



# **Večnamenski izdelki CX730, CX735, CX737, XC4342, XC4352**

---

## **Uporabniški priročnik**

**april 2023**

**[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)**

---

Vrsta naprave:

7530

Modeli:

236, 239, 678, 679, 878

# Vsebina

<b>varnostne informacije.....</b>	<b>6</b>
Konvencije.....	6
Izjave o izdelku.....	6
<b>Seznanitev s tiskalnikom.....</b>	<b>9</b>
Iskanje informacij o tiskalniku.....	9
Iskanje serijske številke tiskalnika.....	10
Konfiguracije tiskalnika.....	10
Uporaba nadzorne plošče.....	11
Razumevanje stanja indikatorja.....	12
Izbiranje papirja.....	12
<b>Nastavitev, namestitev in konfiguracija.....</b>	<b>20</b>
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	20
Priključitev kablov.....	21
Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....	22
Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami.....	28
Nastavitev tiskalnika za faksiranje.....	34
Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte.....	41
Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev.....	49
Nameščanje in posodabljanje programske opreme, gonilnikov in vdelane programske opreme.....	55
Nameščanje možnosti strojne opreme.....	58
Omrežje.....	97
Nastavitev zaporednega tiskanja (samo za Windows).....	100
<b>Zaščita tiskalnika.....</b>	<b>101</b>
Iskanje varnostne reže.....	101
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	101
Brisanje shranjevalnega pogona tiskalnika.....	101
Obnovitev privzetih tovarniških nastavitvev.....	102
Izjava o obstojnosti.....	102
<b>Tiskanje.....</b>	<b>103</b>
Tiskanje iz računalnika.....	103

Tiskanje iz mobilne naprave.....	103
Tiskanje s pogona Flash.....	105
Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek.....	106
Konfiguracija zaupnih opravil.....	106
Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil.....	107
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	108
Tiskanje seznama imenikov.....	108
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	108
Preklic tiskalnega opravila.....	108
Nastavitev temnosti barvila.....	108
<b>Kopiranje.....</b>	<b>109</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	109
Kopiranje.....	109
Kopiranje fotografij.....	109
Kopiranje na pisemski papir z glavo.....	110
Kopiranje na obe strani papirja.....	110
Zmanjšanje ali povečanje kopij.....	110
Zbiranje kopij.....	110
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	110
Kopiranje več strani na en list.....	111
Kopiranje kartic.....	111
Ustvarjanje bližnjice za kopiranje.....	111
<b>E-pošta.....</b>	<b>112</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	112
Pošiljanje e-pošte.....	112
Ustvarjanje bližnjice do e-pošte.....	112
<b>Faksiranje.....</b>	<b>113</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	113
Pošiljanje faksa.....	113
Načrtovanje faksa.....	114
Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa.....	114
Spreminjanje ločljivosti faksa.....	114
Prilagajanje temnosti faksa.....	115
Tiskanje dnevnika faksiranja.....	115

Blokiranje neželenih faksov.....	115
Zadrževanje faksov.....	115
Posredovanje faksa.....	115
<b>Optično branje.....</b>	<b>117</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	117
Optično branje v računalnik.....	117
Skeniranje v strežnik FTP.....	118
Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP.....	119
Skeniranje v omrežno mapo.....	119
Ustvarjanje bližnjice omrežne mape.....	119
Skeniranje na pogon Flash.....	120
<b>Uporaba menijev tiskalnika.....</b>	<b>122</b>
Zemljevid menijev.....	122
Naprava.....	123
Tiskanje.....	138
Papir.....	146
Kopiranje.....	149
Faksiranje.....	152
E-pošta.....	166
FTP.....	172
Pogon USB.....	176
Omrežje/vrata.....	181
Varnost.....	194
Storitve v oblaku.....	201
Poročila.....	202
Odpravljanje težav.....	203
Kako natisnete Stran z menijskimi nastavitvami.....	204
<b>Vzdrževanje tiskalnika.....</b>	<b>205</b>
Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala.....	205
Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala.....	205
Nastavitev e-poštnih opozoril.....	205
Ogled poročil.....	206
Naročanje delov in potrošnega materiala.....	206
Zamenjava delov in potrošnega materiala.....	209

---

Čiščenje delov tiskalnika.....	247
Varčevanje z energijo in papirjem.....	259
Premikanje tiskalnika na drugo mesto.....	259
Pošiljanje tiskalnika.....	260
<b>Odpravljanje težav.....</b>	<b>261</b>
Težave s kakovostjo tiskanja.....	261
Kode napak tiskalnika.....	262
Težave pri tiskanju.....	271
Tiskalnik se ne odziva.....	301
Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati.....	302
Omogočanje vrat USB.....	303
Odpravljanje zastojev.....	303
Težave z omrežno povezavo.....	313
Težave z možnostmi strojne opreme.....	315
Težave s potrošnim materialom.....	318
Težave pri podajanju papirja.....	319
Težave s pošiljanjem e-pošte.....	322
Težave pri faksiranju.....	323
Težave pri optičnem branju.....	328
Težave s kakovostjo barv.....	335
Vzpostavitev stika s podporo strankam.....	337
<b>Recikliranje in odlaganje.....</b>	<b>338</b>
Recikliranje Lexmarkovih izdelkov.....	338
Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark.....	338
<b>Obvestila.....</b>	<b>339</b>
<b>Kazalo.....</b>	<b>346</b>

# varnostne informacije






## Konvencije

**Opomba:** *Opomba* označuje koristne informacije.







**Opozorilo:** *Opozorilo* označuje, kaj bi lahko poškodovalo strojno ali programsko opremo izdelka.









**PREVIDNO:** Znak za *previdno* označuje morebitno nevarno situacijo, v kateri se lahko poškodujete.







Različne vrste izjav o previdnosti vključujejo:

-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Označuje nevarnost poškodbe.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Označuje nevarnost električnega šoka.
-  **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Označuje nevarnost opeklin ob dotiku.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Označuje nevarnost zmečkanin.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Označuje nevarnost tveganja, da vas premični deli stisnejo.

## Izjave o izdelku

-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Za preprečevanje požara ali električnega šoka napajalni kabel priklopite v pravilno ozemljeno električno vtičnico z ustreznim nazivnim tokom, ki je blizu opreme in zlahka dosegljiva.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Za preprečevanje požara ali električnega šoka uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Izdelka ne uporabljajte s podaljški, razdelilniki, razdelilnimi podaljški ali napravami za neprekinjeno napajanje. Napajalno zmogljivost tovrstne opreme lahko laserski tiskalnik zlahka preobremeni, kar lahko povzroči požar, gmotno škodo ali neustrezno delovanje tiskalnika.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Le Lexmarkova vgrajena prenapetostna zaščita, ki je ustrezno povezana s tiskalnikom in napajalnim kablom, priloženim tiskalniku, se lahko uporablja s tem izdelkom. Uporaba naprav za prenapetostno zaščito, ki niso Lexmarkove, lahko povzroči požar, gmotno škodo ali slabšo zmogljivost tiskalnika.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri priključitvi tega izdelka na javno komutirano telefonsko omrežje uporabite samo telekomunikacijski kabel (RJ-11) 26 AWG ali večjega, da zmanjšate nevarnost požara. Za uporabnike v Avstraliji mora kabel odobriti avstralski organ za komunikacije in medije.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka tega izdelka ne postavite ali uporabljajte v bližini vode ali mokrih krajev.

-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka ne nameščajte tega izdelka in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks ali kabel za telefon, med nevihto.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Napajalnega kabla ne režite, upogibajte, privezujte ali stiskajte in nanj ne odlagajte težkih predmetov. Kabel ne sme biti izpostavljen drgnjenju ali velikim obremenitvam. Ne prikleščite kabla med druge predmete, na primer med pohištvo in steno. V primeru neupoštevanja teh napotkov obstaja nevarnost požara ali električnega šoka. Napajalni kabel redno pregledujte in bodite pozorni na morebitne poškodbe. Pred pregledovanjem kabel iztaknite iz električne vtičnice.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka zagotovite, da so vse zunanje povezave (kot so ethernetne povezave in povezave telefonskega sistema) ustrezno nameščene v označena vrata vtičnikov.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do nadzorne plošče ali nameščate izbirno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izvlecite napajalni kabel iz električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega šoka. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite ter izvlecite kable, ki so povezani s tiskalnikom.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka ne uporabljajte faksa med nevihto.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Pri čiščenju zunanosti tiskalnika iztaknite napajalni kabel iz vtičnice in odstranite vse kable iz tiskalnika, da se izognete morebitnim poškodbam zaradi električnega udara.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Če je tiskalnik težji od 20 kg (44 lb), sta za varen dvig morda potrebni vsaj dve osebi.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri premikanju tiskalnika upoštevajte te smernice, da se izognete telesnim poškodbam ali poškodbam tiskalnika:
- Prepričajte se, ali so vsa vratca in pladnji zaprti.
  - Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
  - Izključite vse kable iz tiskalnika.
  - Če so na tiskalnik priključeni ločeni prostostoječi dodatni pladnji ali izhodne možnosti, jih izključite, preden tiskalnik premaknete.
  - Če ima tiskalnik podstavke s kolesci, ga pazljivo premaknite na novo mesto. Bodite previdni pri premoščanju pragov in razpok v tleh.
  - Če tiskalnik nima podstavka s kolesci, vendar je konfiguriran z dodatnimi pladnji ali izhodnimi možnostmi, odstranite izhodne možnosti in dvignite tiskalnik s pladnjevm. Ne poskušajte hkrati dvigniti tiskalnika in možnosti.
  - Za dvigovanje tiskalnika vedno uporabljajte ročice.
  - Površina katerega koli vozička, s katerim boste premikali tiskalnik, mora podpirati celotno ohišje tiskalnika.
  - Površina katerega koli vozička, s katerim boste premikali strojno opremo, mora podpirati celotno velikost te opreme tiskalnika.
  - Tiskalnik mora biti v pokončnem položaju.
  - Izogibajte se sunkovitim gibom.
  - Pazite, da prstov nimate pod tiskalnikom, ko ga postavljate na zeleno mesto.
  - Prepričajte se, ali je okoli tiskalnika dovolj prostora.

-  **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Za namestitev ene ali več možnosti v tiskalnik ali večnamenski izdelek bodo morda potrebni kovinski podstavek, pohoščeno ali drugi elementi za preprečevanje nestabilnosti, ki bi lahko privedla do poškodb. Za več informacij o podprtih konfiguracijah obiščite spletno stran [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).
-  **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Da bi bilo tveganje zaradi nestabilnosti opreme manjše, vsak pladenj vstavite posebej. Vsi ostali pladnji naj bodo zaprti, dokler jih ne potrebujete.
-  **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost poškodbe.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Da preprečite nevarnost poškodb zaradi stisnjenja, na delih s to nalepko bodite previdni. Do poškodb zaradi stisnjenja lahko pride okoli premičnih delov, kot so mehanizmi, vratca, pladnji in pokrovi.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Ta izdelek uporablja laser. Z uporabo kontrolnikov, prilagoditev ali izvedbo postopkov, drugačnih od teh, ki so navedeni v *Navodilih za uporabo*, ste lahko izpostavljeni nevarnemu sevanju.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Litijev akumulator v tem izdelku ni namenjen za zamenjavo. Če litijsko baterijo nepravilno zamenjate, lahko pride do eksplozije. Akumulatorja ne polnite, razstavljajte ali sežigajte. Litijeve akumulatorje zavrzite skladno z navodili izdelovalca in krajevnimi predpisi.

Ta oprema ni primerna za uporabo na mestih, kjer je verjetna prisotnost otrok.

Ta izdelek je bil oblikovan, preizkušen in odobren za uporabo z določenimi komponentami proizvajalca skladno s strogimi varnostnimi merili, ki veljajo po vsem svetu. Varnostne značilnosti nekaterih delov niso vedno očitne. Proizvajalec ne odgovarja za uporabo drugih nadomestnih delov.


Popravila in servisiranje, ki niso opisana v uporabniški dokumentaciji, naj opravlja samo serviser.

**SHRANITE TA NAVODILA.**

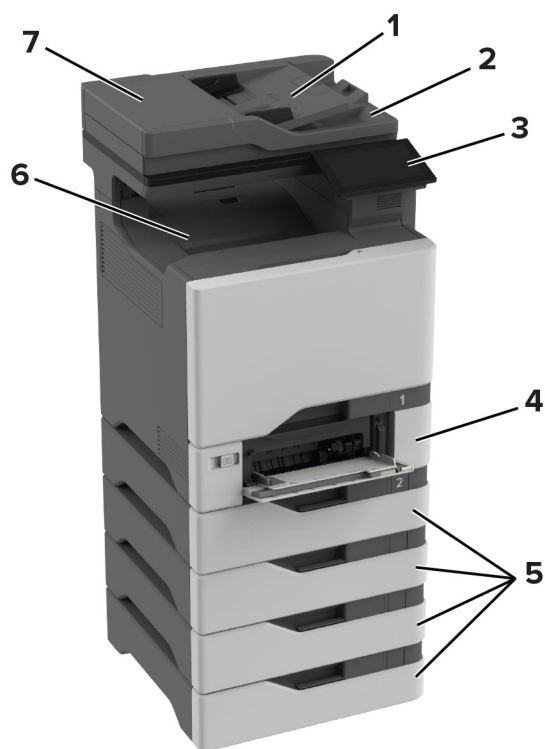


# Seznanitev s tiskalnikom

## Iskanje informacij o tiskalniku

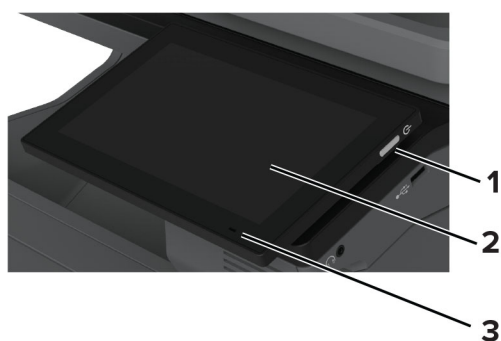
Kaj iščete?	Poiščite tukaj
Navodila za začetno namestitev	Oglejte si dokumentacijo za namestitev, ki ste jo dobili s tiskalnikom.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Programska oprema tiskalnika</li> <li>Gonilnik za tiskalnik ali faks</li> <li>Vdelana programska oprema tiskalnika</li> <li>Pripomoček</li> </ul>	Obiščite <a href="http://www.lexmark.com/downloads">www.lexmark.com/downloads</a> , poiščite model svojega tiskalnika, nato v meniju z vrstami izberite gonilnik, vdelano programsko opremo ali pripomoček, ki ga potrebujete.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Izbira in shranjevanje papirja in posebnih tiskalnih medijev</li> <li>Nalaganje papirja</li> <li>Konfiguriranje nastavitev tiskalnika</li> <li>Ogled in tiskanje dokumentov in fotografij</li> <li>Konfiguracija tiskalnika v omrežju</li> <li>Skrb za tiskalnik in vzdrževanje</li> <li>Odpravljanje težav</li> </ul>	Informacijsko središče – obiščite <a href="https://infoserve.lexmark.com">https://infoserve.lexmark.com</a> . Video navodila – obiščite <a href="https://infoserve.lexmark.com/idv/">https://infoserve.lexmark.com/idv/</a> . Uporaba zaslona na dotik – obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Namestitev in konfiguracija pripomočkov za dostopnost tiskalnika osebam s posebnimi potrebami	<i>Lexmarkov priročnik za osebe s posebnimi potrebami</i> – obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Informacije za pomoč pri uporabi programske opreme tiskalnika.	<p>Pomoč za operacijska sistema Microsoft Windows in Macintosh – odprite programsko opremo ali program tiskalnika in kliknite <b>Help (Pomoč)</b>.</p> <p>Kliknite , da si ogledate kontekstno občutljive informacije.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pomoč se samodejno namesti skupaj s programsko opremo tiskalnika.</li> <li>Glede na operacijski sistem je programska oprema tiskalnika v mapi s programi tiskalnika ali na namizju.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumentacija</li> <li>Podpora s klepetom v živo</li> <li>E-poštna podpora</li> <li>Glasovna podpora</li> </ul>	<p>Obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>Opomba:</b> Izberite državo in območje, nato pa izdelek, da prikazete ustrezno mesto za podporo.</p> <p>Podatke za stik za podporo strankam za različne države in območja si lahko ogledate na spletnem mestu, navedeni pa so tudi na natisnjeni garanciji, ki ste jo dobili s tiskalnikom.</p> <p>Ko stopite v stik s podporo za stranke, imejte pripravljene naslednje podatke:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mesto in datum nakupa</li> <li>Vrsta naprave in serijska številka</li> </ul> <p>Za več informacij si oglejte "<a href="#">Iskanje serijske številke tiskalnika</a>" na 10. strani.</p>





1	Pladenj samodejnega podajalnika dokumentov
2	Koš samodejnega podajalnika dokumentov
3	Nadzorna plošča
4	dvojni pladenj za 650 listov <b>Opomba:</b> Pladenj je sestavljen iz pladnja za 550 listov in večnamenskega podajalnika za 100 listov.
5	Dodatna pladnja za 550 listov
6	Standardno odložišče
7	Samodejni podajalnik dokumentov

## Uporaba nadzorne plošče



	Del nadzorne plošče	Funkcija
1	Gumb za vklop/izklop	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vklop ali izklop tiskalnika.</li> </ul> <p><b>Opomba:</b> Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev načina mirovanja tiskalnika.</li> <li>Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.</li> </ul>
2	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala.</li> <li>Nastavitev in uporaba tiskalnika.</li> </ul>
3	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.

## Razumevanje stanja indikatorja

Indikator	Stanje tiskalnika
Izklop	Tiskalnik je izklopljen.
Sveti modro	Tiskalnik je pripravljen.
Utripa modro	Tiskalnik tiska ali obdeluje podatke.
Utripa rdeče	Tiskalnik potrebuje posredovanje uporabnika.
Sveti oranžno	Tiskalnik je v načinu mirovanja.
Utripa oranžno	Tiskalnik je v načinu globokega mirovanja ali hibernacije.

## Izbiranje papirja

### Napotki za izbiro papirja

Uporabljajte ustrezen papir, da preprečite zastoje in zagotovite, da pri tiskanju ne bo prišlo do težav.

- Vedno uporabljajte nov, nepoškodovan papir.
- Pred nalaganjem papirja ugotovite, katera je priporočena natisljiva stran papirja. Ta podatek je običajno naveden na embalaži papirja.
- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Na istem pladnju ne mešajte različnih velikosti, vrst ali tež papirja, saj lahko to povzroči zastoje.
- Ne uporabljajte premazanega papirja, razen če ni posebej zasnovan za elektrofotografsko tiskanje.

Za več informacij glejte *Navodila za papir in posebne tiskalne medije*.

### Značilnosti papirja

Naslednje značilnosti papirja vplivajo na kakovost in zanesljivost tiskanja. Pred tiskanjem nanj upoštevajte te dejavnike.

## Teža

Pladnji lahko podajo različno težek papir. Papir, lažji od 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb), ni nujno dovolj trd za pravilno podajanje, zato lahko povzroča zastoje. Za več informacij glejte temo "Podprte teže papirja".

## Gubanje

Gubanje pomeni, da se radi gubajo robovi papirja. Prekomerno gubanje lahko povzroči težave s podajanjem papirja. Do gubanja lahko pride, ko papir potuje skozi tiskalnik, v katerem je izpostavljen visokim temperaturam. Shranjevanje nezavitega papirja v vročem, vlažnem, mrzlem ali suhem okolju lahko pospeši gubanje pred tiskanjem in povzroči težave s podajanjem.

## Gladkost

Gladkost papirja neposredno vpliva na kakovost tiskanja. Če je papir pregrob, se ga barvilo ne more ustrezno oprijeti. Če je papir pregladek, lahko pride do težav s podajanjem tega ali s kakovostjo tiskanja. Priporočamo uporabo papirja s 50 točkami Sheffield.

## Vsebnost vlage

Količina vlage v papirju vpliva na kakovost tiskanja in zmožnost tiskalnika, da pravilno podaja papir. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži. Izpostavljenost papirja vlagi spremeni njegovo kakovost.

Papir pred tiskanjem 24 do 48 ur hranite v originalnem ovoju. Papir mora biti shranjen v enakem okolju kot tiskalnik. Če se okolje, v katerem je papir shranjen ali prevažan, zelo razlikuje od okolja tiskalnika, omenjeni čas podaljšajte na nekaj dni. Tudi debel papir lahko potrebuje daljšo pripravo.

## Usmerjenost zrn

Zrnatost pomeni usmerjenost vlaken na listu papirja. Zrnatost je *podolžna*, se pravi, da zrna potekajo vzdolž lista papirja, ali *prečna*, če potekajo po širini. Za priporočeno usmerjenost zrnatosti glejte temo "Podprte teže papirja".

## Vsebnost vlaken

Večina visokokakovostnega kserografičnega papirja je izdelanega iz 100-odstotno, kemično obdelane lesovine. Zaradi take vsebnosti ima papir visoko stopnjo stabilnosti, zaradi česar je manj težav s podajanjem in kakovost tiskanja boljša. Obdelava papirja, ki vsebuje vlakna, kot so bombažna, je lahko nižje kakovosti.

## Neustrezen papir

V tiskalniku ni priporočljivo uporabljati naslednjih vrst papirja:

- Kemično obdelan papir, ki se uporablja za izdelavo kopij brez indigo papirja. Znan je tudi kot papir brez indiga, kopirni papir brez ogljika (CCP) ali samokopirni papir (NCR).
- Vnaprej natisnjeni papir s kemikalijami, ki lahko onesnažijo tiskalnik.
- Vnaprej natisnjeni papir, na katerega lahko vpliva temperatura razvijalne enote tiskalnika.
- Vnaprej natisnjeni papir, ki potrebujejo zaznavo (natančno mesto tiskanja na strani), večjo od  $\pm 2,3$  mm ( $\pm 0,09$  palca). To so npr. obrazci za optično prepoznavo znakov (OCR).

V nekaterih primerih je zaznavo mogoče prilagoditi s programom in tako uspešno tiskati tudi na te obrazce.

- Prevlečeni papir (izbrisljiv kopirni papir), sintetični papir ali termalni papir.
- Papir z ostrimi robovi, grob papir, papir z močno teksturirano površino ali zguban papir.

- Reciklirani papir, ki ni v skladu s standardom EN12281:2002 (evropskim).
- Papir s težo, manjšo od 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb).
- Večdelni obrazci ali dokumenti.

## Shranjevanje papirja

Če želite preprečiti zastoje papirja in neenakomerno kakovost tiskanja, sledite tem smernicam za shranjevanje papirja:

- Papir 24 do 48 ur pred uporabo hranite v izvorni embalaži v okolju, v kakršnem je tiskalnik.
- Če se okolje, v katerem je papir shranjen ali prevažan, zelo razlikuje od okolja tiskalnika, omenjeni čas podaljšajte na nekaj dni. Tudi debel papir lahko potrebuje daljšo pripravo.
- Za najboljše rezultate papir shranjujte pri temperaturi 21 °C (70 °F) in relativni vlažnosti 40 %.
- Večina proizvajalcev nalepk priporoča tiskanje v temperaturnem obsegu od 18 do 24 °C (od 65 do 75 °F) in pri relativni vlažnosti od 40 do 60 %.
- Papirja ne postavljajte na tla, ampak ga shranjujte v kartonskih škatlah, na paletah ali policah.
- Posamezne pakete položite na ravno podlago.
- Na vrh posameznih paketov papirja ne postavljajte ničesar.
- Papir vzemite iz škatle ali ovoja šele, ko ga boste naložili v tiskalnik. V škatli ali ovoju bo papir ostal čist, suh in raven.

## Izbira vnaprej natisnjenih oblik in pisemskega papirja z glavo

- Uporabite kopirni papir s podložnimi zrni.
- Uporabljajte samo oblike in pisemski papir z glavo, ki so bili natisnjeni z ofsetnim litografskim postopkom ali postopkom tiskanja z gravuro.
- Ne uporabljajte papirja z grobo ali močno teksturirano površino.
- Uporabljajte črnila, na katere ne vpliva smola v barvilu. Črnila na osnovi olj in črnila z oksidirajočimi lastnostmi običajno izpolnjujejo te zahteve, kar pa morda ne velja za črnila iz lateksa.
- Natisnite vzorce na vnaprej natisnjene oblike in pisemski papir z glavo, ki ga nameravate uporabiti, preden kupite večje količine. S tem ukrepom ugotovite, ali črnilo na vnaprej natisnjenih oblikah ali pisemskem papirju z glavo vpliva na kakovost tiskanja.
- Če ste v dvomih, se obrnite na dobavitelja papirja.
- Če tiskate na pisemski papir z glavo, naložite papir v usmerjenosti, ki je primerna za vaš tiskalnik. Za več informacij glejte *Navodila za papir in posebne tiskalne medije*.

## Podprte velikosti papirja

Velikost papirja	Dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
	Pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik za 100 listov <sup>1</sup>				
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5 ležeče<sup>2</sup></b> 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5 pokončno<sup>2</sup></b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Plakat</b> 215,9 x 1320,8 mm (8,5 x 52 palcev)	x	✓	x	x	x	x
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	x	✓	x	x	✓	x
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Ne podpira samodejnega zaznavanja velikosti.

<sup>2</sup> Podprto pri pokončni in ležeči postavitvi. Pri podajanju s krajšim robom naprej se A5 obravnava kot ozek papir. Pri podajanju z daljšim robom naprej se obravnava kot običajno širok papir.

<sup>3</sup> Če je izbrana možnost Univerzalno, je stran oblikovana za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je velikost določena s programom.

<sup>4</sup> Ozek papir nalagajte s krajšim robom naprej.

<sup>5</sup> Če je izbrana možnost Druge ovojnice, je stran oblikovana za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je velikost določena s programom.

Velikost papirja	Dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Oboje-stransko tiskanje	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
	Pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik za 100 listov <sup>1</sup>				
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Oficio (Mexico)</b> 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Univerzalno<sup>3, 4</sup></b> 76,2 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 3 x 5 palcev do 8,5 x 14 palcev)	x	✓	x	x	✓	x
<b>Univerzalno<sup>3, 4</sup></b> 105 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 4,13 x 5,83 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	x
<b>7 Ovojnica 3/4</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	x	✓	x	x	✓	x
<b>Ovojnica 9</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	x	✓	x	x	✓	x
<b>Ovojnica 10</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	✓	✓	x	✓	x
<b>Ovojnica 11</b> 114,3 x 263,525 mm (4,5 x 10,375 palca)	✓	✓	✓	x	✓	x

<sup>1</sup> Ne podpira samodejnega zaznavanja velikosti.

<sup>2</sup> Podprto pri pokončni in ležeči postavitvi. Pri podajanju s krajšim robom naprej se A5 obravnava kot ozek papir. Pri podajanju z daljšim robom naprej se obravnava kot običajno širok papir.

<sup>3</sup> Če je izbrana možnost Univerzalno, je stran oblikovana za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je velikost določena s programom.

<sup>4</sup> Ozek papir nalagajte s krajšim robom naprej.

<sup>5</sup> Če je izbrana možnost Druge ovojnice, je stran oblikovana za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je velikost določena s programom.



Velikost papirja	Dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
	Pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik za 100 listov <sup>1</sup>				
<b>Ovojnica 12</b> 120,65 x 279,4 mm (4,75 x 11 palcev)	✓	✓	✓	X	✓	X
<b>Ovojnica B5</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X
<b>Ovojnica B6</b> 125 x 176 mm (4,92 x 6,92 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X
<b>Ovojnica C5</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X
<b>Ovojnica C6</b> 114 x 162 mm (4,48 x 6,37 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X
<b>Ovojnica DL</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X
<b>Monarch</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	X	✓	X	X	✓	X
<b>Druge ovojnice<sup>5</sup></b> 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 palca do 6,93 x 9,84 palca)	X	✓	X	X	✓	X

<sup>1</sup> Ne podpira samodejnega zaznavanja velikosti.

<sup>2</sup> Podprto pri pokončni in ležeči postavitvi. Pri podajanju s krajšim robom naprej se A5 obravnava kot ozek papir. Pri podajanju z daljšim robom naprej se obravnava kot običajno širok papir.

<sup>3</sup> Če je izbrana možnost Univerzalno, je stran oblikovana za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je velikost določena s programom.

<sup>4</sup> Ozek papir nalagajte s krajšim robom naprej.

<sup>5</sup> Če je izbrana možnost Druge ovojnice, je stran oblikovana za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je velikost določena s programom.

## Podprte vrste papirja

Vrsta papirja	Dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
	Pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik za 100 listov				
Navaden	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	✓	✓	✓	✓	x
Recikliran	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sijajni	✓	✓	✓	✓	✓	x
Nalepke	✓	✓	✓	✓	✓	x
Vinilne nalepke	✓	✓	✓	x	✓	x
Kopirni	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ovojnica	✓	✓	✓	x	✓	x
Pisemski z glavo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vnaprej potiskani	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Barven papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lahek	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Težek	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Grob/bombažni	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prosojnica	x	x	x	x	x	x
Vrsta po meri [x]	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### Opombe:

- Tiskanje na nalepke, ovojnice in večslojni karton vedno poteka pri manjši hitrosti.
- Obojestransko tiskanje s kartonskim papirjem je mogoče samo do 163 g/m<sup>2</sup> (kartotečni papir 90 lb). S težjim papirjem je mogoče samo enostransko tiskanje.
- Tiskanje na vinilne nalepke je mogoče samo občasno ob predhodni preveritvi sprejemljivosti. Nekatere vinilne nalepke večnamenski podajalnik podaja bolj zanesljivo.

## Podprte teže papirja

Dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje	Samodejni podajalnik dokumentov
Pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik za 100 listov			
60–218 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 16–58 lb)	60–218 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 16–58 lb)	60–218 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 16–58 lb)	60–162 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 16–43 lb)	52–120 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 14–32 lb)

Vrsta papirja	Teža papirja
<b>Navaden papir</b>	75–90,3 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 20–24 lb)
<b>Sijajni</b>	88–176 g/m <sup>2</sup> (papir za knjige 60–120 lb)
	162–176 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (papir za platnice 60–65 lb)
<b>Težek papir</b>	90,3–105 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kopirni papir 24,1–28 lb)
<b>Kartonski papir</b>	Do 199 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kartotečni papir 110 lb)
	Do 218 g/m <sup>2</sup> s prečnimi zrni (papir za platnice 80 lb)
<b>Nalepke</b>	Do 218 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 58 lb)
<b>Ovojnice</b>	60–105 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 16–28 lb)

### Opombe:

- Priporočamo, da pri uporabi kopirnega papirja s težo 60–176 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 16–47 lb) izberete takega s podolžnimi zrni.
- Za tiskanje na papir, lažji od 75 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 20 lb), nastavite Vrsto papirja na Lahki papir. V nasprotnem primeru lahko pride do prekomernega gubanja, zaradi katerega lahko pride do napak pri podajanju, predvsem v bolj vlažnih okoljih.
- Obojestransko tiskanje je mogoče s papirjem, težkim 60–162 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 16–43 lb).
- Največja dovoljena teža 100 % bombažnih medijev je 90 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 24 lb).

# Nastavitev, namestitev in konfiguracija

## Izbiranje mesta za tiskalnik

- Prepričajte se, da je dovolj prostora za odpiranje pladnjev, pokrovov in vratc ter za nameščanje dodatne strojne opreme.
- Tiskalnik postavite v bližino električne vtičnice.

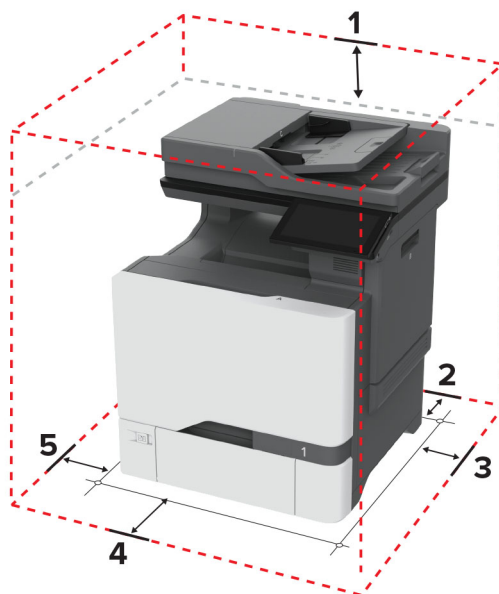
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu šoku, tega izdelka ne postavite ali uporabljajte v bližini vode ali mokrih krajev.

- Pretok zraka v prostoru mora biti v skladu z najnovejšo različico standarda ASHRAE 62 ali s standardom Tehničnega odbora CEN 156.
- Postavite tiskalnik na ravno, čvrsto in trdo površino.
- Tiskalnik:
  - Mora biti čist, suh in brez prahu.
  - Ne sme biti blizu sponk in sponk za papir.
  - Ne sme biti blizu neposrednega zračnega toka iz klimatskih ali grelnih naprav in ventilatorjev.
  - Ne sme biti blizu neposredne sončne svetlobe in ekstremne vlažnosti.
- Upoštevajte priporočene temperature in preprečujte nihanja temperature:

Temperatura okolja	od 10 do 32,2 °C (od 50 do 90 °F)
Temperatura shranjevanja	od 15,6 do 32,2 °C (od 60 do 90 °F)

- Za ustrezno prezračevanje zagotovite, da bo okrog tiskalnika toliko prostora, kot je prikazano:

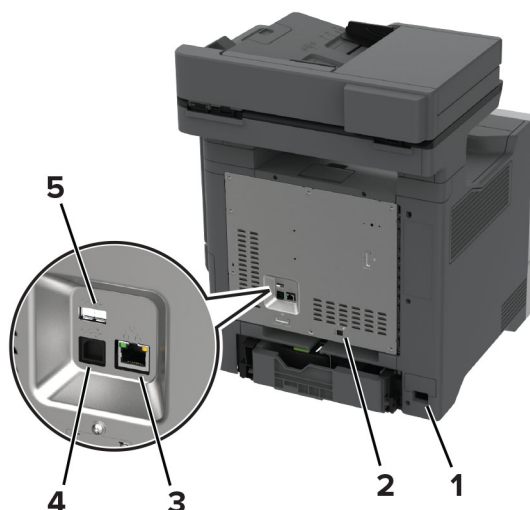


1	Zgornja stran	229 mm (9 palcev)
2	Zadnja stran	101,6 mm (4 palci)
3	Desna stran	178 mm (7 palcev)
4	Sprednja stran	508 mm (20 palcev)
5	Leva stran	127 mm (5 palcev)

## Priključitev kablov

- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu udaru, tega izdelka ne nastavljajte in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks in za telefon, med nevihto.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru in električnemu udaru, uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri priključitvi tega izdelka na javno komutirano telefonsko omrežje uporabite samo telekomunikacijski kabel (RJ-11) 26 AWG ali večjega, da zmanjšate nevarnost požara. Za uporabnike v Avstraliji mora kabel odobriti avstralski organ za komunikacije in medije.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi se izognili izgubi podatkov in okvari tiskalnika, se med tiskanjem ne dotikajte kabla USB, kartice za brezžično omrežje in tiskalnika na prikazanem območju.



	Vrata tiskalnika	Funkcija
1	Vtičnica za napajalni kabel	Tiskalnik priključite na ustrezno ozemljeno električno vtičnico.
2	Vrata LINE <b>Opomba:</b> Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.	Tiskalnik priključite na delujočo telefonsko linijo prek standardne stenske vtičnice (RJ-11), filtra DSL, vmesnika VoIP ali drugega vmesnika, s katerim lahko uporabite telefonsko linijo za pošiljanje in prejemanje faksov.
3	Ethernetna vrata	Tiskalnik priključite v omrežje.
4	Vrata USB na tiskalniku	Tiskalnik priključite na računalnik.
5	Vrata USB	Priključite tipkovnico ali drugo združljivo možnost.

## Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu

### Uporaba začetnega zaslona

**Opomba:** Podoba začetnega zaslona je odvisna od nastavitvev začetnega zaslona po meri, skrbniške nastavitve in aktivnih vdelenih rešitev.



Št.	Ikona	Funkcija
1	Gumb za zaustavitev ali preklic	Ustavitev trenutnega opravila.
2	Kopiranje	Naredi kopije.
3	Sprememba jezika	Spremeni jezik na zaslonu tiskalnika.
4	E-pošta	Pošlji e-pošto.
5	Nastavitve	Dostop do menijev tiskalnika.
6	Faksiranje	Pošlji faks.
7	Imenik	Dostop do stikov, ustvarjanje in urejanje stikov.

Št.	Ikona	Funkcija
8	Stanje/potrebščine	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prikaz opozorila tiskalnika ali sporočila o napaki, ko tiskalnik za nadaljevanje obdelave potrebuje posredovanje.</li> <li>Oglejte si več informacij o opozorilih ali sporočilih tiskalnika in o tem, kako jih počistiti.</li> </ul> <p><b>Opomba:</b> Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p>
9	Zadržana opravila	Prikaz vseh trenutno zadržanih opravil tiskanja.
10	Čakalna vrsta opravil	Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja. <b>Opomba:</b> Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.
11	Pogon USB	Oglejte si, izberite ali tiskajte fotografije in dokumente s pogona Flash.
12	Profili optičnega branja	Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v računalnik.
13	FTP	Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v strežnik FTP.
14	Zaznamki	Urejanje vseh zaznamkov.
15	Trdi disk	Oglejte si, izberite in upravljajte dokumente s trdega diska ali inteligentnega shranjevalnega pogona.
16	Omrežna mapa	Optično branje v omrežno mapo ali omrežno mesto.
17	Gumb za začetek	Začetek opravila, odvisno od izbranega načina.
18	Tipkovnica na zaslonu	Vnos številke ali simbolov v polje za vnos.

## Prilagajanje začetnega zaslona

1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov številke, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Prilagajanje začetnega zaslona**.

3 Naredite eno ali več od naslednjega:

- Če želite na začetni zaslon dodati ikono, kliknite **+**, izberite ime programa in kliknite **Dodaj**.
- Če želite odstraniti ikono z začetnega zaslona, izberite ime programa in kliknite **Odstrani**.
- Če želite prilagoditi ime programa, izberite ime programa, kliknite **Uredi** in nato določite ime.
- Če želite obnoviti ime programa, izberite ime programa, kliknite **Uredi** in nato še **Obnovi oznako aplikacije**.
- Če želite med aplikacije dodati presledek, kliknite **+**, izberite **PRAZEN PROSTOR** in kliknite **Dodaj**.
- Če želite aplikacije razporediti, imena aplikacij povlecite v zeleni vrstni red.
- Če želite obnoviti privzeti začetni zaslon, kliknite **Obnovitev začetnega zaslona**.

4 Uveljavite spremembe.

## Podprti programi

Program	Modeli tiskalnikov
Središče za optično branje	CX730, CX735, XC4342, XC4352
Središče za bližnjice	CX730, CX735, XC4342, XC4352
Kopiranje kartic	CX730, CX735, XC4342, XC4352
Prilagoditev zaslona	CX730, CX735, XC4342, XC4352
Program za podporo strankam	XC4342, XC4352
Deleži naprave	XC4342, XC4352

## Nastavitev središča za skeniranje

- 1 Na začetnem zaslonu pritisnite **Središče za skeniranje**.
- 2 Izberite in ustvarite cilj, nato pa konfigurirajte nastavitve.

### Opombe:

- Ko ustvarite zeleno ciljno mesto v omrežju, morate potrditi in popravljati nastavitve, dokler se ne pojavi nobena napaka.
- Shranjena so samo ciljna mesta, ki ste jih ustvarili iz vdelenega spletnega strežnika. Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.

- 3 Izvedite spremembe.

## Ustvarjanje bližnjice

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Središče za bližnjice**.

**Opomba:** Morda je bila spremenjena ikona ali pa ime. Za več informacij se obrnite na skrbnika.

- 2 Izberite funkcijo tiskalnika in tapnite **Ustvari bližnjico**.

**Opomba:** Funkcija varne e-pošte ni podprta.

- 3 Konfigurirajte nastavitve in tapnite **Shrani**.

- 4 Vnesite enolično ime bližnjice.

**Opomba:** Če ne želite, da so na začetnem zaslonu prikazana skrajšana imena, vnesite največ 25 znakov.

- 5 Dotaknite se možnosti **V redu**.

Program samodejno ustvari enolično številko bližnjice.

**Opomba:** Za odpiranje bližnjic se dotaknite , nato # in vnesite številko bližnjice.

## Nastavitev možnosti Kopiranje kartic

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.



**Opombe:**

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**2** Kliknite **Programi > Kopiranje kartic > Konfiguriraj**.**Opombe:**

- Prepričajte se, da je omogočen Prikaz ikone.
- Prepričajte se, da sta konfigurirani možnosti Nastavitve e-pošte in Nastavitve omrežne mape.
- Med optičnim branjem izkaznice ločljivost optičnega branja ne sme presegati 200 dpi za barvne kopije in 400 dpi za črno-bele kopije.
- Med optičnim branjem več izkaznic ločljivost optičnega branja ne sme presegati 150 dpi za barvne kopije in 300 dpi za črno-bele kopije.

**3** Uveljavite spremembe.

**Opomba:** Za optično branje več kartic v tiskalniku potrebujete trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon.

## Uporaba prilagoditve zaslona

Preden uporabite program, storite naslednje:

- V vdolanem spletnem strežniku kliknite možnost **Programi > Prilagoditev zaslona > Konfiguriraj**.
- Omogočite in konfigurirajte nastavitve ohranjevalnika zaslona, diaproyekcije in slike za ozadje.

### Upravljanje slik za ohranjevalnik zaslona in diaproyekcijo

**1** Sliko lahko dodate, uredite ali izbrišete v razdelku Slike za ohranjevalnik zaslona in diaproyekcijo.**Opombe:**

- Dodate lahko do 10 slik.
- Če je ta možnost omogočena, so ikone stanja prikazane na ohranjevalniku zaslona samo v primeru napak, opozoril ali obvestil iz oblaka.

**2** Uveljavite spremembe.

### Spreminjanje slike za ozadje

**1** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Spremeni ozadje**.**2** Izberite sliko, ki jo želite uporabiti.**3** Uveljavite spremembe.

### Zagon diaproyekcije s pogona Flash

**1** Vstavite pogon Flash v vrata USB.**2** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Diaproyekcija**.

Slike so prikazane v abecednem vrstnem redu.

**Opomba:** Ko se diaproyekcija začne, lahko odstranite pogon Flash, vendar slike ne bodo shranjene v tiskalnik. Če se diaproyekcija zaustavi, morate za ogled slik znova vstaviti pogon Flash.

## Uporaba možnosti Podpora strankam

### Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte "[Podprti programi](#)" na 24. strani.
- Za več informacij o konfiguriranju nastavitvev programa si oglejte *navodila za skrbnike podpore za stranke*.

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Podpora za stranke**.

2 Natisnite podatke ali jih pošljite po e-pošti.

## Nastavitev kvot za napravo

### Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte "[Podprti programi](#)" na 24. strani.
- Za več informacij o konfiguriranju nastavitvev programa si oglejte *Navodila za skrbnike deležev naprav*.

1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

2 Kliknite **Programi > Deleži naprave > Konfiguriraj**.

3 V razdelku Uporabniški računi dodajte ali uredite uporabnika, nato pa nastavite uporabniške deleže.

4 Uveljavite spremembe.

## Upravljanje zaznamkov

### Ustvarjanje zaznamkov

Zaznamke uporabljajte za tiskanje pogosto dostopanih dokumentov, shranjenih v strežniku ali spletu.

1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

2 Kliknite možnost **Zaznamki > Dodaj zaznamek** in nato vnesite ime zaznamka.

### 3 Izberite vrsto protokola Naslov in nato storite nekaj od naslednjega:

- Za HTTP in HTTPS vnesite URL, ki ga želite zaznamovati.
- Za HTTPS morate namesto naslova IP uporabiti ime gostitelja. Vnesite na primer **mojespletnomesto.com/vzorec.pdf** namesto **123.123.123.123/vzorec.pdf**. Prepričajte se, da se ime gostitelja ujema tudi z vrednostjo običajnega imena (CN-ja) v potrdilu strežnika. Za več informacij o pridobitvi vrednosti CN-ja v potrdilu strežnika si oglejte informacije pomoči za spletni brskalnik.
- Za FTP vnesite naslov FTP. Na primer **mojstreznik/mojimenik**. Vnesite številko vrat FTP. Vrata 21 so privzeta vrata za pošiljanje ukazov.
- Za SMB vnesite naslov omrežne mape. Na primer **mojstreznik/mojaskupnaraba/mojadatoteka.pdf**. Vnesite ime omrežne domene.
- Po potrebi izberite vrsto Preverjanja pristnosti za FTP in SMB.

Če želite omejiti dostop do zaznamka, vnesite PIN.

**Opomba:** Program podpira te vrste datotek: PDF, JPEG in TIFF. Pri nekaterih modelih tiskalnika so podprte druge vrste datotek, kot sta DOCX in XLXS.

### 4 Kliknite **Shrani**.

## Ustvarjanje map

#### 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

##### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

#### 2 Kliknite možnost **Zaznamki > Dodaj mapo** in nato vnesite ime mape.

**Opomba:** Če želite omejiti dostop do mape, vnesite PIN.




#### 3 Kliknite **Shrani**.



**Opomba:** V mapi lahko ustvarite mape ali zaznamke. Za ustvarjanje zaznamka si oglejte "[Ustvarjanje zaznamkov](#)" na [26. strani](#).

## Upravljanje stikov

#### 1 Na začetnem zaslonu izberite **Imenik**.

#### 2 Naredite eno ali več od naslednjega:

- Če želite dodati stik, se dotaknite možnosti  na vrhu zaslona in nato možnosti **Ustvari stik**. Po potrebi določite način prijave, da dovolite dostop do aplikacije.
- Če želite izbrisati stik, se dotaknite možnosti  na vrhu zaslona, nato možnosti **Izbriši stike** in nato izberite stik.
- Če želite urediti podatke o stiku, se dotaknite imena stika.
- Če želite ustvariti skupino, se dotaknite možnosti  na vrhu zaslona in nato še možnosti **Ustvari skupino**. Po potrebi določite način prijave, da dovolite dostop do aplikacije.

- Če želite skupino izbrisati, se dotaknite možnosti  na vrhu zaslona, nato še možnosti **Izbriši skupine** in izberite skupino.
- Če želite urediti skupino stikov, izberite **SKUPINE** > izberite ime skupine >  > izberite dejanje, ki ga želite izvesti.

3 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami

### Vklop glasovnega vodenja

#### Na začetnem zaslону

1 Z enim samim gibom in z enim prstom počasi podrsajte levo in nato navzgor po zaslonu, dokler ne zaslišite glasovnega sporočila.

**Opomba:** Pri modelih tiskalnika brez vgrajenih zvočnikov za poslušanje sporočila uporabite slušalke.

2 Z dvema prstoma se dotaknite **V redu**.

**Opomba:** Če poteza ne deluje, močneje pritisnite.

#### S tipkovnico

1 Pridržite tipko **5**, da zaslišite glasovno sporočilo.

**Opomba:** Pri modelih tiskalnika brez vgrajenih zvočnikov za poslušanje sporočila uporabite slušalke.

2 Pritisnite **tabulatorsko** tipko, da se s kazalcem pomaknete do gumba **V redu** in nato pritisnite **Enter**.

#### Opombe:

- Ko je glasovno vodenje vklopljeno, za izbiro katerega koli elementa na zaslonu vedno uporabite dva prsta.
- Za glasovno vodenje je na voljo omejena jezikovna podpora.

### Izklop glasovnega vodenja

1 Z enim samim gibom in z enim prstom počasi podrsajte levo in nato navzgor po zaslonu, dokler ne zaslišite glasovnega sporočila.

**Opomba:** Pri modelih tiskalnika brez vgrajenih zvočnikov za poslušanje sporočila uporabite slušalke.

2 Z dvema prstoma naredite nekaj od naslednjega:

- Dotaknite se **Glasovno vodenje** in nato še **V redu**.
- Dotaknite se **Prekliči**.

**Opomba:** Če poteza ne deluje, močneje pritisnite.

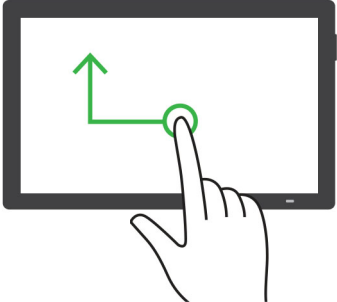
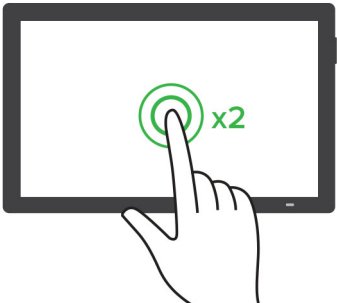
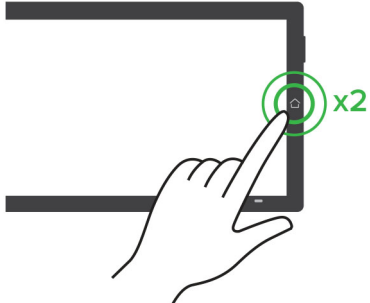
Glasovno vodenje lahko izklopite tudi tako, da naredite nekaj od naslednjega:

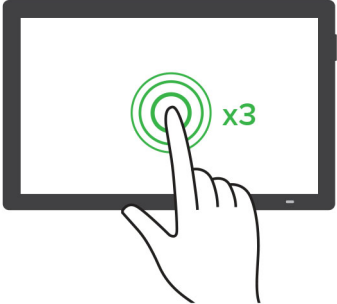
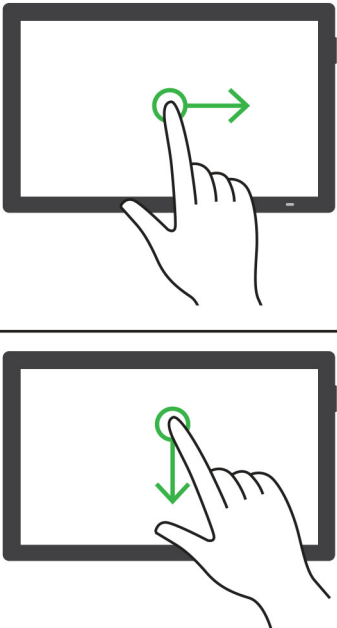
- Z dvema prstoma dvotapnite začetni zaslon.
- Pritisnite gumb za vklop, tako da tiskalnik preide v način mirovanja oz. hibernacije.

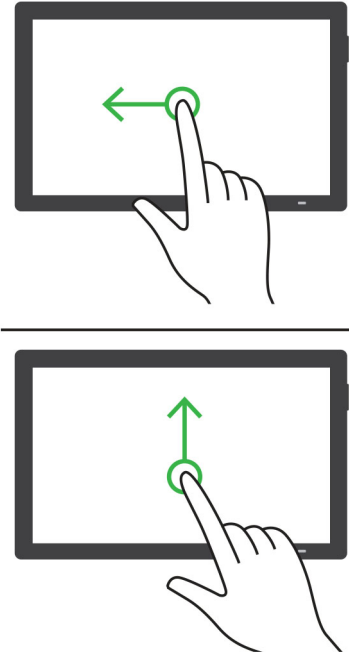
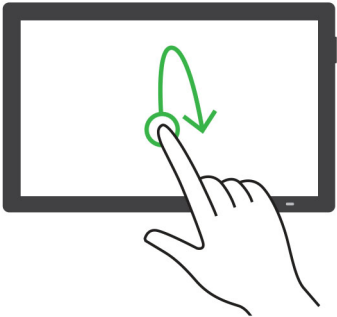
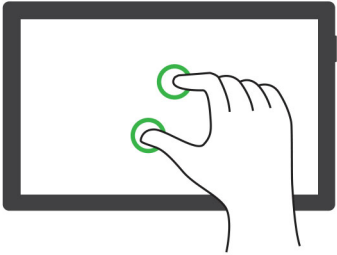
## Krmarjenje po zaslonu s potezami

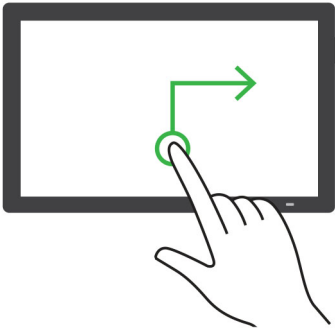
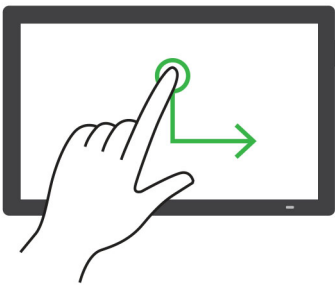
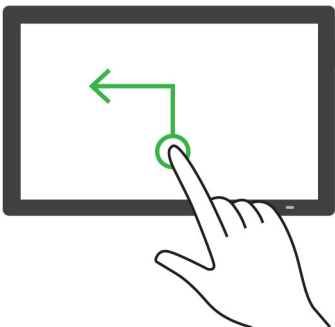
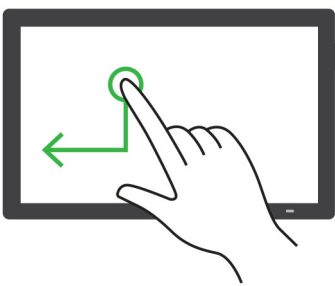
### Opombe:

- Večina potez je veljavnih samo, kadar je vklopljeno glasovno vodenje.
- Uporabite fizično tipkovnico za vnos znakov in prilagajanje določenih nastavitev.

Poteza	Funkcija
<p>Z enim prstom podrsajte levo in nato navzgor</p> 	<p>Zaženite ali zapustite način dostopnosti.</p> <p><b>Opomba:</b> Ta poteza je uporabna tudi, ko je tiskalnik v običajnem načinu.</p>
<p>Dvotapnite z enim prstom</p> 	<p>Izbira možnosti ali elementa na zaslonu.</p>
<p>Dvotapnite ikono začetnega zaslona z dvema prstoma</p> 	<p>Izklop načina dostopnosti.</p>

Poteza	Funkcija
<p>Trotapnite z enim prstom</p> 	<p>Povečava ali pomanjšava besedila in slik.</p> <p><b>Opomba:</b> Omogočite način povečave za uporabo funkcije povečevanja.</p>
<p>Z enim prstom podrsajte v desno ali navzdol</p> 	<p>Pomik k naslednjemu elementu na zaslonu.</p>

Poteza	Funkcija
<p>Z enim prstom podrsajte levo ali navzgor</p> 	<p>Pomik k prejšnjemu elementu na zaslonu.</p>
<p>Z enim prstom podrsajte navzgor in navzdol</p> 	<p>Pomik na prvi element na zaslonu.</p>
<p>Pomikanje</p> 	<p>Dostop do delov povečane slike, ki se nahajajo izven zaslona.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Povečano sliko lahko povlečete z dvema prstoma.</li><li>• Omogočite način povečave, da boste lahko uporabljali poteze in pomikanje.</li></ul>

Poteza	Funkcija
<p>Z enim prstom podrsajte navzgor in nato desno</p> 	<p>Povečanje glasnosti.</p> <p><b>Opomba:</b> Ta poteza je uporabna tudi, ko je tiskalnik v običajnem načinu.</p>
<p>Z enim prstom podrsajte navzdol in nato desno</p> 	<p>Zmanjšanje glasnosti.</p> <p><b>Opomba:</b> Ta poteza je uporabna tudi, ko je tiskalnik v običajnem načinu.</p>
<p>Z enim prstom podrsajte navzgor in nato levo</p> 	<p>Zapiranje programa in vrnitev na začetni zaslon.</p>
<p>Z enim prstom podrsajte navzdol in nato levo</p> 	<p>Vrnitev na prejšnjo nastavitev.</p>



## Uporaba tipkovnice na zaslonu

Ko se na zaslonu pojavi tipkovnica, izberite eno ali več naslednjih možnosti:

- Če želite izgovorjavo in zapis znaka v polje, pritisnite ustrezno tipko.
- Če želite izgovorjavo in zapis znaka v polje, s prstom povlecite po različnih ustreznih znakih.
- Če želite izgovorjavo znakov v polju, se z dvema prstoma dotaknite polja z besedilom.
- Za brisanje znakov se dotaknite **vračalke**.

## Omogočanje načina povečave

- 1 Z enim samim gibom in z enim prstom počasi podrsajte levo in nato navzgor po zaslonu, dokler ne zaslišite glasovnega sporočila.

**Opomba:** Pri modelih tiskalnika brez vgrajenih zvočnikov za poslušanje sporočila uporabite slušalke.

- 2 Z dvema prstoma naredite naslednje:

**a** Dotaknite se **Način povečave**.

**b** Dotaknite se **V redu**.

**Opomba:** Če poteza ne deluje, močneje pritisnite.

Za več informacij o krmarjenju po povečanem zaslonu si oglejte "[Krmarjenje po zaslonu s potezami](#)" na [29. strani](#).

## Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju


- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Dostopnost > Hitrost govora**.
- 2 Izberite hitrost govora.

## Prilagajanje privzete glasnosti slušalk

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Dostopnost**.
- 2 Prilagodite glasnost slušalk.

**Opomba:** Glasnost se ponastavi na privzeto vrednost, ko uporabnik izstopi iz načina Dostopnosti ali ko se tiskalnik prebudi iz načina mirovanja ali hibernacije.

## Prilagajanje privzete glasnosti notranjega zvočnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite .
- 2 Prilagodite glasnost.

### Opombe:

- Če je omogočen tihi način, je zvočno opozarjanje izklopljeno. Ta nastavitev tudi upočasni delovanje tiskalnika.
- Glasnost se ponastavi na privzeto vrednost, ko uporabnik izstopi iz načina Dostopnosti ali ko se tiskalnik prebudi iz načina mirovanja ali hibernacije.

## Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Dostopnost > Izgovarjanje gesel/PIN-ov**.
- 2 Nastavitev omogočite.

## Nastavitev tiskalnika za faksiranje

### Podprt faks

Model tiskalnikov	Analogni faks	etherFAX <sup>2</sup>	Strežnik za faks <sup>3</sup>	Faksiranje prek IP-ja (FoIP) <sup>4</sup>
CX730	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	✓
CX735	✓	✓	✓	✓
XC4342	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	✓
XC4352	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Za uporabo analognega faksa je potrebna nameščena kartica za faks.

<sup>2</sup> Potrebna je naročnina. Za več informacij obiščite <https://www.etherfax.net/lexmark> ali se obrnite na prodajalca, pri katerem ste tiskalnik kupili.

<sup>3</sup> Za delovanje strežnika za faks potrebujete naročnino.

<sup>4</sup> Nameščen mora biti komplet licenc. Če želite več informacij, se obrnite na prodajno mesto, kjer ste tiskalnik kupili.

## Nastavitev funkcije faksa z analognim faksom

### Opombe:

- Pri nekaterih modelih tiskalnikov mora biti za uporabo analognega faksa v tiskalniku nameščena kartica za faks.
- Nekateri načini priključitve so na voljo samo v nekaterih državah ali regijah.
- Če je funkcija faksa omogočena in ni popolnoma nastavljena, lahko indikatorska lučka rdeče utripa.
- Če nimate okolja TCP/IP, faks nastavite na nadzorni plošči.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi se izognili izgubi podatkov in okvari tiskalnika, se med pošiljanjem ali prejetjem faksa ne dotikajte kablov ali prikazanih delov tiskalnika.



### Uporaba menija Nastavitve v tiskalniku

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Splošne nastavitve faksiranja**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

### Uporaba vdelanega spletnega strežnika

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

#### Opombe:

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 Kliknite **Nastavitve > Faks > Nastavitev faksa > Splošne nastavitve faksiranja**.
- 3 Konfigurirajte nastavitve.
- 4 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev funkcije faksa z uporabo etherFAX

#### Opombe:

- Vdelano programsko opremo tiskalnika morate posodobiti na najnovejšo različico. Za več informacij si oglejte "[Posodabljanje vdelane programske opreme](#)" na 57. strani.
- V tiskalniku mora biti nameščen ustrezen komplet licenc. Za več informacij se obrnite na etherFAX.
- Preverite, ali ste tiskalnik registrirali na portalu etherFAX. Za več informacij obiščite <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Ob registraciji je potrebna serijska številka tiskalnika. Kje se serijska številka nahaja, si oglejte v razdelku "[Iskanje serijske številke tiskalnika](#)" na 10. strani.

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

**Opombe:**

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**2** Kliknite **Nastavitve > Faks > Nastavitev faksa > Splošne nastavitve faksiranja**.

**Opomba:** Nastavitev faksa je prikazana samo, če je Način faksa nastavljen na Faks.

**3** V polje Ime faksa vnesite enolično ime.

**4** V polje Številka faksa vnesite številko faksa, ki jo je posredoval etherFAX.

**5** V meniju Prenos faksov izberite **etherFAX**.

**Opombe:**

- Ta meni se prikaže samo, če je na voljo več kot en prenos faksa.
- Če je v tiskalniku nameščen samo etherFAX, se konfigurira samodejno.

**6** Uveljavite spremembe.

## Nastavitev funkcije faksa s faksnim strežnikom

**Opombe:**

- Ta funkcija omogoča pošiljanje faksov ponudniku storitev faksiranja, ki podpira sprejemanje e-pošte.
- Ta funkcija podpira samo odhodne fakse. Za podporo prejemanja faksov morate imeti v tiskalniku konfiguriran faks na osnovi naprave, npr. analogni faks, etherFAX ali faks prek IP-ja (FoIP).

**1** Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

**Opombe:**

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**2** Kliknite **Nastavitve > Faks**.

**3** V meniju Način Faks izberite **Strežnik za faks** in nato kliknite **Shrani**.

**4** Kliknite **Nastavitev strežnika za faks**.

**5** V polje Oblika polja Za vnesite **[#]@mojfaks.com**, kjer je **[#]** številka faksa in **mojfaks.com** domena ponudnika faksiranja.

**Opombe:**

- Po potrebi konfigurirajte polje Naslov za odgovor, Zadeva ali Sporočilo.
- Če želite, da tiskalnik prejema fakse, omogočite nastavitev prejemanja faksov na osnovi naprave. Prepričajte se, da imate konfiguriran faks na osnovi naprave.

**6** Kliknite **Shrani**.

7 Kliknite **Nastavitve e-pošte strežnika za faks** in storite nekaj od naslednjega:

- Omogočite možnost **Uporaba e-poštnega strežnika SMTP**.

**Opomba:** Če nastavitve SMTP e-pošte niso konfigurirane, si oglejte razdelek "[Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte](#)" na 41. strani.

- Konfigurirajte nastavitve SMTP. Za več informacij se obrnite na ponudnika storitev e-pošte.

8 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev faksa s standardno telefonsko linijo

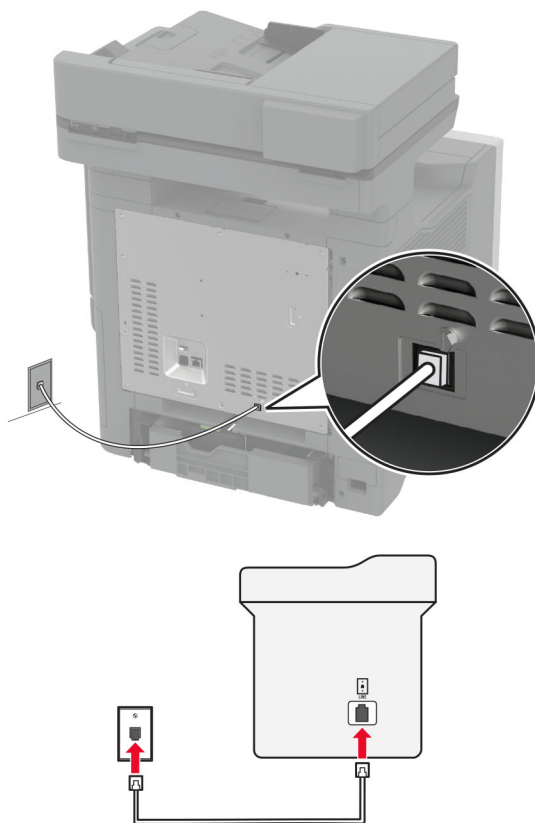
**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Podprt faks](#)" na 34. strani.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu udaru, tega izdelka ne nastavljajte in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks in za telefon, med nevihto.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka ne uporabljajte faksa med nevihto.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri priključitvi tega izdelka na javno komutirano telefonsko omrežje uporabite samo telekomunikacijski kabel (RJ-11) 26 AWG ali večjega, da zmanjšate nevarnost požara. Za uporabnike v Avstraliji mora kabel odobriti avstralski organ za komunikacije in medije.

**1. nastavitev: Tiskalnik je priključen na linijo, ki se uporablja samo za faks**



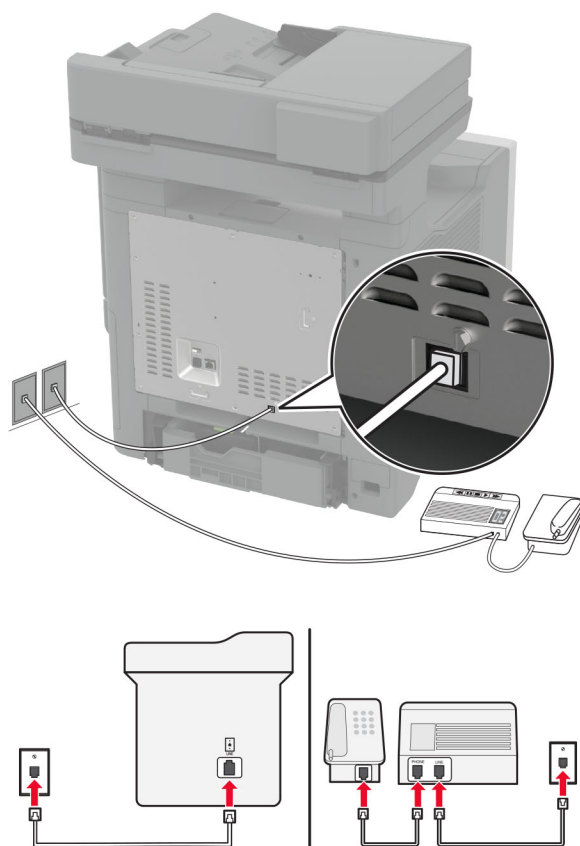
- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v delujočo analogno stensko vtičnico.

**Opombe:**

- Tiskalnik lahko nastavite za samodejni (nastavite Samodejni odgovor na **Vklop**) ali ročni sprejem faksov (nastavite Samodejni odgovor na **lzklop**).
- Če želite fakse sprejemati samodejno, tiskalnik nastavite tako, da se odzove pri določenem številu zvonjenj.

**2. nastavitev: Tiskalnik in odzivnik sta priključena na isto telefonsko linijo**

**Opomba:** Če ste naročeni na storitev prepoznavnega zvonjenja, se prepričajte, da ste v tiskalniku nastavili pravilen vzorec zvonjenja. V nasprotnem primeru tiskalnik ne bo prejemal faksov, tudi če ste nastavili samodejni prejem faksov.

**Priključitev v različni stenski vtičnici**

- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v delujočo analogno stensko vtičnico.

**Opombe:**

- Če imate na liniji samo eno telefonsko številko, na tiskalniku nastavite samodejno prejetanje faksov.

- Tiskalnik nastavite tako, da se odzove dve zvonjenji po odzivniku. Če na primer odzivnik sprejme klic po štirih zvonjenjih, nastavite nastavev tiskalnika Število zvonjenj za odgovor na 6.

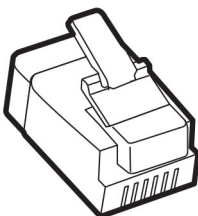
## Nastavitev faksa v državah ali regijah z različnimi telefonskimi stenskim vtičnicami in vtiči

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Podprt faks](#)" na 34. strani.

- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu udaru, tega izdelka ne nastavljajte in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks in za telefon, med nevihto.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka ne uporabljajte faksa med nevihto.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri priključitvi tega izdelka na javno komutirano telefonsko omrežje uporabite samo telekomunikacijski kabel (RJ-11) 26 AWG ali večjega, da zmanjšate nevarnost požara. Za uporabnike v Avstraliji mora kabel odobriti avstralski organ za komunikacije in medije.

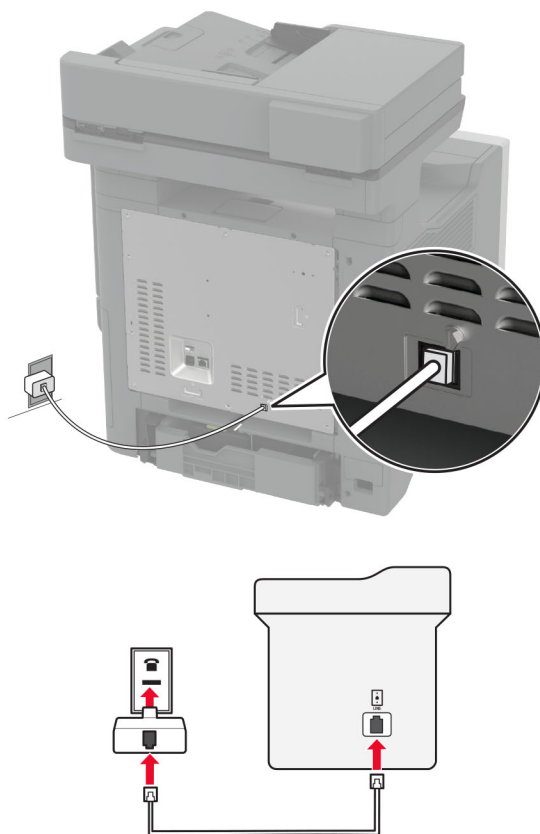
Standardna stenska vtičnica v večini držav ali regij ustreza standardu RJ-11. Če telefonska vtičnica ali oprema v vaših prostorih ni združljiva s to vrsto povezave, uporabite telefonski vmesnik. Vmesnik za vašo državo ali regijo morda ne bo priložen tiskalniku in ga boste morali kupiti posebej.

Morda je v vratih za priklop telefona v tiskalniku nameščen vmesniški vtič. Ne odstranite vmesniškega vtiča iz vrat za priklop telefona v tiskalniku, če ga želite priključiti v zaporedni ali kaskadni telefonski sistem.



Ime dela	Št. dela
Lexmarkov vmesniški vtič	40X8519

## Priključitev tiskalnika v stensko vtičnico, ki ne ustreza standardu RJ-11



- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v vmesnik RJ-11, tega pa v stensko vtičnico.
- 3 Če želite priključiti drugo napravo s priključkom, ki ne ustreza standardu RJ-11, v isto stensko vtičnico, jo priključite neposredno v telefonski vmesnik.

## Priključitev na storitev prepoznavnega zvonjenja

Storitev Distinctive Ring vam omogoča več telefonskih številki na eni telefonski liniji. Vsaki telefonski številki je dodeljen drugačen vzorec zvonjenja.

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte ["Podprt faks" na 34. strani](#).

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejetanja faksov > Upravljanje skrbnika > Odgovori na**.
- 2 Izberite vzorec zvonjenja.



## Nastavitev datuma in ure faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Na začetnem zaslonu pritisnite **Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Datum in ura > Konfiguriraj**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

## Konfiguriranje poletnega/zimskega časa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Na začetnem zaslonu pritisnite **Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Datum in ura > Konfiguriraj**.
- 2 V meniju Časovni pas se dotaknite možnosti **(UTC+uporabnik) po meri**.
- 3 Dotaknite se **Zamik univerzalnega koordiniranega časa (UTC) (GMT)** in nato konfigurirajte nastavitve.

## Konfiguracija nastavitvev zvočnika faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve zvočnikov**.
- 2 Storite naslednje:
  - Nastavite Način zvočnika na **Vedno vklopljeno**.
  - Nastavite Glasnost zvočnika na **Visoko**.
  - Omogočite Glasnost zvonjenja.

## Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte

Konfigurirajte nastavitve SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) za pošiljanje optično prebranih dokumentov po e-pošti. Nastavitve se razlikujejo glede na ponudnika storitev e-pošte.

Preden začnete, se prepričajte, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.

### Uporaba vdelanega spletnega strežnika

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

**Opombe:**

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 Kliknite **Nastavitve > E-pošta**.

**3** V razdelku Nastavitev e-pošte konfigurirajte nastavitve.

**Opombe:**

- Za več informacij si oglejte seznam [ponudnikov storitev e-pošte](#).
- Za ponudnike storitev e-pošte, ki jih ni na seznamu, prosite svojega ponudnika za nastavitve.

**4** Kliknite **Shrani**.

## Uporaba menija Nastavitve v tiskalniku

**1** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve**. > **E-pošta** > **Nastavitev e-pošte**.

**2** Konfigurirajte nastavitve.

**Opombe:**

- Za več informacij si oglejte seznam [ponudnikov storitev e-pošte](#).
- Za ponudnike storitev e-pošte, ki jih ni na seznamu, prosite svojega ponudnika za nastavitve.

## Ponudniki storitev e-pošte

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live ali Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

**Opombe:**

- Če pri uporabi navedenih nastavitev naletite na napake, se obrnite na svojega ponudnika storitev e-pošte.
- Za ponudnike storitev e-pošte, ki jih ni na seznamu, se obrnite na svojega ponudnika.

### AOL Mail

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.aol.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno

Nastavitev	Vrednost
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Geslo za program <b>Opomba:</b> Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran <a href="#">AOL Account Security (Varnost računa AOL)</a> , se prijavite v svoj račun in nato kliknite <b>Generate app password (Ustvari geslo za program)</b> .

### Comcast Mail

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.comcast.net
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Geslo računa

**Opomba:** Prepričajte se, da je v vašem računu vklopljena varnostna nastavitev za dostop tretjih oseb. Za več informacij obiščite [spletno stran s pomočjo za Comcast Xfinity Connect](#).

### Gmail™

**Opomba:** Prepričajte se, da je v vašem Google Računu omogočeno preverjanje v dveh korakih. Če želite omogočiti preverjanje v dveh korakih, obiščite stran [Varnost Google Računa](#), se prijavite v svoj račun in nato v razdelku "Prijava v Google" kliknite **Preverjanje v dveh korakih**.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.gmail.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP

Nastavitev	Vrednost
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Geslo naprave</b>	<p>Geslo za program</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran <a href="#">Varnost Google Računa</a>, se prijavite v svoj račun in nato v razdelku "Prijava v Google" kliknite <b>Gesla za aplikacije</b>.</li> <li>• Možnost "Gesla za aplikacije" je prikazana samo, če je omogočeno preverjanje v dveh korakih.</li> </ul>

## iCloud Mail

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočeno preverjanje v dveh korakih.

Nastavitev	Vrednost
<b>Primarni prehod SMTP</b>	smtp.mail.me.com
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b>	587
<b>Uporabi SSL/TLS</b>	Zahtevano
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b>	Onemogočeno
<b>Naslov za odgovor</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b>	Prijava/navadno
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b>	Uporabi poverilnice naprave SMTP
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Geslo naprave</b>	<p>Geslo za program</p> <p><b>Opomba:</b> Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran <a href="#">iCloud Account Management (Upravljanje računa iCloud)</a>, se prijavite v svoj račun in nato v razdelku Security (Varnost) kliknite <b>Generate Password (Ustvari geslo)</b>.</p>

## Mail.com

Nastavitev	Vrednost
<b>Primarni prehod SMTP</b>	smtp.mail.com
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b>	587
<b>Uporabi SSL/TLS</b>	Zahtevano
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b>	Onemogočeno
<b>Naslov za odgovor</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b>	Prijava/navadno
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b>	Uporabi poverilnice naprave SMTP
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Geslo naprave</b>	Geslo računa

**NetEase Mail (mail.126.com)**

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočena storitev SMTP. Če želite omogočiti storitev, na začetni strani storitve NetEase Mail kliknite **Settings (Nastavitve) > POP3/SMTP/IMAP**, nato pa omogočite **IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP)** ali **POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP)**.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.126.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	465
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Geslo za avtorizacijo <b>Opomba:</b> Geslo za avtorizacijo je na voljo, če je omogočena možnost IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP) ali POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP).

**NetEase Mail (mail.163.com)**

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočena storitev SMTP. Če želite omogočiti storitev, na začetni strani storitve NetEase Mail kliknite **Settings (Nastavitve) > POP3/SMTP/IMAP**, nato pa omogočite **IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP)** ali **POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP)**.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.163.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	465
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Geslo za avtorizacijo <b>Opomba:</b> Geslo za avtorizacijo je na voljo, če je omogočena možnost IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP) ali POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP).

## NetEase Mail (mail.yeah.net)

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočena storitev SMTP. Če želite omogočiti storitev, na začetni strani storitve NetEase Mail kliknite **Settings (Nastavitve) > POP3/SMTP/IMAP**, nato pa omogočite **IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP)** ali **POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP)**.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.yeah.net
Vrata primarnega prehoda SMTP	465
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Geslo za avtorizacijo <b>Opomba:</b> Geslo za avtorizacijo je na voljo, če je omogočena možnost IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP) ali POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP).

## Outlook Live ali Microsoft 365

Te nastavitve veljajo za e-poštni domeni outlook.com in hotmail.com ter račune Microsoft 365.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.office365.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Geslo računa ali geslo za program <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pri računih z onemogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo računa.</li> <li>Pri računih outlook.com in hotmail.com z omogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo za program. Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran <a href="#">Outlook Live Account Management (Upravljanje računa Outlook Live)</a> in se nato prijavite v svoj račun.</li> </ul>

**Opomba:** Za dodatne možnosti nastavitve za podjetje z uporabo programske opreme Microsoft 365 obiščite [stran s pomočjo za Microsoft 365](#).

## QQ Mail

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočena storitev SMTP. Če želite omogočiti storitev, na začetni strani storitve QQ Mail kliknite **Settings (Nastavitve) > Account (Račun)**. V razdelku POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Service (Storitev POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV) omogočite **POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP)** ali **IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP)**.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.qq.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Koda za avtorizacijo <b>Opomba:</b> Če želite ustvariti kodo za avtorizacijo, na začetni strani storitve QQ Mail kliknite <b>Settings (Nastavitve) &gt; Account (Račun)</b> , nato pa v razdelku POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Service (Storitev POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV) kliknite <b>Generate authorization code (Ustvari kodo za avtorizacijo)</b> .

## Sina Mail

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočena storitev POP3/SMTP. Če želite omogočiti storitev, na začetni strani storitve Sina Mail kliknite **Settings (Nastavitve) > More settings (Več nastavitvev) > User-end POP/IMAP/SMTP (POP/IMAP/SMTP na strani uporabnika)**, nato pa omogočite **POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP)**.

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.sina.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno

Nastavitev	Vrednost
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b>	Uporabi poverilnice naprave SMTP
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Geslo naprave</b>	Koda za avtorizacijo <b>Opomba:</b> Če želite ustvariti kodo za avtorizacijo, na začetni strani storitve e-pošte kliknite <b>Settings (Nastavitve) &gt; More settings (Več nastavitev) &gt; User-end POP/IMAP/SMTP (POP/IMAP/SMTP na strani uporabnika)</b> , nato pa omogočite <b>Authorization code status (Stanje kode za avtorizacijo)</b> .

### Sohu Mail

**Opomba:** Prepričajte se, da je v računu omogočena storitev SMTP. Če želite omogočiti storitev, na začetni strani storitve Sohu Mail kliknite **Options (Možnosti) > Settings (Nastavitve) > POP3/SMTP/IMAP**, nato pa omogočite **IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP)** ali **POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP)**.

Nastavitev	Vrednost
<b>Primarni prehod SMTP</b>	smtp.sohu.com
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b>	465
<b>Uporabi SSL/TLS</b>	Zahtevano
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b>	Onemogočeno
<b>Naslov za odgovor</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b>	Prijava/navadno
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b>	Uporabi poverilnice naprave SMTP
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Geslo naprave</b>	Neodvisno geslo <b>Opomba:</b> Neodvisno geslo je na voljo, če je omogočena možnost IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP) ali POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP).

### Yahoo! Mail

Nastavitev	Vrednost
<b>Primarni prehod SMTP</b>	smtp.mail.yahoo.com
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b>	587
<b>Uporabi SSL/TLS</b>	Zahtevano
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b>	Onemogočeno
<b>Naslov za odgovor</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b>	Prijava/navadno
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b>	Uporabi poverilnice naprave SMTP
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov



Nastavitev	Vrednost
<b>Geslo naprave</b>	Geslo za program <b>Opomba:</b> Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran <a href="#">Yahoo Account Security (Varnost računa Yahoo)</a> , se prijavite v svoj račun in nato kliknite <b>Generate app password (Ustvari geslo za program)</b> .

## Zoho Mail

Nastavitev	Vrednost
<b>Primarni prehod SMTP</b>	smtp.zoho.com
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b>	587
<b>Uporabi SSL/TLS</b>	Zahtevano
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b>	Onemogočeno
<b>Naslov za odgovor</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b>	Prijava/navadno
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b>	Uporabi poverilnice naprave SMTP
<b>ID uporabnika naprave</b>	Vaš e-poštni naslov
<b>Geslo naprave</b>	Geslo računa ali geslo za program <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pri računih z onemogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo računa.</li> <li>Pri računih z omogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo za program. Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran <a href="#">Zoho Mail Account Security (Varnost računa Zoho Mail)</a>, se prijavite v svoj račun in nato v razdelku Application-Specific Passwords (Gesla za programe) kliknite <b>Generate New Password (Ustvari novo geslo)</b>.</li> </ul>

## Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev

### Nastavitev velikosti in vrste posebnih medijev

Pladnji samodejno zaznajo velikost navadnega papirja. Za posebne medije, kot so nalepke, večslojni karton ali ovojnice, naredite naslednje:

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja >** in izberite vir papirja.
- 2 Nastavite velikost in vrsto posebnih tiskalnih medijev.

## Konfiguracija univerzalnih nastavitev papirja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalna nastavitve**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

## Omogočanje nastavitve Več univerzalnih velikosti

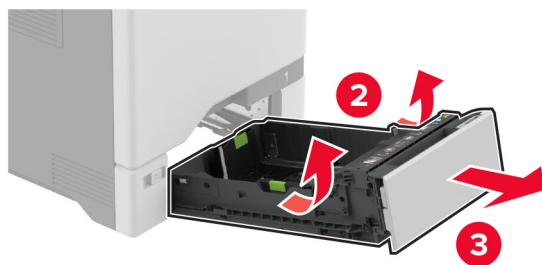
- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Device > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija pladnja**.
- 2 Omogočite nastavitve Več univerzalnih velikosti.

## Nalaganje na pladnje

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Da bi bilo tveganje zaradi nestabilnosti opreme manjše, nalagajte na vsak pladenj posebej. Vsi ostali pladnji naj bodo zaprti, dokler jih ne boste potrebovali.

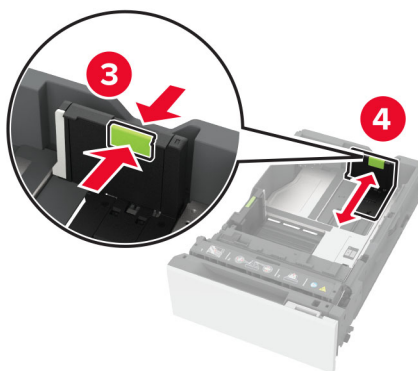
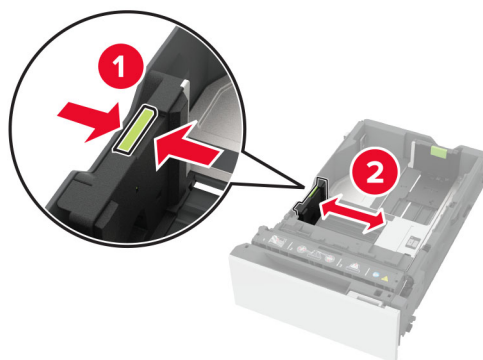
- 1 Odstranite pladenj.

**Opomba:** Da preprečite zastoje, ne odstranjajte pladnjev, ko tiskalnik deluje.

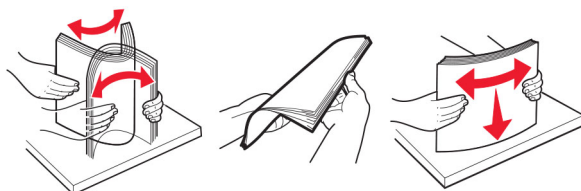


- 2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

**Opomba:** Ko prilagajate vodili, se ravnajte po oznakah na dnu pladnja.



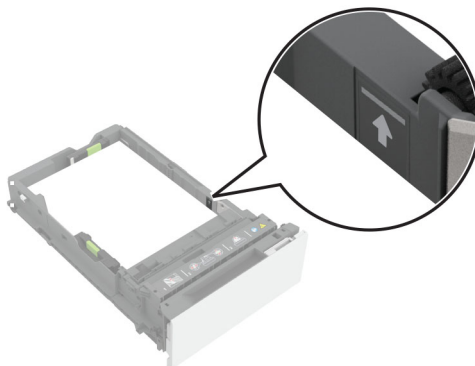
**3** Preden naložite papir, večkrat upognite, prepihajte in poravnajte robove listov.



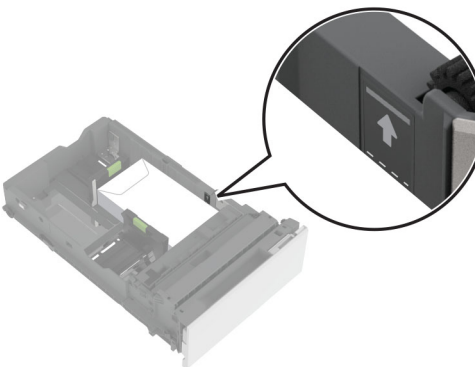
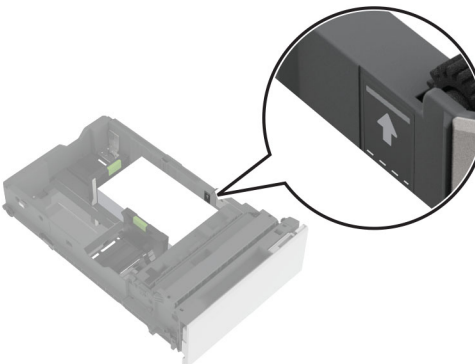
**4** Naložite snop papirja tako, da bo stran, namenjena tiskanju, obrnjena navzgor.

- Če želite tiskati enostransko, pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzgor in z glavo proti sprednjemu delu pladnja.
- Če želite tiskati obojestransko, pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzdol in z glavo proti zadnjemu delu pladnja.
- Papirja ne vstavljajte na silo.

- Pri navadnem papirju poskrbite, da je sveženj papirja pod oznako največje količine papirja. Prenapolnjenost lahko povzroči zastoj papirja.



- Pri ovojnicah in drugih posebnih medijih se prepričajte, da je višina svežnja pod črtkano črto. Prenapolnjenost lahko povzroči zastoj papirja.

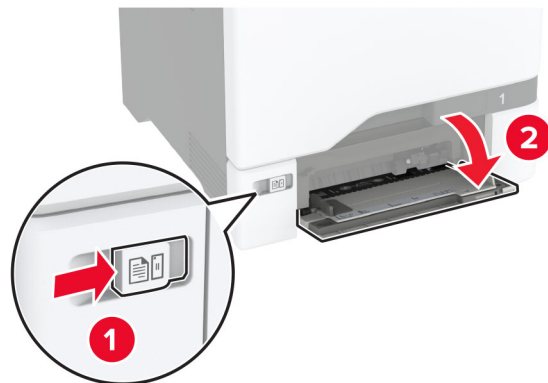


## 5 Vstavite pladenj.

Če je treba, nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na pladenj.

## Nalaganje v večnamenski podajalnik

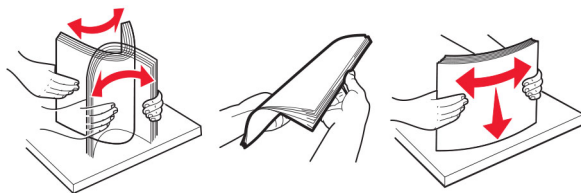
1 Odprite večnamenski podajalnik.



2 Prilagodite vodilo glede na velikost papirja, ki ga nalagate.



3 Preden naložite papir, večkrat upognite, prepahajte in poravnajte robove listov.



#### 4 Naložite papir.

- Papir in večslojni karton naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol, v tiskalnik pa najprej vstopi zgornji rob.

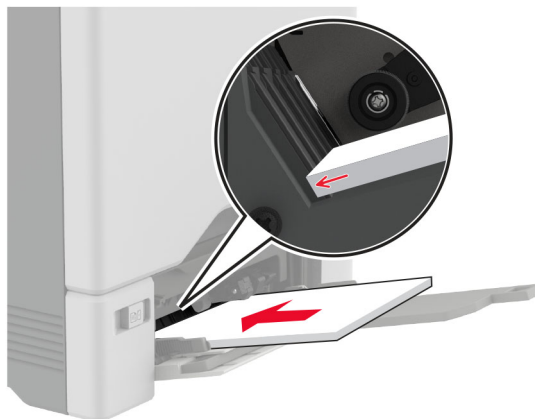


- Ovojnico naložite tako, da je zavihek obrnjen navzgor in ob desni strani vodila papirja. Ovojnice formata European naložite tako, da zavihek prvi vstopi v tiskalnik.



**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne uporabljajte ovojnic z znamkami, zaponkami, pritisnimi gumbi, okenci, prevlečenimi obrobami ali lepilom.

**Opomba:** Da bi se izognili težavam pri pobiranju papirja, poskrbite, da je vodilni rob papirja ali posebnega medija pravilno poravnana z robom ločevalnika.



- 5 V meniju **Papir** na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ste ga naložili v večnamenski podajalnik.

## Povezovanje pladnjev

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja** > izberite vir papirja.
- 2 Za pladnje, ki jih povezujete, nastavite isto velikost in vrsto papirja.
- 3 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija pladnja > Povezovanje pladnja**.
- 4 Dotaknite se možnosti **Samodejno**.

Za prekinitev povezave med pladnji zagotovite, da pladnji nimajo enakih nastavitev velikosti in vrste papirja.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Temperatura fiksirne enote je odvisna od navedene vrste papirja. Da preprečite težave pri tiskanju, uskladite nastavitve vrste papirja v tiskalniku s papirjem, ki je naložen na pladnju.

## Nameščanje in posodabljanje programske opreme, gonilnikov in vdelane programske opreme

### Nameščanje programske opreme za tiskalnik

#### Opombe:

- Gonilnik tiskalnika je v paketu za namestitvev programske opreme.
  - Pri računalnikih Macintosh s sistemom macOS različice 10.7 ali novejše vam za tiskanje v tiskalnik s potrdilom AirPrint ni treba namestiti gonilnika. Če želite uporabljati funkcije tiskanja po meri, prenesite gonilnik tiskalnika.
- 1 Pridobite kopijo paketa za namestitvev programske opreme.
    - S CD-ja s programsko opremo, ki je priložen tiskalniku.
    - Obiščite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

**2** Zaženite namestitveni program in nato sledite navodilom na računalniškem zaslonu.

## Namestitev gonilnika faksa

- 1** Obiščite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads), poiščite svoj model tiskalnika in nato prenesite ustrezní namestitveni paket.
- 2** V računalniku kliknite **Lastnosti tiskalnika**, in se nato pomaknite na zavihek **Konfiguracija**.
- 3** Izberite **Faks** in nato kliknite **Uporabi**.

## Dodajanje tiskalnikov v računalnik

Preden začnete, storite nekaj od naslednjega:

- Tiskalnik in računalnik povežite v isto omrežje. Za več informacij o povezavi tiskalnika v omrežje si oglejte razdelek "[Povezava tiskalnika v brezžično omrežje](#)" na 97. strani.
- Povežite računalnik s tiskalnikom. Za več informacij si oglejte "[Povezava računalnika s tiskalnikom](#)" na 99. strani.
- Povežite tiskalnik z računalnikom prek kabla USB. Za več informacij si oglejte razdelek "[Priključitev kablov](#)" na 21. strani.

**Opomba:** Kabel USB je na voljo posebej.

## Za uporabnike sistema Windows

- 1** V računalniku namestite gonilnik tiskalnika.

**Opomba:** Za več informacij si oglejte "[Nameščanje programske opreme za tiskalnik](#)" na 55. strani.

- 2** Odprite **Tiskalniki in optični bralniki** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik ali optični bralnik**.
- 3** Glede na povezavo tiskalnika storite nekaj od naslednjega:
  - S seznama izberite tiskalnik in nato kliknite **Dodaj napravo**.
  - Kliknite **Pokaži tiskalnike Wi-Fi Direct**, izberite tiskalnik in nato kliknite **Dodaj napravo**.
  - Kliknite **Želenega tiskalnika ni na seznamu** in nato v oknu Dodaj tiskalnik storite naslednje:
    - a** Izberite **Dodaj tiskalnik z uporabo naslova TCP/IP ali imena gostitelja** in nato kliknite **Naprej**.
    - b** V polje "Ime gostitelja ali naslov IP" vnesite naslov IP tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.

### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- c** Izberite gonilnik tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.
- d** Izberite **Uporabi trenutno nameščeni gonilnik tiskalnika (priporočeno)** in nato kliknite **Naprej**.
- e** Vnesite ime tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.
- f** Izberite možnost skupne rabe tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.
- g** Kliknite **Dokončaj**.



## Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 V računalniku odprite **Printers & Scanners (Tiskalniki in optični bralniki)**.
- 2 Kliknite **+** in nato izberite tiskalnik.
- 3 V meniju Use (Uporaba) izberite gonilnik tiskalnika.

### Opombe:

- Če želite uporabljati gonilnik tiskalnika za Macintosh, izberite **AirPrint** ali **Secure AirPrint**.
- Če želite uporabljati funkcije tiskanja po meri, izberite Lexmarkov gonilnik tiskalnika. Za namestitev gonilnika si oglejte razdelek "[Nameščanje programske opreme za tiskalnik](#)" na 55. strani.

- 4 Dodajte tiskalnik.

## Posodabljanje vdelane programske opreme

Vdelano programsko opremo tiskalnika zaradi boljšega delovanja in odpravljanja težav redno posodablajte.

Za več informacij o posodabljanju vdelane programske opreme se obrnite na zastopnika podjetja Lexmark.

Če želite pridobiti najnovejšo vdelano programsko opremo, obiščite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads) in poiščite svoj model tiskalnika.

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Posodobi vdelano programsko opremo**.

- 3 Naredite nekaj od naslednjega:

- Kliknite **Preveri, ali so na voljo posodobitve > Strinjam se, začni posodobitev**.
- Naložite datoteko Flash.
  - a Poiščite datoteko Flash.

**Opomba:** Ekstrahirajte datoteko zip z vdelano programsko opremo.

- b Kliknite **Naloži > Začni**.

## Izvoz ali uvoz konfiguracijske datoteke

Nastavitve konfiguracije vašega tiskalnika lahko izvozite v besedilno datoteko in nato datoteko uvozite, da nastavitve uveljavite za druge tiskalnike.

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

### Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 V vdelanem spletnem strežniku kliknite **Izvozi konfiguracijo** ali **Uvozi konfiguracijo**.

- 3 Sledite navodilom na zaslonu.
- 4 Če tiskalnik podpira programe, storite naslednje:
  - a Kliknite možnost **Programi** > izberite program > **Konfiguriraj**.
  - b Kliknite **Izvozi** ali **Uvozi**.

## Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika

### Za uporabnike sistema Windows

- 1 Odprite mapo s tiskalniki.
- 2 Izberite tiskalnik, ki ga želite posodobiti, in storite nekaj od naslednjega:
  - V operacijskem sistemu Windows 7 ali novejšem izberite **Lastnosti tiskalnika**.
  - V starejših različicah izberite **Lastnosti**.
- 3 Pomaknite se na zavihek Konfiguracija in izberite **Posodobi – vprašaj tiskalnik**.
- 4 Uveljavite spremembe.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 V System Preferences (Sistemske nastavitve) v Applovem meniju se pomaknite na tiskalnik in izberite **Options & Supplies** (Možnosti in dodatna oprema).
- 2 Pomaknite se na seznam možnosti strojne opreme in dodajte nameščene možnosti.
- 3 Uveljavite spremembe.

## Nameščanje možnosti strojne opreme

### Razpoložljive notranje možnosti


- Inteligentni shranjevalni pogon (ISD)
  - Pisave
    - Poenostavljena kitajščina
    - Tradicionalna kitajščina
    - Japonščina
    - Korejščina
    - Arabščina
  - Masovni pomnilnik
- Trdi disk tiskalnika
- Kartica za analogni faks
- Licencirane funkcije
  - IPDS
  - Črtna koda

- Vrata za notranje rešitve Lexmark™
  - Kartica vzporednega vmesnika IEEE 1284-B
  - Kartica zaporednega vmesnika RS-232C
  - Vrata za optična vlakna
- Brezžični tiskalni strežnik
  - MarkNet™ N8370
  - MarkNet N8372
  - MarkNet N8450

**Opombe:**

- Za aktiviranje možnosti Formsmerge in drugih funkcij je potreben ISD ali trdi disk.
- Nekatere funkcije IPDS zahtevajo ISD ali trdi disk.

**Namestitev dodatnih pladnjev**

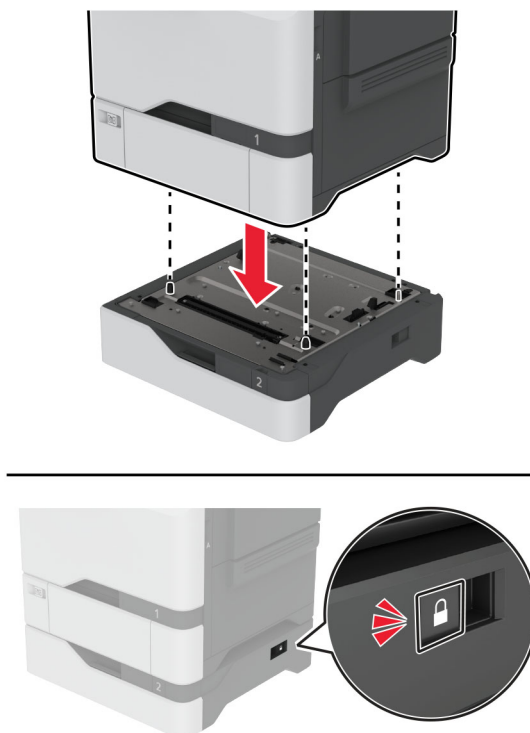
 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.
- 3 Dodatni pladenj vzemite iz embalaže in odstranite ves embalažni material.

**Opomba:** Če so dodatni pladnji že nameščeni, jih pred dvigovanjem odstranite iz tiskalnika. Ne poskušajte hkrati dvigniti tiskalnika in pladnjev.

- 4 Tiskalnik namestite na vrh izbirnega pladnja, dokler se ne *zaskoči* na svoje mesto.

 **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Če je tiskalnik težji od 20 kg (44 lb), sta za varen dvig morda potrebni vsaj dve osebi.



5 Napajalni kabel priključite na tiskalnik in nato na električno vtičnico.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

6 Vključite tiskalnik.

Dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 58. strani.

## Namestitev inteligentnega shranjevalnega pogona

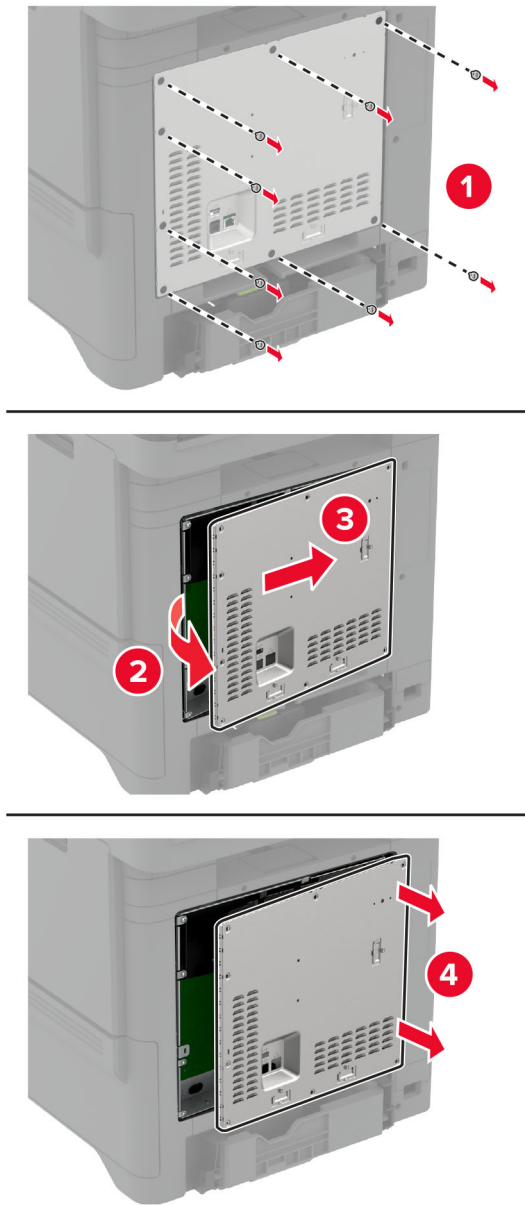
Če sta nameščena trdi disk in inteligentni shranjevalni pogon, tiskalnik pri shranjevanju uporabniških podatkov vedno da prednost trdemu disku.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.

2 S ploščatim izvijačem odstranite zaščito plošče kontrolnika.

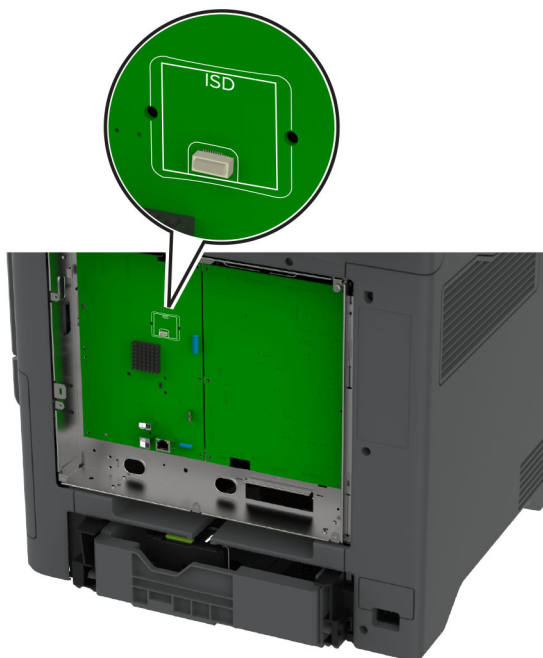
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



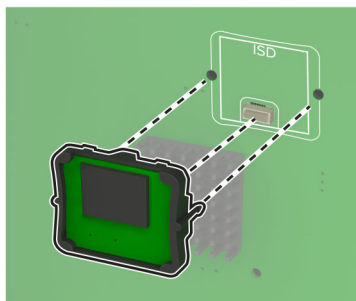
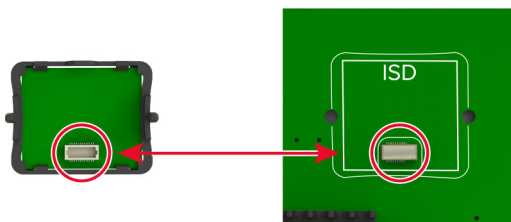
**3** Vzemite inteligentni shranjevalni pogon (ISD) iz embalaže.

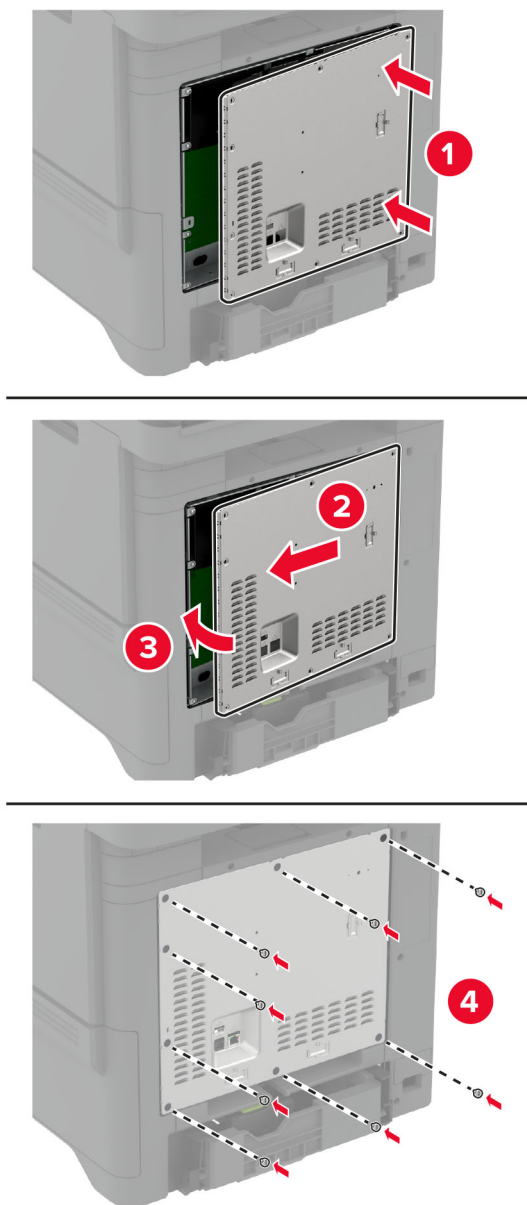
**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se točk povezave vzdolž roba kartice.

**4** Poiščite priključek ISD.



**5** Kartico vstavite v priključek ISD.



**6** Namestite zaščito plošče kontrolnika.**7** Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

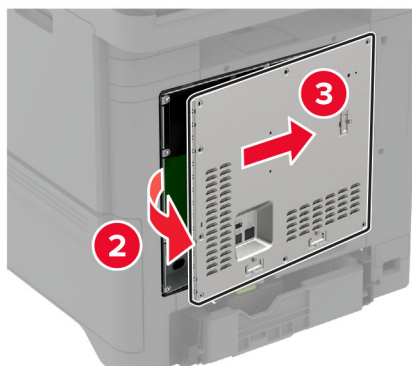
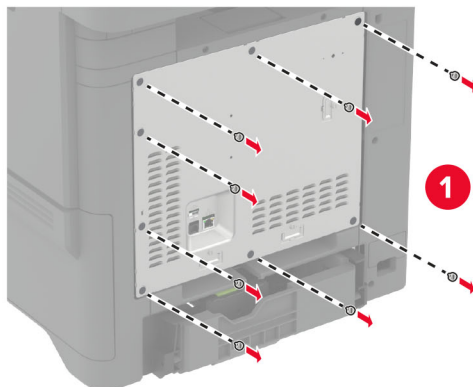
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Namestitev modula zaupanja

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite zaščitno ploščo kontrolnika.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.

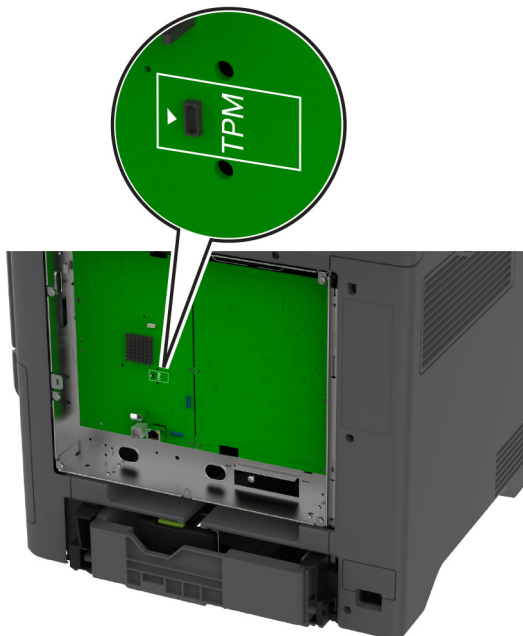




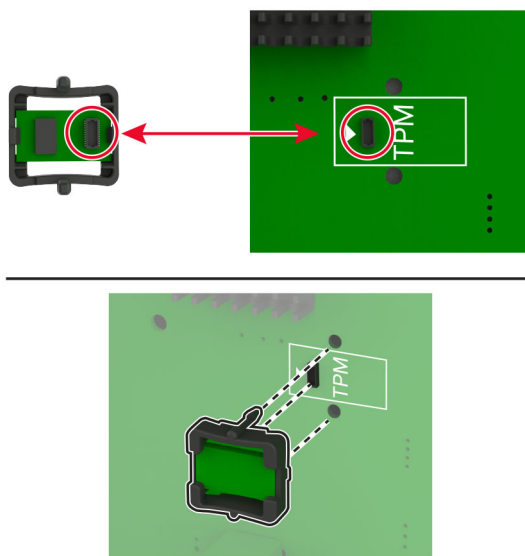
3 Modul zaupanja vzemite iz embalaže.

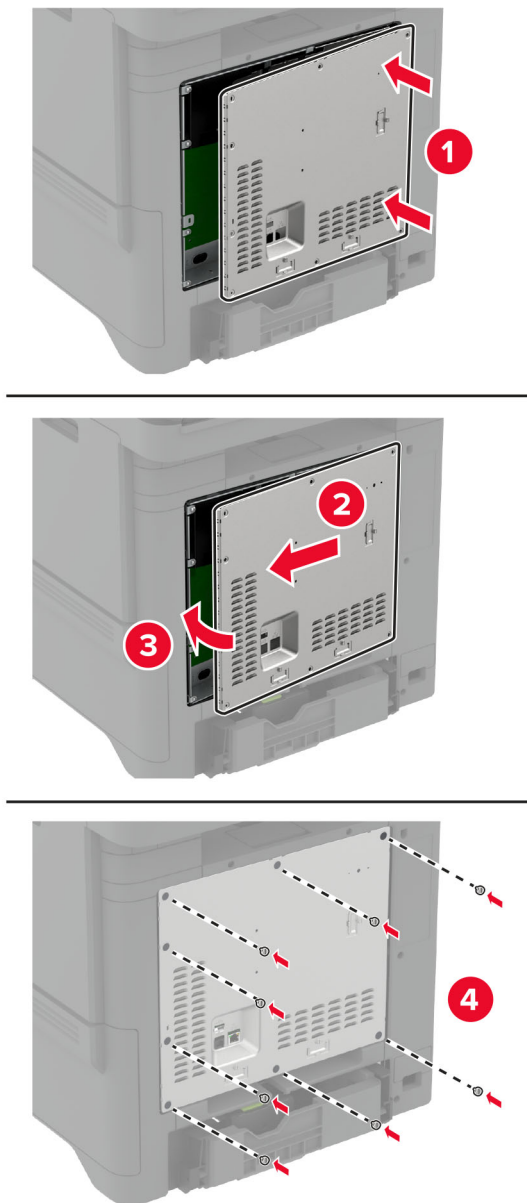
**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se točk povezave vzdolž roba kartice.

4 Poiščite priključek TPM.




5 Modul priključite na priključek TPM.




**6** Namestite zaščito plošče kontrolnika.**7** Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

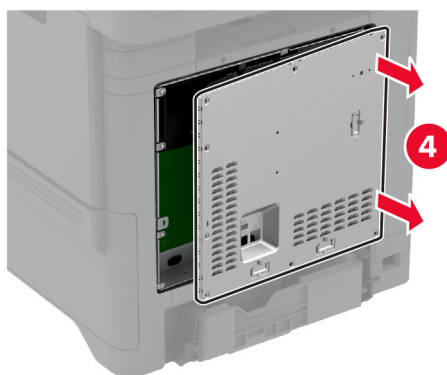
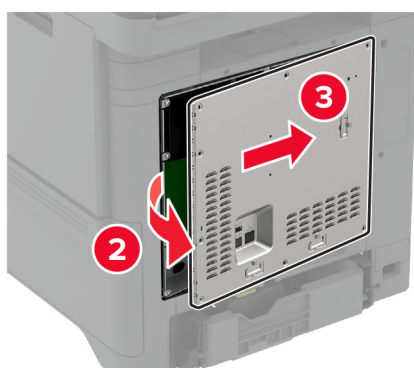
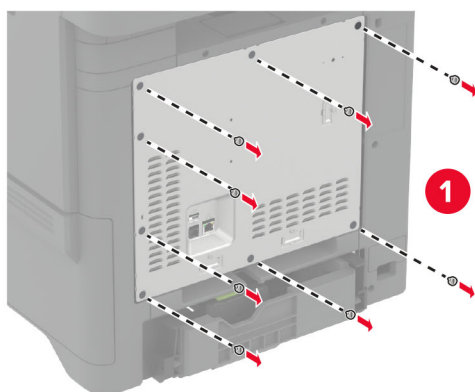
## Namestitev kartice za faks

 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

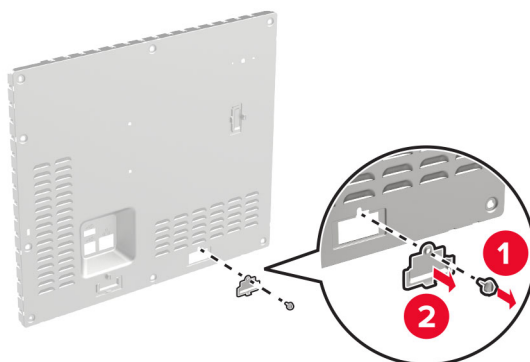
 **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri priključitvi tega izdelka na javno komutirano telefonsko omrežje uporabite samo telekomunikacijski kabel (RJ-11) 26 AWG ali večjega, da zmanjšate nevarnost požara. Za uporabnike v Avstraliji mora kabel odobriti avstralski organ za komunikacije in medije.

- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite zaščito plošče kontrolnika.

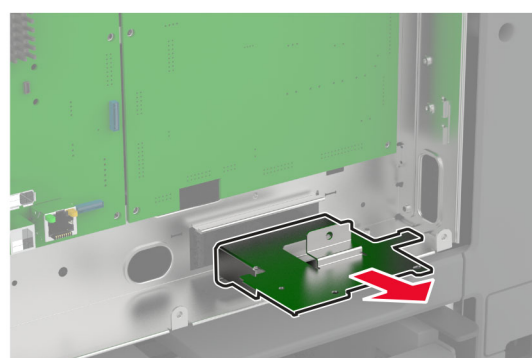
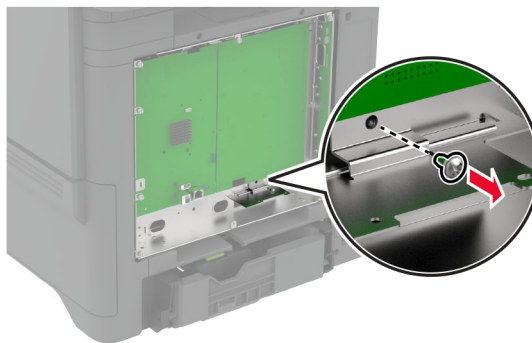
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



**3** Odstranite pokrov faksa.



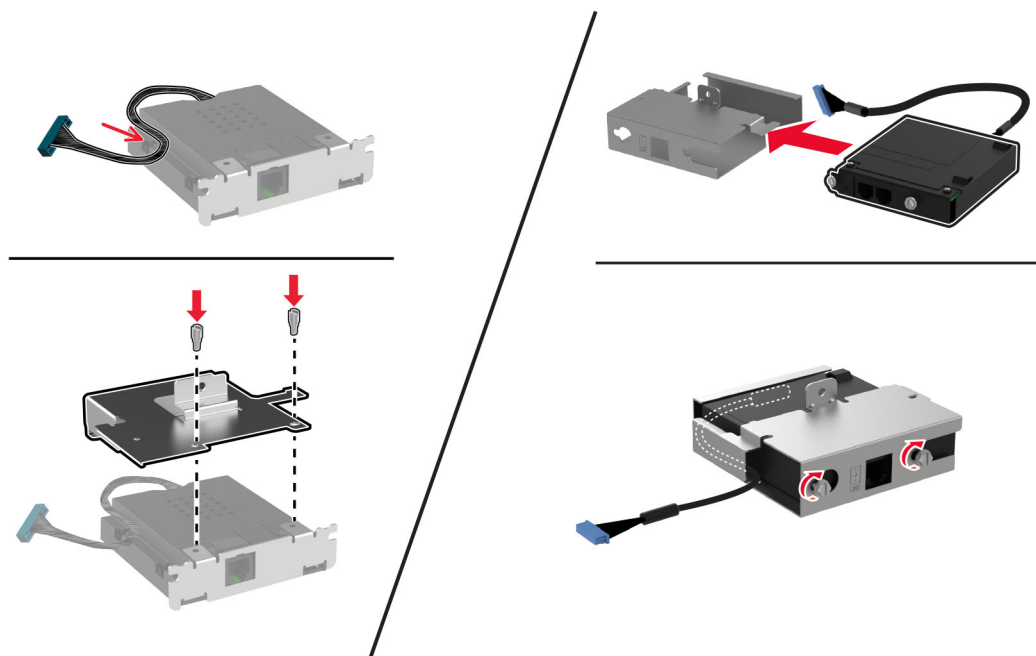
**4** Če je na vašem tiskalniku nameščen nosilec za faks, ga odstranite.



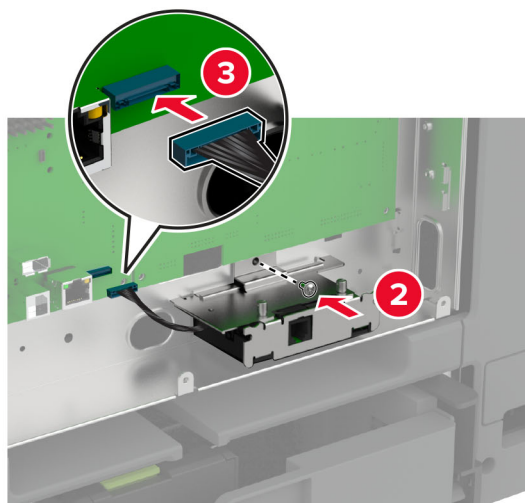
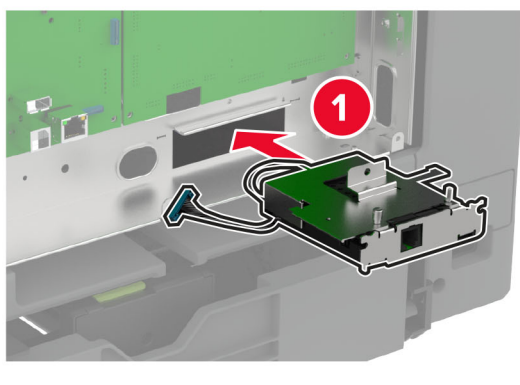
**5** Namestite kartico za faks na nosilec.

**Opombe:**

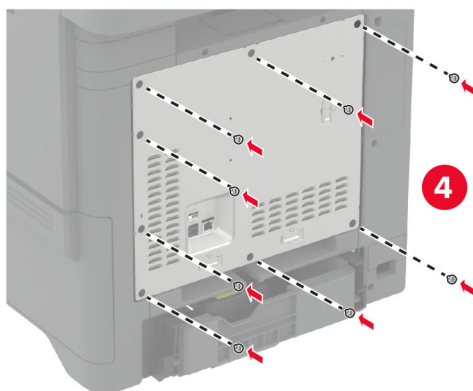
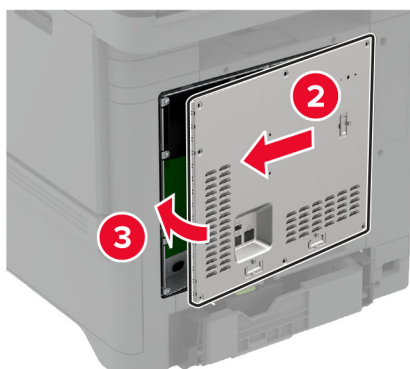
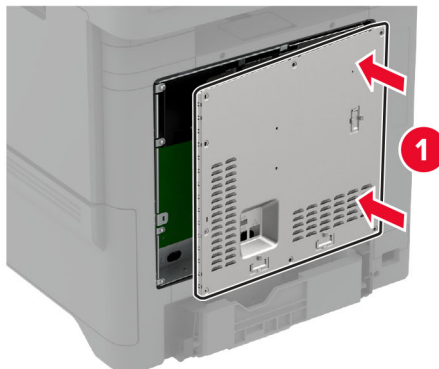
- Če je bila kartica za faks priložena nosilcu, uporabite ta nosilec.
- Če kartica za faks nima nosilca, uporabite nosilec, ki ste ga odstranili v [4. korak](#).



**6** Kartico za faks namestite v tiskalnik in nato priključite priključek na ploščo kontrolnika.



7 Pritrdite zaščito plošče kontrolnika in nato namestite vijake.



8 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

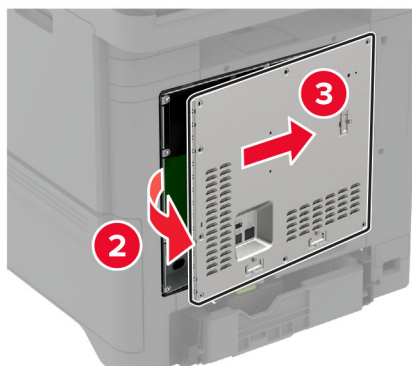
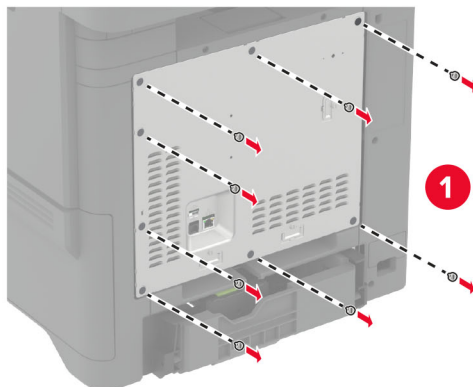
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Namestitev vrat za notranje rešitve

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

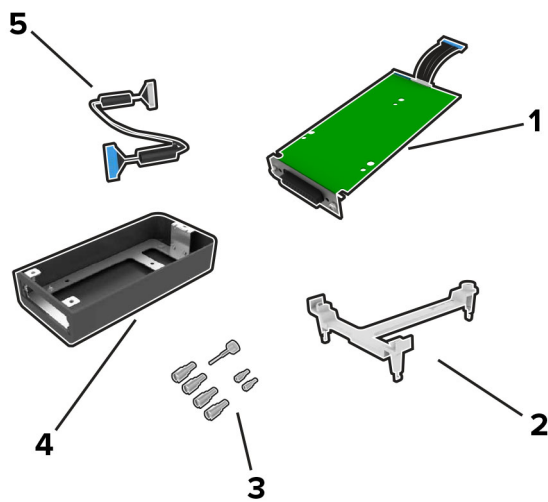
- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite zaščitno ploščo kontrolnika.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov plošče kontrolnika, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



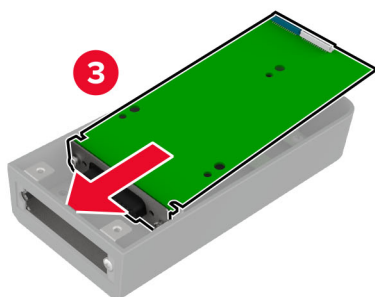
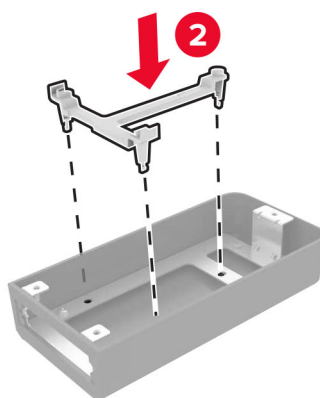
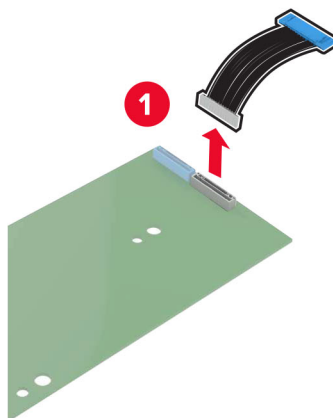


**3** Vzemite komplet za namestitev vrat za notranje rešitve (ISP) iz embalaže.

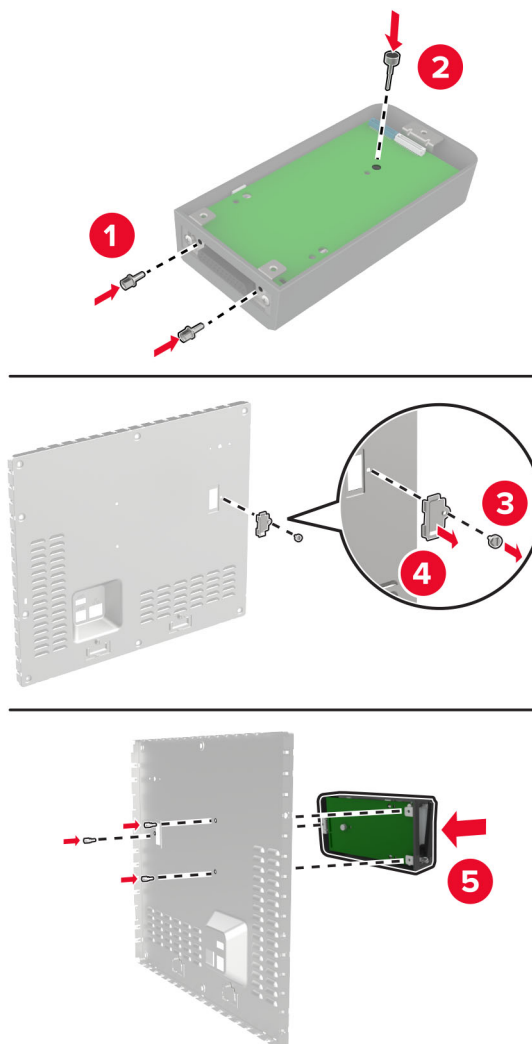


1	Vrata za notranje rešitve
2	Nosilec
3	Narebreni vijaki
4	Ohišje
5	Kabelski podaljšek vrat za notranje rešitve

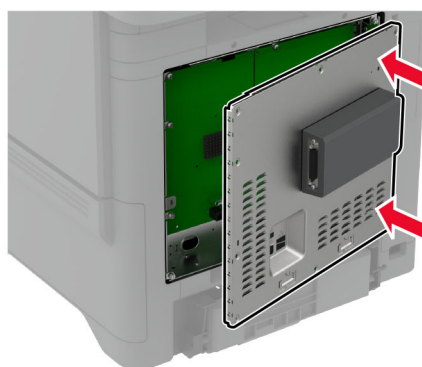
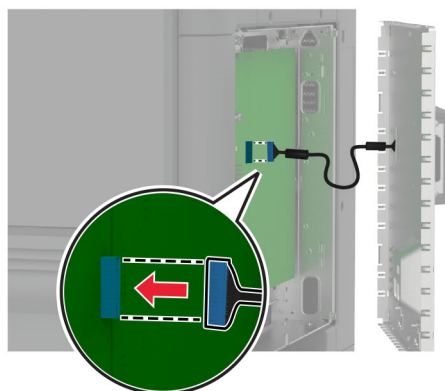
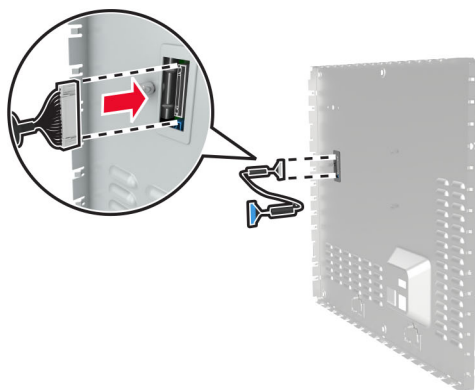
4 Vrata za notranje rešitve namestite v ohišje.



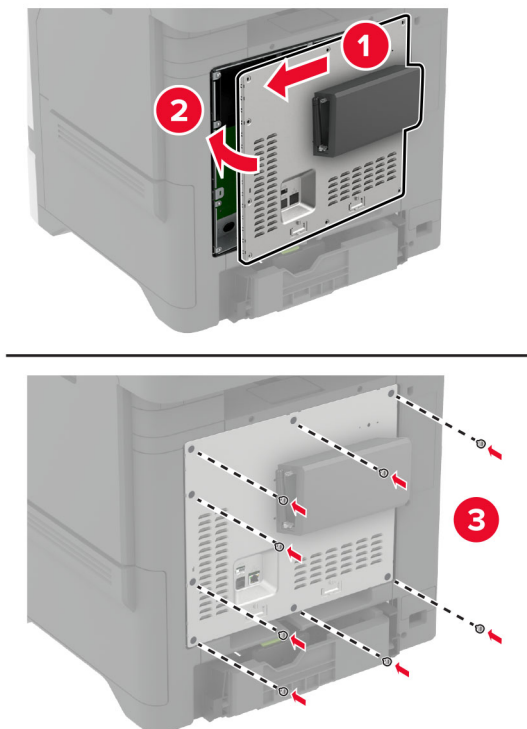
**5** Ohišje pritrdite na zaščitno ploščo kontrolnika.



- 6** Kabelski podaljšek vrat za notranje rešitve priključite v priključek za vrata za notranje rešitve v nadzorni plošči.



## 7 Namestite zaščito plošče kontrolnika.



## 8 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Spreminjanje nastavitev vrat tiskalnika po namestitvi vrat za notranje rešitve

### Opombe:

- Če ima tiskalnik statični naslov IP, konfiguracije ne spreminjajte.
- Če so računalniki konfigurirani tako, da uporabljajo ime omrežja namesto naslova IP, konfiguracije ne spreminjajte.
- Če dodajate vrata za brezžične notranje rešitve (ISP) tiskalniku, ki je bil konfiguriran za ethernetno povezavo, tiskalnik odklopite iz ethernetnega omrežja.

### Za uporabnike sistema Windows

- 1 Odprite mapo s tiskalniki.
- 2 V bližnjičnem meniju tiskalnika z novimi vrati ISP odprite lastnosti tiskalnika.
- 3 Konfigurirajte vrata s seznama.
- 4 Posodobite naslov IP.
- 5 Uveljavite spremembe.

## Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 V Lastnih nastavitvah sistema v Applovem meniju se pomaknite na seznam tiskalnikov in nato izberite + > IP.
- 2 Vtipkajte naslov IP v polje za naslov.
- 3 Uveljavite spremembe.

## Namestitev trdega diska tiskalnika

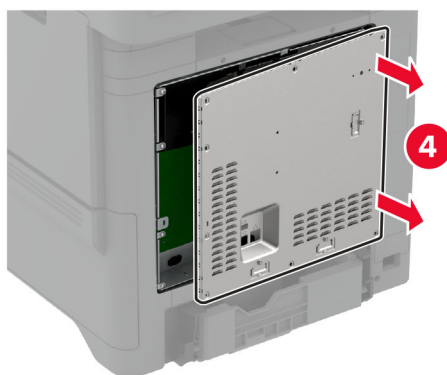
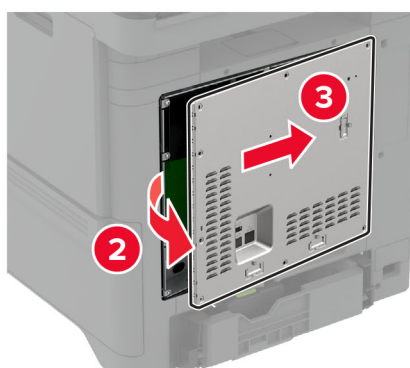
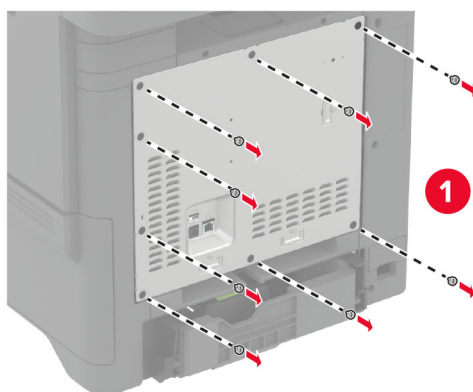
Če sta nameščena trdi disk in inteligentni shranjevalni pogon, tiskalnik pri shranjevanju uporabniških podatkov vedno da prednost trdemu disku.



**PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite zaščito plošče kontrolnika.

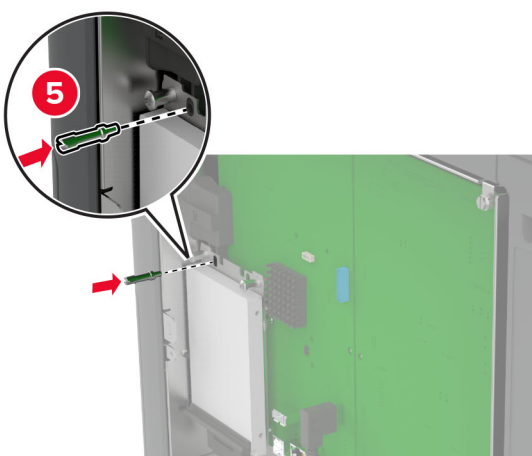
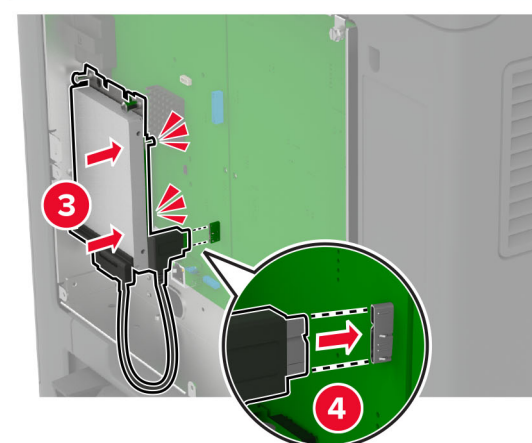
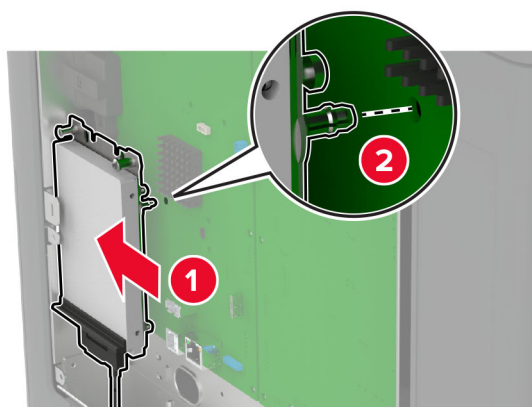
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov plošče kontrolnika, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



3 Vzemite trdi disk iz embalaže.

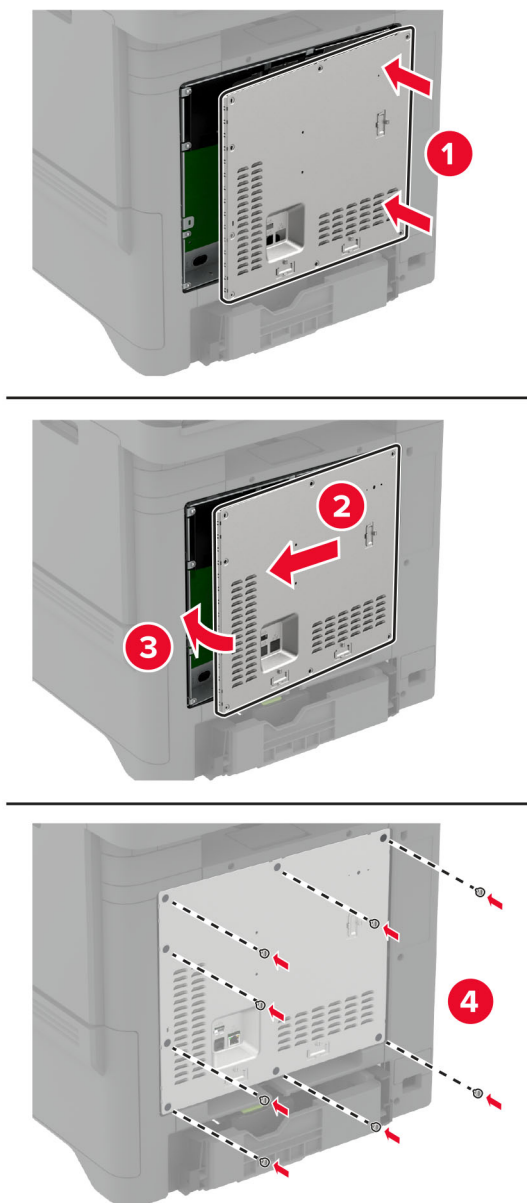
4 Trdi disk pritrdite na ploščo kontrolnika.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se srednjega dela trdega diska in nanj ne pritiskajte.





## 5 Namestite zaščito plošče kontrolnika.



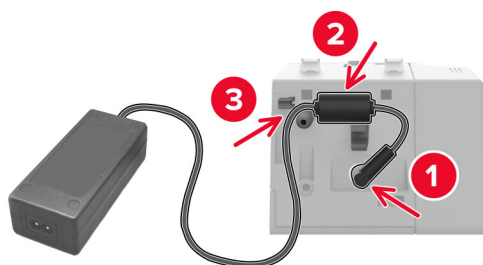
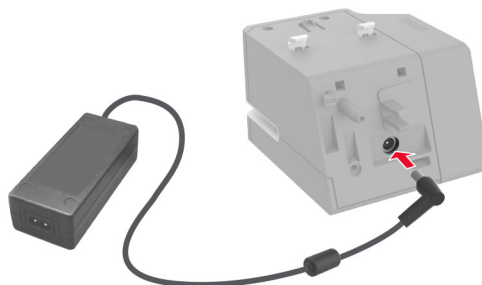
## 6 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Nameščanje hitrega spenjalnika

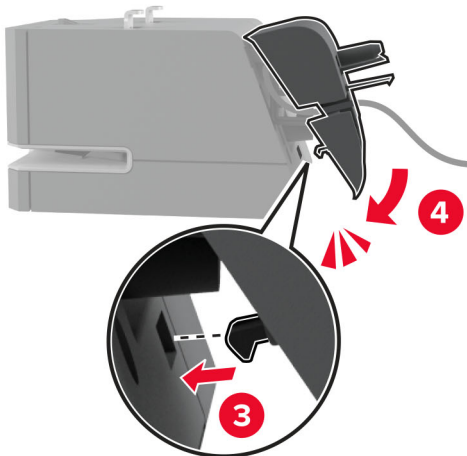
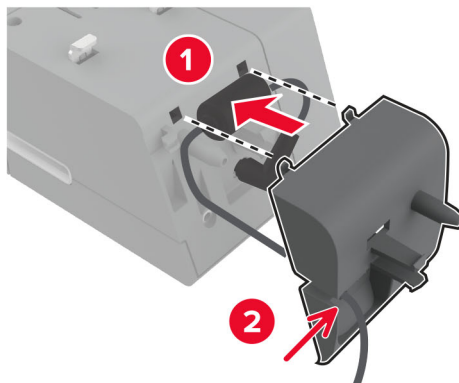
- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 Hitri spenjalnik vzemite iz embalaže in odstranite vse embalažne materiale.

### 3 Hitri spenjalnik priklopite na napajalnik.

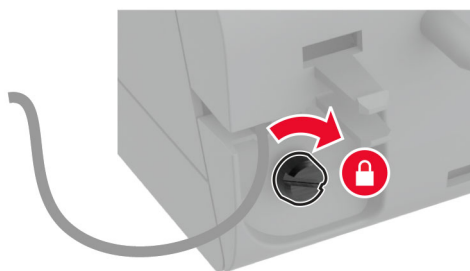
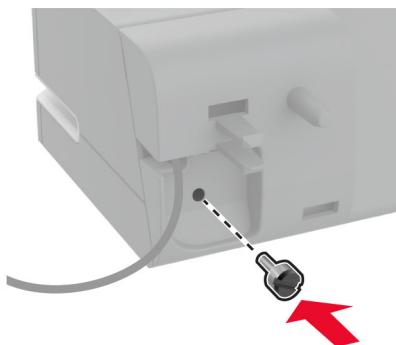


**Opomba:** Uporabljajte samo napajalnik, ki je priložen hitremu spenjalniku. Z uporabo kateregakoli drugega napajalnika lahko poškodujete izdelek.

4 Pokrov napajalnika pritrдите tako, da se *zaskoči* na svoje mesto.

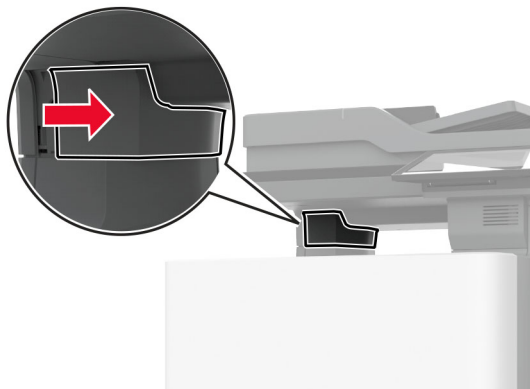


**5** V pokrov napajalnika namestite krilati vijak.

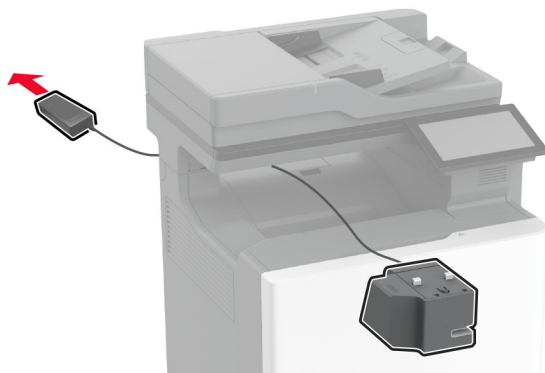


**6** Odstranite pokrov stolpca nad standardnim predalom.

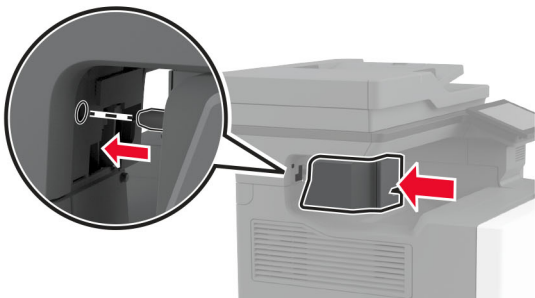
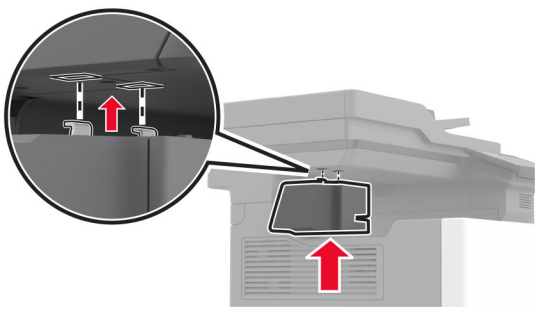
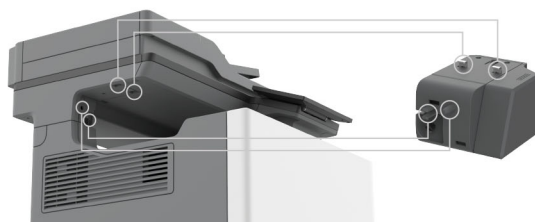
**Opomba:** Poskrbite za pravilno odstranitev pokrova stolpca.

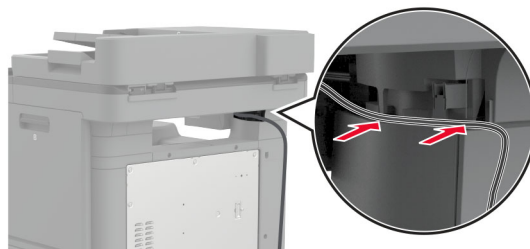
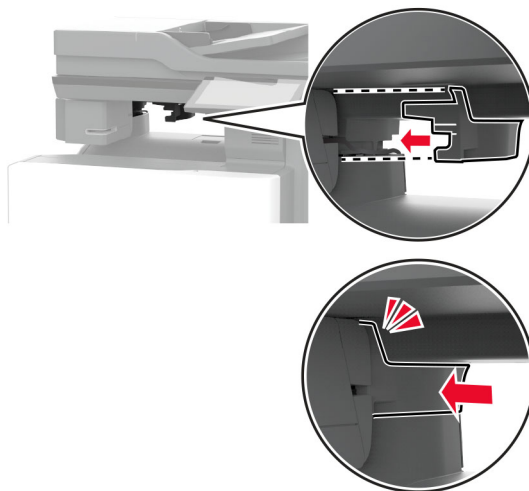


**7** Napajanje vstavite skozi tiskalnik.

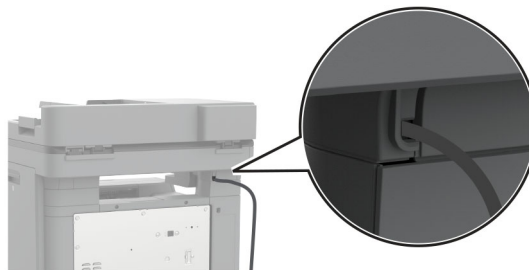


**8** Namestite hitri spenjalnik.



**9** Napajalnik pravilno namestite.**10** Pokrov spenjalnika namestite tako, da se zaskoči na svoje mesto.


**Opomba:** Prepričajte se, da je napajalnik stabilno pritrjen.

**11** Napajalna kabla spenjalnika in tiskalnika vklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

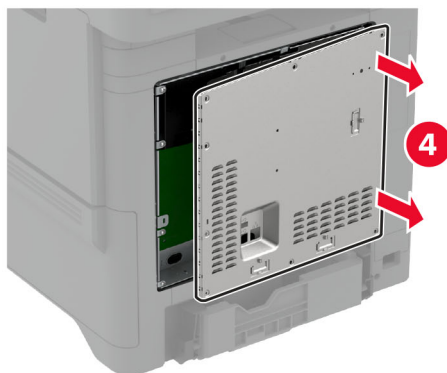
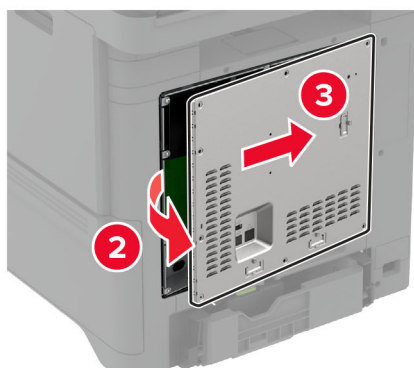
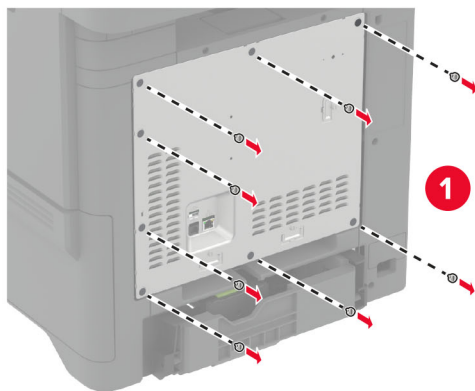
## Nameščanje brezžičnih modulov

### Nameščanje brezžičnega tiskalnega strežnika MarkNet N8370

 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega udara. Če so na tiskalnik priključene še katere koli druge naprave, jih izklopite in izključite kable, ki so priključeni na tiskalnik.

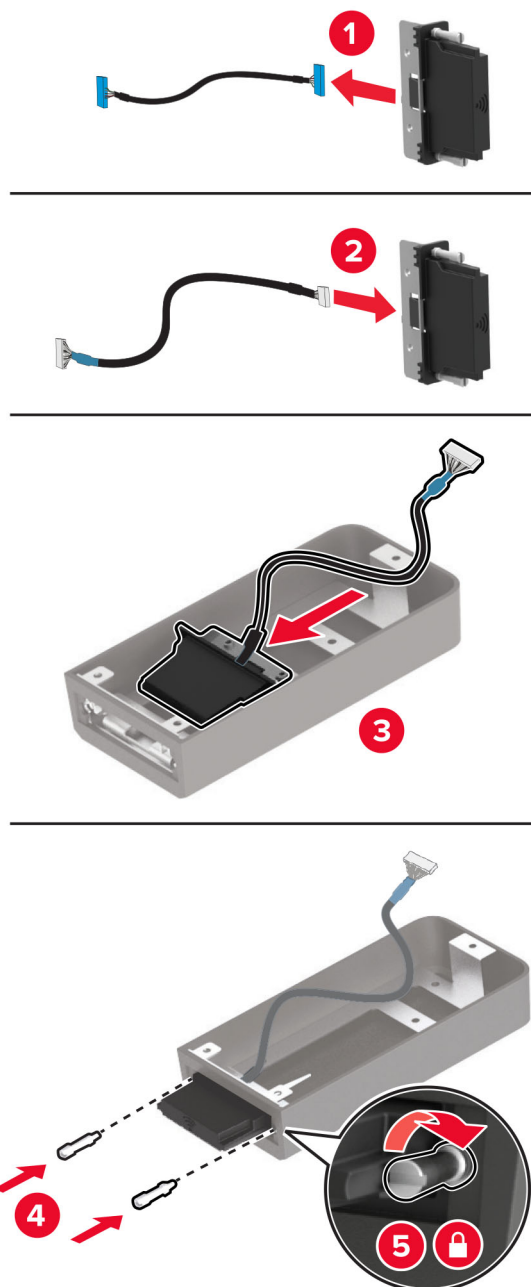
- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite zaščito plošče kontrolnika.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov plošče kontrolnika, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.

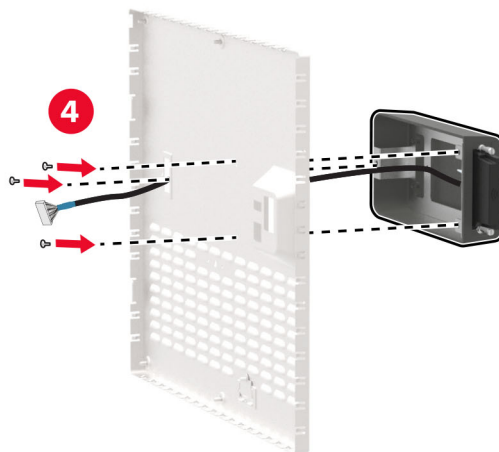
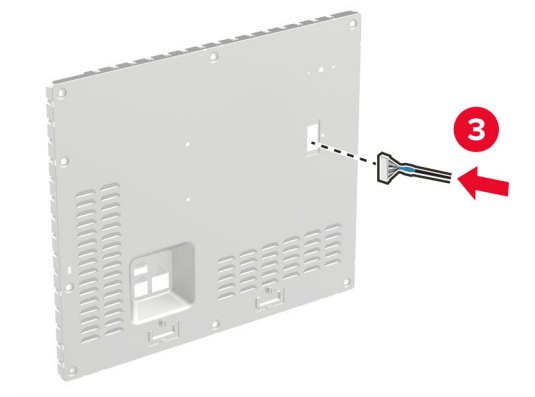
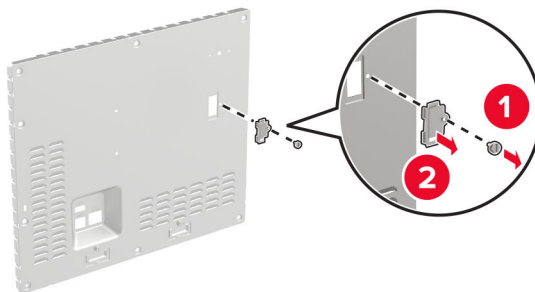




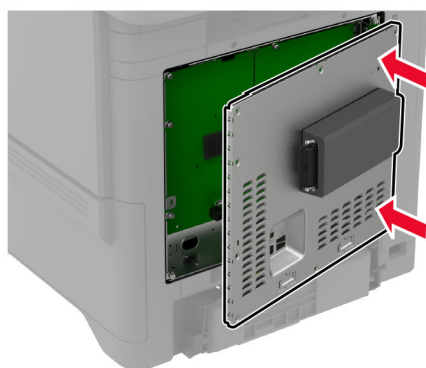
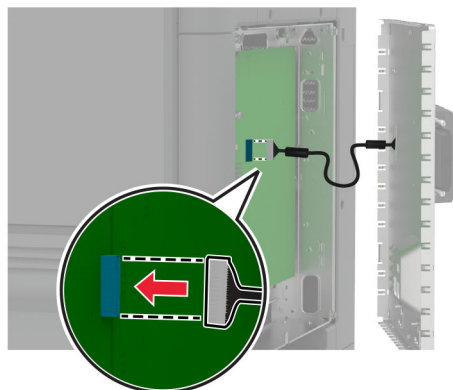
**3** Brežžični modul namestite v ohišje.



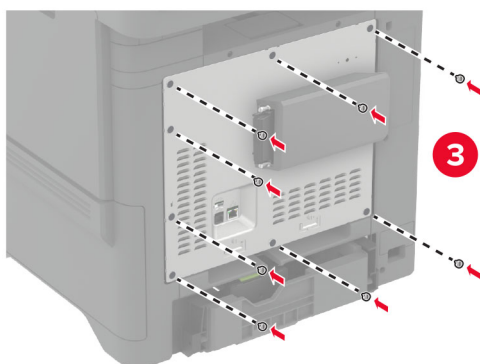
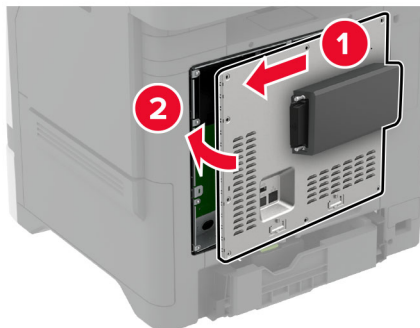
4 Brežični modul pritrdite na zaščito plošče kontrolnika.



**5** Brezžični sklop priklopite na konektor za vrata notranje rešitve na nadzorni plošči.



**6** Namestite zaščito plošče kontrolnika.



## 7 Namestite kartico NFC.



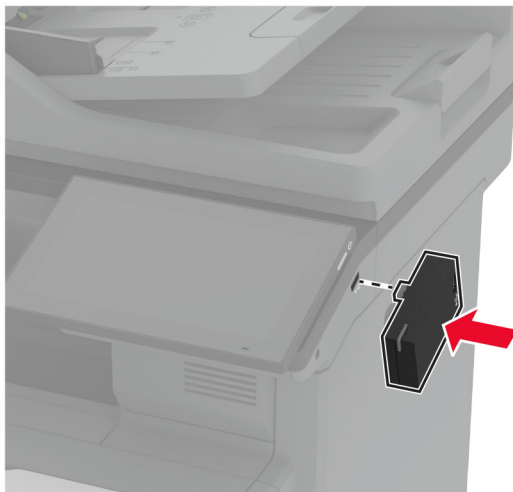
## 8 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Nameščanje brezžičnega tiskalnega strežnika MarkNet N8372

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Na vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken, nanesite izopropilni alkohol in nato z njo obrišite površino okoli vrat USB.

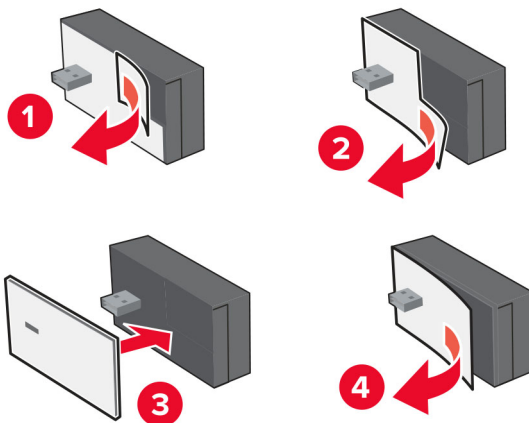
### 3 Namestite brezžični modul.



#### Opombe:

- Trdno pritisnite, da se trak prilepi na površino tiskalnika.
- Prepričajte se, da je površina tiskalnika suha in da na njej ni kondenzirane vlage.
- Modul se najbolj trdno prilepi na tiskalnik po 72 urah.

### 4 Preverite, ali je med modulom in tiskalnikom reža, in po potrebi namestite distančni modul.



## 5 Namestite kartico NFC.

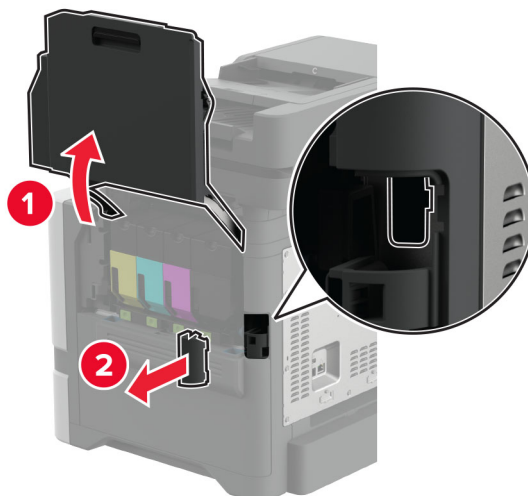


## 6 Vklonite tiskalnik.

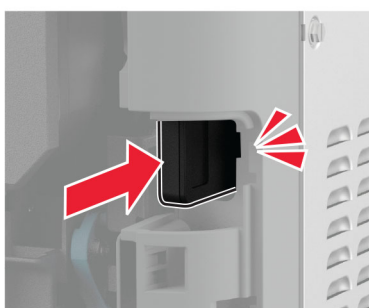
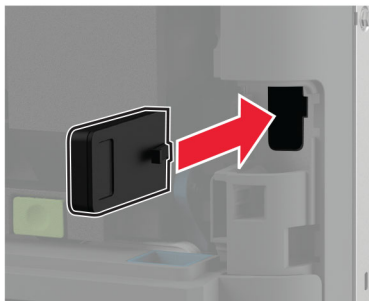
### Nameščanje brezžičnega tiskalnega strežnika MarkNet N8450

**Opomba:** Preverite, ali je na tiskalniku nameščena najnovejša različica vdelane programske opreme.

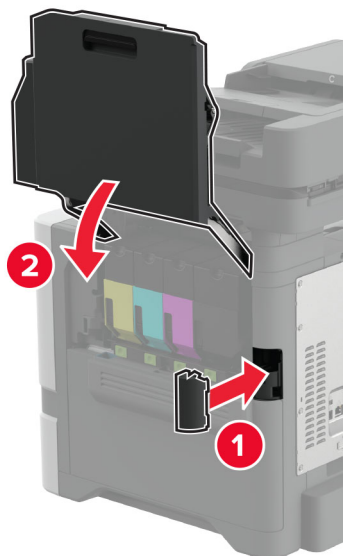
- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 Glede na model tiskalnika poiščite vrata brezžičnega tiskalnega strežnika.



3 Vstavite brezžični tiskalni strežnik, dokler se ne zaskoči na svoje mesto.



4 Glede na model tiskalnika zaprite vrata, pritrdite pokrov vrat ali naredite oboje.



5 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.



## Omrežje

### Povezava tiskalnika v brezžično omrežje

Preden začnete, preverite naslednje:

- Brezžični modul je nameščen v tiskalnik. Za več informacij glejte razdelek [Namestitvev brezžičnih modulov](#).
- Aktivna omrežna kartica je nastavljena na Samodejno. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica**.

#### Uporaba nadzorne plošče

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Nastavitev na plošči tiskalnika > Izbira omrežja**.
- 2 Izberite brezžično omrežje in nato vnesite omrežno geslo.

**Opomba:** Pri tiskalnikih, ki podpirajo brezžično omrežje, se med začetno nastavitvijo prikaže poziv za nastavitev brezžičnega omrežja.

#### Uporaba Lexmarkovega mobilnega pomočnika

- 1 Glede na svojo mobilno napravo prenesite Lexmarkovega mobilnega pomočnika iz spletne trgovine App Store ali Google Play™.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežja/vrata > Brezžično > Nastavitev z mobilnim programom > ID tiskalnika**.
- 3 V mobilni napravi zaženite program in nato sprejmite pogoje uporabe.  
**Opomba:** Po potrebi podelite dovoljenja.
- 4 Tapnite **Poveži s tiskalnikom > Pojdi v nastavitve brezžičnega omrežja**.
- 5 Povežite mobilno napravo v brezžično omrežje tiskalnika.
- 6 Vrnite se v program in nato tapnite **Nastavi brezžično povezavo**.
- 7 Izberite brezžično omrežje in nato vnesite omrežno geslo.
- 8 Tapnite **Končano**.

### Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Preden začnete, preverite naslednje:

- Dostopna točka (brezžični usmerjevalnik) je potrjena za metodo WPS ali združljiva z njo. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
- Brezžični modul je nameščen v tiskalnik. Za več informacij glejte razdelek [Namestitvev brezžičnih modulov](#).
- Aktivna omrežna kartica je nastavljena na Samodejno. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica**.

## Uporaba načina s pritiskom gumba

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežja/vrata > Brezžično > Wi-Fi Protected Setup > Način zagona s pritiskom na gumb**.
- 2 Sledite navodilom na zaslonu.

## Uporaba načina z osebno identifikacijsko številko (PIN)

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežja/vrata > Brezžično > Wi-Fi Protected Setup > Način zagona s kodo PIN**.
- 2 Kopirajte osemestno številko PIN za WPS.
- 3 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP dostopne točke.

### Opombe:

- Za naslov IP si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
  - Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.
- 4 Dostopite do nastavitvev WPS-ja. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
  - 5 Vnesite osemestno številko PIN in nato shranite spremembe.

## Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct® omogoča neposredno povezavo s tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct, torej brez uporabe dostopne točke (brezžičnega usmerjevalnika).

Preden začnete, preverite, ali je v tiskalniku nameščen brezžični modul. Za več informacij glejte razdelek [Namestitvev brezžičnih modulov](#).

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.
  - **Omogoči Wi-Fi Direct** – omogoči, da tiskalnik oddaja svoje lastno omrežje Wi-Fi Direct.
  - **Ime za Wi-Fi Direct** – dodeli ime za omrežje Wi-Fi Direct.
  - **Geslo za Wi-Fi Direct** – dodeli geslo za pogajanje o varnosti brezžičnega omrežja pri uporabi povezave enakovrednih.
  - **Pokaži geslo na nastavitveni strani** – pokaže geslo v možnosti Stran z omrežnimi nastavitvami.
  - **Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba** – omogoča, da tiskalnik samodejno sprejema zahteve za povezavo.

**Opomba:** Samodejno sprejemanje zahtev s pritiskoma gumba ni zaščiteno.

### Opombe:

- Privzeto geslo omrežja Wi-Fi Direct ni vidno na zaslonu tiskalnika. Če želite pokazati geslo, omogočite ikono za hitri vpogled v geslo. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Varnost > Ostalo > Omogoči razkritje gesla/PIN-a**.
- Geslo omrežja Wi-Fi Direct si lahko ogledate, ne da bi ga prikazali na zaslonu tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami**.

## Povezava mobilne naprave s tiskalnikom

Preden povežete mobilno napravo, se prepričajte, da je konfigurirana povezava Wi-Fi Direct. Za več informacij si oglejte razdelek "[Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct](#)" na 98. strani.

### Povezava s protokolom Wi-Fi Direct

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za mobilne naprave Android.

- 1 V mobilni napravi pojdite na meni z nastavitvami.
- 2 Omogočite **Wi-Fi** in nato tapnite **Wi-Fi Direct**.
- 3 Izberite ime tiskalnika za Wi-Fi Direct.
- 4 Potrdite povezavo na nadzorni plošči tiskalnika.

### Povezava prek brezžične povezave

- 1 V mobilni napravi pojdite na meni z nastavitvami.
- 2 Tapnite **Wi-Fi** in nato izberite ime tiskalnika za Wi-Fi Direct.

**Opomba:** Pred ime za Wi-Fi Direct je dodan niz DIRECT-xy (kjer sta x in y naključna znaka).

- 3 Vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

## Povezava računalnika s tiskalnikom

Preden povežete računalnik, se prepričajte, da je konfigurirana povezava Wi-Fi Direct. Za več informacij si oglejte razdelek "[Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct](#)" na 98. strani.

### Za uporabnike sistema Windows

- 1 Odprite **Tiskalniki in optični bralniki** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik ali optični bralnik**.
- 2 Kliknite **Pokaži tiskalnike Wi-Fi Direct** in nato izberite ime tiskalnika za Wi-Fi Direct.
- 3 Zabeležite si osemestno številko PIN tiskalnika, ki je prikazana na zaslonu tiskalnika.
- 4 V računalniku vnesite PIN.

**Opomba:** Če gonilnik tiskalnika še ni nameščen, Windows prenese ustrezen gonilnik.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 Kliknite ikono brezžične povezave in izberite ime tiskalnika za Wi-Fi Direct.

**Opomba:** Pred ime za Wi-Fi Direct je dodan niz DIRECT-xy (kjer sta x in y naključna znaka).

- 2 Vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

**Opomba:** Po prekinitvi povezave z omrežjem Wi-Fi Direct preklopite računalnik nazaj na prejšnje omrežje.

## Deaktiviranje brezžičnega omrežja

- 1 Na začetnem zaslonu tiskalnika se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna kartica > Standardno omrežje**.
- 2 Sledite navodilom na zaslonu.

## Preverjanje povezljivosti tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami**.
- 2 Oglejte si prvi razdelek strani z omrežnimi nastavitvami in preverite, ali je stanje povezano.  
Če stanje ni povezano, obstaja možnost, da je priključek za lokalno omrežje LAN nedejaven ali pa omrežni kabel ne deluje pravilno. Za pomoč se obrnite na skrbnika.

## Nastavitev zaporednega tiskanja (samo za Windows)

Preden začnete, se prepričajte, da so v tiskalniku nameščena serijska vrata za notranje rešitve.

- 1 Nastavite parametre v tiskalniku.
  - a Na nadzorni plošči se pomaknite na meni za nastavitve vrat.
  - b Poiščite meni za nastavitve zaporednih vrat in nato po potrebi prilagodite nastavitve.
  - c Uveljavite spremembe.
- 2 V računalniku odprite mape tiskalnikov in nato izberite tiskalnik.
- 3 Odprite lastnosti tiskalnika in nato s seznama izberite vrata COM.
- 4 Nastavite parametre vrat COM v upravitelju naprave.

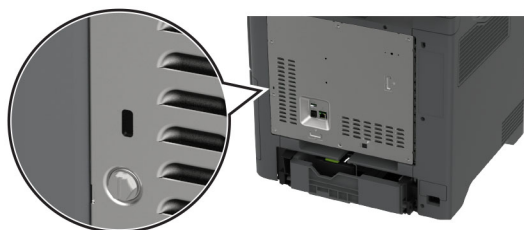
### Opombe:

- Zaporedno tiskanje zmanjša hitrost tiskanja.
- Prepričajte se, da je kabel za zaporedno tiskanje priključen v zaporedna vrata na tiskalniku.

## Zaščita tiskalnika

### Iskanje varnostne reže

Tiskalnik je opremljen s funkcijo varnostne ključavnice. Varnostno ključavnico, ki je združljiva z večino prenosnih računalnikov, namestite na prikazano mesto, da pritrдите tiskalnik.



### Brisanje pomnilnika tiskalnika

Če želite izbrisati začasni pomnilnik ali medpomnjene podatke v tiskalniku, izklopite tiskalnik.

Če želite izbrisati obstojni pomnilnik, nastavitve naprave in omrežja, varnostne nastavitve in vdelane rešitve, storite naslednje:

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe**.
- 2 Dotaknite se potrditvenega polja **Trajno izbriši vse podatke v trajnem pomnilniku** in nato še možnosti **IZBRIŠI**.
- 3 Dotaknite se **Zaženi čarovnika za začetno nastavitve** ali **Pusti tiskalnik brez povezave** in se nato dotaknite možnosti **Naprej**.
- 4 Zaženite postopek.

**Opomba:** Ta postopek uniči šifrirni ključ, ki se uporablja za zaščito uporabniških podatkov. Po izbrisu pomnilnika tiskalnika formatirajte trdi disk in inteligentni shranjevalni pogon.

### Brisanje shranjevalnega pogona tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe**.
- 2 Glede na shranjevalni pogon, ki je nameščen v tiskalniku, naredite nekaj od naslednjega:
  - Za trdi disk se dotaknite potrditvenega polja **Trajno izbriši vse podatke na trdem disku** in se dotaknite možnosti **IZBRIŠI**, nato pa izberite način brisanja podatkov.  
**Opomba:** Postopek brisanja trdega diska lahko traja od nekaj minut do ene ure ali več, med tem časom pa tiskalnik ne more izvajati drugih opravil.
  - Za inteligentni shranjevalni pogon (ISD) se dotaknite možnosti **Brisanje inteligentnega shranjevalnega pogona** in nato možnosti **IZBRIŠI** za izbris vseh uporabniških podatkov.
- 3 Zaženite postopek.

## Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti**.
- 2 Dotaknite se možnosti **Obnovi nastavitve** > izberite nastavitve, ki jih želite obnoviti > **OBNOVI**.
- 3 Zaženite postopek.

## Izjava o obstojnosti

Vrsta pomnilnika	Opis
Neobstojni pomnilnik	Tiskalnik uporablja standardni bralno-pisalni pomnilnik (RAM), da začasno medpomni uporabniške podatke med enostavnimi opravili tiskanja in kopiranja.
Obstojni pomnilnik	Tiskalnik lahko uporablja dve obliki obstojnega pomnilnika: EEPROM in NAND (bliskovni pomnilnik). V obeh vrstah je shranjen operacijski sistem, nastavitve tiskalnika in informacije o omrežju. Prav so njiju shranjene nastavitve skenerja in zaznamkov ter vdelane rešitve.
Trdi disk	V nekaterih tiskalnikih je lahko nameščen trdi disk. Trdi disk tiskalnika je zasnovan za delovanje, povezano s tiskanjem. Trdi disk tiskalniku omogoča, da ohrani medpomnjene uporabniške podatke iz zapletenih tiskalnih opravil ter podatke o obliki in pisavi.
Inteligentni shranjevalni pogon (ISD)	V nekaterih tiskalnikih je lahko nameščen pogon ISD. ISD uporablja obstojni bliskovni pomnilnik za shranjevanje uporabniških podatkov iz zapletenih opravil tiskanja, podatkov o obliki in pisavi.

Vsebino nameščenih pomnilnikov tiskalnika izbrišite v naslednjih primerih:

- Tiskalnik se vzame iz uporabe.
- Trdi disk ali pogon ISD tiskalnika se zamenja.
- Tiskalnik se premakne na drug oddelek ali lokacijo.
- Tiskalnik servisira nekdo izven organizacije.
- Tiskalnik se premakne iz prostorov za namene servisa.
- Tiskalnik se proda drugi organizaciji.

**Opomba:** Če želite zavreči shranjevalni pogon, upoštevajte pravilnike in postopke vaše organizacije.

# Tiskanje

## Tiskanje iz računalnika

**Opomba:** Za nalepke, večslojni karton in ovojnice v tiskalniku nastavite velikost in vrsto papirja pred tiskanjem opravila tiskanja.

- 1 V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni.
- 2 Po potrebi prilagodite nastavitve.
- 3 Natisnite dokument.

## Tiskanje iz mobilne naprave

### Tiskanje iz mobilne naprave z uporabo programa Lexmark Mobile Print

Lexmark Z aplikacijo Mobile Print lahko pošljete dokumente in slike neposredno v podprt Lexmarkov tiskalnik.

- 1 Odprite dokument in ga nato pošljite v program Lexmark Mobile Print ali ga dajte v skupno rabo z njo.

**Opomba:** Nekateri programi drugih proizvajalcev morda ne podpirajo funkcije pošiljanja ali dajanja v skupno rabo. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, ki ste jo dobili s programom.

- 2 Izberite tiskalnik.
- 3 Natisnite dokument.

### Tiskanje iz mobilne naprave z uporabo Lexmarkove funkcije tiskanja

Lexmark Print je rešitev mobilnega tiskanja za mobilne naprave s sistemom Android™ 6.0 ali novejšo različico. Omogoča pošiljanje dokumentov in slik v tiskalnike, povezane v omrežje, in strežnike za upravljanje tiskanja.

**Opombe:**

- Program Lexmark Print morate prenesti iz trgovine Google Play in ga omogočiti v mobilni napravi.
- Prepričajte se, da sta tiskalnik in mobilna naprava povezana v isto omrežje.

- 1 V mobilni napravi izberite dokument v upravitelju datotek.
- 2 Dokument pošljite ali delite s programom Lexmark Print.



**Opomba:** Nekateri programi drugih proizvajalcev morda ne podpirajo funkcije pošiljanja ali dajanja v skupno rabo. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, ki ste jo dobili s programom.

- 3 Izberite tiskalnik in po potrebi prilagodite nastavitve.
- 4 Natisnite dokument.

## Tiskanje iz mobilne naprave s storitvijo Mopria Print Service

Mopria® Print Service je rešitev mobilnega tiskanja za mobilne naprave s sistemom Android 5.0 ali novejšo različico. Omogoča neposredno tiskanje v vse tiskalnike s potrdilom Mopria.

**Opomba:** Program Mopria Print Service morate prenesti iz trgovine Google Play in ga omogočiti v mobilni napravi.


- 1 V mobilni napravi Android zaženite združljiv program ali izberite dokument v upravitelju datotek.
- 2 Tapnite  > **Natisni**.
- 3 Izberite tiskalnik in po potrebi prilagodite nastavitve.
- 4 Tapnite .

## Tiskanje iz mobilne naprave z aplikacijo AirPrint

Funkcija programske opreme AirPrint je rešitev mobilnega tiskanja, ki omogoča neposredno tiskanje iz naprav Apple v tiskalnike s potrdilom AirPrint.

### Opombe:



- Naprava Apple in tiskalnik morata biti povezana v isto omrežje. Če je v omrežju več brezžičnih zvezdišč, se prepričajte, da sta obe napravi povezni v isto podomrežje.
- Program je podprt samo v nekaterih napravah Apple.

- 1 V mobilni napravi izberite dokument v upravitelju datotek ali pa zaženite združljiv program.
- 2 Tapnite  > **Natisni**.
- 3 Izberite tiskalnik in po potrebi prilagodite nastavitve.
- 4 Natisnite dokument.

## Tiskanje iz mobilne naprave s protokolom Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct.

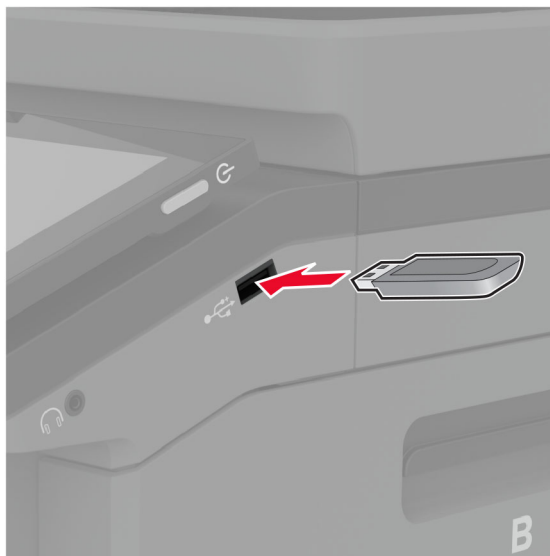
**Opomba:** Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte "[Povezava mobilne naprave s tiskalnikom](#)" na 99. strani.

- 1 V mobilni napravi zaženite združljiv program ali izberite dokument v upravitelju datotek.
- 2 Glede na svojo mobilno napravo storite nekaj od naslednjega:
  - Tapnite  > **Natisni**.
  - Tapnite  > **Natisni**.
  - Tapnite **...** > **Natisni**.
- 3 Izberite tiskalnik in po potrebi prilagodite nastavitve.
- 4 Natisnite dokument.



## Tiskanje s pogona Flash

1 Vstavite bliskovni pogon.



### Opombe:

- Če pogon Flash vstavite, ko se pojavi sporočilo o napaki, tiskalnik prezre pogon Flash.
- Če pogon Flash vstavite, ko tiskalnik izvaja druga tiskalna opravila, se na zaslonu pojavi napis **Zasedeno**.

2 Na zaslonu se dotaknite dokumenta, ki ga želite natisniti.

Po potrebi konfigurirajte nastavitve tiskanja.

3 Natisnite dokument.

Za tiskanje novega dokumenta se dotaknite možnosti **Pogon USB**.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi se izognili izgubi podatkov ali okvari tiskalnika, se med tiskanjem, branjem ali zapisovanjem iz pomnilniške naprave ne dotikajte pogona Flash ali tiskalnika v prikazanem območju.



## Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek

### Bliskovni pogoni

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB in 32 GB)
- SanDisk Cruzer Micro (16 GB in 32 GB)
- PNY Attaché (16 GB in 32 GB)

### Opombe:

- Tiskalnik podpira hitre bliskovne pogone polne hitrosti.
- Bliskovni pogoni morajo podpirati sistem datotečne dodelitvene tabele (FAT).

### Vrste datotek

Dokumenti	Slike
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PDF (različica 1.7 ali starejša)</li> <li>• Microsoftove oblike datotek (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG ali JPG</li> <li>• TIFF ali TIF</li> <li>• GIF</li> <li>• BMP</li> <li>• PNG</li> <li>• PCX</li> <li>• DCX</li> </ul>

## Konfiguracija zaupnih opravil

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Varnost > Nastavitve zaupnega tiskanja**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

Nastavitev	Opis
Omejitev neveljavnih kod PIN	Nastavite največje dovoljeno število vnosov neveljavne kode PIN. <b>Opomba:</b> Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime izbrišejo.
Potek zaupnega opravila	Nastavitev roka za vsako zadržano opravilo, preden se samodejno izbriše iz pomnilnika, trdega diska ali inteligentnega shranjevalnega pogona v tiskalniku. <b>Opomba:</b> Zadržano opravilo je lahko Zaupno, Ponovno, Rezervirano ali Preveri.
Potek ponovnega opravila	Nastavite čas poteka za tiskalna opravila, ki jih želite ponoviti.
Potek opravila za preverjanje	Nastavite čas poteka za tiskanje enega izvoda opravila za oceno kakovosti pred tiskanjem preostalih izvodov.
Potek rezerviranega opravila	Nastavite čas poteka za opravila, ki jih želite shraniti v tiskalnik za kasnejše tiskanje.
Zahtevaj zadržanje vseh opravil	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
Ohrani podvojene dokumente	Tiskalnik nastavite, da ohrani vse dokumente z enakim imenom datoteke.

## Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil

### Za uporabnike sistema Windows

- 1 Ko je dokument odprt, kliknite možnost **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in nato kliknite **Lastnosti, Nastavitve, Možnosti** ali **Nastavitev**.
- 3 Kliknite **Natisni in zadrži**.
- 4 Izberite **Uporabi tiskanje in zadržanje** in nato dodelite uporabniško ime.
- 5 Izberite vrsto tiskalnega opravila (zaupno, ponovno, rezervirano ali preverjeno).  
Če izberete **Zaupno**, tiskalno opravilo zaščitite z osebno identifikacijsko številko (PIN).
- 6 Kliknite **V redu** ali **Natisni**.
- 7 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo.
  - Za zaupna tiskalna opravila se dotaknite možnosti **Zadržana opravila** > izberite svoje uporabniško ime > **Zaupno** > vnesite PIN > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Natisni**.
  - Za druga tiskalna opravila se dotaknite možnosti **Zadržana opravila** > izberite svoje uporabniško ime > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Natisni**.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

#### Uporaba funkcije AirPrint

- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in nato na spustnem meniju za menijem Usmerjenost izberite **Tiskanje s PIN-om**.
- 3 Omogočite **Natisni s PIN-om** in nato vnesite štirimestno številko PIN.

4 Kliknite **Natisni**.

5 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo. Dotaknite se možnosti **Zadržana opravila** > izberite ime svojega računalnika > **Zaupno** > vnesite PIN > izberite tiskalno opravilo > **Natisni**.

#### Uporaba gonilnika tiskalnika

1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka** > **Natisni**.

2 Izberite tiskalnik in nato v spustnem meniju za menijem Usmerjenost izberite **Natisni in zadrži**.

3 Izberite **Zaupno tiskanje** in nato vnesite štirimestno številko PIN.

4 Kliknite **Natisni**.

5 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo. Dotaknite se možnosti **Zadržana opravila** > izberite ime računalnika > **Zaupno** > izberite opravilo tiskanja > vnesite PIN > **Natisni**.

## Tiskanje seznama vzorcev pisav

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve** > **Poročila** > **Natisni** > **Natisni pisave**.

2 Dotaknite se možnosti **Pisave PCL** ali **Pisave PS**.

## Tiskanje seznama imenikov

Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve** > **Poročila** > **Natisni** > **Natisni imenik**.

## Postavitev ločevalnih listov med kopije

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve** > **Natisni** > **Postavitev** > **Ločevalni listi** > **Med kopijami**.

2 Natisnite dokument.

## Preklic tiskalnega opravila

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite .

2 Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.

**Opomba:** Opravilo lahko prekličete tudi tako, da se dotaknete možnosti **Čakalna vrsta opravil**.


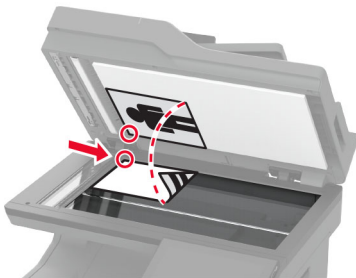
## Nastavitev temnosti barvila

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve** > **Natisni** > **Kakovost**.

2 Prilagodite nastavitve v meniju Temnost tonerja.

## Kopiranje

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

Samodejni podajalnik dokumentov	Steklo optičnega bralnika
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente.</li> <li>• Naložite izvirnik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob.</li> <li>• Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklo optičnega bralnika uporabite za enostranske dokumente, knjižne strani, majhne predmete (npr. razglednice ali fotografije), prosojnice, fotografski papir ali tanke medije (npr. izrezke iz revij).</li> <li>• Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico.</li> </ul>

## Kopiranje


1 Položite izvirnik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.

**Opomba:** Da slika ne bi bila obrezana, zagotovite, da je velikost papirja izvirnika in izhoda enaka.

2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj** in nato določite število kopij.

Po potrebi prilagodite nastavitve kopiranja.

3 Kopirajte dokument.

**Opomba:** Za hitro kopiranje na začetnem zaslonu pritisnite .

## Kopiranje fotografij

1 Fotografijo položite na steklo optičnega bralnika.

2 Na začetnem naslovu se dotaknite možnosti **Kopiraj > Vsebina > Vrsta vsebine > Fotografija**.

3 Dotaknite se možnosti **Vir vsebine** in nato izberite nastavev, ki se najbolje ujema z izvirno fotografijo.

4 Kopirajte fotografijo.

## Kopiranje na pisemski papir z glavo

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje > Kopiraj iz >** in izberite velikost izvornika.
- 3 Dotaknite se možnosti **Kopiraj v** in nato izberite vir papirja, v katerem je pisemski papir z glavo.  
Če ste pisemski papir z glavo naložili v večnamenski podajalnik, se dotaknite možnosti **Kopiraj v > Večnamenski podajalnik >** in izberite velikost papirja > **Pisemski papir z glavo**.
- 4 Kopirajte dokument.

## Kopiranje na obe strani papirja

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje > Strani**.
- 3 Dotaknite se **Enostransko na obojestransko** ali **Obojestransko na obojestransko**.
- 4 Kopirajte dokument.

## Zmanjšanje ali povečanje kopij

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje > Prilagodi velikost >** Izberite vrednost velikosti.  
**Opomba:** Spreminjanje velikosti izvornika ali izhoda po nastavitvi možnosti Prilagodi velikost obnovi vrednost velikosti na Samodejno.
- 3 Kopirajte dokument.

## Zbiranje kopij

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj > Zbiranje > Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]**.
- 3 Kopirajte dokument.

## Postavitev ločevalnih listov med kopije

- 1 Položite izvorni dokument v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj > Ločevalni listi**.
- 3 Prilagodite nastavitve.
- 4 Pošljite opravilo kopiranja.


## Kopiranje več strani na en list

- 1 Položite izvirnik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj** > **Strani na stran**.
- 3 Prilagodite nastavitve.
- 4 Kopirajte dokument.

## Kopiranje kartic


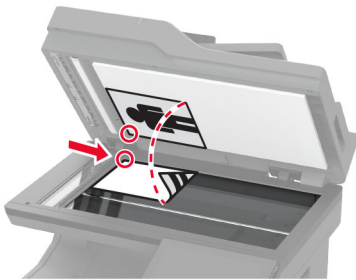
- 1 Kartico položite na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje** > **Kopiranje iz**.
- 3 Dotaknite se **Identifikacijska kartica**.
- 4 Kopirajte kartico.

## Ustvarjanje bližnjice za kopiranje

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve in se nato dotaknite .
- 3 Ustvarite bližnjico.

## E-pošta

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

Samodejni podajalnik dokumentov	Steklo optičnega bralnika
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente.</li> <li>• Naložite izvirnik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob.</li> <li>• Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklo optičnega bralnika uporabite za enostranske dokumente, knjižne strani, majhne predmete (npr. razglednice ali fotografije), prosojnice, fotografski papir ali tanke medije (npr. izrezke iz revij).</li> <li>• Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico.</li> </ul>

## Pošiljanje e-pošte

Preden začnete, se prepričajte, da so nastavitve SMTP konfigurirane. Za več informacij si oglejte "[Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte](#)" na 41. strani.

- 1 Položite izvirnik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **E-pošta** in nato vnesite potrebne podatke.
- 3 Po potrebi konfigurirajte nastavitve optičnega branja.
- 4 Pošljite e-pošto.



## Ustvarjanje bližnjice do e-pošte

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **E-pošta**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve in se nato dotaknite ★.
- 3 Ustvarite bližnjico.



## Faksiranje

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

Samodejni podajalnik dokumentov	Steklo optičnega bralnika
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente.</li> <li>• Naložite izvirnik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob.</li> <li>• Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklo optičnega bralnika uporabite za enostranske dokumente, knjižne strani, majhne predmete (npr. razglednice ali fotografije), prosojnice, fotografski papir ali tanke medije (npr. izrezke iz revij).</li> <li>• Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico.</li> </ul>

## Pošiljanje faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitve tiskalnika za faksiranje](#).

### Uporaba nadzorne plošče

- 1 Položite izvirnik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Faksiranje** in nato vnesite potrebne podatke.  
Po potrebi prilagodite nastavitve.
- 3 Pošljite faks.

### Uporaba računalnika

Preden začnete, se prepričajte, da je nameščen gonilnik faksa. Za več informacij si oglejte "[Namestitve gonilnika faksa](#)" na 56. strani.

#### Za uporabnike sistema Windows

- 1 V dokumentu, ki ga želite faksirati, odprite pogovorno okno Natisni.
- 2 Izberite tiskalnik in nato kliknite **Lastnosti**, **Lastne nastavitve**, **Možnosti** ali **Nastavitve**.

**3** Kliknite **Faks > Omogoči faks > Pred pošiljanjem faksa vedno pokaži nastavitve** in nato vnesite številko prejemnika.

Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.

**4** Pošljite faks.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

**1** Ko je dokument odprt, izberite možnost **File (Datoteka) > Print (Natisni)**.

**2** Izberite tiskalnik, ki ima **Faks** za svojim imenom.

**3** V polje Za vnesite številko prejemnika.

Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.

**4** Pošljite faks.

## Načrtovanje faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

**1** Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.

**2** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Faksiranje > Za** > vnesite številko faksa > **Končano**.

**3** Dotaknite se možnosti **Čas pošiljanja**, konfigurirajte datum in čas ter se nato dotaknite možnosti **V redu**.

**4** Pošljite faks.

## Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

**1** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Faksiranje > Prejemnik**.

**2** Vnesite prejemnikovo številko in se dotaknite možnosti **Končano**.

**3** Konfigurirajte nastavitve in se nato dotaknite .

**4** Ustvarite bližnjico.

## Spreminjanje ločljivosti faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

**1** Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.

**2** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Faksiranje** in nato vnesite potrebne podatke.

**3** Dotaknite se možnosti **Ločljivost** in nato izberite želeno nastavitev.

**4** Pošljite faks.

## Prilagajanje temnosti faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Faksiranje** in nato vnesite potrebne podatke.
- 3 Dotaknite se možnosti **Temnost** in nato prilagodite nastavitve.
- 4 Pošljite faks.

## Tiskanje dnevnika faksiranja

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran analogni faks ali etherFAX. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnost **Nastavitve > Poročila > Faksiranje**.
- 2 Dotaknite se možnosti **Dnevnik opravil faksiranja** ali **Dnevnik klicev na faks**.

## Blokiranje neželenih faksov

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran analogni faks ali etherFAX. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika**.
- 2 Nastavite **Blokiraj fakse brez imen** na **Vklop**.

## Zadrževanje faksov

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran analogni faks ali etherFAX. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faks > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Zadrževanje faksov**.
- 2 Izberite način.

## Posredovanje faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran analogni faks ali etherFAX. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

- 1 Določitev bližnjice do cilja.
  - a Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

**Opombe:**

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**b** Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.

**c** Izberite vrsto bližnjice in konfigurirajte nastavitve.

**Opomba:** Zabeležite si številko bližnjice.

**d** Uveljavite spremembe.

**2** Kliknite **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika**.


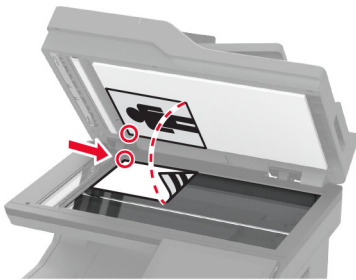
**3** V meniju Posredovanje faksov izberite **Posreduje** ali **Natisni in posreduje**.

**4** V meniju Posreduje na izberite vrsto cilja in nato vnesite številko bližnjice.

**5** Uveljavite spremembe.

## Optično branje

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

Samodejni podajalnik dokumentov	Steklo optičnega bralnika
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente.</li> <li>• Naložite izvornik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob.</li> <li>• Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklo optičnega bralnika uporabite za enostranske dokumente, knjižne strani, majhne predmete (npr. razglednice ali fotografije), prosojnice, fotografski papir ali tanke medije (npr. izrezke iz revij).</li> <li>• Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico.</li> </ul>

## Optično branje v računalnik

Preden začnete, se prepričajte, da sta računalnik in tiskalnik povezana v isto omrežje.

### Za uporabnike sistema Windows

#### Uporaba pripomočka Lexmark ScanBack Utility

- 1 V računalniku zaženite pripomoček Lexmark ScanBack Utility in kliknite **Naprej**.

**Opomba:** Če želite prenesti pripomoček, obiščite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

- 2 Kliknite **Nastavitev** in dodajte naslov IP tiskalnika.

**Opomba:** Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.

- 3 Kliknite **Zapri > Naprej**.

- 4 Izberite velikost izvirnega dokumenta in kliknite **Naprej**.

- 5 Izberite obliko zapisa datoteke in ločljivost optičnega branja ter kliknite **Naprej**.

- 6 Vnesite enolično ime profila optičnega branja in kliknite **Naprej**.

- 7 Prebrskajte do mesta, kamor želite shraniti optično prebrani dokument, ustvarite ime datoteke in nato kliknite **Naprej**.

**Opomba:** Če želite znova uporabiti profil optičnega branja, omogočite možnost **Ustvari bližnjico** in nato ustvarite enolično ime bližnjice.

- 8 Kliknite **Dokončaj**.

- 9 Izvirni dokument naložite na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 10 Na začetnem zaslonu tiskalnika se dotaknite možnosti **Profili skeniranja > Optično branje v računalnik** in nato izberite profil skeniranja.

### Uporaba funkcije faksiranja in optičnega branja v sistemu Windows

**Opomba:** Prepričajte se, da je tiskalnik priključen na računalnik. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje tiskalnikov v računalnik](#)" na 56. strani.

- 1 Izvirni dokument naložite na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 V računalniku odprite **Faksiranje in optično branje Windows**.
- 3 V meniju Vir izberite vir optičnega bralnika.
- 4 Po potrebi prilagodite nastavitve optičnega branja.
- 5 Optično preberite dokument.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

**Opomba:** Prepričajte se, da je tiskalnik priključen na računalnik. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje tiskalnikov v računalnik](#)" na 56. strani.

- 1 Izvirni dokument naložite na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 V računalniku storite nekaj od naslednjega:
  - Odprite **Image Capture (Zajem slike)**.
  - Odprite **Printers & Scanners (Tiskalniki in optični bralniki)** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Optično branje > Odpri optični bralnik**.
- 3 V oknu Scanner (Optični bralnik) storite eno ali več od naslednjega:
  - Izberite mesto, kjer želite shraniti optično prebran dokument.
  - Izberite velikost izvirnika.
  - Če želite optično brati iz samodejnega podajalnika dokumentov, izberite **Podajalnik dokumentov** v meniju Optično branje ali omogočite **Uporabi podajalnik dokumentov**.
  - Po potrebi konfigurirajte nastavitve optičnega branja.
- 4 Kliknite **Optično branje**.

## Skeniranje v strežnik FTP

- 1 Položite izvirni dokument v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **FTP** in nato vnesite potrebne podatke.
- 3 Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve strežnika FTP.
- 4 Pošljite opravilo za FTP.

## Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **FTP**.
- 2 Vnesite naslov strežnika FTP in se nato dotaknite ★.
- 3 Ustvarite bližnjico.

## Skeniranje v omrežno mapo

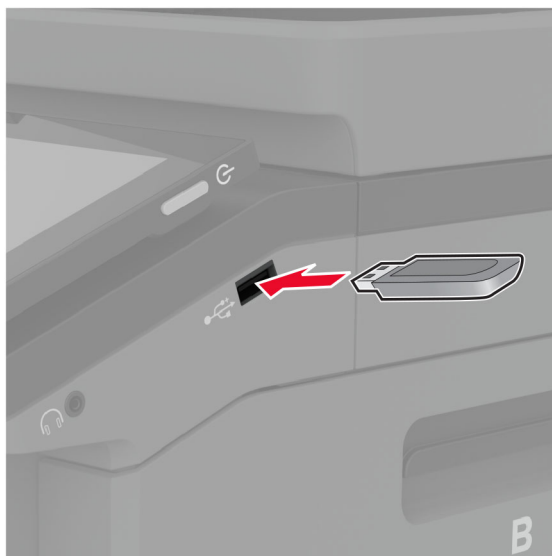
- 1 Položite dokument na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Središče za optično branje**.  
**Opomba:** Morda je bila spremenjena ikona ali pa ime. Za več informacij se obrnite na skrbnika.
- 3 Naredite nekaj od naslednjega:
  - Izberite cilj.  
**Opomba:** Pri SFTP-ju številko vrat nastavite na **22**.
  - Uporabite bližnjico tako, da se dotaknete možnosti ★ in nato izberete bližnjico na seznamu.
- 4 Skenirajte dokument.

## Ustvarjanje bližnjice omrežne mape

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.  
**Opombe:**
  - Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
  - Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.
- 2 Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.
- 3 V meniju Vrsta bližnjice izberite možnost **Omrežna mapa** in nato konfigurirajte nastavitve.
- 4 Uveljavite spremembe.

## Skeniranje na pogon Flash

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Vstavite bliskovni pogon.



- 3 Dotaknite se možnosti **Skeniraj v USB** in po potrebi prilagodite nastavitve.

### Opombe:

- Če želite optično prebrani dokument shraniti v mapo, se dotaknite možnosti **Optično branje v**, izberite mapo in se nato dotaknite možnosti **Optično preberi sem**.
- Če se ne prikaže zaslon Pogon USB, se dotaknite možnosti **Pogon USB** na nadzorni plošči.

- 4 Optično preberite dokument.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi se izognili izgubi podatkov ali okvari tiskalnika, se med tiskanjem, branjem ali zapisovanjem iz pomnilniške naprave ne dotikajte pogona Flash ali tiskalnika v prikazanem območju.





# Uporaba menijev tiskalnika

## Zemljevid menijev

Naprava	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Nastavitve</a></li> <li>• <a href="#">Varčevalni način</a></li> <li>• <a href="#">Oddaljena nadzorna plošča</a></li> <li>• <a href="#">Obvestila</a></li> <li>• <a href="#">Upravljanje moči</a></li> <li>• <a href="#">Zbiranje anonimnih podatkov</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Dostopnost</a></li> <li>• <a href="#">Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti</a></li> <li>• <a href="#">Vzdrževanje</a></li> <li>• <a href="#">Prilagajanje začetnega zaslona</a></li> <li>• <a href="#">Posodobi vdelano programsko opremo</a></li> <li>• <a href="#">Več o tiskalniku</a></li> </ul>
Tiskanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Postavitev</a></li> <li>• <a href="#">Nastavitev</a></li> <li>• <a href="#">Kakovost</a></li> <li>• <a href="#">Obračunavanje opravil</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">Slika</a></li> </ul>
Papir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracija pladnja</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracija medija</a></li> </ul>
Kopiranje	<a href="#">Privzete nastavitve za kopiranje</a>	
Faksiranje	<a href="#">Privzete vrednosti faksa</a>	
E-pošta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Nastavitev e-pošte</a></li> <li>• <a href="#">Privzete nastavitve za e-pošto</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Nastavitev spletne povezave</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Privzete nastavitve za FTP</a>	
Pogon USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Optično branje z bliskovnega pogona</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Tiskanje z bliskovnega pogona</a></li> </ul>
Omrežje/vrata	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Pregled omrežja</a></li> <li>• <a href="#">Brezžično</a></li> <li>• <a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> <li>• <a href="#">Upravljanje mobilnih storitev</a></li> <li>• <a href="#">Ethernet</a></li> <li>• <a href="#">TCP/IP</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> <li>• <a href="#">Konfiguracija LPD</a></li> <li>• <a href="#">Nastavitve HTTP/FTP</a></li> <li>• <a href="#">ThinPrint</a></li> <li>• <a href="#">USB</a></li> <li>• <a href="#">Omejitev dostopa do zunanjega omrežja</a></li> </ul>
Varnost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Načini prijave</a></li> <li>• <a href="#">Razporeditev naprav USB</a></li> <li>• <a href="#">Dnevnik nadzora varnosti</a></li> <li>• <a href="#">Omejitve za prijave</a></li> <li>• <a href="#">Nastavitev zaupnega tiskanja</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Šifriranje diska</a></li> <li>• <a href="#">Brisanje začasnih podatkovnih datotek</a></li> <li>• <a href="#">Nastavitve strežnika LDAP za rešitve</a></li> <li>• <a href="#">Ostalo</a></li> </ul>
Storitve v oblaku	<a href="#">Včlanitev v storitve v oblaku</a>	
Poročila	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Stran z menijskimi nastavitvami</a></li> <li>• <a href="#">Naprava</a></li> <li>• <a href="#">Tiskanje</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Bližnjice</a></li> <li>• <a href="#">Faksiranje</a></li> <li>• <a href="#">Omrežje</a></li> </ul>
<a href="#">Odpravljanje težav</a>	Strani za preskus kakovosti tiskanja	Čiščenje optičnega bralnika

# Naprava

## Nastavitve

Element menija	Opis
<b>Jezik prikaza</b> [Seznam jezikov]	Nastavite jezik besedila, ki bo prikazano na zaslonu.
<b>Država/regija</b> [Seznam držav ali regij]	Navedite državo ali regijo, za delovanje v kateri je konfiguriran tiskalnik.
<b>Zaženi začetno nastavitev</b> Izklop* Vklop	Zaženite čarovnika za nastavitvev.
<b>Tipkovnica</b> Vrsta tipkovnice [Seznam jezikov]	Izberite jezik kot vrsto tipkovnice. <b>Opomba:</b> Vse vrednosti možnosti Vrsta tipkovnice morda niso prikazane ali pa so prikazane, če je nameščena posebna strojna oprema.
<b>Prikazane informacije</b> Prikaži besedilo 1 (Naslov IP*) Prikaži besedilo 2 (Datum/čas*) Besedilo po meri 1 Besedilo po meri 2	Določite, katere informacije naj bodo prikazane na začetnem zaslonu.
<b>Datum in ura</b> Konfiguriraj Trenutna datum in ura Ročno določite datum in ura Oblika zapisa datuma (MM-DD-LLLL*) Oblika zapisa ure (12-urni prikaz časa*) Časovni pas (UTC-5:00*) Protokol za sinhronizacijo omrežnega časa Omogoči NTP (Vklop*) Strežnik NTP Omogoči preverjanje pristnosti (Brez*)	Konfigurirajte datum in čas tiskalnika ter protokol za sinhronizacijo omrežnega časa.
<b>Velikosti papirja</b> Ameriško* Metrično	Določite mersko enoto za velikosti papirja. <b>Opomba:</b> Začetna nastavitev velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavitvev.
<b>Svetlost zaslona</b> 20–100 % (100*)	Prilagodite svetlost zaslona.
<b>Dostop do bliskovnega pogona</b> Onemogočeno Omogočeno*	Omogočite dostop do bliskovnega pogona.
<b>Dovoli odstranitev ozadja</b> Izklop Vklop*	Določite, ali želite dovoliti odstranitev ozadja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Dovoli skeniranje opravil po meri</b> Izklop Vklop*	Določite, ali naj se nastavitve Skeniranje opravila po meri prikaže za kopiranje, optično branje in faksiranje. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligenčni shranjevalni pogon.
<b>Optično branje ene strani na plošči</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da optično prebere vse vrste opravil, povezanih s steklom optičnega bralnika, kot eno stran. <b>Opomba:</b> Tiskalnik se po enem optičnem branju s ploščo za optično branje vrne na začetni zaslon, namesto da bi se prikazali pozivi.
<b>Zvoki naprave</b> Izklopi vse zvoke (Izklop*) Odziv gumba (Vklop*) Glasnost (5*) Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov (Vklop*) Nadzor alarma (Enkrat*) Alarm za kartušo (Enkrat*) Način zvočnika (Vedno izklopljeno*) Glasnost zvonjenja (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve zvoka tiskalnika.
<b>Časovna omejitev zaslona</b> 5–300 sekund (60*)	Nastavite, po koliko časa nedelovanja v sekundah naj tiskalnik prikaže začetni zaslon ali samodejno odjavi uporabniški račun.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Varčevalni način

Element menija	Opis
<b>Natisni</b> Strani Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
<b>Natisni</b> Strani na stran Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
<b>Natisni</b> Temnost tonerja 1–5 (4*)	Določite svetlost ali temnost slik z besedilom.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Natisni</b> Ohranjevalnik barv Izklop* Vklop	Zmanjšajte količino tonerja, ki se porabi za tiskanje grafik in slik.
<b>Kopiranje</b> Strani Enostransko na enostransko* Enostransko na obojestransko Obojestransko na enostransko Obojestransko na obojestransko	Določite način optičnega branja glede na izvirnik.
<b>Kopiranje</b> Strani na stran Izklop* 2 pokončni strani 4 pokončne strani 2 ležeči strani 4 ležeče strani	Določite način optičnega branja glede na izvirnik.
<b>Kopiranje</b> Temnost 1–9 (5*)	Določite temnost optično prebranih slik z besedilom.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Oddaljena nadzorna plošča

Element menija	Opis
<b>Povezava zunanjega VNC-ja</b> Ne dovoli* Dovolj	Zunanji odjemalec VNC povežite z oddaljeno nadzorno ploščo.
<b>Vrsta preverjanja pristnosti</b> Brez* Standardno preverjanje pristnosti	Vrsto preverjanja pristnosti nastavite, ko dostopate do strežnika odjemalca VNC.
<b>Geslo VNC</b>	Določite geslo za povezavo s strežnikom odjemalca VNC. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo, če je Vrsta preverjanja pristnosti nastavljen na Standardno preverjanje pristnosti.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Obvestila

Element menija	Opis
<b>Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov</b> Izklop Vklop*	Omogočite zvok ob vlaganju papirja v samodejni podajalnik dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Nadzor alarma</b> Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je potrebno posredovanje uporabnika.
<b>Potrošni material</b> Pokaži oceno potrošnega materiala Pokaži oceno* Ne pokaži ocene	Oglejte si približno stanje potrošnega materiala.
<b>Potrošni material</b> Alarm za kartušo Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je kartuša skoraj prazna.
<b>Potrošni material</b> Obvestila o potrošnem materialu po meri	Nastavite, kako naj vas tiskalnik obvesti, ko morate posredovati. <b>Opomba:</b> Ta nastavev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Primarni prehod SMTP	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Vrata primarnega prehoda SMTP (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Sekundarni prehod SMTP	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Vrata sekundarnega prehoda SMTP (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Časovna omejitev SMTP (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Naslov za odgovor	Določite naslov za odgovor v e-pošti.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP (Izklop*)	Uporabite SMTP-jev privzeti Naslov za odgovor.
<b>Nastavev e-poštnih opozoril</b> Nastavev e-pošte Uporabi SSL/TLS (Onemogočeno*)	Pošljite e-pošto prek šifrirane povezave.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo (Vklop*)	Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Preverjanje pristnosti strežnika SMTP (Preverjanje pristnosti ni potrebno*)	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava (Brez*)	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik (Brez*)	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika (Izklop*)	Omogočite uporabniške poverilnice in označbe skupin za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte ID uporabnika naprave	Določite ID uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Geslo naprave	Določite geslo za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte SFERA Kerberos 5	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Domena NTLM	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" (Izklop*)	Onemogočite, da bi se sporočilo o napaki pri nastavitvi strežnika SMTP prikazalo na zaslonu.
<b>Preprečevanje napak</b> Senzor podaje več dokumentov iz samodejnega podajalnika dokumentov Izklop Vklop*	Zaznajte, kadar samodejni podajalnik dokumentov pobere več kot en list medijev naenkrat.
<b>Preprečevanje napak</b> Pomoč pri zastoju Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preveri, ali je prišlo do zastoja papirja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejno nadaljevanje Izklop Vklop* Čas samodejnega nadaljevanja (5*)	Ko tiskalniku omogočite, da počisti nekatere pogoje posredovanja, omogočite samodejno nadaljevanje obdelave ali tiskanja opravila.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Samodejni ponovni zagon Znova zaženi v času nedejavnosti Vedno znova zaženi* Nikoli ne zaženi znova	Nastavite tiskalnik, da se znova zažene ob pojavu napake.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Največje število samodejnih ponovnih zagonov (2*)	Nastavite število samodejnih ponovnih zagonov, ki jih tiskalnik lahko izvede.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Okno za samodejni ponovni zagon (720*)	Nastavite, po koliko sekundah naj se tiskalnik samodejno znova zažene.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Števec samodejnih ponovnih zagonov	Prikažite podatke o števcu ponovnih zagonov, ki so na voljo samo za branje.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov Prekliči Nadaljuj	Ponastavite Števec samodejnih ponovnih zagonov.
<b>Preprečevanje napak</b> Prikaži napako zaradi kratkega papirja Vklop Samodejno brisanje*	Nastavite tiskalnik, da prikaže sporočilo ob pojavu napake zaradi kratkega papirja. <b>Opomba:</b> Kratki papir se nanaša na velikost naloženega papirja.
<b>Preprečevanje napak</b> Zaščita strani Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne.
<b>Obnovitev vsebine ob zastoju</b> Obnovitev ob zastoju Izklop Vklop Samodejno*	Nastavite tiskalnik, da znova natisne zagozdene strani.
<b>Obnovitev vsebine ob zastoju</b> Obnovitev ob zastoju skenerja Raven opravila Raven strani*	Določite način ponovnega zagona opravila optičnega branja po odstranitvi zagozdenega papirja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



## Upravljanje energije

Element menija	Opis
<b>Profil načina mirovanja</b> Natisni iz načina mirovanja Po tiskanju ostani buden Po tiskanju se preklopi v način mirovanja*	Nastavite tiskalnik tako, da po tiskanju ostane v načinu pripravljenosti ali da se vrne v način mirovanja.
<b>Profil načina mirovanja</b> Dotaknite se za bujenje iz globokega mirovanja Izklop Vklon*	Tiskalnik prebudite iz načina globokega mirovanja z dotikom zaslona tiskalnika.
<b>Časovne omejitve</b> Način mirovanja 1–114 minut (15*)	Nastavite čas nedejavnosti, preden začne tiskalnik delovati v načinu Način mirovanja.
<b>Časovne omejitve</b> Časovna omejitev za način hibernacije Onemogočeno 1 ura 2 uri 3 ure 6 ur 1 dan 2 dneva 3 dni* 1 teden 2 tedna 1 mesec	Nastavite čas, preden se tiskalnik izklopi.
<b>Časovne omejitve</b> Časovna omejitev za način hibernacije ob povezavi Hibernacija Brez hibernacije*	Nastavite funkcijo Časovna omejitev za način hibernacije, da izklopi tiskalnik, čeprav je ethernetna povezava aktivna.
<b>Načini varčevanja z energijo z razporejanjem</b> Razporedi Dodaj nov razpored	Nastavite razpored za prehod tiskalnika v način mirovanja ali hibernacije.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Zbiranje anonimnih podatkov

Element menija	Opis
<b>Zbiranje anonimnih podatkov</b> Podat. o uporabi, delov. napr. Brez*	Pošljite podatke o uporabi in delovanju tiskalnika Lexmarku. <b>Opomba:</b> Čas pošiljanja anonimnih podatkov je prikazan samo, če nastavite Zbiranje anonimnih podatkov na Podatki o uporabi in delovanju naprave.
<b>Čas pošiljanja anonimnih podatkov</b> Začetni čas Končni čas	
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami

Element menija	Opis
<b>Interval podvojenega pritiska tipke</b> 0–5 (0*)	Nastavite interval v sekundah, v katerem tiskalnik prezre podvojene pritiske tipk na priključeni tipkovnici.
<b>Začetni zamik pri večkratnem pritisku tipke</b> 0,25–5 (1*)	Nastavite začetni zamik v sekundah, preden se večkratni pritisk tipke začne ponavljati. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če je na tiskalnik priključena tipkovnica.
<b>Hitrost ponovitve tipke</b> 0,5–30 (30*)	Nastavite število pritiskov na sekundo za večkratni pritisk tipke. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če je na tiskalnik priključena tipkovnica.
<b>Podaljšanje časovne omejitve zaslona</b> Izklop* Vklop	Dovolite uporabniku, da ostane na istem mestu in ponastavi časovnik Časovna omejitev zaslona po izteku, ne da bi se moral vrniti na začetni zaslon.
<b>Glasnost slušalk</b> 1–10 (5*)	Prilagodite glasnost slušalk. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke.
<b>Omogoči glasovno vodenje, kadar so priključene slušalke</b> Izklop* Vklop	Omogočite glasovno vodenje, kadar so na tiskalnik priključene slušalke.
<b>Izgovarjanje gesel/PIN-ov</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da glasno prebere gesla ali osebne identifikacijske številke. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Hitrost govora</b> Zelo počasi Počasi Običajno* Hitro Hitreje Zelo hitro Hitreje Še hitreje Najhitreje	Nastavite hitrost govorjenja pri glasovnem vodenju. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

Element menija	Opis
<b>Obnovi nastavitve</b> Obnovi vse nastavitve Obnovi nastavitve tiskalnika Obnovi nastavitve omrežja Obnovi nastavitve faksiranja Obnovi nastavitve programov	Obnovite privzete tovarniške nastavitve tiskalnika.

## Vzdrževanje

### Meni za konfiguracijo

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija USB</b> USB PnP 1* 2*	Za boljšo združljivost z osebnim računalnikom v tiskalniku spremenite način pogona USB.
<b>Konfiguracija USB</b> Skeniranje prek USB-ja v lokalno Vklop* Izklop	Nastavite, ali naj bo gonilnik naprave USB oštevilčen kot preprosta naprava USB (en vmesnik) ali kot sestavljena naprava USB (več vmesnikov).
<b>Konfiguracija USB</b> Hitrost USB Polna Samodejno*	Nastavite vrata USB tako, da bodo delovala pri polni hitrosti, in onemogočite hitre zmožnosti.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija pladnja</b> Zaznava velikosti Zaznavapladnja [x] Izklop Vklop*	Nastavite pladenj, da samodejno zazna velikost papirja, ki je naložen nanj.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Povezovanje pladnja Samodejno* Izklop	Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Pokaži sporočilo o vstavku pladnja Izklop Samo za neznane velikosti* Vedno	Prikažite sporočilo, ki po vstavitvi pladnja uporabniku dovoli, da spremeni nastavitve velikosti in vrste papirja.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Nalaganje A5 Krajši rob Daljši rob*	Določite privzeto usmerjenost nalaganja za velikost papirja A5 v vseh virih papirja.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Pozivi za papir Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se bo prikazal poziv za nalaganje papirja. <b>Opomba:</b> Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Pozivi za ovojnice Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se bo prikazal poziv za nalaganje ovojnic. <b>Opomba:</b> Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Dejanje za pozive Pozovi uporabnika* Nadaljuj Uporabi trenutno	Nastavite tiskalnik, da razrešuje pozive za zamenjavo papirja ali ovojnic.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Več univerzalnih velikosti Izklop* Vklop	Nastavite pladenj, da podpira več univerzalnih velikosti papirja.
<b>Poročila</b> Stran z menijskimi nastavitvami Dnevnik dogodkov Povzetek dnevnika dogodkov	Natisnite poročila o nastavitvah menijev tiskalnika, stanju in dnevnih dogodkov.
<b>Poraba in števeci potrošnega materiala</b> Izbrši zgodovino porabe potrošnega materiala	Ponastavite zgodovino porabe potrošnega materiala, kot sta število strani in število preostalih dni, na tovarniške nastavitve.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Poraba in števci potrošnega materiala</b> Ponastavitev ITM Ponastavi števec za črno kartušo Ponastavi števec za cijan kartušo Ponastavi števec za magenta kartušo Ponastavi števec za rumeno kartušo Ponastavi števec vzdrževanja	Po namestitvi novega potrošnega materiala ali kompleta za vzdrževanje ponastavite števec.
<b>Poraba in števci potrošnega materiala</b> Dosegi nivojske pokritosti	Prilagodite količino barvne pokritosti za vsak obseg tiskanja.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Emulacija PPDS Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Emulacija PS Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PS.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Omogoči Formsmerge Izklop* Vklop	Aktivirajte možnost Formsmerge za shranjevanje obrazcev na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). <b>Opomba:</b> V tiskalniku mora biti nameščen trdi disk ali ISD.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Omogoči Prescribe Izklop* Vklop	Aktivirajte Prescribe. <b>Opomba:</b> Nameščena mora biti licenca za Prescribe.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Varnost emulatorja Časovna omejitev strani 0–60 (60*)	Nastavite časovno omejitev strani med emulacijo.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Varnost emulatorja Ponastavi emulator po opraviu Izklop* Vklop	Po tiskalnem opraviu ponastavite emulator.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Varnost emulatorja Onemogoči dostop do sporočil tiskalnika Izklop Vklop*	Onemogočite dostop do sporočila tiskalnika med emulacijo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija faksa</b> Podpora pri nizki porabi faksa Onemogoči mirovanje Dovoli mirovanje Samodejno*	Nastavite, da se faks preklopi v način mirovanja, ko to določi tiskalnik.
<b>Konfiguracija faksa</b> Mesto za shranjevanje faksov NAND Disk*	Nastavite mesto za shranjevanje faksov. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Konfiguracija tiskanja</b> Samo črno-belo tiskanje Izklop* Vklop	Tiskanje opravi, ki niso kopiranje, v sivinah.
<b>Konfiguracija tiskanja</b> Lovljenje barv Izklop 1 2* 3 4 5	Izboljšajte natise, da popravite napačno registracijo v tiskalniku.
<b>Konfiguracija tiskanja</b> Ostrenje pisav 0–150 (24*)	Nastavite vrednost velikosti besedila v točkah, do katere naj se pri tiskanju podatkov o pisavi uporabljene pogosto prekrivne plasti. Na primer če je vrednost 24, vse pisave velikosti 24 točk ali manj uporabljajo pogosto prekrivne plasti.
<b>Načini delovanja naprave</b> Tihi način Izklop* Vklop	Nastavite, da bo tiskalnik deloval v načinu Tihi način. <b>Opomba:</b> Če omogočite to nastavitvev, se upočasnijo celotno delovanje tiskalnika.
<b>Načini delovanja naprave</b> Meniji plošče Izklop Vklop*	Na nadzorni plošči omogočite dostop do menijev tiskalnika.
<b>Načini delovanja naprave</b> Varni način Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da deluje v posebnem načinu, v katerem poskuša kljub težavam zagotavljati čim več funkcij. Na primer, če je možnost nastavljena na Vklop in motorček za obojestransko tiskanje ne deluje, tiskalnik enostransko tiska dokumente, tudi če je opravilo obojestransko tiskanje.
<b>Načini delovanja naprave</b> Minimalni pomnilnik za kopiranje 80 MB* 100 MB	Nastavite najmanjšo dodelitev pomnilnika za shranjevanje opravi kopiranja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Načini delovanja naprave</b> Počisti stanje po meri	Brisanje uporabniško določenih nizov za sporočilo po meri Privzeto ali Drugo.
<b>Načini delovanja naprave</b> Počisti vsa oddaljeno nameščena sporočila	Izbrišite oddaljeno nameščena sporočila.
<b>Načini delovanja naprave</b> Samodejno prikaži zaslone z napakami Izklop Vklop*	Prikaz obstoječih sporočil o napakah na zaslonu, potem ko je tiskalnik dlje časa nedejaven na začetnem zaslonu.
<b>Načini delovanja naprave</b> Uporabi usmerjenost na hitri poti za kopiranje Izklop* Vklop	Omogočite, da tiskalnik uporablja nastavitev usmerjenosti v meniju Kopiranje pri pošiljanju hitrih opravil kopiranja.
<b>Nastavitev senzorja pasov tonerja</b> Nastavitev frekvence umerjanja Onemogočeno Najmanj prilagoditev barv Manj prilagoditev barv Običajno* Večja barvna natančnost Največja barvna natančnost	Nastavite, kako pogosto se izvajata umerjanje barv in poravnava barv.
<b>Nastavitev senzorja pasov tonerja</b> Polno umerjanje	Zaženite polno barvno umerjanje.
<b>Nastavitev senzorja pasov tonerja</b> Natisni stran z informacijami o TPS	Natisnite diagnostično stran z informacijami o umerjanju senzorja pasov barvila.
<b>Konfiguracija programov</b> Aplikacije LES Izklop Vklop*	Omogočite programe Lexmark Embedded Solutions (LES).
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Ročna registracija skenerja Hitri preizkus tiskanja	Natisnite ciljno stran hitrega preizkusa. <b>Opomba:</b> Razmik robov na ciljni strani mora biti enakomeren povsod okrog cilja. Če ni, morate ponastaviti robove tiskalnika.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Ročna registracija skenerja Registracija sprednjega samodejnega podajalnika dokumentov Registracija zadnjega samodejnega podajalnika dokumentov Registracija plošče za optično branje	Ročno registrirajte ploščo za optično branje in samodejni podajalnik dokumentov po zamenjavi samodejnega podajalnika dokumentov, stekla optičnega bralnika ali plošče kontrolnika.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Ponastavi števec vzdrževanja	Ponastavite števec po zamenjavi kompleta za vzdrževanje samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Brisanje robov Brisanje robov plošče za optično branje (3*) Brisanje robov samodejnega podajalnika dokumentov (3*)	Nastavite velikost območja brez tiskanja v milimetrih okrog opravila optičnega branja s samodejnim podajalnikom dokumentov ali ploščo za optično branje.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov Elektronska poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov (Vklop*)	Zmanjšajte nagibanje dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Onemogoči skener Ne* Da Samo samodejni podajalnik dokumentov	Če optični bralnik ne deluje pravilno, ga onemogočite.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Vrstni red bajtov oblike TIFF Zaporedje bajtov CPE* Tanki konec Debeli konec	Nastavite vrstni red bajtov optično prebranega dokumenta v obliki TIFF.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Točno število vrstic TIFF na trak Vklop* Izklop	Nastavite vrednost oznake RowsPerStrip optično prebranega dokumenta v obliki TIFF.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Prag za čiščenje stekla optičnega bralnika 1000–30000, 0 = onemogočeno (10000*)	Nastavite število optično prebranih dokumentov, preden uporabnik prejme poziv, naj očisti steklo optičnega bralnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Brisanje ob koncu uporabe

Element menija	Opis
<b>Brisanje ob koncu uporabe</b> Zadnje trajno brisanje pomnilnika Zadnje trajno brisanje trdega diska ISD nazadnje izbrisan	Prikaz informacij samo za branje o tem, kdaj je bil pomnilnik tiskalnika ali shranjevalni pogon nazadnje izbrisan. <b>Opomba:</b> Elementa Zadnje trajno brisanje trdega diska in Zadnje brisanje ISD sta prikazana samo, če je nameščen shranjevalni pogon.



Element menija	Opis
<b>Brisanje ob koncu uporabe</b> Trajno izbriši vse podatke v obstojnem pomnilniku Izbriši vse nastavitve tiskalnika in omrežja Izbriši vse programe in nastavitve programov Izbriši vse bližnjice in njihove nastavitve Trajno izbriši vse podatke na trdem disku Izbriši prenose (izbriši vse makre, pisave, PFO itd.) Izbriši medpomnjena opravila Izbriši zadržana opravila Brisanje inteligentnega shranjevalnega pogona	Počisti vse podatke v obstojnem pomnilniku in na shranjevalnem pogonu. <b>Opomba:</b> Elementa Trajno izbriši vse podatke na trdem disku in Izbriši inteligentni shranjevalni pogon sta prikazana samo, če je nameščen shranjevalni pogon.

## Prilagajanje začetnega zaslona

**Opomba:** Ta meni je prikazan samo v vdolanem spletnem strežniku.

Meni	Opis
Kopiranje E-pošta Faksiranje Zadržani faksi Sprosti zadržane fakse Stanje/potrebščine Čakalna vrsta opravil Nastavitve Sprememba jezika Imenik Zaznamki Zadržana opravila Pogon USB FTP Profili optičnega branja Zakleni napravo Središče za optično branje Kopiranje kartic Središče za bližnjice	Določite, katere ikone bodo prikazane na začetnem zaslonu.

## Posodobi vdolano programsko opremo

Element menija	Opis
<b>Trenutna različica</b>	Prikaže trenutno različico v tiskalnik vdolane programske opreme.
<b>Preveri, ali so na voljo posodobitve zdaj</b>	Preveri, ali so na voljo posodobitve vdolane programske opreme.
<b>Samodejno preveri, ali so na voljo posodobitve</b> Vklp Izklp*	Tiskalnik nastavi tako, da samodejno preverja, ali so na voljo posodobitve vdolane programske opreme.

## Več o tiskalniku

Element menija	Opis
<b>Oznaka sredstev</b>	Določite identiteto tiskalnika. Največja dolžina je 32 znakov.
<b>Mesto tiskalnika</b>	Določite mesto tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov.
<b>Obrnite se na</b>	Določite podatke o stiku za tiskalnik. Največja dolžina je 63 znakov.
<b>Različica vdelane programske opreme</b>	Prikaže različico v tiskalnik vdelane programske opreme.
<b>Mehanizem</b>	Prikaže serijsko številko mehanizma tiskalnika.
<b>Serijska številka</b>	Prikažite serijsko številko tiskalnika.
<b>Izvozi konfiguracijsko datoteko v USB</b>	Izvozite konfiguracijsko datoteko na bliskovni pogon.
<b>Izvozi stisnjene dnevnik v USB</b>	Izvozite stisnjene datoteke dnevnika na bliskovni pogon.
<b>Pošlji dnevnik</b>	Pošiljanje podatkov iz dnevnika uporabi tiskalnika podjetju Lexmark.

## Tiskanje

### Postavitev

Element menija	Opis
<b>Strani</b> Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
<b>Slog obračanja</b> Daljši rob* Krajši rob	Določite, katera stran papirja naj bo vezana pri obojestranskem tiskanju.
<b>Prazne strani</b> Natisni Ne tiskaj*	Natisnite prazne strani, ki so vključene v tiskalno opravilo.
<b>Zbiranje</b> Izklop (1, 1, 1, 2, 2, 2) Vkllop (1, 2, 1, 2, 1, 2)*	Zlasti pri tiskanju več kopij opravila zložite strani tiskalnega opravila po vrstnem redu.
<b>Ločevalni listi</b> Brez* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Med tiskanjem vstavite prazne ločevalne liste.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Strani na stran</b> Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
<b>Razporeditev strani na stran</b> Vodoravno* Obratno vodoravno Navpično Obratno navpično	Določite položaj večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
<b>Usmerjenost strani na stran</b> Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmerjenost večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
<b>Obroba strani na stran</b> Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi menija Strani na stran.
<b>Kopije</b> 1–9999 (1*)	Določite število kopij za vsako tiskalno opravilo.
<b>Območje tiskanja</b> Običajno* Prilagajanje strani Cela stran	Nastavite območje tiskanja na listu papirja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

## Nastavitev

Element menija	Opis
<b>Jezik tiskalnika</b> Emulacija PCL Emulacija PS*	Nastavite jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Nastavitev jezika tiskalnika ne prepreči, da bi programska oprema poslala tiskalna opravila, pri katerih je uporabljen drug jezik tiskalnika.
<b>Čakajoče opravilo</b> Izklop* Vkllop	Ohranite tiskalna opravila, za katere je potreben potrošni material, da bodo lahko opravila, za katere ni potreben manjkajoči potrošni material, natisnjena. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).
<b>Časovna omejitev zadržanja opravila</b> 0–255 (30*)	Nastavite čas v sekundah, kolikor naj tiskalnik čaka na posredovanje uporabnika, preden zadrži opravila, za katera so potrebni viri, ki niso na voljo. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Uporaba tiskalnika</b> Največja hitrost Največja zmogljivost*	Ugotovite, kako komplet za obdelavo barvnih slik deluje med tiskanjem. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja zmogljivost, se komplet za obdelavo barvnih slik upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani.</li> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja hitrost, komplet za obdelavo barvnih slik vedno deluje med tiskanjem, ne glede na to, ali se tiskajo barvne ali črno-bele strani.</li> </ul>
<b>Uporaba tiskalnika pri nizki hitrosti</b> Največja hitrost Največja zmogljivost*	Določite, kako barvni slikovni komplet deluje med tiskanjem z nizko hitrostjo. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja zmogljivost, se komplet za obdelavo barvnih slik upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani.</li> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja hitrost, komplet za obdelavo barvnih slik vedno deluje med tiskanjem, ne glede na to, ali se tiskajo barvne ali črno-bele strani.</li> <li>• Ta nastavev spremeni delovanje tiskalnika samo, če tiskalni mehanizem deluje s hitrostjo tiskanja 25 strani na minuto. To ne vpliva na delovanje tiskalnega mehanizma pri višjih hitrostih obdelave.</li> </ul>
<b>Prenesi želeno vrednost</b> RAM* Pomnilnik Flash Disk	Določite, kam želite shraniti vse trajne vire, ki so preneseni v tiskalnik. <b>Opomba:</b> Pomnilnik Flash in Disk sta prikazana samo, če je nameščen trdi disk ali ISD.
<b>Varčevanje z viri</b> Izklop* Vklop	Določite, kaj naj tiskalnik stori s prenesenimi viri, ko prejme opravilo, za katerega je potrebnega več pomnilnika, kot ga je na voljo. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na Izklop, tiskalnik ohrani prenesene vire samo, dokler je potreben pomnilnik. Viri, povezani z nedejavnim jezikom tiskalnika, se izbrišejo.</li> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na Vklop, tiskalnik ohrani vse trajne prenesene vire za vse jezike. Tiskalnik po potrebi prikaže sporočila o polnem pomnilniku, namesto da bi izbrisal trajne vire.</li> </ul>
<b>Vrstni red pri možnosti Natisni vse</b> Po abecedi* Najprej najnovejši Najprej najstarejši	Določite vrstni red, ko izberete tiskanje vseh zadržanih in zaupnih opravil. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

## Kakovost

Element menija	Opis
<b>Način tiskanja</b> Črno-belo Barvno*	Nastavite, kako tiskalnik ustvarja barvno vsebino.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
<b>Ločljivost tiskanja</b> 4800 CQ* 1200 dpi	Nastavite ločljivost natisa. <b>Opomba:</b> 4800 CQ zagotavlja kakovostne natise pri največji hitrosti.
<b>Temnost tonerja</b> 1–5 (4*)	Določite svetlost ali temnost slik z besedilom.
<b>Polton</b> Običajno* Podrobnosti	Izboljšajte natis, tako da bo imel gladke črte z ostrejšimi robovi.
<b>Ohranjevalnik barv</b> Izklop* Vklop	Zmanjšajte količino barvila, ki se porabi za tiskanje grafik in slik. <b>Opomba:</b> Ko je nastavev nastavljen na Vklop, preglasi vrednost nastavitve Temnost tonerja.
<b>Svetlost RGB</b> –6–6 (0*)	Prilagodite svetlost vsakega RGB in sivega predmeta na strani. <b>Opomba:</b> Ta nastavev ne vpliva na datoteke, kjer so uporabljene barvne specifikacije CMYK.
<b>Kontrast RGB</b> 0–5 (0*)	Prilagodite kontrast vsakega RGB in sivega predmeta na strani. <b>Opomba:</b> Ta nastavev ne vpliva na datoteke, kjer so uporabljene barvne specifikacije CMYK.
<b>Nasičenost RGB</b> 0–5 (0*)	Ohranite črno-bele vrednosti in hkrati prilagodite vrednosti barv vsakega predmeta na strani. <b>Opomba:</b> Ta nastavev ne vpliva na datoteke, kjer so uporabljene barvne specifikacije CMYK.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*) Črna (0*)	Prilagodite količino barvila, ki se porabi za posamezno barvo.
<b>Ravnovesje barv</b> Ponastavi privzete vrednosti	Ponastavite vse nastavitve barv na privzete vrednosti.
<b>Popravljanje barv</b> Izklop Samodejno* Ročno	Spremenite nastavitve barv, uporabljene za tiskanje dokumentov. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Z nastavitvijo možnosti Izklop tiskalnik popravljanje barv prejme prek programske opreme.</li> <li>Z nastavitvijo možnosti Samodejno tiskalnik uporabi različne barvne profile za vsak predmet na natisnjeni strani.</li> <li>Z možnostjo Ročno lahko prilagodite pretvarjanje barv RGB ali CMYK za vsak predmet na natisnjeni strani.</li> </ul>
<b>Vzorci barv</b> Natisni vzorce barv	Natisnite vzorce strani za vsako od tabel za pretvarjanje barv RGB in CMYK, ki jih uporablja tiskalnik.
<b>Prilagoditev barv</b>	Umerite tiskalnik, da se prilagodi različnim barvam natisnjenih dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
<b>Zamenjava barv točk</b> Določi CMYK po meri	Dodelite določene vrednosti CMYK dvajsetim poimenovanim barvam točk.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Obračunavanje opraviil

Element menija	Opis
<b>Obračunavanje opraviil</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da ustvari dnevnik tiskalnih opraviil, ki jih prejme. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).
<b>Pogostost dnevnika obračunavanja</b> Dnevno Tedensko Mesečno*	Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvarja datoteko dnevnika.
<b>Dejanje dnevnika ob koncu pogostosti</b> Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko preteče prag pogostosti. <b>Opomba:</b> Vrednost, navedena v možnosti Pogostost dnevnika obračunavanja, določa, kdaj se sproži to dejanje.
<b>Raven skoraj polnega dnevnika</b> Izklop Vklop (5)*	Določite največjo velikost datoteke dnevnika, preden tiskalnik izvede Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti</b> Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Najstarejši dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik Objavi in izbriši najstarejši dnevnik Izbriši trenutni dnevnik Izbriši najstarejši dnevnik Izbriši vse razen trenutnega Izbriši vse dnevnike	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko je trdi disk ali pogon ISD skoraj poln. <b>Opomba:</b> Vrednost, navedena v možnosti Raven skoraj polnega dnevnika določa, kdaj se sproži to dejanje.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Dejanje dnevnika pri polni vrednosti</b> Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Najstarejši dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi in izbriši trenutni dnevnik Objavi in izbriši najstarejši dnevnik Izbriši trenutni dnevnik Izbriši najstarejši dnevnik Izbriši vse razen trenutnega Izbriši vse dnevnike	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko uporaba trdega diska ali pogona ISD doseže največjo vrednost (100 MB).
<b>Spletni naslov za objavo dnevnika</b>	Določite, kje naj tiskalnik objavi dnevnike obračunavanja opravil.
<b>E-poštni naslov za pošiljanje dnevnikov</b>	Določite e-poštni naslov, na katerega naj tiskalnik pošlje dnevnike obračunavanja opravil.
<b>Predpona datoteke dnevnika</b>	Določite predpono za datoteke dnevnika.  <b>Opomba:</b> Ime trenutnega gostitelja, ki je določeno v meniju TCP/IP, se uporablja kot privzeta predpona datoteke dnevnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## PDF

Element menija	Opis
<b>Velikost prilagodi temu</b> Izklop* Vkllop	Vsebino strani prilagodite izbrani velikosti papirja.
<b>Komentarji</b> Tiskanje Ne tiskaj*	Določite, ali želite tiskati komentarje v PDF-u.
<b>Natisni napako PDF-ja</b> Izklop Vkllop*	Omogočite tiskanje napake PDF-ja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## PostScript

Element menija	Opis
<b>Natisni napako PS</b> Izklop* Vkllop	Natisnite stran z opisom napake PostScript®.  <b>Opomba:</b> Ob napaki se tiskalno opravilo ustavi, tiskalnik natisne sporočilo o napaki, preostanek opravila pa spusti skozi.
<b>Najmanjša širina črte</b> 1–30 (2*)	Nastavite najmanjšo širino poteze.  <b>Opomba:</b> Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Zakleni način zagona PS</b> Izklop Vklop*	Onemogočite datoteko SysStart. <b>Opomba:</b> Če boste omogočili datoteko SysStart, bo vaš tiskalnik ali omrežje izpostavljeno varnostnemu tveganju.
<b>Glajenje slik</b> Izklop* Vklop	Izboljšajte kontrast in ostrino slik nizke ločljivosti. <b>Opomba:</b> Nastavitev ne vpliva na slike ločljivosti 300 dpi ali višje.
<b>Prioriteta pisav</b> V pomnilniku* Bliskovni pomnilnik/disk	Določite vrstni red iskanja pisav. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri možnosti V pomnilniku tiskalnik poskusi najti zahtevano pisavo v svojem pomnilniku, preden jo začne iskati na trdem disku ali v inteligentnem shranjevalnem pogonu tiskalnika (ISD).</li> <li>• Pri možnosti Pomnilnik Flash/disk tiskalnik poskuša najti zahtevano pisavo na trdem disku in v pogonu ISD, preden jo poskusi najti v svojem pomnilniku.</li> <li>• Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.</li> </ul>
<b>Časovna omejitev čakanja</b> Izklop Vklop* (40 sekund)	Omogočite tiskalniku, da počaka na več podatkov, preden prekliče tiskalno opravilo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

## PCL

Element menija	Opis
<b>Vir pisave</b> V pomnilniku* Disk Prenos Bliskovni pomnilnik Kartica pisav Vse	Izberite vir, ki vsebuje izbiro privzete pisave. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Disk in Bliskovni pomnilnik se prikažeta samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD), ki vsebuje pisave.</li> <li>• Prenos se prikaže samo, če prenesene datoteke obstajajo v pomnilniku tiskalnika.</li> <li>• Kartica s pisavami je prikazana samo, če je nameščen pogon ISD.</li> </ul>
<b>Ime pisave</b> [Seznam razpoložljivih pisav] (Courier*)	Izberite pisavo iz določenega vira pisav.
<b>Nabor simbolov</b> [Seznam razpoložljivih naborov simbolov] (10U PC-8*)	Določite nabor simbolov za posamezno ime pisave. <b>Opomba:</b> Nabor simbolov je nabor abecednih in številskih znakov, ločil in posebnih simbolov. Nabori simbolov podpirajo različne jezike ali določene programe, na primer matematične simbole za znanstvena besedila.
<b>Širina</b> 0,08–100,00 (10,00*)	Določite širino za pisave z nespremenljivo širino ali z enojnim presledkom. <b>Opomba:</b> Širina se nanaša na število fiksnih znakov v enem vodoravnem palcu natipkanega besedila.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	



Element menija	Opis
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče Obratno pokončno Obratno ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Število vrstic na stran</b> 1–255	Določite število vrstic besedila za vsako stran, natisnjeno prek podatkovnega toka PCL®.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija aktivira navpičen pomik, ki povzroči, da se izbrano število zahtevanih vrstic natisne med privzetimi robovi strani.</li> <li>• 60 je ameriška privzeta tovarniška nastavitev. 64 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev.</li> </ul>
<b>Najmanjša širina črte za PCL5</b> 1–30 (2*)	Nastavite začetno najmanjšo širino poteze.
<b>Najmanjša širina črte za PCLXL</b> 1–30 (2*)	
<b>Širina A4</b> 198 mm* 203 mm	Nastavite širino logične strani za papir velikosti A4.  <b>Opomba:</b> Logična stran je prostor na fizični strani, kamor se natisnejo podatki.
<b>Samodejno CR po LF</b> Vklop Izklop*	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za konec vrstice izvede pomik v novo vrstico.  <b>Opomba:</b> Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici.
<b>Samodejno LF po CR</b> Vklop Izklop*	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice.
<b>Novo oštevilčenje pladnjev</b> Dodeli podajalnik MP Dodeli pladenj [x] Dodeli ročno izbiro papirja Dodeli ročno izbiro ovojnic	Konfigurirajte tiskalnik, da bo deloval z drugim gonilnikom tiskalnika ali programom po meri, ki uporablja drug niz dodelitev za zahtevanje danega vira papirja.  Izbirate lahko med naslednjimi možnostmi: Izklop* – tiskalnik uporablja tovarniško privzete dodelitve vira papirja. Brez – vir papirja prezre ukaz Izberite podajanje papirja. 0–199 – izberite številsko vrednost, da viru papirja dodelite vrednost po meri.
<b>Novo oštevilčenje pladnjev</b> Ogleđ tovarniško privzetih vrednosti	Prikažite privzeto tovarniško vrednost, dodeljeno posameznemu viru papirja.
<b>Novo oštevilčenje pladnjev</b> Obnovi privzete vrednosti	Obnovite vrednosti novih oštevilčenj pladnjev na tovarniško privzete vrednosti.
<b>Časovna omejitev tiskanja</b> Izklop Vklop* (90 sekund)	Nastavite tiskalnik, da konča tiskalno opravilo, ko je določen čas nedejaven.  <b>Opomba:</b> Možnost Trajanje časovne omejitve tiskanja je prikazana samo, ko je omogočena Časovna omejitev tiskanja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

## Slika

Element menija	Opis
<b>Samodejno prilagajanje</b> Vkllop Izkllop*	Izberite najustreznejšo razpoložljivo velikost papirja in nastavitve usmerjenosti za sliko. <b>Opomba:</b> Ko je nastavljen na Vkllop, ta element menija preglasi nastavitve prilagajanja velikosti in usmerjenosti za sliko.
<b>Obrni</b> Izkllop* Vkllop	Preobrnite dvotonske črno-bele slike. <b>Opomba:</b> Ta element menija ne velja za slikovni obliki GIF ali JPEG.
<b>Prilagajanje velikosti</b> Fiksni okvir zgoraj levo Najboljša prilagoditev* Fiksni okvir na sredini Prilagodi višino/širino Prilagodi višino Prilagodi širino	Prilagodite sliko, da se prilega natisljivemu območju. <b>Opomba:</b> Če je Samodejno prilagajanje nastavljeno na Vkllop, je Prilagajanje velikosti samodejno nastavljeno na možnost Najboljša prilagoditev.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče Obratno pokončno Obratno ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Papir

### Konfiguracija pladnja

Element menija	Opis
<b>Privzeti vir</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja za vsa tiskalna opravila.
<b>Velikost/vrsta papirja</b> Pladenj [x] Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Določite velikost ali vrsto papirja, naloženega v posamezni vir papirja.
<b>Nadomestna velikost</b> Izkllop Letter/A4 Vse navedeno*	Nastavite tiskalnik, da uporabi nadomestno velikost papirja, če zahtevana velikost ni naložena v noben vir papirja. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnost Izkllop uporabnika pozove, naj naloži zahtevano velikost papirja.</li> <li>Možnost Vse navedeno omogoča vse razpoložljive zamenjave.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Konfiguriraj MP</b> Kaset* Ročno Prva	Določite delovanje večnamenskega podajalnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnost Kaset* konfigurira večnamenski podajalnik kot samodejni vir papirja.</li> <li>Možnost Ročno nastavi večnamenski podajalnik samo za tiskalna opravila z ročnim podajanjem.</li> <li>Možnost Prva konfigurira večnamenski podajalnik kot primarni vir papirja.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Konfiguracija medija

### Univerzalna nastavitvev

Element menija	Opis
<b>Merske enote</b> Palci Milimetri	Določite mersko enoto za univerzalni papir. <b>Opomba:</b> Palci so privzeta tovarniška nastavitvev za ZDA. Milimetri so mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
<b>Širina pokončno postavljene strani</b> 3,00–52,00 palca (8,50*) 76–1321 mm (216*)	Nastavite širino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
<b>Višina pokončno postavljene strani</b> 3,00–52,00 palca (14*) 76–1321 mm (356*)	Nastavite višino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
<b>Smer podajanja</b> Krajši rob* Daljši rob	Nastavite tiskalnik, da pobira papir pri krajšem robu ali pri daljšem robu. <b>Opomba:</b> Daljši rob je na voljo samo, če je najdaljši rob krajši od največje podprte širine.
<b>Več univerzalnih velikosti</b> Pladenj [x] Večnamenski podajalnik	Dodelite enolično dimenzijo za več univerzalnih velikosti, ki so naložene v posamezni vir papirja. <b>Opomba:</b> Ta nastavitvev je prikazana samo, ko je omogočena v meniju Naprava. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Vzdrževanje &gt; Meni za konfiguracijo &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Več univerzalnih velikosti</b> .
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

**Velikosti optično prebranih dokumentov po meri**

Element menija	Opis
<b>Velikost optično prebranih dokumentov po meri [x]</b> Ime velikosti dokumenta za skeniranje Širina 1–8,5 palcev (8,5*) 25–216 mm (216*) Višina 1–25 palcev (11*) 25–635 mm (279*) Usmerjenost Pokončno* Ležeče 2 skenirana dokumenta na stran Izklop* Vkllop	Določite ime velikosti dokumenta za optično branje in konfigurirajte nastavitve optičnega branja.

**Vrste medijev**

Element menija	Opis
Navaden papir Kartonski papir Recikliran Sijajni Nalepke Vinilne nalepke Kopirni Ovojnica Pisemski z glavo Vnaprej potiskani Barven papir Lahek papir Težek papir Grob/bombažni Vrsta po meri [X]	Nastavite teksturo, težo in usmerjenost papirja.

# Kopiranje

## Privzete nastavitve za kopiranje

Element menija	Opis
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika.
<b>Strani</b> Enostransko na enostransko* Enostransko na obojestransko Obojestransko na enostransko Obojestransko na obojestransko	Določite način optičnega branja glede na izvirnik.
<b>Ločevalni listi</b> Brez* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste.
<b>Barvno</b> Izklop Vklop* Samodejno	Nastavite tiskalnik, da ustvari barvni natis iz opravila optičnega branja.
<b>Strani na stran</b> Izklop* 2 pokončni strani 4 pokončne strani 2 ležeči strani 4 ležeče strani	Določite, koliko slik strani želite natisniti na eno stran lista papirja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Natisni robove strani</b> Izklop* Vklop	Pri tiskanju več strani na eno stran nastavite, da bodo slike obrobljene.
<b>Zbiranje</b> Izklop [1, 1, 1, 2, 2, 2] Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]*	Zaporedoma natisnite več kopij.
<b>Velikost "Kopiraj iz"</b> [Seznam velikosti papirja]	Nastavite velikost papirja izvornika. <b>Opomba:</b> Letter je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
<b>Vir "Kopiraj v"</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Usklajevanje samodejno določene velikosti	Določite vir papirja za opravilo kopiranja.
<b>Temperatura</b> -4-4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Temnost</b> 1-9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Število kopij</b> 1-9999 (1*)	Določite število kopij.
<b>Glava/noga</b> Leva glava Srednja glava Desna glava Leva noga Srednja noga Desna noga	Določite podatke za glavo ali nogo na optično prebrani sliki.
<b>Prekrivanje</b> Zaupno Kopiranje Osnutek Nujno Po meri Izklop*	Določite besedilo prekrivanja, ki naj se natisne na vsako kopijo.
<b>Prekrivanje po meri</b>	Vnesite besedilo za izbiro možnosti Po meri v meniju Prekrivanje.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*)	Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Izpust barve</b> Izpust barve (Brez*) Privzeti prag za rdečo barvo (128*) Privzeti prag za zeleno barvo (128*) Privzeti prag za modro barvo (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*)	Konfigurirajte nastavitve samodejnega zaznavanja barv.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0–5	Določite kontrast za optično prebrano sliko.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja (Na osnovi vsebine*) Stopnja (0*)	Iz izvornika odstranite barvo ozadja ali šum slike. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvornika.</li> <li>• Fiksno odstrani šum slike iz fotografije.</li> </ul>
<b>Samodejna postavitev na sredino</b> Izklop* Vklop	Vsebino poravnajte na sredino strani.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvornika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvornika.
<b>Podrobno senčenje</b> –4–4 (0*)	Prilagodite podrobnosti senčenja v izvorniku.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Izvornik optično preberite od roba do roba.
<b>Ostrina</b> 1–5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Dovoli barvne kopije</b> Izklop Vklop*	Tiskajte barvne kopije.
<b>Dovoli prednostne kopije</b> Izklop Vklop*	Prekinite tiskalno opravilo, da boste kopirali.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Izklop Vkllop*	Nastavitve kopiranja shranite kot bližnjico.
<b>Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov</b> Izklop Vkllop*	Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Vzorčna kopija</b> Izklop* Vkllop	Natisnite vzorčno kopijo, da preverite kakovost, preden natisnete preostale kopije. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Faksiranje

### Privzete vrednosti faksa

#### Način Faks

Element menija	Opis
<b>Način Faks</b> Faks Strežnik za faks Onemogočeno	Izberite način faksa. <b>Opomba:</b> Glede na model tiskalnika se privzeta tovarniška nastavitvev lahko razlikuje.

#### Nastavitve faksa

##### Splošne nastavitve faksiranja

Element menija	Opis
<b>Ime faksa</b>	Vnesite ID faksa.
<b>Številka faksa</b>	Vnesite številko svojega faksa.
<b>ID faksa</b> Ime faksa Številka faksa*	Nastavite ID faksa, ki ga želite uporabiti med pogajanji o faksu.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Omogoči ročno pošiljanje faksov</b> Izklop* Vkllop	Vklpote ročno funkcijo faksa v tiskalniku. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija zahteva uporabo razdelilnika linije in telefonske slušalke.</li> <li>• Za odzivanje na dohodno opravilo faksa in izbiranje številke faksa uporabite običajno telefonsko linijo.</li> <li>• Za neposredno uporabo funkcije ročnega pošiljanja faksov se na številski tipkovnici dotaknite # in 0.</li> </ul>
<b>Uporaba pomnilnika</b> Vsi prejeti Večinoma prejeti Enako* Večinoma poslani Vsi poslani	Nastavite količino notranjega pomnilnika tiskalnika za faksiranje. <b>Opomba:</b> Ta element menija preprečuje težave z medpomnilnikom in napake pri pošiljanju faksov.
<b>Prekliči fakse</b> Dovoli* Ne dovoli	Prekličite odhodne ali dohodne fakse.
<b>Skrivanje številke faksa</b> Izklop* Z leve Z desne	Določite obliko za skrivanje številke odhodnih faksov.
<b>Številke, ki jih želite skriti</b> 0–58 (0*)	Določite, koliko števk v številki odhodnih faksov želite skriti.
<b>Omogoči zaznavanje povezane linije</b> Izklop Vkllop*	Ugotovite, ali je telefonska linija povezana s tiskalnikom. <b>Opomba:</b> Dogodki so takoj zaznani.
<b>Omogoči zaznavanje priključitve linije v napačno vtičnico</b> Izklop Vkllop*	Ugotovite, ali je telefonska linija povezana z ustreznimi vrati na tiskalniku. <b>Opomba:</b> Dogodki so takoj zaznani.
<b>Omogoči podporo za razširitev uporabe</b> Izklop Vkllop*	Ugotovite, ali telefonsko linijo uporablja druga naprava, na primer drug telefon na isti liniji. <b>Opomba:</b> Dogodki so takoj zaznani.
<b>Optimizacija združljivosti faksa</b>	Konfigurirajte funkcijo faksiranja tiskalnika za optimalno združljivost z drugimi faksi.
<b>Prenos faksov</b> T.38 Analogno G.711 etherFAX	Nastavite način prenosa faksov. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je v tiskalniku nameščen komplet licenc za etherFAX ali faksiranje prek IP-ja (FoIP).
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitve faksa HTTPS

**Opomba:** Ta meni je prikazan samo, če je Prenos faksov nastavljen na etherFAX.

Element menija	Opis
<b>URL storitve HTTPS</b>	Določite URL storitve etherFAX.
<b>Namestniški strežnik HTTPS</b>	Določite URL namestniškega strežnika.
<b>Uporabnik namestniškega strežnika HTTPS</b>	Določite uporabniško ime in geslo za namestniški strežnik.
<b>Geslo namestniškega strežnika HTTPS</b>	
<b>Šifriranje faksov pri pošiljanju</b> Onemogočeno Omogočeno* Zahtevano	Omogočite šifriranje za odhodne fakse.
<b>Šifriranje faksov pri prejemanju</b> Onemogočeno Omogočeno* Zahtevano	Omogočite šifriranje za dohodne fakse.
<b>Stanje faksa HTTPS</b>	Pokažite stanje komunikacije storitve etherFAX.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve pošiljanja faksov

Element menija	Opis
<b>Ločljivost</b> Standardno* Drobno Zelo drobno Ultra drobno	Nastavite ločljivost optično prebrane slike. <b>Opomba:</b> Višja ločljivost podaljša čas prenosa faksa in potrebuje več pomnilnika.
<b>Velikost izvirnika</b> [Seznam velikosti papirja] (Različne velikosti*)	Določite velikost izvirnika.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost izvirnega dokumenta.
<b>Strani</b> Izklop* Krajši rob Daljši rob	Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta.
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvornika.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Za PABX</b> Vkllop Izkllop*	Nastavite tiskalnik, da izbere številko faksa, ne da bi čakal na klicni signal. <b>Opomba:</b> Enota PABX (Private Automated Branch Exchange) je domača telefonska centrala, ki zagotavlja enojno dostopno številko za več linij do zunanjih klicateljev.
<b>Način izbiranja</b> Tonsko* Impulzno	Določite način izbiranja za dohodne ali odhodne fakse.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan – rdeča –4–4 (0*) Magenta – zelena –4–4 (0*) Rumena – modra –4–4 (0*)	Prilagodite intenzivnost barv med optičnim branjem.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve (Brez*) Privzeti prag za rdečo barvo (128*) Privzeti prag za zeleno barvo (128*) Privzeti prag za modro barvo (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Prilagodite kontrast natisnjenih dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Odstranitev ozadja</b> Raven -4-4 (0*)	Prilagodite količino ozadja, vidnega na optično prebrani sliki.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Podrobno senčenje</b> -4-4 (0*)	Prilagodite količino podrobnega senčenja, vidnega na optično prebrani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Vklop Izklop*	Omogočite optično branje od roba do roba izvirnika.
<b>Ostrina</b> 1-5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> -4-4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Samodejno ponovno izbiranje</b> 0-9 (5*)	Določite število poskusov klicanja, ki jih tiskalnik opravi, preden prekliče pošiljanje faksa na izbrani cilj.
<b>Pogostost ponovnega izbiranja</b> 1-200 minut (3*)	Podaljšajte čas med pokusi ponovnega izbiranja, da tako povečate možnost uspešnega pošiljanja faksa.
<b>Omogoči ECM</b> Vklop* Izklop	Aktivirajte način za odpravljanje napak (ECM) za opravila faksiranja. <b>Opomba:</b> Način ECM zazna in odpravlja napake v postopku prenosa faksov, ki jih povzročajo motnje telefonske linije in šibek signal.
<b>Omogoči skeniranje faksov</b> Vklop* Izklop	Pripravite fakse z optičnim bralnikom tiskalnika.
<b>Gonilnik v faks</b> Vklop* Izklop	Omogočite gonilniku tiskalnika, da pošlje faks.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Vklop* Izklop	Shranite številke faksov kot bližnjice v tiskalniku.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Največja hitrost</b> 33.600* 14400 9600 4800 2400	Nastavite najvišjo hitrost za pošiljanje faksov.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Privzeto vklopite optično branje opravil po meri. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop* Vklop	Prikažite predogled optično prebranega dokumenta na zaslonu. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov</b> Izklop Vklop*	Popravite rahlo zamaknjenost na optično prebrani sliki.
<b>Omogočanje skeniranja barvnih faksov</b> Privzeto izključeno* Privzeto vključeno Nikoli ne uporabi Vedno uporabi	Omogočite barvno optično branje za fakse.
<b>Samodejno pretvarjanje barvnih faksov v črno-bele</b> Vklop* Izklop	Pretvorite vse izhodne barvne fakse v črno-bele.
<b>Potrdite številko faksa</b> Izklop* Vklop	Prosrite uporabnika, da potrdi številko za faksiranje.
<b>Izhodna koda</b>	Nastavite izhodno kodo.
<b>Pravila izhodnih kod</b>	Ustvarite pravilo izhodne kode.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve prejetanja faksov

Element menija	Opis
<b>Opravilo faksiranja čaka</b> Brez* Barvilo Toner in potrebščine	Odstranite opravila faksiranja, ki zahtevajo določene nerazpoložljive vire iz čakalne vrste.
<b>Število zvonjenj za odgovor</b> 1–25 (3*)	Določite, kolikokrat naj zazvoni, preden dohodni klic sprejme tiskalnik.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Samodejno zmanjšanje</b> Vklop* Izklop	Prilagodite velikost dohodnega faksa strani.
<b>Vir papirja</b> Pladenj [X] Samodejno*	Nastavite vir papirja za tiskanje dohodnega faksa.
<b>Strani</b> Vklop Izklop*	Tiskajte na obe strani papirja.
<b>Ločevalni listi</b> Brez* Pred opraviom Po opraviu	Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [X] (1*)	Določite vir papirja za ločevalne liste.
<b>Izhodni predal</b> Standardno odložišče	Določite izhodni koš za prejete fakse.
<b>Noga faksa</b> Vklop Izklop*	Nastavite tiskanje informacij o prenosu na dnu vsake strani prejetega faksa.
<b>Časovni žig v nogi faksa</b> Prejemanje* Natisni	Nastavite tiskanje časovnega žiga na dnu vsake strani prejetega faksa.
<b>Zadrževanje faksov</b> Način zadržanja faksa Izklop* Vedno vklopljeno Ročno Načrtovano	Zadržite tiskanje prejetih faksov, dokler niso sproščena.
<b>Zadrževanje faksov</b> Razpored zadržanja faksov	Določite razpored za zadržanje faksov. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način zadržanja faksa nastavljen na Načrtovano.

**Opomba:** Zvezdica (\*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.

### Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Omogočanje prejemanja faksov</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik za prejemanje faksov.

**Opomba:** Zvezdica (\*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.

Element menija	Opis
<b>Omogočanje prejema barvnega faksa</b> Vklon* Izklon	Nastavite tiskalnik tako, da prejema barvne fakse.
<b>Omogoči ID klicatelja</b> Vklon Izklon*	Prikaz podatkov o ID klicatelja na zaslonu tiskalnika.
<b>Blokiraj fakse brez imen</b> Vklon Izklon*	Blokiranje dohodnih faksov brez ID-ja faksa.
<b>Seznam prepovedanih števil faksov</b> Dodaj prepovedan faks	Določite telefonske številke, ki jih želite blokirati.
<b>Odgovori na</b> Vsa zvonjenja* Samo enkratno zvonjenje Samo dvakratno zvonjenje Samo trikratno zvonjenje Samo enkratno ali dvakratno zvonjenje Samo enkratno ali trikratno zvonjenje Samo dvakratno ali trikratno zvonjenje	Nastavite značilni vzorec zvonjenja za dohodni faks.
<b>Samodejni odgovor</b> Vklon* Izklon	Nastavite tiskalnik tako, da prejema fakse samodejno.
<b>Koda ročnega odgovora</b> 0-9 (9*)	Ročno vnesite kodo na številčnici za telefonske številke za prejemanje faksa.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija se prikaže samo, ko je tiskalnik priključen na linijo, ki jo uporabljate za telefon.</li> <li>• Ta element menija se prikaže samo, ko je tiskalnik nastavljen na ročno sprejemanje faksov.</li> </ul>
<b>Posredovanje faksa</b> Natisni* Natisni in posreduj Posreduj	Določite, ali naj se prejeti faks posreduje.
<b>Posreduj na</b> Cilj 1 Cilj 2	Določite, kam želite posredovati prejeti faks.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Posredovanje faksov nastavljen na Natisni in posreduj ali Posreduj.
<b>Največja hitrost</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Nastavite največjo hitrost za prenos faksa.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

**Naslovna stran faksa**

Element menija	Opis
<b>Naslovna stran faksa</b> Privzeto izključeno* Privzeto vključeno Nikoli ne uporabi Vedno uporabi	Konfiguriranje nastavitev za naslovno stran faksa.
<b>Vključi polje Za</b> Izklop* Vklop	
<b>Vključi polje Od</b> Izklop* Vklop	
<b>Od</b>	
<b>Vključi polje Sporočilo</b> Izklop* Vklop	
<b>Sporočilo:</b>	
<b>Vključi logotip</b> Izklop* Vklop	
<b>Vključi nogo [x]</b> Izklop* Vklop	
<b>Noga [x]</b>	
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

**Nastavitve dnevnika za pošiljanje faksov**

Element menija	Opis
<b>Pogostost dnevnika pošiljanja</b> Vedno* Nikoli Samo za napako	Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvari dnevnik pošiljanja.
<b>Dejanje dnevnika pošiljanja</b> Natisni Izklop Vklop* E-pošta Izklop* Vklop	Natisnite ali pošljite po e-pošti dnevnik uspešnih prenosov faksa ali napak med prenosom.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Dnevnik napak pri prejemanju</b> Nikoli ne natisni* Tiskanje ob napaki	Natisnite dnevnik napak pri prejemanju faksov.
<b>Samodejni dnevnik tiskanja</b> Vklop* Izklop	Natisnite celotno dejavnost faksa.
<b>Vir papirja za dnevnik</b> Pladenj [x] (1*)	Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov.
<b>Prikaz dnevnikov</b> Ime oddaljenega faksa* Klicana številka	Prepoznajte pošiljatelja glede na ime oddaljenega faksa ali številko faksa.
<b>Omogoči dnevnik opravil</b> Vklop* Izklop	Oglejte si povzetek vseh opravil faksiranja.
<b>Omogoči dnevnik klicev</b> Vklop* Izklop	Oglejte si povzetek zgodovine klicev faksa.
<b>Izhodni predal dnevnika</b> Standardno odložišče* Predal [x]	Določite izhodni predal za natisnjene dnevnike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve zvočnikov

Element menija	Opis
<b>Način zvočnika</b> Vedno izklopljeno* Vedno vklopljeno Vklopljeno do vzpostavitve povezave	Nastavite način zvočnika faksa.
<b>Glasnost zvočnika</b> Nizko* Visoko	Prilagodite glasnost zvočnika faksa.
<b>Glasnost zvonjenja</b> Izklop* Vklop	Omogočite glasnost zvonjenja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve za VoIP

Element menija	Opis
<b>Protokol VoIP</b> SIP* H.323	Nastavite protokol VoIP (Voice over Internet Protocol).
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Strežnik STUN</b>	Določite strežnik STUN za prečkanje požarnega zidu.
<b>Vsili način faksiranja</b> Izklop Vklop*	Na začetku klica faksa preklopite prehod VoIP z analognega na T.38.
<b>Vsili zamik načina faksa</b> 0–15 (7*)	Nastavite časovni zamik v sekundah ob pošiljanju drugega vabila v načinu vsiljenega faksiranja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve za SIP

Element menija	Opis
<b>Namestniški strežnik</b>	Določite IP-naslov sistema, ki telefonsko številko pretvori v IP-naslov, na katerega se faks pošlje.
<b>Registrator</b>	Navedite ime ali IP-naslov sistema, ki upravlja registracijo odjemalcev protokola za začetek seje (SIP).
<b>Uporabnik</b>	Določite ime uporabnika za SIP.
<b>Geslo</b>	Navedite geslo za registracijo v registratorju SIP.
<b>ID za preverjanje pristnosti</b>	Uporabniško ime za registracijo. <b>Opomba:</b> Če "ID za preverjanje pristnosti" ni nastavljen, se namesto tega uporabi uporabniško ime iz polja Uporabnik.
<b>Prenos za registracijo</b> UDP* TCP	Nastavite vrsto prenosa SIP za registracijo.
<b>Prenos za dohodne klice</b> UDP* TCP UDP in TCP	Nastavite vrsto prenosa SIP za dohodne klice.
<b>Prenos za odhodne klice</b> UDP* TCP	Nastavite vrsto prenosa SIP za odhodne klice.
<b>Odhodni namestniški strežnik</b>	Določite odhodni namestniški strežnik za posredovanje vse komunikacije SIP.
<b>Obrnite se na</b>	Določite ime stika za SIP.
<b>Sfera</b>	Določite ime sfere za SIP. <b>Opomba:</b> Če sfera ni nastavljena, se namesto tega uporabi ime Stika.
<b>Stanje registracije za SIP</b>	Prikaz stanja registracije za SIP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve za H.323

Element menija	Opis
<b>Prehod</b>	Določite IP-naslov prehoda H.323.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Vratar</b>	Določite vratarja H.323.
<b>Uporabnik</b>	Določite uporabniško ime, ki se uporablja za prehod H.323.
<b>Geslo</b>	Določite geslo za prehod H.323.
<b>Omogoči hitri zagon</b> Izklop* Vklop	Omogoči hitri zagon.
<b>Onemogoči tuneliranje H.245</b> Izklop* Vklop	Onemogoči tuneliranje H.323.
<b>Onemogoči odkrivanje vratarja</b> Izklop Vklop*	Onemogoči odkrivanje vratarja H.323.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve za T.38

Element menija	Opis
<b>Redundanca indikatorja</b> 0–5 (3*)	Nastavite, kolikokrat naj se indikator faksa ponovi v komunikaciji T.38.
<b>Redundanca majhne hitrosti</b> 0–5 (3*)	Nastavite, kolikokrat se podatki z nizko hitrostjo ponovijo v komunikaciji T.38.
<b>Redundanca velike hitrosti</b> 0–5 (1*)	Nastavite, kolikokrat se podatki z visoko hitrostjo ponovijo v komunikaciji T.38.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitev strežnika za faks

#### Splošne nastavitve faksiranja

Element menija	Opis
<b>Oblika polja Za</b>	Določite prejemnika faksa. <b>Opomba:</b> Če želite uporabiti številko faksa, pred to vnesite znak za številko (#).
<b>Naslov za odgovor</b>	Določite naslov za odgovor za pošiljanje faksa.
<b>Zadeva</b>	Določite zadevo in sporočilo faksa.
<b>Sporočilo</b>	
<b>Omogočite analogno prejemanje</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik za prejemanje analognih faksov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

**Nastavitve e-pošte strežnika za faks**

Element menija	Opis
<b>Uporaba e-poštnega strežnika SMTP</b> Vklop Izklop*	Uporabite nastavitve strežnika SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) za e-pošto pri prejetih in poslanih faksih. <b>Opomba:</b> Ko je nastavljena možnost Vklop, ni prikazana nobena druga nastavitvev menija Nastavitve e-pošte strežnika za faks.
<b>Primarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP.
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b> 1–65535 (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP.
<b>Sekundarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Vrata sekundarnega prehoda SMTP</b> 1–65535 (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Časovna omejitev SMTP</b> 5–30 (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove.
<b>Naslov za odgovor</b>	Določite naslov za odgovor za pošiljanje faksa.
<b>Uporabi SSL/TLS</b> Onemogočeno* Dogovori Zahtevano	Določite, ali naj se faks pošlje prek šifrirane povezave.
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b> Izklop Vklop*	Določite zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP.
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b> Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP.
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b> Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice.
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik</b> Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP Uporabi ID in geslo uporabnika seje Uporabi e-poštni naslov in geslo seje Pozovi uporabnika	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice.
<b>Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika</b> Izklop* Vklop	Omogočite uporabniške poverilnice in cilje skupin za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>ID uporabnika naprave</b>	Določite ID in geslo uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Geslo naprave</b>	
<b>SFERA Kerberos 5</b>	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5.
<b>Domena NTLM</b>	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM.
<b>Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen"</b> Izklop* Vklop	Skrijte sporočilo o napaki "Strežnik SMTP ni nastavljen".
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve optičnega branja strežnika za faks

Element menija	Opis
<b>Oblika zapisa slikovne datoteke</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika.
<b>Ločljivost faksa</b> Standardno* Drobno Zelo drobno Ultra drobno	Nastavite ločljivost faksa.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Strani</b> Izklop* Krajši rob Daljši rob	Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Nastavite temnost natisov.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Velikost izvirnika</b> [Seznam velikosti papirja]	Nastavite velikost papirja izvirnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev Različne velikosti je ameriška privzeta tovarniška nastavitev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev.</li> <li>Nastavitev se lahko razlikuje glede na model tiskalnika.</li> </ul>
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Izklop Vklop*	Izberite med enojnimi in večstranskimi datotekami TIFF.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

## E-pošta

### Nastavitev e-pošte

Element menija	Opis
<b>Primarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte.
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b> 1–65535 (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP.
<b>Sekundarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Vrata sekundarnega prehoda SMTP</b> 1–65535 (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Časovna omejitev SMTP</b> 5–30 sekund (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove.
<b>Naslov za odgovor</b>	Določite naslov za odgovor v e-pošti.
<b>Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP</b> Vklop Izklop*	Vedno uporabite privzeti naslov za odgovor v strežniku SMTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Uporabi SSL/TLS</b> Onemogočeno* Dogovori Zahtevano	Določite, ali naj se e-pošta pošlje prek šifrirane povezave.
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b> Izključ Vključ*	Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP.
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b> Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP.
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b> Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice.
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik</b> Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP Uporabi ID in geslo uporabnika seje Uporabi e-poštni naslov in geslo seje Pozovi uporabnika	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice.
<b>Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika</b> Izključ* Vključ	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice.
<b>ID uporabnika naprave</b>	Določite ID in geslo uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Geslo naprave</b>	
<b>SFERA Kerberos 5</b>	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5.
<b>Domena NTLM</b>	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM.
<b>Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen"</b> Izključ* Vključ	Skrijte sporočilo o napaki "Strežnik SMTP ni nastavljen".
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Privzete nastavitve za e-pošto

Element menija	Opis
<b>Zadeva:</b>	Določite zadevo in sporočilo e-pošte.
<b>Sporočilo:</b>	
<b>Ime datoteke</b>	Poimenujte datoteko za optično prebrani dokument.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Oblika</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Določite obliko zapisa datoteke za optično prebrani dokument.
<b>Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov</b> Prepoznani jeziki Samodejni zasuk (Izklop*) Odstranjevanje madežev (Izklop*) Samodejno povečanje kontrasta (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če ste kupili in namestili rešitev za optično prepoznavanje znakov.
<b>Nastavitve za PDF</b> Različica PDF (1.5*) Arhivska različica (A-1a*) Zelo stisnjeno (Izklop*) Varno (Izklop*) Z možnostjo iskanja (Izklop*) Arhivsko (PDF/A) (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve datoteke PDF optično prebranega dokumenta. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnosti Arhivska različica in Arhivsko (PDF/A) sta podprti samo, če je Različica PDF nastavljena na 1.4.</li> <li>Možnost Zelo stisnjeno je prikazana samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).</li> </ul>
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vrsto vsebine izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir vsebine izvirnika.
<b>Barvno</b> Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno	Nastavite tiskalnik, da zajame vsebino datoteke barvno ali črno-belo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Ločljivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavite ločljivost optično prebrane slike.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost izvirnega dokumenta.
<b>Velikost izvirnika</b> Različne velikosti*	Nastavite velikost papirja izvirnika.
<b>Strani</b> Izklop* Krajši rob Daljši rob	Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*)	Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve (Brez*) Privzeti prag za rdečo barvo (128*) Privzeti prag za zeleno barvo (128*) Privzeti prag za modro barvo (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*) Bitna globina elektronske pošte (1-bitna*) Najnižja ločljivost optičnega branja (300 dpi*)	Konfigurirajte nastavitvev samodejnega zaznavanja barv.
<b>Kakovost JPEG-a</b> Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0–5	Določite kontrast za optično prebrano sliko.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja (Na osnovi vsebine*) Stopnja (0*)	Iz izvirnika odstranite barvo ozadja ali šum slike. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvirnika.</li> <li>• Fiksno odstrani šum slike iz fotografije.</li> </ul>
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Podrobno senčenje</b> -4-4 (0*)	Prilagodite podrobno senčenje na optično prebrani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Izvirnik optično preberite od roba do roba.
<b>Ostrina</b> 1-5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> -4-4 (0*)	Ustvarite bolj moder ali bolj rdeč izhod izvirnika.
<b>Prazne strani</b> Odstranjevanje praznih strani (Ne odstranite*) Občutljivost praznih strani (5*)	Nastavite občutljivost optično prebranih dokumentov glede na prazne strani izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Največja dovoljena velikost elektronske pošte</b> 0-65535 (0*)	Nastavite dovoljeno velikost datoteke za vsako e-pošto.
<b>Sporočilo o napaki velikosti</b>	Določite sporočilo o napaki, ki ga pošlje tiskalnik, ko e-pošta presega dovoljeno velikost datoteke. <b>Opomba:</b> Vnesete lahko do 1024 znakov.
<b>Cilji omejitev</b>	Omejite pošiljanje e-pošte samo temu določenemu seznamu z imeni domen. <b>Opomba:</b> Domene ločite z vejico.
<b>Pošlji mi kopijo</b> Nikoli se ne prikaže* Privzeto vključeno Privzeto izključeno Vedno vklopljeno	Pošljite kopijo e-pošti sebi.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Dovoli samo e-poštna sporočila samemu sebi</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da bo pošiljal e-poštna sporočila samo vam.
<b>Uporabi kp:/skp:</b> Izklop* Vklop	Omogočite uporabo kopije in skrite kopije v e-pošti.
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Izklop Vklop*	Omogočite optično branje več slik TIFF v eni datoteki TIFF.
<b>Stiskanje TIFF</b> JPEG LZW*	Določite vrsto stiskanje za datoteke TIFF.
<b>Besedilo privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila v optično brani vsebini.
<b>Besedilo/fotografija privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila in fotografij v optično brani vsebini.
<b>Fotografija privzeto</b> 5–95 (50*)	Nastavite kakovost fotografij optično brane vsebine.
<b>Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Dnevnik pošiljanja</b> Natisni dnevnik* Ne natisni dnevnika Natisni samo za napako	Natisnite dnevnik pošiljanja za optično prebrane dokumente za e-pošto.
<b>Vir papirja za dnevnik</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov za e-pošto.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop* Vklop	Prikažite predogled optično prebranega izvornika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Izklop Vklop*	Shranite e-poštni naslov kot bližnjico.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Slike poslano z elektronsko pošto kot</b> Priloga* Spletna povezava	Določite način pošiljanja slik, ki so vključene v e-pošto.
<b>Ponastavi e-poštne podatke po pošiljanju</b> Izklop Vkllop*	Ponastavite polja Za, Zadeva, Sporočilo in Ime datoteke na privzete vrednosti, potem ko je poslana e-pošta.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitve spletne povezave

Element menija	Opis
<b>Strežnik</b>	Določite poverilnice strežnika, ki gosti slike, ki so vključene v e-pošto.
<b>Prijava</b>	
<b>Geslo</b>	
<b>Pot</b>	
<b>Ime datoteke</b>	
<b>Spletna povezava</b>	

## FTP

### Privzete nastavitve za FTP

Element menija	Opis
<b>Oblika</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
<b>Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov</b> Prepoznani jeziki Samodejni zasuk (Izklop*) Odstranjevanje madežev (Izklop*) Samodejno povečanje kontrasta (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če ste kupili in namestili rešitev za optično prepoznavanje znakov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Nastavitve za PDF</b> Različica PDF (1.5*) Arhivska različica (A-1a*) Zelo stisnjeno (Izklop*) Varno (Izklop*) Z možnostjo iskanja (Izklop*) Arhivsko (PDF/A) (Izklop*)	Določite nastavitve datoteke PDF za optično prebrano sliko. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnosti Arhivska različica in Arhivsko (PDF/A) sta podprti samo, če je Različica PDF nastavljena na 1.4.</li> <li>Možnost Zelo stisnjeno je prikazana samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).</li> </ul>
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Grafike Fotografija	Izboljšajte rezultat natisa glede na vrsto vsebine izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir vsebine izvirnika.
<b>Barvno</b> Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno	Nastavite tiskalnik, da zajame vsebino datoteke barvno ali črno-belo.
<b>Ločljivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavite ločljivost optično prebrane slike.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost izvirnega dokumenta.
<b>Velikost izvirnika</b> Različne velikosti*	Nastavite velikost papirja izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Strani</b> Izklop* Daljši rob Krajši rob	Določite usmerjenost pri optičnem branju obeh strani dokumenta.
<b>Ime datoteke</b>	Poimenujte datoteko optično prebrane slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*)	Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve (Brez*) Privzeti prag za rdečo barvo (128*) Privzeti prag za zeleno barvo (128*) Privzeti prag za modro barvo (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*) Bitna globina FTP (1-bitna*) Najnižja ločljivost optičnega branja (300 dpi*)	Konfigurirajte nastavitvev samodejnega zaznavanja barv.
<b>Kakovost JPEG-a</b> Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Določite kontrast za optično prebrano sliko.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja (Na osnovi vsebine*) Stopnja (0*)	Iz izvirnika odstranite barvo ozadja ali šum slike. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvirnika.</li> <li>• Fiksno odstrani šum slike iz fotografije.</li> </ul>
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Podrobno senčenje</b> -4-4 (0*)	Prilagodite podrobno senčenje na optično prebrani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Omogočite optično branje od roba do roba izvirnika.
<b>Ostrina</b> 1-5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> -4-4 (0*)	Ustvarite bolj moder ali bolj rdeč izhod izvirnika.
<b>Prazne strani</b> Odstranjevanje praznih strani (Ne odstranite*) Občutljivost praznih strani (5*)	Nastavite občutljivost optično prebranih dokumentov glede na prazne strani izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Besedilo privzeto</b> 5-95 (75*)	Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki.
<b>Besedilo/fotografija privzeto</b> 5-95 (75*)	Nastavite kakovost besedila in fotografij na optično prebrani sliki.
<b>Fotografija privzeto</b> 5-95 (50*)	Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Vklop* Izklop	Omogočite optično branje več slik TIFF v eni datoteki TIFF.
<b>Stiskanje TIFF</b> LZW* JPEG	Določite vrsto stiskanje za datoteke TIFF.
<b>Dnevnik pošiljanja</b> Natisni dnevnik* Ne natisni dnevnika Natisni samo za napako	Natisnite dnevnik pošiljanja za optično prebrane dokumente za FTP.
<b>Vir papirja za dnevnik</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov strežnikov FTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop* Vkllop	Prikažite predogled izvornika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Izklop Vkllop*	Shranite naslov FTP kot bližnjico.
<b>Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov</b> Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Uporabi pasivni FTP</b> Izklop* Vkllop	Dovolite da strežnik FTP določi podatkovni vhod, s katerim se poveže tiskalnik.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Pogon USB

### Skeniranje s pogona Flash

Element menija	Opis
<b>Oblika</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
<b>Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov</b> Prepoznani jeziki Samodejni zasuk (Izklop*) Odstranjevanje madežev (Izklop*) Samodejno povečanje kontrasta (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če ste kupili in namestili rešitev za optično prepoznavanje znakov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Nastavitve za PDF</b> Različica PDF (1.5*) Arhivska različica (A-1a*) Zelo stisnjeno (Izklop*) Varno (Izklop*) Z možnostjo iskanja (Izklop*) Arhivsko (PDF/A) (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve datoteke PDF optično prebrane slike. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnosti Arhivska različica in Arhivsko (PDF/A) sta podprti samo, če je Različica PDF nastavljena na 1.4.</li> <li>Možnost Zelo stisnjeno je prikazana samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).</li> </ul>
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Grafike Fotografija	Izboljšajte rezultat natisa glede na vrsto vsebine izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir vsebine izvirnika.
<b>Barvno</b> Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno	Nastavite tiskalnik, da zajame vsebino datoteke barvno ali črno-belo.
<b>Ločljivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavite ločljivost optično prebrane slike.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost izvirnega dokumenta.
<b>Velikost izvirnika</b> Različne velikosti*	Nastavite velikost papirja izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Strani</b> Izklop* Daljši rob Krajši rob	Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta.
<b>Ime datoteke</b>	Poimenujte datoteko optično prebrane slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*)	Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve (Brez*) Privzeti prag za rdečo barvo (128*) Privzeti prag za zeleno barvo (128*) Privzeti prag za modro barvo (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*) Bitna globina optičnega branja (1-bitna*) Najnižja ločljivost optičnega branja (300 dpi*)	Konfigurirajte nastavitvev samodejnega zaznavanja barv.
<b>Kakovost JPEG-a</b> Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0–5	Določite kontrast za optično prebrano sliko.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja (Na osnovi vsebine*) Stopnja (0*)	Iz izvirnika odstranite barvo ozadja ali šum slike. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvirnika.</li> <li>• Fiksno odstrani šum slike iz fotografije.</li> </ul>
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vkllop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vkllop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Podrobno senčenje</b> –4–4 (0*)	Prilagodite podrobno senčenje na optično prebrani sliki.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Izvirnik optično preberite od roba do roba.
<b>Ostrina</b> 1–5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> –4–4 (0*)	Ustvarite bolj moder ali bolj rdeč izhod izvirnika.
<b>Prazne strani</b> Odstranjevanje praznih strani (Ne odstranite*) Občutljivost praznih strani (5*)	Nastavite občutljivost optično prebranih dokumentov glede na prazne strani izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Besedilo privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki.
<b>Besedilo/fotografija privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila in fotografij na optično prebrani sliki.
<b>Fotografija privzeto</b> 5–95 (50*)	Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Izklop Vklop*	Omogočite optično branje več slik TIFF v eni datoteki TIFF.
<b>Stiskanje TIFF</b> LZW* JPEG	Določite vrsto stiskanje za datoteke TIFF.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvirnikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop* Vklop	Prikažite predogled optično prebranega izvirnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Tiskanje z bliskovnega pogona

Element menija	Opis
<b>Število kopij</b> 1–9999 (1*)	Nastavite število kopij.
<b>Vir papirja</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja za tiskalno opravilo.
<b>Barvno</b> Izklop Vklop*	Natisnite datoteko na bliskovnem pogonu v barvi.
<b>Zbiranje</b> Izklop [1, 1, 1, 2, 2, 2] Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]*	Zlasti pri tiskanju več kopij opravila zložite strani tiskalnega opravila po vrstnem redu.
<b>Strani</b> Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
<b>Slog obračanja</b> Daljši rob* Krajši rob	Določite, katera stran papirja naj bo vezana pri obojestranskem tiskanju.
<b>Strani na stran</b> Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
<b>Razporeditev strani na stran</b> Vodoravno* Obratno vodoravno Obratno navpično Navpično	Določite položaj večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
<b>Usmerjenost strani na stran</b> Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmerjenost večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
<b>Obroba strani na stran</b> Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi menija Strani na stran.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Ločevalni listi</b> Izklop* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Med tiskanjem vstavite prazne ločevalne liste.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste.
<b>Prazne strani</b> Ne tiskaj* Tiskanje	V tiskalnem opravilu natisnite prazne strani.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Omrežje/vrata

### Pregled omrežja

Element menija	Opis
<b>Aktivna omrežna kartica</b> Samodejno* Standardno omrežje Brezžično	Določite vrsto omrežne povezave. <b>Opomba:</b> Brezžično je na voljo samo v tiskalnikih, ki so povezani z brezžičnim omrežjem.
<b>Stanje omrežja</b>	Prikažite stanje povezave omrežja tiskalnika.
<b>Prikaži stanje omrežja v tiskalniku</b> Izklop Vklop*	Na zaslonu prikažite stanje omrežja.
<b>Hitrost, Obojestransko</b>	Prikažite hitrost trenutno aktivne omrežne kartice.
<b>IPv4</b>	Prikažite naslov IPv4.
<b>Vsi naslovi IPv6</b>	Prikažite vse naslove IPv6.
<b>Ponastavi tiskalni strežnik</b>	Ponastavite vse aktivne omrežne povezave s tiskalnikom. <b>Opomba:</b> Ta nastavitve odstrani vse nastavitve konfiguracije omrežja.
<b>Časovna omejitev opravlja omrežja</b> Izklop Vklop* (90 sekund)	Nastavite čas, preden tiskalnik prekliče omrežno tiskalno opravilo.
<b>Stran s pasico</b> Izklop* Vklop	Natisnite stran transparenta.
<b>Skeniraj v obseg vrat računalnika</b>	Določite veljavni obseg vrat za tiskalnike, zaščitene s požarnim zidom, ki blokira vrata.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Omogoči omrežne povezave</b> Izklop Vklop*	Tiskalniku omogočite povezavo v omrežje.
<b>Omogoči LLDP</b> Izklop* Vklop	V tiskalniku omogočite protokol LLDP (Link Layer Discovery Protocol).
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Brezžično

**Opomba:** Meni je na voljo samo pri tiskalnikih, ki so povezani z brezžičnim omrežjem, in tiskalnikih z brezžičnim omrežnim vmesnikom.

Element menija	Opis
<b>Nastavitev z mobilnim programom</b>	Brezžično povezavo konfigurirajte z Lexmarkovim mobilnim pomočnikom.
<b>Nastavitev na plošči tiskalnika</b> Izbira omrežja Dodaj brezžično omrežje Ime omrežja Omrežni način Infrastruktura Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno WPA2/WPA3 – osebno WPA3 – osebno 802.1x – RADIUS	Brezžično povezavo konfigurirajte na nadzorni plošči. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan kot <i>Nastavitev brezžične povezave</i> v vdelanem spletnem strežniku.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Način zagona s pritiskom na gumb Način zagona s kodo PIN	Ustvarite brezžično omrežje in omogočite zaščito omrežja. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Način zagona s pritiskom na gumb tiskalnik poveže z brezžičnim omrežjem tako, da v danem času pritisnete gumb na tiskalniku in dostopni točki (brezžičnem usmerjevalniku).</li> <li>• Z možnostjo Način zagona s kodo PIN tiskalnik povežete v brezžično omrežje tako, da uporabite kodo PIN na tiskalniku in jo vnesete v nastavitve brezžične povezave dostopne točke.</li> </ul>
<b>Združljivost</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Določite standard brezžičnega omrežja. <b>Opomba:</b> Možnosti 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) in 802.11a/n/ac (5 GHz) sta prikazani samo, če je nameščena brezžična možnost.

Element menija	Opis
<b>Način varnosti brezžičnega omrežja</b> Onemogočeno* WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno WPA2/WPA3 – osebno WPA3 – osebno 802.1x – RADIUS	Nastavite način varnosti povezave tiskalnika z brezžičnimi napravami.
<b>WPA2/WPA – osebno</b> AES*	Brezžično varnost omogočite z zaščitenim brezžičnim dostopom (WPA). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2/WPA – osebno.
<b>Nastavi PSK</b>	Nastavite geslo za varno brezžično povezavo.
<b>WPA2 – osebno</b> AES*	Varnost brezžičnega omrežja omogočite z načinom WPA2. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2 – osebno.
<b>Način šifriranja 802.1x</b> WPA+ WPA2* WPA2 + PMF*	Varnost brezžičnega omrežja omogočite s standardom 802.1x. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na 802.1x – RADIUS.
<b>IPv4</b> Omogoči DHCP Vklop* Izklop Nastavitev statičnega naslova IP Naslov IP Omrežna maska Prehod	Omogočite in konfigurirajte nastavitve protokola IPv4 v tiskalniku.
<b>IPv6</b> Omogoči IPv6 Vklop* Izklop Omogoči DHCPv6 Vklop Izklop* Samodejna konfiguracija naslova brez stanja Vklop* Izklop Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Omogočite in konfigurirajte nastavitve protokola IPv6 v tiskalniku.

Element menija	Opis
<b>Naslov omrežja</b> UAA LAA	Oglejte si omrežne naslove.
<b>PCL SmartSwitch</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je PCL SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev.
<b>PS SmartSwitch</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PS, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je PS SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev.
<b>Shranjevanje opravila v medpomnilnik</b> Vklop Izklop*	Tiskalna opravila pred tiskanjem začasno shranite na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Dvojiški PS za Mac</b> Samodejno* Vklop Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vklop sproži obdelavo neobdelanih tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript.</li> <li>Izklop filtrira tiskalna opravila z uporabo standardnega protokola.</li> </ul>

## Wi-Fi Direct

**Opomba:** Meni je na voljo samo pri tiskalnikih, ki so povezani z brezžičnim omrežjem, in tiskalnikih z brezžičnim omrežnim vmesnikom.

Element menija	Opis
<b>Omogoči Wi-Fi Direct</b> Vklop Izklop*	Tiskalnik nastavite tako, da se bo neposredno povezal z napravami Wi-Fi.
<b>Ime za Wi-Fi Direct</b>	Določite ime za omrežje Wi-Fi Direct.
<b>Geslo za Wi-Fi Direct</b>	Določite geslo za preverjanje pristnosti in veljavnosti uporabnikov brezžične povezave.
<b>Pokaži geslo na nastavitveni strani</b> Izklop Vklop*	Pokažite Geslo za Wi-Fi Direct v možnosti Stran z omrežnimi nastavitvami.
<b>Želena številka kanala</b> 1–11 Samodejno*	Nastavite zeleni kanal brezžičnega omrežja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Naslov IP lastnika skupine</b>	Določite naslov IP lastnika skupine.
<b>Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba</b> Izklop* Vklop	Samodejno sprejmite zahteve za povezavo v omrežje. <b>Opomba:</b> Samodejni sprejem odjemalcev ni zaščiten.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje mobilnih storitev

Element menija	Opis
<b>Omogoči tiskanje IPP</b> Vklop* Izklop	Dovolite tiskanje iz mobilnih naprav z internetnim protokolom tiskanja (IPP).
<b>Omogoči faksiranje IPP</b> Vklop* Izklop	Dovolite pošiljanje faksov z internetnim protokolom tiskanja (IPP).
<b>Omogoči IPP prek povezave USB</b> Vklop* Izklop	Dovolite opravila tiskanja ali optičnega branja prek povezave USB.
<b>Omogoči optično branje</b> Vklop* Izklop	Dovolite optično branje s protokolom eSCL.
<b>Omogoči odkrivanje Mopria</b> Vklop* Izklop	Dovolite, da naprave, ki omogočajo storitev Mopria, zaznajo tiskalnik.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Ethernet

Element menija	Opis
<b>Hitrost omrežja</b>	Pokažite hitrost aktivne omrežne kartice.
<b>IPv4</b> Omogoči DHCP (Vklop*) Nastavitev statičnega naslova IP	Konfigurirajte nastavitve IPv4.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>IPv6</b> Omogoči IPv6 (Vklop*) Omogoči DHCPv6 (Izklop*) Samodejna konfiguracija naslova brez stanja (Vklop*) Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova (64*) Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Konfigurirajte nastavitve IPv6.
<b>Naslov omrežja</b> UAA LAA	Določite naslov omrežja.
<b>PCL SmartSwitch</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>PS SmartSwitch</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>Shranjevanje opravila v medpomnilnik</b> Izklop* Vklop	Opravila tiskanja pred tiskanjem začasno shranite na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Dvojiški PS za Mac</b> Samodejno* Vklop Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri možnosti Samodejno tiskalnik obdela tiskalna opravila iz računalnikov z operacijskim sistemom Windows ali Macintosh.</li> <li>• Pri možnosti Izklop tiskalnik filtrira tiskalna opravila PostScript z uporabo standardnega protokola.</li> </ul>
<b>Energijsko učinkovit ethernet</b> Vklop Izklop Samodejno*	Zmanjšajte porabo energije, ko tiskalnik ne prejema podatkov iz ethernetnega omrežja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## TCP/IP

**Opomba:** Ta meni najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.

Element menija	Opis
<b>Nastavi ime gostitelja</b>	Nastavite ime trenutnega gostitelja TCP/IP.
<b>Ime domene</b>	Nastavite ime domene.
<b>Dovoli odjemalcem DHCP/BOOTP posodobitev strežnika NTP</b> Vklop* Izklop	Dovolite odjemalcem DHCP in BOOTP, da za tiskalnik posodobijo nastavitve NTP.
<b>Ime ničelne konfiguracije</b>	Določite ime storitve za omrežje brez konfiguracije.
<b>Omogoči samodejni IP</b> Izklop Vklop*	Samodejno dodelite naslove IP.
<b>Naslov strežnika DNS</b>	Določite naslov trenutnega strežnika DNS (Domain Name System).
<b>Pomožni naslov strežnika DNS</b>	Določite pomožna naslova strežnika DNS.
<b>Pomožni naslov strežnika DNS 2</b>	
<b>Pomožni naslov strežnika DNS 3</b>	
<b>Vrstni red iskanja domen</b>	Določite seznam z imeni domen za iskanje tiskalnika in njegovih virov, ki so v različnih domenah v omrežju.
<b>Omogoči DDNS</b> Izklop* Vklop	Posodobite nastavitve dinamičnega DNS.
<b>DDNS TTL</b>	Določite trenutne nastavitve DDNS.
<b>Privzeti TTL</b>	
<b>Čas osvežitve DDNS</b>	
<b>Omogoči mDNS</b> Izklop Vklop*	Posodobite nastavitve DNS za večvrstno oddajanje.
<b>Naslov strežnika WINS</b>	Določite naslov strežnika za storitev WINS (Windows Internet Name Service).
<b>Omogoči BOOTP</b> Izklop* Vklop	Dovolite, da protokol BOOTP dodeli naslov IP tiskalnika.
<b>Seznam omejenih strežnikov</b>	Določite naslove IP, ki imajo omogočeno komunikacijo s tiskalnikom prek TCP/IP. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Posamezne naslove IP ločite z vejico.</li> <li>• Vnesete lahko največ 50 naslovov IP.</li> <li>• Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> </ul>
<b>Možnosti seznama omejenih strežnikov</b> Blokiraj vsa vrata* Blokiraj samo tiskanje Blokiraj samo tiskanje in HTTP	Določite možnost dostopa za naslove IP, ki niso na seznamu. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>MTU</b> 256–1500 Ethernet (1500*)	Določite parameter MTU (največja enota prenosa) za povezave TCP.
<b>Vrata Raw za tiskanje</b> 1–65535 (9100*)	Določite število vrat Raw za tiskalnike, povezane v omrežje.
<b>Največja hitrost odhodnega prometa</b> Izklop* Vklop	Nastavite največjo hitrost prenosa tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ko je omogočena, je možnost za to nastavev 100–1.000.000 kilobitov/sekundo.
<b>Podpora za TLS</b> Omogoči TLSv1.0 (Izklop) Omogoči TLSv1.1 (Izklop*) Omogoči TLSv1.2 (Vklop*)	Omogoči protokol Varnost na prenosni plasti (TLS).
<b>Seznam šifer SSL</b>	Določite algoritme šifre, ki naj se uporabijo za povezave SSL ali TLS.
<b>Seznam šifer TLS 1.3 SSL</b>	Določite niz šifer, ki ga želite uporabiti za TLS 1.3.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

## SNMP

**Opomba:** Ta meni najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.

Element menija	Opis
<b>SNMP različic 1 in 2c</b> Omogočeno Izklop Vklop* Dovoli nabor SNMP Izklop Vklop* Omogoči PPM MIB Izklop Vklop* Skupnost SNMP	Konfigurirajte protokol SNMP (protokol za preprosto omrežno upravljanje) različic 1 in 2c za namestitvev gonilnikov in programov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
<b>SNMP različice 3</b> Omogočeno Izklop Vklop* Ime konteksta Nastavi poverilnice za branje/pisanje Uporabniško ime Geslo za preverjanje pristnosti Geslo za zasebnost Nastavi poverilnice samo za branje Uporabniško ime Geslo za preverjanje pristnosti Geslo za zasebnost Preverjanje pristnosti, razpršitev MD5 SHA1* Najnižja raven preverjanja pristnosti Brez preverjanja pristnosti, brez zasebnosti Preverjanje pristnosti, brez zasebnosti Preverjanje pristnosti, zasebnost* Algoritem zasebnosti DES AES-128*	Konfigurirajte protokol SNMP različice 3 za varno namestitev in posodobitev tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## IPSec

**Opomba:** Ta meni najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.

Element menija	Opis
<b>Omogoči IPSec</b> Izklop* Vklop	Omogočite protokol IPSec (Internet Protocol Security).
<b>Osnovna konfiguracija</b> Privzeto* Združljivost Varno	Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPSec. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop.
<b>Predlog za skupino DH (Diffie-Hellman)</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPSec. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Predlagan način šifriranja</b> 3DES AES*	Nastavite način šifriranja. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
<b>Predlagan način preverjanja pristnosti</b> SHA1 SHA256* SHA512	Nastavite način preverjanja pristnosti. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
<b>Življenjska doba za IKE SA (ure)</b> 1 2 4 8 24*	Določite obdobje poteka za IKE SA. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno.
<b>Življenjska doba za IPSec SA (ure)</b> 1 2 4 8* 24	Določite obdobje poteka za IPSec SA. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno.
<b>Potrdilo naprave IPSec</b>	Določite potrdilo IPSec. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop.
<b>Povezave, preverjene s ključem v vnaprejšnji skupni rabi</b> Gostitelj [x]	Konfigurirajte preverjene povezave tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ti elementi menija so prikazani samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop.
<b>Potrjevanje preverjenih povezav</b> Gostitelj [x] Naslov[/podomrežje]	
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## 802.1x

**Opomba:** Ta meni najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.

Element menija	Opis
<b>Aktivno</b> Izklop* Vklop	Tiskalnik naj se poveže v omrežja, za katere je potrebno preverjanje pristnosti, preden je dovoljen dostop.
<b>Preverjanje pristnosti 802.1x</b> Ime za prijavo v napravo Geslo za prijavo v napravo Preveri veljavnost potrdila strežnika (Vklop*) Omogoči dnevnik dogodkov (Izklop*) Potrdilo naprave 802.1x	Konfigurirajte nastavitve za preverjanje pristnosti povezave 802.1x.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Mehanizmi za preverjanje pristnosti</b> EAP–MD5 (Vklop*) EAP–MSCHAPv2 (Vklop*) LEAP (Vklop*) PEAP (Vklop*) EAP–TLS (Vklop*) EAP–TTLS (Vklop*) Način preverjanja pristnosti TTLS (MSCHAPv2*)	Konfigurirajte dovoljene mehanizme preverjanja pristnosti za povezavo 802.1x.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Konfiguracija LPD

**Opomba:** Ta meni najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.

Element menija	Opis
<b>Časovna omejitev LPD</b> 0–65.535 sekund (90*)	Nastavite časovno omejitev, da preprečite, da bi strežnik Line Printer Daemon (LPD) predolgo čakal na neodzivna ali neveljavna tiskalna opravila.
<b>Stran transparenta LPD</b> Izklop* Vklop	Natisnite stran s pasico za vsa tiskalna opravila LPD. <b>Opomba:</b> Stran s pasico je prva stran v tiskalnem opravilu, ki se uporablja za ločevanje tiskalnih opravil in za prepoznavanje pošiljatelja zahteve za tiskalno opravilo.
<b>Stran z repom LPD</b> Izklop* Vklop	Natisnite stran z repom za vsa tiskalna opravila LPD. <b>Opomba:</b> Stran z repom je zadnja stran v tiskalnem opravilu.
<b>Pretvorba pomika v novo vrstico LPD</b> Izklop* Vklop	Omogočite pretvorbo pomika v novo vrstico. <b>Opomba:</b> Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitve HTTP/FTP

Element menija	Opis
<b>Namestniški strežnik</b> Naslov IP posredniškega strežnika HTTP Privzeta IP vrata HTTP Naslov IP posredniškega strežnika FTP Privzeta IP vrata FTP Preverjanje pristnosti Uporabniško ime Geslo Lokalne domene	Konfigurirajte nastavitve strežnikov HTTP in FTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Ostale nastavitve</b> Omogoči strežnik HTTP (Vklop*)	Dostopajte do vdelanega spletnega strežnika za nadzor in upravljanje s tiskalnikom.
<b>Ostale nastavitve</b> Omogoči HTTPS (Vklop*)	Omogočite zaščito protokola HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) za šifriranje prenosa podatkov v tiskalni strežnik in iz njega.
<b>Ostale nastavitve</b> Prisili povezave HTTPS (Izklop*)	Tiskalnik prisilite v uporabo povezav HTTPS.
<b>Ostale nastavitve</b> Omogoči FTP/TFTP (Vklop*)	Pošiljajte datoteke prek FTP/TFTP.
<b>Ostale nastavitve</b> Potrdilo naprave HTTPS (privzeto*)	Oglejte si potrdilo naprave HTTP, ki se uporablja v tiskalniku.
<b>Ostale nastavitve</b> Časovna omejitev za zahteve HTTP/FTP (30*)	Določite, koliko časa mora preteči, preden se prekine povezava s strežnikom.
<b>Ostale nastavitve</b> Ponovni poskusi za zahteve HTTP/FTP (3*)	Določite število ponovnih poskusov povezave s strežnikom HTTP/FTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## ThinPrint

Element menija	Opis
<b>Omogoči ThinPrint</b> Izklop* Vklop	Tiskajte prek ThinPrinta.
<b>Številka vrat</b> 4000–4999 (4000*)	Nastavite številko vrat za strežnik ThinPrint.
<b>Pasovna širina (biti/s)</b> 100–1.000.000 (0*)	Nastavite hitrost prenosa podatkov v okolju ThinPrint.
<b>Velikost paketa (kilobajti)</b> 0–64000 (0*)	Nastavite velikost paketa za prenos podatkov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## USB

Element menija	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, prejeto prek vrat USB, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>PS SmartSwitch</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, prejeto prek vrat USB, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Shranjevanje opravila v medpomnilnik</b> Izklop* Vklop	Opravila tiskanja pred tiskanjem začasno shranite na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
<b>Dvojiški PS za Mac</b> Samodejno* Vklop Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri možnosti Samodejno tiskalnik obdela tiskalna opravila iz računalnikov z operacijskim sistemom Windows ali Macintosh.</li> <li>• Pri možnosti Izklop tiskalnik filtrira tiskalna opravila PostScript z uporabo standardnega protokola.</li> </ul>
<b>Omogoči vrata USB</b> Izklop Vklop*	Omogočite sprednja vrata za pogon USB.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Omeji dostop do zunanjega omrežja

Element menija	Opis
<b>Omeji dostop do zunanjega omrežja</b> Izklop* Vklop	Omejite dostop do omrežnih mest.
<b>Naslov zunanjega omrežja</b>	Določite omrežne naslove z omejenim dostopom.
<b>E-poštni naslov za obveščanje</b>	Določite e-poštni naslov za pošiljanje obvestil o zabeleženih dogodkih.
<b>Pogostost preverjanja dosegljivosti</b> 1–300 (10*)	Določite interval omrežne poizvedbe v sekundah.
<b>Zadeva</b>	Določite zadevo in sporočilo e-poštnega obvestila.
<b>Sporočilo</b>	
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

# Varnost

## Načini prijave

### Upravljanje dovoljenj

Element menija	Opis
<p><b>Dostop do funkcije</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dostop do imenika v programih</li> <li>Sprememba imenika</li> <li>Upravljanje bližnjic</li> <li>Ustvarjanje profilov</li> <li>Upravljanje zaznamkov</li> <li>Tiskanje s pogona Flash</li> <li>Barvno tiskanje s pogona Flash</li> <li>Skeniranje s pogona Flash</li> <li>Funkcija kopiranja</li> <li>Kopiranje barvnih dokumentov</li> <li>Izpust barve</li> <li>E-poštna funkcija</li> <li>Funkcija faksa</li> <li>Funkcija vrat FTP</li> <li>Sprosti zadržane fakse</li> <li>Dostop do zadržanih opravil</li> <li>Uporabi profile</li> <li>Prekliči opravila v napravi</li> <li>Sprememba jezika</li> <li>Internetni protokol tiskanja (IPP)</li> <li>Začni optično brati na daljavo</li> <li>Črno-belo tiskanje</li> <li>Barvno tiskanje</li> <li>Omrežna mapa – optično branje</li> <li>Trdi disk – tiskanje</li> <li>Trdi disk – barvno tiskanje</li> <li>Trdi disk – skeniranje</li> </ul>	<p>Upravljanje dostop do funkcij tiskalnika.</p> <p><b>Opomba:</b> Nekateri elementi menija so prikazani samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon.</p>
<p><b>Skrbniški meniji</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Meni Varnost</li> <li>Meni Omrežje/vrata</li> <li>Meni za papir</li> <li>Meni za poročila</li> <li>Meni za konfiguracijo funkcij</li> <li>Meni za potrošni material</li> <li>Meni kartice z možnostmi</li> <li>Meni SE</li> <li>Meni za napravo</li> </ul>	<p>Upravljanje dostop do nastavitev menijev tiskalnika.</p>

Element menija	Opis
<b>Upravljanje naprave</b> Oddaljeno upravljanje Posodobitve vgrajene programske opreme Konfiguracija programov Zaklep nadzorne plošče Dostop do vdelanega spletnega strežnika Uvozi/izvozi vse nastavitve Brisanje ob koncu uporabe Včlanitev v storitve v oblaku	Upravljanje dostop do možnosti za upravljanje tiskalnika.
<b>Programi</b> Novi programi Diaprojekcija Spremeni ozadje Ohranjevalnik zaslona Kopiranje kartic Središče za optično branje Središče za optično branje – po meri [X]	Upravljanje dostop do programov tiskalnika.

## Lokalni računi

Element menija	Opis
<b>Upravljal skupine/dovoljenja</b> Dodaj skupino Uvozi nadzorne elemente za dostop Dostop do funkcije Skrbniški meniji Upravljanje naprave Programi Vsi uporabniki Uvozi nadzorne elemente za dostop Dostop do funkcije Skrbniški meniji Upravljanje naprave Programi Skrbnik	Upravljanje dostop skupin ali uporabnikov do funkcij tiskalnika, programov in varnostnih nastavitvev.

Element menija	Opis
<b>Dodaj uporabnika</b> Uporabniško ime/geslo Uporabniško ime Geslo PIN	Ustvarite lokalne račune za upravljanje dostopa do funkcij tiskalnika.
<b>Računi z uporabniškim imenom/geslom</b> Dodaj uporabnika	
<b>Računi z uporabniškim imenom</b> Dodaj uporabnika	
<b>Računi z geslom</b> Dodaj uporabnika	
<b>Računi s kodo PIN</b> Dodaj uporabnika	

## Privzeti načini prijave

**Opomba:** Ta element menija je prikazan samo, če konfigurirate nastavitve v meniju Lokalni računi.

Element menija	Opis
<b>Nadzorna plošča</b> Uporabniško ime/geslo Uporabniško ime Geslo PIN	Določite privzeti način prijave za dostop do nadzorne plošče.
<b>Brskalnik</b> Uporabniško ime/geslo Uporabniško ime Geslo PIN	Določite privzeti način prijave za dostop do brskalnika.

## Razporeditev naprav USB

Element menija	Opis
<b>Razporedi</b> Dodaj nov razpored	Razporedite dostop do sprednjih vrat USB.

## Dnevnik nadzora varnosti

Element menija	Opis
<b>Omogoči nadzor</b> Izklop* Vklop	Zabeležite dogodke v dnevnik nadzora varnosti in oddaljeni syslog.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Omogoči oddaljen syslog</b> Izklop* Vkllop	Pošljite dnevnik nadzora v oddaljeni strežnik.
<b>Strežnik oddaljenega sysloga</b>	Določite strežnik oddaljenega sysloga.
<b>Vrata oddaljenega sysloga</b> 1–65.535 (514*)	Določite vrata oddaljenega sysloga.
<b>Način oddaljenega sysloga</b> Običajen UDP* Stunnel	Določite metodo sysloga za prenos zabeleženih dogodkov v oddaljeni strežnik.
<b>Možnost oddaljenega sysloga</b> 0 – Sporočila jedra 1 – Sporočila na ravni uporabnika 2 – Poštni sistem 3 – Sistemski demoni 4 – Sporočila o varnosti/avtorizaciji* 5 – Sporočila, ki so jih interno generirali syslogi 6 – Podsystem tiskalnika vrstic 7 – Podsystem novic omrežja 8 – Podsystem UUCP 9 – Demon ure 10 – Sporočila o varnosti/avtorizaciji 11 – Demon FTP 12 – Podsystem NTP 13 – Nadzor dnevnika 14 – Opozorilo dnevnika 15 – Demon ure 16 – Lokalna uporaba 0 (local0) 17 – Lokalna uporaba 1 (local1) 18 – Lokalna uporaba 2 (local2) 19 – Lokalna uporaba 3 (local3) 20 – Lokalna uporaba 4 (local4) 21 – Lokalna uporaba 5 (local5) 22 – Lokalna uporaba 6 (local6) 23 – Lokalna uporaba 7 (local7)	Določite kodo pripomočka, ki jo tiskalnik uporablja pri pošiljanju dogodkov iz dnevnika v oddaljeni strežnik.
<b>Resnost dogodkov za zapis v dnevnik</b> 0 – Nujni primer 1 – Alarm 2 – Kritično 3 – Napaka 4 – Opozorilo* 5 – Opomba 6 – Informativno 7 – Odpravljanje napak	Določite raven prioritete za prekinitev beleženja sporočil in dogodkov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Nezabeleženi dogodki oddaljenega sysloga</b> Izklop* Vklop	Vse dogodke, ne glede na stopnjo resnosti, pošljite v oddaljeni strežnik.
<b>Skrbniški e-poštni naslov</b>	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo o zabeleženih dogodkih.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o izbrisanem dnevniku</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru izbrisa vnosa v dnevniku.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o ovitem dnevniku</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo, ko se dnevnik zapolni in začne prepisovati najstarejše vnose.
<b>Zabeleži celotno vedenje</b> Ovij najstarejše vnose* Po e-pošti pošlji dnevnik, nato pa izbriši vse vnose	Razrešite težave s shranjevanjem dnevnikov, ko dnevnik zapolni dodeljeni pomnilnik.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o % napolnjenosti</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo, ko dnevnik zapolni dodeljeni pomnilnik.
<b>Raven opozorila o % napolnjenosti</b> 1–99 (90*)	
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o izvoženem dnevniku</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru izvoza dnevnika.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o spremembi nastavitve dnevnika</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru nastavitve možnosti Omogoči nadzor.
<b>Zaključki vrstic dnevnika</b> LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Določite, kako je v datoteki dnevnika zaključena vsaka vrstica.
<b>Digitalno podpiši izvoze</b> Izklop* Vklop	Dodajte digitalni podpis v vsako izvoženo datoteko dnevnika.
<b>Počisti dnevnik</b>	Izbrišite vse dnevnike nadzora.
<b>Izvozi dnevnik</b> Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Izvozite varnostni dnevnik na bliskovni pogon.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Omejitve za prijave

Element menija	Opis
<b>Neuspešne prijave</b> 1–10 (3*)	Določite, kolikokrat se lahko uporabnik neuspešno poskusi prijaviti, preden mu je blokiran dostop.
<b>Časovni okvir napake</b> 1–60 minut (5*)	Določite časovni okvir med neuspešnimi poskusi prijave uporabnika in blokado dostopa.
<b>Čas blokade</b> 1–60 minut (5*)	Določite trajanje blokade.
<b>Časovna omejitev za prijavo v spletu</b> 1–120 minut (10*)	Določite, po kolikšnem času je uporabnik samodejno odjavljen v primeru oddaljene prijave.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitve zaupnega tiskanja

Element menija	Opis
<b>Omejitev neveljavnih kod PIN</b> 2–10	Nastavite največje dovoljeno število vnosov neveljavne kode PIN. <b>Opomba:</b> Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime izbrišejo.
<b>Potek zaupnega opravila</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite rok za vsako zadržano opravilo, preden se samodejno izbriše s trdega diska ali inteligentnega shranjevalnega pogona. <b>Opomba:</b> Zadržano opravilo je lahko Zaupno, Ponovno, Rezervirano ali Preveri.
<b>Potek ponovnega opravila</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskalno opravilo, ki ga želite ponoviti.
<b>Potek opravila za preverjanje</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskanje enega izvoda opravila za oceno kakovosti pred tiskanjem preostalih izvodov.
<b>Potek rezerviranega opravila</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za opravila, ki jih želite shraniti v tiskalnik za kasnejše tiskanje.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Zahtevaj zadržanje vseh opravil</b> Izklop* Vklop	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
<b>Ohrani podvojene dokumente</b> Izklop* Vklop	Tiskalnik nastavite, da ohrani vse dokumente z enakim imenom datoteke.

**Opomba:** Zvezdica (\*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.

## Šifriranje diska

**Opomba:** Ta meni je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon.

Element menija	Opis
<b>Stanje</b> Omogočeno	Šifriranje se izvede samodejno, ko je nameščen shranjevalni pogon.

## Brisanje začasnih podatkovnih datotek

Element menija	Opis
<b>Shranjeno v vgrajenem pomnilniku</b> Izklop* Vklop	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene v pomnilniku tiskalnika.
<b>Shranjeno na trdem disku</b> Brisanje z 1 prehodom* Brisanje s 3 prehodi Brisanje s 7 prehodi	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene na trdem disku tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk tiskalnika.

**Opomba:** Zvezdica (\*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.

## Nastavitve strežnika LDAP za rešitve

Element menija	Opis
<b>Upoštevanje napotil LDAP</b> Izklop* Vklop	Poiščite različne strežnike v domeni za račun prijavljenega uporabnika.
<b>Preverjanje potrdila LDAP</b> Da Ne*	Omogočite preverjanje potrdil LDAP.



## Ostalo

Element menija	Opis
<b>Zaščitene funkcije</b> Pokaži* Skrij	Prikažite vse funkcije, ki jih nadzor dostopa do funkcij (FAC) ščiti, ne glede na varnostno dovoljenje, ki ga ima uporabnik. <b>Opomba:</b> Možnost Skrij prikaže samo funkcije, zaščitene z nadzorom dostopa do funkcij, do katerih ima uporabnik dostop.
<b>Dovoljenje za tiskanje</b> Izklop* Vklop	Pred tiskanjem se mora uporabnik prijaviti.
<b>Privzeta prijava za dovoljenje za tiskanje</b> Uporabniško ime/geslo* Uporabniško ime	Nastavite privzeto prijavo za Dovoljenje za tiskanje.
<b>Preskok ponastavitve varnosti</b> Omogoči dostop za goste* Brez učinka	Določite dostop uporabnikov do tiskalnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Omogoči dostop za goste omogoča vsem uporabnikom dostop do vseh funkcij tiskalnika.</li> <li>• Brez učinka lahko prepreči dostop do tiskalnika, če zahtevane varnostne informacije niso na voljo.</li> </ul>
<b>Ponastavi načine naprave</b> Dovolj z nadzorom dostopa do funkcij Dovolj* Ne dovolj	Določite dostop uporabnika do menija Brisanje ob koncu uporabe.
<b>Za uporabniške podatke uporabi inteligentni shranjevalni pogon</b> Izklop Vklop*	Omogočite inteligentni shranjevalni pogon za shranjevanje uporabniških podatkov.
<b>Najmanjša dolžina gesla</b> 0–32 (0*)	Določite dolžino gesla.
<b>Omogoči razkritje gesla/PIN-a</b> Izklop* Vklop	Prikažite geslo ali osebno identifikacijsko številko.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Storitve v oblaku

### Včlanitev v storitve v oblaku

Element menija	Opis
<b>Ogled več informacij</b>	Oglejte si dodatne informacije o uporabi Lexmarkovih storitev v oblaku.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Omogoči komunikacijo z Lexmarkovimi storitvami v oblaku</b> Izklop* Vklop	Omogočite komuniciranje tiskalnika z Lexmarkovimi storitvami v oblaku.
<b>Ogled trenutnega stanja</b>	Oglejte si stanje povezave med tiskalnikom in Lexmarkovimi storitvami v oblaku.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Poročila

### Stran z menijskimi nastavitvami

Element menija	Opis
<b>Stran z menijskimi nastavitvami</b>	Natisnite poročilo z meniji tiskalnika.

## Naprava

Element menija	Opis
<b>Informacije o napravi</b>	Natisnite poročilo z informacijami o tiskalniku.
<b>Statistika naprave</b>	Natisnite poročilo o uporabi tiskalnika in stanju potrošnega materiala.
<b>Seznam profilov</b>	Natisnite seznam profilov, shranjenih v tiskalniku.
<b>Poročilo o sredstvih</b>	Natisnite diagnostično orodje za težave s tiskanjem. <b>Opomba:</b> Da ne bi obrezali vsebine, poročilo natisnite na papir velikosti Letter ali A4.

## Natisni

Element menija	Opis
<b>Natisni pisave</b> Pisave PCL Pisave PS	Natisnite vzorce in podatke o pisavah, ki so na voljo v posameznem jeziku tiskalnika.
<b>Natisni predstavitev</b> Predstavitvena stran	Natisnite stran, na kateri bodo prikazane zmožnosti in podprte rešitve tiskalnika.
<b>Natisni imenik</b>	Natisnite vire, ki so shranjeni na bliskovnem pogonu, trdem disku ali inteligentnem shranjevalnem pogonu (ISD). <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen bliskovni pogon, trdi disk ali pogon ISD.

## Bližnjice

Element menija	Opis
Vse bližnjice	Natisnite poročilo s seznamom bližnjic, ki so shranjene v tiskalniku.
Bližnjice za opravila pošiljanja faksov	<b>Opomba:</b> Bližnjice za opravila pošiljanja faksov se prikažejo samo, če je faks nameščen.
Bližnjice za kopiranje	
Bližnjice do elektronske pošte	
Bližnjice za opravila, povezana s strežnikom FTP	
Bližnjice omrežnih map	

## Faks

**Opomba:** Ta meni je prikazan samo, če je konfiguriran faks in je možnost Omogoči dnevnik opravil nastavljena na Vklop.

Element menija	Opis
Dnevnik opravil faksiranja	Natisnite poročilo o zadnjih 200 dokončanih opravilih faksiranja.
Dnevnik klicev na faks	Natisnite poročilo o zadnjih 100 prejetih in blokiranih klicih ter poskusih klicev.

## Omrežje

Element menija	Opis
Stran z omrežnimi nastavitvami	Natisnite stran z informacijami o konfiguriranih nastavitvah omrežja in brezžične povezave tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.
Odjemalci, povezani s protokolom Wi-Fi Direct	Natisnite stran s seznamom naprav, ki so s tiskalnikom povezane prek protokola Wi-Fi Direct. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je možnost Omogoči Wi-Fi Direct nastavljena na Vklop.

## Odpravljanje težav

Element menija	Opis
Strani za preskus kakovosti tiskanja	Natisnite vzorčne strani, da boste lahko prepoznali in odpravili napake kakovosti tiskanja.
Čiščenje optičnega bralnika	Natisnite navodila za čiščenje optičnega bralnika.

## **Kako natisnete Stran z menijskimi nastavitvami**

Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Poročila > Stran z nastavitvami menija**.

# Vzdrževanje tiskalnika

## Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Stanje/potrošni material**.
- 2 Izberite potrošni material ali dele, ki jih želite preveriti.

**Opomba:** Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.

## Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

**Opombe:**

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate strežnik proxy, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Obvestila**.
- 3 V meniju Potrebščine kliknite **Obvestila o stanju potrebščin po meri**.
- 4 Izberite obvestilo za posamezne potrebščine.
- 5 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev e-poštnih opozoril

Konfigurirajte tiskalnik tako, da bo pošiljal e-poštna opozorila, ko bo malo potrošnega materiala, ko bo treba zamenjati ali dodati papir ali če bo prišlo do zastoja papirja.

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

**Opombe:**

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Obvestila > Nastavitev e-poštnih opozoril** in nato konfigurirajte nastavitve.

**Opomba:** Za več informacij o nastavitvah SMTP se obrnite na ponudnika e-pošte.

- 3 Uveljavite spremembe.
- 4 Kliknite **Nastavi E-poštne sezname in alarme** in nato konfigurirajte nastavitve.
- 5 Uveljavite spremembe.

## Ogled poročil

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Poročila**.
- 2 Izberite poročilo, ki ga želite ogledati.

## Naročanje delov in potrošnega materiala

Če želite naročiti potrošni material v ZDA, pokličite Lexmark na 1-800-539-6275 za informacije o pooblaščenih prodajalcih Lexmarkovega potrošnega materiala v bližini. Za druge države ali regije obiščite [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) ali pa se obrnite na prodajalca tiskalnika.

**Opomba:** Predvidena življenjska doba potrošnega materiala za tiskalnike je določena na osnovi tiskanja na navaden papir velikosti Letter ali A4.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Če tiskalnika ne vzdržujete tako, da zagotavlja optimalno zmogljivost, oziroma če ne zamenjate delov in potrošnega materiala, se tiskalnik lahko poškoduje.

## Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrošnega materiala

Lexmarkov tiskalnik je zasnovan tako, da najbolje deluje z originalnimi Lexmarkovimi deli in potrošnim materialom. Uporaba potrebščin ali delov drugih proizvajalcev lahko vpliva na delovanje, zanesljivost ali življenjsko dobo tiskalnika in slikovnih komponent. Vpliva lahko tudi na obseg garancije. Garancija ne krije škode, nastale zaradi uporabe delov in potrebščin drugih proizvajalcev. Vsi indikatorji delovanja so prilagojeni za Lexmarkove dele in potrebščine, zato lahko ob uporabi delov in potrebščin proizvajalcev delujejo nepredvidljivo. Če slikovne komponente uporabljate dlje, kot je pričakovano, lahko pride do poškodb Lexmarkovega tiskalnika ali povezanih sestavnih delov.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Potrošni material in dele brez pogojev pogodbe o programu vračila je mogoče ponastaviti in predelati. Vendar pa proizvajalčeva garancija ne krije morebitne škode, nastale zaradi uporabe neoriginalnega potrošnega materiala ali delov. Če ponastavite števec potrebščin in delov brez ustrezne predelave, se tiskalnik lahko poškoduje. Po ponastavitvi števca potrebščin ali dela se lahko v tiskalniku prikaže napaka, ki opozarja na prisotnost ponastavljenega elementa.

## Naročanje kartuš z barvilom

### Opombe:

- Predvideni izkoristek kartuše temelji na standardu ISO/IEC 19798.
- Dolgotrajna izredno nizka pokritost natisa lahko negativno vpliva na dejanski izkoristek.

### Kartuši Lexmark CX730 in Lexmark CX735 v programu vračila

Izdelek	Severna Amerika	Evropa	Preostali svet
<b>Kartuše z barvilom v programu vračila</b>			
Cijan	71C10C0	71C20C0	71C80C0
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CX730. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CX735. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .			

Izdelek	Severna Amerika	Evropa	Preostali svet
Magenta	71C10M0	71C20M0	71C80M0
Rumena	71C10Y0	71C20Y0	71C80Y0
Črna	71C10K0	71C20K0	71C80K0
<b>Zmogljive kartuše z barvilom v programu vračila<sup>1</sup></b>			
Cijan	71C1HC0	71C2HC0	71C8HC0
Magenta	71C1HM0	71C2HM0	71C8HM0
Rumena	71C1HY0	71C2HY0	71C8HY0
Črna	71C1HK0	71C2HK0	71C8HK0
<b>Zelo zmogljive kartuše z barvilom v programu vračila<sup>2</sup></b>			
Cijan	81C1XC0	81C2XC0	81C8XC0
Magenta	81C1XM0	81C2XM0	81C8XM0
Rumena	81C1XY0	81C2XY0	81C8XY0
Črna	81C1XK0	81C2XK0	81C8XK0
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CX730. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CX735. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .			

### Zelo zmogljive kartuše z barvilom Lexmark CX730

Izdelek	Globalno
Cijan	71C0H20
Magenta	71C0H30
Rumena	71C0H40
Črna	71C0H10

### Zelo zmogljive tiskalne kartuše Lexmark CX735

Izdelek	Globalno
Cijan	81C0X20
Magenta	81C0X30
Rumena	81C0X40
Črna	81C0X10

### Kartuše z barvilom Lexmark XC4342 in Lexmark XC4352

Izdelek	Globalno
Cijan	24B7515
Magenta	24B7516
Rumena	24B7517

Izdelek	Globalno
Črna	24B7518

## Naročanje črne slikovne enote

Izdelek	Št. dela
Črna slikovna enota	71C0Z10

## Naročilo barvnega slikovnega kompleta

Izdelek	Št. dela
Barvni slikovni komplet	71C0Z50

## Naročanje posode za odpadni toner

Izdelek	Št. dela
Posoda za odpadni toner	71C0W00

## Naročanje kompleta za vzdrževanje razvijalne enote

### Opombe:

- Pri uporabi določenih vrst papirja je komplet za vzdrževanje treba pogosteje zamenjati.
- Ločevalni sklop, razvijalna enota in sklop pobiralnega valja so del kompleta za vzdrževanje in jih je mogoče po potrebi posamezno naročiti ter zamenjati.
- Več informacij o zamenjavi kompleta za vzdrževanje najdete v navodilih, ki ste jih dobili s kompletom.

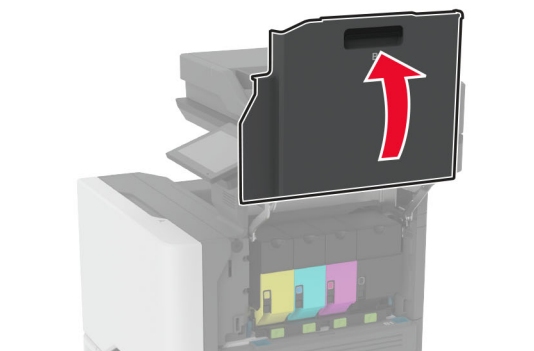
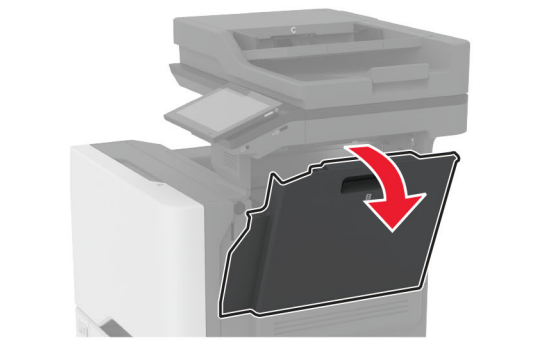
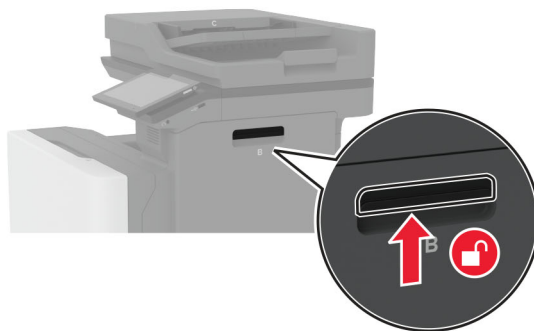
Izdelek	Št. dela
Komplet za vzdrževanje razvijalne enote, 110–120 V	41X3882
Komplet za vzdrževanje razvijalne enote, 220–240 V	41X3883
Komplet za vzdrževanje razvijalne enote, 100 V	41X3884
Komplet za vzdrževanje razvijalne enote, 115 V (ozki mediji)*	41X4511
* Podprto in zahtevano samo za Lexmark CX737.	



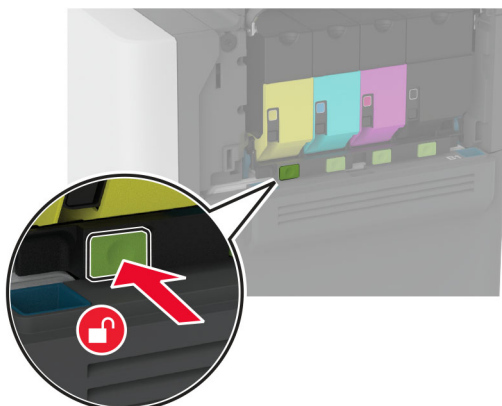
## Zamenjava delov in potrošnega materiala

### Zamenjava kartuše z barvilom

1 Odprite vratca B.

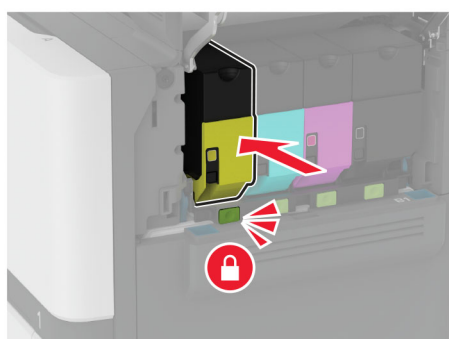


**2** Odstranite rabljeno kartušo z barvilom.



**3** Vzemite novo kartušo z barvilom iz embalaže.

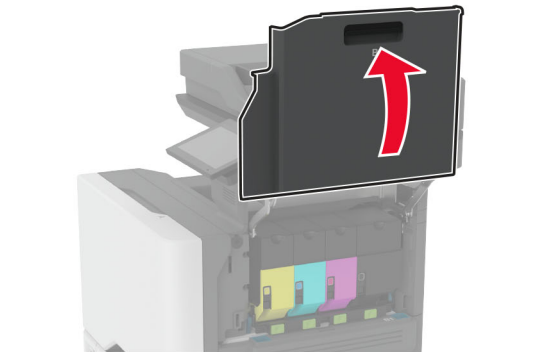
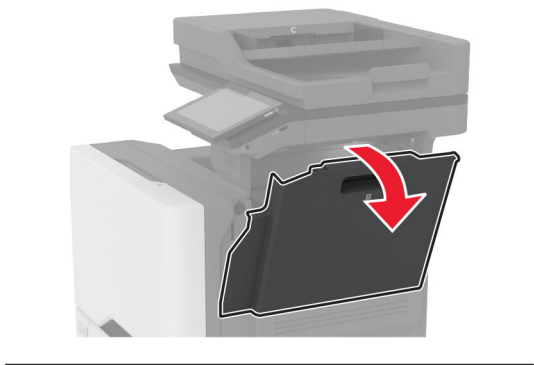
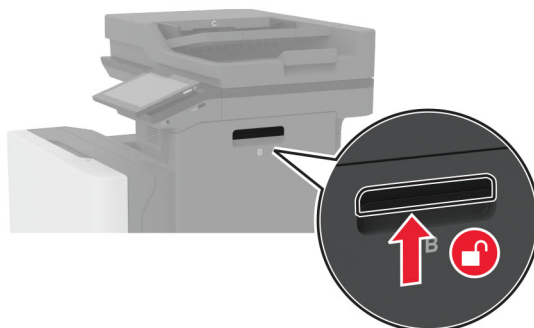
4 Vstavite novo kartušo z barvilom.



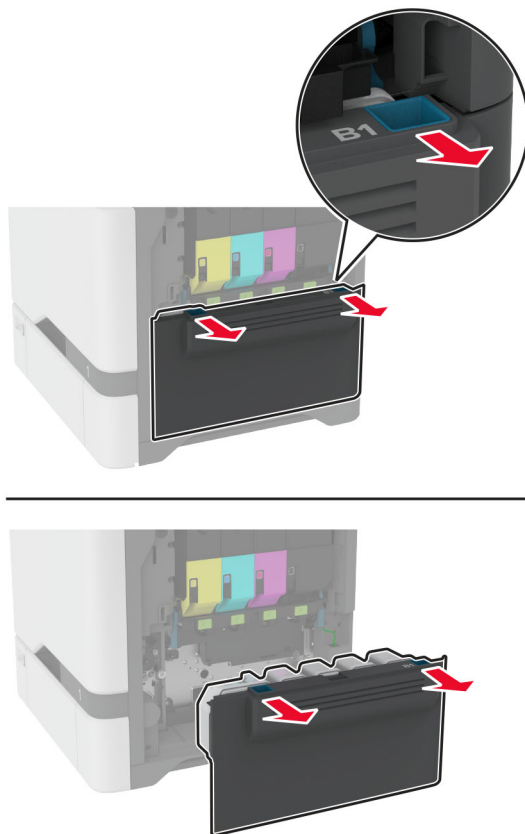
5 Zaprite vratca B.

## Zamenjava črne slikovne enote

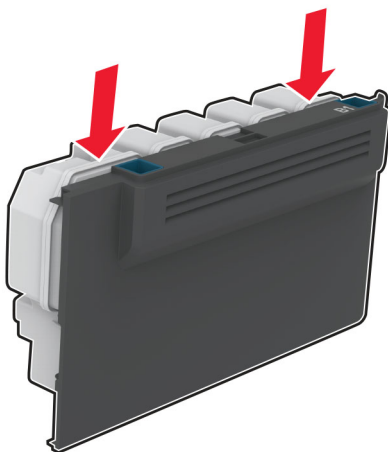
1 Odprite vratca B.



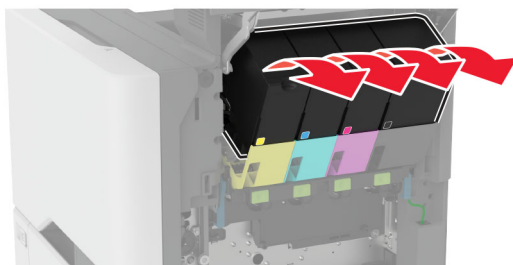
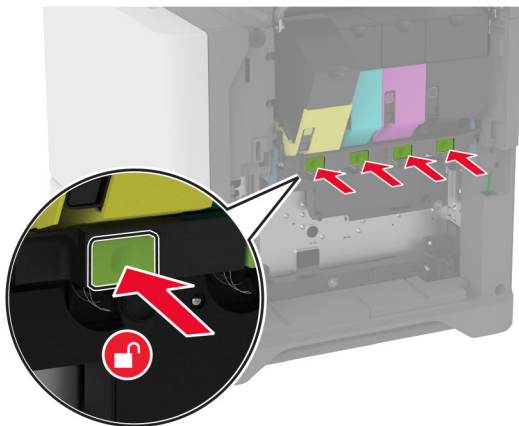
2 Odstranite posodo za odpadno barvilo.



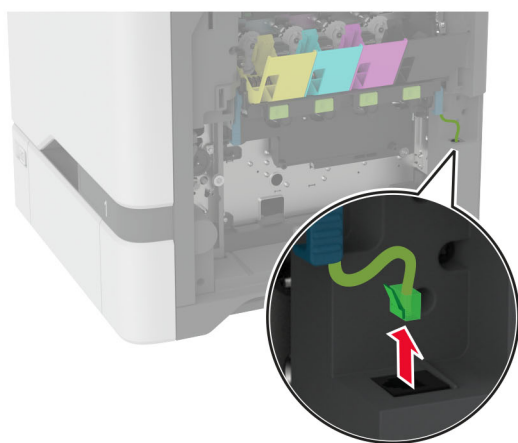
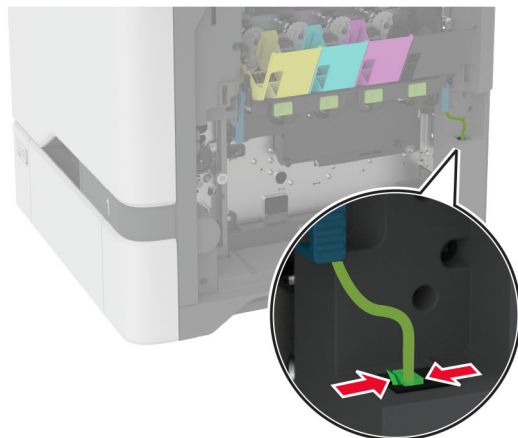
**Opomba:** Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.

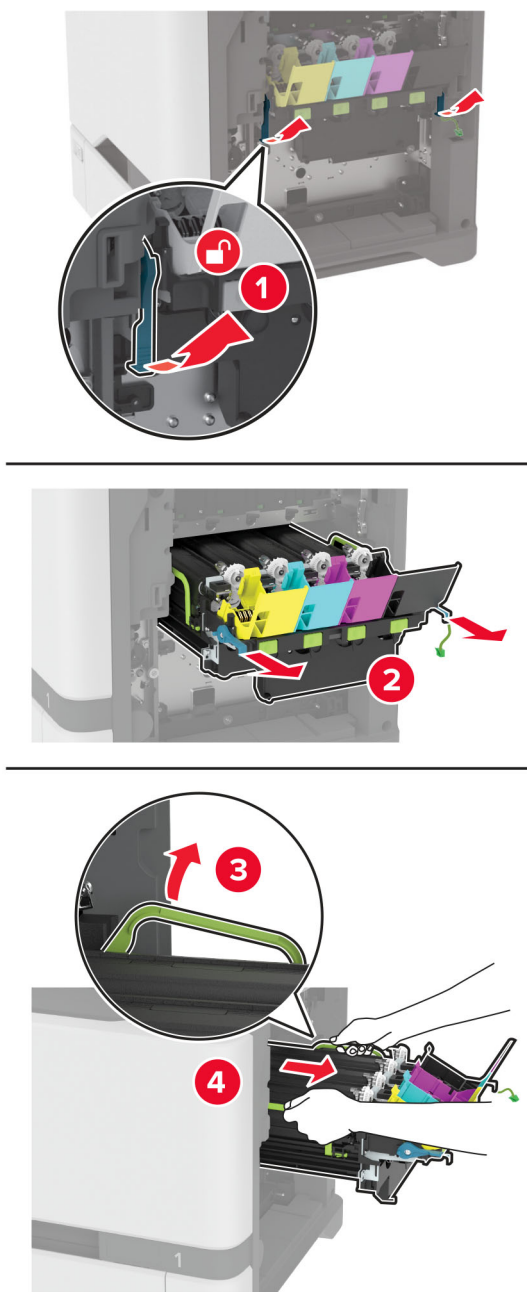


**3** Odstranite kartuše z barvilom.



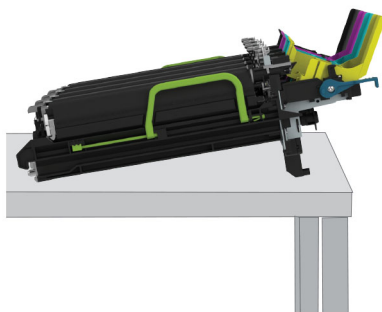
4 Odklopite kabel slikovnega kompleta.



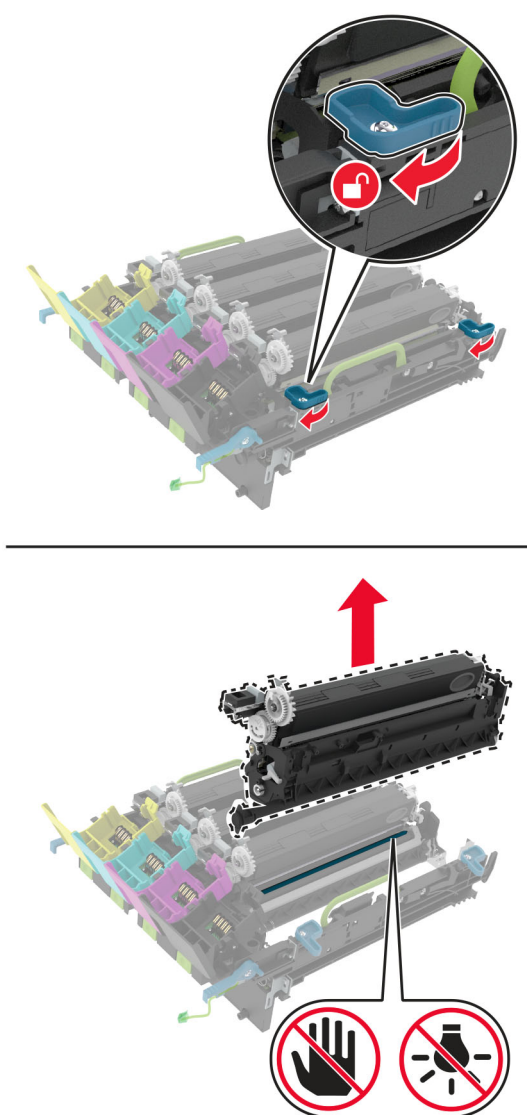
**5** Odstranite komplet za obdelavo slik.

**Opomba:** Da slikovnega kompleta ne bi opraskali ali poškodovali bobna fotoprevodnika, slikovni komplet postavite v pokončni položaj.





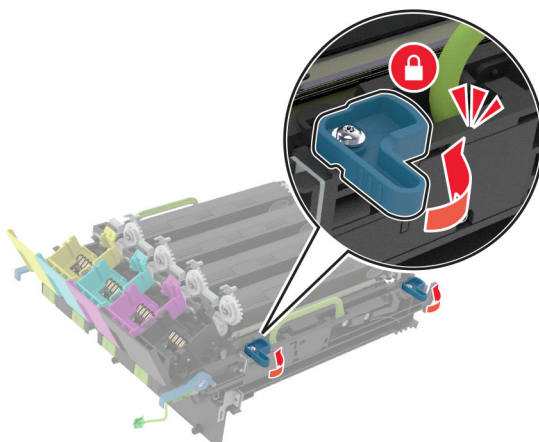
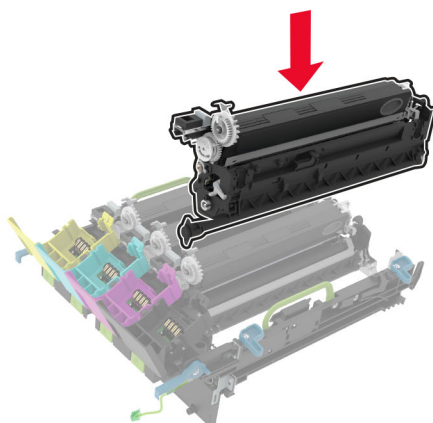
6 Odstranite rabljeno črno slikovno enoto.



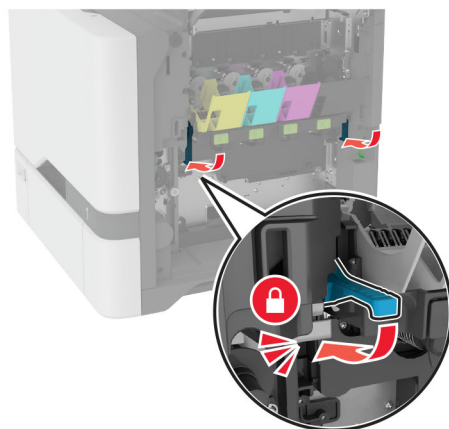
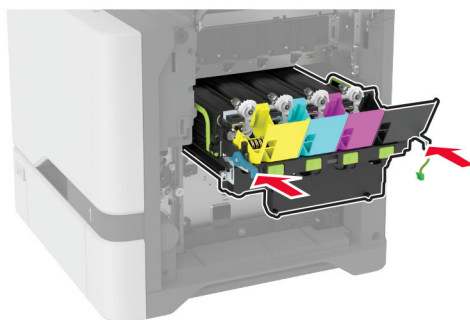
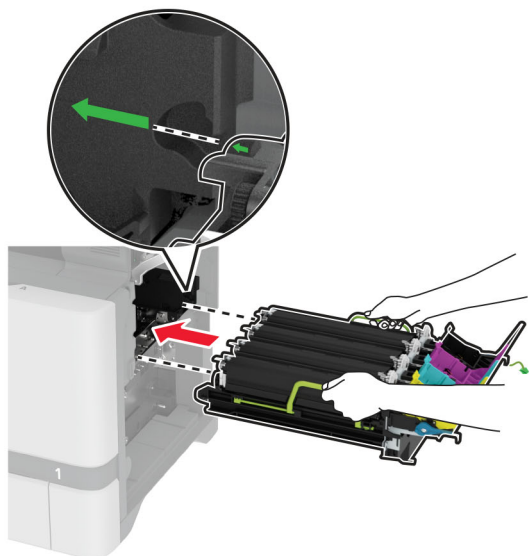
**Opozorilo – možnost poškodb:** Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se sijočega bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.

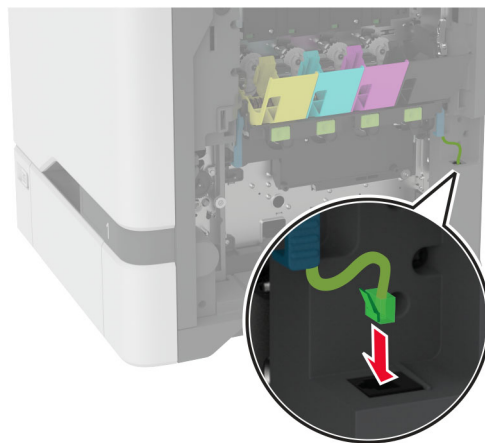
- 7 Vzemite novo črno slikovno enoto iz embalaže.
- 8 Novo črno slikovno enoto vstavite v slikovni komplet.



9 Vstavite komplet za obdelavo slik.



**10** Priklopite kabel slikovnega kompleta.



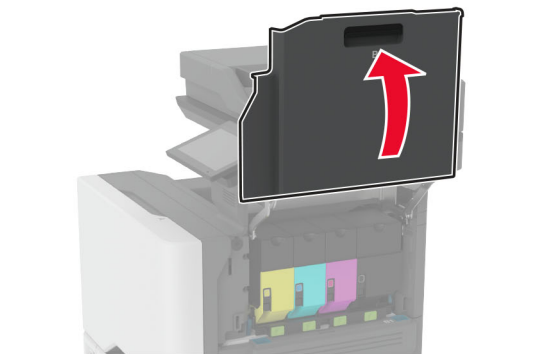
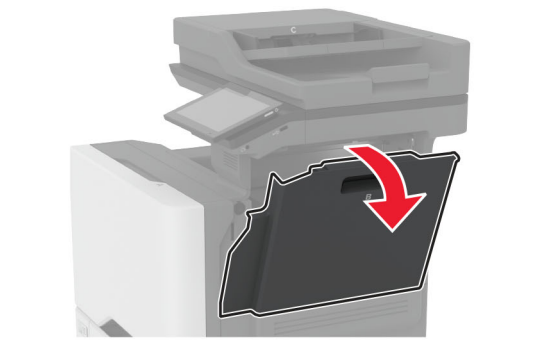
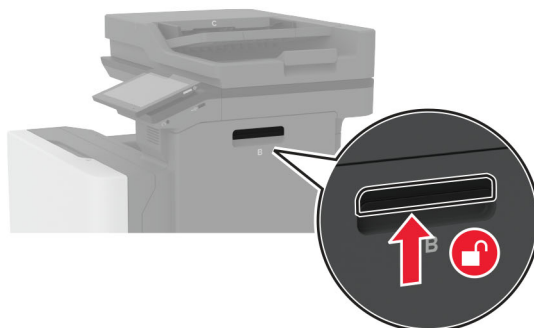
**11** Vstavite posodo za odpadno barvilo.

**12** Vstavite kartuše z barvilom.

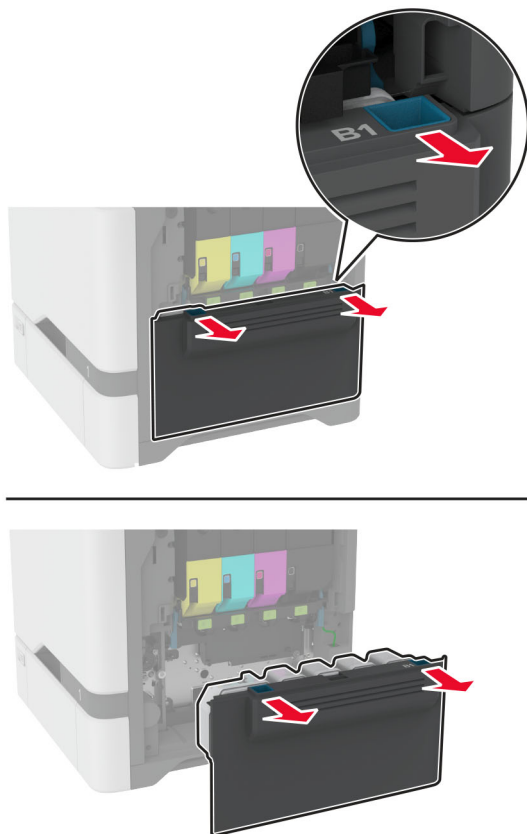
**13** Zaprite vratca B.

## Zamenjava barvnega slikovnega kompleta

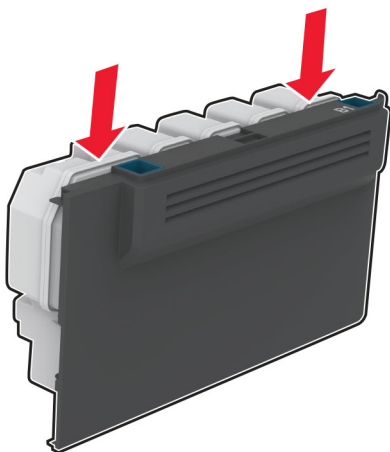
1 Odprite vratca B.



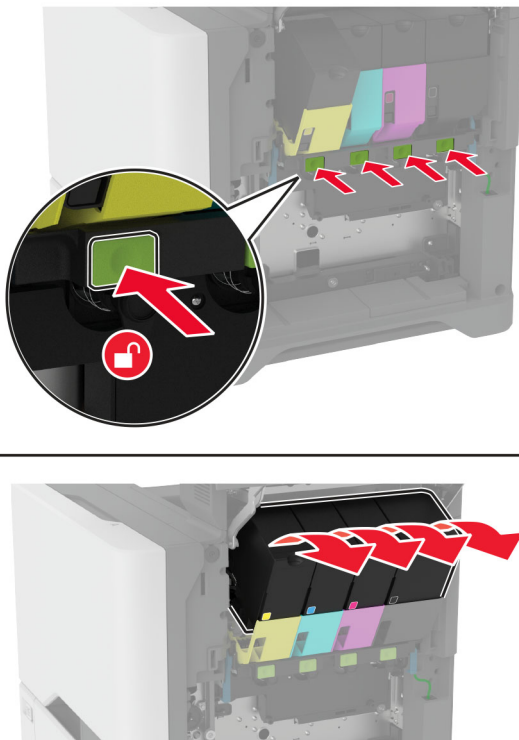
**2** Odstranite posodo za odpadno barvilo.



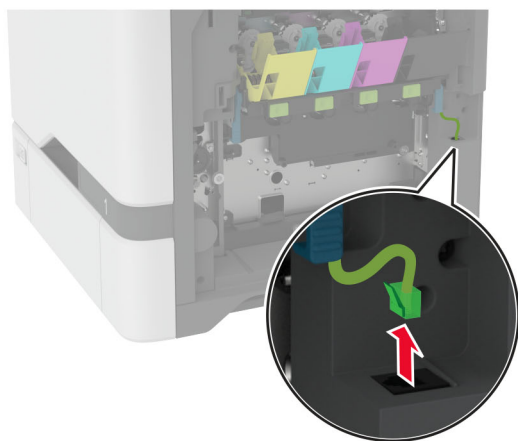
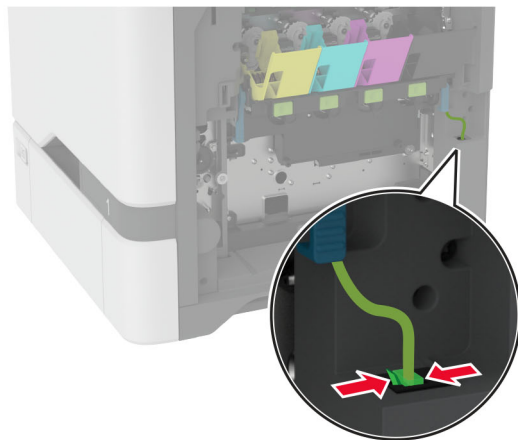
**Opomba:** Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.



**3** Odstranite kartuše z barvilom.

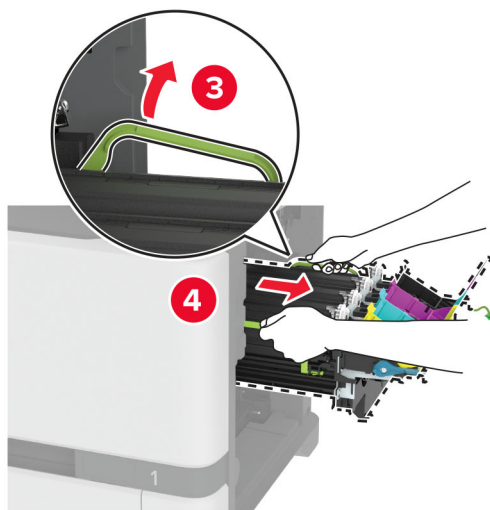
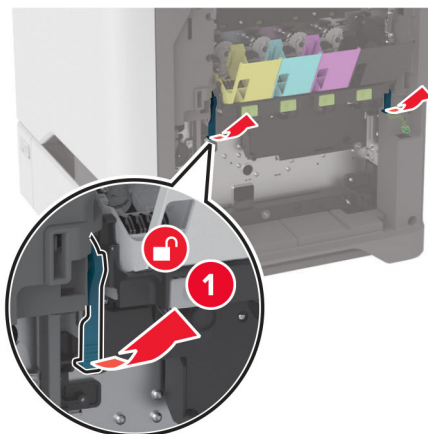


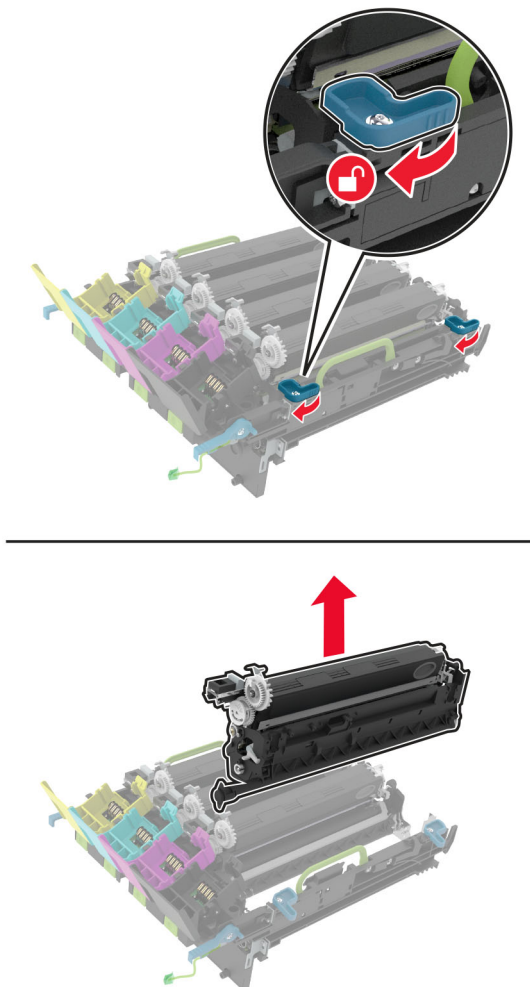
4 Odklopite kabel slikovnega kompleta.





**5** Odstranite rabljeni komplet za obdelavo slik.



**6** Odstranite črno slikovno enoto.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

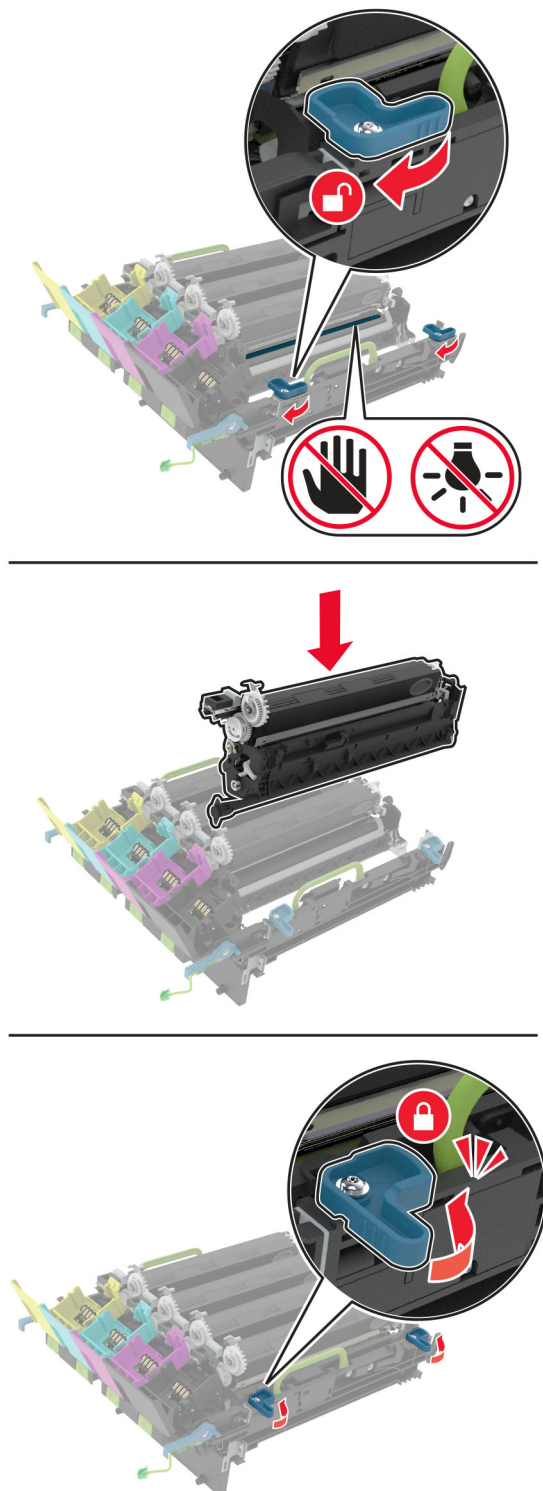
**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se sijočega bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.



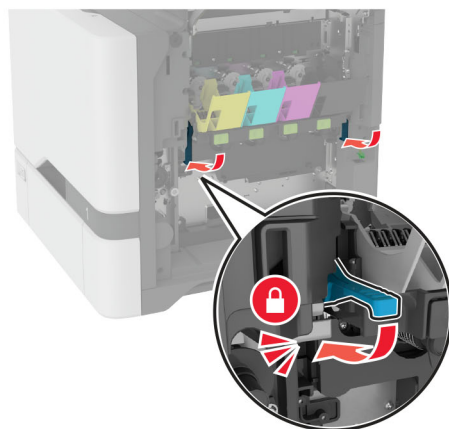
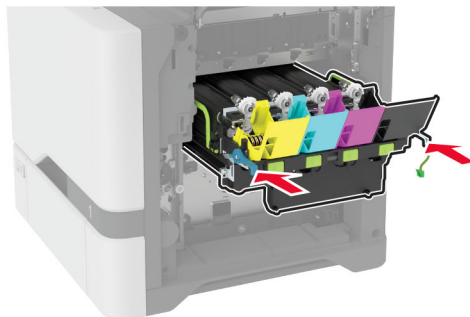
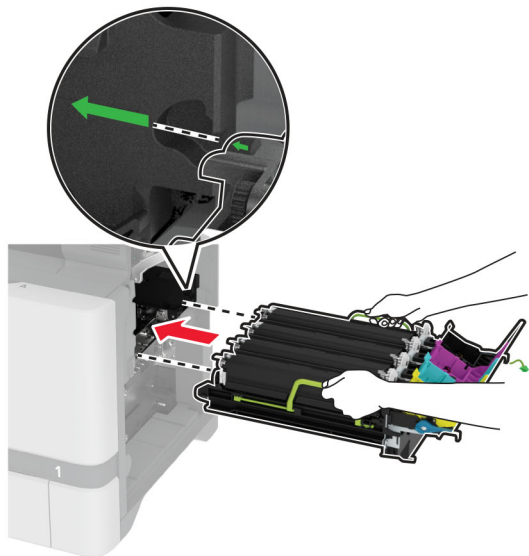
7 Vzemite nov komplet za obdelavo slik iz embalaže.

**Opomba:** Komplet za obdelavo slik vključuje slikovno enoto ter cijan, magenta in rumene razvijalne enote.

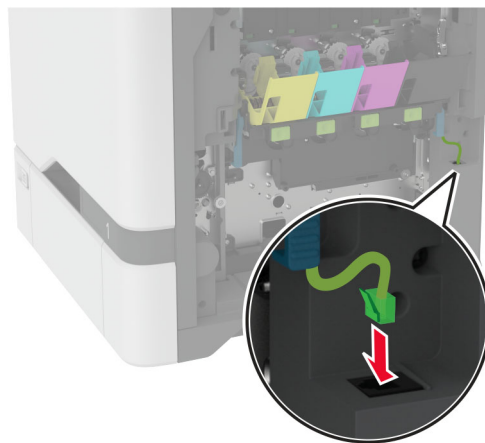
8 Črno slikovno enoto vstavite v novi komplet za obdelavo slik.



9 Vstavite novi slikovni komplet.



**10** Priklopite kabel slikovnega kompleta.



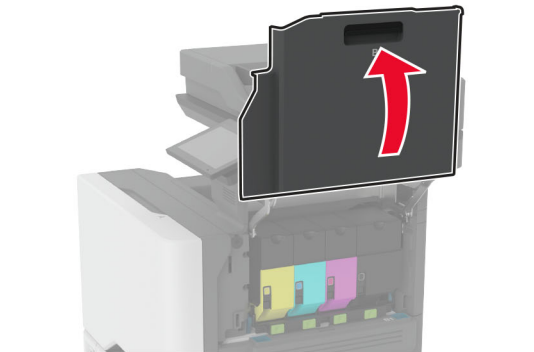
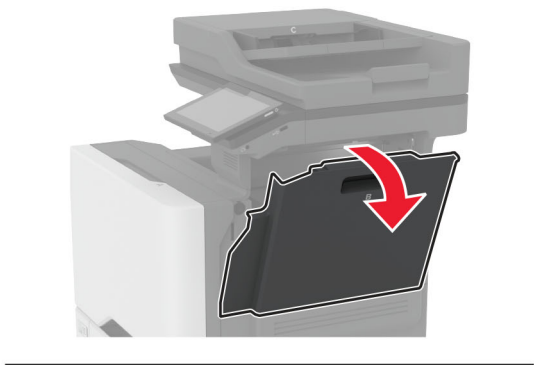
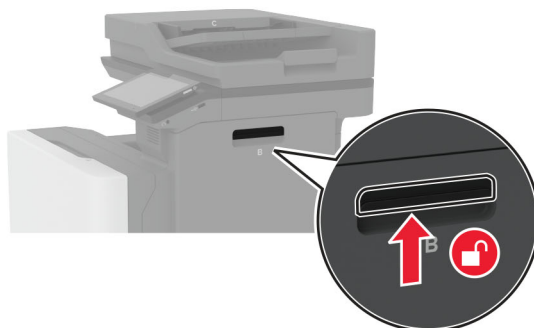
**11** Vstavite posodo za odpadno barvilo.

**12** Vstavite kartuše z barvilom.

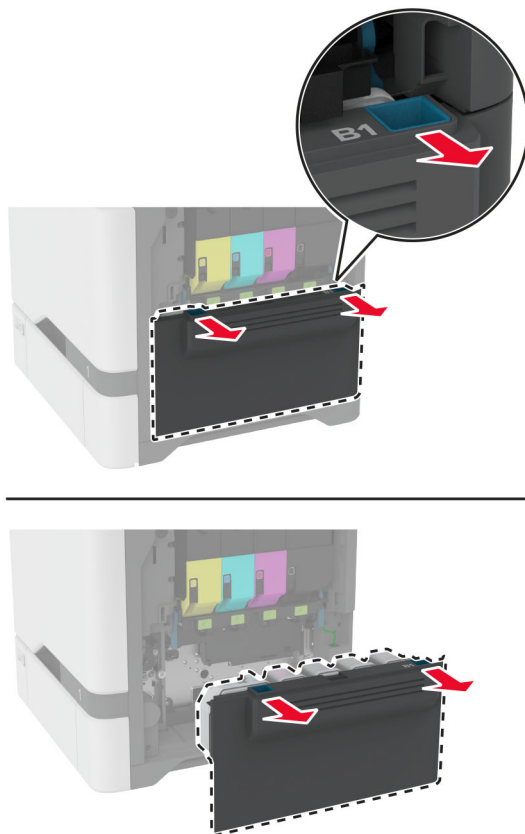
**13** Zaprite vratca B.

## Zamenjava posode za odpadno barvilo

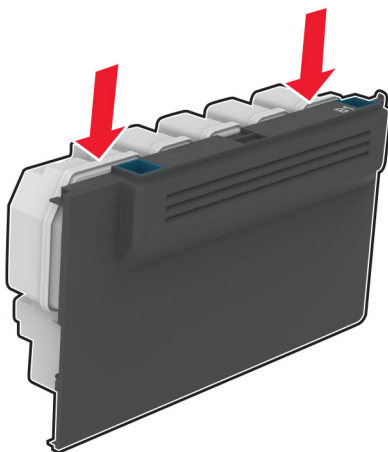
1 Odprite vratca B.



**2** Odstranite rabljeno posodo za odpadno barvilo.



**Opomba:** Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.



**3** Vzemite novo posodo za odpadno barvilo iz embalaže.


**4** Vstavite novo posodo za odpadno barvilo.

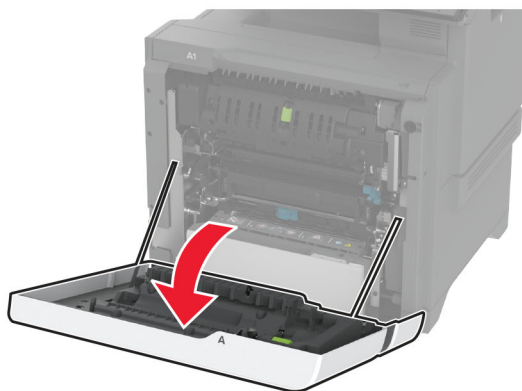
**5** Zaprite vratca B.

**6** Posodo za odpadno barvilo ustrezno odvrzite.

## Zamenjava razvijalne enote

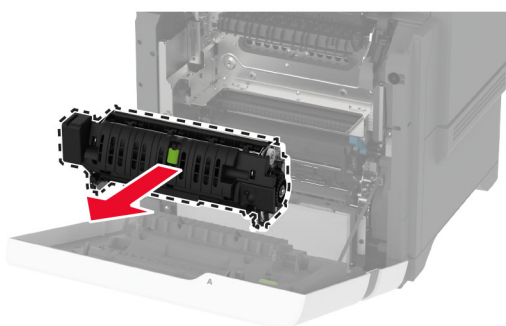
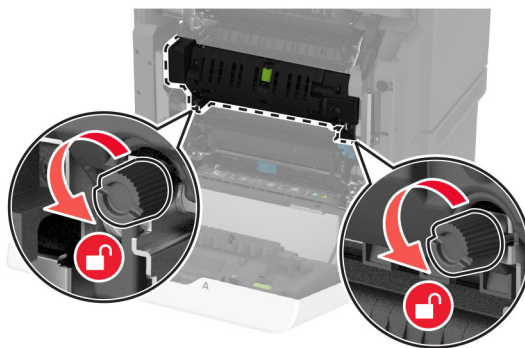
- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 Odprite vratca A, nato odprite vratca A1.

 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



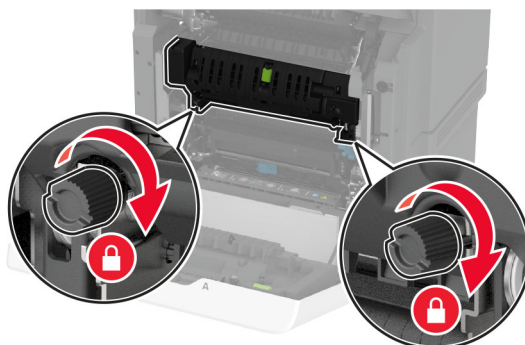
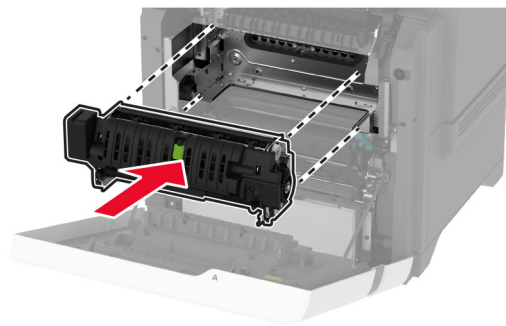


**3** Odstranite rabljeno razvijalno enoto.



**4** Vzemite novo razvijalno enoto iz embalaže.

**5** Vstavite novo razvijalno enoto.



**6** Zaprite vratca A1 in nato še vratca A.

7 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

8 Ponastavite števec vzdrževanja razvijalne enote.

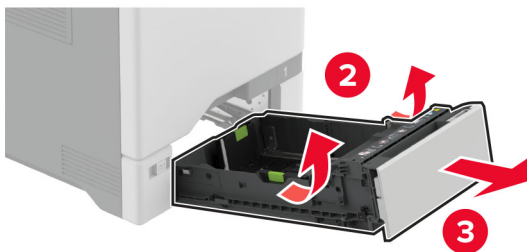
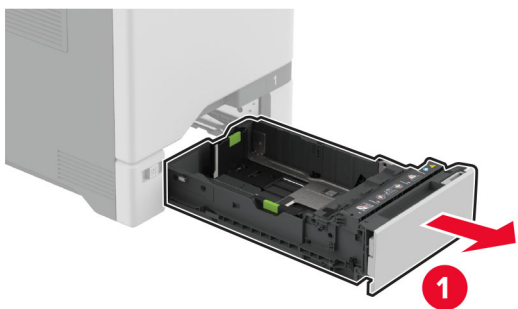
Za več informacij si oglejte "[Ponastavitev števca vzdrževanja](#)" na 246. strani.

## Zamenjava pobiralnega valja

### Zamenjava pobiralnega valja v pladnju za 550 listov

1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.

2 Odstranite pladenj.

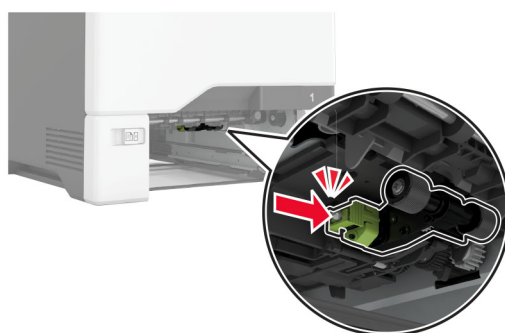


### 3 Odstranite rabljeni pobiralni valj.

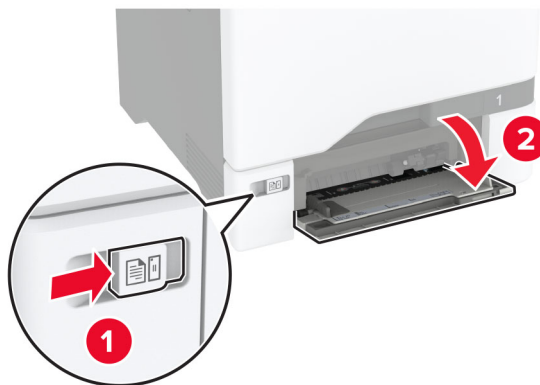


### 4 Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

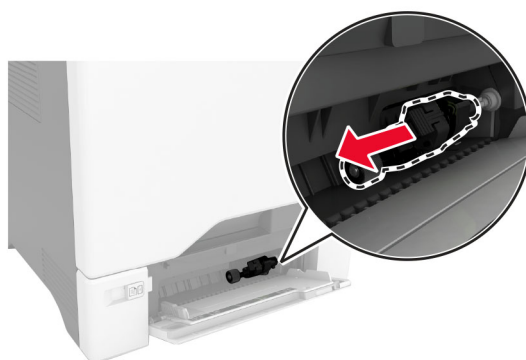
**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi se izognili poškodbam in slabemu delovanju tiskalnika, imejte pri rokovanju z deli čiste roke.

**5** Vstavite nov pobiralni valj.**6** Vstavite pladenj.**7** Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

**Zamenjava pobiralnega valja v večnamenskem podajalniku****1** Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.**2** Odprite večnamenski podajalnik.

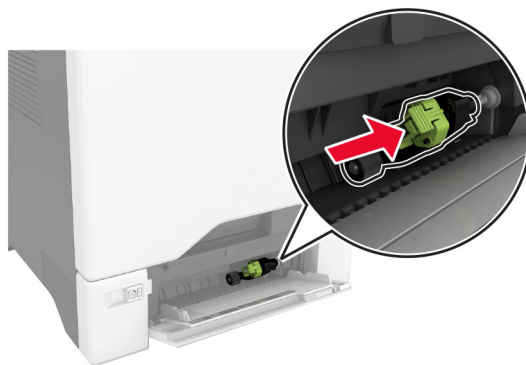
### 3 Odstranite rabljeni pobiralni valj.



### 4 Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi se izognili poškodbam in slabemu delovanju tiskalnika, imejte pri rokovanju z deli čiste roke.

5 Vstavite nov pobiralni valj.



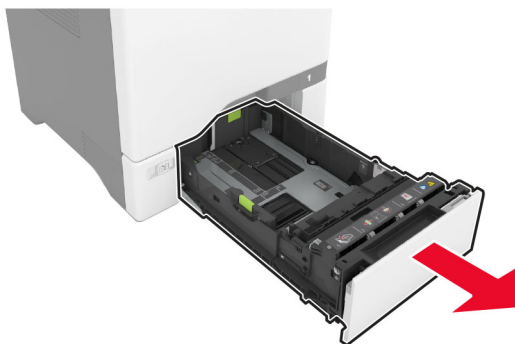
6 Zaprite večnamenski podajalnik.

7 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

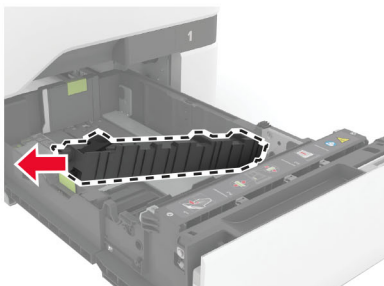
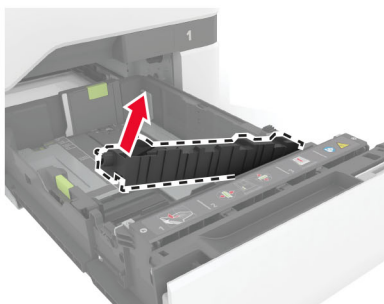
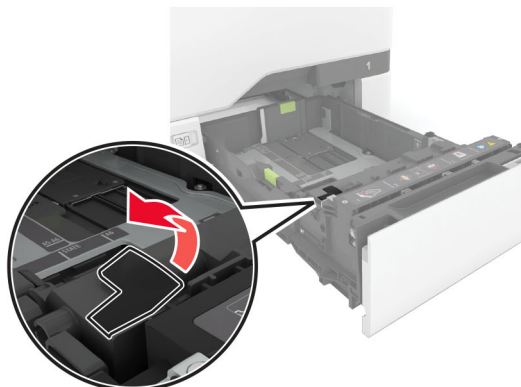
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Zamenjava ločevalnega nosilca

1 Izvlecite pladenj.

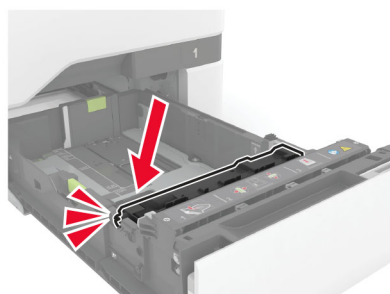
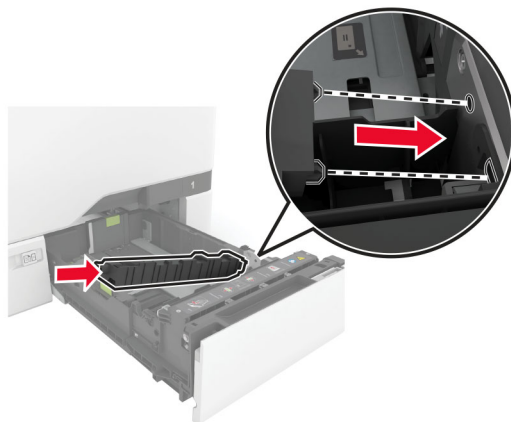


**2** Odstranite obrabljen ločevalni nosilec.



**3** Novi ločevalni nosilec vzemite iz embalaže.

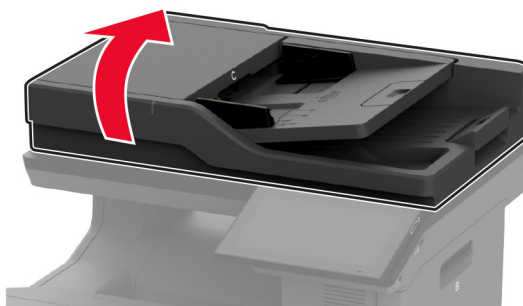
4 Vstavite novi ločevalni nosilec.



5 Vstavite pladenj.

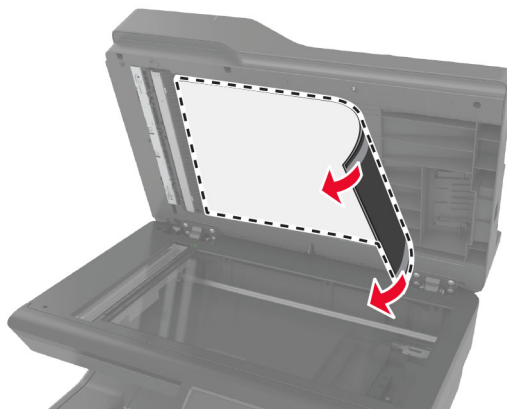
## Zamenjava blazinice stekla optičnega bralnika

1 Odprite pokrov optičnega bralnika.





**2** Odstranite izrabljeno blazinico stekla optičnega bralnika.



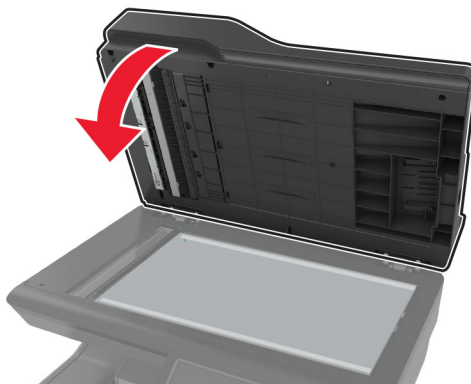
**3** Novo blazinico stekla optičnega bralnika vzemite iz embalaže.

**4** Belo območje nove blazinice obrnite navzdol na steklo optičnega bralnika in odstranite hrbtno stran na traku.



**Opomba:** Poskrbite, da bo blazinica stekla optičnega bralnika pravilno poravnana z robovi stekla optičnega bralnika.

- 5 Pokrov optičnega bralnika zaprite, tako da se nova blazinica stekla optičnega bralnika prilepi na pokrov.

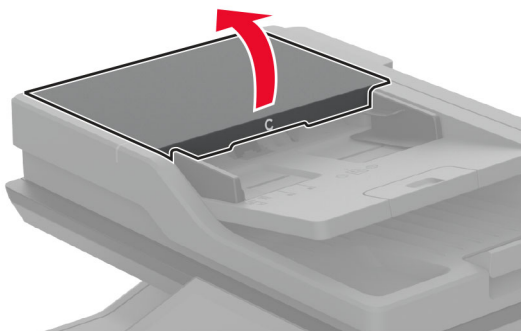


- 6 Odprite pokrov optičnega bralnika in preverite, ali je nova blazinica pravilno pritrjena na pokrov.

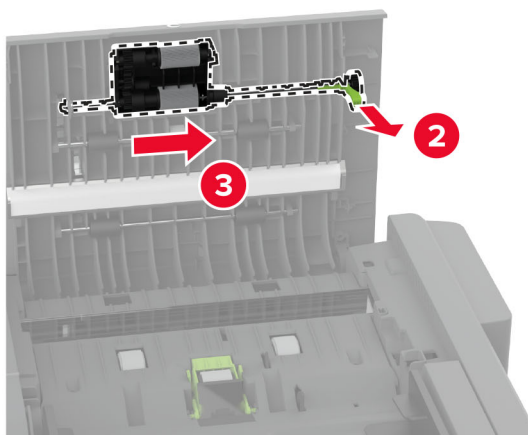
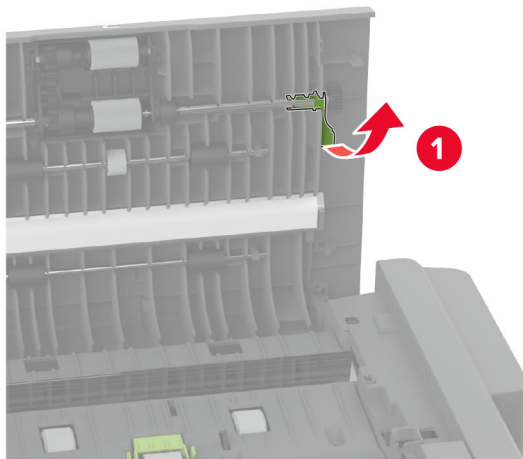
- 7 Zaprite pokrov optičnega bralnika.

## Zamenjava valjev samodejnega podajalnika dokumentov

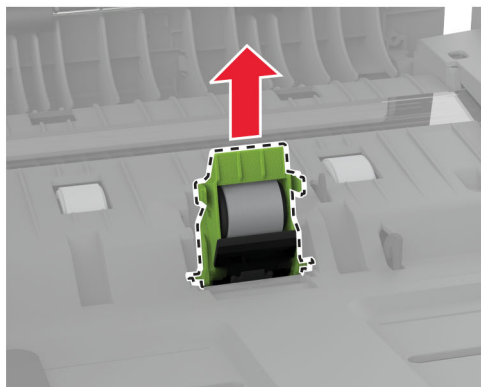
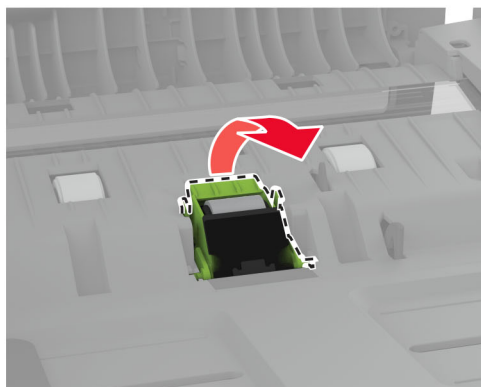
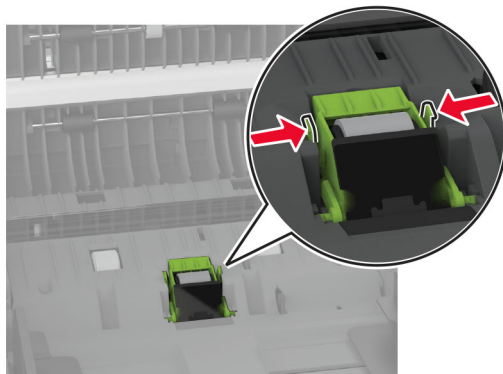
- 1 Odprite vratca C.



**2** Odstranite rabljeni pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

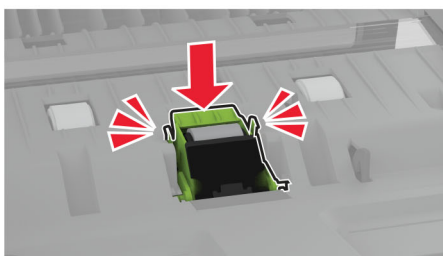
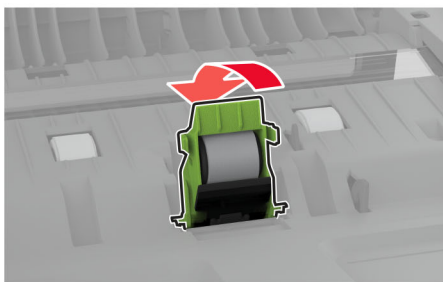
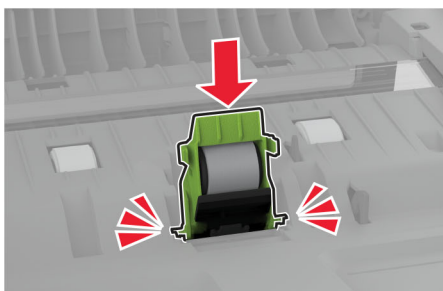
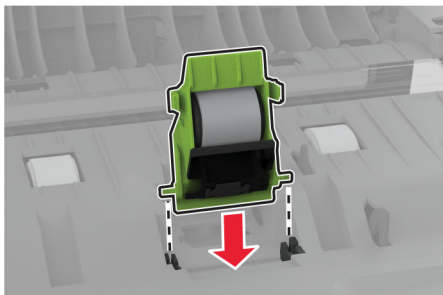


**3** Odstranite rabljeni ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

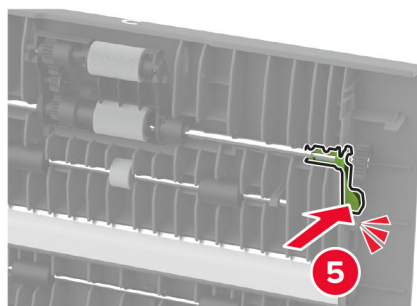
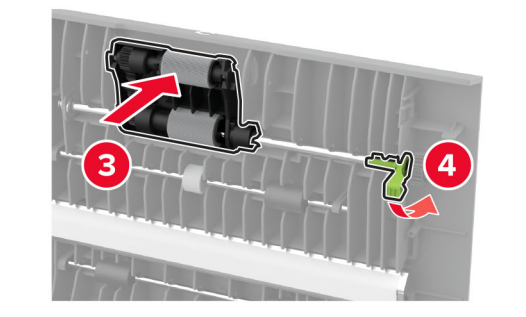
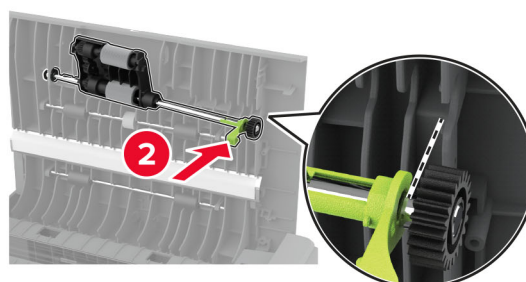
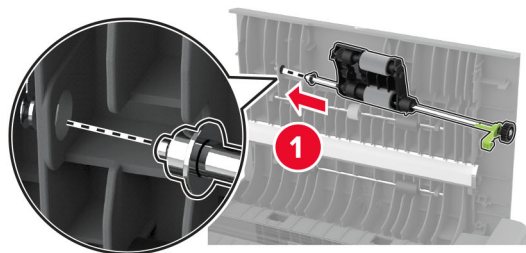


**4** Novi pobiralni in ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov vzemite iz embalaže.

5 Vstavite novi ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



**6** Vstavite novi pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



**7** Zaprite vratca C.

## Ponastavitev števca vzdrževanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrošnega materiala in števci**.
- 2 Dotaknite se **Ponastavi števec vzdrževanja**.


## Ponastavitev števecv porabe potrošnega materiala

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrebščin in števci**.
- 2 Izberite števec, ki ga želite ponastaviti.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Potrošni material in dele brez pogojev pogodbe o programu vračila je mogoče ponastaviti in predelati. Vendar pa proizvajalčeva garancija ne krije morebitne škode, nastale zaradi uporabe neoriginalnega potrošnega materiala ali delov. Če ponastavite števce potrošnega materiala in delov brez ustrezne predelave, se tiskalnik lahko poškoduje. Po ponastavitvi števca potrošnega materiala ali dela se lahko v tiskalniku prikaže napaka, ki opozarja na prisotnost ponastavljenega elementa.

## Čiščenje delov tiskalnika

### Čiščenje tiskalnika

 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Pri čiščenju zunanosti tiskalnika iztaknite napajalni kabel iz vtičnice in odstranite vse kable iz tiskalnika, da se izognete morebitnim poškodbam zaradi električnega udara.

#### Opombe:


- To opravilo izvedite na vsakih nekaj mesecev.
- Garancija tiskalnika ne krije poškodb tiskalnika, nastalih zaradi neustreznega ravnanja.

- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 Odstranite papir iz standardnega predala in večnamenskega podajalnika.
- 3 Z mehko krtačo ali sesalcem očistite prah, kosme in kose papirja okrog tiskalnika.
- 4 Zunanost tiskalnika obrišite z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken.


#### Opombe:

- Ne uporabljajte čistilnih sredstev ali detergentov, saj lahko poškodujejo površino tiskalnika.
- Vse površine tiskalnika morate po čiščenju osušiti.

- 5 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

 **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

### Čiščenje zaslona na dotik

 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Pri čiščenju zunanosti tiskalnika izključite napajalni kabel iz električne vtičnice in izključite vse kable iz tiskalnika, da se izognete nevarnosti električnega udara.

- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 Zaslona na dotik obrišite z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken.

**Opombe:**

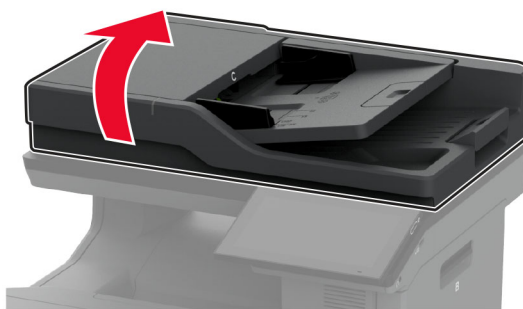
- Ne uporabljajte čistilnih sredstev za gospodinjstva ali detergentov, saj lahko poškodujejo zaslon na dotik.
- Po čiščenju se prepričajte, da je zaslon na dotik suh.

3 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

**Čiščenje optičnega bralnika**

1 Odprite pokrov optičnega bralnika.

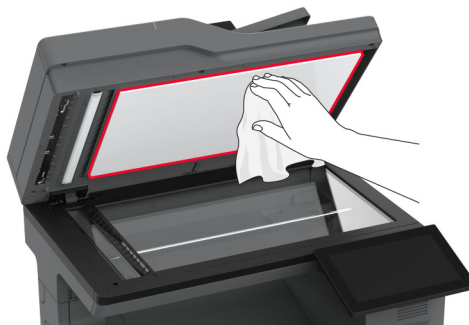


2 Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:

- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov



- Blazinica stekla optičnega bralnika





- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov



- Steklo optičnega bralnika

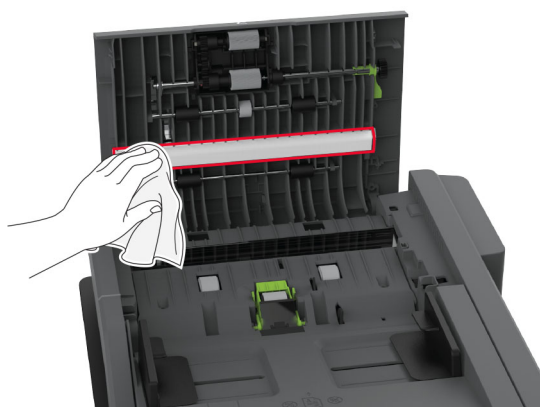


**3** Zaprite pokrov optičnega bralnika.

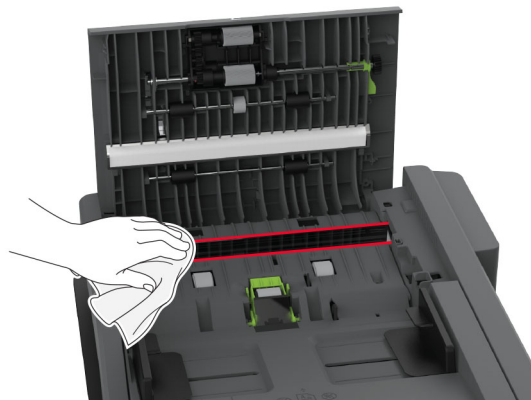
**4** Odprite vratca C.

**5** Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:

- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov v vratcih C



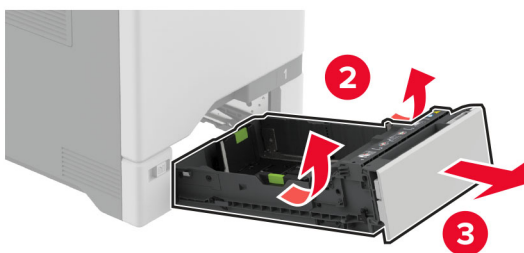
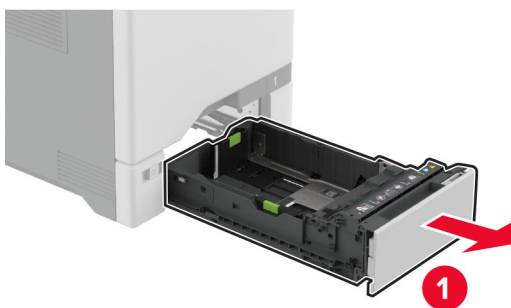
- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov v vratcih C

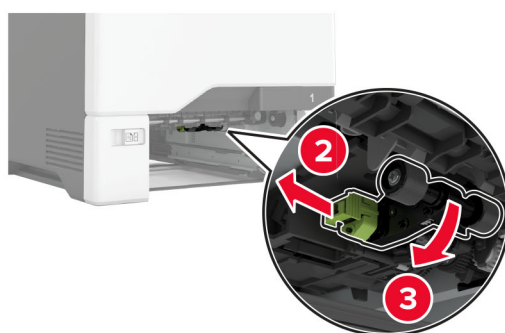


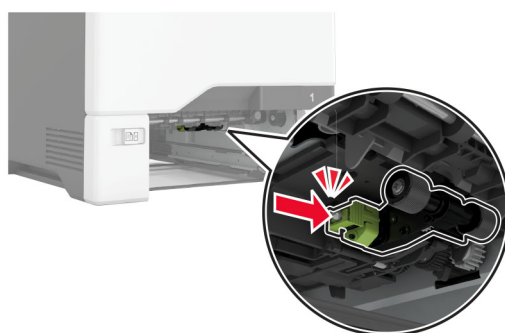
6 Zaprite vratca C.

## Čiščenje pobirnih obročev

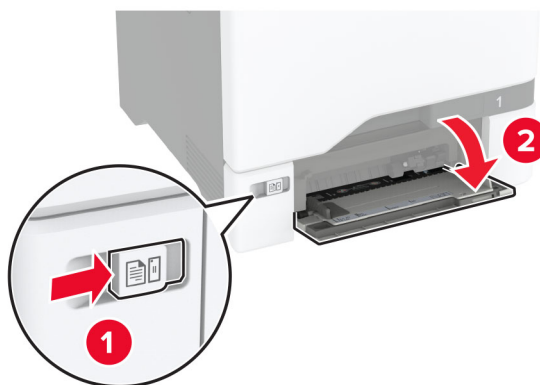
- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 Odstranite pladenj.

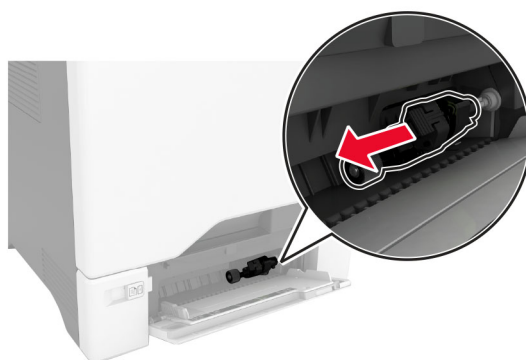


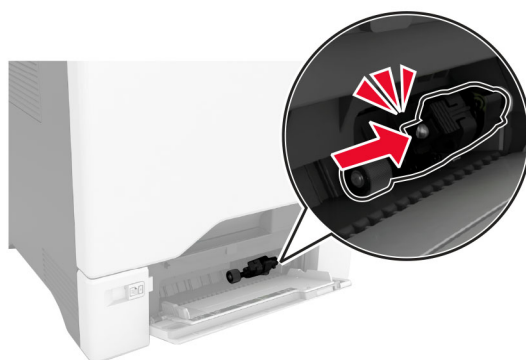
**3** Odstranite pobiralni valj.**4** Na mehko krpo, ki ne pušča vlaken, nanesite izopropilni alkohol, in nato z njo obrišite pobiralna obroča.

**5** Vstavite pobiralni valj.**6** Vstavite pladenj.**7** Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

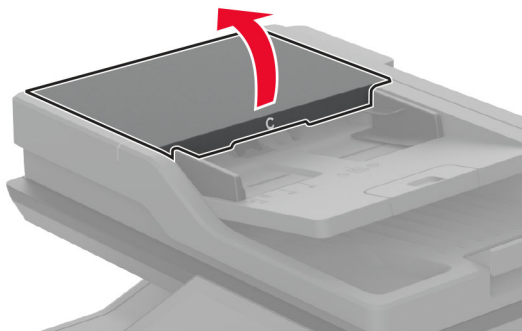
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

**Čiščenje pobiralnega valja v večnamenskem podajalniku****1** Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.**2** Odprite večnamenski podajalnik.

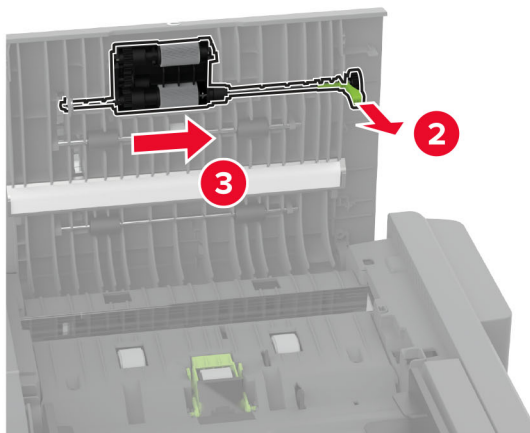
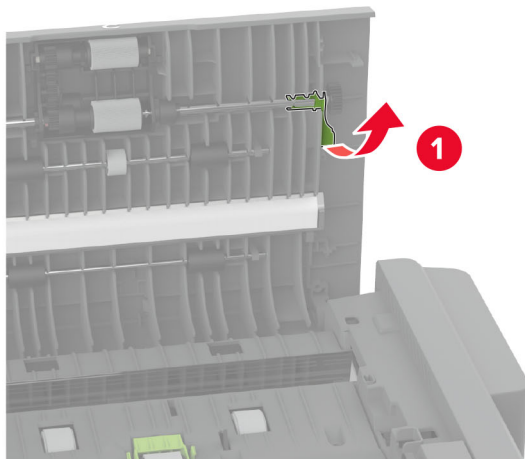
**3** Odstranite pobiralni valj.**4** Na mehko krpo, ki ne pušča vlaken, nanesite izopropilni alkohol, in nato z njo obrišite pobiralni valj.

**5** Vstavite pobiralni valj.**6** Zaprite večnamenski podajalnik.**7** Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

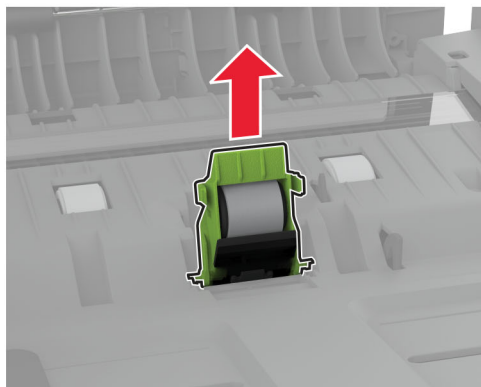
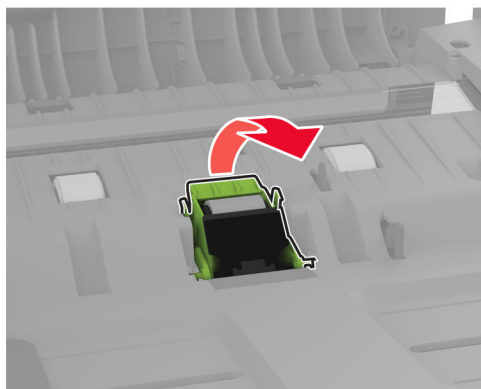
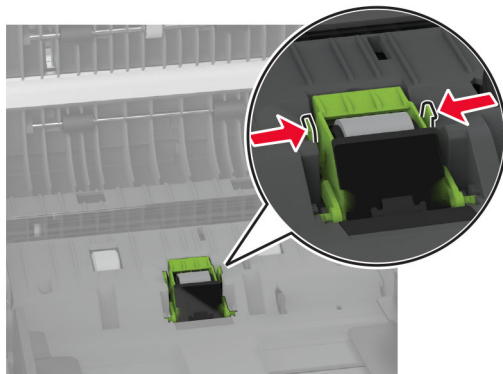
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

**Čiščenje valjev samodejnega podajalnika dokumentov****1** Odprite vratca C.

**2** Odstranite pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov.



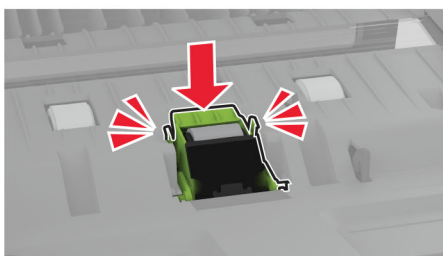
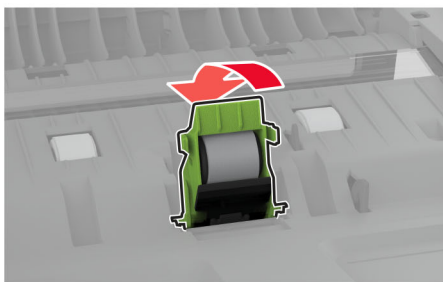
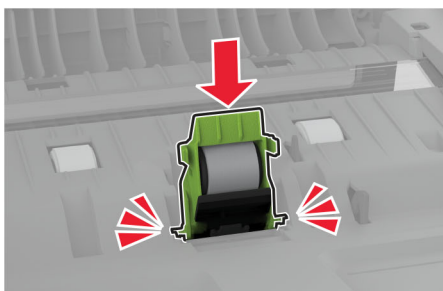
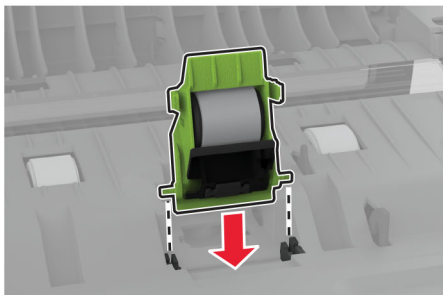
**3** Odstranite ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.



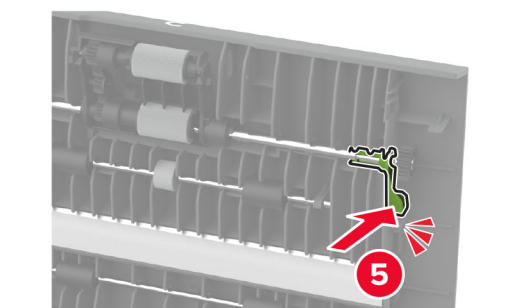
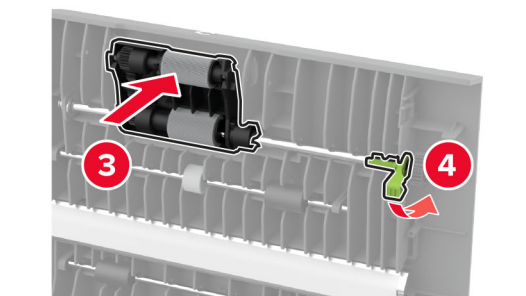
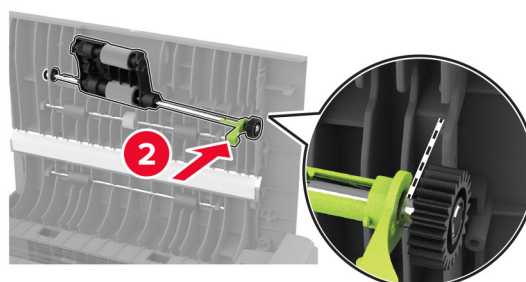
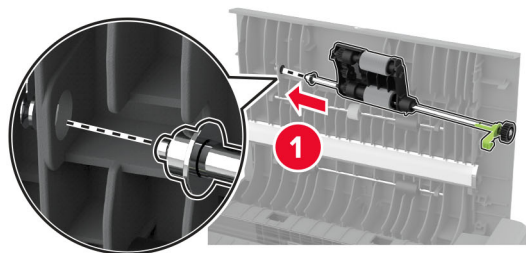
**4** Na mehko krpo, ki ne pušča vlaken, nanesite izopropilni alkohol in z njo obrišite pobiralni in ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.



**5** Vstavite ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



6 Vstavite pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov tako, da se *zaskoči* na mesto.



7 Zaprite vratca C.

## Varčevanje z energijo in papirjem

### Konfiguracija nastavitv načinov varčevanja z energijo

#### način mirovanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način mirovanja**.
- 2 Določite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v Način mirovanja.

#### Način hibernacije

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način hibernacije**.
- 2 Izberite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v način hibernacije.

#### Opombe:

- Da bo Časovna omejitev za način hibernacije delovala, nastavite možnost Časovna omejitev za način hibernacije ob povezavi na možnost Hibernacija.
- Kadar je tiskalnik v načinu Hibernacija, je vdelan spletni strežnik onemogočen.



### Prilagajanje svetlosti zaslona

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve**.
- 2 Prilagodite nastavitve v meniju Svetlost zaslona.

### Varčevanje s potrošnim materialom

- Tiskajte na obe strani papirja.  
**Opomba:** Obojestransko tiskanje je privzeta nastavitve v gonilniku tiskalnika.
- Več strani natisnite na en list papirja.
- Uporabite funkcije za predogled in si oglejte, kako je dokument videti pred tiskanjem.
- Natisnite eno kopijo dokumenta, da preverite njegovo vsebino in obliko.

### Premikanje tiskalnika na drugo mesto

-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Če je tiskalnik težji od 20 kg (44 lb), sta za varen dvig morda potrebni vsaj dve osebi.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru in električnemu udaru, uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.

 **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri premikanju tiskalnika upoštevajte te smernice, da se izognete telesnim poškodbam ali poškodbam tiskalnika:

- Prepričajte se, ali so vsa vratca in pladnji zaprti.
- Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- Izključite vse kable iz tiskalnika.
- Če so na tiskalnik priključeni ločeni prostostoječi dodatni pladnji ali izhodne možnosti, jih izključite, preden tiskalnik premaknete.
- Če ima tiskalnik podstavek s kolesci, ga pazljivo premaknite na novo mesto. Bodite previdni pri premoščanju pragov in razpok v tleh.
- Če tiskalnik nima podstavka s kolesci, vendar je konfiguriran z dodatnimi pladnji ali izhodnimi možnostmi, odstranite izhodne možnosti in dvignite tiskalnik s pladnjem. Ne poskušajte hkrati dvigniti tiskalnika in možnosti.
- Za dvigovanje tiskalnika vedno uporabljajte ročice.
- Površina katerega koli vozička, s katerim boste premikali tiskalnik, mora podpirati celotno ohišje tiskalnika.
- Površina katerega koli vozička, s katerim boste premikali strojno opremo, mora podpirati celotno velikost te opreme tiskalnika.
- Tiskalnik mora biti v pokončnem položaju.
- Izogibajte se sunkovitim gibom.
- Pazite, da prstov nimate pod tiskalnikom, ko ga postavljate na zeleno mesto.
- Prepričajte se, ali je okoli tiskalnika dovolj prostora.

**Opomba:** Garancija tiskalnika ne krije poškodb tiskalnika, nastalih zaradi neustreznega premikanja.

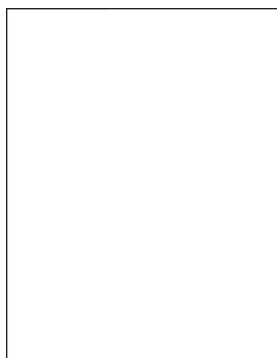
## Pošiljanje tiskalnika

Za navodila o pošiljanju obiščite <http://support.lexmark.com> ali se obrnite na podporo strankam.

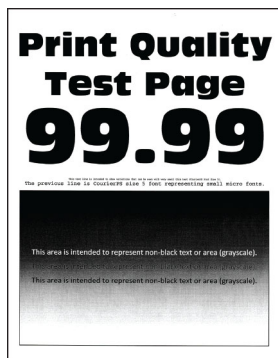
# Odpravljanje težav

## Težave s kakovostjo tiskanja

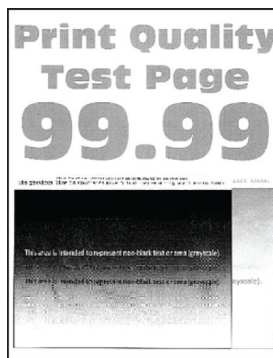
Poiščite sliko s podobno težavo s kakovostjo, kot je vaša, in nato kliknite spodnjo povezavo za prikaz korakov za odpravo težave.



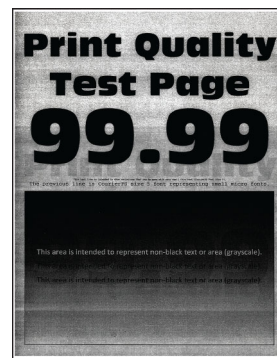
["Prazne ali bele strani" na 271. strani](#)



["Temen natis" na 273. strani](#)



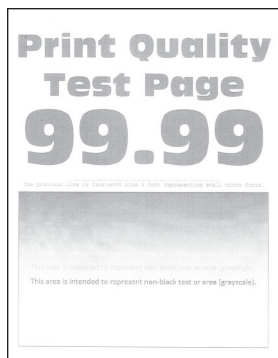
["Sence" na 275. strani](#)



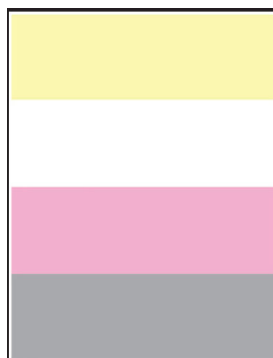
["Sivo ali barvno ozadje" na 276. strani](#)



["Napačni robovi" na 277. strani](#)



["Svetel natis" na 277. strani](#)



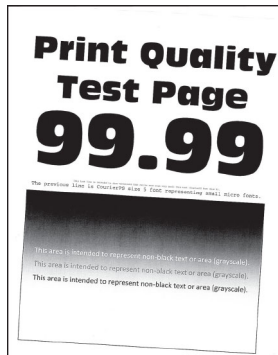
["Manjkajoče barve" na 280. strani](#)



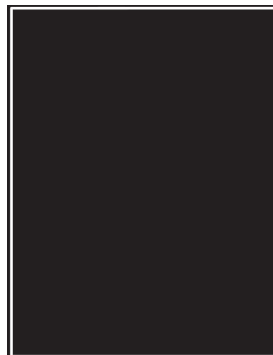
["Lisast natis in pike" na 282. strani](#)



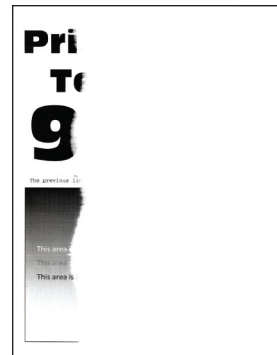
["Gubanje papirja" na 283. strani](#)



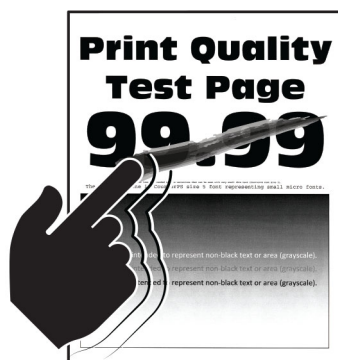
["Upognjeni ali poševni natisi" na 284. strani](#)



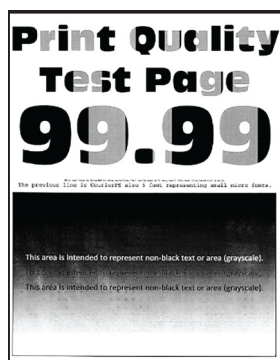
["Popolnoma barvne ali črne slike" na 285. strani](#)



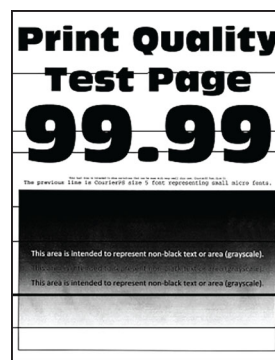
["Besedilo ali slike so odrezane" na 286. strani](#)



["Neobstojno barvilo" na 288. strani](#)



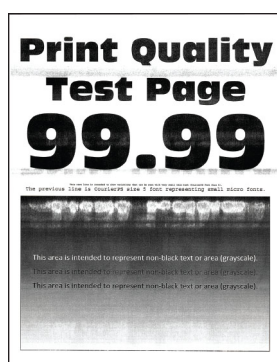
["Neenakomerna gostota tiskanja" na 289. strani](#)



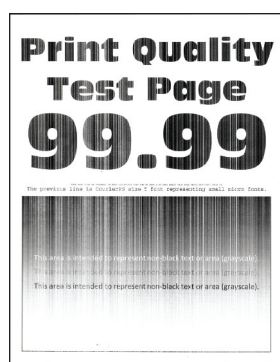
["Vodoravne temne črte" na 290. strani](#)



["Navpične temne črte" na 291. strani](#)



["Vodoravne bele črte" na 292. strani](#)




["Navpične bele črte" na 293. strani](#)




["Ponavljajoče se napake" na 294. strani](#)

## Kode napak tiskalnika



Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
8,01	<b>Zaprte vsa vratca.</b>	Zaprte vsa vrata in nato vstavite posodo za odpadno barvilo.
8.03	<b>Zaprte vratca C.</b>	Razen med vzdrževanjem naj bodo vsa vratca zaprta.
9.00	<b>Tiskalnik se je moral znova zagnati. Zadnje opravilo morda ni dokončano.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41, 11.51	<b>Naložite &lt;source/&gt; s &lt;type/&gt; &lt;size/&gt;.</b>	Odprite navedeni pladenj in naložite papir. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nalaganje na pladnje" na 50. strani.</a>
11.12, 11.22, 11.32, 11.42, 11.52	<b>Naložite &lt;source/&gt; s &lt;type/&gt; &lt;size/&gt; &lt;orientation/&gt;.</b>	Odprite navedeni pladenj in naložite papir. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nalaganje na pladnje" na 50. strani.</a>
11.91	<b>V večnamenski podajalnik naložite &lt;type/&gt; &lt;size/&gt;.</b>	Odprite večnamenski podajalnik in naložite papir. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nalaganje v večnamenski podajalnik" na 53. strani.</a>

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
11.92	<b>V večnamenski podajalnik naložite</b> <type/> <size/> <orientation/>.	Odprite večnamenski podajalnik in naložite papir. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Nalaganje v večnamenski podajalnik</a> " na 53. strani.
12.11, 12.21, 12.31, 12.41, 12.51	<source/> spremenite v <type/> <size/>.	Odprite navedeni pladenj, odstranite papir in naložite ustrezno vrsto in velikost papirja. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Nalaganje na pladnje</a> " na 50. strani.
12.12, 12.22, 12.32, 12.42, 12.52	<source/> spremenite v <type/> <size/> <orientation/>.	Odprite navedeni pladenj, odstranite papir in naložite ustrezno vrsto in velikost papirja. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Nalaganje na pladnje</a> " na 50. strani.
12.91	<b>Večnamenski podajalnik spremenite na</b> <type/> <size/>.	Odstranite papir in nato naložite ustrezno vrsto in velikost papirja. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Nalaganje v večnamenski podajalnik</a> " na 53. strani.
12.92	<b>Večnamenski podajalnik spremenite na</b> <type/> <size/> <orientation/>.	Odstranite papir in nato naložite ustrezno vrsto in velikost papirja. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Nalaganje v večnamenski podajalnik</a> " na 53. strani.
29.08	<b>Opomnik: Odstranite embalažo.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca A in odstranite embalažne materiale iz notranjosti tiskalnika.</li> <li>2 Izvlecite vsako od treh rdečih sponk v naslednjem vrstnem redu: zgoraj levo, spodaj levo in nazadnje na desni strani.</li> <li>3 Zaprite vratca A.</li> <li>4 Odprite vratca B.</li> <li>5 Izvlecite rdečo zanko na desni strani naravnost ven.</li> <li>6 Zaprite vratca B.</li> </ol>
31.30	<b>Težava s prenosno enoto. Znova zaženite tiskalnik.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.</li> <li>2 Napajalni kabel priključite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</li> </ol> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>
31.35	<b>Znova namestite manjkajočo ali neodzivno posodo za odpadno barvilo.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca B.</li> <li>2 Odstranite posodo za odpadno barvilo.</li> </ol> <p><b>Opomba:</b> Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Vstavite posodo za odpadno barvilo.</li> <li>4 Zaprite vratca B.</li> </ol>
31.40, 31.41, 31.42, 31.43	<b>Znova namestite manjkajočo ali neodzivno [barvno] kartušo.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca B.</li> <li>2 Odstranite kartušo.</li> <li>3 Vstavite kartušo.</li> <li>4 Zaprite vratca B.</li> </ol>

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
31.60	<b>Znova namestite manjkajočo ali neodzivno črno slikovno enoto.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca B.</li> <li>2 Odstranite posodo za odpadno barvilo. <b>Opomba:</b> Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.</li> <li>3 Odstranite kartuše z barvilom.</li> <li>4 Odklopite kabel slikovnega kompleta.</li> <li>5 Odstranite komplet za obdelavo slik. <b>Opomba:</b> Da slikovnega kompleta ne bi opraskali ali poškodovali bobna fotoprevodnika, slikovni komplet postavite v pokončni položaj.</li> <li>6 Odstranite črno slikovno enoto. <b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja. <b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se sijočega bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</li> <li>7 Vstavite črno slikovno enoto.</li> <li>8 Vstavite komplet za obdelavo slik.</li> <li>9 Priklopite kabel slikovnega kompleta.</li> <li>10 Vstavite kartuše z barvilom.</li> <li>11 Vstavite posodo za odpadno barvilo.</li> <li>12 Zaprite vratca B.</li> </ol>
31.64	<b>Znova namestite manjkajoč, izključen ali neodziven komplet za obdelavo barvnih slik</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca B.</li> <li>2 Odstranite posodo za odpadno barvilo. <b>Opomba:</b> Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.</li> <li>3 Odstranite kartuše.</li> <li>4 Odklopite kabel slikovnega kompleta.</li> <li>5 Odstranite komplet za obdelavo slik.</li> <li>6 Vstavite komplet za obdelavo slik.</li> <li>7 Priklopite kabel slikovnega kompleta.</li> <li>8 Vstavite kartuše.</li> <li>9 Vstavite posodo za odpadno barvilo.</li> <li>10 Zaprite vratca B.</li> </ol>
31.80	<b>Ponovno namestite manjkajočo ali neodzivno razvijalno enoto.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca A, nato odprite vratca A1.  <b>PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:</b> Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.</li> <li>2 Odstranite razvijalno enoto.</li> <li>3 Vstavite razvijalno enoto.</li> <li>4 Zaprite vratca A1 in nato še vratca A.</li> </ol>
32.40, 32.41, 32.42, 32.43	<b>Zamenjajte nepodprto [barvno] kartušo.</b>	Za več informacij si oglejte <a href="#">"Zamenjava kartuše z barvilom" na 209. strani.</a>
32.60	<b>Zamenjajte nepodprto črno slikovno enoto.</b>	Za več informacij si oglejte <a href="#">"Zamenjava črne slikovne enote" na 212. strani.</a>



Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
32.64	<b>Zamenjajte nepodprti komplet za obdelavo barvnih slik</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Zamenjava barvnega slikovnega kompleta</a> " na <a href="#">221. strani</a> .
32.xy	<b>Zamenjajte nepodprto razvijalno enoto.</b>	<p><b>1</b> Odprite vratca A, nato odprite vratca A1.</p> <p> <b>PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:</b> Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.</p> <p><b>2</b> Na spodnji strani razvijalne enote poiščite vrsto razvijalne enote.</p>  <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vsi modeli tiskalnikov, razen Lexmark CX737, podpirajo vrste razvijalne enote 00, 01 in 02.</li> <li>Lexmark CX737 podpira le vrsto razvijalne enote 05.</li> </ul> <p><b>3</b> Če razvijalna enota ni podprta, odstranite razvijalno enoto in nato namestite podprto. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Zamenjava razvijalne enote</a>" na <a href="#">232. strani</a>.</p>
33.40, 33.41, 33.42, 33.43	<b>[Barva] kartuše ni izdelal Lexmark, poiščite pomoč v dokumentu <i>Uporabniški priročnik</i>.</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark</a> " na <a href="#">318. strani</a> .
33.60	<b>Črne slikovne enote ni izdelal Lexmark, poiščite pomoč v dokumentu <i>Uporabniški priročnik</i>.</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark</a> " na <a href="#">318. strani</a> .
33.64	<b>Kompleta za obdelavo barvnih slik ni izdelal Lexmark, glejte <i>Uporabniški priročnik</i>.</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark</a> " na <a href="#">318. strani</a> .
37.1	<b>Premalo prostega pomnilnika za zbiranje opravila.</b>	<p>Poskusite eno ali več od naslednjega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> za tiskanje že shranjenega dela opravila in zbiranje preostalega dela tiskalnega opravila.</li> <li>Prekličite trenutno opravilo tiskanja.</li> </ul>
37.3	<b>Premalo pomnilnika, nekatera zadržana opravila so izbrisana.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
39.1	<b>Zapletena stran, morda se nekateri podatki niso natisnili.</b>	<p>Poskusite eno ali več od naslednjega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b>, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.</li> <li>• Prekličite trenutno opravilo tiskanja.</li> <li>• V tiskalnik namestite večji pomnilnik.</li> <li>• Preden opravilo ponovno pošljete v tisk, zmanjšajte zapletenost in velikost opravila tiskanja. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zmanjšajte število strani za tiskanje.</li> <li>– Zmanjšajte število in velikost vseh prenesenih pisav.</li> <li>– Iz opravila tiskanja izbrišite vse nepotrebne pisave ali makre.</li> <li>– Zmanjšajte število grafik v opravilu za tiskanje.</li> </ul> </li> </ul>
42.xy	<b>Zamenjajte [barvno] kartušo, ker ne ujema se z regijo tiskalnika.</b>	Za več informacij si oglejte <a href="#">"Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika" na 318. strani.</a>
43.40, 43.41, 43.42, 43.43	<b>Zamenjajte okvarjeno [barvno] kartušo.</b>	Za več informacij si oglejte <a href="#">"Zamenjava kartuše z barvilom" na 209. strani.</a>
43.40, 43.41, 43.42, 43.43	<b>Težava z [barvno] kartušo.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Odprite vratca B.</li> <li>2 Odstranite kartušo.</li> <li>3 Vstavite kartušo.</li> <li>4 Zaprite vratca B.</li> </ol> <p>Če težave ne morete odpraviti, zamenjajte kartušo.</p>
55.1	<b>Napaka pri branju pogona USB. Odstranite USB.</b>	Za nadaljevanje odstranite bliskovni pogon.
55.2	<b>Napaka pri branju zvezdišča USB. Odstranite zvezdišče.</b>	Za nadaljevanje odstranite zvezdišče USB.
58	<b>Nameščenih je preveč pladnjev.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.</li> <li>2 Odstranite enega ali več pladnjev.</li> <li>3 Napajalni kabel priključite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</li> </ol> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrežno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>
59	<b>Nezdružljiv pladenj [x].</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.</li> <li>2 Odstranite navedeni pladenj.</li> <li>3 Napajalni kabel priključite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</li> </ol> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrežno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>
61	<b>Okvarjen disk.</b>	Zamenjajte okvarjen shranjevalni pogon.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
62	<b>Disk je poln.</b>	Poskusite eno ali več od naslednjega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b>, da počistite sporočilo.</li> <li>• Izbrišite pisave, makre in ostale podatke na trdem disku tiskalnika.</li> <li>• Namestite trdi disk tiskalnika.</li> </ul>
63	<b>Formatirajte disk.</b>	Formatiranje izbriše vse podatke s shranjevalnega pogona. Če želite formatirati disk, storite naslednje: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Vzdrževanje &gt; Brisanje ob koncu uporabe</b>.</li> <li>2 Dotaknite se <b>Trajno izbriši vse podatke na trdem disku</b> in nato še <b>IZBRIŠI</b>.</li> </ol>
71.01	<b>Ime faks postaje ni nastavljeno. Obrnite se na skrbnika sistema.</b>	Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nastavitev funkcije faksa z analognim faksom" na 34. strani</a> .
71.02	<b>Številka faks postaje ni nastavljena. Obrnite se na skrbnika sistema.</b>	
71.03	<b>Z modemom ni povezana nobena analogna telefonska linija, faks je onemogočen.</b>	Preverite povezavo in linijo za signal. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nastavitev faksa s standardno telefonsko linijo" na 37. strani</a> .
71.06	<b>Povezave s faksnim strežnikom HTTPS ni mogoče vzpostaviti.</b>	Povezava s faksnim strežnikom HTTPS je prekinjena. Preverite spletno povezavo s tiskalnikom.
71.12	<b>Pomnilnik je poln, faks ni mogoče natisniti.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Natisni vse</b> , če želite natisniti vse shranjene fakse.
71.13	<b>Pomnilnik poln. Faks ni mogoče pošiljati.</b>	Poskusite eno ali več od naslednjega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nadaljujte in poskusite znova poslati faks.</li> <li>• Izvirnik optično berite po eno stran naenkrat, pokličite številko faksa in nato optično preberite dokument.</li> </ul>
72.01	<b>E-poštni strežnik SMTP ni nastavljen. Obrnite se na skrbnika sistema.</b>	Poskusite nekaj od tega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavite funkcijo e-pošte. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Konfiguracija nastavitev SMTP e-pošte" na 41. strani</a>.</li> <li>• Izklopite sporočilo o napaki. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Onemogočanje sporočila o napaki 'Strežnik SMTP ni nastavljen'" na 322. strani</a>.</li> </ul>
80.01, 80.09	<b>Komplet za vzdrževanje bo kmalu prazen.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
80.11, 80.19	<b>Komplet za vzdrževanje je skoraj prazen.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
80.21, 80.29	<b>Komplet za vzdrževanje je skoraj povsem prazen.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
80.31	<b>Zamenjajte komplet za vzdrževanje, priporočena življenjska doba je prekoračena.</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Naročanje kompleta za vzdrževanje razvijalne enote</a> " na 208. strani.
82.00, 82.02, 82.09	<b>Posoda za odpadno barvilo je skoraj polna.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
82.12, 82.13, 82.19, 82.20, 82.22, 82.23, 82.29	<b>Posoda za odpadni toner je skoraj polna.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
82.30, 82.30, 82.33, 82.39, 82.40, 82.42, 82.49	<b>Zamenjajte posodo za odpadno barvilo.</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Zamenjava posode za odpadno barvilo</a> " na 230. strani.
84.01, 84.09	<b>Črna slikovna enota ali komplet za obdelavo barvnih slik bosta kmalu prazna.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
84.11, 84.13, 84.19	<b>Črna slikovna enota ali komplet za obdelavo barvnih slik sta skoraj prazna.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
84.21, 84.23, 84.29	<b>Črna slikovna enota ali komplet za obdelavo barvnih slik sta skoraj povsem prazna.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
84.31, 84.33, 84.41, 84.43, 84.48	<b>Zamenjajte črno slikovno enoto oz. komplet za obdelavo barvnih slik.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Za več informacij si oglejte "<a href="#">Zamenjava črne slikovne enote</a>" na 212. strani.</li> <li>• Za več informacij si oglejte "<a href="#">Zamenjava barvnega slikovnega kompleta</a>" na 221. strani.</li> </ul>
88.00, 88.08, 88.09	<b>[Barvne] kartuše počasi zmanjkuje.</b>	Dotaknite se možnosti <b>Nadaljuj</b> , da počistite sporočilo.
88.10, 88.18, 88.19	<b>[Barvna] kartuša je skoraj prazna.</b>	
88.20, 88.28, 88.29	<b>[Barvna] kartuša je skoraj povsem prazna.</b>	
88.30, 88.37, 88.38, 88.40, 88.47, 88.48	<b>Zamenjajte [barvno] kartušo.</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Zamenjava kartuše z barvilom</a> " na 209. strani.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
200.23, 200.33, 200.43, 200.53, 232.23, 232.33, 232.43, 232.53, 240.23, 240.33, 240.43, 240.53, 242.33, 242.35, 242.43, 242.45, 242.53, 242.55, 243.43, 243.45, 243.53, 243.55, 244.53, 244.54, 244.55, 245.56, 662.23, 663.33, 664.43, 665.53	<b>Zagozdenja ali zagozdenja papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]</b>	Za več informacij si oglejte <a href="#">"Zastoj papirja na pladnjih" na 306. strani.</a>

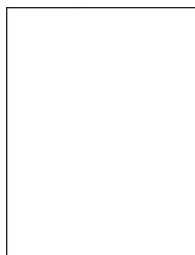
Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
200.03, 240.05, 240.06, 240.82, 240.83, 240.84, 647.82, 647.83, 647.84, 647.85, 648.82, 648.83, 648.84, 648.85, 649.82, 649.83, 649.84, 649.85, 650.82, 650.83, 650.84, 650.85, 660.81, 660.82, 660.83, 660.84, 660.85, 660.86	<b>Zagozdenja ali zagozdenja papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku</a> " na <a href="#">307. strani</a> .
230.03, 230.13, 230.23, 230.33, 230.43, 230.53	<b>Zagozdenja ali zagozdenja papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Zastoj papirja v standardnem odložišču</a> " na <a href="#">308. strani</a> .

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
280.11, 280.13, 280.15, 280.91, 280.93, 280.95, 281.11, 281.15, 281.16, 281.91, 281.95, 281.96, 284.11, 284.13, 284.15, 284.91, 284.93, 284.95, 288.10, 288.90, 295.01, 680.10, 680.20, 680.40	<b>Zastoj v optičnem bralniku. [xxx.yy]</b>	Za več informacij si oglejte " <a href="#">Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov</a> " na 307. strani.

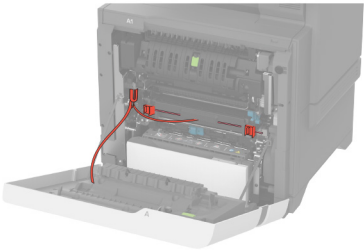
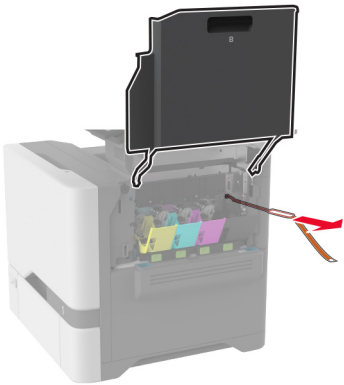
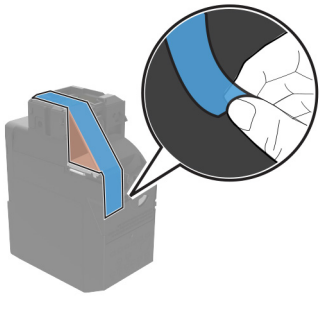
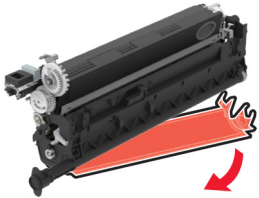
## Težave pri tiskanju

### Nizka kakovost tiskanja

#### Prazne ali bele strani



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da ste odstranili vso embalažo na naslednjih območjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v tiskalniku</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartuše z barvilom in slikovna enota</li> </ul>   <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>



Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali tiskalnik uporablja originalno, podprto Lexmarkovo kartušo z barvilom.</p> <p><b>Opomba:</b> Če kartuša ni podprta, namestite tako, ki je.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

**Temen natis**

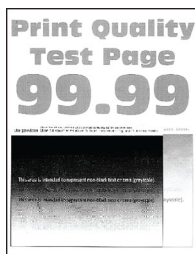


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti, da ugotovite, katera barva manjka. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite Barvno prilagajanje.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni znižajte temnost tonerja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Temnost tonerja</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>• Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Nadaljujte s 6. korakom.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 5. korak.	Nadaljujte s 6. korakom.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Sence



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na pladenj naložite papir ustrezne vrste in teže.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu <b>Nastavitve tiskanja</b> ali <b>Natisni</b>.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite <b>Barvno prilagajanje</b>. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Sivo ali barvno ozadje



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

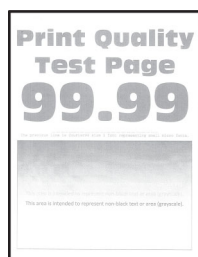
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost tonerja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Temnost tonerja</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite Barvno prilagajanje.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Napačni robovi

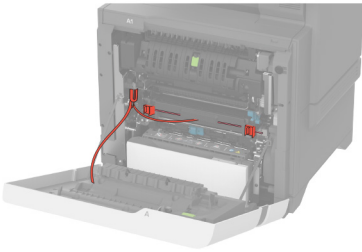
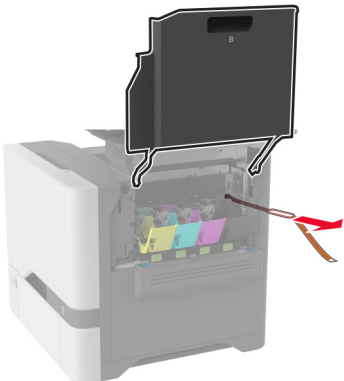
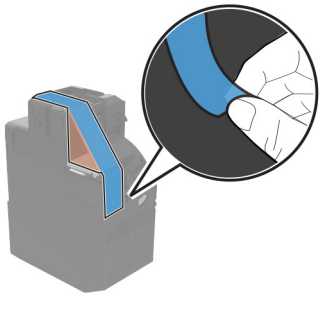
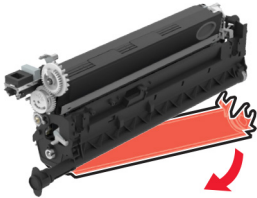


Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prilagodite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja.</b></li> </ul> <p><b>Opomba:</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Svetel natis



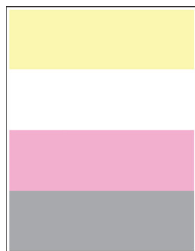
**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja.**

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da ste odstranili vso embalažo na naslednjih območjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v tiskalniku</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartuše z barvilom in slikovna enota</li> </ul>   <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost barvila. <b>Opomba:</b> Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Temnost tonerja</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Izklopite možnost Ohranjevalnik barv. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Ohranjevalnik barv</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni. <b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da papir nima teksture ali grobe površine.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 7. korak.	Nadaljujte s 7. korakom.
<p><b>7. korak</b></p> <p><b>a</b> Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 8. korak.	Težava je odpravljena.

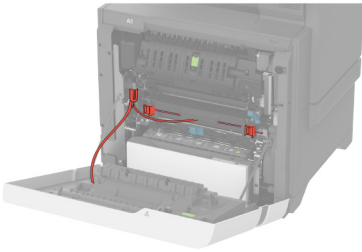
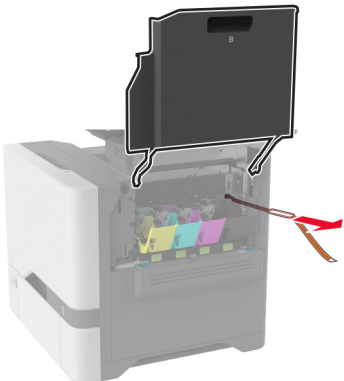
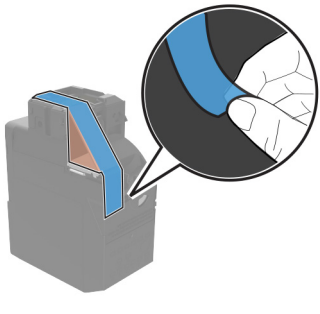
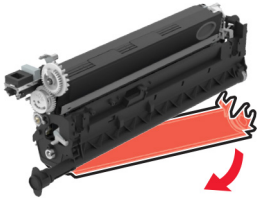
Dejanje	Da	Ne
<p><b>8. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 9. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>9. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis presvetel?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Manjkajoče barve



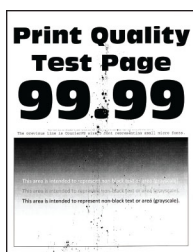
**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da ste odstranili vso embalažo na naslednjih območjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v tiskalniku</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartuše z barvilom in slikovna enota</li> </ul>   <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali na natisih manjkajo določene barve?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Odstranite kartušo z barvilom manjkajoče barve.</p> <p><b>c</b> Odstranite in nato vstavite razvijalno enoto manjkajoče barve.</p> <p><b>d</b> Vstavite kartušo z manjkajočim barvilom.</p> <p><b>e</b> Vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>f</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali na natisih manjkajo določene barve?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Lisast natis in pike



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Preverite, ali je v tiskalniku prišlo do iztekanja barvila.</p> <p>Ali je tiskalnik brez madežev barvila?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali se nastavitve velikosti in vrste papirja ujemajo s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p><b>Opomba:</b> Prepričajte se, da papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali se nastavitve ujemajo?</p>	<p>Nadaljujte s 4. korakom.</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja.</b></li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Gubanje papirja



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Premaknite vodila na pladnju tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja.</b></li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Tiskajte na drugo stran papirja.</p> <p><b>a</b> Odstranite papir, ga obrnite in ga znova naložite.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Upognjeni ali poševni natisi



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvlecite pladenj.</p> <p><b>b</b> Odstranite papir in naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>c</b> Prilagodite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p><b>d</b> Vstavite pladenj.</p> <p><b>e</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da tiskate na podprt papir.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

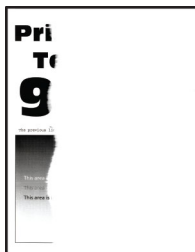
### Popolnoma barvne ali črne slike



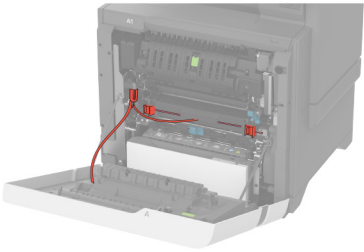
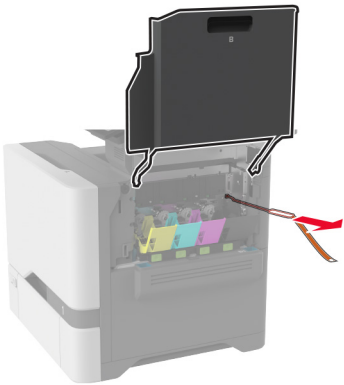
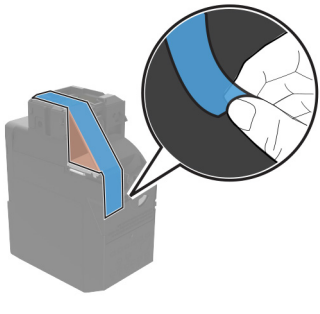
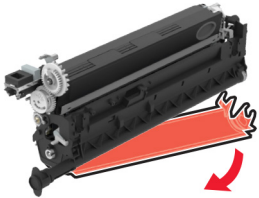
**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma barvne ali črne slike?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Besedilo ali slike so odrezane

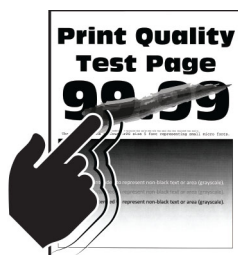


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja.**

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da ste odstranili vso embalažo na naslednjih območjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v tiskalniku</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartuše z barvilom in slikovna enota</li> </ul>   <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Prilagodite vodili papirja na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja.</b></li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Neobstoje barvilo

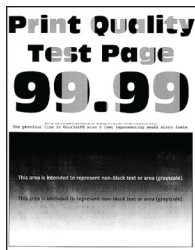


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja.**



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>2</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je toner neobstoje?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Neenakomerna gostota tiskanja



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je gostota tiskanja neenakomerna?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

**Vodoravne temne črte**



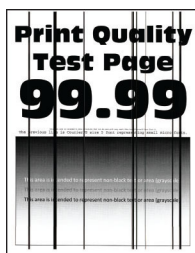
**Opombe:**

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

## Navpične temne črte



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Vodoravne bele črte



### Opombe:

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne bele črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na določeni vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Navpične bele črte



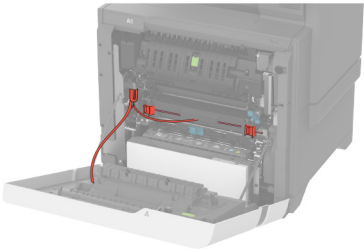
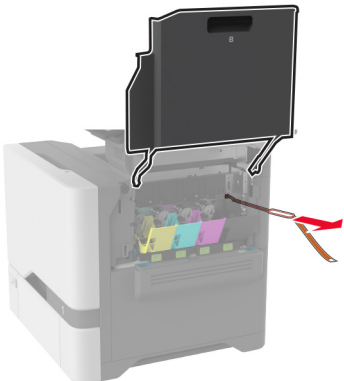
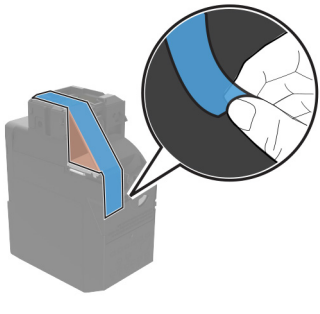
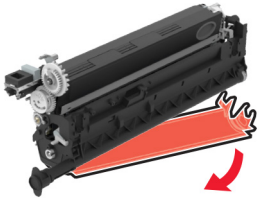
**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem nastavite vrsto papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja.</b></li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Preverite, ali uporabljate priporočeno vrsto papirja.</p> <p><b>a</b> Na določeni vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p><b>b</b> Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Ponavljajoče se napake



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti, s katerimi boste ugotovili vzrok ponavljajočih se napak. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja.**

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da ste odstranili vso embalažo na naslednjih območjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v tiskalniku</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartuše z barvilom in slikovna enota</li> </ul>   <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se napake še vedno pojavljajo?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b> Ugotovite, pri koliko barvah se pojavljajo napake.</p> <p>Ali je prizadeta samo ena barva?</p>	Pojdite na 3. korak.	Nadaljujte s 3. korakom.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Z uporabo možnosti Ravnilo za upravljanje napak izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>b</b> Zamenjajte potrošni material, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>Barvni slikovni komplet ali črna slikovna enota</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,5 mm (3,72 palca)</li> <li>• 29,9 mm (1,18 palca)</li> <li>• 23,2 mm (0,91 palca)</li> </ul> <p><b>Razvijalna enota</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43,6 mm (1,72 palca)</li> <li>• 45,0 mm (1,77 palca)</li> </ul> <p><b>c</b> Natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja.</p> <p>Ali se napake še vedno pojavljajo?</p>	Zabeležite si razdaljo in se obrnite na <a href="#">podporo strankam</a> ali servisnega zastopnika.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Z uporabo možnosti Ravnilo za upravljanje napak izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>b</b> Zamenjajte potrošni material, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>Prenosni modul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 37,7 mm (1,48 palca)</li> <li>• 78,5 mm (3,09 palca)</li> <li>• 54,6 mm (2,15 palca)</li> </ul> <p><b>Razvijalna enota</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 95 mm (3,74 palca)</li> <li>• 110 mm (4,33 palca)</li> </ul> <p><b>c</b> Natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja.</p> <p>Ali se napake še vedno pojavljajo?</p>	Zabeležite si razdaljo in se obrnite na <a href="#">podporo strankam</a> ali servisnega zastopnika.	Težava je odpravljena.



## Tiskalna opravila se ne izvedejo

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni in preverite, ali je izbran pravilen tiskalnik.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p><b>b</b> Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali vrata delujejo in ali so kabli pravilno priklopljeni v računalnik in tiskalnik.</p> <p>Več informacij najdete v navodilih za namestitev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite gonilnik tiskalnika in ga znova namestite.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .

## Zaupni in drugi dokumenti se ne natisnejo

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči preverite, ali so dokumenti na seznamu Zadržana opravila.</p> <p><b>Opomba:</b> Če dokumenti niso na seznamu, natisnite dokumente z uporabo možnosti Natisni in zadrži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p>Tiskalno opravilo lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izbršite tiskalno opravilo in ga nato znova pošljite.</li> <li>• Za datoteke PDF: ustvarite novo datoteko in natisnite dokumente.</li> </ul> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Če tiskate prek interneta, lahko tiskalnik več naslovov opravil obravnava kot dvojnike.</p> <p><b>Za uporabnike sistema Windows</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Odprite pogovorno okno Nastavitve tiskanja.</li> <li>Na zavihku Natisni in zadrži kliknite <b>Uporabi tiskanje in zadržanje</b> in nato kliknite <b>Ohrani podvojene dokumente</b>.</li> <li>Vnesite PIN in nato shranite spremembe.</li> <li>Pošljite tiskalno opravilo.</li> </ol> <p><b>Za uporabnike računalnikov Macintosh</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Vsako opravilo shranite in poimenujte drugače.</li> <li>Opravila pošljite posamezno.</li> </ol> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zbrišite nekaj zadržanih opravil, da sprostite pomnilnik tiskalnika.</li> <li>Natisnite dokumente.</li> </ol> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika.</li> <li>Natisnite dokumente.</li> </ol> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Opravilo se tiska z napačnega pladnja ali na napačen papir

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali tiskate na ustrezen papir.</li> <li>Natisnite dokument.</li> </ol> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p>	Pojdite na 2. korak.	Naložite papir ustrezne velikosti in vrste.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali so pladnji povezani. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Povezovanje pladnjev</a>" na 55. strani.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen iz ustreznega pladnja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .


## Počasno tiskanje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da je kabel tiskalnika trdno priključen na tiskalnik in računalnik, tiskalni strežnik, možnost oz. drugo omrežno napravo.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da tiskalnik ni nastavljena na Tihi način. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; naprava &gt; Vzdrževanje &gt; Meni za konfiguracijo &gt; Načini delovanja naprave &gt; Tihi način</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem določite ločljivost tiskanja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni.</p> <p><b>b</b> Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Ločljivost tiskanja</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</li> <li>• Tiskanje na težji papir je počasnejše.</li> <li>• Tiskanje na papir, ožji od velikosti Letter, A4 in Legal, je lahko počasnejše.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da se nastavitvi tiskalnika za teksturo in težo ustrezata papirju, ki ga nalagate.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija medija &gt; Vrste medijev</b>.</p> <p><b>Opomba:</b> Tiskanje na papir z bolj grobo teksturo in večjo težo je lahko počasnejše.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 7. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>7. korak</b></p> <p>Odstranite zadržana opravila.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 8. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>8. korak</b></p> <p><b>a</b> Zagotovite, da se tiskalnik ne pregreva.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Po dolgem tiskalnem opraviu počakajte, da se tiskalnik ohladi.</li> <li>Upoštevajte priporočeno temperaturo okolja za tiskalnik. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Izbiranje mesta za tiskalnik</a>" na 20. strani.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Tiskalnik se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Preverite, ali je napajalni kabel priključen v električno vtičnico.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Preverite, ali je električni tok v vtičnico prekinjen s stikalom ali prekinjevalnikom.</p> <p>Ali je bila električna vtičnica izklopljena s stikalom ali prekinjevalnikom?</p>	Vklopite stikalo ali ponastavite prekinjevalnik.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Vklopite tiskalnik.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Preverite, ali je tiskalnik v načinu mirovanja ali hibernacije.</p> <p>Ali je tiskalnik v načinu mirovanja ali hibernacije?</p>	Pritisnite gumb za vklop/izklop, da zbudite tiskalnik.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p>Preverite, ali sta kabla, ki povezujeta tiskalnik in računalnik, vstavljena v ustrezna vrata.</p> <p>Ali sta kabla vstavljena v ustrezna vrata?</p>	Pojdite na 6. korak.	Kabla vstavite v ustrezna vrata.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>6. korak</b></p> <p>Izklopite tiskalnik, namestite možnosti strojne opreme, nato pa tiskalnik vklopite.</p> <p>Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<p><b>7. korak</b></p> <p>Namestite ustrezen gonilnik tiskalnika.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 8. korak.
<p><b>8. korak</b></p> <p>Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da tiskalnik ne obdeluje drugega opravila tiskanja, kopiranja, optičnega branja ali faksiranja.</p> <p>Je tiskalnik pripravljen?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Počakajte, da tiskalnik obdela trenutno opravilo.</li> <li>Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite.</li> </ul> <p>Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite, ali je bliskovni pogon vstavljen v vrata USB na sprednji strani.</p> <p><b>Opomba:</b> Bliskovni pogon ne deluje, ko je vstavljen v vrata USB na zadnji strani.</p> <p>Je bliskovni pogon vstavljen v ustrezna vrata?</p>	Nadaljujte s 5. korakom.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Bliskovni pogon vstavite v ustrezna vrata.</p> <p>Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p>Preverite, ali je bliskovni pogon podprt. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek" na 106. strani</a>.</p> <p>Ali je bliskovni pogon podprt?</p>	Nadaljujte s 7. korakom.	Pojdite na 6. korak.

Dejanje	Da	Ne
<b>6. korak</b> Vstavite podprt bliskovni pogon.  Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<b>7. korak</b> Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite.  Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Omogočanje vrat USB

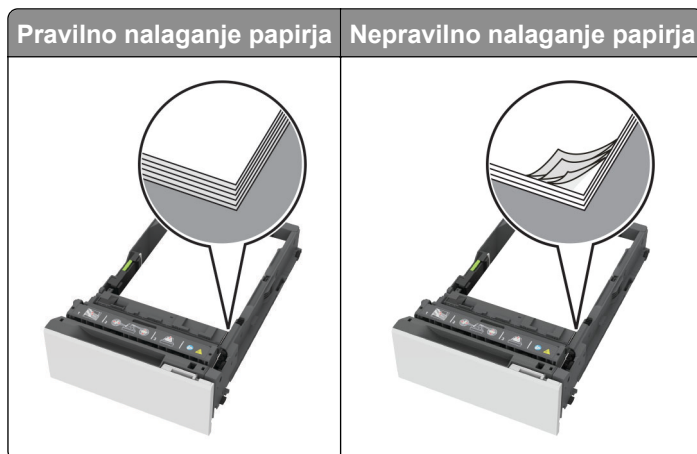
Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/Vrata > USB > Omogoči vrata USB**.

## Odpravljanje zastojev

### Preprečevanje zastojev

#### Pravilno nalaganje papirja

- Prepričajte se, da je papir poravnán na dnu pladnja.



- Med tiskanjem ne nalagajte papirja na pladenj in pladnja ne odstranjujte.
- Ne naložite preveč papirja. Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje.

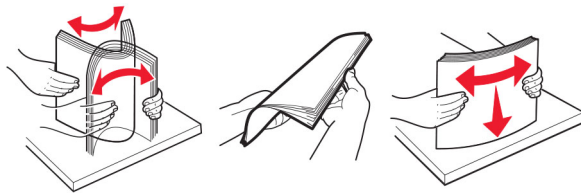
- Papirja ne vstavljajte na silo. Papir naložite tako, kot je prikazano na sliki.



- Zagotovite, da sta vodili papirja pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj trdno potisnite v tiskalnik.

### Uporaba priporočenega papirja

- Uporabljajte samo priporočeni papir ali posebne tiskalne medije.
- Ne nalagajte zmečkanega, nagubanega, vlažnega, prepognjenega ali zvitega papirja.
- Preden naložite papir, večkrat upognite, prepihajte in poravnajte robove listov.



- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Na istem pladnju ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

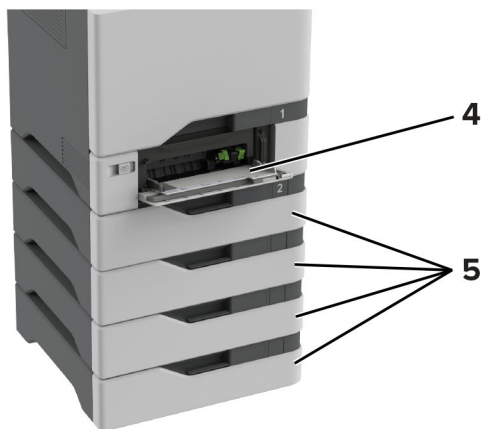
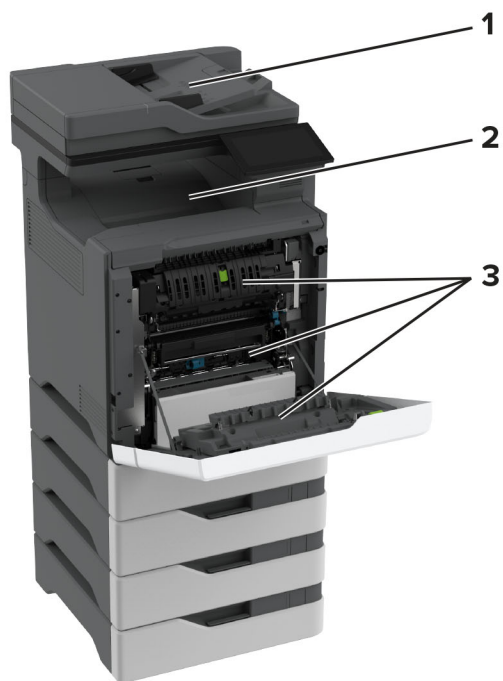
### Prepoznavanje mest zastojev

#### Opombe:

- Ko je Pomoč pri zastoju nastavljena na Vklop, tiskalnik spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odpravi zastoja papirja. Preverite, ali so med stranmi, ki so prišle iz tiskalnika, tudi prazne.



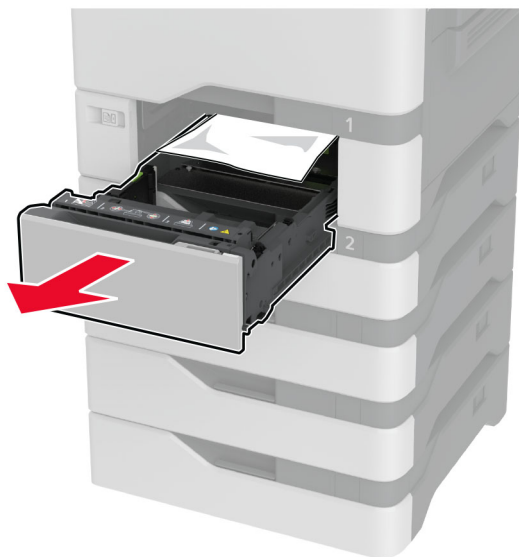
- Ko je Obnovitev ob zastoju nastavljena na Vklop ali Samodejno, tiskalnik znova natisne zagozdene liste.



Mesta zastojev	
1	Samodejni podajalnik dokumentov
2	Standardno odložišče
3	Vratca A
4	Večnamenski podajalnik
5	Pladnji

## Zastoj papirja na pladnjih

- 1 Odstranite pladenj.



**Opozorilo – možnost poškodb:** Statična elektrika lahko hitro poškoduje tipalo v dodatnem pladnju. Dotaknite se kovinske površine, preden odstranite zagozdeni papir na pladnju.

- 2 Odstranite zagozdeni papir.

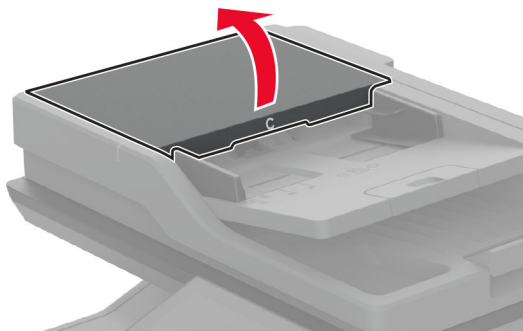
**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



- 3 Vstavite pladenj.

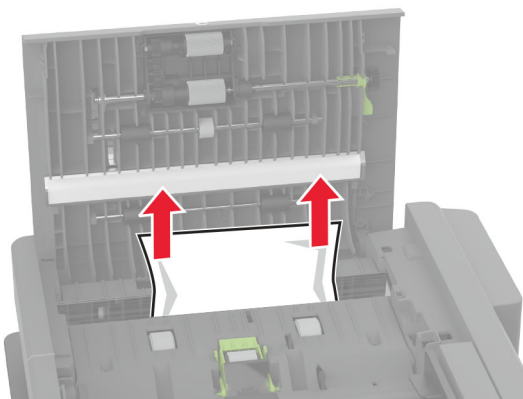
## Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov

- 1 Odstranite vse izvornike s pladnja samodejnega podajalnika dokumentov.
- 2 Odprite vratca C.



- 3 Odstranite zagozdni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

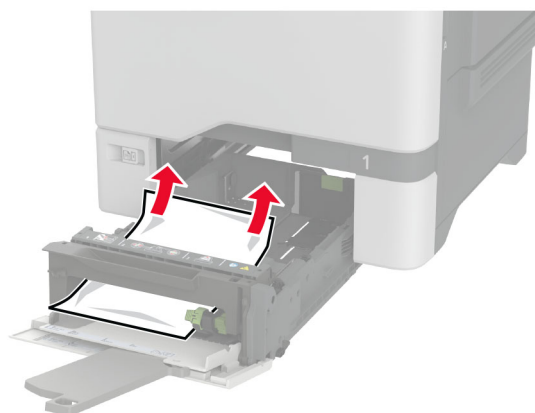


- 4 Zaprite vratca C.

## Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

- 1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.
- 2 Izvlecite pladenj.
- 3 Odstranite zagozdni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

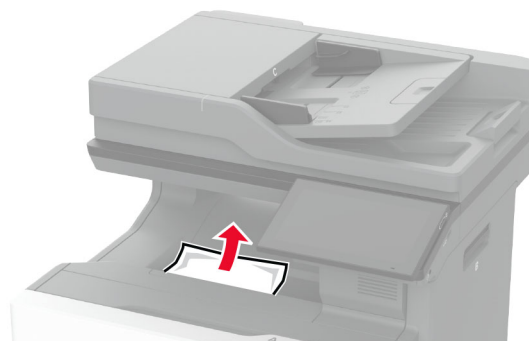


4 Vstavite pladenj.

## Zastoj papirja v standardnem odložišču

Odstranite zagozdeni papir.


**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

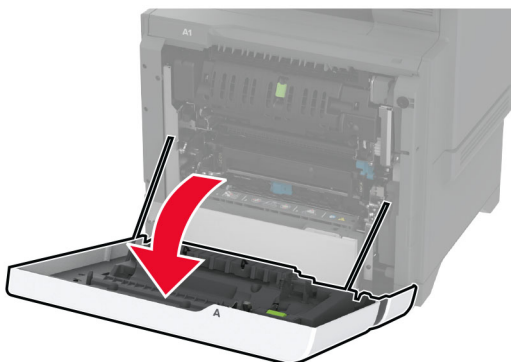


## Zastoj papirja v vratcih A

### Zastoj papirja v območju razvijalne enote

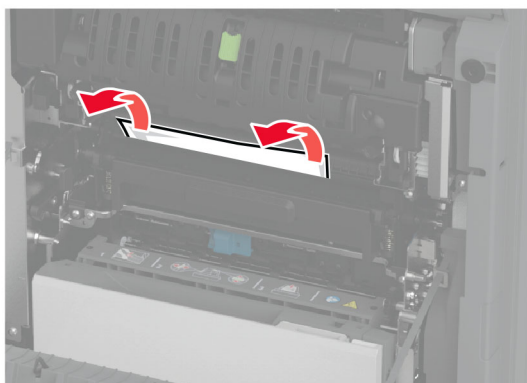
1 Odprite vratca A.

 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



**2** Odstranite zagozdeni papir.

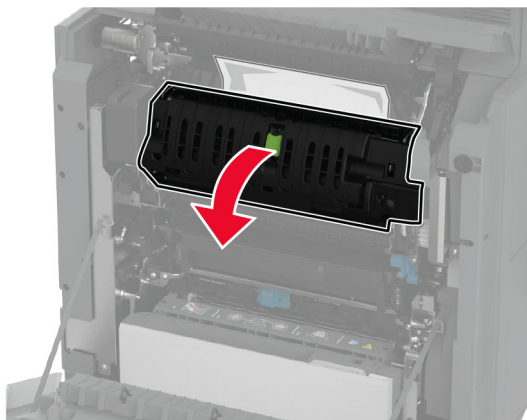
**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



**3** Odprite vratca A1.

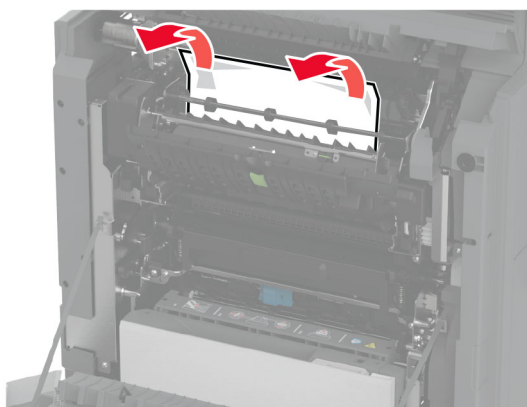


4 Odprite vratca za dostop do razvijalne enote.



5 Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.




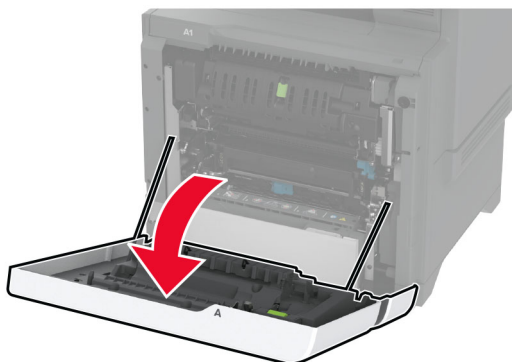
6 Zaprite in zapahnite vratca za dostop do razvijalne enote.

7 Zaprite vratca A1 in nato še vratca A.

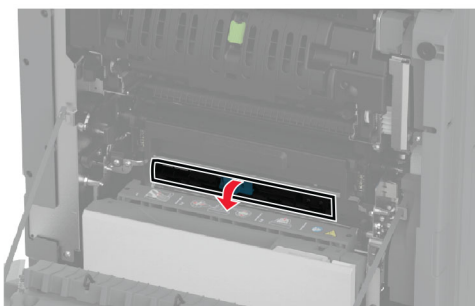
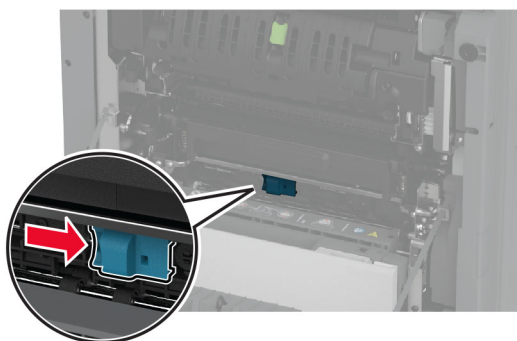
### Zastoj papirja za vratci A

1 Odprite vratca A.

 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

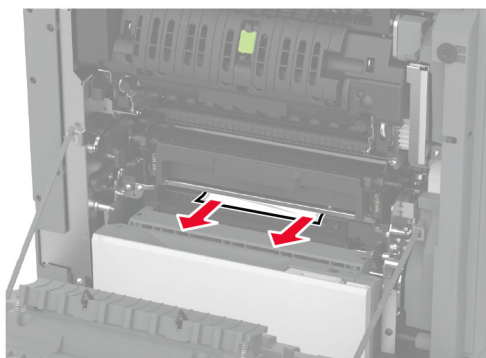


**2** Odprite vrata izolacijske enote.



**3** Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.




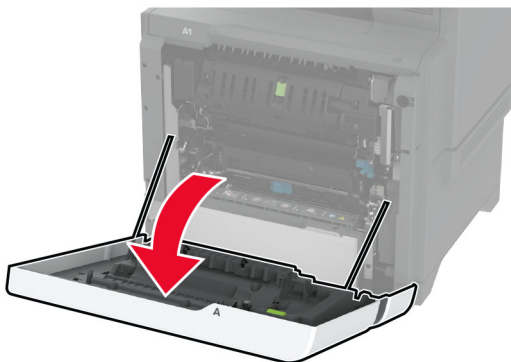
4 Zaprite in zapahnite vrata izolacijske enote.

5 Zaprite vratca A.

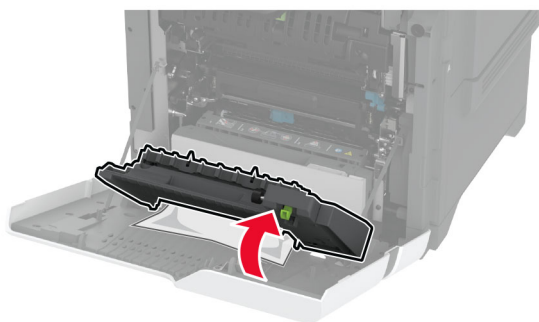
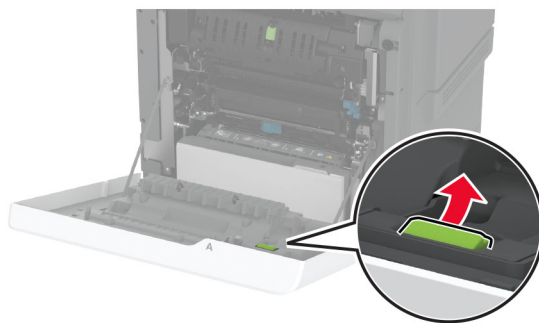
### Zastoj papirja v območju enote za obojestransko tiskanje

1 Odprite vratca A.

 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



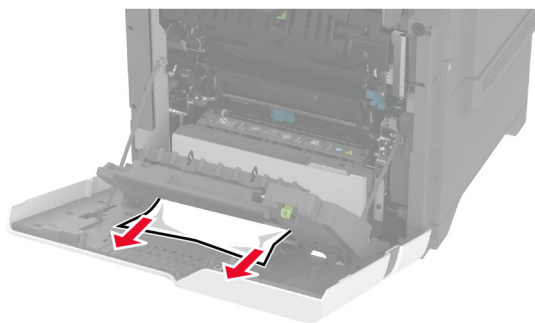
2 Odprite pokrov enote za obojestransko tiskanje.



3 Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.





4 Zaprite pokrov enote za obojstransko tiskanje in nato še vratca A.

## Težave z omrežno povezavo

### Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p><b>b</b> Dostopite do vdelanega spletnega strežnika (EWS-ja).</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Zagotovite, da je naslov IP tiskalnika pravilen.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Naslov IP si oglejte na začetnem zaslonu.</li> <li>Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.</li> </ul> <p><b>b</b> Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, če ste namestili podprt brskalnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Internet Explorer 11 ali novejša različica</li> <li>Microsoft Edge</li> <li>Safari različice 6 ali novejše</li> <li>Google Chrome™ različice 32 ali novejše</li> <li>Mozilla Firefox različice 24 ali novejše</li> </ul> <p><b>b</b> Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali omrežna povezava deluje.  <b>Opomba:</b> Če povezava ne deluje, se obrnite na skrbnika.</p> <p><b>b</b> Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Poskrbite, da so kableske povezave s tiskalnikom in tiskalnim strežnikom dobro priključene. Več informacij je na voljo v dokumentaciji, priloženi tiskalniku.</p> <p><b>b</b> Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali so spletni namestniški strežniki onemogočeni.  <b>Opomba:</b> Če so strežniki onemogočeni, se obrnite na skrbnika.</p> <p><b>b</b> Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje


Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da je Aktivna omrežna kartica nastavljena na Samodejno.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Omrežje/vrata &gt; Pregled omrežja &gt; Aktivna omrežna kartica &gt; Samodejno</b>.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Preverite, ali je izbrano ustrezno brezžično omrežje.</p> <p><b>Opomba:</b> Več usmerjevalnikov ima lahko enak privzeti SSID.</p> <p>Ali se povezujete v ustrezno brezžično omrežje?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Vzpostavite povezavo z ustreznim brezžičnim omrežjem. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Povezava tiskalnika v brezžično omrežje</a>" na 97. strani.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b> Preverite način varnosti brezžičnega omrežja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Omrežje/vrata &gt; Brezžično &gt; Način varnosti brezžičnega omrežja</b>.</p> <p>Ali je izbran ustrezen način varnosti brezžičnega omrežja?</p>	Nadaljujte s 6. korakom.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b> Izberite ustrezeni način varnosti brezžičnega omrežja.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b> Prepričajte se, ali ste vnesli pravilno omrežno geslo. <b>Opomba:</b> Bodite pozorni na presledke, številke in velike začetnice v geslu.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Težave z možnostmi strojne opreme

### Notranje možnosti ni mogoče zaznati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Natisnite stran z menijskimi nastavitvami in preverite, ali je notranja možnost na seznamu Nameščene funkcije.</p> <p>Ali je notranja možnost navedena na seznamu?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite, ali je notranja možnost pravilno nameščena na ploščo kontrolnika.</p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.</p> <p><b>b</b> Poskrbite, da je notranja možnost nameščena na ustreznih priključek na plošči kontrolnika.</p> <p><b>c</b> Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno naznačeno močjo, ki je ustrežno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na voljo v gonilniku tiskalnika.</p> <p><b>Opomba:</b> Po potrebi ročno dodajte notranjo izbirno dodatno opremo v gonilnik tiskalnika, da bo na voljo za opravila tiskanja. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika</a>" na 58. strani.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Vrata za notranje rešitve ne delujejo pravilno

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Natisnite stran z nastavitvami menija in preverite, ali so vrata za notranje rešitve (ISP) na seznamu "Nameščene funkcije".</p> <p>Ali so vrata za notranje rešitve na seznamu nameščenih funkcij?</p>	Nadaljujte s korakom 3.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Odstranite in znova namestite vrata za notranje rešitve. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Namestitev vrat za notranje rešitve</a>" na 72. strani.</p> <p><b>Opomba:</b> Uporabite podprta vrata za notranje rešitve.</p> <p>Ali vrata za notranje rešitve delujejo pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite povezavo s kablom in z vrati za notranje rešitve.</p> <p><b>a</b> Uporabite ustrezen kabel in zagotovite, da je pravilno priklopljen v vrata za notranje rešitve.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali je vmesniški kabel vrat za notranje rešitve pravilno priklopljen v vtičnico na nadzorni plošči.</p> <p>Ali vrata za notranje rešitve delujejo pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika ne deluje pravilno

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Natisnite stran z nastavitvami menija in preverite, ali je kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika na seznamu "Nameščene funkcije".</p> <p>Ali je kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika na seznamu nameščenih funkcij?</p>	Nadaljujte s korakom 3.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Odstranite in znova namestite kartico vzporednega ali zaporednega vmesnika.</p> <p>Za več informacij si oglejte <a href="#">"Namestitev vrat za notranje rešitve" na 72. strani</a>.</p> <p>Ali kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite povezavo med kablom in kartico vzporednega ali zaporednega vmesnika.</p> <p>Ali kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Zazan je okvarjen pomnilnik Flash

Poskusite eno ali več od naslednjega:

- Zamenjajte okvarjen inteligentni shranjevalni pogon.
- Na začetnem zaslonu tiskalnika se dotaknite možnosti **Nadaljuj**, da prežete sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Prekličite trenutno opravilo tiskanja.

## V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire

Poskusite eno ali več od naslednjega:

- Dotaknite se možnosti **Nadaljuj**, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Izbrišite pisave, makre in ostale podatke, shranjene v pomnilniku Flash.
- Namestite trdi disk.

**Opomba:** Prenesene pisave in makri, ki pred tem niso shranjeni v pomnilnik Flash, se izbrišejo.

## Rdeča lučka na hitrem spenjalniku

Poskusite eno ali več od naslednjega:

- Nato vratca spet zaprite.
- Odstranite raztresene sponke.

**Opomba:** Po odstranitvi razrahljanih sponk je pred spenjanjem treba opraviti dva cikla priprave. V spenjalnik trikrat vstavite sveženj papirja. Spenjanje se začne ob tretji vstavitvi.

- Zamenjajte kartušo s sponkami.

## Težave s potrošnim materialom

### Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika

Težavo odpravite tako, da kupite kartušo za regijo, ki ustreza regiji tiskalnika, ali globalno kartušo.

- Prva številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo tiskalnika.
- Druga številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo kartuše.

#### Regiji tiskalnika in kartuše s tonerjem

Regija	Številski koda
Globalno ali nedoločena regija	0
Severna Amerika (Združene države, Kanada)	1
Evropski gospodarski prostor, Zahodna Evropa, skandinavske države, Švica	2
Tihomorska Azija	3
Latinska Amerika	4
Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	5
Avstralija, Nova Zelandija	6
Neveljavna regija	9

**Opomba:** Za nastavitve regije tiskalnika in kartuše tonerja natisnite strani za preizkus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

### Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark

Tiskalnik je zaznal, da je v njem nameščen potrošni material ali del, ki ga ni izdelal Lexmark.

Lexmarkov tiskalnik je zasnovan tako, da najbolje deluje z originalnim Lexmarkovim potrošnim materialom in deli. Uporaba potrošnega materiala ali delov drugih proizvajalcev lahko vpliva na delovanje, zanesljivost ali življenjsko dobo tiskalnika in slikovnih komponent.

Vsi indikatorji življenjske dobe so prilagojeni za Lexmarkov potrošni material in dele, zato lahko ob uporabi potrošnega materiala in delov drugih proizvajalcev delujejo nepredvidljivo. Če slikovne komponente uporabljate dlje, kot je pričakovano, lahko pride do poškodb Lexmarkovega tiskalnika ali povezanih komponent.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Če uporabljate potrošni material ali dele drugih proizvajalcev, lahko to vpliva na obseg garancije. Garancija morda ne krije škode, nastale zaradi uporabe potrošnega materiala in delov drugih proizvajalcev.

Če želite sprejeti vsa navedena tveganja in nadaljevati z uporabo neoriginalnega potrošnega materiala oz. delov v tiskalniku, se za 15 sekund z dvema prstoma dotaknite sporočila o napaki na zaslonu. Ko se prikaže potrditveno pogovorno okno, se dotaknite možnosti **Nadaljuj**.

Če teh tveganj ne želite sprejeti, iz tiskalnika odstranite potrošni material oz. del drugega proizvajalca in namestite originalni Lexmarkov potrošni material oz. del. Za več informacij si oglejte "[Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrošnega materiala](#)" na 206. strani.

Če tiskalnik po izbrisu sporočila o napaki ne tiska, ponastavite števec porabe potrošnega materiala.

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrošnega materiala in števci**.
- 2 Izberite del oz. potrebščino, ki jo želite ponastaviti, in se nato dotaknite **Začni**.
- 3 Preberite opozorilo in se nato dotaknite možnosti **Nadaljuj**.
- 4 Sporočilo izbrišite tako, da se z dvema prstoma za 15 sekund dotaknete zaslona.

**Opomba:** Če vam ne uspe ponastaviti števcev porabe potrošnega materiala, izdelek vrnite na mesto nakupa.

## Težave pri podajanju papirja

### Ovojnica se med tiskanjem zapre

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Uporabljajte ovojnico, ki je bila shranjena v suhem okolju.  <b>Opomba:</b> Pri tiskanju na ovojnice z visoko vsebnostjo vlage se lahko zavihki ovojnic zaprejo.</p> <p><b>b</b> Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je vrsta papirja nastavljena na možnost Ovojnica.  Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</p> <p><b>b</b> Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

### Zbrano tiskanje ne deluje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Postavitev &gt; Zbiranje</b>.</p> <p><b>b</b> Dotaknite se možnosti <b>Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]</b>.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je dokument pravilno zbran?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni in nato izberite <b>Zbiranje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je dokument pravilno zbran?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Zmanjšajte število strani za tiskanje.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Povezovanje pladnjev ne deluje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je na pladnjih papir iste velikosti in vrste.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali so vodila za papir pravilno postavljena.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na povezane pladnje.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je Povezovanje pladnja nastavljeno na Samodejno. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Povezovanje pladnjev</a>" na 55. strani.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .



## Pogosti zastoji papirja

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite pladenj.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali je papir pravilno naložen.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni.</li> <li>• Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje.</li> <li>• Tiskajte na papir priporočene velikosti in vrste.</li> </ul> <p><b>c</b> Vstavite pladenj.</p> <p><b>d</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavite pravilno velikost in vrsto papirja.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Zagozdene strani se ne natisnejo znova

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Obvestila &gt; Obnovitev vsebine ob zastoju</b>.</p> <p><b>b</b> V meniju Obnovitev ob zastoju se dotaknite možnosti <b>Vklop</b> ali <b>Samodejno</b>.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se zagozdene strani znova natisnejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Težave s pošiljanjem e-pošte

### Onemogočanje sporočila o napaki "Strežnik SMTP ni nastavljen"

Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > E-pošta > Nastavitve e-pošte > Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" > Vklop.**

Če želite preprečiti, da bi se napaka ponovila, storite eno ali več od naslednjega:

- Posodobite strojno opremo tiskalnika. Za več informacij si oglejte ["Posodabljanje vdelane programske opreme" na 57. strani.](#)
- Konfigurirajte nastavitve SMTP e-pošte. Za več informacij si oglejte ["Konfiguracija nastavitve SMTP e-pošte" na 41. strani.](#)

### E-pošte ni mogoče pošiljati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da so nastavitve SMTP e-pošte pravilno konfigurirane. Za več informacij si oglejte razdelek <a href="#">"Konfiguracija nastavitve SMTP e-pošte" na 41. strani.</a></p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da uporabljate pravilno geslo. Glede na ponudnika storitev e-pošte uporabite geslo računa, geslo za program ali geslo za preverjanje pristnosti. Za več informacij si oglejte razdelek <a href="#">"Konfiguracija nastavitve SMTP e-pošte" na 41. strani.</a></p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam.</a>

## Težave pri faksiranju

### ID klicatelja se ne prikaže

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnice, ki podpirajo analogni faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

Dejanje	Da	Ne
<p>Omogočite ID klicatelja.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Faksiranje &gt; Nastavitev faksa &gt; Nastavitve prejetanja faksov &gt; Upravljanje skrbnika &gt; Omogoči ID klicatelja</b>.</p> <p>Ali se prikaže ID klicatelja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

### Faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali prejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Zagotovite, da so kableske povezave za naslednjo opremo ustrezno priključene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• telefon</li> <li>• slušalka</li> <li>• odzivnik</li> </ul> <p>Ali lahko pošiljate ali prejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite, ali se sliši klicni signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokličite številko faksa, da preverite, ali deluje pravilno.</li> <li>• Če uporabljate funkcijo klicanja z odloženo slušalko, povečajte glasnost, da preverite, ali slišite klicni signal.</li> </ul> <p>Ali slišite klicni signal?</p>	Nadaljujte s 5. korakom.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b> Preverite telefonsko stensko vtičnico.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Priključite analogni telefon neposredno v stensko vtičnico.</li> <li><b>b</b> Poslušajte, ali se sliši klicni signal.</li> <li><b>c</b> Če ne slišite klicnega signala, uporabite drug telefonski kabel.</li> <li><b>d</b> Če klicnega signala še vedno ne slišite, analogni telefon priključite v drugo stensko vtičnico.</li> <li><b>e</b> Če slišite klicni signal, priključite tiskalnik na to stensko vtičnico.</li> </ul> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b> Preverite, ali je tiskalnik priključen na storitev analogne telefonije ali na ustrezen digitalni priključek.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če uporabljate telefonsko storitev ISDN (Integrated Services for Digital Network – integrirane storitve preko digitalnega omrežja), priključite v vrata za analogno telefonijo terminalskega prilagodilnika ISDN. Za več informacij se obrnite na ponudnika storitev ISDN.</li> <li>• Če uporabljate DSL, priključite na filter DSL ali usmerjevalnik, ki podpira rabo analognih naprav. Za več informacij se obrnite na svojega ponudnika storitev DSL.</li> <li>• Če uporabljate hišno telefonsko centralo (PBX), zagotovite, da se priključite na analogno povezavo PBX. Če ga nima, lahko za faks namestite analogno telefonsko linijo.</li> </ul> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b> Začasno izklopite drugo opremo in onemogočite druge telefonske storitve.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Izklopite drugo opremo (kot so odzivniki, računalniki, modemi ali razdelilnike telefonske linije) med tiskalnikom in telefonsko linijo.</li> <li><b>b</b> Onemogočite čakajoče klice in telefonski predal. Za več informacij se obrnite na ponudnika telefonskih storitev.</li> </ul> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<p><b>7. korak</b> Izvirnik optično preberite tako, da optično preberete posamezne strani.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Pokličite številko faksa.</li> <li><b>b</b> Optično preberite dokument.</li> </ul> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Z analognim faksom lahko prejemate fakse, ne morete pa jih pošiljati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Pravilno položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.</p> <p>Lahko pošiljate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Ustrezno nastavite številko bližnjice.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Preverite, ali je nastavljena številka bližnjice za telefonsko številko, ki jo želite vnesti.</li> <li>• Ročno vnesite telefonsko številko.</li> </ul> <p>Lahko pošiljate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Z analognim faksom lahko pošiljate fakse, ne morete pa jih prejemati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da vir papirja ni prazen.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Preverite nastavitve zakasnitve števila zvonjenj. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Faks &gt; Nastavitev faksa &gt; Nastavitve prejetanja faksov &gt; Število zvonjenj za odgovor</b>.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Če tiskalnik tiska prazne strani, si oglejte razdelek "<a href="#">Prazne ali bele strani</a>" na 271. strani.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Storitve etherFAX ni mogoče nastaviti

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Preverite povezljivost tiskalnika.</p> <p><b>a</b> Natisnite Stran z omrežnimi nastavitvami. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Poročila &gt; Omrežje &gt; Stran z omrežnimi nastavitvami</b>.</p> <p><b>b</b> Preverite stanje omrežja.</p> <p>Ali je tiskalnik povezan v omrežje?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b> Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko nastavite storitev etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Preverite, ali je etherFAX pravilno nastavljen. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Nastavitev funkcije faksa z uporabo etherFAX</a>" na 35. strani.</p> <p>Ali lahko nastavite storitev etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .

## Faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Preverite, ali je etherFAX pravilno nastavljen.</p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Faksiranje &gt; Nastavitev faksa &gt; Splošne nastavitve faksiranja</b>.</p> <p><b>b</b> Prepričajte se, ali ste vnesli pravilno številko faksa.</p> <p><b>c</b> Preverite, ali je Prenos faksov nastavljen na etherFAX.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta meni se prikaže samo, če je na voljo več kot en prenos faksa.</li> <li>• Če je v tiskalniku nameščen samo etherFAX, se konfigurira samodejno.</li> </ul> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Deljenje velikih dokumentov v datoteke manjših velikosti.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .

## Nizka kakovost tiskanja faksov

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da ni napak kakovosti tiskanja.</p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Odpravljanje težav &gt; Strani za preizkus kakovosti tiskanja</b>.</p> <p><b>b</b> Odpravite napake kakovosti tiskanja. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nizka kakovost tiskanja" na 271. strani</a>.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Če uporabljate analogni faks, zmanjšajte hitrost prenosa dohodnega faksa.</p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Faksiranje &gt; Nastavitev faksa &gt; Nastavitve prejemanja faksov &gt; Upravljanje skrbnika</b>.</p> <p><b>b</b> V meniju Največja hitrost izberite nižjo hitrost prenosa.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Na naslovnici faksa manjkajo podatki

Dejanje	Ne	Da
<p><b>a</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p><b>b</b> Pošljite ali pridobite faks.</p> <p>Ali na naslovnici faksa manjkajo podatki?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je gonilnik tiskalnika posodobljen. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nameščanje programske opreme za tiskalnik" na 55. strani</a>.</p> <p><b>b</b> Pošljite faks.</p> <p>Ali lahko pošljete naslovnico faksa?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> V dokumentu, ki ga želite faksirati, odprite pogovorno okno Natisni.</p> <p><b>b</b> Izberite tiskalnik in nato kliknite <b>Lastnosti, Lastne nastavitve, Možnosti</b> ali <b>Nastavitve</b>.</p> <p><b>c</b> Kliknite <b>Faks</b> in nato počistite nastavitvev <b>Pred pošiljanjem faksa vedno pokaži nastavitve</b>.</p> <p><b>d</b> Pošljite faks.</p> <p>Ali lahko pošljete naslovnico faksa?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Težave pri optičnem branju

### Optično branje v računalnik ni mogoče

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Izvedite opravilo kopiranja.</p> <p>Je opravilo kopiranja uspelo?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p><b>b</b> Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko dokument optično berete v računalnik?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite povezljivost tiskalnika.</p> <p><b>a</b> Natisnite Stran z omrežnimi nastavitvami. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Poročila &gt; Omrežje &gt; Stran z omrežnimi nastavitvami</b>.</p> <p><b>b</b> Preverite stanje omrežja.</p> <p>Ali je tiskalnik povezan v omrežje?</p>	Nadaljujte s 5. korakom.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Tiskalnik povežite v omrežje.</p> <p><b>b</b> Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko dokument optično berete v računalnik?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.



Dejanje	Da	Ne
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da sta tiskalnik in računalnik povezana v isto omrežje.</p> <p><b>b</b> Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko dokument optično berete v računalnik?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Optično branje v omrežno mapo ni mogoče

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Ustvarite bližnjico omrežne mape.</p> <p><b>b</b> Optično preberite dokument prek bližnjice. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Skeniranje v omrežno mapo</a>" na 119. strani.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da sta pot in oblika omrežne mape pravilni. Na primer <code>//ime_gostitelja_streznika/imemape/pot</code>, kjer je <i>ime_gostitelja_streznika</i> popolnoma določena domena (FQDN) ali naslov IP.</p> <p>Ali sta pot in oblika omrežne mape pravilni?</p>	Pojdite na 3. korak.	Nadaljujte s 4. korakom.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da imate dovoljenje za dostop za pisanje v omrežno mapo.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b> Posodobite bližnjico omrežne mape.</p> <p><b>a</b> Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.</li> <li>• Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.</li> </ul> <p><b>b</b> Kliknite <b>Bližnjice</b> in nato izberite bližnjico.</p> <p><b>Opomba:</b> Če imate več vrst bližnjic, izberite možnost <b>Omrežna mapa</b>.</p> <p><b>c</b> V polje Daj pot v skupno rabo vnesite pot omrežne mape.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če je pot za skupno rabo <code>\\ime_gostitelja_streznika\imemape\pot</code>, vnesite <code>//ime_gostitelja_streznika/imemape/pot</code>.</li> <li>• Pri vnašanju poti za skupno rabo morate vnesti poševnice naprej.</li> </ul> <p><b>d</b> V meniju Preverjanje pristnosti izberite način preverjanja pristnosti.</p> <p><b>Opomba:</b> Če je Preverjanje pristnosti nastavljeno na "Uporabi dodeljeno uporabniško ime in geslo", v polji Uporabniško ime in Geslo vnesite svoje poverilnice.</p> <p><b>e</b> Kliknite <b>Shrani</b>.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b> Prepričajte se, da sta tiskalnik in omrežna mapa povezana v isto omrežje.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Delne kopije dokumenta ali fotografije

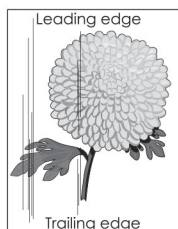
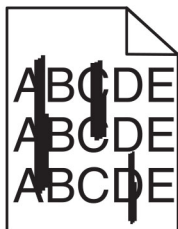
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p><b>b</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Uskladite nastavitve velikosti papirja s papirjem v pladnju.</p> <p><b>b</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Slaba kakovost kopij

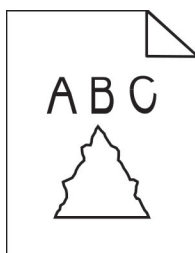
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Očistite steklo skenerja in steklo samodejnega podajalnika dokumentov z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken. Če ima tiskalnik v samodejnem podajalniku dokumentov še eno steklo, očistite tudi tega.</p> <p>Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Čiščenje optičnega bralnika</a>" na <a href="#">248. strani</a>.</p> <p><b>b</b> Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p><b>c</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite kakovost izvirnega dokumenta ali fotografije.</p> <p><b>b</b> Nastavite kakovost skeniranja.</p> <p><b>c</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .


## Navpične temne proge na izhodih pri skeniranju iz samodejnega podajalnika dokumentov



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Odprite pokrov skenerja.</p> <p><b>b</b> Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite steklo samodejnega podajalnika dokumentov in belo spodnjo stran pokrova skenerja.</p> <p><b>c</b> Zaprite pokrov skenerja.</p> <p>Ali se na skeniranih dokumentih pojavljajo navpične proge?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Odprite pokrov samodejnega podajalnika dokumentov.</p> <p><b>b</b> Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite steklo samodejnega podajalnika dokumentov in belo spodnjo stran pokrova samodejnega podajalnika dokumentov.</p> <p><b>c</b> Zaprite pokrov samodejnega podajalnika dokumentov.</p> <p>Ali se na skeniranih dokumentih še vedno pojavljajo navpične proge?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Nazobčana slika ali besedilo pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov



Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> V samodejni podajalnik dokumentov naložite 50 listov čistega navadnega papirja.</p> <p><b>Opomba:</b> Navaden papir pomaga pri čiščenju ali odstranjevanju prahu in drugih premazov s podajalnih valjev samodejnega podajalnika dokumentov.</p> <p><b>b</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite .</p> <p><b>c</b> V samodejni podajalnik dokumentov položite izvirnik.</p> <p><b>d</b> Optično preberite dokument.</p> <p>Ali se na izhodnem dokumentu pojavijo nazobčane slike ali besedila?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Skeniranje ni bilo uspešno

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Preverite kabselske povezave.</p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je ethernetni kabel ali kabel USB varno priključen v računalnik in tiskalnik.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Preverite datoteko, ki jo želite skenirati.</p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da v ciljni mapi ni datoteke z enakim imenom.</p> <p><b>b</b> Prepričajte se, da dokument ali fotografija, ki ju želite skenirati, nista odprta v drugem programu.</p> <p><b>c</b> Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je v nastavitvah ciljne konfiguracije izbrano potrditveno polje <b>Dodaj datumski žig</b> ali <b>Prepiši obstoječo datoteko</b>.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .


## Optičnega bralnika ni mogoče zapreti

Dejanje	Da	Ne
<p>Odstranite morebitne ovire, zaradi katerih je odprt pokrov optičnega bralnika.</p> <p>Ali se je pokrov optičnega bralnika pravilno zaprl?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Skeniranje traja predolgo ali računalnik zamrzne

Dejanje	Da	Ne
<p>Zaprte vse programe, ki povzročajo motnje med skeniranjem.</p> <p>Ali skeniranje traja predolgo oziroma računalnik zamrzne?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Skener se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je napajalni kabel ustrezno priključen v tiskalnik in električno vtičnico.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p><b>b</b> Kopirajte ali skenirajte dokument.</p> <p>Ali se skener odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p><b>b</b> Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p><b>c</b> Kopirajte ali skenirajte dokument.</p> <p>Ali se skener odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p><b>b</b> Kopirajte ali skenirajte dokument.</p> <p>Ali se skener odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .

## Prilagajanje registracije optičnega bralnika

- Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija optičnega bralnika > Ročna registracija skenerja**.
- V meniju Hitri preizkus tiskanja se dotaknite možnosti **Začni**.
- Na steklo optičnega bralnika položite stran Hitri preizkus tiskanja in se nato dotaknite možnosti **Registracija plošče za optično branje**.
- V meniju Hitri preizkus kopiranja se dotaknite možnosti **Začni**.
- Primerjajte stran Hitri preizkus kopiranja z izvornikom.
 

**Opomba:** Če so robovi na strani za preizkus drugačni kot na izvorniku, prilagodite možnosti Levi rob in Zgornji rob.
- Ponavljajte [4. korak](#) in [5. korak](#), dokler niso robovi na strani Hitri preizkus kopiranja zelo podobni tistim na izvorniku.

## Prilagajanje registracije samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija optičnega bralnika > Ročna registracija skenerja**.
- 2 V meniju Hitri preizkus tiskanja se dotaknite možnosti **Začni**.
- 3 Na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov položite stran Hitri preizkus tiskanja.
- 4 Dotaknite se možnosti **Registracija sprednjega samodejnega podajalnika dokumentov** ali **Registracija zadnjega samodejnega podajalnika dokumentov**.

### Opombe:

- Za poravnavo registracije sprednje strani v samodejnem podajalniku dokumentov položite stran za preizkus v samodejni podajalnik dokumentov obrnjeno navzgor in s krajšim robom naprej.
  - Za poravnavo registracije zadnje strani v samodejnem podajalniku dokumentov položite stran za preizkus v samodejni podajalnik dokumentov obrnjeno navzdol in s krajšim robom naprej.
- 5 V meniju Hitri preizkus kopiranja se dotaknite možnosti **Začni**.
  - 6 Primerjajte stran Hitri preizkus kopiranja z izvornikom.  
**Opomba:** Če so robovi na strani za preizkus drugačni kot na izvorniku, prilagodite možnosti Vodoravno prilagajanje in Zgornji rob.
  - 7 Ponavljajte [5. korak](#) in [6. korak](#), dokler niso robovi na strani Hitri preizkus kopiranja zelo podobni tistim na izvorniku.

## Težave s kakovostjo barv

### Spreminjanje barv v natisu

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Popravljanje barv**.
- 2 V meniju Popravljanje barv se dotaknite možnosti **Ročno > Vsebina popravljanja barv**.
- 3 Izberite ustrezno nastavitvev za pretvarjanje barv.

Vrsta predmeta	Tabele za pretvarjanje barv
Slika RGB Besedilo RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Živahno – omogoča svetlejšo, bolj nasičene barve in se lahko uporablja za vse dohodne oblike barvnega zapisa.</li> <li>• Zaslon sRGB – zagotavlja rezultat z barvami, ki so zelo podobne kot na računalniškem zaslonu. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje fotografij.</li> <li>• Zaslon – prava črna – zagotavlja rezultat z barvami, ki so zelo podobne kot na računalniškem zaslonu. Ta nastavev uporablja samo črni toner za vse ravni nevtralne sive.</li> <li>• Živahno sRGB – zagotavlja močnejšo nasičenost barv za popravljanje barv za Zaslon sRGB. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje poslovne grafike.</li> <li>• Izklop</li> </ul>

Vrsta predmeta	Tabele za pretvarjanje barv
Slika CMYK Besedilo CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• US CMYK – omogoča popraviljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu, ki ga določajo specifikacije SWOP.</li> <li>• Euro CMYK – omogoča popraviljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu Euroscale.</li> <li>• Živo CMYK – poveča nasičenost barv v nastavitvi za popraviljanje barv US CMYK.</li> <li>• Izklop</li> </ul>

## Pogosta vprašanja glede barvnega tiskanja

### Kaj je barvni model RGB?

Z barvnim modelom RGB (Red, Green, Blue) se opišejo barve, pri čemer se navede količina rdeče, zelene ali modre, ki se uporabi za ustvarjanje določene barve. Lahko se dodajo različne količine rdeče, zelene in modre svetlobe za širok razpon barv, ki jih vidimo v naravi. Računalniški zasloni, skenerji in digitalni fotoaparati uporabljajo to metodo za prikaz barv.

### Kaj je barvni model CMYK?

Z barvnim modelom CMYK (Cyan, Magenta, Yellow, Key (Black)) se opišejo barve, pri čemer se navede količina cijan, magente, rumene in črne, ki se uporabi za ustvarjanje določene barve. Cijan, magenta, rumeni in črni tonerji ali črnila se lahko natisnejo v različnih količinah za širok razpon barv, ki jih vidimo v naravi. Preše za tiskanje, brizgalni tiskalniki in barvni laserski tiskalniki ustvarjajo barve na ta način.

### Kako se določi barva v dokumentu, ki se bo natisnil?

Programska oprema se uporablja za določanje in spreminjanje barv v dokumentu z barvnimi kombinacijami RGB ali CMYK. Za več informacij si oglejte teme pomoči programa.

### Kako tiskalnik ve, katero barvno natisniti?

Pri tiskanju dokumenta se podatki o vrsti in barvi vsakega predmeta pošljejo tiskalniku, pri čemer se posredujejo tudi tabelam za pretvarjanje barv. Barva se pretvori v ustrezne količine cijan, magente, rumene in črne, ki se uporabijo za ustvarjanje zelene barve. Podatki o predmetu določijo uporabo tabel za pretvarjanje barv. Na primer, uporabi se lahko ena vrsta tabele za pretvarjanje barv za besedilo, medtem ko se za fotografije uporabi druga tabela za pretvarjanje barv.

### Kaj je ročno popraviljanje barv?

Ko je omogočeno ročno popraviljanje barv, tiskalnik pri obdelavi predmetov uporabi tabele za pretvarjanje barv, ki jih izbere uporabnik. Nastavitve za ročno popraviljanje barv so določene za vrsto predmeta, ki se tiska (besedilo, grafike ali slike). Prav tako je odvisno tudi od tega, kako je določena barva predmeta v programu (kombinaciji RGB ali CMYK). Za ročno uporabo druge tabele za pretvarjanje barv si oglejte ["Spreminjanje barv v natisu" na 335. strani](#).

Če program ne določa barv s kombinacijo RGB ali CMYK, ročno popraviljanje barv ni uporabno. Prav tako ni učinkovito, če programska oprema ali operacijski sistem računalnika upravlja s prilagoditvijo barv. Nastavitev popraviljanja barv na samodejno v večini primerov ustvari prednostne barve za dokumente.

### Kako lahko zagotovim ujemanje z določeno barvo (kot je logotip)?

V meniju tiskalnika Kakovost je na voljo devet vrst naborov z vzorci barv. Ti nabori so na voljo tudi na strani vdelanega spletnega strežnika z vzorci barv. Pri izboru katerega koli nabora vzorcev se ustvarijo natisi z več stranmi, sestavljeni iz barvnih palet. Vsaka paleta vsebuje kombinacijo CMYK ali RGB, odvisno od izbrane tabele. Zadevna barva vsake palete se pridobi tako, da se posreduje kombinaciji CMYK ali RGB, označeni na paleti, prek izbrane tabele za pretvarjanje barv.



S proučevanjem naborov z vzorci barv lahko opredelite paletu z barvo, ki je najbližja barvi, za katero želite, da se ujema. Barvna kombinacija, označena na paleti, se lahko nato uporabi za spreminjanje barve predmeta v programu. Za več informacij si oglejte teme pomoči programa. Ročno popraviljanje barv je morda potrebno, da se uporabi izbrana tabela za pretvarjanje barv za posamezen predmet.

Izbor, kateri nabor z vzorci barv uporabiti za posamezno težavo pri ujemanju barv, je odvisen od:

- uporabljene nastavitve za popraviljanje barv (samodejno, izklopljeno ali ročno)
- vrste predmeta, ki se tiska (besedilo, grafike ali slike)
- kako je barva predmeta določena v programu (kombinaciji RGB ali CMYK)

Če program ne določa barv s kombinacijama RGB ali CMYK, strani z vzorci barv niso uporabne. Poleg tega nekateri programi prilagodijo kombinaciji RGB ali CMYK, določeni v programu, prek upravljanja z barvami. V teh primerih se natisnjena barva morda ne ujema popolnoma s stranmi z vzorci barv.

## Natisi so rahlo pobarvani

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Izvedite Barvno prilagajanje.</p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b> Izvedite Ravnovesje barv.</p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Ravnovesje barv</b>.</p> <p><b>b</b> Prilagodite nastavitve.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Vzpostavitev stika s podporo strankam

Preden se obrnete na podporo za stranke, pridobite naslednje podatke:

- Težava s tiskalnikom
- Sporočilo o napaki
- Vrsta modela in serijska številka tiskalnika

Obiščite <http://support.lexmark.com> za podporo po e-pošti ali v obliki klepeta ali pa pobrskejte po knjižnici s priročniki, podporno dokumentacijo, z gonilniki in drugimi predmeti za prenos.

Na voljo je tudi tehnična podpora po telefonu. V ZDA ali Kanadi pokličite 1-800-539-6275. Za druge države ali regije obiščite <http://support.lexmark.com>.

# Recikliranje in odlaganje

## Recikliranje Lexmarkovih izdelkov

Če želite Lexmarkove izdelke poslati v recikliranje:

1 Obiščite [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).

2 Izberite izdelek za recikliranje.

**Opomba:** Potrošni material za tiskalnike in strojno opremo, ki ni na seznamu Lexmarkovega programa za zbiranje, lahko reciklirate v lokalnem središču za recikliranje.

## Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark

Družba Lexmark si nenehno prizadeva zmanjšati količino embalaže. Manj embalaže prispeva k zagotavljanju, da poteka transport tiskalnikov Lexmark na najbolj učinkovit in okolju prijazen način ter da je zavržene embalaže manj. Rezultat tega so nižje emisije toplogrednih plinov, prihranki energije in naravnih virov. Družba Lexmark v nekaterih državah ali regijah ponuja tudi recikliranje sestavnih delov embalaže. Za več informacij obiščite [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) in izberite svojo državo ali regijo. Informacije o razpoložljivih programih za recikliranje embalaže so vključene v informacije o recikliranju izdelka.

Škatle družbe Lexmark omogočajo popolno recikliranje v obratih za recikliranje embalaže. Teh obratov morda ni na vašem območju.

Pena v embalaži družbe Lexmark se lahko reciklira v obratih za recikliranje pene. Teh obratov morda ni na vašem območju.

Ko vrnete kartušo družbi Lexmark, lahko znova uporabite škatlo, v kateri je bila kartuša. Družba Lexmark reciklira škatlo.

# Obvestila

## Informacije o izdelku

Ime izdelka:

Večnamenski izdelki Lexmark CX730de, Lexmark CX735adse, Lexmark CX737adzse, Lexmark XC4342, Lexmark XC4352

Vrsta naprave:

7530

Modeli:

236, 239, 678, 679, 878

## Obvestilo o izdaji

april 2023

**Naslednji odstavek ne velja v državah, kjer je v nasprotju s krajevno zakonodajo:** LEXMARK INTERNATIONAL, INC. VAM TA DOKUMENT DAJE, KAKRŠEN JE, BREZ VSAKRŠNEGA JAMSTVA, BODISI IZRECNEGA BODISI NAZNAČENEGA, VKLJUČNO Z NAZNAČENIMI JAMSTVI O PRIMERNOSTI ZA PRODAJO ALI DOLOČEN NAMEN. Nekatere države ne dovoljujejo odreka izrecnih ali naznačenih jamstev pri nekaterih transakcijah, zato ta izjava za vas morda ne velja.

V tem dokumentu so mogoče tehnične ali tiskarske napake. Informacije v tem dokumentu se občasno spremenijo in bodo vključene v prihodnjih izdajah. Pridržujemo si pravico, da kadarkoli izboljšamo ali spremenimo opisane izdelke ali programe.

Navedbe izdelkov, programov ali storitev v tem dokumentu ne pomenijo, da jih namerava proizvajalec dati na voljo v vseh državah, kjer posluje. Prav tako ne pomenijo ali nakazujejo, da lahko uporabljate samo navedeni izdelek, program ali storitev. Namesto njih lahko uporabite vsak po delovanju enakovreden izdelek, program ali storitev, ki ne krši nobenih obstoječih pravic intelektualne lastnine. Ocenjevanje in preverjanje delovanja skupaj z drugimi izdelki, programi ali storitvami, razen tistih, ki jih izrecno določi proizvajalec, je odgovornost uporabnika.

Za Lexmarkovo tehnično podporo obiščite spletno mesto <http://support.lexmark.com>.

Za informacije o Lexmarkovem pravilniku o zasebnosti, ki ureja uporabo tega izdelka, obiščite spletno mesto [www.lexmark.com/privacy](http://www.lexmark.com/privacy).

Za informacije o potrošnem materialu in prenosih obiščite spletno mesto [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2022 Lexmark International, Inc.

Vse pravice pridržane.

## Blagovne znamke

Lexmark, logotip Lexmark in MarkNet so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Lexmark International, Inc. v ZDA in/ali drugih državah.

Gmail, Android, Google Play in Google Chrome so blagovne znamke družbe Google LLC.

Macintosh, macOS, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store and iCloud are service marks 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.

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Outlook in Windows so blagovne znamke skupine podjetij Microsoft.

Besedna znamka Mopria® je registrirana in/ali neregistrirana blagovna znamka organizacije Mopria Alliance, Inc. v ZDA in drugih državah. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.

PCL® je registrirana blagovna znamka družbe Hewlett-Packard Company. PCL je izbran nabor ukazov za tiskalnik (jezik) in funkcij družbe Hewlett-Packard Company v njenih tiskalnih izdelkih. Tiskalnik je zasnovan tako, da je združljiv z jezikom PCL. To pomeni, da tiskalnik prepozna ukaze PCL, uporabljene v različnih programih, ter da izvede funkcije, ki ustrezajo tem ukazom.

PostScript je registrirana blagovna znamka družbe Adobe Systems Incorporated v ZDA in/ali drugih državah.

Wi-Fi® in Wi-Fi Direct® sta registrirani blagovni znamki družbe Wi-Fi Alliance®.

Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

## Obvestila o licenciranju

Vsa obvestila o licenciranju, povezana s tem izdelkom, si lahko ogledate na CD-ju:imenik \NOTICES na CD-ju z namestitveno programsko opremo.

## Zvočne emisije

Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

**Opomba:** Nekateri načini morda niso na voljo za vaš izdelek.

Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA	
Tiskanje	Enostransko: 52 (CX730de, XC4342); 53 (CX735, CX737, XC4352) Obojestransko: 53 (CX730, XC4342); 55 (CX735, CX737, XC4352)
Optično branje	51
Kopiranje	Črno-belo: 55 (CX730, XC4342); 56 (CX735, CX737, XC4352) Barvno: 51 (CX730, XC4342); 52 (CX735, CX737, XC4352)
Pripravljenost	14

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Direktiva o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO)



Logotip OEEO označuje določene programe in postopke recikliranja elektronskih izdelkov v državah Evropske unije. Spodbujamo recikliranje naših izdelkov.

Če imate dodatna vprašanja o možnostih recikliranja, obiščite Lexmarkovo spletno mesto na naslovu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) in poiščite telefonsko številko lokalne prodajne pisarne.

## Litij-ionska baterija za polnjenje



Ta izdelek lahko vsebuje gumbno litij-ionsko baterijo za polnjenje, ki jo sme odstraniti samo usposobljen tehnik. Prečrtan smetnjak na kolesih pomeni, da izdelka ne smete zavržiti kot nesortirane odpadke, temveč ga morate poslati v ločene zbiralne obrate za predelavo in recikliranje. Če baterijo odstranite, je ne odvrzite med gospodinjske odpadke. V vaši lokalni skupnosti so lahko na voljo ločeni zbiralni sistemi za baterije, kot je mesto za odlaganje baterij za recikliranje. Ločeno zbiranje odpadnih baterij zagotavlja ustrezno obdelavo odpadkov, vključno s ponovno uporabo in recikliranjem, ter preprečuje morebitne negativne učinke na zdravje ljudi in okolje. Odgovorno zavržite baterije.

## Odlaganje izdelka

Tiskalnika in potrošnega materiala zanj ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Obrnite se na krajevno komunalno podjetje ter se pozanimajte o možnostih odlaganja in recikliranja.

## Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

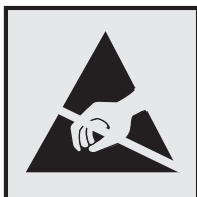
Lexmarkov program za zbiranje kartuš omogoča brezplačno vrnitev rabljenih kartuš Lexmarku za ponovno uporabo ali recikliranje. Vse prazne kartuše, ki jih vrnete Lexmarku, so znova uporabljene ali razstavljene za recikliranje. Reciklirana je tudi embalaža za vračanje kartuš.

Če želite vrniti Lexmarkove kartuše za ponovno uporabo ali recikliranje, storite naslednje:

- 1 Obiščete [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).

- 2 Izberite državo ali regijo.
- 3 Izberite **Lexmarkov program zbiranja kartuš.**
- 4 Sledite navodilom na zaslonu.

## Obvestilo o občutljivosti na statično elektriko



Ta oznaka označuje dele, občutljive na statično elektriko. Preden se dotaknete delov v bližini teh oznak, se najprej dotaknite kovinske površine, ki se ne nahaja v bližini oznake.

Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve med vzdrževalnimi opravili, kot je odpravljanje zastojev papirja ali menjava potrošnega materiala, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete, tudi če ni simbola.

## ENERGY STAR

Kateri koli izdelek družbe Lexmark, ki ima na svoji strojni opremi ali zagonskem zaslonu znak ENERGY STAR,<sup>®</sup> potrjeno izpolnjuje zahteve standarda ENERGY STAR Agencije za varovanje okolja (EPA) na dan izdelave.



## Informacije o temperaturi

Delovna temperatura in relativna vlažnost	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) in 15 do 80 % relativne vlažnosti 15,6 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 80% relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokrega termometra <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F) Okolje brez kondenzacije
Dolgotrajno shranjevanje tiskalnika/kartuše/slikovne enote <sup>1</sup>	15,6 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 80% relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokrega termometra <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F)
Kratek prevoz tiskalnika/kartuše/slikovne enote	-40 do 40 °C (-40 do 104 °F)

<sup>1</sup> Življenjska doba shranjevanja potrošnega materiala je približno 2 leti. Ta temelji na shranjevanju v standardnem pisarniškem okolju pri 22 °C (72 °F) in 45 % vlažnosti.

<sup>2</sup> Temperatura mokrega termometra je določena na osnovi temperature in relativne vlažnosti zraka.

## Obvestilo o laserskem tiskalniku

Tiskalnik je potrjen v ZDA in izpolnjuje zahteve Ministrstva za zdravje in socialne zadeve ZDA, naslov 21 Zakonika zveznih predpisov, poglavje I, podpoglavje J, za laserske naprave razreda I (1), drugje pa je potrjen kot laserska naprava za splošno rabo razreda I, ki izpolnjuje zahteve standarda IEC 60825-1:2014, EN 60825-1:2014+A11:2021 in EN 50689:2021.

Laserske naprave razreda I se ne obravnavajo kot nevarne. Laserski sistem in tiskalnik sta izdelana tako, da uporabnik med normalnim delovanjem, vzdrževanjem ali v predpisanih pogojih uporabe nikoli ni izpostavljen laserskem sevanju, višjemu od razreda I. Tiskalnik ima tiskalno glavo, ki je ni možno servisirati in vsebuje laser z naslednjimi specifikacijami:

Razred: IIIb (3b) AlGaAs

Nazivna izhodna moč (milivatov): 12

Valovna dolžina (nanometrov): 770–800

## Poraba energije

### Poraba energije

Poraba energije izdelka je podrobno opisana v naslednji tabeli.

**Opomba:** Nekateri načini morda niso na voljo za vaš izdelek.

Način delovanja	Opis	Poraba energije (W)
Tiskanje	Tiskalnik tiska elektronske dokumente tiska na papir.	Enostransko: 630 (CX730, XC4342); 760 (CX735, CX737, XC4352) Obojestransko: 520 (CX730, XC4342); 640 (CX735, CX737, XC4352)
Kopiranje	Tiskalnik kopira izvirne dokumente na papirju.	640 (CX730, XC4342); 800 (CX735, CX737, XC4352)
Optično branje	Tiskalnik optično bere izvirne dokumente na papirju.	44,5 (CX730, XC4342); 45,0 (CX735, CX737, XC4352)
Pripravljenost	Izdelek čaka na tiskalni posel.	31,5 (CX730, XC4342); 32,0 (CX735, CX737, XC4352)
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	1,0 (CX730, XC4342); 1,2 (CX735, CX737, XC4352)
Hibernate (Hibenacija)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni.	0,1
Izklopljen	Izdelek je priključen na električno vtičnico, vendar je izklopljen.	0,1

Vrednosti v zgornji tabeli predstavljajo izmerjeno povprečno porabo energije v določenem časovnem obdobju. Poraba je lahko občasno tudi večja od povprečja.

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Način mirovanja

Ta izdelek lahko deluje tudi v energijsko varčnem načinu, ki je znan kot *Način mirovanja*. Način mirovanja z energijo varčuje tako, da med daljšimi obdobji nedejavnosti zmanjša porabo energije. Način mirovanja se samodejno vklopi, ko izdelka ne uporabljate določeno obdobje, ki mu pravimo *Časovna omejitev za način mirovanja*.

Tovarniško privzeta nastavitve za časovno omejitev za način mirovanja za ta izdelek (v minutah):	15
--	----

Časovno omejitev za način mirovanja lahko v menijih za konfiguracijo nastavite na obdobje med 1 minuto in 120 minutami ali med 1 minuto in 114 minutami, odvisno od modela tiskalnika. Če je hitrost tiskanja manjša ali enaka 30 stranem na minuto, lahko časovno omejitev nastavite samo do 60 minut ali 54 minut, odvisno od modela tiskalnika. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na nizko vrednost, zmanjšate porabo energije, vendar lahko podaljšate odzivni čas izdelka. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na visoko vrednost, ohranite kratek odzivni čas izdelka, ki pa porabi več energije.

Nekateri modeli podpirajo *način globokega mirovanja*, ki dodatno zmanjša porabo energije po daljših obdobjih nedejavnosti.

## Način hibernacije

Ta izdelek lahko deluje tudi v načinu z izjemno nizko porabo energije, imenovanem *Način hibernacije*. Ko izdelek deluje v načinu hibernacije, so vsi drugi sistemi in naprave varno izklopljeni.

Način hibernacije lahko vklopite na te načine:

- Uporabite časovno omejitev za način hibernacije
- Uporabite načine varčevanja z energijo z razporejanjem

Tovarniško privzeta časovna omejitev za način hibernacije za ta izdelek v vseh državah oz. regijah	3 dni
--	-------

Čas tiskalnika po končanem tiskalnem opravilu, preden se preklopi v način hibernacije, lahko nastavite med eno uro in enim mesecem.

### Opombe o izdelkih za opremo za preslikovanje, registriranih s strani EPEAT:

- Stanje pripravljenosti se pojavi v načinu hibernacije ali izklopa.
- Izdelek se samodejno preklopi stanje pripravljenosti  $\leq 1$  W. Funkcija samodejnega preklopa v stanje pripravljenosti (hibernacija ali izklop) mora biti omogočena pri odpremi izdelka.

## Izklop

Če ima ta izdelek način, v katerem porabi majhno količino energije tudi takrat, kadar je izklopljen, iztaknite napajalni kabel iz električne vtičnice, da povsem prekinete porabo.

## Skupna poraba energije

Včasih je koristno oceniti skupno porabo energije izdelka. Ker so v trditvah o porabi elektrike navedeni vati, enote za moč, je treba porabo elektrike pomnožiti s časom, ko je izdelek v posameznem načinu, da je mogoče izračunati porabo energije. Skupna poraba energije izdelka je seštevek porabe energije v vseh načinih.



## Regulativna obvestila za telekomunikacijsko terminalsko opremo

Ta del vključuje zakonske informacije za izdelke, ki vsebujejo analogno strojno kartico:

Lexmarkovi izdelki številke vrste/modela:

LEX-M14-002 ali LEX-M03-002

### Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite v direktivah sveta 2014/30/EU, 2014/35/EU in 2011/65/EU, kot so bile spremenjene z direktivo (EU) 2015/863 glede približevanja in usklajevanja zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti, varnosti električne opreme, namenjene uporabi znotraj določenih napetostnih omejitev, in omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA. Pooblaščen zastopnik za EGP/EU je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Uvoznik iz EGP/EU je: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ženeva, Švica. Izjavo o skladnosti z zahtevami direktiv vam na zahtevo lahko posreduje pooblaščen zastopnik ali pa jo pridobite na naslovu [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Ta izdelek izpolnjuje omejitve razreda A standarda EN 55032 in varnostne zahteve standarda EN 62368-1.

### Obvestilo o radijskih motnjah

#### Opozorilo

Ta izdelek je skladen z emisijskimi zahtevami standarda EN 55032 za razred A in zahtevami glede odpornosti standarda EN 55035. Ta izdelek ni primeren za uporabo v bivalnih/gospodinjskih okoljih.

To je izdelek razreda A. Ta izdelek lahko v gospodinjskem okolju povzroča radijske motnje. V takšnem primeru mora uporabnik izvesti ustrezne ukrepe.

# Kazalo

## A

aktiviranje glasovnega vodenja 28  
vmesniški vtič 39  
dodajanje bližnjice  
kopiranje 111  
dodajanje aplikacij na začetni zaslon 23  
dodajanje skupin stikov 27  
dodajanje stikov 27  
dodajanje možnosti strojne opreme  
gonilnik tiskalnika 58  
dodajanje notranjih možnosti  
gonilnik tiskalnika 58  
dodajanje tiskalnikov v računalnik 56  
dodajanje bližnjice  
e-pošta 112  
cilj faksa 114  
naslov FTP-ja 119  
Imenik  
uporaba 27  
pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov  
čiščenje 254  
zamenjava 242  
registracija samodejnega podajalnika dokumentov  
prilagajanje 335  
valji samodejnega podajalnika dokumentov  
čiščenje 254  
zamenjava 242  
ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov  
čiščenje 254  
zamenjava 242  
prilagajanje  
registracija optičnega bralnika 334  
prilagajanje registracije samodejnega podajalnika dokumentov 335  
prilagajanje svetlosti zaslona 259  
prilagoditev glasnosti zvočnika  
slušalka 33

zvočnik 33  
prilagajanje temnosti faksa 115  
prilagajanje hitrosti govora  
glasovno vodenje 33  
nastavitev temnosti barvila 108  
AirPrint  
uporaba 104  
analogni faks  
nastavitev 34  
odzivnik  
nastavitev 37  
dodelitev tiskalnika vzorcu zvonjenja 40  
priklučitev kablov 21  
izogibanje zastojem papirja 303

## B

črne slike 285  
črna slikovna enota  
naročanje 208  
zamenjava 212  
prazne strani 271  
blokiranje neželenih faksov 115  
zaznamki  
ustvarjanje 26  
ustvarjanje map za 27

## C

ID klicatelja se ne prikaže 323  
preklic tiskalnega opravila 108  
tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje 314  
ni mogoče odpreti vdolanega spletnega strežnika 313  
faksom ni mogoče prejemati z analognim faksom 325  
optično branje v računalnik ni mogoče 328  
optično branje v omrežno mapo ni mogoče 329  
e-pošte ni mogoče pošiljati 322  
faksom ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa 323  
faksom ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX 326

naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 327  
Kopiranje kartic  
nastavitev 24  
kartonski papir  
nalaganje 53  
kartice  
kopiranje 111  
spreminjanje ločljivosti faksa 114  
spreminjanje nastavitev vrat tiskalnika po namestitvi vrat za notranje rešitve 77  
spreminjanje slike za ozadje 25  
preverjanje stanja delov in potrošnega materiala 205  
čiščenje  
zunanost tiskalnika 247  
notranost tiskalnika 247  
pobiralni obroči 250  
čiščenje pobiralnega valja v večnamenskem podajalniku 252  
čiščenje pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov 254  
čiščenje valjev samodejnega podajalnika dokumentov 254  
čiščenje ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov 254  
čiščenje tiskalnika 247  
Čiščenje optičnega bralnika 203  
čiščenje optičnega bralnika 248  
čiščenje zaslona na dotik 247  
odpravljanje zastoja za vratci A 308  
v samodejnem podajalniku dokumentov 307  
na območju enote za obojestransko tiskanje 308  
na območju razvijalne enote 308  
v večnamenskem podajalniku 307  
v standardnem odložišču 308  
na pladnjih 306  
zbrano tiskanje ne deluje 319  
zbiranje kopij 110

popravljanje barv 335  
komplet za obdelavo barvnih slik  
  naročanje 208  
  zamenjava 221  
kakovost barv, odpravljanje težav  
  natis je videti obarvan 337  
barvno ozadje na natisnjeni strani 276  
računalnik  
  povezava s tiskalnikom 99  
računalnik, optično branje v 117  
zaupni dokumenti se ne natisnejo 297  
zaupna tiskalna opravila  
  konfiguracija 106  
  tiskanje 107  
konfiguriranje  
  poletnega/zimskega časa 41  
konfiguriranje nastavitve zvočnika faksa 41  
konfiguriranje obvestil o potrošnem materialu 205  
konfiguriranje nastavitve e-poštnega strežnika 41  
konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct 98  
povezava računalnika s tiskalnikom 99  
povezava mobilne naprave s tiskalnikom 99  
povezava tiskalnika s storitvijo prepoznavnega zvonjenja 40  
povezava tiskalnika v brezžično omrežje 97  
vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem  
  uporaba načina kode PIN 97  
  uporaba načina s pritiskom na gumb 97  
varčevanje s potrošnim materialom 259  
vzpostavitev stika s podporo strankam 337  
nadzorna plošča  
  uporaba 11  
hitri spenjalnik  
  namestitev 81  
rdeča indikatorska lučka 317

odpravljanje težav pri kopiranju delne kopije dokumentov ali fotografij 330  
slaba kakovost kopij 331  
optični bralnik se ne odziva 334  
kopiranje  
  kartice 111  
  na obe strani papirja 110  
  na pisemski papir z glavo 110  
  fotografije 109  
  uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 109  
  uporaba stekla optičnega bralnika 109  
kopiranje papirja različnih velikosti 109  
kopiranje iz  
  izbrani pladenj 109  
kopiranje več strani na en list 111  
ustvarjanje bližnjice kopiranje 111  
  omrežna mapa 119  
ustvarjanje zaznamkov 26  
ustvarjanje map za zaznamke 27  
ustvarjanje bližnjice e-pošta 112  
  cilj faksa 114  
  naslov FTP-ja 119  
ustvarjanje bližnjic 24  
upognjeni natisi 284  
Program za podporo strankam uporaba 26  
podpora strankam stik 337  
prilagajanje zaslona 25

**D**  
temen natis 273  
datum in čas nastavitve faksiranja 41  
poletni/zimski čas konfiguracija 41  
deaktiviranje brezžičnega omrežja 100  
izklop glasovnega vodenja 28  
privzeta glasnost slušalk prilagajanje 33  
privzeta glasnost zvočnika prilagajanje 33

okvarjen inteligentni shranjevalni pogon 317  
brisanje skupin stikov 27  
brisanje stikov 27  
Deleži naprave nastavitve 26  
različne velikosti papirja, kopiranje 109  
seznam imenikov tiskanje 108  
onemogočanje napake, pri kateri ni nastavljen strežnik SMTP 322  
svetlost zaslona prilagajanje 259  
Prilagoditev zaslona uporaba 25  
prikaz aplikacij na začetnem zaslonu 23  
storitev prepoznavnega zvonjenja, faks omogočanje 40  
dokumenti, tiskanje iz računalnika 103  
  iz mobilne naprave 103  
pike na natisnjeni strani 282

**E**  
urejanje stikov 27  
obvestilo o emisijah 340  
omogočanje načina povečave 33  
omogočanje osebnih identifikacijskih števil 34  
omogočanje govornih gesel 34  
omogočanje vrat USB 303  
omogočanje protokola Wi-Fi Direct 99  
večanje velikosti kopije 110  
ovojnica se med tiskanjem zapre 319  
ovojnice nalaganje 53  
okolju prijazne nastavitve 259  
brisanje pomnilnika tiskalnika 101, 102  
brisanje shranjevalnega pogona tiskalnika 101  
kode napak 262  
sporočila o napakah 262  
etherFAX nastavitve funkcije faksa 35  
kabel za ethernet 21

Ethernetna vrata 21  
 izvoz konfiguracijske datoteke  
 uporaba vdelanega spletnega  
 strežnika 57  
 e-pošta  
 pošiljanje 112  
 e-poštna opozorila  
 nastavitve 205  
 e-poštna funkcija  
 nastavitve 41  
 e-poštni strežnik  
 konfiguracija 41  
 ponudniki storitev e-pošte 41  
 bližnjica do e-pošte  
 ustvarjanje 112  
 odpravljanje težav z e-pošto  
 e-pošte ni mogoče pošiljati 322  
 pošiljanje e-pošte  
 uporaba samodejnega  
 podajalnika dokumentov 112  
 uporaba stekla optičnega  
 bralnika 112

## F

privzete tovarniške nastavitve  
 obnavljanje 102  
 pogosta vprašanja o barvnem  
 tiskanju 336  
 faks  
 posredovanje 115  
 zadrževanje 115  
 pošiljanje 113  
 kartica za faks  
 namestitve 67  
 temnost faksa  
 prilagajanje 115  
 bližnjica do cilja faksa  
 ustvarjanje 114  
 gonilnik faksa  
 namestitve 56  
 dnevnik faksiranja  
 tiskanje 115  
 ločljivost faksa  
 spreminjanje 114  
 strežnik za faks, uporaba  
 nastavitve funkcije faksa 36  
 nastavitve faksa  
 značilno za državo ali regijo 39  
 povezava s standardno  
 telefonsko linijo 37  
 nastavitve zvočnika faksa  
 konfiguracija 41

odpravljanje težav pri faksiranju  
 ID klicatelja se ne prikaže 323  
 z analognim faksom lahko  
 pošiljate fakse, ne morete pa  
 jih prejemati 325  
 faks ni mogoče pošiljati z  
 analognim faksom 325  
 faks ni mogoče pošiljati ali  
 prejemati z uporabo  
 analognega faksa 323  
 faks ni mogoče pošiljati ali  
 prejemati z uporabo storitve  
 etherFAX 326  
 naslovnice faksa ni mogoče  
 poslati iz računalnika 327  
 storitve etherFAX ni mogoče  
 nastaviti 325  
 na naslovnici faksa manjkajo  
 podatki 327  
 slaba kakovost tiskanja 327  
 faks, načrtovanje 114  
 faksiranje  
 nastavitve datuma in časa 41  
 uporaba samodejnega  
 podajalnika dokumentov 113  
 uporaba stekla optičnega  
 bralnika 113  
 vrste datotek  
 podprto 106  
 iskanje podatkov o tiskalniku 9  
 iskanje serijske številke  
 tiskalnika 10  
 vdelana programska oprema,  
 posodabljanje 57  
 bliskovni pogon  
 tiskanje iz 105  
 optično branje v 120  
 bliskovni pogoni  
 podprto 106  
 seznam vzorcev pisav  
 tiskanje 108  
 posredovanje faksa 115  
 naslov FTP-ja  
 ustvarjanje bližnjice 119  
 strežnik FTP, optično branje v  
 uporaba nadzorne plošče 118  
 razvijalna enota  
 zamenjava 232  
 komplet za vzdrževanje  
 razvijalne enote  
 naročanje 208

## G

originalni Lexmarkovi deli in  
 potrošni material 206  
 originalni deli in potrošni  
 material 206  
 sence 275  
 sivo ozadje na natisnjeni  
 strani 276

## H

Trdi disk  
 brisanje 101  
 trdi disk 102  
 možnosti strojne opreme  
 pladnji 59  
 možnosti strojne opreme,  
 dodajanje  
 gonilnik tiskalnika 58  
 zadržani dokumenti se ne  
 natisnejo 297  
 zadržani posli  
 tiskanje 107  
 nastavitve roka 106  
 Način hibernacije  
 konfiguracija 259  
 zadrževanje faksov 115  
 začetni zaslon  
 prilagajanje 23  
 uporaba 22  
 ikone na začetnem zaslonu  
 prikaz 23  
 vodoravne temne črte 290  
 vodoravne bele črte 292  
 vlažnost okoli tiskalnika 342

## I

ikone na začetnem zaslonu  
 prikaz 23  
 odrezane slike na natisu 286  
 uvoz konfiguracijske datoteke  
 uporaba vdelanega spletnega  
 strežnika 57  
 napačni robovi 277  
 indikator  
 razumevanje stanja 12  
 namestitve notranjih možnosti  
 kartica za faks 67  
 inteligentni shranjevalni  
 pogon 60  
 Modul zaupanja 64

namestitev možnosti  
 vrata za notranje rešitve 72  
 trdi disk tiskalnika 78  
 nameščanje hitrega  
 spenjalnika 81  
 namestitev gonilnika faksa 56  
 namestitev gonilnika  
 tiskalnika 55  
 nameščanje programske opreme  
 za tiskalnik 55  
 namestitev pladnjev 59  
 namestitev brezžičnega  
 tiskalnega strežnika 87, 93, 95  
 inteligentni shranjevalni  
 pogon 58, 102  
 brisanje 101  
 namestitev 60  
 notranje možnosti ni mogoče  
 zaznati 315  
 notranje možnosti 58  
 notranje možnosti, dodajanje  
 gonilnik tiskalnika 58  
 vrata za notranje rešitve 58  
 namestitev 72  
 odpravljanje težav 316

## J

nazobčana slika  
 optično branje iz samodejnega  
 podajalnika dokumentov 332  
 nazobčano besedilo  
 optično branje iz samodejnega  
 podajalnika dokumentov 332  
 območja zastojev  
 iskanje 304  
 zastoj, odpravljanje  
 v večnamenskem  
 podajalniku 307  
 v standardnem odložišču 308  
 zagozdene strani se ne natisnejo  
 znova 321  
 zastoji, papir  
 izogibanje 303  
 opravilo se tiska z napačnega  
 pladnja 298  
 opravila tiskanja z napačnim  
 papirjem 298  
 neželeni faksi  
 blokiranje 115

## L

pisemski papir z glavo  
 kopiranje na 110  
 izbira 14  
 Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih  
 naprav  
 uporaba 103  
 Tiskanje Lexmark  
 uporaba 103  
 Lexmark ScanBack Utility  
 uporaba 117  
 svetel natis 277  
 povezovanje pladnjev 55  
 nalaganje  
 kartonski papir 53  
 ovojnice 53  
 večnamenski podajalnik 53  
 nalaganje na pladnje 50  
 iskanje mest zastojev 304  
 iskanje varnostne reže 101

## M

način povečave  
 omogočanje 33  
 število vzdrževanj  
 ponastavitev 246  
 kopiranje 109  
 upravljanje ohranjevalnika  
 zaslona 25  
 ročno popraviljanje barv 335  
 brezžični tiskalni strežnik  
 MarkNet N8370 87  
 brezžični tiskalni strežnik  
 MarkNet N8372 93  
 brezžični tiskalni strežnik  
 MarkNet N8450 95  
 meni  
 802.1x 190  
 Več o tiskalniku 138  
 Dostopnost 130  
 Zbiranje anonimnih  
 podatkov 130  
 Včlanitev v storitve v  
 oblaku 201  
 Nastavitev zaupnega  
 tiskanja 199  
 Meni za konfiguracijo 131  
 Privzete nastavitve za  
 kopiranje 149  
 Velikosti optično prebranih  
 dokumentov po meri 148

Privzeti načini prijave 196  
 Naprava 202  
 Šifriranje diska 200  
 Varčevalni način 124  
 Brisanje začasnih podatkovnih  
 datotek 200  
 Ethernet 185  
 Privzete nastavitve za e-  
 pošto 167  
 Nastavitev e-pošte 166  
 Faksiranje 203  
 Način Faks 152  
 Nastavitev strežnika za  
 faks 163  
 Nastavitev faksa 152  
 Tiskanje z bliskovnega  
 pogona 180  
 Optično branje z bliskovnega  
 pogona 176  
 Privzete nastavitve za FTP 172  
 Prilagajanje začetnega  
 zaslona 137  
 Nastavitve HTTP/FTP 191  
 Slika 146  
 IPSec 189  
 Obračunavanje opravil 142  
 Postavitev 138  
 Lokalni računi 195  
 Omejitve za prijave 199  
 Konfiguracija LPD 191  
 Upravljanje dovoljenj 194  
 Vrste medijev 148  
 Stran z menijskimi  
 nastavitvami 202  
 Ostalo 201  
 Upravljanje mobilnih  
 storitev 185  
 Omrežje 203  
 Pregled omrežja 181  
 Obvestila 125  
 Brisanje ob koncu uporabe 136  
 PCL 144  
 PDF 143  
 PostScript 143  
 Upravljanje moči 129  
 Nastavitve 123  
 Tiskanje 202  
 Kakovost 140  
 Oddaljena nadzorna  
 plošča 125  
 Obnovitev tovarniško privzetih  
 vrednosti 131

Omejitev dostopa do zunanjega omrežja 193  
 Razporeditev naprav USB 196  
 Dnevnik nadzora varnosti 196  
 Nastavitve 139  
 Bližnjice 203  
 SNMP 188  
 Nastavitve strežnika LDAP za rešitve 200  
 TCP/IP 186  
 ThinPrint 192  
 Konfiguracija pladnja 146  
 Odpravljanje težav 203  
 Univerzalna nastavitve 147  
 Posodobi vdeleno programsko opremo 137  
 USB 192  
 Nastavitve spletne povezave 172  
 Brežžično 182  
 Wi-Fi Direct 184  
 Stran z menijskimi nastavitvami tiskanje 204  
 manjkajoče barve 280  
 na naslovnici faksa manjkajo podatki 327  
 mobilna naprava  
 povezava s tiskalnikom 99  
 tiskanje iz 103, 104  
 spreminjanje barvnega natisa 335  
 storitve tiskanja Mopria Print Service 104  
 lisast natis in pike 282  
 premikanje tiskalnika 20, 259  
 Več univerzalnih velikosti omogočanje 50  
 večnamenski podajalnik nalaganje 53

## N

krmarjenje po zaslonu uporaba potez 29  
 omrežna mapa ustvarjanje bližnjice 119  
 stran z omrežnimi nastavitvami tiskanje 100  
 ravni zvočnih emisij 340  
 obstojni pomnilnik brisanje 101  
 Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 318

obstojni pomnilnik 102  
 V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 317  
 obvestila 340, 341, 343, 344

## O

tipkovnica na zaslonu uporaba 33  
 naročanje potrošnega materiala črna slikovna enota 208  
 komplet za obdelavo barvnih slik 208  
 komplet za vzdrževanje razvijalne enote 208  
 kartuša z barvilom 206  
 posoda za odpadno barvilo 208

## P

papir  
 pisemski papir z glavo 14  
 vnaprej natisnjeni obrazci 14  
 izbira 12  
 neustrezen 13  
 nastavitve velikosti Univerzalno 50  
 značilnosti papirja 12  
 pogosti zastoji papirja 321  
 napotki glede papirja 12  
 zastoj papirja  
 za vratci A 308  
 v samodejnem podajalniku dokumentov 307  
 na območju enote za obojestransko tiskanje 308  
 na območju razvijalne enote 308  
 v večnamenskem podajalniku 307  
 v standardnem odložišču 308  
 na pladnjih 306  
 zastoji papirja izogibanje 303  
 velikost papirja nastavitve 49  
 velikosti papirja podprto 15  
 vrsta papirja nastavitve 49  
 vrste papirja podprto 18

teže papirja podprto 19  
 kartica vzporednega vmesnika odpravljanje težav 317  
 stanje delov preverjanje 205  
 osebne identifikacijske številke omogočanje 34  
 fotografije, kopiranje 109  
 pobiralni valj zamenjava 234  
 pobiralni valj v večnamenskem podajalniku  
 čiščenje 252  
 pobiralni obroči čiščenje 250  
 postavitve ločevalnih listov 108  
 postavitve ločevalnih listov med kopije kopiranje 110  
 nizka kakovost tiskanja faksov 327  
 vtičnica za napajalni kabel 21  
 načini varčevanja z energijo konfiguracija 259  
 vnaprej natisnjeni obrazci izbira 14  
 natis je videti obarvan 337  
 gonilnik tiskalnika možnosti strojne opreme, dodajanje 58  
 namestitve 55  
 tiskalno opravilo preklicevanje 108  
 tiskalna opravila se ne natisnejo 297  
 težave s kakovostjo tiskanja prazne strani 271  
 odrezane slike na natisu 286  
 svetel natis 277  
 manjkajoče barve 280  
 ponavljajoče se napake pri tiskanju 294  
 odrezano besedilo na natisu 286  
 bele strani 271  
 Strani za preskus kakovosti tiskanja 203  
 odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja  
 upognjeni natisi 284  
 temen natis 273

- na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 275
  - sivo ali barvno ozadje 276
  - vodoravne temne črte 290
  - vodoravne bele črte 292
  - lisast natis in pike 282
  - gubanje papirja 283
  - poševen natis 284
  - popolnoma barvne ali črne slike 285
  - neobstoječe barvilo 288
  - neenakomerna gostota tiskanja 289
  - navpične temne črte na natisih 291
  - navpične bele črte 293
  - odpravljanje težav pri tiskanju zbrano tiskanje ne deluje 319
  - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 297
  - ovojnica se med tiskanjem zapre 319
  - napačni robovi 277
  - opravilo se tiska z napačnega pladnja 298
  - opravila tiskanja z napačnim papirjem 298
  - pogosti zastoji papirja 321
  - tiskalna opravila se ne izvedejo 297
  - počasno tiskanje 299
  - povezovanje pladnjeve ne deluje 320
  - bliskovnega pogona ni mogoče prebrati 302
  - tiskalnik
    - najmanjši razmiki 20
    - izbira mesta za 20
    - pošiljanje 260
  - konfiguracije tiskalnika 10
  - kode napak tiskalnika 262
  - sporočila o napakah tiskalnika 262
  - trdi disk tiskalnika 58
  - namestitve 78
  - informacije o tiskalniku iskanje 9
  - tiskalnik se ne odziva 301
  - pomnilnik tiskalnika brisanje 101
  - meniji tiskalnika 122, 204
  - sporočila tiskalnika
    - Zazan je okvarjen bliskovni pogon 317
    - Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 318
    - V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 317
    - Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 318
  - odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika
    - notranje možnosti ni mogoče zaznati 315
    - vrata za notranje rešitve 316
    - kartica vzporednega vmesnika 317
    - kartica serijskega vmesnika 317
  - nastavitve vrat tiskalnika spreminjanje 77
  - vrata tiskalnika 21
  - nastavitve tiskalnika obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 102
  - programska oprema za tiskalnik namestitve 55
  - stanje tiskalnika 12
  - tiskanje
    - zaupna tiskalna opravila 107
    - seznam imenikov 108
    - seznam vzorcev pisav 108
    - iz računalnika 103
    - z bliskovnega pogona 105
    - iz mobilne naprave 104
    - zadržani posli 107
  - Stran z menijskimi nastavitvami 204
  - stran z omrežnimi nastavitvami 100
  - s storitvijo tiskanja Mopria Print Service 104
  - s protokolom Wi-Fi Direct 104
  - tiskanje seznama imenikov 108
  - tiskanje dnevnika faksiranja 115
  - tiskanje seznama vzorcev pisav 108
  - tiskanje strani z omrežnimi nastavitvami 100
  - tiskanje iz računalnika 103
- ## R
- prejeti faksi
  - zadrževanje 115
  - recikliranje
    - Lexmarkova embalaža 338
    - Lexmarkovi izdelki 338
  - rdeča indikatorska lučka na hitrem spenjalniku 317
  - manjšanje velikosti kopije 110
  - odpravljanje zastoja za vratci A 308
  - na območju enote za obojestransko tiskanje 308
  - na območju razvijalne enote 308
  - odpravljanje zastoja papirja v samodejnem podajalniku dokumentov 307
  - na pladnjih 306
  - ponovna tiskalna opravila 106
  - ponavljajoče se napake pri tiskanju 294
  - Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 318
  - zamenjava delov pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov 242
  - valji samodejnega podajalnika dokumentov 242
  - ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov 242
  - razvijalna enota 232
  - pobiralni valj 234
  - ločevalni nosilec 238
  - zamenjava potrošnega materiala
    - črna slikovna enota 212
    - komplet za obdelavo barvnih slik 221
    - blazinica stekla optičnega bralnika 240
    - kartuša z barvilom 209
    - posoda za odpadno barvilo 230
  - poročila
    - stanje tiskalnika 206
    - uporaba tiskalnika 206
  - ponastavitev števeci porabe potrošnega materiala 318

ponastavitev števecv porabe  
potrošnega materiala 247  
ponastavitev števca  
vzdrževanja 246  
ponastavitev števecv porabe  
potrošnega materiala 318  
vmesnik RJ-11 39  
zagon diaproyekcije 25

## S

varnostne informacije 7, 8  
varčevanje s papirjem 111  
varčevanje z barvilom 111  
Središče za optično branje  
nastavitev 24  
odpravljanje težav pri optičnem  
branju  
optično branje v računalnik ni  
mogoče 328  
optično branje v omrežno mapo  
ni mogoče 329  
nazobčana slika pri optičnem  
branju iz samodejnega  
podajalnika dokumentov 332  
nazobčano besedilo pri  
optičnem branju iz  
samodejnega podajalnika  
dokumentov 332  
delne kopije dokumentov ali  
fotografij 330  
slaba kakovost kopij 331  
optično branje ni bilo  
uspešno 333  
optični bralnik se ne  
odziva 334  
optično branje zamrzne  
računalnik 333  
optično branje traja  
predolgo 333  
navpične temne proge na  
izhodih pri optičnem branju iz  
samodejnega podajalnika  
dokumentov 331  
optični bralnik  
čiščenje 248  
optičnega bralnika ni mogoče  
zapreti 333  
blazinica stekla optičnega  
bralnika  
zamenjava 240  
optično branje  
v računalnik 117

v strežnik FTP 118  
na bliskovni pogon 120  
uporaba samodejnega  
podajalnika dokumentov 117  
uporaba stekla optičnega  
bralnika 117  
optično branje iz samodejnega  
podajalnika dokumentov  
nazobčana slika 332  
nazobčano besedilo 332  
težava s kakovostjo optičnega  
branja 331  
optično branje v omrežno  
mapo 119  
optično branje v strežnik FTP  
uporaba nadzorne plošče 118  
načrtovanje faksa 114  
zaslonske poteze 29  
zaščita podatkov tiskalnika 102  
varnostna reža  
iskanje 101  
izbira mesta  
za tiskalnik 20  
pošiljanje e-pošte 112  
pošiljanje faksa 113  
ločevalni nosilec  
zamenjava 238  
ločevalni listi  
postavitev 108  
kartica serijskega vmesnika  
odpravljanje težav 317  
serijska številka, tiskalnik  
iskanje 10  
zaporedno tiskanje  
nastavitev 100  
nastavitev velikosti papirja  
Več univerzalnih velikosti 50  
nastavitev velikosti papirja 49  
nastavitev vrste papirja 49  
nastavitev univerzalne velikosti  
papirja 50  
nastavitev  
analogni faks 34  
nastavitev Deležev naprave 26  
nastavitev e-poštne  
opozoril 205  
nastavitev faksa  
značilno za državo ali regijo 39  
povezava s standardno  
telefonsko linijo 37  
nastavitev funkcije faksa  
uporaba storitve etherFAX 35

nastavitev zaporednega  
tiskanja 100  
nastavitev funkcije faksa s  
strežnikom za faks 36  
pošiljanje tiskalnika 260  
bližnjica  
Kopiranje 24  
E-pošta 24  
Faksiranje 24  
FTP 24  
bližnjica, ustvarjanje  
e-pošta 112  
cilj faksa 114  
naslov FTP-ja 119  
bližnjica, ustvarjanje  
kopiranje 111  
bližnjice  
ustvarjanje 24  
poševen natis 284  
Način mirovanja  
konfiguracija 259  
počasno tiskanje 299  
SMB  
optično branje 119  
napaka, pri kateri ni nastavljen  
strežnik SMTP  
onemogočanje 322  
nastavitve SMTP  
konfiguracija 41  
ena barva 285  
razvrščanje več kopij 110  
govorjena gesla  
omogočanje 34  
izjava o obstojnosti 102  
shranjevalni pogon  
brisanje 101  
shranjevanje papirja 14  
shranjevanje tiskalnih  
opravil 106  
potrošni material  
varčevanje 259  
stanje potrošnega materiala  
preverjanje 205  
obvestila o potrošnem materialu  
konfiguracija 205  
števcu porabe potrošnega  
materiala  
ponastavitev 247, 318  
podprti programi 24  
podprt faks 34  
podprte vrste datotek 106  
podprti bliskovni pogoni 106



podprte velikosti papirja 15  
 podprte vrste papirja 18  
 podprte teže papirja 19

## T

temperatura okoli tiskalnika 342  
 odrezano besedilo na natisu 286  
 kartuša z barvilom  
 naročanje 206  
 zamenjava 209  
 temnost barvila  
 prilagajanje 108  
 neobstoječe barvilo 288  
 zaslon na dotik  
 čiščenje 247  
 poteze na zaslonu na dotik 29  
 pladnji  
 namestitvev 59  
 povezovanje 55  
 nalaganje 50  
 prekinitvev povezave 55  
 odpravljanje težav  
 tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje 314  
 ni mogoče odpreti vdelanega spletnega strežnika 313  
 pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 336  
 tiskalnik se ne odziva 301  
 napaka, pri kateri ni nastavljen strežnik SMTP 322  
 odpravljanje težav, kakovost barv  
 natis je videti obarvan 337  
 odpravljanje težav, kopiranje delne kopije dokumentov ali fotografij 330  
 slaba kakovost kopij 331  
 optičnega bralnika ni mogoče zapreti 333  
 optični bralnik se ne odziva 334  
 odpravljanje težav, e-pošta  
 e-pošte ni mogoče pošiljati 322  
 odpravljanje težav, faksiranje  
 ID klicatelja se ne prikaže 323  
 z analognim faksom lahko pošiljate fakse, ne morete pa jih prejemati 325  
 faks ni mogoče pošiljati z analognim faksom 325

faks ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa 323  
 faks ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX 326  
 naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 327  
 storitve etherFAX ni mogoče nastaviti 325  
 na naslovnici faksa manjkajo podatki 327  
 slaba kakovost tiskanja 327  
 odpravljanje težav, tiskanje  
 zbrano tiskanje ne deluje 319  
 zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 297  
 ovojnica se med tiskanjem zapre 319  
 napačni robovi 277  
 zagozdene strani se ne natisnejo znova 321  
 opravilo se tiska z napačnega pladnja 298  
 opravila tiskanja z napačnim papirjem 298  
 pogosti zastoji papirja 321  
 tiskalna opravila se ne izvedejo 297  
 počasno tiskanje 299  
 povezovanje pladnjev ne deluje 320  
 odpravljanje težav, kakovost tiskanja  
 upognjeni natisi 284  
 temen natis 273  
 na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 275  
 sivo ali barvno ozadje 276  
 vodoravne temne črte 290  
 vodoravne bele črte 292  
 lisast natis in pike 282  
 gubanje papirja 283  
 poševen natis 284  
 popolnoma barvne ali črne slike 285  
 neobstoječe barvilo 288  
 neenakomerna gostota tiskanja 289  
 navpične temne črte na natisih 291

navpične bele črte 293  
 odpravljanje težav, možnosti tiskanja  
 notranje možnosti ni mogoče zaznati 315  
 vrata za notranje rešitve 316  
 odpravljanje težav, optično branje  
 optično branje v računalnik ni mogoče 328  
 optično branje v omrežno mapo ni mogoče 329  
 nazobčana slika pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov 332  
 nazobčano besedilo pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov 332  
 delne kopije dokumentov ali fotografij 330  
 slaba kakovost kopij 331  
 optično branje ni bilo uspešno 333  
 optičnega bralnika ni mogoče zapreti 333  
 optični bralnik se ne odziva 334  
 navpične temne proge na izhodih pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov 331  
 Modul zaupanja  
 namestitvev 64  
 obojestransko kopiranje 110

## U

bliskovnega pogona ni mogoče prebrati  
 odpravljanje težav, tiskanje 302  
 neenakomerna gostota tiskanja 289  
 univerzalna velikost papirja  
 nastavitvev 50  
 prekinitvev povezave med pladnji 55  
 posodabljanje vdelane programske opreme 57  
 kabel USB 21  
 Vrata USB 21  
 omogočanje 303

uporaba možnosti Podpora  
strankam 26  
uporaba možnosti Prilagoditev  
zaslona 25  
uporaba originalnih Lexmarkovih  
delov in potrošnega  
materiala 206  
uporaba samodejnega  
podajalnika dokumentov  
kopiranje 109  
uporaba nadzorne plošče 11  
uporaba začetnega zaslona 22  
uporaba stekla optičnega  
bralnika  
kopiranje 109

## V

preverjanje tiskalnih opravil 106  
navpične temne črte na  
natisih 291  
navpične temne proge na  
izhodih pri optičnem branju iz  
samodejnega podajalnika  
dokumentov 331  
navpične bele črte 293  
ogled poročil 206  
glasovno vodenje  
vklop 28  
izklop 28  
hitrost govora 33  
hitrost govora pri glasovnem  
vodenju  
prilagajanje 33  
neobstojni pomnilnik 102  
brisanje 101

## W

posoda za odpadno barvilo  
naročanje 208  
zamenjava 230  
bele strani 271  
brezžično omrežje  
povezava tiskalnika v 97  
brezžično omrežje 97  
brezžični tiskalni strežnik 58  
namestitvev 87, 93, 95  
Wi-Fi Direct  
konfiguracija 98  
omogočanje 99  
tiskanje iz mobilne  
naprave 104