



WF-M5298 Series

Navodila za uporabo

Vsebina

O priročniku

Uvod k navodilom za uporabo.	5
Uporaba priročnika za iskanje informacij.	5
Oznake in simboli.	7
Opisi, uporabljeni v teh navodilih za uporabo.	7
Omembe operacijskih sistemov.	7

Pomembna navodila

Varnostna navodila.	9
Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila.	10
Nasveti in opozorila za nastavitev tiskalnika.	10
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika.	11
Nasveti in opozorila za transport ali skladiščenje tiskalnika.	11
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezično povezavo.	11
Nasveti in opozorila za uporabo zaslona LCD.	11
Zaščita vaših osebnih podatkov.	12

Osnove tiskalnika

Imena delov in funkcije.	13
Nadzorna plošča.	15
Osnovna konfiguracija zaslona.	16
Ikone, prikazane na zaslонu LCD.	16
Osnovno delovanje.	17
Vnašanje znakov.	18
Ogled animacij.	19

Priprava tiskalnika

Nalaganje papirja.	20
Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti.	20
Nalaganje papirja v Kaseta za papir.	23
Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja.	25
Nalaganje ovojnici in previdnostni ukrepi.	26
Nalaganje dolgega papirja.	27
Seznam vrst papirja.	28
Menijske možnosti za Nastavitve.	28
Menijske možnosti za Splošne nastavitve.	28
Menijske možnosti za Števec natisnjениh kopij.	35
Menijske možnosti za Stanje vira.	35
Menijske možnosti za Vzdržev.	35
Menijske možnosti za Jezik/Language.	36
Menijske možnosti za Stanje tiskalnika/tiskanje.	36

Menijske možnosti za Stanje preverjanja pristnosti naprave.	37
Menijske možnosti za Informacije o Epson Open Platform.	37
Varčevanje z energijo.	37
Varčevanje z energijo — nadzorna plošča.	38

Tiskanje

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Windows.	39
Dostop do gonilnika tiskalnika.	39
Osnove tiskanja.	40
Obojestransko tiskanje.	41
Tiskanje več strani na en list.	42
Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani (tiskanje v obratnem vrstnem redu).	43
Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta.	43
Tiskanje ene slike na več listih za povečavo (ustvarjanje plakata).	44
Tiskanje z glavo in nogo.	50
Tiskanje vodnega žiga.	51
Tiskanje datotek, zaščitenih z gesлом.	52
Tiskanje več datotek hkrati.	52
Prilagajanje tona tiskanja.	53
Tiskanje s poudarkom tankih črt.	54
Tiskanje s poudarkom svetlega besedila in črt.	54
Tiskanje jasnih črtnih kod.	55
Preklic tiskanja.	55
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika.	55
Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Windows.	58
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript.	59
Preklic tiskanja.	60
Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Mac OS.	60
Osnove tiskanja.	60
Dvostransko tiskanje.	62
Tiskanje več strani na en list.	63
Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani (tiskanje v obratnem vrstnem redu).	63
Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta.	64
Preklic tiskanja.	64
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika.	65

Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS.	66
Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Mac OS.	67
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript.	68
Preklic tiskanja.	69
Tiskanje iz pametnih naprav.	69
Uporaba funkcije Epson iPrint.	69
Uporaba vtičnika Epson Print Enabler.	73
Uporaba funkcije AirPrint.	74
Prekličite opravila, ki se izvajajo.	75

Zamenjava Enota za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja.	76
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — nadzorna plošča.	76
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Windows.	76
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Mac OS.	76
Kode Enota za dovajanje črnila.	77
Varnostni ukrepi za Enoto za dovajanje črnila.	77
Zamenjava Enota za dovajanje črnila.	79
Koda vzdrževalnega zaboja.	79
Previdnostni ukrepi pri ravnaju z vzdrževalnim zabojem.	79
Zamenjava vzdrževalnega zaboja.	79

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave.	81
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — nadzorna plošča.	81
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Windows.	82
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Mac OS.	82
Poravnava tiskalne glave.	82
Poravnava tiskalne glave — nadzorna plošča.	83
Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila.	84

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config).	85
--	----

Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku.	85
Zagon programa Web Config v sistemu Windows.	86
Zagon programa Web Config v sistemu Mac OS.	86
Program za tiskanje spletnih strani (E-Web Print) (samo za Windows).	86
Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater).	87
Namestitev najnovejših različic programov.	87
Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript.	89
Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript — Windows.	89
Namestitev gonilnika tiskalnika PostScript — Mac OS.	89
Nameščanje univerzalnega gonilnika tiskalnika Epson (samo za Windows).	90
Odstranjevanje programov.	90
Odstranjevanje programov — Windows.	90
Odstranjevanje programov — Mac OS.	91
Tiskanje z omrežno storitvijo.	92

Odpravljanje težav

Preverjanje stanja tiskalnika.	93
Ogled sporočil na zaslonu LCD.	93
Preverjanje stanja tiskalnika — Windows.	94
Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS.	94
Preverjanje stanja programske opreme.	94
Odstranjevanje zagozdenega papirja.	94
Papir se ne podaja pravilno.	95
Papir se zatika.	95
Papir se podaja poševno.	95
Hkrati je podanih več listov papirja.	96
Težave pri napajanju in nadzorni plošči.	96
Tiskalnik se ne vklopi.	96
Tiskalnik se ne izklopi.	96
Napajanje se samodejno izklopi.	96
Zaslon LCD potemni.	96
Upravljanje z nadzorno ploščo ni mogoče.	96
Tiskanje iz računalnika ni mogoče.	97
Preverjanje povezave (USB).	97
Preverjanje povezave (omrežje).	97
Preverjanje programske opreme in podatkov.	97
Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows).	99
Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Mac OS).	100
Tiskanje iz naprave iPhone ali iPad ni mogoče.	100

Druge težave pri tiskanju.	101	Združljivost z gonilnikom PostScript stopnje 3.	114
Prilagajanje kakovosti tiskanja.	101	Podprtje storitve tretjih oseb.	114
Natis je opraskan ali pa manjka barva.	102	Mere.	114
Prisotni so pasovi.	102	Električne specifikacije.	114
Pojavlja se barvni pasovi v približno 3.3-centimetrskih intervalih.	103	Okoljski tehnični podatki.	115
Nejasni natisi, vodoravni pasovi ali neporavnano.	103	Sistemske zahteve.	115
Nizka kakovost tiskanja.	104	Podatki o pisavah.	116
Papir je zamazan ali popraskan.	105	Razpoložljive pisave za PostScript.	116
Med samodejnimi dvostranskimi tiskanjem se papir zamaže.	105	Razpoložljive pisave za PCL (URW).	117
Natisnjene fotografije so lepljive.	106	Seznam naborov simbolov.	118
Položaj, velikost ali robovi na natisnjem papirju so nepravilni.	106	Informacije pravnega značaja.	121
Natisjeni znaki so nepravilni ali popačeni.	106	Standardi in odobritve za evropski model.	121
Natisnjena slika je preobrnjena.	106	German Blue Angel.	121
Na natisih se pojavijo vzorci, podobni mozaiku.	107	Omejitve pri kopiranju.	122
Nenačrtovano dvostransko tiskanje.	107	Prenašanje tiskalnika.	122
Težave z izpisom ni mogoče odpraviti.	107	Avtorske pravice.	125
Druge težave s tiskanjem.	107	Blagovne znamke.	125
Tiskanje je prepočasno.	107	Kje lahko dobite pomoč.	126
Tiskanje se zelo upočasni pri neprekinjenem tiskanju.	108	Spletno mesto s tehnično podporo.	126
Ovojnica je nagubana.	108	Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo.	127
Tiskanja ni mogoče prekiniti iz delajočega računalnika z operacijskim sistemom Mac OS X v10.6.8.	108		
Težave z gonilnikom tiskalnika PostScript.	108		
Tiskalnik ne tiska pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript.	109		
Tiskalnik ne tiska pravilno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript.	109		
Tiskanje je prepočasno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript.	109		
Druge težave.	109		
Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika.	109		
Glasnost med delovanjem je visoka.	109		
Pozabljeno geslo.	110		
Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows).	110		
Dodatek			
Tehnični podatki.	111		
Specifikacije tiskalnika.	111		
Specifikacije vmesnika.	112		
Seznam omrežnih funkcij.	112		
Specifikacije Wi-Fi.	113		
Specifikacije žične (ethernet) povezave.	113		
Varnostni protokol.	113		

O priročniku

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)

Zagotavlja navodila za varno uporabo tiskalnika.

- Začnite tukaj (tiskana navodila)

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

- Navodila za uporabo (digitalna navodila za uporabo)

Ta navodila za uporabo. Nudijo splošne informacije in navodila o uporabi tiskalnika in reševanju težav.

- Priročnik za skrbnike (digitalna navodila za uporabo)

Skrbnikom omrežja zagotavlja informacije o upravljanju in nastavitevah tiskalnika.

Najnovejše različice zgoraj navedenih navodil za uporabo lahko pridobite na spodaj opisane načine.

- Priročnik v tiskani obliki

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/>.

- Digitalni priročnik

Zaženite EPSON Software Updater v računalniku. EPSON Software Updater preveri, ali so na voljo posodobitve programske opreme družbe Epson in digitalnih priročnikov ter omogoči prenos najnovejših različic.

Povezane informacije

- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 87

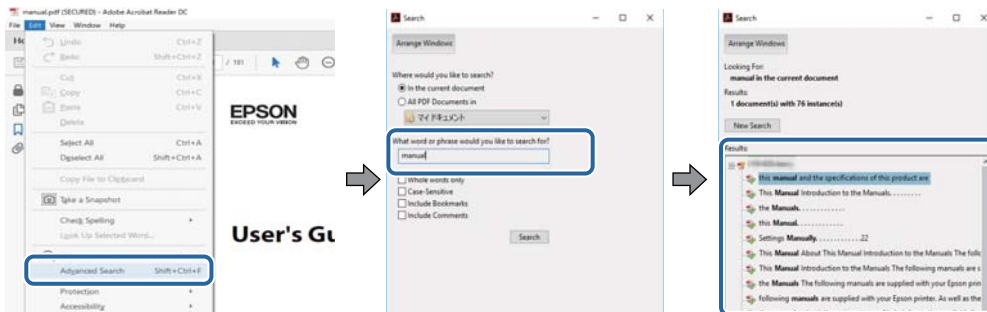
Uporaba priročnika za iskanje informacij

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

O priročniku

Iskanje po ključni besedi

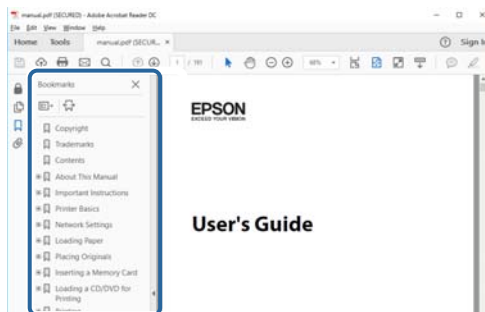
Kliknite **Uredi > Napredno iskanje**. V okno za iskanje vnesite ključno besedo (besedilo) za informacije, ki jih želite poiskati, in nato kliknite **Išči**. Rezultati se prikažejo v obliki seznama. Kliknite enega od rezultatov, da odprete to stran.



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

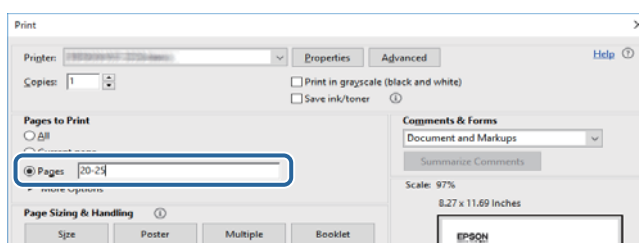
Izvlečete in natisnete lahko samo strani, ki jih potrebujete. Kliknite **Natisni** v meniju **Datoteka** in nato v polju **Strani** v razdelku **Strani za tiskanje** določite strani, ki jih želite natisniti.

- 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



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 dodatne in referenčne informacije.

► Povezane informacije

Navedene so povezave na sorodna poglavja.

Opisi, uporabljeni v teh navodilih za uporabo

- Posnetki zaslonov z gonilnikom tiskalnika so iz sistema Windows 10 ali macOS High Sierra. Na zaslonih prikazana vsebina se razlikuje glede na model in situacijo.
- Ilustracije tiskalnika, uporabljene v teh navodilih, so zgolj simbolične. Čeprav obstajajo manjše razlike med posameznimi modeli, je način delovanja identičen.
- Nekateri elementi menijev na LCD-zaslonu se razlikujejo glede na model in nastavitev.

Omembne operacijske sisteme

Windows

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

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

O priročniku

- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2008
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

Izraz »Mac OS« se v tem priročniku nanaša na macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x in Mac OS X v10.6.8.

Pomembna navodila

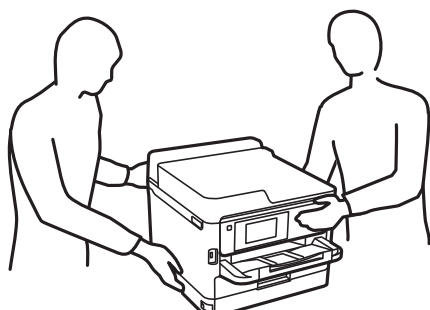
Varnostna navodila

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

- Nekateri simboli na tiskalniku so namenjeni zagotavljanju varnosti in pravilne uporabe tiskalnika. Če želite izvedeti več o pomenu simbolov, obiščite to spletno mesto.

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

- Uporabite samo napajalni kabel, ki je bil priložen tiskalniku, in ne 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 ali dodatnih delov nikoli ne razstavlajte, ne spreminjajte 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 ohišje; tiskalnik ne deluje pravilno ali se je delovanje bistveno spremenilo. Kontrolnikov, ki niso razloženi v navodilih za uporabo, ne spreminjajte.
- 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.
- Tiskalnik je težak, zato ga naj nikoli ne dviguje ali nosi ena sama oseba, temveč najmanj dve. Pri dvigovanju tiskalnika naj najmanj dve osebi zavzemata pravilne položaje, kot je prikazano spodaj.



Pomembna navodila

- ❑ Pri rokovanju z rabljenimi enote za dovajanje črnila bodite previdni, saj je lahko okoli izhoda za črnilo nekaj črnila.
 - ❑ Če pride črnilo v stik s kožo, območje temeljito sperite z milom in vodo.
 - ❑ Če pride črnilo v stik z očmi, jih nemudoma sperite z vodo. Če po temeljitem spiranju še vedno čutite neugodje ali imate težave z vidom, nemudoma obiščite zdravnika.
 - ❑ Če črnilo pride v stik z ustimi, takoj obiščite zdravnika.
- ❑ Ne razstavljajte enota za dovajanje črnila in vzdrževalnega zaboja, v nasprotnem primeru lahko dobite črnilo v oči ali na kožo.
- ❑ enote za dovajanje črnila ne tresite preveč divje, v nasprotnem primeru lahko enote za dovajanje črnila začne puščati črnilo.
- ❑ enote za dovajanje črnila in vzdrževalno škatlo hranite izven dosega otrok.

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 vklapljam in izklapljam.
- ❑ 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. Bodite posebej pozorni, da so vsi napajalni kabli na koncu in na točkah, kjer vstopajo in izstopajo iz pretvornika, ravni.
- ❑ Če pri tiskalniku uporabljate podaljšek, se prepričajte, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na podaljšek, ne presega nazivne obremenitve kabla. Prepričajte se tudi, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na zidno vtičnico, ne presega nazivne obremenitve zidne vtičnice.
- ❑ Če boste 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 ustrezena 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 tiskalnika.
- ❑ Na sprednji strani tiskalnika pustite dovolj prostora, da bo lahko papir v celoti izvržen.

Pomembna navodila

- ❑ 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 v notranjosti tiskalnika.
- ❑ Znotraj in okrog tiskalnika ne uporabljajte razpršilnikov, ki vsebujejo vnetljive pline. S tem lahko povzročite požar.
- ❑ Tiskalne glave ne premikajte ročno, sicer lahko tiskalnik poškodujete.
- ❑ Tiskalnik vedno izklopite z gumbom . Tiskalnika ne izključite ali prekinite napajanja, dokler lučka  utripa.
- ❑ Če tiskalnika ne nameravate uporabljati dalj časa izvlecite napajalni kabel iz električne vtičnice.

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) in da je nameščena enota za dovajanje črnila.

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 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 uporabljajte tekočih ali kemičnih čistil.
- ❑ Zunanji pokrov zaslona LCD se lahko ob močnem udarcu zlomi. Če površina zaslona razpoka ali se okruši, se obrnite na prodajalca in se ne dotikajte oz. ne poskušajte odstraniti polomljenih delov.

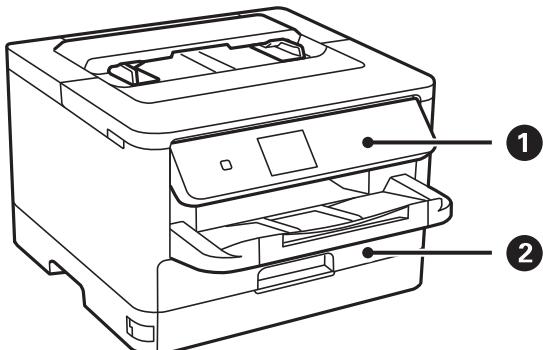
Zaščita vaših osebnih podatkov

Če tiskalnik posredujete drugi osebi ali ga odvržete, izbrišite vse osebne podatke, ki so shranjeni v pomnilniku tiskalnika, tako da na nadzorni plošči izberete menije, kot je opisano spodaj.

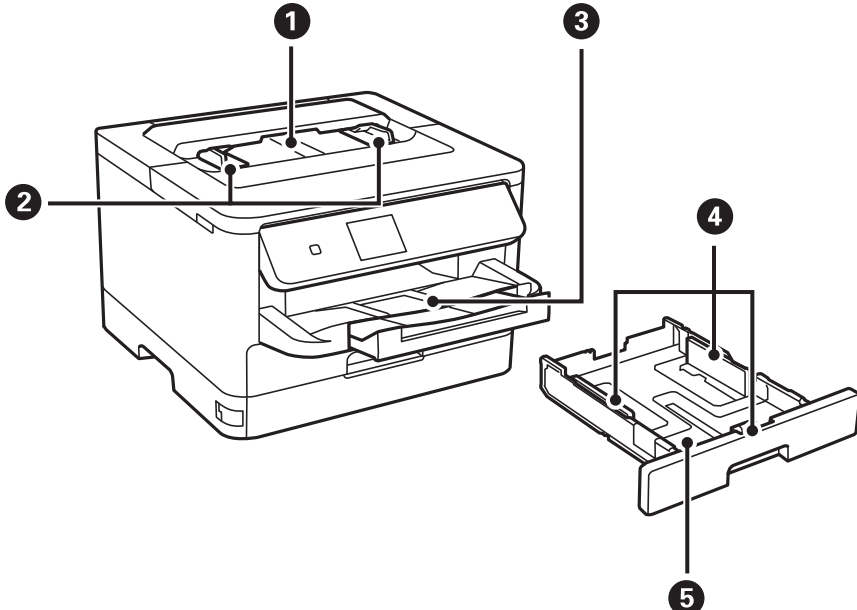
Nastavitev > Splošne nastavitev > Skrbništvo sistema > Obnovi privzete nastavitev > Vse nastavitev

Osnove tiskalnika

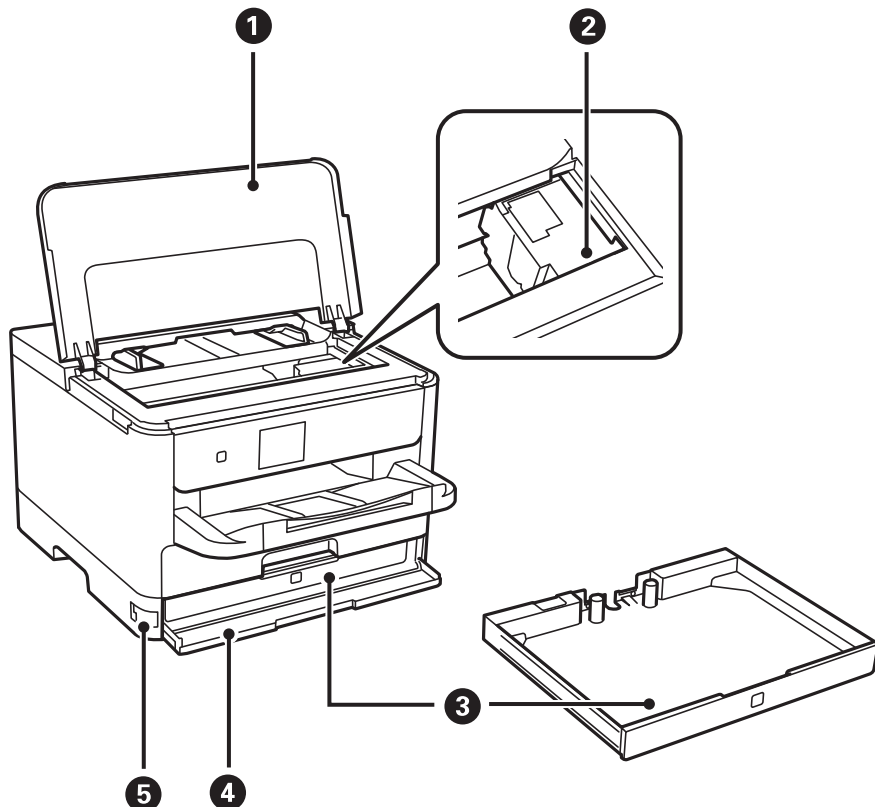
Imena delov in funkcije



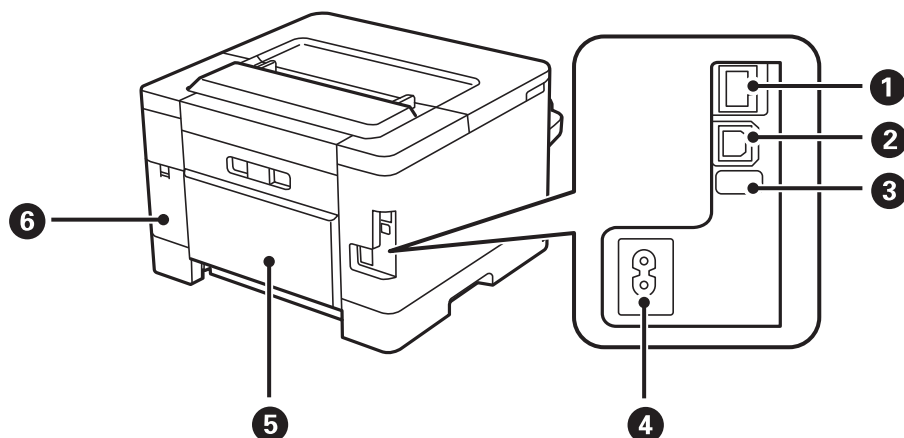
❶	Nadzorna plošča	Upravlja tiskalnik. Kot upravljalne plošče lahko spremenite.
❷	Kaseta za papir (C1)	Nalaga papir.



❶	Reža za podajanje papirja	Ročno naložite po en list papirja naenkrat.
❷	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
❸	Zunanji pladenj	Pridrži izvržen papir.
❹	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
❺	Kaseta za papir	Nalaga papir.

Osnove tiskalnika

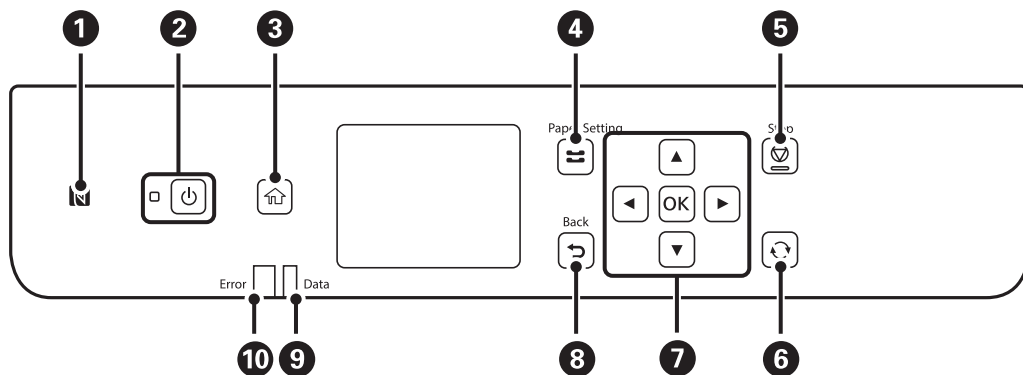
①	Pokrov tiskalnika (J)	Odprite pri odstranjevanju zagozdenega papirja v tiskalniku.
②	Tiskalna glava	Sproži črnilo.
③	Pladenj Enota za dovajanje črnila	Nastavi enoto enota za dovajanje črnila.
④	Sprednji pokrov (A)	Odprite pri zamenjavi enote enota za dovajanje črnila.
⑤	Zaklep sprednjega pokrova	Zaklene sprednji pokrov.



①	Vrata LAN	Priklop na kabel LAN.
②	Vrata USB	Priklop na kabel USB.

Osnove tiskalnika

③	Servisna vrata USB	Ta vrata USB so namenjena prihodnji rabi. Ne odstranite nalepke.
④	Napajanje	Za priklop napajalnega kabla.
⑤	Zadnji pokrov (D)	Odprite pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
⑥	Pokrov vzdrževalnega zaboja (H)	Odprite ga pri menjavi vzdrževalnega naboja.

Nadzorna plošča

①	S pametno napravo se dotaknite te ozname, če želite tiskati neposredno iz pametne naprave.
②	Vklopi ali izklopi tiskalnik. Napajalni kabel izključite, ko se prepričate, da je lučka napajanja izklopljena.
③	Prikaže začetni zaslon.
④	Prikaže zaslon Nastavitev papirja . Izberete lahko nastavitev velikosti in vrste papirja za kaseto papirja.
⑤	Zaustavi postopek, ki je trenutno v teku.
⑥	Velja za različne funkcije, odvisno od situacije.
⑦	Z gumbi ▲, △, ▶ in ▼ izbirate elemente. Pritisnite OK, da potrdite svojo izbiro ali zaženete izbrano funkcijo.
⑧	Omogoča vrnitev na prejšnji zaslon.
⑨	Utripa, ko tiskalnik obdeluje podatke. Če je v vrsti več opravil, lučka neprekinjeno sveti.
⑩	Če pride do napake, utripa ali neprekinjeno sveti.

Osnovna konfiguracija zaslona



①	Prikazuje elemente, ki so bili nastavljeni za tiskalnik kot ikone. Izberite ikono, da si ogledate trenutne nastavitev ali odprete posamezen meni nastavitev. Ta vrstica z dejani je prikazana samo na začetnem zaslonu.
②	Prikaže vse načine.
③	Prikazani so gumbi, ki so na voljo.

Ikone, prikazane na zaslonu LCD

Odvisno od stanja tiskalnika so na zaslonu LCD prikazane naslednje ikone.

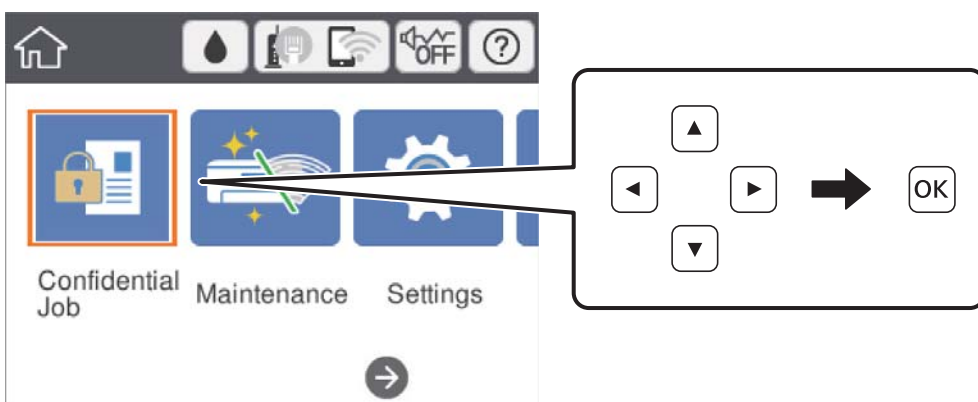
	Prikaže zaslon Stanje vira . Preverite lahko približno raven črnila in približno življenjsko dobo vzdrževalnega zaboja.
	Prikaže stanje omrežne povezave. Izberite ikono, če si želite ogledati ali spremeniti trenutne nastavitev. To je bližnjica do tega menija. Nastavitev > Splošne nastavitev > Nastavitev omrežja > Namestitev Wi-Fi
	Tiskalnik ni povezan z žičnim omrežjem (Ethernet) ali pa omrežje ni nastavljen.
	Tiskalnik je povezan z žičnim (Ethernet) omrežjem.
	Tiskalnik ni povezan z brezžičnim (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 ni povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (Simple AP).
	Tiskalnik je povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (Simple AP).

Osnove tiskalnika

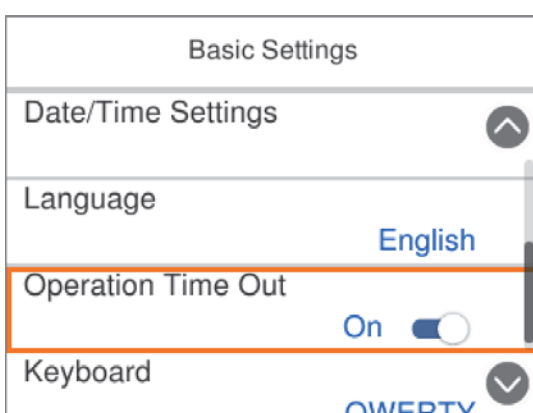
	Prikazuje, ali je za tiskalnik nastavljen Tih način . Ko je ta funkcija omogočena, se hrup tiskalnih opravil zmanjša, vendar se lahko tiskanje upočasni. Vendar se hrup, v odvisnosti od izbrane vrste papirja in kakovosti tiskanja, morda ne bo zmanjšal.
	Prikaže zaslon Pomoč . Ogledate si lahko navodila za uporabo ali rešitve za težave.
	Sporoča, da obstajajo dodatne informacije. Izberite ikono, da prikažete sporočilo.
	Sporoča, da je v zvezi z elementi prišlo do težave. Izberite ikono, da preverite, kako rešiti težavo.

Osnovno delovanje

Premaknite fokus z gumbi ▲▼◀▶, da izberete elemente, in nato pritisnite gumb OK, da potrdite izbrano možnost ali zaženete izbrano funkcijo.

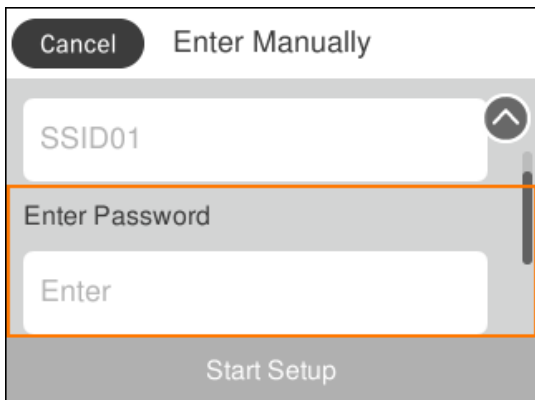


Z gumbi ▲▼◀▶ premaknite fokus na element nastavitev in nato pritisnite gumb OK, da vklope ali izklopite element.



Osnove tiskalnika

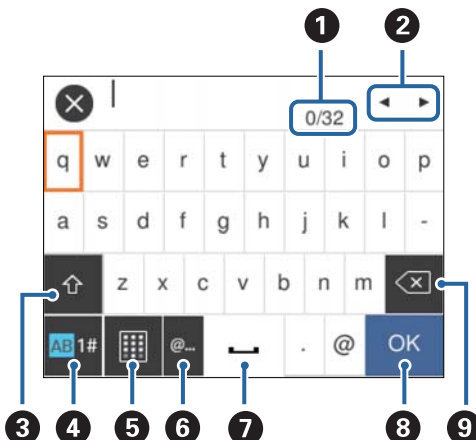
Če želite vnesti vrednost, ime, naslov itn., z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶ premaknite fokus na vnosno polje in nato pritisnite gumb OK, da prikažete zaslonsko tipkovnico.



Vnašanje znakov

Zaslonska tipkovnica

Pri registriranju nastavitev omrežja ipd. lahko znake in simbole vnesete z zaslonsko tipkovnico.



Opomba:

Razpoložljive ikone so odvisne od predmeta nastavitev.

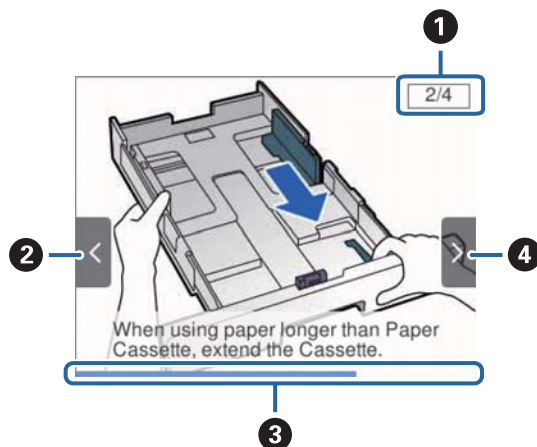
①	Prikazuje število znakov.
②	Premakne kazalec v vhodni položaj.
③	Preklaplja med velikimi in malimi črkami oz. številkami in simboli. Med velikimi in malimi črkami lahko preklopite tudi z gumbom .
④	Preklaplja med vrstami znakov. Vnesete lahko alfanumerične znake in simbole. Med velikimi in malimi črkami lahko preklopite tudi z gumbom .
⑤	Spremeni postavitev tipkovnice.
⑥	Vnos pogosto uporabljenih e-poštnih naslosov domen ali URL-jev s preprosto izbiro elementa.

⑦	Vnese presledek.
⑧	Potrdi vnesene znake.
⑨	Izbriše znak v levo.

Ogled animacij

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

- Izberite ② na začetnem zaslonu: odpre se zaslon za pomoč. Izberite **Navodila za uporabo** in nato izberite elemente, ki si jih želite ogledati.
- Izberite **Navodila za uporabo** na dnu zaslona s postopki: prikaže se animacija, ki ustreza primeru.



①	Prikaže skupno število korakov in številko trenutnega koraka. V zgornjem primeru je prikazan korak 2 od 4 korakov.
②	Pritisnite ▲, da se vrnete na prejšnji korak.
③	Prikazuje napredek skozi trenutni korak. Animacija se ponovi, ko vrstica z napredkom pride do konca.
④	Pritisnite ▼, da nadaljujete z naslednjim korakom.

Priprava tiskalnika Priprava tiskalnika

Nalaganje papirja

Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti

Epson priporoča originalni papir Epson, ki zagotavlja visokokakovosten tisk.

Originalni papir Epson

Opomba:

Pri tiskanju z univerzalnim gonilnikom tiskalnika Epson originalni papir Epson ni na voljo.

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)		Dvostransko tiskanje*
		Kaseta za papir	Reža za podajanje papirja	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	1	Samodejno, ročno
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	50	1	-
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	50	1	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	1	-

* Za ročno dvostransko tiskanje uporabljajte samo kaseto za papir.

Opomba:

- Razpoložljivost papirja je odvisna od lokacije. Za zadnje informacije o razpoložljivih vrstah papirja v vaši okolici se obrnite na Epsonovo službo za podporo.
- Če tiskate na originalni papir Epson v uporabniško določeni velikosti, sta na voljo le nastavitevi kakovosti tiskanja **Standarden** in **Normal**. Čeprav nekateri gonilniki za tiskalnik omogočajo izbiro tiskanja v večji kakovosti, so izpisi natisnjeni z nastavitevijo **Standarden** ali **Normal**.

Prosto dostopen papir

Opomba:

Velikosti Half letter, SP1 (210×270 mm), SP2 (210×149 mm), SP3 (100×170 mm), SP4 (130×182 mm), SP5 (192×132 mm) in 16K (195×270 mm) niso na voljo za tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript.

Priprava tiskalnika

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi ali ovojnice)		Obojestransko tiskanje*1
		Kaseta za papir	Reža za podajanje papirja	
Navadni papir, kopirni papir S pisemsko glavo Recikliran papir Barvni papir Vnaprej potiskan papir Navaden papir visoke kakovosti	Letter, A4, Executive*2, B5, A5, SP1 (210×270 mm)*2, 16K (195×270 mm)	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	1	Samodejno, ročno
	Legal, 8,5×13 palcev, Half letter*2, A6, B6, SP2 (210×149 mm)*2	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	1	Ročno
	SP3 (100×170 mm)*2, SP4 (130×182 mm)*2	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	1	Ročno
	SP5 (192×132 mm)*2, Uporabniško določeno*2 (mm) Od 89 × 127 do 215,9 × 148 Od 89 × 148 do 100 × 355,6	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	–	Ročno
	Uporabniško določeno*2 (mm) Od 100 × 148 do 215,9 × 355,6	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	1	Samodejno* 5, ročno
	Uporabniško določeno*2 (mm) Od 100 × 355,6 do 215,9 × 6000	–	1	Ročno
	Debel papir (Za kaseta za papir: od 91 do 160 g/m ² . Za režo za podajanje papirja: od 91 do 180 g/m ² .)	Letter, A4, Executive*2, B5, A5, SP1 (210×270 mm)*2, 16K (195×270 mm)	90	Samodejno* 4, ročno
Ovojnica	Legal, 8,5×13 palcev, Half letter*2, A6, B6, SP2 (210×149 mm)*2	90	1	Ročno
	SP3 (100×170 mm)*2, SP4 (130×182 mm)*2	90	1	Ročno
	SP5 (192×132 mm)*2, Uporabniško določeno*2 (mm) Od 89 × 127 do 215,9 × 148 Od 89 × 148 do 100 × 355,6	90	–	Ročno
	Uporabniško določeno*2 (mm) Od 100 × 148 do 215,9 × 355,6	90	1	Samodejno* 4*5, ročno
	Uporabniško določeno*2 (mm) Od 64 × 355,6 do 215,9 × 1117,6	–	1	Ročno
	Pisemska ovojnica #10, pisemska ovojnica DL, pisemska ovojnica C6	10	1*3	–
	Ovojnica C4	–	1	–

Priprava tiskalnika

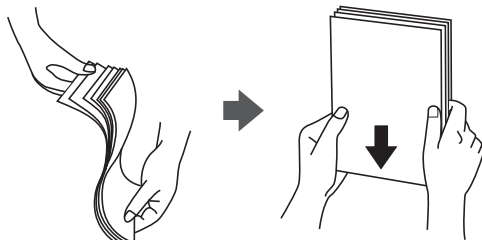
- *1 Za ročno dvostransko tiskanje uporabljajte samo kaseto za papir.
- *2 Na voljo je zgolj tiskanje z računalnika.
- *3 Če se ovojnica pri podajanju prek reže za podajanje papirja naguba, uporabite kaseto za papir.
- *4 Pri samodejnem dvostranskem tiskanju iz reže za podajanje papirja je lahko teža papirja največ 160 g/m².
- *5 Za samodejno obojestransko tiskanje je na voljo velikost papirja 148 × 210 do 215,9 × 297 mm.

Povezane informacije

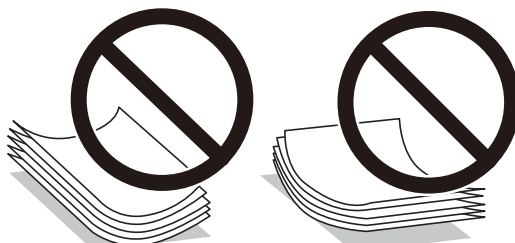
➔ ["Imena delov in funkcije" na strani 13](#)

Opozorila pri delu s papirjem

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



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



- Ne uporabljajte papirja, ki je valovit, raztrgan, razrezan, zložen, vlažen, predebel, pretanek ali papirja, na katerega so nalepljene nalepke.Uporaba teh vrst papirja povzroča zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.
- 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.

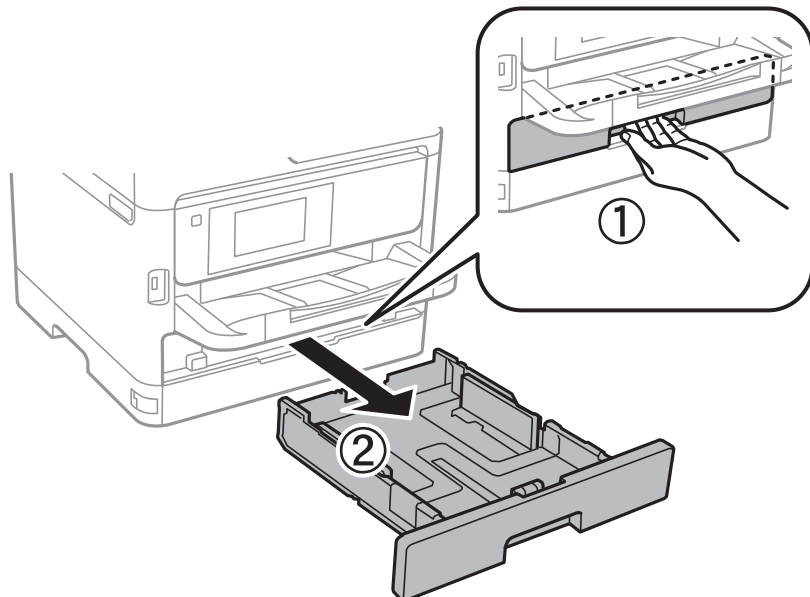
Povezane informacije

➔ ["Specifikacije tiskalnika" na strani 111](#)

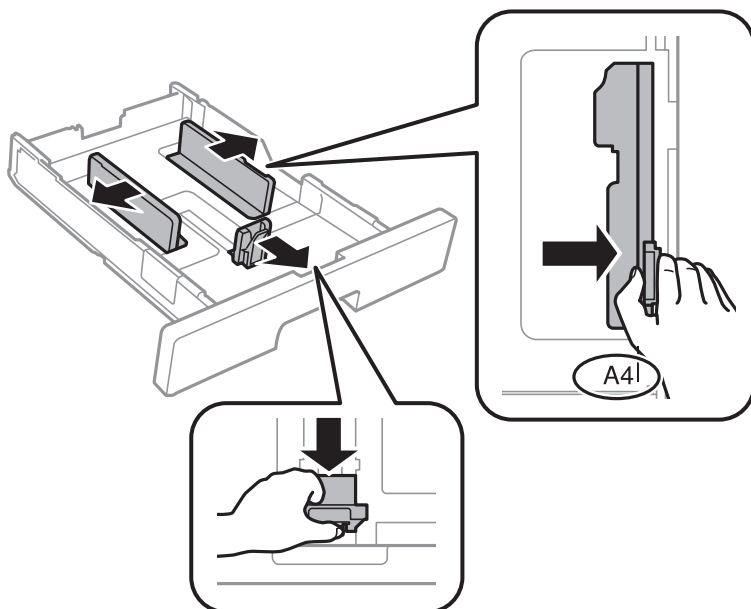
Priprava tiskalnika

Nalaganje papirja v Kaseta za papir

- Prepričajte se, da tiskalnik ne deluje, in nato izvlecite kaseta za papir.



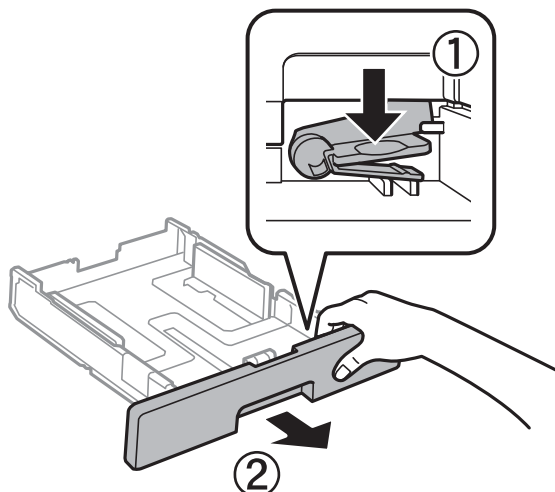
- Potisnite vodilo za sprednji rob v njegov maksimalni položaj in nato potisnite stranski vodili, da ju prilagodite velikosti papirja, ki jo želite uporabiti.



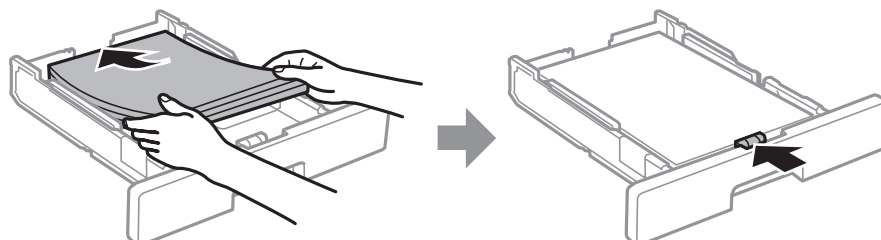
Priprava tiskalnika Priprava tiskalnika

Opomba:

Če uporabljate papir, večji od A4, podaljšajte kaseta za papir.



- Naložite papir s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol in nato potisnite vodilo za sprednji rob na rob papirja.



Pomembno:

Ne nalažajte več kot največje število listov, določeno za papir. Navadnega papirja ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom znotraj vodila robov. Debelega papirja ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom znotraj vodila robov.

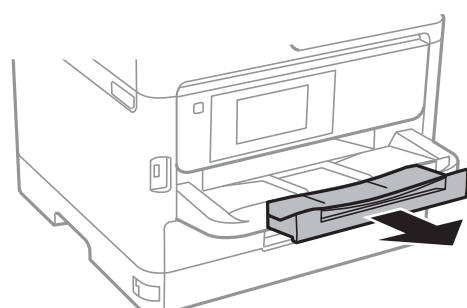
- V celoti vstavite kaseta za papir.

- Na upravljalni plošči nastavite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v kaseta za papir.

Opomba:

Zaslon z nastavivami velikosti in vrste papirja lahko odprete tudi tako, da pritisnete gumb na nadzorni plošči.

- Če vstavljate papir, večji od velikosti A4, izvlecite izhodni pladenj.



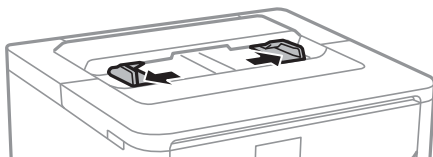
Priprava tiskalnika Priprava tiskalnika

Povezane informacije

- ➔ "Opozorila pri delu s papirjem" na strani 22
- ➔ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 20
- ➔ "Seznam vrst papirja" na strani 28
- ➔ "Nalaganje ovojnici in previdnostni ukrepi" na strani 26

Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja

1. Potisnite vodila robov.



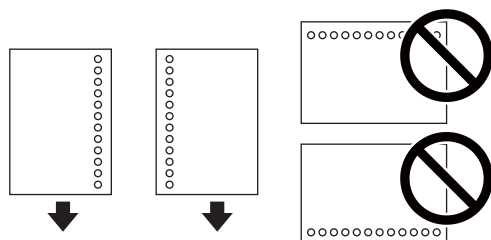
2. Papir naložite na sredino reže za podajanje papirja tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzdol.



Pomembno:

Papir naložite tako, da najprej vstavite krajši rob. Toda, če ste za širino uporabniške velikosti nastavili daljši rob, najprej vstavite daljši rob.

Vnaprej preluknjan papir



Opomba:

Vnaprej preluknjan papir lahko uporabite v naslednjih primerih. Samodejno dvostransko tiskanje ni na voljo za vnaprej preluknjan papir.

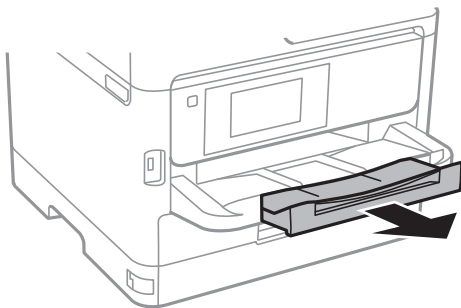
- Velikosti, ki so na voljo: A4, B5, A5, A6, Letter in Legal*
- Luknje za vezavo: ne nalagajte papirja z luknjami za vezavo na zgornjem ali spodnjem robu.*
Nastavite položaj tiskanja vaše datoteke, da preprečite tiskanje prek lukenj.
- Nastavitev papirja: Izberite S pisemsko glavo ali Vnaprej potiskan za nastavitev vrste papirja.*

Priprava tiskalnikaPriprava tiskalnika

3. Vodila robov nastavite ob rob papirja.



4. Če vstavljate papir, večji od velikosti A4, izvlecite izhodni pladenj.

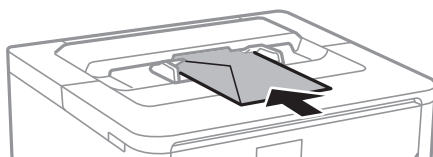


Povezane informacije

- ➔ “Opozorila pri delu s papirjem” na strani 22
- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 20
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 28
- ➔ “Nalaganje ovojníc in previdnostni ukrepi” na strani 26
- ➔ “Nalaganje dolgega papirja” na strani 27

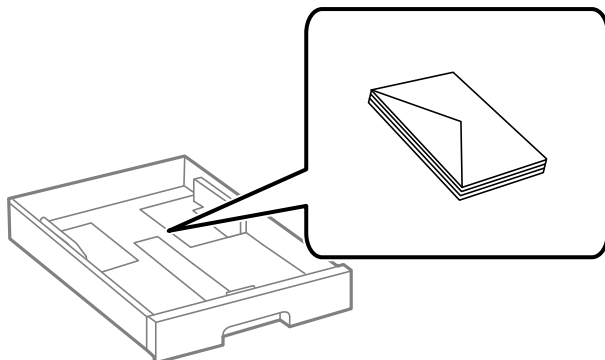
Nalaganje ovojníc in previdnostni ukrepi

Najprej naložite kratki rob ovojnice z navzdol obrnjenim zavihkom na sredino reže za podajanje papirja ter potisnite vodila robov do robov ovojnice.

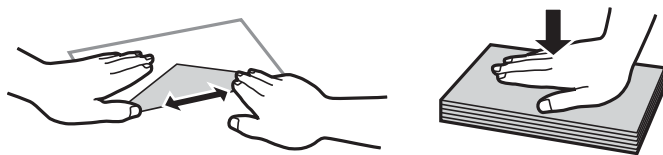


Priprava tiskalnika

Naložite ovojnice v kaseta za papir z zavihkom obrnjениh navzgor ter potisnite vodila robov do robov ovojnici.



- ❑ Paket pisemskih ovojnici s prstom preberite in poravnajte njegove robeve, preden ga vložite. Če so zložene ovojnice napihnjene, jih stisnite, preden jih vložite.



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

Povezane informacije

- ➔ ["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti"](#) na strani 20
- ➔ ["Nalaganje papirja v Kaseta za papir"](#) na strani 23
- ➔ ["Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja"](#) na strani 25

Nalaganje dolgega papirja

Za podajanje dolgega papirja uporabite samo režo za podajanje papirja. Pred naložite papir v tiskalnik, izrežite papir na velikost, ki jo želite natisniti. Za nastavitev velikost papirja izberite **Upor. dol.**.

- ❑ 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 20
- ➔ ["Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja"](#) na strani 25

Seznam vrst papirja

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

Ime medija	Vrsta medija			
	Nadzorna plošča	Gonilnik tiskalnika	Gonilnik tiskalnika PostScript	Univerzalni gonilnik tiskalnika Epson
Epson Bright White Ink Jet Paper	Navaden papir	Navaden papir	Plain	Gladek
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Mat	Matiran papir Epson	Matiran papir Epson	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Mat	Matiran papir Epson	Matiran papir Epson	-

Menijske možnosti za Nastavitve

Na začetnem zaslonu tiskalnika izberite **Nastavitve**, da določite različne nastavitve.

Menijske možnosti za Splošne nastavitev

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Splošne nastavitev

Osnovne nastavitev

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Splošne nastavitev > Osnovne nastavitev

Nastavitev, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spremenjati.

Svetlost zaslona LCD:

Nastavite svetlost zaslona LCD.

Časovnik 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.

Nastavitev izklopa:

Vaš izdelek je morda opremljen s to funkcijo ali funkcijo **Časovnik za samodejni izklop**, odvisno od lokacije nakupa.

Priprava tiskalnika

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 spreminjanjem upoštevajte okoljske razmere.

Izklop ob prekinjeni povezavi

Izberite to nastavitev za izklop tiskalnika po 30 minutah, če so odklopljena vsa omrežna vrata, vključno z vrati LINE. Ta funkcija morda ne bo na voljo, kar je odvisno od regije.

Časovnik za samodejni izklop:

Vaš izdelek je morda opremljen s to funkcijo ali funkcijo **Nastavitev 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 spreminjanjem upoštevajte okoljske razmere.

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).

Jezik/Language:

Izberite jezik zaslona LCD.

Časovna omejitve delovanja:

Izberite **Vkl.** za vrnitev na začetni zaslon, če v določenem časovnem obdobju ni izveden noben postopek. Če se uporablajo omejitve uporabnikov in v določenem obdobju ni izvedeno nobeno opravilo, boste odjavljeni in naprava se bo vrnila na začetni zaslon.

Tipkovnica:

Spremenite postavitev tipkovnice na zaslonu LCD.

Povezane informacije

➔ ["Varčevanje z energijo" na strani 37](#)

➔ ["Vnašanje znakov" na strani 18](#)

Nastavitev tiskalnika

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitev > Splošne nastavitev > Nastavitev tiskalnika

Nastavitev, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spremenjati.

Priprava tiskalnika

Nastavitev vira papirja:

Nastavitev papirja:

Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v vire papirja.

Samodejno preklopi A4/Letter:

Izberite **Vkl.** 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 **Vkl.** za prikaz sporočila o napaki, ko naloženi papir ne ustreza izbrani velikosti ali vrsti papirja.

Samodejni prikaz nastavitev papirja:

Izberite **Vkl.** za prikaz zaslona **Nastavitev papirja**, ko nalagate papir v vir papirja. Če onemogočite to funkcijo, s funkcijo AirPrint ne boste mogli tiskati iz naprav iPhone ali iPad.

Jezik tiskanja:

Izberite jezik tiskanja za vmesnik USB ali omrežni vmesnik.

Splošne nastavitev tiskanja:

Nastavitev tiskanja se uveljavijo pri tiskanju z zunanjim napravo brez uporabe gonilnika za tiskalnik.

Prednost reže pladnja za papir:

Izberite **Vkl.** za prednostno tiskanje na papir, ki je naložen v reži za podajanje papirja.

Odmik zgoraj:

Prilagodi zgornji rob papirja.

Odmik levo:

Prilagodi levi rob papirja.

Odmik zgoraj v ozadju:

Prilagodi zgornji rob za hrbtno stran lista pri dvostranskem tiskanju.

Odmik levo v ozadju:

Prilagodi levi rob za hrbtni rob strani pri dvostranskem tiskanju.

Preverite širino papirja:

Izberite **Vkl.**, da pred tiskanjem preverite širino papirja. To prepreči tiskanje zunaj robov papirja, če nastavitev velikosti papirja ni pravilna, vendar lahko podaljša čas tiskanja.

Preskoči prazno stran:

Samodejno preskoči prazne strani v podatkih tiskanja.

Konfiguracija tiskanja PDL:

Izberite možnosti za Konfiguracija tiskanja PDL, ki jih želite uporabiti za tiskanje PCL ali PostScript.

Priprava tiskalnika

Skupne nastavitev:

Velikost papirja

Izberite privzeto velikost papirja za tiskanje PCL ali PostScript.

Vrsta papirja

Izberite privzeto vrsto papirja za tiskanje PCL ali PostScript.

Usmerjenost

Izberite privzeto usmerjenost papirja za tiskanje PCL ali PostScript.

Kakovost

Izberite kakovost tiskanja za PCL ali PostScript.

Varčevanje s črnilom

Izberite **Vkl.** za varčevanje s črnilom z zmanjšanjem gostote tiskanja.

Vrstni red tiskanja

Zadnja stran na vrhu:

Začne tiskati od prve strani datoteke.

Prva stran na vrhu:

Začne tiskati od zadnje strani datoteke.

Število kopij

Nastavite število kopij za tiskanje.

Rob vezave

Izberite položaj vezave.

Samodejni izmet papirja

Izberite **Vkl.** za samodejni izmet papirja, ko se tiskanje med tiskalnim poslom ustavi.

Dvostransko tiskanje

Izberite **Vkl.** za dvostransko tiskanje.

Meni PCL:

Vir pisave

Rezident

To možnost izberite, če želite uporabiti pisavo, vnaprej nameščeno v tiskalniku.

Prenesi

To možnost izberite, če želite uporabiti pisavo, ki ste jo prenesli.

Številka pisave

Izberite številko privzete pisave za privzeti vir pisave. Razpoložljive številke so odvisne od nastavitev.

Velikost

Nastavite privzeti razmik pisave, če jo je mogoče povečati, oziroma pri fiksнем razmiku. Izberete lahko vrednost od 0,44 do 99,99 cpi (znakov na palec) v korakih po 0,01.

Ta element morda ne bo prikazan, odvisno od vira pisave ali nastavitev številk pisave.

Priprava tiskalnika

Višina

Nastavite privzeto višino pisave, če jo je mogoče povečati in je proporcionalna.

Izberete lahko vrednost od 4,00 do 999,75 pik v korakih po 0,25.

Ta element morda ne bo prikazan, odvisno od vira pisave ali nastavitev številk pisave.

Nabor simbolov

Izberite privzeti nabor znakov. Če pisava, ki ste jo izbrali v viru pisave in nastavivah številke pisave, ni na voljo v novi nastavivti nabora simbolov, se vir pisave in nastavivte številke pisave samodejno nadomestijo s privzeto vrednostjo, IBM-US.

Oblika

Nastavite število vrstic za izbrano velikost papirja in usmerjenost. To povzroči tudi spremembo v razmiku med vrsticami (VMI) in nova vrednost VMI se shrani v tiskalniku. To pomeni, da kasnejše spremembe velikosti papirja ali nastavitev usmerjenosti povzročijo spremembe vrednosti Form na podlagi shranjene vrednosti VMI.

Funkcija CR

Izberite ukaz za novo vrstico pri tiskanju z gonilnika iz posebnega operacijskega sistema.

Funkcija LF

Izberite ukaz za novo vrstico pri tiskanju z gonilnika iz posebnega operacijskega sistema.

Dodelitev vira papirja

Nastavite dodelitev ukaza za izbiro vira papirja. Če je izbrana možnost **4**, so ukazi nastavljeni kot združljivi s tiskalnikom HP LaserJet 4. Če je izbrana možnost **4K**, so ukazi nastavljeni kot združljivi s tiskalnikom HP LaserJet 4000, 5000 in 8000. Če je izbrana možnost **5S**, so ukazi nastavljeni kot združljivi s tiskalnikom HP LaserJet 5S.

Meni PS3:

Seznam napak

Izberite **Vkl.**, da natisnete list, ki prikazuje stanje, ko se med tiskanjem PostScript ali PDF pojavi napaka.

Binarni podatki

Izberite **Vkl.**, ko tiskate podatke, ki vsebujejo binarne slike. Program lahko pošle binarne podatke tudi pri nastavivti gonilnika tiskalnika ASCII, vendar lahko, ko je ta funkcija omogočena, podatke natisnete.

Velikost strani PDF

Pri tiskanju datoteke PDF izberite velikost papirja. Če je izbrana možnost **Sam.**, se velikost papirja določi na podlagi velikosti prve strani.

Samodejno sproščanje napak:

Izberite dejanje, ki se izvede, ko pride do napake pri dvostranskem tiskanju ali napake zaradi polnega pomnilnika.

Vkl.

Prikaže obvestilo in tiska v enostranskem načinu, ko pride do napake pri dvostranskem tiskanju, ali tiska samo tisto, kar tiskalnik lahko obdela, ko pride do napake zaradi polnega pomnilnika.

Izkl.

Prikaže sporočilo o napaki in prekliče tiskanje.

Priprava tiskalnika

Debel papir:

Izberite **Vklop**, da preprečite razmazovanje črnila po natisnjeni dokumentih; to lahko upočasni tiskanje.

Tiki način:

Izberite **Vkl.**, 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.

Čas za sušenje črnila:

Izberite čas sušenja črnila pri dvostranskem tiskanju. Po tiskanju ene strani tiskalnik natisne še drugo. Če je natisnjeni dokument razmazan, podaljšajte čas sušenja.

Povezava z računal. preko USB:

Izberite **Omogoči**, da računalniku omogočite dostop do tiskalnika prek kabla USB. Ko je izbrana možnost **Onemogoči**, je tiskanje, ki ni poslano prek omrežne povezave, omejeno.

Časovna omejitve za vmesnik USB:

Določite, po koliko sekundah je prekinjena komunikacija z računalnikom, ki je priključen s kablom USB, ko tiskalnik prejme tiskalno opravilo iz gonilnika tiskalnika PostScript ali PCL. Če končanja opravila ne določite jasno v gonilniku tiskalnika PostScript ali PCL, lahko povzročite neskončno komunikacijo prek povezave USB. V tem primeru tiskalnik prekine komunikacijo po preteklu določenega časa. Če ne želite prekiniti komunikacije, vnesite 0 (nič).

Povezane informacije

➔ ["Nalaganje papirja" na strani 20](#)

Nastavitev omrežja

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitev > Splošne nastavitev > Nastavitev omrežja

Nastavitev, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spremenijati.

Namestitev Wi-Fi:

Določite ali spremenite nastavitev brezžičnega omrežja. Med naslednjimi možnostmi izberite način povezave in nato sledite navodilom na zaslonu LCD.

- Usmerjevalnik
- Wi-Fi Direct

Nastavitev ozičenega omrežja LAN:

Vzpostavite ali spremenite omrežno povezavo, ki uporablja kabel LAN ali usmerjevalnik. Pri uporabi slednjih so povezave Wi-Fi onemogočene.

Stanje omrežja:

Prikaže ali natisne trenutne omrežne nastavitev.

- Stanje ozičene LAN/Wi-Fi povezave

Priprava tiskalnika Priprava tiskalnika

- Stanje Wi-Fi Direct
- Natisni list o stanju

Preverjanje povezave:

Preveri trenutno omrežno povezavo in natisne poročilo. V primeru težav s povezavo si pri odpravi pomagajte s poročilom.

Napredno:

- Izberite te podrobne nastavitve.
- Ime naprave
 - TCP/IP
 - Strežnik Proxy
 - Naslov IPv6
 - NFC
 - Link Speed & Duplex
 - Preusmeri HTTP v HTTPS
 - Onemogoči Filtriranje IPsec/IP
 - Onemogoči IEEE802.1X

Nastavitve spletnih storitev

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve spletnih storitev

Nastavitev, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spremenjati.

Storitev Epson Connect:

Prikaže, ali je tiskalnik registriran in povezan s storitvijo Epson Connect.

Tiskalnik lahko v storitvi registrirate tako, da izberete **Registracija** in upoštevate navodila.

Ko ste končali z registracijo, lahko spremenite naslednje nastavitve.

- Prekinitev/Nadaljevanje
- Izbriši registracijo

Podrobnosti najdete na tem spletnem mestu.

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

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

Storitve Google Cloud Print:

Prikaže, ali je tiskalnik registriran in povezan s storitvijo Google Cloud Print.

Ko ste končali z registracijo, lahko spremenite naslednje nastavitve.

- Omogoči/Onemogoči
- Izbriši registracijo

Priprava tiskalnika

Podrobnosti o registraciji v storitvi Google Tiskanje v oblaku najdete na tem spletnem mestu.

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

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

Skrbništvo sistema

Izberite meni na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Splošne nastavitev > Skrbništvo sistema

To funkcijo uporabljajo skrbniki. Za podrobnosti glejte *Priročnik za skrbnike*.

Menijske možnosti za Števec natisnjениh kopij

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Števec natisnjeni kopij

Prikaže skupno število natisov od nakupa tiskalnika.

Menijske možnosti za Stanje vira

Izberite meni na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Stanje vira

Prikaže približno raven količine črnila in življenjsko dobo vzdrževalnega zaboja.

Če je prikazana oznaka , bo črnila kmalu zmanjkalo ali pa je vzdrževalni zabol skoraj poln. Če je prikazana oznaka , morate zamenjati element, saj je zmanjkalo črnila ali pa je vzdrževalni zabol poln.

Menijske možnosti za Vzdržev.

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Vzdržev.

Prilagajanje kakovosti tiskanja:

To funkcijo izberite, če pride do kakršnih koli težav z natisnjeni dokumenti. Preverite lahko, ali so šobe zamašene, po potrebi očistite tiskalno glavo, in nato prilagodite nekatera merila za izboljšanje kakovosti tiskanja.

Preverite šobo tiskalne glave:

To funkcijo izberite, če želite preveriti, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Tiskalnik natisne vzorec za preverjanje šob.

Priprava tiskalnika/Priprava tiskalnika

Čiščenje tiskalne glave:

To funkcijo izberite, če želite očistiti zamašene šobe tiskalne glave.

Poravnava tiskalne glave:

to funkcijo izberite za nastavitev tiskalne glave, da izboljšate kakovost tiskanja.

Poravnava ravnih črt

To funkcijo izberite za poravnavo navpičnih črt.

Vodoravna poravnava

To funkcijo izberite, če se na natisih redno pojavljajo vodoravne proge.

Navodila za čiščenje:

To funkcijo izberite, če so na notranjih valjih madeži črnila. Tiskalnik podaja papir za čiščenje notranjih valjev.

Periodično čiščenje:

Tiskalnik samodejno izvede **Preverite šobo tiskalne glave** in **Čiščenje tiskalne glave** glede na določen čas. Izberite **Vkl.**, če želite ohraniti premium kakovost tiskanja. V teh pogojih izvedite **Preverite šobo tiskalne glave** in **Čiščenje tiskalne glave**.

Težave pri tiskanju

Če je za **Periodično čiščenje** izbrana možnost **Izkl.**

Pri tiskanju v visoki kakovosti, kot so fotografije

Če se na zaslonu LCD prikaže sporočilo **Čiščenje tiskalne glave**

Povezane informacije

- ➔ “Prilagajanje kakovosti tiskanja” na strani 101
- ➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 81
- ➔ “Poravnava tiskalne glave” na strani 82
- ➔ “Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 84

Menijske možnosti za Jezik/Language

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Jezik/Language

Izberite jezik zaslona LCD.

Menijske možnosti za Stanje tiskalnika/tiskanje

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Stanje tiskalnika/tiskanje

Priprava tiskalnika

Poročilo o stanju tiskanja:

Poročilo o konfiguraciji:

Tiskanje listov z informacijami o trenutnem stanju tiskalnika in njegovih nastavivah.

Poročilo o stanju črnila:

Tiskanje listov z informacijami o stanju potrošnih delov.

Poročilo o uporabi:

Tiskanje listov z informacijami o zgodovini uporabe tiskalnika.

Seznam pisav PS3:

Tiskanje seznama pisav, ki so na voljo za tiskalnik PostScript.

Seznam pisav PCL:

Tiskanje seznama pisav, ki so na voljo za tiskalnik PCL.

Omrežje:

Prikaže trenutne nastavitev omrežja.

Menijske možnosti za Stanje preverjanja pristnosti naprave

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Stanje preverjanja pristnosti naprave

Prikaže stanje naprave za preverjanje pristnosti.

Menijske možnosti za Informacije o Epson Open Platform

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

Nastavitve > Informacije o Epson Open Platform

Prikaže stanje odprte platforme Epson.

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 sprememjanjem upoštevajte okoljske razmere.

Glede na mesto nakupa je tiskalnik morda opremljen s funkcijo, ki ga samodejno izklopi, če 30 minut ni povezan v omrežje.

Varčevanje z energijo — nadzorna plošča

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

Če želite izbrati element, z gumbi **▲ ▼ ◀ ▶** premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb **OK**.

2. Izberite **Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve**.

3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.

Izberite **Časovnik spanja** ali **Nastavitve izklopa > Izklop ob neaktivnosti** ali **Izklop ob prekinjeni povezavi** in nato določite nastavitve.

Izberite **Časovnik spanja** ali **Časovnik za samodejni izklop** in nato določite nastavitve.

Opomba:

Vaš izdelek ima morda funkcijo **Nastavitve izklopa** ali **Časovnik za samodejni izklop**, odvisno od kraja nakupa.

Tiskanje

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Windows

Če ne morete spremeniti nekaterih nastavitev gonilnika tiskalnika, je skrbnik morda omejil dostop do njih. Za pomoč se obrnite na skrbnika svojega tiskalnika.

Dostop do gonilnika tiskalnika

Kadar do gonilnika tiskalnika dostopate preko nadzorne plošče računalnika se nastavitev uveljavijo za vse aplikacije.

Dostop do gonilnika tiskalnika prek nadzorne plošče

Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

Windows Vista/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

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 nastavitevami tiskalnika, kot če do njega dostopate preko upravljalne plošče. Če dvokliknete na to ikono, lahko preverite stanje tiskalnika.

Opomba:

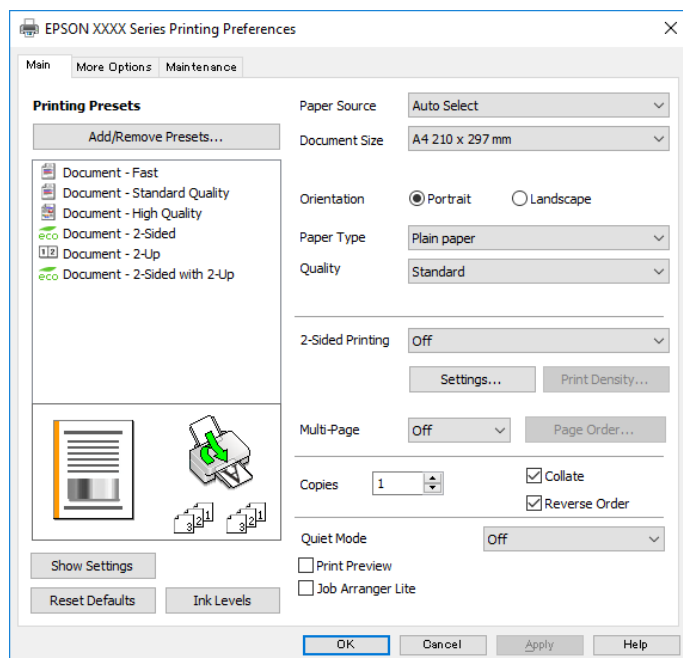
*Če ikona tiskalnika ni prikazana v opravilni vrstici, odprite okno gonilnika tiskalnika, kliknite **Nastavitve nadzorovanja** na zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Registriraj ikono bližnjice v opravilni vrstici**.*

Osnove tiskanja

Opomba:

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

1. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
V tiskalnik vstavite papir, če že ni naložen.
2. Izberite **Natisni** ali **Priprava strani** v meniju **Datoteka**.
3. Izberite tiskalnik.
4. Izberite **Prednosti** ali **Lastnosti** za dostop do okna gonilnika tiskalnika.



5. Po potrebi spremenite nastavitev.

Za podrobnosti glejte možnosti menija za gonilnik tiskalnika.

Opomba:

- Ogledate si lahko tudi spletno pomoč za razlage nastavitev. Če element kliknete z desno tipko miške, prikažeče Pomoč.
- Če izberete **Predogled tiskanja**, si lahko ogledate predogled svojega dokumenta pred tiskanjem.

6. Kliknite **V redu**, da zaprete okno za gonilnik tiskalnika.

7. Kliknite **Natisni**.

Opomba:

Če izberete **Predogled tiskanja**, se prikaže okno za predogled. Za sprememjanje nastavitev kliknite **Preklici** in nato postopek ponovite od 2. koraka.

Povezane informacije

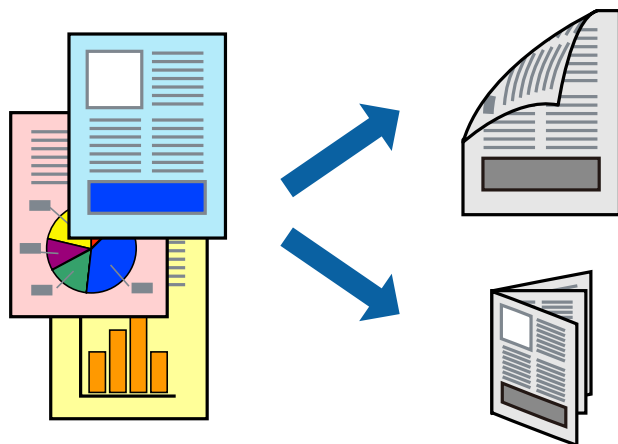
- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 20

Tiskanje

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 23
- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 28
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 56

Obojestransko tiskanje

Tiskate lahko na obe strani papirja. Natisnete lahko tudi knjižico, ki jo natisnete z razvrščanjem strani ali zgibanjem natisa.

**Opomba:**

- Uporabite lahko samodejno in ročno obojestransko tiskanje. Pri ročno obojestranskem tiskanju obrnite papir in ga natisnite na drugi strani, ko tiskalnik natisne prvo stran.
- Če ne uporabljate papirja, ki je primeren za obojestransko tiskanje, se lahko kakovost tiskanja poslabša in papir se lahko zagozdi.
- Glede na vrsto papirja in podatkov je mogoče, da bo črnilo pronicalo na drugo stran papirja.

Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 20

Nastavitve tiskanja

Ročno obojestransko tiskanje je na voljo, če je omogočen 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.

Opomba:

Če želite omogočiti EPSON Status Monitor 3, kliknite **Razširjene nastavitev** na zavihu **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.

1. V gonilniku tiskalnika na zavihu **Glavno** izberite možnost v nastaviti **Dvostransko tiskanje**.
2. Kliknite **Settings**, izberite ustrezno nastavitev in kliknite **V redu**.

Po potrebi konfigurirajte nastavitev za **Gostota tiskanja**. Ta nastavitev ni na voljo, če izberete ročno obojestransko tiskanje.

Tiskanje

Opomba:

- ❑ Za tiskanje zložene knjižice, izberite **Knjižica**.
- ❑ Pri nastavitev možnosti **Gostota tiskanja** lahko prilagodite gostoto tiskanja glede na vrsto dokumenta.
- ❑ Tiskanje bo morda počasno, odvisno od kombinacije možnosti, ki ste jih izbrali za **Izberi tip dokumenta** v oknu **Nastavitev gostote tiska** in za **Kakovost** na zavihku **Glavno**.

3. Kliknite **Natisni**.

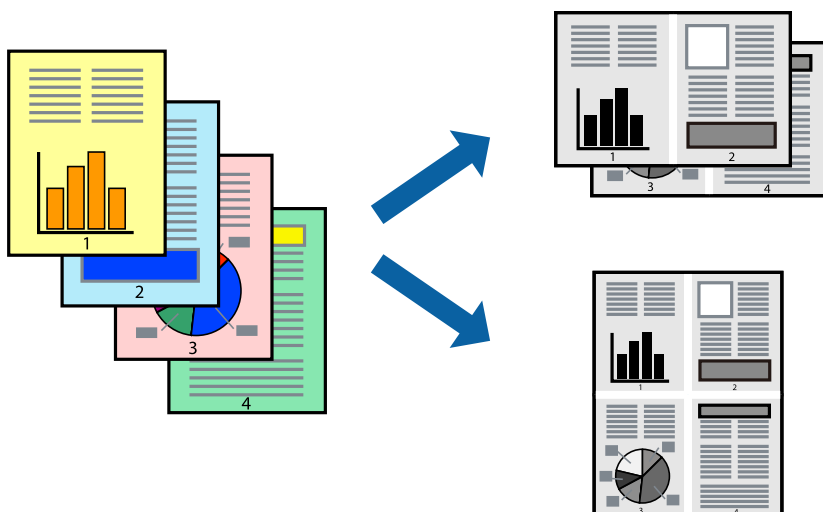
Za ročno obojestransko tiskanje, se potem, ko je prva stran natisnjena, na računalniku prikaže pojavnokno. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 56

Tiskanje več strani na en list

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



Nastavitev tiskanja

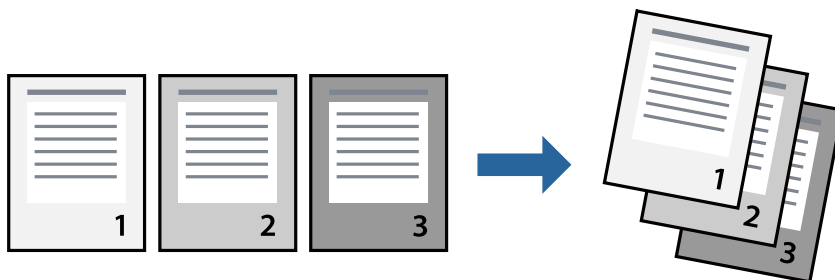
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** izberite **2-gor** ali **4-gor** za nastavitev **Več strani**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 56

Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani (tiskanje v obratnem vrstnem redu)

Tiskanja lahko začnete pri zadnji strani, da bodo dokumenti naloženi v vrstnem redu strani.



Nastavitev tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** izberite **Obratni vrstni red**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 56

Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta

Dokument lahko pomanjšate ali povečate za določen odstotek ali tako, da bo prilagojen velikosti naloženega papirja.



Nastavitev tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** izberite velikost dokumenta v nastaviti **Velikost dokumenta**. V nastaviti **Izhodni papir** izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Izberite **Zmanjšaj/povečaj dokument** in nato izberite **Prilagodi strani** ali **Povečaj na**. Če izberete **Povečaj na**, vnesite odstotek.

Izberite **Na sredini**, če želite natisniti slike na sredini strani.

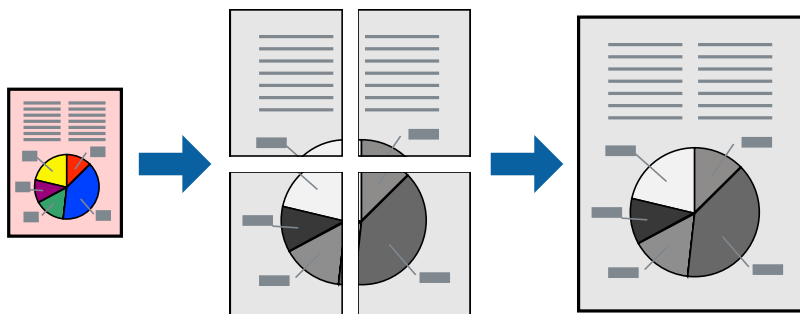
Tiskanje

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 56

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.



Nastavitev tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihu **Glavno** izberite **2x1 plakat**, **2x2 plakat**, **3x3 plakat** ali **4x4 plakat** za nastavitev **Več strani**. Če kliknete **Nastavitev**, lahko izberete območja, ki jih ne želite natisniti. Izberete lahko tudi možnosti vodnika za rezanje.

Povezane informacije

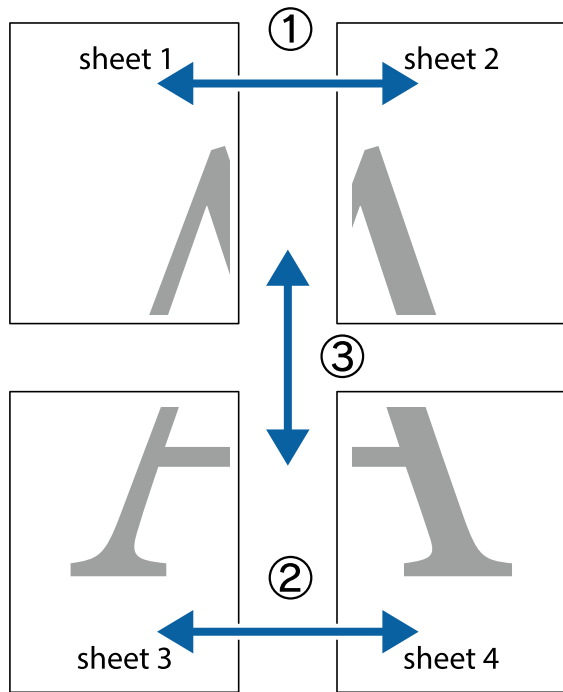
- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 56

Ustvarjanje posterjev z Oznake poravnave prekrivanja

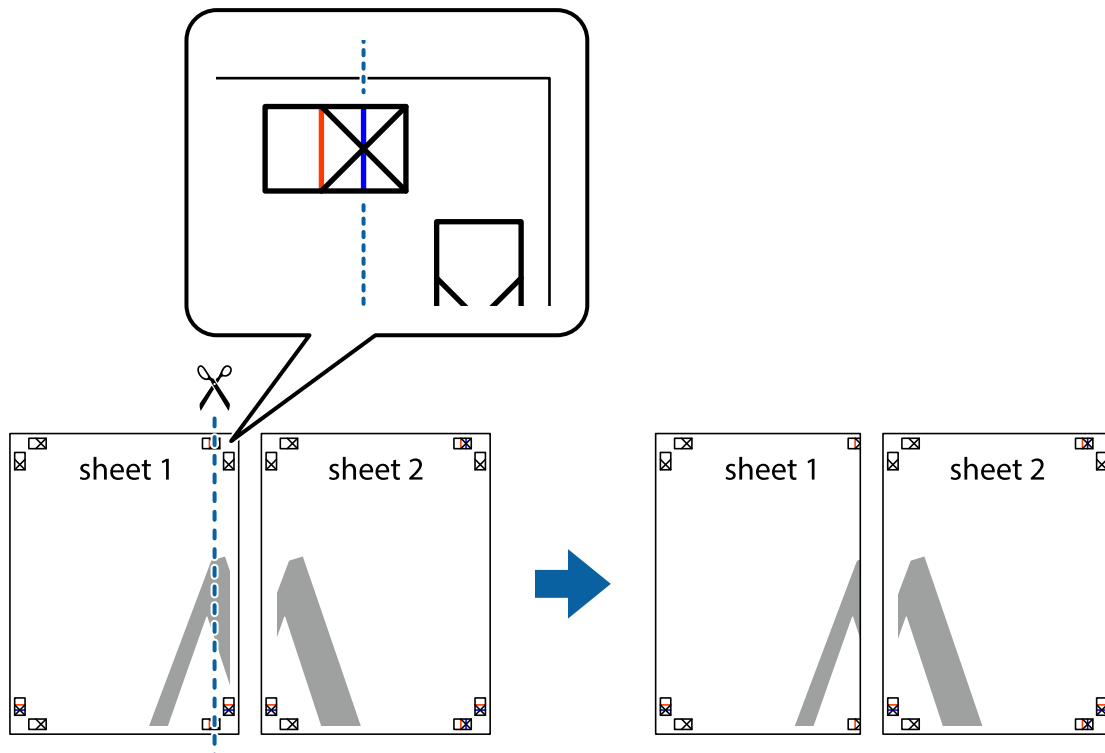
Tukaj je primer, kako ustvariti plakat, ko izberete **2x2 plakat** in **Oznake poravnave prekrivanja** za **Navodila za izrezovanje tiskanja**.

Tiskanje

Dejanska vodila so natisnjena enobarvno, vendar so v tem opisu prikazana kot modre in rdeče črte.

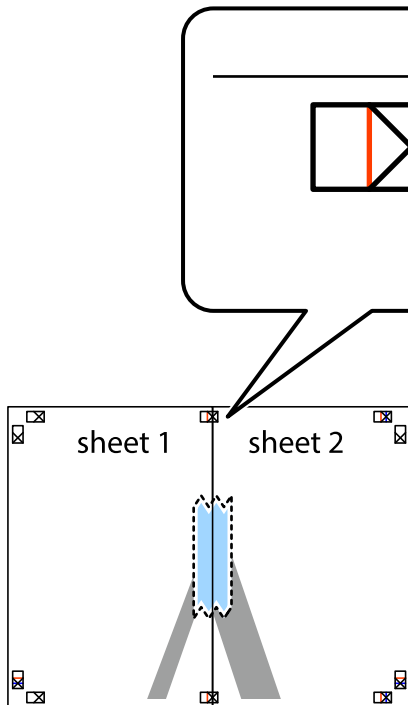


1. Pripravite Sheet 1 in Sheet 2. Obrežite robove Sheet 1 vzdolž navpične modre linije, skozi središče zgornje in spodnje prečne oznake.

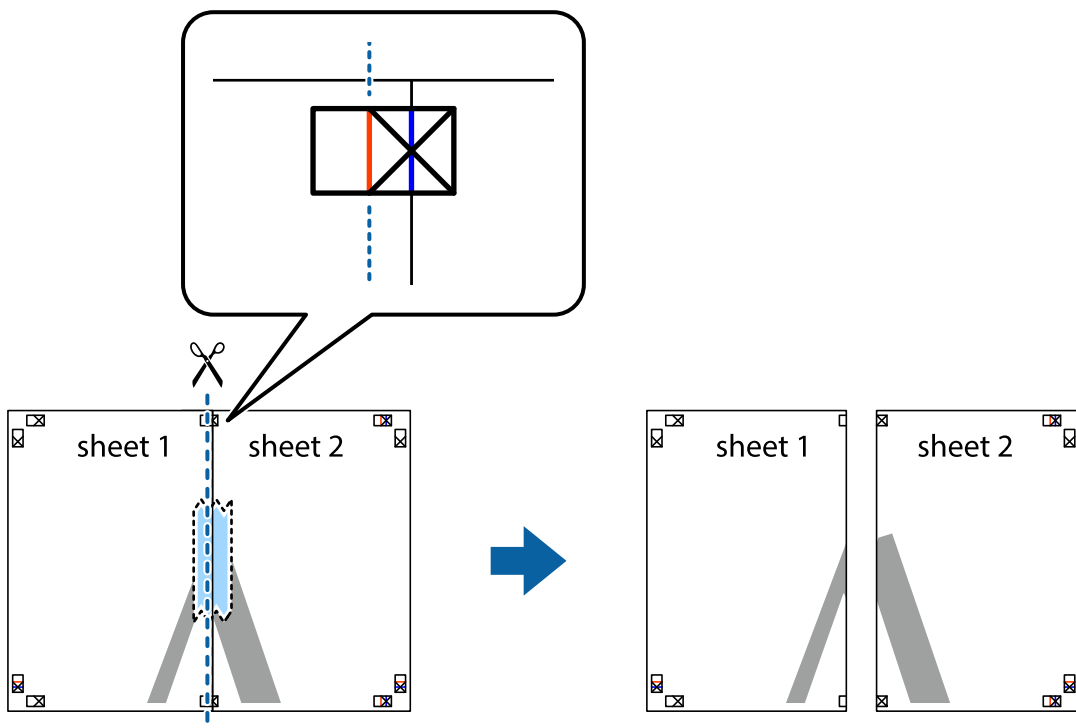


Tiskanje

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

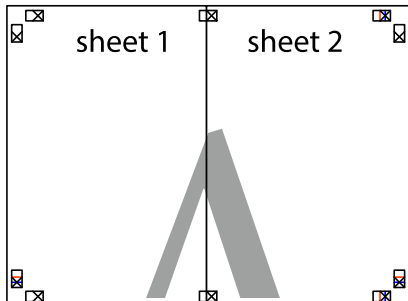


3. Zlepljena lista narežite na dva dela vzdolž navpične rdeče linije skozi oznake za poravnavo (tokrat linija na levi strani prečnih oznak).

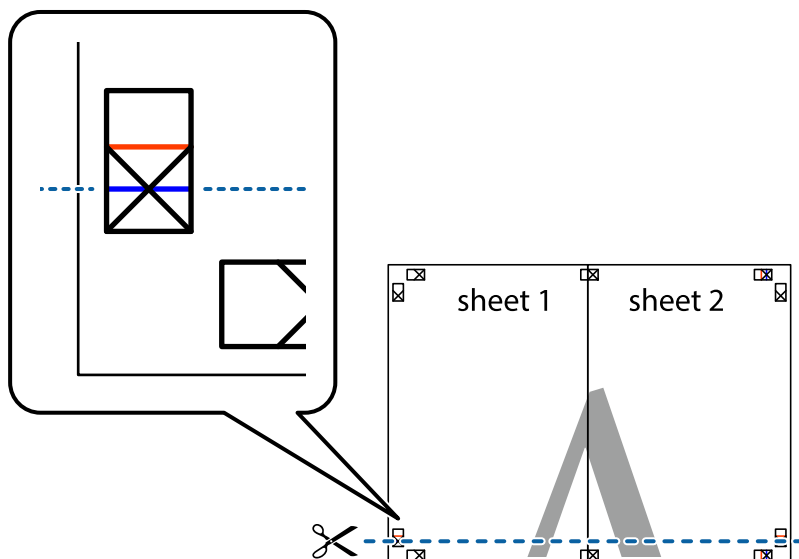


Tiskanje

4. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.

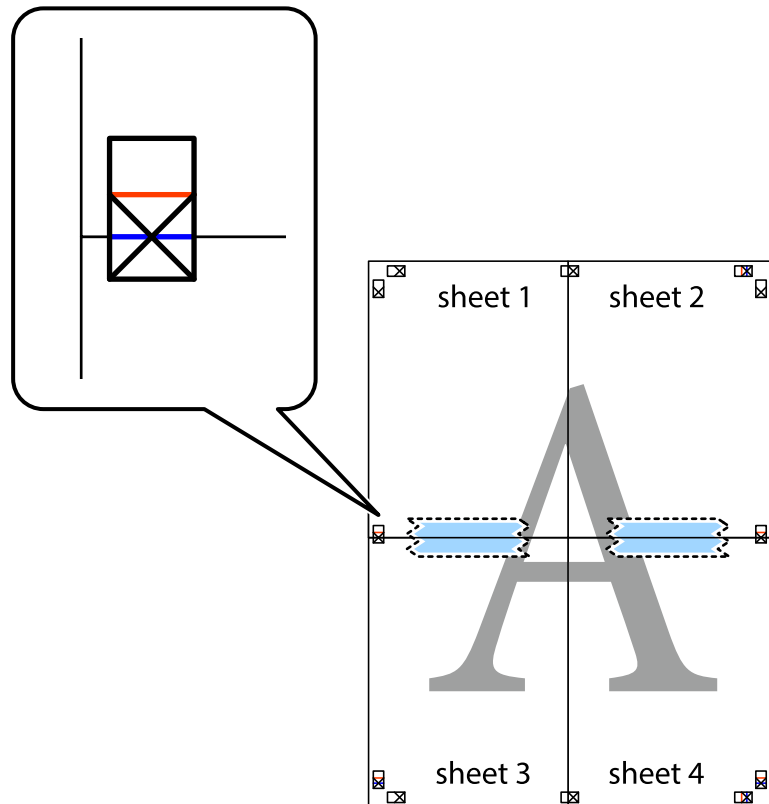


5. Ponovite korake 1 do 4, da zlepite lista Sheet 3 in Sheet 4.
6. Odrežite robove lista Sheet 1 in Sheet 2 vzdolž vodoravne modre linije, skozi središče leve in desne prečne oznake.



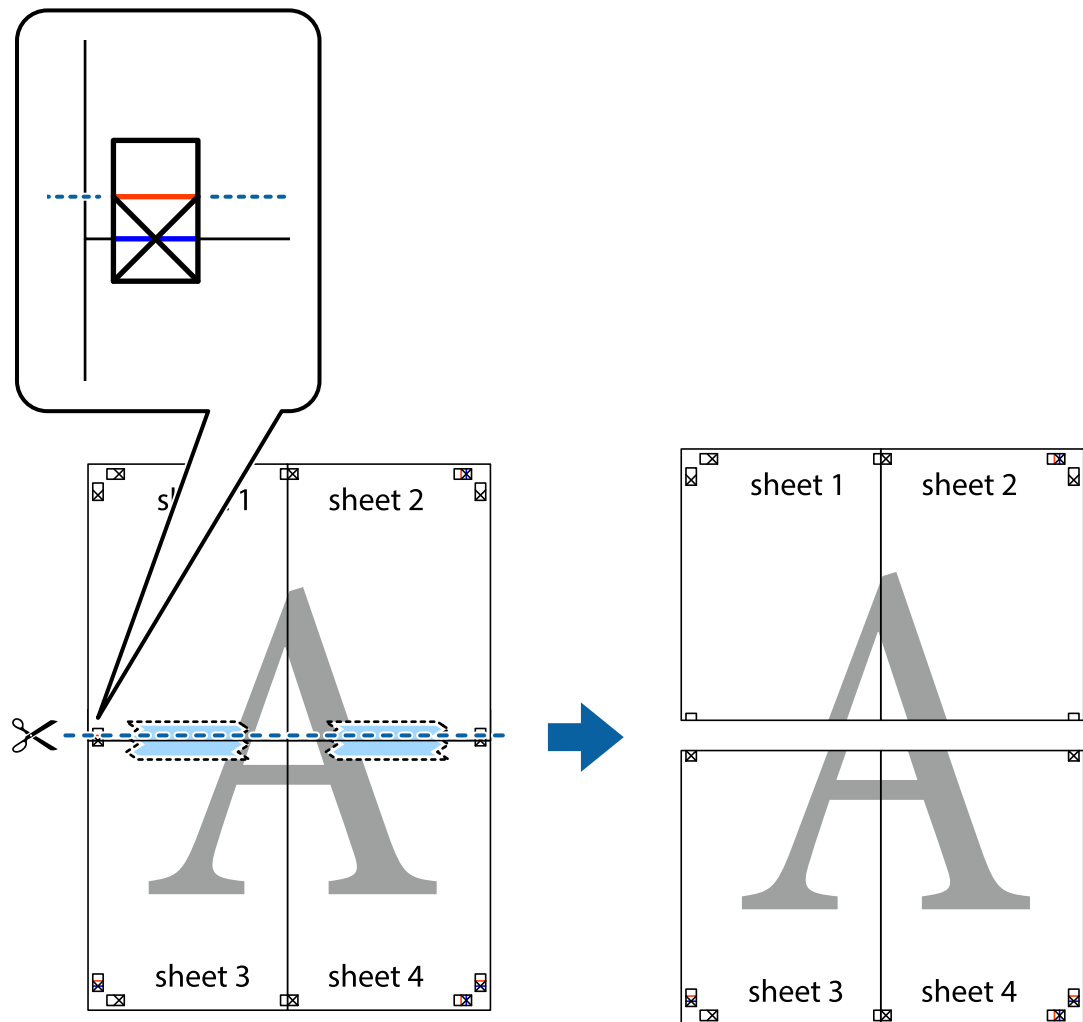
Tiskanje

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

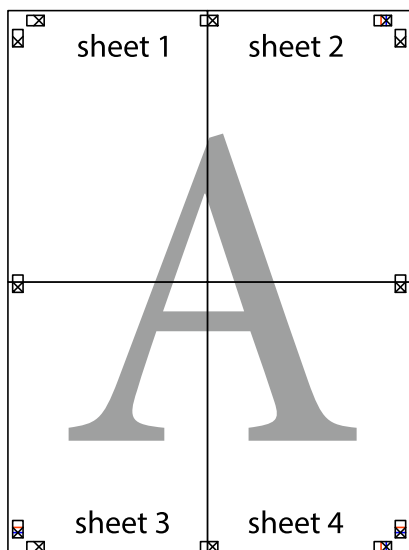


Tiskanje

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

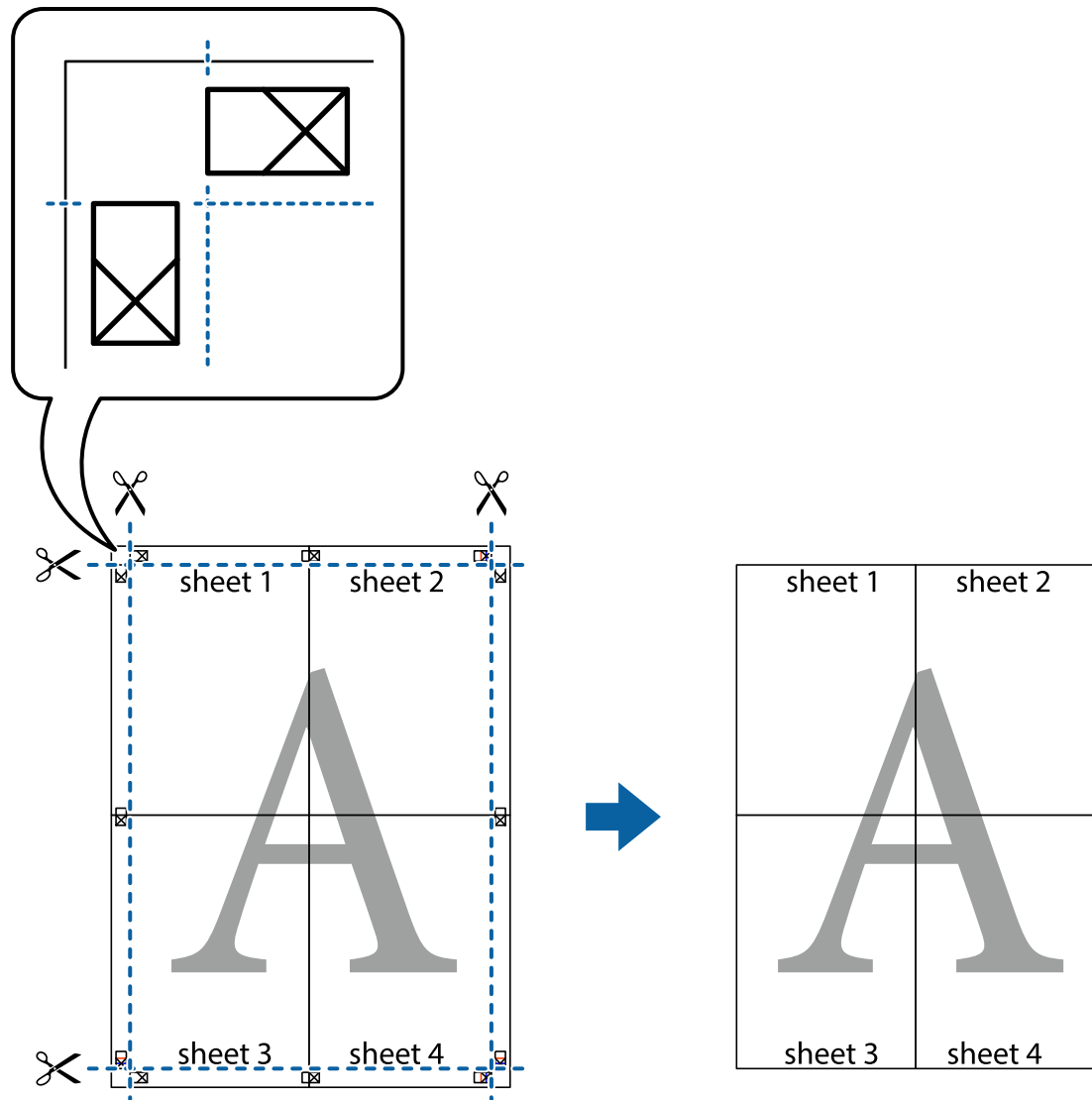


9. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.

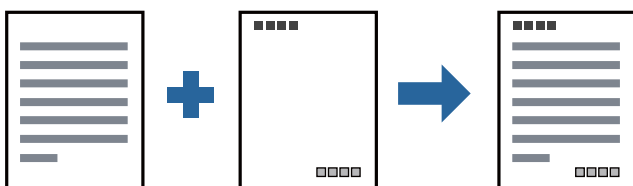


Tiskanje

10. Izrežite ostale robove vzdolž zunanjega vodila

**Tiskanje z glavo in nogo**

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

**Nastavitev tiskanja**

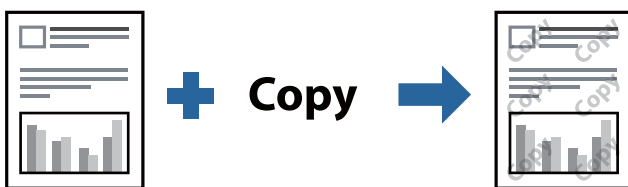
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Funkcije vodnega žiga** in izberite **Glava/noga**. Kliknite **Nastavitev** in izberite elemente, ki jih želite natisniti.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 56

Tiskanje vodnega žiga

Na izpise lahko natisnete vodni žig, na primer »Zaupno«, ali vzorec za zaščito pred kopiranjem. Če tiskate z vzorcem za zaščito pred kopiranjem, se pri morebitnem fotokopiranju pokažejo skrite črke, da se izvirnik loči od kopij.



Anti-Kopiraj Pattern je na voljo v naslednjih pogojih:

- Papir: navaden papir, papir za kopiranje, papir s pisemsko glavo, recikliran papir, barvni papir, vnaprej potiskan papir ali navaden papir visoke kakovosti
- Kakovost: Standarden
- Samodejno dvostransko tiskanje: Ni izbrano
- Popravilo tona: Samodejno

Opomba:

Dodate lahko tudi svoj vodni žig ali vzorec za zaščito pred kopiranjem.

Nastavitve tiskanja

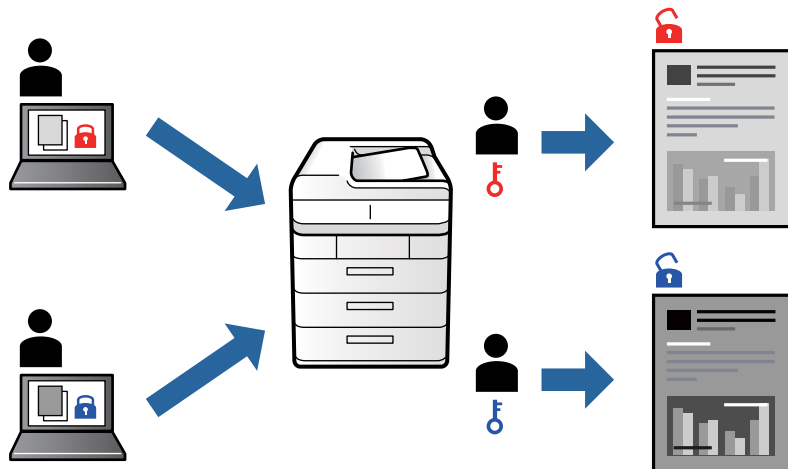
V gonilniku tiskalnika na zavihu **Več možnosti** kliknite **Funkcije vodnega žiga** in nato izberite Anti-Kopiraj Pattern ali Vodni žig. Kliknite **Nastavitve**, če želite spremeniti podrobnosti, kot so velikost, gostota ali mesto vzorca ali vodnega žiga.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 56

Tiskanje**Tiskanje datotek, zaščitenih z gesлом**

Za tiskalno opravilo lahko nastavite geslo, da bo tiskalno opravilo mogoče začeti šele po vnosu gesla na nadzorni plošči tiskalnika.

**Nastavitev tiskanja**

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Zaupno tiskalniško opravilo** in vnesite geslo.

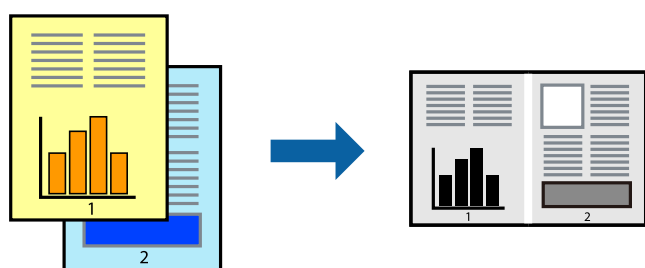
Če želite natisniti opravilo, na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Zaupno opravilo**. Izberite opravilo, ki ga želite natisniti, in nato vnesite geslo.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 40](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 56](#)

Tiskanje več datotek hkrati

Z aplikacijo Urejevalec nalog lahko združite več datotek, ki so bile ustvarjene z različnimi programi, in jih natisnete kot eno tiskalno opravilo. Določite lahko nastavite tiskanja za združene datoteke, kot so večstranska postavitev in 2-stransko tiskanje.



Nastavitev tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** izberite **Urejevalec nalog**. Ob začetku tiskanja se odpre okno Urejevalec nalog. Ko je okno Urejevalec nalog odprto, odprite datoteko, ki jo želite združiti s trenutno datoteko, in ponovite zgornje korake.

Če izberete tiskalno opravilo, dodano v razdelek Natisni projekt v oknu Urejevalec nalog, lahko uredite postavitev strani.

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. Pripona shranjenih datotek je »ecl«.

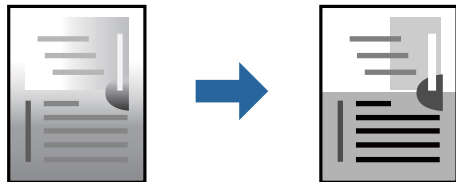
Če želite odpreti Natisni projekt, kliknite **Urejevalec nalog** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika, da odprete okno Urejevalec nalog. Nato izberite **Odpri** v meniju **Datoteka**, da izberete datoteko.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 40](#)
- ➔ [“Zavihek Glavno” na strani 56](#)

Prilagajanje tona tiskanja

Nastavite lahko ton, ki bo uporabljen za tiskanje.



Opomba:

Te prilagoditve ne vplivajo na izvirne podatke.

Nastavitev tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** izberite **Po meri** za nastavitev **Popravilo tona**. Kliknite **Napredno**, da odprete okno **Popravilo tona**, in izberite način popravljanja tona.

Opomba:

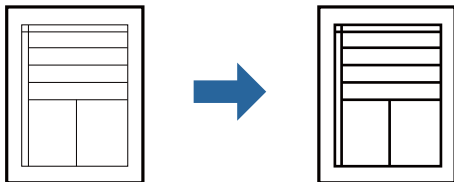
- Možnost **Samodejno** je privzeto izbrana na zavihku **Več možnosti**. Ta nastavitev samodejno prilagodi ton glede na vrsto papirja in nastavitev kakovosti tiska.

Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 40](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 56](#)

TiskTiskanje s poudarkom tankih črt

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



Nastavitev tiskanja

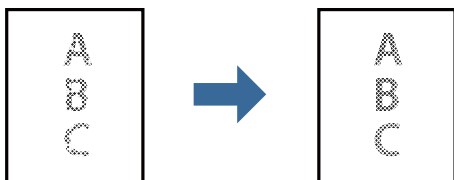
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Možnosti slike** v nastavitvi **Popravilo tona**. Izberite **Poudari tanke črte**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 56

Tiskanje s poudarkom svetlega besedila in črt

Svetle črke in črte lahko poudarite, da bodo bolj vidne ali da izostrite slike.



Nastavitev tiskanja

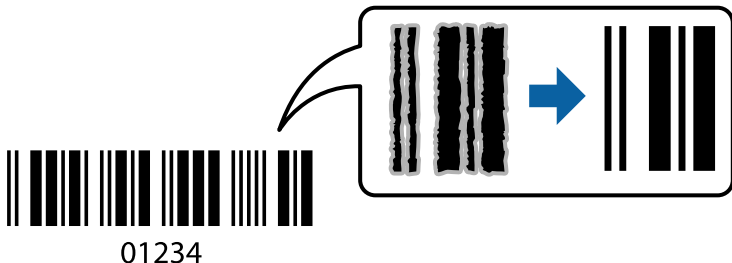
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Možnosti slike** v nastavitvi **Popravilo tona**. Izberite **Poudari svetlo besedilo in črte**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 40
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 56

Tiskanje jasnih črtnih kod

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



To funkcijo lahko uporabite v naslednjih primerih.

- Papir: navaden papir, papir za kopiranje, papir s pisemsko glavo, recikliran papir, barvni papir, vnaprej potiskan papir, navaden papir visoke kakovosti, debel papir ali ovojnica
- Kakovost: **Standarden**

Opomba:

Zmanjšanje motnosti morda ne bo vedno mogoče, odvisno od okoliščin.

Nastavitev tiskanja

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

Povezane informacije

- ➔ ["Osnove tiskanja" na strani 40](#)
- ➔ ["Zavihek Vzdrževanje" na strani 57](#)

Preklic tiskanja

Tiskalno opravilo lahko prekličete v računalniku. Tiskalnega opravila v računalniku ne morete preklicati, če je bilo opravilo že v celoti poslano tiskalniku. V tem primeru prekličite tiskalno opravilo na nadzorni plošči tiskalnika.

Preklic

V računalniku z desno tipko miške kliknite tiskalnik v pogovornem oknu **Naprave in tiskalniki**, **Tiskalnik** ali **Tiskalniki in faksi**. Kliknite **Prikaži, kaj se tiska**, z desno tipko miške opravilo, ki ga želite preklicati, in izberite **Prekliči**.

Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika

Odprite okno za tiskanje v programu, izberite tiskalnik in nato odprite okno gonilnika tiskalnika.

Opomba:

Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

Tiskanje**Zavihek Glavno**

Prednastavitev tiskanja	Dodaj/odstrani prednastavitev	Dodate ali odstranite lahko svoje vnaprejšnje nastavitev za pogosto uporabljene nastavitev tiskanja. Na seznamu izberite vnaprejšnjo nastavitev, ki jo želite uporabiti.
Prikaži nastavitev	Prikaže seznam elementov, ki so trenutno nastavljeni na zavihkih Glavno in Več možnosti .	
Ponastavi privzeto	Vse nastavitev vrnite na privzete tovarniške vrednosti. Nastavitev v zavihu Več možnosti se prav tako ponastavijo na privzete.	
Ravni črnila	Prikazuje približne ravni črnila.	
Vir papirja	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Izberite Samodejna izbira , če želite samodejno izbrati vir papirja, ki je izbran v nastavitvi Nastavitev papirja v tiskalniku.	
Velikost dokumenta	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Če izberete Uporabniško določen , vnesite širino in višino papirja.	
Usmerjenost	Izberite usmerjenost, ki jo želite uporabiti za tiskanje.	
Tip papirja	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.	
Kakovost	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje. Nastavitev, ki so na voljo, so odvisne od izbrane vrste papirja.	
Dvostransko tiskanje	Omogoča, da izvedete dvostransko tiskanje.	
	Settings	Določite lahko rob za vezavo in robove vezave. Pri tiskanju večstranskih dokumentov lahko nastavite, da se tiskanje začne pri prvi ali zadnji strani.
	Gostota tiskanja	Izberite vrsto dokumenta, za katerega želite prilagoditi gostoto tiskanja. Če izberete ustrezno gostoto tiskanja, lahko preprečite prikaz slik na hrbtni strani papirja. Izberite Uporabniško določen , če želite ročno prilagoditi gostoto tiskanja.
Več strani	Omogoča, da natisnete več strani na en list ali da izvedete tiskanja plakata. Kliknite Vrstni red strani , da določite vrsti red tiskanja strani.	
Copies	Nastavite število kopij, ki jih želite natisniti.	
	Zbiranje	Natisne večstranske dokumente tako, da so strani zbrane v vrstnem redu in razvrščene v nabore.
	Obratni vrstni red	Omogoča začetek tiskanja pri zadnji strani, da bodo strani po tiskanju naložene v pravilnem vrstnem redu.
Tiki način	Zmanjša hrup tiskalnika. Vendar če omogočite to funkcijo, boste morda upočasnili hitrost tiskanja.	
Predogled tiskanja	Prikaže predogled dokumentov pred tiskanjem.	
Urejevalec nalog	Izberite, če želite za tiskanje uporabiti funkcijo Urejevalec nalog.	

Zavihek Več možnosti

Prednastavitev tiskanja	Dodaj/odstrani prednastavitev	Dodate ali odstranite lahko svoje vnaprejšnje nastavitev za pogosto uporabljene nastavitev tiskanja. Na seznamu izberite vnaprejšnjo nastavitev, ki jo želite uporabiti.
Prikaži nastavitev	Prikaže seznam elementov, ki so trenutno nastavljeni na zavihkih Glavno in Več možnosti .	

Tiskanje

Ponastavi privzeto	Vse nastavite vrnite na privzete tovarniške vrednosti. Nastavite v zavihku Glavno se prav tako ponastavijo na privzete.	
Velikost dokumenta	Izberite velikost dokumenta.	
Izhodni papir	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Če se Izhodni papir razlikuje od Velikost dokumenta , je samodejno izbrana možnost Zmanjšaj/povečaj dokument . Pri tiskanju dokumentov brez spremenjene velikosti vam ni treba izbrati Izhodni papir .	
Zmanjšaj/povečaj dokument	Omogoča zmanjšanje ali povečanje velikosti dokumenta.	
	Prilagodi strani	Samodejno zmanjša ali poveča dokument, da ta ustreza velikosti papirja, izbrani v Izhodni papir .
	Povečaj na	Tiska z določenimi odstotki.
	Na sredini	Natisne slike na sredino papirja.
Popravilo tona	Samodejno	Samodejno prilagodi ton slik.
	Po meri	Omogoča ročni popravek tona. Kliknite Napredno za nadaljnje nastavite.
	Možnosti slike	Omogoči možnosti za kakovost tiskanja, kot je Poudari besedilo. Tanke linije lahko tudi odebelite, da bodo vidne na natisih.
Funkcije vodnega žiga	Omogoča opravljanja nastavitev za vzorce za zaščito pred kopiranjem ali vodne žige.	
Zaupno tiskalniško opravilo	Pri tiskanju zaupne dokumente zaščitite z geslom. Če uporabljate to funkcijo, se podatki za tiskanje shranijo v tiskalniku in jih lahko natisnete le po vnosu gesla preko nadzorne plošče tiskalnika. Kliknite Settings , da spremenite nastavite.	
Dodatne nastavite	Zasuk 180°	Pred tiskanjem zasuka strani za 180 stopinj. Ta funkcija je v pomoč pri tiskanju na papir, kot so kuverte, ki so v tiskalniku vstavljene v fiksni smeri.
	Visoka hitrost	Tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Hitrost tiskanja je višja, kakovost pa utegne biti manjša.
	Zrcalna slika	Preobrne sliko tako, da se ta zrcalno natisne.

Zavihek Vzdrževanje

Preverjanje šob	Natisne vzorec preverjanja šob, da lahko preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.
Čiščenje glave	Očisti zamašene šobe v tiskalni glavi. Ker se pri čiščenju tiskalne glave uporabi nekaj črnila, očistite tiskalno glavo samo, če so šobe zamašene.
Urejevalec nalog	Odpre se okno Urejevalec nalog. Lahko shranujete in urejate podatke.
EPSON Status Monitor 3	Odpre se okno EPSON Status Monitor 3. Lahko preverite stanje tiskalnika in potrošnega materiala.
Nastavite nadzorovanja	Tu lahko opravite nastavite za elemente v oknu EPSON Status Monitor 3.
Razširjene nastavite	Opravite lahko različne nastavite. Za več podatkov z desno miškino tipko kliknite vsak element, kjer si želite ogledati Pomoč.
Natisni vrsto	Prikazuje opravila, ki čakajo na tiskanje. Tiskalna opravila lahko preverite, začasno prekinete ali z njimi nadaljujete.

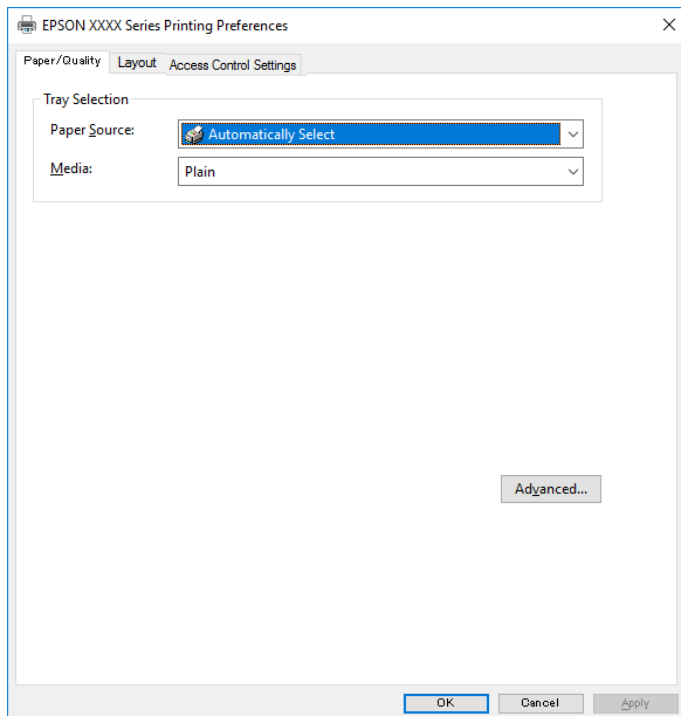
Tiskanje

Informacije o tiskanju in možnostih	Registrirate lahko uporabniške račune. Če je na tiskalniku nastavljen nadzor dostopa, morate registrirati svoj račun.
Jezik	Spremeni jezik, ki se uporablja v oknu gonilnika tiskalnika. Za uveljavite sprememb zaprite gonilnik tiskalnika in ga znova odprite.
Posodobitev programske opreme	Zažene EPSON Software Updater za iskanje najnovejše različice aplikacij na internetu.
Tehnična podpora	Omogoča dostop do strani s tehnično podporo Epson.

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Windows

Gonilnik tiskalnika PostScript je gonilnik, ki tiskalniku posreduje ukaze za tiskanje v jeziku za opis strani PostScript.

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



5. Po potrebi spremenite nastavitev.
Za podrobnosti glejte možnosti menija za gonilnik tiskalnika.

Tiskanje

6. Kliknite **V redu**, da zaprete okno s podrobnostmi gonilnika tiskalnika.
7. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 20
- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23
- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 28
- ➔ “Zavihek »Papir/kakovost«” na strani 59
- ➔ “Zavihek »Postavitev«” na strani 59

Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript

Odprite okno za tiskanje v programu, izberite tiskalnik in nato odprite okno gonilnika tiskalnika.

Opomba:

Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

Zavihek »Papir/kakovost«

Izbira pladnja	Vir papirja	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Izberite Samodejno izberi , če želite samodejno izbrati vir papirja, ki je izbran v nastaviti Nastavitev papirja v tiskalniku.
	Medij	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.

Zavihek »Postavitev«

Usmerjenost	Izberite usmerjenost, ki jo želite uporabiti za tiskanje.		
Tiskanje na obeh straneh	Omogoča, da izvedete dvostransko tiskanje.		
Vrstni red strani	Izberite, če želite tiskati od vrha zadnje strani. Če izberete Od zadnje do prve , so strani po tiskanju zložene v pravilnem vrstnem redu na podlagi številke strani.		
Oblikovanje strani	Strani na list	Omogoča, da natisnete več strani na en list.	
		Postavitev strani na list	Omogoča, da določite postavitev strani pri tiskanju več strani na en list.
	Knjižica	Izberite, če želite ustvariti knjižico.	Vezanje knjižice
		Izberite mesto vezave za knjižico.	

Tiskanje**Zavihek z nastavtvami za nadzor dostopa**

Skrbnik je morda omejil uporabo tiskalnika. Tiskanje je na voljo, po tem, ko registrirate svoj račun v gonilnik tiskalnika. Če želite izvedeti več o uporabniškem računu, se obrnite na skrbnika.

Nastavite za nadzor dostopa	Registracija uporabnika	Omogoča, da vnesete uporabniško ime in geslo.
	Uporabniško ime	Vnesite uporabniško ime.
	Geslo	Vnesite geslo.

Dodatne možnosti

Papir/izhod	Velikost papirja	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati.			
	Kopije	Nastavite število kopij, ki jih želite natisniti.			
Grafika	Kakovost tiskanja	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje.			
	Prilagajanje velikosti	Omogoča, da pomanjšate ali povečate dokument.			
	Pisava TrueType	Nastavi nadomestno pisavo na pisavo TrueType.			
Možnosti dokumenta	Dodatne funkcije tiskanja	Omogoča, da konfigurirate podrobne nastavite za funkcije tiskanja.			
	Možnosti za PostScript	Omogoča, da konfigurirate izbirne nastavite.			
	Funkcije tiskalnika	<table border="1"> <tr> <td>Ink Save Mode</td> <td>Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.</td> </tr> <tr> <td>Rotate by 180°</td> <td>Pred tiskanjem zasuka podatke za 180 stopinj.</td> </tr> </table>	Ink Save Mode	Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.	Rotate by 180°
Ink Save Mode	Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.				
Rotate by 180°	Pred tiskanjem zasuka podatke za 180 stopinj.				

Preklic tiskanja

Tiskalno opravilo lahko prekličete v računalniku. Tiskalnega opravila v računalniku ne morete preklicati, če je bilo opravilo že v celoti poslano tiskalniku. V tem primeru prekličite tiskalno opravilo na nadzorni plošči tiskalnika.

Preklic

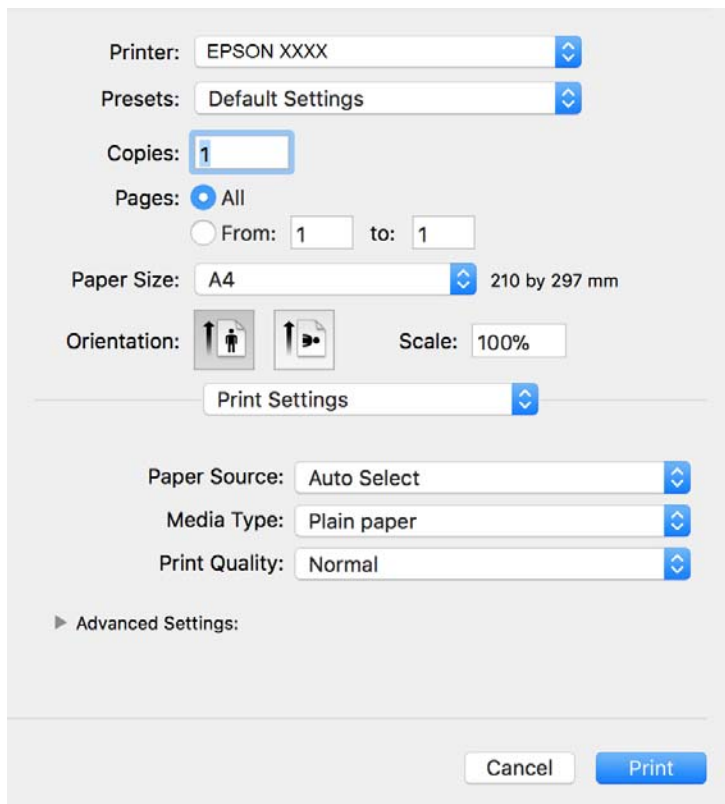
V računalniku z desno tipko miške kliknite tiskalnik v pogovornem oknu **Naprave in tiskalniki**, **Tiskalnik** ali **Tiskalniki in faksi**. Kliknite **Prikaži, kaj se tiska**, z desno tipko miške kliknite opravilo, ki ga želite preklicati, in izberite **Prekliči**.

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Mac OS**Osnove tiskanja****Opomba:**

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

Tiskanje

1. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
Naložite papir v tiskalnik, če tega še niste naredili.
2. Izberite **Natisni** v meniju **Datoteka** ali drug ukaz za dostop do okna za tiskanje.
Po potrebi kliknite **Pokaži podrobnosti** ali ▼, da razširite okno tiskanja.
3. Izberite tiskalnik.
4. V pojavnem meniju izberite **Nastavite tiskanja**.

**Opomba:**

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

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

<http://epson.si>

5. Po potrebi spremenite nastavitev.
Za podrobnosti si oglejte menijske možnosti za gonilnika tiskalnika.
6. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

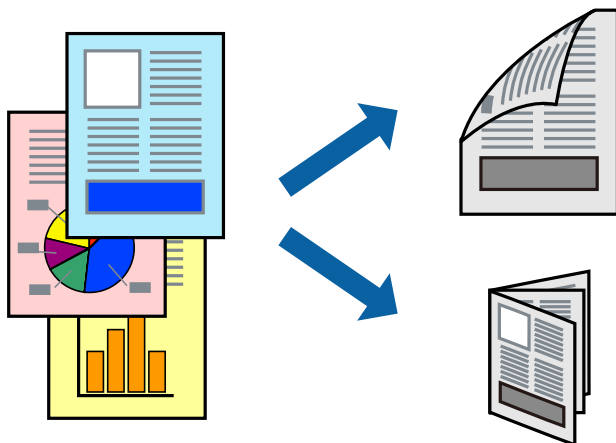
- ➔ ["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti"](#) na strani 20
- ➔ ["Nalaganje papirja v Kaseta za papir"](#) na strani 23

Tiskanje

- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 28
- ➔ “Menijske možnosti za Nastavitev tiskanja” na strani 66

Dvostransko tiskanje

Tiskate lahko na obe strani papirja.



Opomba:

- Če ne uporabljate papirja, ki je primeren za dvostransko tiskanje, lahko pride do upada kakovosti tiska in do zataknitve papirja.
- Glede na vrsto papirja in podatkov je mogoče, da bo črnilo pronica na drugo stran papirja.

Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 20

Nastavitev tiskanja

V pojavnem meniju izberite **Two-sided Printing Settings**. Izberite način obojestranskega tiskanja in konfigurirajte nastavitev za **Document Type**.

Opomba:

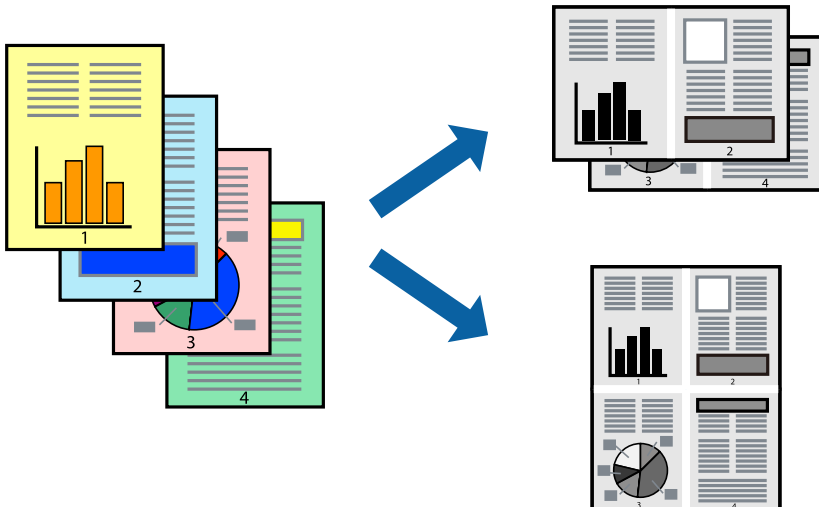
- Tiskanje bo morda počasnejše, odvisno od vrste dokumenta.
- Pri tiskanju fotografij z zgoščenimi podatki izberite **Text & Graphics** ali **Text & Photos** za nastavitev **Document Type**. Če so natisi razmazani ali če črnilo pronica na drugo stran papirja, prilagodite nastavitevi **Gostota tiskanja** in **Increased Ink Drying Time** v razdelku **Adjustments**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 60
- ➔ “Menijske možnosti za Two-sided Printing Settings” na strani 66

Tiskanje več strani na en list

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



Nastavite tiskanja

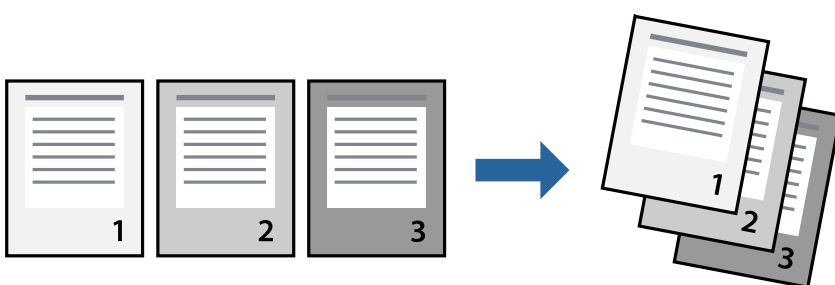
V pojavnem oknu izberite **Postavitev**. Nastavite število strani pri možnosti **Strani na list**, **Smer postavitve** (vrstni red strani) in **Obrobo**.

Povezane informacije

- ➔ ["Osnove tiskanja" na strani 60](#)
- ➔ ["Menijske možnosti za postavitev" na strani 65](#)

Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani (tiskanje v obratnem vrstnem redu)

Tiskanja lahko začnete pri zadnji strani, da bodo dokumenti naloženi v vrstnem redu strani.



Nastavite tiskanja

V pojavnem meniju izberite **Ravnanje s papirjem**. Izberite **Obratno** za nastavitev **Vrstni red strani**.

Tiskanje

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 60
- ➔ “Menijske možnosti za ravnanje s papirjem” na strani 65

Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta

Dokument lahko pomanjšate ali povečate za določen odstotek ali tako, da bo prilagojen velikosti naloženega papirja.



Nastavitev tiskanja

Pri tiskanju z nastavitevijo za prilagoditev velikosti papirja v pojavnem meniju izberite **Ravnanje s papirjem** in nato izberite **Prilagodi velikost, da ustreza velikosti papirja**. V polju **Ciljna velikost papirja** izberite velikost papirja, ki ste ga naložili v tiskalnik. Če želite zmanjšati velikost dokumenta, izberite **Samo pomanjšaj velikost**.

Pri tiskanju z določenim odstotkom naredite neka od tega.

- V aplikaciji v meniju **Datoteka** izberite **Natisni**. Izberite **Tiskalnik**, vnesite odstotek v polje **Merilo** in kliknite **Natisni**.
- V aplikaciji v meniju **Datoteka** izberite **Priprava strani**. Izberite tiskalnik v polju **Oblika za**, vnesite odstotek v polje **Merilo** in kliknite **V redu**.

Opomba:

Izberite velikost papirja, ki ste ga nastavili v programu, kot nastavitev **Velikost papirja**.

Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 60
- ➔ “Menijske možnosti za ravnanje s papirjem” na strani 65

Preklic tiskanja

Tiskalno opravilo lahko prekličete v računalniku. Tiskalnega opravila v računalniku ne morete preklicati, če je bilo opravilo že v celoti poslano tiskalniku. V tem primeru prekličite tiskalno opravilo na nadzorni plošči tiskalnika.

Preklic

Kliknite ikono tiskalnika v vrstici **Sistemska vrstica**. Izberite opravilo, ki ga želite preklicati, in nato naredite nekaj od tega.

- OS X Mountain Lion ali novejša različica

Kliknite  ob merilniku napredka.

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

Kliknite **Izbriši**.

Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika

Odprite okno za tiskanje v programu, izberite tiskalnik in nato odprite okno gonilnika tiskalnika.

Opomba:

Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

Menijske možnosti za postavitev

Strani na list	Izberite število strani, ki jih želite natisniti na en list.
Smer postavitve	Določite vrstni red tiskanja strani.
Obroba	Natisne obrobo okrog strani.
Obratna usmerjenost strani	Pred tiskanjem zavrti strani za 180 stopinj.Ta element izberite pri tiskanju na papir, kot so ovojnice, ki jih v tiskalnik naložite v nespremenljivi usmerjenosti.
Zrcali vodoravno	Prezrcali sliko tako, da je natisnjena, kot bi bila prikazana v zrcalu.

Menijske možnosti za ujemanje barv

ColorSync	Izberite način za prilagajanje barv. S temi možnostmi prilagodite barve med tiskalnikom in zaslonom računalnika tako, da zmanjšate razliko v barvah.
EPSON Color Controls	

Menijske možnosti za ravnanje s papirjem

Zberi strani	Natisne večstranske dokumente tako, da so strani zbrane v vrstnem redu in razvrščene v nabore.	
Strani za tiskanje	Izberite, če želite natisni samo lihe oziroma sode strani.	
Vrstni red strani	Izberite, če želite tiskati od vrha zadnje strani.	
Prilagodi velikost, da ustrezna velikosti papirja	Natisi bodo natisnjeni tako, da se bodo prilegali velikosti naloženega papirja.	
	Ciljna velikost papirja	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati.
	Samo pomanjšaj velikost	Izberite, če želite pomanjšati velikost dokumenta.

Tiskanje**Menijske možnosti za naslovnico**

Natisni naslovnico	Izberite, ali želite natisniti naslovnico. Če želite dodati hrbtno stran, izberite Za dokumentom .
Vrsta naslovnice	Izberite vsebino naslovnice.

Menijske možnosti za Nastavitve tiskanja

Paper Source	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Če ima tiskalnik le en vir papirja, ta izbira ni prikazana. Če izberete Samodejna izbira , tiskalnik samodejno izbere vir papirja, ki se ujema z nastavljivo Nastavitev papirja v tiskalniku.
Media Type	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.
Print Quality	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje. Možnosti se razlikujejo glede na vrsto papirja.
Napredne nastavitve	Prilagodi svetlost in kontrast slik.

Menijske možnosti za Two-sided Printing Settings

Two-sided Printing	Omogoča tiskanje na obeh straneh papirja.
--------------------	---

Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS**Odpiranje okna z nastavtvami delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS**

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

Nastavitve delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS

- Thick paper and envelopes: Preprečuje razmazovanje črnila pri tiskanju na debel papir. To lahko upočasni hitrost tiskanja.
- Preskoči prazno stran: Pri tiskanju preskoči prazne strani.
- Tihi način: Zmanjša hrup tiskalnika, vendar lahko tudi upočasni tiskanje.
- High Speed Printing: Tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Hitrost tiskanja je višja, kakovost pa utegne biti manjša.
- Izpis dokumentov za vlaganje: Papir naložite tako, da ga boste med tiskanjem ležečih podatkov ali dvostranskim tiskanjem zlahka poravnali. Tiskanje na ovojnici ni podprtto.
- Warning Notifications: Gonilnik tiskalnika prikazuje opozorila.

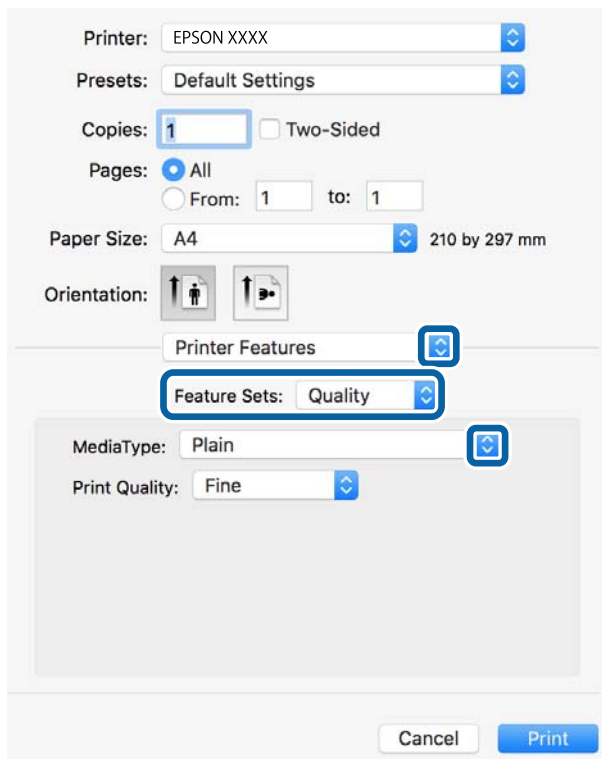
Tiskanje

- Establish bidirectional communication: Običajno bi za to funkcijo morala biti izbrana možnost **On**. Izberite **Off**, če pridobivanje informacij tiskalnika ni mogoče, ker je tiskalnik v skupni rabi računalnikov Windows v omrežju ali iz katerega koli drugega razloga.

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Mac OS

Gonilnik tiskalnika PostScript je gonilnik, ki tiskalniku posreduje ukaze za tiskanje v jeziku za opis strani PostScript.

1. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
Naložite papir v tiskalnik, če tega še niste naredili.
2. Izberite **Natisni** ali **Nastavitev tiskanja** v meniju **Datoteka**.
Po potrebi kliknite **Pokaži podrobnosti** ali ▼ za razširitev okna tiskanja.
3. Izberite tiskalnik.
4. V pojavnem meniju izberite **Funkcije tiskanja**.



5. Po potrebi spremenite nastavitev.
Za podrobnosti si oglejte menijske možnosti za gonilnika tiskalnika.
6. Kliknite **Natisni**.

Povezane informacije

- ➔ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 20
- ➔ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 23
- ➔ "Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja" na strani 25
- ➔ "Seznam vrst papirja" na strani 28
- ➔ "Menijske možnosti za funkcije tiskalnika" na strani 69

Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript

Odprite okno za tiskanje v programu, izberite tiskalnik in nato odprite okno gonilnika tiskalnika.

Opomba:

Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

Menijske možnosti za postavitev

Strani na list	Izberite število strani, ki jih želite natisniti na en list.
Smer postavitve	Določite vrstni red tiskanja strani.
Obroba	Natisne obrobo okrog strani.
Dvostransko	Omogoča, da izvedete dvostransko tiskanje.
Obratna usmerjenost strani	Pred tiskanjem zavrti strani za 180 stopinj.
Zrcali vodoravno	Prezrcali sliko tako, da je natisnjena, kot bi bila prikazana v zrcalu.

Menijske možnosti za ujemanje barv

ColorSync	Izberite način za prilagajanje barv. S temi možnostmi prilagodite barvo med tiskalnikom in zaslonom računalnika tako, da zmanjšate razliko v barvah.
V tiskalniku	

Menijske možnosti za ravnanje s papirjem

Zberi strani	Natisne večstranske dokumente tako, da so strani zbrane v vrstnem redu in razvrščene v nabore.	
Strani za tiskanje	Izberite, če želite natisni samo lihe oziroma sode strani.	
Vrstni red strani	Izberite, če želite tiskati od vrha zadnje strani.	
Prilagodi velikost, da ustrezza velikosti papirja	Natisi bodo natisnjeni tako, da se bodo prilegali velikosti naloženega papirja.	
	Ciljna velikost papirja	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati.
	Samo pomanjšaj velikost	Izberite, če želite pomanjšati velikost dokumenta.

Menijske možnosti za podajanje papirja

Vse strani od	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir.
Prva stran od/preostalo od	Če izberete Samodejna izbira , samodejno izberete vir papirja, ki se ujema z nastavljivo Nastavitev papirja v tiskalniku.
	Vir papirja lahko izberete tudi za stran.

Menijske možnosti za naslovnico

Natisni naslovnico	Izberite, ali želite natisniti naslovnico. Če želite dodati hrbtno stran, izberite Za dokumentom .
Vrsta naslovnice	Izberite vsebino naslovnice.

Menijske možnosti za funkcije tiskalnika

Nabori funkcij	Quality	MediaType	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.
		Print Quality	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje.
	Drugo	Ink Save Mode	Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.

Preklic tiskanja

Tiskalno opravilo lahko prekličete v računalniku. Tiskalnega opravila v računalniku ne morete preklicati, če je bilo opravilo že v celoti poslano tiskalniku. V tem primeru prekličite tiskalno opravilo na nadzorni plošči tiskalnika.

Preklic

Kliknite ikono tiskalnika v vrstici **Sistemska vrstica**. Izberite opravilo, ki ga želite preklicati, in nato naredite nekaj od tega.

- OS X Mountain Lion ali novejša različica

Kliknite  ob merilniku napredka.

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

Kliknite **Izbriši**.

Tiskanje iz pametnih naprav

Uporaba funkcije Epson iPrint

Epson iPrint je program, ki omogoča tiskanje fotografij, dokumentov in spletnih strani iz pametne naprave, kot je pametni telefon ali tablični računalnik. Uporabite lahko lokalno tiskanje, tj. tiskanje iz pametne naprave, ki ima

Tiskanje

vzpostavljeni povezavi z istim brezžičnim omrežjem kot tiskalnik, ali oddaljeno tiskanje, tj. tiskanje z oddaljene lokacije prek interneta. Če želite uporabiti oddaljeno tiskanje, registrirajte tiskalnik v storitev Epson Connect.

**Povezane informacije**

➔ ["Tiskanje z omrežno storitvijo" na strani 92](#)

Povezovanje s pametne naprave preko Wi-Fi Direct

Pametno napravo morate povezati s tiskalnikom, če želite tiskati z nje.

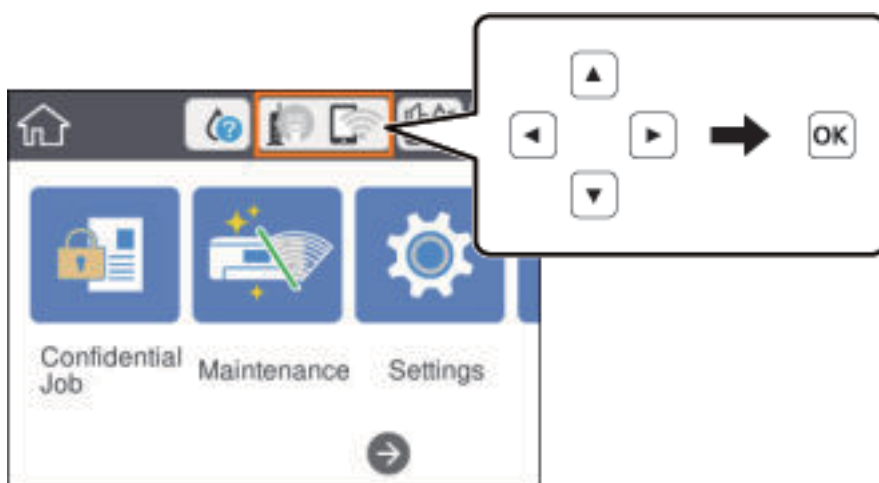
Wi-Fi Direct vam omogoča, da tiskalnik povežete neposredno z napravami brez dostopne točke. Tiskalnik deluje kot dostopna točka.

Pomembno:

Če povezavo med pametno napravo in tiskalnikom vzpostavite prek povezave Wi-Fi Direct (Simple AP), ima tiskalnik vzpostavljeni povezavo z istim omrežjem Wi-Fi (SSID) kot pametna naprava, med njima pa je vzpostavljena komunikacija. Pametna naprava samodejno vzpostavi povezavo z drugim povezljivim omrežjem Wi-Fi, če izklopite tiskalnik, zato ob vklopu tiskalnika ne vzpostavi znova povezave s prejšnjim omrežjem Wi-Fi. Znova vzpostavite povezavo z omrežjem SSID tiskalnika za povezavo Wi-Fi Direct (Simple AP) v pametni napravi.

1. Na začetnem zaslonu izberite | .

Če želite izbrati element, z gumbi premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb OK.



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

3. Pritisnite gumb **OK**.

Če ste dokončali nastavitev Wi-Fi Direct (Simple AP), se prikažejo podrobne informacije o povezavi. Nadaljujte s 5. korakom.

Tiskanje

4. Pritisnite gumb OK.
5. Preverite SSID in geslo, ki sta prikazana na nadzorni plošči tiskalnika. Na zaslonu Wi-Fi pametne naprave izberite SSID, ki je prikazan na nadzorni plošči tiskalnika, da vzpostavite povezavo.

Opomba:

Način povezave lahko preverite na spletnem mestu. Za dostop do spletnega mesta s pametno napravo optično preberite kodo QR, prikazano na nadzorni plošči tiskalnika, in nato pojrite na Namestitev.

6. Geslo, ki je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika, vnesite ali pametno napravo.
7. Ko je povezava vzpostavljena, na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Opusti** ali **Zapri**.
8. Zaprite zaslon.

Nameščanje programa Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

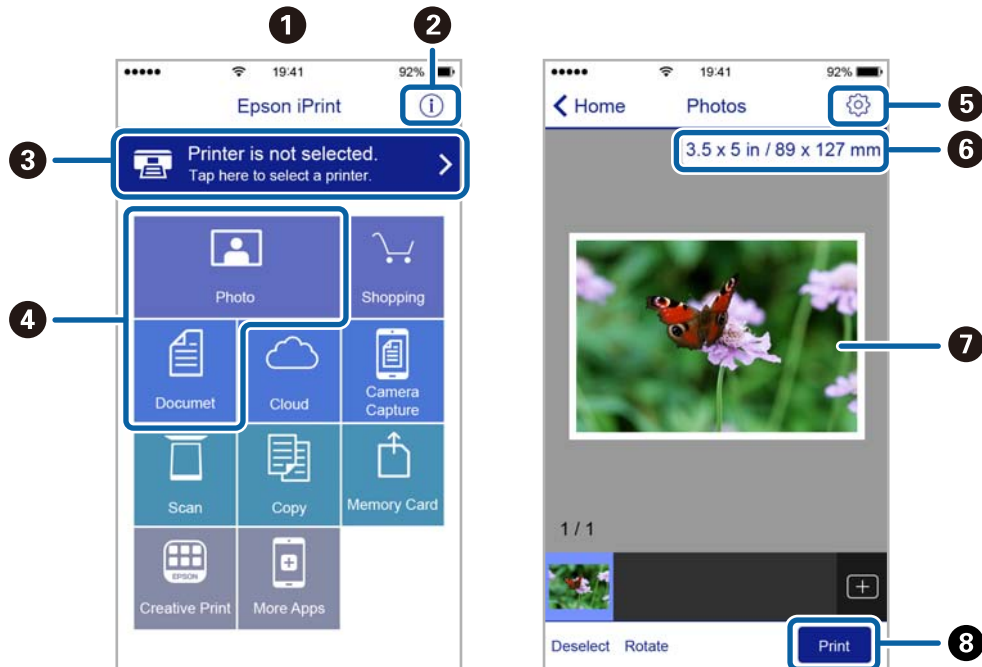


Tiskanje s programom Epson iPrint

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

Tiskanje

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



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

Opomba:

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

Tiskanje, tako da se s pametnimi napravami dotaknete oznake oznaka N

Povežete se in tiskate lahko tako, da se s pametno napravo preprosto dotaknete oznaka N tiskalnika.

Za uporabo te funkcije morate nastaviti naslednje.

- Na pametni napravi omogočite funkcijo NFC.

Samo Android 4.0 ali novejše razlike podpirajo NFC (Near Field Communication).

Lokacija in funkcije NFC se razlikujejo za različne pametne naprave. Dodatne podrobnosti najdete v dokumentaciji, ki je priložena pametni napravi.

Tiskanje

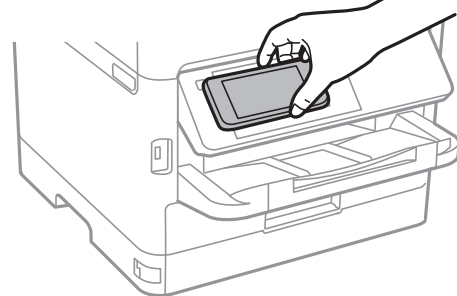
- ❑ Namestite Epson iPrint v pametno napravo.

S pametno napravo se dotaknite oznake oznaka N na tiskalniku, da jo namestite.

- ❑ V tiskalniku omogočite Wi-Fi Direct.

Za podrobnosti glejte *Priročnik za skrbnike*.

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. S pametno napravo se dotaknite oznake oznaka N na tiskalniku.



Opomba:

- ❑ Ko so med točko oznaka N tiskalnika in pametno napravo ovire, kot je kovina, tiskalnik morda ne bo mogel komunicirati s pametno napravo.
- ❑ Skrbniki lahko to funkcijo onemogočijo. V tem primeru pametne naprave samo spustijo zvok in ne zaganjajo programov, tudi če se z njimi dotaknete točke oznaka N.

3. Izberite datoteko, ki jo želite natisniti prek Epson iPrint.
4. Na zaslonu predogleda z ikono Print se s pametno napravo dotaknite točke oznaka N tiskalnika.

Tiskanje se začne.

Povezane informacije

- ➔ “[Nalaganje papirja v Kaseta za papir](#)” na strani 23
- ➔ “[Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja](#)” na strani 25

Uporaba vtičnika Epson Print Enabler

Dokumente, e-poštna sporočila, fotografije in spletne strani lahko prek brezžične povezave natisnete neposredno v telefonu ali tabličnem računalniku s sistemom Android (Android 4.4 ali novejša različica). Naprava s sistemom Android bo z nekaj dotiki odkrila tiskalnik Epson, ki ima vzpostavljeno povezavo z istim brezžičnim omrežjem.

1. Naložite papir v tiskalnik.
2. Nastavite tiskalnik za tiskanje prek brezžične povezave.
3. V napravo s sistemom Android namestite vtičnik Epson Print Enabler iz trgovine Google Play.
4. V napravi s sistemom Android vzpostavite povezavo z istim brezžičnim omrežjem kot v tiskalniku.

Tiskanje

5. V napravi s sistemom Android izberite **Nastavitev** in **Tiskanje** ter omogočite Epson Print Enabler.
6. V aplikaciji sistema Android, kot je Chrome, tapnite ikono menija in natisnite poljubno vsebino, ki je prikazana na zaslonu.

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23
- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25

Uporaba funkcije AirPrint

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



Opomba:

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

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

Opomba:

Podrobnosti najdete na strani AirPrint na spletnem mestu družbe Apple.

Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23
- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25

Prekličite opravila, ki se izvajajo

Če želite opravilo, ki se izvaja, pritisnite tipko .

Zamenjava Enota za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja

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

Opomba:

Tiskanje lahko nadaljujete, ko je prikazano sporočilo o nizki ravni črnila. Po potrebi zamenjajte enota za dovajanje črnila.

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — nadzorna plošča

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitev**.
Če želite izbrati element, z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶ premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb **OK**.
2. Izberite **Stanje vira**.

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Windows

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

Opomba:

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

Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Mac OS

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

Kode Enota za dovajanje črnila

Epson priporoča, da se uporabljo originalni enote za dovajanje črnila Epson. Epson ne more jamčiti za kakovost ali zanesljivost neoriginalnega črnila. Uporaba neoriginalnega črnila lahko povzroči škodo, ki je Epsonova garancija ne krije, in pod določenimi pogoji lahko povzroči nepredvidljivo delovanje tiskalnika. Informacij o ravni neoriginalnega črnila morda ne bo mogoče prikazati.

Kode originalnih enote za dovajanje črnila Epson so naslednje.

Opomba:

- Kode Enota za dovajanje črnila s črnilom se lahko razlikujejo glede na lokacijo. Za pravilne kode kartuše na vašem območju se obrnite na Epsonov oddelek za podporo.*
- Vse enote za dovajanje črnila niso na voljo v vseh regijah.*

Za Evropo

Velikost	Black (Črna)
XXL	T9661
XL	T9651
L	T9641

Obiščite to spletno mesto, kjer boste izvedeli več podatkov o zmogljivosti enota za dovajanje črnila družbe Epson.

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

Varnostni ukrepi za Enota za dovajanje črnila

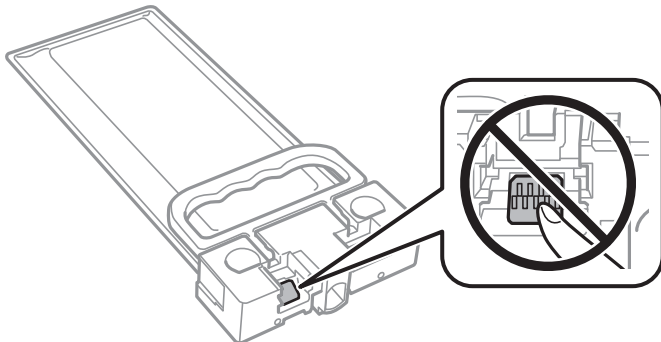
Preberite ta navodila *Pomembni varnostni napotki* (priročnik v tiskani obliki), preden se lotite zamenjave Enota za dovajanje črnila.

Varnostni ukrepi za delo

- enota za dovajanje črnila hranite pri običajni sobni temperaturi in zaščitene pred neposredno sončno svetlobo.
- Epson priporoča, da enota za dovajanje črnila porabite pred datumom, odtisnjениm na embalaži.
- Za najboljše rezultate hranite pakete enota za dovajanje črnila s spodnjo stranjo navzdol.
- Ko enota za dovajanje črnila prinesete iz mrzlega skladišča, pred uporabo pustite vsaj 12 ur, da se segreje na sobno temperaturo.

Zamenjava Enota za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

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



- Med polnjenjem s črnilom tiskalnika ne ugašajte. Če je polnjenje s črnilom nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.
- Tiskalnika ne pustite brez enota za dovajanje črnila, v nasprotnem primeru se bo črnilo, ki bo ostalo v šobah tiskalne glave posušilo in morda ne boste mogli več tiskati.
- Če morate enota za dovajanje črnila začasno odstraniti, zagotovite, da v območje dovajanja črnila ne prodreta umazanija in prah. enota za dovajanje črnila shranjujte v istem okolju, kot tiskalnik. Ker je dovod črnila opremljen z ventilom, ki preprečuje izpust viška črnila, ni potrebe po dodatnih pokrovih ali zamaških.
- Odstranjene enote za dovajanje črnila lahko imajo črnilo okoli dovoda črnila, zato bodite previdni, da s črnilom ne umažete okolice, ko odstranjujete enota za dovajanje črnila.
- Ta tiskalnik uporablja enota za dovajanje črnila, opremljeno z zelenim čipom, ki nadzoruje informacije, kot je količina preostalega črnila. To pomeni, da tudi v primeru, da enota za dovajanje črnila iz tiskalnika odstranite, preden je porabljena, enota za dovajanje črnila še zmeraj lahko uporabljate, ko jo ponovno vstavite v tiskalnik.
- Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v enota za dovajanje črnila ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je treba zamenjati enota za dovajanje črnila. Naveden zmogljivost ne vključuje te rezerve.
- Čeprav enote za dovajanje črnila lahko vsebujejo recikliran material, to ne vpliva na funkcionalnost ali zmogljivost tiskalnika.
- Specifikacije in videz enota za dovajanje črnila se lahko zaradi izboljšav kadarkoli, brez predhodnega obvestila spremenijo.
- Ne razstavljamte ali predelujte enota za dovajanje črnila, v nasprotnem primeru morda ne boste mogli normalno tiskati.
- Z enota za dovajanje črnila ne udarjajte ob trde površine oz. ne spuščajte na tla, sicer lahko pride do puščanja črnila.
- enota za dovajanje črnila, ki ste jo prejeli s tiskalnikom, ne morete uporabiti za zamenjavo.
- Donos je odvisen od slik, ki jih tiskate, vrste papirja, ki ga uporabljate, hitrosti izpisov in okoljskih pogojev, kot npr. temperature.

Poraba črnila

- Za ohranjanje optimalnega delovanja tiskalne glave je nekaj črnila porabljenega iz vseh enota za dovajanje črnila med vzdrževanjem, npr. med čiščenjem tiskalne glave. Nekaj črnila bo tiskalnik morda porabil tudi, ko vklopite tiskalnik.
- Črnilo iz enota za dovajanje črnila, 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 bo enota za dovajanje črnila morda natisnila manj strani v primerjavi z naslednjo enota za dovajanje črnila.

Zamenjava Enota za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

- Rezultati bodo najboljši, če enota za dovajanje črnila porabite v dveh letih od namestitve.

Zamenjava Enota za dovajanje črnila

Ko se prikaže sporočilo, ki vas poziva, da zamenjate enota za dovajanje črnila, izberite **Navodila za uporabo** in si oglejte animacije na nadzorni plošči, da izveste, kako zamenjati enota za dovajanje črnila.

Povezane informacije

- ➔ “Kode Enota za dovajanje črnila” na strani 77
- ➔ “Varnostni ukrepi za Enota za dovajanje črnila” na strani 77

Koda vzdrževalnega zaboja

Epson priporoča uporabo originalnega vzdrževalnega zaboja Epson.

Koda vzdrževalnega zaboja: T6716



Pomembno:

Ko vzdrževalni zabol namestite v tiskalnik, ga ni mogoče uporabljati z drugimi tiskalniki.

Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem

Preberite ta navodila *Pomembni varnostni napotki* (priročnik v tiskani obliki), preden se lotite zamenjave vzdrževalnega zaboja.

- Ne dotikajte se zelenega čipa na strani vzdrževalnega zaboja. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.
- Ne nagibajte rabljenega vzdrževalnega zaboja dokler ga ne zatesnite v priloženo plastično vrečko, saj lahko v nasprotnem primeru črnilo izteče.
- Vzdrževalni zabol hranite proč od neposredne sončne svetlobe.
- Vzdrževalnega zaboja ne zamenjajte med tiskanjem, saj lahko črnilo izteče.
- Ne uporabljajte vzdrževalnega zaboja, ki je bil odstranjen in je stal dlje časa. Črnilo v zabolu se bo strdilo in črnila ne bo več mogoče vpiti.

Zamenjava vzdrževalnega zaboja

Pri nekaterih tiskalniških ciklih se lahko v vzdrževalnem zabolu 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.

Zamenjava Enota za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

Ko se pojavi sporočilo, ki vas poziva k menjavi vzdrževalnega zaboja, si oglejte animacije na nadzorni plošči.Potreba po zamenjavi zaboja ne pomeni, da je tiskalnik prenehal delovati v skladu v svojimi specifikacijami.Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela.Ta del spada med dele, ki bi jih lahko uporabnik popravil sam.

Opomba:

Ko je poln, je tiskanje onemogočeno, dokler ga ne zamenjate, saj lahko v nasprotnem primeru izteče črnilo.

Povezane informacije

➔ “Previdnostni ukrepi pri ravnjanju z vzdrževalnim zabojem” na strani 79

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave

Če so šobe zamašene, natis postanejo bledi ali pa se pojavijo pasovi. Če kakovost tiskanja upade, s funkcijo za preverjanje šob preverite, ali so šobe zamašene. Če so šobe zamašene, očistite tiskalno glavo. Preverjanje šob in čiščenje tiskalne glave lahko opravite na nadzorni plošči ali na računalniku.



Pomembno:

- ❑ Med čiščenjem tiskalne glave ne odpirajte sprednjega pokrova ali izklapljaljte tiskalnika. Če je čiščenje glave nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.
- ❑ Ker se pri čiščenju tiskalne glave uporabi nekaj črnila, očistite tiskalno glavo samo, če kakovost upade.
- ❑ Ko je raven črnila nizka, morda ne boste mogli očistiti tiskalne glave.
- ❑ Če se kakovost tiskanja ni izboljšala niti po približno štirikratnem preverjanju šob in čiščenju glave, pred tiskanjem počakajte najmanj šest ur in nato po potrebi znova zaženite preverjanje šob ter ponovite čiščenje glav. Priporočeno je, da tiskalnik izklopite. Če se kakovost tiskanja še vedno ne izboljša, se obrnite na podporo družbe Epson.
- ❑ Da preprečite zasušitev tiskalne glave, ne iztaknite napajalnega kabla, medtem ko je tiskalnik prižgan.

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — nadzorna plošča

1. V kaseta za papir vstavite navaden papir A4.

2. Na začetnem zaslonu izberite **Vzdržev..**

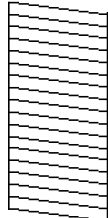
Če želite izbrati element, z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶ premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb OK.

3. Izberite **Preverite šobo tiskalne glave.**

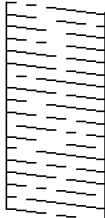
4. Sledite navodilom na zaslonu, da natisnete vzorec za preverjanje šob.

5. Preverite natisnjeni vzorec. Če so črte prekinjene ali segmenti manjkajo, kot je prikazano na vzorcu »NG«, so šobe tiskalne glave lahko zamašene. Nadaljujte z naslednjim korakom. Če ne morete videti prekinjenih črt ali manjkajočih segmentov, kot je prikazano na naslednjem vzorcu »OK«, šobe niso zamašene. Izberite , da zaprete funkcijo preverjanja šob.

OK



NG



6. Izberite  in upoštevajte navodila na zaslonu, da očistite tiskalno glavo.
7. Ko se čiščenje zaključi, znova natisnite vzorec za preverjanje šob. Ponavljajte čiščenje in tiskanje vzorca, dokler se ne natisnejo vse črte v celoti.

Povezane informacije

➔ “[Nalaganje papirja v Kaseta za papir](#)” na strani 23

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Windows

1. V kaseta za papir vstavite navaden papir velikosti A4.
2. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
3. Kliknite **Preverjanje šob** v zavihku **Vzdrževanje**.
4. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

➔ “[Nalaganje papirja v Kaseta za papir](#)” na strani 23
➔ “[Dostop do gonilnika tiskalnika](#)” na strani 39

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Mac OS

1. V kaseta za papir vstavite navaden papir velikosti A4.
2. Izberite **Nastavitev sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.
4. Kliknite **Preverjanje šob**.
5. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

➔ “[Nalaganje papirja v Kaseta za papir](#)” na strani 23

Poravnavanje tiskalne glave

Če opazite neporavnanočrte ali zamegljene slike, poravnajte tiskalno glavo.

Poravnava tiskalne glave — nadzorna plošča

Opomba:

Če po poravnani tiskalne glave spremenite okolje ali vrsto papirja, boste morda morali poravnati tiskalno glavo.

1. V kaseto za papir vstavite navaden papir A4.

2. Na začetnem zaslonu izberite **Vzdržev.**

Če želite izbrati element, z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶ premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb OK.

3. Izberite **Poravnava tiskalne glave.**

4. Izberite enega od menijev za poravnavo.

Poravnava ravnih črt: to možnost izberite, če navpične črte niso poravnane.

Vodoravna poravnava: to možnost izberite, če so na izpisu vodoravne proge v enakomernih razmikih.

5. Za tiskanje poravnalnega vzorca sledite navodilom na zaslonu.

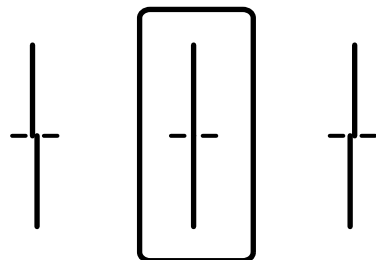
6. Sledite navodilom na zaslonu, da poravnate tiskalno glavo.

Poravnava ravnih črt: poiščite in izberite številko najbolj polnega vzorca.

#1

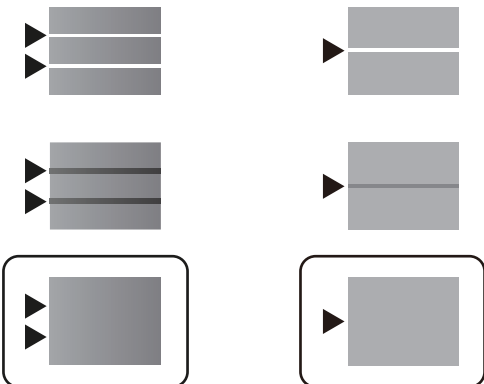


Poiščite in izberite številko vzorca, ki ima najmanj napačno poravnano navpično črto.



Vzdrževanje tiskalnika

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



Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 23

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. V kaseto za papir vstavite navaden papir velikosti A4.
 2. Na začetnem zaslonu izberite **Vzdržev..**
- Če želite izbrati element, z gumbi ▲ ▼ ◀▶ premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb OK.
3. Izberite **Navodila za čiščenje**.
 4. Za čiščenje poti papirja upoštevajte navodila na zaslonu.

Opomba:

Ponavljajte ta postopek, dokler na papirju ne bo več razmazanega črnila.

Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 23

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

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

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config)

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

Podprtji so naslednji brskalniki.

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

* Uporabite najnovejšo različico.

Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku

- Preverite naslov IP tiskalnika.

Izberite ikono omrežja na začetnem zaslonu tiskalnika in nato izberite aktivni način povezave, da potrdite naslov IP tiskalnika.

Če želite izbrati element, z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶ premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb OK.

Opomba:

Naslov IP lahko preverite tudi tako, da natisnete poročilo o omrežni povezavi.

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

Oblika:

IPv4: <http://naslov IP tiskalnika/>

IPv6: [http://\[naslov IP tiskalnika\]/](http://[naslov IP tiskalnika]/)

Primera:

IPv4: <http://192.168.100.201/>

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

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

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➔ ["Uporaba funkcije Epson iPrint" na strani 69](#)

Zagon programa Web Config v sistemu Windows

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

1. Odprite zaslon »Naprave in tiskalniki« v sistemu Windows.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Z desno tipko miške kliknite gumb »Start« ali ga pritisnite in pridržite in nato izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov in Strojna oprema in zvok**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov v Strojna oprema in zvok** (ali **Strojna oprema**).
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov in Strojna oprema in zvok**.
 - Windows 7/Windows Server 2008 R2
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** v možnosti **Strojna oprema in zvok**.
 - Windows Vista/Windows Server 2008
Kliknite gumb Start in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** v možnosti **Strojna oprema in zvok**.
2. Z desno tipko miške kliknite svoj tiskalnik in izberite **Lastnosti**.
3. Izberite zavihek **Spletne storitve** in kliknite spletni naslov.

Zagon programa Web Config v sistemu Mac OS

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

Program za tiskanje spletnih strani (E-Web Print) (samo za Windows)

E-Web Print je program, ki omogoča, da na preprost način tiskate spletne strani z različnimi postavitvami. Podrobnosti najdete v pomoči za program. Do pomoči lahko dostopate preko menija **E-Web Print** v orodni vrstici **E-Web Print**.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprt.
- Na spletnem mestu za prenos poiščite informacije o podprtih brskalnikih in najnovejši različici.

Zagon storitve

Ko namestite E-Web Print, se prikaže v vašem brskalniku. Kliknite **Print** ali **Clip**.

Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)

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

Opomba:

Operacijski sistemi Windows Server niso podprt.

Način namestitve

Prenesite EPSON Software Updater s spletnega mesta družbe Epson.

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

<http://www.epson.com>

Zagon v sistemu Windows

- Windows 10

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

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

Opomba:

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

Zagon v sistemu Mac OS

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

Namestitev najnovejših različic programov

Opomba:

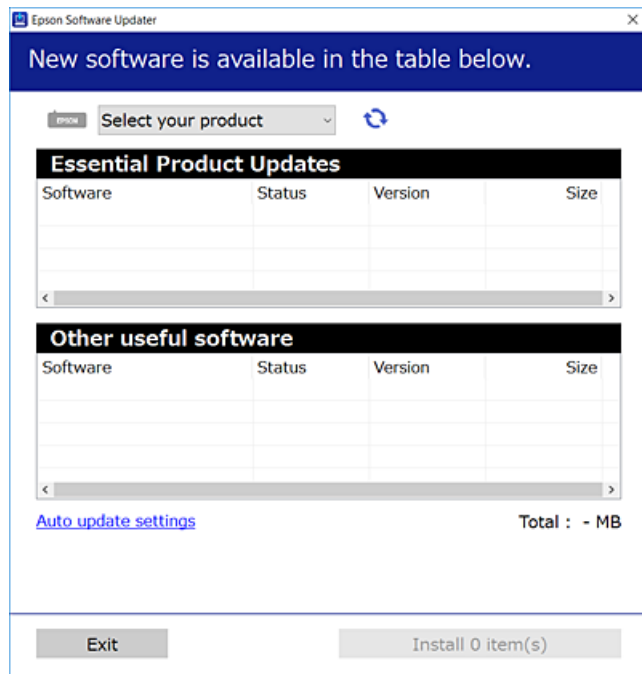
Če program ponovno nameščate, ga morate najprej odstraniti.

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

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

- 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 posodobitev ne bo dokončana, saj lahko v nasprotnem primeru povzročite okvaro 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

- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 87

Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript

Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript — Windows

1. Izberite eno od naslednjih možnosti za zagon namestitve.

Uporabite disk s programsko opremo, ki je bil priložen tiskalniku.

Vstavite disk s programsko opremo v računalnik, poiščite naslednjo pot mape in zaženite SETUP64.EXE (ali SETUP.EXE).

Driver\PostScript\WINX64 (ali WINX86)\SETUP\SETUP64.EXE (ali SETUP.EXE)

Uporabite spletno mesto.

Dostopajte do strani tiskalnika s tega spletnega mesta, prenesite gonilnik tiskalnika PostScript3 in nato zaženite izvedljivo datoteko.

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

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

2. Izberite tiskalnik.
3. Upoštevajte navodila na zaslonu.
4. Izberite način povezave v razdelku omrežne povezave ali povezave USB.
 - Za omrežno povezavo.**

Prikazan je seznam tiskalnikov, ki so na voljo v istem omrežju.
Izberite nabiralnik, ki ga želite uporabiti.
 - Za povezavo USB.**

Sledite navodilom na zaslonu za vzpostavljanje povezave med tiskalnikom in računalnikom.
5. Sledite navodilom na zaslonu za namestitev gonilnika tiskalnika PostScript.

Namestitev gonilnika tiskalnika PostScript — Mac OS

Prenesite gonilnik tiskalnika iz spletnega mesta Epson za podporo in ga namestite.

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

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

Pri namestitvi gonilnika tiskalnika boste potrebovali IP-naslov tiskalnika.

Izberite ikono omrežja na začetnem zaslonu tiskalnika in nato izberite aktivni način povezave, da potrdite naslov IP tiskalnika.

Dodajanje gonilnika tiskalnika (samo v sistemu Mac OS)

1. V meniju  izberite System Preferences (Nastavitev sistema) > Printers & Scanners (Tiskalniki in optični bralniki) (ali Print & Scan (Tiskanje in optično branje) ali Print & Fax (Tiskanje in faks)).
2. Kliknite + in nato izberite **Dodaj drug tiskalnik ali bralnik**.

3. Izberite svoj tiskalnik in kliknite **Dodaj**.

Opomba:

Če vaš tiskalnik ni naveden, preverite, ali je pravilno priključen na računalnik in ali je vklopljen.

Nameščanje univerzalnega gonilnika tiskalnika Epson (samo za Windows)

Univerzalni gonilnik tiskalnika Epson je univerzalno združljiv gonilnik tiskalnika PCL6. Ko namestite gonilnik tiskalnika*, lahko tiskate iz vsakega Epsonovega tiskalnika, ki podpira ta gonilnik tiskalnika.

- * Ker je to splošen gonilnik tiskalnika, so funkcije tiskalnika omejene v primerjavi z gonilnikom tiskalnika, ki je bil oblikovan posebej za ta tiskalnik.

V tiskalniku vzpostavite povezavo z istim omrežjem kot v računalniku in nato upoštevajte spodnja navodila za namestitev gonilnika tiskalnika.

1. S spletnega mesta s podporo družbe Epson prenesite izvedljivo datoteko gonilnika.

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

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

2. Dvakliknite izvedljivo datoteko.

3. Sledite navodilom na zaslonu, da dokončate namestitev.

Opomba:

Če uporabljate računalnik s sistemom Windows in ne morete prenesti gonilnika s spletnega mesta, ga namestite z diska s programsko opremo, ki je bila priložena tiskalniku. Odprite mapo »Driver\Universal«.

Odstranjevanje programov

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

Odstranjevanje programov — Windows

1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik.

2. Zaprite vse zagnane programe.

3. Odprite **Nadzorno ploščo**:

- Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča**.

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

Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča**.

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

Kliknite gumb Start in izberite **Računalnik**.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

4. Odprite **Odstranitev programa** (ali **Dodaj ali odstrani programe**):
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Izberite **Odstranitev programa v Programi**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite **Dodaj ali odstrani programe**.
5. Izberite program, ki ga želite odstraniti.
Gonilnika tiskalnika ne morete odstraniti, če so v njem kakršna koli tiskalna opravila. Pred odstranjevanjem programa izbrišite opravila ali počakajte, da jih tiskalnik natisne.
6. Odstranite program:
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Kliknite **Odstrani/spremeni** ali **Odstrani**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Kliknite **Spremeni/odstrani** ali **Odstrani**.
7. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Odstranjevanje programov — Mac OS

1. Prenesite Uninstaller s programom EPSON Software Updater.
Ko program Uninstaller prenesete v svoj računalnik, ga ni treba ponovno prenesti vsakokrat, ko odstranite program.
2. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik.
3. Če želite odstraniti gonilnik tiskalnika, v meniju  izberite **Sistemske nastavitev** > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faksiranje**) in nato odstranite tiskalnik s seznama omogočenih tiskalnikov.
4. Zaprite vse zagnane programe.
5. Izberite **Pojdi > Aplikacije > Epson Software > Uninstaller**.
6. Izberite program, ki ga želite odstraniti, in kliknite **Uninstall**.



Pomembno:

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

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Opomba:

Če programa, ki ga želite odstraniti, ne najdete na seznamu programov, ga ne boste mogli odstraniti s programom Uninstaller. V tem primeru izberite **Iskalnik > Aplikacije > Epson Software**, izberite aplikacijo, ki jo želite odstraniti, in jo povlecite do ikone koša.

Tiskanje z omrežno storitvijo

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 uporabljati to funkcijo, morate uporabnika in tiskalnik registrirati v storitvi Epson Connect.

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.

Epson iPrint

Ta aplikacija je za iOS in Android, uporabljate pa jo lahko za tiskanje v pametnem telefonu ali tabličnem računalniku. Dokumente, slike in spletna mesta lahko natisnete tako, da jih pošljete neposredno v tiskalnik v istem brezžičnem omrežju LAN.

Remote Print Driver

To je gonilnik tiskalnika v skupni rabi, ki ga podpira oddaljen gonilnik tiskalnika. Pri tiskanju s tiskalnikom na oddaljenem mestu ne morete tiskati tako, da v običajnem oknu programa izberete drug tiskalnik.

Podrobnosti najdete v na spletnem portalu Epson Connect.

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

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

Povezane informacije

➔ “Uporaba funkcije Epson iPrint” na strani 69

Odpravljanje težav

Preverjanje stanja tiskalnika

Ogled sporočil na zaslonu LCD

Če se na zaslonu LCD prikaže sporočilo o napaki, upoštevajte navodila na zaslonu ali spodnje rešitve za odpravljanje težave.

Sporočila o napaki	Rešitve
Napaka tiskalnika Ponovno vključite tiskalnik. Za več podrobnosti glejte dokumentacijo.	<input type="checkbox"/> Odstranite ves papir ali zaščitni material iz tiskalnika in kaseta za papir. Če je sporočilo o napaki prikazano tudi po izklopu in ponovnem vklopu, se obrnite na Epsonovo podporo. <input type="checkbox"/> Ko se prikažejo naslednje kode napak, preverite, kakšno je največje možno število listov, ki jih je mogoče vstaviti v vir papirja. 000181, 000184
Izmet papirja XX.	Naložite papir in nato v celoti vstavite kaseto za papir.
Nadomestiti je treba Enota za dovajanje črnila.	Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v enoti za dovajanje črnila ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je enoto treba zamenjati. Zamenjajte z novo enoto za dovajanje črnila.
Samodejni prikaz nastavitev papirja je nastavljen na izključeno. Nekatere funk. morda ne bodo na voljo. Podrobnosti najdete v dokumentaciji.	Če je nastavitev Samodejni prikaz nastavitev papirja onemogočena, storitve AirPrint ne morete uporabljati.
Kombinacija naslova IP in maske podomrežja je neveljavna. Podrobnosti so na voljo v dokumentaciji.	Obrnite se na skrbnika tiskalnika.
Za uporabo storitev v oblaku posodobite korensko potrdilo.	Obrnite se na skrbnika tiskalnika.
Preverite, ali so nastavitve vrat Tiskalnika (kot npr. Naslov IP) ali gonilnik tiskalnika v računalniku pravilne.	Prepričajte se, da so tiskalniška vrata ustrezeno izbrana pod Lastnost > Vrata iz menija Tiskalnik kot sledi. Izberite » USBXXX « za povezavo USB, ali » EpsonNet Print Port « za omrežno povezavo.
Z računalnikom preverite ustreznost nastavitev vrat ali gonilnika tiskalnika. Za podrobnosti glejte dokumentacijo.	
Recovery Mode	Obrnite se na skrbnika tiskalnika.

Povezane informacije

- ➔ “Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo” na strani 127
- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 87
- ➔ “Namestitev najnovejših različic programov” na strani 87

Preverjanje stanja tiskalnika – Windows

1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
2. Kliknite **EPSON Status Monitor 3** v zavihku **Vzdrževanje** in nato kliknite **Podrobnosti**.

Preverite lahko stanje tiskalnika, ravni črnila in stanje napak.

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➔ “Dostop do gonilnika tiskalnika” na strani 39

Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS

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

Preverite lahko stanje tiskalnika, ravni črnila in stanje napak.

Preverjanje stanja programske opreme

Težavo morda lahko rešite s tem, da posodobite programsko opremo na najnovejšo različico. Za preverjanje stanja programske opreme uporabite orodje za posodabljanje programske opreme.

Povezane informacije

- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 87
➔ “Namestitev najnovejših različic programov” na strani 87

Odstranjevanje zagozdenega papirja

Upoštevajte navodila na nadzorni plošči tiskalnika, da najdete mesto, kjer se je papir zagozdil, in ga odstranite, vključno z morebitnimi raztrganimi delčki. Na zaslonu LCD se prikaže animacija, ki vam pokaže, kako odstraniti zagozden papir.



Pozor:

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



Pomembno:

Previdno odstranite zagozden papir. Če papir odstranite s silo, lahko poškodujete tiskalnik.

Papir se ne podaja pravilno

Preverite naslednje točke in ustrezeno ukrepajte, da odpravite težavo.

- Tiskalnik namestite na ravno površino in delajte v priporočenih okoljskih pogojih.
- Uporablajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- Upoštevajte opozorila glede dela s papirjem.
- Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Navadnega papirja ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom na vodilu robov. Debelega papirja, kot je fotografski papir, ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom na vodilu robov.
- Prepričajte se, da velikost in vrsta papirja ustrezata dejanski velikosti in vrsti papirja, vstavljenega v tiskalnik.
- Če pogosto prihaja do težav s podajanjem papirja, podajte papir iz drugega vira papirja.

Povezane informacije

- ➔ “Okoljski tehnični podatki” na strani 115
- ➔ “Opozorila pri delu s papirjem” na strani 22
- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 20
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 28

Papir se zatika

Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo roba premaknite do roba papirja.

Povezane informacije

- ➔ “Odstranjevanje zagozdenega papirja” na strani 94
- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23
- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25

Papir se podaja poševno

Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo roba premaknite do roba papirja.

Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23
- ➔ “Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25

Hkrati je podanih več listov papirja

Če je pri ročnem 2-stranskem tiskanju podanih več listov papirja hkrati, odstranite papir, naložen v tiskalnik, preden znova naložite papir.

Težave pri napajanju in nadzorni plošči

Tiskalnik se ne vklopi

- Preverite, ali je napajalni kabel čvrsto priključen.
- Držite gumb  malce dlje.

Tiskalnik se ne izklopi

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

- Izberite Nastavitev > Splošne nastavitev > Osnovne nastavitev > Nastavitev izklopa in nato onemogočite nastavitev Izklop ob neaktivnosti in Izklop ob prekinjeni povezavi.
- Izberite Nastavitev > Splošne nastavitev > Osnovne nastavitev in nato onemogočite nastavitev Časovnik za samodejni izklop.

Opomba:

Vaš izdelek ima morda funkcijo Nastavitev izklopa ali Časovnik za samodejni izklop, odvisno od kraja nakupa.

Zaslon LCD potemni

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

Upravljanje z nadzorne plošče ni mogoče

Če je omejevanje uporabniških funkcij omogočeno, je treba za tiskanje vnesti uporabniško ime in geslo. Če gesla ne poznate, se obrnite na skrbnika svojega tiskalnika.

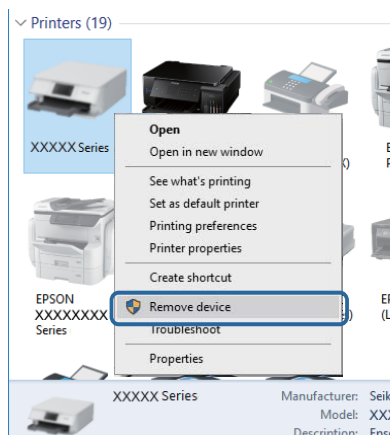
Tiskanje iz računalnika ni mogoče

Preverjanje povezave (USB)

- ❑ Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.
- ❑ Če uporabljate zvezdišče USB, poskusite tiskalnik priključiti neposredno na računalnik.
- ❑ Če kabla USB ni mogoče prepoznati, zamenjajte vrata ali kabel USB.
- ❑ Če tiskalnik ne more tiskati prek povezave USB, upoštevajte ta navodila.

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

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



Preverjanje povezave (omrežje)

- ❑ Izberite Nastavite > Splošne nastavite > Nastavite omrežja > Preverjanje povezave in natisnite poročilo o omrežni povezavi. Če je iz poročila razvidno, da je bila prekinjena omrežna povezava, preglejte poročilo o omrežni povezavi in se obrnite na skrbnika tiskalnika.
- ❑ Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.

Preverjanje programske opreme in podatkov

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

Povezane informacije

- ➔ [»Iskanje izvirnih gonilnikov tiskalnika Epson«](#) na strani 98

Iskanje izvirnih gonilnikov tiskalnika Epson

Na enega od spodnjih načinov lahko preverite, ali je v računalniku nameščen izvirni gonilnik tiskalnika Epson.

Windows

Izberite Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov (Tiskalniki, Tiskalniki in faksi) in nato naredite nekaj od tega, da odprete okno z lastnostmi tiskalnega strežnika.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/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**.

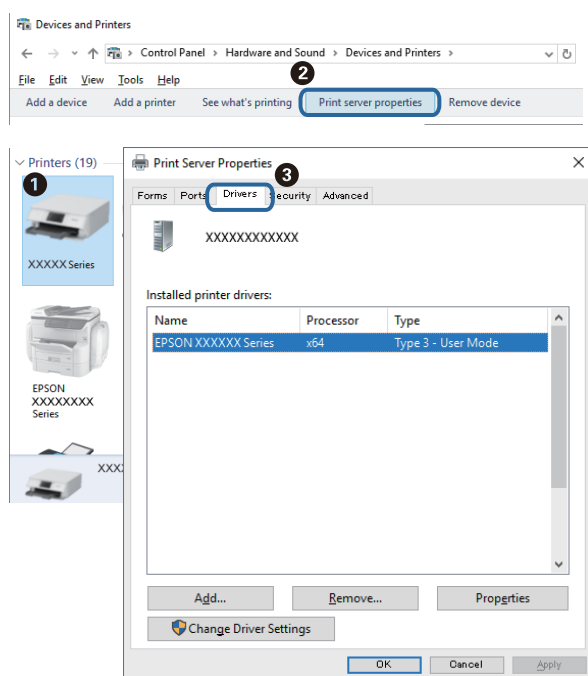
- Windows Vista/Windows Server 2008

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

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

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

Kliknite zavihek **Gonilnik**. Če je ime vašega tiskalnika prikazano na seznamu, je v računalniku nameščen izvirni gonilnik tiskalnika Epson.



Odpravljanje težav

Mac OS

Izberite **Nastavitev sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in material** in če sta v oknu prikazana zavihka **Možnosti** ter **Pripomoček**, je v računalniku nameščen izvirni gonilnik tiskalnika Epson.

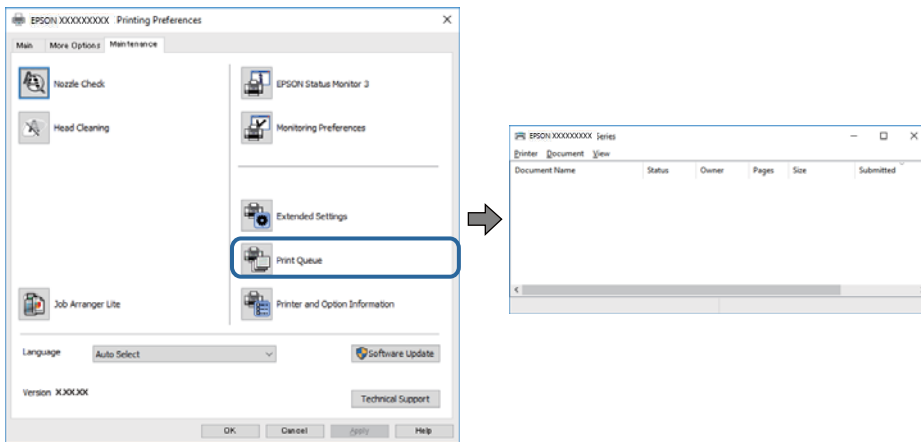


Povezane informacije

➔ ["Namestitev najnovejših različic programov"](#) na strani 87

Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows)

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



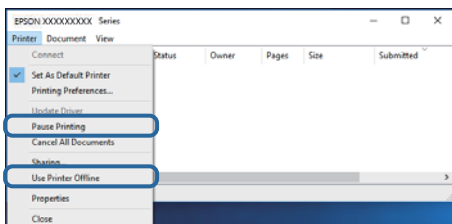
Preverite, če so kakšni čakajoči tiskalni posli.

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

Odpravljanje težav

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

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



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

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

Primer:

Povezava USB: EPSON XXXX Series

Omrežna povezava: EPSON XXXX Series (omrežje)

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

- Prepričajte se, da so tiskalniška vrata ustrezno izbrana pod **Lastnost > Vrata** iz menija **Tiskalnik** kot sledi.

Izberite »**USBXXX**« za povezavo USB, ali »**EpsonNet Print Port**« za omrežno povezavo.

Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Mac OS)

- Tiskalnik morda ne bo tiskal, če je omogočena funkcija omejevanja uporabniških funkcij. Obrnite se na skrbnika tiskalnika.

- Prepričajte se, da tiskalnik ni v načinu **Premor**.

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

Tiskanje iz naprave iPhone ali iPad ni mogoče

- V napravi iPhone ali iPad vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.

- Omogočite možnost **Samodejni prikaz nastavitev papirja** v teh menijih.

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika > Nastavitve vira papirja > Samodejni prikaz nastavitev papirja

- Omogočite nastavitev AirPrint v programu Web Config.

Povezane informacije

- ➔ [»Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)« na strani 85](#)

Druge težave pri tiskanju

Prilagajanje kakovosti tiskanja

Če opazite neporavnane navpične črte, motne slike ali vodoravne proge, prilagodite kakovost tiskanja.

Opomba:

Če po poravnani tiskalne glave spremenite okolje ali vrsto papirja, boste morda morali poravnati tiskalno glavo.

- V kaseta za papir vstavite navaden papir A4.

- Na začetnem zaslonu izberite **Vzdržev..**

Če želite izbrati element, z gumbi ▲ ▼ ◀ ▶ premaknite fokus na element in nato pritisnite gumb OK.

- Izberite **Prilagajanje kakovosti tiskanja**.

- Sledite navodilom na zaslonu za izboljševanje kakovosti tiskanja.

Če se prikaže sporočilo, ki priporoča čiščenje tiskalne glave, očistite glavo.

- Sledite navodilom na zaslonu, da natisnete vzorce za poravnavo tiskalne glave, in nato poravnajte tiskalno glavo.

Če ima natisnjen dokument slabo ločljivost, vam ta vzorec omogoči poravnavo.

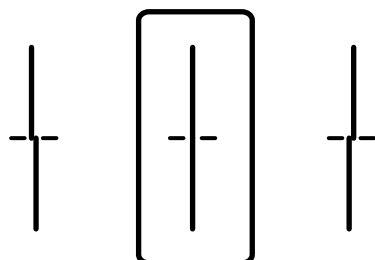
Poščite in izberite številko najbolj polnega vzorca.

#1



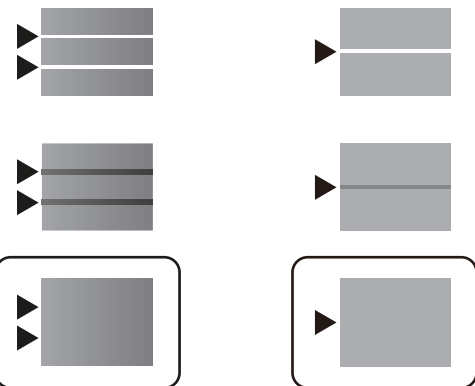
Če se zdijo navpične črte neporavnane, vam ta vzorec omogoči poravnavo.

Poščite in izberite številko vzorca, ki ima najmanj napačno poravnano navpično črto.



Odpravljanje težav

- Vzorec vam omogoča poravnavo, če opazite vodoravne proge v enakomernih presledkih.
Poiščite in izberite številko najmanj ločenega in prekrivajočega se vzorca.



Povezane informacije

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23

Natis je opraskan ali pa manjka barva

Če tiskalnika dalj časa niste uporabljali, so šobe v tiskalni glavi morda zamašene in kapljice črnila ne morejo skoznje. Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.

Povezane informacije

- ➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 81

Prisotni so pasovi

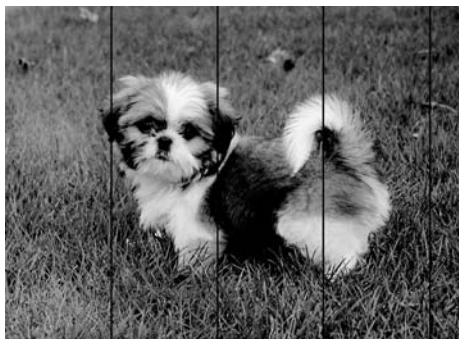


Šobe tiskalne glave so morda zamašene. Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.

Povezane informacije

- ➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 81

Pojavljajo se barvni pasovi v približno 3.3-centimetrskih intervalih



- Izberite ustrezen nastavitev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.
- Poravnajte tiskalno glavo s funkcijo **Prilagajanje kakovosti tiskanja**.
- Za tiskanje na navaden papir izberite nastavitev višje kakovosti.

Povezane informacije

- ➔ “[Seznam vrst papirja](#)” na strani 28
- ➔ “[Prilagajanje kakovosti tiskanja](#)” na strani 101

Nejasni natisi, vodoravni pasovi ali neporavnano



enthalten alle
der Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel"

Poravnajte tiskalno glavo s funkcijo **Prilagajanje kakovosti tiskanja**.

Povezane informacije

- ➔ “[Prilagajanje kakovosti tiskanja](#)” na strani 101

Kakovost tiskanja se tudi po poravnavi tiskalne glave ne izboljša

Med dvosmernim (ali visokohitrostnim) tiskanjem tiskalna glava tiska s premikanjem v obe smeri, zato so lahko navpične črte neporavnane. Če se kakovost tiskanja ne izboljša, onemogočite dvosmerno (ali visokohitro) tiskanje. Če onemogočite to nastavitev, se lahko tiskanje upočasni.

- Windows

V gonilniku tiskalnika počistite polje **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti**.

Odpravljanje težav

Mac OS

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **Off** za nastavitev **High Speed Printing**.

Nizka kakovost tiskanja

Če je kakovost tiskanja nizka zaradi nejasnih natisov, pasov, manjkajočih barv, zbledelih barv in neporavnosti na natisih, preverite naslednje.

Preverjanje tiskalnika

Uporabite funkcijo **Prilagajanje kakovosti tiskanja**.

- Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.
- Poravnajte tiskalno glavo.

Preverjanje papirja

- Uporabljamte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- Ne tiskajte na papir, ki je vlažen, poškodovan ali prestari.
- Če je papir zvit ali ovojnica napihnjena, ju zravnajte.
- Papirja ne zložite na kup takoj po tiskanju.
- Natisnjene liste popolnoma posušite, preden jih spravite ali pokažete drugim. Pri sušenju tiskovin se izogibajte neposredni sončni svetlobi, ne uporabljamte sušilca in se ne dotikajte potiskane strani papirja.
- Za tisk slik ali fotografij Epson priporoča uporabo originalnega papirja Epson namesto navadnega papirja. Tiskajte na stran za tisk originalnega papirja Epson.

Preverjanje nastavitev tiskanja

- Izberite ustrezno nastavitev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.
- Tiskajte z nastavljeni višjo kakovostjo.

Preverjanje enota za dovajanje črnila

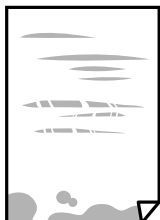
- Poskušajte uporabljati originalne enote za dovajanje črnila Epson. Ta izdelek je zasnovan tako, da prilagodi barve glede na uporabo originalnih enot za dovajanje črnila Epson. Uporaba neoriginalnih enot za dovajanje črnila lahko povzroči padec kakovosti tiska.
- Epson priporoča, da enota za dovajanje črnila porabite pred datumom, odtisnjениm na embalaži.

Povezane informacije

- ➔ ["Prilagajanje kakovosti tiskanja" na strani 101](#)
- ➔ ["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 20](#)
- ➔ ["Seznam vrst papirja" na strani 28](#)
- ➔ ["Opozorila pri delu s papirjem" na strani 22](#)

Papir je zamazan ali popraskan

- Če se pojavijo vodoravni pasovi ali je papir na vrhu ali dnu zamazan, papir vstavite v pravi smeri in vodila robov potisnite do robov papirja.



- Če se pojavijo navpični pasovi ali je papir zamazan, očistite pot papirja.



- Papir položite na ravno površino, da preverite, ali je zvit. Če je zvit, ga poravnajte.
- 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.

- Nadzorna plošča

Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika** in nato omogočite **Debel papir**.

- Windows

Kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in nato izberite **Debel papir in ovojnice**.

- Mac OS

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** kot nastavitev za **Thick paper and envelopes**.

- Ko izvajate ročno dvostransko tiskanje se prepričajte, da je črnilo popolnoma suho, preden papir znova vstavite.

Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 23](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja” na strani 25](#)
- ➔ [“Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 84](#)

Med samodejnim dvostranskim tiskanjem se papir zamaže

Ko tiskate podatke z visoko gostoto, kot so slike ali grafikoni, s funkcijo samodejnega dvostranskega tiskanja, zmanjšajte gostoto tiskanja in nastavite daljši čas sušenja.

Povezane informacije

➔ ["Nastavitve tiskalnika" na strani 29](#)

Natisnjene fotografije so lepljive

Morda tiskate na napačno stran fotografskega papirja. Prepričajte se, da tiskate na stran, ki je namenjena za tiskanje.

Če tiskate na napačno stran fotografskega papirja, morate očistiti pot papirja.

Povezane informacije

➔ ["Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila" na strani 84](#)

Položaj, velikost ali robovi na natisnjenem papirju so nepravilni

- Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo roba premaknite do roba papirja.
- Izberite ustrezno nastavitev velikosti papirja.
- Prilagodite nastavitev robov v programu, da bodo znotraj območja za tisk.

Povezane informacije

- ➔ ["Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 23](#)
- ➔ ["Nalaganje papirja v režo za podajanje papirja" na strani 25](#)
- ➔ ["Območje za tisk" na strani 111](#)

Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni

- Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.
- Če je katero koli tiskalno opravilo začasno ustavljen, so lahko natisnjeni znaki nepravilni.
- Med tiskanjem ne preklopite računalnika ročno v stanje **Mirovanje** ali **Spanje**. Strani popačenega besedila se bodo morda natisnile ob naslednjem zagonu računalnika.
- Če uporabljate gonilnik tiskalnika, ki ste ga pred tem že uporabili, bodo natisnjeni znaki morda popačeni. 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

Odstranite morebitne nastavitev zrcaljenja v gonilniku tiskalnika ali programu.

- Windows

Onemogočite **Zrcalna slika** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.

- Mac OS

Onemogočite **Mirror Image** v meniju **Nastavitve tiskanja** okna za tiskanje.

Na natisih se pojavijo vzorci, podobni mozaiku

Za tiskanje slik ali fotografij uporabite podatke z visoko ločljivostjo. Slike na spletnih straneh so pogosto v nizki ločljivosti in čeprav je njihov videz na zaslonih zadovoljiv, pa bo kakovost teh natisnjениh slik lahko slabša.

Nenačrtovano dvostransko tiskanje

Počistite nastavitev dvostranskega tiskanja v gonilniku tiskalnika.

- Windows

Izberite **Izklop v Dvostransko tiskanje** na zavihku gonilnika tiskalnika **Glavno**.

- Mac OS

Izberite **Off** v **Two-sided Printing** v meniju **Two-sided Printing Settings** okna za tiskanje.

Težave z izpisom ni mogoče odpraviti

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

Povezane informacije

- ➔ [“Odstranjevanje programov” na strani 90](#)
- ➔ [“Namestitev najnovejših različic programov” na strani 87](#)

Druge težave s tiskanjem

Tiskanje je prepočasno

- Zaprite programe, ki jih ne potrebujete.
- Izberite nižjo kakovost tiskanja. Visokokakovostno tiskanje zniža hitrost tiskanja.
- Omogočite dvosmerno (ali visokohitro) nastavitev. Če je ta nastavitev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar poveča hitrost tiska.

Windows

Izberite **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.

Mac OS

Izberite **Nastavitev sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** za nastavitev **High Speed Printing**.

Odpravljanje težav

- Onemogočite tiki način. Ta funkcija upočasni hitrost tiskanja.

- Nadzorna plošča

Na začetnem zaslonu izberite  in nato onemogočite **Tiki način**.

- Windows

Izberite **Izklop** kot nastavitev **Tiki način** v zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika.

- Mac OS

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

Izberite **Off** za nastavitev **Tiki način**.

- Pri dvostranskem tiskanju se najprej natisne in posuši ena stran, nato pa se natisne še druga. Ker se čas sušenja razlikuje glede na okolišine, kot npr. temperatura ali vlažnost ali podatki za tiskanje, bo tiskanje morda počasnejše.

Tiskanje se zelo upočasni pri neprekidanem tiskanju

Tiskanje se upočasni, da ne pride do pregrevanja in okvare mehanizma tiskalnika. Vseeno lahko nadaljujete s tiskanjem. Tiskalnik pustite mirovati vsaj 30 minut, da se vrne na običajno hitrost tiskanja. Hitrost tiskanja se ne vrne na običajno, če je tiskalnik izklopljen.

Ovojnica je nagubana

Ovojnice se lahko nagubajo, če jih podajate iz reže za podajanje papirja. V takem primeru naložite ovojnice v kaseta za papir. Informacije o velikostih, ki so na voljo, in zmogljivosti nalaganja najdete na spodnji povezavi s sorodnimi informacijami.

Povezane informacije

➔ ["Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 20](#)

Tiskanja ni mogoče prekiniti iz delujočega računalnika z operacijskim sistemom Mac OS X v10.6.8

Če želite prekiniti tiskanje iz računalnika, izvedite naslednje nastavitev.

Zaženite Web Config in potem izberite **Port9100** kot nastavitev **Prednostni protokol** v Namestitev AirPrint.

Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**), tiskalnik odstranite in ga ponovno dodajte.

Težave z gonilnikom tiskalnika PostScript

Opomba:

Elementi menija in besedilo gonilnika tiskalnika se lahko razlikujejo, odvisno od okolja vašega računalnika.

Tiskalnik ne tiska pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

- Nastavite **Jezik tiskanja** na **Samodejno** ali **PS3** na nadzorni plošči.
- V sistemu Windows: Če se pošlje veliko število opravil, tiskalnik morda ne bo tiskal. V lastnostih tiskalnika izberite **Tiskaj neposredno na tiskalnik** v zavihku **Napredno**.

Povezane informacije

➔ ["Nastavite tiskalnika"](#) na strani 29

Tiskalnik ne tiska pravilno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

- Če je datoteka ustvarjena v programu, ki omogoča spreminjanje formata podatkov, kot je Adobe Photoshop, se prepričajte, da se nastavite v programu ujemajo z nastavtvami v gonilniku tiskalnika.
- Datoteke EPS v binarnem formatu se morda ne bodo pravilno natisnute. Pri ustvarjanju datotek EPS v programu izberite format ASCII.
- V sistemu Windows tiskalnik ne more natisniti binarnih podatkov, če je na računalnik priključen prek vmesnika USB. Nastavite **Izhodni protokol** v zavihku **Nastavite naprave** v lastnostih tiskalnika na **ASCII** ali **TBCP**.
- V sistemu Windows izberite ustrezne nadomestne pisave na zavihku **Nastavite naprave** v lastnostih tiskalnika.

Tiskanje je prepočasno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

Nastavite **Print Quality** na **Fast** v gonilniku tiskalnika.

Druge težave

Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika

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

Glasnost med delovanjem je visoka

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 gonilnik tiskalnika

Omogočite **Tiki način** na zavihku **Glavno**.

Odpravljanje težav

Mac OS gonilnik tiskalnika

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

Pozabljeno geslo

Če pozabite geslo skrbnika, se obrnite na Epsonovo podporo.

Povezane informacije

➔ ["Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo"](#) na strani 127

Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows)

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

Dodatek

Tehnični podatki

Specifikacije tiskalnika

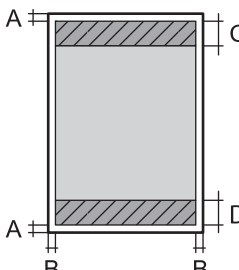
Namestitev šob tiskalne glave		Šobe črnega črnila: 1600
Teža papirja*	Navaden papir	64 do 90 g/m ² (17 do 24 funtov)
	Debel papir	91 do 180 g/m ² (25 do 48 funtov)
	Ovojnica	Ovojnica #10, ovojnica DL, C6: 75 do 90 g/m ² (20 do 24 funtov) Ovojnica C4: 80 do 100 g/m ² (21 do 26 funtov)

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

Območje za tisk

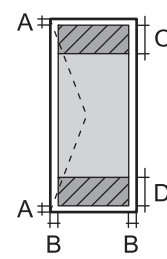
Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.

Posamezni listi



A	3.0 mm (0.12 palcev)
B	3.0 mm (0.12 palcev)
C	47.0 mm (1.85 palcev)
D	45.0 mm (1.77 palcev)

Ovojnice



A	3.0 mm (0.12 palcev)
B	Razen C4: 5.0 mm (0.20 palcev) C4: 9.5 mm (0.37 palcev)
C	18.0 mm (0.71 palcev)
D	47.0 mm (1.85 palcev)

Specifikacije vmesnika

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

Seznam omrežnih funkcij

Omrežne funkcije in IPv4/IPv6

Funkcije			Podprt	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 UPnP	IPv4	-	Informacijski pripomoček
	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, Mac OS X v10.7 ali novejša različica
Omrežno optično branje	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (optično branje v oblak)	IPv4	-	-
	AirPrint (optično branje)	IPv4, IPv6	-	-
Faks	SPD (optično branje dvostranskih dokumentov)		-	-
	Pošiljanje faksa	IPv4	-	-
	Prejemanje faksa	IPv4	-	-
	AirPrint (pošiljanje fakov)	IPv4, IPv6	-	-

Specifikacije Wi-Fi

Standardi	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
Frekvenčni razpon	2,4 GHz
Največja moč radiofrekvenčnega oddajanja	20 dBm (EIRP)
Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*2}
Varnostne funkcije brezžične povezave ^{*3}	WEP (64-/128-bitni), WPA2-PSK (AES) ^{*4} , WPA2-Enterprise (AES)

*1 IEEE 802.11n je na voljo samo za HT20.

*2 Ni podprt za standard IEEE 802.11b.

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

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

Specifikacije žične (ethernet) povezave

Standardi	IEEE802.3i (10BASE-T) ^{*1} IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3ab (1000BASE-T) ^{*1} 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.

Varnostni protokol

IEEE802.1X*	
IPsec/filtriranje IP	
SSL/TLS	Strežnik/odjemalec HTTPS IPPS
SMTS (STARTTLS, SSL/TLS)	
SNMPv3	

* Za povezavo morate uporabiti napravo, ki je skladna s standardi IEEE802.1X.

Združljivost z gonilnikom PostScript stopnje 3

Gonilnik PostScript, ki se uporablja s tem tiskalnikom, je združljiv z gonilnikom PostScript stopnje 3.

Podprte storitve tretjih oseb

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

Mere

Mere	<p>Skladiščenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 425 mm (16.7 palcev) <input type="checkbox"/> Globina^{*1}: 508 mm (20.0 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 290 mm (11.4 palcev) <p>Tiskanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Širina: 425 mm (16.7 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 508 mm (20.0 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 290 mm (11.4 palcev)
Teža*	Približno 30.9 kg (14.0 funtov)

*1 Z nameščenim izhodnim pladnjem.

*2 Brez enota za dovajanje črnila in napajalnega kabla.

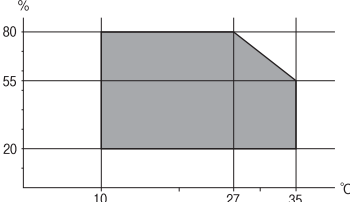
Električne specifikacije

Model	Model 100 do 240 V	Model 220 do 240 V
Nazivni frekvenčni razpon	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivni tok	0.6 do 0.3 A	0.3 A
Poraba električne energije (pri povezavi USB)	Tiskanje: Pribl. 22 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: Pribl. 8 W Način spanja: Pribl. 1.2 W Izklop: Pribl. 0.2 W	Tiskanje: Pribl. 22 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: Pribl. 8 W Način spanja: Pribl. 1.2 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>

Okoljski tehnični podatki

Delovanje	Tiskalnik uporabljaljajte v razponu, ki je prikazan na spodnjem grafu.  Temperatura: od 10 do 35 °C (od 50 do 95 °F) Vlažnost: od 20 do 80% relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Skladiščenje	Temperatura: 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 Enote za dovajanje črnila

Temperatura shranjevanja	-30 do 40 °C (-22 do 104 °F)*
Temperatura zmrzovanja	-13 °C (8.6 °F) Črnilo se odtaja in je po približno 5 urah na temperaturi 25 °C (77 °F) znova uporabno.

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

Sistemske zahteve

- Windows 10 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 8.1 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 8 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 7 (32- ali 64-bitna različica)/Windows Vista (32- ali 64-bitna različica)/Windows XP SP3 ali novejša različica (32-bitna različica)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ali novejša različica/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 ali novejša različica
- macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Opomba:

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

Podatki o pisavah

Razpoložljive pisave za PostScript

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega
URW Coronet	-	Coronet
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond
Mauritius	-	Marigold
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New Roman
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Italic
Symbol	-	Symbol
URW Dingbats	-	Wingdings
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats
Standard Symbol	-	SymbolPS

Razpoložljive pisave za PCL (URW)

Pisava z nastavljivo velikostjo

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov za PCL5
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	1
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic	1
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS	3
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	2
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	3
URW Coronet	-	Coronet	3
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed	3
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	2
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	3
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	3
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond	3
Mauritius	-	Marigold	3
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus	3
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	3
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	3
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	3
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	3
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	3
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde Gothic	3
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman	3
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	3
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	3
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4

Dodatek

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov za PCL5
URW David	Medium, Bold	HP David	7
URW Narkis	Medium, Bold	HP Narkis	7
URW Miryam	Medium, Bold, Italic	HP Miryam	7
URW Koufi	Medium, Bold	Koufi	8
URW Naskh	Medium, Bold	Naskh	8
URW Ryadh	Medium, Bold	Ryadh	8

Pisave z bitnimi slikami

Ime pisave	Nabor simbolov
Line Printer	9

Optično prepoznavanje znakov/pisava črtne kode z bitnimi slikami (samo za PCL5)

Ime pisave	Družina	Nabor simbolov
OCR A	-	10
OCR B	-	11
Code39	9.37cpi, 4.68cpi	12
EAN/UPC	Medium, Bold	13

Opomba:

Ovisno od gostote tiskanja ali kakovosti ali barve papirja, pisave OCR A, OCR B, Code39 in EAN/UPC morda ne bodo čitljive. Natisnite vzorec in se pred tiskanjem večjih količin prepričajte, da so pisave čitljive.

Seznam naborov simbolov

Tiskalnik lahko dostopa do različnih naborov simbolov. Številni nabori simbolov se razlikujejo samo po specifikacijah mednarodnih znakov, značilnih za posamezni jezik.

Ko se odločate za pisave, upoštevajte tudi, kateri nabor simbolov lahko uporabite s pisavo.

Opomba:

Večina programske opreme samodejno obdeluje pisave in simbole, zato vam nastavitev tiskalnika verjetno nikoli ne bo treba prilagoditi. Toda če samo pišete programe za nadzor tiskalnika ali če uporabljate starejšo programsko opremo, ki ne more nadzorovati pisav, najdete v naslednjih razdelkih podrobnosti o naborih simbolov.

Seznam nabora simbolov za PCL 5

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Norweg1	0D	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman Extension	0E	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Italian	0I	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECM94-1	0N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Swedis2	0S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANSI ASCII	0U	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
UK	1E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
French2	1F	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
German	1G	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal	1U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
8859-2 ISO	2N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Spanish	2S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/4 Latin 4	4N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman-9	4U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PsMath	5M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
8859-9 ISO	5N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiTurkish	5T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MsPublishin	6J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeMath	6M	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8859-10ISO	6N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
DeskTop	7J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Math-8	8M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Roman-8	8U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiE.Europe	9E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc1004	9J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8859-15ISO	9N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PcTk437	9T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows	9U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PsText	10J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBM-US	10U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
IBM-DN	11U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
McText	12J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcMultiling	12U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
VelInternati	13J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeUS	14J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PiFont	15U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcE.Europe	17U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
WiBALT	19L	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WiAnsi	19U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcBlt775	26U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Cyr	3R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinGrk	9G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinCyr	9R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc851Grk	10G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOCyr	10N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Pc8Grk	12G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOGrk	12N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Ukr	14R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	0H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
8859-8 ISO	7H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Pc862Heb	15H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
PC-862, Hebrew	15Q	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Pc864Ara	10V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDibgats	14L	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	0O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
OCR B	1O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓

Informacije pravnega značaja

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>

B652B

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.



German Blue Angel

Oglejte si naslednje spletno mesto, da preverite, ali ta tiskalnik ustreza standardom za potrdilo »German Blue Angel«.

<http://www.epson.de/blauerengel>

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, čekи 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:

Tiskalnik 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.

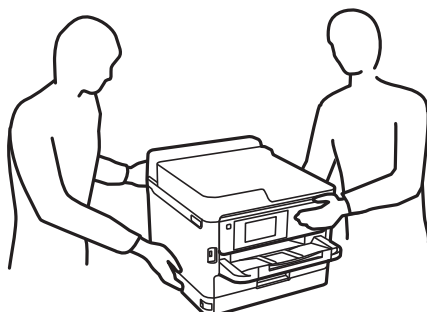
Prenašanje tiskalnika

Če morate tiskalnik zaradi selitve ali popravil premakniti, sledite spodnjim navodilom za pakiranje.



Pozor:

- Pri prenašanju tiskalnik dvignite iz stabilnega položaja. Dvigovanje tiskalnika v nestabilnem položaju lahko povzroči telesne poškodbe.
- Ta tiskalnik je težek, zato naj ga vedno prenašata dve osebi ali več.
- Pri dvigovanju tiskalnika položite roki v položaja, prikazana spodaj. Če tiskalnik dvignete tako, da ga držite na drugih mestih, lahko tiskalnik pada ali pa si lahko pri postavitvi tiskalnika priščipnete prste.



- Pri prenašanju tiskalnika ne nagibajte več kot 10 stopinj, sicer lahko pada.

Pomembno:

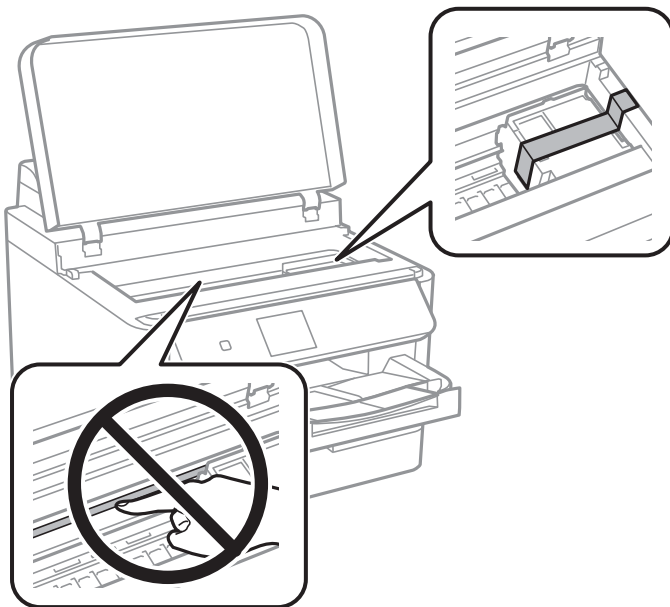
- Med shranjevanjem ali prevozom tiskalnika ne nagibajte, postavljajte navpično ali obračajte, ker lahko izteče črnilo.
- Ne odstranjujte enote za dovajanje črnila. Če odstranite enote za dovajanje črnila, se lahko tiskalna glava izsuši in onemogoči nadaljnje tiskanje s tiskalnikom.

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

Pomembno:

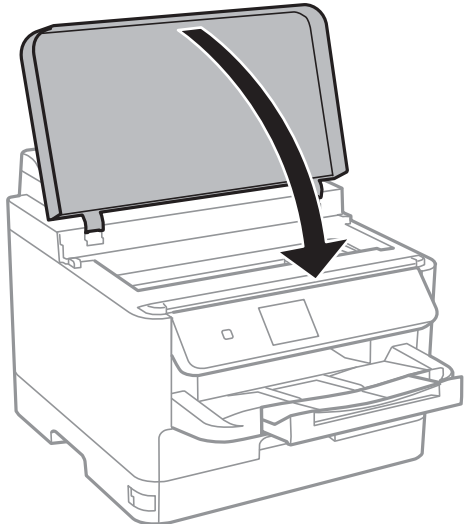
Napajalni kabel odklopite, ko je lučka napajanja izklopljena. V nasprotnem primeru se tiskalna glava ne vrne v izhodiščni položaj, kar povzroči zasušitev črnila in lahko onemogoči nadaljnje tiskanje.

3. Odklopite vse kable, kot sta napajalni kabel in kabel USB.
4. Če tiskalnik podpira zunanje naprave za shranjevanje, morajo biti te priključene.
5. Iz tiskalnika odstranite ves papir.
6. Odprite pokrov tiskalnika. Tiskalno glavo pritrdite na ohišje z lepilnim trakom.

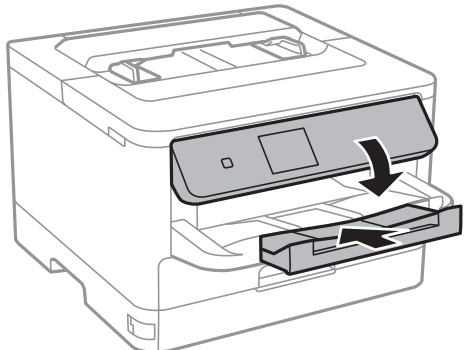


Dodatek

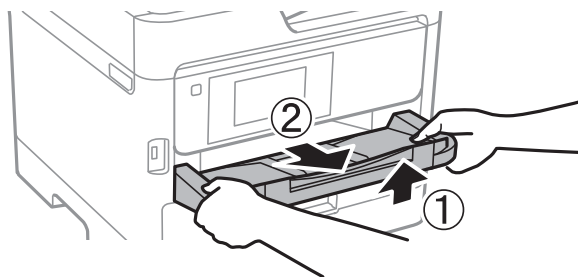
7. Zaprite pokrov tiskalnika.



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



9. Odstranite izhodni pladenj iz tiskalnika.



10. Tiskalnik znova shranite v škatlo s priloženimi zaščitnimi materiali.

Pred ponovno uporabo tiskalnika ne pozabite odstraniti lepilnega traku, s katerim ste pritrdirili tiskalno glavo. Če ob naslednjem tiskanju opazite upad kakovosti tiskanja, očistite in poravnajte tiskalno glavo.

Povezane informacije

- ➔ [“Imena delov in funkcije” na strani 13](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 81](#)
- ➔ [“Poravnava tiskalne glave” na strani 82](#)

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 spremicanja, 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).

© 2018 Seiko Epson Corporation

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

Blagovne znamke

- ❑ EPSON® je registrirana blagovna znamka, EPSON EXCEED YOUR VISION in EXCEED YOUR VISION pa sta blagovni znamki družbe Seiko Epson Corporation.
- ❑ The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.
- ❑ 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, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.
- ❑ Adobe, the Adobe logo, Acrobat, Photoshop, PostScript®3™, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Albertus, Arial, Coronet, Gill Sans, Joanna and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, Lubalin Graph, Mona Lisa, ITC Symbol, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.
- ❑ Clarendon, Eurostile and New Century Schoolbook are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

Dodatek

- Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.
- CG Omega, CG Times, Garamond Antiqua, Garamond Halbfett, Garamond Kursiv, Garamond Halbfett Kursiv are trademarks of Monotype Imaging, Inc. and may be registered in certain jurisdictions.
- Antique Olive is a trademark of M. Olive.
- Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.
- Helvetica, Optima, Palatino, Times and Univers are trademarks of Linotype Corp. registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions in the name of Linotype Corp. or its licensee Linotype GmbH.
- PCL is the registered trademark of Hewlett-Packard Company.

Arcfour

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm.

Copyright © April 29, 1997 Kalle Kaukonen. All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice and disclaimer are retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY KALLE KAUKONEN AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL KALLE KAUKONEN OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

- microSDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.

Opomba: microSDHC je vgrajen v izdelek in ga ni mogoče odstraniti.



- Splošno obvestilo: imena drugih izdelkov so v tem dokumentu uporabljena zgolj za namene prepoznavanja in so lahko blagovne znamke njihovih lastnikov. Epson se odpoveduje vsem pravicam za te znamke.

Kje lahko dobite pomoč

Spletno mesto s tehnično podporo

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

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

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

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

Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo

Predeň se obrnete na Epson

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

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

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

Opomba:

Nastavitev omrežja je mogoče shraniti v spomin izdelka glede na vrsto izdelka. Nastavitev so lahko izgubljene, če se izdelek pokvari ali je bil popravljen. Epson ne odgovarja za izgubo podatkov, varnostnih kopij ali obnovljenih 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.