

**WF-C579R Series**

# **Navodila za uporabo**

## Vsebina

### O priročniku

Uvod k navodilom za uporabo. . . . .	8
Uporaba priročnika za iskanje informacij. . . . .	8
Oznake in simboli. . . . .	10
Opisi, uporabljeni v tem priročniku. . . . .	10
Omembe operacijskih sistemov. . . . .	10

### Pomembna navodila

Varnostna navodila. . . . .	12
Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila. . . . .	13
Nasveti in opozorila za nastavitve tiskalnika. . . . .	13
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika. . . . .	14
Nasveti in opozorila za transport ali skladiščenje tiskalnika. . . . .	14
Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezžično povezavo. . . . .	14
Nasveti in opozorila za uporabo zaslona na dotik. . . . .	15
Zaščita vaših osebnih podatkov. . . . .	15

### Osnove tiskalnika

Imena delov in funkcije. . . . .	16
Nadzorna plošča. . . . .	20
Osnovna konfiguracija zaslona. . . . .	22
Ikone, prikazane na zaslonu LCD. . . . .	22
Postopki na zaslonu na dotik. . . . .	24
Vnašanje znakov. . . . .	25
Konfiguracija zaslona Job/Status. . . . .	25
Ogled animacij. . . . .	26

### Priprava tiskalnika

Nalaganje papirja. . . . .	27
Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti. . . . .	27
Nalaganje papirja v Kaseta za papir. . . . .	32
Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir. . . . .	34
Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi. . . . .	37
Nalaganje dolgega papirja. . . . .	37
Seznam vrst papirja. . . . .	38
Polaganje izvornikov. . . . .	38
Izvorniki, ki so na voljo za samodejni podajalnik dokumentov. . . . .	39
Polaganje izvornikov na samodejni podajalnik dokumentov. . . . .	39

Polaganje izvornikov na Steklo optičnega bralnika. . . . .	42
Vstavljanje zunanje naprave USB. . . . .	44
Vstavljanje in odstranjevanje zunanje naprave USB. . . . .	44
Dostop do zunanje naprave USB prek računalnika. . . . .	44
Uporaba e-poštnega strežnika. . . . .	45
Konfiguriranje poštnega strežnika. . . . .	45
Elementi nastavitve e-poštnega strežnika. . . . .	46
Preverjanje povezave z e-poštnim strežnikom. . . . .	47
Sporočila, prikazana med postopkom Preverjanje povezave. . . . .	47
Upravljanje stikov. . . . .	49
Začetek pri uvažanju stikov iz drugega tiskalnika Epson. . . . .	49
Registriranje ali urejanje stikov. . . . .	49
Registriranje ali urejanje skupine stikov. . . . .	50
Registriranje pogosto uporabljenih stikov. . . . .	51
Registriranje stikov v računalniku. . . . .	51
Varnostno kopiranje stikov v računalnik. . . . .	51
Nastavitve mape v skupni rabi. . . . .	52
Preverjanje imena računalnika. . . . .	52
Omogočanje nastavitve za skupno rabo. . . . .	52
Ustvarjanje mape v skupni rabi. . . . .	53
Registriranje mape v skupni rabi stikov. . . . .	54
Registriranje najljubših nastavitve kot prednastavitve. . . . .	55
Menijske možnosti za Prednast.. . . . .	55
Menijske možnosti za Nastavitve. . . . .	55
Menijske možnosti za Splošne nastavitve. . . . .	55
Menijske možnosti za Števec natisnjenih kopij. . . . .	66
Menijske možnosti za Stanje vira. . . . .	66
Menijske možnosti za Vzdržev.. . . . .	66
Menijske možnosti za Jezik/Language. . . . .	67
Menijske možnosti za Stanje tiskalnika/tiskanje. . . . .	67
Menijske možnosti za Upravitelj Kontaktov. . . . .	68
Menijske možnosti za Uporabniške nastavitve. . . . .	68
Menijske možnosti za Stanje preverjanja pristnosti naprave. . . . .	68
Menijske možnosti za Informacije o Epson Open Platform. . . . .	69
Varčevanje z energijo. . . . .	69
Varčevanje z energijo — nadzorna plošča. . . . .	69

**Nastavitve faksa**

Pred uporabo funkcije faksiranja. . . . .	70
Priključitev na telefonsko linijo. . . . .	70
Združljive telefonske linije. . . . .	70
Priključitev tiskalnika na telefonsko linijo. . . . .	71
Priključitev telefonske naprave na tiskalnik. . . . .	72
Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje faksov (s pripomočkom Čarovnik za nastavitve faksa). . . . .	74
Opravljanje posameznih nastavitvev za funkcijo faksiranja prek tiskalnika. . . . .	76
Nastavitev Način sprejemanja. . . . .	76
Opravljanje nastavitvev pri povezavi zunanje telefonske naprave. . . . .	78
Opravljanje nastavitvev Nastavitve tiskanja za prejemanje faksov. . . . .	79
Nastavljanje shranjevanja in posredovanja prejetih faksov. . . . .	80
Nastavljanje blokiranja neželenih faksov. . . . .	87
Nastavljanje pošiljanja in prejemanja faksov z računalnikom. . . . .	87
Menijske možnosti za Nastavitve faksa. . . . .	89
Meni Gumb za hitro delovanje. . . . .	89
Meni Nastavitve pošiljanja. . . . .	89
Meni Nastavitve sprejemanja. . . . .	90
Meni Nastavitve poročanja. . . . .	95
Meni Osnovne nastavitve. . . . .	95
Meni Varnostne nastavitve. . . . .	97
Preveri povezavo s faksom. . . . .	98
Čarovnik za nastavitve faksa. . . . .	98

**Nastavitve omrežja**

Vrste omrežnih povezav. . . . .	99
Ethernetna povezava. . . . .	99
Povezava Wi-Fi. . . . .	100
Povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka). . . . .	100
Povezovanje z računalnikom. . . . .	101
Vzpostavlanje povezave s pametno napravo. . . . .	102
Vzpostavlanje povezave s pametno napravo prek brezžičnega usmerjevalnika. . . . .	102
Vzpostavlanje povezave z napravo iPhone, iPad ali iPod touch s funkcijo Wi-Fi Direct. . . . .	103
Vzpostavlanje povezave z napravo, v kateri je nameščen operacijski sistem Android, s funkcijo Wi-Fi Direct. . . . .	106
Vzpostavlanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS ali Android, s funkcijo Wi-Fi Direct. . . . .	108

Izbiranje nastavitvev za Wi-Fi v tiskalniku. . . . .	112
Konfiguriranje nastavitvev Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla. . . . .	112
Konfiguracija nastavitvev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom (WPS). . . . .	113
Konfiguriranje nastavitvev omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS). . . . .	114
Izbiranje dodatnih nastavitvev omrežja. . . . .	115
Preverjanje stanja povezave z omrežjem. . . . .	117
Ikona omrežja. . . . .	117
Ogled podrobnih omrežnih informacij prek nadzorne plošče. . . . .	117
Tiskanje poročila o omrežni povezavi. . . . .	118
Tiskanje lista s stanjem omrežja. . . . .	124
Zamenjava ali dodajanje novih brezžičnih usmerjevalnikov. . . . .	125
Spreminjanje načina povezave računalnika. . . . .	125
Preklapljanje omrežne povezave na Ethernet prek nadzorne plošče. . . . .	126
Spreminjanje nastavitvev za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka). . . . .	127
Onemogočanje omrežja Wi-Fi na nadzorni plošči. . . . .	127
Prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) z nadzorne plošče. . . . .	128
Obnavljanje nastavitvev omrežja na nadzorni plošči. . . . .	128

**Tiskanje**

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Windows. . . . .	130
Dostop do gonilnika tiskalnika. . . . .	130
Osnove tiskanja. . . . .	131
Obojestransko tiskanje. . . . .	132
Tiskanje več strani na en list. . . . .	133
Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani (tiskanje v obratnem vrstnem redu). . . . .	134
Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta. . . . .	134
Tiskanje ene slike na več listih za povečavo (ustvarjanje plakata). . . . .	135
Tiskanje z glavo in nogo. . . . .	141
Tiskanje vodnega žiga. . . . .	142
Tiskanje datotek, zaščitnih z geslom. . . . .	143
Tiskanje več datotek hkrati. . . . .	143
Tiskanje s funkcijo Color Universal Print. . . . .	144
Prilagoditev barve tiska. . . . .	145
Tiskanje s poudarkom tankih črt. . . . .	146
Tiskanje jasnih črtnih kod. . . . .	146
Preklic tiskanja. . . . .	147
Menijske možnosti za gMenijske možnosti za gonilnik tiskalnika. . . . .	147

## Vsebina

Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Windows. . . . .	149
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript. . . . .	150
Preklic tiskanja. . . . .	152
Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Mac OS. . . . .	152
Osnove tiskanja. . . . .	152
Dvostransko tiskanje. . . . .	154
Tiskanje več strani na en list. . . . .	155
Tiskanje in zlaganje v vrstnem redu strani (tiskanje v obratnem vrstnem redu). . . . .	155
Tiskanje pomanjšanega ali povečanega dokumenta. . . . .	156
Prilagoditev barve tiska. . . . .	157
Preklic tiskanja. . . . .	157
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika. . . . .	157
Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS. . . . .	159
Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Mac OS. . . . .	160
Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript. . . . .	161
Preklic tiskanja. . . . .	162
Tiskanje datotek iz pomnilniške naprave. . . . .	162
Tiskanje datotek JPEG s pomnilniške naprave. . . . .	163
Tiskanje datotek PDF ali TIFF s pomnilniške naprave. . . . .	163
Menijske možnosti za Pom. napr.. . . . .	164
Tiskanje iz pametnih naprav. . . . .	166
Uporaba funkcije Epson iPrint. . . . .	166
Uporaba vtičnika Epson Print Enabler. . . . .	168
Uporaba funkcije AirPrint. . . . .	168
Prekličite opravila, ki se izvajajo ali ki so v čakalni vrsti. . . . .	169

**Kopiranje**

Osnove kopiranja. . . . .	170
Obojestransko kopiranje. . . . .	170
Kopiranje več izvirkov na en list. . . . .	171
Osnovne možnosti menija za kopiranje. . . . .	171
Dodatne menijske možnosti za kopiranje. . . . .	172

**Optično branje**

Optično branje prek upravljalne plošče. . . . .	175
Optično branje v omrežno mapo ali strežnik FTP. . . . .	175
Optično branje v e-pošto. . . . .	178

Optično branje z nastavitvami, registriranimi v računalniku (Document Capture Pro). . . . .	181
Optično branje v pomnilniško napravo. . . . .	185
Optično branje v oblak. . . . .	187
Optično branje s programskim vmesnikom WSD. . . . .	189
Optično branje z računalnika. . . . .	191
Preverjanje pristnosti uporabnikov pri uporabi nadzora dostopa na Epson Scan 2. . . . .	191
Optično branje s programom Epson Scan 2. . . . .	191
Optično branje iz pametnih naprav. . . . .	194
Nameščanje programa Epson iPrint. . . . .	194
Optično branje s programom Epson iPrint. . . . .	195

**Pošiljanje faksov**

Pred uporabo funkcij faksa. . . . .	196
Pošiljanje faksov s tiskalnikom. . . . .	196
Pošiljanje faksa z uporabo nadzorne plošče. . . . .	196
Pošiljanje faksov s klicanjem z zunanje telefonske naprave. . . . .	199
Pošiljanje faksov na zahtevo (z uporabo Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.). . . . .	199
Različni načini pošiljanja faksov. . . . .	201
Prejemanje faksov v tiskalniku. . . . .	205
Sprejemanje dohodnih faksov. . . . .	206
Sprejemanje faksov z vzpostavitevijo klica. . . . .	207
Shranjevanje in posredovanje prejetih faksov. . . . .	209
Ogled prejetih faksov, shranjenih v tiskalniku, na zaslonu LCD. . . . .	210
Možnosti menija za pošiljanje faksov. . . . .	211
Prejemnik. . . . .	211
Nastavitve faksa. . . . .	211
Več. . . . .	213
Menijske možnosti za Polje faks. . . . .	215
Prejeto/ Zaupno. . . . .	215
Shranjeni dokumenti. . . . .	216
Poziv Za Poš./Ogl.ds.. . . . .	217
Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov. . . . .	220
Prikaz informacij, če prejeti faksi niso obdelani (niso prebrani/niso natisnjeni/niso shranjeni/niso posredovani). . . . .	220
Preverjanje opravil faksa v izvajanju. . . . .	221
Preverjanje zgodovine opravil faksa. . . . .	222
Vnovično tiskanje prejetih dokumentov. . . . .	222
Pošiljanje faksa iz računalnika. . . . .	222
Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Windows). . . . .	223
Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Mac OS). . . . .	225

## Vsebina

Prejemanje faksov v računalniku. . . . .	226	Zagon programa Web Config v spletnem brskalniku. . . . .	243
Shranjevanje prejetih faksov v računalnik. . . . .	227	Zagon programa Web Config v sistemu Windows. . . . .	244
Preklic funkcije za shranjevanje dohodnih faksov v računalnik. . . . .	227	Zagon programa Web Config v sistemu Mac OS	244
Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Windows). . . . .	227	Program za optično branje dokumentov in slik (Epson Scan 2). . . . .	244
Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Mac OS). . . . .	228	Dodajanje omrežnega optičnega bralnika. . . . .	245
<b>Menjava Enote za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala</b>		Program za konfiguriranje optičnega branja iz računalnika (Document Capture Pro). . . . .	246
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja. . . . .	230	Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja faksov (FAX Utility). . . . .	246
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — nadzorna plošča. . . . .	230	Program za pošiljanje faksov (gonilnik PC-FAX). . . . .	247
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja – Windows. . . . .	230	Program za tiskanje spletnih strani (E-Web Print) (samo za Windows). . . . .	247
Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Mac OS. . . . .	230	Program za konfiguracijo več naprav (EpsonNet Config). . . . .	248
Kode Enota za dovajanje črnila. . . . .	231	Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater). . . . .	248
Varnostni ukrepi za Enota za dovajanje črnila. . . . .	231	Namestitvev najnovejših različic programov. . . . .	249
Menjava Enote za dovajanje črnila. . . . .	233	Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	250
Koda vzdrževalnega zaboja. . . . .	233	Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript — Windows. . . . .	250
Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem. . . . .	233	Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript — Mac OS. . . . .	251
Zamenjava vzdrževalnega zaboja. . . . .	234	Nameščanje univerzalnega gonilnika tiskalnika Epson (samo za Windows). . . . .	251
Začasno tiskanje s črnim črnilom. . . . .	234	Odstranjevanje programov. . . . .	252
Začasno tiskanje s črnim črnilom — nadzorna plošča. . . . .	234	Odstranjevanje programov — Windows. . . . .	252
Začasno tiskanje s črnim črnilom — Windows. . . . .	235	Odstranjevanje programov — Mac OS. . . . .	253
Varčevanje s črno barvo, ko je kartuša skoraj prazna (samo v sistemu Windows). . . . .	236	Tiskanje preko omrežne storitve. . . . .	253
<b>Vzdrževanje tiskalnika</b>		<b>Odpravljanje težav</b>	
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave. . . . .	237	Preverjanje stanja tiskalnika. . . . .	255
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — nadzorna plošča. . . . .	237	Ogled sporočil na zaslonu LCD. . . . .	255
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Windows	238	Koda napake v meniju stanja. . . . .	257
Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Mac OS	238	Preverjanje stanja tiskalnika – Windows. . . . .	262
Poravnava vodilnih črt. . . . .	238	Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS. . . . .	262
Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila. . . . .	239	Preverjanje stanja programske opreme. . . . .	263
Čiščenje SPD-ja. . . . .	239	Odstranjevanje zagozdenega papirja. . . . .	263
Čiščenje Steklo optičnega bralnika. . . . .	242	Papir se ne podaja pravilno. . . . .	263
<b>Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi</b>		Papir se zatika. . . . .	264
Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika (Web Config). . . . .	243	Papir se podaja poševno. . . . .	264
		Hkrati je podanih več listov papirja. . . . .	264
		Papir se ne podaja iz opcijske enote kasete za papir. . . . .	264
		Napaka, ker ni papirja. . . . .	264
		Izvirnik ni podan v samodejni podajalnik dokumentov. . . . .	265

## Vsebina

Težave pri napajanju in nadzorni plošči. . . . .	265	Druge težave s tiskanjem. . . . .	283
Tiskalnik se ne vklopi. . . . .	265	Tiskanje je prepočasno. . . . .	283
Tiskalnik se ne izklopi. . . . .	266	Tiskanje se zelo upočasni pri neprekinjenem	
Napajanje se samodejno izklopi. . . . .	266	tiskanju. . . . .	284
Zaslon LCD potemni. . . . .	266	Tiskanja ni mogoče prekiniti iz delujočega	
Zaslon na dotik se ne odziva. . . . .	266	računalnika z operacijskim sistemom Mac OS	
Upravljanje z nadzorne plošče ni mogoče. . . . .	266	X v10.6.8. . . . .	284
Tiskanje iz računalnika ni mogoče. . . . .	266	Težave z gonilnikom tiskalnika PostScript. . . . .	285
Preverjanje povezave (USB). . . . .	266	Tiskalnik ne tiska pri uporabi gonilnika	
PreverjanjePreverjanje povezave (omrežje). . . . .	267	tiskalnika PostScript. . . . .	285
Preverjanje programske opreme in podatkov. . . . .	267	Tiskalnik ne tiska pravilno pri uporabi	
Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku		gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	285
(Windows). . . . .	269	Kakovost tiskanja je slaba pri uporabi	
Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku		gonilnika tiskalnika PostScript. . . . .	285
(Mac OS). . . . .	270	Tiskanje je prepočasno pri uporabi gonilnika	
Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja. . . . .	270	tiskalnika PostScript. . . . .	285
Povezave iz naprav ni mogoče vzpostaviti,		Optičnega branja ni mogoče začeti. . . . .	285
čeprav so nastavitve omrežja pravilne. . . . .	271	Težave pri optično prebrani sliki. . . . .	286
Preverjanje imena omrežja (SSID), s katerim		Pri optičnem branju s steklene plošče	
ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo. . . . .	272	optičnega bralnika se pojavijo neenakomerne	
Preverjanje SSID za računalnik. . . . .	273	barve, umazanija, madeži in drugo. . . . .	286
Tiskanje iz naprave iPhone ali iPad ni mogoče. . . . .	274	Pri optičnem branju iz ADF se pojavijo ravne	
Druge težave pri tiskanju. . . . .	274	črte. . . . .	287
Prilagajanje kakovosti tiskanja. . . . .	274	Kakovost slike je groba. . . . .	287
Prilagajanje kakovosti tiskanja glede na papir. . . . .	275	V ozadju slik se pojavlja odmik. . . . .	287
Natis je opraskan ali pa manjka barva. . . . .	276	Besedilo je zamegljeno. . . . .	287
Pojavijo se pasovi ali nepričakovane barve. . . . .	277	Pojavijo se vzorci moiré (sence, podobne	
Pojavljajo se barvni pasovi v približno 3.3-		mreži). . . . .	288
centimetrskih intervalih. . . . .	277	Na stekleni plošči optičnega bralnika ni	
Nejasni natisi, vodoravni pasovi ali		mogoče optično prebrati pravilnega območja. . . . .	288
neporavnanost. . . . .	278	Besedilo ni prepoznano pravilno pri	
Nizka kakovost tiskanja. . . . .	278	shranjevanju v obliki zapisa PDF, ki omogoča	
Papir je zamazan ali popraskan. . . . .	279	preiskovanje. . . . .	288
Med samodejnim dvostranskim tiskanjem se		Težave z optično prebrano sliko ni mogoče	
papir zamaže. . . . .	280	odpraviti. . . . .	289
Natisnjene fotografije so lepljive. . . . .	280	Optično prebranih slik ni mogoče shraniti v	
Slike in fotografije so natisnjene v		mapo v skupni rabi. . . . .	290
nepričakovanih barvah. . . . .	281	Ogled sporočil na tiskalniku. . . . .	290
Položaj, velikost ali robovi na natisnjenem		Shranjevanje optično prebranih slik traja	
papirju so nepravilni. . . . .	281	dolgo časa. . . . .	291
Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni. . . . .	281	Preklapljanje med zasebnim in javnim	
Natisnjena slika je preobrnjena. . . . .	282	omrežjem. . . . .	291
Na natisih se pojavijo vzorci, podobni mozaiku. . . . .	282	Druge težave pri optičnem branju. . . . .	294
Nenačrtovano dvostransko tiskanje. . . . .	282	Optično branje je počasno. . . . .	294
Na kopirani sliki se pojavijo neenakomerne		Optično prebrane slike ni mogoče poslati po	
ali razmazane barve, pike ali ravne črte. . . . .	282	e-pošti. . . . .	294
Na kopirani sliki se pojavi vzorec moiré		Optično branje se ustavi, ko berete v format	
(križni vzorec). . . . .	283	PDF/Multi-TIFF. . . . .	294
Na kopirani sliki so sledi zadnje strani		Težave pri pošiljanju in sprejemanju faksov. . . . .	295
originalnega dokumenta. . . . .	283	Pošiljanje in prejemanje faksov ni mogoče. . . . .	295
Težave z izpisom ni mogoče odpraviti. . . . .	283	Pošiljanje faksov ne deluje. . . . .	296

## Vsebina

Pošiljanje faksa določenemu prejemniku ne deluje. . . . .	297	Mesto in prostor namestitve. . . . .	310
Pošiljanje faksa ob določenem času ne deluje. . . . .	297	Sistemske zahteve. . . . .	311
Prejemanje faksov ne deluje. . . . .	298	Podatki o pisavah. . . . .	312
Prejetih faksov ni mogoče shraniti v pomnilniško napravo. . . . .	298	Razpoložljive pisave za PostScript. . . . .	312
Napaka zaradi polnega pomnilnika. . . . .	298	Razpoložljive pisave za PCL (URW). . . . .	313
Kakovost poslanega faksa je slaba. . . . .	299	Seznam naborov simbolov. . . . .	314
Faksi se pošljejo v napačni velikosti. . . . .	299	Nameščanje opcijskih enot. . . . .	317
Kakovost prejetega faksa je slaba. . . . .	300	Koda opcijske enote kasete za papir. . . . .	317
Prejeti faksi se ne natisnejo. . . . .	300	Namestitev opcijske kasetne enote za papir. . . . .	317
Strani so prazne ali pa je na drugi strani prejetih faksov natisnjenega le nekaj besedila. . . . .	300	Informacije pravnega značaja. . . . .	322
Druge težave pri faksiranju. . . . .	300	Standardi in odobritve . . . . .	322
Telefonski klici na povezanem telefonu niso možni. . . . .	300	German Blue Angel. . . . .	323
Odzivnik ne more sprejemati glasovnih sporočil. . . . .	301	Omejitve pri kopiranju. . . . .	323
Pošiljateljeva številka faksa se ne prikaže na prejetih faksih ali pa je napačna. . . . .	301	Prevoz in shranjevanje tiskalnika. . . . .	324
Druge težave. . . . .	301	Avtorske pravice. . . . .	328
Rahel električni šok pri dotiku tiskalnika. . . . .	301	Blagovne znamke. . . . .	329
Glasnost med delovanjem je visoka. . . . .	301	Kje lahko dobite pomoč. . . . .	330
Neppravilna čas in datum. . . . .	301	Spletno mesto s tehnično podporo. . . . .	330
Pomnilniška naprava ni prepoznana. . . . .	302	Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo. . . . .	331
Podatkov ni mogoče shraniti v pomnilniško napravo. . . . .	302		
Pozabljeno geslo. . . . .	302		
Požarni zid blokira programsko opremo (samo v sistemu Windows). . . . .	302		
»x« je prikazan na zaslonu za izbiro fotografij. . . . .	302		
Nenamerno ustvarjanje kopij ali pošiljanje faksov. . . . .	302		
<b>Dodatek</b>			
Tehnični podatki. . . . .	303		
Specifikacije tiskalnika. . . . .	303		
Specifikacije optičnega bralnika. . . . .	304		
Specifikacije vmesnika. . . . .	304		
Specifikacije faksa. . . . .	304		
Seznam omrežnih funkcij. . . . .	305		
Tehnični podatki povezave Wi-Fi. . . . .	306		
Specifikacije žične (ethernet) povezave. . . . .	306		
Varnostni protokol. . . . .	307		
Združljivost z gonilnikom PostScript stopnje 3. . . . .	307		
Podprte storitve tretjih oseb. . . . .	307		
Specifikacije zunanjih naprav USB. . . . .	307		
Specifikacije o podprtih podatkih. . . . .	308		
Mere. . . . .	308		
Električne specifikacije. . . . .	309		
Okoljski tehnični podatki. . . . .	309		

# O priročniku

---

## Uvod k navodilom za uporabo

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

- Pomembni varnostni napotki (tiskana navodila)

Zagotavlja navodila za varno uporabo tiskalnika.

- Začnite tukaj (tiskana navodila)

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

- 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.

- Priročnik za skrbnike (digitalna navodila za uporabo)

Omrežnim skrbnikom zagotavlja informacije o upravljanju in nastavitvah tiskalnika, kot je funkcija e-poštnega obveščanja.

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 248](#)

---

## Uporaba priročnika za iskanje informacij

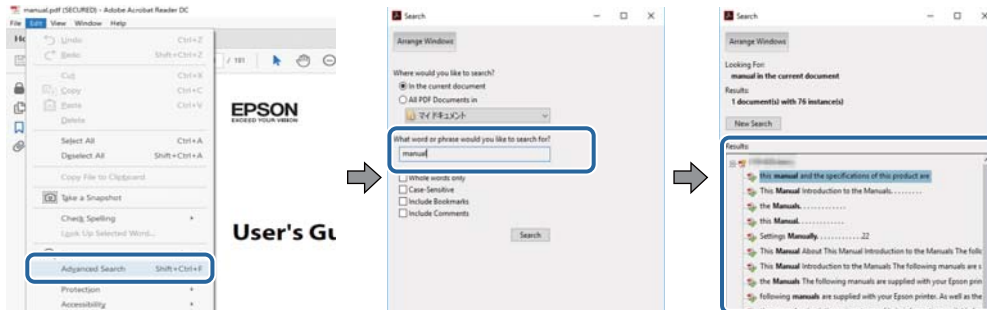
V priročniku PDF lahko zelene informacije poiščete tako, da za iskanje uporabite ključno besedo, lahko pa uporabite zaznamke, da neposredno odprete določena poglavja. Natisnete lahko tudi samo strani, ki jih potrebujete. V tem poglavju je opisana uporaba priročnika PDF, ki ga odprete v programu Adobe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



## O priročniku

### Iskanje po ključni besedi

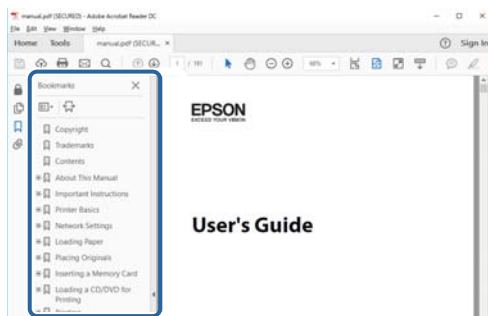
Kliknite **Uredi > Napredno iskanje**. V okno za iskanje vnesite ključno besedo (besedilo) za informacije, ki jih želite poiskati, in nato kliknite **Išči**. Rezultati se prikažejo v obliki seznama. Kliknite enega od rezultatov, da odprete to stran.



### Neposredno odpiranje iz zaznamkov

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

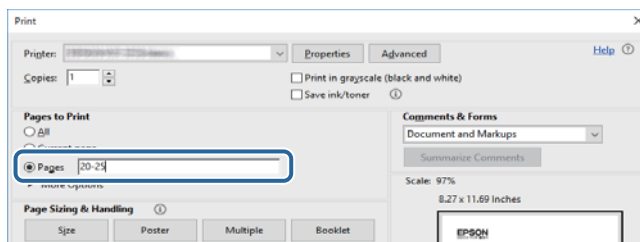
- Windows: pritisnite in pridržite tipko **Alt** ter nato pritisnite tipko **<**.
- Mac OS: pritisnite in pridržite tipko **Command** ter nato pritisnite tipko **<**.



### Tiskanje samo strani, ki jih potrebujete

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

- Če želite določiti niz strani, vnesite vezaj med začetno in končno stran.  
Primer: 20–25
- Če želite določiti strani, ki niso v nizu, razdelite strani z vejicami.  
Primer: 5, 10, 15



---

## Oznake in simboli

**Pozor:**

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

**Pomembno:**

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

**Opomba:**

Navaja dodatne in referenčne informacije.

**Povezane informacije**

➔ Povezave do sorodnih poglavij.

---

## Opisi, uporabljeni v tem priročniku

- Posnetki zaslonov z gonilnikom tiskalnika in gonilnikom Epson Scan 2 (gonilnik optičnega bralnika) so iz sistema Windows 10 ali macOS High Sierra. Na zaslonih prikazana vsebina se razlikuje glede na model in situacijo.
- Slike, uporabljene v tem priročniku, so samo primeri. Čeprav obstajajo manjše razlike med posameznimi modeli, je način delovanja identičen.
- Nekateri elementi menijev na LCD-zaslonu se razlikujejo glede na model in nastavitve.
- Kodo QR lahko optično preberete z ustrežno aplikacijo.

---

## Omembe operacijskih sistemov

**Windows**

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

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

## O priročniku

- 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

---

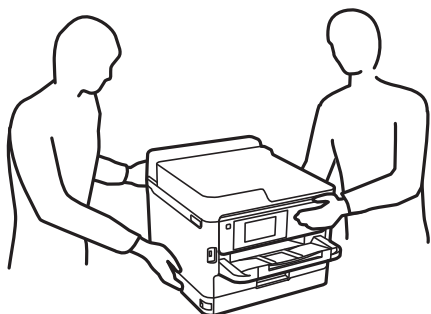
## Varnostna navodila

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, enote za optično branje ali dodatnih delov nikoli ne razstavljajte, spreminjajte in jih ne poskušajte popraviti sami, razen kot je natančno opisano v priročnikih tiskalnika.
- V naslednjih primerih iztaknite napajalni kabel tiskalnika in se za popravilo obrnite na ustrezno usposobljenega serviserja:  
Napajalni kabel ali vtič je poškodovan; tekočina je vstopila v tiskalnik; tiskalnik je padel na tla ali je poškodovano ohišje; tiskalnik ne deluje pravilno ali se je delovanje bistveno spremenilo. Kontrolnikov, ki niso razloženi v navodilih za uporabo, ne spreminjajte.
- Tiskalnik postavite blizu zidne vtičnice, kjer lahko zlahka iztaknete napajalni kabel.
- Tiskalnika ne hranite na prostem, umazanem ali prašnem prostoru, blizu vode, virov toplote in na mestih, ki so izpostavljeni udarcem, tresljajem, visokim temperaturam in vlažnosti.
- Pazite, da po tiskalniku ne razlijete tekočine, in ne uporabljajte tiskalnika z mokrimi rokami.
- Ta tiskalnik mora biti vsaj 22 cm oddaljen od srčnih spodbujevalnikov. Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko škodljivo vplivajo na delovanje srčnih spodbujevalnikov.
- Če je zaslon LCD poškodovan, se obrnite na prodajalca. Če pride raztopina tekočih kristalov v stik z rokami, jih temeljito sperite z milom in vodo. Če pride raztopina tekočih kristalov v stik z očmi, jih nemudoma sperite z vodo. Če po temeljitem spiranju še vedno čutite neugodje ali imate težave z vidom, nemudoma obiščite zdravnika.
- Telefona ne uporabljajte med nevihtami. Saj lahko pride do električnega udara zaradi bliskanja.
- Telefona ne uporabljajte za prijavo puščanja plina v bližini mesta, kjer pušča plin.

### Pomembna navodila

- Tiskalnik je težak, zato ga naj nikoli ne dviguje ali nosi ena sama oseba, temveč najmanj dve. Odstranite kaseto za papir 2, če je nameščena. Pri dvigovanju tiskalnika naj najmanj dve osebi zavzameta pravilne položaje, kot je prikazano spodaj.



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

---

## Nasveti za uporabo tiskalnika in opozorila

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



### Nasveti in opozorila za nastavitve tiskalnika

- Ne ovirajte in ne pokrivajte prezračevalnih rež in odprtih na tiskalniku.
- Uporabite samo vrsto napajanja, ki je navedena na oznaki tiskalnika.
- Izogibajte se uporabi vtičnic, ki so na istem omrežju kot fotokopirni stroji ali sistemi za nadzor zraka, ki se redno vklaplajo in izklaplajo.
- Izogibajte se električnih vtičnic, ki so povezane s stenskimi stikali ali samodejnimi časovniki.
- Celotnega računalnika ne hranite blizu morebitnih virov elektromagnetnih motenj, npr. zvočnikov ali osnovnih enot za brezžične telefone.
- Napajalne kable napeljite tako, da se ne bodo odrgnili, prerezali, obrabili, prepogibali in vozali. Na napajalne kable ne polagajte nobenih predmetov in ne dovolite, da se po njih hodi ali vozi. Bodite posebej pozorni, da so vsi napajalni kabli na koncu in na točkah, kjer vstopajo in izstopajo iz pretvornika, ravni.

### Pomembna navodila

- Če pri tiskalniku uporabljate podaljšek, se prepričajte, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na podaljšek, ne presega nazivne obremenitve kabla. Prepričajte se tudi, da skupna nazivna obremenitev naprav, ki so priključene na zidno vtičnico, ne presega nazivne obremenitve zidne vtičnice.
- Če boste tiskalnik uporabljali v Nemčiji, mora biti električna napeljava v zgradbi, v kateri je priključen izdelek, zaščiten z 10- ali 16-ampersko varovalko, da se zagotovi ustrezna zaščita izdelka pred kratkimi stiki in poškodbami zaradi čezmernega toka.
- Ko tiskalnik s kablom priključujete v računalnik ali drugo napravo pazite na pravilno usmerjenost priključkov. Vsak priključek je pravilno obrnjen samo v eno smer. Če priključek obrnete napačno, lahko poškodujete obe napravi, ki ju povezujete s kablom.
- Tiskalnik postavite na ravno, stabilno površino, ki je v vseh smereh širša od spodnje ploskve izdelka. Tiskalnik ne bo deloval pravilno, če je postavljen pod kotom.
- Nad tiskalnikom pustite dovolj prostora, da boste lahko popolnoma dvignili pokrov optičnega bralnika.
- Na sprednji strani tiskalnika pustite dovolj prostora, da bo lahko papir v celoti izvržen.
- Izogibajte se prostorom, ki so izpostavljeni hitrim temperaturnim spremembam in vlažnosti. Tiskalnik zavarujte pred neposredno sončno svetlobo, močno svetlobo in viri 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.
- Pazite, da si pri zapiranju enote za optično branje ne pripravite prstov.
- Pri vstavljanju izvornikov ne pritiskate premočno na stekleno ploščo optičnega bralnika steklo optičnega bralnika.
- Tiskalnik vedno izklopite z gumbom . Tiskalnika ne izključite ali prekinite napajanja, dokler lučka  utripa.
- Če tiskalnika ne nameravate uporabljati dalj časa izvlcite napajalni kabel iz električne vtičnice.

### Nasveti in opozorila za transport ali skladiščenje tiskalnika

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

### Nasveti in opozorila za uporabo tiskalnika z brezžično povezavo

- Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko negativno vplivajo na delovanje medicinske elektronske opreme, kar lahko privede do okvare. Če tiskalnik uporabljate v zdravstvenih ustanovah ali v bližini medicinske opreme, upoštevajte navodila pooblaščenega osebja, ki predstavlja zdravstvene ustanove, in upoštevajte vsa opozorila in smernice, nameščene na medicinski opremi.

## Pomembna navodila

- Radijski valovi, ki jih oddaja ta tiskalnik, lahko negativno vplivajo na delovanje naprav s samodejnim upravljanjem, kot so samodejna vrata ali požarni alarmi, kar lahko privede do nezgod zaradi napačnega delovanja. Če tiskalnik uporabljate v bližini naprav s samodejnim upravljanjem, upoštevajte opozorila in smernice, nameščene na teh napravah.

## Nasveti in opozorila za uporabo zaslona na dotik

- Na LCD-zaslonu se lahko pojavi nekaj majhnih svetlih ali temnih točk, njegove lastnosti pa lahko povzročijo neenakomerno svetlost. To je običajno in ne pomeni, da je kakorkoli poškodovan.
- Za čiščenje uporabljajte izključno suho, mehko krpo. Ne uporabljajte tekočih ali kemičnih čistil.
- Zunanji pokrov zaslona na dotik lahko ob močnem trku počni. Če površina plošče počni ali se odkruši, se obrnite na svojega dobavitelja in se ne dotikajte ali poskušajte odstraniti strtega stekla.
- Na rahlo pritisnite zaslon na dotik s prstom. Ne pritiskajte s silo ali z vašimi nohti.
- Za izvajanje postopkov ne uporabljajte ostrih predmetov, ko so kemični ali ostri svinčniki.
- Kondenzacija v notranjosti zaslona na dotik lahko zaradi nenadnih sprememb v temperaturi ali vlagi poslabša delovanje.

---

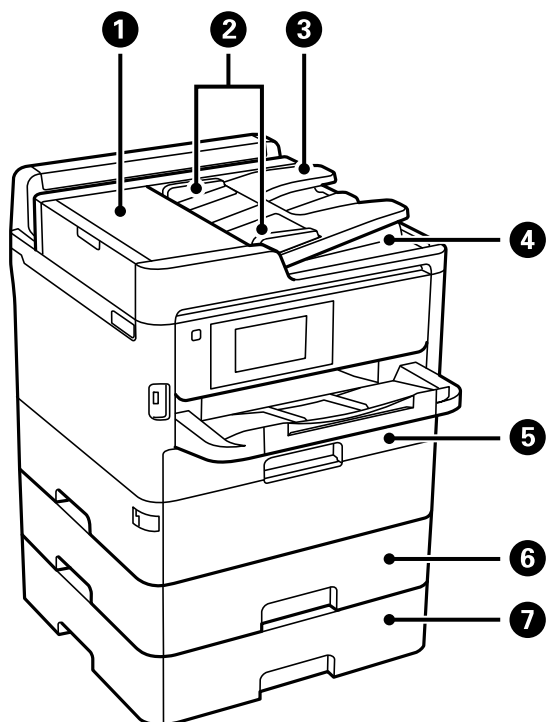
## Zaščita vaših osebnih podatkov

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

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Skrbništvo sistema > Ponastavitev privzetih nastavitvev > Počisti vse podatke in nastavitve**

# Osnove tiskalnika

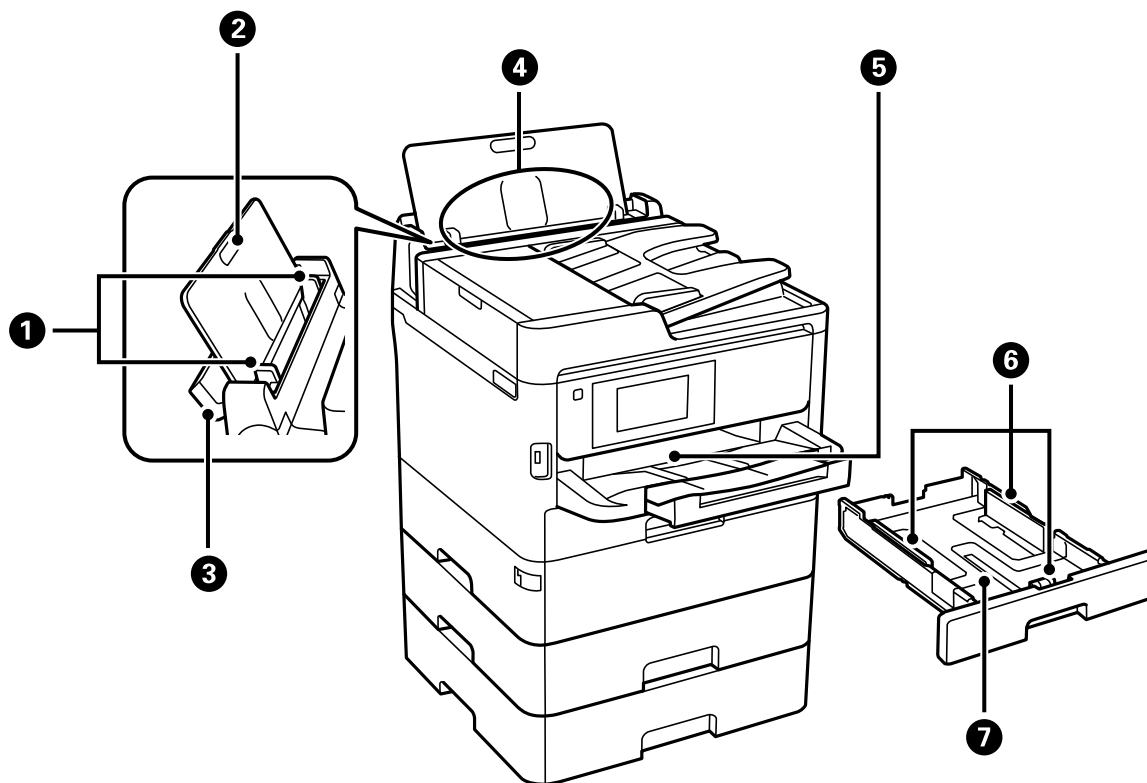
## Imena delov in funkcije



1	Pokrov ADF (samodejni podajalnik dokumentov) (F)	Odprite pri odstranjevanju zagozdenih izvirkov v ADF.
2	Vodila robov ADF	Podaja izvirkne neposredno v tiskalnik. Podrsajte do robov izvirkov.
3	Vhodni pladenj ADF	Samodejno podaja izvirkne.
4	Zunanji pladenj ADF	Pridrži izvirkne, izvržene iz ADF.
5	Kaseta za papir 1 (C1)	Nalaga papir.
6	Kaseta za papir 2 (C2)	Nalaga papir.
7	Kaseta za papir 3 (C3)	Opcijska kasetna enota za papir. Nalaga papir.

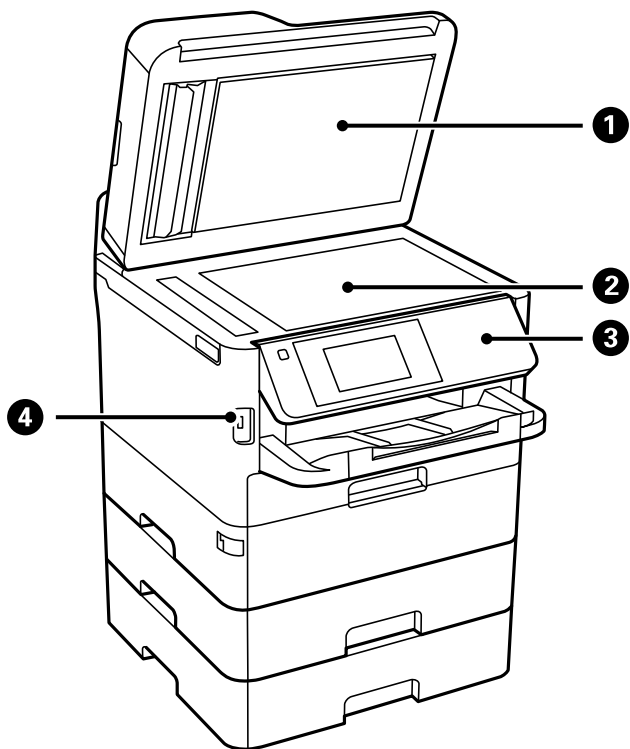


## Osnove tiskalnika



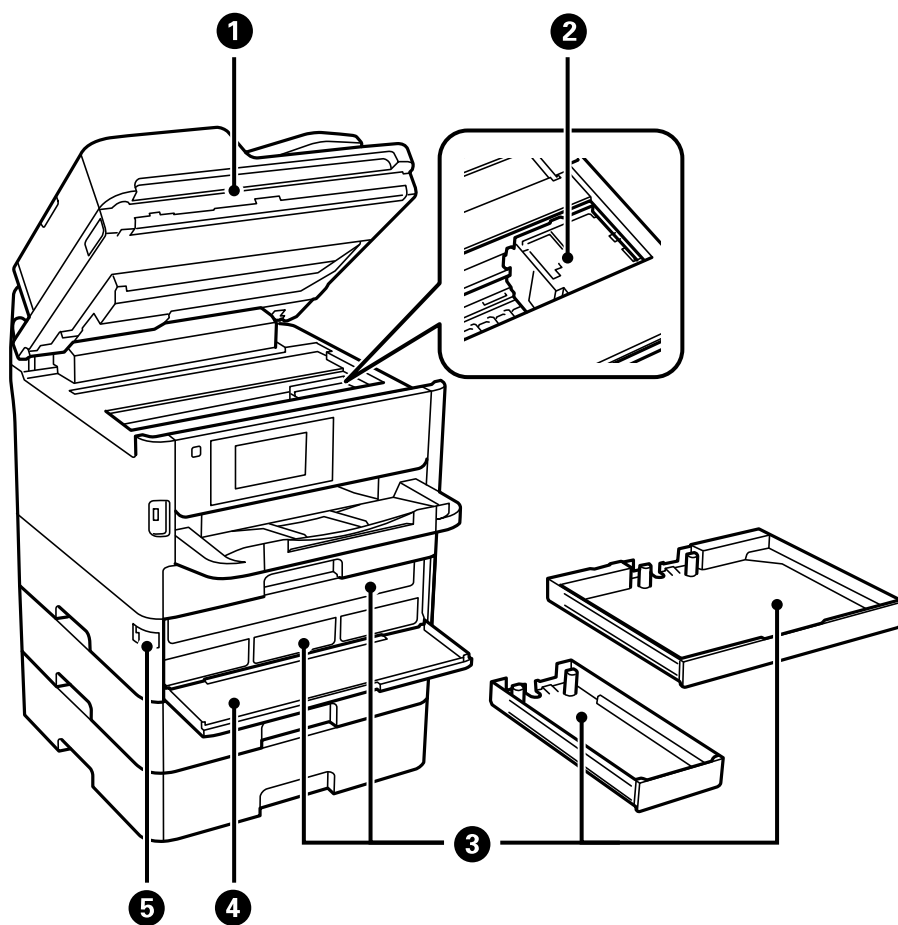
①	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
②	Podpora papirja	Podpira naložen papir.
③	Zaščita podajalnika dokumentov	Preprečuje vstop tujim snovem v tiskalnik. Običajno je zaščita zaprta.
④	Zadnji podajalnik za papir (B)	Nalaga papir.
⑤	Zunanji pladenj	Pridrži izvržen papir.
⑥	Vodila robov	Papir neposredno poda v tiskalnik. Podrsajte do robov papirja.
⑦	Kaseta za papir	Nalaga papir.

## Osnove tiskalnika



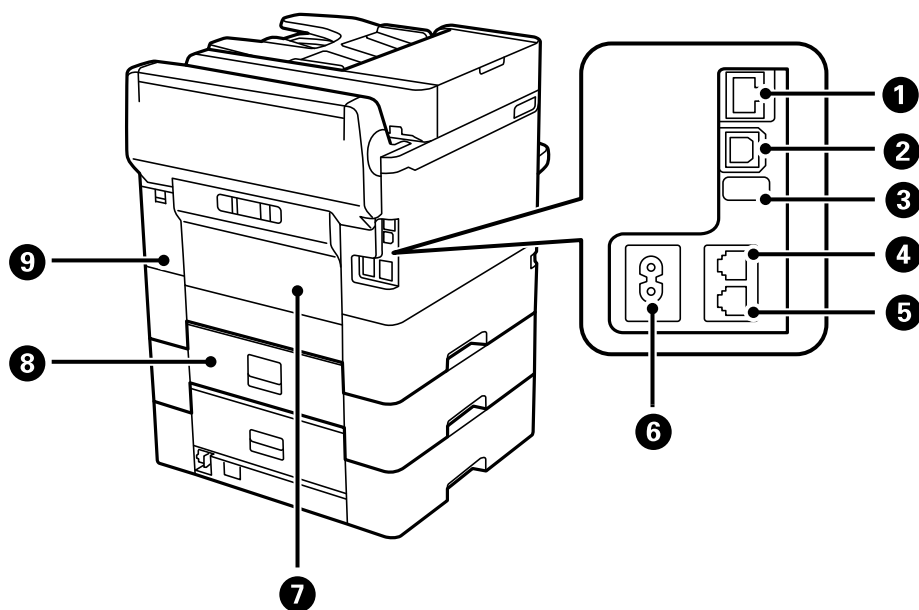
1	Pokrov optičnega bralnika	Preprečuje vdor zunanje svetlobe med optičnim branjem.
2	Steklo optičnega bralnika	Postavite izvornike.
3	Nadzorna plošča	Upravlja tiskalnik. Kot upravljalne plošče lahko spremenite.
4	Zunanji vmesnik za USB-vhod	Omogočajo priključitev pomnilniških naprav.

## Osnove tiskalnika



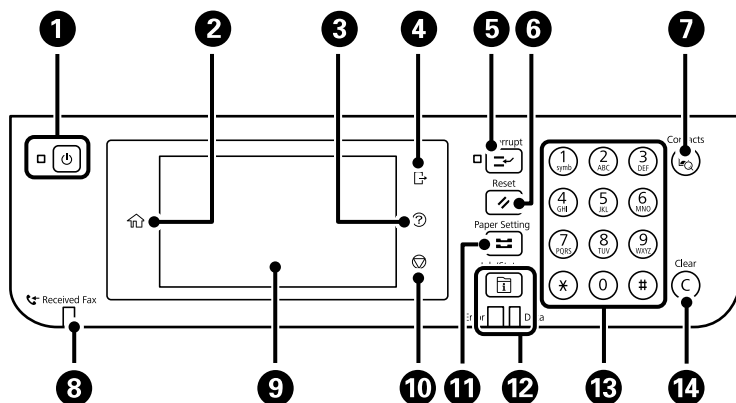
①	Enota za optično branje (J)	Optično prebere vstavljene izvornike. Odprite pri odstranjevanju zagozdenega papirja v tiskalniku.
②	Tiskalna glava	Sproži črnilo.
③	Pladenj enote za dovajanje črnila	Nastavi enoto za dovajanje črnila.
④	Sprednji pokrov (A)	Odprite ga, kadar menjavate enote za dovajanje črnila.
⑤	Ključavnica sprednjega pokrova	Zaklene sprednji pokrov.

### Osnove tiskalnika



1	Vrata LAN	Priklop na kabel LAN.
2	Vrata USB	Priklop na kabel USB.
3	Servisna vrata USB	Ta vrata USB so namenjena prihodnji rabi. Ne odstranite nalepke.
4	Vrata LINE	Priklop na telefonsko linijo.
5	Vrata EXT.	Priklop zunanjih telefonskih naprav.
6	Priključek za elektriko	Za priklop napajalnega kabla.
7	Zadnji pokrov (D)	Odprite pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
8	Zadnji pokrov (E)	Odprite pri odstranjevanju zagozdenega papirja.
9	Pokrov vzdrževalnega zaboja (H)	Odprite ga pri menjavi vzdrževalnega naboja.

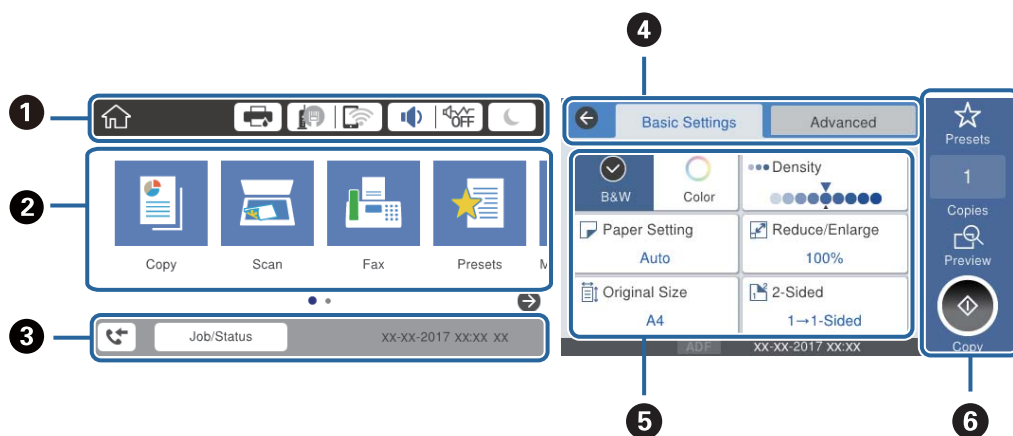
### Nadzorna plošča



## Osnove tiskalnika

1	Vklopi ali izklopi tiskalnik. Napajalni kabel izključite, ko se prepričate, da je lučka napajanja izklopljena.
2	Prikaže začetni zaslon.
3	Prikaže zaslon <b>Pomoč</b> . Od tu lahko preverite rešitve za težave.
4	Izklopi tiskalnik, če je omogočena možnost <b>Nadzor dostopa</b> . Če je možnost <b>Nadzor dostopa</b> onemogočena, je ta tudi onemogočena.
5	Začasno ustavi trenutno tiskalno opravilo in vam omogoča prekinitev drugega dela. Vendar pa novega opravila ne morete prekiniti v računalniku. Znova pritisnite ta gumb, če želite ponovno zagnati začasno ustavljeno opravilo.
6	Ponastavi trenutne nastavitve na uporabniške privzete nastavitve. Če uporabniške privzete nastavitve niso določene, ponastavi na tovarniške privzete nastavitve.
7	Prikaže seznam <b>Stiki</b> . Te stike lahko registrirate, urejate ali brišete.
8	Vklopi se, ko so v pomnilniku tiskalnika shranjeni prejeti dokumenti, ki še niso prebrani, natisnjeni ali shranjeni.
9	Na njem so prikazani elementi nastavitvev in sporočila. Če določen čas ne izvedete nobenega postopka, tiskalnik preklopi v način spanja, zaslon pa se izklopi. Tapnite kjer koli na zaslonu na dotik, da vklopite zaslon. S pritiskom gumbov na nadzorni plošči preklopite tiskalnik iz stanja spanja, kar je odvisno od trenutnih nastavitvev.
10	Zaustavi postopek, ki je trenutno v teku.
11	Prikaže zaslon <b>Nastavitve papirja</b> . Izberete lahko nastavitve velikosti in vrste papirja za vsak posamezni vir papirja.
12	Prikaže meni <b>Job/Status</b> . Preverite lahko stanje tiskalnika in zgodovino opravil. Če pride do napake, lučka za napake na levi utripa ali pa neprekinjeno sveti. Ko tiskalnik obdeluje podatke, utripa lučka za podatke na desni. Če je v vrsti več opravil, lučka neprekinjeno sveti.
13	Vnese števila, znake in simbole.
14	Počisti številске nastavitve, kot je število kopij.

## Osnovna konfiguracija zaslona











































1	Prikazuje elemente, ki so bili nastavljeni za tiskalnik kot ikone. Izberite ikono za preverjanje trenutnih nastavitev ali dostop do menijev nastavitve.
2	Prikaže vsak posamični meni. Mogoče je dodajati elemente ali spremeniti vrstni red.
3	Prikazuje opravilo v teku in stanje tiskalnika. Izberite sporočilo, da se pokaže meni <b>Job/Status</b> . Prikazuje datum in čas, ko tiskalnik ne deluje ali ni napak.
4	Preklopite zavihke.
5	Prikazuje elemente nastavitve. Izberite element, ki ga želite nastaviti ali mu spremeniti nastavitve. Sivi elementi niso na voljo. Izberite element, da preverite, zakaj ni na voljo.
6	Izvedite trenutne nastavitve. Funkcije, ki so na voljo, so odvisne od posameznega načina.

## Ikone, prikazane na zaslonu LCD

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

	Prikaže zaslon <b>Stanje Tiskalnika</b> . Preverite lahko približno raven črnih in približno življenjsko dobo vzdrževalnega zaboja.
--	--

## Osnove tiskalnika

	<p>Prikaže stanje omrežne povezave.</p> <p>Izberite ikono, če si želite ogledati ali spremeniti trenutne nastavitve. To je bližnjica do tega menija.</p> <p><b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Namestitev Wi-Fi</b></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik ni povezan z žičnim omrežjem (Ethernet) ali pa omrežje ni nastavljeno.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik je povezan z žičnim (Ethernet) omrežjem.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik ni povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik išče SSID, IP ni nastavljen ali pa je prišlo do težave z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik je povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem. Število črtic označuje jakost signala povezave. Več črtic pomeni močnejšo povezavo.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik ni povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tiskalnik je povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).</td> </tr> </table>		Tiskalnik ni povezan z žičnim omrežjem (Ethernet) ali pa omrežje ni nastavljeno.		Tiskalnik je povezan z žičnim (Ethernet) omrežjem.		Tiskalnik ni povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem.		Tiskalnik išče SSID, IP ni nastavljen ali pa je prišlo do težave z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi).		Tiskalnik je povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem. Število črtic označuje jakost signala povezave. Več črtic pomeni močnejšo povezavo.		Tiskalnik ni povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).		Tiskalnik je povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).
	Tiskalnik ni povezan z žičnim omrežjem (Ethernet) ali pa omrežje ni nastavljeno.														
	Tiskalnik je povezan z žičnim (Ethernet) omrežjem.														
	Tiskalnik ni povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem.														
	Tiskalnik išče SSID, IP ni nastavljen ali pa je prišlo do težave z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi).														
	Tiskalnik je povezan z brezžičnim (Ethernet) omrežjem. Število črtic označuje jakost signala povezave. Več črtic pomeni močnejšo povezavo.														
	Tiskalnik ni povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).														
	Tiskalnik je povezan z brezžičnim omrežjem (Wi-Fi) v načinu Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka).														
	<p>Prikaže zaslon <b>Zvočne nastavitve naprave</b>. Nastavitve lahko <b>izklopi zvok</b> in <b>Tihi način</b>.</p> <p>Do menija <b>Zvok</b> lahko prav tako dostopate prek tega zaslona. To je bližnjica do tega menija.</p> <p><b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Osnovne nastavitve &gt; Zvok</b></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Prikazuje, ali je za tiskalnik nastavljen <b>Tihi način</b>. Ko je ta funkcija omogočena, se hrup tiskalnih opravil zmanjša, vendar se lahko tiskanje upočasni. Vendar se hrup, v odvisnosti od izbrane vrste papirja in kakovosti tiskanja, morda ne bo zmanjšal.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Prikazuje, da je za tiskalnik nastavljena možnost <b>izklopi zvok</b>.</td> </tr> </table>		Prikazuje, ali je za tiskalnik nastavljen <b>Tihi način</b> . Ko je ta funkcija omogočena, se hrup tiskalnih opravil zmanjša, vendar se lahko tiskanje upočasni. Vendar se hrup, v odvisnosti od izbrane vrste papirja in kakovosti tiskanja, morda ne bo zmanjšal.				Prikazuje, da je za tiskalnik nastavljena možnost <b>izklopi zvok</b> .								
	Prikazuje, ali je za tiskalnik nastavljen <b>Tihi način</b> . Ko je ta funkcija omogočena, se hrup tiskalnih opravil zmanjša, vendar se lahko tiskanje upočasni. Vendar se hrup, v odvisnosti od izbrane vrste papirja in kakovosti tiskanja, morda ne bo zmanjšal.														
															
	Prikazuje, da je za tiskalnik nastavljena možnost <b>izklopi zvok</b> .														
	<p>Izberite ikono za prehod v stanje pripravljenosti. Če je ikona siva, tiskalnik ne more preiti v stanje pripravljenosti.</p>														
	<p>Označuje, da je omogočena funkcija omejevanja uporabniških funkcij. Izberite to ikono, da se prijavite v tiskalnik. Izbrati morate uporabniško ime in nato vnesti geslo. Za podatke za prijavo se obrnite na skrbnika svojega tiskalnika.</p>														
	<p>Označuje, da je prijavljen uporabnik s pravicami za dostop.</p> <p>Izberite ikono, da se odjavite.</p>														
	<p>Prikaže zaslon <b>Informacije o podatkih faksa</b>.</p>														
	<p>Kaže, da so bile nastavitve spremenjene s privzetih uporabniških nastavitvev ali privzetih tovarniških nastavitvev.</p>														
	<p>Sporoča, da obstajajo dodatne informacije. Izberite ikono, da prikazete sporočilo.</p>														
	<p>Sporoča, da je v zvezi z elementi prišlo do težave. Izberite ikono, da preverite, kako rešiti težavo.</p>														
	<p>Sporoča, da obstajajo podatki, ki še niso bili prebrani, natisnjeni ali shranjeni. Prikazano število prikazuje število podatkovnih elementov.</p>														

## Osnove tiskalnika


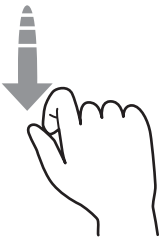
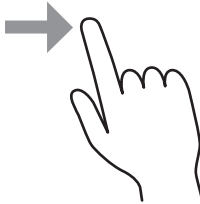
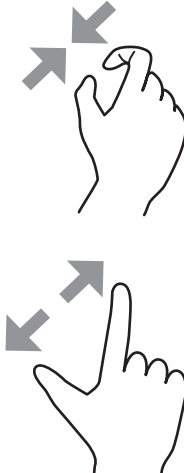
## Povezane informacije

➔ [“Nastavitve omrežja” na strani 61](#)

➔ [“Zvok:” na strani 56](#)

## Postopki na zaslonu na dotik

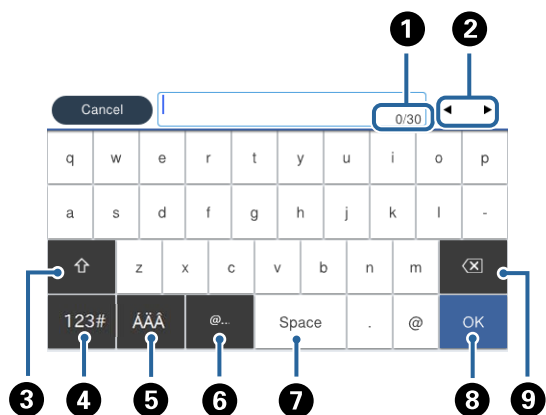
Zaslon na dotik omogoča naslednje postopke.

Tap		Pritiskanje ali izbiranje elementov ali ikon.
Frc		Hitro pomikanje po zaslonu.
Poteg		Zadržanje in premikanje elementov po zaslonu.
Razprševanje prstov Približevanje prstov		Povečava ali pomanjšava slike predogleda na nadzorni plošči.



## Vnašanje znakov

Pri registriranju stika, urejanju omrežnih nastavitev ipd. lahko črke in simbole vnesete s tipkovnico na zaslonu.




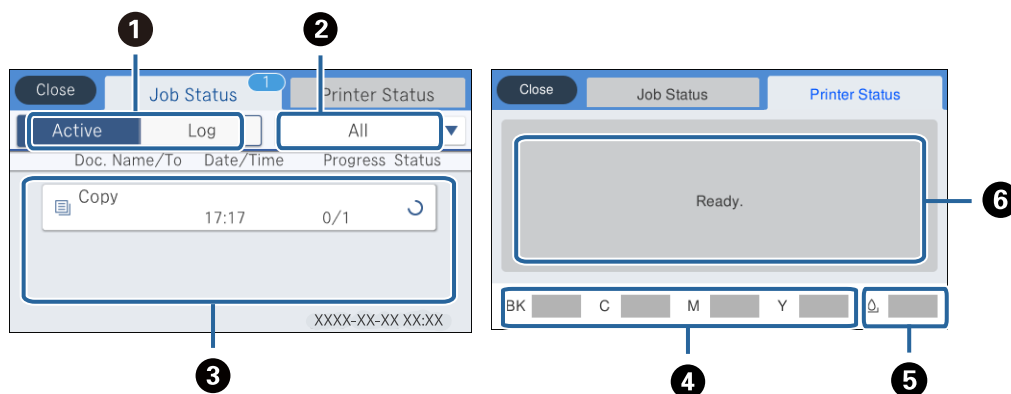
**Opomba:**

Razpoložljive ikone so odvisne od predmeta nastavitvev.

1	Prikazuje število znakov.
2	Premakne kazalec v vhodni položaj.
3	Preklaplja med velikimi in malimi črkami oz. številkami in simboli.
4	Preklaplja med vrstami znakov.Vnesete lahko alfanumerične znake in simbole.
5	Preklaplja med vrstami znakov.Vnesete lahko alfanumerične in posebne znake, kot so preglasi in naglasna znamenja.
6	Vnos pogosto uporabljenih e-poštnih naslovov domen ali URL-jev s preprosto izbiro elementa.
7	Vnese presledek.
8	Vnese znak.
9	Izbriše znak v levo.

## Konfiguracija zaslona Job/Status

Pritisnite gumb , da prikažete meni Job/Status.Stanje tiskalnika ali opravil lahko preverite.



## Osnove tiskalnika


❶	Preklopi prikazane sezname.
❷	Filtrirajte opravila po funkciji.
❸	Ko je izbrana možnost <b>Aktivno</b> , prikaže seznam opravil v izvajanju in opravil, ki čakajo na obdelavo. Ko je izbran <b>Dnevnik</b> , je prikazana zgodovina opravil. Če opravilo ne uspe, ga lahko prekličete ali preverite kodo napake, prikazano v zgodovini.
❹	Prikazuje približne ravni črnila.
❺	Prikaže približno življenjsko dobo vzdrževalnega zaboja.
❻	Prikaže morebitne napake, do katerih je prišlo v tiskalniku. Za prikaz sporočila o napaki izberite napako iz seznama.

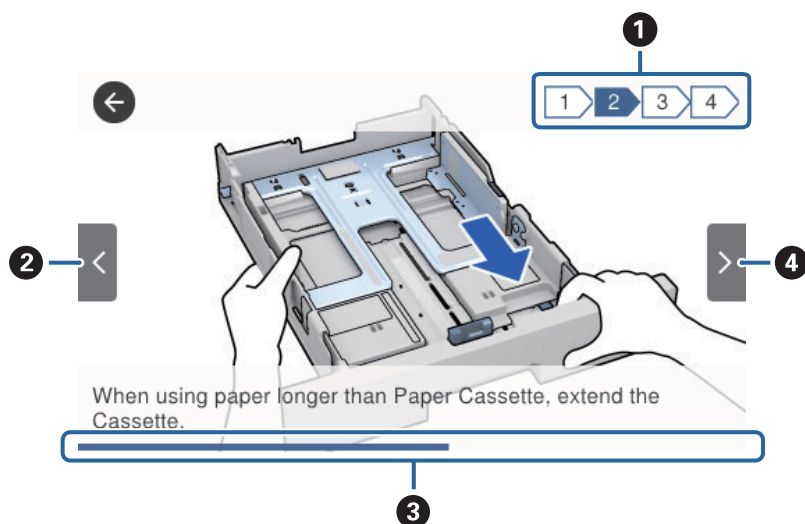
## Povezane informacije

➔ [“Koda napake v meniju stanja” na strani 257](#)

## Ogled animacij

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

- Tapnite  na desni strani zaslona LCD: Prikaže se zaslon za pomoč. Tapnite **Navodila za uporabo** in izberite elemente, ki si jih želite ogledati.
- Izberite **Navodila za uporabo** na dnu zaslona s postopki: prikaže se animacija, ki ustreza primeru.



❶	Prikaže skupno število korakov in številko trenutnega koraka. V zgornjem primeru je prikazan korak 2 od 4 korakov.
❷	Omogoča vrnitev na prejšnji korak.
❸	Prikazuje napredek skozi trenutni korak. Animacija se ponovi, ko vrstica z napredkom pride do konca.
❹	Omogoča premik na naslednji zaslon.

# 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:**

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

### Papir, ustrezen za tiskanje dokumentov

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	400	50	Samodejno, ročno*

\* Za ročno dvostransko tiskanje uporabljajte samo zadnji podajalnik za papir. Naložite lahko do 30 listov papirja z eno že natisnjeno stranjo.

### Papir, ustrezen za tiskanje dokumentov in fotografij

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	–	70	–

## Priprava tiskalnika

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	50	–	20	–
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	20	–	20	–

**Papir, ustrezen za tiskanje fotografij** 

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev)	50	–	20	–
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 16:9 široka velikost (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 palcev)	50	–	20	–
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 palcev)	50	–	20	–
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 palcev), 10×15 cm (4×6 palcev)	50	–	20	–

**Povezane informacije**






➔ [“Imena delov in funkcije” na strani 16](#)

**Papir, ki je na voljo na trgu****Opomba:**

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

## Priprava tiskalnika

## Navaden papir

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Navadni papir, kopirni papir	Letter <sup>*3</sup> , A4, Executive <sup>*3</sup> , B5, A5, SP1 (210×270 mm), 16K (195×270 mm)	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.		80	Samodejno, ročno <sup>*1, *2</sup>
S pisemsko glavo Recikliran papir	Legal, Indian-Legal, 8,5×13 palcev, Half letter <sup>*3</sup> , A6, B6, SP2 (210×149 mm), SP3 (100×170 mm), SP4 (130×182 mm)	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.		80	Ročno <sup>*1, *2</sup>
Barvni papir Vnaprej potiskan papir	SP5 (192×132 mm)	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	–	80	Ročno <sup>*1, *2</sup>
Navaden papir visoke kakovosti	Uporabniško določeno <sup>*3</sup> (mm) Od 89 × 127 do 215,9 × 148 Od 89 × 148 do 100 × 355,6	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.	–	80	Ročno <sup>*1, *2</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*3</sup> (mm) Od 100 × 148 do 215,9 × 355,6	Do črte, ki jo označuje simbol  na vodilu robov.		80	Samodejno <sup>*5</sup> , ročno <sup>*1, *2</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*3</sup> (mm) Od 64 × 127 do 215,9 × 355,6	–	–	80	Ročno <sup>*2</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*3</sup> (mm) Od 64 × 355,6 do 215,9 × 6000	–	–	1	Ročno

\*1 Za ročno dvostransko tiskanje uporabljajte samo zadnji pladenj za papir.

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

\*3 Na voljo je zgolj tiskanje z računalnika.

\*4 Naložite lahko do 5 listov papirja z eno že natisnjeno stranjo.

\*5 Za samodejno dvostransko tiskanje je na voljo papir v velikosti 148×210 do 215,9×297 mm.

## Priprava tiskalnika

## Debel papir

Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (listi)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Debel papir (91 do 160 g/m <sup>2</sup> )	Letter <sup>*2</sup> , A4, Executive <sup>*2</sup> , B5, A5, SP1 (210×270 mm), 16K (195×270 mm)	90	250	30	Samodejno, ročno <sup>*1, *3</sup>
	Legal, 8,5×13 palcev, Half letter <sup>*2</sup> , A6, B6, SP2 (210×149 mm), SP3 (100×170 mm), SP4 (130×182 mm)	90	250	30	Ročno <sup>*1, *3</sup>
	SP5 (192×132 mm)	90	–	30	Ročno <sup>*1, *3</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*2</sup> (mm) Od 89 × 127 do 215,9 × 148 Od 89 × 148 do 100 × 355,6	90	–	30	Ročno <sup>*1, *3</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*2</sup> (mm) Od 100 × 148 do 215,9 × 355,6	90	250	30	Samodejno <sup>*4</sup> , ročno <sup>*1, *3</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*2</sup> (mm) Od 64 × 127 do 215,9 × 355,6	–	–	30	Ročno <sup>*3</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*2</sup> (mm) Od 64 × 355,6 do 215,9 × 1117,6	–	–	1	Ročno
Debel papir (161 do 256 g/m <sup>2</sup> )	Legal, 8,5×13 palcev, Letter <sup>*2</sup> , A4, Executive <sup>*2</sup> , B5, A5, Half letter <sup>*2</sup> , A6, B6, SP1 (210×270 mm), SP2 (210×149 mm), SP3 (100×170 mm), SP4 (130×182 mm), SP5 (192×132 mm), 16K (195×270 mm)	–	–	30	Ročno <sup>*3</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*2</sup> (mm) Od 64 × 127 do 215,9 × 355,6	–	–	30	Ročno <sup>*3</sup>
	Uporabniško določeno <sup>*2</sup> (mm) Od 64 × 355,6 do 215,9 × 1117,6	–	–	1	Ročno

\*1 Za ročno dvostransko tiskanje uporabljajte samo zadnji pladenj za papir.

\*2 Na voljo je zgolj tiskanje z računalnika.

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

\*4 Za samodejno dvostransko tiskanje je na voljo papir v velikosti 148×210 do 215,9×297 mm.

## Priprava tiskalnika

### Ovojnice

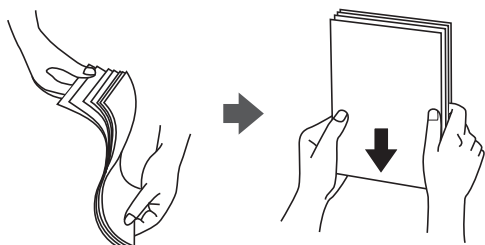
Ime medija	Velikost	Zmogljivost nalaganja (ovojnice)			Dvostransko tiskanje
		Kaseta za papir 1	Kaseta za papir 2 ~ Kaseta za papir 3	Zadnji pladenj za papir	
Ovojnica	Ovojnica #10, ovojnica DL, ovojnica C6	10	–	10	–
	Ovojnica C4	–	–	1	–

### Povezane informacije

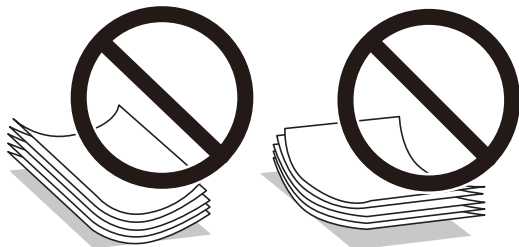
➔ [“Imena delov in funkcije” na strani 16](#)

### 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**

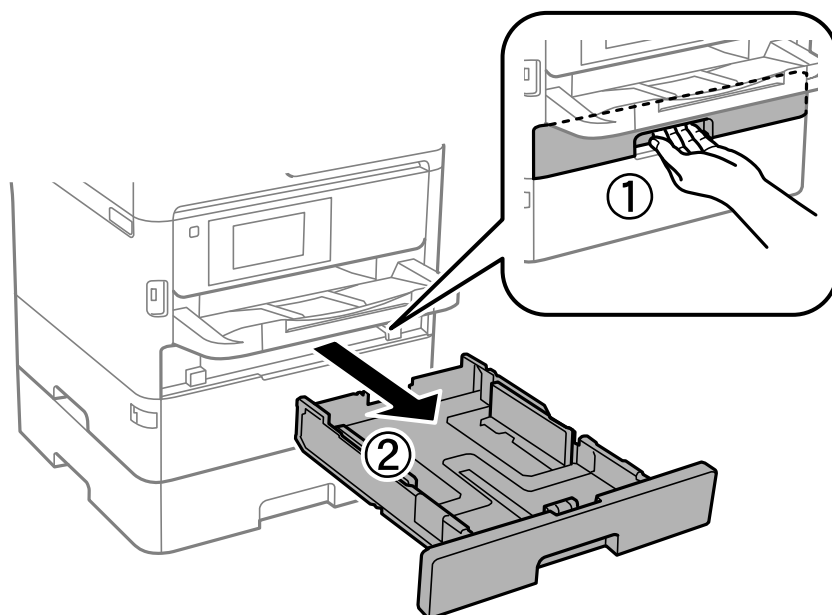
➔ [“Specifikacije tiskalnika” na strani 303](#)

## Nalaganje papirja v Kaseto za papir

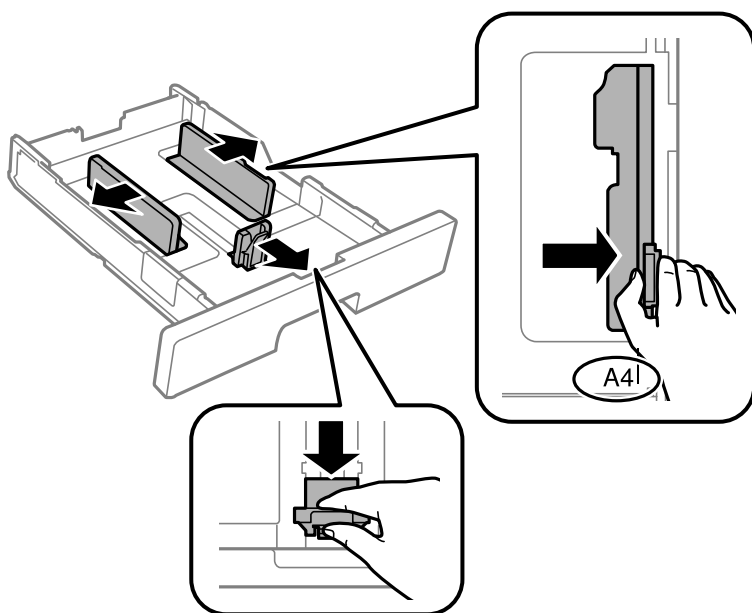
**Opomba:**

*Če sta nameščena opcijnska kaseto za papir, ne izvlecite dveh kaset za papir hkrati.*

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



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

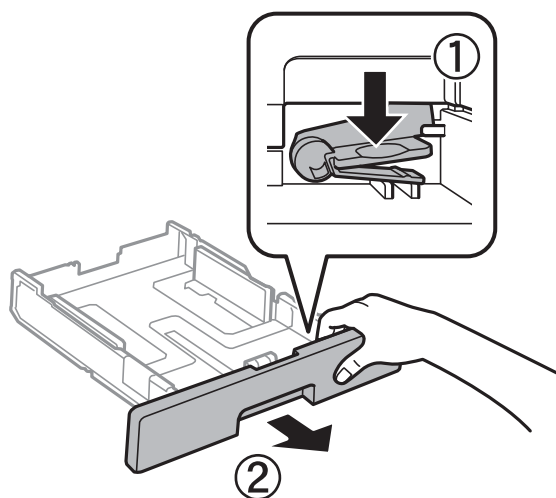




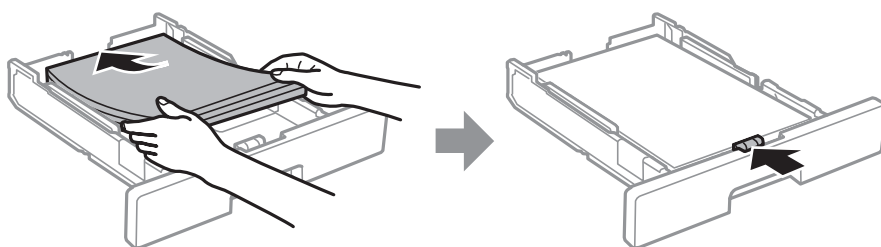
## Priprava tiskalnika

**Opomba:**



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



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



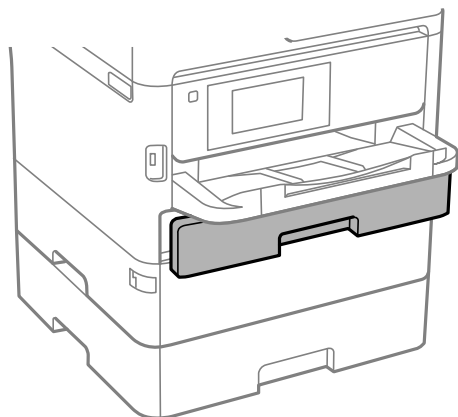
**! Pomembno:**

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

4. V celoti vstavite kaseto za papir.

**Opomba:**

Ko razširite kaseto za papir, ta nekoliko štrli ven iz tiskalnika.



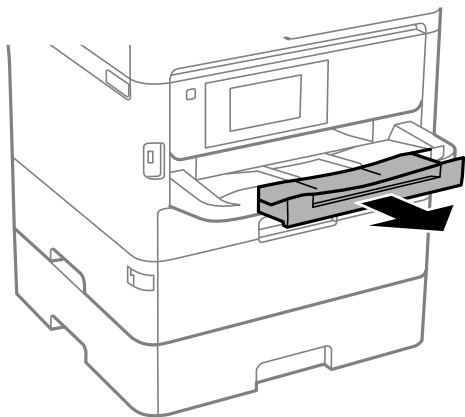
## Priprava tiskalnika

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

**Opomba:**

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

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

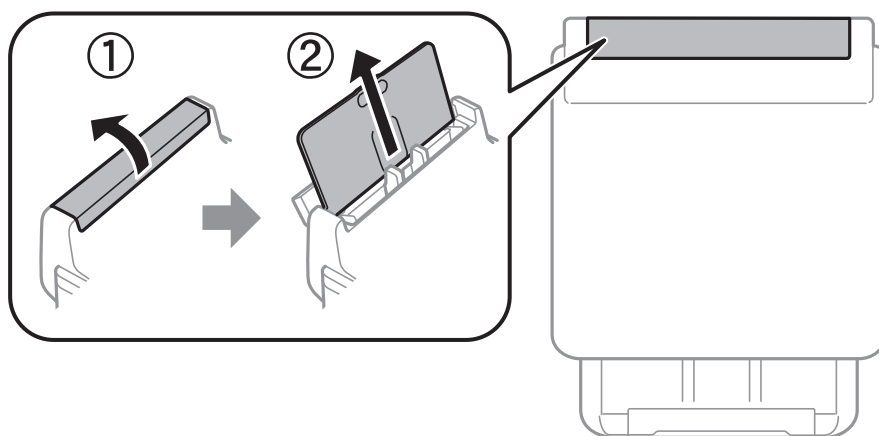


### Povezane informacije

- ➔ “Opozorila pri delu s papirjem” na strani 31
- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 38
- ➔ “Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi” na strani 37

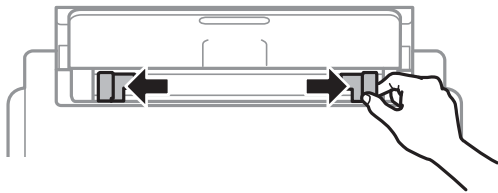
## Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir

- Odprite varovalo podajalnika in izvlecite oporo za papir.

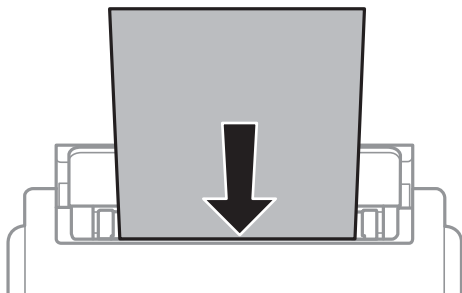


## Priprava tiskalnika

2. Potisnite vodila robov.



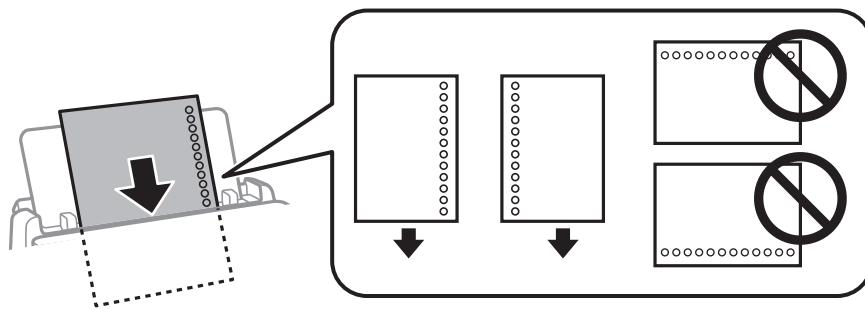
3. Papir naložite v sredino zadnji pladenj za papir z natisljivo stranjo obrnjeno navzgor.



**! Pomembno:**

- Ne nalagajte več kot največje število listov, določeno za papir. Navadnega papirja ne vstavljajte nad črto tik pod trikotnim simbolom na notranji strani vodila robov.
- Papir naložite tako, da najprej vstavite krajši rob. Toda, če ste za širino uporabniške velikosti nastavili daljši rob, najprej vstavite daljši rob.

### Vnaprej preluknjan papir



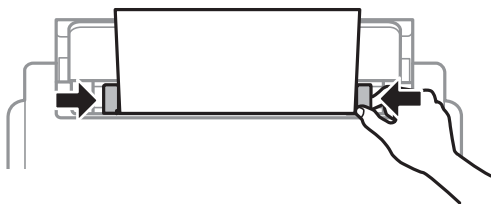
**Opomba:**

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

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


## Priprava tiskalnika

4. Vodila robov nastavite ob rob papirja.

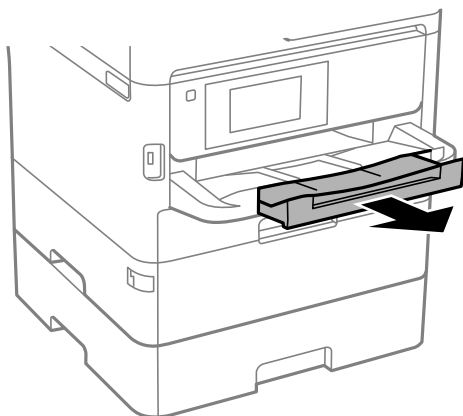


5. Na upravljalni plošči nastavite velikost in vrsto papirja, ki ste ga naložili v zadnji pladenj za papir.

**Opomba:**

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

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



**Opomba:**

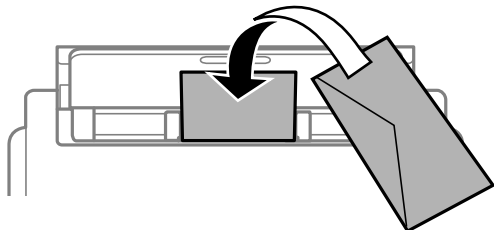
Preostanek papirja pospravite nazaj v paket. Če ga pustite v tiskalniku, se lahko papir zviije ali zniža kakovost tiskanja.

### Povezane informacije

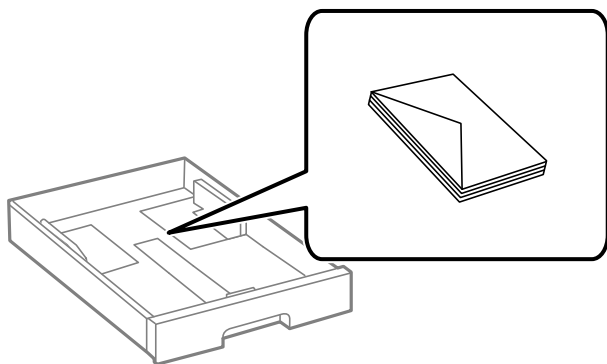
- ➔ [“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 31](#)
- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27](#)
- ➔ [“Seznam vrst papirja” na strani 38](#)
- ➔ [“Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi” na strani 37](#)
- ➔ [“Nalaganje dolgega papirja” na strani 37](#)

## Nalaganje ovojnic in previdnostni ukrepi

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



Naložite ovojnice v kaseto za papir z zavihkom obrnjenim navzgor ter 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 27](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)

## Nalaganje dolgega papirja

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

**Priprava tiskalnika**

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

**Povezane informacije**

- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)

**Seznam vrst papirja**

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

Ime medija	Vrsta medija			
	Nadzorna plošča	Gonilnik tiskalnika	Gonilnik tiskalnika PostScript	Univerzalni gonilnik tiskalnika Epson
Epson Bright White Ink Jet Paper	Navaden papir	Navaden papir	Plain	Gladek
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Zelo blešč.	Papir z izredno svetlečim premazom Epson	Papir z izredno svetlečim premazom Epson	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Sijajni	Prvovrstni papir s svetlečim premazom Epson	Prvovrstni papir s svetlečim premazom Epson	-
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Polsijajni	Prvovrstni papir s polsvetlečim premazom Epson	Prvovrstni papir s polsvetlečim premazom Epson	-
Epson Photo Paper Glossy	Bleščeč	Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Mat	Matiran papir Epson	Matiran papir Epson	-
Debel papir (91 do 160 g/m <sup>2</sup> )	Debel papir1	Debel papir1	Debel papir1	Debel papir1
Debel papir (161 do 256 g/m <sup>2</sup> )	Debel papir2	Debel papir2	Debel papir2	Debel papir2

**Polaganje izvornikov**

Izvornike položite na steklo optičnega bralnika ali v samodejni podajalnik dokumentov.

**Priprava tiskalnika**

Optični bralnik lahko uporabite za več izvirkov in obe strani izvirkov hkrati s samodejnim podajalnikom dokumentov.

**Izvirniki, ki so na voljo za samodejni podajalnik dokumentov**

Razpoložljive velikosti papirja	A6, A5, Half Letter*, B5, Executive, 16K, A4, Letter, Legal, 8,5×13 palcev*
Vrsta papirja	Navaden papir, navaden papir visoke kakovosti, recikliran papir
Debelina papirja (teža papirja)	Od 64 do 95 g/m <sup>2</sup>
Zmogljivost nalaganja	50 listov ali 5.5 mm

\* Podprto je samo optično branje enostranskih dokumentov.

Tudi če izvirnik ustreza tehničnim podatkom za medije, ki jih lahko naložite v samodejni podajalnik dokumentov, ga morda ne bo mogoče podati iz samodejnega podajalnika ali pa bo kakovost optično prebrane slike poslabšala, odvisno od lastnosti in kakovosti papirja.

**Pomembno:**

*V samodejni podajalnik dokumentov ne vstavljajte fotografij ali vrednih originalnih umetnin. Napačno podajanje lahko naguba izvirnik ali ga poškoduje. Takšne dokumenta raje optično preberite iz steklo optičnega bralnika.*

Izvirnikov ne naložite v samodejni podajalnik dokumentov, da preprečite zagozdenje papirja. Za te vrste papirja uporabite steklo optičnega bralnika.

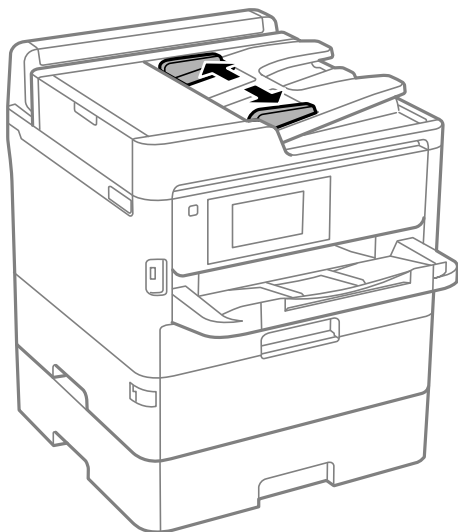
- Izvirniki, ki so raztrgani, zloženi, nagubani, slabše kakovosti ali zviti
- Izvirniki z luknjicami za vezavo
- Izvirniki, ki so zlepljeni z lepilnim trakom, speti, spojeni s sponkami itd.
- Izvirniki, na katere so nalepljene nalepke ali etikete
- Izvirniki, ki so neenakomerno odrezani ali niso pravokotni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

**Polaganje izvirkov na samodejni podajalnik dokumentov**

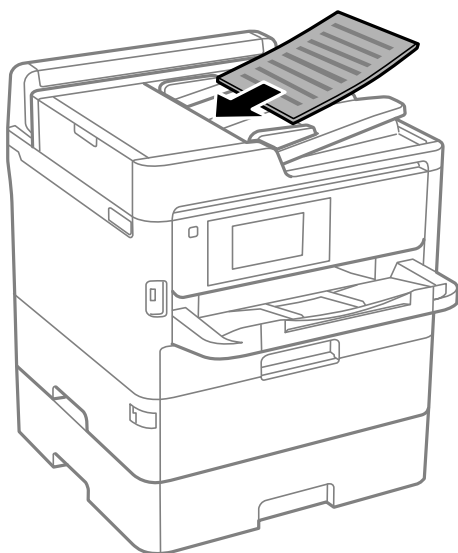
1. Poravnajte robove izvirkov.

## Priprava tiskalnika

2. Potisnite vodilo robov samodejnega podajalnika dokumentov.



3. Navzgor obrnjene izvornike položite na sredino samodejnega podajalnika dokumentov.

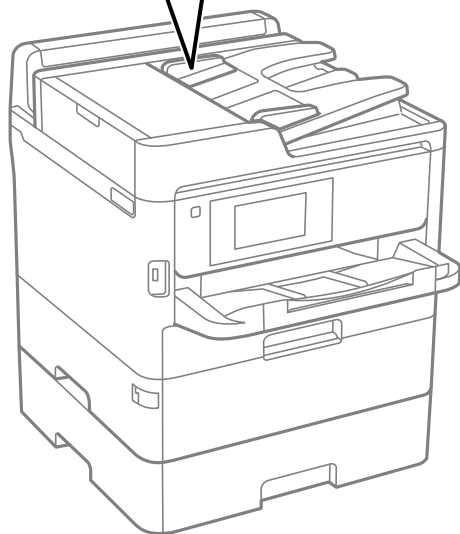
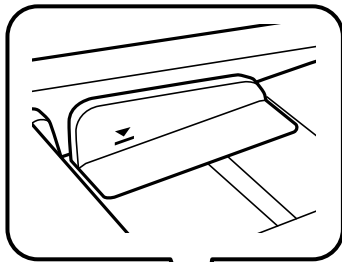




## Priprava tiskalnika

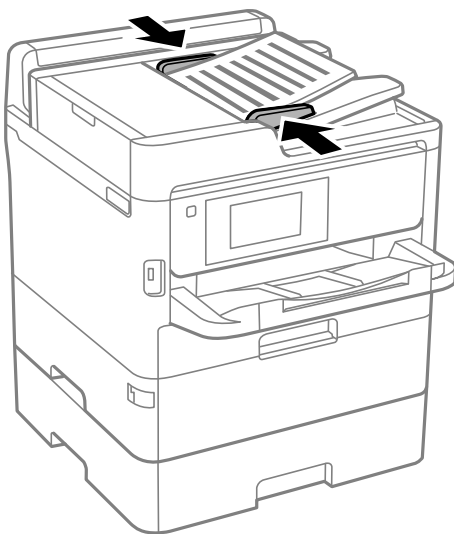
**! Pomembno:**

- ❑ Izvirnikov ne naložite nad črto, označeno s simbolom trikotnika na podajalniku ADF.



- ❑ Izvirnikov ne dodajajte med optičnim branjem.

4. Potisnite vodilo robov samodejnega podajalnika dokumentov do roba izvirnikov.



### Povezane informacije

- ➔ "Izvirniki, ki so na voljo za samodejni podajalnik dokumentov" na strani 39

## Nameščanje izvirnikov na podajalnik ADF za kopiranje »2 pokončno«

Izvirnike usmerite, kot prikazuje ilustracija, in izberite nastavitev za usmerjenost.

- Ležeči izvirniki: Na nadzorni plošči izberite **Navzgor**, kot je prikazano spodaj.

**Kopiraj > Napredno > Usmer. (izv.) > Navzgor**

Izvirnike namestite na samodejni podajalnik dokumentov v smeri puščice.



- Pokončni izvirniki: Na nadzorni plošči izberite **Levo**, kot je prikazano spodaj.

**Kopiraj > Napredno > Usmer. (izv.) > Levo**

Izvirnike namestite na samodejni podajalnik dokumentov v smeri puščice.



## Polaganje izvirnikov na Steklo optičnega bralnika

 **Pozor:**

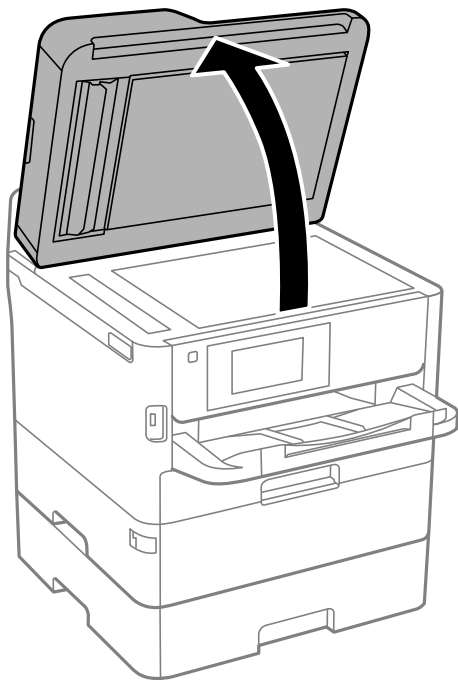
*Pazite, da si pri odpiranju ali zapiranju pokrova optičnega bralnika ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.*

 **Pomembno:**

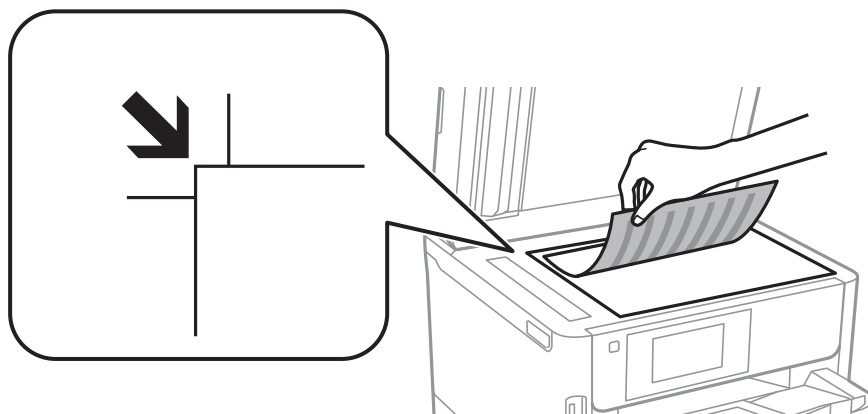
*Ko nameščate debelejša originala, kot so npr. knjige, preprečite, da zunanja svetloba sveti neposredno na steklo optičnega bralnika.*

## Priprava tiskalnika

1. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



2. S steklo optičnega bralnika odstranite prah ali madeže.
3. Izvirnik položite obrnjen navzdol in ga potisnite do oznake vogala.



**Opomba:**

- Območje od 1,5 mm od zgornjega in levega roba steklo optičnega bralnika se optično ne prebere.
- Ko so izvorniki položeni v samodejni podajalnik dokumentov in na steklo optičnega bralnika, imajo prednost izvorniki v samodejnem podajalniku dokumentov.

4. Nežno zaprite pokrov optičnega bralnika.



**Pomembno:**

Na steklo optičnega bralnika ali pokrov dokumenta ne pritiskajte preveč. Kajti ta del lahko poškodujete.

## Priprava tiskalnika Priprava tiskalnika

- Po optičnem branju odstranite izvornike.

**Opomba:**

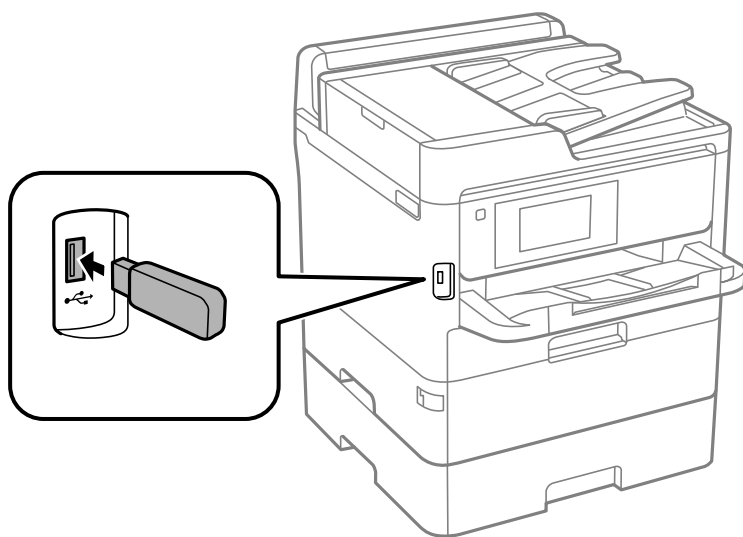
Če izvornike pustite na steklo optičnega bralnika dalj časa, se lahko zalepijo na površino stekla.

---

## Vstavljanje zunanje naprave USB

### Vstavljanje in odstranjevanje zunanje naprave USB

- V tiskalnik vstavite zunanjo napravo USB.



- Ko končate uporabo zunanje naprave USB, jo odstranite.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Specifikacije zunanjih naprav USB” na strani 307](#)
- ➔ [“Dostop do zunanje naprave USB prek računalnika” na strani 44](#)

## Dostop do zunanje naprave USB prek računalnika

V zunanje naprave USB, kot je pomnilniški ključek USB, ki ste jo vstavili v tiskalnik, lahko zapišete oz. lahko z njih preberete podatke prek računalnika.



**Pomembno:**

Če zunanjo napravo, ki je vstavljena v tiskalnik, uporabljate v računalnikih, ki so med seboj povezani s kablom USB ali prek omrežja, je dostop za pisanje dovoljen samo v računalnikih, ki so povezani na način, izbran v tiskalniku. Če želite zapisovati na zunanjo napravo USB, izberite način povezave v naslednjem meniju na nadzorni plošči tiskalnika.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika > Vmesnik pomnilniške naprave > Skupna raba datotek.**

## Priprava tiskalnika

### Opomba:

Če priključite veliko zunanjo napravo USB za shranjevanje, npr. napravo z zmogljivostjo prek 2 TB, traja nekaj časa, da računalnik prepozna podatke.

### Windows

V oknu **Računalnik** ali **Moj računalnik** izberite zunanjo napravo USB. Prikažejo se podatki, ki so shranjeni v zunanji napravi USB.

### Opomba:

Če ste v tiskalniku vzpostavili povezavo z omrežjem brez diska s programsko opremo ali programa *Web Installer*, preslikajte vrata USB kot omrežni pogon. Odprite **Zaženi** in vnesite ime tiskalnika \\XXXXX ali naslov IP tiskalnika \XXX.XXX.XXX.XXX v polje **Odpri**. Z desno tipko miške kliknite prikazano ikono naprave, da dodelite omrežje. Omrežni pogon se prikaže v oknu **Računalnik** ali **Moj računalnik**.

### Mac OS

Izberite ustrezno ikono naprave. Prikažejo se podatki, ki so shranjeni v zunanji napravi USB.

### Opomba:

- Če želite odstraniti zunanjo napravo USB, povlecite ikono naprave in jo spustite na ikono koša. V nasprotnem primeru podatki na pogonu v skupni rabi morda ne bodo pravilno prikazani, ko boste vstavili drugo zunanjo napravo USB.
- Če želite do zunanje naprave za shranjevanje dostopati prek omrežja, v meniju na namizju izberite **Go > Connect to Server**. Vnesite ime tiskalnika *cifs://XXXXXX* ali *smb://XXXXXX* (kjer je »xxxxxx« ime tiskalnika) v polje **Naslov strežnika** in kliknite **Vzpostavi povezavo**.

---

## Uporaba e-poštnega strežnika

Če želite uporabljati funkcije e-pošte, na primer posredovanje optično prebranih kopij ali faksov, morate konfigurirati e-poštni strežnik.

### Konfiguriranje poštnega strežnika

Pred konfiguracijo e-poštnega strežnika preverite to.

- Tiskalnik ima vzpostavljeno povezavo z omrežjem.
- Podatke o e-poštnem strežniku, na primer dokumente ponudnika storitev, s katerimi ste nastavili e-poštno storitev v računalniku.

### Opomba:

Če uporabljate brezplačno e-poštno storitev, na primer spletno e-pošto, v internetu poiščite podatke o e-poštnem strežniku, ki jih potrebujete.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve omrežja > Napredno**.
3. Izberite **E-poštni strežnik > Nastavitve strežnika**.

## Priprava tiskalnika

4. Tapnite način za preverjanje pristnosti e-poštnega strežnika, ki ga uporabljate, in nato se pokaže zaslon z nastavitvami.



**Pomembno:**

Na voljo so ti načini preverjanja pristnosti.

- Izključeno
- POP pred SMTP
- Prever. pristnosti SMTP

Obrnite se na ponudnika internetnih storitev, da potrdite način preverjanja pristnosti e-poštnega strežnika.

Tiskalnik morda ne bo mogel komunicirati z e-poštnim strežnikom, tudi če je način preverjanja pristnosti na voljo, ker je varnost morda izboljšana (zahtevana je na primer komunikacija SSL). Najnovejše informacije najdete na Epsonovem spletnem mestu s podporo.

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

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

5. Izberite ustrezne nastavitve.

Nastavitve, ki jih morate izbrati, so odvisne od načina preverjanja pristnosti. Vnesite podatke e-poštnega strežnika, ki ga uporabljate.

6. Tapnite **Nadaljuj**.

**Opomba:**

- Če se prikaže sporočilo o napaki, preverite, ali so nastavitve e-poštnega strežnika pravilne.
- Če ne morete poslati e-poštnega sporočila, tudi če uspešno preverite povezavo, preverite način preverjanja pristnosti za e-poštni strežnik, ki ga uporabljate.

## Elementi nastavitve e-poštnega strežnika

Elementi	Razlage
Račun s prever. pristnostjo	Če izberete <b>Prever. pristnosti SMTP</b> ali <b>POP pred SMTP</b> za <b>E-poštnega strežnika Način za preverjanje pristnosti</b> , vnesite uporabniško ime (e-poštni naslov), ki je registrirano v e-poštnem strežniku in ki lahko vsebuje največ 255 znakov.
Geslo s prever. pristnostjo	Če izberete <b>Prever. pristnosti SMTP</b> ali <b>POP pred SMTP</b> za <b>E-poštnega strežnika Način za preverjanje pristnosti</b> , vnesite geslo računa, katerega pristnost je preverjena in ki lahko vsebuje največ 20 znakov.
Naslov pošiljatelja	Navedite e-poštni naslov, ki ga tiskalnik uporablja za pošiljanje e-poštnih sporočil. Navedete lahko obstoječi e-poštni naslov. Če želite, da je razvidno, da je bilo e-poštno sporočilo poslano iz tiskalnika, lahko pridobite naslov posebej za tiskalnik in ga vnesete v to polje.
Naslov strež. SMTP	Vnesite naslov strežnika, ki pošilja e-poštna sporočila (strežnik SMTP).
Številka vrat strežnika SMTP	Vnesite številko vrat strežnika, ki pošilja e-poštna sporočila (strežnik SMTP).

## Priprava tiskalnika

Elementi	Razlage
Naslov strežnika POP3	Če izberete <b>POP pred SMTP za E-poštnega strežnika Način za preverjanje pristnosti</b> , vnesite naslov strežnika, ki prejema e-poštna sporočila (strežnik POP3).
Številka vrat strežnika POP3	Če izberete <b>POP pred SMTP za E-poštnega strežnika Način za preverjanje pristnosti</b> , vnesite številko vrat strežnika, ki prejema e-poštna sporočila (strežnik POP3).
Varna povezava	Če izberete <b>Prever. pristnosti SMTP</b> ali <b>Izklop za E-poštnega strežnika Način za preverjanje pristnosti</b> , izberite način varne povezave.

## Preverjanje povezave z e-poštnim strežnikom

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve omrežja > Napredno**.
3. Izberite **E-poštni strežnik > Preverjanje povezave**, da preverite, ali ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z e-poštnim strežnikom.

### Opomba:

- Če se prikaže sporočilo o napaki, preverite, ali so nastavitve e-poštnega strežnika pravilne.
- Če ne morete poslati e-poštnega sporočila, tudi če uspešno preverite povezavo, preverite način preverjanja pristnosti za e-poštni strežnik, ki ga uporabljate.

## Sporočila, prikazana med postopkom Preverjanje povezave

Pri izvedbi postopka **Preverjanje povezave** z e-poštnim strežnikom se prikažejo ta sporočila. Če pride do napake, si oglejte sporočilo in opis, da potrdite stanje.

Sporočila	Razlaga
Connection test was successful.	To sporočilo se prikaže, če je bila povezava s strežnikom uspešno vzpostavljena.
SMTP server communication error. Check the following. - Network Settings	To sporočilo se prikaže, če <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tiskalnik nima vzpostavljenih povezav z omrežjem</li> <li><input type="checkbox"/> Strežnik SMTP ne deluje</li> <li><input type="checkbox"/> Povezava z omrežjem je bila prekinjena med komuniciranjem</li> <li><input type="checkbox"/> Prejeti so bili nepopolni podatki</li> </ul>
POP3 server communication error. Check the following. - Network Settings	To sporočilo se prikaže, če <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tiskalnik nima vzpostavljenih povezav z omrežjem</li> <li><input type="checkbox"/> Strežnik POP3 ne deluje</li> <li><input type="checkbox"/> Povezava z omrežjem je bila prekinjena med komuniciranjem</li> <li><input type="checkbox"/> Prejeti so bili nepopolni podatki</li> </ul>

**Priprava tiskalnika**

Sporočila	Razlaga
An error occurred while connecting to SMTP server. Check the followings. - SMTP Server Address - DNS Server	To sporočilo se prikaže, če <input type="checkbox"/> Povezave s strežnikom DNS ni bilo mogoče vzpostaviti <input type="checkbox"/> Imena za strežnik SMTP ni bilo mogoče razrešiti
An error occurred while connecting to POP3 server. Check the followings. - POP3 Server Address - DNS Server	To sporočilo se prikaže, če <input type="checkbox"/> Povezave s strežnikom DNS ni bilo mogoče vzpostaviti <input type="checkbox"/> Imena za strežnik POP3 ni bilo mogoče razrešiti
SMTP server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password	To sporočilo se prikaže, kadar preverjanje pristnosti prek strežnika SMTP ne uspe.
POP3 server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password	To sporočilo se prikaže, kadar preverjanje pristnosti prek strežnika POP3 ne uspe.
Unsupported communication method. Check the followings. - SMTP Server Address - SMTP Server Port Number	To sporočilo se prikaže pri poskusu komuniciranja z nepodprtimi protokoli.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to None.	To sporočilo se prikaže, kadar se SMTP med strežnikom in odjemalcem ne ujema ali kadar strežnik ne podpira varne povezave SMTP (povezava SSL).
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to SSL/TLS.	To sporočilo se prikaže, kadar se SMTP med strežnikom in odjemalcem ne ujema ali kadar strežnik ne podpira varne povezave SSL/TLS za varno povezavo SMTP.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to STARTTLS.	To sporočilo se prikaže, kadar se SMTP med strežnikom in odjemalcem ne ujema ali kadar strežnik ne podpira varne povezave STARTTLS za varno povezavo SMTP.
The connection is untrusted. Check the following. - Date and Time	To sporočilo se prikaže, ko so nastavitve datuma in ure v tiskalniku nepravilne ali je potrdilo poteklo.
The connection is untrusted. Check the following. - CA Certificate	To sporočilo se prikaže, ko tiskalnik nima korenskega potrdila, ki bi ustrezalo strežniku, ali CA Certificate ni bilo uvoženo.
The connection is not secured.	To sporočilo se prikaže, ko je pridobljeno potrdilo poškodovano.
SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to SMTP-AUTH.	To sporočilo se prikaže, kadar se način preverjanja pristnosti med strežnikom in odjemalcem ne ujema. Strežnik podpira preverjanje pristnosti SMTP AUTH.
SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to POP before SMTP.	To sporočilo se prikaže, kadar se način preverjanja pristnosti med strežnikom in odjemalcem ne ujema. Strežnik ne podpira preverjanja pristnosti SMTP AUTH.
Sender's Email Address is incorrect. Change to the email address for your email service.	To sporočilo se prikaže, ko je navedeni e-poštni naslov pošiljatelja napačen.
Cannot access the printer until processing is complete.	To sporočilo se prikaže, ko je tiskalnik zaseden.



---

## Upravljanje stikov

Registracija seznama stikov omogoča preprost vnos ciljev. Registrirate lahko največ 2000 vnosov, seznam stikov pa lahko uporabite pri vnašanju številke faksa, vnašanju cilja, da bi e-poštnemu sporočilu priložili optično prebrano sliko, in shranjevanju optično prebrane slike v omrežno mapo.

Uporabite lahko tudi stike v strežniku LDAP.

### Začetek pri uvažanju stikov iz drugega tiskalnika Epson

Če imate tiskalnik, ki omogoča varnostno kopiranje stikov in je združljiv s tem tiskalnikom, lahko stike preprosto registrirate tako, da uvozite datoteko varnostne kopije.

**Opomba:**

Če želite izvedeti več informacij o tem, kako varnostno kopirati stike tiskalnika, preberite priročnik, priložen tiskalniku.

Upoštevajte spodnja navodila za uvažanje stikov v ta tiskalnik.

1. Odprite Web Config in izberite **Device Management > Export and Import Setting Value > Import**.
2. Izberite datoteko varnostne kopije, ki ste jo ustvarili v programu **File**, vnesite geslo in kliknite **Next**.
3. Potrdite polje **Contacts** in kliknite **Next**.

### Registriranje ali urejanje stikov

**Opomba:**

Pred registracijo stikov se prepričajte, da ste konfigurirali tudi nastavitve e-poštnega strežnika tako, da uporablja e-poštni naslov.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Upravitelj Kontaktov**, in nato **Registriraj/Izbriši**.
3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.
  - Če želite registrirati nov stik, izberite **Dodaj vnos** in nato **Dodaj kontakt**.
  - Če želite urediti stik, izberite zeleni stik in nato še **Uredi**.
  - Če želite izbrisati stik, izberite zeleni stik, možnost **Izbriši** in nato še **Da**. Te postopke lahko izvedete le, če želite.

**Opomba:**

Naslov, ki je registriran v strežniku LDAP, lahko registrirate na lokalnem seznamu stikov v tiskalniku. Prikažite vnos in nato izberite **Registriraj v Kontakte**.

4. Pri registraciji novega stika izberite vrsto stika, ki ga želite registrirati. Če želite urediti ali izbrisati stik, preskočite ta postopek.
  - Faks: Registrirajte stik (številko faksa) za pošiljanje faksa.
  - E-pošta: Registrirajte e-poštni naslov za pošiljanje optično prebrane slike ali posredovanje prejetega faksa.
  - Omrežna mapa/FTP: Registrirajte omrežno mapo za shranjevanje optično prebrane slike ali za posredovanje prejetega faksa.

## Priprava tiskalnikaPriprava tiskalnika

5. Vnesite podatke naslova za registracijo. Vnesite zahtevane podatke in nato po potrebi opravite še druge nastavitve.

**Opomba:**

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

6. Izberite **OK**.

## Registriranje ali urejanje skupine stikov

Dodajanje stikov v skupino vam omogoča pošiljanje faksov ali pošiljanje optično prebranih slik prek elektronske pošte na več naslovov sočasno.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Upravitelj Kontaktov**, in nato **Registriraj/Izbriši**.
3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.
  - Če želite registrirati novo skupino, izberite **Dodaj vnos** in nato še **Dodaj skupino**.
  - Če želite urediti skupino, izberite zeleno skupino in nato izberite **Uredi**.
  - Če želite izbrisati skupino, izberite zeleno skupino, izberite možnost **Izbriši** in nato še **Da**. Te postopke lahko izvedete le, če želite.
4. Pri registraciji nove skupine izberite vrsto skupine, ki jo želite registrirati. Če želite urediti skupino, preskočite ta postopek.
  - Faks: Registrirajte stik (številko faksa) za pošiljanje faksa.
  - E-pošta: Registrirajte e-poštni naslov za pošiljanje optično prebrane slike ali posredovanje prejetega faksa.
5. Vnesite ali uredite **Ime skupine (zahtevano)** za skupino.
6. Izberite **Kontakti, dod. v Skupino (obvezno)**.
7. Izberite stike, ki jih želite registrirati v skupino.

**Opomba:**

- Registrirate lahko največ 200 stikov.
- Če želite preklicati izbiro stika, ga znova tapnite.

8. Izberite **Zapri**.
9. Konfigurirajte druge ustrezne nastavitve.
  - Št. za regist.: Nastavite številko skupine.
  - Beseda za indeksiranje: Nastavite ključno besedo skupine.
  - Dodeli za pogosto upor.: Registrirajte kot pogosto uporabljeno skupino. Skupina je prikazana na vrhu zaslona, kjer določite naslov.
10. Izberite **OK**.

## Registriranje pogosto uporabljenih stikov

Ko registrirate pogosto uporabljene stike, se ti prikažejo na vrhu zaslona, kjer določite naslov.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Upravitelj Kontaktov**, in nato **Pogosto**.
3. Izberite vrsto stika, ki ga želite registrirati.
4. Izberite **Uredi**.

**Opomba:**

*Za urejanje vrstnega reda stikov tapnite **Razvrsti**.*

5. Izberite pogosto uporabljene stike, ki jih želite registrirati, in nato izberite **OK**.

**Opomba:**

Če želite preklicati izbiro stika, ga znova tapnite.

Naslove lahko iščete v seznamu stikov. Vnesite ključno besedo za iskanje v polje na vrhu zaslona.

6. Izberite **Zapri**.

## Registriranje stikov v računalniku

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

Za podrobnosti glejte *Priročnik za skrbnike*.

## Varnostno kopiranje stikov v računalnik

Podatki stikov se lahko v primeru okvare tiskalnika izbrišejo. Priporočamo, da pri vsaki posodobitvi podatkov izdelate varnostno kopijo podatkov. Epson ne odgovarja za izgubo podatkov, varnostnih kopij ali obnovljenih podatkov in/ali nastavitvev, tudi med obdobjem veljavne reklamacije.

Podatke o stikih, shranjene v tiskalniku, lahko s programom Web Config varnostno kopirate v računalnik.

1. Odprite orodje Web Config in izberite zavihek **Device Management > Export and Import Setting Value > Export**.
2. Potrdite enega od polj **Contacts**.  
Če ste na primer potrdili polje **Contacts** v kategoriji **Scan/Copy**, po potrjeno tudi isto polje v kategoriji Fax.
3. Vnesite geslo za šifriranje izvožene datoteke.  
Geslo boste potrebovali za uvoz datoteke. Če datoteke ne želite šifrirati, tega polja ne izpolnite.
4. Kliknite **Export**.

---

## Nastavitev mape v skupni rabi

Optično prebrano sliko in rezultate pošiljanja faksov lahko shranite v določeno mapo v omrežju. Določite lahko mapo v skupni rabi na računalniku, ki je bila ustvarjena s protokolom SMB, ali mapo na strežniku FTP.

### Opomba:

- Tiskalnik in računalnik morata imeti vzpostavljeno povezavo z istim omrežjem. Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje, se obrnite nanj v zvezi z nastavitvami omrežja.
- Če optično prebrane slike želite shraniti na strežnik FTP, se obrnite na skrbnika strežnika FTP, da potrdite podatke strežnika.
- Način ustvarjanja mape v skupni rabi je odvisna od operacijskega sistema in vašega okolja. V tem priročniku so podani primeri za Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7. Za podrobnejše informacije o ustvarjanju mape v skupni rabi v svojem računalniku glejte dokumentacijo svojega računalnika.

## Preverjanje imena računalnika

Preverite ime računalnika, v katerem želite ustvariti mapo v skupni rabi.

Za ime računalnika uporabite alfanumerične znake. Če uporabite samo znake, računalnika ne boste našli preko tiskalnika.

1. Odprite sistemsko okno za računalnik.
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8:  
Pritisnite tipko X in hkrati držite pritisnjeno tipko Windows na tipkovnici, nato na seznamu izberite **Sistem**.
  - Windows 7:  
Kliknite gumb »Start«, z desno tipko miške kliknite **Računalnik** in nato izberite **Lastnost**.
2. Preverite **Ime računalnika** v oknu **Sistem**.

### Opomba:

Za ime računalnika uporabite alfanumerične znake. Če je v imenu računalnika kateri koli drug znak, spremenite ime. Če imate v organizaciji na voljo skrbnika za tiskanje, se obrnite nanj v zvezi s spreminjanjem **Imena računalnika**.

## Omogočanje nastavitve za skupno rabo

Izberite mapo, ki jo želite dati v skupno rabo v računalniku, kjer bo ustvarjena mapa v skupni rabi.

Naslednji postopek velja za primer, ko je v računalniku nastavljeno geslo.

1. Odprite **Nadzorna plošča**.
  - Windows 10:  
Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča**.
  - Windows 8.1/Windows 8:  
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča**.
  - Windows 7:  
Kliknite gumb Start in izberite **Računalnik**.

## Priprava tiskalnika

2. V oknu **Nadzorna plošča** kliknite **Omrežje in internet**.
3. V oknu **Omrežje in internet** kliknite **Središče za omrežje in skupno rabo**.
4. V oknu **Središče za omrežje in skupno rabo** kliknite **Spreminjanje dodatnih nastavitvev skupne rabe**.
5. V oknu **Dodatne nastavitve skupne rabe** izberite **Vklopi skupno rabo datotek in tiskalnikov** v **Skupna raba datotek in tiskalnikov**. Kliknite **Shrani spremembe** in zaprite okno.  
Če je to že izbrano, kliknite **Prekliči** in zaprite okno.
6. V oknu **Središče za omrežje in skupno rabo** kliknite × v zgornjem desnem delu okna, da okno zaprete.

## Ustvarjanje mape v skupni rabi

Ustvarite mapo v računalniku in nato nastavite mapo za skupno rabo v omrežju.

Upoštevajte ta postopek pri ustvarjanju mape »optično branje« na namizju računalnika, zaščitenim z geslom.

Do mape na namizju in mape z dokumenti, ki se nahaja v mapi uporabnika lahko dostopa uporabnik, ki se prijavi v računalnik s skrbniškimi pravicami.

1. Zaženite raziskovalca.
2. Ustvarite mapo na namizju in jo poimenujte »optično branje«.  
Ime mape mora vsebovati 12 znakov ali manj. Če ime presega 12 znakov, tiskalnik morda ne bo mogel dostopati do datoteke, kar je odvisno od vašega okolja.
3. Z desno tipko miške kliknite na ustvarjeno mapo in izberite **Lastnosti**.  
Odobrite spremembo dovoljenja za dostop, da boste dovoljenja za dostop dali v skupno rabo za uporabniški račun. To velja, kadar uporabnik dostopa do mape preko omrežja.
4. Izberite zavihek **Skupna raba** v oknu **Lastnosti**.
5. Kliknite **Dodatna skupna raba** v zavihku **Skupna raba**.
6. V oknu **Dodatna skupna raba** omogočite **Daj to mapo v skupno rabo** in nato kliknite **Dovoljenja**.
7. Na zavihku **Dovoljenja za omrežna sredstva** izberite **Vsi** v razdelku **Imena skupin ali uporabnikov**, dovolite, da se izvede **Sprememba**, in nato kliknite **V redu**.
8. Kliknite **V redu**.
9. Izberite zavihek **Varnost**.
10. V razdelku **Imena skupin ali uporabnikov** preverite skupino ali uporabnika.  
Skupina ali uporabnik, ki je prikazan tukaj, lahko dostopa do mape v skupni rabi.  
V tem primeru lahko do mape v skupni rabi dostopata uporabnik, ki se prijavi v računalnik, in skrbnik.

## Priprava tiskalnika

11. Izberite zavihek **Skupna raba**. Prikazana je omrežna pot za mapo v skupni rabi. Pot je potrebna pri registraciji stikov v tiskalniku, zato je ne pozabite zapisati ali jo kopirati in shraniti.
12. Kliknite **V redu** ali **Zapri**, da zaprete okno.

### **Opomba:**

*Ikona za mapo se po dajanju v skupno rabo ne spremeni. V skupni rabi je prikazano kot **Stanje** v oknu z mapami.*

## Registriranje mape v skupni rabi stikov

Pri registraciji poti mape v skupni rabi na nadzorni plošči tiskalnika pot mape lahko določite tako, da izbirate v stikih.

Za registracijo v stikih potrebujete spodnje podatke.

- Uporabniško ime in geslo za prijavo v računalnik
- Omrežna pot za mapo v skupni rabi
- Naslov IP tiskalnika ali ime tiskalnika (samo pri registraciji preko računalnika)

## Registracija preko nadzorne plošče tiskalnika


Stike lahko registrirate preko nadzorne plošče tiskalnika.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Upravitelj Kontaktov**, in nato **Registriraj/Izbriši**.
3. Izberite **Dodaj vnos**, in nato **Dodaj kontakt**.
4. Izberite **Omrežna mapa/FTP**.
5. Vnesite ustrezne podatke.
  - Št. za regist.: Nastavite registracijsko številko za naslov.
  - Ime: Vnesite ime, ki bo prikazano na seznamu stikov.
  - Beseda za indeksiranje: Vnesite ključno besedo, ki se bo uporabila pri iskanju v seznamu stikov.
  - Način komunikacije: Izberite SMB.
  - Območje (zahtevano): Vnesite omrežno pot mape v skupni rabi.
  - Uporabniško ime: Vnesite uporabniško ime za prijavo v računalnik. (samo kadar je na računalniku nastavljeno geslo)
  - Geslo: Vnesite geslo za uporabniško ime.
  - Dodeli za pogosto upor.: Nastavite naslov kot pogosto uporabljeni naslov. Skupina bo prikazana na vrhu zaslona, ko določite naslov.
6. Izberite **V redu**. S tem je dodajanje stika na seznam stikov zaključeno.


---


## Registriranje najljubših nastavitev kot prednastavitve

Pogosto uporabljane nastavitve kopiranja, faksov in optičnega branja lahko registrirate kot prednastavitve. Registrirate lahko do 50 vnosov. Če ne morete urejati prednastavitev, jih je skrbnik morda zaklenil. Za pomoč se obrnite na skrbnika svojega tiskalnika.


Če želite registrirati prednastavitev, na začetnem zaslonu izberite **Prednast.**, izberite **Dodaj novo** in nato izberite funkcijo, za katero želite registrirati prednastavitev. Konfigurirajte potrebne nastavitve, izberite  in nato vnesite ime prednastavitve.

Če želite naložiti registrirano prednastavitev, izberite prednastavitev iz seznama.

Registrirate lahko tudi trenutni naslov in nastavitve za izbiro  na zaslonu vsake funkcije.

Za spremembo registriranih nastavitev spremenite nastavitve na zaslonu za vsako funkcijo in izberite . Izberite **Registrira v prednastavitvah** in izberite cilj, ki ga želite prepisati.

### Menijske možnosti za Prednast.

Izberite  na registrirani prednastavitvi, da prikazete podrobnosti registriranih nastavitev. Registrirano ime lahko spremenite tako, da izberete ime na zaslonu s podrobnostmi.



Izbrišite registrirano prednastavitev.

Dod. /ods.:

Dodajte registrirano prednastavitev na začetni zaslon kot bližnjico ali jo odstranite.

Uporabite to nastavitvev:

Naložite registrirano prednastavitev.

---

## Menijske možnosti za Nastavitve

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

### Menijske možnosti za Splošne nastavitve

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

**Nastavitve > Splošne nastavitve**

#### Osnovne nastavitve

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve**

## Priprava tiskalnika

Nastavitve, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spreminjati.

### Svetlost zaslona LCD:

Nastavite svetlost zaslona LCD.

### Zvok:

Nastavite glasnost in izberite vrsto zvoka.

### Časovnik spanja:

Nastavite časovno obdobje, po katerem naj tiskalnik preide v stanje pripravljenosti (način varčevanja z energijo), če ni izvedel nobenega opravila. Po izteku nastavljenega časa se zaslon LCD zatemni.

### Preklop iz stanja spanja:

#### Aktiviranje z dotikom zaslona LCD:

Izberite **Vklop** za preklop iz načina spanja (način varčevanja z energijo) z dotikom plošče na dotik. Če je ta možnost izklopljena, morate za aktiviranje tiskalnika pritisniti gumb na nadzorni plošči. Če izklopite to funkcijo, preprečite morebitna nenamerna dejanja zaradi tujkov, ki se dotikajo zaslona. Nastavite lahko tudi časovno obdobje, v katerem je ta funkcija vklopljena.

### Časovnik za samodejni izklop:

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

To možnost izberite za samodejni izklop tiskalnika, če ga določen čas ne uporabljate. Čas, po katerem je uporabljeno upravljanje porabe energije, lahko prilagodite. Kakršno koli povečanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Pred kakršnim koli spreminjanjem upoštevajte okoljske razmere.

### Nastavitve izklopa:

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

#### Izklop ob neaktivnosti

Izberite to možnost za samodejni izklop tiskalnika, če ga določen čas ne uporabljate. Kakršno koli povečanje bo vplivalo na energijsko učinkovitost izdelka. Pred kakršnim koli spreminjanjem upoštevajte okoljske razmere.

#### Izklop ob prekinjeni povezavi

To nastavitve izberite, če želite izklopiti tiskalnik po 30 minutah, če so odklopljena vsa omrežna vrata, vključno z vrati LINE. Ta funkcija morda ne bo na voljo, kar je odvisno od regije.

### Nastavitev datum/čas:

#### Datum/čas

Vnesite tekoči datum in čas.

#### Poletni čas

Izberite nastavitve poletnega časa, ki velja za vaše območje.

#### Časovni zamik

Vnesite časovno razliko med lokalnim časom in UTC (usklajenim univerzalnim časom).



## Priprava tiskalnika

### Država/območje:

Izberite državo ali regijo, v kateri uporabljate tiskalnik. Če spremenite državo ali regijo, se nastavitve faksa ponastavijo na privzete možnosti in jih morate ponovno izbrati.

### Jezik/Language:

Izberite jezik zaslona LCD.

### Začetni zaslon:

Določite začetni meni, prikazan na zaslonu LCD ob vklopu tiskalnika in ko je omogočena možnost **Časovna omejitev delovanja**.

### Urejanje domačega zaslona:

Spremenite postavitev ikon na zaslonu LCD. Ikone lahko tudi dodate, odstranite in premaknete.

### Slika za ozadje:

Spremenite barvo ozadja zaslona LCD.

### Časovna omejitev delovanja:

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

### Tipkovn.:

Spremenite postavitev tipkovnice na zaslonu LCD.

### Privzeti zaslon(Job/Status):

Izberite privzete informacije, za katere želite da se prikažejo, ko pritisnete gumb .

### Povezane informacije

- ➔ [“Varčevanje z energijo” na strani 69](#)
- ➔ [“Vnašanje znakov” na strani 25](#)

## Nastavitve tiskalnika

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika

Nastavitve, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spreminjati.

#### Nastavitve vira papirja:

##### Nastavitve papirja:

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

##### Prioriteta Zadnji pladenj za papir:

Izberite **Vklop** za prednostno tiskanje papirja, naloženega v zadnji pladenj za papir.

## Priprava tiskalnikaPriprava tiskalnika

### Samodejno preklopi A4/Letter:

Izberite **Vklop** za podajanje papirja iz vira papirja, ki je nastavljen na velikost A4, če noben vir papirja ni nastavljen na velikost Pismo, ali za podajanje papirja iz vira, ki je nastavljen na velikost Pismo, če noben vir papirja ni nastavljen na velikost A4.

### Nastavitve samodejne izbire:

Izberite **Vklop** za katero koli od naslednjih nastavitvev za samodejno tiskanje na papir iz katerega koli vira, ki vsebuje papir, ki ustreza vašim nastavitvam.

- Kopiraj
- Faks
- Ostalo

### Obvestilo o napaki:

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

### Samodejni prikaz nastavitvev papirja:

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

### Jezik tiskanja:

Izberite jezik tiskanja za vmesnik USB ali omrežni vmesnik.

### Splošne nastavitve tiskanja:

Nastavitve tiskanja se uveljavijo pri tiskanju z zunanjo napravo brez uporabe gonilnika za tiskalnik. Nastavitve odmika so uporabljene pri tiskanju z gonilnikom tiskalnika.

#### Odmik zgoraj:

Prilagodi zgornji rob papirja.

#### Odmik levo:

Prilagodi levi rob papirja.

#### Odmik zgoraj v ozadju:

Prilagodi zgornji rob za hrbtno stran lista pri obojestranskem tiskanju.

#### Odmik levo v ozadju:

Prilagodi levi rob za hrbtno stran lista pri obojestranskem tiskanju.

#### Preverite širino papirja:

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

#### Preskoči prazno stran:

Samodejno preskoči prazne strani v podatkih tiskanja.

### Konfiguracija tiskanja PDL:

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

## Priprava tiskalnika

### Skupne nastavitve:

- Velikost papirja  
Izberite privzeto velikost papirja za tiskanje PCL ali PostScript.
- Vrsta papirja  
Izberite privzeto vrsto papirja za tiskanje PCL ali PostScript.
- Usmerjenost  
Izberite privzeto usmerjenost papirja za tiskanje PCL ali PostScript.
- Kakovost  
Izberite kakovost tiskanja za PCL ali PostScript.
- Varčevanje s črnilom  
Izberite **Vklop** za varčevanje s črnilom z zmanjšanjem gostote tiskanja.
- Vrstni red tiskanja  
Zadnja stran na vrhu  
Začne tiskati od prve strani datoteke.  
Prva stran na vrhu  
Začne tiskati od zadnje strani datoteke.
- Število kopij  
Nastavite število kopij za tiskanje.
- Rob vezave  
Izberite položaj vezave.
- Samodejni izmet papirja  
Izberite **Vklop** za samodejni izmet papirja, ko se tiskanje med tiskalnim poslom ustavi.
- Dvostransko tiskanje  
Izberite **Vklop** za dvostransko tiskanje.

### Meni PCL:

- Vir pisave  
Rezident  
To možnost izberite, če želite uporabiti pisavo, vnaprej nameščeno v tiskalniku.  
Prenesi  
To možnost izberite, če želite uporabiti pisavo, ki ste jo prenesli.
- Številka pisave  
Izberite številko privzete pisave za privzeti vir pisave. Razpoložljive številke so odvisne od nastavitvev.
- Velikost  
Nastavite privzeti razmik pisave, če jo je mogoče povečati, oziroma pri fiksnem razmiku. Izberete lahko vrednost od 0,44 do 99,99 cpi (znakov na palec) v korakih po 0,01.  
Ta element morda ne bo prikazan, odvisno od vira pisave ali nastavitvev številke pisave.
- Višina  
Nastavite privzeto višino pisave, če jo je mogoče povečati in je proporcionalna. Izberete lahko vrednost od 4,00 do 999,75 pik v korakih po 0,25.  
Ta element morda ne bo prikazan, odvisno od vira pisave ali nastavitvev številke pisave.

## Priprava tiskalnika

Nabor simbolov

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

Oblika

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

Funkcija CR

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

Funkcija LF

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

Dodelitev vira papirja

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

### Meni PS3:

Seznam napak

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

Barvno

Izberite barvni način za tiskanje PostScript.

Binarni podatki

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

Velikost strani PDF

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

### Samodejno sproščanje napak:

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

Vklop

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

Izkl.

Prikaže sporočilo o napaki in prekliče tiskanje.

## Priprava tiskalnika

### Vmesnik pomnilniške naprave:

#### Pomnilniška naprava:

Izberite **Omogoči**, da tiskalniku omogočite dostop do vstavljenе pomnilniške naprave. Če je izbrana možnost **Onemogoči**, ne morete shranjevati podatkov na pomnilniško napravo prek tiskalnika. S tem preprečite nepooblaščenо odstranjevanje zaupnih dokumentov.

#### Skupna raba datotek:

Izberite, ali želite omogočiti dostop do pomnilniške naprave za pisanje iz računalnika, priključenega prek povezave USB, ali iz računalnika, priključenega prek omrežja.

### Debel papir:

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

### Tihi način:

Izberite **Vklop**, da zmanjšate raven hrupa med tiskanjem, vendar to lahko upočasni tiskanje. Morda ne boste opazili nobene razlike med ravno hrupa tiskalnika, kar je odvisno od nastavitve vrste papirja in kakovosti tiskanja.

### Čas za sušenje črnila:

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

### Dvosmerno:

Izberite **Vklop**, da spremenite smer tiskanja; tiska med premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Če so navpične ali vodoravne črte na izpisu nejasne ali niso poravnane, lahko težavo morda odpravite tako, da izklopite to funkcijo, vendar se bo s tem morda zmanjšala hitrost tiska.

### Povezava z računal. preko USB:

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

### Časovna omejitev za vmesnik USB:

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

## Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja” na strani 27](#)
- ➔ [“Tiskanje datotek JPEG s pomnilniške naprave” na strani 163](#)
- ➔ [“Tiskanje datotek PDF ali TIFF s pomnilniške naprave” na strani 163](#)

## Nastavitve omrežja

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve omrežja**

## Priprava tiskalnika

Nastavitve, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spreminjati.

### Namestitev Wi-Fi:

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

- Usmerjevalnik
- Wi-Fi Direct

### Nastavitve ožičenega omrežja LAN:

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

### Stanje omrežja:

Prikaže ali natisne trenutne omrežne nastavitve.

- Stanje ožičene LAN/Wi-Fi povezave
- Stanje Wi-Fi Direct
- Stanje e-poštnega strežnika
- Natisni list o stanju

### Preverjanje povezave:

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

### Napredno:

Izberite te podrobne nastavitve.

- Ime naprave
- TCP/IP
- Strežnik Proxy
- E-poštni strežnik
- Naslov IPv6
- Skupna raba omrežja MS
- Link Speed & Duplex
- Preusmeri HTTP v HTTPS
- Onemogoči Filtriranje IPsec/IP
- Onemogoči IEEE802.1X
- Prenos prek protokola iBeacon

## Nastavitve spletnih storitev

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve spletnih storitev

Nastavitve, ki jih je skrbnik zaklenil, ni mogoče spreminjati.

## Priprava tiskalnika

### Storitev Epson Connect:

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

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

Ko ste končali z registracijo, lahko spremenite naslednje nastavitve.

Prekinitev/Nadaljevanje

Izbriši registracijo

Podrobnosti najdete na tem spletnem mestu.

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

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

### Storitve Google Cloud Print:

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

Ko ste končali z registracijo, lahko spremenite naslednje nastavitve.

Omogoči/Onemogoči

Izbriši registracijo

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

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

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

### Povezane informacije

➔ [“Tiskanje preko omrežne storitve” na strani 253](#)

## Nastavitve faksa

Izberite meni na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa**

Oglejte si spodnji razdelek »Sorodne informacije«.

### Povezane informacije

➔ [“Možnosti menija za pošiljanje faksov” na strani 211](#)

## Nast. opt. branja

Izberite meni na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nast. opt. branja**

Oglejte si spodnji razdelek »Sorodne informacije«.

### **Povezane informacije**

- ➔ “Optično branje v omrežno mapo ali strežnik FTP” na strani 175
- ➔ “Optično branje v pomnilniško napravo” na strani 185
- ➔ “Optično branje v oblak” na strani 187

## **Menijske možnosti za Skrbništvo sistema**

Z uporabo tega menija lahko vzdržujete izdelek kot skrbnik sistema. Prav tako vam omogoča omejevanje funkcij izdelka za posamezne uporabnike, kakor ustreza vašemu delu oziroma službenemu stilu.

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### **Nastavitve > Splošne nastavitve > Skrbništvo sistema**

#### Upravitelj Kontaktov:

Opravite lahko naslednje nastavitve za stike.

#### Registriraj/Izbriši:

Registrirajte in ali izbrišite stike za menije Faks, Preberi v e-pošto, in Optično preberi v omrežno mapo/FTP.

#### Pogosto:

Registrirajte pogosto uporabljene stike za hiter dostop do njih. Spremenite lahko tudi vrstni red seznama.

#### Natisni stike:

Natisnite seznam stikov.

#### Možnosti pogleda:

Spremenite način prikaza seznama stikov.

#### Možnosti iskanja:

Spremenite način iskanja stikov.

#### Počisti notranji pomnilnik:

Ta element se pokaže v tiskalniku, ki je združljiv s tiskalnikom PCL ali PostScript.

Izbrišite podatke notranjega pomnilnika tiskalnika, kot so prenesene pisave ali makri za tiskanje PCL ali tiskalniški posli z gesli.

#### Varnostne nastavitve:

Opravite lahko naslednje varnostne nastavitve.

#### Omejitev:

Dovolite spreminjanje nastavitvev za te elemente, ko je omogočen zaklep panela.

- Dostop do dnevnika opravila
- Dostop do registracije /brisanja Kontaktov
- Dostop do nedavnih faksov



## Priprava tiskalnika

- Dostop do dnevnika prenosov faksa
- Dostop do poročila faksa
- Skeniraj v omrežno mapo/FTP: dostop do zgod. shran. natisov
- Optično preberi v e-pošto: dostop do nedavnih
- Optično preberi v e-pošto: dostop do zgodovine pošiljanja
- Optično preberi v e-pošto: dostop do zgodovine poslanih natisov
- Dostop do jezika
- Dostop do Debel papir
- Dostop do Tihi način
- Zaščita osebnih podatkov

### Nadzor dostopa:

Izberite **Vklop**, da omejite funkcije izdelka. V ta namen se morajo uporabniki s svojim uporabniškim imenom in geslom prijaviti v nadzorno ploščo izdelka, preden lahko uporabijo funkcije nadzorne plošče. V **Sprejmi opravila neznan. uporabnika** lahko izberete, ali se dovolijo opravila, ki nimajo zahtevanih podatkov za preverjanje pristnosti.

### Skrbniške nastavitve:

- Skrbniško geslo  
Nastavite, spremenite in počistite geslo skrbnika.
- Nastavitev zaklepa  
Izberite, ali želite zakleniti nadzorno ploščo z geslom, nastavljenim v nastavitvi **Skrbniško geslo**.

### Ponastavitev privzetih nastavitvev:

Ponastavite nastavitve v teh menijih na privzete nastavitve.

- Nastavitve omrežja
- Nastavitve kopiranja
- Nast. opt. branja
- Nastavitve faksa
- Počisti vse podatke in nastavitve

### Posodobitev vdelane programske opreme.:

Pridobite lahko podatke o vdelani programski opremi, kot so trenutna različica in podatki o razpoložljivih posodobitvah.

### Posodobi:

Preverite, ali je v omrežnem strežniku naložena najnovejša različica vdelane programske opreme. Če je na voljo posodobitev, lahko izberete, ali želite začeti posodobitev.

### Obvestilo:

Izberite **Vklop**, če želite prejeti obvestilo, ko je na voljo posodobitev vdelane programske opreme.

## Menijske možnosti za Števec natisnjenih kopij

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Števec natisnjenih kopij



Prikaže skupno število iztisov, črno-belih iztisov in barvnih iztisov, vključno z elementi, kot je list s stanjem, od časa, ko ste kupili tiskalnik. Če želite natisniti rezultat, izberite **Natisni stran**.

## Menijske možnosti za Stanje vira

Izberite meni na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Stanje vira

Prikaže približno raven količine črnila in življenjsko dobo vzdrževalnega zaboja.

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

## Menijske možnosti za Vzdržev.

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Vzdržev.

Prilagajanje kakovosti tiskanja:

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

Preverite šobo tiskalne glave:

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

Čiščenje tiskalne glave:

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

Poravnava ravnih črt:

To funkcijo izberite za poravnavo navpičnih črt.

Navodila za čiščenje:

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

Prilagajanje kakovosti tiskanja glede na papir:

Razlivanje črnila se razlikuje glede na vrsto papirja. To funkcijo izberite, če so na natisnjenih dokumentih proge ali v primeru neporavnosti za nekatere vrste papirja.

## Priprava tiskalnika

### Periodično čiščenje:

Tiskalnik samodejno izvede **Preverite šobo tiskalne glave** in **Čiščenje tiskalne glave** glede na določen čas. Izberite **Vklop**, če želite ohraniti premium kakovost tiskanja.

### Povezane informacije

- ➔ “Prilagajanje kakovosti tiskanja” na strani 274
- ➔ “Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 237
- ➔ “Poravnava vodilnih črt” na strani 238
- ➔ “Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 239

## Menijske možnosti za Jezik/Language

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Jezik/Language

Izberite jezik zaslona LCD.

## Menijske možnosti za Stanje tiskalnika/tiskanje

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Stanje tiskalnika/tiskanje

Poročilo o stanju tiskanja:

Poročilo o konfiguraciji:

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

Poročilo o stanju črnila:

Tiskanje listov z informacijami o stanju potrošnih delov.

Poročilo o uporabi:

Tiskanje listov z informacijami o zgodovini uporabe tiskalnika.

Seznam pisav PS3:

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

Seznam pisav PCL:

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

Omrežje:

Prikaže trenutne nastavitve omrežja.

## Menijske možnosti za Upravitelj Kontaktov

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Upravitelj Kontaktov

Registriraj/Izbriši:

Registrirajte in ali izbrišite stike za menije Faks, Preberi v e-pošto, in Optično preberi v omrežno mapo/FTP.

Pogosto:

Registrirajte pogosto uporabljene stike za hiter dostop do njih. Spremenite lahko tudi vrstni red seznama.

Natisni stike:

Natisnite seznam stikov.

Možnosti pogleda:

Spremenite način prikaza seznama stikov.

Možnosti iskanja:

Spremenite način iskanja stikov.

## Menijske možnosti za Uporabniške nastavitve

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Uporabniške nastavitve

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

Spremenite lahko privzete nastavitve naslednjih menijev.

- Optično preberi v omrežno mapo/FTP
- Preberi v e-pošto
- Optično preberi v pomnilniško napravo
- Optično branje v oblak
- Nastavitve kopiranja
- Faks

## Menijske možnosti za Stanje preverjanja pristnosti naprave

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Stanje preverjanja pristnosti naprave

Prikaže stanje naprave za preverjanje pristnosti.

## Menijske možnosti za Informacije o Epson Open Platform

Izberite menije na nadzorni plošči, kot je opisano spodaj.

### Nastavitve > Informacije o Epson Open Platform

Prikaže stanje odprte platforme Epson.

---

## Varčevanje z energijo

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

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve**.
3. Izvedite eno od spodnjih dejanj.
  - Izberite **Časovnik spanja** ali **Nastavitve izklopa > Izklop ob neaktivnosti** ali **Izklop ob prekinjeni povezavi** in nato določite nastavitve.
  - Izberite **Časovnik spanja** ali **Časovnik za samodejni izklop** in nato določite nastavitve.

**Opomba:**

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

# Nastavitve faksa

---

## Pred uporabo funkcije faksiranja

Opravite naslednje nastavitve, da boste lahko uporabljali funkcijo faksiranja.

- Tiskalnik pravilno povežite s telefonsko linijo in po potrebi s telefonom
- Dokončajte **Čarovnik za nastavitev faksa**, kar je potrebno za izvedbo osnovnih nastavitvev.

Po potrebi nastavite naslednje elemente.

- Cilj izvoza in povezane nastavitve, kot so omrežne nastavitve in nastavitve poštne strežnika
- Registracija **Stiki**
- Uporabniške nastavitve** ki opredeljujejo privzete vrednosti za elemente menija **Faks**
- Nastavitve poročanja** za tiskanje poročil ob pošiljanju, prejemanju in posredovanju faksov

### Povezane informacije

- ➔ [“Priklučitev na telefonsko linijo” na strani 70](#)
- ➔ [“Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje faksov \(s pripomočkom Čarovnik za nastavitev faksa\)” na strani 74](#)
- ➔ [“Opravljanje posameznih nastavitvev za funkcijo faksiranja prek tiskalnika” na strani 76](#)
- ➔ [“Menijske možnosti za Nastavitve faksa” na strani 89](#)
- ➔ [“Nastavitve omrežja” na strani 99](#)
- ➔ [“Uporaba e-poštne strežnika” na strani 45](#)
- ➔ [“Upravljanje stikov” na strani 49](#)
- ➔ [“Nastavitev mape v skupni rabi” na strani 52](#)
- ➔ [“Menijske možnosti za Uporabniške nastavitve” na strani 68](#)
- ➔ [“Meni Nastavitve poročanja” na strani 95](#)

---

## Priklučitev na telefonsko linijo

### Združljive telefonske linije

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

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

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

## Priključitev tiskalnika na telefonsko linijo

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

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

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

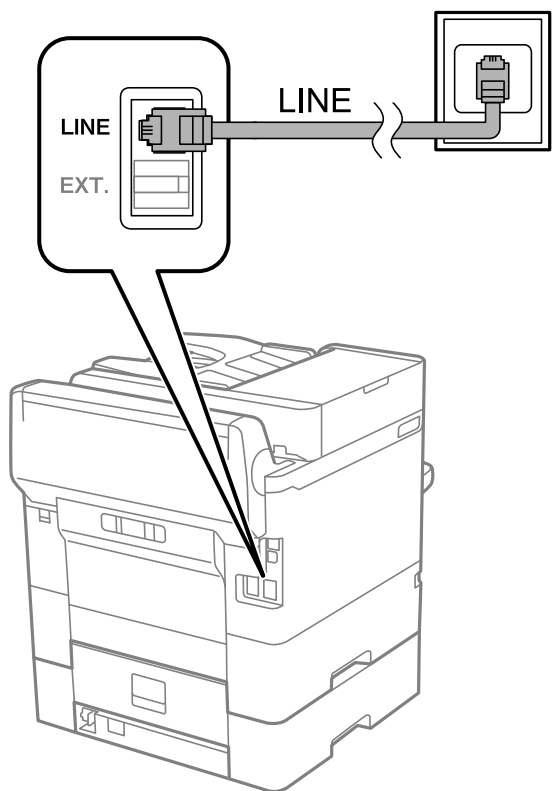
### **Opomba:**

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

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

## Priključitev na standardno telefonsko linijo (PSTN) ali PBX

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



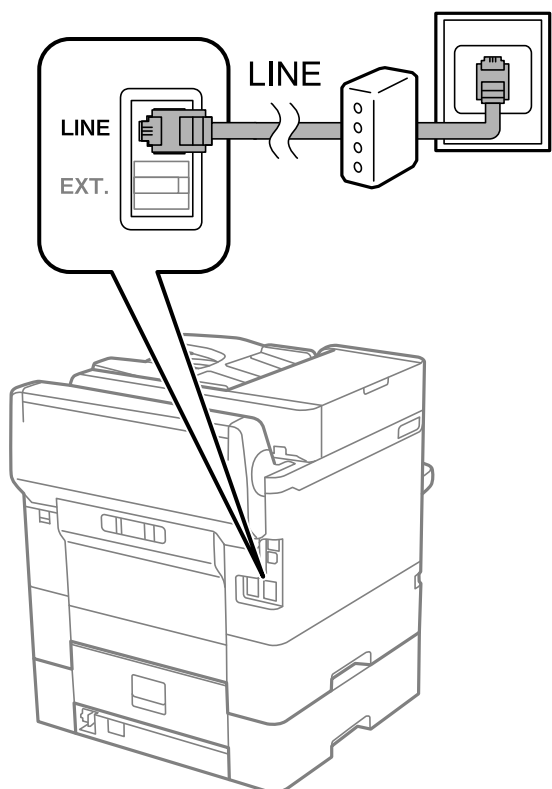
## Priključitev na DSL ali ISDN

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

## Nastavitve faksa

### Opomba:

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



## Priključitev telefonske naprave na tiskalnik

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

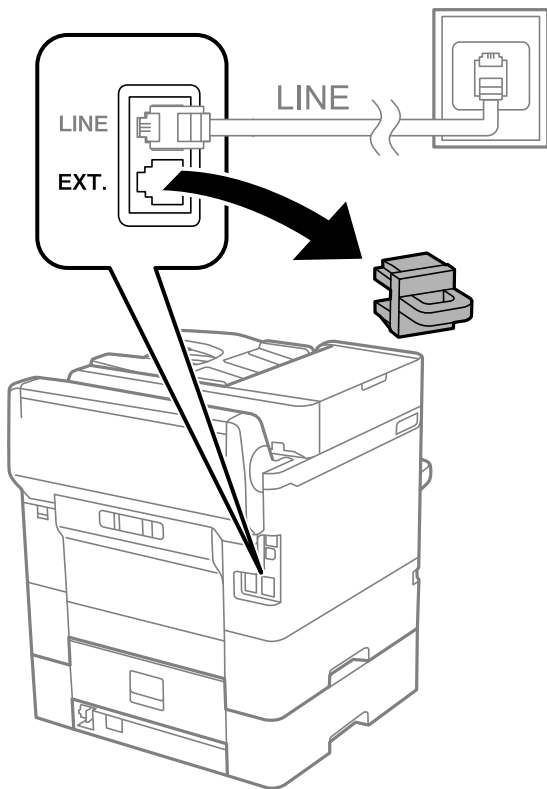
### Opomba:

- Če ima vaša telefonska naprava funkcijo faksa, jo pred priklopom onemogočite. Za podrobnosti glejte priročnike, ki ste jih prejeli s telefonsko napravo.
- Če priključite odzivnik, preverite, ali je število zvonjenj v polju **Zvonjenj pred odgovorom** za tiskalnik večje od števila zvonjenj, ki je nastavljeno, da odzivnik sprejme klic.

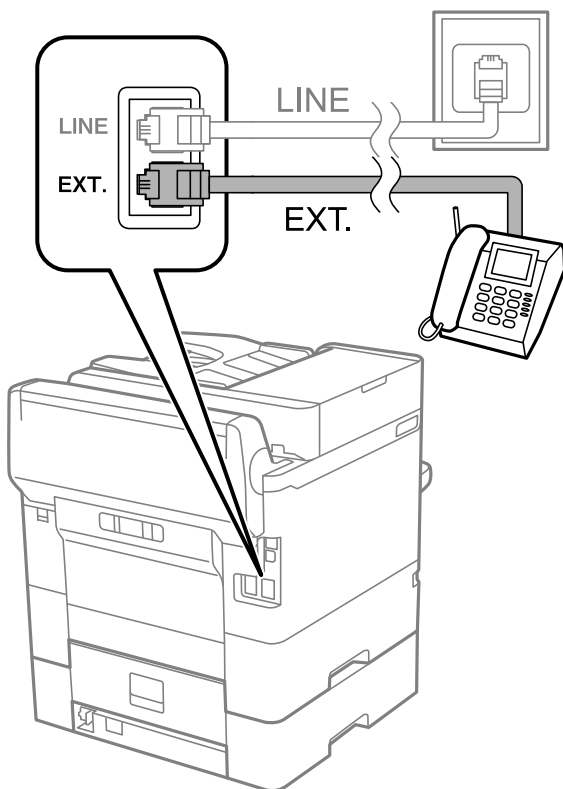


## Nastavitve faksa

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



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




## Nastavitve faksa

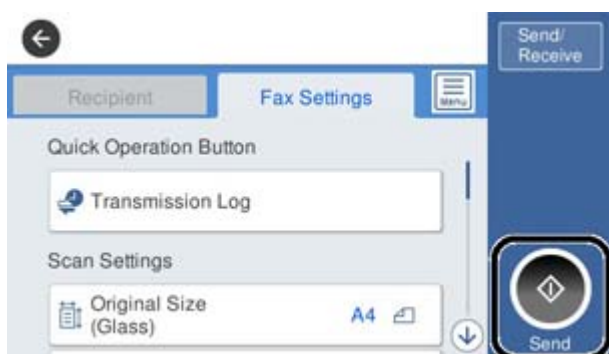
### Opomba:

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

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

4. Dvignite slušalko.

Povezava je vzpostavljena, če je na tem zaslonu omogočena možnost  (Pošlji).



### Povezane informacije

- ➔ “Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejetanje faksov (s pripomočkom Čarovnik za nastavitev faksa)” na strani 74
- ➔ “Nastavljanje uporabe telefonskega odzivnika” na strani 78
- ➔ “Nastavljanje prejetanja faksov samo preko priključenega telefona (Oddaljeno sprejemanje)” na strani 79
- ➔ “Nastavitev Način sprejemanja” na strani 76

## Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejetanje faksov (s pripomočkom Čarovnik za nastavitev faksa)

Čarovnik za nastavitev faksa konfigurira osnovne funkcije faksa in tako tiskalnik pripravi na pošiljanje in prejetanje faksov.

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

- S čarovnikom lahko nastavite naslednje elemente.
  - Glava (Vaša telefonska št. in Glava faksa)
  - Način sprejemanja (Sam. ali Ročno)
- Naslednji elementi se nastavijo samodejno glede na okolje povezave.
  - Način klicanja (kot sta Ton ali Pulzno)
  - Vrsta linije (PSTN ali PBX)
  - Zazn. znaka centrale
  - Nastavitev Distinctive Ring Detection (DRD)

## Nastavitve faksa

- Ostali elementi v razdelku **Osnovne nastavitve** so nespremenjeni.

Zaženite pripomoček **Čarovnik za nastavev faksa** in upoštevajte navodila na zaslonu za **Osnovne nastavitve**

1. Prepričajte se, da ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo s telefonsko linijo.

**Opomba:**

*Samodejno preverjanje povezave faksa se izvede ob koncu čarovnika, zato pred zagonom čarovnika najprej priključite tiskalnik na telefonsko linijo.*

2. Na začetnem zaslonu ali na nadzorni plošči tiskalnika izberite razdelek **Nastavitve** in nato še **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Čarovnik za nastavev faksa**.
3. Na zaslonu **Potrditev** tapnite **Nadaljaj**.  
Čarovnik se zažene.

4. Na zaslonu za vnos glave faksa vnesite ime pošiljatelja, na primer ime vašega podjetja, in nato tapnite **V redu**.

**Opomba:**

*Ime pošiljatelja in številka faksa se prikažeta v glavi izhodnih faksov.*

5. Na zaslonu za vnos telefonske številke vnesite svojo številko faksa in nato tapnite **V redu**.

6. Na zaslonu **Nastavev Distinctive Ring Detection (DRD)** uredite naslednje nastavitve.

- Če ste se pri ponudniku telekomunikacijskih storitev naročili na storitev razločevalnega zvoka zvonjenja: izberite **Nadaljaj** in nato izberite vzorec zvonjenja, ki bo uporabljen za dohodne fakse.

- Če izberete **Vse**, nadaljujte z 7. korakom.

- Če izberete katero koli drugo nastavev, je možnost **Način sprejemanja** samodejno nastavljena na **Sam..** Nadaljujte s 9. korakom.

- Če te možnosti ni treba nastaviti: tapnite **Preskoči** in nadaljujte z 9. korakom.

**Opomba:**

*Storitve razločevalnega zvonjenja, ki jih ponujajo številna telekomunikacijska podjetja (ime storitve je pri različnih ponudnikih različno), omogoča več telefonskih števil na eni telefonski liniji. Vsaki številki je dodeljen drug vzorec zvonjenja. Eno številko lahko uporabite za glasovne klice, drugo pa za faks. Izberite vzorec zvonjenja, dodeljen klicem na faks v **DRD**.*

*Odvisno od regije se možnosti **Vklop** in **Izkl.** prikažeta kot možnosti **DRD**. Če želite uporabiti funkcijo razločevalnega zvonjenja, izberite **Vklop**.*

7. Na zaslonu **Nastavev načina sprejema** izberite, ali uporabljate telefonsko napravo, ki je priključena na tiskalnik.

Če je povezava vzpostavljena: izberite **Da** in nato nadaljujte z naslednjim korakom.


Če povezava ni vzpostavljena: izberite **Ne** in nadaljujte z 9. korakom. **Način sprejemanja** se nastavi na **Sam..**

8. Na zaslonu **Nastavev načina sprejema** izberite, ali želite samodejno sprejemati fakse.

Za samodejno sprejemanje: izberite **Da**. **Način sprejemanja** se nastavi na **Sam..**

Za ročno sprejemanje: izberite **Ne**. **Način sprejemanja** se nastavi na **Ročno**.

9. Na zaslonu **Nadaljaj** preverite svoje nastavitve in nato tapnite **Nadaljaj**.

Za popravljanje ali spreminjanje nastavev tapnite .

## Nastavitve faksa

10. Na zaslonu **Zaženi preverjanje povezave faksa** izberite **Začni preverjanje**, da zaženete preverjanje povezave faksa. Ko se na zaslonu prikaže poziv, da natisnete rezultat preverjanja, izberite **Natisni**.

Natisne se poročilo o rezultatih preverjanja, v katerem je prikazano stanje povezave.

**Opomba:**

- Če so v poročilo vključene napake, sledite navodilom na poročilu, da jih odpravite.
- Če se prikaže zaslon **Izberi vrsto linije**, izberite vrsto linije.
  - Kadar tiskalnik priključujete na telefonski sistem PBX ali vmesnik, izberite **PBX**.
  - Ko tiskalnik povezuje s standardno telefonsko linijo, izberite **PSTN** in nato na prikazanem zaslonu **Potrditev** izberite **Ne zaznaj**. Toda če izberete nastavev **Ne zaznaj**, lahko to povzroči izpustitev prve številke iz številke faksa pri izbiranju in pošiljanje faksa na napačno številko.

### Povezane informacije

- ➔ [“Priključitev tiskalnika na telefonsko linijo”](#) na strani 71
- ➔ [“Nastavev Način sprejemanja”](#) na strani 76
- ➔ [“Nastavljanje uporabe telefonskega odzivnika”](#) na strani 78
- ➔ [“Nastavljanje prejemanja faksov samo preko priključenega telefona \(Oddaljeno sprejemanje\)”](#) na strani 79
- ➔ [“Meni Osnovne nastavitve”](#) na strani 95

---

## Opravljanje posameznih nastavitvev za funkcijo faksiranja prek tiskalnika

Funkcijo faksiranja prek tiskalnika lahko konfigurirate posamično preko nadzorne plošče tiskalnika. Spremenite lahko tudi nastavitve, ki so bile opravljene preko **Čarovnik za nastavev faksa**. Za več informacij glejte opise menija **Nastavitve faksa**.

**Opomba:**

- Z uporabo *Web Config* lahko konfigurirate funkcije faksiranja prek tiskalnika.
- Kadar uporabljate *Web Config* za prikaz menija **Nastavitve faksa**, se bosta uporabniški vmesnik in lokacija lahko nekoliko razlikovala od nadzorne plošče tiskalnika.

### Povezane informacije

- ➔ [“Menijske možnosti za Nastavitve faksa”](#) na strani 89

## Nastavev Način sprejemanja

V **Način sprejemanja** obstajata dve možnosti za prejemanje dohodnih faksov. Nastavitve lahko opravite v spodnjem meniju.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Način sprejemanja**

Način sprejemanja	Uporaba telefonske linije
Ročno	Predvsem ta telefoniranje, toda tudi za faksiranje

## Nastavitve faksa

Način sprejemanja	Uporaba telefonske linije
Sam.	Samo za faksiranje (zunanja telefonska naprava ni potrebna)
	Predvsem za faksiranje, občasno za telefoniranje

### Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba načina Sam.” na strani 77](#)
- ➔ [“Uporaba načina Ročno” na strani 77](#)
- ➔ [“Meni Osnovne nastavitve” na strani 95](#)

## Uporaba načina Ročno

### Sprejemanje faksov

Ko zazvoni telefon, lahko klic prevzamete ročno, tako da dvignete slušalko.

- Če zaslišite signal za faks (baud):

Izberite **Faks** na začetnem zaslonu tiskalnika, izberite **Pošlji /prejmi > Sprejmi** in nato tapnite . Nato odložite slušalko.

- Če se zvonjenje nanaša na glasovni klic:

Klic prevzemite kot običajno.

### Sprejemanje faksov samo prek priključenega telefona

Če je nastavljeno **Oddaljeno sprejemanje**, lahko fakse enostavno prejmete tako, da vnesete **Koda za začetek**.

Ko telefon pozvoni, dvignite slušalko. Ko zaslišite zvok faksa (baud), pritisnite dvomestno številko za **Koda za začetek**, in nato odložite slušalko.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavljanje prejemanja faksov samo preko priključenega telefona \(Oddaljeno sprejemanje\)” na strani 79](#)

## Uporaba načina Sam.

### Sprejemanje faksov brez zunanjega telefona

Tiskalnik samodejno preklopi na način sprejemanja faksov, ko tiskalnik doseže število zvonjenj, ki ste jih nastavili v razdelku **Zvonjenj pred odgovorom**.

#### Opomba:

*Priporočamo, da Zvonjenj pred odgovorom nastavite na čim nižjo vrednost.*

### Sprejemanje faksov z zunanjim telefonom

V nadaljevanju je opisan način delovanja tiskalnika z zunanjim telefonom.

## Nastavitve faksa

- Če je odzivnik vaš telefon in sprejme klic po številu zvonjenj, nastavljenih v razdelku **Zvonjenj pred odgovorom**:
  - Če je zvonjenje namenjeno faksu, tiskalnik samodejno preklopi v način za sprejemanje faksov.
  - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, odzivnik lahko sprejme glasovne klice in snema glasovna sporočila.
- Ko dvignete slušalko med številom zvonjenj, nastavljenim v razdelku **Zvonjenj pred odgovorom**:
  - Če je zvonjenje namenjeno faksu, lahko faks sprejmete na enak način, kot to velja za način **Ročno**.
  - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, lahko običajno sprejmete klic.
- Če tiskalnik samodejno preklopi v način za sprejemanje faksov:
  - Če je zvonjenje namenjeno faksu, tiskalnik začne sprejemati fakse.
  - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, sprejem klica ni mogoč. Osebo, ki vas kliče, prosite, naj vas pokliče nazaj.

### Opomba:

Za nastavitve **Zvonjenj pred odgovorom** tiskalnika določite številko, ki je večje od števila zvonjenj za telefonski odzivnik. V nasprotnem telefonski odzivnik ne more sprejeti glasovnih klicev, da bi posnel glasovna sporočila. Če želite izvedeti več o nastavljanju odzivnika, preberite priročnik, ki je bil priložen odzivniku.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavljanje uporabe telefonskega odzivnika” na strani 78](#)
- ➔ [“Uporaba načina Ročno” na strani 77](#)

## Opravljanje nastavitvev pri povezavi zunanje telefonske naprave

### Nastavljanje uporabe telefonskega odzivnika

Za uporabo telefonskega odzivnika morate urediti nastavitve.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve**.
3. Nastavite **Način sprejemanja** na **Sam..**
4. Za nastavitve **Zvonjenj pred odgovorom** tiskalnika določite številko, ki je večja od števila zvonjenj za telefonski odzivnik.

Če je za **Zvonjenj pred odgovorom** telefonskega odzivnika izbrana številka, ki je nižja od števila zvonjenj telefonskega odzivnika, telefonski odzivnik ne more sprejemati govornih klicev za snemanje govornih sporočil. Za nastavitve glejte priročnike, ki ste jih prejeli s telefonskim odzivnikom.

Nastavitve **Zvonjenj pred odgovorom** tiskalnika morda ne bo prikazana, odvisno od regije.

### Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba načina Sam.” na strani 77](#)
- ➔ [“Meni Osnovne nastavitve” na strani 95](#)

## Nastavitve faksa

### Nastavljanje prejemanja faksov samo preko priključenega telefona (Oddaljeno sprejemanje)

Dohodne fakse lahko začnete prejemati, če dvignete slušalko in uporabite telefon, ne da bi uporabili tiskalnik. Funkcija **Oddaljeno sprejemanje** je na voljo za telefone, ki podpirajo tonsko izbiranje.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Oddaljeno sprejemanje**.
3. Tapnite **Oddaljeno sprejemanje**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
4. Izberite **Koda za začetek**, vnesite dvomestno kodo (vnesete lahko številke od 0 do 9, \* in #) in nato tapnite **V redu**.
5. Izberite **V redu**, da uporabite nastavitve.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba načina Ročno” na strani 77](#)
- ➔ [“Meni Osnovne nastavitve” na strani 95](#)

### Opravljanje nastavitve Nastavitve tiskanja za prejemanje faksov

#### Nastavitev vira papirja za sprejemanje faksov (za modele z dvema ali več viri papirja)

Nastavite lahko vire papirja za tiskanje prejetih dokumentov in poročil o faksih. Za tiskanje faksov so privzeto omogočeni vsi viri papirja. To funkcijo uporabite, če za tiskanje faksov ne želite uporabiti papirja v določenem viru papirja.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika > Nastavitve vira papirja > Nastavitve samodejne izbire > Faks**.
3. Tapnite vsa polja virov papirja, ki jih ne želite uporabiti za tiskanje faksov.  
Za tiskanje faksov se nastavitev vira papirja spremeni na **Izkl.** in onemogoči.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve tiskalnika” na strani 57](#)

## Nastavitve faksa

### Opravljanje nastavitve tiskanja, kot je Obojestransko, za prejemanje faksov

Tiskalnik lahko nastavite tako, da zmanjšate porabo papirja in nastavite obojestransko tiskanje prejetih faksov ali pa te fakse natisnete v zmanjšani velikosti, da se prilegajo velikost papirja. Za primer, kako nastaviti dvostransko tiskanje, upoštevajte spodnje korake.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja**.
3. Izberite **Nastavitve tiskanja**, in nato **Obojestransko**.
4. Tapnite polje **Obojestransko**, da ga nastavite na **Vklop**.
5. V **Rob vezave** izberite **Krajši rob** ali **Daljši rob**.
6. Izberite **V redu**.

#### Povezane informacije

➔ [“Meni Nastavitve tiskanja” na strani 93](#)

### Nastavljanje shranjevanja in posredovanja prejetih faksov

Tiskalnik je privzeto nastavljen tako, da natisne prejete fakse. Poleg tiskanja lahko tiskalnik nastavite tudi tako, da prejete fakse shrani in/ali posreduje. Upoštevajte, da se načini nastavitve lahko razlikujejo glede na to, ali obstaja možnost nastavitve pogojev ali ne.

- Shranjevanje in posredovanje faksov, prejetih od nedoločenih partnerjev — funkcija shranjevanja in posredovanja prejetih faksov brez pogojev
- Shranjevanje in posredovanje faksov, prejetih od določenih partnerjev — funkcija shranjevanja in posredovanja prejetih faksov s pogoji

#### Povezane informacije

➔ [“Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov brez določenih pogojev” na strani 80](#)

➔ [“Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov z določenimi pogoji” na strani 83](#)

### Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov brez določenih pogojev

Fakse, ki ste jih prejeli od določenih partnerjev, lahko shranite ali posredujete na cilje v tiskalniku in zunaj tiskalnika. Hkrati lahko izberete naslednje cilje. Če jih izberete hkrati, so isti prejeti faksi shranjeni v Prejeto, v računalnik, v zunanjo pomnilniško napravo in posredovani na cilj, kot je na primer e-poštni naslov.

- Prejeto v tiskalniku

Prejete fakse lahko shranite v Prejeto. Ogledate si jih lahko na nadzorni plošči tiskalnika, tako da lahko natisnete le fakse, ki jih želite natisniti, in izbrišete nepotrebne fakse.



## Nastavitve faksa

- Zunaj tiskalnika
  - Računalnik (sprejemanje faksa iz računalnika)
  - Zunanja pomnilniška naprava
  - Do 5 ciljev za posredovanje
    - E-naslovi
    - Mape v skupni rabi v omrežju
    - Druge naprave za faksiranje

### Povezane informacije

- ➔ “Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Brezpogojno shranjevanje/posredov.)” na strani 81
- ➔ “Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90
- ➔ “Nastavljanje pošiljanja in prejemanja faksov z računalnikom” na strani 87

## Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Brezpogojno shranjevanje/posredov.)

Konfigurirate lahko nastavitve za shranjevanje in posredovanje faksov, prejetih od nedoločenih pošiljateljev. Če želite konfigurirati nastavitve za posredovanje prejetih faksov, najprej dodajte cilje posredovanja na seznam stikov. Če želite dokument posredovati na e-poštni naslov, morate vnaprej konfigurirati tudi nastavitve e-poštnega strežnika.

Upoštevajte spodnje korake. Preberite povezane informacije o tej temi v nadaljevanju tega dokumenta, če želite konfigurirati nastavitve za shranjevanje prejetih faksov v računalnik s funkcijo PC-FAKS.

1. Na začetnem zaslonu ali nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja > Nastavitve za shranj./posred. > Brezpogojno shranjevanje/posredov.**  
Ko se prikaže sporočilo, preverite vsebino in nato tapnite **V redu**.
3. Konfigurirajte spodnje nastavitve glede na cilja shranjevanja in posredovanja.  
Naslednje možnosti lahko uporabljate hkrati.



## Nastavitve faksa

- Če želite prejete fakse shranjevati v Prejeto:
  - ➊ Izberite **Shrani v mapo »Prejeto«**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
  - ➋ Če se prikaže sporočilo, preverite vsebino in nato izberite **V redu**.
- Če želite prejete fakse shraniti v zunanjo pomnilniško napravo:
  - ➊ Vstavite pomnilniško napravo v vrata USB zunanjega vmesnika.
  - ➋ Izberite **Shrani v pomniln. napravo**.
  - ➌ Izberite **Da**. Če želite samodejno natisniti dokumente, ko jih shranite v pomnilniško napravo, raje izberite **Da in natisni**.
  - ➍ Oglejte si prikazano sporočilo in tapnite **Ustvari**.  
V pomnilniški napravi je ustvarjena mapa, v katero bodo shranjeni prejeti dokumenti.
  - ➎ Preverite sporočilo, tapnite **Zapri** ali počakajte, da se sporočilo izbriše, nato pa tapnite **Zapri**.
  - ➏ Ko se prikaže naslednje sporočilo, ga preberite in nato tapnite **V redu**.



### Pomembno:

*Prejeti dokumenti se začasno shranijo v pomnilnik tiskalnika, preden se shranijo v pomnilniško napravo, priključeno na tiskalnik. Napaka zaradi polnega pomnilnika onemogoči pošiljanje in prejemanje faksov, zato naj bo pomnilniška naprava vedno priključena na tiskalnik.*


- Če želite posredovati prejete fakse na e-poštne naslove, v mape v skupni rabi ali v druge fakse:
  - ➊ Izberite **Posreduj**.
  - ➋ Izberite **Da**. Če želite, da se dokumenti pri posredovanju samodejno natisnejo, raje izberite **Da in natisni**.
  - ➌ Izberite **Dodaj vnos** in nato še cilje posredovanja s seznama stikov. Določite lahko največ pet ciljnih naslovov za posredovanje.
  - ➍ Tapnite **Zapri**, da končate izbiranje ciljev posredovanja, nato pa tapnite **Zapri**.
  - ➎ V razdelku **Mož. neusp. posr.** izberite, ali želite prejete dokumente natisniti ali jih shraniti v Prejeto tiskalnika, če dokumentov ni bilo mogoče posredovati.
  - ➏ Tapnite **V redu**.



### Pomembno:

*Ko je Prejeto poln, je prejemanje faksov onemogočeno. Ko dokumente v nabiralniku preverite, jih izbrišite.*

### Opomba:

Na  na začetnem zaslonu je poleg števila neobdelanih opravil prikazano tudi število dokumentov, ki niso bili uspešno posredovani.

4. Nastavite tiskalnik za pošiljanje e-poštnih sporočil osebi, ki jo želite po potrebi obvestiti o rezultatih obdelanih faksov.
  - ➊ Izberite **E-poštna obvestila**.
  - ➋ Tapnite spodnji element, da ga nastavite na **Vklop**.  
Naslednje možnosti lahko uporabljate hkrati.
  - Obvestilo o dokončanju prejema: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik prejme faks.
  - Obv. o dok. tisk.: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik natisne prejete fakse.

## Nastavitve faksa

- Obv. shr. pom. na.: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik shrani prejete dokumente v pomnilniško napravo.
  - Obv. o dok. posr.: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik zaključi posredovanje prejetih faksov.
  - 3** Izberite polje **Prejemnik** in nato še prejemnika e-pošte s seznama stikov.
  - 4** Tapnite **Zapri**, da končate izbiranje prejemnika.
  - 5** Tapnite **V redu**.
5. Tapnite **Zapri**, da dokončate nastavitve za **Brezpogojno shranjevanje/posredov.**  
Nastavitve za brezpogojno shranjevanje in posredovanje prejetih faksov so tako končane.
6. Po potrebi izberite **Skupne nastavitve**.  
Podrobnosti so navedene v razlagi za **Skupne nastavitve** v meniju **Nastavitve za shranj./posred..**

### Opomba:

*Če ste za ciljni naslov za posredovanje izbrali mapo v skupni rabi v omrežju ali e-poštni naslov, vam priporočamo, da preskusite, ali lahko pošljete optično prebrano sliko na ciljni naslov v načinu optičnega branja. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje** > **E-pošta** ali **Optično branje** > **Omrežna mapa/FTP**, nato pa izberite cilj in zaženite optično branje.*

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve omrežja” na strani 99](#)
- ➔ [“Nastavitev mape v skupni rabi” na strani 52](#)
- ➔ [“Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov brez določenih pogojev” na strani 80](#)
- ➔ [“Opravljanje nastavitev Shrani v računalnik za prejemanje faksov” na strani 88](#)
- ➔ [“Nastavitev Shrani v računalnik, ki omogoča tiskanje s tiskalnikom, ki prejme faks” na strani 88](#)
- ➔ [“Opravljanje nastavitev Shrani v računalnik za onemogočenje prejemanja faksov” na strani 88](#)
- ➔ [“Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90](#)

## Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov z določenimi pogoji

Fakse lahko prejimate od določenih partnerjev ali ob določeni časih, in jih nato shranite ter posredujete na ciljne lokacije v tiskalniku ter lokacije, ki niso v tiskalniku. Hkrati lahko izberete naslednje cilje. Če jih izberete hkrati, so isti prejeti faksi shranjeni v Prejeto, v zaupni nabiralnik ali v zunanjo pomnilniško napravo in posredovani na cilj, kot je na primer e-poštni naslov.

- Prejeto in zaupni nabiralniki v tiskalniku  
Prejete fakse lahko shranjujete v Prejeto ali zaupne nabiralnike in jih razvrščate glede na pogoje. Ogledate si jih lahko na nadzorni plošči tiskalnika, tako da lahko natisnete le fakse, ki jih želite natisniti, in izbrišete nepotrebne fakse.
- Zunaj tiskalnika
  - Zunanja pomnilniška naprava
  - Cilj posredovanja:
    - E-naslov
    - Mapa v skupni rabi v omrežju
    - Druga naprava za faksiranje

## Nastavitve faksa

### Povezane informacije


- ➔ “Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Pogojno shranj./posred.)” na strani 84
- ➔ “Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90

## Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Pogojno shranj./posred.)

Konfigurirate lahko nastavitve za shranjevanje in posredovanje faksov, prejetih od določenih pošiljateljev ali ob določenem času. Če želite konfigurirati nastavitve za posredovanje prejetih faksov, najprej dodajte cilj posredovanja na seznam stikov. Če želite dokument posredovati na e-poštni naslov, morate vnaprej konfigurirati tudi nastavitve e-poštnega strežnika.

### Opomba:

- Barvnih dokumentov ne morete posredovati drugemu faksu. Ti dokumenti so obdelani kot dokumenti, ki jih ni mogoče posredovati.
- Preden uporabite funkcijo za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov ob določenem času, se prepričajte, da so nastavitve **Datum/čas** in **Časovni zamik** tiskalnika pravilne. Do menija lahko dostopate prek razdelka **Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve > Nastavitev datum/čas**.

1. Na začetnem zaslonu ali nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja > Nastavitve za shranj./posred..**
3. Tapnite  na neregistriranem nabiralniku pod **Pogojno shranj./posred..**
4. Tapnite **Ime** in vnesite ime, ki ga želite registrirati.
5. Izberite **Stanja**, da nastavite pogoje.
  - Ujemanje številke faksa prejemnika: Če številka dohodnega faksa izpolnjuje pogoje, ki ste jih izbrali za ta element, tiskalnik shrani in posreduje prejete fakse.  
Izberite pogoj **Ujemanje številke faksa prejemnika** in vnesite faks (največ 20 števk) tako, da izberete polje **Številka faksa**.
  - Po. uj. pod. (SUB): Če se podnaslov (SUB) popolnoma ujema, tiskalnik shrani in posreduje prejete fakse.  
Omogočite nastavev Po. uj. pod. (SUB) in vnesite geslo tako, da izberete polje **Podnaslov (SUB)**.
  - Po. uj. Gesla (SID): Če se geslo (SID) popolnoma ujema, tiskalnik shrani in posreduje prejete fakse.  
Omogočite nastavev Po. uj. Gesla (SID) in vnesite geslo tako, da izberete polje **Geslo(SID)**.
  - Čas prejemanja: Tiskalnik shrani in posreduje fakse, prejete v določenem obdobju.  
Omogočite nastavev **Čas prejemanja** in nato nastavite čas v **Začetni čas** in **Končni čas**.
6. Izberite **Cilj shranjev./posredov..**

## Nastavitve faksa

7. Konfigurirajte spodnje nastavitve glede na cilja shranjevanja in posredovanja. Naslednje možnosti lahko uporabljate hkrati.



- Tiskanje prejetih faksov:  
Tapnite **Natisni**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
- Če želite prejete fakse shraniti v Prejeto ali zaupni nabiralnik:
  - ➊ Izberite **Shr. v nabir. faksa**.
  - ➋ Tapnite **Shr. v nabir. faksa**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
  - ➌ Izberite nabiralnik, v katerega želite shraniti dokument.
- Če želite prejete fakse shraniti v zunanjo pomnilniško napravo:
  - ➊ Vstavite pomnilniško napravo v vrata USB zunanjega vmesnika.
  - ➋ Izberite **Shrani v pomniln. napravo**.
  - ➌ Tapnite **Shrani v pomniln. napravo**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
  - ➍ Oglejte si prikazano sporočilo in tapnite **Ustvari**.

V pomnilniški napravi je ustvarjena mapa, v katero bodo shranjeni prejeti dokumenti.



### **Pomembno:**

*Prejeti dokumenti se začasno shranijo v pomnilnik tiskalnika, preden se shranijo v pomnilniško napravo, priključeno na tiskalnik. Napaka zaradi polnega pomnilnika onemogoči pošiljanje in prejemanje faksov, zato naj bo pomnilniška naprava vedno priključena na tiskalnik.*

## Nastavitve faksa


- Če želite posredovati prejete fakse na e-poštne naslove, v mapo v skupni rabi ali v drug faks:
  - ❶ Izberite **Posreduj**.
  - ❷ Tapnite **Posreduj**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
  - ❸ Izberite **Dodaj vnos** in nato še cilje posredovanja s seznama stikov. Določite lahko samo en cilj posredovanja.
  - ❹ Ko končate z izbiro ciljev posredovanja, tapnite **Zapri**.
  - ❺ Preverite, ali je izbrani cilj posredovanja pravilen, in nato izberite **Zapri**.
  - ❻ V razdelku **Mož. neusp. posr.** izberite, ali želite prejete dokumente natisniti ali jih shraniti v Prejeto tiskalnika, če dokumentov ni bilo mogoče posredovati.



### **Pomembno:**

*Ko je Prejeto ali zaupni nabiralnik poln, je prejemanje faksov onemogočeno. Ko dokumente v nabiralniku preverite, jih izbrišite.*

### **Opomba:**

Na  na začetnem zaslonu je poleg števila neobdelanih opravil prikazano tudi število dokumentov, ki niso bili uspešno posredovani.

8. Tapnite **V redu**, da dokončate nastavitve za **Cilj shranjev./posredov..**
9. Nastavite tiskalnik za pošiljanje e-poštnih sporočil osebi, ki jo želite po potrebi obvestiti o rezultatih obdelanih faksov.
  - ❶ Izberite **E-poštna obvestila**.
  - ❷ Tapnite spodnji element, da ga nastavite na **Vklop**.Naslednje možnosti lahko uporabljate hkrati.
  - Obvestilo o dokončanju prejema: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik prejme faks.
  - Obv. o dok. tisk.: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik natisne prejete fakse.
  - Obv. shr. pom. na.: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik shrani prejete dokumente v pomnilniško napravo.
  - Obv. o dok. posr.: Pošljite e-poštna sporočila prejemniku, ko tiskalnik zaključi posredovanje prejetih faksov.
  - ❸ Izberite polje **Prejemnik** in nato še prejemnika e-pošte s seznama stikov.
  - ❹ Tapnite **Zapri**, da končate izbiranje prejemnika.
  - ❺ Tapnite **V redu**.
10. Izberite **V redu** in nato znova **V redu**, da ponovno prikažete zaslon **Nastavitve za shranj./posred..**
11. Izberite registriran nabiralnik, za katerega ste opravili nastavitve pogoja, in nato izberite **Omogoči**. Nastavitve za pogojno shranjevanje in posredovanje prejetih faksov so tako končane.
12. Po potrebi izberite **Skupne nastavitve**.

Podrobnosti so navedene v razlagi za **Skupne nastavitve** v meniju **Nastavitve za shranj./posred..**

### **Opomba:**

*Če ste za ciljni naslov za posredovanje izbrali mapo v skupni rabi v omrežju ali e-poštni naslov, vam priporočamo, da preskusite, ali lahko pošljete optično prebrano sliko na ciljni naslov v načinu optičnega branja. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje** > **E-pošta** ali **Optično branje** > **Omrežna mapa/FTP**, nato pa izberite cilj in zaženite optično branje.*


## Nastavitve faksa

### Povezane informacije

- ➔ “Nastavitve omrežja” na strani 99
- ➔ “Uporaba e-poštnega strežnika” na strani 45
- ➔ “Upravljanje stikov” na strani 49
- ➔ “Nastavitev mape v skupni rabi” na strani 52
- ➔ “Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov z določenimi pogoji” na strani 83
- ➔ “Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90

## Nastavljanje blokiranja neželene faks

Neželene fakse lahko blokirate.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve > Zavrjnjeni faks**.
3. Nastavite pogoje za blokiranje neželene faks.  
Izberite **Zavrjnjeni faks** in nato omogočite naslednje možnosti.
  - Seznam zavrjnjenih števil: Zavrne fakse, ki so na seznamu števil zavrnitve.
  - Blokirana prazna glava faksa: Zavrne fakse, ki nimajo podatkov v glavi.
  - Neregistrirani kontakti: Zavrne fakse, ki niso dodani na seznam stikov.
4. Tapnite , da se vrnete na zaslon **Zavrjnjeni faks**.
5. Če uporabljate **Seznam zavrjnjenih števil**, izberite **Uredi seznam števila zavrnitev** in nato uredite seznam.

### Povezane informacije

- ➔ “Meni Osnovne nastavitve” na strani 95

## Nastavljanje pošiljanja in prejemanja faks z računalnikom

Za pošiljanje in prejemanje faks z odjemalskim računalnikom je treba v računalnik, ki je povezan preko omrežja ali kabla USB, namestiti FAX Utility.

## Omogočanje pošiljanja faksa z računalnika

Preko Web Config opravite naslednje nastavitve.

1. Odprite Web Config, kliknite zavihek **Fax** in nato **Send Settings > Basic**.
2. Izberite **Use** za možnost **PC to FAX Function**.

### Opomba:

Privzeta nastavljena vrednost za **PC to FAX Function** je **Use**. Če želite onemogočiti pošiljanje faks s katerega koli računalnika, izberite **Do Not Use**.

## Nastavitve faksa

3. Kliknite OK.

### Povezane informacije

➔ [“Meni Nastavitve pošiljanja” na strani 89](#)

## Opravljanje nastavitve Shrani v računalnik za prejemanje faksov

Shranjevanje prejetih faksov v računalnik s pripomočkom FAX Utility. Na odjemalski računalnik namestite FAX Utility in opravite nastavitve. Za podrobnosti si oglejte Basic Operations v pomoči za FAX Utility (ki je prikazana v glavnem oknu).

Nastavitveni element spodaj na nadzorni plošči tiskalnika je nastavljen na **Da**, prejete fakse je mogoče shraniti v računalnik.

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja > Nastavitve za shranj./posred. > Brezpogojno shranjevanje/posredov. > Shrani v računalnik**

### Povezane informacije

➔ [“Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90](#)

## Nastavitve Shrani v računalnik, ki omogoča tiskanje s tiskalnikom, ki prejme faks

Lahko nastavite, da tiskalnik natisne prejete fakse in jih tudi shrani v računalnik.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja**.
3. Izberite **Nastavitve za shranj./posred. > Brezpogojno shranjevanje/posredov. > Shrani v računalnik > Da in natisni**.

### Povezane informacije

➔ [“Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90](#)

## Opravljanje nastavitve Shrani v računalnik za onemogočenje prejemanja faksov

Če želite nastaviti, da tiskalnik ne bo shranjeval prejetih faksov v računalnik, spremenite nastavitve na tiskalniku.

### Opomba:

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

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja**.
3. Izberite **Nastavitve za shranj./posred. > Brezpogojno shranjevanje/posredov. > Shrani v računalnik > Ne**.



**Povezane informacije**

➔ “Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90

---

## Menijske možnosti za Nastavitve faksa

Če na nadzorni plošči tiskalnika izberete **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa**, se pokaže ta meni.

**Opomba:**

- Do Nastavitve faksa lahko dostopate tudi z Web Config. Kliknite zavihek **Fax** na zaslonu Web Config.
- Kadar uporabljate Web Config za prikaz menija **Nastavitve faksa**, se bosta uporabniški vmesnik in lokacija lahko nekoliko razlikovala od nadzorne plošče tiskalnika.

## Meni Gumb za hitro delovanje

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika spodaj:

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Gumb za hitro delovanje**

**Opomba:**

Teža menija ni mogoče prikazati na zaslonu Web Config.

Element	Opis
Gumb za hitro delovanje 1	Registrira največ tri bližnjice, ki omogočajo hiter dostop do pogosto uporabljanega menija pri pošiljanju faksov. Bližnjice so na vrhu zavihka <b>Nastavitve faksa</b> v <b>Faks</b> .
Gumb za hitro delovanje 2	
Gumb za hitro delovanje 3	

## Meni Nastavitve pošiljanja

Meni lahko priključete na nadzorni plošči tiskalnika:

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve pošiljanja**

**Opomba:**

Na zaslonu Web Config je prikazan spodnji meni:

**Fax zavihek > Send Settings > Basic**

Element	Opis
Hitro pošiljanje iz pomnilnika	Funkcija pošiljanja s hitrim spominom začne pošiljati faks, ko je dokončano optično branje prve strani. Če te funkcije ne omogočite, tiskalnik začne pošiljati, ko so shranjene vse optično prebrane strani. Z uporabo te funkcije lahko zmanjšate skupni čas opravlila, saj se optično branje in pošiljanje izvedeta vzporedno.

## Nastavitve faksa

Element	Opis
Paketno pošiljanje	Če več faksov čaka na pošiljanje istemu prejemniku, jih s to nastavitvijo združite v skupino in pošljete naenkrat. Sočasno je mogoče poslati do pet dokumentov (skupaj največ 100 strani). Tako lahko prihranite pri stroških prenosa, saj se zmanjša število povezav.
Shrani pod. o neusp. faksih	Shrani dokumente, ki niso bili poslani, v pomnilnik tiskalnika. Dokumente lahko pošljete iz menija <b>Job/Status</b> .
PC to FAX Function	Ta element je prikazan samo na zaslonu Web Config. Omogoča pošiljanje faksov z odjemalskim računalnikom.

### Povezane informacije

➔ [“Omogočanje pošiljanja faksa z računalnika” na strani 87](#)

## Meni Nastavitve sprejemanja

### Povezane informacije

➔ [“Meni Nastavitve za shranj./posred.” na strani 90](#)

➔ [“Meni Nastavitve tiskanja” na strani 93](#)

## Meni Nastavitve za shranj./posred.

Meni lahko priključete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja > Nastavitve za shranj./posred.

### Brezpogojno shranjevanje/posredov.

#### Opomba:


Na zaslonu Web Config je prikazan spodnji meni:

*Fax zavihek > Receive Settings > Fax Output*

Cilja za shranjevanje in posredovanje lahko nastavite na Prejeto, računalnik, zunanjo napravo za shranjevanje, e-poštne naslove, mape v skupni rabi in na druge fakse. Te funkcije lahko uporabite hkrati. Če za vse elemente izberete možnost **Izkl.** na nadzorni plošči tiskalnika, bo tiskalnik natisnil prejete fakse.

Element	Opis
Shrani v mapo »Prejeto«	Prejete fakse shrani v Prejeto tiskalnika. Shranite lahko največ 200 dokumentov. Morda ne boste mogli shraniti 200 dokumentov, kar je odvisno od pogojev uporabe, na primer od velikosti datoteke shranjenih dokumentov in uporabe več funkcij za shranjevanje faksov hkrati.  Čeprav se prejeti faksi ne natisnejo samodejno, si jih lahko ogledate na zaslonu tiskalnika in natisnete samo tiste dokumente, ki jih potrebujete. Toda, če ta drug element izberete možnost <b>Da in natisni</b> , kot je <b>Shrani v računalnik</b> v razdelku <b>Brezpogojno shranjevanje/posredov.</b> , se prejeti faksi natisnejo samodejno.
Shrani v računalnik	Prejete fakse shrani kot datoteke PDF v računalnik, ki je povezan s tiskalnikom. To možnost lahko nastavite na <b>Da</b> samo s pripomočkom FAX Utility. FAX Utility vnaprej namestite v računalnik. Ko to možnost nastavite na <b>Da</b> , jo lahko spremenite v <b>Da in natisni</b> .

## Nastavitve faksa

Element	Opis
Shrani v pomniln. napravo	<p>Prejete fakse shrani kot datoteke PDF v zunanjo napravo za shranjevanje, ki je povezana s tiskalnikom. Če izberete možnost <b>Da in natisni</b>, natisnete prejete dokumente in jih shranite v napravo za shranjevanje.</p> <p>Prejeti dokumenti se začasno shranijo v pomnilnik tiskalnika, preden se shranijo v pomnilniško napravo, priključeno na tiskalnik. Napaka zaradi polnega pomnilnika onemogoči pošiljanje in prejemanje faksov, zato naj bo pomnilniška naprava vedno priključena na tiskalnik.</p>
Posreduje	<p>Posreduje prejete dokumente drugemu faksu ali jih posreduje kot datoteke PDF v mapo v skupni rabi v omrežju ali na e-poštni naslov. Posredovani faksi se izbrišejo iz tiskalnika. Izberite možnost <b>Da in natisni</b>, da natisnete prejete fakse in jih posredujete. Najprej na seznam stikov dodajte naslove za posredovanje. Če želite dokument posredovati na e-poštni naslov, konfigurirajte nastavitve e-poštnega strežnika.</p> <p><input type="checkbox"/> Cilj: Cilje posredovanja lahko izberete s seznama stikov, ki ste jih dodali vnaprej.</p> <p>Če ste za ciljni naslov za posredovanje izbrali mapo v skupni rabi v omrežju ali e-poštni naslov, vam priporočamo, da preskusite, ali lahko pošljete optično prebrano sliko na ciljni naslov v načinu optičnega branja. Na začetnem zaslonu <b>Optično branje &gt; E-pošta</b> ali <b>Optično branje &gt; Omrežna mapa/FTP</b> izberite cilj in zaženite optično branje.</p> <p><input type="checkbox"/> Mož. neusp. posr.: Izberete lahko, ali želite neuspešni faks natisniti ali ga shraniti v Prejeto. Ko je Prejeto poln, prejemanje faksov ni več mogoče. Ko dokumente v nabiralniku preverite, jih izbrišite. V razdelku  na začetnem zaslonu je poleg števila neobdelanih opravil prikazano tudi število dokumentov, ki niso bili uspešno posredovani.</p>
E-poštna obvestila	<p>Pošlje e-poštno obvestilo, ko se dokonča postopek, ki ga izberete v nadaljevanju. Spodnje funkcije lahko uporabite hkrati.</p> <p><input type="checkbox"/> Prejemnik: Nastavite cilj za obvestilo o dokončanju postopka.</p> <p><input type="checkbox"/> Obvestilo o dokončanju prejema: Pošlje obvestilo, ko se zaključi prejemanje faksa.</p> <p><input type="checkbox"/> Obv. o dok. tisk.: Pošlje obvestilo, ko se zaključi tiskanje faksa.</p> <p><input type="checkbox"/> Obv. shr. pom. na.: Pošlje obvestilo, ko se zaključi shranjevanje faksa v napravo za shranjevanje.</p> <p><input type="checkbox"/> Obv. o dok. posr.: Pošlje obvestilo, ko se zaključi posredovanje faksa.</p>


### Pogojno shranj./posred.

#### Opomba:

Na zaslonu *Web Config* je prikazan spodnji meni:

**Fax zavihek > Receive Settings > Conditions Output Settings**

Cilj za shranjevanje in/ali posredovanje lahko nastavite na Prejeto, zaupni nabiralnik, zunanjo napravo za shranjevanje, e-poštne naslove, mape v skupni rabi in na druge fakse.

Za omogočanje ali onemogočanje pogojev tapnite kjer koli v nabiralniku, razen .

Element	Opis
Ime	Vnesite ime pogoja.

## Nastavitve faksa

Element	Opis
Stanja	<p>Izberite pogoje in nato določite nastavitve.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ujemanje številke faksa prejemnika: Ko se številka faksa pošiljatelja ujema, se prejeti faks shrani in posreduje.</li> <li><input type="checkbox"/> Po. uj. pod. (SUB): Ko se podnaslov (SUB) popolnoma ujema, se prejeti faks shrani in posreduje.</li> <li><input type="checkbox"/> Po. uj. Gesla (SID): Ko se geslo (SID) popolnoma ujema, se prejeti faks shrani in posreduje.</li> <li><input type="checkbox"/> Čas prejemanja: Shrani in posreduje fakse, prejete v določenem obdobju.</li> </ul>
Cilj shranjev./posredov.	<p>Izberite cilj za shranjevanje in posredovanje prejetih dokumentov, ki ustrezajo pogojem. Spodnje funkcije lahko uporabite hkrati.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Shr. v nabir. faksa: Prejete fakse shrani v Prejeto ali zaupni nabiralnik. Skupno lahko shranite do 200 dokumentov. Morda ne boste mogli shraniti 200 dokumentov, kar je odvisno od pogojev uporabe, na primer od velikosti datoteke shranjenih dokumentov in uporabe več funkcij za shranjevanje faksov hkrati.</li> <li><input type="checkbox"/> Shrani v pomniln. napravo: Prejete fakse shrani kot datoteke PDF v zunanjo napravo za shranjevanje, ki je povezana s tiskalnikom. Prejeti dokumenti se začasno shranijo v pomnilnik tiskalnika, preden se shranijo v pomnilniško napravo, priključeno na tiskalnik. Napaka zaradi polnega pomnilnika onemogoči pošiljanje in prejemanje faksov, zato naj bo pomnilniška naprava vedno priključena na tiskalnik.</li> <li><input type="checkbox"/> Posreduje: Posreduje prejete dokumente drugemu faksu ali jih posreduje kot datoteke PDF v mapo v skupni rabi v omrežju ali na e-poštni naslov. Posredovani faksi se izbrišejo iz tiskalnika. Najprej na seznam stikov dodajte naslov za posredovanje. Če želite dokument posredovati na e-poštni naslov, morate konfigurirati tudi nastavitve e-poštnega strežnika.</li> <li><input type="checkbox"/> Cilj: Cilj posredovanja lahko izberete s seznama stikov, ki ste jih dodali vnaprej. Če ste za ciljni naslov za posredovanje izbrali mapo v skupni rabi v omrežju ali e-poštni naslov, vam priporočamo, da preskusite, ali lahko pošljete optično prebrano sliko na ciljni naslov v načinu optičnega branja. Na začetnem zaslonu <b>Optično branje &gt; E-pošta</b> ali <b>Optično branje &gt; Omrežna mapa/FTP</b> izberite cilj in zaženite optično branje.</li> <li><input type="checkbox"/> Mož. neusp. posr.: Izberete lahko, ali želite neuspeli faks natisniti ali ga shraniti v Prejeto.</li> <li><input type="checkbox"/> Natisni: Natisne prejete fakse.</li> </ul>
E-poštna obvestila	<p>Pošlje e-poštno obvestilo, ko se dokonča postopek, ki ga izberete v nadaljevanju. Spodnje funkcije lahko uporabite hkrati.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Prejemnik: Nastavite cilj za obvestilo o dokončanju postopka.</li> <li><input type="checkbox"/> Obvestilo o dokončanju prejema: Pošlje obvestilo, ko se zaključi prejemanje faksa.</li> <li><input type="checkbox"/> Obv. o dok. tisk.: Pošlje obvestilo, ko se zaključi tiskanje faksa.</li> <li><input type="checkbox"/> Obv. shr. pom. na.: Pošlje obvestilo, ko se zaključi shranjevanje faksa v napravo za shranjevanje.</li> <li><input type="checkbox"/> Obv. o dok. posr.: Pošlje obvestilo, ko se zaključi posredovanje faksa.</li> </ul>
Poročilo o prenosu	<p>Po shranjevanju ali posredovanju prejetega faksa samodejno natisne poročilo o pošiljanju.</p> <p>Izberite možnost <b>Ob napaki natisni</b>, da natisnete poročilo samo, ko shranite oziroma posredujete prejeti faks ali ko se pojavi napaka.</p>

## Nastavitve faksa

### Skupne nastavitve

#### Opomba:

Na zaslonu *Web Config* je prikazan spodnji meni:

- Fax zavihek > Receive Settings > Inbox*
- Fax zavihek > Receive Settings > Fax Output*

Element	Opis
Prejeto	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Možnosti, ko je spomin poln: Izberete lahko možnost za tiskanje prejetega faksa ali zavrnitev prejema dokumenta, ko je pomnilnik za Prejeto poln.</li> <li><input type="checkbox"/> Nastavitve gesla za mapo »Prejeto«: Geslo zaščiti Prejeto in uporabnikom prepreči ogled prejetih faksov. Če želite spremeniti geslo, izberite <b>Spremeni</b>, če želite preklicati zaščito z geslom, pa izberite <b>Ponastavi</b>. Za spreminjanje ali ponastavitev gesla potrebujete trenutno veljavno geslo. Gesla ni mogoče nastaviti, če je možnost <b>Možnosti, ko je spomin poln</b> nastavljena na <b>Sprejmi in natisni fakse</b>.</li> </ul>
Zadeva posredovanega e-poštnega sporočila	Pri posredovanju na e-poštni naslov lahko navedete zadevo e-pošte.



#### (Meni)

#### Opomba:

Na zaslonu *Web Config* tiskanje seznama ni mogoče.

Element	Opis
Tisk. seznama za pogojno shranjev./posredovanje	Natisne Seznam za pog. shranj./posred..

### Povezane informacije

- ➔ “Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov brez določenih pogojev” na strani 80
- ➔ “Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Brezpogojno shranjevanje/posredov.)” na strani 81
- ➔ “Funkcije shranjevanja in posredovanja prejetih faksov z določenimi pogoji” na strani 83
- ➔ “Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Pogojno shranj./posred.)” na strani 84

## Meni Nastavitve tiskanja

Meni lahko priključite na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve sprejemanja > Nastavitve tiskanja

#### Opomba:

Na zaslonu *Web Config* je prikazan spodnji meni:

*Fax zavihek > Receive Settings > Fax Output*

## Nastavitve faksa

Element	Opis
Samodejna pomanjšava	Natisne prejete fakse z velikimi dokumenti, ki so zmanjšani glede na velikost papirja v razdelku za vir papirja. Zmanjšanje morda ne bo vedno mogoče, odvisno od prejetih podatkov. Če to funkcijo izklopite, se veliki dokumenti natisnejo v izvirni velikosti na več listih ali pa se izvrše prazen drugi list.
Nastavitve delitve strani	Natisne prejete fakse tako, da so strani razdeljene, če je velikost prejetih dokumentov večja od velikosti papirja, naloženega v tiskalniku.
Tiskanje na nadomestni papir	Konfigurirajte nastavitve za tiskanje, če je velikost dokumenta prejetega faksa večja od velikosti papirja, naloženega v tiskalniku.  Izberite možnost <b>Samodejna sprememba vrtenja (razdeli na strani)</b> , da natisnete prejeti dokument, ki je vzdolžno razdeljen. Če izberete možnost <b>Vključeno (Zmanjšaj na velikost papirja)</b> , dokument pri tiskanju zmanjšate na najmanj 50 %.
Samodejno obračanje	Zavrti ležeče usmerjene prejete fakse velikosti A5 tako, da so natisnjeni na papirju velikosti A5. Ta nastavek je uporabljena, če je velikost papirja za vsaj en vir papirja, ki je uporabljen za tiskanje faksov, nastavljena na A5.  Če izberete možnost <b>Izkl.</b> , bodo ležeče usmerjeni prejeti faksi velikosti A5, ki imajo enako širino kot pokončni dokumenti A4, obravnavani in natisnjeni kot faksi velikosti A4.  Preverite nastavitve vira papirja za tiskanje faksov in velikost papirja za vire papirjev v teh menijih <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve tiskalnika &gt; Nastavitve vira papirja</b> .  <input type="checkbox"/> <b>Nastavitve samodejne izbire</b> <input type="checkbox"/> <b>Nastavitve papirja &gt; Velikost papirja</b>
Dodaj podatke o sprejemu	Natisne informacije o prejemu prejetega faksa, tudi če pošiljatelj ni nastavil informacij v glavi. Informacije o prejemu vključujejo datum in čas prejema, ID pošiljatelja, ID prejema (npr. #001) in številko strani (npr. P1). Ko je omogočena nastavek <b>Nastavitve delitve strani</b> , je vključena tudi številka razdeljene strani.
Obojestransko	Natisne več strani prejetih faksov na obe strani papirja.
Čas začetka tiskanja	Izberite možnosti, da začnete tiskati fakse, ki jih boste prejeli.  <input type="checkbox"/> Vse strani so prejete: Tiskanje se začne po prejemu vseh strani. Funkcija <b>Zlaganje v skladovnico</b> določa, ali se bo tiskanje začelo s prvo oziroma z zadnjo stranjo. Preberite razlago funkcije <b>Zlaganje v skladovnico</b> .  <input type="checkbox"/> Prva stran je prejeta: Tiskanje se začne, ko je prejeta prva stran, in poteka po vrstnem redu, po katerem so strani prejete. Če tiskalnik ne more začeti tiskati, npr. ko tiska druga tiskalna opravila, začne tiskati prejete strani v paketu, ko je na voljo.
Zlaganje v skladovnico	Ker je prva stran natisnjena zadnja (stran je izvržena na zgornjo stran), so natisnjeni dokumenti naloženi v pravem vrstnem redu. Če zmanjkuje razpoložljivega prostora pomnilnika, ta funkcija morda ne bo na voljo.
Čas zakasnitve tiskanja	<input type="checkbox"/> Čas zakasnitve tiskanja: Med določenim časovnim obdobjem tiskalnik shranjuje prejete dokumente v pomnilnik tiskalnika, ne da bi jih natisnil. To funkcijo lahko uporabite za preprečevanje šumov ponoči ali za preprečevanje razkritja zaupnih dokumentov, medtem ko ste odsotni. Pred uporabo te funkcije se prepričajte, ali je v pomnilniku dovolj razpoložljivega prostora. Posamične prejete dokumente lahko tudi pred časom vnovičnega vklopa tiskanja preverite in natisnete v možnosti <b>Job/Status</b> na začetnem zaslonu.  <input type="checkbox"/> Čas prekinitve: Ustavi tiskanje dokumentov.  <input type="checkbox"/> Čas vnovičnega zagona: Samodejno znova zažene tiskanje dokumentov.
Tih način	Zmanjša raven hrupa tiskalnika med tiskanjem faksov, vendar to lahko upočasni tiskanje.

## Nastavitve faksa

### Povezane informacije

➔ “Opravljanje nastavitv Nastavitve tiskanja za prejemanje faksov” na strani 79

## Meni Nastavitve poročanja

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika spodaj:

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Nastavitve poročanja

### Opomba:

Na zaslonu *Web Config* lahko najdete spodnji meni:

Zavihek *Fax* > *Report Settings*

Element	Opis
Poročilo o posredovanju	Natisne poročilo po posredovanju prejetega dokumenta. Izberite <b>Natisni</b> , da se tiskanje izvede vsakič, ko se dokument posreduje.
Poročilo o napaki varnost. kopije	Natisne poročilo, ko pride do napake varnostnega kopiranja pri posredovanju poslanega faksa na <b>Cilj varnostne kopije</b> . Cilj lahko nastavite v <b>Faks &gt; Nastavitve faksa &gt; Varn. kopija</b> . Upoštevajte, da je funkcija varnostnega kopiranja na voljo v naslednjih primerih: <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanje črno-belega faksa</li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanje faksa s funkcijo <b>Zamik pošiljanja faksa</b></li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanje faksa s funkcijo <b>Paketno pošiljanje</b></li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanje faksa s funkcijo <b>Shr. pod. faksa</b></li> </ul>
Samodejno tiskanje dnevnika faksa	Samodejno natisne dnevnik faksa. Izberite <b>Vklop (vsakih 30)</b> , če želite natisniti dnevnik po vsakih 30 dokončanih opravih faksa. Izberite <b>Vklop (čas)</b> , če želite natisniti dnevnik ob izbranem času. Če število opravih faksa presega 30, se dnevnik natisne pred določenim časom.
Poročilu priloži sliko	Natisne <b>Poročilo o prenosu</b> s sliko prve strani poslanega dokumenta. Izberite <b>Vklop (velika slika)</b> , če želite natisniti zgornji del strani brez pomanjšanja. Izberite <b>Vklop (majhna slika)</b> če želite natisniti celo stran, ustrezno pomanjšano, da jo je mogoče spraviti na poročilo.
Oblika poročila	Za poročila o faksih izberite obliko zapisa v <b>Faks &gt; zavihek Več &gt; Poročilo o faksih</b> , ki ni <b>Sledenje protokolu</b> . Če želite natisniti kode napak, izberite <b>Podrobno</b> .
Izhodna metoda	Izberite način izhoda za poročila faksa, kot je <b>Shrani v pomniln. napravo</b> . Če izberete <b>Posreduj</b> , v stikih izberite <b>Cilj</b> .

## Meni Osnovne nastavitve

Meni lahko prikličete na nadzorni plošči tiskalnika:

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Osnovne nastavitve

### Opomba:

Na zaslonu *Web Config* je prikazan spodnji meni:

- Fax zavihek > Line Settings*
- Fax zavihek > Send Settings > Basic*
- Fax zavihek > Receive Settings > Basic*
- Fax zavihek > Receive Settings > Fax Block Settings*

## Nastavitve faksa

Element	Opis
Hitrost faksa	Izberite hitrost prenosa faksa. Če se pri pošiljanju/prejemanju faksa v tujino/iz nje ali pri uporabi storitev IP-telefona (VoIP) pogosto pojavljajo napake v komunikaciji, priporočamo, da izberete <b>Počasi (9.600 bps)</b> .
ECM	Samodejno popravi napake v prenosu faksa (Način popravljanja napak), ki jih največkrat povzročijo šumi na telefonskih linijah. Če je ta funkcija onemogočena, ne morete pošiljati ali prejemati barvnih dokumentov.
Zazn. znaka centrale	Pred začetkom izbiranja zazna znak izbiranja. Če je tiskalnik priključen na centralo PBX (Private Branch Exchange) ali digitalno telefonsko linijo, izbiranje morda ne bo mogoče. V takšnem primeru spremenite nastavitve <b>Vrsta linije v PBX</b> . Če to ne deluje, onemogočite to funkcijo. Onemogočanje te funkcije lahko povzroči izpustitev prve številke iz številke faksa in pošiljanje faksa na napačno številko.
Način klicanja	Izberite vrsto telefonskega sistema, na katerega je priključen računalnik. Pri nastavitvi <b>Pulzno</b> lahko začasno preklopite način izbiranja iz impulznega v tonskega tako, da pritisnete * (vnesite se »T«), medtem ko vnašate številke na zaslonu na vrhu faksa. Ta nastavev morda ne bo na voljo, kar je odvisno od vaše regije ali države.
Vrsta linije	Izberite vrsto linije, na katero je priključen računalnik.  Če uporabljate tiskalnik v okolju, kjer so v uporabi interne številke in potrebujete kodo za dostop do zunanje linije, na primer 0 ali 9, izberite <b>PBX</b> in registrirajte kodo za dostop. Ko ste registrirali kodo za dostop, pri pošiljanju faksov na zunanjo številko faksa namesto kode za dostop vnesite znak # (lojtro). V okolju, kjer je v uporabi modem DSL ali terminalski vmesnik, priporočamo tudi nastavitve na <b>PBX</b> .  Faksov ne morete poslati prejemnikom, ki so na seznamu <b>Stiki</b> in imajo dodeljeno kodo za zunanji dostop, kot je 0 ali 9. Če ste dodali prejemnike na seznamu <b>Stiki</b> s kodami za zunanji dostop, kot sta 0 ali 9, možnost <b>Koda za dostop</b> nastavite na <b>Ne upor.</b> . V nasprotnem primeru morate kodo spremeniti v znak # na seznamu <b>Stiki</b> .
Glava	Vnesite svoje ime pošiljatelja in številko faksa. Podatka se pojavita v glavi izhodnih faksov. <input type="checkbox"/> Vaša telefonska št.: Vnesete lahko največ 20 znakov s števki 0–9 + ali presledkom. Za Web Config lahko vnesete največ 30 znakov. <input type="checkbox"/> Glava faksa: Po potrebi lahko registrirate največ 21 imen pošiljateljev. Vnesete lahko največ 40 znakov za posamezno ime pošiljatelja. Za Web Config vnesite glavo v obliki Unicode (UTF-8).
Način sprejemanja	Izberite način sprejemanja. Če želite izvedeti več, si spodaj oglejte sorodne informacije.
DRD	Če ste se pri ponudniku telekomunikacijskih storitev naročili na storitev razločevalnega zvoka zvonjenja, izberite vzorec zvonjenja, ki se bo uporabljal za vhodne fakse. Storitve razločevalnega zvonjenja, ki jih ponujajo številna telekomunikacijska podjetja (ime storitve je pri različnih ponudnikih različno), omogočajo več telefonskih števil na eni telefonski liniji. Vsaki številki je dodeljen drug vzorec zvonjenja. Eno številko lahko uporabite za glasovne klice, drugo pa za faks. Glede na regijo je ta možnost morda <b>Vklop</b> ali <b>Izkl.</b> .
Zvonjenj pred odgovorom	Izberite število zvonjenj, po katerem tiskalnik samodejno sprejme faks.
Oddaljeno sprejemanje	<input type="checkbox"/> Oddaljeno sprejemanje: Ko sprejmete dohodni klic na faks prek telefona, ki je priključen na tiskalnik, lahko sprejemanje faksa sprožite tako, da prek telefona vnesete kodo. <input type="checkbox"/> Koda za začetek: Nastavite kodo začetka za <b>Oddaljeno sprejemanje</b> . Vnesite dva znaka s števki 0–9 ali znakoma *, #.



## Nastavitve faksa

Element	Opis
Zavrjnjeni faks	<input type="checkbox"/> Zavrjnjeni faks: Izberite možnosti, da zavrnete neželene fakse. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Seznam zavrjnenih števil: Če je telefonska številka klicatelja na seznamu zavrjnenih števil, nastavite, ali želite zavrniti dohodne fakse.</li> <li><input type="checkbox"/> Blokirana prazna glava faksa: Če je telefonska številka klicatelja blokirana, nastavite, ali želite zavrniti dohodne fakse.</li> <li><input type="checkbox"/> Neregistrirani kontakti: Če telefonske številke klicatelja ni na seznamu stikov, nastavite, ali želite zavrniti dohodne fakse.</li> </ul> <input type="checkbox"/> Uredi seznam števila zavrnitev: Registrirate lahko največ 30 števil faksov za zavrnitev faksov in klicev. Vnesete lahko največ 20 znakov s števki 0–9 ali znaki *, # in presledek.

### Povezane informacije

- ➔ [“Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje faksov \(s pripomočkom Čarovnik za nastavev faksa\)” na strani 74](#)
- ➔ [“Nastavev Način sprejemanja” na strani 76](#)
- ➔ [“Nastavljanje prejemanja faksov samo preko priključenega telefona \(Oddaljeno sprejemanje\)” na strani 79](#)
- ➔ [“Nastavljanje blokiranja neželenih faksov” na strani 87](#)

## Meni Varnostne nastavitve

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika spodaj:

Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Varnostne nastavitve

### Opomba:

Na zaslonu Web Config lahko najdete spodnji meni:

Zavihek Fax > Security Settings

Element	Opis
Omejitev neposr. klicanja	<p>Če izberete <b>Vklop</b>, je ročni vnos številke prejemnikovega faksa onemogočen in uporabniku omogoča izbiro prejemnikov samo iz seznama stikov ali zgodovine poslanih faksov.</p> <p>Če izberete <b>Ponovi vnos</b>, mora uporabnik po ročnem vnosu številke znova vnesti številko faksa.</p> <p>Če izberete <b>Izkl.</b>, je omogočen ročni vnos številke prejemnikovega faksa.</p>
Potrdi seznam naslovov	Če izberete <b>Vklop</b> , se prikaže zaslon za potrditev prejemnika, preden se začne prenos.
Samodejno brisanje varnostne kopije	<p>Če izberete <b>Vklop</b>, se po uspešno dokončanem pošiljanju ali prejemanju dokumenta varnostne kopije samodejno izbrišejo, ker niso več potrebne.</p> <p>Če izberete <b>Izkl.</b>, tiskalnik v svojem pomnilniku začasno shrani varnostne kopije poslanih in prejetih dokumentov za primer nenadnega izklopa zaradi prekinitve električnega napajanja ali nepravilnosti v delovanju.</p>
Počisti varnostno kopijo	<p>Izbriše vse varnostne kopije, začasno shranjene v pomnilniku tiskalnika. To funkcijo zaženite, preden tiskalnik izročite drugi osebi ali odstranite.</p> <p>Ta meni na zaslonu Web Config ni prikazan.</p>

## Nastavitve faksa

### Preveri povezavo s faksom

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika spodaj:

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Preveri povezavo s faksom**

**Opomba:**

*Tega menija ni mogoče prikazati na zaslonu Web Config.*

Če izberete **Preveri povezavo s faksom**, preverite, ali je tiskalnik priključen na telefonsko linijo in pripravljen na prenos faksa. Rezultat preverjanje lahko natisnete na navaden papir velikosti A4.

### Čarovnik za nastavitve faksa

Meni najdete na nadzorni plošči tiskalnika spodaj:

**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Čarovnik za nastavitve faksa**

**Opomba:**

*Tega menija ni mogoče prikazati na zaslonu Web Config.*

Če izberete **Čarovnik za nastavitve faksa**, se opravijo osnovne nastavitve faksa. Upoštevajte navodila na zaslonu.

#### Povezane informacije

➡ [“Priprava tiskalnika na pošiljanje in prejemanje faksov \(s pripomočkom Čarovnik za nastavitve faksa\)”](#) na strani 74

# Nastavitve omrežja

---

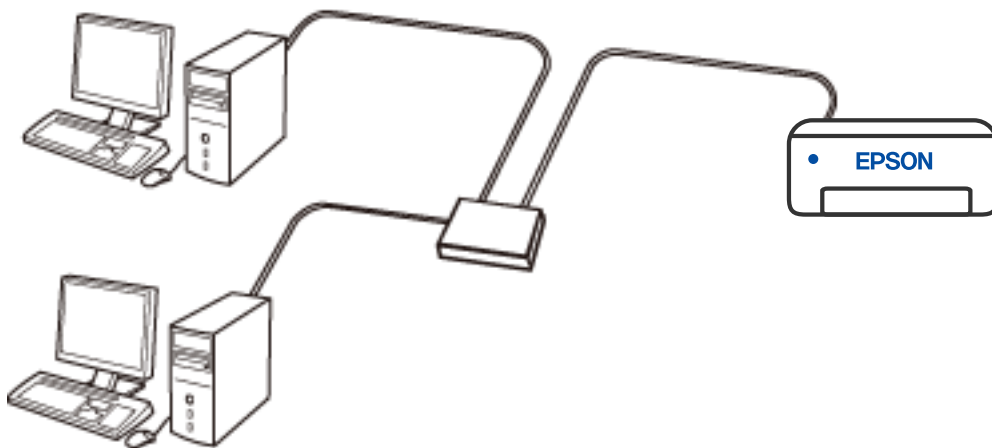
## Vrste omrežnih povezav

Uporabite lahko naslednje načine povezave.

### Ethernetna povezava

Priključite tiskalnik na zvezdišče z ethernetnim kablom.

Za dodelitev statičnega naslova IP glejte *Priročnik za skrbnike*.

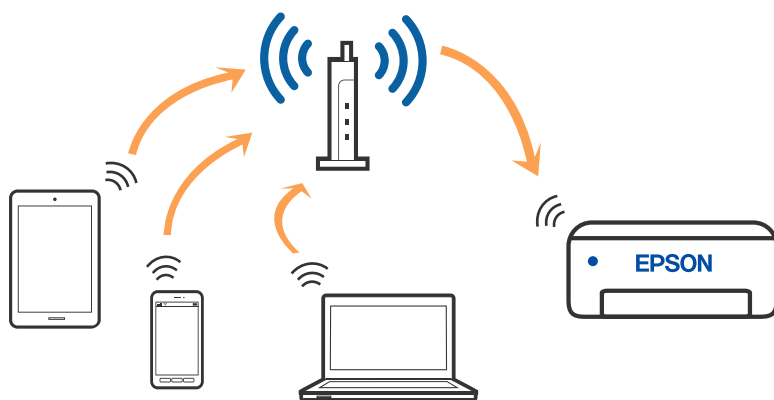


### Povezane informacije

➔ [“Izbiranje dodatnih nastavitvev omrežja” na strani 115](#)

## 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.

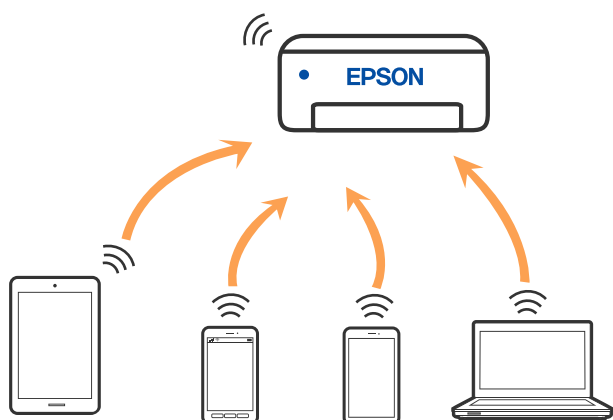


### Povezane informacije

- ➔ [“Povezovanje z računalnikom” na strani 101](#)
- ➔ [“Vzpostavljanje povezave s pametno napravo” na strani 102](#)
- ➔ [“Izbiranje nastavitvev za Wi-Fi v tiskalniku” na strani 112](#)

## 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 ali ethernetnim omrežjem in omrežjem Wi-Fi Direct (preprosto dostopna točka) hkrati. Če pa omrežno povezavo zaženete v načinu Wi-Fi Direct (preprosta

## Nastavitve omrežja

dostopna točka), ko ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo z omrežjem Wi-Fi, je povezava z omrežjem Wi-Fi začasno prekinjena.

### Povezane informacije

- ➔ “Vzpostavljanje povezave z napravo iPhone, iPad ali iPod touch s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 103
- ➔ “Vzpostavljanje povezave z napravo, v kateri je nameščen operacijski sistem Android, s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 106
- ➔ “Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS ali Android, s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 108

---

## Povezovanje z računalnikom

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

- Nastavitev s spletnega mesta

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

<http://epson.sn>

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

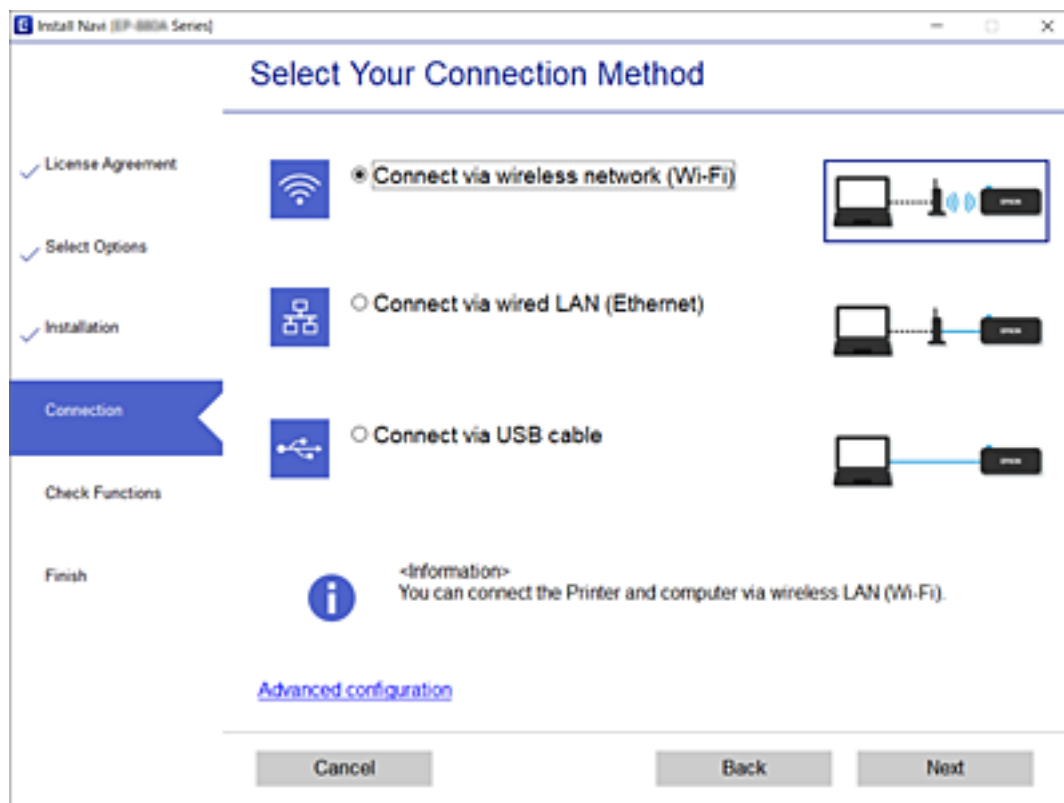
Disk s programsko opremo vstavite v računalnik in sledite navodilom na zaslonu.

### Izbiranje načinov namestitve

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

## Nastavitve omrežja

Izberite vrsto povezave in kliknite **Naprej**.



Upoštevajte navodila na zaslonu.

## Vzpostavljanje povezave s pametno napravo

### Vzpostavljanje povezave s pametno napravo prek brezžičnega usmerjevalnika

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

<http://epson.sn> > Namestitev

#### **Opomba:**

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

#### **Povezane informacije**

➔ “Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 166

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



V tem načinu lahko tiskalnik povežete neposredno z napravo iPhone, iPad ali iPod touch brez brezžičnega usmerjevalnika. Če želite uporabiti to funkcijo, morate izpolniti naslednje pogoje. Če vaše okolje ne izpolnjuje teh pogojev, lahko vzpostavite povezavo tako, da izberete možnost **Naprave z drugim OS**. Podrobnosti o vzpostavljanju povezave najdete na spodnji povezavi s sorodnimi informacijami.

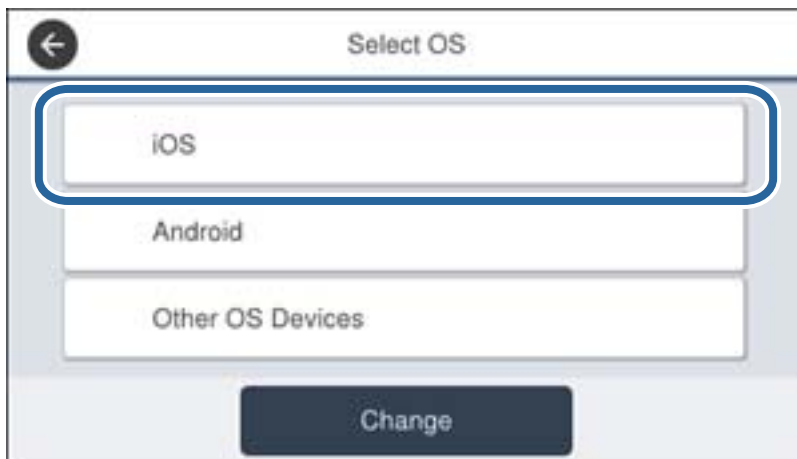
- iOS 11 ali novejši
- Uporaba standardne aplikacije kamere za optično branje kode QR
- Epson iPrint različice 7.0 ali novejši

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

### **Opomba:**

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

1. Na začetnem zaslonu tapnite  | .
2. Tapnite **Wi-Fi Direct**.
3. Tapnite **Začni namestitev**.
4. Tapnite **iOS**.

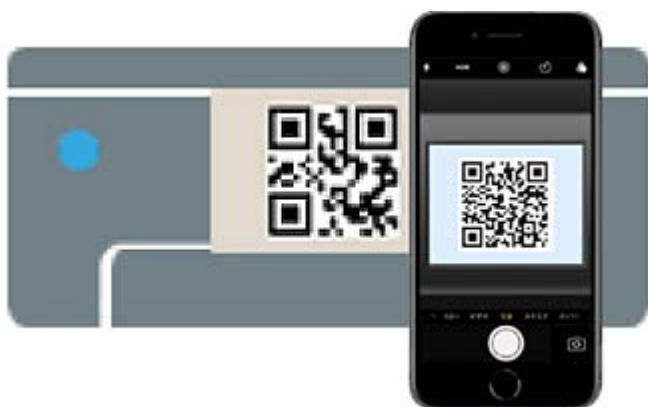


## Nastavitve omrežja

Koda QR je prikazana na nadzorni plošči tiskalnika.

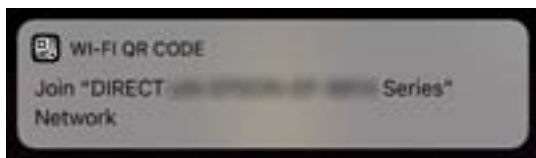


5. V napravi iPhone, iPad ali iPod touch zaženite standardno aplikacijo kamere in nato optično preberite kodo QR, prikazano na nadzorni plošči tiskalnika v načinu FOTOGRAFIJA.



Aplikacijo kamera uporabite, če imate nameščen operacijski sistem iOS 11 ali novejši. Če uporabljate operacijski sistem iOS 10 ali starejši, ne boste mogli vzpostaviti povezave s tiskalnikom z aplikacijo kamere. Prav tako ne boste mogli vzpostaviti povezave z aplikacijo za optično branje kod QR. Če povezave ni mogoče vzpostaviti, podrsajte po zaslonu nadzorne plošče tiskalnika in izberite možnost **Naprave z drugim OS**. Podrobnosti o vzpostavljanju povezave najdete na spodnji povezavi s sorodnimi informacijami.

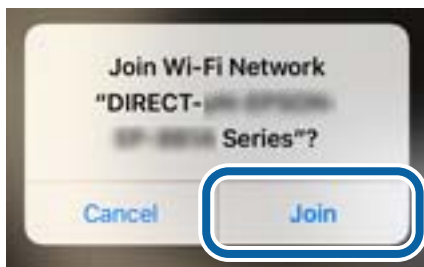
6. Tapnite obvestilo, prikazano na zaslonu naprave iPhone, iPad ali iPod touch.





## Nastavitve omrežja

7. Tapnite **Pridruži se**.



8. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Naprej**.
9. V napravi iPhone, iPad ali iPod touch zaženite aplikacijo za tiskanje družbe Epson.  
Primeri aplikacij za tiskanje družbe Epson



Epson iPrint



Epson Creative  
Print

10. Na zaslonu aplikacije za tiskanje družbe Epson tapnite **Printer is not selected**.
11. Izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.



## Nastavitve omrežja

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



12. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Končano**.

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS ali Android, s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 108](#)
- ➔ [“Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 166](#)

## Vzpostavljanje povezave z napravo, v kateri je nameščen operacijski sistem Android, s funkcijo Wi-Fi Direct



V tem načinu lahko napravo z nameščenim operacijskim sistemom Android povežete neposredno s tiskalnikom brez brezžičnega usmerjevalnika. Če želite uporabiti to funkcijo, morate izpolniti naslednje pogoje.

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

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

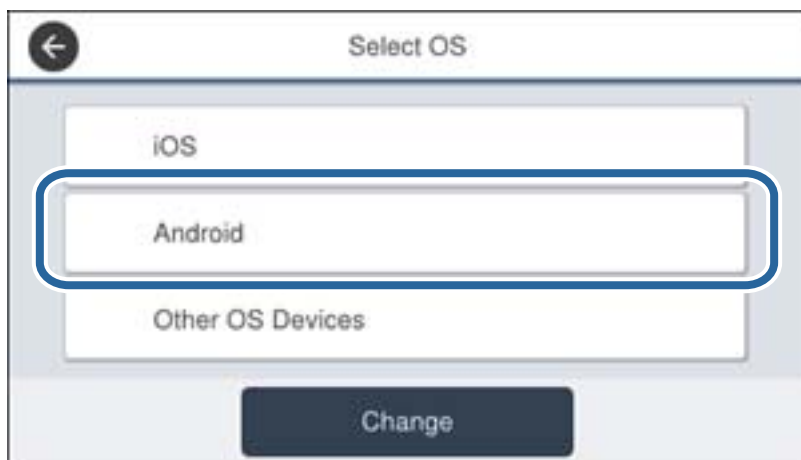
### Opomba:

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

1. Na začetnem zaslonu tapnite  | .
2. Tapnite **Wi-Fi Direct**.
3. Tapnite **Začni namestitev**.

## Nastavitve omrežja

4. Tapnite **Android**.



5. V pametni napravi zaženite aplikacijo Epson iPrint.



6. Na zaslonu aplikacije Epson iPrint tapnite **Printer is not selected..**
7. Izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.



## Nastavitve omrežja

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



### Opomba:

Tiskalniki morda niso prikazani, kar je odvisno od naprave z nameščenim sistemom Android. Če tiskalniki niso prikazani, vzpostavite povezavo tako, da izberete možnost **Naprave z drugim OS**. Podrobnosti o vzpostavljanju povezave najdete na povezavi s sorodnimi informacijami.

8. Ko se prikaže zaslon za odobritev povezave z napravo, izberite **Odobri**.
9. Ko se prikaže zaslon za potrditev registracije naprave, izberite, ali želite odobreno napravo registrirati v tiskalnik.
10. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Končano**.

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

### Povezane informacije



- ➔ [“Vzpostavljanje povezave z napravami, v katerih ni nameščen sistem iOS ali Android, s funkcijo Wi-Fi Direct” na strani 108](#)
- ➔ [“Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 166](#)

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

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

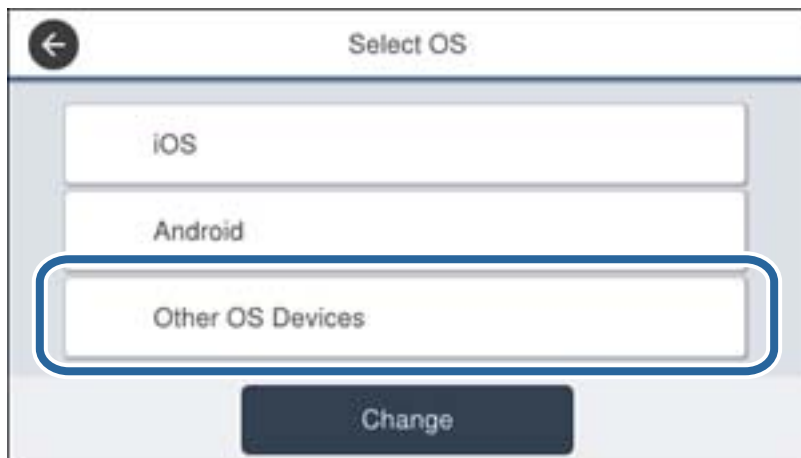
### Opomba:

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

1. Na začetnem zaslonu tapnite  | .
2. Tapnite **Wi-Fi Direct**.
3. Tapnite **Začni namestitev**.

## Nastavitve omrežja

4. Tapnite **Naprave z drugim OS**.



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

## Nastavitve omrežja

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



- Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Naprej**.

## Nastavitve omrežja

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

Primeri aplikacij za tiskanje družbe Epson



Epson iPrint



Epson Creative Print

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

9. Izberite tiskalnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.



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



10. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Končano.**

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

**Povezane informacije**

➔ “Tiskanje iz pametnih naprav” na strani 166

---

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

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

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

Izberite dodatne nastavitve omrežja, da uporabite statični naslov IP.

**Povezane informacije**

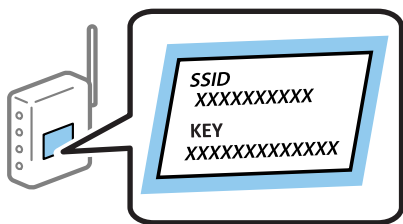
- ➔ “Konfiguriranje nastavitev Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla” na strani 112
- ➔ “Konfiguracija nastavitev omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom (WPS)” na strani 113
- ➔ “Konfiguriranje nastavitev omrežja Wi-Fi z vnosom kode PIN (WPS)” na strani 114
- ➔ “Izbiranje dodatnih nastavitev omrežja” na strani 115



## Konfiguriranje nastavitev Wi-Fi z vnašanjem imena SSID in gesla

Omrežje Wi-Fi lahko nastavite tako, da vnesete informacije, potrebne za vzpostavitev povezave z brezžičnim usmerjevalnikom z nadzorne plošče tiskalnika. Če želite nastavitve opraviti s tem načinom, potrebujete ime omrežja (SSID) in geslo za brezžični usmerjevalnik.

**Opomba:**

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



1. Na začetnem zaslonu tapnite  | .
2. Izberite **Usmerjevalnik**.
3. Tapnite **Začni namestitvev**.

Če je omrežna povezava že nastavljena, so prikazane podrobnosti o povezavi. Tapnite **Zamenjajte v povezavo Wi-Fi**, ali **Spremeni nastavitve**, da spremenite nastavitve.



## Nastavitve omrežja

4. Izberite **Čarovnik za nastavitve Wi-Fi**.

5. Izberite SSID za brezžični usmerjevalnik.

**Opomba:**

Če SSID, s katerim želite vzpostaviti povezavo, ni prikazan na nadzorni plošči tiskalnika, tapnite **Ponovno išči**, da posodobite seznam. Če ime še vedno ni prikazano, tapnite **Ročen vnos** in vnesite SSID neposredno.

Če SSID-ja ne poznate, preverite, ali je naveden na nalepki brezžičnega usmerjevalnika. Če brezžični usmerjevalnik uporabljate s privzetimi nastavitvami, uporabite SSID, ki je naveden na nalepki.

6. Vnesite geslo.

**Opomba:**

Geslo razlikuje med velikimi in malimi črkami.

Če gesla ne poznate, preverite, ali je navedeno na nalepki brezžičnega usmerjevalnika. Na nalepki je geslo mora zapisano pod »Network Key«, »Wireless Password« ipd. Če brezžični usmerjevalnik uporabljate s privzetimi nastavitvami, uporabite geslo, navedeno na nalepki.

7. Ko je nastavev končana, tapnite **Začni nastavev**.

8. Za dokončanje tapnite **V redu**.

**Opomba:**

Če povezave ne morete vzpostaviti, naložite navaden papir velikosti A4 in tapnite **Natisni poročilo za preverjanje**, da natisnete poročilo o omrežni povezavi.

9. Zaprite zaslon za nastavev omrežne povezave.

### Povezane informacije

- ➔ ["Vnašanje znakov" na strani 25](#)
- ➔ ["Preverjanje stanja povezave z omrežjem" na strani 117](#)
- ➔ ["Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja" na strani 270](#)

## Konfiguracija nastavitve omrežja Wi-Fi s potisnim gumbom (WPS)

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

Brezžični usmerjevalnik je združljiva z WPS-jem (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. Na začetnem zaslonu tapnite  |  .

2. Izberite **Usmerjevalnik**.

3. Tapnite **Začni namestitev**.

Če je omrežna povezava že nastavljena, so prikazane podrobnosti o povezavi. Tapnite **Zamenjajte v povezavo Wi-Fi**, ali **Spremeni nastavitve**, da spremenite nastavitve.

## Nastavitve omrežja

- Izberite **Nastavitev s pritiskom na gumb (WPS)**.
- Pridržite gumb [WPS] na brezžičnem usmerjevalniku, dokler ne začne utripati varnostna lučka.



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

- Tapnite **Začni nastavitev**.
- Zaprte zaslon.  
Meni na zaslonu se po določenem času samodejno zapre.

**Opomba:**

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

- Zaprte zaslon za nastavitev omrežne povezave.

### Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje stanja povezave z omrežjem” na strani 117](#)
- ➔ [“Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja” na strani 270](#)

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

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

- Na začetnem zaslonu tapnite  | .

- Izberite **Usmerjevalnik**.
- Tapnite **Začni namestitev**.

Če je omrežna povezava že nastavljena, so prikazane podrobnosti o povezavi. Tapnite **Zamenjajte v povezavo Wi-Fi**, ali **Spremeni nastavitve**, da spremenite nastavitve.

- Izberite **Druge funkcije > Namestitev kode PIN (WPS)**

## Nastavitve omrežja

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

**Opomba:**

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

6. Tapnite **Začni nastavitve**.

7. Zaprite zaslon.

Če ne izberete možnosti **Zapri**, se zaslon samodejno zapre po določenem času.

**Opomba:**

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

8. Zaprite zaslon za nastavitve omrežne povezave.

### Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje stanja povezave z omrežjem” na strani 117](#)
- ➔ [“Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja” na strani 270](#)

## Izbiranje dodatnih nastavitvev omrežja

Spremenite lahko ime omrežne naprave, nastavitve za TCP/IP, strežnik proxy in druge nastavitve. Pred spreminjanjem nastavite preverite omrežno okolje.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve omrežja > Napredno**.
3. Izberite element menija, ki ga želite nastaviti, in izberite ali določite vrednost nastavitve.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve elementov za dodatne nastavitve omrežja” na strani 115](#)

## Nastavitve elementov za dodatne nastavitve omrežja

Izberite element menija, ki ga želite nastaviti, in izberite ali določite vrednost nastavitve.

- Ime naprave

Vnesete lahko te znake.

- Omejitev znakov: od 2 do 15 (vnesti morate najmanj 2 znaka)
- Znaki, ki jih lahko uporabite: od A do Z, od a do z, od 0 do 9, -.
- Znaki, ki jih ne morete uporabiti na vrhu: od 0 do 9.
- Znaki, ki jih ne morete uporabiti na dnu: -

## Nastavitve omrežja

- TCP/IP
  - Samodejno

Izberite, če uporabljate dostopno točko doma ali če želite dovoliti, da strežnik DHCP samodejno pridobi naslov IP.
  - Ročno

Izberite, če ne želite spremeniti naslov IP tiskalnika. Vnesite naslove za Naslov IP, Maska podomrežja in Privzeti prehod ter določite Strežnik DNS nastavitve glede na okolje omrežja.
- Strežnik Proxy
  - Ne upor.

Izberite, če uporabljate tiskalnik v domačem omrežnem okolju.
  - Upor.

Izberite, če uporabljate strežnik proxy v svojem omrežnem okolju in ga želite nastaviti v tiskalniku. Vnesite naslov strežnika proxy in številko vrat.
- E-poštni strežnik
  - Nastavitve strežnika

Izberite lahko med strežniki Izklop, POP pred SMTP, ali Prever. pristnosti SMTP.
  - Preverjanje povezave

Preverite lahko povezavo do strežnika za e-pošto. Glejte *Priročnik za skrbnike*, če med izvajanjem **Preverjanje povezave** pride do napake.
- Naslov IPv6
  - Omogoči

Izberite to možnost, če uporabljate naslov IPv6.
  - Onemogoči

Izberite to možnost, če uporabljate naslov IPv4.
- Skupna raba omrežja MS
  - Omogoči

Uporabite storitev MS Network.
  - Onemogoči

Onemogoči storitev MS Network.
  - Skupna raba datotek

Omogoči ali onemogoči funkcijo skupne rabe datotek.
- Link Speed & Duplex

Izberite primerno ethernetno hitrost in nastavitev dupleks. Če izberete nastavitev, ki ni Sam., se prepričajte, da nastavitev ustreza nastavitvam vozlišča, ki ga uporabljate.

  - Sam.
  - 10BASE-T Polovični Duplex
  - 10BASE-T Polni Duplex
  - 100BASE-TX Polovični Duplex
  - 100BASE-TX Polni Duplex

## Nastavitve omrežja

- Preusmeri HTTP v HTTPS
  - Omogoči  
Omogoči funkcijo preusmerjanja iz HTTP v HTTPS.
  - Onemogoči  
Onemogoči funkcijo preusmerjanja iz HTTP v HTTPS.
- Onemogoči Filtriranje IPsec/IP  
Onemogoči funkcijo filtriranja IPsec/IP, če se zaradi varnostnih nastavitvev ne morete povezati s tiskalnikom.
- Onemogoči IEEE802.1X  
Onemogoči funkcijo IEEE 802.1X, če se zaradi varnostnih nastavitvev ne morete povezati s tiskalnikom.
- Prenos iBeacon
  - Omogoči  
Omogoči funkcijo za prenos iBeacon.
  - Onemogoči  
Onemogoči funkcijo za prenos iBeacon.

---

## Preverjanje stanja povezave z omrežjem

Stanje omrežne povezave lahko preverite na naslednji način.

### Ikona omrežja

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



### Povezane informacije

➔ ["Ikone, prikazane na zaslonu LCD" na strani 22](#)

## Ogled podrobnih omrežnih informacij prek nadzorne plošče

Ko je tiskalnik povezan v omrežje, si lahko informacije, povezane z omrežjem, ogledate tudi tako, da izberete menije omrežja, ki si jih želite ogledati.

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

## Nastavitve omrežja

- Izberite **Splošne nastavitve** > **Nastavitve omrežja** > **Stanje omrežja**.
- Če si želite ogledati informacije, izberite menije, ki si jih želite ogledati.
  - Stanje ožičene LAN/Wi-Fi povezave  
Prikaže omrežne informacije (ime naprave, povezava, moč signala itd.) za povezave prek Etherneta ali Wi-Fi.
  - Stanje Wi-Fi Direct  
Prikazuje, ali je Wi-Fi Direct omogočen ali onemogočen, ter SSID, geslo itd. za povezave Wi-Fi Direct.
  - Stanje e-poštnega strežnika  
Prikaže omrežne informacije e-poštnega strežnika.
  - Natisni list o stanju  
Natisne list s stanjem omrežja. Informacije za Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct, itd. so natisnjene na dveh ali več straneh.

## Tiskanje poročila o omrežni povezavi

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

- Naložite papir.
- Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
- Izberite **Splošne nastavitve** > **Nastavitve omrežja** > **Preverjanje povezave**.  
Začne se vzpostavljanje povezave.
- Izberite **Natisni poročilo za preverjanje**.
- Natisnite poročilo o omrežni povezavi.  
Če je prišlo do napake, si oglejte poročilo o omrežni povezavi in upoštevajte natisnjena navodila za odpravo težave.
- Zaprte zaslon.

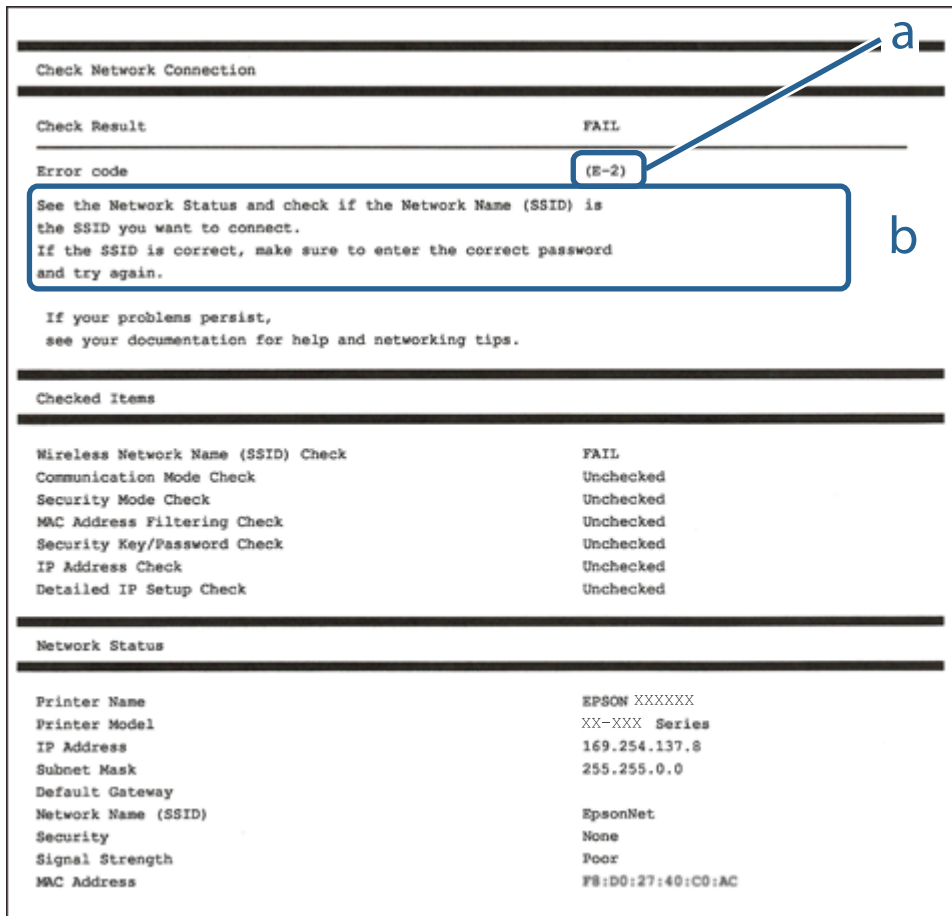
### Povezane informacije

➔ [“Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi” na strani 119](#)

## Nastavitve omrežja

## Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi

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



a. Koda napake

b. Sporočila, povezana z omrežnim okoljem

## Povezane informacije

- ➔ “E-1” na strani 120
- ➔ “E-2, E-3, E-7” na strani 120
- ➔ “E-5” na strani 121
- ➔ “E-6” na strani 121
- ➔ “E-8” na strani 121
- ➔ “E-9” na strani 122
- ➔ “E-10” na strani 122
- ➔ “E-11” na strani 122
- ➔ “E-12” na strani 123
- ➔ “E-13” na strani 123
- ➔ “Sporočilo, povezano z omrežnim okoljem” na strani 124

## Nastavitve omrežja

### E-1

#### Rešitve:

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

### E-2, E-3, E-7

#### Rešitve:

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

#### Povezane informacije

- ➔ [“Povezovanje z računalnikom” na strani 101](#)
- ➔ [“Izbiranje nastavitve za Wi-Fi v tiskalniku” na strani 112](#)



## Nastavitve omrežja

### E-5

#### Rešitve:

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

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

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

### E-6

#### Rešitve:

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

#### Povezane informacije

- ➔ ["Izbiranje dodatnih nastavitvev omrežja" na strani 115](#)
- ➔ ["Tiskanje lista s stanjem omrežja" na strani 124](#)

### E-8

#### Rešitve:

- V omrežnem usmerjevalniku omogočite DHCP, če je nastavev za pridobivanje naslova IP v tiskalniku nastavljen na **Samodejno**.
- Če je nastavev za pridobivanje naslova IP v tiskalniku nastavljen 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

- ➔ ["Izbiranje dodatnih nastavitvev omrežja" na strani 115](#)

## Nastavitve omrežja

### 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> > **Namestittev**

#### Povezane informacije

➔ [“Povezovanje z računalnikom” na strani 101](#)

### E-10

#### Rešitve:

Preverite naslednje.

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

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

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

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

#### Povezane informacije

➔ [“Izbiranje dodatnih nastavitvev omrežja” na strani 115](#)

### E-11

#### Rešitve:

Preverite naslednje.

- Naslov privzetega prehoda je pravilen, če je nastavev protokola TCP/IP v tiskalniku nastavljen 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.

## Nastavitve omrežja

### Povezane informacije

➔ “Izbiranje dodatnih nastavitev omrežja” na strani 115

## 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

➔ “Izbiranje dodatnih nastavitev omrežja” na strani 115

➔ “Povezovanje z računalnikom” na strani 101

## 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.

## Nastavitve omrežja

### Povezane informacije

- ➔ [“Izbiranje dodatnih nastavitev omrežja” na strani 115](#)
- ➔ [“Povezovanje z računalnikom” na strani 101](#)

### 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 ali na nadzorni plošči tiskalnika.
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 nastavitve funkcije Wi-Fi Direct in v meniju spremenite nastavitve. Spremenite lahko ime omrežja za »DIRECT-XX-«. Vnesete lahko do 32 znakov.

## Tiskanje lista s stanjem omrežja

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

1. Naložite papir.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
3. Izberite **Splošne nastavitve > Nastavitve omrežja > Stanje omrežja**.
4. Izberite **Natisni list o stanju**.
5. Oglejte si sporočilo in nato natisnite list s stanjem omrežja.
6. Zaprite zaslon.  
Zaslon se po določenem času samodejno zapre.

---

## Zamenjava ali dodajanje novih brezžičnih usmerjevalnikov

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

### Povezane informacije

➔ [“Spreminjanje načina povezave računalnika” na strani 125](#)

---

## 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 nastavitve.

<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).

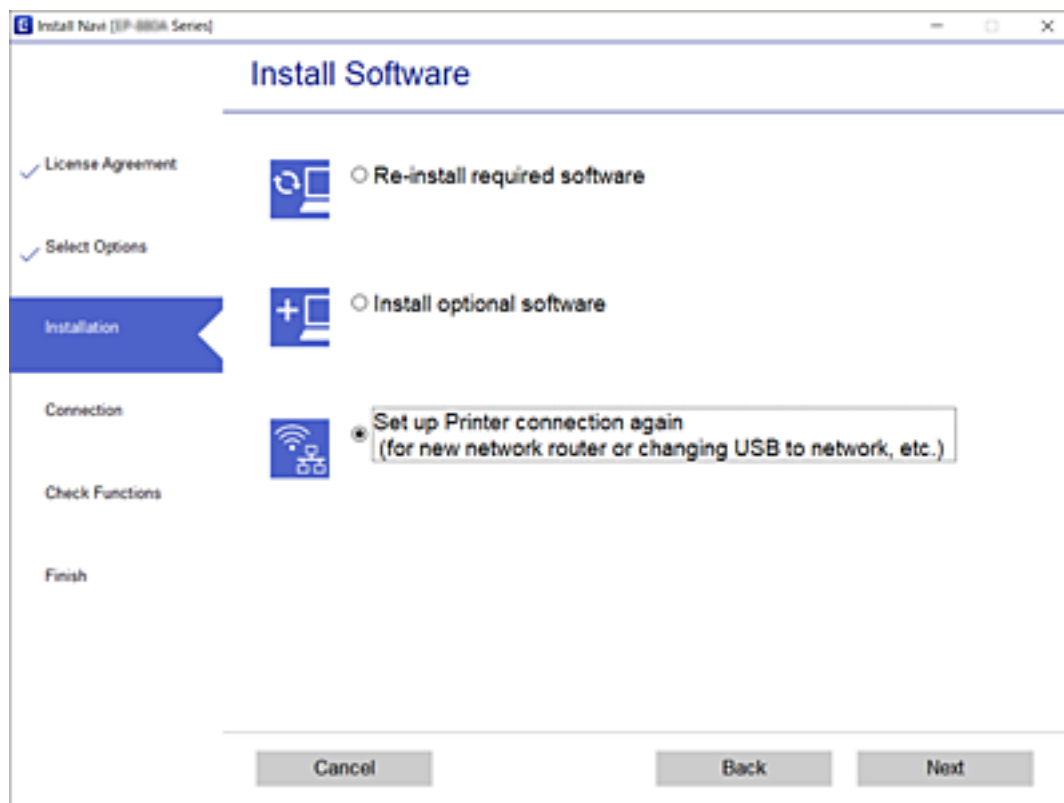
Disk s programsko opremo vstavite v računalnik in sledite navodilom na zaslonu.

### Spreminjanje načina povezave

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

## Nastavitve omrežja

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**.





## Preklapljanje omrežne povezave na Ethernet prek nadzorne plošče

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

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve** > **Nastavitve omrežja** > **Nastavitev ožičenega omrežja LAN**.
3. Tapnite **Začni nastavitev**.
4. Oglejte si sporočilo in zaprite zaslon.  
Meni na zaslonu se po določenem času samodejno zapre.
5. Priključite tiskalnik na usmerjevalnik z ethernetnim kablom.

---

## Spreminjanje nastavitev za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

Če je omogočena povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka), lahko spremenite nastavitve v razdelku  |  > **Wi-Fi Direct** > **Začni namestitev** > **Spremeni**, nato pa se prikažejo naslednji elementi menijev.

### Spreminjanje imena omrežja (SSID)

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

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

### Spreminjanje gesla

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

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

### Onemogočanje nastavitev Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

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

### Obnovitev nastavitev za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)

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

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

#### **Opomba:**

Naslednje nastavitve lahko konfigurirate tudi na zavihku **Network** > **Wi-Fi Direct** v razdelku **Web Config**.

- Omogočanje ali onemogočanje povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)
- Spreminjanje imena omrežja (SSID)
- Spreminjanje gesla
- Obnovitev nastavitev za Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka)


---

## Onemogočanje omrežja Wi-Fi na nadzorni plošči

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

1. Na začetnem zaslonu tapnite  .

## Nastavitve omrežja


2. Izberite **Usmerjevalnik**.  
Prikaže se stanje omrežja.
3. Tapnite **Spremeni nastavitve**.
4. Izberite **Druge funkcije > Onemogoči Wi-Fi**.
5. Oglejte si sporočilo in začnite nastavitve.
6. Ko se prikaže sporočilo o dokončanem postopku, zaprite zaslon.  
Zaslon se po določenem času samodejno zapre.
7. Zaprite zaslon **Nastavitve omrežne povezave**.
8. Pritisnite gumb .

---

## Prekinitev povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) z nadzorne plošče

### Opomba:

Če je povezava Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka) onemogočena, je prekinjena povezava z vsemi pametnimi napravami, ki imajo vzpostavljeno povezavo s tiskalnikom prek povezave Wi-Fi Direct (preprosta dostopna točka). Če želite prekiniti povezavo z določeno napravo, povezave ne prekinite v tiskalniku, ampak v napravi.

1. Na začetnem zaslonu tapnite .
2. Izberite **Wi-Fi Direct**.  
Prikazane so informacije Wi-Fi Direct.
3. Tapnite **Začni namestitev**.
4. Tapnite **Spremeni**.
5. Izberite **Onemogoči Wi-Fi Direct**.
6. Tapnite **Onemogoči nastavitve**.
7. Ko se prikaže sporočilo o dokončanem postopku, zaprite zaslon.  
Meni na zaslonu se po določenem času samodejno zapre.
8. Zaprite zaslon **Nastavitve omrežne povezave**.

---

## Obnavljanje nastavitvev omrežja na nadzorni plošči

Vse nastavitve omrežja lahko ponastavite na privzete nastavitve.

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



## Nastavitve omrežja

2. Izberite **Splošne nastavitve** > **Skrbnišтво sistema** > **Ponastavitev privzetih nastavitvev** > **Nastavitve omrežja**.
3. Oglejte si sporočilo in izberite **Da**.
4. Ko se prikaže sporočilo o dokončanem postopku, zaprite zaslon.  
Meni na zaslonu se po določenem času samodejno zapre.

# Tiskanje

---

## Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Windows

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

### Dostop do gonilnika tiskalnika

Kadar do gonilnika tiskalnika dostopate preko nadzorne plošče računalnika se 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**.

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

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

##### Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

##### Windows Vista/Windows Server 2008

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

##### Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

#### Dostop do gonilnika tiskalnika prek ikone tiskalnika v opravilni vrstici

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

Če kliknete na ikono tiskalnika in izberete **Nastavitve tiskalnika**, boste odprli isto okno z 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**.

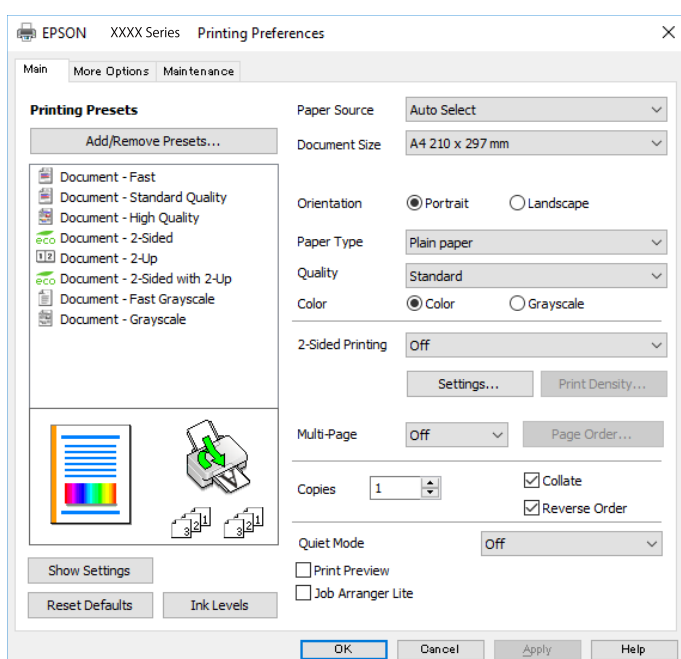
## Tiskanje

### Osnove tiskanja

#### Opomba:

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

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



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

#### Opomba:

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

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

#### Opomba:

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

#### Povezane informacije

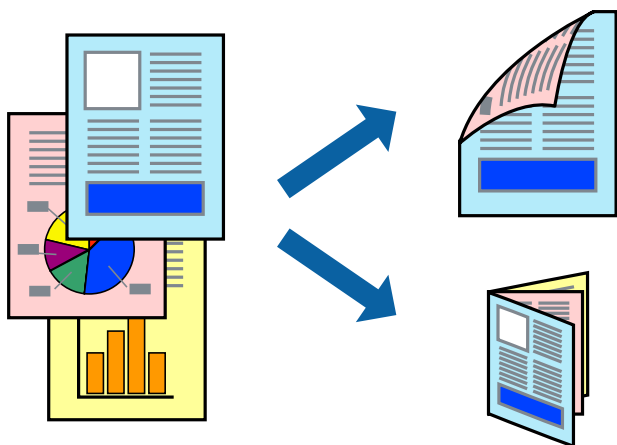
➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27

## Tiskanje

- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 38
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 147

## Obojestransko tiskanje

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



### Opomba:

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

### Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27

## Nastavitve tiskanja

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

### Opomba:

Če želite omogočiti EPSON Status Monitor 3, kliknite **Razširjene 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 ustreznih nastavitvev in kliknite **V redu**.

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

## Tiskanje

### Opomba:

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

### 3. Kliknite **Natisni**.

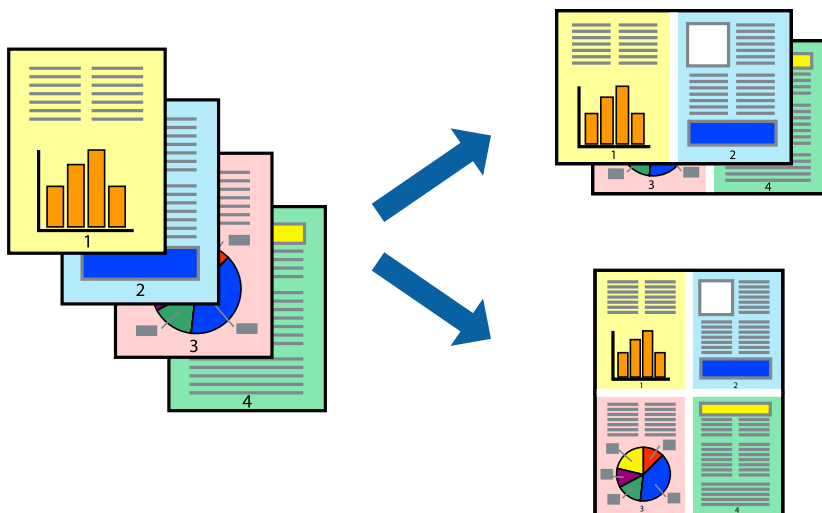
Za ročno obojestransko tiskanje, se potem, ko je prva stran natisnjena, na računalniku prikaže pojavno okno. Upoštevajte navodila na zaslону.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 131
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 147

## Tiskanje več strani na en list

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



## Nastavitve tiskanja

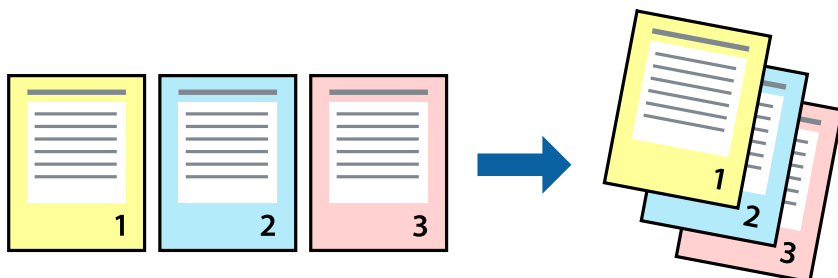
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** izberite **2-gor** ali **4-gor** za nastavev **Več strani**.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 131
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 147

## 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 131
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 147

## 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.

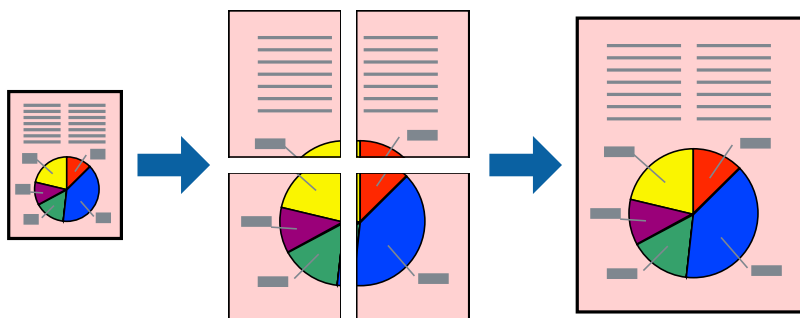
## Tiskanje

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 131
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 148

## 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

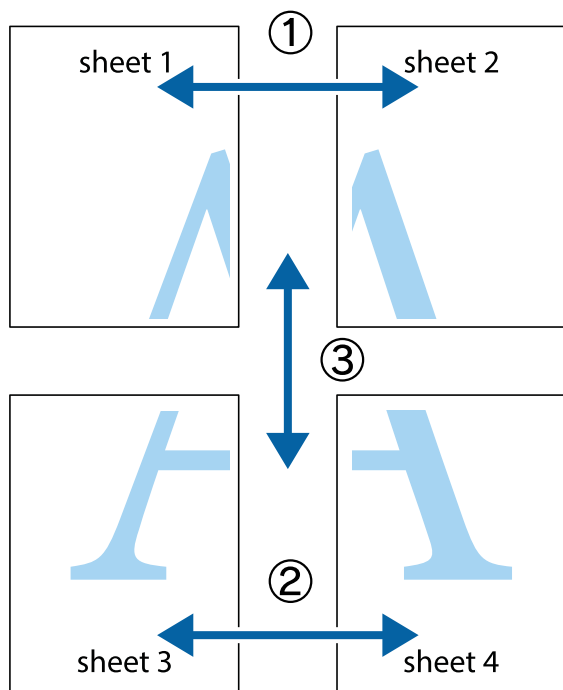
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Glavno** izberite **2x1 plakat**, **2x2 plakat**, **3x3 plakat** ali **4x4 plakat** za nastavitve **Več strani**. Če kliknete **Nastavitve**, lahko izberete območja, ki jih ne želite natisniti. Izberete lahko tudi možnosti vodnika za rezanje.

### Povezane informacije

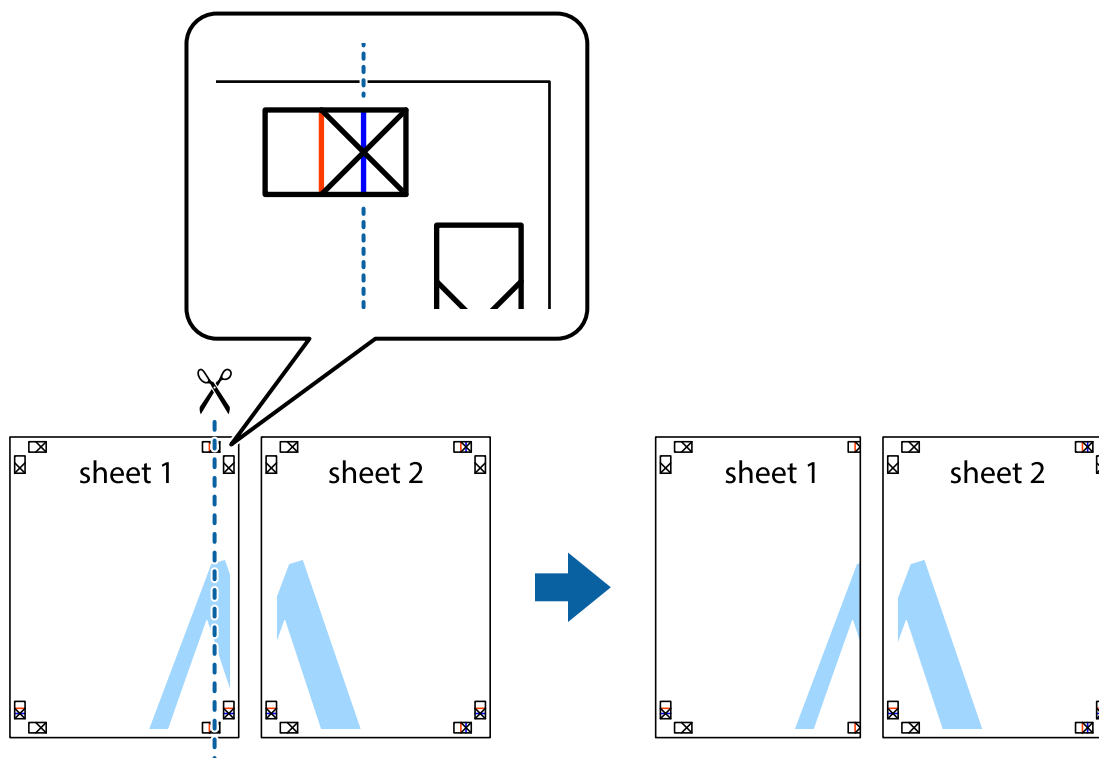
- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 131
- ➔ “Zavihek Glavno” na strani 147

## Ustvarjanje posterjev z Oznake poravnave prekrivanja

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



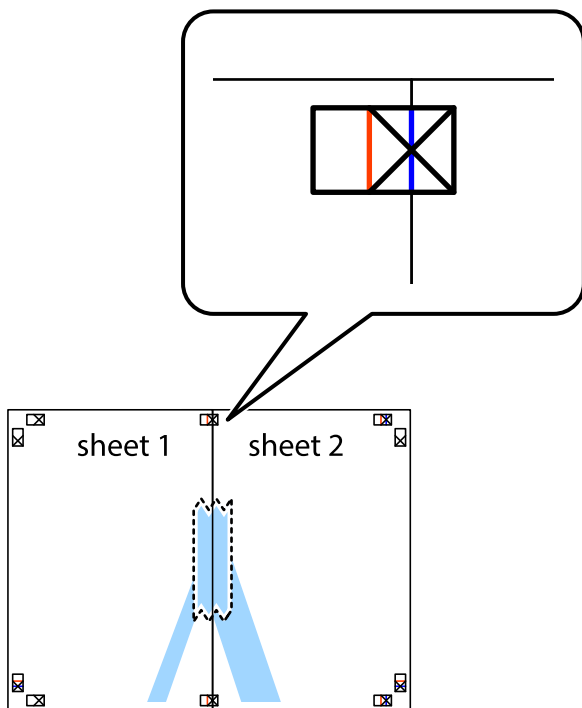
1. Pripravite Sheet 1 in Sheet 2. Obrežite robove Sheet 1 vzdolž navpične modre linije, skozi središče zgornje in spodnje prečne oznake.



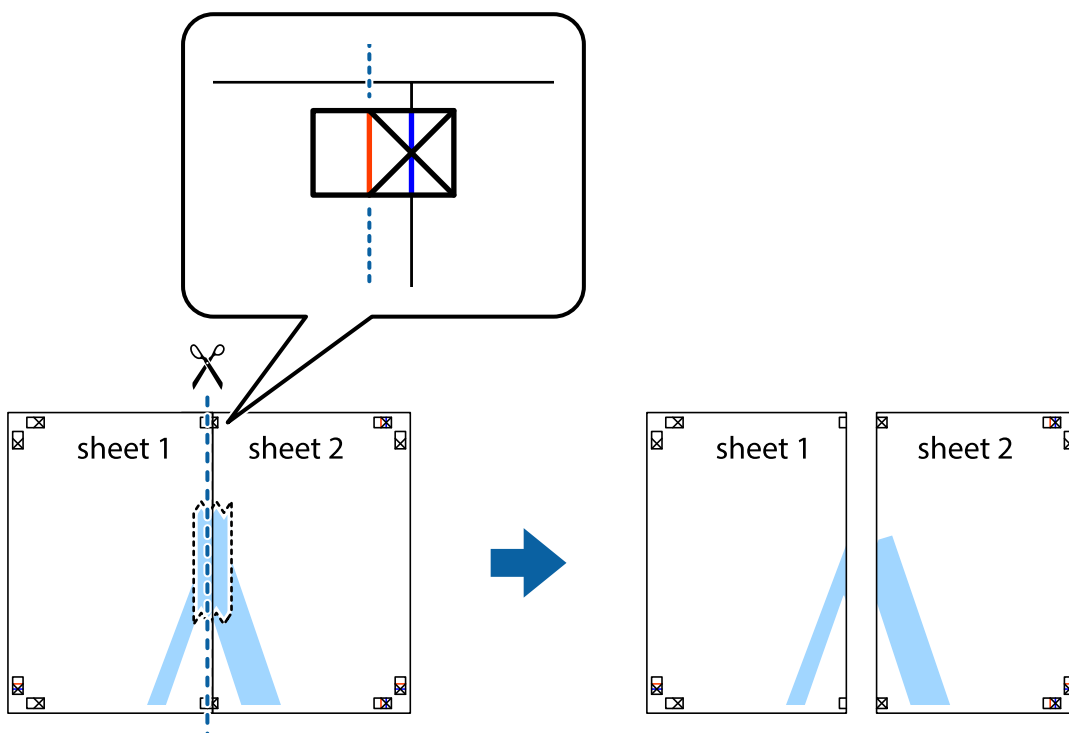


## Tiskanje

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

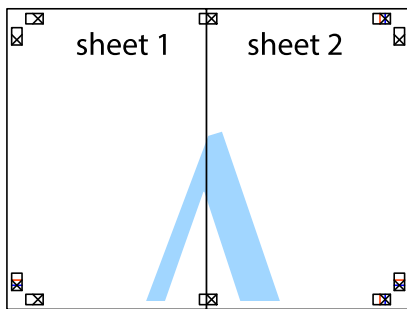


3. Zlepljena lista narežite na dva dela vzdolž navpične rdeče linije skozi oznake za poravnavo (tokrat linija na levi strani prečnih oznak).

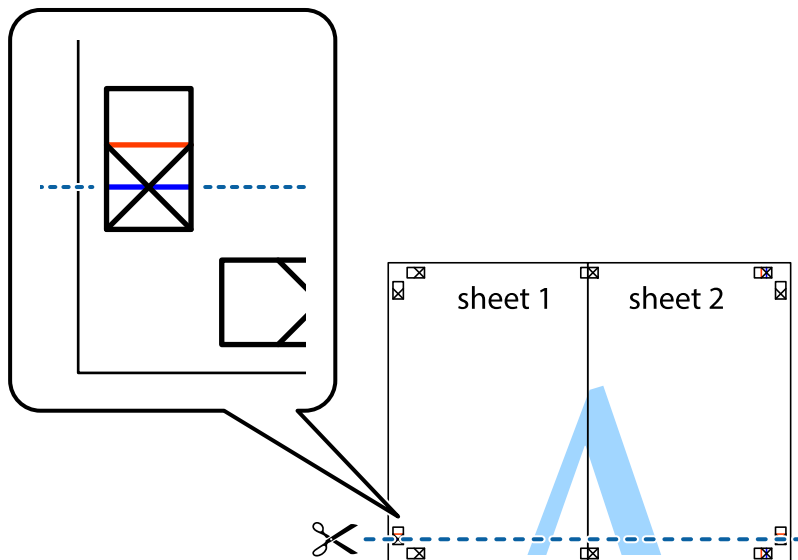


## Tiskanje

- Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.

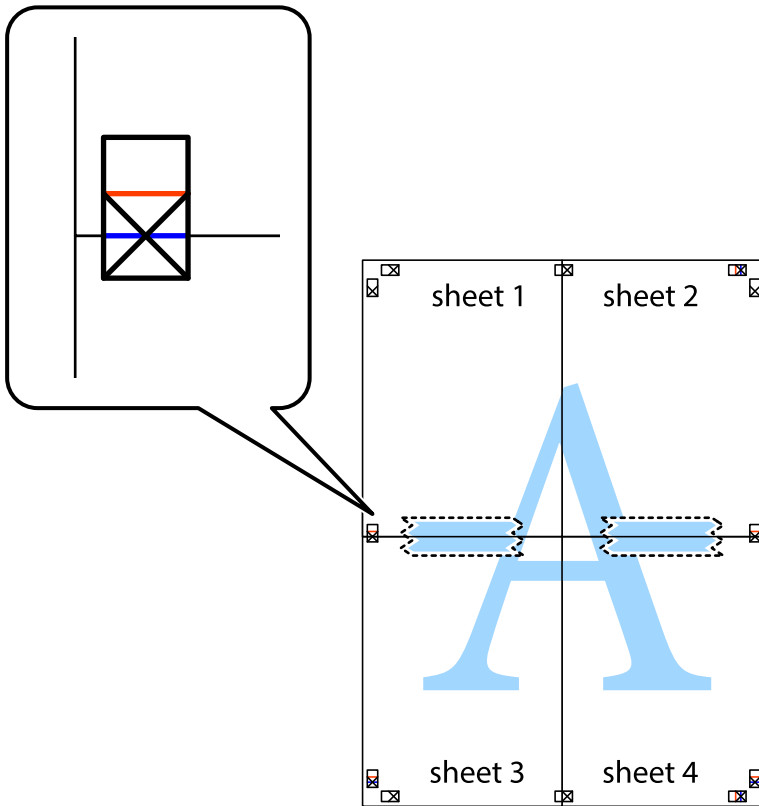


- Ponovite korake 1 do 4, da zlepite lista Sheet 3 in Sheet 4.
- Odrežite robove lista Sheet 1 in Sheet 2 vzdolž vodoravne modre linije, skozi središče leve in desne prečne oznake.



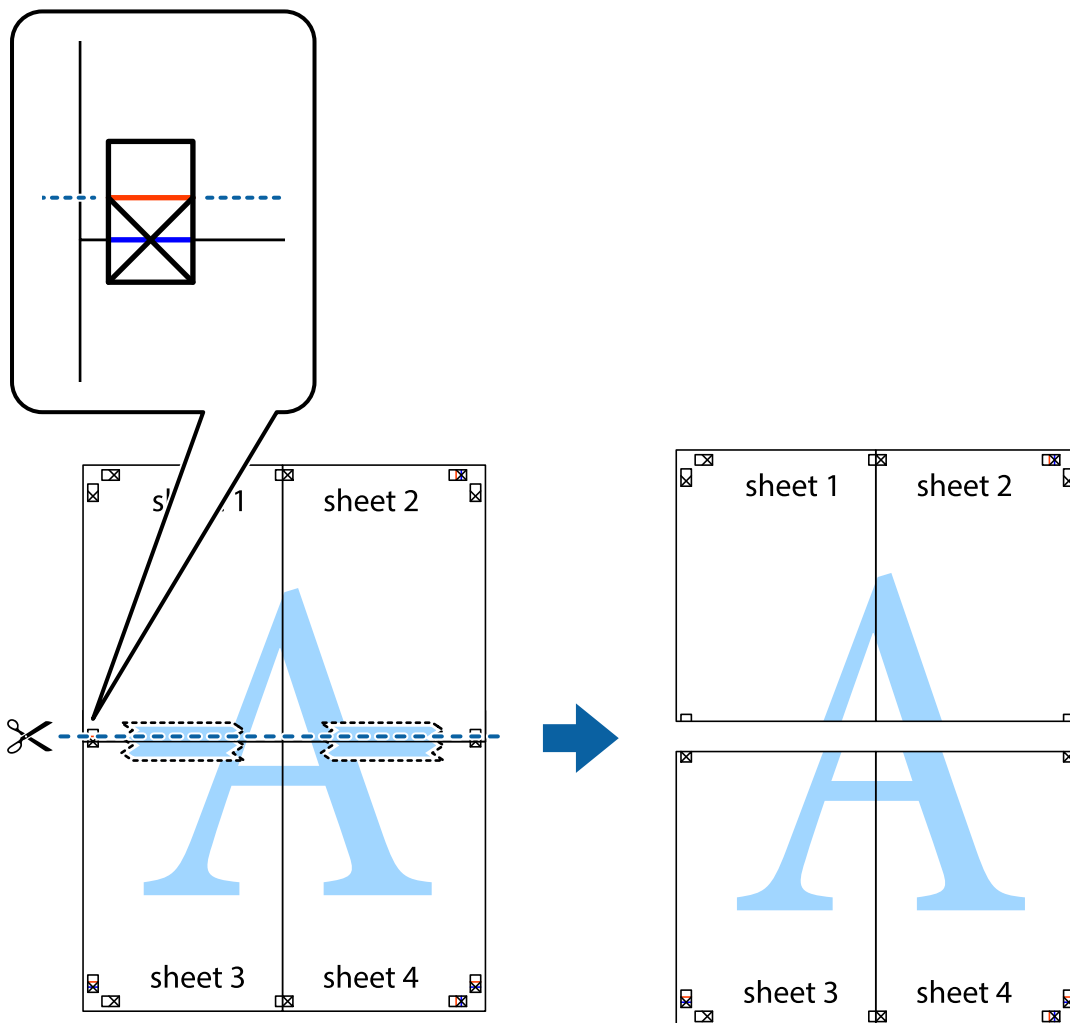
## Tiskanje

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

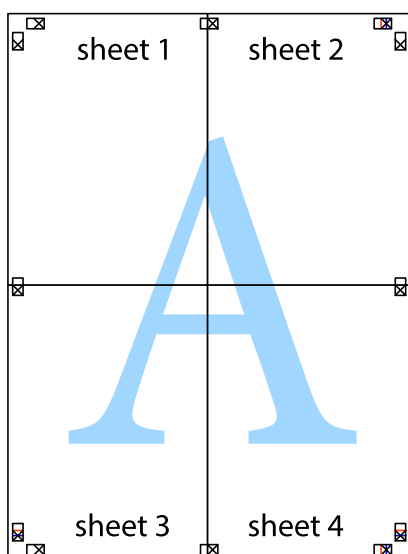


**Tiskanje**

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

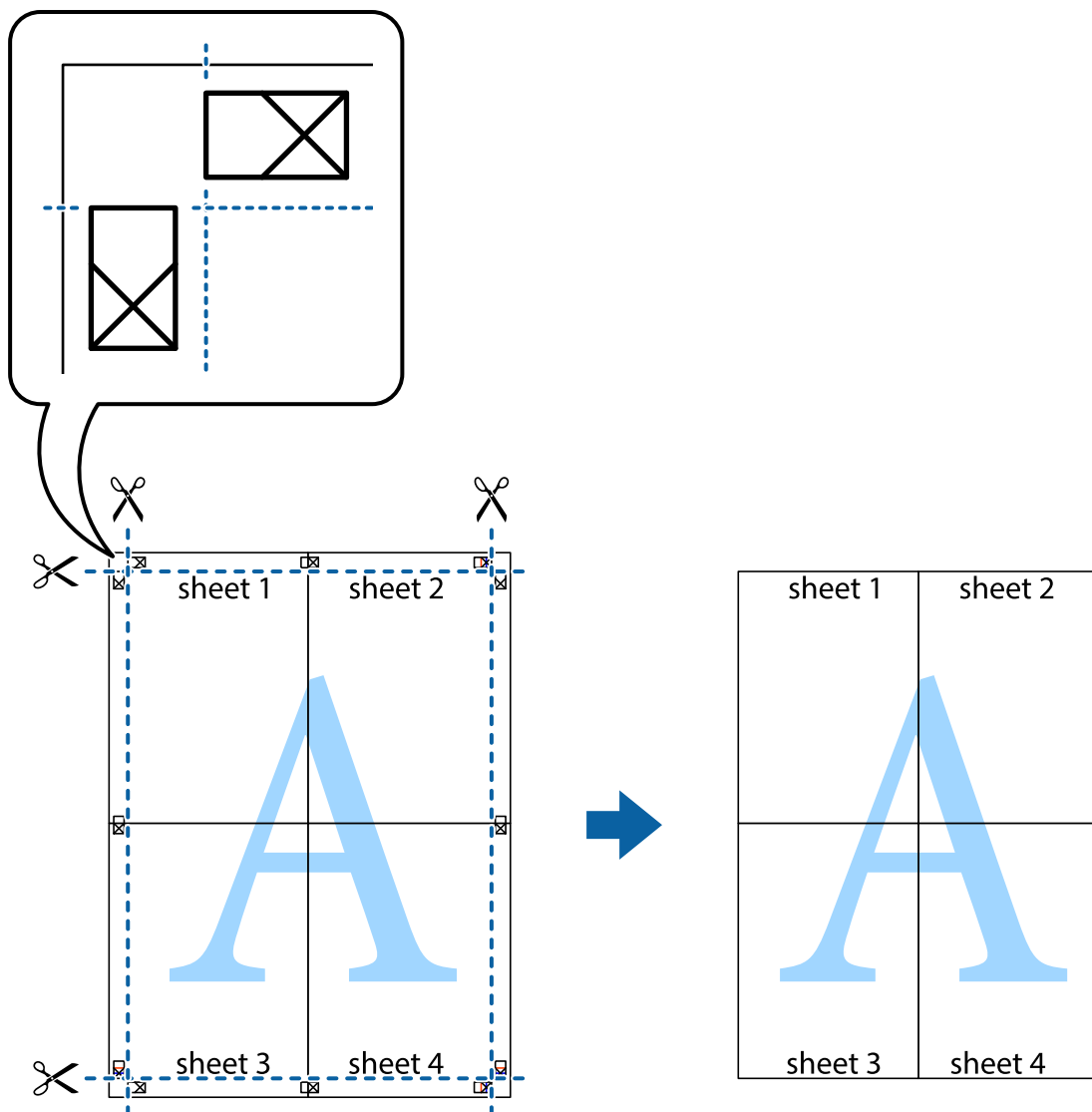


9. Liste zlepite skupaj na hrbtni strani.



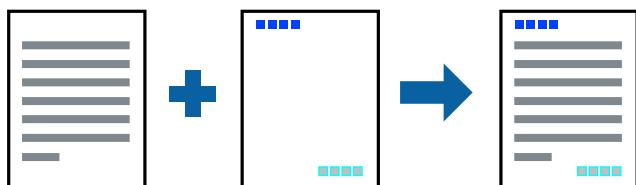
## Tiskanje

10. Izrežite ostale robove vzdolž zunanega 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.

## Tiskanje

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 131](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 148](#)

## Tiskanje vodnega žiga

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



Anti-Kopiraj Pattern je na voljo v naslednjih pogojih:

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

### **Opomba:**

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

## Nastavitve tiskanja

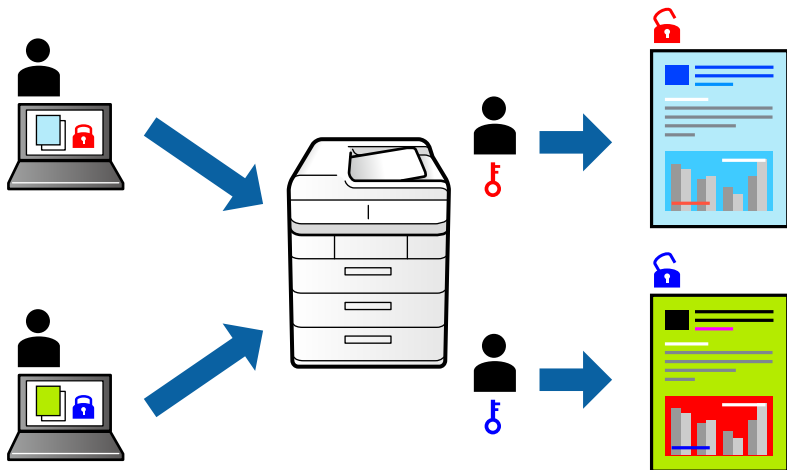
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Funkcije vodnega žiga** in nato izberite Anti-Kopiraj Pattern ali Vodni žig. Kliknite **Nastavitve**, če želite spremeniti podrobnosti, kot so velikost, gostota ali mesto vzorca ali vodnega žiga.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 131](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 148](#)

## Tiskanje datotek, zaščitениh z geslom

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



## Nastavitve tiskanja

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

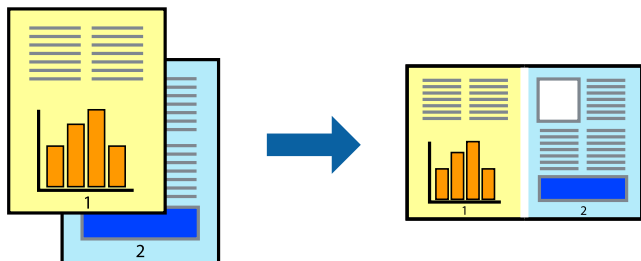
Če želite natisniti opravilo, na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Zaupno opravilo**. Izberite opravilo, ki ga želite natisniti, in nato vnesite geslo.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 131
- ➔ “Zavihek Več možnosti” na strani 148

## Tiskanje več datotek hkrati

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



## 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«.

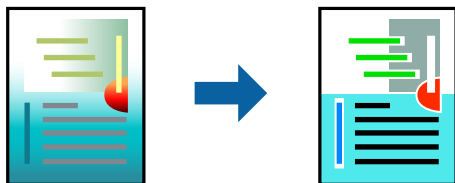
Če želite odpreti **Natisni projekt**, kliknite **Urejevalec nalog** na zavihku **Vzdrževanje** v gonilniku tiskalnika, da odprete okno **Urejevalec nalog**. Nato izberite **Odpri** v meniju **Datoteka**, da izberete datoteko.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 131](#)
- ➔ [“Zavihek Glavno” na strani 147](#)

### Tiskanje s funkcijo Color Universal Print

Vidljivost besedil in slik na izpisih lahko izboljšate.



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

- Vrsta papirja: navaden papir, papir za kopiranje, papir s pisemsko glavo, recikliran papir, barvni papir, vnaprej potiskan papir, navaden papir visoke kakovosti
- Kakovost: **Standarden** ali višja kakovost
- Barva tiskanja: **Barva**
- Uporaba: Microsoft® Office 2007 ali novejši
- Velikost besedila: 96 točk ali manjša

### Nastavitve tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Možnosti slike** v nastavitvi **Prilagojene barve**. Izberite eno od možnosti v nastavitvi **Tiskanje v univerzalnih barvah**. Kliknite **Možnosti izboljšav**, če želite konfigurirati dodatne nastavitve.



## Tiskanje

### Opomba:

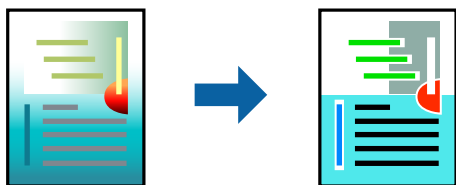
- Nekateri znaki bodo morda spremenjeni z vzorci, na primer znak »+« bo morda prikazan kot »±«.
- Vzorci in podčrte, ki veljajo za določene programe, lahko spremenijo vsebino, ki je natisnjena s temi nastavitvami.
- Če uporabite nastavitve za Tiskanje v univerzalnih barvah, se kakovost tiskanja lahko zmanjša pri fotografijah in drugih slikah.
- Če uporabite nastavitve za Tiskanje v univerzalnih barvah, je tiskanje počasnejše.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 131](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 148](#)

## Prilagoditev barve tiska

Nastavite lahko barve, ki bodo uporabljene za tiskanje.



### Opomba:

Te prilagoditve ne vplivajo na izvirne podatke.

## Nastavitve tiskanja

V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** izberite **Po meri** za nastavev **Prilagojene barve**. Kliknite **Napredno**, da odprete okno **Prilagojene barve**, in izberite način popravljanja barv.

### Opomba:

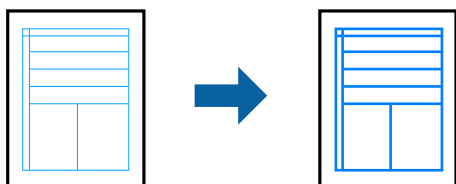
- Možnost **Samodejno** je privzeto izbrana na zavihku **Več možnosti**. Če izberete to nastavev, bodo barve samodejno prilagojene glede na vrsto papirja in nastavitve kakovosti tiska.
- Z možnostjo **PhotoEnhance** v oknu **Prilagojene barve** prilagodite barvo z analiziranjem mesta predmeta. Če ste torej spremenili lokacijo zadeve z zmanjšanjem, povečanjem, obrezovanjem ali rotiranjem slike, se lahko barva nepričakovano spremeni. Če je slika neostrá, barva morda ne bo naravna. Če se barva spremeni ali postane nenaravna, tiskajte v drugem načinu kot **PhotoEnhance**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 131](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 148](#)

## Tiskanje s poudarkom tankih črt

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



### Nastavitve tiskanja

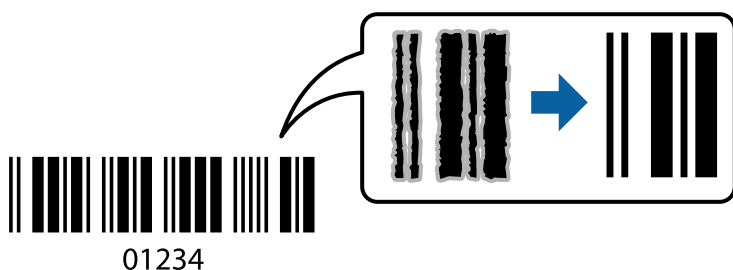
V gonilniku tiskalnika na zavihku **Več možnosti** kliknite **Možnosti slike** v nastavitvi **Prilagojene barve**. Izberite **Poudari tanke črte**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 131](#)
- ➔ [“Zavihek Več možnosti” na strani 148](#)

## Tiskanje jasnih črtnih kod

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



To funkcijo lahko uporabite v teh primerih.

- Papir: navaden papir, papir za kopiranje, papir s pisemsko glavo, recikliran papir, barvni papir, vnaprej potiskan papir, papir visoke kakovosti, debel papir z debelino od 91 do 256 g/m<sup>2</sup>, Epson Matte Paper-Heavyweight, Epson Double-Sided Matte Paper ali Ovojnica
- Kakovost: **Standarden**, **Visoko** (ni na voljo za papir, debeline od 161 do 256 g/m<sup>2</sup>, Epson Matte Paper-Heavyweight in Epson Double-Sided Matte Paper)

#### 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 črtno kode**.

## Tiskanje

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 131
- ➔ “Zavihek Vzdrževanje” na strani 149

## 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 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 nastavitvev, ki jo želite uporabiti.
Prikaži nastavitve	Prikaže seznam elementov, ki so trenutno nastavljeni na zavihkih <b>Glavno</b> in <b>Več možnosti</b> .	
Ponastavi privzeto	Vse nastavitve vrnite na privzete tovarniške vrednosti. Nastavitve v zavihku <b>Več možnosti</b> se prav tako ponastavijo na privzete.	
Ravni črnila	Prikazuje približne ravni črnila.	
Vir papirja	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Izberite <b>Samodejna izbira</b> , če želite samodejno izbrati vir papirja, ki je izbran v nastavitvi Nastavitve papirja v tiskalniku.	
Velikost dokumenta	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Če izberete <b>Uporabniško določen</b> , 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.	
Barva	Izberite barvo za tiskalno opravilo.	

## Tiskanje

Dvostransko tiskanje	Omogoča, da izvedete dvostransko tiskanje.	
	Settings	Določite lahko rob za vezavo in robove vezave. Pri tiskanju večstranskih dokumentov lahko nastavite, da se tiskanje začne pri prvi ali zadnji strani.
	Gostota tiskanja	Izberite vrsto dokumenta, za katerega želite prilagoditi gostoto tiskanja. Če izberete ustrezno gostoto tiskanja, lahko preprečite prikaz slik na hrbtni strani papirja. Izberite <b>Uporabniško določen</b> , če želite ročno prilagoditi gostoto tiskanja.
Več strani	Omogoča, da natisnete več strani na en list ali da izvedete tiskanja plakata. Kliknite <b>Vrstni red strani</b> , 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	Dodaj/odstrani prednastavitve	Dodajate ali odstranjujete lahko svoje prednastavitve za pogosto uporabljene nastavitve tiskanja. Iz seznama izberite prednastavitev, ki jo želite uporabiti.
Prikaži nastavitve	Prikaže seznam elementov, ki so trenutno nastavljeni na zavihkih <b>Glavno</b> in <b>Več možnosti</b> .	
Ponastavi privzeto	Vse nastavitve vrnite na privzete tovarniške vrednosti. Nastavitve v zavihku <b>Glavno</b> se prav tako ponastavijo na privzete.	
Velikost dokumenta	Izberite velikost dokumenta.	
Izhodni papir	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati. Če se <b>Izhodni papir</b> razlikuje od <b>Velikost dokumenta</b> , je samodejno izbrana možnost <b>Zmanjšaj/povečaj dokument</b> . Pri tiskanju dokumentov brez spremenjene velikosti vam ni treba izbrati <b>Izhodni papir</b> .	
Zmanjšaj/povečaj dokument	Omogoča zmanjšanje ali povečanje velikosti dokumenta.	
	Prilagodi strani	Samodejno zmanjša ali poveča dokument, da ta ustreza velikosti papirja, izbrani v <b>Izhodni papir</b> .
	Povečaj na	Tiska z določenimi odstotki.
	Na sredini	Natisne slike na sredino papirja.
Prilagojene barve	Samodejno	Samodejno prilagodi barve slik.
	Po meri	Omogoča ročni popravek barv. Kliknite <b>Napredno</b> za nadaljnje nastavitve.
	Možnosti slike	Omogoči možnosti za kakovost tiskanja, kot sta Tiskanje v univerzalnih barvah ali Popravi rdeče oči. Tanke linije lahko tudi odebelite, da bodo vidne na natisih.

## Tiskanje

Funkcije vodnega žiga	Omogoča opravljanja nastavitve za vzorce za zaščito pred kopiranjem ali vodne žige.	
Zaupno tiskalniško opravilo	Pri tiskanju zaupne dokumente zaščitite z geslom. Če uporabljate to funkcijo, se podatki za tiskanje shranijo v tiskalniku in jih lahko natisnete le po vnosu gesla preko nadzorne plošče tiskalnika. Kliknite <b>Settings</b> , da spremenite nastavitve.	
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	Preobrni sliko tako, da se ta zrcalno natisne.

## Zavihek Vzdrževanje

Preverjanje šob	Natisne vzorec preverjanja šob, da lahko preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene.
Čiščenje glave	Očisti zamašene šobe v tiskalni glavi. Ker se pri čiščenju tiskalne glave uporabi nekaj črnila, očistite tiskalno glavo samo, če so šobe zamašene.
Urejevalec nalog	Odpre se okno Urejevalec nalog. Lahko shranjujete in urejate podatke.
EPSON Status Monitor 3	Odpre se okno EPSON Status Monitor 3. Lahko preverite stanje tiskalnika in potrošnega materiala.
Nastavitve nadziranja	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	Registrirate lahko uporabniške račune. Če je na tiskalniku nastavljen nadzor dostopa, morate registrirati svoj račun.
Jezik	Spremeni jezik, ki se uporablja v oknu gonilnika tiskalnika. Za uveljavitev sprememb zaprite gonilnik tiskalnika in ga znova odprite.
Posodobitev programske opreme	Zažene EPSON Software Updater za iskanje najnovejše različice aplikacij na internetu.
Tehnična podpora	Omogoča dostop do strani s tehnično podporo Epson.

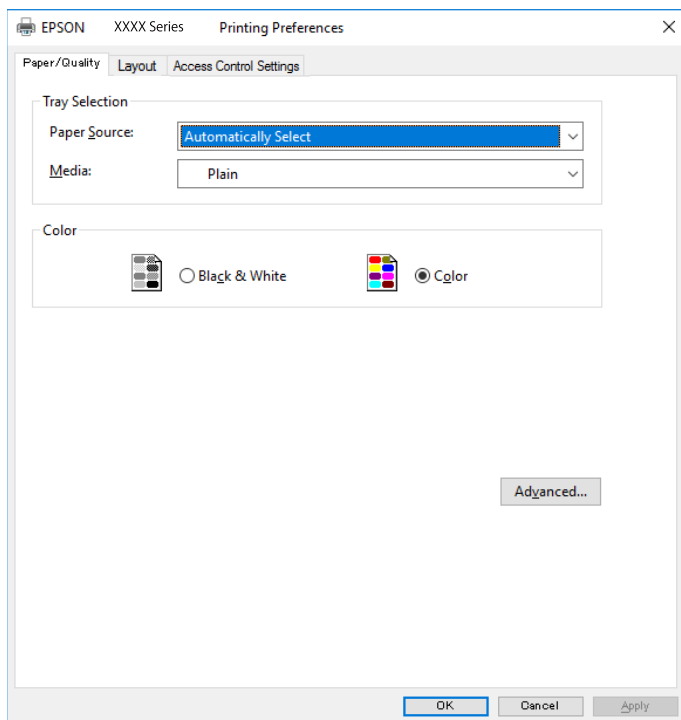
## Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Windows

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

1. Odprite datoteko, ki jo želite natisniti.  
V tiskalnik vstavite papir, če že ni naložen.

## Tiskanje

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



5. Po potrebi spremenite nastavitve.  
Za podrobnosti glejte možnosti menija za gonilnik tiskalnika.
6. Kliknite **V redu**, da zaprete okno s podrobnostmi gonilnika tiskalnika.
7. Kliknite **Natisni**.

### Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27
- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 38
- ➔ “Zavihek »Papir/kakovost«” na strani 151
- ➔ “Zavihek »Postavitev«” na strani 151

## Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript

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

### Opomba:

Meniji so odvisni od izbrane možnosti.

## Tiskanje

### Zavihek »Papir/kakovost«

Izbira pladnja	Vir papirja	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Izberite <b>Samodejno izberi</b> , če želite samodejno izbrati vir papirja, ki je izbran v nastavitvi <b>Nastavitve papirja</b> v tiskalniku.
	Medij	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.
Barvno	Izberite barvo za tiskalno opravilo.	

### Zavihek »Postavitev«

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

### Zavihek z nastavitvami za nadzor dostopa

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

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

### Dodatne možnosti

Papir/izhod	Velikost papirja	Izberite velikost papirja, na katerega želite tiskati.
	Kopije	Nastavite število kopij, ki jih želite natisniti.
Grafika	Kakovost tiskanja	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje.
	Upravljanje barv slike	Izberite način ICM ali namen.
	Prilagajanje velikosti	Omogoča, da pomanjšate ali povečate dokument.
	Pisava TrueType	Nastavi nadomestno pisavo na pisavo TrueType.

## Tiskanje

Možnosti dokumenta	Dodatne funkcije tiskanja	Omogoča, da konfigurirate podrobne nastavitve za funkcije tiskanja.		
	Možnosti za PostScript	Omogoča, da konfigurirate izbirne nastavitve.		
	Funkcije tiskalnika	Color Mode	Izberite barvno ali črno-belo tiskanje.	
		Press Simulation	Izberete lahko simulacijo barve črnila CMYK pri tiskanju, pri čemer se reproducirajo barve črnila CMYK kot pri offset tisku.	
Ink Save Mode		Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.		
		Rotate by 180°	Pred tiskanjem zasuka podatke za 180 stopinj.	

## Preklic tiskanja

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

## Preklic

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

---

## Tiskanje iz gonilnika tiskalnika v računalniku Mac OS

### Osnove tiskanja

#### Opomba:

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

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



## Tiskanje

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

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages:  All  
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Print Settings

Paper Source: Auto Select

Media Type: plain papers

Print Quality: Normal

Grayscale  
 Mirror Image

Cancel Print

### 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 > **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>

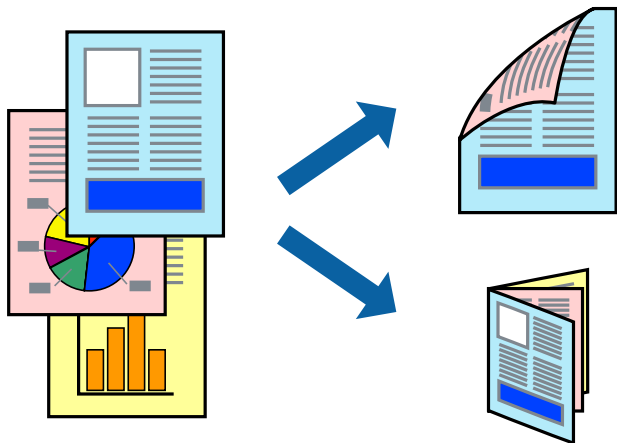
5. Po potrebi spremenite nastavitve.  
 Za podrobnosti si oglejte menijske možnosti za gonilnika tiskalnika.
6. Kliknite **Natisni**.

### Povezane informacije

- ➔ “Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27
- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34
- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 38
- ➔ “Menijske možnosti za Nastavitve tiskanja” na strani 158

## Dvostransko tiskanje

Tiskate lahko na obe strani papirja.



### Opomba:

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti”](#) na strani 27

## Nastavitve tiskanja

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

### Opomba:

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

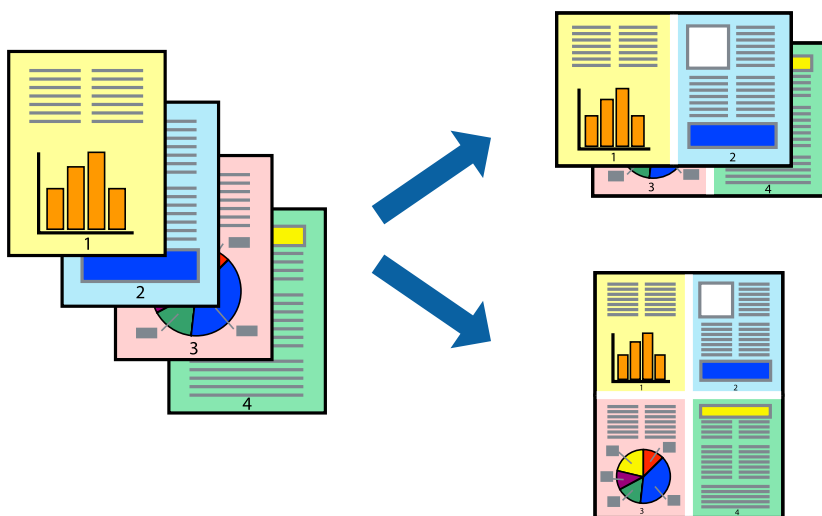
### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja”](#) na strani 152
- ➔ [“Menijske možnosti za Two-sided Printing Settings”](#) na strani 159

## Tiskanje

### Tiskanje več strani na en list

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



### Nastavitve tiskanja

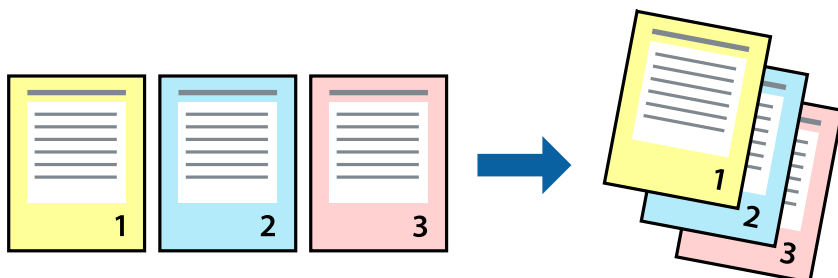
V pojavnem oknu izberite **Postavitev**. Nastavite število strani pri možnosti **Strani na list**, **Smer postavitve** (vrstni red strani) in **Obrobo**.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 152](#)
- ➔ [“Menijske možnosti za postavitev” na strani 158](#)

### 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 nastavev **Vrstni red strani**.

## Tiskanje

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 152
- ➔ “Menijske možnosti za ravnanje s papirjem” na strani 158

## 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:

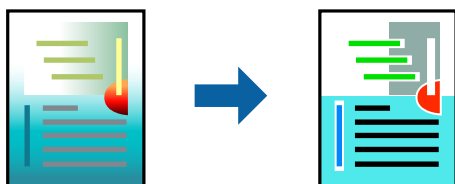
Izberite velikost papirja, ki ste ga nastavili v programu, kot nastavev **Velikost papirja**.

### Povezane informacije

- ➔ “Osnove tiskanja” na strani 152
- ➔ “Menijske možnosti za ravnanje s papirjem” na strani 158

## Prilagoditev barve tiska

Nastavite lahko barve, ki bodo uporabljene za tiskanje.



### Opomba:

*Te prilagoditve ne vplivajo na izvirne podatke.*

## Nastavitve tiskanja

V pojavnem meniju izberite **Barvno ujemanje** in nato izberite **EPSON Color Controls**. V pojavnem meniju izberite **Color Options** in nato izberite eno od možnosti, ki so na voljo. Kliknite puščico ob možnosti **Napredne nastavitve** in nastavite podrobnejše nastavitve.

### Povezane informacije

- ➔ [“Osnove tiskanja” na strani 152](#)
- ➔ [“Menijske možnosti za ujemanje barv” na strani 158](#)
- ➔ [“Menijske možnosti za Color Options” na strani 159](#)


## 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.*

## Tiskanje

### Menijske možnosti za postavitve

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

### Menijske možnosti za ujemanje barv

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

### Menijske možnosti za ravnanje s papirjem

Zberi strani	Natisne večstranske dokumente tako, da so strani zbrane v vrstnem redu in razvrščene v nabore.	
Strani za tiskanje	Izberite, če želite natisni samo lihe oziroma sode strani.	
Vrstni red strani	Izberite, če želite tiskati od vrha zadnje strani.	
Prilagodi velikost, da 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	Izberite, če želite pomanjšati velikost dokumenta.

### Menijske možnosti za naslovnico

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

### Menijske možnosti za Nastavitve tiskanja

Paper Source	Izberite vir papirja, iz katerega bo podan papir. Če ima tiskalnik le en vir papirja, ta izbira ni prikazana. Če izberete <b>Samodejna izbira</b> , tiskalnik samodejno izbere vir papirja, ki se ujema z nastavitvijo <b>Nastavitve papirja</b> v tiskalniku.
Media Type	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.
Print Quality	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje. Možnosti se razlikujejo glede na vrsto papirja.

## Tiskanje

Sivina	Izberite, ali želite tiskati s črno barvo oz. odtenki sivine.
Mirror Image	Prezrcali sliko tako, da je natisnjena, kot bi bila prikazana v zrcalu.

### Menijske možnosti za Color Options

Ročne nastavitve	Ročno prilagodite barvo. V oknu <b>Napredne nastavitve</b> lahko izberete podrobne nastavitve.
PhotoEnhance	Ustvari ostrejše slike in bolj žive barve s samodejno prilagoditvijo kontrasta, nasičenja in svetlosti podatkov izvorne slike.
Off (No Color Adjustment)	Natisnite dokument brez kakršnega koli izboljšanja ali prilagajanja barve.

### Menijske možnosti za Two-sided Printing Settings

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

## Nastavljanje postopkov za gonilnik tiskalnika Mac OS

### Odpiranje okna z 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**).

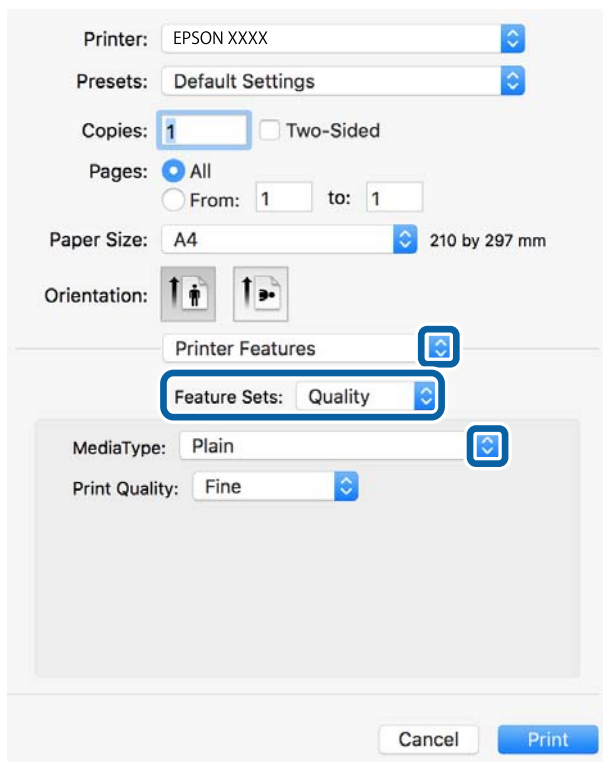
### Nastavitve delovanja v gonilniku tiskalnika sistema Mac OS

- Thick paper and envelopes: Preprečuje razmazovanje črnila pri tiskanju na debel papir. To lahko upočasni hitrost tiskanja.
- Preskoči prazno stran: Pri tiskanju preskoči prazne strani.
- Tihi način: Zmanjša hrup tiskalnika, vendar lahko tudi upočasni tiskanje.
- Permit temporary black printing: Začasno tiskanje samo s črnim črnilom.
- High Speed Printing: Tiska s premikanjem tiskalne glave v obe smeri. Hitrost tiskanja je višja, kakovost pa utegne biti manjša.
- Izpis dokumentov za vlaganje: Papir naložite tako, da ga boste med tiskanjem ležečih podatkov ali dvostranskim tiskanjem zlahka poravnali. Tisknje na ovojnice ni podprto.
- Warning Notifications: Gonilnik tiskalnika prikazuje opozorila.
- Establish bidirectional communication: Običajno bi za to funkcijo morala biti izbrana možnost **On**. Izberite **Off**, če pridobivanje informacij tiskalnika ni mogoče, ker je tiskalnik v skupni rabi računalnikov Windows v omrežju ali iz katerega koli drugega razloga.
- Lower Cassette: Dodajte opsijske enote kaset za papir viru papirja.

## Tiskanje iz gonilnika tiskalnika PostScript v sistemu Mac OS

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

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



5. Po potrebi spremenite 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 27
- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34



## Tiskanje

- ➔ “Seznam vrst papirja” na strani 38
- ➔ “Menijske možnosti za funkcije tiskalnika” na strani 162

### Menijske možnosti za gonilnik tiskalnika PostScript

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

**Opomba:**

*Meniji so odvisni od izbrane možnosti.*

### Menijske možnosti za postavitev

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

### Menijske možnosti za ujemanje barv

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

### Menijske možnosti za ravnanje s papirjem

Zberi strani	Natisne večstranske dokumente tako, da so strani zbrane v vrstnem redu in razvrščene v nabore.	
Strani za tiskanje	Izberite, če želite natisni samo lihe oziroma sode strani.	
Vrstni red strani	Izberite, če želite tiskati od vrha zadnje strani.	
Prilagodi velikost, da 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	Izberite, če želite pomanjšati velikost dokumenta.

## Tiskanje

### Menijske možnosti za podajanje papirja

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

### Menijske možnosti za naslovnico

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

### Menijske možnosti za funkcije tiskalnika

Nabori funkcij	Quality	MediaType	Izberite vrsto papirja, na katerega želite tiskati.
		Print Quality	Izberite kakovost tiskanja, ki jo želite uporabiti za tiskanje.
	Barvni	Color Mode	Izberite barvno ali črno-belo tiskanje.
		Press Simulation	Izberete lahko simulacijo barve črnila CMYK pri tiskanju, pri čemer se reproducirajo barve črnila CMYK kot pri offset tisku.
Drugo	Ink Save Mode	Z zmanjšanjem gostote tiskanja varčuje s črnilom.	

## Preklic tiskanja

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

### Preklic

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

- OS X Mountain Lion ali novejša različica

Kliknite  ob merilniku napredka.

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

Kliknite **Izbriši**.

## Tiskanje datotek iz pomnilniške naprave

Datoteke JPEG, PDF in TIFF lahko natisnete iz pomnilniške naprave, ki je priključena na tiskalnik.

## Tiskanje


## Tiskanje datotek JPEG s pomnilniške naprave

### Opomba:

Če je v pomnilniški napravi shranjenih več kot 999 slik, se slike samodejno razdelijo v skupine in prikaže se zaslon za izbiro skupine. Slike se razvrstijo glede na datum nastanka.




1. Povežite pomnilniško napravo z vrati USB za zunanji vmesnik tiskalnika.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Pom. napr.**
3. Izberite **JPEG**.


Slike v pomnilniški napravi so prikazane v obliki sličic.

Izberite , da spremenite **Prikaz vrstnega reda** ali določite nastavitve za **Izbor vseh slik**, **Prekliči izbor slik** in **Izberi skupino**.

4. Izberite datoteke, ki jih želite natisniti.

Izbrane slike so obkljukane.

Za predogled ene slike izberite **Celozaslonski pogled**. Sliko lahko povečate tako, da tapnete . Pritisnite  ali , da prikažete predogled prejšnje oz. naslednje slike.

5. Pritisnite **Nadaljuj na tiskanje**, da določite nastavitve tiskanja.
6. Nastavite vir papirja in način barve, ki ju želite uporabiti v zavihku **Osnovne nastavitve**.
7. Po potrebi določite druge elemente v zavihku **Napredno**.  
Za več informacij o podrobnih nastavitvah glejte menije za Pom. napr..
8. Vnesite število kopij.
9. Tapnite , da začnete tiskati.
10. Odstranite pomnilniško napravo iz tiskalnika.


### Povezane informacije

➔ ["Nastavitve JPEG" na strani 164](#)

## Tiskanje datotek PDF ali TIFF s pomnilniške naprave


1. Povežite pomnilniško napravo z vrati USB za zunanji vmesnik tiskalnika.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Pom. napr.**
3. Izberite **PDF** ali **TIFF**.

Datoteke v pomnilniški napravi so prikazane v obliki seznama.

Če želite spremeniti vrstni red datotek, izberite .

4. Izberite datoteko, ki jo želite natisniti.

## Tiskanje

5. Nastavite vir papirja in način barve, ki ju želite uporabiti v zavihku **Osnovne nastavitve**.
6. Po potrebi določite druge elemente v zavihku **Napredno**.  
Za več informacij o podrobnih nastavitvah glejte menije za Pom. napr..
7. Vnesite število kopij.
8. Tapnite , da začnete tiskati.
9. Odstranite pomnilniško napravo iz tiskalnika.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve PDF” na strani 165](#)
- ➔ [“Nastavitve TIFF” na strani 165](#)

## Menijske možnosti za Pom. napr.

Izberite **Pom. napr.** na začetnem zaslonu tiskalnika, da določite različne nastavitve tiskanja za datoteko v pomnilniški napravi.

## Nastavitve JPEG



(Možnosti):

Določite nastavitve za razvrščanje, izbiranje in preklic izbire slikovnih podatkov.

Osnovne nastavitve:

- Nas. pap.

Določite nastavitve vira papirja, na katerega želite tiskati.

- Barvni način

Izberite nastavev barve, če običajno tiskate v načinu **Črno-belo** ali **Barvno**.

Napredno:

- Postavitev

Izberite način postavitve datotek JPEG. Možnost **1 na list** uporabite za tiskanje ene datoteke na list. Možnost **20 na list** uporabite za tiskanje 20 datotek na en list. Nastavev **Kazalo** je za tiskanje kazal z informacijami.

- Prilagodi okvirju

Izberite **Vklop**, da obrežete sliko, da samodejno ustreza izbrani postavitvi tiskanja. Če se razmerji stranic slike in papirja razlikujeta, se slika samodejno poveča ali pomanjša tako, da se krajša stranica slike ujema s krajšo stranico papirja. Če dolžina daljše stranice slike presega dolžino daljše stranice papirja, bo daljša stranica slike odrezana. Pri panoramskih fotografijah ta funkcija morda ne bo delovala.

- Kakovost

Izberite **Najboljša** za večjo kakovost tiskanja, vendar bo tiskanje morda počasnejše.

## Tiskanje

Datum

Izberite obliko zapisa datuma, ko je bila fotografija zajeta ali shranjena. Pri nekaterih postavitvah se datum ne natisne.

Popravi fotografijo

Izberite to možnost za samodejno izboljšanje svetlosti, kontrasta in nasičenosti fotografije. Za izklop samodejnih izboljšav izberite **Izklopi izboljšanje fotografij**.

Popravi rdeče oči

Izberite **Vklop** za samodejno popraviljanje učinka rdečih oči na fotografijah. Popravki niso uporabljeni za izvornike, ampak samo na natisih. Odvisno od vrste fotografije je mogoče popraviti tudi druge dele slike, ne le oči.

## Nastavitve PDF

Nastavitve tiskanja za datoteke v obliki zapisa PDF lahko določite v pomnilniških napravah.

 (Prikaz vrstnega reda):

Izberite nastavev razvrščanja za prikaz datotek na zaslonu LCD.

Osnovne nastavitve:

Nas. pap.

Določite nastavitve vira papirja, na katerega želite tiskati.

Barvni način

Izberite nastavev barve, če običajno tiskate v načinu **Črno-belo** ali **Barvno**.

Napredno:

Obojestransko

Izberite **Vklop** za dvostransko tiskanje datotek PDF. Metodo vezave lahko izberete tudi tako, da izberete **Vezava (kop.)**.

Vrstni red tiskanja

Določite vrstni red tiskanja večstranskih datotek PDF.

## Nastavitve TIFF

Nastavitve tiskanja za datoteke v obliki zapisa TIFF lahko določite v pomnilniških napravah.

 (Prikaz vrstnega reda):

Spremeni vrstni red datotek.

Osnovne nastavitve:

Nas. pap.

Določite nastavitve vira papirja, na katerega želite tiskati.

Barvni način

Izberite nastavev barve, če običajno tiskate v načinu **Črno-belo** ali **Barvno**.

## Tiskanje

### Napredno:

Postavitev

Izberite način postavitve datoteke Multi-TIFF. Možnost **1 na list** uporabite za tiskanje ene strani na list. Možnost **20 na list** uporabite za tiskanje 20 strani na en list. Nastavitev **Kazalo** je za tiskanje kazal z informacijami.

Prilagodi okvirju

Izberite **Vklop**, da obrežete fotografijo, da samodejno ustreza izbrani postavitvi fotografije. Če se razmerji stranic slike in papirja razlikujeta, se slika samodejno poveča ali pomanjša tako, da se krajša stranica slike ujema s krajšo stranico papirja. Če dolžina daljše stranice slike presega dolžino daljše stranice papirja, bo daljša stranica slike odrezana. Pri panoramskih fotografijah ta funkcija morda ne bo delovala.

Kakovost

Izberite **Najboljša** za večjo kakovost tiskanja, vendar bo tiskanje morda počasnejše.

Vrstni red tiskanja

Določite vrstni red tiskanja večstranskih datotek TIFF.

Datum

Izberite obliko zapisa datuma, ko je bila fotografija zajeta ali shranjena. Pri nekaterih postavitvah datum ni natisnjen.

---

## 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.

Če zaženete Epson iPrint, ko tiskalnik ni povezan z omrežjem, se prikaže sporočilo, da vzpostavite povezavo s tiskalnikom. Sledite navodilom, da končate vzpostavljanje povezave. Če želite izvedeti več o pogojih delovanja, kliknite spodnjo povezavo.

<http://epson.sn>



#### Povezane informacije

➔ “Tiskanje preko omrežne storitve” na strani 253

### Nameščanje programa Epson iPrint

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

## Tiskanje

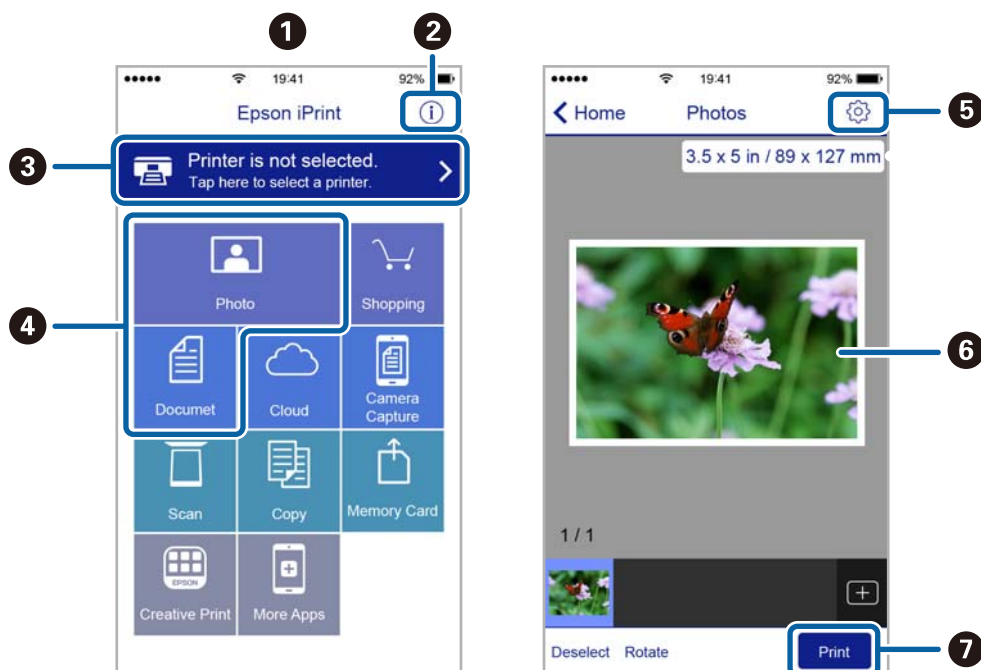
<http://ipr.to/c>



## 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.



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

**Opomba:**

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

## Tiskanje

### Uporaba 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 Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34

### Uporaba funkcije AirPrint

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



**Opomba:**

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

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

**Opomba:**

Podrobnosti najdete na strani AirPrint na spletnem mestu družbe Apple.




**Povezane informacije**


- ➔ “Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32
- ➔ “Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34

---

## Prekličite opravila, ki se izvajajo ali ki so v čakalni vrsti

**Opomba:**

Trenutna opravila lahko prekličete tudi tako, da tapnete  na nadzorni plošči tiskalnika.

1. Pritisnite gumb , da se odpre **Job/Status**.
2. Izberite **Aktivno** v zavihku **Stanje opravila**.  
Tiskalna opravila v izvajanju in opravila v pripravljenosti so prikazana v seznamu.
3. Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.
4. Izberite **Prekliči**.

# Kopiranje

---

## Osnove kopiranja

Ta razdelek pojasni korake za osnovno kopiranje.

1. Postavite izvornike.

Če želite kopirati več izvornikov ali izdelati dvostranske kopije, naložite vse izvornike v samodejni podajalnik dokumentov.


2. Na začetnem zaslonu izberite **Kopiraj**.


3. Preverite nastavitve na zavihku **Osnovne nastavitve**.


Po potrebi izberite element nastavitve, da ga spremenite.

**Opomba:**

Če izberete zavihek **Napredno**, lahko določite nastavitve kot sta **Več str.** ali **Vrs. iz.**

Če izberete , lahko določite pogosto uporabljene nastavitve kopiranja kot prednastavitve.

Če kombinacija nastavitvev, ki jih potrebujete, ni na voljo, se prikaže . Izberite ikono, da preverite podrobnosti, nato spremenite nastavitve.

Izberite , če želite pred začetkom kopiranja preveriti optično prebrano sliko.

Ta možnost je na voljo samo, če izvornik postavite na steklo optičnega bralnika.

4. Vnesite število kopij.

5. Tapnite .

### Povezane informacije

➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)

➔ [“Osnovne možnosti menija za kopiranje” na strani 171](#)

➔ [“Dodatne menijske možnosti za kopiranje” na strani 172](#)

---

## Obojestransko kopiranje

Več izvornikov ali dvostranskih dokumentov lahko natisnete na obe strani papirja.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Kopiraj**.

2. Izberite **Obojestransko** in nato izberite **1>Obojestransko** ali **2>Obojestransko**.

Določite lahko tudi usmeritev in položaj vezave izvornika ter rezultat kopiranja.

3. Ostale elemente nastavite kot potrebno.

4. Tapnite .

#### Povezane informacije


➔ [“Osnove kopiranja” na strani 170](#)

---

## Kopiranje več izvirnikov na en list

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

1. Na začetnem zaslonu izberite **Kopiraj**.
2. Izberite zavihek **Napredno > Več str.** in nato **2/list** ali **4/list**.  
Lahko določite tudi postavitev in usmeritev izvirnika.

3. Tapnite .

#### Povezane informacije

➔ [“Osnove kopiranja” na strani 170](#)

---

## Osnovne možnosti menija za kopiranje

#### *Opomba:*

*Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitev.*

#### Črno-belo/Barvno:

Izberite barvno ali črno-belo kopiranje.

#### Gostota:

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

#### Nas. pap.:

Izberite vir papirja, ki ga želite uporabiti. Ko je izbrana možnost **Sam.**, se papir samodejno podaja z nastavitvami **Nastavitve papirja**, ki ste jih določili ob nalaganju papirja.

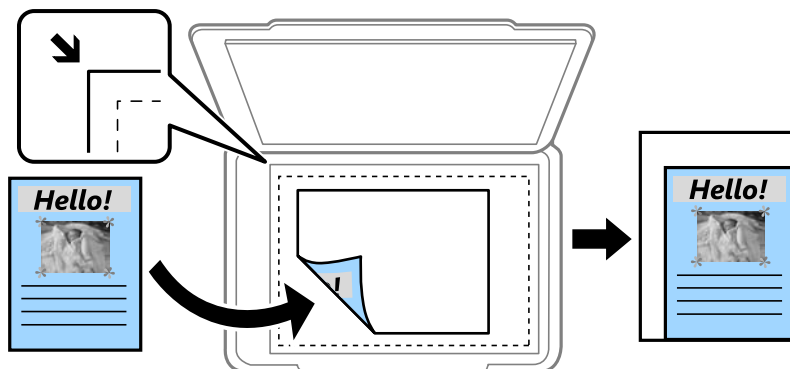
#### Pom./povečaj:

Konfigurira stopnjo povečave ali pomanjšave. Če želite izvornik pomanjšati ali povečati za določeno število odstotkov, izberite vrednost in nato vnesite odstotke v razponu od 25 do 400 %.

## Kopiranje

- Sam. prilag. str.

Zazna območje optičnega branja in samodejno poveča ali pomanjša izvornik tako, da se prilega izbrani velikosti papirja. Če so okrog izvornika beli robovi, so beli robovi od kotne oznake steklo optičnega bralnika zaznani kot območje optičnega branja, vendar pa bodo robovi na nasprotni strani morda obrezani.



- Dejanska velikost

Kopira s 100 % povečavo.

- A4→A5 in drugo

Samodejno poveča ali pomanjša izvornik tako, da se prilega določeni velikosti papirja.

### Vel. iz.:

Izberite velikost izvornika. Pri tiskanju izvornikov, ki niso standardne velikosti, izberite velikost, ki je najbližje vašemu izvorniku.

### Obojstransko:

Izberite dvostransko postavitev.

- 1>enostransko

Kopira eno stran izvornika na eno stran papirja.

- 2>Obojstransko

Kopira obe strani dvostranskega izvornika na obe strani enega lista papirja. Izberite usmerjenost izvornika in položaj vezave izvornika in papirja.

- 1>Obojstransko

Kopira dva enostranska izvornika na obe strani enega lista papirja. Izberite usmerjenost izvornika in položaj vezave papirja.

- 2>Enostransko

Kopira obe strani dvostranskega izvornika na eno stran dveh listov papirja. Izberite usmerjenost izvornika in položaj vezave izvornika.

---

## Dodatne menijske možnosti za kopiranje

### Opomba:

Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitev.

## Kopiranje

### Več str.:

Izberite postavitev kopiranja.

- Ena st.

Kopira enostranski izvornik na en list.

- 2/list

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

- 4/list

Kopira štiri enostranske izvornike na en list papirja v postavitvi »4 pokončno«. Izberite postavitev in usmerjenost izvornika.

### Vrs. iz.:

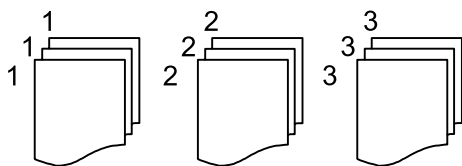
Izberite vrsto izvornika. Kopira v optimalni kakovosti, da ustreza vrsti originala.

### Zaključevanje:

Izberite način izmeta papirja za več kopij več izvornikov.

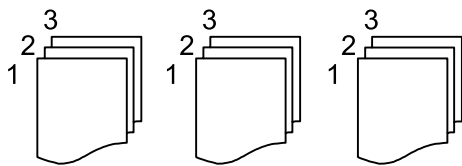
- Skup. (iste str.)

Kopira izvornike v skupini po straneh.



- Zbir. (vrst. red str.)

Natisne izvornike, zbrane v zaporedju in razvrščene v complete.



### Usmer. (izv.):

Izberite usmerjenost izvornika.

### Kakovost slike:

Prilagodite nastavitve slike.

- Kontrast

Prilagodite razliko med svetlimi in temnimi deli.

- Nasičenost

Prilagodite živost barv.

- Ravnovesje rdeče, Ravnovesje zelene, Ravnovesje modre

Prilagodite gostoto vsake barve.

## Kopiranje

Ostrina

Prilagodite oris slike.

Nastavitev odtenka

Prilagodite barvni ton kože. Izberite + za hladnejše barve (okrepitev zelene) in - za toplejše (okrepitev rdeče).

Odstr. Ozadje

Prilagodite gostoto barve ozadja. Izberite + za svetlejše barve (bela) in - za temnejše (črna).

### Rob za vezavo:

Izberite položaj vezave, rob in usmeritev izvirnika za dvostransko kopijo.

### Zmanjšaj na vel. papirja:

Natisne optično prebrano sliko v velikosti, manjši od vrednosti Pom./povečaj, da ustreza velikosti papirja. Če je vrednost Pom./povečaj večja od velikosti papirja, bo vsebina morda natisnjena prek robov papirja.

### Odstrani senco:

Odstrani sence, ki se pojavijo okrog kopij pri kopiranju debelega papirja ali ki se pojavijo v središču kopij pri kopiranju knjižice.

### Odstrani luknje:

Pri kopiranju odstrani luknje za vezavo.

### Kop. Os. izk.:

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

# Optično branje

---

## Optično branje prek upravljalne plošče

Optično prebrane slike lahko z nadzorne plošče tiskalnika pošljete na naslednja ciljna mesta.

### Omrežna mapa/FTP

Optično prebrano sliko lahko shranite v mapo v omrežju. Določite lahko mapo v skupni rabi na računalniku, ki je bila ustvarjena s protokolom SMB, ali mapo na strežniku FTP. Pred optičnim branjem morate nastaviti mapo v skupni rabi ali strežnik FTP.

### E-pošta

Optično prebrane datoteke lahko preberete neposredno iz tiskalnika v elektronsko pošto prek vnaprej konfiguriranega strežnika elektronske pošte. Pred optičnim branjem morate najprej konfigurirati strežnik elektronske pošte.

### Računalnik

Optično prebrano sliko lahko shranite v računalnik, ki ima povezavo s tiskalnikom vzpostavljeno prek omrežne povezave. Pred optičnim branjem v računalnik namestite Document Capture Pro in Epson Scan 2.

### Pomnilniška naprava

Optično prebrano sliko lahko shranite v pomnilniško napravo. Pred optičnim branjem ni treba opraviti nobenih nastavitvev.

### Oblak

Optično prebrane slike lahko pošljete v storitve v oblaku. Pred optičnim branjem nastavitve opravite v Epson Connect.

### WSD

Optično prebrano sliko lahko s pomočjo funkcije WSD shranite v računalnik, ki je povezan s tiskalnikom. Če uporabljate Windows 7/Windows Vista, morate pred optičnim branjem opraviti nastavitve WSD na svojem računalniku.

## Povezane informacije

- ➔ [“Optično branje v omrežno mapo ali strežnik FTP” na strani 175](#)
- ➔ [“Optično branje v e-pošto” na strani 178](#)
- ➔ [“Optično branje z nastavitvami, registriranimi v računalniku \(Document Capture Pro\)” na strani 181](#)
- ➔ [“Optično branje v pomnilniško napravo” na strani 185](#)
- ➔ [“Optično branje v oblak” na strani 187](#)

## Optično branje v omrežno mapo ali strežnik FTP

Optično prebrano sliko lahko shranite v določeno mapo v omrežju. Mapo lahko določite z neposrednim vnosom poti mape, vendar bo morda lažje, če najprej registrirate podatke mape v seznamu stikov.

## Optično branje

Pred optičnim branjem morate nastaviti mapo v skupni rabi ali strežnik FTP.

### Opomba:

- Pred uporabo te funkcije se prepričajte, da so nastavitve možnosti **Datum/čas** in **Časovni zamik** v tiskalniku pravilne. Ta menija odprete tako, da izberete **Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve > Nastavitev datum/čas**.
- Pred optičnim branjem lahko preverite cilj. Izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nast. opt. branja** in omogočite možnost **Potrdi prejemnika**.

1. Postavite izvornike.

### Opomba:

Če želite optično prebrati več izvirkov ali brati v dvostranskem načinu, namestite vse izvornike v podajalnik ADF.


2. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje**.

3. Izberite **Omrežna mapa/FTP**.

4. Določite mapo.

- Izbira pogosto uporabljenih naslovov: Izberite ikone, prikazane na zaslonu.
- Neposreden vnos poti mape: Izberite **Tipkovn..** Izberite **Način komunikacije**, vnesite pot mape za **Območje (zahtevano)** in nato določite druge nastavitve mape.  
Vnesite pot mape v tej obliki.  
Pri uporabi načina komunikacije SMB: \\ime gostitelja\ime mape  
Pri uporabi načina komunikacije FTP: ftp://ime gostitelja/ime mape
- Izbira s seznama stikov: Izberite možnost **Stiki**, stik in nato še **Zapri**.  
Mape lahko iščete v seznamu stikov. Vnesite ključno besedo za iskanje v polje na vrhu zaslona.

### Opomba:

Če izberete možnost , boste natisnili zgodovino mape, v kateri so shranjeni dokumenti.

5. Izberite **Nast. opt. branja** in nato preverite nastavitve, kot je oblika shranjevanja, ter jih po potrebi spremenite.

### Opomba:

Izberite , da nastavitve shranite kot vnaprej izbrane nastavitve.

6. Tapnite .

### Povezane informacije

- ➔ “Nastavitev mape v skupni rabi” na strani 52
- ➔ “Upravljanje stikov” na strani 49
- ➔ “Polaganje izvirkov” na strani 38
- ➔ “Registriranje najljubših nastavitvev kot prednastavitve” na strani 55

## Možnosti ciljnega menija za optično branje v mapo

Tipkovn.:

Odprite zaslon **Uredi območje**. Vnesite pot mape in na zaslonu nastavite vsak element.



## Optično branje

- Način komunikacije  
Izberite način komunikacije.
- Območje (zahtevano)  
Vnesite pot mape, v katero želite shraniti optično prebrano sliko.
- Uporabniško ime  
Vnesite uporabniško ime za izbrano mapo.
- Geslo  
Vnesite geslo za izbrano mapo.
- Način povezave  
Izberite način povezave.
- Številka vrat  
Vnesite številko vrat.

### Stiki:

Iz seznama stikov izberite mapo, v katero želite shraniti optično prebrano sliko. Če iz seznama stikov izberete mapo, nastavitve lokacije niso potrebne.

## Možnosti menija optičnega branja za optično branje v mapo

### Opomba:

Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitvev.

### Barvni način:

Izberite barvno ali črno-belo optično branje.

### Oblika datoteke:

Izberite obliko zapisa, v kateri želite shraniti optično prebrano sliko.

- Razmerje stiskanja  
Izberite, koliko naj se optično prebrana slika stisne.
- Nastavitve za PDF  
Če ste za nastavitve formata izbrali **PDF**, s temi nastavitvami zaščitite datoteke PDF.  
Če želite ustvariti datoteko PDF, ki pri odpiranju zahteva geslo, nastavite **Geslo za odpiranje dokumenta**. Če želite ustvariti datoteko PDF, ki pri tiskanju ali urejanju zahteva geslo, nastavite **Geslo za dovoljenje**.

### Ločljivost:

Izberite ločljivost optičnega branja.

### Obojestransko:

Optično preberite obe strani izvirnika.

- Usmer. (izv.)  
Izberite usmerjenost izvirnika.
- Vezava (izv.)  
Izberite smer vezave izvirnika.

## Optično branje

### Ob. bran.:

Izberite območje optičnega branja. Če želite pri optičnem branju obrezati belo območje okrog besedila ali slike, izberite **Samodejno obreži**. Če želite optično prebrati največje območje steklo optičnega bralnika, izberite **Največje območje**.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

### Vrs. iz.:

Izberite vrsto izvirnika.

### Gostota:

Izberite kontrast optično prebrane slike.

### Odstrani senco:

Odstranite sence originala, ki se pojavijo na optično prebrani sliki.

- Okolica

Odstranite sence ob robovih izvirnika.

- Sredina

Odstranite sence robov za vezavo knjižice.

### Odstrani luknje:

Odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem, ki se pojavijo na optično prebrani sliki. Območje za brisanje lukenj, ustvarjenih z luknjačem, lahko določite tako, da vnesete vrednost v polje na desni.

- Položaj brisanja

Izberite položaj, da odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

### Ime datoteke:

- Datotečna pripona

vnesite predpono za imena slik. Uporabite alfanumerične znake in simbole.

- Dodaj datum

Imenu datoteke dodajte datum.

- Vnesite čas

Imenu datoteke dodajte čas.

## Optično branje v e-pošto

Optično prebrane slikovne datoteke lahko pošljete po e-pošti neposredno iz tiskalnika prek vnaprej konfiguriranega e-poštnega strežnika. Za uporabo te funkcije morate najprej konfigurirati e-poštni strežnik.

Elektronski naslov lahko določite z neposrednim vnosom, vendar bo morda lažje, če najprej registrirate elektronski naslov v seznamu stikov.

## Optično branje

### Opomba:

- Pred uporabo te funkcije se prepričajte, da so nastavitve možnosti **Datum/čas** in **Časovni zamik** v tiskalniku pravilne. Ta menija odprete tako, da izberete **Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve > Nastavitev datum/čas**.
- Pred optičnim branjem lahko preverite cilj. Izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nast. opt. branja** in omogočite možnost **Potrdi prejemnika**.

1. Postavite izvornike.

### Opomba:

Če želite optično prebrati več izvornikov ali brati v dvostranskem načinu, namestite vse izvornike v podajalnik ADF.


2. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje**.

3. Izberite **E-pošta**.

4. Določite naslove.

- Izbira pogosto uporabljenih naslovov: izberite ikone, prikazane na zaslonu.
- Ročni vnos e-poštnega naslova: izberite **Tipkovn.**, vnesite e-poštni naslov in nato izberite še **OK**.
- Izbira s seznama stikov: izberite **Stiki**, stik ali skupino ter nato še možnost **Zapri**.  
Naslov lahko poiščete v seznamu stikov. Vnesite ključno besedo za iskanje v polje na vrhu zaslona.
- Izbira s seznama zgodovine: izberite možnost **Zgodovina**, stik in nato še **Zapri**.


### Opomba:

- Število prejemnikov, ki ste jih izbrali, je prikazano na desni strani zaslona. E-poštno sporočilo lahko pošljete na največ 10 posameznih naslovov in skupin.  
Če so prejemniki vključeni v skupine, lahko izberete največ 200 posameznih naslovov, pri čemer morate upoštevati naslove v skupinah.
- Izberite polje z naslovom na vrhu zaslona, da prikažete seznam izbranih naslovov.
- Izberite , da prikažete oziroma natisnete zgodovino pošiljanja ali spremenite nastavitve e-poštnega strežnika.

5. Izberite **Nast. opt. branja** in nato preverite nastavitve, kot je oblika shranjevanja, ter jih po potrebi spremenite.

### Opomba:

Izberite , da nastavitve shranite kot vnaprej izbrane nastavitve.

6. Tapnite .

### Povezane informacije

- ➔ “Upravljanje stikov” na strani 49
- ➔ “Polaganje izvornikov” na strani 38
- ➔ “Registriranje najljubših nastavitev kot prednastavitve” na strani 55

## Menijske možnosti za optično branje v e-pošto

### Opomba:

Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitev.

#### Barvni način:

Izberite barvno ali črno-belo optično branje.

## Optično branje

### Oblika datoteke:

Izberite obliko zapisa, v kateri želite shraniti optično prebrano sliko.

- Razmerje stiskanja

Izberite, koliko naj se optično prebrana slika stisne.

- Nastavitve za PDF

Če ste za nastavitev formata izbrali **PDF**, s temi nastavitvami zaščitite datoteke PDF.

Če želite ustvariti datoteko PDF, ki pri odpiranju zahteva geslo, nastavite **Geslo za odpiranje dokumenta**. Če želite ustvariti datoteko PDF, ki pri tiskanju ali urejanju zahteva geslo, nastavite **Geslo za dovoljenje**.

### Ločljivost:

Izberite ločljivost optičnega branja.

### Obojstransko:

Optično preberite obe strani izvirnika.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

- Vezava (izv.)

Izberite smer vezave izvirnika.

### Ob. bran.:

Izberite območje optičnega branja. Če želite pri optičnem branju obrezati belo območje okrog besedila ali slike, izberite **Samodejno obreži**. Če želite optično prebrati največje območje stekla optičnega bralnika, izberite **Največje območje**.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

### Vrs. iz.:

Izberite vrsto izvirnika.

### Gostota:

Izberite kontrast optično prebrane slike.

### Odstrani senco:

Odstranite sence originala, ki se pojavijo na optično prebrani sliki.

- Okolica

Odstranite sence ob robovih izvirnika.

- Sredina

Odstranite sence robov za vezavo knjižice.

### Odstrani luknje:

Odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem, ki se pojavijo na optično prebrani sliki. Območje za brisanje lukenj, ustvarjenih z luknjačem, lahko določite tako, da vnesete vrednost v polje na desni.

- Položaj brisanja

Izberite položaj, da odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem.

## Optično branje

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

### Zadeva:

Vnesite zadevo e-pošte. Uporabite alfanumerične znake in simbole.

### Omej. velik. pril. dat.:

Izberite največjo velikost datoteke, ki jo je mogoče priložiti elektronski pošti.

### Ime datoteke:

- Datotečna pripona

vnesite predpono za imena slik. Uporabite alfanumerične znake in simbole.

- Dodaj datum

Imenu datoteke dodajte datum.

- Vnesite čas

Imenu datoteke dodajte čas.

## Optično branje z nastavitvami, registriranimi v računalniku (Document Capture Pro)

Optično prebrano sliko lahko shranite v računalnik, ki je priključen na tiskalnik.

Način shranjevanja slik je registriran kot *opravilo* v aplikaciji Document Capture Pro, ki je nameščena v računalniku. Na voljo so vnaprej nastavljena opravila, s katerimi lahko optično prebrane slike shranite v računalnik. Z aplikacijo Document Capture Pro v računalniku pa lahko ustvarite in registrirate tudi nova opravila.

### Priprave pred optičnim branjem

- V računalnik namestite te aplikacije.

- Document Capture Pro

- Epson Scan 2 (aplikacija, ki jo potrebujete za uporabo funkcije optičnega bralnika)

- V tiskalniku vzpostavite povezavo z računalnikom prek omrežne povezave.

### Opomba:

*Document Capture Pro lahko uporabite za nastavitve imena računalnika, ki bo prikazano na nadzorni plošči.*

### Povezane informacije

- ➔ [“Namestitev najnovjših različic programov” na strani 249](#)
- ➔ [“Program za konfiguriranje optičnega branja iz računalnika \(Document Capture Pro\)” na strani 246](#)
- ➔ [“Nastavitev posla” na strani 182](#)
- ➔ [“Nastavitev imena računalnika za prikaz na nadzorni plošči tiskalnika” na strani 183](#)
- ➔ [“Nastavitev načina delovanja” na strani 184](#)
- ➔ [“Optično branje z nastavitvami, izbranimi v programu Document Capture Pro” na strani 184](#)

## Optično branje

### Nastavitev posla

Nastavite posel v računalniku s programom Document Capture Pro.

**Opomba:**

- Na voljo so vnaprej nastavljena opravila, s katerimi lahko optično prebrane slike shranite v računalnik.
- Postopki se lahko med seboj razlikujejo, kar je odvisno od operacijskega sistema in različice programske opreme. Podrobnosti o uporabi funkcij najdete v pomoči za programsko opremo.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ustvarjanje in registriranje opravila \(Windows\)” na strani 182](#)
- ➔ [“Ustvarjanje in registriranje opravila \(Mac OS\)” na strani 183](#)

### Ustvarjanje in registriranje opravila (Windows)

**Opomba:**

Postopki se lahko med seboj razlikujejo, kar je odvisno od operacijskega sistema in različice programske opreme. Podrobnosti o uporabi funkcij najdete v pomoči za programsko opremo.



1. Zaženite Document Capture Pro.
2. Kliknite **Job Settings** na zgornjem zaslonu.  
Prikaže za zaslon s seznamom opravil.
3. Kliknite **New Job**.  
Prikaže se zaslon **Job Settings**.
4. Na zaslonu **Job Settings** konfigurirajte nastavitve opravila.
  - Job Name:** Vnesite ime opravila, ki ga želite registrirati.
  - 1. Scan:** Konfigurirajte nastavitve optičnega branja, kot sta velikost izvornikov ali ločljivost.
  - 2. Save:** Nastavite cilj shranjevanje, obliko zapisa za shranjevanje, pravila imenovanja datotek itd.
  - 3. Send:** Izberite cilj za optično prebrane slike.
5. Kliknite **OK**, da se vrnete na zaslon s seznamom opravil.  
Ustvarjeno opravilo bo registrirano na seznamu **Job List**.  
Nato dodelite opravilo, da bo na voljo na nadzorni plošči tiskalnika.
6. Kliknite **Button Assignment**.
7. Odprite spustni seznam števil, ki še niso uporabljene, in nato izberite opravilo.
8. Kliknite **OK**, da ponovno prikažete zaslon **Job List**.  
Opravilo je dodeljeno nadzorni plošči tiskalnika.
9. Kliknite **OK**, da se vrnete na zgornji zaslon.

## Optično branje

### Ustvarjanje in registriranje opravila (Mac OS)

**Opomba:**

Postopki se lahko med seboj razlikujejo, kar je odvisno od operacijskega sistema in različice programske opreme. Podrobnosti o uporabi funkcij najdete v pomoči za programsko opremo.

1. Zaženite Document Capture.
2. Kliknite ikono  na glavnem zaslonu.  
Prikaže se zaslon **Job List**.
3. Kliknite ikono +.  
Prikaže se zaslon z nastavitvami opravila.
4. Na zaslonu konfigurirajte nastavitve opravila.
  - Job Name:** Vnesite ime opravila, ki ga želite registrirati.
  - Scan:** Konfigurirajte nastavitve optičnega branja, kot sta velikost izvornikov ali ločljivost.
  - Output:** Nastavite cilj shranjevanje, obliko zapisa za shranjevanje, pravila imenovanja datotek itd.
  - Destination:** Izberite cilj za optično prebrane slike.
5. Kliknite **OK**, da ponovno prikažete zaslon **Job List**.  
Ustvarjeno opravilo bo registrirano na seznamu **Job List**.  
Nato dodelite opravilo, da bo na voljo na nadzorni plošči tiskalnika.
6. Kliknite ikono  in izberite **Event Settings**.
7. Odprite spustni seznam števil, ki še niso uporabljene, in nato izberite opravilo.
8. Kliknite **OK**, da ponovno prikažete zaslon **Job List**.  
Opravilo je dodeljeno nadzorni plošči tiskalnika.
9. Kliknite **OK**, da se vrnete na glavni zaslon.

### Nastavitev imena računalnika za prikaz na nadzorni plošči tiskalnika

Ime računalnika (alfanumerični znaki) lahko nastavite za prikaz na nadzorni plošči tiskalnika s programom Document Capture Pro.

**Opomba:**

Postopki se lahko med seboj razlikujejo, kar je odvisno od operacijskega sistema in različice programske opreme. Podrobnosti o uporabi funkcij najdete v pomoči za programsko opremo.

1. Zaženite Document Capture Pro.
2. V vrstici menija glavnega zaslona izberite **Option > Network Scanning Settings**.  
**Opomba:**  
V oknih je **Option** prikazana samo v standardnem pogledu. Če imate izbran enostaven pogled, kliknite **Switch to Standard View**.
3. Na zaslonu **Network Scanning Settings** vnesite ime računalnika v razdelek **Your PC Name (alphanumeric)**.

## Optično branje

4. Kliknite **OK**.

### Nastavitev načina delovanja

Pred optičnim branjem nastavite način delovanja na nadzorni plošči tako, da se ujema z načinom v računalniku, v katerem je nameščen Document Capture Pro.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
2. Izberite **Splošne nastavitve > Nast. opt. branja > Document Capture Pro**.
3. Izberite način delovanja.
  - Način odjemalca: Ta način izberite, če je Document Capture Pro nameščen v računalniku s sistemom Windows ali Mac OS.
  - Način strežnika: Ta način izberite, če je Document Capture Pro nameščen v Windows Server. Nato vnesite naslov strežnika.
4. Če ste spremenili način delovanja, preverite, ali so nastavitve pravilne, in nato izberite **V redu**.

### Optično branje z nastavitvami, izbranimi v programu Document Capture Pro

1. Za nalaganje izvirkov.

**Opomba:**

*Če želite optično prebrati več izvirkov ali brati v dvostranskem načinu, namestite vse izvirkovnike v podajalnik ADF.*

2. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje**.
3. Izberite **Računalnik**.
4. Izberite **Izberite Računalnik**, in nato še računalnik, v katerem ste prek programa Document Capture Pro ustvarili opravilo.

**Opomba:**

Na nadzorni plošči tiskalnika je prikazanih največ 100 računalnikov, v katerih je nameščen Document Capture Pro.

Če ste izbrali **Option > Network Scanning Settings** in omogočili **Protect with password** v programu Document Capture Pro ali Document Capture, vnesite geslo.


Če je za način delovanja nastavljen **Način strežnika**, vam tega koraka ni treba izvesti.

5. Izberite **Izberite Delo**, in nato še opravilo.

**Opomba:**

Če ste izbrali **Protect with password** v nastavitvah v programu Document Capture Pro Server vnesite geslo.

Če ste nastavili samo eno opravilo, vam ni treba izbrati opravila. Nadaljujte z naslednjim korakom.

6. Izberite območje, v katerem je prikazana vsebina opravila, in preverite podrobnosti opravila.
7. Tapnite .

### Povezane informacije

➔ [“Polaganje izvirkov” na strani 38](#)



## Optično branje v pomnilniško napravo

Optično prebrano sliko lahko shranite v pomnilniško napravo.

1. Vstavite pomnilniško napravo v vrata USB za zunanji vmesnik.
2. Postavite izvornike.

**Opomba:**

Če želite optično prebrati več izvirkov ali brati v dvostranskem načinu, namestite vse izvornike v podajalnik ADF.

3. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje**.
4. Izberite **Pomnilniška naprava**.
5. Nastavite elemente na **Osnovne nastavitve**, kot je oblika shranjevanja.
6. Izberite **Napredno**, preverite nastavitve in jih po potrebi spremenite.

**Opomba:**

Izberite , da nastavitve shranite kot vnaprej izbrane nastavitve.

7. Tapnite .

### Povezane informacije

- ➔ “Polaganje izvirkov” na strani 38
- ➔ “Registriranje najljubših nastavitvev kot prednastavitve” na strani 55

## Osnovne menijske možnosti za optično branje v pomnilniško napravo

**Opomba:**

Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitvev.

### Črno-belo/Barvno:

Izberite barvno ali črno-belo optično branje.

### Oblika datoteke:

Izberite obliko zapisa, v kateri želite shraniti optično prebrano sliko.

- Razmerje stiskanja

Izberite, koliko naj se optično prebrana slika stisne.

- Nastavitve za PDF

Če ste za nastavitve formata izbrali **PDF**, s temi nastavitvami zaščitite datoteke PDF.

Če želite ustvariti datoteko PDF, ki pri odpiranju zahteva geslo, nastavite **Geslo za odpiranje dokumenta**. Če želite ustvariti datoteko PDF, ki pri tiskanju ali urejanju zahteva geslo, nastavite **Geslo za dovoljenje**.

### Ločljivost:

Izberite ločljivost optičnega branja.

## Optično branje

### Obojestransko:

Optično preberite obe strani izvirnika.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

- Vezava (izv.)

Izberite smer vezave izvirnika.

### Ob. bran.:

Izberite območje optičnega branja. Če želite pri optičnem branju obrezati belo območje okrog besedila ali slike, izberite **Samodejno obreži**. Če želite optično prebrati največje območje steklo optičnega bralnika, izberite **Največje območje**.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

### Vrs. iz.:

Izberite vrsto izvirnika.

## Napredne menijske možnosti za optično branje v pomnilniško napravo

### Opomba:

*Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitev.*

### Gostota:

Izberite kontrast optično prebrane slike.

### Odstrani senco:

Odstranite sence originala, ki se pojavijo na optično prebrani sliki.

- Okolica

Odstranite sence ob robovih izvirnika.

- Sredina

Odstranite sence robov za vezavo knjižice.

### Odstrani luknje:

Odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem, ki se pojavijo na optično prebrani sliki. Območje za brisanje lukenj, ustvarjenih z luknjačem, lahko določite tako, da vnesete vrednost v polje na desni.

- Položaj brisanja

Izberite položaj, da odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

### Ime datoteke:

- Datotečna pripona

Vnesite predpono za imena slik. Uporabite alfanumerične znake in simbole.

## Optično branje

- Dodaj datum  
Imenu datoteke dodajte datum.
- Vnesite čas  
Imenu datoteke dodajte čas.

## Optično branje v oblak

Optično prebrane slike lahko pošljete v storitve v oblaku. Pred uporabo te funkcije konfigurirajte nastavitve s programom Epson Connect. Podrobnosti najdete na tem spletnem mestu programa Epson Connect.

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

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

1. Preverite, ali ste konfigurirali nastavitve s programom Epson Connect.

2. Postavite izvornike.

**Opomba:**

*Če želite optično prebrati več izvornikov ali brati v dvostranskem načinu, namestite vse izvornike v podajalnik ADF.*

3. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje**.

4. Izberite **Oblak**.


5. Izberite  na vrhu zaslona in nato izberite prejemnika.

6. Nastavite elemente na **Osnovne nastavitve**, kot je oblika shranjevanja.

7. Izberite **Napredno**, preverite nastavitve in jih po potrebi spremenite.

**Opomba:**

Izberite , da nastavitve shranite kot vnaprej izbrane nastavitve.

8. Tapnite .

### Povezane informacije

➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)

## Osnovne menijske možnosti za optično branje v oblak

**Opomba:**

*Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitvev.*

Črno-belo/Barvno:

Izberite barvno ali črno-belo optično branje.

JPEG/PDF:

Izberite obliko zapisa, v kateri želite shraniti optično prebrano sliko.

## Optično branje

### Obojestransko:

Optično preberite obe strani izvirnika.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

- Vezava (izv.)

Izberite smer vezave izvirnika.

### Ob. bran.:

Izberite območje optičnega branja. Če želite pri optičnem branju obrezati belo območje okrog besedila ali slike, izberite **Samodejno obreži**. Če želite optično prebrati največje območje steklo optičnega bralnika, izberite **Največje območje**.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

## Napredne menijske možnosti za optično branje v oblak

### Opomba:

*Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitev.*

### Vrs. iz.:

Izberite vrsto izvirnika.

### Gostota:

Izberite kontrast optično prebrane slike.

### Odstrani senco:

Odstranite sence originala, ki se pojavijo na optično prebrani sliki.

- Okolica

Odstranite sence ob robovih izvirnika.

- Sredina

Odstranite sence robov za vezavo knjižice.

### Odstrani luknje:

Odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem, ki se pojavijo na optično prebrani sliki. Območje za brisanje lukenj, ustvarjenih z luknjačem, lahko določite tako, da vnesete vrednost v polje na desni.

- Položaj brisanja

Izberite položaj, da odstranite luknje, ustvarjene z luknjačem.

- Usmer. (izv.)

Izberite usmerjenost izvirnika.

## Optično branje s programskim vmesnikom WSD


### **Opomba:**

- Ta funkcija je na voljo samo v računalnikih z operacijskim sistemom Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Če uporabljate Windows 7/Windows Vista, morate računalnik nastaviti vnaprej s to funkcijo.

1. Postavite izvornike.

### **Opomba:**

Če želite optično prebrati več izvornikov, vstavite vse izvornike v ADF.

2. Na začetnem zaslonu izberite **Optično branje**.
3. Izberite **WSD**.
4. Izberite računalnik.
5. Tapnite .

## Nastavitev vrat WSD

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

### **Opomba:**

V sistemu Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 so vrata WSD nastavljena samodejno.

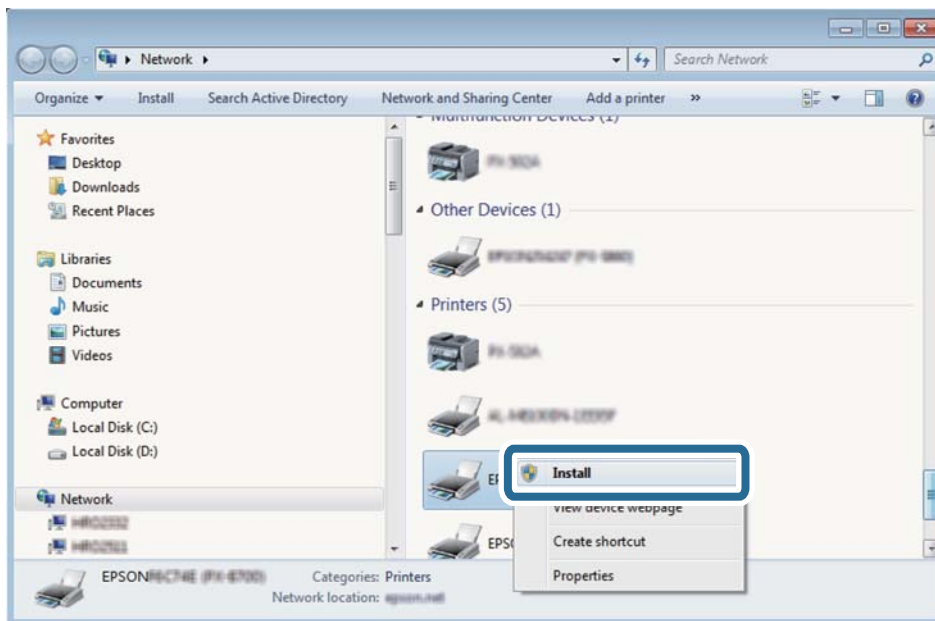
Za nastavitev vrat WSD morate zagotoviti, da.

- Imata tiskalnik in računalnik vzpostavljeno povezavo z omrežjem in.
- Je v računalniku nameščen gonilnik tiskalnika.

1. Vključite tiskalnik.
2. V računalniku kliknite »Start« in nato **Omrežje**.
3. Z desno tipko miške kliknite tiskalnik in nato kliknite **Namesti**.  
Kliknite **Nadaljuj**, ko se prikaže zaslon **Nadzor uporabniškega računa**.

## Optično branje

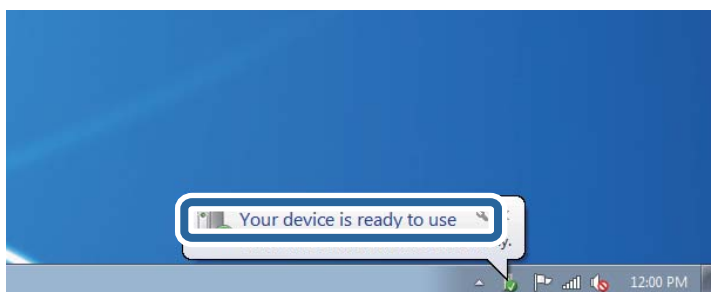
Kliknite **Odstrani** in nato znova »Start«, če se prikaže zaslon **Odstrani**.



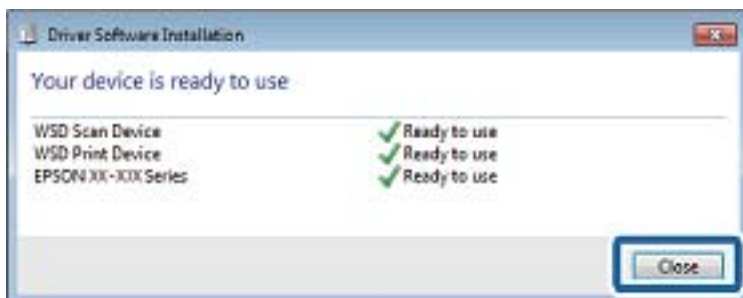
### Opomba:

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

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



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



## Optično branje

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

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

Izberite ime tiskalnika, kadar uporabljate vrata WSD.

---

## Optično branje z računalnika

### Preverjanje pristnosti uporabnikov pri uporabi nadzora dostopa na Epson Scan 2

Če je funkcija nadzora dostopa za tiskalnik omogočena, morate pri optičnem branju z uporabo Epson Scan 2 registrirati uporabniško ime in geslo uporabnika. Če gesla ne poznate, se obrnite na skrbnika svojega tiskalnika.

1. Zaženite Epson Scan 2.
2. Prepričajte se, da je na zaslonu Epson Scan 2 na seznamu **Opt. bralnik** izbran vaš tiskalnik.
3. Izberite **Nastavitve** s seznama **Opt. bralnik**, da odprete zaslon **Nastavitve optičnega bralnika**.
4. Kliknite **Nadzor dostopa**.
5. Na zaslonu **Nadzor dostopa** vnesite **Uporabniško ime** in **Geslo** za račun, ki ima dovoljenje za optično branje.
6. Kliknite **V redu**.

### Optično branje s programom Epson Scan 2

Optično branje lahko opravite z gonilnikom optičnega bralnika »Epson Scan 2«. Izvirnike lahko optično preberete z uporabo podrobnih nastavitev za besedilne dokumente.

Glejte pomoč Epson Scan 2 za razlago posameznega elementa nastavitvev.

1. Namestite izvirnik.

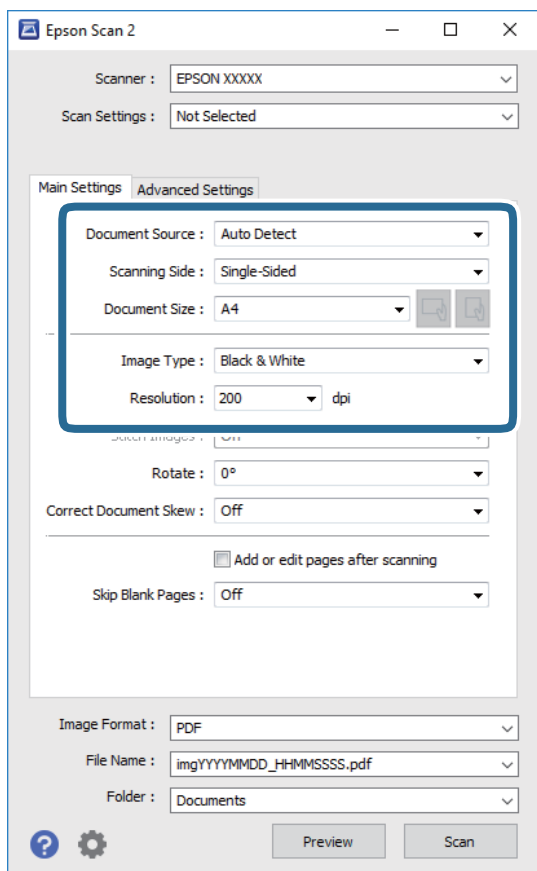
**Opomba:**

Če želite optično prebrati več izvirnikov, jih namestite v podajalnik ADF.


2. Zaženite Epson Scan 2.

## Optično branje

3. Na zavihku **Glavne nastavitve** konfigurirajte te nastavitve.



- Vir dokumenta: izberite vir, kamor je vstavljen izvornik.
- Optično branje strani: pri optičnem branju z ADF izberite stran izvirnika, ki jo želite optično prebrati.
- Velikost dokumenta: izberite velikost vstavljenega izvirnika.

- Gumba  (prvotna usmerjenost): izberite nastavljeno usmerjenost vstavljenega izvirnika. Element je morda nastavljen samodejno in ga ni mogoče spremeniti, kar je odvisno od velikosti izvirnika.

- Vrsta slike: izberite barvo za shranjevanje optično prebrane slike.
- Ločljivost: izberite ločljivost.

4. Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve optičnega branja.

- Predogled optično prebrane slike si lahko ogledate tako, da kliknete gumb **Predogled**. Odpre se okno za predogled, v katerem se prikaže slika za predogled. Pri predogledu z uporabo podajalnika ADF je izvornik izvržen s podajalnika ADF. Znova vstavite izvrženi izvornik.



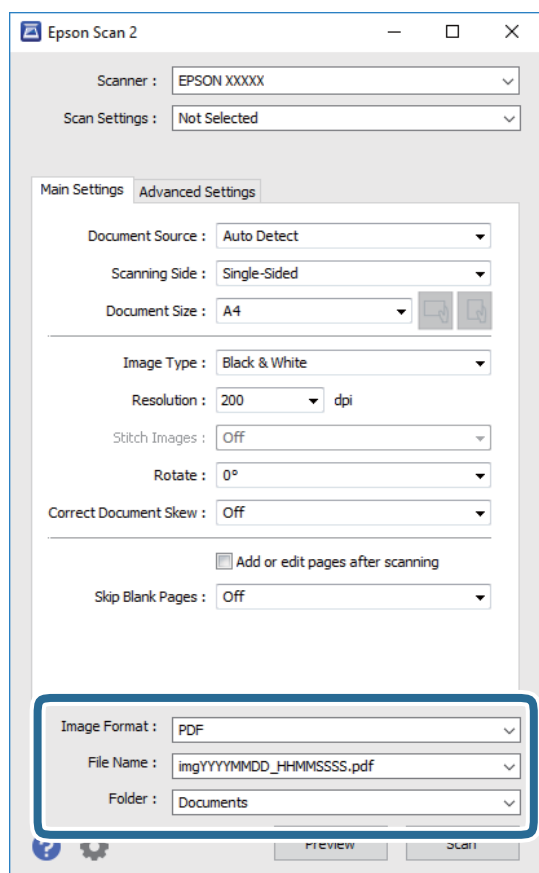
## Optično branje

- ❑ Na zavihku **Napredne nastavitve** lahko prilagodite sliko s podrobnimi nastavitvami, ki so primerne za besedilne dokumente, kot so te nastavitve.
  - ❑ Odstrani ozadje: odstranite ozadje izvornikov.
  - ❑ Izboljšanje besedila: zamegljene črke na izvirniku lahko popravite tako, da so jasne in ostre.
  - ❑ Samodejna segmentacija območja: pri optičnem branju črno-belega dokumenta, ki vsebuje slike, lahko naredite črke jasne in slike gladke.
  - ❑ Izboljšanje barv: barvo, določeno za optično prebrano sliko, lahko izboljšate in nato optično prebrano sliko shranite v sivinah ali črno-beli barvi.
  - ❑ Prag: obrobo dvojiške enobarvne barve (črno-belo) lahko prilagodite.
  - ❑ Ostrenje robov: robove slik lahko izboljšate in izostrite.
  - ❑ Odstran. Filtriranja: odstranite lahko vzorce moiré (sence, podobne mreži), ki se pojavijo pri optičnem branju natisnjenih papirjev, kot je revija.
  - ❑ Zapolnitev robov: odstranite lahko senco, ustvarjeno okrog optično prebrane slike.
  - ❑ Izhod dveh slik: izvornik lahko optično preberete enkrat in shranite dve sliki z drugačnimi nastavitvami izhoda hkrati.

### Opomba:

*Elementi morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od drugih izbranih nastavitvev.*

5. Konfigurirajte nastavitve za shranjevanje datoteke.



## Optično branje

- Oblika zapisa slike: izberite obliko zapisa za shranjevanje na seznamu.  
Za vsako obliko zapisa za shranjevanje lahko konfigurirate podrobne nastavitve, razen za BITMAP in PNG.  
Ko izberete obliko zapisa za shranjevanje, na seznamu izberite **Možnosti**.
- Ime datoteke: potrdite prikazano ime datoteke za shranjevanje.  
Če želite spremeniti nastavitve za ime datoteke, izberite **Nastavitve** na seznamu.
- Mapa: izberite mapo za shranjevanje optično prebrane slike na seznamu.  
Če želite izbrati drugo mapo ali ustvariti novo, izberite **Izberi** na seznamu.

6. Kliknite **Opt. preb.**.

### Povezane informacije

- ➔ “Polaganje izvornikov” na strani 38
- ➔ “Program za optično branje dokumentov in slik (Epson Scan 2)” na strani 244

---

## Optično branje iz pametnih naprav

Epson iPrint je program, ki omogoča optično branje fotografij in dokumentov iz pametne naprave, npr. pametnega telefona ali tabličnega računalnika, ki je povezana z enakim brezžičnim omrežjem kot vaš tiskalnik. Optično prebrane podatke lahko shranite v pametno napravo ali storitve v oblaku, jih pošljete po elektronski pošti ali natisnete.

Če zaženete Epson iPrint, ko tiskalnik ni povezan z omrežjem, se prikaže sporočilo, da vzpostavite povezavo s tiskalnikom. Sledite navodilom, da končate vzpostavljanje povezave. Če želite izvedeti več o pogojih delovanja, kliknite spodnjo povezavo.

<http://epson.sn>



## 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>

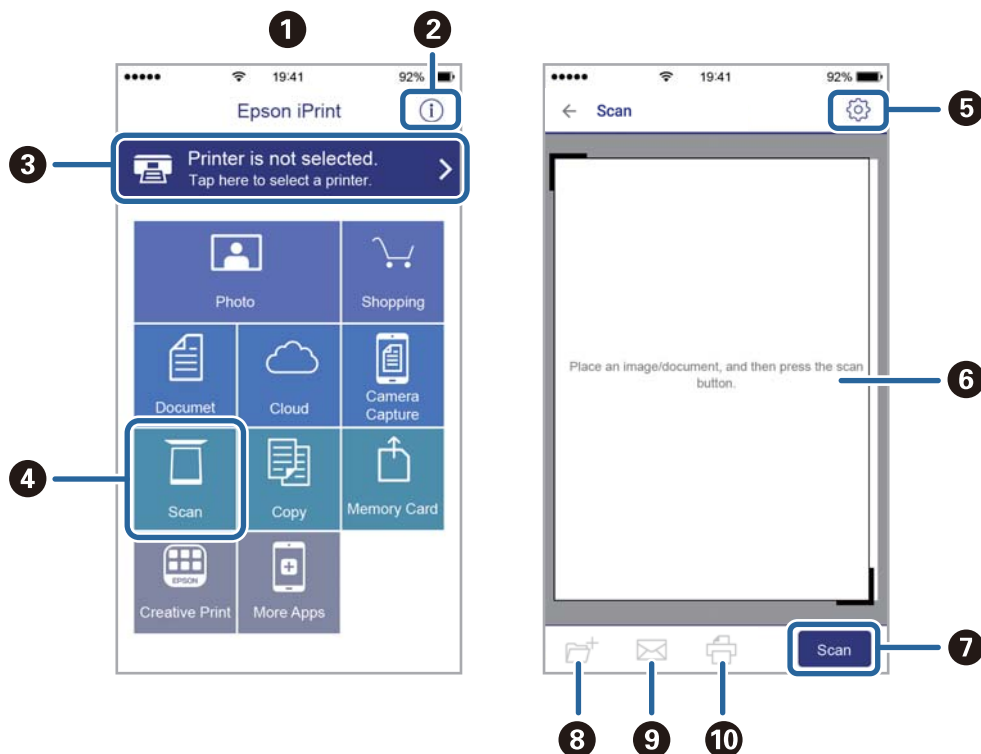


## Optično branje

## Optično branje s programom Epson iPrint

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

Spodnji zaslani se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.



1	Začetni zaslon, ki se prikaže ob zagonu programa.
2	Prikazuje informacije o nastavitvi tiskalnika in pogosta vprašanja.
3	Prikazuje zaslon, na katerem lahko izberete tiskalnik in prilagodite nastavitve tiskalnika. Ko ste izbrali tiskalnik, vam ga naslednjič ni treba znova izbrati.
4	Prikazuje zaslon za optično branje.
5	Prikazuje zaslon, na katerem lahko prilagodite nastavitve optičnega branja, npr. ločljivost.
6	Prikazuje optično prebrane slike.
7	Zažene optično branje.
8	Prikazuje zaslon, na katerem lahko shranite optično prebrane podatke v pametno napravo ali storitve v oblaku.
9	Prikazuje zaslon, na katerem lahko optično prebrane podatke pošljete po elektronski pošti.
10	Prikazuje zaslon, na katerem lahko natisnete optično prebrane podatke.

# Pošiljanje faksov

---

## Pred uporabo funkcij faksa

Preden začnete uporabljati funkcije faksa, preverite naslednje.

- Tiskalnik in telefonska linija ter (po potrebi) telefon so ustrezno priključeni
- Osnovne nastavitve faksa (Čarovnik za nastavitve faksa) so konfigurirane
- Druge zahtevane Nastavitve faksa so konfigurirane

Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje, se obrnite nanj, naj preveri stanje povezave in nastavitve. Podrobnosti o konfiguriranju nastavitve najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 70](#)

---

## Pošiljanje faksov s tiskalnikom

### Pošiljanje faksa z uporabo nadzorne plošče


#### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče” na strani 196](#)
- ➔ [“Ročno pošiljanje faksov po potrditvi stanja prejemnika” na strani 198](#)

### Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče

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

#### Opomba:

- Pri pošiljanju črno-belega faksa si lahko pred pošiljanjem na zaslonu LCD ogledate optično prebrano sliko.
- Rezervirate lahko do 50 opravil pošiljanja črno-belega faksa, tudi če se telefonska linija uporablja za glasovni klic, pošiljanje drugega faksa ali sprejemanje faksa. Rezervirana opravila faksa lahko preverite ali prekličete v razdelku .

#### 1. Postavite izvornike.

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

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

#### 3. Določite prejemnika.


Isti črno-beli faks lahko pošljete do 200 prejemnikom. Vendar lahko barvni faks pošljete samo enemu prejemniku sočasno.

## Pošiljanje faksov

- Ročni vnos: izberite **Tipkovn.**, vnesite številko faksa na prikazanem zaslonu in nato tapnite **V redu**.
  - Če želite dodati premor (tri sekunde premora med klicanjem), vnesite vezaj (-).
  - Če ste v **Vrsta linije** določili kodo za dostop do zunanje linije, na začetek številke faksa vnesite »#« (lojtro) namesto dejanske kode za dostop do zunanje linije.

Opomba:

Če številke faksa ni mogoče vnesti ročno, je možnost **Omejitev neposr. klicanja** v razdelku **Varnostne nastavitve** nastavljena na **Vklop**. S seznam stikov ali iz zgodovine poslanih faksov izberite prejemnike faksa.


- Za izbor na seznamu stikov: izberite **Stiki** in izberite prejemnike. Če prejemnik, ki mu želite poslati faks, ni registriran na seznamu **Stiki**, tapnite , da ga registrirate.
- Za izbiro v zgodovini poslanih faksov: izberite **Nedavni** in izberite prejemnika.
- Za izbor na seznamu na zavihku **Prejemnik**: izberite prejemnika na seznamu, ki je registriran na zaslonu **Nastavitve > Upravitelj Kontaktov > Pogosto**.

### Opomba:



Če želite izbrisati vnesene prejemnike, prikažite seznam prejemnikov tako, da na zaslonu LCD tapnete polje, v katerem je prikazana številka faksa ali število prejemnikov, izberite prejemnika iz seznama in nato izberite **Odstrani**.




4. Izberite **Nastavitve faksa** in nato po potrebi prilagodite nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.

### Opomba:



- Za pošiljanje dvostranskih izvirkov omogočite **Obojestr. iz SPD**. Pošljete jih lahko v črno-beli barvi. Pri tej nastavitvi barvno pošiljanje ni omogočeno.
- Tapnite  (**Prednast.**) na zaslonu na vrhu faksa, da shranite trenutne nastavitve in prejemnike v **Prednast.**. Prejemniki morda ne bodo shranjeni, odvisno od tega, kako ste določili prejemnike, na primer z ročnim vnosom številke faksa.

5. Pošljite faks.

- Za pošiljanje brez preverjanja dokumenta z optično prebrano sliko: tapnite .
- Pri optičnem branju preverite optično prebran dokument in ga nato pošljite (samo pri pošiljanju črno-belega faksa): tapnite  na zgornjem zaslonu faksa.
  - Če želite faks poslati tako, kot je, izberite **Začni pošiljati**. V nasprotnem primeru pa izberite možnost **Prekliči** in nadaljujte s 3. korakom.

-     : Premakne zaslon v smeri puščic.

-   : Poveča ali pomanjša.

-   : Premakne na prejšnjo ali naslednjo stran.


### Opomba:

- Po predogledu faksa ne morete poslati v barvi.
- Če je omogočena funkcija **Neposredno pošiljanje**, predogled ni mogoč.
- Če na zaslonu za predogled 20 sekund ne storite ničesar, se faks samodejno pošlje.
- Kakovost slike poslanega faksa se lahko razlikuje od predogleda, odvisno od zmogljivosti prejemnikove naprave.

6. Ko je pošiljanje končano, odstranite izvirnike.

## Pošiljanje faksov

### Opomba:


- Če je številka faksa zasedena ali če je prišlo do težave, tiskalnik po eni minuti samodejno ponovi klicanje.
- Za preklic pošiljanja tapnite .
- Pošiljanje barvnega faksa traja dlje, saj tiskalnik sočasno izvaja optično branje in pošiljanje. Dokler tiskalnik pošilja barvni faks, ne morete uporabljati drugih funkcij.

### Povezane informacije

- ➔ [“Upravljanje stikov” na strani 49](#)
- ➔ [“Registriranje najljubših nastavitev kot prednastavitve” na strani 55](#)
- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Možnosti menija za pošiljanje faksov” na strani 211](#)
- ➔ [“Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220](#)

## Ročno pošiljanje faksov po potrditvi stanja prejemnika

Faks lahko pošljete med pošiljanjem zvokov ali glasu prek zvočnika tiskalnika, medtem ko kličete, komunicirate in pošiljate.

1. Postavite izvornike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.  
Pri enem prenosu lahko pošljete do 100 strani.
3. Izberite **Nastavitve faksa** in nato po potrebi prilagodite nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja. Ko končate z nastavitvami, izberite zavihek **Prejemnik**.
4. Tapnite  in nato določite prejemnika.

### Opomba:

*Glasnost zvočnika lahko prilagodite.*

5. Ko zaslišite ton faksa, izberite **Pošlji /prejmi** v zgornjem desnem kotu zaslona LCD in nato izberite **Pošlji**.

### Opomba:

*Pri prejemanju faksa iz storitve pozivanja in ko zaslišite glasovna navodila, sledite tem navodilom, da izvedete postopke tiskalnika.*

6. Tapnite .
7. Ko je pošiljanje končano, odstranite izvornike.

### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Možnosti menija za pošiljanje faksov” na strani 211](#)

## Pošiljanje faksov

### Pošiljanje faksov s klicanjem z zunanje telefonske naprave

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

1. Postavite izvornike.

Pri enem prenosu lahko pošljete do 100 strani.


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

**Opomba:**

*Ko prejemnik prevzame klic, se z njim lahko pogovarjate.*

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

4. Izberite **Nastavitve faksa** in nato po potrebi prilagodite nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.

5. Ko zaslišite zvok faksa, tapnite  in odložite slušalko.

**Opomba:**

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

6. Ko je pošiljanje končano, odstranite izvornike.

#### Povezane informacije

➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)

➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)

### Pošiljanje faksov na zahtevo (z uporabo Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.)

Če shranite črno-beli dokument z največ 100 stranmi v nabiralnik **Zbirno pošiljanje** ali enega od nabiralnikov oglasnih desk, lahko shranjeni dokument pošljete na zahtevo iz drugega faksa, ki ima omogočeno podporo za sprejemanje s pozivanjem.

V nabiralnik **Zbirno pošiljanje** lahko shranite en dokument.

Registrirate lahko največ 10 oglasnih desk in v vsako shranite en dokument. Upoštevajte, da mora prejemnikova naprava za faks podpirati funkcijo podnaslova/gesla.

#### Povezane informacije

➔ [“Nastavitev za Nabiralnik Poziva za pošiljanje” na strani 200](#)

➔ [“Registriranje oglasne deske” na strani 200](#)


➔ [“Shranjevanje dokumenta v Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.” na strani 201](#)

➔ [“Pošiljanje faksa s Podnaslov \(SUB\) in Geslo\(SID\)” na strani 204](#)

## Pošiljanje faksov

### Nastavitev za Nabiralnik Poziva za pošiljanje

V nabiralnik **Nabiralnik Poziva za pošiljanje** lahko shranite dokument brez registracije. Po potrebi uredite te nastavitve.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Polje faks > Poziv Za Poš./Ogl.ds.**
2. Izberite **Zbirno pošiljanje**, tapnite  in nato izberite **Nastavitve**.

**Opomba:**

Če se prikaže zaslon za vnos gesla, vnesite geslo.

3. Opravite ustrezne nastavitve, kot je **Obv. o rezult. pošiljanja**.

**Opomba:**

Če določite geslo v **Geslo za odp. pred.**, boste naslednjič, ko odprete nabiralnik, pozvani k vnosu gesla.

4. Izberite **V redu**.

#### Povezane informacije

- ➔ ["Shranjevanje dokumenta v Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des." na strani 201](#)
- ➔ ["Poziv Za Poš./Ogl.ds." na strani 217](#)

### Registriranje oglasne deske

Oglasno desko morate najprej registrirati, če želite shraniti dokument. Upoštevajte spodnja navodila za registracijo deske.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Polje faks > Poziv Za Poš./Ogl.ds.**
2. Izberite enega od nabiralnikom z imenom **Neregistrirana oglasna deska**.

**Opomba:**

Če se prikaže zaslon za vnos gesla, vnesite geslo.

3. Konfigurirajte nastavitve za elemente na zaslonu.

- Vnesite ime v razdelek **Ime (obvezno)**
- Vnesite podnaslov v razdelek **Podnaslov (SEP)**
- Vnesite geslo v razdelek **Geslo (PWD)**

4. Opravite ustrezne nastavitve, kot je **Obv. o rezult. pošiljanja**.

**Opomba:**

Če določite geslo v **Geslo za odp. pred.**, boste naslednjič, ko odprete nabiralnik, pozvani k vnosu gesla.

5. Izberite **V redu**.

Če želite prikazati zaslon za spreminjanje nastavitvev ali brisanje registriranih nabiralnikov, izberite nabiralnik, ki ga želite spremeniti/izbrisati in nato tapnite .

#### Povezane informacije


- ➔ ["Shranjevanje dokumenta v Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des." na strani 201](#)



## Pošiljanje faksov

➔ [“Poziv Za Poš./Ogl.ds.” na strani 217](#)

### Shranjevanje dokumenta v Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Polje faks** in nato izberite **Poziv Za Poš./Ogl.ds.**
2. Izberite **Zbirno pošiljanje** ali enega od nabiralnikov oglasne deske, ki so že registrirani.  
Če se prikaže zaslon za vnos gesla, vnesite geslo, da odprete nabiralnik.
3. Tapnite **Dodaj dokument**.
4. Na prikazanem zgornjem zaslonu faksa preverite nastavitve faksa in nato tapnite  za optično branje in shranjevanje dokumenta.

Če želite preveriti dokument, ki ste ga shranili, izberite **Polje faks > Poziv Za Poš./Ogl.ds.**, nato nabiralnik, ki vsebuje dokument, ki ga želite preveriti, in nato tapnite **Preveri dokument**. Na prikazanem zaslonu si lahko optično prebrani dokument ogledate, ga natisnete ali izbrišete.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Poziv Za Poš./Ogl.ds.” na strani 217](#)
- ➔ [“Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220](#)

## Različni načini pošiljanja faksov

#### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta \(Neposredno pošiljanje\)” na strani 201](#)
- ➔ [“Prednostno pošiljanje faksa \(Prioritetno pošiljanje\)” na strani 202](#)
- ➔ [“Pošiljanje črno-belih faksov ob določenem času \(Zamik pošiljanja faksa\)” na strani 202](#)
- ➔ [“Pošiljanje dokumentov različnih velikosti v samodejni podajalnik dokumentov \(Nepr. opt. br. \(sa. po. pa.\)\)” na strani 203](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksa s Podnaslov \(SUB\) in Geslo\(SID\)” na strani 204](#)
- ➔ [“Večkratno pošiljanje istega dokumenta” na strani 204](#)

### Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta (Neposredno pošiljanje)

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

1. Postavite izvornike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
3. Določite prejemnika.

## Pošiljanje faksov

4. Izberite zavihek **Nastavitve faksa** in tapnite **Neposredno pošiljanje**, da to možnost nastavite na **Vklop**. Po potrebi lahko prilagodite tudi nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.
5. Pošljite faks.

### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče” na strani 196](#)
- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)

## Prednostno pošiljanje faksa (Prioritetno pošiljanje)

Nujen dokument lahko pošljete pred drugimi dokumenti, ki čakajo na pošiljanje.

### Opomba:

*Dokumenta ne morete poslati prednostno, če se izvaja eden od naslednjih postopkov, saj tiskalnik ne more sprejeti drugega faksa.*

- Pošiljanje črno-belega faksa z omogočeno funkcijo **Neposredno pošiljanje**
- Pošiljanje barvnega faksa
- Pošiljanje faksa prek priključenega telefona
- Pošiljanje faksa, poslanega iz računalnika

1. Postavite izvornike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
3. Določite prejemnika.
4. Izberite zavihek **Nastavitve faksa** in tapnite **Prioritetno pošiljanje**, da to možnost nastavite na **Vklop**. Po potrebi lahko prilagodite tudi nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.
5. Pošljite faks.

### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče” na strani 196](#)
- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)
- ➔ [“Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220](#)

## Pošiljanje črno-belih faksov ob določenem času (Zamik pošiljanja faksa)

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

1. Postavite izvornike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.

## Pošiljanje faksov

3. Določite prejemnika.
4. Konfigurirajte nastavitve za pošiljanje faksov ob določeni uri.
  - 1 Izberite zavihek **Nastavitve faksa** in tapnite **Zamik pošiljanja faksa**
  - 2 Tapnite **Zamik pošiljanja faksa**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
  - 3 Tapnite polje **Ura**, da vnesete čas za pošiljanje faksa, in nato izberite **V redu**.
  - 4 Izberite **V redu**, da uporabite nastavitve.

Po potrebi lahko prilagodite tudi nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.
5. Pošljite faks.

### Opomba:

Če želite preklicati faks, to storite na .


### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče” na strani 196](#)
- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)
- ➔ [“Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220](#)

## Pošiljanje dokumentov različnih velikosti v samodejni podajalnik dokumentov (Nepr. opt. br. (sa. po. pa.))

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

Če v samodejni podajalnik dokumentov vstavite izvornike različnih velikosti, se vsi izvorniki pošljejo v največji velikosti med njimi. Če želite poslati izvornika v njihovi izvorni velikosti, vstavite samo izvornike enake velikosti.

1. Vstavite prvi komplet izvornikov enake velikosti.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
3. Določite prejemnika.
4. Izberite zavihek **Nastavitve faksa** in tapnite **Nepr. opt. br. (sa. po. pa.)**, da to možnost nastavite na **Vklop**.  
Po potrebi lahko prilagodite tudi nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.
5. Tapnite  (**Pošlji**).
6. Ko je dokončano optično branje prvih izvornikov in se na nadzorni plošči prikaže sporočilo **Optično branje je dokončano. Želite optično prebrati naslednjo stran?**, izberite **Da**, nastavite naslednje izvornike ter izberite **Začni z optičnim branjem**.

### Opomba:

Če po pozivu, da nastavite naslednje izvornike, na tiskalniku 20 sekund ne storite ničesar, tiskalnik prekine shranjevanje in začne pošiljati dokument.

### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)

## Pošiljanje faksov

- ➔ [“Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče” na strani 196](#)
- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)

### Pošiljanje faksa s Podnaslov (SUB) in Geslo(SID)

Fakse lahko pošiljate v zaupne nabiralnike ali nabiralnike za posredovanje v faksu prejemnika, če ima faks prejemnika funkcijo za prejemanje zaupnih faksov ali faksov za posredovanje. Prejemniku jih lahko varno prejmejo ali posredujejo naprej na določene cilje.

1. Postavite izvornike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
3. Izberite **Stiki** in izberite prejemnika z registriranim podnaslovom in geslom.  
Prejemnika lahko izberete tudi v **Nedavni**, če je bil faks poslan s podnaslovom in geslom.
4. Izberite **Nastavitve faksa** in nato po potrebi prilagodite nastavitve, kot sta ločljivost in način pošiljanja.
5. Pošljite faks.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Upravljanje stikov” na strani 49](#)
- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov prek nadzorne plošče” na strani 196](#)
- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)

### Večkratno pošiljanje istega dokumenta

#### Povezane informacije


- ➔ [“Shranjevanje faksa brez določanja prejemnika \(Shr. pod. faksa\)” na strani 204](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov s funkcijo shranjenih dokumentov” na strani 205](#)

#### **Shranjevanje faksa brez določanja prejemnika (Shr. pod. faksa)**

Ker lahko pošiljate fakse z dokumenti, ki so shranjeni v tiskalniku, lahko prihranite čas, ki bi ga potrebovali za optično branje dokumentov, če morate na primer isti dokument pošiljati pogostokrat. Shranite lahko do 100 črnobelih strani enega dokumenta. Shranite lahko največ 10 dokumentov v nabiralniku tiskalnika za shranjene dokumente.


#### **Opomba:**

*Morda ne boste mogli shraniti 10 dokumentov, kar je odvisno od pogojev uporabe, na primer od velikosti datoteke shranjenih dokumentov.*


1. Postavite izvornike.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Polje faks**.
3. Izberite **Shranjeni dokumenti**, tapnite  (Meni nabiralnika) in nato izberite **Shr. pod. faksa**.

## Pošiljanje faksov

4. Na prikazanem zavihku **Nastavitve faksa** po potrebi izvedite nastavitve, kot je ločljivost.

5. Tapnite , da shranite dokument.


Ko je shranjevanje dokumenta končano, si lahko predogledate optično prebrano sliko tako, da izberete **Polje faks** >

**Shranjeni dokumenti** in tapnete nabiralnik za dokument oziroma jo izbrišete tako, da tapnete  na desni strani nabiralnika za dokument.

### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Shranjeni dokumenti” na strani 216](#)
- ➔ [“Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220](#)

### Pošiljanje faksov s funkcijo shranjenih dokumentov

1. Na začetnem zaslonu izberite **Polje faks** in nato izberite **Shranjeni dokumenti**.
2. Izberite dokument, ki ga želite poslati, preverite vsebino dokumenta in nato izberite **Začni pošiljati**.  
Ko se prikaže sporočilo **Želite po pošiljanju izbrisati ta dokument?**, izberite **Da** ali **Ne**.
3. Določite prejemnika.
4. Izberite zavihček **Nastavitve faksa** in nato po potrebi prilagodite nastavitve, kot je način pošiljanja.
5. Tapnite .

### Povezane informacije

- ➔ [“Shranjeni dokumenti” na strani 216](#)

---

## Prejemanje faksov v tiskalniku

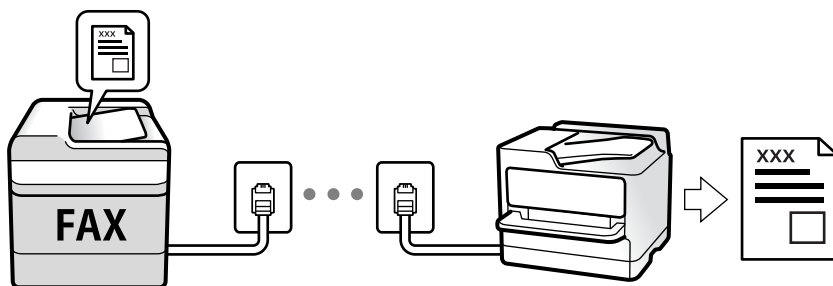
Če je tiskalnik povezan s telefonsko linijo in ste v čarovniku Čarovnik za nastavitve faksa opravili osnovne nastavitve, lahko sprejemate fakse.

Za sprejem faksov imate na voljo dva načina.


- Sprejemanje dohodnega faksa
- Sprejemanje faksa s telefonskim klicem (sprejemanje s pozivanjem)

## Pošiljanje faksov

Prejeti faksi se natisnejo v začetnih nastavitvah tiskalnika.



Sprejete fakse lahko shranite, jih preverite na zaslonu tiskalnika in jih posredujete.

Če želite preverite stanje nastavitve faksa, lahko natisnete **Seznam nastavitve faksa** tako, da izberete **Faks** >  (Več) > **Poročilo o faksih** > **Seznam nastavitve faksa**.

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

### Povezane informacije

➔ [“Opravljanje posameznih nastavitvev za funkcijo faksiranja prek tiskalnika” na strani 76](#)

## Sprejemanje dohodnih faksov

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba načina Sam.” na strani 207](#)
- ➔ [“Uporaba načina Ročno” na strani 206](#)


## Uporaba načina Ročno

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

### Sprejemanje faksov

Ko zazvoni telefon, lahko ročno sprejmete klic tako, da dvignete slušalko.

- Ko zaslišite signal faksa (baud):

Izberite **Faks** na začetnem zaslonu tiskalnika, nato izberite **Pošlji /prejmi** > **Sprejmi** ter tapnite . Nato odložite slušalko.

- Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu:  
Običajno sprejmite klic.

### Sprejemanje faksov samo s povezanim telefonom

Če imate izbrano možnost **Oddaljeno sprejemanje**, lahko sprejmate fakse tako, da enostavno vnesete **Koda za začetek**.

Ko telefon pozvoni, dvignite slušalko. Ko zaslišite ton faksa, vnesite dve števki **Koda za začetek** in nato odložite slušalko. Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje in ste pozabili kodo za začetek, se obrnite nanj.

## Pošiljanje faksov

### Uporaba načina Sam.

V tem načinu linijo uporabljate za naslednje namene.

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

### Sprejemanje faksov brez zunanjega telefona

Tiskalnik samodejno preklopi na način sprejemanja faksov, ko tiskalnik doseže število zvonjenj, ki ste jih nastavili v razdelku **Zvonjenj pred odgovorom**.

### Sprejemanje faksov z zunanjim telefonom

V nadaljevanju je opisan način delovanja tiskalnika z zunanjim telefonom.

- Ko odzivnik med številom zvonjenj, nastavljenim v razdelku **Zvonjenj pred odgovorom**, sprejme klic:
  - Če je zvonjenje namenjeno faksu, tiskalnik samodejno preklopi v način za sprejemanje faksov.
  - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, odzivnik lahko sprejme glasovne klice in snema glasovna sporočila.
- Ko dvignete slušalko med številom zvonjenj, nastavljenim v razdelku **Zvonjenj pred odgovorom**:
  - Če je zvonjenje namenjeno faksu, lahko faks sprejmete na enak način, kot velja za način **Ročno**. Na začetnem zaslonu izberite **Faks** in **Pošlji /prejmi > Sprejmi**. Nato izberite **◇** in odložite slušalko.
  - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, lahko običajno sprejmete klic.
- Ko preneha zvoniti in tiskalnik samodejno preklopi v način za sprejemanje faksov:
  - Če je zvonjenje namenjeno faksu, tiskalnik začne sprejemati fakse.
  - Če je zvonjenje namenjeno glasovnemu klicu, sprejem klica ni mogoč. Osebo, ki vas kliče, prosite, naj vas pokliče nazaj.

#### **Opomba:**

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Uporaba načina Ročno” na strani 206](#)

### Sprejemanje faksov z vzpostavitvijo klica

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Sprejemanje faksov s pozivanjem \(Prejem na zahtevo\)” na strani 208](#)
- ➔ [“Prejemanje faksov z oglasne deske s podnaslovom \(SEP\) in geslom \(PWD\) \(Prejem na zahtevo\)” na strani 209](#)


## Pošiljanje faksov

### Sprejemanje faksov s pozivanjem (Prejem na zahtevo)

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


**Opomba:**

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

1. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
2. Tapnite  (Več).
3. Izberite **Razširjene funkcije faksa**.
4. Tapnite polje **Prejem na zahtevo**, da ga nastavite na **Vklop**.
5. Tapnite **Zapri** in nato znova **Zapri**.
6. Vnesite številko faksa.

**Opomba:**

Če številke faksa ni mogoče vnesti ročno, je možnost **Omejitev neposr. klicanja** v razdelku **Varnostne nastavitve** nastavljena na **Vklop**. S seznam stikov ali iz zgodovine poslanih faksov izberite prejemnike faksa.


7. Tapnite .

#### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje faksov s klicanjem z zunanje telefonske naprave” na strani 199](#)
- ➔ [“Prejemanje faksov po potrditvi stanja prejemnika” na strani 208](#)
- ➔ [“Več” na strani 213](#)

### Prejemanje faksov po potrditvi stanja prejemnika

Faks lahko prejmete med pošiljanjem zvokov ali glasu prek zvočnika tiskalnika, medtem ko kličete, komunicirate in pošiljate. To funkcijo lahko uporabite tudi, če želite prejeti faks iz storitve informacij o faksu, pri čemer sledite glasovnim navodilom.

1. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
2. Tapnite  in določite pošiljalca.

**Opomba:**

Glasnost zvočnika lahko prilagodite.


3. Počakajte, da se pošiljatelj oglasi na vaš klic. Ko zaslišite ton faksa, izberite **Pošlji /prejmi** v zgornjem desnem kotu zaslona LCD in nato izberite **Sprejmi**.

**Opomba:**

Pri prejetju faksa iz storitve informacij o faksu in ko zaslišite glasovna navodila, sledite tem navodilom, da izvedete postopke tiskalnika.





## Pošiljanje faksov

4. Tapnite .

### Prejemanje faksov z oglasne deske s podnaslovom (SEP) in geslom (PWD) (Prejem na zahtevo)

Če pokličete številko pošiljatelja, lahko prejemate fakse od oglasne deske, shranjene na pošiljateljevi napravi za faks, s funkcijo podnaslova (SEP) in gesla (PWD). Če želite uporabiti to funkcijo, morate v seznamu stikov stik vnaprej registrirati s podnaslovom (SEP) in geslom (PWD).

1. Na začetnem zaslonu izberite **Faks**.
2. Izberite  (Več).
3. Izberite **Razširjene funkcije faksa**.
4. Tapnite **Prejem na zahtevo**, da to možnost nastavite na **Vklop**.
5. Tapnite **Zapri** in nato znova **Zapri**.
6. Izberite **Stiki** in nato izberite stik z registriranim podnaslovom (SEP) in geslom (PWD), da se bo ujemal s ciljno oglasno desko.
7. Tapnite .

#### Povezane informacije

- ➔ [“Upravljanje stikov” na strani 49](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov s klicanjem z zunanje telefonske naprave” na strani 199](#)
- ➔ [“Prejemanje faksov po potrditvi stanja prejemnika” na strani 208](#)
- ➔ [“Več” na strani 213](#)

## Shranjevanje in posredovanje prejetih faksov

### Pregled funkcij

Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje, se obrnite nanj, naj preveri stanje nastavitev tiskalnika.

#### Shranjevanje prejetih faksov v tiskalnik

Prejete fakse lahko shranite v tiskalnik, ogledate pa si jih lahko na zaslonu tiskalnika. Natisnete lahko le fakse, ki jih želite natisniti, ali izbrišete fakse, ki jih ne potrebujete več.

#### Shranjevanje in/ali posredovanje prejetih faksov na cilje, ki niso tiskalnik

Za cilj lahko nastavite naslednje elemente.

- Računalnik (sprejem računalnik-faks)
- Zunanja naprava za shranjevanje
- E-poštni naslov

## Pošiljanje faksov

- Mapa v skupni rabi v omrežju
- Drug faks

### Opomba:


- Podatki faksa se shranijo v obliko zapisa za PDF.
- Barvnih dokumentov ne morete posredovati drugemu faksu. Ti dokumenti so obdelani kot dokumenti, ki jih ni mogoče posredovati.

## Razvrščanje prejetih faksov glede na pogoje, kot sta podnaslov in geslo

Prejete fakse lahko razvrstite in jih shranite v svoj nabiralnik ali oglasno desko. Prejete fakse lahko posredujete tudi na cilje, ki niso tiskalnik.

- E-poštni naslov
- Mapa v skupni rabi v omrežju
- Drug faks

### Opomba:

- Podatki faksa se shranijo v obliko zapisa za PDF.
- Barvnih dokumentov ne morete posredovati drugemu faksu. Ti dokumenti so obdelani kot dokumenti, ki jih ni mogoče posredovati.
- Natisnete lahko pogoje za shranjevanje/posredovanje, nastavljene v tiskalniku. Na začetnem zaslonu izberite možnost **Faks in nato še**  (Več) > **Poročilo o faksih** > **Seznam za pog. shranj./posred..**
- Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje, se obrnite nanj, naj nastavi ali spremeni pogoje za shranjevanje/posredovanje.  
Če želite več informacij glede preverjanja ali spreminjanja nastavitev, glejte razdelek »Sorodne informacije« v nadaljevanju.


## Povezane informacije

- ➔ “Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Brezpogojno shranjevanje/posredov.)” na strani 81
- ➔ “Nastavitev za shranjevanje in posredovanje prejetih faksov (Pogojno shranj./posred.)” na strani 84
- ➔ “Več” na strani 213
- ➔ “Ogled prejetih faksov, shranjenih v tiskalniku, na zaslonu LCD” na strani 210

## Ogled prejetih faksov, shranjenih v tiskalniku, na zaslonu LCD

1. Na začetnem zaslonu izberite **Polje faks**.

### Opomba:











Če so v tiskalniku neprebrani prejeti faksi, je na začetnem zaslonu na  prikazano število neprebranih dokumentov.

2. Izberite **Prejeto/ Zaupno**.
3. Izberite nabiralnik ali zaupni nabiralnik, ki si ga želite ogledati.
4. Če je nabiralnik ali zaupni nabiralnik zaščiten z geslom, vnesite geslo za nabiralnik, zaupni nabiralnik ali geslo skrbnika.

## Pošiljanje faksov

5. Iz seznama izberite faks, ki si ga želite ogledati.

Prikaže se vsebina faksa.

-  : Zasuka sliko za 90 stopinj v desno.
-     : Premakne zaslon v smeri puščic.
-   : Poveča ali pomanjša.
-   : Premakne na prejšnjo ali naslednjo stran.
-  : Prikaže menije, kot sta meni za shranjevanje in posredovanje.
- Za skrivanje ikon za upravljanje tapnite kjer koli na zaslonu predogleda, razen ikon. Znova tapnite za prikaz ikon.

6. Izberite, ali želite natisniti ali izbrisati dokument, ki ste si ga ogledali, in nato sledite navodilom na zaslonu.



### **Pomembno:**

*Če tiskalniku zmanjka pomnilnika, je prejetanje in pošiljanje faksov onemogočeno. Izbršite dokumente, ki ste jih že prebrali ali natisnili.*

### Povezane informacije

➔ [“Prejeto in zaupni nabiralniki” na strani 215](#)

---

## Možnosti menija za pošiljanje faksov

### Prejemnik

Upoštevajte spodnja navodila za izbiro menijev:

#### Faks > Prejemnik

Tipkovn.	Ročno vnesite številko faksa.
Stiki	Izberite prejemnika na seznamu stikov. Stik lahko tudi dodate ali uredite.
Nedavni	Izberite prejemnika v zgodovini poslanih faksov. Prejemnika lahko tudi dodate na seznam stikov.

### Nastavitve faksa

Upoštevajte spodnja navodila za izbiro menijev:

#### Faks > Nastavitve faksa

## Pošiljanje faksov

### Gumb za hitro delovanje

Če dodelite tri pogosto uporabljene elemente, kot so **Dnevnik prenosa** in **Vrs. iz.** v razdelku **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa > Gumb za hitro delovanje**, prikazete te elemente na vrhu zavihka **Nastavitve faksa**.

### Nas. op. branja

Izv. velikost (steklo)	Izberite velikost in usmerjenost izvirnika, ki ste ga postavili na steklo optičnega bralnika.
Vrs. iz.	Izberite vrsto izvirnika.
Barvni način	Izberite barvno ali črno-belo optično branje.
Ločljivost	Izberite ločljivost izhodnega faksa. Če izberete višjo ločljivost, se velikost podatkov poveča, zato pošiljanje faksa vzame več časa.
Gostota	Nastavi gostoto tiskanja za izhodni faks. Z gumbom + potemnite gostoto, z gumbom - pa jo posvetlite.
Odstr. Ozadje	Zazna barvo papirja (barva ozadja) izvirnega dokumenta in odstrani ali posvetli barvo. Barva, odvisno od njene temnosti ali živosti, morda ne bo odstranjena ali posvetljena
Ostrina	Izostrni ali omehča robove slike. S pritiskom na + se ostrina poveča, s pritiskom na - pa se ostrina omehča.
Obojestr. iz SPD	Optično prebere obe strani izvirnikov v samodejnem podajalniku dokumentov in pošlje črno-beli faks.
Nepr. opt. br. (sa. po. pa.)	Fakse lahko pošljete kot en dokument v izvirni velikosti, če fakse pošiljate glede na izvirnike ali po velikosti. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.

### Nastavitve pošiljanja faksov

Neposredno pošiljanje	<p>Optično prebere izvirnike in pošlje enobarvni faks. Ker se optično prebrani izvirniki ne shranijo trajno v pomnilnik tiskalnika, tudi če pošiljate večje količine strani, se lahko izognete napakam tiskalnika zaradi pomanjkanja pomnilnika. Če imate to funkcijo omogočeno, pošiljanje traja dlje. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.</p> <p>Te funkcije ni mogoče uporabiti pri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanju faksa z možnostjo <b>Obojestr. iz SPD</b></li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanju faksa več prejemnikom</li> </ul>
Prioritetno pošiljanje	Pošlje trenutni faks pred drugimi faksi, ki čakajo na pošiljanje. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.
Zamik pošiljanja faksa	Pošlje faks ob določenem času. S to možnostjo je mogoče pošiljati le črno-bele fakse. Več o tej temi si lahko preberete v nadaljevanju te dokumentacije.


## Pošiljanje faksov

Podat. pošilj.	<input type="checkbox"/> Podat. pošilj. Če želite vključiti informacije v glavi, izberite mesto v izhodnem faksu, kamor jih želite vključiti (ime pošiljatelja in številka faksa). - <b>Izključeno:</b> Faks je poslan brez informacij v glavi. - <b>Izven slike:</b> Pošlje faks z informacijami v glavi na zgornjem belem robu faksa. To bo preprečilo, da bi se glava prekrivala z optično prebrano sliko, vendar bo faks, ki ga prejme prejemnik, morda natisnjen na dva lista, odvisno od velikosti izvornikov. - <b>Znotraj slike:</b> Pošlje faks, na katerem bodo informacije v glavi približno 7 mm nižje od vrha optično prebrane slike. Glava se bo morda prekrivala s sliko, vendar faks, ki ga prejme prejemnik, ne bo razdeljen na dva dokumenta.
Obv. o rezult. pošiljanja	Pošlje obvestilo, ko pošljete faks.
Poročilo o prenosu	Po pošiljanju faksa natisne poročilo o prenosu. <b>Ob napaki natisni</b> Natisne poročilo le, ko pride do napake.
Varn. kopija	Shrani varnostno kopijo poslanega faksa, ki je optično prebran in samodejno shranjen v spomin tiskalnika. Funkcija varnostne kopije je na voljo pri: <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanju črno-belega faksa</li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanju faksa s funkcijo <b>Zamik pošiljanja faksa</b></li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanju faksa s funkcijo <b>Paketno pošiljanje</b></li> <li><input type="checkbox"/> Pošiljanju faksa s funkcijo <b>Shr. pod. faksa</b></li> </ul>

### Povezane informacije

- ➔ “Pošiljanje dokumentov različnih velikosti v samodejni podajalnik dokumentov (Nepr. opt. br. (sa. po. pa.)” na strani 203
- ➔ “Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta (Neposredno pošiljanje)” na strani 201
- ➔ “Prednostno pošiljanje faksa (Prioritetno pošiljanje)” na strani 202
- ➔ “Pošiljanje črno-belih faksob ob določenem času (Zamik pošiljanja faksa)” na strani 202

## Več

Če izberete možnost  v razdelku **Faks** na začetnem zaslonu, prikažete meni **Več**.

### Dnevnik prenosa

Zgodovino poslanih ali prejetih faksob lahko preverite.

Zgodovino poslanih ali prejetih faksob lahko preverite v razdelku **Job/Status**.



### Poročilo o faksih

Zadnji prenos	Natisne poročilo za prejšnji prek pozivanja poslani ali prejeti faks.
---------------	---

## Pošiljanje faksov

Dnevnik faksov	Natisne poročilo o prenosu. V naslednjem meniju lahko nastavite samodejno tiskanje tega poročila. <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve faksa &gt; Nastavitve poročanja &gt; Samodejno tiskanje dnevnika faksa</b>
Shranjeni faks dokumenti	Natisne seznam dokumentov faksa, shranjenih v pomnilniku tiskalnika, kot so nedokončana opravila.
Seznam nastavitvev faksa	Natisne trenutne nastavitve faksa.
Seznam za pog. shranj./posred.	Natisne seznam Pogojno shranjevanje/Posreduj.
Sledenje protokolu	Natisne podrobno poročilo za prejšnji poslani ali prejeti faks.

### Razširjene funkcije faksa

Prejem na zahtevo	Če je možnost nastavljena na <b>Vklop</b> in pokličete pošiljateljovo številko faksa, lahko prejmete dokumente iz pošiljateljevega faksa. Podrobnosti o prejemanju faksa s možnostjo <b>Prejem na zahtevo</b> najdete v nadaljevanju tega priročnika. Ko zaprete meni Faks, se nastavev povrne na možnost <b>Izkl.</b> (privzeta možnost).
Poziv Za Pošiljanje/ Oglasna Deska	Če ste to možnost nastavili na <b>Vklop</b> tako, da ste potrdili polje za pošiljanje s pozivanjem ali oglasne deske, lahko dokumente optično preberete ter jih shranite v polje, ki ste ga izbrali s tapom  na zavihku <b>Nastavitve faksa</b> . V polje oglasne deske lahko shranite en dokument. V tiskalnik lahko shranite največ 10 dokumentov v 10 oglasnih desk, vendar pa se prej morate registrirati v razdelku <b>Polje faks</b> . Več informacij o registraciji možnosti oglasne deske najdete v nadaljevanju tega priročnika. Ko zaprete meni Faks, se nastavev povrne na možnost <b>Izkl.</b> (privzeta možnost).
Shr. pod. faksa	Če je možnost nastavljena na <b>Vklop</b> in tapnete  na zavihku <b>Nastavitve faksa</b> , lahko dokumente optično preberete in jih shranite z možnostjo <b>Shranjeni dokumenti</b> . Shranite lahko največ 10 dokumentov. Dokumente lahko prav tako optično preberete in jih shranite iz <b>Polje faks</b> v možnost <b>Shranjeni dokumenti</b> . Podrobnosti o shranjevanju dokumentov z možnostjo <b>Polje faks</b> si lahko ogledate v nadaljevanju tega priročnika Ko zaprete meni Faks, se nastavev povrne na možnost <b>Izkl.</b> (privzeta možnost).

### Polje faks

Dostopa do možnosti **Polje faks** na začetnem zaslonu.

### Nastavitve faksa

Dostopa do razdelka **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve faksa**.

### Povezane informacije

- ➔ “Sprejemanje faksov s pozivanjem (Prejem na zahtevo)” na strani 208
- ➔ “Nastavev za Nabiralnik Poziva za pošiljanje” na strani 200
- ➔ “Registriranje oglasne deske” na strani 200
- ➔ “Shranjevanje dokumenta v Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.” na strani 201
- ➔ “Poziv Za Poš./Ogl.ds.” na strani 217

## Pošiljanje faksov

- ➔ “Shranjevanje faksa brez določanja prejemnika (Shr. pod. faksa)” na strani 204
- ➔ “Shranjeni dokumenti” na strani 216
- ➔ “Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220
- ➔ “Preverjanje zgodovine opravil faksa” na strani 222

## Menijske možnosti za Polje faks

### Prejeto/ Zaupno

Možnost **Prejeto/ Zaupno** najdete v razdelku **Polje faks** začetnega zaslona.

### Prejeto in zaupni nabiralniki

Prejeto in zaupni nabiralniki so prikazani v razdelku **Polje faks > Prejeto/ Zaupno**.











V nabiralnik in zaupni nabiralnik lahko shranite do 200 dokumentov.

Uporabljate lahko en nabiralnik in registrirate največ 10 zaupnih nabiralnikov. Ime nabiralnika je prikazano v nabiralniku. **Zaupno XX** predstavlja privzeto ime za posamezne zaupne nabiralnike.

### Prejeto in zaupni nabiralniki

Prikaže seznam prejetih faksov glede na prejeti datum, ime pošiljatelja in strani.

Če tapnete enega od faksov s seznama, odprete zaslon predogleda, kjer lahko preverite vsebino faksa. Med predogledom lahko faks natisnete ali ga izbrišete.

Zaslon predogleda	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/>   : Poveča ali pomanjša.</li> <li><input type="checkbox"/>  : Zasuka sliko za 90 stopinj v desno.</li> <li><input type="checkbox"/>     : Premakne zaslon v smeri puščic.</li> <li><input type="checkbox"/>   : Premakne na prejšnjo ali naslednjo stran.</li> </ul> <p>Za skrivanje ikon za upravljanje tapnite kjer koli na zaslonu predogleda, razen ikon. Znova tapnite za prikaz ikon.</p>
 (meni predogleda)	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Shrani v pomniln. napravo</li> <li><input type="checkbox"/> Posredovanje(E-poštni naslov)</li> <li><input type="checkbox"/> Posredovanje(Spletna mapa)</li> <li><input type="checkbox"/> Pošlji faks</li> <li><input type="checkbox"/> Podrobnosti</li> </ul> <p>Če se prikaže sporočilo <b>Izbriši, ko je dokončano</b>, izberite <b>Vklop</b>, da izbrišete fakse po dokončanih postopkih, kot sta <b>Shrani v pomniln. napravo</b> ali <b>Posredovanje(E-poštni naslov)</b>.</p>

## Pošiljanje faksov

**(Meni nabiralnika)**

Natisni vse	Ta možnost se prikaže samo, če so v nabiralniku shranjeni faksi. Natisne vse fakse v nabiralniku. Če izberete možnost <b>Vklop</b> v razdelku <b>Izbriši, ko je dokončano</b> , izbrišete vse fakse, ko se tiskanje dokonča.
Shrani vse na Pomnilniško napravo	Ta možnost se prikaže samo, če so v nabiralniku shranjeni faksi. Shrani vse fakse na zunanje naprave za shranjevanje. Če izberete možnost <b>Vklop</b> v razdelku <b>Izbriši, ko je dokončano</b> , izbrišete vse dokumente, ko se shranjevanje dokonča.
Izbriši vse	Ta možnost se prikaže samo, če so v nabiralniku shranjeni faksi. Izbriše vse fakse v nabiralniku.
Nastavitve	<p>Ti elementi so prikazani, če izberete <b>Prejeto &gt; Meni nabiralnika &gt; Nastavitve</b>.</p> <p><input type="checkbox"/> Možnosti, ko je spomin poln: izberite možnost za tiskanje ali zavrnitev dohodnih faksov, če je nabiralnik poln.</p> <p><input type="checkbox"/> Nastavitve gesla za mapo »Prejeto«: Geslo lahko nastavite oziroma ga spremenite.</p> <p>Ti elementi so prikazani, če izberete zaupni nabiralnik in nato še <b>Meni nabiralnika &gt; Nastavitve</b>.</p> <p><input type="checkbox"/> Ime: Vnesite ime za zaupni nabiralnik.</p> <p><input type="checkbox"/> Geslo za odp. pred.: Geslo lahko nastavite oziroma ga spremenite.</p>
Izbriši nabiralnik	Ta element je prikazan, če izberete zaupni nabiralnik in nato še <b>Meni nabiralnika</b> . Počisti trenutne nastavitve za zaupne nabiralnike in izbriše vse shranjene dokumente.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Ogled prejetih faksov, shranjenih v tiskalniku, na zaslonu LCD” na strani 210](#)
- ➔ [“Več” na strani 213](#)
- ➔ [“Preverjanje zgodovine opravi faksa” na strani 222](#)

**Shranjeni dokumenti**

Možnost **Shranjeni dokumenti** najdete v razdelku **Polje faks** začetnega zaslona.

V nabiralnik lahko shranite do 100 strani črno-belega dokumenta ali največ 10 dokumentov. Tako prihranite čas, potreben za optično branje dokumentov, če morate pogosto pošiljati isti dokument.

**Opomba:**

*Morda ne boste mogli shraniti vseh 10 dokumentov, kar je odvisno od pogojev uporabe, kot je velikost shranjenih dokumentov.*











**Predal za shranjene dokumente**

Prikaže seznam shranjenih dokumentov s shranjenimi datumi in stranmi.


Če na seznamu tapnete enega od shranjenih dokumentov, se prikaže okno predogleda. Tapnite **Začni pošiljati**, da odprete zaslon za pošiljanje faksa, oziroma **Izbriši**, da izbrišete dokument med predogledom.



## Pošiljanje faksov

Zaslon predogleda	<input type="checkbox"/>   : Poveča ali pomanjša. <input type="checkbox"/>  : Zasuka sliko za 90 stopinj v desno. <input type="checkbox"/>     : Premakne zaslon v smeri puščic. <input type="checkbox"/>   : Premakne na prejšnjo ali naslednjo stran.  Za skrivanje ikon za upravljanje tapnite kjer koli na zaslonu predogleda, razen ikon. Znova tapnite za prikaz ikon.
 (meni predogleda)	<input type="checkbox"/> Shrani v pomniln. napravo <input type="checkbox"/> Posredovanje(E-poštni naslov) <input type="checkbox"/> Posredovanje(Spletna mapa) <input type="checkbox"/> Natisni  Če se prikaže sporočilo <b>Izbriši, ko je dokončano</b> , izberite <b>Vklop</b> , da izbrišete fakse po dokončanih postopkih, kot sta <b>Shrani v pomniln. napravo</b> ali <b>Posredovanje(E-poštni naslov)</b> .

 (Meni nabiralnika)

Shr. pod. faksa	Prikaže zaslon za zavihek <b>Faks &gt; Nastavitve faksa</b> . Če na zaslonu tapnete  , zaženete optično branje dokumentov, ki bodo shranjeni v Predal za shranjene dokumente.
Natisni vse	Element se prikaže samo, če so v nabiralniku shranjeni dokumenti. Natisne vse dokumente v nabiralniku. Če izberete možnost <b>Vklop</b> v razdelku <b>Izbriši, ko je dokončano</b> , izbrišete vse dokumente, ko se tiskanje dokonča.
Shrani vse na Pomnilniško napravo	Element se prikaže samo, če so v nabiralniku shranjeni dokumenti. Shrani vse dokumente v nabiralnik zunanjih naprav za shranjevanje. Če izberete možnost <b>Vklop</b> v razdelku <b>Izbriši, ko je dokončano</b> , izbrišete vse dokumente, ko se tiskanje dokonča.
Izbriši vse	Element se prikaže samo, če so v nabiralniku shranjeni dokumenti. Izbriše vse dokumente v nabiralniku.
Nastavitve	Geslo za odp. pred.: Geslo lahko nastavite oziroma ga spremenite.

## Povezane informacije

- ➔ [“Večkratno pošiljanje istega dokumenta” na strani 204](#)
- ➔ [“Zbirno pošiljanje” na strani 218](#)
- ➔ [“Več” na strani 213](#)
- ➔ [“Preverjanje zgodovine opravi faksa” na strani 222](#)

## Poziv Za Poš./Ogl.ds.

Možnost **Poziv Za Poš./Ogl.ds.** najdete v razdelku **Polje faks** začetnega zaslona.

Na voljo je nabiralnik za pošiljanje s pozivanjem in 10 oglasnih desk. V nabiralnik lahko shranite do 100 strani posameznega črno-belega dokumenta in en dokument.

## Pošiljanje faksov


### Povezane informacije

➔ “Pošiljanje faksov na zahtevo (z uporabo Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.)” na strani 199


## Zbirno pošiljanje

Možnost **Zbirno pošiljanje** najdete v razdelku **Polje faks > Poziv Za Poš./Ogl.ds..**

### Nabiralnik Poziva za pošiljanje

Prikaže nastavitvene elemente in vrednosti v razdelku **Nastavitve** v meniju  (Meni).


### Dodaj dokument

Prikaže zaslon za zavihel **Faks > Nastavitve faksa**. Če na zaslonu tapnete , zaženete optično branje dokumentov, ki bodo shranjeni v nabiralnik.

Če je v nabiralniku dokument, se prikaže možnost **Preveri dokument**.

### Preveri dokument

Prikaže zaslon predogleda, če je v nabiralniku dokument. Med predogledom lahko dokument natisnete ali ga izbrišete.

Zaslon predogleda	Preberite si razlago za <b>Polje faks &gt; Shranjeni dokumenti</b> .
 (meni predogleda)	<input type="checkbox"/> Shrani v pomniln. napravo <input type="checkbox"/> Posredovanje(E-poštni naslov) <input type="checkbox"/> Posredovanje(Spletna mapa) <input type="checkbox"/> Pošlji faks  Če se prikaže sporočilo <b>Izbriši, ko je dokončano</b> , izberite <b>Vklop</b> , da izbrišete fakse po dokončanih postopkih, kot sta <b>Shrani v pomniln. napravo</b> ali <b>Posredovanje(E-poštni naslov)</b> .

### (Meni)

Izbriši dokument	Element se prikaže samo, če je v nabiralniku shranjen dokument. Izbriše dokument, shranjen v nabiralniku.
Nastavitve	<input type="checkbox"/> Geslo za odp. pred.: Geslo lahko nastavite oziroma ga spremenite. <input type="checkbox"/> Samod. brisanje po Pozivu za pošiljanje: Če za to možnost izberete <b>Vklop</b> , boste izbrisali dokument v nabiralniku, ko se dokonča naslednja zahteva prejemnika za pošiljanje dokumenta (Zbirno pošiljanje). <input type="checkbox"/> Obv. o rezult. pošiljanja: Če je možnost <b>E-poštna obvestila</b> nastavljena na <b>Vklop</b> , tiskalnik pošlje obvestilo na cilj, ki je naveden v razdelku <b>Prejemnik</b> , ko se dokonča zahteva za pošiljanje dokumenta (Zbirno pošiljanje).

### Povezane informacije

➔ “Shranjeni dokumenti” na strani 216

➔ “Več” na strani 213

➔ “Preverjanje zgodovine opravi faksa” na strani 222

## Pošiljanje faksov

### Neregistrirana oglasna deska

Možnost **Neregistrirana oglasna deska** najdete v razdelku **Polje faks > Poziv Za Poš./Ogl.ds.**. Izberite enega od nabiralnikov **Neregistrirana oglasna deska**. Ko registrirate desko, je registrirano ime namesto na **Neregistrirana oglasna deska** prikazano na nabiralniku.

Registrirate lahko do 10 oglasnih desk.

#### Nastavitve predala oglasne deske

Ime (obvezno)	Vnesite ime za nabiralnik oglasne deske.
Podnaslov (SEP)	Ustvarite ali spremenite pogoje za prejemnike za sprejem faksov.
Geslo (PWD)	
Geslo za odp. pred.	Nastavite ali spremenite geslo za odpiranje nabiralnika.
Samod. brisanje po Pozivu za pošiljanje	Če za to možnost izberete <b>Vklop</b> , boste izbrisali dokument v nabiralniku, ko se dokonča naslednja zahteva prejemnika za pošiljanje dokumenta (Zbirno pošiljanje).
Obv. o rezult. pošiljanja	Če je možnost <b>E-poštna obvestila</b> nastavljena na <b>Vklop</b> , tiskalnik pošlje obvestilo <b>Prejemnik</b> , ko se dokonča zahteva za pošiljanje dokumenta (Zbirno pošiljanje).

#### Povezane informacije

➔ [“Posamezna registrirana oglasna deska” na strani 219](#)

### Posamezna registrirana oglasna deska


Oglasne deske najdete v razdelku **Polje faks > Poziv Za Poš./Ogl.ds.**. Izberite nabiralnik, za katerega je prikazano registrirano ime. Ime, prikazano na nabiralniku, je ime, ki je registrirano v razdelku **Neregistrirana oglasna deska**.

Registrirate lahko do 10 oglasnih desk.

#### (Ime registrirane oglasne deske)

Prikaže nastavitvene vrednosti elementov v razdelku **Nastavitve** v meniju  (Meni).



#### Dodaj dokument

Prikaže zaslon za zavihek **Faks > Nastavitve faksa**. Če na zaslonu tapnete , zaženete optično branje dokumentov, ki bodo shranjeni v nabiralnik.

Če je v nabiralniku dokument, se prikaže možnost **Preveri dokument**.

#### Preveri dokument

Prikaže zaslon predogleda, če je v nabiralniku dokument. Med predogledom lahko dokument natisnete ali ga izbrišete.

Zaslon predogleda	Preberite si razlago za <b>Polje faks &gt; Shranjeni dokumenti</b> .
 (meni predogleda)	Preberite si razlago za <b>Zbirno pošiljanje &gt; Preveri dokument &gt;</b>  (meni predogleda).

## Pošiljanje faksov

**(Meni)**

Izbriši dokument	Element se prikaže samo, če je v nabiralniku shranjen dokument. Izbriše dokument, shranjen v nabiralniku.
Nastavitve	Prikažejo se meniji, kot sta <b>Ime (obvezno)</b> in <b>Podnaslov (SEP)</b> . Preberite si razlago za <b>Neregistrirana oglasna deska &gt; Nastavitve predala oglasne deske</b>
Izbriši nabiralnik	Izbriše shranjeni dokument in spremeni stanje nabiralnika na »neregistrirano«.


**Povezane informacije**

- ➔ “Shranjeni dokumenti” na strani 216
- ➔ “Zbirno pošiljanje” na strani 218
- ➔ “Neregistrirana oglasna deska” na strani 219
- ➔ “Več” na strani 213
- ➔ “Preverjanje zgodovine opravi faksa” na strani 222

---

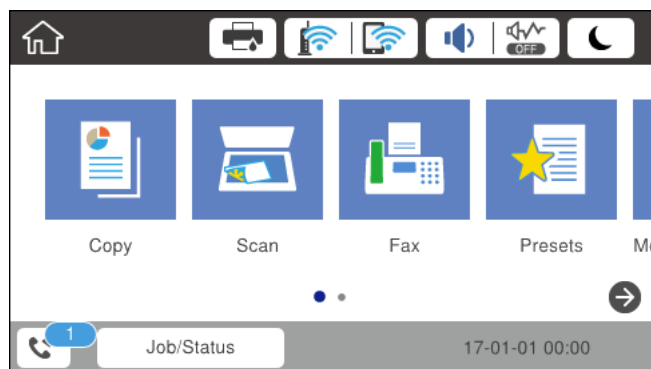
## Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov

### Prikaz informacij, če prejeti faksi niso obdelani (niso prebrani/niso natisnjeni/niso shranjeni/niso posredovani)

Če so v tiskalniku neobdelani prejeti dokumenti, je na začetnem zaslonu na  prikazano število neobdelanih opravi. V spodnji tabeli si oglejte definicijo »neobdelanega« faksa.

**Pomembno:**

*Ko je nabiralnik poln, je prejemanje faksov onemogočeno. Ko dokumente v nabiralniku preverite, jih izbrišite.*



Nastavitev shranjevanja/ posredovanja prejetih faksov	Stanje »neobdelano«
Tiskanje*1	Prejeti dokumenti čakajo na tiskanje ali pa je tiskanje v teku.
Shranjevanje v nabiralnik ali zaupni nabiralnik	V nabiralniku ali zaupnem nabiralniku so neprebrani prejeti dokumenti.

## Pošiljanje faksov

Nastavitev shranjevanja/ posredovanja prejetih faksov	Stanje »neobdelano«
Shranjevanje v zunanjo pomnilniško napravo	Nekateri prejeti dokumenti niso bili shranjeni v napravo, ker na tiskalnik ni priključena nobena naprava z mapo, ki je bila posebej ustvarjena za shranjevanje prejetih dokumentov, ali zaradi drugih razlogov.
Shranjevanje v računalnik	Nekateri prejeti faksi niso bili shranjeni v računalnik, ker je računalnik v stanju spanja ali zaradi drugih razlogov.
Posredovanje	Nekateri prejeti dokumenti niso bili posredovani ali jih ni bilo mogoče posredovati* <sup>2</sup> .

\*1 : Če niste izbrali nobene nastavitve za shranjevanje ali posredovanje faksa ali če ste nastavili tiskanje prejetih dokumentov med njihovim shranjevanjem v zunanjo pomnilniško napravo ali računalnik.

\*2 : Če ste nastavili, da želite shraniti dokumente, ki jih ni bilo mogoče posredovati v nabiralnik in če nekaterih neprebranih dokumentov ni bilo mogoče posredovati v nabiralnik. Če ste nastavili tiskanje dokumentov, ki jih ni bilo mogoče posredovati, tiskanja ni mogoče dokončati.

**Opomba:**

Če uporabljate več nastavitev za shranjevanje ali posredovanje faksa, je število neobdelanih opravil lahko prikazano kot »2« ali »3«, tudi če ste prejeli samo en faks. Če ste na primer nastavili, da želite fakse shranjevati v nabiralnik in računalnik ter nato prejmete faks, je število neobdelanih opravil prikazano kot »2«, če faks ni bil shranjen v nabiralnik in računalnik.

**Povezane informacije**

➔ [“Ogled prejetih faksov, shranjenih v tiskalniku, na zaslonu LCD” na strani 210](#)

➔ [“Preverjanje opravil faksa v izvajanju” na strani 221](#)

**Preverjanje opravil faksa v izvajanju**

Prikažete lahko zaslon za preverjanje opravil faksa, ki še niso bila obdelana. Na zaslonu za preverjanje so prikazana ta opravila. S tega zaslona lahko natisnete tudi dokumente, ki še niso bili natisnjeni, ali pa ponovno pošljete dokumente, ki jih ni bilo mogoče poslati.

Opravila prejetih faksov

Še ni natisnjeno (ko so opravila poslana na tiskanje)

Še ni shranjeno (ko bodo opravila shranjena)

Še ni posredovano (ko so opravila poslana na posredovanje)

Opravila izhodnih faksov, ki jih ni bilo mogoče poslati (če ste omogočili funkcijo **Shrani pod. o neusp. faksih**)

Upoštevajte navodila v nadaljevanju za prikaz zaslona za preverjanje.

1. Na začetnem zaslonu tapnite **Job/Status**.
2. Tapnite zavihek **Stanje opravila** in nato **Aktivno**.
3. Izberite opravilo, ki ga želite preveriti.

**Povezane informacije**

➔ [“Prikaz informacij, če prejeti faksi niso obdelani \(niso prebrani/niso natisnjeni/niso shranjeni/niso posredovani\)” na strani 220](#)

## Preverjanje zgodovine opravil faksa

Preverite lahko zgodovino poslanih ali prejetih faksov, kot so datum, čas in rezultat vsakega opravila.

1. Na začetnem zaslonu tapnite **Job/Status**.
2. Izberite **Dnevnik** v zavihku **Stanje opravila**.
3. Tapnite ▼ na desni, nato izberite **Pošlji** ali **Sprejmi**.

Dnevnik poslanih ali prejetih faksov je prikazan v obratnem kronološkem zaporedju. Tapnite opravilo, ki ga želite preveriti, da prikazete podrobnosti.

Zgodovino faksov lahko preverite tudi tako, da natisnete **Dnevnik faksov** — izberite **Faks** >  (Več) > **Poročilo o faksih** > **Dnevnik faksov**.

### Povezane informacije

➔ [“Več” na strani 213](#)


## Vnovično tiskanje prejetih dokumentov

Prejete dokumente lahko znova natisnete iz dnevnikov natisnjenih opravil faksa.

Upoštevajte, da se natisnjeni prejeti dokumenti brišejo v kronološkem vrstnem redu, ko tiskalniku zmanjka pomnilnika.

1. Na začetnem zaslonu tapnite **Job/Status**.
2. Izberite **Dnevnik** v zavihku **Stanje opravila**.
3. Tapnite ▼ na desni, nato izberite **Natisni**.

Dnevnik poslanih ali prejetih faksov je prikazan v obratnem kronološkem zaporedju.

4. S seznama zgodovine izberite opravilo z oznako  .  
Preverite datum, čas in rezultat, da ugotovite, ali je to dokument, ki ga želite natisniti.
5. Tapnite **Znova natisni**, da natisnete dokument.

---

## Pošiljanje faksa iz računalnika

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

### Opomba:

Pripomoček FAX Utility namestite z aplikacijo EPSON Software Updater. Podrobnosti najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«. Uporabniki sistema Windows lahko pripomoček namestijo z diska s programsko opremo, ki je priložen tiskalniku.

### Povezane informacije

➔ [“Omogočanje pošiljanja faksa z računalnika” na strani 87](#)

## Pošiljanje faksov

- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 248
- ➔ “Namestitev najnovjših različic programov” na strani 249

## Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Windows)

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

### **Opomba:**

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

1. V programu ustvarite dokument, ki ga boste poslali po faksu.
2. V meniju **Datoteka** kliknite **Natisni**.  
V programu se odpre okno **Natisni**.
3. Izberite **XXXXX (FAX)** (XXXXX predstavlja ime tiskalnika) v razdelku **Tiskalnik** in nato preverite nastavitve za pošiljanje faksov.
  - V polje **Število kopij** vnesite **1**. Če vnesete **2** ali več, faks morda ne bo pravilno prenesen.
  - Uporabite lahko funkcije, kot je **Natisni v datoteko**, ki spremeni izhodna vrata.
  - V enem prenosu faksa lahko presnete največ 100 strani, vključno z naslovnico.
4. Kliknite **Lastnosti tiskalnika** ali **Lastnosti**, če želite določiti **Paper Size, Orientation, Color, Image Quality**, ali **Character Density**.  
Podrobnosti najdete v pomoči za gonilnik PC-FAX.
5. Kliknite **Natisni**.

### **Opomba:**

*Ob prvi uporabi aplikacije FAX Utility se odpre okno za registracijo podatkov. Vnesite potrebne podatke in nato kliknite **OK**. FAX Utility uporablja **Nickname** za interno upravljanje opravil pošiljanja faksov. Drugi podatki so samodejno dodani na naslovnico.*

**Recipient Settings** prikaže se zaslon FAX Utility.

6. Navedite prejemnika in kliknite **Naprej**.
  - Izbiranje prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov) v imeniku **PC-FAX Phone Book**:  
Če je prejemnik shranjen v imeniku, upoštevajte spodnja navodila.
    - ➊ Kliknite zavihek **PC-FAX Phone Book**.
    - ➋ Izberite prejemnika na seznamu in kliknite **Add**.

## Pošiljanje faksov

- Izbiranje prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov) med stiki v tiskalniku:

Če je prejemnik shranjen med stiki v tiskalniku, upoštevajte spodnja navodila.

- 1 Kliknite zavihek **Contacts on Printer**.

Ker ima tiskalnik vgrajeno varnostno funkcijo, s katero lahko skrbniki uporabnikom preprečijo spreminjanje nastavitve faksa tiskalnika, boste za nadaljevanje morda morali vnesti skrbniško geslo.

- 2 Izberite stike na seznamu in kliknite **Add**, da odprete okno **Add to Recipient**.

- 3 Izberite stike na seznamu, ki se prikaže, in nato kliknite **Edit**.

- 4 Po potrebi dodajte osebne podatke, na primer **Company/Corp.** in **Title**, in kliknite **OK**, da se vrnete v okno **Add to Recipient**.

- 5 Po potrebi potrdite polje **Register in the PC-FAX Phone Book**, da shranite stike v imenik **PC-FAX Phone Book**.

- 6 Kliknite **OK**.

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

Upoštevajte spodnja navodila.

- 1 Kliknite zavihek **Manual Dial**.

- 2 Vnesite ustrezne podatke.

- 3 Kliknite **Add**.

Če kliknete **Save to Phone Book**, lahko shranite prejemnika na seznam na zavihku **PC-FAX Phone Book**.

### Opomba:

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

- Če ste izbrali možnost »**Enter fax number twice**« v razdelku **Nastavitve možnosti** na glavnem zaslonu pripomočka *FAX Utility*, morate znova vnesti isto številko, ko kliknete **Add** ali **Naprej**.

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

7. Navedite vsebino naslovnice.

- 1 Če želite priložiti naslovnico, izberite enega od vzorcev v razdelku **Cover Sheet**. Vnesite **Subject** in **Message**. Upoštevajte, da ni na voljo nobena funkcija za ustvarjanje prvotne naslovnice ali dodajanje prvotne naslovnice na seznam.

Če ne želite priložiti naslovnice, izberite **No cover sheet** v razdelku **Cover Sheet**.

- 2 Kliknite **Cover Sheet Formatting**, če želite spremeniti vrstni red elementov na naslovnici. V razdelku **Paper Size** lahko izberete velikost naslovnice. Izberete lahko tudi velikost naslovnice, ki se razlikuje od naslovnice prenesenega dokumenta.

- 3 Kliknite **Font**, če želite spremeniti pisavo ali njeno velikost, uporabljeno na naslovnici.

- 4 Kliknite **Sender Settings**, če želite spremeniti podatke o pošiljatelju.

- 5 Kliknite **Detailed Preview**, če si želite ogledati naslovnico z vneseno zadevo in sporočilom.

- 6 Kliknite **Naprej**.

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


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

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



## Pošiljanje faksov

### Opomba:


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

## Pošiljanje dokumentov, ustvarjenih s programom (Mac OS)

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




### Opomba:

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

1. V programu ustvarite dokument, ki ga želite poslati po faksu.
2. V meniju **Datoteka** kliknite **Natisni**.  
V programu se prikaže okno **Natisni**.
3. Izberite tiskalnik (ime faksa) v polju **Ime**, kliknite , da prikažete podrobne nastavitve, preverite nastavitve tiskanja, in nato kliknite **V redu**.
4. Konfigurirajte nastavitve za vsak element.
  - V polje **Število kopij** vnesite **1**. Poslana je samo 1 kopija, tudi če določite **2** ali več kopij.
  - V enem prenosu faksa lahko pošljete največ 100 strani.

### Opomba:

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

5. V pojavnem meniju izberite **Fax Settings** in konfigurirajte nastavitve za vsak element.  
Opise posameznega elementa nastavitve najdete v pomoči za gonilnik PC-FAX.  
Kliknite  v spodnjem levem kotu okna, da odprete pomoč za gonilnik PC-FAX.
6. Izberite meni **Recipient Settings** in nato navedite prejemnika.
  - Neposredna navedba prejemnika (imena, številke faksa in drugih podatkov):  
Kliknite element **Add**, vnesite potrebne podatke in kliknite . Prejemnik je dodan na **Recipient List**, ki je prikazan v zgornjem delu okna.  
Če ste v nastavitvah gonilnika PC-FAX izbrali »Enter fax number twice«, morate znova vnesti isto številko, ko kliknete .
  - Če vaša linija za povezavo faksa zahteva kodo predpone, izpolnite polje **External Access Prefix**.

### Opomba:

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

## Pošiljanje faksov

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

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

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

### Opomba:

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

- Izberite nastavitve prejemnika in kliknite **Fax**.

Pošiljanje se začne.

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

### Opomba:

- Če kliknete ikono tiskalniki v vrstici Dock, se odpre zaslon za preverjanje stanja prenosa. Če želite ustaviti pošiljanje, kliknite podatke in nato še **Delete**.
- Če med prenosom pride do napake, se prikaže sporočilo **Sending failed**. Oglejte si zapise prenosa na zaslonu **Fax Transmission Record**.
- Dokumenti z mešano velikostjo papirja morda ne bodo poslani pravilno.

## Prejemanje faksov v računalniku

Prejete fakse lahko sprejmete in jih shranite kot datoteke PDF v računalnik, ki je priključen na tiskalnik. V pripomočku FAX Utility so na voljo funkcije, na primer funkcija za določanje mape za shranjevanje faksov. Pred uporabo te funkcije morate namestiti FAX Utility.


### Opomba:

FAX Utility lahko namestite na enega od teh načinov.

- Z aplikacijo EPSON Software Updater (aplikacija za posodabljanje programske opreme)
- Z diskom, ki je priložen tiskalniku. (Samo uporabniki sistema Windows)



### Pomembno:

- Če želite prejemati fakse v računalnik, morate na nadzorni plošči način **Način sprejemanja** nastaviti na **Sam..** Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje, se obrnite nanj v zvezi z informacijami o stanju nastavitve tiskalnika. Podrobnosti o konfiguriranju nastavitve najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.
- Računalnik, ki je nastavljen za prejemanje faksov, mora biti vedno vklopljen. Prejeti dokumenti so začasno shranjeni v pomnilnik tiskalnika, nato pa so shranjeni v računalnik. Če izklopite računalnik, lahko zmanjka pomnilnika v tiskalniku, ker tiskalnik ne more pošiljati dokumentov v računalnik.
- Ikona  na začetnem zaslonu prikazuje število dokumentov, ki so začasno shranjeni v pomnilnik tiskalnika.
- Če želite prebrati prejete fakse, morate v računalnik namestiti pregledovalnik datotek PDF, kot je Adobe Reader.

### Povezane informacije

- ➔ “Nastavitev Način sprejemanja” na strani 76
- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 248
- ➔ “Namestitev najnovjših različic programov” na strani 249

## Shranjevanje prejetih faksov v računalnik

Nastavitve za shranjevanje dohodnih faksov v računalnik lahko konfigurirate s pripomočkom FAX Utility. Pripomoček FAX Utility morate vnaprej namestiti v računalnik.

Za podrobnosti si oglejte Basic Operations v pomoči za FAX Utility (ki je prikazana v glavnem oknu). Če se med konfiguriranjem nastavitve v računalniku prikaže zaslon za vnos gesla, vnesite geslo. Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje in ste pozabili geslo, se obrnite nanj.

### Opomba:

Fakse lahko prejmete v računalnik in jih hkrati tiskate s tiskalnikom. Če je v vaši organizaciji na voljo skrbnik za tiskanje, se obrnite nanj v zvezi z informacijami o stanju nastavitve tiskalnika. Podrobnosti o konfiguriranju nastavitve najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitev Shrani v računalnik, ki omogoča tiskanje s tiskalnikom, ki prejme faks” na strani 88](#)
- ➔ [“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja faksov \(FAX Utility\)” na strani 246](#)

## Preklic funkcije za shranjevanje dohodnih faksov v računalnik

Shranjevanje faksov v računalnik lahko prekličete s pripomočkom FAX Utility.

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

### Opomba:

- Če so na voljo faksi, ki še niso bili shranjeni v računalnik, funkcije za shranjevanje faksov v računalnik ni mogoče preklicati.
- Spremenite lahko tudi nastavitve tiskalnika. Če ima vaša organizacija skrbnika za tiskanje, se obrnite nanj v zvezi z informacijami o preklicu nastavitve za shranjevanje prejetih faksov v računalnik. Podrobnosti o spreminjanju nastavitve najdete v spodnjem razdelku »Sorodne informacije«.

### Povezane informacije

- ➔ [“Opravljanje nastavitve Shrani v računalnik za onemogočenje prejemanja faksov” na strani 88](#)
- ➔ [“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja faksov \(FAX Utility\)” na strani 246](#)

## Preverjanje, ali so na voljo novi faksi (Windows)

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

### Opomba:




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

## Uporaba ikone faksa v opravilni vrstici (Windows)

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

## Pošiljanje faksov

### 1. Preverite ikono.

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

### 2. Z desno tipko miške kliknite ikono in nato kliknite **Open the received fax folder**.

Prikaže se mapa s prejetimi faksi. Oglejte si datum in pošiljatelja v imenu datoteke ter nato odprite datoteko PDF.

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

**Opomba:**

Prejeti faksi so samodejno preimenovani s to obliko zapisa imena.

LLLLMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (leto/mesec/dan/ura/minuta/sekunda\_številk pošiljatelja)

## Uporaba okna z obvestili (Windows)

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

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

**Opomba:**

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

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

Odpre se mapa, ki ste jo določili za shranjevanje novih faksov. Oglejte si datum in pošiljatelja v imenu datoteke ter nato odprite datoteko PDF.

**Opomba:**

Prejeti faksi so samodejno preimenovani s to obliko zapisa imena.

LLLLMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (leto/mesec/dan/ura/minuta/sekunda\_številk pošiljatelja)

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

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

- Odprite mapo s prejetimi faksi (določena v razdelku **Received Fax Output Settings**.)
- Odprite Fax Receive Monitor in kliknite **Check new faxes now**.
- Obvestilo, da ste prejeli nove fakse

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

## Pošiljanje faksov

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

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

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

**Opomba:**

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

*LLLLMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (leto/mesec/dan/ura/minuta/sekunda\_številka pošiljatelja)*

*Informacije, ki jih je poslal pošiljatelj, so prikazane kot številka pošiljatelja. Ta številka morda ne bo prikazana, kar je odvisno od pošiljatelja.*

# Menjava Enote za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

---


## Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja

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

**Opomba:**

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

## Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — nadzorna plošča

1. Pritisnite gumb  na nadzorni plošči.
2. Izberite **Stanje Tiskalnika**.

**Opomba:**

Indikator skrajno desno označuje razpoložljivi prostor v vzdrževalnem zaboju.


## Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja – Windows

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

**Opomba:**

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

## Preverjanje stanja preostale količine črnila in vzdrževalnega zaboja — Mac OS

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

## Kode Enota za dovajanje črnila

Kode originalnih enote za dovajanje črnila Epson so naslednje.

### Opomba:

- Kode na enotah za dovajanje črnila se lahko razlikujejo glede na lokacijo. Za pravilne kode kartuše na vašem območju se obrnite na Epsonov oddelek za podporo.
- Čeprav enote za dovajanje črnila lahko vsebujejo recikliran material, to ne vpliva na funkcionalnost ali zmogljivost tiskalnika.
- Specifikacije in videz enota za dovajanje črnila se lahko zaradi izboljšav kadarkoli, brez predhodnega obvestila spremenijo.

Black (Črna)	Cyan (Ciano modra)	Magenta (Vijolična)	Yellow (Rumena)
T01D1	T01D2	T01D3	T01D4
T01C1	T01C2	T01C3	T01C4

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

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

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

## Varnostni ukrepi za Enota za dovajanje črnila

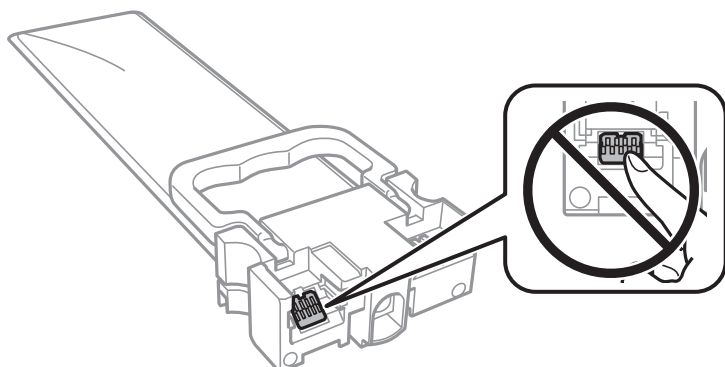
### Previdnostni ukrepi pri shranjevanju črnila

- Enote za dovajanje črnila hranite na mestu, ki ni izpostavljeno neposredni sončni svetlobi.
- Enot za dovajanje črnila ne hranite v prostoru z visoko ali zelo nizko temperaturo.
- Epson priporoča, da enota za dovajanje črnila porabite pred datumom, odtisnjenim na embalaži.
- Za najboljše rezultate hranite pakete enota za dovajanje črnila s spodnjo stranjo navzdol.
- Ko enota za dovajanje črnila prinesete iz mrzlega skladišča, pred uporabo pustite vsaj 12 ur, da se segreje na sobno temperaturo.
- Z enota za dovajanje črnila ne udarjajte ob trde površine oz. ne spuščajte na tla, sicer lahko pride do puščanja črnila.

## Menjava Enote za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

### Previdnostni ukrepi pri zamenjavi črnila

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



- Vstavite vse enote za dovajanje črnila, saj drugače tiskanje ni mogoče.
- Med polnjenjem s črnilom tiskalnika ne ugašajte. Če je polnjenje s črnilom nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.
- Tiskalnika ne pustite brez enote za dovajanje črnila, v nasprotnem primeru se bo črnilo, ki bo ostalo v šobah tiskalne glave posušilo in morda ne boste mogli več tiskati.
- Če morate enoto za dovajanje črnila začasno odstraniti, zagotovite, da v območje dovajanja črnila ne prodre umazanija in prah. enota za dovajanje črnila shranjujte v istem okolju, kot tiskalnik. Ker je dovod črnila opremljen z ventilom, ki preprečuje izpust viška črnila, ni potrebe po dodatnih pokrovih ali zamaških.
- Odstranjene enote za dovajanje črnila lahko imajo črnilo okoli dovoda črnila, zato bodite previdni, da s črnilom ne umažete okolice, ko odstranjujete enote za dovajanje črnila.
- Ta tiskalnik uporablja enoto za dovajanje črnila, opremljene z zelenim čipom, ki nadzoruje informacije, kot je količina preostalega črnila v vsaki enoti za dovajanje črnila. To pomeni, da tudi v primeru, da enota za dovajanje črnila iz tiskalnika odstranite, preden je porabljena, enota za dovajanje črnila še zmeraj lahko uporabljate, ko jo ponovno vstavite v tiskalnik.
- Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v enoti za dovajanje črnila ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je treba zamenjati enoto za dovajanje črnila. Naveden zmogljivost ne vključuje te rezerve.
- Ne razstavljajte ali predelujte enote za dovajanje črnila, v nasprotnem primeru morda ne boste mogli normalno tiskati.
- enote za dovajanje črnila, ki ste jo prejeli s tiskalnikom, ne morete uporabiti za zamenjavo.
- Tiskalnika ne pustite brez enote za dovajanje črnila, v nasprotnem primeru se bo črnilo, ki bo ostalo v šobah tiskalne glave posušilo in morda ne boste mogli več tiskati.

### Poraba črnila

- Za ohranjanje optimalnega delovanja tiskalne glave je nekaj črnila porabljenega iz vseh enot za dovajanje črnila med vzdrževanjem, npr. med čiščenjem tiskalne glave. Nekaj črnila bo tiskalnik morda porabil tudi, ko vklopite tiskalnik.
- Ko tiskate črno-belo ali sivine, bo lahko uporabljeno barvno črnilo namesto črnega, odvisno od vrste papirja ali nastavitve kvalitete papirja. To je zaradi tega, ker mešanica barvnega črnila ustvari črno.
- Črnilo iz enote za dovajanje črnila, ki ste jih prejeli s tiskalnikom, se delno porabi med uvodnim nastavljanjem. Za zagotavljanje visokokakovostnih natisov bo tiskalna glava vašega tiskalnika popolnoma napolnjena s črnilom. Ta enkratni postopek porabi določeno količino črnila, zato bodo te enote za dovajanje črnila morda natisnile manj strani, v primerjavi z naslednjimi enotami za dovajanje črnila.



## Menjava Enote za dovajanje črnila in drugega potrošnega materiala

- Donos je odvisen od slik, ki jih tiskate, vrste papirja, ki ga uporabljate, hitrosti izpisov in okoljskih pogojev, kot npr. temperature.
- Rezultati bodo najboljši, če enota za dovajanje črnila porabite v dveh letih od namestitve.

---

## Menjava Enote za dovajanje črnila

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

### Povezane informacije

➔ [“Varnostni ukrepi za Enota za dovajanje črnila” na strani 231](#)

---

## Koda vzdrževalnega zaboja

Epson priporoča uporabo originalnega vzdrževalnega zaboja Epson.

Koda vzdrževalnega zaboja: T6716



**Pomembno:**

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

---

## Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem

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

- Ne dotikajte se zelenega čipa na strani vzdrževalnega zaboja. Sicer lahko onemogočite normalno delovanje in tiskanje.
- Ne nagibajte rabljenega vzdrževalnega zaboja dokler ga ne zatesnite v priloženo plastično vrečko, saj lahko v nasprotnem primeru črnilo izteče.
- Vzdrževalnega zaboja ne hranite v prostoru z visoko ali zelo nizko temperaturo.
- Vzdrževalni zaboj hranite proč od neposredne sončne svetlobe.
- Vzdrževalnega zaboja ne zamenjajte med tiskanjem, saj lahko črnilo izteče.
- Ne uporabljajte vzdrževalnega zaboja, ki je bil odstranjen in je stal dlje časa. Črnilo v zaboju se bo strdilo in črnila ne bo več mogoče vpiti.
- Vzdrževalnega zaboja in njegovega pokrova ne odstranjujte, razen ko ga menjavate, sicer lahko pride do puščanja črnila.

---

## Zamenjava vzdrževalnega zaboja

Pri nekaterih tiskalniških ciklih se lahko v vzdrževalnem zaboju zbere majhna količina presežka kartuše. Da ne bi prišlo do uhajanja črnila iz vzdrževalnega zaboja, je tiskalnik zasnovan tako, da zaustavi tiskanje, ko je vpojna zmogljivost vzdrževalnega zaboja dosegla svoje meje. Ali je zamenjava potrebna in kako pogosto, je odvisno od števila natisnjenih strani, vrste gradiva, ki ga tiskate, in števila ciklov čiščenja, ki jih izvede tiskalnik.

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

### Opomba:

*Ko je poln, je tiskanje onemogočeno, dokler ga ne zamenjate, saj lahko v nasprotnem primeru izteče črnilo. Funkcije, ki ne vključujejo tiskanja, so še vedno na voljo.*

### Povezane informacije

➔ [“Previdnostni ukrepi pri ravnanju z vzdrževalnim zabojem” na strani 233](#)

---

## Začasno tiskanje s črnim črnilom

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

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

Ker je ta funkcija na voljo samo približno pet dni, čim prej zamenjajte poteklo enota za dovajanje črnila.

### Opomba:

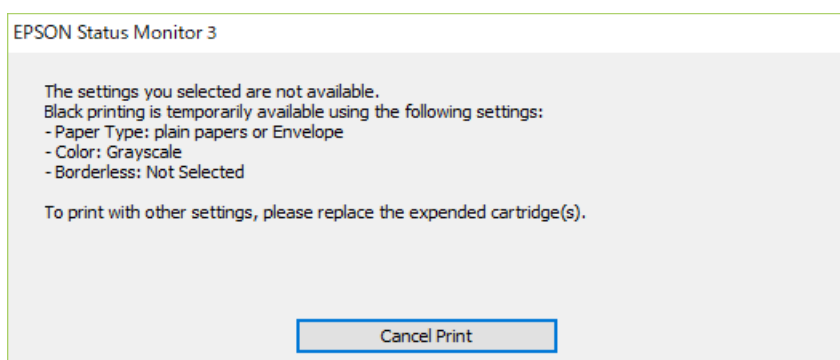
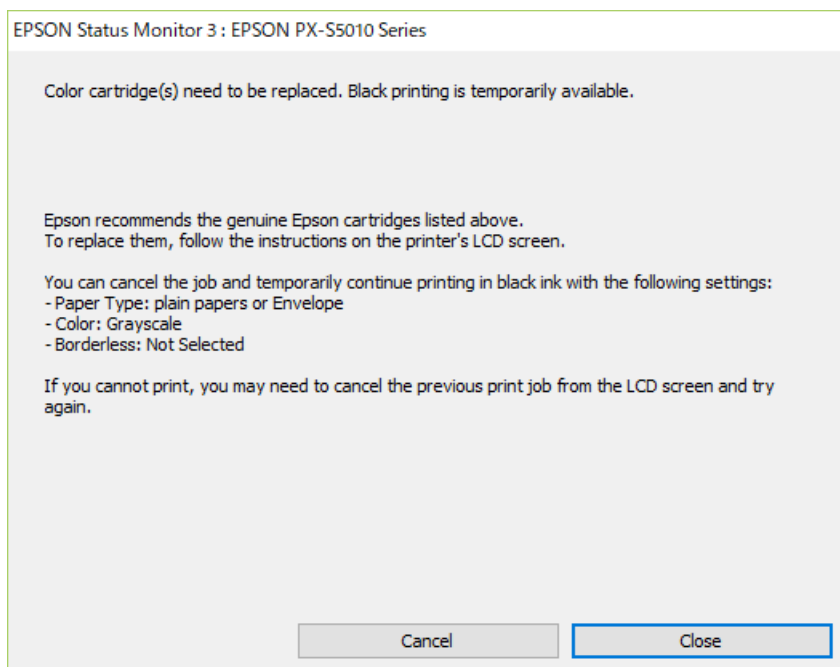
- Če je **EPSON Status Monitor 3** onemogočen, odprite gonilnik tiskalnika, kliknite **Razširjene nastavitve** na zavihku **Vzdrževanje** in nato izberite **Omogoči EPSON Status Monitor 3**.
- Obdobje razpoložljivosti je odvisno od pogojev uporabe.*

## Začasno tiskanje s črnim črnilom — nadzorna plošča

1. Ko se pokaže sporočilo, ki vas poziva k menjavi enote za dovajanje črnila, tapnite **Nadaljuj**. Pokaže se sporočilo, da začasno lahko tiskate s črnim črnilom.
2. Oglejte si sporočilo in tapnite **Nadaljuj**.
3. Če želite tiskati črno-belo, izberite **Ne, opomni me pozneje**. Opravil v izvajanju je prekinjeno.
4. Zdaj lahko kopirate izvornike ali tiskate prejete fakse črno-belo na navaden papir. Iz seznama izberite funkcijo, ki jo želite uporabiti na domačem zaslonu.

## Začasno tiskanje s črnim črnilom — Windows

1. Ko se prikaže naslednje okno, prekličite tiskanje.



### **Opomba:**

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

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

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

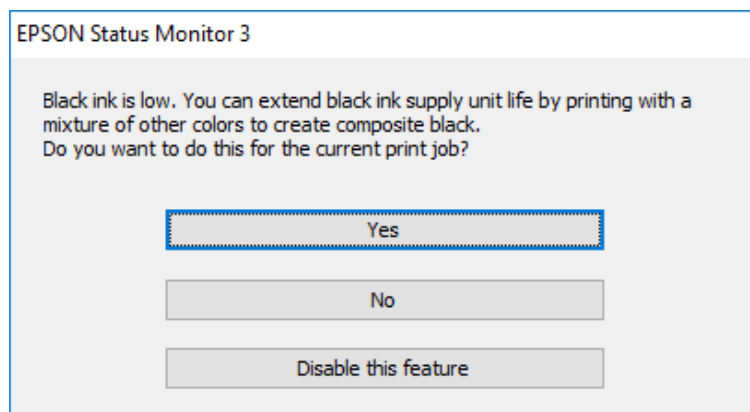
Ko zmanjkuje črne barve in imate dovolj barvnega črnila, lahko za ustvarjanje črne barve uporabite mešanico barvnih črnil. Tiskanje lahko nadaljujete, medtem ko pripravljate črno enota za dovajanje črnila.

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

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

### Opomba:

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



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

# Vzdrževanje tiskalnika

## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave

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




### Pomembno:

Med čiščenjem tiskalne glave ne odpirajte sprednjega pokrova ali izklaplajte tiskalnika. Če je čiščenje glave nedokončano, morda ne boste mogli tiskati.

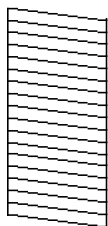
### Opomba:

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

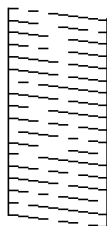
## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — nadzorna plošča

1. V tiskalnik vstavite navaden papir, velikosti A4.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
3. Izberite **Vzdržev.** > **Preverite šobo tiskalne glave**.
4. Sledite navodilom na zaslonu, da natisnete vzorec za preverjanje šob.
5. Preverite natisnjeni vzorec. Če so črte prekinjene ali segmenti manjkajo, kot je prikazano na vzorcu »NG«, so šobe tiskalne glave lahko zamašene. Nadaljujte z naslednjim korakom. Če ne morete videti prekinjenih črt ali manjkajočih segmentov, kot je prikazano na naslednjem vzorcu »OK«, šobe niso zamašene. Izberite , da zaprete funkcijo preverjanja šob.

**OK**



**NG**



6. Izberite  in upoštevajte navodila na zaslonu, da očistite tiskalno glavo.

## Vzdrževanje tiskalnika

7. Ko se čiščenje zaključi, znova natisnite vzorec za preverjanje šob. Ponavljajte čiščenje in tiskanje vzorca, dokler se ne natisnejo vse črte v celoti.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)


## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave - Windows

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Dostop do gonilnika tiskalnika” na strani 130](#)

## Preverjanje in čiščenje tiskalne glave — Mac OS

1. V tiskalnik vstavite navaden papir 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 **Preverjanje šob**.
5. Upoštevajte navodila na zaslonu.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)

---

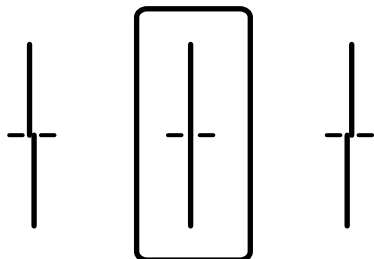
## Poravnava vodilnih črt

Če se zdijo navpične črte neporavnane, jih poravnajte.

1. V tiskalnik vstavite navaden papir, velikosti A4.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
3. Izberite **Vzdržev.** > **Poravnava ravnih črt**.

## Vzdrževanje tiskalnika

4. Za tiskanje poravnalnega vzorca sledite navodilom na zaslonu.
5. Sledite navodilom na zaslonu, da poravnate vodilne črte. Poiščite in vnesite številko vzorca, ki ima najmanj napačno poravnano navpično črto.



### Povezane informacije

➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)

---

## Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila

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



**Pomembno:**

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

1. V vir papirja, ki ga želite očistiti, naložite navaden papir velikosti A4.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
3. Izberite **Vzdržev.** > **Navodila za čiščenje**.
4. Izberite vir papirja in nato sledite navodilom na zaslonu, da očistite pot papirja.

**Opomba:**

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

### Povezane informacije

➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)

---

## Čiščenje SPD-ja

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

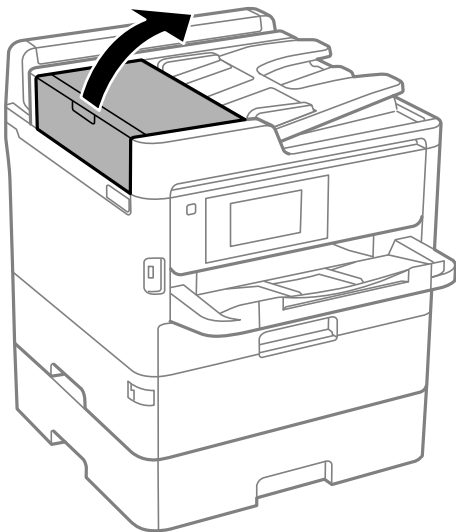


**Pomembno:**

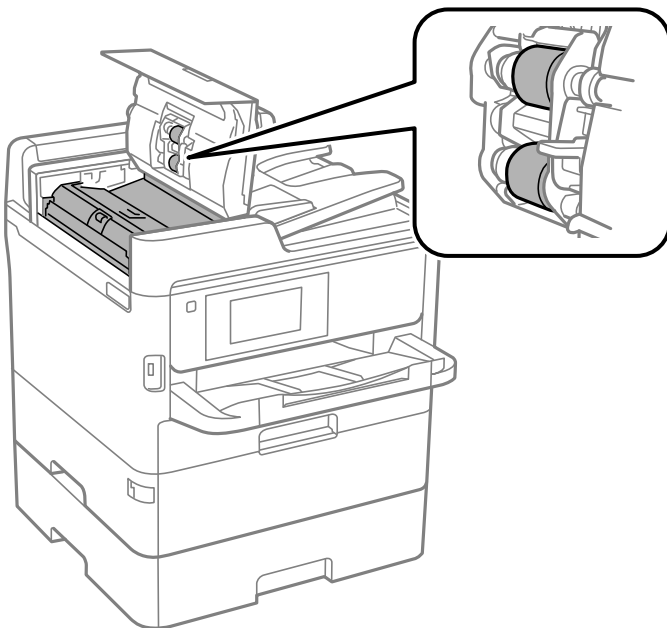
*Za čiščenje tiskalnika nikoli ne uporabljajte alkohola ali razredčil. Te kemikalije lahko poškodujejo tiskalnik.*

## Vzdrževanje tiskalnika

1. Dvignite pokrov samodejnega podajalnika dokumentov.



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



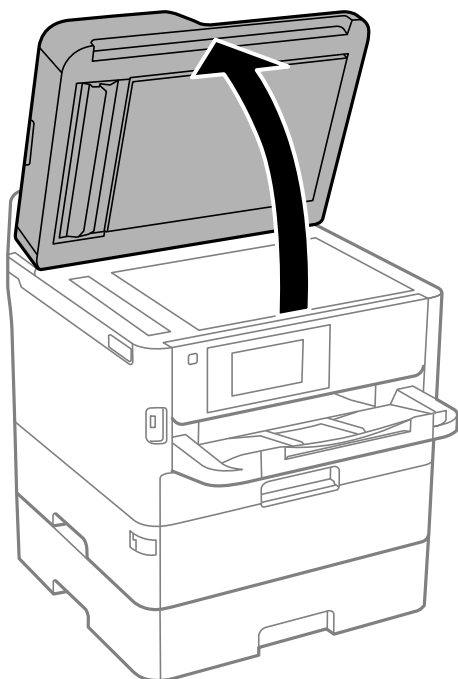
**Pomembno:**

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

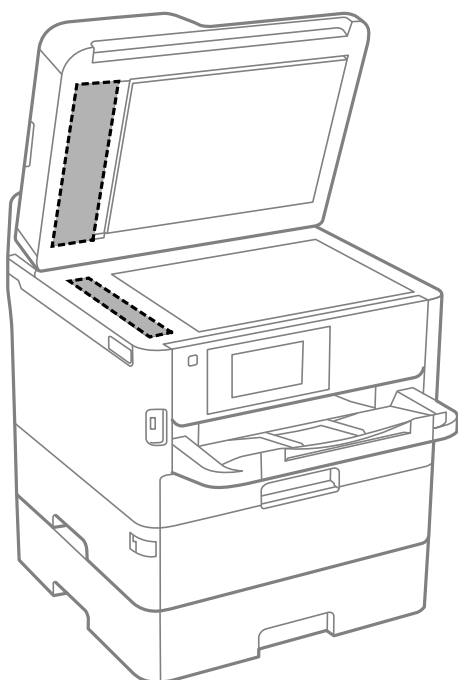


## Vzdrževanje tiskalnika

3. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



4. Očistite del, ki je prikazan na sliki.



**Pomembno:**

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

## Čiščenje Steklo optičnega bralnika

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



**Pozor:**

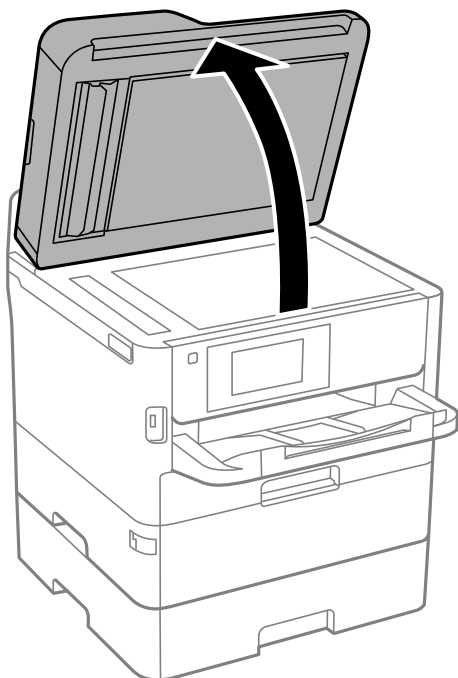
*Pazite, da si pri odpiranju ali zapiranju pokrova optičnega bralnika ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.*



**Pomembno:**

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

1. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



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



**Pomembno:**

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

# 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.

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

**Opomba:**

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

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

Oblika:

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

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

Primeri:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

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

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

### 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 166](#)
- ➔ [“Nastavitve omrežja” na strani 61](#)

## 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  > **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 optično branje dokumentov in slik (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je program za nadzor nad optičnim branjem. Nastavljate lahko velikost, ločljivost, svetlost, kontrast in kakovost optično prebrane slike. Lahko zažene tudi Epson Scan 2 iz programa za optično branje, ki je združljiv s tehnologijo TWAIN. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

### Zagon v sistemu Windows

#### Opomba:

V operacijskih sistemih Windows Server mora biti nameščena funkcija **Izkušnja uporabe računalnika**.

- Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **EPSON > Epson Scan 2**.

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

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

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

Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi** ali **Programi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

### Zagon v sistemu Mac OS

#### Opomba:

Epson Scan 2 ne podpira funkcije Mac OS hitrega preklopa med uporabniki. Izklopite hitro preklapljanje med uporabniki.

Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > Epson Scan 2**.

### Povezane informacije

- ➔ ["Optično branje s programom Epson Scan 2" na strani 191](#)
- ➔ ["Namestitev najnovjših različic programov" na strani 249](#)

## Dodajanje omrežnega optičnega bralnika

Pred uporabo aplikacije Epson Scan 2 morate dodati omrežni optični bralnik.

1. Zaženite programsko opremo in kliknite **Dodaj** na zaslonu **Nastavitve optičnega bralnika**.

#### Opomba:


- Če je možnost **Dodaj** zatemnjena, kliknite **Omogoči urejanje**.

- Če se prikaže glavni zaslon aplikacije Epson Scan 2, je aplikacija že povezana z optičnim bralnikom. Če želite vzpostaviti povezavo z drugim omrežjem, izberite **Opt. bralnik > Nastavitve**, da odprete zaslon **Nastavitve optičnega bralnika**.

2. Dodajte omrežni optični bralnik. Vnesite te elemente in kliknite **Dodaj**.

- Model:** izberite optični bralnik, s katerim želite vzpostaviti povezavo.

- Ime:** vnesite ime optičnega bralnika, ki lahko vsebuje največ 32 znakov.

- Poišči omrežje:** ko imata računalnik in optični bralnik vzpostavljeno povezavo z istim omrežjem, se prikaže naslov IP. Če se ne prikaže, kliknite gumb . Če se naslov še vedno ne prikaže, izberite **Vnesite naslov** in vnesite naslov IP neposredno.

3. Izberite optični bralnik na zaslonu **Nastavitve optičnega bralnika** in kliknite **V redu**.

---

## Program za konfiguriranje optičnega branja iz računalnika (Document Capture Pro)

Document Capture Pro\* je program, s katerim lahko konfigurirate nastavitve za optično prebrane slike, poslano iz tiskalnika v računalnik prek omrežja.

Po ogledu optično prebrane slike lahko v računalniku konfigurirate različne nastavitve optičnega branja, na primer obliko zapisa za shranjevanje datoteke, mesto shranjevanja optično prebrane slike in cilj posredovanja. Podrobnosti o uporabi programa najdete v pomoči za Document Capture Pro.

\* Imena so za sistem Windows. Program se v sistemu Mac OS imenuje Document Capture. Program se v sistemu Windows Server imenuje Document Capture Pro Server.

### Zagon v sistemu Windows

- Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite gumb »Start« in izberite **Epson Software > Document Capture Pro**.

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

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

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

Kliknite gumb Start in izberite **Vsi programi** ali **Programi > Epson Software > Document Capture Pro**.

### Zagon v sistemu Mac OS

Izberite **Pojdi > Aplikacije > Epson Software > Document Capture**.

### Povezane informacije

- ➔ ["Optično branje z nastavitvami, registriranimi v računalniku \(Document Capture Pro\)" na strani 181](#)
- ➔ ["Namestitev najnovjših različic programov" na strani 249](#)

---

## Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja faksov (FAX Utility)

FAX Utility je program, ki vam omogoča konfiguracijo različnih nastavitev za pošiljanje faksov iz računalnika. Ustvarite ali uredite lahko seznam stikov, ki se bodo uporabljali pri pošiljanju faksov, konfigurirate shranjevanje prejetih faksov v obliki zapisa PDF v računalniku ipd. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

### Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.
- Preden namestite FAX Utility, se prepričajte, da ste namestili pravilni gonilnik tiskalnika; to ne vključuje gonilnika tiskalnika PostScript in univerzalnega gonilnika za tiskalnik Epson.

### Zagon v sistemu Windows

- Windows 10

Kliknite gumb start in izberite **Epson Software > FAX Utility**.

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi


### 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** > **FAX Utility**.

### Zagon v sistemu Mac OS

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Prejemanje faksov v računalniku” na strani 226](#)
- ➔ [“Namestitev najnovjših različic programov” na strani 249](#)

---

## Program za pošiljanje faksov (gonilnik PC-FAX)

Gonilnik PC-FAX je program, ki vam omogoča pošiljanje dokumentov, ustvarjenih z drugim programom, v obliki faksa neposredno z računalnika. Gonilnik PC-FAX se namesti, ko namestite pripomoček FAX Utility. Podrobnosti najdete v pomoči za program.

### Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.*
- Delovanje se razlikuje glede na program, ki ste ga uporabili za ustvarjanje dokumenta. Podrobnosti najdete v pomoči za program.*

### Dostop iz Windows

V programu izberite **Natisni** ali **Nastavitve tiskanja** v meniju **Datoteka**. Izberite vaš tiskalnik (FAKS) in kliknite **Nastavitve** ali **Lastnosti**.

### Dostop iz Mac OS

V programu izberite **Natisni** v meniju **Datoteka**. Izberite vaš tiskalnik (FAKS) kot nastavev **Tiskalnik** in nato izberite **Fax Settings** ali **Recipient Settings** v pojavnem meniju.

### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje faksa iz računalnika” na strani 222](#)
- ➔ [“Program za konfiguracijo postopkov, povezanih s faksom, in pošiljanja faksov \(FAX Utility\)” na strani 246](#)

---

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

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

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

### Opomba:

- Operacijski sistemi Windows Server niso podprti.
- 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**.

---

## Program za konfiguracijo več naprav (EpsonNet Config)

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

### Zagon v sistemu Windows

- Windows 10/Windows Server 2016  
Kliknite gumb »Start« in izberite **EpsonNet > EpsonNet Config**.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Vnesite ime programa v iskalno vrstico in nato izberite prikazano ikono.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb Start in izberite **Vsi programi** ali **Programi > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

### Zagon v sistemu Mac OS

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

---

## 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 vdetano 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>



## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

### 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

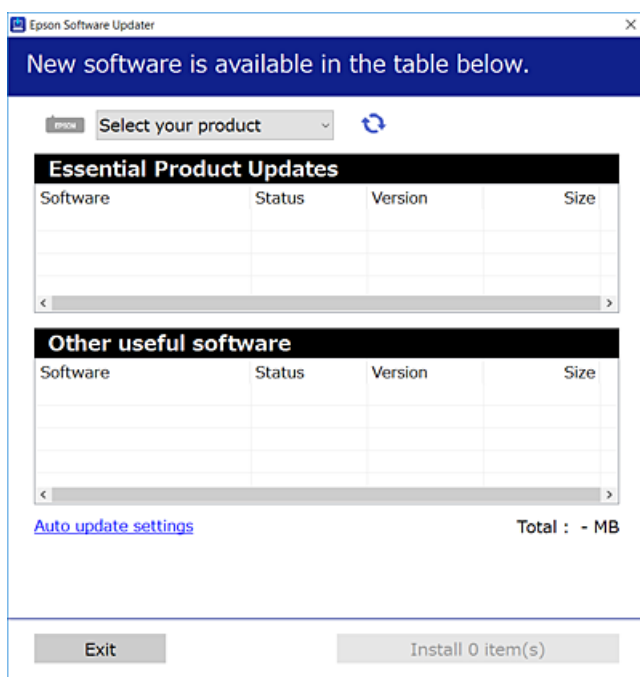
Izberite **Pojdi > Programi > Epson Software > EPSON Software Updater**.

## Namestitev najnovjših 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.



3. V sistemu Windows izberite tiskalnik in kliknite , da preverite, ali so na voljo najnovjše različice programov.

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

- Izberite elemente, ki jih želite namestiti ali posodobiti in nato kliknite gumb za namestitev v spodnjem desnem kotu zaslona.



**Pomembno:**

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

**Opomba:**

- Najnovejše različice programov lahko prenesete s spletnega mesta družbe Epson.

<http://www.epson.com>

- Če uporabljate operacijski sistem Windows Server, ne morete uporabljati programa Epson Software Updater. Najnovejše različice programov prenesite s spletnega mesta družbe Epson.

- Programa Document Capture Pro ne morete namestiti s programom Epson Software Updater. Namestite ga s spodnjega spletnega mesta.

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

[http://assets.epson-europe.com/gb/en/document\\_capture\\_pro/index.html](http://assets.epson-europe.com/gb/en/document_capture_pro/index.html) (Evropa)

### Povezane informacije

- ➔ “Orodja za posodobitev programske opreme (EPSON Software Updater)” na strani 248

---

## Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript

### Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript — Windows

- Izberite eno od naslednjih možnosti za zagon namestitve.

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

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

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

- Uporabite spletno mesto.**

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

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

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

- Izberite tiskalnik.

- Upoštevajte navodila na zaslonu.

- Izberite način povezave v razdelku omrežne povezave ali povezave USB.

- Za omrežno povezavo.**

Prikazan je seznam tiskalnikov, ki so na voljo v istem omrežju.

Izberite nabiralnik, ki ga želite uporabiti.

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

### Za povezavo USB.

Sledite navodilom na zaslonu za vzpostavljanje povezave med tiskalnikom in računalnikom.

5. Sledite navodilom na zaslonu za namestitev gonilnika tiskalnika PostScript.

## Nameščanje gonilnika tiskalnika PostScript — Mac OS

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


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

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

Pri namestitvi gonilnika tiskalnika boste potrebovali IP-naslov tiskalnika.

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

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

1. V meniju  izberite **Nastavitve sistema > Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje** ali **Tiskanje in faks**).
2. Kliknite **+** in nato izberite **Dodaj drug tiskalnik ali bralnik**.
3. Izberite svoj tiskalnik in kliknite **Dodaj**.

### **Opomba:**

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

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

---

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

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

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

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

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

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

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

2. Dvokliknite izvedljivo datoteko.

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

3. Sledite navodilom na zaslonu, da dokončate namestitev.

**Opomba:**


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

---

## Odstranjevanje programov

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

### Odstranjevanje programov — Windows



1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik.
2. Zaprite vse zagnane programe.
3. Odprite **Nadzorno ploščo**:
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Kliknite gumb »Start« in izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča**.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb Start in izberite **Računalnik**.
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 , da izklopite tiskalnik.
3. Če želite odstraniti gonilnik tiskalnika ali gonilnik PC-FAX, v meniju  izberite **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.*

---

## Tiskanje preko omrežne storitve

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

Funkcije, ki so na voljo na internetu, so.

Email Print

Ko e-pošto s prilogami, kot so dokumenti in slike, pošljete na e-poštni naslov, dodeljen tiskalniku, lahko to e-pošto in priloge natisnete z oddaljenih lokacij, npr. z domačega ali službenega tiskalnika.

Epson iPrint

Ta program je za sistema iOS in Android in vam omogoča tiskanje ali optično branje s pametnega telefona ali tablice. Tiskate lahko dokumente, slike in spletne strani, tako da jih pošljete neposredno v tiskalnik v istem brezžičnem lokalnem omrežju.

Scan to Cloud

Ta program omogoča pošiljanje optično prebranih podatkov, ki jih želite natisniti, v drug tiskalnik. Optično prebrane podatke lahko tudi naložite v razpoložljive storitve v oblaku.

## Informacije o omrežnih storitvah in programski opremi

### Remote Print Driver

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

Podrobnosti najdete na spletnem portalu Epson Connect.

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

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

### **Povezane informacije**

➔ [“Uporaba funkcije Epson iPrint” na strani 166](#)

# Odpravljanje težav



## Preverjanje stanja tiskalnika

### Ogled sporočil na zaslonu LCD

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

Sporočila o napaki	Rešitve
Napaka tiskalnika. Izklopite ter znova vklopite napajanje. Podrobnosti so na voljo v dokumentaciji.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Odstranite ves papir ali zaščitni material iz tiskalnika in kaset za papir. Če je sporočilo o napaki prikazano tudi po izklopu in ponovnem vklopu, se obrnite na Epsonovo podporo.</li> <li><input type="checkbox"/> Ko se prikažejo naslednje kode napak, preverite, kakšno je največje možno število listov, ki jih je mogoče vstaviti v vir papirja. 000181, 000184</li> </ul>
Napaka tiskalnika. Za podrobnosti glejte dokumentacijo. Ostale funkcije so na voljo.	Tiskalnik je morda poškodovan. Za popravilo se obrnite na podporo družbe Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson. Funkcije, ki ne vključujejo tiskanja, kot je optično branje, so lahko še vedno na voljo.
Napaka tiskalnika. Za podrobnosti glejte dokumentacijo.	Tiskalnik je morda poškodovan. Za popravilo se obrnite na podporo družbe Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson.
Zmanjkalo je papirja v XX. Naložite papir. Velikost papirja: XX/ Vrsta papirja: XX	Naložite papir in nato v celoti vstavite kaset za papir.
Nameščenih je preveč kasetnih enot za papir. Izklopite napajanje in odstranite dodatne enote. Podrobnosti so na voljo v dokumentaciji.	Namestite lahko eno opcijsko enoto kasete za papir. Če potrebujete druge opcijske enote kaset za papir, jih odstranite tako, da sledite navodilom za namestitev v obratnem vrstnem redu.
Nameščene so nepodprte kasetne enote za papir. Izklopite napravo in jih odstranite. Za podrobnosti glejte dokumentacijo.	Nameščene so bile nepodprte opcijske enote kaset za papir. Odstranite jih tako, da sledite korakom nazaj do namestitve.
Tiskanje ni možno, ker XX ne deluje. Tiskate lahko iz druge kasete.	Izklopite in znova vklopite tiskalnik in nato znova vstavite kaset za papir. Če je sporočilo o napaki še vedno prikazano, se za popravilo obrnite na podporo družbe Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson.
Vzdrževalni valj v XX se bliža koncu življenjske dobe.	vzdrževalni valji je treba redno menjavati. Ko nastopi čas za menjavo, se papir ne dovaja pravilno iz enot kaset za papir ali zadnji pladenj za papir. Če želite oddati zahtevo za zamenjavo enot vzdrževalni valji za komponento kaset za papir ali zadnji pladenj za papir, se obrnite na podporo družbe Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson.
Vzdrževalni valj v XX je dosegel konec svoje obratovalne dobe. Podrobnosti najdete v dokumentaciji.	Če želite oddati zahtevo za zamenjavo enot vzdrževalni valji za komponento kaset za papir ali zadnji pladenj za papir, se obrnite na podporo družbe Epson ali pooblaščenega ponudnika storitev družbe Epson.

## Odpravljanje težav

Sporočila o napaki	Rešitve
Nadomestiti je treba Enota za dovajanje črnila.	Za zagotovitev vrhunske kakovosti natisov in zaščito tiskalne glave v enoti za dovajanje črnila ostane nekaj varnostne rezervne količine črnila, ko tiskalnik javi, da je enota treba zamenjati. Zamenjajte z novimi enote za dovajanje črnila.
Samodejni prikaz nastavitve papirja je nastavljen na izključeno. Nekatere funk. morda ne bodo na voljo. Podrobnosti najdete v dokumentaciji.	Če je nastavev <b>Samodejni prikaz nastavitve papirja</b> onemogočena, storitve AirPrint ne morete uporabljati.
Zaznan ni noben zvočni signal.	To težavo boste morda lahko odpravili tako, da tapnete <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve faksa &gt; Osnovne nastavitve &gt; Vrsta linije</b> in nato izberete <b>PBX</b> . Če zahteva vaš telefonski sistem kodo za dostop do zunanje linije, nastavite kodo za dostop po tem, ko izberete <b>PBX</b> . Pri vnosu zunanje številke faksa uporabite # (lojtro) namesto dejanske kode za dostop. Tako je povezava varnejša.  Če je sporočilo o napaki še vedno prikazano, onemogočite nastavitve <b>Zazn. znaka centrale</b> . Onemogočanje te funkcije lahko povzroči izpustitev prve številke iz številke faksa in pošiljanje faksa na napačno številko.
Sprejem faksov ni uspel, ker je kol. podat. polna. Dotaknite se Job/Status na dnu domačega zaslona za podrobnosti.	Prejeti faksi se morda nabirajo, ne da bi bili obdelani, zaradi naslednjih razlogov.  <input type="checkbox"/> Tiskanje ni mogoče, ker je prišlo do napake v tiskalniku. Odpravite napako v tiskalniku. Če si želite podrobnosti o napaki in rešitve zanjo, pritisnite gumb  in izberite <b>Stanje Tiskalnika</b> .  <input type="checkbox"/> Faksov ni mogoče shraniti v računalnik ali pomnilniško napravo.  Če želite preveriti, ali so bili prejeti faksi shranjeni, pritisnite gumb  in izberite <b>Stanje opravlja</b> . Če želite shraniti prejete fakse, vklopite računalnik ali priključite pomnilniško napravo na tiskalnik.
Kombinacija naslova IP in maske podomrežja je neveljavna. Podrobnosti so na voljo v dokumentaciji.	Vnesite pravilen naslov IP ali privzeti prehod. Za pomoč se obrnite na skrbnika omrežja.
Za uporabo storitev v oblaku posodobite korensko potrdilo.	Zaženite Web Config in posodobite korensko potrdilo.
Preverite, ali so nastavitve vrat Tiskalnika (kot npr. Naslov IP) ali gonilnik tiskalnika v računalniku pravilne.	Prepričajte se, da so tiskalniška vrata ustrezno izbrana pod <b>Lastnost &gt; Vrata</b> iz menija <b>Tiskalnik</b> kot sledi.  Izberite » <b>USBXXX</b> « za povezavo USB, ali » <b>EpsonNet Print Port</b> « za omrežno povezavo.
Recovery Mode	Tiskalnik se je zagnal v načinu obnovitve, ker vdelane programske opreme ni bilo mogoče posodobiti. Upoštevajte spodnja navodila, da poskusite znova posodobiti vdelano programsko opremo.  1. 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.

### Povezane informacije

➔ [“Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo” na strani 331](#)


➔ [“Orodja za posodobitev programske opreme \(EPSON Software Updater\)” na strani 248](#)



## Odpravljanje težav

➔ “Namestitev najnovejših različic programov” na strani 249

### Koda napake v meniju stanja

Če se opravilo ne zaključi pravilno, preverite kodo napake, prikazano v zgodovini posameznega opravila. Kodo napake preverite tako, da pritisnete gumb  in nato izberete **Stanje opravila**. V naslednji preglednici poiščite težavo in njeno rešitev.

Koda	Težava	Rešitev
001	Izdelek je bil izklopljen zaradi izpada napajanja.	-
101	Pomnilnik je poln.	<p>S spodnjimi ukrepi poskusite zmanjšati velikost tiskalnega posla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte kakovost in ločljivost tiskanja.</li> <li><input type="checkbox"/> Spremenite nastavitve formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte število slik, črk ali pisav, ki se uporabljajo v tiskalnem poslu.</li> </ul>
102	Tiskanje v zaporedju ni uspelo zaradi pomanjkanja razpoložljivega pomnilniškega prostora.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Skrbništvo sistema &gt; Počisti notranji pomnilnik &gt; Pisava in makro PDL</b> in nato počistite pisave in makre, ki ste jih prenesli.</li> <li><input type="checkbox"/> S spodnjimi ukrepi poskusite zmanjšati velikost tiskalnega posla. Če teh ukrepov ne želite uporabiti, poskusite natisniti po eno kopijo.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte kakovost in ločljivost tiskanja.</li> <li><input type="checkbox"/> Spremenite nastavitve formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte število slik, črk ali pisav, ki se uporabljajo v tiskalnem poslu.</li> </ul>
103	Kakovost tiskanja se je zmanjšala zaradi pomanjkanja razpoložljivega pomnilniškega prostora.	<p>Če ne želite zmanjšati kakovosti tiskanja, z naslednjimi ukrepi poskusite zmanjšati velikost tiskalnega posla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Spremenite nastavitve formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte število slik, črk ali pisav, ki se uporabljajo v tiskalnem poslu.</li> </ul>
104	Tiskanje v obratnem vrstnem redu ni uspelo zaradi pomanjkanja razpoložljivega pomnilniškega prostora.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Skrbništvo sistema &gt; Počisti notranji pomnilnik &gt; Pisava in makro PDL</b> in nato počistite pisave in makre, ki ste jih prenesli.</li> <li><input type="checkbox"/> Če želite tiskati v obratnem vrstnem redu, z naslednjimi ukrepi poskusite zmanjšati velikost tiskalnega posla.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte kakovost in ločljivost tiskanja.</li> <li><input type="checkbox"/> Spremenite nastavitve formata.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmanjšajte število slik, črk ali pisav, ki se uporabljajo v tiskalnem poslu.</li> </ul>

## Odpravljanje težav

Koda	Težava	Rešitev
106	Tiskanje iz računalnik ni mogoče zaradi nastavitve nadzora dostopa.	Obrnite se na skrbnika tiskalnika.
107	Preverjanje pristnosti uporabnika ni uspelo. Opravilo je bilo preklicano.	<input type="checkbox"/> Preverite, ali sta uporabniško ime in geslo pravilna. <input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Skrbništvo sistema &gt; Varnostne nastavitve &gt; Nadzor dostopa</b> . Omogočite funkcijo omejitve uporabnikov in dovolite opravilo brez podatkov za preverjanje pristnosti.
108	Podatki o zaupnem tiskalniškem opravilu so bili izbrisani ob izklopu tiskalnika.	-
109	Prejeti faks je že izbrisan.	-
110	Opravilo je bilo natisnjeno samo enostransko, ker naloženi papir ne podpira dvostranskega tiskanja.	Če želite dvostransko tiskati, naložite papir, ki podpira dvostransko tiskanje.
111	Razpoložljivega pomnilniškega prostora je malo.	<p>S spodnjimi ukrepi poskusite zmanjšati velikost tiskalnega posla.</p> <input type="checkbox"/> Zmanjšajte kakovost in ločljivost tiskanja. <input type="checkbox"/> Spremenite nastavitve formata. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte število slik, črk ali pisav, ki se uporabljajo v tiskalnem poslu.
120	Komunikacija s strežnikom, povezanim prek odprte platforme, ni mogoča.	Prepričajte se, da v strežniku ali omrežju ni napak.
201	Pomnilnik je poln.	<input type="checkbox"/> Natisnite prejete fakse na zaslonu <b>Stanje opravlja</b> v razdelku <b>Job/Status</b> . <input type="checkbox"/> Izbršite prejete fakse, shranjene v mapi prejete pošte, iz <b>Stanje opravlja</b> v meniju <b>Job/Status</b> . <input type="checkbox"/> Če pošiljate črno-beli faks na en sam cilj, ga lahko pošljete s funkcijo neposrednega pošiljanja. <input type="checkbox"/> Izvirnike razdelite na dva ali več delov, da jih pošljete v več paketih.
202	Linijo je prekinila prejemnikova naprava.	Počakajte nekaj trenutkov in nato poskusite znova.
203	Izdelek ne zazna tona izbiranja.	<input type="checkbox"/> Prepričajte se, da je telefonski kabel pravilno priključen in da telefonska linija deluje. <input type="checkbox"/> Če je tiskalnik priključen na PBX ali vmesnik, spremenite nastavitve <b>Vrsta linije v PBX</b> . <input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve faksa &gt; Osnovne nastavitve &gt; Zazn. znaka centrale</b> in nato onemogočite nastavitve tona izbiranja.
204	Prejemnikova naprava je zasedena.	<input type="checkbox"/> Počakajte nekaj trenutkov in nato poskusite znova. <input type="checkbox"/> Preverite številko faksa prejemnika.
205	Prejemnikova naprava se ne odziva.	Počakajte nekaj trenutkov in nato poskusite znova.

## Odpravljanje težav

Koda	Težava	Rešitev
206	Telefonski kabel je nepravilno priključen v vrata LINE in EXT. izdelka.	Preverite povezavo vrat LINE in EXT. tiskalnika.
207	Izdelek ni priključen na telefonsko linijo.	Priključite telefonski kabel na telefonsko linijo.
208	Nekaterim izbranim prejemnikom ni bilo mogoče poslati faksa.	Natisnite poročilo <b>Dnevnik faks</b> ali <b>Zadnji prenos</b> za prejšnje fakse iz poročila <b>Poročilo o faksih</b> v meniju faksa, da preverite cilje neuspešnih pošiljanj. Če je nastavev <b>Shrani pod. o neusp. faksih</b> omogočena, lahko faks znova pošljete z zaslona <b>Stanje opravila</b> v meniju <b>Job/Status</b> .
301	V pomnilniški napravi ni dovolj razpoložljivega prostora za shranjevanje podatkov.	<input type="checkbox"/> Povečajte prostor za shranjevanje v pomnilniški napravi. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte število dokumentov. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte ločljivost optičnega branja ali povečajte razmerje stiskanja, da zmanjšate velikost optično prebrane slike.
302	Pisanje v pomnilniško napravo je onemogočeno.	Onemogočite zaščito pred pisanjem v pomnilniško napravo.
303	Za shranjevanje optično prebrane slike ni bila ustvarjena nobena mapa.	Vstavite drugo pomnilniško napravo.
304	Pomnilniška naprava je bila odstranjena.	Znova vstavite pomnilniško napravo.
305	Pri shranjevanju podatkov v pomnilniško napravo je prišlo do napake.	Če do zunanje naprave dostopate prek računalnika, počakajte nekaj časa in poskusite znova.
306	Pomnilnik je poln.	Počakajte, da se zaključijo druga opravila v izvajanju.
311	Prišlo je do napake DNS.	<input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b> in nato preverite nastavitve DNS. <input type="checkbox"/> Preverite nastavitve DNS za strežnik, računalnik ali dostopno točko.
312	Pri preverjanju pristnosti je prišlo do napake.	Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; E-poštni strežnik &gt; Nastavitve strežnika</b> in nato preverite nastavitve strežnika.
313	Prišlo je do napake v komunikaciji.	<input type="checkbox"/> Natisnite poročilo o omrežni povezavi, da preverite, ali je tiskalnik povezan v omrežje. <input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; E-poštni strežnik &gt; Nastavitve strežnika</b> , da preverite nastavitve e-poštnega strežnika. Vzrok za napako lahko poiščete tako, da zaženete preverjanje povezave. <input type="checkbox"/> Način preverjanja pristnosti nastavev in e-poštnega strežnika se morda ne ujema. Če za način preverjanja pristnosti izberete <b>Izklop</b> , preverite, ali je način preverjanja pristnosti e-poštnega strežnika nastavljen na »Brez«.

## Odpravljanje težav

Koda	Težava	Rešitev
314	Velikost podatkov presega največjo velikost za priponke.	<input type="checkbox"/> Povečajte nastavev <b>Omej. velik. pril. dat.</b> v nastavitvah optičnega branja. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte ločljivost optičnega branja ali povečajte razmerje stiskanja, da zmanjšate velikost optično prebrane slike.
315	Pomnilnik je poln.	Ko se zaključijo druga opravila v izvajanju, poskusite znova.
321	Prišlo je do napake DNS.	<input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b> in nato preverite nastavitve DNS. <input type="checkbox"/> Preverite nastavitve DNS za strežnik, računalnik ali dostopno točko.
322	Pri preverjanju pristnosti je prišlo do napake.	Preverite nastavitve <b>Lokacija</b> .
323	Prišlo je do napake v komunikaciji.	<input type="checkbox"/> Preverite nastavitve <b>Lokacija</b> . <input type="checkbox"/> Natisnite poročilo o omrežni povezavi, da preverite, ali je tiskalnik povezan v omrežje.
324	Datoteka z enakim imenom že obstaja v opredeljeni mapi.	<input type="checkbox"/> Izbrišite datoteko z enakim imenom. <input type="checkbox"/> Spremenite predpono datoteke v nastavitvah <b>Nastavitve datotek</b> .
325 326	V določeni mapi ni dovolj razpoložljivega prostora za shranjevanje.	<input type="checkbox"/> Povečajte prostor za shranjevanje v določeni mapi. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte število dokumentov. <input type="checkbox"/> Zmanjšajte ločljivost optičnega branja ali povečajte razmerje stiskanja, da zmanjšate velikost optično prebrane slike.
327	Pomnilnik je poln.	Počakajte, da se zaključijo druga opravila v izvajanju.
328	Cilj ni bil pravilen ali pa ne obstaja.	Preverite nastavitve <b>Lokacija</b> .
331	Prišlo je do napake v komunikaciji.	Natisnite poročilo o omrežni povezavi, da preverite, ali je tiskalnik povezan v omrežje.
332	V ciljni shranjevalni napravi ni dovolj razpoložljivega prostora za shranjevanje optično prebrane slike.	Zmanjšajte število dokumentov.
333	Cilja ni bilo mogoče najti, ker so bili podatki o cilju naloženi v strežnik pred pošiljanjem optično prebrane slike.	Znova izberite cilj.
334	Pri pošiljanju optično prebrane slike je prišlo do napake.	-
341	Prišlo je do napake v komunikaciji.	<input type="checkbox"/> Preverite povezave tiskalnika in računalnika. Če vzpostavljate povezavo prek omrežja, natisnite poročilo o omrežni povezavi, da preverite, ali je tiskalnik povezan v omrežje. <input type="checkbox"/> Preverite, ali je program Document Capture Pro nameščen v računalniku. <input type="checkbox"/> Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.

## Odpravljanje težav

Koda	Težava	Rešitev
401	V pomnilniški napravi ni dovolj razpoložljivega prostora za shranjevanje podatkov.	Povečajte prostor za shranjevanje v pomnilniški napravi.
402	Pisanje v pomnilniško napravo je onemogočeno.	Onemogočite zaščito pred pisanjem v pomnilniško napravo.
404	Pomnilniška naprava je bila odstranjena.	Znova vstavite pomnilniško napravo.
405	Pri shranjevanju podatkov v pomnilniško napravo je prišlo do napake.	<input type="checkbox"/> Znova vstavite pomnilniško napravo. <input type="checkbox"/> Uporabite drugo pomnilniško napravo, v kateri ste ustvarili mapo s pomočjo funkcije <b>Ustvari mapo za shranjevanje</b> .
411	Prišlo je do napake DNS.	<input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b> in nato preverite nastavitve DNS. <input type="checkbox"/> Preverite nastavitve DNS za strežnik, računalnik ali dostopno točko. <input type="checkbox"/> Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.
412	Pri preverjanju pristnosti je prišlo do napake.	Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; E-poštni strežnik &gt; Nastavitve strežnika</b> in nato preverite nastavitve strežnika.  Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.
413	Prišlo je do napake v komunikaciji.	<input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; E-poštni strežnik &gt; Nastavitve strežnika</b> , da preverite nastavitve e-poštnega strežnika. Vzrok za napako lahko poiščete tako, da zaženete preverjanje povezave. <input type="checkbox"/> Način preverjanja pristnosti nastavitvev in e-poštnega strežnika se morda ne ujema. Če za način preverjanja pristnosti izberete <b>Izklop</b> , preverite, ali je način preverjanja pristnosti e-poštnega strežnika nastavljen na »Brez«. <input type="checkbox"/> Natisnite poročilo o omrežni povezavi, da preverite, ali je tiskalnik povezan v omrežje.  Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.
421	Prišlo je do napake DNS.	<input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve omrežja &gt; Napredno &gt; TCP/IP</b> in nato preverite nastavitve DNS. <input type="checkbox"/> Preverite nastavitve DNS za strežnik, računalnik ali dostopno točko. <input type="checkbox"/> Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.

## Odpravljanje težav

Koda	Težava	Rešitev
422	Pri preverjanju pristnosti je prišlo do napake.	Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve faksa &gt; Nastavitve sprejemanja &gt; Nastavitve za shranj./posred.</b> in nato preverite nastavitve mape, izbrane v možnosti <b>Cilj</b> .
423	Prišlo je do napake v komunikaciji.	<input type="checkbox"/> Natisnite poročilo o omrežni povezavi, da preverite, ali je tiskalnik povezan v omrežje. <input type="checkbox"/> Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve faksa &gt; Nastavitve sprejemanja &gt; Nastavitve za shranj./posred.</b> in nato preverite nastavitve mape, izbrane v možnosti <b>Cilj</b> . <input type="checkbox"/> Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na skrbnika tiskalnika.
425	V ciljni mapi za posredovanje ni dovolj razpoložljivega prostora za shranjevanje.	Povečajte prostor za shranjevanje v ciljni mapi za posredovanje.
428	Cilj ni bil pravilen ali pa ne obstaja.	Izberite <b>Nastavitve &gt; Splošne nastavitve &gt; Nastavitve faksa &gt; Nastavitve sprejemanja &gt; Nastavitve za shranj./posred.</b> in nato preverite nastavitve mape, izbrane v možnosti <b>Cilj</b> .

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve omrežja” na strani 61](#)
- ➔ [“Tiskanje preko omrežne storitve” na strani 253](#)
- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27](#)
- ➔ [“Optično prebranih slik ni mogoče shraniti v mapo v skupni rabi” na strani 290](#)

## Preverjanje stanja tiskalnika – Windows

1. Odprite okno gonilnika tiskalnika.
2. Kliknite **EPSON Status Monitor 3** v zavihku **Vzdrževanje** in nato kliknite **Podrobnosti**.  
Preverite lahko stanje tiskalnika, ravni črnila in stanje napak.


### Opomba:

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Dostop do gonilnika tiskalnika” na strani 130](#)

## Preverjanje stanja tiskalnika — Mac OS

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

## Odpravljanje težav

### 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 248](#)
- ➔ [“Namestitev najnovejših različic programov” na strani 249](#)

---

## Odstranjevanje zagozdenega papirja

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



#### **Pozor:**

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





#### **Pomembno:**

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

---

## Papir se ne podaja pravilno

Preverite naslednje točke in 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. Pri nalaganju navadnega papirja v kaseto za papir papirja ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom  na vodilu robov. Debelega papirja, kot je fotografski papir, ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom  na vodilu robov. Pri nalaganju navadnega papirja v zadnji pladenj za papir papirja ne naložite nad črto, ki je označena s simbolom trikotnika na vodilu robov.
- Prepričajte se, da velikost in vrsta papirja ustrezata dejanski velikosti in vrsti papirja, vstavljenega v tiskalnik.
- Če pogosto prihaja do težav s podajanjem papirja, podajte papir iz drugega vira papirja.

## Odpravljanje težav

### Povezane informacije

- ➔ [“Okoljski tehnični podatki” na strani 309](#)
- ➔ [“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 31](#)
- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27](#)
- ➔ [“Seznam vrst papirja” na strani 38](#)

## Papir se zatika

- Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo roba premaknite do roba papirja.
- Če ste vstavili več listov papirja naenkrat, ga vstavljajte enega po enega.

### Povezane informacije

- ➔ [“Odstranjevanje zagozdenega papirja” na strani 263](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj 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 Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)

## Hkrati je podanih več listov papirja

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

## Papir se ne podaja iz opcijske enote kasete za papir

Če ste dodali opcijsko enoto kaset za papir, morate urediti nastavitve v gonilniku tiskalnika.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitev opcijske enote kasetne enote za papir v gonilnik tiskalnika — Windows” na strani 321](#)
- ➔ [“Nastavitev opcijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika — Mac OS” na strani 321](#)

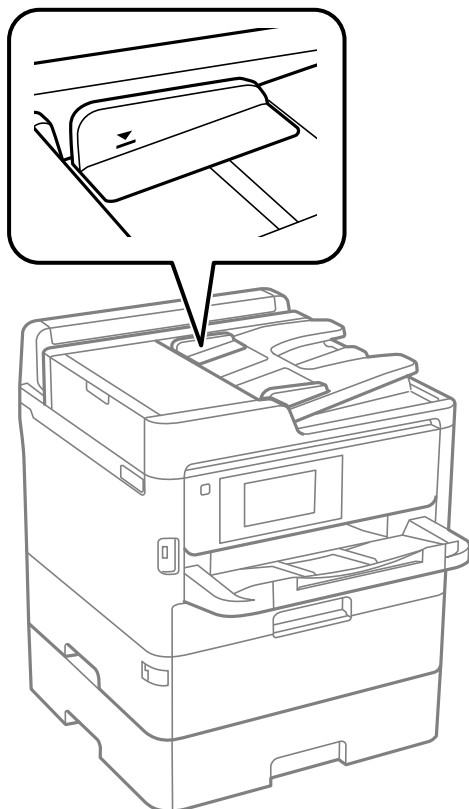
## Napaka, ker ni papirja

Če tiskalnik javi napako, da ni papirja, čeprav je papir naložen v zadnji pladenj za papir, znova naložite papir v sredino rob zadnji pladenj za papir.



## Izvirnik ni podan v samodejni podajalnik dokumentov

- Uporabljajte izvornike, ki jih samodejni podajalnik dokumentov podpira.
- Izvornike naložite v pravilni usmerjenosti, vodilo robov samodejnega podajalnika dokumentov pa premaknite do robov izvornikov.
- Očistite notranjost samodejnega podajalnika dokumentov.
- Izvornikov ne naložite nad črto, označeno s simbolom trikotnika na samodejnem podajalniku dokumentov.



- Preverite, ali je na dnu zaslona prikazana ikona samodejnega podajalnika dokumentov. Če ni prikazana, ponovno naložite izvornike.


### Povezane informacije

- ➔ [“Izvirniki, ki so na voljo za samodejni podajalnik dokumentov” na strani 39](#)
- ➔ [“Polaganje izvornikov na samodejni podajalnik dokumentov” na strani 39](#)
- ➔ [“Čiščenje SPD-ja” na strani 239](#)



---

## Težave pri napajanju in nadzorni plošči

### Tiskalnik se ne vklopi

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

## Tiskalnik se ne izklopi

Držite gumb  malce dlje. Če se tiskalnik še vedno ne izklopi, odklopite napajalni kabel iz vtičnice. Da preprečite izsuševanje tiskalne glave, vklopite tiskalnik nazaj in ga nato izklopite z gumbom .

## Napajanje se samodejno izklopi

- Izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve > Nastavitve izklopa** in nato onemogočite nastavitvi **Izklop ob neaktivnosti** in **Izklop ob prekinjeni povezavi**.
- Izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve** in nato onemogočite nastavev **Časovnik za samodejni izklop**.

### *Opomba:*

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

## Zaslon LCD potemni

Tiskalnik je v načinu spanja. Tapnite kjer koli na zaslonu LCD, da ga vrnete v prejšnje stanje.

## Zaslon na dotik se ne odziva

- Če na zaslon na dotik nalepite zaščitno nalepko, se zaslon na optični dotik morda ne bo odzival.
- Izklopite tiskalnik ter nato obrišite zaslon z mehko in suho krpo. Če je zaslon umazan, se morda ne bo odzival.

## Upravljanje z nadzorne plošče ni mogoče

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

---

## Tiskanje iz računalnika ni mogoče

### Preverjanje povezave (USB)

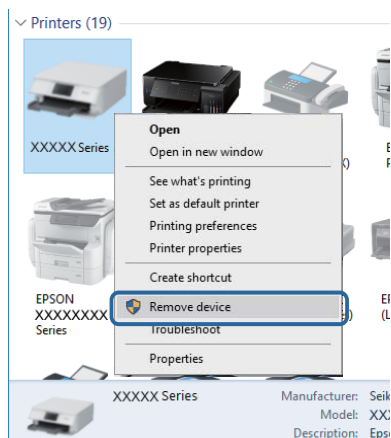
- Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.
- Če uporabljate zvezdišče USB, poskusite tiskalnik priključiti neposredno na računalnik.
- Če kabla USB ni mogoče prepoznati, zamenjajte vrata ali kabel USB.

## Odpravljanje težav

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

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

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



## 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

- ➔ ["Tiskanje poročila o omrežni povezavi" na strani 118](#)

## Preverjanje programske opreme in podatkov

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

## Odpravljanje težav

### Povezane informacije

➔ “Iskanje izvirnih gonilnikov tiskalnika Epson” na strani 268

## Iskanje izvirnih gonilnikov tiskalnika Epson

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

### Windows

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

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

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

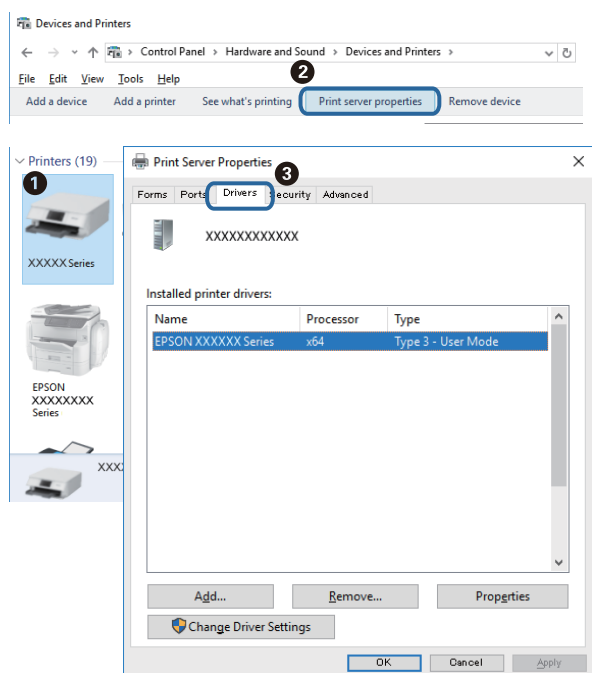
Windows Vista/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003


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

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



## Odpravljanje težav

### Mac OS

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

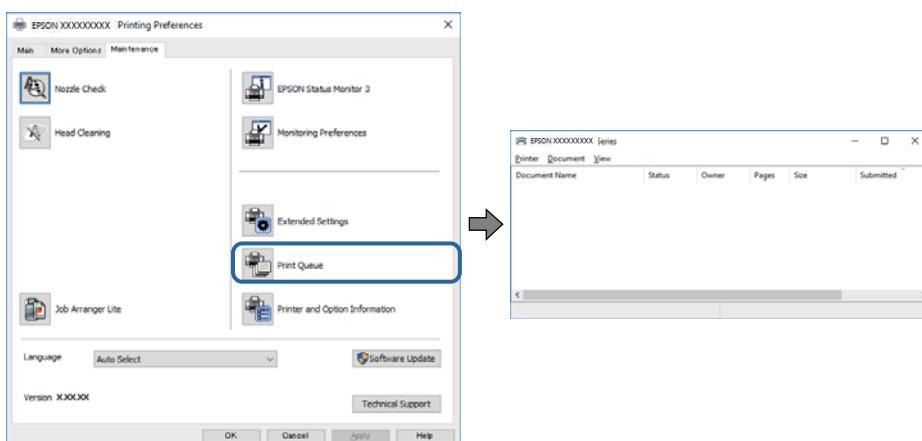


### Povezane informacije

➔ [“Namestitev najnovjših različic programov” na strani 249](#)

## Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Windows)

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



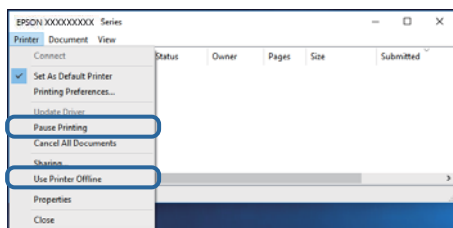
Preverite, če so kakšni čakajoči tiskalni posli.

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

## Odpravljanje težav

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

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



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

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

Primer:

Povezava USB: EPSON XXXX Series


Omrežna povezava: EPSON XXXX Series (omrežje)

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

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

## Preverjanje stanja tiskalnika v računalniku (Mac OS)

- ❑ Tiskalnik morda ne bo tiskal, če je omogočena funkcija omejevanja uporabniških funkcij. Obrnite se na skrbnika tiskalnika.
- ❑ Prepričajte se, da tiskalnik ni v načinu **Premor**.

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

## Če ne morete konfigurirati nastavitve omrežja

- ❑ Izklopite naprave, v katerih želite vzpostaviti povezavo z omrežjem. Počakajte približno 10 sekund in nato vklopite naprave v tem vrstnem redu: 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.
- ❑ Izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve omrežja > Preverjanje povezave** in natisnite poročilo o omrežni povezavi. Če je prišlo do napake, si oglejte poročilo o omrežni povezavi in upoštevajte natisnjena navodila za odpravo težave.

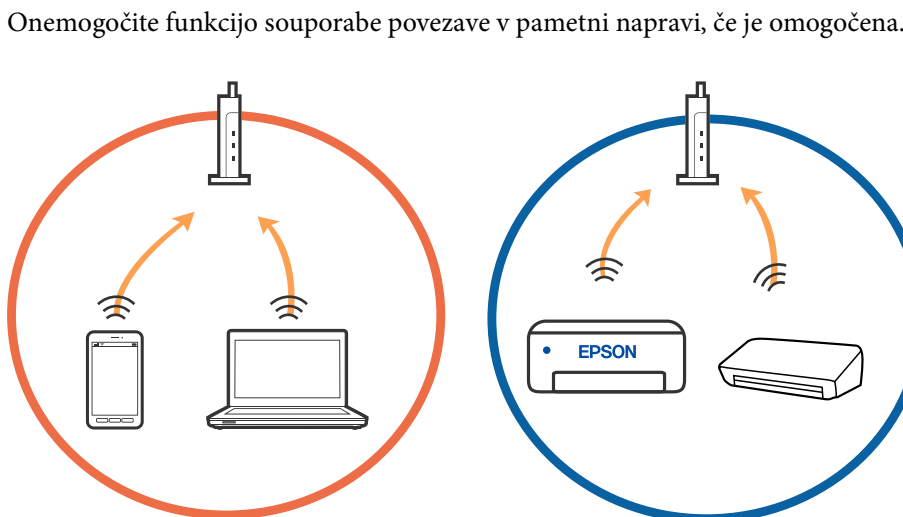
### Povezane informacije

- ➔ «Tiskanje poročila o omrežni povezavi» na strani 118
- ➔ «Sporočila in rešitve v poročilu o omrežni povezavi» na strani 119

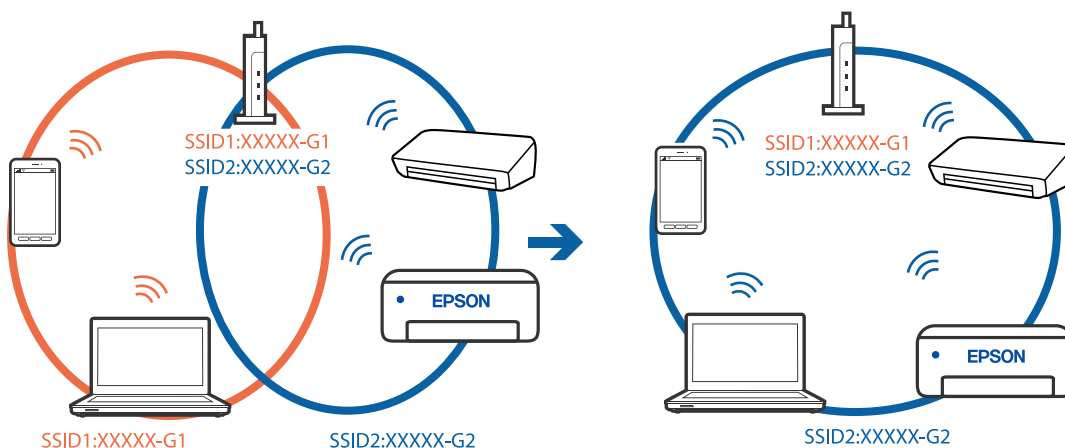
## Povezave iz naprav ni mogoče vzpostaviti, čeprav so nastavitve omrežja pravilne

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 nastavitve brezžičnih usmerjevalnikov. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim brezžičnim usmerjevalnikom kot v tiskalniku.

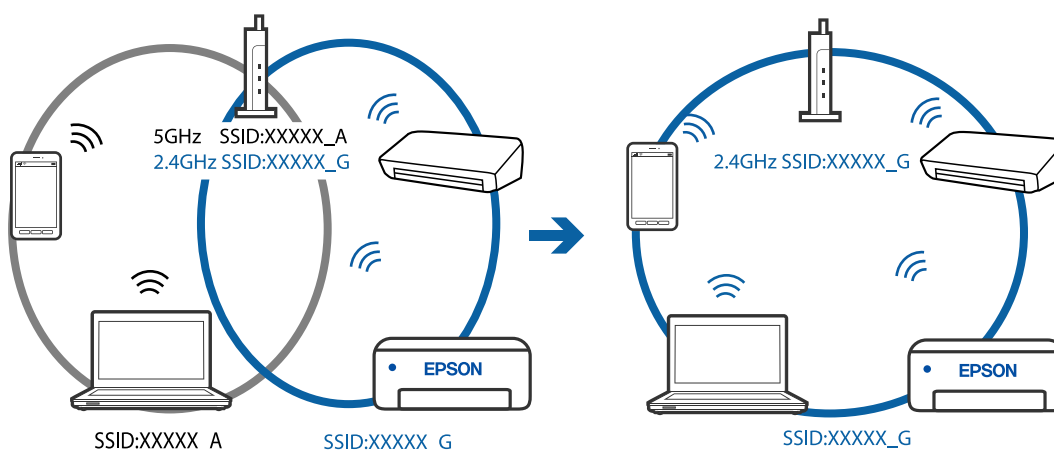


- ☐ Povezave z brezžičnim usmerjevalnikom morda ne bo mogoče vzpostaviti, če ima brezžični usmerjevalnik več SSID-jev in so naprave povezane z različnimi SSID-ji v istem brezžičnem usmerjevalniku. V računalniku ali pametni napravi vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.

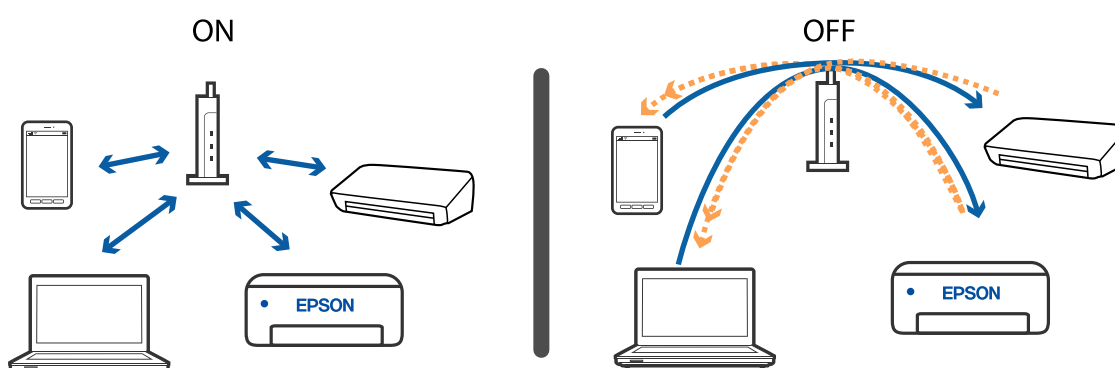


## Odpravljanje težav

- ❑ 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 priloženi priročniku, priloženem brezžičnemu usmerjevalniku.



### Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje imena omrežja \(SSID\), s katerim ima tiskalnik vzpostavljeno povezavo” na strani 272](#)
- ➔ [“Preverjanje SSID za računalnik” na strani 273](#)

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


Na začetnem zaslonu tapnite  in nato Usmerjevalnik ali Wi-Fi Direct.

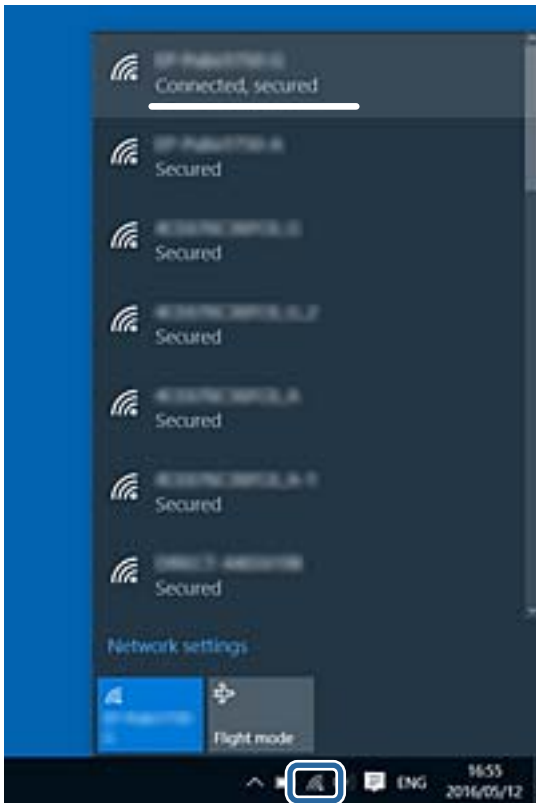
Imena omrežij (SSID) se prikažejo za vsa omrežja Wi-Fi in Wi-Fi Direct.



## Preverjanje SSID za računalnik

### Windows

Kliknite  v 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.



---

## Tiskanje iz naprave iPhone ali iPad ni mogoče

- V napravi iPhone ali iPad vzpostavite povezavo z istim omrežjem (SSID) kot v tiskalniku.
- Omogočite možnost **Samodejni prikaz nastavitvev papirja** v teh menijih.  
**Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika > Nastavitve vira papirja > Samodejni prikaz nastavitvev papirja**
- Omogočite nastavitvev AirPrint v programu Web Config.

### Povezane informacije

- ➔ [“Program za konfiguriranje postopkov tiskalnika \(Web Config\)” na strani 243](#)

---

## Druge težave pri tiskanju

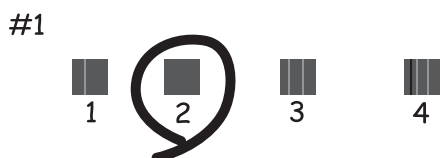
### Prilagajanje kakovosti tiskanja

Če opazite nepravilne navpične črte, motne slike ali vodoravne proge, prilagodite kakovost tiskanja. Če želite prilagoditi kakovost tiskanja glede na papir, najprej konfigurirajte to nastavitvev. Vrednost nastavitve na papir se ponastavi, če to nastavitvev konfigurirate po tem, ko prilagodite papir.

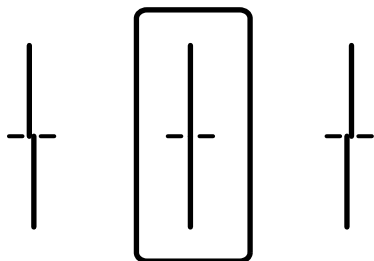
1. V tiskalnik vstavite navaden papir velikosti A4.
2. Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve**.
3. Izberite **Vzdržev.** > **Prilagajanje kakovosti tiskanja**.
4. Sledite navodilom na zaslonu za izboljševanje kakovosti tiskanja.  
Če se prikaže sporočilo, ki priporoča čiščenje tiskalne glave, očistite glavo.

## Odpravljanje težav

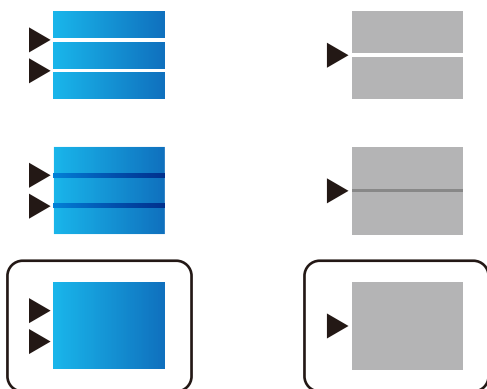
5. Sledite navodilom na zaslonu, da natisnete vzorce za poravnavo tiskalne glave, in nato poravnajte tiskalno glavo.
- Če se zdijo navpične črte nepravilne ali če so iztisi motni, vam ta vzorec omogoči poravnavo.
    - Poiščite in izberite številko najbolj polnega vzorca v vsaki skupini.



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



- Vzorec vam omogoča poravnavo, če opazite vodoravne proge v enakomernih presledkih. Poiščite in vnesite številko za najmanj ločen in prekrivajoč se vzorec.



### Povezane informacije

➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)

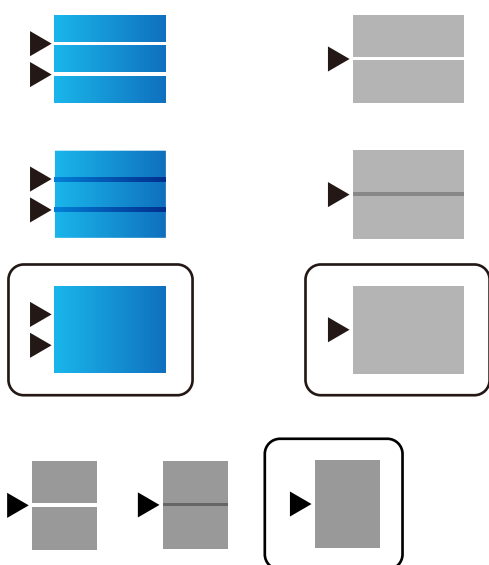
## Prilagajanje kakovosti tiskanja glede na papir

Konfigurirajte nastavitve kakovosti tiskanja glede na papir. Podprti so navaden papir, recikliran papir, visokokakovosten navaden papir, vnaprej potiskan papir, barvni papir in debel papir.

1. Vstavite papir, za katerega želite prilagoditi kakovost tiskanja v tiskalniku.

## Odpravljanje težav

- Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika izberite **Nastavitve**.
- Izberite **Vzdržev.** > **Prilagajanje kakovosti tiskanja glede na papir**.  
Če element ni prikazan, podrsajte po zaslonu navzgor, da ga prikažete.
- V razdelkih **Vzorec tiskanja** ali **Vnesite nastavljeno vrednost** izberite način prilagoditve.
- Izberite vrsto papirja, ki ste jo vstavili v tiskalnik.
- Sledite navodilom na zaslonu, da poravnate tiskalno glavo.  
S tem vzorcem poravnate, če so na izpisu vodoravni pasovi v pravih razmikih.  
Poiščite in vnesite številko za najmanj ločen in prekrivajoč se vzorec.



### Opomba:

Ko natisnete papir, za katerega lahko prilagodite kakovost, izberite **Samodejno izberi (navaden papir)** v razdelku **Tip papirja** gonilnika tiskalnika, da samodejno uveljavite vrednost prilagoditve.

- Zaprte zaslon z informacijami.  
Če se po prilagoditvi kakovost tiskanja ne izboljša, izvedite postopek **Prilagajanje kakovosti tiskanja**, da nastavite standardne vrednosti prilagoditve, in nato ponovno izvedite prilagoditve glede na vrsto papirja.

### Povezane informacije

➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)

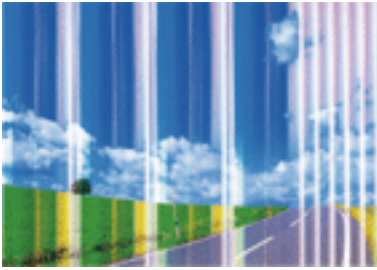
## Natis je opraskan ali pa manjka barva

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

### Povezane informacije

➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 237](#)

## Pojavijo se pasovi ali nepričakovane barve

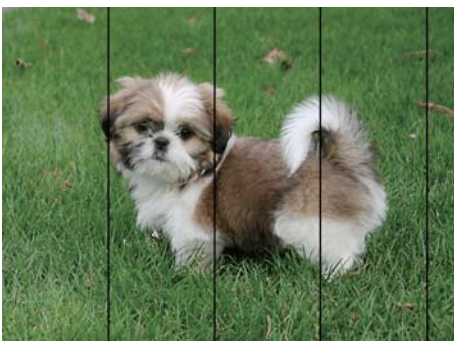


Šobe tiskalne glave so morda zamašene. Izvedite preverjanje šob, da preverite, ali so šobe tiskalne glave zamašene. Očistite tiskalno glavo, če je katera od šob tiskalne glave zamašena.

### Povezane informacije

➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 237](#)

## Pojavljajo se barvni pasovi v približno 3.3-centimetrskih intervalih



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

### Povezane informacije

- ➔ [“Seznam vrst papirja” na strani 38](#)
- ➔ [“Prilagajanje kakovosti tiskanja” na strani 274](#)

## Nejasni natisi, vodoravni pasovi ali nepravilnosti



enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

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

### Povezane informacije

➔ [“Prilagajanje kakovosti tiskanja” na strani 274](#)

## Kakovost tiskanja se tudi po poravnavi tiskalne glave ne izboljša

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

Nadzorna plošča

Onemogočite **Dvosmerno** v **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika**.

Windows

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

Mac OS

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

### Povezane informacije

➔ [“Menijske možnosti za Pom. napr.” na strani 164](#)

## Nizka kakovost tiskanja

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

### Preverjanje tiskalnika

Uporabite funkcijo **Prilagajanje kakovosti tiskanja**.

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

Poravnajte tiskalno glavo.

## Odpravljanje težav

### Preverjanje papirja

- Uporabljajte papir, ki ga ta tiskalnik podpira.
- Ne tiskajte na papir, ki je vlažen, poškodovan ali prestar.
- Če je papir zvit ali ovojnica napihnjena, ju zravnejte.
- 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 nastavitvev za vrsto papirja, naloženega v tiskalnik.
- Tiskajte z nastavljenjo višjo kakovostjo.
- Če ste za nastavitvev kakovosti izbrali možnost **Standardno (slikovito)** v gonilniku tiskalnika Windows, spremenite nastavitvev na **Standarden**. Če ste za nastavitvev kakovosti izbrali možnost **Normal-Vivid** v gonilniku tiskalnika Mac OS, spremenite nastavitvev na **Normal**.

### Preverjanje enota za dovajanje črnila

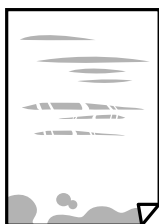
- Poskušajte uporabljati originalne enote za dovajanje črnila Epson. Ta izdelek je zasnovan tako, da prilagodi barve glede na uporabo originalnih enote za dovajanje črnila Epson. Uporaba neoriginalnih enote za dovajanje črnila lahko povzroči padec kakovosti tiska.
- Epson priporoča, da enota za dovajanje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

### Povezane informacije

- ➔ [“Prilagajanje kakovosti tiskanja” na strani 274](#)
- ➔ [“Papir, ki je na voljo, in njegove zmogljivosti” na strani 27](#)
- ➔ [“Seznam vrst papirja” na strani 38](#)
- ➔ [“Opozorila pri delu s papirjem” na strani 31](#)

## Papir je zamazan ali popraskan


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



## Odpravljanje težav

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



- Papir položite na ravno površino, da preverite, ali je zvit. Če je zvit, ga poravnajte.
- Če tiskate na debel papir, je tiskalna glava blizu površine papirja, papir pa se lahko opraska. V tem primeru omogočite nastavitve za zmanjšanje popraskanosti. Če to funkcijo omogočite, se kakovost tiskanja lahko poslabša oziroma hitrost tiskanja se lahko zmanjša.
  - Nadzorna plošča  
Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika** in nato omogočite **Debel papir**.
  - Windows  
Kliknite **Razširjene nastavitve** v zavihku **Vzdrževanje** gonilnika tiskalnika in nato izberite **Debel papir in ovojnice**.
  - Mac OS  
Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** kot nastavitve za **Thick paper and envelopes**.
- Ko izvajate ročno dvostransko tiskanje se prepričajte, da je črnilo popolnoma suho, preden papir znova vstavite.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseto za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)
- ➔ [“Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 239](#)

## Med samodejnim dvostranskim tiskanjem se papir zamaže

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

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve tiskalnika” na strani 57](#)

## 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.



## Odpravljanje težav

### Povezane informacije

- ➔ [“Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila” na strani 239](#)

## Slike in fotografije so natisnjene v nepričakovanih barvah

Pri tiskanju z nadzorne plošče ali iz tiskalniškega gonilnika za Windows je glede na vrsto papirja privzeto uporabljena nastavitvev za Epsonovo samodejno popravljanje fotografij. Poskusite spremeniti nastavitvev.

### Nadzorna plošča

Nastavitvev **Popravi fotografijo** spremenite iz možnosti **Samodejno** na katero koli drugo možnost. Če sprememba te nastavitvev ne odpravi težave, v **Izklopi izboljšanje fotografij** izberite **Popravi fotografijo**.

### Windows gonilnik tiskalnika

Na zavihku **Več možnosti** izberite **Po meri** v razdelku **Prilagojene barve** in kliknite **Napredno**. Nastavitvev **Popravljanje prizorov** spremenite iz možnosti **Samodejno popravi** na katero koli drugo možnost. Če težave ne odpravite s spremembo nastavitvev, namesto nastavitvev **PhotoEnhance** v razdelku **Upravljanje barve** izberite kateri koli drug način popravljanja barv.

### Povezane informacije

- ➔ [“Menijske možnosti za Pom. napr.” na strani 164](#)
- ➔ [“Prilagoditev barve tiska” na strani 145](#)

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

- Papir vložite obrnjen v pravilno smer in vodilo roba premaknite do roba papirja.
- Pri postavljanju izvornikov na steklo optičnega bralnika, poravnajte vogal izvornika z oznako vogala na okvirju steklo optičnega bralnika. Če so robovi kopije odrezani, premaknite izvornik rahlo stran od roba.
- Pri postavljanju izvornikov na steklo optičnega bralnika, očistite steklo optičnega bralnika in pokrov optičnega bralnika. Če je na steklu prah ali umazanija, se lahko območje kopije razširi, da zajame tudi to, kar bo povzročilo napačen položaj za tiskanje ali manjše slike.
- V nastavitvah kopiranja izberite ustrezno nastavitvev **Vel. iz..**
- Izberite ustrezno nastavitvev velikosti papirja.
- Prilagodite nastavitvev robov v programu, da bodo znotraj območja za tisk.

### Povezane informacije

- ➔ [“Nalaganje papirja v Kaseta za papir” na strani 32](#)
- ➔ [“Nalaganje papirja v Zadnji pladenj za papir” na strani 34](#)
- ➔ [“Polaganje izvornikov na Steklo optičnega bralnika” na strani 42](#)
- ➔ [“Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 242](#)
- ➔ [“Območje za tisk” na strani 303](#)

## Natisnjeni znaki so nepravilni ali popačeni

- Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik.

## Odpravljanje težav

- Če je katero koli tiskalno opravilo začasno ustavljeno, so lahko natisnjeni znaki nepravilni.
- Med tiskanjem ne preklopite računalnika ročno v stanje **Mirovanje** ali **Spanje**. Strani popačenega besedila se bodo morda natisnile ob naslednjem zagonu računalnika.
- Če uporabljate gonilnik tiskalnika, ki ste ga pred tem že uporabili, bodo natisnjeni znaki morda popačeni. Prepričajte se, da je gonilnik tiskalnika, ki ga uporabljate, primeren za ta tiskalnik. Preverite ime tiskalnika na vrhu okna gonilnika tiskalnika.

## Natisnjena slika je preobrnjena

Odstranite morebitne 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.

## Nenačrtovano dvostransko tiskanje

Počistite nastavitve dvostranskega tiskanja v gonilniku tiskalnika.

- Windows  
Izberite **Izklop** v **Dvostransko tiskanje** na zavihku gonilnika tiskalnika **Glavno**.
- Mac OS  
Izberite **Off** v **Two-sided Printing** v meniju **Two-sided Printing Settings** okna za tiskanje.

## Na kopirani sliki se pojavijo neenakomerne ali razmazane barve, pike ali ravne črte

- Očistite pot papirja.
- Očistite steklo optičnega bralnika.
- Očistite SPD.
- Ne pritiskajte preveč močno na izvornik ali na pokrov optičnega bralnika, ko polagate izvornike na steklo optičnega bralnika.
- Če se papir zamaže, znižajte nastavitev gostote kopiranja.

### Povezane informacije

- ➔ ["Čiščenje poti papirja zaradi madežev črnila" na strani 239](#)
- ➔ ["Čiščenje Steklo optičnega bralnika" na strani 242](#)

## Odpravljanje težav

- ➔ [“Čiščenje SPD-ja” na strani 239](#)
- ➔ [“Osnovne možnosti menija za kopiranje” na strani 171](#)

### Na kopirani sliki se pojavi vzorec moiré (križni vzorec)

Spremenite nastavitve pomanjšanja in povečanja ali pa vstavite izvirnik pod nekoliko drugačnim kotom.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Osnovne možnosti menija za kopiranje” na strani 171](#)

### Na kopirani sliki so sledi zadnje strani originalnega dokumenta

- Če kopirate tanek originalni dokument, ga namestite na steklo optičnega bralnika in položite čezenj kos črnega papirja.
- Zmanjšajte nastavev gostote kopiranje na nadzorni plošči.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Osnovne možnosti menija za kopiranje” na strani 171](#)

### 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 252](#)
- ➔ [“Namestitev najnovejših različic programov” na strani 249](#)




---

## Druge težave s tiskanjem

### Tiskanje je prepočasno

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

## Odpravljanje težav

- Omogočite dvosmerno (ali visokohitrostno) nastavitev. Če je ta nastavitev omogočena, tiska tiskalna glava s premikanjem v obe smeri, kar poveča hitrost tiska.
  - Nadzorna plošča  
Na začetnem zaslonu izberite **Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tiskalnika > Dvosmerno** in nato omogočite to možnost.
  - Windows  
Izberite **Visoka hitrost** na zavihku **Več možnosti** gonilnika tiskalnika.
  - Mac OS  
Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **On** za nastavitev **High Speed Printing**.
- Onemogočite tihi način. Ta funkcija upočasni hitrost tiskanja.
  - Nadzorna plošča  
Na začetnem zaslonu izberite  **ON** in nato onemogočite **Tihi način**.
  - Windows  
Izberite **Izklop** kot nastavitev **Tihi način** v zavihku **Glavno** gonilnika tiskalnika.
  - Mac OS  
Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Možnosti in materiali > Možnosti** (ali **Gonilnik**). Izberite **Off** za nastavitev **Tihi način**.
- Pri dvostranskem tiskanju se najprej natisne in posuši ena stran, nato pa se natisne še druga. Ker se čas sušenja razlikuje glede na okoliščine, kot npr. temperatura ali vlažnost ali podatki za tiskanje, bo tiskanje morda počasnejše.


## 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.

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

Če želite prekiniti tiskanje iz računalnika, izvedite naslednje nastavitve.

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

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

---

## Težave z gonilnikom tiskalnika PostScript

**Opomba:**

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

### Tiskalnik ne tiska pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

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

**Povezane informacije**

➔ [“Nastavitve tiskalnika” na strani 57](#)

### Tiskalnik ne tiska pravilno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

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

### Kakovost tiskanja je slaba pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

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

### Tiskanje je prepočasno pri uporabi gonilnika tiskalnika PostScript

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

---

## Optičnega branja ni mogoče začeti

- Če izvajate optično branje s ADF, preverite, ali sta pokrova optičnega bralnika in ADF zaprta.
- Čvrsto priključite kabel USB na tiskalnik in računalnik. Če uporabljate zvezdišče USB, poskusite tiskalnik priključiti neposredno na računalnik.

## Odpravljanje težav

- Pri optičnem branju v visoki ločljivosti prek omrežja lahko pride do napake v komunikaciji. Zmanjšajte ločljivost.
- Preverite, ali ste v programu Epson Scan 2 izbrali pravi tiskalnik (optični bralnik).

### Če uporabljate Windows, preverite ali sistem zazna tiskalnik

V sistemu Windows se prepričajte, da je tiskalnik (optični bralnik) prikazan v razdelku **Optični bralnik in fotoaparati**. Tiskalnik (optični bralnik) bi moral biti prikazan kot »EPSON XXXXX (ime tiskalnika)«. Če tiskalnik (optični bralnik) ni prikazan, odstranite in znova namestite Epson Scan 2. Upoštevajte spodnja navodila, a odprete razdelek **Optični bralnik in fotoaparati**.

- Windows 10  
Kliknite gumb »Start«, izberite **Sistem Windows > Nadzorna plošča**, vnesite »Optični bralnik in fotoaparati« v čarobni gumb za iskanje, kliknite **Ogled optičnih bralnikov in fotoaparatov** in preverite, ali je tiskalnik prikazan.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča**, vnesite »Optični bralnik in fotoaparati« v čarobni gumb za iskanje, kliknite **Pokaži optični bralnik in fotoaparati** in preverite, ali je tiskalnik prikazan.
- Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite gumb »Start«, izberite **Nadzorna plošča**, vnesite »Optični bralnik in fotoaparati« v čarobni gumb za iskanje, kliknite **Ogled optičnih bralnikov in fotoaparatov** in preverite, ali je tiskalnik prikazan.
- Windows Vista/Windows Server 2008  
Kliknite gumb »Start«, izberite **Nadzorna plošča > Strojna oprema in zvok > Optični bralniki in fotoaparati** in preverite, ali je tiskalnik prikazan.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb »Start«, izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Optični bralniki in fotoaparati** in preverite, ali je tiskalnik prikazan.

### Povezane informacije

- ➔ ["Odstranjevanje programov" na strani 252](#)
- ➔ ["Namestitev najnovjših različic programov" na strani 249](#)

---

## Težave pri optično prebrani sliki

### Pri optičnem branju s steklene plošče optičnega bralnika se pojavijo neenakomerne barve, umazanija, madeži in drugo

- Očistite stekleno ploščo optičnega bralnika.
- Odstranite vse smeti ali umazanijo, ki se pilepi na izvornik.
- Na izvornik ali pokrov optičnega bralnika ne pritiskajte s preveliko silo. Če ga pritisnete s preveliko silo, se lahko pojavijo obrisi, madeži in pike.

### Povezane informacije

- ➔ ["Čiščenje stekla optičnega bralnika" na strani 242](#)

## Odpravljanje težav

### Pri optičnem branju iz ADF se pojavijo ravne črte

- Očistite ADF.

Ravne črte se lahko na sliki pojavijo, če v ADF pridejo smeti ali umazanija.

- Odstranite vse smeti ali umazanijo, ki se prilepi na izvornik.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Čiščenje SPD-ja” na strani 239](#)

### Kakovost slike je groba

- V aplikaciji Epson Scan 2 prilagodite sliko z elementi na zavihku **Napredne nastavitve** in nato optično preberite izvornik.

- Če je ločljivost nizka, poskusite povečati ločljivost in nato optično prebrati izvornik.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Program za optično branje dokumentov in slik \(Epson Scan 2\)” na strani 244](#)

### V ozadju slik se pojavlja odmik

Na optično prebrani sliki so morda prikazane slike na hrbtni strani izvornika.

- V aplikaciji Epson Scan 2 izberite zavihek **Napredne nastavitve** in nato prilagodite možnost **Svetlost**.

Ta funkcija morda ne bo na voljo, kar je odvisno od nastavitve na zavihku **Glavne nastavitve > Vrsta slike** ali drugih nastavitvah na zavihku **Napredne nastavitve**.

- V aplikaciji Epson Scan 2 izberite zavihek **Napredne nastavitve** in nato **Možnost slike > Izboljšanje besedila**.

- Pri optičnem branju s steklene plošče optičnega bralnika položite črn papir ali namizno podlogo čez izvornik.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Program za optično branje dokumentov in slik \(Epson Scan 2\)” na strani 244](#)
- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)

### Besedilo je zamegljeno

- V aplikaciji Epson Scan 2 izberite zavihek **Napredne nastavitve** in nato **Možnost slike > Izboljšanje besedila**.

- Če v aplikaciji Epson Scan 2 možnost **Vrsta slike** na zavihku **Glavne nastavitve** nastavite na **Črno-belo**, prilagodite možnost **Prag** na zavihku **Napredne nastavitve**. Če povečate vrednost v polju **Prag**, črna barva postane močnejša.

- Če je ločljivost nizka, poskusite povečati ločljivost in nato optično prebrati izvornik.

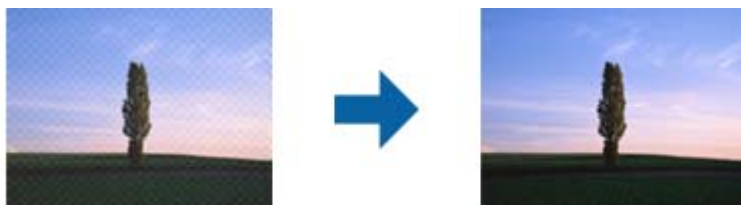
#### Povezane informacije

- ➔ [“Program za optično branje dokumentov in slik \(Epson Scan 2\)” na strani 244](#)

## Pojavijo se vzorci moiré (sence, podobne mreži)

Če je izvornik natisnjeni dokument, se na optično prebrani sliki lahko pojavijo vzorci moiré (sence, podobne mreži).

- Na zavihku **Napredne nastavitve** v programu Epson Scan 2 izberite **Odstran. Filtriranja**.



- Spremenite ločljivost in znova optično preberite izvornik.

### Povezane informacije

- ➔ [“Program za optično branje dokumentov in slik \(Epson Scan 2\)” na strani 244](#)

## Na stekleni plošči optičnega bralnika ni mogoče optično prebrati pravilnega območja

- Preverite, ali je izvornik pravilno nameščen glede na oznake za poravnavo.
- Če manjka rob optično prebrane slike, izvornik rahlo odmaknite od roba steklene plošče optičnega bralnika.
- Če boste izvornik optično prebrali na nadzorni plošči in izbrali funkcijo za samodejno obrezovanje območja optičnega branja, odstranite vse smeti in umazanijo s steklene plošče ali pokrova optičnega bralnika. Če so okrog izvornika kakršne koli smeti ali umazanija, je obseg optičnega branja razširjen tako, da vključuje te smeti ali umazanijo.

### Povezane informacije

- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 242](#)

## Besedilo ni prepoznano pravilno pri shranjevanju v obliki zapisa PDF, ki omogoča preiskovanje

- Na zaslonu **Možnosti formata slikovnih datotek** v aplikaciji Epson Scan 2 preverite, ali je možnost **Jezik besedila** na zavihku **Besedilo** nastavljena pravilno.
- Preverite, ali je izvornik nameščen naravnost.



## Odpravljanje težav

- Uporabite izvornik z jasnim besedilom. Prepoznavanje besedila bo morda slabše pri teh vrstah dokumentov.
  - Izvirniki, ki so bili že večkrat kopirani
  - Izvirniki, prejeti po faksu (pri nizki ločljivosti)
  - Izvirniki, a katerih je razmik med znaki ali vrsticami premajhen
  - Izvirniki s črtovjem ali podčrtanim besedilom
  - Izvirniki z rokopisom
  - Zmečkani ali nagubani izvorniki
- Če v aplikaciji Epson Scan 2 možnost **Vrsta slike** na zavihku **Glavne nastavitve** nastavite na **Črno-belo**, prilagodite možnost **Prag** na zavihku **Napredne nastavitve**. Če povečate vrednost v polju **Prag**, se poveča črno območje.
- V aplikaciji Epson Scan 2 izberite zavihek **Napredne nastavitve** in nato **Možnost slike > Izboljšanje besedila**.

### Povezane informacije

➔ [“Program za optično branje dokumentov in slik \(Epson Scan 2\)” na strani 244](#)

## Težave z optično prebrano sliko ni mogoče odpraviti

Če ste uporabili vse rešitve, vendar težave niste odpravili, ponastavite nastavitve za Epson Scan 2 z aplikacijo Epson Scan 2 Utility.

### Opomba:

*Epson Scan 2 Utility je aplikacija, ki je na voljo v gonilniku Epson Scan 2.*

1. Zaženite Epson Scan 2 Utility.
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Kliknite gumb »Start« in izberite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
V čarobni gumb »Iskanje« vnesite ime programa in nato izberite prikazano ikono.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb »Start« in izberite **Vsi programi ali Programi > EPSON > Epson Scan 2 Utility > Epson Scan 2**.
  - Mac OS  
Izberite **Pojdi > Aplikacije > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Izberite zavihek **Drugo**.
3. Kliknite **Ponastavi**.

### Opomba:

*Če težave ne odpravite s ponastavitvijo, odstranite in znova namestite Epson Scan 2.*

### Povezane informacije

- ➔ [“Odstranjevanje programov” na strani 252](#)
- ➔ [“Namestitev najnovejših različic programov” na strani 249](#)

## Optično prebranih slik ni mogoče shraniti v mapo v skupni rabi

### Ogled sporočil na tiskalniku

Sporočila o napaki so prikazana na nadzorni plošči tiskalnika, kadar se pojavi napaka.

Sporočila	Rešitve
Napaka DNS. Preverite nastavitve DNS.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Prepričajte se, da sta naslov na seznamu stikov v tiskalniku in naslov mape v skupni rabi enaka.</li> <li><input type="checkbox"/> Naslov IP računalnika je statičen in ga nastavite ročno, spremenite ime računalnika v omrežni poti v naslov IP. Primer: \\EPSON02\SCAN — \\192.168.xxx.xxx\SCAN</li> <li><input type="checkbox"/> Prepričajte se, da je računalnik vklopljen in ni v stanju spanja. Če je računalnik v stanju spanja, optično prebranih slik ne morete shraniti v mapo v skupni rabi.</li> <li><input type="checkbox"/> Začasno onemogočite požarni zid računalnika in varnostno programsko opremo. Če je s tem napaka počiščena, preverite nastavitve varnostne programske opreme.</li> <li><input type="checkbox"/> Če je za omrežno mesto izbrano <b>Javno omrežje</b>, optično prebranih slik ne morete shraniti v mapo v skupni rabi. Za posamezna vrata določite nastavitve posredovanja.</li> <li><input type="checkbox"/> Če uporabljate prenosni računalnik in je za naslov IP nastavljen DHCP, se lahko naslov IP spremeni, kadar se znova povezujete v omrežje. Znova pridobite naslov IP.</li> <li><input type="checkbox"/> Preverite, ali so nastavitve DNS pravilne. Glede nastavitvev DNS se obrnite na skrbnika svojega omrežja.</li> <li><input type="checkbox"/> Ime računalnika in naslov IP se lahko razlikujeta, če upraviteljska tabela strežnika DNS ni posodobljena. Obrnite se na svojega skrbnika za strežnik DNS.</li> </ul>
Napaka pri preverjanju pristnosti. Preverite način za preverjanje pristnosti, račun za preverjanje pristnosti in geslo za preverjanje pristnosti.	Prepričajte se, da sta uporabniško ime in geslo v računalniku ter s stikov v tiskalniku pravilna. Preverite tudi, ali je geslo morda poteklo.
Napaka v komunikaciji. Preverite Wi-Fi/ omrežno povezavo.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Preverite, ali je možnost <b>Use Microsoft network sharing</b> v Web Config omogočena. Izberite <b>Network &gt; MS Network</b> v Web Config.</li> <li><input type="checkbox"/> Prepričajte se, da sta naslov na seznamu stikov v tiskalniku in naslov mape v skupni rabi enaka.</li> <li><input type="checkbox"/> Dostopne pravice za uporabnika na seznamu stikov je treba dodati na zavihku <b>Skupna raba</b> in zavihku <b>Varnost</b> v lastnostih mape v skupni rabi. Prav tako je treba dovoljenja za uporabnika nastaviti na »dovoljeno«.</li> </ul>
Ime datoteke je že uporabljeno. Preimenujte datoteko in ponovite optično branje.	Spremenite nastavitve imena datoteke. V nasprotnem primeru premaknite ali izbrišite datoteke ali pa spremenite ime datoteke v mapi v skupni rabi.

## Odpravljanje težav

Sporočila	Rešitve
Optično prebrane datoteke so prevelike. Poslanih je bilo samoXX strani. Preverite, ali je v Območju dovolj prostora.	V računalniku ni dovolj prostora na disku. Povečajte količino prostega prostora v svojem računalniku.

### Preverjanje, kje je nastala napaka

Pri shranjevanju optično prebranih slik v mapo v skupni rabi postopek shranjevanja poteka tako, kot je predstavljeno spodaj. Lahko preverite, kje je prišlo do napake.

Elementi	Delovanje	Sporočila o napaki
Vzpostavljanje povezave	Povežite tiskalnik in računalnik.	Napaka DNS. Preverite nastavitve DNS.
Prijavljanje v računalnik	Prijavite se v računalnik z uporabniškim imenom in geslom.	Napaka pri preverjanju pristnosti. Preverite način za preverjanje pristnosti, račun za preverjanje pristnosti in geslo za preverjanje pristnosti.
Preverjanje mape za shranjevanje	Preverite omrežno pot mape v skupni rabi.	Napaka v komunikaciji. Preverite Wi-Fi/ omrežno povezavo.
Preverjanje imena datoteke	Preverite, ali že obstaja datoteka z istim imenom kot ga ima datoteka, ki jo želite shraniti v mapo.	Ime datoteke je že uporabljeno. Preimenujte datoteko in ponovite optično branje.
Pisanje datoteke	Napišite novo datoteko.	Optično prebrane datoteke so prevelike. Poslanih je bilo samoXX strani. Preverite, ali je v Območju dovolj prostora.

### Shranjevanje optično prebranih slik traja dolgo časa

Preverite naslednje točke.

- Preverite, ali so nastavitve DNS pravilne.
- Ko preverjate Web Config, preverite, ali je vsaka posamezna nastavev DNS pravilna.
- Preverite, ali je ime domene DNS pravilno.

### Preklapljanje med zasebnim in javnim omrežjem

Omrežno mesto je nastavljeno kot profil za omrežne povezave v sistemu Windows 7 ali novejšem. Nastavitve za skupno rabo in nastavitve požarnega zidu se nastavijo glede na omrežno mesto.

Za dostop do omrežja doma ali v službi uporabite **Zasebno omrežje**, **Domače omrežje** ali **Službeno omrežje**. Za dostopanje do javnega brezžičnega krajevnega omrežja, npr. na letališču ali na postaji, uporabite **Javno omrežje**, ki je bolj varno od zasebnega.

Uporabite **Zasebno omrežje**, **Domače omrežje** ali **Službeno omrežje**, da shranite optično prebrane slike v mapo v skupni rabi.

## Odpravljanje težav



### **Pomembno:**

Če želite spremeniti omrežno mesto, se obrnite na skrbnika.

### **Opomba:**

Kot omrežno mesto se bo uporabilo **Domensko omrežje**, kar je odvisno od okolja.

Ko računalnik prvič povežete z omrežjem, izberite omrežno mesto. Optično prebranih slik ne morete shraniti v mapo v skupni rabi, če za omrežno mesto izberete javno omrežje. Znova določite omrežno mesto.

V sistemih Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 in Windows 7 se imena omrežnega mesta razlikujejo.

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8	Zasebno omrežje
	Javno omrežje
Windows 7	Domače omrežje
	Službeno omrežje
	Javno omrežje

Omrežne nastavitve lahko preverite v **Nadzorna plošča > Središče za omrežje in skupno rabo**.

## Spreminjanje omrežnega mesta

Opravila pri spreminjanju omrežnega mesta se razlikujejo glede na operacijski sistem.

### **Povezane informacije**

- ➔ [“Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 10” na strani 292](#)
- ➔ [“Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 8.1” na strani 293](#)
- ➔ [“Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 8” na strani 293](#)
- ➔ [“Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 7” na strani 294](#)

### **Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 10**

#### **Opomba:**

Vpišite se kot skrbnik.

1. Kliknite gumb Windows za prikaz začetnega menija in nato kliknite ikono za nastavitve.
2. V oknu **Nastavitve** kliknite **Omrežje in internet**.
3. V oknu **Omrežje in internet** kliknite ime povezanega omrežja.
  - Izberite **Wi-Fi**, kadar uporabljate brezžično povezavo.
  - Izberite **Ethernet**, kadar uporabljate žično povezavo.

## Odpravljanje težav

- Če je v oknu prikazanih več omrežji SSID, se pomikajte po seznamu in nato kliknite **Dodatne možnosti**.
- Nastavite **Dovoli, da je ta računalnik mogoče odkriti**. Izberite **Vklop**, da shranite optično prebrane slike v mapo v skupni rabi.
  - Izberite **Vklop** (zasebno omrežje), kadar se povezujete v domače ali pisarniško omrežje.
  - Izberite **Izklop** (javno omrežje), kadar se povezujete v javno omrežje.

**Opomba:**

*Omrežno mesto lahko preverite v Središče za omrežje in skupno rabo.*

### Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 8.1

**Opomba:**

*Vpišite se kot skrbnik.*

- Prikažite čarobni gumb tako, da kazalec miške postavite spodaj desno na zaslonu in nato kliknite **Nastavitve**.
- Kliknite **Spremeni nastavitve računalnika** v oknu **Nastavitve**.
- Kliknite **Omrežje** v oknu **Nastavitve računalnika**.
- Kliknite povezano omrežje v oknu **Omrežje**.
- Določite **Iskanje naprav in programov**. Izberite **Vklop**, da shranite optično prebrane slike v mapo v skupni rabi.
  - Izberite **Vklop** (zasebno omrežje), kadar se povezujete v domače ali pisarniško omrežje.
  - Izberite **Izklop** (javno omrežje), kadar se povezujete v javno omrežje.

**Opomba:**

*Prikaže se **Iskanje naprav in programov**, ko se vpisujete kot skrbnik.*

*Omrežno mesto lahko preverite v Središče za omrežje in skupno rabo.*

### Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 8

**Opomba:**

*Vpišite se kot skrbnik.*

- Prikažite čarobni gumb tako, da kazalec miške postavite spodaj desno na zaslonu in nato kliknite **Nastavitve**.
- Kliknite ikono povezanega omrežja v oknu **Nastavitve**.
- Z desno tipko miške kliknite povezano omrežje v oknu **Omrežje** in nato kliknite **Vklopi ali izklopi skupno rabo** v prikazanem meniju.
- Prikaže se **Želite vklopiti skupno rabo med računalniki in se povezati z napravami v tem omrežju?** Izberite odgovor, ki ustreza vašemu omrežnemu mestu. Izberite **Da**, da shranite optično prebrane slike v mapo v skupni rabi.
  - Izberite **Da** (zasebno omrežje), kadar se povezujete v domače ali pisarniško omrežje.
  - Izberite **Ne** (javno omrežje), kadar se povezujete v javno omrežje.

## Odpravljanje težav

### Opomba:

Omrežno mesto lahko preverite v **Središče za omrežje in skupno rabo**.

### Spreminjanje omrežnega mesta — Windows 7

#### Opomba:


Prijavite se kot skrbnik.

1. Kliknite gumb »Start« in izberite **Nadzorna plošča**.
2. Odprite **Središče za omrežje in skupno rabo**.
  - Pogled **kategorij**: Izberite **Omrežje in internet** > **Središče za omrežje in skupno rabo**.
  - Pogled **malih ikon**: Kliknite **Središče za omrežje in skupno rabo**.
3. V **Ogled aktivnih omrežij** kliknite omrežno mesto.
4. Določite omrežno mesto.
  - Izberite **Domače omrežje** ali **Službeno omrežje**, kadar se povezujete v domače ali pisarniško omrežje.
  - Izberite **Javno omrežje**, kadar se povezujete v javno omrežje.
5. Oglejte si vsebino in kliknite **Zapri**.

---

## Druge težave pri optičnem branju

### Optično branje je počasno

- Zmanjšajte ločljivost in ponovite optično branje. Če je ločljivost visoka, lahko optično branje traja dlje časa.
- Hitrost optičnega branja bo morda manjša, odvisno od funkcij prilagoditev slike v programu Epson Scan 2.
- Če na zaslonu **Konfiguracija**, ki se prikaže, ko kliknete gumb  v Epson Scan 2, nastavite **Tihi način** na zavihku **Opt. preb.**, bo optično branje morda počasnejše.

#### Povezane informacije

➔ [“Optično branje s programom Epson Scan 2” na strani 191](#)

### Optično prebrane slike ni mogoče poslati po e-pošti

Preverite, ali ste konfigurirali nastavitve e-poštnega strežnika.

### Optično branje se ustavi, ko berete v format PDF/Multi-TIFF

- Če za optično branje uporabite Epson Scan 2, lahko zaporedoma optično preberete do 999 strani v obliki zapisa PDF in do 200 strani v obliki zapisa Multi-TIFF. Če za optično branje uporabite nadzorno ploščo, lahko zaporedoma optično preberete do 50 strani v enostranskem načinu s podajalnikom ADF ter do 100 strani v dvostranskem načinu s podajalnikom ADF in pri uporabi steklo optičnega bralnika.

## Odpravljanje težav

- Ko optično prebirate velike količine, priporočamo branje v odtenkih sive.
- Povečajte količino prostega prostora na trdem disku svojega računalnika. Optično branje se bo morda ustavilo, če ne bo na voljo dovolj prostega prostora.
- Poskušajte izvesti optično branje pri nižji ločljivosti. Optično branje se ustavi, če skupna velikost podatkov doseže omejitvev.

### Povezane informacije

- ➔ [“Optično branje s programom Epson Scan 2” na strani 191](#)



---

## Težave pri pošiljanju in sprejemanju faksov

### Pošiljanje in prejemanje faksov ni mogoče

- Uporabite funkcijo **Preveri povezavo s faksom** na nadzorni plošči, da se izvede samodejno preverjanje povezave faksa. Poskusite z rešitvami, natisnjenimi v poročilu.
- Preverite kodo napake, prikazano za neuspešno opravilo faksa in nato preizkusite možne rešitve, opisane v seznamu kod napak.
- Preverite nastavitve **Vrsta linije**. Težavo bo morda odpravila izbira nastavitve **PBX**. Če zahteva vaš telefon kodo za dostop do zunanje linije, registrirajte kodo za dostop v tiskalniku in vnesite # (lojtro) na začetku številke faksa, na katero pošiljate.
- Če pride do napake v komunikaciji, na nadzorni plošči spremenite nastavitve **Hitrost faksa na Počasi (9.600 bps)**.
- Preverite, ali telefonska stenska vtičnica deluje, pri čemer vanjo priključite telefon in ga preizkusite. Če ne morete opraviti ali sprejeti klica, se obrnite na svojega ponudnika telekomunikacijskih storitev.
- Če se želite povezati na telefonsko linijo DSL, morate uporabiti modem DSL, opremljen z vgrajenim filtrom DSL, ali na linijo namestiti ločen filter DSL. Posvetujte se z vašim ponudnikom linije DSL.
- Če se povezujete na telefonsko linijo DSL, priključite tiskalnik neposredno v telefonski stenski priključek in preverite, ali tiskalnik lahko pošlje faks. Če povezava deluje, težavo morda povzroča filter DSL. Posvetujte se z vašim ponudnikom linije DSL.
- Na nadzorni plošči omogočite nastavitve **ECM**. Če je način **ECM** izklopljen, barvnih faksov ni mogoče poslati in prejeti.
- Če želite pošiljati in prejemati fakse z računalnikom, preverite, ali je tiskalnik priključen s kablom USB ali povezan prek omrežja in ali je v računalniku nameščen gonilnik PC-FAX. Gonilnik PC-FAX je nameščen skupaj s pripomočkom FAX Utility.

## Odpravljanje težav

- ❑ V Windows se prepričajte, da je tiskalnik (faks) prikazan v **Naprave in tiskalniki**, **Tiskalnik** ali **Tiskalniki in druga strojna oprema**. Tiskalnik (faks) se prikaže kot »EPSON XXXXX (FAX)«. Če tiskalnik (faks) ni prikazan, odstranite in ponovno namestite FAX Utility. Za dostop do **Naprave in tiskalniki**, **Tiskalnik** ali **Tiskalniki in druga strojna oprema** sledite naslednjemu postopku.
  - ❑ Windows 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  
Izberite **Namizje > Nastavitve > Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** v **Strojna oprema in zvok** ali **Strojna oprema**.
  - ❑ Windows 7  
Kliknite gumb Start in izberite **Nadzorna plošča > Ogled naprav in tiskalnikov** in **Strojna oprema in zvok** ali **Strojna oprema**.
  - ❑ Windows Vista  
Kliknite gumb Start in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** v možnosti **Strojna oprema in zvok**.
  - ❑ Windows XP  
Kliknite gumb »Start« in izberite **Nastavitve > Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi**.
- ❑ V sistemu Mac OS preverite naslednje.
  - ❑ Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato preverite, ali se je tiskalnik (faks) prikazal. Tiskalnik (faks) se prikaže kot »FAX XXXX (USB)« ali »FAX XXXX (IP)«. Če tiskalnik (faks) ni prikazan, kliknite [+] in nato registrirajte tiskalnik (faks).
  - ❑ Izberite **Nastavitve sistema** v meniju  > **Tiskalniki in optični bralniki** (ali **Tiskanje in optično branje, Tiskanje in faks**) in nato dvokliknite tiskalnik (faks). Če je tiskalnik v načinu premora, kliknite **Nadaljuj** (ali **Nadaljuj s tiskalnikom**).

### Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje stanja ali dnevnikov za posle faksov” na strani 220](#)
- ➔ [“Priključitev na telefonsko linijo” na strani 70](#)
- ➔ [“Meni Osnovne nastavitve” na strani 95](#)
- ➔ [“Koda napake v meniju stanja” na strani 257](#)
- ➔ [“Odstranjevanje programov” na strani 252](#)
- ➔ [“Namestitev najnovjših različic programov” na strani 249](#)

## Pošiljanje faksov ne deluje

- ❑ Če je funkcija omejevanja uporabniških funkcij omogočena, je treba za upravljanje tiskanja vnesti uporabniško ime in geslo. Če gesla ne poznate, se obrnite na skrbnika.
- ❑ Če je funkcija omejevanja uporabniških funkcij omogočena, ko pošljete faks iz računalnika, se izvede preverjanje pristnosti uporabnika s pomočjo uporabniškega imena in gesla, ki sta nastavljena v gonilniku tiskalnika. Če faksa zaradi napake pri preverjanju pristnosti ne morete poslati, se obrnite na skrbnika.



## Odpravljanje težav



- Na nadzorni plošči nastavite podatke glave za izhodne fakse. Nekateri faksi samodejno zavrnejo vhodne fakse, ki nimajo podatkov glave.
- Če ste onemogočili prikaz številke klicatelja, ga omogočite. Nekateri telefoni ali faksi samodejno zavrnejo anonimne klice.
- Prejemnika vprašajte, ali je številka faksa pravilna in ali je prejemnikov faks pripravljen za sprejem faksa.
- Preverite, ali ste med uporabo funkcije podnaslova po pomoti poslali faks. Če s seznama stikov izberete prejemnika s podnaslovom, bo faks morda poslan z uporabo funkcije podnaslova.
- Pri pošiljanju faksov z uporabo funkcije podnaslova prejemnika vprašajte, ali njihova naprava lahko sprejema fakse z uporabo funkcije podnaslova.
- Pri pošiljanju faksa z uporabo funkcije podnaslova preverite, ali sta podnaslov in geslo pravilna. Pri prejemniku preverite, ali se podnaslov in geslo ujemata.

### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje in prejetanje faksov ni mogoče” na strani 295](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksa s Podnaslov \(SUB\) in Geslo\(SID\)” na strani 204](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov na zahtevo \(z uporabo Poziv za pošilj./ Pred. ogl. des.\)” na strani 199](#)

## Pošiljanje faksa določenemu prejemniku ne deluje

Če zaradi napake ne morete poslati faksa določenemu prejemniku, preverite naslednje.

- Če prejemnikova naprava ne prevzame vašega klica v 50 sekundah po zaključenem klicanju, se klic konča z napako. Pokličite s funkcijo  (**Zvočnik**) ali prek priključenega telefona, da preverite, kako dolgo traja, da zaslišite ton faksa. Če traja več kot 50 sekund, dodajte premore po številki faksa, da pošljete faks. Tapnite , da vnesete premor. Oznaka premora je vnesena v obliki vezaja. En premor traja približno tri sekunde. Po potrebi dodajte več premorov.
- Če ste prejemnika izbrali na seznamu stikov, preverite, ali so registrirani podatki pravilni. Če so podatki pravilni, prejemnika izberite na seznamu stikov, tapnite **Uredi** in spremenite **Hitrost faksa v Počasi (9.600 bps)**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Ročno pošiljanje faksov po potrditvi stanja prejemnika” na strani 198](#)
- ➔ [“Pošiljanje faksov s klicanjem z zunanje telefonske naprave” na strani 199](#)
- ➔ [“Upravljanje stikov” na strani 49](#)
- ➔ [“Pošiljanje in prejetanje faksov ni mogoče” na strani 295](#)

## Pošiljanje faksa ob določenem času ne deluje

Na nadzorni plošči nastavite pravi čas in datum.

### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje črno-belih faksov ob določenem času \(Zamik pošiljanja faksa\)” na strani 202](#)
- ➔ [“Osnovne nastavitve” na strani 55](#)

## Odpravljanje težav

### Prejemanje faksov ne deluje

- Če ste naročeni na storitev posredovanja klicev, tiskalnik morda ne bo mogel sprejeti faksov. Obrnite se na ponudnika storitev.
- Če na tiskalnik niste priključili telefona, na nadzorni plošči nastavite **Način sprejemanja** na **Sam..**
- V spodaj navedenih primerih v tiskalniku zmanjka pomnilnika, zato ne more prejemati faksov. Informacije o odpravi napake, povezane s polnim pomnilnikom, najdete v razdelku z informacijami o odpravljanju težav.
  - V nabiralnik in zaupni nabiralnik je bilo shranjenih skupno 200 prejetih dokumentov.
  - Pomnilnik tiskalnika je poln (100 %).
- Pri prejetanju faksa z uporabo funkcije podnaslova preverite, ali sta podnaslov in geslo pravilna. Pri pošiljatelju preverite, ali se podnaslov in geslo ujemata.
- Preverite, ali je številka faksa pošiljatelja registrirana v **Seznam zavrjenih števil**. Ko je omogočena možnost **Seznam zavrjenih števil** v meniju **Zavrjeni faks**, so faksi, poslani s številki, ki so bile dodane v ta seznam, blokirani.
- Preverite, ali je številka faksa pošiljatelja registrirana v seznamu stikov. Ko je omogočena možnost **Neregistrirani kontakti** v meniju **Zavrjeni faks**, so faksi, poslani s številki, ki niso bile registrirane v ta seznam, blokirani.
- Vprašajte pošiljatelja, ali so v njihovi napravi nastavljene informacije v glavi. Ko je omogočena možnost **Blokirana prazna glava faksa** v meniju **Zavrjeni faks**, so faksi, ki ne vključujejo informacij v glavi, blokirani.

#### Povezane informacije

- ➔ [“Pošiljanje in prejemanje faksov ni mogoče” na strani 295](#)
- ➔ [“Napaka zaradi polnega pomnilnika” na strani 298](#)
- ➔ [“Prejemanje faksov z oglasne deske s podnaslovom \(SEP\) in geslom \(PWD\) \(Prejem na zahtevo\)” na strani 209](#)


### Prejetih faksov ni mogoče shraniti v pomnilniško napravo

Preverite, ali je pomnilniška naprava povezana s tiskalnikom, in potrdite **Nastavitve sprejemanja**.

### Napaka zaradi polnega pomnilnika

- Če je tiskalnik nastavljen za shranjevanje prejetih faksov v nabiralniku ali zaupnem nabiralniku, iz nabiralnika ali zaupnega nabiralnika izbrišite fakse, ki ste jih že prebrali.
- Če je tiskalnik nastavljen za shranjevanje prejetih faksov v računalnik, vklopite računalnik, ki je nastavljen za shranjevanje faksov. Ko se faksi shranijo v računalnik, se izbrišejo iz pomnilnika tiskalnika.
- Če je tiskalnik nastavljen za shranjevanje faksov v pomnilniško napravo, priključite napravo, v kateri ste ustvarili mapo za shranjevanje faksov, na tiskalnik. Ko se faksi shranijo v napravo, se izbrišejo iz pomnilnika tiskalnika. Prepričajte se, da ima naprava dovolj razpoložljivega pomnilniškega prostora in da pisanje ni onemogočeno.

## Odpravljanje težav

- Čeprav je pomnilnik poln, lahko za pošiljanje faksa uporabite eno od teh rešitev.
  - Če pošiljate črno-beli faks, ga pošljite s funkcijo **Neposredno pošiljanje**.
  - Pošljite faks tako, da pokličete z zunanjega telefona.
  - Pošljite faks s funkcijo  (**Zvočnik**).
  - Pošljite faks tako, da izvornike razdelite na dva ali več delov in jih pošljete v več paketih.
- Če tiskalnik ne more natisniti prejetega faksa zaradi napake tiskalnika, kot je zagozdenje papirja, lahko pride do napake zaradi polnega pomnilnika. Odpravite težavo v tiskalniku in nato pokličite pošiljatelja ter ga prosite, da znova pošlje faks.

### Povezane informacije

- ➔ “Pošiljanje več strani črno-belega dokumenta (Neposredno pošiljanje)” na strani 201
- ➔ “Pošiljanje faksov s klicanjem z zunanje telefonske naprave” na strani 199
- ➔ “Ročno pošiljanje faksov po potrditvi stanja prejemnika” na strani 198
- ➔ “Odstranjevanje zagozdenega papirja” na strani 263

## Kakovost poslanega faksa je slaba

- Očistite steklo optičnega bralnika.
- Očistite SPD.
- Na nadzorni plošči spremenite nastavev **Vrs. iz..** Če vaši izvorniki vsebujejo besedilo in fotografije, izberite **Fotografija**.
- Na nadzorni plošči spremenite nastavev **Gostota**.
- Če niste prepričani o zmogljivostih prejemnikovega faksa, omogočite funkcijo **Neposredno pošiljanje** ali izberite **Fino** za nastavev **Ločljivost**.  
Če za črno-beli faks izberete **Zelo fino** ali **Izjemno fino** in faks pošljete brez uporabe funkcije **Neposredno pošiljanje**, lahko tiskalnik samodejno zmanjša ločljivost.
- Na nadzorni plošči omogočite nastavev **ECM**.

### Povezane informacije

- ➔ “Nastavitve faksa” na strani 211
- ➔ “Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 242
- ➔ “Čiščenje SPD-ja” na strani 239

## Faksi se pošljejo v napačni velikosti

- Če za pošiljanje faksa uporabite steklo optičnega bralnika, postavite izvornik tako, da bo njegov vogal pravilno poravnani z začetno oznako. Na nadzorni plošči izberite velikost izvornika.
- Očistite steklo optičnega bralnika in pokrov optičnega bralnika. Če je na steklu prah ali umazanija, se lahko območje optičnega branja razširi, da zajame tudi to, kar bo povzročilo napačen položaj za optično branje ali manjše slike.

## Odpravljanje težav

### Povezane informacije

- ➔ [“Nastavitve faksa” na strani 211](#)
- ➔ [“Polaganje izvornikov” na strani 38](#)
- ➔ [“Čiščenje Steklo optičnega bralnika” na strani 242](#)

## Kakovost prejetega faksa je slaba

- Na nadzorni plošči omogočite nastavitvev ECM.
- Pošiljatelja prosite, da vam pošlje faks v višji kakovosti.
- Ponovno natisnite prejeti faks. Izberite **Dnevnik** v meniju **Job/Status**, da ponovno natisnete faks.

### Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje zgodovine opravil faksa” na strani 222](#)

## Prejeti faksi se ne natisnejo

- Če je prišlo do napake na tiskalniku, na primer, če je zagozden papir, tiskalnik ne more natisniti prejetih faksov. Preverite tiskalnik.
- Če je tiskalnik nastavljen za shranjevanje prejetih faksov v nabiralniku ali zaupnem nabiralniku, se prejeti faksi ne natisnejo samodejno. Preverite **Nastavitve sprejemanja**.

### Povezane informacije

- ➔ [“Preverjanje stanja tiskalnika” na strani 255](#)
- ➔ [“Odstranjevanje zagozdenega papirja” na strani 263](#)

## Strani so prazne ali pa je na drugi strani prejetih faksov natisnjenega le nekaj besedila

Enostransko lahko tiskate z uporabo funkcije **Izb. pod. tisk. po delitv.** v meniju **Nastavitve delitve strani**.

Izberite **Izbriši zgoraj** ali **Izbriši spodaj** v meniju **Izb. pod. tisk. po delitv.** in nato prilagodite **Prag**. Če povečate prag, povečate količino izbrisa. Višja vrednost praga pomeni večjo možnost tiskanja na eni strani.

---

## Druge težave pri faksiranju

### Telefonski klici na povezanem telefonu niso možni

Priključite telefon v vrata EXT. na tiskalniku in dvignite slušalko. Če v slušalki ne slišite tona izbiranja, pravilno priključite telefonski kabel.

## Odzivnik ne more sprejemati glasovnih sporočil

Na nadzorni plošči za nastavev **Zvonjenj pred odgovorom** določite številko, ki je večja od števila zvonjenj za vaš telefonski odzivnik.

## Pošiljateljeva številka faksa se ne prikaže na prejetih faksih ali pa je napačna

Pošiljatelj morda ni nastavil podatkov v glavi faksa ali pa jih je nepravilno nastavil. Obrnite se na pošiljatelja.

---

## 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.

- Nadzorna plošča

Na začetnem zaslonu izberite  in nato omogočite **Tihi način**.


- Windows gonilnik tiskalnika

Omogočite **Tihi način** na zavihku **Glavno**.

- Mac OS gonilnik tiskalnika

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

- Epson Scan 2

Kliknite gumb , da odprete okno **Konfiguracija**. Nato nastavite **Tihi način** na zavihku **Opt. preb.**.

### Nepravilna čas in datum

Na nadzorni plošči nastavite pravilen čas in datum. Ura lahko kaže napačen čas, če zmanjka elektrike ali če je naprava dlje časa izklopljena.

#### Povezane informacije

➔ [“Osnovne nastavitve” na strani 55](#)

## Pomnilniška naprava ni prepoznana

V nastavitvah **Vmesnik pomnilniške naprave** na nadzorni plošči omogočite pomnilniško napravo.

### Povezane informacije

➔ [“Nastavitve tiskalnika” na strani 57](#)

## Podatkov ni mogoče shraniti v pomnilniško napravo

- Preverite, ali je pisanje v pomnilniško napravo omogočeno.
- Preverite, ali je v pomnilniški napravi dovolj razpoložljivega prostora. Če je razpoložljivega prostora malo, podatkov ni mogoče shraniti.

### Povezane informacije

➔ [“Specifikacije zunanjih naprav USB” na strani 307](#)

## Pozabljeno geslo

Če pozabite geslo skrbnika, se obrnite na Epsonovo podporo.

### Povezane informacije

➔ [“Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo” na strani 331](#)

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

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


## »x« je prikazan na zaslonu za izbiro fotografij

»x« se prikaže na LCD-zaslonu, če izdelek ne podpira slikovne datoteke.

### Povezane informacije

➔ [“Specifikacije o podprtih podatkih” na strani 308](#)

## Nenamerno ustvarjanje kopij ali pošiljanje faksov

Tujki se dotikajo optične plošče na dotik, zato tiskalnik izvaja neželene postopke. To preprečite tako, da izberete **Nastavitve > Splošne nastavitve > Osnovne nastavitve > Preklop iz stanja spanja** in nato izklopite možnost **Aktiviranje z dotikom zaslona LCD**. Tiskalnik bo iz stanja spanja (varčevanje z energijo) preklopil šele, ko pritisnete gumb .

# Dodatek

## Tehnični podatki

### Specifikacije tiskalnika

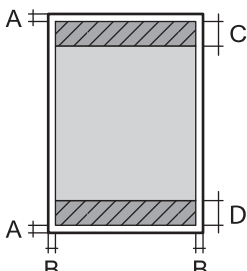
Namestitev šob tiskalne glave		Šobe črnega črnila: 800 Šobe barvnega črnila: 800 za vsako barvo
Teža papirja*	Navaden papir	64 do 90 g/m <sup>2</sup> (17 do 24 funtov)
	Debel papir	91 do 256 g/m <sup>2</sup> (25 do 68 funtov)
	Ovojnice	Ovojnica #10, ovojnica DL, C6: 75 do 90 g/m <sup>2</sup> (20 do 24 funtov) Ovojnica C4: 80 do 100 g/m <sup>2</sup> (21 do 26 funtov)

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

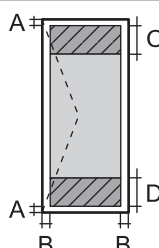
### Območje za tisk

Kakovost tiska v osenčenih območjih lahko zaradi mehanizma tiskalnika upade.

#### Posamezni listi

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

#### Ovojnice

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

## Dodatek

## Specifikacije optičnega bralnika

Vrsta optičnega bralnika	Ploski optični bralnik
Fotoelektrična naprava	CIS
Učinkovite slikovne pike	10200×14040 slikovnih pik (1200 dpi)
Največja velikost dokumenta	216×297 mm (8.5×11.7 palcev) A4, Letter
Ločljivost optičnega branja	1200 dpi (glavno branje) 2400 dpi (lokalizirano branje)
Izhodna ločljivost	Od 50 do 9600 dpi v korakih po 1 dpi
Barvna globina	Barvno <input type="checkbox"/> 48 bitov na slikovno piko interno (16 bitov na slikovno piko na barvo interno) <input type="checkbox"/> 24 bitov na slikovno piko eksterno (8 bitov na slikovno piko na barvo eksterno) Sivine <input type="checkbox"/> 16 bitov na slikovno piko interno <input type="checkbox"/> 8 bitov na slikovno piko eksterno Črno-belo <input type="checkbox"/> 16 bitov na slikovno piko interno <input type="checkbox"/> 1 bitov na slikovno piko eksterno
Svetlobni vir	LED

## Specifikacije vmesnika

Za računalnik	Hi-Speed USB
Za zunanjo napravo USB	Hi-Speed USB

## Specifikacije faksa

Vrsta faksa	Zmogljivost črno-belih in barvnih faksov (ITU-T Super Group 3)
Podprte linije	Standardne analogne telefonske linija, telefonski sistemi PBX (zasebna naročniška centrala)
Hitrost	Do 33.6 kbps



**Dodatek**

Ločljivost	Enobarvni način <input type="checkbox"/> Standardno: 8 pel/mm×3,85 vrstic/mm (203 pel/palec×98 vrstic/palec) <input type="checkbox"/> Fino: 8 pel/mm×7,7 vrstic/mm (203 pel/palec×196 vrstic/palec) <input type="checkbox"/> Zelo fino: 8 pel/mm×15,4 vrstic/mm (203 pel/palec×392 vrstic/palec) <input type="checkbox"/> Izjemno fino: 16 pel/mm×15,4 vrstic/mm (406 pel/palec×392 vrstic/palec)  Barvno 200×200 dpi
Pomnilnik strani	Do 550 strani (pri prejemu ITU-T No.1 v črno-belem načinu osnutka)
Ponovni klic*	2 -krat (v 1-minutnih intervalih)
Vmesnik	Telefonska linija RJ-11, telefonska povezava RJ-11

\* Specifikacije se lahko razlikujejo glede na državo ali regijo.

**Seznam omrežnih funkcij****Omrežne funkcije in IPv4/IPv6**

Funkcije		Podprte	Opombe	
Tiskanje prek omrežja	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tiskanje s protokolom WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ali novejša različica
	Tiskanje s protokolom Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tiskanje s protokolom IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tiskanje UPnP	IPv4	-	Informacijski pripomoček
	Tiskanje PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalni fotoaparati
	Epson Connect (tiskanje po e-pošti, tiskanje na daljavo)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ali novejša različica, Mac OS X v10.7 ali novejša različica
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-

## Dodatek

Funkcije			Podprte	Opombe
Omrežno optično branje	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (optično branje v oblak)	IPv4	✓	-
	AirPrint (optično branje)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ali novejša različica
	SPD (optično branje dvostranskih dokumentov)		✓	-
Faks	Pošiljanje faksa	IPv4	✓	-
	Prejemanje faksa	IPv4	✓	-
	AirPrint (pošiljanje faksov)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mountain Lion ali novejša različica

## 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) ali ethernetno povezavo.

\*4 Wi-Fi Direct podpira samo WPA2-PSK (AES).

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

## Specifikacije žične (ethernet) povezave

Standardi	IEEE 802.3i (10BASE-T)*1 IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T)*1 IEEE 802.3az (energijsko učinkovit Ethernet)*2
Komunikacijski način	Samodejno, duplex 10 Mb/s, polduplex 10 Mb/s, duplex 100 Mb/s, polduplex 100 Mb/s

**Dodatek**

Konektor	RJ-45
----------	-------

- \*1 Uporabite kabel STP (oklopljena parica) kategorije 5e ali višje, da zagotovite zaščito pred radijskimi motnjami.  
 \*2 Povezana naprava mora ustrezati standardom IEEE802.3az.

**Varnostni protokol**

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

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

**Združljivost z gonilnikom PostScript stopnje 3**

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

**Podprte storitve tretjih oseb**

AirPrint	Tiskanje	iOS 5 ali novejši/Mac OS X v10.7.x ali novejši
	Optično branje	OS X Mavericks ali novejša različica
	Faks	OS X Mountain Lion ali novejša različica
Google Cloud Print		

**Specifikacije zunanjih naprav USB**

Naprave	Največje zmogljivosti
Pogon USB	2 TB (formatirano v FAT, FAT32, ali exFAT.)

Naslednjih naprav ni mogoče uporabljati:

- Napravo, ki potrebuje namenski gonilnik
- Varnostno zaščiteno napravo (gesla, šifriranje ipd.)

Epson ne more jamčiti za popolno delovanje priključenih zunanjih naprav.

## Dodatek

## Specifikacije o podprtih podatkih

Oblika zapisa datoteke	JPEG (*.JPG) z različico Exif standarda 2.31, posnet z digitalnimi fotoaparati s skladnim DCF* <sup>1</sup> , različice 1.0 ali 2.0* <sup>2</sup>  Slike, skladne s formatom TIFF 6.0, kot je opisano spodaj <input type="checkbox"/> Barvne slike RGB (nestisnjene) <input type="checkbox"/> Binarne slike (nestisnjene in nekodirane v CCITT)  Podatkovna datoteka, skladna z različico 1.7 formata PDF
Velikost slike	Vodoravno: od 80 do 10200 slikovnih pik Navpično: od 80 do 10200 slikovnih pik
Velikost datoteke	Manj kot 2 GB
Največje število datotek	JPEG: 9990* <sup>3</sup> TIFF: 999 PDF: 999

\*1 DCF (Design rule for Camera File system — pravilo zasnove za datotečni sistem fotoaparata).

\*2 Podatki o fotografiji, ki so shranjeni v digitalnih fotoaparatih z vgrajenim pomnilnikom, niso podprti.

\*3 Hkrati je lahko prikazanih do 999 datotek. (Če število datotek preseže 999, so datoteke prikazane v skupinah.)

**Opomba:**

Na zaslonu LCD se prikaže »x«, če tiskalnik ne prepozna slikovne datoteke. Če v takem primeru izberete postavitev z več slikami, bodo morda natisnjeni prazni deli.

## Mere

Mere* <sup>1</sup>	Skladiščenje <input type="checkbox"/> Širina: 425 mm (16.7 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 535 mm (21.1 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 513 mm (20.2 palcev)  Tiskanje <input type="checkbox"/> Širina: 425 mm (16.7 palcev) <input type="checkbox"/> Globina: 578 mm (22.8 palcev) <input type="checkbox"/> Višina: 605 mm (23.8 palcev)
Teža* <sup>1, 2</sup>	Približno 25.8 kg (56.9 lb)

\*1 Z nameščenim izhodnim pladnjem in kaseto za papir 2.

\*2 Brez enote za dovajanje črnila in napajalnega kabla.

**Z možnostmi**

To so mere tiskalnika z 1 dodatnima kasetnima enotama za papir.

## Dodatek

Mere	<p>Skladiščenje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 425 mm (16.7 palcev)</li> <li><input type="checkbox"/> Globina: 535 mm (21.1 palcev)</li> <li><input type="checkbox"/> Višina: 613 mm (24.1 palcev)</li> </ul> <p>Tiskanje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Širina: 425 mm (16.7 palcev)</li> <li><input type="checkbox"/> Globina: 578 mm (22.8 palcev)</li> <li><input type="checkbox"/> Višina: 705 mm (27.8 palcev)</li> </ul>
Teža	Približno 30.3 kg (66.8 lb)

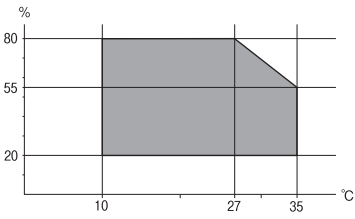
## Električne specifikacije

Model	Model 100 do 240 V	Model 220 do 240 V
Nazivni frekvenčni razpon	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Nazivni tok	1.1 do 0.6 A	0.6 A
Poraba električne energije (pri povezavi USB)	<p>Samostojno kopiranje: Pribl. 29 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Način pripravljenosti: Pribl. 14 W</p> <p>Način spanja: Pribl. 1.3 W</p> <p>Izklop: Pribl. 0.2 W</p>	<p>Samostojno kopiranje: Pribl. 29 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Način pripravljenosti: Pribl. 14 W</p> <p>Način spanja: Pribl. 1.3 W</p> <p>Izklop: Pribl. 0.2 W</p>

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

**Dodatek**

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

**Okoljske specifikacije za Enote za dovajanje črnila**

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

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

**Mesto in prostor namestitve**

Če želite zagotoviti varno uporabo, tiskalnik postavite na mesto, ki ustreza tem pogojem.

- Ravna, stabilna površina, ki vzdrži težo tiskalnika
- Dobro prezračen prostor
- Mesta, ki ne ovirajo in ne pokrivajo prezračevalnih rež in odprtih na tiskalniku
- Mesta, ki omogočajo dostop do električne vtičnice
- Mesta, kjer lahko enostavno naložite in odstranite papir
- Mesta, ki ustrezajo zahtevam »Okoljskih specifikacij« tega priročnika

**Pomembno:**

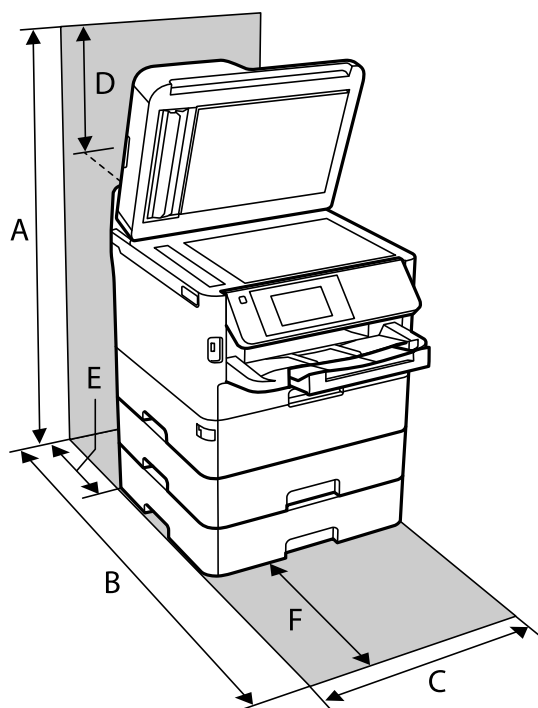
*Tiskalnika ne postavite na ta mesta, kajti v nasprotnem primeru lahko pride do okvare.*

- Mesto, izpostavljeno neposredni sončni svetlobi
- Mesto, izpostavljeno hitrim temperaturnim spremembam in vlažnosti
- Mesto, izpostavljeno požaru
- Mesto, izpostavljeno škodljivim snovem
- Mesto, izpostavljeno udarom ali vibracijam
- Mesto v bližini televizorja ali radijskega sprejemnika
- Mesto, ki je umazano ali prašno
- Mesto v bližini vode
- Mesto v bližini klimatske ali ogrevalne naprave
- Mesto v bližini razvlaževalnika

Uporabite antistatično preprogo, da preprečite ustvarjanje statike na mestih, ki so podvržena tvorjenju statične elektrike.

## Dodatek

Poskrbite, da je v bližini tiskalnika dovolj prostora za postavitev in pravilno delovanje tiskalnika.



A	872 mm
B	848 mm
C	425 mm
D	259 mm
E	79 mm
F	370 mm

## Sistemske zahteve

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

### Opomba:

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

## Podatki o pisavah

### Razpoložljive pisave za PostScript

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



## Razpoložljive pisave za PCL (URW)

### Pisava z nastavljivo velikostjo

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

## Dodatek

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

## Pisave z bitnimi slikami

Ime pisave	Nabor simbolov
Line Printer	9

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

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

**Opomba:**

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

## Seznam naborov simbolov

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

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

**Opomba:**

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

## Dodatek

## Seznam nabora simbolov za PCL 5

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

## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PsText	10J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBM-US	10U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
IBM-DN	11U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
McText	12J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcMultiling	12U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
VeInternati	13J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeUS	14J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PiFont	15U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcE.Europe	17U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
WiBALT	19L	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WiAnsi	19U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcBlit775	26U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Cyr	3R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinGrk	9G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinCyr	9R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc851Grk	10G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOCyr	10N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Pc8Grk	12G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOGrk	12N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Ukr	14R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	0H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
8859-8 ISO	7H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Pc862Heb	15H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
PC-862, Hebrew	15Q	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-

## Dodatek

Ime nabora simbolov	Atribut	Razvrstitev pisave												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Pc864Ara	10V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	14L	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
OCR B	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓

## Nameščanje opsijskih enot

### Koda opsijske enote kasete za papir

Koda opsijske enote kasete za papir je naslednja.

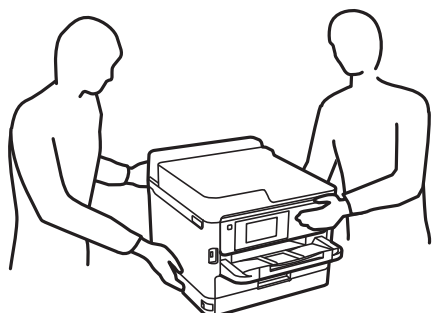
Za uporabnike po svetu: Optional Cassette Unit (C12C932871)

Za uporabnike v Indiji: Optional Cassette Unit (C12C932881)


### Namestitev opsijske kasetne enote za papir

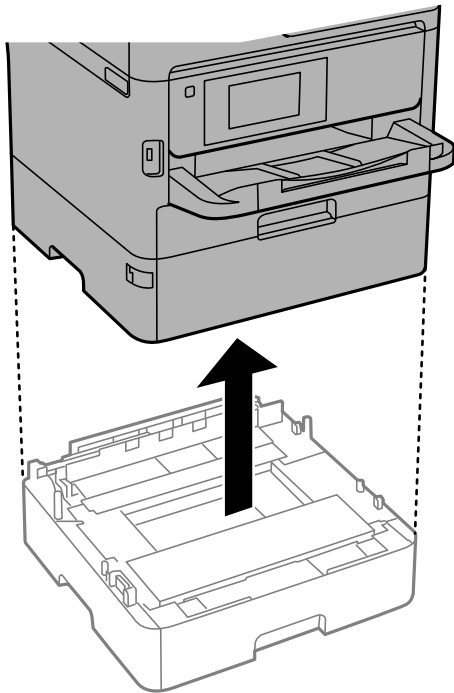
**⚠ Pozor:**

- Preden začnete namestitev, tiskalnik obvezno izklopite, odklopite napajalni kabel s tiskalnika in odklopite vse druge kable. V nasprotnem se napajalni kabel lahko poškoduje, posledica pa je lahko požar ali električni udar.
- Pri dvigovanju tiskalnika naj najmanj dve osebi zavzameta pravilne položaje, kot je prikazano spodaj. Odstranite kaseto za papir 2, če je ta nameščena. Če tiskalnik dvignete tako, da ga držite na drugih mestih, lahko tiskalnik pade ali pa si lahko pri postavitvi tiskalnika priščipnete prste.

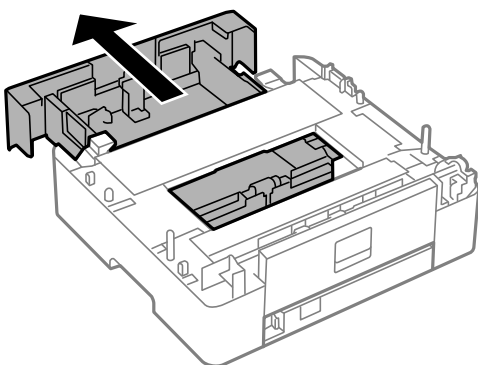


## Dodatek

1. Pritisnite gumb , da izklopite tiskalnik, in odklopite električni kabel.
2. Odklopite vse priključene kable.
3. Odstranite enoto kaset za papir 2, če je ta nameščena.

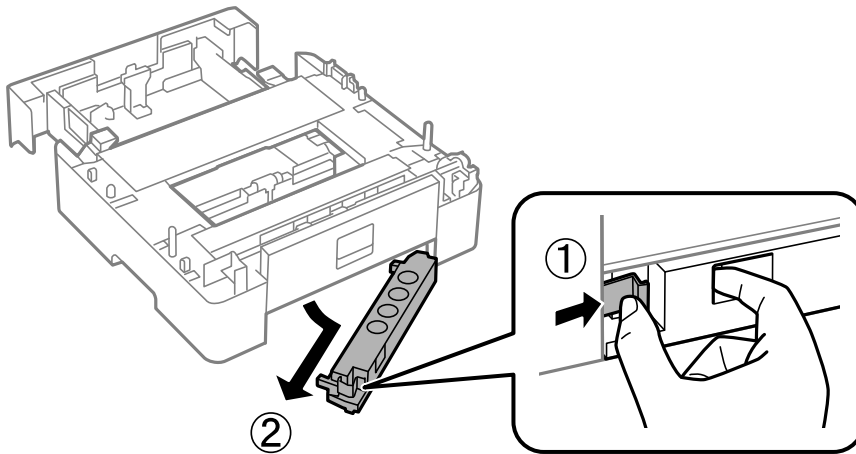


4. Odstranite opsijsko kasetno enoto za papir iz njene škatle in nato odstranite morebitne zaščitne materiale.
5. Postavite opsijsko enoto kasete za papir na mesto, na katerega želite namestiti tiskalnik.
6. kaset za papir narahlo povlecite iz enote kaset za papir 2.

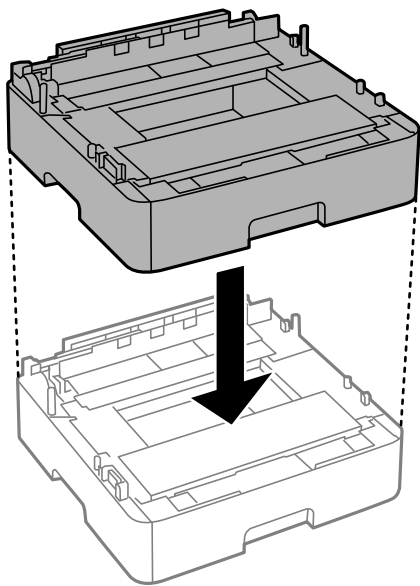


**Dodatek**

7. Odstranite del na zadnji strani enote kaset za papir 2.

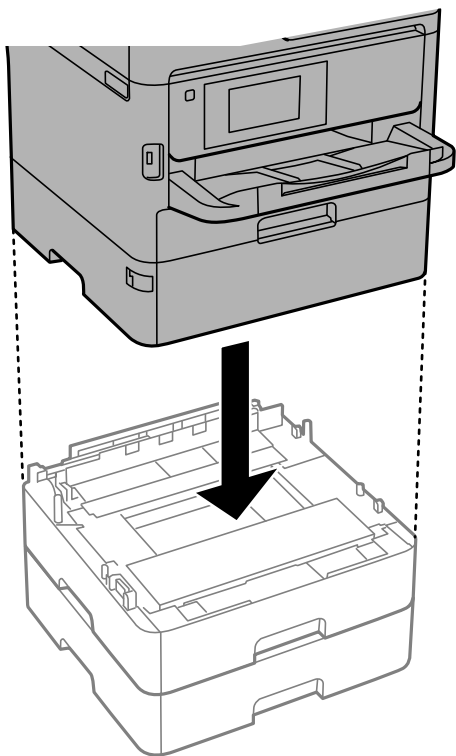


8. Enoto kaset za papir v celoti vstavite v enoto kaset za papir 2.
9. Enoto kaset za papir 2 spustite ne izbirno enoto kasete za papir.

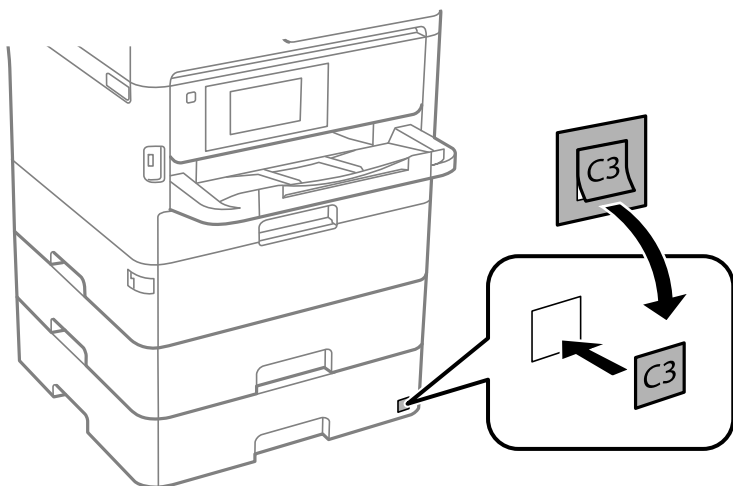



**Dodatek**

10. Tiskalnik spustite na enoto kaset za papir 2.



11. Nalepite nalepko, ki označuje številko kasete.



12. Znova priključite napajalni kabel in vse druge kable, nato pa vključite tiskalnik.
13. Tiskalnik vklopite z gumbom .
14. Izvlecite in znova vstavite opcijsko enoto kasete za papir in preverite, ali je opcijska kasete za papir prikazana na zaslonu **Nastavitve papirja**.

**Opomba:**

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



## Dodatek

Nadaljujte z nastavitvami gonilnika tiskalnika.

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

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


#### ***Nastavitev opsijske enote kasetne enote za papir v gonilnik tiskalnika — Windows***

**Opomba:**

*Prijavite se v računalnik kot skrbnik.*

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** in **Strojna oprema in zvok**.
  - 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 nato izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki** pri možnosti **Strojna oprema in zvok**.
  - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Kliknite gumb Start in izberite **Nadzorna plošča > Tiskalniki in druga strojna oprema > Tiskalniki in faksi**.
2. Kliknite tiskalnik z desno tipko miške ali ga pritisnite in pridržite, izberite **Lastnosti tiskalnika** ali **Lastnost** ter nato kliknite zavihek **Izbirne nastavitve**.
3. Izberite **Pridobi od tiskalnika** in nato kliknite **Dobi**.  
**Dodatni viri papirja** — prikazano v razdelku **Informacije o trenutnem tiskalniku**.
4. Kliknite **V redu**.

#### ***Nastavitev opsijske enote kasete za papir v gonilniku tiskalnika — Mac OS***

1. 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**).
2. Nastavite **Lower Cassette** skladno s številom kaset za papir.
3. Kliknite **V redu**.

## Informacije pravnega značaja

### Standardi in odobritve

#### Standardi in odobritve za ameriški model

Varnost	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Ta oprema vsebuje ta brezžični modul.

Proizvajalec: Seiko Epson Corporation

Vrsta: J26H006

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

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

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

#### Standardi in odobritve za evropski model

Za uporabnike v Evropi

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

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

C644A

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.

**Dodatek**

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

**Standardi in odobritve za 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:

C644A

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

**Standardi in odobritve za novozelandski model****Splošno opozorilo**

Podelitev dovoljenja podjetja Telepermit za kateri koli sestavni del terminalske opreme označuje le, da je Telecom potrdil, da sestavni del izpolnjuje minimalne pogoje za vzpostavitev povezave z njegovim omrežjem. Telecom s tem dovoljenjem ne spodbuja uporabe izdelka in ne daje nobene vrste jamstva. Predvsem pa ne daje nobenega zagotovila, da bo kateri koli sestavni del deloval pravilno v vseh primerih z drugim sestavnim delom opreme z dovoljenjem Telepermit druge znamke ali modela in ne predpostavlja, da je kateri koli izdelek združljiv z vsemi omrežnimi storitvami podjetja Telecom.

Opremo z dovoljenjem Telepermit lahko priključite samo na telefonski priključek EXT. Ta priključek je posebej zasnovan za opremo, priključeno s 3 žicami. Oprema, priključena s 3 žicami, se morda ne bo odzvala na zvonjenje dohodnih klicev, če je priključena na ta priključek.

**Pomembno obvestilo**

Ta telefon v primeru izpada električne energije morda ne bo deloval. Poskrbite, da je za nujne primere na voljo ločen telefon, ki ni odvisen od lokalnega napajanja.

Ta oprema ne zagotavlja pravilnega delovanja pri višjih hitrostih, za katere je zasnovana, v vseh pogojih delovanja. Telecom ne sprejema nobene odgovornosti za težave v takih primerih.

Te opreme ne smete nastaviti za samodejno opravljanje klicev storitev za nujne primere podjetja Telecom na številki »111«.

**German Blue Angel**

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

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

**Omejitve pri kopiranju**

Za odgovorno in zakonito uporabo tiskalnika upoštevajte naslednje omejitve.

## Dodatek

Kopiranje spodnjih elementov je zakonsko prepovedano:

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

Pri kopiranju naslednjih elementov bodite previdni:

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

### Opomba:

*Kopiranje teh elementov je tudi lahko zakonsko prepovedano.*

Odgovorna uporaba avtorskopravno varovanih gradiv:

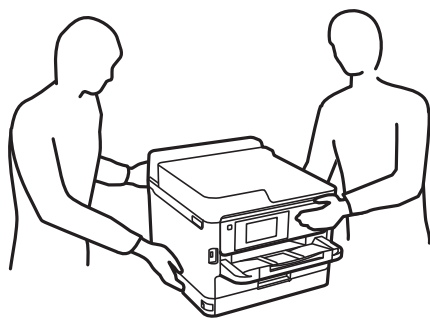
Tiskalnike je mogoče uporabiti za nezakonito kopiranje predmetov, ki jih varuje zakonodaja o zaščiti avtorskih pravic. Če vam dejanja ni svetoval izkušen odvetnik, bodite odgovorni in spoštljivi in pridobite dovoljenje lastnika avtorskih pravic, preden kopirate objavljena gradiva.

## 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.

### Pozor:

- Pri prenašanju tiskalnik dvignite iz stabilnega položaja. Dvigovanje tiskalnika v nestabilnem položaju lahko povzroči telesne poškodbe.
- Ta tiskalnik je težek, zato naj ga vedno prenašata dve osebi ali več.
- Pri dvigovanju tiskalnika naj najmanj dve osebi zavzameta pravilne položaje, kot je prikazano spodaj. Odstranite kaseto za papir 2, če je ta nameščena. Če tiskalnik dvignete tako, da ga držite na drugih mestih, lahko tiskalnik pade ali pa si lahko pri postavitvi tiskalnika priščipnete prste.




- Pri prenašanju tiskalnika ne nagibajte več kot 10 stopinj, sicer lahko pade.
- Pazite, da si pri odpiranju ali zapiranju optičnega bralnika ne priprete roke ali prstov. V nasprotnem se lahko poškodujete.

## Dodatek

**!** *Pomembno:*

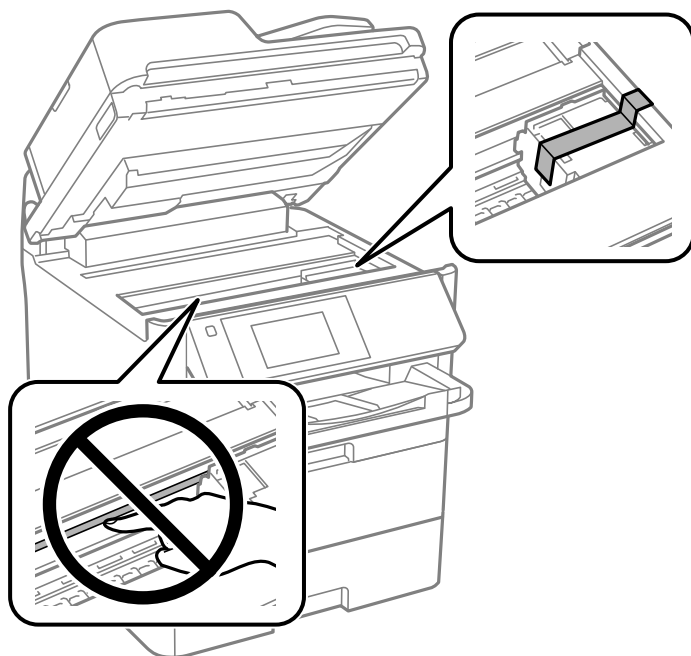
- Med shranjevanjem ali prevozom tiskalnika ne nagibajte, postavljajte navpično ali obračajte, ker lahko izteče črnilo.
- Ne odstranjujte enote za dovajanje črnila. Če odstranite enote za dovajanje črnila, se lahko tiskalna glava izsuši in onemogoči nadaljnje tiskanje s tiskalnikom.

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

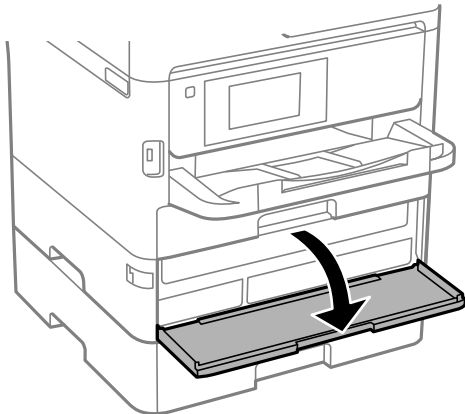
3. Odklopite vse kable, kot sta napajalni kabel in kabel USB.
4. Če tiskalnik podpira zunanje naprave za shranjevanje, morajo biti te priključene.
5. Iz tiskalnika odstranite ves papir.
6. Zagotovite, da v tiskalniku ni nobenega izvirnika.
7. Celotno enoto za optično branje odprite ob zaprtem pokrovu. Tiskalno glavo pritrдите na ohišje z lepilnim trakom.



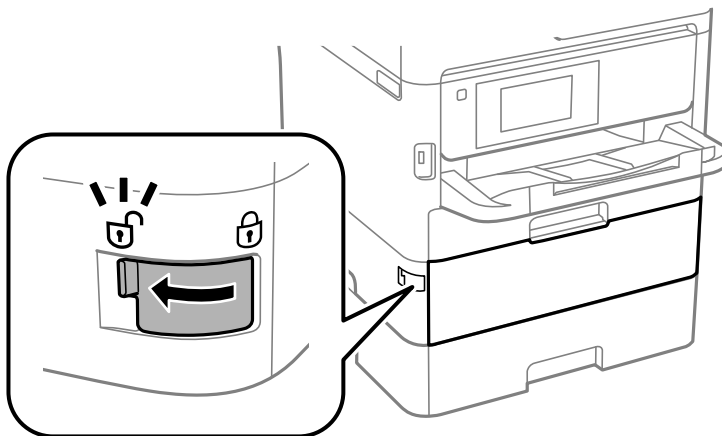
8. Zaprite enoto za optično branje.

**Dodatek**

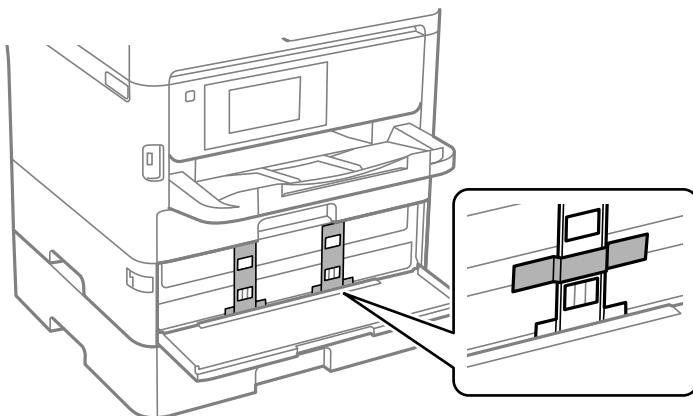
9. Odprite pokrov spredaj.



Če je pokrov spredaj zaklenjen, ga ne morete odpreti. Sprostite ključavnico pokrova spredaj.



10. Pritrdite pladenj enote za dovajanje črnila tako, da namestite priložen zaščitni material z lepilnim trakom, da se pladenj ne more odpreti.



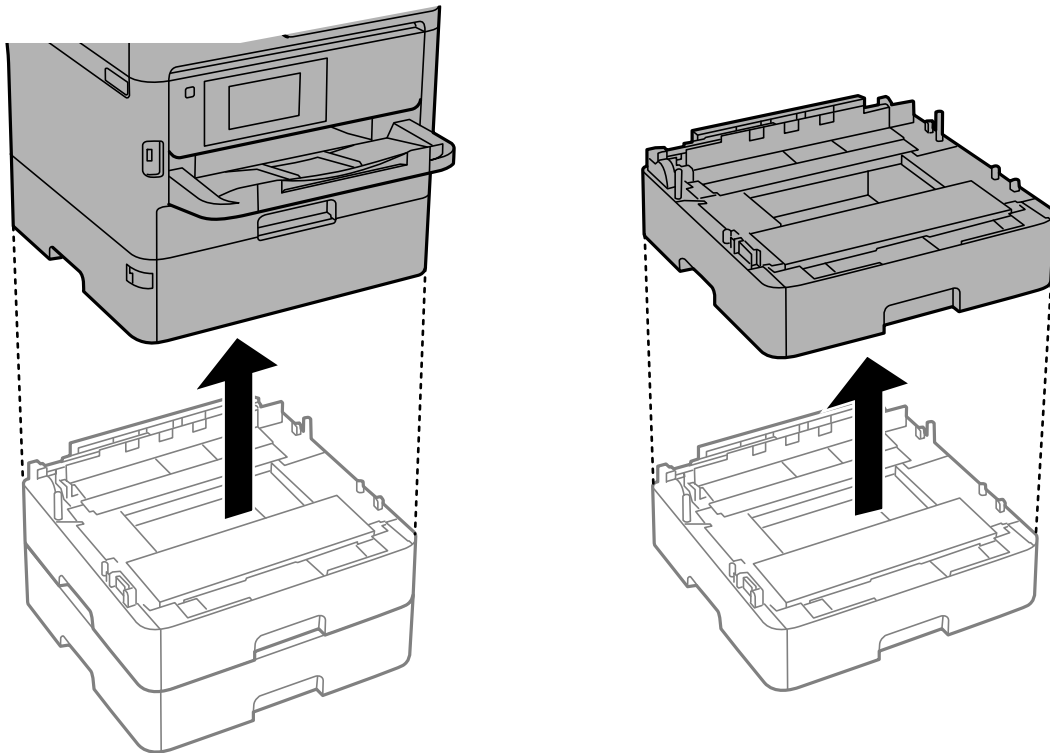
**Opomba:**

*Zaščitni material morda ni priložen tiskalniku, kar je odvisno od časa nakupa.*

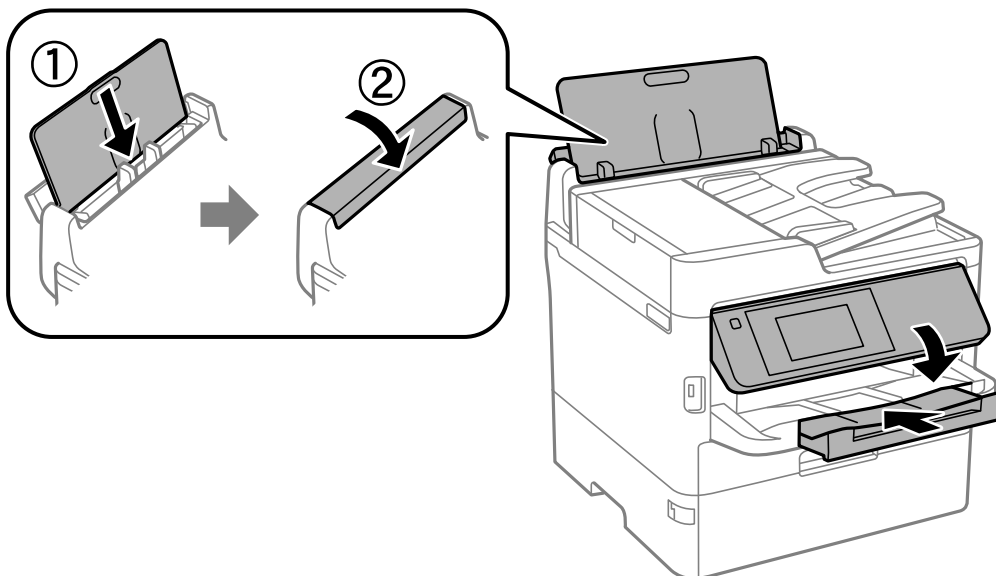
11. Zaprite pokrov zadaj.

**Dodatek**

12. Odstranite kaseto za papir 2 in dodatno kaseto za papir, če je ta nameščena.

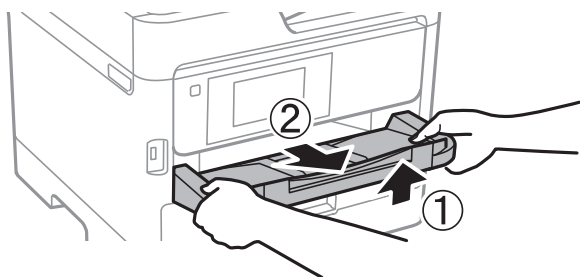


13. Pripravite se na pakiranje tiskalnika, kot je prikazano spodaj.



**Dodatek**

14. Odstranite izhodni pladenj iz tiskalnika.



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

Pred ponovno uporabo tiskalnika ne pozabite odstraniti lepilnega traku, s katerim ste pritrčili tiskalno glavo, in zaščitnega materiala, ki je nameščen na pladnju enote za dovajanje črnila. Če pri naslednjem tiskanju opazite slabšo kakovosti tiskanja, očistite in poravnajte tiskalno glavo.

**Povezane informacije**

- ➔ [“Imena delov in funkcije” na strani 16](#)
- ➔ [“Preverjanje in čiščenje tiskalne glave” na strani 237](#)
- ➔ [“Prilagajanje kakovosti tiskanja” na strani 274](#)

---

## 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, popraviljanja 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).

© 2019 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.
- ❑ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- ❑ libtiff
  - Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
  - Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- ❑ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- ❑ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.
- ❑ Adobe, the Adobe logo, Acrobat, Photoshop, PostScript®3™, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Albertus, Arial, Coronet, Gill Sans, Joanna and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, Lubalin Graph, Mona Lisa, ITC Symbol, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.
- ❑ Clarendon, Eurostile and New Century Schoolbook are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.
- ❑ Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.
- ❑ CG Omega, CG Times, Garamond Antiqua, Garamond Halbfett, Garamond Kursiv, Garamond Halbfett Kursiv are trademarks of Monotype Imaging, Inc. and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Antique Olive is a trademark of M. Olive.

## Dodatek

- Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.
- Helvetica, Optima, Palatino, Times and Univers are trademarks of Linotype Corp. registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions in the name of Linotype Corp. or its licensee Linotype GmbH.
- PCL is the registered trademark of Hewlett-Packard Company.

### Arcfour

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm.

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

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

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

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

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



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

---

## Kje lahko dobite pomoč

### Spletno mesto s tehnično podporo

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

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

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

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

## Posvetovanje z Epsonovo službo za podporo

### Preden stopite v stik s podjetjem Epson

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

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

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

#### **Opomba:**

*Odvizno od izdelka, so podatki za klicanje glede nastavitve pošiljanja telefaksov in/ali omrežja, shranjeni v spominu izdelka. Podatki in/ali nastavitve so lahko izgubljene, če se izdelek pokvari ali je bil popravljen. Epson ne odgovarja za izgubo podatkov, varnostnih kopij ali obnovljenih podatkov in/ali nastavitve, 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

Kontaktne podatke 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:

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

## Dodatek

### Center za popravila:

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

TekCare Corporation je pooblaščen 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.

## 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.

## Dodatek

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.

## Pomoč uporabnikom v Singapurju

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

### Svetovni splet

<http://www.epson.com.sg>

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

### Epsonov center za pomoč

Brezplačna številka: 800-120-5564

Naša ekipa v centru vam lahko preko telefona pomaga pri:

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

## Pomoč uporabnikom na Tajskem

Kontaktne podatke 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](mailto: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

Kontaktne podatke za informacije, podporo in storitve so:

**Dodatek****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**

Kontaktne podatke 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	Ime 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

## Dodatek

Provinca	Ime družbe	Naslovi	Telefon E-pošta
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
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 uporabnikom v Maleziji

Kontaktne podatke 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

## Dodatek

- 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.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.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:



## **Dodatek**

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

### **Epson Philippines Corporation**

Linija: +632-706-2609

Faks: +632-706-2663