

ET-M1120 / M1120 Series Navodila za uporabo



Vsebina

O priročniku

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

Pomembna navodila

Varnostna navodila
Varnostna navodila v povezavi s črnilom 9
Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila 10
Nasveti in opozorila za nastavitev tiskalnika 10
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika10
Nasveti in opozorila za transport ali
skladiščenje tiskalnika
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z
brezžično povezavo
Zaščita vaših osebnih podatkov

Osnove tiskalnika

Imena delov in funkcije.	12
Upravljalna plošča	13
Gumbi in funkcije	13
Lučke in stanje tiskalnika.	14

Nastavitve omrežja

Vrste omrežnih povezav
Povezava Wi-Fi
Povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna
točka)17
Povezovanje z računalnikom
Vzpostavljanje povezave s pametno napravo 19
Izbiranje nastavitev za Wi-Fi v tiskalniku 19
Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi s
potisnim gumbom
Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi z
vnosom kode PIN (WPS)
Konfiguracija nastavitev povezave Wi-Fi
Direct (preprosta dostopna točka)
Preverjanje stanja povezave z omrežjem 23
Preverjanje stanja omrežja prek lučke omrežja 23
Tiskanje poročila o omrežni povezavi 24
Tiskanje lista s stanjem omrežja

Zamenjava ali dodajanje novih brezžičnih	
usmerjevalnikov	30
Spreminjanje načina povezave računalnika	30
Obnavljanje nastavitev omrežja na nadzorni plošči.	31

Priprava tiskalnikaPriprava tiskalnika

Tiskanje

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku
Windows
Dostop do gonilnika tiskalnika 40
Osnove tiskanja
Obojestransko tiskanje
Tiskanje več strani na en list
Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani
(tiskanje v obratnem vrstnem redu)
Tiskanje pomanjšanega ali povečanega
dokumenta
Tiskanje ene slike na več listih za povečavo
(ustvarjanje plakata)
Tiskanje z glavo in nogo
Tiskanje vodnega žiga
TiskanjTiskanje več datotek hkrati
Prilagajanje tona tiskanja
TiskTiskanje s poudarkom tankih črt
Tiskanje s poudarkom svetlega besedila in črt 53
Tiskanje jasnih črtnih kod
Preklic tiskanja
Menijske možnosti za gMenijske možnosti za
gonilnik tiskalnika
Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku
Mac OS
Osnove tiskanja
Tiskanje več strani na en list
Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani
(tiskanje v obratnem vrstnem redu)
Tiskanje pomanjšanega ali povečanega
dokumenta
Preklic tiskanja 60

Menijske možnosti za gMenijske možnosti za gonilnik tiskalnika
Mac OS
Tiskanje iz pametnih naprav
Uporaba funkcije Epson iPrint
Uporaba vtičnika Epson Print Enabler
Preklic tiskanja — gumb tiskalnika 65

Dopolnjevanje črnila

Preverjanje ravni črnila
Kode stekleničk s črnilom
Previdnostni ukrepi pri ravnanju s stekleničkami s črnilom
Polnjenje posod s črnilom 68

Vzdrževanje tiskalnika

Preprečevanje zasušitve tiskalne glave
Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje
šob)
Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje
šob) — gumbi na tiskalniku
Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje
sob) — Windows
Preverjanje, ali so sobe zamasene (preverjanje sob) — Mac OS 76
Čiščenie tiskalne glave (Čiščenie glave) 77
Čiščenje tiskalne glave gumbi na tiskalniku 77
Čiščenje tiskalne glave — Windows 77
Čiščenje tiskalne glave — Mac OS
Temeljito čiščenje tiskalne glave (Močno čiščenje) 78
Zagon funkcije Močno čiščenje — Windows 79
Zagon funkcije Močno čiščenje — Mac OS 79
Poravnava tiskalne glave
Poravnava tiskalne glave — Windows 80
Poravnava tiskalne glave — Mac OS 80
Čiščenje poti papirja
Čiščenje poti papirja — Windows 80
Čiščenje poti papirja — Mac OS X 81
Čiščenje poti papirja zaradi težav s podajanjem
papirja
Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle
skozi tiskalnik
Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle
skozi tiskalnik — Gumbi na tiskalniku 83
Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle
$\delta ROLI II \delta Ramma = VVIII UOW \delta \dots \delta \delta$

Preverjanje skupnega števila strani, podanih
skozi tiskalnik — Mac OS

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika
(Web Config)
Zagon programa Web Config v spletnem
Zagon programa Web Config v sistemu Windows
Zagon programa Web Config v sistemu Mac OS. 85
Program za tiskanje spletnih strani (E-Web Print) 85
Orodja za posodobitev programske opreme
(EPSON Software Updater)
Program za konfiguracijo več naprav (EpsonNet
Config)
Namestitev najnovejših različic programov 87
Posodabljanje programov in vdelane
programske opreme
Odstranjevanje programov
Odstranjevanje programov — Windows 88
Odstranjevanje programov — Mac OS 89
Tiskanje z omrežno storitvijo 90

Odpravljanje težav

Preverjanje stanja tiskalnika
Lučke in stanje tiskalnika
Preverjanje stanja tiskalnika – Windows 93
Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS 93
Preverjanje stanja programske opreme 93
Odstranjevanje zagozdenega papirja 93
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz
notranjosti tiskalnika
Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji
pokrov
Papir se ne podaja pravilno
Papir se zatika
Papir se podaja poševno
Hkrati je podanih več listov papirja
Težave pri napajanju in nadzorni plošči
Tiskalnik se ne vklopi
Tiskalnik se ne izklopi
Napajanje se samodejno izklopi 97
Tiskanje iz računalnika ni mogoče
Preverjanje povezave (USB)
PreverjanjePreverjanje povezave (omrežje) 98
Preverjanje programske opreme in podatkov 99

Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows) 101
Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku
(Mac OS)101
Ce ne morete konfigurirati nastavitev omrežja 102
Povezave iz naprav ni mogoče vzpostaviti,
čeprav so nastavitve omrežja pravilne 102
Povezave z możnostjo Wi-Fi Direct
vzpostaviti 104
Preverianie imena omrežia (SSID) s katerim
ima tiskalnik vzpostavlieno povezavo 105
Preverjanje SSID za računalnik
Druge težave pri tiskanju 107
Natis je opraskan ali na manika barva 107
Prisotni so pasovi
Pojavljajo se barvni pasovi v približno 2.5-
centimetrskih intervalih
Navpični pasovi ali neporavnanost 108
Nizka kakovost tiskanja
Papir je zamazan ali popraskan 109
Natisnjene fotografije so lepljive 110
Položaj, velikost ali robovi na natisnjenem
papirju so nepravilni
Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni 111
Natisnjena slika je preobrnjena 111
Na natisih se pojavijo vzorci, podobni mozaiku. 111
Teżave z izpisom ni mogoće odpraviti 111
Druge težave s tiskanjem
Tiskanje je prepočasno
Tiskanje se zelo upočasni pri neprekinjenem
tiskanju112
Druge težave
Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika 112
Glasnost med delovanjem je visoka 112
Požarni zid blokira programsko opremo
(samo v sistemu Windows)
KaKazlito crnilo

Dodatek

Tehnični podatki
Tehnični podatki tiskalnika
Specifikacije vmesnikov
Seznam omrežnih funkcij
Tehnični podatki povezave Wi-Fi 115
Varnostni protokol
Podprte storitve tretjih oseb
Dimenzije
Električne specifikacije116
Okoljski tehnični podatki

Sistemske zahteve
Informacije pravnega značaja
Standardi in odobritve
Omejitve pri kopiranju
Prevoz in shranjevanje tiskalnika
Avtorske pravice
Blagovne znamke
Kje lahko dobite pomoč
Spletno mesto s tehnično podporo 123
Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo 123

O priročniku

Uvod k navodilom za uporabo

Tiskalniku družbe Epson so priloženi ti priročniki. Poleg teh priročnikov je na voljo tudi pomoč v posameznih programih družbe Epson.

Začnite tukaj (tiskana navodila)

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

Navodila za uporabo (digitalna navodila za uporabo)

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

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

Priročnik v tiskani obliki

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

Digitalni priročnik

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

Povezane informacije

"Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)" na strani 86

Uporaba priročnika za iskanje informacij

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

O priročniku

Iskanje po ključni besedi

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

The B	enual.pdf (SECURED) - Adobe View Window Help	Acrobet Reader DC		Search	2	×		Search	-	٥	×
He	1) Unda C' Besic	Ctrl+2 Shift+Chrl+2	/m N @ O	Arrange Windowe				Arrange Windows			
	Coll (C): Copy (C) Easts Debts	Chi+8 Chi+C Chi+V	EPSON	Where would you like to search? In the current document O All POP Documents in IN THE SUCH				Results 1 documential with 76 instanceial New Search			
9	Seject All Ogselect All	Ctri+A Shift+Ctri+A		What word or phrase would you like to search for?				Fesults			
	Copy File to Clipt	and bard		Whole words only			\leq	this manual and the specifications of this	product are		1
	D Take a Snapshot		·	Case-Sensitive			~	So the Manual Introduction to the Manual			
	Check Spelling Light Up Selected	• I Ward	User's Gi	Include Comments				Spitter Manual	tion to the Mer	such The f	
	Adganced Search	Shift+Ctrl+F						This Manual Introduction to the Manual	The following	manuals a	18.5
	Protection Accessibility	;						the Manuals The following manuals are supplied with you	upplied with yo r Epson printer.	tur Epson p As well as	the

Neposredno odpiranje iz zaznamkov

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

- □ Windows: pritisnite in pridržite tipko Alt ter nato pritisnite tipko ←.
- □ Mac OS: pritisnite in pridržite tipko Command ter nato pritisnite tipko ←.



Tiskanje samo strani, ki jih potrebujete

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

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

Primer: 20–25

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

Primer: 5, 10, 15

Print		×
Prigten V Properties A <u>Copies</u> 1 • Orient in grayscale Save ink/toner	Advanced (black and white)	Help ①
Pages to Print	Comments & Forms Document and Markups	~
Pages 20-25 more options	Scale: 97% 8.27 x 11.69 Inches	
Page Sizing & Handling () Sjze Poster Multiple Booklet	EPSQN	

Oznake in simboli

A Pozor:

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



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

Opomba:

Zagotavlja dodatne in referenčne informacije.

➡ Povezane informacije

Navedene so povezave na sorodna poglavja.

Opisi, uporabljeni v teh navodilih za uporabo

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

Omembe operacijskih sistemov

Windows

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

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

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

Mac OS

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

Pomembna navodila

Varnostna navodila

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

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

http://support.epson.net/symbols

- □ Uporabite samo napajalni kabel, ki je bil priložen tiskalniku, in ne 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.
- Dezite, 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.

Varnostna navodila v povezavi s črnilom

- Pazite, da se ne dotaknete črnila, ko delate s posodami za črnilo, s pokrovčki posod za črnilo in odprtimi stekleničkami za črnilo ali njihovimi pokrovčki.
 - Ce 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.
- □ Stekleničke s črnilom ne stresajte preveč in je ne izpostavljajte udarcem, saj lahko črnilo začne iztekati.
- □ Stekleničko s črnilom in enoto za posode za črnilo hranite zunaj dosega otrok. Otrokom ne dovolite, da pijejo iz stekleničk s črnilom ali se igrajo s stekleničkami s črnilom in njihovimi pokrovčki.

Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila

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

Nasveti in opozorila za nastavitev tiskalnika

- □ Ne ovirajte in ne pokrivajte prezračevalnih rež in odprtin na tiskalniku.
- D 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 vozlali. Na napajalne kable ne polagajte nobenih predmetov in ne dovolite, da se po njih hodi ali vozi. Bodite posebej pozorni, da so vsi napajalni kabli na koncu in na točkah, kjer vstopajo in izstopajo iz pretvornika, ravni.
- □ Če pri tiskalniku uporabljate podaljšek, se prepričajte, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na podaljšek, ne presega nazivne obremenitve kabla. Prepričajte se tudi, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na zidno vtičnico, ne presega nazivne obremenitve zidne vtičnice.
- Če boste tiskalnik uporabljali v Nemčiji, mora biti električna napeljava v zgradbi, v kateri je priključen izdelek, zaščitena z 10- ali 16-ampersko varovalko, da se zagotovi ustrezna zaščita izdelka pred kratkimi stiki in poškodbami zaradi čezmernega toka.
- Ko tiskalnik s kablom priključujete v računalnik ali drugo napravo pazite na pravilno usmerjenost priključkov. Vsak priključek je pravilno obrnjen samo v eno smer. Če priključek obrnete napačno, lahko poškodujete obe napravi, ki ju povezujete s kablom.
- □ Tiskalnik postavite na ravno, stabilno površino, ki je v vseh smereh širša od spodnje ploskve izdelka. Tiskalnik ne bo deloval pravilno, če je postavljen pod kotom.
- Nad tiskalnikom pustite dovolj prostora, da boste lahko popolnoma dvignili pokrov tiskalnika.
- In 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.

Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika

- 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, sicer lahko tiskalnik poškodujete.
- Če je raven črnila v rezervoarju pod spodnjo črto, ga kmalu dopolnite. Nadaljnja uporaba tiskalnika, ko raven črnila pade pod spodnjo črto, lahko povzroči poškodbe tiskalnika.

- \Box Tiskalnik vedno izklopite z gumbom O. Tiskalnika ne izključite ali prekinite napajanja, dokler lučka O utripa.
- Ce tiskalnika ne nameravate uporabljati dalj časa izvlecite napajalni kabel iz električne vtičnice.

Nasveti in opozorila za transport ali skladiščenje tiskalnika

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

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.

Zaščita vaših osebnih podatkov

Če tiskalnik nekomu podarite ali ga zavržete, ponastavite privzete nastavitve omrežja.

Povezane informacije

➡ "Gumbi in funkcije" na strani 13

Osnove tiskalnika

Imena delov in funkcije



0	Nadzorna plošča	Omogoča, da upravljate tiskalnik, in prikazuje stanje tiskalnika.
0	Pokrov tiskalnika	Odprite pri polnjenju posode s črnilom ali pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
3	Pokrovček posode s črnilom	Odprite ga pri polnjenju posode s črnilom.
4	Posoda s črnilom	Vsebuje črno črnilo in je na tiskalni glavi.
6	sprednji pokrov	Odprite ga, da naložite papir v kaseto za papir.



0	Zunanji pladenj	Pridrži izvržen papir.
2	Kaseta za papir	Nalaga papir.
3	Vodilo robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.

Osnove tiskalnika





0	Zadnji pokrov Odstranite pri odstranjevanju zagozdenega papirja.		
2	Vrata USB	Za priključitev kabla USB, s katerim lahko tiskalnik priključite na računalnik.	
3	Napajanje	Za priklop napajalnega kabla.	

Upravljalna plošča

Gumbi in funkcije



0	Vklopi ali izklopi tiskalnik. Napajalni kabel izključite, ko se prepričate, da je lučka napajanja izklopljena.
0	V primeru omrežne napake pritisnite ta gumb, da odpravite napako. Pritisnite ta gumb in ga držite več kot pet sekund za samodejno nastavitev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom WPS.
3	Natisne poročilo o omrežni povezavi, da lahko ugotovite vzroke morebitnih težav, do katerih je morda prišlo med uporabo tiskalnika v omrežju. Če želite podrobnejše nastavitve omrežja in stanje omrežja, držite ta gumb najmanj pet sekund, da natisnete list s stanjem omrežja.
4	Če pride do napake, pritisnite ta gumb, da jo odpravite.
	Ta gumb držite najmanj pet sekund, da premaknete posodo s črnilom na mesto za polnjenje črnila ali jo vrnete v položaj.

5	Zaustavi postopek, ki je trenutno v teku. Odpravi napake z izvrženjem papirja in napake z zastojem papirja.
	Pritisnite ta gumb in ga držite več kot pet sekund, dokler gumb ${m igodot}$ ne začne utripati, da zaženete čiščenja tiskalne glave.

Funkcije s kombinacijami gumbov

wi-Fi + U	Prepreči spreminjanje nastavitev aplikacij Epson Connect in Google Connect Print.
نگر <mark>ب</mark> ر ب	Ponastavitev privzetih nastavitev omrežja Vklopite tiskalnik, ko držite gumb po ponastavitvi nastavitev omrežja vklopi, lučki stanja omrežja pa utripata izmenično.
\$\$+€	Tiskanje vzorca za preverjanje šob Vklopite tiskalnik, ko držite gumb ∅, da natisnete vzorec za preverjanje šob. Poleg vzorca za preverjanje šob je natisnjeno tudi skupno število strani, podanih v tiskalnik.

Lučke in stanje tiskalnika

Lučke na nadzorni plošči prikazujejo stanje tiskalnika.



Običajno stanje

: sveti

Lučka	Stanje
	Tiskalnik je povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem.
	Tiskalnik ima vzpostavljeno povezavo z omrežjem v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).

Stanje napake

Ko pride do napake, se lučka vklopi ali začne utripati. Podrobnosti o napaki se prikažejo na zaslonu računalnika.



Lučka	Stanje	Rešitve	
	Prišlo je do napake v brezžični (Wi-Fi) povezavi.	Pritisnite gumb Wi-Fi, da odstranite napako in poskusite znova.	

Lučka	Stanje	Rešitve
	Začetno polnjenje s črnilom morda ni končano.	Za dokončanje začetnega polnjenja s črnilom glejte plakat <i>Začnite tukaj</i> .
	Polnjenje s črnilom morda ni končano.	Dolijte črnilo v posodo za črnilo in pritisnite gumb \Diamond , da vrnete posodo v izhodiščni položaj.
Ϊ Δ	Pokrovček posode za črnilo ni popolnoma zaprt.	Čvrsto pritisnite na pokrovček in nato pritisnite gumb 🖒.
	Ni vstavljenega papirja ali pa je bilo podanih več listov hkrati.	Naložite papir in pritisnite gumb $igodot$.
<u>і</u> п	Papir se je zagozdil.	Odstranite papir in pritisnite gumb $igodot$.
	V notranjosti tiskalnika je morda zaščitni material.	Odprite pokrov tiskalnika, odstranite zaščitni material in pritisnite gumb $igodoldsymbol{\widehat{O}}$.
	 Tiskalnik ni bil pravilno izklopljen.* Tiskalnik je bil izklopljen med delovanjem, zato so se šobe morda posušile in zamašile. * Napajanje je bilo izklopljeno z razdelilnikom ali odklopnikom, vtič je bil izvlečen iz vtičnice ali pa je prišlo do izpada električnega napajanja. Če lučki Ô in D utripata istočasno Življenjska doba blazinice za črnilo se bo kmalu iztekla oz. se je že iztekla. 	 □ Ko odpravite napako s pritiskom gumba Ø, priporočamo, da izvedete preverjanje šob. Prekličite vsa čakajoča tiskalniška opravila. □ Za izklop tiskalnika morate obvezno pritisniti gumb Ø. Zamenjajte blazinice za črnilo. Za zamenjavo blazinice za črnilo se obrnite na Epson ali na pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson.^{*1} To ni del, ki ga lahko servisira uporabnik. Ko se na zaslonu računalnika prikaže sporočilo, da lahko nadaljujete tiskanje, pritisnite gumb Ø, da nadaljujete tiskanje. Lučki začasno prenehata utripati, vendar bosta znova začeli utripati v rednih intervalih, dokler ne zamenjate blazinice za črnilo.
	Tiskalnik se je zagnal v načinu obnovitve, ker vdelane programske opreme ni bilo mogoče posodobiti.	Upoštevajte spodnja navodila, da poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo. 1. S kablom USB priključite tiskalnik na računalnik. (V načinu obnovitve vdelane programske opreme ne morete posodobiti prek omrežne povezave.) 2. Za nadaljnja navodila obiščite lokalno spletno mesto družbe Epson.
	Prišlo je do napake tiskalnika.	Odprite sprednji pokrov in odstranite ves papir iz notranjosti tiskalnika. Izklopite in znova vklopite tiskalnik. Če napake ne odpravite niti z izklopom in ponovnim vklopom, se obrnite na Epsonovo podporo.

*1 V nekaterih ciklih tiskanja se lahko v blazinici za črnilo zbere zelo majhna količina odvečnega črnila. Da bi preprečili uhajanje črnila iz blazinice, bo tiskalnik nehal tiskati, ko bo blazinica dosegla svoje omejitve. Ali je zamenjava potrebna in kako pogosto, je odvisno od števila natisnjenih strani, vrste gradiva, ki ga tiskate, in števila ciklov čiščenja, ki jih izvede tiskalnik. Potreba po zamenjavi blazinice ne pomeni, da je tiskalnik prenehal delovati v skladu v svojimi specifikacijami. Tiskalnik vas bo obvestil, kdaj je treba blazinico zamenjati, kar pa lahko opravi samo pooblaščeni ponudnik storitev družbe Epson. Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela.

Povezane informacije

- ➡ "Odstranjevanje zagozdenega papirja" na strani 93
- *Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo" na strani 123
- ➡ "Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Nastavitve omrežja

Vrste omrežnih povezav

Uporabite lahko naslednje načine povezave.

Povezava Wi-Fi

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



Povezane informacije

- ➡ "Povezovanje z računalnikom" na strani 18
- "Vzpostavljanje povezave s pametno napravo" na strani 19
- "Izbiranje nastavitev za Wi-Fi v tiskalniku" na strani 19

Povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

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

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



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

Povezane informacije

➡ "Konfiguracija nastavitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)" na strani 22

Povezovanje z računalnikom

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

Nastavitev s spletnega mesta

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

http://epson.sn

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

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

Izbiranje načinov namestitve

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

Izberite vrsto povezave in kliknite Naprej.

🖸 Install Navi 🔋 Lener	4			+ = x
	Select You	ur Connection Me	ethod	
License Agreement	^{•0}	onnect via wireless netw	ork (Wi-Fi)	
Select Options			Ŀ	
/ Installation	ч с ос	onnect via USB cable	1	
Correction				
Check Functions				
Finiah	0	<information> You can connect the Printer a</information>	nd computer via wireless	LAN (Wi-Fi).
	Advanced config	uration		
	Cancel		Back	Next

Upoštevajte navodila na zaslonu.

Vzpostavljanje povezave s pametno napravo

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

http://epson.sn > Namestitev

Opomba:

Če želite vzpostaviti povezavo med tiskalnikom ter računalnikom in pametno napravo hkrati, priporočamo, da najprej vzpostavite povezavo med tiskalnikom in računalnikom.

Izbiranje nastavitev za Wi-Fi v tiskalniku

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

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

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

Povezane informacije

- ➡ "Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom" na strani 20
- ➡ "Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS)" na strani 21
- ➡ "Konfiguracija nastavitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)" na strani 22

Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom

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

- Derezžični usmerjevalnik je združljiva z WPS-jem (Wi-Fi Protected Setup).
- □ Trenutna povezava Wi-Fi je bila vzpostavljena s pritiskom gumba na brezžičnem usmerjevalniku.

Opomba:

Če ne najdete gumba ali če povezavo nastavljate v programski opremi, si oglejte dokumentacijo, ki je bila priložena brezžičnemu usmerjevalniku.

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



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

2. Pritisnite gumb Wi-Fi na tiskalniku in ga držite najmanj pet sekund, tako da lučki izmenično utripati.

Začne se postopek nastavitve povezave. Ko je povezava vzpostavljena, se vklopi lučka 節



Nastavitve omrežja

Opomba:



V tiskalniku je prišlo do napake pri povezavi, če lučki 🏟 🕼 utripata hkrati. Ko odpravite napako v tiskalniku tako, da pritisnete gumb Wi-Fi na nadzorni plošči, znova zaženite brezžični usmerjevalnik, premaknite ga bližje računalniku in poskusite znova. Če povezave še vedno ne morete vzpostaviti, natisnite poročilo o omrežni povezavi in si oglejte rešitev.



Povezane informacije

- "Preverjanje stanja povezave z omrežjem" na strani 23
- "Tiskanje poročila o omrežni povezavi" na strani 24
- "Če ne morete konfigurirati nastavitev omrežja" na strani 102

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

Povezavo z brezžičnim usmerjevalnikom lahko vzpostavite tako, da vnesete kodo PIN, ki je natisnjena na listu s stanjem omrežja. Ta način nastavitve lahko uporabite, če brezžični usmerjevalnik podpira WPS (Wi-Fi Protected Setup). Kodo PIN v brezžični usmerjevalnik vnesite v računalniku.

- Naložite papir. 1.
- 2. Pritisnite gumb a tiskalniku in ga držite najmanj pet sekund, tako da lučka za napajanje začne utripati.

Tiskalnik natisne list s stanjem omrežja.

Opomba:

izpustite prej kot v petih sekundah, preden lučka za napajanje začne utripati, tiskalnik natisne poročilo o Če gumb omrežni povezavi. Upoštevajte, da koda PIN ni natisnjena na tem poročilu.

- 3. Pridržite tipko Wi-Fi in nato pritisnite tipko 🛇, da začneta lučki 節 in 🗊 utripati izmenično.
- 4. V računalniku v dveh minutah vnesite kodo PIN (osemmestno številko), ki je navedena v stolpcu [WPS-PIN Code] na listu s stanjem omrežja, v brezžični usmerjevalnik.

Ko je povezava vzpostavljena, se vklopi lučka 節



Nastavitve omrežja

Opomba:

- Dedrobnosti o vnosu kode PIN najdete v dokumentaciji, ki je bila priložena brezžičnemu usmerjevalniku.
- V tiskalniku je prišlo do napake pri povezavi, če lučki i v tiskalniku tako, da pritisnete gumb Wi-Fi na nadzorni plošči, znova zaženite brezžični usmerjevalnik, premaknite ga bližje računalniku in poskusite znova. Če povezave še vedno ne morete vzpostaviti, natisnite poročilo o omrežni povezavi in si oglejte rešitev.



Povezane informacije

- ➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30
- "Preverjanje stanja povezave z omrežjem" na strani 23
- "Tiskanje poročila o omrežni povezavi" na strani 24
- "Če ne morete konfigurirati nastavitev omrežja" na strani 102

Konfiguracija nastavitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

V tem načinu lahko tiskalnik povežete neposredno z napravami brez brezžičnega usmerjevalnika. Tiskalnik deluje kot brezžični usmerjevalnik.

1. Pridržite tipko Wi-Fi in nato pritisnite tipko **E**, da začneta lučki **E** in **E** utripati izmenično. Počakajte, da se postopek konča.

Ko je povezava vzpostavljena, se vklopi lučka 🕼



Opomba:

Ko omogočite povezavo Wi-Fi Direct, ostane onemogočena, razen če ponastavite privzete nastavitve omrežja.

- 2. Naložite papir.
- 3. Pritisnite gumb ^d na tiskalniku in ga držite najmanj pet sekund, tako da lučka za napajanje začne utripati.

Tiskalnik natisne list s stanjem omrežja. Na tem listu sta navedena SSID in geslo za omrežje Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).

Opomba:

Če gumb *či izpustite prej kot v petih sekundah, preden lučka za napajanje začne utripati, tiskalnik natisne poročilo o omrežni povezavi. Upoštevajte, da na tem poročilu nista natisnjena SSID in geslo za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).*

4. Na zaslonu računalnika z informacijami o omrežni povezavi ali na zaslonu Wi-Fi pametne naprave izberite SSID, ki je prikazan na listu z informacijami o stanju omrežja, da vzpostavite povezavo.

<pre><wi-fi direct=""> Wi-Fi Direct Mode Communication Mode Operation Mode Communication Speed</wi-fi></pre>	On Simple AP IEEE802.11g/n Auto
SSID Password	DIRECT-
Channel Security Level Link Status Connected Devices Client MAC List	11 WPA2-PSK(AES) Unknown 0(Max None

 Geslo, ki je natisnjeno na listu z informacijami o stanju omrežja, vnesite v računalnik ali pametno napravo. Stanje omrežja Wi-Fi Direct je prikazano na listu z informacijami o stanju omrežja.

Opomba: Če povezavo vzpostavljate iz pametne naprave prek povezave Wi-Fi Direct (za Android)

Povezane informacije

- ➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30
- "Preverjanje stanja povezave z omrežjem" na strani 23
- "Povezave z možnostjo Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) ni mogoče vzpostaviti" na strani 104

Preverjanje stanja povezave z omrežjem

Stanje omrežne povezave lahko preverite na naslednji način.

Preverjanje stanja omrežja prek lučke omrežja

Stanje povezave z omrežjem lahko preverite prek lučke omrežja na nadzorni plošči tiskalnika.

Povezane informacije

➡ "Lučke in stanje tiskalnika" na strani 14

Tiskanje poročila o omrežni povezavi

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

1. Naložite papir.



Tiskalnik natisne poročilo o omrežni povezavi.

Povezane informacije

➡ "Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi" na strani 24

Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi

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

Check Network Connection		
Theck Result	FAIL	
Error code	(E-2)	
See the Network Status and check if the Networ) the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the and try again.	Name (SSID) is correct password] b
If your problems persist, see your documentation for help and networking	tips.	
Checked Items		
Mireless Network Name (SSID) Check	FAIL	
Communication Made Check		
communication Mode Check	Unchecked	
Security Mode Check	Unchecked Unchecked	
Security Mode Check MAC Address Filtering Check	Unchecked Unchecked Unchecked	
Communication Mode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked	
Communication Mode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Model	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXXX XX-XXX Series	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Name Printer Model IP Address	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXXX XX-XXX Series 169.254.137.8	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Model IP Address Suboet Mask	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXXX XX-XXX Series 169.254.137.8 255.255.0.0	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Name Printer Model IP Address Subnet Mask Default Gateway	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXX XX-XXX Series 169.254.137.8 255.255.0.0	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Name Printer Model IP Address Subnet Mask Default Gateway Network Name (SSID)	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXX XX-XXX Series 169.254.137.8 255.255.0.0 EpsonNet	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Name Printer Model IP Address Subnet Mask Default Gateway Network Name (SSID) Security	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXXX XX-XXX Series 169.254.137.8 255.255.0.0 EpsonNet None	
Communication wode Check Security Mode Check MAC Address Filtering Check Security Key/Password Check IP Address Check Detailed IP Setup Check Network Status Printer Name Printer Name Printer Model IP Address Subnet Mask Default Gateway Network Name (SSID) Security Signal Strength	Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked Unchecked EPSON XXXXXX XX-XXX Series 169.254.137.8 255.255.0.0 EpsonNet None Poor	

a. Koda napake

b. Sporočila, povezana z omrežnim okoljem

Nastavitve omrežja

Povezane informacije

- ➡ "E-1" na strani 25
- ➡ "E-2, E-3, E-7" na strani 25
- ➡ "E-5" na strani 26
- ➡ "E-6" na strani 26
- ➡ "E-8" na strani 27
- ➡ "E-9" na strani 27
- ➡ "E-10" na strani 27
- ➡ "E-11" na strani 28
- ➡ "E-12" na strani 28
- ➡ "E-13" na strani 29
- "Sporočilo, povezano z omrežnim okoljem" na strani 29

E-1

Rešitve:

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

E-2, E-3, E-7

Rešitve:

- Depričajte se, da je brezžični usmerjevalnik vklopljen.
- D Preverite, ali je računalnik ali druga naprava pravilno priključena na brezžični usmerjevalnik.
- □ Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.
- □ Tiskalnik prestavite bližje brezžičnemu usmerjevalniku in odstranite morebitne ovire med njima.
- Če ste SSID vnesli ročno, preverite, ali je pravilen. Preverite SSID v razdelku Network Status na poročilu o stanju omrežne povezave.
- Če ima brezžični usmerjevalnik več SSID-jev, izberite prikazanega. Če SSID uporablja nepodprto frekvenco, ga tiskalnik ne prikaže.
- □ Če želite za vzpostavitev omrežne povezave uporabiti nastavitev s potisnim gumbom, preverite, ali brezžični usmerjevalnik podpira funkcijo WPS. Nastavitve s potisnim gumbom ne morete uporabiti, če brezžični usmerjevalnik ne podpira funkcije WPS.
- Preverite, ali SSID vsebuje le znake ASCII (alfanumerične znake in simbole). V tiskalniku ni mogoče prikazati imena SSID, v katerem so znaki, ki niso znaki ASCII.
- Pred vzpostavitvijo povezave z brezžičnim usmerjevalnikom se prepričajte, da poznate SSID in geslo. Če uporabljate brezžični usmerjevalnik s privzetimi nastavitvami, sta SSID in geslo navedena na nalepki brezžičnega usmerjevalnika. Če ne poznate SSID-ja in gesla, se obrnite na osebo, ki je nastavila brezžični usmerjevalnik, ali pa preberite dokumentacijo, priloženo brezžičnemu usmerjevalniku.

- □ Če vzpostavljate povezavo z omrežjem SSID, ki je bilo ustvarjeno s funkcijo souporabe povezave v pametni napravi, SSID in geslo poiščite v dokumentaciji, ki je bila priložena pametni napravi.
- Če se povezava Wi-Fi nenadoma prekine, preverite spodnje pogoje. Če je kateri koli od teh pogojev izpolnjen, ponastavite nastavitve omrežja tako, da prenesete in zaženete programsko opremo s tega spletnega mesta. http://epson.sn > Namestitev
 - U omrežje je bila prek nastavitve s potisnim gumbom dodana druga pametna naprava.
 - 🖵 Za nastavitev omrežja Wi-Fi ni bil uporabljen potisni gumb, ampak drug način nastavitve.

Povezane informacije

- ➡ "Povezovanje z računalnikom" na strani 18
- "Izbiranje nastavitev za Wi-Fi v tiskalniku" na strani 19

E-5

Rešitve:

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

- UWEP-64 bit (40-bitno)
- □ WEP-128 bit (104-bitno)
- □ WPA PSK (TKIP/AES)^{*}
- □ WPA2 PSK (TKIP/AES)^{*}
- □ WPA (TKIP/AES)
- □ WPA2 (TKIP/AES)
- * WPA PSK se imenuje tudi »Osebni WPA«. WPA2 PSK se imenuje tudi »Osebni WPA2«.

E-6

Rešitve:

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

Povezane informacije

➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30

E-8

Rešitve:

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

Povezane informacije

"Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30

E-9

Rešitve:

Preverite naslednje.

□ Naprave so vklopljene.

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

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

http://epson.sn > Namestitev

Povezane informacije

➡ "Povezovanje z računalnikom" na strani 18

E-10

Rešitve:

Preverite naslednje.

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

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

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

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

Povezane informacije

➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30

E-11

Rešitve:

Preverite naslednje.

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

Naprava, ki je nastavljena kot privzeti prehod, je vklopljena.

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

Povezane informacije

➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30

E-12

Rešitve:

Preverite naslednje.

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

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

- □ Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.
- Znova konfigurirajte nastavitve omrežja z namestitvenim programom. Zaženete ga lahko na tem spletnem mestu:

http://epson.sn > Namestitev

□ V brezžičnem usmerjevalniku, ki uporablja vrsto varnosti WEP, lahko registrirate več gesel. Če je registriranih več gesel, preverite, ali je prvo registrirano geslo nastavljeno v tiskalniku.

Povezane informacije

- ➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30
- ➡ "Povezovanje z računalnikom" na strani 18

E-13

Rešitve:

Preverite naslednje.

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

Če težave še vedno ne morete odpraviti, poskusite naslednje.

- □ Izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite.
- Nastavitve omrežja določajte v računalniku, ki je v istem omrežju kot tiskalnik, za katerega uporabljate namestitveni program. Zaženete ga lahko na tem spletnem mestu:

http://epson.sn > Namestitev

□ V brezžičnem usmerjevalniku, ki uporablja vrsto varnosti WEP, lahko registrirate več gesel. Če je registriranih več gesel, preverite, ali je prvo registrirano geslo nastavljeno v tiskalniku.

Povezane informacije

- ➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30
- ➡ "Povezovanje z računalnikom" na strani 18

Sporočilo, povezano z omrežnim okoljem

Sporočilo	Rešitev
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Enak SSID je morda nastavljen v več brezžičnih usmerjevalnikih. Preverite nastavitve v brezžičnem usmerjevalniku in spremenite SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Ko tiskalnik približate brezžičnemu usmerjevalniku in odstranite morebitne ovire med njima, izklopite brezžični usmerjevalnik. Počakajte 10 sekund in ga znova vklopite. Če povezava še vedno ni vzpostavljena, si oglejte dokumentacijo, priloženo brezžičnemu usmerjevalniku.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	V načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) je že povezanih največje dovoljeno število računalnikov in pametnih naprav, ki jih je mogoče povezati istočasno. Če želite dodati še en računalnik ali pametno napravo, najprej prekinite povezavo z eno od obstoječih naprav. Število brezžičnih naprav, ki jih je mogoče povezati istočasno, in število trenutno povezanih naprav sta navedena na listu s stanjem omrežja.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	Na nadzorni plošči tiskalnika odprite zaslon za nastavitev funkcije Wi-Fi Direct in v meniju spremenite nastavitev. Spremenite lahko ime omrežja za »DIRECT- XX-«. Vnesete lahko do 32 znakov.

Tiskanje lista s stanjem omrežja

Podrobne informacije o omrežju, kot je na primer največje dovoljeno število naprav, ki jih lahko povežete prek Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), si lahko ogledate tako, da jih natisnete.

- 1. Naložite papir.
- 2. Pritisnite gumb ^{te} na nadzorni plošči tiskalnika in ga držite najmanj pet sekund, tako da lučka za napajanje začne utripati.

Tiskalnik natisne list s stanjem omrežja.

Opomba:

Če gumb ^T*i izpustite prej kot v petih sekundah, preden lučka za napajanje začne utripati, tiskalnik natisne poročilo o omrežni povezavi.*

Zamenjava ali dodajanje novih brezžičnih usmerjevalnikov

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

Povezane informacije

*Spreminjanje načina povezave računalnika" na strani 30

Spreminjanje načina povezave računalnika

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

Nastavitev s spletnega mesta

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

http://epson.sn

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

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

Spreminjanje načina povezave

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

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

C Install Navi (UP-880A Series)		-	0	×
	Install Software			
License Agreement	C Re-install required software			
Select Options				
Installation	Install optional software			
Connection	Set up Printer connection again (for new network router or changing USB to network, e	tc.)		
Check Functions				
Finish				
_	Cancel Back	Next	1	

Obnavljanje nastavitev omrežja na nadzorni plošči

Vse nastavitve omrežja lahko ponastavite na privzete nastavitve.

- 1. Izklopite tiskalnik.
- 2. Pridržite tipko ⁴ in nato pritisnite tipko ⁽¹⁾, da začneta lučki ⁽²⁾ in ⁽²⁾ utripati izmenično.

Obnovitev je končana, ko se lučki 🏠 in 🗊 izklopita.



Priprava tiskalnikaPriprava tiskalnika

Nalaganje papirja

Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti

Opomba:

Prikazana velikost papirja se razlikuje glede na gonilnik.

Originalni papir Epson

Epson priporoča originalni papir Epson, ki zagotavlja visokokakovosten tisk.

Opomba:

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

Papir, ustrezen za tiskanje dokumentov 📃

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)	Ročno dvostransko tiskanje
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120 ^{*1}	J

*1 Za ročno dvostransko tiskanje lahko na enkrat vložite do 30 listov papirja z že potiskano eno stranjo.

Papir, ustrezen za tiskanje dokumentov in fotografij

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)	Ročno dvostransko tiskanje
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-
Epson Matte Paper- Heavyweight	A4	20	-

Papir, ki je na voljo na trgu

Navaden papir

lme medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)	Ročno dvostransko tiskanje
Navaden papir Papir za kopiranie	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	150 ^{*1}	1
Navaden papir visoke kakovosti	Legal, Indian-Legal, 8,5×13 palcev	1	1
	Uporabniško določeno (mm)	1	✓
	Od 89×127 do 215,9×1200		

*1 Za ročno dvostransko tiskanje lahko na enkrat vložite do 30 listov papirja z že potiskano eno stranjo.

Ovojnice

lme medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (ovojnice)	Ročno dvostransko tiskanje
Ovojnica	Ovojnica #10, ovojnica DL, ovojnica C6	10	1

Opozorila pri delu s papirjem

- □ Preberite navodila, ki ste jih dobili s papirjem.
- Za tiskanje visoke kakovosti z originalnim papirjem Epson uporabite papir v okolju, navedenem na listih, ki so priloženi papirju.
- Paket papirja s prstom preberite in poravnajte njegove robove, preden ga vložite. Foto papirja ne prebirajte ali zvijajte. To lahko poškoduje stran za tisk.



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



- Ne uporabljajte papirja, ki je valovit, raztrgan, razrezan, zložen, vlažen, predebel, pretanek ali papirja, na katerega so nalepljene nalepke. Uporaba teh vrst papirja povzroča zatikanje papirja in razmazano črnilo na natisnjeni kopiji.
- □ Obvezno uporabite papir z vzdolžnimi vlakni. Če niste prepričani, katero vrsto papirja uporabljate, preverite ovojnino papirja ali pa se s proizvajalcem posvetujte o specifikacijah papirja.

Povezane informacije

"Tehnični podatki tiskalnika" na strani 114

Nalaganje papirja v Kaseta za papir

1. Odprite sprednji pokrov tako, da se zaskoči na mestu, in nato izvlecite kaseto za papir, dokler se ne ustavi.



Pomembno:

Enote kaseta za papir ni mogoče odstraniti.

2. Vodila robov potisnite v skrajne položaje.



3. Naložite papir tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzdol in da se dotika zadnjega dela kaseta za papir.



Pomembno:

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

□ 8,5×13 palcev

Naložite papir s pomočjo črte.



🖵 Legal

Izvlecite podaljšek vodila za papir in naložite papir s pomočjo črte.



4. Vodila robov nastavite ob rob papirja.



5. Kaseto za papir do konca potisnite na mesto.



Pomembno:

Ne potiskajte papirja, ko vstavite kaseto za papir. S tem lahko povzročite težavo pri podajanju papirja. Če je papir preveč potisnjen v kaseto, ga poravnajte s črto za velikost papirja.



6. Izvlecite zunanji pladenj.


Povezane informacije

- ➡ "Opozorila pri delu s papirjem" na strani 33
- "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32
- ➡ "Seznam vrst papirja" na strani 37
- "Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi" na strani 37

Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi

Ovojnice naložite tako, da je zavihek obrnjen navzgor in da se dotaknejo zadnjega dela kasete za papir, nato pa potisnite vodila robov do robov ovojnice.



Paket pisemskih ovojnic s prstom preberite in poravnajte njegove robove, preden ga vložite. Če so zložene ovojnice napihnjene, jih stisnite, preden jih vložite.



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

Povezane informacije

- ➡ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32
- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34

Seznam vrst papirja

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

Ime medija	Vrsta medija
Epson Bright White Ink Jet Paper	Navaden papir
Epson Matte Paper-Heavyweight	Matiran papir Epson
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Papir za fotografije za brizgalne tiskalnike Epson

Varčevanje z energijo

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

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

Varčevanje z energijo — Windows

- 1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 2. Kliknite Informacije o tiskanju in možnostih na zavihku Vzdrževanje.
- 3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.
 - V nastavitvi Časovnik za mirovanje izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v stanje spanja in kliknite Pošlji.Če želite, da se tiskalnik samodejno izklopi, izberite časovno obdobje v nastavitvi Izključi časovnik in kliknite Pošlji.
 - □ V nastavitvi Časovnik za mirovanje izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v stanje spanja in kliknite Pošlji.Če želite, da se tiskalnik samodejno izklopi, izberite časovno obdobje v nastavitvi Izklop ob neaktivnosti ali Izklop ob prekinjeni povezavi in nato kliknite Pošlji.

Opomba:

V vašem izdelku sta morda na voljo funkciji **Izključi časovnik** in **Izklop ob prekinjeni povezavi**, odvisno od kraja nakupa.

4. Kliknite V redu.

Varčevanje z energijo — Mac OS

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

- 4. Izvedite eno od spodnjih dejanj.
 - V nastavitvi Časovnik za mirovanje izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v stanje spanja in kliknite Uporabi.Če želite, da se tiskalnik samodejno izklopi, izberite časovno obdobje v nastavitvi Izključi časovnik in kliknite Uporabi.
 - □ V nastavitvi Časovnik za mirovanje izberite časovno obdobje do prehoda tiskalnika v stanje spanja in kliknite Uporabi.Če želite, da se tiskalnik samodejno izklopi, izberite časovno obdobje v nastavitvi Izklop ob neaktivnosti ali Izklop ob prekinjeni povezavi in nato kliknite Uporabi.

Opomba:

V vašem izdelku je morda na voljo funkcija **Izključi časovnik** ali **Izklop ob neaktivnosti** in **Izklop ob prekinjeni povezavi**, odvisno od kraja nakupa.

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Windows

Dostop do gonilnika tiskalnika

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

Dostop do gonilnika tiskalnika prek nadzorne plošče

□ Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

□ Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

□ Windows Vista/Windows Server 2008

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

UNING Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

Dostop do gonilnika tiskalnika prek ikone tiskalnika v opravilni vrstici

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

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

Opomba:

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

Osnove tiskanja

Opomba:

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

1. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.

V tiskalnik vstavite papir, če že ni naložen.

- 2. Izberite Natisni ali Priprava strani v meniju Datoteka.
- 3. Izberite tiskalnik.
- 4. Izberite **Prednosti** ali **Lastnosti** za dostop do okna gonilnika tiskalnika.

EPSON XXXX Series Printing Preference	es		×
Main More Options Maintenance			
Printing Presets			
Add/Remove Presets	Document Size	A4 210 x 297 mm	\sim
Document - Fast Document - Standard Quality Document - High Quality Document - High Quality Document - 2-Up	Orientation Paper Type	Portrait C Landscape Plain paper	~
	Quality	Standard	\sim
	2-Sided Printing	Off Settings	~
	Multi-Page	Off ∨ Page Order	
	Copies 1	Collate	
	Quiet Mode	Off	\sim
Show Settings Reset Defaults Ink Levels	Print Preview Job Arranger L	ite	
	OK	Oancel Apply Help	

5. Po potrebi spremenite nastavitve.

Za podrobnosti glejte možnosti menija za gonilnik tiskalnika.

Opomba:

- Geledate si lahko tudi spletno pomoč za razlage nastavitev. Če element kliknete z desno tipko miške, prikažete **Pomoč**.
- **D** Če izberete **Predogled tiskanja**, si lahko ogledate predogled svojega dokumenta pred tiskanjem.
- 6. Kliknite **V redu**, da zaprete okno za gonilnik tiskalnika.
- 7. Kliknite Natisni.

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➡ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32
- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Zavihek Glavno" na strani 55

Obojestransko tiskanje

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



Opomba:

- **G** *Ko tiskalnik natisne prvo stran, obrnite papir in ga natisnite na drugi strani.*
- □ Če ne uporabljate papirja, ki je primeren za obojestransko tiskanje, se lahko kakovost tiskanja poslabša in papir se lahko zagozdi.
- Glede na vrsto papirja in podatkov je mogoče, da bo črnilo pronicalo na drugo stran papirja.

Povezane informacije

➡ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32

Nastavitve tiskanja

Obojestransko tiskanje je na voljo, če je omogočen EPSON Status Monitor 3. Vendar pa morda ne bo na voljo, če do tiskalnika dostopate prek omrežja ali ga uporabljate kot tiskalnik v skupni rabi.

Opomba:

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

- 1. V gonilniku tiskalnika na zavihku Glavno izberite možnost v nastavitvi Dvostransko tiskanje.
- 2. Kliknite Settings, izberite ustrezno nastavitev in kliknite V redu.

Opomba:

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

3. Kliknite Natisni.

Ko je prva stran natisnjena, se na računalniku prikaže pojavno okno. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Glavno" na strani 55

Tiskanje več strani na en list

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Glavno" na strani 55

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

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



Nastavitve tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku Glavno izberite Obratni vrstni red.

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Glavno" na strani 55

Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta

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



Nastavitve tiskanja

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

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Več možnosti" na strani 55

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

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Glavno" na strani 55

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**.

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



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

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



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



4. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.



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

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



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



9. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.



10. Izrežite ostale robove vzdolž zunanjega vodila



Tiskanje z glavo in nogo

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Več možnosti" na strani 55

Tiskanje vodnega žiga

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

Gonfidential

Opomba: Ta funkcija ni na voljo pri tiskanju brez robov.

Nastavitve tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Funkcije vodnega žiga** in izberite Vodni žig.Če želite spremeniti podrobnosti, kot je barva, gostota ali mesto vodnega žiga, kliknite **Nastavitve**.

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Več možnosti" na strani 55

TiskanjTiskanje več datotek hkrati

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



Nastavitve tiskanja

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

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

Kliknite Natisni v meniju Datoteka, da začnete tiskanje.

Opomba:

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

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Glavno" na strani 55

Prilagajanje tona tiskanja

Nastavite lahko ton, ki bo uporabljen za tiskanje.



Opomba: *Te prilagoditve ne vplivajo na izvirne podatke.*

Nastavitve tiskanja

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

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Več možnosti" na strani 55

TiskTiskanje s poudarkom tankih črt

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Več možnosti" na strani 55

Tiskanje s poudarkom svetlega besedila in črt

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Več možnosti" na strani 55

Tiskanje jasnih črtnih kod

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



To funkcijo lahko uporabite v teh primerih.

- Depir: navaden papir, papir za kopiranje, navaden papir visoke kakovosti ali ovojnica
- Gakovost: Standarden

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

Opomba:

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

Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 40
- ➡ "Zavihek Vzdrževanje" na strani 56

Preklic tiskanja

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

Preklic

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

Menijske možnosti za gMenijske možnosti za gonilnik tiskalnika

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

Opomba: Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

Zavihek Glavno

Prednastavitve tiskanja	Dodaj/odstrani prednastavitve	Dodate ali odstranite lahko svoje vnaprejšnje nastavitve za pogosto uporabljene nastavitve tiskanja. Na seznamu izberite vnaprejšnjo nastavitev, ki jo želite uporabiti.	
Prikaži nastavitve	Prikaže seznam elementov, ki so trenutno nastavljeni na zavihkih Glavno in Več možnosti .		
Ponastavi privzeto	Vse nastavitve vrnite na privzete tovarniške vrednosti. Nastavitve v zavihku Več možnosti se prav tako ponastavijo na privzete.		
Ravni črnila	Prikaže navodila za prev	verjanje ravni črnila.	
Vir papirja	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Izberite Samodejna izbira , če želite samodejno izbrati vir papirja, ki je izbran v nastavitvah tiskanja v tiskalniku.		
	Če ima tiskalnik le en vii	r papirja, ta izbira ni prikazana.	
Velikost dokumenta	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Če izberete Uporabniško določen , vnesite širino in višino papirja.		
Usmerjenost	Izberite usmerjenost, ki jo želite uporabiti za tiskanje.		
Tip papirja	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.		
Kakovost	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje. Nastavitve, ki so na voljo, so odvisne od izbrane vrste papirja.		
Dvostransko tiskanje	Omogoča, da izvedete dvostransko tiskanje.		
	Settings	Določite lahko rob za vezavo in robove vezave.	
Več strani	Omogoča, da natisnete več strani na en list ali da izvedete tiskanja plakata. Kliknite Vrstni red strani , da določite vrsti red tiskanja strani.		
Copies	Nastavite število kopij, ki jih želite natisniti.		
	Zbiranje	Natisne večstranske dokumente tako, da so strani zbrane v vrstnem redu in razvrščene v nabore.	
	Obratni vrstni red	Omogoča začetek tiskanja pri zadnji strani, da bodo strani po tiskanju naložene v pravilnem vrstnem redu.	
Tihi način	Zmanjša hrup tiskalnika. Vendar če omogočite to funkcijo, boste morda upočasnili hitrost tiskanja.		
Predogled tiskanja	Prikaže predogled dokumentov pred tiskanjem.		
Urejevalec nalog	Izberite, če želite za tiskanje uporabiti funkcijo Urejevalec nalog.		

Zavihek Več možnosti

Prednastavitve tiskanja	Dodajte/odstranite prednastavitve	Dodate ali odstranite lahko svoje vnaprejšnje nastavitve za pogosto uporabljene nastavitve tiskanja. Na seznamu izberite vnaprejšnjo nastavitev, ki jo želite uporabiti.
Prikaži nastavitve	Prikaže seznam elementov, ki so trenutno nastavljeni na zavihkih Glavno in Več možnosti .	
Ponastavi privzeto	Vse nastavitve vrnite na privzete tovarniške vrednosti. Nastavitve v zavihku Glavno se prav tako ponastavijo na privzete.	
Velikost dokumenta	Izberite velikost dokume	nta.

Izhodni papir	lzberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Če se nastavitev Izhodni papir razlikuje od nastavitve Velikost dokumenta , je samodejno izbrana možnost Zmanjšaj/povečaj dokument . Te možnosti vam ni treba izbrati pri tiskanju brez pomanjšave ali povečave velikosti dokumenta.		
Zmanjšaj/povečaj	Omogoča zmanjšanje a	ali povečanje velikosti dokumenta.	
dokument	Prilagodi strani	Samodejno zmanjša ali poveča dokument, da ta ustreza velikosti papirja, izbrani v Izhodni papir .	
	Povečaj na	Tiska z določenimi odstotki.	
	Na sredini	Natisne slike na sredino papirja.	
Popravilo tona	Samodejno	Samodejno prilagodi ton slik.	
	Po meri	Omogoča ročni popravek tona. Kliknite Napredno za nadaljnje nastavitve.	
	Možnosti slike	Omogoči možnosti za kakovost tiskanja, kot je Poudari besedilo. Tanke linije lahko tudi odebelite, da bodo vidne na natisih.	
Funkcije vodnega žiga	Omogoča, da konfigurirate nastavitve za vzorec za zaščito pred kopiranjem ali vodne žige.		
Dodatne nastavitve	Zasuk 180°	Pred tiskanjem zasuka strani za 180 stopinj. Ta funkcija je v pomoč pri tiskanju na papir, kot so kuverte, ki so v tiskalnik vstavljene v fiksni smeri.	
	Visoka hitrost	Tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Hitrost tiskanja je višja, kakovost pa utegne biti manjša.	
	Zrcalna slika	Prezrcali sliko tako, da je natisnjena, kot bi bila prikazana v zrcalu.	

Zavihek Vzdrževanje

Preverjanje šob	Natisne vzorec preverjanja šob, da lahko preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.	
Čiščenje glave	Očisti zamašene šobe v tiskalni glavi. Ta funkcija uporabi nekaj črnila, zato tiskalno glavo očistite le, če je nekaj šob zamašenih, kot je prikazano na sliki vzorca za preverjanje šob.	

Močno čiščenje	Zažene temeljito čiščenje za čiščenje zamašenih šob tiskalne glave. Ta funkcija uporabi več črnila kot pri čiščenju glave, zato temeljito čiščenje zaženite le, če je večina šob zamašenih, kot je prikazano na sliki vzorca za preverjanje šob.		
Poravnava tiskalne glave	Poravna tiskalno glavo, če navpične črte niso poravnane.		
Čiščenje vodila papirja	Očisti pot papirja, če so natisi zamazani.		
Urejevalec nalog	Odpre se okno Urejevalec nalog. V tem oknu lahko odprete in uredite že shranjene podatke.		
EPSON Status Monitor 3	Odpre se okno EPSON Status Monitor 3. Lahko preverite stanje tiskalnika in potrošnega materiala.		
Nastavitve nadzorovanja	Tu lahko opravite nastavitve za elemente v oknu EPSON Status Monitor 3.		
Razširjene nastavitve	Opravite lahko različne nastavitve. Za več podatkov z desno miškino tipko kliknite vsak element, kjer si želite ogledati Pomoč.		
Natisni vrsto	Prikazuje opravila, ki čakajo na tiskanje. Tiskalna opravila lahko preverite, začasno prekinete ali z njimi nadaljujete.		
Informacije o tiskanju in možnostih	Prikazuje število listov papirja, ki bodo šli v tiskalnik.		
Jezik	Spremeni jezik, uporabljen v oknu gonilnika tiskalnika. Za uveljavite sprememb zaprite gonilnik tiskalnika in ga znova odprite.		
Posodobitev programske opreme	Zažene EPSON Software Updater za iskanje najnovejše različice aplikacij na internetu.		
Tehnična podpora	Omogoča dostop do strani s tehnično podporo Epson.		

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Mac OS

Osnove tiskanja

Opomba:

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

1. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.

Naložite papir v tiskalnik, če tega še niste naredili.

- Izberite Natisni v meniju Datoteka ali drug ukaz za dostop do okna za tiskanje.
 Po potrebi kliknite Pokaži podrobnosti ali ▼, da razširite okno tiskanja.
- 3. Izberite tiskalnik.
- 4. V pojavnem meniju izberite Nastavitve tiskanja.

Printer:	EPSON XXXX		
Presets:	Default Settings		
Copies:	1		
Pages:	All		
Paper Size:	A4 210 by 297 mm		
Orientation:	Image: Scale: 100%		
	Print Settings		
Pape	er Source: Auto Select	\$	
Me	edia Type: Plain paper	\$	
Prir	t Quality: Normal	0	
Advanced Set	tings:		
	Cancel	it.	

Opomba:

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

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

http://epson.sn

5. Po potrebi spremenite nastavitve.

Za podrobnosti si oglejte menijske možnosti za gonilnika tiskalnika.

6. Kliknite Natisni.

Povezane informacije

- ➡ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32
- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Menijske možnosti za Nastavitve tiskanja" na strani 62

Tiskanje več strani na en list

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 57
- ➡ "Menijske možnosti za postavitev" na strani 61

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

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



Nastavitve tiskanja

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 57
- *Menijske možnosti za ravnanje s papirjem" na strani 61

Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta

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



Nastavitve tiskanja

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

Pri tiskanju z določenim odstotkom naredite neka od tega.

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

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➡ "Osnove tiskanja" na strani 57
- *Menijske možnosti za ravnanje s papirjem" na strani 61

Preklic tiskanja

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

Preklic

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

OS X Mountain Lion ali novejša različica

Kliknite 🛛 ob merilniku napredka.

□ Od Mac OS X v10.6.8 do v10.7.x

Kliknite Izbriši.

Menijske možnosti za gMenijske možnosti za gonilnik tiskalnika

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

Opomba:

Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

Menijske možnosti za postavitev

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

Menijske možnosti za ujemanje barv

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

Menijske možnosti za ravnanje s papirjem

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

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

Menijske možnosti za naslovnico

Menijske možnosti za Nastavitve tiskanja

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

Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS

Odpiranje okna z nastavitvami delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS

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

Nastavitve delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS

- Preskoči prazno stran: Pri tiskanju preskoči prazne strani.
- □ Tihi način: Tiho tiskanje.Hitrost tiskanja se lahko zmanjša.
- □ High Speed Printing: Tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Tiskanje je hitrejše, vendar pa kakovost lahko poslabša.
- □ 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.

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

➡ "Tiskanje z omrežno storitvijo" na strani 90

Nameščanje programa Epson iPrint

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

http://ipr.to/c



Tiskanje s programom Epson iPrint

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

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



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

Opomba:

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

Uporaba vtičnika Epson Print Enabler

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

- 1. Naložite papir v tiskalnik.
- 2. Nastavite tiskalnik za tiskanje prek brezžične povezave.

- 3. V napravo s sistemom Android namestite vtičnik Epson Print Enabler iz trgovine Google Play.
- 4. V napravi s sistemom Android vzpostavite povezavo z istim brezžičnim omrežjem kot v tiskalniku.
- 5. V napravi s sistemom Android izberite Nastavitve in Tiskanje ter omogočite Epson Print Enabler.
- 6. V aplikaciji sistema Android, kot je Chrome, tapnite ikono menija in natisnite poljubno vsebino, ki je prikazana na zaslonu.

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

Povezane informacije

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- "Vzpostavljanje povezave s pametno napravo" na strani 19

Preklic tiskanja — gumb tiskalnika

Če želite preklicati tiskalni posel v izvajanju, pritisnite tipko ${\textstyle \bigodot}.$

Dopolnjevanje črnila

Preverjanje ravni črnila

Za potrditev dejanskega stanja preostalega črnila preverite raven črnila v rezervoarju tiskalnika.

Pomembno:

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



Kode stekleničk s črnilom

Epson priporoča uporabo originalnih stekleničk s črnilom Epson.

Spodaj so navedene kode originalnih stekleničk s črnilom družbe Epson.

Pomembno:

- Garancija družbe Epson ne krije poškodb, do katerih pride zaradi uporabe nenavedenih črnil, vključno z originalnimi črnili Epson, ki niso namenjena za ta tiskalnik, ali črnili drugih izdelovalcev.
- Uporaba izdelkov, ki jih ni proizvedel Epson, lahko povzroči škodo, ki je Epsonova garancija ne krije, in pod določenimi pogoji lahko povzroči nepredvidljivo delovanje tiskalnika.

Opomba:

- □ Kode stekleničk s črnilom se lahko razlikujejo glede na lokacijo. Za pravilne kode na vašem območju se obrnite na Epsonov oddelek za podporo.
- Ceprav stekleničke s črnilom lahko vsebujejo recikliran material, to ne vpliva na funkcionalnost ali zmogljivost tiskalnika.
- **G** Specifikacije in videz stekleničk s črnilom se lahko zaradi izboljšav kadarkoli, brez predhodnega obvestila spremenijo.

Za Evropo

Izdelek	BK: Black (Črna)	
ET-M1120	111	
M1120	110 ^{*1} / 110S ^{*2}	

*¹ Visoka zmogljivost / *² Standardna zmogljivost

Opomba:

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

http://www.epson.eu/pageyield

Za Avstralijo in Novo Zelandijo

BK: Black (Črna)	
532	

Za azijske države, razen za Kitajsko

BK: Black (Črna)	
005* ¹ / 005S ^{*2}	

*¹ Visoka zmogljivost / *² Standardna zmogljivost

Povezane informacije

"Spletno mesto s tehnično podporo" na strani 123

Previdnostni ukrepi pri ravnanju s stekleničkami s črnilom

Previdnostni ukrepi pri shranjevanju črnila

- □ Stekleničke s črnilom hranite pri običajni sobni temperaturi in zaščitene pred neposredno sončno svetlobo.
- D Epson priporoča, da stekleničko s črnilom porabite pred datumom, odtisnjenim na embalaži.
- Stekleničke s črnilom pri shranjevanju ali prevozu ne nagibajte in je ne izpostavljajte udarcem ali temperaturnim spremembam.V nasprotnem primeru lahko pride do puščanja črnila, čeprav je pokrovček na steklenički s črnilom varno zatesnjen.Zagotovite, da je steklenička s črnilom v pokončnem položaju, ko zatesnite pokrovček, in z ustreznimi ukrepi zagotovite, da črnilo med prevozom stekleničke ne bo iztekalo (stekleničko na primer vstavite v vrečko).
- □ Ko stekleničko s črnilom prinesete iz mrzlega skladišča, jo pustite vsaj tri ure, da se segreje na sobno temperaturo, preden jo uporabite.
- Embalaže stekleničke s črnilom ne odprite, dokler niste pripravljeni na polnjenje rezervoarja za črnilo.Steklenička s črnilom je vakuumsko pakirana, da ohrani svojo zanesljivost.Če stekleničko s črnilom pred uporabo pustite dlje časa odpakirano, normalno tiskanje morda ne bo mogoče.
- Ko odprete stekleničko s črnilom, priporočamo, da jo čim prej porabite.
- D Epson priporoča, da stekleničko s črnilom porabite pred datumom, odtisnjenim na embalaži.
- D Natisi bodo najboljši, če nizkih ravni črnila ne boste ohranjali dolgo časa.

Previdnostni ukrepi pri dolivanju črnila

- Uporabljajte stekleničke s črnilom z ustrezno šifro dela za ta tiskalnik.
- □ Ta tiskalnik zahteva previdno ravnanje s črnilom.Črnilo se lahko med polnjenjem ali dopolnjenjem rezervoarja za črnilo packa.Če s črnilom zapackate svoje obleko ali predmete, ga morda ne boste mogli odstraniti.

- Če je raven črnila v rezervoarju pod spodnjo črto, ga kmalu dopolnite.Nadaljnja raba tiskalnika, ko raven črnila pade pod spodnjo črto na rezervoarju, lahko povzroči poškodbe tiskalnika.
- Ce želite doseči optimalne rezultate tiskanja, napolnite rezervoar za črnilo do zgornje črte vsaj enkrat letno.
- □ Stekleničk s črnilom ne stresajte premočno in jih ne stiskajte.

Poraba črnila

- Črnilo iz stekleničke s črnilom, ki ste jih prejeli s tiskalnikom, se delno porabi med uvodnim nastavljanjem.Za zagotavljanje visokokakovostnih natisov bo tiskalna glava vašega tiskalnika popolnoma napolnjena s črnilom.Ta enkratni postopek porabi določeno količino črnila, zato je mogoče, da bo ta prva steklenička omogočila manjše skupno število natisnjenih strani v primerjavi z naslednjimi stekleničkami s črnilom.
- Donos je odvisen od slik, ki jih tiskate, vrste papirja, ki ga uporabljate, hitrosti izpisov in okoljskih pogojev, kot npr. temperature.

Polnjenje posod s črnilom

Posode s črnilom lahko kadar koli napolnite.



Epson priporoča uporabo originalnih stekleničk s črnilom Epson.

1. Odprite pokrov tiskalnika.



2. Pritisnite gumb () na tiskalniku in ga držite najmanj pet sekund, tako da lučka () začne utripati.



3. Preverite, ali se je posoda s črnilom premaknila v položaj za polnjenje in je poravnana z oznako ▲.



Pomembno:

Ne segajte z rokami v tiskalnik, dokler se noben del ne premika več.

Opomba:

Če želite preklicati polnjenje posode s črnilom, pridržite gumb \triangle *.*

4. Odstranite pokrovček s posode s črnilom.



5. Stekleničko s črnilom držite v pokončnem položaju in počasi odvijte pokrovček, da ga odstranite.





Dedite previdni, da črnila ne polijete.

- □ Ne dotikajte se zgornjega dela stekleničke s črnilom, ko odstranite pokrovček, saj se lahko v nasprotnem primeru umažete s črnilom.
- 6. Zgornji del stekleničke s črnilom poravnajte z režo pred odprtino za polnjenje in nato počasi dvignite stekleničko, da jo vstavite v odprtino za polnjenje.





Pomembno:

- □ Pazite, da po odstranitvi pokrovčka z zgornjim delom stekleničke s črnilom ne udarite ob noben predmet, saj se v nasprotnem primeru črnilo lahko razlije.
- □ Morda je težko videti v notranjost rezervoarja za črnilo.Pazljivo napolnite rezervoar za črnilo, da preprečite razlitje črnila mimo odprtine za polnjenje.

7. Zgornji del stekleničke s črnilom čvrsto vstavite v odprtino za polnjenje na posodi, da napolnite posodo s črnilom.

Črnilo steče v posodo, ko stekleničko držite običajno brez stiskanja. Ko je posoda napolnjena s črnilom do zgornje mejne oznake, črnilom samodejno preneha teči.



Pomembno:

Stekleničko s črnilom morate odstraniti, saj se lahko v nasprotnem primeru poškoduje ali pa začne črnilo iztekati.

Opomba:

Če črnilo ne začne teči v posodo, odstranite stekleničko s črnilom in jo poskusite znova vstaviti.

8. Ko napolnite posodo s črnilom, odstranite stekleničko s črnilom in tesno zaprite pokrovček posode s črnilom.

Opomba:

Če v steklenički s črnilom ostane črnilo, privijte pokrovček in shranite stekleničko v pokončnem položaju za poznejšo uporabo.



9. Namestite pokrovček na posodo s črnilom.



10. Zaprite pokrov tiskalnika.


11. Pritisnite gumb 🖒 na tiskalniku in ga držite najmanj pet sekund, tako da lučka 🖒 začne utripati.



Povezane informacije

- ➡ "Kode stekleničk s črnilom" na strani 66
- ➡ "Previdnostni ukrepi pri ravnanju s stekleničkami s črnilom" na strani 67
- ➡ "RaRazlito črnilo" na strani 113

Vzdrževanje tiskalnika

Preprečevanje zasušitve tiskalne glave

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

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

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

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

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

Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)

Če so šobe zamašene, natisi postanejo bledi ali pa se pojavijo pasovi.

Če se kakovost tiskanja poslabša, s funkcijo za preverjanje šob preverite, ali so šobe zamašene.

Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob) — gumbi na tiskalniku

- 1. V tiskalnik vstavite navaden papir velikosti A4.
- 2. Pritisnite gumb 0, da izklopite tiskalnik.
- 3. Pridržite gumb ∅ in pritisnite gumb Ů, da vklopite tiskalnik najmanj za pet sekund, tako da lučka za napajanje začne utripati.

Natisne se vzorec za preverjanje šob.

Opomba:

Tiskanje vzorca za preverjanje šob se bo morda začelo šele čez nekaj časa.

4. Preglejte natisnjen vzorec in nato glede na rezultate tiskanja uporabite eno od spodnjih možnosti.



□ A:

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

B ali blizu B: očistite tiskalno glavo.

Če je zamašenih nekaj šob, izvedite čiščenje glave. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

□ C ali blizu C: izvedite temeljito čiščenje tiskalne glave.

Če je večina črt prekinjenih ali večina delov manjka, izvedite čiščenje glave. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

Povezane informacije

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Čiščenje tiskalne glave (Čiščenje glave)" na strani 77
- "Temeljito čiščenje tiskalne glave (Močno čiščenje)" na strani 78

Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob) — Windows

- 1. V tiskalnik vstavite navaden papir velikosti A4.
- 2. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 3. Kliknite **Preverjanje šob** na zavihku **Vzdrževanje**.
- 4. Upoštevajte navodila na zaslonu, da natisnete vzorec za preverjanje šob.
- 5. Preglejte natisnjen vzorec in nato glede na rezultate tiskanja uporabite eno od spodnjih možnosti.



□ A:

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

B ali blizu B: očistite tiskalno glavo.

Če je zamašenih nekaj šob, izvedite čiščenje glave. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

□ C ali blizu C: izvedite temeljito čiščenje tiskalne glave.

Če je večina črt prekinjenih ali večina delov manjka, izvedite čiščenje glave. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

Povezane informacije

"Dostop do gonilnika tiskalnika" na strani 40

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Čiščenje tiskalne glave (Čiščenje glave)" na strani 77
- "Temeljito čiščenje tiskalne glave (Močno čiščenje)" na strani 78

Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob) — Mac OS

- 1. V tiskalnik vstavite navaden papir velikosti A4.
- 2. Izberite Nastavitve sistema v meniju Stalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) in nato izberite tiskalnik.
- 3. Kliknite Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika.
- 4. Kliknite **Preverjanje šob**.
- 5. Upoštevajte navodila na zaslonu, da natisnete vzorec za preverjanje šob.
- 6. Preglejte natisnjen vzorec in nato glede na rezultate tiskanja uporabite eno od spodnjih možnosti.



□ A:

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

B ali blizu B: očistite tiskalno glavo.

Če je zamašenih nekaj šob, izvedite čiščenje glave. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

□ C ali blizu C: izvedite temeljito čiščenje tiskalne glave.

Če je večina črt prekinjenih ali večina delov manjka, izvedite čiščenje glave. Za podrobnosti si spodaj oglejte sorodne informacije.

Povezane informacije

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Čiščenje tiskalne glave (Čiščenje glave)" na strani 77
- ➡ "Temeljito čiščenje tiskalne glave (Močno čiščenje)" na strani 78

Čiščenje tiskalne glave (Čiščenje glave)

Če so natisi bledi ali se pojavijo pasovi, so šobe zamašene. Če se kakovost tiskanja poslabša, s funkcijo za preverjanje šob preverite, ali so šobe zamašene, in nato očistite tiskalno glavo. Za podrobnosti o zagonu preverjanja šob si spodaj oglejte sorodne informacije.

Pomembno:

- Med čiščenjem glave ne odpirajte pokrova tiskalnika in ne ugašajte tiskalnika. Če je čiščenje glave nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.
- Crisčenju tiskalne glave uporabi nekaj črnila, očistite tiskalno glavo samo, če kakovost upade.
- **G** Ko je raven črnila nizka, morda ne boste mogli očistiti tiskalne glave.
- Če se kakovost tiskanja ni izboljšala niti po približno trikratnem preverjanju šob in čiščenju glave, pred tiskanjem počakajte najmanj šest ur in nato po potrebi znova zaženite preverjanje šob ter ponovite čiščenje glav. Priporočeno je, da tiskalnik izklopite. Če se kakovost tiskanja še vedno ne izboljša, se obrnite na podporo družbe Epson.

Da preprečite zasušitev tiskalne glave, ne iztaknite napajalnega kabla, medtem ko je tiskalnik prižgan.

Čiščenje tiskalne glave — gumbi na tiskalniku

Pritisnite gumb ∅ in ga držite najmanj pet sekund, da začne lučka za napajanje utripati.

Zažene se čiščenje tiskalne glave.

Opomba:

Tiskanje tiskalne glave se bo morda začelo šele čez nekaj časa.

Ko lučka za napajanje preneha utripati, izklopite tiskalnik, zaženite preverjanje šob in preverite, ali so šobe tiskalne glave odmašene.

Za podrobnosti o zagonu preverjanja šob si spodaj oglejte sorodne informacije.

Preverjanje šob in čiščenje glave ponovite do trikrat, dokler ne bodo vse črte pravilno natisnjene.

Povezane informacije

➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74

Čiščenje tiskalne glave — Windows

- 1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 2. Kliknite Čiščenje glave na zavihku Vzdrževanje.
- 3. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Po končanem čiščenju tiskalne glave zaženite **Preverjanje šob** in preverite, ali so šobe tiskalne glave odmašene. Za podrobnosti o zagonu preverjanja šob si spodaj oglejte sorodne informacije.

Te korake ponovite do trikrat, dokler ne bodo vse črte pravilno natisnjene.

Povezane informacije

- ➡ "Dostop do gonilnika tiskalnika" na strani 40
- ➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74

Čiščenje tiskalne glave — Mac OS

- 1. Izberite Nastavitve sistema v meniju SS > Tiskalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) in nato izberite tiskalnik.
- 2. Kliknite Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika.
- 3. Kliknite Čiščenje glave.
- 4. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Po končanem čiščenju tiskalne glave zaženite **Preverjanje šob** in preverite, ali so šobe tiskalne glave odmašene. Za podrobnosti o zagonu preverjanja šob si spodaj oglejte sorodne informacije.

Te korake ponovite do trikrat, dokler ne bodo vse črte pravilno natisnjene.

Povezane informacije

➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74

Temeljito čiščenje tiskalne glave (Močno čiščenje)

S funkcijo temeljitega čiščenja lahko izboljšate kakovost tiskanja v teh primerih.

- □ Večina šob je zamešenih.
- Preverjanje šob in čiščenje glave ste izvedli trikrat ter nato najmanj šest ur niste tiskali, vendar se kakovost tiskanja še vedno ni izboljšala.

Pred zagonom te funkcije s funkcijo za preverjanje šob preverite, ali so šobe zamašene, preberite ta navodila in nato izvedite temeljito čiščenje tiskalne glave.

Pomembno:

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

Vizualno preverite, ali je posoda s črnilom napolnjena vsaj do tretjine. Če so ravni črnila med postopkom Močno čiščenje nizke, lahko poškodujete izdelek.

Pomembno:

Med posameznimi postopki Močno čiščenje je treba počakati 12 ur.

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

Pomembno:

Ta funkcija vpliva na življenjsko dobo blazinic za črnilo.Če uporabite to funkcijo, blazinice za črnilo prej dosežejo svojo zmogljivost.Če se je življenjska doba blazinic za črnilo iztekla, se za nadomestno blazinico obrnite na podporo strankam družbe Epson.

Opomba:

Če ravni črnila niso ustrezne za izvedbo postopka Močno čiščenje, te funkcije ne smete zagnati. Tudi v tem primeru lahko ostanejo ravni za tiskanje.

Povezane informacije

➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74

Zagon funkcije Močno čiščenje — Windows

- 1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 2. Kliknite Močno čiščenje na zavihku Vzdrževanje.
- 3. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

- ➡ "Dostop do gonilnika tiskalnika" na strani 40

Zagon funkcije Močno čiščenje — Mac OS

- 1. Izberite Nastavitve sistema v meniju Selection Se
- 2. Kliknite Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika.
- 3. Kliknite Močno čiščenje.
- 4. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74

Poravnava tiskalne glave

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

Poravnava tiskalne glave — Windows

- 1. V tiskalnik vstavite štiri ali več listov navadnega papirja velikosti A4.
- 2. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 3. Kliknite Poravnava tiskalne glave na zavihku Vzdrževanje.
- 4. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Dostop do gonilnika tiskalnika" na strani 40

Poravnava tiskalne glave — Mac OS

- 1. V tiskalnik vstavite štiri ali več listov navadnega papirja velikosti A4.
- 2. Izberite Nastavitve sistema v meniju 🚺 > Tiskalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) in nato izberite tiskalnik.
- 3. Kliknite Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika.
- 4. Kliknite Print Head Alignment.
- 5. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Povezane informacije

➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34

Čiščenje poti papirja

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

Pomembno:

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

Čiščenje poti papirja — Windows

- 1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 2. Kliknite Čiščenje vodila papirja na zavihku Vzdrževanje.
- 3. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Čiščenje poti papirja — Mac OS X

- 1. Izberite Nastavitve sistema v meniju S > Tiskalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks) in nato izberite tiskalnik.
- 2. Kliknite Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika.
- 3. Kliknite Paper Guide Cleaning.
- 4. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Čiščenje poti papirja zaradi težav s podajanjem papirja

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

- 1. Tiskalnik izklopite s pritiskom na gumb \mathcal{O} .
- 2. Odklopite napajalni kabel in ga nato izključite iz električne vtičnice.
- 3. Prepričajte se, da pokrovček posode s črnilom čvrsto pritrjen.



Pomembno:

Če pokrovček posode s črnilom ni čvrsto zaprt, lahko začne črnilo iztekati.

4. Zaprite pokrov tiskalnika.

5. Izvlecite kaseta za papir in odstranite papir.



6. Tiskalnik postavite pokonci tako, da je posoda s črnilom tiskalnika na dnu.



A Pozor:

Pazite, da si postavljanju tiskalnika pokonci ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.

Pomembno:

Tiskalnik naj ne stoji pokonci predolgo.

7. Mehko krpo navlažite z vodo, popolnoma jo ožemite in nato obrišite valj, ko ga vrtite s krpo.



- 8. Tiskalnik postavite v običajni položaj in vstavite kaseta za papir.
- 9. Priključite napajalni kabel.

Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle skozi tiskalnik

Preverite lahko skupno število strani, ki so šle skozi tiskalnik.

Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle skozi tiskalnik — Gumbi na tiskalniku

Informacija je natisnjena skupaj z vzorcem za preverjanje šobe.

- 1. V tiskalnik vstavite navaden papir A4.
- 2. Pritisnite gumb \mathcal{O} , da izklopite tiskalnik.
- 3. Vklopite tiskalnik, medtem ko držite gumb 🕏, in nato spustite gumba, ko začne lučka napajanja utripati.

Preverjanje skupnega števila strani, ki so šle skozi tiskalnik – Windows

- 1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 2. Kliknite Informacije o tiskanju in možnostih v zavihku Vzdrževanje.

Povezane informacije

"Dostop do gonilnika tiskalnika" na strani 40

Preverjanje skupnega števila strani, podanih skozi tiskalnik — Mac OS

- Izberite Nastavitve sistema v meniju Stratic Strati
- 2. Kliknite Možnosti in materiali > Pripomoček > Odpri pripomoček tiskalnika.
- 3. Kliknite Printer and Option Information.

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

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

Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config)

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

Podprti so naslednji brskalniki.

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

* Uporabite najnovejšo različico.

Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku

1. Preverite naslov IP tiskalnika.

Pritisnite gumb ^d, da natisnete poročilo omrežne povezave, in nato preverite naslov IP tiskalnika.

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

Oblika:

IPv4: http://naslov IP tiskalnika/

Primera:

IPv4: http://192.168.100.201/

Opomba:

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

Povezane informacije

➡ "Uporaba funkcije Epson iPrint" na strani 63

Zagon programa Web Config v sistemu Windows

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

- 1. Odprite seznam tiskalnikov v računalniku.
 - □ Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

- 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 programa Web Config v sistemu Mac OS

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

Program za tiskanje spletnih strani (E-Web Print)

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.
- □ Sistem Mac OS ni podprt.
- **D** *Na spletnem mestu za prenos poiščite informacije o podprtih brskalnikih in najnovejši različici.*

Zagon storitve

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

Povezane informacije

"Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)

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

Opomba:

Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.

Način namestitve

Prenesite EPSON Software Updater s spletnega mesta družbe Epson.

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

http://www.epson.com

Zagon v sistemu Windows

□ Windows 10

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

□ Windows 8.1/Windows 8

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

□ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

Opomba:

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

Zagon v sistemu Mac OS

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

Program za konfiguracijo več naprav (EpsonNet Config)

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

Zagon v sistemu Windows

- □ Windows 10/Windows Server 2016
- Kliknite gumb »Start« in izberite EpsonNet > EpsonNet Config.
- Uindows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

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

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

Zagon v sistemu Mac OS

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

Namestitev najnovejših različic programov

Opomba:

Če program ponovno nameščate, ga morate najprej odstraniti.

- 1. Prepričajte se, da sta tiskalnik in računalnik na voljo za komunikacijo ter da ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z internetom.
- 2. Zaženite EPSON Software Updater.

Posnetek zaslona je primer iz sistema Windows.

Epson Software Updater			×
New software is	s available ir	the table bel	ow.
Select your	product ~	Ð	
Essential Proc	luct Updates		
Software	Status	Version	Size
<			>
Other useful s	oftware		
Software	Status	Version	Size
<			>
Auto update settings			Total : - MB
Exit		Install 0 if	tem(s)

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

Pomembno:

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

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

Opomba:

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

Povezane informacije

- ➡ "Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)" na strani 86
- ➡ "Odstranjevanje programov" na strani 88

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:

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

Opomba:

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

http://www.epson.com

Odstranjevanje programov

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

Odstranjevanje programov — Windows

- 1. Pritisnite gumb \mathcal{O} , da izklopite tiskalnik.
- 2. Zaprite vse zagnane programe.
- 3. Odprite Nadzorno ploščo:
 - □ Windows 10/Windows Server 2016

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

Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

- Uindows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
 - Izberite Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča.
- □ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite gumb Start in izberite Računalnik.

- 4. Odprite Odstranitev programa (ali Dodaj ali odstrani programe):
 - □ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Izberite Odstranitev programa v Programi.

□ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite Dodaj ali odstrani programe.

5. Izberite program, ki ga želite odstraniti.

Gonilnika tiskalnika ne morete odstraniti, če so v njem kakršna koli tiskalna opravila. Pred odstranjevanjem programa izbrišite opravila ali počakajte, da jih tiskalnik natisne.

- 6. Odstranite program:
 - □ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kliknite Odstrani/spremeni ali Odstrani.

□ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite Spremeni/odstrani ali Odstrani.

Opomba:

Če se vam prikaže Nadzor uporabniškega računa, kliknite Naprej.

7. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Odstranjevanje programov — Mac OS

1. Prenesite Uninstaller s programom EPSON Software Updater.

Ko program Uninstaller prenesete v svoj računalnik, ga ni treba ponovno prenesti vsakokrat, ko odstranite program.

- 2. Pritisnite gumb \mathcal{O} , da izklopite tiskalnik.
- 3. Če želite odstraniti gonilnik tiskalnika, v meniju sizberite Sistemske nastavitve > Tiskalniki in optični bralniki (ali Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faksiranje) in nato odstranite tiskalnik s seznama omogočenih tiskalnikov.
- 4. Zaprite vse zagnane programe.
- 5. Izberite **Pojdi** > **Aplikacije** > **Epson Software** > **Uninstaller**.

6. Izberite program, ki ga želite odstraniti, in kliknite Uninstall.

Pomembno:

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

Opomba:

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

Povezane informacije

➡ "Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)" na strani 86

Tiskanje z omrežno storitvijo

S storitvijo Epson Connect, ki je na voljo na internetu, lahko natisnete dokumente iz pametnega telefona, tabličnega ali prenosnega računalnika — kadar koli in kjer koli.Če želite uporabljati to funkcijo, morate uporabnika in tiskalnik registrirati v storitvi Epson Connect.

Funkcije, ki so na voljo na internetu, so.

🖵 Email Print

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

Epson iPrint

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

□ Remote Print Driver

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

Podrobnosti najdete v na spletnem portalu Epson Connect.

https://www.epsonconnect.com/

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

Odpravljanje težav

Preverjanje stanja tiskalnika

Lučke in stanje tiskalnika

Lučke na nadzorni plošči prikazujejo stanje tiskalnika.



Običajno stanje

: sveti

Lučka	Stanje
	Tiskalnik je povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem.
	Tiskalnik ima vzpostavljeno povezavo z omrežjem v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).

Stanje napake

Ko pride do napake, se lučka vklopi ali začne utripati. Podrobnosti o napaki se prikažejo na zaslonu računalnika.



Lučka	Stanje	Rešitve
.	Prišlo je do napake v brezžični (Wi-Fi) povezavi.	Pritisnite gumb Wi-Fi, da odstranite napako in poskusite znova.
	Začetno polnjenje s črnilom morda ni končano.	Za dokončanje začetnega polnjenja s črnilom glejte plakat <i>Začnite tukaj</i> .
	Polnjenje s črnilom morda ni končano.	Dolijte črnilo v posodo za črnilo in pritisnite gumb \Diamond , da vrnete posodo v izhodiščni položaj.
i 0	Pokrovček posode za črnilo ni popolnoma zaprt.	Čvrsto pritisnite na pokrovček in nato pritisnite gumb 🖒
	Ni vstavljenega papirja ali pa je bilo podanih več listov hkrati.	Naložite papir in pritisnite gumb 🕏.

Lučka	Stanje	Rešitve
	Papir se je zagozdil.	Odstranite papir in pritisnite gumb $igodot$.
	V notranjosti tiskalnika je morda zaščitni material.	Odprite pokrov tiskalnika, odstranite zaščitni material in pritisnite gumb $igodot$.
	 Tiskalnik ni bil pravilno izklopljen.* Tiskalnik je bil izklopljen med delovanjem, zato so se šobe morda posušile in zamašile. * Napajanje je bilo izklopljeno z razdelilnikom ali odklopnikom, vtič je bil izvlečen iz vtičnice ali pa je prišlo do izpada električnega napajanja. 	 □ Ko odpravite napako s pritiskom gumba Ø, priporočamo, da izvedete preverjanje šob. Prekličite vsa čakajoča tiskalniška opravila. □ Za izklop tiskalnika morate obvezno pritisniti gumb Ů.
Ĭ	Če lučki Ô in 🗗 utripata istočasno Življenjska doba blazinice za črnilo se bo kmalu iztekla oz. se je že iztekla.	Zamenjajte blazinice za črnilo. Za zamenjavo blazinice za črnilo se obrnite na Epson ali na pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson. ^{*1} To ni del, ki ga lahko servisira uporabnik. Ko se na zaslonu računalnika prikaže sporočilo, da lahko nadaljujete tiskanje, pritisnite gumb $\widehat{\mathbf{O}}$, da nadaljujete tiskanje. Lučki začasno prenehata utripati, vendar bosta znova začeli utripati v rednih intervalih, dokler ne zamenjate blazinice za črnilo.
	Tiskalnik se je zagnal v načinu obnovitve, ker vdelane programske opreme ni bilo mogoče posodobiti.	Upoštevajte spodnja navodila, da poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo. 1. S kablom USB priključite tiskalnik na računalnik. (V načinu obnovitve vdelane programske opreme ne morete posodobiti prek omrežne povezave.) 2. Za nadaljnja navodila obiščite lokalno spletno mesto družbe Epson.
	Prišlo je do napake tiskalnika.	Odprite sprednji pokrov in odstranite ves papir iz notranjosti tiskalnika. Izklopite in znova vklopite tiskalnik. Če napake ne odpravite niti z izklopom in ponovnim vklopom, se obrnite na Epsonovo podporo.

*1 V nekaterih ciklih tiskanja se lahko v blazinici za črnilo zbere zelo majhna količina odvečnega črnila. Da bi preprečili uhajanje črnila iz blazinice, bo tiskalnik nehal tiskati, ko bo blazinica dosegla svoje omejitve. Ali je zamenjava potrebna in kako pogosto, je odvisno od števila natisnjenih strani, vrste gradiva, ki ga tiskate, in števila ciklov čiščenja, ki jih izvede tiskalnik. Potreba po zamenjavi blazinice ne pomeni, da je tiskalnik prenehal delovati v skladu v svojimi specifikacijami. Tiskalnik vas bo obvestil, kdaj je treba blazinico zamenjati, kar pa lahko opravi samo pooblaščeni ponudnik storitev družbe Epson. Garancija družbe Epson ne krije stroškov zamenjave tega dela.

Povezane informacije

- ➡ "Odstranjevanje zagozdenega papirja" na strani 93
- "Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo" na strani 123
- "Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Preverjanje stanja tiskalnika – Windows

- 1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
- 2. Kliknite EPSON Status Monitor 3 v zavihku Vzdrževanje.

Opomba:

- Stanje tiskalnika lahko preverite tudi z dvoklikom na ikono tiskalnika v opravilni vrstici. Če ikona tiskalnika ni dodana v opravilno vrstico, kliknite Nastavitve nadzorovanja na zavihku Vzdrževanje in nato izberite Registriraj ikono bližnjice v opravilni vrstici.
- □ Če je EPSON Status Monitor 3 onemogočen, kliknite Razširjene nastavitve v zavihku Vzdrževanje nato pa izberite Omogoči EPSON Status Monitor 3.

Povezane informacije

"Dostop do gonilnika tiskalnika" na strani 40

Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS

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

Preverite lahko stanje tiskalnika, ravni črnila in stanje napak.

Preverjanje stanja programske opreme

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

Povezane informacije

- "Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)" na strani 86
- "Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Odstranjevanje zagozdenega papirja

Oglejte si sporočilo o napaki, ki je prikazano na nadzorni plošči, in upoštevajte navodila za odstranitev zagozdenega papirja, vključno z morebitnimi odtrganimi delci.Nato odstranite napako.

Pomembno:

- Derevidno odstranite zagozden papir.Če papir odstranite s silo, lahko poškodujete tiskalnik.
- Pri odstranjevanju zagozdenega papirja ne nagibajte tiskalnika, ne postavljajte ga navpično ali obračajte, saj lahko črnilo izteče.

Povezane informacije

➡ "Lučke in stanje tiskalnika" na strani 14

Odstranjevanje zagozdenega papirja iz notranjosti tiskalnika

A Pozor:

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

1. Odprite pokrov tiskalnika.



2. Odstranite zagozdeni papir.





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



3. Zaprite pokrov tiskalnika.

Odstranjevanje zagozdenega papirja iz Zadnji pokrov

1. Odstranite zadnji pokrov.



2. Odstranite zagozdeni papir.



3. Odstranite zagozdeni papir iz zadnji pokrov.



4. Vstavite zadnji pokrov v tiskalnik.

Papir se ne podaja pravilno

Preverite naslednje točke in ustrezno ukrepajte, da odpravite težavo.

- □ Tiskalnik namestite na ravno površino in delajte v priporočenih okoljskih pogojih.
- □ Uporabljajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- □ Upoštevajte opozorila glede dela s papirjem.
- Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Navadnega papirja ne vložite nad linijo, ki jo označuje trikotni simbol na vodilu robov.

Povezane informacije

- ➡ "Okoljski tehnični podatki" na strani 117
- ➡ "Opozorila pri delu s papirjem" na strani 33
- ➡ "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32
- ➡ "Seznam vrst papirja" na strani 37

Papir se zatika

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

Povezane informacije

- *Odstranjevanje zagozdenega papirja" na strani 93
- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34

Papir se podaja poševno

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

Povezane informacije

➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34

Hkrati je podanih več listov papirja

- Če je pri ročnem dvostranskem tiskanju podanih več listov papirja hkrati, odstranite papir, naložen v tiskalnik, preden znova naložite papir.
- 🖵 Če je papir preveč potisnjen v kaseto, ga poravnajte s črto za velikost papirja na kaseti za papir.

Težave pri napajanju in nadzorni plošči

Tiskalnik se ne vklopi

- □ Preverite, ali je napajalni kabel čvrsto priključen.
- \Box Držite gumb \bigcirc malce dlje.

Tiskalnik se ne izklopi

Držite gumb \mathcal{O} 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 \mathcal{O} .

Napajanje se samodejno izklopi

□ Windows

Kliknite **Informacije o tiskanju in možnostih** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika.

- Onemogočite nastavitvi Izklop ob neaktivnosti in Izklop ob prekinjeni povezavi.
- Demogočite nastavitev Izključi časovnik.

□ Mac OS

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

- Donemogočite nastavitvi Izklop ob neaktivnosti in Izklop ob prekinjeni povezavi.
- Demogočite nastavitev Izključi časovnik.

Opomba:

V vašem izdelku je morda na voljo funkcija **Izključi časovnik** ali **Izklop ob neaktivnosti** in **Izklop ob prekinjeni povezavi**, odvisno od kraja nakupa.

Tiskanje iz računalnika ni mogoče

Preverjanje povezave (USB)

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

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

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



Povezane informacije

Spreminjanje načina povezave računalnika" na strani 30

PreverjanjePreverjanje povezave (omrežje)

□ Če ste zamenjali dostopno točko ali ponudnika, poskusite znova konfigurirati nastavitve omrežja za tiskalnik.V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.

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

Povezane informacije

- ➡ "Povezovanje z računalnikom" na strani 18
- "Tiskanje poročila o omrežni povezavi" na strani 24

Preverjanje programske opreme in podatkov

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

Povezane informacije

- "Iskanje izvirnih gonilnikov tiskalnika Epson" na strani 99
- "Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Iskanje izvirnih gonilnikov tiskalnika Epson

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

Windows

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

□ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

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

□ Windows Vista/Windows Server 2008

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

- □ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
 - V meniju **Datoteka** izberite **Lastnosti strežnika**.

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

R Devices and Printers				
$\leftarrow \rightarrow \neg \uparrow \overline{m}$	Control Panel Hardware	and Sound > Devices	and Printers >	√ Ö
<u>File Edit View To</u>	ols <u>H</u> elp	2		
Add a device Add	d a printer See what's prin	iting Print server p	roperties Remove dev	vice
✓ Printers (19) —	🖶 Print Server Properties	8		×
0	Forms Ports Drivers	ecurity Advanced		
-				
	XXXXXXXXX	XXXX		
XXXXX Series				
	Installed printer drivers:			
	Name	Processor	Туре	^
	EPSON XXXXXX Series	s xб4	Type 3 - User Mode	
EPSON XXXXXXXX				
Series				
\sim				
XXX				
-				
				~
	A <u>d</u> d	<u>R</u> emove	. Prop <u>s</u>	erties
	🗘 Change Driver S	Settings		
		0	DK Cancel	Apply

Mac OS

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

	Printers	& Scanners		Q, Search
General	Options	Supply Level	s Utility	
	Open Pr	inter Utility		
	Print 1	est Page		
	Clean P	rint Heads		
			Cancel	04
			Calicer	UK

Povezane informacije

➡ "Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows)

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

EPSON XXXXXXXXX Printing Preferences		>	c							
Main More Options Maintenance										
Nozzle Check	EPSON Status Monito	r J								
Head Cleaning	Monitoring Preference	8		P EPSON XXXXXXXXX Series Brinter Document View					- 0	;
				Document Name	Status	Owner	Pages	Size	Submitted	
	Extended Settings		⇒							
	Print Queue)							
3ob Arranger Lite	Printer and Option In	formation		<						
Language Auto Select	Ý	Software Update								
Version XXXXXX		Technical Support								
	OK Cancel 5	Isiy Help	í.							

□ Preverite, če so kakšni čakajoči tiskalni posli.

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

D 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**.

Printer Document View					
Connect Set As Default Printer Printing Preferences	Status	Owner	Pages	Size	Submitted
Update Driver Pause Printing					
Cancel All Documents Sharing					_
Properties					
Close	-				

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

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

Primer:

Povezava USB: EPSON XXXX Series

Omrežna povezava: EPSON XXXX Series (omrežje)

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

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

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

Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Mac OS)

Prepričajte se, da tiskalnik ni v načinu Premor.

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

Če ne morete konfigurirati nastavitev omrežja

- Izklopite naprave, v katerih želite vzpostaviti povezavo z omrežjem. Počakajte približno 10 sekund in nato vklopite naprave v tem vrstnem redu: brezžični usmerjevalnik, računalnik ali pametna naprava in tiskalnik. Tiskalnik in računalnik ali pametno napravo premaknite bližje brezžičnemu usmerjevalniku, da omogočite boljšo radijsko komunikacijo, in nato poskusite znova konfigurirati nastavitve omrežja.
- Pritisnite gumb da natisnete poročilo o omrežni povezavi. Oglejte si ga in upoštevajte natisnjena navodila za odpravljanje težav.

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

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

□ Če hkrati uporabljate več brezžičnih usmerjevalnikov, do tiskalnika morda ne boste mogli dostopati iz računalnika ali pametne naprave, kar je odvisno od nastavitev brezžičnih usmerjevalnikov. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim brezžičnim usmerjevalnikom kot v tiskalniku.

Onemogočite funkcijo souporabe povezave v pametni napravi, če je omogočena.



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



Brezžični usmerjevalnik, ki je združljiv s standardoma IEEE 802.11a in IEEE 802.11g, ima omrežja (SSID), ki delujejo v 2,4 GHz in 5 GHz frekvenčnih pasovih. Če v računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z omrežjem (SSID), ki deluje v 5 GHz frekvenčnem pasu, ne morete vzpostaviti povezave s tiskalnikom, ker tiskalnik podpira samo komunikacijo prek 2,4 GHz frekvenčnega pasa. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.



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



Povezane informacije

- ▶ "Preverjanje imena omrežja (SSID), s katerim ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo" na strani 105
- ➡ "Preverjanje SSID za računalnik" na strani 106

Povezave z možnostjo Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) ni mogoče vzpostaviti

Če ima povezavo vzpostavljeno že največje dovoljeno število naprave, ne morete povezati nobene naprave več. Oglejte si spodnje informacije in poskusite znova vzpostaviti povezavo.

Preverite, koliko naprav ima vzpostavljeno povezavo

Preverite, koliko naprav ima vzpostavljeno povezavo s tiskalnikom. Če število povezanih naprav ni večje od dovoljenega števila, je morda prišlo do napake pri povezavi. Tiskalnik in računalnik ali pametno napravo premaknite bližje brezžičnemu usmerjevalniku, da omogočite boljšo radijsko komunikacijo, preverite, ali sta SSID in geslo pravilna, in nato poskusite znova konfigurirati nastavitve omrežja.

List s stanjem omrežja

<wi-fi direct=""> Wi-Fi Direct Mode Communication Mode Operation Mode Communication Speed SSID Password</wi-fi>	On Simple AP IEEE802.11g/n Auto DIRECT-
Channel Security Level	11 WPA2-PSK(AES)
Link Status	Unknown
Connected Devices	2(Max)
CITCUL NWC PISC	9C:5C:F9:38:C3:74 20:02:AF:C1:92:6B

□ Zaslon s stanjem izdelka za Web Config

V povezani napravi odprite spletni brskalnik in vnesite naslov IP za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), da odprete Web Config. Tapnite **Product Status** > **Wi-Fi Direct** in preverite stanje povezave Wi-Fi Direct.

Basic	Network	Wi-Fi Direct		
Device Name :	EPSON-			
Connection Metho	d : Simple A	Simple AP		
IP Address :				
Subnet Mask :	255.255	.255.0		
Default Gateway :				
The number of cor evices :	nected d1			
SSID :	DIRECT-			
Channel :	11			
Security Level :	WPA2-P	SK(AES)		
Password :	*******	*		
MAC Address :				
1	0			

Prekinite povezavo z nepotrebnimi napravami

Če ima povezavo s tiskalnikom vzpostavljeno že največje dovoljeno število naprav, prekinite povezavo z nepotrebnimi napravami in poskusite povezati novo napravo.

Izbrišite SSID za Wi-Fi Direct na zaslonu omrežja Wi-Fi za napravo, za katero želite prekiniti povezavo s tiskalnikom.

Povezane informacije

- ➡ "Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 30
- "Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config)" na strani 84

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

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

Preverjanje SSID za računalnik

Windows

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



Mac OS

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



Druge težave pri tiskanju

Natis je opraskan ali pa manjka barva

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

Povezane informacije

- ➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74
- ➡ "Polnjenje posod s črnilom" na strani 68

Prisotni so pasovi



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

Povezane informacije

➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74

Pojavljajo se barvni pasovi v približno 2.5-centimetrskih intervalih



- □ Izberite ustrezno nastavitev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.
- □ Poravnajte tiskalno glavo v računalniku.
- Za tiskanje na navaden papir izberite nastavitev višje kakovosti.

Povezane informacije

- ➡ "Seznam vrst papirja" na strani 37
- ➡ "Poravnava tiskalne glave" na strani 79

Navpični pasovi ali neporavnanost

entinaiten aile 1 Aufdruck. W 1 5008 "Regel

- Deravnajte tiskalno glavo.
- Ce se kakovost tiskanja tudi po poravnavi tiskalne glave ne izboljša, tiskajte z nastavljeno višjo kakovostjo.

Povezane informacije

➡ "Poravnava tiskalne glave" na strani 79

Nizka kakovost tiskanja

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

Preverjanje tiskalnika

- Prepričajte se, da je začetno polnjenje s črnilom končano.
- Ce je raven črnila pod nižjo črto, rezervoar za črnilo znova napolnite.
- □ Zaženite preverjanje šob in očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.
- Poravnajte tiskalno glavo.

Preverjanje papirja

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

- Izberite ustrezno nastavitev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.
- Tiskajte z nastavljeno višjo kakovostjo.
- Med dvosmernim (ali visokohitrostnim) tiskanjem tiskalna glava tiska s premikanjem v obe smeri, zato so lahko navpične črte neporavnane. Če se kakovost tiskanja ne izboljša, onemogočite dvosmerno (ali visokohitrostno) tiskanje. Če onemogočite to nastavitev, se lahko tiskanje upočasni.
 - □ Windows
 - V gonilniku tiskalnika počistite polje Visoka hitrost na zavihku Več možnosti.
 - 🖵 Mac OS

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

Preverjanje stekleničk s črnilom

- Uporabljajte stekleničke s črnilom z ustrezno šifro dela za ta tiskalnik.
- D Epson priporoča, da stekleničko s črnilom porabite pred datumom, odtisnjenim na embalaži.
- Poskušajte uporabljati originalne stekleničke s črnilom Epson. Ta izdelek je zasnovan tako, da prilagodi barve glede na uporabo originalnih stekleničk s črnilom Epson. Uporaba neoriginalnih stekleničk s črnilom lahko povzroči padec kakovosti tiska.

Povezane informacije

- ➡ "Preverjanje, ali so šobe zamašene (preverjanje šob)" na strani 74
- ➡ "Poravnava tiskalne glave" na strani 79
- "Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti" na strani 32
- ➡ "Seznam vrst papirja" na strani 37
- ➡ "Opozorila pri delu s papirjem" na strani 33

Papir je zamazan ali popraskan

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

ļ

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



- Depir položite na ravno površino, da preverite, ali je zvit. Če je zvit, ga poravnajte.
- Če tiskate na debel papir, je tiskalna glava blizu površine papirja, papir pa se lahko opraska. V tem primeru omogočite nastavitev za zmanjšanje popraskanosti. Če to funkcijo omogočite, se kakovost tiskanja lahko poslabša oziroma hitrost tiskanja se lahko zmanjša.

Windows

Kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in nato izberite **Papir z** vzporednimi vlakni.

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

Povezane informacije

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Čiščenje poti papirja" na strani 80

Natisnjene fotografije so lepljive

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

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

Povezane informacije

➡ "Čiščenje poti papirja" na strani 80

Položaj, velikost ali robovi na natisnjenem papirju so nepravilni

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

Povezane informacije

- ➡ "Nalaganje papirja v Kaseta za papir" na strani 34
- ➡ "Območje za tisk" na strani 114

Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni

- Cvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.
- D 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.
- □ Če uporabljate gonilnik tiskalnika, ki ste ga pred tem že uporabili, bodo natisnjeni znaki morda popačeni. Prepričajte se, da je gonilnik tiskalnika, ki ga uporabljate, primeren za ta tiskalnik. Preverite ime tiskalnika na vrhu okna gonilnika tiskalnika.

Natisnjena slika je preobrnjena

Odstranite morebitne nastavitve zrcaljenja v gonilniku tiskalnika ali programu.

□ Windows

Onemogočite Zrcalna slika na zavihku Več možnosti gonilnika tiskalnika.

□ Mac OS

Onemogočite Mirror Image v meniju Nastavitve tiskanja okna za tiskanje.

Na natisih se pojavijo vzorci, podobni mozaiku

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

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 88
- "Namestitev najnovejših različic programov" na strani 87

Druge težave s tiskanjem

Tiskanje je prepočasno

- □ Zaprite programe, ki jih ne potrebujete.
- □ Izberite nižjo kakovost tiskanja. Visokokakovostno tiskanje zniža hitrost tiskanja.

- Omogočite dvosmerno (ali visokohitrostno) nastavitev.Če je ta nastavitev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar poveča hitrost tiska.
 - □ Windows

Izberite Visoka hitrost na zavihku Več možnosti gonilnika tiskalnika.

🖵 Mac OS

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

Onemogočite tihi način. Ta funkcija upočasni hitrost tiskanja.

 $\hfill\square$ Windows

Izberite Izklop kot nastavitev Tihi način v zavihku Glavno gonilnika tiskalnika.

🖵 Mac OS

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

Tiskanje se zelo upočasni pri neprekinjenem tiskanju

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

Druge težave

Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika

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

Glasnost med delovanjem je visoka

Če so zvoki delovanja preglasni, omogočite način **Tihi način**. Če omogočite to funkcijo, bo tiskanje morda počasnejše.

Windows gonilnik tiskalnika

Izberite Vklop kot nastavitev Tihi način v zavihku Glavno.

Mac OS gonilnik tiskalnika

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

Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows)

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

RaRazlito črnilo

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

Tehnični podatki

Tehnični podatki tiskalnika

Namestitev šob tisl	kalne glave	Šobe črnega črnila: 180×2 vrstic
Teža papirja [*]	Navaden papir	64 do 90 g/m² (17 do 24 funtov)
	Ovojnice	Ovojnica #10, ovojnica DL, C6: 75 do 90 g/m² (20 do 24 funtov)

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

Območje za tisk

Območje za tisk posameznih listov

Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.



Območje za tisk pisemskih ovojnic

Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.



Specifikacije vmesnikov

Za	računa	Inik

Hi-Speed USB

Seznam omrežnih funkcij

Omrežne funkcije in IPv4/IPv6

Funkcije		Podprte	Opombe	
Tiskanje prek	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	1	-
omrežja	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	1	-
	Tiskanje s protokolom WSD (Windows)	ΙΡν4, ΙΡν6	1	Windows Vista ali novejša različica
	Tiskanje s protokolom Bonjour (Mac OS)	ΙΡν4, ΙΡν6	1	-
	Tiskanje s protokolom IPP (Windows, Mac OS)	ΙΡν4, ΙΡν6	-	-
	Tiskanje UPnP	IPv4	-	Informacijski pripomoček
	Tiskanje PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalni fotoaparat
	Epson Connect (tiskanje po e-pošti, tiskanje na daljavo)	IPv4	V	-
	Google Cloud Print	ΙΡν4, ΙΡν6	1	-
Omrežno optično	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-	-
branje	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (optično branje v oblak)	IPv4	-	-
	Samodejni podajalnik dokumentov (optično branje dvostranskih dokumentov)		-	-
Faks	Pošiljanje faksa	IPv4	-	-
	Prejemanje faksa	IPv4	-	-

Tehnični podatki povezave Wi-Fi

Standardi	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
Frekvenčni razpon	2,4 GHz
Največja moč radiofrekvenčnega oddajanja	20 dBm (EIRP)

Načini koordinacije	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) ^{*2*3}
Varnostne funkcije brezžične povezave ^{*4}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*5}

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

- *2 Ni podprto za standard IEEE 802.11b.
- *3 Način preproste dostopne točke je združljiv s povezavo Wi-Fi (infrastrukturni način).
- *4 Wi-Fi Direct podpira samo WPA2-PSK (AES).
- *5 Skladno s standardi WPA2 s podporo za WPA/WPA2 Personal.

Varnostni protokol

SSL/TLS

Strežnik/odjemalec HTTPS

Podprte storitve tretjih oseb

Google Cloud Print

Dimenzije

Dimenzije	Prostor za shranjevanje
	Širina: 375 mm (14.8 palcev)
	Globina: 267 mm (10.5 palcev)
	Višina: 161 mm (6.3 palcev)
	Tiskanje
	Širina: 375 mm (14.8 palcev)
	Globina: 512 mm (20.2 palcev)
	Višina: 161 mm (6.3 palcev)
Teža [*]	Približno 3.5 kg (7.7 funtov)

* Brez črnila in napajalnega kabla.

Električne specifikacije

Model	Model 100 do 240 V	Model 220 do 240 V
Nazivni frekvenčni razpon	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivni tok	0.4 do 0.2 A	0.2 A

Poraba električne energije (pri poveza-	Tiskanje: Pribl. 14.0 W (ISO/IEC24712)	Tiskanje: Pribl. 14.0 W (ISO/IEC24712)
vi USB)	Način pripravljenosti: Pribl. 3.0 W	Način pripravljenosti: Pribl. 3.0 W
	Način spanja: Pribl. 0.7 W	Način spanja: Pribl. 0.7 W
	Izklop: Pribl. 0.2 W	Izklop: Pribl. 0.3 W

Opomba:

Preverite napetost tiskalnika na oznaki na tiskalniku.

□ *Evropski uporabniki preverite podatke o porabi električne energije na naslednjem spletnem mestu. http://www.epson.eu/energy-consumption*

Okoljski tehnični podatki

Delovanje	Tiskalnik uporabljajte v razponu, ki je prikazan na spodnjem grafu.	
	Temperatura: od 10 do 35 °C (od 50 do 95 °F)	
	Vlažnost: od 20 do 80% relativne vlažnosti (brez kondenzacije)	
Skladiščenje	Temperatura: od -20 do 40 °C (od -4 do 104 °F) [*] Vlažnost: od 5 do 85% relativne vlažnosti (brez kondenzacije)	

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

Okoljske specifikacije za stekleničke s črnilom

Temperatura shranjevanja	-20 do 40 °C (-4 do 104 °F) [*]
Temperatura zmrzovanja	-15 °C (5 °F) Črnilo se odtaja in je po približno 2 urah na temperaturi 25 °C (77 °F) znova uporabno.

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

Sistemske zahteve

Windows 10 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 8.1 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 8 (32- ali 64-bitna različica)/Windows 7 (32- ali 64-bitna različica)/Windows Vista (32- ali 64-bitna različica)/Windows XP SP3 ali novejša različica (32-bitna različica)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ali novejša različica/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 SP2 ali novejša različica

□ macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Opomba:

□ Mac OS morda ne podpira nekaterih programov in funkcij.

Datotečni sistem UNIX (UFS) za Mac OS ni podprt.

Informacije pravnega značaja

Standardi in odobritve

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

B631A

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.

CE

Standardi in odobritve za avstralski model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B

Družba Epson izjavlja, da so naslednji modeli opreme skladni z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določili standarda AS/NZS4268:

B631A

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.

Prevoz in shranjevanje tiskalnika

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



- 1. Tiskalnik izklopite s pritiskom na gumb 0.
- 2. Zagotovite, da je lučka napajanja ugasnjena, in odklopit napajalni kabel.

Pomembno:

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

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

5. Odprite pokrov tiskalnika. Pokrovček morate obvezno čvrsto namestiti na rezervoar za črnilo.



6. Pritrdite rezervoar za črnilo z lepilnim trakom.



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



8. Tiskalnik vstavite v plastično vrečko in ga zaprite.

9. Tiskalnik pospravite v škatlo s priloženimi zaščitnimi materiali.

Pomembno:

Tiskalnik mora biti med prevozom ali pri shranjevanju v vodoravnem položaju v škatli, saj lahko v nasprotnem primeru začne črnilo iztekati.

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

Povezane informacije

- ➡ "Imena delov in funkcije" na strani 12
- ➡ "Čiščenje tiskalne glave (Čiščenje glave)" na strani 77
- ➡ "Poravnava tiskalne glave" na strani 79

Avtorske pravice

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

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

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

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

© 2018 Seiko Epson Corporation

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

Blagovne znamke

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

- □ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.
- □ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- □ Splošno obvestilo: imena drugih izdelkov so v tem dokumentu uporabljena zgolj za namene prepoznavanja in so lahko blagovne znamke njihovih lastnikov.Epson se odpoveduje vsem pravicam za te znamke.

Kje lahko dobite pomoč

Spletno mesto s tehnično podporo

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

http://support.epson.net/

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

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

Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo

Preden se obrnete na Epson

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

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

Serijsko številko izdelka

(Oznaka s serijsko številko je običajno na zadnji strani izdelka.)

- Model izdelka
- □ Različico programske opreme izdelka

(Kliknite About, Version Info ali podoben gumb v programski opremi izdelka.)

- Znamko in model vašega računalnika
- Ime in različico operacijskega sistema na vašem računalniku
- Imena in različice programov, ki jih običajno uporabljate skupaj z izdelkom

Opomba:

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

Pomoč uporabnikom v Evropi

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

Pomoč uporabnikom v Tajvanu

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

http://www.epson.com.tw

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelkov, gonilnikih za prenos in povpraševanju o izdelkih.

Epsonov center za pomoč

Telefon: +886-2-80242008

Naša ekipa v centru vam lahko preko telefona pomaga pri naslednjem:

- Devpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Devpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Center za popravila:

http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page

TekCare Corporation je pooblaščeni servisni center podjetja Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Pomoč uporabnikom v Avstraliji

Epson Australia vam želi ponuditi visok nivo podpore za stranke. Poleg priročnikov za izdelek vam ponujamo spodnje vire za pridobivanje informacij:

Internetni URL

http://www.epson.com.au

Dostopajte do strani svetovnega spleta Epson Australia. Splača se vam ponesti svoj modem za občasno deskanje sem! Stran ponuja območje za prenos gonilnikov, Epsonove kontaktne točke, informacije o novih izdelkih in tehnično podporo (e-pošto).

Epsonov center za pomoč

Telefon: 1300-361-054

Epsonov center za pomoč je na voljo kot zadnja možnost, da imajo naše stranke dostop do nasvetov. Operaterji v centru za pomoč vam lahko pomagajo pri namestitvi, konfiguraciji in opravljanju z Epsonovim izdelkom. Naše predprodajno osebje v centru za pomoč vam lahko zagotovi literaturo o novih Epsonovih izdelkih in svetuje, kje najdete najbližjega prodajalca ali pooblaščen servis. Veliko vprašanj je odgovorjenih tukaj.

Svetujemo vam, da pred klicem pripravite vse potrebne informacije. Več informacij imate, hitreje vam bomo lahko pomagali rešiti težavo. Te informacije vključujejo priročnike za vaš Epsonov izdelek, vrsto računalnika, operacijskega sistema, programov in ostalih podatkov, ki jih po vašem mnenju potrebujete.

Transport izdelka

Epson priporoča, da embalažo shranite, ker jo boste morda potrebovali pri poznejšem transportu. Prav tako je priporočljivo, da rezervoar za črnilo pritrdite z lepilnim trakom in držite izdelek v pokončnem položaju.

Pomoč uporabnikom na Novi Zelandiji

Epson Nova Zelandija vam želi ponuditi visoko raven podpore za stranke. Poleg dokumentacije za izdelek vam ponujamo te vire za pridobivanje informacij:

Internetni URL

http://www.epson.co.nz

Obiščite spletne strani Epson Nova Zelandija. Splača se vam ponesti svoj modem za občasno deskanje sem! Stran ponuja območje za prenos gonilnikov, Epsonove kontaktne točke, informacije o novih izdelkih in tehnično podporo (e-pošto).

Epsonov center za pomoč

Telefon: 0800 237 766

Epsonov center za pomoč je na voljo kot zadnja možnost, da imajo naše stranke dostop do nasvetov. Operaterji v centru za pomoč vam lahko pomagajo pri namestitvi, konfiguraciji in opravljanju z Epsonovim izdelkom. Naše predprodajno osebje v centru za pomoč vam lahko zagotovi literaturo o novih Epsonovih izdelkih in svetuje, kje najdete najbližjega prodajalca ali pooblaščen servis. Veliko vprašanj je odgovorjenih tukaj.

Svetujemo vam, da pred klicem pripravite vse potrebne informacije. Več informacij imate, hitreje vam bomo lahko pomagali rešiti težavo. Te informacije vključujejo dokumentacijo za vaš Epsonov izdelek, vrsto računalnika, operacijski sistem, programe in ostale podatke, ki jih potrebujete.

Transport izdelka

Epson priporoča, da embalažo shranite, ker jo boste morda potrebovali pri poznejšem transportu. Prav tako je priporočljivo, da rezervoar za črnilo pritrdite z lepilnim trakom in držite izdelek v pokončnem položaju.

Pomoč uporabnikom v Singapurju

Viri informacij, podpora in storitve, ki so na voljo v Epson Singapore, so:

Svetovni splet

http://www.epson.com.sg

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelka, gonilnikih za prenos, pogosto zastavljenih vprašanjih (FAQ), povpraševanja o prodaji in tehnična podpora po e-pošti.

Epsonov center za pomoč

Brezplačna številka: 800-120-5564

Naša ekipa v centru vam lahko preko telefona pomaga pri:

Devpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih

- Uprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Pomoč uporabnikom na Tajskem

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

http://www.epson.co.th

Na voljo so informacije o tehničnih podatkih izdelka, gonilnikih za prenos, pogostih vprašanjih in e-pošti.

Epsonov klicni center

Telefon: 66-2685-9899
E-pošta: support@eth.epson.co.th
Naša ekipa v klicnem centru vam lahko prek telefona pomaga pri:
Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Pomoč uporabnikom v Vietnamu

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Epsonov servisni center

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam. Telefon (Hošiminh): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234 29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam Telefon (Hanoj): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Pomoč uporabnikom v Indoneziji

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

http://www.epson.co.id

- □ Informacije o tehničnih podatkih izdelkov, gonilnikih za prenos,
- pogostih vprašanjih, povpraševanjih o prodaji, vprašanjih po e-pošti

Epsonova služba za pomoč po telefonu

Telefon: +62-1500-766

Faks: +62-21-808-66-799

Naša ekipa na pomoč po telefonu vam lahko prek telefona ali faksa pomaga pri:

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Tehnična podpora

Epsonov servisni center

Provinca	lme družbe	Naslovi	Telefon E-pošta
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson- indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson- indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson- indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson- indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong- Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id

Provinca	lme družbe	Naslovi	Telefon E-pošta
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID

Za druga mesta, ki niso navedena tukaj, pokličite vročo linijo: 08071137766.

Pomoč za uporabnike v Hong Kongu

Za tehnično podporo in poprodajne storitve lahko uporabniki stopijo s stik s podjetjem Epson Hong Kong Limited.

Internetna domača stran

http://www.epson.com.hk

Epson Hong Kong je ustanovil lokalno domačo stran na internetu v kitajščini in angleščini, da uporabnikom nudi naslednje informacije:

- □ Informacije o izdelkih
- Dodgovore na pogosto zastavljena vprašanja (FAQ)
- Najnovejše različice gonilnikov za izdelke Epson

Vroča linija za tehnično podporo

Kontaktirate lahko tudi naše tehnično osebje na naslednjih telefonskih in faks številkah:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

Pomoč uporabnikom v Maleziji

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

http://www.epson.com.my

- □ Informacije o specifikacijah izdelkov, gonilnikih za prenos,
- pogosto zastavljenih vprašanjih (FAQ), povpraševanjih o prodaji, vprašanjih po e-pošti

Epsonov klicni center

Telefon: +60 1800-8-17349

- Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih
- Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih
- Povpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Glavna pisarna

Telefon: 603-56288288 Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

Pomoč uporabnikom v Indiji

Kontaktni podatki za informacije, podporo in storitve so:

Svetovni splet

http://www.epson.co.in

Na voljo so informacije o specifikacijah izdelkov, gonilnikih za prenos in povpraševanju o izdelkih.

Center za pomoč

Servis, informacije o izdelku in naročanje potrošnega materiala

Brezplačna številka: 18004250011

Na voljo od ponedeljka do sobote med 9. in 16. uro (razen med državnimi prazniki)

□ Servis (uporabniki CDMA in mobilnih naprav)

Brezplačna številka: 186030001600

Na voljo od ponedeljka do sobote med 9. in 16. uro (razen med državnimi prazniki)

Pomoč uporabnikom na Filipinih

Za tehnično pomoč in ostale poprodajne storitve se obrnite na Epson Philippines Corporation na spodnjo telefonsko številko, številko faksa ali e-poštni naslov:

Svetovni splet

http://www.epson.com.ph

Na voljo so informacije o tehničnih podatkih izdelka, gonilnikih za prenos, pogostih vprašanjih in povpraševanja po e-pošti.

Skrb za kupce podjetja Epson Philippines

Brezplačna številka: (PLDT) 1-800-1069-37766

Brezplačna številka: (digitalna) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (+632)441-9030

Spletno mesto: https://www.epson.com.ph/contact

E-pošta: customercare@epc.epson.som.ph

Na voljo od ponedeljka do sobote med 9. in 16. uro (razen med državnimi prazniki)

Naša ekipa, ki skrbi za kupce, vam lahko preko telefona pomaga pri:

Povpraševanjih o prodaji in informacijah o izdelkih

Vprašanjih v zvezi z uporabo izdelkov ali problemih

Devpraševanjih v zvezi s servisnim popravilom in garancijah

Epson Philippines Corporation

Linija: +632-706-2609 Faks: +632-706-2663