

ET-4810 Series L5590 Series ET-2840 Series L3560 Series

Navodila za uporabo



Tiskanje



Kopiranje



Optično branje



Pošiljanje faksov



Vzdrževanje tiskalnika



Odpravljanje težav

Vsebina

Vodnik za ta priročnik

Uvod k navodilom za uporabo.	7
Pomembni varnostni napotki (tiskana navodila za uporabo).	7
Začnite tukaj (tiskana navodila za uporabo).	7
Navodila za uporabo (digitalna navodila za uporabo).	7
Informacije o najnovejših priročnikih.	7
Vodnik za Priročniki s spletnimi filmi.	7
Iskanje informacij.	8
Tiskanje samo strani, ki jih potrebujete.	8
O priročniku.	9
Oznake in simboli.	9
Opombe ob posnetkih zaslona in ilustracijah.	9
Omembe operacijskih sistemov.	10
Blagovne znamke.	10
Avtorske pravice.	11

Pomembna navodila

Varnostna navodila.	13
Varnostna navodila v povezavi s črnilom.	13
Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila.	14
Nasveti in opozorila za nastavitev tiskalnika.	14
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika.	14
Nasveti in opozorila za uporabo zaslona LCD.	15
Nasveti in opozorila za vzpostavljanje povezave z internetom.	15
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezščitno povezavo.	15
Nasveti in opozorila za transport ali skladiščenje tiskalnika.	15
Opombe o skrbniškem geslu.	15
Zaščita vaših osebnih podatkov.	17

Imena delov in funkcije

Sprednja stran.	19
Notranja stran.	20
Zadnja stran.	21

Vodnik za nadzorno ploščo

Nadzorna plošča.	24
Konfiguracija začetnega zaslona.	25
Vodnik za ikono omrežja.	26
Vnašanje znakov.	26

Ogled animacij.	27
-------------------------	----

Nalaganje papirja

Opozorila pri delu s papirjem.	29
Nastavitev velikosti in vrste papirja.	30
Seznam vrst papirja.	30
Nalaganje papirja.	31
Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja.	31
Vstavljanje različnega papirja.	33
Vstavljanje ovojnici.	33
Nalaganje dolgega papirja.	34

Polaganje izvirnikov

Izvirniki, ki jih ADF ne podpira.	36
Polaganje izvirnikov na samodejni podajalnik dokumentov.	36
Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika.	37

Tiskanje

Tiskanje dokumentov.	40
Tiskanje iz računalnika.	40
Tiskanje dokumentov iz pametnih naprav.	54
Tiskanje na ovojnici.	56
Tiskanje na ovojnici iz računalnika (Windows).	56
Tiskanje na ovojnici iz računalnika (Mac OS).	57
Tiskanje fotografij.	57
Tiskanje fotografij iz računalnika.	57
Tiskanje spletnih strani.	57
Tiskanje spletnih strani iz računalnika.	57
Tiskanje spletnih strani iz pametnih naprav.	57
Tiskanje prek storitve oblaka.	58

Kopiranje

Barvno ali črno-belo kopiranje.	60
Kopiranje s povečevanjem ali zmanjševanjem.	61
Kopiranje več izvirnikov na en list.	61
Kopiranje osebne izkaznice.	63
Kopiranje brez obrob.	64
Več — menijske možnosti za kopiranje.	64
Število kopij:.	64
Č-B:.	64
Barvni:.	64

Nastavitev:	64
Optično branje	
Načini optičnega branja, ki so na voljo:	67
Optično branje izvirnikov v računalnik:	67
Optično branje s programskim vmesnikom WSD: ..	68
Nastavitev vrat WSD:	69
Optično branje izvirnikov v pametno napravo:	71
Pošiljanje faksov	
Pred uporabo funkcij faksa:	73
Priključitev tiskalnika na telefonsko linijo:	73
Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje faksov:	76
Konfiguriranje nastavitev funkcij faksa tiskalnika glede na uporabo:	78
Registracija stikov za uporabo:	81
Pregled funkcij faksa tega tiskalnika:	83
Funkcija: pošiljanje faksov:	83
Funkcija: prejemanje faksov:	84
Funkcija: pošiljanje/prejemanje s funkcijo PC-FAX (Windows/Mac OS):	85
Funkcije: Različna poročila o pošiljanju faksov: ..	85
Funkcija: varnost pri pošiljanju in prejemanju faksov:	85
Funkcije: druge uporabne funkcije:	85
Pošiljanje faksov s tiskalnikom:	86
Izbiranje prejemnikov:	87
Različni načini pošiljanja faksov:	87
Prejemanje faksov v tiskalniku:	90
Sprejemanje dohodnih faksov:	90
Sprejemanje faksov z vzpostavitvijo klica:	91
Možnosti menija za pošiljanje faksov:	92
Faks:	92
Nas. op. branja:	93
Nast. pošilj. faksa:	93
Več:	94
Upravitelj Kontaktov:	95
Uporaba drugih funkcij faksa:	95
Ročno tiskanje poročila faksa:	95
Pošiljanje faksa iz računalnika:	96
Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Windows):	96
Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Mac OS):	98
Prejemanje faksov v računalniku:	100
Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Windows):	100

Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Mac OS):	101
Preklic funkcije za shranjevanje dohodnih faksov v računalnik:	102

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje ravni črnila:	104
Izboljšanje kakovosti tiskanja, kopiranja, optičnega branja in faksiranja:	104
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave:	104
Zagon funkcije Močno čiščenje:	106
Preprečevanje zamašitve šob:	107
Poravnava tiskalne glave:	107
Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila:	108
Čiščenje Steklo optičnega bralnika:	108
Čiščenje samodejnega podajalnika papirja:	109
Čiščenje tiskalnika:	112
Čiščenje razlitega črnila:	112

V teh situacijah

Pri zamenjavi računalnika:	114
Varčevanje z energijo:	114
Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle skozi tiskalnik:	114
Onemogočanje vaše Wi-Fi povezave:	115
Ločena namestitev aplikacij:	115
Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Windows:	116
Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Mac OS:	118
Vnovično nastavljanje omrežne povezave:	118
Določanje nastavitev za povezavo z računalnikom:	118
Določanje nastavitev za povezavo s pametno napravo:	119
Določanje nastavitev za Wi-Fi na nadzorni plošči:	119
Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi):	122
Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi:	123
Neposredno vzpostavljanje povezave med pametno napravo in tiskalnikom (Wi-Fi Direct): ..	128
Več informacij o povezavi Wi-Fi Direct:	128
Vzpostavljanje povezave z napravami s funkcijo Wi-Fi Direct:	129
Prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka):	130
Spreminjanje nastavitev za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), kot je SSID:	131

Dodajanje ali spremjanje povezave tiskalnika.	132
Nastavitev tiskalnika v več računalnikih.	132
Spreminjanje povezave iz povezave Wi-Fi na USB.	133
Spreminjanje povezave z omrežjem iz povezave Wi-Fi na ethernetno povezavo.	134
Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik. . .	134
Prevoz in shranjevanje tiskalnika.	136
 Odpravljanje težav	
Tiskanje, optično branje ali faksiranje ni mogoče. .	141
Odpravljanje težave.	141
Aplikacija ali gonilnik tiskalnika ne deluje pravilno.	142
Tiskalnik ne more vzpostaviti povezave z omrežjem.	145
Pošiljanje in prejemanje fakov ni mogoče. . .	150
Papir se ne podaja ustrezzo.	155
Slaba kakovost tiskanja, kopiranja, optičnega branja in faksiranja.	158
Nizka kakovost tiskanja.	158
Slaba kakovost kopij.	167
Težave pri optično prebrani sliki.	174
Slaba kakovost poslanega faksa.	176
Kakovost prejetega faksa je slaba.	178
V gonilniku tiskalnika ni mogoče izbrati vrste papirja ali vira papirja.	179
Izvirni gonilnik tiskalnika Epson ni nameščen..	179
Na zaslonu LCD se prikaže koda napake.	179
Papir se zatakne.	180
Odstranjevanje zataknjenega papirja.	181
Odstranjevanje zataknjenega papirja iz ADF. .	184
Preprečevanje zatikanja papirja.	186
Treba je doliti črnilo.	186
Previdnostni ukrepi pri ravnanju z stekleničkami s črnilom.	186
Dopolnitev rezervoarjev za črnilo.	187
Treba je zamenjati vzdrževalno škatlico.	191
Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem.	191
Zamenjava vzdrževalnega zaboja.	192
Tiskalnika ni mogoče običajno upravljati.	195
Tiskalnik se ne vklopi ali izklopi.	195
Postopki so počasni.	196
Zaslon LCD potemni.	197
Glasnost med delovanjem je visoka.	198
Nepravilna čas in datum.	198
Zahtevana je posodobitev korenskega potrdila. .	198

Ročnega obojestranskega tiskanja ni mogoče izvesti (Windows).	198
Meni Nastavitev tiskanja ni prikazan (Mac OS). .	199
Tudi po dodajanju črnila se prikaže sporočilo s pozivom za ponastavitev nivoja črnila.	199
Prikaz nivoja črnila se ne spremeni tudi po dodajanju črnila.	199
Telefonski klici na povezanem telefonu niso možni.	199
Pošiljaljeva številka faksa ni prikazana.	199
Pošiljaljeva številka faksa, prikazana na prejetih faksih, je napačna.	200
Odzivnik ne more sprejemati glasovnih sporočil.	200
Prejetih je bilo veliko število neželenih fakov. .	200
Težave ni mogoče odpraviti.	200
Težav pri tiskanju ali kopiranju ni mogoče odpraviti.	200
 Podatki izdelkov	
Podatki o papirju.	203
Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti. .	203
Vrste papirja, ki niso na voljo.	205
Informacije o potrošnih izdelkih.	206
Kode stekleničk s črnilom.	206
Koda vzdrževalnega zaboja.	207
Podatki o programski opremi.	207
Aplikacija za tiskanje iz računalnika (gonilnik tiskalnik za sistem Windows).	207
Aplikacija za tiskanje iz računalnika (gonilnik tiskalnik za sistem Mac OS).	208
Aplikacija za nadzor optičnega bralnika (Epson Scan 2).	209
Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov (FAX Utility).	209
Program za pošiljanje fakov (gonilnik PC-FAX).	210
Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config).	211
Aplikacija za posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (Epson Software Updater).	211
Seznam nastavitevnega menija.	212
Vzdržev.	212
Nastavitev tiskalnika.	213
Nastavitev omrežja.	215
Storitve Epson Connect.	216
Upravitelj Kontaktov.	217
Nastavitev faksa.	217
Poro. o stanju tiska.	223

Števec natisnjene kopij.	223
Raziskava strank.	224
Obnovitev privzetih nastavitev.	224
Pos. vd. prog. opr..	224
Tehnični podatki izdelkov.	225
Tehnični podatki tiskalnika.	225
Specifikacije optičnega bralnika.	226
Tehnični podatki za samodejni podajalnik papirja.	226
Specifikacije faksa.	227
Specifikacije vmesnikov.	228
Tehnični podatki omrežja.	228
Podprte storitve tretjih oseb.	230
Mere.	230
Električni tehnični podatki.	231
Specifikacije delovnega okolja.	232
Sistemske zahteve.	233
Informacije pravnega značaja.	233
Standardi in odobritve	233
Omejitve pri kopiranju.	235

Kje lahko dobite pomoč

Spletno mesto s tehnično podporo.	237
Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo.	237
Preden se obrnete na Epson.	237
Pomoč uporabnikom v Evropi.	237
Pomoč uporabnikom v Tajvanu.	237
Pomoč uporabnikom v Avstraliji.	238
Pomoč uporabnikom na Novi Zelandiji.	238
Pomoč uporabnikom v Singapurju.	239
Pomoč uporabnikom na Tajske.	239
Pomoč uporabnikom v Vietnamu.	240
Pomoč uporabnikom v Indoneziji.	240
Pomoč za uporabnike v Hong Kongu.	243
Pomoč uporabnikom v Maleziji.	244
Pomoč uporabnikom v Indiji.	244
Pomoč uporabnikom na Filipinih.	244

Vodnik za ta priročnik

Uvod k navodilom za uporabo.	7
Vodnik za Priročniki s spletnimi filmi.	7
Iskanje informacij.	8
Tiskanje samo strani, ki jih potrebujete.	8
O priročniku.	9
Blagovne znamke.	10
Avtorske pravice.	11

Uvod k navodilom za uporabo

Tiskalniku družbe Epson so priloženi ti priročniki. Poleg informacij v teh navedenih priročnikih si oglejte tudi različne vrste informacij za pomoč, ki so na voljo v samem tiskalniku ali programih družbe Epson.

Pomembni varnostni napotki (tiskana navodila za uporabo)

Zagotavlja navodila za varno uporabo tiskalnika.

Začnite tukaj (tiskana navodila za uporabo)

V tem priročniku najdete informacije o nastavitev tiskalnika in namestitvi programske opreme.

Navodila za uporabo (digitalna navodila za uporabo)

Ta navodila za uporabo. Na voljo v obliki dokumenta PDF in spletnega priročnika. Nudi podrobne informacije in navodila o uporabi tiskalnika in reševanju težav.

Ta priročnik velja za modele ET-4810 Series/L5590 Series in ET-2840 Series/L3560 Series. Naslednje funkcije so na voljo le za ET-4810 Series/L5590 Series.

- Pošiljanje fakov
- ADF (samodejni podajalnik dokumentov)
- Ethernetna povezava

Informacije o najnovejših priročnikih

- Tiskana navodila za uporabo

Obiščite spletno mesto za podporo družbe Epson v Evropi na <http://www.epson.eu/support> ali spletno mesto družbe Epson za podporo po vsem svetu na <http://support.epson.net/>.

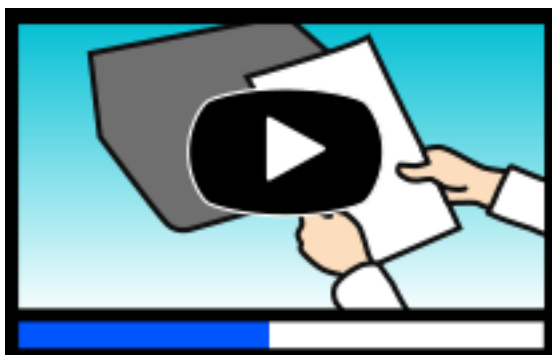
- Digitalna navodila za uporabo

Obiščite to spletno mesto, vnesite ime izdelka in nato izberite **Podpora**.

<https://epson.si>

Vodnik za Priročniki s spletnimi filmi

Oglejte si Priročniki s spletnimi filmi, če se želite naučiti uporabljati tiskalnik. Obiščite navedeno spletno mesto. Vsebina Priročniki s spletnimi filmi se lahko spremeni brez predhodnega obvestila.



ET-4810 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=ET-4810_Series

L5590 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=L5590_Series

ET-2840 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=ET-2840_Series

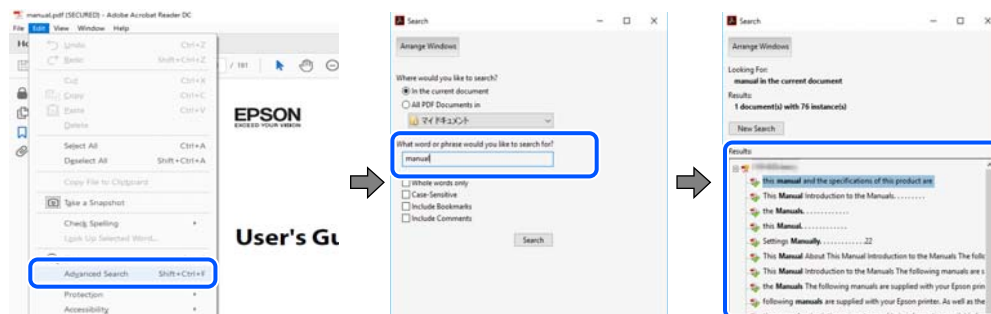
L3560 Series: https://support.epson.net/publist/video.php?model=L3560_Series

Iskanje informacij

V priročniku PDF lahko želene informacije poiščete tako, da za iskanje uporabite ključno besedo, lahko pa uporabite zaznamke, da neposredno odprete določena poglavja. V tem poglavju je opisana uporaba priročnika PDF, ki ga odprete v aplikaciji Adobe Acrobat Reader DC v računalniku.

Iskanje po ključni besedi

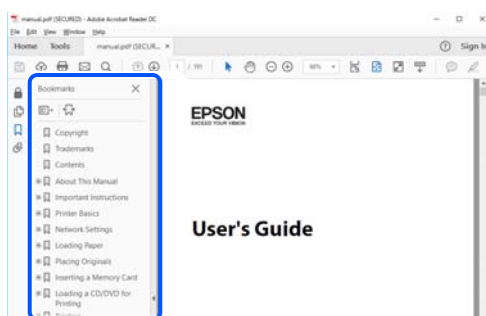
Kliknite **Uredi** > **Napredno iskanje**. V okno za iskanje vnesite ključno besedo (besedilo) za informacije, ki jih želite poiskati, in nato kliknite **Išči**. Rezultati se prikažejo v obliki seznama. Kliknite enega od rezultatov, da odprete to stran.



Neposredno odpiranje iz zaznamkov

Kliknite naslov, da odprete to stran. Kliknite + ali > za ogled naslobov 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 **<**.
- Mac OS: pritisnite in pridržite tipko **Command** ter nato pritisnite tipko **<**.



Tiskanje samo strani, ki jih potrebujete

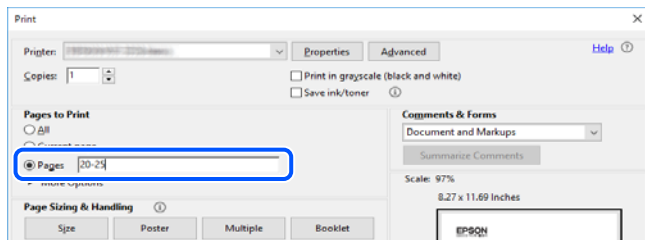
Izvlečete in natisnete lahko samo strani, ki jih potrebujete. Kliknite **Natisni** v meniju **Datoteka** in nato v polju **Strani** v razdelku **Strani za tiskanje** določite strani, ki jih želite natisniti.

- 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



O priročniku

V tem razdelku boste izvedeli več o oznakah in simbolih, opombah ob opisih in informacijah operacijskih sistemov, ki se uporabljajo v tem priročniku.

Oznake in simboli



Pozor:

Navodila, ki jih morate upoštevati, da se izognete telesnim poškodbam.



Pomembno:

Navodila, ki jih morate upoštevati, da se izognete poškodbam opreme.

Opomba:

Zagotavlja dopolnilne in referenčne informacije.

Povezane informacije

➔ Navedene so povezave na sorodna poglavja.

► Zagotovi Priročniki s spletnimi filmi navodil za uporabo. Oglejte si povezano povezavo z informacijami.

Opombe ob posnetkih zaslona in ilustracijah

- Posnetki zaslona goničnika tiskalnika so bili zajeti v sistemu Windows 10 ali macOS High Sierra(10.13). Na zaslonih prikazana vsebina se razlikuje glede na model in situacijo.
- Slike, uporabljenе 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 nastavitev.

- Kodo QR lahko optično preberete z ustrezno aplikacijo.

Omembе operacijskih sistemov

Windows

V tem priročniku se izrazi, kot so »Windows 11«, »Windows 10«, »Windows 8.1«, »Windows 8«, »Windows 7«, »Windows Vista«, »Windows XP«, »Windows Server 2022«, »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® 11
- 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® 2022
- 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 Mac OS X 10.9.5 ali novejšo različico oziroma macOS 11 ali novejšo različico.

Blagovne znamke

- EPSON® je registrirana blagovna znamka, EPSON EXCEED YOUR VISION in EXCEED YOUR VISION pa sta blagovni znamki družbe Seiko Epson Corporation.
- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- Mopria® and the Mopria® Logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- 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.

Avtorske pravice

Nobenega dela tega dokumenta ni dovoljeno razmnoževati, shraniti v sistem za upravljanje dokumentov ali prenašati v kateri koli obliki ali na kakršen koli način, in sicer elektronsko, mehansko, s fotokopiranjem, snemanjem ali drugače, brez predhodnega pisnega dovoljenja družbe Seiko Epson Corporation. V zvezi z uporabo informacij v tem dokumentu ne prevzemamo nobene odgovornosti za kršitve patentov. Poleg tega ne prevzemamo nobene odgovornosti za škodo, ki nastane zaradi uporabe informacij v tem dokumentu. Informacije v tem dokumentu so namenjene uporabi samo z izdelkom družbe Epson. Družba Epson ni odgovorna za kakršno koli uporabo teh informacij z drugimi izdelki.

Družba Seiko Epson Corporation in njena lastniška povezana podjetja kupcu tega izdelka ali tretjim osebam niso odgovorne za škodo, izgubo, stroške ali izdatke, ki so jih kupec ali tretje osebe imeli zaradi nezgode pri uporabi, napačne uporabe ali zlorabe tega izdelka, zaradi nepooblaščenega spreminjanja, popravljanja ali drugačnega poseganja v izdelek oziroma zaradi nedoslednega upoštevanja navodil družbe Seiko Epson Corporation glede uporabe in vzdrževanja (slednje ne velja za ZDA).

Družba Seiko Epson Corporation in njena lastniško povezana podjetja niso odgovorni za kakršno koli škodo ali težavo, do katere pride zaradi uporabe katerega koli dodatka ali potrošnega materiala, ki jih družba Seiko Epson Corporation ni označila kot originalne izdelke (Original Epson Products) ali odobrene izdelke (Epson Approved Products).

Družba Seiko Epson Corporation ni odgovorna za kakršno koli škodo, ki nastane zaradi elektromagnetnih motenj, do katerih pride zaradi uporabe katerega koli vmesniškega kabla, ki ga družba Seiko Epson Corporation ni označila kot odobreni izdelek (Original Epson Products).

© 2022 Seiko Epson Corporation

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

Pomembna navodila

Varnostna navodila.	13
Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila.	14
Zaščita vaših osebnih podatkov.	17

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 uporablajte 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.
- ❑ Prepričajte se, ali napajalni kabel ustreza vsem pomembnim lokalnim varnostnim standardom.
- ❑ Napajalnega kabla, vtiča, tiskalne enote, enote za optično branje ali dodatnih delov nikoli ne razstavljamte, spreminjaite in jih ne poskušajte popraviti sami, razen kot je natančno opisano v priročnikih tiskalnika.
- ❑ V naslednjih primerih iztaknite napajalni kabel tiskalnika in se za popravilo obrnite na ustrezno usposobljenega serviserja:

Napajalni kabel ali vtič je poškodovan; tekočina je vstopila v tiskalnik; tiskalnik je padel na tla ali je poškodovano ohiše; tiskalnik ne deluje pravilno ali se je delovanje bistveno spremenilo. Kontrolnikov, ki niso razloženi v navodilih za uporabo, ne spreminjaite.

- ❑ Tiskalnik postavite blizu zidne vtičnice, kjer lahko zlahka iztaknete napajalni kabel.
- ❑ Tiskalnika ne hranite na prostem, umazanem ali prašnem prostoru, blizu vode, virov topote in na mestih, ki so izpostavljeni udarcem, tresljajem, visokim temperaturam in vlažnosti.
- ❑ Pazite, da po tiskalniku ne razljijete tekočine, in ne uporablajte tiskalnika z mokrimi rokami.
- ❑ 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.
- ❑ Telefona ne uporablajte med nevihtami. Saj lahko pride do električnega udara zaradi bliskanja.
- ❑ Telefona ne uporablajte za prijavo puščanja plina v bližini mesta, kjer pušča plin.

Varnostna navodila v povezavi s črnilom

- ❑ Bodite previdni, da se ne dotaknete črnila, ko delate z rezervoarji črnila, s pokrovi rezervoarjev črnila in odprtimi stekleničkami za črnilo in njihovimi pokrovi.
 - ❑ 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 ustimi, takoj obiščite zdravnika.
- ❑ Ne razstavljajte vzdrževalnega zaboja; v nasprotnem primeru lahko črnilo pride v stik z vašimi očmi ali kožo.
- ❑ Stekleničke s črnilom ne stresajte preveč in je ne izpostavljajte udarcem, saj lahko črnilo začne iztekati.
- ❑ Stekleničke s črnilom in vzdrževalno škatlico hranite zunaj dosega otrok. Otrokom ne dovolite, da pijejo iz stekleničk s črnilom.

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 za nastavitev tiskalnika

- Ne ovirajte in ne pokrivajte prezračevalnih rež in odprtin na tiskalniku.
- Uporabite samo vrsto napajanja, ki je navedena na oznaki tiskalnika.
- Izogibajte se uporabi vtičnic, ki so na istem omrežju kot fotokopirni stroji ali sistemi za nadzor zraka, ki se redno vklaplja in izklopajo.
- 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 vozlali. Na napajalne kable ne polagajte nobenih predmetov in ne dovolite, da se po njih hodi ali vozi. Še posebej pazite, da so vsi napajalni kabli poravnani na obeh koncih.
- 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 tiskalnik 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 povezujete 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.
- Nad tiskalnikom pustite dovolj prostora, da boste lahko popolnoma dvignili pokrov optičnega bralnika.
- 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 zavarujte pred neposredno sončno svetlobo, močno svetlobo in viri topote.

Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika

- Skozi reže tiskalnika ne vstavljamte predmetov.
- Med tiskanjem ne segajte z rokami v tiskalnik.
- Ne dotikajte se belega ploščatega kabla in cevk za črnilo 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.
- Pazite, da si pri zapiranju enote za optično branje ne priprete prstov.

- Pri vstavljanju izvirnikov ne pritiskate premočno na stekleno ploščo optičnega bralnika steklo optičnega bralnika.
- Nadaljnja uporaba tiskalnika, ko raven črnila pade pod spodnjo črto, lahko povzroči poškodbe tiskalnika. Napolnite posodo s črnilom do zgornje oznake, kadar tiskalnik ne deluje. Če želite prikazati pravilne predvidene ravni črnila, ponastavite raven črnila, ko napolnite posodo.
- Tiskalnik vedno izklopite z gumbom  . Tiskalnika ne izključite ali prekinite napajanja, dokler lučka  utripa.
- Če tiskalnika ne nameravate uporabljati dalj časa izvlecite napajalni kabel iz električne vtičnice.

Nasveti in opozorila za uporabo zaslona LCD

- Zaslon 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 uporablajte 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.

Nasveti in opozorila za vzpostavljanje povezave z internetom

Ne vzpostavite neposredne povezave med tem izdelkom in internetom. Vzpostavite povezave z omrežjem, ki je zaščiteno z usmerjevalnikom ali požarnim zidom.

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 osebja, 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.

Nasveti in opozorila za transport ali skladiščenje tiskalnika

- Med shranjevanjem ali prevozom tiskalnika ne nagibajte, postavljajte navpično ali obračajte, ker lahko izteče črnilo.
- Pred prevozom tiskalnika se prepričajte, da je tiskalna glava v osnovnem položaju (skrajno desno).

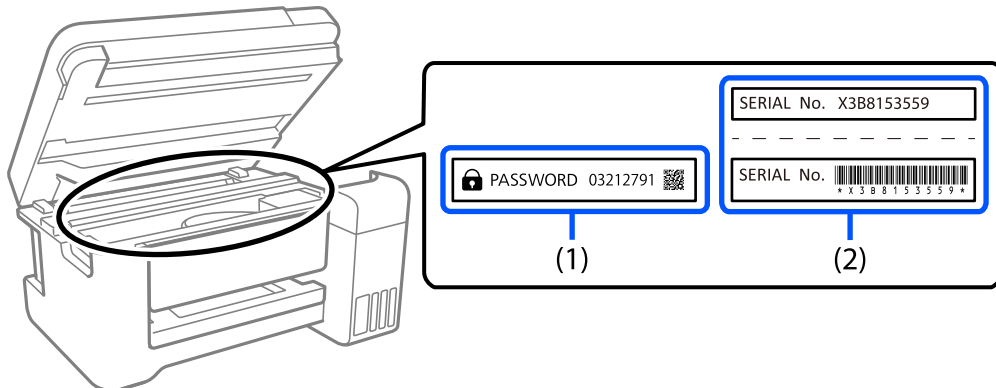
Opombe o skrbniškem geslu

V tem tiskalniku lahko nastavite skrbniško geslo, ki preprečuje nepooblaščen dostop ali spremembe nastavitev naprave in nastavitev omrežja, shranjenih v izdelku, ko vzpostavi povezavo z omrežjem.

Privzeta vrednost skrbniškega gesla

Privzeta vrednost skrbniškega gesla je natisnjena na nalepki na samem izdelku in je podobna nalepki, prikazani na tej sliki. Mesto nalepke je odvisno od izdelka, na primer ob strani, kjer se odpira pokrov, na hrbtni strani ali na spodnjem delu.

Na spodnji sliki je prikazan primer mesta nalepke ob strani tiskalnika, kjer se odpira pokrov.



Če sta pritrjeni obe nalepki (1) in (2), je privzeta vrednost tista, ki je zapisana ob besedi PASSWORD na nalepki (1). V tem primeru je privzeta vrednost 03212791.

Če je pritrjena samo nalepka (2), je privzeta vrednost serijska številka, ki je natisnjena na nalepki (2). V tem primeru je privzeta vrednost X3B8153559.

Spreminjanje skrbniškega gesla

geslo lahko spremenite na nadzorni plošči tiskalnika in v aplikaciji Web Config. Ko spremojete geslo, vnesite vsaj 8 enobajtnih črkovno-številskih znakov in simbolov.

Povezane informacije

➔ ["Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)" na strani 211](#)

Postopki, za katere morate vnesti skrbniško geslo

Če se med izvajanjem naslednjih postopkov prikaže poziv za vnos skrbniškega gesla, vnesite skrbniško geslo, ki je nastavljeno v tiskalniku.

- Pri posodabljanju vdelane programske opreme tiskalnika v računalniku ali pametni napravi.
- Pri prijavi v napredne nastavitev aplikacije Web Config.
- Pri nastavljanju z aplikacijo, kot je Fax Utility, s katero lahko spremenite nastavitev tiskalnika.

Incializacija skrbniškega gesla

Privzete nastavite skrbniškega gesla lahko ponastavite z inicializacijo nastavitev omrežja.

Povezane informacije

➔ ["Obnovitev privzetih nastavitev" na strani 224](#)

➔ “Kje lahko dobite pomoč” na strani 236

Zaščita vaših osebnih podatkov

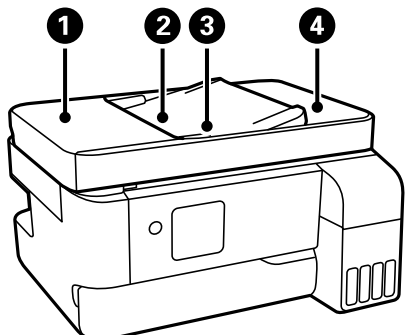
Če tiskalnik posredujete drugi osebi ali ga odstranite, izbrišite vse osebne podatke, ki so shranjeni v pomnilniku tiskalnika, tako da na upravljalni plošči izberete **Nastavitev** > **Ponastavitev privzetih nastavitev** > **Počisti vse podatke in nastavitev**.

Imena delov in funkcije

Sprednja stran.	19
Notranja stran.	20
Zadnja stran.	21

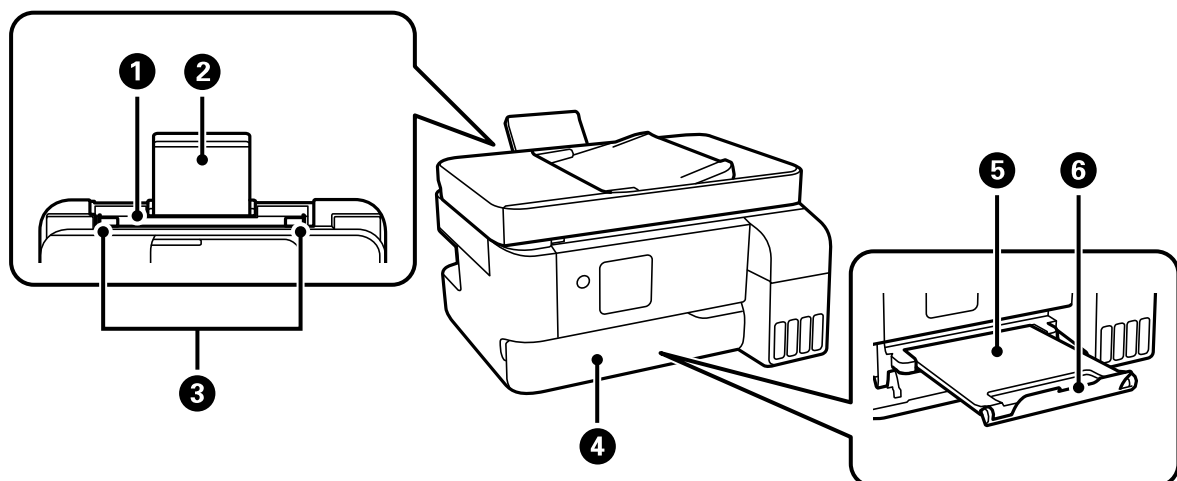
Sprednja stran

Velja samo za ET-4810 Series/L5590 Series



①	Pokrov ADF (Avtomatski podajalnik dokumentov)	Odprite pri odstranjevanju zagozdenih izvirnikov v ADF.
②	Vhodni pladenj samodejnega podajalca papirja (ADF)	Samodejno podaja izvirnike.
③	Vodilo za rob samodejnega podajalnika papirja (ADF)	Podaja izvirnike neposredno v tiskalnik. Prilagodite ga robovom izvirnikov.
④	Izhodni pladenj samodejnega podajalca papirja (ADF)	Pridrži izvirnike, izvržene iz ADF.

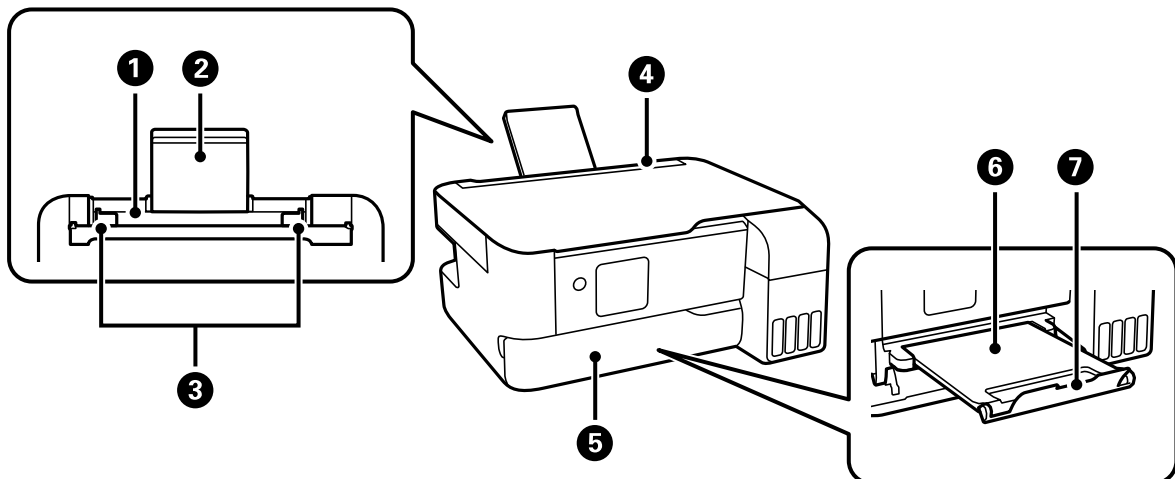
Velja samo za ET-4810 Series/L5590 Series



①	Zadnji podajalnik za papir	Za nalaganje papirja.
②	Podpora papirja	Podpira naložen papir.
③	Vodilo za rob	Papir poda neposredno v tiskalnik. Prilagodite ga robovom papirja.
④	Pokrov izhodnega pladnja	Odpri se samodejno, ko se začne tiskanje.
⑤	Izhodni pladenj	Pridrži izvržen papir. Izvlecite ga ročno in ga potisnite v enoto, da ga shranite.

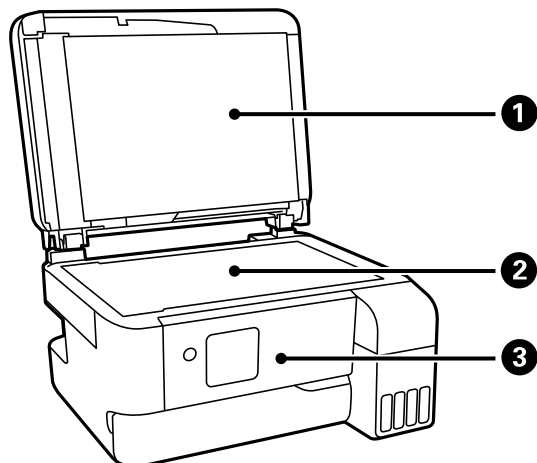
⑥	Zapora	Izvlecite zaporo, da preprečite padec natisov z izhodnega pladnja.
----------	--------	--

Velja samo za ET-2840 Series/L3560 Series

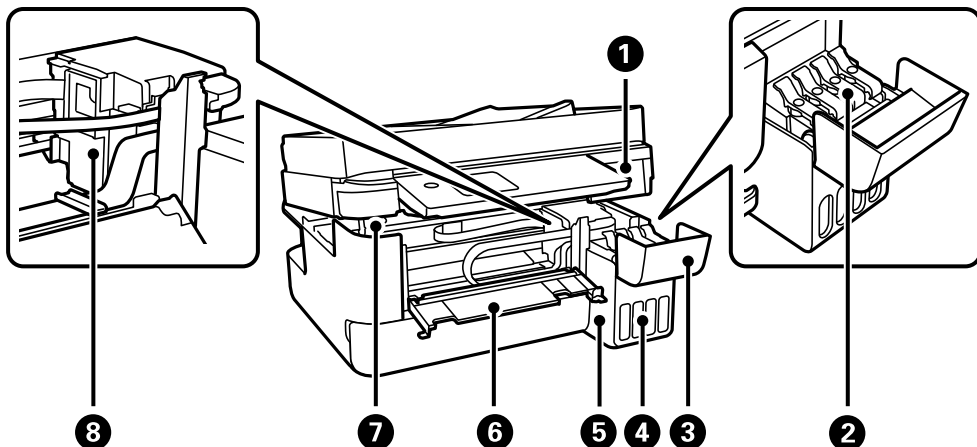


①	Zadnji podajalnik za papir	Za nalaganje papirja.
②	Podpora papirja	Podpira naložen papir.
③	Vodilo za rob	Papir poda neposredno v tiskalnik. Prilagodite ga robovom papirja.
④	Zaščita podajalnika papirja	Preprečuje vstop tujim snovem v tiskalnik. Običajno je zaščita zaprta.
⑤	Pokrov izhodnega pladnja	Odpri se samodejno, ko se začne tiskanje.
⑥	Izhodni pladenj	Pridrži izvržen papir. Izvlecite ga ročno in ga potisnite v enoto, da ga shranite.
⑦	Zapora	Izvlecite zaporo, da preprečite padec natisov z izhodnega pladnja.

Notranja stran

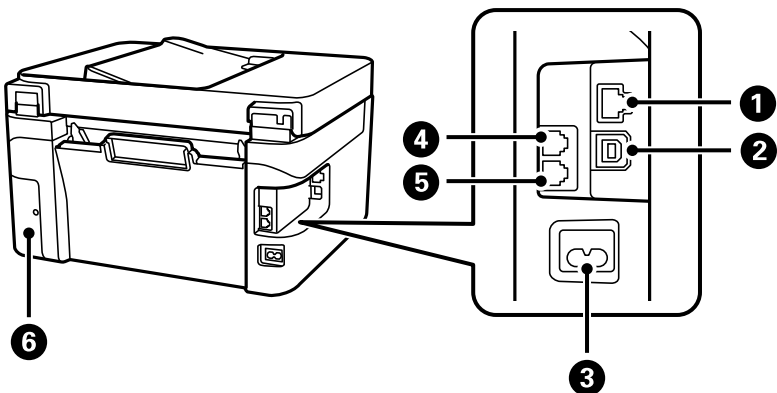


①	Pokrov optičnega bralnika	Preprečuje vdor zunanje svetlobe med optičnim branjem.
②	Steklo optičnega bralnika	Vstavite izvirnike.
③	Nadzorna plošča	Prikazuje stanje tiskalnika in omogoča izvajanje nastavitev tiskanja.



①	Optični bralnik	Optično prebere vstavljenе izvirnike. Odprite za odstranitev zataknjenega papirja. Ta enota naj običajno ostaja zaprta.
②	Pokrovček rezervoarja za črnilo	Odprite ga pri polnjenju rezervoarja za črnilo.
③	Pokrov rezervoarja za črnilo	
④	Rezervoar za črnilo	Dovaja črnilo tiskalni glavi.
⑤	Enota rezervoarja za črnilo	Vsebuje rezervoarje za črnilo.
⑥	Notranji pokrov	Odprite pri odstranjevanju zagozdenega papirja v tiskalniku.
⑦	Opora enote za optično branje	Podpira optični bralnik, ko ga odpira.
⑧	Tiskalna glava	Črnilo je izbrizgano iz šob tiskalne glave pod nosilcem.

Zadnja stran



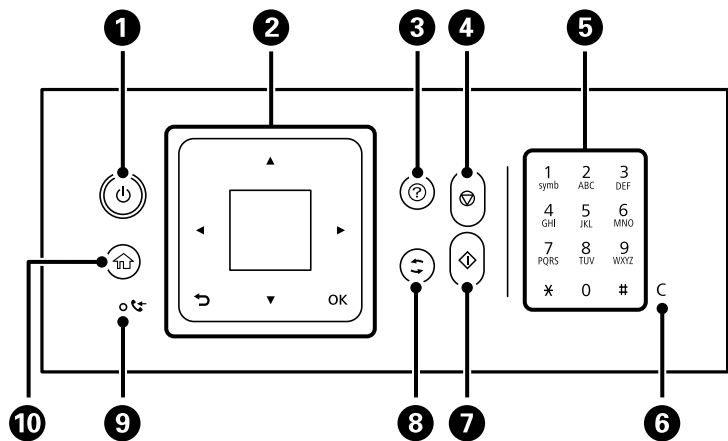
①	Vrata LAN*	Za priključitev kabla LAN.
②	Vrata USB	Za priključitev kabla USB, s katerim lahko tiskalnik priključite na računalnik.
③	Priključek za elektriko	Za priključitev napajjalnega kabla.
④	Vrata EXT.*	Priklop zunanjih telefonskih naprav.
⑤	Vrata LINE*	Priklop na telefonsko linijo.
⑥	Pokrov vzdrževalne škatlice	Odstranite ga pri zamenjavi vzdrževalne škatlice. Za odstranitev vzdrževalne škatlice potrebujete ploski izvijač. Vzdrževalna škatlica je vsebnik za zbiranje zelo majhne količine odvečnega črnila med čiščenjem ali tiskanjem.

* Velja samo za ET-4810 Series/L5590 Series

Vodnik za nadzorno ploščo

Nadzorna plošča	24
Konfiguracija začetnega zaslona.....	25
Vnašanje znakov.....	26
Ogled animacij.....	27

Nadzorna plošča



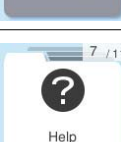
①	Vklopi ali izklopi tiskalnik. Napajalni kabel izključite, ko se prepričate, da je lučka napajanja izklopljena.
②	Zaslon Prikaže menije in sporočila. Uporabite gumbe na nadzorni plošči, da izberete meni ali konfigurirate nastavitev. Gumbi ▲▼◀▶ in gumb OK Z gumbi ▲▼◀▶ izberite meni in nato pritisnite gumb OK, da odprete izbrani meni. Gumb ↺ Omogoča vrnitev na prejšnji zaslon.
③	Prikaže možne rešitve težav.
④	Zaustavi postopek, ki je trenutno v teku.
⑤*	Vnese števila, znake in simbole.
⑥*	Počisti številske nastavitev, kot je število kopij.
⑦	Začne postopek, npr. tiskanje ali kopiranje.
⑧	Velja za različne funkcije, odvisno od primera.
⑨*	Se vklopi, ko so v pomnilniku tiskalnika shranjeni prejeti dokumenti, ki še niso bili natisnjeni oz. shranjeni.
⑩	Prikaže začetni zaslon.

* Velja samo za ET-4810 Series/L5590 Series

Konfiguracija začetnega zaslona

Ko vklopite tiskalnik ali pritisnete gumb  na nadzorni plošči, se prikaže naslednji začetni zaslon. Enostavno lahko kopirate in tiskate tako, da preklopite meni in izberete možnost, ki jo potrebujete.



 1 / 11	Omogoča kopiranje dokumentov.
 2 / 11	Omogoča optično branje dokumentov in shranjevanje v računalnik.
 3 / 11	Omogoča optično branje dokumentov in shranjevanje v računalnik s funkcijo WSD.
 4 / 11	Omogoča pošiljanje faksov.
 5 / 11	Prikaže nastavitev Tiki način , s katero lahko zmanjšate hrup, ki ga proizvaja tiskalnik. Vendar če omogočite to funkcijo, boste morda upočasnili hitrost tiskanja. Morda ne boste opazili nobene razlike med ravnjo hrupa tiskalnika, kar je odvisno od nastavitev vrste papirja in kakovosti tiskanja.
 6 / 11	Omogoča konfiguriranje nastavitev za vzdrževanje, nastavitev tiskalnika in postopke.
 7 / 11	Prikaže zaslon s pomočjo. Ogledate si lahko navodila za uporabo ali rešitve za težave.
 8 / 11	Prikaže menije, priporočene za izboljšanje kakovosti natisov, kot je postopek odmaševanja šob s tiskanjem vzorca za preverjanje šob in čiščenje glave ter izboljšanje zamegljenosti oz. odprava trakov v natisih s poravnavo tiskalne glave.

	Zagotovi rešitve, kadar ne morete tiskati v skladu s pričakovanji.
	Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v vir papirja.
	Prikaže menije, v katerem lahko nastavite tiskalnik za uporabo v brezžičnem omrežju.

Vodnik za ikono omrežja

	Tiskalnik ni povezan z žičnim omrežjem (Ethernet) ali brezžičnim omrežjem (Wi-Fi).
	Tiskalnik je povezan z žičnim (Ethernet) omrežjem.
	Tiskalnik išče SSID, IP ni nastavljen ali pa je prišlo do težave z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi).
	Tiskalnik je povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem. Število črtic označuje jakost signala povezave. Več črtic pomeni močnejšo povezavo.
	Tiskalnik nima vzpostavljene povezave z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).
	Tiskalnik ima vzpostavljeno povezavo z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).

Vnašanje znakov

Če želite vnesti znake in simbole za nastavitev omrežja ter registrirati stike na nadzorni plošči, uporabite gume **▲**, **▼**, **◀** in **▶** ter programsko tipkovnico na zaslonu LCD. Pritisnite gumb **▲**, **▼**, **◀** ali **▶**, da izberete znak ali funkcionalni 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 značke ali simbole. Med velikimi in malimi črkami lahko preklopite tudi z gumbom ↵.
█	Vnese presledek.
✖	Izbriše znak v levo (vračalka).
OK	Vnese izbrane značke.

Ogled animacij

Na zaslonu LCD si lahko ogledujete animacije navodil za različne postopke, kot je nalaganje papirja ali odstranjevanje zagozdenega papirja.

- Pritisnite gumb ②, da prikažete zaslon s pomočjo. Izberite **Navodila za uporabo** in nato izberite elemente, ki si jih želite ogledati.
- Izberite **Prikaži opis** na dnu zaslona s postopki: prikaže se animacija, ki ustreza primeru.

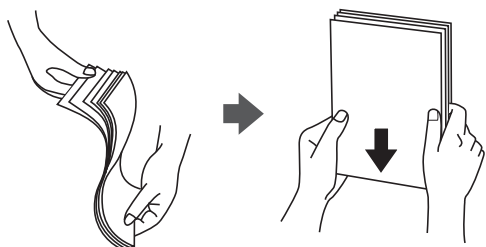


Nalaganje papirja

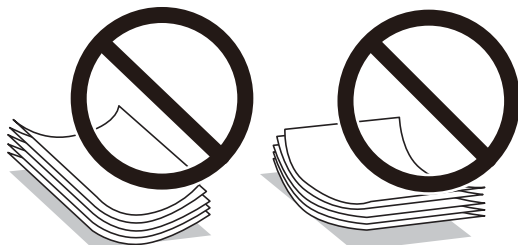
Opozorila pri delu s papirjem.	29
Nastavitev velikosti in vrste papirja.	30
Nalaganje papirja.	31
Vstavljanje različnega papirja.	33

Opozorila pri delu s papirjem

- Preberite navodila, ki ste jih dobili s papirjem.
- Za tiskanje visoke kakovosti z originalnim papirjem Epson uporabite papir v okolju, navedenem na listih, ki so priloženi papirju.
- 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.



- Težave pri podajanju papirja se lahko pogosto pojavljajo v ročnem obojestranskem tiskanju, ko tiskate na eno stran vnaprej natisnjenega papirja. Če se papir še vedno zatika, zmanjšajte število listov za polovico ali več, ali pa vstavlajte po en list papirja hkrati.
- Obvezno uporabite papir z vzdolžnimi vlakni. Če niste prepričani, katero vrsto papirja uporabljate, preverite ovojnino papirja ali pa se s proizvajalcem posvetujte o specifikacijah papirja.
- Paket pisemskih ovojníc s prstom preberite in poravnajte njegove robove, preden ga vložite. Če so zložene ovojnice napihnjene, jih stisnite, preden jih vložite.

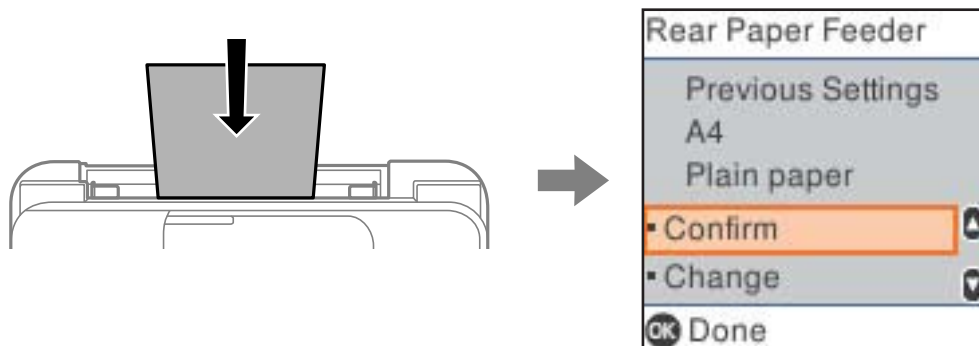


Povezane informacije

- ➔ ["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 203](#)
- ➔ ["Vrste papirja, ki niso na voljo" na strani 205](#)

Nastavite velikosti in vrste papirja

Poskrbite, da boste registrirali velikost in vrsto papirja na zaslonu, ki se prikaže, ko naložite papir. Tiskalnik vas obvesti, če se registrirane informacije in nastavite tiskalnika razlikujejo. Na ta način ne boste zaman porabili papirja in črnila, saj se bo tiskalnik prepričal, da ne tiskate na napačno velikost papirja ali ne tiskate v napačni barvi zaradi uporabljenih nastavitev, ki se ne ujemajo z vrsto papirja.



Če se prikazana velikost in vrsta papirja razlikujeta od naloženega papirja, izberite **Spremeni**, da spremenite nastavite. Izberite velikost in vrsto papirja, preverite nastavite in pritisnite gumb OK. Če se nastavite ujemajo z naloženim papirjem, izberite **Potrdi**.

Opomba:

Če ne želite, da se zaslon z nastavtvami papirja samodejno prikaže ob nalaganju papirja, izberite menije na začetnem zaslonu, kot je opisano spodaj.

Nastavite > Nastavite tiskalnika > Nastavite vira papirja > Sam. prik. nas. p. > Izklopi.

Povezane informacije

➔ “Sam. prik. nas. p.:” na strani 214

Seznam vrst papirja

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

Ime medija	Vrsta medija	
	Nadzorna plošča	Gonilnik tiskalnika, pametna naprava*
Epson Bright White Ink Jet Paper	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
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Poljsijajni	Prvovrstni papir s polsvetlečim premazom Epson
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy

Ime medija	Vrsta medija	
	Nadzorna plošča	Gonilnik tiskalnika, pametna naprava*
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Matte	Matiran papir Epson
Epson Photo Quality Ink Jet Paper Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	Photo Quality Ink Jet	Papir za fotografije za brizgalne tiskalnike Epson

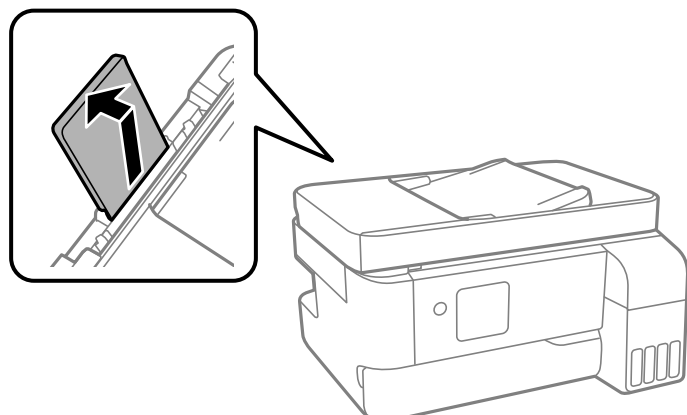
* Pri pametnih napravah lahko izberete te vrste medija za tiskanje z Epson Smart Panel.

Nalaganje papirja

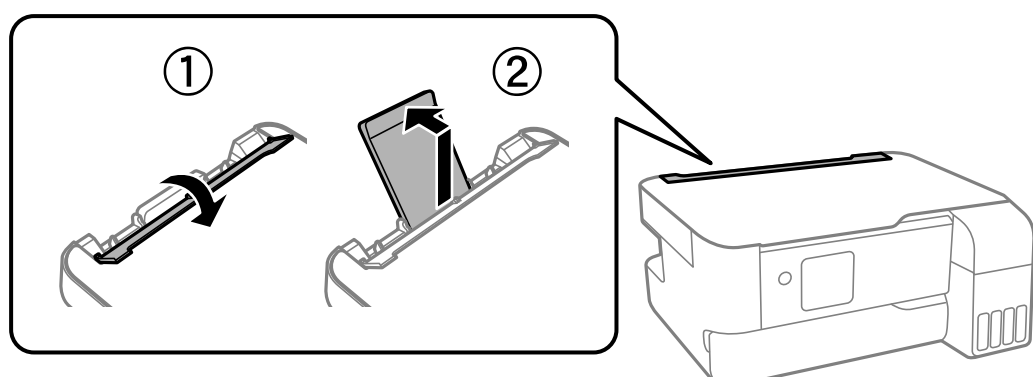
Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja

- Izvlecite podprt papir.

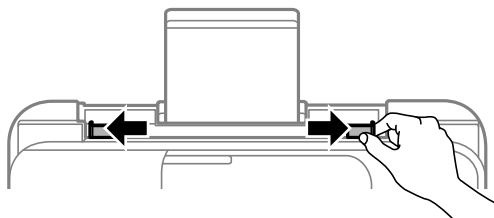
ET-4810 Series/L5590 Series



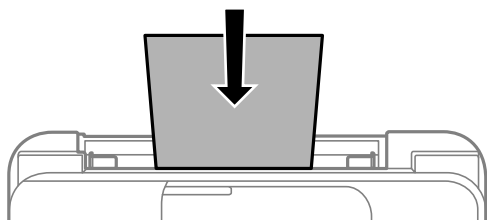
ET-2840 Series/L3560 Series



- Potisnite vodila robov.



- Papir naložite na sredino opore za papir tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.

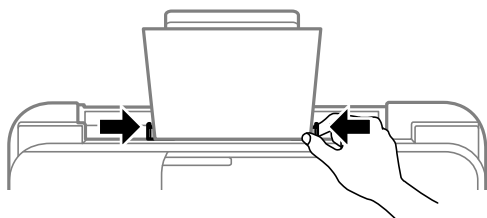


Pomembno:

- Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Pri uporabi navadnega papirja ga ne vstavljamte nad črto tik pod simbolom ▼ na stranskem vodilu.
- Papir naložite tako, da najprej vstavite krajši rob. Toda, če ste za širino uporabniške velikosti nastavili daljši rob, najprej vstavite daljši rob.

- Vodila robov nastavite ob rob papirja.

ET-2840 Series/L3560 Series: Zaprite varovalo podajalnika po tem, ko ste nastavili vodila robov.

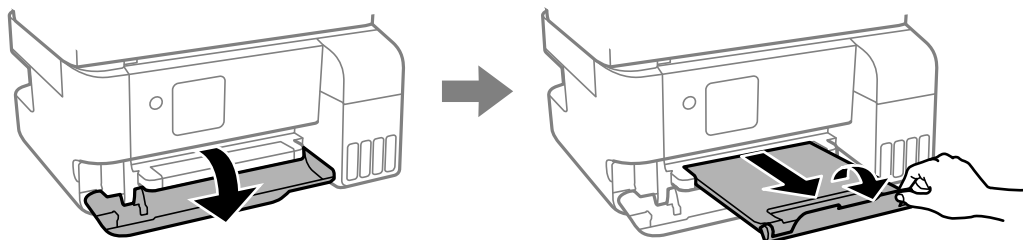


Pomembno:

ET-2840 Series/L3560 Series: Na varovalo podajalnika ne polagajte predmetov. V nasprotnem primeru boste morda preprečili podajanje papirja.

- Izberite velikost in vrsto papirja.

- Odprite pokrov izhodnega pladnja in izvlecite izhodni pladenj.



Opomba:

Preostanek papirja pospravite nazaj v paket. Če ga pustite v tiskalniku, se lahko papir zvije ali zniža kakovost tiskanja.

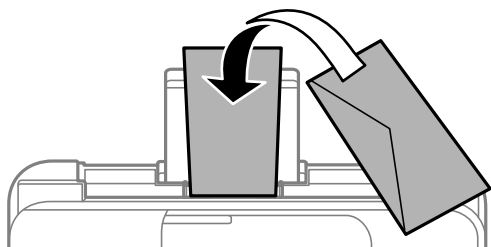
Povezane informacije

- ➔ “Nastavite velikosti in vrste papirja” na strani 30
- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203
- ➔ “Vrste papirja, ki niso na voljo” na strani 205

Vstavljanje različnega papirja

Vstavljanje ovojnic

Najprej naložite kratki rob ovojnici z navzdol obrnjениm zavihkom na sredino podpore papirja ter potisnite vodila robov do robov ovojnici.

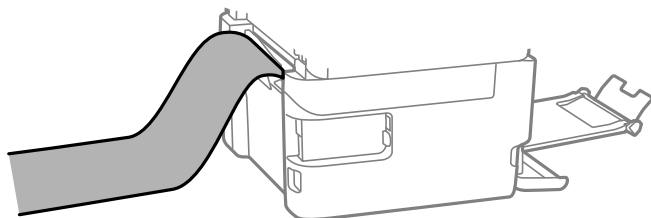


Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203
- ➔ “Vrste papirja, ki niso na voljo” na strani 205

Nalaganje dolgega papirja

Pri nalaganju papirja, ki je daljši od velikosti Legal, shranite podporo za papir in nato poravnajte vodilni rob papirja. Za nastavitev velikost papirja izberite **Uporab. določen.**



- Prepričajte se, da je konec papirja pravokoten. Poševni rob namreč lahko povzroči težave pri podajanju papirja.
- Dolgega papirja ni mogoče imeti v izhodnem pladnju. Pripravite škatlo, da papir ne bo padel na tla.
- Papirja, ki se podaja v tiskalnik ali je izvržen iz tiskalnika, se ne dotikajte. Poškodujete si namreč lahko dlan ali poslabšate kakovost tiskanja.

Povezane informacije

- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203](#)
- ➔ [“Vrste papirja, ki niso na voljo” na strani 205](#)

Polaganje izvirnikov

Izvirniki, ki jih ADF ne podpira.	36
Polaganje izvirnikov na samodejni podajalnik dokumentov.	36
Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika.	37

Izvirniki, ki jih ADF ne podpira



Pomembno:

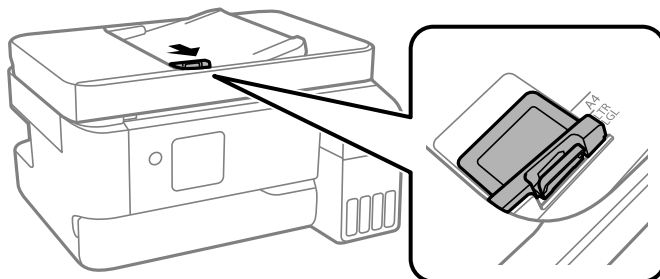
V ADF ne vstavljamte fotografij ali dragocenih izvirnikov umetnin. Napačno podajanje lahko naguba izvirnik ali ga poškoduje. Te dokumente optično preberite na stekleni plošči optičnega bralnika.

Da preprečite zagozdenje papirja, v podajalnik ADF ne vstavljamte izvirnikov, navedenih v nadaljevanju. Za te vrste uporabite steklo optičnega bralnika.

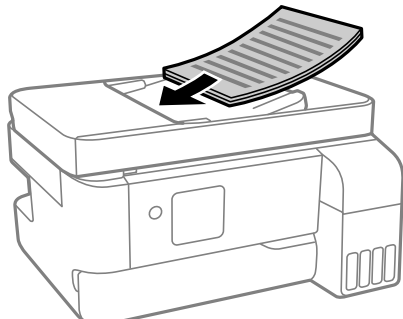
- Izvirniki, ki so raztrgani, zloženi, nagubani, slabše kakovosti ali zviti
- Izvirniki z luknjicami za vezavo
- Izvirniki, ki so zlepljeni z lepilnim trakom, speti, spojeni s sponkami itd.
- Izvirniki, na katere so nalepljene nalepke ali etikete
- Izvirniki, ki so neenakomerno odrezani ali niso pravokotni
- Izvirniki, ki so vezani
- Prosojnice, papir s toplotnim nanosom ali karbonski papir

Polaganje izvirnikov na samodejni podajalnik dokumentov

1. Poravnajte robove izvirnikov.
2. Izvlecite vodilo za rob samodejnega podajalnika papirja.



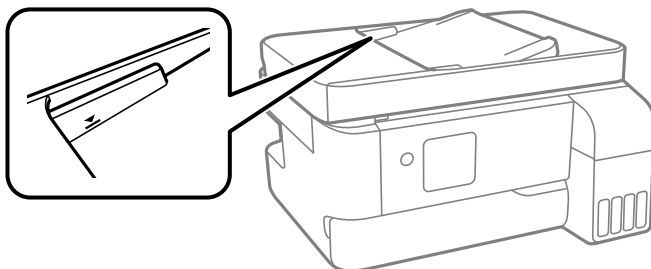
3. Izvirnike naložite v samodejni podajalnik dokumentov tako, da so z licem obrnjeni navzgor, krajsi rob pa je vstavljen naprej, in nato potisnite vodilo za rob samodejnega podajalnika papirja do roba izvirnikov.





Pomembno:

Izvirnikov ne naložite nad črto, označeno s simbolom trikotnika na samodejnem podajalniku dokumentov.



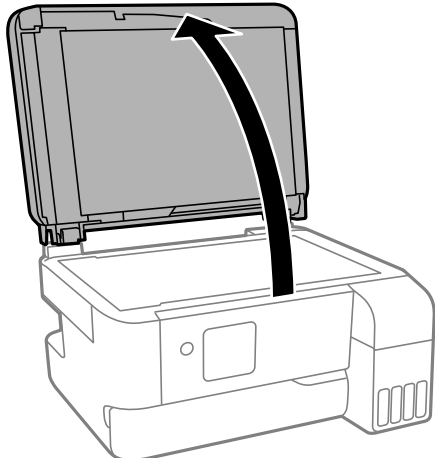
Izvirnikov ne dodajajte med optičnim branjem.

Povezane informacije

➔ “Tehnični podatki za samodejni podajalnik papirja” na strani 226

Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika

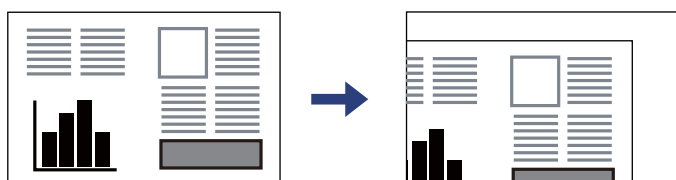
1. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



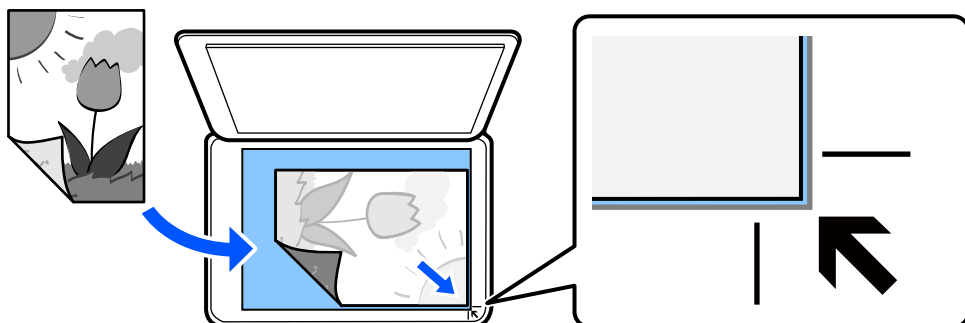
2. Z mehko, suho in čisto krpo odstranite ves prah ali madeže s površine stekla optičnega bralnika.

Opomba:

Če so na optičnem bralniku kakršne koli smeti ali umazanija, je obseg optičnega branja razširjen tako, da vključuje te smeti ali umazanijo, zato bo slika izvirnika morda zamknjena ali pomanjšana.



- Izvirnik položite obrnjen navzdol in ga potisnite do oznake vogala.



Opomba:

Ko so izvirniki položeni v samodejni podajalnik dokumentov in na steklu optičnega bralnika, imajo prednost izvirniki v samodejnem podajalniku dokumentov.

- Nežno zaprite pokrov optičnega bralnika.



Pozor:

Pazite, da si pri zapiranju pokrova optičnega bralnika ne priprete prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.



Pomembno:

- Ko nameščate debelejše originale, kot so npr. knjige, preprečite, da zunanjega svetloba sveti neposredno na steklo optičnega bralnika.
- Na steklo ali pokrov optičnega bralnika ne pritiskajte preveč. Kajti ta del lahko poškodujete.

- Po optičnem branju odstranite izvirnike.

Opomba:

Če izvirnike pustite na steklu optičnega bralnika dalj časa, se lahko zlepijo na površino stekla.

Povezane informacije

➔ “Specifikacije optičnega bralnika” na strani 226

Tiskanje

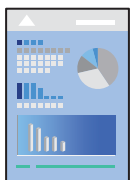
Tiskanje dokumentov	40
Tiskanje na ovojnice	56
Tiskanje fotografij	57
Tiskanje spletnih strani	57
Tiskanje prek storitve oblaka	58

Tiskanje dokumentov

Tiskanje iz računalnika

V tem razdelku je na primeru operacijskega sistema Windows pojasnjeno, kako natisnete dokument iz računalnika. V operacijskem sistemu Mac OS je lahko postopek drugačen ali pa nekatere funkcije morda niso podprte.

Tiskanje s preprostimi nastavtvami

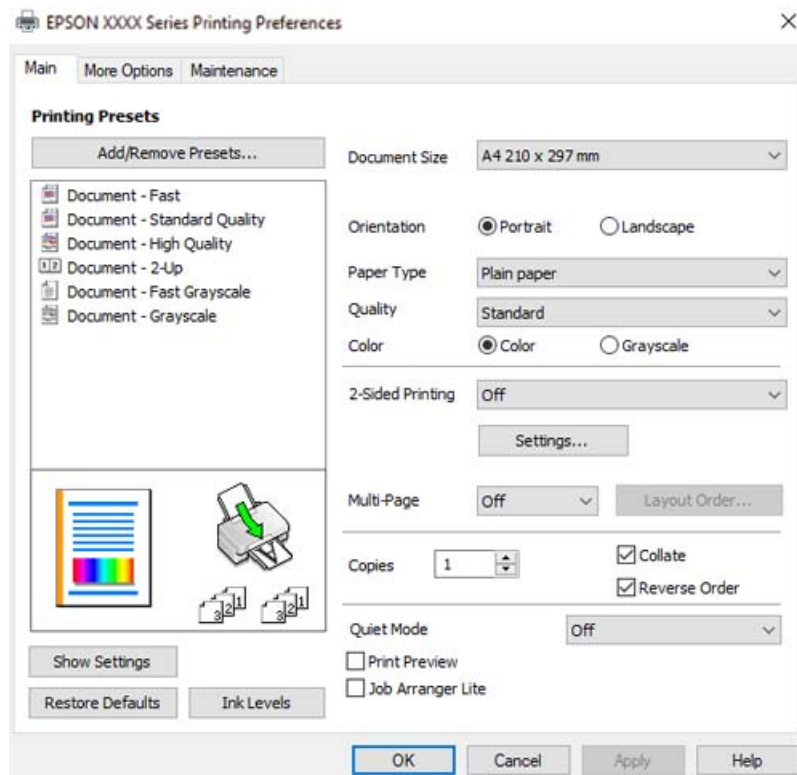


Opomba:

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

1. V tiskalnik vstavite papir.
["Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja"](#) na strani 31
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Izberite **Natisni** ali **Nastavite tiskanje** v meniju **Datoteka**.
4. Izberite tiskalnik.

5. Izberite **Prednosti** ali **Lastnosti** za dostop do okna gonilnika tiskalnika.



6. Po potrebi spremenite nastavitev.

Ogledate si lahko spletno pomoč za razlage nastavitev. Če element kliknete z desno tipko miške, prikažete **Pomoč**.

7. Kliknite **OK**, da zaprete okno gonilnika tiskalnika.

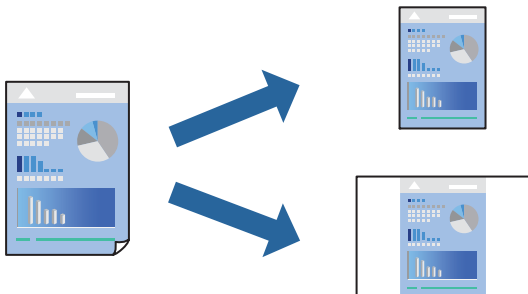
8. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ ["Seznam vrst papirja" na strani 30](#)
- ➔ ["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 203](#)

Dodajanje vnaprejšnjih nastavitev za preprosto tiskanje

Če ustvarite svojo vnaprejšnjo nastavitev pogosto uporabljenih nastavitev tiskanja za gonilnik tiskalnika, lahko enostavno tiskate z vnaprejšnjimi nastavivami iz seznama.



1. V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** ali **Več možnosti** nastavite posamezen element (na primer **Velikost dokumenta** in **Tip papirja**).
2. V razdelku **Prednastavite tiskanja** kliknite **Dodajte/odstranite prednastavite**.
3. Vnesite **Ime** in po potrebi še komentar.
4. Kliknite **Shrani**.

Opomba:

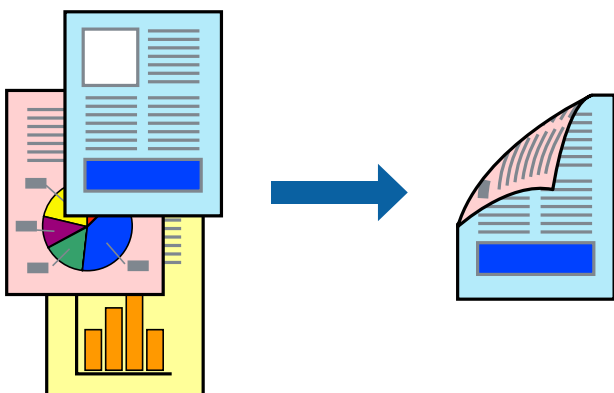
Za izbris dodane vnaprejšnje nastavitev kliknite **Dodajte/odstranite prednastavite**, izberite ime vnaprejšnje nastavitev, ki jo želite izbrisati s seznama, in jo izbrišite.

5. Kliknite **Natisni**.

Ko boste naslednjič želeli tiskati z istimi nastavivami, izberite registrirano ime nastavitev v razdelku **Prednastavite tiskanja** in kliknite **OK**.

Obojestransko tiskanje

Gonilnik tiskalnika samodejno ločeno natisne lihe in sode strani. Ko so natisnjene lihe strani, obrnite papir v skladu z navodili in natisnite sode strani.



Opomba:

Ta funkcija ni na voljo za tiskanje brez obrob.

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

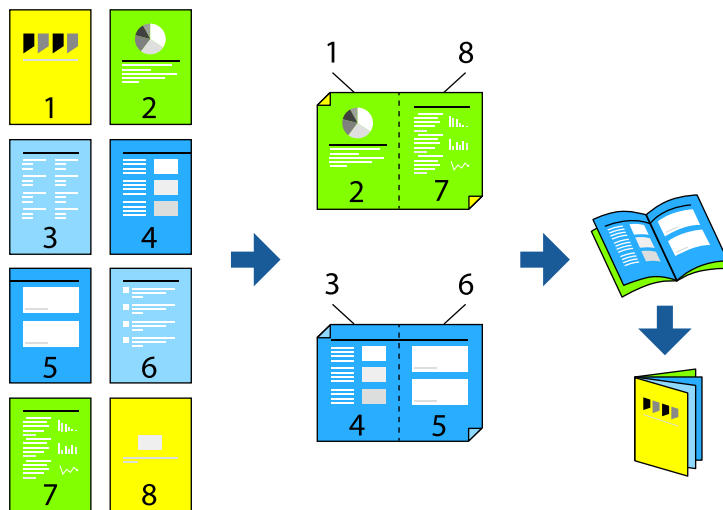
Zavihek Glavno > Dvostransko tiskanje

Povezane informacije

- ➔ “Papir za dvostransko tiskanje” na strani 205
- ➔ “Ročnega obojestranskega tiskanja ni mogoče izvesti (Windows)” na strani 198

Tiskanje knjižice

Natisnete lahko tudi knjižico, ki jo natisnete z razvrščanjem strani ali zgibanjem natisa.



Opomba:

Ta funkcija ni na voljo pri tiskanju brez robov.

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Na zavihu **Glavno** izberite v meniju **Dvostransko tiskanje** način obojestranskega tiskanja, nato pa izberite **Settings > Knjižica**.

Povezane informacije

- ➔ “Papir za dvostransko tiskanje” na strani 205
- ➔ “Ročnega obojestranskega tiskanja ni mogoče izvesti (Windows)” na strani 198

Tiskanje več strani na en list

Na eno stran papirja lahko natisnete več strani podatkov.



Opomba:

Ta funkcija ni na voljo pri tiskanju brez robov.

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek **Glavno > Več str. > 2 na list** itd.

Tiskanje s prilagoditvijo velikosti papirja

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



Opomba:

Ta funkcija ni na voljo pri tiskanju brez robov.

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Na zavihku **Več možnosti > Izhodni papir** izberite velikost naloženega papirja.

Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta pri poljubni povečavi

Velikost dokumenta lahko zmanjšate ali povečate za določen odstotek.



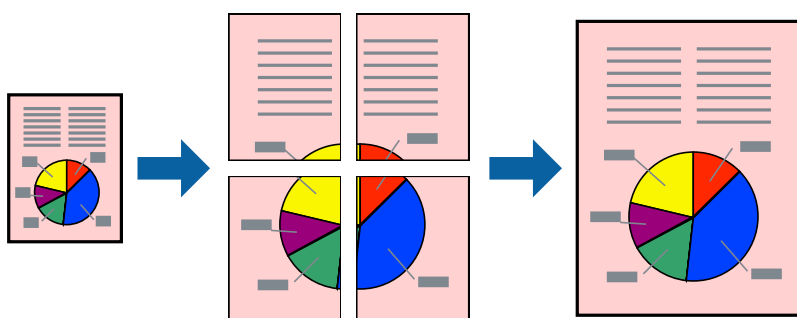
Opomba:

Ta funkcija ni na voljo pri tiskanju brez robov.

1. V gonilniku tiskalnika na zavihu **Več možnosti** izberite velikost dokumenta v nastaviti **Velikost dokumenta**.
2. V nastaviti **Izhodni papir** izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati.
3. Izberite **Zmanjšaj/povečaj dokument, Povečaj na** in nato vnesite odstotek.

Tiskanje ene slike na več listih za povečavo (ustvarjanje plakata)

S to funkcijo lahko natisnete eno sliko na več listov papirja. Ustvarite lahko večji plakat, tako da zlepite slike.



Opomba:

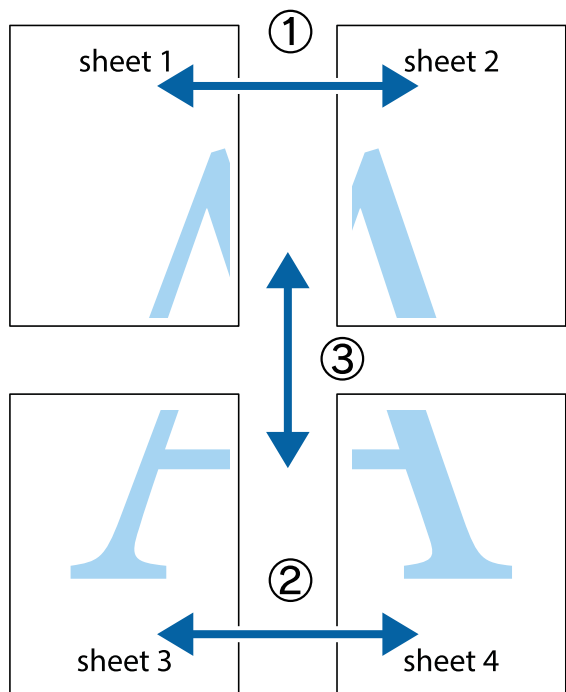
Ta funkcija ni na voljo za obojestransko tiskanje.

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavite.

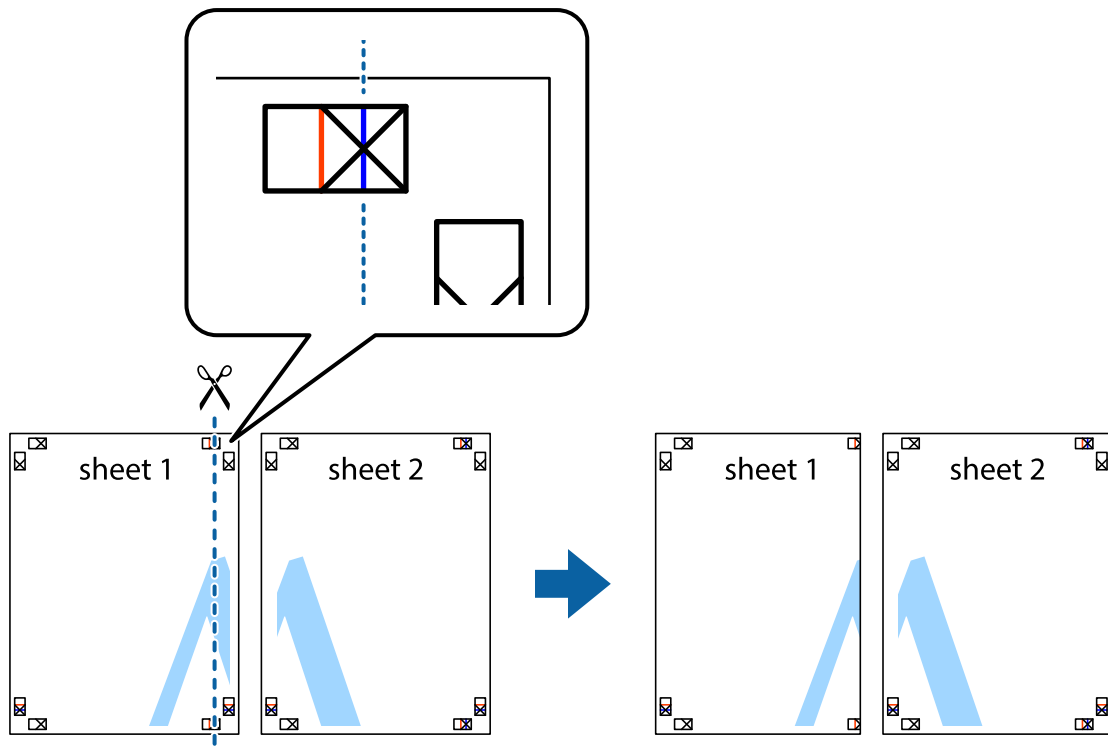
Zavihek **Glavno > Več str. > 2x2 plakat** itd.

Ustvarjanje plakatov s prekrivajočimi se oznakami za poravnavo

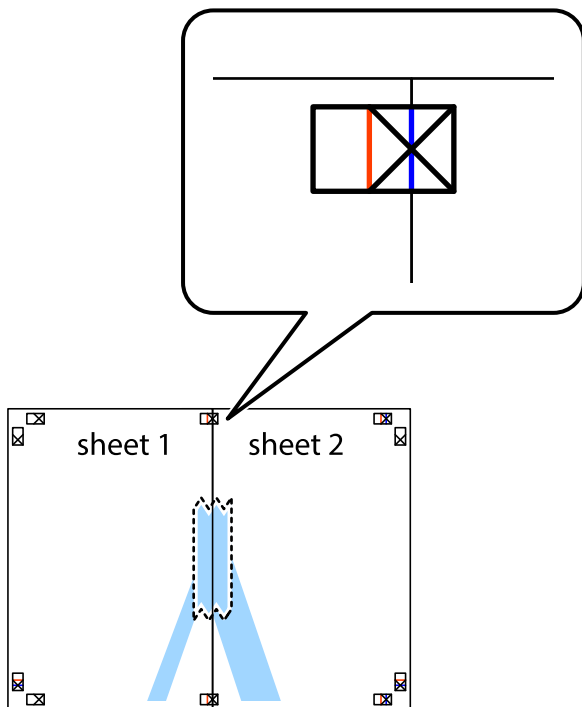
Tukaj je primer, kako ustvariti plakat, ko izberete **2x2** plakat in **Oznake poravnave prekrivanja** za Navodila za izrezovanje tiskanja.



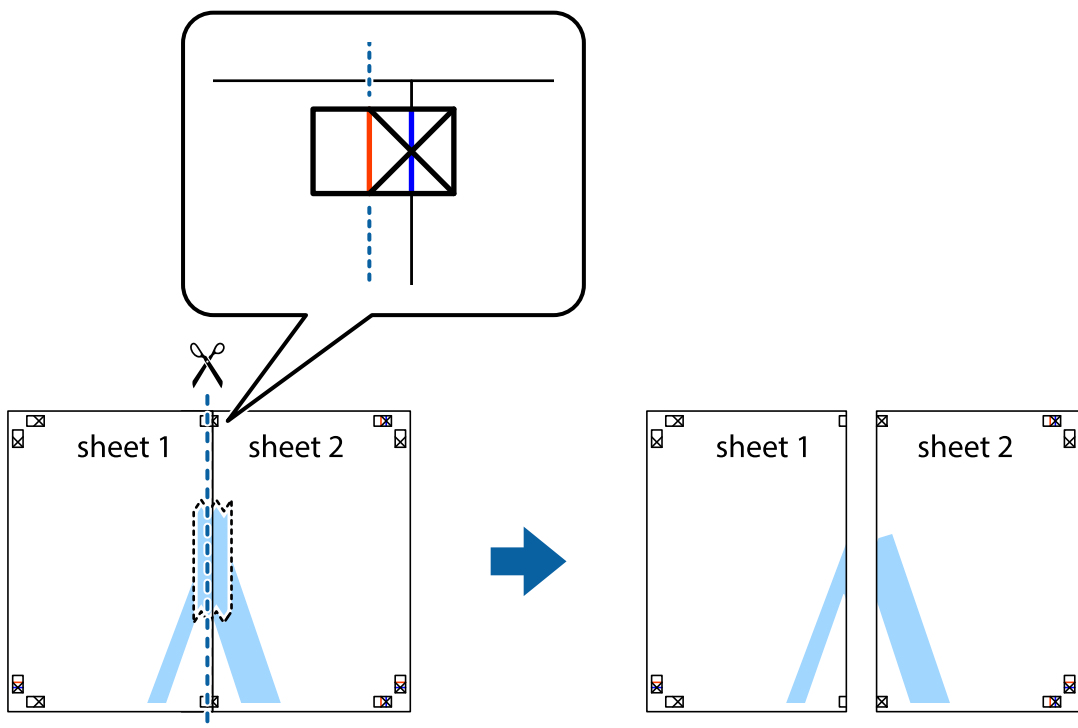
1. Pripravite Sheet 1 in Sheet 2. Obrežite robove Sheet 1 vzdolž navpične modre linije, skozi središče zgornje in spodnje prečne oznake.



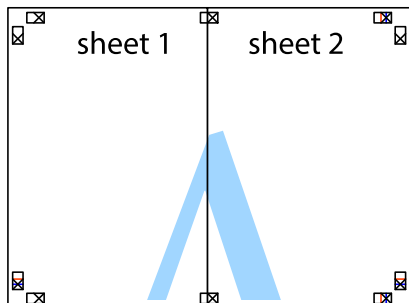
2. Položite rob lista Sheet 1 na Sheet 2 in poravnajte prečni oznaki, nato pa oba lista papirja na hrbtni strani začasno zlepite.



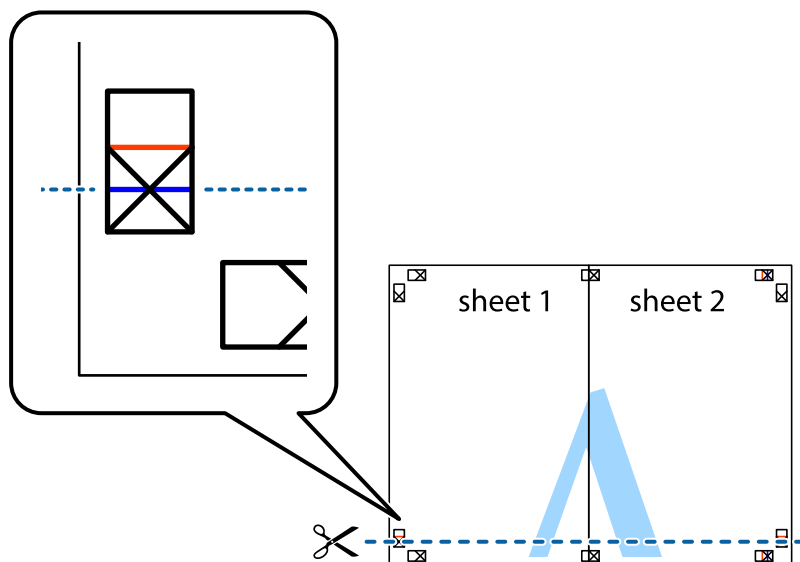
3. Zlepljena lista narežite na dva dela vzdolž navpične rdeče linije skozi oznake za poravnavo (tokrat linija na levi strani prečnih oznak).



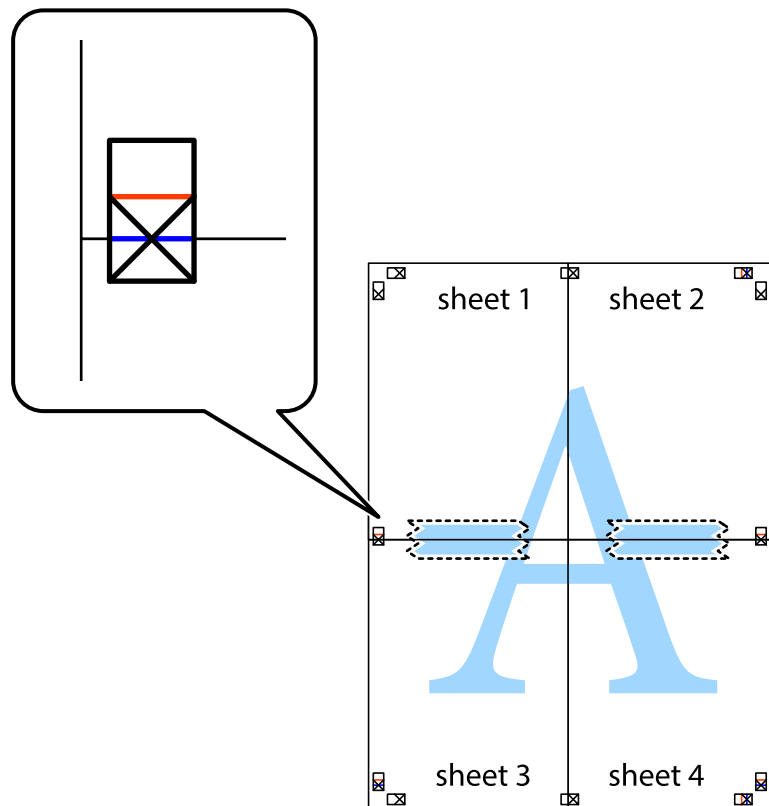
4. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.



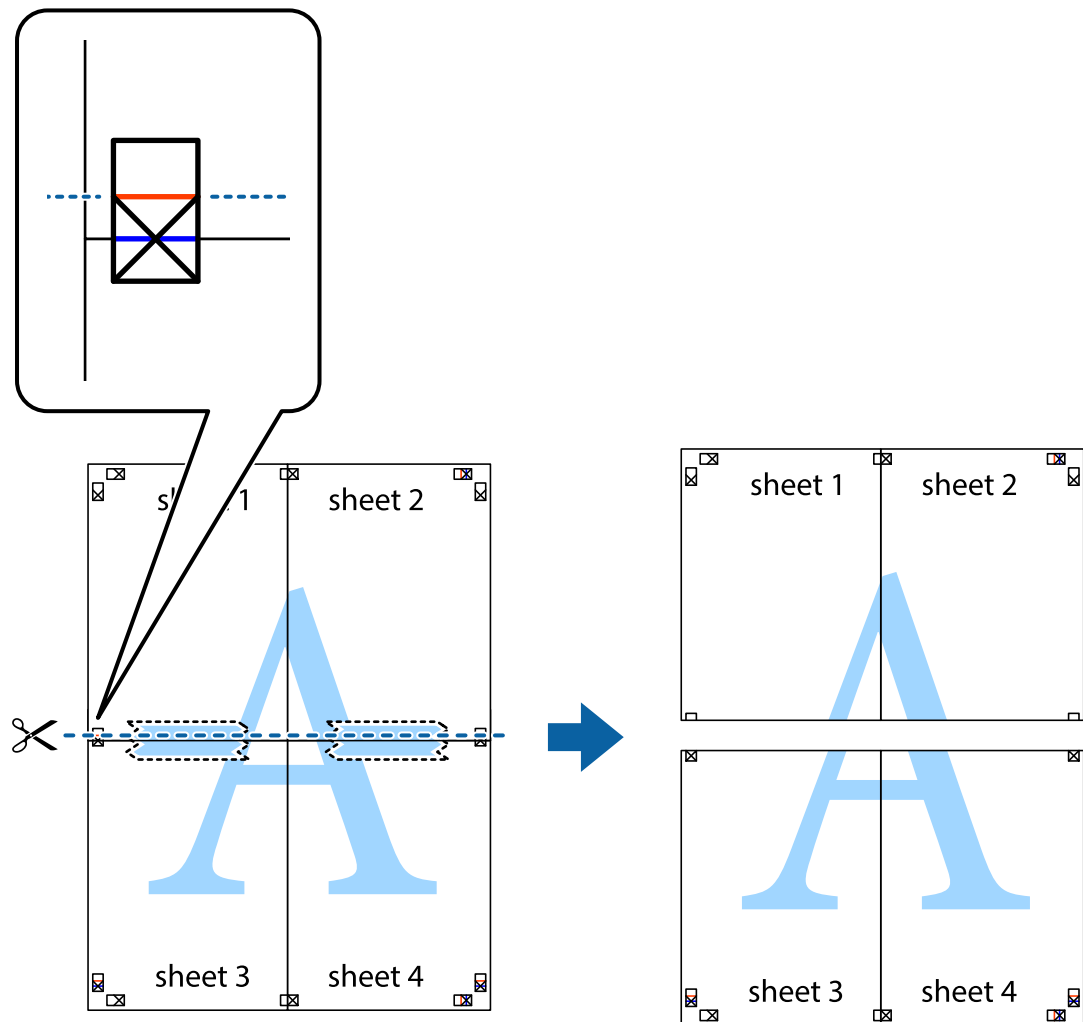
5. Ponovite korake 1 do 4, da zlepite lista Sheet 3 in Sheet 4.
6. Odrežite robove lista Sheet 1 in Sheet 2 vzdolž vodoravne modre linije, skozi središče leve in desne prečne označke.



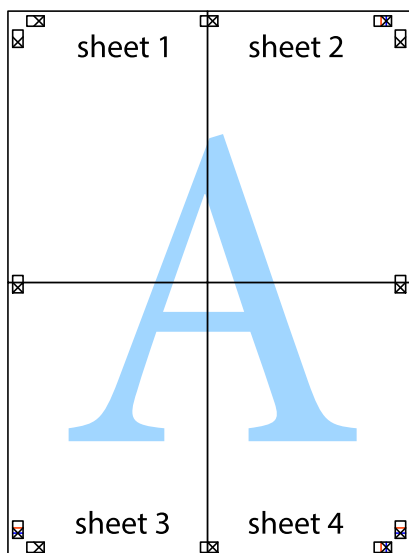
7. Rob lista Sheet 1 in Sheet 2 položite na Sheet 3 in Sheet 4 in poravnajte prečne oznake ter jih začasno zlepite na hrbtni strani.



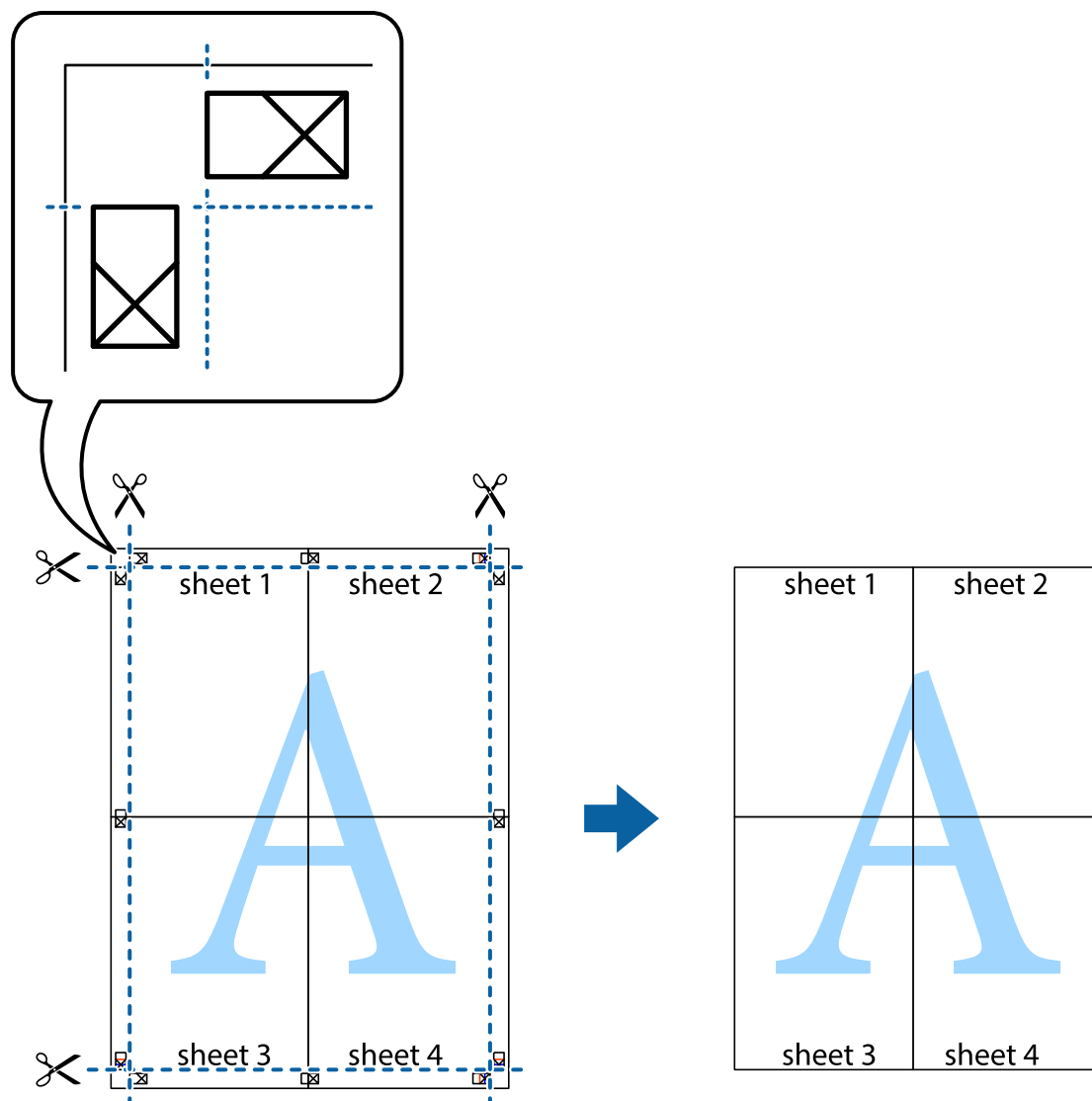
8. Zlepiljena lista razrežite na dva dela vzdolž vodoravne rdeče črte skozi oznake za poravnavo (tokrat črta nad prečnimi oznakami).



9. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.

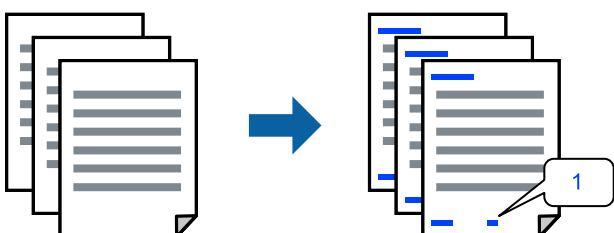


10. Izrežite ostale robeve vzdolž zunanjega vodila.



Tiskanje z glavo in nogo

Podatke, kot sta uporabniško ime in datum tiskanja, lahko natisnete v glavah ali nogah.



Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek Več možnosti > Funkcije vodnega žiga > Glava/noga

Tiskanje vzorca za zaščito pred kopiranjem

Na natise lahko natisnete vzorec za zaščito pred kopiranjem. Pri tiskanju same črke niso natisnjene, na celotnem natisu pa so uporabljeni rahli poltoni. Skrite črke so prikazane na fotokopiji, da lahko preprosto ločite izvirnik od kopij.



Anti-Kopiraj Pattern je na voljo v naslednjih pogojih:

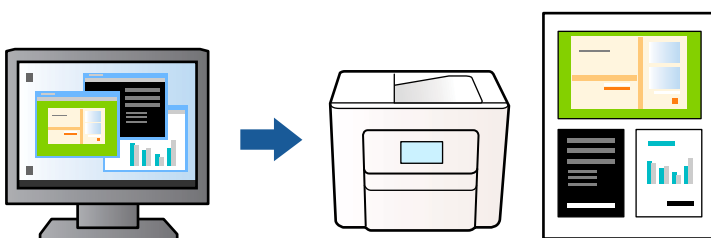
- Tip papirja: Navaden papir
- Kakovost: Standarden, Standardno (slikovito)
- Brez obrob: ni izbrano
- Prilagojene barve: Samodejno

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek **Več možnosti > Funkcije vodnega žiga > Anti-Kopiraj Pattern**

Tiskanje več datotek hkrati

Urejevalec nalog omogoča kombiniranje številnih datotek, ki so ustvarjene z različnimi programi, in tiskanje le-teh kot samostojen tiskalni posel. Določite lahko nastavitev tiskanja za združene datoteke, kot so večstranska postavitev in 2-stransko tiskanje.



1. V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** izberite **Urejevalec nalog**, nato pa kliknite **V redu**.
2. Kliknite **Natisni**.
Ob začetku tiskanja se odpre okno Urejevalec nalog.
3. Ko je okno Urejevalec nalog odprto, odprite datoteko, ki jo želite združiti s trenutno datoteko, in ponovite zgornje korake.
4. Če izberete tiskalno opravilo, dodano v razdelek Natisni projekt v oknu Urejevalec nalog, lahko uredite postavitev strani.

5. Kliknite **Natisni** v meniju **Datoteka**, da začnete tiskanje.

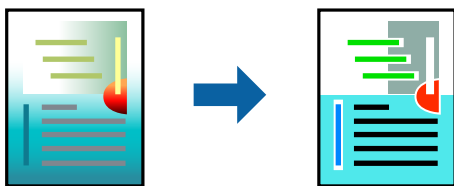
Opomba:

Če zaprete okno Urejevalec nalog, preden dodate vse podatke za tiskanje v razdelek Natisni projekt, je tiskalno opravilo, ki ga trenutno urejate, preklicano. Kliknite **Shrani** v meniju **Datoteka**, da shranite trenutno opravilo. Podaljšek shranjenih datotek je »ecl«.

Če želite odpreti "Print Project", kliknite **Urejevalec nalog** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika, da odprete okno Urejevalec nalog. Nato izberite **Odpri** iz menija **Datoteka**, da izberete datoteko.

Tiskanje s funkcijo univerzalnega barvnega tiskanja

Vidljivost besedil in slik na izpisih lahko izboljšate.



Funkcije Tiskanje v univerzalnih barvah je na voljo samo, če so izbrane naslednje nastavitev.

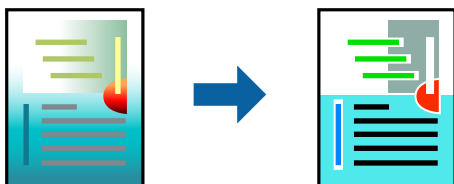
- Tip papirja: Navaden papir
- Kakovost: Standarden ali višja kakovost
- Barva: Barva
- Aplikacije: Microsoft® Office 2007 ali novejša različica
- Velikost besedila: 96 točk ali manjša

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek **Več možnosti** > **Prilagojene barve** > **Možnosti slike** > **Tiskanje v univerzalnih barvah**

Prilagoditev barve tiska

Nastavite lahko barve, ki bodo uporabljene za tiskanje. Te prilagoditve ne vplivajo na izvirne podatke.

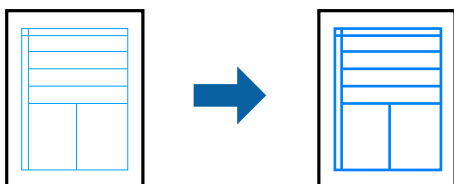


Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek **Več možnosti** > **Prilagojene barve** > **Po meri** > **Napredno** itd.

Tiskanje s poudarkom tankih črt

Tanke črte, ki so pretanke za tiskanje, lahko odebelite.

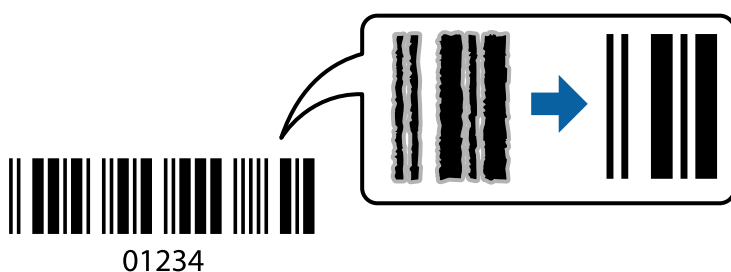


Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek **Več možnosti > Prilagojene barve > Možnosti slike > Poudari tanke črte**

Tiskanje jasnih črtnih kod

Če natisnjeni črtni kod ni mogoče pravilno prebrati, lahko natisnete razločne črte kode s funkcijo za zmanjšan barvni tisk v živi rob. To funkcijo uporabite samo, če črtni kode, ki ste jo natisnili, ni mogoče optično prebrati. Zmanjšanje motnosti morda ne bo vedno mogoče, odvisno od okoliščin.



To funkcijo lahko uporabljate s temi vrstami papirja in kakovostjo tiskanja.

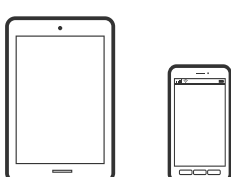
- Navaden papir: Standarden, Standardno (slikovito)
- Ovojnica: Standarden

Odprite gonilnik tiskalnika in se pomaknite na navedene nastavitev.

Zavihek **Vzdrževanje > Razširjene nastavitev > Način črtne kode**

Tiskanje dokumentov iz pametnih naprav

Dokumente lahko natisnete iz pametne naprave, kot je pametni telefon ali tablični računalnik.



Tiskanje z aplikacijo Epson Smart Panel

Epson Smart Panel je aplikacija, s katero lahko preprosto izvajate postopke v tiskalniku, vključno s tiskanjem, kopiranjem ali optičnim branjem v pametni napravi, kot je pametni telefon ali tablični računalnik. Povezavo med tiskalnikom in pametno napravo lahko vzpostavite prek brezžičnega omrežja, preverite ravni črnila in stanje tiskalnika ter poiščete rešitve, če pride do napake. Poleg tega lahko tudi preprosto kopirate tako, da registrirate priljubljenega za kopiranje.



Namestite Epson Smart Panel na tem naslovu URL ali prek te kode QR.

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



Zaženite Epson Smart Panel, nato pa na začetnem zaslonu izberite meni tiskanja.

Tiskanje dokumentov z aplikacijo AirPrint

AirPrint omogoča takojšnje brezžično tiskanje iz naprav iPhone, iPad, iPod touch in Mac, pri tem pa vam ni treba namestiti gonilnikov ali prenesti programske opreme.



Opomba:

Ce ste v tiskalniku 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. Nastavite tiskalnik za tiskanje prek brezžične povezave. Obiščite spodnje spletno mesto.
<https://epson.si>
2. V napravi Apple vzpostavite povezavo z istim brezžičnim omrežjem kot v tiskalniku.
3. Tiskajte s svojim tiskalnikom iz svoje naprave.

Opomba:

Podrobnosti najdete na strani AirPrint na spletnem mestu družbe Apple.

Povezane informacije

- ⇒ “Tiskanje ni mogoče, čeprav je povezava vzpostavljena pravilno (iOS)” na strani 144

Tiskanje z vtičnikom 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 4.4 ali novejša različica). Naprava s sistemom Android bo z nekaj dotiki odkrila tiskalnik Epson, ki ima vzpostavljeno povezavo z istim brezžičnim omrežjem.

V trgovini Google Play poiščite Epson Print Enabler in ga namestite.

V napravi s sistemom Android izberite **Nastavitev** in **Tiskanje** ter omogočite Epson Print Enabler. 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.

Tiskanje z aplikacijo Mopria Print Service

Mopria Print Service omogoča takojšnje brezžično tiskanje iz pametnih telefonov ali tabličnih računalnikov s sistemom Android.

Namestite Mopria Print Service iz trgovine Google Play.



Dodatne podrobnosti najdete na spletnem mestu družbe Mopria na naslovu <https://mopria.org>.

Tiskanje na ovojnice

Tiskanje na ovojnice iz računalnika (Windows)

1. V tiskalnik vstavite ovojnico.
["Vstavljanje ovojnici" na strani 33](#)
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
4. V razdelku **Velikost dokumenta** zavrhka **Glavno** izberite velikost ovojnice in nato izberite **Ovojnica** v razdelku **Tip papirja**.
5. Nastavite druge elemente v zavirkah **Glavno** in **Več možnosti** kot je potrebno in nato kliknite **V redu**.
6. Kliknite **Natisni**.

Tiskanje na ovojnice iz računalnika (Mac OS)

1. V tiskalnik vstavite ovojnice.
["Vstavljanje ovojnic" na strani 33](#)
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Izberite **Natisni** v meniju **Datoteka** ali drug ukaz za dostop do okna za tiskanje.
4. Izberite velikost za nastavitev **Velikost papir**.
5. V pojavnem meniju izberite **Nastavite tiskanja**.
6. Izberite **Ovojnica** za nastavitev **Media Type**.
7. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
8. Kliknite **Natisni**.

Tiskanje fotografij

Tiskanje fotografij iz računalnika

Z aplikacijo Epson Photo+ lahko preprosto natisnete fotografije v različnih postavitvah na fotografski papir ali nalepke za CD/DVD (tiskanje na nalepke za CD/DVD omogočajo samo nekateri modeli). Podrobnosti najdete v pomoči za aplikacijo.

Tiskanje spletnih strani

Tiskanje spletnih strani iz računalnika

Z aplikacijo Epson Photo+ lahko prikažete spletne strani, obrežete določeno območje, ga uredite in nato natisnete. Podrobnosti najdete v pomoči za aplikacijo.

Tiskanje spletnih strani iz pametnih naprav

Namestite Epson Smart Panel na tem naslovu URL ali prek te kode QR.

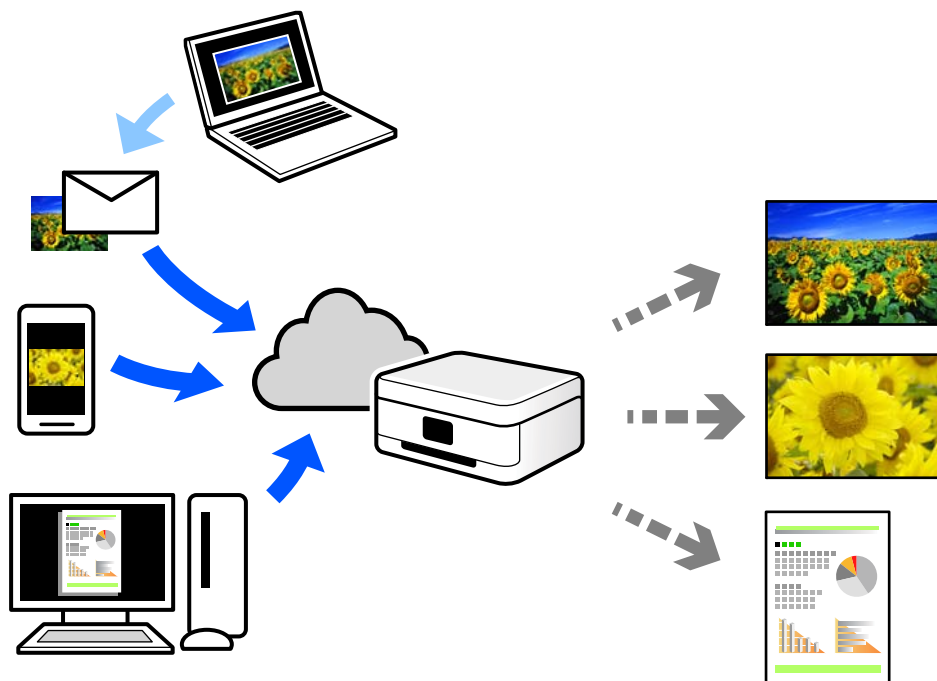
<https://support.epson.net/smpdl/>



V aplikaciji spletnega brskalnika odprite spletno stran, ki jo želite natisniti. V meniju aplikacije spletnega brskalnika se dotaknite možnosti **Skupna raba**, izberite **Smart Panel**, nato pa začnite tiskati.

Tiskanje prek storitve oblaka

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. Če želite uporabiti to storitev, morate v storitvi Epson Connect registrirati uporabnika in tiskalnik.



Funkcije, ki so na voljo na internetu, so.

Email Print

Če e-poštno sporočilo s prilogami, kot so dokumenti ali slike, pošljete na e-poštni naslov, ki je dodeljen tiskalniku, lahko to e-poštno sporočilo in priloge natisnete z oddaljenih mest, na primer od doma ali s tiskalnikom v službi.

Remote Print Driver

To je gonilnik v skupni rabi, ki ga podpira Remote Print Driver. Če tiskate s tiskalnikom na oddaljenem mestu, lahko tiskate tako, da spremenite tiskalnik v oknu z običajnimi aplikacijami.

Več podrobnosti o nastavitev in tiskanju je prav tako navedenih na spletnem portalu storitve Epson Connect.

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

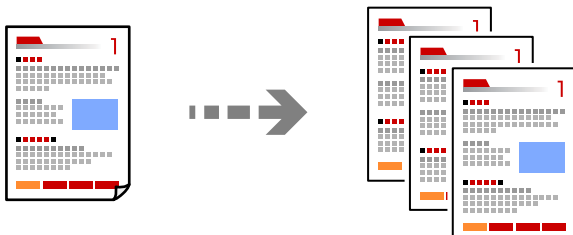
<http://www.epsonconnect.eu> (samo Evropa)

Kopiranje

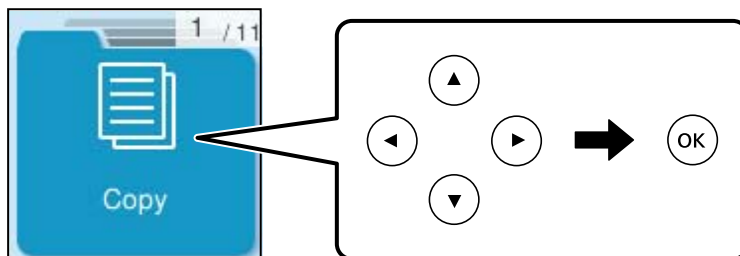
Barvno ali črno-belo kopiranje.	60
Kopiranje s povečevanjem ali zmanjševanjem.	61
Kopiranje več izvirnikov na en list.	61
Kopiranje osebne izkaznice.	63
Kopiranje brez obrob.	64
Več — menijske možnosti za kopiranje.	64

Barvno ali črno-belo kopiranje

V tem razdelku je pojasnjeno barvno ali črno-belo kopiranje izvirnikov.



1. V tiskalnik vstavite papir.
["Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja" na strani 31](#)
2. Vstavite izvirnike.
["Vstavljanje izvirnikov na steklene plošče optičnega bralnika" na strani 37](#)
3. Na začetnem zaslonu izberite **Kopiraj**.
Element izberite z gumbi **▲ ▼ ◀▶**, nato pa pritisnite gumb **OK**.



4. Izberite **Barvni** ali **Č-B.**
5. Nastavite potrebno število kopij za tiskanje.
6. Pritisnite gumb **◊**.

Opomba:

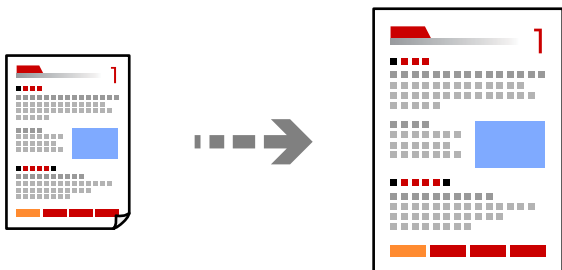
Barva, velikost in obroba kopirane slike se rahlo razlikujejo od izvirnika.

Povezane informacije

- ➔ ["Več — menijske možnosti za kopiranje" na strani 64](#)

Kopiranje s povečevanjem ali zmanjševanjem

Izvirnike lahko kopirate pri določeni stopnji povečave.



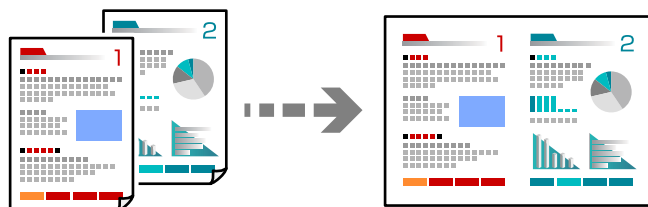
Kopiraj > Več > Nastavitev > Nastavitev > Pomanjšaj/povečaj

Povezane informacije

➔ “Več — menijske možnosti za kopiranje” na strani 64

Kopiranje več izvirnikov na en list

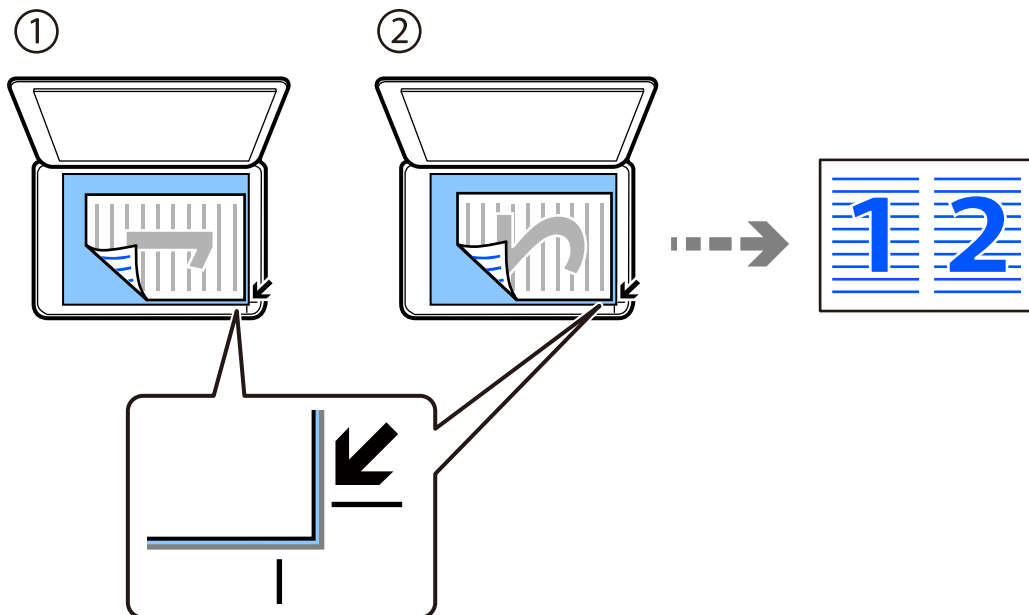
Na en list papirja lahko kopirate več izvirnikov.



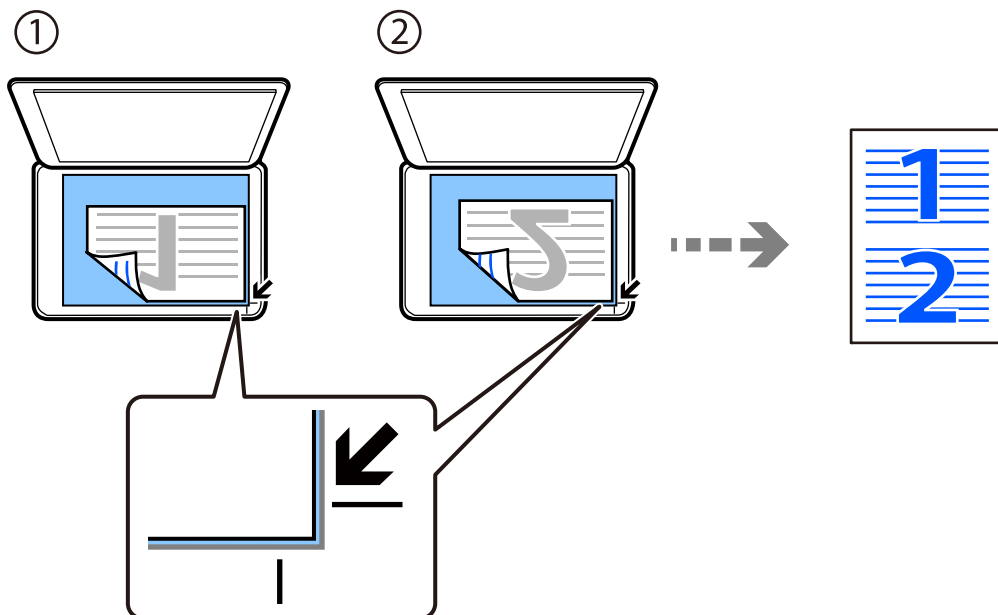
Kopiraj > 2/listBarvni

Izvirnike naložite tako, da so z licem obrnjeni navzdol, kot je prikazano na spodnji sliki.

Vodoravno kopiranje izvirnikov



Navpično kopiranje izvirnikov



Opomba:

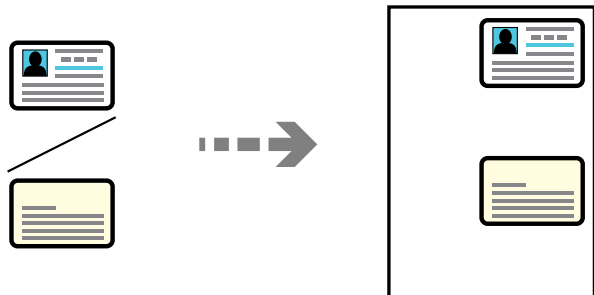
Izberete lahko Več za spremembo nastavitev. Za razlago nastavitev si olejte spodnje povezane informacije.

Povezane informacije

➔ “Več — menijske možnosti za kopiranje” na strani 64

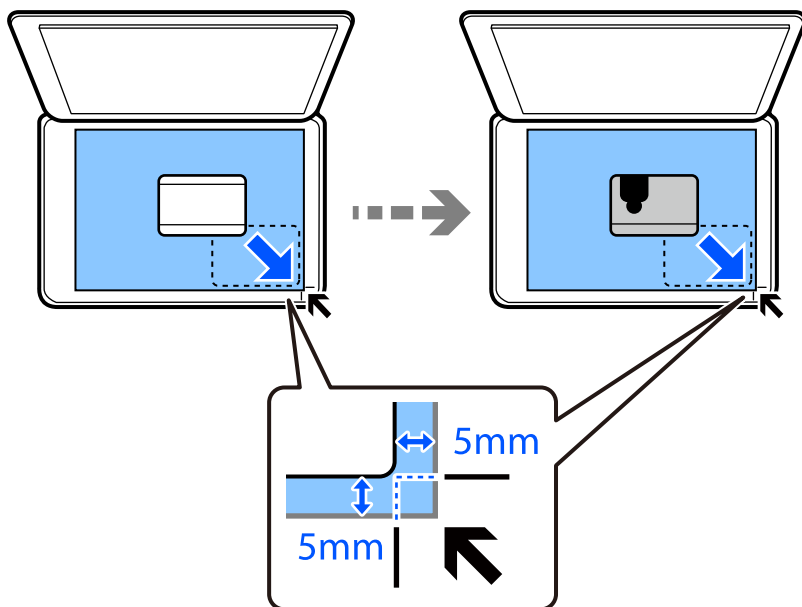
Kopiranje osebne izkaznice

Obe strani osebne izkaznice se optično prebereta in kopirata na eno stran papirja v velikosti A4.



Kopiraj > Več > Nastavitev > Nastavitev > Kop. Os. izk.

Izvirnik položite obrnjen navzdol in ga potisnite do oznake vogala. Osebno kartico naložite tako, da je 5 mm oddaljena od kotne oznake na steklu optičnega bralnika.

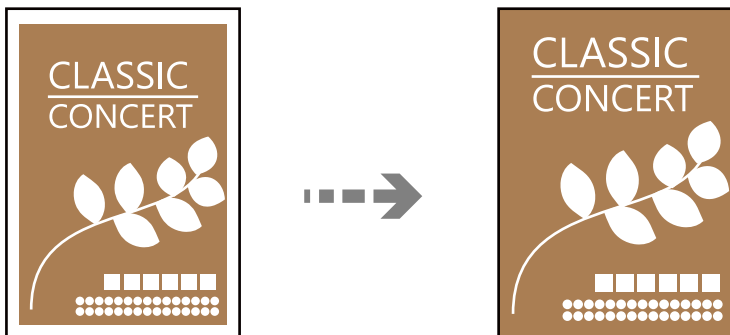


Povezane informacije

➔ “Več — menijske možnosti za kopiranje” na strani 64

Kopiranje brez obrob

Kopije brez obrob okrog robov. Slika bo rahlo povečana, da bodo odstranjene obrobe na robovih na papirju.



Kopiraj > Več > Nastavitev > Nastavitev > Kopiranje brez robov

Povezane informacije

➔ ["Več — menijske možnosti za kopiranje" na strani 64](#)

Več — menijske možnosti za kopiranje

Te nastavitev lahko konfigurirate na zaslonu **Kopiraj > Več** na začetnem zaslonu.

Število kopij:

Vnesite število kopij.

Č-B:

Kopira izvirnik v črno-beli barvi (enobarvni).

Barvni:

Kopira izvirnik v barvah.

Nastavitev:

Prikaže za zaslon z nastavivami tiskanja. Če želite spremeniti nastavitev, pritisnite gumb ▼.

Gostota:

Povečajte gostoto tiska, ko so kopije preveč blede. Znižajte raven gostote, ko se črnilo razmazuje.

Nas. pap.:

Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili.

Pomanjšaj/povečaj:

konfigurira stopnjo povečanja za povečavo ali zmanjšanje. V meniju izberite povečanje glede na papir in izvirnik, ki ga želite natisniti.

Samodejno prilagodi:

Zazna območje optičnega branja in samodejno poveča ali pomanjša izvirnik tako, da se prilega izbrani velikosti papirja.

Velikost po meri:

Določi faktor, uporabljen za povečanje ali pomanjšanje izvirnika v razponu od 25 do 400 %.

Vel. iz.:

Izberite velikost izvirnika. Pri tiskanji izvirnikov, ki niso standardne velikosti, izberite velikost, ki je najbliže vašemu izvirniku.

Več str.:

Izberite postavitev kopiranja.

Ena st.

Kopira enostranski izvirnik na en list.

2/list

Kopira dva enostranska izvirnika na en list papirja v postavitvi »2 pokončno«. Izberite postavitev in usmerjenost izvirnika.

Kakovost:

Izberite kakovost kopij. Če izberete **Visoko**, je kakovost tiskanja večja, vendar bo tiskanje morda počasnejše.

Kop. Os. izk.:

Obe strani osebne izkaznice sta optično prebrani in kopirani na eno stran papirja.

Kopiranje brez robov:

Kopije brez obrob okrog robov. Slika bo rahlo povečana, da bodo odstranjene obrobe na robovih na papirju. Stopnjo povečave izberite z nastavljivo **Razširitev**.

Optično branje

Načini optičnega branja, ki so na voljo.	67
Optično branje izvirnikov v računalnik.	67
Optično branje s programskim vmesnikom WSD.	68
Optično branje izvirnikov v pametno napravo.	71

Načini optičnega branja, ki so na voljo

Uporabite lahko katerega koli izmed teh načinov za optično branje s tiskalnikom.

Optično branje v računalnik

Optično prebrano sliko lahko shranite v računalnik, ki je povezan s tiskalnikom.

[“Optično branje izvirnikov v računalnik” na strani 67](#)

Optično branje s programskim vmesnikom WSD

Optično prebrano sliko lahko s pomočjo funkcije WSD shranite v računalnik, ki je povezan s tiskalnikom.

[“Optično branje s programskim vmesnikom WSD” na strani 68](#)

Optično branje neposredno v pametne naprave

Optično prebrane slike lahko neposredno shranite v pametne naprave, kot sta pametni telefon ali tablični računalnik, tako, da v pametni napravi uporabite aplikacijo Epson Smart Panel.

[“Optično branje izvirnikov v pametno napravo” na strani 71](#)

Optično branje izvirnikov v računalnik

Opomba:

Če želite uporabiti to funkcijo, preverite, ali imate v računalniku nameščene naslednje aplikacije.

- Epson ScanSmart (Windows 7 ali novejša različica oziroma OS X El Capitan (10.11) ali novejša različica)
- Epson Event Manager (Windows Vista/Windows XP, or OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5))
- Epson Scan 2 (aplikacija, ki jo potrebujete za uporabo funkcije optičnega branika)

Izvedite naslednja opravila, s katerimi preverite nameščene aplikacije.

Windows 11: kliknite gumb »Start« in nato preverite vsebino map **All apps** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart** in **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows 10: kliknite gumb »Start« ter nato preverite vsebino map **Epson Software** > **Epson ScanSmart** in **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8: v čarobni gumb »Iskanje« vnesite ime aplikacije in nato izberite prikazano ikono.

Windows 7: kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi**. Nato preverite vsebino map **Epson Software** > **Epson ScanSmart** in **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows Vista/Windows XP: kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** ali **Programi**. Nato preverite vsebino map **Epson Software** > **Epson Event Manager** in **EPSON** > **Epson Scan 2**.

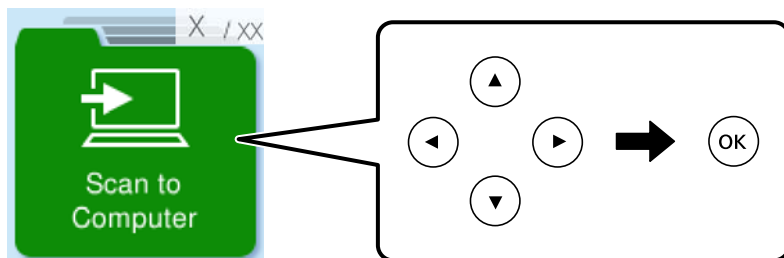
Mac OS: izberite **Pojdi** > **Aplikacije** > **Epson Software**.

1. Vstavite izvirnike.

[“Polaganje izvirnikov” na strani 35](#)

2. Na nadzorni plošči izberite **Preberi na računalnik**.

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



3. Izberite način shranjevanja optično prebrane slike v računalnik.

- Predogled na računalniku (Windows 7 ali novejša različica oziroma OS X El Capitan (10.11) ali novejša različica): prikaže predogled optično prebrane slike v računalniku, preden shranite slike.
- Shrani kot JPEG: optično prebrano sliko shrani v obliki zapisa JPEG.
- Shrani kot PDF: Optično prebrano sliko shrani v obliki zapisa PDF.

4. Če je prikazan zaslon **Izberite računalnik**, izberite računalnik, v katerem želite shraniti optično prebrane slike.

5. Pritisnite gumb ◊.

Če uporabljate Windows 7 ali novejšo različico oziroma OS X El Capitan (10.11) ali novejšo različico: Epson ScanSmart se samodejno zažene v vašem računalniku in optično branje se začne.

Opomba:

- Podrobnosti o uporabi programske opreme najdete v pomoči za Epson ScanSmart. Kliknite **Help** na zaslonu Epson ScanSmart, da odprete pomoč.
- Optično branje lahko poleg v tiskalniku zaženete tudi v računalniku z aplikacijo Epson ScanSmart.

Optično branje s programskim vmesnikom WSD

Optično prebrano sliko lahko s pomočjo funkcije WSD shranite v računalnik, ki je povezan s tiskalnikom.

- Ta funkcija je na voljo samo v računalnikih z operacijskim sistemom Windows Vista ali novejšo različico.
- Če uporabljate Windows 7/Windows Vista, morate računalnik nastaviti vnaprej s to funkcijo.

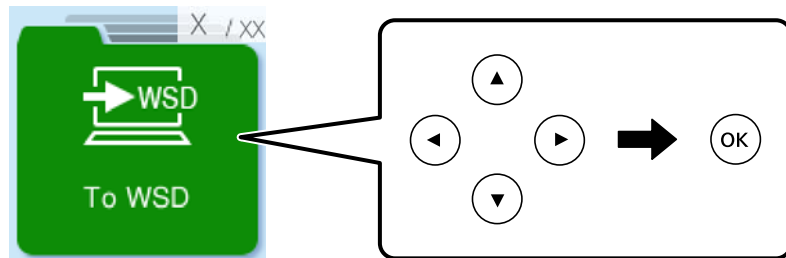
["Nastavitev vrat WSD" na strani 69](#)

1. Vstavite izvirnike.

["Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika" na strani 37](#)

2. Na nadzorni plošči izberite **Za WSD**.

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



3. Izberite računalnik.
4. Pritisnite gumb ◊.

Nastavitev vrat WSD

V tem razdelku najdete navodila za nastavitev vrat WSD za sistem Windows 7/Windows Vista.

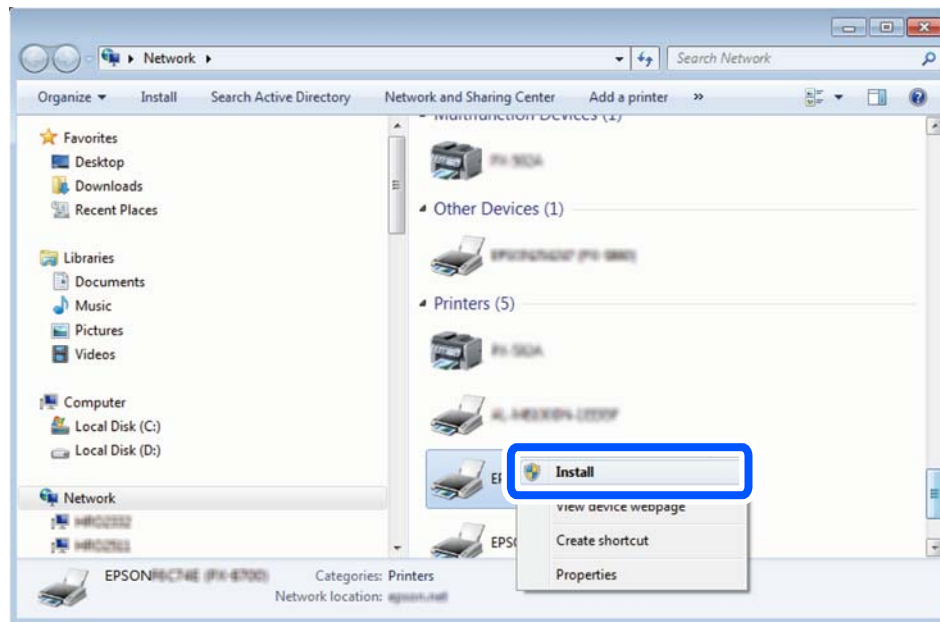
Opomba:

V sistemu Windows 8 ali novejšem so vrata WSD nastavljena samodejno.

Za nastavitev vrat WSD morate zagotoviti, da:

- Imata tiskalnik in računalnik vzpostavljen povezavo z omrežjem in.
 - Je v računalniku nameščen gonilnik tiskalnika.
1. Vklopite tiskalnik.
 2. V računalniku kliknite »Start« in nato **Omrežje**.
 3. Z desno tipko miške kliknite tiskalnik in nato kliknite **Namesti**.
Kliknite **Nadaljuj**, ko se prikaže zaslon **Nadzor uporabniškega računa**.

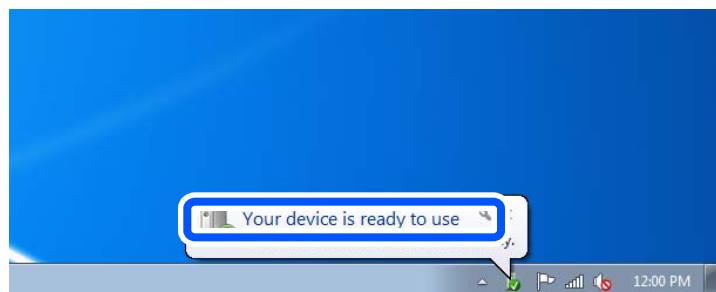
Kliknite **Odstrani** in nato znova »Start«, če se prikaže zaslon **Odstrani**.



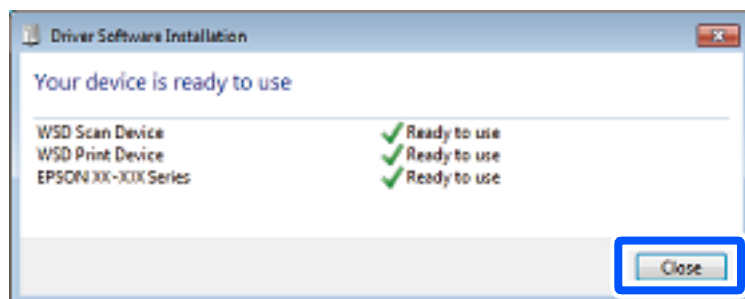
Opomba:

Ime tiskalnika, ki ga nastavite v omrežju, in ime modela (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) sta prikazana na zaslonu z lastnostmi omrežja. Ime tiskalnika, ki je nastavljen v omrežju, lahko preverite na nadzorni plošči tiskalnika ali tako, da natisnete list s stanjem omrežja.

4. Kliknite **Vaša naprava je pripravljena za uporabo**.



5. Oglejte si sporočilo in kliknite **Zapri**.



6. Odprite zaslon **Naprave in tiskalniki**.

Windows 7

Kliknite »Start« > Nadzorna plošča > Strojna oprema in zvok (ali Strojna oprema) > **Naprave in tiskalniki**.

Windows Vista

Kliknite »Start« > Nadzorna plošča > Strojna oprema in zvok > **Tiskalniki**.

7. Preverite, ali je v omrežju prikazana ikona z imenom tiskalnika.

Izberite ime tiskalnika, kadar uporabljate vrata WSD.

Optično branje izvirnikov v pametno napravo

Opomba:

Pred zagonom optičnega branja mora biti v pametni napravi nameščena aplikacija Epson Smart Panel.

1. Vstavite izvirnike.

["Polaganje izvirnikov" na strani 35](#)

2. Zaženite Epson Smart Panel v pametni napravi.

3. Izberite meni optičnega branja na začetnem zaslonu.

4. Upoštevajte navodila na zaslonu, da optično preberete in shranite slike.

Pošiljanje faksov

Pred uporabo funkcij faksa.	73
Pregled funkcij faksa tega tiskalnika.	83
Pošiljanje faksov s tiskalnikom.	86
Prejemanje faksov v tiskalniku.	90
Možnosti menija za pošiljanje faksov.	92
Uporaba drugih funkcij faksa.	95
Pošiljanje faksa iz računalnika.	96
Prejemanje faksov v računalniku.	100

Pred uporabo funkcij faksa

Funkcija faksa je na voljo samo za modela ET-4810 Series/L5590 Series.

Preden začnete uporabljati funkcije faksa, preverite naslednje.

- Tiskalnik in telefonska linija ter (če je v uporabi) telefon so pravilno priključeni
- Osnovne nastavitev faksa (Čar. za nast. faksa) so konfigurirane
- Druge zahtevane Nastavitev faksa so konfigurirane

Podrobnosti o konfiguriranju nastavitev najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

Povezane informacije

- ➔ [»Priklučitev tiskalnika na telefonsko linijo» na strani 73](#)
- ➔ [»Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje fakov» na strani 76](#)
- ➔ [»Konfiguriranje nastavitev funkcij faksa tiskalnika glede na uporabo» na strani 78](#)
- ➔ [»Nastavitev faksa» na strani 217](#)
- ➔ [»Registracija stikov za uporabo» na strani 81](#)
- ➔ [»Meni Privz. upor. nast.» na strani 223](#)

Priklučitev tiskalnika na telefonsko linijo

Združljive telefonske linije

Tiskalnik lahko uporablja prek standardnih analognih telefonskih linij (PSTN = javno komutirano telefonsko omrežje) in telefonskih sistemov PBX (zasebna naročniška centrala).

Tiskalnika morda ne boste mogli uporabljati z naslednjimi telefonskimi linijami ali sistemi.

- Telefonska linija VoIP, kot je DSL ali digitalna storitev prek optičnih vlaken
- Digitalna telefonska linija (ISDN)
- Nekateri telefonski sistemi PBX
- Če so med telefonsko stensko vtičnico in tiskalnik priključeni vmesniki, kot so vmesniki VoIP, razdelilniki ali usmerjevalnik DSL

Povezane informacije

- ➔ [»Priklučitev tiskalnika na telefonsko linijo» na strani 73](#)

Priklučitev tiskalnika na telefonsko linijo

Tiskalnik priključite v zidno telefonsko vtičnico s telefonskim kablom RJ-11 (6P2C). Za povezavo telefona s tiskalnikom uporabite drugi telefonski kabel RJ-11 (6P2C).

Na nekaterih območjih je tiskalniku morda priložen telefonski kabel. V takšnem primeru uporabite priloženi kabel.

Telefonski kabel boste morda morali priključiti na vmesnik, ki je na voljo za vašo državo ali regijo.

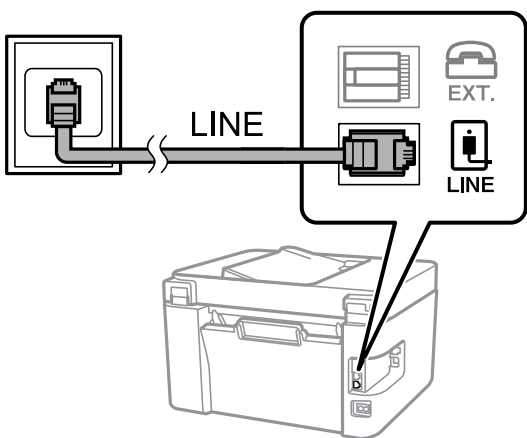
Opomba:

Pokrov na vratih EXT. na tiskalniku odstranite samo, ko priključujete svoj telefon na tiskalnik. Če telefona ne priključujete, ne odstranjujte pokrova.

Na mestih, na katerih pogosto prihaja do udara strele, priporočamo, da uporabljate prenapetostno zaščito.

Priklučitev na standardno telefonsko linijo (PSTN) ali PBX

Priklučite telefonski kabel iz telefonske stenske vtičnice ali vrat PBX v vrata LINE na zadnji strani tiskalnika.



Povezane informacije

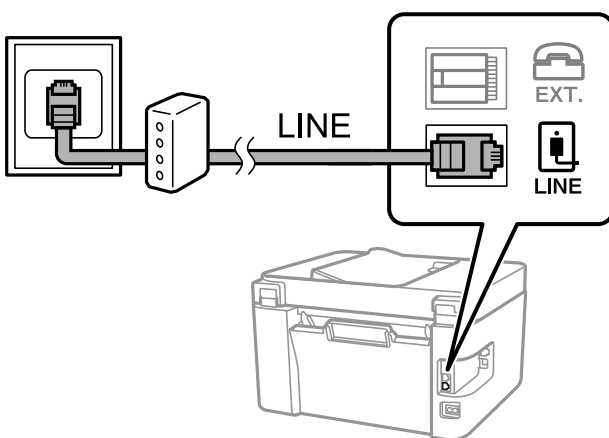
➔ ["Priklučitev telefonske naprave na tiskalnik"](#) na strani 75

Priklučitev na DSL ali ISDN

Priklučite telefonski kabel iz modema DSL ali vmesnika ISDN v vrata LINE na zadnji strani tiskalnika. Za podrobnosti glejte dokumentacijo, ki ste jo prejeli z modemom ali vmesnikom.

Opomba:

Če vaš modem DSL ni opremljen z vgrajenim filtrom DSL, priključite ločen filter DSL.



Povezane informacije

➔ ["Priklučitev telefonske naprave na tiskalnik"](#) na strani 75

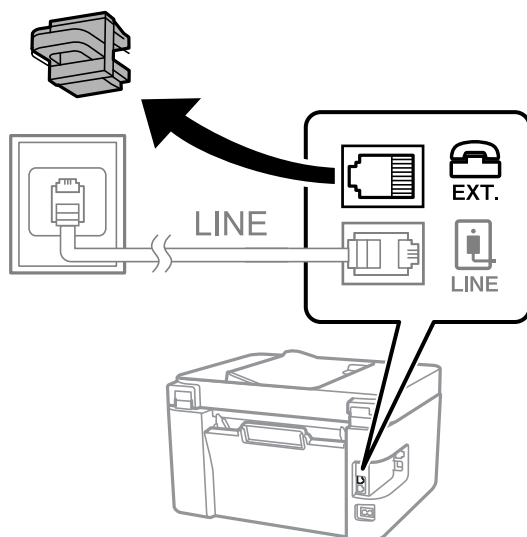
Priklučitev telefonske naprave na tiskalnik

Če uporabljate tiskalnik in telefon na eni telefonski liniji, priključite telefon na tiskalnik.

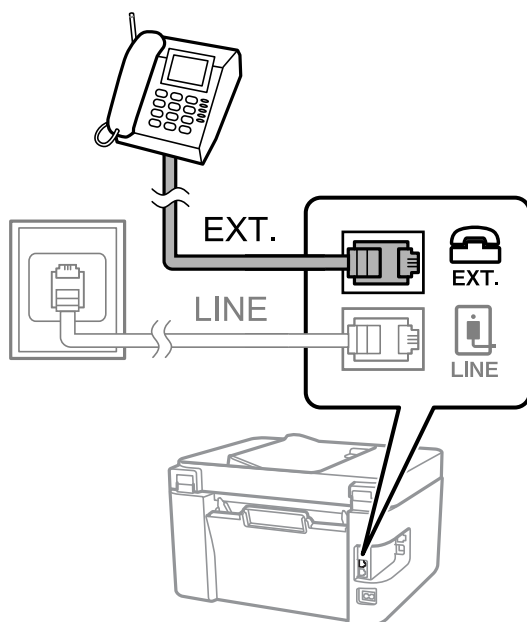
Opomba:

- ❑ Če ima vaša telefonska naprava funkcijo faksa, jo pred priklopopom onemogočite. Za podrobnosti glejte priročnike, ki ste jih prejeli s telefonsko napravo. Funkcije faksa ni mogoče izključiti v celoti, kar je odvisno od modela telefona/naprave, tako da je morda ne bo mogoče uporabiti kot zunanj telefon.
- ❑ Če priključite odzivnik, preverite, ali je število zvonjenj v polju **Dolžina zvonj.** za tiskalnik večje od števila zvonjenj, ki je nastavljeno, da odzivnik sprejme klic.

1. Odstranite pokrov z vrat EXT. na zadnji strani tiskalnika.



2. Povežite telefonsko napravo in vrata EXT. s telefonskim kablom.



Opomba:

Če si napravi delita eno telefonsko linijo, morate telefonsko napravo priključiti v vrata EXT. na tiskalniku. Če linijo razdelite in ločeno priključite telefonsko napravo in tiskalnik, telefon in tiskalnik ne delujeta pravilno.

3. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Faks**.

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

4. Dvignite slušalko.

Če se na zaslonu prikaže sporočilo za začetek pošiljanja ali prejemanja fakov, tako kot na naslednjem zaslonu, je povezava vzpostavljena.



Povezane informacije

- ➔ “[Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje fakov](#)” na strani 76
- ➔ “[Konfiguriranje nastavitev za uporabo telefonskega odzivnika](#)” na strani 79
- ➔ “[Konfiguriranje nastavitev za sprejem fakov samo v povezanem telefonu \(Oddalj. sprejem.\)](#)” na strani 79
- ➔ “[Način sprejemanja:](#)” na strani 219

Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje fakov

Čar. za nast. faksa konfigurira osnovne funkcije faksa in tako tiskalnik pripravi na pošiljanje in prejemanje fakov.

Čarovnik se samodejno prikaže, ko prvič vklopite tiskalnik. Čarovnik lahko prikažete tudi ročno na nadzorni plošči tiskalnika. Če ste ob prvem vklopu tiskalnika čarovnika preskočili ali se je spremenilo okolje povezave, boste morali čarovnik ponovno zagnati.

S čarovnikom lahko nastavite naslednje elemente.

Glava (Vaša telefonska št. in Glava faksa)

Način sprejemanja (Sam. ali Ročno)

Nastavitev DRD

Naslednji elementi se nastavijo samodejno glede na okolje povezave.

Način klicanja (kot sta Ton ali Pulzno)

Čar. za nast. faksa morda ne bo samodejno konfiguirala možnosti **Način klicanja**, če je možnost **Vrsta linije** nastavljena na **PBX**. **Način klicanja** konfigurirajte ročno.

Ostali elementi v razdelku **Osnovne nastavitev** so nespremenjeni.

Povezane informacije

- ➔ “[Meni Osnovne nastavitev](#)” na strani 218

Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje fakov (s pripomočkom Čar. za nast. faksa)

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitev**.

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

2. Izberite **Nastavitev faksa > Čar. za nast. faksa**.

3. Upoštevajte navodila na zaslonu in vnesite ime pošiljalca, na primer ime podjetja ali številko faksa.

Opomba:

Ime pošiljalca in številka faksa se prikažeta v glavi izhodnih fakov.

4. Konfigurirajte nastavitev razločevalnega zvoka zvonjenja (DRD).

- Če ste naročeni na storitev razločevalnega zvonjenja pri svojem ponudniku telekomunikacijskih storitev:
Odprite naslednji zaslon in izberite vzorec zvonjenja, ki ga želite uporabljati za dohodne fakse.
Če izberete kateri koli element, razen elementa **Vse**, je možnost **Način sprejemanja** nastavljena na **Sam.**, odpre pa se naslednji zaslon, na katerem si lahko ogledate konfigurirane nastavitev.
- Če se pri ponudniku telekomunikacijskih storitev niste naročili na storitev razločevalnega zvoka zvonjenja ali ne želite nastaviti te možnosti:
Preskočite to nastavitev in odprite zaslon, na katerem si lahko ogledate konfigurirane nastavitev.

Opomba:

- Storitve razločevalnega zvonjenja, ki jih ponujajo številna telekomunikacijska podjetja (ime storitve je pri različnih ponudnikih različno), omogoča več telefonskih številk na eni telefonski liniji. Vsaki številki je dodeljen drug vzorec zvonjenja. Eno številko lahko uporabite za glasovne klice, drugo pa za faks. Izberite vzorec zvonjenja, dodeljen klicem na faks v DRD.*
- Odvisno od regije se možnosti **Vklopi** in **Izklopi** prikažeta kot možnosti DRD. Če želite uporabiti funkcijo razločevalnega zvonjenja, izberite **Vklopi**.*

5. Konfigurirajte nastavitev Način sprejemanja.

- Če vam telefona ni treba priključiti na tiskalnik:

Izberite **Ne**.

Način sprejemanja se nastavi na **Sam..**

- Če morate telefon priključiti na tiskalnik:

Izberite **Da** in nato še, ali želite fakse prejemati samodejno.

6. Na zaslonu, ki se prikaže, si oglejte izbrane nastavitev in nato odprite naslednji zaslon.

Če želite popraviti ali spremeniti nastavitev, pritisnite gumb ↲.

7. Preverite povezavo faksa tako, da izberete **Začni preverjanje**, in nato izberite **Natisni**, da natisnete poročilo, v katerem je prikazano stanje povezave.

Opomba:

- Če so v poročilo vključene napake, sledite navodilom na poročilu, da jih odpravite.*

- Če se prikaže zaslon **Izberi vrsto linije**, izberite vrsto linije.*

*- Kadar tiskalnik priključujete na telefonski sistem PBX ali vmesnik, izberite **PBX**.*

*- Kadar tiskalnik priključujete na standardno telefonsko linijo, izberite **PSTN**. Ko se na zaslonu prikaže sporočilo za onemogočanje zaznavanja tona izbiranja, pritisnite gumb OK. Toda če onemogočite zaznavanje tona izbiranja, lahko to povzroči izpustitev prve številke iz številke faksa pri izbiranju in pošiljanje faksa na napačno številko.*

Povezane informacije

- ➔ “Priklučitev tiskalnika na telefonsko linijo” na strani 73
- ➔ “Konfiguriranje nastavitev za uporabo telefonskega odzivnika” na strani 79
- ➔ “Način sprejemanja:” na strani 219
- ➔ “Konfiguriranje nastavitev za sprejem fakov samo v povezanem telefonu (Oddalj. sprejem.)” na strani 79
- ➔ “Meni Osnovne nastavitev” na strani 218

Konfiguriranje nastavitev funkcij faksa tiskalnika glede na uporabo

Funkcije faksa tiskalnika lahko na nadzorni plošči tiskalnika konfigurirate posamezno glede na uporabo. Prav tako lahko spremenite nastavitev, ki ste jih opravili z orodjem **Čar. za nast. faksa**. Več podrobnosti najdete v opisih menija **Nastavitve faksa**.

“Nastavitve faksa” na strani 217

Povezane informacije

- ➔ “Sprejemanje dohodnih fakov” na strani 90
- ➔ “Nastavitev telefonskega sistema PBX” na strani 78
- ➔ “Konfiguracija nastavitev pri priključitvi telefona” na strani 79
- ➔ “Nastavitev za blokiranje neželenih fakov” na strani 80
- ➔ “Izbiranje nastavitev za pošiljanje in prejemanje fakov v računalniku” na strani 80

Nastavitev telefonskega sistema PBX

Pri uporabi tiskalnika v pisarnah, ki uporabljajo interne številke in v katerih je za klic zunanje linije potrebna koda za dostop, na primer 0 ali 9, uredite naslednje nastavitev.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitev**.

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

2. Izberite **Nastavitev faksa > Osnovne nastavitev**.

3. Izberite **Vrsta linije**, in nato **PBX**.

4. Pri pošiljanju faksa na zunanjščino faksa z znakom # (lojtra) namesto kode za zunanji dostop, izberite polje **Upor.kot Koda za dostop**.

Znak #, ki ga vnesete namesto dejanske kode za dostop, je pri klicanju zamenjan s shranjeno kodo za dostop. Uporaba # pomaga preprečiti težave pri vzpostavitvi povezave z zunanjščino linijo.

Opomba:

*Faksov ne morete poslati prejemnikom, ki so na seznamu **Stiki** in imajo dodeljeno kodo za zunanji dostop, kot je 0 ali 9.*

*Če te registrirali prejemnike na seznamu **Stiki** s kodami za zunanji dostop, kot sta 0 ali 9, možnost **Koda za dostop** nastavite na **Ne upor.** V nasprotnem primeru morate kodo spremeniti v znak # na seznamu **Stiki**.*

5. Vnesite kodo za zunanji dostop, ki se uporablja za vaš telefonski sistem, in nato pritisnite gumb OK.

6. Pritisnite gumb OK, da izberete nastavitev.

Kodo za dostop se shrani v tiskalniku.

Povezane informacije

➔ “Meni Osnovne nastavitve” na strani 218

Konfiguracija nastavitev pri priključitvi telefona

Konfiguriranje nastavitev za uporabo telefonskega odzivnika

Za uporabo telefonskega odzivnika morate urediti nastavitve.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve**.
3. Nastavite **Način sprejemanja** na **Sam..**.
4. Za nastavitev **Dolžina zvonj.** tiskalnika določite številko, ki je večja od števila zvonjenj za telefonski odzivnik.
Če je možnost **Dolžina zvonj.** nižja od števila zvonjenj telefonskega odzivnika, telefonski odzivnik ne more prejeti glasovnih klicev za snemanje glasovnih sporočil. Če želite izvedeti več o nastavivah, glejte priročnike, ki ste jih prejeli s telefonskim odzivnikom.

Nastavitev **Dolžina zvonj.** tiskalnika morda ne bo prikazana, kar je odvisno od regije.

Povezane informacije

➔ “Meni Osnovne nastavitve” na strani 218

Konfiguriranje nastavitev za sprejem fakov samo v povezanem telefonu (Oddalj. sprejem.)

Začetek sprejema fakov lahko aktivirate tako, da dvignite slušalko in upravljate telefon (upravljanje tiskalnika ni potrebno).

Funkcija **Oddalj. sprejem.** je na voljo za telefone, ki podpirajo tonsko izbiranje.

1. Na začetnem zaslonu ali nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitve**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Oddalj. sprejem..**
3. Izberite **Vklopi**.
4. Vnesite dvomestno kodo (vnesete lahko številke od 0 do 9 in znaka * ter #) za začetno kodo in pritisnite gumb OK, da uporabite nastavitve.

Povezane informacije

➔ “Meni Osnovne nastavitve” na strani 218

Nastavitve za blokiranje neželenih fakov

Neželene fakse lahko blokirate.

1. Na začetnem zaslonu ali nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitve**.

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

2. Izberite **Nastavitve faksa** > **Osnovne nastavitve** > **Zavrnjeni faks**.

3. Za pogoj nastavite blokiranje neželenih fakov.

Izberite **Zavrnjeni faks** in nato omogočite naslednje možnosti.

- Seznam št. za zavrn.: Zavrne fakse, ki so na seznamu številk zavrnitve.
- Glava faksa prazna: Zavrne fakse, ki nimajo podatkov v glavi.
- Klic. ni med kontak.: Zavrne fakse, ki niso bili dodani na seznam stikov.

4. Pritisnite **◀**, da znova prikažete zaslon **Zavrnjeni faks**.

5. Če uporabljate **Seznam št. za zavrn.**, izberite **Uredi seznam blokiranih številk** in uredite seznam.

Povezane informacije

➔ ["Meni Osnovne nastavitve" na strani 218](#)

Izbiranje nastavitev za pošiljanje in prejemanje fakov v računalniku

Če želite fakse pošiljati in prejemati v računalniku, morate v računalnik, ki je povezan prek omrežja ali s kablom USB, namestiti FAX Utility.

Konfiguriranje nastavitve Shrani v računalnik, ki omogoča prejemanje fakov

Fakse lahko prejemate v računalnik s pripomočkom FAX Utility. Namestite FAX Utility v odjemalski računalnik in konfigurirajte ustreznno nastavitev. Za podrobnosti si oglejte Basic Operations v pomoči za FAX Utility (ki je prikazana v glavnem oknu).

Spodnji element nastavitev na nadzorni plošči tiskalnika je nastavljen na **Da**, prejete fakse pa lahko shranjujete v računalnik.

Nastavitve > Nastavitve faksa > Nastav. za sprejem > Shrani v računalnik

Konfiguriranje nastavitve Shrani v računalnik, ki prav tako omogoča tiskanje prejetih fakov v tiskalniku

Konfigurirajte nastavitev, ki omogoča tiskanje prejetih fakov v tiskalniku in shranjevanje v računalnik.

1. Na začetnem zaslonu ali nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitve**.

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

2. Izberite **Nastavitve faksa > Nastav. za sprejem**.

3. Izberite **Shrani v računalnik > Da in natisni**.

Konfiguriranje nastavitev Shrani v računalnik, ki onemogoča prejemanje fakov

Če želite nastaviti tiskalnik tako, da ne shranjuje prejetih fakov v računalnik, spremenite nastavitev tiskalniku.

Opomba:

Prav tako lahko spremenite nastavitev s pripomočkom FAX Utility. Če obstajajo faksi, ki niso bili shranjeni v računalnik, funkcija ne deluje.

1. Na začetnem zaslonu ali nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitve**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Nastavitve faksa** > **Nastav. za sprejem**.
3. Izberite **Shrani v računalnik** > **Ne**.

Registracija stikov za uporabo

Registracija seznama stikov omogoča preprost vnos ciljev. Registrirate lahko največ 100 vnosov, seznam stikov pa lahko uporabite pri vnašanju številke faksa.

Registriranje ali urejanje stikov

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Upavitelj Kontaktov**.
3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.
 - Če želite registrirati nov stik, izberite **Dodaj vnos** in nato še številko, ki jo želite registrirati.
 - Če želite urediti stik, izberite **Uredi** in nato izberite ciljni stik.
 - Če želite izbrisati stik, izberite **Izbriši**, ciljni stik in nato še **Da**. Izvesti vam ni treba nobenega dodatnega koraka.
4. Izberite ustrezne nastavite.

Opomba:

Ko vnašate številko faksa, vnesite kodo za zunanj dostop na začetku številke faksa, če uporabljate telefonski sistem PBX in potrebujete kodo za dostop za klicanje zunanj linije. Če je pri nastavitevi Vrsta linije določena koda za dostop, vnesite lojtro (#) namesto dejanske kode za dostop. Če želite dodati premor (tri sekunde premora) med klicanjem, vnesite vezaj (-).

5. Pritisnite gumb OK, da nadaljujete, in nato izberite **Dodaj vnos**, da dokončate postopek registriranja ali urejanja.

Registriranje ali urejanje skupine stikov

Dodajanje stikov v skupino vam omogoča sočasno pošiljanje fakov na več naslovov.

Opomba:

Na seznam stikov lahko registrirate največ 100 prejemnikov in skupin.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitev**.

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

2. Izberite **Upravitelj Kontaktov**.

3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.

- Če želite registrirati novo skupino stikov, izberite **Dodaj skupino** in nato še številko, ki jo želite registrirati.
- Če želite urediti skupino stikov, izberite **Uredi** in nato še ciljno skupino.
- Če želite izbrisati skupino stikov, izberite **Izbriši**, ciljno skupino stikov in nato še **Da**. Izvesti vam ni treba nobenega nadaljnega koraka.

4. Vnesite ali uredite **Ime skupine** in nato pritisnite OK.

5. Vnesite ali uredite **Beseda za indeksiranje** in nato pritisnite OK.

6. Izberite stike, ki jih želite registrirati v skupino.

Vsakič, ko pritisnete gumb ▶, izberete stik oz. prekličete izbiro stika.

7. Pritisnite gumb OK, da nadaljujete, in nato izberite **Dodaj vnos**, da dokončate postopek registriranja ali urejanja.

Registriranje stikov v računalniku

S pripomočkom Web Config lahko ustvarite seznam stikov v računalniku in ga uvozite v tiskalnik.

1. Odprite Web Config.
2. Kliknite **Log in**, vnesite geslo in kliknite **OK**.
3. Izberite **Contacts**.
4. Izberite številko, ki jo želite registrirati, in kliknite **Edit**.
5. Izpolnite polja **Name**, **Index Word**, **Fax Number** in **Fax Speed**.
6. Kliknite **Apply**.

Povezane informacije

➔ ["Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)" na strani 211](#)

Elementi nastavitev cilja

Elementi	Nastavitev in razlaga
Name	Vnesite ime, ki je prikazano med stiki in ki vsebuje največ 30 znakov iz nabora znakov Unicode (UTF-8). Če tega ne želite nastaviti, ne izpolnite polja.
Index Word	Vnesite besede za iskanje, ki vsebujejo največ 30 znakov iz nabora znakov Unicode (UTF-8). Če tega ne želite nastaviti, ne izpolnite polja.

Elementi	Nastavitev in razlaga
Type	Ta element je privzeto nastavljen na Fax . Te nastavitev ne smete spremeniti.
Assign to Frequent Use	Ta element ni podprt.
Fax Number	Vnesite od 1 do 64 znakov 0–9 - * # in presledek.
Fax Speed	Izberite hitrost komunikacije za cilj.

Registracija ciljev kot skupine

1. Odprite Web Config.
 2. Kliknite **Log in**, vnesite geslo in kliknite **OK**.
 3. Izberite **Contacts**.
 4. Izberite številko, ki jo želite registrirati, in kliknite **Edit**.
 5. Izpolnite polji **Name** in **Index Word**.
 6. Izberite skupino v razdelku **Type**.
 7. Kliknite **Select za Contact(s) for Group**.
Prikažejo se cilji, ki so na voljo.
 8. Izberite cilj, ki ga želite registrirati v skupino, in nato tapnite **Select**.
- Opomba:**
Cilje lahko registrirate v več skupin.
9. Kliknite **Apply**.

Povezane informacije

⇒ ["Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)" na strani 211](#)

Pregled funkcij faksa tega tiskalnika

Funkcija: pošiljanje fakov

Načini pošiljanja

- Samodejno pošiljanje

Če optično preberete izvirnik tako, da pritisnete gumb  in izberete **Pošilji faks**, tiskalnik pokliče prejemnike in pošlje faks.

["Pošiljanje fakov s tiskalnikom" na strani 86](#)

Ročno pošiljanje

Če želite izvesti ročno preverjanje povezave z linijo tako, da pokličete prejemnika, pritisnite gumb , da izberete **Pošlji faks** za začetek neposrednega pošiljanja faksa.

["Pošiljanje fakov s klicanjem z zunanje telefonske naprave" na strani 87](#)

Določanje prejemnika pri pošiljanju faksa

Prejemnike lahko vnesete tako, da uporabite tipke na tipkovnici, **Stiki** in **Nedavni**.

["Izbiranje prejemnikov" na strani 87](#)

["Registracija stikov za uporabo" na strani 81](#)

Nas. op. branja pri pošiljanju faksa

Pri pošiljanju fakov lahko izberete elemente, kost so **Ločljivost** ali **Izv. velikost (steklo)**.

["Nas. op. branja" na strani 93](#)

Uporaba Nast. pošilj. faksa pri pošiljanju faksa

Uporabite lahko **Nast. pošilj. faksa**, na primer **Neposr. pošiljanje** (za stabilno pošiljanje velikega dokumenta) ali **Zamik pošiljanja faksa** (za pošiljanje faksa ob določeni uri).

["Nast. pošilj. faksa" na strani 93](#)

Funkcija: prejemanje fakov

Način sprejemanja

V razdelku **Način sprejemanja** sta na voljo dve možnosti za sprejem dohodnih fakov.

Ročno

V glavnem za telefoniranje, vendar tudi za pošiljanje fakov

["Uporaba načina Ročno" na strani 90](#)

Sam.

- Samo za pošiljanje fakov (zunanjega telefona ne potrebujete)

- V glavnem za pošiljanje fakov in včasih za telefoniranje

["Uporaba načina Sam." na strani 91](#)

Prejemanje fakov z uporabo povezanega telefona

Fakse lahko prejmete samo z uporabo zunanjega telefona.

["Meni Osnovne nastavitev" na strani 218](#)

["Konfiguracija nastavitev pri priključitvi telefona" na strani 79](#)

Funkcija: pošiljanje/prejemanje s funkcijo PC-FAX (Windows/Mac OS)

Pošiljanje s funkcijo PC-FAX

Fakse lahko pošljete iz računalnika.

“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov (FAX Utility)” na strani 209

“Pošiljanje faksa iz računalnika” na strani 96

Prejemanje s funkcijo PC-FAX

Fakse lahko prejmete v računalnik.

“Izbiranje nastavitev za pošiljanje in prejemanje fakov v računalniku” na strani 80

“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov (FAX Utility)” na strani 209

“Prejemanje fakov v računalniku” na strani 100

Funkcije: Različna poročila o pošiljanju fakov

Stanje poslanih ali prejetih fakov si lahko ogledate v poročilu.

Fax Communication Log					
Name	:	XXXX	PAGE. 001/001		
Fax	:	XXXX XX XXXX	XXXX XX XX XX-XX PM		
Date	Time	Type	ID	Duration	Pages Result
XX. XX	XX:XXPM	Send	XX XXXX XXXX	00:00	000/001 No Answer
XX. XX	XX:XXPM	Receive		00:37	001 OK
XX. XX	XX:XXAM	Send	XXX XXX XXXX		OK

“Meni Nastavitev poročanja” na strani 222

“Nast. pošilj. faksa” na strani 93

“Dnevnik prenosa:” na strani 94

“Poročilo o faksih:” na strani 94

Funkcija: varnost pri pošiljanju in prejemanju fakov

Uporabite lahko številne varnostne funkcije, kot je **Omejitve neposr. klicanja**, da preprečite pošiljanje napačnemu prejemniku, ali **Samodejno brisanje varnostne kopije**, da preprečite razkritje podatkov.

“Meni Varnost” na strani 222

Funkcije: druge uporabne funkcije

Blokiranje neželenih fakov

Neželene fakse lahko zavrnete.

["Zavrnjeni faks:" na strani 220](#)

Prejemanje fakov po klicanju

Ko pokličete drug faks, lahko prejmete fakse iz tega faksa.

["Sprejemanje fakov z vzpostavitvijo klica" na strani 91](#)

["Prejem na zahtevo:" na strani 95](#)

Pošiljanje fakov s tiskalnikom

Fakse lahko pošiljate tako, da številko prejemnikovega faksa vnesete na nadzorni plošči tiskalnika.

1. Vstavite izvirnike.

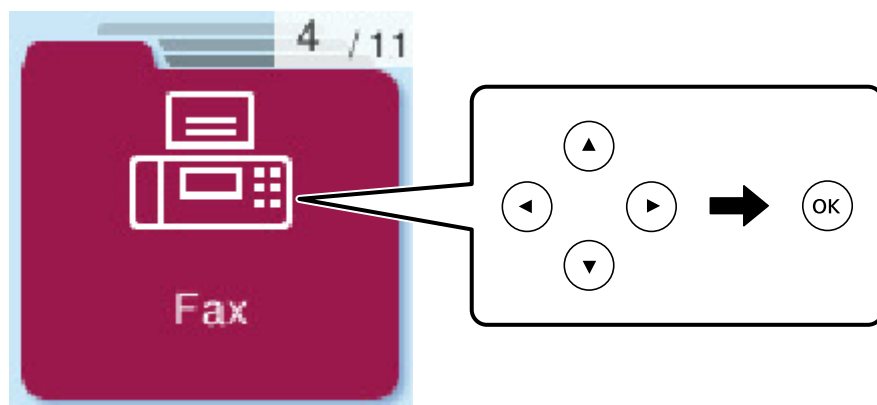
V enem prenosu lahko pošljete največ 100 strani, vendar pa odvisno od preostalega razpoložljivega prostora v pomnilniku morda ne boste mogli poslati niti faksa z manj kot 100 stranmi.

["Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika" na strani 37](#)

["Polaganje izvirnikov na samodejni podajalnik dokumentov" na strani 36](#)

2. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Faks**.

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



3. Določite prejemnika.

["Izbiранje prejemnikov" na strani 87](#)

4. Izberite **Meni** tako, da pritisnete gumb OK, nato izberite možnost **Nas. op. branja** ali **Nast. pošilj. faksa**, da konfigurirate nastavite, kot sta ločljivost in način pošiljanja.

["Nas. op. branja" na strani 93](#)

["Nast. pošilj. faksa" na strani 93](#)

5. Pritisnite gumb , da pošljete faks.

Opomba:

Če je številka faksa zasedena ali če pride do kakršnih koli težav, tiskalnik po eni minutu samodejno ponovi klicanje.

Za preklic pošiljanja pritisnite gumb .

Pošiljanje barvnega faksa traja dlje, saj tiskalnik sočasno izvaja optično branje in pošiljanje. Dokler tiskalnik pošilja barvni faks, ne morete uporabljati drugih funkcij.

Izbiranje prejemnikov

Prejemnike lahko določite in jim pošljete faks na enega od teh načinov.

Ročni vnos številke faksa

Ročni vnos: pritisnite številko faksa s številskimi gumbi in nato pritisnite gumb OK.

- Če želite dodati premor (tri sekunde premora med klicanjem), pritisnite gumb .

- Če ste v **Vrsta linije** določili kodo za dostop do zunanje linije, na začetek številke faksa vnesite »#« (lojtro) namesto dejanske kode za dostop do zunanje linije.

Opomba:

Če številke faksa ni mogoče vnesti ročno, je možnost **Omejitve neposr. klicanja** v razdelku **Varnost** nastavljena na **Vklopi**. S seznam stikov ali iz zgodovine poslnih fakov izberite prejemnike faksa.

Izbiranje prejemnikov na seznamu stikov

Pritisnite gumb in izberite prejemnike, ki jim želite poslati faks. Če prejemnik, ki mu želite poslati faks, ni registriran na seznamu **Stiki**, ga registrirajte v razdelku **Upravitelj Kontaktov**.

Faks > Meni > Upravitelj Kontaktov

Izbiranje prejemnikov v zgodovini poslnih fakov

Pritisnite gumb in nato izberite prejemnika.

Opomba:

Za brisanje vnesenih prejemnikov pritisnite gumb , kazalec premaknite na prejemnika, ki ga želite izbrisati tako, da pritisnete gumb , nato pa prekličite izbiro s pritiskom na gumb »OK«. Pritisnite gumb , da dokončate in znova prikažete zaslon **Faks**.

Povezane informacije

➔ [»Registracija stikov za uporabo« na strani 81](#)

Različni načini pošiljanja fakov

Pošiljanje fakov s klicanjem z zunanje telefonske naprave

Faks lahko pošljete tako, da pokličete s priključenim telefonom, če želite pred pošiljanjem faksa opraviti glasovni klic, ali če prejemnikova naprava ne preklopi samodejno na faks.

1. Postavite izvirnike.

Pri enem prenosu lahko pošljete do 100 strani.

2. Dvignite slušalko priključenega telefona in pokličite prejemnikovo številko faksa prek telefona.

Opomba:

Ko prejemnik prevzame klic, se z njim lahko pogovarjate.

3. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.

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

4. Po potrebi pritisnite gumb »V redu« in izberite **Nas. op. branja** ali **Nast. pošilj. faksa**, da konfigurirate nastavitev, kot sta ločljivost in način pošiljanja.

5. Ko zaslišite zvok faksa, pritisnite gumb ◇ in odložite slušalko.

Opomba:

Če kličete številko prek priključenega telefona, traja pošiljanje faksa dlje, saj tiskalnik sočasno izvaja optično branje in pošiljanje. Med pošiljam faksa ne morete uporabljati drugih funkcij.

6. Ko je pošiljanje končano, odstranite izvirnike.

Povezane informacije

➔ [“Nas. op. branja” na strani 93](#)

➔ [“Nast. pošilj. faksa” na strani 93](#)

Pošiljanje dokumentov različnih velikosti z uporabo samodejnega podajalnika dokumentov Nep.opt.br.(sa.po.pa.)

Fakse lahko pošljete kot en dokument v izvirni velikosti, če fakse pošiljate glede na izvirnike ali po velikosti.

Če v samodejni podajalnik dokumentov vstavite izvirnike različnih velikosti, so vsi izvirniki poslani v največji velikosti med njimi. Če želite poslati izvirnika v njihovi izvirni velikosti, vstavite samo izvirnike enake velikosti.

1. Vstavite prvi komplet izvirnikov enake velikosti.

2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.

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

3. Določite prejemnika.

[“Izbiranje prejemnikov” na strani 87](#)

4. Pritisnite gumb »V redu« in izberite **Nas. op. branja**.

5. Izberite **Nep.opt.br.(sa.po.pa.)**, in nato **Vklop**.

Po potrebi lahko prilagodite tudi nastavitev, kot sta ločljivosti in način pošiljanja v menijih **Nas. op. branja** ali **Nast. pošilj. faksa**.

6. Pridržite gumb ↵, dokler se ponovno ne prikaže zaslon **Faks**, nato pritisnite gumb ◇.

7. Ko se dokončana optično branje prvih izvirnikov in se na nadzorni plošči prikaže sporočilo **Želite poslati še eno stran?**, izberite **Da**, vstavite naslednje izvirnike in pritisnite gumb .

Opomba:

Če po pozivu, da naložite naslednje izvirnike, na tiskalniku 60 ne naredite ničesar, tiskalnik prekine shranjevanje in začne pošiljati dokument.

8. Ko je pošiljanje končano, odstranite izvirnike.

Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta (Neposr. pošiljanje)

Pri pošiljanju črno-belega faksa se optično prebrani dokument začasno shrani v pomnilniku tiskalnika. Pošiljanje večjega števila strani zato lahko povzroči, da se pomnilnik zapolni, to pa bi ustavilo pošiljanje faksa. Temu se lahko izognete, če omogočite funkcijo **Neposr. pošiljanje**; toda v tem primeru traja pošiljanje faksa dlje, saj tiskalnik sočasno izvaja optično branje in pošiljanje. To funkcijo lahko uporabite, če je prejemnik samo en.

Odpiranje menija

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika tako, da izberete:

Faks > Meni > Nast. pošilj. faksa > Neposr. pošiljanje.

Pošiljanje enobarvnih fakov ob določeni uri dneva (Zamik pošiljanja faksa)

Faks lahko pošljete ob določenem času. Samo črno-bele fakse je mogoče poslati ob določenem času.

1. Vstavite izvirnike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
Element izberite z gumbi    , nato pa pritisnite gumb **OK**.
3. Določite prejemnika.
4. Konfigurirajte nastavite za pošiljanje fakov ob določeni uri.
① Pritisnite gumb »V redu« in izberite **Nast. pošilj. faksa**.
② Izberite **Zamik pošiljanja faksa** in nato **Vklopi**.
③ Vnesite čas pošiljanja faksa in pritisnite gumb »V redu«.

Po potrebi lahko prilagodite tudi nastavite, kot sta ločljivosti in način pošiljanja v menijih **Nas. op. branja** ali **Nast. pošilj. faksa**.

5. Pridržite gumb , dokler se ponovno ne prikaže zaslon **Faks**, nato pritisnite gumb .
6. Ko je pošiljanje končano, odstranite izvirnike.

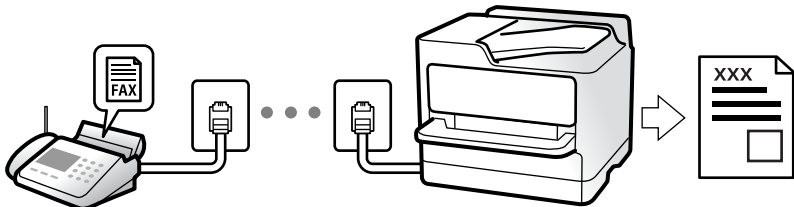
Opomba:

Pošiljanje faksa lahko prekličete na zaslonu Faks.

Prejemanje fakov v tiskalniku

Če je tiskalnik povezan s telefonsko linijo in ste v čarovniku Čar. za nast. faksa opravili osnovne nastavitev, lahko sprejemate fakse.

Prejeti faksi se natisnejo.



Če želite preveriti stanje nastavitev faksa, lahko natisnete **Sez. nastav. faksa** tako, da izberete **Faks > Meni > Več > Poročilo o faksih > Sez. nastav. faksa**.

Sprejemanje dohodnih fakov

V načinu **Način sprejemanja** sta na voljo dve možnosti.

Povezane informacije

- ➔ “Uporaba načina Ročno” na strani 90
- ➔ “Uporaba načina Sam.” na strani 91
- ➔ “Način sprejemanja:” na strani 219

Uporaba načina Ročno

Ta način je primeren predvsem za telefoniranje, vendar tudi za pošiljanje fakov.

Sprejemanje fakov

Ko zazvoni telefon, se lahko oglasite tako, da dvignete slušalko.

Ko zaslišite signal faksa (baud):

Na začetnem zaslonu tiskalnika izberite možnost **Faks** in pritisnite gumb #, da izberete možnost za prejemanje faksa, ter nato še ◇. Nato odložite slušalko.

Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu:

Običajno odgovorite na klic.

Sprejemanje fakov samo s povezanim telefonom

Če imate izbrano možnost **Oddalj. sprejem.**, lahko sprejemate fakse tako, da enostavno vnesete začetno kodo.

Ko telefon pozvoni, dvignite slušalko. Ko zaslišite ton faksa, vnesite dvomestno začetno kodo in nato odložite slušalko.

Povezane informacije

➔ “Oddalj. sprejem.:” na strani 219

Uporaba načina Sam.

V tem načinu linijo uporabljate za naslednje namene.

- Uporaba linije samo za pošiljanje fakov (zunanji telefon ni potreben)
- Uporaba linije večinoma za pošiljanje fakov in občasno telefoniranje

Sprejemanje fakov brez zunanjega telefona

Tiskalnik samodejno preklopi na način sprejemanja fakov, ko tiskalnik doseže število zvonjenj, ki ste jih nastavili v razdelku **Dolžina zvonj.**.

Sprejemanje fakov z zunanjim telefonom

V nadaljevanju je opisan način delovanja tiskalnika z zunanjim telefonom.

- Ko odzivnik med številom zvonjenj, nastavljenim v razdelku **Dolžina zvonj.**, sprejme klic:
 - Če je zvonjenje namenjeno faksu, tiskalnik samodejno preklopi v način za sprejemanje fakov.
 - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, odzivnik lahko sprejeme glasovne klice in snema glasovna sporočila.
- Ko dvignite slušalko med številom zvonjenj, nastavljenim v razdelku **Dolžina zvonj.:**
 - Če je zvonjenje namenjeno faksu, lahko faks sprejmete na enak način, kot velja za način **Ročno**. Na začetnem zaslonu tiskalnika izberite možnost **Faks** in pritisnite gumb #, da izberete možnost za prejemanje faksa, ter nato še gumb ◇. Nato odložite slušalko.
 - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, lahko običajno sprejmete klic.
- Ko preneha zvoniti in tiskalnik samodejno preklopi v način za sprejemanje fakov:
 - Če je zvonjenje namenjeno faksu, tiskalnik začne sprejemati fakse.
 - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, sprejem klica ni mogoč. Osebo, ki vas kliče, prosite, naj vas pokliče nazaj.

Opomba:

Število zvonjenj, potrebnih za sprejem odzivnika, nastavite na število, ki je nižje od števila, nastavljenega v razdelku **Dolžina zvonj.**. V nasprotnem telefonski odzivnik ne more sprejeti glasovnih klicev, da bi posnel glasovna sporočila. Če želite izvedeti več o nastavljanju odzivnika, preberite priročnik, ki je bil priložen odzivniku.

Povezane informacije

➔ “Dolžina zvonj.:” na strani 219

Sprejemanje fakov z vzpostavljivo klica

Faks, shranjen v drugi napravi za faksiranje, lahko sprejmete tako, da pokličete številko faksa.

Sprejemanje fakov s pozivanjem (Prejem na zahtevo)

Faks, shranjen v drugi napravi za faksiranje, lahko sprejmete tako, da pokličete številko faksa. To funkcijo uporabite za prejemanje dokumenta iz informacijske storitve faksa.

Opomba:

- Če ima informacijska storitev faksa funkcijo glasovnih navodil, ki jih morate upoštevati za prejemanje dokumenta, te funkcije ne morete uporabiti.
- Če želite prejeti dokument iz informacijske storitve faksa, ki uporablja glasovna navodila, preprosto pokličite številko s priključenim telefonom in upravljaljajte telefon in tiskalnik na podlagi zvočnih navodil.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.

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

2. Pritisnite gumb »V redu« in izberite **Več**.

3. Izberite **Prejem na zahtevo** in nato **Vklop**.

4. Določite prejemnika.

Opomba:

Če številke faksa ni mogoče vnesti ročno, je možnost **Omejitve neposrednega klicanja** v razdelku **Varnost** nastavljena na **Vklop**. S seznam stikov ali iz zgodovine poslanih fakov izberite prejemnike faksa.

5. Pritisnite gumb ◇, da zaženete postopek **Prejem na zahtevo**.

Možnosti menija za pošiljanje fakov

Faks

Izberite menije v razdelku **Faks** z začetnega zaslona nadzorne plošče.

Stiki:

Izberite prejemnika na seznamu stikov. Stik lahko tudi dodate ali uredite.

Nedavni:

Izberite prejemnika v zgodovini poslanih fakov. Prejemnika lahko tudi dodate na seznam stikov.

Meni

Izberete lahko te menije.

- Nas. op. branja
- Nast. pošilj. faksa
- Več
- Upravitelj Kontaktov

Dodatne podrobnosti najdete na spodnji povezavi »Sorodne informacije«.

Pošlji faks

Pritisnite gumb , da pošljete faks.

Povezane informacije

➔ ["Izbiranje prejemnikov"](#) na strani 87

Nas. op. branja

Upoštevaje spodnja navodila za izbiro menijev:

Faks > Meni > Nas. op. branja

Ločljivost:

Izberite ločljivost izhodnega faksa. Če izberete višjo ločljivost, se velikost podatkov poveča, zato pošiljanje faksa vzame več časa.

Gostota:

Nastavi gostoto tiskanja za izhodni faks. Pritisnite ►, da bo gostota temnejša, in pritisnite ◀, da bo svetlejša.

Nep.opt.br.(sa.po.pa.):

Fakse lahko pošljete kot en dokument v izvirni velikosti, če fakse pošiljate glede na izvirnike ali po velikosti. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.

Izv. velikost (steklo):

Izberite velikost in usmerjenost izvirnika, ki ste ga postavili na steklo optičnega bralnika.

Barvni način:

Izberite barvno ali črno-belo optično branje.

Povezane informacije

➔ ["Pošiljanje dokumentov različnih velikosti z uporabo samodejnega podajalnika dokumentov Nep.opt.br. \(sa.po.pa.\)"](#) na strani 88

Nast. pošilj. faksa

Upoštevaje spodnja navodila za izbiro menijev:

Faks > Meni > Nast. pošilj. faksa

Neposr. pošiljanje:

Optično prebere izvirnike in pošlje enobarvni faks. Ker se optično prebrani izvirniki ne shranijo trajno v pomnilnik tiskalnika, tudi če pošiljate večje količine strani, se lahko izognete napakam tiskalnika zaradi pomanjkanja pomnilnika. Če imate to funkcijo omogočeno, pošiljanje traja dlje. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.

Te funkcije ne morete uporabiti pri pošiljanju faksa več prejemnikom.

Zamik pošiljanja faksa:

Pošlje faks ob določnem času. S to možnostjo je mogoče pošiljati le črno-bele fakse. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.

Podat. pošilj.:

Če želite vključiti informacije v glavi, izberite mesto v izhodnem faksu, kamor jih želite vključiti (ime pošiljatelja in številka faksa).

- Izklopi:** Faks je poslan brez informacij v glavi.
- Izven slike:** Pošlje faks z informacijami v glavi na zgornjem belem robu faksa. To bo preprečilo, da bi se glava prekrivala z optično prebrano sliko, vendar bo faks, ki ga prejme prejemnik, morda natisnjen na dva lista, odvisno od velikosti izvirnikov.
- Znotraj slike:** Pošlje faks, na katerem bodo informacije v glavi približno 7 mm nižje od vrha optično prebrane slike. Glava se bo morda prekrivala s sliko, vendar faks, ki ga prejme prejemnik, ne bo razdeljen na dva dokumenta.

Glava faksa:

Izberite glavo za prejemnika. Za uporabo te funkcije morate vnaprej registrirati več glav.

Dodatni pod. v glava:

Izberite podatke, ki jih želite dodati. Izberete lahko en podatek v **Vaša telefonska št. in Ciljni seznam**.

Poročilo o prenosu:

Po pošiljanju faksa natisne poročilo o prenosu.

- **Ob napaki natisni:** natisne poročilo le, ko pride do napake.

Če ste nastavili možnost **Poročilu priloži sliko v Nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve poročanja**, so s poročilom natisnjeni tudi faksi z napako.

Povezane informacije

- ➔ “Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta (Neposr. pošiljanje)” na strani 89
- ➔ “Pošiljanje enobarvnih fakov ob določeni uri dneva (Zamik pošiljanja faksa)” na strani 89

Več

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Faks > Meni > Več

Dnevnik prenosa:

Zgodovino poslnih ali prejetih fakov lahko preverite.

Poročilo o faksih:

Zadnji prenos:

Natisne poročilo za prejšnji prek pozivanja poslani ali prejeti faks.

Dnevnik fakov:

Natisne poročilo o prenosu. V naslednjem meniju lahko nastavite samodejno tiskanje tega poročila.

Nastavitev > Nastavitev faksa > Nastavitev poročanja > Sam. tisk dn. faksa

Sez. nastav. faksa:

Natisne trenutne nastavitev faksa.

Sledenje protokolu:

Natisne podrobno poročilo za prejšnji poslani ali prejeti faks.

Znova natisni fakse:

znova natisne prejete fakse v tiskalniku.

Prejem na zahtevo:

Če je možnost nastavljena na **Vklopi** in pokličete pošiljateljevo številko faksa, lahko prejmete dokumente iz pošiljateljevega faksa. Podrobnosti o prejemanju faksa s možnostjo **Prejem na zahtevo** najdete v nadaljevanju tega priročnika.

Ko zaprete meni Faks, se nastavitev povrne na možnost **Izklopi** (privzeta možnost).

Nastavitev faksa:

Odprite **Nastavitev > Nastavitev faksa**.

Povezane informacije

- ➔ “Sprejemanje fakov s pozivanjem (Prejem na zahtevo)” na strani 92
- ➔ “Nastavitev faksa” na strani 217

Upravitelj Kontaktov

Upoštevaje spodnja navodila za izbiro menijev:

Faks > Meni > Upravitelj Kontaktov

Odprite **Nastavitev > Upravitelj Kontaktov**.

Stike lahko dodate ali jih uredite.

Uporaba drugih funkcij faksa

Ročno tiskanje poročila faksa

1. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.

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

2. Pritisnite gumb »V redu« in izberite **Več**.

3. Izberite **Poročilo o faksih**.
4. Izberite poročilo, ki ga želite natisniti in nato sledite navodilom na zaslonu.

Opomba:

Obliko poročila lahko spremenite. Na začetnem zaslonu izberite Nastavitev > Nastavitev faksa > Nastavitev poročanja in nato spremenite nastavitev Poročilu priloži sliko ali Oblika poročila.

Pošiljanje faksa iz računalnika

Fakse lahko iz računalnika pošljete s pomočjo pripomočka FAX Utility in gonilnika PC-FAX.

Opomba:

Pred uporabo te funkcije preverite, ali sta FAX Utility in gonilnik PC-FAX tiskalnika nameščena.

“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov (FAX Utility)” na strani 209

“Program za pošiljanje fakov (gonilnik PC-FAX)” na strani 210

Če pripomoček FAX Utility ni nameščena, namestite pripomoček FAX Utility z aplikacijo EPSON Software Updater (aplikacija za posodabljanje programske opreme).

EPSON Software Updater FY19 “Aplikacija za posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (Epson Software Updater)” na strani 211

Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Windows)

Če v programu, kot je Microsoft Word ali Excel, v meniju **Natisni** izberete faks tiskalnika, lahko podatke, kot so dokumenti, risbe in tabele, ki ste jih ustvarili, pošljete neposredno z naslovnicou.

Opomba:

V spodnji razlagi je za primer uporabljen Microsoft Word. Dejanski postopek se lahko razlikuje glede na program, ki ga uporabljate. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

1. V programu ustvarite dokument, ki ga boste poslali po faksu.
2. V meniju **Datoteka** kliknite **Natisni**.
V programu se odpre okno **Natisni**.
3. V razdelku **Tiskalnik** izberite **XXXXXX (FAX)** (kjer je XXXXXX ime vašega tiskalnika) in preverite nastavitev pošiljanja faksa.
 - V polje **Število kopij** vnesite **1**. Če vnesete **2** ali več, faks morda ne bo pravilno prenesen.
 - V enem prenosu faksa lahko pošljete največ 100 strani.
4. Kliknite **Lastnosti tiskalnika** ali **Lastnosti**, če želite določiti **Paper Size**, **Orientation**, **Color**, **Image Quality**, ali **Character Density**.
Podrobnosti najdete v pomoči za gonilnik PC-FAX.
5. Kliknite **Natisni**.

Opomba:

Ob prvi uporabi aplikacije FAX Utility se odpre okno za registracijo podatkov. Vnesite potrebne podatke in nato kliknite OK.

Prikaže se zaslon **Recipient Settings** pripomočka FAX Utility.

6. Če želite poslati druge dokumente v istem prenosu faksa, potrdite polje **Add documents to send**.
Ko v 9. koraku kliknete **Naprej**, se prikaže zaslon za dodajanje dokumentov.
7. Po potrebi potrdite polje **Attach a cover sheet**.
8. Navedite prejemnika.
 - Izbiranje prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov) v imeniku **PC-FAX Phone Book**:
Če je prejemnik shranjen v imeniku, upoštevajte spodnja navodila.
 - ① Kliknite zavihek **PC-FAX Phone Book**.
 - ② Izberite prejemnika na seznamu in kliknite **Add**.
 - Izbiranje prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov) med stiki v tiskalniku:
Če je prejemnik shranjen med stiki v tiskalniku, upoštevajte spodnja navodila.
 - ① Kliknite zavihek **Contacts on Printer**.
 - ② Izberite stike na seznamu in kliknite **Add**, da odprete okno **Add to Recipient**.
 - ③ Izberite stike na seznamu, ki se prikaže, in nato kliknite **Edit**.
 - ④ Po potrebi dodajte osebne podatke, na primer **Company/Corp.** in **Title**, in kliknite **OK**, da se vrnete v okno **Add to Recipient**.
 - ⑤ Po potrebi potrdite polje **Register in the PC-FAX Phone Book**, da shranite stike v imenik **PC-FAX Phone Book**.
 - ⑥ Kliknite **OK**.
 - Neposredna navedba prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov):
Upoštevajte spodnjia navodila.
 - ① Kliknite zavihek **Manual Dial**.
 - ② Vnesite ustrezne podatke.
 - ③ Kliknite **Add**.Če kliknete **Save to Phone Book**, lahko shranite prejemnika na seznam na zavihku **PC-FAX Phone Book**.

Opomba:

- Če je v tiskalniku možnost **Vrsta linije nastavljena na PBX** in je koda za dostop nastavljena tako, da namesto točne kode predpone uporablja # (lojtro), vnesite # (lojtro). Za podrobnosti si oglejte **Vrsta linije** v poglavju **Osnovne nastavitev**. Povezavo do tega poglavja najdete v spodnjem razdelku »**Sorodne informacije**«.
- Če ste izbrali možnost **Enter fax number twice** v razdelku **Optional Settings** na glavnem zaslonu pripomočka **FAX Utility**, morate znova vnesti isto številko, ko kliknete **Add** ali **Naprej**.

Prejemnik je dodan na **Recipient List**, ki je prikazan v zgornjem delu okna.

9. Kliknite **Naprej**.
 - Če potrdite polje **Add documents to send**, upoštevajte spodnja navodila za dodajanje dokumentov v oknu **Document Merging**.
 - ① Odprite dokument, ki ga želite dodati, in nato izberite isti tiskalnik (ime faksa) v oknu **Tiskanje**. Dokument je dodan na seznam **Document List to Merge**.
 - ② Kliknite **Predogled**, da preverite spojeni dokument.
 - ③ Kliknite **Naprej**.

Opomba:

*Nastavitev za **Image Quality in Color**, ki ste jih izbrali za prvi dokument, so uporabljene tudi za druge dokumente.*

- ❑ Če potrdite polje **Attach a cover sheet**, navedite vsebino naslovnice v oknu **Cover Sheet Settings**.
 - ❶ Izberite naslovnico med vzorci na seznamu **Cover Sheet**. Upoštevajte, da ni na voljo nobena funkcija za ustvarjanje prvotne naslovnice ali dodajanje prvotne naslovnice na seznam.
 - ❷ Izpolnite polji **Subject** in **Message**.
 - ❸ Kliknite **Naprej**.

Opomba:

Po potrebi izberite nastavitev v razdelku **Cover Sheet Settings**.

- ❑ Kliknite **Cover Sheet Formatting**, če želite spremeniti vrstni red elementov na naslovnici. V razdelku **Paper Size** lahko izberete velikost naslovnice. Izberete lahko tudi velikost naslovnice, ki se razlikuje od naslovnice prenesenega dokumenta.
- ❑ Kliknite **Font**, če želite spremeniti pisavo besedila, uporabljeno na naslovnici.
- ❑ Kliknite **Sender Settings**, če želite spremeniti podatke o pošiljatelju.
- ❑ Kliknite **Detailed Preview**, če si želite ogledati naslovnico z vneseno zadevo in sporočilom.

10. Oglejte si vsebino prenosa in kliknite **Send**.

Pred prenosom se prepričajte, da sta ime in številka faksa prejemnika pravilna. Kliknite **Preview** za predogled naslovnice in dokumenta za prenos.

Ko se prenos začne, se odpre okno, v katerem je prikazano stanje prenosa.

Opomba:

- ❑ Če želite ustaviti prenos, izberite podatke in kliknite **Prekliči** . Prenos lahko prekličete tudi na nadzorni plošči tiskalnika.
- ❑ Če med prenosom pride do napake, se odpre okno **Communication error**. Preverite napako in znova prenesite dokument.
- ❑ Zaslon Fax Status Monitor (zgoraj omenjeni zaslon, v katerem je prikazano stanje prenosa) se ne prikaže, če na glavnem zaslonu pripomočka FAX Utility na zaslonu **Optional Settings** ne izberete možnosti **Display Fax Status Monitor During Transmission**.

Povezane informacije

➔ “Meni Osnovne nastavitev” na strani 218

Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Mac OS)

Če v programu, ki je na voljo na trgu, v meniju **Natisni** izberete tiskalnik, ki podpira funkcijo faksa, lahko pošljete podatke, kot so dokumenti, risbe in tabele, ki ste jih ustvarili.

Opomba:

V spodnji razlagi je za primer uporabljen Text Edit, standardna aplikacija sistema Mac OS.

1. V programu ustvarite dokument, ki ga želite poslati po faksu.
2. V meniju **Datoteka** kliknite **Natisni**.
V programu se prikaže okno **Natisni**.
3. Izberite tiskalnik (ime faksa) v polju **Ime**, kliknite , da prikažete podrobne nastavitev, preverite nastavitev tiskanja, in nato kliknite **OK**.

4. Konfigurirajte nastavite za vsak element.

- V polje **Število kopij** vnesite **1**. Poslana je samo 1 kopija, tudi če določite **2** ali več kopij.
- V enem prenosu faksa lahko pošljete največ 100 strani.

Opomba:

Velikost strani dokumentov, ki jo lahko pošljete, je enaka velikosti papirja, ki ga lahko v tiskalniku pošljete po faksu.

5. V pojavnem meniju izberite Fax Settings in konfigurirajte nastavite za vsak element.

Opise posameznega elementa nastavite najdete v pomoči za gonilnik PC-FAX.

Kliknite  v spodnjem levem kotu okna, da odprete pomoč za gonilnik PC-FAX.

6. Izberite meni Recipient Settings in nato navedite prejemnika.

- Neposredna navedba prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov):

Kliknite element **Add**, vnesite potrebne podatke in kliknite . Prejemnik je dodan na Recipient List, ki je prikazan v zgornjem delu okna.

Če ste v nastavitevah gonilnika PC-FAX izbrali »Enter fax number twice«, morate znova vnesti isto številko, ko kliknete .

Če vaša linija za povezavo faksa zahteva kodo predpone, izpolnite polje External Access Prefix.

Opomba:

Če je v tiskalniku možnost Vrsta linije nastavljena na PBX in je koda za dostop nastavljena tako, da namesto točne kode predpone uporablja # (lojtro), vnesite # (lojtro). Za podrobnosti si oglejte Vrsta linije v poglavju Osnovne nastavite. Povezavo do tega poglavja najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

- Izbiranje prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov) v imeniku:

Če je prejemnik shranjen v imeniku, kliknite zavihek . Izberite prejemnika na seznamu in kliknite **Add** > **OK**.

Če vaša linija za povezavo faksa zahteva kodo predpone, izpolnite polje External Access Prefix.

Opomba:

Če je v tiskalniku možnost Vrsta linije nastavljena na PBX in je koda za dostop nastavljena tako, da namesto točne kode predpone uporablja # (lojtro), vnesite # (lojtro). Za podrobnosti si oglejte Vrsta linije v poglavju Osnovne nastavite. Povezavo do tega poglavja najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

7. Izberite nastavite prejemnika in kliknite **Fax**.

Pošiljanje se začne.

Pred prenosom se prepričajte, da sta ime in številka faksa prejemnika pravilna.

Opomba:

- Če kliknete ikono tiskalniki v vrstici Dock, se odpre zaslon za preverjanje stanja prenosa. Če želite ustaviti pošiljanje, kliknite podatke in nato še **Delete**.

- Če med prenosom pride do napake, se prikaže sporočilo **Sending failed**. Oglejte si zapise prenosa na zaslonu **Fax Transmission Record**.

- Dokumenti z mešano velikostjo papirja morda ne bodo poslani pravilno.

Povezane informacije

➔ “Meni Osnovne nastavite” na strani 218

Prejemanje fakov v računalniku

Fakse lahko prejmete s tiskalnikom in jih v obliki zapisa PDF shranite v računalnik, na katerega je priključen tiskalnik. Za konfiguracijo nastavitev uporabite FAX Utility (aplikacija).

Podrobnosti o uporabi aplikacije FAX Utility najdete v poglavju Basic Operations v pomoči za FAX Utility (ki je prikazana v glavnem oknu). Če se med konfiguriranjem nastavitve v računalniku prikaže zaslon za vnos gesla, vnesite geslo. Če gesla ne poznate, se obrnite na skrbnika.

Opomba:

- Pred uporabo te funkcije preverite, ali je pripomoček FAX Utility nameščen in ali so nastavitve za pripomoček FAX Utility konfigurirane.*
"Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov (FAX Utility)" na strani 209
- Če pripomoček FAX Utility ni nameščen, namestite pripomoček FAX Utility z aplikacijo EPSON Software Updater (aplikacija za posodabljanje programske opreme).*
EPSON Software Updater FY19 "Aplikacija za posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (Epson Software Updater)" na strani 211



Pomembno:

- Če želite prejemati fakse v računalnik, morate na nadzorni plošči način Način sprejemanja nastaviti na Sam.. Če želite konfigurirati nastavitve na nadzorni plošči tiskalnika, izberite Nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Način sprejemanja.*
- Računalnik, ki je nastavljen za prejemanje fakov, mora biti vedno vklopjen. Prejeti dokumenti so začasno shranjeni v pomnilnik tiskalnika, nato pa so shranjeni v računalnik. Če izklopite računalnik, lahko zmanjka pomnilnika v tiskalniku, ker tiskalnik ne more pošiljati dokumentov v računalnik.*
- Lucka  se vklopi, ko so prejeti faksi začasno shranjeni v pomnilnik tiskalnika.*
- Če želite prebrati prejete fakse, morate v računalnik namestiti pregledovalnik datotek PDF, kot je Adobe Reader.*

Povezane informacije

➔ ["Izbiranje nastavitev za pošiljanje in prejemanje fakov v računalniku" na strani 80](#)

Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Windows)

Če računalnik nastavite tako, da shranjuje fakse, ki ste jih prejeli s tiskalnikom, lahko uporabite ikono faksa v opravilni vrstici sistema Windows za ogled stanja obdelave prejetih fakov in preverjanje, ali so na voljo novi faksi. Če računalnik nastavite tako, da prikaže obvestilo, ko prejmete nove fakse, se blizu sistemске vrstice sistema Windows prikaže pojavn z obvestilom, v katerem si lahko ogledate nove fakse.

Opomba:

- Podatki prejetih fakov, shranjeni v računalniku, so odstranjeni iz pomnilnika tiskalnika.*
- Za ogled prejetih fakov potrebujete Adobe Reader, ker so shranjeni kot datoteke PDF.*

Uporaba ikone faksa v opravilni vrstici (Windows)

Prek ikone faksa, ki je prikazana v opravilni vrstici sistema Windows, lahko preverite, ali ste prejeli nove fakse, in si ogledate stanje delovanja.

1. Preverite ikono.

-  : v pripravljenosti.
-  : preverjanje, ali so na voljo novi faksi.
-  : uvažanje novih fakov je končano.

2. Z desno tipko miške kliknite ikono in nato kliknite **View Receiving Fax Record**.

Prikaže se zaslon **Receiving Fax Record**.

3. Oglejte si datum in pošiljalja na seznamu ter nato odprite prejeto datoteko kot PDF.

Opomba:

- Prejeti faksi so samodejno preimenovani s to obliko zapisa imena.*

YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnn (leto/mesec/dan/ura/minuta/sekunda_številka pošiljalja)

- Mapo s prejetimi faksi lahko odprete tudi neposredno tako, da kliknete ikono z desno tipko miško. Za podrobnosti si oglejte **Optional Settings** v pripomočku FAX Utility in pomoči zanj (ki je prikazana v glavnem oknu).*

Če ikona faksa označuje, da je faks v pripravljenosti, lahko takoj preverite, ali ste prejeli nove fakse tako, da izberete **Check new faxes now**.

Uporaba okna z obvestili (Windows)

Če nastavite, da želite prejemati obvestila o novih faksih, se blizu vrstice z opravili odpre okno z obvestilom za vsak faks.

1. Oglejte si zaslon z obvestilom, ki je prikazan na zaslonu računalnika.

Opomba:

Zaslon z obvestilom izgone, če določen čas ne izvedete nobenega dejanja. Nastavitve obvestil, kot je čas prikaza, lahko spremenite.

2. Kliknite kjer koli na zaslonu z obvestilom, razen gumba .

Prikaže se zaslon **Receiving Fax Record**.

3. Oglejte si datum in pošiljalja na seznamu ter nato odprite prejeto datoteko kot PDF.

Opomba:

- Prejeti faksi so samodejno preimenovani s to obliko zapisa imena.*

YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnn (leto/mesec/dan/ura/minuta/sekunda_številka pošiljalja)

- Mapo s prejetimi faksi lahko odprete tudi neposredno tako, da kliknete ikono z desno tipko miško. Za podrobnosti si oglejte **Optional Settings** v pripomočku FAX Utility in pomoči zanj (ki je prikazana v glavnem oknu).*

Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Mac OS)

Uporabite enega od teh načinov, da preverite, ali ste prejeli nove fakse. Ta možnost je na voljo samo v računalnikih, v katerih je nastavljena možnost "Save" (save faxes on this computer).

- Odprite mapo s prejetimi faksi (določena v razdelku **Received Fax Output Settings**.)

- Odprite Fax Receive Monitor in kliknite **Check new faxes now**.

- Obvestilo, da ste prejeli nove fakse

Če v pripomočku FAX Utility v razdelku **Fax Receive Monitor > Preferences** izberete **Notify me of new faxes via a dock icon**, se v vrstici Dock prikaže ikona nadzornika prejetih fakov in vas obvesti, da ste prejeli nove fakse.

Odpiranje mape s prejetimi faksi v nadzorniku prejetih fakov (Mac OS)

Če izberete "Save" (save faxes on this computer), lahko v računalniku odprete mapo za shranjevanje, ki ste jo določili za shranjevanje fakov.

1. Kliknite ikono nadzornika prejetih fakov Dock, da odprete **Fax Receive Monitor**.
2. Izberite tiskalnik in kliknite **Open folder** ali pa dvokliknite ime tiskalnika.
3. Oglejte si datum in pošiljalja v imenu datoteke ter nato odprite datoteko PDF.

Opomba:

Prejeti faksi so samodejno preimenovani s to obliko zapisa imena.

LLLLMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnn (leto/mesec/dan/ura/minuta/sekunda_številka pošiljalja)

Informacije, ki jih je poslal pošiljalj, so prikazane kot številka pošiljalja. Ta številka morda ne bo prikazana, kar je odvisno od pošiljalja.

Preklic funkcije za shranjevanje dohodnih fakov v računalnik

Shranjevanje fakov v računalnik lahko prekličete s pripomočkom FAX Utility.

Za podrobnosti si oglejte Basic Operations v pomoči za FAX Utility (ki je prikazana v glavnem oknu).

Opomba:

- Če so na voljo faksi, ki še niso bili shranjeni v računalnik, funkcije za shranjevanje fakov v računalnik ni mogoče preklicati.
- Spremenite lahko tudi nastavitev tiskalnika. Podrobnosti o spremembi nastavitev najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

Povezane informacije

- ➔ ["Konfiguriranje nastavitev Shrani v računalnik, ki onemogoča prejemanje fakov" na strani 81](#)

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje ravni črnila.	104
Izboljšanje kakovosti tiskanja, kopiranja, optičnega branja in faksiranja.	104
Čiščenje tiskalnika.	112
Čiščenje razlitega črnila.	112

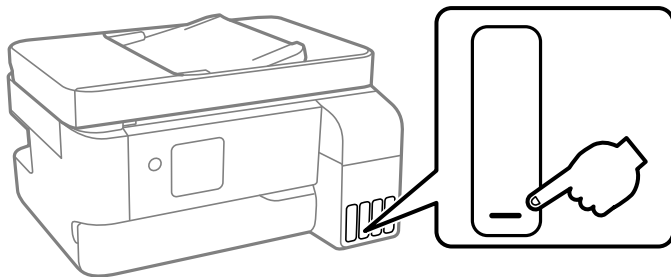
Preverjanje ravni črnila

Za potrditev dejanskega stanja preostalega črnila preverite ravni črnila v vseh rezervoarjih tiskalnika.



Pomembno:

Nadaljnja uporaba tiskalnika, ko raven črnila pada pod spodnjo črto, lahko povzroči poškodbe tiskalnika.



Opomba:

Približno raven črnila lahko preverite preko nadzorniku stanja v gonilniku tiskalnika.

Windows

Kliknite EPSON Status Monitor 3 na zavihku Vzdrževanje.

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

Mac OS

Meni Apple > Nastavitev sistema > Tiskalniki in optični branljeniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) > Epson(XXXX) > Možnosti in potrošni material > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika > EPSON Status Monitor

Povezane informacije

➔ ["Dopolnitev rezervoarjev za črnilo" na strani 187](#)

Izboljšanje kakovosti tiskanja, kopiranja, optičnega branja in faksiranja

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave

Če so šobe zamašene, izpisi postanejo bledi, pojavijo pa se vidni pasovi ali nepričakovane barve. Če so šobe precej zamašene, bo natisnjen prazen list. Če se kakovost tiskanja poslabša, 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.
- Funkcija čiščenja glave porabi črnilo in je ne zaganjajte prepogosto.
- Ko je raven črnila nizka, morda ne boste mogli očistiti tiskalne glave.
- Če se kakovost tiskanja ni izboljšala niti po 3-kratnem preverjanju šob in čiščenju glave, pred tiskanjem počakajte najmanj 12 in nato po potrebi znova zaženite preverjanje šob ter ponovite čiščenje glav. Priporočamo, da tiskalnik izklopite z gumbom . Če se kakovost tiskanja še vedno ne izboljša, zaženite Močno čiščenje.
- Da preprečite zasušitev tiskalne glave, ne iztaknite napajalnega kabla, medtem ko je tiskalnik prižgan.

Tiskalno glavo lahko preverite in jo očistite na nadzorni plošči tiskalnika.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Vzdržev..**

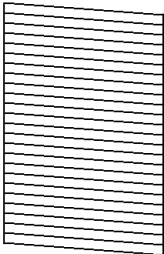
Element izberite z gumbi    , nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Preverjanje šob.**

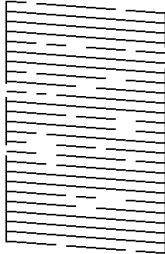
3. Upoštevajte navodila na zaslonu, da naložite papir in natisnete vzorec za preverjanje šob.

4. Oglejte si natisnjeni vzorec in preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.

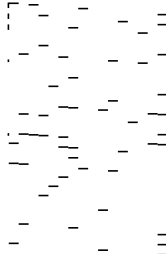
A) OK



B) NG



C) NG



A:

Vse črte so natisnjene. Izberite **Ne**. Izvesti vam ni treba nobenega nadaljnjega koraka.

B ali blizu B

Nekatere šobe so zamašene. Izberite **Da** in upoštevajte navodila na zaslonu, da očistite tiskalno glavo.

Po končanem čiščenju je vzorec za preverjanje šob natisnjen samodejno.

C ali blizu C

Če manjka oz. ni natisnjениh večine črt, je večina šob zamašenih. Izberite **Ne**, da zaprete funkcijo za preverjanje šob, in nato zaženite Močno čiščenje. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

5. Ponavljajte čiščenje in tiskanje vzorca, dokler se ne natisnejo vse črte v celoti.



Pomembno:

Če se kakovost tiskanja ni izboljšala niti po 3-kratnem preverjanju šob in čiščenju glave, pred tiskanjem počakajte najmanj 12 in nato po potrebi znova zaženite preverjanje šob ter ponovite čiščenje glav. Priporočamo, da tiskalnik izklopite z gumbom . Če se kakovost tiskanja še vedno ne izboljša, zaženite Močno čiščenje.

Opomba:

Tiskalno glavo lahko preverite in jo očistite v gonilniku tiskalnika.

- Windows

Kliknite **Natisni stanje šobe tiskalne glave** na zavihku **Vzdrževanje**.

- Mac OS

Meni Apple > Nastavitev sistema > Tiskalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) > Epson(XXXX) > Možnosti in potrošni material > Pripomoček > Odprti pripomoček tiskalnika > Natisni stanje šobe tiskalne glave

Povezane informacije

➔ “Zagon funkcije Močno čiščenje” na strani 106

Zagon funkcije Močno čiščenje

Orodje **Močno čiščenje** omogoča zamenjavo črnila v cevkah za črnilo. V spodnjih primerih boste morda morali uporabiti to funkcijo, da boste izboljšali kakovost tiskanja.

- Tiskanje ali čiščenje glave ste izvedli s prenizkimi ravni črnila, da bi jih bilo mogoče prikazati v oknih s posodami s črnilom.
- Preverjanje šob in čiščenje glave ste izvedli 3-krat ter nato najmanj 12 ur niste tiskali, vendar se kakovost tiskanja še vedno ni izboljšala.

Pred uporabo te funkcije preberite ta navodila.



Pomembno:

Prepričajte se, da je v posodah s črnilom dovolj črnila.

Vizualno preverite, ali so vse posode s črnilom napolnjene vsaj do tretjine. Če so ravni črnila med postopkom Močno čiščenje nizke, lahko poškodujete izdelek.



Pomembno:

Med posameznimi postopki Močno čiščenje je treba počakati 12 ur.

Z enim postopkom Močno čiščenje bi v 12 urah običajno morali odpraviti težavo s kakovostjo tiskanja. Če želite preprečiti nepotrebno porabo črnila, morate pred ponovnim poskusom počakati 12 ur.



Pomembno:

Morda bo treba zamenjati vzdrževalni zaboj.

Črnilo bo iztekalo v vzdrževalni zaboju. Če se zabol napolni, morate pred nadaljevanjem tiskanja pripraviti in namestiti nadomestni vzdrževalni zabol.

Opomba:

Če ravni črnila niso ustrezne ali če v vzdrževalnem zaboju ni dovolj prostora za izvedbo postopka Močno čiščenje, te funkcije ne smete zagnati. Tudi v tem primeru lahko ostanejo ravni in nezaseden prostor za tiskanje.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Vzdržev..**

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

2. Izberite **Močno čiščenje.**

3. Upoštevajte navodila na zaslonu za zagon funkcije Močno čiščenje.

Opomba:

Če te funkcije ne morete zagnati, odpravite težave, ki so prikazane na nadzorni plošči. Nato upoštevajte navodila od 1. koraka in znova zaženite to funkcijo.

4. Po zagonu te funkcije zaženite postopek za preverjanje šob in se prepričajte, da šobe niso zamašene.

Podrobnosti o zagonu preverjanja šob najdete na spodnji povezavi »Sorodne informacije«.



Pomembno:

Če se kakovost tiskanja ne izboljša niti po izvedeni funkciji Močno čiščenje, pred tiskanjem počakajte najmanj 12 ur in nato znova natisnite vzorec za preverjanje šob. Ponovno zaženite funkcijo Čiščenje glave ali Močno čiščenje, odvisno od natisnjenega vzorca. Če se kakovost še vedno ne izboljša, se obrnite na podporo družbe Epson.

Opomba:

Temeljito čiščenje lahko zaženete tudi v gonilniku tiskalnika. Podrobnosti najdete na spodnji povezavi »Sorodne informacije«.

Preprečevanje zamašitve šob

Za vklop in izklop tiskalnika vedno uporabite gumb za vklop/izklop.

Predem izključite napajalni kabel, se prepričajte, da je lučka za napajanje izklopljena.

Samo črnilo se lahko izsuši, če ni pokrito. Tako kot morate natakniti pokrovček na nalivno ali oljno pero, da se ne posuši, morate tudi ustrezno zapreti tiskalno glavo, da preprečite zasušitev črnila.

Če napajalni kabel ni priključen ali če pride do izpada električne energije med delovanjem tiskalnika, tiskalna glava morda ne bo pravilno zaprta. Če tiskalno glavo pustite v takem stanju, se lahko zasuši in povzroči zamašitev šob (izhodnih odprtin za črnilo).

V takih primerih čim prej izklopite in znova vklopite tiskalnik, da zaprete tiskalno glavo.

Poravnava tiskalne glave

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

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Vzdržev..**

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

2. Izberite **Poravnava glave.**

3. Izberite enega od menijev za poravnavo.
 - Navpične črte so navidez neporavnane ali pa so natisi zamegljeni: izberite **Navpična poravnava**.
 - Redno se pojavljajo vodoravni pasovi: izberite **Vodoravna poravnava**.
4. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila

Če so natisnjene kopije še vedno razmazane ali opraskane, očistite valj v notranjosti tiskalnika.



Pomembno:

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

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Vzdržev.**
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Navodila za čiščenje**.
3. Upoštevajte navodila na zaslonu za vstavljanje papirja in čiščenje poti papirja.
4. Ponavljajte ta postopek, dokler na papirju ne bo več razmazanega črnila.

Čiščenje Steklo optičnega bračnika

Ko so kopije optično prebranih slik razmazane, očistite steklo optičnega bračnika.



Pozor:

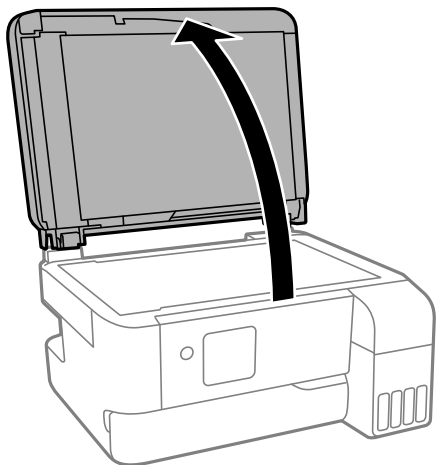
Pazite, da si pri odpiranju ali zapiranju pokrova optičnega bračnika ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.



Pomembno:

Za čiščenje tiskalnika nikoli ne uporabljajte alkohola ali razredčil. Te kemikalije lahko poškodujejo tiskalnik.

- Dvignite pokrov optičnega bralnika.



- Za čiščenje stekla optičnega bralnika steklo optičnega bralnika uporabite mehko, suho in čisto krpo.

! Pomembno:

- Če je steklena površina umazana z maščobami ali drugimi težko odstranljivimi materiali, uporabite majhno količino čistila za stekla in mehko krpo. Obrišite vso preostalo tekočino.
- Ne pritiskajte premočno na stekleno površino.
- Pazite, da ne boste popraskali ali drugače poškodovali površine stekla. Poškodovana steklena površina lahko zmanjša kakovost optičnega branja.

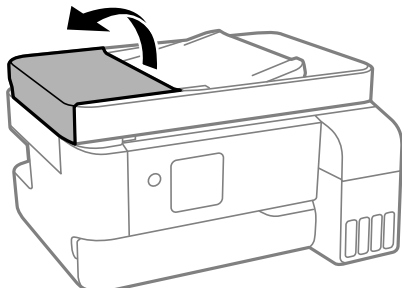
Čiščenje samodejnega podajalnika papirja

Če so kopirane ali optično prebrane slike iz samodejnega podajalnika papirja razmazane ali opraskane ali če se izvirniki v samodejnem podajalniku papirja ne podajajo pravilno, očistite samodejni podajalnik papirja.

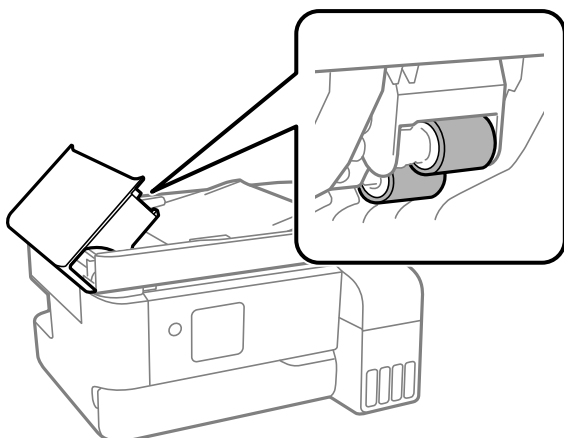
! Pomembno:

Za čiščenje tiskalnika nikoli ne uporablajte alkohola ali razredčil. Te kemikalije lahko poškodujejo tiskalnik.

- Odprite pokrov za samodejni podajalnik papirja.



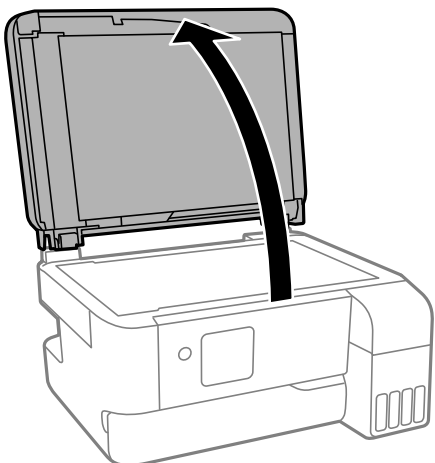
2. Valj in notranjost samodejnega podajalnika papirja očistite z mehko in vlažno krpo.



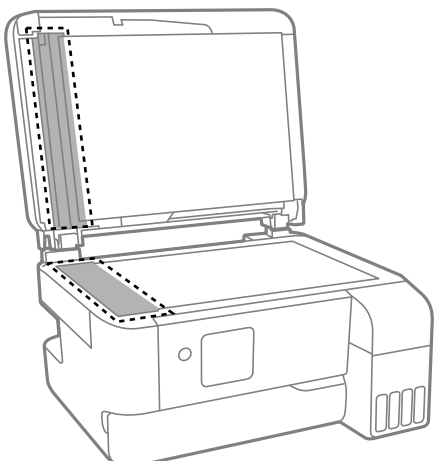
Pomembno:

Suha krpa lahko poškoduje površino valja. Samodejni podajalnik papirja lahko uporabljate, ko se valj posuši.

3. Zaprite pokrov za samodejni podajalnik papirja in pokrov optičnega bralnika.



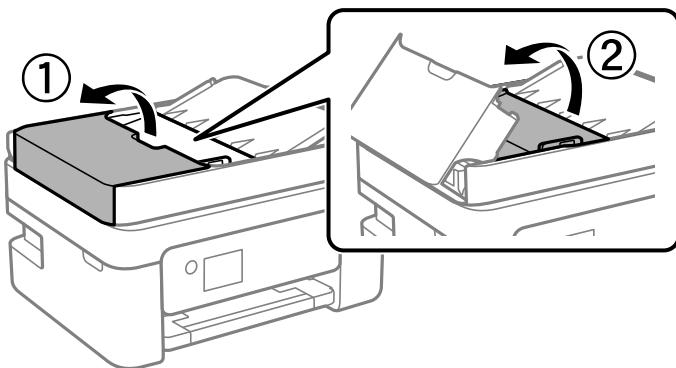
4. Očistite del, ki je prikazan na sliki.



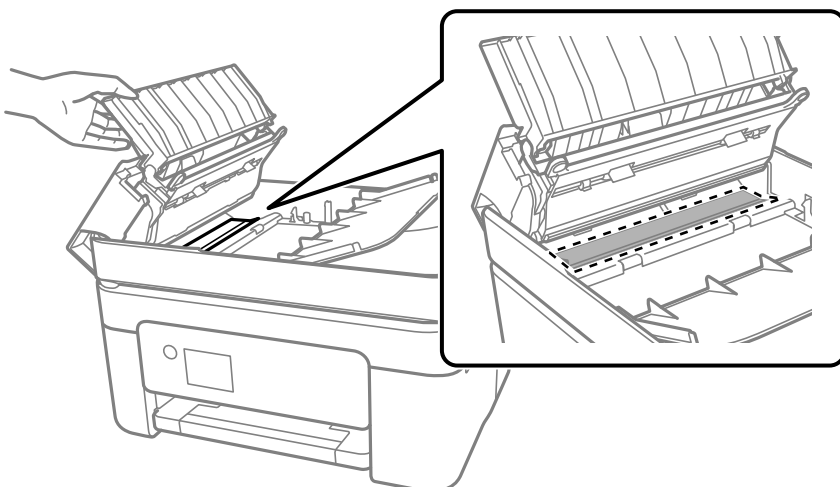
Pomembno:

- ❑ Če je steklena površina umazana z maščobami ali drugimi težko odstranljivimi materiali, uporabite majhno količino čistila za stekla in mehko krpo. Obrišite vso preostalo tekočino.
- ❑ Ne pritiskajte premočno na stekleno površino.
- ❑ Pazite, da ne boste popraskali ali drugače poškodovali površine stekla. Poškodovana steklena površina lahko zmanjša kakovost optičnega branja.

5. Če težave ne morete odpraviti, pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, odprite pokrov za samodejni podajalnik papirja in nato dvignite vhodni pladenj samodejnega podajalca papirja.

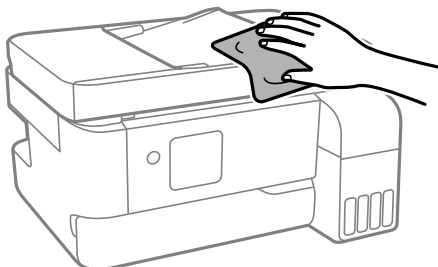


6. Očistite del, ki je prikazan na sliki.



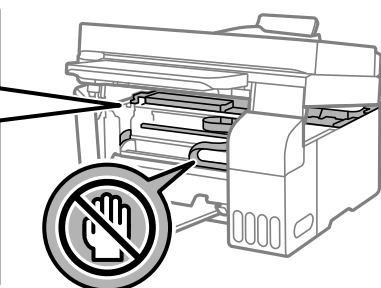
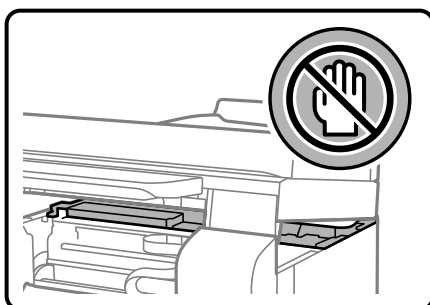
Čiščenje tiskalnika

Če so komponente in ohišje umazani ali prašni, izklopite tiskalnik in ga očistite z mehko, čisto krpo, ki ste jo navlažili z vodo. Če umazanje ne morete odstraniti, vlažni krpi dodajte majhno količino blagega detergenta.



Pomembno:

- ❑ Pazite, da v mehanizem tiskalnika ali električne komponente ne vdre voda. V nasprotnem primeru lahko poškodujete tiskalnik.
- ❑ Za čiščenje sestavnih delov in pokrova nikoli ne uporabljajte alkohola ali razredčil za barve. S temi kemikalijami jih lahko poškodujete.
- ❑ Ne dotikajte se delov, prikazanih na naslednji sliki. V nasprotnem primeru lahko pride do okvare.



Čiščenje razlitega črnila

Če se črnilo razlije, ga očistite na spodaj opisane načine.

- ❑ Če se črnilo prilepi na območje okrog posode, ga obrišite s čisto krpo, ki ne pušča vlaken, ali vatirano palčko.
- ❑ Če se črnilo razlije po mizi ali tleh, ga takoj obrišite. Če se črnilo posuši, boste težko odstranili madež. Če želite preprečiti, da bi se madež povečal, popivnjajte črnilo s suho krpo in ga nato obrišite z vlažno krpo.
- ❑ Če si umažete roke s črnilom, jih umijte z vodo in milom.

V teh situacijah

Pri zamenjavi računalnika	114
Varčevanje z energijo	114
Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle skozi tiskalnik	114
Onemogočanje vaše Wi-Fi povezave	115
Ločena namestitev aplikacij	115
Vnovično nastavljanje omrežne povezave	118
Neposredno vzpostavljanje povezave med pametno napravo in tiskalnikom (Wi-Fi Direct)	128
Dodajanje ali spremenjanje povezave tiskalnika	132
Prevoz in shranjevanje tiskalnika	136

Pri zamenjavi računalnika

Gonilnik tiskalnika in drugo programsko opremo morate namestiti v nov računalnik.

Obiščite spodnje spletno mesto in vnesite ime izdelka. Pojdite na **Namestitev** in začnite z nastavljivijo. Upoštevajte navodila na zaslonu.

<https://epson.sn>

Varčevanje z energijo

Tiskalnik preide v stanje spanja ali se samodejno izklopi, če v določenem obdobju ne izvedete nobenega dejanja. Čas, po katerem je uporabljeno upravljanje porabe energije, lahko prilagodite. Kakršno koli povečanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Pred kakršnim koli spremjanjem upoštevajte okoljske razmere.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.

Element izberite z gumbi , nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Nastavitve tiskalnika**.

3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.

- Izberite **Časomer spanja** ali **Nastavitve izklopa > Izklop ob neaktivnosti** ali **Izklop ob prekinjeni povezavi**.
- Izberite **Časomer spanja** ali **Časomer izklopa**.

Opomba:

Vaš izdelek je morda opremljen s funkcijo **Nastavitve izklopa** ali **Časomer izklopa**, odvisno od lokacije nakupa.

4. Izberite nastavitev.

Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle skozi tiskalnik

Preverite lahko skupno število strani, ki so šle skozi tiskalnik. Informacija je natisnjena skupaj z vzorcem za preverjanje šobe.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Vzdržev.**

Element izberite z gumbi , nato pa pritisnite gumb OK.

2. Izberite **Preverjanje šob.**

3. Upoštevajte navodila na zaslonu, da naložite papir in natisnete vzorec za preverjanje šob.

Opomba:

Prav tako lahko preverite skupno število strani, ki jih je podal gonilnik tiskalnika.

Windows

Kliknite **Informacije o tiskanju in možnostih** na zavihku **Vzdrževanje**.

Mac OS

Meni Apple > Nastavitve sistema > Tiskalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) > Epson(XXXX) > Možnosti in potrošni material > Priporoček > Odpri priporoček tiskalnika > Printer and Option Information

Onemogočanje vaše Wi-Fi povezave

Če ste uporabljali Wi-Fi povezavo (brezžična povezava LAN), vendar je zaradi spremenjenega načina povezave in podobno ne potrebujete več, lahko onemogočite vašo Wi-Fi povezavo.

Ko odstranite nepotrebne Wi-Fi signale, lahko zmanjšate porabo energije v stanju pripravljenosti.

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

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

2. Izberite **Wi-Fi (priporočeno)**.

3. Pritisnite gumb »V redu«.

4. Izberite **Druge funkcije > Onemogoči Wi-Fi**.

Upoštevajte navodila na zaslonu.

Ločena namestitev aplikacij

V računalniku vzpostavite povezavo z omrežjem in namestite najnovejšo različico programa s spletnega mesta. V računalnik se prijavite kot skrbnik. Ko vas računalnik pozove, vnesite geslo administratorskega računa.

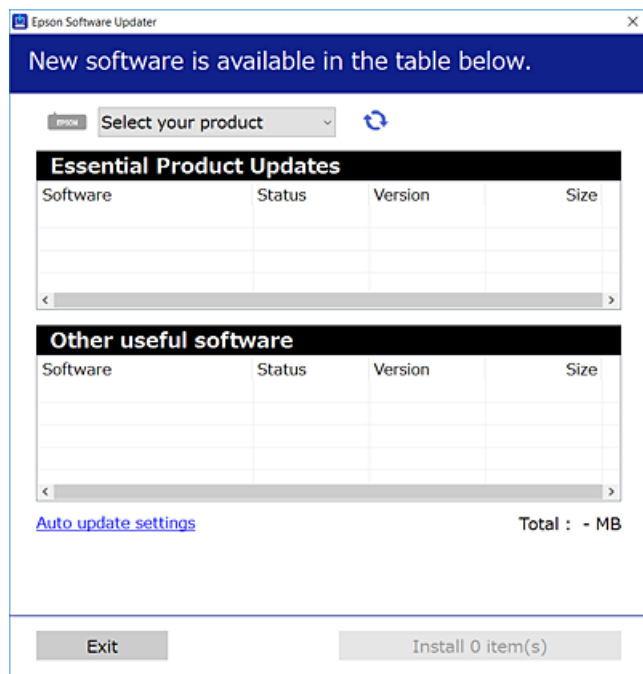
Opomba:

Če aplikacijo ponovno nameščate, jo morate najprej odstraniti.

1. Prepričajte se, da sta tiskalnik in računalnik na voljo za komunikacijo ter da ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z internetom.

- Zaženite Epson Software Updater.

Posnetek zaslona je primer iz sistema Windows.



- V sistemu Windows izberite tiskalnik in kliknite , da preverite, ali so na voljo najnovejše različice programov.
- Izberite elemente, ki jih želite namestiti ali posodobiti, in nato kliknite gumb za namestitev.



Pomembno:

Tiskalnika ne izklopite ali izključite, dokler se posodobitev ne dokonča. V nasprotnem primeru lahko povzročite nepravilno delovanje tiskalnika.

Opomba:

- Najnovejše različice programov lahko prenesete s spletnega mesta družbe Epson.
<http://www.epson.com>
- Če uporabljate operacijski sistem Windows Server, ne morete uporabljati programa Epson Software Updater.
Najnovejše različice programov prenesite s spletnega mesta družbe Epson.

Povezane informacije

➔ “Aplikacija za posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (Epson Software Updater)” na strani 211

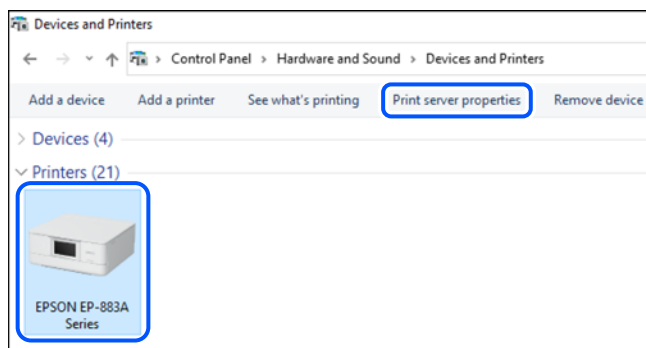
Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Windows

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

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

- Windows 11/Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/Windows Server 2019/
Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

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



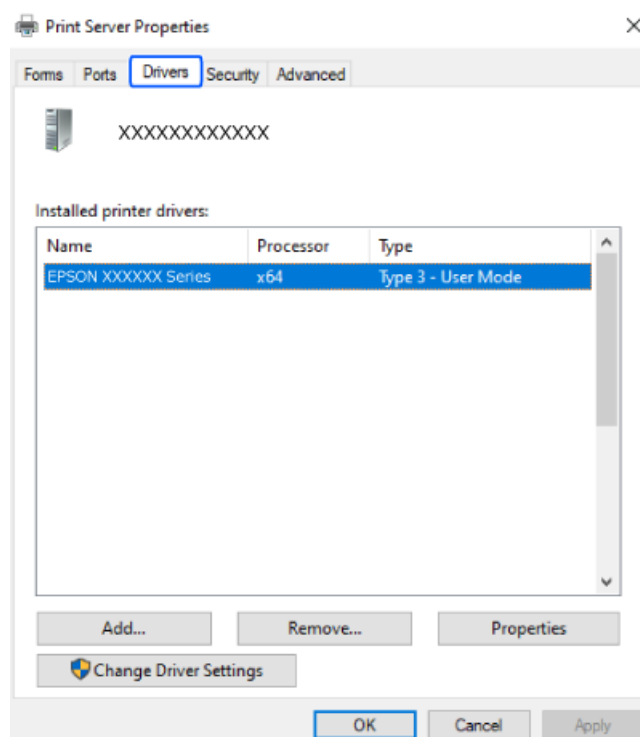
- Windows Vista/Windows Server 2008

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



Povezane informacije

- ➔ “[Ločena namestitev aplikacij](#)” na strani 115

Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Mac OS

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

Izberite **System Preferences** v meniju Apple > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan**, **Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Options & Supplies** in če sta v oknu prikazana zavihka **Options** in **Utility**, je originalni gonilnik za tiskalnik Epson nameščen v vašem računalniku.



Povezane informacije

➔ [“Ločena namestitev aplikacij” na strani 115](#)

Vnovično nastavljanje omrežne povezave

Omrežje tiskalnika je treba konfigurirati v naslednjih primerih.

- Pri uporabi tiskalnika z omrežno povezavo
- Pri spremembi omrežnega okolja
- Pri zamenjavi brezžičnega usmerjevalnika
- Pri spremenjanju načina povezave z računalnikom

Določanje nastavitev za povezavo z računalnikom

Program za namestitev lahko zaženete na enega od teh načinov.

Nastavitev s spletnega mesta

Obiščite spodnje spletno mesto in vnesite ime izdelka. Pojdite na Namestitev in začnite z nastavitevijo.

<https://epson.sn>

▶ Postopek si lahko ogledate tudi v Priročniki s spletnimi filmi. Obiščite navedeno spletno mesto.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6870>

Nastavitev z diskom programske opreme

Če je bil tiskalniku priložen disk s programsko opremo in uporabljate računalnik s sistemom Windows z gonilnikom za disk, vstavite disk v računalnik, nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

Določanje nastavitev za povezavo s pametno napravo

Če v tiskalniku vzpostavite povezavo z isti omrežjem kot v brezžičnem usmerjevalniku, lahko tiskalnik prek brezžičnega omrežja uporabljate v pametni napravi.

Če želite vzpostaviti novo povezavo, obiščite navedeno spletno mesto v pametni napravi, v kateri želite vzpostaviti povezavo s tiskalnikom. Vnesite ime izdelka, pojrite na Namestitev, nato pa začnite nastavitev.

<https://epson.sn>

▶ Postopek si lahko ogledate v Priročniki s spletnimi filmi. Obiščite navedeno spletno mesto.

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

Opomba:

Če ste že vzpostavili povezavo med vašo pametno napravo in tiskalnikom, vendar jo morate znova konfigurirati, lahko to naredite iz aplikacije, kot je Epson Smart Panel.

Določanje nastavitev za Wi-Fi na nadzorni plošči

Če za nastavitev povezave tiskalnika ne uporabljate računalnika ali pametne naprave, lahko to naredite na nadzorni plošči.

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

Če poznate SSID in geslo vašega brezžičnega usmerjevalnika, jo lahko nastavite ročno.

Povezane informacije

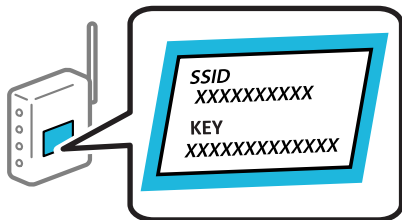
- ➔ “Konfiguriranje nastavitev Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla” na strani 119
- ➔ “Konfiguracija nastavitev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom (WPS)” na strani 120
- ➔ “Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS)” na strani 121

Konfiguriranje nastavitev 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 nastavitev 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, pritisnite gumb **↶**, 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 uporablja s privzetimi nastavitvami, uporabite SSID, ki je naveden na nalepki.

6. Vnesite geslo.

Po dokončani konfiguraciji nastavitev 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 uporablja s privzetimi nastavitvami, uporabite SSID, ki je naveden na nalepki. Če ne najdete nobenih informacij, preberite dokumentacijo, priloženo brezžičnemu usmerjevalniku.

7. Ko končate nastavitev, pritisnite gumb OK.

Opomba:

Če povezave ne morete vzpostaviti, naložite papir in pritisnite gumb **◊**, da natisnete poročilo o omrežni povezavi.

Povezane informacije

➔ “Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi)” na strani 122

Konfiguracija nastavitev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom (WPS)

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 nastavitev omrežja Wi-Fi).
- Trenutna povezava Wi-Fi je bila vzpostavljena s pritiskom gumba na brezžičnem usmerjevalniku.

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

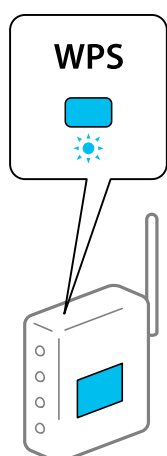
Element izberite z gumbi **▲ ▼ ◀▶**, nato pa pritisnite gumb OK.

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.



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 bliže 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 tiskalnika z omrežjem \(poročilo o omrežni povezavi\)" na strani 122](#)

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

Povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom lahko samodejno vzpostavite tako, da uporabite kodo PIN. Ta način nastavitev lahko uporabite, če brezžični usmerjevalnik podpira WPS (zaščitena nastavitev 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 **Druge funkcije**.
5. Izberite **Koda PIN (WPS)**.
6. V računalniku v dveh minutah vnesite kodo PIN (osem mestno 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 tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi)” na strani 122

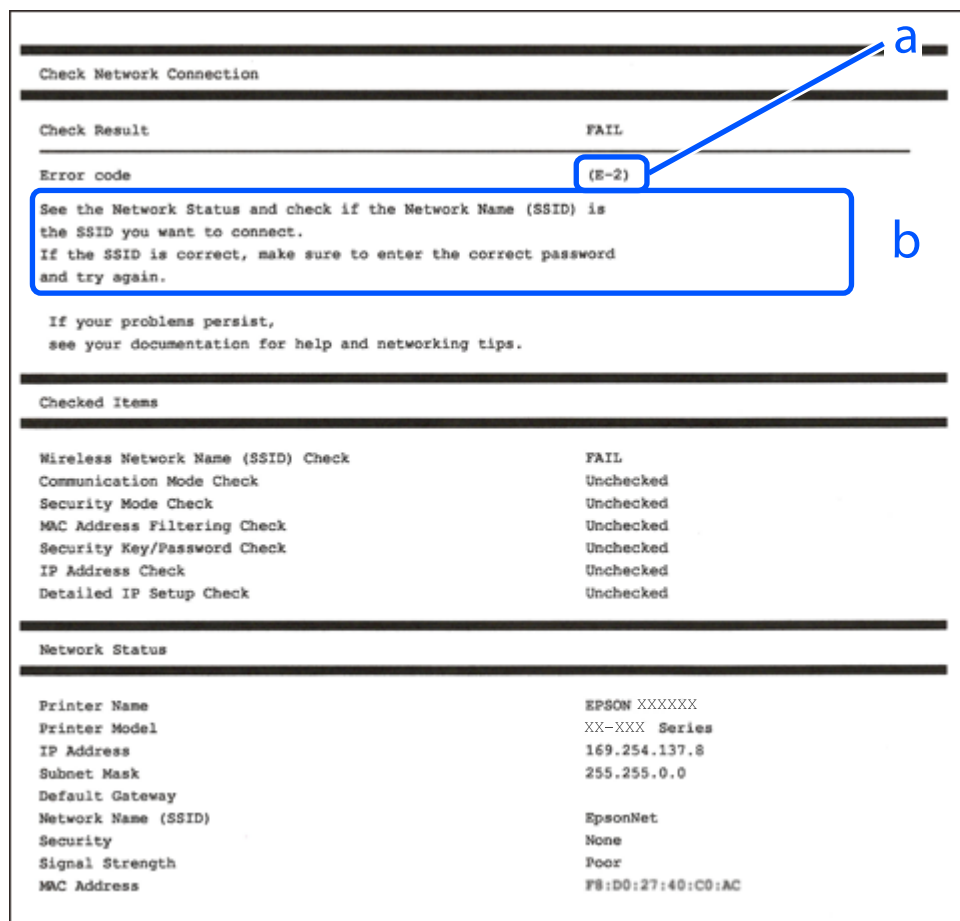
Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi)

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

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

Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi

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



- a. Koda napake
- b. Sporočila, povezana z omrežnim okoljem

Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 124
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 124
- ➔ “E-5” na strani 125
- ➔ “E-6” na strani 125
- ➔ “E-8” na strani 125
- ➔ “E-9” na strani 126
- ➔ “E-10” na strani 126
- ➔ “E-11” na strani 126
- ➔ “E-12” na strani 127
- ➔ “E-13” na strani 127
- ➔ “Sporočilo, povezano z omrežnim okoljem” na strani 128

E-1

Rešitve:

- Prepričajte se, da je ethernetni kabel čvrsto priključen na tiskalnik in zvezdišče ali drugo omrežno napravo.
- Prepričajte se, da je zvezdišče ali druga omrežna naprava vklopljena.
- Če želite povezavo s tiskalnikom vzpostaviti prek omrežja Wi-Fi, znova konfigurirajte nastavitve omrežja Wi-Fi za tiskalnik, ker je omrežje onemogočeno.

Povezane informacije

⇒ ["Določanje nastavitev za Wi-Fi na nadzorni plošči" na strani 119](#)

E-2, E-3, E-7

Rešitve:

- Prepričajte se, da je brezžični usmerjevalnik vklopljen.
- Preverite, ali ima računalnik ali naprava pravilno vzpostavljeno povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom.
- Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte približno 10 sekund in nato znova vklopite dostopno točko.
- Tiskalnik premaknite bližje brezžičnemu usmerjevalniku in odstranite morebitne ovire med njima.
- Če ste SSID vesli ročno, preverite, ali je pravilen. SSID je naveden v razdelku **Network Status** v poročilu o omrežni povezavi.
- Če ima brezžični usmerjevalnik več imen SSID, izberite SSID, ki je prikazan. Če uporablja SSID nezdružljivo frekvenco, jih tiskalnik ne prikaže.
- Če za vzpostavitev omrežne povezave uporabite nastavitev s potisnim gumbom, se prepričajte, da brezžični usmerjevalnik podpira WPS. Nastavitve s potisnim gumbom ne morete uporabiti, če brezžični usmerjevalnik ne podpira WPS.
- Prepričajte se, da so v imenu SSID samo znaki ASCII (alfanumerični znaki in simboli). V tiskalniku ni mogoče prikazati imena SSID, v katerem so znake, ki niso znaki ASCII.
- Preden vzpostavite povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom, se prepričajte, da poznate SSID in geslo. Če uporabljate brezžični usmerjevalnik s privzetimi nastavtvami, sta SSID in geslo navedena na nalepki na brezžičnem usmerjevalniku. 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.
- 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 nastavitev omrežja tako, da prenesete in zaženete programsko opremo s tega spletnega mesta.
<https://epson.sn> > **Namestitev**
 - V omrežje je bila prek nastavitev s potisnim gumbom dodana druga pametna naprava.
 - Omrežje Wi-Fi ni bilo nastavljeno v načinu nastavitev s potisnim gumbom, ampak na drug način.

Povezane informacije

⇒ ["Vnovično nastavljanje omrežne povezave" na strani 118](#)
⇒ ["Določanje nastavitev za Wi-Fi na nadzorni plošči" na strani 119](#)

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 nastavitev 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)
- WPA3-SAE (AES)

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

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 nastavitev v brezžičnem usmerjevalniku, da povečate število povezljivih naprav. Navodila za konfiguracijo nastavitev najdete v dokumentaciji, priloženi brezžičnemu usmerjevalniku.

Povezane informacije

- ➔ [»Določanje nastavitev za povezavo z računalnikom« na strani 118](#)

E-8

Rešitve:

- V brezžičnem usmerjevalniku omogočite DHCP, če je pridobivanje naslova IP v tiskalniku nastavljeno na »Samodejno«.
- Če je nastavitev za pridobivanje naslova IP nastavljena na »Ročno«, je naslov IP, ki ga nastavite ročno, zunaj obsega (na primer: 0.0.0.0). Nastavite veljaven naslov IP na nadzorni plošči tiskalnika.

Povezane informacije

- ➔ [»Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik« na strani 134](#)

E-9

Rešitve:

Preverite to.

- 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 približno 10 sekund in nato znova vklopite dostopno točko. Nato ponastavite nastavitve omrežja tako, da prenesete in zaženete namestitveni program s tega spletnega mesta.

<https://epson.sn> > Namestitev

Povezane informacije

➔ “Določanje nastavitev za povezavo z računalnikom” na strani 118

E-10

Rešitve:

Preverite to.

- 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, maska podomrežja in privzeti prehod so navedeni v razdelku **Network Status** v poročilu o omrežni povezavi.

Če je omogočen strežnik DHCP, nastavitev 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« n zaslonu z nastavitevami 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 približno 10 sekund in nato znova vklopite dostopno točko.

Povezane informacije

➔ “Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik” na strani 134

E-11

Rešitve:

Preverite naslednje.

- Naslov privzetega prehoda je pravilen, če je nastavitev protokola TCP/IP v tiskalniku nastavljena na »Ročno«.
- Naprava, ki je nastavljena 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

➔ “[Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik](#)” na strani 134

E-12

Rešitve:

Preverite to.

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

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

- Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte približno 10 sekund in nato znova vklopite dostopno točko.
- Znova konfigurirajte nastavitve omrežja z namestitvenim programom. Zaženete ga lahko na tem spletnem mestu.
<https://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

➔ “[Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik](#)” na strani 134

E-13

Rešitve:

Preverite to.

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

Če težave še vedno ne morete odpraviti, poskusite to.

- Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte približno 10 sekund in nato znova vklopite dostopno točko.
- Nastavitve omrežja konfigurirajte z namestitvenim programom v računalniku, ki je v istem omrežju kot tiskalnik. Zaženete ga lahko na tem spletnem mestu.
<https://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

- ➔ [“Določanje nastavitev za povezavo z računalnikom” na strani 118](#)
- ➔ [“Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik” na strani 134](#)

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 nastavitev povezave Wi-Fi Direct in izberite meni, da spremenite nastavitev. Ime omrežja lahko spremenite za črkami DIRECT-XX-. Vnesete lahko največ 22 znakov.

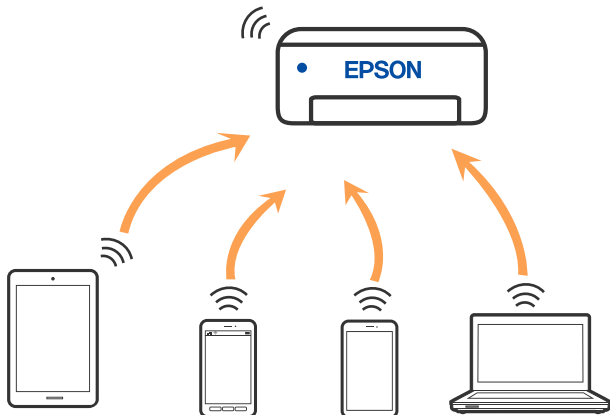
Neposredno vzpostavljanje povezave med pametno napravo in tiskalnikom (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) omogoča, da pametno napravo neposredno povežete s tiskalnikom brez brezžičnega usmerjevalnika in nato tiskate iz nje.

Več informacij o povezavi Wi-Fi Direct

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

brezžičnega usmerjevalnika. Vendar pa naprave, ki so neposredno povezane s tiskalnikom, ne morejo medsebojno komunicirati prek tiskalnika.



Tiskalnik ima lahko vzpostavljeno povezavo z omrežjem Wi-Fi ali ethernetnim omrežjem 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 vzpostavljenou povezavo z omrežjem Wi-Fi, je povezava z omrežjem Wi-Fi začasno prekinjena.

Vzpostavljanje povezave z napravami s funkcijo Wi-Fi Direct

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

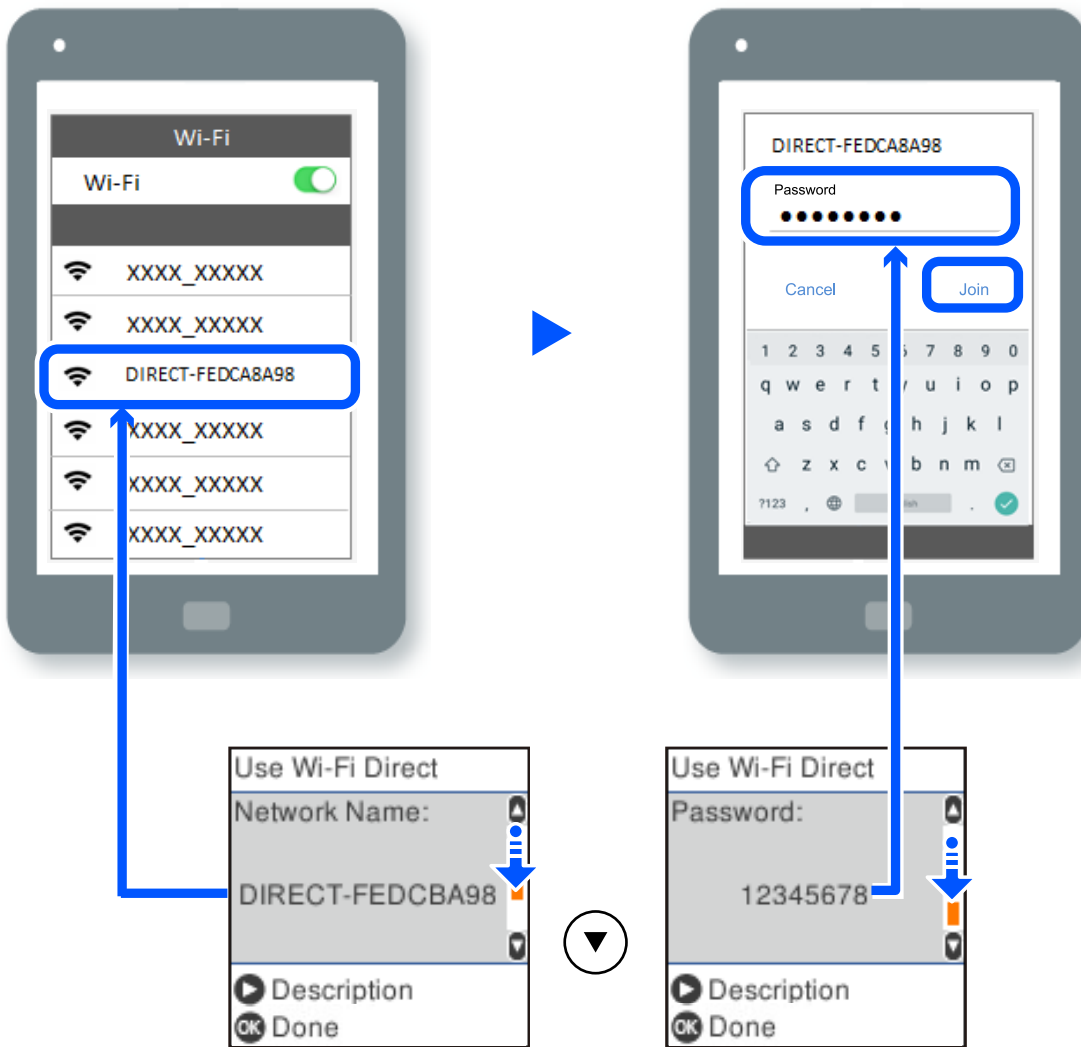
Opomba:

Za uporabnike naprav s sistemom iOS ali Android priporočamo, da povezavo vzpostavite v aplikaciji Epson Smart Panel.

Te nastavite morate konfigurirati samo enkrat za tiskalnik in pametno napravo, s katero se želite povezati. Teh nastavitev vam ne bo treba ponovno konfigurirati, razen če ne onemogočite povezave Wi-Fi Direct ali nastavitev 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 »V redu«.
4. Preverite sporočilo in za nadaljevanje pritisnite gumb »V redu«.
5. Pritisnite **◀**.
6. Izberite Drugi sistemi.
7. Zaslon premaknite z gumbom **▼** in nato preverite informacije o povezavi za Wi-Fi Direct.

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



9. Pritisnite gumb »V redu« na nadzorni plošči tiskalnika.

- Na zaslonu aplikacije za tiskanje za pametno napravo izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo. V pametnih napravah, v katerih ste že vzpostavili povezavo s tiskalnikom, izberite ime omrežja (SSID) na zaslonu z omrežji Wi-Fi, da znova vzpostavite povezavo.

Opomba:

Če uporabljate napravo z nameščenim sistemom iOS, lahko povezavo vzpostavite tudi tako, da s standardno kamero za iOS optično preberete kodo QR. Obiščite spodnje spletno mesto <https://epson.si>.

Prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

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).

Opomba:

Če želite prekiniti povezavo z določeno napravo, povezave ne prekinite v tiskalniku, ampak v napravi. Izberite enega od teh načinov za prekinitve 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 »OK«, da nadaljujete.

4. Pritisnite gumb »OK«, da nadaljujete.

5. Če želite prikazati nastavitev zaslona, pritisnite gumb ↵.

6. Izberite **Onemogoči Wi-Fi Direct**.

7. Preverite sporočilo in pritisnite gumb »OK«.

Spreminjanje nastavitev za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), kot je SSID

Če je omogočena povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), lahko spremenite nastavitev Wi-Fi Direct, kot sta ime in geslo 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 nastavitev zaslona, 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 lahko vsebuje znake ASCII, ki so prikazani na programski tipkovnici na nadzorni plošči.

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

Onemogoči Wi-Fi Direct

Onemogočite nastavite 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).

Ponastavitev privzetih nastavitev

Obnovite vse nastavite 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.

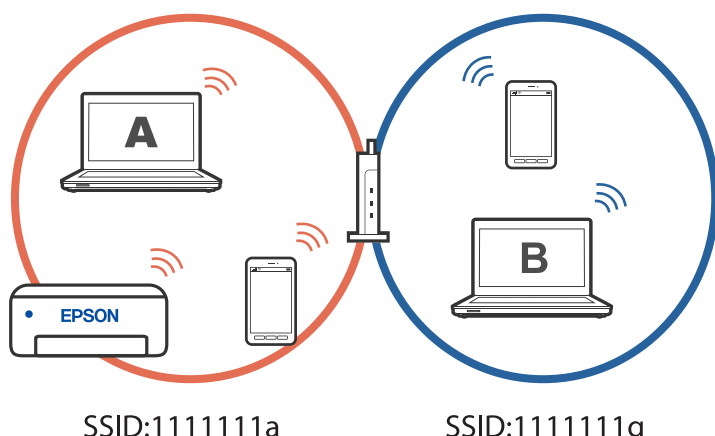
7. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Dodajanje ali spremjanje povezave tiskalnika

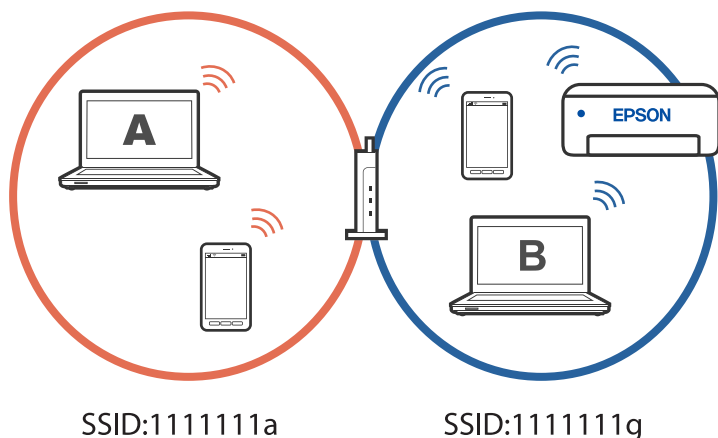
Nastavitev tiskalnika v več računalnikih

Čeprav je na en brezščini usmerjevalnik lahko priključenih več računalnikov, ima lahko vsak računalnik dodeljen drug SSID.

Če identifikatorji SSID, ki jih dodeli brezščini usmerjevalnik, niso obravnavani kot isto omrežje, ima vsak računalnik dejansko vzpostavljenico povezavo z različnim omrežjem. Ko začnete nastavljati tiskalnik v računalniku A, je tiskalnik dodeljen istemu omrežju kot računalnik A, kar računalniku A omogoča, da tiska iz njega.



Če nadalje začnete nastavljati tiskalnik v računalniku B v zgoraj prikazani konfiguraciji, je tiskalnik nastavljen v omrežju tiskalnika B, kar računalniku B omogoča tiskanje, vendar ne iz računalnika A.



Če želite to preprečiti, zaženite namestitveni program v računalniku, ki ima vzpostavljeno povezavo z istim omrežjem kot tiskalnik, če želite omrežni tiskalnik nastaviti v drugem računalniku. Če je tiskalnik najden v istem omrežju, tiskalnik ne bo znova konfiguriran za omrežje, temveč bo nastavljen tako, da bo pripravljen za uporabo.

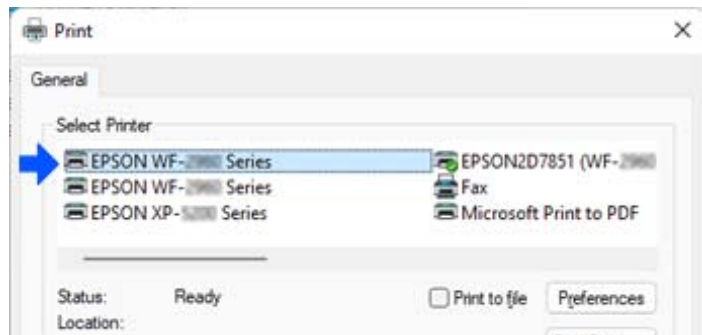
Spreminjanje povezave iz povezave Wi-Fi na USB

Če povezava Wi-Fi, ki jo uporabljate, ni stabilna ali če želite preklopiti na bolj stabilno povezavo USB, upoštevajte spodnje korake.

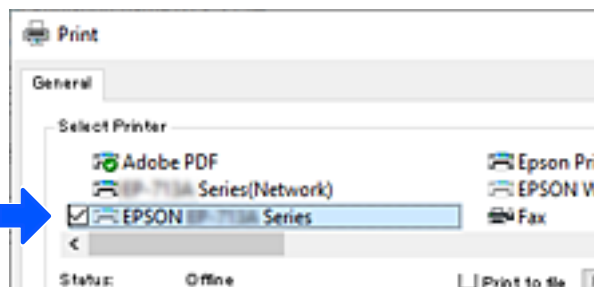
- Priključite tiskalnik na računalnik s kablom USB.
- Kadar tiskate prek povezave USB, izberite tiskalnik, ki ni označen (XXXXX).

Ime vašega tiskalnika ali »Omrežje« je prikazano v XXXX glede na različico operacijskega sistema.

Primer za Windows 11



Primer za Windows 10



Spreminjanje povezave z omrežjem iz povezave Wi-Fi na ethernetno povezavo

Sledite spodnjim korakom, da spremenite omrežno povezavo z Wi-Fi na Ethernet z uporabo nadzorne plošče.

- Priklučite tiskalnik na usmerjevalnik z ethernetnim kablom.
- Onemogočite Wi-Fi na nadzorni plošči tiskalnika.

Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik

Za tiskalnik lahko nastavite statični naslov IP z aplikacijo Web Config.

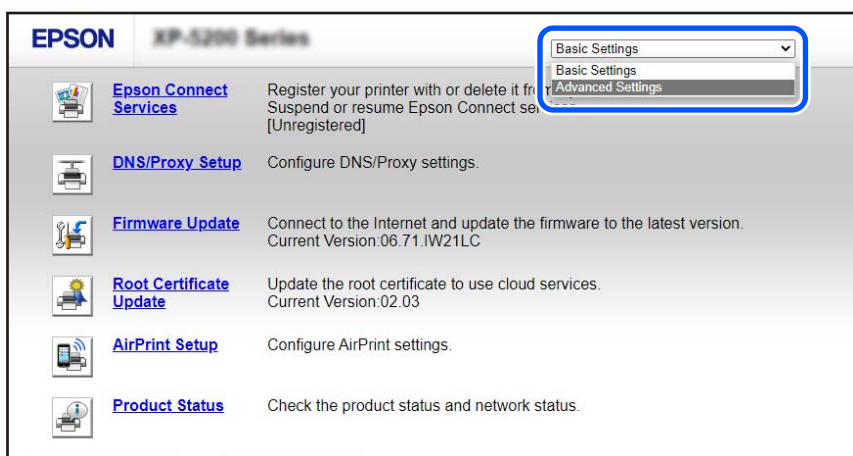
- Dostop do spletne konfiguracije

The screenshot shows the Epson Web Config interface. On the left is a sidebar with links like Log out, Status (Product Status, Network Status, Usage Status, Hardware Status), and Basic Settings (Epson Connect Services, DNS/Proxy Setup, Firmware Update, Root Certificate Update). The main content area is titled 'Status > Product Status' and shows the Printer Status as 'Available'. It also displays a color calibration bar and information about Cassette 1: Paper Size A4 210 x 297 mm.

Opomba:

Prikazana vsebina in elementi za Web Config se razlikujejo glede na model.

Če se prikaže naslednje, na seznamu v zgornjem desnem kotu okna izberite **Advanced Settings**.

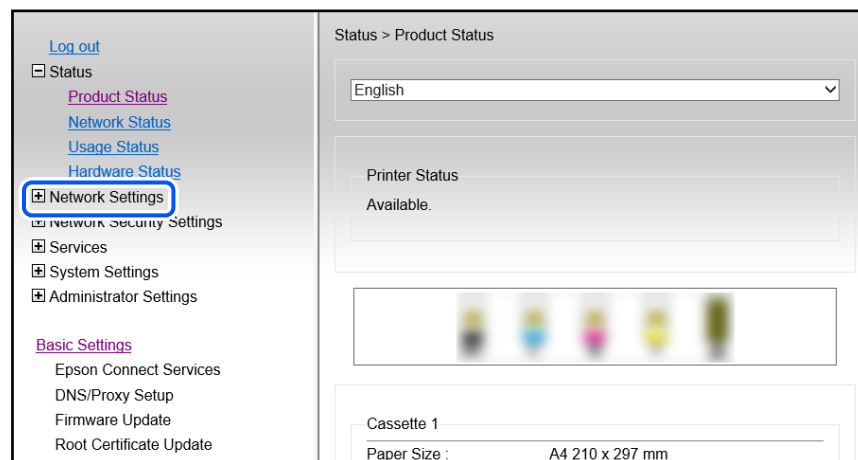


- Prijavite se kot skrbnik.

Opomba:

Geslo skrbnika je nastavljeno vnaprej za **Advanced Settings** v aplikaciji Web Config. Podrobnosti o geslu skrbnika najdete na spodnji povezavi.

- Izberite **Network Settings**.



4. Izberite **Basic**.

5. Izberite **Manual** za **Obtain IP Address**.

6. Naslov IP, ki ga želite nastaviti, vnesite v polje **IP Address**.

NEastavite masko podomrežja, privzeti prehod, strežnik DNS itd glede na svoje omrežno okolje.

7. Kliknite **Next**.

8. Kliknite **OK**.

Nastavite so uporabljene.

Za ponovni dostop do aplikacije Web Config določite naslov IP, ki ste ga nastavili.

Povezane informacije

➔ ["Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)" na strani 211](#)

Prevoz in shranjevanje tiskalnika

Če morate tiskalnik shraniti ali ga prenesti, ker ga želite premakniti na drugo mesto ali ga odnesti na popravilo, upoštevajte spodnja navodila za pakiranje tiskalnika.

1. Tiskalnik izklopite s pritiskom gumba .
2. Zagotovite, da je lučka napajanja ugasnjena, in odklopite napajalni kabel.



Pomembno:

Napajalni kabel odklopite, ko je lučka napajanja izklopljena. V nasprotnem primeru se tiskalna glava ne vrne v izhodiščni položaj, kar povzroči zasušitev črnila in lahko onemogoči nadaljnje tiskanje.

3. Odklopite vse kable, kot sta napajalni kabel in kabel USB.
4. Iz tiskalnika odstranite ves papir.

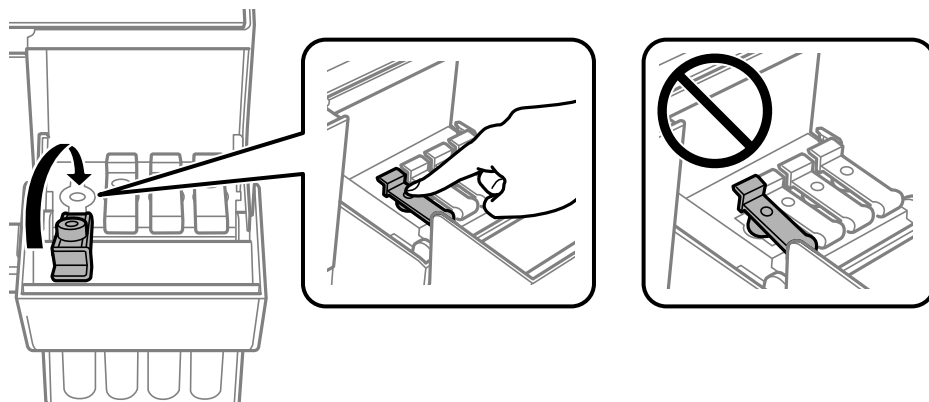
5. Zagotovite, da v tiskalniku ni nobenega izvirnika.



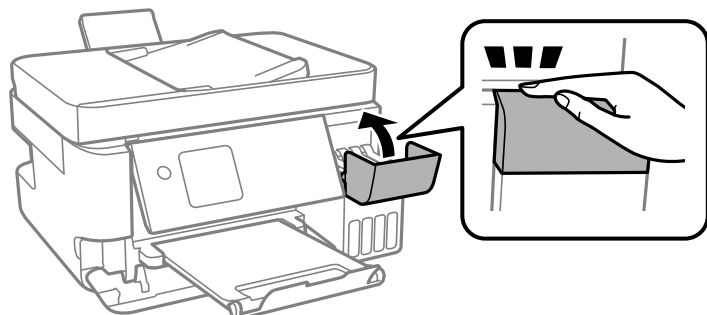
Pozor:

Pazite, da si pri odpiranju ali zapiranju enote za optično branje ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.

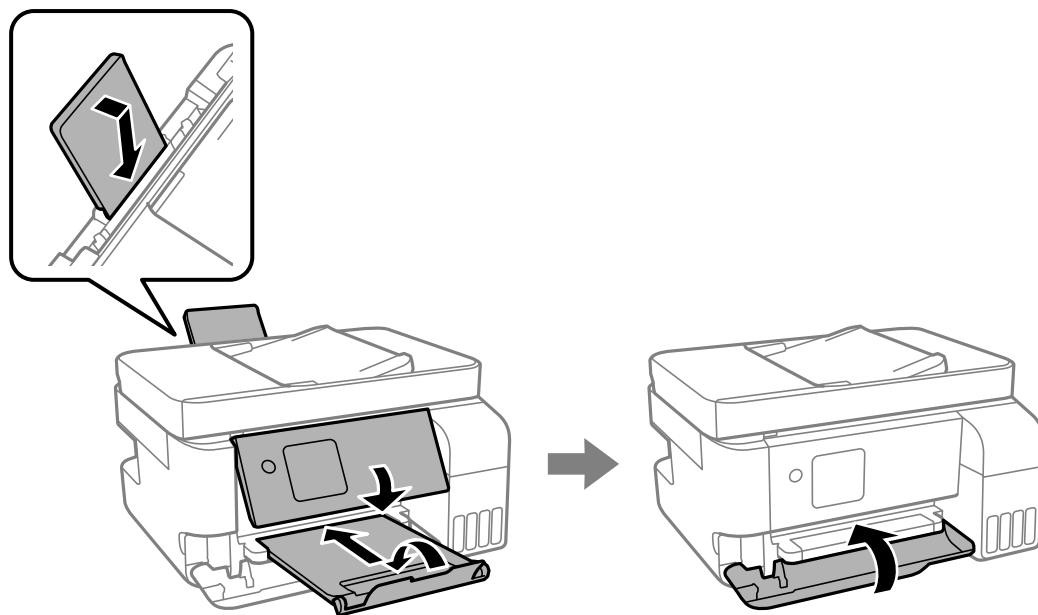
6. Čvrsto pritrdite pokrovček na rezervoar za črnilo.



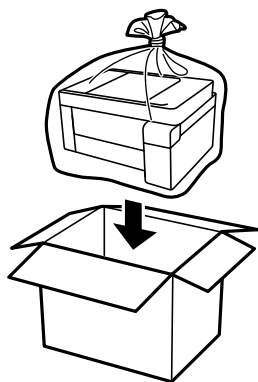
7. Tesno zaprite pokrov rezervoarja za črnilo.



8. Pripravite se na pakiranje tiskalnika, kot je prikazano spodaj.

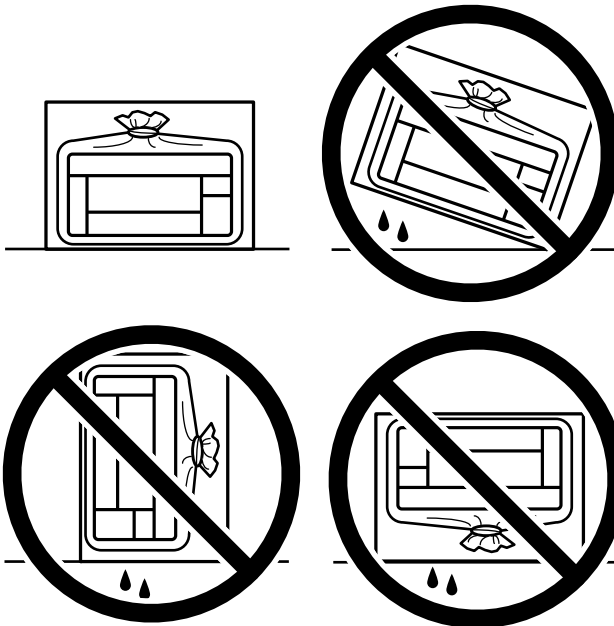


9. Tiskalnik vstavite v plastično vrečko in ga zaprite.
10. Tiskalnik pospravite v škatlo s priloženimi zaščitnimi materiali.



! Pomembno:

- Tiskalnik pred shranjevanjem ali prevozom vstavite v plastično vrečko in ga zaprite. Tiskalnika ne nagibajte, ne postavljajte ga navpično ali obračajte, saj lahko črnilo izteče.



- Stekleničke s črnilom pri shranjevanju ali prevozu ne nagibajte in je ne izpostavljajte udarcem ali temperaturnim spremembam. V nasprotnem primeru lahko pride do puščanja črnila, čeprav je pokrovček na steklenički s črnilom varno zatesnjen. Zagotovite, da je steklenička s črnilom v pokončnem položaju, ko zatesnite pokrovček, in z ustreznimi ukrepi zagotovite, da črnilo med prevozom stekleničke ne bo iztekal (stekleničko na primer vstavite v vrečko).
- Odprtih stekleničk s črnilom ne polagajte v isto škatlo kot tiskalnik.



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

Povezane informacije

- ➔ ["Preverjanje in čiščenje tiskalne glave" na strani 104](#)
- ➔ ["Poravnava tiskalne glave" na strani 107](#)

Odpravljanje težav

Tiskanje, optično branje ali faksiranje ni mogoče.	141
Slaba kakovost tiskanja, kopiranja, optičnega branja in faksiranja.	158
V gonilniku tiskalnika ni mogoče izbrati vrste papirja ali vira papirja.	179
Na zaslonu LCD se prikaže koda napake.	179
Papir se zatakne.	180
Treba je doliti črnilo.	186
Treba je zamenjati vzdrževalno škatlico.	191
Tiskalnika ni mogoče običajno upravljati.	195
Težave ni mogoče odpraviti.	200

Tiskanje, optično branje ali faksiranje ni mogoče

Odpravljanje težave

Preberite ta razdelek, če ne morete tiskati, optično brati ali pošiljati faksa v skladu s pričakovanju ali če se med tiskanjem pojavijo težave. V nadaljevanju si oglejte rešitve za nekatere običajne težave.

Ali je tiskalnik vklopljen?

- Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.
- Prepričajte se, da je napajalnik kabel pravilno priključen.

Povezane informacije

- ➔ “Tiskalnik se ne vklopi” na strani 195
- ➔ “Težave ni mogoče odpraviti” na strani 200

Ali se je v tiskalniku zagozdil papir?

Če se je v tiskalniku zagozdil papir, se tiskanje ne more začeti. Odstranite zagozdeni papir iz tiskalnika.

Povezane informacije

- ➔ “Papir se zatakne” na strani 180

Ali tiskalnik deluje pravilno?

- Če se na zaslonu LCD prikaže sporočilo o napaki, preverite napako.
- Natisnite list s stanjem in ga uporabite pri preverjanju, ali tiskalnik pravilno tiska.

Povezane informacije

- ➔ “Na zaslonu LCD se prikaže koda napake” na strani 179

Ali imate težave s povezavo?

- Prepričajte se, da so kabli ustrezno priključeni na vseh povezavah.
- Prepričajte se, da omrežna naprava in vrata USB normalno delujeta.
- Če imate vzpostavljeno povezavo Wi-Fi, se prepričajte, da so nastavitev povezave Wi-Fi ustrezne.
- Preverite omrežje, s katerim imata vzpostavljeno povezavo računalnik in tiskalnik, in se prepričajte, da se imeni omrežij ujemata.

Povezane informacije

- ➔ “Tiskalnik ne more vzpostaviti povezave z omrežjem” na strani 145

- ➔ “Tiskalnik ne more vzpostaviti povezave prek povezave USB” na strani 145
- ➔ “Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi)” na strani 122

Ali so bili podatki za tiskanje pravilno poslati?

- Prepričajte se, da ni več nobenih podatkov za tiskanje od prejšnjega opravila.
- V gonilniku tiskalnika preverite, ali ima tiskalnik vzpostavljeni povezavo.

Povezane informacije

- ➔ “Še vedno je na voljo opravilo, ki čaka na tiskanje.” na strani 143
- ➔ “Tiskalnik je na čakanju ali nima vzpostavljene povezave.” na strani 143

Aplikacija ali gonilnik tiskalnika ne deluje pravilno

Tiskanje ni mogoče, čeprav je povezava vzpostavljena pravilno (Windows)

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Prišlo je do težave s programsko opremo ali podatki.

Rešitve

- Preverite, ali je nameščen izvirni gonilnik tiskalnika Epson (EPSON XXXXX). Če izvirni gonilnik tiskalnika Epson ni nameščen, so funkcije, ki so na voljo, omejene. Priporočamo, da uporabite izvirni gonilnik tiskalnika Epson.
- Če tiskate veliko sliko, računalnik morda ne bo imel dovolj pomnilnika. Natisnite sliko v nižji ločljivosti ali manjši velikosti.
- Če ste preizkusili vse spodaj navedene možne rešitve in težave niste mogli odpraviti, poskusite odstraniti in ponovno namestiti gonilnik tiskalnika.
- Težavo morda lahko rešite s tem, da posodobite programsko opremo na najnovejšo različico. Za preverjanje stanja programske opreme uporabite orodje za posodabljanje programske opreme.
 - ➔ “Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Windows” na strani 116
 - ➔ “Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Mac OS” na strani 118
 - ➔ “Ločena namestitev aplikacij” na strani 115

Pojavila se je težava s stanjem gonilnika.

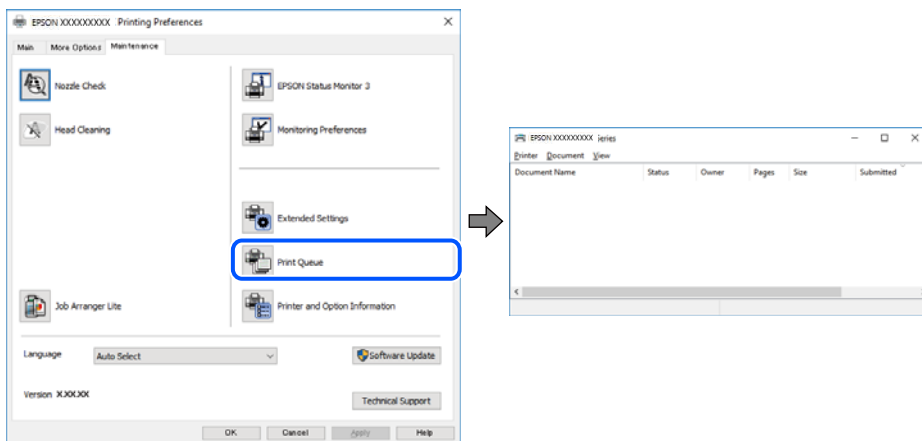
Rešitve

Kliknite EPSON Status Monitor 3 na zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in nato preverite stanje tiskalnika. Če je EPSON Status Monitor 3 onemogočen, kliknite **Razširjene nastavitev** v zavihku **Vzdrževanje** nato pa izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.

Še vedno je na voljo opravilo, ki čaka na tiskanje.

Rešitve

Kliknite **Natisni vrsto** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika. Če so ostali nepotrebni podatki, izberite **Prekliči vse dokumente** v meniju **Tiskalnik**.

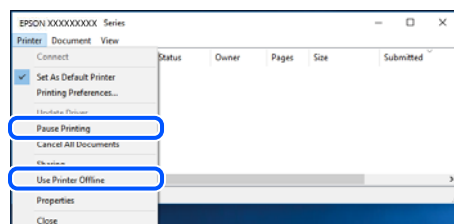


Tiskalnik je na čakanju ali nima vzpostavljene povezave.

Rešitve

Kliknite **Natisni vrsto** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika.

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



Tiskalnik ni izbran kot privzeti tiskalnik.

Rešitve

Ikonu tiskalnika kliknite z desno tipko miške v razdelku Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov (ali **Tiskalniki**, **Tiskalniki in faksi**) in kliknite **Nastavi kot privzeti tiskalnik**.

Opomba:

Če je na voljo več ikon tiskalnikov, upoštevajte naslednje, da boste izbrali pravilni tiskalnik.

Primer:

Povezava USB: EPSON XXXX Series

Omrežna povezava: EPSON XXXX Series (omrežje)

Če gonilnik tiskalnika namestite večkrat, se lahko ustvarijo 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**.

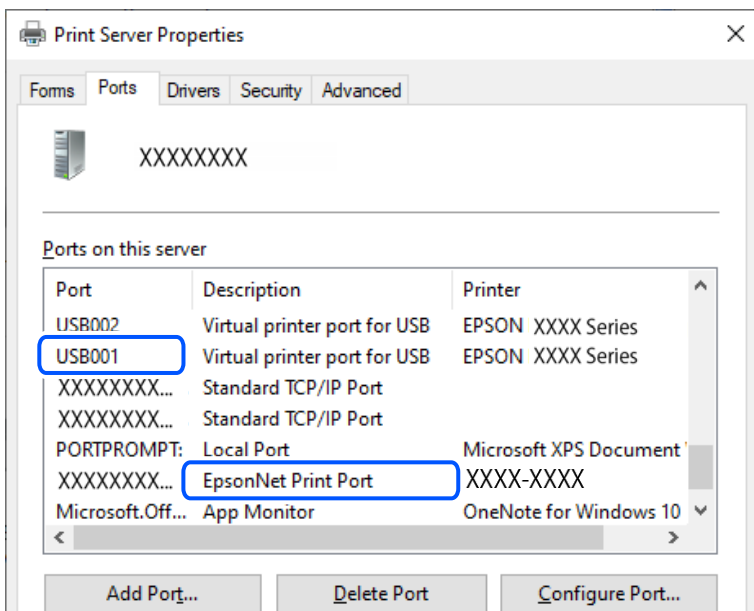
Vrata tiskalnika niso pravilno nastavljena.

Rešitve

Kliknite **Natisni vrsto** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika.

Prepričajte se, da so vrata tiskalnika pravilno nastavljena v razdelku **Lastnost** > **Vrata** menija **Tiskalnik**.

Povezava USB: **USBXXX**, Omrežna povezava: **EpsonNet Print Port**



Tiskanje ni mogoče, čeprav je povezava vzpostavljena pravilno (Mac OS)

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Pojavila se je težava s stanjem tiskalnika.

Rešitve

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

Izberite **System Preferences** v meniju **Apple** > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan**, **Print & Fax**) in nato dvokliknite tiskalnik. Če je tiskalnik v načinu premora, kliknite **Nadaljuj**.

Tiskanje ni mogoče, čeprav je povezava vzpostavljena pravilno (iOS)

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Možnost Sam. prik. nas. p. je onemogočena.

Rešitve

Omogočite možnost **Sam. prik. nas. p.** v tem meniju.

Nastavitev > **Nastavitev tiskalnika** > **Nastavitev vira papirja** > **Sam. prik. nas. p.**

Možnost AirPrint je onemogočena.

Rešitve

Omogočite nastavitev AirPrint v programu Web Config.

➔ ["Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)" na strani 211](#)

Optično branje ni mogoče, čeprav je povezava vzpostavljena pravilno

Optično branje pri visoki ločljivosti prek omrežja.

Rešitve

Poskušajte izvesti optično branje pri nižji ločljivosti.

Tiskalnik ne more vzpostaviti povezave prek povezave USB

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Kabel USB ni pravilno priključen na vhod USB.

Rešitve

Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.

Prišlo je do težave z zvezdiščem USB.

Rešitve

Če uporabljate zvezdišče USB, poskusite tiskalnik priključiti neposredno na računalnik.

Prišlo je do težave s kablom USB ali vhodom USB.

Rešitve

Če kabla USB ni mogoče prepoznati, zamenjajte vrata ali kabel USB.

Tiskalnik ne more vzpostaviti povezave z omrežjem

Glavni vzroki in rešitve za težave z omrežno povezavo

Če povezave z omrežjem Wi-Fi ni mogoče vzpostaviti, preverite, ali obstajaj težave z delovanjem ali nastavitevami priključene naprave.

Preverite vzrok za okvaro omrežne povezave tiskalnika.

Rešitve

Natisnite poročilo o preverjanju omrežne povezave, da vidite težavo in preverite priporočeno rešitev.

Podrobnosti o branju poročila o preverjanju omrežne povezave najdete v naslednjih povezanih informacijah.

Opomba:

Če želite preveriti več informacij o nastavitvah omrežja, natisnite list s stanjem omrežja.

- ➔ “Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi)” na strani 122
- ➔ “Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi” na strani 123

Uporabite Epson Printer Connection Checker za izboljšanje povezave z računalnikom. (Windows)

Rešitve

Težavo boste morda lahko odpravili, kar je odvisno od rezultatov preverjanja.

1. Dvakliknite ikono **Epson Printer Connection Checker** na namizju.

Epson Printer Connection Checker se zažene.

Če ikona ni prikazana na namizju, upoštevajte spodnja navodila za zagon pripomočka Epson Printer Connection Checker.

- Windows 11

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 10

Kliknite gumb »Start« in izberite **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Upoštevajte navodila na zaslonu za preverjanje.

Opomba:

Če se ime tiskalnika ne prikaže, namestite originalni gonilnik tiskalnika Epson.

“Preverjanje, ali je nameščen originalni gonilnik za tiskalnik Epson — Windows” na strani 116

Ko prepoznate težavo, izvedite rešitev, prikazano na zaslonu.

Če težave ni mogoče odpraviti, preverite naslednje glede na dano situacijo.

- Tiskalnika ni mogoče prepoznati prek povezave z omrežjem

“Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem (poročilo o omrežni povezavi)” na strani 122

- Tiskalnika ni mogoče prepoznati prek povezave USB

“Tiskalnik ne more vzpostaviti povezave prek povezave USB” na strani 145

- Tiskalnik je bil zaznan, vendar tiskanje ni mogoče.

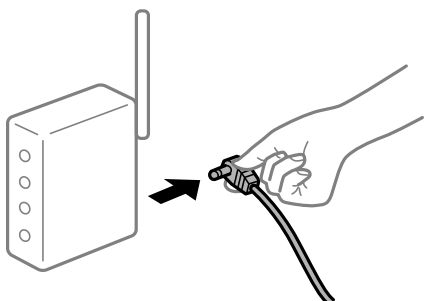
“Tiskanje ni mogoče, čeprav je povezava vzpostavljena pravilno (Windows)” na strani 142

Nekaj je narobe z omrežnimi napravami pri povezavi Wi-Fi.

Rešitve

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.



Naprave ne morejo prejemati signalov iz brezžičnega usmerjevalnika, ker so preveč oddaljene.

Rešitve

Ko računalnik ali pametno napravo in tiskalnik pomaknete bližje brezžičnemu usmerjevalniku, izklopite brezžični usmerjevalnik in ga nato ponovno vklopite.

Če ste zamenjali brezžični usmerjevalnik in se nastavitve ne ujemajo z novim usmerjevalnikom.

Rešitve

Znova konfigurirajte nastavitve povezave, tako da se ujemajo z novim brezžičnim usmerjevalnikom.

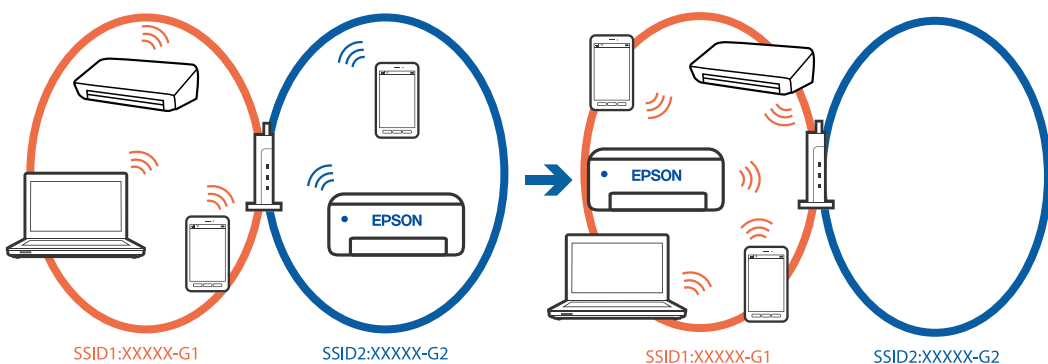
➔ [“Vnovično nastavljanje omrežne povezave” na strani 118](#)

Omrežji (SSID), povezani z računalnikom ali pametno napravo in računalnikom, se razlikujeta.

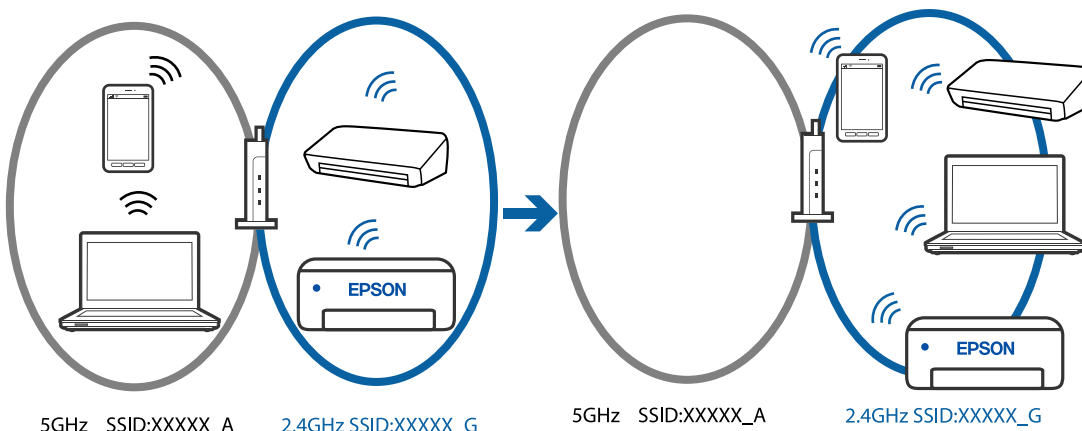
Rešitve

Če hkrati uporabljate več brezžičnih usmerjevalnikov ali ima brezžični usmerjevalnik več SSID-jev in naprav, povezanih z različnimi SSID-ji, povezave z brezžičnim omrežjem ni mogoče vzpostaviti.

□ Primer povezovanja z različnimi omrežji (SSID-ji)



- Primer povezovanja z omrežji (SSID-ji) z različnim frekvenčnim razponom



V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.

- Preverite SSID, s katerim je povezan tiskalnik, tako, da natisnete poročilo o preverjanju omrežne povezave.
- V vseh računalnikih in pametnih napravah, ki jih želite povezati s tiskalnikom, preverite ime omrežja Wi-Fi ali omrežja, s katerim imate vzpostavljeno povezavo.
- Če imata tiskalnik in računalnik ali pametna naprava vzpostavljeno povezavo v različnimi omrežjih, napravo znova povežite s SSID-jem, s katerim je povezan tiskalnik.

■ **V brezžičnem usmerjevalniku je na voljo funkcija za ločevanje zasebnosti.**

Rešitve

V večini brezžičnih usmerjevalnikov je na voljo funkcija ločevalnika, ki preprečuje komunikacijo med napravami v omrežjih z istim SSID-jem. Če komunikacija med tiskalnikom in računalnikom ali pametno napravo ni mogoča, tudi če imajo vzpostavljeno povezavo z istim omrežjem, onemogočite funkcijo ločevalnika v brezžičnem usmerjevalniku. Podrobnosti najdete v priročniku, priloženem brezžičnemu usmerjevalniku.

■ **Naslov IP ni pravilno dodeljen.**

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.

Natisnite poročilo o omrežni povezavi ter nato preverite naslov IP in masko podomrežja, ki sta dodeljena tiskalniku. Za tiskanje poročila o omrežni povezavi, izberite **Nastavitev** > **Nastavitev omrežja** > **Preverjanje povezave**.

Znova zaženite brezžični usmerjevalnik ali ponastavite nastavitev omrežja za tiskalnik.

➔ “**Nastavitev statičnega naslova IP za tiskalnik**” na strani 134

■ **Naprava, povezana prek vrat USB 3.0, povzroča radijske motnje frekvenc.**

Rešitve

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.

Prišlo je do težave z nastavitvami omrežja v računalniku ali pametni napravi.

Rešitve

V računalniku ali pametni napravi poskusite obiskati poljubno spletno mesto, da preverite, ali so nastavitev omrežja v pametni napravi pravilne. Če ne morete obiskati nobenega spletnega mesta, je težava v računalniku ali pametni napravi.

Preverite omrežno povezavo računalnika ali pametne naprave. Dodatne podrobnosti najdete v dokumentaciji, ki je priložena računalniku ali pametni napravi.

Tiskalnik je povezan z ethernetnim kablom v napravah, ki podpirajo IEEE 802.3az (energijsko učinkovit ethernet).

Rešitve

Če ste tiskalnik povezali z ethernetnim kablom v napravah, ki podpirajo standard IEEE 802.3az (energijsko učinkovit ethernet), se lahko pojavijo naslednje težave, ki so odvisne od uporabljenega zvezdišča ali usmerjevalnika.

- Povezava je nestabilna, povezava s tiskalnikom se stalno prekinja.
- Povezave s tiskalnikom ni mogoče vzpostaviti.
- Hitrost komunikacije je počasna.

Upoštevajte naslednja navodila za onemogočanje standarda IEEE 802.3az za tiskalnik in nato znova vzpostavite povezavo.

1. Odstranite ethernetni kabel, ki je priključen v računalnik in tiskalnik.
2. Če je za računalnik omogočen standard IEEE 802.3az, ga onemogočite.
Podrobnosti najdete v dokumentaciji, priloženi računalniku.
3. Računalnik in tiskalnik priključite neposredno z ethernetnim kablom.
4. V tiskalniku natisnite poročilo o omrežni povezavi.
[“Preverjanje stanja povezave tiskalnika z omrežjem \(poročilo o omrežni povezavi\)” na strani 122](#)
5. V poročilu o omrežni povezavi preverite naslov IP tiskalnika.
6. V računalniku zaženite Web Config.
7. Izberite **Log in** in vnesite geslo skrbnika.
Zaženite spletni brskalnik in vnesite naslov IP tiskalnika.
[“Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)” na strani 211](#)
8. Izberite **Network Settings > Wired LAN**.
9. Izberite **OFF** za **IEEE 802.3az**.
10. Kliknite **Next**.
11. Kliknite **OK**.

12. Odstranite ethernetni kabel, ki je priključen v računalnik in tiskalnik.
 13. Če ste v 2. koraku za računalnik onemogočili standard IEEE 802.3az, ga omogočite.
 14. Priključite ethernetne kable, ki ste jih odstranili v 1. koraku, v računalnik in tiskalnik.
- Če se težava še vedno ponavlja, je vzrok morda v drugih napravah in ne v tiskalniku.

Pošiljanje in prejemanje fakov ni mogoče

Pošiljanje in prejemanje fakov ni mogoče

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Težave s telefonskim stenskim priključkom.

Rešitve

Preverite, ali telefonska stenska vtičnica deluje, pri čemer vanjo priključite telefon in ga preizkusite. Če ne morete opraviti ali sprejeti klica, se obrnite na svojega ponudnika telekomunikacijskih storitev.

Pri priključitvi na telefonsko linijo prihaja do nekaterih težav.

Rešitve

Izberite Nastavitve > Nastavitve faksa > Preveri povezavo faksa na nadzorni plošči tiskalnika, da zaženete samodejno preverjanje povezave faksa. Poskusite z reštvami, natisnjениmi v poročilu.

Napake v komunikaciji.

Rešitve

Na nadzorni plošči tiskalnika izberite Počasi (9.600 bps) in Nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Hitrost faksa.

Povezava s telefonsko linijo DSL brez filtra DSL.

Rešitve

Če se želite povezati na telefonsko linijo DSL, morate uporabiti modem DSL, opremljen z vgrajenim filtrom DSL, ali na linijo namestiti ločen filter DSL. Posvetuje se z vašim ponudnikom linije DSL.

["Priključitev na DSL ali ISDN" na strani 74](#)

Pri priključitvi telefonske linije DSL pride do nekaterih težav s filtrom DSL.

Rešitve

Če ne morete poslati ali prejeti faksa, priključite tiskalnik neposredno na stenski telefonski priključek in preverite, ali tiskalnik lahko pošlje faks. Če povezava deluje, težavo morda povzroča filter DSL. Posvetuje se z vašim ponudnikom linije DSL.

Pošiljanje fakov ne deluje

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Linija za povezavo je nastavljena na PSTN v ustanovi, ki uporablja hišno centralo (PBX).

Rešitve

Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **PBX** in Nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Vrsta linije.

Pošiljanje fakov brez vnosa kode za dostop v okolju z nameščeno hišno centralo.

Rešitve

Če zahteva vaš telefon kodo za dostop do zunanje linije, registrirajte kodo za dostop v tiskalniku in vnesite # (lojtro) na začetku številke faksa, na katero pošiljate.

Pošiljateljeva številka faksa je napačna.

Rešitve

Preverite, ali je pošiljateljeva številka faksa registrirana na vašem seznamu stikov oziroma ali je številka, ki ste jo vnesli neposredno s številčnico, pravilna. Lahko pa se obrnete na prejemnika in preverite, ali je številka faksa pravilna.

Prejemnikov faks ni pripravljen na prejemanje fakov.

Rešitve

Prejemnika vprašajte, ali je njegov faks pripravljen za prejem faksa.

Poslani podatki so preveliki.

Rešitve

Fakse lahko pošljete z manjšimi podatki na enega od teh načinov.

- Pri pošiljanju enobarvnega faksa omogočite možnost **Neposr. pošiljanje** na zaslonu **Faks > Nastavitve faksa > Nast. pošilj. faksa**.
[“Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta \(Neposr. pošiljanje\)” na strani 89](#)
- Uporaba priključenega telefona
[“Pošiljanje fakov s klicanjem z zunanje telefonske naprave” na strani 87](#)
- Ločevanje izvirnikov

Informacije v glavi za odhodne fakse niso registrirane.

Rešitve

Izberite **Nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Glava** in nastavite informacije v glavi. Nekateri faksi samodejno zavrnejo vhodne fakse, ki nimajo podatkov glave.

Vaš ID klicatelja je blokiran.

Rešitve

Obrnite se na svojega ponudnika telekomunikacijskih storitev in ga prosite, naj odblokira vaš ID klicatelja. Nekateri telefoni ali faksi samodejno zavrnejo anonimne klice.

Prejemanje fakov ne deluje

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Možnost Način sprejemanja je nastavljena na Ročno, ko je na tiskalnik priključen zunanji telefon.

Rešitve

Če je na tiskalnik priključen zunanji telefon in če telefon ter tiskalnik uporabljata isto linijo, izberite **Nastavitve** > **Nastavitve faksa** > **Osnovne nastavitve** in nastavite možnost **Način sprejemanja** na **Sam.**.

Računalnik, v katerega bodo shranjeni prejeti faksi, ni vklopljen.

Rešitve

Ko konfigurirate nastavitve za shranjevanje fakov v računalnik, vklopite računalnik. Prejeti faks je izbrisani, ko je shranjen v računalnik.

Pošiljatelj je poslal faks brez informacij v glavi.

Rešitve

Vprašajte pošiljatelja, ali so v njihovi napravi nastavljene informacije v glavi. Ali pa onemogočite možnost **Glava faksa prazna** na zaslonu **Nastavitve** > **Nastavitve faksa** > **Osnovne nastavitve** > **Zavrnjeni faks** > **Zavrnjeni faks**. Če je omogočena ta nastavitev, so faksi, ki ne vključujejo informacij v glavi, blokirani.

Pošiljateljeva številka faksa pošiljatelja ni registrirana na seznamu stikov.

Rešitve

Registrirajte pošiljateljevo številko faksa na seznam stikov. Ali pa onemogočite možnost **Klic. ni med kontak.** na zaslonu **Nastavitve** > **Nastavitve faksa** > **Osnovne nastavitve** > **Zavrnjeni faks** > **Zavrnjeni faks**. Faksi, poslani s številk, ki niso bile registrirane na tem seznamu, blokirani.

Pošiljateljeva številka faksa pošiljatelja je registrirana na Seznam št. za zavrn..

Rešitve

Prepričajte se, da je pošiljateljevo številko mogoče izbrisati s **Seznam št. za zavrn.**, preden jo izbrišete. Izbrisete jo tako, da izberete **Nastavitve** > **Nastavitve faksa** > **Osnovne nastavitve** > **Zavrnjeni faks** > **Uredi seznam blokiranih številk.** Ali pa onemogočite možnost **Seznam št. za zavrn.** na zaslonu **Nastavitve** > **Nastavitve faksa** > **Osnovne nastavitve** > **Zavrnjeni faks** > **Zavrnjeni faks**. Če je ta nastavitev omogočena, so faksi, poslani s številk, ki niso bile registrirane na tem seznamu, blokirani.

Naročanje na storitev posredovanja klicev.

Rešitve

Če ste naročeni na storitev posredovanja klicev, tiskalnik morda ne bo mogel sprejeti fakov. Obrnite se na ponudnika storitev.

Pošiljanje faksa določenemu prejemniku ne deluje

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Prejemnikova naprava potrebuje veliko časa za odgovor.

Rešitve

Če prejemnikova naprava ne prevzame vašega klica v roku 50 sekund po zaključenem klicanju, se klic zaključi z napako. Pokličite prek priključenega telefona, da preverite, kako dolgo traja, da zaslišite ton faksa. Če traja več kot 50 sekund, dodajte premore po številki faksa, da pošljete faks. Za vnašanje

premorov uporabite . Kot oznaka premora se vnese vezaj. En premor traja približno tri sekunde. Po potrebi dodajte več premorov.

Nastavitev Hitrost faksa, registrirana na seznamu stikov, je napačna.

Rešitve

Izberite **Nastavitev** > **Upravitelj Kontaktov** > **Uredi** in nato izberite prejemnika na seznamu stikov. Upoštevajte navodila na zaslonu in nato možnost **način komunikacije faksa** nastavite na **Počasi (9.600 bps)**.

Pošiljanje faksa ob določenem času ne deluje

Datum in ura tiskalnika nista pravilna.

Rešitve

Izberite **Nastavitev** > **Osnovne nastavitev** > **Nastavitev datum/čas** ter nastavite pravilni datum in uro.

Faksi se pošljejo v napačni velikosti

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Izvirniki niso vstavljeni pravilno.

Rešitve

- Preverite, ali ste izvirnike pravilno vstavili glede na oznake za poravnavo.
- Če je rob optično prebrane slike odrezan, rahlo odmaknite izvirnik od roba stekla optičnega bralnika.
→ ["Polaganje izvirnikov" na strani 35](#)

Na izvirnikih ali steklu optičnega bralnika je prah ali umazanija.

Rešitve

Odstranite prah ali umazanijo, ki se je prilepila na izvirnike, in očistite steklo optičnega bralnika.

→ ["Čiščenje Steklo optičnega bralnika" na strani 108](#)

Prejeti faksi se ne natisnejo

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

V tiskalniku je prišlo do napake, na primer do zagozdenja papirja.

Rešitve

Odpravite napako v tiskalniku. in prosite pošiljatelja, naj znova pošlje faks.

Tiskanje prejetih fakov je onemogočeno v trenutnih nastavivtah.

Rešitve

Če je možnost **Shrani v računalnik** nastavljena na **Da**, spremenite nastavitev na **Da in natisni** ali onemogočite možnost **Shrani v računalnik**.

Možnost **Shrani v računalnik** najdete v razdelku **Nastavitev > Nastavite faksa > Nastav. za sprejem.**

Fakov ni mogoče pošiljati ali prejemati, čeprav je povezava pravilno vzpostavljena (Windows)

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Programska oprema ni nameščena.

Rešitve

Preverite, ali je gonilnik PC-FAX nameščen v računalniku. Gonilnik PC-FAX je nameščen s pripomočkom FAX Utility. Upoštevajte spodnja navodila, da preverite, ali je nameščen.

Prepričajte se, da je tiskalnik (faks) prikazan v pogovornem oknu **Naprave in tiskalniki**, **Tiskalnik** ali **Tiskalniki in druga strojna oprema**. Tiskalnik (faks) se prikaže kot »EPSON XXXXX (FAX)«. Če tiskalnik (faks) ni prikazan, odstranite in ponovno namestite FAX Utility. Za dostop do **Naprave in tiskalniki**, **Tiskalnik** ali **Tiskalniki in druga strojna oprema** sledite naslednjemu postopku.

Windows 11

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi > Sistemska orodja > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov v Strojna oprema in zvok.**

Windows 10

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

Windows 8/Windows 8

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

Windows 7

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** v pogovornem oknu **Strojna oprema in zvok** ali **Strojna oprema**.

Windows Vista

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

Windows XP

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nastavitev > Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi.**

Pri pošiljanju faksa iz računalnika ni mogoče preveriti pristnosti uporabnika.

Rešitve

Nastavite uporabniško ime in geslo v gonilniku tiskalnika. Če je pri pošiljanju fakov iz računalnika nastavljena varnostna funkcija, ki uporabnikom preprečuje uporabo funkcije faksa tiskalnika, je preverjanje pristnosti uporabnikov izvedeno z uporabniškim imenom in gesлом, ki sta nastavljena v gonilniku tiskalnika.

Pri povezavi in nastavitev faksa prihaja do nekaterih težav.

Rešitve

Poskusite uporabiti rešitve za povezavo in nastavitev faksa.

Pošiljanje ali prejemanje ni mogoče, čeprav je povezava pravilno vzpostavljena (Mac OS)

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Programska oprema ni nameščena.

Rešitve

Preverite, ali je gonilnik PC-FAX nameščen v računalniku. Gonilnik PC-FAX je nameščen s pripomočkom FAX Utility. Upoštevajte spodnja navodila, da preverite, ali je nameščen.

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato preverite, ali se je tiskalnik (faks) prikazal. Tiskalnik (faks) se prikaže kot »FAX XXXX (USB)« ali »FAX XXXX (IP)«. Če tiskalnik (faks) ni prikazan, kliknite [+] in nato registrirajte tiskalnik (faks).

Gonilnik PC-FAX se začasno zaustavi.

Rešitve

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

Pri pošiljanju faksa iz računalnika ni mogoče preveriti pristnosti uporabnika.

Rešitve

Nastavite uporabniško ime in geslo v gonilniku tiskalnika. Če je pri pošiljanju fakov iz računalnika nastavljena varnostna funkcija, ki uporabnikom preprečuje uporabo funkcije faksa tiskalnika, je preverjanje pristnosti uporabnikov izvedeno z uporabniškim imenom in geslom, ki sta nastavljena v gonilniku tiskalnika.

Pri povezavi in nastavivah faksa prihaja do nekaterih težav.

Rešitve

Poskusite uporabiti rešitve za povezavo in nastavite faksa.

Papir se ne podaja ustrezno

Kontrolne točke

Preverite navedene elemente in nato poskusite rešitve glede na težave.

Mesto namestitve ni primerno.

Rešitve

Tiskalnik namestite na ravno površino in delajte v priporočenih okoljskih pogojih.

➔ [»Specifikacije delovnega okolja« na strani 232](#)

■ Uporablja se nepodprta vrsta papirja.

Rešitve

Uporabljajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203
- ➔ “Vrste papirja, ki niso na voljo” na strani 205

■ Neustrezno delo s papirjem.

Rešitve

Upoštevajte opozorila glede dela s papirjem.

- ➔ “Opozorila pri delu s papirjem” na strani 29

■ V tiskalnik je vstavljenih preveč listov papirja.

Rešitve

Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Navadnega papirja ne vložite nad linijo, ki jo označuje trikotni simbol na vodilu robov.

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203

■ Nastavitve papirja v tiskalniku niso pravilne.

Rešitve

Prepričajte se, da velikost in vrsta papirja ustrezata dejanski velikosti in vrsti papirja, vstavljenega v tiskalnik.

- ➔ “Nastavitve velikosti in vrste papirja” na strani 30

Papir se podaja poševno

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

■ Papir ni pravilno vstavljen.

Rešitve

Papir vstavite obrnjen v pravilno smer in vodilo za rob premaknite do roba papirja.

- ➔ “Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja” na strani 31

Hkrati je podanih več listov papirja

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

■ Papir je vlažen.

Rešitve

Vstavite nov papir.

Zaradi staticne elektrike so zlepljeni listi papirja.

Rešitve

Prevetrite papir, preden ga vstavite. Če papirja še vedno ni mogoče podajati, vstavljamte po en list hkrati.

Med ročnim obojestranskim tiskanjem se podaja več listov papirja hkrati.

Rešitve

Odstranite papir, ki je vstavljen v vir papirja, in nato znova vstavite papir.

Napaka, ker ni papirja

Papir ni naložen na sredino zadnjega podajalnika za papir.

Rešitve

Če se prikaže sporočilo o napaki, da ni papirja, čeprav je papir naložen na zadnjemu podajalniku za papir, znova naložite papir na sredino zadnjega podajalnika za papir.

Izvirnik ni podan v ADF

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Uporabljeni so izvirniki, ki jih ADF ne podpira.

Rešitve

Uporablajte izvirnike, ki jih samodejni podajalnik papirja podpira.

➔ [“Tehnični podatki za samodejni podajalnik papirja” na strani 226](#)

Izvirniki niso pravilno naloženi.

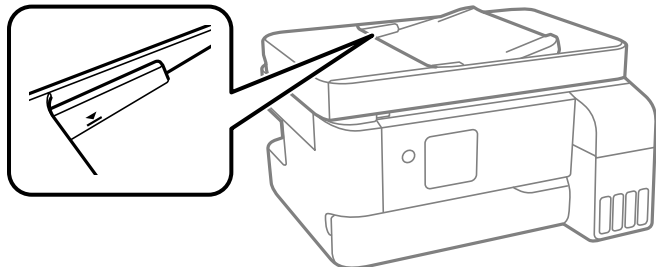
Rešitve

Naložite izvirnike v pravilno smer in poravnajte vodila roba ADF ob rob izvirnikov.

V ADF je naloženih preveč izvirnikov.

Rešitve

Izvirnikov ne naložite nad črto, označeno s simbolom trikotnika na ADF.



Izvirnik zdrsne, če se je na valju nbral papirnat prah.

Rešitve

Očistite notranjost samodejnega podajalnika papirja.

➔ “Čiščenje samodejnega podajalnika papirja” na strani 109

Slaba kakovost tiskanja, kopiranja, optičnega branja in faksiranja

Nizka kakovost tiskanja

Manjkajoča barva, pasovi ali nepričakovane barve na natisu



Šobe tiskalne glave so morda zamašene.

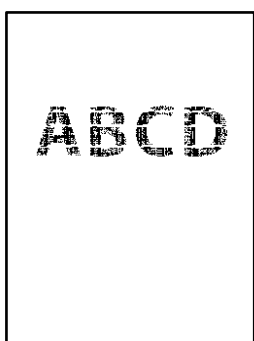
Rešitve

- ❑ Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena. Če tiskalnika dalj časa niste uporabljali, so šobe v tiskalni glavi morda zamašene in kapljice črnila ne morejo skoznje.
- ❑ Če ste tiskali s prenizkimi ravnimi črnili, da bi jih bilo mogoče prikazati v oknih s posodami s črnilom, znova napolnite posode s črnilom do zgornjih črt in nato s pripomočkom **Močno čiščenje** zamenjajte črnilo v cevkah za črnilo. Po uporabi pripomočka izvedite preverjanje šob, da preverite, ali se je kakovost natisa izboljšala.

➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 104

➔ “Zagon funkcije Močno čiščenje” na strani 106

Nizka kakovost tiskanja ob uporabi črnega črnila



Šobe tiskalne glave so morda zamašene.

Rešitve

- Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena. Če tiskalnika dalj časa niste uporabljali, so šobe v tiskalni glavi morda zamašene in kapljice črnila ne morejo skoznje.
["Preverjanje in čiščenje tiskalne glave" na strani 104](#)
- Če težave ne odpravite s čiščenjem glave, lahko tiskate takoj z mešanico barvnih črnih, da ustvarite kompozitno črno, vendar v sistemu Windows spremeniti te nastavitev.
Kliknite **Razširjene nastavitev** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika. Če izberete **Uporabi mešanico barvnih črnih za ustvarjanje črnega črnila**, lahko tiskate s kakovostjo tiskanja **Standarden**, če je možnost **Tip papirja** nastavljena na **Navaden papir** ali **Ovojnica**.
S to funkcijo ne morete odpraviti težave zaradi zamašenih šob. Če želite odpraviti težave z zamašenimi šobami, priporočamo, da se za popravilo obrnete na oddelek za podporo uporabnikom družbe Epson.

Pojavljujo se barvni pasovi v približno 3.3-centimetrskih intervalih



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Nastavitev vrste papirja se ne ujema z vstavljenim papirjem.

Rešitve

- Izberite ustrezno nastavitev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.
→ ["Seznam vrst papirja" na strani 30](#)

Kakovost tiskanja je prenizka.

Rešitve

- Za tiskanje na navaden papir izberite nastavitev višje kakovosti.
 - Windows
Izberite **Visoko** v **Kakovost** na zavihku gonilnika tiskalnika **Glavno**.
 - Mac OS
Izberite **Fino** za možnost **Print Quality** v meniju **Nastavitev tiskanja** pogovornega okna za tiskanje.

Položaj tiskalne glave ni poravnан.

Rešitve

- Izberite meni **Vzdržev. > Poravnava glave > Vodoravna poravnava** na nadzorni plošči, da poravnate tiskalno glavo.

Nejasni natisi, vodoravni pasovi ali neporavnost



en unannten alle
i Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Vzroki za to težavo so lahko naslednji. Preverite vzroke in upoštevajte rešitve v vrstnem redu z vrha.

Položaj tiskalne glave ni poravnан.

Rešitve

Izberite meni **Vzdržev** > **Poravnava glave** > **Navpična poravnava** na nadzorni plošči, da poravnate tiskalno glavo.

Omogočena je nastavitev dvosmernega tiskanja.

Rešitve

Če se kakovost tiskanja tudi po poravnavi tiskalne glave ne izboljša, onemogočite nastavitev dvosmernega tiskanja.

Med dvosmernim (ali visokohitrostnim) tiskanjem tiskalna glava tiska s premikanjem v obe smeri, zato so lahko navpične črte neporavnane. Če onemogočite to nastavitev, se lahko tiskanje upočasni, kakovost tiskanja pa se izboljša.

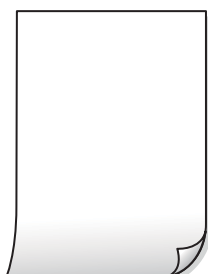
Windows

V gonilniku tiskalnika počistite polje **Dvosmerno tiskanje** na zavihku **Več možnosti**.

Mac OS

Izberite **Nastavitev sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični branjeni** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrošni material** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **Off** za nastavitev **Dvosmerno tiskanje**.

Dokument je natisnjen kot prazen list



■ Šobe tiskalne glave so morda zamašene.

Rešitve

Zaženite funkcijo preverjanja šob in nato poskusite Močno čiščenje, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.

- ➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 104
- ➔ “Zagon funkcije Močno čiščenje” na strani 106

■ Nastavitve tiskanja in velikost vstavljenega papirja v tiskalniku se razlikujejo.

Rešitve

Spremenite nastavitve tiskanja glede na velikost papirja, vstavljenega v tiskalnik. V tiskalnik vstavite papir, ki se ujema z nastavitvami tiskanja.

■ Več listov papirja se poda hkrati v tiskalnik.

Rešitve

Preberite ta razdelek, da preprečite sočasno podajanje več listov papirja v tiskalnik.

- ➔ “Hkrati je podanih več listov papirja” na strani 156

Papir je zamazan ali popraskan



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

■ Papir ni pravilno vstavljen.

Rešitve

Če se pojavijo vodoravni pasovi (navpično glede na smer tiskanja) ali je papir na vrhu ali dnu zamazan, papir vstavite v pravi smeri in vodila robov potisnite do robov papirja.

- ➔ “Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja” na strani 31

■ Pot papirja je razmazana.

Rešitve

Če se pojavijo navpični pasovi (vodoravno na smer tiskanja) ali je papir zamazan, očistite pot papirja.

- ➔ “Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 108

■ Papir je zvit.

Rešitve

Papir položite na ravno površino, da preverite, ali je zvit. Če je zvit, ga poravnajte.

Tiskalna glava se drgne ob papir.

Rešitve

Če tiskate na debel papir, je tiskalna glava blizu površine papirja, papir pa se lahko opraska. V tem primeru omogočite nastavitev za zmanjšanje popraskanosti. Če to funkcijo omogočite, se kakovost tiskanja lahko poslabša oziroma hitrost tiskanja se lahko zmanjša.

Windows

Kliknite **Razširjene nastavitev** v zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in nato izberite **Papir z vzporednimi vlakni**.

Natisnjena je bila hrbtna stran lista, preden se je posušilo črnilo na sprednji strani tega lista.

Rešitve

Ko izvajate ročno dvostransko tiskanje se prepričajte, da je črnilo popolnoma suho, preden papir znova vstavite.

Natisnjene fotografije so lepljive



Tisk je bil izveden na napačni strani fotografskega papirja.

Rešitve

Prepričajte se, da tiskate na stran, ki je namenjena za tiskanje. Če tiskate na napačno stran fotografskega papirja, morate očistiti pot papirja.

➔ “[Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila](#)” na strani 108

Slike in fotografije so natisnjene v nepričakovanih barvah



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

■ Šobe tiskalne glave so morda zamašene.

Rešitve

Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena. Če tiskalnika dalj časa niste uporabljali, so šobe v tiskalni glavi morda zamašene in kapljice črnila ne morejo skoznje.

► [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 104](#)

■ Uporabljena je bila funkcija popravka barv.

Rešitve

Pri tiskanju z gonilnikom tiskalnika sistema Windows je privzeto uporabljena Epsonova nastavitev za samodejno prilagajanje fotografij, odvisno od vrste papirja. Poskusite spremeniti nastavitev.

Na zavihku **Več možnosti** izberite **Po meri** v razdelku **Prilagojene barve** in kliknite **Napredno**. Nastavitev **Popravljanje prizorov** spremenite iz možnosti **Samodejno** na katero koli drugo možnost. Če težave ne odpravite s spremembo nastavitev, namesto nastavitev **PhotoEnhance** v razdelku **Upravljanje barve** izberite kateri koli drug način popravljanja barv.

► [“Prilagoditev barve tiska” na strani 53](#)

Barve na natisu se razlikujejo od barv na zaslonu



■ Lastnosti barve za prikazovalno napravo, ki jo uporabljate, niso bile prilagojene pravilno.

Rešitve

Prikazovalne naprave, kot so računalniški zaslon, uporabljajo svoje lastnosti prikaza. Če zaslon ni uravnovezen, slike niso prikazane s pravilno svetlostjo in barvami. Prilagodite lastnosti naprave. Če uporabljate Mac OS, izvedite tudi naslednji postopek.

Odprite okno za tisk. Izberite **Barvno ujemanje** s pojavnega menija in nato izberite **ColorSync**.

■ Prikazana naprava odseva zunanjlo luč.

Rešitve

Zaslona ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi in poiščite mesto, kjer je za sliko zagotovljena ustrezna osvetljenost.

Prikazana naprava ima visoko ločljivost.

Rešitve

Barve na zaslonih pametnih naprav, kot so pametni telefoni, se lahko razlikujejo od barv na zaslonih tabličnih računalnikov z visoko ločljivostjo.

Prikazovalna naprava in tiskalnik barve ustvarjata na drugačen način.

Rešitve

Barve na zaslonu niso popolnoma enake barvam na papirju, ker prikazovalna naprava in tiskalnik uporabljata drugačen postopek ustvarjanja barv. Prilagodite lastnosti barv, da bodo barve identične.

Tisk brez robov ni mogoč



Možnost brez obrob ni nastavljena v nastavivah tiskanja.

Rešitve

V nastavivah za tiskanje izberite nastavitev tisk brez obrob. Če izberete vrsto papirja, ki ne podpira tiska brez obrob, ne morete izbrati **Brez obrob**. Izberite vrsto papirja, ki podpira tiskanje brez obrob.

Windows

Izberite **Brez obrob** na zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika.

Mac OS

V razdelku **Velikost papir** izberite velikost papirja brez obrob.

➔ “[Papir za tiskanje brez obrob](#)” na strani 204

Med tiskanjem brez obrob so robovi slike odrezani



Ker se slika rahlo poveča, se odreže izstopajoče območje.

Rešitve

Izberite nastavitev za manjše povečanje.

Windows

Kliknite **Nastavitve** ob možnosti **Brez obrab** na zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika in nato spremenite nastavitev.

Mac OS

Prilagodite nastavitev **Razširitev** v meniju **Nastavitve tiskanja** okna za tiskanje.

Razmerje stranic slike in velikosti papirja je različno.

Rešitve

Če se razmerji stranic slike in papirja razlikujeta, se dolga stranica obreže, če sega čez dolgo stranico papirja.

Položaj, velikost ali robovi na natisnjem papirju so nepravilni



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Papir ni pravilno vstavljen.

Rešitve

Papir vstavite obrnjen v pravilno smer in vodilo za rob premaknite do roba papirja.

➔ “[Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja](#)” na strani 31

Velikost papirja ni pravilno nastavljena.

Rešitve

Izberite ustrezno nastavitev velikosti papirja.

Nastavitev robov v programske opreme ni v območju za tisk.

Rešitve

Prilagodite nastavitev robov v programu, da bodo znotraj območja za tisk.

➔ “[Območje za tisk](#)” na strani 225

Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni

■ L■・~~斥彗~~ ZA才鉄・コ i2 蘭・」サ-8Q■/アリ
■b8 ■\$ NB■X■・ B7kBcT,■・ B・;JEEOP■■■J2;・■1ツ
M■u

Vzroki za to težavo so lahko naslednji:

Kabel USB ni pravilno priključen.

Rešitve

Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.

Na voljo je opravilo, ki čaka na tiskanje.

Rešitve

Prekličite kakršnekoli zaustavljene tiskalniške posle.

Med tiskanjem je bil za računalnik ročno izbran način Mirovanje ali Spanje.

Rešitve

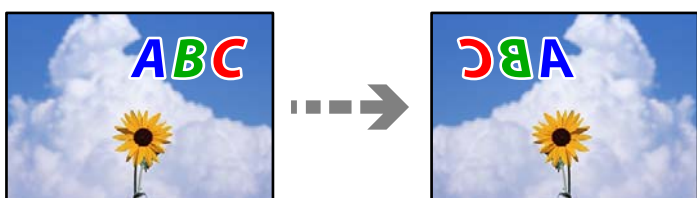
Med tiskanjem ne preklopite računalnika ročno v stanje **Mirovanje** ali **Spanje**. Strani popačenega besedila se bodo morda natisnile ob naslednjem zagoru računalnika.

Uporabljate gonilnik tiskalnika za drug tiskalnik.

Rešitve

Prepričajte se, da je gonilnik tiskalnika, ki ga uporabljate, primeren za ta tiskalnik. Preverite ime tiskalnika na vrhu okna gonilnika tiskalnika.

Natisnjena slika je preobrnjena



Slika je v nastavitevah tiskanja nastavljen na vodoravno zrcaljenje.

Rešitve

Počistite morebitne nastavitev zrcaljenja pri gonilniku tiskalnika programa.

- ## Windows

V gonilniku tiskalnika počistite polje **Zrcalna slika** na zavihku **Več možnosti**.

- Mac OS

Onemogočite **Mirror Image** v meniju **Nastavitev tiskanja** okna za tisk.

Na natisih se pojavijo vzorci, podobni mozaiku



■ Natisnjene so bile slike ali fotografije z nizko ločljivostjo.

Rešitve

Za tiskanje slik ali fotografij uporabite podatke z visoko ločljivostjo. Slike na spletnih mestih so pogosto v nizki ločljivosti in čeprav je njihov videz na zaslonih zadovoljiv, pa bo kakovost teh natisnjenih slik lahko slabša.

Slaba kakovost kopij

Manjkajoča barva, pasovi ali nepričakovane barve na kopijah



■ Šobe tiskalne glave so morda zamašene.

Rešitve

- Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena. Če tiskalnika dalj časa niste uporabljali, so šobe v tiskalni glavi morda zamašene in kapljice črnila ne morejo skoznje.
- Če ste tiskali s prenizkimi ravnimi črnili, da bi jih bilo mogoče prikazati v oknih s posodami s črnilom, znova napolnite posode s črnilom do zgornjih črt in nato s pripomočkom **Močno čiščenje** zamenjajte črnilo v cevkah za črnilo. Po uporabi pripomočka izvedite preverjanje šob, da preverite, ali se je kakovost natisa izboljšala.

➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 104

➔ “Zagon funkcije Močno čiščenje” na strani 106

Pojavljajo se barvni pasovi v približno 3.3-centimetrskih intervalih



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Nastavitev vrste papirja se ne ujema z vstavljenim papirjem.

Rešitve

Izberite ustrezno nastavitev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.

➔ ["Seznam vrst papirja"](#) na strani 30

Kakovost tiskanja je prenizka.

Rešitve

Za tiskanje na navaden papir izberite nastavitev višje kakovosti.

Izberite **Visoko** v razdelku **Kakovost**.

➔ ["Kakovost:"](#) na strani 65

Položaj tiskalne glave ni poravnан.

Rešitve

Izberite meni **Vzdržev.** > **Poravnava glave** > **Vodoravna poravnava** na nadzorni plošči, da poravnate tiskalno glavo.

Nejasne kopije, vodoravni pasovi ali neporavnano



entnanen ane
i Aufdruck. W
J 5008 "Regel

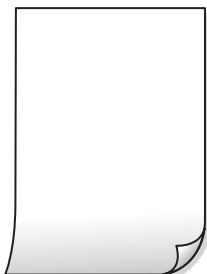
Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Položaj tiskalne glave ni poravnан.

Rešitve

Izberite meni **Vzdržev.** > **Poravnava glave** > **Navpična poravnava** na nadzorni plošči, da poravnate tiskalno glavo.

Dokument je natisnjen kot prazen list



Šobe tiskalne glave so morda zamašene.

Rešitve

Zaženite funkcijo preverjanja šob in nato poskusite Močno čiščenje, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.

- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 104](#)
- ➔ [“Zagon funkcije Močno čiščenje” na strani 106](#)

Nastavitev tiskanja in velikost vstavljenega papirja v tiskalniku se razlikujejo.

Rešitve

Spremenite nastavitev tiskanja glede na velikost papirja, vstavljenega v tiskalnik. V tiskalnik vstavite papir, ki se ujema z nastavtvami tiskanja.

Več listov papirja se poda hkrati v tiskalnik.

Rešitve

Preberite ta razdelek, da preprečite sočasno podajanje več listov papirja v tiskalnik.

- ➔ [“Hkrati je podanih več listov papirja” na strani 156](#)

Papir je zamazan ali popraskan



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Papir ni pravilno vstavljen.

Rešitve

Če se pojavijo vodoravni pasovi (navpično glede na smer tiskanja) ali je papir na vrhu ali dnu zamazan, papir vstavite v pravi smeri in vodila robov potisnite do robov papirja.

- ➔ [“Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja” na strani 31](#)

Pot papirja je razmazana.

Rešitve

Če se pojavijo navpični pasovi (vodoravno na smer tiskanja) ali je papir zamazan, očistite pot papirja.

➔ “Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 108

Papir je zvit.

Rešitve

Papir položite na ravno površino, da preverite, ali je zvit. Če je zvit, ga poravnajte.

Kopiranje brez obrob ni mogoče



Možnost brez obrob ni nastavljena v nastavitevah tiskanja.

Rešitve

Na nadzorni plošči izberite **Kopiraj** > **Več** > **Nastavitev** > **Nastavitev** > **Kopiranje brez robov**. Če izberete papir, ki ne podpira tiskanja brez obrob, ni mogoče omogočiti nastavitev brez obrob. Izberite vrsto papirja, ki podpira tiskanje brez obrob.

➔ “Papir za tiskanje brez obrob” na strani 204

Med kopiranjem brez obrob so robovi slike odrezani



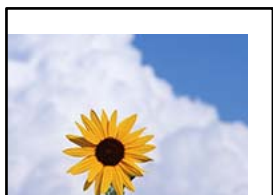
Ker se slika rahlo poveča, se odreže izstopajoče območje.

Rešitve

Izberite nastavitev za manjše povečanje.

Izberite **Kopiraj** > **Več** > **Nastavitev** > **Nastavitev** > **Kopiranje brez robov** in spremenite nastavitev **Razširitev**.

Položaj, velikost ali robovi kopij so nepravilni



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Papir ni pravilno vstavljen.

Rešitve

Papir vstavite obrnjen v pravilno smer in vodilo za rob premaknite do roba papirja.

➔ “[Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja](#)” na strani 31

Izvirniki niso vstavljeni pravilno.

Rešitve

- Preverite, ali ste izvirnike pravilno vstavili glede na oznake za poravnavo.
 - Če je rob optično prebrane slike odrezan, rahlo odmaknite izvirnik od roba stekla optičnega bralnika.
- ➔ “[Polaganje izvirnikov](#)” na strani 35

Na steklu optičnega bralnika je prah ali umazanija.

Rešitve

Pred polaganjem izvirnikov na steklo optičnega bralnika odstranite ves prah ali umazanijo, ki se je prilepil na izvirnike, in očistite steklo optičnega bralnika. Če je na steklu prah ali umazanija, se lahko območje kopije razširi, da zajame tudi to, kar bo povzročilo napačen položaj za tiskanje ali manjše slike.

Velikost papirja ni pravilno nastavljena.

Rešitve

Izberite ustrezno nastavitev velikosti papirja.

Na kopirani sliki se pojavijo neenakomerne ali razmazane barve, pike ali ravne črte



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Pot papirja je umazana.

Rešitve

Vložite in izvrzite papir brez tiskanja, da očistite pot papirja.

➔ “Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 108

Na izvirnikih ali steklu optičnega bralnika je prah ali umazanija.

Rešitve

Odstranite prah ali umazanijo, ki se je prilepila na izvirnike, in očistite steklo optičnega bralnika.

➔ “Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 108

V ADF ali na izvirnikih je prah ali umazanija.

Rešitve

Očistite ADF in odstranite ves prah ali umazanijo na izvirnikih.

➔ “Čiščenje samodejnega podajalnika papirja” na strani 109

Izvirnik ste pritisnili s preveč sile.

Rešitve

Če ga pritisnete s preveliko silo, se lahko pojavijo obrisi, madeži in pike.

Na izvirnik ali pokrov optičnega bralnika ne pritiskejte s preveliko silo.

Nastavitev gostote kopiranja je prevysoka.

Rešitve

Znižajte nastavitev gostote kopiranja.

➔ “Več — menijske možnosti za kopiranje” na strani 64

Na kopirani sliki se pojavi vzorec moiré (križni vzorec)



Če je izvirnik natisnjen dokument, kot je revija ali katalog, se prikaže pikčast vzorec moiré.

Rešitve

Spremenite nastavitev zmanjšanja in povečave. Če se vzorec moiré še vedno pojavlja, postavite izvirnik pod nekoliko drugačnim kotom.

➔ “Več — menijske možnosti za kopiranje” na strani 64

Na kopirani sliki so sledi zadnje strani originalnega dokumenta



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Pri optičnem branju tankih izvirnikov bodo morda hkrati tudi optično prebrane slike na zadnji strani.

Rešitve

Izvirnik postavite na steklo optičnega bralnika in nato čezenj položite list črnega papirja.

➔ [“Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika” na strani 37](#)

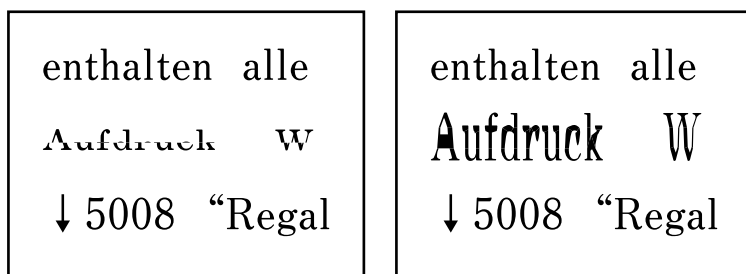
Nastavitev gostote kopiranja je prevsoka.

Rešitve

Znižajte nastavitev gostote kopiranja.

➔ [“Več — menijske možnosti za kopiranje” na strani 64](#)

Besedilo ali slika, ki sta bila kopirana iz samodejnega podajalnika dokumentov, je stisnjena ali raztegnjena



Samodejni podajalnik dokumentov morda ne bo uspel pravilno optično prebrati vseh izvirnikov.

Rešitve

Položite izvirnike na steklo optičnega bralnika.

➔ [“Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika” na strani 37](#)

Težave pri optično prebrani slik

Pri optičnem branju s stekla optičnega bralnika se pojavijo neravne barve, umazanija, madeži in tako naprej



Na izvirnikih ali steklu optičnega bralnika je prah ali umazanija.

Rešitve

Odstranite prah ali umazanijo, ki se je prilepila na izvirnike, in očistite steklo optičnega bralnika.

➔ “Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 108

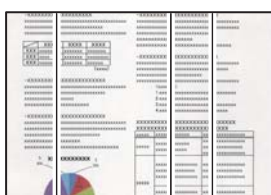
Izvirnik ste pritisnili s preveč sile.

Rešitve

Če ga pritisnete s preveliko silo, se lahko pojavijo obrisi, madeži in pike.

Na izvirnik ali pokrov optičnega bralnika ne pritiskejte s preveliko silo.

Pri optičnem branju s ADF se pojavijo ravne črte



V ADF ali na izvirnikih je prah ali umazanija.

Rešitve

Očistite ADF in odstranite ves prah ali umazanijo na izvirnikih.

➔ “Čiščenje samodejnega podajalnika papirja” na strani 109

V ozadju optično prebranih slik je viden zamik

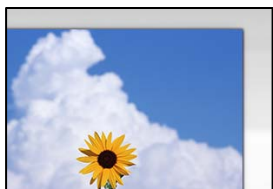


Pri optičnem branju tankih izvirnikov bodo morda hkrati tudi optično prebrane slike na zadnji strani.

Rešitve

Pri optičnem branju na steklu optičnega bralnika izvirnik pokrijte s črnim papirjem ali blazino.

Ni mogoče optično prebrati pravilnega območja na steklu optičnega bralnika



Izvirniki niso vstavljeni pravilno.

Rešitve

- Preverite, ali ste izvirnike pravilno vstavili glede na oznake za poravnavo.
- Če je rob optično prebrane slike odrezan, rahlo odmaknite izvirnik od roba stekla optičnega bralnika.
→ ["Polaganje izvirnikov" na strani 35](#)

Na steklu optičnega bralnika je prah ali umazanija.

Rešitve

Odstranite morebitne smeti ali umazanijo s stekla in pokrova optičnega bralnika. Če so okrog izvirnika nečistoče, se območje optičnega branja ustrezno poveča, da jih zajame.

- ["Čiščenje Steklo optičnega bralnika" na strani 108](#)

Težav z optično prebrano sliko ni mogoče rešiti

Če ste izvedli vse rešitve, a težave še vedno niste odpravili, poskusite naslednje.

Pojavile so se težave z nastavtvami programske opreme za optično branje.

Rešitve

Z aplikacijo Epson Scan 2 Utility odprite nastavitve za programsko opremo optičnega bralnika.

Opomba:

Epson Scan 2 Utility je aplikacija, ki je vključena v programsko opremo optičnega bralnika.

1. Zaženite aplikacijo Epson Scan 2 Utility.

- Windows 11

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi > EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 10

Kliknite gumb »Začetni zaslon« in izberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite gumb »Začetni zaslon« in izberite **Vsi programi** ali **Programi** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.

Mac OS

Izberite **Pojdi** > **Programi** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.

2. Izberite zavihek **Drugo**.

3. Kliknite **Ponastavi**.

Če težave ne odpravite z inicializacijo, odstranite in znova namestite programsko opremo optičnega bralnika.

➔ [“Ločena namestitev aplikacij” na strani 115](#)

Besedilo ali slika, ki sta bila optično prebrana iz samodejnega podajalnika dokumentov, je stisnjena ali raztegnjena

enthalten alle
Aufdruck W
↓ 5008 “Regal

enthalten alle
Aufdruck W
↓ 5008 “Regal

Samodejni podajalnik dokumentov morda ne bo uspel pravilno optično prebrati vseh izvirnikov.

Rešitve

Izvirnike postavite na steklo optičnega bralnika.

Izberite ⑦ in nato še **Navodila za uporabo** > **Namestite originale** > **Steklo optičnega bralnika**. Izberite **Dokončaj**, da zaprete zaslon z animacijo.

Slaba kakovost poslanega faksa

Slaba kakovost poslanega faksa



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

■ Na izvirnikih ali steklu optičnega bralnika je prah ali umazanija.

Rešitve

Odstranite prah ali umazanijo, ki se je prilepila na izvirnike, in očistite steklo optičnega bralnika.

➔ “Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 108

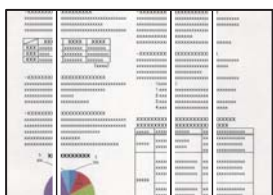
■ Izvirnik ste pritisnili s preveč sile.

Rešitve

Če ga pritisnete s preveliko silo, se lahko pojavijo obrisi, madeži in pike.

Na izvirnik ali pokrov optičnega bralnika ne pritiskajte s preveliko silo.

Pri pošiljanju fakov iz ADF se pojavijo ravne črte



■ V ADF ali na izvirnikih je prah ali umazanija.

Rešitve

Očistite ADF in odstranite ves prah ali umazanijo na izvirnikih.

➔ “Čiščenje samodejnega podajalnika papirja” na strani 109

Slaba kakovost slike poslanega faksa



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

■ Ločljivost je prenizka.

Rešitve

Če ne poznamete zmogljivosti pošiljateljevega faksa, pred pošiljanjem faksa konfigurirajte te nastavitev.

Izberite Faks > Meni > Nas. op. branja in nato konfigurirajte nastavitev **Ločljivost** tako, da nastavite najvišjo kakovost slike.

Izberite Faks > Meni > Nast. pošilj. faksa in nato omogočite **Neposr. pošiljanje**.

Če možnost **Ločljivost** nastavite na **Fotografija**, vendar pošljete faks, ne da bi omogočili možnost **Neposr. pošiljanje**, bo faks morda poslan pri nižji ločljivosti.

Nastavitev ECM je onemogočena.

Rešitve

Izberite **Nastavitev faksa** > **Osnovne nastavitev** in omogočite nastavitev **ECM** na nadzorni plošči tiskalnika. S tem boste morda odpravili napake, do katerih pride zaradi težave s povezavo. Upoštevajte, da bo pošiljanje in prejemanje faksov morda počasnejše, kot če je funkcija **ECM** onemogočena.

Na poslanem faksu je prikazana slika z zadnje strani izvirnika



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Pri optičnem branju tankih izvirnikov bodo morda hkrati tudi optično prebrane slike na zadnji strani.

Rešitve

Izvirnik postavite na steklo optičnega bralnika in nato čezenj položite list črnega papirja.

➔ ["Vstavljanje izvirnikov na stekleno ploščo optičnega bralnika"](#) na strani 37

Visoka nastavitev gostote pri pošiljanju faksov.

Rešitve

Izberite **Faks** > **Meni** > **Nas. op. branja** > **Gostota** in zmanjšajte nastavitev.

Kakovost prejetega faksa je slaba

Slaba kakovost slike prejetih faksov

Rešitve



Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Nastavitev ECM je onemogočena.

Rešitve

Izberite **Nastavitev faksa** > **Osnovne nastavitev** in omogočite nastavitev **ECM** na nadzorni plošči tiskalnika. S tem boste morda odpravili napake, do katerih pride zaradi težave s povezavo.

Upoštevajte, da bo pošiljanje in prejemanje faksov morda počasnejše, kot če je funkcija ECM onemogočena.

Nastavitev kakovosti slike v prejemnikovem faksu je nastavljena na nizko vrednost.

Rešitve

Prosrite pošiljatelja, naj pošilja fakse z višjo kakovostjo.

V gonilniku tiskalnika ni mogoče izbrati vrste papirja ali vira papirja

Izvirni gonilnik tiskalnika Epson ni nameščen.

Rešitve

Če izvirni gonilnik tiskalnika Epson (EPSON XXXXX) ni nameščen, so funkcije, ki so na voljo, omejene. Priporočamo, da uporabite izvirni gonilnik tiskalnika Epson.

Na zaslonu LCD se prikaže koda napake

Na zaslonu LCD se prikaže koda, če pride do napake ali morate ukrepati v zvezi z določenimi informacijami. Če je koda prikazana, upoštevajte spodnja navodila za odpravljanje te težave.

Koda	Primer	Rešitve
E-01	Prišlo je do napake tiskalnika.	Odprite notranji pokrov in optični bralnik, nato odstranite ves papir ali zaščitni material iz notranjosti tiskalnika. Izklopite in znova vklope tiskalnik.
E-02	Prišlo je do napake optičnega bralnika.	Izklopite in znova vklope tiskalnik.
E-12	Zamenjajte blazinico za črnilo za tiskanje brez obrob.	Za zamenjavo blazinice za črnilo za tiskanje brez obrob se obrnite na Epson ali na pooblaščenega ponudnika storitev Epson*. To ni del, ki ga lahko servisira uporabnik. Tiskanje brez obrob ni na voljo, vendar pa je tiskanje z obrobami na voljo.
W-01	Papir se je zagozdil.	Odstranite papir iz tiskalnika in pritisnite gumb, ki je prikazan na dnu zaslona LCD, da odstranite napako. V nekaterih primerih morate izklopiti in znova vklopliti napajanje.
W-14	Življenska doba blazinice za črnilo za tiskanje brez obrob bo kmalu potekla.	Za zamenjavo blazinice za črnilo za tiskanje brez obrob se obrnite na Epson ali 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 ◇.
I-22	Nastavite Wi-Fi v meniju Potisni gumb (WPS) .	Pritisnite gumbna dostopni točki. Če na dostopni točki ni nobenega gumba, odprite okno z nastavljivimi dostopne točke in kliknite gumb, ki je prikazan v programske opremi.
I-23	Nastavite Wi-Fi v meniju Koda PIN (WPS) .	Kodo PIN, ki je prikazana na zaslonu LCD, morate v dveh minutah vnesti v dostopno točko ali računalnik.

Koda	Primer	Rešitve
I-31	Nastavite Wi-Fi v meniju Sam. povez. Wi-Fi.	Namestite programsko opremo v računalnik in nato pritisnite gumb OK, ko se začne nastavitev povezave Wi-Fi.
I-41	Možnost Sam. prik. nas. p. je onemogočena. Nekaterih funkcije ni mogoče uporabiti.	Če je nastavitev Sam. prik. nas. p. onemogočena, storitve AirPrint ne morete uporabljati.
I-60	Vaš računalnik morda ne podpira standarda WSD (spletne storitve za naprave).	Funkcija optičnega branja v računalnik (WSD) je na voljo le za računalnike, v katerih je nameščena angleška različica sistema Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 ali Windows Vista. Preverite, ali je tiskalnik pravilno priključen na računalnik.
-	Izk. in vkl. nap. Če težave ne morete odprav., se obrnite na XX.	<p>Poskusite s temi rešitvami.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izklopite in znova vklopite tiskalnik. 2. Če uporabljate povezavo Wi-Fi, izklopite in znova vklopite brezžični usmerjevalnik. <p>Če je sporočilo o napaki še vedno prikazano, zabeležite kodo napake in se nato obrnite na podporo družbe Epson.</p>
-	Življenska doba enote Blazinica za črnilo je potekla. Obrnite se na Podpora Epson.	<p>Zamenjajte blazinico za črnilo. Za zamenjavo blazinice za črnilo se obrnite na Epson ali na pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson. To ni del, ki ga lahko servisira uporabnik.</p> <p>Če se je življenska doba blazinice za črnilo iztekla, ne morete več izvajati čiščenja. Tiskanje je še vedno mogoče, vendar ni mogoče zajamčiti kakovosti natisov.</p>
Recovery Mode	Tiskalnik se je zagnal v načinu obnovitve, ker vdelane programske opreme ni bilo mogoče posodobiti.	<p>Upoštevajte spodnja navodila, da poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. S kablom USB priključite tiskalnik na računalnik. (V načinu obnovitve vdelane programske opreme ne morete posodobiti prek omrežne povezave.) 2. Za nadaljnja navodila obiščite lokalno spletno mesto družbe Epson.

- * V nekaterih ciklih tiskanja se lahko v blazinici za črnilo za tiskanje brez obrob zbere zelo majhna količina odvečnega črnila. Izdelek je zaradi preprečitve iztekanja črnila iz blazinice zasnovan tako, da ustavi tiskanje brez obrob, ko blazinica doseže svojo omejitev. Ali je to potrebno in kako pogosto, je odvisno od števila strani, ki jih natisnete s funkcijo tiskanja brez robov. 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 pooblaščeni ponudnik storitev družbe Epson. Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela.

Papir se zatakne

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.*
- Pri odstranjevanju zagozdenega papirja ne nagibajte tiskalnika, ne postavlajte ga navpično ali obračajte, saj lahko črnilo izteče.*

Odstranjevanje zataknjenega papirja

▶ Postopek si lahko ogledate tudi v Priročniki s spletnimi filmi. Obiščite navedeno spletno mesto.

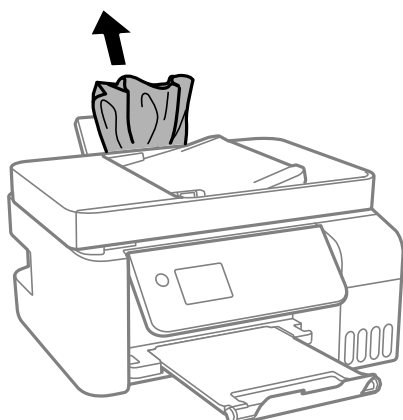
<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7019>



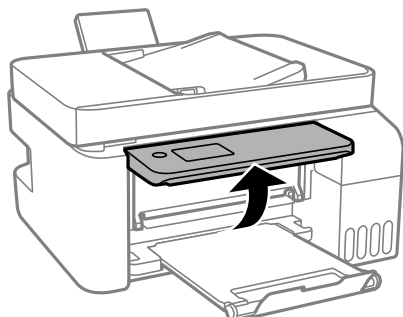
Pozor:

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.

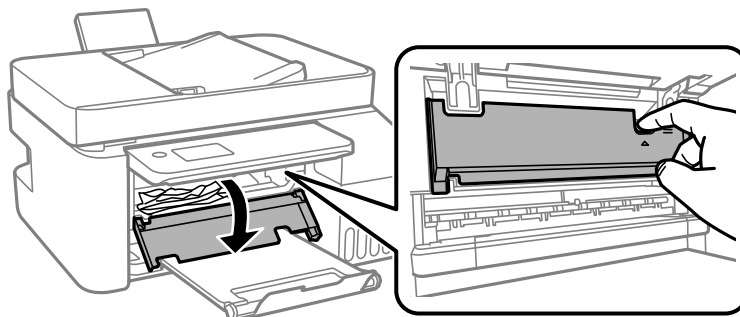
1. Odstranite zagozdeni papir.



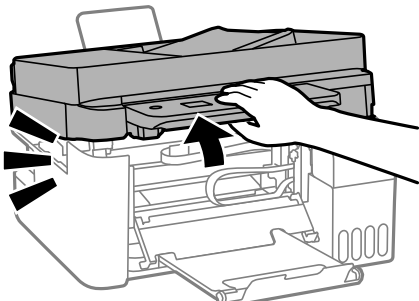
2. Dvignite nadzorno ploščo.



3. Odprite notranji pokrov.



4. Odprite optični bralnik tako, da se zaskoči na mestu.



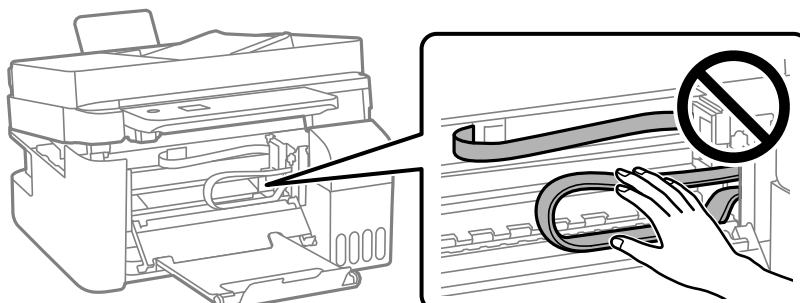
Pozor:

Pazite, da si pri odpiranju ali zapiranju optičnega bralnika ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.

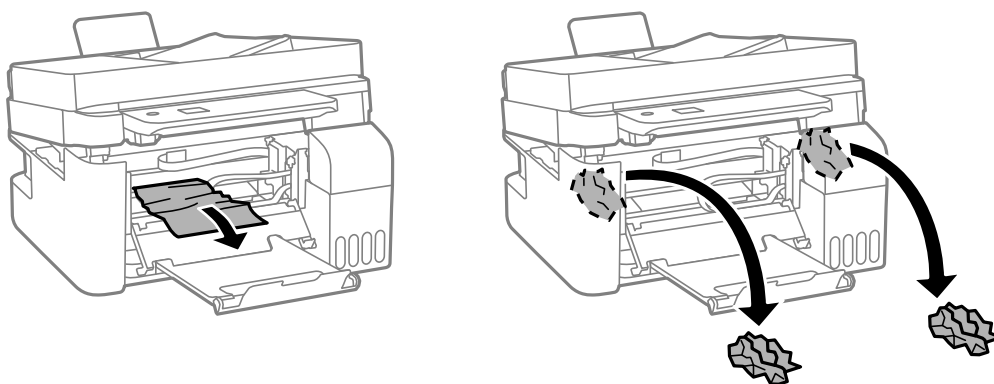


Pomembno:

Ne dotikajte se delov v notranjosti tiskalnika, prikazanih na sliki. V nasprotnem primeru lahko pride do okvare.



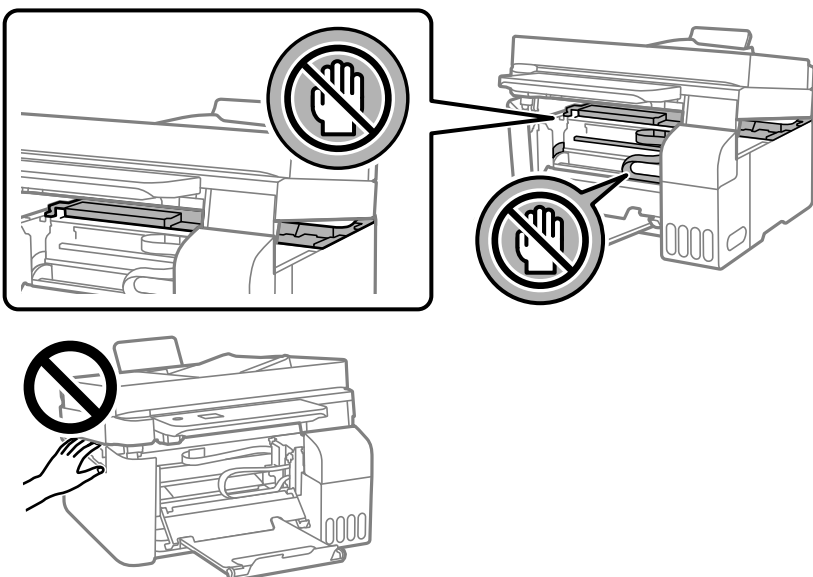
5. Odstranite zagozdeni papir.





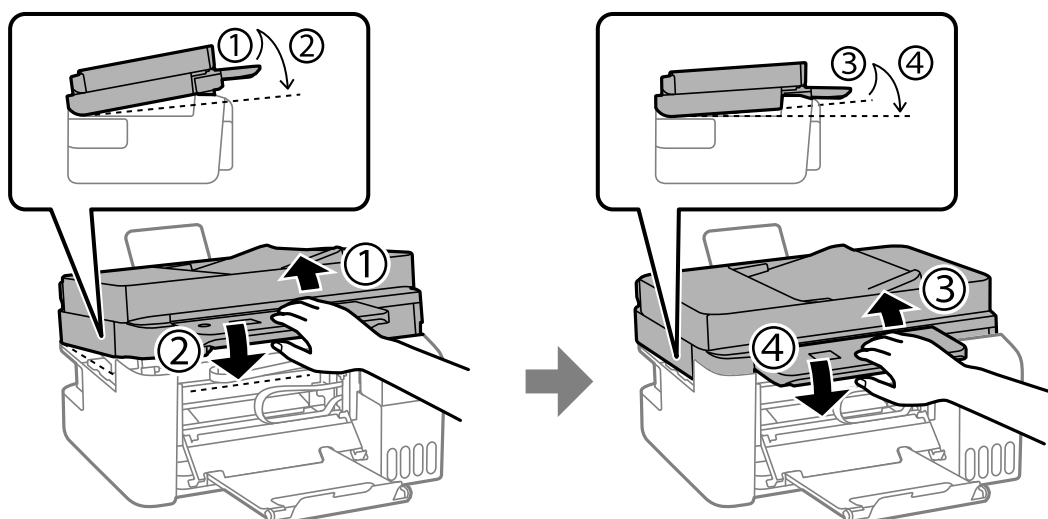
Pomembno:

Ne dotikajte se delov v notranjosti tiskalnika, prikazanih na sliki. V nasprotnem primeru lahko pride do okvare.



6. Zaprite optični bralnik.

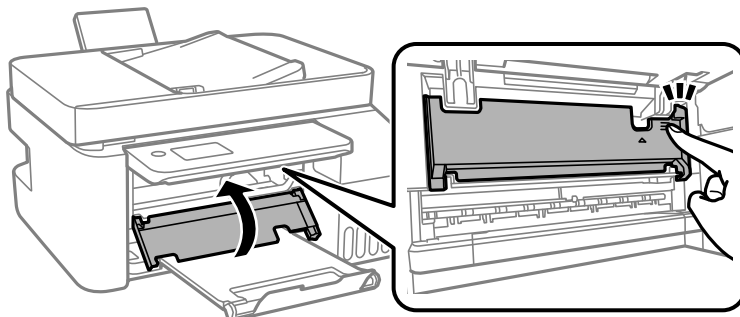
Zaradi varnostnih razlogov se optični bralnik zapre v dveh korakih.



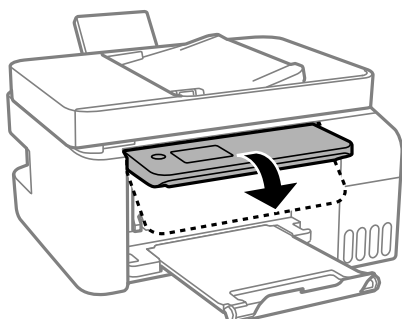
Opomba:

Optični bralnik mora biti popolnoma zaprt, preden za znova odprete.

7. Zaprite notranji pokrov.

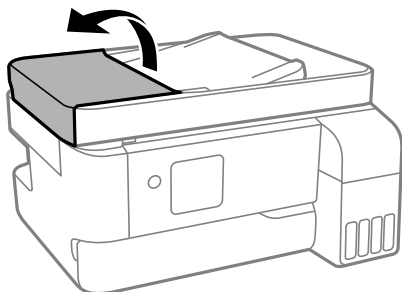


8. Zaprite nadzorno ploščo.

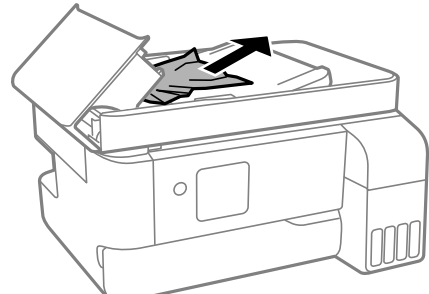


Odstranjevanje zataknjenega papirja iz ADF

1. Odprite pokrov podajalnika ADF.

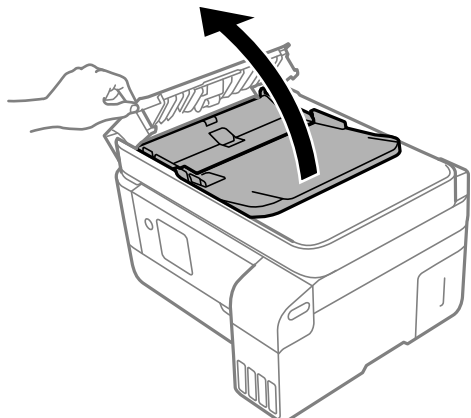


2. Odstranite zagozdeni papir.



3. Dvignite vhodni pladenj ADF.

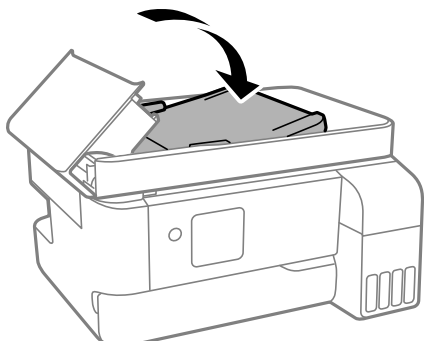
Pomembno:
Prepričajte se, da pokrov ADF odprete, preden dvignite vhodni pladenj ADF. V nasprotnem primeru lahko poškodujete ADF.



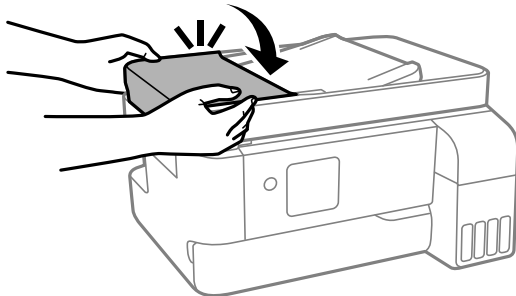
4. Odstranite zagozdeni papir.



5. Spustite vhodni pladenj samodejnega podajalca papirja (ADF).



6. Zaprite pokrov ADF, da se zaskoči na mestu.



Preprečevanje zatikanja papirja

Preverite naslednje, če se papir pogosto zataknje.

- ❑ Tiskalnik namestite na ravno površino in delajte v priporočenih okoljskih pogojih.
“Specifikacije delovnega okolja” na strani 232
- ❑ Uporablajte papir, ki ga podpira ta tiskalnik.
“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203
- ❑ Upoštevajte opozorila glede dela s papirjem.
“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 29
- ❑ Papir vstavite obrnjen v pravilno smer in vodilo za rob premaknite do roba papirja.
“Nalaganje papirja v zadnji podajalnik papirja” na strani 31
- ❑ Ne vstavite večjega števila, kot je največje dovoljeno število listov, določeno za papir.
- ❑ Če ste vstavili več listov papirja naenkrat, ga vstavljaljajte enega po enega.
- ❑ Prepričajte se, da velikost in vrsta papirja ustreza dejanski velikosti in vrsti papirja, vstavljenega v tiskalnik.
“Seznam vrst papirja” na strani 30

Treba je doliti črnilo

Previdnostni ukrepi pri ravnjanju s stekleničkami s črnilom

Preden dolivate črnilo, preberite naslednja navodila.

Previdnostni ukrepi pri shranjevanju črnila

- ❑ Stekleničke s črnilom hranite na mestu, ki ni izpostavljeno neposredni sončni svetlobi.
- ❑ Stekleničk s črnilom ne hranite v prostoru z visoko ali zelo nizko temperaturo.
- ❑ Epson priporoča, da stekleničko s črnilom porabite pred datumom, odtisnjениm na embalaži.
- ❑ Stekleničke s črnilom pri shranjevanju ali prevozu ne nagibajte in je ne izpostavljajte udarcem ali temperturnim spremembam. V nasprotnem primeru lahko pride do puščanja črnila, čeprav je pokrovček na steklenički s črnilom varno zatesnjen. Zagotovite, da je steklenička s črnilom v pokončnem položaju, ko zatesnite pokrovček, in z ustrezнимi ukrepi zagotovite, da črnilo med prevozom stekleničke ne bo iztekalo (stekleničko na primer vstavite v vrečko).

- Ko stekleničko s črnilom prinesete iz mrzlega skladišča, jo pustite vsaj tri ure, da se segreje na sobno temperaturo, preden jo uporabite.
- Embalaže stekleničke s črnilom ne odprite, dokler niste pripravljeni na polnjenje rezervoarja za črnilo. Steklenička s črnilom je vakuumsko pakirana, da ohrani svojo zanesljivost. Če stekleničko s črnilom pred uporabo pustite dlje časa odpakirano, normalno tiskanje morda ne bo mogoče.
- Ko odprete stekleničko s črnilom, priporočamo, da jo čim prej porabite.

Previdnostni ukrepi pri dolivanju črnila

- Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v rezervoarju za črnilo ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je treba črnilo dopolniti. Naveden zmogljivost ne vključuje te rezerve.
- Natisi bodo najboljši, če nizkih ravni črnila ne boste ohranjali dolgo časa.
- Uporablajte stekleničke s črnilom z ustrezno šifro dela za ta tiskalnik.
- Previdno ravnajte s črnilom tega tiskalnika. Pri polnjenju ali dolivanju posod s črnilom se lahko poškropite s črnilom. Če s črnilom zapackate svoje obleko ali predmete, ga morda ne boste mogli odstraniti.
- Stekleničk s črnilom ne stresajte premočno in jih ne stiskajte.
- Nadaljnja uporaba tiskalnika, ko raven črnila pade pod spodnjo črto, lahko povzroči poškodbe tiskalnika. Napolnite posodo s črnilom do zgornje oznake, kadar tiskalnik ne deluje. Če želite prikazati pravilne predvidene ravni črnila, ponastavite raven črnila, ko napolnite posodo.

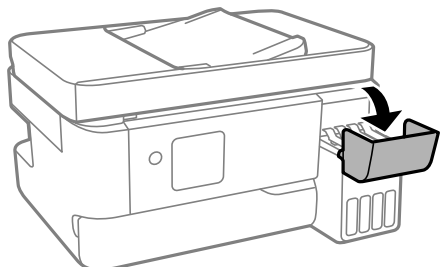
Poraba črnila

- Za ohranjanje optimalnega delovanja tiskalne glave je nekaj črnila porabljenega iz vseh rezervoarjev za črnilo med vzdrževanjem, npr. med čiščenjem tiskalne glave. Črnilo je lahko porabljeno tudi pri vklopu tiskalnika.
- Ko tiskate črno-belo ali sivine, bo lahko uporabljeno barvno črnilo namesto črnega, odvisno od vrste papirja ali nastavitev kvalitete papirja. To je zaradi tega, ker mešanica barvnega črnila ustvari črno.
- Črnilo iz stekleničk s črnilom, ki ste jih prejeli s tiskalnikom, se delno porabi med uvodnim nastavljanjem. Za zagotavljanje visokokakovostnih natisov bo tiskalna glava vašega tiskalnika popolnoma napolnjena s črnilom. Ta enkratni postopek porabi določeno količino črnila, zato je mogoče, da bodo te prve stekleničke omogočile manjše skupno število natisnjениh strani v primerjavi z naslednjimi stekleničkami s črnilom.
- Donos je odvisen od slik, ki jih tiskate, vrste papirja, ki ga uporabljate, hitrosti izpisov in okoljskih pogojev, kot npr. temperature.
- Vizualno preverite ravni črnila v rezervoarjih za črnilo. Z nadaljnjo uporabo tiskalnika, ko zmanjka črnila, lahko poškodujete tiskalnik. Epson priporoča, da med mirovanjem tiskalnika napolnite rezervoar za črnilo do zgornje črte, da ponastavite raven črnila.

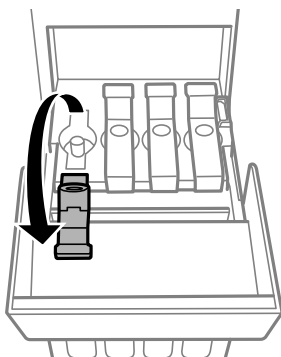
Dopolnitev rezervoarjev za črnilo

1. Na začetnem zaslonu izberite **Vzdržev..**
Element izberite z gumbi ▲ ▼ ◀▶, nato pa pritisnite gumb OK.
2. Izberite **Napolni črnilo**.
3. Pritisnite gumb ▼, da preberete vse varnostne ukrepe in previdnostne ukrepe o uporabi za polnjenje črnila, in nato pritisnite gumb OK za nadaljevanje postopka.

4. Odprite pokrov rezervoarja za črnilo.



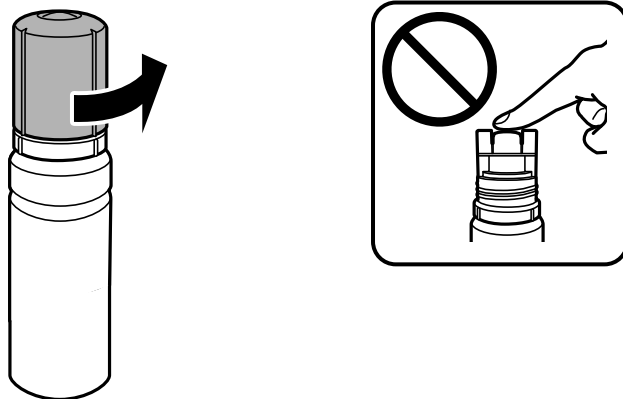
5. Odprite pokrovček rezervoarja za črnilo.



Pomembno:

Prepričajte se, da barva rezervoarja za črnilo ustreza barvi črnila, ki ga želite dopolniti.

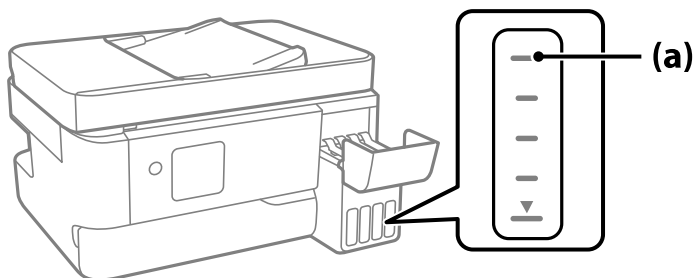
6. Stekleničko s črnilom držite v pokončnem položaju in počasi odvijte pokrovček, da ga odstranite.



Pomembno:

- Epson priporoča uporabo originalnih stekleničk s črnilom Epson.
- Bodite previdni, da črnila ne polijete.

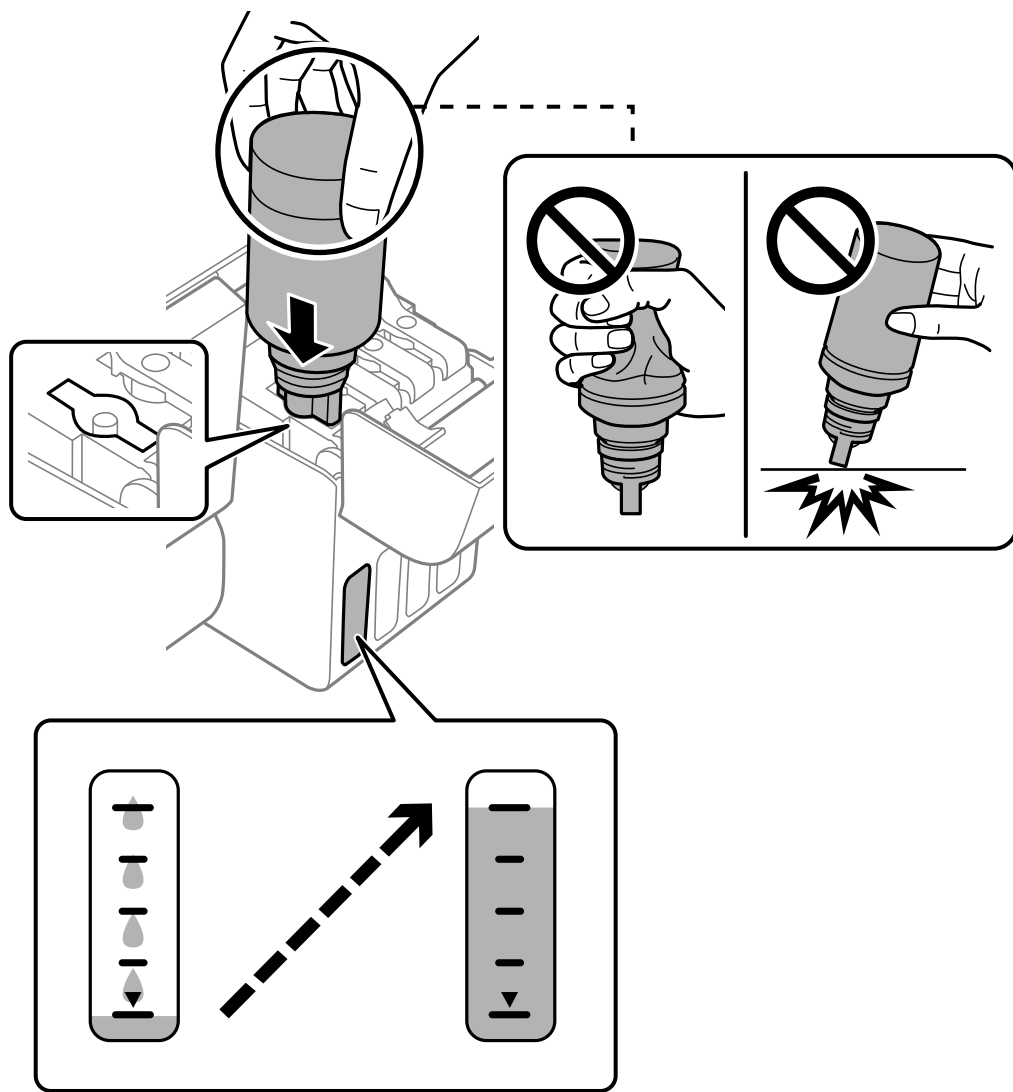
- Preverite zgornjo črto (a) na rezervoarju za črnilo.



- Zgornji del stekleničke s črnilom poravnajte z odprtino za polnjenje in jo vstavite naravnost v odprtino, da doličete črnilo, dokler se ne ustavi samodejno na zgornji črti.

Ko vstavite stekleničko s črnilom v odprtino za polnjenje za pravilno barvo, začne črnilo teči in nato samodejno preneha teči, ko raven črnila doseže zgornjo črto.

Če črnilo ne začne teči v posodo, odstranite stekleničko s črnilom in jo znova vstavite. Če pa je črnilo doseglo zgornjo črto, ne odstranite in vstavite stekleničke s črnilom, saj v nasprotnem primeru lahko začne črnilo iztekat.



9. Po končanem polnjenju črnila odstranite stekleničko s črnilom.

Pomembno:

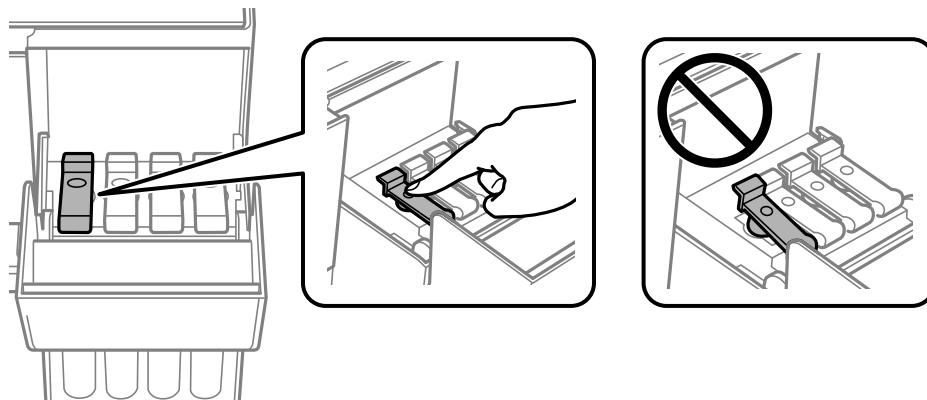
Stekleničko s črnilom morate odstraniti, saj se lahko v nasprotnem primeru poškoduje ali pa začne črnilo iztekat.

Opomba:

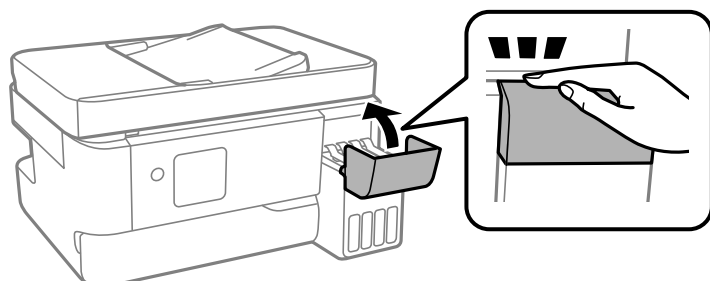
Če v steklenički s črnilom ostane črnilo, privijte pokrovček in shranite stekleničko v pokončnem položaju za poznejšo uporabo.



10. Tesno zaprite pokrovček rezervoarja za črnilo.



11. Čvrsto zaprite pokrov rezervoarja za črnilo.



12. Pritisnite gumb  in nato upoštevajte navodila na zaslonu za nastavitev ravni črnila.



Pomembno:

Tiskalnik lahko uporabljate, tudi če ne dolijete črnila do zgornje črte na rezervoarju za črnilo. Če pa želite ohraniti najboljše delovanje tiskalnika, napolnite rezervoar za črnilo do zgornje črte in nato takoj ponastavite raven črnila.

Povezane informacije

- ➔ ["Previdnostni ukrepi pri ravnanju s stekleničkami s črnilom"](#) na strani 186
- ➔ ["Kode stekleničk s črnilom"](#) na strani 206

Opombe glede ponastavitev nivoja črnila

Po dodajanju črnila ne pozabite ponastaviti nivoja črnila.

Če ste dodali dve ali več barv, morate izbrati vse barve, ki ste jih dodali, in ponastaviti nivo črnila.

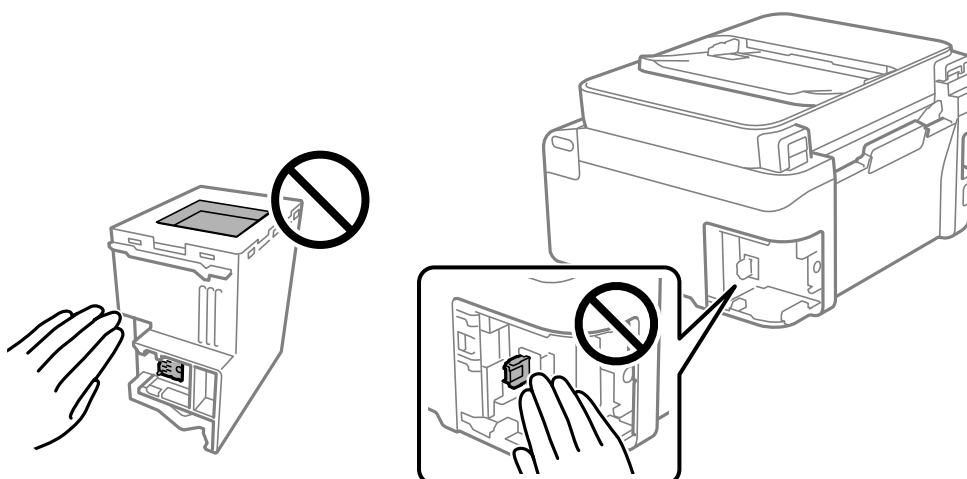
Če nivoja črnila ne ponastavite, se prikaz nivoja črnila ne spremeni tudi po dodajanju črnila.

Treba je zamenjati vzdrževalno škatlico

Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem

Pred zamenjavo vzdrževalnega zaboja si preberite naslednja navodila.

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

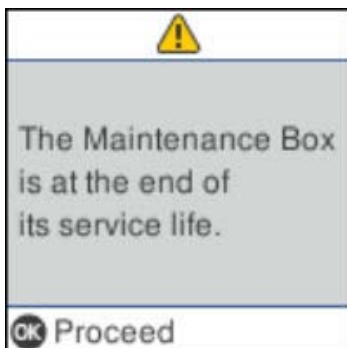


- Pazite, da vam vzdrževalni zabol ne pade na tla. Prav tako ga ne izpostavljajte močnim udarcem.
- Vzdrževalnega zaboja ne zamenjajte med tiskanjem, saj lahko črnilo izteče.
- Vzdrževalnega zaboja in njegovega pokrova ne odstranujte, razen ko ga menjavate, sicer lahko pride do puščanja črnila.

- Če pokrova ni mogoče ponovno namestiti, vzdrževalni zaboj morda ni pravilno nameščen. Odstranite vzdrževalni zaboj in ga nato ponovno namestite.
- Ne nagibajte rabljenega vzdrževalnega zaboja dokler ga ne zatesnite v priloženo plastično vrečko, saj lahko v nasprotnem primeru črnilo izteče.
- Ne dotikajte se odprtin v vzdrževalnem zaboju, saj se lahko umažete s črnilom.
- 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.
- Vzdrževalni zaboj hranite proč od neposredne sončne svetlobe.
- Vzdrževalnega zaboja ne hranite v prostoru z visoko ali zelo nizko temperaturo.

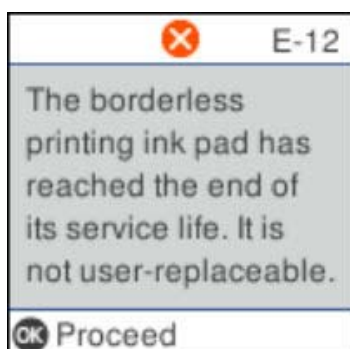
Zamenjava vzdrževalnega zaboja

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 natisnjениh strani, vrste gradiva, ki ga tiskate, in števila ciklov čiščenja, ki jih izvede tiskalnik. Vzdrževalni zaboj zamenjajte, ko dobite ustrezен 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 s svojimi specifikacijami. Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela. Ta del spada med dele, ki bi jih lahko uporabnik popravil sam.



Opomba:

- Če je vzdrževalna škatlica polna, tiskanje in čiščenje tiskalne glave ni mogoče, dokler ne zamenjate vzdrževalne škatlice in tako preprečite iztekanje črnila. Še vedno lahko izvajate postopke, ki ne uporabljajo črnila, kot je na primer optično branje.
- Če se prikaže spodnji zaslon, uporabniki ne morejo sami zamenjati dela. Obrnite se na Epsonovo službo za podporo. Tiskanje brez obrob ni na voljo, vendar pa je tiskanje z obrobami na voljo.



1. Odstranite novo vzdrževalno škatlico iz embalaže.

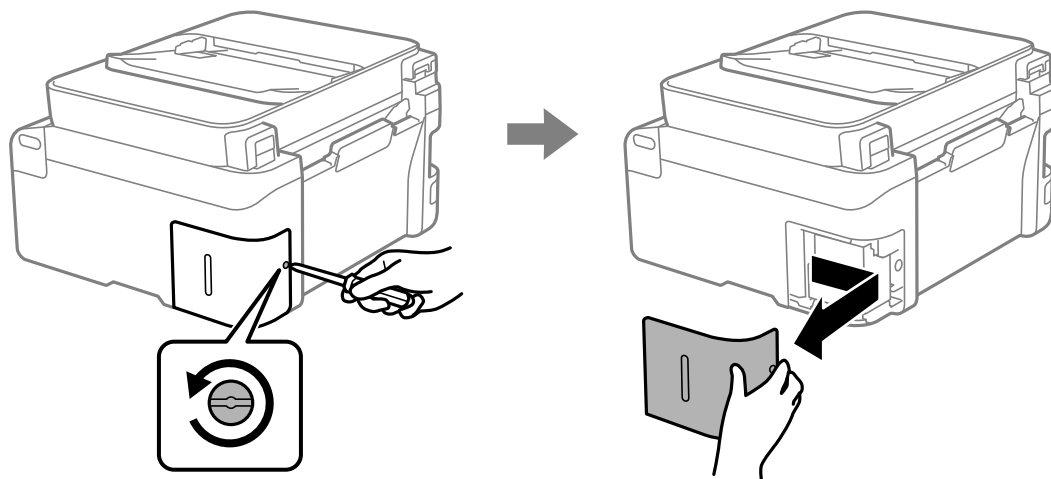
Pomembno:

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

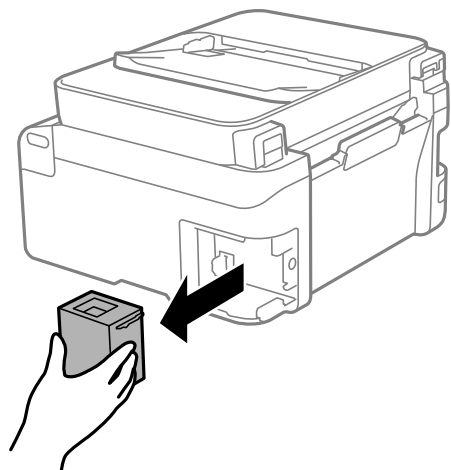
Opomba:

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

2. Odvijte vijak s ploskim izvijačem in nato odstranite pokrov.



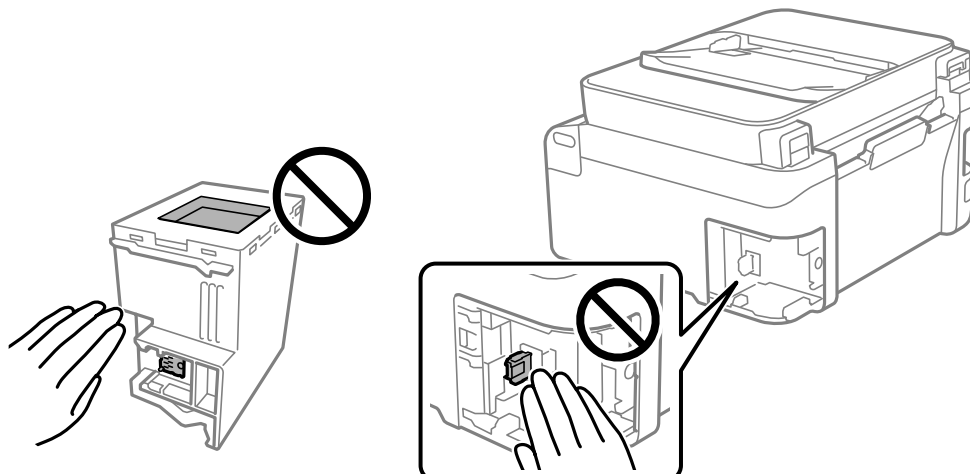
3. Odstranite uporabljeno vzdrževalno škatlico.



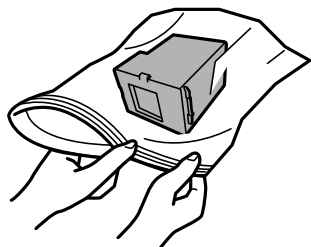


Pomembno:

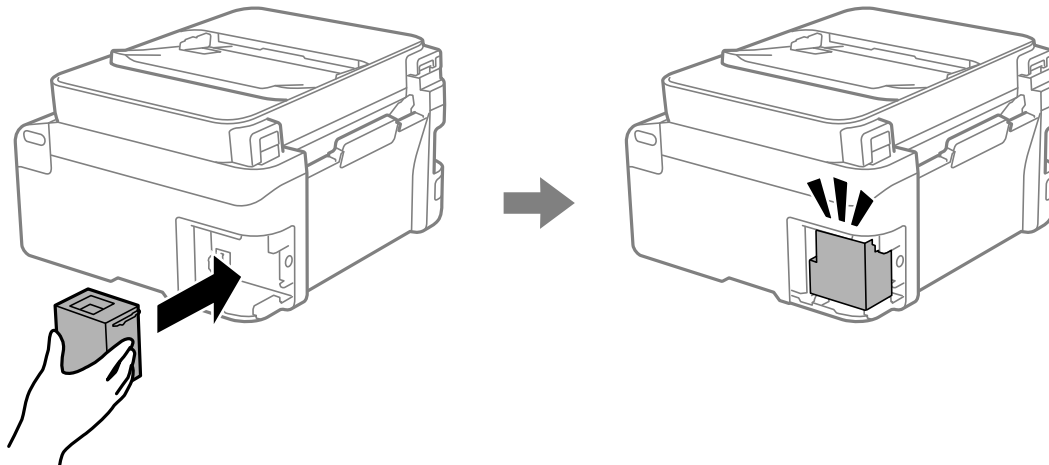
Ne dotikajte se območij, prikazanih na ilustraciji. Dotikanje teh območij lahko prepreči normalno delovanje, vi pa se lahko umažete s črnilom.



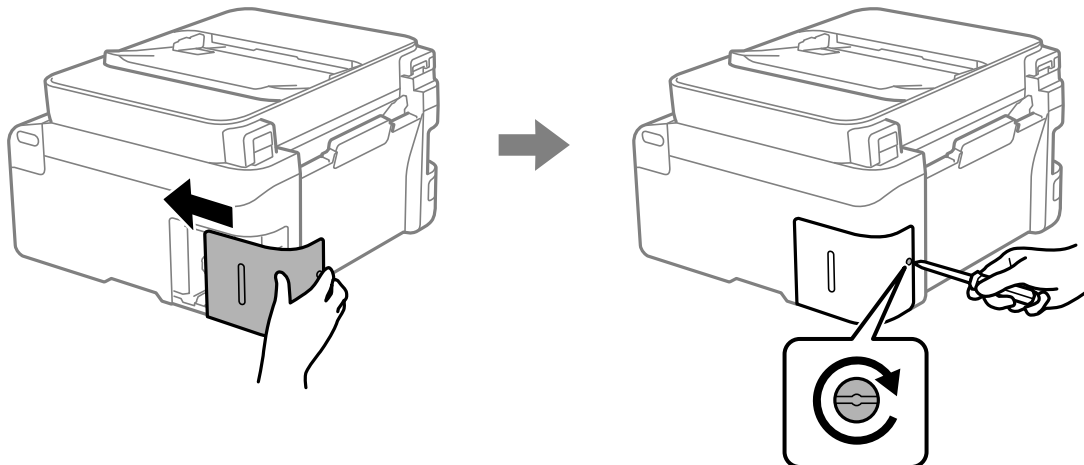
- Uporabljen vzdrževalni zabol odložite v prozorno vrečko, v kateri je bil dostavljen novi vzdrževalni zabol, in jo zatesnite.



- Vstavitev novi vzdrževalni zabol do konca v tiskalnik. Prepričajte se, da ste škatlico vstavili v pravilni položaj.



6. Ponovno namestite pokrov.



7. Potrdite sporočilo in pritisnite gumb OK.

Povezane informacije

- ➔ ["Previdnostni ukrepi pri ravnjanju z vzdrževalnim zabojem"](#) na strani 191
- ➔ ["Koda vzdrževalnega zaboja"](#) na strani 207

Tiskalnika ni mogoče običajno upravljati

Tiskalnik se ne vklopi ali izklopi

Tiskalnik se ne vklopi

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

- Napajalni kabel ni pravilno priključen v električno vtičnico.

Rešitve

Preverite, ali je napajalni kabel čvrsto priključen.

- Gumba  niste pridržali dovolj dolgo.

Rešitve

Držite gumb  malce dlje.

Tiskalnik se ne izklopi

Gumba niste pridržali dovolj dolgo.

Rešitve

Držite gumb  malce dlje. Če se tiskalnik še vedno ne izklopi, odklopite napajalni kabel iz vtičnice. Da preprečite izsuševanje tiskalne glave, vklopite tiskalnik nazaj in ga nato izklopite z gumbom .

Napajanje se samodejno izklopi

Omogočena je funkcija Nastavitev izklopa ali Časomer izklopa.

Rešitve

- Izberite **Nastavitev > Nastavitev tiskalnika > Nastavitev izklopa** in nato onemogočite nastavitev **Izklop ob neaktivnosti** in **Izklop ob prekinjeni povezavi**.
- Izberite **Nastavitev > Nastavitev tiskalnika** in nato onemogočite nastavitev **Časomer izklopa**.

Opomba:

Vaš izdelek ima morda funkcijo **Nastavitev izklopa** ali **Časomer izklopa**, odvisno od kraja nakupa.

Postopki so počasni

Tiskanje je prepočasno

Vzroki za to težavo so lahko naslednji.

Izvajajo se nepotrebne aplikacije.

Rešitve

Zaprite nepotrebne aplikacije v računalniku ali pametni napravi.

Kakovost tiskanja je previsoka.

Rešitve

Izberite nižjo kakovost tiskanja.

Dvosmerno tiskanje je onemogočeno.

Rešitve

Omogočite dvosmerno (ali visokohitro) nastavitev. Če je ta nastavitev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar poveča hitrost tiska.

Windows

Izberite **Dvosmerno tiskanje** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.

Mac OS

Izberite **Nastavitev sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrošni material** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite On za nastavitev **Dvosmerno tiskanje**.

■ Omogočen je **Tiki način**.

Rešitve

Onemogočite **Tiki način**. Hitrost tiskanja se upočasni, če je za tiskalnik izbran **Tiki način**.

- Nadzorna plošča

Na začetnem zaslonu izberite  in nato še **Izklopi**.

- Windows

Izberite **Izklop** kot nastavitev **Tiki način** na zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika.

- Mac OS

Izberite **System Preferences** v meniju Apple > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan**, **Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Options & Supplies** > **Options** (ali **Driver**). Izberite **Off** za nastavitev **Tiki način**.

■ Morda je prišlo do težav s povezavo pri brezžičnem usmerjevalniku.

Rešitve

Znova zaženite brezžični usmerjevalnik, vendar pri tem upoštevajte, da imajo z omrežjem vzpostavljeno povezavo tudi drugi uporabniki. Če težave še vedno niste odpravili, tiskalnik pomaknite bližje brezžičnemu usmerjevalniku ali preberite dokumentacijo, priloženo dostopni točki.

■ Tiskalnik na navaden papir tiska podatke z visoko gostoto, kot so fotografije.

Rešitve

Če podatke z visoko stopnjo gostote, kot so fotografije, tiskate na navaden papir, bo tiskanje zaradi ohranitve kakovosti morda trajala dalj časa. To ni okvara.

Tiskanje se zelo upočasni pri neprekidanem tiskanju

■ Aktivirana je funkcija, ki mehanizmu tiskalnika preprečuje, da bi se pregrel in poškodoval.

Rešitve

Nadaljujete tiskanje. Tiskalnik pustite pri miru vsaj 30 minut, da se vrne na običajno hitrost tiskanja. Hitrost tiskanja se ne vrne na običajno, če je tiskalnik izklopljen.

Hitrost optičnega branja je nizka

■ Optično branje pri visoki ločljivosti.

Rešitve

Poskušajte izvesti optično branje pri nižji ločljivosti.

Zaslon LCD potemni

■ Tiskalnik je v načinu spanja.

Rešitve

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

Glasnost med delovanjem je visoka

Tiki način je onemogočen v tiskalniku.

Rešitve

Če so zvoki delovanja preglasni, omogočite način **Tiki način**. Če omogočite to funkcijo, bo tiskanje morda počasnejše.

- Nadzorna plošča

Na začetnem zaslonu izberite  in nato omogočite **Tiki način**.

- Windows

Omogočite **Tiki način** v gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno**.

- Mac OS

Izberite **Nastavite sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrošni material** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Omogočite nastavitev **Tiki način**.

Nepravilna čas in datum

Napaka pri napajanju.

Rešitve

Ura lahko kaže napačen čas, če zmanjka elektrike ali če je naprava dlje časa izklopjena. Na nadzorni plošči nastavite pravilno uro in datum tako, da izberete **Nastavitev** > **Nastavitev tiskalnika** > **Nastavitev datum/čas**.

Zahtevana je posodobitev korenskega potrdila

Poteklo je korensko potrdilo.

Rešitve

Zaženite Web Config in posodobite korensko potrdilo.

➔ “Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config)” na strani 211

Ročnega obojestranskega tiskanja ni mogoče izvesti (Windows)

Možnost EPSON Status Monitor 3 je onemogočena.

Rešitve

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Vzdrževanje** kliknite **Razširjene nastavite** in izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.

Vendar pa morda ne bo na voljo, če do tiskalnika dostopate prek omrežja ali ga uporabljate kot tiskalnik v skupni rabi.

Meni Nastavitev tiskanja ni prikazan (Mac OS)

Gonilnik tiskalnika Epson ni bil pravilno nameščen.

Rešitve

Če meni **Nastavitev tiskanja** ni prikazan na macOS Catalina (10.15) ali novejši različici, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9), gonilnik tiskalnika Epson ni bil nameščen pravilno. Omogočite ga v tem meniju.

Izberite **Nastavitev sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**), odstranite tiskalnik in ga znova dodajte.

macOS Mojave (10.14) ne more dostopati do menija **Nastavitev tiskanja** v aplikacijah družbe Apple, kot jeTextEdit.

Tudi po dodajanju črnila se prikaže sporočilo s pozivom za ponastavitev nivoja črnila

Nivo črnila ni bil ponastavljen.

Rešitve

Po dodajanju črnila upoštevajte navodila na zaslonu za ponastavitev ravni črnila.

Prikaz nivoja črnila se ne spremeni tudi po dodajanju črnila

Nivo črnila ni bil ponastavljen.

Rešitve

Po dodajanju črnila upoštevajte navodila na zaslonu za ponastavitev ravni črnila.

Telefonski klici na povezanem telefonu niso možni

Telefonski kabel ni pravilno priključen.

Priključite telefon v vrata EXT. na tiskalniku in dvignite slušalko. Če v slušalki ne slišite tona izbiranja, pravilno priključite telefonski kabel.

Pošiljateljeva številka faksa ni prikazana

Pošiljateljeva številka faksa ni nastavljena na pošiljateljevo napravo.

Pošiljatelj morda ni nastavil številke faksa. Obrnite se na pošiljatelja.

Pošiljateljeva številka faksa, prikazana na prejetih faksih, je napačna

Pošiljateljeva številka faksa, nastavljena v pošiljateljevi napravi, ni pravilna.

Pošiljatelj je morda nepravilno nastavil številko faksa. Obrnite se na pošiljatelja.

Odzivnik ne more sprejemati glasovnih sporočil

Nastavitev Dolžina zvonj. v tiskalniku je nastavljena na manjše število zvonjenj za telefonski odzivnik.

Izberite **Nastavitve** > **Nastavitev faksa** > **Osnovne nastavitev** > **Dolžina zvonj.** in nato nastavite število, ki je večje od števila zvonjenj za vaš telefonski odzivnik.

Prejetih je bilo veliko število neželenih fakov

Funkcija tiskalnika za blokiranje neželenih fakov ni nastavljena.

Nastavite funkcijo **Zavrnjeni faks** tako, da izberete **Nastavitve** > **Nastavitev faksa** > **Osnovne nastavitev**.

“[Nastavitve za blokiranje neželenih fakov](#)” na strani 80

Težave ni mogoče odpraviti

Če težave ne morete odpraviti, tudi ko ste poskusili vse rešitve, se obrnite na Epsonovo podporo.

Če ne morete odpraviti težav pri tiskanju ali kopiranju, preberite te povezane informacije.

Povezane informacije

➔ “[Težav pri tiskanju ali kopiranju ni mogoče odpraviti](#)” na strani 200

Težav pri tiskanju ali kopiranju ni mogoče odpraviti

Izvedite ta opravila (začnите pri vrhu), dokler ne odpravite težave.

- Prepričajte se, da se vrsta papirja, vstavljenega v tiskalnik, in vrsta papirja, nastavljena v tiskalniku, ujemata z nastavitevami vrste papirja v gonilniku tiskalnika.
“[Nastavitve velikosti in vrste papirja](#)” na strani 30
- Uporabite nastavitev višje kakovosti na nadzorni plošči ali v gonilniku tiskalnika.
- Če želite preveriti dejansko količino preostalega črnila, vizualno preverite ravni črnila v rezervoarjih tiskalnika.
Če so ravni črnila pod spodnjimi črtami, napolnite rezervoarje za črnilo.

- Poravnajte tiskalno glavo.

["Poravnava tiskalne glave" na strani 107](#)

- Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.

Če je vzorec za preverjanje šob prekinjen, so šobe lahko zamašene. 3-krat izmenično zaženite čiščenje glave in preverjanje šob, da preverite, ali so šobe sedaj odmašene.

Za čiščenje tiskalne glave je potrebna določena količina črnila.

["Preverjanje in čiščenje tiskalne glave" na strani 104](#)

- Izklopite tiskalnik, počakajte vsaj 12 ur in nato preverite, ali so šobe še vedno zamašene.

Če je težava v zamašitvi, tiskalnika nekaj časa ne uporabljajte. Na ta način boste morda odpravili težavo zamašitve.

Preverite te elemente, ko je tiskalnik izklopljen.

- Preverite, ali uporabljate originalne stekleničke s črnilom Epson.

Poskušajte uporabljati originalne stekleničke s črnilom Epson. Ta izdelek je zasnovan tako, da prilagodi barve glede na uporabo originalnih stekleničk s črnilom Epson. Uporaba neoriginalnih stekleničk s črnilom lahko povzroči padec kakovosti tiska.

- Prepričajte se, da v tiskalniku ni nobenih koščkov papirja.

Pri odstranjevanju papirja se ne dotikajte prozornega filma z dlanmi oz. papirjem.

- Preverite papir.

Preverite, ali je papir zvit oz. vstavljen s stranjo za tiskanje, obrnjeno navzgor.

["Opozorila pri delu s papirjem" na strani 29](#)

["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 203](#)

["Vrste papirja, ki niso na voljo" na strani 205](#)

- Če izklopite tiskalnik, počakajte vsaj 12 ur in če se kakovost tiskanja še vedno ni izboljšala, zaženite Močno čiščenje.

["Zagon funkcije Močno čiščenje" na strani 106](#)

Če ste upoštevali navedena opravila za razreševanje, a se težava kljub temu še vedno pojavlja, bo morda treba naročiti popravilo. Obrnite se na Epsonovo službo za podporo.

Povezane informacije

➔ ["Preden se obrnete na Epson" na strani 237](#)

➔ ["Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo" na strani 237](#)

Podatki izdelkov

Podatki o papirju.	203
Informacije o potrošnih izdelkih.	206
Podatki o programski opremi.	207
Seznam nastavitevvenega menija.	212
Tehnični podatki izdelkov.	225
Informacije pravnega značaja.	233

Podatki o papirju

Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti

Originalni papir Epson

Epson priporoča originalni papir Epson, ki zagotavlja visokokakovosten tisk.

Opomba:

- Razpoložljivost papirja je odvisna od lokacije. Za zadnje informacije o razpoložljivih vrstah papirja v vaši okolici se obrnite na Epsonovo službo za podporo.
- Oglejte si te informacije o vrstah papirja, ki so na voljo za obojestransko tiskanje brez obroba.
["Papir za tiskanje brez obroba" na strani 204](#)
["Papir za dvostransko tiskanje" na strani 205](#)

Papir, ustrezen za tiskanje dokumentov

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	100

Papir, ustrezen za tiskanje dokumentov in fotografij

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

Papir, ustrezen za tiskanje fotografij

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev)	20*
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev), 16 : 9 širok (4×7,11 palca), 9×13 cm (3,5×5 palcev)	20*
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 palcev)	20*
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev)	20*

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

Različne druge vrste papirja

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)
Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	A4	1

Papir, ki je na voljo na trgu

Opomba:

Oglejte si te informacije o vrstah papirja, ki so na voljo za obojestransko tiskanje brez obrob.

["Papir za tiskanje brez obrob" na strani 204](#)

["Papir za dvostransko tiskanje" na strani 205](#)

Navaden papir

Navadni papir vključuje kopirni papir.

Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)
A4, B5, A5, A6, B6, Letter	100 ^{*1}
Legal, 8,5x13 palcev, Indian-Legal	1
Uporabniško določeno ^{*2} (mm)	1
Od 54x86 do 215,9x1200	

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

*2 Kopiranje ali tiskanje na nadzorni plošči ni na voljo.

Ovojnica

Velikost	Zmogljivost nalaganja (ovojnice)
Ovojnica #10, ovojnica DL, ovojnica C6	10

Papir za tiskanje brez obrob

Originalni papir Epson

- Epson Ultra Glossy Photo Paper (10 x 15 cm (4 x 6 palcev))
- Epson Premium Glossy Photo Paper (10x15 cm (4x6 palcev), 9x13 cm (3,5x5 palcev))
- Epson Premium Semigloss Photo Paper (10 x 15 cm (4 x 6 palcev))
- Epson Photo Paper Glossy (10 x 15 cm (4 x 6 palcev))

Povezane informacije

⇒ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203](#)

Papir za dvostransko tiskanje

Originalni papir Epson

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Double-Sided Matte Paper

Povezane informacije

⇒ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203](#)

Papir, ki je na voljo na trgu

- Navadni papir, kopirni papir

Povezane informacije

⇒ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 203](#)

Vrste papirja, ki niso na voljo

Ne uporabljajte teh vrst papirja. Uporaba teh vrst papirja povzroča zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.

- Valovi papir
- Raztrgan ali razrezan papir
- Prepognjen papir
- Vlažen papir
- Predebel ali pretanek papir
- Papir z nalepkami

Ne uporabljajte teh vrst ovojnic. Uporaba teh vrst ovojnic povzroča zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.

- Zvite ali zložene ovojnice
- Ovojnica z lepilnimi površinami na zavihkih ali ovojnica z okenci
- Pretanke ovojnica

Med tiskanjem se lahko zvijejo.

Informacije o potrošnih izdelkih

Kode stekleničk s črnilom

Epson priporoča uporabo originalnih stekleničk s črnilom Epson.

Spodaj so navedene kode originalnih stekleničk s črnilom družbe Epson.



Pomembno:

- Garancija družbe Epson ne krije poškodb, do katerih pride zaradi uporabe nenavedenih črnil, vključno z originalnimi črnili Epson, ki niso namenjena za ta tiskalnik, ali črnili drugih izdelovalcev.*
- Uporaba izdelkov, ki jih ni proizvedel Epson, lahko povzroči škodo, ki je Epsonova garancija ne krije, in pod določenimi pogoji lahko povzroči nepredvidljivo delovanje tiskalnika.*

Opomba:

- Kode stekleničk s črnilom se lahko razlikujejo glede na lokacijo. Za pravilne kode kartuše na vašem območju se obrnite na Epsonov oddelek za podporo.*
- Čeprav stekleničke s črnilom lahko vsebujejo recikliran material, to ne vpliva na funkcionalnost ali zmogljivost tiskalnika.*
- Specifikacije in videz stekleničk s črnilom se lahko zaradi izboljšav kadarkoli, brez predhodnega obvestila spremenijo.*

Za Evropo

Izdelek	BK: Black (Črna)	C: Cyan (Ciano modra)	M: Magenta (Vijolična)	Y: Yellow (Rumena)
ET-4810 Series/ ET-2840 Series	104	104	104	104
L5590 Series/L3560 Series	103	103	103	103

Opomba:

Na tem spletnem mestu najdete podatke o zmogljivosti stekleničk s črnilom Epson.

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

For Australia and New Zealand

BK: Black (Črna)	C: Cyan (Ciano modra)	M: Magenta (Vijolična)	Y: Yellow (Rumena)
522	522	522	522

Za Azijo

BK: Black (Črna)	C: Cyan (Ciano modra)	M: Magenta (Vijolična)	Y: Yellow (Rumena)
003	003	003	003

Koda vzdrževalnega zaboja

Epson priporoča uporabo originalnega vzdrževalnega zaboja Epson.

Koda vzdrževalnega zaboja: C9344



Pomembno:

Ko vzdrževalni zabol namestite v tiskalnik, ga ni mogoče uporabljati z drugimi tiskalniki.

Podatki o programske opreme

V tem razdelku si lahko ogledate nekaj aplikacij, ki so na voljo za vaš tiskalnik. Seznam podprtih programskih opreme si lahko ogledate na spletnem mestu Epson ali pa tako, da zaženete Epson Software Updater za potrditev. Prenese lahko najnovejše aplikacije.

<http://www.epson.com>

Povezane informacije

➔ “Aplikacija za posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (Epson Software Updater)” na strani 211

Aplikacija za tiskanje iz računalnika (gonilnik tiskalnik za sistem Windows)

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

Opomba:

Spremenite lahko tudi jezik gonilnika tiskalnika. V nastaviti Jezik na zavihku **Vzdrževanje** izberite želen jezik.

Dostop do gonilnika tiskalnika iz programov

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

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

Opomba:

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

Dostop do gonilnika tiskalnika prek nadzorne plošče

Za nastavitev, ki se bodo nanašale na vse programe, uporabite dostop prek nadzorne plošče.

Windows 11

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** > **Sistemska orodja** > **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 **Nastavitev tiskanja**.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistemska orodja** > **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 **Nastavitve tiskanja**.

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

Izberite **Namizje** > **Nastavitve** > **Nadzorna plošča** > **Ogled naprav in tiskalnikov** na zaslonu **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** na zaslonu **Strojna oprema in zvok**. Z desno tipko miško kliknite svoj tiskalnik in izberite **Nastavitve tiskanja**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča** > **Tiskalniki** v razdelku **Strojna oprema in zvok**. Z desno tipko miško kliknite svoj tiskalnik in izberite **Nastavitve 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**. Z desno tipko miško kliknite svoj tiskalnik in izberite **Nastavitve tiskanja**.

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 nastavtvami tiskalnika, kot če do njega dostopate preko nadzorne 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**.

Aplikacija za tiskanje iz računalnika (gonilnik tiskalnik za sistem Mac OS)

Gonilnik tiskalnika upravlja tiskalnik v skladu z ukazi iz programa. Spreminjanje nastavitev gonilnika tiskalnika zagotavlja najboljše rezultate tiskanja. Tu lahko preverite tudi stanje tiskalnika in ga ohranjate v vrhunkem 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 **Pokaži podrobnosti** (ali ▼) za razširitev okna tiskanja.

Opomba:

*Glede na aplikacijo, ki jo uporabljate, možnost **Priprava strani** morda ne bo prikazana v meniju **Datoteka**, postopek za prikaz zaslona za tiskanje pa bo morda drugačen. Za podrobnosti preberite pomoč aplikacije.*

Zagon pripomočka

Izberite **System Preferences** v meniju Apple > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan**, **Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.

Aplikacija za nadzor optičnega bralnika (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je gonilnik optičnega bralnika, s katerim lahko upravljate optični bralnik. Nastavljate lahko velikost, ločljivost, svetlost, kontrast in kakovost optično prebrane slike. To aplikacijo lahko zaženete tudi iz aplikacije za optično branje, ki je združljiva s tehnologijo TWAIN. Podrobnosti o uporabi funkcij najdete v pomoči za programske opreme.

Zagon v sistemu Windows

Opomba:

V operacijskih sistemih Windows Server mora biti nameščena funkcija **Izkusnja uporabe računalnika**.

- Windows 11

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** > **EPSON** > **Epson Scan 2**.

- Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Začetni zaslon« in izberite **EPSON** > **Epson Scan 2**.

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

Vnesite ime aplikacije 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** > **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Pojdi** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Epson Scan 2**.

Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov (FAX Utility)

FAX Utility je program, ki vam omogoča konfiguracijo različnih nastavitev za pošiljanje fakov iz računalnika. Ustvarite ali uredite lahko seznam stikov, ki se bodo uporabljali pri pošiljanju fakov, konfigurirate shranjevanje prejetih fakov v obliki zapisa PDF v računalniku ipd. Podrobnosti najdete v pomoči za aplikacijo.

Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprt.

- Preden namestite FAX Utility, se prepričajte, da je gonilnik tiskalnika nameščen.

- Prepričajte se, da je pripomoček FAX Utility nameščen. Če želite preveriti, ali je aplikacija nameščena, si oglejte spodnji razdelek »Zagon v sistemu Windows« ali »Zagon v sistemu Mac OS«.

Zagon v sistemu Windows

- Windows 11

Kliknite gumb »Start« in izberite **All Apps** > **Epson Software** > **FAX Utility**.

Windows 10

Kliknite gumb start in izberite **Epson Software > FAX Utility**.

Windows 8.1/Windows 8

Vnesite ime aplikacije 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 > FAX Utility**.

Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Nastavitev sistema** v meniju Apple > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik (FAKS). Kliknite **Možnosti in potrošni material > Pripomočki > Odpri pripomoček tiskalnika**.

Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje faksa iz računalnika” na strani 96](#)
- ➔ [“Prejemanje fakov v računalniku” na strani 100](#)

Program za pošiljanje fakov (gonilnik PC-FAX)

Gonilnik PC-FAX je program, ki vam omogoča pošiljanje dokumentov, ustvarjenih z drugim programom, v obliki faksa neposredno z računalnika. Gonilnik PC-FAX se namesti, ko namestite pripomoček FAX Utility. Podrobnosti najdete v pomoči za aplikacijo.

Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprtji.*
- Preverite, ali gonilnik PC-FAX nameščen. Oglejte si spodnji razdelek »Dostop v sistemu Windows« ali »Dostop v sistemu Mac OS«.*
- Delovanje se razlikuje glede na program, ki ste ga uporabili za ustvarjanje dokumenta. Podrobnosti najdete v pomoči za aplikacijo.*

Dostop iz Windows

V programu izberite **Natisni** ali **Nastavitev tiskanja** v meniju **Datoteka**. Izberite vaš tiskalnik (FAKS) in kliknite **Nastavitev** ali **Lastnosti**.

Dostop iz Mac OS

V programu izberite **Natisni** v meniju **Datoteka**. Izberite vaš tiskalnik (FAKS) kot nastavitev **Tiskalnik** in nato izberite **Fax Settings** ali **Recipient Settings** v pojavnem meniju.

Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje faksa iz računalnika” na strani 96](#)
- ➔ [“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja fakov \(FAX Utility\)” na strani 209](#)

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config)

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

Podprtji so naslednji brskalniki. Uporabite najnovejšo različico.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

Opomba:

Med uporabo aplikacije Web Config boste morda morali vnesti skrbniško geslo. Dodatne podrobnosti najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

Povezane informacije

⇒ ["Privzeta vrednost skrbniškega gesla"](#) na strani 16

Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku

- Preverite naslov IP tiskalnika.

Na nadzorni plošči izberite **Nastavitve** > **Nastavitve omrežja** > **Preverjanje povezave**, da zaženete preverjanje povezave. Pritisnite gumb ali OK, da natisnete poročilo o omrežni povezavi. Na natisnjem poročilu o omrežni povezavi preverite naslov IP tiskalnika.

- 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]/

Primera:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Opomba:

V pametni napravi lahko Web Config zaženete tudi na zaslonu z informacijami o izdelkih v programu Epson Smart Panel.

Ker tiskalnik za dostop do protokola HTTPS uporablja samopodpisano potrdilo, se v brskalniku prikaže opozorilo, ko zaženete Web Config; vendar to ne pomeni, da se je pojavila napaka, zato lahko opozorilo prezrete.

Aplikacija za posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (Epson Software Updater)

Epson Software Updater je aplikacija, ki namesti novo programsko opremo ter posodobi vdelano programsko opremo prek interneta. Če želite redno preverjati, ali so na voljo posodobitve, v oknu z nastavivami za samodejno posodobitev v aplikaciji Epson Software Updater nastavite interval za preverjanje, ali so na voljo posodobitve.

Opomba:

Operacijski sistemi Windows Server niso podprtji.

Zagon v sistemu Windows

Windows 11

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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

Vnesite ime aplikacije 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 opravljeni vrstici na namizju in nato z izbiro Posodobitev programske opreme.

Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Pojdi** > **Programi** > **Epson Software** > **Epson Software Updater**.

Povezane informacije

➔ “[Ločena namestitev aplikacij](#)” na strani 115

Seznam nastavitev menija

Na začetnem zaslonu tiskalnika izberite **Nastavitve**, da določite različne nastavitve.

Vzdržev.

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Vzdržev.

Preverjanje šob:

To funkcijo izberite, če želite preveriti, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Tiskalnik natisne vzorec za preverjanje šob.

Čiščenje glave:

To funkcijo izberite, če želite očistiti zamašene šobe tiskalne glave.

Močno čiščenje:

To funkcijo izberite, kadar želite opraviti temeljito čiščenje, če je tiskalna glava močno zamašena ali je še vedno zamašena po več običajnih čiščenjih. Pri tem čiščenju je uporabljenega več črnila kot pri običajnem čiščenju.

Poravnava glave:

Navpična poravnava:

To funkcijo izberite, če so natisi zamegljeni ali besedilo in črte niso poravnani.

Vodoravna poravnava:

To funkcijo izberite, če se na natisih redno pojavljajo vodoravni pasovi.

Napolni črnilo:

To funkcijo izberite, da ponastavite raven črnila na 100 %, ko napolnite rezervoar za črnilo.

Preostala zmog. vzdrž. škatlice:

Prikaže približno servisno dobo vzdrževalnega zaboja. Če je prikazana oznaka , je vzdrževalni zabol skoraj poln. Če je prikazana oznaka , je vzdrževalni zabol poln.

Navodila za čiščenje:

To funkcijo izberite, če so na notranjih valjih madeži črnila. Tiskalnik podaja papir za čiščenje notranjih valjev.

Povezane informacije

- ➔ ["Preverjanje in čiščenje tiskalne glave" na strani 104](#)
- ➔ ["Zagon funkcije Močno čiščenje" na strani 106](#)
- ➔ ["Dopolnitev rezervoarjev za črnilo" na strani 187](#)
- ➔ ["Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila" na strani 108](#)

Nastavitve tiskalnika

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Nastavitve tiskalnika

Nastavitve vira papirja:

Nastavitve papirja:

Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v vir papirja.

Sam.pr.A4/Letter:

Izberite **Vklopi** za podajanje papirja iz vira papirja, ki je nastavljen na velikost A4, če noben vir papirja ni nastavljen na velikost Pismo, ali za podajanje papirja iz vira, ki je nastavljen na velikost Pismo, če noben vir papirja ni nastavljen na velikost A4.

Obvestilo o napaki:

Izberite **Vklopi** za prikaz sporočila o napaki, ko naloženi papir ne ustreza izbrani velikosti ali vrsti papirja.

Sam. prik. nas. p.:

Izberite **Vklopi** za prikaz zaslona **Nastavitve papirja**, ko nalagate papir v vir papirja. Če onemogočite to funkcijo, s funkcijo AirPrint ne boste mogli tiskati iz naprave iPhone, iPad ali iPod touch.

Zvok:

Izklopi zvok:

Izberite **Vklopi**, da izklopite zvoke, na primer tiste, ki jih oddaja **Pritisk gumba**.

Normalni način:

Izberite glasnost, kot je **Pritisk gumba**.

Tiki način:

Izberite glasnost, kot sta **Pritisk gumba** in **Tiki način**.

Tiki način:

Izberite **Vklopi**, da zmanjšate raven hrupa med tiskanjem, vendar to lahko upočasni tiskanje. Morda ne boste opazili nobene razlike med ravnjo hrupa tiskalnika, kar je odvisno od nastavitev vrste papirja in kakovosti tiskanja. Izberite **Vklopi**, da daste prednost zmanjšanju hrupa pri delovanju. Če želite dati prednost hitrosti tiskanja, izberite **Vklop (Nizka raven)**.

Časomer izklopa:

Vaš izdelek je morda opremljen s to funkcijo ali funkcijo **Nastavitve izklopa**, odvisno od lokacije nakupa.

To možnost izberite za samodejni izklop tiskalnika, če ga določen čas ne uporabljate. Čas, po katerem je uporabljeno upravljanje porabe energije, lahko prilagodite. Kakršno koli povečanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Pred kakršnim koli spremenjanjem upoštevajte okoljske razmere.

Nastavitve izklopa:

Vaš izdelek je morda opremljen s to funkcijo ali funkcijo **Časomer izklopa**, odvisno od lokacije nakupa.

Izklop ob neaktivnosti:

Izberite to možnost za samodejni izklop tiskalnika, če ga določen čas ne uporabljate. Kakršno koli povečanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Pred kakršnim koli spremenjanjem upoštevajte okoljske razmere.

Izklop ob prekinjeni povezavi:

To nastavitev izberite, če želite izklopiti tiskalnik po določenem času, ko so odklopljena vsa vrata, vključno z vrati LINE. Ta funkcija morda ne bo na voljo, kar je odvisno od regije.

Za informacije o določenem obdobju obiščite naslednje spletno mesto.

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

Nastavitev datum/čas:

Datum/čas:

Vnesite tekoči datum in čas.

Poletni čas:

Izberite nastavitev poletnega časa, ki velja za vaše območje.

Časovni zamik:

Vnesite časovno razliko med lokalnim časom in UTC (usklajenim univerzalnim časom).

Država/regija:

Izberite državo ali regijo, v kateri uporabljate tiskalnik. Če spremenite državo ali regijo, se nastavitve faksa ponastavijo na privzete možnosti in jih morate ponovno izbrati.

Jezik/Language:

Izberite jezik zaslona LCD.

Tipkovnica:

Spremenite postavitev tipkovnice na zaslonu LCD.

Časomer spanja:

Nastavite časovno obdobje, po katerem naj tiskalnik preide v stanje pripravljenosti (način varčevanja z energijo), če ni izvedel nobenega opravila. Po izteku nastavljenega časa se zaslon LCD zatemni.

Povezava z računal. preko USB:

Izberite **Omogoči**, da računalniku omogočite dostop do tiskalnika prek kabla USB. Ko je izbrana možnost **Onemogoči**, je tiskanje in optično branje, ki ni poslano prek omrežne povezave, omejeno.

Povezane informacije

➔ ["Varčevanje z energijo" na strani 114](#)

Nastavitve omrežja

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavite > Nastavite omrežja

Natisni list s stanjem:

Natisne list s stanjem omrežja.

Informacije za ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct, itd. so natisnjene na dveh ali več straneh.

Nastavi Wi-Fi:

Določite ali spremenite nastavitev brezžičnega omrežja. Med spodnjimi možnostmi izberite način povezave in upoštevajte navodila na nadzorni plošči.

Povezava prek Wi-Fi:

Določite ali spremenite nastavitev brezžičnega omrežja. Med spodnjimi možnostmi izberite način povezave in upoštevajte navodila na nadzorni plošči.

Čarownik za nast. Wi-Fi:

Konfigurira nastavitev za Wi-Fi z vnosom imena SSID in gesla.

Potisni gumb (WPS):

Konfigurira nastavitev za Wi-Fi z možnostjo Potisni gumb (WPS).

Druge funkcije:

Koda PIN (WPS):

Konfigurira nastavitev za Wi-Fi z možnostjo Koda PIN (WPS).

Sam. povez. Wi-Fi:

Konfigurira nastavitev za Wi-Fi z uporabo podatkov o omrežju Wi-Fi v računalniku ali pametni napravi.

Onemogoči Wi-Fi:

Onemogoči Wi-Fi. Povezava z infrastrukturnimi povezavami bo prekinjena.

Wi-Fi Direct:

Drugi načini:

iOS:

Prebere kodo QR iz naprave iPhone, iPad, or iPod touch za vzpostavitev povezave s funkcijo Wi-Fi Direct.

Drugi sistemi:

Konfiguriranje nastavitev za Wi-Fi Direct z vnosom imena SSID in gesla.

Spremeni:

Sprememba imena omrežja:

Spremeni SSID (ime omrežja) povezave Wi-Fi Direct.

Zamenjaj geslo:

Spremeni geslo za povezavo Wi-Fi Direct.

Onemogoči Wi-Fi Direct:

Onemogoči funkcijo Wi-Fi Direct.

Ponastavitev privzetih nastavitev:

Obnovi nastavitev funkcije Wi-Fi Direct.

Preverjanje povezave:

Preveri trenutno omrežno povezavo in natisne poročilo. V primeru težav s povezavo si pri odpravi pomagajte s poročilom.

Storitve Epson Connect:

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitev > Storitve Epson Connect

Registriraj/izbriši:

Registrirajte tiskalnik v storitvah Epson Connect ali ga izbrišite iz storitev.

Navodila za uporabo najdete na tem spletnem mestu.

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

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

Zaustavi/Nadaljuj:

Izberite, ali želite začasno ustaviti oziroma nadaljevati uporabo storitve Epson Connect.

E-poštni naslov:

Preverite e-poštni naslov tiskalnika, ki je registriran v storitvah Epson Connect.

Stanje:

Preverite, ali je tiskalnik registriran v storitvah Epson Connect in ima vzpostavljen povezavo z njimi.

Upravitelj Kontaktov

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitev > Upravitelj Kontaktov

Dodaj vnos:

Registrirajte vnos, ki ga želite uporabiti za fakse v stikih.

Dodaj skupino:

Registrirajte vnos za skupine fakov v stikih.

Uredi:

Uredite vnose in skupine, registrirane v stikih.

Izbriši:

Izbrišite vnos ali skupino, registrirano v stikih.

Natisni stike:

Natisnite informacije o vnosu in skupini za stike na seznamu.

Povezane informacije

➔ [“Registracija stikov za uporabo” na strani 81](#)

Nastavitev faksa

Izberite **Nastavitev > Nastavitev faksa** na nadzorni plošči tiskalnika, da prikažete ta meni.

Preveri povezavo faksa

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitev > Nastavitev faksa > Preveri povezavo faksa

Izberite možnost **Preveri povezavo faksa**, da preverite, ali ima tiskalnik vzpostavljeni telefonsko linijo in je pripravljen na sprejem faksa. Rezultat preverjanja lahko natisnete na navaden papir velikosti A4.

Čar. za nast. faksa

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika spodaj:

Nastavitev > Nastavitev faksa > Čar. za nast. faksa

Izberite orodje **Čar. za nast. faksa**, če želite konfigurirati osnovne nastavitev faksa. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ ["Meni Osnovne nastavitev"](#) na strani 218
- ➔ ["Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje fakov"](#) na strani 76

Meni Osnovne nastavitev

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitev > Nastavitev faksa > Osnovne nastavitev

Hitrost faksa:

Izberite hitrost prenosa faksa. Če se pri pošiljanju/prejemanju faksa v tujino/iz nje ali pri uporabi storitev IP-telefona (VoIP) pogosto pojavljajo napake v komunikaciji, priporočamo, da izberete **Počasi (9.600 bps)**.

ECM:

Samodejno popravi napake v prenosu faksa (Način popravljanja napak), ki jih največkrat povzročijo šumi na telefonskih linijah. Če je ta funkcija onemogočena, ne morete pošiljati ali prejemati barvnih dokumentov.

Zazn. znaka centrale:

Pred začetkom izbiranja zazna znak izbiranja. Če je tiskalnik priključen na centralo PBX (Private Branch Exchange) ali digitalno telefonsko linijo, izbiranje morda ne bo mogoče. V takšnem primeru spremenite nastavitev **Vrsta linije v PBX**. Če to ne deluje, onemogočite to funkcijo. Onemogočanje te funkcije lahko povzroči izpustitev prve številke iz številke faksa in pošiljanje faksa na napačno številko.

Način klicanja:

Izberite vrsto telefonskega sistema, na katerega je priključen računalnik. Pri nastavitevi **Pulzno** lahko začasno preklopite način izbiranja iz impulznega v tonskega tako, da pritisnete * (vnese se »T«), medtem ko vnašate številke na zaslonu na vrhu faksa. Ta nastavitev morda ne bo na voljo, kar je odvisno od vaše regije ali države.

Vrsta linije:

Izberite vrsto linije, na katero je priključen računalnik.

PSTN:

Izberite **PSTN**, kadar je tiskalnik povezan v javno telefonsko omrežje.

PBX:

Če uporabljate tiskalnik v okolju, kjer so v uporabi interne številke, in potrebujete kodo za dostop do zunanje linije, na primer 0 ali 9, izberite **PBX**. V okolju, kjer je v uporabi modem DSL ali terminalska vmesnika, priporočamo tudi nastavitev na **PBX**.

Koda za dostop:

Izberite **Upor.** in registrirajte kodo za dostop do zunanje linije, na primer 0 ali 9. Nato pri pošiljanju faksa na zunanjih številkah faksa vnesite # (lojtro) namesto dejanske kode. # (lojtro) morate uporabiti tudi za **Stiki** kot kodo za dostop do zunanje linije. Če je za stik nastavljena koda za dostop do zunanje linije, kot je 0 ali 9, temu stiku ne morete pošiljati fakov. V takem primeru nastavite **Koda za dostop** na **Ne upor.**, sicer morate kodo v polju **Stiki** spremeniti v #.

Glava:

Vnesite svoje ime pošiljatelja in številko faksa. Podatka se pojavitata v glavi izhodnih fakov.

Vaša telefonska št.:

Vnesete lahko do 20 znakov, in sicer števke 0–9, + ali presledek.

Glava faksa:

Registrirate lahko do 21 imen pošiljateljev. Vnesete lahko največ 40 znakov za posamezno ime pošiljatelja. Za Web Config vnesite glavo v obliki Unicode (UTF-8).

Način sprejemanja:

Izberite način prejemanja.

[“Sprejemanje dohodnih fakov” na strani 90](#)

DRD:

Če ste se pri ponudniku telekomunikacijskih storitev naročili na storitev razločevalnega zvoka zvonjenja, izberite vzorec zvonjenja, ki se bo uporabljal za vhodne fakte. Storitve razločevalnega zvonjenja, ki jih ponujajo številna telekomunikacijska podjetja (ime storitve je pri različnih ponudnikih različno), omogočajo več telefonskih številk na eni telefonski liniji. Vsaki številki je dodeljen drug vzorec zvonjenja. Eno številko lahko uporabite za glasovne klice, drugo pa za faks. Glede na regijo je ta možnost morda **Vklopi** ali **Izklopi**.

Dolžina zvonj.:

Izberite število zvonjenj, po katerem tiskalnik samodejno sprejme faks.

Oddalj. sprejem.:

Ko sprejmete vhodni klic na faks prek telefona, ki je priključen na tiskalnik, lahko sprejemanje faksa sprožite tako, da prek telefona vnesete kodo.

Vnesite zač. kodo:

Nastavite kodo začetka za **Oddalj. sprejem..**. Vnesite dva znaka s števkami 0–9 ali znakoma *, #.

Zavrnjeni faks:

Zavrnjeni faks:

Izberite možnosti, da zavrnete prejemanje neželenih fakov.

Seznam št. za zavrn.:

Nastavite, ali želite zavrniti dohodne fakse, če je telefonska številka pošiljatelja na seznamu številk za zavnitev.

Glava faksa prazna:

Nastavite, ali želite zavrniti dohodne fakse, če je telefonska številka pošiljatelja prazna.

Klic. ni med kontak.:

Nastavite, ali želite zavrniti prejemanje fakov, če telefonske številke pošiljatelja ni na seznamu stikov.

Uredi seznam blokiranih številk:

Registrirate lahko do 30 številk faksa za zavnitev fakov ali klicev. Vnesete lahko največ 20 znakov s števkami 0–9 ali znaki *, # in presledek.

Povezane informacije

- ➔ ["Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje fakov" na strani 76](#)
- ➔ ["Nastavitev telefonskega sistema PBX" na strani 78](#)
- ➔ ["Sprejemanje dohodnih fakov" na strani 90](#)
- ➔ ["Nastavitev za blokiranje neželenih fakov" na strani 80](#)

Meni Nastav. za sprejem

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitev > Nastavitev faksa > Nastav. za sprejem

Shrani v računalnik:

Prejete fakse shrani kot datoteke PDF v računalnik, ki je povezan s tiskalnikom. To možnost lahko nastavite na **Da** samo z aplikacijo FAX Utility. Te možnosti ne morete omogočiti na nadzorni plošči tiskalnika. Pripomoček FAX Utility morate vnaprej namestiti v računalnik. Ko to možnost nastavite na **Da**, jo lahko na nadzorni plošči tiskalnika spremenite v **Da in natisni**.

Samod. zmanj.:

Natisne prejete fakse z velikimi dokumenti, ki so zmanjšani glede na velikost papirja v razdelku za vir papirja. Zmanjšanje morda ne bo vedno mogoče, odvisno od prejetih podatkov. Če to funkcijo izklopite, se veliki dokumenti natisnejo v izvirni velikosti na več listih ali pa se izvrže prazen drugi list.

Nast. razd. strani:

Natisne prejete fakse tako, da so strani razdeljene, če je velikost prejetih dokumentov večja od velikosti papirja, naloženega v tiskalniku. Če je vrednost, ki presega dolžino papirja, manjša od vrednosti, nastavljeni v polju **Izb. pod. tisk. po delitv.** > **Prag**, je odvečni del zavrnjen. Če je vrednost, ki presega dolžino papirja, večja od nastavljeni vrednosti, je odvečni del natisnjen na drug papir.

Izb. pod. tisk. po delitv.:

Izberite območje dokumenta za brisanje, kadar je vrednost, ki presega dolžino dokumenta, manjša od vrednosti, ki je nastavljeni v polju **Prag**.

Prag:

Če je vrednost, ki presega dolžino papirja, manjša ali enaka tej vrednosti, je odvečni del zavrnjen in ni natisnjen.

Prekrij pri delitvi:

Če je ta možnost nastavljeni na **Vklopi** in so podatki razdeljeni in natisnjeni, ker vrednost presega **Izb. pod. tisk. po delitv.** > **Prag**, so razdeljeni podatki natisnjeni s prekrivno dolžino, navedeno v polju **Širina prekrivanja**.

Širina prekrivanja:

Podatki, ki presegajo to vrednost, so natisnjeni preko.

Samodejno obračanje:

Zavrti ležeče usmerjene prejete fakse velikosti A5 tako, da so natisnjeni na papirju velikosti A5. Ta nastavitev je uporabljena, če je velikost papirja za vsaj en vir papirja, ki je uporabljen za tiskanje fakov, nastavljeni na A5.

Če izberete **Izklopi**, tiskalnik predvideva, da so ležeče usmerjeni prejeti faksi velikosti A5, ki so enako široki kot pokončni dokumenti velikosti A4, faksi velikosti A4 in so zato tudi natisnjeni v tej velikosti.

Preverite nastavitev velikosti papirja v razdelku **Nastavitev** > **Nastavitev tiskalnika** > **Nastavitev vira papirja**.

Dodaj podatke o sprejemu:

Natisne informacije o prejemu a prejeti faks, tudi če pošiljatelj ni nastavil informacij v glavi. Informacije o prejemu vključujejo datum in uro prejema, ID pošiljatelja in številko strani (npr. P1). Ko je omogočena nastavitev **Nast. razd. strani**, je vključena tudi številka razdeljene strani.

Čas začetka tiskanja:

Izberite možnosti, da začnete tiskati fakse, ki jih boste prejeli.

- Vse strani prejete: Tiskanje se začne po prejemu vseh strani. Funkcija **Razvršč. po str.** določa, ali se bo tiskanje začelo s prvo oziroma z zadnjo stranko. Preberite razlagajo funkcije **Razvršč. po str.**.
- Prva stran prejeta: Tiskanje se začne, ko je prejeta prva stran, in poteka po vrstnem redu, po katerem so strani prejete. Če tiskalnik ne more začeti tiskati, npr. ko tiska druga tiskalna opravila, začne tiskati prejete strani v paketu, ko je na voljo.

Razvršč. po str.:

Ker je prva stran natisnjena zadnja (stran je izvržena na zgornjo stran), so natisnjeni dokumenti naloženi v pravem vrstnem redu. Če zmanjkuje razpoložljivega prostora pomnilnika, ta funkcija morda ne bo na voljo.

Čas zamrz. tiskanja:

V časovnem obdobju, ki ste ga določili z možnostma **Čas prek.** in **Čas začetka** tiskalnik shranjuje dokumente, prejete v pomnilnik tiskalnika, a jih ne natisne. To funkcijo lahko uporabite za preprečevanje šumov ponoči ali za preprečevanje razkritja zaupnih dokumentov, medtem ko ste odsotni. Pred uporabo te funkcije se prepričajte, ali je v pomnilniku dovolj razpoložljivega prostora. Če to možnost nastavite na **Izklopi**, lahko prejete dokumente natisnete še pred vnovičnim začetkom.

Tiki način:

Zmanjša raven hrupa tiskalnika med tiskanjem fakov, vendar to lahko upočasni tiskanje.

Meni Nastavitve poročanja

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve poročanja

Sam. tisk dn. faksa:

Samodejno natisne dnevnik faksa. Izberite **Vklop (vsakih 30)**, če želite natisniti dnevnik po vsakih 30 dokončanih opravilih faksiranja. Izberite **Vklop (čas)**, če želite natisniti dnevnik ob izbranem času. Če je število opravil faksiranja večje od 30, je dnevnik natisnjen pred določenim časom.

Poročilu priloži sliko:

Natisne **Poročilo o prenosu** s sliko prve strani poslanega dokumenta. Izberite **Vklop (velika slika)**, če želite natisniti zgornji del strani brez pomanjšanja. Izberite **Vklop (majhna slika)** če želite natisniti celo stran, ustrezno pomanjšano, da jo je mogoče spraviti na poročilo.

Oblika poročila:

Izberete obliko za poročila o faksih v meniju **Faks > Meni > Več > Poročilo o faksih**, ki ni **Sledenje protokolu**. Če želite natisniti kode napak, izberite **Podrobno**.

Meni Varnost

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitve > Nastavitve faksa > Varnost

Omejitve neposr. klicanja:

Če izberete možnost **Vklopi**, onemogočite ročni vnos številke prejemnikovega faksa in uporabniku omogočite izbiro prejemnikov samo s seznama stikov ali zgodovine poslanih fakov.

Če izberete možnost **Ponovi vnos**, mora uporabnik po ročnem vnosu številke znova vnesti številko faksa.

Če izberete možnost **Izklopi**, omogočite ročni vnos številke prejemnikovega faksa.

Omejitve oddajanja:

Če izberete **Vklopi**, lahko za prejemnika vnesete samo eno številko faksa.

Potrdi seznam naslovov:

Prikaže zaslon za potrditev prejemnika, preden začne prenos.

Prejemnike lahko izberete v polju **Vse** ali **Samo za oddajanje**.

Samodejno brisanje varnostne kopije:

Tiskalnik običajno v svojem pomnilniku začasno shrani varnostne kopije poslanih in prejetih dokumentov za primer nenadnega izpada električne energije ali nepravilnosti v delovanju.

Če izberete možnost **Vklopi**, se po uspešno dokončanem pošiljanju ali prejemanju dokumenta varnostne kopije samodejno izbrišejo, ker niso več potrebne.

Izbriši rez. podat.:

Izbriše vse varnostne kopije, začasno shranjene v pomnilniku tiskalnika. To funkcijo zaženite, preden tiskalnik izročite drugi osebi ali odstranite.

Meni Privz. upor. nast.

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitve > Nastavitve faksa > Privz. upor. nast.

Nastavitve, določene v tem meniju, postanejo privzete nastavitve za **Faks > Meni**. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

Povezane informacije

- ➔ “[Nas. op. branja](#)” na strani 93
- ➔ “[Nast. pošilj. faksa](#)” na strani 93

Poro. o stanju tiska.

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Poro. o stanju tiska.

Poročilo o konfiguraciji:

Tiskanje listov z informacijami o trenutnem stanju tiskalnika in njegovih nastavitevah.

Poročilo o stanju črnila:

Tiskanje listov z informacijami o stanju potrošnih delov.

Poročilo o uporabi:

Tiskanje listov z informacijami o zgodovini uporabe tiskalnika.

Števec natisnjene kopij

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Števec natisnjene kopij

Prikaže skupno število iztisov, črno-belih iztisov in barvnih iztisov, vključno z elementi, kot je list s stanjem, od časa, ko ste kupili tiskalnik.

Če želite natisniti rezultat, izberite **Natisni stran**. Na natisjenem listu je prikazano tudi število optično prebranih strani. Informacije na listu so enake kot pri tiskanju prek drugih funkcij na **Poročilo o uporabi**.

Raziskava strank

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Raziskava strank

Družbi Seiko Epson Corporation posreduje informacije o uporabi izdelka, kot je število natisov. Izberite Nastavitve > Odobri in upoštevajte navodila na zaslonu.

Obnovitev privzetih nastavitev

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Obnovitev privzetih nastavitev

Nastavitve omrežja:

Ponastavi omrežne nastavitve na privzete vrednosti.

Nastavitve kopiranja:

Ponastavi nastavitve kopiranja na privzete vrednosti.

Nast. opt. branja:

Ponastavi nastavitve optičnega branja na privzete vrednosti.

Nastavitve faksa:

Ponastavi nastavitve faksa na privzete vrednosti.

Počisti vse podatke in nastavitev:

Počisti vse osebne podatke, shranjene v pomnilniku tiskalnika, in vse nastavitve ponastavi na privzete.

Pos. vd. prog. opr.

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Pos. vd. prog. opr.

Posodobitev:

Preverite, ali je v omrežnem strežniku naložena najnovejša različica vdelane programske opreme. Če je na voljo posodobitev, lahko izberete, ali želite začeti posodobitev.

Trenutna različica:

Prikaže trenutno različico vdelane programske opreme, ki je nameščena v tiskalniku.

Obvestilo:

Izberite **Vklopi**, če želite prejeti obvestilo, ko je na voljo posodobitev vdelane programske opreme.

Tehnični podatki izdelkov

Tehnični podatki tiskalnika

Namestitev šob tiskalne glave		Šobe črnega črnila: 400 Šobe barvnega črnila: 128 za vsako barvo
Teža papirja*	Navaden papir	Od 64 do 90 g/m ²
	Ovojnice	Od 75 do 100 g/m ²

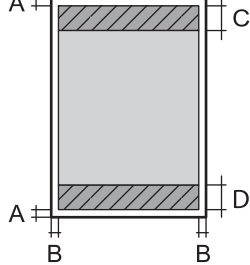
* Tudi če je debelina papirja v navedenem razponu, papir morda ne bo podajan v tiskalnik ali pa bo kakovost tiskanja slabša, kar je odvisno od lastnosti in kakovosti papirja.

Območje za tisk

Območje za tisk posameznih listov

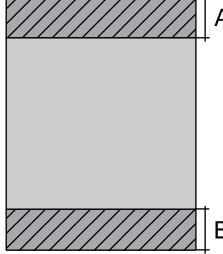
Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.

Tiskanje z robovi



A	3.0 mm (0.12 palcev)
B	3.0 mm (0.12 palcev)
C	41.0 mm (1.61 palcev)
D	37.0 mm (1.46 palcev)

Tiskanje brez obrob



A	44.0 mm (1.73 palcev)
B	40.0 mm (1.57 palcev)

Območje za tisk pisemskih ovojníc

Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.

	A	3.0 mm (0.12 palcev)
	B	3.0 mm (0.12 palcev)
	C	18.0 mm (0.71 palcev)
	D	41.0 mm (1.61 palcev)

Specifikacije optičnega bralnika

Vrsta optičnega bralnika	Ploski optični bralnik
Fotoelektrična naprava	CIS
Učinkovite slikovne pike	10200×14040 slikovnih pik (1200 dpi)
Največja velikost dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 palcev) A4, Letter
Ločljivost optičnega branja	1200 dpi (glavno branje) 2400 dpi (lokalizirano branje)
Izhodna ločljivost	Od 50 do 9600 dpi v korakih po 1 dpi
Barvna globina	Barvno <input type="checkbox"/> 48 bitov na slikovno piko interno (16 bitov na slikovno piko na barvo interno) <input type="checkbox"/> 24 bitov na slikovno piko eksterno (8 bitov na slikovno piko na barvo eksterno) Sivine <input type="checkbox"/> 16 bitov na slikovno piko interno <input type="checkbox"/> 8 bitov na slikovno piko eksterno Črno-belo <input type="checkbox"/> 16 bitov na slikovno piko interno <input type="checkbox"/> 1 bitov na slikovno piko eksterno
Svetlobni vir	LED

Tehnični podatki za samodejni podajalnik papirja

Samo za ET-4810 Series/L5590 Series

Velikosti papirja, ki so na voljo	A4, Letter, 8.5×13 in., Legal, Indian-Legal
Vrsta papirja	Navaden papir
Teža papirja	Od 64 do 95 g/m ²
Zmogljivost nalaganja	A4, Letter: 30 listov ali 3.3 mm 8.5×13 in., Legal, Indian-Legal: 10 listov

Samodejno obojestransko optično branje	Ni podprt
--	-----------

Tudi če izvirnik ustreza tehničnim podatkom za medije, ki jih lahko naložite v samodejni podajalnik papirja, ga morda ne bo mogoče podati iz samodejnega podajalnika ali pa bo kakovost optično prebrane slike poslabšala, odvisno od lastnosti in kakovosti papirja.

Specifikacije faksa

Vrsta faksa	Zmogljivost črno-belih in barvnih fakov (ITU-T Super Group 3)	
Podprte linije	Standardne analogne telefonske linije, telefonski sistemi PBX (zasebna naročniška centrala)	
Ločljivost	Enobarvni način	<input type="checkbox"/> Standardno: 8 pel/mm×3,85 vrstic/mm (203 pel/palcev×98 vrstic/palcev) <input type="checkbox"/> Fino: 8 pel/mm×7,7 vrstic/mm (203 pel/palcev×196 vrstic/palcev) <input type="checkbox"/> Fotografija: 8 pel/mm×7,7 vrstic/mm (203 pel/palcev×196 vrstic/palcev)
	Barvno	200×200 dpi
Hitrost	Do 33.6 kbps	
Način stiskanja	Enobarvni način	MH/MMR/MMR
	Barvno	JPEG
Komunikacijski standardi	G3, SuperG3	
Velikost papirja za pošiljanje	Steklo optičnega bralnika	Letter, A4
	Samodejni podajalnik dokumentov	A4, Letter, 8.5×13 in., Legal, Indian-Legal
Velikost papirja za beleženje	Letter, A4, Legal	
Hitrost prenosa*1	Pribl. 3 sek. (A4 ITU-T, pregl. št.1 Standard MMR 33.6 kb/s)	
Pomnilnik strani*2	Do 100 strani (pri prejemu ITU-T št.1 v črno-belem standardnem načinu)	
Kontakti:	Število stikov	Do 100
	Število stikov, razporejenih v skupine	Do 99
Ponovni klic*3	2 -krat (v 1-minutnih intervalih)	
Vmesnik	Telefonska linija RJ-11, telefonska povezava RJ-11	

*1 Dejanska hitrost je odvisna od dokumenta, naprave prejemnika in stanja telefonske linije.

*2 Ohranjeno tudi med izpadom napajanja.

*3 Specifikacije se lahko razlikujejo glede na državo ali regijo.

Specifikacije vmesnikov

Za računalnik	Hi-Speed USB*
---------------	---------------

* Kabli USB 3.0 niso podprtji.

Tehnični podatki omrežja

Tehnični podatki povezave Wi-Fi

Standardi	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
Frekvenčni razpon	2,4 GHz
Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) ^{*2*3}
Varnostne funkcije brezžične povezave ^{*4}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*5} , WPA3-SAE (AES)

*1 IEEE 802.11n je na voljo samo za HT20.

*2 Ni podprto za standard IEEE 802.11b.

*3 Način preproste dostopne točke je združljiv s povezavo Wi-Fi (infrastrukturni način) ali ethernetno povezavo.

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

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

Specifikacije žične (ethernet) povezave

Standardi	IEEE802.3i (10BASE-T) ^{*1} IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (energijsko učinkovit Ethernet) ^{*2}
Komunikacijski način	Samodejno, dupleksni 10 Mbps, poldupleksni 10 Mbps, dupleksni 100 Mbps, poldupleksni 100 Mbps
Konektor	RJ-45

*1 Uporabite kabel STP (oklopljena parica) kategorije 5e ali višje, da zagotovite zaščito pred radijskimi motnjami.

*2 Povezana naprava mora ustrezati standardom IEEE802.3az.

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 fotoaparat
	Epson Connect (tiskanje po e-pošti, tiskanje na daljavo)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ali novejša različica, OS X Mavericks (10.9.5) ali novejša različica*
Omrežno optično branje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 ali novejša različica oziroma OS X El Capitan (10.11) ali novejša različica
	Event Manager	IPv4	✓	Windows Vista/ Windows XP ali OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5)
	Epson Connect (optično branje v oblak)	IPv4	-	-
	AirPrint (optično branje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) ali novejša različica*
Faks	Pošiljanje faksa	IPv4	✓	-
	Prejemanje faksa	IPv4	✓	-
	AirPrint (FaxOut)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) ali novejša različica*

* Priporočamo, da uporabite najnovejšo različico sistema iOS ali Mac OS.

Varnostni protokol

SSL/TLS	Strežnik/odjemalec HTTPS, IPPS
SNMPv3	

Podprte storitve tretjih oseb

Storitve	Podprte	Opombe
AirPrint	Tiskanje	✓ iOS 5 ali novejša različica/OS X Mavericks (10.9.5) ali novejša različica*
	Optično branje	✓ OS X Mavericks (10.9.5) ali novejša različica*
	Faks	✓ OS X Mavericks (10.9.5) ali novejša različica*

* Priporočamo, da uporabite najnovejšo različico sistema iOS ali Mac OS.

Mere

ET-4810 Series/L5590 Series

Mere	Skladiščenje <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 palca) <input type="checkbox"/> Globina: 347 mm (13.7 palca) <input type="checkbox"/> Višina: 237 mm (9.3 palcev) Tiskanje <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 palca) <input type="checkbox"/> Globina: 578 mm (22.8 palca) <input type="checkbox"/> Višina: 253 mm (10.0 palcev)
Teža*	Približno 11.5 kg (5.2 lb)

* Brez črnila in napajalnega kabla.

ET-2840 Series/L3560 Series

Mere	<p>Skladiščenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 palca) <input type="checkbox"/> Globina: 347 mm (13.7 palca) <input type="checkbox"/> Višina: 179 mm (7.0 palcev) <p>Tiskanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 375 mm (14.8 palca) <input type="checkbox"/> Globina: 578 mm (22.8 palca) <input type="checkbox"/> Višina: 253 mm (10.0 palcev)
Teža*	Približno 9.5 kg (4.3 lb)

* Brez črnila in napajalnega kabla.

Električni tehnični podatki

ET-4810 Series/L5590 Series

Nazivna moč napajanja	100–240 V izmeničnega toka	220–240 V izmeničnega toka
Nazivni frekvenčni razpon	50–60 Hz	50–60 Hz
Nazivni tok	0.4–0.2 A	0.2 A
Poraba električne energije (pri povezavi USB)	Samostojno kopiranje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: pribl. 7.1 W Način spanja: pribl. 0.9 W Izklop: pribl. 0.2 W	Samostojno kopiranje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: pribl. 7.1 W Način spanja: pribl. 0.9 W Izklop: pribl. 0.2 W

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>

ET-2840 Series/L3560 Series

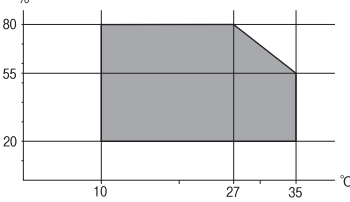
Nazivna moč napajanja	100–240 V izmeničnega toka	220–240 V izmeničnega toka
Nazivni frekvenčni razpon	50–60 Hz	50–60 Hz
Nazivni tok	0.4–0.2 A	0.2 A

Poraba električne energije (pri povezavi USB)	Samostojno kopiranje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: pribl. 7.1 W Način spanja: pribl. 0.8 W Izklop: pribl. 0.2 W	Samostojno kopiranje: pribl. 12.0 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: pribl. 7.1 W Način spanja: pribl. 0.8 W Izklop: pribl. 0.2 W
---	---	---

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>

Specifikacije delovnega okolja

Delovanje	Tiskalnik uporablajte znotraj razpona, ki je prikazan na naslednjem grafu.  Temperatura: od 10 do 35 °C (od 50 do 95 °F) Vlažnost: od 20 do 80% relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Skladiščenje	Temperatura po začetnem polnjenju s črnilom: od -15 do 40 °C (od -5 do 104 °F)* Temperatura pred začetnim polnjenjem s črnilom: od -20 do 40 °C (od -4 do 104 °F)* Vlažnost: od 5 do 85% relativne vlažnosti (brez kondenzacije)

* Shranite lahko en mesec pri 40 °C (104 °F).

Okoljske specifikacije za stekleničke s črnilom

Temperatura shranjevanja	-20 do 40 °C (-4 do 104 °F)*
Temperatura zmrzovanja	-15 °C (5 °F) Črnilo se odtaja in je po približno 2 urah na temperaturi 25 °C (77 °F) znova uporabno.

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

Sistemske zahteve

Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 ali novejša različica

Windows XP SP3 (32-bitna različica)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) ali novejša različica

Mac OS

Mac OS X 10.9.5 ali novejša različica, macOS 11 ali novejša različica

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

Varnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Ta oprema vsebuje ta brezžični modul.

Proizvajalec: Seiko Epson Corporation

Vrsta: J26H006

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 njen 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 njen 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).

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>

C662C,C634K

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)



Standardi in odobritve za avstralski model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Družba Epson izjavlja, da so naslednji modeli opreme skladni z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določili standarda AS/NZS4268:

C662C

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.

Standardi in odobritve za novozelandski model

General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

Homologacija ZICTA za uporabnike v Zambiji

Za informacije o homologaciji ZICTA najdete na tem spletnem mestu.

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

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 poštne znamke, predhodno ožigosane razglednice in ostale uradne poštne 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 avtorskopravno 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. 237

Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo. 237

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.

Spodnji seznam podpore družbe Epson temelji na državi prodaje. Nekateri izdelki morda niso naprodaj na vaši trenutni lokaciji, zato se obrnite na podporo družbe Epson za območje, kjer ste kupili izdelek.

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

(Mesto nalepke je odvisno od izdelka — lahko je na hrbtni strani, notranji strani pokrova ali na spodnji strani.)

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:

Odvisno od izdelka, so podatki za klicanje glede nastavitev pošiljanja telefakov in/ali omrežja, shranjeni v spominu izdelka. Podatki in/ali nastavitev so lahko izgubljene, če se izdelek pokvari ali je bil popravljen. Epson ne odgovarja za izgubo podatkov, varnostnih kopij ali obnovljenih podatkov in/ali nastavitev, 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.

Pomoč uporabnikom v Tajvanu

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

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

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelkov, gonilnikih za prenos in povpraševanju o izdelkih.

Epsonov center za pomoč

Telefon: +886-2-2165-3138

Naša ekipa v centru vam lahko preko telefona pomaga pri naslednjem:

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Center za popravila:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare Corporation je pooblaščeni servisni center podjetja Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Pomoč uporabnikom v Avstraliji

Epson Australia vam želi ponuditi visok nivo podpore za stranke. Poleg priročnikov za izdelek vam ponujamo spodnje vire za pridobivanje informacij:

Internetni URL

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

Dostopajte do strani svetovnega spleteta Epson Australia. Splača se vam ponesti svoj modem za občasno deskanje sem! Stran ponuja območje za prenos gonilnikov, Epsonove kontaktne točke, informacije o novih izdelkih in tehnično podporo (e-pošto).

Epsonov center za pomoč

Telefon: 1300-361-054

Epsonov center za pomoč je na voljo kot zadnja možnost, da imajo naše stranke dostop do nasvetov. Operaterji v centru za pomoč vam lahko pomagajo pri namestitvi, konfiguraciji in opravljanju z Epsonovim izdelkom. Naše predprodajno osebje v centru za pomoč vam lahko zagotovi literaturo o novih Epsonovih izdelkih in svetuje, kje najdete najbližjega prodajalca ali pooblaščen servis. Veliko vprašanj je odgovorjenih tukaj.

Svetujemo vam, da pred klicem pripravite vse potrebne informacije. Več informacij imate, hitreje vam bomo lahko pomagali rešiti težavo. Te informacije vključujejo priročnike za vaš Epsonov izdelek, vrsto računalnika, operacijskega sistema, programov in ostalih podatkov, ki jih po vašem mnenju potrebujete.

Transport izdelka

Epson priporoča, da embalažo shranite, ker jo boste morda potrebovali pri poznejšem transportu. Prav tako je priporočljivo, da rezervoar za črnilo pritrdite z lepilnim trakom in držite izdelek v pokončnem položaju.

Pomoč uporabnikom na Novi Zelandiji

Epson Nova Zelandija vam želi ponuditi visoko raven podpore za stranke. Poleg dokumentacije za izdelek vam ponujamo te vire za pridobivanje informacij:

Internetni URL

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

Obiščite spletnne strani Epson Nova Zelandija. Splača se vam ponesti svoj modem za občasno deskanje sem! Stran ponuja območje za prenos gonilnikov, Epsonove kontaktne točke, informacije o novih izdelkih in tehnično podporo (e-pošto).

Epsonov center za pomoč

Telefon: 0800 237 766

Epsonov center za pomoč je na voljo kot zadnja možnost, da imajo naše stranke dostop do nasvetov. Operaterji v centru za pomoč vam lahko pomagajo pri namestitvi, konfiguraciji in opravljanju z Epsonovim izdelkom. Naše predprodajno osebje v centru za pomoč vam lahko zagotovi literaturo o novih Epsonovih izdelkih in svetuje, kje najdete najblžjega prodajalca ali pooblaščen servis. Veliko vprašanj je odgovorjenih tukaj.

Svetujemo vam, da pred klicem pripravite vse potrebne informacije. Več informacij imate, hitreje vam bomo lahko pomagali rešiti težavo. Te informacije vključujejo dokumentacijo za vaš Epsonov izdelek, vrsto računalnika, operacijski sistem, programe in ostale podatke, ki jih potrebujete.

Transport izdelka

Epson priporoča, da embalažo shranite, ker jo boste morda potrebovali pri poznejšem transportu. Prav tako je priporočljivo, da rezervoar za črnilo pritrdite z lepilnim trakom in držite izdelek v pokončnem položaju.

Pomoč uporabnikom v Singapurju

Viri informacij, podpora in storitve, ki so na voljo v Epson Singapore, so:

Svetovni splet

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

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelka, gonilnikih za prenos, pogosto zastavljenih vprašanjih (FAQ), povpraševanja o prodaji in tehnična podpora po e-pošti.

Epsonov center za pomoč

Brezplačna številka: 800-120-5564

Naša ekipa v centru vam lahko preko telefona pomaga pri:

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Pomoč uporabnikom na Tajske

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

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

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelka, gonilnikih za prenos, pogostih vprašanjih in e-pošti.

Epsonov klicni center

Telefon: 66-2460-9699

E-pošta: support@eth.epson.co.th

Naša ekipa v klicnem centru vam lahko prek telefona pomaga pri:

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Pomoč uporabnikom v Vietnamu

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Epsonov servisni center

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Telefon (Hošiminh): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefon (Hanoj): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Pomoč uporabnikom v Indoneziji

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

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

- Informacije o tehničnih podatkih izdelkov, gonilnikih za prenos
- pogostih vprašanjih, povpraševanjih o prodaji, vprašanjih po e-pošti

Epsonova vroča linija

Telefon: +62-1500-766

Faks: +62-21-808-66-799

Naša ekipa na vroči liniji vam lahko preko telefona ali faksa pomaga pri:

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Tehnična podpora

Epsonov servisni center

Provinca	Ime družbe	Naslov	Telefon E-pošta
JAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
SERPONG	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
SEMARANG	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
JAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
BANDUNG	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
MAKASSAR	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id
MEDAN	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
PALEMBANG	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg@epson-indonesia.co.id escplg.support@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
PONTIANAK	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
SAMARINDA	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id

Provinca	Ime družbe	Naslov	Telefon E-pošta
SURABAYA	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
YOGYAKARTA	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
JEMBER	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
MANADO	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
CIREBON	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 (Depan Hotel Apita) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
CIKARANG	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id
MADIUN	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
PURWOKERTO	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id
BOGOR	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
SERANG	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
PALU	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id

Provinca	Ime družbe	Naslov	Telefon E-pošta
BANJARMASIN	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN) bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
DENPASAR	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id
JAKARTA	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
SURABAYA	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson-indonesia.co.id
AMBON	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

Za druga mesta, ki niso navedena tukaj, pokličite vročo linijo: 08071137766.

Pomoč za uporabnike v Hong Kongu

Za tehnično podporo in poprodajne storitve lahko uporabniki stopijo s stik s podjetjem Epson Hong Kong Limited.

Internetna domača stran

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

Epson Hong Kong je ustanovil lokalno domačo stran na internetu v kitajščini in angleščini, da uporabnikom nudi naslednje informacije:

- Informacije o izdelkih
- Odgovore na pogosto zastavljena vprašanja (FAQ)
- Najnovejše različice gonilnikov za izdelke Epson

Vroča linija za tehnično podporo

Kontaktirate lahko tudi naše tehnično osebje na naslednjih telefonskih in faks številkah:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

Pomoč uporabnikom v Maleziji

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

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

- Informacije o tehničnih podatkih izdelkov, gonilnikih za prenos,
- pogostih vprašanjih, povpraševanjih o prodaji, vprašanjih po e-pošti

Epsonov klicni center

Telefon: 1800-81-7349 (brezplačna številka)

E-pošta: websupport@emsb.epson.com.my

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Glavna pisarna

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

Pomoč uporabnikom v Indiji

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

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

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelkov, gonilnikih za prenos in povpraševanju o izdelkih.

Center za pomoč

- Servis, informacije o izdelku in naročanje potrošnega materiala
Brezplačna številka: 18004250011
Na voljo od ponedeljka do sobote med 9. in 16. uro (razen med državnimi prazniki)
- Servis (uporabniki CDMA in mobilnih naprav)
Brezplačna številka: 186030001600
Na voljo od ponedeljka do sobote med 9. in 16. uro (razen med državnimi prazniki)

Pomoč uporabnikom na Filipinih

Za tehnično pomoč in ostale poprodajne storitve se obrnite na Epson Philippines Corporation na spodnjo telefonsko številko, številko faksa ali e-poštni naslov:

Svetovni splet

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

Na voljo so informacije o tehničnih podatkih izdelka, gonilnikih za prenos, pogostih vprašanjih in povpraševanja po e-pošti.

Skrb za kupce podjetja Epson Philippines

Brezplačna številka: (PLDT) 1-800-1069-37766

Brezplačna številka: (digitalna) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (632) 8441 9030

Spletno mesto: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-pošta: customercare@epc.epson.com.ph

Na voljo od ponedeljka do sobote med 9.00 in 18.00 (razen med državnimi prazniki)

Naša ekipa, ki skrbi za kupce, vam lahko preko telefona pomaga pri:

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Epson Philippines Corporation

Linija: +632-706-2609

Faks: +632-706-2663