

WF-110 Series

Navodila za uporabo

Avtorske pravice

Brez vnaprejšnjega pisnega dovoljenja družbe Seiko Epson Corporation ni nobenega dela tega dokumenta dovoljeno reproducirati, shranjevati v sistemu za arhiviranje ali pošiljati v kakršni koli obliki ali na kakršen koli način, ne elektronski ali mehanski, ne s fotokopiranjem, snemanjem ali drugače. Uporaba informacij v tem dokumentu vam ne daje nobenih patentnih pravic. Prav tako se ne prevzema nobena odgovornost za škodo, ki je posledica uporabe informacij v tem dokumentu. Informacije v tem dokumentu so namenjene samo za uporabo tega tiskalnika Epson. Podjetje Epson ni odgovorno za kakršno koli uporabo teh informacij, ki se uporabljajo pri drugih tiskalnikih.

Družba Seiko Epson Corporation in njena lastniško povezana podjetja niso kupcu tega izdelka ali tretjim osebam odgovorna za škodo, izgube ali stroške, ki jih kupec ali tretje osebe utrpijo kot posledico nesreče, napačne uporabe ali zlorabe tega izdelka, nedovoljenih sprememb, popravil ali dopolnitev tega izdelka oziroma (razen v ZDA) ravnanja, ki ni skladno z navodili družbe Seiko Epson Corporation za uporabo in vzdrževanje.

Družba Seiko Epson Corporation in njene podružnice niso odgovorne za škodo ali težave, ki so posledica uporabe kakršne koli dodatne opreme ali potrošnih izdelkov, razen tistih, ki jih družba Seiko Epson Corporation označi kot originalne izdelke Epson ali odobrene izdelke Epson.

Družba Seiko Epson Corporation ni odgovorna za kakršno koli škodo, ki je posledica elektromagnetnih motenj, ki se pojavijo ob uporabi kakršnih koli vmesniških kablov, razen tistih, ki jih družba Seiko Epson Corporation označi odobrene izdelke Epson.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Vsebina tega priročnika in specifikacije tega izdelka se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Blagovne znamke

Blagovne znamke

- ❑ EPSON® je registrirana blagovna znamka in EPSON EXCEED YOUR VISION ali EXCEED YOUR VISION sta blagovni znamki družbe Seiko Epson Corporation.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Splošno obvestilo: imena drugih izdelkov so v tem dokumentu uporabljena zgolj za namene prepoznavanja in so lahko blagovne znamke svojih lastnikov. Epson se odpoveduje vsem pravicam za te znamke.

Vsebina

Avtorske pravice

Blagovne znamke

O priročniku

| | |
|---|---|
| Uvod k navodilom za uporabo. | 7 |
| Uporaba priročnika za iskanje informacij. | 7 |
| Oznake in simboli. | 8 |
| Opisi, uporabljeni v tem priročniku. | 9 |
| Omembe operacijskih sistemov. | 9 |

Pomembna navodila

| | |
|--|----|
| Varnostna navodila. | 10 |
| Varnostna navodila za baterijo. | 11 |
| Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila. | 13 |
| Nasveti in opozorila o pripravi/uporabi tiskalnika. | 13 |
| Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezžično povezavo. | 14 |
| Nasveti in opozorila za uporabo zaslona LCD. | 14 |
| Odlaganje evropskih tiskalnikov. | 14 |
| Zaščita vaših osebnih podatkov. | 15 |

Namigi za pametno uporabo

| | |
|--|----|
| Namigi: tiskanje z gonilnikom Epson Basic Driver (Windows). | 16 |
| Nasveti: polnjenje vgrajene baterije. | 16 |
| Namigi: tiskanje iz pametnega telefona ali tabličnega računalnika. | 16 |
| Namigi: prilagajanje gostote ali barv. | 17 |
| Namigi: ozaveščenost. | 17 |
| Namigi: shranjevanje tiskalnika. | 18 |

Osnove tiskalnika

| | |
|----------------------------------|----|
| Imena delov in funkcije. | 19 |
| Upravljalna plošča. | 21 |
| Gumbi. | 21 |
| Vodič po LCD-zaslonu. | 21 |
| Vnašanje znakov. | 23 |
| Možnosti menija. | 23 |
| Meni. | 23 |
| Nastavitve Wi-Fi. | 26 |

Premikanje in transport tiskalnika

Nastavitve omrežja

| | |
|--|----|
| Vrste omrežnih povezav. | 29 |
| Povezava Wi-Fi. | 29 |
| Povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka). | 29 |
| Povezovanje z računalnikom. | 30 |
| Vzpostavljanje povezave s pametno napravo. | 31 |
| Vzpostavljanje povezave s pametno napravo prek brezžičnega usmerjevalnika. | 31 |
| Vzpostavljanje povezave z napravo iPhone, iPad ali iPod touch s funkcijo Wi-Fi Direct. | 32 |
| Vzpostavljanje povezave z napravami, ki imajo nameščen sistem Android, prek povezave Wi-Fi Direct. | 35 |
| Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS in Android, s funkcijo Wi-Fi Direct. | 37 |
| Določanje nastavitve za Wi-Fi prek tiskalnika. | 41 |
| Konfiguriranje nastavitve Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla. | 41 |
| Konfiguriranje nastavitve omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom. | 42 |
| Konfiguriranje nastavitve omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS). | 43 |
| Preverjanje stanja povezave z omrežjem. | 43 |
| Ikona omrežja. | 44 |
| Tiskanje poročila o omrežni povezavi. | 44 |
| Tiskanje lista s stanjem omrežja. | 50 |
| Zamenjava ali dodajanje novih brezžičnih usmerjevalnikov. | 50 |
| Spreminjanje načina povezave računalnika. | 51 |
| Spreminjanje nastavitve za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka). | 51 |
| Ustavitev in ponovno pošiljanje signala Wi-Fi. | 53 |
| Onemogočanje omrežja Wi-Fi na nadzorni plošči. | 53 |
| Prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) na nadzorni plošči. | 53 |
| Obnavljanje nastavitve omrežja na nadzorni plošči. | 54 |
| Nalaganje papirja | |
| Opozorila pri delu s papirjem. | 55 |
| Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti. | 56 |
| Seznam vrst papirja. | 57 |

Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir. 57

Tiskanje

Tiskanje iz računalnika. 61

Uporaba gonilnika Epson Basic Driver (samo za Windows). 61

Osnove tiskanja — Windows. 64

Osnove tiskanja — Mac OS. 65

Dvostransko tiskanje (le za Windows). 67

Tiskanje več strani na en list. 68

Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja. 69

Skupno tiskanje več datotek (samo za Windows). 71

Povečanje tiskanja in ustvarjanje posterjev (samo za Windows). 72

Tiskanje z naprednimi funkcijami. 78

Tiskanje iz pametnih naprav. 81

Uporaba funkcije Epson iPrint. 81

Uporaba vtičnika Epson Print Enabler. 82

Uporaba funkcije AirPrint. 83

Preklic tiskanja. 84

Preklic tiskanja — gumb tiskalnika. 84

Preklic tiskanja - Windows. 84

Preklic tiskanja — Mac OS. 84

Polnjenje vgrajene baterije

Previdnostni ukrepi pri polnjenju vgrajene baterije. 85

Polnjenje vgrajene baterije s priključitvijo na električni pretvornik. 85

Polnjenje vgrajene baterije prek povezave USB. 86

Uporaba dodatne zunanje baterije

Koda zunanje baterije. 87

Namestitev zunanje baterije. 87

Odstranitev zunanje baterije. 88

Preverjanje stanja zunanje baterije. 89

Previdnostni ukrepi pri polnjenju zunanje baterije. 90

Polnjenje zunanje baterije. 90

Previdnostni ukrepi pri shranjevanju in odlaganju zunanje baterije. 91

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja. 93

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — nadzorna plošča. 93

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja – Windows. 93

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Mac OS. 93

Kode kartuš s črnilom. 94

Previdnostni ukrepi pri ravnanju s kartužami s črnilom. 94

Zamenjava kartuš s črnilom. 96

Koda vzdrževalnega zaboja. 99

Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem. 100

Zamenjava vzdrževalnega zaboja. 101

Začasno tiskanje s črnim črnilom. 104

Začasno tiskanje s črnim črnilom — Windows. 104

Začasno nadaljevanje tiskanja samo s črnim črnilom (Mac OS). 105

Varčevanje s črno barvo, ko je kartuša skoraj prazna (samo v sistemu Windows). 106

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave. 108

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - nadzorna plošča. 108

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Windows 109

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Mac OS 109

Poravnava tiskalne glave. 109

Poravnava tiskalne glave — upravljalna plošča. 110

Čiščenje poti papirja. 110

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Storitev Epson Connect. 112

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config). 112

Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku. 113

Zagon programa Web Config v sistemu Windows. 113

Zagon programa Web Config v sistemu Mac OS 114

Potrebni programi. 114

Gonilnik tiskalnika sistema Windows. 114

Gonilnik tiskalnika sistema Mac OS. 116

Aplikacija za tiskanje slik (Epson Photo+). 117

Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater). 117

Vsebina

| | |
|--|-----|
| Program za konfiguracijo več naprav (EpsonNet Config) | 118 |
| Odstranjevanje programov | 118 |
| Odstranjevanje aplikacij — Windows | 119 |
| Odstranjevanje aplikacij — Mac OS | 119 |
| Namestitev programov | 120 |
| Posodabljanje programov in vdelane programske opreme | 121 |

Odpravljanje težav

| | |
|--|-----|
| Preverjanje statusa tiskalnika | 122 |
| Ogled kod napak na zaslonu LCD | 122 |
| Preverjanje statusa tiskalnika - Windows | 124 |
| Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS | 124 |
| Odstranjevanje zataknjenega papirja | 124 |
| Odstranjevanje zataknjenega papirja iz Zadnji pladenj za papir | 125 |
| Odstranjevanje zagozdenega papirja iz notranjosti tiskalnika | 125 |
| Papir se ne podaja pravilno | 126 |
| Težave pri napajanju in nadzorni plošči | 127 |
| Tiskalnik se ne vklopi | 127 |
| Tiskalnik se ne izklopi | 127 |
| Zaslon LCD potemni | 127 |
| Pri napajanju iz baterije se tiskalnik nenadoma izklopi | 127 |
| Polnjenje baterije prek računalnika ni mogoče | 128 |
| Dodatna zunanja baterija ni prepoznana | 128 |
| Tiskanje iz računalnika ni mogoče | 128 |
| Preverjanje povezave (USB) | 128 |
| Preverjanje povezave (omrežje) | 129 |
| Preverjanje programske opreme in podatkov | 130 |
| Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows) | 131 |
| Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Mac OS) | 132 |
| Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja | 132 |
| Povezave iz naprav ni mogoče vzpostaviti, čeprav so nastavitve omrežja pravilne | 132 |
| Preverjanje imena omrežja (SSID), s katerim ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo | 134 |
| Preverjanje imena SSID za računalnik | 134 |
| Povezave z brezžičnimi (Wi-Fi) omrežji LAN so nestabilne v napravah USB 3.0 v računalniku s sistemom Mac | 135 |
| Tiskanje iz naprave iPhone, iPad ali iPod touch ni mogoče | 135 |
| Druge težave pri tiskanju | 136 |
| Kakovost tiska je nizka | 136 |

| | |
|--|-----|
| Položaj, velikost ali robovi na natisnjemem papirju so nepravilni | 137 |
| Papir je zamazan ali popraskan | 138 |
| Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni | 138 |
| Natisnjena slika je preobrnjena | 138 |
| Težave z izpisom ni mogoče odpraviti | 138 |
| Tiskanje je prepočasno | 139 |
| Druge težave | 139 |
| Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika | 139 |
| Glasnost med delovanjem je visoka | 140 |
| Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows) | 140 |

Dodatek

| | |
|---|-----|
| Tehnični podatki | 141 |
| Specifikacije tiskalnika | 141 |
| Specifikacije vmesnikov | 142 |
| Seznam omrežnih funkcij | 142 |
| Tehnični podatki povezave Wi-Fi | 143 |
| Varnostni protokol | 143 |
| Podprte storitve tretjih oseb | 143 |
| Mere | 144 |
| Električni tehnični podatki | 144 |
| Specifikacije delovnega okolja | 146 |
| Sistemske zahteve | 146 |
| Informacije pravnega značaja | 147 |
| Standardi in odobritve | 147 |
| Omejitve pri kopiranju | 148 |
| Kje lahko dobite pomoč | 149 |
| Spletno mesto s tehnično podporo | 149 |
| Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo | 149 |

O priročniku

Uvod k navodilom za uporabo

Najnovejše različice naslednjih navodil za uporabo so na voljo na spletni strani za podporo družbe Epson.

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

<http://support.epson.net/> (izven Evrope)

☐ Začnite tukaj (tiskana navodila)

Nudijo informacije o pripravi tiskalnika za uporabo, namestitvi programske opreme, uporabi tiskalnika, reševanju težav itd.

☐ Navodila za uporabo (navodila v formatu PDF)

Ta navodila za uporabo. Zagotavljajo splošne informacije in navodila o uporabi tiskalnika, nastavitvah omrežja, če uporabljate tiskalnik v omrežju, in odpravljanju težav.

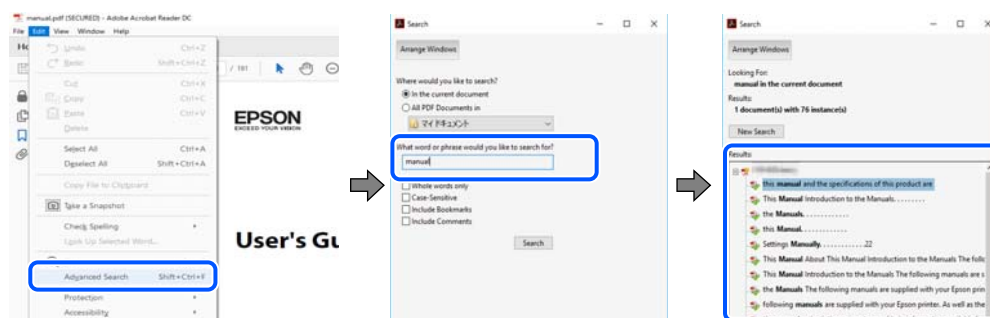
Poleg omenjenih navodil za uporabo vam je na voljo tudi pomoč posameznih Epsonovih programov.

Uporaba priročnika za iskanje informacij

V priročniku PDF lahko zelene informacije poiščete tako, da za iskanje uporabite ključno besedo, lahko pa uporabite zaznamke, da neposredno odprete določena poglavja. Natisnete lahko tudi samo strani, ki jih potrebujete. V tem poglavju je opisana uporaba priročnika PDF, ki ga odprete v programu Adobe Reader X v računalniku.

Iskanje po ključni besedi

Kliknite **Uredi > Napredno iskanje**. V okno za iskanje vnesite ključno besedo (besedilo) za informacije, ki jih želite poiskati, in nato kliknite **Išči**. Rezultati se prikažejo v obliki seznama. Kliknite enega od rezultatov, da odprete to stran.



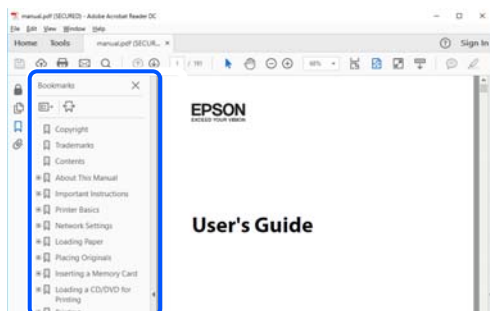
Neposredno odpiranje iz zaznamkov

Kliknite naslov, da odprete to stran. Kliknite + ali > za ogled naslovov na nižjih ravneh v tem poglavju. Če se želite vrniti na prejšnjo stran, izvedite ta postopek s tipkovnico.

☐ Windows: pritisnite in pridržite tipko **Alt** ter nato pritisnite tipko **←**.

O priročniku

- ❑ Mac OS: pritisnite in pridržite tipko Command ter nato pritisnite tipko ←.



Tiskanje samo strani, ki jih potrebujete

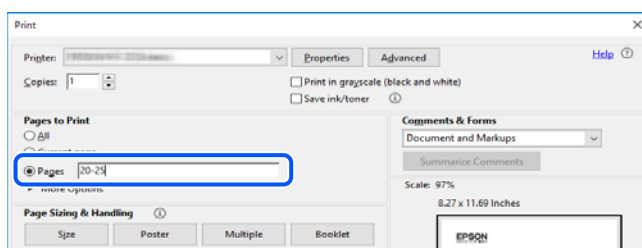
Izvlčete in natisnete lahko samo strani, ki jih potrebujete. Kliknite **Natisni** v meniju **Datoteka** in nato v polju **Strani** v razdelku **Strani za tiskanje** določite strani, ki jih želite natisniti.

- ❑ Če želite določiti niz strani, vnesite vezaj med začetno in končno stran.

Primer: 20–25

- ❑ Če želite določiti strani, ki niso v nizu, razdelite strani z vejicami.

Primer: 5, 10, 15



Oznake in simboli



Pozor:

Navodila, ki jih morate dosledno upoštevati, da preprečite telesne poškodbe.



Pomembno:

Navodila, ki jih morate upoštevati, da preprečite poškodbe opreme.

Opomba:

Navaja dodatne in referenčne informacije.

Povezane informacije

- ➔ Povezave do sorodnih poglavij.

Opisi, uporabljeni v tem priročniku

- Posnetki zaslonov z gonilnikom tiskalnika so iz sistema Windows 10 ali macOS High Sierra. Na zaslonih prikazana vsebina se razlikuje glede na model in situacijo.
- Slike, uporabljene v tem priročniku, so samo primeri. Čeprav obstajajo manjše razlike med posameznimi modeli, je način delovanja identičen.
- Nekateri elementi menijev na LCD-zaslonu se razlikujejo glede na model in nastavitve.
- Kodo QR lahko optično preberete z ustrežno aplikacijo.

Omembe operacijskih sistemov

Windows

V tem priročniku se izrazi, kot so »Windows 10«, »Windows 8.1«, »Windows 8«, »Windows 7«, »Windows Vista«, »Windows XP«, »Windows Server 2019«, »Windows Server 2016«, »Windows Server 2012 R2«, »Windows Server 2012«, »Windows Server 2008 R2«, »Windows Server 2008«, »Windows Server 2003 R2« in »Windows Server 2003«, nanašajo na te operacijske sisteme. Izraz »Windows« se uporablja za vse različice.

- Operacijski sistem Microsoft® Windows® 10
- Operacijski sistem Microsoft® Windows® 8.1
- Operacijski sistem Microsoft® Windows® 8
- Operacijski sistem Microsoft® Windows® 7
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Vista®
- Operacijski sistem Microsoft® Windows® XP
- Operacijski sistem Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2019
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2016
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2012
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2008
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

Izraz »Mac OS« se v tem priročniku nanaša na macOS Mojave, 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 in Mac OS X v10.6.8.

Pomembna navodila

Varnostna navodila

Preberite in upoštevajte naslednja navodila, da zagotovite varno uporabo tiskalnika. Ta navodila shranite za poznejšo uporabo. Poleg tega upoštevajte vsa opozorila in navodila na samem tiskalniku.

- ❑ Nekateri simboli na tiskalniku so namenjeni zagotavljanju varnosti in pravilne uporabe tiskalnika. Če želite izvedeti več o pomenu simbolov, obiščite to spletno mesto.
<http://support.epson.net/symbols>
- ❑ Uporabite samo napajalni kabel, ki je bil priložen tiskalniku, in ne uporabljajte tega kabla z nobeno drugo opremo. Z uporabo drugih kablov s tem tiskalnikom ali z uporabo priloženega napajalnega kabla z drugo opremo lahko povzročite požar ali električni udar.
- ❑ Uporabljajte le tisto vrsto električnega vira, ki je navedena na oznaki električnega pretvornika, in za vir elektrike zmeraj uporabljajte standardno domačo električno vtičnico z električnim kablom, ki ustreza lokalnim varnostnim standardom.
- ❑ Nikoli sami ne razstavite, spreminjajte ali poskušajte popraviti električnega pretvornika, napajalnega kabla, tiskalnika ali pomožnih delov, razen v skladu s točnimi navodili iz navodil za uporabo tiskalnika. V nasprotnem primeru tvegate poškodbe, električni udar in možnost požara.
- ❑ V naslednjih primerih iztaknite napajalni kabel in električni pretvornik tiskalnika in se za popravilo obrnite na ustrezno usposobljenega serviserja:
Napajalni kabel ali vtič je poškodovan; tekočina je vdrla v tiskalnik ali v električni pretvornik; tiskalnik ali električni pretvornik je padel na tla ali ima poškodovano ohišje; tiskalnik ali električni pretvornik ne deluje pravilno oz. deluje znatno drugače. Kontrolnikov, ki niso razloženi v navodilih za uporabo, ne spreminjajte.
- ❑ Električni pretvornik postavite blizu zidne vtičnice, kjer lahko zlahka iztaknete napajalni kabel.
- ❑ Tiskalnika in električnega pretvornika ne hranite na prostem, umazanem ali prašnem prostoru, blizu vode, virov toplote in na mestih, ki so izpostavljeni udarcem, tresljajem, visokim temperaturam in vlažnosti.
- ❑ Tiskalnika ne puščajte na neposredni sončni svetlobi, blizu grelnih teles, v avtomobilih ali na drugih lokacijah, ki so izpostavljene visokim temperaturam. Lahko pride do deformacije tiskalnika ali puščanja črnila.
- ❑ Pazite, da po tiskalniku ali električnem pretvorniku ne razlijete tekočine, in ne uporabljajte tiskalnika ali električnega pretvornika z mokrimi rokami.
- ❑ Model A461H električnega pretvornika je zasnovan za rabo s tiskalnikom, kateremu mu je bil priložen. Ne poskušajte ga uporabljati z drugimi električnimi napravami, če ni navedeno drugače.
- ❑ Ta tiskalnik mora biti vsaj 22 cm oddaljen od srčnih spodbujevalnikov. Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko škodljivo vplivajo na delovanje srčnih spodbujevalnikov.
- ❑ Če je zaslon LCD poškodovan, se obrnite na prodajalca. Če pride raztopina tekočih kristalov v stik z rokami, jih temeljito sperite z milom in vodo. Če pride raztopina tekočih kristalov v stik z očmi, jih nemudoma sperite z vodo. Če po temeljitem spiranju še vedno čutite neugodje ali imate težave z vidom, nemudoma obiščite zdravnika.
- ❑ Če boste tiskalnik uporabljali na mestih, kjer je uporaba električnih naprav omejena, kot so npr. letala ali bolnišnice, upoštevajte navodila, ki jih dobite tam.

Pomembna navodila

- Pri rokovanju z rabljenimi kartužami bodite previdni, saj je lahko okrog vrat za dovajanje črnila ostanek črnila.
 - Če pride črnilo v stik s kožo, območje temeljito sperite z milom in vodo.
 - Če pride črnilo v stik z očmi, jih nemudoma sperite z vodo. Če po temeljitem spiranju še vedno čutite neugodje ali imate težave z vidom, nemudoma obiščite zdravnika.
 - Če črnilo pride v stik z usti, takoj obiščite zdravnika.
- Ne razstavljajte kartuše s črnilom in vzdrževalnega zaboja; v nasprotnem primeru lahko črnilo pride v stik z vašimi očmi ali vašo kožo.
- Kartuš s črnilom ne stresite preveč ter jih ne pustite, da padejo na tla. Prav tako bodite pozorni, da jih ne stisnete ali raztrgate oznak. S tem lahko pride do uhajanja črnila.
- Kartuše s črnilom in vzdrževalni zaboj hranite izven dosega otrok.

Varnostna navodila za baterijo

Spodaj opisana zunanja baterija je dodatna baterija.

- Za ta tiskalnik uporabite litij-ionsko baterijo družbe Epson model C12C934941 v skladu z navodili v uporabniški dokumentaciji. Baterije ne uporabljajte z baterijami, ki ne omogočajo ponovnega polnjenja (baterije s primarnimi celicami) ali z baterijami za ponovno polnjenje (baterije s sekundarnimi celicami) drugačnih zmogljivost ali vrst. Uporaba baterij, ki niso zasnovane za ta tiskalnik, lahko povzroči prekomerno praznjenje med uporabo in prekomeren pretok toka med polnjenjem. Tako se baterija lahko segreje, počni, se iz nje začne valiti dim ali celo vžge.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne postavite v mikrovalovno pečico ali zabojnik z visokim tlakom. V nasprotnem primeru lahko baterija postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počni oziroma se vžge.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne mečite in ga/jo ne izpostavljajte večjim tresljajem. V nasprotnem primeru lahko izteče tekočina iz baterija oz. se lahko poškoduje zaščitno vezje v bateriji. Tako se baterija lahko segreje, počni, se iz nje začne valiti dim ali celo vžge.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne uporabljajte in ga/jo ne puščajte na vročih mestih, na primer v bližini ognja ali grelca. Temperatura ne sme biti višja od 80 °C za tiskalnik in višja od 50 °C za zunanjo baterijo. Kajti plastični ločilnik se lahko stopi, posamezne celice pa lahko povzročijo kratek stik. Tako se baterija lahko segreje, počni, se iz nje začne valiti dim ali celo vžge.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne puščajte v vozilu. V nasprotnem primeru se baterija lahko pregreje.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne izpostavljajte visoki vlagi.
- Baterije se ne dotikajte z mokrimi rokami in je ne uporabljajte na mestih blizu vode. Če se baterija zmoči ali jo potopite v vodo, med polnjenjem pride do pretoka prekomernega toka. Tako se baterija lahko segreje, počni, se iz nje začne valiti dim ali celo vžge.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne sežigajte ali segrevajte. V nasprotnem primeru lahko baterija postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počni oziroma se vžge.
- Preprečite stik zunanje baterije s kovinskimi predmeti, kot so kovanci ali ključi. Zunanje baterije ne prenašajte ali hranite skupaj s kovinskimi predmeti. V nasprotnem primeru lahko pride do kratkega stika v bateriji. Zunanja baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počni oziroma se vžge.
- Ne dotikajte se priključkov zunanje baterije.
- V primeru pregretja, razbarvanja ali deformacije odstranite zunanjo baterijo iz tiskalnika in je ne uporabljajte.
- Zunanje baterije ne priključite na električno vtičnico ali avtomobilski cigaretne vžigalnik. Visoka napetost v zunanji bateriji povzroči prekomeren pretok toka. Zunanja baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počni oziroma se vžge.
- Ne povzročajte kratkega stika v zunanji bateriji.

Pomembna navodila

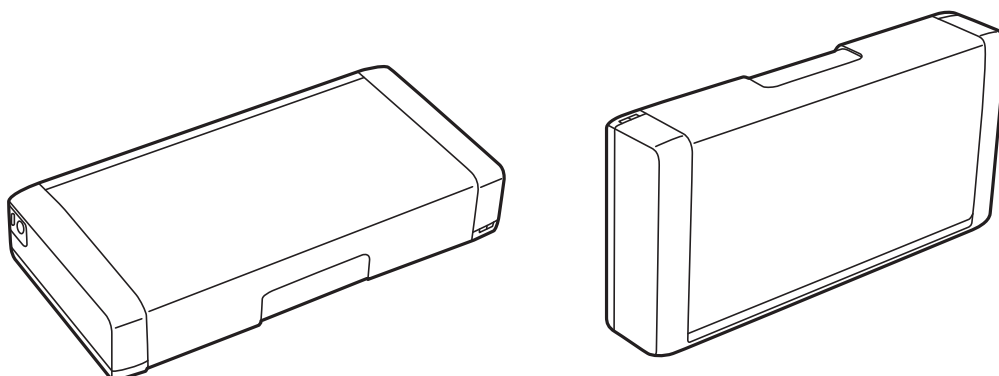
- Ne odstranjajte zunanjšega ohišja zunanje baterije, da jo zaščitite pred kratkimi stiki.
- Zunanje baterije ne luknjajte, udarjajte ali hodite po njej. Če je zunanja baterija poškodovana ali deformirana, lahko pride do kratkega stika. Zunanja baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- V odprtine ne potiskajte predmetov, saj se lahko dotaknejo nevarnih delov pod napetostjo ali povzročijo kratek stik.
- Ne spajkajte nobenih predmetov neposredno na zunanjo baterijo. V nasprotnem primeru se lahko izolator stopi oziroma se prezračevalna reža za plin ali varnostna funkcija poškoduje. Zunanja baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- V primeru zaužitja zunanje baterije takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Zunanje baterije ne razstavljajte in je ne spreminjajte. Zunanja baterija je zaradi preprečitve nesreč opremljena z varnostno funkcijo in zaščitnim vezjem. Zunanja baterija lahko v primeru poškodbe varnostne funkcije ali zaščitnega vezja postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Tiskalnika ali zunanje baterije ne uporabljajte, če iz njega/nje uhaja tekočina ali je ta poškodovan(-a). V nasprotnem primeru lahko baterija postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Če iz tiskalnika ali zunanje baterije uhaja tekočina (ali če tiskalnik ali zunanja baterija oddaja neprijeten vonj), takoj odmaknite tiskalnik ali zunanjo baterijo od morebitnih vnetljivih predmetov. V nasprotnem primeru lahko baterija zaradi elektrolitov, ki iztekajo iz baterije, postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Če kislina v zunanji bateriji pride v stik z očmi, jih takoj temeljito sperite s svežo vodo brez drgnjenja. Nato takoj obiščite zdravnika. V nasprotnem primeru si lahko poškodujete oči.
- Če kislina v zunanji bateriji pride v stik s kožo, prizadeto območje takoj temeljito sperite z vodo. Nato takoj obiščite zdravnika.
- Za polnjenje baterije in napajanje tiskalnika lahko uporabljate samo električni pretvornik model A461H.
- Tiskalnik ali zunanjo baterijo lahko polnite samo z odobrenim izdelkom in ga/jo uporabljate samo z odobrenimi napravami. V nasprotnem primeru se lahko poslabša učinkovitost delovanja in skrajša življenjska doba baterije. Poleg tega lahko poškodujete baterijo ali napravo ter povzročite pretok neobičajnega toka. Baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi, se vžge ali eksplodira.
- Uporabite navedeni polnilnik in upoštevajte zahteve za polnjenje. V nasprotnem primeru lahko tiskalnik ali baterija postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Tiskalnik ali zunanje baterije ne polnite v bližini odprtega plamena ali na zelo vročih mestih. Če se aktivira zaščitno vezje v bateriji, baterije ne boste mogli napolniti. Baterija lahko v primeru poškodbe zaščitnega vezja postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Če se tiskalnik ali baterija v določenem času ne napolni v celoti, ustavite polnjenje. V nasprotnem primeru lahko tiskalnik ali baterija postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Zunanja baterija ima polarnost. Zunanje baterije ne priključite na polnilnik ali izdelek s silo, tudi če zunanje baterije ne morete priključiti preprosto. Pri priključitvi zunanje baterije obvezno preverite polarnost. Ne obrnite polarnosti povezave (priključkov) zunanje baterije. Če je zunanja baterija med polnjenjem priključena nepravilno, bo obratno napolnjena, kar lahko povzroči neobičajno kemijsko reakcijo v zunanji bateriji. Zunanja baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.
- Ne obrnite polarnosti povezave (priključkov) zunanje baterije. Če je zunanja baterija med polnjenjem priključena nepravilno, bo obratno napolnjena, kar lahko povzroči neobičajno kemijsko reakcijo v zunanji bateriji. Če je zunanja baterija med praznjenjem priključena nepravilno, lahko pride do pretoka prekomernega toka. Zunanja baterija lahko zaradi tega postane vroča, iz nje se lahko začne kaditi ali pa lahko počí oziroma se vžge.

Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila

Preberite in upoštevajte ta navodila, da preprečite poškodbe tiskalnika ali vaše lastnine. Shranite ta priročnik za prihodnjo uporabo.



Nasveti in opozorila o pripravi/uporabi tiskalnika

- Ne ovirajte in ne pokrivajte prezračevalnih rež in odprtih na tiskalniku.
- Izogibajte se uporabi vtičnic, ki so na istem omrežju kot fotokopirni stroji ali sistemi za nadzor zraka, ki se redno vklaplajo in izklaplajo.
- Izogibajte se električnih vtičnic, ki so povezane s stenskimi stikali ali samodejnimi časovniki.
- Celotnega računalnika ne hranite blizu morebitnih virov elektromagnetnih motenj, npr. zvočnikov ali osnovnih enot za brezžične telefone.
- Napajalne kable napeljite tako, da se ne bodo odrgnili, prerezali, obrabili, prepogibali in vozali. Na napajalne kable ne polagajte nobenih predmetov in ne dovolite, da se po električnem pretvorniku ali po napajalnih kablilih kdo hodi ali vozi. Bodite posebej pozorni, da so vsi napajalni kabli na koncu in na točkah, kjer vstopajo in izstopajo iz električnega pretvornika, ravni.
- Če pri tiskalniku uporabljate podaljšek, se prepričajte, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na podaljšek, ne presega nazivne obremenitve kabla. Prepričajte se tudi, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na zidno vtičnico, ne presega nazivne obremenitve zidne vtičnice.
- Če boste električni pretvornik uporabljali v Nemčiji, mora biti električna napeljava v zgradbi, v kateri je priključen izdelek, zaščiten z 10- ali 16-ampersko varovalko, da se zagotovi ustrezna zaščita izdelka pred kratkimi stiki in poškodbami zaradi čezmernega toka.
- Ko tiskalnik s kablom priključujete v računalnik ali drugo napravo pazite na pravilno usmerjenost priključkov. Vsak priključek je pravilno obrnjen samo v eno smer. Če priključek obrnete napačno, lahko poškodujete obe napravi, ki ju povezuje s kablom.
- Tiskalnik postavite na ravno, stabilno površino, ki je v vseh smereh širša od spodnje ploskve izdelka. Tiskalnik ne bo deloval pravilno, če je postavljen pod kotom.
- Za shranjevanje ali transport tiskalnika, ga položite, kakor prikazuje ilustracija.



- Na sprednji strani tiskalnika pustite dovolj prostora, da bo lahko papir v celoti izvržen.
- Izogibajte se prostorom, ki so izpostavljeni hitrim temperaturnim spremembam in vlažnosti. Tiskalnik in električni pretvornik namestite tako, da ne bosta izpostavljena neposredni sončni svetlobi, vodi ali virom toplote.
- Skozi reže tiskalnika ne vstavljajte predmetov.

Pomembna navodila

- Med tiskanjem ne segajte z rokami v tiskalnik.
- Ne dotikajte se belega ploščatega kabla v notranjosti tiskalnika.
- Znotraj in okrog tiskalnika ne uporabljajte razpršilnikov, ki vsebujejo vnetljive pline. S tem lahko povzročite požar.
- Tiskalne glave ne premikajte ročno, sicer lahko tiskalnik poškodujete.
- Tiskalnik vedno izklopite z gumbom . Tiskalnika ne izključite ali prekinite napajanja, dokler lučka  utripa.
- Pred prevozom tiskalnika se prepričajte, da je tiskalna glava v osnovnem položaju (skrajno desno) in da so kartuše s črnilom pravilno nameščene.
- Če tiskalnika ne nameravate uporabljati dalj časa izvalcite napajalni kabel iz električne vtičnice.

Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezžično povezavo

- Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko negativno vplivajo na delovanje medicinske elektronske opreme, kar lahko privede do okvare. Če tiskalnik uporabljate v zdravstvenih ustanovah ali v bližini medicinske opreme, upoštevajte navodila pooblaščenega osebj, ki predstavlja zdravstvene ustanove, in upoštevajte vsa opozorila in smernice, nameščene na medicinski opremi.
- Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko negativno vplivajo na delovanje naprav s samodejnim upravljanjem, kot so samodejna vrata ali požarni alarmi, kar lahko privede do nezgod zaradi napačnega delovanja. Če tiskalnik uporabljate v bližini naprav s samodejnim upravljanjem, upoštevajte opozorila in smernice, nameščene na teh napravah.
- Upoštevajte navodila, ki jih prejmete od osebj letalskih družb, za uporabo tiskalnika med letom. Izklopite tiskalnik med vzletom in pristankom skladno z navodili, ki jih prejmete pred letom.

Nasveti in opozorila za uporabo zaslona LCD

- Zaslona LCD lahko vsebuje nekaj drobnih svetlih ali temnih točk in ima lahko zaradi svojih lastnosti neenakomerno svetlost. To je običajno in ne pomeni, da je zaslon kakor koli poškodovan.
- Za čiščenje uporabite samo suhi, mehko krpo. Ne uporabljajte tekočih ali kemičnih čistil.
- Zunanji pokrov zaslona LCD se lahko ob močnem udarcu zlomi. Če površina zaslona razpoka ali se okruši, se obrnite na prodajalca in se ne dotikajte oz. ne poskušajte odstraniti polomljenih delov.

Odlaganje evropskih tiskalnikov

V tiskalniku je nameščena baterija.

Nalepka prečrtanega smetnjaka na kolesih, ki jo najdete na izdelku, označuje, da tega izdelka in nameščenih baterij ne smete odstraniti v zabojnik z mešanimi odpadki. Če želite preprečiti morebitno onesnaževanje okolja ali škodovanje človeškemu zdravju, ločite ta izdelek in baterije iz drugih odpadkov, kajti le tako jih bo mogoče reciklirati na okolju prijazen način. Če želite več informacij o zbirnih mestih, se obrnite na komunalno ali prodajalca, pri katerem ste ta izdelek kupili. Uporaba kemijskih simbolov Pb, Cd ali Hg označuje, ali baterija vsebuje te kovine.

Te informacije veljajo samo za stranke v Evropski uniji, in sicer v skladu z Direktivo 2006/66/ES EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA Z DNE 6. septembra 2006 o baterijah in akumulatorjih ter odpadnih baterijah in akumulatorjih in razveljavitvi Direktive 91/157/EGS ter prenosom in uvajanjem zakonodaje v različne nacionalne

Pomembna navodila

pravne sistem, in za stranke v državah v Evropi, na Bližnjem vzhodu in v Afriki (EMEA), kjer so v veljavi enakovredni predpisi.

V drugih državah se obrnite na organe lokalne oblasti in se pozanimajte glede možnosti recikliranja izdelkov.



Zaščita vaših osebnih podatkov

Če tiskalnik posredujete drugi osebi ali ga odstranite, izbrišite vse osebne podatke, ki so shranjeni v pomnilniku tiskalnika, tako da na nadzorni plošči izberete **Meni > Obnovitev privzetih nastavitvev > Vse nastavitve**.

Namigi za pametno uporabo

Namigi: tiskanje z gonilnikom Epson Basic Driver (Windows)

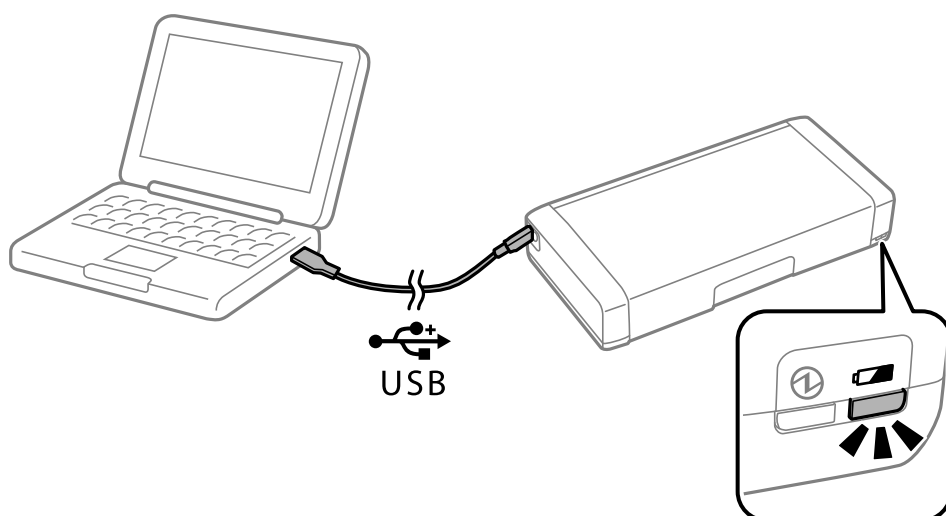
Gonilnik Epson Basic Driver omogoča enostavno tiskanje, ne glede na to, ali ste v pisarni ali na poti. Tudi če niste namestili tega gonilnika tiskalnika v računalnik ali nimate internetne povezave, da bi ga prenesli, lahko osnovni gonilnik namestite neposredno iz tiskalnika. Tiskalnik morate le priključiti na računalnik s kablom micro USB.

Povezane informacije

➔ [“Uporaba gonilnika Epson Basic Driver \(samo za Windows\)” na strani 61](#)

Nasveti: polnjenje vgrajene baterije

Na tiskalnik lahko priključite električni pretvornik, vendar se lahko tiskalnik napaja prek vgrajene baterije. Baterijo lahko polnite tako, da na tiskalnik priključite električni vmesnik ali kabel micro USB.



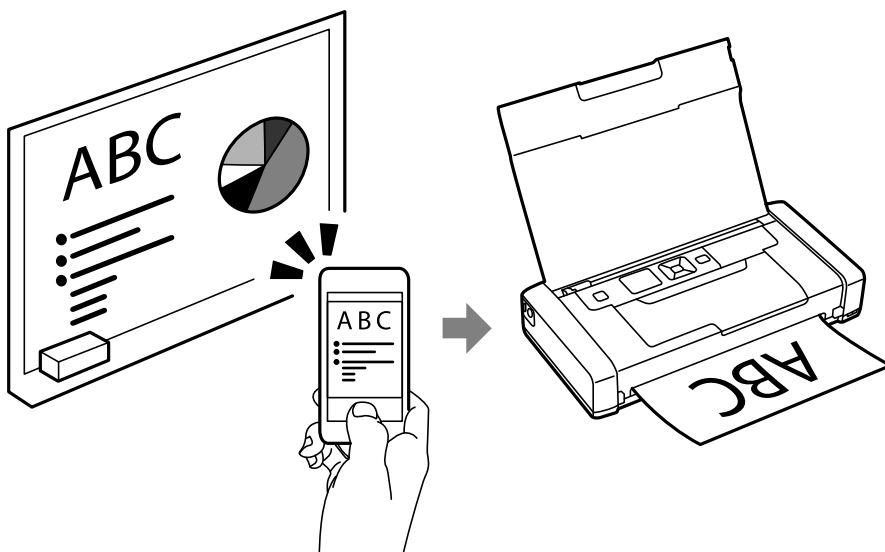
Povezane informacije

➔ [“Polnjenje vgrajene baterije” na strani 85](#)

Namigi: tiskanje iz pametnega telefona ali tabličnega računalnika

Epson iPrint je program, ki vam omogoča tiskanje fotografij, dokumentov in spletnih strani iz pametne naprave, kot je pametni telefon ali tablični računalnik. Funkcija Epson iPrint »Camera Capture« vam omogoča, da zajamete dokument ali veliko besedilno sliko s fotoaparatom pametne naprave in natisnete dokument med popravljanjem popačenja ali krivine na sliki. Za več podrobnosti si oglejte ta spletna mesta.

<http://ipr.to>

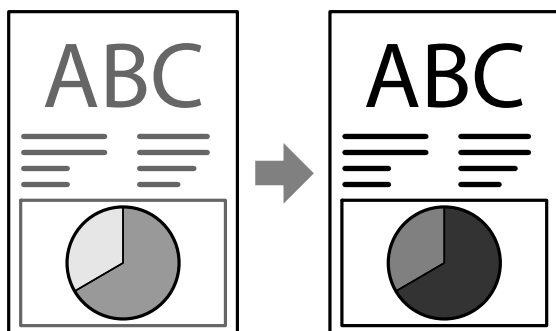


Povezane informacije

➔ [“Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 81](#)

Namigi: prilagajanje gostote ali barv

Na nadzorni plošči tiskalnika lahko spremenite gostoto in barve.



Povezane informacije

➔ [“Meni” na strani 23](#)

Namigi: ozaveščenost

- Če tiskalnik uporabljate na krajih, kjer je uporaba elektronskih naprav omejena, kot so bolnice, na nadzorni plošči onemogočite nastavitve Wi-Fi.

Namigi za pametno uporabo

- Na mirnih krajih, kot so knjižnice ali odprte pisarne, omogočite tihi način. Če zmanjšate hitrost delovanja, tiskalnik med delovanjem oddaja manj zvokov.

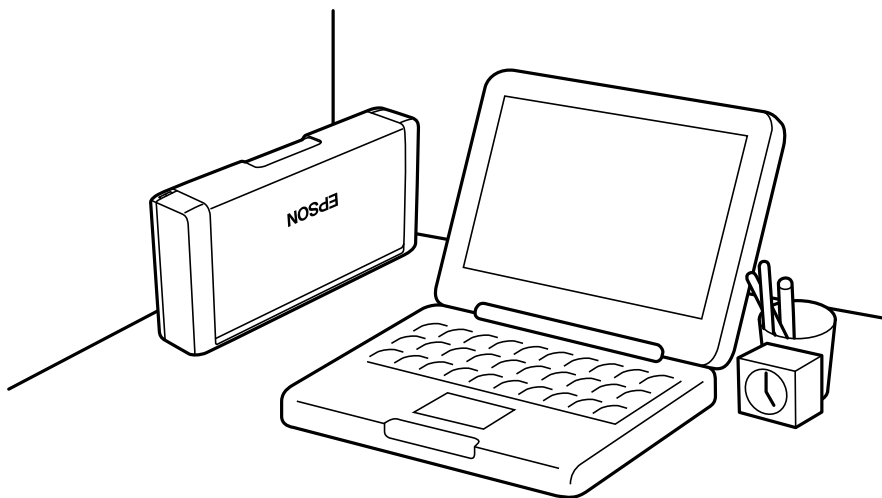


Povezane informacije

➔ [“Meni” na strani 23](#)

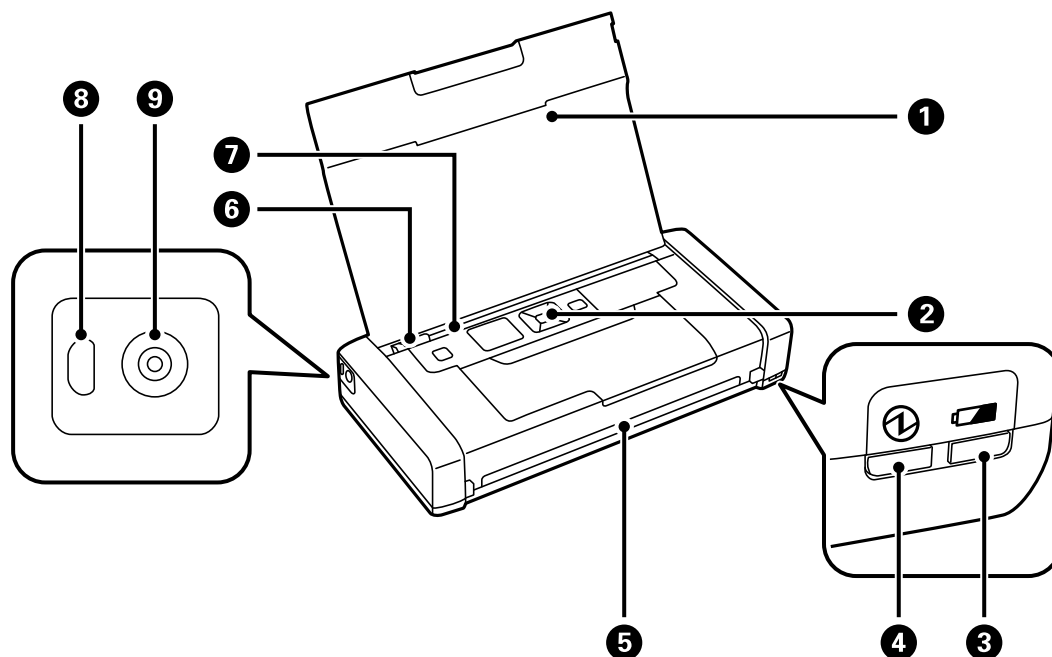
Namigi: shranjevanje tiskalnika

Če tiskalnika ne uporabljate, ga lahko postavite tako, da je srebrna sponka obrnjena navzgor. Tiskalnik postavite v hladen suh prostor brez neposredne sočne svetlobe.



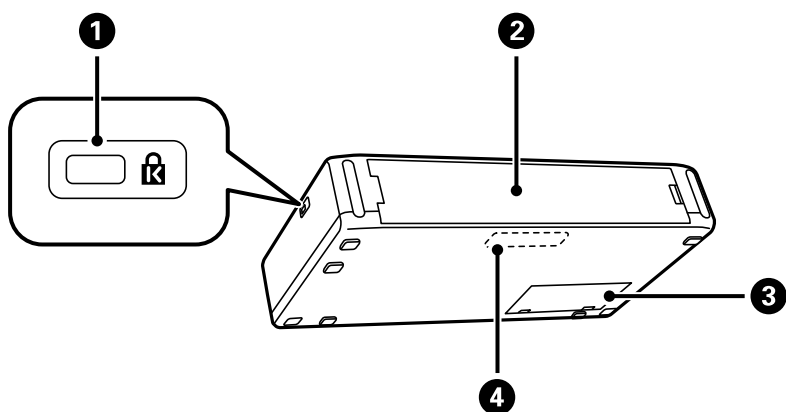
Osnove tiskalnika

Imena delov in funkcije

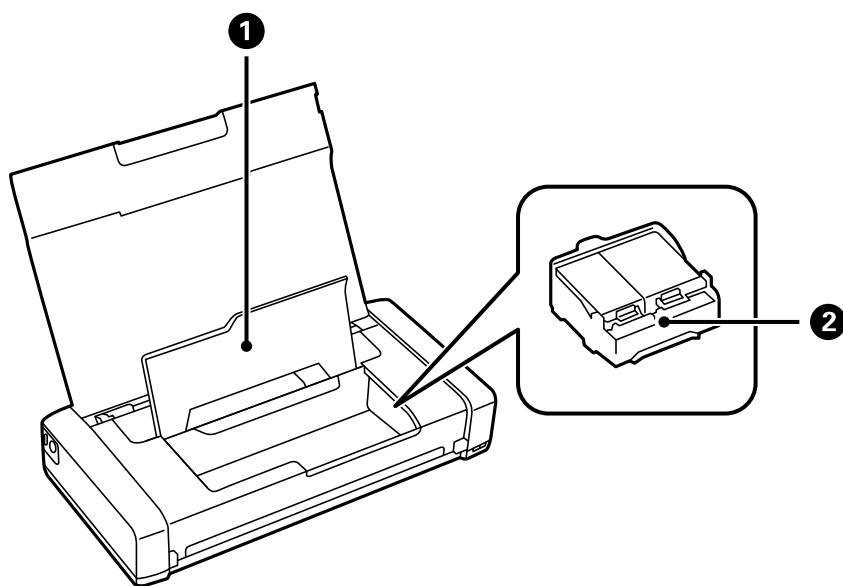


| | | |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | Pokrov tiskalnika | Podpira naložen papir. Kadar tiskalnik ni v uporabi, mora biti ta pokrov zaprt, da preprečite vstop tujkov v tiskalnik. |
| 2 | Nadzorna plošča | Upravlja tiskalnik. |
| 3 | Lučka za polnjenje baterije | Se prižge med polnjenjem baterije in se izklopi, ko je polnjenje dokončano. Utripa, če polnjenje baterije tiskalnika ni mogoče zaradi prenizke (manj kot 5 °C) ali previsoke temperature (več kot 40 °C). Baterijo polnite v prostoru, kjer se temperatura giblje med 10 in 35 °C (50 do 95 °F). |
| 4 | Lučka za napajanje | Se prižge, ko je tiskalnik vklopljen. Utripa, ko tiskalnik deluje ali ko se pojavi napaka. |
| 5 | Izhodna reža | Izvrže natisnjeni papir. |
| 6 | Vodilo za rob | Papir poda neposredno v tiskalnik. Podrsajte do roba papirja. |
| 7 | Zadnji pladenj za papir | Za nalaganje papirja. |
| 8 | Vrata micro USB | Priklopi kabel micro USB. |
| 9 | Vhod za enosmerni tok | Priklopi električni pretvornik. |

Osnove tiskalnika



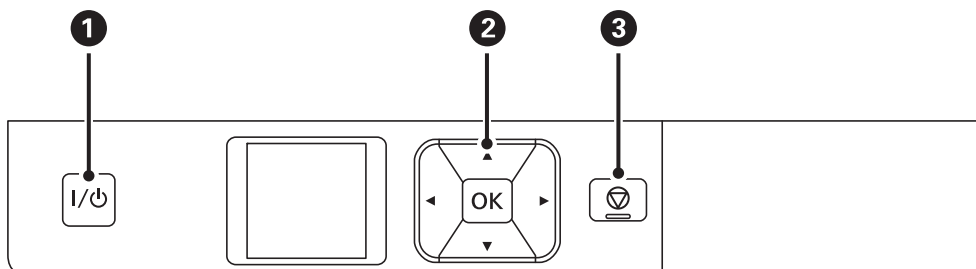
| | | |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | Reža za varnostno ključavnico | Vstavite varnostno ključavnico za zaščito pred krajo. |
| 2 | Zadnji pokrov | Odstranite ga, kadar želite namestiti dodatno zunanjo baterijo. |
| 3 | Pokrov vzdrževalne škatlice | Odprite ga pri menjavi vzdrževalne škatlice. |
| 4 | Vgrajena baterija | Omogoča uporabo tiskalnika brez priključitve električnega pretvornika. Tega dela ne sme zamenjati uporabnik. |



| | | |
|---|---------------------------|---|
| 1 | Notranji pokrov | Odprite pri zamenjavi kartuš s črnilom ali odstranjevanju zagozdenih papirjev v tiskalniku. |
| 2 | Nosilec kartuše s črnilom | Vanj namestite kartušo s črnilom. Črnilo je izbrizgano iz šob tiskalne glave pod nosilcem. |

Upravljalna plošča

Gumbi



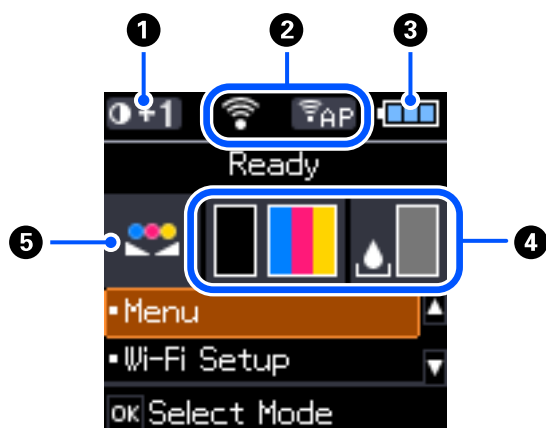
| | | |
|---|----------------|--|
| 1 | I/⏻ | Vklopi ali izklopi tiskalnik. Napajalni kabel odklopite, ko je lučka napajanja izklopljena. |
| 2 | ◀, ▶, ▲, ▼, OK | Pritisnite ◀, ▶, ▲ in ▼, da izberete menije. Pritisnite gumb OK, da potrdite svojo izbiro ali zaženete izbrano funkcijo. |
| 3 | ↻ | Prekliče trenutno operacijo in ponovno prikaže prejšnji zaslon. |

Povezane informacije

➔ [“Vodič po LCD-zaslonu” na strani 21](#)















Vodič po LCD-zaslonu

Ko je tiskalnik vklopljen, se prikaže začetni zaslon. Na začetnem zaslonu so prikazane ikone stanja in količina preostalega črnila v kartušah s črnilom.



| | | |
|---|-----|--|
| 1 | 0+1 | Prikazuje gostoto tiskanja, izbrano v razdelku Nast. gostote navad. papirja . |
|---|-----|--|

Osnove tiskalnika

| | | |
|---|---|---|
| 2 | Prikazane so ikone, ki prikazujejo stanje omrežja. | |
| |  | Ponazarja, da ni na voljo nobeno brezžično omrežje (Wi-Fi) oz. da tiskalnik vzpostavlja povezavo z omrežjem Wi-Fi. |
| |  | Označuje, da je prišlo do težave pri povezavi tiskalnika z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem ali da tiskalnik išče povezavo z omrežjem Wi-Fi. |
| |  | Označuje, da ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi). Več črtic pomeni močnejšo povezavo. |
| |  | Označuje, da način Wi-Fi Direct ni na voljo ali da tiskalnik vzpostavlja povezavo z načinom Wi-Fi Direct. |
| |  | Označuje, da je vzpostavljena povezava tiskalnika v načinu preproste dostopne točke. |
| 3 | Prikazane so ikone, ki prikazujejo stanje baterije. | |
| |  | Prikaže preostalo energijo vgrajene baterije. |
| |  | Označuje, da je vgrajena baterija skoraj prazna. |
| |  | Označuje, da je vgrajena baterija prevroča ali premrzla. Izberite Meni > Baterija , da preverite stanje. |
| |  | Označuje, da se vgrajena baterija polni. Po končanem polnjenju se ikona spremeni v ikono, ki označuje preostalo energijo vgrajene baterije. |
| 4 | Prikaže približne ravni kartuš s črnilom in vzdrževalne škatlice. | |
| |  | Prikaže približne ravni kartuš s črnilom. |
| |  | Prikaže približno servisno dobo vzdrževalnega zaboja. |
| |  | Se vklopi, če bo kmalu zmanjkalo črnila ali če je vzdrževalni zaboje skoraj poln. |
| |  | Se vklopi, če je v kartušah s črnilom zmanjkalo črnila. |
| 5 |  | Označuje, da je bila barva prilagojena s funkcijo Prilagajanje barve . |

Vnašanje znakov

Če želite vnesti znake in simbole za nastavitve omrežja na nadzorni plošči, uporabite gumbе ▲, ▼, ◀ in ▶ in programsko tipkovnico na LCD-zaslону. Pritisnite gumb ▲, ▼, ◀ ali ▶, da izberete znak ali funkcijski gumb na tipkovnici, in nato pritisnite gumb OK. Ko končate vnašanje znakov, izberite možnost **OK** in pritisnite gumb OK.



| Funkcijski gumb | Opisi |
|-----------------|---|
| ◀▶ | Premakne kazalec v levo ali desno. |
| A 1 # | Preklaplja med vrstami znakov. Vnesete lahko alfanumerične znake ali simbole. |
| ↵ | Vnese presledek. |
| ✕ | Izbriše znak v levo (vračalka). |
| OK | Vnese izbrane znake. |

Možnosti menija

Meni

| Meni | Nastavitve in razlage | | |
|----------|--|------------------|--|
| Baterija | Preverite stanje in raven napoljenosti baterije. Pritisnite gumba ◀▶ za preklap med vgrajeno baterijo in dodatno zunanjo baterijo. Pritisnite gumb ▼, da konfigurirate nastavitve za polnjenje baterije. | | |
| | Nastavitve baterije | Nap. USB prek PC | Tiskalnik priključite na računalnik s kablom micro USB, da boste lahko napolnili vgrajeno baterijo prek računalnika, ko je tiskalnik izklopljen ali v načinu spanja. |

Osnove tiskalnika

| Meni | Nastavitve in razlage | |
|------------------------------|--|--|
| Vzdrževanje | Zamenjava kartuše s črnilom | Zamenja kartušo s črnilom. |
| | Preverjanje šob | Natisne vzorec, s katerim se preveri, ali so šobe tiskalne glave zamašene. |
| | Čiščenje glave | Očisti zamašene šobe v tiskalni glavi. |
| | Poravnava glave | Prilagodi tiskalno glavo, da se izboljša kakovost tiskanja. |
| | Čiščenje vodila papirja | To funkcijo uporabite za podajanje papirja za čiščenje v primeru, ko so na notranjih valjih madeži črnila ali če je prišlo do težave z dovajanjem papirja. |
| Nast. gostote navad. papirja | Poveča gostoto tiskanja, ko je vrsta papirja nastavljena na navadni papir, kakovost pa je standardna. Hitrost tiskanja se lahko zmanjša. | |
| Prilagajanje barve | Opravite majhne prilagoditve med tiskanjem. Izberite +1 , da bodo barve temnejše, in -1 , da bodo barve svetlejše. Ta nastavitve se ponastavi, ko odstranite kartušo s črnilom. | |

Osnove tiskalnika

| Meni | Nastavitve in razlage | | |
|-----------------------------|--|--|---|
| Nastavitve tiskalnika | Nastavitve vira papirja | Nastavitve papirja | Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v zadnji pladenj za papir. |
| | | Op. za nast. papirja | Če se velikost papirja ali nastavitve vrste v nastavitvah Nastavitve papirja in nastavitvah tiskanja ne ujemajo, prikaže sporočilo o napaki. |
| | | Konfiguracija papirja | Samodejno prikaže zaslon z nastavitvami papirja, ko naložite papir. Funkcija AirPrint ni na voljo, če je ta nastavev onemogočena. |
| | Časomer izklopa | Zunanje napajanje | Čas, po katerem je uporabljeno upravljanje porabe energije, lahko prilagodite. Kakršno koli povečanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Pred kakršnim koli spreminjanjem upoštevajte okoljske razmere. |
| | | Baterijsko napaj. | |
| | Tihi način | Zmanjšajte hrup med tiskanjem. Hitrost tiskanja se lahko zmanjša. | |
| | Jezik/Language | Izberite jezik uporabniškega vmesnika. | |
| | Tipkovnica | Spremenite postavitev tipkovnice na zaslonu LCD. | |
| | Časomer spanja | Izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v način spanja (način varčevanja z energijo), ko se ne izvajajo nobeni postopki. Po izteku nastavljenega časa se zaslon LCD zatemni. | |
| | Drugo | Menjava tiskalnika | Če je v računalniku že nameščen gonilnik tiskalnika za ta tiskalnik, s to nastavitvijo preprečite ponovno namestitev gonilnika, tudi če je s kablom USB povezan drug tiskalnik z enakim imenom. Ta nastavev bo omogočena pri naslednjem ponovnem zagonu tiskalnika. |
| Nastavitve omrežja | Natisni list s stanjem | Natisne nastavitve omrežja in stanje povezave. | |
| | Nastavi Wi-Fi | Prikaže elemente, ki so enaki elementom, če na začetnem zaslonu izberete Nastavitev Wi-Fi. Oglejte si opis funkcije Nastavitev Wi-Fi. | |
| | Preverjanje povezave | Preveri stanje omrežne povezave in natisne poročilo o preverjanju omrežne povezave. V primeru težav s povezavo si pri odpravi pomagajte s poročilom o preverjanju povezave. | |
| Storitve Epson Connect | Storitve Epson Connect ali Google Cloud Print lahko začasno ustavite ali nadaljujete oziroma prekličete uporabo storitev (obnovite privzete vrednosti). | | |
| Storitve Google Cloud Print | Podrobnosti najdete na spletnem portalu Epson Connect. https://www.epsonconnect.com/ http://www.epsonconnect.eu (samo Evropa) | | |
| Osn. gonil. WF-110 | V računalnik namesti gonilnik Epson Basic Driver, ki je vgrajen v tiskalnik. | | |

Osnove tiskalnika

| Meni | Nastavitve in razlage |
|--------------------------------|---|
| Obnovitev privzetih nastavitev | Ponastavi izbrane nastavitve na privzete vrednosti. |

Nastavitev Wi-Fi

| Meni | Nastavitve in razlage | | |
|------------------------|--|--|---|
| Ustavi signal Wi-Fi | Ko ni več signala omrežja Wi-Fi, se prikaže sporočilo Pošlji signal Wi-Fi . | | |
| Wi-Fi (priporočeno) | Čarovnik za nastavitve povezave Wi-Fi | Poiščite omrežje Wi-Fi. Omrežje Wi-Fi pa lahko nastavite tudi tako, da na nadzorni plošči tiskalnika vnesete podatke, potrebne za vzpostavitev povezave z brezžičnim usmerjevalnikom. Za nastavitve na ta način potrebujete SSID in geslo za brezžični usmerjevalnik. | |
| | Nast. z gumbom (WPS) | Omrežje Wi-Fi lahko nastavite samodejno tako, da pritisnete gumb na brezžičnem usmerjevalniku. Ta način lahko uporabite, če brezžični usmerjevalnik podpira WPS (Wi-Fi Protected Setup) ali če je bila trenutna povezava Wi-Fi vzpostavljena s pritiskom gumba na brezžičnem usmerjevalniku. | |
| | Drugo | Koda PIN (WPS) | Povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom lahko samodejno vzpostavite tako, da uporabite kodo PIN. Ta način nastavitve lahko uporabite, če brezžični usmerjevalnik podpira WPS (Wi-Fi Protected Setup). |
| | | Sam. povez. Wi-Fi | Uporabite nastavitve omrežja v računalniku za brezžično komunikacijo s tiskalnikom, da nastavite omrežje. Za ta način morata osebni računalnik in brezžični usmerjevalnik lokalnega omrežja (dostopna točka) imeti vzpostavljeno povezavo z istim brezžičnim lokalnim omrežjem. |
| Wi-Fi Direct | iOS | V tem načinu lahko tiskalnik povežete neposredno z napravo iPhone, iPad ali iPod touch brez brezžičnega usmerjevalnika. | |
| | Android | V tem načinu lahko napravo z nameščenim operacijskim sistemom Android povežete neposredno s tiskalnikom brez brezžičnega usmerjevalnika. | |
| | Drugi sistemi | Ta način uporabite, če ne morete vzpostaviti povezave s sistemom iOS , če tiskalnik ni prikazan v nekaterih napravah s sistemom Android ali če povezavo vzpostavite v računalniku. | |
| | Spremeni | Omogoča vam, da spremenite ime in geslo omrežja ter frekvenčno območje, onemogočite Wi-Fi Direct in obnovite privzete nastavitve. | |

Premikanje in transport tiskalnika



Pomembno:

- Močni udarci lahko poškodujejo tiskalnik.
- Kartuše s črnilom pustite nameščene. Če odstranite kartuše, se lahko tiskalna glava izsuši in onemogoči nadaljnje tiskanje s tiskalnikom.
- Vzdrževalnega zaboja ne odstranjujte, sicer lahko pride do puščanja črnila.
- Tiskalnika ne puščajte na neposredni sončni svetlobi, blizu grelnih teles, v avtomobilih ali na drugih lokacijah, ki so izpostavljene visokim temperaturam. Lahko pride do deformacije tiskalnika ali puščanja črnila.

Opomba:

Če pri naslednjem tiskanju opazite slabšo kakovosti tiskanja, očistite in poravnajte tiskalno glavo.

Transport



Pomembno:

Priporočamo, da na letalih tiskalnik daste med ročno prtljago. Obrnite se na letalsko družbo, naj vam potrdi, ali lahko napravo vzamete na letalo. Zaradi močnih udarcev se tiskalnik lahko poškoduje oz. črnilo lahko izteče, kar je odvisno od tega, kako osebje na letališču ravna s prtljago.

- Izklopite tiskalnik in preverite, ali se ugasneta lučka za napajanje in zaslon LCD.
- Izključite električni vmesnik in kabel USB.
- Med transportom zaprite pokrov tiskalnika.
- Na tiskalnik ne odlagajte nobenih predmetov.

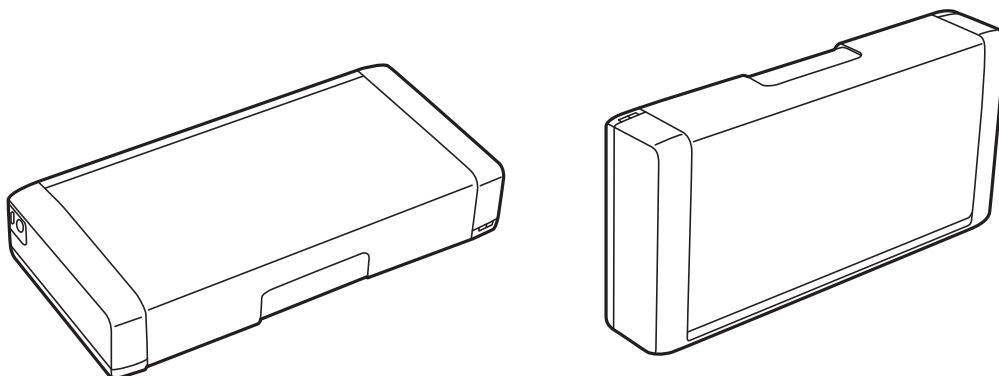
Prevoz

Tiskalnik pripravite za prevoz — z zaščitnim materialom ga zapakirajte v embalažo in ga nato oddajte za prevoz.



Pomembno:

Pri prevozu tiskalnika, tiskalnik položite, kakor prikazuje ilustracija.



Premikanje in transport tiskalnika

Povezane informacije

- ➔ [“Imena delov in funkcije” na strani 19](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 108](#)
- ➔ [“Poravnava tiskalne glave” na strani 109](#)

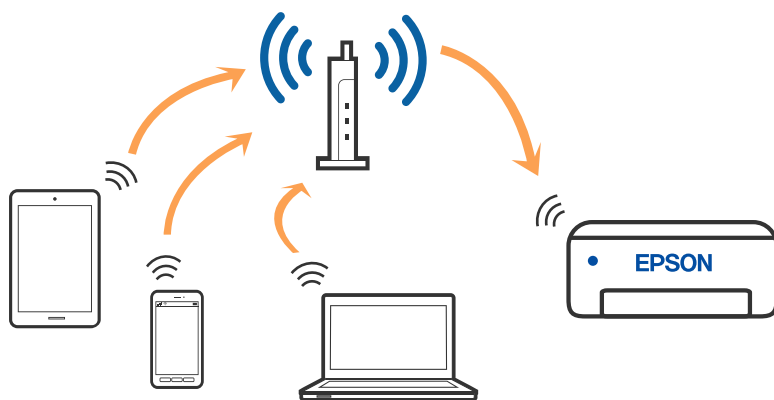
Nastavitve omrežja

Vrste omrežnih povezav

Uporabite lahko naslednje načine povezave.

Povezava Wi-Fi

V tiskalniku in računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom. To je običajen način vzpostavitve povezave za domača omrežja ali omrežja v podjetju, v katerih imajo računalniki vzpostavljeno povezavo z omrežjem Wi-Fi prek brezžičnega usmerjevalnika.



Povezane informacije

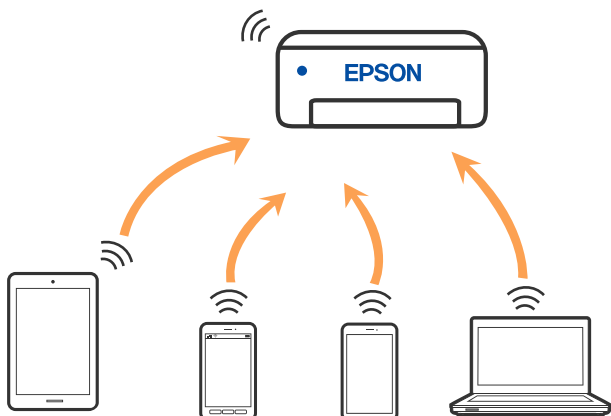
- ➔ [“Povezovanje z računalnikom” na strani 30](#)
- ➔ [“Vzpostavljanje povezave s pametno napravo” na strani 31](#)
- ➔ [“Določanje nastavitvev za Wi-Fi prek tiskalnika” na strani 41](#)

Povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

Ta način povezave uporabite, če ne uporabljate omrežja Wi-Fi doma ali v službi oziroma če želite vzpostaviti neposredno povezavo med tiskalnikom in računalnikom ali pametno napravo. Tiskalnik v tem načinu deluje kot brezžični usmerjevalnik, s tiskalnikom pa lahko povežete največ štiri naprave brez uporabe standardnega

Nastavitve omrežja

brežžičnega usmerjevalnika. Povežete lahko največ osem naprav. Vendar pa naprave, ki so neposredno povezane s tiskalnikom, ne morejo medsebojno komunicirati prek tiskalnika.



Tiskalnik ima lahko vzpostavljeno povezavo z omrežjem Wi-Fi in omrežjem Wi-Fi Direct (preprosto dostopno točko) hkrati. Če pa omrežno povezavo zaženete v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), ko ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z omrežjem Wi-Fi, je povezava z omrežjem Wi-Fi začasno prekinjena.

Povezane informacije

- ➔ “Vzpostavljanje povezave z napravo iPhone, iPad ali iPod touch s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 32
- ➔ “Vzpostavljanje povezave z napravami, ki imajo nameščen sistem Android, prek povezave Wi-Fi Direct” na strani 35
- ➔ “Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS in Android, s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 37

Povezovanje z računalnikom

Za povezavo tiskalnika z računalnikom priporočamo uporabo programa za namestitev. Program za namestitev lahko zaženete na enega od teh načinov.

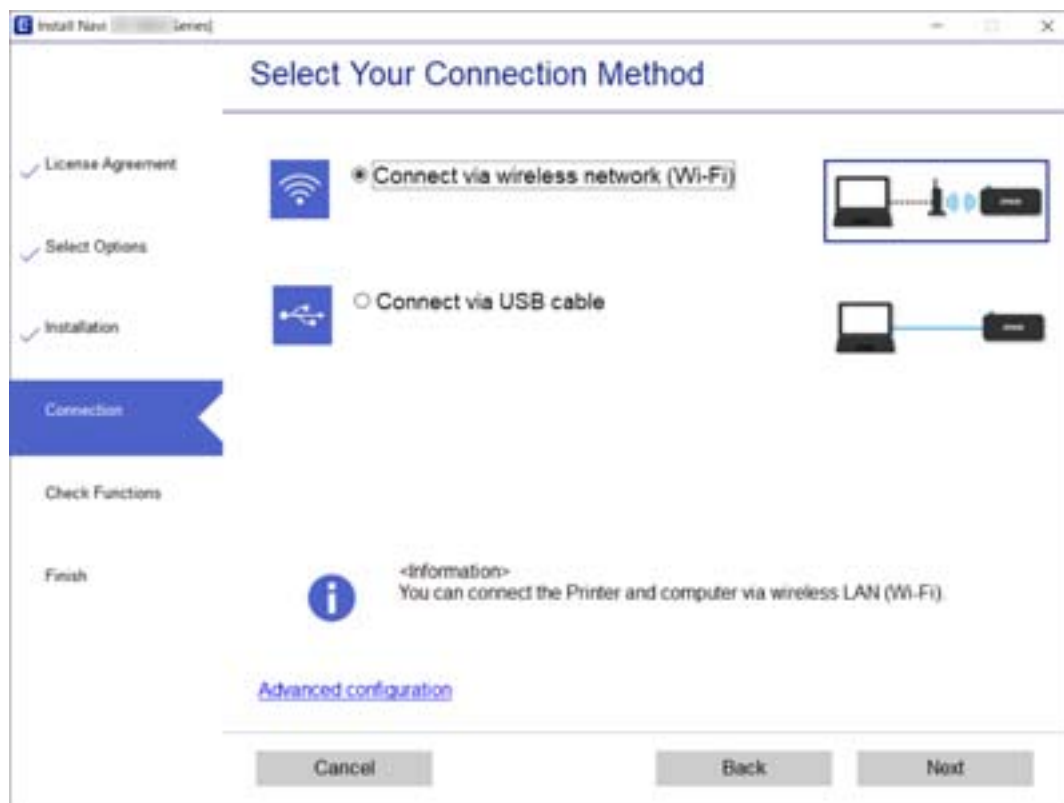
- Nastavitev s spletnega mesta
Obiščite spodnje spletno mesto in vnesite ime izdelka. Izberite **Namestitev** in začnite nastavitev.
<http://epson.sn>
- Nastavitev z diskom s programsko opremo (velja le za modele, ki jim je bil priložen disk s programsko opremo, in uporabnike, ki uporabljajo računalnike s sistemom Windows z diskovnimi pogoni).
Disk s programsko opremo vstavite v računalnik in sledite navodilom na zaslonu.

Izbiranje načinov namestitve

Sledite navodilom na zaslonu, dokler se ne prikaže naslednji zaslon, in nato izberite način povezave tiskalnika z računalnikom.

Nastavitve omrežja

Izberite vrsto povezave in kliknite **Naprej**.



Upošteвайте navodila na zaslону.

Vzpostavljanje povezave s pametno napravo

Vzpostavljanje povezave s pametno napravo prek brezžičnega usmerjevalnika

Tiskalnik lahko uporabljate v pametni napravi, če v tiskalniku vzpostavite povezavo z isti omrežjem Wi-Fi (SSID) kot v pametni napravi. Če želite tiskalnik uporabljati v pametni napravi, ga nastavite na tem spletnem mestu. Spletno mesto obiščite v napravi, v kateri želite vzpostaviti povezavo s tiskalnikom.

<http://epson.sn> > Namestitvev

Opomba:

- Če želite vzpostaviti povezavo med tiskalnikom ter računalnikom in pametno napravo hkrati, priporočamo, da najprej konfigurirate nastavitve računalnika z namestitvenim programom.
- Če želite vzpostaviti povezavo s pametnim telefonom, v katerem je omogočena skupna raba povezave Wi-Fi, v tiskalniku vnesite SSID in geslo pametnega telefona.

Povezane informacije

- ➔ “Konfiguriranje nastavitve Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla” na strani 41
- ➔ “Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 81

Vzpostavljanje povezave z napravo iPhone, iPad ali iPod touch s funkcijo Wi-Fi Direct

V tem načinu lahko tiskalnik povežete neposredno z napravo iPhone, iPad ali iPod touch brez brezžičnega usmerjevalnika. Pri tem načinu morate za vzpostavitev povezave izpolniti te pogoje. Če vaše okolje ne izpolnjuje teh pogojev, lahko vzpostavite povezavo tako, da izberete možnost **Drugi sistemi**. Podrobnosti o vzpostavljanju povezave najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

- iOS 11 ali novejši
- Uporaba standardne aplikacije kamere za optično branje kode QR
- Epson iPrint različice 7.0 ali novejši

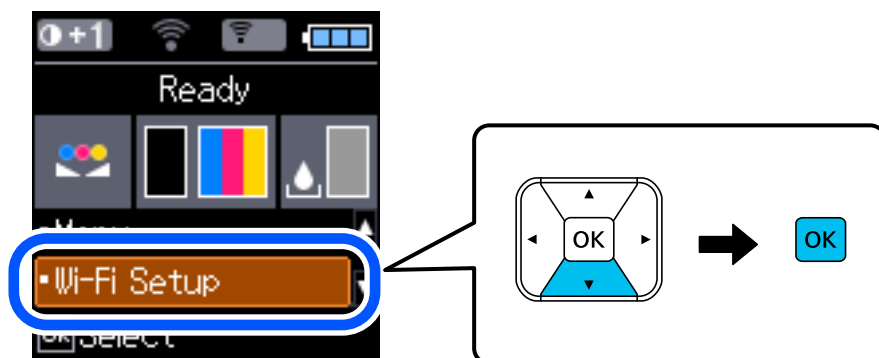
Epson iPrint se uporablja za tiskanje iz pametne naprave. Epson iPrint vnaprej namestite v pametno napravo.

Opomba:

Te nastavitve morate konfigurirati samo enkrat za tiskalnik in pametno napravo, s katero se želite povezati. Teh nastavitve vam ne bo treba ponovno konfigurirati, razen če ne onemogočite povezave Wi-Fi Direct ali nastavitve omrežja ne obnovite na njihove privzete vrednosti.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.



2. Izberite **Wi-Fi Direct**.
3. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb OK.
4. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb OK.
5. Izberite **iOS**.



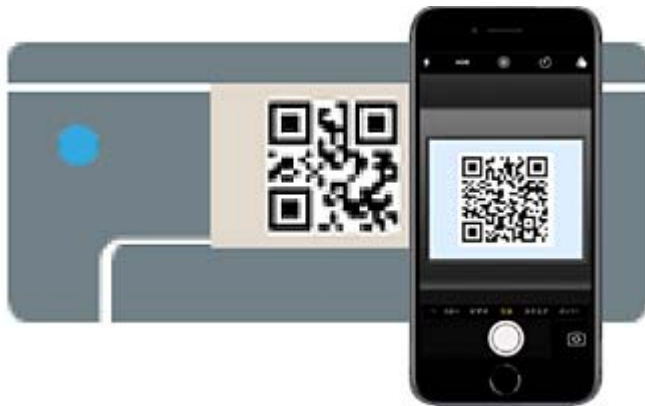
Nastavitve omrežja

- Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb OK.

Koda QR je prikazana na nadzorni plošči tiskalnika.

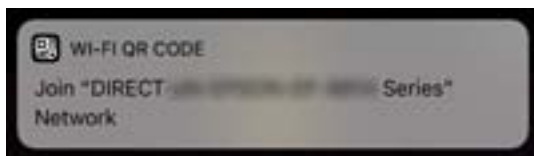


- V napravi iPhone, iPad ali iPod touch zaženite standardno aplikacijo kamere in nato optično preberite kodo QR, prikazano na nadzorni plošči tiskalnika v načinu FOTOGRAFIJA.



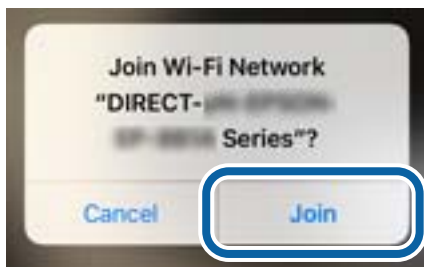
Aplikacijo kamera uporabite, če imate nameščen operacijski sistem iOS 11 ali novejši. Če uporabljate operacijski sistem iOS 10 ali starejši, ne boste mogli vzpostaviti povezave s tiskalnikom z aplikacijo kamere. Prav tako ne boste mogli vzpostaviti povezave z aplikacijo za optično branje kod QR. Če povezave ne morete vzpostaviti, pritisnite gumb ◀. Podrobnosti o vzpostavljanju povezave najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

- Tapnite obvestilo, prikazano na zaslonu naprave iPhone, iPad ali iPod touch.



Nastavitve omrežja

9. Tapnite **Pridruži se**.



10. Pritisnite gumb OK na nadzorni plošči tiskalnika.

11. V napravi iPhone, iPad ali iPod touch zaženite aplikacijo za tiskanje družbe Epson.

Primeri aplikacij za tiskanje družbe Epson



Epson iPrint



Epson Creative
Print

12. Na zaslonu aplikacije za tiskanje družbe Epson tapnite **Printer is not selected**.

13. Izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.



Nastavitve omrežja

Oglejte si informacije, prikazane na nadzorni plošči tiskalnika, in izberite tiskalnik.



14. Pritisnite gumb OK na nadzorni plošči tiskalnika.

Za pametne naprave, ki so bile v preteklosti že povezane s tiskalnikom, izberite ime omrežja (SSID) na zaslonu Wi-Fi pametne naprave, da znova vzpostavite povezavo.

Povezane informacije

- ➔ [“Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS in Android, s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 37](#)
- ➔ [“Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 81](#)

Vzpostavljanje povezave z napravami, ki imajo nameščen sistem Android, prek povezave Wi-Fi Direct

V tem načinu lahko tiskalnik povežete neposredno z napravo z nameščenim sistemom Android brez brezžičnega usmerjevalnika. Če želite uporabiti to funkcijo, izpolnite te pogoje.

- Android 4.4 ali novejši
- Aplikacija Epson iPrint različice 7.0 ali novejša

Epson iPrint se uporablja za tiskanje iz pametne naprave. V pametno napravo vnaprej namestite Epson iPrint.

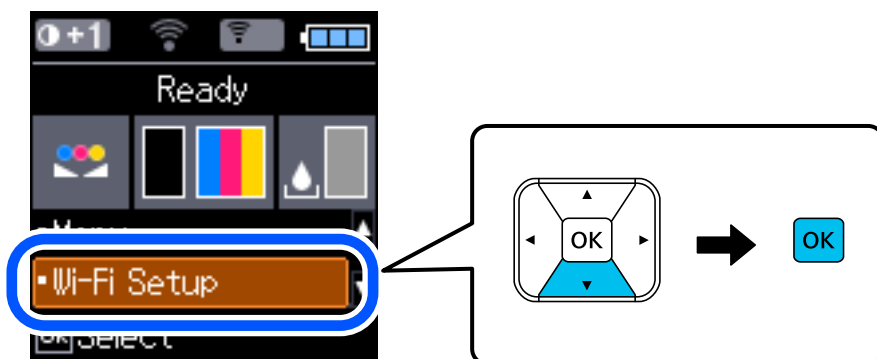
Opomba:

Na začetku morate konfigurirati te nastavitve za tiskalnik in pametno napravo, med katerima želite vzpostaviti povezavo. Teh nastavitvev vam ne bo treba znova konfigurirati, razen če ne onemogočite povezave Wi-Fi Direct ali omrežnih nastavitvev ne obnovite na privzete nastavitve.

Nastavitve omrežja

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.



2. Izberite **Wi-Fi Direct**.
3. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb »V redu«.
4. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb »V redu«.
5. Izberite **Android**.



6. V pametni napravi zaženite aplikacijo Epson iPrint.



7. Na zaslonu aplikacije Epson iPrint tapnite **Printer is not selected..**

Nastavitve omrežja

8. Izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.



Oglejte si informacije, prikazane na nadzorni plošči tiskalnika, za izbor tiskalnika.



Opomba:

Tiskalniki morda niso prikazani, kar je odvisno od naprave s sistemom Android. Če tiskalniki niso prikazani, vzpostavite povezavo tako, da izberete možnost **Drugi sistemi**. Podrobnosti o vzpostavitvi povezave najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

9. Ko se prikaže zaslon za potrditev vzpostavitve povezave z napravo, izberite **Odobri**.
10. Pritisnite gumb »V redu« na nadzorni plošči tiskalnika.

Za pametne naprave, ki so že imele vzpostavljeno povezavo s tiskalnikom, izberite ime omrežja (SSID) na zaslonu Wi-Fi pametne naprave, da znova vzpostavite povezavo.

Povezane informacije

- ➔ ["Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS in Android, s funkcijo Wi-Fi Direct" na strani 37](#)
- ➔ ["Tiskanje iz pametnih naprav" na strani 81](#)

Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS in Android, s funkcijo Wi-Fi Direct

V tem načinu lahko tiskalnik povežete neposredno s pametnimi napravami brez brezžičnega usmerjevalnika.

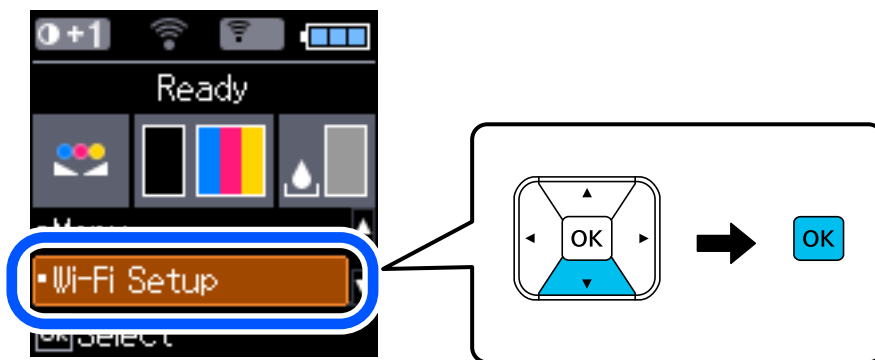
Nastavitve omrežja

Opomba:

Te nastavitve morate konfigurirati samo enkrat za tiskalnik in pametno napravo, s katero se želite povezati. Teh nastavitvev vam ne bo treba ponovno konfigurirati, razen če ne onemogočite povezave Wi-Fi Direct ali nastavitvev omrežja ne obnovite na njihove privzete vrednosti.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.



2. Izberite **Wi-Fi Direct**.
3. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb OK.
4. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb OK.
5. Izberite **Drugi sistemi**.



Prikazana sta Ime omrežja in Geslo za Wi-Fi Direct tiskalnika.

Nastavitve omrežja

- Na zaslonu Wi-Fi pametne naprave izberite možnost SSID, ki je prikazana na nadzorni plošči tiskalnika, in vnesite geslo.

Posnetek zaslona je primer iz telefona iPhone.



- Pritisnite gumb OK na nadzorni plošči tiskalnika.

Nastavitve omrežja

8. V pametni napravi zaženite aplikacijo za tiskanje družbe Epson.

Primeri aplikacij za tiskanje družbe Epson



Epson iPrint



Epson Creative
Print

9. Na zaslonu aplikacije za tiskanje družbe Epson tapnite **Printer is not selected.**

10. Izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.



Oglejte si informacije, prikazane na nadzorni plošči tiskalnika, in izberite tiskalnik.



11. Pritisnite gumb OK na nadzorni plošči tiskalnika.

Za pametne naprave, ki so bile v preteklosti že povezane s tiskalnikom, izberite ime omrežja (SSID) na zaslonu Wi-Fi pametne naprave, da znova vzpostavite povezavo.

Povezane informacije

➔ [“Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 81](#)

Določanje nastavitvev za Wi-Fi prek tiskalnika

Omrežne nastavitve lahko z nadzorne plošče tiskalnika določite na več načinov. Izberite način povezave, ki ustreza okolju in pogojem, v katerih vzpostavljate povezavo.

Če poznate podatke za brezžični usmerjevalnik, kot sta SSID in geslo, lahko nastavitve določite ročno.

Če brezžični usmerjevalnik podpira WPS, lahko nastavitve določite s potisnim gumbom.

Ko tiskalnik povežete z omrežjem, s tiskalnikom povežite z napravo, ki jo želite uporabiti (računalnik, pametna naprava, tablica itd.).

Povezane informacije

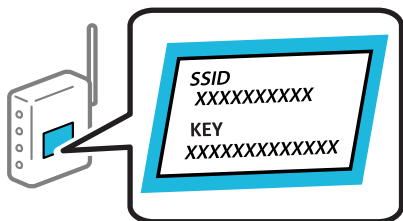
- ➔ “Konfiguriranje nastavitvev Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla” na strani 41
- ➔ “Konfiguriranje nastavitvev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom” na strani 42
- ➔ “Konfiguriranje nastavitvev omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS)” na strani 43

Konfiguriranje nastavitvev Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla

Omrežje Wi-Fi lahko nastavite tako, da vnesete informacije, potrebne za vzpostavitev povezave z brezžičnim usmerjevalnikom z nadzorne plošče tiskalnika. Za nastavitve na ta način potrebujete SSID in geslo za brezžični usmerjevalnik.

Opomba:

Če brezžični usmerjevalnik uporabljate s privzetimi nastavitvami, sta SSID in geslo navedena na nalepki. Če ne poznate SSID-ja in gesla, se obrnite na osebo, ki je nastavila brezžični usmerjevalnik, ali pa si oglejte dokumentacijo, ki je bila priložena brezžičnemu usmerjevalniku.



1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Wi-Fi (priporočeno)**.
3. Pritisnite gumb OK, da nadaljujete.
4. Izberite **Čarovnik za nast. Wi-Fi**.
5. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite SSID brezžičnega usmerjevalnika in pritisnite gumb OK.

Opomba:

- Če ime omrežja (SSID), s katerim želite vzpostaviti povezavo, ni prikazano na nadzorni plošči tiskalnika, izberite **Išči znova**, da posodobite seznam. Če ime še vedno ni prikazano, izberite **Drugi SSID-ji** in vnesite SSID neposredno.
- Če SSID-ja ne poznate, preverite, ali je naveden na nalepki brezžičnega usmerjevalnika. Če brezžični usmerjevalnik uporabljate s privzetimi nastavitvami, uporabite SSID, ki je naveden na nalepki.

Nastavitve omrežja

6. Vnesite geslo.

Po dokončani konfiguraciji nastavitve izberite, ali želite natisniti poročilo o omrežni povezavi.

Opomba:

- Geslo razlikuje med velikimi in malimi črkami.
- Če omrežnega imena (SSID) ne poznate, preverite, ali je navedeno na nalepki brezžičnega usmerjevalnika. Če brezžični usmerjevalnik uporabljate s privzetimi nastavitvami, uporabite SSID, ki je naveden na nalepki. Če ne najdete nobenih informacij, preberite dokumentacijo, priloženo brezžičnemu usmerjevalniku.

7. Ko končate nastavitve, pritisnite gumb .

Opomba:

Če povezave ne morete vzpostaviti, naložite papir in pritisnite gumb »OK«, da natisnete poročilo o omrežni povezavi.

Povezane informacije

- ➔ [“Vnašanje znakov” na strani 23](#)
- ➔ [“Preverjanje stanja povezave z omrežjem” na strani 43](#)
- ➔ [“Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja” na strani 132](#)

Konfiguriranje nastavitve omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom

Omrežje Wi-Fi lahko nastavite samodejno tako, da pritisnete gumb na brezžičnem usmerjevalniku. Če so izpolnjeni spodnji pogoji, lahko povezavo nastavite na ta način.

- Brezžični usmerjevalnik je združljiva z WPS-jem (zaščitena nastavitve omrežja Wi-Fi).
- Trenutna povezava Wi-Fi je bila vzpostavljena z gumbom na brezžičnem usmerjevalniku.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

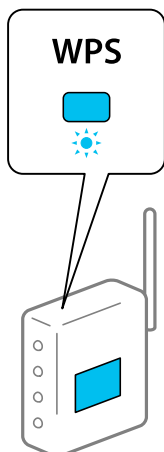
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Wi-Fi (priporočeno)**.

3. Pritisnite gumb OK, da nadaljujete.

4. Izberite **Nast. z gumbom (WPS)**.

5. Pridržite gumb [WPS] na brezžičnem usmerjevalniku, dokler ne začne utripati varnostna lučka.



Nastavitve omrežja

Če ne veste, kje je gumb [WPS], ali če na brezžičnem usmerjevalniku ni nobenega gumba, poiščite podrobnosti v dokumentaciji, priloženi brezžičnemu usmerjevalniku.

6. Na nadzorni plošči tiskalnika pritisnite gumb OK. Nato upoštevajte navodila na zaslonu.

Opomba:

Če povezave ni mogoče vzpostaviti, znova zaženite brezžični usmerjevalnik, premaknite ga bližje tiskalniku in poskusite znova. Če povezave še vedno ne morete vzpostaviti, natisnite poročilo o omrežni povezavi in si oglejte rešitev.

Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje stanja povezave z omrežjem” na strani 43](#)
- ➔ [“Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja” na strani 132](#)

Konfiguriranje nastavitve omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS)

Povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom lahko samodejno vzpostavite tako, da uporabite kodo PIN. Ta način nastavitve lahko uporabite, če brezžični usmerjevalnik podpira WPS (zaščitena nastavitve omrežja Wi-Fi). Kodo PIN v brezžični usmerjevalnik vnesite v računalniku.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Wi-Fi (priporočeno)**.

3. Pritisnite gumb OK, da nadaljujete.

4. Izberite **Drugo**.

5. Izberite **Koda PIN (WPS)**.

6. V računalniku v dveh minutah vnesite kodo PIN (osemmestno številko), ki je prikazana na nadzorni plošči tiskalnika, v brezžični usmerjevalnik.

Opomba:

Podrobnosti o vnosu kode PIN najdete v dokumentaciji, ki je bila priložena brezžičnemu usmerjevalniku.

7. Pritisnite gumb OK na tiskalniku.

Nastavitev je dokončana, ko se prikaže sporočilo od dokončanju.

Opomba:

Če povezave ni mogoče vzpostaviti, znova zaženite brezžični usmerjevalnik, premaknite ga bližje tiskalniku in poskusite znova. Če povezave še vedno ne morete vzpostaviti, natisnite poročilo o povezavi in si oglejte rešitev.

Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje stanja povezave z omrežjem” na strani 43](#)
- ➔ [“Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja” na strani 132](#)

Preverjanje stanja povezave z omrežjem

Stanje omrežne povezave lahko preverite na naslednji način.

Ikona omrežja

Stanje povezave z omrežjem in jakost radijskih valov lahko preverite prek ikone omrežja na začetnem zaslonu tiskalnika.



Povezane informacije

➔ [“Vodič po LCD-zaslonu” na strani 21](#)

Tiskanje poročila o omrežni povezavi

Če želite preveriti stanje povezave med tiskalnikom in brezžičnim usmerjevalnikom, natisnete poročilo o omrežni povezavi.

1. Naložite papir.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Meni** in pritisnite gumb OK.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.
3. Izberite **Nastavitve omrežja > Preverjanje povezave**.
Začne se vzpostavljanje povezave.
4. Pritisnite gumb »OK«, da natisnete poročilo o omrežni povezavi.
Če je prišlo do napake, si oglejte poročilo o omrežni povezavi in upoštevajte natisnjena navodila za odpravo težave.

Povezane informacije

➔ [“Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi” na strani 45](#)

Nastavitve omrežja

Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi

Oglejte si sporočila in kode napak v poročilu o omrežni povezavi ter upoštevajte rešitve.

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,
see your documentation for help and networking tips.

Checked Items

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Wireless Network Name (SSID) Check | FAIL |
| Communication Mode Check | Unchecked |
| Security Mode Check | Unchecked |
| MAC Address Filtering Check | Unchecked |
| Security Key/Password Check | Unchecked |
| IP Address Check | Unchecked |
| Detailed IP Setup Check | Unchecked |

Network Status

| | |
|---------------------|-------------------|
| Printer Name | EPSON XXXXXX |
| Printer Model | XX-XXX Series |
| IP Address | 169.254.137.8 |
| Subnet Mask | 255.255.0.0 |
| Default Gateway | |
| Network Name (SSID) | EpsonNet |
| Security | None |
| Signal Strength | Poor |
| MAC Address | F8:D0:27:40:C0:AC |

a. Koda napake

b. Sporočila, povezana z omrežnim okoljem

Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 46
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 46
- ➔ “E-5” na strani 47
- ➔ “E-6” na strani 47
- ➔ “E-8” na strani 47
- ➔ “E-9” na strani 47
- ➔ “E-10” na strani 48
- ➔ “E-11” na strani 48
- ➔ “E-12” na strani 49
- ➔ “E-13” na strani 49
- ➔ “Sporočilo, povezano z omrežnim okoljem” na strani 50

Nastavitve omrežja

E-1

Rešitve:

- Preverite, ali je ethernetni kabel čvrsto priključen na tiskalnik in zvezdišče ali drugo omrežno napravo.
- Preverite, ali sta zvezdišče ali druga omrežna naprava vklopljena.
- Če želite povezavo s tiskalnikom vzpostaviti prek omrežja Wi-Fi, znova določite nastavitve za Wi-Fi za tiskalnik, ker je onemogočen.

E-2, E-3, E-7

Rešitve:

- Prepričajte se, da je brezžični usmerjevalnik vklopljen.
- Preverite, ali je računalnik ali druga naprava pravilno priključena na brezžični usmerjevalnik.
- Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.
- Tiskalnik prestavite bližje brezžičnemu usmerjevalniku in odstranite morebitne ovire med njima.
- Če ste SSID vnesli ročno, preverite, ali je pravilen. Preverite SSID v razdelku **Network Status** na poročilu o stanju omrežne povezave.
- Če ima brezžični usmerjevalnik več SSID-jev, izberite prikazanega. Če SSID uporablja nepodprto frekvenco, ga tiskalnik ne prikaže.
- Če želite za vzpostavitev omrežne povezave uporabiti nastavev s potisnim gumbom, preverite, ali brezžični usmerjevalnik podpira funkcijo WPS. Nastavitve s potisnim gumbom ne morete uporabiti, če brezžični usmerjevalnik ne podpira funkcije WPS.
- Preverite, ali SSID vsebuje le znake ASCII (alfanumerične znake in simbole). V tiskalniku ni mogoče prikazati imena SSID, v katerem so znaki, ki niso znaki ASCII.
- Pred vzpostavitvijo povezave z brezžičnim usmerjevalnikom se prepričajte, da poznate SSID in geslo. Če uporabljate brezžični usmerjevalnik s privzetimi nastavitvami, sta SSID in geslo navedena na nalepki brezžičnega usmerjevalnika. Če ne poznate SSID-ja in gesla, se obrnite na osebo, ki je nastavila brezžični usmerjevalnik, ali pa preberite dokumentacijo, priloženo brezžičnemu usmerjevalniku.
- Če vzpostavljate povezavo z omrežjem SSID, ki je bilo ustvarjeno s funkcijo souporabe povezave v pametni napravi, SSID in geslo poiščite v dokumentaciji, ki je bila priložena pametni napravi.
- Če se povezava Wi-Fi nenadoma prekine, preverite spodnje pogoje. Če je kateri koli od teh pogojev izpolnjen, ponastavite nastavitve omrežja tako, da prenesete in zaženete programsko opremo s tega spletnega mesta.
<http://epson.sn> > **Namestitev**
 - V omrežje je bila prek nastavitve s potisnim gumbom dodana druga pametna naprava.
 - Za nastavev omrežja Wi-Fi ni bil uporabljen potisni gumb, ampak drug način nastavitve.

Povezane informacije

- ➔ “Povezovanje z računalnikom” na strani 30
- ➔ “Določanje nastavitvev za Wi-Fi prek tiskalnika” na strani 41

Nastavitve omrežja

E-5

Rešitve:

Preverite, ali je vrsta varnosti v brezžičnem usmerjevalniku nastavljena na eno od spodaj navedenih možnosti. Če ni, spremenite vrsto varnosti v brezžičnem usmerjevalniku in nato ponastavite nastavitve omrežja v tiskalniku.

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

* WPA PSK se imenuje tudi »Osebni WPA«. WPA2 PSK se imenuje tudi »Osebni WPA2«.

E-6

Rešitve:

- Preverite, ali je filtriranje naslovov MAC onemogočeno. Če je omogočeno, registrirajte naslov MAC tiskalnika, da ne bo filtriran. Podrobnosti najdete v dokumentaciji, priloženi brezžičnemu usmerjevalniku. Naslov MAC tiskalnika najdete v razdelku **Network Status** v poročilu o omrežni povezavi.
- Če brezžični usmerjevalnik uporablja vrsto varnosti WEP s preverjanjem pristnosti ključa v skupni rabi, preverite, ali sta ključ za preverjanje pristnosti in indeks pravilna.
- Če je število povezljivih naprav v brezžičnem usmerjevalniku manjše od števila omrežnih naprav, ki jih želite povezati, konfigurirajte nastavitve v brezžičnem usmerjevalniku, da povečate število povezljivih naprav. Navodila za konfiguracijo nastavitve najdete v dokumentaciji, priloženi brezžičnemu usmerjevalniku.

Povezane informacije

➔ ["Tiskanje poročila o omrežni povezavi" na strani 44](#)

E-8

Rešitve:

- V omrežnem usmerjevalniku omogočite DHCP, če je nastavitev za pridobivanje naslova IP v tiskalniku nastavljena na **Samodejno**.
- Če je nastavitev za pridobivanje naslova IP v tiskalniku nastavljena na »Ročno«, je ročno nastavljen naslov IP neveljaven, ker je zunaj dovoljenega razpona (na primer: 0.0.0.0). Nastavite veljavni naslov IP na nadzorni plošči tiskalnika ali v programu Web Config.

E-9

Rešitve:

Preverite naslednje.

Nastavitve omrežja

- Naprave so vklopljene.
- V napravah, v katerih želite vzpostaviti povezavo s tiskalnikom, lahko dostopate do interneta in drugih računalnikov ali omrežnih naprav v istem omrežju.

Če po tem še vedno ne morete vzpostaviti povezave s tiskalnikom in omrežnimi napravami, izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite. Nato ponastavite nastavitve omrežja tako, da prenesete in zaženete namestitveni program s tega spletnega mesta:

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

Povezane informacije

➔ [“Povezovanje z računalnikom” na strani 30](#)

E-10

Rešitve:

Preverite naslednje.

- Druge naprave v omrežju so vklopljene.
- Omrežni naslovi (naslov IP, maska podomrežja in privzeti prehod) so pravilni, če ste pridobivanje naslova IP v tiskalniku nastavili na »Ročno«.

Če niso pravilni, ponastavite omrežni naslov. Naslov IP tiskalnika, masko podomrežja in privzeti prehod najdete v razdelku **Network Status** v poročilu o omrežni povezavi.

Če je omogočen DHCP, nastavev za pridobivanje naslova IP tiskalnika nastavite na **Samodejno**. Če želite naslov IP nastaviti ročno, poiščite naslov IP tiskalnika v razdelku **Network Status** v poročilu o omrežni povezavi in nato izberite »Ročno« na zaslonu z nastavitvami omrežja. Masko podomrežja nastavite na [255.255.255.0].

Če še vedno ne morete vzpostaviti povezave s tiskalnikom in omrežnimi napravami, izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.

Povezane informacije

➔ [“Tiskanje poročila o omrežni povezavi” na strani 44](#)

E-11

Rešitve:

Preverite naslednje.

- Naslov privzetega prehoda je pravilen, če je nastavev protokola TCP/IP v tiskalniku nastavljen na »Ročno«.
- Naprava, ki je nastavljen kot privzeti prehod, je vklopljena.

Nastavite pravilen naslov privzetega prehoda. Naslov privzetega prehoda najdete v razdelku **Network Status** v poročilu o omrežni povezavi.

Povezane informacije

➔ [“Tiskanje poročila o omrežni povezavi” na strani 44](#)

Nastavitve omrežja

E-12

Rešitve:

Preverite naslednje.

- Druge naprave v omrežju so vklopljene.
- Omrežni naslovi (naslov IP, maska podomrežja in privzeti prehod) morajo biti pravilni, če jih vnašate ročno.
- Omrežni naslovi drugih naprav (maska podomrežja in privzeti prehod) so enaki.
- Naslov IP ni v navzkrižju z drugimi napravami.

Če po tem še vedno ne morete vzpostaviti povezave s tiskalnikom in omrežnimi napravami, upoštevajte spodnja navodila.

- Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.
- Znova konfigurirajte nastavitve omrežja z namestitvenim programom. Zaženete ga lahko na tem spletnem mestu:
<http://epson.sn> > Namestitev
- V brezžičnem usmerjevalniku, ki uporablja vrsto varnosti WEP, lahko registrirate več gesel. Če je registriranih več gesel, preverite, ali je prvo registrirano geslo nastavljeno v tiskalniku.

Povezane informacije

- ➔ “Tiskanje poročila o omrežni povezavi” na strani 44
- ➔ “Povezovanje z računalnikom” na strani 30

E-13

Rešitve:

Preverite naslednje.

- Omrežne naprave, na primer brezžični usmerjevalnik, zvezdišče in usmerjevalnik, so vklopljene.
- Nastavitve protokola TCP/IP za omrežne naprave niso bile določene ročno. (Če so bile nastavitve protokola TCP/IP v tiskalniku določene samodejno, nastavitve protokola TCP/IP v drugih omrežnih napravah pa so izbrane ročno, je lahko omrežje tiskalnika drugačno od omrežja drugih naprav.)

Če težave še vedno ne morete odpraviti, poskusite naslednje.

- Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.
- Nastavitve omrežja določajte v računalniku, ki je v istem omrežju kot tiskalnik, za katerega uporabljate namestitveni program. Zaženete ga lahko na tem spletnem mestu:
<http://epson.sn> > Namestitev
- V brezžičnem usmerjevalniku, ki uporablja vrsto varnosti WEP, lahko registrirate več gesel. Če je registriranih več gesel, preverite, ali je prvo registrirano geslo nastavljeno v tiskalniku.

Povezane informacije

- ➔ “Tiskanje poročila o omrežni povezavi” na strani 44
- ➔ “Povezovanje z računalnikom” na strani 30

Nastavitve omrežja

Sporočilo, povezano z omrežnim okoljem

| Sporočilo | Rešitev |
|--|---|
| 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. | Ko tiskalnik premaknete bližje brezžičnemu usmerjevalniku in odstranite morebitne ovire med njima, izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte približno 10 sekund in nato znova vklopite dostopno točko. Če povezave še vedno ne morete vzpostaviti, preberite dokumentacijo, ki je bila priložena brezžičnemu usmerjevalniku. |
| *No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one. | Računalnik in pametne naprave, ki jih lahko hkrati povežejo, so v celoti povezani prek povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka). Če želite dodati drug računalnik ali pametno napravo, najprej prekinite povezavo v eni od povezanih naprav ali vzpostavite povezavo z drugim omrežjem. Preverite zavihek s stanjem omrežja na nadzorni plošči tiskalnika in potrdite število brezžičnih naprav, ki jih je mogoče hkrati povezati, ter število povezanih naprav. |
| The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer. | Na nadzorni plošči tiskalnika prikažite zaslon za nastavev povezave Wi-Fi Direct in izberite meni, da spremenite nastavev. Ime omrežja lahko spremenite za črkami DIRECT-XX-. Vnesete lahko največ 32 znakov. |

Tiskanje lista s stanjem omrežja

Podrobne informacije o omrežju si lahko ogledate tako, da jih natisnete.

- Naložite papir.
- Na začetnem zaslonu izberite **Meni**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.
- Izberite **Nastavitve omrežja > Natisni list s stanjem**.
- Pritisnite gumb OK.
Tiskalnik natisne list s stanjem omrežja.

Zamenjava ali dodajanje novih brezžičnih usmerjevalnikov

Če se SSID omrežja spremeni zaradi zamenjave brezžičnega usmerjevalnika ali če dodate brezžični usmerjevalnik in nastavite novo omrežno okolje, ponastavite nastavitve omrežja Wi-Fi.

Povezane informacije

➔ [“Spreminjanje načina povezave računalnika” na strani 51](#)

Spreminjanje načina povezave računalnika

Uporaba orodja za namestitev in ponovno namestitev v drugačnem načinu povezave.

Nastavitev s spletnega mesta

Obiščite spodnje spletno mesto in vnesite ime izdelka. Izberite **Namestitev** in začnite nastavitvev.

<http://epson.sn>

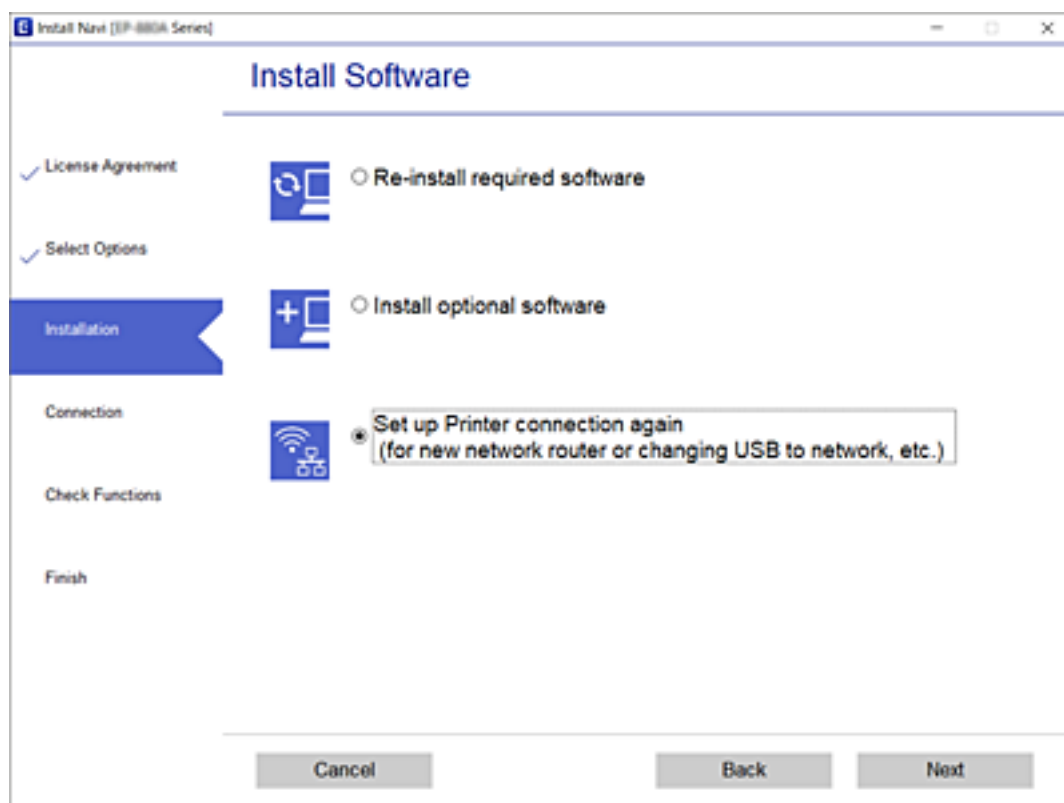
Nastavitev z diskom s programsko opremo (velja le za modele, ki jim je bil priložen disk s programsko opremo, in uporabnike, ki uporabljajo računalnike s sistemom Windows z diskovnimi pogoni).

Disk s programsko opremo vstavite v računalnik in sledite navodilom na zaslonu.

Spreminjanje načina povezave

Upoštevajte navodila na zaslonu, dokler se ne prikaže naslednji zaslon.

Izberite **Ponovno nastavite povezavo s/z Tiskalnik (za nov omrežni usmerjevalnik ali spremembo USB v omrežje itd.)** na zaslonu Namesti programsko opremo, nato kliknite **Naprej**.



Spreminjanje nastavitve za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

Če je omogočena povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), lahko spremenite nastavitve Wi-Fi Direct, kot sta ime in geslo omrežja.

Nastavitve omrežja

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶, nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Wi-Fi Direct**.

3. Pritisnite gumb »OK«, da nadaljujete.

4. Pritisnite gumb »OK«, da nadaljujete.

5. Če želite prikazati nastavitveni zaslon, pritisnite gumb ▼.

6. Izberite element menija, ki ga želite spremeniti.

Izberete lahko te elemente menijev.

Sprememba imena omrežja

Spremenite ime omrežja za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) (SSID), ki se uporablja za vzpostavljanje povezave med tiskalnikom in vašim poljubnim imenom. Ime omrežja (SSID), lahko določite v znakih ASCII, prikazanih na tipkovnici programske opreme na nadzorni plošči.

Pri spreminjanju imena omrežja (SSID) se prekine povezava z vsemi povezanimi napravami. Uporabite novo ime omrežja (SSID), če želite ponovno vzpostaviti povezavo z napravo.

Zamenjaj geslo

Spremenite geslo za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), ki se uporablja za vzpostavitev povezave s tiskalnikom, na poljubno vrednost. Geslo (SSID) lahko določite v znakih ASCII, prikazanih na tipkovnici programske opreme na nadzorni plošči.

Pri spreminjanju gesla se prekine povezava z vsemi povezanimi napravami. Uporabite novo geslo, če želite ponovno vzpostaviti povezavo z napravo.

Spremeni frekvenčni razpon

Spremenite frekvenčni razpon za Wi-Fi Direct, ki se uporablja za vzpostavljanje povezave s tiskalnikom. Izbirate lahko med 2,4 GHz ali 5 GHz.

Pri spreminjanju frekvenčnega razpona se prekine povezava z vsemi povezanimi napravami. Znova vzpostavite povezavo z napravo.

Pri preklapljanju na 5 GHz povezave ni mogoče vzpostaviti z napravami, ki ne podpirajo frekvenčnega razpona 5 GHz.

Onemogoči Wi-Fi Direct

Onemogočite nastavitve Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) tiskalnika. Če to funkcijo onemogočite, bo prekinjena povezava z vsemi napravami, povezanimi s tiskalnikom prek povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).

Obnovitev privzetih nastavitvev

Obnovite vse nastavitve za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) na njihove privzete vrednosti.

Informacije o povezavi Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) za pametno napravo, shranjeno v tiskalniku, se izbrišejo.

7. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Ustavitev in ponovno pošiljanje signala Wi-Fi

Če želite preprečiti nepotrebno komunikacijo prek omrežja Wi-Fi, na primer med uporabo tiskalnika prek povezave USB, izklopite signal omrežja Wi-Fi, da omogočite varčevanje z energijo. S to funkcijo lahko izklopite signale omrežij Wi-Fi in Wi-Fi Direct. Ko boste želeli naslednjič uporabiti Wi-Fi, lahko vklopite oba signala in samodejno znova vzpostavite povezavo z omrežjem Wi-Fi, ki je shranjeno v tiskalniku.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Ustavi signal Wi-Fi**.

Ko ni več signala omrežja Wi-Fi, se prikaže sporočilo **Pošlji signal Wi-Fi**.

Ko znova vklopite signal omrežja Wi-Fi, tiskalnik vzpostavi povezavo z omrežjem (SSID), ki ga najde med omrežji Wi-Fi, shranjenimi v tiskalniku. Če uporabljate Wi-Fi Direct, vzpostavite povezavo s tiskalnikom v napravi, ki jo uporabljate.

Onemogočanje omrežja Wi-Fi na nadzorni plošči

Če onemogočite omrežje Wi-Fi, je povezava z omrežjem Wi-Fi prekinjena.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Wi-Fi (priporočeno)**.
3. Pritisnite gumb OK, da nadaljujete.
4. Izberite **Drugo**.
5. Izberite **Onemogoči Wi-Fi**.
6. Potrdite sporočilo in pritisnite gumb OK.

Prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) na nadzorni plošči

Na voljo imate dva načina za onemogočanje povezave Wi-Fi Direct (preproste dostopne točke); vse povezave lahko onemogočite na nadzorni plošči tiskalnika, ali onemogočite posamezno povezavo iz računalnika ali pametne naprave. V tem razdelku boste izvedeli več informacij o tem, kako onemogočiti vse povezave.

 **Pomembno:**

Če je povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) onemogočena, je prekinjena povezava z vsemi pametnimi napravami, ki imajo vzpostavljeno povezavo s tiskalnikom prek povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).

Nastavitve omrežja

Opomba:

Če želite prekiniti povezavo z določeno napravo, povezave ne prekinite v tiskalniku, ampak v napravi. Izberite enega od teh načinov za prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preproste dostopne točke) v napravi.

- Prekinite povezavo Wi-Fi z imenom omrežja tiskalnika (SSID).
- Vzpostavite povezavo z drugim imenom omrežja (SSID).

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavi Wi-Fi**.

Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Wi-Fi Direct**.
3. Pritisnite gumb »V redu«, da nadaljujete.
4. Pritisnite gumb »V redu«, da nadaljujete.
5. Če želite prikazati nastavitveni zaslon, pritisnite gumb ▼.
6. Izberite **Onemogoči Wi-Fi Direct**.
7. Preverite sporočilo in pritisnite gumb »V redu«.

Obnavljanje nastavitv omrežja na nadzorni plošči

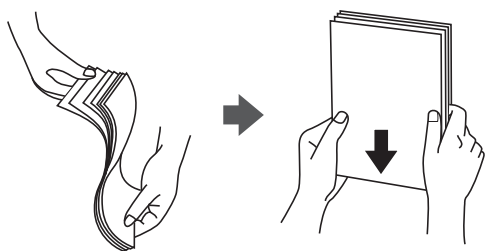
Vse nastavitve omrežja lahko ponastavite na privzete nastavitve.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Meni**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Obnovitev privzetih nastavitv > Nastavitve omrežja**.
3. Preverite sporočilo in pritisnite gumb OK.

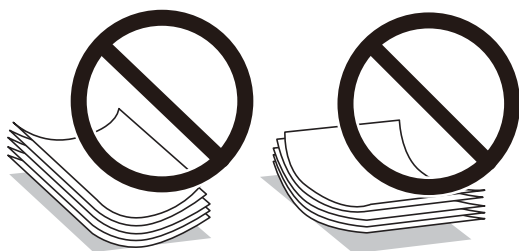
Nalaganje papirja

Opozorila pri delu s papirjem

- ❑ Preberite navodila, ki ste jih dobili s papirjem.
- ❑ Paket papirja s prstom preberite in poravnajte njegove robove, preden ga vložite. Foto papirja ne prebirajte ali zvijajte. To lahko poškoduje stran za tisk.



- ❑ Če je papir zvit, ga zravnajte ali rahlo zvijte v nasprotno smer, preden ga naložite. Tiskanje na zvit papir lahko povzroči zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.



- ❑ Ne uporabljajte papirja, ki je valovit, raztrgan, razrezan, zložen, vlažen, predebel, pretanek ali papirja, na katerega so nalepljene nalepke. Uporaba teh vrst papirja povzroča zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.
- ❑ Paket pisemskih ovojníc s prstom preberite in poravnajte njegove robove, preden ga vložite. Če so zložene ovojnice napihnjene, jih stisnite, preden jih vložite.



- ❑ Ne uporabljajte zvitih ali zloženih ovojnic. Uporaba takih ovojnic povzroča zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.
- ❑ Ne uporabljajte ovojnic z lepilnimi površinami na zavihkih ali ovojnic z okni.
- ❑ Izogibajte se ovojnicam, ki so pretanke, saj se lahko med tiskanjem zvijejo.

Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije tiskalnika” na strani 141](#)

Nalaganje papirja

Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti

Epson priporoča originalni papir Epson, ki zagotavlja visokokakovosten tisk.

Originalni papir Epson

| Ime medija | Velikost | Zmogljivost nalaganja (listi) | Ročno dvostransko tiskanje | Tiskanje brez obrob |
|-------------------------------------|--|-------------------------------|----------------------------|---------------------|
| Epson Bright White Ink Jet Paper | A4 | 20 | ✓ | - |
| Epson Ultra Glossy Photo Paper | A4, 13×18 cm (5×7 palcev) | 5* | - | - |
| | 10 × 15 cm (4 × 6 palcev) | 5* | - | ✓ |
| Epson Premium Glossy Photo Paper | A4, 13×18 cm (5×7 palcev) | 5* | - | - |
| | 16:9 široka velikost (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 palcev) | 5* | - | ✓ |
| Epson Premium Semigloss Photo Paper | A4 | 5* | - | - |
| | 10 × 15 cm (4 × 6 palcev) | 5* | - | ✓ |
| Epson Photo Paper Glossy | A4, 13×18 cm (5×7 palcev) | 5* | - | - |
| | 10 × 15 cm (4 × 6 palcev) | 5* | - | ✓ |
| Epson Matte Paper-Heavyweight | A4 | 1 | - | - |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper | A4 | 20 | - | - |

* Če papir ni podan pravilno ali če so na natisu neenakomerne ali razmazane barve, vstavite en list papirja hkrati.

Opomba:

Razpoložljivost papirja je odvisna od lokacije. Za zadnje informacije o razpoložljivih vrstah papirja v vaši okolici se obrnite na Epsonovo službo za podporo.

Papir, ki je na voljo na trgu

| Ime medija | Velikost | Zmogljivost nalaganja (listi ali ovojnice) | Ročno dvostransko tiskanje | Tiskanje brez obrob |
|-------------------------------------|--|--|----------------------------|---------------------|
| Navaden papir Papir za kopiranje | Letter, A4, B5, A5, A6 | 20 | ✓ | - |
| | Legal, po meri | 1 | ✓ | |
| Ovojnica | Ovojnica #10, ovojnica DL, ovojnica C6 | 1 | - | - |

Nalaganje papirja

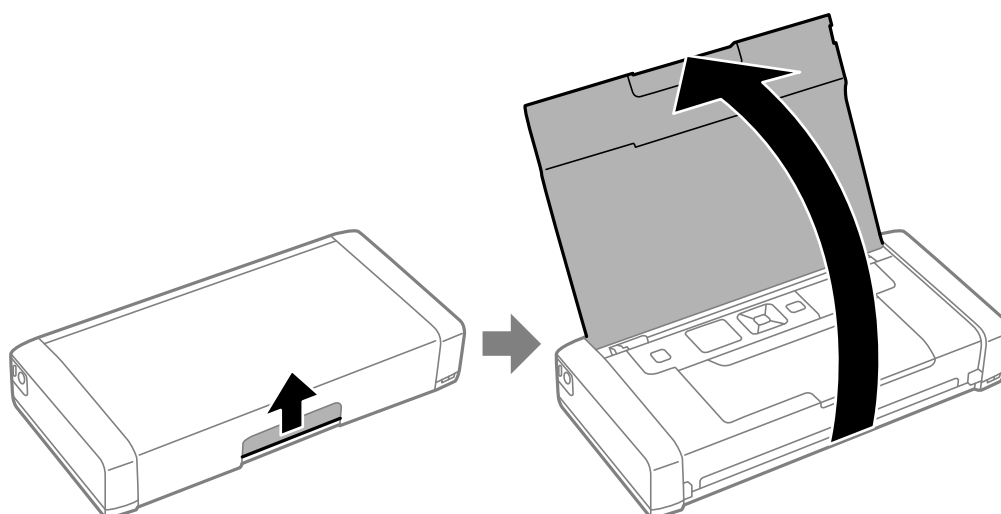
Seznam vrst papirja

Za optimalne rezultate tiskanja izberite vrsto papirja, ki ustreza papirju.

| Ime medija | Vrsta medija | | |
|---|-----------------|--|---|
| | Nadzorna plošča | Gonilnik tiskalnika | Gonilnik Epson Basic Driver |
| Papir za kopiranje, navadni papir Epson Bright White Ink Jet Paper | navaden papir | Navaden papir | Navaden papir |
| Epson Ultra Glossy Photo Paper | Ultra Glossy | Papir z izredno svetlečim premazom Epson | - |
| Epson Premium Glossy Photo Paper | Prem. Glossy | Prvovrstni papir s svetlečim premazom Epson | Prvovrstni papir s svetlečim premazom Epson |
| Epson Premium Semigloss Photo Paper | Prem. Semigloss | Prvovrstni papir s polsvetlečim premazom Epson | - |
| Epson Photo Paper Glossy | Glossy | Photo Paper Glossy | - |
| Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper | Matte | Matiran papir Epson | Matiran papir Epson |
| Ovojnica | Ovojnica | Ovojnica | - |

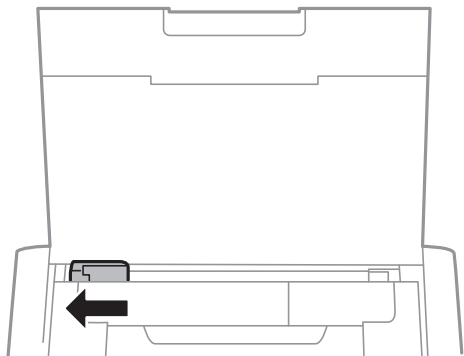
Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir

1. Dvignite sprednji del tiskalnika, da odprete pokrov tiskalnika.

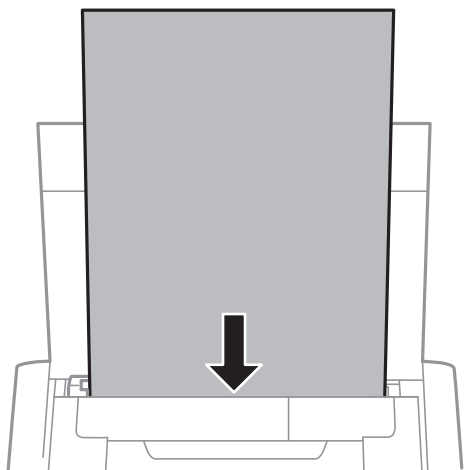


Nalaganje papirja

2. Potisnite vodilo robov.



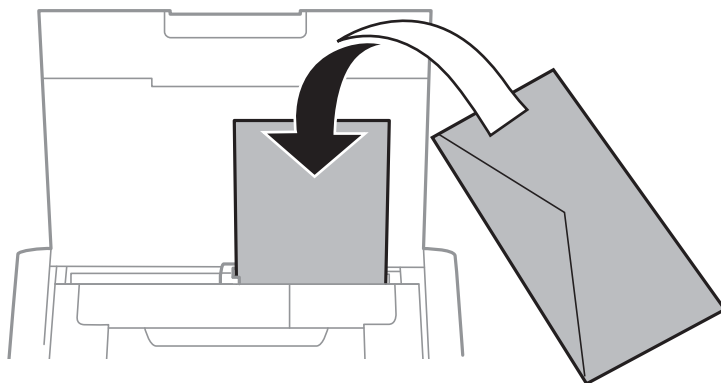
3. Papir vložite navpično ob desnem robu zadnjega pladnja za papir s stranjo za tisk obrnjeno navzgor.



Pomembno:

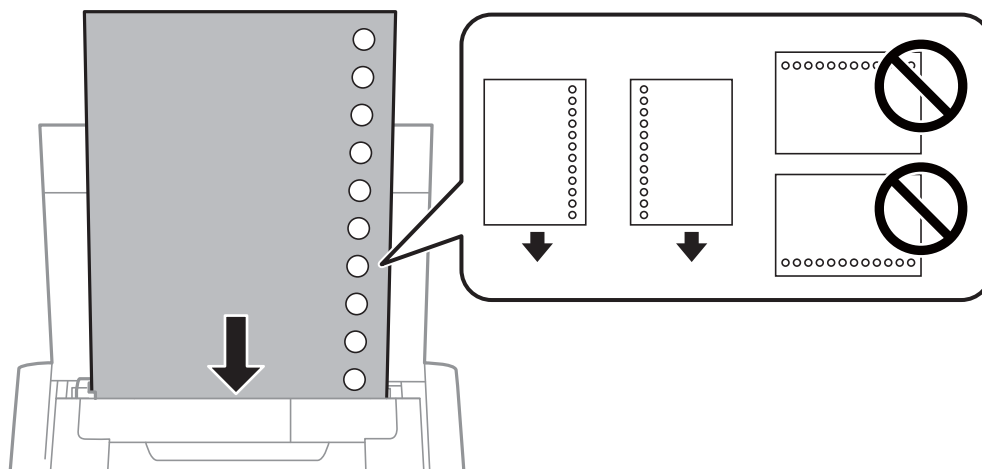
Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir.

- ❑ Ovojnice



Nalaganje papirja

- Vnaprej preluknjan papir

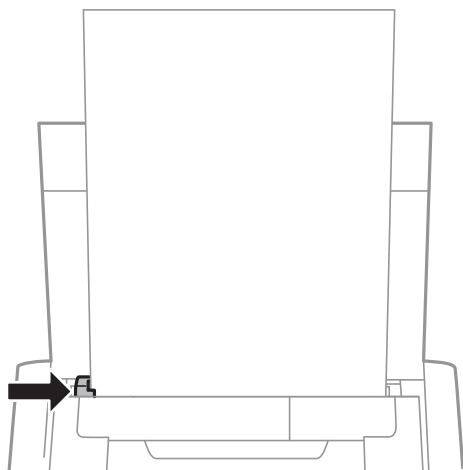


Opomba:

Vnaprej preluknjan papir lahko uporabite v naslednjih primerih.

- Zmogljivost nalaganja: en list
- Velikosti, ki so na voljo: A4, B5, A5, A6, Letter in Legal
- Luknje za vezavo: ne nalagajte papirja z luknjami za vezavo na zgornjem ali spodnjem robu.
Nastavite položaj tiskanja vaše datoteke, da preprečite tiskanje prek lukenj.

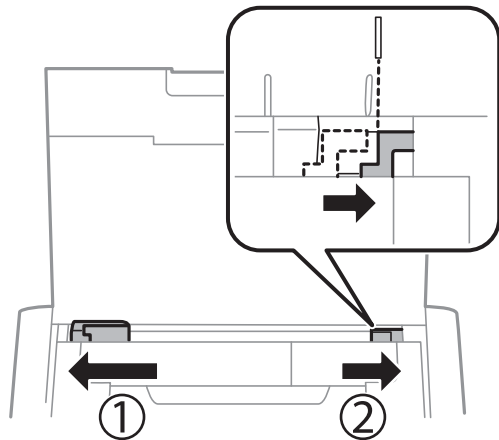
- Vodilo robov potisnite do roba papirja.



Nalaganje papirja

Opomba:

Če vodila robov ni mogoče premakniti, del na desni strani morda ni pravilno nameščen. Vodilo robov podrsnite skrajno levo, del na desni podrsnite skrajno desno in nato poskusite znova.



5. Na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v zadnji pladenj za papir.

Opomba:

- Prav tako lahko prikažete velikost in vrsto papirja tako, da izberete **Meni > Nastavitve tiskalnika > Nastavitve vira papirja > Nastavitve papirja**.
- Preostanek papirja pospravite nazaj v paket. Če ga pustite v tiskalniku, se lahko papir zviije ali zniža kakovost tiskanja.

Povezane informacije

- ➔ [“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 55](#)

Tiskanje


Pomembno:

Napajalnega kabla ne izključite med delovanjem tiskalnika. Tiskanje se lahko upočasni in papir se lahko zagozdi.

Tiskanje iz računalnika

Uporaba gonilnika Epson Basic Driver (samo za Windows)

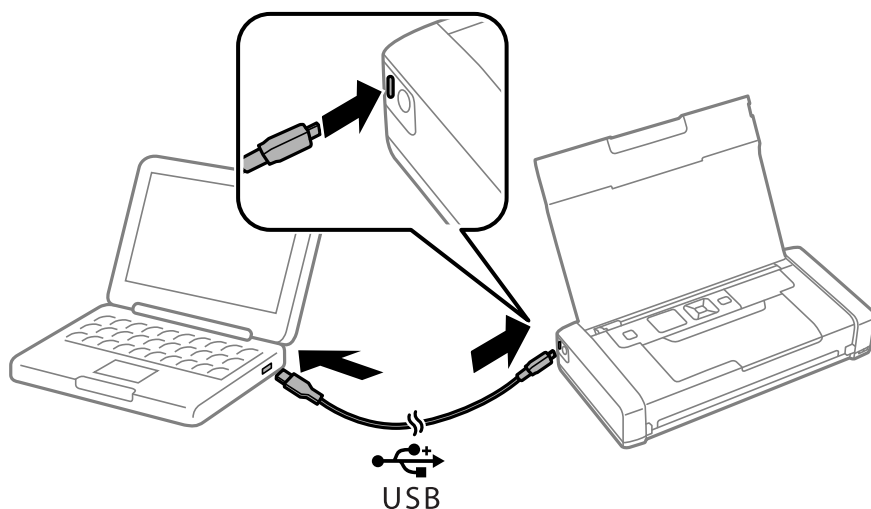
Če v računalniku ni nameščen gonilnik tiskalnika, lahko gonilnik Epson Basic Driver namestite neposredno iz tiskalnika. Ker pa gonilnik Epson Basic Driver omogoča le omejene funkcije, priporočamo, da namestite gonilnik tiskalnika.

Opomba:

Če uporabljate Windows XP, je omogočena podpora za Service Pack 3 ali novejšo različico.

Nameščanje gonilnika Epson Basic Driver (samo za Windows)

1. Z računalnika izključite tiskalnik.
2. Izberite **Meni > Osn. gonil. WF-110** na nadzorni plošči. Če želite začeti postopek namestitve, pritisnite gumb OK.
3. Ko se prikažejo navodila na zaslonu, priključite tiskalnik na računalnik s kablom micro USB in pritisnite gumb OK na nadzorni plošči.

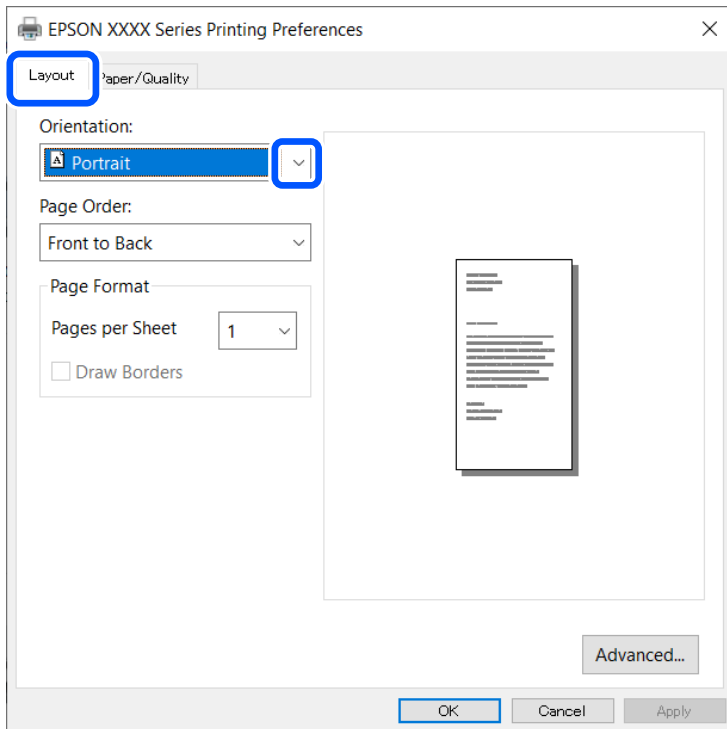


4. V računalniku odprite **Računalnik** ali **Moj računalnik** in dvokliknite možnost **EPSON > NASTAVITEV**.
5. Sledite navodilom na zaslonu, da končate postopek namestitve.

Tiskanje

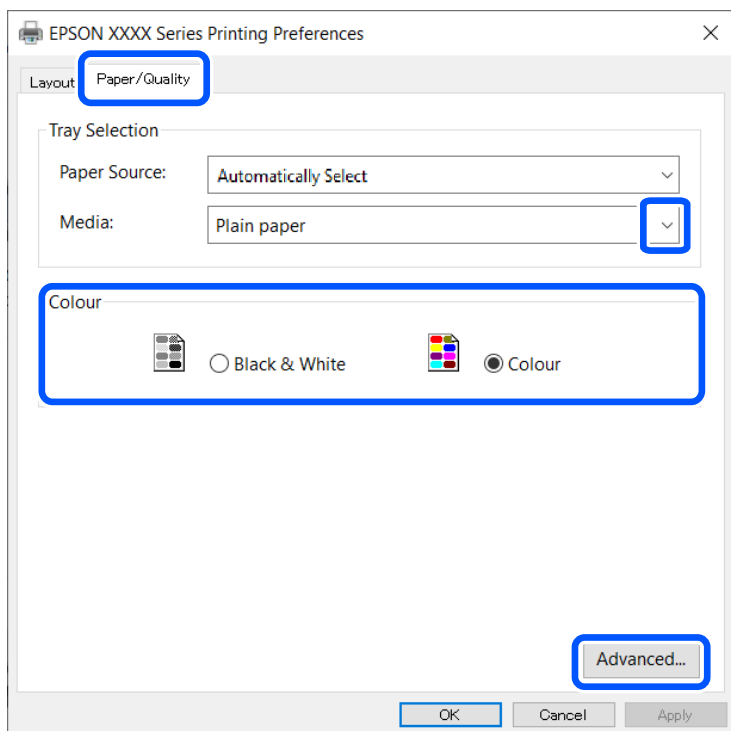
Osnove tiskanja — gonilnik Epson Basic Driver (samo za Windows)

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
4. Izberite usmerjenost, ki ste jo v programu nastavili za **Usmerjenost** na zavihku **Postavitev**.



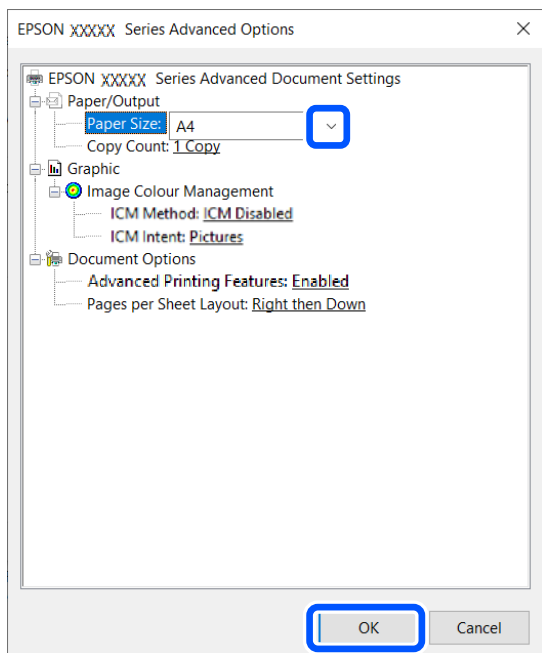
Tiskanje

5. Na zavihku **Papir/Kakovost** vnesite naslednje nastavitve.



- Predstavnost: izberite vrsto papirja, ki ste ga vstavili.
- Barva: izberite tiskanje z vsemi barvami ali enobarvno tiskanje

6. Kliknite **Napredno**, uredite naslednje nastavitve in nato kliknite **OK**.



Velikost papirja: izberite velikost papirja, ki ste jo nastavili v programu.

7. Kliknite **V redu**.

Tiskanje

8. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

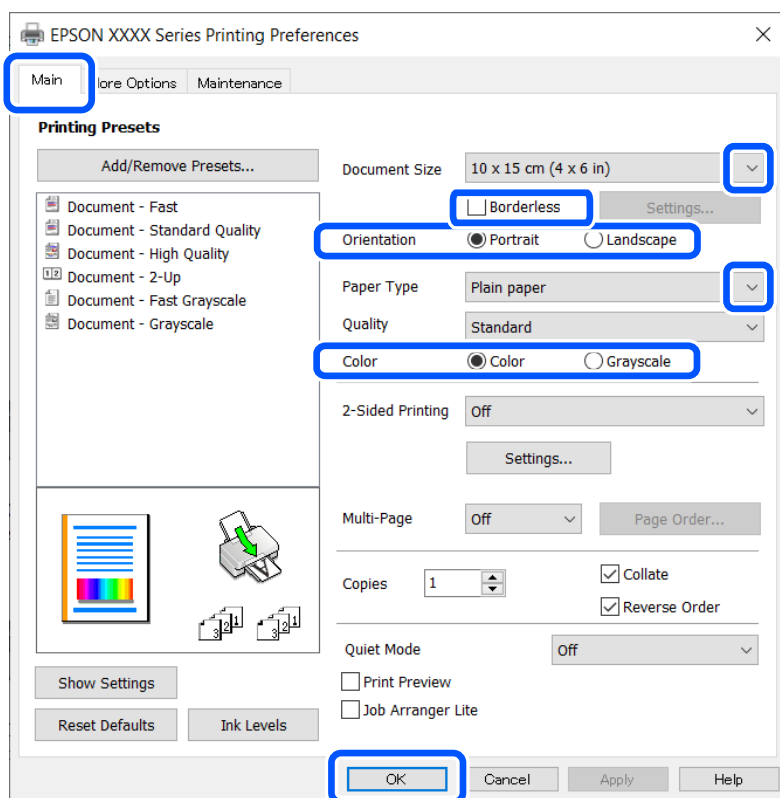
➔ “Nameščanje gonilnika Epson Basic Driver (samo za Windows)” na strani 61

Osnove tiskanja — Windows

Opomba:

- Glejte spletno pomoč glede razlage nastavitvev. Kliknite element z desno tipko miške in nato kliknite **Pomoč**.
- Postopki se lahko razlikujejo glede na aplikacijo. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Izberite **Natisni** ali **Nastavitve tiskanja** v meniju **Datoteka**.
4. Izberite tiskalnik.
5. Izberite **Prednosti** ali **Lastnosti** za dostop do okna gonilnika tiskalnika.



6. Izberite te nastavitve.
 - Velikost dokumenta: izberite velikost papirja, ki ste jo nastavili v programu.
 - Brez obrob: izberite tiskanje brez robov okoli slike.
 - Usmerjenost: izberite usmerjenost, ki ste jo nastavili v programu.

Tiskanje

- Tip papirja: izberite vrsto papirja, ki ste ga vstavili.
- Barva: izberite **Sivina**, če želite tiskati s črno barvo oz. odtenki sivine.

Opomba:

Pri tiskanju na ovojnice izberite možnost *Ležeče kot nastavitev za Usmerjenost*.

7. Kliknite **V redu**, da zaprete okno gonilnika tiskalnika.
8. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 56
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 57

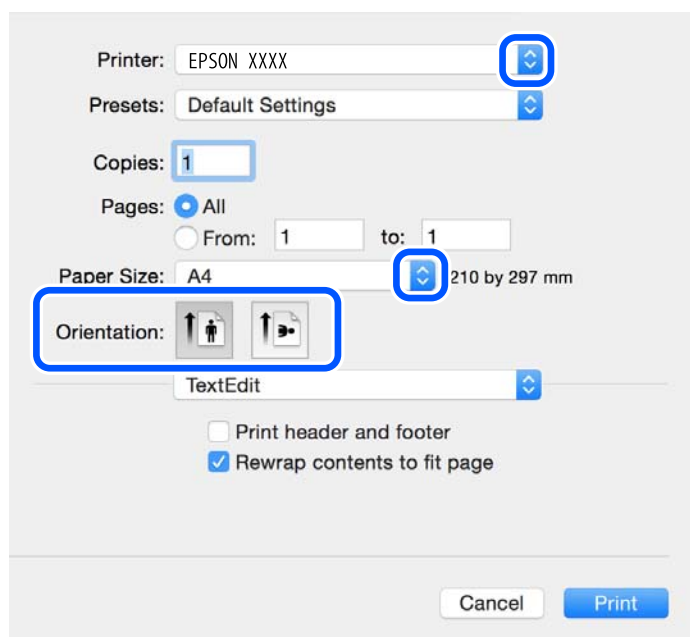
Osnove tiskanja — Mac OS

Opomba:

Pojasnila v razdelku kot primer uporabljajo *TextEdit*. Postopki in zasloni so lahko drugačni, odvisno od uporabljenega programa. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Izberite **Natisni** v meniju **Datoteka** ali drug ukaz za dostop do okna za tiskanje.

Po potrebi kliknite **Pokaži podrobnosti** ali ▼ za razširitev okna tiskanja.



4. Izberite te nastavitve.
 - Tiskalnik: izberite tiskalnik.

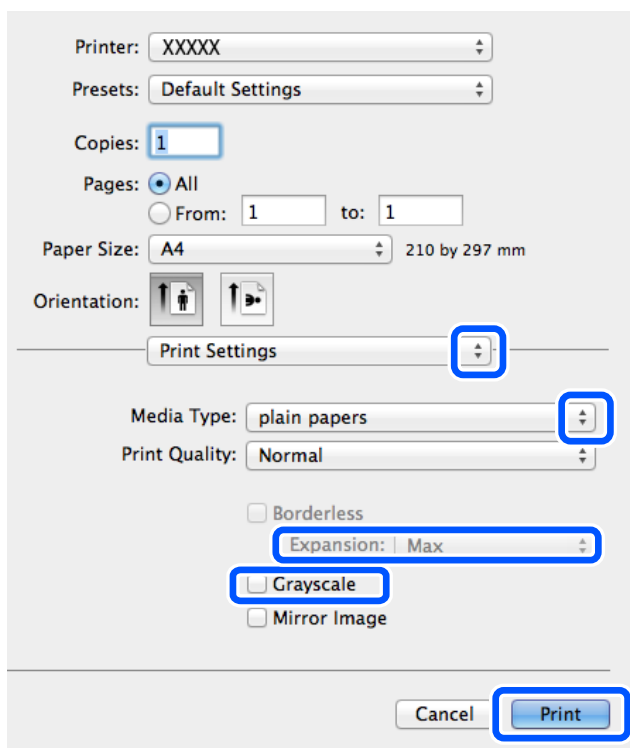
Tiskanje

- Prednastavitve: izberite, če želite uporabljati shranjene nastavitve.
- Velikost papir: izberite velikost papirja, ki ste jo vstavili v tiskalnik.
Ko tiskate brez robov, izberite velikost papirja »brez obrob«.
- Usmerjenost: Izberite usmerjenost, ki ste jo nastavili v programu.

Opomba:

- Če se zgornji meniji z nastavitvami ne prikažejo, zaprite okno za tiskanje, izberite **Priprava strani** v meniju **Datoteka** in določite nastavitve.
- Ko tiskate na pisemske ovojnice, izberite ležečo postavitev.

5. V pojavnem meniju izberite **Nastavitve tiskanja**.



Opomba:

Če v različici OS X Mountain Lion ali novejši različici meni **Nastavitve tiskanja** ni prikazan, gonilnik tiskalnika Epson ni bil pravilno nameščen.

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**), odstranite tiskalnik in ga znova dodajte. Navodila za dodajanje tiskalnika najdete na tem spletnem mestu.

<http://epson.sn>

6. Izberite te nastavitve.

- Paper Source: izberite vir papirja, v katerega ste vstavili papir. Če ima tiskalnik le en vir papirja, ta izbira ni prikazana.
- Media Type: izberite vrsto papirja, ki ste ga vstavili.
- Print Quality: izberite kakovost tiskanja.
Če izberete nastavev višje kakovosti, boste morda zmanjšali hitrost tiskanja.

Tiskanje

- Razširitev: na voljo ob izbiri velikosti papirja brez obrob.

V načinu tiskanja brez obrob, so podatki za tisk povečani na velikost, ki je rahlo večja od velikosti papirja, tako da ob robovih papirja niso natisnjeni robovi. Izberite velikost povečave.

- Sivina: izberite, ali želite tiskati v črni barvi ali odtenkih sivine.

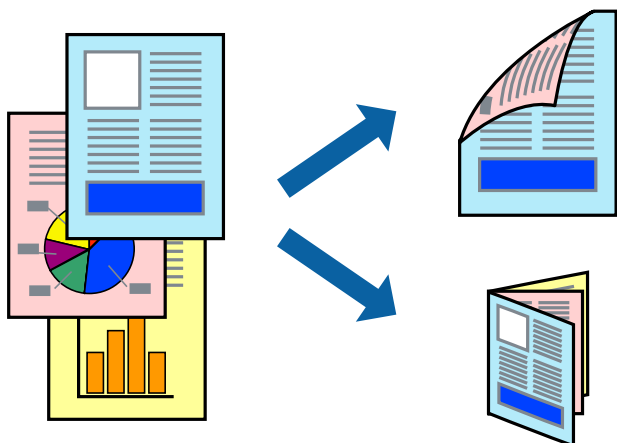
7. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 56
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 57

Dvostransko tiskanje (le za Windows)

Gonilnik tiskalnika samodejno tiska in ločuje sode in lihe strani. Ko tiskalnik zaključi tisk lihih strani, po navodilih obrnite papir, da boste lahko natisnili še sode strani. Natisnete lahko knjižico, ki se zloži z zgibanjem izpisa.



Opomba:

- Ta funkcija ni na voljo za tiskanje brez obrob.
- Če ne uporabljate papirja, ki je primeren za dvostransko tiskanje, lahko pride do upada kakovosti tiska in do zataknitve papirja.
- Glede na vrsto papirja in podatkov je mogoče, da bo črnilo pronicalo na drugo stran papirja.
- Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, odprite gonilnik tiskalnika, kliknite **Razširjene nastavitve** na zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.
- Dvostransko tiskanje morda ne bo na voljo, če boste do tiskalnika dostopali preko omrežja oz. ga uporabljali kot tiskalnik v skupni rabi.

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
4. Izberite **Ročno (vezanje po daljšem robu)** ali **Ročno (vezanje po krajšem robu)** v meniju **Dvostransko tiskanje** v zavihku **Glavno**.

Tiskanje

- Kliknite **Nastavitve**, izberite ustrezno nastavitev in kliknite **V redu**.

Opomba:

Za tisk v obliki knjižice izberite **Knjižica**.

- Nastavite druge elemente v zavihkih **Glavno** in **Več možnosti** kot je potrebno in nato kliknite **V redu**.
- Kliknite **Natisni**.

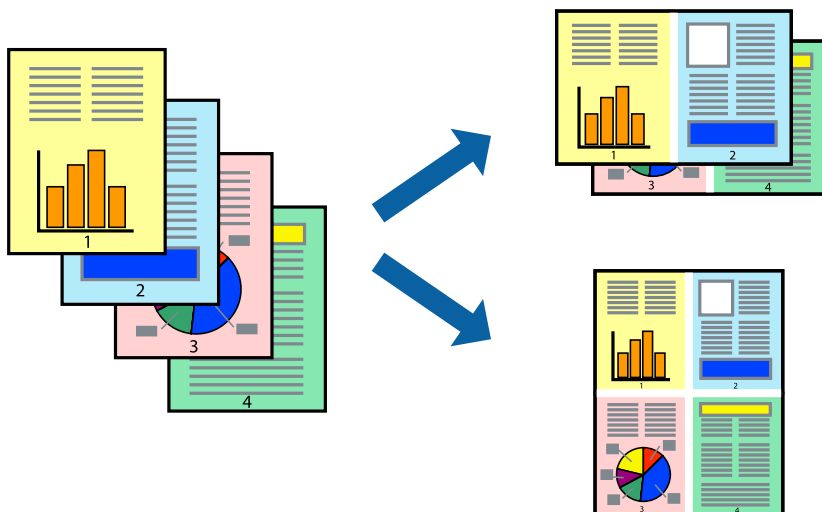
Ko je prva stran natisnjena, se na računalniku prikaže pojavno okno. Sledite navodilom na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 56
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57
- ➔ “Osnove tiskanja — Windows” na strani 64

Tiskanje več strani na en list

Na eno stran papirja lahko natisnete dve ali štiri strani podatkov.



Tiskanje več strani na en list - Windows

Opomba:

Ta funkcija ni na voljo za tiskanje brez obrob.

- V tiskalnik vstavite papir.
- Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
- Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
- Izberite **2-gor** ali **4-gor** kot nastavitev **Več strani** v zavihku **Glavno**.
- Kliknite **Vrstni red strani**, opravite ustrezne nastavitve in nato kliknite **V redu**, da zaprete okno.
- Nastavite druge elemente v zavihkih **Glavno** in **Več možnosti** kot je potrebno in nato kliknite **V redu**.

Tiskanje

7. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57
- ➔ “Osnove tiskanja — Windows” na strani 64

Tiskanje več strani na en list— Mac OS

1. Naložite papir v tiskalnik.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno za tiskanje.
4. V pojavnem oknu izberite **Postavitev**.
5. Nastavite število strani pri možnosti **Strani na list**, **Smer postavitve** (vrstni red strani) in **Obrobo**.
6. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
7. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57
- ➔ “Osnove tiskanja — Mac OS” na strani 65

Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja

Tiskate lahko tako, da tiskanje prilagodite velikosti papirja, ki ste ga vstavili v tiskalnik.



Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja - Windows

Opomba:

Ta funkcija ni na voljo za tiskanje brez obrob.

Tiskanje

1. V tiskalnik vstavite papir.
 2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
 3. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
 4. V zavihku **Več možnosti** opravite naslednje nastavitve.
 - Velikost dokumenta: Izberite velikost papirja, ki ste jo nastavili v programu.
 - Izhodni papir: Izberite velikost papirja, ki ste jo vstavili v tiskalnik.
Prilagodi strani je izbrano samodejno.
- Opomba:**
*Če želite natisniti pomanjšano sliko na sredini strani, izberite **Na sredini**.*
5. Nastavite druge elemente v zavihkih **Glavno** in **Več možnosti** kot je potrebno in nato kliknite **V redu**.
 6. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Osnove tiskanja — Windows” na strani 64](#)

Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja — Mac OS

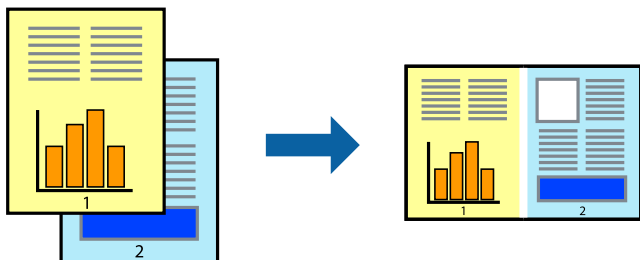
1. Naložite papir v tiskalnik.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno za tiskanje.
4. Izberite velikost papirja, ki ste jo nastavili v programu kot nastavev **Velikost papir**.
5. V pojavnem meniju izberite **Ravnanje s papirjem**.
6. Izberite **Lestvica za prilagoditev velikosti papirja**.
7. Izberite velikost papirja, ki ste jo vstavili v tiskalnik kot nastavev **Ciljna velikost papirja**.
8. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
9. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Osnove tiskanja — Mac OS” na strani 65](#)

Skupno tiskanje več datotek (samo za Windows)

Urejevalec nalog omogoča kombiniranje številnih datotek, ki so ustvarjene z različnimi programi, in tiskanje teh kot samostojen tiskalni posel. Določite lahko nastavitve tiskanja za kombinirane datoteke, kot so postavitev, vrstni red tiskanja in usmerjenost.



Opomba:

Če želite odpreti **Natisni projekt**, ki je shranjen v **Urejevalec nalog**, kliknite **Urejevalec nalog** v zavihku **Vzdrževanje** na gonilniku tiskalnika. Nato izberite **Odpri** iz menija **Datoteka**, da izberete datoteko. Pripona shranjenih datotek je »ecl«.

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
4. Izberite **Urejevalec nalog** v zavihku **Glavno**.
5. Kliknite **V redu**, da zaprete okno gonilnika tiskalnika.

6. Kliknite **Natisni**.

Prikaže se okno **Urejevalec nalog** in tiskalni posel je dodan v **Natisni projekt**.

7. Ko je okno **Urejevalec nalog** odprto, odprite datoteko, ki jo želite združiti s trenutno datoteko, in ponovite korake od 3 do 6.

Opomba:

Če zaprete okno **Urejevalec nalog**, bo neshranjen **Natisni projekt** izbrisan. Za tisk ob poznejšem času izberite **Shrani** na meniju **Datoteka**.

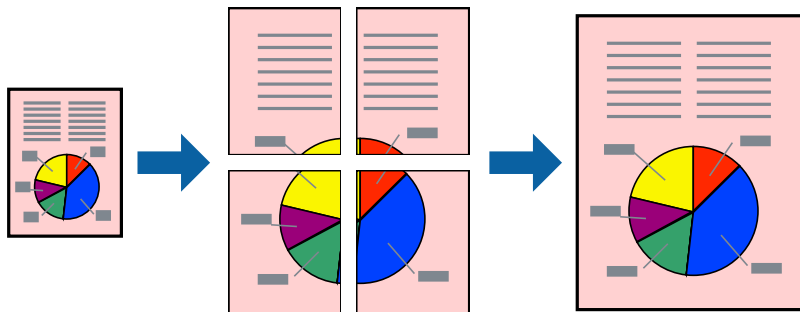
8. Izberite menija **Postavitev** in **Uredi** v **Urejevalec nalog**, da po potrebi prilagodite **Natisni projekt**.
9. Izberite **Natisni** v meniju **Datoteka**.

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Osnove tiskanja — Windows” na strani 64](#)

Povečanje tiskanja in ustvarjanje posterjev (samo za Windows)

Sliko lahko natisnete na več listih papirja in ustvarite večji plakat. Za pomoč pri lepljenju listov lahko natisnete oznake za poravnavo.



Opomba:

Ta funkcija ni na voljo za brezrobo tiskanje.

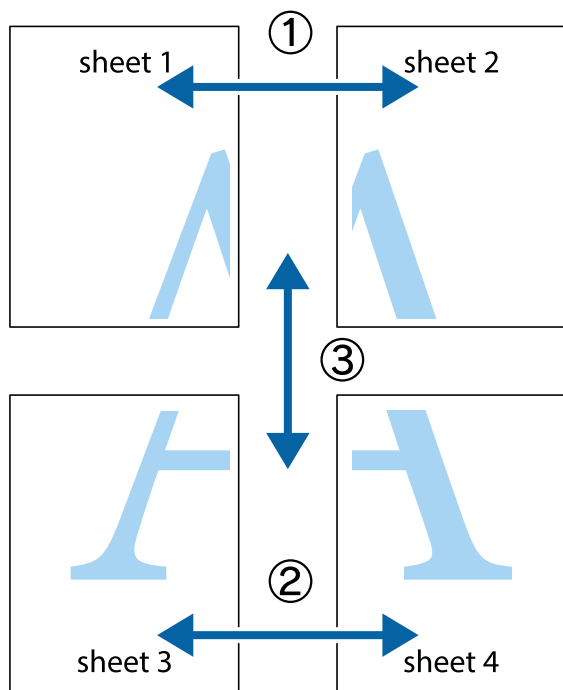
1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
4. Izberite **2x1 plakat**, **2x2 plakat**, **3x3 plakat** ali **4x4 plakat** v meniju **Več strani** v zavihku **Glavno**.
5. Kliknite **Nastavitve**, izberite ustrezno nastavitev in kliknite **V redu**.
6. Nastavite druge elemente v zavihkih **Glavno** in **Več možnosti** kot je potrebno in nato kliknite **V redu**.
7. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

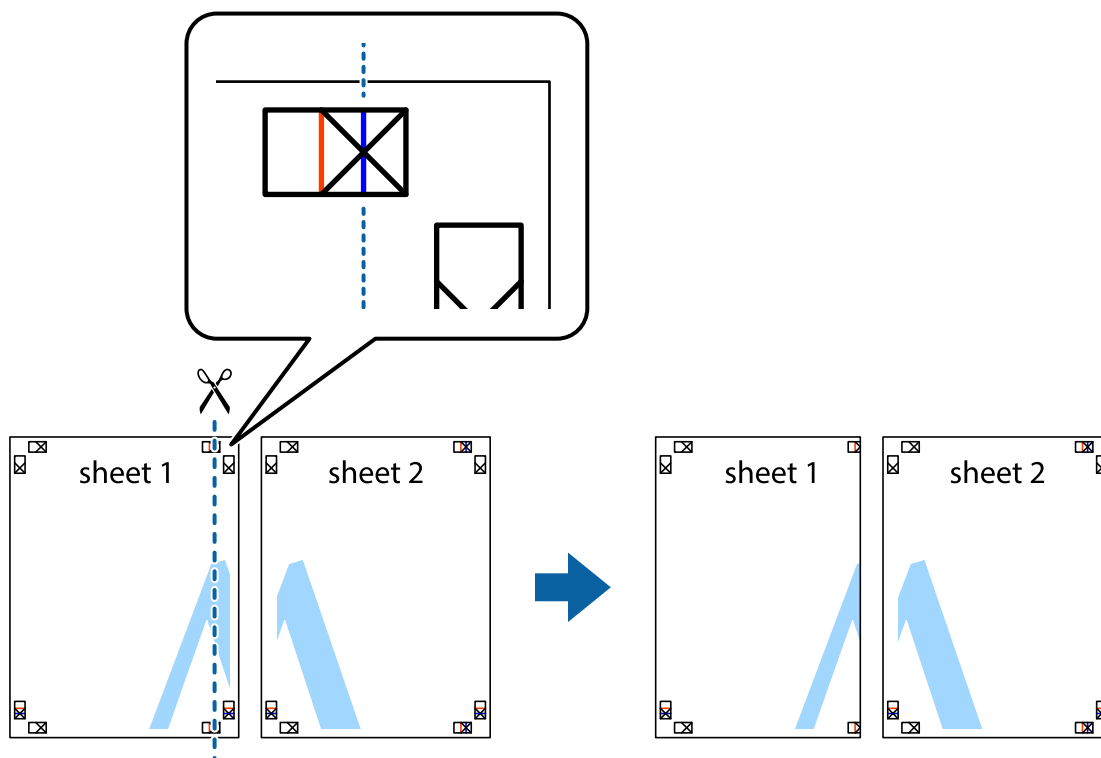
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir”](#) na strani 57
- ➔ [“Osnove tiskanja — Windows”](#) na strani 64

Ustvarjanje posterjev z Oznake poravnave prekrivanja

Tukaj je primer, kako ustvariti plakat, ko izberete 2x2 plakat in Oznake poravnave prekrivanja za Navodila za izrezovanje tiskanja.

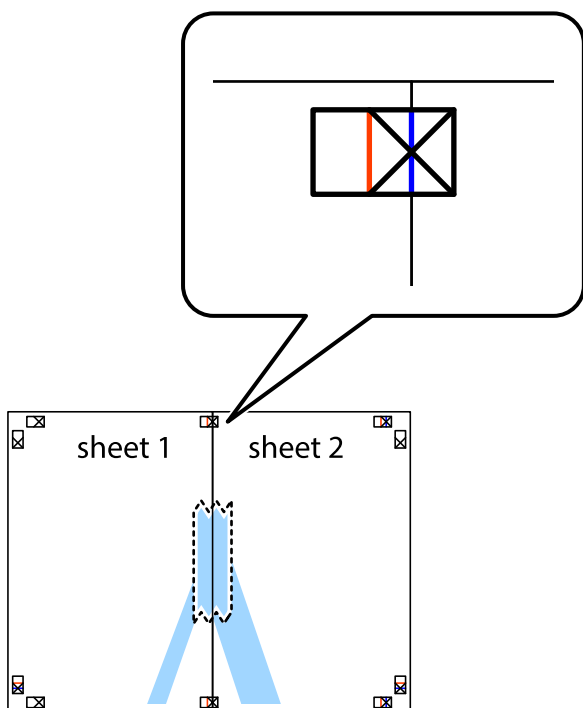


1. Pripravite Sheet 1 in Sheet 2. Obrežite robove Sheet 1 vzdolž navpične modre linije, skozi središče zgornje in spodnje prečne oznake.

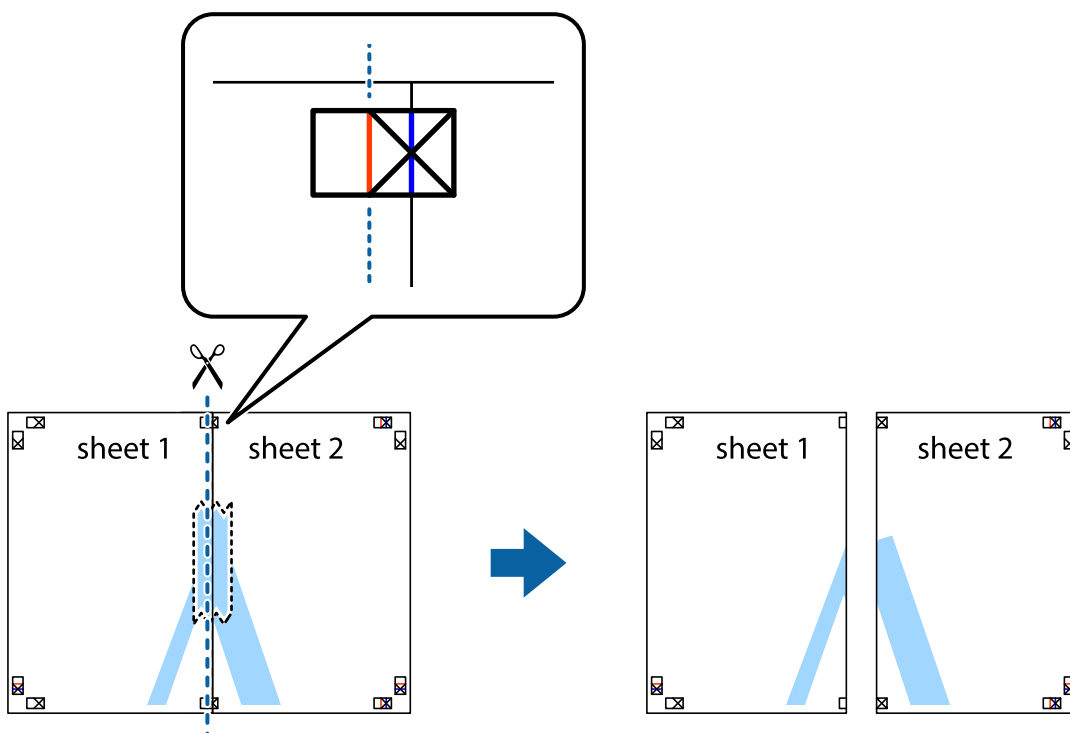


Tiskanje

2. Položite rob lista Sheet 1 na Sheet 2 in poravnajte prečni oznaki, nato pa oba lista papirja na hrbtni strani začasno zlepite.

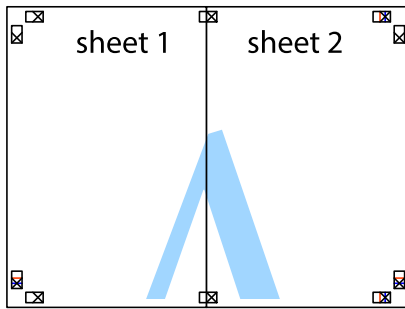


3. Zlepljena lista narežite na dva dela vzdolž navpične rdeče linije skozi oznake za poravnavo (tokrat linija na levi strani prečnih oznak).

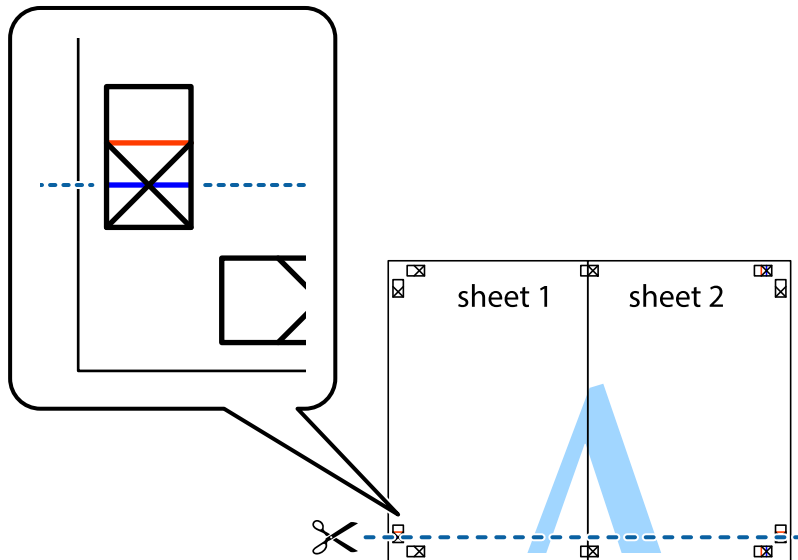


Tiskanje

- Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.

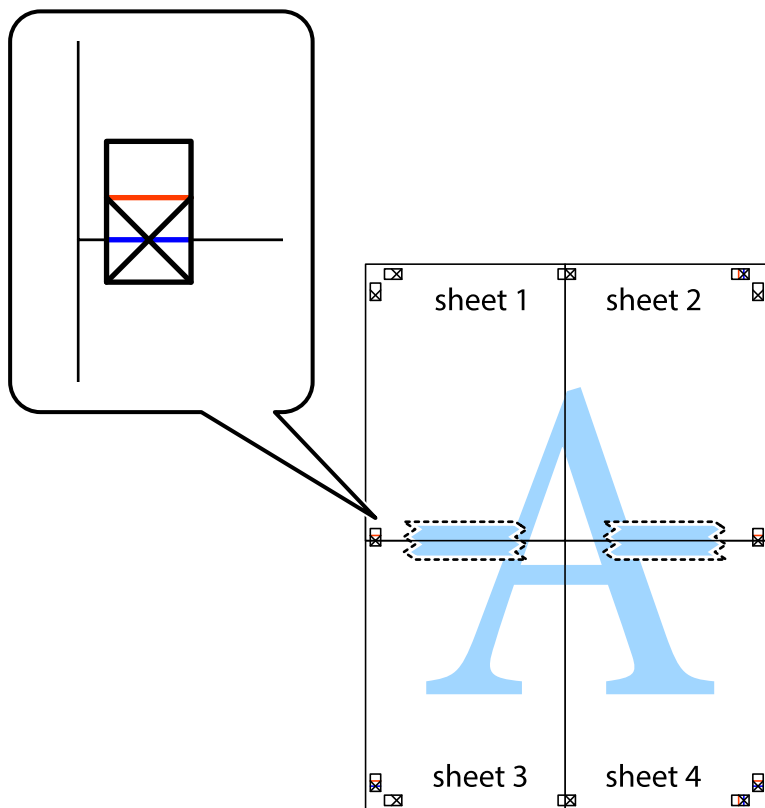


- Ponovite korake 1 do 4, da zlepite lista Sheet 3 in Sheet 4.
- Odrežite robove lista Sheet 1 in Sheet 2 vzdolž vodoravne modre linije, skozi središče leve in desne prečne oznake.



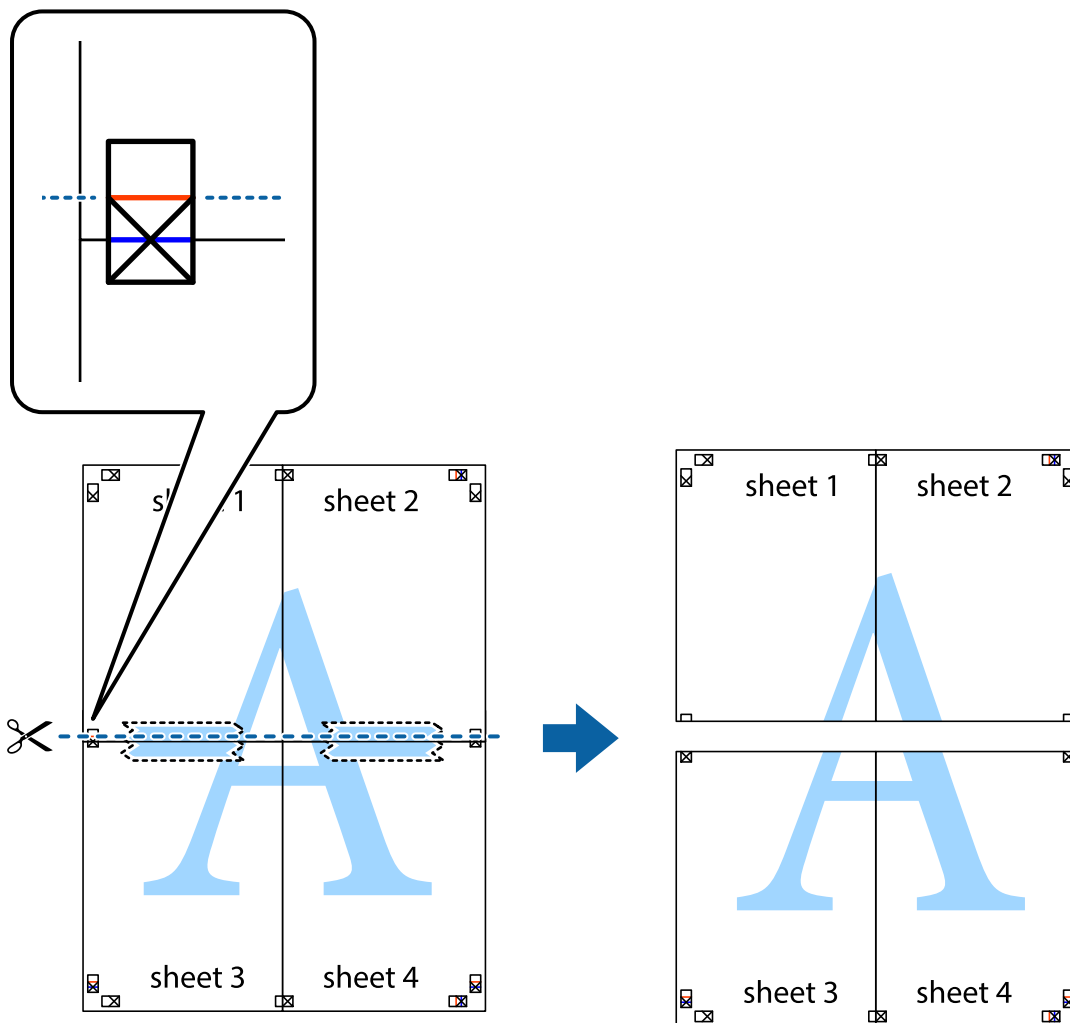
Tiskanje

7. Rob lista Sheet 1 in Sheet 2 položite na Sheet 3 in Sheet 4 in poravnajte prečne oznake ter jih začasno zlepite na hrbtni strani.

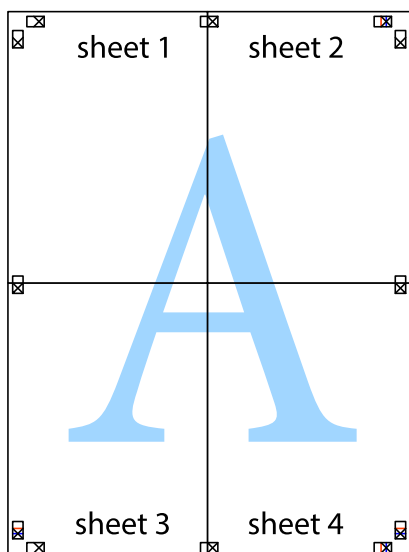


Tiskanje

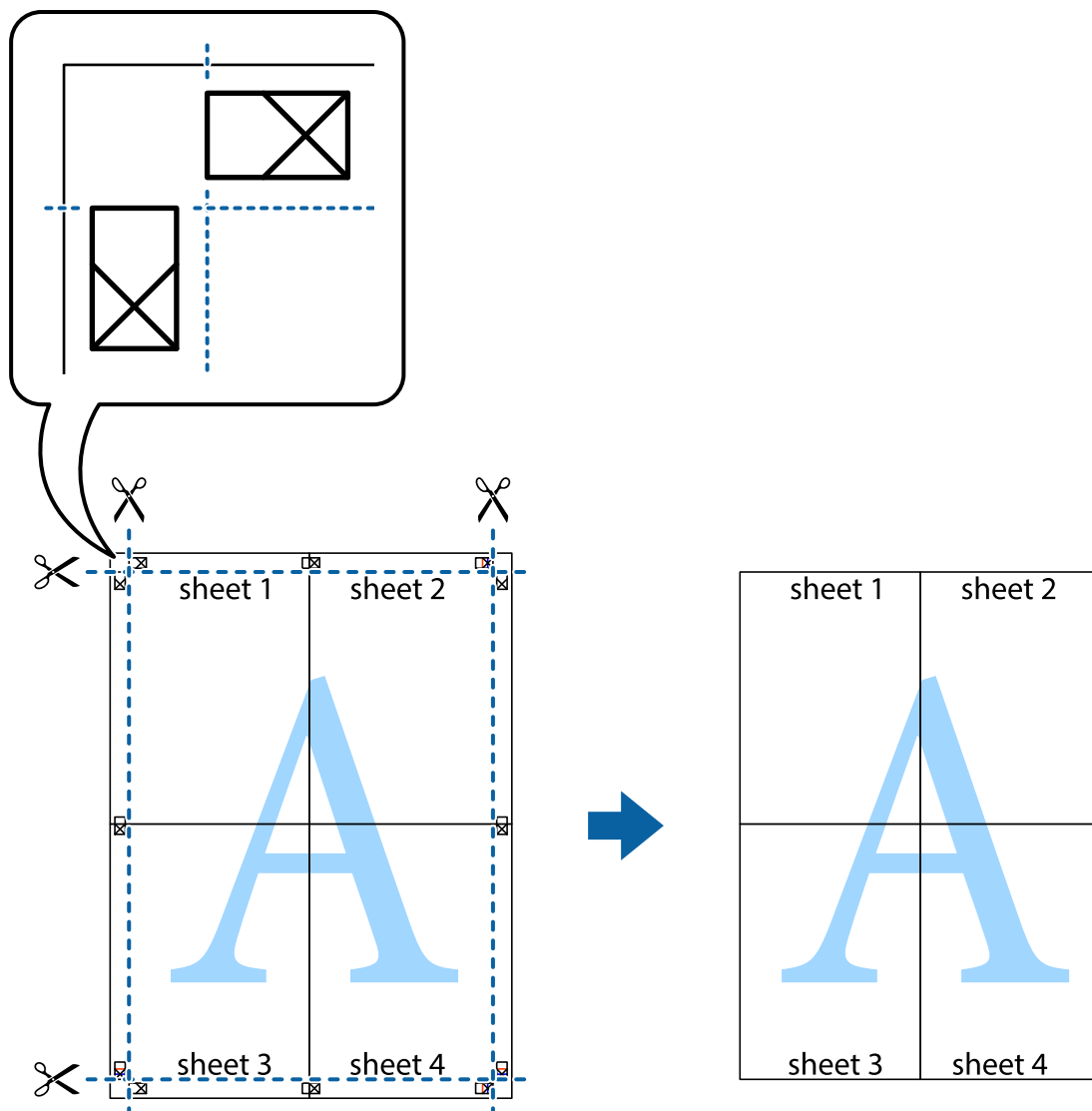
8. Zlepljena lista razrežite na dva dela vzdolž vodoravne rdeče črte skozi oznake za poravnavo (tokrat črta nad prečnimi oznakami).



9. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.



10. Izrežite ostale robove vzdolž zunanje vodila



Tiskanje z naprednimi funkcijami

Ta razdelek predstavlja številne dodatne postavitve in funkcije tiskanja, ki so na voljo na gonilniku tiskalnika.

Povezane informacije

- ➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Windows” na strani 114](#)
- ➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Mac OS” na strani 116](#)

Dodajanje vnaprejšnjih nastavitev tiskanja za lažje tiskanje

Če ustvarite svojo vnaprejšnjo nastavitve pogosto uporabljenih nastavitev tiskanja za gonilnik tiskalnika, lahko enostavno tiskate z vnaprejšnjimi nastavitvami s seznama.

Tiskanje

Windows

Če želite dodati svojo vnaprejšnjo nastavitvev, nastavite elemente, kot sta **Velikost dokumenta** in **Tip papirja**, v zavihku **Glavno** ali **Več možnosti**, in nato kliknite **Dodajte/odstranite prednastavitve** v meniju **Prednastavitve tiskanja**.

Opomba:

Če želite izbrisati dodano vnaprejšnjo nastavitvev, kliknite **Dodajte/odstranite prednastavitve**, izberite ime vnaprejšnje nastavitve, ki jo želite izbrisati s seznama, in jo izbršite.

Mac OS

Odprite okno za tiskanje.Če želite dodati svojo vnaprejšnjo nastavitvev, nastavite elemente, kot sta **Velikost papir** in **Media Type**, in nato shranite trenutne nastavitve kot vnaprejšnjo nastavitvev v nastavitvi **Vnaprejšnje nastavitve**.

Opomba:

Če želite izbrisati dodano vnaprejšnjo nastavitvev kliknite **Vnaprejšnje nastavitve > Prikaži vnaprejšnje nastavitve**, izberite ime vnaprejšnje nastavitve, ki jo želite izbrisati s seznama, in jo izbršite.

Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta

Velikost dokumenta lahko zmanjšate ali povečate za določen odstotek.

Windows

Opomba:

Ta funkcija ni na voljo za tiskanje brez obrob.

Nastavite **Velikost dokumenta** v zavihku **Več možnosti**.Izberite **Zmanjšaj/povečaj dokument**, **Povečaj na** in nato vnesite odstotek.

Mac OS

Opomba:

Postopki se razlikujejo glede na aplikacijo.Podrobnosti najdete v pomoči za program.

Izberite **Priprava strani** (ali **Natisni**) v meniju **Datoteka**.Izberite tiskalnik na seznamu **Oblika za**, izberite velikost papirja in nato vnesite odstotek v polje **Merilo**.Zaprte okno in izvedite tiskanje po osnovnih navodilih za tiskanje.

Povezane informacije

➔ [“Osnove tiskanja — Mac OS” na strani 65](#)

Prilagoditev barve tiska

Nastavite lahko barve, ki bodo uporabljene za tiskanje.

PhotoEnhance proizvede ostrejše slike in bolj žive barve s samodejno prilagoditvijo kontrasta, nasičenja in svetlosti podatkov izvorne slike.

Opomba:

Te prilagoditve ne vplivajo na izvirne podatke.

PhotoEnhance prilagaja barvo z analiziranjem lokacije zadeve.Če ste torej spremenili lokacijo zadeve z zmanjšanjem, povečanjem, obrezovanjem ali rotiranjem slike, se lahko barva nepričakovano spremeni.Izbira nastavitve »Brez obrob« prav tako spremeni lokacijo zadeve, kar povzroči spremembe barve.Če je slika neostra, barva morda ne bo naravna.Če se barva spremeni ali postane nenaravna, tiskajte v drugem načinu kot **PhotoEnhance**.

Tiskanje

Windows

Izberite metodo barvne korekcije s **Prilagojene barve** na zavihku **Več možnosti**.

Če izberete **Samodejno**, bodo barve samodejno prilagojene glede na vrsto papirja in nastavitve kakovosti tiska. Če izberete **Po meri** in kliknete **Napredno**, lahko nastavite lastne nastavitve.

Mac OS

Odprite okno za tisk. Izberite **Barvno ujemanje** s pojavnega menija in nato izberite **EPSON Color Controls**. Izberite **Color Options** s pojavnega menija ter izberite eno od možnosti, ki so na voljo. Kliknite puščico poleg **Napredne nastavitve** in nastavite zelene nastavitve.

Tiskanje vodnega žiga (samo za Windows)

Na izpise lahko natisnete vodni žig, na primer »Zaupno«. Prav tako lahko dodate svoj vodni žig.

Opomba:

Ta funkcija ni na voljo pri brezrobem tiskanju.

Kliknite **Funkcije vodnega žiga** v zavihku **Več možnosti** in nato izberite vodni žig. Za spreminjanje podrobnosti, kot sta barva in položaj vodnega žiga, kliknite **Nastavitve**.

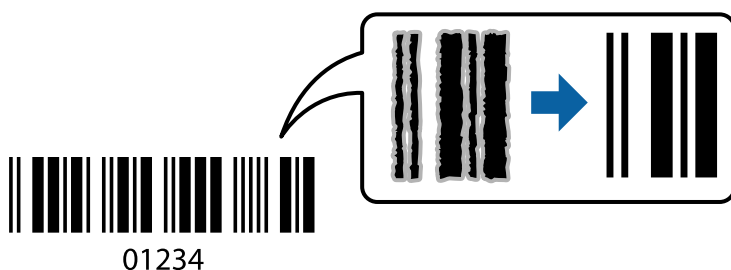
Tiskanje glave in noge (samo v sistemu Windows)

Podatke, kot sta uporabniško ime in datum tiskanja, lahko natisnete v glavi ali nogi.

Kliknite **Funkcije vodnega žiga** v zavihku **Več možnosti** in nato izberite **Glava/noga**. Kliknite **Nastavitve** in iz spustnega seznama izberite potrebne elemente.

Tiskanje jasnih črtnih kod (samo za Windows)

Črtno kodo lahko natisnete jasno, da jo boste lahko lažje optično prebrali. To funkcijo uporabite samo, če črtno kodo, ki ste jo natisnili, ni mogoče optično prebrati.



To funkcijo lahko uporabite v teh primerih.

- Papir: navaden papir, papir za kopiranje, ovojnica
- Kakovost: **Standarden**

Kakovost tiskanja se lahko pri tiskanju spremeni. Tiskanje bo morda počasnejše, gostota tiskanja pa večja.

Tiskanje

Opomba:

- Zmanjšanje motnosti morda ne bo vedno mogoče, odvisno od okoliščin.
- Če povečate velikost črtne kode, jo boste morda lažje optično prebrali.
- Pri tiskanju v načinu **Način črtne kode** možnosti **Nast. gostote navad. papirja** niso uporabljene.

Nastavitve tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Vzdrževanje** kliknite **Razširjene nastavitve** in izberite **Način črtne kode**.

Tiskanje iz pametnih naprav

Uporaba funkcije Epson iPrint

Epson iPrint je program, ki omogoča tiskanje fotografij, dokumentov in spletnih strani iz pametne naprave, kot je pametni telefon ali tablični računalnik. Uporabite lahko lokalno tiskanje, tj. tiskanje iz pametne naprave, ki ima vzpostavljeno povezavo z istim brezžičnim omrežjem kot tiskalnik, ali oddaljeno tiskanje, tj. tiskanje z oddaljene lokacije prek interneta. Če želite uporabiti oddaljeno tiskanje, registrirajte tiskalnik v storitev Epson Connect.



Povezane informacije

➔ [“Storitev Epson Connect” na strani 112](#)

Nameščanje programa Epson iPrint

Program Epson iPrint lahko namestite na svojo pametno napravo na spodnjem spletnem naslovu ali s spodnjo kodo QR.

<http://ipr.to/c>

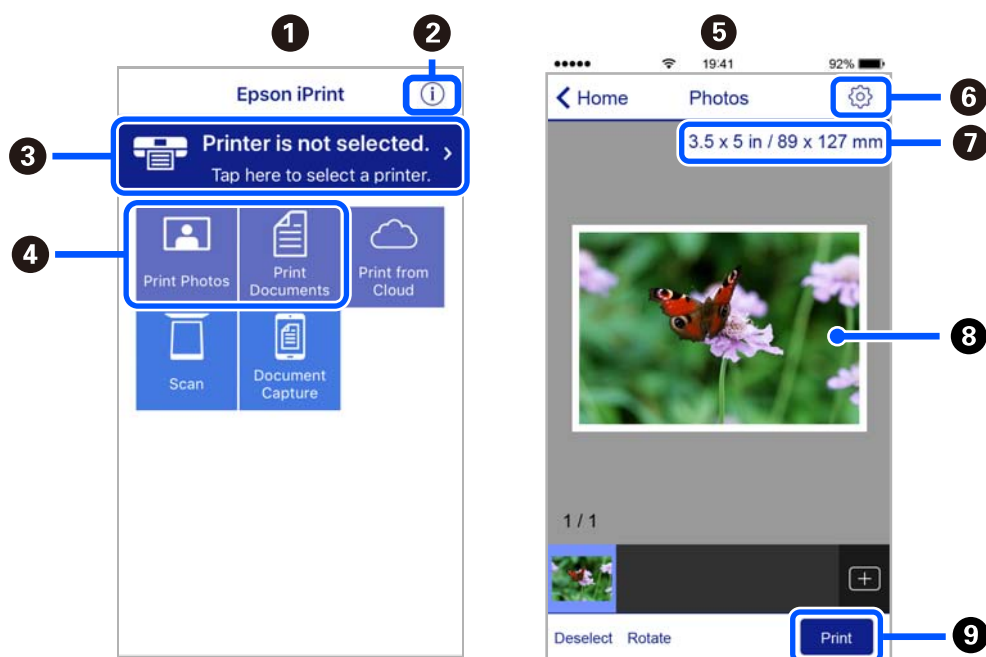


Tiskanje s programom Epson iPrint

Zaženite Epson iPrint v pametni napravi in izberite element na začetnem zaslonu, ki ga želite uporabiti.

Tiskanje

Spodnji zasloni se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Vsebina zaslona se lahko razlikuje in je odvisna od izdelka.



| | |
|---|---|
| 1 | Začetni zaslon, ki se prikaže ob zagonu programa. |
| 2 | Prikazuje informacije o nastavitvi tiskalnika in pogosta vprašanja. |
| 3 | Prikazuje zaslon, na katerem lahko izberete tiskalnik in prilagodite nastavitve tiskalnika. Ko ste izbrali tiskalnik, vam ga naslednjič ni treba znova izbrati. |
| 4 | Izberite, kaj želite natisniti, npr. fotografije in dokumente. |
| 5 | Zaslon za tiskanje fotografij se prikaže, ko izberete meni fotografije. |
| 6 | Prikazuje zaslon, na katerem lahko prilagodite nastavitve tiskanja, npr. velikost papirja in vrsto papirja. |
| 7 | Prikaže velikost papirja. Če je to prikazano kot gumb, ga tapnite, da prikažete nastavitve papirja, ki so trenutno nastavljene v tiskalniku. |
| 8 | Prikazuje fotografije in dokumente, ki ste jih izbrali. |
| 9 | Zažene tiskanje. |

Opomba:

Če želite tiskati v meniju dokumenta z napravami iPhone, iPad in iPod touch z operacijskim sistemom iOS, zaženite program Epson iPrint, ko s funkcijo skupne rabe datotek v programu iTunes prenesete dokument, ki ga želite natisniti.

Uporaba vtičnika Epson Print Enabler

Dokumente, e-poštna sporočila, fotografije in spletne strani lahko prek brezžične povezave natisnete neposredno v telefonu ali tabličnem računalniku s sistemom Android (Android v4.4 ali novejša različica). Naprava s sistemom Android bo z nekaj dotiki odkrila tiskalnik Epson, ki ima vzpostavljeno povezavo z istim brezžičnim omrežjem.

Opomba:

Postopki se lahko razlikujejo glede na napravo.

Tiskanje

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Nastavite tiskalnik za tiskanje prek brezžične povezave.
3. V napravo s sistemom Android namestite vtičnik Epson Print Enabler iz trgovine Google Play.
4. V napravi s sistemom Android vzpostavite povezavo z istim brezžičnim omrežjem kot v tiskalniku.
5. Odprite meni **Nastavitve** v napravi z nameščenim sistemom Android, izberite **Povezane naprave > Tiskanje** in omogočite Epson Print Enabler.
6. V aplikaciji sistema Android, kot je Chrome, tapnite ikono menija in natisnite poljubno vsebino, ki je prikazana na zaslonu.

Opomba:

Če vaš tiskalnik ni prikazan, tapnite **Vsi tiskalniki** in izberite tiskalnik.

Uporaba funkcije AirPrint

AirPrint omogoča takojšnje tiskanje prek brezžične povezave v napravah iPhone, iPad in iPod touch, v katerih je nameščena najnovejša različica sistema iOS, in računalniku Mac, v katerem je nameščena najnovejša različica sistema OS X ali macOS.



Opomba:

Če ste v izdelku na nadzorni plošči onemogočili sporočila o konfiguraciji papirja, funkcije AirPrint ne morete uporabljati. Po potrebi obiščite spodnje spletno mesto, kjer boste našli navodila za omogočanje sporočil.

1. Naložite papir v izdelek.
2. Nastavite izdelek za tiskanje prek brezžične povezave. Obiščite spodnje spletno mesto.
<http://epson.sn>
3. V napravi Apple vzpostavite povezavo z istim brezžičnim omrežjem kot v izdelku.
4. Zaženite v izdelku iz naprave.

Opomba:

Podrobnosti najdete na strani AirPrint na spletnem mestu družbe Apple.

Povezane informacije


- ➔ "Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir" na strani 57
- ➔ "Meni" na strani 23

Preklic tiskanja

Opomba:

- V sistemu Windows ne morete preklicati tiskalnega posla iz računalnika, ko se v celoti pošlje na tiskalnik. V tem primeru prekličite tiskalni posel prek upravljalne plošče tiskalnika.
- Pri tiskanju več strani iz sistema Mac OS ni mogoče preklicati vseh tiskalnih poslov prek upravljalne plošče. V tem primeru prekličite tiskalni posel v računalniku.
- Če ste poslali tiskalni posel iz operacijskega sistema Mac OS X v10.6.8 prek omrežja, preklic tiskanja prek računalnika morda ne bo mogoč. V tem primeru prekličite tiskalni posel prek upravljalne plošče tiskalnika.

Preklic tiskanja — gumb tiskalnika

Če želite preklicati tiskalni posel v izvajanju, pritisnite tipko .


Preklic tiskanja - Windows

1. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
2. Izberite zavihek **Vzdrževanje**.
3. Kliknite **Natisni vrsto**.
4. Z desno tipko miške kliknite posel, ki ga želite preklicati, in izberite **Prekliči**.

Povezane informacije

➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Windows” na strani 114](#)

Preklic tiskanja — Mac OS

1. Kliknite ikono tiskalnika v vrstici **Sistemska vrstica**.
2. Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.
3. Prekličite opravilo.
 - OS X Mountain Lion ali novejša različica
Kliknite  ob merilniku napredka.
 - Od Mac OS X v10.6.8 do v10.7.x
Kliknite **Izbriši**.

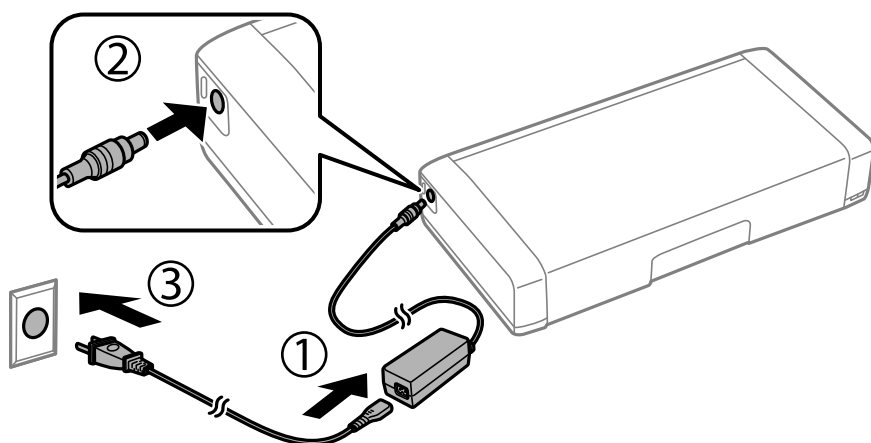
Polnjenje vgrajene baterije

Previdnostni ukrepi pri polnjenju vgrajene baterije

- ❑ Zmogljivost baterije sčasoma upada, tudi če tiskalnika ne uporabljate. Baterijo napolnite, preden boste vklopili napajanje tiskalnika iz baterije.
- ❑ Če tiskalnika ne uporabljate, ga izklopite, da boste ohranili napolnjenost baterije. Tiskalnik lahko nastavite tudi na samodejni izklop.
- ❑ Čas uporabnosti baterije se zmanjša v okoljih z nizko temperaturo, tudi če ste baterijo v celoti napolnili.
- ❑ Ni treba, da je baterija v celoti prazna, preden jo napolnite.
- ❑ Običajno je, da se lahko baterija med polnjenjem ali po uporabi segreje.
- ❑ Baterijo polnite v prostoru, kjer se temperatura giblje med 10 in 35 °C (50 do 95 °F). Baterija morda ni v celoti napolnjena ali se njena zmogljivost zmanjša, če jo polnite v okolju z nizkimi oz. visokimi temperaturami.
- ❑ Če je čas uporabe baterije izjemno kratek, tudi po tem, ko jo v celoti napolnite, je baterija morda pri koncu svoje življenjske dobe. Obrnite se na Epsonovo podporo, da vam zamenja baterijo.
- ❑ Če tiskalnika ne uporabljate dalj časa, baterijo redno polnite, da preprečite zmanjšanje zmogljivosti baterije. Če tiskalnika ni mogoče vklopiti, baterijo polnite več kot trideset min in nato znova vklopite tiskalnik.

Polnjenje vgrajene baterije s priključitvijo na električni pretvornik

Napajalni kabel priključite na električni pretvornik, priključite električni pretvornik na tiskalnik in nato priključite napajalni kabel na omrežje.



Opomba:

- ❑ Med polnjenjem baterije se vklopi lučka za polnjenje baterije, ki se izklopi, ko je polnjenje baterije dokončano.
- ❑ Baterija se polni približno 2.5 ur.

Polnjenje vgrajene baterije prek povezave USB

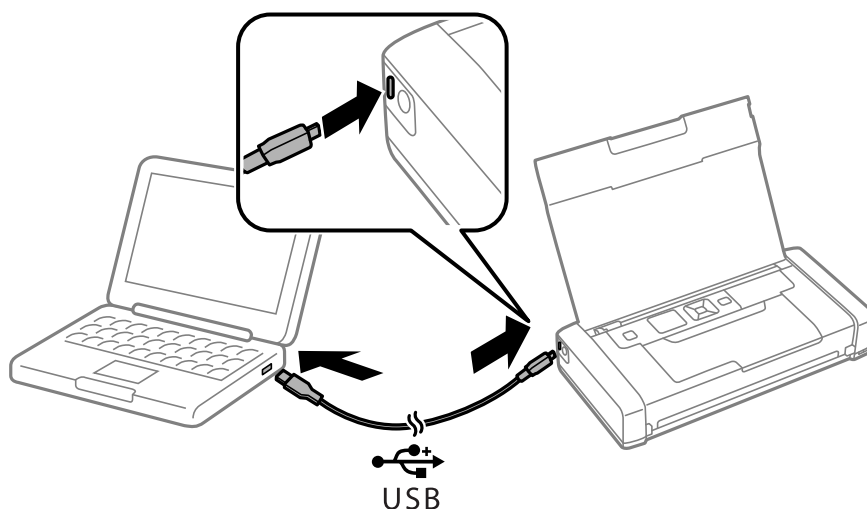
Baterijo lahko polnite prek polnilnika za baterijo ali računalnika prek povezave USB.

V nadaljevanju si lahko ogledate tehnične podatke za polnjenje tiskalnika.

- Vhod za polnjenje s povezavo USB: enosmerni tok 5 V (največ 1,5 A)
- Čas polnjenja:
 - Vrata USB (5 V/1,5 A): pribl. 2.5 ur
 - Vrata USB (5 V/0,5 A): pribl. 10 ur
- Zmogljivost toka baterije: 1.86 Ah (3.6 V)


Upoštevajte spodnja navodila za polnjenje baterije prek računalnika.

1. Preverite, ali je računalnik vklopljen. Če je računalnik v stanju mirovanja ali spanja, baterije ni mogoče polniti; v tem primeru zbudite računalnik.
2. Priključite tiskalnik na računalnik s kablom micro USB.



Opomba:

Baterije ni mogoče polniti prek zvezdišča USB. Tiskalnik povežite neposredno na računalnik.

3. Če je tiskalnik vklopljen, pritisnite gumb , da ga izklopite.

Opomba:

- Če se polnjenje baterije ne začne, na nadzorni plošči izberite **Meni > Baterija > Nastavitve baterije**, omogočite možnost **Nap. USB prek PC** in poskusite znova.
- Baterijo lahko polnite, ko je tiskalnik v načinu spanja, tudi če ne izklopite tiskalnika.
- Med polnjenjem računalnik zazna tiskalnik kot napravo za množično shranjevanje USB.
- Med polnjenjem baterije se vklopi lučka za polnjenje baterije, ki se izklopi, ko je polnjenje dokončano.

Uporaba dodatne zunanje baterije


Koda zunanje baterije

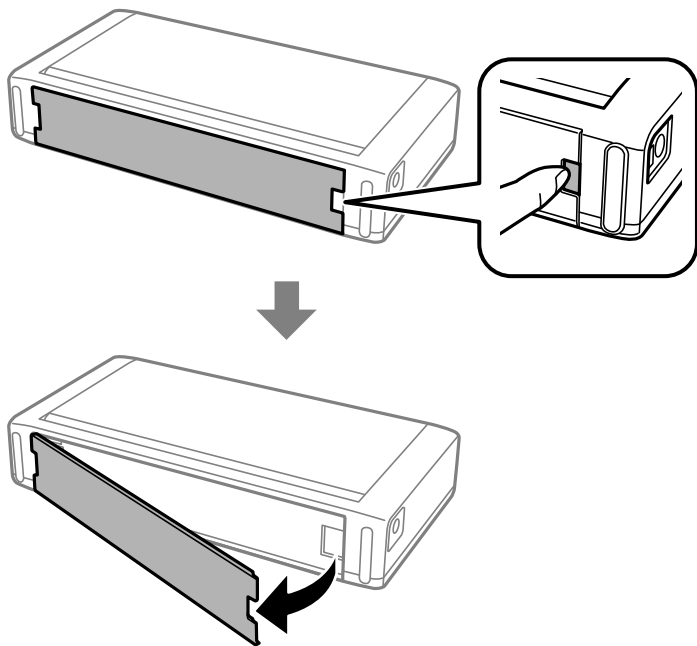
Epson priporoča uporabo originalne baterije Epson. Epson ne more jamčiti za kakovost ali zanesljivost neoriginalne baterije. Uporaba neoriginalne baterije lahko povzroči škodo, ki je Epsonova garancija ne krije, in lahko pod določenimi pogoji povzroči nepredvidljivo delovanje tiskalnika.

V nadaljevanju je navedena koda originalne zunanje baterije.

C12C934941

Namestitev zunanje baterije

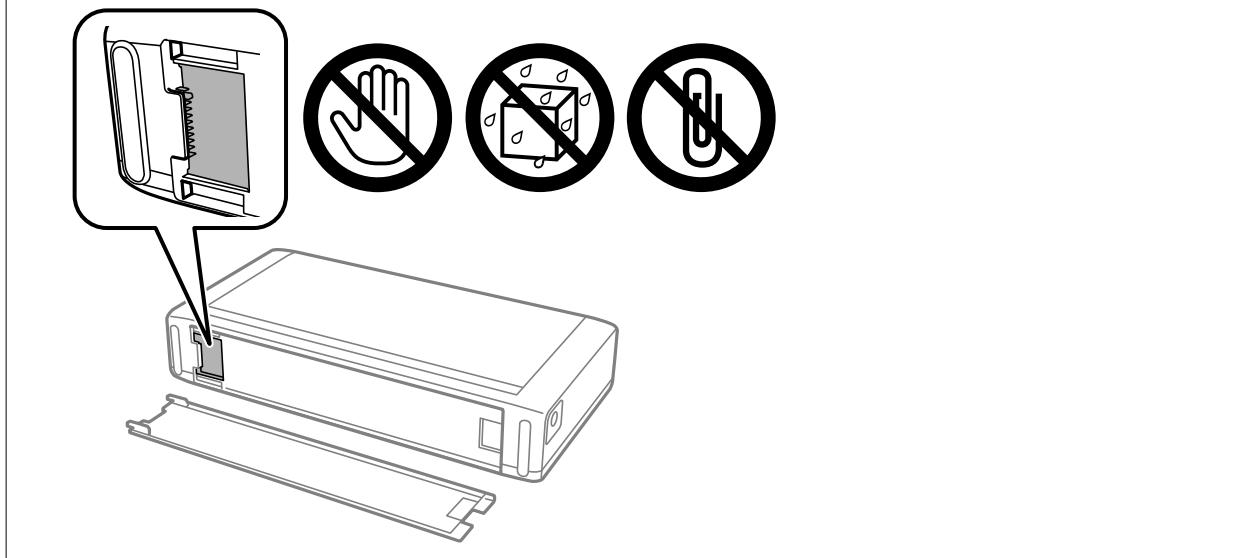
1. Tiskalnik izklopite s pritiskom na gumb .
2. Odklopite vse kable, kot sta napajalni kabel in kabel USB.
3. Odstranite zadnji pokrov.



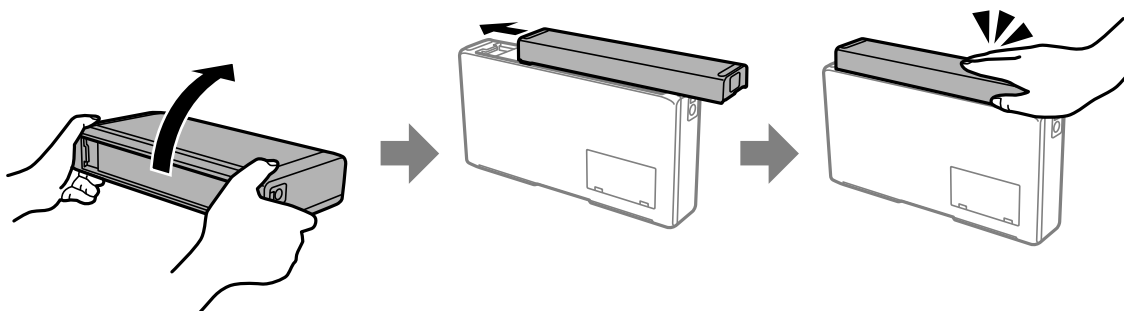
Uporaba dodatne zunanje baterije

! *Pomembno:*


Ne dotikajte se dela, prikazanega na sliki, pazite, da ga ne zmočite, in pazite, da vam v ta del ne padejo kovinski predmeti, kot so sponke za papir, saj lahko v nasprotnem primeru poškodujete tiskalnik.

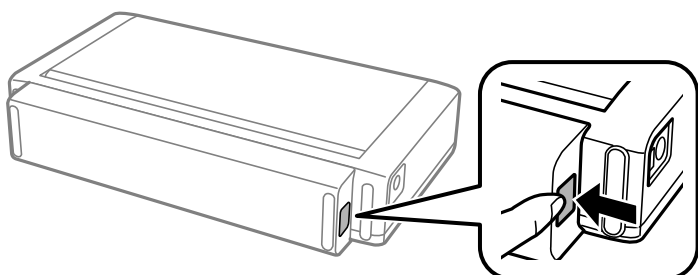


4. Vstavite baterijo.



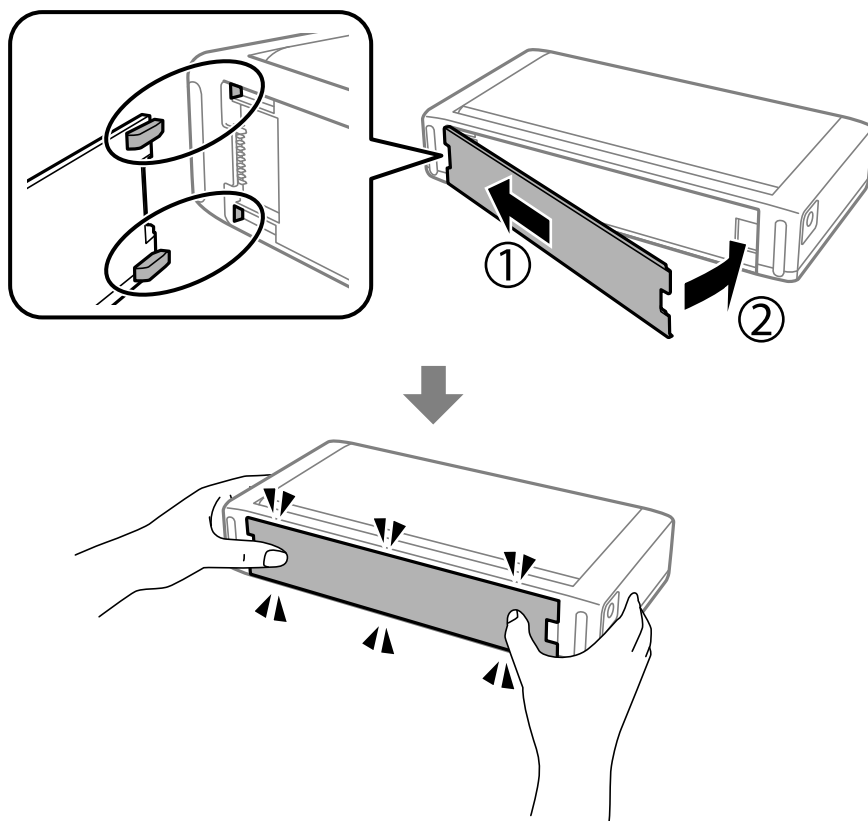
Odstranitev zunanje baterije

1. Tiskalnik izklopite s pritiskom na gumb .
2. Odklopite vse kable, kot sta napajalni kabel in kabel USB.
3. Potisni del, ki je prikazan na sliki, in nato odstranite baterijo.



Uporaba dodatne zunanje baterije

4. Vstavite zadnji pokrov in ga potisnite tako, da se zaskoči na mestu.



Preverjanje stanje zunanje baterije

- Ogledate si lahko preostalo energijo baterije. Na začetnem zaslonu izberite **Meni > Baterija**.
Pritisnite gumba ◀▶ za preklon med vgrajeno baterijo in dodatno zunanjo baterijo.
- Stanje baterije si lahko ogledate prek ikone na začetnem zaslonu.
- Ko se zunanja baterija izprazni, se na zaslonu prikaže ikona vgrajene baterije.



| | |
|--|---|
| | Prikaže preostalo energijo zunanje baterije. |
| | Označuje, da je zunanja baterija skoraj prazna. |

Uporaba dodatne zunanje baterije

| | |
|--|---|
| | Označuje, da je zunanja baterija prevroča ali premrzla. Izberite Meni > Baterija , da preverite stanje. |
| | Označuje, da se zunanja baterija polni. |

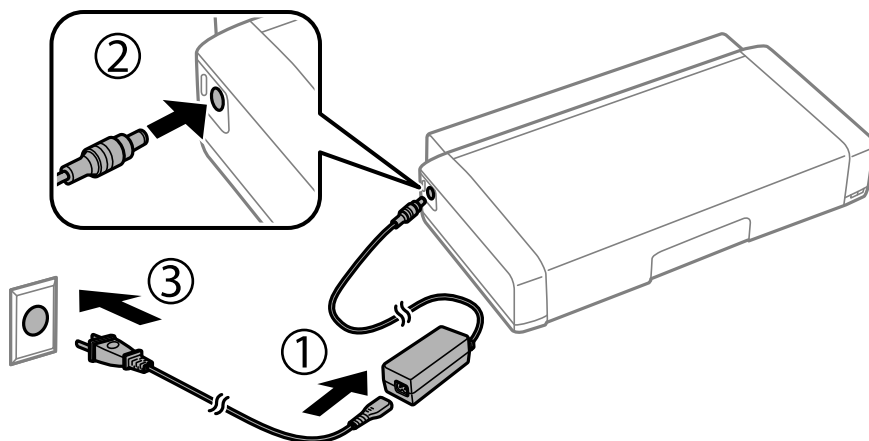
Previdnostni ukrepi pri polnjenju zunanje baterije

- Zmogljivost baterije sčasoma upada, tudi če tiskalnika ne uporabljate. Baterijo napolnite, preden boste vklopili napajanje tiskalnika iz baterije.
- Če tiskalnika ne uporabljate, ga izklopite, da boste ohranili napolnjenost baterije. Tiskalnik lahko nastavite tudi na samodejni izklop.
- Čas uporabnosti baterije se zmanjša v okoljih z nizko temperaturo, tudi če ste baterijo v celoti napolnili.
- Ni treba, da je baterija v celoti prazna, preden jo napolnite.
- Običajno je, da se lahko baterija med polnjenjem ali po uporabi segreje.
- Baterijo polnite v prostoru, kjer je temperatura od 10 do 35 °C. Baterija se morda ne bo v celoti napolnila ali pa se bo njena zmogljivost zmanjšala, če jo boste polnili v okolju z niskimi (nižjimi od 5 °C) ali visokimi (višjimi od 40 °C) temperaturami.
- Baterija se polni le, če je tiskalnik nedejaven, v stanju spanja ali izklopljen.
- Če je čas uporabe baterije izjemno kratek, tudi po tem, ko jo v celoti napolnite, je baterija morda pri koncu svoje življenjske dobe. Priporočamo, da baterijo zamenjate z novo.
- Če tiskalnika ne uporabljate dalj časa, baterijo redno polnite, da preprečite zmanjšanje zmogljivosti baterije. Če se tiskalnika ne vklopi, baterijo polnite več kot 30 minut in nato znova vklopite tiskalnik.
- Če baterije niste uporabljali dalj časa, je pred uporabo napolnite. Če se lučka za polnjenje baterije ne vklopi, polnite baterijo več kot 30 minut. Če se lučka še vedno ne vklopi, se obrnite na Epsonovo službo za podporo.

Polnjenje zunanje baterije

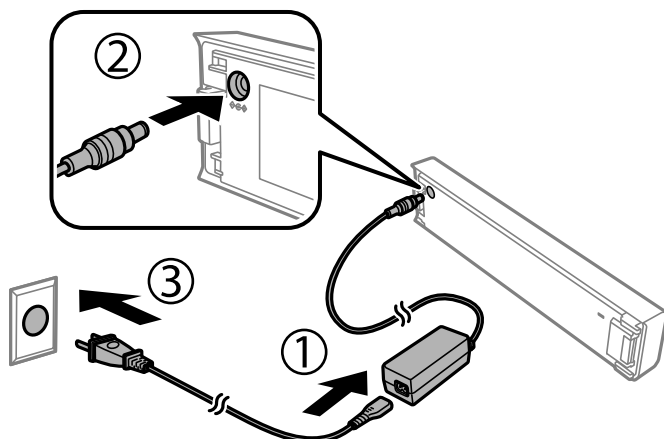
Napajalni kabel priključite na električni pretvornik, priključite električni pretvornik na tiskalnik, v katerem je nameščena baterija oziroma uporablja lastno baterijo, ter nato priključite napajalni kabel na električno vtičnico.

Če je baterija nameščena



Uporaba dodatne zunanje baterije

Če polnite samo baterijo



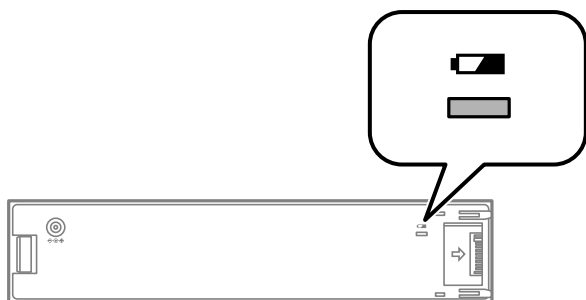
Opomba:

- Če je baterija nameščena

Med polnjenjem je na začetnem zaslonu prikazana ikona . Ikona se po končanem polnjenju spremeni iz  v .

- Sama baterija

Med polnjenjem baterije se vklopi lučka za polnjenje baterije, ki se izklopi, ko je polnjenje baterije dokončano.



- Baterija se polni približno 2.5 ur.

Povezane informacije

➔ [“Previdnostni ukrepi pri polnjenju zunanje baterije” na strani 90](#)

Previdnostni ukrepi pri shranjevanju in odlaganju zunanje baterije

- Baterijo shranite na mesto, ki je zunaj dosega otrok, da preprečite težave zaradi zaužitja.
- Če tiskalnika ne boste uporabljali dalj časa, odstranite baterijo iz tiskalnika in ju shranite ločeno, da preprečite prekomerno izpraznitev baterije.
- Baterije ne hranite na mestih z zelo visokimi temperaturami.
- Baterijo morate pred odlaganjem obvezno popolnoma izprazniti.

Uporaba dodatne zunanje baterije

- Baterij ne zavrzite med običajne odpadke. Zavrzite jih v škatli za ločeno zbiranje odpadkov ali recikliranje v skladu z lokalno zakonodajo.
- Baterije ne sežgite in je ne zavrzite v ogenj.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja

Približne ravni črnila in približno servisno dobo vzdrževalnega zaboja lahko preverite na upravljalni plošči ali računalniku.

Opomba:

Tiskanje lahko nadaljujete, ko je prikazano sporočilo o nizki ravni črnila. Po potrebi zamenjajte kartuše s črnilom.

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — nadzorna plošča

Približno raven črnila in približno življenjsko dobo vzdrževalnega zaboja lahko preverite na osnovnem zaslonu.

Povezane informacije

➔ [“Vodič po LCD-zaslonu” na strani 21](#)

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja – Windows

1. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
2. Kliknite **EPSON Status Monitor 3** v zavihku **Vzdrževanje** in nato kliknite **Podrobnosti**.

Opomba:

Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** nato pa izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Windows” na strani 114](#)

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Mac OS

1. Izberite **Nastavitve sistema** v meniju **Apple > Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik.
2. Kliknite **Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika**.


Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

3. Kliknite **EPSON Status Monitor**.

Kode kartuš s črnilom

Epson priporoča uporabo originalnih kartuš s črnilom Epson. Epson ne more jamčiti za kakovost ali zanesljivost neoriginalnega črnila. Uporaba neoriginalnega črnila lahko povzroči škodo, ki je Epsonova garancija ne krije, in pod določenimi pogoji lahko povzroči nepredvidljivo delovanje tiskalnika. Informacij o ravni neoriginalnega črnila morda ne bo mogoče prikazati.

Spodaj so prikazane kode originalnih kartuš s črnilom Epson.

| Ikona | Black (Črna) | Color (Barva) |
|---|--------------|---------------|
| Globus  | 266 | 267 |

Opomba:

Uporabniki v Evropi lahko na tem spletnem mestu najdejo podatke o zmogljivosti kartuš s črnilom Epson.

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

Povezane informacije

➔ [“Spletno mesto s tehnično podporo” na strani 149](#)

Previdnostni ukrepi pri ravnanju s kartužami s črnilom

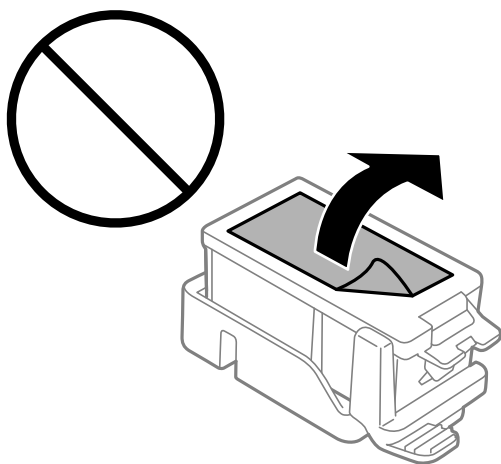
Pred zamenjavo kartuš s črnilom si preberite naslednja navodila.

Varnostni ukrepi za delo

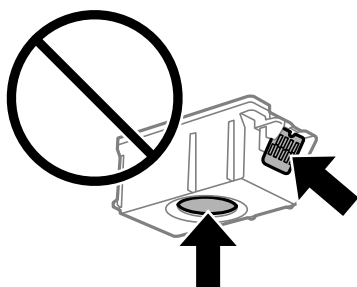
- Kartuše s črnilom hranite pri običajni sobni temperaturi in zaščitene pred neposredno sončno svetlobo.
- Epson priporoča, da kartušo s črnilom porabite pred iztekom datuma na embalaži.
- Za najboljše rezultate kartušo s črnilom porabite v šestih mesecih od odprtja.
- Za najboljše rezultate hranite stekleničke s črnilom s spodnjo stranjo navzdol.
- Po tem, ko kartušo prinesete iz hladnega skladišča, pred uporabo počakajte vsaj tri ure, da se ogreje na sobno temperaturo.
- Paketa s kartušo ne odpirajte, dokler niste pripravljeni, da jo vstavite v tiskalnik. Kartuša je vakuumsko pakirana, da se ohrani njena zanesljivost. Če kartušo pred uporabo pustite dlje časa odpakirano, normalno tiskanje morda ne bo mogoče.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- ❑ Preden kartušo vstavite v tiskalnik, morate odstraniti rumen trak, sicer bo morda kakovost tiskanja slabša, ali pa tiskanje ne bo mogoče. Ne odstranite ali trgajte oznake na kartuši, saj lahko to povzroči puščanje.



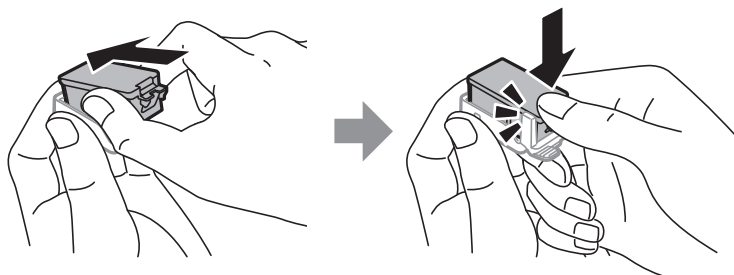
- ❑ Ne dotikajte se območij, prikazanih na ilustraciji. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.



- ❑ Namestite vse kartuše s črnilom, sicer tiskanje z izdelkom ne bo mogoče.
- ❑ Kartuš ne zamenjajte, ko je tiskalnik ugasnjen. Tiskalne glave ne premikajte ročno, sicer lahko tiskalnik poškodujete.
- ❑ Med polnjenjem s črnilom tiskalnika ne ugašajte. Če je polnjenje s črnilom nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.
- ❑ Ne puščajte tiskalnika z odstranjenimi kartušami oziroma tiskalnika med menjavanjem kartuš ne ugasnite. V nasprotnem primeru se bo črnilo, ki bo ostalo v šobah tiskalne glave, posušilo in morda ne boste mogli več tiskati.
- ❑ Pazite, da v nosilec kartuš ne prodrejo prah ali drugi tujki. Katerikoli tujki v nosilcu lahko negativno vplivajo na rezultate tiskanja ali onemogočijo tiskanje. Če je karkoli v nosilcu, to previdno odstranite.
- ❑ Vstavite kartušo v pravilni smeri. Če je kartuša vstavljena v napačni smeri, to lahko poškoduje del za vstavitvev in tiskalnik morda ne bo mogel več tiskati.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- ❑ Če kartušo odstranite iz tiskalnika za poznejšo uporabo ali za v odpad, zagotovite, da na dovod črnila kartuše nataknete pokrovček, da preprečite zasušitev črnila oz. da bi se okoliške površine umazale s črnilom.



- ❑ Ta tiskalnik uporablja kartuše, opremljene z zelenim čipom, ki nadzoruje informacije, kot je količina preostalega črnila v vsaki kartuši. To pomeni, da tudi v primeru, da kartušo iz tiskalnika odstranite, preden je porabljena, jo še zmeraj lahko uporabljate, ko jo ponovno vstavite v tiskalnik. Pri ponovni vstavitvi bo morda porabljena določena količina črnila, ki bo zagotovila učinkovitost delovanja tiskalnika.
- ❑ Za najvišjo učinkovitost kartušo odstranite le, ko jo nameravate zamenjati. Kartuš z nizko ravniyo črnila po ponovni vstavitvi ni mogoče uporabljati.
- ❑ Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v kartuši ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je kartušo treba zamenjati. Naveden zmogljivost ne vključuje te rezerve.
- ❑ Čeprav kartuše s črnilom lahko vsebujejo reciklirane materiale, to ne vpliva na delovanje ali zmogljivost tiskalnika.
- ❑ Specifikacije in videz kartuš se lahko zaradi izboljšav kadarkoli, brez predhodnega obvestila spremenijo.
- ❑ Kartuše s črnilom ne smete razstavlјati ali vanjo kakorkoli posegati, sicer morda ne boste mogli tiskati.
- ❑ Kartuš, ki so priložene tiskalniku, ne morete uporabljati kot nadomestilo.
- ❑ Donos je odvisen od slik, ki jih tiskate, vrste papirja, ki ga uporabljate, hitrosti izpisov in okoljskih pogojev, kot npr. temperature.
- ❑ Menjavo kartuše opravite hitro. Ne puščajte tiskalnika z odstranjenimi kartuši.

Poraba črnila

- ❑ Za ohranjanje optimalnega delovanja tiskalne glave je nekaj črnila porabljenega iz vseh kartuš med vzdrževanjem. Črnilo je lahko porabljeno tudi pri zamenjavi kartuš s črnilom ali vklopu tiskalnika.
- ❑ Ko tiskate črno-belo ali sivine, bo lahko uporabljeno barvno črnilo namesto črnega, odvisno od vrste papirja ali nastavitve kvalitete papirja. To je zaradi tega, ker mešanica barvnega črnila ustvari črno.
- ❑ Črnilo v kartušah s črnilom, ki so priložene tiskalniku, se delno uporablja pri prvi namestitvi. Za zagotavljanje visokokakovostnih natisov bo tiskalna glava vašega tiskalnika popolnoma napolnjena s črnilom. V tem postopku, ki se izvede samo enkrat, se porabi določena količina črnila, zato bodo te kartuše morda natisnile manj strani kot kasneje uporabljene kartuše.

Zamenjava kartuš s črnilom



Pomembno:

- ❑ *Kartuš ne tresite.*
- ❑ *Menjavo kartuše opravite hitro. Ne puščajte tiskalnika z odstranjenimi kartuši.*

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

1. Izvedite eno od spodnjih dejanj.

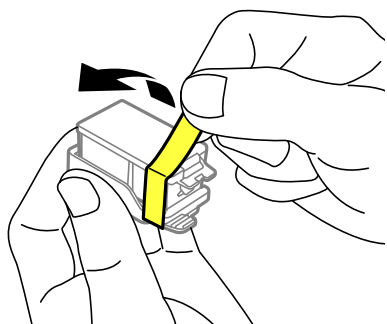
- Ko ste pozvani k zamenjavi kartuš s črnilom

Preverite, katero kartušo s črnilom je treba zamenjati, in nato pritisnite gumb OK. Izberite **Zamenjaj** in nato pritisnite gumb OK.

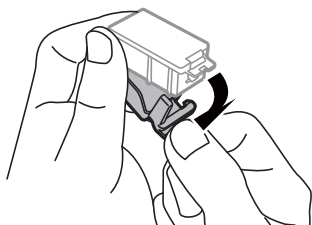
- Če kartuše s črnilom zamenjate, preden v njih zmanjka črnila

Na začetnem zaslonu izberite **Meni > Vzdrževanje > Zamenjava kartuše s črnilom** in nato pritisnite gumb OK.

2. Odstranite kartušo s črnilom iz embalaže in nato odstranite samo rumeni trak.

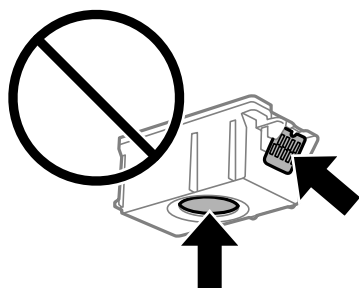


3. Odstranite pokrovček.



! **Pomembno:**

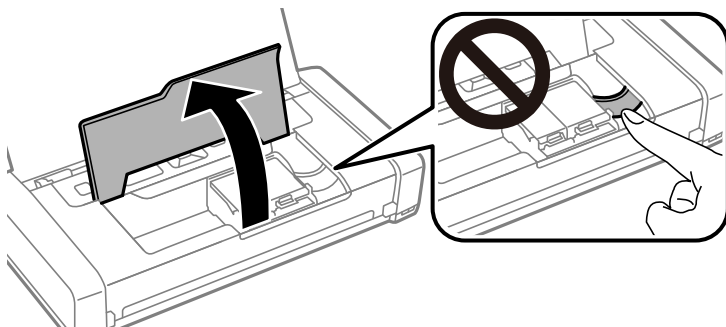
Ne dotikajte se območij, prikazanih na ilustraciji. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.



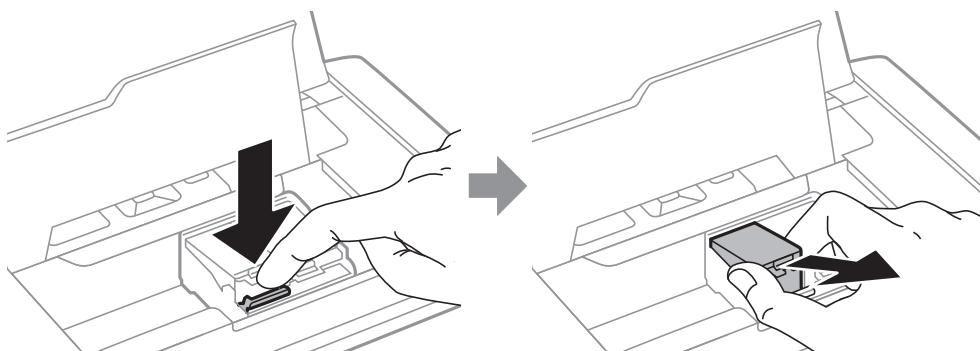
4. Pritisnite gumb OK.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

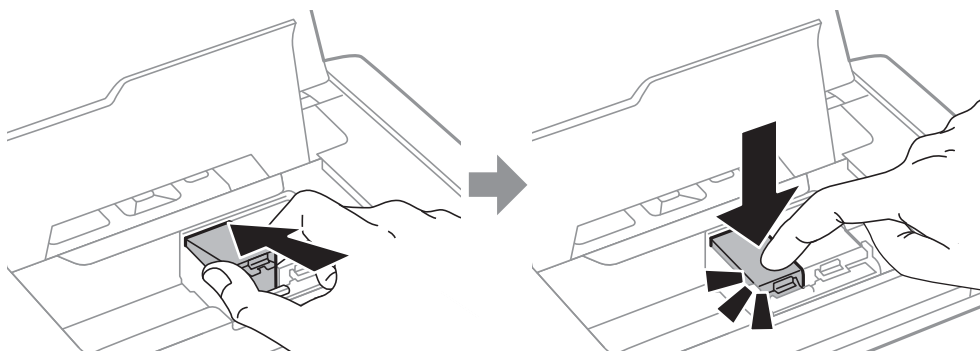
5. Odprite notranji pokrov.



6. Potisnite ročico, da odklenete kartušo s črnilom, in izvlecite kartušo v diagonalni smeri.



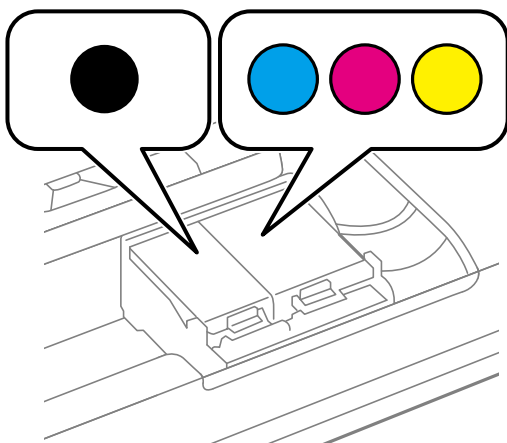
7. Kartušo s črnilom vstavite diagonalno v držalo za kartuše in jo nežno potisnite navzdol, da se zaskoči.



Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

! Pomembno:

- ❑ Vstavite kartušo v pravilni smeri. Če je kartuša vstavljena v napačni smeri, to lahko poškoduje del za vstavev in tiskalnik morda ne bo mogel več tiskati.
- ❑ Prepričajte se, da ste črno kartušo vstavili v levi nosilec, barvno pa v desnega.



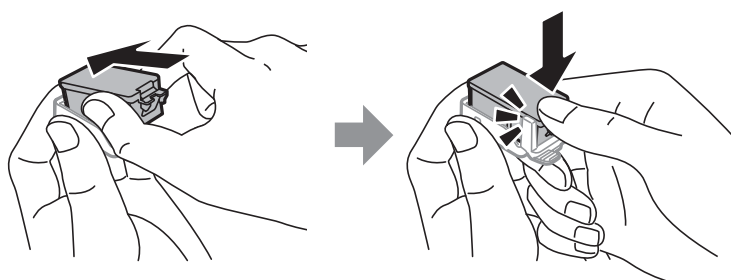
8. Zaprite notranji pokrov.

9. Pritisnite gumb OK.

Začne se polnjenje s črnilom.

! Pomembno:

- ❑ Med polnjenjem s črnilom tiskalnika ne ugašajte. Če je polnjenje s črnilom nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.
- ❑ Če kartušo odstranite iz tiskalnika za poznejšo uporabo ali za v odpad, zagotovite, da na dovod črnila kartuše nataknete pokrovček, da preprečite zasušitev črnila oz. da bi se okoliške površine umazale s črnilom.



Povezane informacije

➔ [“Kode kartuš s črnilom” na strani 94](#)

➔ [“Previdnostni ukrepi pri ravnanju s kartušami s črnilom” na strani 94](#)

Koda vzdrževalnega zaboja

Epson priporoča uporabo originalnega vzdrževalnega zaboja Epson.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

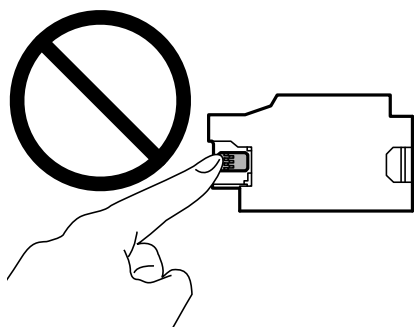
Koda vzdrževalnega zaboja Epson je naslednja.

T2950

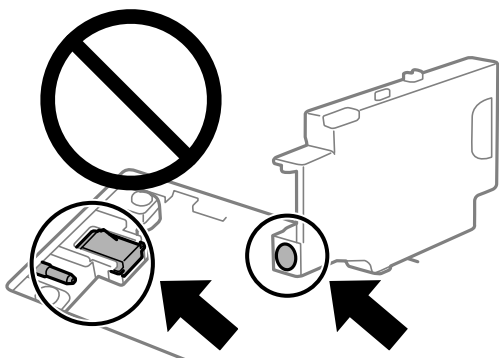
Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem

Pred zamenjavo vzdrževalnega zaboja si preberite naslednja navodila.

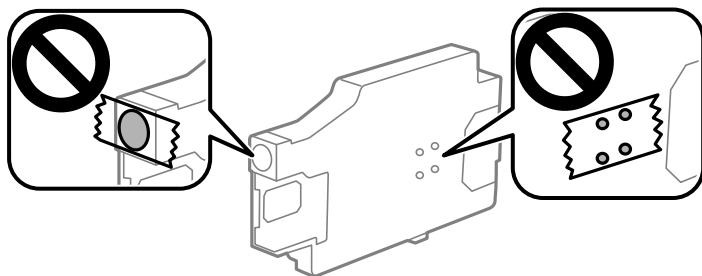
- Ne dotikajte se zelenega čipa na strani vzdrževalnega zaboja. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.



- Ne pritiskajte na oz. odstranjujte folije z vrha zaboja, sicer lahko pride do puščanja črnila.
- Ne dotikajte se območij, prikazanih na ilustraciji. Dotikanje teh območij lahko prepreči normalno delovanje, vi pa se lahko umažete s črnilom.



- Ne zatesnite lukenj vzdrževalnega zaboja. Te so nujne za normalno delovanje.



- Vzdrževalni zaboje hranite proč od neposredne sončne svetlobe.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- Ko je tiskalnik prižgan, ne menjavajte vzdrževalnega zaboja, sicer lahko pride do puščanja črnila.
- Ne uporabljajte vzdrževalnega zaboja, ki je bil odstranjen in je stal dlje časa. Črnilo v zaboju se bo strdilo in črnila ne bo več mogoče vpiti.
- Vzdrževalnega zaboja in njegovega pokrova ne odstranjujte, razen ko ga menjavate, sicer lahko pride do puščanja črnila.

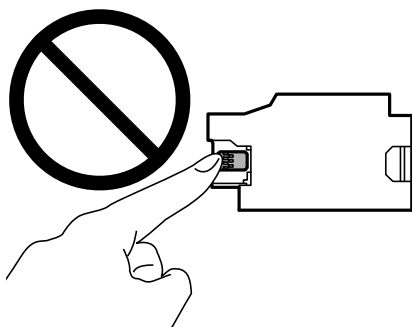
Zamenjava vzdrževalnega zaboja

Pri nekaterih tiskalniških ciklih se lahko v vzdrževalnem zaboju zbere majhna količina presežka kartuše. Da ne bi prišlo do uhajanja črnila iz vzdrževalnega zaboja, je tiskalnik zasnovan tako, da zaustavi tiskanje, ko je vpojna zmogljivost vzdrževalnega zaboja dosegla svoje meje. Ali je zamenjava potrebna in kako pogosto, je odvisno od števila natisnjenih strani, vrste gradiva, ki ga tiskate, in števila ciklov čiščenja, ki jih izvede tiskalnik. Vzdrževalni zaboj zamenjajte, ko dobite ustrezen poziv. Epson Status Monitor, zaslon LCD ali lučke na nadzorni plošči vas opozorijo, kdaj je treba zamenjati ta del. Potreba po zamenjavi zaboja ne pomeni, da je tiskalnik prenehal delovati v skladu v svojimi specifikacijami. Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela. Ta del spada med dele, ki bi jih lahko uporabnik popravil sam.

1. Odstranite nov vzdrževalni zaboj iz embalaže.

! **Pomembno:**


- Ne dotikajte se zelenega čipa na strani vzdrževalnega zaboja. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.



- Ne pritiskajte na oz. odstranjujte folije z vrha zaboja, sicer lahko pride do puščanja črnila.

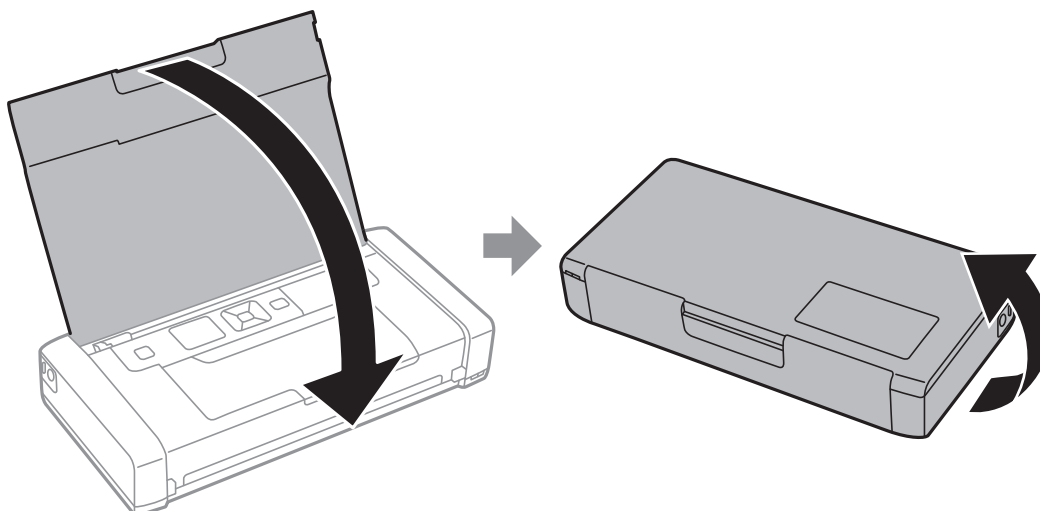
Opomba:

Z novim vzdrževalnim zabojem je dobavljena tudi prozorna vrečka za uporabljen vzdrževalni zaboj.

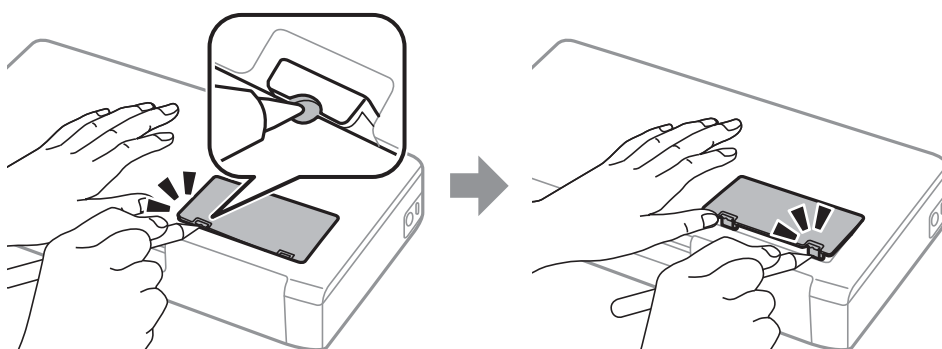
2. Tiskalnik izklopite s pritiskom na gumb .
3. Odklopite vse kable, kot sta napajalni kabel in kabel USB.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

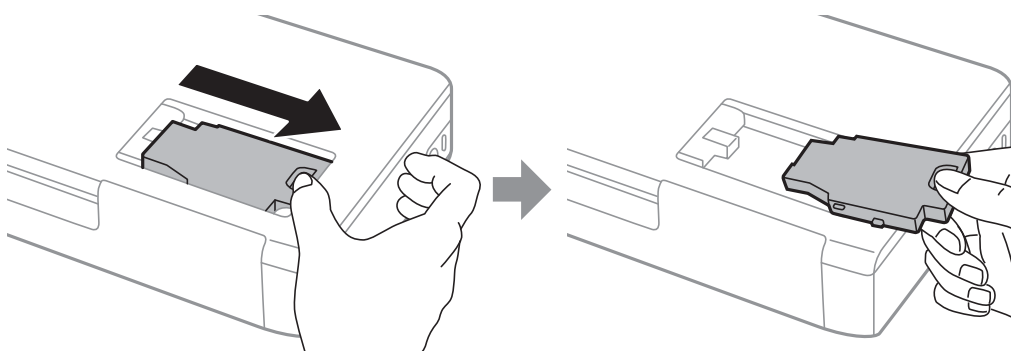
4. Zaprite pokrov tiskalnika in obrnite tiskalnik.



5. Pritisnite zavihek na pokrovu z ozkim predmetom, kot je pisalo, in nato odstranite pokrov vzdrževalnega zaboja.



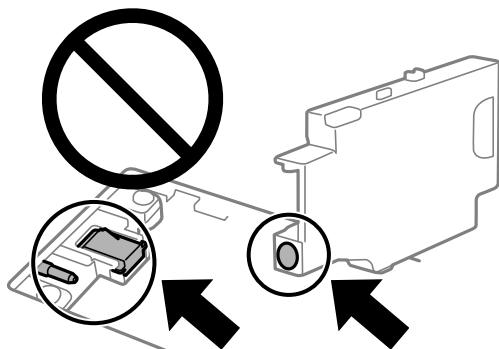
6. Podrsnite vzdrževalni zaboj, kot je prikazano na sliki, in nato odstranite zaboj.



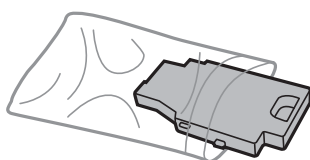
Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

! **Pomembno:**

Ne dotikajte se območij, prikazanih na ilustraciji. Dotikanje teh območij lahko prepreči normalno delovanje, vi pa se lahko umažete s črnilom.



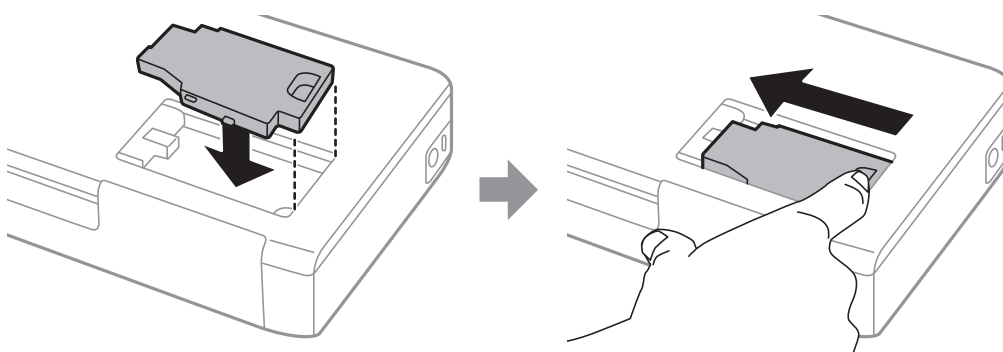
7. Uporabljen vzdrževalni zaboj odložite v prozorno vrečko, v kateri je bil dostavljen novi vzdrževalni zaboj, in jo zatesnite.



! **Pomembno:**

Ne odstranjujte folije na vzdrževalnem zaboji.

8. Novi vzdrževalni zaboj položite naravnost navzdol in ga potisnite, da ga namestite.



9. Ponovno namestite pokrov vzdrževalnega zaboja.

Opomba:

Če pokrova vzdrževalnega zaboja ni mogoče ponovno namestiti, vzdrževalni zaboj morda ni pravilno nameščen. Odstranite vzdrževalni zaboj in ga nato ponovno namestite.

Povezane informacije

- ➔ [“Koda vzdrževalnega zaboja” na strani 99](#)
- ➔ [“Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem” na strani 100](#)

Začasno tiskanje s črnim črnilom

Če se barvna kartuša porabi, črna pa je še polna, lahko z naslednjimi nastavitvami za kratek čas nadaljujete tiskanje le s črno.

- Vrsta papirja: navadni papir, Ovojnica
- Barva: **Sivina**
- Brez obrob: ni izbrano
- EPSON Status Monitor 3: omogočeno (samo za Windows)

Ker je ta funkcija na voljo samo za približno pet dni, zamenjajte poteklo kartušo s črnilom kakor hitro je mogoče.

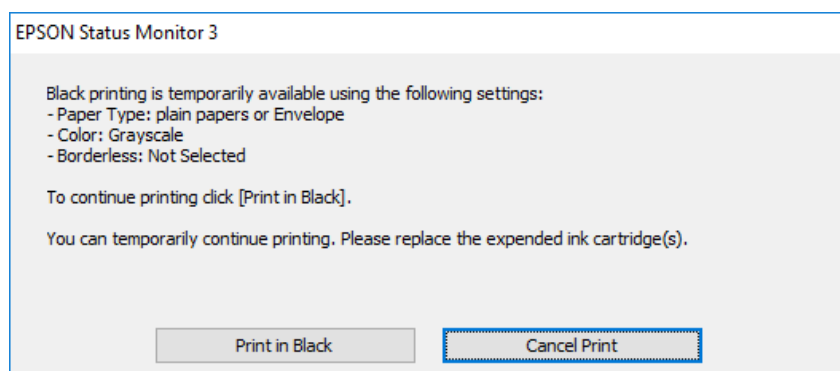
Opomba:

- Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, odprite gonilnik tiskalnika, kliknite **Razširjene nastavitve** na zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.
- Obdobje razpoložljivosti je odvisno od pogojev uporabe.

Začasno tiskanje s črnim črnilom — Windows

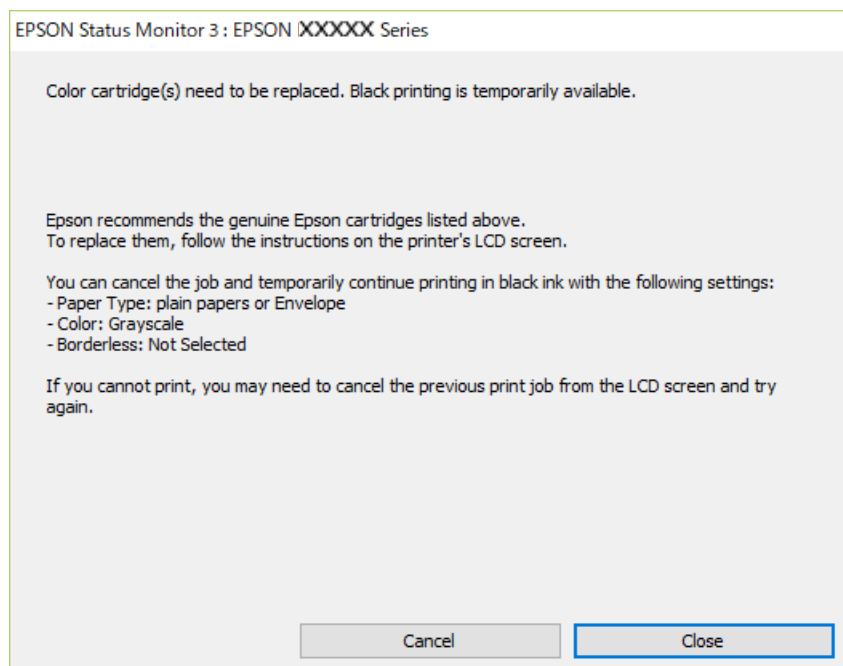
Izvedite eno od spodnjih dejanj.

- Ko se prikaže naslednje okno, izberite **Natisni v črnem**.



Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- Ko se prikaže naslednje okno, prekličite tiskanje. Nato znova zaženite tiskanje.



Opomba:

Če tiskanja iz računalnika ni mogoče preklicati, preklic opravite prek nadzorne plošče tiskalnika.

Pri vnovičnem tiskanju upoštevajte naslednja navodila.

1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
2. Počistite **Brez obrob** v zavihku **Glavno**.
3. Izberite **navadni papir** ali **Ovojnica** kot nastavev **Tip papirja** na zavihku **Glavno**.
4. Izberite **Sivina**.
5. Nastavite druge elemente v zavihkih **Glavno** in **Več možnosti** kot je potrebno in nato kliknite **V redu**.
6. Kliknite **Natisni**.
7. V prikazanem oknu kliknite **Natisni v črnem**.

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Osnove tiskanja — Windows” na strani 64](#)

Začasno nadaljevanje tiskanja samo s črnim črnilom (Mac OS)

Opomba:

Če želite uporabiti to funkcijo prek omrežja, vzpostavite povezavo z **Bonjour**.

1. Kliknite ikono za tiskalnik v **Doku**.

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

2. Prekličite opravilo.

Opomba:

Če tiskanja iz računalnika ni mogoče preklicati, preklic opravite prek nadzorne plošče tiskalnika.

3. Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**).
4. Izberite **On** za nastavev **Permit temporary black printing**.
5. Odprite okno za tisk.
6. V pojavnem meniju izberite **Nastavitve tiskanja**.
7. Izberite katerokoli velikost papirja, razen brezrobe velikosti, kot nastavev **Velikost papir**.
8. Izberite **navadni papir** ali **Ovojnica** kot nastavev **Media Type**.
9. Izberite **Sivina**.
10. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
11. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Osnove tiskanja — Mac OS” na strani 65](#)

Varčevanje s črno barvo, ko je kartuša skoraj prazna (samo v sistemu Windows)

Ko zmanjkuje črne barve in imate dovolj barvnega črnila, lahko za ustvarjanje črne brave uporabite mešanico barvnih črnih. Tiskanje lahko nadaljujete, medtem ko pripravljate črno kartušo za zamenjavo.

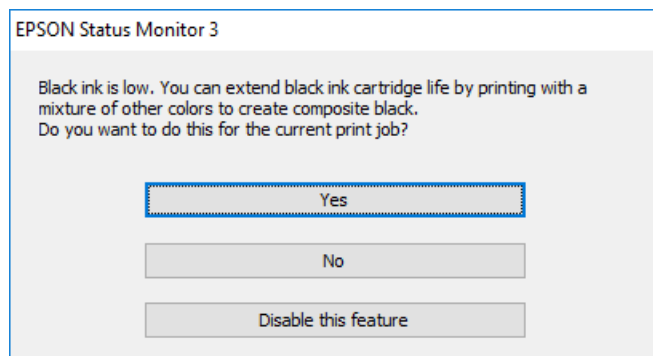
Funkcija je na voljo samo, ko izberete naslednje nastavitve v gonilniku tiskalnika.

- Tip papirja: **navadni papir**
- Kakovost: **Standarden**
- EPSON Status Monitor 3: Omogočeno

Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

Opomba:

- Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, dostopajte do gonilnika tiskalnika, kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.
- Sestavljena črna barva se nekoliko razlikuje od čiste črne barve. Poleg tega pa se zmanjša tudi hitrost tiskanja.
- Za vzdrževanje kakovosti tiskalne glave, se prav tako porabi črna barva.



| Možnosti | Opis |
|-----------------------|---|
| Da | Izberite, če želite uporabiti mešanico barvnih črnil, da ustvarite črno. To okno se prikaže naslednjič, ko boste tiskali podoben tiskalniški posel. |
| Ne | Izberite, če želite še naprej uporabljati preostalo črno črnilo. To okno se prikaže naslednjič, ko boste tiskali podoben tiskalniški posel. |
| Onemogoči to funkcijo | Izberite, če želite še naprej uporabljati preostalo črno črnilo. To okno se ne prikaže, dokler ne izberete črne kartuše in je ponovno prične primanjkovati. |

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave


Če so šobe zamašene, izpisi postanejo blede, pojavijo pa se vidni pasovi ali nepričakovane barve. Če kakovost tiskanja upade, s funkcijo za preverjanje šob preverite, ali so šobe zamašene. Če so šobe zamašene, očistite tiskalno glavo.



Pomembno:

Med čiščenjem glave ne odpirajte notranji pokrov in ne ugašajte tiskalnika. Če je čiščenje glave nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.

Opomba:

- Ker se pri čiščenju tiskalne glave uporabi nekaj črnila, očistite tiskalno glavo samo, če kakovost upade.
- Ko je raven črnila nizka, morda ne boste mogli očistiti tiskalne glave.
- Če se kakovost tiskanja ni izboljšala niti po približno dvakratnem preverjanju šob in čiščenju glave, pred tiskanjem počakajte najmanj šest ur in nato po potrebi znova zaženite preverjanje šob ter ponovite čiščenje glav. Priporočeno je, da tiskalnik izklopite. Če se kakovost tiskanja še vedno ne izboljša, se obrnite na podporo družbe Epson.
- Da bi preprečili izsušenost tiskalne glave, vedno izklopite tiskalnik tako, da pritisnete gumb .
- Da ohranite najboljše delovanje tiskalne glave, priporočamo, da redno natisnete vsaj nekaj strani.

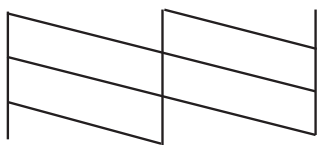
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - nadzorna plošča

1. V tiskalnik vstavite navaden papir A4.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Meni**.
3. Izberite **Vzdrževanje > Preverjanje šob**.
4. Sledite navodilom na zaslonu, da natisnete vzorec za preverjanje šob.

Opomba:

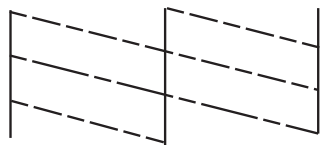
Preizkusni vzorci se lahko razlikujejo glede na model.

5. Primerjajte natiskani vzorec s spodnjim vzorcem.
 - Vse linije so natisnjene: Šobe tiskalne glave niso zamašene. Zaprite funkcijo za preverjanje šob.



Vzdrževanje tiskalnika

- Nekatere vrstice so prelomljene ali pa segmenti manjkajo: Šobe tiskalne glave so morda zamašene. Pojdite na naslednji korak.



- Sledite navodilom na zaslonu, da očistite tiskalno glavo.
- Ko se čiščenje zaključi, znova natisnite vzorec za preverjanje šob. Ponavljajte čiščenje in tiskanje vzorca, dokler se ne natisnejo vse črte v celoti.

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Windows

- V tiskalnik vstavite navaden papir A4.
- Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
- Kliknite **Preverjanje šob** v zavihku **Vzdrževanje**.
- Sledite navodilom na zaslonu.

Povezane informacije

➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Windows” na strani 114](#)

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Mac OS

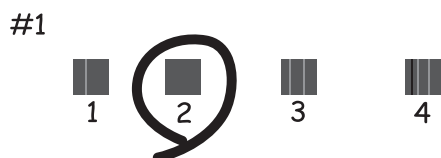
- V tiskalnik vstavite navaden papir velikosti A4.
- Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik.
- Kliknite **Možnosti in materiali** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.
- Kliknite **Preverjanje šob**.
- Upoštevajte navodila na zaslonu.

Poravnava tiskalne glave

Če opazite nepravilnost navpičnih črt ali zamegljene slike, poravnajte tiskalno glavo.

Poravnava tiskalne glave — upravljalna plošča

1. V tiskalnik vstavite navaden papir velikosti A4.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Meni**.
3. Izberite **Vzdrževanje > Poravnava glave**.
4. Izberite meni za prilagajanje, ki ga želite prilagoditi, da izboljšate natise glede na stanje rezultatov tiskanja.
 - Navpična poravnava: to možnost izberite, če je izpis neoster ali če navpične črte niso poravnane.
 - Vodoravna poravnava: to možnost izberite, če so na izpisu vodoravne proge v enakomernih razmikih.
5. Upoštevajte navodila na zaslonu.
 - Navpična poravnava: poiščite in vnesite številko najbolj polnega vzorca v vsaki skupini.



- Vodoravna poravnava: poiščite in vnesite številko najmanj ločenega in prekrivajočega se vzorca.



Opomba:

Preizkusni vzorci se lahko razlikujejo glede na model.

Čiščenje poti papirja

Če so natisnjeni izdelki zamazani ali opraskani ali če papir skozi napravo ne prehaja pravilno, očistite notranji valj.



Pomembno:

Notranjosti tiskalnika ne čistite s papirnatimi brisačami. Vlakna lahko zamašijo šobe tiskalne glave.

Vzdrževanje tiskalnika

1. Vložite papir za čiščenje v tiskalnik.
 - Vložite navaden papir velikosti A4, da odstranite težavo z mazanjem in praskami.
 - Vstavite list za čiščenje, da odpravite težavo s podajanjem papirja.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Meni**.
3. Izberite **Vzdrževanje > Čiščenje vodila papirja**.
4. Za čiščenje poti papirja upoštevajte navodila na zaslonu.

Opomba:

- Ponavljajte ta postopek, dokler na papirju ne bo več razmazanega črnila.*
- Za odpravo težave s podajanjem papirja ta postopek ponovite dva- do trikrat.*
- List za čiščenje po več kot treh uporabah izgubi svoj učinek.*

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

V tem razdelku so predstavljene omrežne storitve in programska oprema, ki so na voljo za vaš tiskalnik na spletnem mestu družbe Epson ali priloženem disku s programsko opremo.

Storitev Epson Connect

S storitvijo Epson Connect, ki je na voljo na internetu, lahko natisnete dokumente iz pametnega telefona, tabličnega ali prenosnega računalnika — kadar koli in kjer koli.

Funkcije, ki so na voljo na internetu, so.

| Email Print | Oddaljeno tiskanje Epson iPrint | Scan to Cloud | Remote Print Driver |
|-------------|---------------------------------|---------------|---------------------|
| ✓ | ✓ | – | ✓ |

Podrobnosti najdete v na spletnem portalu Epson Connect.

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

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

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config)

Web Config je program, ki se izvaja v spletnem brskalniku, npr. Internet Explorer in Safari, računalniku ali pametni napravi. Stanje tiskalnika lahko potrdite ali pa spremenite omrežno storitev in nastavitve tiskalnika. Če želite uporabljati Web Config, povežite tiskalnik in računalnik ali napravo z istim omrežjem.

Podprti so naslednji brskalniki.

| Operacijski sistem | Brskalnik |
|--|--|
| Windows XP SP3 ali novejša različica | Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ali novejša različica, Firefox*, Chrome* |
| Mac OS X v10.6.8 ali novejša različica | Safari*, Firefox*, Chrome* |
| iOS* | Safari* |
| Android 2.3 ali novejša različica | Privzeti brskalnik |
| Chrome OS* | Privzeti brskalnik |

* Uporabite najnovejšo različico.

Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku

1. Preverite naslov IP tiskalnika.

Na nadzorni plošči izberite **Meni > Nastavitve omrežja > Natisni list s stanjem** in pritisnite gumb OK. Na natisnjem listu s stanjem poiščite naslov IP tiskalnika.

2. V računalniku ali pametni napravi zaženite spletni brskalnik in nato vnesite naslov IP tiskalnika.

Oblika:

IPv4: http://naslov IP tiskalnika/

IPv6: http://[naslov IP tiskalnika]/

Primeri:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Opomba:

V pametni napravi lahko Web Config zaženete tudi na zaslonu za vzdrževanje v programu Epson iPrint.

Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba funkcije Epson iPrint” na strani 81](#)

Zagon programa Web Config v sistemu Windows

Med povezovanjem računalnika s tiskalnikom z WSD-jem upoštevajte spodnja navodila za zagon programa Web Config.

1. Odprite seznam tiskalnikov v računalniku.

- Windows 10

Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** v razdelku **Strojna oprema in zvok**.

- Windows 8.1/Windows 8

Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** v **Strojna oprema in zvok** (ali **Strojna oprema**).

- Windows 7

Kliknite gumb »Start«, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** in **Strojna oprema in zvok**.

- Windows Vista

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** v možnosti **Strojna oprema in zvok**.

2. Z desno miškino tipko kliknite vaš tiskalnik in izberite **Lastnosti**.
3. Izberite zavihek **Spletna storitev** in kliknite spletni naslov.

Zagon programa Web Config v sistemu Mac OS

1. Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik.
2. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Pokaži spletno stran tiskalnika**.

Potrebni programi

Gonilnik tiskalnika sistema Windows

Gonilnik tiskalnika upravlja tiskalnik v skladu z ukazi iz programa. Spreminjanje nastavitve gonilnika tiskalnika zagotavlja najboljše rezultate tiskanja. Tu lahko preverite tudi stanje tiskalnika in ga ohranjate v vrhunskem delovnem stanju s pomočjo programa gonilnika tiskalnika.

Opomba:

Spremenite lahko tudi jezik gonilnika tiskalnika. V nastavitvi **Jezik** na zavihku **Vzdrževanje** izberite zelen jezik.

Dostop do gonilnika tiskalnika iz programov

Za nastavitve, ki veljajo le za posamezen program, ki ga uporabljate, do njih dostopajte preko tega programa.

Izberite **Natisni** ali **Nastavitve tiskanja** v meniju **Datoteka**. Izberite svoj tiskalnik in kliknite **Nastavitve** ali **Lastnosti**.

Opomba:

Postopki se razlikujejo glede na aplikacijo. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

Dostop do gonilnika tiskalnika prek nadzorne plošče

Za nastavitve, ki se bodo nanašale na vse programe, uporabite dostop prek upravljalne plošče.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows** > **Nadzorna plošča** > **Ogled naprav in tiskalnikov** v razdelku **Strojna oprema in zvok**. Z desno tipko miške kliknite svoj tiskalnik ali ga pritisnite in pridržite ter izberite **Nastavitve tiskanja**.

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

Izberite **Namizje** > **Nastavitve** > **Nadzorna plošča** > **Ogled naprav in tiskalnikov** in **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku ali kliknite in držite, nato pa izberite **Nastavitve tiskanja**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite gumb »Start«, izberite **Nadzorna plošča** > **Ogled naprav in tiskalnikov** in **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku in izberite **Nastavitve tiskanja**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča** > **Tiskalniki** v možnosti **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku in izberite **Izberi lastnosti tiskanja**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča** > **Tiskalniki in druga strojna oprema** > **Tiskalniki in faksi**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku in izberite **Nastavitve tiskanja**.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Dostop do gonilnika tiskalnika prek ikone tiskalnika v opravilni vrstici

Ikona tiskalnika v opravilni vrstici namizja je ikona bližnjice, ki omogoča hiter dostop do gonilnika tiskalnika.

Če kliknete na ikono tiskalnika in izberete **Nastavitve tiskalnika**, boste odprli isto okno z nastavitvami tiskalnika, kot če do njega dostopate preko upravljalne plošče. Če dvokliknete na to ikono, lahko preverite stanje tiskalnika.

Opomba:

Če ikona tiskalnika ni prikazana v opravilni vrstici, odprite okno gonilnika tiskalnika, kliknite **Nastavitve nadzorovanja** na zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Registriraj ikono bližnjice v opravilni vrstici**.

Zagon pripomočka

Odprite okno gonilnika tiskalnika. Kliknite zavihek **Vzdrževanje**.

Omejevanje nastavitvev za gonilnik tiskalnika za sistem Windows

Nekaj nastavitvev gonilnika tiskalnika lahko zaklenete, da jih drugi uporabniki ne morejo spreminjati.

Opomba:

Prijavite se v računalnik kot skrbnik.

1. Odprite zavihek **Izbirne nastavitve** v lastnostih tiskalnika.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** v razdelku **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku ali kliknite in držite, nato pa izberite **Lastnosti tiskalnika**. Kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.

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

Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** in **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku ali kliknite in držite, nato pa izberite **Lastnosti tiskalnika**. Kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite gumb »Start«, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** in **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku in izberite **Lastnosti tiskalnika**. Kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** v možnosti **Strojna oprema in zvok**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku in izberite **Lastnosti**. Kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi**. Kliknite desni miškin gumb na vašem tiskalniku in izberite **Lastnosti**. Kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.

2. Kliknite **Nastavitve gonilnika**.

3. Izberite funkcijo, ki jo želite omejiti.

Glejte spletno pomoč glede razlage nastavitvev.

4. Kliknite **V redu**.

Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Windows

Prilagajate lahko nastavitve in omogočite npr. EPSON Status Monitor 3.

1. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
2. Kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje**.
3. Izberite ustrezno nastavitvev in kliknite **V redu**.
Glejte spletno pomoč glede razlage nastavitvev.

Povezane informacije

➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Windows” na strani 114](#)

Gonilnik tiskalnika sistema Mac OS

Gonilnik tiskalnika upravlja tiskalnik v skladu z ukazi iz programa. Spreminjanje nastavitvev gonilnika tiskalnika zagotavlja najboljše rezultate tiskanja. Tu lahko preverite tudi stanje tiskalnika in ga ohranjate v vrhunskem delovnem stanju s pomočjo programa gonilnika tiskalnika.

Dostop do gonilnika tiskalnika iz programov

Kliknite **Priprava strani** ali **Natisni** v meniju **Datoteka** v programu. Po potrebi kliknite **Prikaži podrobnosti** (ali ▼) za razširitev okna tiskanja.

Opomba:

*Glede na program, ki ga uporabljate, možnost **Priprava strani** morda ne bo prikazana v meniju **Datoteka**, postopek za prikaz zaslona za tiskanje pa bo morda drugačen. Podrobnosti najdete v pomoči za program.*

Zagon pripomočka

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju **Apple > Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika**.

Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS

Odpiranje okna z nastavitvami delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju **Apple > Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Možnosti** (ali **Gonilnik**).

Nastavitve delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS

- Preskoči prazno stran: pri tiskanju preskoči prazne strani.
- Tihi način: zmanjša hrup tiskalnika, vendar lahko tudi upočasni tiskanje. Morda ne boste opazili nobene razlike med ravnjo hrupa tiskalnika, kar je odvisno od nastavitvev vrste papirja in kakovosti tiskanja.
- Permit temporary black printing: začasno tiskanje samo s črnim črnilom.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

- High Speed Printing: tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Hitrost tiskanja je višja, kakovost pa utegne biti manjša.
- Obvestila o opozorilih: gonilnik tiskalnika prikazuje opozorila.
- Vzpostavi dvosmerno komunikacijo: običajno bi za to funkcijo morala biti izbrana možnost **On**. Izberite **Off**, če pridobivanje informacij tiskalnika ni mogoče, ker je tiskalnik v skupni rabi računalnikov Windows v omrežju ali iz katerega koli drugega razloga.

Povezane informacije

➔ [“Začasno tiskanje s črnim črnilom” na strani 104](#)

Aplikacija za tiskanje slik (Epson Photo+)

Epson Photo+ je aplikacija, s katero lahko preprosto tiskate slike z različnimi postavitvami. Prav tako lahko popravite sliko in prilagodite njen položaj, ko imate prikazan predogled dokumenta. Slike lahko tudi poudarite tudi z besedilom in oznakami, ki jih postavljate na poljubna mesta. Pri tiskanju na originalni papir za tiskanje fotografij Epson, je zmogljivost črnila nastavljena na najvišjo možno mero, tako da bodo vaše fotografije izgledale naravnost odlično.

Podrobnosti najdete v pomoči za program.

Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.
- Če želite uporabljati to aplikacijo, morate namestiti gonilnik tiskalnika za ta tiskalnik.

Zagon v sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite gumb »Start« in izberite **Epson Software > Epson Photo+**.

- Windows 8.1/Windows 8

Vnesite ime programa v iskalno vrstico in nato izberite prikazano ikono.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** ali **Programi > Epson Software > Epson Photo+**.

Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > Epson Photo+**.

Povezane informacije

➔ [“Namestitev programov” na strani 120](#)

Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater je program, ki v spletu poišče novo ali posodobljeno programsko opremo in jo namesti. Posodobite lahko tudi vdeleno programsko opremo tiskalnika in priročnik.

Opomba:

Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Način namestitve

Prenesite EPSON Software Updater s spletnega mesta družbe Epson.

Če uporabljate računalnik s sistemom Windows in ne morete prenesti program s spletnega mesta, ga lahko namestite s priloženega diska s programsko opremo.

<http://www.epson.com>

Zagon v sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite gumb »Start« in izberite **Epson Software > EPSON Software Updater**.

- Windows 8.1/Windows 8

Vnesite ime programa v iskalno vrstico in nato izberite prikazano ikono.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** ali **Programi > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Opomba:

*EPSON Software Updater lahko zaženete tudi s klikom na ikono tiskalnika v opravilni vrstici na namizju in nato z izbiro **Posodobitev programske opreme**.*

Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Pojdi > Aplikacije > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Program za konfiguracijo več naprav (EpsonNet Config)

EpsonNet Config je program, ki omogoča nastavitve naslovov in protokolov omrežnega vmesnika. Več podrobnosti poiščite v navodilih za uporabo programa EpsonNet Config ali v pomoči programa.

Zagon v sistemu Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **EpsonNet > EpsonNet Config**.

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

Vnesite ime programa v iskalno vrstico in nato izberite prikazano ikono.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** ali **Programi > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.


Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.


Odstranjevanje programov

V računalnik se prijavite kot skrbnik. Ko vas računalnik pozove, vnesite geslo skrbniškega računa.

Odstranjevanje aplikacij — Windows

1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik.
 2. Zaprite vse zagnane programe.
 3. Odprite **Nadzorna plošča**:
 - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016
Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča**.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča**.
 4. Odprite **Odstranitev programa** (ali **Dodaj ali odstrani programe**):
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Izberite **Odstranitev programa** v **Programi**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite **Dodaj ali odstrani programe**.
 5. Izberite program, ki ga želite odstraniti.
Gonilnika tiskalnika ne morete odstraniti, če so v njem kakršna koli tiskalna opravila. Pred odstranjevanjem programa izbrišite opravila ali počakajte, da jih tiskalnik natisne.
 6. Odstranite program:
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Kliknite **Odstrani/spremeni** ali **Odstrani**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite **Spremeni/odstrani** ali **Odstrani**.
- Opomba:**
Če se vam prikaže Nadzor uporabniškega računa, kliknite Naprej.
7. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Odstranjevanje aplikacij — Mac OS

1. Prenesite Uninstaller s programom EPSON Software Updater.
Ko program Uninstaller prenesete v svoj računalnik, ga ni treba ponovno prenesti vsakokrat, ko odstranite program.
2. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

3. Za odstranitev gonilnika tiskalnika izberite **Sistemske nastavitve** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faksiranje**) in nato odstranite tiskalnik s seznama omogočenih tiskalnikov.
4. Zaprite vse zagnane programe.
5. Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > Uninstaller**.
6. Izberite program, ki ga želite odstraniti, in kliknite **Uninstall**.



Pomembno:

Uninstaller odstrani vse gonilnike za brizgalne tiskalnike Epson iz računalnika. Če uporabljate več brizgalnih tiskalnikov Epson in želite samo izbrisati nekatere gonilnike, jih najprej izbrišite in nato znova namestite potrebni gonilnik tiskalnika.

Opomba:

Če programa, ki ga želite odstraniti, ne najdete na seznamu programov, ga ne boste mogli odstraniti s programom Uninstaller. V tem primeru izberite **Pojdi > Programi > Epson Software**, izberite program, ki ga želite odstraniti, in ga povlecite na ikono koša.

Povezane informacije

➔ [“Orodja za posodobitev programske opreme \(EPSON Software Updater\)” na strani 117](#)

Namestitev programov

V računalniku vzpostavite povezavo z omrežjem in namestite najnovejšo različico programov s spletnega mesta.

Opomba:

- Prijavite se v računalnik kot skrbnik. Ko vas računalnik pozove, vnesite geslo administratorskega računa.
- Če program ponovno nameščate, ga morate najprej odstraniti.

1. Zaprite vse zagnane programe.
2. Ko nameščate gonilnik tiskalnika, začasno odklopite povezavo tiskalnika in računalnika.

Opomba:

Tiskalnika in računalnika ne povežite, dokler se ne pojavi ustrezno obvestilo.

3. Obiščite naslednje spletno mesto in vnesite ime izdelka.

<http://epson.sn>

4. Izberite **Namestitev** in nato kliknite **Prenos**.
5. Kliknite ali dvokliknite preneseno datoteko in upoštevajte navodila na zaslonu.

Opomba:

Če uporabljate računalnik s sistemom Windows in ne morete prenesti programov s spletnega mesta, jih namestite z diska s programsko opremo, ki je bil priložen tiskalniku.

Povezane informacije

➔ [“Odstranjevanje programov” na strani 118](#)

Posodabljanje programov in vdelane programske opreme

S posodobitvijo programov in vdelane programske opreme boste morda lahko odpravili nekatere težave in izboljšali ali dodali funkcije. Pazite, da boste uporabili najnovejšo različico programov ali vdelane programske opreme.

1. Tiskalnik priključite na električni pretvornik.
2. Prepričajte se, da sta tiskalnik in računalnik povezana ter da je računalnik povezan z internetom.
3. Zaženite EPSON Software Updater in posodobite programe ali vdelano programsko opremo.



Pomembno:

Računalnika ali tiskalnika ne izklopite, dokler posodobitev ne bo dokončana, saj lahko v nasprotnem primeru povzročite okvaro tiskalnika.

Opomba:

Če na seznamu ne najdete programa, ki ga želite posodobiti, tega ne boste mogli storiti z EPSON Software Updater. Preverite, ali so najnovejše različice programov na Epsonovi spletni strani.

<http://www.epson.com>

Povezane informacije

➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 117

Odpravljanje težav

Preverjanje statusa tiskalnika

Na LCD zaslonu tiskalnika ali s pomočjo računalnika lahko preverite morebitna sporočila o napakah ter približne ravni barv.

Ogled kod napak na zaslonu LCD

Na zaslonu LCD se prikaže koda, če pride do napake ali morate ukrepati v zvezi z določenimi informacijami.

| Koda | Primer | Rešitve |
|--------------|---|--|
| E-01 | Prišlo je do napake tiskalnika. | Odstranite ves papir in zaščitni material iz tiskalnika. Če je sporočilo o napaki prikazano tudi po izklopu in ponovnem vklopu, se obrnite na Epsonovo podporo. |
| E-11 | Zamenjajte blazinico za črnilo. | Za zamenjavo blazinice za črnilo se obrnite na Epson oz. na pooblaščenega ponudnika storitev Epson*. To ni del, ki ga lahko servisira uporabnik. |
| E-12 | Vzdrževalni zaboj je poln. Zamenjajte vzdrževalni zaboj. | Izklopite napajanje in zamenjajte vzdrževalni zaboj. |
| E-13 | Vzdrževalni zaboj ni nameščen oz. ni nameščen pravilno. | Izklopite napajanje in namestite vzdrževalni zaboj. |
| E-14 | Vzdrževalnega zaboja ni mogoče prepoznati. | Izklopite napajanje in ponovno namestite vzdrževalni zaboj. Če se sporočilo prikaže tudi po ponovni namestitvi vzdrževalnega zaboja, ga zamenjajte z novim vzdrževalnim zabojem. |
| E-21 E-25 | Prišlo je do napake baterije. Tiskalnik se samodejno izklopi. | Obrnite se na Epsonovo službo za podporo. E-21 je napaka vgrajene baterije, E-25 pa je napaka dodatne zunanje baterije. |
| E-22 E-26 | Temperatura je prenizka, da bi lahko uporabili baterijo. Tiskalnik se samodejno izklopi. | Tiskalnik uporabljajte v temperaturnem razponu med 10 in 35 °C. E-22 in E-23 sta napaki vgrajene baterije, E-26 in E-27 pa napaki zunanje baterije. |
| E-23 E-27 | Temperatura je previsoka, da bi lahko uporabili baterijo. Tiskalnik se samodejno izklopi. | |
| E-24 | Raven napolnjenosti baterije je prenizka, da bi jo lahko uporabili. Tiskalnik se samodejno izklopi. | Napolnite baterijo ali tiskalnik priključite na napajanje. |
| W-01 | V podajalniku zadnji pladenj za papir se je zagozdil papir. | Odstranite zagozdeni papir in pritisnite gumb OK. |
| W-02 | V tiskalniku se je zagozdil papir. | |

Odpravljanje težav

| Koda | Primer | Rešitve |
|---------------|---|--|
| W-11 | Življenjska doba blazinice za črnilo se bo kmalu iztekla. | Za zamenjavo blazinice za črnilo se obrnite na Epson oz. na pooblaščenega ponudnika storitev Epson*. To ni del, ki ga lahko servisira uporabnik. Sporočilo bo prikazano, dokler blazinica za črnilo ne bo zamenjana. Za nadaljevanje tiskanja pritisnite gumb OK. |
| W-12 | Kartuša s črnilom ni pravilno nameščena. | Na rahlo pritisnite posamezne kartuše s črnilom. Prepričajte se, da se zaskočijo. |
| W-13 | Nameščena kartuša s črnilom ni združljiva s tem tiskalnikom. | Kartuše s črnilom zamenjajte s kartušami, ki so združljive s tem tiskalnikom. |
| I-22 | Wi-Fi nastavite v meniju Potisni gumb (WPS) . | Pritisnite gumbna dostopni točki. Če na dostopni točki ni nobenega gumba, odprite okno z nastavitvami dostopne točke in kliknite gumb, ki je prikazan v programski opremi. |
| I-23 | Wi-Fi nastavite v meniju Koda PIN (WPS) . | Kodo PIN, ki je prikazana na zaslonu LCD, morate v dveh minutah vnesti v dostopno točko ali računalnik. |
| I-31 | Wi-Fi nastavite v meniju Sam. povez. Wi-Fi . | Namestite programsko opremo v računalnik in nato pritisnite gumb OK, ko se začne nastavev povezave Wi-Fi. |
| I-41 | Možnost Konfiguracija papirja je onemogočena. Nekaterih funkcije ni mogoče uporabiti. | Če je nastavev Konfiguracija papirja onemogočena, storitve AirPrint ni mogoče uporabljati. Sporočilo z obvestilom o neujemanju velikosti in vrste papirja tako ne bo prikazano. Ta nastavev naj bo omogočena, razen če vedno uporabljate isto velikost in vrsto papirja in vam ni treba spreminjati nastavev papirja. |
| I-81 | Tiskalnik je preklopil na način napajanja z vgrajeno baterijo, ker električni pretvornik ni priključen, ker je bila baterija odstranjena, ker baterija ni dovolj napolnjena ali ker je prišlo do napake baterije. | Hitrost tiskanja je v načinu napajanja z vgrajeno baterijo lahko počasnejša. Na tiskalnik priključite električni pretvornik ali namestite zunanjo baterijo, če želite ohraniti isto hitrost tiskanja. |
| - | Raven črnila je nizka. | S tiskanjem lahko nadaljujete, dokler se ne prikaže poziv za zamenjavo kartuš s črnilom. Vendar tiskanje ni mogoče, če je v eni od kartuš zmanjkalo črnila. V najkrajšem možnem času pripravite nove kartuše s črnilom. |
| - | Zmanjkalo je črnila in zamenjati morate kartušo s črnilom. | Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v kartuši ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko vas tiskalnik obvesti, da je kartušo treba zamenjati. Zamenjajte kartušo, ko ste k temu pozvani. |
| - | Nameščena je neoriginalna baterija. | Odstranite zunanjo baterijo. |
| Recovery Mode | Tiskalnik se je zagnal v načinu obnovitve, ker vdelane programske opreme ni bilo mogoče posodobiti. | Upoštevajte spodnja navodila, da poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo. 1. Priključite tiskalnik na električni pretvornik. 2. S kablom USB priključite tiskalnik na računalnik. (V načinu obnovitve vdelane programske opreme ne morete posodobiti prek omrežne povezave.) 3. Za nadaljnja navodila obiščite lokalno spletno mesto družbe Epson. |

* V nekaterih ciklih tiskanja se lahko v blazinici za črnilo zbere zelo majhna količina odvečnega črnila. Da bi preprečili uhajanje črnila iz blazinice, bo tiskalnik nehal tiskati, ko bo blazinica dosegla svoje omejitve. Ali je zamenjava potrebna in kako pogosto, je odvisno od števila natisnjenih strani, vrste gradiva, ki ga tiskate, in števila

Odpravljanje težav

ciklov čiščenja, ki jih izvede tiskalnik. Potreba po zamenjavi blazinice ne pomeni, da je tiskalnik prenehal delovati v skladu v svojimi specifikacijami. Tiskalnik vas bo obvestil, kdaj je treba blazinico zamenjati, kar pa lahko opravi samo pooblaščen ponudnik storitev družbe Epson. Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela.

Povezane informacije

- ➔ [“Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo” na strani 149](#)
- ➔ [“Polnjenje vgrajene baterije” na strani 85](#)
- ➔ [“Namestitev programov” na strani 120](#)
- ➔ [“Posodabljanje programov in vdelane programske opreme” na strani 121](#)
- ➔ [“Zamenjava kartuš s črnilom” na strani 96](#)

Preverjanje statusa tiskalnika - Windows

1. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
2. Kliknite **EPSON Status Monitor 3** v zavihku **Vzdrževanje** in nato kliknite **Podrobnosti**.

Opomba:

Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** nato pa izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.

Povezane informacije

- ➔ [“Gonilnik tiskalnika sistema Windows” na strani 114](#)

Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS

1. Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik.
2. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.
3. Kliknite **EPSON Status Monitor**.

Preverite lahko stanje tiskalnika, ravni črnila in stanje napak.

Odstranjevanje zataknjenega papirja

Preverite, katero napako naprava javlja na upravljalni plošči, in sledite navodilom za odstranitev zataknjenega papirja, vključno z morebitnimi odtrganimi delci. Nato odstranite napako.

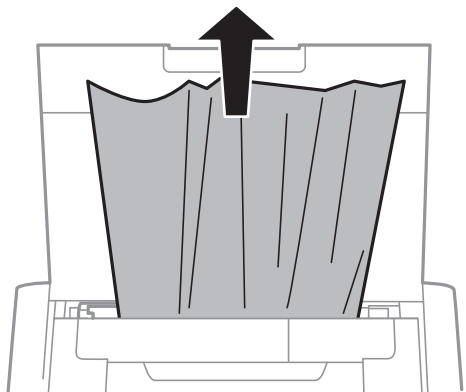


Pomembno:

Previdno odstranite zataknjen papir. Odstranjevanje papirja na silo lahko tiskalnik poškoduje.

Odstranjevanje zataknjenega papirja iz Zadnji pladenj za papir

Odstranite zagozdeni papir.

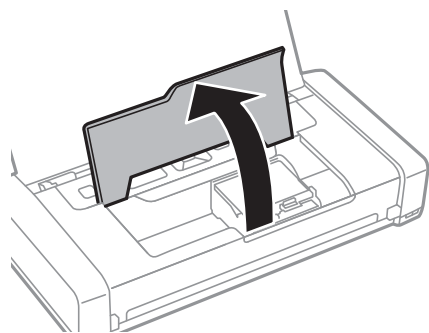


Odstranjevanje zagozdenega papirja iz notranjosti tiskalnika

 **Pozor:**

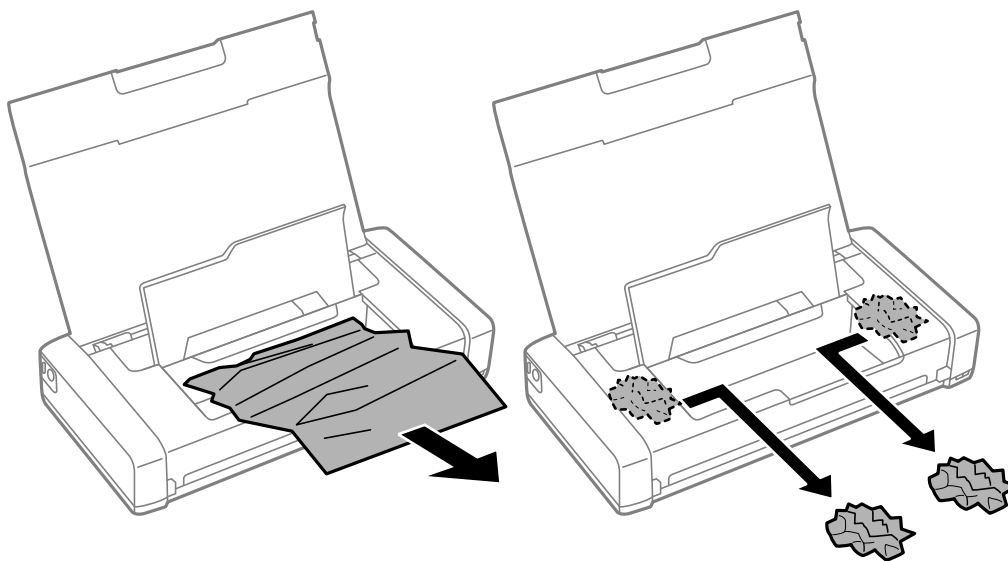
Ko je vaša roka v notranjosti tiskalnika, se nikoli ne dotikajte gumbov na nadzorni plošči. Če tiskalnik začne delati, lahko pride do poškodb. Pazite, da se ne dotaknete štrlečih delov, da se izognete poškodbam.

1. Odprite notranji pokrov.



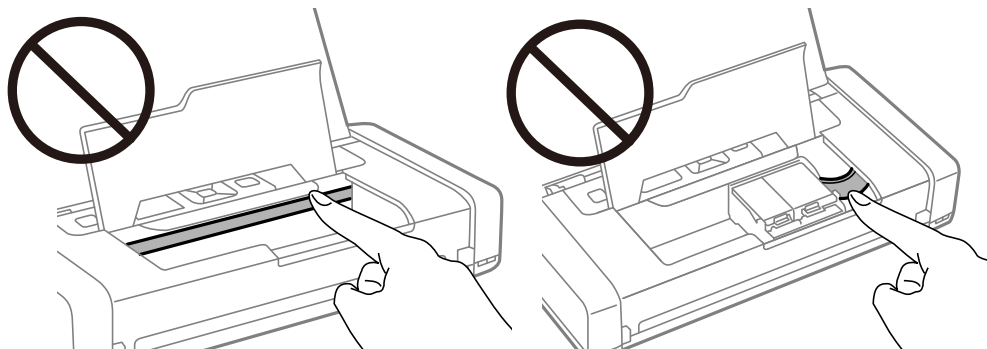
Odpravljanje težav

2. Odstranite zagozdeni papir.



! **Pomembno:**

Ne dotikajte se belega ploščatega kabla in prozornega dela v notranjosti tiskalnika. V nasprotnem primeru lahko pride do okvare.



3. Zaprite notranji pokrov.

Papir se ne podaja pravilno

Preverite, ali je papir zagozden, ali se papir podaja postrani, ali se obenem podaja več strani hkrati, ali se papir sploh ne podaja ali pa se papir izvrže.

- Tiskalnik namestite na ravno površino in delajte v priporočenih okoljskih pogojih.
- Baterija je morda prazna. Na tiskalnik priključite električni pretvornik ali namestite dodatno zunanjo baterijo.
- Uporabljajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- Upoštevajte opozorila glede dela s papirjem.
- Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo robov premaknite do roba papirja.
- Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir.

Odpravljanje težav


- Če pride do napake, ker ni papirja, čeprav je papir naložen v tiskalnik, znova naložite papir ob desni rob zadnji pladenj za papir.
- Ko vlagate več listov papirja, jih vlagajte en list na enkrat.
- Če se podaja več listov papirja naenkrat med ročnim dvostranskim tiskanjem, odstranite papir, naložen v viru papirja, preden znova naložite papir.
- Vložite in izvrzite papir brez tiskanja, da očistite pot papirja.
- Prepričajte se, da sta nastavitvi velikosti in vrste papirja v viru papirja pravilni.

Povezane informacije




- ➔ [“Specifikacije delovnega okolja” na strani 146](#)
- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 56](#)
- ➔ [“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 55](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Čiščenje poti papirja” na strani 110](#)

Težave pri napajanju in nadzorni plošči

Tiskalnik se ne vklopi

- Preverite, ali je napajalni kabel čvrsto priključen.
- Držite gumb  malce dlje.
- Če pri napajanju iz baterije ni mogoče vklopiti tiskalnika, je baterija morda prazna. Priključite električni pretvornik ali napolnite baterijo in nato znova vklopite tiskalnik.
- Če lučka za napajanje sveti, vendar se zaslon LCD ne prikaže, morda niste pravilno izklopili tiskalnika. Upoštevajte rešitev za težavo, do katere pride, če se napajanje ne izklopi.

Tiskalnik se ne izklopi

Izključite električni vmesnik in kabel USB. Hkrati pridržite gumba  in  za več kot sedem sekund in ju nato spustite. Če želite preprečiti izsuševanje tiskalne glave, ponovno vklopite tiskalnik in ga nato izklopite z gumbom .

Zaslon LCD potemni

Tiskalnik je v načinu spanja. Pritisnite katerikoli gumb na nadzorni plošči, da se zaslon povrne v svoje prejšnje stanje.

Pri napajanju iz baterije se tiskalnik nenadoma izklopi

- Tiskalnik se izklopi, če ni bilo izvedeno nobeno dejanje. Ponovno vklopite tiskalnik.

Odpravljanje težav

- Preverite raven napolnjenosti baterije. Če je raven napolnjenosti baterije nizka, na tiskalnik priključite električni pretvornik ali napolnite baterijo.

Polnjenje baterije prek računalnika ni mogoče

- Na nadzorni plošči izberite **Meni > Baterija > Nastavitve baterije** in nato omogočite nastavev **Nap. USB prek PC**.
- Preverite, ali je tiskalnik izklopljen oz. v načinu spanja.
- Izklopite računalnik. Če je računalnik v stanju mirovanja ali spanja, ga zbudite.
- Baterije ni mogoče polniti prek zvezdišča USB. Tiskalnik povežite neposredno na računalnik.
- Računalnik je mogoče nastavljen tako, da ne omogoča polnjenje drugih naprav, če se računalnik napaja iz baterije. Preverite nastavitve računalnika.
- Dodatne zunanje baterije ne morete napolniti z računalnikom. Napolnite jo z električnim pretvornikom.

Povezane informacije

- ➔ [“Polnjenje vgrajene baterije prek povezave USB” na strani 86](#)

Dodatna zunanja baterija ni prepoznana

Če se prikaže spodnji zaslon, izklopite tiskalnik, priključite električni pretvornik in nato vklopite tiskalnik.



Tiskanje iz računalnika ni mogoče

Preverjanje povezave (USB)

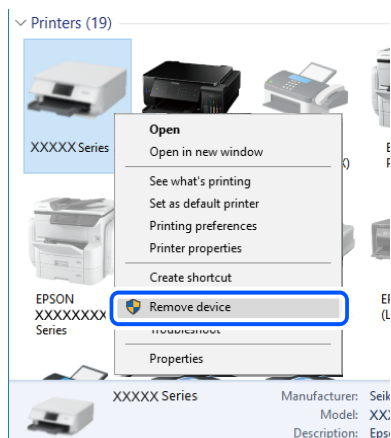
- Tiskalnik namestite na ravno površino in delajte v priporočenih okoljskih pogojih.
- Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.
- Če uporabljate zvezdišče USB, poskusite tiskalnik priključiti neposredno na računalnik.
- Če kabla USB ni mogoče prepoznati, zamenjajte vrata ali kabel USB.

Odpravljanje težav

- ❑ Če tiskalnik ne more tiskati prek povezave USB, upoštevajte ta navodila.

Iz računalnika izključite kabel USB. Z desno tipko miške kliknite ikono tiskalnika, ki je prikazana v računalniku, in nato izberite **Odstrani napravo**. Nato priključite kabel USB na računalnik in izvedite preskusno tiskanje.

Znova nastavite povezavo USB tako, da upoštevate navodila v tem priročniku za spreminjanje načina povezave z računalnikom. Podrobnosti najdete na spodnji povezavi »Sorodne informacije«.



- ❑ Na nadzorni plošči izberite **Meni > Baterija > Nastavitve baterije** in nato onemogočite nastavev **Nap. USB prek PC**.

Povezane informacije

- ➔ ["Spreminjanje načina povezave računalnika" na strani 51](#)

Preverjanje povezave (omrežje)

- ❑ Če ste zamenjali brezžični usmerjevalnik ali ponudnika, poskusite znova konfigurirati nastavitve omrežja za tiskalnik. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.
- ❑ Izklopite naprave, v katerih želite vzpostaviti povezavo z omrežjem. Počakajte približno 10 sekund in nato vklopite naprave v tem vrstnem redu: brezžični usmerjevalnik, računalnik ali pametna naprava in tiskalnik. Tiskalnik in računalnik ali pametno napravo premaknite bližje brezžičnemu usmerjevalniku, da omogočite boljšo radijsko komunikacijo, in nato poskusite znova konfigurirati nastavitve omrežja.
- ❑ Natisnite poročilo o omrežni povezavi. Podrobnosti najdete na spodnji povezavi »Sorodne informacije«. Če je v poročilu navedeno, da povezave z omrežjem ni bilo mogoče vzpostaviti, si oglejte poročilo o omrežni povezavi in upoštevajte natisnjene rešitve.
- ❑ Če je tiskalniku dodeljen naslov IP 169.254.XXX.XXX in če je maska podomrežja 255.255.0.0, naslov IP morda ni pravilno dodeljen. Znova zaženite brezžični usmerjevalnik ali ponastavite nastavitve omrežja za tiskalnik. Če težave s tem ne odpravite, si oglejte dokumentacijo za brezžični usmerjevalnik.
- ❑ V računalniku poskusite obiskati poljubno spletno mesto, da preverite, ali so nastavitve omrežja v računalniku pravilne. Če ne morete obiskati nobenega spletnega mesta, do težave prihaja v računalniku. Preverite omrežno povezavo računalnika.

Odpravljanje težav

Preverjanje programske opreme in podatkov

- Preverite, ali je nameščen izvorni gonilnik tiskalnika Epson. Če izvorni gonilnik tiskalnika Epson ni nameščen, so funkcije, ki so na voljo, omejene. Priporočamo, da uporabite izvorni gonilnik tiskalnika Epson. Podrobnosti najdete na spodnji povezavi »Sorodne informacije«.
- Če tiskate veliko sliko, računalnik morda ne bo imel dovolj pomnilnika. Natisnite sliko v nižji ločljivosti ali manjši velikosti.

Iskanje originalnih gonilnikov za tiskalnik Epson

Z enim od naslednjih dveh načinov lahko preverite, ali je v vašem računalniku nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson.

Windows

Izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov (Tiskalniki, Tiskalniki in faksi)** in nato storite naslednje, da se odpre okno z lastnostmi tiskalnega strežnika.

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

Kliknite ikono tiskalnika in nato na vrhu okna kliknite **Lastnosti tiskalnega strežnika**.

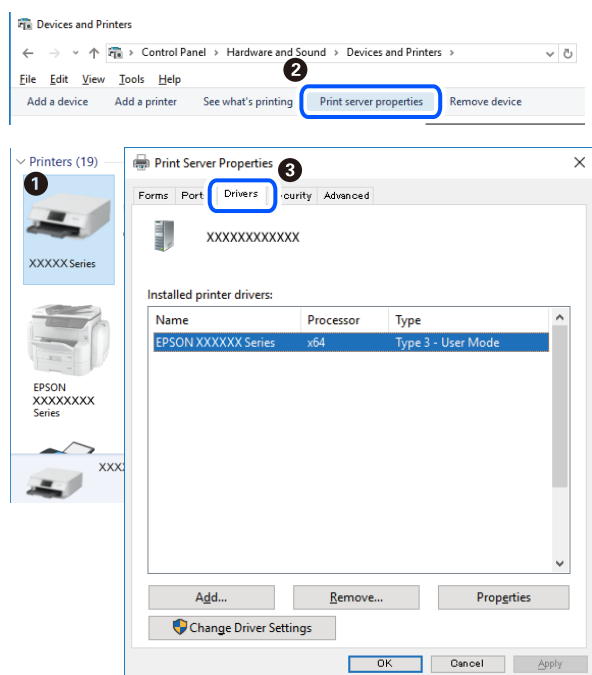
- Windows Vista/Windows Server 2008

Z desno tipko miške kliknite mapo **Tiskalniki** in nato **Zaženi kot skrbnik > Lastnosti strežnika**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

V meniju **Datoteka** izberite **Lastnosti strežnika**.

Kliknite zavihek **Gonilnik**. Če je na seznamu prikazano ime vašega tiskalnika, je originalni gonilnik za tiskalnik Epson nameščen v vašem računalniku.



Odpravljanje težav

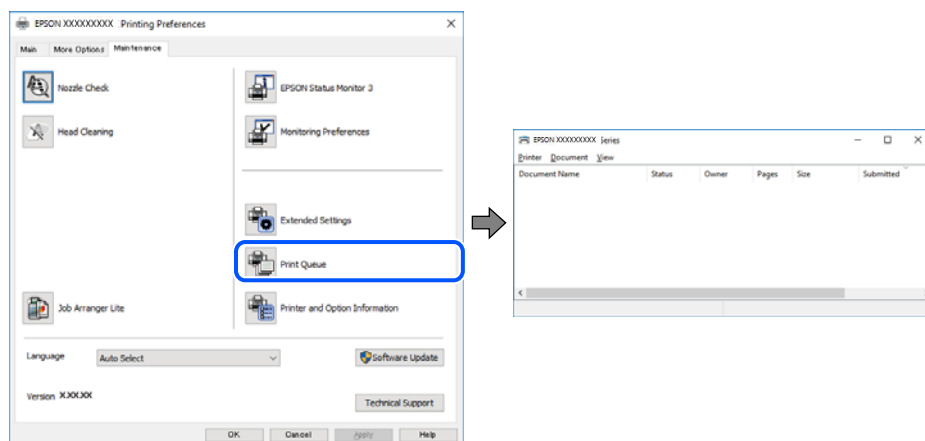
Mac OS

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** in če sta v oknu prikazana zavihka **Možnosti in Pripomočki**, je originalni gonilnik za tiskalnik Epson nameščen v vašem računalniku.



Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows)

Kliknite **Natisni vrsto** na zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in nato preverite naslednje.

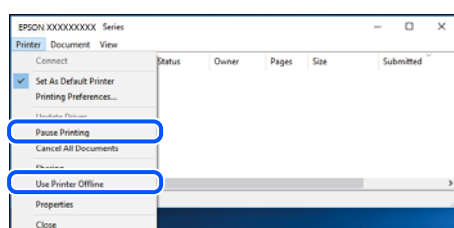


- Preverite, če so kakšni čakajoči tiskalni posli.

Če so ostali nepotrebni podatki, izberite **Prekliči vse dokumente** v meniju **Tiskalnik**.

- Prepričajte se, da ima tiskalnik povezavo in da ni v čakanju.

Če tiskalnik nima povezave ali je v čakanju, odstranite to nastavev v meniju **Tiskalnik**.



Odpravljanje težav

- Prepričajte se, da je tiskalnik nastavljen kot privzeti v meniju **Tiskalnik** (pred elementom menija mora biti kljukica).

Če tiskalnik ni nastavljen kot privzeti, ga kot takega nastavite. Če je v oknu **Nadzorna plošča > Ogleđ naprav in tiskalnikov** (**Tiskalniki**, **Tiskalnik in faksi**) več ikon, si oglejte spodnja navodila, da izberete ikono.

Primer:

Povezava USB: EPSON XXXX Series

Omrežna povezava: EPSON XXXX Series (omrežje)

Če gonilnik tiskalnika namestite večkrat, bodo morda ustvarjene kopije gonilnika tiskalnika. Če so ustvarjene kopije, na primer »EPSON XXXX Series (kopija 1)«, z desno tipko miške kliknite ikono kopiranega gonilnika in nato kliknite **Odstrani napravo**.

- Prepričajte se, da so tiskalniška vrata ustrezno izbrana pod **Lastnost > Vrata** iz menija **Tiskalnik** kot sledi. Izberite »**USBXXX**« za povezavo USB, ali »**EpsonNet Print Port**« za omrežno povezavo.

Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Mac OS)

Preprijajte se, da tiskalnik ni v načinu **Premor**.

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**) in nato dvokliknite tiskalnik. Če je tiskalnik v načinu premora, kliknite **Nadaljuj** (ali **Nadaljuj s tiskalnikom**).

Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja

- Izklopite naprave, v katerih želite vzpostaviti povezavo z omrežjem. Počakajte približno 10 sekund in nato vklopite naprave v tem vrstnem redu: brezžični usmerjevalnik, računalnik ali pametna naprava in tiskalnik. Tiskalnik in računalnik ali pametno napravo premaknite bližje brezžičnemu usmerjevalniku, da omogočite boljšo radijsko komunikacijo, in nato poskusite znova konfigurirati nastavitve omrežja.
- Izberite **Meni > Nastavitve omrežja > Preverjanje povezave** in natisnite poročilo o omrežni povezavi. Če je prišlo do napake, si oglejte poročilo o omrežni povezavi in upoštevajte natisnjena navodila za odpravo težave.

Povezane informacije

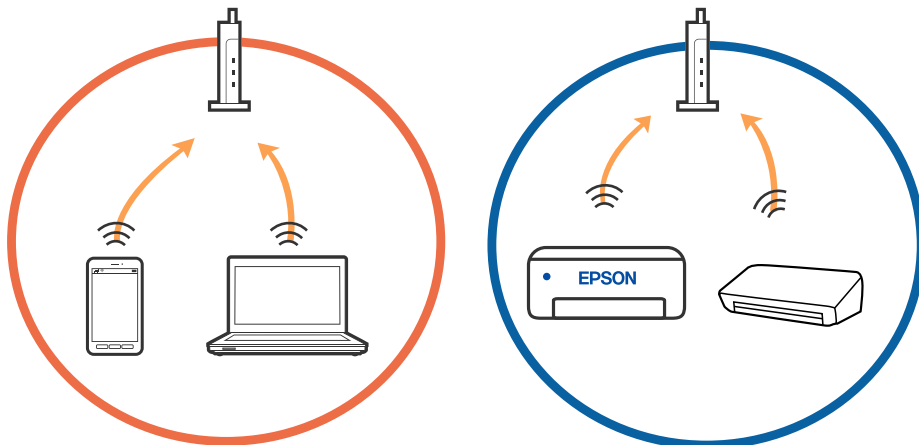
- ➔ ["Tiskanje poročila o omrežni povezavi" na strani 44](#)
- ➔ ["Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi" na strani 45](#)

Povezave iz naprav ni mogoče vzpostaviti, čeprav so nastavitve omrežja pravilne

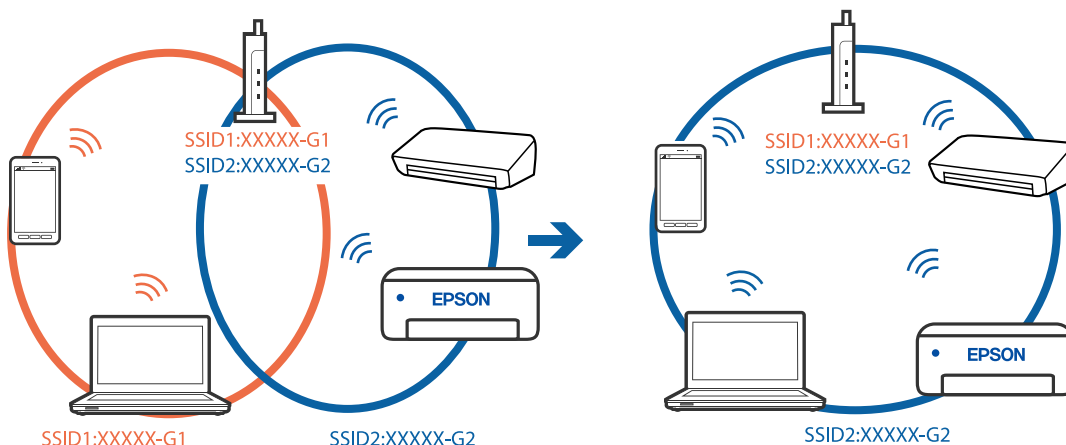
Če ne morete vzpostaviti povezave z računalnikom ali s pametno napravo in tiskalnikom, čeprav v poročilu omrežne povezave ni navedena nobena težava, preberite naslednje.

Odpravljanje težav

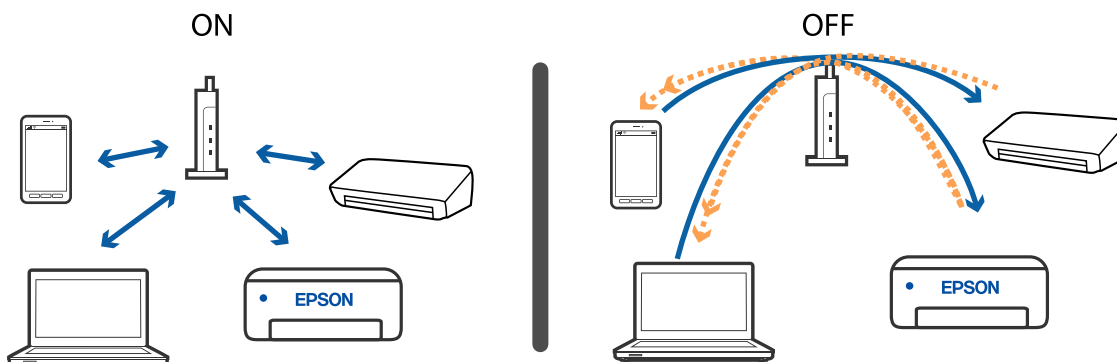
- ☐ Če hkrati uporabljate več brezžičnih usmerjevalnikov, do tiskalnika morda ne boste mogli dostopati iz računalnika ali pametne naprave, kar je odvisno od nastavitve brezžičnih usmerjevalnikov. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim brezžičnim usmerjevalnikom kot v tiskalniku. Onemogočite funkcijo souporabe povezave v pametni napravi, če je omogočena.



- ☐ Povezave z brezžičnim usmerjevalnikom morda ne bo mogoče vzpostaviti, če ima brezžični usmerjevalnik več SSID-jev in so naprave povezane z različnimi SSID-ji v istem brezžičnem usmerjevalniku. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.



- ☐ Večina brezžičnih usmerjevalnikov uporablja funkcijo za ločevanje zasebnosti, ki preprečuje komunikacijo med povezanimi napravami. Če komunikacija med tiskalnikom in računalnikom ali pametno napravo ni mogoča, tudi če imajo vzpostavljeno povezavo z istim omrežjem, onemogočite funkcijo za ločevanje zasebnosti v brezžičnem usmerjevalniku. Podrobnosti najdete v priročniku, priloženem brezžičnemu usmerjevalniku.



Povezane informacije

- ➔ “Preverjanje imena omrežja (SSID), s katerim ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo” na strani 134
- ➔ “Preverjanje imena SSID za računalnik” na strani 134

Preverjanje imena omrežja (SSID), s katerim ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo


Ime omrežja (SSID) lahko preverite tako, da natisnete poročilo o omrežnih povezavah ali list s stanjem omrežja oziroma zaženete Web Config.

Povezane informacije

- ➔ “Tiskanje poročila o omrežni povezavi” na strani 44
- ➔ “Tiskanje lista s stanjem omrežja” na strani 50

Preverjanje imena SSID za računalnik

Windows

Kliknite  v opravilni vrstici na namizju. Na prikazanem seznamu preverite ime povezanega SSID.



Odpravljanje težav

Mac OS

Kliknite ikono Wi-Fi na vrhu zaslona računalnika. Prikazan je seznam SSID, povezan SSID pa je obkljukan.



Povezave z brezžičnimi (Wi-Fi) omrežji LAN so nestabilne v napravah USB 3.0 v računalniku s sistemom Mac

Ko vzpostavite povezavo v računalniku s sistemom Mac prek vrat USB 3.0, se lahko pojavijo radijske motnje frekvenc. Izvedite naslednja postopka, če povezave ni mogoče vzpostaviti z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem LAN ali če je delovanje nestabilno.

- Napravo, ki je priključena v vrata USB 3.0, oddaljite od računalnika.
- Če tiskalnik podpira frekvenčni razpon 5 GHz, se povežite s točko SSID za razpon 5 GHz.

Povezane informacije

➔ ["Tehnični podatki povezave Wi-Fi" na strani 143](#)

Tiskanje iz naprave iPhone, iPad ali iPod touch ni mogoče

- V napravi iPhone, iPad ali iPod touch vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.
- Omogočite možnost **Konfiguracija papirja** v teh menijih.
Meni > Nastavitve tiskalnika > Nastavitve vira papirja > Konfiguracija papirja
- Omogočite nastavev AirPrint v programu Web Config.

Druge težave pri tiskanju

Kakovost tiska je nizka

Če je kakovost tiska nizka zaradi motnosti, preverite naslednje: pasovi, manjkajoč barve, zbledede barve, napačna poravnost in mozaični vzorci na izdelkih.

- Uporabljajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- Ne tiskajte na papir, ki je vlažen, poškodovan ali prestar.
- Če je papir zvit ali ovojnica napihnjena, ju zravnajte.
- Za tiskanje slik ali fotografij uporabite podatke z visoko ločljivostjo. Slike na spletnih straneh so pogosto v nizki ločljivosti in čeprav je njihov videz na zaslonih zadovoljiv, pa bo kakovost teh natisnjenih slik lahko slabša.
- V gonilniku tiskalnika izberite ustrezen nastavev za vrsto papirja vložene v tiskalnik.
- Tiskajte z nastavljenim najvišjo kakovostjo v gonilniku tiskalnika.
- Ko so slike ali fotografije natisnjene v nepričakovanih barvah, prilagodite barve in jih ponovno natisnite. Funkcija samodejnega popraviljanja barv uporablja standardni način popraviljanja v načinu **PhotoEnhance**. Preskusite drug način popraviljanja v načinu **PhotoEnhance**, tako da za nastavev **Samodejno popravi** izberete možnost, ki ni **Popraviljanje prizorov**. Če se težava nadaljuje, uporabite katerokoli korekcijsko funkcijo razen **PhotoEnhance**.
 - Windows
Izberite **Po meri** kot nastavev **Prilagojene barve** v zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika. Kliknite **Napredno** in nato izberite katero koli možnost, razen **PhotoEnhance**, za nastavev **Upravljanje barve**.
 - Mac OS
Izberite **Ujemanje barv** v pojavnem meniju gonilnika tiskalnika in izberite **EPSON Color Controls**. V pojavnem meniju izberite **Color Options**, nato pa izberite katero koli možnost, razen **PhotoEnhance**.
- Onemogočite dvosmerno nastavev (ali veliko hitrost). Če je ta nastavev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar lahko vodi do nepravilnih navpičnih linij. Če to funkcijo onemogočite, bo tiskanje morda počasnejše.
 - Windows
Onemogočite **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.
 - Mac OS
Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **Off** za nastavev **High Speed Printing**.
- Na nadzorni plošči izberite **Meni** > **Nast. gostote navad. papirja** in nato preverite prilagodite gostoto.
- Na nadzorni plošči izberite **Meni** > **Prilagajanje barve** in nato preverite prilagodite barvo.
- Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.
- Poravnajte tiskalno glavo.
- Če na intervalih po 2.5 cm prihaja do nepravilnosti, poravnajte tiskalno glavo.
- Papirja ne zložite na kup takoj po tiskanju.
- Natisnjene liste popolnoma posušite, preden jih spravite ali pokažete drugim. Pri sušenju tiskovin se izogibajte neposredni sončni svetlobi, ne uporabljajte sušilca in se ne dotikajte potiskane strani papirja.

Odpravljanje težav

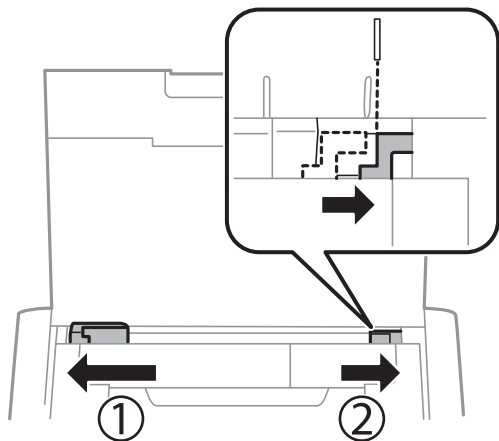
- Poskusite z uporabo pristnih Epson kartuš. Izdelek je zasnovan za nastavitve barv na osnovi pristnih Epsonovih kartuš s črnilom. Uporaba nepristnih kartuš s črnilom lahko zmanjša kakovost tiskanja.
- Epson priporoča, da kartušo s črnilom porabite pred iztekom datuma na embalaži.
- Za najboljše rezultate kartušo s črnilom porabite v šestih mesecih od odprtja.
- Za tisk slik ali fotografij Epson priporoča uporabo originalnega papirja Epson namesto navadnega papirja. Tiskajte na stran za tisk originalnega papirja Epson.

Povezane informacije

- ➔ [“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 55](#)
- ➔ [“Seznam vrst papirja” na strani 57](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 108](#)
- ➔ [“Poravnava tiskalne glave” na strani 109](#)
- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 56](#)

Položaj, velikost ali robovi na natisnjem papirju so nepravilni

- Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo robov premaknite do roba papirja.
- Če je natisnjen dokument zamaknjen na desno ali obrezan na desni strani, papir morda ni bil naložen v pravilnem položaju. Vodilo robov podrsnite skrajno levo, del na desni podrsnite skrajno desno in nato znova naložite papir.



- Na upravljalni plošči ali v gonilniku tiskalnika izberite ustrezno nastavitve velikosti.
- Prilagodite nastavitve robov v programu, da bodo znotraj območja za tisk.
- Med tiskanjem brez obrob se slika rahlo poveča, izstopajoče območje pa je odrezano. Nastavite velikost povečave.
 - Windows
Kliknite **Nastavitve** v možnosti **Brez obrob** v zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika in nastavite velikost povečave.
 - Mac OS
Prilagodite nastavitve **Razširitev** v meniju **Nastavitve tiskanja** okna za tiskanje.

Odpravljanje težav

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Območje za tisk” na strani 141](#)

Papir je zamazan ali popraskan

Če je na papirju razmazano črnilo ali če je popraskan, preverite naslednje.

- Očistite pot papirja.
- Papir položite na ravno površino, da preverite, ali je zviti. Če je zviti, ga poravnajte.
- Papir vstavite v pravilni smeri.
- Ko izvajate ročno dvostransko tiskanje se prepričajte, da je črnilo popolnoma suho, preden papir znova vstavite.

Povezane informacije

- ➔ [“Čiščenje poti papirja” na strani 110](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 57](#)
- ➔ [“Kakovost tiska je nizka” na strani 136](#)

Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni

- Trdno priključite kabel vmesnika na tiskalnik in računalnik.
- Prekličite kakršnekoli zaustavljene tiskalniške posle.
- Med tiskanjem ne preklopite računalnika ročno v stanje **Mirovanje** ali **Spanje**. Strani popačenega besedila se bodo morda natisnile ob naslednjem zagonu računalnika.

Povezane informacije

- ➔ [“Preklic tiskanja” na strani 84](#)

Natisnjena slika je preobrnjena

Odstranite morebitne nastavitve zrcaljenja v gonilniku tiskalnika ali programu.

- Windows
 - Onemogočite **Zrcalna slika** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.
- Mac OS
 - Onemogočite **Mirror Image** v meniju **Nastavitve tiskanja** okna za tiskanje.

Težave z izpisom ni mogoče odpraviti

Če ste preizkusili vse spodaj navedene možne rešitve in težave niste mogli odpraviti, poskusite odstraniti in ponovno namestiti gonilnik tiskalnika.

Povezane informacije

- ➔ “Odstranjevanje programov” na strani 118
- ➔ “Namestitev programov” na strani 120

Tiskanje je prepočasno

- Če tiskate neprekinjeno več kot 15 minut, se tiskanje upočasni in tako prepreči pregrevanje in s tem morebitno okvaro tiskalnega mehanizma. Vseeno lahko nadaljujete s tiskanjem. Tiskalnik lahko vrnete na običajno hitrost tiskanja. V tem primeru morate preklicati tiskanje in pustiti tiskalnik pri miru 45 minut, pri čemer mora biti vklopljen. Tiskalnik se ne obnovi, če je napajanje izklopljeno.
- Hitrost tiskanja se upočasni, če se tiskalnik napaja z vgrajeno baterijo. Na tiskalnik priključite električni pretvornik ali namestite dodatno zunanjo baterijo.
- Zaprite programe, ki jih ne potrebujete.
- Znižajte nastavev kakovosti v gonilniku tiskalnika. Visokokakovostno tiskanje zniža hitrost tiskanja.
- Omogočite dvosmerno (ali visokohitrostno) nastavev. Če je ta nastavev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar poveča hitrost tiska.
 - Windows
Izberite **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.
 - Mac OS
Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** za nastavev **High Speed Printing**.
- Onemogočite tihi način. Ta funkcija upočasni hitrost tiskanja.
 - Nadzorna plošča
Na začetnem zaslonu izberite **Meni** > **Nastavitve tiskalnika** > **Tihi način** in nato onemogočite ta način.
 - Windows
Izberite **Izklop** kot nastavev **Tihi način** v zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika.
 - Mac OS
Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **Off** za nastavev **Tihi način**.
- Na nadzorni plošči izberite **Meni** > **Nast. gostote navad. papirja** in nato izberite nastavev **Standardno**.

Druge težave

Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika

Če je z računalnikom povezanih več perifernih naprav, boste morda občutili rahel električni šok, ko se dotaknete tiskalnika. Napeljite ozemljitveni kabel do računalnika, ki je povezan s tiskalnikom.

Odpravljanje težav

Glasnost med delovanjem je visoka

Če so zvoki delovanja preglasni, omogočite tihi način. Tihi način pa lahko upočasni delovanje tiskalnika.

Nadzorna plošča

Na začetnem zaslonu izberite **Meni > Nastavitve tiskalnika > Tihi način** in nato omogočite ta način.

Gonilnik tiskalnika sistema Windows

Izberite **Vklop** kot nastavev **Tihi način** v zavihku **Glavno**.

Gonilnik tiskalnika sistema Mac OS

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** za nastavev **Tihi način**.

Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows)

Dodajte program med dovoljene programe požarnega zidu Windows v varnostnih nastavitvah na **Nadzorni plošči**.

Dodatek

Tehnični podatki

Specifikacije tiskalnika

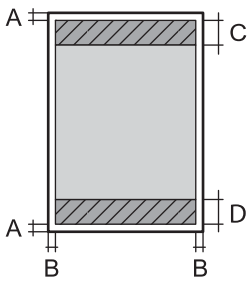
| | | |
|-------------------------------|---------------|--|
| Namestitev šob tiskalne glave | | Šobe črnega črnila: 180 Šobe barvnega črnila: 59 za vsako barvo |
| Teža papirja* | Navaden papir | 64 do 90 g/m ² (17 do 24 funtov) |
| | Ovojnice | Pisemska ovojnica #10, pisemska ovojnica DL, C6: 75 do 90 g/m ² (20 do 24 funtov) |

* Tudi če je debelina papirja v navedenem razponu, papir morda ne bo podajan v tiskalnik ali pa bo kakovost tiskanja slabša, kar je odvisno od lastnosti in kakovosti papirja.

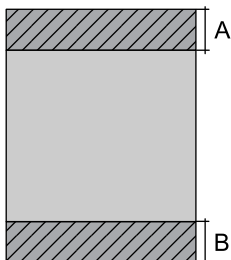
Območje za tisk

Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.

Posamezni listi (navadno tiskanje)

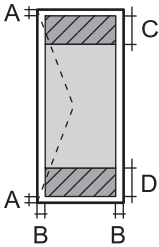
| | | |
|---|---|---|
|  | A | 3.0 mm (0.12 palca) |
| | B | Razen za vrsti Letter in Legal: 3.0 mm (0.12 palca) Letter, Legal: 6.0 mm (0.24 palca) |
| | C | 41.0 mm (1.62 palca) |
| | D | 37.0 mm (1.46 palca) |

Posamezni listi (tiskanje brez obrob)

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | A | 44.0 mm (1.73 palca) |
| | B | 40.0 mm (1.57 palca) |

Dodatek

Ovojnice

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | A | 3.0 mm (0.12 palca) |
| | B | 5.0 mm (0.20 palca) |
| | C | 18.0 mm (0.71 palca) |
| | D | 41.0 mm (1.62 palca) |

Specifikacije vmesnikov

| | |
|---------------|--------------|
| Za računalnik | Hi-Speed USB |
|---------------|--------------|

Seznam omrežnih funkcij

Omrežne funkcije in IPv4/IPv6

| Funkcije | | Podprte | Opombe | |
|------------------------|--|------------|--------|---|
| Tiskanje prek omrežja | EpsonNet Print (Windows) | IPv4 | ✓ | - |
| | Standard TCP/IP (Windows) | IPv4, IPv6 | ✓ | - |
| | Tiskanje s protokolom WSD (Windows) | IPv4, IPv6 | ✓ | Windows Vista ali novejša različica |
| | Tiskanje s protokolom Bonjour (Mac OS) | IPv4, IPv6 | ✓ | - |
| | Tiskanje s protokolom IPP (Windows, Mac OS) | IPv4, IPv6 | ✓ | - |
| | Tiskanje PictBridge (Wi-Fi) | IPv4 | - | Digitalni fotoaparati |
| | Epson Connect (tiskanje po e-pošti, tiskanje na daljavo) | IPv4 | ✓ | - |
| | AirPrint (iOS, Mac OS) | IPv4, IPv6 | ✓ | iOS 5 ali novejša različica, Mac OS X v10.7 ali novejša različica |
| Google Cloud Print | IPv4, IPv6 | ✓ | - | |
| Omrežno optično branje | Epson Scan 2 | IPv4, IPv6 | - | - |
| | Event Manager | IPv4 | - | - |
| | Epson Connect (optično branje v oblak) | IPv4 | - | - |
| | AirPrint (optično branje) | IPv4, IPv6 | - | OS X Mavericks ali novejša različica |

Dodatek

| Funkcije | | | Podprte | Opombe |
|----------|------------------------------|------------|---------|--------|
| Faks | Pošiljanje faksa | IPv4 | - | - |
| | Prejemanje faksa | IPv4 | - | - |
| | AirPrint (pošiljanje faksov) | IPv4, IPv6 | - | - |

Tehnični podatki povezave Wi-Fi

| | | | |
|-----------------------------------|---|---------|---|
| Standardi | IEEE 802.11a/b/g/n ^{*1} /ac | | |
| Frekvenčni razponi | IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz | | |
| Kanali | Wi-Fi | 2,4 GHz | 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13 |
| | | 5 GHz | W52 (36/40/44/48) ^{*2} , W53 (52/56/60/64) ^{*2} , W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140) ^{*3} , W58 (149/153/157/161/165) ^{*3} |
| | Wi-Fi Direct | 2,4 GHz | 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13 |
| | | 5 GHz | W52 (36/40/44/48) ^{*2} |
| Načini povezave | Infrastruktura, Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) ^{*4, *5} | | |
| Varnostni protokoli ^{*6} | WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*7} | | |

*1 Na voljo samo za HT20.

*2 Uporaba izdelka na prostem prek teh kanalov je prepovedana.

*3 Razpoložljivost teh kanalov je odvisna od lokacije. Dodatne informacije najdete na spletnem mestu <http://support.epson.net/wifi5ghz/>

*4 Ni podprto za standard IEEE 802.11b.

*5 Infrastrukturni način in način Wi-Fi Direct lahko uporabljate hkrati.

*6 Wi-Fi Direct podpira samo WPA2-PSK (AES).

*7 Skladno s standardi WPA2 s podporo za WPA/WPA2 Personal.

Varnostni protokol

| | |
|---------|--------------------------------|
| SSL/TLS | Strežnik/odjemalec HTTPS, IPPS |
|---------|--------------------------------|

Podprte storitve tretjih oseb

| | | |
|--------------------|----------|--|
| AirPrint | Tiskanje | iOS 5 ali novejši/Mac OS X v10.7.x ali novejši |
| Google Cloud Print | | |

Dodatek**Mere**

| | |
|-------|---|
| Mere | Skladiščenje <input type="checkbox"/> Širina: 309 mm (12.2 palca) <input type="checkbox"/> Globina: 159 mm (6.3 palca) <input type="checkbox"/> Višina: 61 mm (2.4 palca) Tiskanje <input type="checkbox"/> Širina: 309 mm (12.2 palca) <input type="checkbox"/> Globina: 232 mm (9.1 palca) <input type="checkbox"/> Višina: 217 mm (8.5 palca) |
| Teža* | Približno 1.7 kg (3.7 funta) |

* Brez kartuš s črnilom in napajalnega kabla.

Električni tehnični podatki**Električni pretvornik**

| | | |
|-------|------------------------------------|------------------------------|
| Model | A461H | |
| Vhod | Nazivna vhodna napajalna napetost | Izmenični tok 100 V do 240 V |
| | Nazivni vhodni tok | 1 A |
| | Nazivni frekvenčni razpon | 50 do 60 Hz |
| Izhod | Nazivna izhodna napajalna napetost | Enosmerni tok 24 V |
| | Nazivni izhodni tok | 1 A |

Električne specifikacije tiskalnika (z električnim pretvornikom)

| | | |
|------------------------------|--|--------------------|
| Nazivni vhodni enosmerni tok | Nazivna vhodna napajalna napetost enosmernega toka | Enosmerni tok 24 V |
| | Nazivni vhodni enosmerni tok (baterija se ne polni) | 0.4 A |
| | Nazivni vhodni enosmerni tok (vgrajena baterija se polni) | 0.6 A |
| | Nazivni vhodni enosmerni tok (dodatna zunanja baterija se polni) | 0.9 A |

Dodatek

| | | |
|---|------------------------------------|--|
| Poraba električne energije (pri povezavi USB) | Baterija se ne polni | Tiskanje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: pribl. 3.3 W Način spanja: pribl. 0.9 W Izklop: pribl. 0.2 W |
| | Polnjenje vgrajene baterije | Tiskanje: pribl. 16.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: pribl. 14.6 W Način spanja: pribl. 12.1 W Izklop: pribl. 11.6 W |
| | Polnjenje dodatne zunanje baterije | Tiskanje: - Način pripravljenosti: pribl. 23.6 W Način spanja: pribl. 21.4 W Izklop: pribl. 22.0 W |

* Enako kot poraba energije, ko se baterija ne polni, ker tiskalnik ne polni baterije med tiskanjem.

Opomba:

Preverite napetost tiskalnika na oznaki na tiskalniku.

Evropski uporabniki preverite podatke o porabi električne energije na naslednjem spletnem mestu.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Tehnični podatki vgrajene baterije

| | |
|---|---|
| Vrsta | Li-ion |
| Nazivna napajalna napetost | 3.6 V |
| Zmogljivost toka | 1.86 Ah |
| Število neprekinjenih tiskanj* ¹ | Barvno: pribl. 50 listov Enobarvno: pribl. 100 listov |
| Čas polnjenja* ² | Električni vmesnik: pribl. 2.5 ure* ³ Vrata USB (5 V/0,5 A): pribl. 10 ur Vrata USB (5 V/1,5 A): pribl. 2.5 ur |

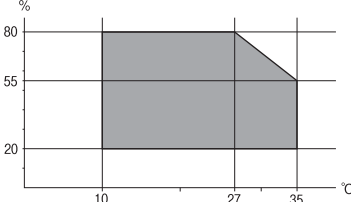
*¹ Vrednost, ki se izmeri med tiskanjem vzorcev ISO/IEC24712 velikosti A4 s popolnoma napolnjeno novo baterijo v okolju s temperaturo 25 °C.

*² Vrednost, ki se izmeri med polnjenjem baterije pri izklopljenem tiskalniku v okolju s temperaturo 25 °C. Če upravljate tiskalnik med polnjenjem baterije, se čas polnjenja podaljša.

*³ 2 min polnjenja omogoča tiskanje pribl. 4 enobarvnih listov z vzorcem ISO/IEC24712 v velikosti A4 oz. pribl. 5 barvnih listov z vzorcem ISO/IEC24712 v velikosti A4.

Dodatek

Specifikacije delovnega okolja

| | |
|--------------|---|
| Delovanje | <p>Tiskalnik uporabljajte znotraj razpona, ki je prikazan na naslednjem grafu.</p>  <p>Temperatura: 10 do 35 °C (50 do 95 °F)</p> <p>Temperatura, ki zagotavlja delovanje, z električnim vmesnikom: 0 do 40 °C (32 do 104 °F)</p> <p>Temperatura, ki zagotavlja delovanje, pri napajanju z vgrajeno baterijo: 5 do 40 °C (41 do 104 °F)</p> <p>Temperatura, ki zagotavlja delovanje, pri napajanju z dodatno zunanjo baterijo: 5 do 40 °C (41 do 104 °F)</p> <p>Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)</p> |
| Skladiščenje | <p>Temperatura: -30 do 60 °C (-22 do 140 °F)*</p> <p>Vlažnost: od 5 do 85 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)</p> |

* Tiskalnik lahko shranite za en teden pri temperaturi 60 °C (140 °F).

Okoljske specifikacije za kartuše s črnilom

| | |
|--------------------------|---|
| Temperatura shranjevanja | -30 do 40 °C (-22 do 104 °F)* |
| Temperatura zmrzovanja | <p>-16 °C (3.2 °F)</p> <p>Črnilo se odtaja in je po približno 3 urah na temperaturi 25 °C (77 °F) znova uporabno.</p> |

* Shranjujete ga lahko mesec dni pri 40 °C (104 °F).

Sistemske zahteve

- Windows 10 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 8.1 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 8 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 7 (32- ali 64-bitna različica)/Windows Vista (32- ali 64-bitna različica)/Windows XP SP3 ali novejša različica (32-bitna različica)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ali novejša različica/Windows Server 2019/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 ali novejša različica
- macOS Mojave/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

Opomba:

- Mac OS morda ne podpira nekaterih programov in funkcij.
- Datotečni sistem UNIX (UFS) za Mac OS ni podprt.

Informacije pravnega značaja

Standardi in odobritve

Standardi in odobritve za ameriški model

Izdelek

| | |
|-----|---|
| EMC | FCC Del 15 Poddel B Razreda B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B) |
|-----|---|

Ta oprema vsebuje ta brezžični modul.

Proizvajalec: Seiko Epson Corporation

Vrsta: J26H005

Ta izdelek je v skladu z razdelkom 15 Pravilnika FCC in RSS-210 Pravilnika IC. Družba Epson ne more prevzeti odgovornosti za neizpolnjevanje zahtev v zvezi z varnostjo, ki je posledica sprememb izdelka na način, ki ga družba Epson ni priporočila. Med delovanjem morata biti izpolnjena naslednja pogoja: (1) ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in (2) ta naprava mora sprejemati vsakršne motnje, vključno s tistimi, ki lahko povzročijo njeno slabo delovanje.

Ta naprava je namenjena uporabi v prostorih, po možnosti ne v bližini oken, s čimer je dosežena največja raven zaščite pred radijskim motenjem licenciranih naprav. Opremo (ali njeno oddajno anteno), ki je nameščena na prostem, je treba licencirati.

Oprema je skladna z določenimi omejitvami FCC/IC glede izpostavljenosti sevanju v nenadzorovanem okolju in izpolnjuje zahteve smernic FCC glede izpostavljenosti radijskim frekvencam (RF) v Dodatku C k smernicam OET65 in RSS-102 iz pravilnika o izpostavljenosti radijskim frekvencam (RF) IC. Ta oprema mora biti vgrajena in uporabljana tako, da je oddajnik sevanja oddaljen najmanj 7,9 palca (20 cm) ali več od človeškega telesa (razen okončin, torej rok, zapestij, nog in gležnjev).

Električni pretvornik

| | |
|---------|---|
| Varnost | UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 št. 60950-1 |
| EMC | FCC Del 15 Poddel B Razreda B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B) |

Standardi in odobritve za evropski model

Za uporabnike v Evropi

Seiko Epson Corporation izjavlja, da je tati model z radijsko opremo skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo EU-izjave o skladnosti je na voljo na tem spletnem mestu.

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

B582A

Dodatek

Samo za uporabo na Irskem, v Združenem kraljestvu, Avstriji, Nemčiji, Lihtenštajnu, Švici, Franciji, Belgiji, Luksemburgu, na Nizozemskem, v Italiji, na Portugalskem, v Španiji, na Danskem, Finskem, Norveškem, Švedskem, v Islandiji, na Hrvaškem, Cipru, v Grčiji, Sloveniji, na Malti, v Bolgariji, na Češkem, v Estoniji, na Madžarskem, v Latviji, Litvi, na Poljskem, v Romuniji in na Slovaškem.

Družba Epson ne more prevzeti odgovornosti za neizpolnjevanje zahtev v zvezi z varnostjo, ki je posledica sprememb izdelkov na način, ki ga družba Epson ni priporočila.

| Frekvenca | Največja moč radiofrekvenčnega oddajanja |
|-----------------|--|
| 2400–2483,5 MHz | 20 dBm (EIRP) |
| 5150–5250 MHz | 20 dBm (EIRP) |
| 5250–5350 MHz | 20 dBm (EIRP) |
| 5470–5725 MHz | 20.5 dBm (EIRP) |



Električni pretvornik/dodatna zunanja baterija

Spodaj navedeni model ima oznako CE in je skladen z vsemi veljavnimi direktivami EU. Če želite dodatne podrobnosti, obiščite spletno mesto, na katerem najdete celotne izjave o skladnosti, ki vsebujejo povezave do direktiv in usklajenih standardov, uporabljenih pri sestavljanju izjav o skladnosti.

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

| | |
|--------------------------|-------|
| Električni pretvornik | A461H |
| Dodatna zunanja baterija | D231A |

Omejitve pri kopiranju

Za odgovorno in zakonito uporabo tiskalnika upoštevajte naslednje omejitve.

Kopiranje spodnjih elementov je zakonsko prepovedano:

- Blagajniški zapisi, kovanci, državni tržni vrednostni papirji, državne obveznice in občinski vrednostni papirji
- Neuporabljene poštno znamke, predhodno ožigosane razglednice in ostale uradne poštno elemente, ki nosijo veljavno poštnino
- Koleki in vrednostni papirji, izdani v skladu s pravnimi postopki

Pri kopiranju naslednjih elementov bodite previdni:

- Zasebni tržni vrednostni papirji (potrdila o izdanih delnicah, čeki ipd.), mesečne prepustnice, dovoljenja ipd.
- Potni listi, vozniška dovoljenja, zdravniška dovoljenja, cestne prepustnice, boni za prehrano, karte ipd.

Opomba:

Kopiranje teh elementov je tudi lahko zakonsko prepovedano.

Odgovorna uporaba avtorskoppravno varovanih gradiv:

Tiskalnike je mogoče uporabiti za nezakonito kopiranje predmetov, ki jih varuje zakonodaja o zaščiti avtorskih pravic. Če vam dejanja ni svetoval izkušen odvetnik, bodite odgovorni in spoštljivi in pridobite dovoljenje lastnika avtorskih pravic, preden kopirate objavljena gradiva.

Kje lahko dobite pomoč

Spletno mesto s tehnično podporo

Če rabite dodatno pomoč, obiščite Epsonovo spletno stran za podporo, navedeno spodaj. Izberite svojo regijo ali državo in obiščite Epsonovo podporo za vaše lokalno območje. Na tej spletni strani so na voljo tudi najnovejši gonilniki, pogosta vprašanja, priročniki in drugi materiali.

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

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

Posvetujte se s podjetjem Epson, če vaš izdelek ne deluje pravilno in če sami ne morete odpraviti težav.

Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo

Preden se obrnete na Epson

Če vaš izdelek Epson ne deluje pravilno, težave pa ne morete odpraviti z informacijami o odpravljanju težav, ki so na voljo v navodilih za uporabo, se za pomoč obrnite na Epsonovo podporno službo. Če na spodnjem seznamu ni Epsonove podpore za vaše območje, se obrnite na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili.

Epsonova podpora vam bo lahko hitreje pomagala, če jim boste dali naslednje informacije:

- Serijsko številko izdelka
(Oznaka s serijsko številko je običajno na zadnji strani izdelka.)
- Model izdelka
- Različico programske opreme izdelka
(Kliknite **About**, **Version Info** ali podoben gumb v programski opremi izdelka.)
- Znamko in model vašega računalnika
- Ime in različico operacijskega sistema na vašem računalniku
- Imena in različice programov, ki jih običajno uporabljate skupaj z izdelkom

Opomba:

Nastavitve omrežja je mogoče shraniti v spomin izdelka glede na vrsto izdelka. Nastavitve so lahko izgubljene, če se izdelek pokvari ali je bil popravljen. Epson ne odgovarja za izgubo podatkov, varnostnih kopij ali obnovljenih nastavitvev, tudi med obdobjem veljavne reklamacije. Priporočamo vam, da si sami ustvarite varnostne podatke in ustvarite zapiske.

Pomoč uporabnikom v Evropi

Preverite Vseevropsko garancijo za informacije o tem, kako stopiti v stik z Epsonovo podporo.