostiglo kraj svog radnog veka. To nije deo koji korisnik može da zameni. Obratite se Epson podršci.	Obratite se kompaniji Epson ili ovlašćenom servisnom predstavniku kompanije Epson za zamenu jastučeta za mastilo za štampanja bez ivica*. To nije deo koji može da servisira korisnik. Štampanje bez ivica nije dostupno, ali je dostupno štampanje sa ivicama.
Zaglavljen papir. Sledite uputstva na ekranu da biste uklonili zaglavljen papir.	Uklonite papir iz štampača i pritisnite dugme prikazano u dnu LCD ekrana kao biste izbrisali grešku. U nekim slučajevima treba da ga isključite i ponovo uključite.
Konfiguracija papira je podešeno na Isključeno. Pojedine funkcije možda nisu dostupne. Detalje potražite u dokumentaciji.	Ako je podešavanje Automatski prikaz podešavanja papira onemogućeno, ne možete koristiti aplikaciju AirPrint.

Poruke o greškama	Rešenja
Sistemska greška Došlo je do greške. Isključite i ponovo uključite uređaj. Ako se ovo ponovi, kontaktirajte Epson podršku.	Isprobajte sledeća rešenja. 1. Isključite, a zatim ponovo uključite štampač. 2. Ako koristite Wi-Fi vezu, isključite, a zatim ponovo uključite bežični ruter. Ako se poruka o grešci još uvek prikazuje, zabeležite šifru greške, a zatim se obratite podršci kompanije Epson.
Kombinacija IP adrese i maske podmreže nije tačna. Više detalja potražite u dokumentaciji.	Unesite tačnu IP adresu ili podrazumevani mrežni prolaz. Obratite se osobi koja je instalirala mrežu radi pomoći.
Ažurirajte koren sertifikat da biste koristili usluge u oblaku.	Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.
Recovery Mode	Štampač je pokrenut u režimu oporavka zato što ažuriranje osnovnog softvera nije uspelo. Sledite navedene korake da biste ponovo pokušali da ažurirate osnovni softver. 1. Povežite računar i štampač USB kablom. (Tokom režima oporavka ne možete da ažurirate osnovni softver preko mrežne veze.) 2. Posetite svoju lokalnu internet stranu kompanije Epson radi detaljnijih uputstava.

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

Papir se zaglavljuje

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

Na LCD ekranu prikazuje se animacija koja vam pokazuje kako da uklonite zaglavljeni papir.



Oprez:

Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.



Važno:

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

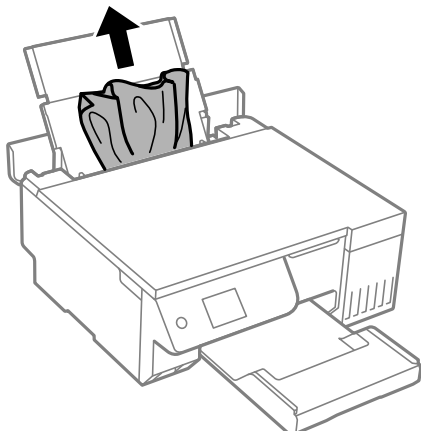
Vađenje zaglavljenog papira



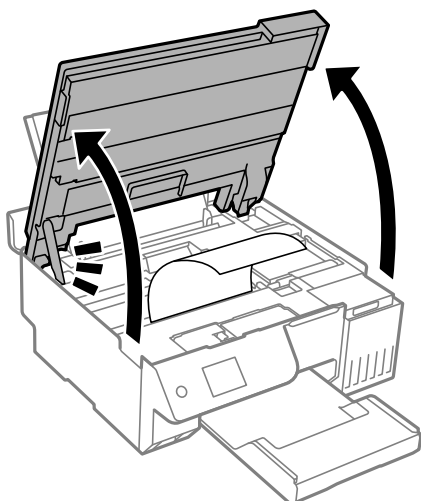
Oprez:

Nikada nemojte dodirivati dugmad na kontrolnoj tabli kada vam je ruka unutar štampača. Ako štampač počne da radi, može izazvati povredu. Pazite da ne dodirnete delove koji vire da biste izbegli povredu.

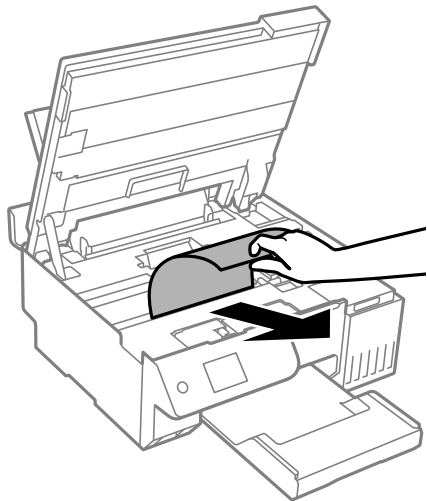
- Uklonite zaglavljeni papir iz zadnjeg mehanizma za uvlačenje papira.



- Otvorite skener.

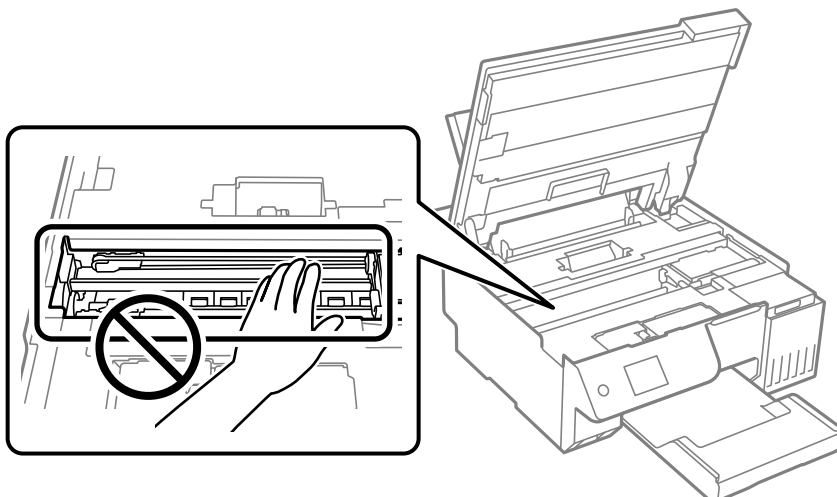


- Izvadite zaglavljeni papir.

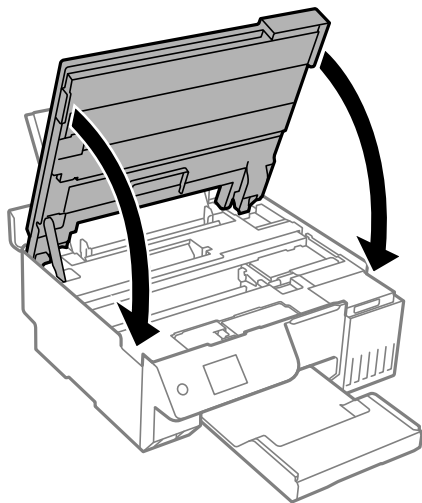


! Važno:

Nemojte dodirivati ravni beli kabl, providni film i transportnu bravicu unutar štampača. To može izazvati kvar.



4. Zatvorite skener.



Napomena:

Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti.
Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.

Sprečavanje zaglavljivanja papira

Proverite sledeće stavke ako se papir često zaglavljuje.

- ❑ Štampač postavite na ravnu površinu i upotrebljavajte ga u preporučenim uslovima okoline.
[“Specifikacije u vezi sa okruženjem” na strani 233](#)
- ❑ Koristite papir koji ovaj štampač podržava.
[“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213](#)
- ❑ Sledite mere opreza pri rukovanja papirom.
[“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 28](#)
- ❑ Ubacite papir okrenut na odgovarajuću stranu i pomerite vođicu za papir do ivice papira.
[“Ubacivanje papira u mehanizam za uvlačenje papira sa zadnje strane” na strani 31](#)
- ❑ Nemojte ubacivati veći broj listova od maksimalnog broja navedenog za papir.
- ❑ Ako ste ubacili više listova papira, ubacujte jedan po jedan list.
- ❑ Uverite se da se podešavanja za veličinu papira i tip papira slažu sa stvarnom veličinom papira i tipom papira koji je ubačen u štampač.
[“Lista tipa papira” na strani 29](#)
- ❑ Unutar štampača mogu biti strani predmeti.
[“Ako ne možete da uklonite zaglavljen papir ili grešku izbacivanja papira” na strani 203](#)
- ❑ Očistite valjak unutar skenera. Ako se papir ne uvlači čak ni nakon čišćenja valjka, zamenite valjak.
[“Čišćenje putanje papira zbog problema sa uvlačenjem papira” na strani 101](#)
[“Vreme je da promenite prijemne valjke” na strani 194](#)

Povezane informacije

- ➔ [“Ako ne možete da uklonite zaglavljen papir ili grešku izbacivanja papira” na strani 203](#)

Vreme je da dopunite mastilo

Mere opreza pri rukovanju bočicom sa mastilom

Pre punjenja mastila pročitajte sledeća uputstva.

Mere opreza za čuvanje mastila

- Bočice sa mastilom držite podalje od direktnе sunčeve svetlosti.
- Nemojte odlagati bočice sa mastilom na visokim temperaturama ili temperaturama ispod nule.
- Kompanija Epson preporučuje upotrebu bočica sa mastilom pre datuma odštampanog na pakovanju.
- Kada skladištitе ili transportujete bočicu sa mastilom, nemojte nakretati bočicu i nemojte je podvrgavati udarcima ili promenama temperature.U suprotnom, mastilo može procuriti, čak i ako je zatvarač bočice čvrsto zatvoren.Uverite se da je bočica sa mastilom uspravna kada pričvršćujete zatvarač i preduzmite mere predostrožnosti da sprecite curenje mastila prilikom transporta bočice, na primer, stavite bočicu u vrećicu.
- Nakon što unesete bočicu sa mastilom unutra iz prostorije za hladno skladištenje, ostavite je da se zagreje na sobnoj temperaturi najmanje tri sata pre upotrebe.
- Nemojte otvarati pakovanje bočice sa mastilom dok ne budete spremni da napunite rezervoar sa mastilom.Pakovanje bočice sa mastilom je vakumirano da bi se održala njegova pouzdanost.Ako bočicu sa mastilom ostavite otpakovani na duže vreme pre nego što je upotrebite, normalno štampanje možda neće biti moguće.
- Kada bočicu s mastilom otvorite, preporučujemo vam da je iskoristite što pre.

Mere opreza za rukovanje dopune mastila

- Da bi se postigao vrhunski kvalitet štampe i da bi se zaštitila glava za štampanje, promenljiva bezbednosna rezerva boje ostaje u rezervoaru sa mastilom kad vas štampač obavesti da je vreme da dopunite mastilo.Navedeni kapaciteti ne uključuju ovu rezervu.
- Za optimalne rezultate štampanja, nemojte dozvoliti da štampač duže vreme radi s niskim nivoom mastila.
- Koristite bočice sa mastilom označene odgovarajućom šifrom dela za ovaj štampač.
- Mora se pažljivo rukovati mastilom za ovaj štampač. Mastilo može da prsne prilikom punjenja ili dolivanja mastila u rezervoare za mastilo. Ako mastilo dođe u dodir sa vašom odećom ili predmetima, može biti nemoguće ukloniti ga.
- Boce s mastilom nemojte mučkati suviše energično ili ih suviše stiskati.
- Nastavak upotrebe štampača kada je nivo mastila ispod donje linije može dovesti do oštećenja štampača. Napunite rezervoar s mastilom do gornje linije dok štampač ne radi. Da bi se prikazale pravilne procene nivoa mastila, ponovo postavite nivo mastila nakon punjenja rezervoara.
- Da biste postigli optimalne rezultate štampanja, dopunjavajte rezervoare sa mastilom do gornje linije barem jednom godišnje.

Potrošnja mastila

- Da bi se održao optimalan učinak glave za štampanje, određena količina mastila iz svih rezervoara s mastilom se troši tokom operacija održavanja kao što je čišćenje glave za štampanje. Mastilo se može trošiti i kada uključujete štampač.

- Prilikom monohromatskog štampanja ili štampanja u nijansama sive mogu se koristiti druge boje umesto crne, u zavisnosti od tipa papira ili podešavanja kvaliteta štampanja. Razlog je to što se za dobijanje crne boje koristi mešavina boja.
- Mastilo iz bočica sa mastilom koje su priložene uz vaš štampač, delom se troši prilikom početnog podešavanja. Da bi se dobili otisci visokog kvaliteta, glava za štampanje vašeg štampača će biti u potpunosti napunjena mastilom. Ovaj jednokratni proces troši određenu količinu mastila i stoga, ove bočice mogu odštampati manje stranica u odnosu na naredne boćice sa mastilom.
- Navedeni broj otisaka može se razlikovati zavisno od slika koje štampate, tipa papira koji koristite, učestalosti štampanja, kao i ambijentalnih uslova, kao što je temperatura.
- Vizuelno proverite nivoe mastila u rezervoarima sa mastilom. Duža upotreba štampača kada je mastilo potrošeno može dovesti do oštećenja štampača. Kompanija Epson preporučuje da napunite rezervoar sa mastilom do gornje linije kada štampač ne radi, da biste ponovo postavili nivo mastila.

Punjenje rezervoara sa mastilom

1. Izaberite **Održavanje** na kontrolnoj tabli štampača.

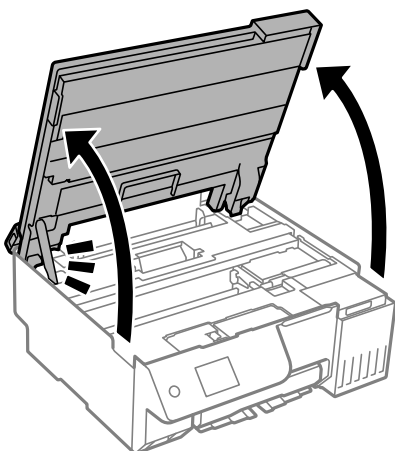
Da biste izabrali stavku, koristite dugmad **▲ ▼ ◀▶**, a zatim pritisnite dugme **OK**.

2. Izaberite **Napuni mastilo**.

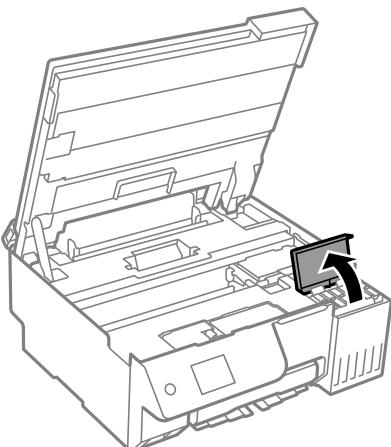
3. Pritisnite dugme **▼** da biste pročitali sve o bezbednom rukovanju dopune mastila, a zatim pritisnite na dugme **OK** da biste nastavili.

4. Zatvorite poklopac za dokumente ako je otvoren.

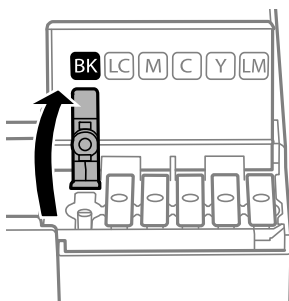
5. Otvorite skener obema rukama dok se ne zaključa.



6. Otvorite poklopac rezervoara s mastilom.



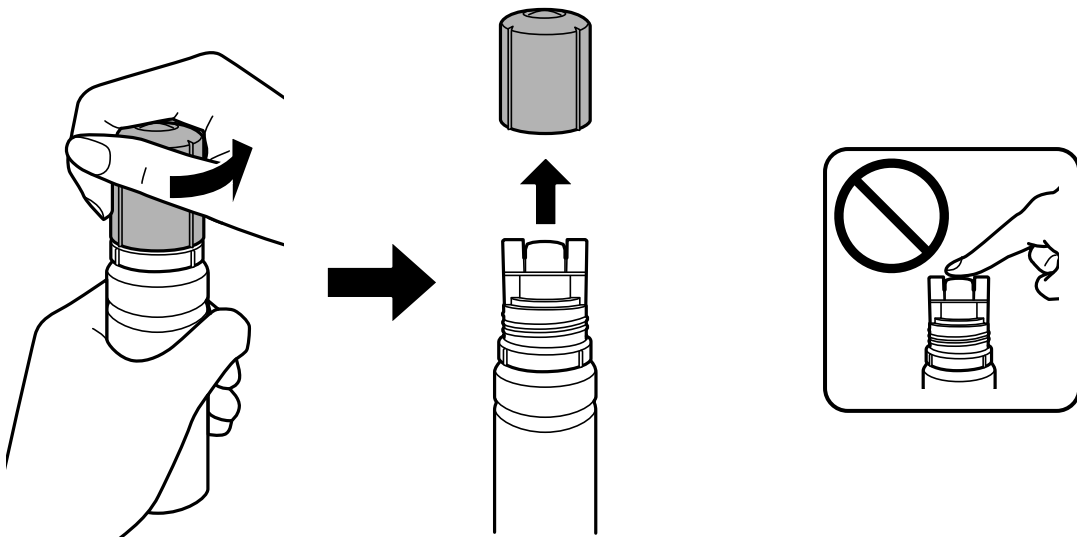
7. Otvorite zatvarač rezervoara s mastilom.



Važno:

Uverite se da boja mastila odgovara boji mastila koje želite da dopunite.

8. Držeći bočicu s mastilom u uspravnom položaju, polako okrenite zatvarač kako biste ga uklonili.

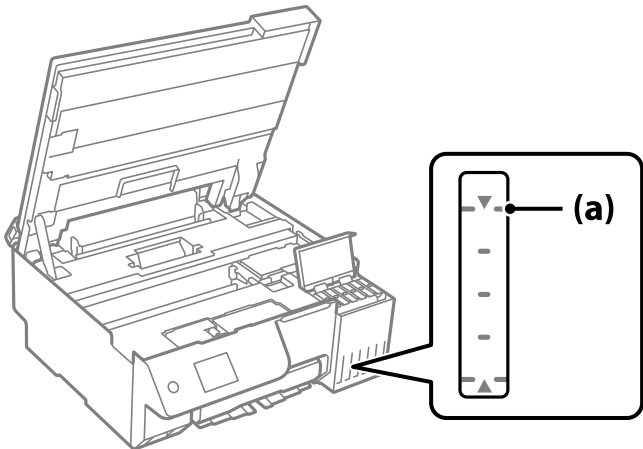




Važno:

- Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnih Epson boćica sa mastilom.
- Pazite da ne prospete mastilo.

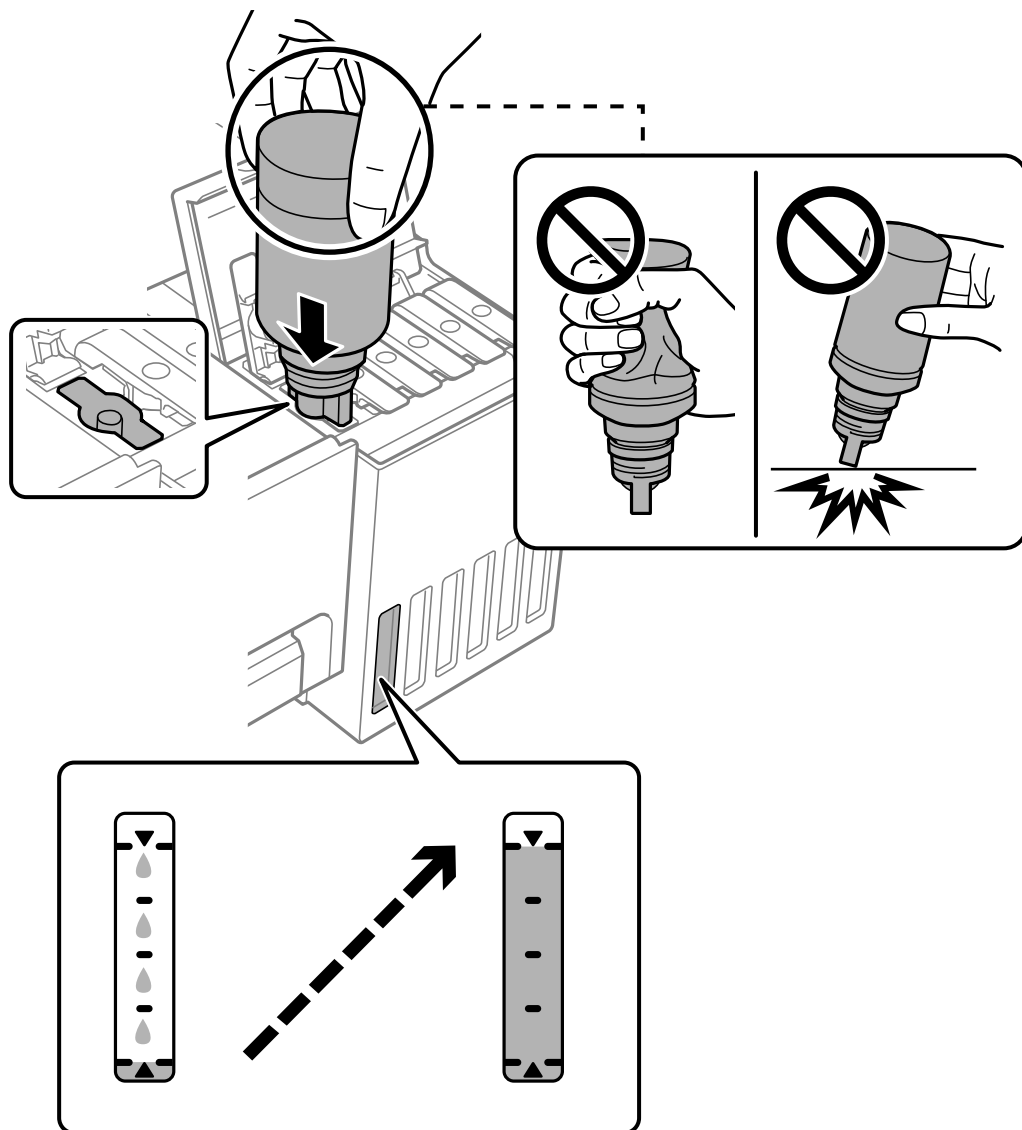
9. Proverite gornju liniju (a) u rezervoaru sa mastilom.



10. Poravnajte vrh boćice s mastilom sa ulazom za punjenje, a zatim je ubacite direktno u ulaz za punjenje mastila sve dok se automatski ne zaustavi na gornjoj liniji.

Kada postavite boćicu s mastilom u ulaz za punjenje odgovarajuće boje, mastilo počinje da se sipa i automatski prestaje da teče kada dostigne gornju liniju.

Ako mastilo ne počne da curi u rezervoar, uklonite bočicu s mastilom i ponovo je postavite. Međutim, nemojte vaditi i ponovo postavljati bočicu s mastilom kada dostigne gornju liniju. U suprotnom mastilo može da prokuri ili štampač može da se ošteti ukoliko se mastilo podigne iznad gornje linije.



11. Kada ste završili s dopunjavanjem mastila, uklonite bočicu s mastilom.

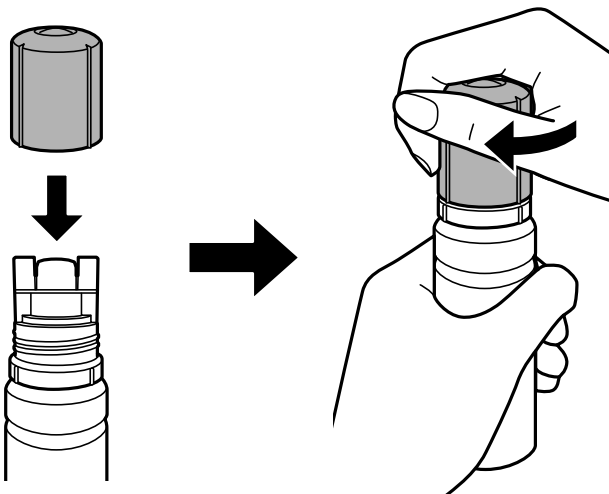


Važno:

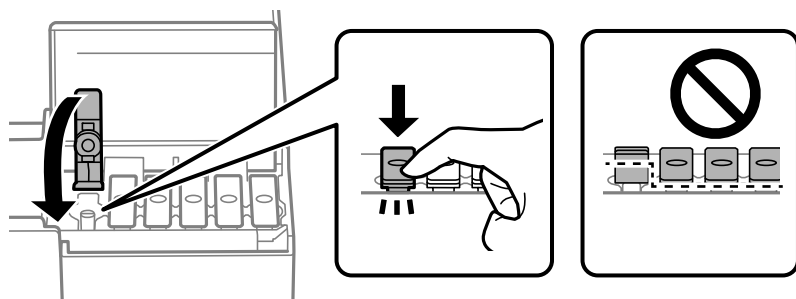
Nemojte ostavljati bočicu s mastilom postavljenom; u protivnom može doći do oštećenja bočice ili curenja mastila.

Napomena:

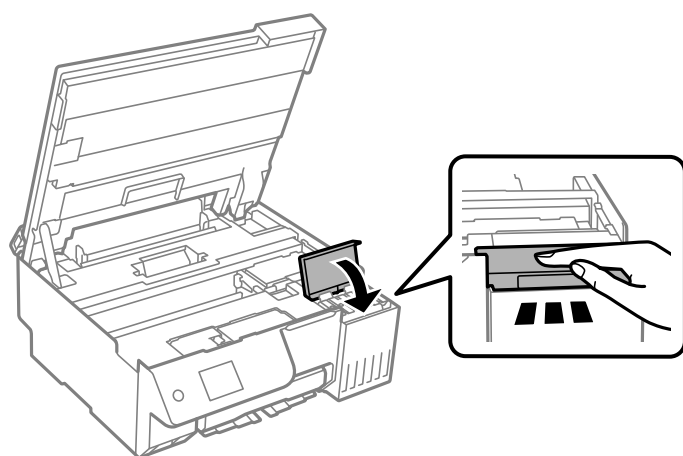
Ako u bočici preostane mastila, zategnite zatvarač i čuvajte bočicu u uspravnom položaju za kasniju upotrebu.



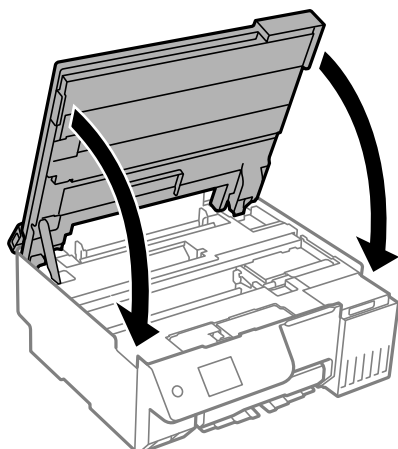
12. Čvrsto postavite zatvarač rezervoara sa mastilom.



13. Čvrsto zatvorite poklopac rezervoara s mastilom.



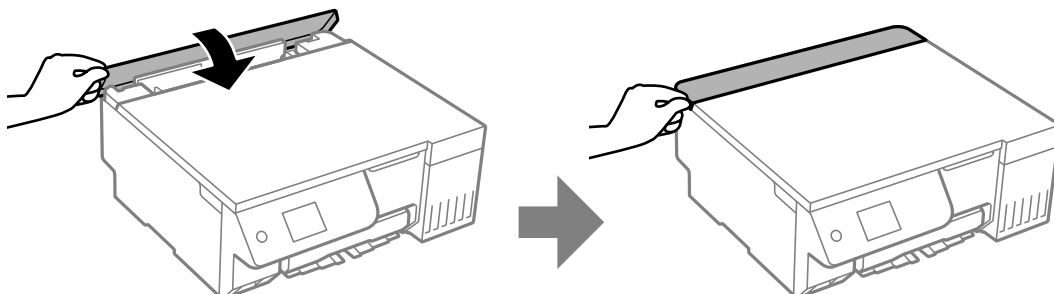
14. Zatvorite skener.



Napomena:

Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti.
Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.

15. Zatvorite štitnik mehanizma za uvlačenje papira.



16. Pritisnite dugme a zatim sledite uputstva ne ekranu kako biste podesili nivo mastila.

Važno:

Čak i ako ne dopunite mastilo do gornje linije na rezervoaru sa mastilom, možete nastaviti sa upotrebom štampača. Međutim, da biste održali štampač u najboljem radnom stanju, dopunite rezervoar s mastilom do gornje linije, a zatim ponovo postavite nivo mastila.

Povezane informacije

- ➔ “Mere opreza pri rukovanju bočicom sa mastilom” na strani 186
- ➔ “Kodovi bočica sa mastilom” na strani 216

Napomene za ponovno postavljanje nivoa mastila

Obavezno ponovo postavite nivo mastila posle dopunjavanja mastila.

Ako ste dopunili dve ili više boja, potrebno je da izaberete sve boje koje ste dopunili i ponovo postavite nivo mastila.

Prikazani nivo mastila se neće promeniti posle dopunjavanja mastila ako ponovo ne postavite nivo mastila.

Povezane informacije

➔ ["Provera statusa potrošnog materijala" na strani 101](#)

Vreme je da promenite kutiju za održavanje

Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutijom za održavanje

Pročitajte sledeća uputstva pre zamene kutije za održavanje.

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

Zamena kutije za održavanje

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

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

Maintenance Error

The Maintenance Box is at the end of
its service life.
You need to replace it.
Refer to the following code when
purchasing.

Product Number: C9345

Next

Napomena:

- Kada kutija za održavanje bude puna, ne možete da štampate i čistite glavu za štampanje sve dok se ne zameni kako bi se izbeglo curenje boje. Međutim, možete da izvršite operacije koje ne koriste mastilo, npr. skeniranje.*
- Kada se prikaže sledeći ekran, korisnik ne može da zameni taj deo. Kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson. Štampanje bez ivica nije dostupno, ali je dostupno štampanje sa ivicama.*



Povezane informacije

- ➔ "Mere predostrožnosti prilikom rukovanja kutijom za održavanje" na strani 193
- ➔ "Šifra kutije za održavanje" na strani 216

Vreme je da promenite prijemne valjke

Vreme je da promenite prijemne valjke

Kada papir nije pravilno ubačen, čak i ukoliko je valjak za uvlačenje papira očišćen, zamenite ga. Resetujte broj listova koji su uvučeni na valjak za uvlačenje papira nakon što ga zamenite.

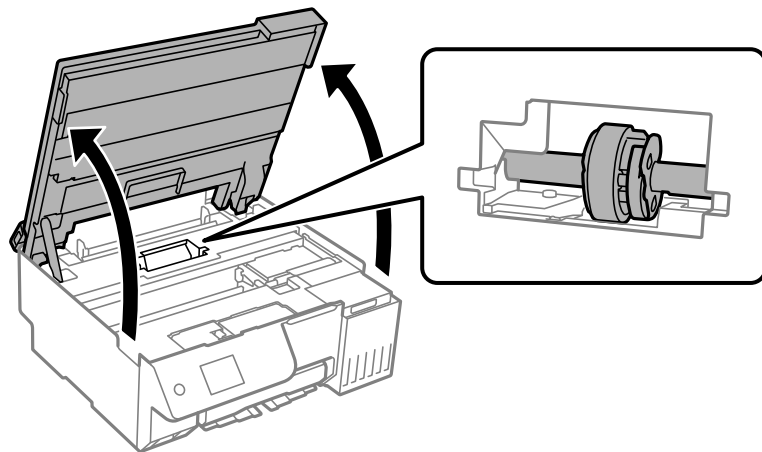
- ▶ Postupak možete da pogledate i u Veb video priručnici. Pristupite sledećem veb-sajtu.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7154>

1. Pritisnite dugme  da biste isključili štampač.
2. Isključite kabl za napajanje.

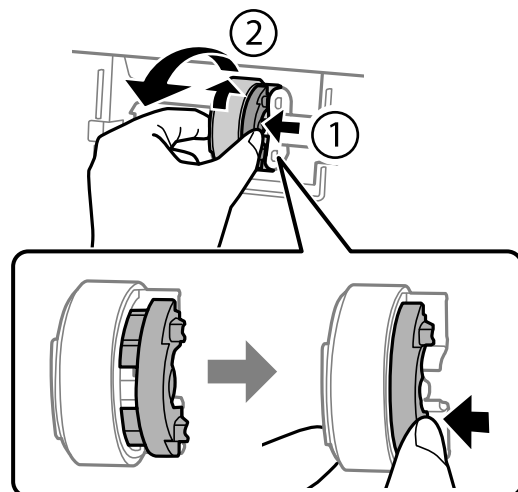
3. Otvorite skener.

Valjak za uvlačenje papira možete da pronađete u poziciji prikazanoj na sledećoj ilustraciji.



4. Uklonite valjak za uvlačenje papira.

Pritisnite jezičak na desnoj strani valjka za uvlačenje papira, izvucite ga unazad, a zatim ga povucite ravno nagore.

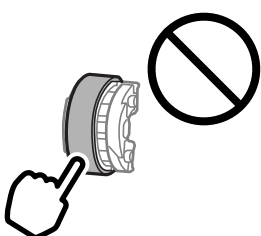


5. Izvadite novi valjak za uvlačenje papira iz pakovanja.

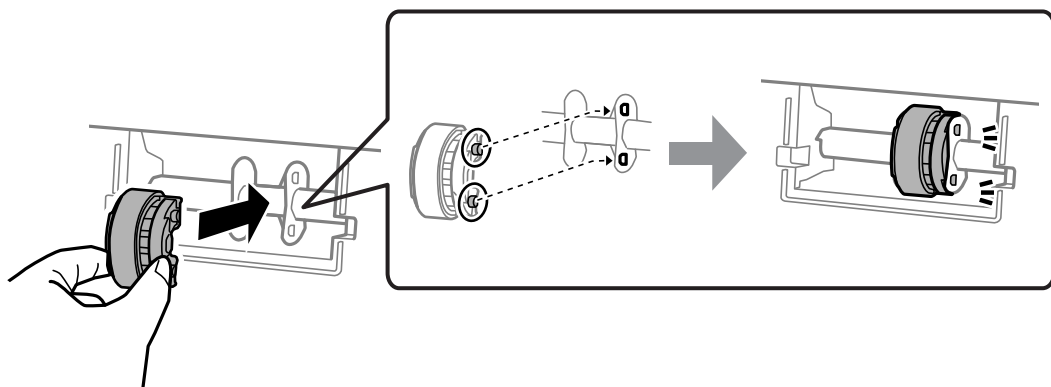


Važno:

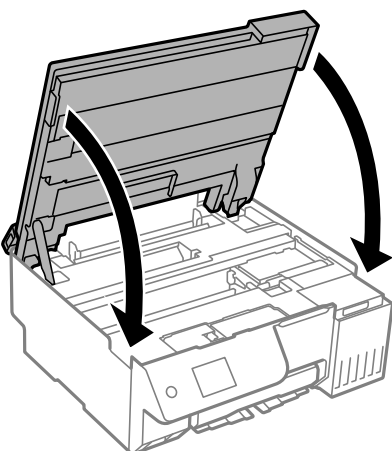
Ne dodirujte gumeni deo valjka za uvlačenje papira.



6. Pritisnite jezičak na desnoj strani, a zatim poravnajte isturene delove sa otvorima da biste spojili novi valjak za uvlačenje papira.



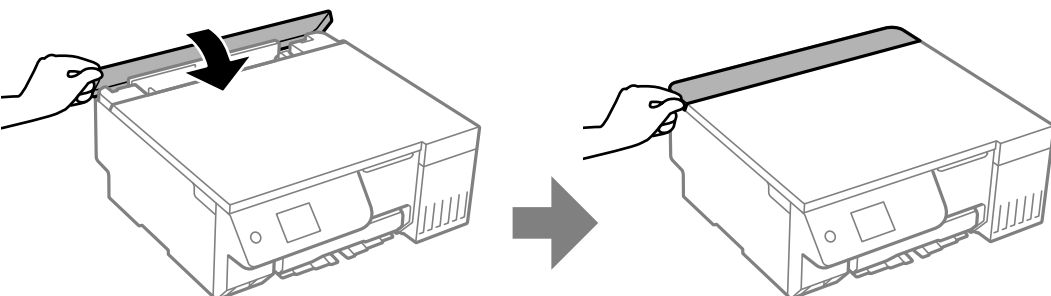
7. Zatvorite skener.



Napomena:

Skener je projektovan tako da se sporo zatvara i pruža mali otpor kao mera predostrožnosti da se ne bi zahvatili prsti.
Nastavite da ga zatvarate čak i kada osećate mali otpor.

8. Zatvorite štitnik mehanizma za uvlačenje papira.



9. Priklučite kabl za napajanje.

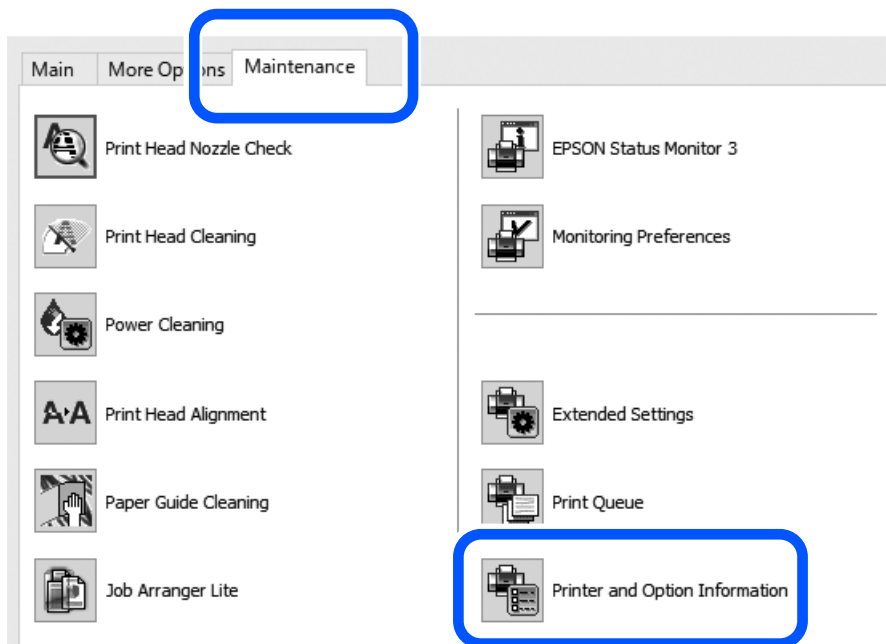
10. Pritisnite dugme da biste uključili štampač.

11. Pristupite upravljačkom programu štampača na računaru.

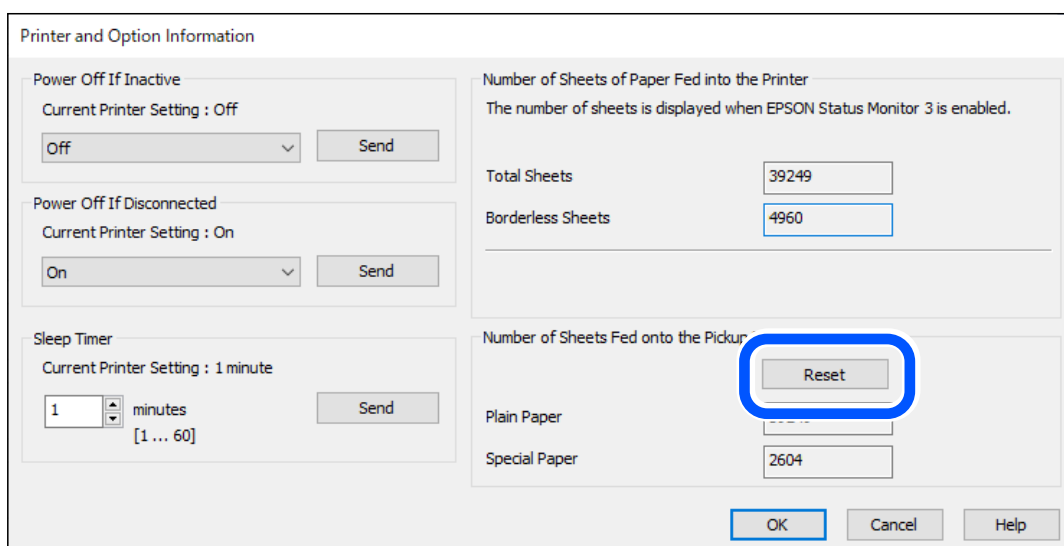
12. Resetujte brojač valjka iz upravljačkog programa štampača.

Operativni sistem Windows

Izaberite karticu **Održavanje** a zatim izaberite **Informacije o štampaču i opcijama**.

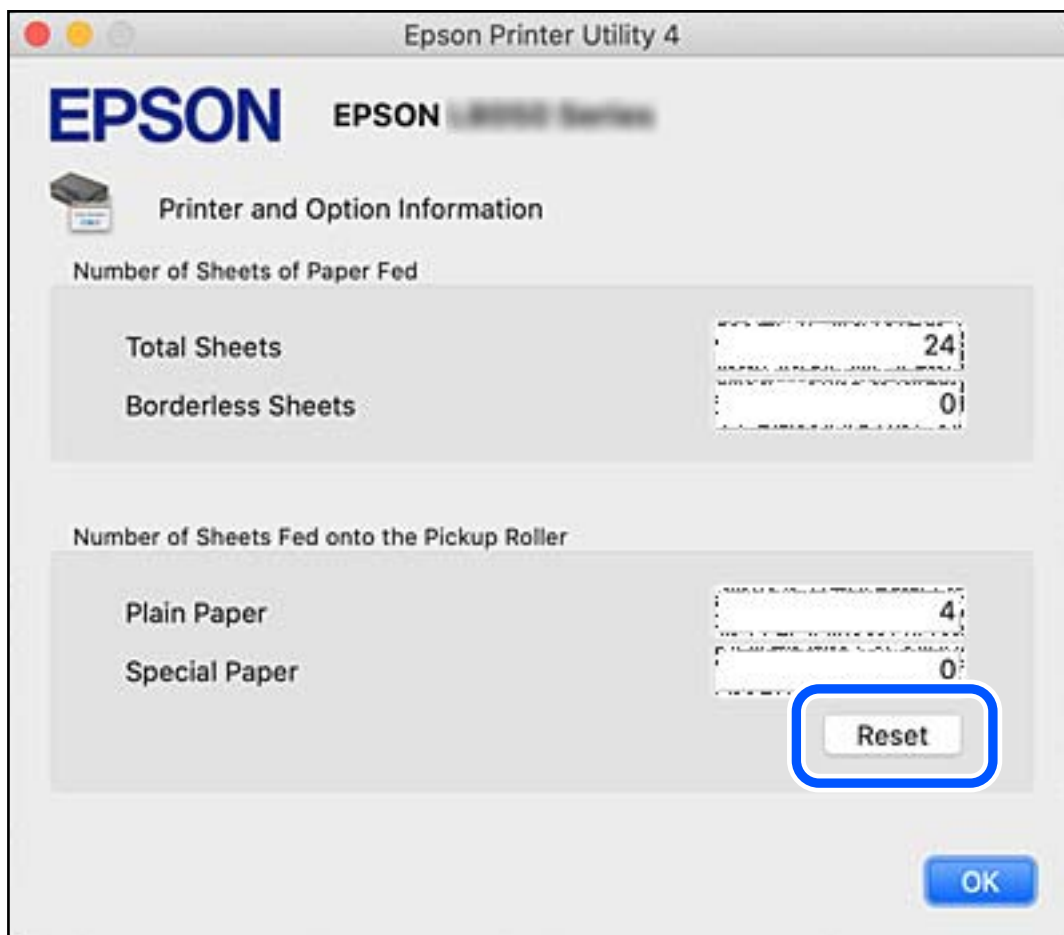


Izaberite **Ponovo podesi** iz Broj listova uvučenih u valjak za uvlačenje papira.



Mac OS

Izaberite meni Apple > **Željene postavke sistema** > **Štampači i skeneri** (ili **Štampanje i skeniranje, Štampanje i faks**) > Epson (XXXX) > **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača** > **Printer and Option Information**, a zatim kliknite na **Ponovo podesi** iz Broj listova uvučenih u valjak za uvlačenje papira.



Ne možete da rukujete štampačem na očekivani način

Štampač se ne uključuje ili isključuje

Napajanje se ne uključuje

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

- Kabl za napajanje nije pravilno uključen u električnu utičnicu.**

Rešenja

Postarajte se da kabl za napajanje bude čvrsto priključen.

Dugme nije pritisnuto dovoljno dugo.

Rešenja

Malo duže držite pritisnuto dugme .

Napajanje se ne isključuje

Dugme nije pritisnuto dovoljno dugo.

Rešenja

Malo 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 .

Napajanje se automatski isključuje

Funkcija Pod. isključivanja ili Tajmer za isključivanje je omogućena.

Rešenja

- Izaberite **Podešavanja > Osn. podešavanja > Pod. isključivanja**, a zatim onemogućite podešavanja **Isključivanje usled neaktivnosti** i **Isključivanje usled prekida veze**.
- Izaberite **Podešavanja > Osn. podešavanja**, a zatim onemogućite podešavanje **Tajmer za isključivanje**.

Napomena:

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

Operacije su spore

Štampanje je suviše sporo

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

Aktivne su nepotrebne aplikacije.

Rešenja

Zatvorite sve nepotrebne aplikacije na računaru ili pametnom uređaju.

Kvalitet štampe je postavljen visoko.

Rešenja

Smanjite podešavanje kvaliteta.

Dvosmerno štampanje je onemogućeno.

Rešenja

Omogućite dvosmerno podešavanje (ili podešavanje za veliku brzinu). Kada je ovo podešavanje omogućeno, glava za štampanje stampa krećući se u oba smera, pa se brzina štampanja uvećava.

- Kontrolna tabla

Omogućite **Dvosmerno u Podešavanja > Podešavanja štampača**.

- Windows

Izaberite **Dvosmerno štampanje** na kartici **Još opcija** upravljačkog programa štampača.

- Mac OS

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

Omogućen je **Tiki režim**.

Rešenja

Onemogućite **Tiki režim**. Brzina štampanja je manja kada štampač radi u **Tiki režim**.

- Kontrolna tabla

Izaberite  na početnom ekranu, a zatim izaberite **Isklj..**

- Windows

Izaberite **Isključeno** kao podešavanje za **Tiki režim** na kartici **Glavni** u upravljačkom programu štampača.

- Mac OS

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

Postoje problemi sa mrežnim povezivanjem sa bežičnim mrežnim usmerivačem.

Rešenja

Ponovo pokrenite bežični mrežni usmerivač uzimajući u obzir druge korisnike koji su povezani na mrežu. Ako ovo ne reši problem, postavite štampač bliže bežičnom mrežnom usmerivaču ili pogledajte dokumentaciju koja je isporučena uz pristupnu tačku.

Štampač štampa podatke velike gustine poput fotografija na običnom papiru.

Rešenja

Ako podatke velike gustine, poput fotografija, štampate na običnom papiru, štampanje može potrajati da bi se održao kvalitet štampe. Nije u pitanju nikakav kvar.

Štampanje se značajno usporava tokom neprekidnog štampanja

■ Aktivna je funkcija koja sprečava pregrevanje i oštećenje mehanizma štampača.

Rešenja

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.

Brzina skeniranja je mala

■ Skeniranje u visokoj rezoluciji.

Rešenja

Probajte da skenirate u nižoj rezoluciji.

LCD ekran je zatamnjen

■ Štampač je u režimu mirovanja.

Rešenja

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

„!” se prikazuje na ekranu i ne možete da izaberete fotografije

■ Datoteka slike nije podržana.

Rešenja

„!” se prikazuje na LCD ekranu kada proizvod ne podržava datoteka slike. Koristite datoteke koje proizvod podržava.

➔ [“Specifikacije podržanih podataka” na strani 232](#)

■ Naziv datoteke je predugačak da bi ga štampač prepoznao.

Rešenja

Možete da štampate fotografije tako što ćete snimiti datoteke slika koje se nalaze na memorijskom uređaju na vaš računar ili pametni uređaj. U slučaju pametnih uređaja, možete da štampate pomoću aplikacije Epson Smart Panel.

Nije moguće čuvanje podataka na memorijskom uređaju

Mogu se uzeti u obzir sledeći razlozi.

■ Koristi se nepodržani memorijski uređaj.

Rešenja

Koristite uređaj za skladištenje podataka koji proizvod podržava.

➔ [“Specifikacije memorijskog uređaja” na strani 232](#)

Memorijski uređaj je zaštićen od upisivanja.

Rešenja

Onemogućite zaštitu od upisivanja na memorijskom uređaju.

Memorijski uređaj nema dovoljno slobodnog prostora.

Rešenja

Izbrišite nepotrebne podatke ili umetnite drugi memorijski uređaj.

Uređaj pravi buku dok radi

Na štampaču je onemogućen Tihi režim.

Rešenja

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

Kontrolna tabla

Izaberite  na početnom ekranu, a zatim omogućite **Tiki režim**.

Windows

Omogućite **Tiki režim** na kartici **Glavni** upravljačkog programa štampača.

Mac OS

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

Osnovni sertifikat se mora ažurirati

Osnovni sertifikat je istekao.

Rešenja

Pokrenite Web Config, a zatim ažurirajte osnovni sertifikat.

➔ “[Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača \(Web Config\)](#)” na strani 219

Nije moguće obaviti ručno dvostrano štampanje (Windows)

Opcija EPSON Status Monitor 3 je onemogućena.

Rešenja

Na kartici **Održavanje** upravljačkog programa štampača, kliknite na **Proširena podešavanja**, a zatim izaberite **Uključi EPSON Status Monitor 3**.

Međutim, ručno dvostrano štampanje možda neće biti dostupno kada se štampaču pristupa preko mreže ili ako se proizvod koristi kao deljeni štampač.

Meni Podešavanje štampe nije prikazan (Mac OS)

Upravljački program Epson štampača nije pravilno instaliran.

Rešenja

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

Izaberite **System Preferences** (ili **System Settings**) iz menija Apple > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), uklonite štampač, a zatim ga ponovo dodajte.

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

Prikazuje se poruka koja od vas traži da ponovo postavite nivo mastila čak i posle dopunjavanja mastila

Nivo mastila nije ponovo postavljen.

Rešenja

Posle dopunjavanja mastila pratite uputstva na ekranu da biste ponovo postavili nivo mastila.

➔ “[Napomene za ponovno postavljanje nivoa mastila](#)” na strani 192

Prikaz nivoa mastila se ne menja posle dopunjavanja mastila

Nivo mastila nije ponovo postavljen.

Rešenja

Posle dopunjavanja mastila pratite uputstva na ekranu da biste ponovo postavili nivo mastila.

➔ “[Napomene za ponovno postavljanje nivoa mastila](#)” na strani 192

Ako ne možete da uklonite zaglavljen papir ili grešku izbacivanja papira

Unutar štampača mogu biti strani predmeti. Pratite sledeće korake da biste ih uklonili.

1. Isključite štampač pritiskom na dugme .
2. Isključite kabl za napajanje iz utičnice, a zatim ga odvojite od štampača.



Važno:

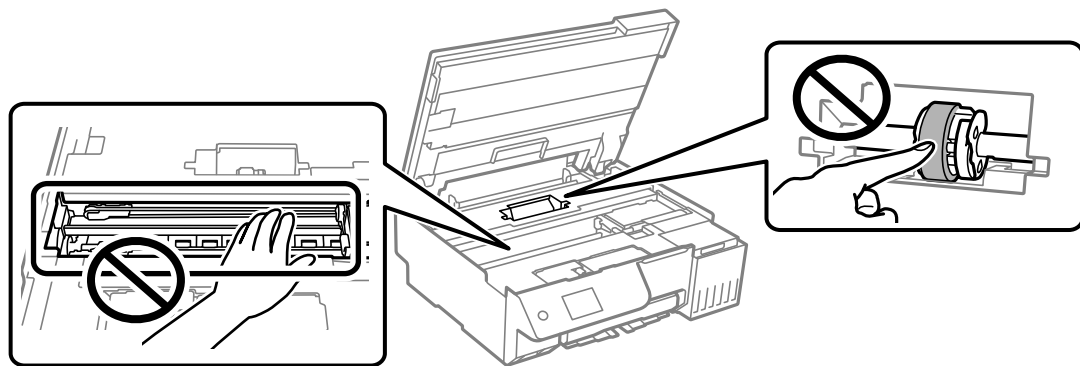
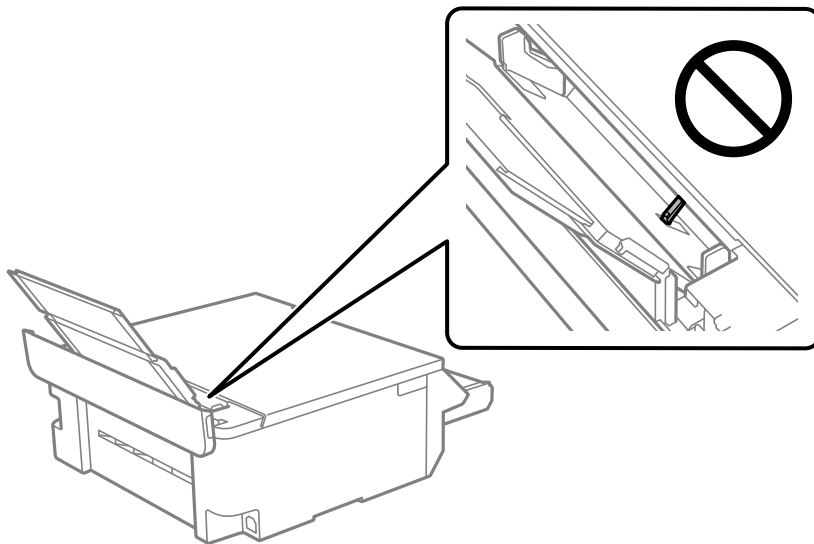
Isključite kabl za napajanje kada je lampica indikatora isključena. U suprotnom, glava za štampanje se neće vratiti u početni položaj što će izazvati sušenje mastila, a štampanje može postati nemoguće.

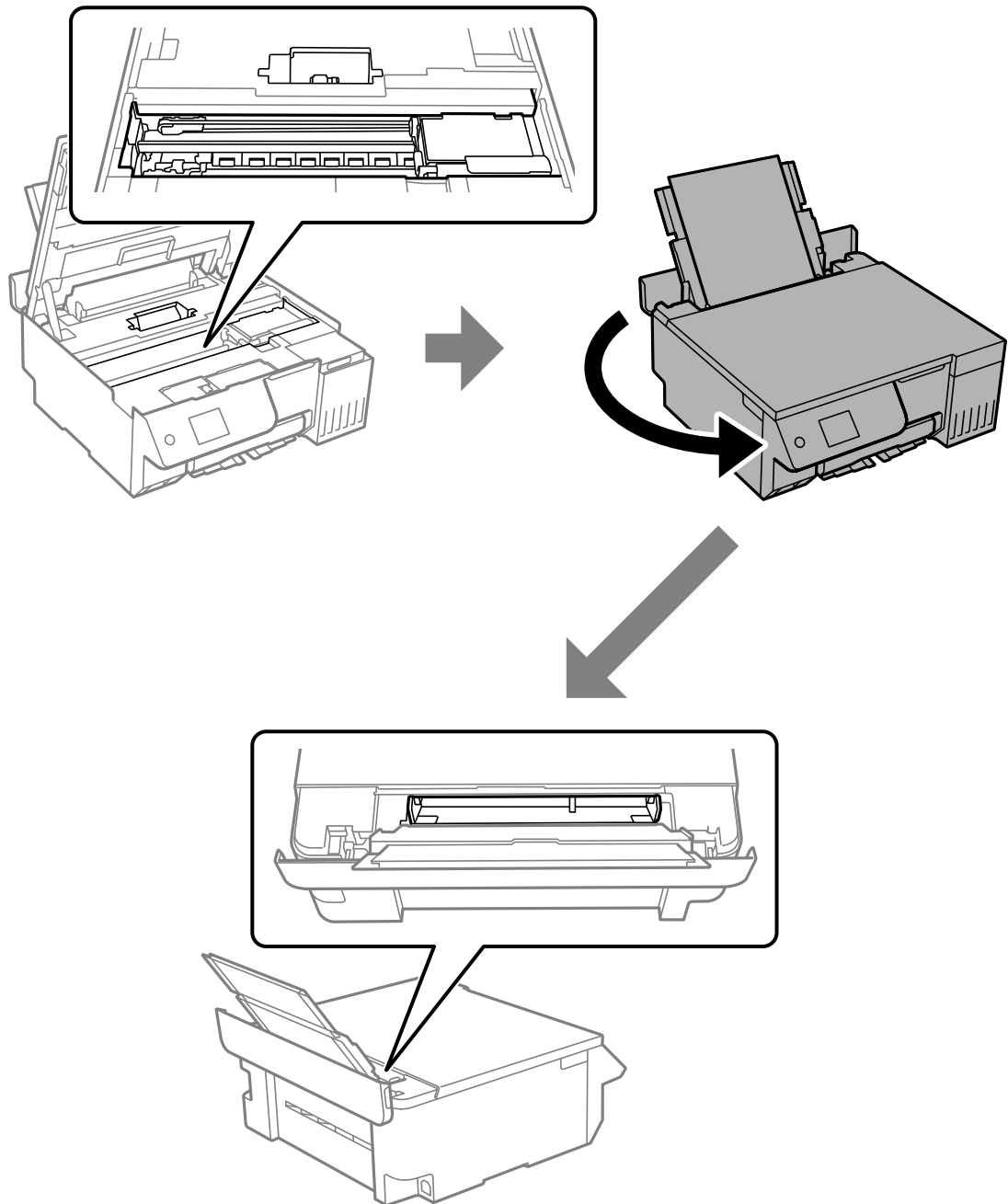
3. Proverite sledeće stavke da biste bili sigurni da u štampaču nema stranih predmeta.



Važno:

Vodite računa da ne dodirnete tačke prikazane na sledećoj ilustraciji prilikom uklanjanja stranih predmeta, inače se štampač može oštetiti.

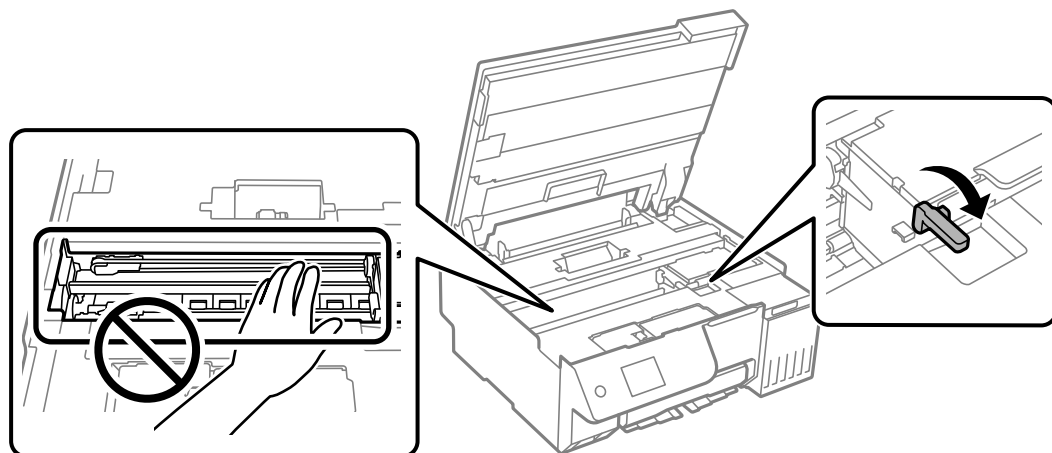




4. Ako pronađete strane predmete, uklonite ih pincetom.

Ako niste mogli da uklonite strane predmete, idite na korak 5, a ako ste mogli da ih uklonite, idite na korak 9.

- Postavite transportnu bravicu u zaključan položaj (Transport).



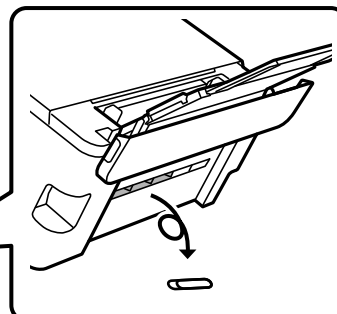
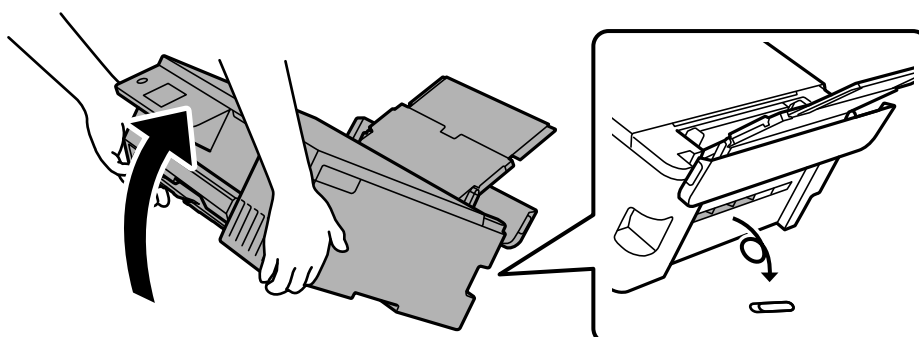
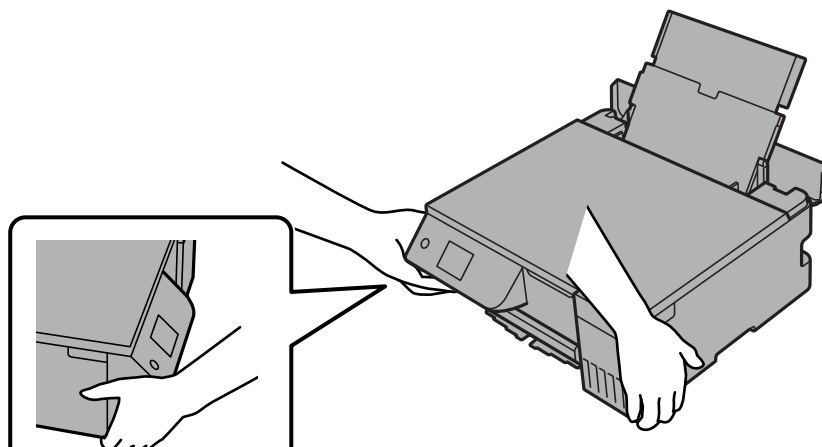
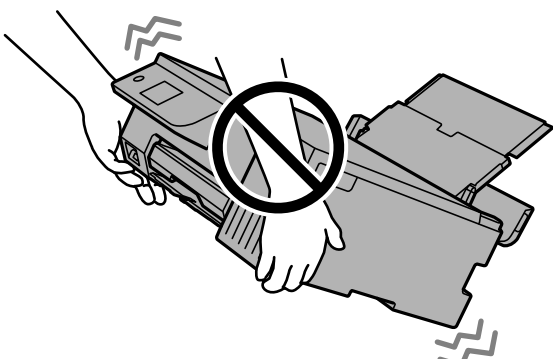
["Transport i skladištenje štampača" na strani 141](#)

6. Kada je zadnji mehanizam za uvlačenje papira izvučen, držite obe strane prednje strane štampača i nagnite štampač približno 45 stepeni unazad.



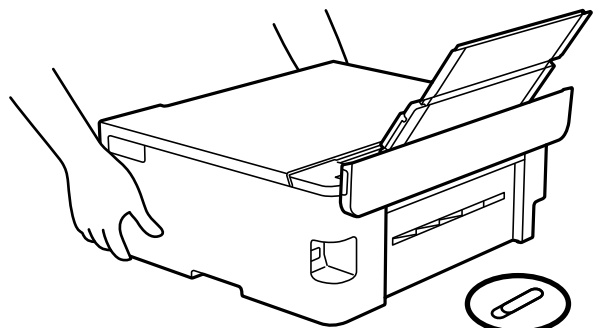
Važno:

Kada nagnjete štampač, vodite računa da ga ne tresete, u suprotnom to može dovesti do curenja mastila ili se štampač može oštetiti.



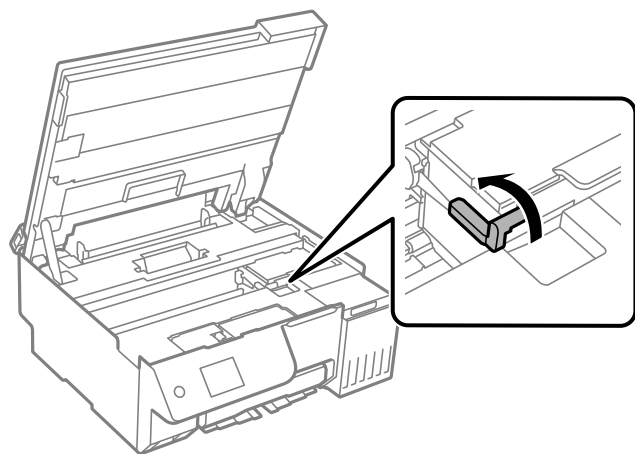
7. Nakon što polako vratite štampač u horizontalni položaj, proverite da li su strani predmeti uklonjeni iz otvora zadnjeg mehanizma za uvlačenje papira.

Ako se i dalje pojavljuje greška zaglavljenog papira ili nestanka papira, obratite se podršci kompanije Epson.

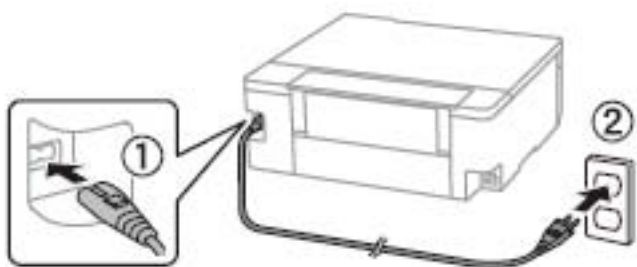


["Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike" na strani 237](#)

8. Postavite transportnu bravicu u otključan položaj (Štampanje).



9. Povežite kabl za napajanje, a zatim uključite štampač.



Ne mogu da rešim problem

Ako ne možete da rešite problem nakon isprobavanja svih rešenja, obratite se službi za podršku kompanije Epson.

Ako ne možete da rešite probleme u vezi sa štampanjem ili kopiranjem, pogledajte odgovarajuće informacije u nastavku.

Povezane informacije

⇒ “Ne možete da rešite problem sa štampanjem ili kopiranjem” na strani 210

Ne možete da rešite problem sa štampanjem ili kopiranjem

Probajte da rešite sledeće probleme tako što ćete krenuti od početka dok ih ne rešite.

- Vodite računa da se tip papira koji je ubačen u štampač i tip papira podešen na štampaču poklapaju sa podešavanjima vrste papira u upravljačkom programu štampača.

“Podešavanja veličine i tipa papira” na strani 28

- Koristite podešavanje za visoki kvalitet na kontrolnoj tabli ili upravljačkom programu štampača.

- Da biste proverili stvarnu količinu preostalog mastila, vizuelno proverite nivo mastila u rezervoarima štampača. Napunite rezervoare sa mastilom kada su nivoi mastila ispod donjih linija.

- Poravnajte glavu za štampanje.

“Poravnavanje glave za štampanje” na strani 108

- Pokrenite proveru mlaznica da biste se videli da li su mlaznice glave za štampanje začepljene.

Ako u šablonu za proveru mlaznica nedostaju segmenti, mlaznice su možda začepljene. Pokrenite proveru mlaznica i čišćenje treperi 3 puta ili Potpuno čišćenje jednom, a zatim proverite da li su se mlaznice očistile.

Vodite računa da je za čišćenje glave za štampanje potrebno malo mastila.

Isključite štampač i nemojte štampati najmanje 12 sati, a zatim pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi kvalitet štampe, pokrenite čišćenje i ponovo pokrenite proveru mlaznica. Ako se ni tada ne popravi, pokrenite Snažno ispiranje mastila.

“Provera i čišćenje glave za štampanje” na strani 104

“Vršenje Potpuno čišćenje” na strani 105

“Vršenje Snažno ispiranje mastila” na strani 106

- Ako je začepljenje problem, ostavite štampač na izvesno vreme bez štampanja i time možete rešiti problem.

Možete da proverite sledeće stavke dok je štampač isključen.

- Proverite da li koristite originalne Epson bočice sa mastilom.

Probajte da koristite originalne Epson bočice sa mastilom. Ovaj proizvod je predviđen da prilagođava boje na osnovu upotrebe originalnih Epson bočica sa mastilom. Upotreba neoriginalnih bočica sa mastilom može izazvati opadanje kvaliteta štampe.

- Vodite računa da unutar štampača ne ostane komadića papira.

Kada izvadite papir, nemojte dodirivati providni film rukama ili papirom.

- Proverite papir.

Proverite da li je papir uvijen ili postavljen tako da strana na kojoj se štampa bude okrenuta nagore.

“Mere opreza pri rukovanju papirom” na strani 28

“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213

“Vrste papira koje nisu dostupne” na strani 215

Ako ne možete da rešite problem proverom navedenih rešenja, možda ćete morati da zatražite popravku. Kontaktirajte službu za podršku kompanije Epson.

Povezane informacije

- ➔ “Pre nego što se obratite kompaniji Epson” na strani 237
- ➔ “Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike” na strani 237

Informacije o proizvodu

Informacije o papiru.	213
Informacije o potrošnim proizvodima.	216
Informacije o softveru.	217
Podešavanje liste menija.	221
Specifikacije proizvoda.	227
Informacije u vezi sa propisima.	234

Informacije o papiru

Dostupan papir i kapaciteti

Originalni Epson papir

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

Napomena:

- Dostupnost papira zavisi od lokacije. Za najazurnije informacije o papiru dostupnom u vašoj okolini obratite se službi za podršku kompanije Epson.*
- Pogledajte sledeće za dostupne informacije o vrsti papira za dvostrano štampanje i štampanje bez ivica.*
["Papir za štampanje bez ivica" na strani 214](#)
["Papir za dvostrano štampanje" na strani 215](#)

Papir pogodan za štampanje dokumenata

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80

Papir pogodan za štampanje dokumenata i fotografija

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

Papir pogodan za štampanje fotografija

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatni kapacitet (listovi)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13x18 cm (5x7 inča), 10x15 cm (4x6 inča)	20
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13x18 cm (5x7 inča), 10x15 cm (4x6 inča)	20
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10x15 cm (4x6 inča)	20
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13x18 cm (5x7 inča), 10x15 cm (4x6 inča)	20
Epson Value Glossy Photo Paper	A4, 10x15 cm (4x6 inča)	20
Handmade Photo Book	A5 (24 otvora)	1

Razni drugi tipovi papira

Naziv medijuma	Veličina	Prihvatanji kapacitet (listovi)
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	A4	1

Papir koji je dostupan u prodaji

Napomena:

Pogledajte sledeće za dostupne informacije o vrsti papira za dvostrano štampanje i štampanje bez ivica.

["Papir za štampanje bez ivica" na strani 214](#)

["Papir za dvostrano štampanje" na strani 215](#)

Obični papiri

Običan papir uključuje papir za kopiranje i papir sa odštampanim zaglavljem^{*1}.

Veličina	Prihvatanji kapacitet (listovi)
A4, A5, A6, B5, B6, Letter, 8,5×13 inča	100
Legal, 16K (195×270 mm), Indian-Legal	50
Korisnički definisano ^{*2} (mm)	1
Od 89×127 do 215,9×2 000	

*1 Papir na kome su informacije kao što su ime pošiljaoca ili naziv korporacije unapred odštampane u zaglavljju. Na vrhu papira mora biti margina od 5 mm ili više. Štampanje bez ivica nije dostupno za papir sa odštampanim zaglavljem.

*2 Dostupno je samo štampanje sa računara.

Koverta

Veličina	Prihvatanji kapacitet (koverte)
Koverta br. 10, koverta DL, koverta C6	10

Papir za štampanje bez ivica

Originalni Epson papir

- Epson Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Matte Paper-Heavyweight
- Epson Ultra Glossy Photo Paper
- Epson Premium Glossy Photo Paper
- Epson Premium Semigloss Photo Paper
- Epson Photo Paper Glossy
- Epson Value Glossy Photo Paper

Povezane informacije

⇒ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213](#)

Papir koji je dostupan u prodaji

Običan papir, papir za kopiranje*

* Za štampanje bez ivica možete da koristite veličinu papira kao što su Legal, Letter, A4 i korisnički definisanu veličinu.

Povezane informacije

⇒ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213](#)

Papir za dvostrano štampanje

Originalni Epson papir

Epson Bright White Ink Jet Paper

Povezane informacije

⇒ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213](#)

Papir koji je dostupan u prodaji

Običan papir, papir za kopiranje

Povezane informacije

⇒ [“Dostupan papir i kapaciteti” na strani 213](#)

Vrste papira koje nisu dostupne

Nemojte koristiti sledeće vrste papira. Upotreba ovakvih vrsta papira može prouzrokovati probleme pri uvlačenju papira i mrlje na otiscima.

- Papir koji je talasast
- Papir koji je pocepan ili isečen
- Papir koji je presavijen
- Papir koji je vlažan
- Papir koji je suviše debeo ili suviše tanak
- Papir koji ima nalepnice

Nemojte koristiti sledeće vrste koverata. Upotreba ovakvih vrsta koverata može prouzrokovati zaglavljivanje papira i mrlje na otiscima.

- Koverte koje su uvijene ili presavijene
- Koverte sa lepljivim površinama na preklopima ili koverte sa providnom folijom

- Koverte koje su suviše tanke
Mogu se uviti tokom štampanja.

Informacije o potrošnim proizvodima

Kodovi bočica sa mastilom

Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnih Epson bočica sa mastilom.

Slede kodovi za originalne Epson bočice sa mastilom.



Važno:

- Garancija kompanije Epson ne pokriva oštećenja do kojih dođe usled korišćenja mastila koja nisu navedena, uključujući i originalna Epson mastila koja nisu namenjena za ovaj štampač ili bilo koja mastila drugih proizvođača.*
- Drugi proizvodi, koje ne proizvodi kompanija Epson, mogu dovesti do oštećenja koje nije pokriveno garancijama kompanije Epson i pod određenim uslovima mogu dovesti do nepredvidivog ponašanja štampača.*

Napomena:

- Kodovi flašica sa mastilom mogu da se razlikuju u zavisnosti od lokacije. Za pravilne kodove u vašoj okolini, обратите se službi za podršku kompanije Epson.*
- Iako bočica sa mastilom može sadržati reciklirane materijale, to ne utiče na funkcionisanje ili učinak štampača.*
- Specifikacije i izgled bočice sa mastilom su podložni promeni radi unapređenja bez prethodnog obaveštenja.*

Za Evropu

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Tirkizna)	M: Magenta (Ružičasta)	Y: Yellow (Žuta)	LC: Light Cyan (Svetlo tirkizna)	LM: Light Magenta (Svetlo ružičasta)
108	108	108	108	108	108

Napomena:

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

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

Za Aziju

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Tirkizna)	M: Magenta (Ružičasta)	Y: Yellow (Žuta)	LC: Light Cyan (Svetlo tirkizna)	LM: Light Magenta (Svetlo ružičasta)
057	057	057	057	057	057

Šifra kutije za održavanje

Kutiju za održavanje može kupiti i menjati korisnik.

Epson preporučuje da koristite originalne Epson kutije za održavanje.

Sledi šifra za originalnu Epson kutiju za održavanje.

C9345



Važno:

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

Šifre valjaka za uvlačenje papira

Kompanija Epson preporučuje upotrebu originalnih Epson valjaka za uvlačenje papira.

Slede njihove šifre.

Za sve zemlje osim za Indiju, Bangladeš, Butan, Maldive, Šri Lanku i Nepal

Pickup Roller: C12C937771

Za Indiju, Bangladeš, Butan, Maldive, Šri Lanku i Nepal

Pickup Roller: C12C937781

Napomena:

- Obratite se podršci kompanije Epson u vezi sa novim valjcima za uvlačenje papira.
- Radni vek valjka za uvlačenje papira je 50000 stranica ili 5 godina na običnom papiru veličine A4, koje god od ta dva se prvo desi. Broj stranica služi samo kao referenca i može da varira u zavisnosti od okruženja za štampanje i podešavanja štampanja (kao što su tip papira, veličina papira i opcije štampanja bez ivica), a stvarna cifra može biti manja.
Pored toga, očekivani radni vek se razlikuje u zavisnosti od toga da li se koristi originalni Epson papir ili neoriginalni papir.

Informacije o softveru

Ovaj odeljak predstavlja pojedine aplikacije koje su dostupne za vaš štampač. Za listu podržanog softvera pogledajte sledeći Epson veb-sajt ili pokrenite Epson Software Updater za potvrdu. Možete da preuzmete najnovije aplikacije.

<http://www.epson.com>

Povezane informacije

- ➔ “Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)” na strani 220

Aplikacija za štampanje sa računara (upravljački program štampača za Windows)

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

Napomena:

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

Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

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

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

Napomena:

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

Pristupanje upravljačkom programu štampača sa kontrolne table i tako dalje

Sledite navedene korake da biste odredili podešavanja koja važe za sve aplikacije.

Windows 11

Kliknite na dugme „Start” i zatim izaberite **Podešavanja > Bluetooth i uređaji > Štampači i skeneri**. Kliknite na štampač, a zatim izaberite **Izbori pri štampanju**.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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/Windows Server 2008 R2

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 Server 2008

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

Pristupanje upravljačkom programu štampača pomoću ikone štampača na traci zadatka

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

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

Napomena:

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

Pokretanje uslužnog programa

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

Aplikacija za štampanje sa računara (upravljački program štampača za Mac OS)

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

Pristupanje upravljačkom programu štampača iz aplikacija

Kliknite na **Podešavanje stranice** ili **Stampaj** u meniju **Datoteka** u svojoj 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 **System Preferences** (ili **System Settings**) iz Apple menija > **Printers & Scanners** (ili **Print & Scan**, **Print & Fax**), a zatim izaberite štampač. Kliknite na **Opcije i materijal za štampanje** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program štampača**.

Aplikacija za konfiguraciju operacija štampača (Web Config)

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

Podržani su sledeći pregledači. Koristite najnoviju verziju.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

Napomena:

Možda će biti zatraženo da unesete administratorsku lozinku za vreme rada sa Web Config. Za više detalja pogledajte povezane informacije ispod.

Povezane informacije

⇒ ["Podrazumevana vrednost administratorske lozinke" na strani 15](#)

Pokretanje aplikacije Web Config u web pregledaču

1. Proverite IP adresu štampača.

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

Da biste izabrali stavku, koristite dugmad ▲▼◀▶, a zatim pritisnite dugme OK.

Napomena:

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

2. Pokrenite web 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 sa informacijama o proizvodu na Epson Smart Panel.

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

Povezane informacije

➔ “Štampanje pomoću aplikacije Epson Smart Panel” na strani 42

Aplikacija za ažuriranje softvera i osnovnog softvera (Epson Software Updater)

Epson Software Updater je aplikacija koja preko interneta instalira novi softver i ažurira osnovni softver i uputstva. Ako redovno želite da proveravate informacije o ažuriranju, možete da podešite intervale za proveru ažuriranja u Epson Software Updater Podešavanje auto ažuriranja.

Napomena:

Operativni sistemi Windows Server nisu podržani.

Započinjanje u operativnom sistemu Windows

Windows 11

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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Napomena:

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

Započinjanje u operativnom sistemu Mac OS

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

Povezane informacije

➔ “[Odvojena instalacija aplikacija](#)” na strani 120

Podešavanje liste menija

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

Nazivi funkcija i stavke menija podešavanja se mogu promeniti u zavisnosti od verzije firmvera.

Osn. podešavanja

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Osn. podešavanja

Čuvar ekrana:

Izaberite **Фотографије меморијских уређаја** da biste prikazali fotografije kao prezentaciju u vidu slajdova u slučajevima kada u roku od tri minute ne bude izvršena nijedna operacija.

Automatsko uključivanje:

Izaberite **Uključeno** da biste automatski uključili štampač kada primi zadatak štampanja ili skeniranja putem USB veze ili mrežne veze. Ako je izlazni podmetač uskladišten, izvucite ga ručno da biste započeli štampanje.

Omogućavanje stavke **Automatsko uključivanje** malo povećava potrošnju struje u pripravnom režimu u poređenju sa potpunim isključivanjem štampača. Takođe može biti potrebno više vremena da se isključi napajanje. Ostavite kabl za napajanje uključen kada koristite ovu funkciju. Ako isključite kabl za napajanje, uverite se da je lampica napajanja isključena.

Upotrebite podešavanje **Tajmer za isključivanje** ako želite da se štampač automatski isključi kada se zadatak štampanja ili skeniranja završi i kada protekne određeno vreme u kom štampač nije izvršio nijednu operaciju. Ovo je korisno prilikom štampanja s udaljene lokacije, kao na primer preko interneta.

Tajmer za isključivanje:

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

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

Pod. isključivanja:

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

Isključivanje usled neaktivnosti:

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

Isključivanje usled prekida veze:

Izaberite ovo podešavanje da biste isključili štampač nakon određenog vremenskog perioda kada je veza sa svim ulazima, uključujući USB ulaz, prekinuta. U zavisnosti od modela i regionala, ova funkcija možda neće biti dostupna.

Pogledajte sledeći veb-sajt za navedeni vremenski period.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

Tajmer za spavanje:

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

Jezik/Language:

Izaberite jezik koji se koristi na LCD ekranu.

Bris. svih pod.:

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

Povezane informacije

➔ “Ušteda energije” na strani 119

Podešavanja štampača

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Podešavanja štampača

Postavka izvora papira:

Podešavanje papira:

Izaberite veličinu i tip papira koji ste ubacili u izvora papira. Možete izvršiti **Omilj.pos.pap.** u opcijama veličine i tipa papira.

Automatski prikaz podešavanja papira:

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

Margine za ID karticu od PVC-a:

Podesite margine za štampanje ID kartica od PVC-a.

Disc label:

Prilagođava položaj diska za štampanje pomerajući ga gore, dole, levo ili desno dok ne dođe u odgovarajući položaj.

Unutrašnja/spoljašnja Disc label:

Prilagođava položaj unutrašnjeg i spoljašnjeg prečnika diska. Može se navesti do 120 mm za spoljni prečnik i minimum 18 mm za unutrašnji prečnik. U zavisnosti od podešavanja, disk ili ležiše za disk

se mogu uprljati mastilom. Podesite opseg koji odgovara površini diska. Oblast za štampanje koja je ovde podešena predstavlja podrazumevanu vrednost kada se stampaju slike sa memorijске kartice na disk.

Nalepnice:

Prilagođava položaj nalepnice za štampanje pomerajući je gore, dole, levo ili desno dok ne dođe u odgovarajući položaj.

Debeo papir:

Izaberite **Uklj.** da biste sprečili razlivanje mastila na otiscima, ali na taj način se može smanjiti brzina štampanja.

Tiki režim:

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

Dvosmerno:

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

Bris. svih pod.

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

Mrežne postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Mrežne postavke

Podešavanje Wi-Fi-a:

Wi-Fi (preporučeno):

Čarobnjak za podešavanje Wi-Fi veze:

Podešava bežičnu mrežu pomoću unosa SSID i lozinke.

Podešavanje tastera (WPS):

Vrši podešavanja bežične mreže pomoću funkcije Podešavanje tastera (WPS).

Drugo:

Podešavanje PIN koda (WPS):

Vrši podešavanja bežične mreže pomoću funkcije Podešavanje PIN koda (WPS).

Autom. povezivanje Wi-Fi-a:

Vrši podešavanja bežične mreže pomoću informacija o bežičnoj mreži na računaru ili pametnom uređaju.

Onemogući Wi-Fi:

Veza Wi-Fi ruterom će biti prekinuta.

Wi-Fi Direct:

 (Meni):

Promeni naziv mreže:

Menja Wi-Fi Direct SSID (naziv mreže).

Promeni lozinku:

Menja lozinku za vezu Wi-Fi Direct.

Onemogući Wi-Fi Direct:

Onemogućava funkciju Wi-Fi Direct.

Vrati podrazumevana podešavanja:

Vraća podešavanja mreže Wi-Fi Direct.

Druge metode:

iOS:

Prikazuje QR kod za Wi-Fi Direct vezu.

Uređaji sa drugim op. sistemom:

Prikazuje SSID i lozinku za povezivanje na Wi-Fi Direct. {/proof}

Status mreže:

Status Wi-Fi-a:

Prikazuje informacije štampača o Wi-Fi mreži.

Status Wi-Fi Direct:

Prikazuje informacije za podešavanje Wi-Fi Direct.

Odštampaj list sa statusom:

Štampa list mrežnog statusa.

Informacije za Wi-Fi, Wi-Fi Direct itd. štampaju se na dve ili više strana.

Provera veze:

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

Napredno:

Ime uređaja:

Menja naziv uređaja na bilo koji naziv koji sadrži od 2 do 53 znakova.

TCP/IP:

Konfiguriše IP podešavanja ako je IP adresa statična.

Za automatsku konfiguraciju koristite IP adresu koju je dodelio DHCP protokol.

Da biste ručno podesili, prebacite na „Ručno”, a zatim unesite IP adresu koju želite da dodelite.

Proksi server:

Podesite ovu stavku ako koristite ovlašćeni server u svom mrežnom okruženju i želite da je podesite i za štampač.

Postavke veb usluge

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Postavke veb usluge

Epson Connect usluge:

Prikazuje da li je štampač registrovan i povezan sa Epson Connect.

Možete se registrovati za uslugu tako što ćete izabrati **Registrui** i slediti uputstva.

Korisničke vodiče pogledajte na sledećoj internet stranici.

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

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

Kada se registrujete, možete promeniti sledeća podešavanja.

Suspenduj/Nastavi:

Izaberite da li ćete obustaviti ili nastaviti usluge Epson Connect.

Deregistrui:

Odjavljuje registraciju štampača iz usluga Epson Connect.

Podešavanje deljenja datoteka

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Podešavanje deljenja datoteka

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

Funkcije vodiča

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Funkcije vodiča

Nepodudaranje papira:

Prikazuje upozorenje ako se podešavanja papira (podešavanja štampanja) za zadatak štampanja ne poklapaju sa podešavanjima papira na štampaču koja su izvršena kada ste ubacili papir. Ovo podešavanje sprečava pogrešno štampanje.

Režim automatskog izbora:

Kada se vrši bilo koja od sledećih operacija, prikazuju se meniji koji odgovaraju dotoj operaciji.
Ubačena je USB memorija.

Sva podešavanja:

Omogućava ili onemogućava sve funkcije u vezi sa smernicama.

Bris. svih pod.:

Ponovo postavljanje podešavanja **Funkcije vodiča** na podrazumevane vrednosti.

Istraživanje korisnika

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Istraživanje korisnika

Ako pristanete da pružite informacije o korišćenju za korisnika, informacije o korišćenju proizvoda, kao što je broj otiska, biće dostavljene kompaniji Seiko Epson Corporation.

Prikljucene informacije se koriste za poboljšanje naših proizvoda i usluga.

Pošalji podatke o upotrebi:

Prikazuje da li ste saglasni ili ne da pružite svoje korisničke informacije o upotrebi.

Zemlja/region:

Prikazuje zemlju ili region u kom koristite proizvod ako ste saglasni da pružite svoje korisničke informacije o upotrebi.

Ažuriranje firmvera

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Ažuriranje firmvera

Ažuriraj:

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

Obaveštenje:

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

Vrati podrazumevane postavke

Izaberite menije na kontrolnoj tabli kao što je ispod opisano.

Podešavanja > Vrati podrazumevane postavke

Mrežne postavke:

Ponovo postavlja mrežna podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Sve izuzev mrežnih postavki:

Ponovo postavlja sva standardna podešavanja, osim mrežnih podešavanja, na podrazumevane vrednosti.

Sve postavke:

Ponovo postavlja sva podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Specifikacije proizvoda

Specifikacije štampača

Postavljanje mlaznica na glavi za štampanje		Mlaznice za crnu boju: 180 Mlaznice za ostale boje: 180 za svaku boju
Težina papira*	Običan papir	Od 64 do 90 g/m ²
	Koverte	Od 75 do 100 g/m ²

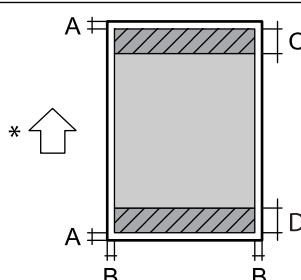
* Čak i kada je debljina papira u okviru ovog opsega, možda ga štampač neće uvući ili kvalitet skeniranja može opasti zavisno od svojstava ili kvaliteta papira.

Površina na kojoj se može štampati

Površina na kojoj se može štampati za pojedinačne listove

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

Štampanje sa okvirima

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

* Smer papira koji se uvlači.

Štampanje bez ivica

	A	44.0 mm (1.73 inča)
	B	40.0 mm (1.58 inča)

* Smer papira koji se uvlači.

Površina na kojoj se može štampati za koverte

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)
	C	18.0 mm (0.71 inča)
	D	41.0 mm (1.61 inča)

* Smer papira koji se uvlači.

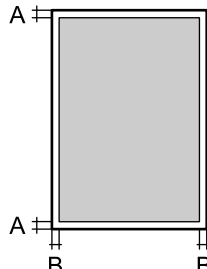
Površina na kojoj se može štampati za nalepnice diska

Kvalitet štampe može opasti u osenčenim oblastima usled mehanizma štampača.

	A	18 mm (0.71 inča)
	B	43 mm (1.69 inča)
	C	116 mm (4.57 inča)
	D	120 mm (4.72 inča)

Površina na kojoj se može štampati za PVC ID kartice

Štampanje sa okvirima

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)

Štampanje bez ivica

Blago uvećava odštampalu sliku usled mehanizma štampača.

Specifikacije skenera

Tip skenera	Tanki skener
Fotoelektrični uređaj	CIS
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Rezolucija	1200 tpi (glavno skeniranje) 4800 tpi (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
Izvor svetla	LED

Specifikacije interfejsa

Za računar	Brzi (Hi-Speed) USB*
------------	----------------------

* USB 3.0 kablovi nisu podržani.

Specifikacije mreže

Specifikacije bežične veze

Standardi	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
Opseg frekvencije	2,4 GHz
Režimi veze	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*2*3}
Sistemi zaštite bežičnih mreža ^{*4}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*5} , WPA3-SAE (AES)

*1 IEEE 802.11n je dostupno samo za HT20.

*2 Nije podržan za IEEE 802.11b.

*3 Režim Simple AP je kompatibilan sa Wi-Fi vezom (infrastrukturnom).

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

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

Mrežne funkcije i IPv4/IPv6

Funkcija			Podržana	Napomene
Štampanje preko mreže	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD štampanje (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Bonjour štampanje (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP štampanje (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson Connect (štampanje e-pošte, daljinsko štampanje)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji, OS X Mavericks (10.9.5) ili noviji*

Funkcija			Podržana	Napomene
Skeniranje preko mreže	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 ili noviji ili OS X El Capitan (10.11) ili noviji
	Epson Event Manager (Mac OS)	IPv4	✓	OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5)
	Epson Connect (skeniranje u računarski oblak)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) ili noviji*
Faks	Slanje faksova	IPv4	-	-
	Primanje faksova	IPv4	-	-
	AirPrint (slanje faksova)	IPv4, IPv6	-	-

* Preporučujemo da koristite najnoviju verziju operativnog sistema iOS ili Mac OS.

Bezbednosni protokol

SSL/TLS	HTTPS server/klijent, IPPS
TLS verzija	1.3, 1.2, 1.1*, 1.0*
SNMPv3	

* Onemogućeno pomoću standardnog podešavanja.

Podržane eksterne usluge

Usluge		Podržana	Napomene
AirPrint	Štampanje	✓	iOS 5 ili noviji/OS X Mavericks (10.9.5) ili noviji*
	Skeniranje	✓	OS X Mavericks (10.9.5) ili noviji*
	Faks	-	-

* Preporučujemo da koristite najnoviju verziju operativnog sistema iOS ili Mac OS.

Specifikacije memoriskog uređaja

Uređaji	Maksimalni kapaciteti
Tvrdi disk* ¹	2 TB (u formatu FAT, FAT32 ili exFAT.)
USB memoriski uređaj	
Uređaj za čitanje više kartica* ²	2 TB (formatiran u FAT, FAT32 ili exFAT sistemu)

*1: Ne preporučujemo vam da koristite spoljne USB uređaje koji se napajaju preko USB-a. Koristite samo spoljne USB uređaje sa zasebnim izvorom napajanja naizmeničnom strujom.

*2: Umetnите samo jednu memorisku karticu u uređaj za čitanje više kartica. Nisu podržani uređaji za čitanje više kartica ako je umetnuto više od dve memoriske kartice.

Ne možete koristiti sledeće uređaje:

- Uređaj koji zahteva upotrebu posebnog upravljačkog programa
- Uređaj sa bezbednosnim podešavanjima (lozinka, šifrovanje i sl.)
- Uređaj sa ugrađenim USB čvorишtem

Epson ne može da garantuje rad spoljašnjih povezanih uređaja.

Specifikacije podržanih podataka

Format datoteke	JPEGs (*.JPG) standard sa Exif verzijom 2.31, slikane digitalnim fotoaparatima koji su prilagođeni standardu DCF* ¹ verzija 1.0 ili 2.0* ²
Veličina slike	Horizontalna: 80 do 10200 piksela Vertikalna: 80 do 10200 piksela
Veličina datoteke	Manje od 2 GB
Maksimalni broj datoteka	9990* ³

*1 Design rule for Camera File system, pravilo dizajna za sistem datoteka fotoaparata.

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

*3 Do 999 datoteka može biti prikazano istovremeno. (Ako broj datoteka pređe 999, datoteke se prikazuju u grupama.)

Napomena:

„!” se prikazuje na LCD ekrantu kada štampač ne prepoznaje datoteku slike. U ovoj situaciji, ako izaberete raspored sa više slika, biće štampani prazni odeljci.

Dimenzije

Dimenzije	<p>Skladištenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 404 mm (15.9 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 410 mm (16.1 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 162 mm (6.4 inča) <p>Štampanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 404 mm (15.9 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 634 mm (25.0 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 302 mm (11.9 inča)
Težina*	Oko 7.6 kg (16.8 funti)

* Bez mastila i kabla za napajanje.

Specifikacije napajanja

Napon električnog napajanja	Naizmenična struja 220–240 V
Nominalni frekventni opseg	50–60 Hz
Nominalna struja	0.3 A
Potrošnja struje (sa USB vezom)	<p>Samo kopiranje: pribl. 19.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Režim pripravnosti: pribl. 4.8 W</p> <p>Režim mirovanja: pribl. 0.7 W</p> <p>Isključeno napajanje: pribl. 0.2 W</p>

Napomena:

- Na nalepnici na štampaču pogledajte njegov napon.
- Korisnici u Evropi treba da potraže detalje o potrošnji električne energije na sledećoj internet stranici.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Specifikacije u vezi sa okruženjem

Rad	<p>Koristite štampač unutar opsega temperature (°C) i vlažnosti (%) prikazanih na grafikonu i u okruženju bez kondenzacije.</p>
-----	---

Skladištenje	Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti vazduha (bez kondenzacije)
--------------	--

* 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

Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 ili noviji
Windows Server 2008 ili noviji

Mac OS

Mac OS X 10.9.5 ili noviji, macOS 11 ili noviji

Chrome OS

Chrome OS 89 ili noviji

Napomena:

Podržava samo standardne OS funkcije.

Informacije u vezi sa propisima

Standardi i odobrenja

Standardi i odobrenja za evropski model

Sledeći model nosi oznaku CE/UKCA i usaglašen je s relevantnim zakonskim zahtevima.

Puni tekst izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećem veb-sajtu:

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

C723A

Opseg frekvencije	Maksimalna emitovana radiofrekventna snaga
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)



Odobrenje ZICTA tipa za korisnike u Zambiji

Za više informacija pogledajte sledeću stranicu za odobrenje ZICTA tipa.

<https://support.epson.net/zicta/>

Ograničenja u vezi sa kopiranjem

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

Kopiranje sledećih stavki je zabranjeno zakonom:

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

Budite obazrivi ako kopirate sledeće stavke:

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

Napomena:

Kopiranje ovih stavki je možda takođe zabranjeno zakonom.

Odgovorna upotreba materijala zaštićenih autorskim pravima:

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

Kako dobiti pomoć

Veb-sajt za tehničku podršku. 237

Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike. 237

Veb-sajt za tehničku podršku

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

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

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

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

Kontaktiranje Epson-ove podrške za korisnike

Pre nego što se obratite kompaniji Epson

Ako vaš proizvod kompanije Epson ne radi pravilno i vi ne možete da rešite problem pomoću informacija za rešavanje problema u priručnicima vašeg proizvoda, za pomoć se obratite službi za podršku kompanije Epson.

Sledeća lista službi za podršku kompanije Epson napravljena je na osnovu zemlje prodaje. Neki proizvodi se možda ne prodaju na vašoj trenutnoj lokaciji, stoga obavezno se obratite podršci kompanije Epson za oblast u kojoj ste kupili svoj proizvod.

Ako služba za podršku kompanije Epson za vašu oblast nije navedena ispod, obratite se distributeru kod koga ste proizvod kupili.

Predstavnici službe za podršku kompanije Epson će biti u mogućnosti da vam pomognu mnogo brže ako im pružite sledeće informacije:

- Serijski broj proizvoda
(Položaj nalepnice zavisi od vrste proizvoda; može biti na zadnjoj strani, na otvorenoj strani poklopca ili na dnu)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda
(Kliknite na **About**, **Version Info**, ili slično dugme u okviru softvera proizvoda.)
- Marku i model vašeg računara
- Naziv i verziju operativnog sistema vašeg računara
- Nazivi i verzije softverskih aplikacija koje obično koristite sa vašim proizvodom

Napomena:

U zavisnosti od proizvoda, u njegovoj memoriji mogu biti smeštene mrežne postavke. Postavke mogu da se izgube usled kvara ili popravke proizvoda. Epson neće biti odgovoran za gubitak bilo kojih podataka niti za pravljenje rezervnih kopija ili vraćanje postavki, čak ni tokom garantnog roka. Preporučujemo vam da sami napravite rezervne kopije svojih podataka ili da vodite beleške.

Pomoć za korisnike u Evropi

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

Pomoć za korisnike na Tajvanu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

Internet

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje i pitanja u vezi s proizvodom.

Epson služba za pomoć korisnicima

Telefon: +886-2-2165-3138

Naš tim službe za pomoć korisnicima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

Servisni centar za popravke:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare korporacija je ovlašćeni servisni centar za Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Pomoć za korisnike u Australiji

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

Internet adresa

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

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

Epson služba za pomoć korisnicima

Telefon: 1300-361-054

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

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

Transport proizvoda

Epson preporučuje da ambalažu proizvoda zadržite za budući transport.

Pomoć za korisnike na Novom Zelandu

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

Internet adresa

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

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

Epson služba za pomoć korisnicima

Telefon: 0800 237 766

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

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

Transport proizvoda

Epson preporučuje da ambalažu proizvoda zadržite za budući transport.

Pomoć za korisnike u Singapuru

Izvori informacija, podrška i usluge koje pruža Epson Singapore su:

Internet

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, drajveri za preuzimanje, odgovori na česta pitanja, pitanja u vezi s prodajom i tehnička podrška preko e-pošte.

Epson služba za pomoć korisnicima

Besplatan telefon: 800-120-5564

Naš tim službe za pomoć korisnicima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja u vezi s korišćenjem proizvoda ili rešavanjem problema
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

Pomoć za korisnike na Tajlandu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

Internet

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljački programi za preuzimanje, odgovori na često postavljana pitanja i e-pošta.

Epson pozivni centar

Telefon: 66-2460-9699

Adresa e-pošte: support@eth.epson.co.th

Naš tim u pozivnom centru vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- upiti u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- upiti u vezi s popravkom i garancijom

Pomoć za korisnike u Vijetnamu

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

Epson servisni centar

27 Yen Lang, Trung Liet Ward, Dong Da District, Ha Noi City. Tel: +84 24 7300 0911

38 Le Dinh Ly, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang. Tel: +84 23 6356 2666

194/3 Nguyen Trong Tuyen, Ward 8, Phu Nhuan Dist., HCMC. Tel: +84 28 7300 0911

31 Phan Boi Chau, Ward 14, Binh Thanh District, HCMC. Tel: +84 28 35100818

Pomoć za korisnike u Indoneziji

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

Internet

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

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Često postavljana pitanja i odgovori (FAQ), pitanja o prodaji, pitanja putem elektronske pošte

Epson linija za pomoć korisnicima

Telefon: 1500-766 (Indonesia Only)

Adresa e-pošte: customer.care@ein.epson.co.id

Naš tim na liniji za pomoć korisnicima vam preko telefona ili e-pošte može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu

- Tehnička podrška

Pomoć za korisnike u Hongkongu

Pozivamo vas da kontaktirate Epson Hong Kong Limited da biste dobili tehničku podršku kao i druge postprodajne usluge.

Glavna stranica na internetu

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

Epson Hong Kong je uspostavio lokalnu glavnu internet stranicu na kineskom i engleskom da bi korisnicima pružio sledeće informacije:

- Informacije o proizvodu
- Odgovori na često postavljana pitanja
- Najnovije verzije drajvera za Epson proizvode

Linija za tehničku podršku

Takođe možete kontaktirati naše tehničko osoblje na sledeće brojeve telefona i faksa:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

Pomoć za korisnike u Maleziji

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

Internet

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

- Informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje
- Često postavljana pitanja i odgovori (FAQ), pitanja o prodaji, pitanja putem elektronske pošte

Epson kol-centar

Telefon: 1800-81-7349 (besplatni poziv)

Adresa e-pošte: websupport@emsb.epson.com.my

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

Epson Malaysia Sdn Bhd (sedište)

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

Pomoć za korisnike u Indiji

Kontakti za informacije, podršku i servis su:

Internet

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

Dostupne su informacije o specifikacijama proizvoda, dajveri za preuzimanje i pitanja u vezi s proizvodom.

Besplatan telefon

Za servisiranje, informacije o proizvodu ili poručivanje potrošnog materijala –

18004250011 / 186030001600 / 1800123001600 (9.00 – 18.00)

E-pošta

calllog@epson-india.in

WhatsApp

+91 96400 00333

Pomoć za korisnike na Filipinima

Za tehničku podršku kao i ostale usluge nakon prodaje, pozivamo korisnike da kontaktiraju Epson Philippines Corporation na brojeve telefona, faksa i adresu e-pošte navedene u nastavku:

Internet

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

Raspoložive su informacije o specifikacijama proizvoda, upravljačkim programima za preuzimanje, često postavljanim pitanjima i odgovorima (FAQ) i pitanjima putem elektronske pošte.

Epson Philippines briga o kupcima

Besplatan telefon: (PLTD) 1-800-1069-37766

Besplatan telefon: (Digitel) 1-800-3-0037766

Metro Manila: +632-8441-9030

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

Adresa e-pošte: customercare@epc.epson.com.ph

Dostupan od 9 do 18, od ponedeljka do subote (osim državnim praznicima)

Naš tim za brigu o kupcima vam preko telefona može pomoći u vezi sa sledećim pitanjima:

- Pitanja u vezi s prodajom i informacije o proizvodu
- Pitanja ili problemi u vezi s korišćenjem proizvoda
- Pitanja u vezi s popravkom i garancijom

Epson Philippines Corporation

Centralna linija: +632-8706-2609

Faks: +632-8706-2663 / +632-8706-2665