



XP-5100 Series

Korisnički vodič

Sadržaj

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike.	6
Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija.	6
Oznake i simboli.	8
Opisi korišteni u ovom priručniku.	8
Oznake operativnih sustava.	8

Važne upute

Sigurnosne upute.	10
Sigurnosne upute za tintu.	10
Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem.	11
Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača.	11
Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom.	12
Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom memorijskih kartica.	12
Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona.	12
Zaštita osobnih informacija.	12

Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije.	13
Upravljačka ploča.	15
Osnovna konfiguracija zaslona.	15
Ikone prikazane na LCD-zaslonu.	16
Osnovne radnje.	17
Unos znakova.	18
Pregledavanje animacija.	19

Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza.	21
Wi-Fi veza.	21
Veza Wi-Fi Direct (jednostavni AP).	21
Povezivanje s računalom.	22
Spajanje na pametni uređaj.	23
Odabir Wi-Fi postavki na pisaču.	23
Ručni odabir Wi-Fi postavki.	24
Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS).	25
Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN koda (WPS).	27
Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (Simple AP) vezu.	28

Namještanje naprednih mrežnih postavki.	29
Provjera statusa mrežne veze.	30
Ikona mreže.	30
Provjera detaljnih podataka o mreži preko upravljačke ploče.	30
Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi.	31
Ispis lista mrežnog statusa.	38
Zamjena ili dodavanje novih pristupnih točaka.	39
Promjena načina povezivanja s računalom.	39
Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče.	40
Prekidanje veze Wi-Fi Direct (Simple AP) preko upravljačke ploče.	40
Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača.	41

Pripreme pisača

Umetanje papira.	42
Dostupni papiri i kapaciteti.	42
Umetanje papira u Ladica za papir.	44
Napomene u vezi s umetanjem omotnica.	47
Popis vrsta papira.	48
Postavljanje izvornika.	48
Stavljanje izvornika na Staklo skenera.	48
Umetanje memorijske kartice.	50
Podržane memorijske kartice.	50
Umetanje i uklanjanje memorijske kartice.	51
Pristupanje memorijskoj kartici s računala.	52
Opcije izbornika za Postavke.	52
Opcije izbornika za Status opskrbe.	53
Opcije izbornika za Osnovne postavke.	53
Opcije izbornika za Postavke pisača.	54
Opcije izbornika za Postavke mreže.	54
Opcije izbornika za Postavke web usluge.	55
Opcije izbornika za Dijeljenje datoteka.	56
Opcije izbornika za Funkcije vodilice.	56
Opcije izbornika za Ažuriranje firmvera.	56
Opcije izbornika za Obnovi zadane postavke.	57
Štednja energije.	57
Štednja energije — upravljačka ploča.	57

Ispis

Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Windows.	58
Pristupanje upravljačkom programu pisača.	58

Sadržaj

Osnove ispisivanja.	58	Uporaba opcije Epson iPrint.	101
Obostrano ispisivanje.	60	Korištenje aplikacije Epson Print Enabler.	102
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira.	61	Uporaba opcije AirPrint.	103
Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis).	62	Otkazivanje zadatka u tijeku.	104
Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine.	62		
Ispis jedne slike na više listova za povećavanje (izrada postera).	63		
Ispisivanje sa zaglavljem i podnožjem.	69		
Ispis vodenog žiga.	70		
Zajednički ispis višestrukih datoteka.	71		
Ispis s pomoću značajke univerzalnog prikaza boja.	71		
Prilagodba boje ispisivanja.	72		
Ispis za naglašavanje tankih linija.	73		
Jasan ispis crtičnih kodova.	73		
Otkazivanje ispisa.	74		
Opcije izbornika upravljačkog programa pisača.	74		
Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Mac OS.	77		
Osnove ispisivanja.	77	Skeniranje preko upravljačke ploče.	111
Obostrano ispisivanje.	78	Skeniranje na memoriju karticu.	111
Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira.	79	Skeniranje na računalo (Event Manager).	113
Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis).	80	Slanje skeniranih sadržaja u oblak.	117
Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine.	80	Skeniranje na računalo (WSD).	119
Prilagodba boje ispisivanja.	81	Skeniranje putem računala.	121
Otkazivanje ispisa.	81	Skeniranje koristeći Epson Scan 2.	121
Opcije izbornika upravljačkog programa pisača.	82	Skeniranje s pametnih uređaja.	128
Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS.	84	Instaliranje Epson iPrint.	128
Ispisivanje iz izbornika Ispis fotografija na upravljačkoj ploči.	84	Skeniranje koristeći Epson iPrint.	128
Osnovne radnje kod ispisa fotografija.	84		
Ispis u različitim rasporedima.	89		
Ispis fotografija za službene dokumente.	90		
Ispis fotografija s predloškom.	91		
Opcije izbornika za ispis putem upravljačke ploče.	93		
Ispisivanje iz izbornika Različiti ispis na upravljačkoj ploči.	95		
Ispisivanje rasporeda.	95		
Ispisivanje papira s crtama.	96		
Ispisivanje originalnog papira za pisanje.	97		
Ispisivanje omotnice.	98		
Ispisivanje originalne kartice s porukom.	99		
Ispisivanje s pametnih uređaja.	101		
		Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala	
		Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje.	130
		Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje — Upravljačka ploča.	130
		Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows.	130
		Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Mac OS.	130
		Serijski brojevi spremnika s tintom.	130
		Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom.	132
		Zamjena spremnika s tintom.	134
		Šifra kutije za održavanje.	134
		Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje.	134
		Zamjena kutije za održavanje.	135
		Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte.	135

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte — upravljačka ploča.	136
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Windows.	137
Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Mac OS.	138
Čuvanje crne tinte kada je spremnik skoro prazan (samo za Windows).	138

Održavanje pisača

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave.	140
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — upravljačka ploča.	140
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Windows.	141
Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Mac OS.	141
Poravnavanje ispisne glave.	141
Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča	141
Čišćenje puta prolaska papira.	143
Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte.	143
Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem.	144
Čišćenje Staklo skenera.	145
Čišćenje prozirne folije.	146

Mrežna usluga i podaci o softveru

Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config).	149
Pokretanje programa Web Config u internetskom pregledniku.	149
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows.	150
Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS.	150
Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2).	150
Dodavanje mrežnog skenera.	151
Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager).	151
Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print).	152
Aplikacija za ispis web-mjesta (E-Web Print).	153
Aplikacija za skeniranje i prijenos slika (Easy Photo Scan).	153
Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater).	154
Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config).	154
Instalacija najnovijih aplikacija.	155

Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče.	156
Deinstaliranje aplikacija.	156
Deinstaliranje aplikacija — Windows.	156
Deinstaliranje aplikacija — Mac OS.	157
Ispis pomoću mrežne usluge.	158

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača.	159
Čitanje poruka na zaslonu LCD.	159
Provjeravanje statusa pisača – Windows.	160
Provjera statusa pisača - Mac OS.	160
Provjera statusa softvera.	161
Uklanjanje zaglavljenog papira.	161
Papir se neispravno uvlači.	161
Zaglavio se papir.	162
Papir se uvlači nakošeno.	162
Istodobno se uvlači više listova papira.	162
Papir se izbacuje tijekom ispisa.	162
Problemi u radu pisača i upravljačke ploče.	162
Pisač se ne uključuje.	162
Pisač se ne isključuje.	162
Napajanje se automatski isključuje.	163
LCD zaslon se zacrnio.	163
Nije moguć ispis s računala.	163
Provjera veze (USB).	163
Provjera veze (mreža).	163
Provjera softvera i podataka.	164
Provjera statusa pisača s računala (Windows).	166
Provjera statusa pisača s računala (Mac OS).	166
Kada ne možete izvršiti mrežne postavke.	167
Nije moguće povezivanje s uređajem iako nema problema s mrežnim postavkama.	167
Provjera SSID-a spojenog na pisač.	169
Provjera SSID-a za računalo.	169
Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad.	170
Razni problemi s ispisom.	170
Pohabani list ili nedostaje boja.	170
Trake ili neočekivane nijanse.	171
Trake se pojavljuju u razmacima od približno 3.3 cm.	171
Mutni ispis, okomite trake ili pogrešno centriranje.	172
Kvaliteta ispisa je loša.	172
Papir je zamrljan ili izguljen.	173
Papir se zamrljao tijekom automatskog dvostranog ispisa.	174
Ispisane fotografije su ljepljive.	175

Slike ili fotografije ispisuju se u neočekivanim bojama.	175
Nije moguć ispis bez obruba.	175
Rubovi slike su izrezani tijekom ispisa bez obruba.	175
Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni	176
Znakovi su neispravni ili iskrivljeni.	176
Slika je izvrnuta.	176
Mozaični uzorci na ispisima.	177
Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici.	177
Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici.	177
Slika koja je prikazana na poledini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici.	177
Problem s ispisom se ne može riješiti.	177
Ostali problemi s ispisivanjem.	178
Ispisivanje je presporo.	178
Ispisivanje se znatno uspori tijekom neprekidnog ispisa.	178
Nije moguć ispis s računalna na kojem je pokrenut sustav Mac OS X v10.6.8.	179
Skeniranje se ne pokreće.	179
Problemi sa skeniranim slikama.	180
Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl.	180
Loša kvaliteta slike.	180
Pomak u pozadini slika.	180
Tekst je zamagljen.	181
Pojavljuju se moiré uzorci (mrežaste sjene).	181
Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na stalku skenera.	181
Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF.	182
Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici.	182
Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju.	183
Skeniranje je presporo.	183
Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida.	183
Drugi problemi.	183
Lagani struni udar prilikom doticanja pisača.	183
Bučan rad pisača.	184
Podaci se ne mogu spremiti na uređaj za pohranjivanje podataka.	184
Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows).	184
„!” se prikazuje na zaslonu za odabir fotografija	184

Dodatak

Tehničke specifikacije.	185
Svojstva pisača.	185
Specifikacije skenera.	186
Specifikacije sučelja.	186
Popis mrežnih funkcija.	187
Wi-Fi specifikacije.	187
Sigurnosni protokol.	188
Podržane usluge treće strane.	188
Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka.	188
Dimenzije.	189
Električne specifikacije.	189
Specifikacije okruženja.	190
Zahtjevi sustava.	190
Informacije o propisima.	191
Standardi i odobrenja.	191
Njemačka oznaka Blue Angel.	192
Ograničenja kopiranja.	192
Transport pisača.	193
AutorskaAutorska prava.	194
Trgovački znakovi.	195
Gdje potražiti pomoć.	196
Web-mjesto tehničke podrške.	196
Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške.	196

Kratak opis ovog priručnika

Uvod u priručnike

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

- Važne sigurnosne upute (papirni priručnik)**
Sadrži upute za sigurnu uporabu ovog pisača.
- Počnite ovdje (papirni priručnik)**
Pruža informacije o postavljanju pisača, instaliranju softvera, uporabi pisača, itd.
- Korisnički vodič (digitalni priručnik)**
Ovaj priručnik. Pruža opće informacije i upute o načinu uporabe pisača, mrežnim postavkama pri korištenju pisača na mreži i rješavanju problema.

Najnovije verzije gornjih priručnika možete nabaviti na sljedeći način.

- Priručnik na papiru**
Posjetite web-mjesto Epson Europe za podršku na <http://www.epson.eu/Support> ili Epson svjetsku web-mjesto na <http://support.epson.net/>.
- Digitalni priručnik**
Pokrenite EPSON Software Updater na računalu. EPSON Software Updater traži dostupna ažuriranja Epson softverskih aplikacija i digitalnih priručnika i omogućava preuzimanje najnovijih verzija.

Povezane informacije

- ➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 154

Uporaba Priručnika za pretraživanje informacija

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

Kratak opis ovog priručnika

Pretraživanje ključne riječi

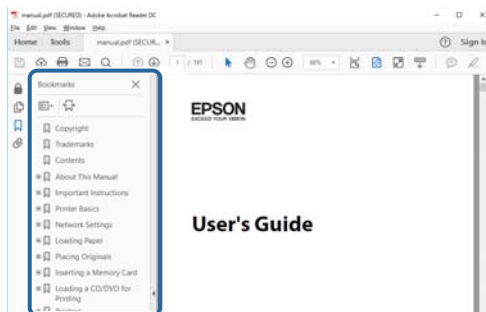
Kliknite na **Uredi > Napredno pretraživanje**. U okviru za pretraživanje unesite ključnu riječ (tekst) za informaciju koju želite pronaći i zatim kliknite na **Pretraži**. Rezultati su prikazani kao popis. Kliknite na prikazani rezultat kako biste skočili na tu stranicu.



Direktni skok preko knjižnih oznaka

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

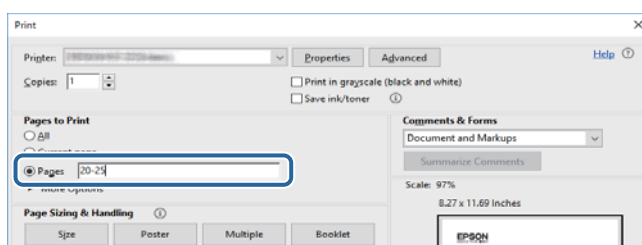
- Windows: Držite pritisnutu tipku **Alt** i zatim pritisnite <.
- Mac OS: Držite pritisnutu tipku naredbe i zatim pritisnite <.



Ispisivanje samo stranica koje vam trebaju

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

- Za naznačavanje serije stranica, unesite crticu između početne i zadnje stranice.
Primjerice: 20–25
- Za naznačavanje stranica koje nisu u seriji, odvojite stranice zarezom.
Primjerice: 5, 10, 15



Oznake i simboli



Pozor:

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



Važno:

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

Napomena:

Pruža dodatne i referentne informacije.

Povezane informacije

➔ Poveznice s povezanim dijelovima.

Opisi korišteni u ovom priručniku

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

Oznake operativnih sustava

Windows

U ovom priručniku, izrazi poput „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „Windows Server 2016”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, „Windows Server 2008”, „Windows Server 2003 R2”, i „Windows Server 2003” odnose se na sljedeće operativne sustave. Osim toga, pojам „Windows” odnosi se na sve verzije.

- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows® 10
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows® 8.1
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows® 8
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows® 7
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows Vista®
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows® XP
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2016
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- ❑ Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2012

Kratak opis ovog priručnika

- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2008
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operativni sustav Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

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

Važne upute

Sigurnosne upute

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

- Neki simboli na vašem pisaču služe poštivanju sigurnosnih pravila i pravilnoj upotrebi pisača. Posjetite sljedeću internetsku stranicu gdje ćete se upoznati sa značenjima simbola.

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

- Koristite isključivo kabel za napajanje isporučen uz pisač i ne koristite ga s drugom opremom. Korištenje drugih kabela s ovim pisačem i korištenje isporučenog kabela za napajanje s drugom opremom može prouzročiti požar ili električni udar.
- Provjerite udovoljava li vaš AC kabel za napajanje odgovarajućim lokalnim sigurnosnim standardima.
- Nemojte sami rastavlјati, mijenjati ni pokušavati popraviti kabel za napajanje, utikač, pisač, skener ili dodatke, osim ako to nije izričito navedeno u priručniku pisača.
- U sljedećim situacijama isključite pisač i servisiranje prepustite kvalificiranom servisnom osoblju:
Kabel za napajanje ili utikač je oštećen; u pisač je prodrla voda; pisač je pao na pod ili je oštećeno kućište; pisač ne radi kako treba ili radi bitno drugačije. Ne podešavajte kontrole koje nisu obuhvaćene uputama za rad.
- Pisač stavite u blizinu zidne utičnice iz koje možete lako izvući utikač.
- Pisač ne stavljamte niti ga ne pohranjujte na vanjskoj površini, u blizini izvora prljavštine, prašine, vode ili topline ili na mjestima koja su izložena udarcima, vibracijama, visokoj temperaturi ili vlazi.
- Ni u kojem slučaju ne dopustite da se tekućina prolije po pisaču i ne rukujte njime mokrim rukama.
- Pisač držite na udaljenosti od najmanje 22 cm dalje od srčanih stimulatora. Radio valovi ovog pisača mogu nepovoljno djelovati na rad srčanih stimulatora.
- Ako je zaslon LCD oštećen, obratite se dobavljaču. Ako otopina tekućih kristala dođe u dodir s vašom kožom, temeljito je operite sapunom i vodom. Ako vam otopina tekućih kristala uđe u oči, odmah ih isperite vodom. Ako i nakon ispiranja osjećate nelagodu ili imate problema s vidom, odmah posjetite liječnika.

Sigurnosne upute za tintu

- Budite pažljivi kada rukujete s korištenim spremnicima tinte budući da se određena količina tinte može nalaziti oko priključka za opskrbu.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s kožom, dobro operite zahvaćeno područje sapunom i vodom.
 - Ako vam tinta dođe u doticaj s očima, odmah ih isperite vodom. Ako se nelagoda ili problemi s vidom nastave i nakon temeljitog ispiranja, odmah se obratite liječniku.
 - Ako vam tinta dospije u usta, odmah se obratite liječniku.
- Ne rastavljajte spremnike s tintom i kutiju za održavanje jer bi u protivnom tinta mogla doći u doticaj s vašim očima i kožom.
- Nemojte prejako tresti spremnike s tintom i pazite da vam ne ispadnu iz ruke. Također pripazite da ne stišćete spremnike ili da ne otgnute naljepnice koje se nalaze na njima. To može prouzročiti curenje tinte.
- Spremnike s tintom i kutiju za održavanje držite izvan dohvata djece.

Savjeti i upozorenja u vezi s pisačem

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

Savjeti i upozorenja u svezi s postavljanjem i uporabom pisača

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

Važne upute

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

Savjeti i upozorenja u svezi s uporabom pisača s bežičnom vezom

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

Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom memorijskih kartica

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

Savjeti i upozorenja u vezi s uporabom LCD zaslona

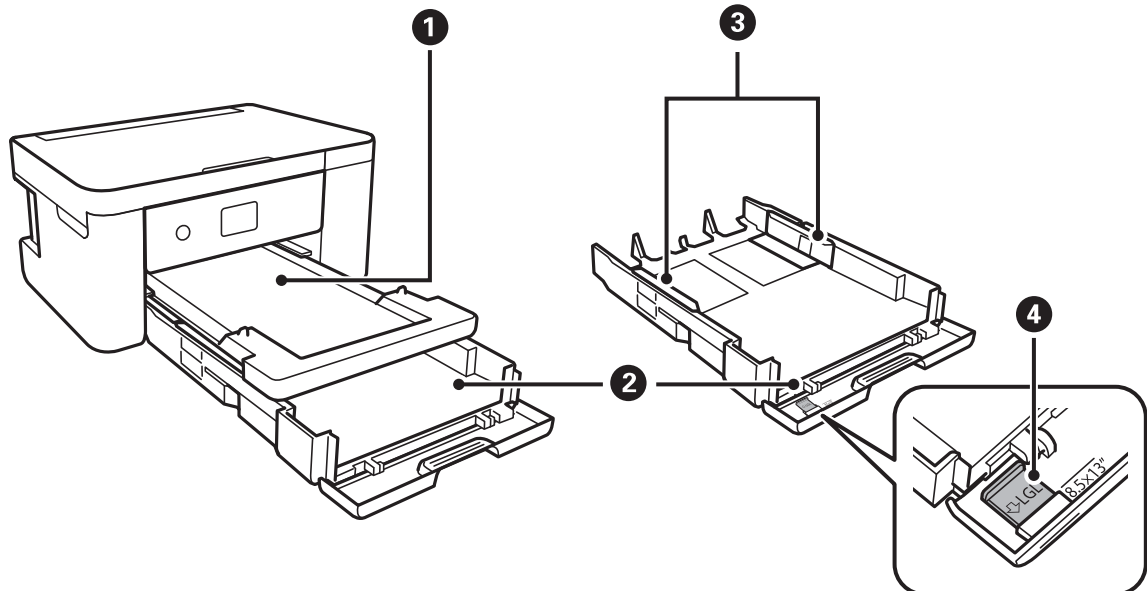
- Na LCD zaslonu može se nalaziti nekoliko malih tamnijih ili svjetlijih točaka, a zbog svojih značajki on može posjedovati nejednaku svjetlinu. To je normalno i ne ukazuje na oštećenja zaslona.
- Za čišćenje koristite isključivo suhu, meku krpu. Za čišćenje ne koristite tekućine ili kemijska sredstva.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

Zaštita osobnih informacija

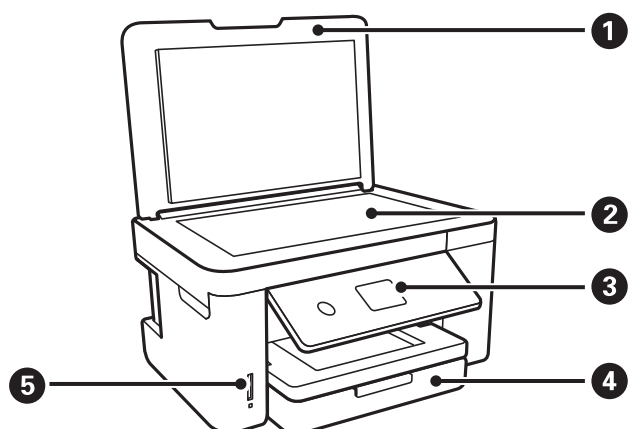
Prije nego što pisač ustupite nekome ili ga zbrinete, izbrisite iz memorije sve osobne podatke biranjem **Postavke > Obnovi zadane postavke > Sve postavke** na upravljačkoj ploči.

Predstavljanje pisača

Nazivi dijelova i funkcije



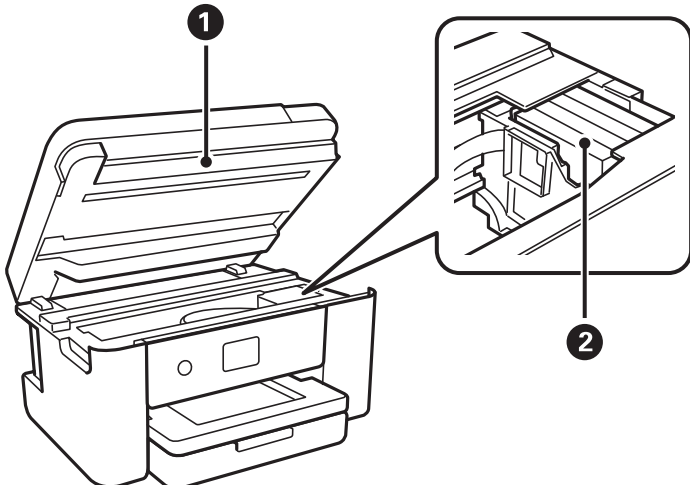
①	Izlazna ladica	Pridržava izbačeni papir.
②	Kaseta s papirom	Uvlači papir.
③	Rubne vodilice	Usmjerava papir izravno u pisač. Pomaknite je do rubova papira.
④	Vodilica za papir veličine Legal	Izvucite prije umetanja papira veličine Legal.



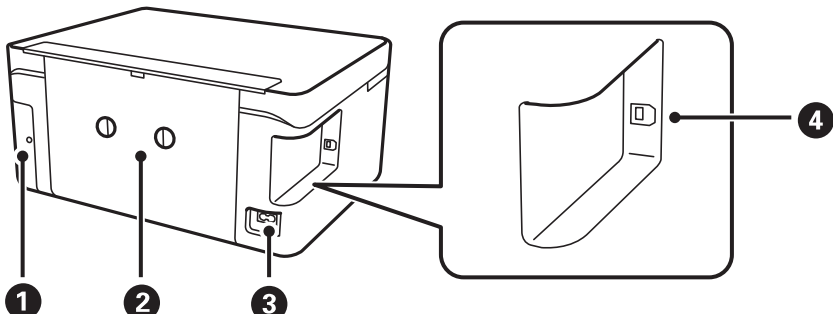
①	Poklopac za dokumente	Blokira vanjsko svjetlo pri skeniranju.
②	Staklo skenera	Postavite izvornike.
③	Upravljačka ploča	Označava status pisača i omogućava odabir postavki ispisa.

Predstavljanje pisača

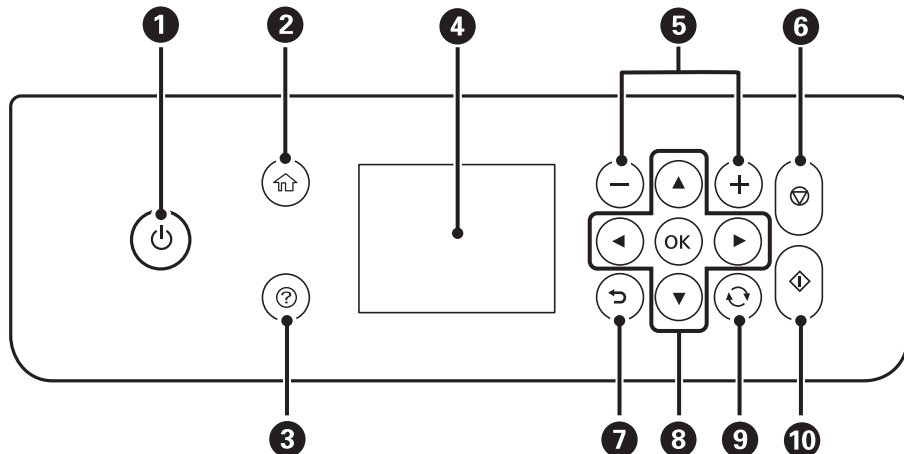
④	Prednji poklopac	Otvorite kako biste umetnuli papir u kasetu s papirom.
⑤	Utor za memoriju karticu	Umetnite memoriju karticu.



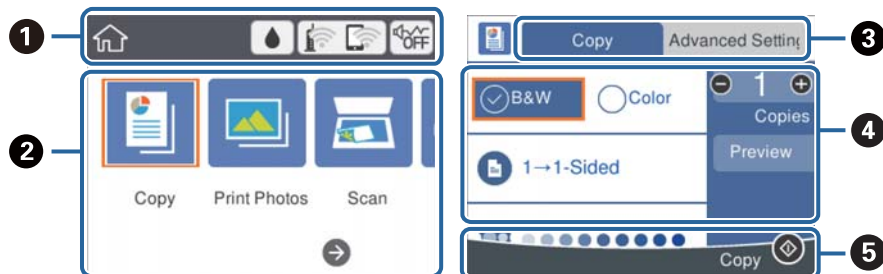
①	Jedinica skenera	Skenira postavljene izvornike. Otvorite prilikom zamjene spremnika s tintom ili kada želite ukloniti zaglavljeni papir unutar pisača. Ovaj uređaj se obično drži zatvoren.
②	Držač spremnika s tintom	Instalirajte spremnike s tintom. Tintu ubrizgavaju donje mlaznice ispisne glave.



①	Poklopac kutije za održavanje	Uklonite kod zamjene kutije za održavanje. Kutija za održavanje je spremnik u kojem se prikuplja vrlo mala količina viška tinte tijekom čišćenja ili ispisivanja.
②	Stražnji poklopac	Uklonite prilikom uklanjanja zaglavljenog papira.
③	Utičnica za izmjeničnu struju	Služi kao priključak za kabel za napajanje.
④	USB ulaz	Povezuje USB kabel radi spajanja s računalom.

Predstavljanje pisača**Upravljačka ploča**

①	Uključivanje ili isključivanje pisača. Iskopčajte kabel za napajanje kada lampica napajanja prestane svijetliti.
②	Prikaz početnog zaslona.
③	Prikaz rješenja kada imate poteškoća.
④	Prikaz izbornika i poruka. Birajte izbornike i prilagođavajte postavke s pomoću gumba na upravljačkoj ploči.
⑤	Bira broj stranica za ispis.
⑥	Zaustavljanje trenutačne radnje.
⑦	Povratak na prethodni zaslon.
⑧	Za prebacivanje na željeni zaslon koristite se gumbima ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite OK kako biste otvorili odabrani izbornik ili prilagodili postavku.
⑨	Primjenjuje se na razne funkcije, ovisno o situaciji.
⑩	Započinje neku radnju poput ispisivanja ili kopiranja.

Osnovna konfiguracija zaslona

Predstavljanje pisača

➊	Označava stavke koje su postavljene za pisač kao ikone. Odaberite ikonu kako biste provjerili trenutačne postavke ili pristupili svakom izborniku postavki. Ova traka zadataka prikazana je samo na početnom zaslonu.
➋	Prikazuje sve načine rada.
➌	Zamijenite kartice.
➍	Označava stavke postavki. Odaberite svaku stavku kako biste postavili ili promijenili postavke. Stavke ovise o načinima rada. Zasivljene stavke nisu dostupne. Odaberite stavku kako biste saznali zašto nije dostupna.
➎	Prikazuju se dostupni gumbi.

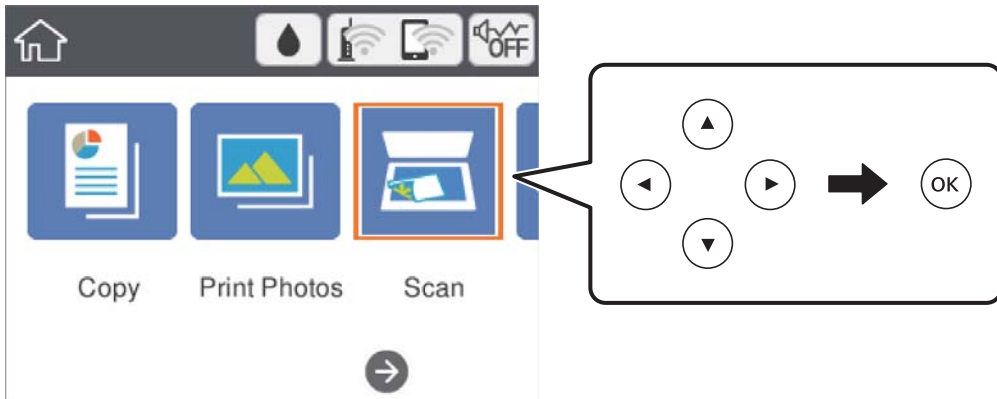
Ikone prikazane na LCD-zaslonu

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

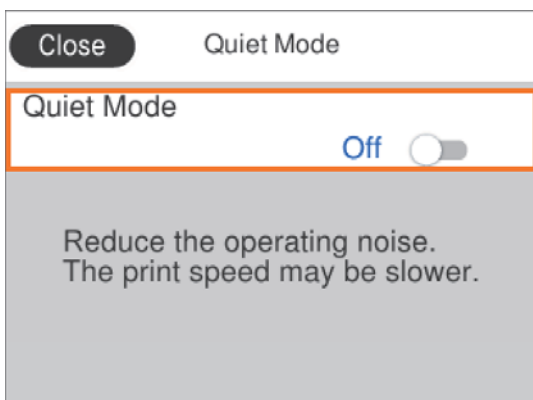
	Prikazuje zaslon Status opskrbe . Možete provjeriti približne razine tinte i približan vijek trajanja kutije za održavanje.
	Pokazuje status mrežne veze. Odaberite ikonu kako biste provjerili ili promijenili aktualne postavke. To je prečac na sljedeći izbornik. Postavke > Postavke mreže > Postavljanje Wi-Fi veze
	Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu.
	Pisač pretražuje SSID, uklonio je IP adresu ili ima poteškoća s bežičnom (Wi-Fi) mrežom.
	Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu. Broj crtica označava jačinu mrežnog signala. Veći broj crtica znači i bolji mrežni signal.
	Pisač nije spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (Simple AP).
	Pisač je spojen na bežičnu (Wi-Fi) mrežu u načinu Wi-Fi Direct (Simple AP).
	Označava je li opcija Tiki način rada postavljena za pisač. Kada je omogućena ova značajka, buka pri radu pisača će se smanjiti, no to može usporiti brzinu pisača. No buka se možda neće moći smanjiti kada su odabране određene vrste papira i kvaliteta ispisa.
	Pokazuje da postoje dodatne informacije. Odaberite ikonu kako bi se prikazala poruka.
	Pokazuje da postoji problem sa stavkama. Odaberite ikonu kako biste saznali kako riješiti problem.

Predstavljanje pisača**Osnovne radnje**

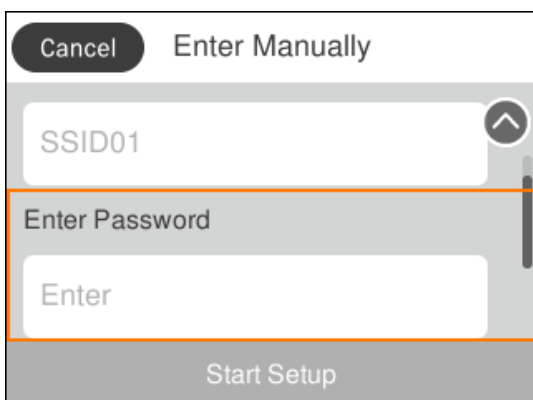
Prebacite se na željene stavke s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK kako biste potvrdili odabir ili pokrenuli odabranu značajku.



Prebacite se na stavku postavki s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i pritisnite gumb OK kako biste je uključili ili isključili.



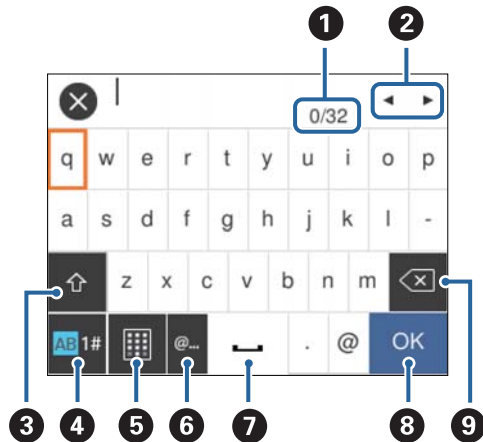
Za unos vrijednosti, naziva, adrese i sličnog, prebacite se na polje za unos s pomoću gumba ▲ ▼ ◀ ▶ i zatim pritisnite gumb OK kako bi se prikazala tipkovnica na zaslonu.



Unos znakova

Tipkovnica na zaslonu

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



Napomena:

Prisutnost ikona može ovisiti o stavci postavke.

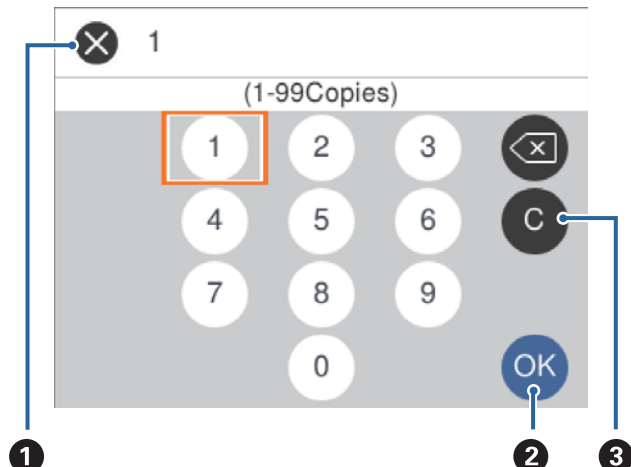
①	Označava broj znakova.
②	Pomiče pokazivač u položaj za unos.
③	Prebacuje između velikih i malih slova ili brojki i slova. Također možete prebacivati između velikih i malih slova s pomoću gumba .
④	Odabir vrste znaka. Možete unijeti slova, brojke i simbole. Također možete prebacivati između velikih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

Numerička tipkovnica na zaslonu

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

Predstavljanje pisača

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

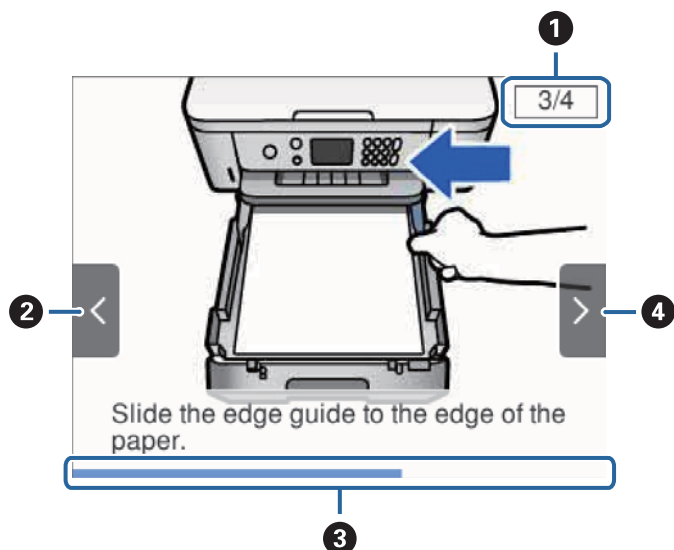


①	Poništava unos i zatvara tipkovnicu prikazanu na zaslonu.
②	Potpvrđuje unesene brojeve i zatvara tipkovnicu prikazanu na zaslonu.
③	Briše uneseni broj.

Pregledavanje animacija

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

- Pritisnite gumb ⑦: prikazuje se prozor pomoći. Odaberite **Upute** i zatim odaberite stavke koje želite pregledati.
- Odaberite **Upute** na dnu radnog zaslona: prikazat će se animacija ovisno o kontekstu.



①	Označava ukupni broj koraka i broj trenutačnog koraka. Gornji primjer prikazuje korak 3 od 4 koraka.
---	---

Predstavljanje pisača

②	Pritisnite gumb ▲ za povratak na prethodni korak.
③	Označava vaš napredak u trenutačnom koraku. Animacija se ponavlja kada traka napretka dođe do kraja.
④	Pritisnite gumb ▶ za prelazak na sljedeći korak.

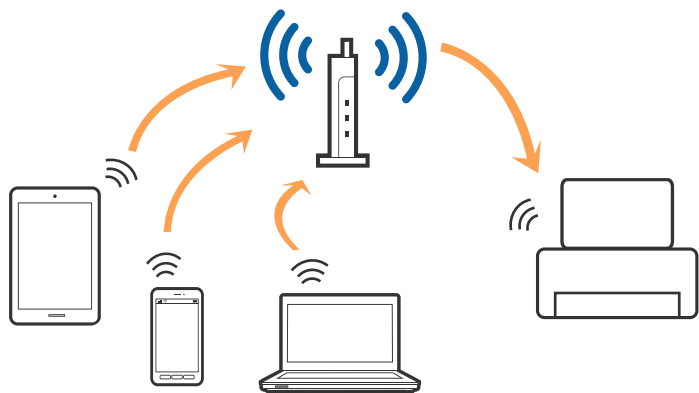
Mrežne postavke

Vrste mrežnih veza

Možete koristiti sljedeće načine povezivanja.

Wi-Fi veza

Priključite pisač i računalo ili pametni uređaj na pristupnu točku. To je standardni način povezivanja kod kućnih ili uredskih mreža u kojima su računala povezana putem Wi-Fi mreže preko pristupne točke.



Povezane informacije

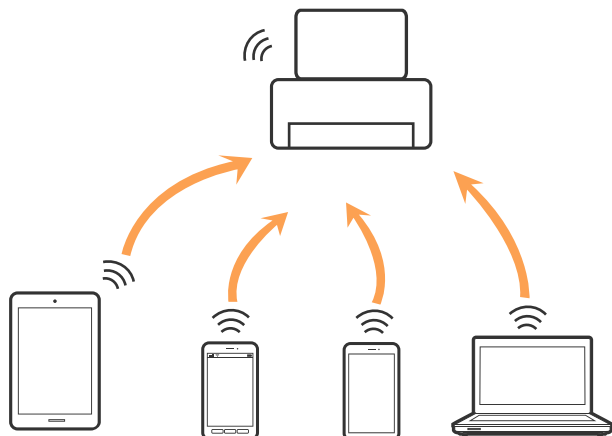
- ➔ ["Povezivanje s računalom" na strani 22](#)
- ➔ ["Spajanje na pametni uređaj" na strani 23](#)
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki na pisaču" na strani 23](#)

Veza Wi-Fi Direct (jednostavni AP)

Upotrijebite ovaj način povezivanja kada ne koristite Wi-Fi kod kuće ili u uredu ili kada želite izravno povezati pisač i računalo. U ovom načinu rada pisač djeluje kao pristupna točka i možete spojiti do četiri uređaja na pisač bez korištenja standardne pristupne točke. Međutim, uređaji koji su izravno povezani na pisač ne mogu međusobno komunicirati preko pisača.

Napomena:

Veza Wi-Fi Direct (jednostavni AP) podrazumijeva način povezivanja koji zamjenjuje Ad Hoc način rada.



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

Povezane informacije

➔ “Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (Simple AP) vezu” na strani 28

Povezivanje s računalom

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

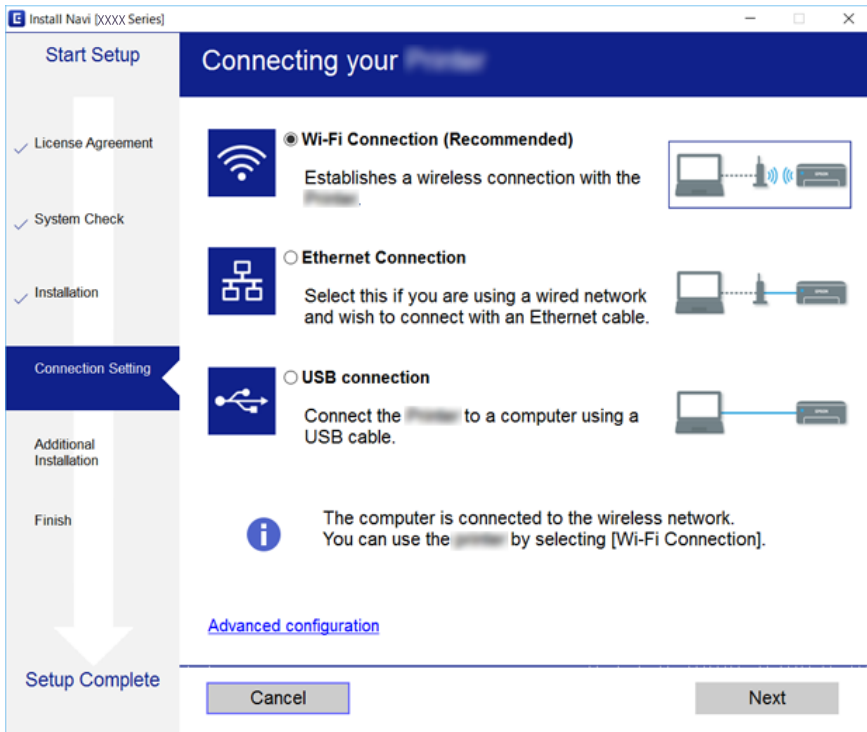
- Postavljanje preko web-mjesta
 - Pristupite sljedećem web-mjestu i unesite naziv proizvoda. Idite na **Postavljanje** i započnite s postavljanjem.
<http://epson.sn>
- Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju računala s diskovnim pogonom.)
 - Umetnите softverski disk u računalo i zatim slijedite upute prikazane na zaslonu.

Odabiranje načina povezivanja

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

Mrežne postavke

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



Slijedite upute na zaslonu.

Spajanje na pametni uređaj

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

<http://epson.sn> > Postavljanje

Napomena:

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

Odabir Wi-Fi postavki na pisaču

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

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

Ako pristupna točka podržava WPS, postavke možete namjestiti pomoću postavljanja gumba.

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

Izaberite napredne postavke kako biste koristili statičku IP-adresu.

Povezane informacije

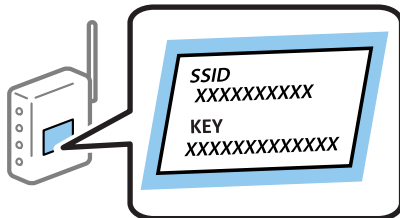
- ➔ “Ručni odabir Wi-Fi postavki” na strani 24
- ➔ “Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS)” na strani 25
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN koda (WPS)” na strani 27
- ➔ “Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (Simple AP) vezu” na strani 28
- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 29

Ručni odabir Wi-Fi postavki

Možete ručno odabrati informacije potrebne za povezivanje pristupne točke preko upravljačke ploče pisača. Za ručno postavljanje trebat će vam SSID i lozinka za pristupnu točku.

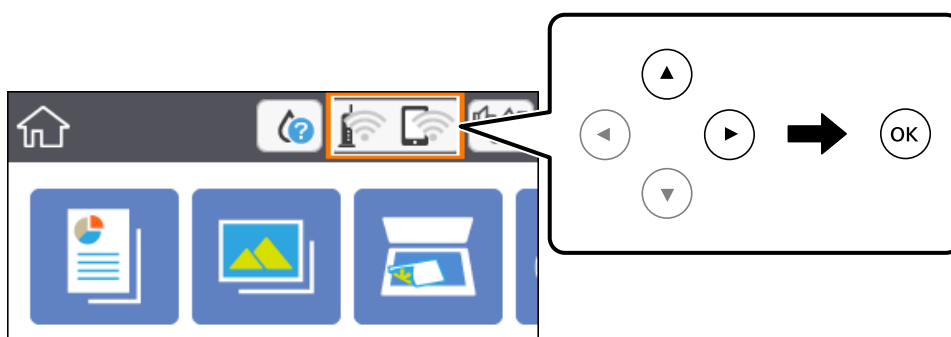
Napomena:

Ako koristite pristupnu točku s njezinim zadanim postavkama, SSID i lozinka zapisani su na naljepnici. Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je postavila pristupnu točku ili provjerite dokumentaciju isporučenu uz pristupnu točku.



1. Odaberite na početnom zaslonu.

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



2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

3. Pritisnite gumb OK.

Ako je mrežna veza već postavljena, prikazat će se pojedinosti veze. Odaberite **Promijeni postavke** kako biste promijenili postavke.

4. Odaberite **Čarobnjak za postavljanje Wi-Fi mreže**.

Mrežne postavke

5. Odaberite SSID za pristupnu točku.

Napomena:

- Ako SSID s kojim se želite povezati nije prikazan na upravljačkoj ploči pisača, pritisnite gumb  kako biste ažurirali popis. Ako se i dalje ne prikazuje, pritisnite gumb  i unesite željeni SSID.
- Ako ne znate SSID, provjerite je li zapisan na naljepnici pristupne točke. Ako koristite pristupnu točku s njezinim zadanim postavkama, koristite SSID zapisan na naljepnici.

6. Pritisnite gumb OK i zatim unesite lozinku.

Napomena:

- Lozinka razlikuje mala i velika slova.

- Ako ne znate lozinku, provjerite je li zapisana na naljepnici na pristupnoj točki. Ako koristite pristupnu točku s njezinim zadanim postavkama, upotrijebite lozinku zapisanu na naljepnici. Lozinka se također može zvati „ključ”, „zaporka”, itd.
- Ako ne znate lozinku pristupne točke, provjerite dokumentaciju isporučenu s pristupnom točkom ili se obratite osobi koja je izvršila konfiguraciju.

7. Kada dovršite, odaberite **U redu**.

8. Provjerite postavku i odaberite **Početak postave**.

9. Za završetak radnje pritisnite **Zatvorí**.

Napomena:

Ako se ne uspijete spojiti, umetnute običan papir A4 formata, a zatim odaberite **Ispisi izvješće o provjeri** kako biste ispisali izvješće o spajanju.

10. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ [“Osnovne radnje” na strani 17](#)
- ➔ [“Unos znakova” na strani 18](#)
- ➔ [“Provjera statusa mrežne veze” na strani 30](#)
- ➔ [“Kada ne možete izvršiti mrežne postavke” na strani 167](#)

Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS)

Wi-Fi mrežu možete automatski postaviti pritiskom gumba na pristupnoj točki. Ako se ispunе sljedeći uvjeti, možete izvršiti postavljanje koristeći se ovom metodom.

- Pristupna točka je kompatibilna s WPS-om (Wi-Fi Protected Setup).
- Trenutačna Wi-Fi veza uspostavljena je pritiskom gumba na pristupnoj točki.

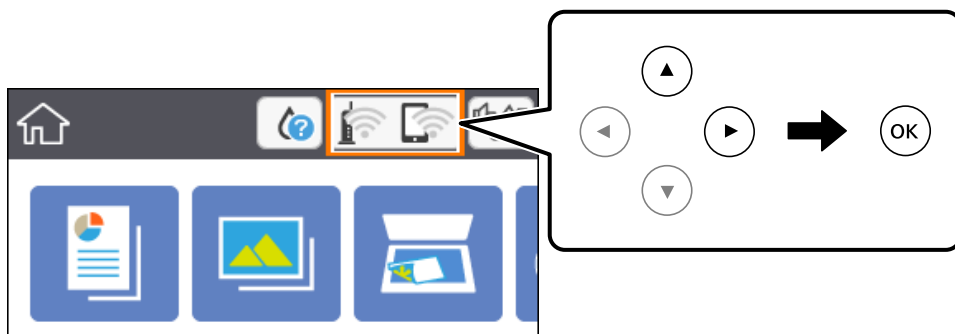
Napomena:

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

Mrežne postavke

- Odaberite  na početnom zaslonu.

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



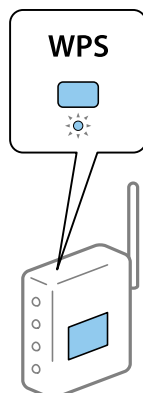
- Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

- Pritisnite gumb OK.

Ako je mrežna veza već postavljena, prikazat će se pojedinosti veze. Odaberite **Promijeni postavke** kako biste promjenili postavke.

- Odaberite **Postavljanje pritisnog gumba (WPS)**.

- Držite pritisnut gumb [WPS] na pristupnoj točki dok treperi sigurnosna lampica.



Ako ne znate gdje se nalazi gumb [WPS] ili nema gumba na pristupnoj točki, za više informacija pogledajte dokumentaciju isporučenu uz vašu pristupnu točku.

- Pritisnite gumb OK na pisaču.

- Zatvorite zaslon.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, ponovno pokrenite pristupnu točku, približite je pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcioniра, ispišite izvješće o mrežnoj vezi i provjerite rješenje.

- Pritisnite gumb .

Povezane informacije

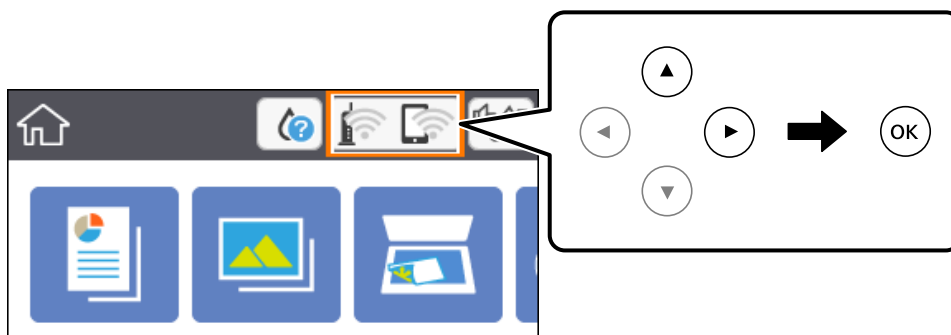
- ➔ "Osnovne radnje" na strani 17
- ➔ "Provjera statusa mrežne veze" na strani 30
- ➔ "Kada ne možete izvršiti mrežne postavke" na strani 167

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

Možete se automatski spojiti na pristupnu točku s pomoću PIN koda. Na ovaj način možete odrediti je li pristupna točka kompatibilna s WPS-om (Wi-Fi Protected Setup). Upotrijebite računalo kako biste unijeli PIN kod u pristupnu točku.

1. Odaberite  na početnom zaslonu.

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



2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

3. Pritisnite gumb OK.

Ako je mrežna veza već postavljena, prikazat će se pojedinosti veze. Odaberite **Promjeni postavke** kako biste promijenili postavke.

4. Odaberite **Ostalo > Postavljanje PIN koda (WPS)**.

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

Napomena:

Provjerite dokumentaciju isporučenu uz pristupnu točku kako biste saznali više informacija o unosu PIN-koda.

6. Pritisnite gumb OK na pisaču.

7. Zatvorite zaslon.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

Napomena:

Ako ne uspije povezivanje, ponovno pokrenite pristupnu točku, približite je pisaču i pokušajte ponovno. Ako i dalje ne funkcioni, ispišite izvješće o vezi i provjerite rješenje.

8. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ "Osnovne radnje" na strani 17
- ➔ "Provjera statusa mrežne veze" na strani 30
- ➔ "Kada ne možete izvršiti mrežne postavke" na strani 167

Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (Simple AP) vezu

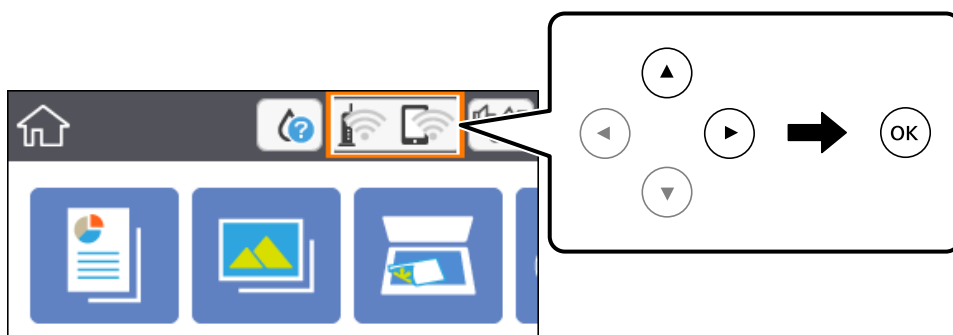
Ova vam metoda omogućava spajanje pisača izravno na uređaje bez pristupne točke. Pisač funkcioniра као приступна тоčка.

**Važno:**

Kada povezujete računalo ili pametni uređaj s pisačem vezom Wi-Fi Direct (Simple AP), pisač se spaja na istu Wi-Fi mrežu (SSID) na kojoj je računalo ili pametni uređaj te se između njih uspostavlja komunikacija. Budući da je računalo ili pametni uređaj automatski povezan na druge povezive Wi-Fi mreže kada je pisač isključen, neće biti povezan na prethodnu Wi-Fi mrežu kada se pisač uključi. Ponovno se spojite na SSID pisača radi Wi-Fi Direct (Simple AP) povezivanja s računalima ili s pametnog telefona. Ako ne želite izvršiti povezivanje kod svakog uključivanja i isključivanja pisača, preporučujemo korištenje Wi-Fi mreže spajanjem pisača na pristupnu točku.

1. Odaberite na početnom zaslonu.

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



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

3. Pritisnite gumb OK.

Ako ste odabrali postavke povezivanja u načinu rada Wi-Fi Direct (Simple AP), prikazat će se detaljne informacije o vezi. Idite na korak 5.

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

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

Napomena:

Način povezivanja možete provjeriti na web-mjestu. Kako biste pristupili web-mjestu, skenirajte QR kod prikazan na upravljačkoj ploči pisača pomoću pametnog uređaja ili unesite URL (<http://epson.sn>) na računalu i zatim otidite na Postavljanje.

Mrežne postavke

6. Lozinku prikazanu na upravljačkoj ploči pisača unesite u računalo ili pametni uređaj.
7. Nakon uspostavljanja veze odaberite **Zatvori** na upravljačkoj ploči pisača.
8. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

- ➔ ["Osnovne radnje" na strani 17](#)
- ➔ ["Provjera statusa mrežne veze" na strani 30](#)
- ➔ ["Kada ne možete izvršiti mrežne postavke" na strani 167](#)

Namještanje naprednih mrežnih postavki

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

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

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

2. Odaberite **Postavke mreže > Napredno**.
3. Odaberite stavku izbornika za postavke, a zatim odaberite ili odredite vrijednosti postavke.
4. Odaberite **Pokreni postavu**.

Povezane informacije

- ➔ ["Osnovne radnje" na strani 17](#)
- ➔ ["Postavljanje stavki za napredne postavke mreže" na strani 29](#)

Postavljanje stavki za napredne postavke mreže

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

- Naziv uređaja

Možete odabrati sljedeće znakove.

- Ograničenja znakova: 2 do 15 (morate unijeti najmanje 2 znaka)
- Primjenjivi znakovi: A do Z, a do z, 0 do 9, -.
- Znakovi koje ne možete koristiti na vrhu: 0 do 9, -.
- Znakovi koje ne možete koristiti na dnu: -

Mrežne postavke TCP/IP Automatski

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

 Ručno

Odaberite ako ne želite da se promijeni IP adresa pisača. Unesite adrese za IP adresu, Maska podmreže i Zadani pristupnik i odaberite postavke za DNS poslužitelj u skladu s vašim mrežnim okruženjem.

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

 Proxy poslužitelj Ne koristiti

Odaberite kada koristite pisač u kućnoj mreži.

 Koristi

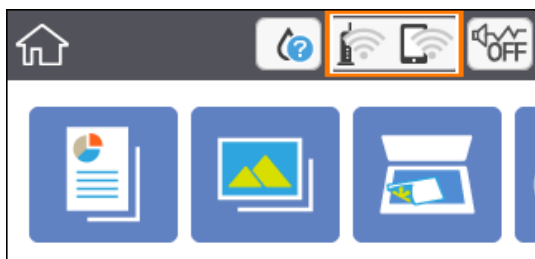
Odaberite kada koristite proxy poslužitelj u vašem mrežnom okruženju i želite li ga postaviti za vaš pisač. Unesite adresu proxy poslužitelja i broj ulaza.

Provjera statusa mrežne veze

Status mrežne veze možete provjeriti na sljedeći način.

Ikona mreže

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



Povezane informacije

➔ ["Ikone prikazane na LCD-zaslonu" na strani 16](#)

Provjera detaljnih podataka o mreži preko upravljačke ploče

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

Mrežne postavke

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

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

2. Odaberite **Postavke mreže > Stanje mreže**.

3. Za provjeru informacija odaberite izbornike koje želite provjeriti.

Wi-Fi status

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

Wi-Fi Direct status

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

Ispis statusnog lista

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

Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi

Možete ispisati izvješće o mrežnoj vezi kako biste provjerili status između pisača i pristupne točke.

1. Umetnите papire.

2. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

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

3. Odaberite **Postavke mreže > Provjera veze**.

Pokreće se provjera veze.

4. Odaberite **Ispiši izvješće o provjeri**.

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

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

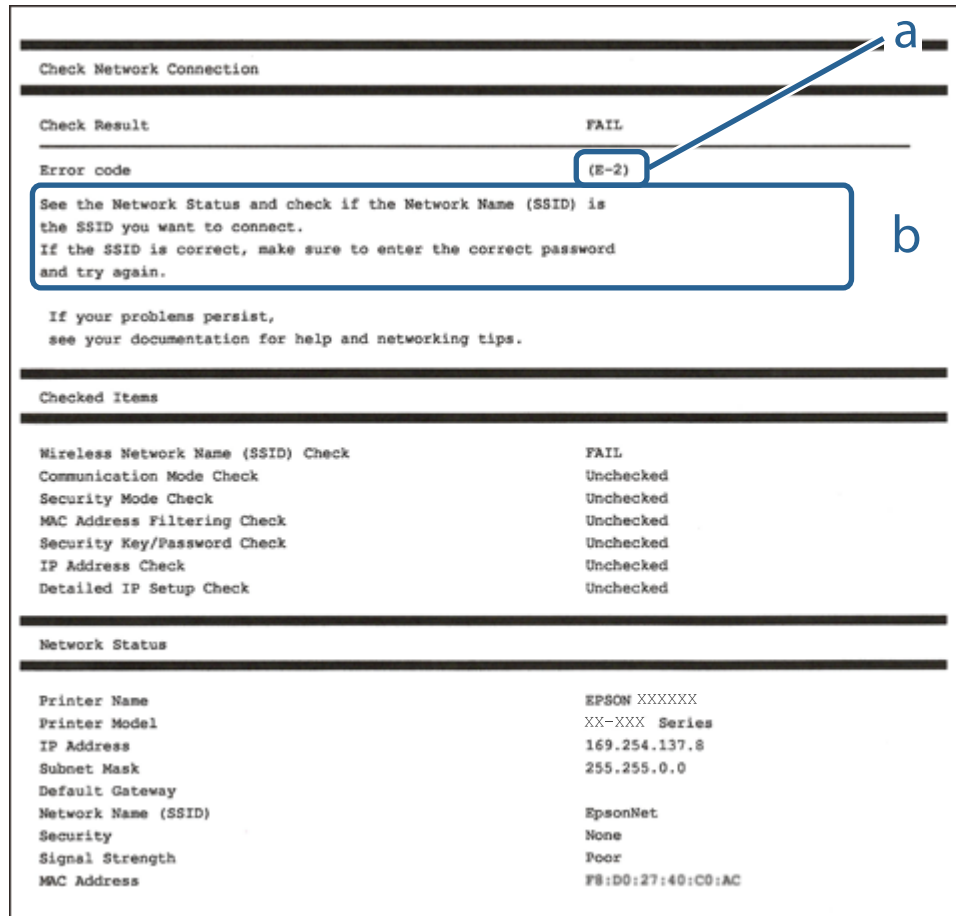
6. Pritisnite gumb OK.

Povezane informacije

➔ ["Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze" na strani 32](#)

Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze

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



a. Kod greške

b. Poruke na mrežnom okruženju

Povezane informacije

- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 33
- ➔ “E-5” na strani 34
- ➔ “E-6” na strani 34
- ➔ “E-8” na strani 35
- ➔ “E-9” na strani 35
- ➔ “E-10” na strani 36
- ➔ “E-11” na strani 36
- ➔ “E-12” na strani 37
- ➔ “E-13” na strani 37
- ➔ “Poruke u mrežnom okruženju” na strani 38

E-1

Poruka:

Confirm that the network cable is connected and network devices such as hub, router, or access point are turned on.

Rješenja:

- Provjerite je li Ethernet kabel sigurno povezan s pisačem, koncentratorom ili drugim mrežnim uređajem.
- Provjerite je li uključen koncentrator ili drugi mrežni uređaj.
- Želite li spojiti pisač preko Wi-Fi veze, ponovno odaberite Wi-Fi postavke pisača jer su onemogućene.

E-2, E-3, E-7

Poruka:

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the router/access point is turned on and the wireless network (SSID) is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the wireless network name (SSID) of the PC you wish to connect is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

Entered security key/password does not match the one set for your router/access point. Confirm security key/password. Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

- Pobrinite se da je uključena pristupna točka.
- Provjerite je li računalo ili drugi uređaj pravilno povezano na pristupnu točku.
- Isključite pristupnu točku.Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite.
- Postavite pisač bliže pristupnoj točki i uklonite sve prepreke između njih.
- Ako ste ručno unijeli SSID, provjerite je li ispravan.Provjerite SSID u dijelu **Network Status** na izvješću mrežne veze.
- Ako pristupna točka ima više SSID-ova, odaberite SSID na 2,4 GHz.Pisač ne podržava SSID-ove na 5 GHz.
- Ako pokušavate uspostaviti mrežnu vezu s pomoću jednog gumba, provjerite podržava li pristupna točka WPS.Ne možete upotrebljavati postavljanje s pomoću jednog gumba ako pristupna točka ne podržava WPS.
- Provjerite sastoji li se SSID samo od ASCII znakova (alfanumeričkih znakova i simbola).Pisač ne može prikazati SSID koji sadrži neke druge znakove osim ASCII znakova.
- Provjerite znate li SSID i lozinku prije spajanja na pristupnu točku.Ako se koristite pristupnom točkom s njezinim zadanim postavkama, SSID i lozinka navedeni su na naljepnici pristupne točke.Ako ne znate SSID i lozinku, obratite se osobi koja je postavila pristupnu točku ili provjerite dokumentaciju isporučenu uz pristupnu točku.
- Kada povezujete na SSID generiran koristeći funkciju povezivanja na pametnom uređaju, provjerite SSID i lozinku u dokumentaciji isporučenoj uz pametni uređaj.

Mrežne postavke

- Ako se Wi-Fi veza iznenada prekine, provjerite sljedeće uvjete.Ako je neki od uvjeta istinit, vratite mrežne postavke na početne vrijednosti tako što ćete preuzeti i pokrenuti softver sa sljedećeg web-mjesta.

<http://epson.sn> > Postavljanje

- Drugi pametni uređaj dodan je mreži uz pomoć postavke gumba.
- Wi-Fi mreža je postavljena koristeći način koji nije postavka gumba.

Povezane informacije

- ➔ ["Povezivanje s računalom" na strani 22](#)
- ➔ ["Odabir Wi-Fi postavki na pisaču" na strani 23](#)

E-5

Poruka:

Security mode (e.g. WEP, WPA) does not match the current setting of the printer. Confirm security mode. Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

Pobrinite se da je tip sigurnosti pristupne točke postavljen na jedno od sljedećeg.U protivnom, promijenite tip sigurnosti na pristupnoj točki i zatim resetirajte postavke mreže pisača.

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

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

E-6

Poruka:

MAC address of your printer may be filtered. Check whether your router/access point has restrictions such as MAC address filtering. See the documentation of the router/access point or contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

- Provjerite je li onemogućeno filtriranje MAC adresa.Ako je omogućeno, registrirajte MAC adresu pisača kako se ne bi filtrirala.Provjerite dokumentaciju isporučenu uz pristupne točke kako biste saznali više informacija.Možete provjeriti MAC adresu pisača u dijelu Network Status na izvješću mrežne veze.
- Ako vaša pristupna točka upotrebljava dijeljenu provjeru autentičnosti u načinu WEP sigurnosti, uvjerite se da su ključ i indeks provjere autentičnosti točni.

Mrežne postavke

- Ako je broj uređaja koji se mogu priključiti na pristupnu točku manji od broja mrežnih uređaja koje želite spojiti, odaberite postavke na pristupnoj točki kako biste povećali broj uređaja koji se mogu priključiti. Provjerite dokumentaciju isporučenu uz pristupne točke kako biste odabrali postavke.

Povezane informacije

- ➔ ["Postavljanje stavki za napredne postavke mreže" na strani 29](#)
- ➔ ["Ispis lista mrežnog statusa" na strani 38](#)

E-8

Poruka:

Incorrect IP address is assigned to the printer. Confirm IP address setup of the network device (hub, router, or access point). Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

- Omogućite DHCP na pristupnoj točki ako je postavka Pribavi IP adresu pisača postavljena na **Automatski**.
- Ako je postavka Pribavi IP adresu pisača postavljena na Ručno, IP adresa koju ste ručno postavili je izvan raspona (primjerice: 0.0.0.0). Postavite valjanu IP adresu putem upravljačke ploče pisača ili Web Config.

Povezane informacije

- ➔ ["Postavljanje stavki za napredne postavke mreže" na strani 29](#)

E-9

Poruka:

Confirm the connection and network setup of the PC or other device. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

Provjerite sljedeće.

- Uređaji su uključeni.
- Možete pristupiti internetu i drugim računalima ili mrežnim uređajima na istoj mreži preko uređaja koje želite spojiti na pisač.

Ako i nakon potvrđivanja navedenog nije uspostavljena veza između pisača i mrežnih uređaja, isključite pristupnu točku. Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite. Zatim vratite mrežne postavke na početne vrijednosti tako da preuzmete i pokrenete instalacijski program sa sljedećeg web-mjesta.

<http://epson.sn> > Postavljanje

Povezane informacije

- ➔ ["Povezivanje s računalom" na strani 22](#)

E-10

Poruka:

Confirm IP address, subnet mask, and default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

Provjerite sljedeće.

- Uključeni su drugi uređaji na mreži.
- Mrežne adrese (IP adresa, podmrežna maska i zadani pristupnik) ispravne su ako ste odabrali postavku Pribavi IP adresu pisača na Ručno.

Vratite mrežnu adresu na početne vrijednosti ako je neispravna. Možete provjeriti IP adresu, podmrežnu masku i zadani pristupnik u dijelu **Network Status** na izvješću mrežne veze.

Ako je omogućen DHCP, promijenite postavku Pribavi IP adresu pisača na **Automatski**. Ako želite ručno postaviti IP adresu, provjerite IP adresu pisača u dijelu **Network Status** na izvješću mrežne veze i zatim odaberite Ručno na zaslonu mrežnih postavki. Postavite podmrežnu masku na [255.255.255.0].

Ako i dalje nije uspostavljena veza između pisača i mrežnih uređaja, isključite pristupnu točku. Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite.

Povezane informacije

- ➔ “[Postavljanje stavki za napredne postavke mreže](#)” na strani 29
- ➔ “[Ispis lista mrežnog statusa](#)” na strani 38

E-11

Poruka:

Setup is incomplete. Confirm default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

Provjerite sljedeće.

- Zadana adresa pristupnika ispravna je ako postavite TCP/IP postavku na Ručno.
- Uključen je uređaj koji je postavljen kao zadani pristupnik.

Postavite ispravnu adresu zadanog pristupnika. Možete provjeriti adresu zadani pristupnik u dijelu **Network Status** na izvješću mrežne veze.

Povezane informacije

- ➔ “[Postavljanje stavki za napredne postavke mreže](#)” na strani 29
- ➔ “[Ispis lista mrežnog statusa](#)” na strani 38

Mrežne postavke

E-12

Poruka:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -IP address, subnet mask, or default gateway setup is correct Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

Provjerite sljedeće.

- Uključeni su drugi uređaji na mreži.
- Mrežne adrese (IP adresa, podmrežna maska i zadani pristupnik) ispravni su ako ste ih unijeli ručno.
- Mrežne adrese drugih uređaja (podmrežna maska i zadani pristupnik).
- IP adresa nema konflikt s drugim uređajima.

Ako i dalje nije uspostavljena veza između pisača i mrežnih uređaja, pokušajte sljedeće.

- Isključite pristupnu točku.Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite.
- Ponovno odaberite mrežne postavke u instalacijskom programu.Možete ga pokrenuti sa sljedeće web-stranice.
<http://epson.sn> > **Postavljanje**
- Možete prijaviti nekoliko lozinki na pristupnoj točki koja koristi WEP tip sigurnosti.Ako se prijavi nekoliko lozinki, provjerite je li na pisaču odabrana prva prijavljena lozinka.

Povezane informacije

- ➔ “[Postavljanje stavki za napredne postavke mreže](#)” na strani 29
- ➔ “[Povezivanje s računalom](#)” na strani 22

E-13

Poruka:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -Connection and network setup of the PC or other device is correct Contact your network administrator for assistance.

Rješenja:

Provjerite sljedeće.

- Uključeni su mrežni uređaji kao što su pristupna točka, koncentrator i usmjernik.
- TCP/IP postavka mrežnih uređaja nije odabrana ručno.(Ako je TCP/IP postavka postavljena na automatski dok se TCP/IP postavka drugih mrežnih uređaja izvršava ručno, mreža pisača može se razlikovati od mreže drugih uređaja.)

Ako ne radi ni nakon provjere navedenih stavki, isprobajte sljedeće.

- Isključite pristupnu točku.Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite.

Mrežne postavke

- Izvršite mrežne postavke na računalu koji se nalazi na istoj mreži kao i pisač koristeći program za instaliranje. Možete ga pokrenuti sa sljedeće web-stranice.

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

- Možete prijaviti nekoliko lozinki na pristupnoj točki koja koristi WEP tip sigurnosti. Ako se prijavi nekoliko lozinki, provjerite je li na pisaču odabrana prva prijavljena lozinka.

Povezane informacije

- ➔ “[Postavljanje stavki za napredne postavke mreže](#)” na strani 29
- ➔ “[Povezivanje s računalom](#)” na strani 22

Poruke u mrežnom okruženju

Poruka	Rješenje
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Ist SSID može se postaviti za više pristupnih točaka. Provjerite postavke na pristupnim točkama i promijenite SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Nakon približavanja pisača pristupnoj točki i uklanjanja svih prepreka između njih, isključite pristupnu točku. Pričekajte 10 sekundi i ponovno je uključite. Ako se i dalje ne povezuje, pogledajte dokumentaciju isporučenu uz pristupnu točku.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Možete istovremeno spojiti do četiri računala i pametna uređaja vezom Wi-Fi Direct (Simple AP). Kako biste dodali računalo ili pametni uređaj, najprije odspojite jedan spojeni uređaj.

Ispis lista mrežnog statusa

Možete provjeriti detaljne mrežne informacije tako da ih ispišete.

1. Umetnите papire.

2. Odaberite **Postavke**.

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

3. Odaberite **Postavke mreže > Stanje mreže**.

4. Odaberite **Ispis statusnog lista**.

5. Provjerite poruku i ispišite list statusa mreže.

6. Pritisnite gumb OK (U redu).

Zamjena ili dodavanje novih pristupnih točaka

Ako se SSID promijeni zbog zamjene pristupne točke ili se pristupna točka doda i uspostavi se novo mrežno okruženje, ponovno odaberite Wi-Fi postavke.

Povezane informacije

➔ “Promjena načina povezivanja s računalom” na strani 39

Promjena načina povezivanja s računalom

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

Postavljanje preko web-mjesta

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

<http://epson.sn>

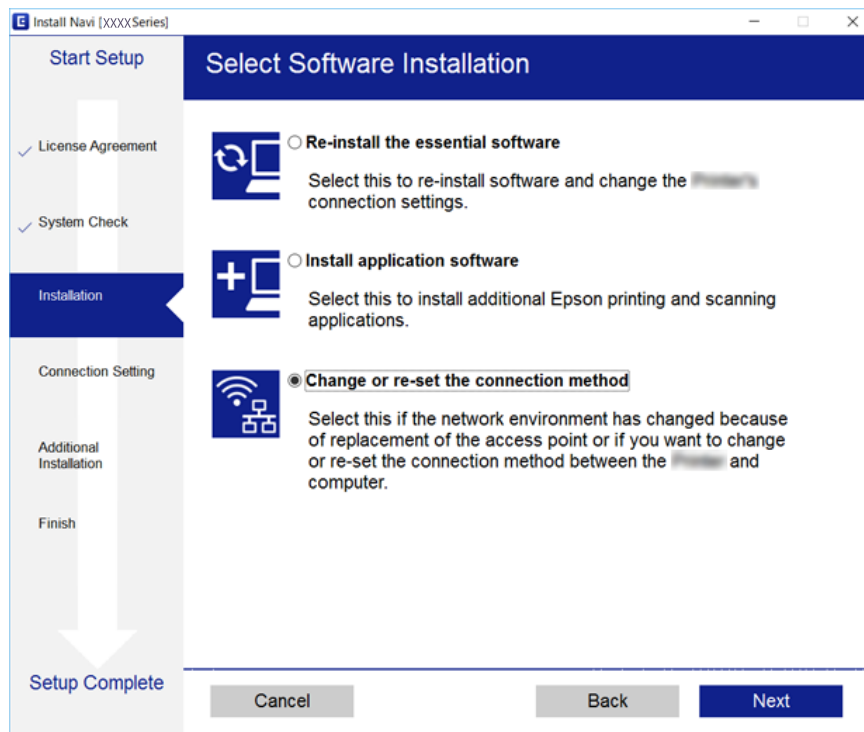
Postavljanje pomoću softverskog diska (samo za modele uz koje se isporučuje softverski disk i korisnike koji imaju računala s diskovnim pogonom.)

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

Odabiranje opcije promjene načina povezivanja

Slijedite upute sa zaslona dok se prikazuje sljedeći zaslon.

Odaberite **Promjeni ili ponovno postavi način povezivanja** na zaslonu Odaberite instalaciju softvera, a zatim kliknite na **Dalje**.

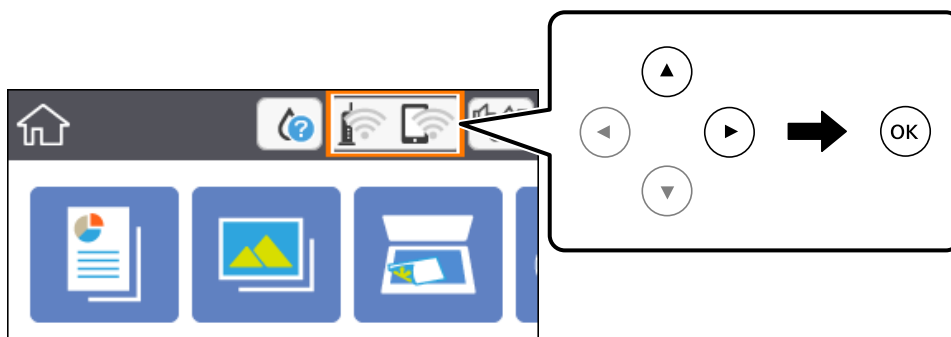


Onemogućavanje Wi-Fi veze preko upravljačke ploče

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

1. Odaberite  na početnom zaslonu.

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



2. Odaberite **Wi-Fi (Preporučeno)**.

Prikazuje se status mreže.

3. Odaberite **Promijeni postavke**.

4. Odaberite **Ostalo > Deaktiviraj Wi-Fi**.

5. Provjerite poruku i zatim pokrenite postavljanje.

6. Zatvorite zaslon nakon što se prikaže poruka o završetku.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

7. Pritisnite gumb .

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

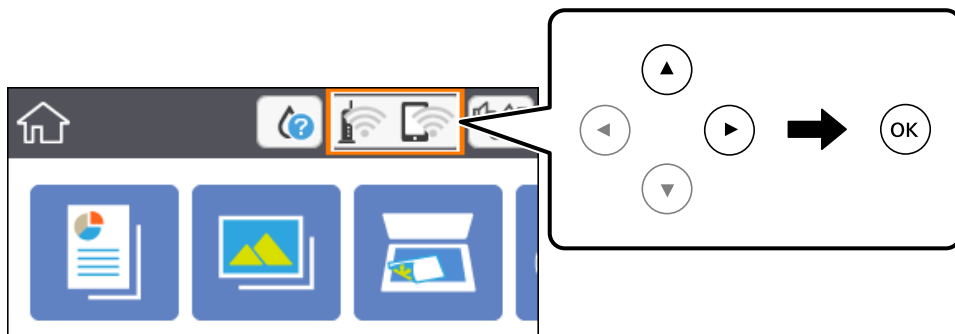
Napomena:

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

Mrežne postavke

- Odaberite  na početnom zaslonu.

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



- Odaberite **Wi-Fi Direct**.

Prikazuje se informacija Wi-Fi Direct.

- Odaberite **Promijeni postavke**.

- Odaberite **Onemogući Wi-Fi Direct**.

- Pritisnите gumb OK (U redu).

- Zatvorite zaslon nakon što se prikaže poruka o završetku.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

- Pritisnите gumb .

Oporavak mrežnih postavki s upravljačke ploče pisača

Možete vratiti sve mrežne postavke na njihove zadane vrijednosti.

- Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

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

- Odaberite **Obnovi zadane postavke > Postavke mreže**.

- Provjerite poruku i odaberite **Da**.

- Zatvorite zaslon nakon što se prikaže poruka o završetku.

Zaslon se automatski zatvara nakon određenog vremena.

Povezane informacije

➔ ["Osnovne radnje" na strani 17](#)

Pripreme pisača

Umetanje papira

Dostupni papiri i kapaciteti

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

Originalni Epson papir

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova)	Obostrano ispisivanje	Ispis bez obruba
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	Automatski ili ručni način rada ^{*1}	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 inča), 10 × 15 cm (4 × 6 inča)	20 ^{*2}	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 inča), 16:9 panoramski (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 inča)	20 ^{*2}	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10 × 15 cm (4 × 6 inča)	20 ^{*2}	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 inča), 10 × 15 cm (4 × 6 inča)	20 ^{*2}	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	Ručni način rada	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

^{*1} Možete umetnuti do 30 listova čija je jedna stranica već ispisana.

^{*2} Stavljajte jedan po jedan list papira ako se papir ne uvlači kako treba ili ako boja ispisa nije ravnomjerna ili ako se razmazuje.

Napomena:

- Raspoloživost papira razlikuje se ovisno o lokaciji. Za najnovije informacije o papirima dostupnim u vašem području kontaktirajte s Epsonovom službom podrške.*
- Pri ispisu na originalnom Epson papiru na veličini koju definira korisnik, dostupne su samo postavke kvalitete ispisa Standardno ili Normal. Premda neki upravljački programi pisača omogućavaju odabir bolje kvalitete ispisa, ispis se odvija uz pomoć Standardno ili Normal.*

Pripreme pisača**Vrste papira dostupne u trgovinama**

Naziv medija	Veličina	Kapacitet umetanja (listova ili omotnica)	Obostrano ispisivanje	Ispis bez obruba
Obični papir	Letter, A4	150	Automatski ili ručni način rada ^{*2}	✓
Kopirni papir				
Prethodno otisnuti obrasci ili memorandumi ^{*3}	B5, 16K (195 × 270 mm)	150	Automatski ili ručni način rada ^{*2}	-
	A5, A6, B6	150	Ručni način rada ^{*2}	-
	Legal, 21,6 × 33 cm (8,5 × 13 inča)	1	Ručni način rada	-
	Korisnički definirano ^{*1} (mm) 89 × 127 do 182 × 257 215,9 × 297 do 1200	1	Ručni način rada	-
	Korisnički definirano ^{*1} (mm) 182 × 257 do 215,9 × 297	1	Automatski ili ručni način rada	-
Omotnica	Omotnica #10, Omotnica DL, Omotnica C6	10	-	-

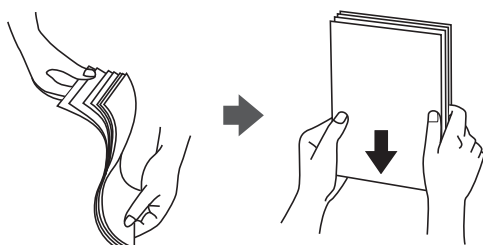
*1 Dostupno je samo ispisivanje s računala ili pametnog uređaja.

*2 Možete umetnuti do 30 listova čija je jedna stranica već ispisana.

*3 Papir na kojem su prethodno ispisane informacije poput imena pošiljatelja ili naziva tvrtke u zaglavlju. Mora postojati marga na najmanje 3 mm na vrhu papira. Obostrano ispisivanje i ispisivanje bez obruba nije dostupno kod otisnutog obrasca ili memoranduma.

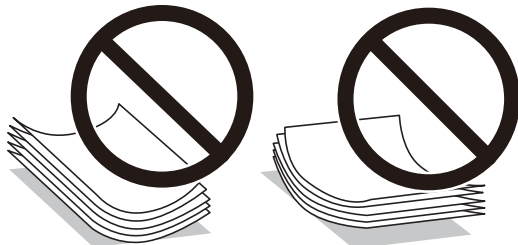
Mjere opreza pri rukovanju papirom

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



Pripreme pisača

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



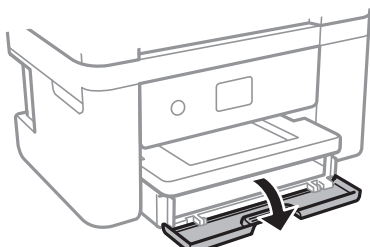
- ☐ Ne koristite papir koji je valovit, iskidan, izrezan, presavijen, vlažan, predebeo, pretanak ili na sebi ima naljepnice.Uporaba ovih vrsta papira uzrokuje zaglavljivanje papira i razmazivanje tinte na ispisu.
- ☐ Upotrebljavajte isključivo papir s uzdužnim vlaknima.Ako niste sigurni koju vrstu papira koristite, pogledajte njegovo pakiranje ili se obratite proizvođaču papira kako biste saznali njegove karakteristike.

Povezane informacije

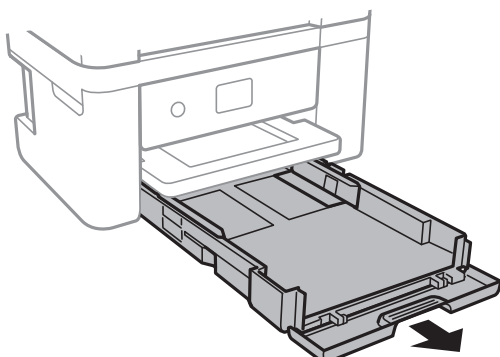
➔ [“Svojstva pisača” na strani 185](#)

Umetanje papira u Ladica za papir

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



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

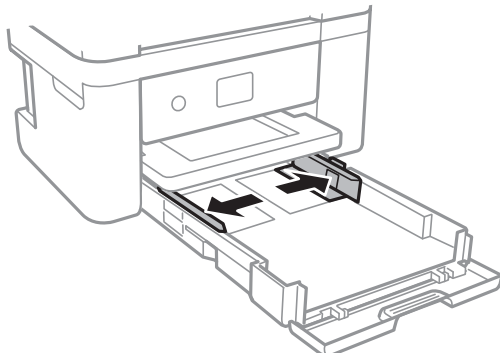


Važno:

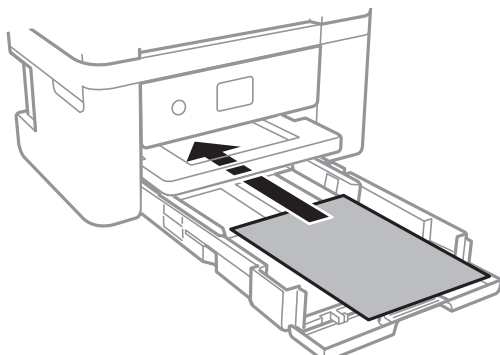
Ne može se ukloniti kasetu s papirom.

Pripreme pisača

3. Povucite rubne vodilice do maksimalnog položaja.



4. Umetnute papir tako da je strana za ispis okrenuta prema dolje i papir dodiruje stražnji dio kasete s papirom.

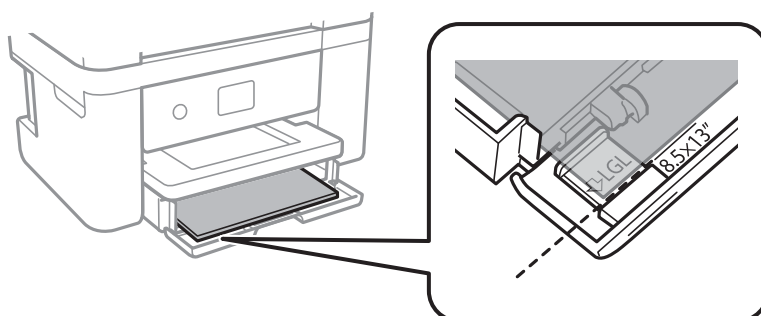


Važno:

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

- 21,6 x 33 cm (8,5×13 inča)

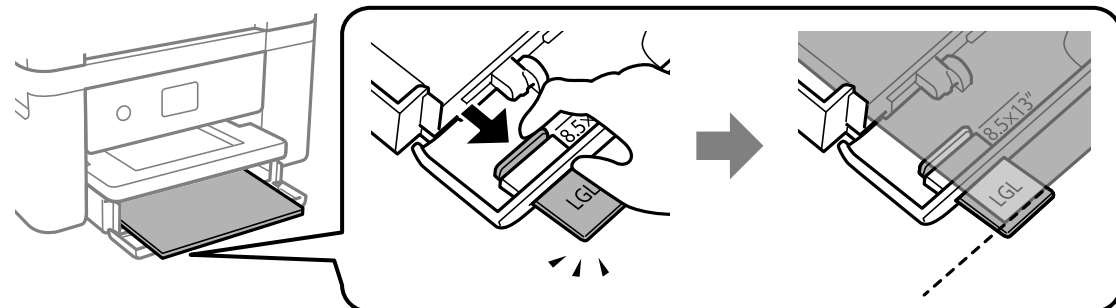
Ulaganje papira s pomoću crte.



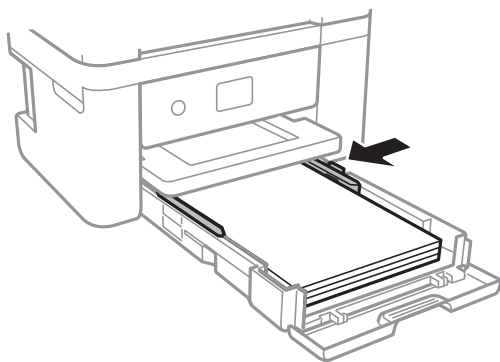
Pripreme pisača

Legal

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



5. Rubne vodilice dovucite do rubova papira.



6. Pažljivo umetnute kaseta s papirom.
7. Na upravljačkoj ploči odaberite veličinu i vrstu papira koji ste umetnuli u kasetu s papirom. Ako nije prikazana veličina vašeg papira, odaberite **Korisnički definirano**.

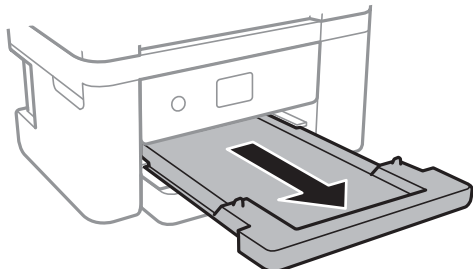
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba **▲ ▼ ◀ ▶** i zatim pritisnite gumb OK.

Napomena:

- Zaslon s postavkama veličine i vrste papira možete prikazati i odabirom opcije **Postavke > Postavke pisača > Postavke izvora papira > Postavljanje papira**.
- Kod prethodno otisnutog obrasca ili memoranduma odaberite **Zaglavlje** kao vrstu papira.
- Kod otisnutog obrasca ili memoranduma, želite li ispisivati na papiru koji je manji od postavke u upravljačkom programu pisača, pisač može ispisivati izvan rubova papira, što može dovesti do mrlja na ispisanim listovima i viška tinte koja se nakuplja unutar pisača. Obvezno odaberite ispravnu postavku veličine papira.
- Obostrano ispisivanje i ispisivanje bez obruba nije dostupno kod otisnutog obrasca ili memoranduma. Također, brzina ispisivanja može biti smanjena.

Pripreme pisača

- Izvucite izlaznu ladicu.

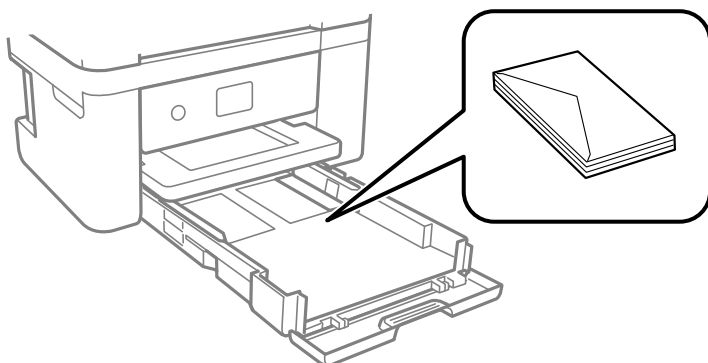


Povezane informacije

- ➔ ["Mjere opreza pri rukovanju papirom" na strani 43](#)
- ➔ ["Dostupni papiri i kapaciteti" na strani 42](#)
- ➔ ["Popis vrsta papira" na strani 48](#)
- ➔ ["Napomene u vezi s umetanjem omotnica" na strani 47](#)

Napomene u vezi s umetanjem omotnica

Omotnice umetnute tako da okrenete preklopku prema gore i zatim pomaknete rubne vodilice do rubova omotnica.



- ❑ Razlistajte omotnice i poravnajte rubove prije umetanja. Ako su naslagane omotnice pune zraka, pritisnite ih nadolje kako biste ih spljoštili prije umetanja.



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

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 42
- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44

Popis vrsta papira

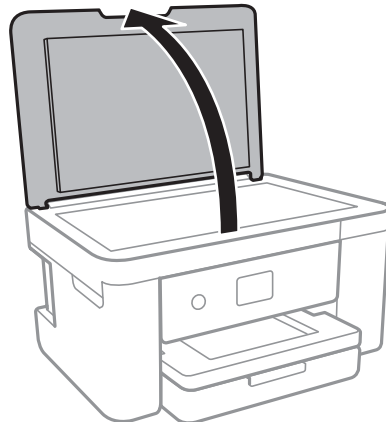
Kako biste postigli zadovoljavajuće rezultate ispisa, odaberite vrstu umetnutog papira.

Naziv medija	Vrsta medija	
	Upravljačka ploča	Upravljački program pisača
Epson Bright White Ink Jet Paper	obični papiri	Obični papiri
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra sjajni	Epson Ultra sjajni papir
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Sjajni	Epson premium sjajni fotografski papir
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Polusjajni	Epson premium polusjajni fotografski papir
Epson Photo Paper Glossy	Sjajni	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Mat	Epson matirani papir

Postavljanje izvornika**Stavljanje izvornika na Staklo skenera****Važno:**

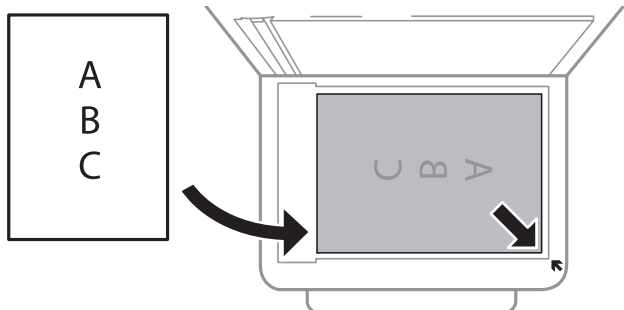
Ako stavljate glomazne izvornike poput knjiga, spriječite da vanjsko svjetlo izravno obasjava staklo skenera.

1. Otvorite poklopac za dokumente.



Pripreme pisača

2. Očistite staklo skenera od prašine i mrlja.
3. Položite izvornik licem okrenut prema dolje i povucite ga do oznake kuta.



Napomena:

Prostor koji se nalazi 1,5 mm od donjeg ili desnog ruba stakla skenera se ne skenira.

4. Oprezno zatvorite poklopac.



Važno:

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

5. Uklonite izvornike nakon skeniranja.

Napomena:

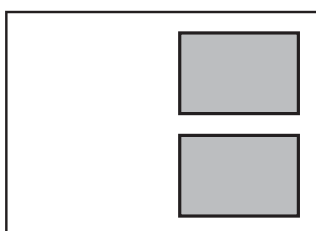
Ako izvornike dugo ostavite na staklu, mogu se zalijepiti za staklo skenera.

Stavljanje različitih izvornika

Stavljanje fotografija za kopiranje

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

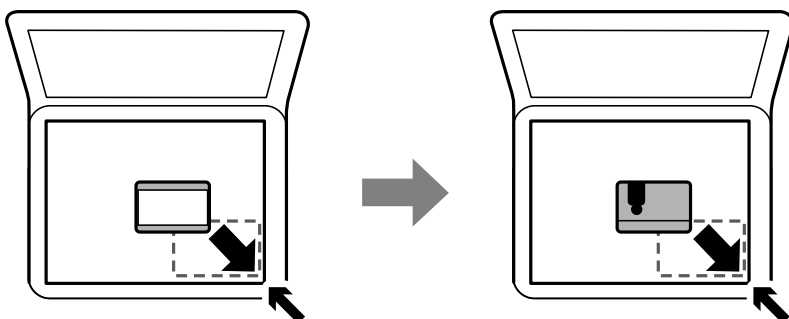
Maksimalna dimenzija: 10×15 cm (4×6 inča)



Pripreme pisača

Stavljanje službenog dokumenta radi kopiranja

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

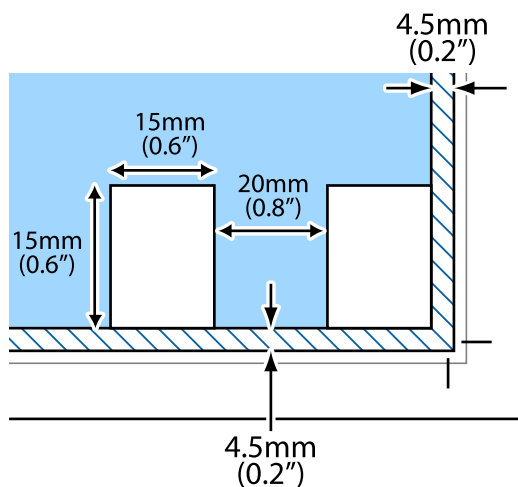


Stavljanje više fotografija kod istovremenog skeniranja

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

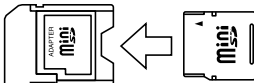
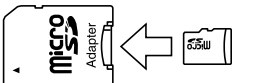
Napomena:

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



Umetanje memorijske kartice

Podržane memorijske kartice

	miniSD*
	miniSDHC*
	microSD*
	microSDHC*
	microSDXC*

Pripreme pisača

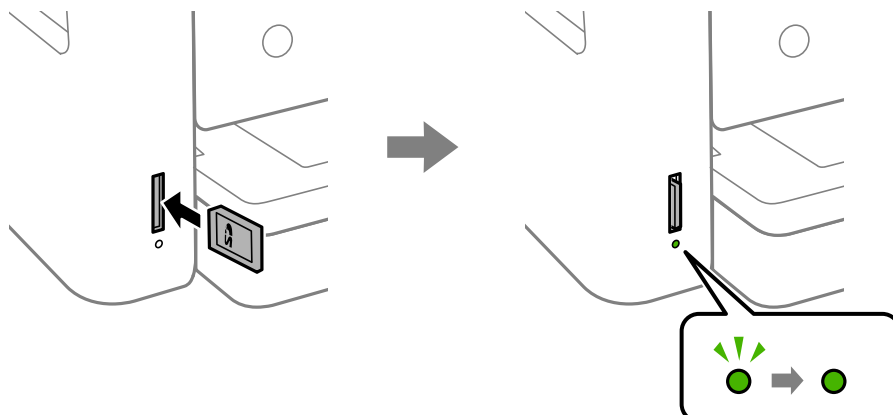
 SD SDHC SDXC
--

- * Postavite adapter u utor za memorijske kartice. U protivnom se kartica može zaglaviti.

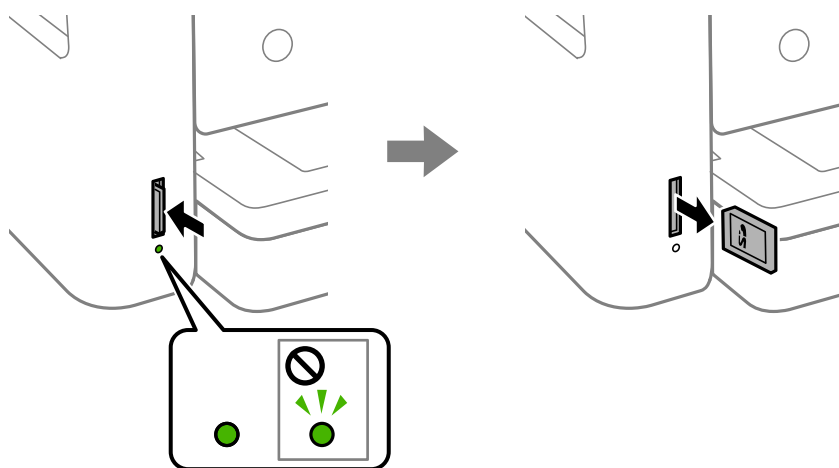
Umetanje i uklanjanje memorijske kartice

1. Umetnute memorijsku karticu u pisač.

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

**Važno:***Umetnute memorijsku karticu ravno u pisač.*

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

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

Pripreme pisača

Napomena:

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

Povezane informacije

➔ ["Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka" na strani 188](#)

Pristupanje memorijskoj kartici s računala

Podatke možete putem računala upisivati ili čitati s vanjskog uređaja za pohranjivanje podataka kao što je memorijskica kartica umetnuta u pisač.



Važno:

- ❑ Umetnute memorijsku karticu nakon uklanjanja zaštite od upisivanja.
- ❑ Ako s računala pohranite neku sliku na memorijsku karticu, na LCD zaslonu se ne osvježavaju ta slika i broj fotografija. Ponovo uklonite i umetnute memorijsku karticu.
- ❑ Prilikom zajedničkog korištenja uređaja umetnutog u pisač između računala spojenog preko USB priključka i preko mreže, pristup za upisivanje bit će omogućen samo onim računalima koja su povezana na način koji ste odabrali na pisaču. Za upis na vanjski uređaj za pohranu udite u **Postavke** na upravljačkoj ploči i odaberite **Dijeljenje datoteka i način povezivanja**.

Windows

Odaberite vanjski uređaj za pohranjivanje podataka u mapi **Računalo** ili **Moje računalo**. Prikazuju se podaci s vanjskog uređaja za pohranjivanje podataka.

Napomena:

Ako ste povezali pisač s mrežom bez softverskog diska ili programa Web Installer, mapirajte utor memorijске kartice ili USB priključak kao mrežni pogon. Otvorite **Pokreni** upišite naziv pisača \\XXXXX li IP adresu pisača \\XXX.XXX.XXX.XXX za **Otvori:**. Kliknite desnom tipkom ikonu prikazanog uređaja radi dodjele mreže. Mrežni pogon pojavljuje se u **Računalo** ili **Moje računalo**.

Mac OS

Odaberite ikonu odgovarajućeg uređaja. Prikazuju se podaci s vanjskog uređaja za pohranjivanje podataka.

Napomena:

- ❑ Da biste uklonili vanjski uređaj za pohranjivanje podataka, dovucite i ispustite ikonu uređaja na ikonu Smeće. U protivnom, podaci na dijeljenom memorijskom uređaju možda neće biti pravilno prikazani kad se priključi još jedan vanjski uređaj za pohranjivanje podataka.
- ❑ Ako želite pristupiti unutarnjem uređaju za pohranu, odaberite **Go > Connect to Server** na izborniku na radnoj površini. Unesite naziv pisača *cifs://XXXXX ili smb://XXXXX* (gdje je „XXXXX“ naziv pisača) u **Adresa poslužitelja** i zatim kliknite **Poveži se**.

Povezane informacije

➔ ["Sayjeti i upozorenja u vezi s uporabom memorijskih kartica" na strani 12](#)

Opcije izbornika za Postavke

Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu pisača kako biste podešili različite postavke.

Opcije izbornika za Status opskrbe

Odaberite izbornik na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Status opskrbe

Prikazuje približnu razinu tinte i vijek trajanja kutije za održavanje.

Kada se na prikaže znak !, spremnici s tintom su gotovo potrošeni ili je kutija za održavanje skoro puna. Kada se na zaslonu prikaže znak x, stavku morate zamijeniti jer je tinta potrošena ili je kutija za održavanje puna.

S ovog zaslona možete zamijeniti spremnike s tintom ili ispisati informacije o statusu ispisa.

Opcije izbornika za Osnovne postavke

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Osnovne postavke

Svjetlina LCD-a:

Podesite svjetlinu LCD-zaslona.

Tajmer za isključivanje:

Vaš proizvod može imati ovu značajku ili značajku **Postavke za isklj.**, što ovisi o mjestu kupnje.

Odaberite ovu postavku kako bi se pisač automatski isključio ako se ne koristi tijekom određenog vremena. Možete prilagoditi trajanje prije primjene upravljanja napajanjem. Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.

Postavke za isklj.:

Vaš proizvod može imati ovu značajku ili značajku **Tajmer za isključivanje**, što ovisi o mjestu kupnje.

Isključivanje pri neaktivnosti

Odaberite ovu postavku kako bi se pisač automatski isključio ako se ne koristi tijekom određenog vremena. Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.

Isključi nakon odvajanja

Odaberite ovu postavku kako bi se pisač isključio nakon 30 minuta kada su isključeni svi mrežni priključci, uključujući priključak LINE. Ova značajka možda neće biti dostupna u vašoj regiji.

Tajmer za mirovanje:

Postavite vrijeme nakon kojeg će pisač prijeći u stanje mirovanja (način za uštedu energije) kada se na pisaču ne izvrše nikakve radnje. Po isteku postavljenog vremena LCD zaslon će se zacrniti.

Jezik/Language:

Odaberite jezik koji će se koristiti na LCD zaslonu.

Izbriši sve postavke:

Vraća **Osnovne postavke** na njihove početne vrijednosti.

Povezane informacije

- ➔ “Štednja energije — upravljačka ploča” na strani 57
- ➔ “Unos znakova” na strani 18

Opcije izbornika za Postavke pisača

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Postavke pisača

Postavke izvora papira:

Postavljanje papira:

Odabir veličine i vrste papira koji ste umetnuli u izvor papira. Možete odabrati **Najdraže post.** za format i vrstu papira. Odaberite  za povratak na posljednje postavke koje ste odabrali.

Konfiguracija papira:

Odaberite **Uklj.** kako biste automatski prikazali zaslon s postavkama ispisa koje se odnose na **Postavke > Postavke pisača > Postavke izvora papira > Postavljanje papira** pri umetanju papira u izvor papira. Ako onemogućite ovu značajku, nećete moći ispisivati preko uređaja iPhone ili iPad putem usluge AirPrint

Tiki način rada:

Odaberite **Uklj.** kako biste smanjili buku tijekom ispisivanja, pri čemu će se smanjiti brzina ispisa. Ovisno o vrsti papira i postavkama kvalitete ispisa, možda neće biti razlika u razini buke pisača.

Vrijeme sušenja tinte:

Odaberite vrijeme sušenja tinte kod obostranog ispisivanja. Pisač ispisuje drugu stranu nakon ispisivanja prve. Ako je vaš ispis zamrljan, povećajte postavljeno vrijeme sušenja.

Dvosmjerno:

Odaberite **Uklj.** kako biste promijenili smjer ispisivanja; ispisuje kada se ispisna glava pomiče uljevo i udesno. Ako okomite ili vodoravne crte na ispisu izgledaju mutno ili neporavnato, problem možete riješiti onemogućavanjem ove značajke; međutim, tako možete i smanjiti brzinu ispisa.

Povezivanje s računalom preko USB:

Odaberite opciju **Omogući** kako biste omogućili računalu pristup pisaču kada je priključen putem USB ulaza. Kada je odabrana opcija **Onemogući**, ispisivanje i skeniranje koje nije zadano preko mrežne veze je ograničeno.

Izbriši sve postavke

Vraća **Postavke pisača** na njihove početne vrijednosti.

Opcije izbornika za Postavke mreže

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Postavke mreže

Postavljanje Wi-Fi veze:

Postavite ili promijenite postavke bežične mreže.Odaberite način povezivanja između ponuđenih i slijedite upute na upravljačkoj ploči.

- Wi-Fi (Preporučeno):
- Wi-Fi Direct

Stanje mreže:

Prikazuje trenutačne mrežne veze.

- Wi-Fi status
- Wi-Fi Direct status
- Ispis statusnog lista

Provjera veze:

Provjerava trenutačnu mrežnu vezu i ispisuje izvješće.Ako postoji bilo koji problem s povezivanjem, pogledajte izvješće kako biste riješili problem.

Napredno:

Odaberite sljedeće detaljne postavke.

- Naziv uređaja
- TCP/IP
- Proxy poslužitelj

Povezane informacije

- ➔ “Ručni odabir Wi-Fi postavki” na strani 24
- ➔ “Postavljanje Wi-Fi postavki postavljanjem brzog gumba (WPS)” na strani 25
- ➔ “Odabir Wi-Fi postavki preko postavljanja PIN koda (WPS)” na strani 27
- ➔ “Namještanje postavki za Wi-Fi Direct (Simple AP) vezu” na strani 28
- ➔ “Ispis lista mrežnog statusa” na strani 38
- ➔ “Provjera statusa mrežne veze” na strani 30
- ➔ “Namještanje naprednih mrežnih postavki” na strani 29

Opcije izbornika za Postavke web usluge

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Postavke web usluge

Usluge Epson Connect:

Prikazuje je li pisač registriran ili povezan s uslugom Epson Connect. Možete se registrirati za uslugu tako da odaberete **Registriranje** i slijedite upute. Kada se registrirate, možete promijeniti sljedeće postavke.

- Obustavi/Nastavi
- Odjava

Pripreme pisača

Kako biste saznali više o tome, pogledajte sljedeću internetsku stranicu.

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

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

Usluge Google Cloud ispisa:

Prikazuje je li pisač registriran i povezan s uslugom Google Cloud Print. Kada se registrirate, možete promjeniti sljedeće postavke.

- Omogući/Onemogući
- Odjava

Kako biste saznali više o registriranju na uslugu Google Cloud Print, pogledajte sljedeću internetsku stranicu.

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

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

Povezane informacije

➔ “Ispis pomoću mrežne usluge” na strani 158

Opcije izbornika za Dijeljenje datoteka

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Dijeljenje datoteka

Odaberite način povezivanja pisača s računalom koji ima pristup zapisivanju na memorijski uređaj umetnut u pisač. Pristup čitanju i zapisivanju daje se računalu s prioritetsnom vezom. Drugim računalima daje se samo pristup čitanju.

Opcije izbornika za Funkcije vodilice

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Funkcije vodilice

Papir ne odgovara:

Prikazuje upozorenje kada postavke papira (postavke ispisa) u trenutačnom zadatku ne odgovaraju postavkama papira pisača koje su odabrane pri umetanju papira. Ova postavka sprječava pogrešan ispis. Međutim, zaslon s postavkama papira se ne prikazuje ako je onemogućena opcija **Konfiguracija papira** u sljedećim izbornicima.

Postavke > Postavke pisača > Postavke izvora papira

Opcije izbornika za Ažuriranje firmvera

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Ažuriranje firmvera

Pripreme pisača

Ažuriraj:

Provjerite je li najnovija verzija upravljačkog softvera učitana na mrežni poslužitelj. Ako je dostupno ažuriranje, možete odabrati želite li pokrenuti učitavanje ili ne.

Obavijest:

Odaberite **Uklj.** kako biste primili obavijest o dostupnom ažuriranju upravljačkog programa.

Opcije izbornika za Obnovi zadane postavke

Odaberite izbornike na upravljačkoj ploči na način opisan u nastavku.

Postavke > Obnovi zadane postavke

Postavke mreže:

Resetira postavke mreže na njihove početne vrijednosti.

Sve osim Postavke mreže:

Resetira sve postavke, osim mrežnih, na njihove početne vrijednosti.

Sve postavke:

Resetira sve postavke na njihove početne vrijednosti.

Štednja energije

Pisač ulazi u način mirovanja ili se isključuje automatski ako se nijedna operacija ne obavi u zadanom roku. Možete prilagoditi trajanje prije primjene upravljanja napajanjem. Svako povećanje utjecat će na učinak energije proizvoda. Pazite na okoliš prije provedbe promjene.

Ovisno o mjestu kupnje, pisač može imati značajku koja će ga automatski isključiti ako nije bio povezan s mrežom u trajanju od 30 minuta.

Štednja energije — upravljačka ploča

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

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

2. Odaberite **Osnovne postavke**.

3. Napravite jedno od sljedećeg.

- Odaberite **Tajmer za mirovanje** ili **Postavke za isklj.** > **Isključivanje pri neaktivnosti** ili **Isključi nakon odvajanja**, a zatim podesite postavke.
- Odaberite **Tajmer za mirovanje** ili **Tajmer za isključivanje**, a zatim podesite postavke.

Napomena:

Vaš uređaj možda je opremljen značajkom **Postavke za isklj.** ili **Tajmer za isključivanje**, što ovisi o mjestu kupnje.

Ispis

Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Windows

Pristupanje upravljačkom programu pisača

Prilikom pristupanja upravljačkom programu pisača s upravljačke ploče računala, postavke se odnose na sve aplikacije.

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem upravljačke ploče

Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite desnom tipkom na gumb Start ili ga pritisnite i zadržite, a zatim odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili je pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Postavke ispisa**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod postavkom **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača ili je pritisnite i zadržite te zatim odaberite **Postavke ispisa**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači unutar Hardver i zvuk**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Odabir značajki ispisivanja**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisaci i drugi hardver > Pisaci i faksovi**. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača i odaberite **Postavke ispisa**.

Pristupanje upravljačkom programu pisača putem ikone pisača na programskoj traci

Ikona pisača na programskoj traci radne površine je ikona prečaca koja vam omogućuje da brzo pristupite upravljačkom programu pisača.

Ako kliknete na ikonu pisača i odaberete **Postavke pisača**, možete pristupiti istom prozoru s postavkama pisača koji se prikazuje i putem upravljačke ploče. Ako dvaput kliknete na ovu ikonu, možete provjeriti stanje pisača.

Napomena:

*Ako se ikona pisača ne prikazuje na programskoj traci, pristupite prozoru upravljačkog programa pisača, kliknite na **Postavke nadzora ispisa** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Registracija ikone prečaca na programskoj traci**.*

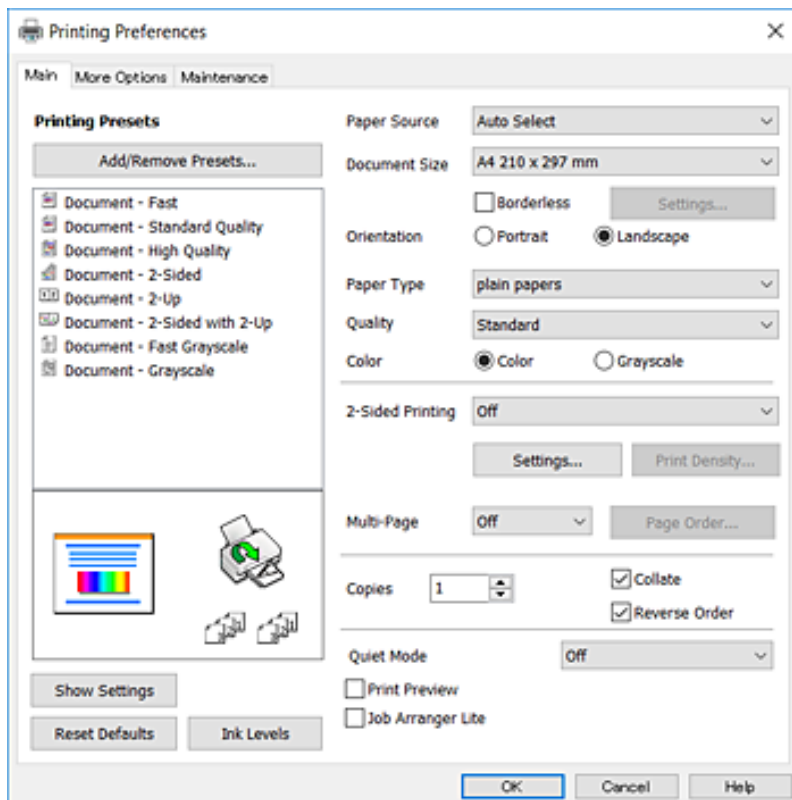
Osnove ispisivanja

Napomena:

Operacije mogu biti različite ovisno o aplikaciji. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Ispis

1. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
Ako već niste, umetnите papir u pisač.
2. Odaberite **Ispis** ili **Postava stranice** u izborniku **Datoteka**.
3. Odaberite svoj pisač.
4. Odaberite **Značajke** ili **Svojstva** kako biste otvorili dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.



5. Ako je potrebno, promijenite postavke.
Za pojedinosti pogledajte opcije izbornika upravljačkog programa pisača.

Napomena:

- Pogledajte i mrežnu pomoć za objašnjenje stavki postavljanja. Desni klik mišem na stavku prikazuje **Pomoć**.
- Kad odaberete **Pregled ispisa**, možete vidjeti pretpregled dokumenta prije ispisa.

6. Kliknite na **U redu** da biste zatvorili prozor upravljačkog programa pisača.
7. Kliknite na **Ispis**.

Napomena:

Kad odaberete **Pregled ispisa**, prikazuje se prozor pretpregleda. Za promjenu postavki kliknite na **Odustani**, a zatim ponovite postupak od 2.koraka.

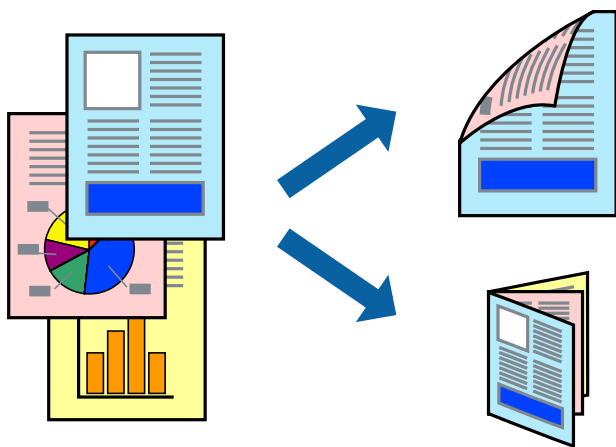
Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 42
- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48

➔ “Kartica Glavna” na strani 74

Obostrano ispisivanje

Možete ispisivati na obje strane papira.Također možete ispisati knjigu tako da promijenite redoslijed stranica i savijete ih na odgovarajući način.



Napomena:

- Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.
- Možete odabrati automatsko ili ručno dvostrano ispisivanje.Kod ručnog dvostranog ispisivanja, nakon što se dovrši ispisivanje na jednu stranu papira, okrenite ga na drugu stranu.
- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrani ispis, kvaliteta ispisa mogla bi se pogoršati i može doći do zaglavljivanja papira.
- Ovisno o papiru i podacima, tinta može procuriti na drugu stranu papira.

Povezane informacije

➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 42

Postavke ispisa

Ručni dvostrani ispis dostupan je kada je omogućena aplikacija EPSON Status Monitor 3.Međutim, dvostrani ispis može biti nedostupan kada se pisaču pristupa putem mreže ili kada je korišten kao dijeljeni pisač.

Napomena:

Kako biste omogućili EPSON Status Monitor 3, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.

1. Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite opciju **dvostrani ispis**.

2. Kliknite na **Settings**, podesite odgovarajuće postavke i zatim kliknite na **OK**.

Prilagodite postavku **Gustoća ispisa** ako je potrebno.Navedena postavka nije dostupna kada je odabran dvostrani ispis.

Ispis

Napomena:

- ❑ Kako biste ispisali prekopljenu brošuru, odaberite **Brošura**.
- ❑ Kod odabira postavke **Gustoća ispisa** možete prilagoditi gustoću ispisa ovisno o vrsti dokumenta.
- ❑ Ispisivanje može biti jako sporo ovisno o kombinaciji opcija odabranih za **Odaberite vrstu dokumenta** u prozoru Podešavanje gustoće ispisa i za **Kvaliteta** na kartici **Glavna**.

3. Kliknite na Ispis.

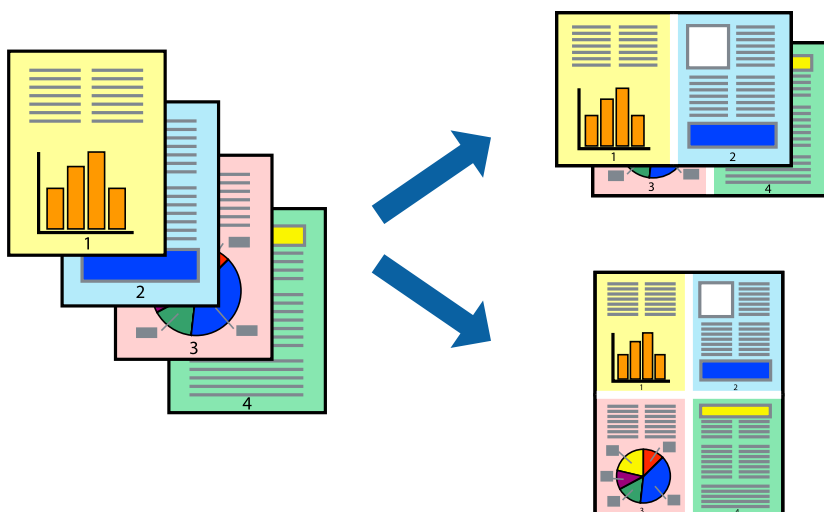
Kod ručnog dvostranog ispisa, kada je ispis na jednoj strani papira završen, prikazat će se skočni prozor na zaslonu računala. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Glavna” na strani 74

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati dvije ili četiri stranice na jednom listu papira.



Postavke ispisa

Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača, odaberite **2 stranice** ili **4 stranice** kao **Više stranica** postavku.

Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

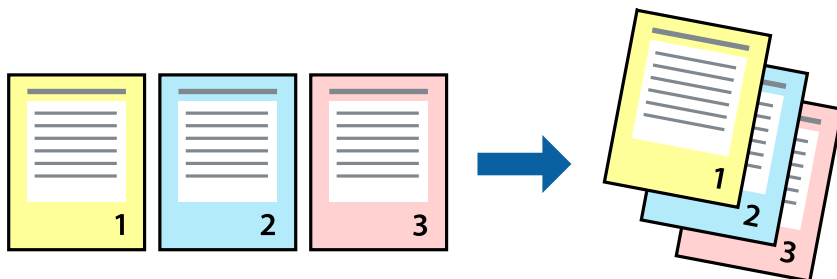
Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Glavna” na strani 74

Ispis

Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis)

Možete ispisivati od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom.



Postavke ispisa

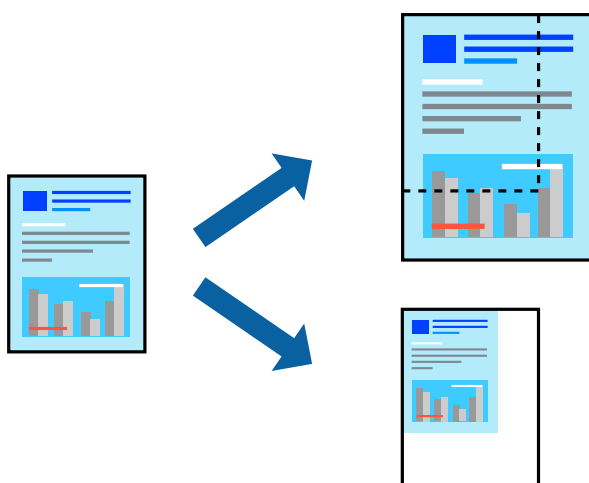
Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite **Obrnuti redoslijed**.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 58](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 74](#)

Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine

Možete smanjiti ili povećati veličinu dokumenta prema određenom postotku ili da odgovara veličini umetnutog papira.



Postavke ispisa

U kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača odaberite veličinu dokumenta u postavci **Veličina dokumenta**. Veličinu papira na koji želite ispisivati odaberite u postavci **Izlaz papira**. Odaberite **Smanji/povećaj dokument**, a zatim odaberite **Prilagodi veličini stranice** ili **Zumiraj na**. Kada odaberete **Zumiraj na**, unesite postotak.

Odaberite **Sredina** kako biste ispisivali slike u središtu stranice.

Ispis

Napomena:

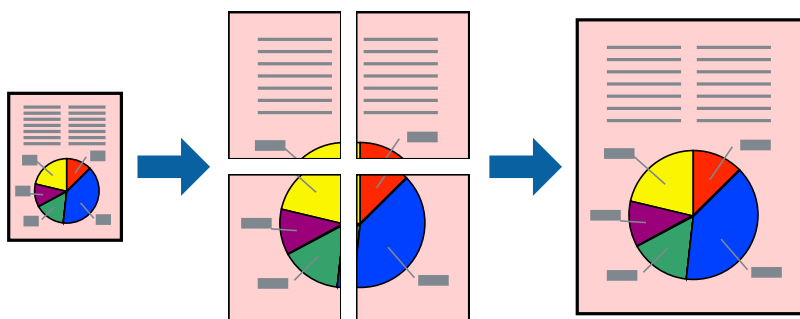
Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 75

Ispis jedne slike na više listova za povećavanje (izrada postera)

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



Napomena:

Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.

Postavke ispisa

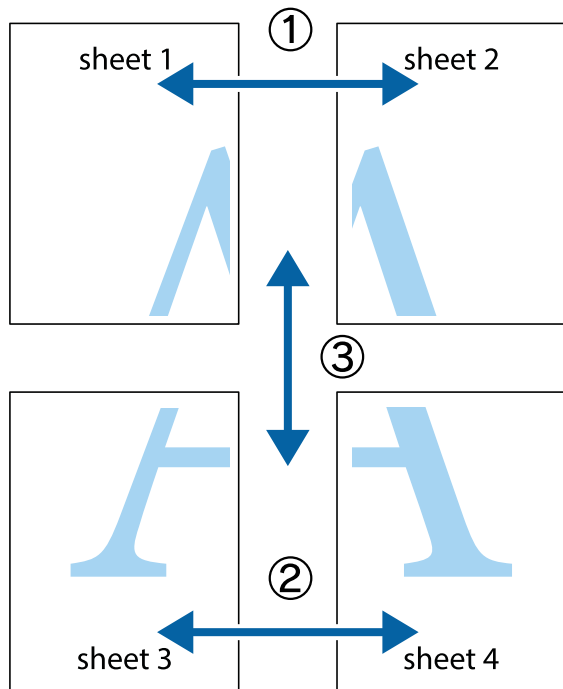
Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača, odaberite **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** ili **4x4 Poster** kao postavku **Više stranica**. Ako kliknete na **Postavke**, možete odabrati ploče koje ne želite ispisivati. Možete odabrati i opciju crte za izrezivanje.

Povezane informacije

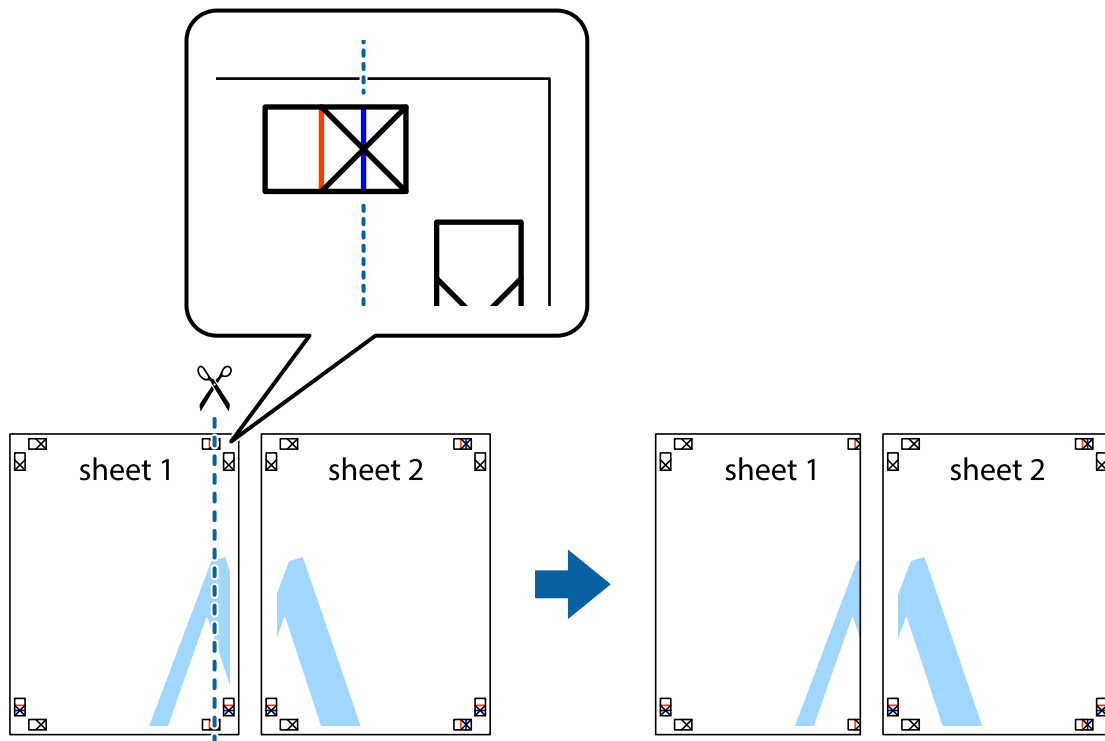
- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Glavna” na strani 74

Izrada plakata pomoću mogućnosti Oznake za poravnanje preklapanja

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

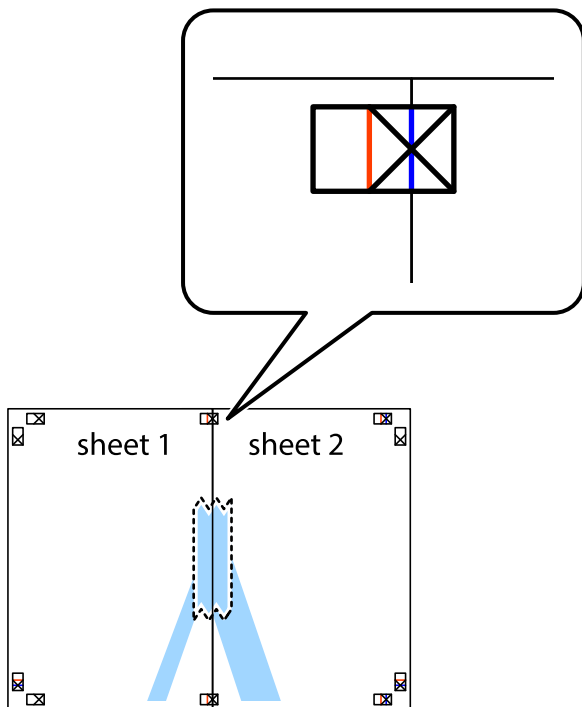


1. Pripremite Sheet 1 i Sheet 2. Odrežite marginu Sheet 1 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića na vrhu i na dnu.

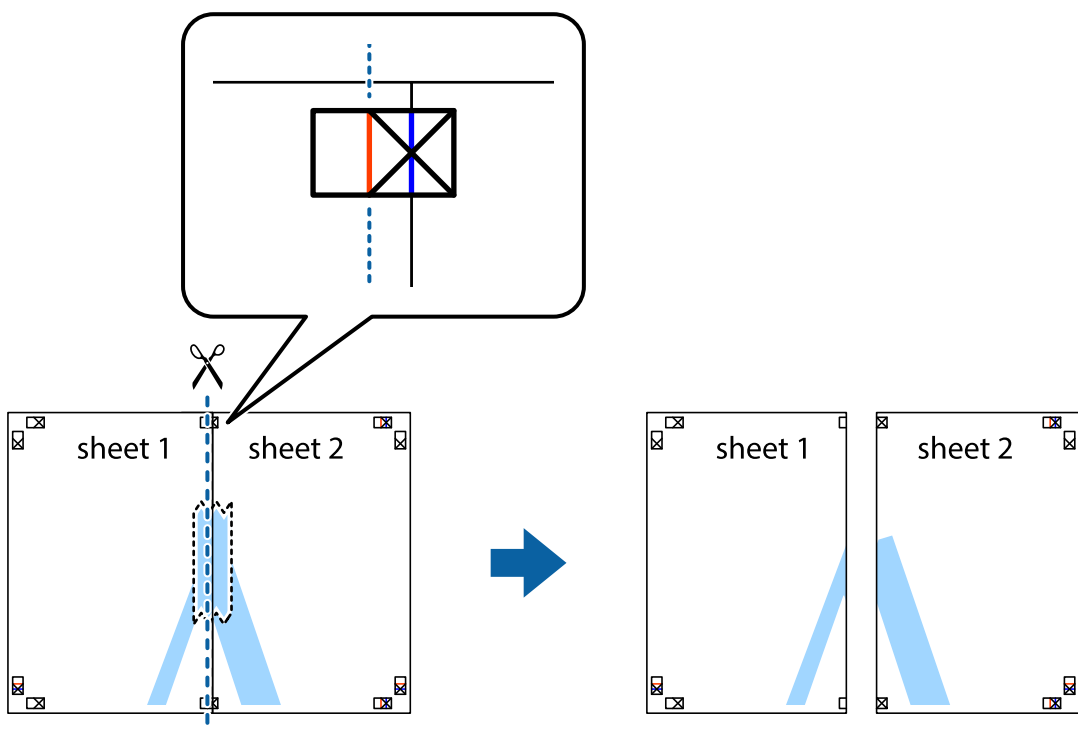


Ispis

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

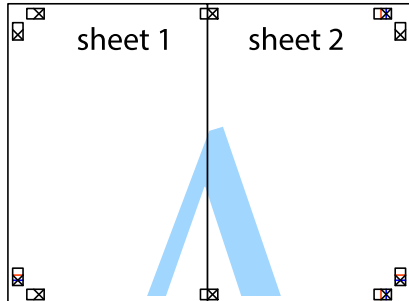


3. Prerežite zalipljene listove na dva dijela duž crvene uspravne crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).

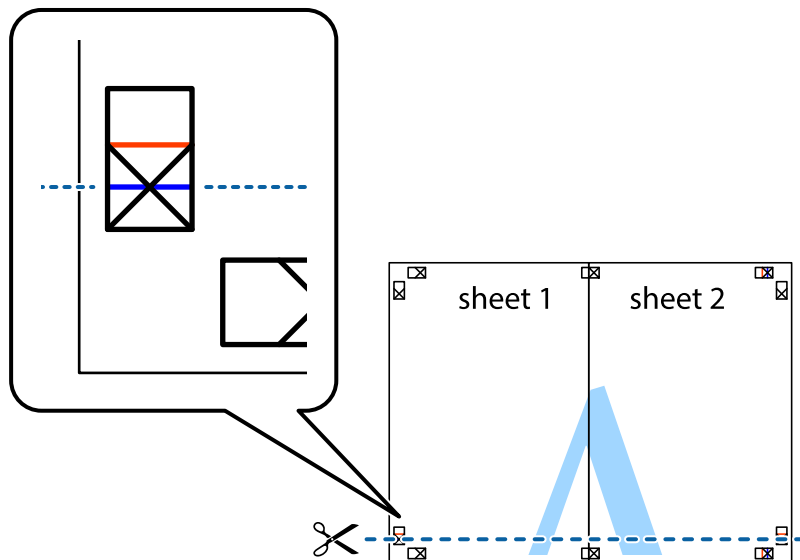


Ispis

4. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.

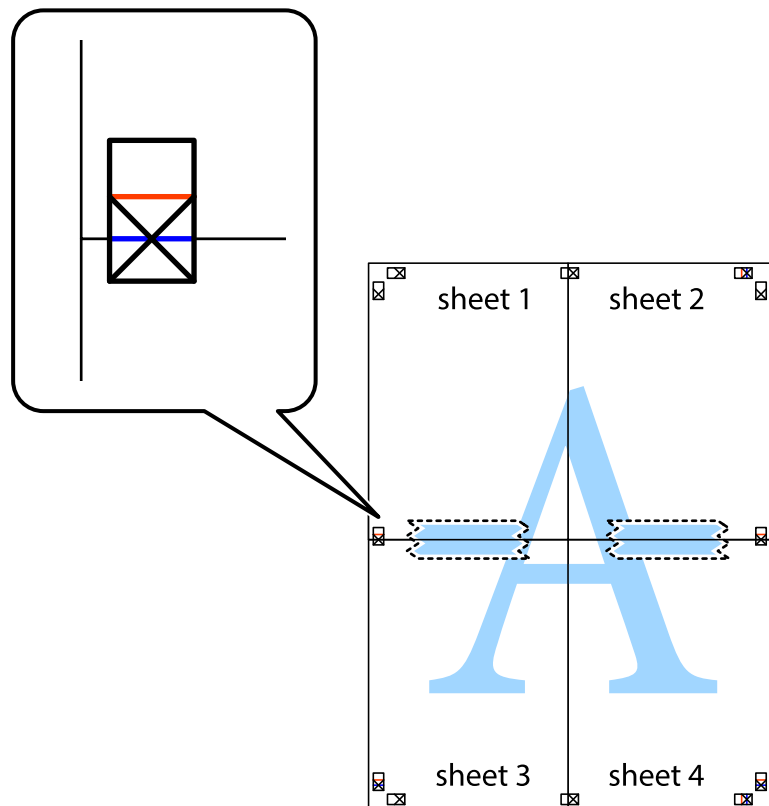


5. Ponovite upute od koraka 1 do koraka 4 kako biste Sheet 3 i Sheet 4 spojili ljepljivom trakom.
6. Odrežite marginu Sheet 1 i Sheet 2 duž uspravne plave crte kroz središta oznaka križića koji se nalaze s lijeve i desne strane.



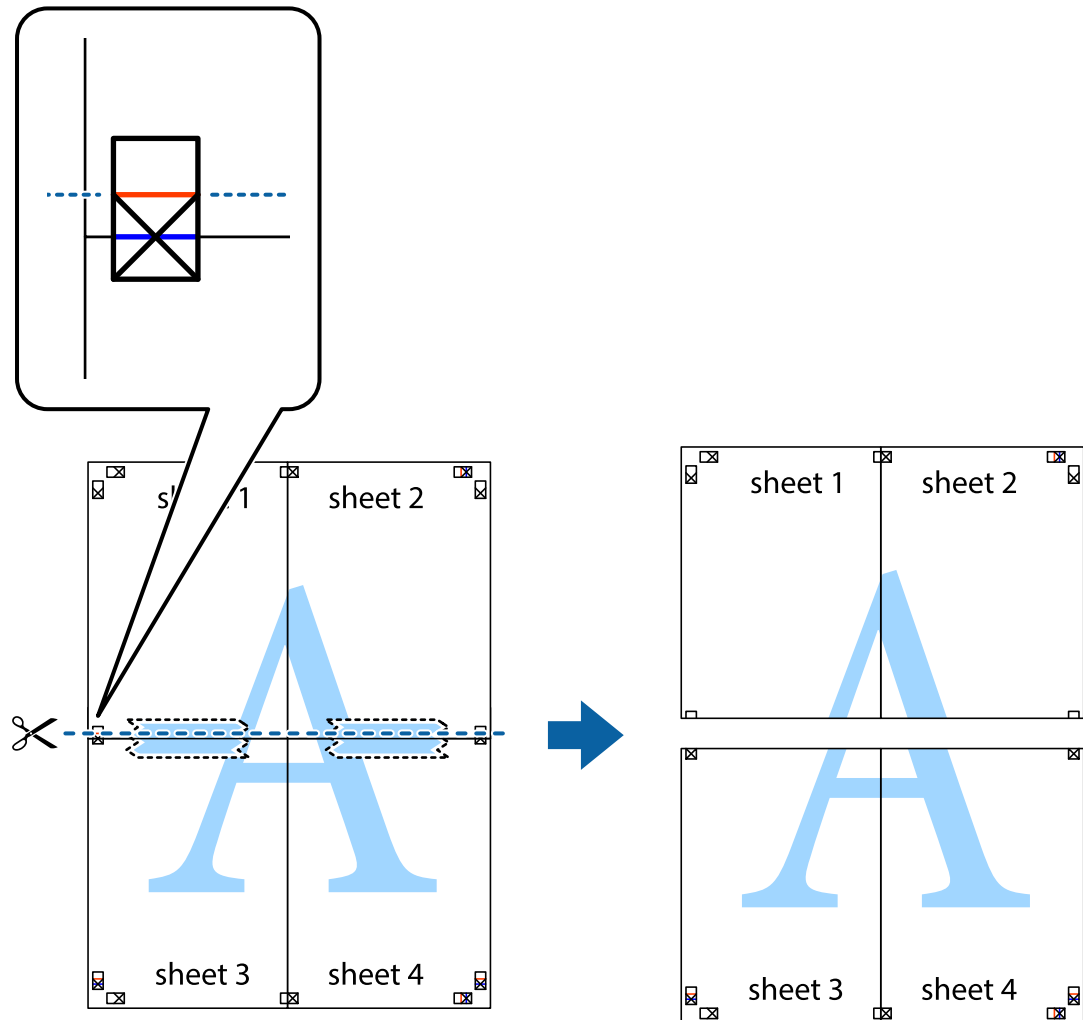
Ispis

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

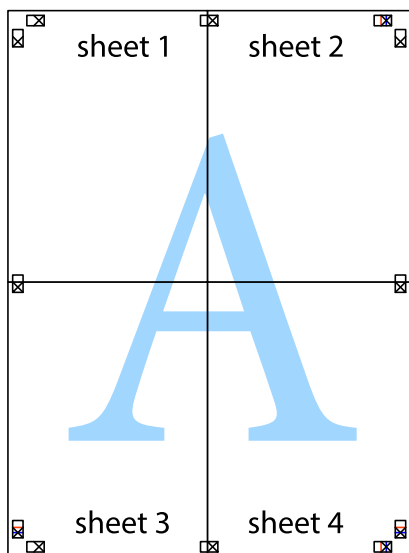


Ispis

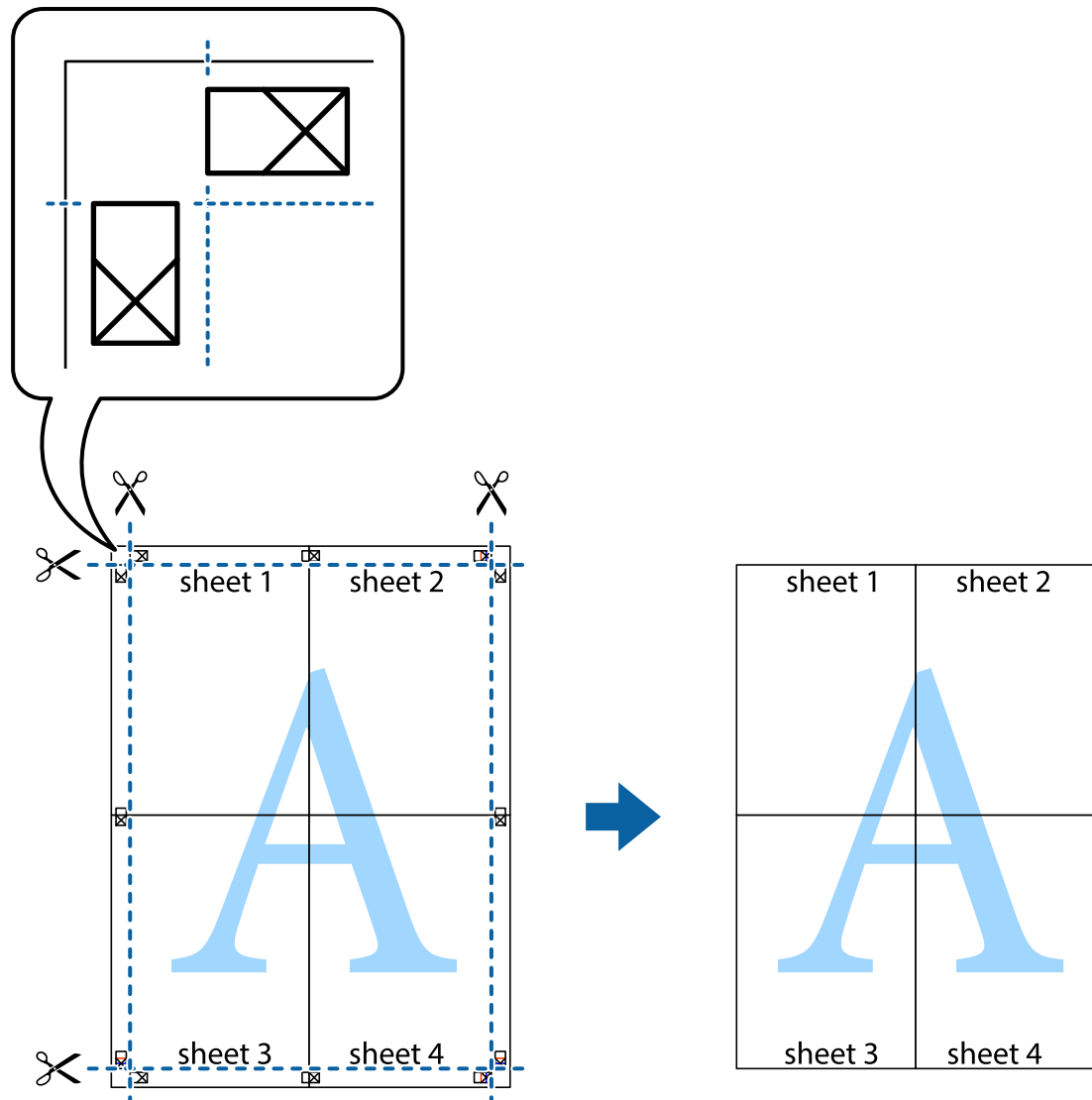
8. Prerežite zalipljene listove na dva dijela duž crvene položene crte kroz oznake za poravnavanje (ovaj put crte s lijeve strane oznaka križića).



9. Listove spojite ljepljivom trakom na poleđini.

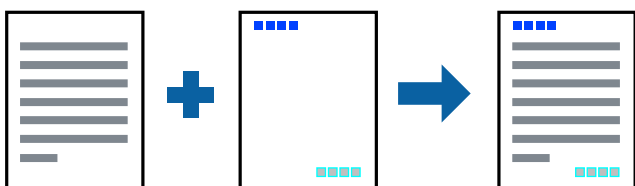


10. Odrežite preostale marge duž vanjske vodilice.



Ispisivanje sa zaglavljem i podnožjem

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



Postavke ispisa

Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača, kliknite na **Značajke vodenog žiga** i odaberite **Zaglavljje/podnožje**. Kliknite na **Postavke** i odaberite stavke koje želite ispisati.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 75

Ispis vodenog žiga

Na vašim ispisima možete dodati vodeni žig u obliku naziva „Povjerljivo” ili uzorka za zaštitu od kopiranja. Ako ispisujete uzorak za zaštitu od kopiranja, prilikom kopiranja pojavljuju se skrivena slova kako bi izvornik izgledao drugačije od kopija.



Uzorak za zaštitu od kopiranja dostupan je u sljedećim oblicima:

- Papir: običan papir, papir za kopiranje
- Bez obruba: nije odabрано
- Kvaliteta: Standardno
- Automatski dvostrani ispis: nije odabran
- Korekcija boja: Automatski

Napomena:

Također možete dodati i vlastiti vodeni žig ili zaštitu od kopiranja.

Postavke ispisa

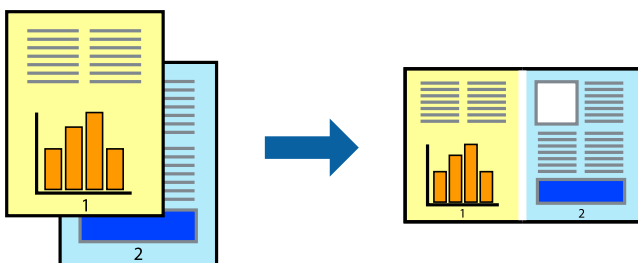
Na kartici upravljačkog programa pisača **Više opcija** kliknite na **Značajke vodenog žiga** i odaberite Anti-Kopiraj Uzorak ili Vodeni žig. Kliknite na **Postavke** kako biste promijenili pojedinosti kao što su veličina, gustoća ili položaj zaštite od kopiranja ili vodenog žiga.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 75

Zajednički ispis višestrukih datoteka

Uređivač poslova Lite omogućava kombiniranje nekoliko različitih datoteka stvorenih u različitim aplikacijama i njihovo ispisivanje unutar jednog zadatka ispisa. Za kombinirane datoteke možete podešiti postavke ispisivanja, kao što su višestranični prikaz i dvostrano ispisivanje.



Postavke ispisa

Na kartici **Glavna** upravljačkog programa pisača odaberite **Uređivač poslova Lite**. Kad započnete s ispisom, prikazuje se prozor Uređivač poslova Lite. Kada se prikaže dijaloški okvir aplikacije Uređivač poslova Lite, otvorite datoteku koju želite kombinirati s trenutnom datotekom i ponovite gore navedene korake.

Kad odaberete zadatak ispisa koje je dodan Projekt ispisa u prozoru Uređivač poslova Lite, možete urediti prikaz stranice.

Kako biste započeli s ispisom, kliknite na **Ispiši** u izborniku **Datoteka**.

Napomena:

*Ako zatvorite prozor Uređivač poslova Lite prije dodavanja svih podataka ispisa na Projekt ispisa, zadatak ispisa na kojem trenutačno radite bit će otkazan. Kliknite na **Spremi** u izborniku **Datoteka** kako biste spremili trenutačni zadatak. Datotečni nastavak pohranjenih datoteka je „ecl”.*

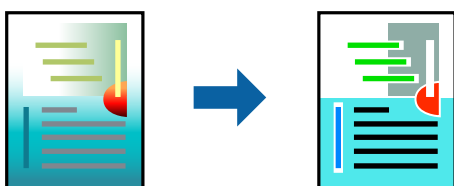
*Za otvaranje Projekt ispisa, kliknite na **Uređivač poslova Lite** u kartici **Održavanje** na upravljačkom programu pisača, kako biste otvorili prozor Uređivač poslova Lite. Zatim odaberite **Otvori** u izborniku **Datoteka** kako biste odabrali datoteku.*

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 58](#)
- ➔ [“Kartica Glavna” na strani 74](#)

Ispis s pomoću značajke univerzalnog prikaza boja

Možete poboljšati vidljivost teksta i slika na ispisima.



Značajka Ispis univerzalnim bojama dostupna je kada su postavke navedene u nastavku odabrane.

- Vrsta papira: običan papir
- Kvaliteta: **Standardno** ili bolja kvaliteta

Ispis

- Boja ispisa: **Boja**
- Aplikacije: Microsoft® Office 2007 ili novija verzija
- Veličina teksta: 96 ili manji

Postavke ispisa

Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Opcije slike** u postavci **Korekcija boja**. Odaberite opciju u postavci **Ispis univerzalnim bojama**. Kliknite na **Opcije poboljšanja** za postavljanje dalnjih postavki.

Napomena:

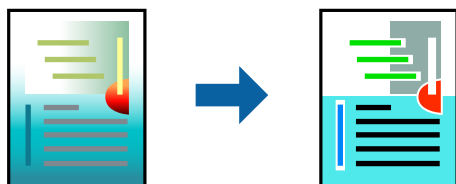
- Određene znakove obrasci mogu zamijeniti, primjerice da se „+“ prikaže kao „±“.*
- Uporabom ovih postavki, uzorci i podcrtavanja određena aplikacijom mogu promijeniti sadržaj ispisa.*
- Može se smanjiti kvaliteta ispisa fotografija i drugih slika ako koristite postavke Ispis univerzalnim bojama.*
- Pri korištenju postavki Ispis univerzalnim bojama ispis je sporiji.*

Povezane informacije

- ➔ “[Osnove ispisivanja](#)” na strani 58
- ➔ “[Kartica Više opcija](#)” na strani 75

Prilagodba boje ispisivanja

Možete prilagoditi boje korištene u zadatku ispisa.



Napomena:

Ove prilagodbe se ne primjenjuju na izvorne podatke.

Postavke ispisa

Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača odaberite **Korisnički** kao postavku **Korekcija boja**. Kliknite na **Napredno** kako biste otvorili prozor **Korekcija boja** i odaberite način ispravke boje.

Napomena:

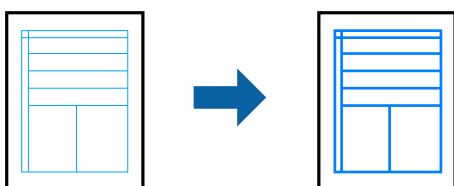
- Automatski je odabранo kao zadano na kartici Više opcija. Ovom opcijom boje se automatski prilagođavaju postavkama vrste papira i kvalitete ispisa.*
- PhotoEnhance na prozoru Korekcija boja prilagođava boju analizirajući položaj glavnog motiva. Stoga, ako ste promijenili položaj glavnog motiva smanjivanjem, uvećavanjem, izrezivanjem, odnosno rotiranjem slike, boje se mogu neočekivano promijeniti tijekom ispisivanja. Odabirom ispisa bez obruba također se mijenja položaj glavnog motiva, što će prouzročiti promjene boje. Ako slika nije postavljena u žarište, ispisani sadržaj može poprimiti neprirodan izgled. Ako se boja promijeni i ispisani sadržaj poprimi neprirodan izgled, ispišite odabrani sadržaj bez omogućavanja postavke PhotoEnhance.*

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 75

Ispis za naglašavanje tankih linija

Možete podebljati tanke linije koje su pretanke za ispis.



Postavke ispisa

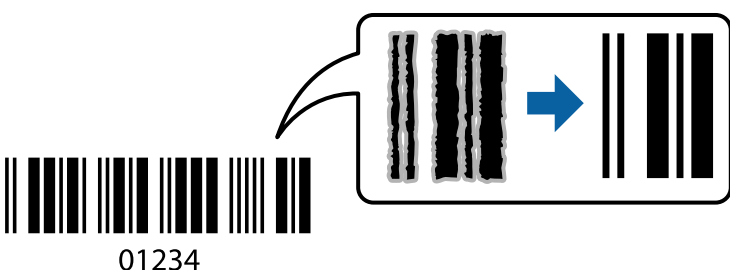
Na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača kliknite na **Opcije slike** u postavci **Korekcija boja**. Odaberite **Naglasi tanke crte**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58
- ➔ “Kartica Više opcija” na strani 75

Jasan ispis crtičnih kodova

Možete jasno ispisati crtične kodove i lako ih skenirati. Samo omogućite ovu značajku ako se crtični kod kojeg ste ispisali ne može skenirati.



Ovu značajku možete koristiti pod sljedećim uvjetima.

- Papir: običan papir, papir za kopiranje ili omotnica
- Kvaliteta: **Standardno, Standardno/živopisno**

Kvaliteta ispisa može se promijeniti kod ispisa. Ispis bi se mogao usporiti i postati gušći.

Napomena:

Izoštrevanje možda neće biti moguće u svim okolnostima.

Postavke ispisa

Na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, kliknite na **Proširene postavke** i odaberite **Način crtičnog koda**.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 58](#)
- ➔ [“Kartica Održavanje” na strani 76](#)

Otkazivanje ispisa

Možete otkazati zadatak ispisa putem računala. Međutim, ne možete otkazati zadatak ispisa koji je u cijelosti poslan s računala na pisač. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.

Otkazivanje

Na vašem računalu, desni klik na pisač u **Uređaji i pisači**, **Pisač** ili u **Pisači i faksevi**. Kliknite na **Pogledajte što se ispisuje**, desnim klikom na zadatak koji želite otkazati i odaberite **Otkaži**.

Opcije izbornika upravljačkog programa pisača

Otvorite prozor pisača u aplikaciji, odaberite pisač i pristupite prozoru upravljačkog programa pisača.

Napomena:

Izbornici se razlikuju ovisno o odabranoj opciji.

Kartica Glavna

Zadane postavke ispisa	Dodaj/ukloni zadane postavke	Možete dodati ili ukloniti vlastite zadane postavke koje možete kasnije upotrebljavati kao često korištene postavke ispisa.Odaberite zadanu postavku s popisa.
Prikaži postavke	Prikazuje popis stavki koje su trenutačno odabrane u karticama Glavna i Više opcija .	
Vrati zadano	Vratite sve postavke na tvornički postavljene vrijednosti.Postavke u kartici Više opcija također se vraćaju na zadane vrijednosti.	
Razine tinte	Prikazuje približne razine tinte.	
Izvor papira	Odaberite izvor s kojeg se uvlači papir.Odaberite Automatski odabir za automatski odabir izvora papira koji je odabran u postavkama ispisa u upravljačkoj ploči pisača. Ako pisač ima samo jedan izvor papira, ova stavka nije prikazana.	
Veličina dokumenta	Odaberite veličinu papira na koji želite ispisivati.Ako ste odabrali Korisnički definirano , unesite širinu i visinu papira.	
Bez ruba	Podaci za ispis se povećavaju više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju margine.Kliknite na Postavke da biste odabrali stupanj povećanja.	
Orijentacija	Odaberite usmjerenje ispisa.	

Ispis

Vrsta papira	Odaberite vrstu papira na koji želite ispisivati.	
Kvaliteta	Odaberite kvalitetu papira na koji želite ispisivati.Dostupne postavke ovise o odabranoj kvaliteti papira.Kliknite na Više postavki kako biste podešili dodatne postavke.	
Boja	Odaberite boju za ispis.	
dvostrani ispis	Omogućuje dvostrano ispisivanje.	
	Settings	Možete odrediti obrub i margine za uvezivanje.Kod ispisivanja dokumenata s većim brojem stranica, možete odabrati želite li početi ispisivati od prednje ili stražnje strane stranice.
	Gustoća ispisa	Odaberite vrstu dokumenta kako biste prilagodili gustoću ispisa.Odabirom odgovarajuće gustoće ispisa možete sprječiti probijanje slike na suprotnu stranu papira.Odaberite User Defined za ručno prilagođavanje gustoće ispisa.
Više stranica	Omogućuje ispisivanje većeg broja stranica na jedan list papira ili ispisivanje plakata.Kliknite na Redoslijed str kako biste odredili redoslijed ispisivanja stranica.	
Copies	Postavite broj primjeraka koje želite ispisati.	
	Razvrstaj	Ispis dokumenata s većim brojem stranica koji su prethodno posloženi i razvrstani u komplete.
	Obrnuti redoslijed	Omogućuje ispisivanje od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom nakon završetka ispisa.
Tiki način rada	Smanjuje razinu glasnoće pisača.No, aktiviranje te funkcije može smanjiti brzinu ispisa.	
Pregled ispisa	Prikazuje pregled dokumenta prije ispisa.	
Uređivač poslova Lite	Odaberite ispisivanje s pomoću značajke Uređivač poslova Lite.	

Kartica Više opcija

Zadane postavke ispisa	Dodaj/ukloni zadane postavke	Možete dodati ili ukloniti vlastite zadane postavke koje možete kasnije upotrebljavati kao često korištene postavke ispisa.Odaberite zadanu postavku s popisa.
Prikaži postavke	Prikazuje popis stavki koje su trenutačno odabранi u karticama Glavna i Više opcija .	
Vrati zadano	Vratite sve postavke na tvornički postavljeni vrijednosti.Postavke u kartici Glavna također se vraćaju na zadane vrijednosti.	
Veličina dokumenta	Odaberite veličinu dokumenta.	
Izlaz papira	Odaberite veličinu papira na koji želite ispisivati.Ako se Izlaz papira razlikuje od Veličina dokumenta, Smanji/povećaj dokument se odabire automatski.Ne trebate odabrati navedenu opciju pri ispisivanju bez smanjivanja ili povećanja veličine dokumenta.	
Smanji/povećaj dokument	Omogućuje smanjenje ili povećanje veličine dokumenta.	
	Prilagodi veličini stranice	Automatski smanjite ili povećajte dokument kako bi odgovarao veličini dokumenta koja je odabrana u Izlaz papira .
	Zumiraj na	Ispisivanje s odgovarajućim postotkom.
	Sredina	Ispisuje slike u središtu papira.

Ispis

Korekcija boja	Automatski	Automatski prilagođava boje na slici.
	Korisnički	Omogućuje ručno ispravljanje boja.Kliknite na Napredno kako biste pristupili dodatnim postavkama.
	Opcije slike	Omogućuje opcije kvalitete ispisa, primjerice Ispis univerzalnim bojama ili Popravi crvene oči.Također možete podebljati tanke crte kako bi bile vidljivije na ispisnom dokumentu.
Značajke vodenog žiga	Omogućuje podešavanje uzorka ili vodenih žigova za zaštitu od kopiranja.	
Dodatne postavke	Rotiraj za 180°	Zakreće stranice za 180 stupnjeva prije ispisivanja.Ova je značajka korisna kod ispisivanja na papir koji se umeće u odgovarajućem smjeru u pisač, kao što su omotnice.
	Velika brzina	Ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera.Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.
	Zrcalna slika	Izvrće sliku kako bi se ispisala kao da se radi o odrazu u ogledalu.

Kartica Održavanje

Provjera mlaznica	Ispisuje uzorak za provjeru mlaznice kako biste provjerili jesu li začepljene mlaznice ispisne glave.
Čišćenje glave	Čisti začepljene mlaznice ispisne glave. Budući da ova značajka troši nešto tinte, ispisnu glavu očistite samo ako su mlaznice začepljene.
Uređivač poslova Lite	Otvara prozor Uređivač poslova Lite. Možete spremati i uređivati podatke.
EPSON Status Monitor 3	Otvara prozor EPSON Status Monitor 3. Ovdje možete potvrditi status pisača i potrošnog materijala.
Postavke nadzora ispisa	Omogućava postavljanje postavki za stavke u prozoru EPSON Status Monitor 3.
Proširene postavke	Omogućava vam postavljanje raznih postavki. Desni klik na svaku stavku prikazuje Pomoć s više pojedinosti.
Red za ispis	Prikazuje zadatke koje čekaju na ispis. Možete provjeriti, pauzirati ili nastaviti zadatke ispisa.
Jezik	Mijenja jezik koji će se koristiti na prozoru upravljačkog programa pisača. Kako bi se prihvatile promjena, zatvorite upravljački program pisača i zatim ponovno otvorite.
Ažuriranje softvera	Pokreće EPSON Software Updater koji na internetu provjerava najnoviju verziju aplikacije.
Online narudžba	Omogućuje vam pristup internetskoj stranici na kojoj možete kupiti Epsonove spremnike s tintom.
Tehnička podrška	Omogućuje vam pristup internetskoj stranici Epson tehničke podrške.

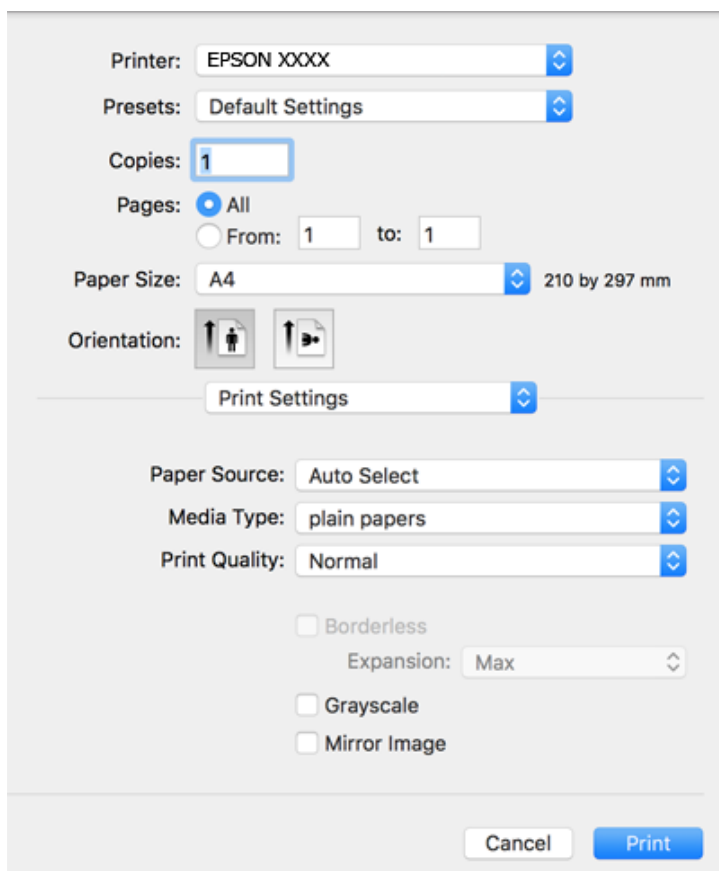
Ispisivanje preko upravljačkog programa pisača na sustavu Mac OS

Osnove ispisivanja

Napomena:

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

1. Otvorite datoteku koju želite ispisati.
Ako već niste, umetnите papir u pisač.
2. Odaberite **Ispis** u izborniku **Datoteka** ili neku drugu naredbu kako biste otvorili dijaloški okvir ispisa.
Ako je potrebno, kliknite na **Prikaži detalje** ili ▼ kako biste proširili ovaj dijaloški okvir.
3. Odaberite svoj pisač.
4. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.



Ispis

Napomena:

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

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispiši i faksiraj**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte. Da biste dodali pisač, pogledajte sljedeće.

<http://epson.sn>

5. Ako je potrebno, promijenite postavke.

Za pojedinosti pogledajte opcije izbornika upravljačkog programa pisača.

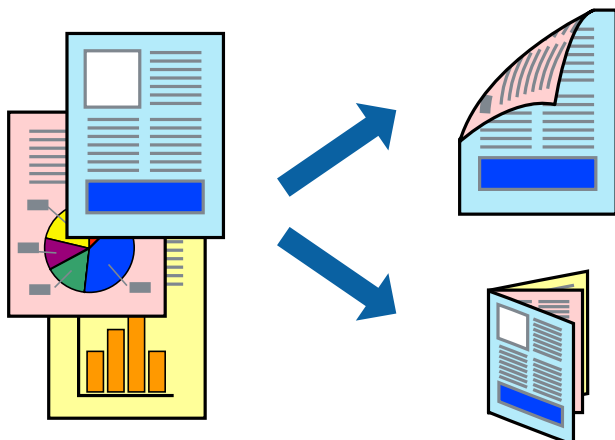
6. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 42
- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48
- ➔ “Opcije izbornika za Postavke ispisa” na strani 83

Obostrano ispisivanje

Možete ispisivati na obje strane papira.



Napomena:

- Ta mogućnost nije dostupna kod ispisa bez obruba.
- Ako ne koristite papir pogodan za dvostrani ispis, kvaliteta ispisa može opasti i može doći do zaglavljivanja papira.
- Ovisno o papiru i podacima, tinta može procuriti na drugu stranu papira.

Povezane informacije

- ➔ “Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 42

Postavke ispisa

Odaberite **Two-sided Printing Settings** u skočnom izborniku. Odaberite dvostrani ispis i prilagodite postavku **Document Type**.

Napomena:

- Brzina ispisa može biti smanjena ovisno o vrsti dokumenta.
- Kod ispisa složenih fotografija odaberite **Text & Graphics** ili **Text & Photos** u postavci **Document Type**. Ako su ispisane stranice zamrljane ili tinta probija na suprotnu stranu papira, prilagodite **Gustoća ispisa** i **Increased Ink Drying Time** u **Adjustments**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 77
- ➔ “Opcije izbornika za Two-sided Printing Settings” na strani 83

Ispisivanje nekoliko stranica na jednom listu papira

Možete ispisati dvije ili četiri stranice na jednom listu papira.



Postavke ispisa

Odaberite **Redoslijed** u skočnom izborniku. Odredite broj stranica pod stavkom **Stranice po listu**, **Redoslijed stranica** (raspored stranica) i **Rubovi**.

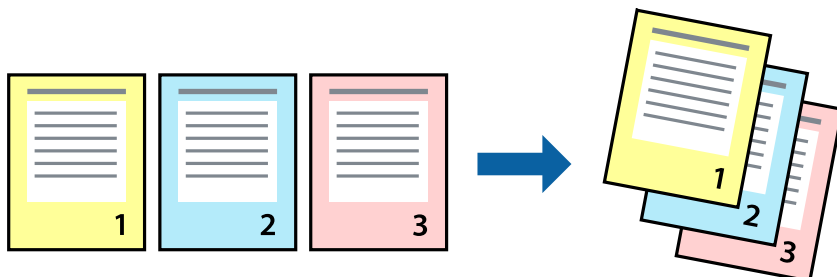
Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 77
- ➔ “Opcije izbornika za prikaz datoteke” na strani 82

Ispis

Ispis i slaganje prema rasporedu stranica (obrnuti ispis)

Možete ispisivati od zadnje stranice kako bi stranice bile posložene ispravnim redoslijedom.



Postavke ispisa

Odaberite **Rukovanje papirom** u skočnom izborniku. Odaberite **Obrnuto** kao postavku za **Redoslijed stranica**.

Povezane informacije

- “Osnove ispisivanja” na strani 77
- “Opcije izbornika za rukovanje papirom” na strani 82

Ispisivanje dokumenta smanjene ili povećane veličine

Možete smanjiti ili povećati veličinu dokumenta prema određenom postotku ili da odgovara veličini umetnutog papira.



Postavke ispisa

Kod ispisa koji je određen veličinom papira, odaberite **Upravljanje papirom** sa skočnog izbornika, a zatim odaberite **Prilagodi veličini papira**. Odaberite veličinu umetnutog papira pod stavkom **Ciljna veličina papira**. Ako želite smanjiti veličinu dokumenta, odaberite **Samo smanjivanje**.

Kod ispisa u skladu s određenim postotkom postupite kako slijedi.

Ispis

- Odaberite **Ispis** u izborniku **Datoteka** aplikacije.Odaberite **Pisač**, unesite postotak u **Mjerilo** i zatim kliknite na **Ispis**.
- Odaberite **Postavljanje stranice** u izborniku **Datoteka** aplikacije.Odaberite pisač u stavci **Format za**, unesite postotak u **Mjerilo** i zatim kliknite na **U redu**.

Napomena:

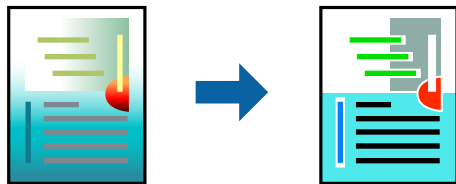
Odaberite veličinu papira koju ste postavili u aplikaciji u postavci *Veličina papira*.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 77
- ➔ “Opcije izbornika za rukovanje papirom” na strani 82

Prilagodba boje ispisivanja

Možete prilagoditi boje korištene u zadatku ispisa.



Napomena:

Ove prilagodbe se ne primjenjuju na izvorne podatke.

Postavke ispisa

Odaberite **Usklađivanje boje** u skočnom izborniku i zatim odaberite **EPSON Color Controls**. Odaberite **Color Options** u skočnom izborniku, a zatim odaberite neku od dostupnih opcija. Kliknite na strjelicu pored **Napredne postavke** i podešite detaljnije postavke.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove ispisivanja” na strani 77
- ➔ “Opcije izbornika za usklađivanje boja” na strani 82
- ➔ “Opcije izbornika za Color Options” na strani 83

Otkazivanje ispisa

Možete otkazati zadatok ispisa putem računala. Međutim, ne možete otkazati zadatok ispisa koji je u cijelosti poslan s računala na pisač. U tom slučaju otkazivanje zadatka ispisa izvršite putem upravljačke ploče pisača.

Otkazivanje

Kliknite na ikonu pisača na traci **Dock**. Odaberite zadatok koji želite otkazati i učinite sljedeće.

Ispis **OS X Mountain Lion ili noviji**

Kliknite na  koja se nalazi pokraj mjerača napretka.

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

Kliknite na **Izbriši**.

Opcije izbornika upravljačkog programa pisača

Otvorite prozor pisača u aplikaciji, odaberite pisač i pristupite prozoru upravljačkog programa pisača.

Napomena:

Izbornici se razlikuju ovisno o odabranoj opciji.

Opcije izbornika za prikaz datoteke

Stranica po listu	Odaberite broj stranica koje će se ispisati na jednom listu.
Smjer prikaza datoteke	Odredite redoslijed ispisa stranica.
Obrub	Ispisuje obrub oko stranica.
Obrnuto usmjerjenje stranice	Zakreće stranice za 180 stupnjeva prije ispisivanja.Odaberite ovu stavku kod ispisivanja na papir koji se umeće u odgovarajućem smjeru u pisač, kao što su omotnice.
Vodoravno okretanje	Izvrće sliku kako bi se ispisala kao da se radi o odrazu u ogledalu.

Opcije izbornika za usklađivanje boja

ColorSync	Odaberite način prilagođavanja boja. Ove opcije prilagođavaju boje između pisača i računala kako bi se smanjila razlika u boji.
EPSON Color Controls	

Opcije izbornika za rukovanje papirom

Posložene stranice	Ispisuje dokumente s više stranica prethodno posložene i razvrstane u komplete.
Stranice za ispis	Odabir samo neparnih ili parnih stranica za ispis.
Redoslijed stranica	Odaberite ispis od prve ili zadnje stranice.
Prilagodi veličini papira	Ispisuje tako da odgovara veličini papira koji ste umetnuli.
	Ciljna veličina papira
	Odabir veličine papira na koji želite ispisivati.
	Samo smanji veličinu
	Odaberite kad želite smanjiti veličinu dokumenta.

Ispis**Opcije izbornika za naslovnu stranice**

Ispis naslovne stranice	Odaberite želite li ispis naslovne stranice ili ne. Kad želite dodati zadnju stranicu, odaberite Nakon dokumenta .
Tip naslovne stranice	Odaberite sadržaj naslovne stranice.

Opcije izbornika za Postavke ispisa

Paper Source	Odaberite izvor s kojeg se uvlači papir. Ako pisač ima samo jedan izvor papira, ova stavka nije prikazana. Odabirom funkcije Automatski odabir automatski se odabire izvor papira koji odgovara postavkama papira spremljenim u pisaču.	
Media Type	Odaberite vrstu papira na koji želite ispisivati.	
Print Quality	Odaberite kvalitetu papira na koji želite ispisivati. Opcije ovise o vrsti papira.	
Bez ruba	Ovaj se potvrđni okvir označava kada odaberete veličinu papira bez obruba.	
Proširenje	Kod ispisa bez obruba, podaci za ispis se povećavaju nešto više od veličine papira, tako da se na rubovima papira ne ispisuju marge. Odaberite stupanj povećanja.	
Sivi tonovi	Odaberite ako želite ispisivati u crnoj boji ili sivim tonovima.	
Mirror Image	Izvrće sliku kako bi se ispisala kao da se radi o odrazu u ogledalu.	

Opcije izbornika za Color Options

Ručne postavke	Ručno prilagodite boje. U postavci Napredne postavke , možete odabrati detaljne postavke.
PhotoEnhance	Stvara oštريje slike i življe boje pomoću automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.
Off (No Color Adjustment)	Ispis bez ikakvog poboljšanja ili prilagođavanja boje.

Opcije izbornika za Two-sided Printing Settings

Two-sided Printing	Ispis na obje strane papira.
--------------------	------------------------------

Podešavanje postavki rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

Pristup prozoru s radnim postavkama na upravljačkom programu pisača na sustavu Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispisi i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**).

Postavke rada upravljačkog programa pisača u sustavu Mac OS

- Preskoči praznu stranicu: Preskače se ispisivanje praznih stranica.
- Tihi način rada: Tihoo ispisivanje. Međutim, brzina ispisivanja može biti smanjena.
- Permit temporary black printing: Privremeno ispisivanje samo sa spremnikom crne tinte.
- High Speed Printing: Ispisivanje se vrši pomicanjem ispisne glave u oba smjera. Brzina ispisivanja je veća, što može utjecati na smanjenje kvalitete ispisa.
- Izlazni dokumenti za arhiviranje: Umetnute papir tako da se lako odlaže kod ispisivanja podataka u položenoj orijentaciji ili kod obostranog ispisivanja. Ispisivanje omotnica nije podržano.
- Ukloni bijele rubove: Uklanjaju se nepotrebne margine prilikom ispisivanja bez obruba.
- Warning Notifications: Upravljački program pisača može prikazivati poruke s upozorenjima.
- Establish bidirectional communication: Obično ova postavka treba biti namještena na **On**. Odaberite **Off** ako je dobivanje informacija o pisaču nemoguće jer se pisač dijeli s Windows računalima na mreži ili iz bilo kojeg drugog razloga.

Ispisivanje iz izbornika Ispis fotografija na upravljačkoj ploči

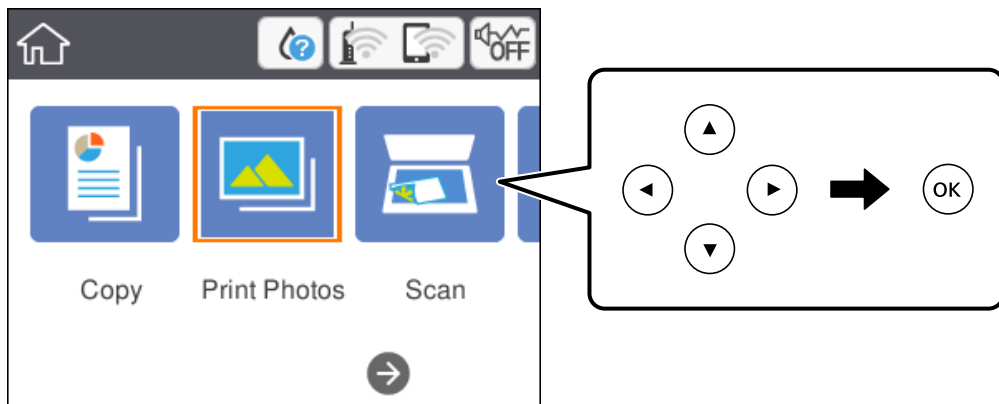
Podatke možete ispisivati s memorijske kartice.

Osnovne radnje kod ispisa fotografija

1. Umetnute papir u pisač.
2. Umetnute memorijsku karticu u utor memorijske kartice pisača.
3. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.

Ispis

4. Odaberite **Ispis fotografija** na upravljačkoj ploči.



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

5. Odaberite **Ispis**.
6. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.

Napomena:

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

7. Postavite broj ispisanih primjeraka pomoću gumba - ili +.
- Kod ispisivanja više fotografija, prikažite fotografije koristeći gumb ◀ ili ▶, a zatim odredite broj primjeraka.
8. Odaberite **Postavke ispisa** za odabir postavki papira i ispisa.
9. Pritisnите gumb ▶.
10. Pritisnите gumb kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
11. Izvucite izlaznu ladicu.
12. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .
13. Provjerite je li ispis završen i odaberite **Zatvori**.

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

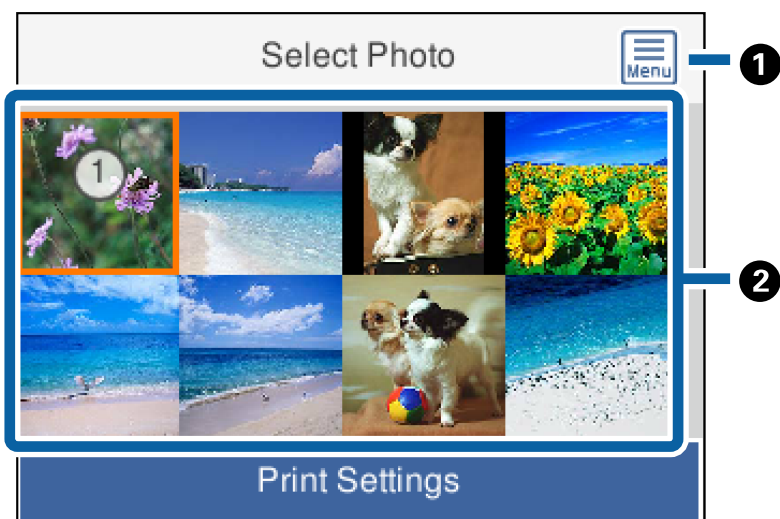
Povezane informacije

- ➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir" na strani 44](#)
- ➔ ["Popis vrsta papira" na strani 48](#)
- ➔ ["Umetanje memorijske kartice" na strani 50](#)
- ➔ ["Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Prikaz pločica\)" na strani 86](#)

- “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Jednostr. prikaz)” na strani 87
- “Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 93
- “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93
- “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 88
- “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 88
- “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 94

Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Prikaz pločica)

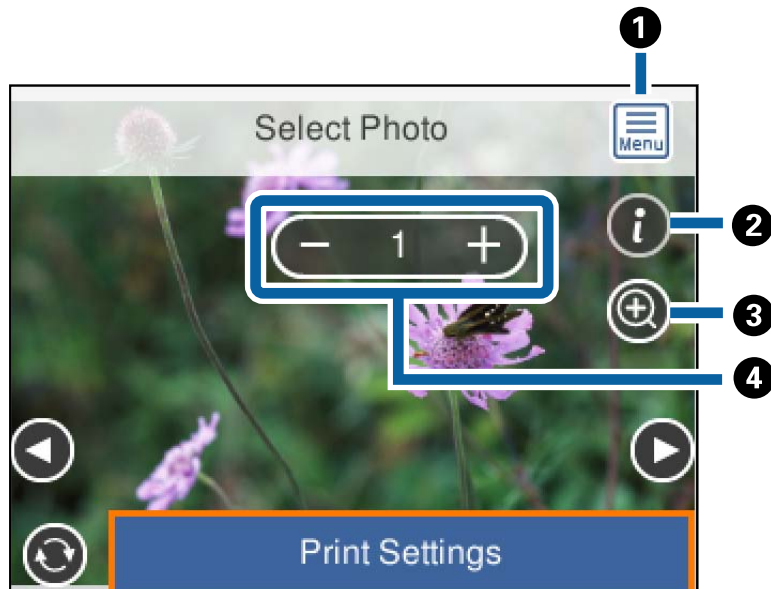
Fotografije možete odabrati na zaslonu pretpregleda. To je korisno kada želite odabrati nekoliko fotografija među velikim brojem fotografija.



1	Prikazuje Odaberite izbornik fotografije koji omogućuje jednostavno biranje fotografija.
2	Pomaknite pokazivač na fotografiju i zatim pritisnите gumb OK kako biste je odabrali. Odabrane fotografije imaju broj ispisa na njima.

Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Jednostr. prikaz)

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



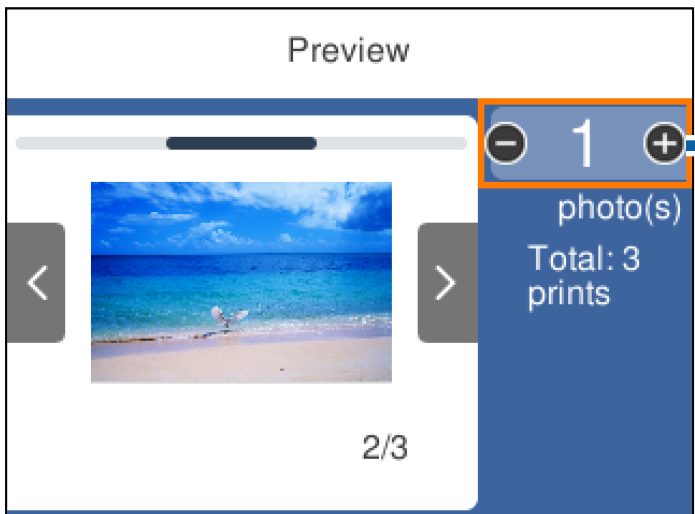
①	Prikazuje Odaberite izbornik fotografije koji omogućuje jednostavno biranje fotografija.
②	Prikazuje Exif informacije kao što je datum snimanja ili brzina zatvarača.
③	Povećava fotografiju.Dodirnite gumb + kako biste povećali fotografiju i pritisnite gumbbe ▲▼◀▶ kako biste prikazali dio fotografije koji želite provjeriti.Pritisnite gumb OK ako se želite vratiti na prvobitni prikaz.Povećavanje na ovom zaslonu ne mijenja konačan rezultat ispisa.
④	Odredite broj ispisanih primjeraka pomoću gumba - ili +.

Povezane informacije

⇒ ["Opcije izbornika za odabir fotografija" na strani 93](#)

Upute za zaslon pretpregleda

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

**①**

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

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

Povezane informacije

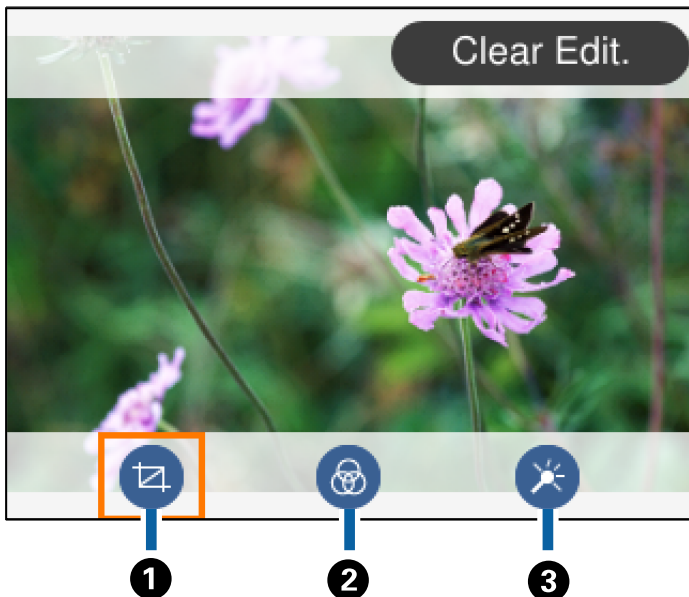
➔ ["Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija" na strani 88](#)

Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija

Fotografiju možete obrezati ili zakretati ili joj možete ispravljati boje. Prebacujte između opcija **Ispravljanje isk.** i **Ispravljanje uk.** koristeći gumb . Kada je odabrana opcija **Ispravljanje uk.** na zaslonu se prikazuje ispravljanje

Ispis

boja koje je napravljeno u zaslonu **Uredi**. Kada je odabrana opcija **Ispravljanje isk.**, ispravljanje boja ostaje nevidljivo, ali se primjenjuje pri ispisu.



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

Povezane informacije

➔ ["Opcije izbornika za uređivanje fotografija"](#) na strani 94

Ispis u različitim rasporedima

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



1. Umetnute papir u pisač.
2. Umetnute memorijsku karticu u utor memorijske kartice pisača.

Ispis

3. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.

4. Odaberite **Ispis fotografija** na upravljačkoj ploči.

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

5. Odaberite **Ispis rasporeda**.

6. Odabir formata.

7. Odaberite postavke papira i ispisa.

8. Pritisnite gumb ►.

9. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.

10. Odaberite **Pretpregled i Ispis**.

11. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.

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

Povezane informacije

→ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44

→ “Popis vrsta papira” na strani 48

→ “Umetanje memorijske kartice” na strani 50

→ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93

→ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Prikaz pločica)” na strani 86

→ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Jednostr. prikaz)” na strani 87

→ “Opcije izbornika za odabir fotografija” na strani 93

→ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 88

→ “Vodič za uporabu zaslona za uredovanje fotografija” na strani 88

→ “Opcije izbornika za uredovanje fotografija” na strani 94

Ispis fotografija za službene dokumente

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

1. Umetnите papir u pisač.

2. Umetnите memorijsku karticu u utor memorijske kartice pisača.

3. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.

Ispis

- Odaberite **Ispis fotografija** na upravljačkoj ploči.

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

- Odaberite **Ispiši ID fotografije**.

- Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.

- Odaberite **Postavke ispisa** za odabir postavki papira i ispisa.

- Pritisnите gumb ▶ i zatim potvrdite postavke.

- Pritisnите gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.

- Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

- ➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir"](#) na strani 44
- ➔ ["Popis vrsta papira"](#) na strani 48
- ➔ ["Umetanje memorijske kartice"](#) na strani 50
- ➔ ["Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Prikaz pločica\)"](#) na strani 86
- ➔ ["Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija \(Jednostr. prikaz\)"](#) na strani 87
- ➔ ["Opcije izbornika za odabir fotografija"](#) na strani 93
- ➔ ["Opcije izbornika za postavke papira i ispisa"](#) na strani 93
- ➔ ["Upute za zaslon pretpregleda"](#) na strani 88
- ➔ ["Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija"](#) na strani 88
- ➔ ["Opcije izbornika za uređivanje fotografija"](#) na strani 94

Ispis fotografija s predloškom

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

- Umetnите papir u pisač.
- Umetnите memorijsku karticu u utor memorijske kartice pisača.
- Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
- Odaberite **Ispis fotografija** na upravljačkoj ploči.

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

- Odaberite **Ispiši s uzorkom**.

- Odabir formata.

Ispis

7. Podesite postavke ispisa.
8. Pritisnite gumb ►.
9. Napravite jedno od sljedećeg.
 - Kod odabira rasporeda s jednom fotografijom u koraku 5: odaberite jednu fotografiju na zaslonu za odabir fotografija i odaberite **Pretpregled i Ispis**, a zatim prijeđite na korak 15.
 - Kod odabira rasporeda s više fotografija u koraku 5 i automatskog pozicioniranja fotografija: odaberite **Automatski izgled**, odaberite fotografije na zaslonu za odabir fotografija i odaberite **Pretpregled i Ispis**, a zatim prijeđite na korak 15.
 - Kod odabira rasporeda s više fotografija i ručnog pozicioniranja fotografija: prijeđite na korak 10.
Format **20 na jednu** nije podržan kod ručnog stavljanja fotografija.
10. Odaberite .
11. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija i zatim odaberite **Postavi ovu fotografiju**.
12. Provjerite poruku i odaberite **Zatvori**.
13. Ako želite urediti fotografiju, odaberite fotografiju i zatim odaberite **Uredi fotografije**.

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

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48
- ➔ “Umetanje memorijske kartice” na strani 50
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Jednostr. prikaz)” na strani 87
- ➔ “Upute za zaslon prepregleda” na strani 88
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 88
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 94

Opcije izbornika za ispis putem upravljačke ploče

Opcije izbornika za odabir fotografija

Pregledaj:

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

Odustani od pregleda:

Prekida razvrstavanje fotografija i prikazuje sve fotografije.

gg;

Odaberite godinu kada su nastale fotografije koje želite prikazati.

gggg/mm:

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

gggg/mm/dd:

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

Redoslijed prikaza:

Promijenite prikaz fotografija prema uzlaznom i silaznom smjeru.

Odaberite sve fotografije:

Odabir svih fotografija i postavljanje broja primjeraka za ispis.

Odznači sve fotografije:

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

Odaberite grupu:

Odabirom ovog izbornika imate mogućnost biranja druge grupe.

Opcije izbornika za postavke papira i ispisa

Veličina papira:

Odabir veličine umetnutog papira.

Vrsta papira:

Odabir vrste umetnutog papira.

Kasete papira:

Prikazuje kasetu papira.

Postavljanje obruba

Bez obruba:

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

Ispis

S obrubom:

Ispis s bijelim marginama oko rubova.

Proširenje:

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

Prilagodi kadru:

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

Datum:

Odaberite format koji se koristi za ispis datuma na fotografijama sa datumom njihova snimanja ili datumom njihova spremanja. Datum se ne ispisuje u određenim rasporedima.

Izbriši sve postavke:

Vraća postavke papira i ispisa na njihove zadane vrijednosti.

Opcije izbornika za uređivanje fotografija



(Izreži):

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



(Filtar):

Ispis u sepija tonu ili crno-bijelo.



(Podešavanja):

Ispravlja boje uporabom značajke **Poboljšanje** ili **Korekc. crv. očiju**.

Poboljšanje:

Odabir neke od opcija za prilagodbu slike. **Automatski**, **Ljudi**, **Pejzaž** ili **Noćna scena** stvara oštirene slike i življe boje pomoći automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.

Automatski:

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

Ljudi:

Preporučuje se za slike ljudi.

Pejzaž:

Preporučuje se za slike krajobraza ili otvorenih prostora.

Noćna scena:

Preporučuje se za slike snimljene u noćnim uvjetima.

Pospješi isključ.:

Isključuje značajku **Poboljšanje**.

Ispis

Korekc. crv. očiju:

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

Svjetlina:

Prilagodba svjetline slike.

Kontrast:

Prilagodba razlike između svjetline i tamnine.

Izoštrenost:

Poboljšavanje ili zamalućivanje obrisa slike.

Zasićenost:

Prilagodba živosti slike.

Ispisivanje iz izbornika Različiti ispisi na upravljačkoj ploči

Ispisivanje rasporeda

Možete jednostavno ispisati Mjesečno ili Tjedno raspored.



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

Ispis

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 88

Ispisivanje papira s crtama

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



1. Umetnите papir u pisač.
2. Odaberite **Različiti ispisi** na upravljačkoj ploči.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba **▲ ▼ ◀▶** i zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Papir s ravnalom**.
4. Odaberite vrstu poravnate crte.
5. Odaberite potrebne postavke papira.
6. Pritisnite gumb **►**.
7. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb **◊**.

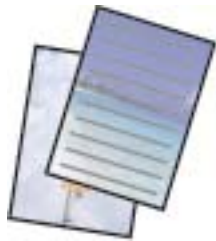
Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 88

Ispis

Ispisivanje originalnog papira za pisanje

Možete jednostavno ispisati originalni papir za pisanje koji sadrži fotografije učitane s memorijске kartice postavljene kao pozadina. Fotografija se ne ispisuje intenzivno kako bi se lako moglo zapisivati na nju.



1. Umetnите papir u pisač.
2. Umetnите memorijsku karticu u utor memorijске kartice pisača.
3. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
4. Odaberite **Različiti ispisi** na upravljačkoj ploči.

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

5. Odaberite **Papiri za pisanje**.
6. Odaberite vrstu papira za pisanje.
7. Odaberite postavke papira, a zatim pritisnite gumb **►**.
8. Odaberite fotografiju koju želite ispisati na zaslonu za odabir fotografija.
9. Odaberite **Koristi ovu fotografiju**.
10. Pritisnite gumb **○** ako želite ispisati u vodoravnom usmjerenju.
11. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb **◊**.

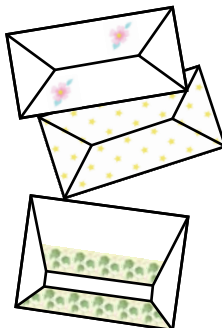
Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48
- ➔ “Umetanje memorijске kartice” na strani 50
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za biranje fotografija (Jednostr. prikaz)” na strani 87
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 88
- ➔ “Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija” na strani 88
- ➔ “Opcije izbornika za uređivanje fotografija” na strani 94

Ispisivanje omotnica

Možete ispisati neke vrste omotnica.

Najprije ispišite dijagram omotnice na papiru veličine A4, a potom je preklopite kako biste dobili omotnicu.



1. U pisač umetnите papir veličine A4.
2. Odaberite **Različiti ispisi** na upravljačkoj ploči.

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

3. Odaberite **Origami**.
4. Odaberite **Origami omotnica**.
5. Odaberite veličinu omotnice.
6. Odaberite dizajn omotnice.
7. Odaberite format omotnice.
8. Odaberite želite li ispisati linije preklopa.
9. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb **◊**.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Popis vrsta papira” na strani 48
- ➔ “Opcije izbornika za postavke papira i ispisa” na strani 93
- ➔ “Upute za zaslon pretpregleda” na strani 88

Preklapanje omotnica

Nakon ispisa dijagrama omotnice, ispišite list s uputama za preklapanje omotnice, a zatim stavite list s uputama na vrh dijagrama i sklopite ih zajedno.

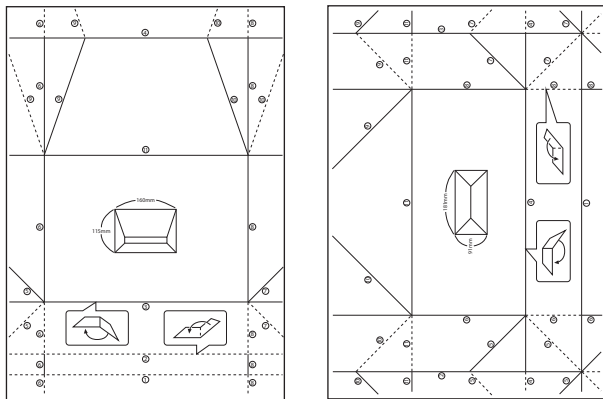
1. Odaberite **Origami omotnica – upute** u izborniku **Origami**.
2. Odaberite veličinu omotnice koju ste odabrali za ispis dijagrama omotnice.

Ispis

3. Umetnute običan papir formata A4 u pisač i zatim pritisnite gumb OK.

4. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb .

Ispisan je sljedeći list s uputama.



5. Položite list s uputama na vrh dijagrama omotnice i zatim ih sklopite zajedno prema uputama na listu.

6. Kada završite, otklopite i uklonite list s uputama, a zatim zaklopite samo dijagram omotnice duž nabora.

Povezane informacije

- ➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir"](#) na strani 44
- ➔ ["Popis vrsta papira"](#) na strani 48
- ➔ ["Opcije izbornika za postavke papira i ispisa"](#) na strani 93
- ➔ ["Upute za zaslon pretpregleda"](#) na strani 88

Ispisivanje originalne kartice s porukom

Možete lako ispisivati originalne kartice s porukom koristeći fotografiju na vašoj memorijskoj kartici.



1. Umetnute papir u pisač.
2. Umetnute memorijsku karticu u utor memorijске kartice pisača.
3. Dodirnite gumb OK nakon što se prikaže poruka da je završeno učitavanje fotografija.
4. Odaberite **Različiti ispisi** na upravljačkoj ploči.

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

Ispis

5. Odaberite **Kartica s porukom**.
6. Odaberite uređaj s kojeg želite učitati slike, podesite postavke za slike i poravnanje crta i odaberite **Gotovo**.
7. Napravite jedno od sljedećeg.
 - Kod odabira **Umjetnički predložak** kao postavke za **Odaberite lokaciju**: odaberite sliku.
 - Kod odabira **Memorijski uređaj** kao postavke za **Odaberite lokaciju**: odaberite fotografiju i zatim odaberite **Koristi ovu fotografiju**.
 - Kod odabira **Ne koristi sliku** kao postavke za **Odaberite lokaciju**: prijeđite na sljedeći korak.
8. Odaberite potrebne postavke papira.
9. Pritisnite gumb ►.
10. Odabir formata.
11. Pritisnite gumb  kako biste po potrebi uređivali fotografiju.
12. Unesite biste unijeli broj primjeraka i pritisnite gumb ◇.

Povezane informacije

- ➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir" na strani 44](#)
- ➔ ["Popis vrsta papira" na strani 48](#)
- ➔ ["Umetanje memorijske kartice" na strani 50](#)
- ➔ ["Opcije izbornika za ispisivanje originalnih kartica s porukom" na strani 100](#)
- ➔ ["Opcije izbornika za postavke papira i ispisa" na strani 93](#)
- ➔ ["Upute za zaslon pretpregleda" na strani 88](#)
- ➔ ["Vodič za uporabu zaslona za uređivanje fotografija" na strani 88](#)
- ➔ ["Opcije izbornika za uređivanje fotografija" na strani 94](#)

Opcije izbornika za ispisivanje originalnih kartica s porukom

Odaberite lokaciju:

Kod ispisivanja slike na čestitku, odaberite želite li koristiti sliku pohranjenu u pisaču ili fotografiju na memorijskom uređaju. Ako ne želite ispisivati slike, odaberite **Ne koristi sliku**.

Položaj slike:

Odaberite gdje želite staviti sliku na kartici s porukom.

Vrsta linije:

Odaberite vrstu poravnate crte za ispis na kartici s porukom.

Boja linije:

Odaberite boju poravnate crte za ispis na kartici s porukom.

Ispisivanje s pametnih uređaja

Uporaba opcije Epson iPrint

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



Povezane informacije

➔ “Ispis pomoću mrežne usluge” na strani 158

Instaliranje Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

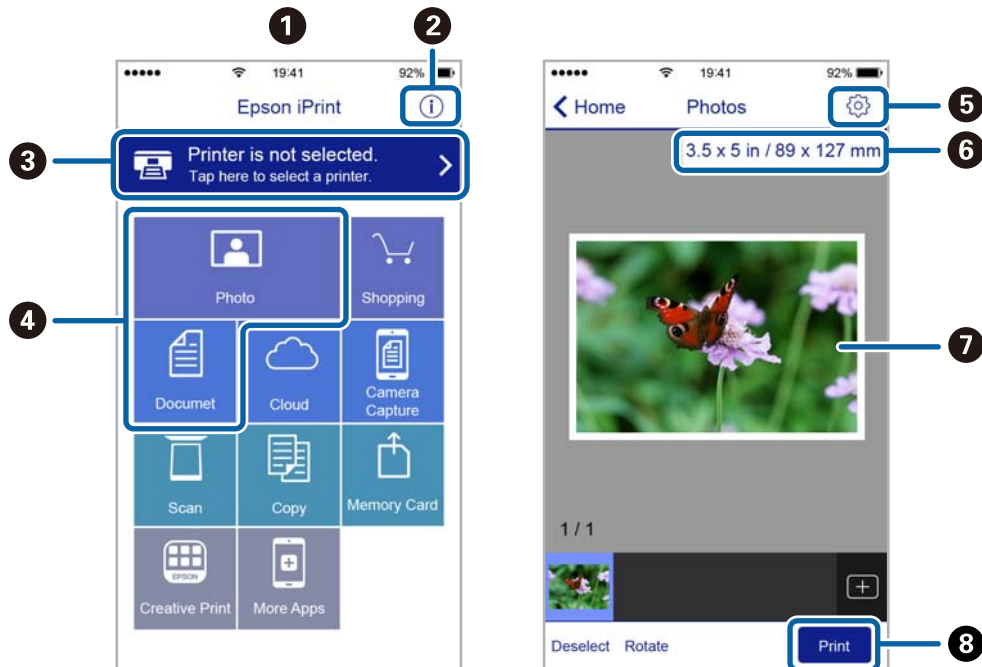


Ispis pomoću aplikacije Epson iPrint

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

Ispis

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



1	Početni zaslon prikazan pri pokretanju aplikacije.
2	Prikazuje upute za postavljanje pisača te odgovore na najčešća pitanja.
3	Prikazuje zaslon na kome možete odabrati pisač i podešiti njegove postavke. Nakon što odaberete pisač, više ga nećete morati ponovno odabirati.
4	Odaberite što želite ispisati, npr. fotografije i dokumente.
5	Prikaz zaslona za podešavanje postavki, kao što su veličina i vrsta papira.
6	Prikaz veličine papira. Kada se to prikazuje kao gumb, pritisnite ga radi prikaza trenutnih postavki papira pisača.
7	Prikaz odabranih fotografija i dokumenata.
8	Pokretanje ispisa.

Napomena:

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

Korištenje aplikacije Epson Print Enabler

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

1. Umetnите papir u pisač.
2. Pripremite pisač za bežični ispis.

Ispis

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Spajanje na pametni uređaj” na strani 23

Uporaba opcije AirPrint

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



Napomena:

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

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

Napomena:

Više informacija potražite na stranici AirPrint Apple web-mjesta.

Povezane informacije

- ➔ “Opcije izbornika za Postavke pisača” na strani 54

Otkazivanje zadataka u tijeku

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

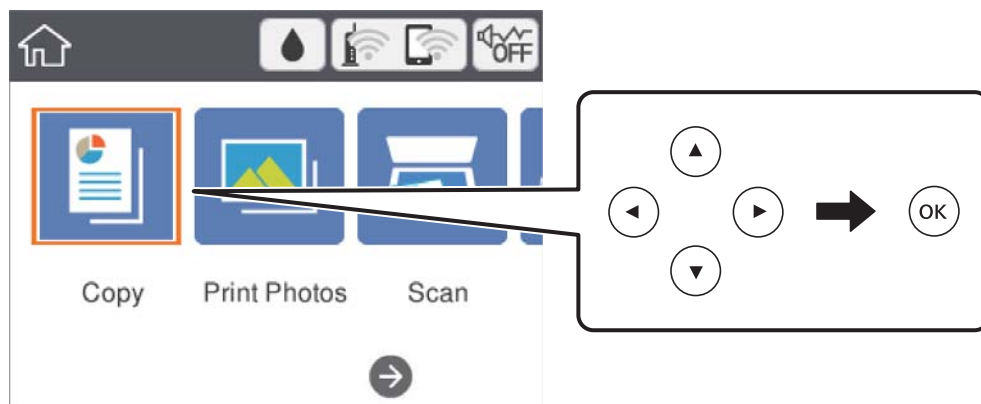
Kopiranje

Osnove kopiranja

Ovaj odjeljak objašnjava korake osnovnog kopiranja.

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

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



3. Provjerite postavke na kartici **Kopiraj**.

Odaberite stavku postavke kako biste je po potrebi promijenili.

Napomena:

Odabirom kartice Napredne postavke možete odabrati postavke kao što je Izgled ili Kvaliteta.

Ako kombinacija postavki koja vam je potrebna nije dostupna, prikazat će se !. Odaberite željenu stavku kako biste provjerili pojedinosti i zatim promijenite postavke.

4. Unos broja kopija.

5. Pritisnite gumb ◊.

Povezane informacije

- ➔ “Postavljanje izvornika” na strani 48
- ➔ “Osnovne opcije izbornika za kopiranje” na strani 109
- ➔ “Napredne opcije izbornika za kopiranje” na strani 109
- ➔ “Osnovna konfiguracija zaslona” na strani 15

Obostrano kopiranje

Možete kopirati veći broj izvornika na obje strane papira.

1. Odaberite **Kopiraj** na početnom zaslonu.

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

2. Odaberite karticu **Kopiraj** >  i zatim odaberite **1>obostrano**.

Također možete odrediti usmjerjenje izvornika i položaj spajanja rezultata kopiranja.

3. Pritisnite gumb **◊**.

Povezane informacije

➔ “[Osnove kopiranja](#)” na strani 105

Kopiranje višestrukih izvornika na jedan list papira

Na jedan list papira možete kopirati dva izvornika.

1. Odaberite **Kopiraj** na početnom zaslonu.

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

2. Odaberite karticu **Napredne postavke** > **Izgled** i odaberite **2-struko**.

Možete odrediti i usmjerjenje i veličinu izvornika.

3. Odaberite karticu **Kopiraj**, a zatim pritisnite gumb **◊**.

Povezane informacije

➔ “[Osnove kopiranja](#)” na strani 105

Razni načini kopiranja

Kopiranje fotografija

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

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

Napomena:

Bijeli prostor oko fotografije možda neće biti otkriven.

1. Umetnите papir u pisač.

Kopiranje

- Odaberite **Različiti ispisi** na početnom zaslonu.

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

- Odaberite **Različite kopije > Kopiranje/obnavljanje fotografija**.

- Prema potrebi promijenite postavke ispisa i zatim pritisnite gumb **►**.

- Stavite fotografije na staklo skenera i zatim odaberite **Započni sken..**

Fotografije se skeniraju i prikazuju na zaslonu.

- Dodirnite gumb  ako želite prilagoditi postavke fotografije.

Napomena:

*Želite li ispisati povećani dio fotografije, odaberite Izreži/zumiraj i podešite željene postavke. Povucite okvir ispisanog područja gumbima **▲▼◀▶** i zatim promijenite veličinu okvira gumbom + ili -.*

- Po potrebi odredite broj primjeraka i pritisnite gumb **◊**.

Opcije izbornika za postavke papira i ispisa kod kopiranja fotografija

Vrati boju

Oporavlja boju na izbljedjelim fotografijama.

Veličina papira

Odabir veličine umetnutog papira.

Vrsta papira

Odabir vrste umetnutog papira.

Kasete papira

Provjerite izvor papira koji želite koristiti.

Postavljanje obruba

Bez obruba

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

S obrubom

Kopiranje s marginama oko rubova.

Izbriši sve postavke:

Resetira postavke kopiranja na njihove zadane vrijednosti.

Kopiranje

Opcije izbornika za prilagođavanje postavki fotografija kod kopiranja fotografija

Prilagođavanje fotografije

Odabirom **Poboljšaj fotograf.** stvaraju se oštire slike i življe boje pomoću automatskog podešavanja kontrasta, zasićenja i svjetline izvornih podataka slike.

Filtar

Crno-bijele kopije.

Izreži/zumiraj

Povećava dio fotografije koji treba kopirati.

Obr. uređeno.

Uklonite uređivanje fotografije.

Kopiranje u različitim rasporedima

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

1. Umetnите papir u pisač.
2. Odaberite **Različiti ispisi** na upravljačkoj ploči.

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

3. Odaberite **Različite kopije** i zatim odaberite izbornik za kopiranje.

ID kartica

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

Kopija knjige

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

Kopija bez ruba

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

4. Postavite izvornike.

Kod uporabe opcije **Kopija knjige**, postavite prvu stranicu izvornika sljedeći upute prikazane na zaslonu i zatim pritisnite gumb OK.

5. Podesite postavke na kartici **Kopiraj**.

Dostupnost stavki ovisi o izborniku za kopiranje.

6. Prema potrebi, podesite postavke za svaku stavku na kartici **Napredne postavke**.

7. Odaberite karticu **Kopiraj** i odredite broj primjeraka.

Kopiranje

8. Pritisnite gumb .

Napomena:

Ako odaberete **Pregled**, možete provjeriti skeniranu sliku.

9. Kod uporabe opcije **ID kartica** ili **Kopija knjige**, slijedite upute prikazane na zaslonu i postavite ostatak izvornika, a zatim odaberite **Započni sken..**

Osnovne opcije izbornika za kopiranje

Napomena:

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

Crno-bijelo:

Kopira izvornik crno-bijelo (tzv. monochrome).

U boji:

Kopira izvornik u boji.



(Obostrano):

Odaberite dvostrani format.

1-strani

Jednu stranu izvornika kopira na jednu stranu papira.

1>obostrano

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



(Gustoća):

Povećajte gustoću ako su rezultati kopiranja blijedi. Smanjite gustoću ako se tinta razljeva.

Pregled

Prikazuje skeniranu sliku radi pretpregleda rezultata kopiranja.

Napredne opcije izbornika za kopiranje

Napomena:

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

Zumiraj:

Konfigurira stupanj povećanja ili smanjenja. Ako želite smanjiti ili povećati veličinu izvornika za određeni postotak, odaberite vrijednost i unesite postotak u rasponu od 25 do 400%.

Stvarna veličina

Kopira pri povećanju od 100%.

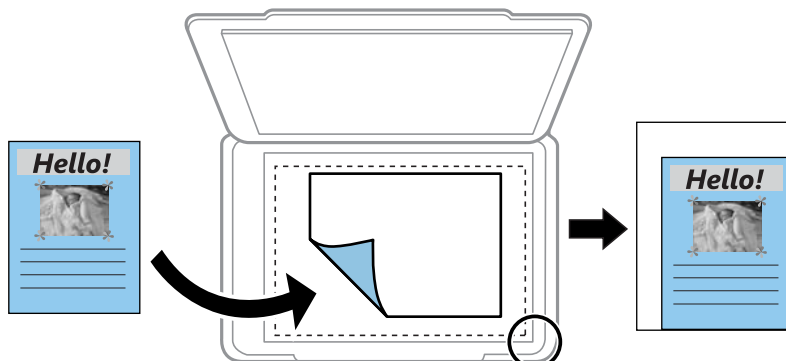
Kopiranje

A4→A5 i ostalo

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

Prilagodi

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



Veličina papira:

Odabir veličine umetnutog papira.

Vrsta papira:

Odabir vrste umetnutog papira.

Kasete papira:

Provjerite izvor papira koji želite koristiti.

Izgled:

Jednostrano

Kopiranje jednostranog izvornika na jedan list papira.

2-struko

Kopiranje dva jednostrana izvornika na jedan list papira u ispisu 2 stranice na jednom listu.
Odaberite usmjerenje i veličinu vašeg izvornika.

Kvaliteta:

Odabir kvalitete ispisa. **Najbolja** daje najveću kvalitetu ispisa, ali uz manju brzinu ispisa.

Izbriši sve postavke:

Resetira postavke kopiranja na njihove zadane vrijednosti.

Skeniranje

Skeniranje preko upravljačke ploče

Možete slati skenirane slike na sljedeća odredišta preko upravljačke ploče pisača.

Memorijski uređaj

Možete pohraniti skeniranu sliku na memorijsku karticu. Ne morate odabratni nikakve postavke prije skeniranja.

Računalo

Možete spremiiti skeniranu sliku na računalo spojeno na pisač. Prije skeniranja, instalirajte Epson Scan 2 i Epson Event Manager na vaše računalo.

Oblak

Skenirane slike možete poslati u usluge oblaka. Prije skeniranja odaberite postavke Epson Connect.

Računalo(WSD)

Možete spremiiti skeniranu sliku na računalo spojeno na pisač koristeći značajku WSD. Ako koristite Windows 7/Windows Vista, prije skeniranja trebate odabratni WSD postavke na vašem računalu.

Povezane informacije

- ➔ [“Skeniranje na memorijsku karticu” na strani 111](#)
- ➔ [“Skeniranje na računalo \(Event Manager\)” na strani 113](#)
- ➔ [“Slanje skeniranih sadržaja u oblak” na strani 117](#)
- ➔ [“Skeniranje na računalo \(WSD\)” na strani 119](#)

Skeniranje na memorijsku karticu

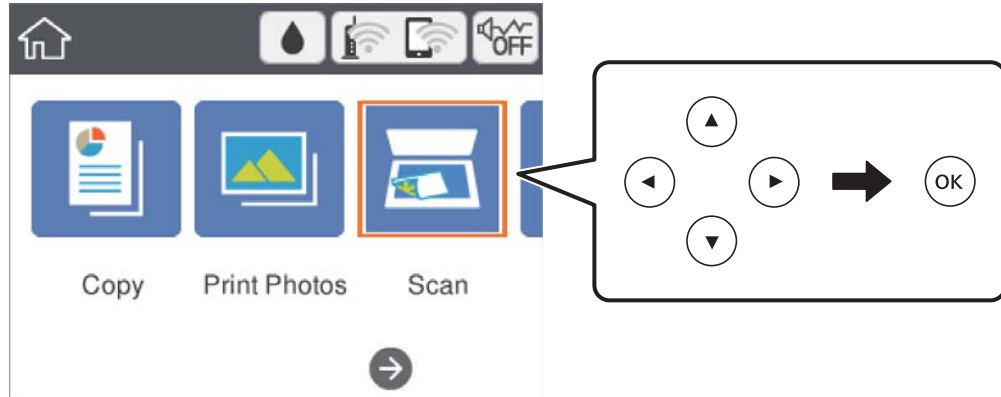
Možete pohraniti skeniranu sliku na memorijsku karticu.

1. Umetnute memorijsku karticu u pisač.
2. Postavite izvornike.

Skeniranje

- Odaberite **Skeniranje** na početnom zaslonu.

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



- Odaberite **Memorijski uređaj**.
- Postavite stavke na karticu **Skeniranje** kao što je format za spremanje.
- Odaberite karticu **Napredne postavke** i provjerite postavke te ih po potrebi promjenite.
- Odaberite karticu **Skeniranje**, a zatim pritisnite gumb ◇.

Mogućnosti izbornika za skeniranje na memorijsku karticu**Crno-bijelo/U boji:**

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

JPEG/PDF:

Odaberite formata u kojem želite pohraniti skeniranu sliku.

 (Kvaliteta): **Vrsta dokumenta**

Odaberite vrstu izvornika.

 Razlučivost

Odaberite razlučivost skeniranja.

Napredne mogućnosti izbornika za skeniranje na memorijsku karticu**Post. sken.:** **Vel. skeniranja**

Odaberite format skeniranja. Za rezanje bijelog prostora oko teksta ili slike prilikom skeniranja odaberite **Automatsko izrezivanje**. Za skeniranje cijelog područja staklo skenera odaberite **Maks. površina**.

Skeniranje

- Usmjerjenje izvornika
Odaberite orijentaciju izvornika.

Kontrast:

Odaberite kontrast skenirane slike.

Izbriši sve postavke:

Resetira postavke skeniranja na njihove početne vrijednosti.

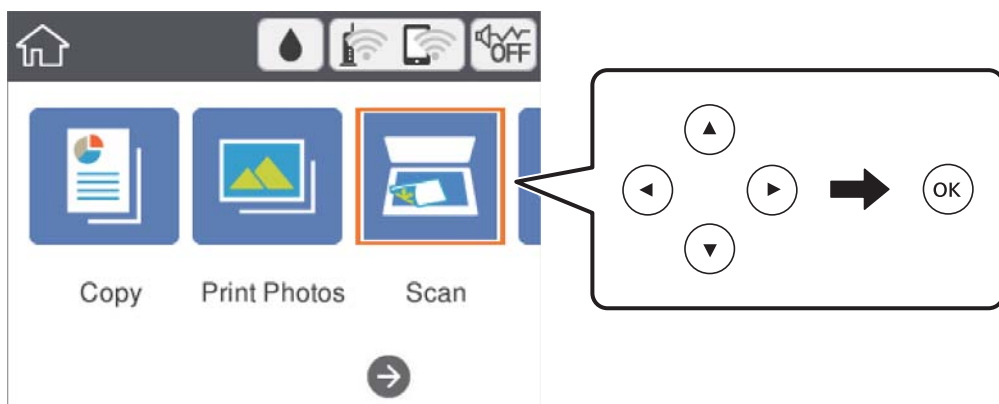
Skeniranje na računalo (Event Manager)

Napomena:

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

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

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



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

Napomena:

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

5. Odaberite **+** kako biste odabrali način spremanja skenirane slike na računalo.
 - Spremi kao JPEG: spremi skenirane slike u formatu JPEG.
 - Spremi PDF: spremi skenirane slike u formatu PDF.
 - Priloži uz e-poštu: pokreće klijent e-pošte na računalu i zatim automatski prilaže poruci e-pošte.
 - Slijedite prilag. postavlj.: spremi skeniranu sliku koristeći postavke programa Epson Event Manager. Možete prijeći na postavke skeniranja kao što su veličina dokumenta, mapa u koju se spremi ili format spremanja.

Skeniranje

6. Pritisnite gumb .

Povezane informacije

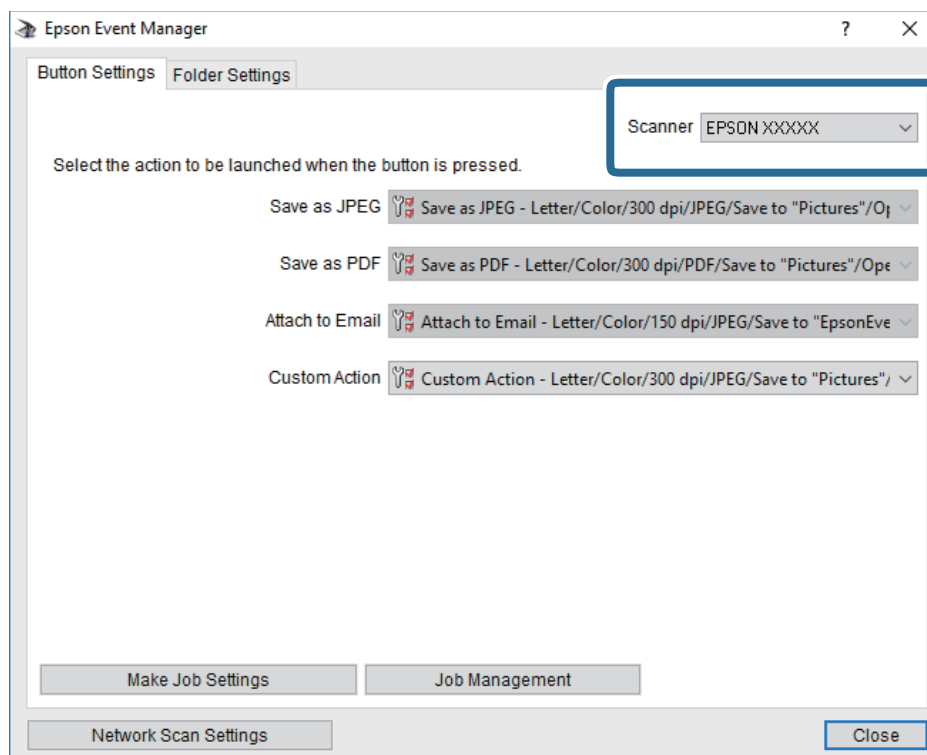
➔ ["Postavljanje izvornika" na strani 48](#)

Odabir prilagođenih postavki u programu Epson Event Manager

Možete odabrati postavke skeniranja za **Slijedite prilag. postavlj.** in Epson Event Manager.

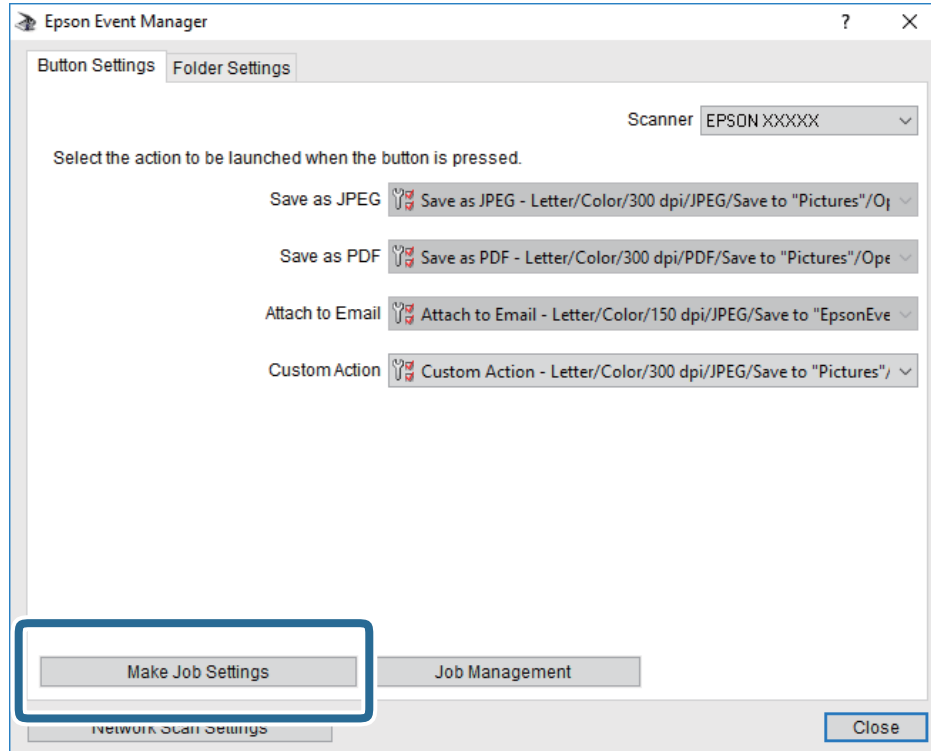
Pogledajte pomoć za aplikaciju Epson Event Manager kako biste saznali pojedinosti.

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



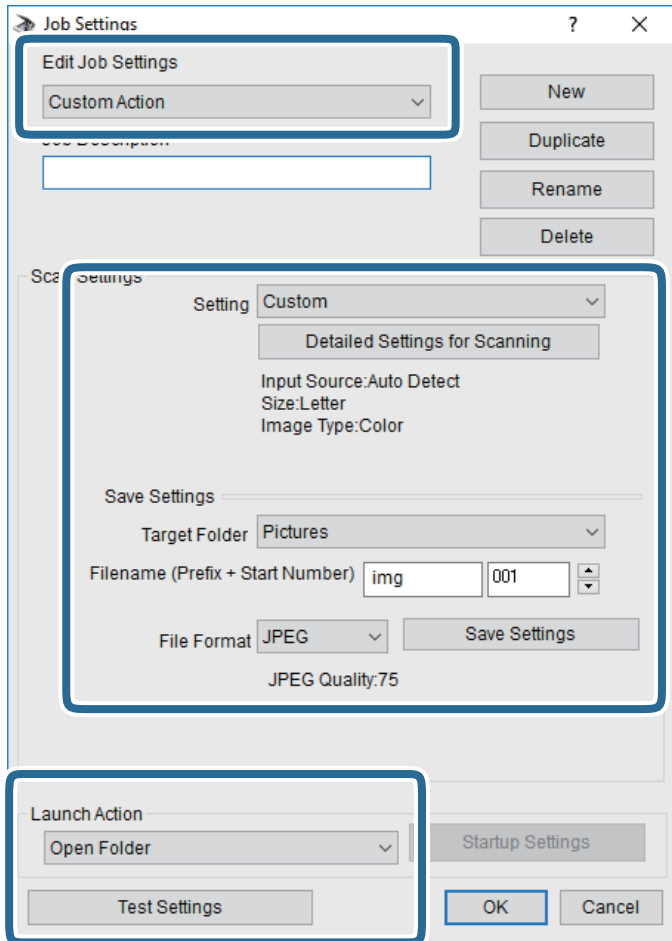
Skeniranje

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



Skeniranje

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

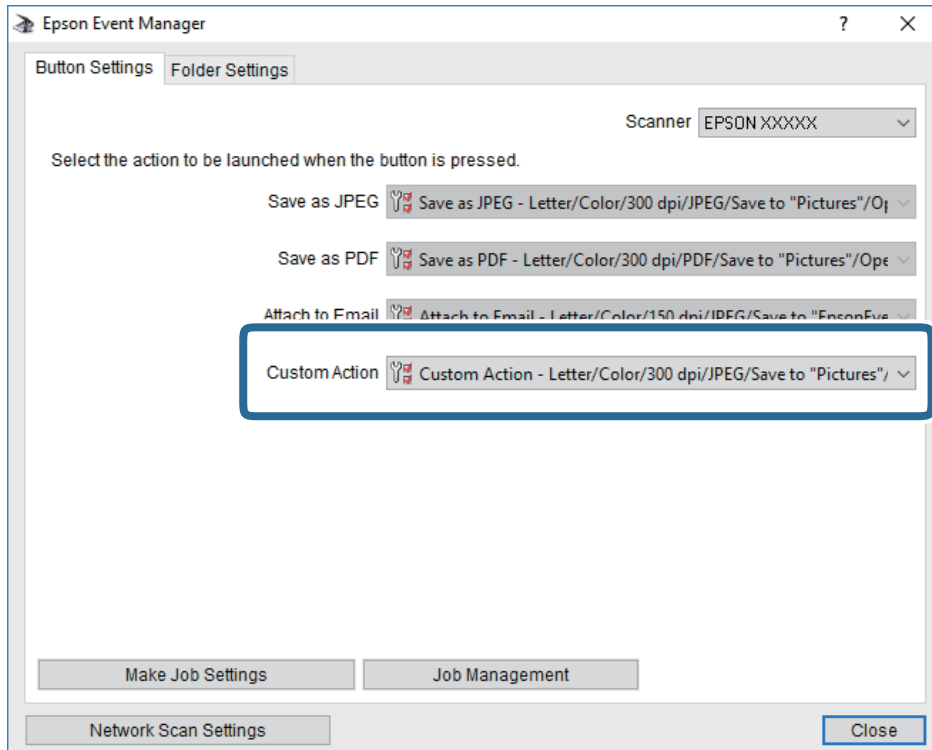


- Edit Job Settings: odaberite **Custom Action**.
- Setting: skenirajte koristeći idealne postavke za odabranu vrstu izvornika. Kliknite **Detailed Settings for Scanning** kako biste odabrali postavke kao što je razlučivost boje pri spremanju skenirane slike.
- Target Folder: odaberite mapu za spremanje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

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

Skeniranje

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



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

Slanje skeniranih sadržaja u oblak

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

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

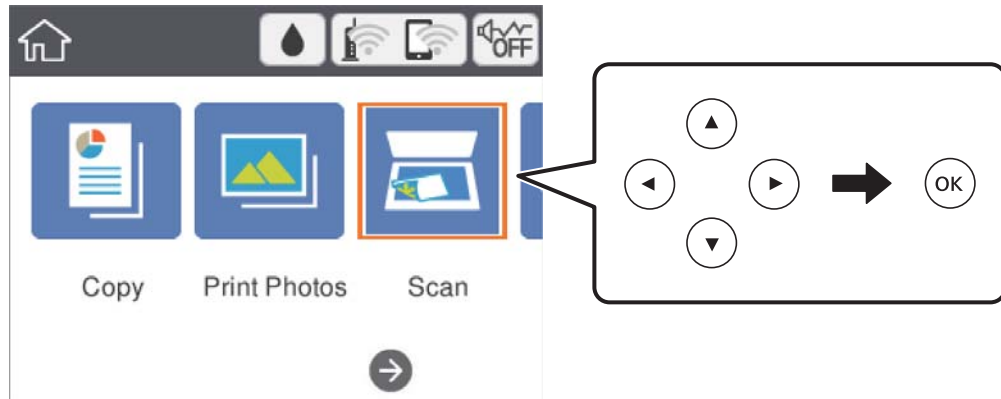
<http://www.epsonconnect.eu> (samo za Europu)

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

Skeniranje

- Odaberite **Skeniranje** na početnom zaslonu.

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



- Odaberite **Oblak**.

- Odaberite + na vrhu zaslona i odaberite odredište.
- Postavite stavke na karticu **Skeniranje** kao što je format za spremanje.
- Odaberite karticu **Napredne postavke** i provjerite postavke te ih po potrebi promijenite.
- Odaberite karticu **Skeniranje**, a zatim pritisnite gumb ◊.

Povezane informacije

→ ["Postavljanje izvornika" na strani 48](#)

Osnovne opcije izbornika za skeniranje u oblak

Crno-bijelo/U boji:

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

JPEG/PDF:

Odaberite formata u kojem želite pohraniti skeniranu sliku.

Napredne opcije izbornika za skeniranje u oblak

Vrsta dokumenta:

Odaberite vrstu izvornika.

Skeniranje**Post. sken.:** **Vel. skeniranja:**

Odaberite format skeniranja. Za rezanje bijelog prostora oko teksta ili slike prilikom skeniranja odaberite **Automatsko izrezivanje**. Za skeniranje cijelog područja staklo skenera odaberite **Maks. površina**.

 Usmjerenje izvornika:

Odaberite orijentaciju izvornika.

Kontrast:

Odaberite kontrast skenirane slike.

Izbriši sve postavke:

Resetira postavke skeniranja na njihove početne vrijednosti.

Skeniranje na računalo (WSD)

Napomena:

Ovu značajku možete koristiti samo na računalima s operativnim sustavom Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/

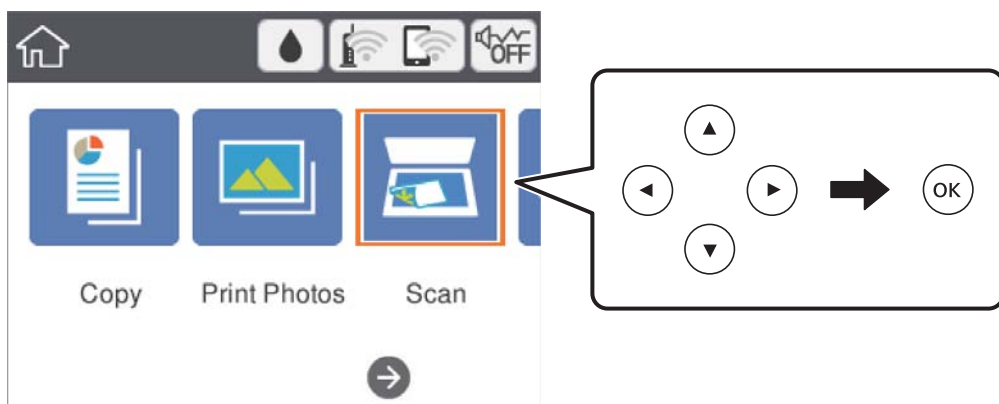
Windows 7/Windows Vista.

Ako koristite Windows 7/Windows Vista, računalo treba unaprijed namjestiti za korištenje te funkcije.

- Postavite izvornike.

- Odaberite **Skeniranje** na početnom zaslonu.

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



- Odaberite **Računalo(WSD)**.

- Odaberite računalo.

- Pritisnite gumb ◇.

Postavljanje WSD ulaza

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

Napomena:

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

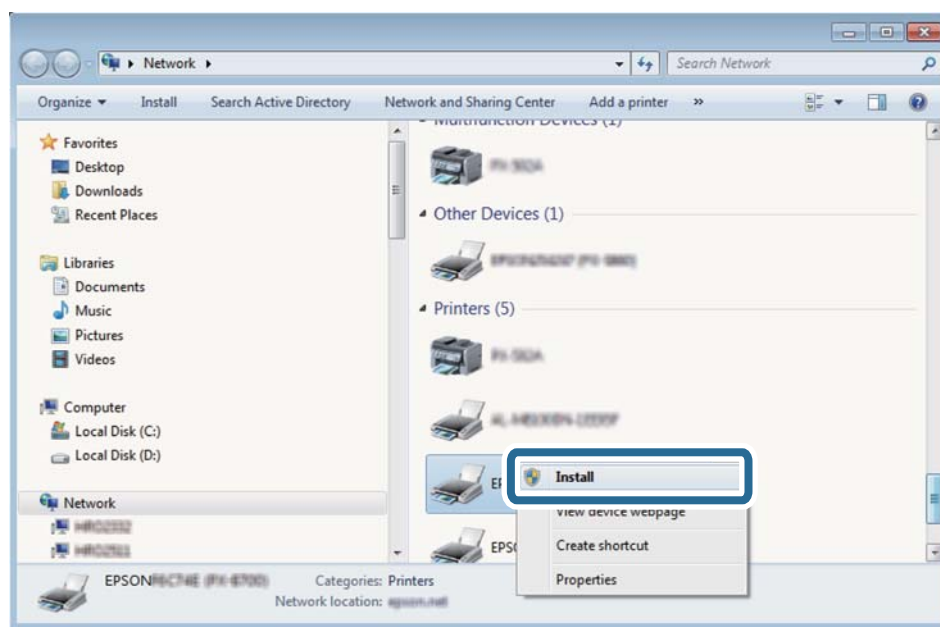
Za postavljanje WSD ulaza potrebno je učiniti sljedeće korake.

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

1. Uključite pisač.
2. Kliknite Start, a potom kliknite **Mreža** na računalu.
3. Desnim klikom kliknite na pisač i zatim kliknite **Instaliraj**.

Kliknite **Nastavi** kada se prikaže zaslon **Upravljanje korisničkim računom**.

Kliknite **Deinstaliraj** i ponovno pokrenite ako se prikaže zaslon **Deinstaliraj**.

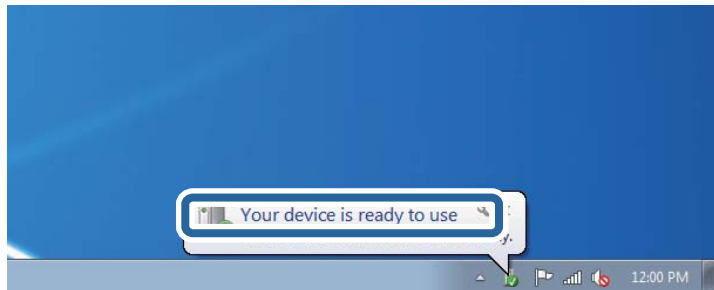


Napomena:

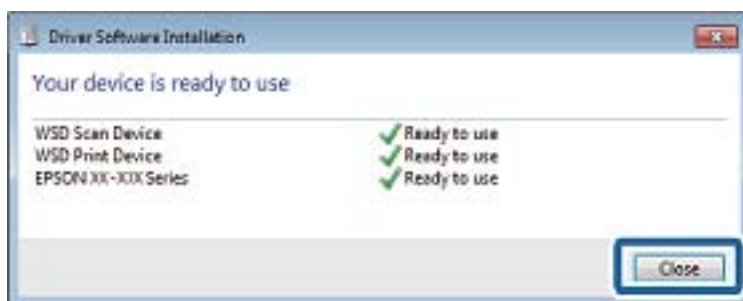
Naziv pisača koji ste postavili na mreži i naziv modela (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) prikazani su na zaslonu mreže. Možete provjeriti naziv pisača koji je preko upravljačke ploče pisača postavljen na mreži ili ispisom lista mrežnog statusa.

Skeniranje

4. Kliknite Vaš uređaj je spremam za korištenje.



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



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

Windows 7

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

Windows Vista

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

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

Odaberite naziv pisača kod korištenja WSD-a.

Skeniranje putem računala

Skeniranje koristeći Epson Scan 2

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

Povezane informacije

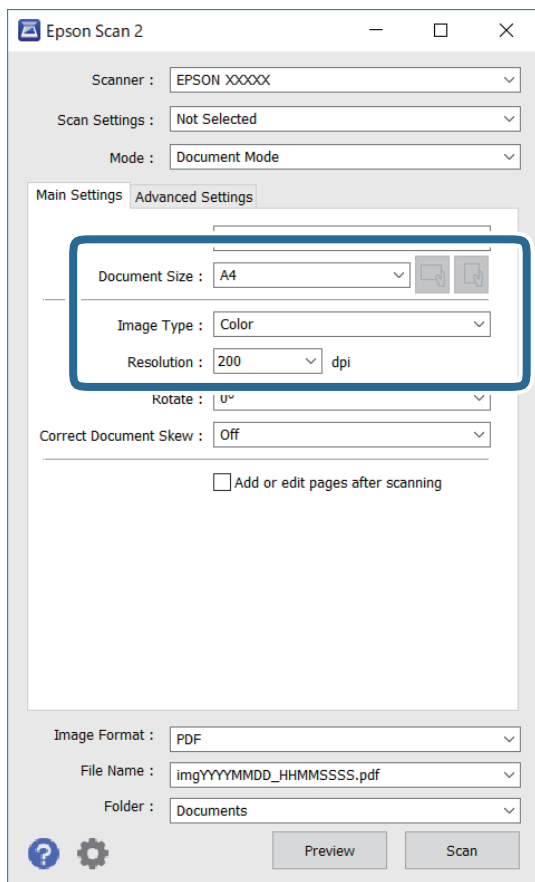
- ➔ ["Postavljanje izvornika" na strani 48](#)
- ➔ ["Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika \(Epson Scan 2\)" na strani 150](#)

Skeniranje

Skeniranje dokumenata (Način dokumenta)

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

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



- Veličina dokumenta: odaberite veličinu izvornika koji ste stavili.

- / (usmjerenje izvornika) gumbi: odaberite kako biste postavili usmjerenje izvornika koji ste postavili. Ovisno o veličini izvornika, ova stavka može postaviti automatski i ne može se mijenjati.
- Vrsta slike: odaberite boju za spremanje skenirane slike.
- Razlučivost: odaberite razlučivost.

Napomena:

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

Skeniranje

5. Po potrebi izvršite postavke skeniranja.

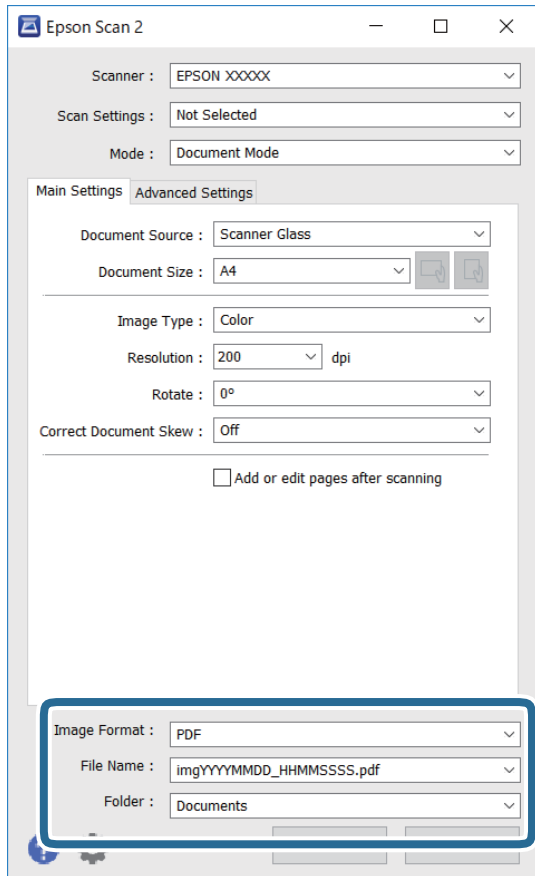
- Možete pregledati skeniranu sliku klikanjem gumba **Pregled**. Otvara se prozor pretpregleda i prikazana je pregledana slika.
- Na kartici **Napredne postavke** možete izvršiti detaljne prilagodbe slike koje su prikladne za tekstne dokumente, primjerice sljedeće.
 - Ukloni pozadinu: uklonite pozadinu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

Napomena:

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

Skeniranje

- Odaberite postavke za spremanje datoteke.



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

- Kliknite na **Skeniraj**.

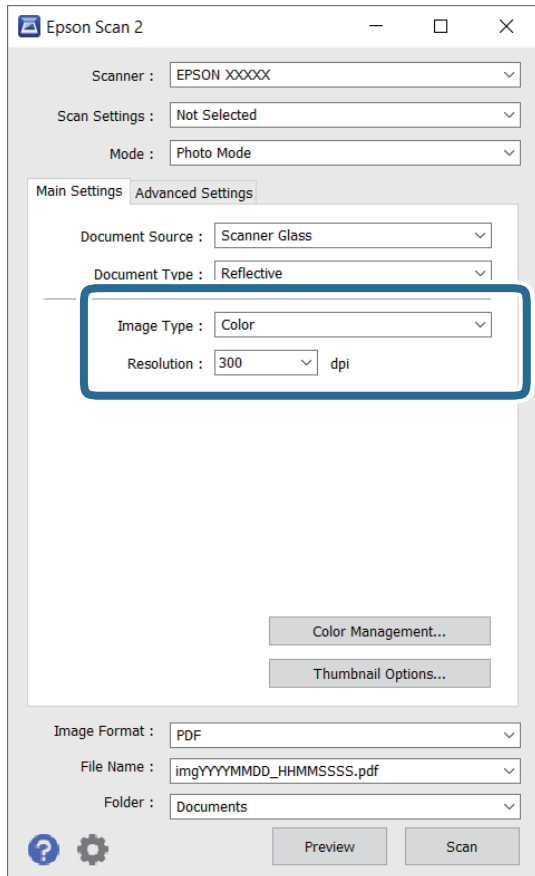
Skeniranje fotografija ili slike (Način fotografije)

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

- Postavite izvornike.
Ako stavite više izvornika na staklo skenera, možete ih sve istovremeno skenirati. Pobrinite se da između izvornika postoji razmak od najmanje 20 mm.
- Pokrenite Epson Scan 2.
- Odaberite **Način fotografije** s popisa **Način**.

Skeniranje

4. Podesite sljedeće stavke unutar kartice **Glavne postavke**.



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

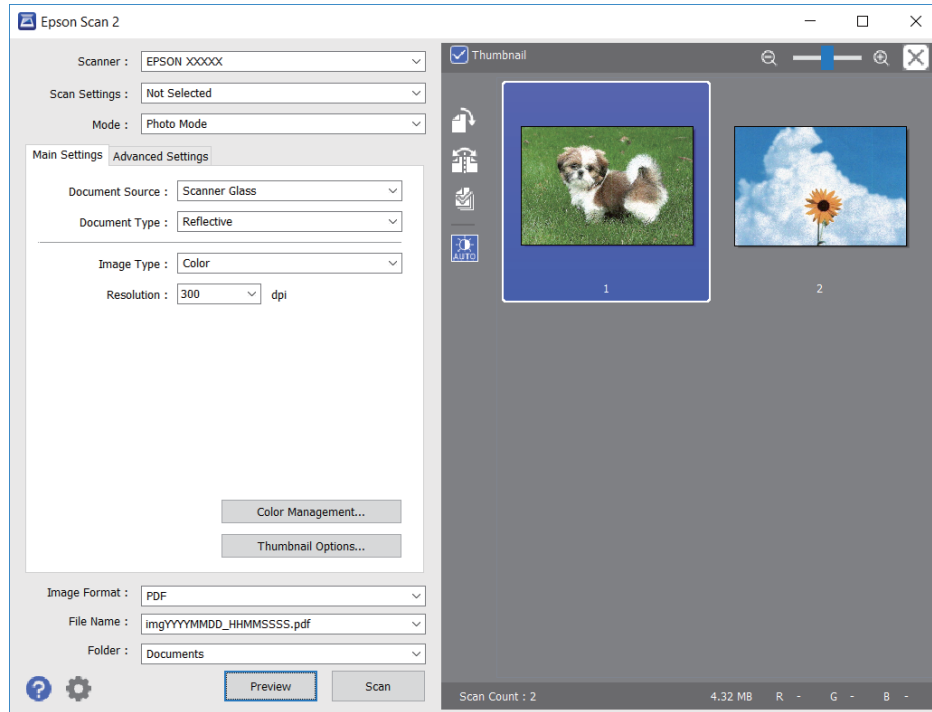
Napomena:

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

Skeniranje

5. Kliknite na Pregled.

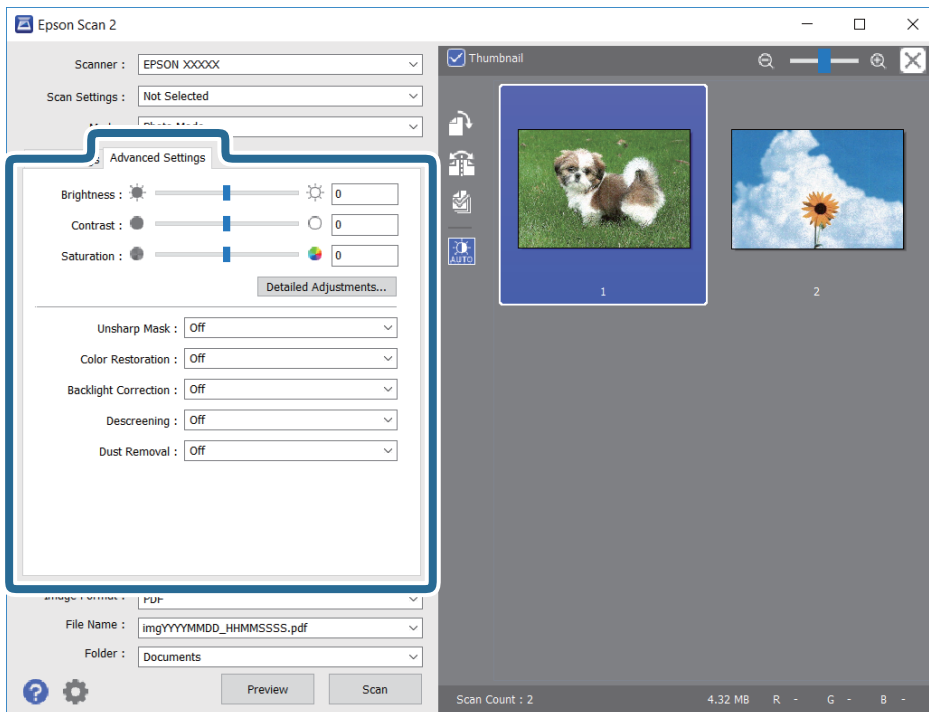
Otvara se prozor pretpregleda i pregledane slike prikazane su kao miniature.



Napomena:

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

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



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

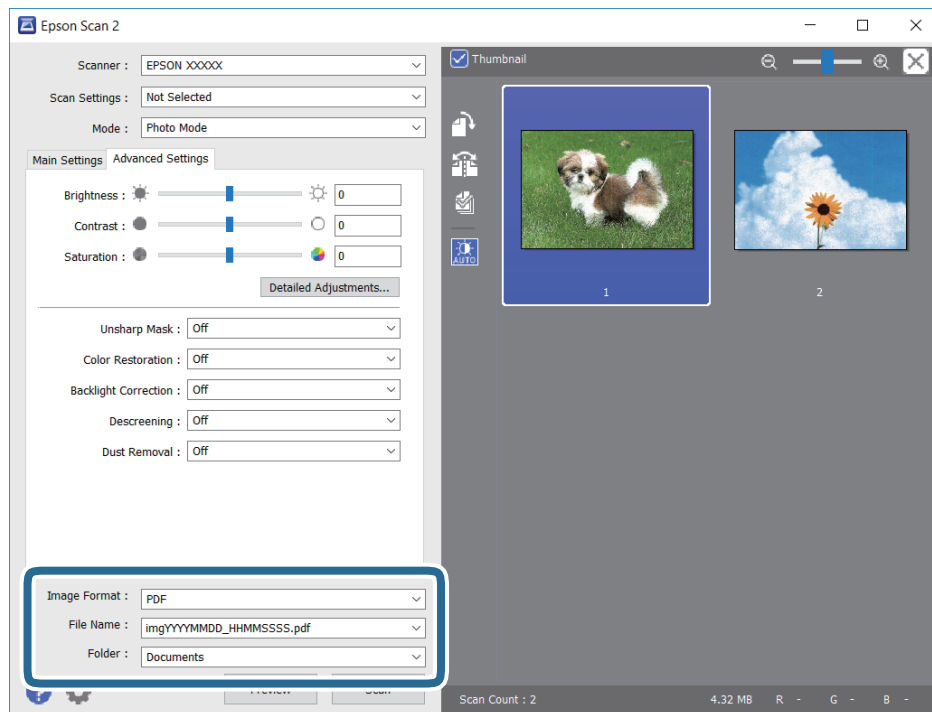
Skeniranje

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

Napomena:

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

7. Odaberite postavke za spremanje datoteke.



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

8. Kliknite na **Skeniraj**.

Skeniranje

Skeniranje s pametnih uređaja

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



Instaliranje Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>



Skeniranje koristeći Epson iPrint

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

Skeniranje

Slijedeći zasloni se mogu promijeniti bez prethodne najave.



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

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje

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

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

Odaberite  na početnom zaslonu.

Provjera stanja spremnika s tintom i kutije za održavanje - Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici Održavanje.

Napomena:

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

Povezane informacije

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

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

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

Serijski brojevi spremnika s tintom

Epson preporučuje upotrebu originalnih Epsonovih spremnika. Epson ne može jamčiti kvalitetu ili pouzdanost tinte koja nije originalna. Upotreba tinte koja nije originalna može prouzročiti oštećenje koje nije pokriveno

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Epsonovim jamstvima i, pod određenim okolnostima, može prouzročiti nepravilan rad pisača. Informacija o razinama tinte koja nije originalna možda neće biti prikazana.

Slijede šifre za originalne Epsonove spremnike s tintom.

Napomena:

- Svi spremnici s tintom nisu dostupni u svim regijama.
- Kodovi spremnika tinte ovise o lokaciji. Ispravne kodove u vašem području provjerite s Epsonovom službom podrške.

Za Evropu

Ikona	BK: Black (Crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
Dalekozor 	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*

* „XL“ ukazuje na veliki spremnik.

Posjetite sljedeće web-mjesto kako biste saznali informacije o iskoristivosti Epsonovih spremnika s tintom.

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

Za Australiju i Novi Zeland

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*

* „XL“ ukazuje na veliki spremnik.

Za Aziju

BK: Black (Crna)	C: Cyan (Azurna)	M: Magenta (Purpurna)	Y: Yellow (Žuta)
03C 03D*	03C	03C	03C

* „D“ ukazuje na veliki spremnik.

Povezane informacije

➔ [“Web-mjesto tehničke podrške” na strani 196](#)

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom

Pročitajte ove upute prije zamjene spremnika s tintom.

Mjere opreza pri rukovanju

- ❑ Pohranite spremnike s tintom pri normalnoj sobnoj temperaturi na mjestu gdje nisu izloženi izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- ❑ Epson preporučuje da spremnik za tintu iskoristite prije datuma navedenog na pakovanju.
- ❑ Kako biste stalno imali najbolju kvalitetu ispisa, spremnik s tintom potrošite unutar šest mjeseci od otvaranja pakovanja.
- ❑ Radi postizanja najboljih rezultata, pakiranja spremnika s tintom spremajte dnom naniže.
- ❑ Ako ste spremnik s tintom izvadili s hladnog mjesta na kojem ste ga čuvali, držite ga najmanje tri sata na sobnoj temperaturi prije upotrebe.
- ❑ Nemojte otvarati pakiranje spremnika tinte dok ga ne budete spremni instalirati u pisač. Spremnik je u vakuumiranom pakiranju radi očuvanja njegove pouzdanosti. Ako spremnik ostavite otvoren duže vrijeme prije upotrebe, možda nećete moći normalno ispisivati.
- ❑ Pažljivo izvadite spremnik iz pakiranja kako ne biste potrgali kukice koje se nalaze s njegove obje strane.
- ❑ Morate ukloniti žutu traku sa spremnika za tintu prije nego što ga instalirate jer bi u suprotnom kakvoća ispisa mogla biti niska ili možda uopće nećete moći ispisivati. Nemojte uklanjati ili trgati naljepnicu na spremniku, možete uzrokovati istjecanje tinte.



- ❑ Nemojte uklanjati prozirnu naljepnicu s donje strane spremnika, jer bi u suprotnom on mogao postati neupotrebljiv.



Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

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



- ❑ Umetnite sve spremnike s tintom jer u protivnom neće biti moguće izvršiti zadatku ispisa.
- ❑ Ne zamjenjujte spremnike s tintom dok je uređaj isključen. Nemojte pomicati glavu pisača rukom; u protivnom možete oštetiti pisač.
- ❑ Nemojte isključivati pisač tijekom punjenja tintom. Ako punjenje tintom nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.
- ❑ Nemojte ostavljavati pisač s uklonjenim spremnikom s tintom i nemojte ga isključivati tijekom zamjene spremnika s tintom. U protivnom, preostala tinta u mlaznicama ispisne glave će se osušiti i možda nećete moći ispisivati.
- ❑ Ako imate potrebu privremeno ukloniti spremnik tinte, osigurajte zaštitu dijela za opskrbu tintom od prljavštine i prašine. Spremnik tinte pohranite u istom okružju kao pisač, tako da ulaz opskrbe tintom bude okrenut naniže ili bočno. Ne pohranjujte spremnike tinte tako da ulaz opskrbe tintom bude okrenut navise. Pošto je ulaz opskrbe tintom opremljen ventilom namijenjenim za zadržavanje ispuštanja prekomjerne tinte, nema potrebe za opskrbom vlastitih poklopaca ili čepova.
- ❑ Uklonjeni spremnici tinte mogu sadržavati tintu oko priključka za opskrbu, pa stoga pripazite da tinta ne bi dospjela u okolno područje prilikom zamjene spremnika.
- ❑ Ovaj pisač upotrebljava spremnike tinte opremljene zelenim čipom koji nadgleda informacije kako što je količina preostale tinte u svakom spremniku. To znači da čak i ako se spremnik izvadi iz pisača prije nego je potrošen, još uvijek možete koristiti spremnik nakon što ga vratite u pisač. Međutim, kada ponovo umetnete spremnik, dio tinte će se možda potrošiti kako bi se zajamčio pravilan rad pisača.
- ❑ Za maksimalnu djelotvornost tinte, uklonite spremnik tinte samo kada ste ga spremni zamijeniti. Spremni tinte s niskim stanjem tinte možda neće moći biti korišteni kada se ponovno umetnu.
- ❑ Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitili ispisnu glavu pisača, pisač će vas upozoriti da je potrebno zamijeniti spremnike kada razina tinte u njima dosegne sigurnosno ograničenje. Navedene količine ne uključuju ovu rezervu.
- ❑ Iako spremnici s tintom mogu sadržavati reciklirane materijale, to ne utječe na rad ili učinkovitost ovog pisača.
- ❑ Specifikacije i izgled spremnika tinte podliježu promjeni bez prethodne najave poboljšanja.
- ❑ Nemojte rastavljati ili vršiti preinake na spremniku s tintom jer u protivnom nećete moći ispisivati na uobičajeni način.
- ❑ Spremni tinte s tintom koji su isporučeni s pisačem umetnite u pisač.
- ❑ Navedene količine mogu se razlikovati ovisno o sadržajima koje ispisujete, vrsti papira koju koristite, učestalosti ispisa i uvjetima u okruženju kao što je temperatura.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Potrošnja tinte

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

Zamjena spremnika s tintom

Kada se prikaže poruka s upozorenjem na zamjenu, odaberite **Upute** i potom pregledajte animacije prikazane na upravljačkoj ploči kako biste saznali kako zamijeniti spremnike.

Ako trebate zamijeniti spremnike s tintom prije nego se potroše, odaberite **Održavanje > Zamjena tintnih uložaka** na početnom zaslonu i zatim slijedite upute na zaslonu. Odaberite **Upute** za pojedinosti.



Pozor:

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

Napomena:

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

Povezane informacije

- ➔ “Serijski brojevi spremnika s tintom” na strani 130
- ➔ “Mjere opreza pri zamjeni spremnika s tintom” na strani 132

Šifra kutije za održavanje

Epson preporučuje upotrebu originalne Epsonove kutije za održavanje.

Šifra kutije za održavanje: T04D1



Važno:

Kada se u pisač postavi kutija za održavanje, ne može se koristiti s nijednim drugim pisačem.

Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje

Pročitajte ove upute prije zamjene kutija za održavanje.

- Nemojte dodirivati zeleni čip na strani kutije za održavanje. Time biste onemogućili normalan način rada i ispisa.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- Ne ispuštajte kutiju za održavanje niti je izlažite jakim udarcima.
- Zamjenu kutije za održavanje obavite kada pisač ne izvršava zadatak ispisa jer bi u protivnom moglo doći do curenja tinte.
- Ne uklanjajte kutiju za održavanje i njen poklopac osim ako zamjenjujte kutiju za održavanje; u protivnom tinta može procuriti.
- Ako se poklopac ne može ponovno staviti, možda nije pravilno ugrađena kutija za održavanje. Uklonite kutiju za održavanje i ponovno je ugradite.
- Ne naginjite istošenu kutiju za održavanje dok je ne zatvorite u plastičnu vrećicu jer bi u protivnom moglo doći do curenja tinte.
- Ne dodirujte otvore u kutiji za održavanje jer biste se mogli zaprljati tintom.
- Nemojte ponovno upotrebljavati kutiju za održavanje koju ste izvadili i koja nije bila korištena dulje vrijeme. Tinta u kutiji za održavanje će se stvrdnuti čime će kutija izgubiti sposobnost daljnog upijanja.
- Ne izlažite kutiju za održavanje izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ne držite kutiju za održavanje na visokim ili preniskim temperaturama.

Zamjena kutije za održavanje

Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina suvišne tinte može se nakupiti u kutiji za održavanje. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz kutije za održavanje, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta kutije za održavanje. Hoće li i koliko često to biti potrebno, ovisit će o broju stranica i vrsti materijala koji ispisujete te broju ciklusa čišćenja koji provodi pisač.

Kada se pojavi poruka koja upućuje na zamjenu kutije za održavanje, pregledajte animacije prikazane na upravljačkoj ploči. Ako je potrebno izvršiti zamjenu kutije, to ne znači da je vaš proizvod prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene. To je dio koji korisnik može samostalno zamijeniti.

Napomena:

Ako je kutija za održavanje puna, nije moguće nastaviti s ispisivanjem dok ne zamijenite kutiju kako biste spriječili curenje tinte. Međutim, možete koristiti značajke koje ne uključuju ispisivanje.

Povezane informacije

- ➔ “Šifra kutije za održavanje” na strani 134
- ➔ “Mjere opreza pri zamjeni kutija za održavanje” na strani 134

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte

Kada se tinta u boji potroši, a crne tinte još ima, možete kratko vrijeme nastaviti ispisivanje koristeći samo crnu tintu.

- Vrsta papira: obični papiri, Omotnica
- Boja: crno-bijelo ili Sivi tonovi
- Bez obruba: nije odabранo
- EPSON Status Monitor 3: omogućeno (kod ispisa preko upravljačkog programa pisača u sustavu Windows.)

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

U što kraćem roku izvršite zamjenu istrošenog spremnika budući da je ova mogućnost dostupna samo tijekom pet dana.

Napomena:

- Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje**, a zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Razdoblje dostupnosti ovisi o uvjetima uporabe.

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte — upravljačka ploča

1. Kada je prikazana poruka s uputom da zamijenite spremnike s tintom, odaberite **Nastavi**.
Prikazana je poruka koja navodi da možete privremeno ispisivati crnom tintom.
2. Provjerite poruku i odaberite **Nastavi**.
3. Želite li ispisivati crno-bijelo, odaberite **Ne, podsjeti me kasnije**.
Otkazan je pokrenuti zadatak.
4. Sada možete kopirati izvornike na običnom papiru u crno-bijeloj varijanti. Odaberite značajku koju želite koristiti na početnom zaslonu.

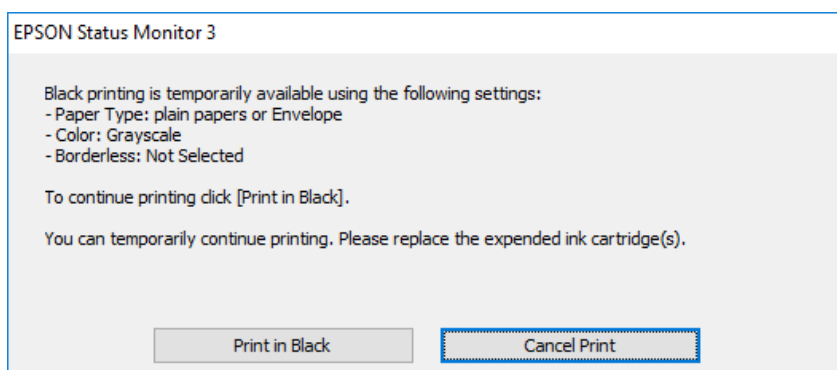
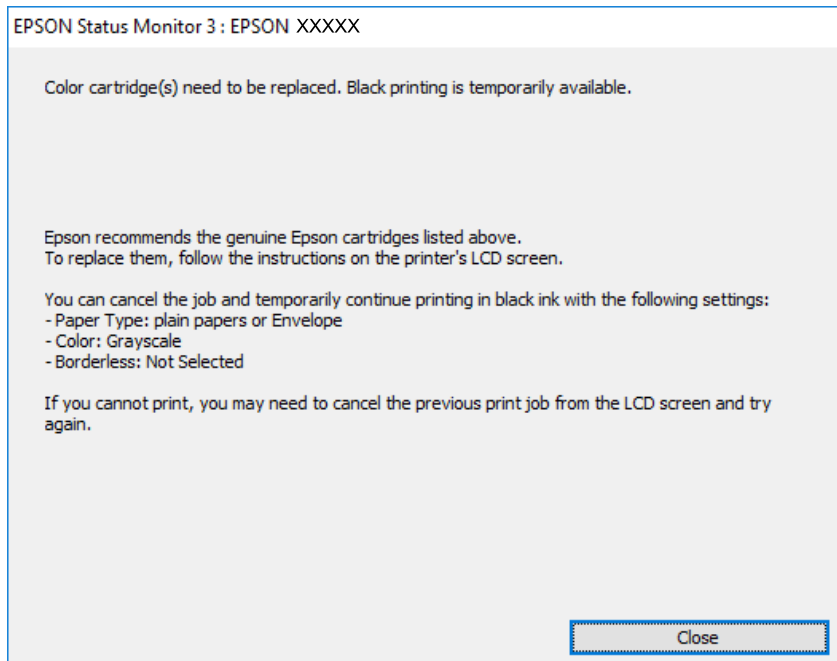
Napomena:

Nije dostupno kopiranje bez rubova.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Windows

1. Otkažite ispisivanje kad se prikaže sljedeći prozor.



Napomena:

Ako ne možete otkazati zadatok ispisa na računalu, otkažite ga putem upravljačke ploče na pisaču.

2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Poništite oznaku stavke **Bez ruba** na kartici **Glavna**.
4. Odaberite **obični papiri** ili **Omotnica** kao postavku za **Vrsta papira** na kartici **Glavna**.
5. Odaberite **Sivi tonovi**.
6. Podesite ostale stavke na karticama **Glavna** i **Više opcija**, a zatim kliknite na **OK**.
7. Kliknite na **Ispis**.
8. Kliknite na **Ispis crnom bojom** u prikazanom dijaloškom okviru.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

Povezane informacije

- ➔ [“Otkazivanje” na strani 74](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44](#)
- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 58](#)

Privremeni ispis sa spremnikom crne tinte - Mac OS

Napomena:

Kako biste mogli koristiti ovu mogućnost putem mreže, spojite se putem aplikacije Bonjour.

1. Kliknite na ikonu pisača na traci **Sidrenje**.
2. Otkažite zadatak ispisa.

Napomena:

Ako ne možete otkazati zadatak ispisa na računalu, otkažite ga putem upravljačke ploče na pisaču.

3. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Mogućnosti** (ili **Upravljački program**).
4. Odaberite **On** u postavci **Permit temporary black printing**.
5. Pokrenite dijaloški okvir za ispis.
6. Odaberite **Postavke ispisa** u skočnom izborniku.
7. Odaberite veličinu papira, osim u slučaju ispisa bez obruba, u postavci **Veličina papira**.
8. Odaberite **obični papiri** ili **Omotnica** u postavci **Media Type**.
9. Odaberite **Sivi tonovi**.
10. Ako je potrebno, podesite ostale stavke.
11. Kliknite na **Ispis**.

Povezane informacije

- ➔ [“Otkazivanje ispisa” na strani 74](#)
- ➔ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44](#)
- ➔ [“Osnove ispisivanja” na strani 77](#)

Čuvanje crne tinte kada je spremnik skoro prazan (samo za Windows)

Kada je crna tinta pri kraju i ima više tinte u boji nego crne tinte, možete upotrijebiti mješavinu tinta u boji za kreiranje crne. Možete nastaviti s ispisivanjem dok pripremate zamjenski spremnik s crnom tintom.

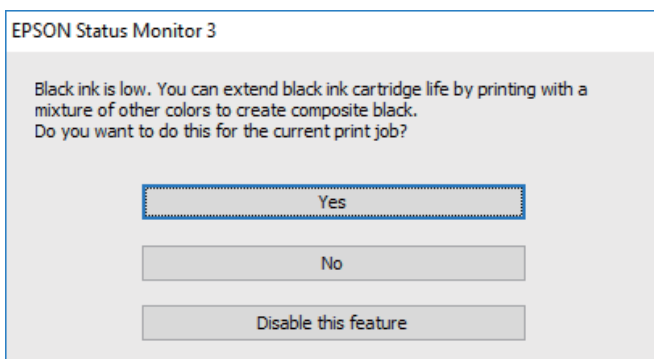
Ova mogućnost dostupna je samo u slučaju kada odaberete sljedeće postavke u upravljačkom programu pisača.

Zamjena spremnika s tintom i ostalog potrošnog materijala

- Vrsta papira: **obični papiri**
- Kvaliteta: **Standardno**
- EPSON Status Monitor 3: Omogućena

Napomena:

- Ako je aplikacija **EPSON Status Monitor 3** onemogućena, pokrenite upravljački program pisača, kliknite na **Proširene postavke** na kartici **Održavanje** i zatim odaberite **Omogući EPSON Status Monitor 3**.
- Crna boja, nastala mješavinom tinte u boji, izgleda nešto drugačije od čiste crne boje. Osim toga, brzina ispisa je smanjena.
- Kako bi se održao kvalitetan rad ispiske glave, crna tinta se također troši.



Mogućnosti	Opis
Da	Koristite mješavinu tinte u boji za stvaranje crne. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se pri sljedećem ispisu sličnog zadatka.
Ne	Nastavite koristiti preostalu crnu tintu. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se pri sljedećem ispisu sličnog zadatka.
Onemogući ovu funkciju	Nastavite koristiti preostalu crnu tintu. Ovaj dijaloški okvir prikazat će se kada izvršite zamjenu spremnika s crnom tintom ili kada spremnik s istom tintom bude opet skoro prazan.

Održavanje pisača

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave

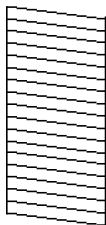
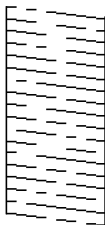
Ako su mlaznice začepljene, ispisi će postati blijedi te će sadržavati vidljive pruge ili neočekivane boje. Kada se kvaliteta ispisa pogorša, upotrijebite uslužni program za provjeru mlaznica kako biste provjerili jesu li začepljene. Ako su mlaznice začepljene, očistite ispisnu glavu.

**Važno:**

- Nemojte otvarati jedinicu skenera niti isključivati pisač tijekom čišćenja glave. Ako čišćenje glave nije dovršeno, možda nećete moći ispisivati.*
- Budući da se prilikom čišćenja glave pisača troši manja količina tinte, čišćenje glave izvršite samo ako se kvaliteta ispisa pogorša.*
- Možda nećete moći očistiti glavu pisača kada je tinta pri kraju.*
- Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša i nakon što po šesti put izvršite provjeru mlaznica i čišćenje ispisne glave, ne ispisujte nove zadatke tijekom najmanje šest sati, a zatim ponovno pokrenite postupak provjere mlaznice i čišćenje ispisne glave ako je potrebno. Preporučujemo vam da isključite pisač. Ako se kvaliteta ispisa i nakon toga ne poboljša, kontaktirajte Epsonovu korisničku podršku.*
- Da biste spriječili isušivanje ispisne glave, nemojte odspajati kabel iz struje dok je pisač uključen.*

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave — upravljačka ploča

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.
Kako biste odabrali stavku, prvo se prebacite na željenu stavku s pomoću gumba **▲ ▼ ◀▶** i zatim pritisnite gumb OK.
3. Odaberite **Provj. mlaznice ispisne gl..**
4. Slijedite upute na zaslonu za ispis predloška za provjeru mlaznica.
5. Provjerite ispisani uzorak. Ako postoje prekinuti redovi ili nedostaju segmenti kako je prikazano na uzorku „NG“, možda su začepljene mlaznice ispisne glave. Prijedite na sljedeći korak. Ako ne možete vidjeti prekinute redove ni nedostajuće segmente kako je prikazano na uzorku „OK“, mlaznice nisu začepljene. Odaberite **OK** kako biste zatvorili značajku provjere mlaznica.

OK**NG**

Održavanje pisača

6. Odaberite , a zatim slijedite upute na zaslonu kako biste očistili ispisnu glavu.
7. Kad se čišćenje završi, ponovno ispišite predložak za provjeru mlaznica.Ponavljajte postupak čišćenja i ispisa uzorka dok sve linije ne budu u potpunosti ispisane.

Povezane informacije

- ➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir" na strani 44](#)

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Windows

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
3. Kliknite na **Provjera mlaznica** na kartici **Održavanje**.
4. Slijedite upute na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir" na strani 44](#)
➔ ["Pristupanje upravljačkom programu pisača" na strani 58](#)

Pregledavanje i čišćenje ispisne glave - Mac OS

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
3. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
4. Kliknite na **Provjera mlaznica**.
5. Slijedite upute na zaslonu.

Poravnavanje ispisne glave

Ako primijetite neporavnatost okomitih crta ili zamućene slike, poravnajte ispisnu glavu.

Poravnavanje ispisne glave — upravljačka ploča

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.

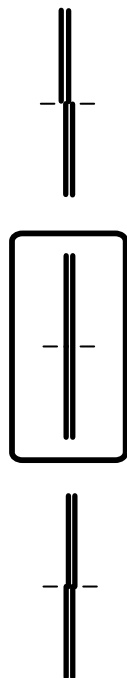
Održavanje pisača

2. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.

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

3. Odaberite **Poravnanje zaglavlja ispisa**.
4. Ako okomite linije izgledaju neravno ili ako vaši ispisi izgledaju zamagljeno, prijeđite na korak 5. Ako uočite vodoravne pruge u pravilnim razmacima, prijeđite na korak 11.
5. Odaberite **Basic Alignment**, a zatim slijedite zaslonske upute kako biste ispisali uzorak poravnjanja.
6. Slijedite upute na zaslonu kako biste poravnali glavu pisača.

Pronađite i odaberite broj za uzorak koji ima najmanje neporavnatih vertikalnih redova.



7. Odaberite **Vertikalno poravnanje**, a zatim ispišite uzorak poravnjanja.
8. Pronađite i odaberite broj najboljeg uzorka u svakoj grupi.

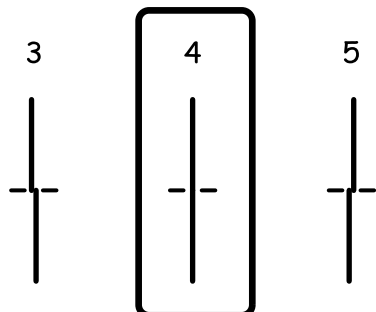
#1



9. Odaberite **Linija poravnavanja s ravnalom**, a zatim ispišite uzorak poravnjanja.

Održavanje pisača

10. Pronađite i odaberite broj za uzorak koji ima najmanje neporavnatih vertikalnih redova.



Završeno je poravnanje.

11. Odaberite **Vodoravno poravnanje**, a zatim slijedite zaslonske upute kako biste ispisali uzorak poravnjanja.
12. Slijedite upute na zaslonu kako biste poravnali glavu pisača.

Pronađite i odaberite broj za uzorak koji je najmanje razdvojen i ima najmanje preklapanja.



Povezane informacije

➔ ["Umetanje papira u Ladica za papir"](#) na strani 44

Čišćenje puta prolaska papira

Kada se ispisi zamrljaju ili se papir ne uvlači pravilno, očistite valjak unutar pisača.



Važno:

Ne koristite toaletni papir za čišćenje unutrašnjeg dijela pisača. Pamučna vlakna mogu začepiti mlaznice glave pisača.

Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte

Očistite valjak unutar pisača ako su ispisi zamrljani ili istrošeni.

Održavanje pisača



Važno:

Ne koristite toaletni papir za čišćenje unutrašnjeg dijela pisača. Pamučna vlakna mogu začepiti mlaznice glave pisača.

1. U pisač umetnите obični papir veličine A4.
2. Odaberite **Održavanje** na početnom zaslonu.

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

3. Odaberite **Čišćenje vodilice papira**.
4. Slijedite upute na zaslonu kako biste očistili stazu papira.

Napomena:

Ponavljajte postupak dok papir ne bude zamrljan tintom.

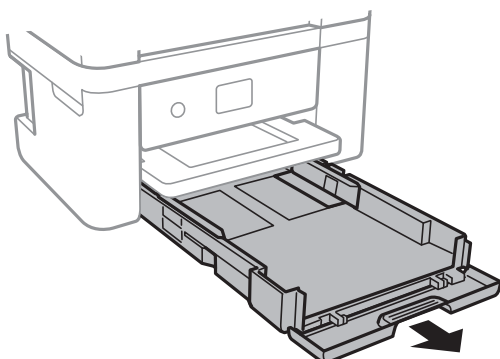
Povezane informacije

- ⇒ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44

Čišćenje puta prolaska papira u slučaju problema s uvlačenjem

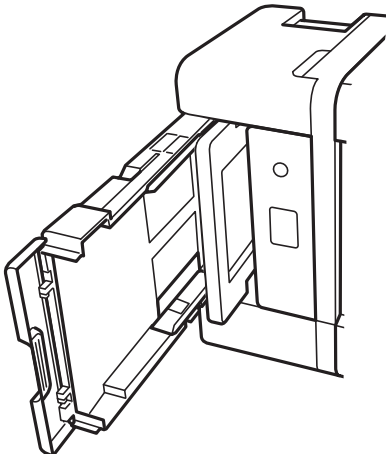
Ako se papir ne uvlači pravilno na kasetu s papirom, očistite unutrašnjost valjka.

1. Isključite pisač pritiskanjem gumba **Off**.
2. Izvucite kabel za napajanje iz naponske utičnice i odspojite ga od pisača.
3. Odspojite USB kabel i uklonite memorijsku karticu.
4. Izvucite kasetu s papirom.



Održavanje pisača

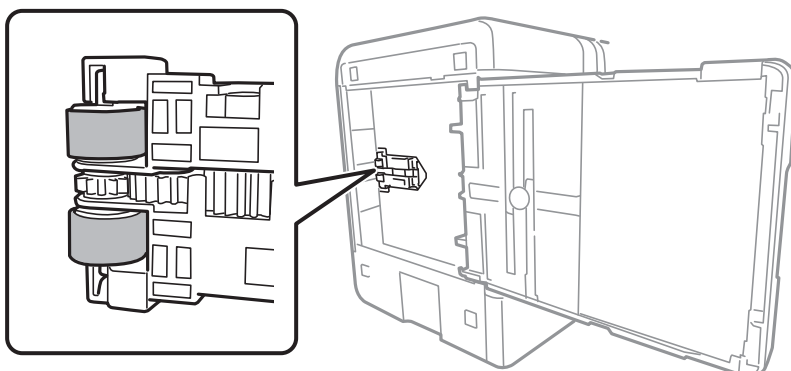
5. Uspravite pisač tako da je gumb upravljačke ploče  s gornje strane.



Pozor:

Pazite da ne priklještite ruku ili prste prilikom pomicanja pisača. U protivnom se možete ozlijediti.

6. Navlažite krpu vodom, dobro je ocijedite i zatim obrišite valjak pazeći da ga okrećete s pomoću krpe.



7. Vratite pisač u uobičajeni položaj i umetnite kaseta s papirom.



Važno:

Nemojte ostaviti pisač predugo u tom položaju.

8. Ponovno priključite kabel za napajanje.

Čišćenje Staklo skenera

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

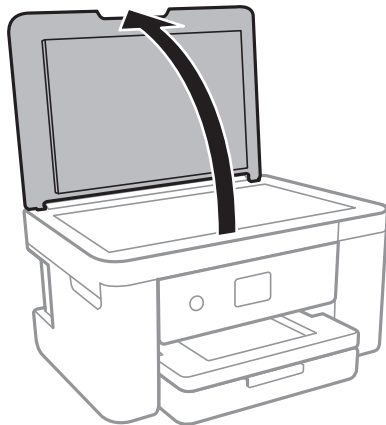


Važno:

Nikad ne čistite pisač alkoholom ili razrjeđivačem. Navedene kemikalije mogu oštetiti pisač.

Održavanje pisača

1. Otvorite poklopac za dokumente.



2. Upotrijebite mekanu, suhu i čistu krpicu za čišćenje površine staklo skenera.

! Važno:

- Ako na staklenoj površini ima masnih mrlja ili drugih teško uklonjivih materijala, upotrijebite malu količinu sredstva za čišćenje stakla i uklonite mrlju mekom krpom. Obrišite svu zaostalu tekućinu.*
- Nemojte previše pritiskati staklenu površinu.*
- Pripazite da ne ogrebete ili oštetite površinu stakla. Oštećenja na staklenoj površini mogu umanjiti kvalitetu skeniranja.*

Čišćenje prozirne folije

Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša nakon poravnjanja ispisne glave ili čišćenja puta prolaska papira, vjerojatno je zaprljana prozirna folija u pisaču.

Potrebni predmeti:

- Pamučni štapići (nekoliko komada)
- Voda s nekoliko kapi deterdženta (2 do 3 kapi deterdženta na 1/4 čaše vode iz slavine)
- Izvor svjetlosti radi provjere mrlja

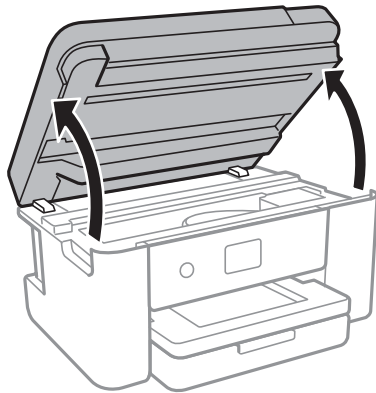
! Važno:

Nemojte upotrebljavati nikakva sredstva za čišćenje osim vode s nekoliko kapi deterdženta.

1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .

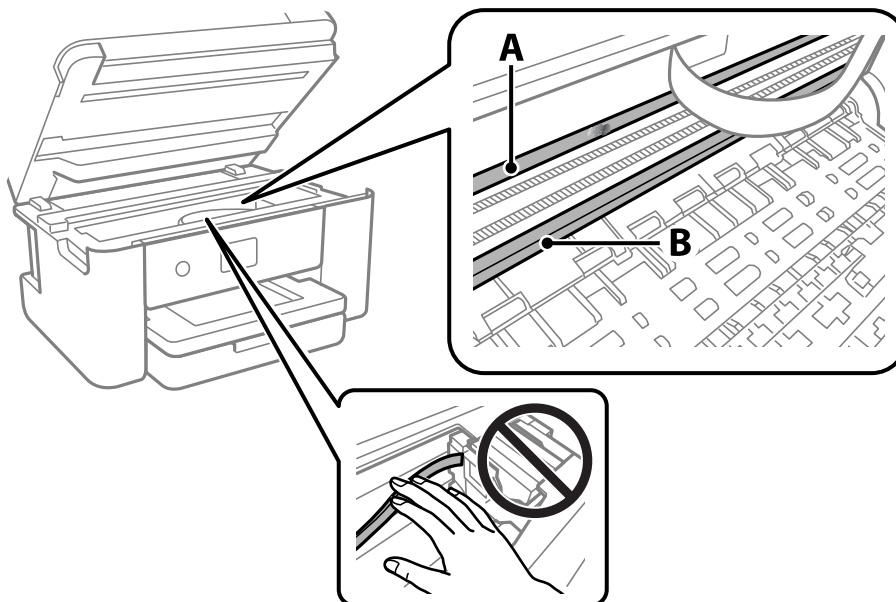
Održavanje pisača

2. Otvorite jedinicu skenera.



3. Provjerite postoje li mrlje na prozirnoj foliji. Mrlje možete lakše uočiti s pomoću svjetiljke.

Ako postoje mrlje (kao što su otisci prstiju ili masnoća) na prozirnoj foliji (A), prijeđite na sljedeći korak.



A: prozirna folija

B: vodilica

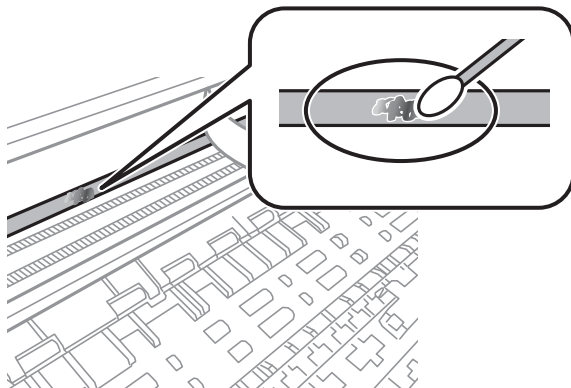


Važno:

Pazite da ne dodirnete vodilicu (B). U suprotnom može doći do poteškoća s ispisivanjem. Nemojte brisati masnoću na vodilici jer je ona potrebna za pravilan rad uređaja.

Održavanje pisača

4. Navlažite pamučni štapić vodom s nekoliko kapi deterdženta, pazeći pritom da višak vode ne kaplje sa štapića, i zatim obrišite zaprljani dio folije.

**Važno:**

Pažljivo uklonite mrlju. Ako prejako pritisnete pamučni štapić na foliju, možete izbaciti opruge folije iz ravnoteže i oštetići pisač.

5. Ponovno obrišite foliju s pomoću suhog pamučnog štapića.

**Važno:**

Pazite da na foliji ne ostanu pamučne niti sa štapića.

Napomena:

Učestalo mijenjajte pamučne štapiće kako biste spriječili širenje mrlje.

6. Ponavljajte 4. i 5. korak dok mrlja ne bude potpuno uklonjena s folije.

7. Prije nastavka rada provjerite je li folija čista.

Mrežna usluga i podaci o softveru

U ovom odjeljku predstavljene su mrežne usluge i softverski proizvodi koji su dostupni za pisač na web-mjestu tvrtke Epson ili isporučenom softverskom disku.

Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config)

Aplikacija Web Config se izvršava u web-pregledniku, kao što su Internet Explorer i Safari, na računalu ili pametnom uređaju. Možete potvrditi stanje pisača ili promijeniti postavke mrežne usluge i pisača. Da biste koristili Web Config, spojite pisač i računalo ili uređaj na istu mrežu.

Podržani su slijedeći preglednici.

OS	Preglednik
Windows XP SP3 ili noviji	Internet Explorer 8 ili noviji, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 ili noviji	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ili noviji	Zadani preglednik
Chrome OS*	Zadani preglednik

* Koristite najnoviju inačicu.

Pokretanje programa Web Config u internetskom pregledniku

- Provjerite IP-adresu pisača.

Odaberite ikonu mreže na početnom zaslonu pisača, a zatim odaberite aktivni način povezivanja kako biste potvrdili IP adresu pisača.

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

Napomena:

IP adresu možete provjeriti i ispisivanjem izvješća o mrežnoj vezi.

- Pokrenite web-preglednik na računalu ili pametnom uređaju, a zatim unesite IP adresu pisača.

Format:

IPv4: http://IP adresa pisača/

IPv6: http://[IP adresa pisača]/

Primjeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Napomena:

Pomoću pametnog uređaja Web Config možete pokrenuti i putem zaslona za održavanje u usluzi Epson iPrint.

Povezane informacije

- ➔ “Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi” na strani 31
- ➔ “Uporaba opcije Epson iPrint” na strani 101

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Windows

Kod spajanja računala na pisač pomoću WSD-a slijedite donje korake kako biste pokrenuli Web Config.

1. Pristupite zaslonu s uređajima i pisačima u sustavu Windows.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite desnom tipkom na gumb Start ili ga pritisnite i zadržite, a zatim odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** pod stavkom **Hardver i zvuk** (ili Hardver).
 - Windows 7/Windows Server 2008 R2
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača** u postavci **Hardver i zvuk**.
 - Windows Vista/Windows Server 2008
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča > Pisači unutar Hardver i zvuk**.
2. Desnom tipkom miša kliknite na ikonu pisača te odaberite **Svojstva**.
3. Odaberite karticu **Web-servis** i kliknite na URL.

Pokretanje usluge Web Config u sustavu Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač.
2. Kliknite na **Opcije i zalihe > Prikaži internetsku stranicu pisača**.

Aplikacija za skeniranje dokumenata i slika (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je aplikacija kojom se upravlja radom skenera. Možete podesiti veličinu, rezoluciju, svjetlinu, kontrast i kvalitetu skenirane slike. Aplikaciju možete pokrenuti iz kompatibilnog sučelja TWAIN. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Pokretanje u sustavu Windows

Napomena:

Za operativni sustav Windows Server, pobrinite se da je instalirana značajka **Doživljaj radne površine**.

- Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite na gumb Start i odaberite **EPSON > Epson Scan 2**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2> Epson Scan 2.**

Pokretanje u sustavu Mac OS

Napomena:

Aplikacija Epson Scan 2 ne podržava značajku brze promjene korisnika u sustavu Mac OS. Isključite značajku brze promjene korisnika.

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2.**

Povezane informacije

- ➔ ["Skeniranje koristeći Epson Scan 2" na strani 121](#)
- ➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 155](#)

Dodavanje mrežnog skenera

Prije uporabe Epson Scan 2, morate dodati mrežni skener.

1. Pokrenite softver i kliknite na **Dodaj** na zaslonu **Postavke skenera**.

Napomena:

- Ako je Dodaj posivljen, kliknite na Omogući uređivanje.**
 - Ako je prikazan glavni zaslon Epson Scan 2, već je spojen sa skenerom. Ako se želite spojiti na drugi mrežu, odaberite Skener > Postavke za otvaranje zaslona Postavke skenera.**
2. Dodajte mrežni skener. Unesite sljedeće stavke i kliknite **Dodaj**.
 - Model:** Odaberite skener na koji se želite spojiti.
 - Ime:** Unesite naziv skenera koristeći najviše 32 znakova.
 - Traži mrežu:** Kad su računalo i skener na istoj mreži, prikazuje se IP adresa. Ako nije prikazana, kliknite na gumb . Ako IP adresa dalje nije prikazana, kliknite na **Unesite adresu** i potom unesite ispravnu IP adresu.
 3. Na zaslonu **Postavke skenera** odaberite skener i zatim kliknite na **U redu**.

Aplikacija za upravljanje skeniranjem iz upravljačke ploče (Epson Event Manager)

Epson Event Manager je aplikacija koja vam omogućuje da upravljate skeniranjem putem upravljačke ploče i spremate slike na računalo. Možete dodavati vlastite postavke u vidu zadanih postavki, kao što su vrsta dokumenta, lokacija mape za pohranu i format slike. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > Event Manager**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Event Manager**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Event Manager**.

Povezane informacije

➔ “[Instalacija najnovijih aplikacija](#)” na strani 155

Aplikacija za određivanje rasporeda fotografija (Epson Easy Photo Print)

Epson Easy Photo Print je aplikacija koja vam omogućuje jednostavan ispis fotografija različitih oblika. Možete obaviti prepregled fotografije i prilagoditi slike ili njihov položaj. Također, možete fotografije ispisivati s okvirima. Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Ispisivanje na originalnom Epson fotografskom papiru maksimalno povećava učinkovitost tinte, a ispisi su živopisni i bistri.

Za ispis bez obruba pomoću neke komercijalne aplikacije, podesite sljedeće postavke.

- Kreirajte datoteku slike koja odgovara veličini papira. Ako je dostupna postavka za odabir margina u aplikaciji kojom se koristite, postavite marginu na 0 mm.
- Omogućite postavku ispisa bez obruba u upravljačkom programu pisača.

Napomena:

- Nisu podržani operativni sustavi Windows Server.*
- Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program pisača.*

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

Povezane informacije

➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 155](#)

Aplikacija za ispis web-mjesta (E-Web Print)

E-Web Print je aplikacija koja vam omogućuje da lako ispisujete web-stranice s različitim rasporedima.Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.Korisničkoj pomoći možete pristupati putem izbornika E-Web Print na alatnoj traci E-Web Print.

Napomena:

- Operativni sustavi Windows Server nisu podržani.
- Provjerite podržane preglednike i najnoviju verziju na stranici za preuzimanje.

Pokretanje aplikacije

Nakon što instalirate aplikaciju E-Web Print, prikazat će se u vašem pregledniku.Kliknite **Print** ili **Clip**.

Povezane informacije

➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 155](#)

Aplikacija za skeniranje i prijenos slika (Easy Photo Scan)

Easy Photo Scan je aplikacija koja vam omogućava skeniranje fotografija i lako slanje skenirane slike na računalo ili uslugu u oblaku.Također možete lako prilagoditi skeniranu sliku.Pogledajte korisničku pomoć aplikacije kako biste saznali pojedinosti.

Napomena:

Da biste mogli koristiti ovu aplikaciju, mora biti instaliran upravljački program skenera Epson Scan 2.

Pokretanje u sustavu Windows

- Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > Easy Photo Scan**.

- Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)

Aplikacija EPSON Software Updater traži na internetu nove verzije softvera ili ažuriranja za postojeći softver koji po pronalasku instalira. Također možete ažurirati upravljački program pisača i priručnik.

Napomena:

Nisu podržani operativni sustavi Windows Server.

Instalacijski postupak

Preuzmite EPSON Software Updater s web-mjesta tvrtke Epson.

Ako upotrebljavate računalo s operativnim sustavom Windows i ne možete preuzeti aplikaciju s web-mjesta, možete je instalirati izravno s isporučenog softverskog CD-a.

<http://www.epson.com>

Pokretanje u sustavu Windows

Windows 10

Kliknite na gumb Start i odaberite **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Napomena:

Također, možete pokrenuti EPSON Software Updater klikom na ikonu pisača na programskoj traci radne površine, a zatim odabirom opcije **Ažuriranje softvera**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Aplikacija za konfiguriranje višestrukih uređaja (EpsonNet Config)

EpsonNet Config je aplikacija koja vam omogućava postavljanje adresa i protokola mrežnog sučelja. Pogledajte radne upute za EpsonNet Config ili pomoć unutar aplikacije s više pojedinosti.

Pokretanje u sustavu Windows

Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite na gumb Start i odaberite **EpsonNet > EpsonNet Config**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

Pokretanje u sustavu Mac OS

Idi > Aplikacije > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

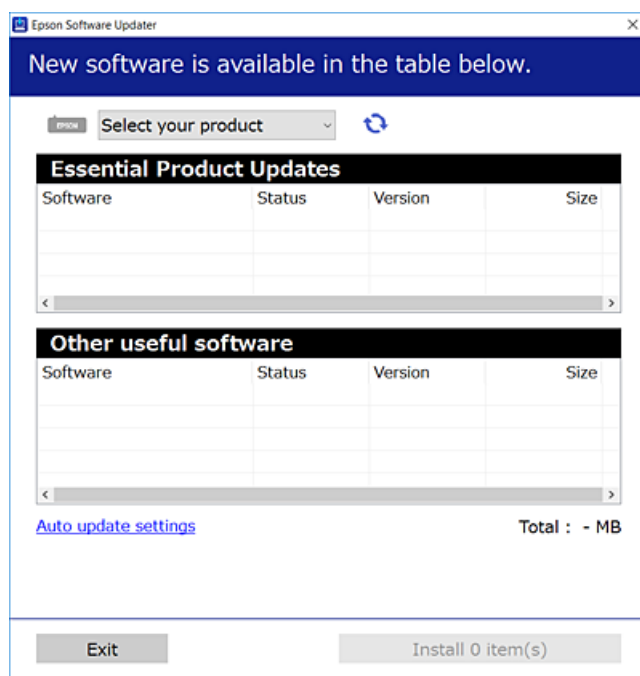
Instalacija najnovijih aplikacija

Napomena:

Da biste ponovno instalirali neku aplikaciju, morate je najprije deinstalirati.

1. Provjerite jesu li pisač i računalo spremni za komunikaciju te je li pisač povezan na internet.
2. Pokrenite EPSON Software Updater.

Primjer na snimci zaslona odnosi se na operativni sustav Windows.



3. Na operativnom sustavu Windows odaberite pisač i kliknite na kako biste provjerili postoje li novije verzije aplikacija.
4. Odaberite stavke koje želite instalirati ili ažurirati i kliknite na gumb za pokretanje instalacije.

**Važno:**

Nemojte isključivati ni odspajati pisač dok se ne izvrši ažuriranje, jer bi moglo doći do kvara pisača.

Napomena:

Najnovije aplikacije možete preuzeti s web-mjesta tvrtke Epson.

<http://www.epson.com>

Ako se koristite operativnim sustavom Windows Server, ne možete upotrebjavati aplikaciju EPSON Software Updater. Preuzmite najnovije aplikacije s web-mjesta tvrtke Epson.

Povezane informacije

- ➔ „Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 154
- ➔ „Deinstaliranje aplikacija” na strani 156

Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče

Ako je pisač spojen na Internet, možete ažurirati upravljački softver pisača preko upravljačke ploče. Također možete postaviti pisač da redovito provjerava ažuriranja upravljačkog softvera i obavijesti vas kada budu dostupna.

1. Odaberite **Postavke** na početnom zaslonu.

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

2. Odaberite **Ažuriranje firmvera > Ažuriraj**.

Napomena:

Omogućite opciju **Obavijest** kako biste postavili pisač da redovito provjerava dostupna ažuriranja upravljačkog softvera.

3. Pročitajte poruku prikazanu na zaslonu i pritisnite **Početak provjere** kako biste provjerili raspoloživa ažuriranja.
4. Ako je na LCD zaslonu prikazana poruka koja vas obavještava da je dostupno ažuriranje upravljačkog softvera, sljedite prikazane upute kako biste pokrenuli ažuriranje.

**Važno:**

- ❑ Nemojte isključivati ni odspajati pisač dok se ne izvrši ažuriranje, jer bi moglo doći do kvara pisača.
- ❑ Ako se ažuriranje upravljačkog softvera ne izvrši uspješno, pisač se neće normalno pokrenuti i na LCD zaslonu prikazat će se „Recovery Mode” kod sljedećeg uključivanja pisača. U toj situaciji ponovno trebate ažurirati upravljački softver koristeći računalo. Spojite pisač na računalo pomoću USB-kabela. Dok je na pisaču prikazano „Recovery Mode”, ne možete ažurirati upravljački softver preko mrežne veze. Na računalu pristupite lokalnoj Epson web-stranici i zatim preuzmite najnoviji upravljački softver pisača. Sljedeći koraci navedeni su na web-stranici.

Deinstaliranje aplikacija

Prijavite se u administratorski račun na vašem računalu. Unesite administratorsku lozinku ako je računalo od vas zatraži.

Deinstaliranje aplikacija — Windows

1. Pritisnite gumb da biste isključili pisač.
2. Izadžite iz svih pokrenutih programa.

3. Otvorite **Upravljačku ploču**:

- Windows 10/Windows Server 2016

Desnom tipkom miša kliknite na gumb pokretanja i zadržite ga te zatim odaberite **Upravljačka ploča**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Odaberite **Radna površina > Postavke > Upravljačka ploča**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča**.

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

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

Odaberite **Deinstaliraj program** u postavci **Programi**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na **Dodaj ili ukloni programe**.

5. Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti.

Ne možete deinstalirati upravljački program pisača ako postoji zadatak ispisa. Obrišite ili čekajte da se ispis izvrši prije deinstalacije.

6. Deinstaliranje aplikacija:

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

Kliknite na **Deinstaliraj/promijeni** ili **Deinstaliraj**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

Napomena:

Ako se prikaže dijaloški okvir **Kontrola korisničkog računa**, kliknite na **Nastavi**.

7. Slijedite upute na zaslonu.

Deinstaliranje aplikacija — Mac OS

1. Preuzmите Uninstaller putem alata EPSON Software Updater.

Nakon što jednom preuzmete Uninstaller, ne trebate ga preuzimati svaki puta kada želite izbrisati aplikaciju s računala.

2. Pritisnite gumb  da biste isključili pisač.

3. Da biste deinstalirali upravljački program pisača odaberite **Postavke sustava** u  izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**), a zatim uklonite pisač s popisa omogućenih pisača.

4. Izadite iz svih pokrenutih programa.

5. Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.

Mrežna usluga i podaci o softveru

- Odaberite aplikaciju koju želite ukloniti s računala i zatim kliknite na **Uninstall**.



Važno:

Program Uninstaller će ukloniti sve upravljačke programe za tintni pisač Epson s vašeg računala. Ako koristite više Epsonovih tintnih pisača, i želite izbrisati samo neke upravljačke programe, prvo izbrišite sve, a zatim ponovno instalirajte upravljački program pisača koji vam je potreban.

Napomena:

Ako ne možete pronaći aplikaciju koju želite ukloniti s računala na popisu aplikacija, tada postupak deinstalacije ne možete izvršiti korištenjem programa Uninstaller. U tom slučaju, odaberite **Idi na > Aplikacije > Epson Software** i odaberite aplikaciju koju želite deinstalirati te dovucite njezinu ikonu u ikonu Smeće.

Povezane informacije

- ➔ “Alati za ažuriranje softvera (EPSON Software Updater)” na strani 154

Ispis pomoću mrežne usluge

Koristeći uslugu Epson Connect dostupnu putem interneta, možete ispisivati sa svog pametnog telefona, tableta, osobnog računala ili prijenosnog računala, bilo kada i bilo gdje. Kako biste mogli koristiti ovu uslugu, morate u Epson Connect usluzi registrirati korisnika i pisač.

Značajke dostupne putem interneta su sljedeće.

Email Print

Kada šaljete e-poštu s prilozima kao što su dokumenti ili slike na adresu e-pošte dodijeljenu pisaču, tu e-poštu s prilozima možete ispisati s udaljene lokacije kao što su kućni ili uredski pisač.

Epson iPrint

Ova aplikacija je za iOS i Android sustave i omogućava vam ispisivanje ili skeniranje s pametnog telefona ili tableta. Možete ispisivati dokumente, slike i mrežne stranice tako da ih izravno pošaljete na pisač na istoj bežičnoj LAN mreži.

Scan to Cloud

Ova aplikacija omogućava vam da skenirane podatke koje želite ispisati pošaljete na drugi pisač. Također možete učitati skenirane podatke na dostupne usluge oblaka.

Remote Print Driver

To je dijeljeni upravljački program koji podržava funkcija Remote Print Driver. Kad ispisujete pomoću pisača na udaljenoj lokaciji, možete ispisivati tako da promijenite pisač u prozoru uobičajene aplikacije.

Pojedinosti pronađite na mrežnoj stranici Epson Connect.

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

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

Rješavanje problema

Provjeravanje statusa pisača

Čitanje poruka na zaslonu LCD

Ako se na zaslonu LCD prikaže poruka o pogrešci, slijedite upute prikazane na zaslonu ili sljedeća rješenja kako biste razriješili taj problem.

Poruke o pogreškama	Rješenja
Greška pisača Ponovno uključite pisač. Dodatne pojedinosti potražite u dokumentaciji.	Uklonite sav papir ili zaštitni materijal u pisaču. Ako se greška i dalje prikazuje, obratite se Epson podršci.
Papir je izšao iz XX.	Umetnите papir i zatim do kraja gurnite kasetu s papirom.
Potrebno je zamijeniti Tintni uložak.	Kako biste bili sigurni da ćete dobiti najbolju kvalitetu ispisa i kako biste zaštitili ispisnu glavu pisača, pisač će vas upozoriti kad je potrebno zamijeniti spremnike kada razina tinte u njima dosegne sigurnosno ograničenje. Zamijenite spremnik kada se to od vas zatraži.
Tinti jastučić za ispis bez ruba na pisaču približava se kraju radnog vijeka. To nije dio koji može zamijeniti korisnik. Obratite se u Epson podršku.	Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu bez obruba*. To nije dio koji može servisirati korisnik. Poruka će biti prikazana tijekom zamjene jastučića za tintu. Odaberite Zatvorí za nastavak ispisivanja.
Tinti jastučić za ispis bez ruba na pisaču došao je od kraja radnog vijeka. To nije dio koji može zamijeniti korisnik. Obratite se u Epson podršku.	Obratite se Epsonu ili ovlaštenom Epsonovom pružatelju usluga radi zamjene jastučića za tintu bez obruba*. To nije dio koji može servisirati korisnik. Međutim, dostupne su značajke koje ne uključuju ispis, poput skeniranja.
Konfiguracija papira je postavljeno na Isključeno. Neke značajke poput veličine papira i postavki vrste možda neće biti dostupne. Pojedinosti potražite u dokumentaciji.	Ako je onemogućena postavka Konfiguracija papira , ne možete koristiti AirPrint.
Kombinacija IP adrese i maske podmreže nije ispravna. Pogledajte dokumentaciju za više pojedinosti.	Unesite ispravnu IP adresu ili zadani pristupnik. Za pomoć kontaktirajte osobu koja je postavila mrežu.
Ažurirajte osnovni certifikat za uporabu usluga oblaka.	Pokrenite Web Config i zatim ažurirajte korijenski certifikat.
Provjerite jesu li postavke priključka pisača (kao što je IP adresa) ili upravljački program pisača ispravni prema računalu.	Pobrinite se da je ulaz pisača ispravno odabran u Svojstvo > Ulaz u izborniku Pisač na sljedeći način. Odaberite „ USBXXX ” za USB vezu, ili „ EpsonNet Print Port ” za mrežnu vezu.
Putem računala provjerite jesu li postavke priključka ili upravljački program pisača ispravni. Pogledajte dokumentaciju za pojedinosti.	

Rješavanje problema

Poruke o pogreškama	Rješenja
Recovery Mode	<p>Pisač se pokrenuo u načinu rada za oporavak jer ažuriranje upravljačkog programa nije uspješno izvedeno. Slijedite ove korake prilikom ponovnog pokušaja ažuriranja upravljačkog programa.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Povežite računalo i pisač putem USB kabela. (Kada se pisač nalazi u načinu rada za oporavak, ažuriranje upravljačkog programa se ne može izvršiti putem mrežne veze.) 2. Posjetite Epsonove lokalne mrežne stranice kako biste pročitali daljnje upute.

* Tijekom ciklusa ispisivanja vrlo mala količina tinte koja je višak može se nakupiti u jastučiću za tintu. Kako bi se spriječilo curenje tinte iz jastučića, pisač je dizajniran da zaustavi postupak ispisivanja kada se dosegne granična razina kapaciteta jastučića. Kada i koliko često će biti potrebno mijenjati jastučić za tintu ovisi o broju stranica koje ćete ispisati korištenjem mogućnosti ispisivanja bez obruba. Ako je potrebno izvršiti zamjenu jastučića, to ne znači da je vaš pisač prestao raditi u skladu sa svojim specifikacijama. Pisač će vas upozoriti kada je potrebno zamijeniti jastučić. Njegovu zamjenu smije izvršiti samo ovlašteni Epsonov pružatelj usluga. Epsonovo jamstvo stoga ne pokriva troškove ove zamjene.

Povezane informacije

- ➔ [“Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške” na strani 196](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 155](#)
- ➔ [“Ažuriranje upravljačkog softvera pisača preko upravljačke ploče” na strani 156](#)

Provjeravanje statusa pisača – Windows

1. Otvorite dijaloški okvir upravljačkog programa pisača.
2. Kliknite na EPSON Status Monitor 3 na kartici **Održavanje**, a zatim kliknite **Pojedinosti**.
Možete provjeriti status pisača, razine tinte i status pogreške.

Napomena:

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

Povezane informacije

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

Provjera statusa pisača - Mac OS

1. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač.
 2. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** > **Uslužni program** > **Otvori uslužni program pisača**.
 3. Kliknite na **EPSON Status Monitor**.
- Možete provjeriti status pisača, razine tinte i status pogreške.

Provjera statusa softvera

Problem možete razriješiti ažuriranjem softvera na najnoviju verziju. Za provjeru statusa softvera koristite alat za ažuriranje softvera.

Povezane informacije

- ➔ [“Alati za ažuriranje softvera \(EPSON Software Updater\)” na strani 154](#)
- ➔ [“Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške” na strani 196](#)

Uklanjanje zaglavljenog papira

Slijedite upute prikazane na zaslonu upravljačke ploče pisača kako biste pronašli i uklonili zaglavljeni papir te sve poderane komadiće papira. Na LCD zaslonu će se prikazati animacija koja prikazuje kako ukloniti zaglavljeni papir.



Pozor:

Nikada nemojte pritisnati tipke na upravljačkoj ploči dok držite ruku unutar pisača. Ako pisač počne raditi, može vas ozlijediti. Da biste spriječili ozljede, pazite da ne dotičete isturene dijelove.



Važno:

Pažljivo uklonite zaglavljeni papir. Uklanjanje papira silom može prouzročiti oštećenje pisača.

Papir se neispravno uvlači

Provjerite sljedeće i zatim poduzmite odgovarajuće radnje za rješenje problema.

- Postavite pisač na ravnu površinu i koristite ga u preporučenim radnim uvjetima.
- Koristite papir namijenjen ovom pisaču.
- Slijedite mjere opreza pri rukovanju papirom.
- Nemojte umetati veći broj listova od preporučenog broja za odabranu vrstu papira.
- Pazite se postavke veličine i vrste papira podudaraju sa stvarnom veličinom i vrstom papira koji se nalazi pisaču.
- Očistite valjak unutar pisača.

Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije okruženja” na strani 190](#)
- ➔ [“Mjere opreza pri rukovanju papirom” na strani 43](#)
- ➔ [“Dostupni papiri i kapaciteti” na strani 42](#)
- ➔ [“Popis vrsta papira” na strani 48](#)

Zaglavio se papir

Umetnите papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.

Povezane informacije

- ⇒ [“Uklanjanje zaglavljenog papira” na strani 161](#)
- ⇒ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44](#)

Papir se uvlači nakošeno

Umetnите papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.

Povezane informacije

- ⇒ [“Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44](#)

Istodobno se uvlači više listova papira

Ako u slučaju ručnog dvostranog ispisa u izvor papira bude uvučeno više listova odjednom, izvadite sav papir prije nego što ga ponovno stavite.

Papir se izbacuje tijekom ispisa

Kada umetnete prethodno otisnuti obrazac ili memorandum (papir koji sadrži informacije poput imena pošiljatelja ili naziv tvrtke prethodno otisnute na papiru), odaberite **Zaglavljene** kao postavku vrste papira.

Problemi u radu pisača i upravljačke ploče

Pisač se ne uključuje

- Provjerite je li kabel za napajanje sigurno umetnut u utičnicu.
- Pritisnite gumb  i zadržite ga malo duže.

Pisač se ne isključuje

Pritisnite gumb  i zadržite ga malo duže. Ako još uvijek ne možete ugasiti pisač, izvucite kabel za napajanje iz utičnice. Kako biste sprječili sušenje tinte u mlaznicama ispisne glave, pisač uključujte i isključujte pritiskom na gumb .

Napajanje se automatski isključuje

- Odaberite **Postavke > Osnovne postavke > Postavke za isklj.**, a zatim onemogućite postavke **Isključivanje pri neaktivnosti i Isključi nakon odvajanja**.
- Odaberite **Postavke > Osnovne postavke**, a zatim onemogućite postavku **Tajmer za isključivanje**.

Napomena:

Vaš uređaj možda je opremljen značajkom **Postavke za isklj.** ili **Tajmer za isključivanje**, što ovisi o mjestu kupnje.

LCD zaslon se zacrnio

Pisač se nalazi u načinu mirovanja. Pritisnite bilo koji gumb na upravljačkoj ploči kako biste ponovno uključili LCD zaslon,

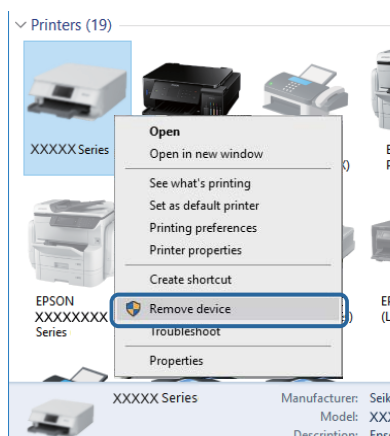
Nije moguć ispis s računala

Provjera veze (USB)

- Priklučite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- Ako upotrebljavate USB koncentrator, pokušajte izravno povezati pisač s računalom.
- Ako pisač ne prepoznaje USB kabel, zamijenite priključak ili USB kabel.
- Ako pisač ne može ispisivati putem USB priključka, pokušajte sljedeće.

Isključite USB kabel iz računala. Kliknite desnom tipkom na ikonu pisača prikazanu na računalu i odaberite **Ukloni uređaj**. Zatim spojite USB kabel na računalo i izvršite probni ispis.

Ponovno postavite USB vezu prema uputama za promjenu načina povezivanja s računalom koje su navedene u ovom priručniku. Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.



Provjera veze (mreža)

- Kada ste promijenili vašu pristupnu točku ili pružatelja usluge, pokušajte ponovno odabrati mrežne postavke vašeg pisača. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.

Rješavanje problema

- ❑ Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom.Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: pristupna točka, računalo ili pametni uređaj i zatim pisač.Približite pisač i računalo ili pametni uređaj pristupnoj točki kako biste posprešili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabrati mrežne postavke.
- ❑ Ispišite izvješće mrežne veze.Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.Ako izvješće pokaže da nije uspjelo mrežno povezivanje, provjerite izvješće o mrežnoj vezi i slijedite ispisane korake rješenja.
- ❑ Pisaču je dodijeljena IP adresa 169.254.XXX.XXX uz podmrežnu masku 255.255.0.0; IP adresa možda nije ispravno dodijeljena.Ponovno pokrenite pristupnu točku ili vratite mrežne postavke pisača na početne vrijednosti.Ako poteškoća i dalje postoji, provjerite dokumentaciju pristupne točke.
- ❑ Pokušajte pristupiti web-stranici s vašeg računala kako biste se uvjerili da su ispravne mrežne postavke vašeg računala.Ako ne možete pristupiti web-stranicama, postoji problem s računalom.Provjerite mrežnu vezu na računalu.

Povezane informacije

- ➔ “[Povezivanje s računalom](#)” na strani 22

Provjera softvera i podataka

- ❑ Provjerite je li na računalu instaliran originalan upravljački program tvrtke Epson.Dostupne funkcije mogu biti ograničene ako na računalu nije instaliran originalan upravljački program tvrtke Epson.Preporučujemo da se koristite originalnim upravljačkim programom tvrtke Epson.Za više pojedinosti provjerite donju odgovarajuću poveznicu s informacijama.
- ❑ Ako pokušavate ispisati veliku sliku, možda vaše računalo nema dovoljno memorije.Ispišite sliku manje razlučivosti ili manje veličine.

Povezane informacije

- ➔ “[Provjera originalnih upravljačkih programa pisača tvrtke Epson](#)” na strani 164
- ➔ “[Instalacija najnovijih aplikacija](#)” na strani 155

Provjera originalnih upravljačkih programa pisača tvrtke Epson

Možete provjeriti jesu li na vašem računalu instalirani originalni upravljački programi tvrtke Epson na jedan od sljedećih načina.

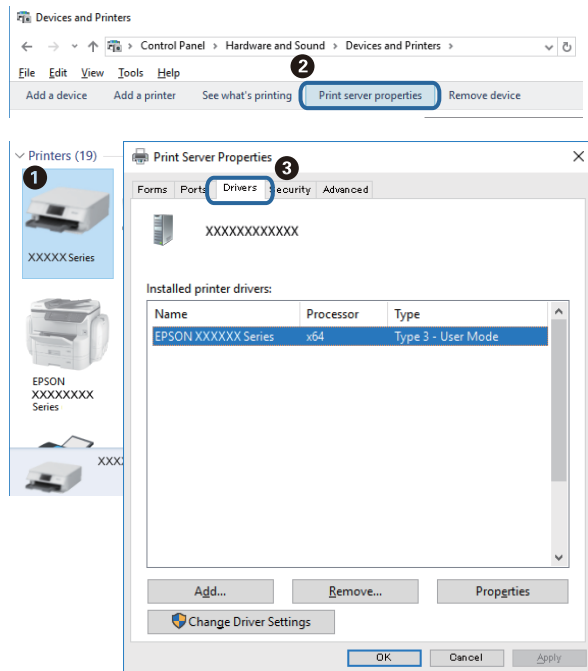
Windows

Odaberite **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)** i zatim postupite kako slijedi ako želite otvoriti prozor sa svojstvima ispisnog poslužitelja.

- ❑ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2
 - Kliknite na ikonu pisača i zatim kliknite na **Svojstva ispisnog poslužitelja** pri vrhu prozora.
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008
 - Desnom tipkom kliknite na mapu **Pisači** i zatim kliknite na **Pokreni kao administrator > Svojstva poslužitelja**.
- ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
 - U izborniku **Datoteka** odaberite **Svojstva poslužitelja**.

Rješavanje problema

Kliknite na karticu **Upravljački program**. Ako se na popisu nalazi naziv vašeg pisača, na računalu imate instaliran originalni upravljački program tvrtke Epson.



Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku > **Pisaci i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe** i ako se u prozoru prikazuju kartice **Mogućnosti i Uslužni program**, na računalu imate instaliran originalni upravljački program tvrtke Epson.



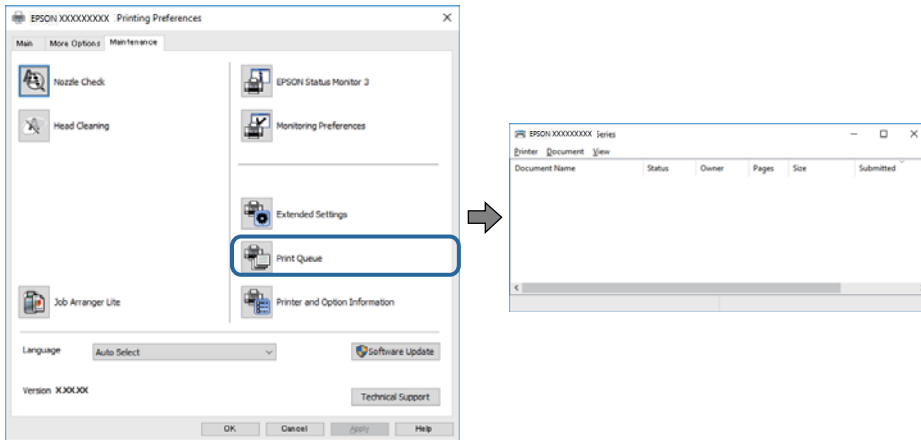
Povezane informacije

➔ ["Instalacija najnovijih aplikacija" na strani 155](#)

Rješavanje problema

Provjera statusa pisača s računala (Windows)

Kliknite na **Red za ispis** na kartici **Održavanje** upravljačkog programa pisača, a zatim provjerite sljedeće.

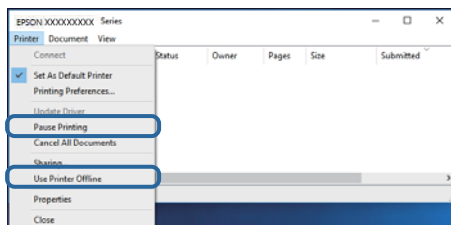


- Provjerite ima li zaustavljenih zadataka ispisa.

Ako ostanu nepotrebni podaci, odaberite **Poništi sve dokumente** u izborniku **Pisač**.

- Provjerite je li pisač isključen ili u stanju čekanja.

Ako je pisač isključen ili u stanju čekanja, izbrišite postavke za stanje isključenosti ili čekanja u izborniku **Pisač**.



- Provjerite je li pisač odabran kao zadani pisač u izborniku **Pisač** (na ikoni bi se trebala nalaziti kvačica).

Ako pisač nije postavljen kao zadani pisač, postavite ga kao zadani pisač. Ako postoji veći broj ikona u stavci **Upravljačka ploča > Prikaz uređaja i pisača (Pisači, Pisači i faksovi)**, pročitajte upute u nastavku kako biste odabrali ikonu.

Primjer)

USB priključak: EPSON XXXX Series

Mrežna veza: EPSON XXXX Series (mreža)

Ako instalirate upravljački program pisača više puta, može doći do stvaranja kopija upravljačkog programa. Ako se kreiraju kopije upravljačkog programa, primjerice „EPSON XXXX Series (kopija 1)“, kliknite desnom tipkom miša na ikonu kopije upravljačkog programa i zatim kliknite na **Ukloni uređaj**.

- Pobrinite se da je ulaz pisača ispravno odabran u **Svojstvo > Ulaz** u izborniku **Pisač** na sljedeći način.

Odaberite „**USBXXX**“ za USB vezu, ili „**EpsonNet Print Port**“ za mrežnu vezu.

Provjera statusa pisača s računala (Mac OS)

Provjerite je li pisač u statusu **Stanka**.

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispis i faksiranje**), a zatim dvaput kliknite na pisač. Ako je pisač zaustavljen, kliknite na **Nastavi** (ili **Nastavi ispisivanje**).

Kada ne možete izvršiti mrežne postavke

- Isključite uređaje koje želite povezati s mrežom. Pričekajte otprilike 10 sekundi i potom uključite uređaje sljedećim redom: pristupna točka, računalo ili pametni uređaj i zatim pisač. Približite pisač i računalo ili pametni uređaj pristupnoj točki kako biste pospešili komunikaciju radiovalovima i zatim ponovno pokušajte odabrati mrežne postavke.
- Odaberite **Postavke** > **Postavke mreže** > **Provjera veze** i zatim izvješće o mrežnoj vezi. Ako se pojavi greška, provjerite izvješće o mrežnoj greški i zatim slijedite ispisana rješenja.

Povezane informacije

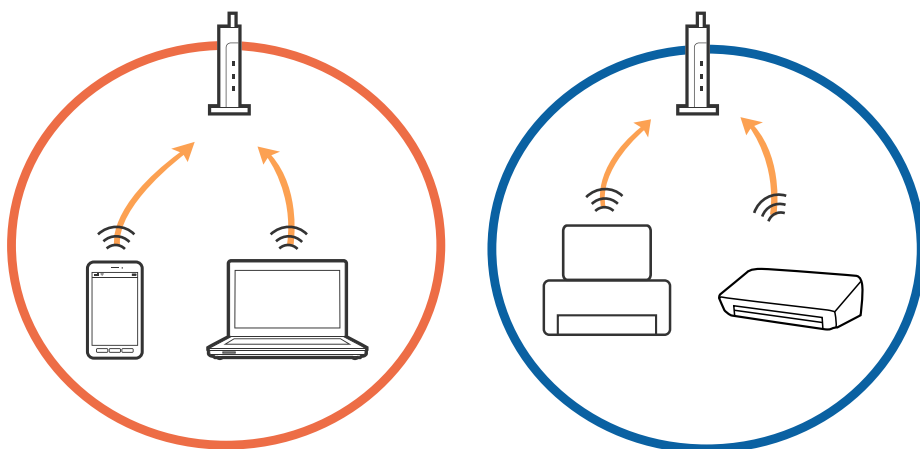
- ➔ ["Ispisivanje izvješća o mrežnoj vezi"](#) na strani 31
- ➔ ["Poruke i rješenja na izvješću mrežne veze"](#) na strani 32

Nije moguće povezivanje s uređaja iako nema problema s mrežnim postavkama

Ako ne možete izvršiti povezivanje s pisačem preko računala ili pametnog uređaja čak i kada izvješće mrežnog povezivanja ne pokazuje probleme, provjerite sljedeće.

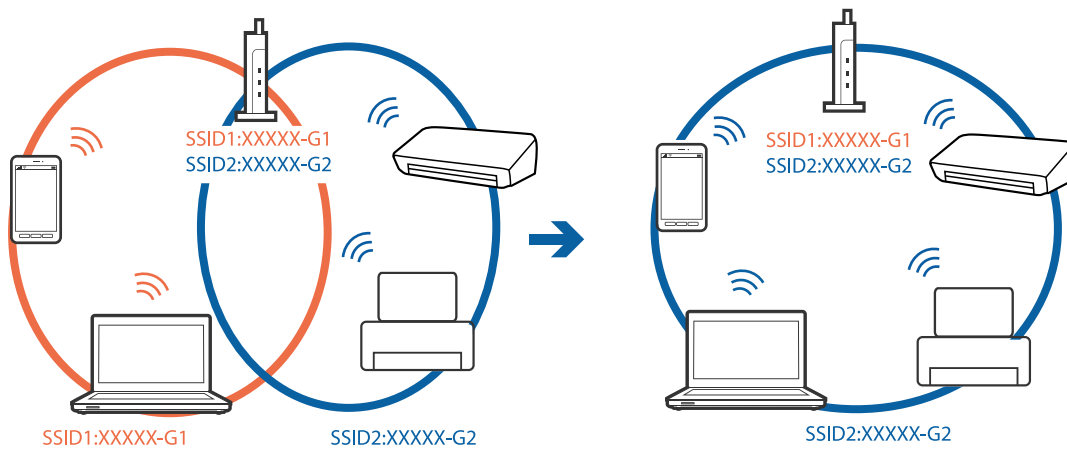
- Ako koristite više pristupnih točaka istovremeno, možda nećete moći koristiti pisač preko računala ili pametnog telefona ovisno o postavkama pristupnih točaka. Spojite računalo ili pametni uređaj na istu pristupnu točku na koju je spojen i pisač.

Onemogućite funkciju povezivanja na pametnom uređaju ako je onemogućena.

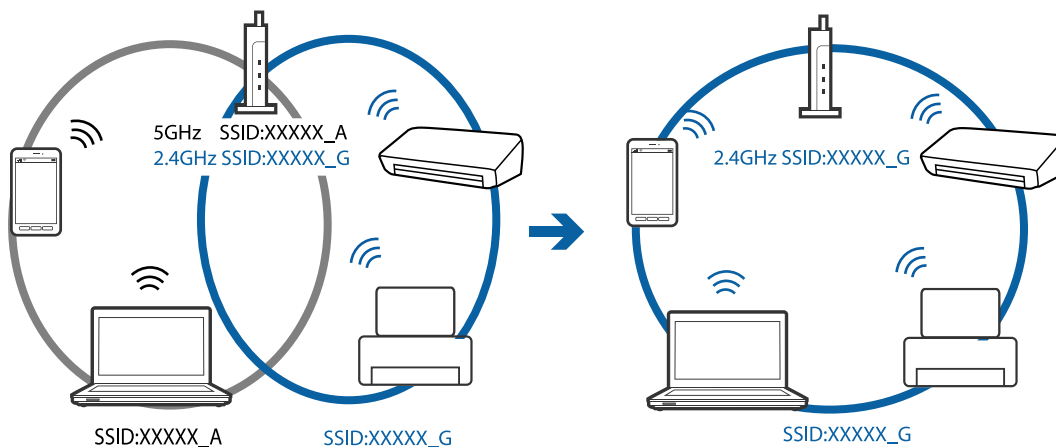


Rješavanje problema

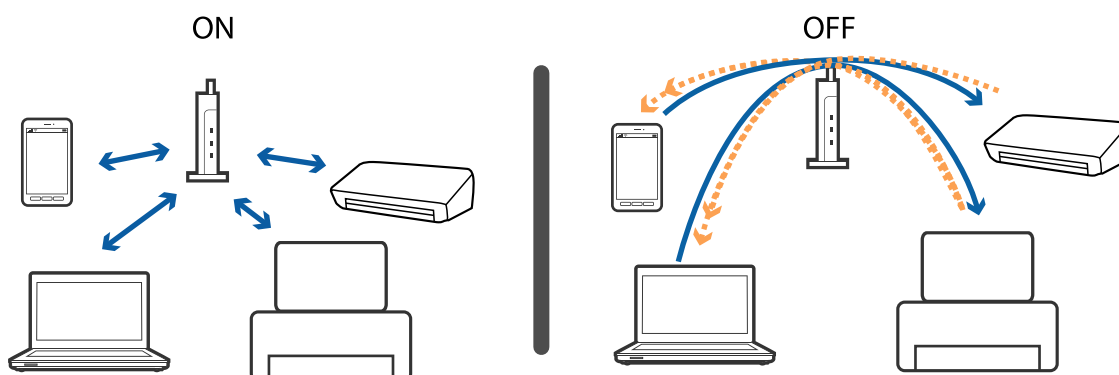
- Možda nećete moći izvršiti povezivanje na pristupnu točku ako pristupna točka ima više SSID-ova i uređaji su povezani na različite SSID-ove iste pristupne točke. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.



- Pristupna točka kompatibilna sa standardima IEEE802.11a i IEEE802.11g ima SSID-ove od 2,4 GHz i 5 GHz. Ako spojite računalo ili pametni uređaj na SSID od 5 GHz, ne možete izvršiti povezivanje na pisač jer podržava samo komunikaciju preko 2,4 GHz. Spojite računalo ili pametni uređaj na isti SSID na koji je spojen i pisač.



- Većina pristupnih točaka ima značajku zaštite privatnosti koja blokira komunikaciju između povezanih uređaja. Ako ne možete komunicirati između pisača i računala ili pametnog uređaja čak i kada su spojeni na istu mrežu, onemogućite zaštitu privatnosti na pristupnoj točki. Provjerite priručnik isporučen uz pristupne točke kako biste saznali više informacija.



Povezane informacije

➔ ["Provjera SSID-a spojenog na pisač" na strani 169](#)

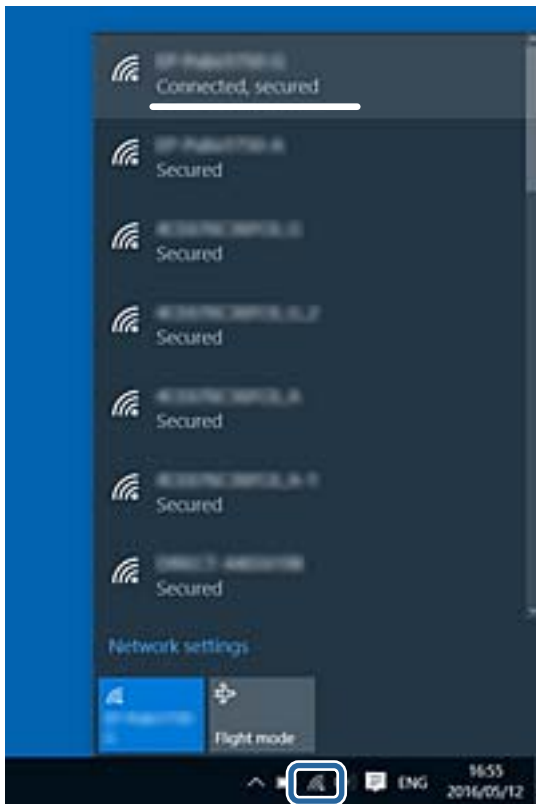
Provjera SSID-a spojenog na pisač

Odaberite **Postavke > Postavke mreže > Stanje mreže**. Iz svakog izbornika možete provjeriti SSID za Wi-Fi i Wi-Fi Direct (Simple AP).

Provjera SSID-a za računalo

Windows

Kliknite na  na traci zadataka na radnoj površini. Provjerite naziv spojenog SSID-a s prikazanog popisa.



Mac OS

Kliknite na ikonu za Wi-Fi na vrhu zaslona računala. Prikazat će se popis SSID-ova, a spojeni SSID bit će označen kvačicom.



Ne može se ispisati s uređaja iPhone ili iPad

- Priključite iPhone ili iPad na istu mrežu (SSID) na kojoj je pisač.
- Omogućite **Konfiguracija papira** u sljedećim izbornicima.
Postavke > Postavke pisača > Postavke izvora papira > Konfiguracija papira
- Omogućite postavku AirPrint u programu Web Config.

Povezane informacije

- ➔ “Spajanje na pametni uređaj” na strani 23
- ➔ “Aplikacija za konfiguriranje radnji pisača (Web Config)” na strani 149

Razni problemi s ispisom

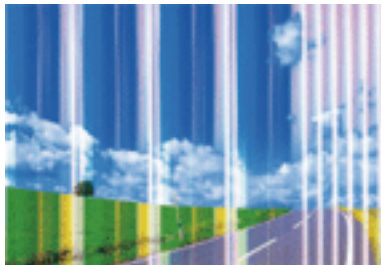
Pohabani list ili nedostaje boja

Ako pisač niste koristili duže vrijeme, mlaznice glave za ispis mogu se začepliti i neće biti moguće ispuštanje kapljice tinte. Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

Povezane informacije

- ➔ “Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 140

Trake ili neočekivane nijanse

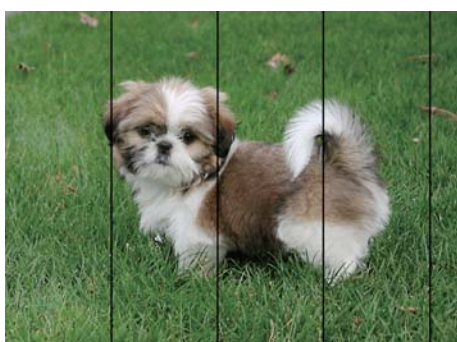


Mlaznice ispisne glave možda su začepljene. Izvršite provjeru mlaznice kako biste provjerili jesu li začepljene mlaznice ispisne glave. Očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

Povezane informacije

➔ ["Pregledavanje i čišćenje ispisne glave"](#) na strani 140

Trake se pojavljuju u razmacima od približno 3.3 cm



- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Poravnajte glavu za ispis koristeći značajku **Vodoravno poravnjanje**.
- Kod ispisa na običnom papiru, ispisujte koristeći postavku više kvalitete.

Povezane informacije

➔ ["Popis vrsta papira"](#) na strani 48
➔ ["Poravnavanje ispisne glave"](#) na strani 141

Mutni ispisi, okomite trake ili pogrešno centriranje



enthalten alle
Aufdruck. W
5008 "Regel"

Poravnajte glavu za ispis koristeći značajku **Vertikalno poravnanje**.

Povezane informacije

► ["Poravnavanje ispisne glave" na strani 141](#)

Kvaliteta ispisa ne poboljšava se ni nakon poravnavanja ispisne glave

Za vrijeme dvosmjernog ispisa (ili na visokoj brzini), glava za ispis pomiče se u oba smjera i vertikalne linije možda neće biti poravnate. Ako se kvaliteta ispisa ne poboljša, onemogućite podešavanje za dvosmrjene postavke (ili visoku brzinu). Onemogućivanje podešavanja te postavke može usporiti brzinu ispisa.

Upravljačka ploča

Onemogućite **Dvosmjerno** u **Postavke > Postavke pisača**.

Windows

Poništite postavku **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.

Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe > Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **High Speed Printing**.

Kvaliteta ispisa je loša

Ako je kvaliteta ispisa loša, npr. u slučaju zamućenog ispisa, pruga, nedostajućih ili izbljedjelih boja i neporavnatosti na ispisu.

Provjera pisača

Pokrenite provjeru mlaznica i zatim očistite ispisnu glavu ako je neka od mlaznica začepljena.

Poravnajte ispisnu glavu.

Provjera papira

Koristite papir namijenjen ovom pisaču.

Ne ispisujte na vlažnom, oštećenom ili prestarom papiru.

Ako je papir uvijen ili omotnica napuhana, izravnajte ih.

Ne slažite papire jedan na drugi odmah nakon ispisivanja.

Rješavanje problema

- Potpuno osušite ispise prije njihovog arhiviranja ili prikazivanja. Prilikom sušenja ispisa izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost, ne koristite fen i ne dotičite ispisanoj strani papira.
- Kada ispisujete slike ili fotografije, Epson preporučuje korištenje originalnog Epson papira prije nego običnog papira. U slučaju originalnog Epson papira, ispisujte na strani za ispis.

Provjera postavki za ispis

- Odaberite onu postavku vrste papira koja odgovara vrsti papira umetnutoj u pisač.
- Ispis uz postavke više kvalitete.

Provjera spremnika s tintom

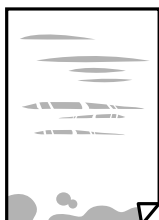
- Epson preporučuje da spremnik za tintu iskoristite prije datuma navedenog na pakovanju.
- Kako biste stalno imali najbolju kvalitetu ispisa, spremnik s tintom potrošite unutar šest mjeseci od otvaranja pakovanja.
- Upotrebljavajte isključivo originalne Epsonove spremnike. Na ovom se pisaču može podesiti postavka boja prilikom korištenja originalnih Epsonovih spremnika. Kvaliteta ispisa može biti slabija zbog upotrebe neoriginalnih spremnika.

Povezane informacije

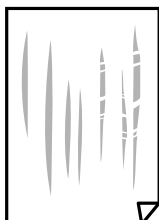
- ➔ ["Pregledavanje i čišćenje ispisne glave"](#) na strani 140
- ➔ ["Poravnavanje ispisne glave"](#) na strani 141
- ➔ ["Dostupni papiri i kapaciteti"](#) na strani 42
- ➔ ["Popis vrsta papira"](#) na strani 48
- ➔ ["Mjere opreza pri rukovanju papirom"](#) na strani 43

Papir je zamrljan ili izguljen

- Ako se pojave vodoravne trake ili se zamrlja vrh ili dno papira, umetnite papir u ispravan smjer i povucite rubne vodilice do rubova papira.

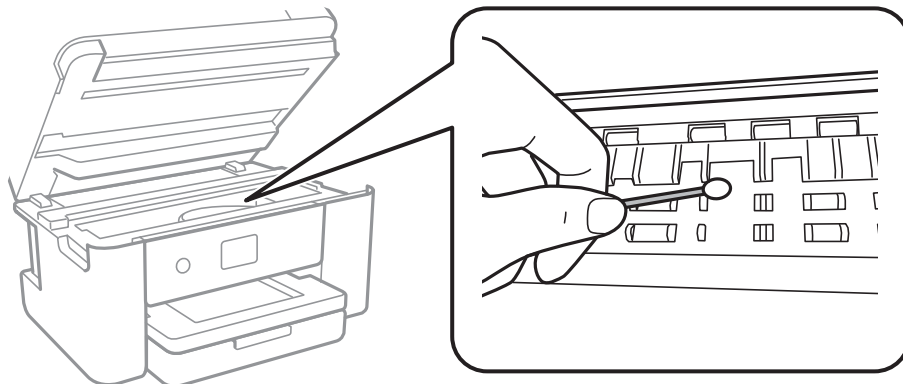


- Ako se pojave okomite trake ili se papir zamrlja, očistite prolaz papira.

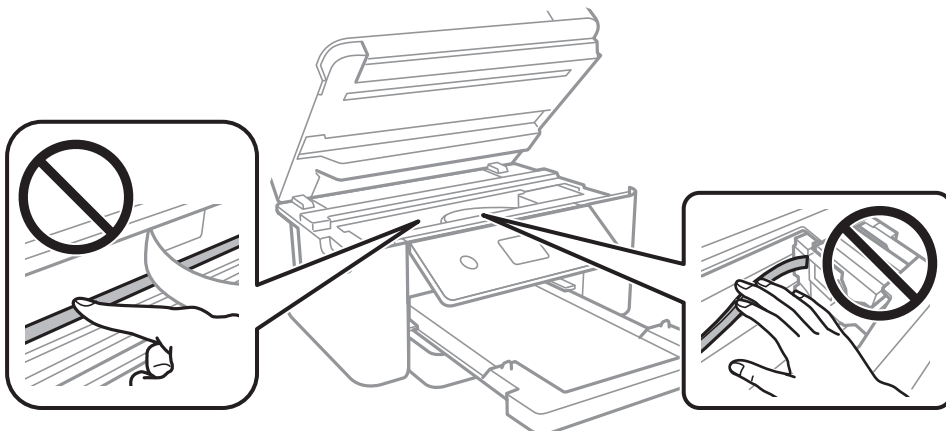


Rješavanje problema

- Ako problem postoji i nakon čišćenja puta prolaska papira, zamrljan je unutrašnji dio pisača prikazan na slici. Isključite pisač i obrišite tintu s pomoću pamučnog štapića.



Ne dirajte plosnati bijeli kabel niti prozirnu foliju unutar pisača. To može prouzročiti kvar.



- Stavite papir na ravnu površinu kako biste provjerili je li zakrivljen. U tom slučaju ga izravnajte.
- Kod ručnog dvostranog ispisivanja pazite da se tinta sasvim osuši prije ponovnog umetanja papira.

Povezane informacije

- ➔ “Umetanje papira u Ladica za papir” na strani 44
- ➔ “Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte” na strani 143

Papir se zamrljao tijekom automatskog dvostranog ispisa

Pri korištenju značajke automatskog dvostranog ispisa i ispisivanja podataka velike gustoće, kao što su slike i grafovi, podesite gustoću ispisa na nižu vrijednost, a vrijeme sušenja na veću vrijednost.

Povezane informacije

- ➔ “Opcije izbornika za Postavke pisača” na strani 54

Ispisane fotografije su ljepljive

Možda ispisujete na pogrešnoj strani fotografskog papira. Pobrinite se da ispisujete na strani koja je namijenjena ispisu.

Kod ispisa na pogrešnoj strani fotografskog papira, trebate očistiti prolaz papira.

Povezane informacije

➔ “Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte” na strani 143

Slike ili fotografije ispisuju se u neočekivanim bojama

Prilikom ispisa s upravljačke ploče ili iz upravljačkog programa pisača u sustavu Windows, automatski će se primijeniti Epsonova postavka automatskog prilagođavanja fotografije, ovisno o vrsti papira. Pokušajte promijeniti postavku.

Upravljačka ploča

Promijenite postavku **Poboljšanje iz Automatski** u bilo koju drugu opciju. Ako promjena postavke ne uspije, odaberite **Pospješi isključ.** kao **Poboljšanje** postavku.

Upravljački program pisača za sustav Windows

Na kartici **Više opcija** odaberite **Korisnički** u dijelu **Korekcija boja**, a zatim kliknite **Napredno.** Promijenite postavku **Korekcija scene** iz **Automatska korekcija** u bilo koju drugu opciju. Ako ne uspije promjena postavke, upotrijebite bilo koji drugi način ispravke boje osim **PhotoEnhance** pod stavkom **Upravljanje bojama.**

Povezane informacije

➔ “Prilagodba boje ispisivanja” na strani 72

Nije moguć ispis bez obruba

Odaberite postavku ispisu bez obruba u postavkama pisača. Ako odaberete vrstu papira koja ne podržava ispisivanje bez obruba, nećete moći odabrati **Bez ruba.** Odaberite vrstu papira koja podržava ispisivanje bez obruba.

Povezane informacije

➔ “Napredne opcije izbornika za kopiranje” na strani 109

➔ “Osnove ispisivanja” na strani 58

➔ “Osnove ispisivanja” na strani 77

Rubovi slike su izrezani tijekom ispisa bez obruba

Tijekom ispisivanja bez obruba slika se neznatno uvećava, a višak slike se odrezuje. Odaberite postavku za manje povećanje.

Upravljačka ploča

Promijenite postavku **Proširenje.**

Rješavanje problema

Windows

Odaberite **Postavke** uz potvrđni okvir **Bez ruba** na kartici upravljačkog programa pisača **Glavna** i potom promijenite postavke.

Mac OS

Promijenite postavku **Proširenje** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

Povezane informacije

➔ “[Napredne opcije izbornika za kopiranje](#)” na strani 109

Položaj, veličina ili margine ispisa su neispravni

- Umetnите papir u pravom smjeru i pomaknite rubne vodilice do rubova papira.
- Prilikom postavljanja izvornika na staklo skenera poravnajte kut izvornika s kutom označenim simbolom na okviru staklo skenera. Ako su rubovi kopije odsjećeni, malo pomaknite izvornik od kuta.
- Kod stavljanja originala na staklo skenera, očistite staklo skenera i poklopac dokumenta. Ako na staklenoj površini ima prašine ili mrlja, područje kopiranja može obuhvatiti i prašinu ili mrlje, uslijed čega može doći do pogrešnog položaja kopiranja ili slika može postati mala.
- Odaberite odgovarajuću **Veličina dokumenta** u postavkama kopiranja.
- Odaberite postavku odgovarajuće veličine papira.
- Prilagodite postavku margine u aplikaciji tako da se uklopi u područje ispisa.

Povezane informacije

- ➔ “[Umetanje papira u Ladica za papir](#)” na strani 44
- ➔ “[Stavljanje izvornika na Staklo skenera](#)” na strani 48
- ➔ “[Čišćenje Staklo skenera](#)” na strani 145
- ➔ “[Površina za ispis](#)” na strani 185

Znakovi su neispravni ili iskrivljeni

- Priklučite čvrsto USB kabel na pisač i računalo.
- Izbrisite sve zaustavljene zadatke ispisa.
- Nemojte ručno postavljati računalo u načine **Hibernacija** ili **Mirovanje** dok traje ispisivanje. Stranice iskrivljenog teksta mogu biti ispisane nakon što idući put pokrenete računalo.
- Ako koristite upravljački program pisača koji ste i ranije koristili, ispisani znakovi mogu biti iskrivljeni. Pobrinite se da koristite ispravan upravljački program za pisač. Provjerite naziv pisača na vrhu prozora upravljačkog programa pisača.

Slika je izvrnuta

Poništite oznaku postavke zrcalne slike u upravljačkom programu pisača ili aplikaciji.

Windows

Poništite postavku **Zrcalna slika** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.

Mac OS

Poništite postavku **Mirror Image** u izborniku **Postavke ispisa** dijaloškog okvira ispisivanja.

Mozaični uzorci na ispisima

Pri ispisivanju slika ili fotografija ispisujte koristeći podatke visoke razlučivosti. Slike na web-mjestima su često premale razlučivosti iako na zaslonu djeluju dovoljno dobro, pa kvaliteta ispisa može biti smanjena.

Neujednačene boje, razmazivanje, točkice ili ravne pruge na kopiranoj slici

- Očistite put prolaska papira.
- Očistite staklo skenera.
- Ne pritišćite prejako izvornik ili poklopac za dokumente kada postavljate izvornike na staklo skenera.
- Kada je papir zamrljan, smanjite postavku gustoće kopiranja.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje putanje papira zbog mrlja od tinte” na strani 143
- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 145
- ➔ “Osnovne opcije izbornika za kopiranje” na strani 109

Valovite šare (moiré) pojavljuju se na ispisanoj slici

Promijenite postavku smanjenja ili povećanja izvornika ili namjestite izvornik pod мало другачјим kutom.

Povezane informacije

- ➔ “Osnovne opcije izbornika za kopiranje” na strani 109

Slika koja je prikazana na poleđini izvornika pojavljuje se na kopiranoj slici

- Ako je izvornik tanak, postavite ga na staklo skenera i zatim ga prekrijte komadom crnog papira.
- Smanjite postavku gustoće zadatka ispisa na upravljačkoj ploči.

Povezane informacije

- ➔ “Osnovne opcije izbornika za kopiranje” na strani 109

Problem s ispisom se ne može riješiti

Ako i nakon što ste isprobali sva rješenja niste uspjeli razriješiti problem, pokušajte deinstalirati i ponovno instalirati upravljački program pisača.

Povezane informacije

- ➔ “[Deinstaliranje aplikacija](#)” na strani 156
 - ➔ “[Instalacija najnovijih aplikacija](#)” na strani 155
-

Ostali problemi s ispisivanjem

Ispisivanje je presporo

- Zatvorite sve aplikacije koje nisu neophodne.
- Postavka niže kvalitete. Visoka kvaliteta ispisa usporava ispisivanje.
- Omogućite postavku za dvosmjerno (ili jako brzo) ispisivanje. Kada je ova postavka omogućena, glava pisača pomiče se u oba smjera, a brzina ispisivanja se povećava.
 - Upravljačka ploča
Na početnom zaslonu odaberite **Postavke > Postavke pisača > Dvosmjerno**, a zatim omogućite navedenu funkciju.
 - Windows
Odaberite **Velika brzina** na kartici **Više opcija** upravljačkog programa pisača.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe > Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **High Speed Printing**.
- Onemogućite tiki način. Ako je tiki način rada uključen, brzina ispisivanja se smanjuje.
 - Upravljačka ploča
Odaberite  na početnom zaslonu i zatim onemogućite **Tiki način rada**.
 - Windows
Odaberite **Isključeno** u postavci **Tiki način rada** na kartici **Glavna**.
 - Mac OS
Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispis i faksiranje**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Mogućnosti i zalihe > Mogućnosti** (ili **Upravljački program**). Odaberite **Off** u postavci **Tiki način rada**.

Ispisivanje se znatno uspori tijekom neprekidnog ispisa

Ispisivanje se usporava kako bi se sprječilo pregrijavanje i oštećivanje mehanizma pisača. Ako se to dogodi, možete nastaviti s ispisivanjem. Za povratak na normalnu brzinu ispisa, ostavite pisač da miruje najmanje 30 minuta. Brzina ispisa se neće vratiti na normalnu ako se napajanje isključi.

Nije moguć ispis s računala na kojem je pokrenut sustav Mac OS X v10.6.8

Želite li prekinuti ispis s vašeg računala, izvršite sljedeće postavke.

Pokrenite Web Config i odaberite **Port9100** kao postavku **Najvažniji protokol u AirPrint postavljanje**. Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje, Ispiši i faksiraj**), uklonite pisač te ga ponovno dodajte.

Skeniranje se ne pokreće

- Priključite čvrsto USB kabel na pisač i računalo. Ako upotrebljavate USB koncentrator, pokušajte izravno povezati pisač s računalom.
- Ako vršite skeniranje u visokoj razlučivosti preko mreže, može se pojaviti greška u komunikaciji. Smanjite razlučivost.
- Pobrinite se da je odabran odgovarajući pisač (skener) u programu Epson Scan 2.

Provjerite otkriva li se pisač ili ne pri korištenju sustava Windows

U sustavu Windows provjerite je li pisač (skener) prikazan u postavci **Skener i kamera**. Pisač (skener) trebao se prikazivati pod nazivom „EPSON XXXXX (naziv pisača)”. Ako pisač (skener) nije prikazan u navedenoj postavci, deinstalirajte i ponovno instalirajte aplikaciju Epson Scan 2. Pročitajte sljedeće upute za pristupanje stavci **Skener i kamera**.

- Windows 10
Kliknite desnom tipkom na Start i odaberite **Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje i zatim kliknite na **Prikaži skenere i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Odaberite **Radna površina** > **Postavke** > **Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje te zatim kliknite na **Prikaži skener i kamero** i provjerite je li pisač prikazan.
- Windows 7/Windows Server 2008 R2
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča**, upišite „Skener i kamera” u okvir za pretraživanje te zatim kliknite na **Prikaži skenere i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.
- Windows Vista/Windows Server 2008
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča** > **Hardver i zvuk** > **Skeneri i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite na gumb Start i odaberite **Upravljačka ploča** > **Pisači i drugi hardver** > **Skeneri i kamere** i provjerite je li pisač prikazan.

Povezane informacije

- ➔ [“Deinstaliranje aplikacija” na strani 156](#)
- ➔ [“Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 155](#)

Problemi sa skeniranim slikama

Prilikom skeniranja na staklu skenera pojavljuju se neravnomjerne boje, prljavština, točke i sl.

- Očistite staklo skenera.
- Uklonite smeće i prljavštinu s izvornika.
- Ne pritišćite snažno izvornik ili poklopac dokumenta. Ako primijenite preveliku silu, moglo bi se pojaviti mrlje, točke i mutan prikaz.

Povezane informacije

- ➔ “Čišćenje Staklo skenera” na strani 145

Loša kvaliteta slike

- Odaberite način rada **Način** u programu Epson Scan 2 u skladu s izvornikom koji želite skenirati. Skenirajte koristeći postavke za dokumente u načinu rada **Način dokumenta** i postavke za fotografije u načinu rada **Način fotografije**.
- U programu Epson Scan 2 namjestite sliku koristeći stavke kartice **Napredne postavke** i potom skenirajte.
- Ako je rezolucija slaba, pokušajte je povećati i ponovno skenirajte.

Povezane informacije

- ➔ “Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 121

Pomak u pozadini slike

Slike na poleđini izvornika mogu se pojaviti na skeniranoj slici.

- U programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim prilagodite **Svjetlina**.
Ova značajka možda neće biti dostupna, ovisno o postavkama na kartici **Glavne postavke > Vrsta slike** ili drugim postavkama na kartici **Napredne postavke**.
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Kod skeniranja sa stakla skenera namjestite crni papir ili stolni podmetač preko izvornika.

Povezane informacije

- ➔ “Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 121
- ➔ “Postavljanje izvornika” na strani 48

Tekst je zamagljen

- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.
- Odaberite **Način dokumenta** kao **Način** u programu Epson Scan 2. Skenirajte pomoću postavki za dokumente pod stavkom **Način dokumenta**.
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2, kada je opcija **Vrsta slike** na kartici **Glavne postavke** postavljena na **Crno-bijelo**, prilagodite **Prag** na kartici **Napredne postavke**. Kada povećate **Prag**, proširit će se crno područje.
- Kada je razlučivost niska, pokušajte je povećati i zatim ponovno skenirajte.

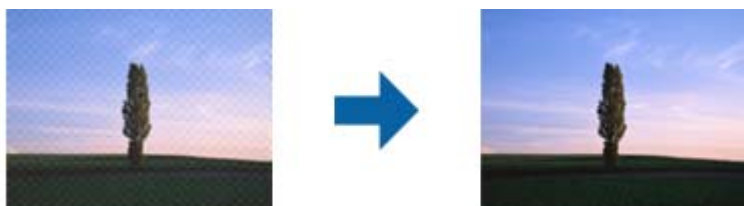
Povezane informacije

➔ ["Skeniranje koristeći Epson Scan 2" na strani 121](#)

Pojavljuju se moiré uzorci (mrežaste sjene)

Ako je izvornik ispisani dokument, na skeniranoj slici mogli bi se pojaviti moiré uzorci (mrežaste sjene).

- Na kartici **Napredne postavke** u sklopu Epson Scan 2 odaberite **Uklanj. dvost. Redova**.



- Promijenite razlučivost i ponovno skenirajte.

Povezane informacije

➔ ["Skeniranje koristeći Epson Scan 2" na strani 121](#)

Nije moguć ispis odgovarajućeg područja na staku skenera

- Pobrinite se da je izvornik namješten pravilno na oznakama za centriranje.
- Ako nedostaje rub skenirane slike, lagano odmaknite izvornik od ruba skeniranog stakla.
- Pri stavljanju više izvornika na staklu skenera pobrinite se da postoji razmak od najmanje 20 mm (0,79 inča) između izvornika.
- Kod skeniranja iz upravljačke ploče i odabira funkcije automatskog obrezivanja skeniranog područja, uklonite sav otpad ili prljavštinu sa stakla skenera i poklopca dokumenta. Ako nema otpada ni prljavštine oko izvornika, raspon skeniranja se širi kako bi ga obuhvatilo.

Povezane informacije

➔ ["Postavljanje izvornika" na strani 48](#)
➔ ["Čišćenje Staklo skenera" na strani 145](#)

Tekst nije pravilno prepoznat kod spremanja u formatu Pretraživi PDF

- U prozoru **Mogućnosti formata slike** u programu Epson Scan 2 provjerite je li **Tekstualni jezik** pravilno postavljen na kartici **Tekst**.
- Provjerite je li izvornik pravilno namješten.
- Upotrijebite izvornik s jasnim tekstrom. Prepoznavanje teksta može biti slabije kod sljedećih tipova izvornika.
 - Izvornici koji su nekoliko puta kopirani
 - Izvornici primljeni faksom (pri niskoj razlučivosti)
 - Izvornici s nedovoljnim razmakom slova ili redova
 - Izvornici s poravnatim redovima ili potcrtano preko teksta
 - Izvornici s rukom napisanim tekstrom
 - Izvornici s naborima ili zgužvanim dijelovima
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2, kada je opcija **Vrsta slike** na kartici **Glavne postavke** postavljena na **Crno-bijelo**, prilagodite **Prag** na kartici **Napredne postavke**. Kada povećate **Prag**, crno se proširuje.
- Pod stavkom **Način dokumenta** u programu Epson Scan 2 odaberite karticu **Napredne postavke** i zatim **Opcija slike > Poboljšanje teksta**.

Povezane informacije

➔ [“Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 121](#)

Ne mogu se riješiti problemi na skeniranoj slici

Ako ste isprobali sva rješenja i niste riješili problem, inicijalizirajte postavke Epson Scan 2 koristeći Epson Scan 2 Utility.

Napomena:

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

1. Pokrenite Epson Scan 2 Utility.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Kliknite gumb Start i odaberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Unesite naziv aplikacije u gumbić za pretraživanje i zatim odaberite prikazanu ikonu.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite gumb Start i odaberite **Svi programi ili Programi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
 - Mac OS
Odaberite **Idi > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Odaberite karticu **Ostalo**.

3. Kliknite na **Resetiraj**.

Napomena:

Ako inicijalizacija ne riješi problem, deinstalirajte i ponovno instalirajte Epson Scan 2.

Povezane informacije

- ➔ “Deinstaliranje aplikacija” na strani 156
- ➔ “Instalacija najnovijih aplikacija” na strani 155

Drugi problemi koji se mogu javiti pri skeniranju

Skeniranje je presporo

Smanjite razlučivost.

Povezane informacije

- ➔ “Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 121

Skeniranje u format PDF/Multi-TIFF se prekida

- Kod skeniranja pomoću programa Epson Scan 2 kontinuirano možete skenirati do 999 stranica u format PDF i do 200 stranica u format Multi-TIFF.
- Prilikom skeniranja velikih količina materijala, preporučujemo skeniranje u sivim tonovima.
- Povećajte slobodan prostor na tvrdom disku računala. Skeniranje se može prekinuti ako nema dovoljno slobodnog prostora.
- Pokušajte skenirati u nižoj razlučivosti. Skeniranje se prekida kad ukupna količina podataka dostigne određenu granicu.

Povezane informacije

- ➔ “Skeniranje koristeći Epson Scan 2” na strani 121

Drugi problemi

Lagani struni udar prilikom doticanja pisača

Ako je mnogo perifernih jedinica spojeno na računalo, prilikom doticanja pisača možete osjetiti lagani strujni udar. Spojite žicu za uzemljenje na računalo na koje je priključen pisač.

Bučan rad pisača

Ako su zvukovi rada pisača preglasni, omogućite **Tiki način rada**. Omogućavanje ove funkcije može smanjiti brzinu ispisa.

- Upravljačka ploča

Odaberite  na početnom zaslonu i zatim omogućite **Tiki način rada**.

- Upravljački program pisača za sustav Windows

Omogućite **Tiki način rada** u kartici **Glavna**.

- Upravljački program pisača za sustav Mac OS

Odaberite **Postavke sustava** u izborniku  > **Pisači i skeneri** (ili **Ispis i skeniranje**, **Ispiši i faksiraj**) i zatim odaberite pisač. Kliknite na **Opcije i zalihe** > **Opcije** (ili **Upravljački program**). Odaberite **On** u postavci **Tiki način rada**.

Podaci se ne mogu spremiti na uređaj za pohranjivanje podataka

- Provjerite ima li uređaj postavljeno ograničenje pohranjivanja.
- Provjerite ima li uređaj za pohranjivanje podataka dovoljno slobodne memorije. Ako je razina dostupne memorije niska, podaci se ne mogu spremiti.

Vatrozid je blokirao aplikaciju (samo za Windows)

Dodajte aplikaciju u popis dozvoljenih programa Vatrozida za Windows u sigurnosnim postavkama **Upravljačka ploča**.

„!” se prikazuje na zaslonu za odabir fotografija

„!” se prikazuje na LCD zaslonu kada proizvod ne podržava tu vrstu grafičke datoteke.

Dodatak

Tehničke specifikacije

Svojstva pisača

Položaj mlaznica glave pisača	Mlaznice za crnu tintu: 400 Mlaznice za tintu u boji: 128 za svaku boju
Težina papira*	Obični papir
	Omotnice

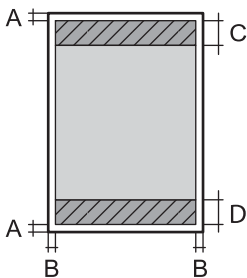
* Čak i kada je debljina papira u tom rasponu, papir se možda neće moći umetnuti u pisač ili bi kvaliteta ispisa mogla biti lošija ovisno o svojstvima ili kvaliteti papira.

Površina za ispis

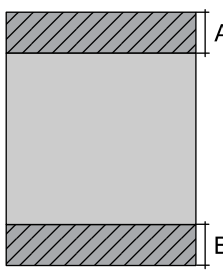
Područje ispisa jednog lista

Kvaliteta ispisa može opasti na zasjenjenim površinama uslijed svojstava mehanizma pisača.

Ispis s obrubima

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	3.0 mm (0.12 inča)
	C	41.0 mm (1.61 inča)
	D	37.0 mm (1.46 inča)

Ispis bez obruba

	A	44.0 mm (1.73 inča)
	B	40.0 mm (1.57 inča)

Dodatak**Područje ispisa omotnica**

Kvaliteta ispisa može opasti na zasjenjenim površinama uslijed svojstava mehanizma pisača.

	A	3.0 mm (0.12 inča)
	B	5.0 mm (0.20 inča)
	C	18.0 mm (0.70 inča)
	D	41.0 mm (1.61 inča)

Specifikacije skenera

Vrsta skenera	Plošni
Fotoelektrični uređaj	CIS
Efektivni pikseli	10200×14040 piksela (1200 dpi)
Maksimalna veličina dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 inča) A4, Letter
Razlučivost skeniranja	1200 dpi (glavni skener) 2400 dpi (podskener)
Izlazna razlučivost	(50 do 9600 dpi uz porast od po 1 dpi)
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) Sivi tonovi <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 8 bit po pikselu eksterno Crno-bijelo <input type="checkbox"/> 16 bita po pikselu interno <input type="checkbox"/> 1 bit po pikselu eksterno
Izvor svjetlosti	LED

Specifikacije sučelja

Za računalo	Hi-Speed USB
-------------	--------------

Popis mrežnih funkcija

Mrežne funkcije i IPv4/IPv6

Funkcije			Podržano	Napomene
Mrežni ispis	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD ispis (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ili noviji
	Bonjour ispis (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP ispis (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	UPnP ispis	IPv4	-	Uredaj za prijenos informacija
	PictBridge ispis (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalna kamera
	Epson Connect (ispis e-pošte, ispis na daljinu)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ili noviji Mac OS X v10.7 ili noviji
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Mrežno skeniranje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (skeniranje u oblaku)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skeniranje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ili noviji
	Automatski ulagač dokumenata (ADF) (obosrani ispis)	-	-	-
Faks	Slanje faksa	IPv4	-	-
	Primanje faksa	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

Wi-Fi specifikacije

Standardi	IEEE802.11b/g/n ^{*1, *2}
Raspon frekvencije	2,4 GHz
Maksimalna prenesena radiofrekvencijska snaga	19.8 dBm (EIRP)
Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*3}

Dodatak

Bežična sigurnost	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*4}
-------------------	---

*1 Sukladno s IEEE 802.11b/g/n ili IEEE 802.11b/g, ovisno o mjestu kupnje.

*2 Specifikacija IEEE802.11n dostupna je samo za HT20.

*3 Ne podržava IEEE 802.11b.

*4 Udovoljava odredbi WPA2 s podrškom za WPA/WPA2 Personal.

Sigurnosni protokol

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

Podržane usluge treće strane

AirPrint	Ispis	iOS 5 ili novija verzija/Mac OS X v10.7.x ili novija verzija
	Skeniranje	OS X Mavericks ili novija verzija
Google Cloud Print		

Specifikacije vanjskih uređaja za pohranjivanje podataka**Specifikacije podržanih memorijskih kartica**

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

* Postavite adapter u utor za memorijske kartice.U protivnom se kartica može zaglaviti.

Dodatak**Specifikacije podržanih podataka**

Format datoteke	JPEG-ovi (*.JPG) s Exif standardom verzije 2.31 snimljene digitalnim fotoaparatima sukladnim standardu DCF ^{*1} verzije 1.0 ili 2.0 ^{*2}
Veličina slike	Vodoravno: 80 do 10200 piksela Okomito: 80 do 10200 piksela
Veličina datoteke	Manje od 2 GB
Maksimalan broj datoteka	9990 ^{*3}

*1 DCF (Design rule for Camera File system (pravilo za stvaranje datotečnog sistema na digitalnim fotoaparatima)).

*2 Fotografski podaci pohranjeni u ugrađenu memoriju digitalnog fotoaparata nisu podržani.

*3 Istdobno se može prikazati do 999 datoteka. (Ako broj datoteka pređe 999, datoteke se prikazuju u skupinama.)

Napomena:

„!“ se prikazuje na LCD zaslonu kada pisač ne uspije prepoznati grafičku datoteku. U tom slučaju će, odaberete li raspored s više slika, biti ispisana prazna polja.

Dimenzije

Dimenzije	Pohrana <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 347 mm (13.7 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 187 mm (7.4 inča) Ispis <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 inča) <input type="checkbox"/> Dubina: 503 mm (19.8 inča) <input type="checkbox"/> Visina: 187 mm (7.4 inča)
Težina*	Približno 5.5 kg (12.1 lb)

* Bez spremnika s tintom i kabela za napajanje.

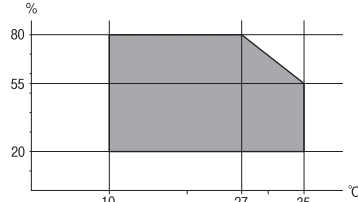
Električne specifikacije

Model	Model od 100 do 240 V	Model od 220 do 240 V
Raspon nazivne frekvencije	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivna struja	0.4 do 0.2 A	0.2 A
Potrošnja električne energije (s USB priključkom)	Samostalno kopiranje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 5.3 W Način mirovanja: približno 0.7 W Isključeno: približno 0.2 W	Samostalno kopiranje: približno 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravnosti: približno 5.3 W Način mirovanja: približno 0.7 W Isključeno: približno 0.3 W

Dodatak**Napomena:**

- Radni napon potražite na naljepnici pisača.
- Korisnici u Europskoj uniji za informacije o potrošnji električne energije trebaju pogledati sljedeće web-mjesto.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Specifikacije okruženja

Rad:	Pisač koristite unutar raspona prikazanog na sljedećem grafikonu.  Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost: 20 do 80% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)
Pohrana	Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40°C (104°F).

Radne specifikacije spremnika s tintom

Temperatura pohrane	-30 do 40 °C (-22 do 104 °F)*
Temperatura smrzavanja	-16 °C (3.2 °F) Tinta se odmrzava i može se koristiti nakon otprilike 3 sata na temperaturi od 25 °C (77 °F).

* Može se čuvati mjesec dana na temperaturi od 40 °C (104 °F).

Zahtjevi sustava

- Windows 10 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8.1 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 8 (32-bitni, 64-bitni)/Windows 7 (32-bitni, 64-bitni)/Windows Vista (32-bitni, 64-bitni)/Windows XP SP3 ili novija verzija (32-bitni)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ili novija verzija/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 ili novija verzija
- macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Napomena:

- Mac OS možda ne podržava neke aplikacije i značajke.
- UNIX File System (UFS) za Mac OS nije podržan.

Informacije o propisima

Standardi i odobrenja

Standardi i odobrenja za američki model

Sigurnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Ova oprema sadrži sljedeći bežični modul.

Proizvođač: Askey Computer Corporation

Vrsta: WLU6320-D69 (RoHS)

Proizvod je usklađen s odjeljkom 15 pravila FCC-a i odjeljkom RSS-210 pravila IC-a. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda. Uređaj prilikom rada mora ispunjavati sljedeća dva uvjeta: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatići sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje može uzrokovati neželjen rad uređaja.

Kako bi se spriječile radijske smetnje licenciranog uređaja, on je predviđen za korištenje u zatvorenom prostoru i podalje od prozora kako bi se osigurala maksimalna zaštita. Oprema (ili njena antena odašiljača) koja se instalira na otvorenom podlježe licenci.

Ova oprema usklađena je s FCC/IC ograničenjima u smislu izlaganja zračenju koja su postavljena za nekontroliranu okolinu te sa smjernicama FCC-a u svezi izlaganja radio frekvencijskoj energiji (RF) iz dodatka C dokumenata OET65 i RSS-102 u sklopu IC propisa o izlaganju radio frekvencijskoj energiji (RF). Ova oprema mora se ugraditi i koristiti tako da je hladnjak udaljen najmanje 20 cm (7,9 inča) od tijela ljudi (ne uključujući ekstremite: udove, zapešća, stopala i gležnjeve).

Standardi i odobrenja za europski model

Za europske korisnike

Ovim putem tvrtka Seiko Epson Corporation izjavljuje da je sljedeći model radijske opreme u skladu sa zahtjevima direktive 2014/53/EU. Puni tekst EU-izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj web-stranici.

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

C635A

Za uporabu samo u Irskoj, Ujedinjenoj Kraljevini, Austriji, Njemačkoj, Lihtenštajnu, Švicarskoj, Francuskoj, Belgiji, Luksemburgu, Nizozemskoj, Italiji, Portugalu, Španjolskoj, Danskoj, Finskoj, Norveškoj, Švedskoj, Islandu, Hrvatskoj, Cipru, Grčkoj, Sloveniji, Malti, Bugarskoj, Češkoj, Estoniji, Mađarskoj, Latviji, Litvi, Poljskoj, Rumunjskoj i Slovačkoj.

Dodatak

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.



Standardi i odobrenja za australski model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson ovime izjavljuje da sljedeći modeli opreme zadovoljavaju osnovne zahtjeve i druge relevantne naputke standarda AS/NZS4268:

C635A

Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvo nepoštivanje sigurnosnih zahtjeva koje je nastalo kao rezultat nepreporučene modifikacije proizvoda.

Njemačka oznaka Blue Angel

Pogledajte sljedeće web-mjesto kako biste provjerili udovoljava li ovaj pisač zahtjevima standarda za njemačku oznaku Blue Angel.

<http://www.epson.de/blauerengel>

Ograničenja kopiranja

Obratite pozornost na sljedeća ograničenja kako biste svoj pisač koristili na odgovoran i zakonit način.

Kopiranje sljedećih stavki zabranjeno je zakonom:

- novčanica, kovanica, vladinih trgovачkih obveznica, vladinih obveznica i županijskih obveznica
- neiskorištenih poštanskih maraka, pečatiranih razglednica i drugih službenih poštanskih stavki s valjanom poštarinom
- vladinih biljega i obveznica izdanih u skladu sa zakonskom procedurom

Budite oprezni prilikom kopiranja sljedećih stavaka:

- Privatnih utrživih obveznica (dioničkih potvrda, prenosivih vrijednosnica, čekova itd.), mjesecnih propusnica, koncesijskih kartica itd.
- putovnica, vozačkih dozvola, liječničkih potvrda, cestovnih propusnica, bonova za hranu, karata itd.

Napomena:

Kopiranje navedenih stavaka također je možda zabranjeno zakonom.

Odgovorna upotreba materijala s autorskim pravima:

Pisači se mogu zloupotrijebiti neprikladnim kopiranjem materijala s autorskim pravima. Ako ne djelujete prema uputama iskusnog odvjetnika, budite odgovorni i djelujte s poštovanjem te zatražite dopuštenje vlasnika autorskih prava prije kopiranja objavljenog materijala.

Transport pisača

Trebate li pisač transportirati uslijed preseljenja ili radi popravka, slijedite donje korake za pakiranje pisača.

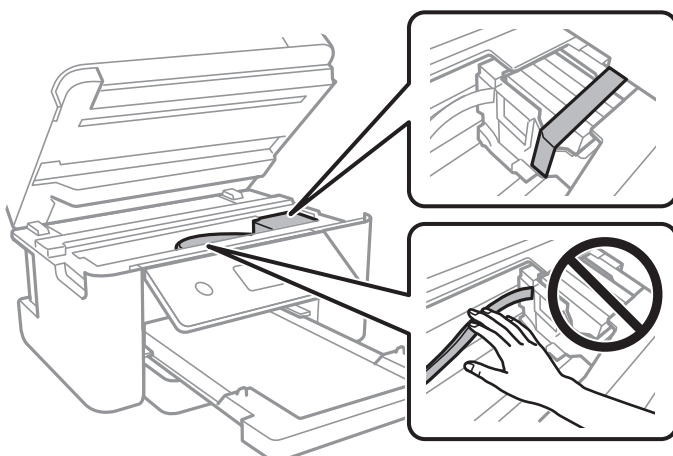
**Pozor:**

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

**Važno:**

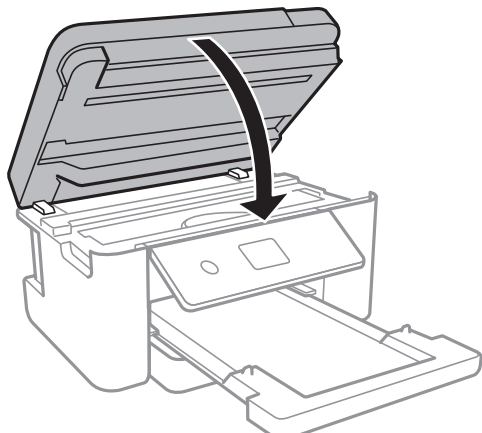
- Prilikom spremanja ili prijenosa pisača, nemojte ga naginjati, stavljati na bok ni okretati naopačke jer u protivnom može doći do curenja tinte iz spremnika.
- Spremnike s tintom ostavite u pisaču. Uklanjanje spremnika može izazvati sušenje glave pisača i spriječiti daljnji ispis.

1. Isključite pisač pritiskanjem gumba .
2. Uvjerite se da se lampica napajanja isključila, a zatim iskopčajte kabel za napajanje.
3. Iskopčajte sve kabele kao što su kabel za napajanje i USB kabel.
4. Uvjerite se da nema umetnutih memorijskih kartica.
5. Uklonite sav papir iz pisača.
6. Pobrinite se da na pisaču nema nikakvih izvornika.
7. Otvorite jedinicu skenera tako da bude zatvoren poklopac za dokumente. Pričvrstite držač spremnika s tintom za kućište ljepljivom vrpcom.

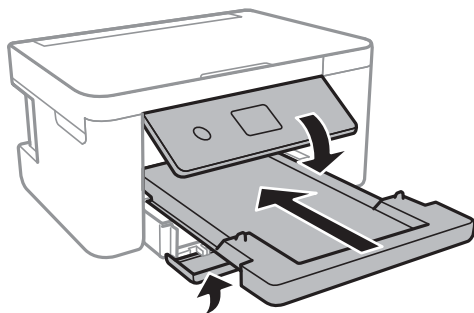


Dodatak

- Zatvorite jedinicu skenera.



- Pripremite pisač za pakiranje na način prikazan dolje.



- Zapakirajte pisač u kutiju koristeći pritom zaštitni materijal.

Kada budete ponovo koristili pisač, pazite da uklonite vrpce koje pričvršćuju držač spremnika s tintom. Ako je prilikom sljedećeg ispisivanja kvaliteta ispisa lošija, očistite i poravnajte ispisnu glavu.

Povezane informacije

- ➔ [“Nazivi dijelova i funkcije” na strani 13](#)
- ➔ [“Pregledavanje i čišćenje ispisne glave” na strani 140](#)
- ➔ [“Poravnavanje ispisne glave” na strani 141](#)

Autorska prava

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

Ni Seiko Epson Corporation, ni njezine pridružene tvrtke nisu odgovorne prema kupcu ovog proizvoda ili trećim stranama za štete, gubitke, troškove ili izdatke kupca ili treće strane kao posljedica nezgode, neispravne upotrebe ili

Dodatak

zloupotrebe proizvoda ili izvođenja neovlaštenih promjena, popravaka ili izmjena na proizvodu, ili (što isključuje SAD) uslijed nepoštivanja uputa za upotrebu i održavanje koje navodi Seiko Epson Corporation.

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

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

© 2018 Seiko Epson Corporation

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

Trgovački znakovi

- EPSON® je registriran trgovački znak, a EPSON EXCEED YOUR VISION ili EXCEED YOUR VISION trgovački su znakovi tvrtke Seiko Epson.
- Logotipovi PRINT Image Matching™ i PRINT Image Matching trgovački su znakovi tvrtke Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. Sva prava pridržana.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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



- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Dodatak

- Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.
- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- Opća napomena: svi ostali nazivi proizvoda iz vodiča koriste se samo za potrebe identifikacije i mogu biti trgovački znakovi svojih vlasnika. Epson se odriče bilo kakvih i svih prava na te znakove.

Gdje potražiti pomoć

Web-mjesto tehničke podrške

Ako trebate dodatnu pomoć, posjetite Epsonovo web-mjesto tehničke podrške. Odaberite zemlju ili regiju i posjetite odjeljak tehničke podrške na lokalnim Epsonovim mrežnim stranicama. Na ovim stranicama pročitajte Česta pitanja (FAQ) i preuzmte najnovije verzije upravljačkih programa, priručnike te brojne druge sadržaje.

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

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

Ako vaš proizvod tvrtke Epson ne radi ispravno, a ne možete riješiti problem, obratite se korisničkoj podršci za pomoć.

Kontaktiranje Epsonove korisničke podrške

Prije obraćanja Epsonu

Ako vaš Epson proizvod ne radi ispravno, a problem ne možete riješiti pomoću priručnika priloženih uz proizvod, za pomoć se obratite Epson korisničkoj podršci. Ako Epson korisnička podrška za vaše područje nije navedena u nastavku, obratite se dobavljaču od kojega ste kupili proizvod.

Epson korisnička podrška brže će vam moći pomoći ako pri ruci imate sljedeće podatke:

- Serijski broj proizvoda
(Naljepnica sa serijskim brojem obično se nalazi na stražnjoj strani proizvoda.)
- Model proizvoda
- Verziju softvera proizvoda
(Kliknite na **About**, **Version Info** ili sličan gumb u softveru proizvoda.)
- Marku i model svog računala
- Naziv i verziju operacijskog sustava računala
- Nazive i verzije softverskih programa koje obično koristite sa svojim proizvodom

Napomena:

Ovisno o proizvodu, postavke mreže mogu biti pohranjene u memoriji uređaja. Postavke se mogu izgubiti kao posljedica kvara ili popravka uređaja. Epson ne preuzima nikakvu odgovornost za gubitak podataka niti za izradu sigurnosne kopije postavki, čak ni tijekom jamstvenog roka. Preporučujemo izradu vlastite sigurnosne kopije podataka ili bilježenje podataka.

Pomoć za korisnike u Evropi

U Dokumentu o paneuropskom jamstvu potražite informacije o tome kako se obratiti Epsonovoj korisničkoj podršci.

Pomoć za korisnike u Australiji

Podružnica tvrtke Epson u Australiji želi vam ponuditi visoku razinu korisničke usluge. Osim priručnika priloženih uz proizvod nudimo i sljedeće izvore informacija:

Internetsku adresu

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

Pristup mrežnim stranicama podružnice tvrtke Epson u Australiji putem globalne mrežne stranice. Doista se isplati povremeno uputiti na ove stranice! Na ovim ćete mrežnim stranicama pronaći odjeljak za preuzimanje upravljačkih programa, Epsonova mjesta za kontakt, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (elektronička pošta).

Epsonovu službu za podršku

Telefon: 1300-361-054

Epsonova služba za podršku služi kao krajnja instanca za pristup savjetima za sve naše klijente. Operateri pri službi za podršku mogu vam pomoći s instalacijom, konfiguracijom i radom vašeg proizvoda Epson. Osoblje za ponude službe za podršku može vam ponuditi literaturu o novim Epsonovim proizvodima i uputiti vas najbližem prodavaču ili servisu. Ovdje je moguće dobiti odgovore na mnoge upite.

Preporučamo da uz sebe imate sve potrebne podatke kada zovete službu za podršku. Što više informacija imate pri ruci, to ćemo vam lakše pomoći riješiti problem. Navedene informacije uključuju priručnik za proizvod Epson, vrstu računala, operativni sustav, programe i sve druge informacije koje smatrate potrebnima.

Transport proizvoda

Epson preporuča da sačuvate ambalažu proizvoda zbog potreba budućeg transporta.

Pomoć za korisnike na Novom Zelandu

Podružnica tvrtke Epson na Novom Zelandu želi vam ponuditi visoku razinu usluge za korisnike. Uz dokumentaciju o proizvodu, mi pružamo i sljedeće izvore za pribavljanje informacija:

Internetsku adresu

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

Pristup mrežnim stranicama podružnice tvrtke Epson na Novom Zelandu putem stranica globalne mreže. Doista se isplati povremeno uputiti na ove stranice! Na ovim ćete mrežnim stranicama pronaći odjeljak za preuzimanje upravljačkih programa, Epsonova mjesta za kontakt, informacije o novim proizvodima i tehničku podršku (elektronička pošta).

Epsonovu službu za podršku

Telefon: 0800 237 766

Epsonova služba za podršku služi kao krajnja instanca za pristup savjetima za sve naše klijente. Operateri pri službi za podršku mogu vam pomoći s instalacijom, konfiguracijom i radom vašeg proizvoda Epson. Osoblje za ponude

Dodatak

službe za podršku može vam ponuditi literaturu o novim Epsonovim proizvodima i uputiti vas najbližem prodavaču ili servisu. Ovdje je moguće dobiti odgovore na mnoge upite.

Preporučamo da uz sebe imate sve potrebne podatke kada zovete službu za podršku. Što više informacija imate pri ruci, to ćemo vam lakše pomoći riješiti problem. Te informacije uključuju dokumentaciju vašeg Epson proizvoda, vrstu računala, operacijski sustav, dodatne programe i sve druge informacije koje smatrate da su potrebne.

Transport proizvoda

Epson preporuča da sačuvate ambalažu proizvoda zbog potreba budućeg transporta.