

# Navodila za uporabo

# Avtorske pravice

Nobenega dela tega dokumenta ne smete razmnoževati, shraniti v sistem za upravljanje dokumentov oziroma prenesti v katerikoli obliki ali na kakršenkoli način (elektronsko, mehansko, s fotokopiranjem, snemanjem ali drugače) brez predhodnega pisnega dovoljenja družbe Seiko Epson Corporation. Za informacije v tem dokumentu ne prevzemamo nobene odgovornosti glede kršitve patentov. Poleg tega ne prevzemamo nobene odgovornosti za škodo, ki nastane zaradi uporabe informacij v tem dokumentu. Informacije v tem dokumentu so namenjene samo uporabi s tem izdelkom družbe Epson. Epson ni odgovoren za nobeno uporabo teh informacij v povezavi z drugimi izdelki.

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

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

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

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

# Blagovne znamke

- ❑ EPSON® je registrirana blagovna znamka in EPSON EXCEED YOUR VISION ali EXCEED YOUR VISION sta blagovni znamki družbe Seiko Epson Corporation.
- ❑ PRINT Image Matching™ in logotip PRINT Image Matching sta blagovni znamki družbe Seiko Epson Corporation.  
Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.
- ❑ Apple Chancery, Chicago, Geneva, Hoefler Text, Monaco and New York are trademarks or registered trademarks of Apple Inc.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- ❑ Monotype is a trademark of Monotype Imaging, Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Albertus, Arial, Gill Sans, Joanna and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation.
- ❑ ITC Avant Garde, ITC Bookman, ITC Lubalin, ITC Mona Lisa Recut, ITC Symbol, ITC Zapf-Chancery, and ITC Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Clarendon, Helvetica, New Century Schoolbook, Optima, Palatino, Stempel Garamond, Times and Univers are registered trademarks of Heidelberger Druckmaschinen AG, which may be registered in certain jurisdictions, exclusively licensed through Linotype Library GmbH, a wholly owned subsidiary of Heidelberger Druckmaschinen AG.
- ❑ Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.
- ❑ Antique Olive is a registered trademark of Marcel Olive and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Adobe SansMM, Adobe SerifMM, Carta, and Tekton are registered trademarks of Adobe Systems Incorporated.
- ❑ Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.
- ❑ Coronet is a registered trademark of Ludlow Type Foundry.
- ❑ Eurostile is a trademark of Nebiolo.
- ❑ Bitstream is a registered trademark of Bitstream Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Swiss is a trademark of Bitstream Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ PCL is the registered trademark of Hewlett-Packard Company.
- ❑ Adobe, Adobe Reader, PostScript3, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.

## Blagovne znamke

### ☐ Getopt

Copyright © 1987, 1993, 1994 The Regents of the University of California. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
4. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS 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 THE REGENTS 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.

### ☐ 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.



### ☐ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

### ☐ Splošno obvestilo: Imena drugih izdelkov so v tem dokumentu uporabljena zgolj za namene prepoznavanja in so lahko blagovne znamke svojih lastnikov. Epson se odpoveduje vsem pravicam za te znamke.

## Vsebina

### Avtorske pravice

### Blagovne znamke

### O priročniku

Uvod v priročnik.	8
Oznake in simboli.	8
Opisi, ki se pojavijo v tem priročniku.	9
Omembe operacijskih sistemov.	9

### Pomembna navodila

Varnostna navodila.	10
Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila.	11
Nasveti in opozorila za nastavitve/uporabo tiskalnika.	11
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezžično povezavo.	12
Nasveti in opozorila za uporabo zaslona LCD.	12
Nasveti in opozorila za uporabo optične omarice.	13
Zaščitite vaše osebne informacije.	13

### Nastavitve skrbnika

Zaklepanje nastavitve tiskalnika z geslom skrbnika.	14
Odklepanje nastavitve tiskalnika.	14

### Osnove tiskalnika

Imena delov in funkcije.	15
Upravljalna plošča.	19
Gumbi in lučke.	19
Prikazane ikone na zaslonu LCD.	19
Možnosti menija.	20
Meni.	20

### Nalaganje papirja

Ukrepi za ravnanje s papirjem.	28
Razpoložljiv papir in zmogljivosti.	28
Seznam tipov papirja.	31
Vstavite papir v Kaseta za papir.	32
Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir.	34
Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir.	36
Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi.	37

Nastavite velikost papirja in vrsto papirja za vsak vir papirja.	38
--	----

### Tiskanje

Tiskanje iz računalnika.	39
Osnove tiskanja - Windows.	39
Osnove tiskanja - Mac OS X.	40
Obojestransko tiskanje.	42
Tiskanje več strani na en list.	45
Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja.	46
Skupno tiskanje več datotek (samo za Windows).	47
Povečanje tiskanja in ustvarjanje posterjev (samo za Windows).	48
Tiskanje z naprednimi funkcijami.	54
Tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript.	56
Tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript - Windows.	56
Tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript - Mac OS X.	58
Nastavitve elementov za gonilnik tiskalnika PostScript.	61
Tiskanje iz pametnih naprav.	61
Uporaba funkcije Epson iPrint.	61
Uporaba funkcije AirPrint.	63
Preklic tiskanja.	63
Preklic tiskanja - gumb tiskalnika.	63
Preklic tiskanja - Windows.	64
Preklic tiskanja - Mac OS X.	64

### Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja.	65
Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja - upravljalna plošča.	65
Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja - Windows.	65
Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja - Mac OS X.	65
Kode kartuš s črnilom.	66
Previdnostni ukrepi pri ravnanju s kartušami s črnilom.	66
Zamenjava kartuš s črnilom.	68
Koda vzdrževalnega zaboja.	69

## Vsebina

Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem. . . . .	69
Zamenjava vzdrževalnega zaboja. . . . .	70
Kode Vzdrževalni valji. . . . .	71
Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseti za papir 1. . . . .	71
Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseti za papir 2 do 4. . . . .	75
Začasno tiskanje s črnim črnilom. . . . .	79
Začasno tiskanje s črnim črnilom - Windows. . . . .	80
Začasno tiskanje s črnim črnilom - Mac OS X. . . . .	81
Varčevanje s črno barvo, ko je kartuša skoraj prazna (samo v sistemu Windows). . . . .	82

### Izboljševanje kakovosti papirja

Preverjanje in čiščenje tiskalne glave. . . . .	83
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - nadzorna plošča. . . . .	83
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Windows. . . . .	84
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Mac OS X. . . . .	84
Poravnava tiskalne glave. . . . .	85
Poravnava tiskalne glave - nadzorna. . . . .	85
Poravnava tiskalne glave - Windows. . . . .	86
Poravnava tiskalne glave - Mac OS X. . . . .	86
Izboljšanje vodoravnih nizov. . . . .	87
Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila. . . . .	87
Čiščenje poti papirja zaradi težav s podajanjem papirja. . . . .	87

### Informacije o programih in omrežnih storitvah

Storitev Epson Connect. . . . .	89
Web Config. . . . .	89
Zagon Web Config v spletnem brskalniku. . . . .	89
Zagon Web Config v operacijskem sistemu Windows. . . . .	90
Zagon Web Config v operacijskem sistemu Mac OS X. . . . .	90
Potrebni programi. . . . .	91
Windows gonilnik tiskalnika. . . . .	91
Mac OS X gonilnik tiskalnika. . . . .	93
E-Web Print (samo v sistemu Windows). . . . .	94
EPSON Software Updater. . . . .	94
EpsonNet Config. . . . .	94
Odstranjevanje programov. . . . .	95
Odstranjevanje programov - Windows. . . . .	95
Odstranjevanje programov - Mac OS X. . . . .	96

Nameščanje programov. . . . .	96
Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	97
Nameščanje univerzalnega gonilnika tiskalnika Epson (samo za Windows). . . . .	100
Posodabljanje programov in vdelane programske opreme. . . . .	100

### Odpravljanje težav

Preverjanje statusa tiskalnika. . . . .	101
Preverjanje sporočil na zaslonu LCD. . . . .	101
Preverjanje statusa tiskalnika - Windows. . . . .	102
Preverjanje statusa tiskalnika - Mac OS X. . . . .	102
Odstranjevanje zagozdenega papirja. . . . .	103
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz sprednjega pokrova (A). . . . .	103
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pladenj za papir (B1). . . . .	104
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Reža sprednjega pladnja za papir (B2). . . . .	104
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Kasete za papir (C1/C2/C3/C4). . . . .	105
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pokrov 1 (D1) in Zadnji pokrov 2 (D2). . . . .	106
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pokrov (E). . . . .	107
Papir se ne podaja pravilno. . . . .	108
Težave pri napajanju in nadzorni plošči. . . . .	109
Tiskalnik se ne vklopi. . . . .	109
Tiskalnik se ne izklopi. . . . .	109
Zaslon LCD potemni. . . . .	109
Tiskalnik ne tiska . . . . .	109
Druge težave pri tiskanju. . . . .	110
Kakovost tiska je nizka. . . . .	110
Položaj, velikost ali robovi na natisnjemem papirju so nepravilni. . . . .	111
Papir je razmazan. . . . .	112
Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni. . . . .	112
Natisnjena slika je preobrnjena. . . . .	113
Težave z izpisom ni mogoče odpraviti. . . . .	113
Tiskanje je prepočasno. . . . .	113
Težave z gonilnikom tiskalnika PostScript. . . . .	114
Tiskalnik ne tiska pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	114
Tiskalnik ne tiska pravilno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	114
Kakovost tiskanja je slaba pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	114
Tiskanje je prepočasno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	115

Druge težave. . . . .	115
Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika. . . . .	115
Glasnost med delovanjem je visoka. . . . .	115
Pozabljeno geslo. . . . .	115
Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows). . . . .	115

## **Dodatek**

Tehnični podatki. . . . .	116
Specifikacije tiskalnika. . . . .	116
Specifikacije vmesnika. . . . .	117
Specifikacije brezžične povezave (Wi-Fi). . . . .	117
Specifikacije za ethernet. . . . .	117
Varnostni protokol. . . . .	117
Podprte storitve tretjih oseb. . . . .	118
Mere. . . . .	118
Električne specifikacije. . . . .	119
Specifikacije delovnega okolja. . . . .	119
Sistemske zahteve. . . . .	120
Podatki o pisavah. . . . .	120
Razpoložljive pisave za PostScript. . . . .	120
Razpoložljive pisave za PCL 5 (Bitstream). . . . .	122
Razpoložljive pisave za PCL 6 (Bitstream). . . . .	123
Razpoložljive pisave za PCL (URW). . . . .	125
Seznam naborov simbolov. . . . .	127
Informacije pravnega značaja. . . . .	133
Standardi in odobritve . . . . .	133
Omejitve pri kopiranju. . . . .	134
Prenos in prevoz tiskalnika. . . . .	135
Prenašanje tiskalnika na manjši razdalji. . . . .	135
Prenašanje tiskalnika. . . . .	136
Nameščanje opsijskih enot. . . . .	136
Koda opsijske omarice. . . . .	136
Nameščanje opsijske omarice. . . . .	136
Koda opsijske enote kasete za papir. . . . .	141
Namestitev opsijskih kaset za papirje. . . . .	142
Kje lahko dobite pomoč. . . . .	147
Spletno mesto s tehnično podporo. . . . .	147
Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo. . . . .	147

# O priročniku

---

## Uvod v priročnike

Najnovejše različice spodaj navedenih priročnikov je na voljo na spletnem mestu družbe Epson za podporo.

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

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

☐ Pomembni varnostni napotki (navodila)

Zagotavlja navodila za varno uporabo tiskalnika. Ta priročnik morda ne bo priložen, kar je odvisno od modela in regije.

☐ Začnite tukaj (navodila)

Zagotavlja navodila za uvod v uporabo tiskalnika in storitev.

☐ Navodila za uporabo (priročnik PDF)

Ta priročnik. Zagotavlja navodila za uporabo tiskalnika, zamenjavo kartuš, vzdrževanje in odpravljanje težav.

☐ Omrežni vodič (priročnik PDF)

Zagotavlja informacije o nastavitvah omrežja in odpravljanju težav pri uporabi tiskalnika v omrežju.

☐ Priročnik za skrbnike (priročnik PDF)

Skrbnikom omrežja zagotavlja informacije o upravljanju in nastavitvah tiskalnika.

☐ Epson Connect Priročnik (priročnik PDF)

Zagotavlja informacije o storitvah Epson Connect. Priročnik je na voljo na spletni strani portala Epson Connect.

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

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

Poleg zgoraj navedenih priročnikov preverite tudi različne vrste informacij za pomoč, ki so na voljo na tiskalniku ali v programski opremi.

---

## 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, ki se pojavijo v tem priročniku

- ☐ Posnetki zaslonov z gonilnikom tiskalnika so iz sistema Windows 8 ali Mac OS X v10.8.x. Na zaslonih prikazana vsebina se razlikuje glede na model in situacijo.
- ☐ Slike tiskalnika v tem priročniku so zgolj za primer. Čeprav se lahko glede na model pojavljajo majhne razlike, je način delovanja enak.
- ☐ Nekateri elementi menija na zaslonu LCD se razlikujejo glede na model in nastavitve.

---

## Omembe operacijskih sistemov

### Windows

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

- ☐ 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® 2012 R2
- ☐ Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2012
- ☐ Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- ☐ Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2008
- ☐ Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- ☐ Operacijski sistem Microsoft® Windows Server® 2003

### Mac OS X

V tem priročniku se »Mac OS X v10.9.x« nanaša na »OS X Mavericks«, »Mac OS X v10.8.x« pa se nanaša na »OS X Mountain Lion«. Izraz »Mac OS X« se nanaša na »Mac OS X v10.9.x«, »Mac OS X v10.8.x«, »Mac OS X v10.7.x«, »Mac OS X v10.6.x« in »Mac OS X v10.5.8«.

# Pomembna navodila

---

## Varnostna navodila

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

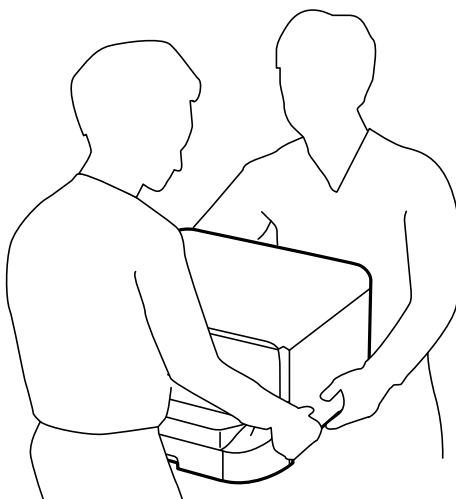
- ❑ Nekateri simboli na tiskalniku so namenjeni zagotavljanju varnosti in pravilne uporabe tiskalnika. Če želite izvedeti več o pomenu simbolov, obiščite to spletno mesto.

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

- ❑ Uporabite samo napajalni kabel, ki je bil priložen tiskalniku, in ne uporabljajte tega kabla z nobeno drugo opremo. Z uporabo drugih kablov s tem tiskalnikom ali z uporabo priloženega napajalnega kabla z drugo opremo lahko povzročite požar ali električni udar.
- ❑ Prepričajte se, ali napajalni kabel ustreza vsem pomembnim lokalnim varnostnim standardom.
- ❑ Napajalnega kabla, vtiča, tiskalne enote ali dodatnih delov nikoli ne razstavljajte, 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 toplote in na mestih, ki so izpostavljeni udarcem, tresljajem, visokim temperaturam in vlažnosti.
- ❑ Pazite, da po tiskalniku ne razlijete tekočine, in ne uporabljajte 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 temeljitom spiranju še vedno čutite neugodje ali imate težave z vidom, nemudoma obiščite zdravnika.

### Pomembna navodila

- ☐ Tiskalnik je težak, zato ga naj nikoli ne dviguje ali nosi ena sama oseba, temveč najmanj dve. Pri dvigovanju tiskalnika naj najmanj dve osebi zavzameta pravilne položaje, kot je prikazano spodaj.



- ☐ Pri rokovanju z rabljenimi kartužami bodite previdni, saj je lahko okrog vrat za dovajanje črnila ostanek črnila.
  - ☐ Če pride črnilo v stik s kožo, območje temeljito sperite z milom in vodo.
  - ☐ Če pride črnilo v stik z očmi, jih nemudoma sperite z vodo. Če po temeljitem spiranju še vedno čutite neugodje ali imate težave z vidom, nemudoma obiščite zdravnika.
  - ☐ Če črnilo pride v stik z usti, takoj obiščite zdravnika.
- ☐ Ne razstavljajte kartuše s črnilom in vzdrževalnega zaboja; v nasprotnem primeru lahko črnilo pride v stik z vašimi očmi ali vašo kožo.
- ☐ Kartuš s črnilom ne stresite preveč, sicer se črnilo lahko izlije iz kartuš.
- ☐ Kartuše s črnilom in vzdrževalni zaboj 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/uporabo tiskalnika

- ☐ Ne ovirajte in ne pokrivajte prezračevalnih rež in odprtín 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 vklapljajo in izklapljajo.
- ☐ Izogibajte se električnih vtičnic, ki so povezane s stenskimi stikali ali samodejnimi časovniki.
- ☐ Celotnega računalnika ne hranite blizu morebitnih virov elektromagnetnih motenj, npr. zvočnikov ali osnovnih enot za brezžične telefone.
- ☐ Napajalne kable napeljite tako, da se ne bodo odrgnili, prerezali, obrabili, prepogibali in vozali. Na napajalne kable ne polagajte nobenih predmetov in ne dovolite, da se po njih hodi ali vozi. Bodite posebej pozorni, da so vsi napajalni kabli na koncu in na točkah, kjer vstopajo in izstopajo iz pretvornika, ravni.

### Pomembna navodila

- ☐ Če pri tiskalniku uporabljate podaljšek, se prepričajte, da skupna nazivna tokovna obremenitev naprav, ki so priključene na podaljšek ne presega nazivne tokovne obremenitve kabla. Prepričajte se tudi, da skupna nazivna tokovna obremenitev vseh naprav, ki so priključene na zidno vtičnico ne presega nazivne tokovne obremenitve zidne vtičnice.
- ☐ Če boste tiskalnik uporabljali v Nemčiji, mora biti električna napeljava v zgradbi, v kateri je priključen izdelek, zaščiten z 10- ali 16-ampersko varovalko, da se zagotovi ustrezna zaščita izdelka pred kratkimi stiki in poškodbami zaradi čezmernega toka.
- ☐ Ko tiskalnik s kablom priključujete v računalnik ali drugo napravo pazite na pravilno usmerjenost priključkov. Vsak priključek je pravilno obrnjen samo v eno smer. Če priključek obrnete napačno, lahko poškodujete obe napravi, ki ju povezujete s kablom.
- ☐ Tiskalnik postavite na ravno, stabilno površino, ki je v vseh smereh širša od spodnje ploskve izdelka. Tiskalnik ne bo deloval pravilno, če je postavljen pod kotom.
- ☐ Med shranjevanjem ali prevozom tiskalnika ne nagibajte, postavljajte navpično ali obračajte, ker lahko izteče črnilo.
- ☐ Na sprednji strani tiskalnika pustite dovolj prostora, da bo lahko papir v celoti izvržen.
- ☐ Izogibajte se prostorom, ki so izpostavljeni hitrim temperaturnim spremembam in vlažnosti. Tiskalnik zavarujte pred neposredno sončno svetlobo, močno svetlobo in viri toplote.
- ☐ Skozi reže tiskalnika ne vstavljajte 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, ker lahko s tem poškodujete tiskalnik.
- ☐ Tiskalnik vedno izklopite z gumbom . Tiskalnika ne izključite ali prekinite napajanja, dokler lučka  utripa.
- ☐ Pred prevozom tiskalnika se prepričajte, da je tiskalna glava v osnovnem položaju (skrajno desno) in da so kartuše s črnilom pravilno nameščene.
- ☐ Če tiskalnika ne nameravate uporabljati dalj časa izvalcite napajalni kabel iz električne vtičnice.

## Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezžično povezavo

- ☐ Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko negativno vplivajo na delovanje medicinske elektronske opreme, kar lahko privede do okvare. Če tiskalnik uporabljate v zdravstvenih ustanovah ali v bližini medicinske opreme, upoštevajte navodila pooblaščenega 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.

### Pomembna navodila

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

## Nasveti in opozorila za uporabo opsijske omarice

- ☐ Omarica je posebej zasnovana za namestitev tega tiskalnika ter opsijskih enot kaset za papir nanjo. Ne nameščajte drugih izdelkov, razen opredeljenega tiskalnika in enote kaset za papir.
- ☐ Ne plezajte na omarico in nanjo ne postavljajte težkih predmetov.
- ☐ Prepričajte se, da sta obe stojali varno pritrjeni, sicer tiskalnik lahko pade.
- ☐ Tiskalnik ali opsijsko enoto kasete za papir pritrdite na omarico z dvema sponkama in vijaki, priloženimi omarici.
- ☐ Pri uporabi tiskalnika obvezno blokirajte kolesa na sprednji strani omarice.
- ☐ Ko so kolesa blokirana, omarice ne premikajte.
- ☐ Pri premikanju omarice z nameščenim tiskalnikom ali opsijsko enoto kasete za papir se izognite premikanju po neravnih ali grobih površinah.

---

## Zaščitite vaše osebne informacije

Če tiskalnik posredujete drugi osebi ali ga odstranite, izbrišite vse osebne podatke, ki so shranjeni v pomnilniku tiskalnika, tako da na upravljalni plošči izberete **Menu > System Administration > Restore Default Settings > Clear All Data and Settings**.

# Nastavitve skrbnika

---

## Zaklepanje nastavitev tiskalnika z geslom skrbnika

Če želite zakleniti nastavitve tiskalnika, da drugim uporabnikom onemogočite spreminjanje, lahko nastavite geslo skrbnika. Zaklenete lahko naslednje nastavitve.

☐ System Administration

☐ Eco Mode

Če ne vnesete gesla, nastavitev ne morete spremeniti. To geslo boste potrebovali tudi za urejanje nastavitev Web Config ali EpsonNet Config.

**Pomembno:**

*Gesla ne smete pozabiti. Če pozabite geslo, se obrnite na Epsonovo podporo.*

1. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
2. Izberite **Admin Settings > Admin Password**.
3. Izberite **Register** in nato vnesite geslo.
4. Znova vnesite geslo.
5. Izberite možnost **Lock Setting** in jo omogočite.

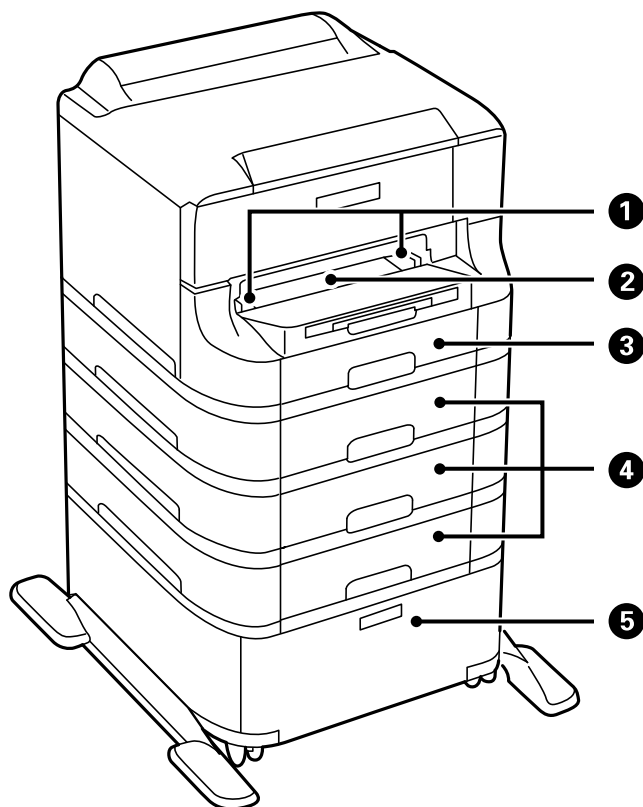
---

## Odklepanje nastavitev tiskalnika

1. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
2. Izberite **Admin Settings**.
3. Vnesite geslo skrbnika.
4. Izberite možnost **Lock Setting** in jo onemogočite.

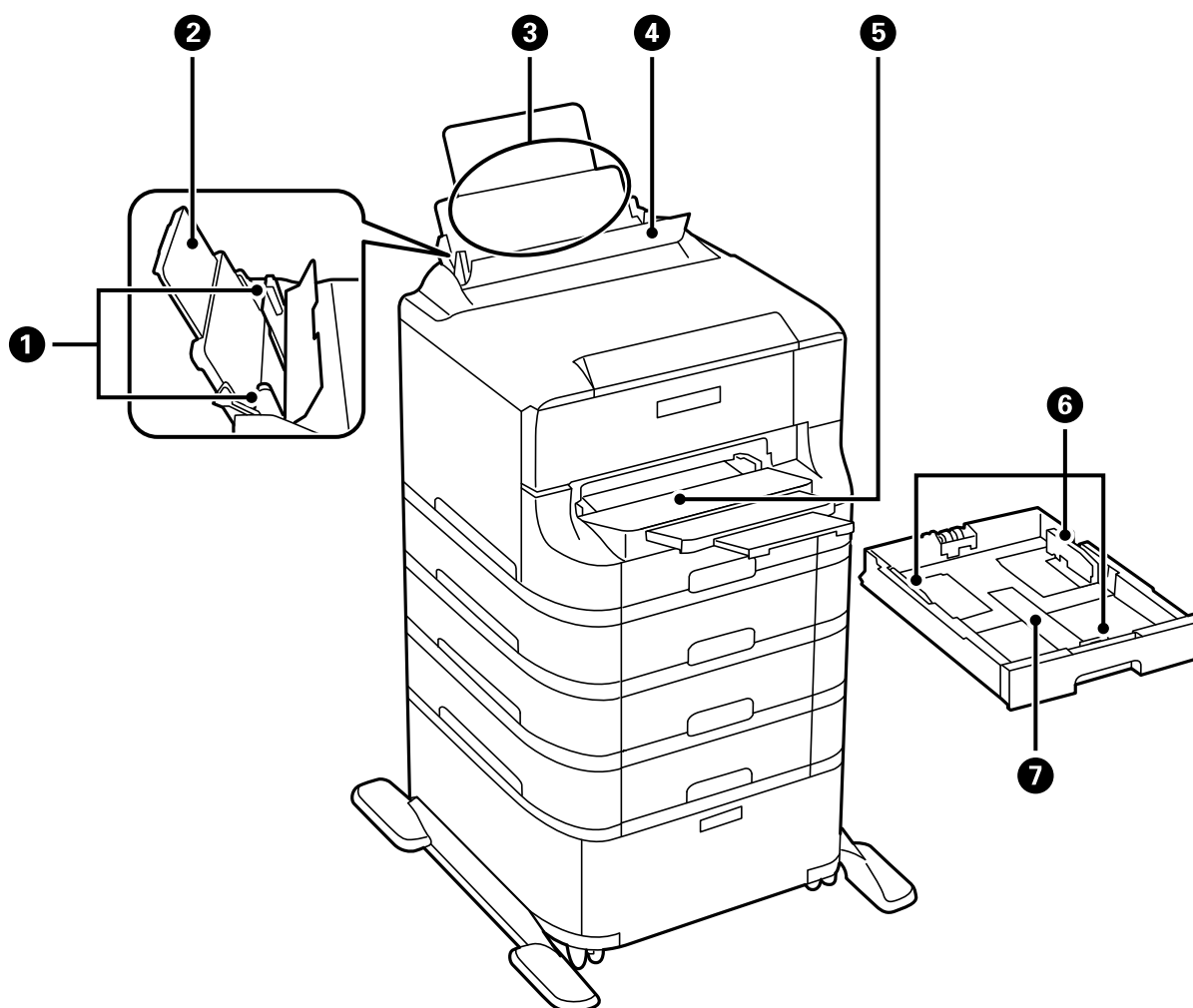
# Osnove tiskalnika

## Imena delov in funkcije



❶	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
❷	Reža sprednjega pladnja za papir (B2)	Ročno naložite po en list papirja naenkrat.
❸	Kaseta za papir 1 (C1)	Nalaga papir.
❹	Kaseta za papir 2 do 4 (od C2 do C4)	Enote za opcionalne kasete za papir. Nalaga papir.
❺	Omarica	Opcijska omarica: omogoča shranjevanje papirja ali drugih potrebščin.

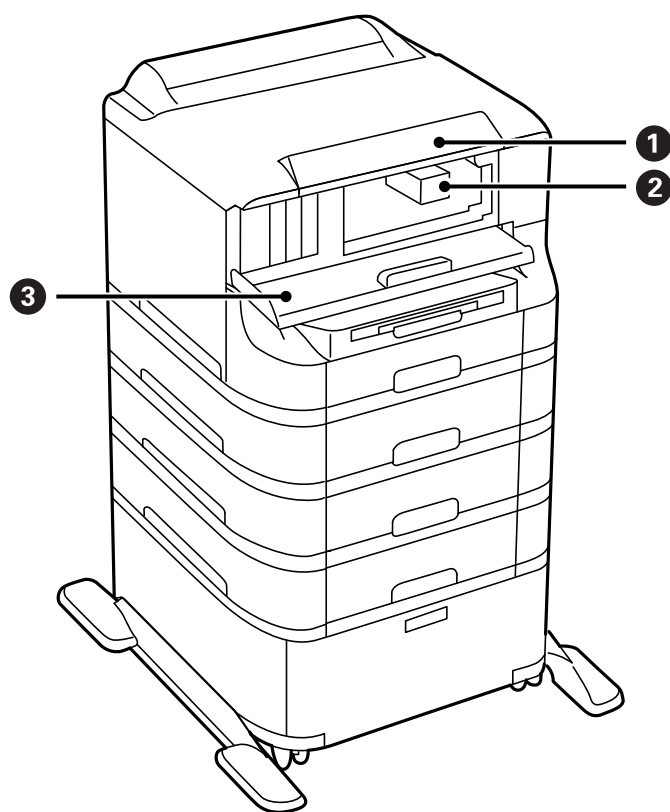
## Osnove tiskalnika



❶	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
❷	Podpora papirja	Podpira naložen papir.
❸	Zadnji pladenj za papir (B1)	Nalaga papir.
❹	Zaščita podajalnika dokumentov	Preprečuje vstop tujim snovem v tiskalnik. Običajno je zaščita zaprta.
❺	Zunanji pladenj	Pridrži izvržen papir.
❻	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
❼	Kaseta za papir	Nalaga papir.

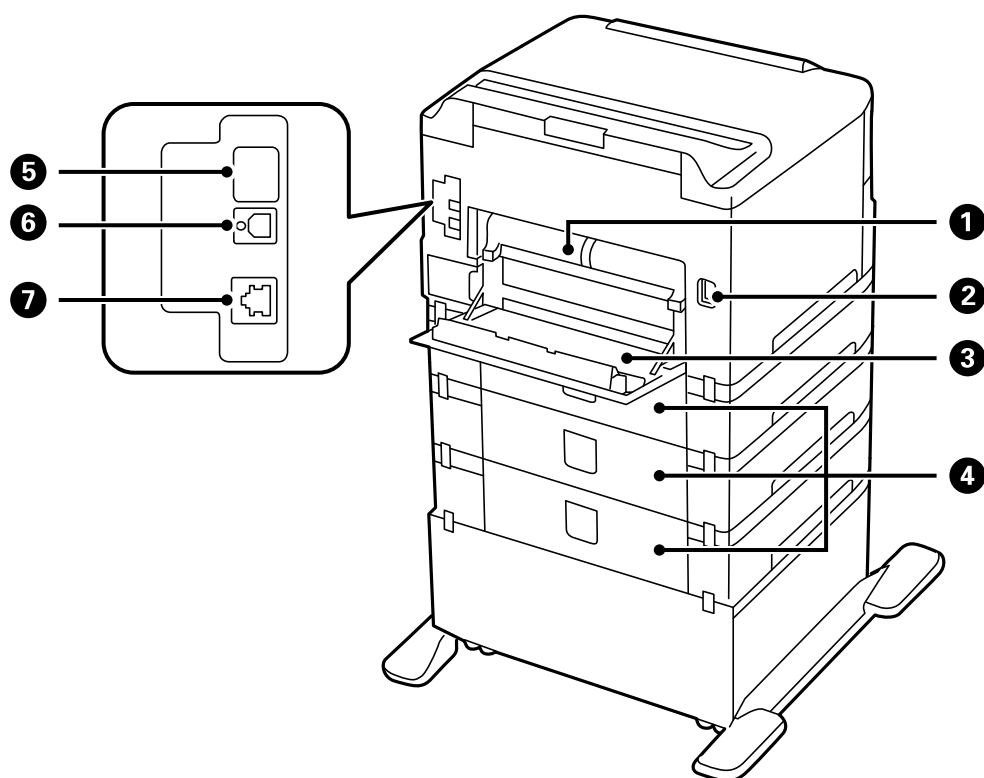


## Osnove tiskalnika



❶	Upravljalna plošča	Upravlja tiskalnik.
❷	Tiskalna glava	Sproži črnilo.
❸	Sprednji pokrov (A)	Odprite pri zamenjavi kartuš s črnilom ali odstranjevanju zagozdenih papirjev v tiskalniku.

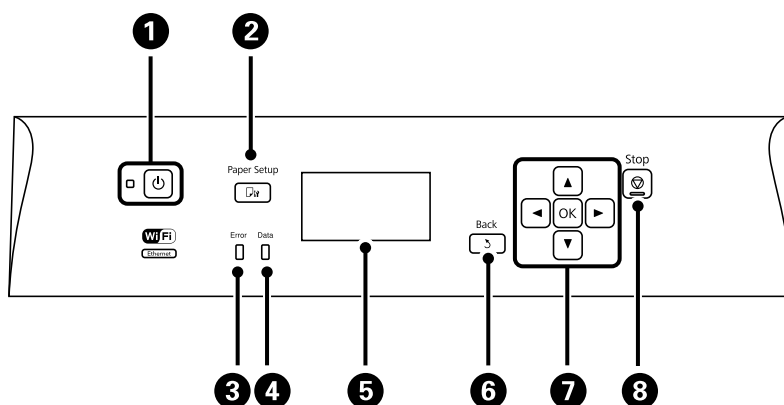
## Osnove tiskalnika



❶	Zadnji pokrov 2 (D2)	Izvlomite pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
❷	Napajanje	Priklop napajalnega kabla
❸	Zadnji pokrov 1 (D1)	Odprite pri zamenjavi vzdrževalnega zaboja ali vzdrževalni valji ali pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
❹	Zadnji pokrov (E)	Pokrovi za opcijske enote kaset za papir. Odprite pri zamenjavi vzdrževalni valji ali pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
❺	Servisna vrata USB	Ta vrata USB so namenjena prihodnji rabi. Ne odstranite nalepke.
❻	Vrata USB	Priklop na kabel USB.
❼	Vrata LAN	Priklop na kabel LAN.

# Upravljalna plošča

## Gumbi in lučke









1		Vklopi ali izklopi tiskalnik. Napajalni kabel odklopite, ko je lučka napajanja izklopljena.
2		Prikaže zaslon <b>Paper Setup</b> . Izberete lahko nastavitve velikosti in vrste papirja za vsak posamezni vir papirja.
3	Napaka	Če pride do napake, utripa ali neprekinjeno sveti.
4	Podatki	Utripa, dokler tiskalnik obdeluje podatke. Če je v vrsti več opravil, lučka neprekinjeno sveti.
5	-	Prikaže menije in sporočila.
6		Omogoča vrnitev na prejšnji zaslon.
7		Pritisnite  ,  ,  in  , da izberete menije. Pritisnite OK, da potrdite svojo izbiro ali zaženete izbrano funkcijo. Pri vnosu črk pritisnite  ,  ,  in  , da izberete črke.
8		Zaustavi postopek, ki je trenutno v teku. Če želite pri vnosu zamenjati vrsto znakov, pritisnite ta gumb.

## Prikazane ikone na zaslonu LCD

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

	Vklopi se, ko je vzpostavljena povezava med tiskalnikom in žičnim (Ethernet) omrežjem.
	Vklopi se, če je žično (Ethernet) omrežje onemogočeno in ethernetni kabel ni priključen.

## Osnove tiskalnika

	Vklopi se, ko je vzpostavljena povezava med tiskalnikom in brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem. Število črtic označuje jakost signala povezave. Več črtic pomeni močnejšo povezavo.
	Označuje, da je prišlo do težave pri povezavi tiskalnika z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem ali da tiskalnik išče povezavo z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem.
	Označuje, da je vzpostavljena povezava tiskalnika z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem v začasnem načinu Ad hoc.
	Označuje, da je vzpostavljena povezava tiskalnika z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem v neposrednem načinu Wi-Fi Direct.
	Označuje, da je vzpostavljena povezava tiskalnika z brezžičnim (Wi-Fi) omrežjem v načinu Simple AP.
	Vklopi se, če je omogočen varčni način Eco.

## Možnosti menija

### Meni

Meni	Nastavitve in razlage
Ink Levels	Prikaže približne ravni količine črnila in vzdrževalnega zaboja. Če je prikazan klicaj, bo črnila kmalu zmanjkalo ali pa je vzdrževalni zaboj skoraj poln.

## Osnove tiskalnika

Meni	Nastavitve in razlage	
Maintenance	Print Head Nozzle Check	Natisne vzorec, s katerim se preveri, ali so šobe tiskalne glave zamašene.
	Print Head Cleaning	Očisti zamašene šobe v tiskalni glavi.
	Print Head Alignment	Prilagodi tiskalno glavo, da se izboljša kakovost tiskanja. Zaženite <b>Ruled Line Alignment</b> , če besedilo in črte niso poravnane. Zaženite <b>Vertical Alignment</b> , če so natisi nejasni. Če se na izpisih v rednih intervalih pojavljajo vodoravni pasovi, zaženite <b>Horizontal Alignment</b> .
	Improve Horizontal Streaks	To funkcijo uporabite, če vaši natisi vsebujejo vodoravne pasove, ste pa že poskusili s <b>Print Head Cleaning</b> in <b>Horizontal Alignment</b> . Ta funkcija omogoča natančnejše prilagajanje kot <b>Horizontal Alignment</b> .
	Thick Paper	Zmanjša razmazovanje črnila pri tiskanju. To možnost omogočite samo, če je črnilo na izpisih razmazano, saj lahko zmanjša hitrost tiskanja.
	Paper Guide Cleaning	To funkcijo uporabite za podajanje papirja za čiščenje, ko so na notranjih valjih madeži črnila.
	Remove Paper	Funkcijo uporabite, če je tudi po odstranitvi zagozdenega papirja v tiskalniku ostalo nekaj koščkov papirja.
	Maintenance Roller Information	Prikaže stanje vzdrževalni valji za kaseta za papir pri podatku <b>Maintenance Roller Status</b> . Po zamenjavi vzdrževalni valji izberite <b>Reset Maintenance Roller Counter</b> , da ponastavite števec kaseta za papir, v kateri ste zamenjali vzdrževalni valji.
Paper Setup	Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v vsak posamezni vir papirja.	
Print Status Sheet	Configuration Status Sheet	Natisne list z informacijami o trenutnem stanju tiskalnika in njegovih nastavitvah.
	Supply Status Sheet	Natisne list z informacijami o stanju potrošnih delov.
	Usage History Sheet	Natisne list z informacijami o zgodovini uporabe tiskalnika.
	PS3 Status Sheet	Natisne list z informacijami, ko tiskalnik uporabite kot tiskalnik PostScript.
	PS3 Font List	Natisne seznam pisav, ki so na voljo za tiskalnik PostScript.
Network Status	Wi-Fi/Network Status	Prikaže ali natisne trenutne omrežne nastavitve.
	Wi-Fi Direct Status	
	Epson Connect Status	Prikaže, ali je tiskalnik registriran in povezan s storitvijo Epson Connect ali Google Cloud Print.
	Google Cloud Print Status	Podrobnosti najdete na spletnem portalu Epson Connect. <a href="https://www.epsonconnect.com/">https://www.epsonconnect.com/</a> <a href="http://www.epsonconnect.eu">http://www.epsonconnect.eu</a> (samo Evropa)
Confidential Job	Prikaže seznam opravil, ki imajo geslo. Če želite natisniti opravilo, ga izberite in vnesite geslo.	

## Osnove tiskalnika

Meni	Nastavitve in razlage	
Admin Settings	S pomočjo teh menijev lahko skrbnik registrira geslo skrbnika, s katerim drugim uporabnikom onemogoči spreminjanje nastavitev tiskalnika.	
	Admin Password	Nastavite, spremenite ali ponastavite geslo skrbnika. Če pozabite geslo, se obrnite na Epsonovo podporo.
	Lock Setting	Ko odprete nastavitve za <b>System Administration</b> , morate vnesti skrbniško geslo.
System Administration	Glejte strani, na katerih so te funkcije podrobneje opisane.	

### Povezane informacije

➡ [“System Administration” na strani 22](#)

## System Administration

Na začetnem zaslonu izberite **Menu** in nato izberite **System Administration**.

## Osnove tiskalnika

Meni	Nastavitve in razlage		
Printer Settings	Paper Source Settings	Rear Paper Feed Priority	Podaja papir iz zadnji pladenj za papir skladno s prednostjo.
		A4/Letter Auto Switching	Če noben vir papirja ni nastavljen kot velikost Pismo, podaja papir iz vira papirja, ki je nastavljen kot velikost A4, oziroma če noben vir papirja ni nastavljen kot velikost A4, podaja papir iz vira papirja, ki je nastavljen kot velikost Pismo.
		Auto Select Settings	Določite, iz katerega vira se podaja papir. Če je na voljo več virov papirja, se papir podaja iz vira papirja z nastavitvami papirja, ki ustrezajo tiskalnemu poslu.
		Error Notice	Če se velikost papirja ali nastavitve vrste v nastavitvah <b>Paper Setup</b> in nastavitvah tiskanja ne ujemajo, prikaže sporočilo o napaki.
	USB I/F Timeout Setting	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 preteku določenega časa. Če ne želite prekiniti komunikacije, vnesite 0 (nič).	
	Printing Language	Izberite jezik tiskanja za vmesnik USB ali omrežni vmesnik.	
	Auto Error Solver	<p>Izberite dejanje, ki se izvede, ko pride do napake pri dvostranskem tiskanju ali napake zaradi polnega pomnilnika.</p> <p><input type="checkbox"/> Napaka pri dvostranskem tiskanju</p> <p>Omogočeno: Če se opravilo dvostranskega tiskanja pošlje, ko ni na voljo papirja, ki podpira dvostransko tiskanje, tiskalnik prikaže sporočilo o napaki in nato samodejno natisne samo eno stran papirja.</p> <p>Onemogočeno: Tiskalnik prikaže sporočilo o napaki in prekliče tiskanje.</p> <p><input type="checkbox"/> Napaka zaradi polnega pomnilnika</p> <p>Omogočeno: Če se pomnilnik tiskalnika zapolni med tiskanjem, tiskalnik prikaže sporočilo o napaki in nato natisne samo del podatkov, ki ga je lahko obdelal.</p> <p>Onemogočeno: Tiskalnik prikaže sporočilo o napaki in prekliče tiskanje.</p>	
	PC Connection via USB	Izberite, ali tiskalnik omogoča dostop iz računalnika, ki je priključen s kablom USB. To funkcijo onemogočite, če želite omejiti tiskalna opravila in opravila optičnega branja, ki niso bila poslana prek omrežne povezave.	
	Paper Feed Assist Mode	Prepreči podajanje več listov papirja skozi kaseta za papir 1 istočasno, vendar je hitrost tiskanja manjša.	

## Osnove tiskalnika

Meni	Nastavitve in razlage		
Common Settings	Sleep Timer	Izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v način spanja (način varčne rabe energije), ko se ne izvajajo nobena opravila.  Po izteku nastavljenega časa se zaslon LCD zatemni.	
	Power Off Timer	Čas, po katerem se uporabi upravljanje porabe energije, lahko prilagodite. Podaljšanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Preden kar koli spremenite, pomislite na okolje.	
	LCD Contrast	Nastavite svetlost zaslona LCD.	
	Date/Time Settings	Date/Time	Vnesite tekoči datum in čas.
		Daylight Saving Time	Izberite to možnost, da nastavite poletni čas.
		Time Difference	Vnesite časovno razliko med lokalnim časom in UTC (usklajenim univerzalnim časom).
	Language	Izberite jezik prikaza.	
Scroll Speed	Izberite hitrost pomikanja po zaslonu LCD.		
Wi-Fi/Network Settings	Network Status	Prikaže ali natisne omrežne nastavitve in stanje povezave.	
	Wi-Fi Setup	Wi-Fi Setup Wizard	Za več podrobnosti glejte <i>Omrežni vodič</i> .
		Push Button Setup (WPS)	
		PIN Code Setup (WPS)	
		Wi-Fi Auto Connect	
		Disable Wi-Fi	Težave z omrežno povezavo morda lahko odpravite tako, da onemogočite ali ponovno uredite nastavitve Wi-Fi. Za več podrobnosti glejte <i>Omrežni vodič</i> .
	Wi-Fi Direct Setup	Za več podrobnosti glejte <i>Omrežni vodič</i> .	
	Connection Check	Preveri stanje omrežne povezave in natisne poročilo o preverjanju omrežne povezave. V primeru težav s povezavo si pri odpravi pomagajte s poročilom o preverjanju povezave.	
Advanced Setup	Za več podrobnosti glejte <i>Omrežni vodič</i> .		
Epson Connect Services	Storitev Epson Connect ali Google Cloud Print lahko začasno ustavite ali nadaljujete oziroma prekličete uporabo storitev (obnovite privzete vrednosti).		
Google Cloud Print Services	Podrobnosti najdete na spletnem portalu Epson Connect. <a href="https://www.epsonconnect.com/">https://www.epsonconnect.com/</a> <a href="http://www.epsonconnect.eu">http://www.epsonconnect.eu</a> (samo Evropa)		



## Osnove tiskalnika

Meni	Nastavitve in razlage	
Universal Print Settings	Te nastavitve tiskanja so uporabljene pri tiskanju iz zunanje naprave brez gonilnika tiskalnika ali pri tiskanju iz gonilnika tiskalnika PostScript ali PCL.	
	Top Offset	Prilagodite zgornji ali levi rob papirja.
	Left Offset	
	Top Offset in Back	Prilagodite zgornji ali levi rob za hrbtno stran lista pri dvostranskem tiskanju.
	Left Offset in Back	
	Check Paper Width	Pred začetkom tiskanja preveri širino papirja. To prepreči tiskanje izven robov papirja, če nastavev velikosti papirja ni pravilna, vendar lahko podaljša čas tiskanja.
	Dry Time	Pri dvostranskem tiskanju izberite čas sušenja.
	Skip Blank Page	Samodejno preskoči prazne strani v podatkih tiskanja.
	PDL Print Configuration	Seznam menijev si oglejte v meniju <b>PDL Print Configuration</b> .
Security Settings	Delete All Confidential Jobs	Izbriše vsa shranjena zaupna tiskalniška opravila.
Eco Mode	Na voljo so naslednje nastavitve varčnega načina. Če so te nastavitve onemogočene, se uporabijo nastavitve <b>Common Settings</b> .	
	Sleep Timer	Izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v način spanja (način varčne rabe energije), ko se ne izvajajo nobena opravila. Po izteku nastavljenega časa se zaslon LCD zatemni.
	Power Off Timer	Izberite čas, po katerem se tiskalnik samodejno izklopi.
Clear Internal Memory Data	Izbriše nastavitve tiskanja za gonilnik tiskalnika PostScript in PCL. Če želite izbrisati vse podatke za gonilnik tiskalnika PostScript in PCL, ki so shranjeni v pomnilniku tiskalnika, izberite <b>Clear All</b> .	
Restore Default Settings	Ponastavi izbrane nastavitve na privzete vrednosti.	

### Povezane informacije

➡ [“PDL Print Configuration” na strani 25](#)

## PDL Print Configuration

Na začetnem zaslonu izberite **Menu > System Administration > Universal Print Settings > PDL Print Configuration**.

## Osnove tiskalnika

Meni	Nastavitve in razlage	
Common Settings	Paper Size	Izberite velikost papirja.
	Paper Type	Izberite vrsto papirja.
	Orientation	Izberite smer tiskanja.
	Quality	Izberite kakovost tiskanja.
	Ink Save Mode	Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.
	Print Order	Last Page on Top: Tiska od prve strani datoteke. First Page on Top: Tiska od zadnje strani datoteke.
	Number of Copies	Nastavite število kopij.
	Binding Margin	Izberite položaj vezave.
	Auto Paper Ejection	Ko se tiskanje med tiskalnim poslom ustavi, samodejno izvrže papir.
	2-Sided Printing	Izvede dvostransko tiskanje.
PCL Menu	Font Source	Resident: To možnost izberite, če želite uporabiti pisavo, vnaprej nameščeno v tiskalniku. Download: To možnost izberite, če želite uporabiti pisavo, ki ste jo prenesli.
	Font Number	Izberite številko privzete pisave za privzeti vir pisave. Razpoložljive številke so odvisne od nastavitvev.
	Pitch	Nastavite privzeti razmik pisave, če jo je mogoče povečati, oziroma pri fiksnem 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 nastavitvev številke pisave.
	Height	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 nastavitvev številke pisave.
	Symbol Set	Izberite privzeti nabor znakov. Če pisava, ki ste jo izbrali v viru pisave in nastavitvah številke pisave, ni na voljo v novi nastavitvi nabora simbolov, se vir pisave in nastavitve številke pisave samodejno nadomestijo s privzeto vrednostjo, <b>IBM-US</b> .
	Form	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 nastavitvev usmerjenosti povzročijo spremembe vrednosti <b>Form</b> na podlagi shranjene vrednosti VMI.
	CR Function	Izberite ukaz za novo vrstico pri tiskanju z gonilnika iz posebnega operacijskega sistema.
	LF Function	
	Paper Source Assign	Nastavite dodelitev ukaza za izbiro vira papirja. Če je izbrana možnost <b>4</b> , so ukazi nastavljeni kot združljivi s tiskalnikom HP LaserJet 4. Če je izbrana možnost <b>4K</b> , so ukazi nastavljeni kot združljivi s tiskalnikom HP LaserJet 4000, 5000 in 8000. Če je izbrana možnost <b>5S</b> , so ukazi nastavljeni kot združljivi s tiskalnikom HP LaserJet 5S.

## Osnove tiskalnika

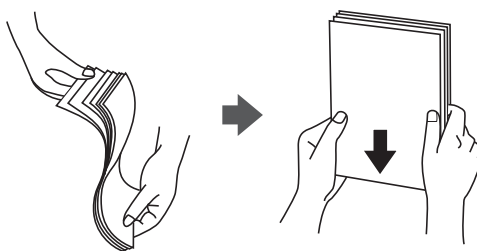
Meni	Nastavitve in razlage	
PS3 Menu	Error Sheet	Natisne list, na katerem je prikazano stanje napake, če pride med tiskanjem do napake PostScript, in napak, do katerih pride med tiskanjem datoteke PDF.
	Coloration	Izberite barvni način za tiskanje PostScript.
	Image Protect	Če onemogočite to funkcijo, se kakovost tiskanja samodejno zniža, ko je pomnilnik tiskalnika poln.
	Binary	To funkcijo omogočite pri tiskanju podatkov, ki vsebujejo dvojiške slike. Te nastavitve so na voljo le, če ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z omrežjem.  Program lahko pošlje binarne podatke tudi pri nastavitvi gonilnika tiskalnika ASCII, vendar lahko, ko je ta funkcija omogočena, podatke natisnete.
	Text Detection	Pri tiskanju pretvori besedilno datoteko v datoteko PostScript.  Ta funkcija je na voljo, če je za <b>Printing Language</b> izbrana nastavev <b>PS3</b> .
	PDF Page Size	Pri tiskanju datoteke PDF izberite velikost papirja. Če je izbrana možnost <b>Auto</b> , se velikost papirja določi na podlagi velikosti prve strani, ki se natisne.

# Nalaganje papirja

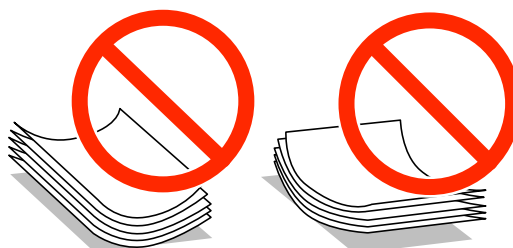
---

## Ukrepi za ravnanje s papirjem

- ❑ Preberite navodila za uporabo, ki so priložena papirju.
- ❑ Pred vlaganjem robove papirja spihajte in poravnajte. Papirja za fotografije ne spihujte ali upogibajte. V nasprotnem primeru lahko poškodujete natisljivo stran.



- ❑ Če je papir zvit, ga pred vstavljanjem izravnajte ali rahlo upognite v drugo stran. Tiskanje na upognjen papir lahko povzroči zagozde in razmazane izpise.



- ❑ Ne uporabljajte papirja, ki je valovit, raztrgan, urezan, zložen, vlažen, preveč debel, preveč tanek ali ima nalepljene nalepke. Tiskanje na takšne vrste papirja lahko povzroči zagozde in razmazane izpise.
- ❑ 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 116](#)

---

## Razpoložljiv papir in zmogljivosti

Epson priporoča uporabo originalnega papirja Epson za visokokakovostne izpise.

### Originalen papir Epson

#### Opomba:

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

## Nalaganje papirja

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi papirja)				2-stransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 do 4	Zadnji pladenj za papir	Reža sprednjega a pladnja za papir	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	400	50	1	Samodejno, ročno*
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev)	–	–	20	–	–
Epson Premium Glossy Photo Paper	A3+, A3	–	–	10	–	–
	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), široki format 16:9 (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 palcev)	–	–	20	–	–
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A3+, A3	–	–	10	–	–
	A4, 10×15 cm (4×6 palcev)	–	–	20	–	–
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev)	–	–	20	–	–
Epson Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3	–	–	10	–	–
	A4	–	–	20	–	–
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A3+, A3	–	–	50	–	–
	A4	–	–	70	–	–

\* Za ročno 2-stransko tiskanje uporabljajte samo zadnji pladenj za papir. Naložite lahko največ 30 listov papirja z eno že natisnjeno stranjo.

**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 nastavitvi kakovosti tiskanja **Standarden** in **Normal**. Čeprav nekateri gonilniki za tiskalnik omogočajo izbiro tiskanja v večji kakovosti, so izpisi natisnjeni z nastavitvijo **Standarden** ali **Normal**.

## Nalaganje papirja

## Papir, ki je na voljo na trgu

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi ali ovojnice)				2-stransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 do 4	Zadnji pladenj za papir	Reža sprednjega pladnja za papir	
Navaden papir Copy paper	A3, B4	Do linije pod simbolom ▼ znotraj vodila robov.		50	1	Samodejno, ročno <sup>*1*2</sup>
S pisemsko glavo Recikliran papir	Legal, Letter, A4, B5, A5	Up to the line under the ▼ symbol inside the edge guide.		80	1	Samodejno, ročno <sup>*1*2</sup>
Barvni papir						
Vnaprej potiskan papir	B6, A6	Up to the line under the ▼ symbol inside the edge guide.	–	80	1	Ročno <sup>*1*2</sup>
	Executive	Do linije pod simbolom ▼ znotraj vodila robov.	–	80	1	Ročno <sup>*1*2</sup>
Plain paper						
Papir za kopiranje						
S pisemsko glavo	Uporabniško določeno (mm)	-	-	1	–	Ročno
Recikliran papir	od 55×127 do 105×148,					
Barvni papir	od 297×431,8 do 329×1200					
Vnaprej potiskan papir	Uporabniško določeno (mm)	–	–	80	1	Ročno <sup>*1*2</sup>
	od 105×148 do 148×210					
	Uporabniško določeno (mm)	–	–	80	1	Samodejno, ročno <sup>*1*2</sup>
	od 148×210 do 215×297					
	Uporabniško določeno (mm)	–	–	50	1	Samodejno, ročno <sup>*1*2</sup>
	od 215×297 do 297×431,8					
Debel papir	A3, B4, Legal, Pismo, A4, B5, A5, A6, Executive	–	–	10	–	Ročno <sup>*3</sup>
	Uporabniško določeno	–	–	1	–	Ročno

## Nalaganje papirja

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi ali ovojnice)				2-stransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 do 4	Zadnji pladenj za papir	Reža sprednjega pladnja za papir	
Ovojnica	Envelope #10, Envelope DL, Envelope C6	–	–	10	–	–
	Envelope C4	–	–	1	–	–

\*1 Za ročno 2-stransko tiskanje uporabljajte samo zadnji pladenj za papir.

\*2 Naložite lahko do 30 listov papirja z eno že natisnjeno stranjo.

\*3 Naložite lahko do 5 listov papirja z eno že natisnjeno stranjo.

## Povezane informacije

➡ [“Imena delov in funkcije” na strani 15](#)

## Seznam tipov papirja

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

Ime medija	Vrsta medija			
	Upravljalna plošča	Gonilnik tiskalnika	Gonilnik tiskalnika PostScript	Univerzalni gonilnik tiskalnika Epson
Papir za kopiranje, navadni papir Epson Bright White Ink Jet Paper	plain papers	navadni papir	Plain	Gladek
S pisemsko glavo	Letterhead	S pisemsko glavo	Letterhead	S pisemsko glavo
Recikliran papir	Recycled	Recikliran	Recycled	Recikliran
Barvni papir	Color	Barva	Color	Barvno
Vnaprej potiskan papir	Preprinted	Vnaprej potiskan	Preprinted	Vnaprej potiskan
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Papir z izredno svetlečim premazom Epson	Papir z izredno svetlečim premazom Epson	–
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Prvovrstni papir s svetlečim premazom Epson	Prvovrstni papir s svetlečim premazom Epson	–
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Prvovrstni papir s polsvetlečim premazom Epson	Prvovrstni papir s polsvetlečim premazom Epson	–

## Nalaganje papirja

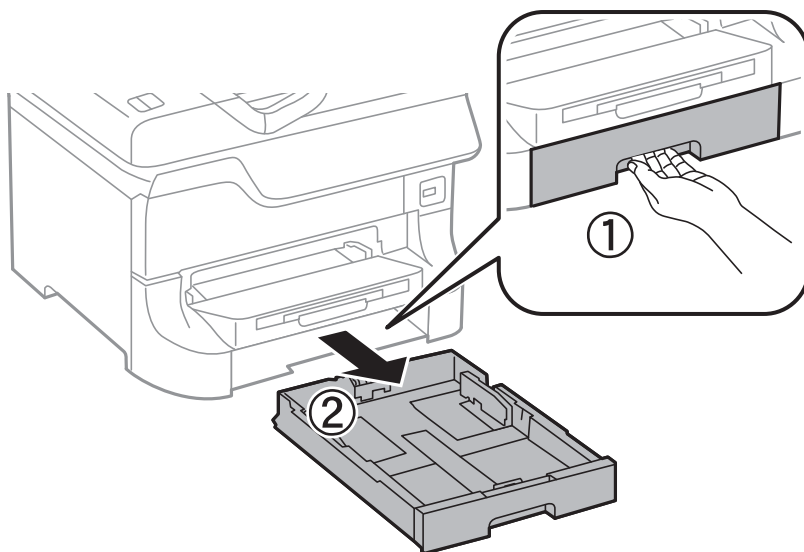
Ime medija	Vrsta medija			
	Upravljalna plošča	Gonilnik tiskalnika	Gonilnik tiskalnika PostScript	Univerzalni gonilnik tiskalnika Epson
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Matiran papir Epson	Matiran papir Epson	-
Debel papir	Thick-Paper	Debel papir	Thick	Debel
Ovojnica	Envelope	Ovojnica	Envelope	Ovojnica

## Vstavite papir v Kaseto za papir

**Opomba:**

Če sta nameščena opsijska omarica in enota kasete za papir, ne izvlecite dveh ali več kaset za papir sočasno.

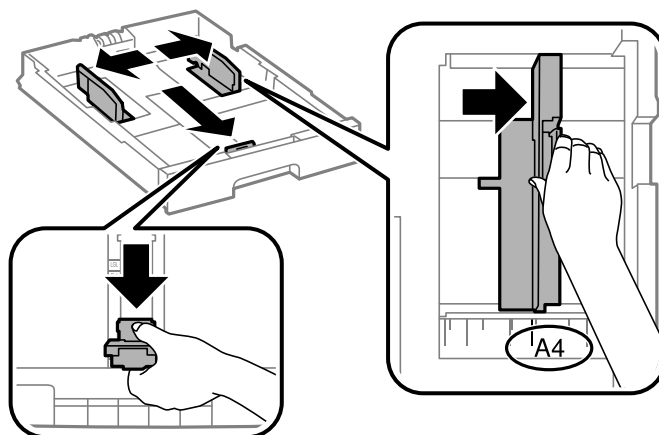
1. Prepričajte se, da tiskalnik ne deluje, in nato izvlecite kaseto za papir.



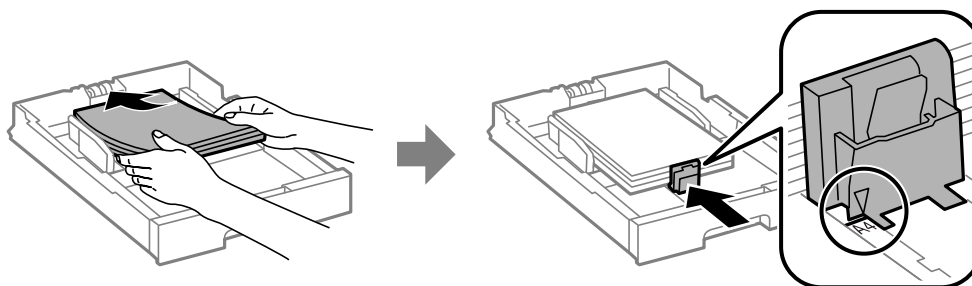


## Nalaganje papirja

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



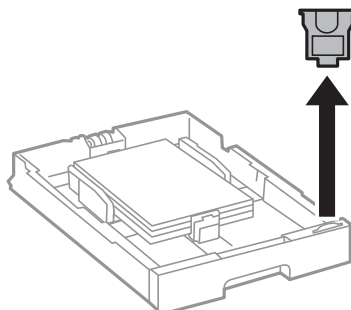
3. Naložite papir s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol in nato potisnite vodilo za sprednji rob na rob papirja.



**Pomembno:**

Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Pri uporabi navadnega papirja ne vstavljajte le-tega nad linijo tik pod simbolom ▼ na stranskem vodilu.

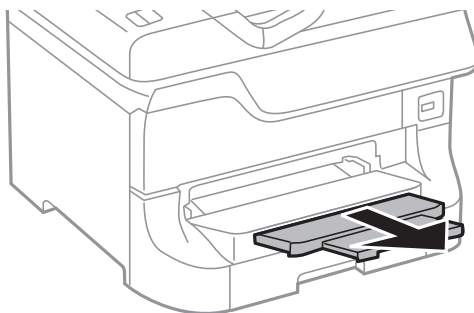
4. Preverite, ali se oznaka velikosti papirja ujema z velikostjo papirja, naloženega v kaseti za papir. Če se ne ujema, odstranite držalo in spremenite velikost papirja v skladu z oznako.



5. V celoti vstavite kaseto za papir.
6. Na upravljalni plošči nastavite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v kaseto za papir.

## Nalaganje papirja

7. Izvlecite zunanji pladenj.



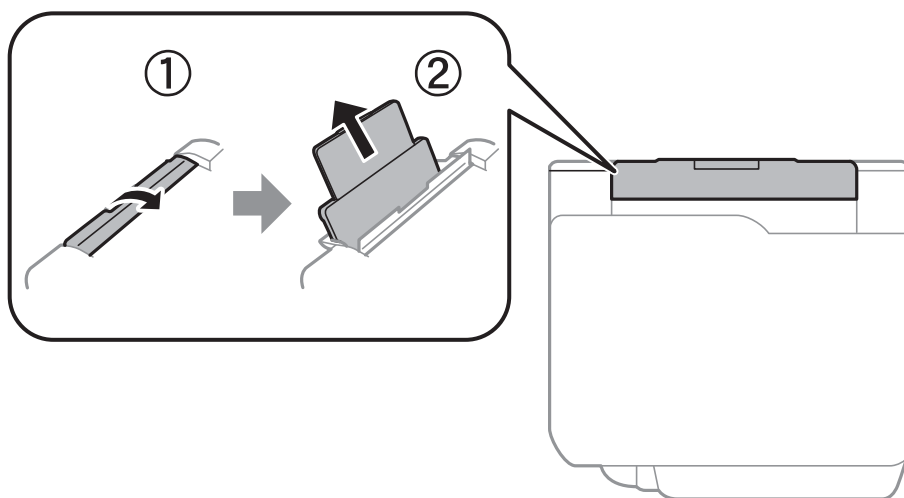
### Povezane informacije

- ➔ “Ukrepi za ravnanje s papirjem” na strani 28
- ➔ “Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28

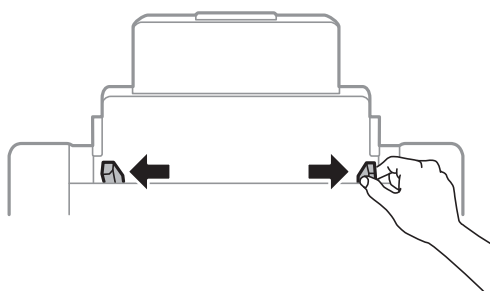
---

## Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir

1. Odprite varovalo podajalnika in izvlecite oporo za papir.

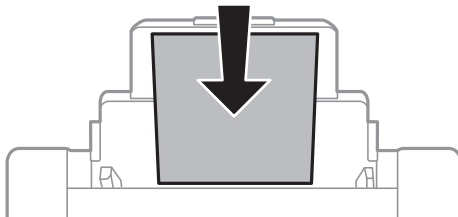


2. Potisnite vodila robov.



## Nalaganje papirja

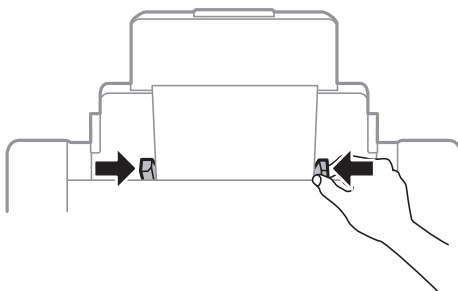
3. Papir naložite v sredino zadnji pladenj za papir z natisljivo stranjo obrnjeno navzgor.



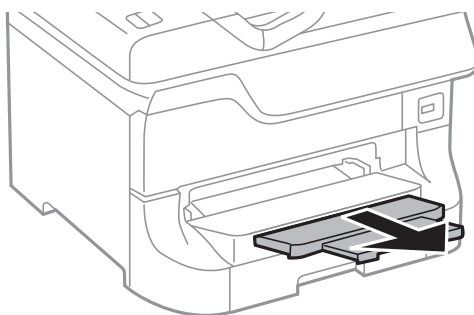
**Pomembno:**

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

4. Vodila robov nastavite ob rob papirja.



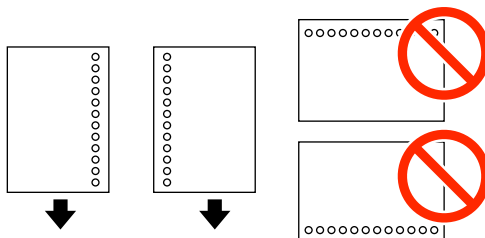
5. Na upravljalni plošči nastavite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v zadnji pladenj za papir.
6. Izvlecite zunanji pladenj.



## Nalaganje papirja

### Opomba:

- ☐ Preostali papir vrnite v embalažo. Če ga pustite v tiskalniku, se lahko papir upogne ali pa se zmanjša kakovost tiska.
- ☐ Vnaprej preluknjan papir lahko uporabite v naslednjih primerih. Samodejno dvostransko tiskanje ni na voljo za vnaprej preluknjan papir.
  - ☐ Zmogljivost nalaganja: En list
  - ☐ Razpoložljive velikosti: A3, B4, A4, B5, A5, Pismo, 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.



### Povezane informacije

- ➔ [“Ukrepi za ravnanje s papirjem” na strani 28](#)
- ➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)
- ➔ [“Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi” na strani 37](#)

## Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir

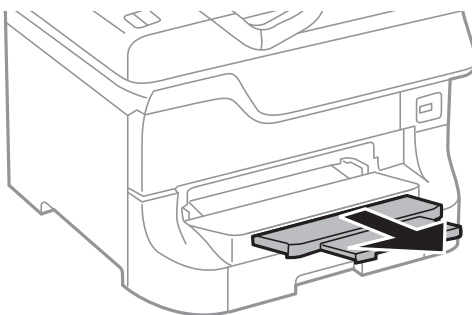
V reža sprednjega pladnja za papir lahko naložite samo en list papirja. Ker se reža sprednjega pladnja za papir uporablja tudi za izhodni pladenj, med tiskanjem ne morete naložiti papirja.



### Pomembno:

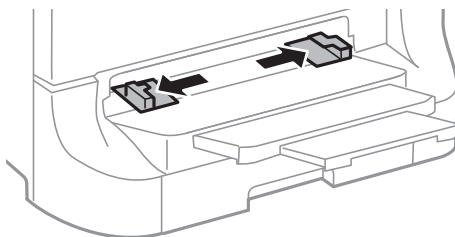
Papir debeline od 0.08 do 0.11 mm lahko naložite v reža sprednjega pladnja za papir. Toda tudi če je debelina znotraj tega obsega, nekaterih papirjev zaradi njihove trdote morda ne bo mogoče pravilno vstaviti.

1. Izvlecite zunanji pladenj.

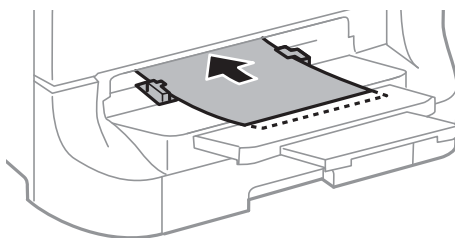


## Nalaganje papirja

2. Potisnite vodila robov, da jih nastavite za velikost papirja, ki ga želite uporabiti.



3. Vstavite papir s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol tako, da tiskalnik delno povleče papir.



### **Pomembno:**

- ☐ Papir naložite tako, da najprej vstavite krajši rob. Toda, če ste za širino uporabniške velikosti nastavili daljši rob, najprej vstavite daljši rob.
- ☐ Držite papir poravnano, da ga tiskalnik pri vlečenju ne zamakne.

### **Opomba:**

Če tiskalnik papirja ne povleče, ga znova naložite.

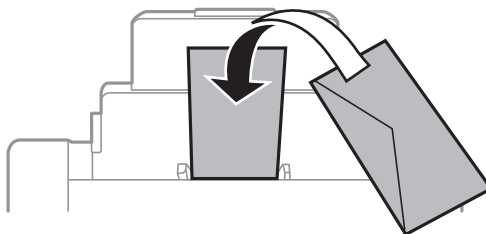
### **Povezane informacije**

- ➔ [“Ukrepi za ravnanje s papirjem” na strani 28](#)
- ➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)

---

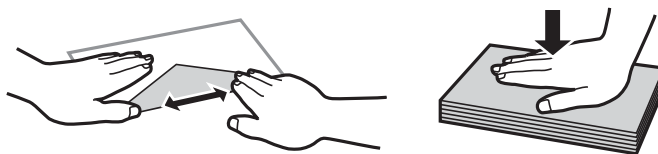
## Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi

Ovojnice lahko naložite samo v zadnji pladenj za papir. Najprej naložite kratki rob ovojnic z zavihkom obrnjenim navzdol na sredino ter potisnite vodila robov do robov ovojnice.



## Nalaganje papirja

- ❑ Pred vlaganjem robove ovojnic spihajte in poravnajte. Ko so zložene ovojnice napihnjene z zrakom, jih potisnite navzdol, da jih pred nalaganjem izravnate.



- ❑ Ne uporabljajte ovojnic, ki so zvite ali prepognjene. Uporaba takšnih ovojnic lahko povzroči zagozde in razmazane izpise.
- ❑ Ne uporabljajte ovojnic z lepilnimi površinami na zavihkih ali ovojnic z okni.
- ❑ Ne uporabljajte ovojnic, ki so pretanke, saj se lahko med tiskanjem zvijejo.


### Povezane informacije

- ➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)

---

## Nastavite velikost papirja in vrsto papirja za vsak vir papirja

Ko ste naložili papir, na upravljalni plošči nastavite velikost in vrsto papirja za vsak vir papirja. Ko uredite te nastavitve in je samodejna izbira vira papirja omogočena, se papir samodejno podaja iz vira papirja, ki ustreza nastavitvam velikosti in vrste papirja za tiskalni posel. Vira papirja ni treba izbrati pri vsakem tiskanju.

1. Pritisnite gumb .
2. Izberite vir papirja.
3. Izberite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili.

### Povezane informacije

- ➔ [“Seznam tipov papirja” na strani 31](#)

# Tiskanje

## Tiskanje iz računalnika

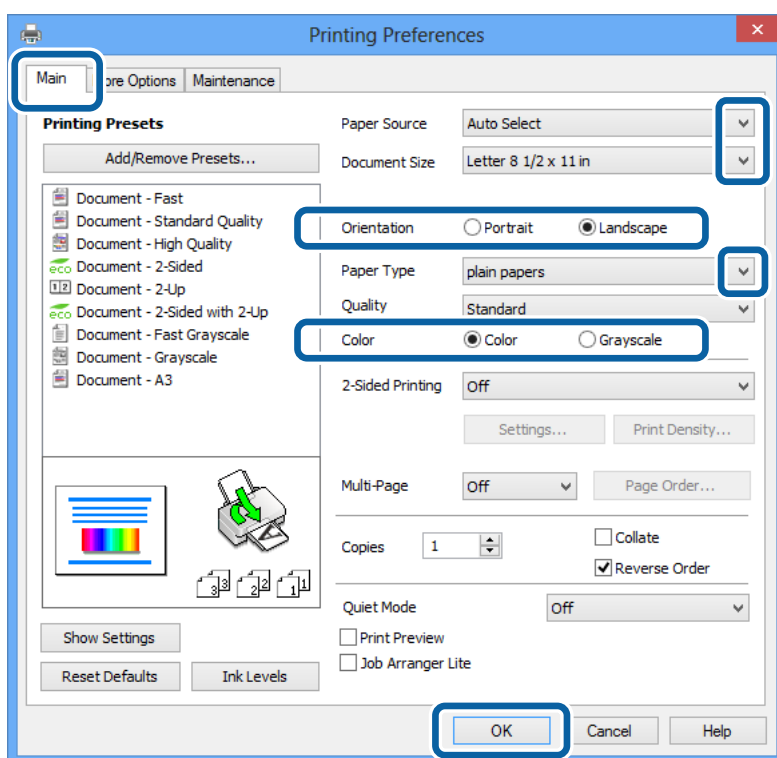
Če ne morete spremeniti nekaterih nastavitev gonilnika tiskalnika, je skrbnik morda omejil dostop do njih. Za pomoč se obrnite na skrbnika svojega tiskalnika.

## Osnove tiskanja - Windows

### Opomba:

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

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



6. Izvedite naslednje nastavitve.
  - ❑ Vir papirja: Izberite vir papirja, v katerega ste vstavili papir.

## Tiskanje

- ☐ Velikost dokumenta: Izberite velikost papirja, ki ste ga naložili v tiskalnik.
- ☐ Usmerjenost: Izberite usmerjenost, ki ste jo nastavili v programu.
- ☐ Tip papirja: Izberite vrsto papirja, ki ste ga vstavili.
- ☐ Barva: Če želite tiskati v črni barvi ali odtenkih sive, izberite **Sivina**.

### **Opomba:**

- ☐ *Za intenziven izpis pri tiskanju podatkov z visoko gostoto na navadni papir, papir s pisemsko glavo ali vnaprej potiskan papir izberite možnost Standardno (slikovito) za nastavitvev Kakovost.*
- ☐ *Pri tiskanju na ovojnice izberite Ležeče kot nastavitvev za Usmerjenost.*

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

8. Kliknite **Natisni**.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36](#)
- ➔ [“Seznam tipov papirja” na strani 31](#)

## **Osnove tiskanja – Mac OS X**

### **Opomba:**

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

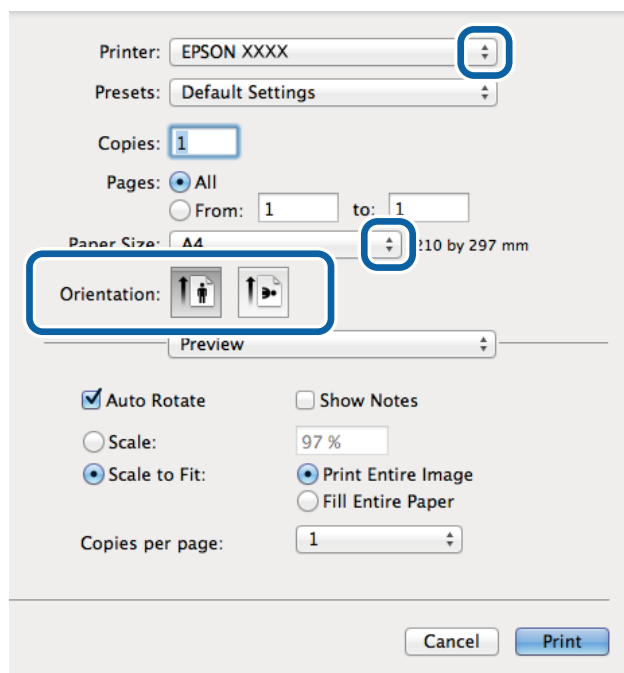
1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.



## Tiskanje

3. Izberite **Print** v meniju **File** ali drug ukaz za dostop do okna za tiskanje.

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



4. Izvedite naslednje nastavitve.

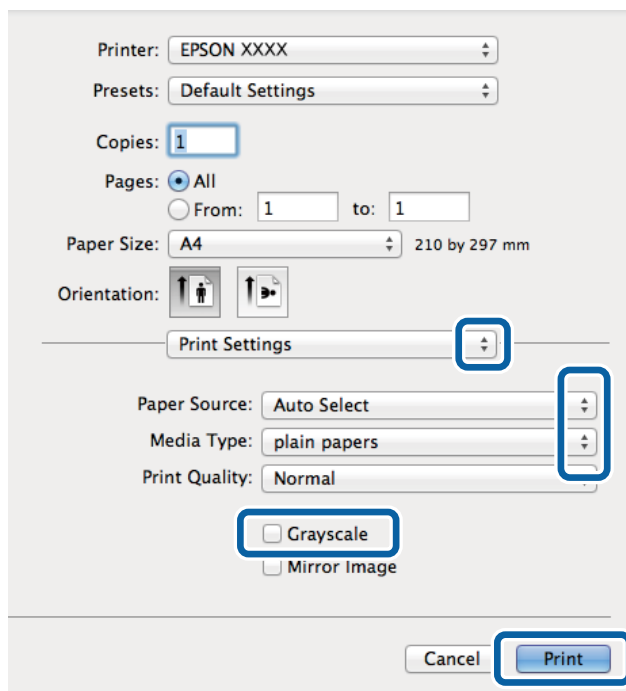
- ☐ Tiskalnik: Izberite tiskalnik.
- ☐ Preset: Izberite, če želite uporabljati shranjene nastavitve.
- ☐ Velikost papir: Izberite velikost papirja, ki ste jo vstavili v tiskalnik.
- ☐ Usmerjenost: Izberite usmerjenost, ki ste jo nastavili v programu.

**Opomba:**

Ko tiskate na pisemske ovojnice, izberite ležečo postavitev.


## Tiskanje

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



### Opomba:

Če na različici Mac OS X v10.8.x ali novejši meni **Nastavitve tiskanja** ni prikazan, gonilnik za tiskalnik Epson ni bil pravilno nameščen.

Izberite **System Preferences** v meniju  > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan**, **Print & Fax**), tiskalnik odstranite in ga ponovno dodajte. Za navodila, kako dodati tiskalnik, glejte naslednje.

<http://epson.sn>

6. Izvedite naslednje nastavitve.
- ☐ Paper Source: Izberite vir papirja, v katerega ste vstavili papir.
  - ☐ Media Type: Izberite vrsto papirja, ki ste ga vstavili.
  - ☐ Sivina: Izberite tiskanje v črni barvi ali odtenkih sive.

7. Kliknite **Natisni**.

### Povezane informacije

- ➔ “Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28
- ➔ “Vstavite papir v Kaseta za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Seznam tipov papirja” na strani 31

## Obojestransko tiskanje

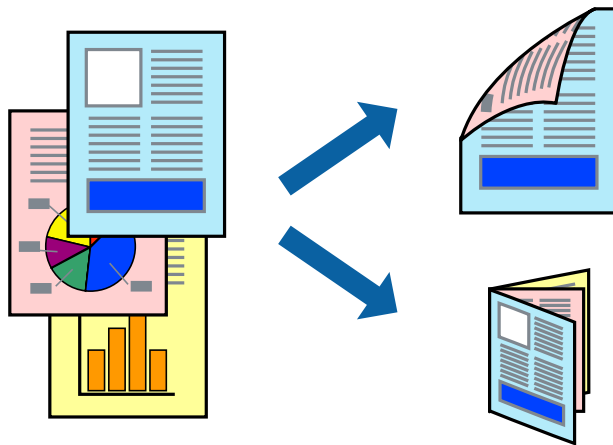
Za obojestransko tiskanje lahko uporabite katerokoli izmed naslednjih metod.

## Tiskanje

- ☐ Samodejno obojestransko tiskanje
- ☐ Ročno dvostransko tiskanje (samo v sistemu Windows)

Ko je tiskalnik natisnil prvo stran, obrnite papir za tiskanje na drugi strani.

Natisnete lahko knjižico, ki se zloži z zgibanjem izpisa. (Samo v sistemu Windows)



### Opomba:

- ☐ Če ne uporabljate papirja, ki je primeren za obojestransko tiskanje, lahko kakovost tiskanja upade in pojavijo se zagozde.
- ☐ Odvisno od papirja in podatkov lahko črnilo premoči na drugo stran papirja.

### Povezane informacije

➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)

## Obojestransko tiskanje - Windows

### Opomba:

- ☐ Ročno obojestransko tiskanje je na voljo, ko je omogočen **EPSON Status Monitor 3**. Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, dostopajte do gonilnika tiskalnika, kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.
- ☐ Ročno obojestransko tiskanje morda ne bo na voljo, če do tiskalnika dostopate prek omrežja ali ga uporabljate kot tiskalnik v skupni rabi.

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
4. Izberite **Samodejno (vezanje po daljšem robu)**, **Samodejno (vezanje po krajšem robu)**, **Ročno (vezanje po daljšem robu)** ali **Ročno (vezanje po krajšem robu)** za **Dvostransko tiskanje** na zavihku **Glavno**.
5. Kliknite **Nastavitve**, izberite ustrezno nastavev in kliknite **V redu**.

### Opomba:

Za tiskanje zložene knjižice, izberite **Knjižica**.

## Tiskanje

6. Kliknite **Gostota tiskanja**, izberite vrsto dokumenta v oknu **Izberi tip dokumenta** in nato kliknite **V redu**.

Gonilnik tiskalnika samodejno nastavi možnost **Prilagoditve** za to vrsto dokumenta.

**Opomba:**

☐ Tiskanje je lahko počasno, odvisno od kombinacije možnosti, izbranih za **Izberi tip dokumenta** v oknu **Nastavitev gostote tiska** in za **Kakovost** v zavihku **Glavno**.

☐ Pri ročnem 2-stranskem tiskanju nastavitev **Nastavitev gostote tiska** ni na voljo.

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

8. Kliknite **Natisni**.

Pri ročnem dvostranskem tiskanju se po zaključenem tiskanju prve strani na računalniku prikaže pojavno okno. Sledite navodilom na zaslonu.

### Povezane informacije

- ➔ ["Vstavite papir v Kaseto za papir" na strani 32](#)
- ➔ ["Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34](#)
- ➔ ["Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36](#)
- ➔ ["Osnove tiskanja - Windows" na strani 39](#)

## Dvostransko tiskanje – Mac OS X

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno za tiskanje.
4. V pojavnem meniju izberite **Two-sided Printing Settings**.
5. Izberite vezavo in **Document Type**.

**Opomba:**

☐ Tiskanje bo morda počasno, odvisno od nastavitve **Document Type**.

☐ Če tiskate podatke z visoko gostoto, kot so fotografije ali grafikoni, izberite **Text & Graphics** ali **Text & Photos** za **nastavitev Document Type**. Če pride do mazanja ali če se črnilo premoči na hrbtno stran, prilagodite gostoto tiskanja in čas sušenja črnila tako, da kliknete puščico poleg možnosti **Adjustments**.

6. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
7. Kliknite **Natisni**.

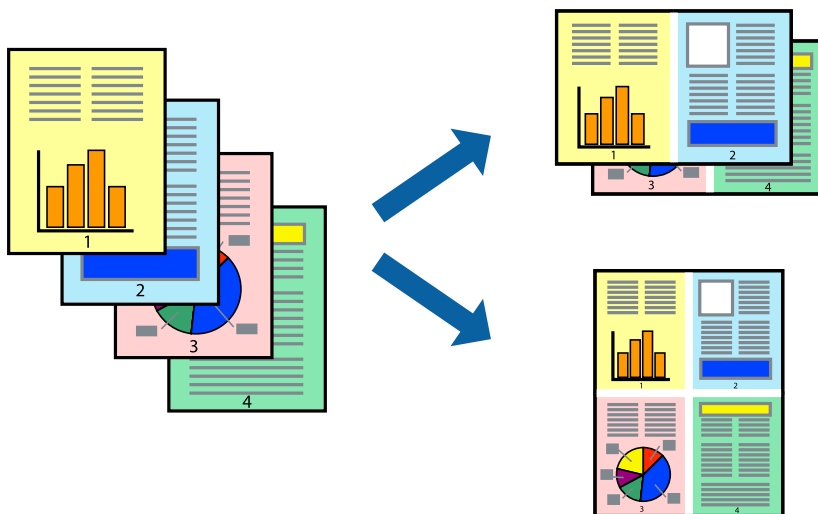
### Povezane informacije

- ➔ ["Vstavite papir v Kaseto za papir" na strani 32](#)
- ➔ ["Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34](#)
- ➔ ["Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36](#)
- ➔ ["Osnove tiskanja – Mac OS X" na strani 40](#)

## Tiskanje

## Tiskanje več strani na en list

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



## Tiskanje več strani na en list - Windows

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

## Povezane informacije

- ➔ "Vstavite papir v Kaseta za papir" na strani 32
- ➔ "Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34
- ➔ "Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36
- ➔ "Osnove tiskanja - Windows" na strani 39

## Tiskanje več strani na en list - Mac OS X

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno za tisk.

## Tiskanje

4. V pojavnem oknu izberite **Postavitev**.
5. Nastavite število strani pri možnosti **Strani na list**, **Smer postavitve** (vrstni red strani) in **Obrobo**.
6. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
7. Kliknite **Natisni**.

### Povezane informacije

- ➔ "Vstavite papir v Kaseta za papir" na strani 32
- ➔ "Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34
- ➔ "Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36
- ➔ "Osnove tiskanja – Mac OS X" na strani 40

## Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja

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



## Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja - Windows

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
4. V zavihku **Več možnosti** opravite naslednje nastavitve.
  - ☐ Velikost dokumenta: Izberite velikost papirja, ki ste jo nastavili v programu.
  - ☐ Izhodni papir: Izberite velikost papirja, ki ste jo vstavili v tiskalnik.

**Prilagodi strani** je izbrano samodejno.

### Opomba:

Če želite natisniti pomanjšano sliko na sredini strani, izberite **Na sredini**.

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

## Tiskanje

6. Kliknite **Natisni**.

### Povezane informacije

- ➔ “Vstavite papir v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Osnove tiskanja - Windows” na strani 39

## Tiskanje za prilagoditev velikosti papirja – Mac OS X

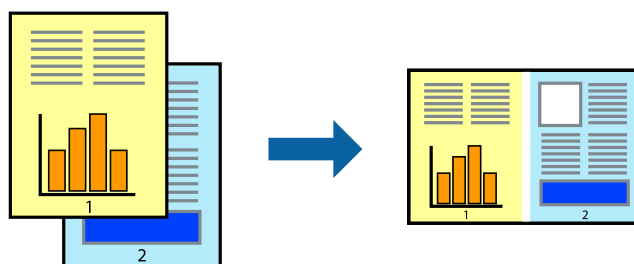
1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Odprite okno za tisk.
4. Izberite velikost papirja, ki ste jo nastavili v programu kot nastavev **Velikost papirja**.
5. V pojavnem meniju izberite **Ravnanje s papirjem**.
6. Izberite **Lestvica za prilagoditev velikosti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

### Povezane informacije

- ➔ “Vstavite papir v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Osnove tiskanja – Mac OS X” na strani 40

## Skupno tiskanje več datotek (samo za Windows)

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



## Tiskanje

### Opomba:

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

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

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

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

### Opomba:

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

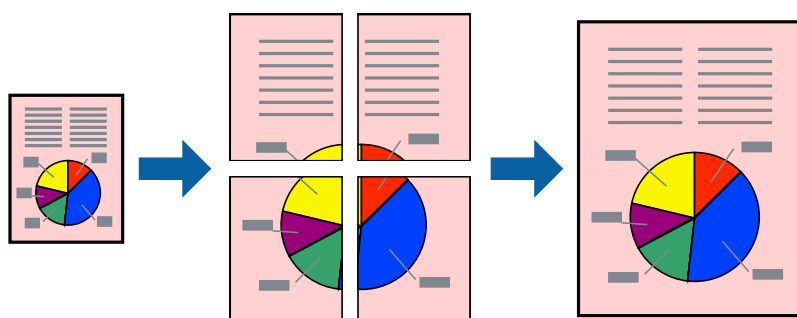
8. Izberite menija **Postavitev** in **Uredi** v **Urejevalec nalog**, da po potrebi prilagodite **Natisni projekt**.
9. Izberite **Natisni** v meniju **Datoteka**.

### Povezane informacije

- ➡ "Vstavite papir v Kaseta za papir" na strani 32
- ➡ "Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34
- ➡ "Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36
- ➡ "Osnove tiskanja - Windows" na strani 39

## Povečanje tiskanja in ustvarjanje posterjev (samo za Windows)

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



1. V tiskalnik vstavite papir.



## Tiskanje

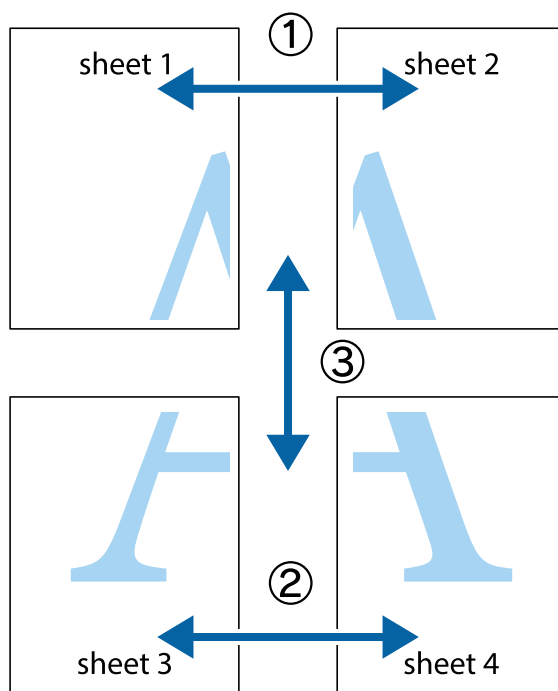
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
4. Izberite **2x1 plakat**, **2x2 plakat**, **3x3 plakat** ali **4x4 plakat** v meniju **Več strani** v zavihku **Glavno**.
5. Kliknite **Nastavitve**, izberite ustrezno nastavev in kliknite **V redu**.
6. Nastavite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

### Povezane informacije

- ➡ "Vstavite papir v Kaseta za papir" na strani 32
- ➡ "Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34
- ➡ "Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36
- ➡ "Osnove tiskanja - Windows" na strani 39

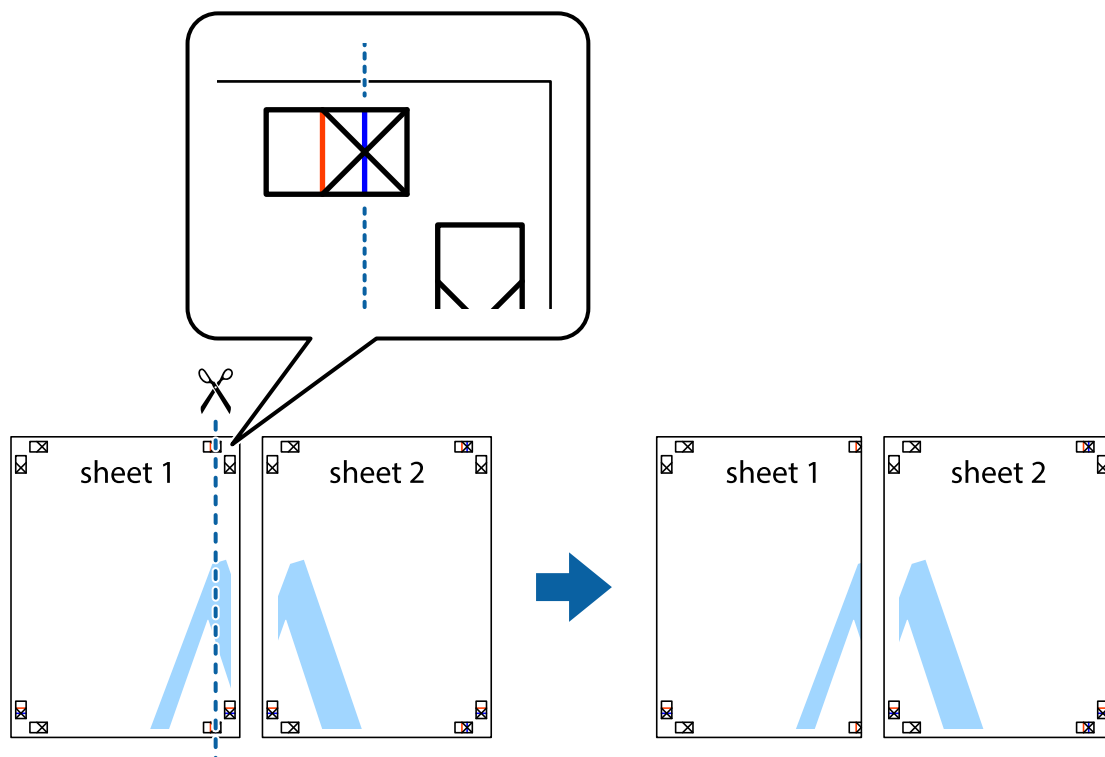
## Ustvarjanje posterjev z Oznake poravnave prekrivanja

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

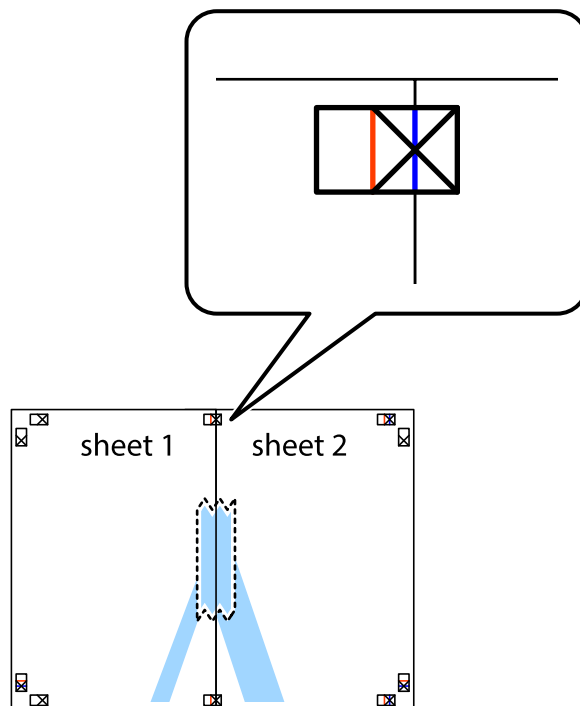


## Tiskanje

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

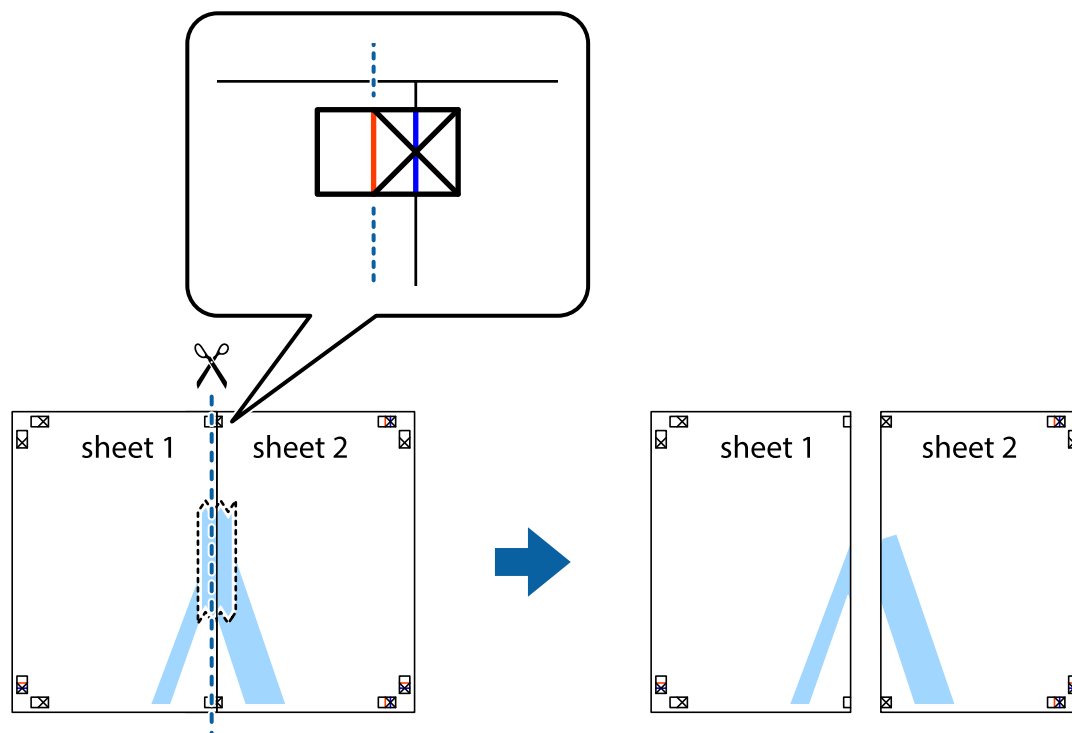


2. Položite rob lista Sheet 1 na Sheet 2 in poravnajte prečni oznaki, nato pa oba lista papirja na hrbtni strani začasno zlepite.

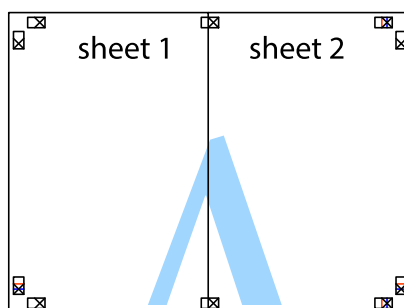


## Tiskanje

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



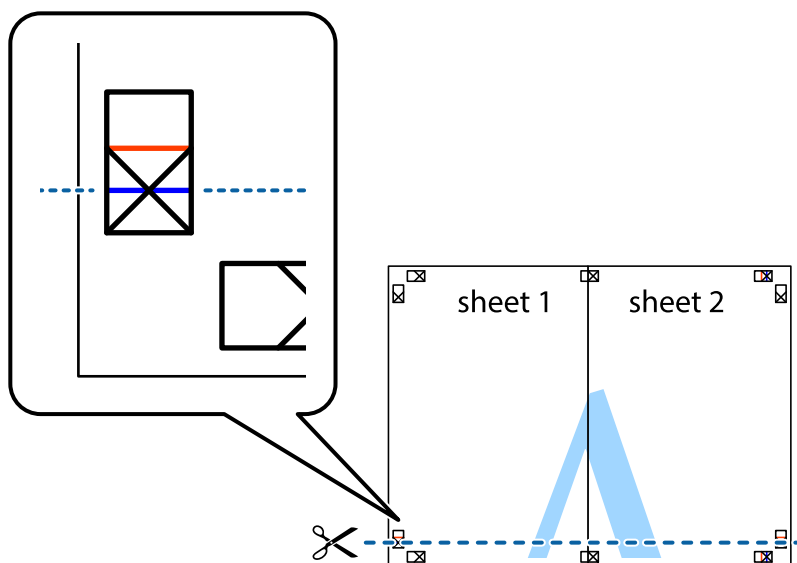
4. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.



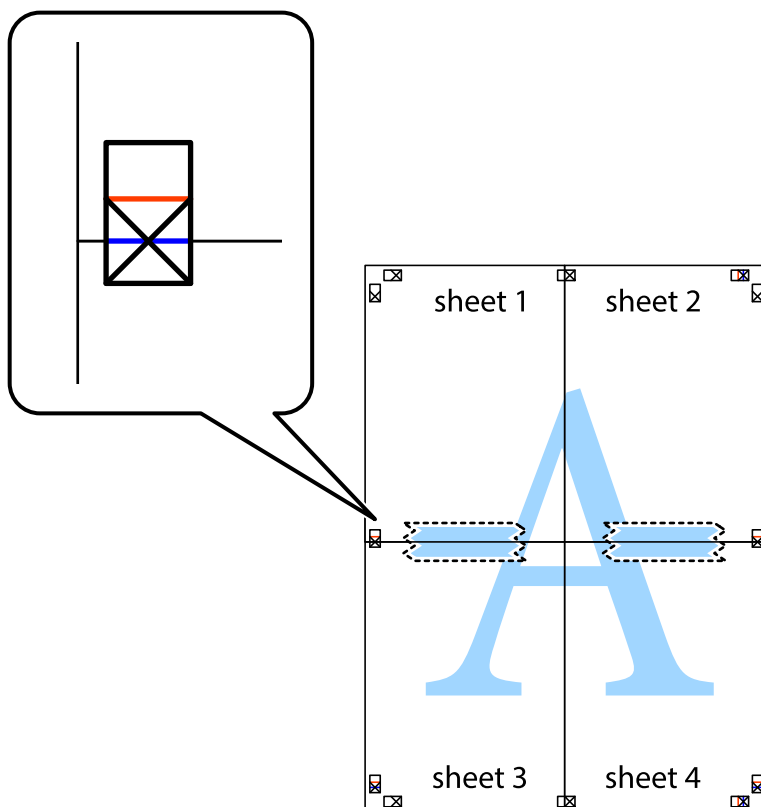
5. Ponovite korake 1 do 4, da zlepite lista Sheet 3 in Sheet 4.

## Tiskanje

6. Odrežite robove lista Sheet 1 in Sheet 2 vzdolž vodoravne modre linije, skozi središče leve in desne prečne oznake.



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.

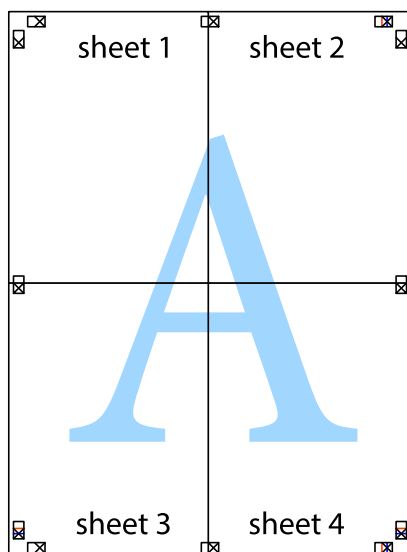


## Tiskanje

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 zunanega vodila



## Tiskanje z naprednimi funkcijami

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)
- ➔ [“Mac OS X gonilnik tiskalnika” na strani 93](#)

## Dodajanje prednastavitve tiskanja

Če ustvarite svojo prednastavitev pogosto uporabljenih nastavitev tiskanja za gonilnik tiskalnika, lahko enostavno tiskate s prednastavitvami iz seznama.

## Tiskanje

### Windows

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

### Mac OS X

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

## Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta

Velikost dokumenta lahko zmanjšate ali povečate za določen odstotek.

### Windows

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

### Mac OS X

Izberite **Nastavitve strani** iz menija **Datoteka**. Izberite nastavitve za **Format za** in **Velikost papirja** ter vnesite odstotek v **Razmerje**. Zaprite okno in izvedite tiskanje po osnovnih navodilih za tiskanje.

## Nastavitev barve tiskanja

Nastavite lahko barve, ki bodo uporabljene v tiskalnem poslu.

**PhotoEnhance** ustvarja ostrejše slike in živahnije barve s samodejno prilagoditvijo kontrasta, nasičenosti in svetlosti originalnih podatkov slike.

### Opomba:

- ☐ Te nastavitve se ne uporabljajo za originalne podatke.
- ☐ **PhotoEnhance** prilagaja barvo z analiziranjem lokacije zadeve. Če ste torej spremenili lokacijo zadeve z zmanjšanjem, povečanjem, obrezovanjem ali rotiranjem slike, se lahko barva nepričakovano spremeni. Če je slika neostra, barva morda ne bo naravna. Če se barva spremeni ali postane nenaravna, tiskajte v drugem načinu kot **PhotoEnhance**.

### Windows

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

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

### Mac OS X

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

## Tiskanje vzorca za zaščito pred kopiranjem (samo v sistemu Windows)

Dokumente lahko natisnete z nevidnimi znaki, na primer »Kopija«. Ti znaki se pojavijo samo, če se dokument kopira, kar omogoča razločevanje kopij od izvirnikov. Dodate lahko tudi svoj vzorec za zaščito pred kopiranjem.

## Tiskanje

### **Opomba:**

Funkcija je na voljo samo, če so izbrane naslednje nastavitve.

- ☐ Tip papirja: navadni papir
- ☐ Kakovost: Standarden
- ☐ Samodejno dvostransko tiskanje: Onemogočeno
- ☐ Prilagojene barve: Samodejno
- ☐ Papir z vzporednimi vlakni: Onemogočeno

Kliknite **Funkcije vodnega žiga** v zavihku **Več možnosti** in nato izberite vzorec za zaščito pred kopiranjem. Za spreminjanje podrobnosti, kot sta velikost in gostota, kliknite **Nastavitve**.

## Tiskanje vodnega žiga (samo za Windows)

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

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

## Tiskanje glave in noge (samo v sistemu Windows)

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

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

## Nastavitev gesla za tiskalni posel (samo v sistemu Windows)

Za tiskalni posel lahko določite geslo in preprečite tiskanje, dokler se na upravljalni plošči tiskalnika ne vnese geslo.

Izberite **Zaupno tiskalniško opravilo** v zavihku **Več možnosti** in nato vnesite geslo.

Za tiskanje opravila na začetnem zaslonu tiskalnika vnesite **Menu** in nato izberite **Confidential Job**. Izberite opravilo in vnesite geslo.

---

## Tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript

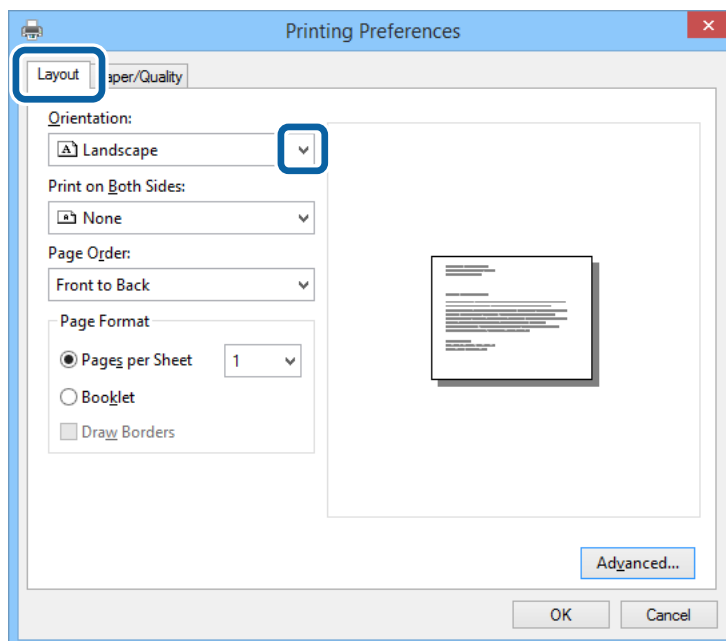
### Tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript – Windows

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. Dostopite do okna gonilnika tiskalnika PostScript.

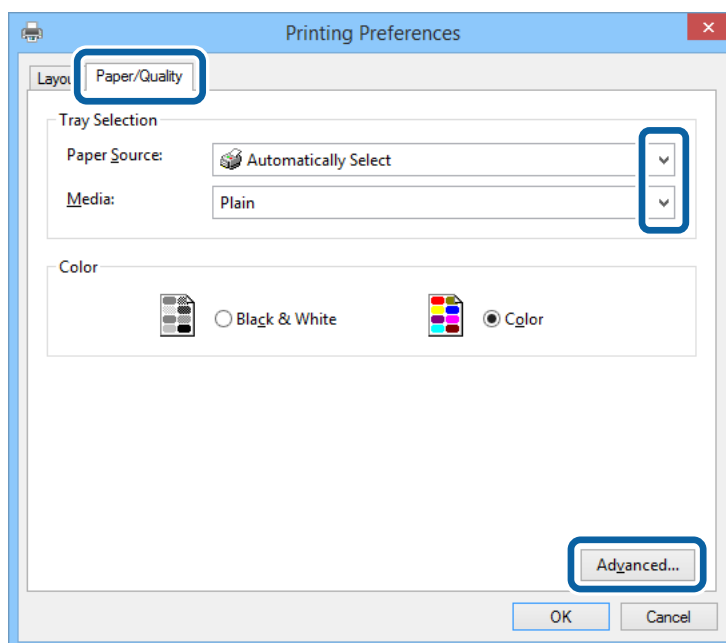


## Tiskanje

4. Izberite usmerjenost, ki ste jo v programu nastavili za **Usmerjenost** v zavihku **Postavitve**.



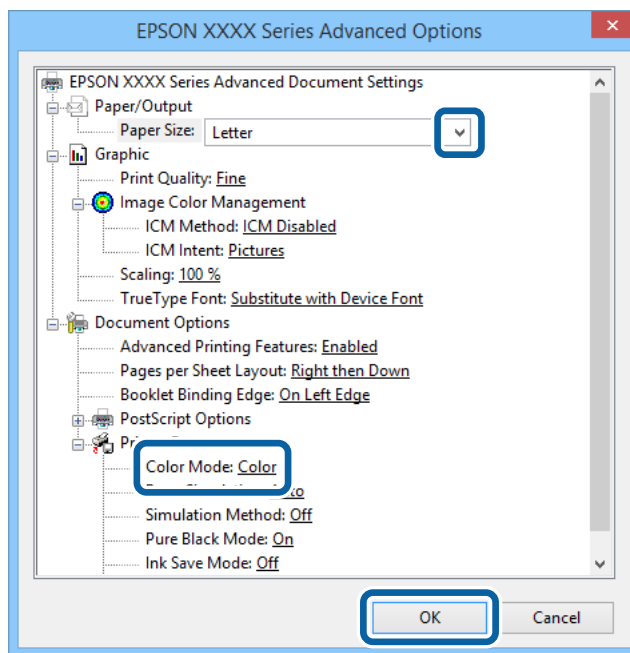
5. V zavihku **Papir/Kakovost** vnesite naslednje nastavitve.



- ☐ Vir papirja: Izberite vir papirja, v katerega ste vstavili papir.
- ☐ Medij: Izberite vrsto papirja, ki ste ga vstavili.

## Tiskanje

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



- ☐ Velikost papirja: Izberite velikost papirja, ki ste ga naložili v tiskalnik.
- ☐ Color Mode: Izberite tiskanje z vsemi barvami ali črno-belo tiskanje.

7. Kliknite **OK**.

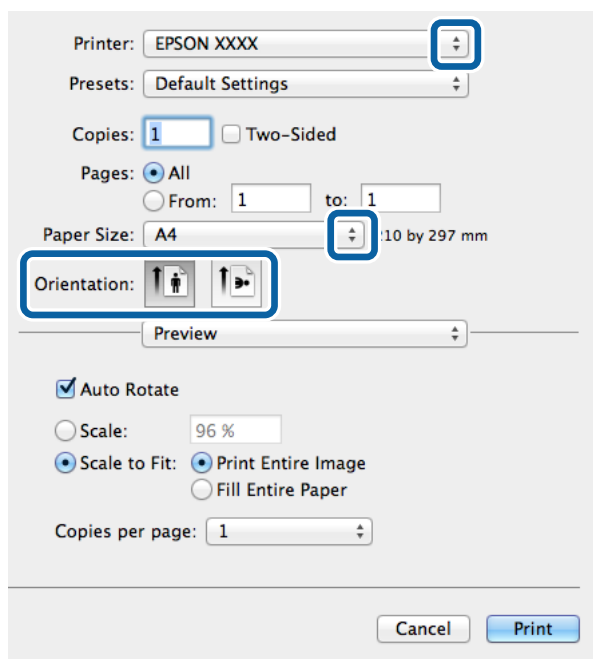
8. Kliknite **Natisni**.

## Tiskanje z gonilnikom tiskalnika PostScript – Mac OS X

1. V tiskalnik vstavite papir.
2. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.

## Tiskanje

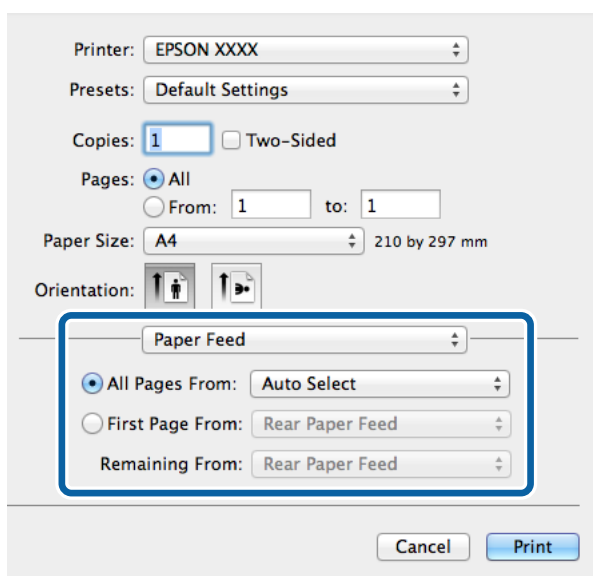
3. Odprite okno za tiskanje.



4. Izvedite naslednje nastavitve.

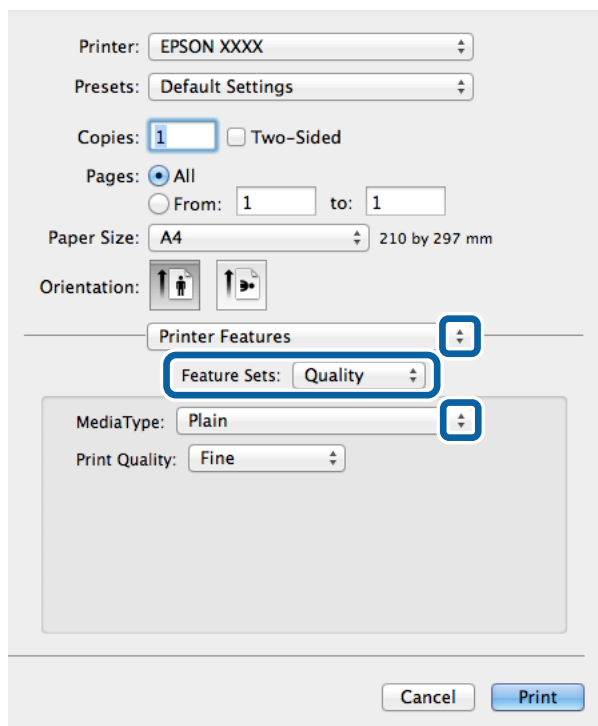
- ☐ Tiskalnik: Izberite tiskalnik.
- ☐ Velikost papir: Izberite velikost papirja, ki ste ga naložili v tiskalnik.
- ☐ Usmerjenost: Izberite usmerjenost, ki ste jo nastavili v programu.

5. V pojavnem meniju izberite **Podajanje papirja** in nato izberite vir papirja, v katerega ste naložili papir.



## Tiskanje

6. V pojavnem meniju izberite **Funkcije tiskalnika**, izberite **Quality** pri nastavitvah **Nabori funkcij** in nato izberite vrsto papirja, ki ste ga naložili, kot nastavitvev **MediaType**.



Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 ☐ Two-Sided

Pages: ☒ All  
☐ From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: ☒ Portrait ☐ Landscape

Printer Features

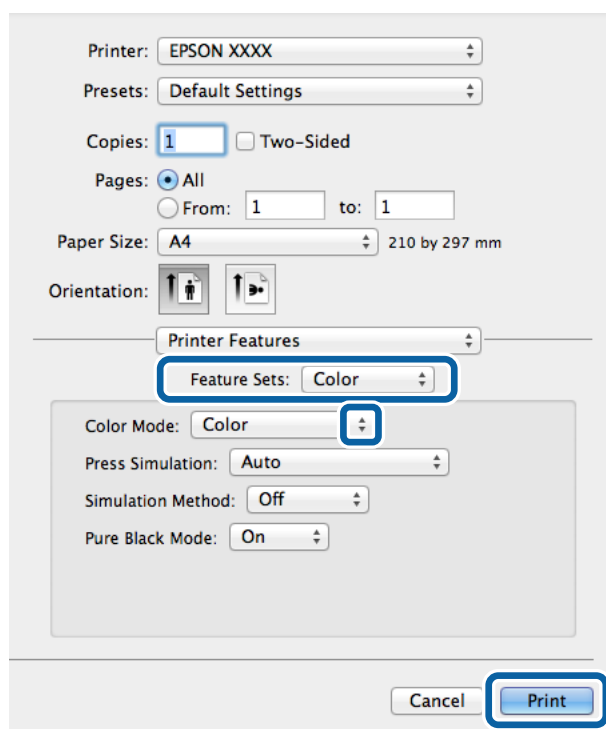
Feature Sets: Quality

MediaType: Plain

Print Quality: Fine

Cancel Print

7. Izberite **Color** pri nastavitvi **Feature Sets** in nato izberite nastavitve za **Color Mode**.



Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 ☐ Two-Sided

Pages: ☒ All  
☐ From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: ☒ Portrait ☐ Landscape

Printer Features

Feature Sets: Color

Color Mode: Color

Press Simulation: Auto

Simulation Method: Off

Pure Black Mode: On

Cancel Print

8. Kliknite **Natisni**.

## Nastavitev elementov za gonilnik tiskalnika PostScript

### Opomba:

Razpoložljivost teh nastavitev je odvisna od modela.

Color Mode	Izberite barvno ali črno-belo tiskanje.
Press Simulation	Izberete lahko simulacijo barve črnila CMYK pri tiskanju, pri čemer se reproducirajo barve črnila CMYK kot pri offset tisku.
Simulation Method	Izberite način pretvorbe barv za simulacijo CMYK.
Pure Black Mode	Izberite, ali želite natisniti črne besedilne podatke ali podatke črt samo s črnim čnilom. Tudi če izberete to nastavev, se lahko uporabijo tudi barvna črnila, odvisno od papirja.
Ink Save Mode	Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s čnilom.
Rotate by 180°	Pred tiskanjem zasuka podatke za 180 stopinj.

## Tiskanje iz pametnih naprav

### Uporaba funkcije Epson iPrint

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



#### Povezane informacije

➡ “Storitev Epson Connect” na strani 89

### 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>

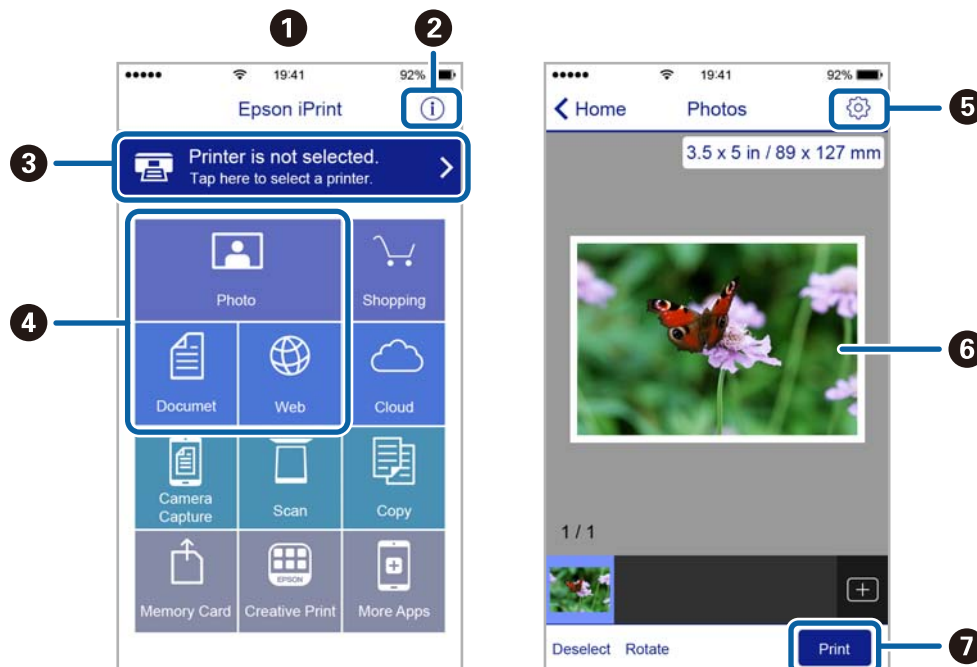


## Tiskanje

### Tiskanje s programom Epson iPrint

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

Spodnji zasloni se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.



1	Začetni zaslon, ki se prikaže ob zagonu programa.
2	Prikazuje informacije o nastavitvi tiskalnika in pogosta vprašanja.
3	Prikazuje zaslon, na katerem lahko izberete tiskalnik in prilagodite nastavitve tiskalnika. Ko ste izbrali tiskalnik, vam ga naslednjič ni treba znova izbrati.
4	Izberite, kaj želite natisniti, npr. fotografije, dokumente in spletne strani.
5	Prikazuje zaslon, na katerem lahko prilagodite nastavitve tiskanja, npr. velikost papirja in vrsto papirja.
6	Prikazuje fotografije in dokumente, ki ste jih izbrali.
7	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

## Uporaba funkcije AirPrint

Funkcija AirPrint vam omogoča brezžično tiskanje s tiskalnikom, v katerem je omogočena funkcija AirPrint, iz naprave s sistemom iOS, v katerem je nameščena najnovejša različica sistema iOS, in računalnika s sistemom Mac OS X v10.7.x ali novejšo različico.

**Opomba:**

Več podrobnosti najdete na spletni strani AirPrint spletnega mesta Apple.

1. Naložite papir v tiskalnik.
2. Povežite vašo napravo z istim brezžičnim omrežjem, kot ga uporablja vaš tiskalnik.
3. Tiskajte na vašem tiskalniku z vaše naprave.

**Povezane informacije**

- ➔ ["Vstavite papir v Kaseto za papir" na strani 32](#)
- ➔ ["Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir" na strani 34](#)
- ➔ ["Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir" na strani 36](#)
- ➔ ["System Administration" na strani 22](#)


---

## Preklic tiskanja

**Opomba:**

- ☐ V sistemu Windows, ne morete preklicati tiskalnega posla v računalniku, ko je ta že v celoti poslan tiskalniku. V tem primeru prekličite tiskalni posel prek upravljalne plošče tiskalnika.
- ☐ Pri tiskanju več strani iz sistema Mac OS X ni mogoče preklicati vseh tiskalnih poslov prek upravljalne plošče. V tem primeru prekličite tiskalni posel v računalniku.
- ☐ Če ste poslali tiskalni posel iz sistema Mac OS X v10.6.x ali v10.5.8 prek omrežja, preklic tiskanja prek računalnika morda ne bo mogoč. V tem primeru prekličite tiskalni posel prek upravljalne plošče tiskalnika. Če želite preklicati tiskanje prek računalnika, morate spremeniti nastavitve v Web Config. Dodatne podrobnosti najdete v priročniku Omrežni vodič.

## Preklic tiskanja – gumb tiskalnika

Če želite preklicati tiskalni posel v izvajanju, pritisnite tipko .


## Preklic tiskanja - Windows

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

### Povezane informacije

➡ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)

## Preklic tiskanja – Mac OS X

1. Kliknite ikono za tiskalnik v **Doku**.
2. Izberite posel, ki ga želite preklicati.
3. Prekličite opravilo.
  - ☐ Mac OS X v10.8.x do Mac OS X v10.9.x  
Kliknite  poleg merilnika napredka.
  - ☐ Mac OS X v10.5.8 do v10.7.x  
Kliknite **Izbriši**.



# Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

## Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja

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

### Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja – upravljalna plošča

1. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
2. Izberite **Ink Levels**.

**Opomba:**

Indikator skrajno desno označuje razpoložljivi prostor v vzdrževalnem zaboju.

### Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja – Windows

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

**Opomba:**

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


#### Povezane informacije

➔ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)

### Preverjanje stanja kartuš s črnilom in vzdrževalnega zaboja – Mac OS X


1. Zaženite pripomoček gonilnika tiskalnika.

☐ Mac OS X v10.6.x do v10.9.x

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potreščine** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- ☐ Mac OS X v10.5.8

Izberite **Prednosti sistema** v meniju  > **Tiskaj in faksiraj** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Odpri čakalni seznam tiskanja** > **Pripomoček**.

- Kliknite **EPSON Status Monitor**.

## Kode kartuš s črnilom

Epson priporoča uporabo originalnih kartuš s črnilom Epson. Epson ne zagotavlja kakovosti ali zanesljivosti neoriginalnega črnila. Z uporabo nepristnega črnila lahko povzročite škodo, ki je jamstvo družbe Epson ne krije, in lahko v določenih primerih povzročite nepričakovano delovanje tiskalnika. Informacije o nepristnih ravneh črnila morda ne bodo prikazane.

Kode originalnih kartuš Epson s črnilom so naslednje.

Black (Črna)	Cyan (Ciano modra)	Magenta (Vijolična)	Yellow (Rumena)
T7561	T7562	T7563	T7564
T7551	T7552	T7553	T7554
T7541	T7542	T7543	T7544

### Opomba:

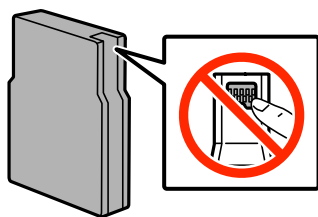
- ☐ Vse kartuše niso na voljo v vseh regijah.
- ☐ Uporabniki v Evropi lahko na tem spletnem mestu najdejo podatke o zmogljivosti kartuš s črnilom Epson.  
<http://www.epson.eu/pageyield>

## Previdnostni ukrepi pri ravnanju s kartušami s črnilom

Pred zamenjavo kartuš s črnilom si preberite naslednja navodila.

### Varnostni ukrepi za delo

- ☐ Kartuše s črnilom hranite pri običajni sobni temperaturi in zaščitene pred neposredno sončno svetlobo.
- ☐ Epson priporoča, da kartušo s črnilom porabite pred iztekom datuma na embalaži.
- ☐ Rezultati bodo najboljši, če kartušo s črnilom porabite v šestih mesecih od namestitve.
- ☐ Po tem, ko kartušo prinesete iz hladnega skladišča, pred uporabo počakajte vsaj tri ure, da se ogreje na sobno temperaturo.
- ☐ Ne dotikajte se razdelka, ki je prikazan na sliki. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.



- ☐ Namestite vse kartuše s črnilom, sicer tiskanje z izdelkom ne bo mogoče.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- ☐ Tiskalne glave ne premikajte ročno, ker lahko s tem poškodujete tiskalnik.
- ☐ Med polnjenem črnila nikoli ne izklopite tiskalnika. Če polnjenje črnila še ni zaključeno ne boste morali tiskati.
- ☐ Ne puščajte tiskalnika z odstranjenimi kartušami s črnilom; v nasprotnem primeru se lahko ostanek črnila v šobah tiskalne glave izsuši in tiskanje bo onemogočeno.
- ☐ Če morate začasno odstraniti kartušo s črnilom, območje za dovajanje črnila zaščitite pred umazanijo in prahom. Kartuše s črnilom hranite v istem prostoru kot tiskalnik. Ker so vrata za dovajanje črnila opremljena z ventilom, v katerega se nabira odvečno črnilo, vam ni treba zagotoviti svojih pokrovov ali vtičev.
- ☐ Odstranjena kartuša s črnilom lahko vsebuje črnilo v okolici vratc za dovajanje črnila zato bodite previdni, da črnilo ne prenesete na okolico, ko odstranjujete kartuše.
- ☐ Ta tiskalnik uporablja kartuše, opremljene z zelenim čipom, ki nadzoruje informacije, kot je količina preostalega črnila v vsaki kartuši. To pomeni, da tudi v primeru, da kartušo iz tiskalnika odstranite, preden je porabljena, jo še zmeraj lahko uporabljate, ko jo ponovno vstavite v tiskalnik.
- ☐ Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v kartuši ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je kartušo treba zamenjati. Donos ne vključuje te rezerve.
- ☐ Čeprav kartuše s črnilom lahko vsebujejo reciklirane materiale, to ne vpliva na delovanje ali zmogljivost tiskalnika.
- ☐ Specifikacije in videz kartuš se lahko zaradi izboljšav kadarkoli, brez predhodnega obvestila spremenijo.
- ☐ Kartuše s črnilom ne smete razstavljati ali vanjo kakorkoli posegati, sicer morda ne boste mogli tiskati.
- ☐ Ne spustite je ali udarite z njo ob trdne predmete, saj lahko črnilo prične uhajati.
- ☐ Kartuš, ki so priložene tiskalniku, ne morete uporabljati kot nadomestilo.
- ☐ Donos je odvisen od slik, ki jih tiskate, vrste papirja, ki ga uporabljate, hitrosti izpisov in okoljskih pogojev, kot npr. temperature.

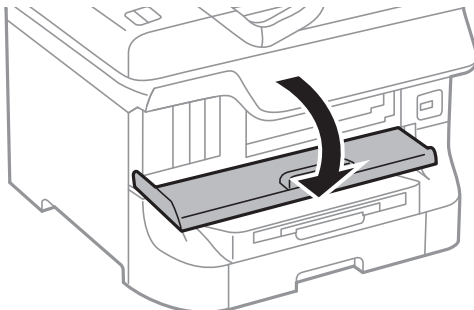
### Poraba črnila

- ☐ Za ohranitev najboljšega delovanja tiskalne glave, se črnilo iz vseh kartuš ne porabi samo za tiskanje, ampak tudi za postopke vzdrževanja kot na primer čiščenje tiskalne glave.
- ☐ Ko tiskate enobarvno ali sivine, bo lahko uporabljeno barvno črnilo namesto črnega, odvisno od vrste papirja ali nastavitev kvalitete papirja. To je zaradi tega, ker mešanica barvnega črnila ustvari črno.
- ☐ Črnilo v kartušah s črnilom, ki so priložene tiskalniku, se delno uporablja pri prvi namestitvi. Za visokokakovostne natise bo tiskalna glava v tiskalniku popolnoma napolnjena s črnilom. V tem postopku, ki se izvede samo enkrat, se porabi določena količina črnila, zato bodo te kartuše morda natisnile manj strani kot kasneje uporabljene kartuše.

---

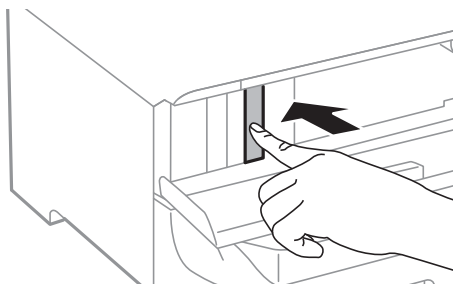
## Zamenjava kartuš s črnilom

1. Odprite sprednji pokrov.

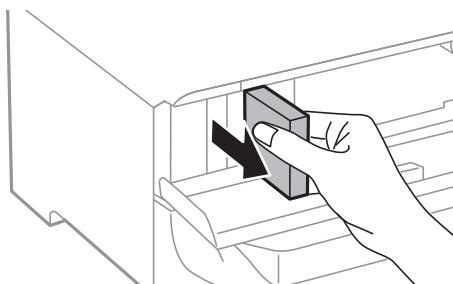


2. Potisnite kartušo s črnilom, ki jo želite zamenjati.

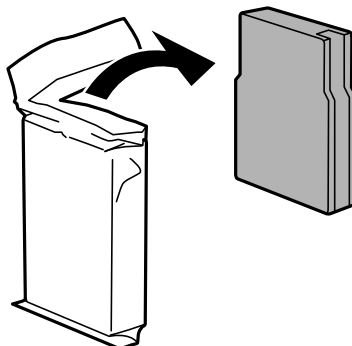
Kartuša s črnilom se bo nekoliko prikazala.



3. Odstranite kartušo s črnilom iz tiskalnika.



4. Odstranite novo kartušo s črnilom iz embalaže.

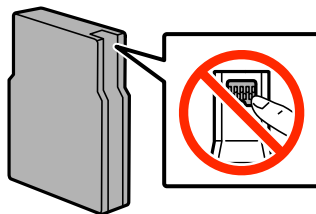


## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

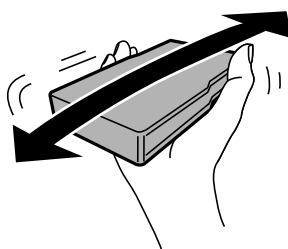


### **Pomembno:**

Ne dotikajte se razdelka, ki je prikazan na sliki. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.



5. Stresajte vodoravno obrnjeno kartušo s črnilom 5 sekund tako, da jo 15-krat premaknete naprej in nazaj za približno 10 cm.



6. Kartušo s črnilom vstavite v tiskalnik tako, da se zaskoči.

### **Opomba:**

Če se na upravljalni plošči prikaže **Cartridge Check**, pritisnite gumb OK, da preverite, ali so kartuše pravilno nameščene.

7. Zaprite sprednji pokrov.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Kode kartuš s črnilom” na strani 66](#)
- ➔ [“Previdnostni ukrepi pri ravnanju s kartušami s črnilom” na strani 66](#)

---

## Koda vzdrževalnega zaboja

Epson priporoča uporabo originalnega vzdrževalnega zaboja Epson.

Koda vzdrževalnega zaboja Epson je naslednja.

T6712

---

## Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem

Pred zamenjavo vzdrževalnega zaboja si preberite naslednja navodila.

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

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

- ☐ Ne odstranjujte folije z vrha škatle, sicer lahko črnilo izteka.
- ☐ Ne nagibajte rabljenega vzdrževalnega zaboja dokler ga ne zatesnite v priloženo plastično vrečko, saj lahko v nasprotnem primeru črnilo izteče.
- ☐ Vzdrževalni zaboj 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 zaboju se bo strdilo in črnila ne bo več mogoče vpiti.

---

## Zamenjava vzdrževalnega zaboja

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

1. Odstranite nov vzdrževalni zaboj iz embalaže.



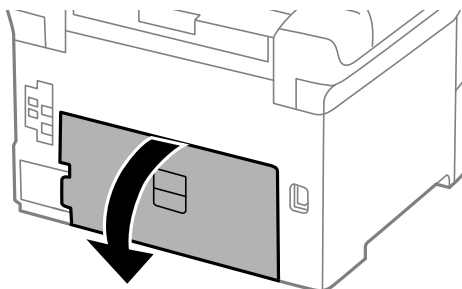
**Pomembno:**

- ☐ Ne dotikajte se zelenega čipa na strani vzdrževalnega zaboja. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.
- ☐ Ne odstranjujte folije z vrha škatle, sicer lahko črnilo izteka.

**Opomba:**

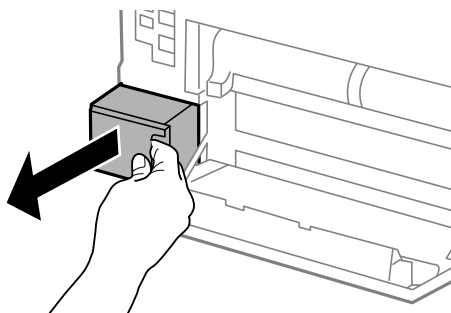
Z novim vzdrževalnim zabojem je dobavljena tudi prozorna vrečka za uporabljen vzdrževalni zaboj.

2. Odprite zadnji pokrov 1.

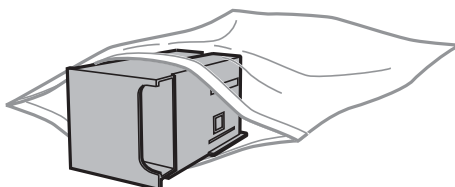


## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

3. Odstranite uporabljen vzdrževalni zaboj.



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



**Pomembno:**

- ☐ Ne odstranjujte folije na vrhu vzdrževalnega zaboja.
- ☐ Ne nagibajte rabljenega vzdrževalnega zaboja dokler ga ne zatesnite v priloženo plastično vrečko, saj lahko v nasprotnem primeru črnilo izteče.

5. Vstavitev novi vzdrževalni zaboj do konca v tiskalnik.
6. Zaprite zadnji pokrov 1.

### Povezane informacije

- ➔ [“Koda vzdrževalnega zaboja” na strani 69](#)
- ➔ [“Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem” na strani 69](#)

---

## Kode Vzdrževalni valji

Epson priporoča, da se uporabljajo originalni vzdrževalni valji Epson.

Kode so naslednje.

Vzdrževalni valji za kaseta za papir 1: S990011

Vzdrževalni valji za kaseta za papir 2 do 4: S990021

---

## Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseta za papir 1

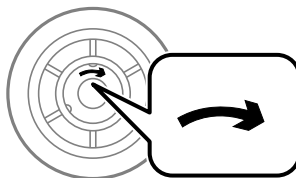
vzdrževalni valji se menjavajo na dveh mestih: na zadnji strani tiskalnika (dva valja) in v kaseta za papir (en valj).

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala


1. Odstranite nove vzdrževalni valji iz njihove embalaže.

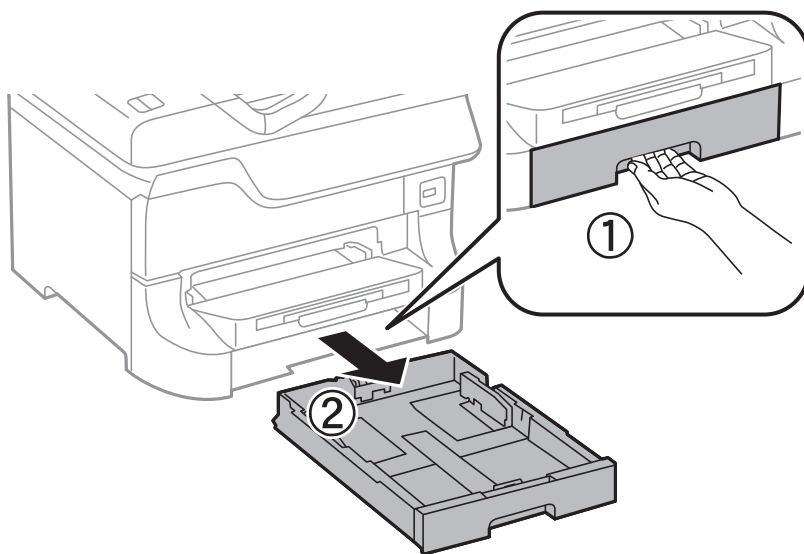
**! Pomembno:**

- ❑ vzdrževalni valji za kaseta za papir 1 in kaseta za papir 2 do 4 so različni. Preverite smer puščice na sredini vzdrževalni valji in se prepričajte, da so vzdrževalni valji ustrezni za kaseta za papir 1. Če namestite napačne valje, podajanje papirja v tiskalnik morda ne bo delovalo.

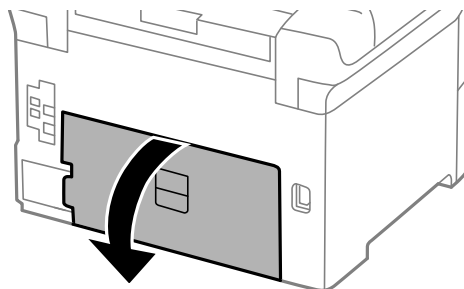


- ❑ Pazite, da ne umažete površine vzdrževalni valji. Če se na površini vzdrževalni valji nabere prah, valje očistite z mehko, suho krpo.

2. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, in odklopite električni kabel.
3. Izvlecite kaseta za papir 1.



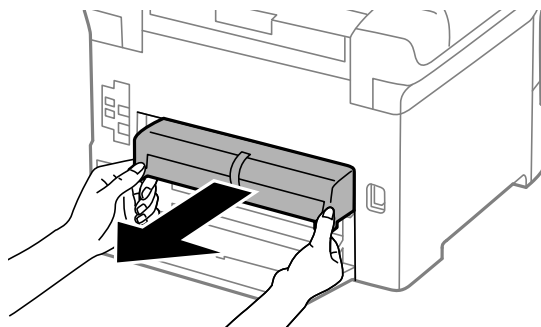
4. Obrnite tiskalnik in odprite zadnji pokrov 1.



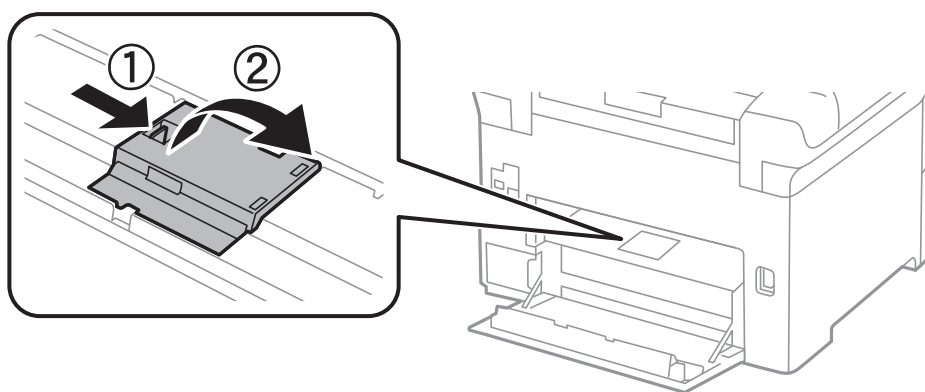


## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

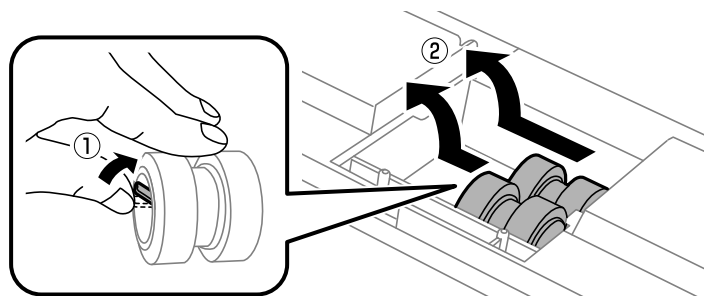
5. Izvlecite zadnji pokrov 2.



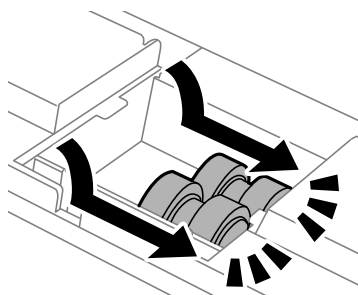
6. Odstranite pokrov v notranjosti zadnjega dela tiskalnika.



7. Potisnite dva uporabljena vzdrževalni valji ven in ju odstranite.



8. Vstavite dva nova vzdrževalni valji tako, da se zaskočita.

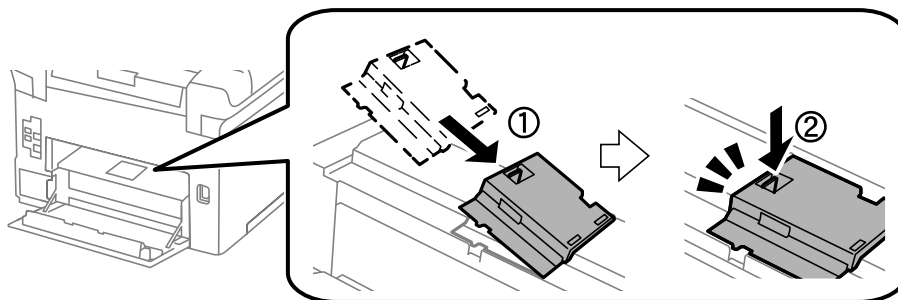


### Opomba:

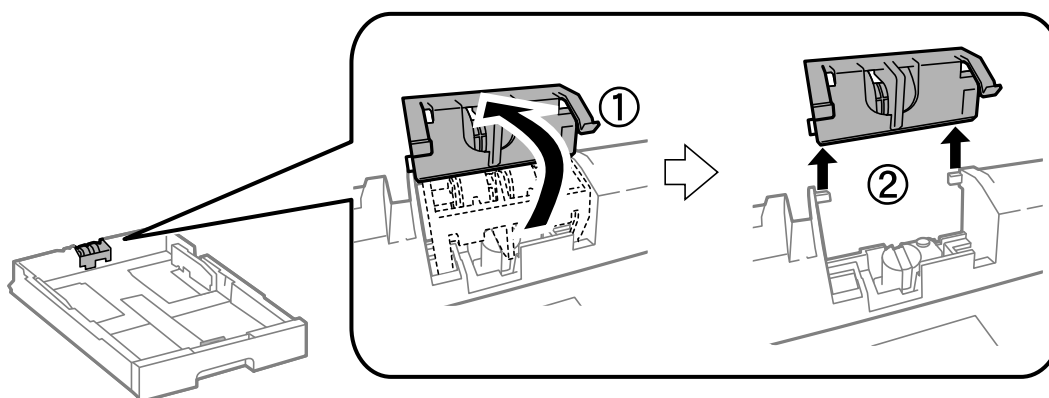
Vstavite vzdrževalni valji, pri čemer ju vrtite, da bi ju gladko vstavili.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

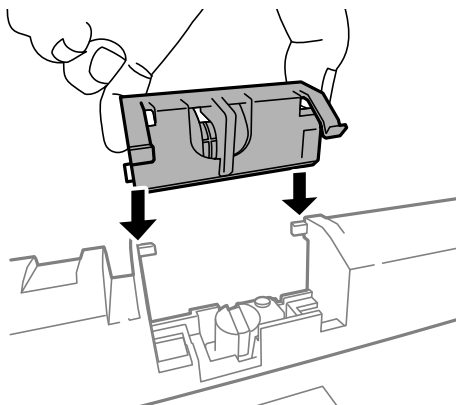
9. Znova namestite pokrov v notranjosti zadnjega dela tiskalnika.



10. Dvignite vzdrževalni valj za kaseta za papir tako, da ga zavrtite navzgor, in ga odstranite.

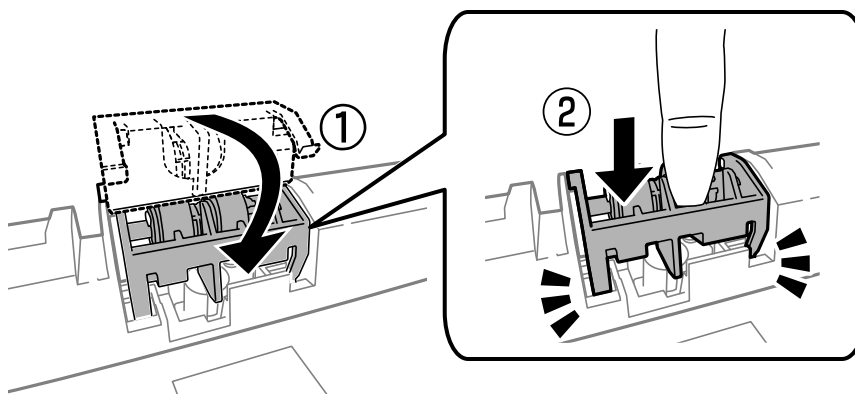


11. Namestite nove vzdrževalni valj v kaseta za papir.



## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

12. Trdno držite vzdrževalni valj.



13. Vstavite zadnji pokrov 2, zaprite zadnji pokrov 1 in nato vstavite kaseta za papir.
14. Vključite tiskalnik, izberite **Menu > Maintenance > Maintenance Roller Information > Reset Maintenance Roller Counter** in nato izberite kaseta za papir, v kateri ste zamenjali vzdrževalni valj.

### Povezane informacije

➔ [“Kode Vzdrževalni valji” na strani 71](#)

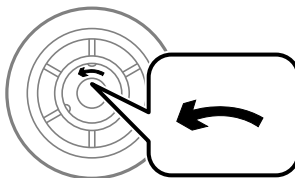
## Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseta za papir 2 do 4

vzdrževalni valji lahko zamenjate na dveh mestih: na zadnji strani tiskalnika (dva valja) in v kaseta za papir (en valj).


1. Odstranite nove vzdrževalni valji iz njihove embalaže.

### ! Pomembno:

- ❑ vzdrževalni valji za kaseta za papir 1 in kaseta za papir 2 do 4 so različni. Preverite smer puščice na sredini vzdrževalni valji in se prepričajte, da so vzdrževalni valji ustrezni za kaseta za papir 2 do 4. Če namestite napačne valje, podajanje papirja v tiskalnik morda ne bo delovalo.

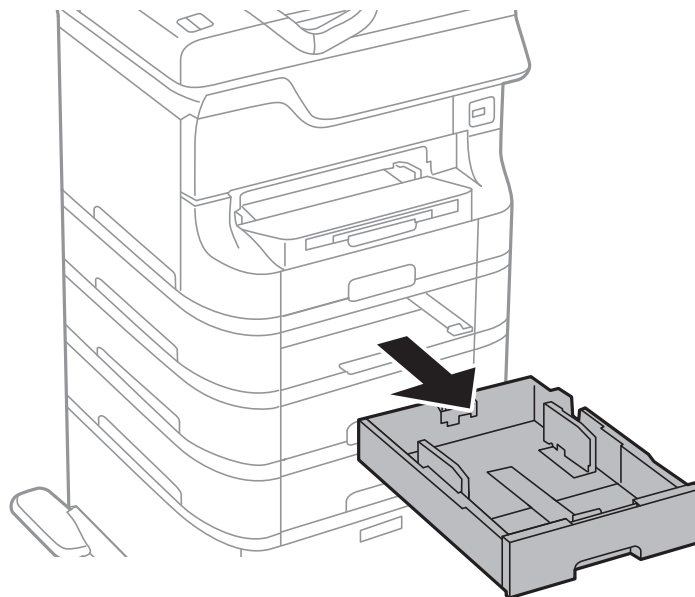


- ❑ Pazite, da ne umažete površine vzdrževalni valji. Če se na površini vzdrževalni valji nabere prah, valje očistite z mehko, suho krpo.

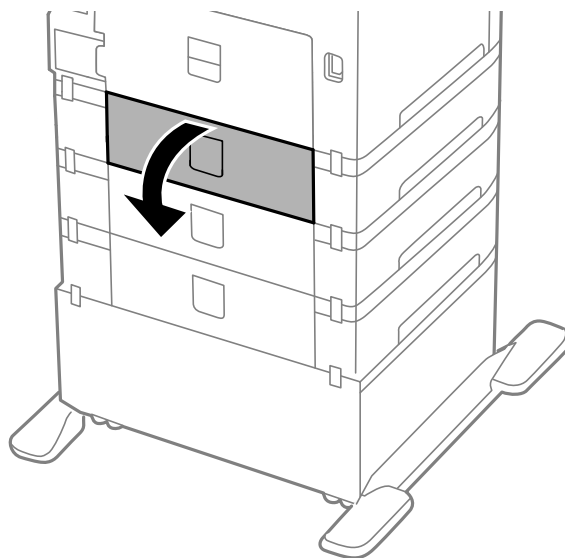
2. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, in odklopite električni kabel.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

3. Izvlecite kaseta za papir, katere valje želite zamenjati.

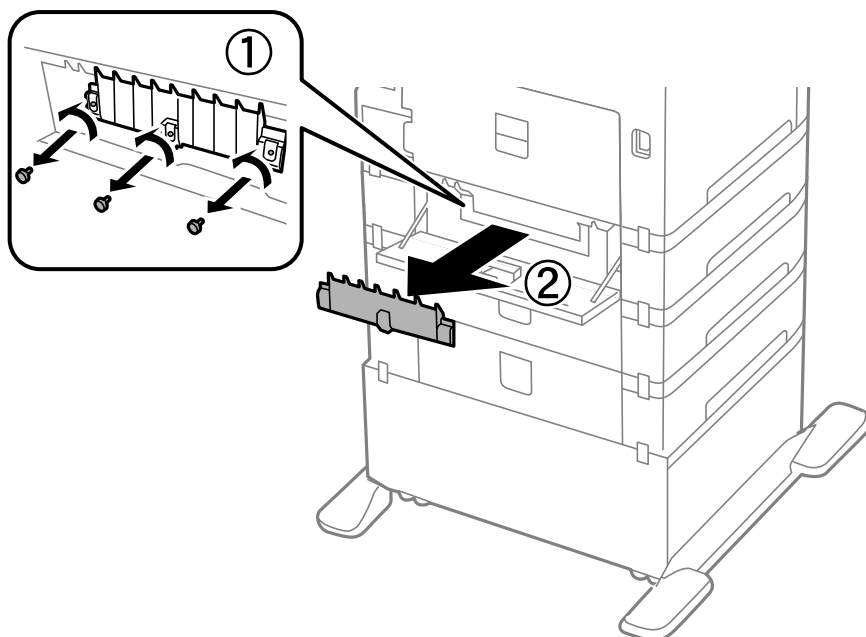


4. Obrnite tiskalnik in odprite zadnji pokrov tiskalnika.

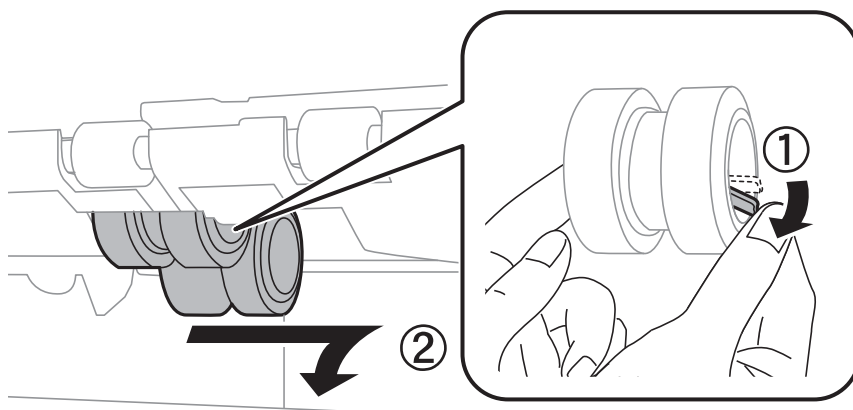


## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

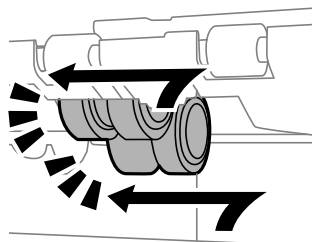
5. Z izvijačem odstranite vijake in odstranite pokrov v notranjosti na zadnji strani tiskalnika.



6. Potisnite dva uporabljena vzdrževalni valji ven in ju odstranite.



7. Vstavite dva nova vzdrževalni valji tako, da se zaskočita.

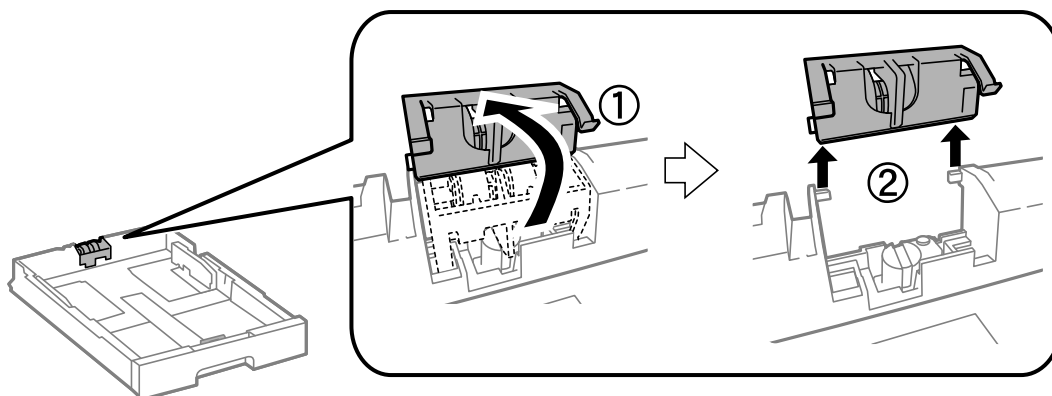


### **Opomba:**

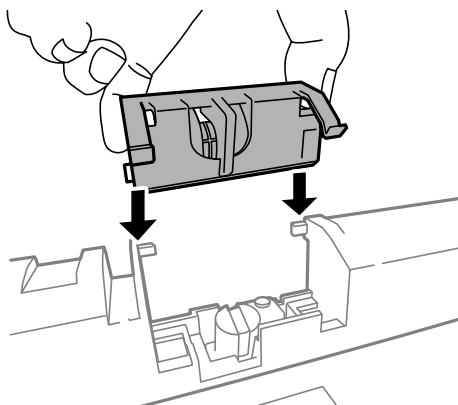
Vstavite vzdrževalni valji, pri čemer ju vrtite, da bi ju gladko vstavili.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

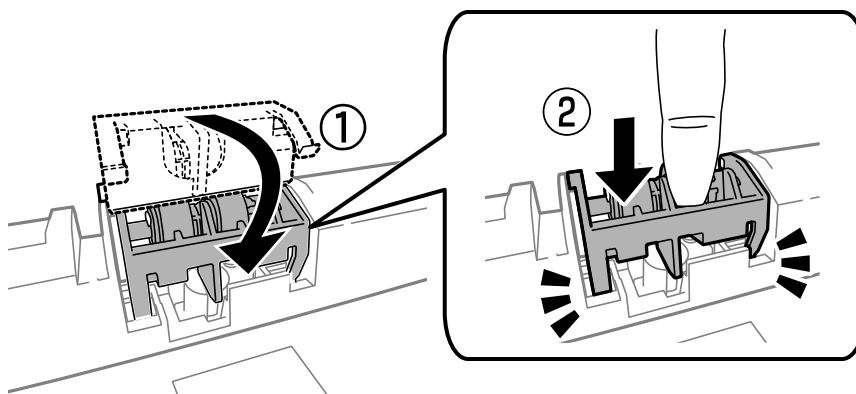
8. Dvignite vzdrževalni valj za kaseta za papir tako, da ga zavrtite navzgor, in ga odstranite.



9. Namestite nove vzdrževalni valj v kaseta za papir.



10. Trdno držite vzdrževalni valj.



11. Pritegnite vijake, da znova pritrdite pokrov, in zaprite zadnji pokrov.
12. Vstavite kaseta za papir.
13. Vključite tiskalnik, izberite **Menu > Maintenance > Maintenance Roller Information > Reset Maintenance Roller Counter** in nato izberite kaseta za papir, v kateri ste zamenjali vzdrževalni valji.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

### Povezane informacije

➔ [“Kode Vzdrževalni valji” na strani 71](#)

---

## Začasno tiskanje s črnim črnilom

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

- ☐ Vrsta papirja: navadni papir, Ovojnica
- ☐ Barvno: **Sivina**
- ☐ EPSON Status Monitor 3: Omogočeno (samo za Windows)

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

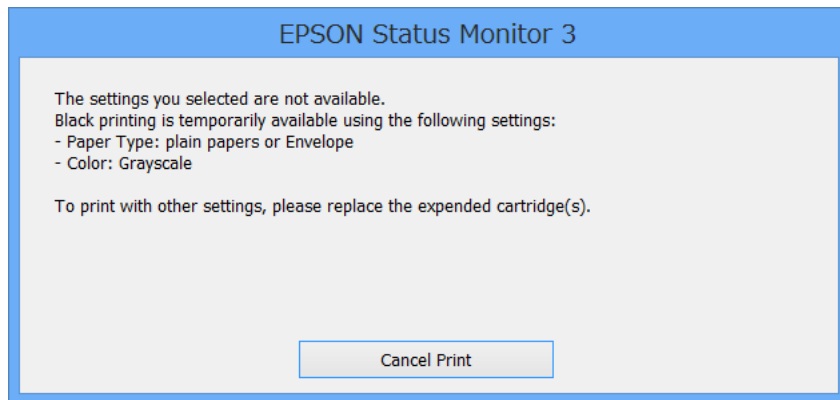
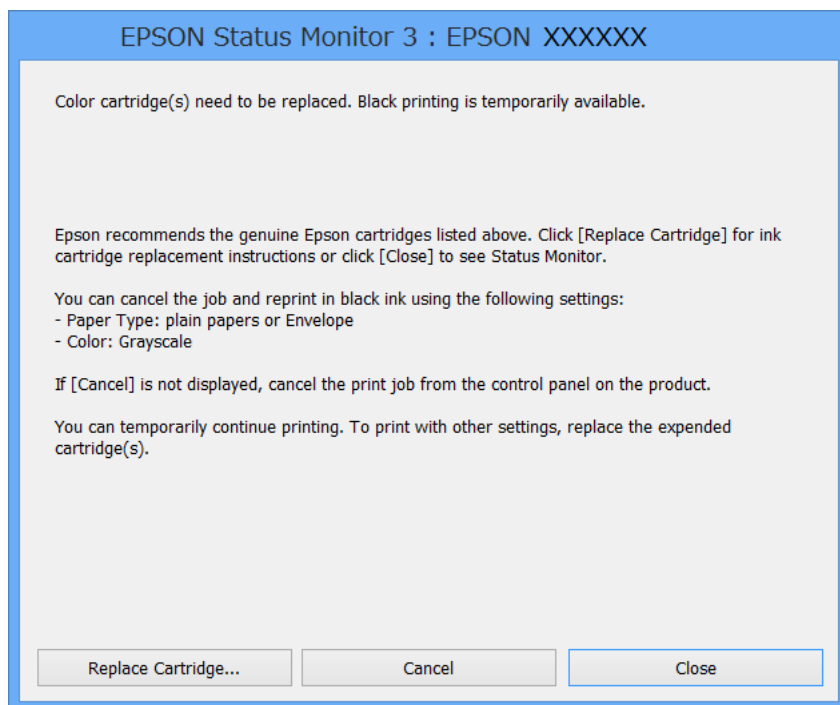
### Opomba:

- ☐ Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, dostopajte do gonilnika tiskalnika, kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.
- ☐ Obdobje razpoložljivosti je odvisno od pogojev uporabe.

## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

### Začasno tiskanje s črnim črnilom - Windows

1. Ko se prikaže naslednje okno, prekličite tiskanje.



**Opomba:**

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

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



## Zamenjava kartuš s črnilom in ostalega potrošnega materiala

### Povezane informacije


- ➔ “Vstavite papir v Kaseta za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Osnove tiskanja - Windows” na strani 39

## Začasno tiskanje s črnim črnilom – Mac OS X

### Opomba:

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

1. Kliknite ikono za tiskalnik v **Doku**.
2. Prekličite opravilo.
  - ☐ Mac OS X v10.8.x do Mac OS X v10.9.x


Kliknite  poleg merilnika napredka.

- ☐ Mac OS X v10.5.8 do v10.7.x

Kliknite **Izbriši**.

### Opomba:

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

3. Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potreščine** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**).
4. Izberite **On** za **Permit temporary black printing** nastavitvev.
5. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
6. V pojavnem meniju izberite **Nastavitve tiskanja**.
7. Izberite **navadni papir** ali **Ovojnica** kot nastavev **Media Type**.
8. Izberite **Sivina**.
9. Ostale elemente nastavite kot potrebno.
10. Kliknite **Natisni**.

### Povezane informacije

- ➔ “Vstavite papir v Kaseta za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Osnove tiskanja – Mac OS X” na strani 40

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

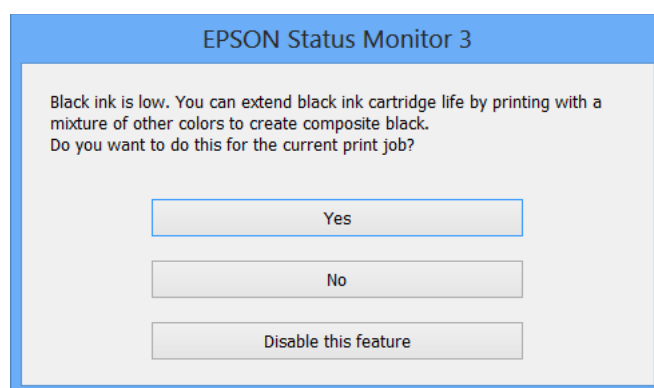
Ko zmanjkuje črne barve in imate dovolj barvnega črnila, lahko za ustvarjanje črne brave uporabite mešanico barvnih črnil. Tiskanje lahko nadaljujete, medtem ko pripravljate črno kartušo za zamenjavo.

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

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

### Opomba:

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



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

# Izboljševanje kakovosti papirja

## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave


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



### **Pomembno:**

*Med čiščenjem tiskalne glave ne odpirajte sprednjega pokrova ali izklaplajte tiskalnika. Če čiščenje glave ni dokončano, tiskanje morda ne bo mogoče.*

### **Opomba:**

- ☐ Ker se pri čiščenju tiskalne glave uporabi nekaj črnila, očistite tiskalno glavo samo, če kakovost upade.
- ☐ Če je črnila malo, morda ne boste mogli očistiti tiskalne glave. Najprej zamenjajte primerno kartušo s črnilom.
- ☐ 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 bi preprečili izsušenost tiskalne glave, vedno izklopite tiskalnik tako, da pritisnete gumb .
- ☐ Da bi vzdrževali kakovost delovanja tiskalne glave priporočamo, da redno natisnete nekaj strani.

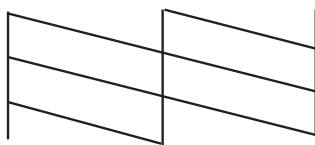
## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - nadzorna plošča

1. V tiskalnik vstavite navaden papir A4.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
3. Izberite **Maintenance > Print Head Nozzle Check**.
4. Sledite navodilom na zaslonu, da natisnete vzorec za preverjanje šob.

### **Opomba:**

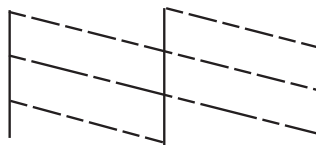
*Preizkusni vzorci se lahko razlikujejo glede na model.*

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



## Izboljševanje kakovosti papirja

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



6. Sledite navodilom 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.

## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Windows


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


### Povezane informacije

➔ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)

## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave – Mac OS X

1. Prepričajte se, da je v tiskalniku navaden papir velikosti A4.
2. Zaženite pripomoček gonilnika tiskalnika.
  - ☐ Mac OS X v10.6.x do v10.9.x

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potreščine** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.
  - ☐ Mac OS X v10.5.8

Izberite **Prednosti sistema** v meniju  > **Tiskaj in faksiraj** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Odpri čakalni seznam tiskanja** > **Pripomoček**.
3. Kliknite **Preverjanje šob**.
4. Sledite navodilom na zaslonu.

## Poravnava tiskalne glave

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

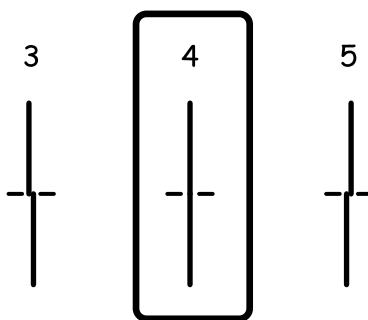
### Poravnava tiskalne glave – nadzorna

1. V tiskalnik vstavite navaden papir A4.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
3. Izberite **Maintenance > Print Head Alignment**.
4. Izberite enega od menijev za poravnavo in upoštevajte navodila na zaslonu, da natisnete vzorec za poravnavo.
  - ☐ Ruled Line Alignment: To možnost izberite, če navpične črte niso poravnane.
  - ☐ Vertical Alignment: To možnost izberite, če so natisi nejasni.
  - ☐ Horizontal Alignment: To možnost izberite, če so na izpisu vodoravni pasovi v pravih razmikih.
5. Sledite navodilom na zaslonu, da poravnate tiskalno glavo.

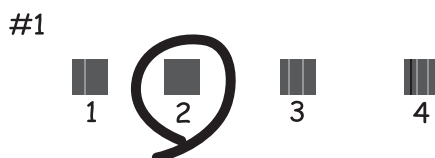
**Opomba:**

Vzorci za poravnavo se lahko rahlo razlikujejo od dejanskih vzorcev, vendar so postopki enaki.

- ☐ Ruled Line Alignment: Poiščite in vnesite številko vzorca, ki ima najmanj napačno poravnano navpično črto.



- ☐ Vertical Alignment: Poiščite in vnesite številko vzorca za najbolj poln vzorec v vsaki skupini.



## Izboljševanje kakovosti papirja

- ☐ Horizontal Alignment: Poiščite in vnesite številko vzorca za najmanj ločen ali prekrivajoč vzorec v posamezni skupini.



## Poravnava tiskalne glave - Windows

1. V tiskalnik vstavite navaden papir A4.
2. Dostopajte do okna gonilnika tiskalnika.
3. Kliknite **Poravnava tiskalne glave** v zavihku **Vzdrževanje**.
4. Sledite navodilom na zaslonu.


### Povezane informacije

➔ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)


## Poravnava tiskalne glave – Mac OS X

1. Prepričajte se, da je v tiskalniku navaden papir velikosti A4.
2. Zaženite pripomoček gonilnika tiskalnika.

- ☐ Mac OS X v10.6.x do v10.9.x

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrebščine** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.

- ☐ Mac OS X v10.5.8

Izberite **Prednosti sistema** v meniju  > **Tiskaj in faksiraj** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Odpri čakalni seznam tiskanja** > **Pripomoček**.

3. Kliknite **Print Head Alignment**.
4. Sledite navodilom na zaslonu.

---

## Izboljšanje vodoravnih nizov

Če vaši natisi vsebujejo vodoravne pasove ali nize, ko ste že poskusili s **Print Head Cleaning** in **Horizontal Alignment**, se izvede fina vodoravna poravnava.

1. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
2. Izberite **Maintenance > Improve Horizontal Streaks**.
3. Za vodoravno poravnavo sledite navodilom na zaslonu.

---

## Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila

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

**Pomembno:**

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

1. V vir papirja, ki ga želite očistiti, naložite navaden papir velikosti A3.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
3. Izberite **Maintenance > Paper Guide Cleaning**.
4. Izberite vir papirja in nato sledite navodilom na zaslonu, da očistite pot papirja.

**Opomba:**

*Ponavljajte ta postopek, dokler na papirju ne bo več razmazanega črnila. Če so izpisi še vedno razmazani ali če črnilo premoči na hrbtno stran, očistite druge vire papirja.*

---

## Čiščenje poti papirja zaradi težav s podajanjem papirja

Če papir ni pravilno podan iz zadnji pladenj za papir, očistite valj v notranjosti tiskalnika.

**Pomembno:**

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

1. V zadnji pladenj za papir naložite list za čiščenje, ki je bil priložen originalnemu papirju Epson.
2. Na začetnem zaslonu odprite **Menu**.
3. Izberite **Maintenance > Paper Guide Cleaning**.
4. Izberite zadnji pladenj za papir in upoštevajte navodila na zaslonu, da očistite pot papirja.

## Izboljševanje kakovosti papirja

5. Ta postopek ponovite dvakrat ali trikrat.

***Opomba:***

*List za čiščenje po več kot treh uporabah izgubi svoj učinek.*



# Informacije o programih in omrežnih storitvah

## Storitev Epson Connect

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

Funkcije, ki so na voljo na internetu, so:

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

Podrobnosti najdete v na spletnem portalu Epson Connect.

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

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

## Web Config

Web Config je program, s katerim lahko v spletnem brskalniku v računalniku ali pametni napravi upravljate stanje ali nastavitve tiskalnika. Stanje tiskalnika lahko potrdite ali spremenite nastavitve omrežja in tiskalnika. Če želite uporabljati Web Config, morata tiskalnik in naprava imeti vzpostavljeno povezavo z istim omrežjem.

### Opomba:

Podprti so ti brskalniki.

OS	Brskalnik
Windows XP ali novejša različica	Internet Explorer 8 ali novejša različica, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.5.8 ali novejša različica	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ali novejša različica	Privzeti brskalnik
Chrome OS*	Privzeti brskalnik

\* Uporabite najnovejšo različico.

## Zagon Web Config v spletnem brskalniku

1. Preverite naslov IP tiskalnika.

Na začetnem zaslonu izberite **Menu > Network Status > Wi-Fi/Network Status** in nato preverite naslov IP tiskalnika.

## Informacije o programih in omrežnih storitvah

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

Oblika:

IPv4: `http://IP-naslov tiskalnika/`

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

Primeri:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

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

**Opomba:**

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

### Povezane informacije


➔ [“Tiskanje s programom Epson iPrint” na strani 62](#)

## Zagon Web Config v operacijskem sistemu Windows

Med povezovanjem računalnika s tiskalnikom s pomočjo WSD sledite naslednjim korakom za zagon konfiguracije omrežja.

1. Odprite zaslon Naprave in tiskalniki v operacijskem sistemu Windows.
  - ☐ 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**).
  - ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov in 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 miškino tipko kliknite vaš tiskalnik in izberite **Lastnosti**.
3. Izberite zavihek **Spletna storitev** in kliknite spletni naslov.

## Zagon Web Config v operacijskem sistemu Mac OS X

1. Izberite **System Preferences** v meniju  > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan, Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik.
2. Kliknite **Options & Supplies > Show Printer Webpage**.

---

## Potrební programi

### Windows gonilnik tiskalnika

Gonilnik tiskalnika je program, ki nadzira tiskalnik v skladu s tiskalniškimi ukazi drugih aplikacij. Pravilne nastavitve gonilnika za tiskalnik vam omogočajo najboljše možne rezultate pri tiskanju. Z orodjem za gonilnik tiskalnika lahko preverite tudi status tiskalnika ali poskrbite za njegovo brezhibno delovanje.

**Opomba:**

Jezik gonilnika lahko po potrebi spremenite. Jezik, ki ga želite uporabiti, lahko nastavite z ukazom **Jezik**, ki ga najdete v zavihku **Vzdrževanje**.

#### Dostop do gonilnika tiskalnika iz programov

Za nastavitve, ki se nanašajo samo na program, ki ga uporabljate, odprite gonilnik tiskalnika iz tega programa.

V meniju **Datoteka** izberite **Natisni** ali **Nastavitev tiskanja**. Izberite vaš tiskalnik in kliknite **Nastavitve** ali **Lastnosti**.

**Opomba:**

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

#### Dostop do gonilnika tiskalnika prek nadzorne plošče

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

- ☐ 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** pri 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**.

#### Zagon pripomočka

Dostopite do okna gonilnika tiskalnika. Kliknite zavihek **Vzdrževanje**.

### Omejevanje razpoložljivih nastavitev za gonilnik tiskalnika Windows

Skrbniki lahko omejijo naslednje nastavitve gonilnika tiskalnika za posamezne uporabnike, da preprečijo nenadzorovane spremembe nastavitev.

- ☐ Anti-Kopiraj Pattern
- ☐ Vodni žig
- ☐ Glava/noga

## Informacije o programih in omrežnih storitvah

- ☐ Barva
- ☐ Dvostransko tiskanje
- ☐ Več strani

### Opomba:

Prijavite se v računalnik kot skrbnik.

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

- ☐ 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 **Lastnosti tiskalnika**. Kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.

- ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

- ☐ Windows Vista/Windows Server 2008

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

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

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

2. Kliknite **Nastavitve gonilnika**.
3. Izberite funkcijo, ki jo želite omejiti.  
Glejte spletno pomoč glede razlage nastavitvev.
4. Kliknite **V redu**.

## Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Windows

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

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

### Povezane informacije

➡ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)

## Mac OS X gonilnik tiskalnika

Gonilnik tiskalnika je program, ki nadzira tiskalnik v skladu s tiskalniškimi ukazi drugih aplikacij. Pravilne nastavitve gonilnika za tiskalnik vam omogočajo najboljše možne rezultate pri tiskanju. Z orodjem za gonilnik tiskalnika lahko preverite tudi status tiskalnika ali poskrbite za njegovo brezhibno delovanje.

### Dostop do gonilnika tiskalnika iz programov


Izberite **Natisni** v meniju **Datoteka**. Po potrebi kliknite **Prikaži podrobnosti** (ali ▼) za razširitev okna tiskanja.

#### Opomba:


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

### Zagon pripomočka

- ☐ Mac OS X v10.6.x do v10.9.x


Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrebsčine** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.

- ☐ Mac OS X v10.5.8

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskanje in faks** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Odpri čakalni seznam tiskanja** > **Pripomoček**.

## Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS X

Izbirate lahko med različnimi nastavitvami, npr. preskakovanjem praznih strani in vklopom/izklopom hitrega tiskanja.

- Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrebsčine** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**).
- Izberite ustrezno nastavev in kliknite **V redu**.
  - ☐ Thick paper and envelopes: Preprečuje razmazovanje črnila pri tiskanju na debel papir. Hitrost tiskanja se lahko zmanjša.
  - ☐ Preskoči prazno stran: Pri tiskanju preskoči prazne strani.
  - ☐ Tihi način: Tiho tiskanje. Hitrost tiskanja se lahko zmanjša.
  - ☐ Permit temporary black printing: Začasno tiskanje samo s črno barvo.
  - ☐ High Speed Printing: Tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Hitrost tiskanja je višja, kakovost pa utegne biti manjša.
  - ☐ Warning Notifications: Gonilnik tiskalnika prikazuje opozorila.
  - ☐ 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.
  - ☐ Lower Cassette: Dodajte opcijske enote kaset za papir viru papirja.

#### Opomba:

Razpoložljivost teh nastavitvev je odvisna od modela.

## Informacije o programih in omrežnih storitvah

### Povezane informacije

➔ [“Začasno tiskanje s črnim črnilom” na strani 79](#)

## E-Web Print (samo v sistemu 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**.

#### Opomba:

*Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.*

### Zagon storitve

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

## 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 priročnik.

#### Opomba:

*Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.*

### Zagon v Windows

- ☐ 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**.

### Zagon v Mac OS X

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

## EpsonNet Config

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

### Zagon v Windows

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

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

- ☐ Razen za Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Kliknite gumb Start in izberite **Vsi programi** (ali **Programi**) > **EpsonNet** > **EpsonNet Config V4** > **EpsonNet Config**.

## Zagon v Mac OS X

Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config V4 > EpsonNet Config**.

---

# Odstranjevanje programov

### Opomba:

Prijavite se v računalnik kot skrbnik. Ko vas računalnik pozove, vnesite geslo administratorskega računa.



## Odstranjevanje programov - Windows

1. Pritisnite gumb  za izklop tiskalnika.
  2. Zaprite vse delujoče programe.
  3. Odprite **Nadzorno ploščo**:
    - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča**.
    - ☐ Razen za Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Kliknite gumb Start in izberite **Računalnik**.
  4. Odprite **Odstranitev programa** (ali **Dodaj ali odstrani programe**):
    - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/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.
  6. Odstranite program:
    - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Kliknite **Odstrani/spremeni** ali **Odstrani**.
    - ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite **Spremeni/odstrani** ali **Odstrani**.
- Opomba:**  
Če se vam prikaže **Nadzor uporabniškega računa**, kliknite **Naprej**.
7. Sledite navodilom na zaslonu.

## Odstranjevanje programov - Mac OS X

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  za izklop tiskalnika.
3. Če želite odstraniti gonilnik tiskalnika, izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato odstranite tiskalnik iz seznama omogočenih tiskalnikov.
4. Zaprite vse delujoče programe.
5. Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > Uninstaller**.
6. Izberite program, ki ga želite odstraniti, in kliknite **Uninstall**.

**Pomembno:**

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

**Opomba:**

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

**Povezane informacije**

➔ [“EPSON Software Updater” na strani 94](#)

---

## Nameščanje programov

Če ima vaš računalnik vzpostavljeno povezavo z omrežjem, namestite najnovejše različice programov, ki so na voljo na spletnem mestu. Če programov ne morete prenesti s spletnega mesta, jih namestite z diska s programsko opremo, ki je bil priložen tiskalniku.

**Opomba:**

- ☐ Prijavite se v računalnik kot skrbnik. Ko vas računalnik pozove, vnesite geslo administratorskega računa.
- ☐ Pred ponovno namestitvijo morate program najprej odstraniti.

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

**Opomba:**

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

3. Namestite program v skladu z navodili na dnu spletne strani.

<http://epson.sn>



## Povezane informacije

➔ "Odstranjevanje programov" na strani 95

# Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript

## Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript prek vmesnika USB – Windows

1. Izklopite vse protivirusne programe.
2. Disk s programsko opremo, ki je bil priložen tiskalniku, vstavite v računalnik in prenesite datoteko »Driver/PostScript/eppsnt.inf«.

### Opomba:

Če vaš računalnik nima pogona CD/DVD, prenesite gonilnik tiskalnika iz spletnega mesta Epson za podporo.

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

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

3. Priključite tiskalnik na računalnik prek kabla USB in nato vklopite tiskalnik.

### Opomba:

V sistemu Windows Vista/Windows XP: Ko se prikaže zaslon **Najdena nova strojna oprema**, kliknite **Vprašaj me znova pozneje**.

4. Dodajte tiskalnik.

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

Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** pri možnosti **Strojna oprema in zvok** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik**.

- ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** pri možnosti **Strojna oprema in zvok** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik**.

- ☐ Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** pri možnosti **Strojna oprema in zvok** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik**.

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

Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi > Dodaj tiskalnik**, in nato kliknite **Naprej**.

5. Dodajte lokalni tiskalnik.

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

Kliknite **Želeni tiskalnik ni naveden**, izberite **Dodajte lokalni ali omrežni tiskalnik z ročnimi nastavitvami** in nato kliknite **Naprej**.

- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kliknite **Dodaj lokalni tiskalnik**.

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

Izberite **Lokalni tiskalnik, priključen na ta računalnik**, počistite možnost **Samodejno zaznaj in namesti tiskalnik »Plug and Play«** in nato kliknite **Naprej**.

## Informacije o programih in omrežnih storitvah

6. Izberite **Uporabi obstoječa vrata**, izberite **USB001 (Navidezna tiskalniška vrata za USB)** in nato kliknite **Naprej**.
7. Kliknite **Preberi disk**, določite datoteko »eppsnt.inf«, ki je na disku s programsko opremo ali ki ste jo prenesli s spletne strani, in nato kliknite **V redu**.
8. Izberite svoj tiskalnik in kliknite **Naprej**.
9. Sledite navodilom na zaslonu, da dokončate namestitvev.

## Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript prek omrežnega vmesnika – Windows

1. Na nadzorni plošči izberite **Menu > Network Status > Wi-Fi/Network Status** in nato preverite naslov IP tiskalnika.
2. Izklopite vse protivirusne programe.
3. Vključite tiskalnik.
4. Disk s programsko opremo, ki je bil priložen tiskalniku, vstavite v računalnik in prenesite datoteko »Driver/PostScript/eppsnt.inf«.

### Opomba:

Če vaš računalnik nima pogona CD/DVD, prenesite gonilnik tiskalnika iz spletnega mesta Epson za podporo.

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

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

5. Dodajte tiskalnik.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** pri možnosti **Strojna oprema in zvok** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik**.
  - ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** pri možnosti **Strojna oprema in zvok** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik**.
  - ☐ Windows Vista/Windows Server 2008  
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** pri možnosti **Strojna oprema in zvok** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik**.
  - ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi > Dodaj tiskalnik**, in nato kliknite **Naprej**.
6. Dodajte lokalni tiskalnik.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Kliknite **Želeni tiskalnik ni naveden**, izberite **Dodajte lokalni ali omrežni tiskalnik z ročnimi nastavitvami** in nato kliknite **Naprej**.
  - ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Kliknite **Dodaj lokalni tiskalnik**.

## Informacije o programih in omrežnih storitvah

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

Izberite **Lokalni tiskalnik, priključen na ta računalnik**, počistite možnost **Samodejno zaznaj in namesti tiskalnik »Plug and Play«** in nato kliknite **Naprej**.

7. Izberite **Ustvari nova vrata**, izberite **Standardna vrata TCP/IP** in nato kliknite **Naprej**.

**Opomba:**

*V operacijskih sistemih Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003: Ko se prikaže zaslon **Čarovnik za dodajanje standardnih tiskalniških vrat TCP/IP**, kliknite **Naprej**.*

8. Vnesite IP-naslov tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.

**Opomba:**

*V operacijskih sistemih Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003: Ko se prikaže zaslon **Čarovnik za dodajanje standardnih tiskalniških vrat TCP/IP**, kliknite **Končaj**.*

9. Kliknite **Preberi disk**, določite datoteko »eppsnt.inf«, ki je na disku s programsko opremo ali ki ste jo prenesli s spletne strani, in nato kliknite **V redu**.
10. Izberite svoj tiskalnik in kliknite **Naprej**.
11. Sledite navodilom na zaslonu, da dokončate namestitvev.

## Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript – Mac OS X


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. Preverite IP-naslov tako, da na nadzorni plošči izberete **Menu > Network Status > Wi-Fi/Network Status**.

### **Dodajanje gonilnika tiskalnika (samo v sistemu Mac OS X)**

1. Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje, 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.

☐ Pri povezavi prek USB, IP ali Bonjour ročno nastavite opcijsko enoto kasete za papir, ko dodate gonilnik tiskalnika.

### **Povezane informacije**

➔ [“Nastavitev opcijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika – Mac OS X” na strani 146](#)

## Nameščanje univerzalnega gonilnika tiskalnika Epson (samo za Windows)

Univerzalni gonilnik tiskalnika Epson je univerzalno združljiv gonilnik tiskalnika PCL6, v katerem so na voljo naslednje funkcije:

- ☐ Podpira osnovne funkcije tiskanja, potrebne pri poslovanju.
- ☐ Podpira več poslovnih tiskalnikov Epson, vključno s tem tiskalnikom.
- ☐ Podpira večino jezikov gonilnika tiskalnika za ta tiskalnik.

Za namestitev gonilnika tiskalnika boste morda potrebovali naslov IP tiskalnika. Naslov IP preverite tako, da na nadzorni plošči izberete **Menu > Network Status > Wi-Fi/Network Status**.

1. Z Epsonovega spletnega mesta s podporo prenesite izvedljivo datoteko gonilnika.

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

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

**Opomba:**

Priporočamo vam, da najnovejšo datoteko prenesete s spletnega mesta. Datoteko pa najdete tudi na disku s programsko opremo, ki je bil priložen tiskalniku. Odprite mapo »Driver\PCLUniversal« ali »Driver\Universal«.

2. Dvokliknite izvedljivo datoteko, ki ste jo prenesli s spletnega mesta ali je na disku s programsko opremo.
3. Sledite navodilom na zaslonu, da dokončate namestitev.

---

## Posodabljanje programov in vdelane programske opreme

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

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



**Pomembno:**

Med posodabljanjem ne izklopite računalnika ali tiskalnika.

**Opomba:**

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

<http://www.epson.com>

### Povezane informacije

➡ "EPSON Software Updater" na strani 94

# Odpravljanje težav

## Preverjanje statusa tiskalnika

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

## Preverjanje sporočil na zaslonu LCD

Če je na zaslonu LCD prikazano sporočilo o napaki, sledite navodilom na zaslonu za odpravljanje težave.

Sporočila z napako	Rešitve
Printer Error 0xXX Turn the power off and on again. For details, see your documentation.	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.
Printer Error 0xXX For details, see your documentation.	Tiskalnik je morda poškodovan. Za popravilo se obrnite na družbo Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson. Funkcije, ki ne vključujejo tiskanja, so še vedno na voljo.
Too many paper cassette units are installed. Turn the power off and uninstall the extra units. See your documentation for details.	Namestite lahko do tri opsijske enote kaset za papir. Če potrebujete druge opsijske enote kaset za papir, jih odstranite tako, da sledite navodilom za namestitev v obratnem vrstnem redu.
Cannot print because XX is out of order. You can print from another paper source.	Izklopite in znova vklopite tiskalnik in nato znova vstavite kaseta za papir. Če je sporočilo o napaki še vedno prikazano, se za popravilo obrnite na družbo Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson.
Maintenance rollers on XX are nearing the end of their service life.	vzdrževalni valji je treba redno menjavati. Ko nastopi čas za menjavo, se papir ne dovaja pravilno iz kaset za papir. Pripravite nove vzdrževalni valji.
Maintenance rollers on XX are at the end of their service life.	Zamenjajte vzdrževalni valji. Ko zamenjate valje, izberite <b>Menu &gt; Maintenance &gt; Maintenance Roller Information &gt; Reset Maintenance Roller Counter</b> in nato izberite vzdrževalni valji, za katere ste zamenjali kaseta za papir.
You need to replace the following ink cartridge(s).	Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v kartuši ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je kartušo treba zamenjati. Ko se prikaže obvestilo o potrebni zamenjavi kartuše, jo zamenjajte.
Memory full.	S spodnjimi ukrepi poskusite zmanjšati velikost tiskalnega posla. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte kakovost in ločljivost tiskanja. <input type="checkbox"/> Spremenite nastavitve formata. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte število slik, črk ali pisav, ki se uporabljajo v tiskalnem poslu.
Invalid IP address and subnet mask. Enter them correctly. See your documentation.	Glejte <i>Omrežni vodič</i> .

## Odpravljanje težav

Sporočila z napako	Rešitve
Recovery Mode	<p>Tiskalnik se je zagnal v načinu obnovitve, ker posodobitev vdelane programske opreme ni bila uspešna. Sledite spodaj opisanim korakom in ponovno poskusite posodobiti vdelano programsko opremo.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Povežite računalnik in tiskalnik s kablom USB. (Med načinom obnovitve ne morete posodobiti vdelano programsko opremo preko omrežne povezave.)</li> <li>2. Za nadaljnja navodila obiščite Epsonovo spletno stran.</li> </ol>

## Povezane informacije

- ➔ [“Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo” na strani 147](#)
- ➔ [“Nameščanje opsijskih enot” na strani 136](#)
- ➔ [“Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseti za papir 1” na strani 71](#)
- ➔ [“Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseti za papir 2 do 4” na strani 75](#)
- ➔ [“Zamenjava kartuš s črnilom” na strani 68](#)
- ➔ [“Posodabljanje programov in vdelane programske opreme” na strani 100](#)

## Preverjanje statusa tiskalnika - Windows

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

**Opomba:**

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


## Povezane informacije

- ➔ [“Windows gonilnik tiskalnika” na strani 91](#)


## Preverjanje statusa tiskalnika - Mac OS X

1. Zaženite pripomoček gonilnika tiskalnika.

- ☐ Mac OS X v10.6.x do v10.9.x

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrebščine** > **Pripomoček** > **Odpri pripomoček tiskalnika**.

- ☐ Mac OS X v10.5.8

Izberite **Prednosti sistema** v meniju  > **Tiskaj in faksiraj** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Odpri čakalni seznam tiskanja** > **Pripomoček**.

2. Kliknite **EPSON Status Monitor**.

## Odstranjevanje zagozdenega papirja

Sledite navodilom na upravljalni plošči tiskalnika, da najdete mesto, kjer se je papir zagozdil in ga odstranite, vključno z morebitnimi raztrganimi delčki.

**Pozor:**

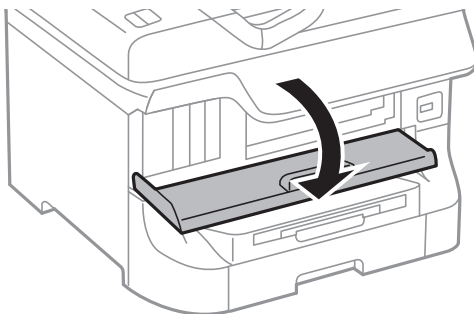
Nikoli se ne dotikajte gumbov na nadzorni plošči, ko imate vašo roko v notranjosti tiskalnika. Če bi tiskalnik začel delovati, vas lahko poškoduje. Pazite, da se ne dotaknete notranjih ali koničastih delov tiskalnika, saj se lahko poškodujete.

**Pomembno:**

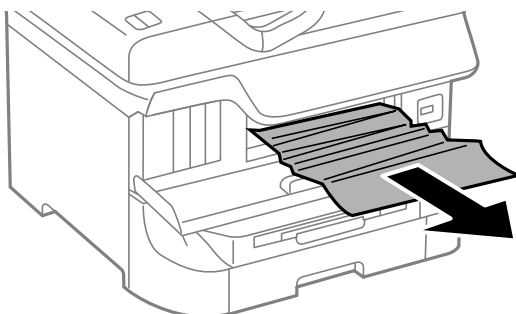
Pazljivo odstranite zagozden papir. Če boste želeli papir odstraniti preveč na silo, lahko poškodujete tiskalnik.

## Odstranjevanje zagozdenega papirja iz sprednjega pokrova (A)

1. Odprite sprednji pokrov.



2. Odstranite zagozdeni papir.

**Pomembno:**

Ne dotikajte se delov v notranjosti tiskalnika. S tem lahko povzročite napako oz. okvaro.

## Odpravljanje težav

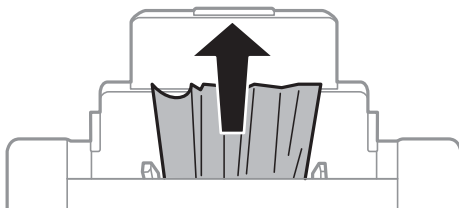
3. Zaprite sprednji pokrov.

**Opomba:**

Če ostanejo v tiskalniku še vedno raztrgani delčki, po brisanju napake zaradi zagozdenega papirja izberite **Menu > Maintenance > Remove Paper**. To vam bo pomagalo odstraniti preostale delčke papirja.

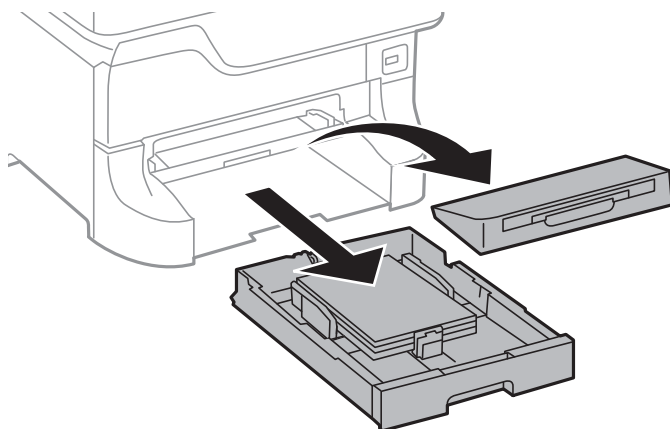
## Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pladenj za papir (B1)

Odstranite zagozdeni papir.

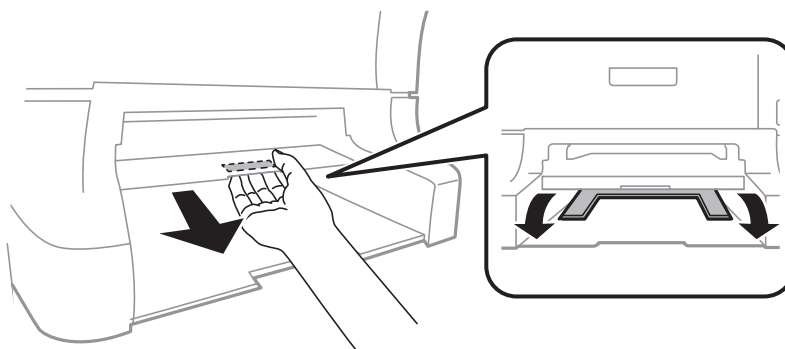


## Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Reža sprednjega pladnja za papir (B2)

1. Odstranite izhodni pladenj in izvlecite kaseto za papir.



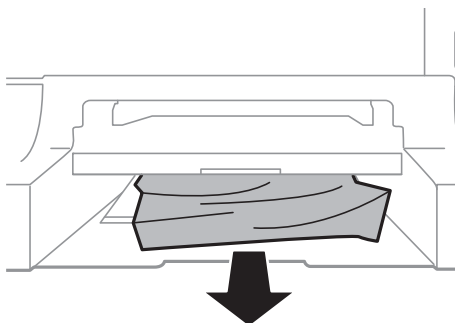
2. Povlecite ročico.  
Pokrov se bo snel.



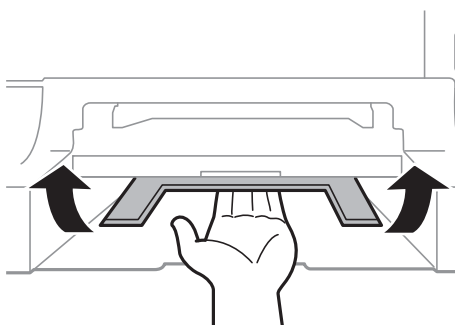


## Odpravljanje težav

3. Odstranite zagozdeni papir.



4. Ponovno namestite pokrov.



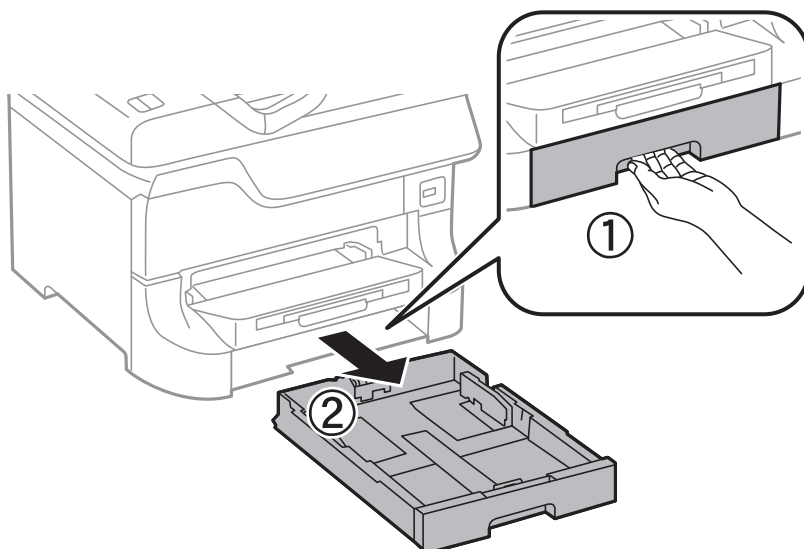
5. Vstavite kaseta za papir in nato nastavite izhodni pladenj.

## Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Kasete za papir (C1/C2/C3/C4)

### Opomba:

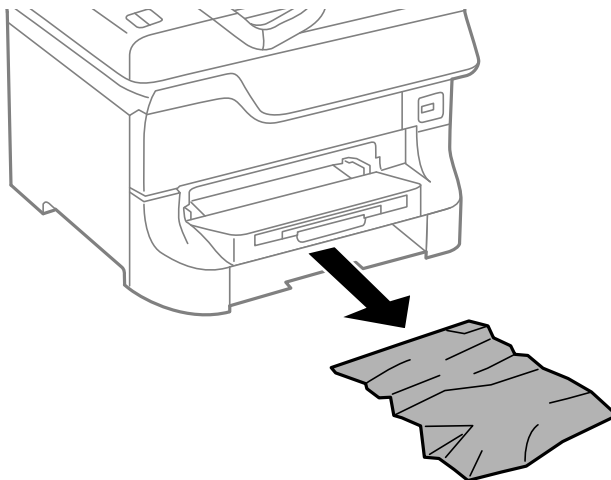
*Če sta nameščena opsijska omarica in enota kasete za papir, ne izvlecite dveh ali več kaset za papir sočasno.*

1. Izvlecite kaseta za papir.



## Odpravljanje težav

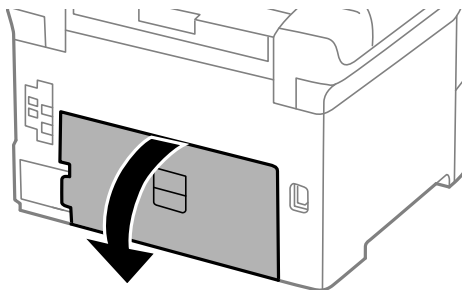
2. Odstranite zagozden papir.



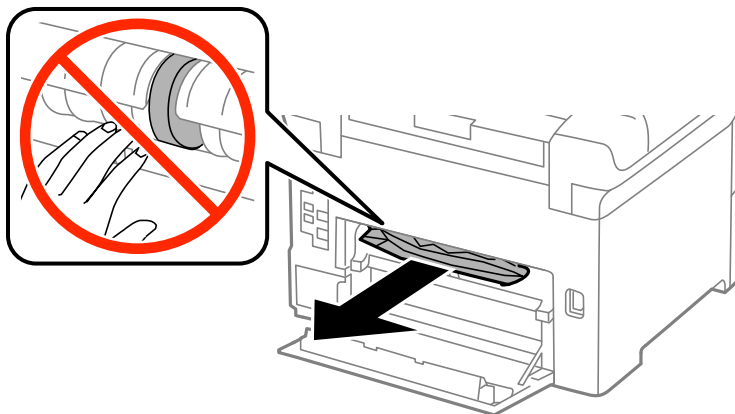
3. Vstavite kaseta za papir.

## Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pokrov 1 (D1) in Zadnji pokrov 2 (D2)

1. Odprite zadnji pokrov 1.



2. Odstranite zagozdeni papir.

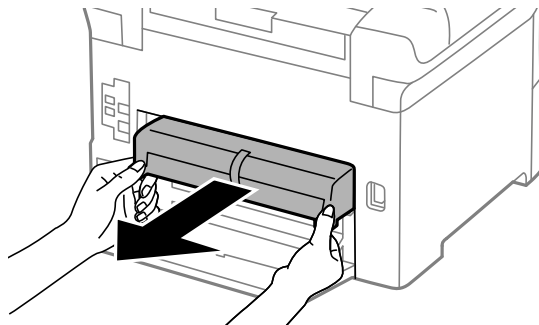


### **Opomba:**

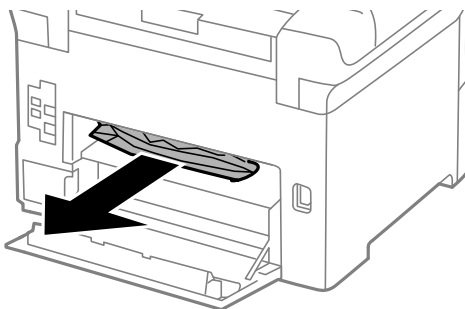
*Če papirja ne morete odstraniti, rahlo povlecite zadnji pokrov 2.*

## Odpravljanje težav

3. Izvlecite zadnji pokrov 2.



4. Odstranite zagozden papir.

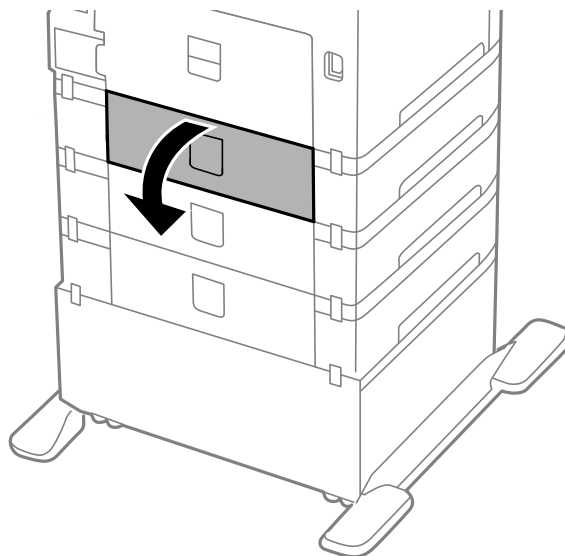


5. Vstavite zadnji pokrov 2.

6. Zaprite zadnji pokrov 1.

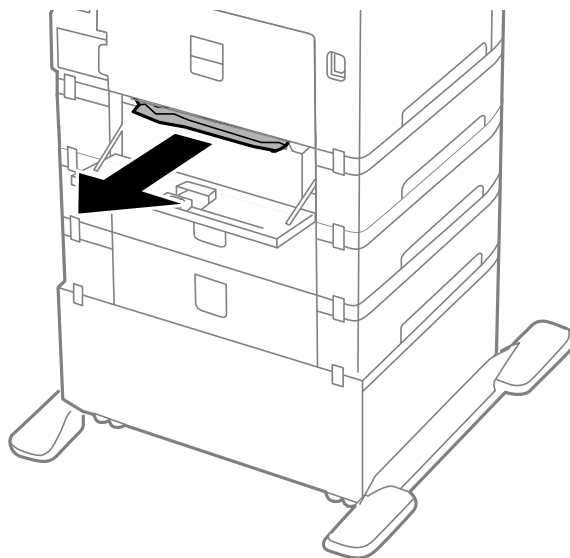
## Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pokrov (E)

1. Odprite zadnji pokrov.



## Odpravljanje težav

2. Odstranite zagozdeni papir.



3. Zaprite zadnji pokrov.

## Papir se ne podaja pravilno

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

- ☐ Postavite tiskalnik na ravno površino in preizkusite njegovo delovanje v priporočenih okoliščinah.
- ☐ Uporabite papir, ki ga tiskalnik podpira.
- ☐ Sledite ukrepom za ravnanje s papirjem.
- ☐ Naložite papir tako, da bo obrnjen v pravilno smer in poravnajte stranska vodila ob rob papirja.
- ☐ Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Pri uporabi navadnega papirja ne vstavljajte le-tega nad linijo tik pod simbolom ▼ na stranskem vodilu.
- ☐ V celoti vstavite kaset za papir.
- ☐ Če se papir po zamenjavi vzdrževalni valji ne podaja, valji morda niso bili pravilno nameščeni. Preverite, ali so bili valji pravilno nameščeni.
- ☐ Če ste dodali opsijske enote kaset za papir, morate urediti nastavitve v gonilniku tiskalnika.
- ☐ Če pride do napake, ker ni papirja, čeprav je papir naložen v zadnji pladenj za papir, znova naložite papir na sredino zadnji pladenj za papir.
- ☐ Če se podaja več listov papirja naenkrat med ročnim dvostranskim tiskanjem, odstranite papir, naložen v viru papirja, preden znova naložite papir.
- ☐ Naložite in izvržite papir brez tiskanja, da očistite pot papirja.
- ☐ Če ste med tiskanjem odprli sprednji pokrov, ga zdaj zaprite. Odprt sprednji pokrov med tiskanjem bo povzročil zaustavitev tiskalnega opravila.
- ☐ Med tiskanjem ne odpirajte zadnji pokrov. S tem boste povzročili zagozdenje papirja.
- ☐ Življenjska doba vzdrževalni valji se morda izteka. Izberite **Menu > Maintenance > Maintenance Roller Information > Maintenance Roller Status** in nato po potrebi zamenjajte vzdrževalni valji.

## Odpravljanje težav

- ☐ Prepričajte se, da sta nastavitvi velikosti in vrste papirja v viru papirja pravilni.
- ☐ Omogočite **Paper Feed Assist Mode** v meniju **System Administration** > **Printer Settings**, če se iz kaseta za papir 1 podaja več listov papirja istočasno.


### Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije delovnega okolja” na strani 119](#)
- ➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)
- ➔ [“Ukrepi za ravnanje s papirjem” na strani 28](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)
- ➔ [“Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36](#)
- ➔ [“Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseto za papir 1” na strani 71](#)
- ➔ [“Zamenjava Vzdrževalni valji v Kaseto za papir 2 do 4” na strani 75](#)
- ➔ [“Nastavitev opcijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika” na strani 146](#)
- ➔ [“Čiščenje poti papirja zaradi težav s podajanjem papirja” na strani 87](#)
- ➔ [“Nastavite velikost papirja in vrsto papirja za vsak vir papirja” na strani 38](#)
- ➔ [“System Administration” na strani 22](#)



---

## Težave pri napajanju in nadzorni plošči

### Tiskalnik se ne vklopi

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

### 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 .

### Zaslon LCD potemni

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


---

## Tiskalnik ne tiska

Če tiskalnik ne tiska ali sploh ne deluje, preverite naslednje:

- ☐ Trdno priključite kabel vmesnika na tiskalnik in računalnik.

## Odpravljanje težav

- ☐ Če uporabljate zvezdišče UB, poskusite tiskalnik priključiti neposredno na računalnik.
- ☐ Če uporabljate tiskalnik prek omrežja, se prepričajte, da ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z omrežjem. Stanje lahko preverite tako, da si ogledate kazalnike na upravljalni plošči ali natisnete poročilo o stanju povezave. Če tiskalnik ni povezan z omrežjem, preberite *Omrežni vodič*.
- ☐ Če želite natisniti veliko sliko, računalnik morda nima dovolj pomnilnika. Natisnite sliko z manjšo ločljivostjo ali manjšo velikostjo.
- ☐ V Windows, kliknite **Natisni vrsto** v zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in preverite naslednje:
  - ☐ Preverite, če so kakšni čakajoči tiskalni posli.  
Po potrebi prekličite tiskanje.
  - ☐ 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.
- ☐ V sistemu Mac OS X se prepričajte, da tiskalnik ni v načinu **Premor**.  
Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato dvokliknite tiskalnik. Če je tiskalnik v načinu premora, kliknite **Nadaljaj** (ali **Nadaljaj delo tiskalnika**).
- ☐ izvedite postopek preverjanja šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.
- ☐ Tiskalnika morda ne boste mogli uporabljati prek rešitve AirPrint, če ste onemogočili potrebne protokole ali nastavitve. Omogočite AirPrint s programom Web Config.

### Povezane informacije

- ➔ [“Preklic tiskanja” na strani 63](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 83](#)

---


## Druge težave pri tiskanju

### Kakovost tiska je nizka

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

- ☐ Uporabljajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- ☐ Ne tiskajte na papir, ki je vlažen, poškodovan ali prestar.
- ☐ Če je papir zviti ali ovojnica napihnjena, ju zravnejte.
- ☐ Za tisk slik ali fotografij uporabite podatke z visoko ločljivostjo. Slike na spletnih straneh so pogosto v nizki ločljivosti, čeprav so na zaslonih videti zadovoljive, kar lahko povzroči padec kakovosti tiska.
- ☐ V gonilniku tiskalnika izberite ustrezno nastavitev za vrsto papirja vloženega v tiskalnik.
- ☐ Tiskajte z nastavljenjo najvišjo kakovostjo v gonilniku tiskalnika.

## Odpravljanje težav

- ☐ Če ste za nastavitev kakovosti izbrali možnost **Standardno (slikovito)** v gonilniku tiskalnika Windows, spremenite nastavitev na **Standarden**. Če ste za nastavitev kakovosti izbrali možnost **Normal-Vivid** v gonilniku tiskalnika Mac OS X, spremenite nastavitev na **Normal**.
- ☐ Ko so slike ali fotografije natisnjene v nepričakovanih barvah, prilagodite barve in jih ponovno natisnite. Funkcija samodejnega popravljanja barv uporablja standardni način popravljanja v načinu **PhotoEnhance**. Preskusite drug način popravljanja v načinu **PhotoEnhance**, tako da za nastavitev **Samodejno popravi** izberete možnost, ki ni **Popravljanje prizorov**. Če se težava nadaljuje, uporabite katerokoli korekcijsko funkcijo razen **PhotoEnhance**.
- ☐ Onemogočite dvosmerno nastavitev (ali veliko hitrost). Če je ta nastavitev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar lahko vodi do neporavnanih navpičnih linij. Če to funkcijo onemogočite, bo tiskanje morda počasnejše.
  - ☐ Windows  
Onemogočite **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.
  - ☐ Mac OS X  
Izberite **System Preferences** v meniju  > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan, Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Options & Supplies** > **Options** (ali **Driver**). Izberite **Off** za nastavitev **High Speed Printing**.
- ☐ Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.
- ☐ Poravnajte tiskalno glavo. Če vaši natisi vsebujejo vodoravne pasove ali nize, ko ste že poskusili s **Print Head Cleaning in Horizontal Alignment**, izberite **Menu > Maintenance > Improve Horizontal Streaks** za fino vodoravno poravnavo.
- ☐ Papirja ne zložite na kup takoj po tiskanju.
- ☐ Natisnjene liste popolnoma posušite, preden jih spravite ali pokažete drugim. Pri sušenju tiskovin se izogibajte neposredni sončni svetlobi, ne uporabljajte sušilca in se ne dotikajte potiskane strani papirja.
- ☐ Poskusite z uporabo pristnih Epson kartuš. Izdelek je zasnovan za nastavitev barv na osnovi pristnih Epsonovih kartuš s črnilom. Uporaba nepristnih kartuš s črnilom lahko zmanjša kakovost tiskanja.
- ☐ Epson priporoča, da kartušo s črnilom porabite pred iztekom datuma na embalaži.
- ☐ Rezultati bodo najboljši, če kartušo s črnilom porabite v šestih mesecih od namestitve.
- ☐ Za tisk slik ali fotografij Epson priporoča uporabo originalnega papirja Epson namesto navadnega papirja. Tiskajte na stran za tisk originalnega papirja Epson.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ukrepi za ravnanje s papirjem” na strani 28](#)
- ➔ [“Seznam tipov papirja” na strani 31](#)
- ➔ [“Nastavitev barve tiskanja” na strani 55](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 83](#)
- ➔ [“Poravnava tiskalne glave” na strani 85](#)
- ➔ [“Izboljšanje vodoravnih nizov” na strani 87](#)
- ➔ [“Razpoložljiv papir in zmogljivosti” na strani 28](#)

## Položaj, velikost ali robovi na natisnjenem papirju so nepravilni

- ☐ Naložite papir tako, da bo obrnjen v pravilno smer in poravnajte stranska vodila ob rob papirja.
- ☐ Na nadzorni plošči ali v gonilniku tiskalnika izberite ustrezno nastavitev velikosti.

## Odpravljanje težav


- ☐ Robove v programu nastavite tako, da bodo znotraj za tiskanje primerne območja.

### Povezane informacije

- ➔ “Vstavite papir v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Območje tiskanja” na strani 116

## Papir je razmazan

Če je papir med tiskanjem razmazan, sledite v nadaljevanju opisanim postopkom.

- ☐ Očistite pot papirja.
- ☐ Obrnite papir v pravilno smer.
- ☐ Pri ročnem obojestranskem tiskanju in preden znova naložite papir, se prepričajte, da se je črnilo povsem posušilo.
- ☐ Omogočite nastavitve za zmanjšanje razmazovanja za debel papir. Če to funkcijo omogočite, se kakovost tiskanja lahko poslabša oziroma hitrost tiskanja se lahko zmanjša. Ta funkcija mora biti zato običajno onemogočena.
  - ☐ Upravljalna plošča  
Na začetnem zaslonu izberite **Menu > Maintenance** in nato omogočite **Thick Paper**.
  - ☐ Windows  
Kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje gonilnika tiskalnika** in nato izberite **Debel papir in ovojnice**.
  - ☐ Mac OS X  
Izberite **System Preferences** v meniju  > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan, Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Options & Supplies > Options** (ali **Driver**). Izberite **On** za nastavitve **Thick paper and envelopes**.
- ☐ V sistemu Windows: Če je papir razmazan tudi po izbiri nastavitve **Debel papir in ovojnice**, izberite **Papir z vzporednimi vlakni** v oknu **Razširjene nastavitve** gonilnika tiskalnika.
- ☐ Ko tiskate podatke z visoko gostoto podatkov, npr. slike ali fotografije, s funkcijo samodejnega dvostranskega tiskanja, zmanjšajte gostoto tiskanja in nastavite daljši čas sušenja.

### Povezane informacije

- ➔ “Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 87
- ➔ “Vstavite papir v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Vstavite papir v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Vstavite papir v Reža sprednjega pladnja za papir” na strani 36
- ➔ “Kakovost tiska je nizka” na strani 110

## Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni

- ☐ Trdno priključite kabel USB v tiskalnik in računalnik.



## Odpravljanje težav

- ☐ Prekličite kakršnekoli zaustavljene tiskalniške posle.
- ☐ Med tiskanjem ne preklopite računalnika ročno v stanje **Mirovanje** ali **Spanje**. Strani popačenega besedila se bodo morda natisnile ob naslednjem zagonu računalnika.

### Povezane informacije

➔ [“Preklic tiskanja” na strani 63](#)

## Natisnjena slika je preobrnjena

Počistite morebitne nastavitve zrcaljenja pri gonilniku tiskalnika programa.

- ☐ Windows  
Odkljukajte **Zrcalna slika** v zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.
- ☐ Mac OS X  
Onemogočite **Mirror Image** v meniju **Nastavitve tiskanja** okna za tisk.

## 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 95](#)
- ➔ [“Nameščanje programov” na strani 96](#)

---

## Tiskanje je prepočasno

- ☐ Če tiskate neprekinjeno več kot 10 minut, se tiskanje upočasni in tako prepreči pregrevanje in s tem morebitno okvaro mehanizma tiskalnika. Vseeno lahko nadaljujete s tiskanjem. Tiskalnik pustite pri miru vsaj 30 minut, da se vrne na običajno hitrost tiskanja. Hitrost tiskanja se ne vrne na običajno, če je tiskalnik izklopljen.
- ☐ Zaprite vse nepotrebne programe.
- ☐ Zmanjšajte kakovost pri gonilniku tiskalnika. Visoko kakovostno tiskanje upočasni hitrost tiskanja.
- ☐ Omogočite dvosmerno (ali visokohitrostno) nastavitve. Če je ta nastavev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar poveča hitrost tiska.
  - ☐ Windows  
Izberite **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti** v gonilniku tiskalnika.
  - ☐ Mac OS X  
Izberite **System Preferences** v meniju  > **Printers & Scanners** (ali **Print & Scan, Print & Fax**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Options & Supplies** > **Options** (ali **Driver**). Izberite **On** za nastavev **High Speed Printing**.


## Odpravljanje težav

- ☐ Onemogočite tihi način. Ta funkcija upočasni hitrost tiskanja.

- ☐ Windows

Izberite **Izklop** kot nastavev **Tihi način** v zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika.

- ☐ Mac OS X

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potrebščine** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **Off** za nastavev **Tihi način**.

---

## 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 **Printing Language** na **Auto** ali **PS3** na nadzorni plošči.
- ☐ Če besedilnih podatkov ne morete natisniti, tudi če je funkcija **Text Detection** na nadzorni plošči omogočena, za nastavev **Printing Language** izberite **PS3**.
- ☐ 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

➔ ["System Administration" na strani 22](#)

## 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 nastavitve v programu ujemajo z nastavitvami v gonilniku tiskalnika.
- ☐ Datoteke EPS v binarnem formatu se morda ne bodo pravilno natisnile. 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 **Nastavitve naprave** v lastnostih tiskalnika na **ASCII** ali **TBCP**.
- ☐ V sistemu Windows izberite ustrezne nadomestne pisave na zavihku **Nastavitve naprave** v lastnostih tiskalnika.

## Kakovost tiskanja je slaba pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

Barvnih nastavitvev ne morete določiti v zavihku **Papir/Kakovost** v gonilniku tiskalnika. Kliknite **Napredno** in nato nastavite **Color Mode**.

## 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 tihi način. Tihi način pa lahko upočasni delovanje tiskalnika.

☐ Windows gonilnik tiskalnika

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

☐ Mac OS X gonilnik tiskalnika

Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v  meniju > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje**, **Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potreščine** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** za nastavev **Tihi način**.

### Pozabljeno geslo

Če pozabite geslo skrbnika, se obrnite na Epsonovo podporo.

#### Povezane informacije

➔ [“Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo” na strani 147](#)

### Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows)

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

# Dodatek

## Tehnični podatki

### Specifikacije tiskalnika

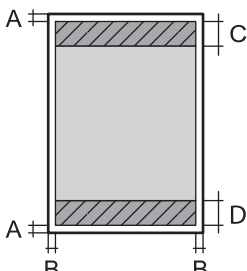
Namestitev šob tiskalne glave		Šobe črnega črnila: 400×2 vrstici Šobe barvnega črnila: 400×2 vrstici za vsako barvo
Teža papirja*	Navaden papir	64 do 90 g/m <sup>2</sup> (17 do 24 funtov)
	Debel papir	91 do 256 g/m <sup>2</sup> (25 do 68 funtov)
	Ovojnica	Pisemska ovojnica #10, pisemska ovojnica DL, C6: 75 do 90 g/m <sup>2</sup> (20 do 24 funtov) Pisemska ovojnica C4: 80 do 100 g/m <sup>2</sup> (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.

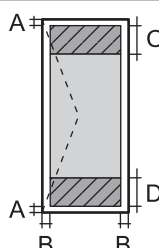
### Območje tiskanja

Zaradi tiskalnega mehanizma lahko na senčenih območjih pride do odstopanj pri kakovosti tiskanja.

#### Posamezni listi

	A	3.0 mm (0.12 palcev)
	B	3.0 mm (0.12 palcev)
	C	46.0 mm (1.81 palcev)
	D	51.0 mm (2.01 palcev)

#### Ovojnice

	A	3.0 mm (0.12 palcev)
	B	5.0 mm (0.20 palcev)
	C	18.0 mm (0.71 palcev)
	D	46.0 mm (1.81 palcev)

## Dodatek

## Specifikacije vmesnika

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

## Specifikacije brezžične povezave (Wi-Fi)

Standardi	IEEE802.11b/g/n <sup>*1</sup>
Frekvenčni razpon	2,4 GHz
Največja moč posredovane radijske frekvence	18.2 dBm (EIRP)
Načini koordinacije	Infrastrukturni, začasni (Ad hoc) <sup>*2</sup> , Wi-Fi Direct <sup>*3*4</sup>
Varnostne funkcije brezžične povezave	WEP (64/128bit), WPA-PSK (AES) <sup>*5</sup> , WPA2-Enterprise

\*1 Skladno s standardi IEEE802.11b/g/n ali IEEE802.11b/g, odvisno od kraja nakupa.

\*2 Ni podprto za standard IEEE 802.11n.

\*3 Ni podprto za standard IEEE 802.11b in IEEE 802.11n.

\*4 Način Simple AP je združljiv z ethernetno povezavo. Za več podrobnosti glejte *Omrežni vodič*.

\*5 Skladno s standardi WPA2 s podporo za WPA/WPA2 Personal.

## Specifikacije za ethernet

Standardi	IEEE802.3i (10BASE-T) IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3ab (1000BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3az (energijsko učinkovit Ethernet) <sup>*2</sup>
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 naj bo skladna s standardi IEEE802.3az.

## Varnostni protokol

IEEE802.1X*	
IPsec/filtriranje IP	
SSL/TLS	Strežnik/odjemalec HTTPS
	IPPS

**Dodatek**

SNMPv3

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

**Podprte storitve tretjih oseb**

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

**Mere****Samo tiskalnik**

Mere	Shranjevanje <input type="checkbox"/> Širina: 567 mm (22.3 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 570 mm (22.4 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 378 mm (14.9 palcev) Tiskanje <input type="checkbox"/> Širina: 567 mm (22.3 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 902 mm (35.5 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 562 mm (22.1 palcev)
Teža*	Približno 25.9 kg (57.1 funtov)

\* Brez kartuš s črnilom in napajalnega kabla.

**Tiskalniki z opcijsko opremo**

To so mere tiskalnika z 3 dodatnima enotama kasete za papir in dodatno omarico.

Mere	Shranjevanje <input type="checkbox"/> Širina: 690 mm (27.2 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 800 mm (31.5 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 1045 mm (41.1 palcev) Tiskanje <input type="checkbox"/> Širina: 690 mm (27.2 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 910 mm (35.8 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 1230 mm (48.4 palcev)
Teža*	Približno 78.9 kg (173.9 funtov)

\* Brez kartuš s črnilom in napajalnega kabla.

## Dodatek

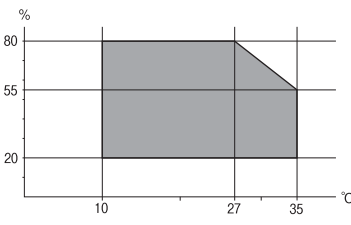
## Električne specifikacije

Model	Model 100 do 240 V	Model 220 do 240 V
Nazivni frekvenčni razpon	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivni tok	1.0 do 0.5 A	0.8 A
Poraba električne energije (pri povezanosti USB)	Tiskanje: Pribl. 37 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: Približno 8.1 W Stanje mirovanja: Približno 2.1 W Izklop: Približno 0.4 W	Tiskanje: Pribl. 37 W (ISO/IEC24712) Način pripravljenosti: Približno 8.1 W Stanje mirovanja: Približno 2.7 W Izklop: Približno 0.5 W

**Opomba:**

- ☐ Preverite napetost tiskalnika na oznaki na tiskalniku.
- ☐ Za uporabnike v Belgiji se lahko poraba električne energije med kopiranjem razlikuje.  
Najnovejše specifikacije preverite na spletnem naslovu <http://www.epson.be>.

## Specifikacije delovnega okolja

Delovanje	<p>Tiskalnik uporabljajte znotraj razpona, ki je prikazan na naslednjem grafu.</p>  <p>Temperatura: 10 do 35°C (50 do 95°F) Vlažnost: 20 do 80% RH (brez kondenzacije)</p>
Shranjevanje	<p>Temperatura: -20 do 40°C (-4 do 104°F)* Vlažnost: 5 do 85% RH (brez kondenzacije)</p>

\* Shranite lahko en mesec pri 40°C (104°F).

## Okoljske specifikacije za kartuše s črnilom

Temperatura shranjevanja	- 20 do 40 °C (- 4 do 104 °F)*
Temperatura zmrzovanja	- 23 °C (- 9.4 °F) Črnilo se odtaja in je po približno 3 urah na temperaturi 25 °C (77 °F) znova uporabno.

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

## Sistemske zahteve

- ☐ Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 (32-bit, 64-bit)/Windows Server 2003 R2 (32-bit, 64-bit)/Windows Server 2003 (32-bit, 64-bit)
- ☐ Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.x/Mac OS X v10.5.8

### Opomba:

- ☐ Mac OS X morda ne podpira nekaterih programov in funkcij.
- ☐ UNIX File System (UFS) za Mac OS X ni podprt.

---

## Podatki o pisavah

### Razpoložljive pisave za PostScript

#### Pisave Roman

Ime pisave
Albertus, Albertus Italic, Albertus Light
AntiqueOlive Roman, AntiqueOlive Italic, AntiqueOlive Bold, AntiqueOlive Compact
Apple Chancery
ITC AvantGarde Gothic Book, ITC AvantGarde Gothic Book Oblique, ITC AvantGarde Gothic Demi, ITC AvantGarde Gothic Demi Oblique
Bodoni, Bodoni Italic, Bodoni Bold, Bodoni Bold Italic, Bodoni Poster, Bodoni Poster Compressed
ITC Bookman Light, ITC Bookman Light Italic, ITC Bookman Demi, ITC Bookman Demi Italic
Carta
Chicago
Clarendon, Clarendon Light, Clarendon Bold
CooperBlack, CooperBlack Italic
Copperplate Gothic 32BC, Copperplate Gothic 33BC
Coronet
Courier, Courier Oblique, Courier Bold, Courier Bold Oblique
GillSans, GillSans Italic, GillSans Bold, GillSans Bold Italic, GillSans Condensed, GillSans Condensed Bold, GillSans Light, GillSans Light Italic, GillSans Extra Bold
Eurostile, Eurostile Bold, Eurostile Extended Two, Eurostile Bold Extended Two
Geneva
Goudy Oldstyle, Goudy Oldstyle Italic, Goudy Bold, Goudy BoldItalic, Goudy ExtraBold



**Dodatek**

<b>Ime pisave</b>
Helvetica, Helvetica Oblique, Helvetica Bold, Helvetica Bold Oblique, Helvetica Condensed, Helvetica Condensed Oblique, Helvetica Condensed Bold, Helvetica Condensed Bold Oblique, Helvetica Narrow, Helvetica Narrow Oblique, Helvetica Narrow Bold, Helvetica Narrow Bold Oblique
Hoefler Text, Hoefler Text Italic, Hoefler Text Black, Hoefler Text Black Italic, Hoefler Text Ornaments
Joanna, Joanna Italic, Joanna Bold, Joanna Bold Italic
LetterGothic, LetterGothic Slanted, LetterGothic Bold, LetterGothic Bold Slanted
ITC Lubalin Graph Book, ITC Lubalin Graph Book Oblique, ITC Lubalin Graph Demi, ITC Lubalin Graph Demi Oblique
Marigold
Monaco
ITC Mona Lisa Recut
New Century Schoolbook Roman, New Century Schoolbook Italic, New Century Schoolbook Bold, New Century Schoolbook Bold Italic
New York
Optima, Optima Italic, Optima Bold, Optima Bold Italic
Oxford
Palatino Roman, Palatino Italic, Palatino Bold, Palatino Bold Italic
Stempel Garamond Roman, Stempel Garamond Italic, Stempel Garamond Bold, Stempel Garamond Bold Italic
Symbol
Tekton
Times Roman, Times Italic, Times Bold, Times Bold Italic
Univers, Univers Oblique, Univers Bold, Univers Bold Oblique, Univers Light, Univers Light Oblique
UniversCondensed, UniversCondensed Oblique, UniversCondensed Bold, UniversCondensed Bold Oblique
UniversExtended, UniversExtended Oblique, UniversExtended Bold, UniversExtended Bold Oblique
Wingdings
ITC Zapf Chancery Medium Italic
ITC Zapf Dingbats
Arial, Arial Italic, Arial Bold, Arial Bold Italic
Times New Roman, Times New Roman Italic, Times New Roman Bold, Times New Roman Bold Italic

## Razpoložljive pisave za PCL 5 (Bitstream)

### Pisava z nastavljivo velikostjo

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov
Fixed Pitch 810	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	1
Fixed Pitch 850	Regular, Bold, Italic	Letter Gothic	1
Fixed Pitch 810 Dark	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CourierPS	3
Dutch 801	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	2
Zapf Humanist 601	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	3
Ribbon 131	-	Coronet	3
Clarendon 701	-	Clarendon Condensed	3
Swiss 742	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	2
Swiss 742 Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	3
Incised 901	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	3
Aldine 430	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Garamond	3
Calligraphic 401	-	Marigold	3
Flareserif 821	Medium, Extra Bold	Albertus	3
Swiss 721 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	3
Dutch 801 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	3
Swiss 721 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	3
Swiss 721 Narrow SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	3
Zapf Calligraphic 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	3
Geometric 711 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Italic	ITC Avant Garde Gothic	3
Revival 711 SWA	Light, Demi Bold, Light Italic, Demi Bold Italic	ITC Bookman	3
Century 702 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	3
Dutch 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	3
Chancery 801 Medium SWA Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3
Symbol SWM	-	Symbol	4
More WingBats SWM	-	Wingdings	5
Ding Dings SWA	-	ITC Zapf Dingbats	6
Symbol SWA	-	SymbolPS	4

## Dodatek

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov
David BT	Medium, Bold	David	7
Narkis Tam BT	Medium, Bold	Narkis	7
Miryam BT	Medium, Bold, Italic	Miryam	7
Koufi BT	Medium, Bold	Koufi	8
Naskh BT	Medium, Bold	Naskh	8
Ryadh BT	Medium, Bold	Ryadh	8

## Pisave z bitnimi slikami

Ime pisave	Nabor simbolov
Line Printer	9

## OCR/pisava črtne kode z bitnimi slikami

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

**Opomba:**

Odvisno 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.

## Povezane informacije

➔ [“Seznam nabora simbolov za PCL 5” na strani 127](#)

## Razpoložljive pisave za PCL 6 (Bitstream)

## Pisava z nastavljivo velikostjo

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov
FixedPitch 810	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	1
FixedPitch 850	Regular, Bold, Italic	Letter Gothic	1
FixedPitch 810 Dark	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CourierPS	3

## Dodatek

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov
Dutch 801	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	2
Zapf Humanist 601	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	3
Ribbon 131	-	Coronet	3
Clarendon 701	-	Clarendon Condensed	3
Swiss 742	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	2
Swiss 742 Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	3
Incised 901	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	3
Aldine 430	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Garamond	3
Calligraphic 401	-	Marigold	3
Flauserif 821	Medium, Extra Bold	Albertus	3
Swiss 721 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	3
Dutch 801 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	3
Swiss 721 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	3
Swiss 721 Narrow SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	3
Zapf Calligraphic 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	3
Geometric 711 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Italic	ITC Avant Garde Gothic	3
Revival 711 SWA	Light, Demi Bold, Light Italic, Demi Bold Italic	ITC Bookman	3
Century 702 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	3
Dutch 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	3
Chancery 801 Medium SWA Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3
Symbol SWM	-	Symbol	4
More WingBats SWM	-	Wingdings	5
Ding Dings SWA	-	ITC Zapf Dingbats	6
Symbol SWA	-	SymbolPS	4
David BT	Medium, Bold	David	7
Narkis Tam BT	Medium, Bold	Narkis	7
Miryam BT	Medium, Bold, Italic	Miryam	7
Koufi BT	Medium, Bold	Koufi	8
Naskh BT	Medium, Bold	Naskh	8
Ryadh BT	Medium, Bold	Ryadh	8

## Dodatek

## Pisave z bitnimi slikami

Ime pisave	Nabor simbolov
Line Printer	9

## Povezane informacije

➔ [“Seznam naborov simbolov za PCL 6 \(Bitstream\)” na strani 129](#)

## Razpoložljive pisave za PCL (URW)

## Pisava z nastavljlivo velikostjo

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov
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	3
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman	3

**Dodatek**

Ime pisave	Družina	Ustreznik HP	Nabor simbolov
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 Italic	3
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4
URW David	Medium, Bold	HP David	7
URW Narkis	Medium, Bold	HP Narkis Tam	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:**

Odvisno 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.

**Povezane informacije**

- ➡ “Seznam nabora simbolov za PCL 5” na strani 127
- ➡ “Seznam naborov simbolov za PCL 6 (URW)” na strani 131

## 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	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Math-8	8M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Roman-8	8U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiE.Europe	9E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc1004	9J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8859-15ISO	9N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PcTk437	9T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows	9U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PsText	10J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBM-US	10U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
IBM-DN	11U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
McText	12J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcMultiling	12U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
VeInternati	13J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeUS	14J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PiFont	15U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcE.Europe	17U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
WiBALT	19L	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WiAnsi	19U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcBlit775	26U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Cyr	3R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinGrk	9G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinCyr	9R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc851Grk	10G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOCyr	10N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Pc8Grk	12G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOGrk	12N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Ukr	14R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Hebrew7	0H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
8859-8 ISO	7H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Pc862Heb	15H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
PC-862, Hebrew	15Q	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Pc864Ara	10V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	14L	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	0O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
OCR B	1O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓

## Seznam naborov simbolov za PCL 6 (Bitstream)

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ISO Norwegian	4	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO Italian	9	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-1 Latin 1	14	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO Swedish	19	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ASCII	21	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
ISO United Kingdom	37	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO French	38	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO German	39	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Legal	53	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓

## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ISO 8859-2 Latin 2	78	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO Spanish	83	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Roman-9	149	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PS Math	173	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
ISO 8859-9 Latin 5	174	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
Windows 3.1 Latin 5	180	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Microsoft Publishing	202	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/10 Latin 6	206	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
DeskTop	234	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Math-8	269	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
Roman-8	277	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
Windows 3.1 Latin 2	293	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Pc1004	298	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-15 Latin 9	302	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-Turkish	308	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Windows 3.0	309	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PS Text	330	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-8	341	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PC-8 D/N	373	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
MC Text	394	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-850	405	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PcEur858	437	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Pi Font	501	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC852	565	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	590	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
WBALT	620	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 1	629	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-755	853	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Wingdings	18540	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Symbol	621	-	-	-	✓	-	-	-	-	-

## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ZapfDingbats	460	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
PC-866, Cyrillic	114	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	263	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Windows Greek	295	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Windows Cyrillic	306	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-851, Greek	327	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/5 Cyrillic	334	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-8, Greek	391	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/7 Greek	398	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-866 UKR	466	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	8	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
ISO 8859/8 Hebrew	232	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
Hebrew8	264	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
PC-862, Hebrew	488	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
Arabic8	278	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
HPWARA	310	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
PC-864, Arabic	342	-	-	-	-	-	-	-	✓	-

## Seznam naborov simbolov za PCL 6 (URW)

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ISO Norwegian	4	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO Italian	9	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-1 Latin 1	14	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO Swedish	19	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ASCII	21	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
ISO United Kingdom	37	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO French	38	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO German	39	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Legal	53	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓

## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ISO 8859-2 Latin 2	78	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO Spanish	83	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Roman-9	149	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PS Math	173	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
ISO 8859-9 Latin 5	174	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
Windows 3.1 Latin 5	180	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Microsoft Publishing	202	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/10 Latin 6	206	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
DeskTop	234	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Math-8	269	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
Roman-8	277	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
Windows 3.1 Latin 2	293	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Pc1004	298	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-15 Latin 9	302	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PC-Turkish	308	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Windows 3.0	309	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PS Text	330	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-8	341	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PC-8 D/N	373	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
MC Text	394	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-850	405	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PcEur858	437	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Pi Font	501	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC852	565	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	590	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
WBALT	620	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 1	629	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-755	853	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Wingdings	18540	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Symbol	621	-	-	-	✓	-	-	-	-	-

**Dodatek**

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ZapfDingbats	460	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
PC-866, Cyrillic	114	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	263	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Windows Greek	295	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Windows Cyrillic	306	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-851, Greek	327	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/5 Cyrillic	334	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓
PC-8, Greek	391	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/7 Greek	398	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-866 UKR	466	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	8	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
ISO 8859/8 Hebrew	232	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
Hebrew8	264	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
PC-862, Hebrew	488	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
Arabic8	278	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
HPWARA	310	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
PC-864, Arabic	342	-	-	-	-	-	-	-	✓	-

## Informacije pravnega značaja

### Standardi in odobritve

#### Standardi in odobritve za ameriški model

Varnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Ta oprema vsebuje ta brezžični modul.

Proizvajalec: Askey Computer Corporation

Vrsta: WLU6117-D69 (RoHS)

## Dodatek

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

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

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

## 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>

B571A

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.



## Omejitve pri kopiranju

Za odgovorno in zakonito uporabo tiskalnika upoštevajte naslednje omejitve.

Kopiranje spodnjih elementov je zakonsko prepovedano:

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

Pri kopiranju naslednjih elementov bodite previdni:

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

### Opomba:

Kopiranje teh elementov je tudi lahko zakonsko prepovedano.

Odgovorna uporaba avtorskopravno varovanih gradiv:

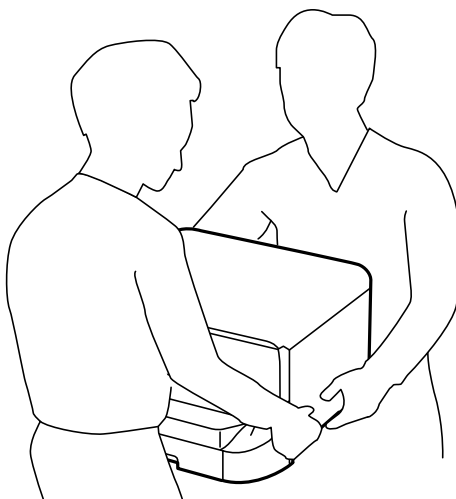
Tiskalnike je mogoče uporabiti za nezakonito kopiranje predmetov, ki jih varuje zakonodaja o zaščiti avtorskih pravic. Če vam dejanja ni svetoval izkušen odvetnik, bodite odgovorni in spoštljivi in pridobite dovoljenje lastnika avtorskih pravic, preden kopirate objavljena gradiva.

## Prenos in prevoz tiskalnika



### **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 pade ali pa si lahko pri postavitvi tiskalnika priščipnete prste.



- ☐ Pri prenašanju tiskalnika ne nagibajte več kot 10 stopinj, sicer lahko pade.
- ☐ Pri nameščanju tiskalnika na opsijsko omarico blokirajte kolesa, preden začnete namestitve. Če se omarica nepričakovano premakne, lahko pride do telesnih poškodb.

## Prenašanje tiskalnika na manjši razdalji

Izklopite tiskalnik in odklopite napajalni kabel in druge kable. Tiskalnika pri nošenju ne tresite in nosite ga vodoravno poravnane.

### **Pri dvigovanju tiskalnika**

Če ste namestili opsijsko omarico in enote kaset za papir, jih odstranite in nato dvignite tiskalnik.

### **Pri premikanju tiskalnika na kolesih**


Če ste namestili opsijsko omarico, lahko tiskalnik premaknete brez dvigovanja, saj ima omarica kolesa. Toda ne premikajte je po neravnih ali grobih površinah, da se izognete udarcem tiskalnika. Pred premikanjem odstranite stojala za omarico in sprostite kolesa.

## Prenašanje tiskalnika

Pripravite tiskalnik za prenos ali prevoz, kakor je opisano tukaj.

**Pomembno:**

- ☐ Med shranjevanjem ali prevozom tiskalnika ne nagibajte, postavljajte navpično ali obračajte, ker lahko izteče črnilo.
- ☐ Kartuše s črnilom pustite nameščene. Če odstranite kartuše, se lahko tiskalna glava izsuši in onemogoči nadaljnje tiskanje s tiskalnikom.
- ☐ Vzdrževalni zaboj naj ostane nameščen, saj lahko v nasprotnem primeru črnilo izteče med transportom.

1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, in odklopite električni kabel.
  2. Odklopite vse povezane kable.
  3. Iz tiskalnika odstranite ves papir.
  4. Shranite podporo za papir in zunanji pladenj.
  5. Odstranite opsijsko omarico ali enoto kaset za papir.
  6. Tiskalnik ponovno pospravite v škatlo s priloženimi zaščitnimi materiali.
- Odstranite zaščitne materiale, preden boste spet uporabili tiskalnik.
- Če je kakovost ob naslednjem tiskanju slabša, očistite in poravnajte tiskalno glavo.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Imena delov in funkcije” na strani 15](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 83](#)
- ➔ [“Poravnava tiskalne glave” na strani 85](#)

---

## Nameščanje opsijskih enot

### Koda opsijske omarice

Koda opsijske omarice je naslednja.

Optional Cabinet (C12C847261)

### Nameščanje opsijske omarice

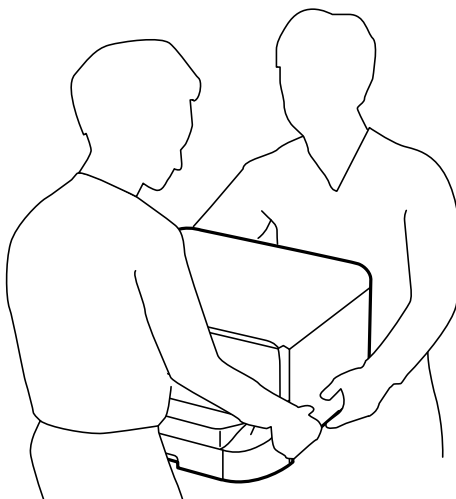
Omarico lahko pritrdite na tiskalnik in opsijske enote kaset za papir.




## Dodatek

### **Pozor:**

- ❑ Preden začnete namestitev, tiskalnik obvezno izklopite, odklopite napajalni kabel s tiskalnika in odklopite vse druge kable. V nasprotnem se napajalni kabel lahko poškoduje, posledica pa je lahko požar ali električni udar.
- ❑ Preden začnete namestitev, blokirajte kolesa omarice. Če se omarica nepričakovano premakne, lahko pride do telesnih poškodb.
- ❑ Pri dvigovanju tiskalnika položite roki v položaja, prikazana spodaj. Če tiskalnik dvignete tako, da ga držite na drugih mestih, lahko tiskalnik pade ali pa si lahko pri postavitvi tiskalnika prišchipnete prste.

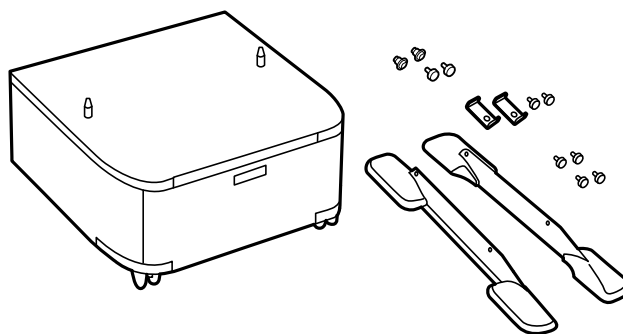


1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, in odklopite električni kabel.
2. Odklopite vse priključene kable.

### **Opomba:**

Če so nameščene, odstranite tudi opsijske enote kaset za papir.

3. Odstranite omarico iz škatle in nato odstranite morebitne zaščitne materiale.
4. Preverite dobavljene predmete.

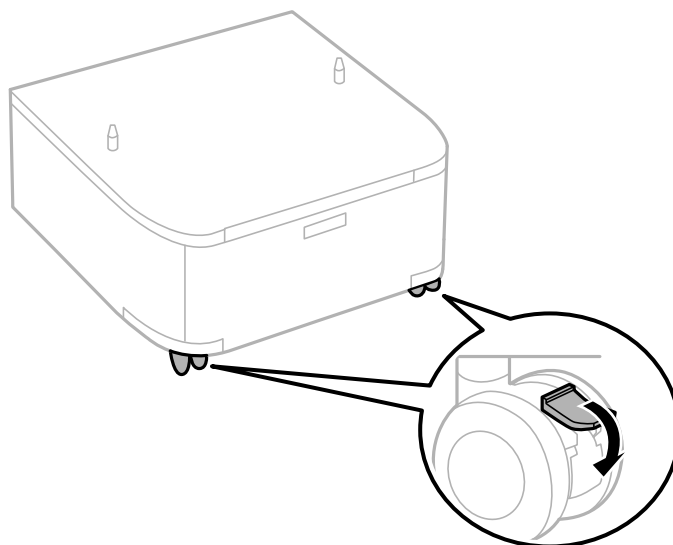


### **Opomba:**

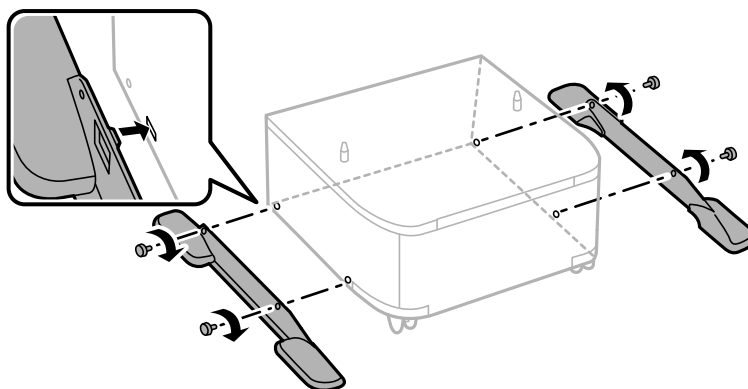
Oblika stojal se lahko razlikuje od oblike, prikazane na tej sliki.

## Dodatek

5. Postavite omarico na ravno površino in blokirajte sprednja kolesa.



6. Stojala pritrdite s pritrdilnimi elementi in vijaki.

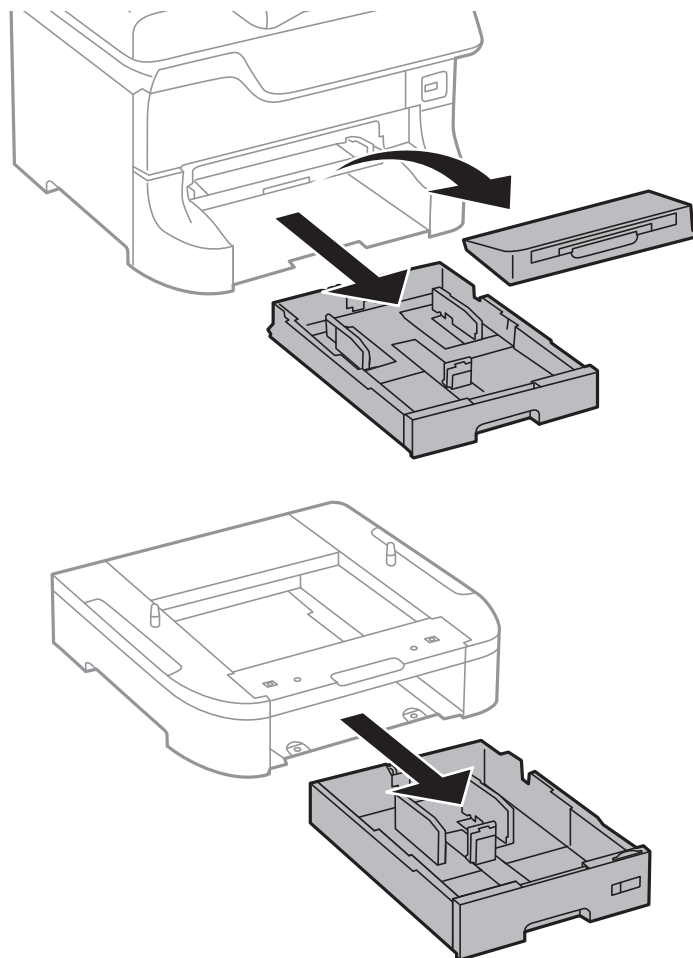


**Pomembno:**

*Prepričajte se, da sta obe stojali varno pritrjeni, sicer tiskalnik lahko pade.*

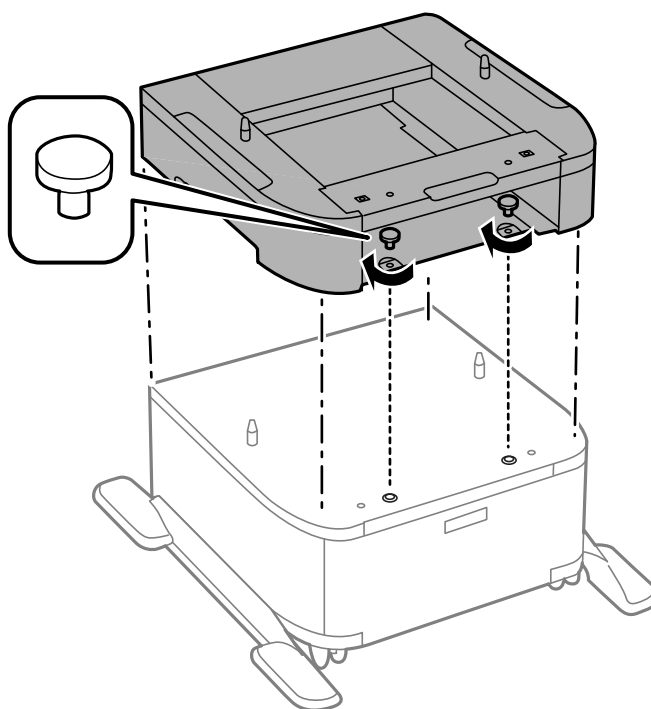
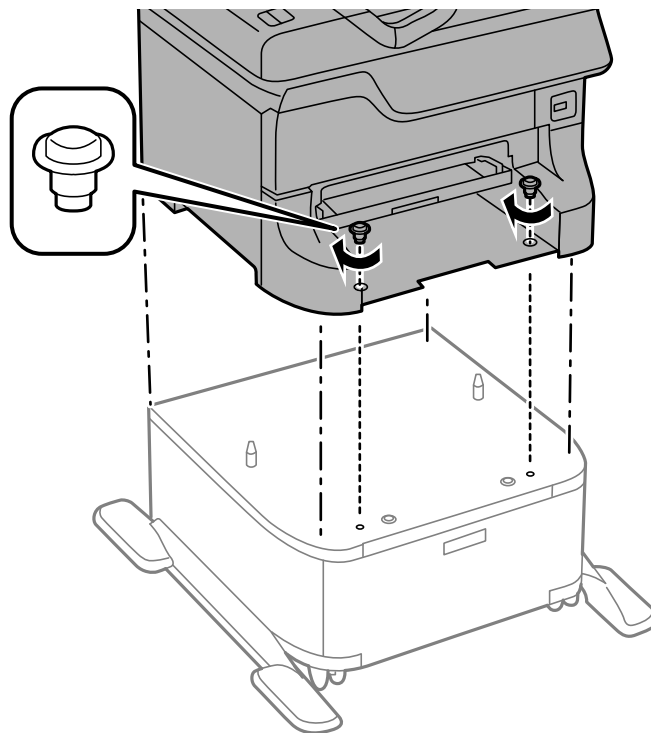
## Dodatek

7. Odstranite izhodni pladenj in izvlecite kaseta za papir.



## Dodatek

8. Previdno spustite tiskalnik ali opcijsko enoto kasete za papir na omarico, pri čemer poravnajte vogale, in ju nato pritrdite z vijaki.

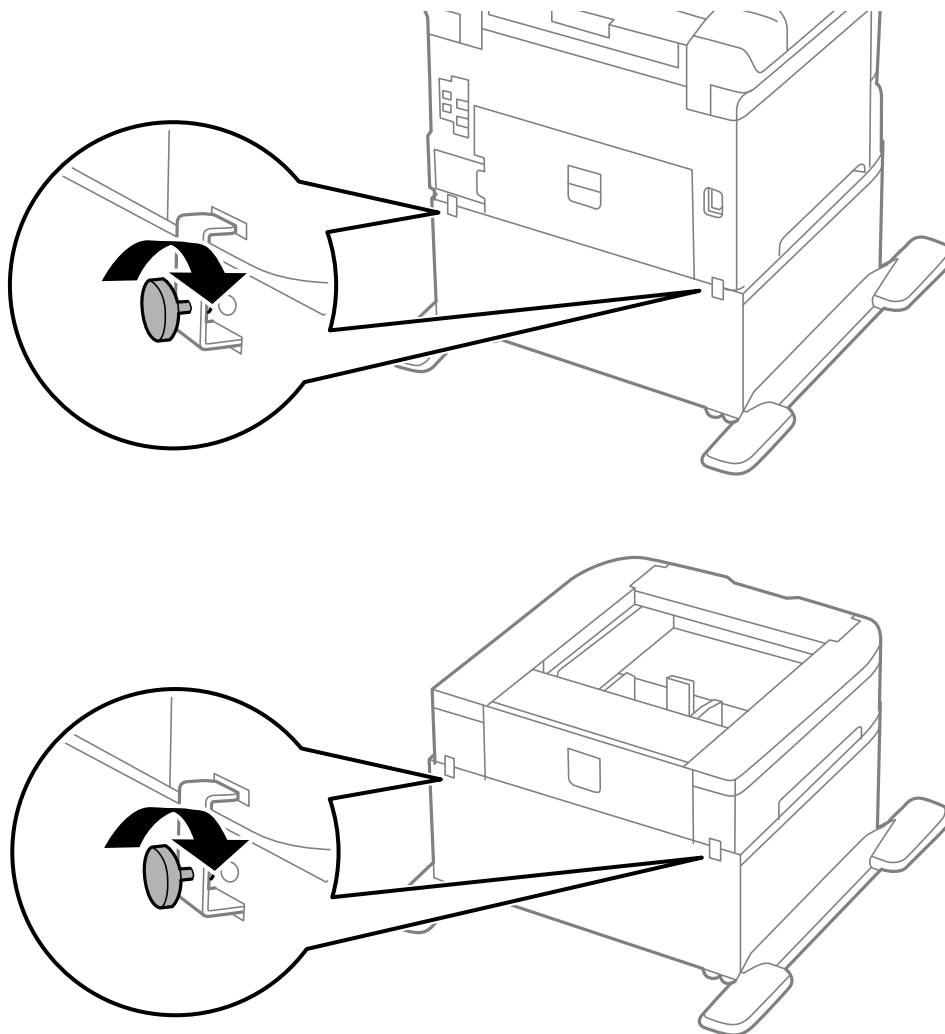


### Opomba:

- ❑ Za pritegovanje vijakov pri pritrdjevanju tiskalnika uporabite izvijač.
- ❑ Odvisno od konfiguracije lahko nekaj vijakov ostane neuporabljenih po montaži.

## Dodatek

9. Pritrdite tiskalnik ali opcijsko enoto kasete za papir na zadnjo stran s pritrdilnimi elementi in vijaki.



10. Vstavite kaseto za papir in nato namestite izhodni pladenj.

11. Priključite kable in priključite tiskalnik.

**Opomba:**

Pri odstranjevanju omarice izklopite tiskalnik, odklopite napajalni kabel, odklopite vse druge kable in nato sledite obratnemu vrstnemu redu montaže.

### Povezane informacije

➔ [“Koda opcijske omarice” na strani 136](#)

## Koda opcijske enote kasete za papir

Koda opcijske enote kasete za papir je naslednja.

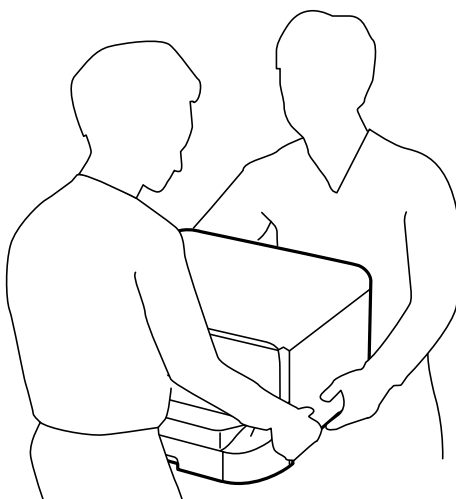
500-Sheet Optional Cassette Unit (C12C817061)

## Namestitev opsijskih kaset za papirje


Namestite lahko do tri enote kaset za papir.

**Pozor:**

- ❑ Preden začnete namestitev, tiskalnik obvezno izklopite, odklopite napajalni kabel s tiskalnika in odklopite vse druge kable. V nasprotnem se napajalni kabel lahko poškoduje, posledica pa je lahko požar ali električni udar.
- ❑ Pri dvigovanju tiskalnika položite roki v položaja, prikazana spodaj. Če tiskalnik dvignete tako, da ga držite na drugih mestih, lahko tiskalnik pade ali pa si lahko pri postavitvi tiskalnika priščipnete prste.

**Pomembno:**

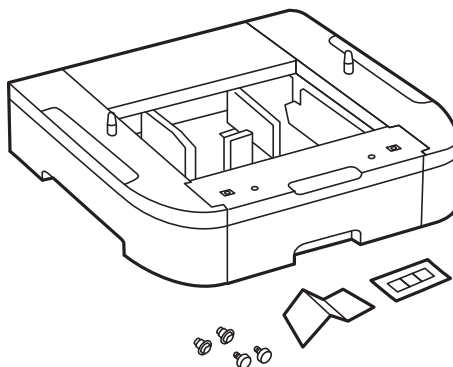
Če uporabljate opsijsko omarico, jo vnaprej namestite pod dno enote kasete za papir.

1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, in odklopite električni kabel.
2. Odklopite vse priključene kable.

**Opomba:**

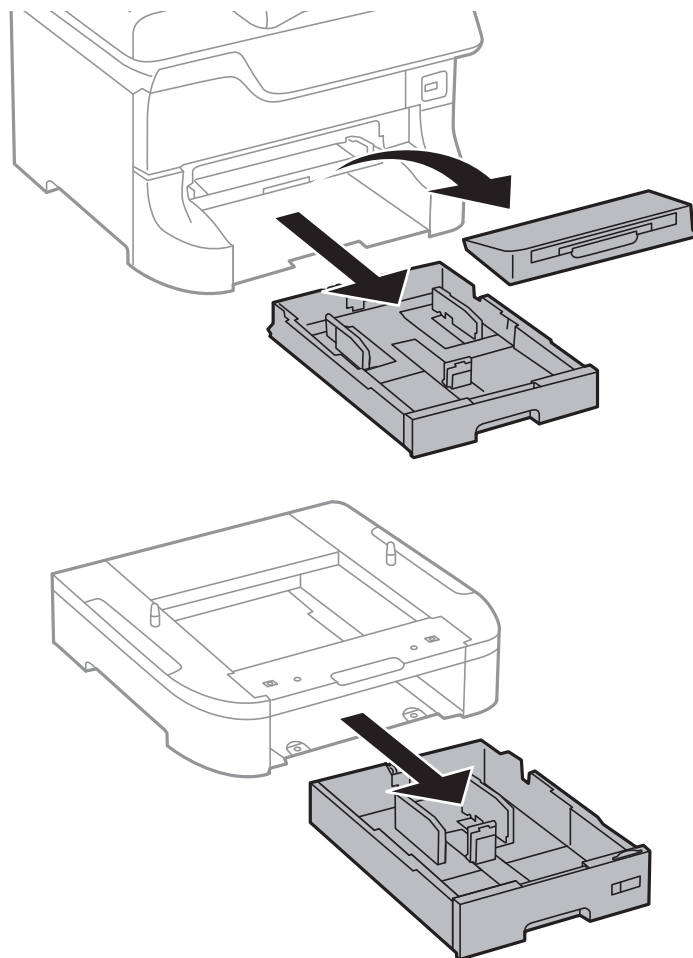
Če so nameščene, odstranite tudi druge opsijske enote kaset za papir.

3. Odstranite opsijsko enoto kasete za papir iz njene škatle in nato odstranite morebitne zaščitne materiale.
4. Preverite dobavljene predmete.

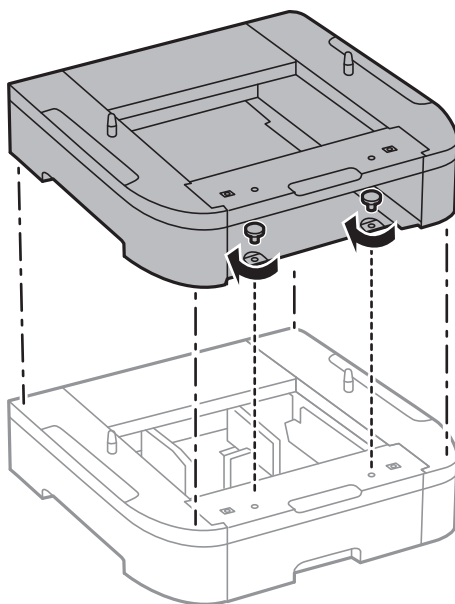


## Dodatek

5. Postavite opsijsko enoto kasete za papir na mesto, na katerega želite namestiti tiskalnik.
6. Odstranite izhodni pladenj in izvlecite kaseto za papir.

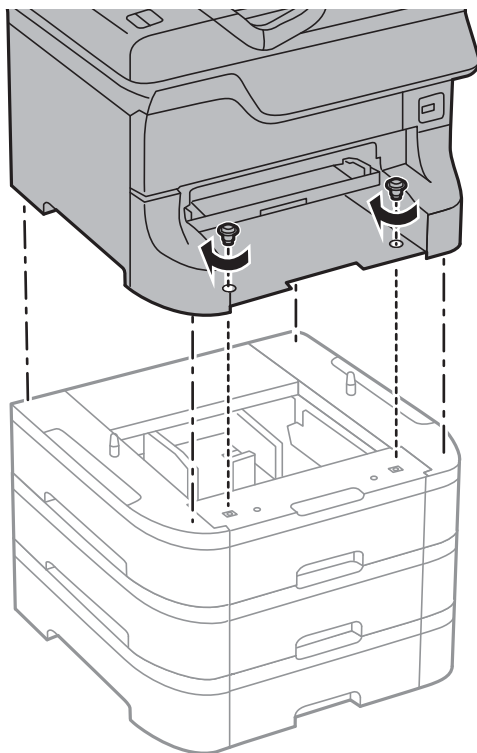


7. Naložite opsijske enote kaset za papir eno na drugo in jih nato pritrdite z vijaki.



## Dodatek

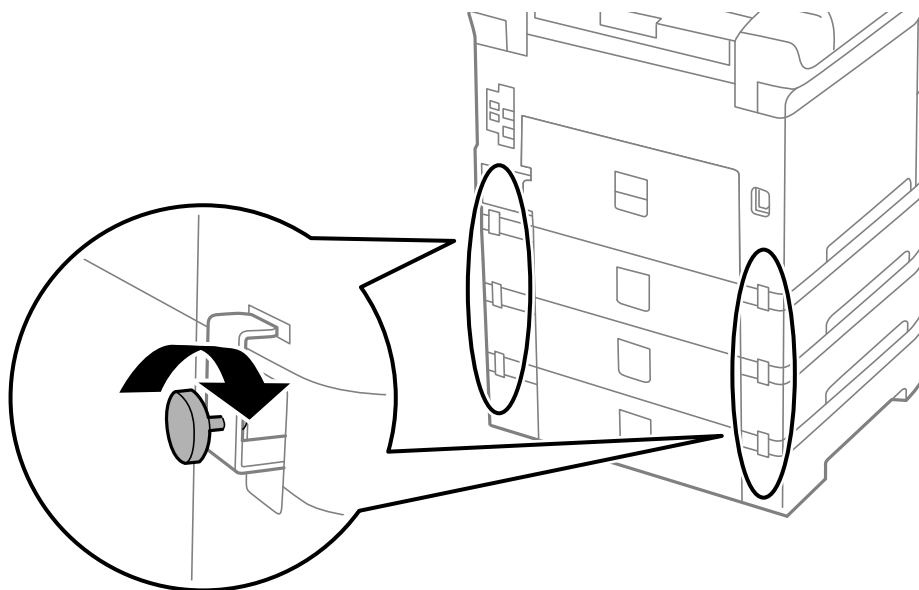
8. Previdno spustite tiskalnik na opcijsko enoto kasete za papir, pri čemer poravnajte vogale, in ju nato pritrdite z vijakoma s pomočjo izvijača.



**Opomba:**

*Odvisno od konfiguracije lahko nekaj vijakov ostane neuporabljenih po montaži.*

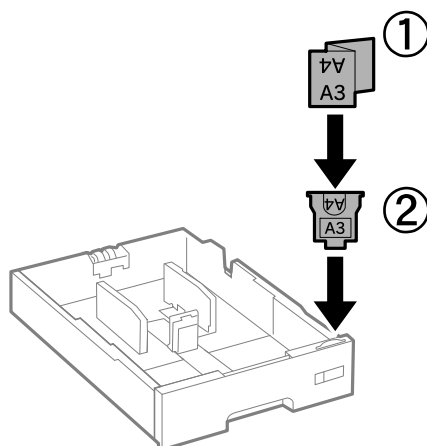
9. Pritrdite opcijsko enoto kasete za papir in tiskalnik na zadnjo stran s pritrdilnimi elementi in vijaki.





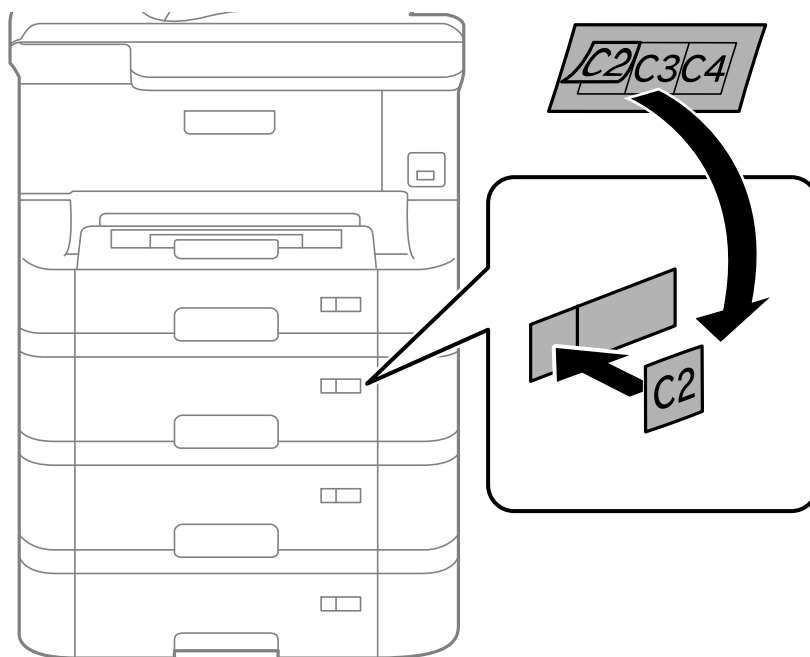
## Dodatek

10. Vstavite oznako, ki prikazuje velikost papirja, ki bo naložen, v držalo na kaseti.




11. Vstavite kaseto za papir in nato namestite izhodni pladenj.

12. Nalepite nalepko, ki označuje številko kasete.



13. Znova priključite napajalni kabel in vse druge kable, nato pa vključite tiskalnik.

14. Tiskalnik vklopite z gumbom .

15. Pritisnite gumb  in nato preverite, ali je opsijska enota kasete za papir, ki ste jo namestili, prikazana na zaslonu **Paper Setup**.

**Opomba:**

Pri odstranjevanju opsijske enote kasete za papir izklopite tiskalnik, odklopite napajalni kabel, odklopite vse druge kable in nato sledite obratnemu vrstnemu redu montaže.

Nadaljujte z nastavitvami gonilnika tiskalnika.

### Povezane informacije

- ➔ “Koda opsijske enote kasete za papir” na strani 141
- ➔ “Nameščanje opsijske omarice” na strani 136

## Nastavitev opsijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika

Če želite uporabiti opsijsko enoto kasete za papir, mora gonilnik tiskalnika pridobiti vse potrebne informacije.


### Nastavitev opsijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika – Windows

#### Opomba:

Prijavite se v računalnik kot skrbnik.

1. V lastnostih tiskalnika odprite zavihek **Izbirne nastavitve**.
  - ☐ 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**. Z desno tipko miške kliknite tiskalnik, ali pritisnite in držite, izberite **Lastnosti tiskalnika** in nato kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.
  - ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite gumb Start, izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov in Strojna oprema in zvok**. Z desno tipko miške kliknite tiskalnik, izberite **Lastnosti tiskalnika** in nato kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.
  - ☐ Windows Vista/Windows Server 2008  
Kliknite gumb Start in nato izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** pri možnosti **Strojna oprema in zvok**. Z desno tipko miške kliknite tiskalnik, izberite **Lastnost** in nato kliknite **Izbirne nastavitve**.
  - ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb Start in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi**. Z desno tipko miške kliknite tiskalnik, izberite **Lastnost** in nato kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.
2. Izberite **Pridobi od tiskalnika** in nato kliknite **Dobi**.  
Informacija **Dodatni viri papirja** se prikaže kot **Informacije o trenutnem tiskalniku**.
3. Kliknite **V redu**.

### Nastavitev opsijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika – Mac OS X

1. Izberite **Prednostne nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in bralniki** (ali **Tiskanje in branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in potreščine** > **Možnosti** (ali **Gonilnik**).
2. Nastavite **Lower Cassette** skladno s številom kaset za papir.
3. Kliknite **V redu**.

---

## Kje lahko dobite pomoč

### Spletno mesto s tehnično podporo

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

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

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

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

### Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo

#### Preden stopite v stik s podjetjem Epson

Posvetujte se s podjetjem Epson, če izdelek ne deluje pravilno in ga s pomočjo informacij za reševanje težav v priročnikih za vaš izdelek ne morete popraviti. Če Epsonova tehnična podpora za vaše območje ni navedena spodaj, se obrnite na prodajalca, kjer ste izdelek kupili.

Epsonovo tehnično osebje vam bo lahko hitreje pomagalo, če jim boste posredovali naslednje informacije:

- ☐ serijska številka izdelka  
(Oznaka s serijsko številko je ponavadi na zadnjem delu izdelka.)
- ☐ Model izdelka
- ☐ Različica programske opreme izdelka  
(Kliknite **About**, **Version Info** ali podoben gumb v programski opremi izdelka.)
- ☐ Znamka in model vašega računalnika
- ☐ Ime operacijskega sistema in različica vašega računalnika
- ☐ Imena in različice programskih aplikacij, ki jih običajno uporabljate s svojim izdelkom

#### **Opomba:**

*Odvisno od izdelka, so podatki za klicanje glede nastavitev pošiljanja telefaksov in/ali omrežja, shranjeni v spominu izdelka. Podatki in/ali nastavitve so lahko izgubljene, če se izdelek pokvari ali je bil popravljen. Epson ne odgovarja za izgubo podatkov, varnostnih kopij ali obnovljenih podatkov in/ali nastavitev, tudi med obdobjem veljavne reklamacije. Priporočamo vam, da si sami ustvarite varnostne podatke in ustvarite zapiske.*

### Pomoč uporabnikom v Evropi

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