



Večnamenski izdelki

CX820, CX827, XC6152, XC6153

Uporabniški priročnik

Julij 2024

www.lexmark.com

Vrsta naprav(e):

7563

Model(i):

136, 137

Vsebina

| | |
|--|-----------|
| Varnostne informacije..... | 7 |
| Konvencije..... | 7 |
| Izjave o izdelku..... | 7 |
| Seznanite se s tiskalnikom..... | 10 |
| Iskanje informacij o tiskalniku..... | 10 |
| Izbiranje mesta za tiskalnik..... | 11 |
| Konfiguracije tiskalnika..... | 12 |
| Priključitev kablov..... | 13 |
| Uporaba nadzorne plošče..... | 15 |
| Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke..... | 16 |
| Uporaba začetnega zaslona..... | 16 |
| Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu..... | 18 |
| Prilagajanje začetnega zaslona..... | 18 |
| Podprti programi..... | 18 |
| Nastavitev možnosti Obrazci in Priljubljeni..... | 18 |
| Nastavitev kopiranja osebnih izkaznic..... | 19 |
| Uporaba središča za bližnjice..... | 19 |
| Nastavitev središča za skeniranje..... | 19 |
| Nastavitev možnosti Deleži naprave..... | 20 |
| Uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod..... | 20 |
| Konfiguriranje Ekoloških nastavitev..... | 21 |
| Uporaba možnosti Podpora strankam..... | 21 |
| Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector..... | 21 |
| Upravljanje zaznamkov..... | 22 |
| Upravljanje stikov..... | 23 |
| Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami..... | 25 |
| Omogočanje načina povečave..... | 25 |
| Vklop glasovnega vodenja..... | 25 |
| Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju..... | 25 |
| Omogočanje izgovaranja gesel ali osebnih identifikacijskih števil..... | 25 |
| Krmarjenje po zaslonu s potezami..... | 26 |

| | |
|--|-----------|
| Uporaba tipkovnice na zaslonu..... | 26 |
| Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev..... | 27 |
| Nastavitev velikosti in vrste posebnih tiskalnih medijev..... | 27 |
| Konfiguracija univerzalnih nastavitev papirja..... | 27 |
| Nalaganje na pladnje..... | 27 |
| Nalaganje papirja na večnamenski podajalnik..... | 29 |
| Povezovanje pladnjev..... | 30 |
| Držalo za papir..... | 31 |
| Podprte velikosti papirja..... | 31 |
| Podprte vrste papirja..... | 34 |
| Podprte teže papirja..... | 36 |
| Neustrezen papir..... | 37 |
| Uporaba recikliranega papirja..... | 37 |
| Tiskanje..... | 38 |
| Tiskanje iz računalnika..... | 38 |
| Tiskanje obrazcev..... | 38 |
| Tiskanje iz mobilne naprave..... | 38 |
| Tiskanje s pogona Flash..... | 40 |
| Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek..... | 41 |
| Konfiguracija zaupnih opravil..... | 42 |
| Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil..... | 42 |
| Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector..... | 43 |
| Tiskanje seznama vzorcev pisav..... | 43 |
| Tiskanje seznama imenikov..... | 44 |
| Preklic opravila tiskanja..... | 44 |
| Kopiranje..... | 45 |
| Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika..... | 45 |
| Izdelava kopij..... | 45 |
| Kopiranje fotografij..... | 45 |
| Kopiranje na pisemski papir z glavo..... | 46 |
| Tiskanje na obe strani papirja..... | 46 |
| Zmanjšanje ali povečanje kopij..... | 46 |
| Zbiranje kopij..... | 46 |

| | |
|--|-----------|
| Postavitev ločevalnih listov med kopije..... | 46 |
| Kopiranje več strani na en list..... | 47 |
| Ustvarjanje bližnjice za kopiranje..... | 47 |
| Pošiljanje e-pošte..... | 48 |
| Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika..... | 48 |
| Konfiguriranje strežnika SMTP za e-pošto..... | 48 |
| Pošiljanje e-pošte..... | 49 |
| Ustvarjanje bližnjice do e-pošte..... | 49 |
| Faksiranje..... | 50 |
| Nastavitev tiskalnika za faksiranje..... | 50 |
| Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika..... | 59 |
| Pošiljanje faksa..... | 60 |
| Načrtovanje faksa..... | 60 |
| Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa..... | 60 |
| Spreminjanje ločljivosti faksa..... | 61 |
| Prilagajanje temnosti faksa..... | 61 |
| Tiskanje dnevnika faksiranja..... | 61 |
| Blokiranje neželenih faksov..... | 61 |
| Zadrževanje faksov..... | 61 |
| Posredovanje faksa..... | 61 |
| Optično branje..... | 63 |
| Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika..... | 63 |
| Skeniranje v strežnik FTP..... | 63 |
| Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP..... | 63 |
| Ustvarjanje bližnjice omrežne mape..... | 63 |
| Skeniranje na pogon Flash..... | 64 |
| Skeniranje v strežnik za faks..... | 65 |
| Pošiljanje skeniranih dokumentov v računalnik..... | 65 |
| Optično branje v profil na platformi Cloud Connector..... | 65 |
| Razumevanje menijev tiskalnika..... | 67 |
| Zemljevid menijev..... | 67 |
| Naprava..... | 68 |
| Natisni..... | 83 |

| | |
|--|------------|
| Papir..... | 92 |
| Kopiranje..... | 95 |
| Faks..... | 99 |
| E-pošta..... | 112 |
| FTP..... | 118 |
| Pogon USB..... | 122 |
| Omrežje/vrata..... | 127 |
| Varnost..... | 139 |
| Poročila..... | 145 |
| Pomoč..... | 147 |
| Odpravljanje težav..... | 147 |
| Tiskanje strani z nastavitvami menija..... | 147 |
| Zaščita tiskalnika..... | 148 |
| Iskanje varnostne reže..... | 148 |
| Brisanje pomnilnika tiskalnika..... | 148 |
| Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika..... | 148 |
| Šifriranje trdega diska tiskalnika..... | 149 |
| Obnovitev privzetih tovarniških nastavitvev..... | 149 |
| Izjava o obstojnosti..... | 149 |
| Vzdrževanje tiskalnika..... | 151 |
| Nastavitve e-poštnih opozoril..... | 151 |
| Ogled poročil..... | 151 |
| Prilagajanje glasnosti zvočnika..... | 151 |
| Omrežje..... | 152 |
| Nastavitve zaporednega tiskanja (samo za Windows)..... | 154 |
| Čiščenje delov tiskalnika..... | 155 |
| Naročanje delov in potrošnega materiala..... | 160 |
| Zamenjava delov in potrošnega materiala..... | 163 |
| Shranjevanje potrebščin..... | 195 |
| Premikanje tiskalnika..... | 195 |
| Varčevanje z energijo in papirjem..... | 196 |
| Recikliranje..... | 197 |
| Odpravljanje zastojev..... | 199 |
| Preprečevanje zastojev..... | 199 |

| | |
|---|------------|
| Prepoznavanje mest zastojev..... | 200 |
| Zastoj papirja v pladnjih..... | 201 |
| Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku..... | 202 |
| Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov..... | 203 |
| Zastoj papirja v standardnem predalu..... | 205 |
| Zastoj papirja v vratcih B..... | 206 |
| Zagozden papir v predalu zaključevalnika..... | 209 |
| Zastoj sponk v vratcih G..... | 211 |
| Odpravljanje težav..... | 215 |
| Težave z omrežno povezavo..... | 215 |
| Težave s strojno opremo..... | 217 |
| Težave s potrošnim materialom..... | 219 |
| Težave pri podajanju papirja..... | 221 |
| Težave pri tiskanju..... | 224 |
| Težave s kakovostjo barv..... | 247 |
| Težave pri faksiranju..... | 250 |
| Težave pri optičnem branju..... | 253 |
| Vzpostavitev stika s podporo strankam..... | 257 |
| Nadgradnja in selitev..... | 258 |
| Strojna oprema..... | 258 |
| Programska oprema..... | 273 |
| Vdelana programska oprema..... | 273 |
| Obvestila..... | 275 |
| Kazalo..... | 284 |

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 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.

-  **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Za namestitev ene ali več možnosti v tiskalnik ali večnamenski izdelek bodo morda potrebni kovinski podstavek, pohoščivo 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.
-  **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 zavržite skladno z navodili izdelovalca in krajevnimi predpisi.

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.


Ta izdelek izvaja postopek tiskanja, zaradi katerega se medij za tiskanje segreva, to pa lahko povzroči izpuste. Razumeti morate razdelek v navodilih za uporabo s smernicami za izbiranje medijev za tiskanje, da se prepreči možnost škodljivih izpustov.

Med normalnim delovanjem tega izdelek lahko nastajajo majhne količine ozona, zato je lahko opremljen s filtrom za omejevanje koncentracij ozona na ravneh, ki so znatno nižje od priporočenih vrednosti izpostavljenosti. Da se izognete visokim ravnom koncentracije ozona pri pogosti uporabi, ta izdelek namestite na dobro prezračevanem območju ter zamenjajte filtre za ozon in izpuste, če je tako navedeno v navodilih za vzdrževanje izdelka. Če filtri niso omenjeni v navodilih za vzdrževanje izdelka, za ta izdelek ni filtrov, ki bi jih bilo treba zamenjati.

SHRANITE TA NAVODILA.

Seznanite se s tiskalnikom

Iskanje informacij o tiskalniku

| Kaj iščete? | Poiščite tukaj |
|---|--|
| Navodila za začetno namestitev: <ul style="list-style-type: none"> • Priključitev tiskalnika • Nameščanje programske opreme za tiskalnik | Oglejte si dokumentacijo za namestitev, ki je priložena tiskalniku, ali obiščite spletno mesto http://support.lexmark.com . |
| Dodatna navodila za namestitev in uporabo tiskalnika: <ul style="list-style-type: none"> • Izbira in shranjevanje papirja in posebnih tiskalnih medijev • Nalaganje papirja • Konfiguriranje nastavitvev tiskalnika • Ogled in tiskanje dokumentov in fotografij • Nastavitvev in uporaba programske opreme tiskalnika • Konfiguracija tiskalnika v omrežju • Skrb za tiskalnik in vzdrževanje • Odpravljanje težav | <i>Središče z informacijami</i> – obiščite http://infoserve.lexmark.com . <i>Strani menija Pomoč</i> – oglejte si navodila v vgrajeni programske opreme tiskalnika ali obiščite http://support.lexmark.com . <i>Uporaba zaslona na dotik</i> – obiščite http://support.lexmark.com . Videoposnetki o izdelkih – obiščite http://infoserve.lexmark.com/idv/ . |
| Informacije o namestitvi in konfiguraciji pripomočkov za dostopnost tiskalnika osebam s posebnimi potrebami | <i>Lexmarkov priročnik za osebe s posebnimi potrebami</i> – obiščite http://support.lexmark.com . |
| Pomoč pri uporabi programske opreme za tiskalnik | Pomoč za operacijska sistema Microsoft Windows in Macintosh – odprite program ali aplikacijo programske opreme tiskalnika in kliknite Help (Pomoč). Kliknite  , da si ogledate kontekstno občutljive informacije. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Pomoč se samodejno namesti skupaj s programsko opremo tiskalnika. • Glede na operacijski sistem je programska oprema tiskalnika v mapi s programi tiskalnika ali na namizju. |

| Kaj iščete? | Poiščite tukaj |
|---|---|
| <p>Najnovejše dodatne informacije, posodobitve in podpora strankam:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • Prenos gonilnikov • Podpora s klepetom v živo • E-poštna podpora • Glasovna podpora | <p>Obiščite http://support.lexmark.com.</p> <p>Opomba: Izberite državo in območje, nato pa izdelek, da prikažete 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"> • Mesto in datum nakupa • Vrsta naprave in serijska številka  |
| <ul style="list-style-type: none"> • Varnostne informacije • Zakonsko predpisane informacije • Informacije o garanciji • Okoljske informacije | <p>Informacije o garanciji se razlikujejo glede na državo ali regijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V ZDA – oglejte si izjavo o omejeni garanciji, priloženo tiskalniku, ali obiščite http://support.lexmark.com. • V drugih državah in regijah – preberite natisnjeno garancijo, ki ste jo dobili s tiskalnikom. <p><i>Vodnik z informacijami o izdelku</i> – oglejte si dokumentacijo, ki ste jo dobili s tiskalnikom, ali obiščite http://support.lexmark.com.</p> |

Izbiranje mesta za tiskalnik

Ko izbirate mesto za tiskalnik, se prepričajte, da je dovolj prostora za odpiranje pladnjev, pokrovov in vratc ter za nameščanje možnosti strojne opreme.

- Tiskalnik postavite v bližino električne vtičnice.

⚠ 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.

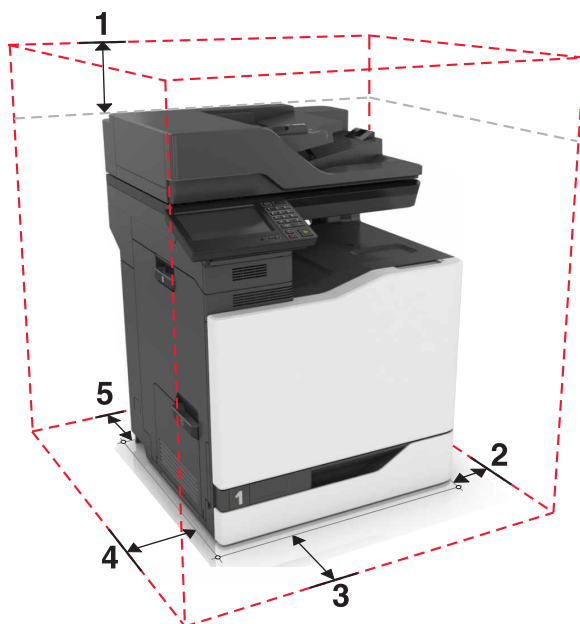
⚡ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Da bi se izognili električnemu šoku tega izdelka ne postavite ali uporabljajte v bližini vode ali mokrih krajev.

- 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 | 10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) |
| Temperatura skladiščenja | -40 do 43,3°C (-40 do 110°F) |

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

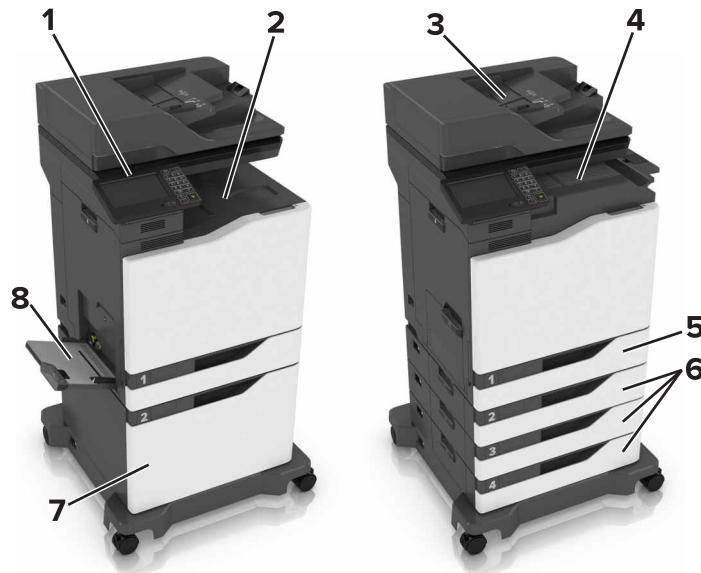


| | | |
|---|----------------|--------------------|
| 1 | Zgornja stran | 330 mm (13 palcev) |
| 2 | Desna stran | 152 mm (6 palcev) |
| 3 | Sprednja stran | 381 mm (15 palcev) |
| 4 | Leva stran | 457 mm (18 palcev) |
| 5 | Zadnja stran | 203 mm (8 palcev) |

Konfiguracije tiskalnika

⚠ PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE: Če na tiskalnik ali večnamenski izdelek namestite vsaj eno dodatno možnost, morda potrebujete podstavek s kolesci, pohištvo ali kaj drugega, kar bi preprečilo nestabilnost, zaradi katere bi lahko prišlo do telesne poškodbe. Dodatne informacije o podprtih konfiguracijah si oglejte na spletni strani www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Tiskalnik lahko konfigurirate tako, da dodate dodatni pladenj za 2200 listov ali kombinacijo treh dodatnih pladnjev za 550 listov ali pladnjev za ovojnice.

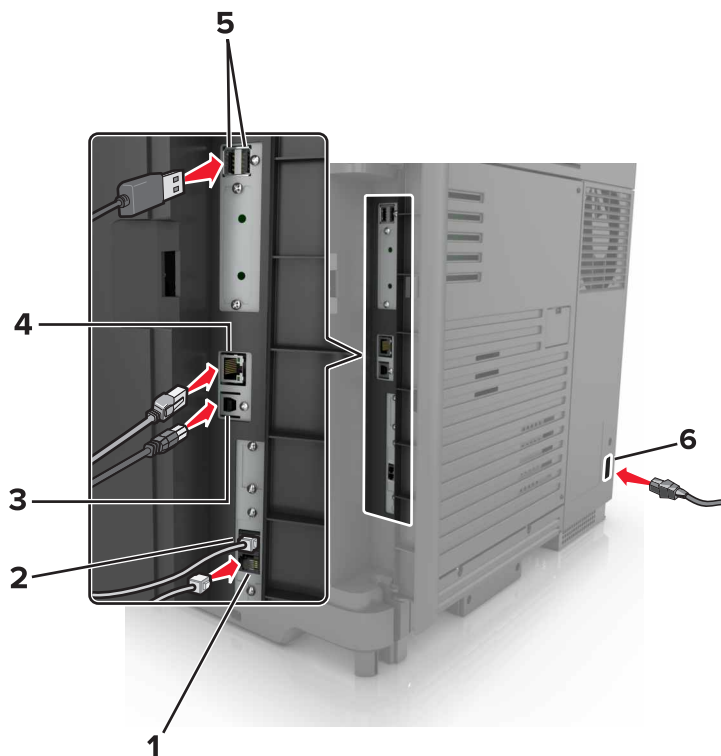


| | |
|---|---|
| 1 | Nadzorna plošča |
| 2 | Standardno odložišče |
| 3 | Samodejni podajalnik dokumentov |
| 4 | Enota za končno obdelavo s spenjalnikom |
| 5 | Standardni pladenj za 550 listov |
| 6 | Dodatni pladnji za 550 listov ali pladnji za ovojnice |
| 7 | Dodatni pladenj za 2200 listov |
| 8 | Večnamenski podajalnik |

Priključitev kablov

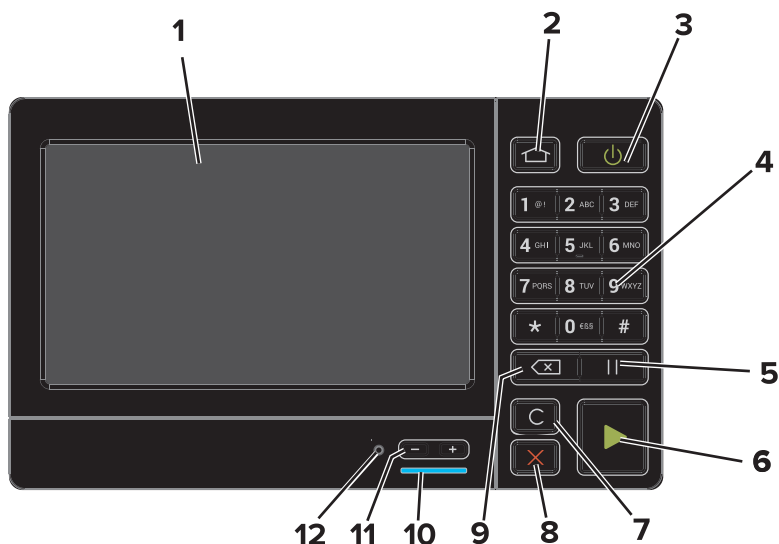
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu udaru, tega izdelka ne nastavljajte in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks in za telefon, med nevihto.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno 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 | Vrata EXT | Priključite dodatne naprave (telefon ali odzivnik) na tiskalnik in telefonsko linijo. Ta vrata uporabite, če nimate ločene telefonske linije za faks in je v vaši državi oziroma na vašem območju na voljo tovrstna povezava. Opomba: Za dostop do vrat boste morali odstraniti zaščitni čep. |
| 2 | Vrata LINE | 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 | Vrata USB na tiskalniku | Tiskalnik priključite na računalnik. |
| 4 | Ethernetna vrata | Tiskalnik priključite v omrežje. |
| 5 | Vrata USB | Priključite tipkovnico ali drugo združljivo možnost. |
| 6 | Vtičnica za napajalni kabel | Tiskalnik priključite na ustrezno ozemljeno električno vtičnico. |

Uporaba nadzorne plošče



| | Uporabite | Za |
|----|--------------------------------|---|
| 1 | Zaslon | <ul style="list-style-type: none"> Ogled sporočil tiskalnika in stanje potrošnega materiala. Nastavite in uporabite tiskalnik. |
| 2 | Gumb Domov | Vrnite se na začetni zaslon. |
| 3 | Gumb za vklop/izklop | <ul style="list-style-type: none"> Vklop ali izklop tiskalnika. Opomba: Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund. Nastavite način mirovanja ali hibernacije tiskalnika. Zbudite tiskalnik iz načina mirovanja ali hibernacije. |
| 4 | Tipkovnica | Vnos številke ali simbolov v polje za vnos. |
| 5 | Gumb Premor | Vstavljanje premora v številko faksa. |
| 6 | Gumb Start | Začetek opravila, odvisno od izbranega načina. |
| 7 | Gumb Počisti vse ali Ponastavi | Ponastavitev privzetih nastavitev funkcije, kot so kopiranje, faksiranje ali skeniranje. |
| 8 | Gumb Stop ali Preklic | Ustavitev trenutnega opravila. |
| 9 | Vračalka | Pomik kazalca nazaj in brisanje znakov v polju za vnos. |
| 10 | Indikatorska lučka | Preverjanje stanja tiskalnika. |
| 11 | Gumbi za nastavitev glasnosti | Nastavitev glasnosti slušalk ali zvočnika. |
| 12 | Vrata za slušalke ali zvočnik | Priklop slušalk ali zvočnika. |

Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke

| Indikatorska lučka | Stanje tiskalnika |
|--------------------|---|
| Izklopljena | Tiskalnik je izklopljen ali v načinu hibernacije. |
| Modra | Tiskalnik je v stanju pripravljenosti ali obdeluje podatke. |
| Rdeča | Tiskalnik zahteva posredovanje uporabnika. |

| Osvetlitev gumba za vklop/izklop | Stanje tiskalnika |
|----------------------------------|---|
| Izklopljena | Tiskalnik je izklopljen, v stanju pripravljenosti ali obdeluje podatke. |
| Sveti rumeno | Tiskalnik je v načinu mirovanja. |
| Utripa rumeno | Tiskalnik je v načinu hibernacije. |

Uporaba začetnega zaslona

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



| Pritisni | Za |
|----------|---|
| 1 | Kopiraj Naredi kopije. |
| 2 | E-pošta Pošlji e-pošto. |
| 3 | Sprememba jezika Spremeni jezik na zaslonu tiskalnika. |
| 4 | Faks Pošlji faks. |
| 5 | Nastavitve Dostop do menijev tiskalnika. |
| 6 | Zadržani faksi Prikaz vseh trenutno zadržanih opravil faksiranja. Opomba: Če so zadržani faksi skriti, se prikaže ukaz Sprosti zadržane fakse. |
| 7 | Središče za bližnjice Urejanje vseh bližnjic. |

| Pritisni | | Za |
|----------|--------------------------|--|
| 8 | Stanje/potrošni material | <ul style="list-style-type: none"> Prikaz opozorila tiskalnika ali opozorila o napaki, ko je za nadaljevanje procesa potreben poseg na tiskalniku. Oglejte si dodatne informacije o opozorilih tiskalnika ali sporočilih in o tem, kako jih razrešiti. <p>Opomba: Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p> |
| 9 | Imenik | Dostop do stikov, ustvarjanje in urejanje stikov. |
| 10 | Profili skeniranja | Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v računalnik. |
| 11 | FTP | Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v strežnik FTP. |
| 12 | Zaznamki | Urejanje vseh zaznamkov. |
| 13 | Zadržana opravila | Prikaz vseh trenutno zadržanih opravil tiskanja. |
| 14 | Pogon USB | Ogled, izbira ali tiskanje fotografij in dokumentov iz pogona Flash. |
| 15 | Čakalna vrsta opravil | <p>Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja.</p> <p>Opomba: Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p> |

Na začetnem zaslonu so lahko prikazane tudi te nastavitve.

| Pritisni | Za |
|-------------------|---|
| Profili programov | Dostop do profilov programov. |
| Zakleni napravo | Preprečitev dostopa uporabnikom do funkcij tiskalnika iz začetnega zaslona. |

Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu

Prilagajanje začetnega zaslona

- 1 Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vidne ikone na začetnem zaslonu**.
- 2 Izberite ikone, za katere želite, da bodo prikazane na začetnem zaslonu.
- 3 Uveljavite spremembe.

Podprti programi

| Program | Modeli tiskalnikov |
|----------------------------|------------------------------|
| Središče za optično branje | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Središče za bližnjice | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Kopiranje kartic | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Prilagoditev zaslona | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Obrazci in priljubljene | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Podpora strankam | XC6152, XC6153 |
| Deleži naprave | XC6152, XC6153 |
| Koda QR | XC6152, XC6153 |
| Ekološke nastavitve | XC6152, XC6153 |
| Cloud Connector | XC6152, XC6153 |

Nastavitev možnosti Obrazci in Priljubljene

- 1 Odprite spletni brskalnik in v naslovno vrstico vnesite naslov IP tiskalnika.

Opombe:

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

- 2 Kliknite **Programi > Obrazci in Priljubljene > Konfiguriraj**.

- 3 Kliknite **Dodaj** in nato prilagodite nastavitve.

Opombe:

- Zagotovite, da so nastavitve mesta zaznamka pravilne, tako da vnesete naslov IP gostiteljskega računalnika, kjer se nahaja zaznamek.
- Zagotovite, da ima tiskalnik pravice za dostop do mape, kjer je zaznamek.

- 4 Uveljavite spremembe.

Nastavitev kopiranja osebnih izkaznic

1 Odprite spletni brskalnik in v naslovno vrstico vnesite naslov IP tiskalnika.

Opombe:

- Oglejte si naslov IP tiskalnika 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 osebnih izkaznic > Konfiguriraj**.

3 Konfigurirajte izhodne možnosti in nastavitve skeniranja.

Opombe:

- Med skeniranjem izkaznice ločljivost skeniranja ne sme presegati 200 dpi za barvne kopije in 400 dpi za črno-bele kopije.
- Med skeniranjem več izkaznic ločljivost skeniranja ne sme presegati 150 dpi za barvne kopije in 300 dpi za črno-bele kopije.
- Za skeniranje več izkaznic potrebujete trdi disk tiskalnika.
- Omrežje tiskalnika in nastavitve elektronske pošte morajo biti konfigurirani.

4 Izvedite spremembe.

Uporaba središča za bližnjice

1 Na začetnem zaslonu pritisnite **Središče za bližnjice**, nato pa izberite funkcijo tiskalnika.

2 Pritisnite **Ustvari bližnjico**, nato pa konfigurirajte nastavitve.

3 Pritisnite **Shrani**, nato pa vnesite enolično ime bližnjice.

4 Izvedite spremembe.

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 vdelanega spletnega strežnika. Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.

3 Izvedite spremembe.

Nastavitev možnosti Deleži naprave

Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek ["Podprti programi" na 18. strani](#).
- Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

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.

Opomba: Za več informacij o konfiguriranju programa in njegovih varnostnih nastavitvah si oglejte *navodila za skrbnike deležev naprav*.

Uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod

Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek ["Podprti programi" na 18. strani](#).
- Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

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 > Generator kod QR > Konfiguriraj**.

3 Naredite nekaj od naslednjega:

- Izberite privzeto vrednost kode QR.
- Vnesite vrednost kode QR.

4 Uveljavite spremembe.

Konfiguriranje Ekoloških nastavitev

Opomba: Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek "[Podprti programi](#)" na 18. strani.

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Ekološke nastavitve**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve možnosti Ekološki način ali določite razpored načina varčevanja z energijo.

Uporaba možnosti Podpora strankam


Opomba: Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek "[Podprti programi](#)" na 18. strani.

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Podpora za stranke**.
- 2 Natisnite podatke ali jih pošljite po e-pošti.

Opomba: Za več informacij o konfiguriranju nastavitev programa si oglejte *navodila za skrbnike podpore za stranke*.

Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector

Opomba: Ta aplikacija je na voljo samo v določeni državi ali regiji. Za več informacij se obrnite na zastopnika podjetja Lexmark.

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje kartic**.
- 2 Izberite ponudnika storitve v oblaku.
- 3 Dotaknite se možnosti **Ustvari** ali .
- 4 Vnesite enolično ime profila.
Opomba: Priporočamo, da za zaščito profila ustvarite PIN.
- 5 Dotaknite se možnosti **V redu** in si zabeležite avtorizacijsko kodo.
Opomba: Avtorizacijska koda velja samo 24 ur.
- 6 Odprite spletni brskalnik in obiščite <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 7 Kliknite **Naprej** in nato sprejmite Pogoje uporabe.
- 8 Vnesite avtorizacijsko kodo in nato kliknite **Poveži**.
- 9 Prijavite se v račun ponudnika storitve v oblaku.
- 10 Podelite dovoljenja.

Opomba: Da dokončate postopek avtorizacije, odprite profil v 72 urah.

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 naslova 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 vrata 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, TIFF in spletne strani na osnovi HTML-ja. Pri nekaterih modelih tiskalnika so podprte druge vrste datotek, kot sta DOCX in XLSX.

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 [22. strani](#).

Upravljanje stikov

Dodajanje stikov

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

Opombe:

- Oglejte si naslov IP tiskalnika 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 **Imenik**.

3 V razdelku Stiki dodajte stik.

Opomba: Stik lahko dodelite eni ali več skupinam.

4 Po potrebi določite način prijave, da dovolite dostop do aplikacije.

5 Uveljavite spremembe.

Dodajanje skupin

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

Opombe:

- Oglejte si naslov IP tiskalnika 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 **Imenik**.

3 V razdelku Skupine stikov dodajte ime skupine.

Opomba: Skupini lahko dodelite enega ali več stikov.

4 Uveljavite spremembe.

Urejanje stikov in skupin

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

Opombe:

- Oglejte si naslov IP tiskalnika 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 **Imenik**.

3 Naredite nekaj od naslednjega:

- V razdelku Stiki kliknite ime stika in nato uredite podatke.
- V razdelku Skupine stikov kliknite ime skupine in nato uredite podatke.

4 Uveljavite spremembe.**Brisanje stikov in skupin****1** Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.**Opombe:**

- Oglejte si naslov IP tiskalnika 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 **Imenik**.**3** Naredite nekaj od naslednjega:

- V razdelku Stiki izberite stik, ki ga želite izbrisati.
- V razdelku Skupine stikov izberite ime skupine, ki jo želite izbrisati.

Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami

Omogočanje načina povečave

- 1 Na nadzorni plošči pridržite tipko **5**, da zaslišite glasovno sporočilo.
- 2 Izberite **Način povečave**.
- 3 Izberite **V redu**.

Za več informacij o krmarjenju po povečanem zaslonu si oglejte "[Krmarjenje po zaslonu s potezami](#)" na [26. strani](#).

Vklop glasovnega vodenja

Na nadzorni plošči

- 1 Pridržite tipko **5**, da zaslišite glasovno sporočilo.
- 2 Izberite **OK**.

S tipkovnico

- 1 Pridržite tipko **5**, da zaslišite glasovno sporočilo.
- 2 Pritisnite **tabulatorsko** tipko, da se s kazalcem pomaknete do gumba OK, nato pritisnite **Enter**.

Opombe:

- Glasovno vodenje se aktivira tudi, če v priključek za slušalke priključite slušalke.
- Glasnost lahko prilagodite z gumboma za glasnost v spodnjem delu nadzorne plošče.

Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju

- 1 Na začetnem zaslonu izberite možnost **Nastavitve > Naprava > Dostopnost > Hitrost govora**.
- 2 Izberite hitrost govora.

Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil

- 1 Na začetnem zaslonu izberite možnost **Nastavitve > Naprava > Dostopnost > Izgovarjanje gesel/PIN-ov**.
- 2 Nastavitev omogočite.

Krmarjenje po zaslonu s potezami

Opombe:

- Poteze so veljavne, samo kadar je vklopljeno glasovno vodenje.
- Omogočite Povečavo, da boste lahko uporabljali poteze za povečavo in pomikanje.
- Uporabite fizično tipkovnico za vnos znakov in prilagajanje določenih nastavitev.

| Poteza | Funkcija |
|-------------------------------|--|
| Dvotap | Izbira možnosti ali elementa na zaslonu. |
| Trotap | Povečava ali pomanjšava besedila in slik. |
| Poteg v desno ali navzdol | Pomik k naslednjemu elementu na zaslonu. |
| Poteg v levo ali navzgor | Pomik k prejšnjemu elementu na zaslonu. |
| Dršenje | Dostop do delov povečane slike, ki ležijo za robovi zaslona. Opomba: Pri tej potezi morate uporabiti dva prsta za vlečenje po povečani sliki. |
| Poteg navzgor in nato levo | Zapiranje programa in vrnitev na začetni zaslon. |
| Poteg navzdol in nato levo | <ul style="list-style-type: none"> • Preklic opravila. • Vrnitev na prejšnjo nastavo. • Zapiranje prikazanega zaslona, ne da bi spremenili katero nastavo ali vrednost. |
| Poteg navzgor in nato navzdol | Ponovitev govornega poziva. |

Uporaba tipkovnice na zaslonu

Naredite eno ali več od naslednjega:

- S prstom povlecite čez tipko, da zaslišite prebrani znak.
- Dvignite prst, da vnesete oziroma vtipkate znak v polje.
- Za brisanje znakov izberite **vračalko**.
- Če želite slišati vsebino polja za vnos, izberite **tabulatorsko** tipko in nato **Shift + tabulatorsko** tipko.

Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev

Nastavitev velikosti in vrste posebnih tiskalnih medijev


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

- 1 Na začetnem zaslonu se pomaknite na:
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.

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.

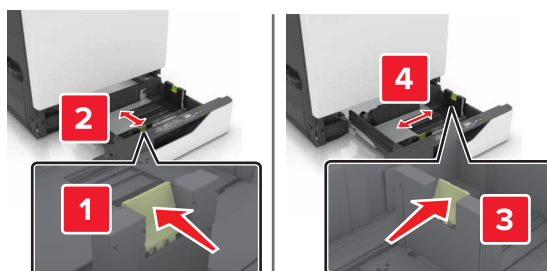
- 1 Izvlecite pladenj.

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

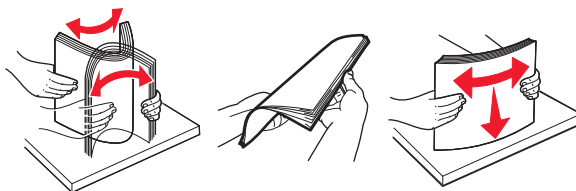


- 2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

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



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



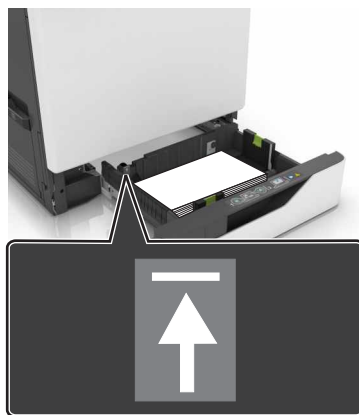
4 Naložite papir tako, da bo stran, namenjena tiskanju, obrnjena navzgor.

Opomba: Ovojnice nalagajte samo na dodatni pladenj za ovojnice.

Opozorilo – možnost poškodb: Na dodatnem pladnju za ovojnice ne uporabljajte ovojnic z znamkami, zaponkami, pritisknimi gumbi, okenci, prevlečenimi obrobami ali lepilom.

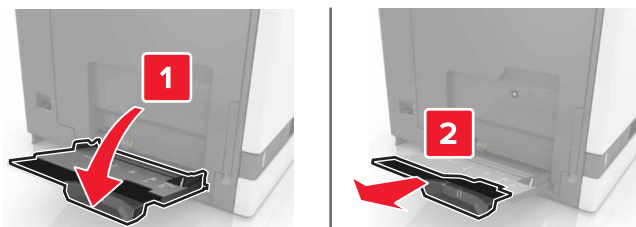
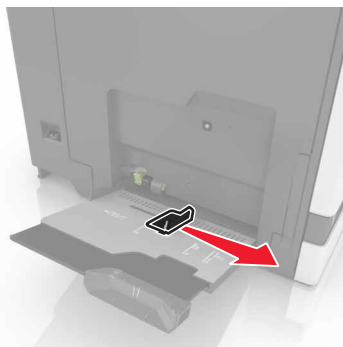
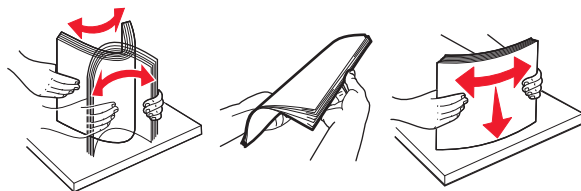
Opombe:

- Pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzgor in z glavo na levi strani pladnja za enostransko tiskanje.
- Pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzdol in z glavo na desni strani pladnja za dvostransko tiskanje.
- Pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzgor in z glavo na desni strani pladnja za enostransko tiskanje s končno obdelavo.
- Pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzdol in z glavo na levi strani pladnja za dvostransko tiskanje s končno obdelavo.
- Naluknjan papir naložite tako, da je obrnjen z luknjami proti sprednji ali levi strani pladnja.
- Ovojnice naložite tako, da so zavihki obrnjeni navzdol in so ob zadnji strani pladnja. Ovojnice velikosti European naložite tako, da so zavihki obrnjeni navzdol in so ob levi strani pladnja.
- Papirja ne vstavljajte na silo.
- Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje. Prenapolnjenost lahko povzroči zastoj papirja.

**5** Vstavite pladenj.

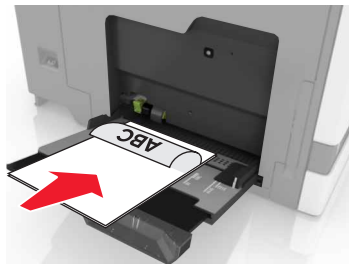
Če ne nalagate navadnega papirja, v meniju Papir nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate.

Nalaganje papirja na večnamenski podajalnik

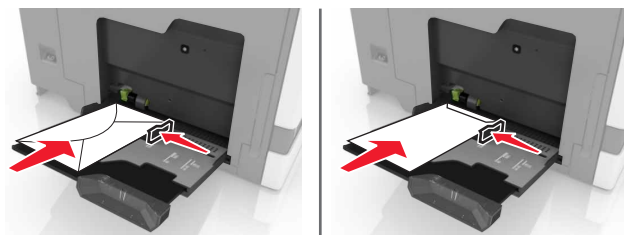
1 Odprite večnamenski podajalnik.**2** Prilagodite vodilo glede na velikost papirja, ki ga nalagate.**3** Preden naložite papir, večkrat upognite, prepahajte in poravnajte robove listov.

4 Naložite papir.

- Papir, večslojni karton in prosojnice naložite tako, da bo stran, namenjena tiskanju, obrnjena navzdol, in da bo zgornji rob najprej vstopil v tiskalnik.



- Pisemske ovojnice naložite ob levo stran vodila za papir in z zavihkom na zgornji strani. Pisemske ovojnice formata European naložite tako, da bo zavihkek na vrhu in da bo najprej vstopil v tiskalnik.



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

- 5 Na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate v pladenj.

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.

Držalo za papir

Podprte velikosti papirja

Podprte velikosti vhoda

| Velikost papirja | Mere | Pladenj za 550 listov | Pladenj za 2200 listov | Pladenj za ovojnice | Večna-menski podajalnik ¹ | Obojestransko tiskanje | Samodejni podajalnik dokumentov |
|--------------------------------|---|-----------------------|------------------------|---------------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| 3 x 5 | 76,2 x 127 mm (3 x 5 palcev) | X | X | X | ✓ | X | X |
| 4 x 6 | 101,6 x 152,4 mm (4 x 6 palcev) | X | X | X | ✓ | X | X |
| A4 | 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 palca) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 ležeče | 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 palca) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| A5 pokončno² | 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palca) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| A6 | 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palca) | X | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Plakat | Največja širina: 215,9 mm (8,5 palca) Največja dolžina: 1320,8 mm (52 palcev) | X | X | X | ✓ | X | X |
| Executive | 184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 palca) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folio | 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palcev) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| JIS B5 | 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 palca) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal | 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Letter | 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palcev) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Oficio | 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palca) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Ta vir papirja ne podpira samodejnega zaznavanja velikosti.

² A5 pokončno je javljen kot Univerzalno v standardnem in dodatnih pladnjih za 550 listov.

| Velikost papirja | Mere | Pladenj za 550 listov | Pladenj za 2200 listov | Pladenj za ovojnice | Večna-menski podajalnik ¹ | Obojestransko tiskanje | Samodejni podajalnik dokumentov |
|-----------------------|--|-----------------------|------------------------|---------------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| Statement | 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Univerzalno | Od 139,7 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 5,5 x 5,8 palca do 8,5 x 14 palcev) | X | X | X | ✓ | X | X |
| Univerzalno | Od 76,2 x 127 mm do 229 x 359,9 mm (3 x 5 palcev do 9 x 14,2 palca) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | X |
| Univerzalno | 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 palca do 6,9 x 9,8 palca) | X | X | ✓ | X | X | X |
| Univerzalno | Od 210 x 215,9 mm do 210 x 1321 mm (od 8,27 x 8,5 palca do 8,27 x 52 palca) | X | X | X | ✓ | X | X |
| Ovojnica 7 3/4 | 98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 palca) | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Ovojnica 9 | 98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 palca) | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Ovojnica 10 | 104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 palca) | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Ovojnica B5 | 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palca) | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Ovojnica C4 | 229 x 324 mm (9 x 13 palcev) | X | X | X | ✓ | X | X |
| Ovojnica C5 | 162 x 229 mm (6,4 x 9 palcev) | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Ovojnica DL | 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 palca) | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Druge ovojnice | Od 98,4 x 162 mm do 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 palca do 9 x 14,2 palca) | X | X | X | ✓ | X | X |

¹ Ta vir papirja ne podpira samodejnega zaznavanja velikosti.

² A5 pokončno je javljen kot Univerzalno v standardnem in dodatnih pladnjih za 550 listov.

Podprte velikosti izhoda

| Velikost papirja | Mere | Standardni koš | Enota za končno obdelavo s spenjalnikom | | Večpoložajni zaključevalnik s spenjalnikom in luknjalnikom | | | |
|---------------------|--|----------------|---|-----------|--|-----------|---------------------|-----------------------|
| | | | Odmik | Spenjanje | Odmik | Spenjanje | Luknjanje luknjanje | Nabiralnik z 2 košema |
| 3 x 5 | 76,2 x 127 mm (3 x 5 palcev) | ✓ | X | X | ✓ | X | X | ✓ |
| 4 x 6 | 101,6 x 152,4 mm (4 x 6 palcev) | ✓ | X | X | ✓ | X | X | ✓ |
| A4 | 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 palca) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 ležeče | 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 palca) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X | ✓ |
| A5 pokončno* | 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palca) | ✓ | X | X | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| A6 | 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palca) | ✓ | X | X | ✓ | X | X | X |
| Executive | 184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 palca) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folio | 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palcev) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| JIS B5 | 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 palca) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal | 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | X | ✓ |
| Letter | 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palcev) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Oficio | 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palca) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Statement | 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca) | ✓ | X | X | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Univerzalno | Od 139,7 x 148 mm do 215,9 x 359,9 mm (od 5,5 x 5,8 palca do 8,5 x 14,2 palca) | ✓ | X | X | ✓ | X | X | X |
| Univerzalno | Od 76,2 x 127 mm do 229 x 359,9 mm (3 x 5 palcev do 9 x 14,2 palca) | ✓ | X | ✓ | ✓ | X | X | X |

* A5 pokončno je javljen kot Univerzalno v standardnem in dodatnih pladnjih za 550 listov.

| Velikost papirja | Mere | Standardni koš | Enota za končno obdelavo s spenjalnikom | | Večpoložajni zaključevalnik s spenjalnikom in luknjalnikom | | | |
|-----------------------|--|----------------|---|-----------|--|-----------|---------------------|-----------------------|
| | | | Odmik | Spenjanje | Odmik | Spenjanje | Luknjanje luknjanje | Nabiralnik z 2 košema |
| Univerzalno | 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 palca do 6,9 x 9,8 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Univerzalno | Od 210 x 215,9 mm do 210 x 1321 mm (od 8,27 x 8,5 palca do 8,27 x 52 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica 7 3/4 | 98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica 9 | 98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica 10 | 104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica B5 | 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica C4 | 229 x 324 mm (9 x 13 palcev) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica C5 | 162 x 229 mm (6,4 x 9 palcev) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ovojnica DL | 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Druge ovojnice | Od 98,4 x 162 mm do 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 palca do 9 x 14,2 palca) | ✓ | X | X | X | X | X | X |

* A5 pokončno je javljen kot Univerzalno v standardnem in dodatnih pladnjih za 550 listov.

Podprte vrste papirja

Podprte vrste vhoda

Opomba: Tiskanje na nalepke, ovojnice in večslojni karton vedno poteka pri manjši hitrosti.

| Vrsta papirja | Pladenj za 550 listov | Pladenj za 2200 listov | Pladenj za ovojnice | Večnamenski dokumentov | Obojestransko tiskanje | Samodejni podajalnik dokumentov |
|------------------------|-----------------------|------------------------|---------------------|------------------------|------------------------|---------------------------------|
| Navaden papir | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kartonski ² | ✓ ₁ | X | X | ✓ ₁ | ✓ | X |
| Recikliran | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sijajni | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| Težki sijajni | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| Nalepke | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Vinilne nalepke | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Kopirni | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ovojnica | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Groba ovojnica | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Prosojnica | X | X | X | ✓ | X | X |
| Pisemski z glavo | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Vnaprej potiskani | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Barven papir | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Lahek papir | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Težek papir | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Grob bombažni | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Podpira kartonski papir teže do 176 g/m².

² Kartonski papir, težji do 176 g/m², je podprt samo za enostransko tiskanje s standardnim pladnjem za 550 listov.

Podprte vrste izhoda

| Vrsta papirja | Enota za končno obdelavo s spenjalnikom | | | Večpoložajni zaključevalnik s spenjalnikom in luknjalnikom | | |
|-----------------|---|-------|-----------|--|-----------------------|------------------------|
| | Brez končne obdelave | Odmik | Spenjanje | Standardno odložišče (običajno in zamaknjeno zlaganje) | Nabiralnik z 2 košema | Spenjanje in luknjanje |
| Navaden papir | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kartonski papir | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Prosojnica | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Recikliran | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| Vrsta papirja | Enota za končno obdelavo s spenjalnikom | | | Večpoložajni zaključevalnik s spenjalnikom in luknjalnikom | | |
|-------------------|---|-------|-----------|--|-----------------------|------------------------|
| | Brez končne obdelave | Odmik | Spenjanje | Standardno odložišče (običajno in zamaknjeno zlaganje) | Nabiralnik z 2 košema | Spenjanje in luknjanje |
| Sijajni | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| Težki sijajni | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| Nalepke | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Vinilne nalepke | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Kopirni | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ovojnica | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Groba ovojnica | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Pisemski z glavo | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Vnaprej potiskani | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Barven papir | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Lahek papir | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Težek papir | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Grob bombažni | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Podprte teže papirja

| Vrsta papirja | Standardni pladenj za 550 listov | Pladenj za 2200 listov | Pladenj za ovojnice | Večnamenski podajalnik |
|------------------------------|---|------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| Navaden papir ^{1,2} | 60–176 g/m ² (16–47 lb) ³ | 60–120 g/m ² (16–32 lb) | Ni na voljo | 60–176 g/m ² (16–47 lb) |
| Papir za transparente | Ni na voljo | Ni na voljo | Ni na voljo | 90–105 g/m ² (24–28 lb) |
| Sijajni | 88–176 g/m ² (60–120 lb) | Ni na voljo | Ni na voljo | 88–176 g/m ² (60–120 lb) |
| Kartonski papir | 88–300 g/m ² (60–192 lb) | Ni na voljo | Ni na voljo | 163–176 g/m ² (90–120 lb) |
| Nalepke | 88–300 g/m ² (60–192 lb) | Ni na voljo | Ni na voljo | 199–220 g/m ² (53–59 lb) |

¹ Papir s prečnimi zrni, ki tehta najmanj 90 g/m² (24 lb), je podprt za obojestransko tiskanje.

² Reciklirani papir, ki tehta 75–120 g/m² (20–32 lb), je podprt za obojestransko tiskanje.

³ Teža papirja je podprta tudi za obojestransko tiskanje.

⁴ Največja dovoljena teža 100 % bombažnega kopirnega papirja je 24 lb.

⁵ 28 lb težke ovojnice iz kopirnega papirja smejo vsebovati do 25 % bombaža.

| Vrsta papirja | Standardni pladenj za 550 listov | Pladenj za 2200 listov | Pladenj za ovojnice | Večnamenski podajalnik |
|---------------|----------------------------------|------------------------|--|------------------------------------|
| Ovojnice | Ni na voljo | Ni na voljo | 60–105 g/m ² (16–28 lb) ^{4, 5} | 60–105 g/m ² (16–28 lb) |

¹ Papir s prečnimi zrni, ki tehta najmanj 90 g/m² (24 lb), je podprt za obojestransko tiskanje.

² Reciklirani papir, ki tehta 75–120 g/m² (20–32 lb), je podprt za obojestransko tiskanje.

³ Teža papirja je podprta tudi za obojestransko tiskanje.

⁴ Največja dovoljena teža 100 % bombažnega kopirnega papirja je 24 lb.

⁵ 28 lb težke ovojnice iz kopirnega papirja smejo vsebovati do 25 % bombaža.

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 fiksirne enote tiskalnika.
- Vnaprej natisnjeni papir, ki potrebujejo zaznavo (natančno mesto tiskanja na strani), večjo od ±2,3 mm (±0,09 palca). To so npr. obrazci za optično prepoznavo znakov (OCR).


V nekaterih primerih je zaznavo mogoče prilagoditi z aplikacijo 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.
- Papir, ki ni v skladu s standardom EN12281:2002 (evropskim).
- Papir s težo, manjšo od 60 g/m² (16 lb).
- Večdelni obrazci ali dokumenti.

Uporaba recikliranega papirja

Lexmark si prizadeva zmanjšati vpliv papirja na okolje, tako da strankam ponuja izbire glede tiskanja. Eden od načinov, kako to dosežemo, je testiranje izdelkov, da zagotovimo, da je mogoča uporaba recikliranega papirja, torej papirja, izdelanega s 30 %, 50 % in 100 % reciklirane popotrošniške vsebine. Pričakujemo, da bo recikliran papir v naših tiskalnikih deloval tako dobro kot navaden. Čeprav ni uradnega standarda za uporabo papirja za pisarniško opremo, Lexmark kot minimalni standard za lastnosti uporablja evropski standard EN 12281. Da bi zagotovili čim širši razpon testiranja, testni dokument vključuje 100-% reciklirane papirje iz Severne Amerike, Evrope in Azije, testi pa se izvajajo pri 8–80-odstotni relativni vlažnosti. Testiranje vključuje obojestransko tiskanje. Uporabite lahko pisarniški papir, ki uporablja obnovljiv, recikliran ali nekloriran papir.

Tiskanje

 **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Da preprečite nevarnost telesnih 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.

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 obrazcev

- 1 Na začetnem zaslonu se pomaknite na:
Obrazci in Priljubljeni > izberite obrazec > Natisni
- 2 Po potrebi konfigurirajte nastavitve tiskanja.
- 3 Pošljite opravilo tiskanja.

Tiskanje iz mobilne naprave

Tiskanje iz mobilne naprave z uporabo programa Lexmark Mobile Print

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 s storitvijo Google Cloud Print

Google Cloud Print™ je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Google Cloud Print.

Preden začnete, preverite naslednje:

- Tiskalnik je registriran v strežniku Google Cloud Print.
- Iz trgovine Google Play™ je prenesen vtičnik Cloud Print in je omogočen v mobilni napravi.

1 V mobilni napravi Android™ odprite dokument ali izberite dokument v upravitelju datotek.

2 Tapnite  > **Natisni**.

3 Izberite tiskalnik in nato tapnite .

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®

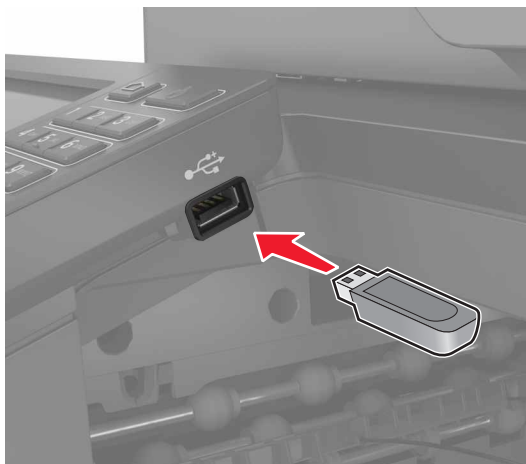
Wi-Fi Direct® je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct.

Opomba: Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek "[Povezava mobilne naprave s tiskalnikom](#)" na 153. 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 pogon Flash.



Opombe:

- Če pogon Flash vstavite, ko se pojavi sporočilo o napaki, tiskalnik prezre pogon Flash.
 - Če pogon Flash vstavite, ko tiskalnik izvaja druga opravila tiskanja, se na zaslonu pojavi napis **Zasedeno**.
- 2 Na zaslonu se dotaknite dokumenta, ki ga želite natisniti.
Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve tiskanja.
 - 3 Pošljite tiskalno opravilo.
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 pomnilnika ne dotikajte pogona Flash ali tiskalnika v prikazanem območju.



Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek

Bliskovni pogoni

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

Opombe:

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

Vrste datotek

Dokumenti

- PDF (različica 1.7 ali starejša)
- HTML
- XPS
- Microsoftove oblike datotek (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

Slike

- .dcx
- .gif
- .JPEG ali .jpg
- .bmp
- .pcx

- .TIFF ali .tif
- .png

Konfiguracija zaupnih opravil

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Varnost > Nastavitev zaupnega tiskanja

2 Konfigurirajte nastavitve.

| Uporabite | Za |
|---------------------------------|---|
| Omejitev neveljavnih kod PIN | Določite omejitev za število neveljavnih vnosov kode PIN. Opomba: Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime izbrišejo. |
| Potek zaupnega opravila | Nastavite čas poteka za zaupna tiskalna opravila. Opomba: Zadržana zaupna opravila tiskanja so shranjena v tiskalniku, dokler niso ročno sproščena ali izbrisana. |
| Potek ponovnega opravila | Nastavite čas poteka za ponovno tiskalno opravilo. Opomba: Zadržana ponovna opravila so shranjena v pomnilniku tiskalnika za ponovno tiskanje. |
| Potek opravila za preverjanje | Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik natisne kopijo, preden natisne preostale kopije. Opomba: Pri opravilih preverjanja se najprej natisne ena kopija za preverjanje, preden natisnete preostale kopije. |
| Potek rezerviranega opravila | Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik hrani tiskalna opravila. Opomba: Zadržana rezervirana opravila se samodejno izbrišejo po tiskanju. |
| Zahtevaj zadržanje vseh opravil | Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila. |
| Ohrani podvojene dokumente | Nastavite, da tiskalnik natisne 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 Kliknite **Lastnosti, Lastne 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 je tiskalno opravilo zaupno, vnesite štirimestno številko kodo PIN.
- 6 Kliknite **V redu** ali **Tiskanje**.

7 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo.

- Za zaupna tiskalna opravila se pomaknite na:
Zadržana opravila > izberite svoje uporabniško ime > **Zaupno** > vnesite PIN > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Tiskanje**
- Za druga tiskalna opravila se pomaknite do:
Zadržana opravila > izberite svoje uporabniško ime > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Tiskanje**

Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

Po potrebi kliknite trikotnik za razkritje, da se prikaže več možnosti.

2 V možnostih tiskanja ali v meniju Kopije in strani izberite **Usmerjanje opravila**.

3 Izberite vrsto tiskalnega opravila (zaupno, ponovno, rezervirano ali preverjeno).

Če je tiskalno opravilo zaupno, dodelite uporabniško ime in štirimestno številko kodo PIN.

4 Kliknite **V redu** ali **Tiskanje**.

5 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo.

- Za zaupna tiskalna opravila se pomaknite na:
Zadržana opravila > izberite svoje uporabniško ime > **Zaupno** > vnesite PIN > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Tiskanje**
- Za druga tiskalna opravila se pomaknite do:
Zadržana opravila > izberite svoje uporabniško ime > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Tiskanje**

Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector

Opomba: Ta aplikacija je na voljo samo v določeni državi ali regiji. Za več informacij se obrnite na zastopnika podjetja Lexmark.

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje kartic**.

2 Izberite ponudnika storitve v oblaku in nato profil.

Opomba: Za več informacij o ustvarjanju profila na platformi Cloud Connector si oglejte razdelek ["Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector" na 21. strani](#).

3 Tapnite **Natisni** in nato izberite datoteko.

Po potrebi spremenite nastavitve.

Opomba: Prepričajte se, da ste izbrali podprto datoteko.

4 Natisnite dokument.

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**.

Preklic opravila tiskanja

Z nadzorne plošče tiskalnika

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Čakalna vrsta opravil**.

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

2 Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.

V računalniku


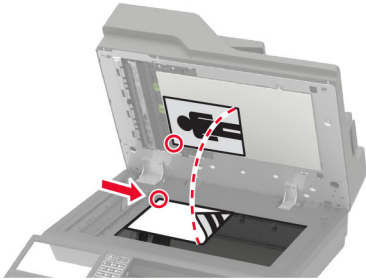
1 Glede na operacijski sistem, ki ga uporabljate, storite nekaj od naslednjega:

- Odprite mape tiskalnikov in nato izberite tiskalnik.
- V System Preferences (Sistemske nastavitve) v Applovem meniju se pomaknite na svoj tiskalnik.

2 Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.

Kopiranje

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

| Samodejni podajalnik dokumentov | Steklo optičnega bralnika |
|--|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> • Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente. • Naložite izvornik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob. • Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate. |  <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico. |

Izdelava kopij


- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.

Opomba: Da slika ne bi bila obrezana, zagotovite, da je velikost papirja izvornika 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 prek nadzorne plošče 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 nastavitvev, ki se najboljše ujema z izvorno 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** > izberite velikost izvornika.
- 3 Dotaknite se možnosti **Kopiraj v** in nato izberite vir papirja, v katerem je pisemski papir z glavo.
Če ste v večnamenski podajalnik naložili pisemski papir z glavo, se pomaknite na:
Kopiraj v > **Večnamenski podajalnik** > izberite velikost papirja > **Pisemski papir z glavo**
- 4 Kopirajte dokument.

Tiskanje na obe strani papirja

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

Zmanjšanje ali povečanje kopij

- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se pomaknite na:
Kopiraj > **Velikost** > navedite vrednost velikosti
Opomba: Spreminjanje velikosti izvornika ali natisa po nastavitvi velikosti 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


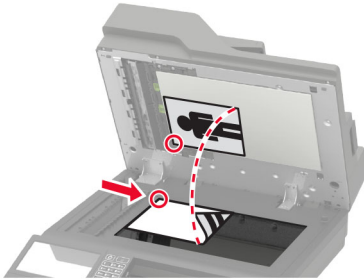
- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj** > **Strani na stran**.
- 3 Prilagodite nastavitve.
- 4 Kopirajte dokument.

Ustvarjanje bližnjice za kopiranje

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

Pošiljanje e-pošte

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

| Samodejni podajalnik dokumentov | Steklo optičnega bralnika |
|--|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> • Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente. • Naložite izvornik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob. • Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate. |  <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico. |

Konfiguriranje strežnika SMTP za e-pošto

Na nadzorni plošči

- 1 Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti **Nastavitve > E-pošta > Nastavitev e-pošte**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

Iz 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.
- 4 Kliknite **Shrani**.

Pošiljanje e-pošte

Uporaba nadzorne plošče

- 1 Položite izvorni dokument v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **E-pošta** in nato vnesite potrebne podatke.
Opomba: Prav tako lahko vnesete prejemnika, pri čemer uporabite imenik ali številko bližnjice.
- 3 Po potrebi konfigurirajte nastavitve vrste izhodne datoteke.
- 4 Pošljite e-pošto.

Uporaba številke bližnjice

- 1 Na nadzorni plošči pritisnite # in nato s tipkovnico vnesite številko bližnjice.
- 2 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

Nastavitev tiskalnika za faksiranje

Opombe:

- Naslednji načini priključitve so primerni samo v nekaterih državah ali regijah.
- Med začetno nastavitvijo tiskalnika odznačite potrditveno polje za funkcijo faksa in druge funkcije, ki jih boste nastavili pozneje, nato pa se dotaknite možnosti **Nadaljuj**.
- Indikator lahko utripa rdeče, če je funkcija faksa omogočena in ni popolnoma nastavljena.

Opozorilo – možnost poškodb: Med pošiljanjem ali prejemanjem faksa se ne dotikajte kablov ali prikazanih delov tiskalnika.



Konfiguriranje strežnika SMTP za faks

Na nadzorni plošči

- 1 Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev strežnika za faks > Nastavitve e-pošte strežnika za faks**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

Opomba: Za uporabo nastavitve strežnika SMTP za e-pošto omogočite možnost **Uporaba e-poštnega strežnika SMTP**.

Iz 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 > Faksiranje > Nastavitev strežnika za faks**.




3 V razdelku Nastavitve e-pošte strežnika za faks konfigurirajte nastavitve.

Opomba: Za uporabo nastavitve strežnika SMTP za e-pošto omogočite možnost **Uporaba e-poštnega strežnika SMTP**.

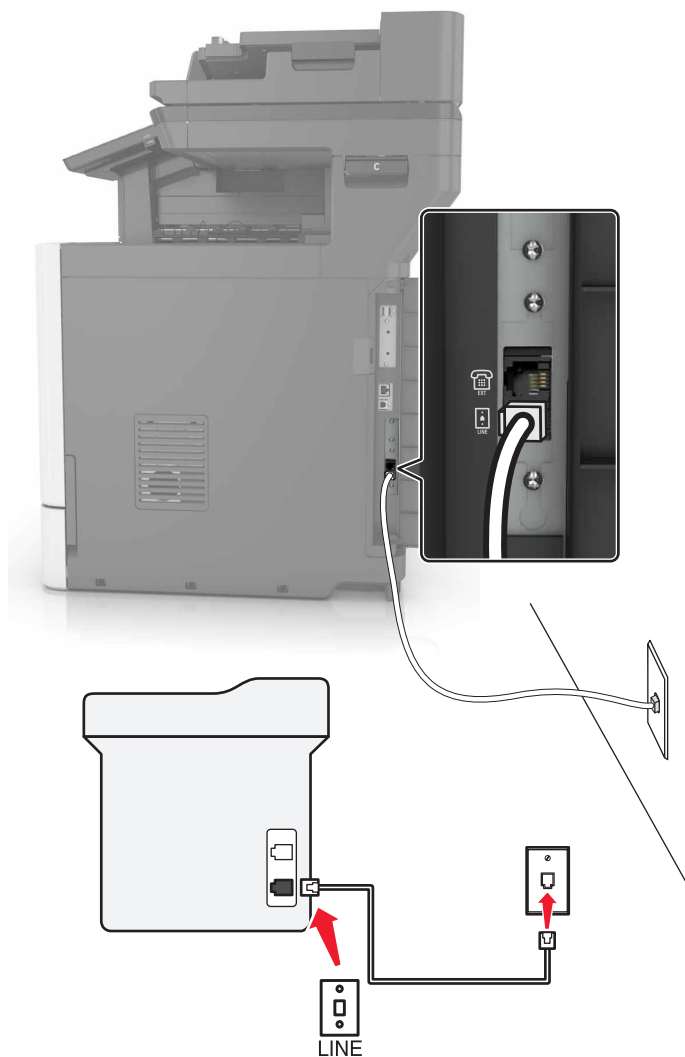
4 Kliknite **Shrani**.

Izbira povezave s faksom

Nastavitev faksa s standardno telefonsko linijo

-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu šoku, 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.

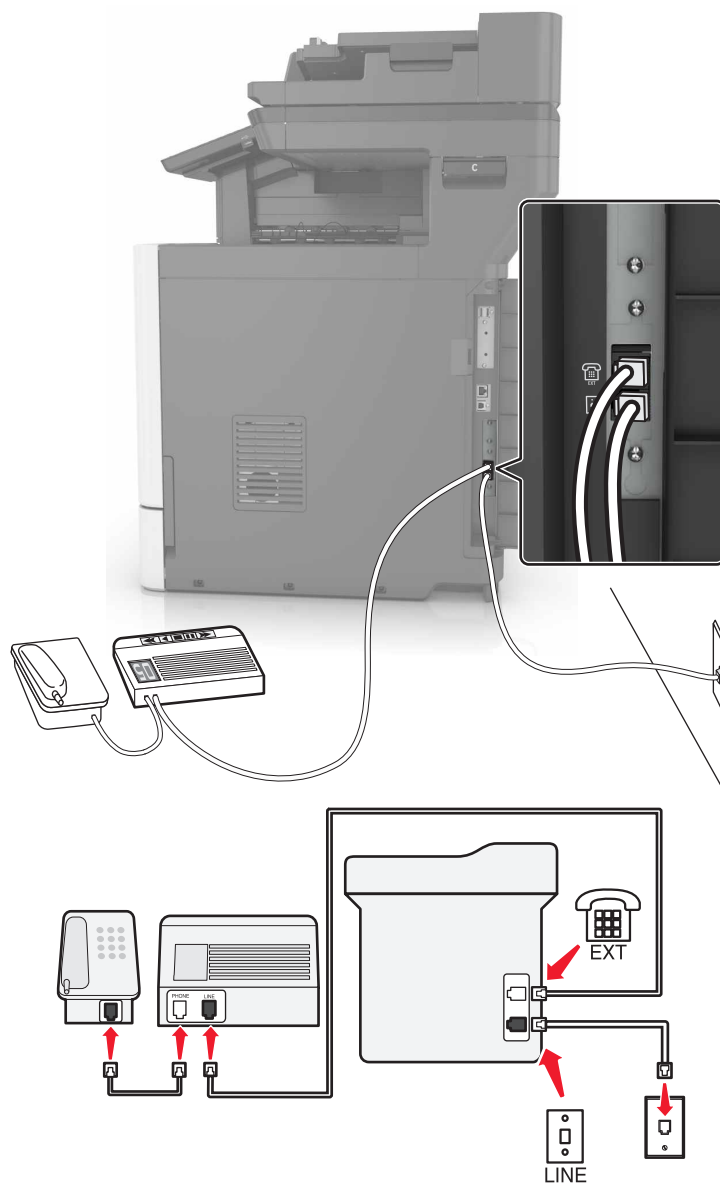
Opombe:

- Tiskalnik lahko nastavite za samodejni ali ročni sprejem faksov.
- 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

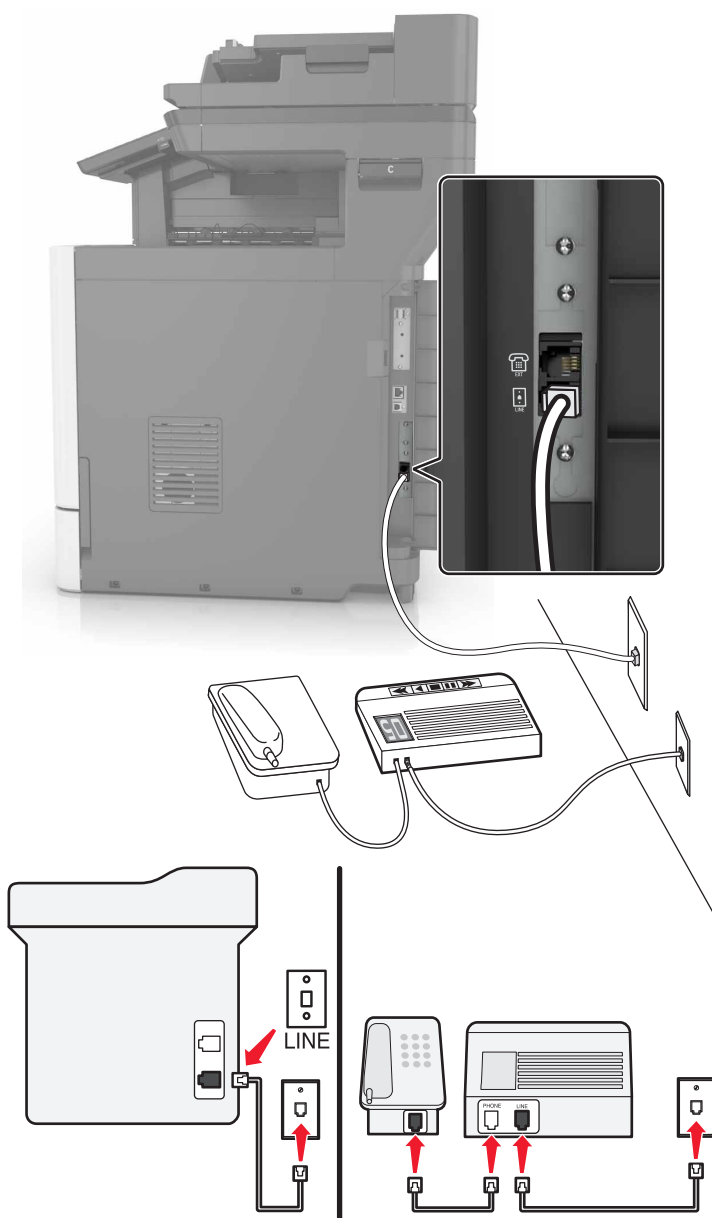
Opomba: Če ste naročeni na storitev prepoznavnega zvonjenja, se prepričajte, da ste v tiskalniku nastavili pravilen vzorec zvonjenja. V nasprotnem primeru tiskalnik ne bo prejemal faksov, tudi če ste nastavili samodejni prejem faksov.

Priključitev v isto telefonsko stensko vtičnico



- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v delujočo analogno stensko vtičnico.
- 3 Priključite odzivnik v vrata za priklop telefona na tiskalniku.

Priključitev v različni stenski vtičnici

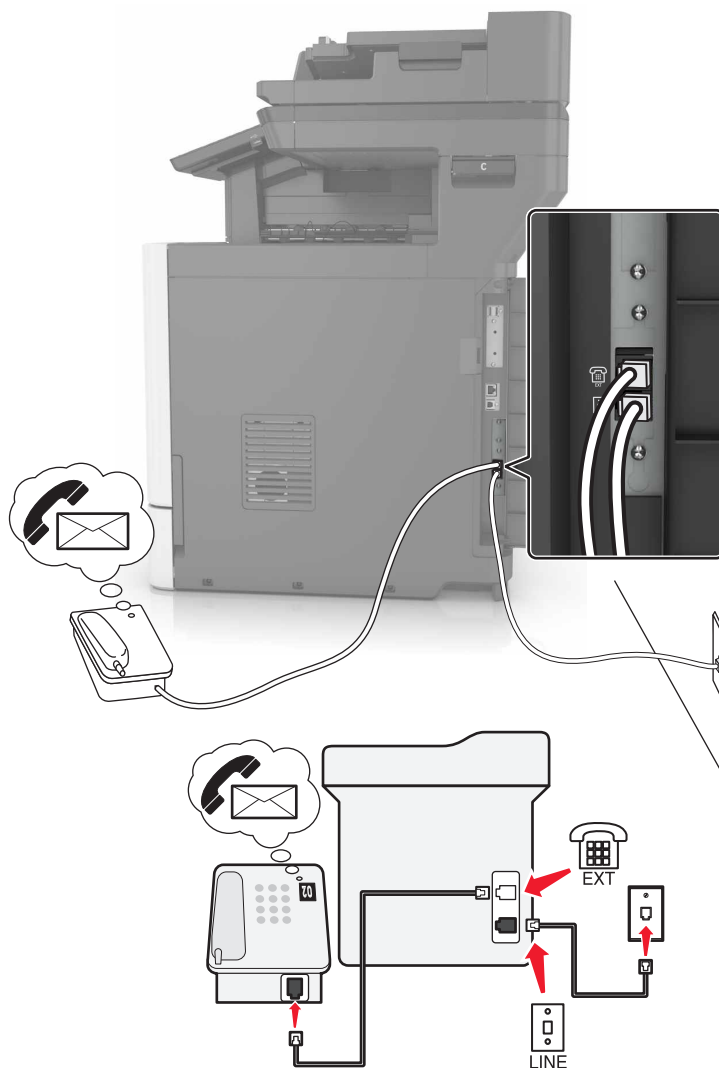


- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v delujočo analogno stensko vtičnico.

Opombe:

- Če imate na liniji samo eno telefonsko številko, na tiskalniku nastavite samodejno prejetje faksov.
- Tiskalnik nastavite tako, da se odzove dve zvonjenji po odzivniku. Če na primer odzivnik sprejme klic po štirih zvonjenjih, nastavite tiskalnik tako, da ga sprejme po šestih.

3. nastavitev: Tiskalnik je priključen na linijo, ki jo uporabljate za telefonski predal






- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v delujočo analogno stensko vtičnico.
- 3 Priključite telefon v vrata za priklop telefona na tiskalniku.

Opombe:

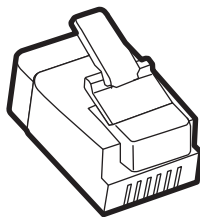
- Ta nastavitev deluje najbolje, če uporabljate telefonski predal pogosteje kot faks in če ste naročeni na storitev prepoznavnega zvonjenja.
- Ko se oglasite in zaslišite signal faksa, na telefonu pritisnite *9* ali kodo za ročni odziv, da sprejmete faks.
- Na tiskalniku lahko nastavite samodejno prejetje faksov tudi tako, da izključite storitev telefonskega predala, ko pričakujete faks.

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

-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu šoku, 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 RJ11. 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.



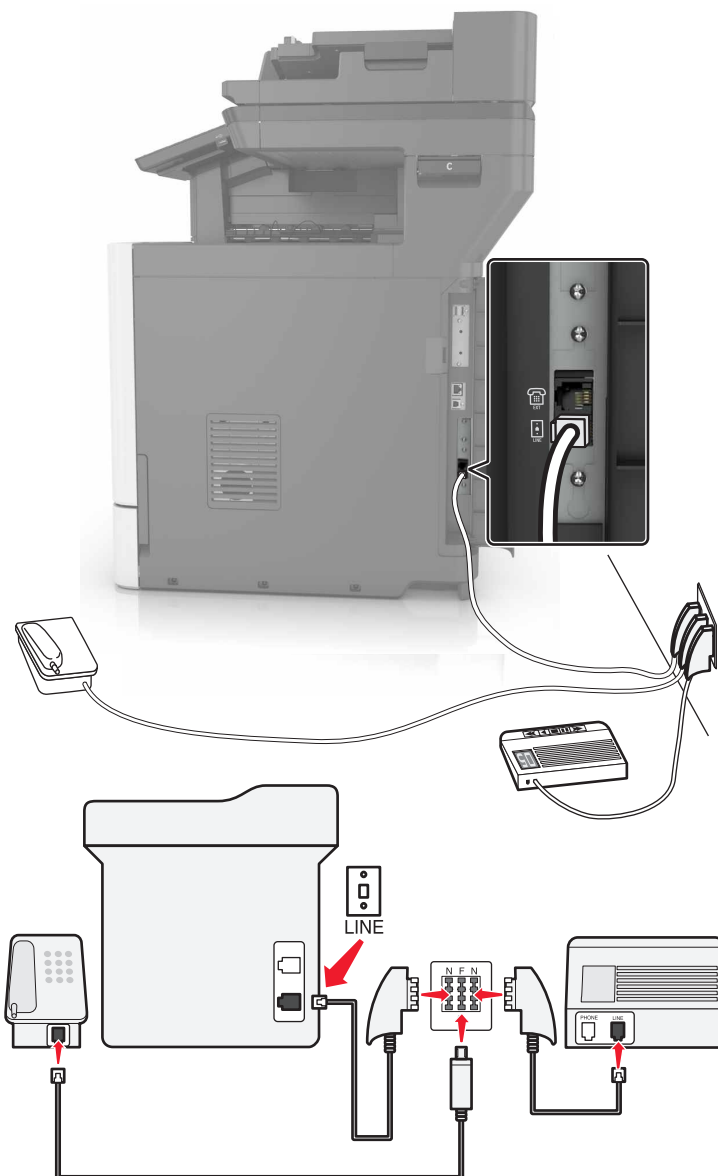
| Ime dela | Št. dela |
|--------------------------|----------|
| Lexmarkov vmesniški vtič | 40X8519 |

Priključitev tiskalnika v stensko vtičnico, ki ne ustreza standardu RJ11

- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v vmesnik RJ11, tega pa v stensko vtičnico.
- 3 Če želite priključiti drugo napravo s priključkom, ki ne ustreza standardu RJ11, v isto stensko vtičnico, jo priključite neposredno v telefonski vmesnik.

Priključitev tiskalnika v stensko vtičnico v Nemčiji

Nemške stenske vtičnice imajo dve vrsti vrat. Vrata N so za fakse, modeme in odzivnike. Vrata F so za telefone. Tiskalnik priključite v ena od vrat N.



- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v vmesnik RJ11, tega pa v vrata N.
- 3 Če želite v isto vtičnico priključiti telefon in odzivnik, napravi priključite, kot je prikazano.

Priključitev na storitev prepoznavnega zvonjenja

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

- 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

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

Konfiguriranje poletnega/zimskega časa

- 1 Na začetnem zaslonu pritisnite **Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Datum in ura > Konfiguriraj**.
- 2 V meniju Časovni pas izberite **(UTC+uporabnik) po meri**.
- 3 Konfigurirajte nastavitve.

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

| Samodejni podajalnik dokumentov | Steklo optičnega bralnika |
|--|--|
| <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente. • Naložite izvornik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob. • Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate. | <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico. |

Pošiljanje faksa

Uporaba nadzorne plošče

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

Uporaba računalnika

Opomba: Prepričajte se, da je nameščen univerzalni gonilnik faksa.

Za uporabnike sistema Windows

- 1 Ko je dokument odprt, kliknite **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in nato kliknite **Lastnosti, Lastne nastavitve, Možnosti** ali **Nastavitev**.
- 3 Kliknite **Faks > Omogoči pošiljanje faksov** in nato vnesite številko prejemnika.
- 4 Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.
- 5 Pošljite opravilo faksiranja.

Za uporabnike računalnikov Macintosh


- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in vnesite številko prejemnika.
- 3 Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.
- 4 Pošljite opravilo faksiranja.

Načrtovanje faksa

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se pomaknite na:
Faks > Prejemnik > vnesite številko faksa > Končano
- 3 Dotaknite se možnosti **Čas pošiljanja**, konfigurirajte nastavitve in se dotaknite možnosti **Končano**.
- 4 Pošljite faks.

Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Faksiranje > Prejemnik**.
- 2 Vnesite prejemnikovo številko in se dotaknite možnosti **Končano**.

- 3 Dotaknite se .
- 4 Ustvarite bližnjico.

Spreminjanje ločljivosti faksa

- 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 prilagodite nastavitvev.
- 4 Pošljite faks.

Prilagajanje temnosti faksa

- 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 nastavitvev.
- 4 Pošljite faks.

Tiskanje dnevnika faksiranja

- 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

- 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

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


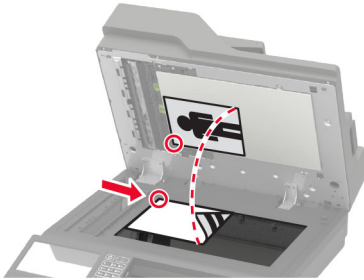
Posredovanje faksa

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika**.
- 2 Dotaknite se možnosti **Posredovanje faksov > Posreduj**.

3 Konfigurirajte nastavitvi Posreduj na in Potrditveno e-poštno sporočilo.

Optično branje

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

| Samodejni podajalnik dokumentov | Steklo optičnega bralnika |
|--|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> • Samodejni podajalnik dokumentov uporabite za dokumente z več stranmi ali obojestranske dokumente. • Naložite izvornik, obrnjen navzgor. Pred nalaganjem večstranskih dokumentih poravnajte vodilni rob. • Prilagodite vodila samodejnega podajalnika papirja širini papirja, ki ga nalagate. |  <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Dokument položite obrnjen navzdol v vogal s puščico. |

Skeniranje v strežnik FTP

- 1 Položite izvorni 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.

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**.

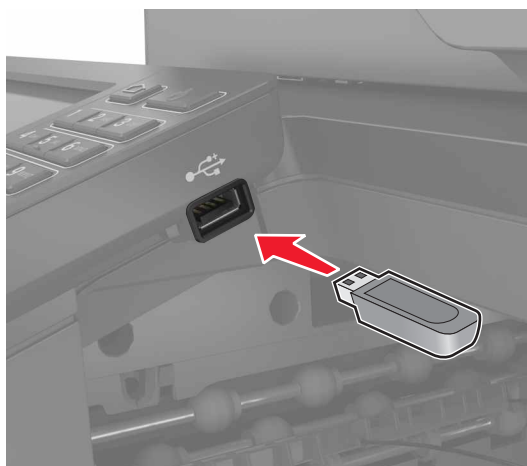
3 V meniju Vrsta bližnjice izberite možnost **Omrežna mapa** in nato konfigurirajte nastavitve.

4 Uveljavite spremembe.

Skeniranje na pogon Flash

1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.

2 Vstavite pogon Flash.



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

Opomba: Če se ne prikaže zaslon Pogon USB, se dotaknite možnosti **Pogon USB** na začetnem zaslonu.

4 Skenirajte dokument.

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



Skeniranje v strežnik za faks

- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Središče za optično branje** in nato na seznamu ciljev izberite **Faks**.
- 3 Izberite cilj faksa.
Opomba: Da ustvarite cilj faksa, se dotaknite možnosti **Ustvari faks**.
- 4 Skenirajte dokument.

Pošiljanje skeniranih dokumentov v računalnik

- 1 Položite izvorni dokument v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Profili skeniranja > Skeniraj v računalnik**.
- 3 Izberite profil skeniranja, kjer želite shraniti dokument.

Optično branje v profil na platformi Cloud Connector

Opomba: Ta aplikacija je na voljo samo v določeni državi ali regiji. Za več informacij se obrnite na zastopnika podjetja Lexmark.

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje kartic**.
- 3 Izberite ponudnika storitve v oblaku in nato profil.
Opomba: Za več informacij o ustvarjanju profila na platformi Cloud Connector si oglejte razdelek ["Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector" na 21. strani](#).
- 4 Dotaknite se možnosti **Optično branje** ter nato dodelite ime datoteke in ciljno mapo.

5 Dotaknite se možnosti **Optično preberi sem**.

Po potrebi prilagodite nastavitve optičnega branja.

6 Optično preberite dokument.

Razumevanje menijev tiskalnika

Zemljevid menijev

| | | |
|---------------|---|---|
| Naprava | <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitve • Ekološki način • Oddaljena nadzorna plošča • Obvestila • Upravljanje energije • Podatki, poslani podjetju Lexmark | <ul style="list-style-type: none"> • Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami • Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti • Vzdrževanje • Vidne ikone na začetnem zaslonu • Več o tiskalniku |
| Natisni | <ul style="list-style-type: none"> • Postavitev • Končna obdelava* • Nastavitev • Kakovost • Obračunavanje opravil • XPS | <ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • HTML • Slika |
| Papir | <ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija pladnja • Konfiguracija medija | <ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija predala* |
| Kopiranje | Privzete nastavitve za kopiranje | |
| Faks | Privzete vrednosti faksa | |
| E-pošta | <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev e-pošte • Privzete nastavitve za e-pošto | <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev spletne povezave |
| FTP | Privzete nastavitve za FTP | |
| Pogon USB | <ul style="list-style-type: none"> • Skeniranje s pogona Flash | <ul style="list-style-type: none"> • Tiskanje s pogona Flash |
| Omrežje/vrata | <ul style="list-style-type: none"> • Pregled omrežja • Brezžično • Ethernet • TCP/IP • SNMP • IPSec • 802.1x | <ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija LPD • Nastavitve HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Omeji dostop do zunanjega omrežja • Google Cloud Print • Wi-Fi Direct |
| Varnost | <ul style="list-style-type: none"> • Načini prijave • Razporeditev naprav USB • Dnevnik nadzora varnosti • Omejitve za prijave • Nastavitev zaupnega tiskanja | <ul style="list-style-type: none"> • Šifriranje diska • Brisanje začasnih podatkovnih datotek • Nastavitve strežnika LDAP za rešitve • Ostalo |
| Poročila | <ul style="list-style-type: none"> • Stran z menijskimi nastavitvami • Naprava • Natisni | <ul style="list-style-type: none"> • Bližnjice • Faks • Omrežje |

* Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo.

| | | |
|---|--|--|
| Pomoč | <ul style="list-style-type: none"> • Natisni vsa navodila • Navodila za kakovost barv • Navodila za povezovanje • Navodila za kopiranje • Navodila za e-pošto • Navodila za faks | <ul style="list-style-type: none"> • Navodila z informacijami • Navodila za medije • Navodila za premikanje • Navodila za kakovost tiskanja • Navodila za optično branje • Navodila za potrošni material |
| Odpravljanje težav | Strani za preskus kakovosti tiskanja | Čiščenje optičnega bralnika |
| * Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo. | | |

Naprava

Nastavitve

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Jezik prikaza | Nastavite jezik besedila, ki bo prikazano na zaslonu. |
| Država/regija | Določite državo ali regijo, za delovanje v kateri je konfiguriran tiskalnik. |
| Zaženi začetno nastavev Izklop* Vklop | Zaženite čarovnika za nastavev. |
| Tipkovnica Vrsta tipkovnice | Izberite jezik kot vrsto tipkovnice. Opomba: Vse vrednosti možnosti Vrsta tipkovnice morda niso prikazane ali pa so prikazane, če je nameščena posebna strojna oprema. |
| Prikazane informacije 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. |
| Datum in čas Konfiguriraj Trenutna datum in čas Ročno nastavi datum in čas Oblika zapisa datuma (MM-DD-LLLL*) Oblika zapisa ure (24-urni prikaz časa*) Časovni pas (UTC-5:00*) Protokol za sinhronizacijo omrežnega časa Omogoči NTP (Vklop*) Strežnik NTP Omogoči preverjanja pristnosti | Konfigurirajte datum in čas tiskalnika ter protokol za sinhronizacijo omrežnega časa. |
| Velikosti papirja Ameriško* Metrično | Določite mersko enoto za velikosti papirja. Opomba: Začetna nastavev velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavev. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Svetlost zaslona 20–100% (100*) | Prilagodite svetlost zaslona. |
| Dostop do pogona Flash Omogočeno* Onemogočeno | Omogočite dostop do bliskovnega pogona. |
| Dovoli odstranitev ozadja Izklop Vklop* | Določite, ali želite dovoliti odstranitev ozadja. |
| Dovoli skeniranje opravi po meri Izklop Vklop* | Določite, ali naj se nastavev Skeniranje opravila po meri prikaže za kopiranje, optično branje in faksiranje. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Optično branje ene strani na plošči Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da optično prebere vse vrste opravi, povezanih s steklom optičnega bralnika, kot eno stran. Opomba: Tiskalnik se po enem optičnem branju s ploščo za optično branje vrne na začetni zaslon, namesto da bi se prikazali pozivi. |
| Izhodna osvetlitev Izklop* Vklop | Omogočite vgrajeno izhodno osvetlitev ali indikator dodatnega izhodnega predala. |
| Odziv zvoka Odziv gumba (Vklop*) Glasnost (5*) | <ul style="list-style-type: none"> • Omogočite zvočni odziv ob pritisku gumbov, interakcijah s ploščo, pozivih o naloženem papirju in obvestilih o napakah. • Prilagodite glasnost odziva. |
| Časovna omejitev zaslona 5–300 sekund (60*) | Nastavite, po koliko časa nedelovanja naj tiskalnik prikaže začetni zaslon ali samodejno odjavi uporabniški račun. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev. | |

Varčevalni način

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Natisni Strani Enostransko* Obojestransko | Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko. |
| Natisni 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. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev. | |

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

Oddaljena nadzorna plošča

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

Obvestila

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Osvetlitev napake Izklop Vklop* | Nastavite, da se indikatorska lučka vklopi v primeru napake tiskalnika. |
| Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov Izklop Vklop* | Omogočite zvok ob vlaganju papirja v samodejni podajalnik dokumentov. |
| Nadzor alarma Izklop Enkrat* Neprekinjeno | Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je potrebno posredovanje uporabnika. |
| Potrošni material Pokaži oceno potrošnega materiala Pokaži oceno* Ne pokaži ocene | Oglejte si približno stanje potrošnega materiala. |
| Potrošni material Prikaži ocene Strani* Odstotek | Določite enote, ki naj jih tiskalnik uporabi, da oceni porabo potrošnega materiala in sproži obvestila po meri, ko je potrebno uporabnikovo posredovanje. Opomba: Ta nastavev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku. |
| Potrošni material Alarm za kartušo Izklop Enkrat* Neprekinjeno | Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je kartuša skoraj prazna. |
| Potrošni material Ocene potrošnega materiala po meri Pokaži ocene Ne pokaži ocen* | Nastavite, kako naj vas tiskalnik obvesti, ko morate posredovati. Opomba: Ta nastavev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku. |
| Nastavev e-poštnih opozoril Nastavev e-pošte Primarni prehod SMTP | Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte. |
| Nastavev e-poštnih opozoril Nastavev e-pošte Vrata primarnega prehoda SMTP 1–65535 (25*) | Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP. |
| Nastavev e-poštnih opozoril Nastavev e-pošte Sekundarni prehod SMTP | Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Vrata sekundarnega prehoda SMTP 1–65535 (25*) | Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Časovna omejitev SMTP 5–30 sekund (30*) | Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Naslov za odgovor | Določite naslov za odgovor v e-pošti. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP Izklop* Vklop | Uporabite SMTP-jev privzeti Naslov za odgovor. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Uporabi SSL/TLS Onemogočeno* Dogovori Zahtevano | Pošljite e-pošto prek šifrirane povezave. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo Vklop* Izklop | Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Preverjanje pristnosti strežnika SMTP Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5 | Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP | Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik Brez Uporabi poverilnice naprave SMTP Uporabi ID in geslo uporabnika seje Uporabi e-poštni naslov in geslo seje* Pozovi uporabnika | Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika Izklop Vklop* | Omogočite uporabniške poverilnice in označbe skupin za povezavo s strežnikom SMTP. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte ID uporabnika naprave | Določite ID uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Geslo naprave | Določite geslo za povezavo s strežnikom SMTP. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte SFERA Kerberos 5 | Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5. |
| Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Domena NTLM | Določite ime domene za varnostni protokol NTLM. |
| Preprečevanje napak Senzor podaje več dokumentov iz samodejnega podajalnika dokumentov Izklop Vklop* | Zaznajte, kadar samodejni podajalnik dokumentov pobere več kot en list medijev naenkrat. |
| Preprečevanje napak Pomoč pri zastoju Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da samodejno preveri, ali je prišlo do zastoja papirja. |
| Preprečevanje napak Samodejno nadaljevanje Izklop Vklop* (5 sekund) | Ko tiskalniku omogočite, da počisti nekatere pogoje posredovanja, omogočite samodejno nadaljevanje obdelave ali tiskanja opravila. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Preprečevanje napak 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. |
| Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Največje število samodejnih ponovnih zagonov 1–20 (2*) | Nastavite število samodejnih ponovnih zagonov, ki jih tiskalnik lahko izvede. |
| Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Okno za samodejni ponovni zagon 1–525.600 sekund (720*) | Nastavite, po koliko sekundah naj se tiskalnik samodejno znova zažene. |
| Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Števec samodejnih ponovnih zagonov | Prikažite podatke o števcu ponovnih zagonov, ki so na voljo samo za branje. |
| Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov Prekliči Nadaljuj | Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov. |
| Preprečevanje napak Prikaži napako zaradi kratkega papirja Vklon Samodejno brisanje* | Nastavite tiskalnik, da prikaže sporočilo ob pojavu napake zaradi kratkega papirja. Opomba: Kratki papir se nanaša na velikost naloženega papirja. |
| Preprečevanje napak Zaščita strani Izklon* Vklon | Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne. |
| Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju Izklon Vklon Samodejno* | Nastavite tiskalnik, da znova natisne zagozdene strani. |
| Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju skenerja Raven opravila Raven strani* | Določite način ponovnega zagona opravila optičnega branja po odstranitvi zagozdenega papirja. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Upravljanje energije

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Profil načina mirovanja Natisni iz načina mirovanja Po tiskanju ostani buden Po tiskanju se preklopi v način mirovanja* | Nastavite tiskalnik, da ostane v načinu pripravljenosti ali da se po tiskanju vrne v način mirovanja. |
| Časovne omejitve Način mirovanja 1–120 minut (15*) | Nastavite čas nedejavnosti, preden začne tiskalnik delovati v načinu Način mirovanja. |
| Časovne omejitve 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. |
| Časovne omejitve 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. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Podatki, poslani podjetju Lexmark

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Podatki, poslani podjetju Lexmark Poraba potrošnega materiala in papirja Delovanje naprave Nič od navedenega* | Pošljite podatke o uporabi in delovanju tiskalnika Lexmarku. Opomba: Možnost Čas pošiljanja podatkov se prikaže samo, če izberete katero koli od nastavitvev možnosti Podatki, poslani podjetju Lexmark, razen nastavitve Brez. |
| Čas pošiljanja podatkov Začetni čas Končni čas | |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Interval podvojenega pritiska tipke 0–5 (0*) | Nastavite interval v sekundah, v katerem tiskalnik prezre podvojene pritiske tipk na priključeni tipkovnici. |
| Začetni zamik pri večkratnem pritisku tipke 0,25–5 (1*) | Nastavite začetni zamik v sekundah, preden se večkratni pritisk tipke začne ponavljati. |
| Hitrost ponovitve tipke 0,5–30 (30*) | Nastavite število pritiskov na sekundo za večkratni pritisk tipke. |
| Podaljšanje časovne omejitve zaslona Izklop* Vklop | Dovolite uporabniku, da ostane na istem mestu in ponastavi časovnik Časovne omejitve zaslona po izteku, ne da bi se moral vrniti na začetni zaslon. |
| Glasnost slušalk 1–10 (5*) | Prilagodite glasnost slušalk. |
| Omogoči glasovno vodenje, kadar so priključene slušalke Izklop* Vklop | Omogočite glasovno vodenje, kadar so na tiskalnik priključene slušalke. |
| Izgovarjanje gesel/PIN-ov Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da glasno prebere gesla ali osebne identifikacijske številke. |
| Hitrost govora Zelo počasi Počasi Običajno* Hitro Hitreje Zelo hitro Hitreje Še hitreje Najhitreje | Nastavite hitrost govorjenja pri glasovnem vodenju. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Obnovi nastavitve 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 |
|---|--|
| Konfiguracija USB USB PnP 1* 2 | Za boljšo združljivost z osebnim računalnikom v tiskalniku spremenite način pogona USB. |
| Konfiguracija USB 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). |
| Konfiguracija USB Hitrost USB Polno Samodejno* | Nastavite vrata USB tako, da bodo delovala pri polni hitrosti, in onemogočite hitre zmožnosti. |
| Konfiguracija pladnja Zaznava velikosti Zaznava pladnja [x] Izklop Vklop* | Nastavite pladenj, da samodejno zazna velikost papirja, ki je naložen nanj. |
| Konfiguracija pladnja Povezovanje pladnja Samodejno* Izklop | Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja. |
| Konfiguracija pladnja 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. |
| Konfiguracija pladnja Nalaganje velikosti A5 Krajši rob Daljši rob* | Določite privzeto usmerjenost nalaganja za velikost papirja A5 v vseh virih papirja. |
| Konfiguracija pladnja 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. Opomba: Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kaset. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Konfiguracija pladnja 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. Opomba: Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete. |
| Konfiguracija pladnja Dejanje za pozive Pozovi uporabnika* Nadaljuj Uporabi trenutno | Nastavite tiskalnik, da razrešuje pozive za zamenjavo papirja ali ovojnic. |
| Poročila Stran z menijskimi nastavitvami Dnevnik dogodkov Povzetek dnevnika dogodkov Statistika preverjanja ustreznosti stanja | Natisnite poročila o nastavitvah menijev tiskalnika, stanju in dnevnih dogodkih. |
| Poraba in števci potrošnega materiala Izbrši zgodovino porabe potrošnega materiala | Ponastavite zgodovino porabe potrošnega materiala, kot sta število strani in število preostalih dni, na tovarniške nastavitve. |
| Poraba in števci potrošnega materiala Ponastavitev fiksirne enote Ponastavi števec za črno razvijalno enoto | Po namestitvi novega dela ali potrošnega materiala ponastavite števec. |
| Razponi nivojske pokritosti Metrice nivojske pokritosti Pokaži* Skrij Razponi nivojske pokritosti Razpon svetlih odtenkov Razpon poslovnega Razpon grafike | Prilagodite količino barvne pokritosti za vsak obseg tiskanja. |
| Emulacije tiskalnika Emulacija PPDS Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS. |
| Emulacije tiskalnika Emulacija PS Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PS. |
| Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Časovna omejitev strani 0–60 (60*) | Nastavite časovno omejitev strani med emulacijo. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Ponastavi emulator po opravi Izklop* Vklop | Po tiskalnem opravi ponastavite emulator. |
| Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Onemogoči dostop do sporočil tiskalnika Izklop Vklop* | Onemogočite dostop do sporočila tiskalnika med emulacijo. |
| Konfiguracija faksa Podpora pri nizki porabi faksa Onemogoči mirovanje Dovolj mirovanje Samodejno* | Nastavite, da faks preklopi v način mirovanja, ko to določi tiskalnik. |
| Konfiguracija faksa Mesto za shranjevanje faksov NAND Disk* | Nastavite mesto za shranjevanje faksov. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Konfiguracija tiskanja Samo črno-belo tiskanje Izklop* Vklop | Tiskanje opravi, ki niso kopiranje, v sivinah. |
| Konfiguracija tiskanja Lovljenje barv Izklop 1 2* 3 4 5 | Izboljšajte natise, da popravite napačno registracijo v tiskalniku. |
| Konfiguracija tiskanja 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. |
| Načini delovanja naprave Tihi način Izklop* Vklop | Nastavite, da bo tiskalnik deloval v načinu Tihi način. Opomba: Če omogočite to nastavitve, se upočasnijo celotno delovanje tiskalnika. |
| Načini delovanja naprave Meniji plošče Omogoči* Onemogoči | Omogočite dostop do menijev nadzorne plošče. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitve. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Načini delovanja naprave 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. |
| Načini delovanja naprave Minimalni pomnilnik za kopiranje 80 MB* 100 MB | Nastavite najmanjšo dodelitev pomnilnika za shranjevanje opravil kopiranja. |
| Načini delovanja naprave Počisti stanje po meri | Brisanje uporabniško določenih nizov za sporočilo po meri Privzeto ali Drugo. |
| Načini delovanja naprave Počisti vsa oddaljeno nameščena sporočila | Izbrišite oddaljeno nameščena sporočila. |
| Načini delovanja naprave Samodejno prikaži zaslone z napakami Izklop Vklop* | Prikaz obstoječih sporočil o napakah na zaslonu, potem ko je tiskalnik nedejaven na začetnem zaslonu toliko časa, kot je določeno v nastavitvi Časovna omejitev zaslona. |
| Načini delovanja naprave Uporabi usmerjenost na hitri poti za kopiranje Izklop* Vklop | Omogočite, da tiskalnik uporablja nastavev usmerjenosti v meniju Kopiranje pri pošiljanju hitrih opravil kopiranja. |
| Načini delovanja naprave Očisti sistem zaznavanja in lasersko optiko | Nastavite tiskalnik, da zažene brisalce in očisti sistem zaznavanja in lasersko optiko. |
| Nastavitev senzorja pasov tonerja Nastavitev frekvence umerjanja Onemogočeno Najmanj sprememb barve Manj sprememb barve Običajno* Večja barvna natančnost Največja barvna natančnost | Nastavite tiskalnik, da odlaga ustrezno količino tonerja za ohranjanje barvne doslednosti. |
| Nastavitev senzorja pasov tonerja Polno umerjanje | Zaženite polno barvno umerjanje. |
| Nastavitev senzorja pasov tonerja Natisni stran z informacijami o TPS | Natisnite diagnostično stran z informacijami o umerjanju senzorja pasov tonerja. |
| Konfiguracija programov Aplikacije LES Izklop Vklop* | Omogočite programe Lexmark Embedded Solutions (LES). |
| Konfiguracija optičnega bralnika Ročna registracija skenerja Hitri preizkus tiskanja | Natisnite ciljno stran hitrega preizkusa. Opomba: Razmik robov na ciljni strani mora biti enakomeren povsod okrog cilja. Če ni, morate ponastaviti robove tiskalnika. |

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

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Konfiguracija optičnega bralnika 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. |
| Konfiguracija optičnega bralnika Ponastavi števec vzdrževanja | Ponastavite števec po zamenjavi kompleta za vzdrževanje samodejnega podajalnika dokumentov. |
| Konfiguracija optičnega bralnika Brisanje robov Brisanje robov plošče za optično branje (3*) Brisanje robov samodejnega podajalnika dokumentov (3*) | Nastavite velikost območja brez tiskanja v milimetrih okrog opravi optičnega branja s samodejnim podajalnikom dokumentov ali ploščo za optično branje. |
| Konfiguracija optičnega bralnika Poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov Elektronska poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov (Vklop*) | Zmanjšajte nagibanje dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov. |
| Konfiguracija optičnega bralnika Onemogoči skener Omogočeno* Onemogočeno Samodejni podajalnik dokumentov je onemogočen | Če optični bralnik ne deluje pravilno, ga onemogočite. |
| Konfiguracija optičnega bralnika Vrstni red bajtov oblike TIFF Zaporedje bajtov CPE* Tanki konec Debeli konec | Nastavite vrstni red bajtov optično prebranega dokumenta v obliki TIFF. |
| Konfiguracija optičnega bralnika Točno število vrstic TIFF na trak Vklop* Izklop | Nastavite vrednost oznake RowsPerStrip optično prebranega dokumenta v obliki TIFF. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Brisanje ob koncu uporabe

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Zadnje trajno brisanje pomnilnika Zadnje trajno brisanje trdega diska | Prikažite, kdaj je bil nazadnje trajno izbrisan pomnilnik ali trdi disk tiskalnika. Opomba: Zadnje trajno brisanje trdega diska je prikazano samo, če je nameščen trdi disk. |
| 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 | Počistite vse podatke v obstojnem pomnilniku in na trdem disku. Opomba: Trajno izbriši vse podatke na trdem disku je prikazano samo, če je nameščen trdi disk. |

Vidne ikone na začetnem zaslonu

| Meni | Opis |
|---|--|
| Kopiranje E-pošta Faks Stanje/potrebščine Čakalna vrsta opravil Sprememba jezika Središče za bližnjice Imenik Zaznamki Zadržana opravila USB FTP Profili optičnega branja Profili programov Prilagoditev zaslona Obrazci in priljubljene Središče za optično branje Kopiranje kartic | Določite, katere ikone bodo prikazane na začetnem zaslonu. |

Več o tiskalniku

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Oznaka sredstev | Opišite tiskalnik. Največja dolžina je 32 znakov. |
| Mesto tiskalnika | Navedite mesto tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov. |
| Stik | Prilagodite ime tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov. |
| * Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Izvozi konfiguracijsko datoteko v USB* | Izvozite konfiguracijske datoteke na bliskovni pogon. |
| Izvozi stisnjene dnevnik v USB* | Izvozite stisnjene dnevnik v USB* na bliskovni pogon. |
| Pošlji dnevnik Prekliči Pošlji | Pošljite diagnostične podatke Lexmarku. |
| * Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika. | |

Natisni

Postavitev

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

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Razporeditev strani na stran Vodoravno* Obratno vodoravno Navpično Obratno navpično | Določite položaj večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran. |
| Usmerjenost strani na stran Samodejno* Ležeče Pokončno | Določite usmerjenost večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran. |
| Obroba strani na stran Brez* Vidna | Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi menija Strani na stran. |
| Kopije 1–9999 (1*) | Določite število kopij za vsako tiskalno opravilo. |
| Območje tiskanja Običajno* Prilagajanje strani Cela stran | Nastavite območje tiskanja na listu papirja. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Končna obdelava

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Opravilo spenjanja Izklon* 1 sponka, zgornji levi kot 2 sponki, levo 1 sponka, zgornji desni kot 2 sponki, zgoraj 1 sponka, spodnji levi kot 2 sponki, spodaj 1 sponka, spodnji desni kot 2 sponki, desno | Določite položaj sponk za vsa tiskalna opravila. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo. |
| Preizkus spenjanja Začni | Ugotovite, ali enota za končno obdelavo s spenjalnikom deluje pravilno. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo. |
| Luknjanje Izklon* Vklon | Naredite luknje vzdolž roba natisnjene dokumenta. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Način luknjanja 2 luknji 3 luknje 4 luknje | Nastavite način luknjanja za natise. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev 3 luknje je ameriška privzeta tovarniška nastavitev. Nastavitev 4 luknje je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev. Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Zamaknjene strani Brez* Med kopijami Med opravili | Zamaknite natise pri vsakem tiskalnem opravilu ali pri vsaki kopiji v tiskalnem opravilu. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Med kopijami zamakne vsako kopijo v tiskalnem opravilu, če je Zbiranje nastavljeno na Vkllop [1, 2, 1, 2, 1, 2]. Če je Zbiranje nastavljeno na Izkllop [1, 1, 1, 2, 2, 2], je zamaknjen vsak niz natisnjenih strani, na primer prva stran za vse natisnjene strani in druga stran za vse natisnjene strani. Med kopijami nastavi enak položaj zamika za celotno tiskalno opravilo, ne glede na število natisnjenih kopij. Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

Nastavitev

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Jezik tiskalnika Emulacija PCL Emulacija PS* | Nastavite jezik tiskalnika. Opomba: Nastavitev jezika tiskalnika ne prepreči, da bi programska oprema poslala tiskalna opravila, pri katerih je uporabljen drug jezik tiskalnika. |
| Čakajoče opravilo Izkllop* Vkllop | Ohranite opravila tiskanja, za katere so potrebne potrebščine, da bodo lahko opravila, za katere niso potrebne manjkajoče potrebščine, natisnjena. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika. |
| Časovna omejitev zadržanja opravila 0–255 (30*) | Nastavite, koliko časa v sekundah naj tiskalnik čaka na posredovanje uporabnika, preden zadrži opravila, za katera so potrebni nerazpoložljivi viri, in nadaljuje s tiskanjem drugih opravil v čakalni vrsti. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika. |
| Uporaba tiskalnika Največja hitrost Največja zmogljivost* | Ugotovite, kako komplet za obdelavo barvnih slik deluje med tiskanjem. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja zmogljivost, se komplet za obdelavo barvnih slik upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani. 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. |
| Prenesi zeleno vrednost RAM* Disk | Določite, kam želite shraniti vse trajne vire, kot so pisave in makri, ki so bili preneseni v tiskalnik. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Varčevanje z viri Izklop* Vklop | Določite, kaj naj tiskalnik stori s prenesenimi viri, kot so pisave in makri, ko prejme opravilo, za katerega je potrebnega več pomnilnika, kot ga je na voljo. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ko je ta možnost nastavljena na Izklop, tiskalnik ohrani prenesene vire samo, dokler je potreben pomnilnik. Viri, povezani z nedejavnim jezikom tiskalnika, se izbrišejo. • 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. |
| Vrstni red pri možnosti Natisni vse Po abecedi* Najprej najnovejši Najprej najstarejši | Določite vrstni red, ko izberete tiskanje vseh zadržanih in zaupnih opravil. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika. |

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

Kakovost

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Način tiskanja Črno-belo Barvno* | Nastavite, kako tiskalnik ustvarja barvno vsebino. |
| Ločljivost tiskanja 4800 CQ* 1200 dpi | Nastavite ločljivost natisa. Opomba: 4800 CQ zagotavlja kakovostne natise pri največji hitrosti. |
| Temnost tonerja 1–5 (4*) | Določite svetlost ali temnost slik z besedilom. |
| Polton Običajno* Podrobnosti | Izboljšajte natis, tako da bo imel gladke črte z ostrejšimi robovi. |
| Ohranjevalnik barv Izklop* Vklop | Zmanjšajte količino tonerja, ki se porabi za tiskanje grafik in slik. Opomba: Ko je nastavitvev nastavljena na Vklop, preglasi vrednost nastavitve Temnost tonerja. |
| Svetlost RGB –6–6 (0*) | Prilagodite svetlost, kontrast in nasičenost barvnega natisa. Opomba: Ta nastavitvev ne vpliva na datoteke, kjer so uporabljene barvne specifikacije CMYK. |
| Kontrast RGB 0–5 (0*) | |
| Nasičenost RGB 0–5 (0*) | |

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

Napredna obdelava slik

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Ravnovesje barv Cijan –5–5 (0*) Magenta –5–5 (0*) Rumena –5–5 (0*) Črna –5–5 (0*) Ponastavi privzete vrednosti | Prilagodite količino tonerja, ki se porabi za posamezno barvo. |
| Popravljanje barv Izklop Samodejno* Ročno | Spremenite nastavitve barv, uporabljene za tiskanje dokumentov. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Z nastavitvijo možnosti Izklop tiskalnik popravljanje barv prejme prek programske opreme. • Z nastavitvijo možnosti Samodejno tiskalnik uporabi različne barvne profile za vsak predmet na natisnjeni strani. • Z možnostjo Ročno lahko prilagodite pretvarjanje barv RGB ali CMYK za vsak predmet na natisnjeni strani. |
| Vzorci barv Natisni vzorce barv | Natisnite vzorce strani za vsako od tabel za pretvarjanje barv RGB in CMYK, ki jih uporablja tiskalnik. |
| Barvno prilagajanje | Umerite tiskalnik, da se prilagodi različnim barvam natisnjenih dokumentov. |
| Zamenjava barv točk Določi CMYK po meri | Dodelite določene vrednosti CMYK dvajsetim poimenovanim barvam točk. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Obračunavanje opravi

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Obračunavanje opravi Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da ustvari dnevnik tiskalnih opravi, ki jih prejme. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen bliskovni pomnilnik ali trdi disk. |
| Pogostost dnevnika obračunavanja Dnevno Tedensko Mesečno* | Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvarja datoteko dnevnika. |
| Dejanje dnevnika ob koncu pogostosti 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. Opomba: Vrednost, navedena v možnosti Pogostost dnevnika obračunavanja, določa, kdaj se sproži to dejanje. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Raven skoraj polnega dnevnika Izklop Vklop (5)* | Določite največjo velikost datoteke dnevnika, preden tiskalnik izvede Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti. |
| Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti 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 dnevnik | Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko je trdi disk skoraj poln. Opomba: Vrednost, navedena v možnosti Raven skoraj polnega dnevnika določa, kdaj se sproži to dejanje. |
| Dejanje dnevnika pri polni vrednosti 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 dnevnik | Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko uporaba trdega diska doseže najvišjo mejno vrednost (100 MB). |
| Spletni naslov za objavo dnevnika | Določite, kje naj tiskalnik objavi dnevnik obračunavanja opravil. |
| E-poštni naslov za pošiljanje dnevnikov | Določite e-poštni naslov, na katerega naj tiskalnik pošlje dnevnik obračunavanja opravil. |
| Predpona datoteke dnevnika | Določite predpono za datoteke dnevnika. Opomba: Ime trenutnega gostitelja, ki je določeno v meniju TCP/IP, se uporablja kot privzeta predpona datoteke dnevnika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

XPS

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Natisni strani z napakami Izklop* Vklop | Natisnite strani z napakami, na katere je naletel tiskalnik med obdelavo datoteke XPS. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Najmanjša širina črte 1–30 (2*) | Nastavite najmanjšo širino poteze. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

PDF

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

PostScript

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Natisni napako PS Izklop* Vkllop | Natisnite stran z opisom napake PostScript®. Opomba: Ob napaki se tiskalno opravilo ustavi, tiskalnik natisne sporočilo o napaki, preostanek opravila pa spusti skozi. |
| Najmanjša širina črte 1–30 (2*) | Nastavite najmanjšo širino poteze. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost. |
| Zakleni način zagona PS Izklop Vkllop* | Onemogočite datoteko SysStart. |
| Glajenje slik Izklop* Vkllop | Izboljšajte kontrast in ostrino slik nizke ločljivosti. Opomba: Nastavitvev ne vpliva na slike ločljivosti 300 dpi ali višje. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Prioriteta pisav V pomnilniku* Pomnilnik Flash/disk | Določite vrstni red iskanja pisav. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Pri možnosti V pomnilniku tiskalnik poskusi najti zahtevano pisavo v svojem pomnilniku, preden jo poskusi najti v bliskovnem pomnilniku ali na trdem disku tiskalnika. Pri možnosti Pomnilnik Flash/disk tiskalnik poskuša najti zahtevano pisavo v bliskovnem pomnilniku ali na trdem disku tiskalnika, preden jo poskusi najti v svojem pomnilniku. Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen bliskovni pomnilnik ali trdi disk. |
| Časovna omejitev čakanja Izklop Vklop* (40 sekund) | Omogočite tiskalniku, da počaka na več podatkov, preden prekliče tiskalno opravilo. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

PCL

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Vir pisave V pomnilniku* Disk Pomnilnik Flash Vse | Izberite vir, ki vsebuje izbiro privzete pisave. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Pomnilnik Flash in Disk sta prikazana samo, če je nameščen bliskovni pomnilnik ali trdi disk. Da bosta možnosti Pomnilnik Flash in Disk prikazani, se prepričajte, da bliskovni pomnilnik in disk nista zaščitena pred branjem ali pisanjem. |
| Ime pisave Courier* | Izberite pisavo iz določenega vira pisav. |
| Nabor simbolov 12U PC-850* | Določite nabor simbolov za posamezno ime pisave. Opomba: 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. |
| Širina 0,08–100 (10*) | Določite širino za pisave z nespremenljivo širino ali z enojnim presledkom. Opomba: Širina se nanaša na število fiksnih znakov v enem vodoravnem palcu natipkanega besedila. |
| Usmerjenost Pokončno* Ležeče | Določite usmerjenost besedila in grafik na strani. |
| Število vrstic na stran 1–255 | Določite število črt besedila za vsako stran, natisnjeno prek PCL® PCL. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Ta element menija aktivira navpičen pomik, ki povzroči, da se izbrano število zahtevanih vrstic natisne med privzetimi robovi strani. 60 je ameriška privzeta tovarniška nastavitev. 64 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Najmanjša širina črte za PCL5 1–30 (2*) | Nastavite začetno najmanjšo širino poteze. Opombe: |
| Najmanjša širina črte za PCLXL 1–30 (2*) | <ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost. |
| Širina A4 198 mm* 203 mm | Nastavite širino logične strani za papir velikosti A4. Opomba: Logična stran je prostor na fizični strani, kamor se natisnejo podatki. |
| Samodejno CR po LF Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za konec vrstice izvede pomik v novo vrstico. Opomba: Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici. |
| Samodejno LF po CR Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice. |
| Novo oštevilčenje pladnjev 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. |
| Novo oštevilčenje pladnjev Ogled tovarniško privzetih vrednosti | Prikažite privzeto tovarniško vrednost, dodeljeno posameznemu viru papirja. |
| Novo oštevilčenje pladnjev Obnovi privzete vrednosti | Obnovite vrednosti novih oštevilčenj pladnjev na tovarniško privzete vrednosti. |
| Časovna omejitev tiskanja Izklop Vklop* (90 sekund) | Nastavite tiskalnik, da konča tiskalno opravilo, ko je določen čas nedejaven. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

HTML

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Ime pisave Times* | Nastavite pisavo, ki naj bo uporabljena pri tiskanju dokumentov HTML. |
| Velikost pisave 1–255 (12*) | Nastavite velikost pisave, ki naj bo uporabljena pri tiskanju dokumentov HTML. |
| Prilagodi velikost 1–400 % (100*) | Prilagodite velikost dokumentov HTML za tiskanje. |
| Usmerjenost Pokončno* Ležeče | Nastavite usmerjenost strani za dokumente HTML. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Velikost robov 8–255 mm (19*) | Nastavite rob strani za dokumente HTML. |
| Ozadja Ne tiskaj Natisni* | Natisnite informacije o ozadju ali grafiko v dokumentih HTML. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Slika

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

Papir

Konfiguracija pladnja

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Privzeti vir Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice | Nastavite vir papirja za vsa tiskalna opravila. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Velikost/vrsta papirja Pladenj [x] Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice | Določite velikost ali vrsto papirja, naloženega v posamezni vir papirja. |
| Nadomestna velikost Izklop Letter/A4 Vse navedeno* | Nastavite tiskalnik, da uporabi nadomestno velikost papirja, če zahtevana velikost ni naložena v noben vir papirja. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Izklop uporabnika pozove, naj naloži zahtevano velikost papirja. Možnost Vse navedeno omogoča vse razpoložljive zamenjave. |
| Konfiguriraj MP Kaseta* Ročno Prva | Določite delovanje večnamenskega podajalnika. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Kaseta konfigurira večnamenski podajalnik kot samodejni vir papirja. Možnost Ročno nastavi večnamenski podajalnik samo za tiskalna opravila z ročnim podajanjem. Možnost Prvo konfigurira večnamenski podajalnik kot primarni vir papirja. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Konfiguracija medija

Univerzalna nastavitvev

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Merske enote Palci Milimetri | Določite mersko enoto za univerzalni papir. Opomba: Možnost Palci je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. Milimetri so mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev. |
| Širina pokončno postavljene strani 3–52 palcev (8,5*) 76–1321 mm (216*) | Nastavite širino pokončno postavljene strani za univerzalni papir. |
| Višina pokončno postavljene strani 3–52 palca (14*) 76,2–1321 mm (356*) | Nastavite višino pokončno postavljene strani za univerzalni papir. |
| Smer podajanja Krajši rob* Daljši rob | Nastavite tiskalnik, da pobira papir pri krajšem robu ali pri daljšem robu. Opomba: Daljši rob je na voljo samo, če je najdaljši rob krajši od največje podprte širine. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Velikosti skeniranih dokumentov po meri

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Velikost optično prebranih dokumentov po meri [x] Ime velikosti dokumenta za skeniranje Širina 1–8,5 palcev (8,5*) 25,4–215,9 mm (215,9*) Višina 1–25 palcev (14*) 25,4–635 mm (355,6*) 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 Kartonski papir Recikliran Prosojnica Sijajni Težki sijajni Nalepke Vinilne nalepke Kopirni Ovojnica Groba ovojnica Pisemski z glavo Vnaprej potiskani Barven papir Lahek Težek Grob/bombažni Vrsta po meri [X] | Nastavite teksturo, težo in usmerjenost papirja. |

Konfiguracija predala

| Element menija | Opis |
|--|--------------------------|
| Izhodni predal Standardno odložišče* Predal [x] | Določite izhodni predal. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Predal za konfiguracijo Nabiralnik* Povezava predalov Povezava izbirnih predalov Dodelitev vrste | Konfigurirajte način delovanja za izhodne predale. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Z načinom Nabiralnik lahko posamezno izberete standardni predal in izbirni predal. • Z načinom Povezava predalov lahko vse izhodne predale povežete, da delujejo kot en sam velik predal. • Pri načinu Povezava izbirnih predalov vsi izbirni predali delujejo kot en velik izhodni predal. • Način Dodelitev vrste vsaki vrsti papirja dodeli predal ali povezan niz predalov. |
| Imena predalov po meri Standardno odložišče Predal [x] | Določite ime predala. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Kopiranje

Privzete nastavitve za kopiranje

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Vrsta vsebine Besedilo Besedilo/fotografija* Fotografija Grafike | Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika. |
| Vir vsebine Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo | Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika. |
| Strani Enostransko na enostransko* Enostransko na obojestransko Obojestransko na enostransko Obojestransko na obojestransko | Določite način optičnega branja glede na izvirik. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Ločevalni listi Brez* Med kopijami Med opravili Med stranmi | Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi. |
| Vir ločevalnih listov Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik | Določite vir papirja za ločevalne liste. |
| Barvno Izklop Vklop* Samodejno | Nastavite tiskalnik, da ustvari barvni natis iz opravila optičnega branja. |
| Strani na stran Izklop* 2 pokončni strani 4 pokončne strani 2 ležeči strani 4 ležeče strani | Določite, koliko slik strani želite natisniti na eno stran lista papirja. |
| Natisni robove strani Izklop* Vklop | Pri tiskanju več strani na eno stran nastavite, da bodo slike obrobljene. |
| Zbiranje Izklop [1, 1, 1, 2, 2, 2] Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]* | Zaporedoma natisnite več kopij. |
| Zamaknjene strani Brez* Med kopijami Med opravili | Zamaknite natise pri vsakem tiskalnem opravlilu ali pri vsaki kopiji v tiskalnem opravlilu. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Med kopijami zamakne vsako kopijo v tiskalnem opravlilu, če je Zbiranje nastavljeno na Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]. Če je Zbiranje nastavljeno na Izklop [1, 1, 1, 2, 2, 2], je zamaknjen vsak niz natisnjenih strani, na primer prva stran za vse natisnjene strani in druga stran za vse natisnjene strani. • Med kopijami nastavi enak položaj zamika za celotno tiskalno opravilo, ne glede na število natisnjenih kopij. • Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Spenjanje Izklop* 1 sponka, zgornji levi kot 2 sponki, levo 1 sponka, zgornji desni kot 2 sponki, zgoraj 1 sponka, spodnji levi kot 2 sponki, spodaj 1 sponka, spodnji desni kot 2 sponki, desno | Določite položaj sponk za vsa tiskalna opravila. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo. |
| Preluknjaj Izklop* 2 luknji 3 luknje 4 luknje | Preluknjajte natis. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Velikost "Kopiraj iz" [Seznam velikosti papirja] | Nastavite velikost papirja izvirnika. Opomba: Letter je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev. |
| Vir "Kopiraj v" Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Usklajevanje samodejno določene velikosti | Določite vir papirja za opravilo kopiranja. |
| Temperatura -4-4 (0*) | Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši. |
| Temnost 1-9 (5*) | Prilagodite temnost optično prebrane slike. |
| Število kopij 1-9999 (1*) | Določite število kopij. |
| Glava/noga Leva glava Srednja glava Desna glava Leva noga Srednja noga Desna noga | Določite podatke za glavo ali nogo na optično prebrani sliki. |
| Prekrivanje Zaupno Kopiranje Osnutek Nujno Po meri Izklop* | Določite besedilo prekrivanja, ki naj se natisne na vsako kopijo. |
| Prekrivanje po meri | Vnesite besedilo za izbiro Po meri v meniju Prekrivanje. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Napredna obdelava slik

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Ravnovesje barv Od cijana do rdeče –4–4 (0*) Od magente do zelene –4–4 (0*) Od rumene do modre –4–4 (0*) | Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno. |
| Izpust barve 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. |
| Samodejno zaznavanje barve Občutljivost na barvo 1–9 (5*) Občutljivost na območje 1–9 (5*) | Konfigurirajte nastavitve samodejnega zaznavanja barv. |
| Kontrast Najboljše za vsebino* 0–5 | Določite kontrast za optično prebrano sliko. |
| Odstranitev ozadja Zaznavanje ozadja Na osnovi vsebine* Fiksno Raven –4–4 (0*) | Iz izvornika odstranite barvo ozadja ali šum slike. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvornika. • Fiksno odstrani šum slike iz fotografije. |
| Samodejna postavitve na sredino Izklop* Vklop | Vsebino poravnajte na sredino strani. |
| Prezrcali sliko Izklop* Vklop | Ustvarite zrcalno sliko izvornika. |
| Negativ Izklop* Vklop | Ustvarite negativ izvornika. |
| Podrobno senčenje –4–4 (0*) | Prilagodite podrobnosti senčenja v izvorniku. |
| Skeniraj od roba do roba Izklop* Vklop | Izvornik optično preberite od roba do roba. |
| Ostrina 1–5 (3*) | Prilagodite ostrino optično prebrane slike. |

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

Upravljanje skrbnika

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Dovoli barvne kopije Izklop Vklop* | Tiskajte barvne kopije. |
| Ločevalniki prosojnic Izklop Vklop* | Vstavite prazen list med posamezne prosojnice. |
| Izhodni predal Standardno odložišče* Predal [x] | Določite izhodni predal. |
| Dovoli prednostne kopije Izklop Vklop* | Prekinite tiskalno opravilo, da boste kopirali. |
| Skeniranje opravila po meri Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice Izklop Vklop* | Nastavitve kopiranja shranite kot bližnjico. |
| Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov. |
| Vzorčna kopija Izklop* Vklop | Natisnite vzorčno kopijo, da preverite kakovost, preden natisnete preostale kopije. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Faks

Privzete vrednosti faksa

Način Faks

| Element menija | Opis |
|--|----------------------------|
| Način Faks Faksiranje* Strežnik za faks Onemogočeno | Izberite način faksiranja. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitev faksa

Splošne nastavitve faksiranja

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Ime faksa | Identificirajte svoj faks. |
| Številka faksa | Identificirajte številko svojega faksa. |
| ID faksa Ime faksa Številka faksa* | Prejemnikom faksa sporočite ime ali številko svojega faksa. |
| Omogoči ročno pošiljanje faksov Izklop* Vklop | Nastavite ročno pošiljanje faksov v tiskalniku. Opomba: <ul style="list-style-type: none"> • Ta element menija zahteva uporabo razdelilnika linije in telefonske slušalke. • Za odzivanje na dohodno opravilo faksa in izbiranje številke faksa uporabite običajno telefonsko linijo. • Za neposredno uporabo funkcije ročnega pošiljanja faksov se na številski tipkovnici dotaknite # in 0. |
| Uporaba pomnilnika Vsi prejeti Večinoma prejeti Enako* Večinoma poslani Vsi poslani | Nastavite količino notranjega pomnilnika tiskalnika za faksiranje. Opomba: Ta element menija preprečuje težave z medpomnilnikom in napake pri pošiljanju faksov. |
| Prekliči fakse Dovoli* Ne dovoli | Prekličite odhodne fakse, preden se prenesejo, ali prekličite dohodne fakse, preden se do konca natisnejo. |
| Skrivanje številke faksa Izklop* Z leve Z desne | Določite obliko za skrivanje številke odhodnih faksov. |
| Številke, ki jih želite skriti 0–58 (0*) | Določite, koliko števk v številki odhodnih faksov želite skriti. |
| Omogoči zaznavanje povezane linije Izklop Vklop* | Ugotovite, ali je telefonska linija povezana s tiskalnikom. Opomba: Zaznavanje poteka pri vklopu tiskalnika in pred vsakim klicem. |
| Omogoči zaznavanje priključitve linije v napačno vtičnico Izklop Vklop* | Ugotovite, ali je telefonska linija povezana z ustreznimi vrati na tiskalniku. Opomba: Zaznavanje poteka pri vklopu tiskalnika in pred vsakim klicem. |
| Omogoči podporo za razširitev uporabe Izklop Vklop* | Ugotovite, ali telefonsko linijo uporablja druga naprava, na primer drug telefon na isti liniji. Opomba: Zaznavanje poteka pri vklopu tiskalnika in pred vsakim klicem. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Optimizacija združljivosti faksa | Konfigurirajte funkcijo faksiranja tiskalnika za optimalno združljivost z drugimi faksi. |
| Prenos faksov Analogno* etherFAX Brez | Nastavite način prenosa faksov. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitve pošiljanja faksov

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Ločljivost Standardno* Drobno Zelo drobno Ultra drobno | Nastavite ločljivost optično prebrane slike. Opomba: Višja ločljivost podaljša čas prenosa faksa in potrebuje več pomnilnika. |
| Velikost izvirnika [Seznam velikosti papirja] | Določite velikost izvirnika. Opomba: Letter je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev. |
| Usmerjenost Pokončno* Ležeče | Določite usmerjenost izvirnega dokumenta. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika. |
| Strani Izklop* Krajši rob Daljši rob | Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika. |
| Vrsta vsebine Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike | Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika. |
| Vir vsebine Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo | Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika. |
| Temnost 1–9 (5*) | Prilagodite temnost optično prebrane slike. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Za PABX Vklp Izklp* | Nastavite tiskalnik, da izbere številko faksa, ne da bi čakal na klicni signal. Opomba: Enota PABX (Private Automated Branch Exchange) je domača telefonska centrala, ki zagotavlja enojno dostopno številko za več linij do zunanjih klicateljev. |
| Način izbiranja Tonsko* Impulzno | Določite način izbiranja za dohodne ali odhodne fakse. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Napredna obdelava slik

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Ravnovesje barv Cijan – rdeča –4–4 (0*) Magenta – zelena –4–4 (0*) Rumena – modra –4–4 (0*) | Prilagodite intenzivnost barv med optičnim branjem. |
| Izpust barve 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. |
| Kontrast Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5 | Prilagodite kontrast natisnjenih dokumentov. |
| Odstranitev ozadja Zaznavanje ozadja Na osnovi vsebine* Fiksno Raven –4–4 (0*) | Prilagodite količino ozadja, vidnega na optično prebrani sliki. Opomba: Če želite iz izvirnika odstraniti barvo ozadja, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Na osnovi vsebine. Če želite iz fotografije odstraniti šum, nastavite Zaznavanje ozadja na Fiksno. |
| Prezrcali sliko Izklp* Vklp | Ustvarite zrcalno sliko izvirnika. |
| Negativ Izklp* Vklp | Ustvarite negativ izvirnika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

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

Upravljanje skrbnika

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Samodejno ponovno izbiranje 0-9 (5*) | Nastavite število poskusov ponovnega izbiranja glede na ravni dejavnosti prejemniških faksov. |
| Pogostost ponovnega izbiranja 1-200 minut (3*) | Podaljšajte čas med poskusi ponovnega izbiranja, da tako povečate možnost uspešnega pošiljanja faksa. |
| Omogoči ECM Vklop* Izklop | Aktivirajte način za odpravljanje napak (ECM) za opravila faksiranja. Opomba: Način ECM zazna in odpravlja napake v postopku prenosa faksov, ki jih povzročajo motnje telefonske linije in šibek signal. |
| Omogoči skeniranje faksov Vklop* Izklop | Faksiranje dokumentov, ki jih optično berete s tiskalnikom. |
| Gonilnik v faks Vklop* Izklop | Omogočite gonilniku tiskalnika, da pošlje faks. |
| Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice Vklop* Izklop | Shranite številke faksov kot bližnjice v tiskalniku. |
| Največja hitrost 33.600* 14.400 9600 4800 2400 | Nastavite najvišjo hitrost za pošiljanje faksov. |
| Skeniranje opravila po meri Izklop* Vklop | Privzeto vklopite optično branje opravil po meri. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Predogled skeniranega dokumenta Izklop* Vklop | Prikažite predogled optično prebranega dokumenta na zaslonu. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov Izklop* Vklop | Popravite rahlo zamaknjenost na optično prebrani sliki. |
| Omogočanje skeniranja barvnih faksov Privzeto izključeno* Privzeto vključeno Nikoli ne uporabi Vedno uporabi | Omogočite barvno optično branje za fakse. |
| Samodejno pretvarjanje barvnih faksov v črno-bele Vklop* Izklop | Pretvorite vse izhodne barvne fakse v črno-bele. |
| Potrdite številko faksa Izklop* Vklop | Prosrite uporabnika, da potrdi številko za faksiranje. |
| Izhodna koda | Nastavite izhodno kodo. |
| Pravila izhodnih kod | Ustvarite pravilo izhodne kode. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitve prejetanja faksov

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Opravilo faksiranja čaka Brez* Barvilo Toner in potrebščine | Odstranite opravila faksiranja, ki zahtevajo določene nerazpoložljive vire iz čakalne vrste. |
| Število zvonjenj za odgovor 1–25 (3*) | Nastavite število zvonjenj za dohodni faks. |
| Samodejno zmanjšanje Vklop* Izklop | Prilagodite velikost dohodnega faksa strani. |
| Vir papirja Pladenj [X] Samodejno* | Nastavite vir papirja za tiskanje dohodnega faksa. |
| Strani Vklop Izklop* | Tiskajte na obe strani papirja. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Ločevalni listi Brez* Pred opravilom Po opravilu | Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi. |
| Vir ločevalnih listov Pladenj [X] (1*) | Določite vir papirja za ločevalne liste. |
| Izhodni predal Standardno odložišče | Določite izhodni koš za prejete fakse. |
| Noga faksa Vklop Izklop* | Nastavite tiskanje informacij o prenosu na dnu vsake strani prejetega faksa. |
| Časovni žig v nogi faksa Prejemanje* Natisni | Nastavite tiskanje časovnega žiga na dnu vsake strani prejetega faksa. |
| Preluknjaj Izklop* 2 luknji 3 luknje 4 luknje | Naredite luknje vzdolž roba natisnjenega faksa. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Spenjanje Izklop* 1 sponka 2 sponki | Spenjanje natisnjenega faksa. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo. |
| Zadrževanje faksov Način zadržanja faksa Izklop* Vedno vklopljeno Ročno Načrtovano | Zadržite tiskanje prejetih faksov, dokler niso sproščena. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Upravljanje skrbnika

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Omogočanje prejemanja faksov Vklop* Izklop | Nastavite tiskalnik za prejemanje faksov. |
| Omogočanje prejema barvnega faksa Vklop* Izklop | Nastavite tiskalnik tako, da prejema barvne fakse. |
| Omogoči ID klicatelja Vklop* Izklop | Nastavite prikaz številke, ki pošilja dohodni faks. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Blokiraj fakse brez imen Vklop Izklop* | Blokirajte dohodne fakse, poslani iz naprav, ki nimajo navedenega ID-ja postaje ali ID-ja faksa. |
| Seznam prepovedanih števil faksov Dodaj prepovedan faks | Določite telefonske številke, ki jih želite blokirati. |
| Odgovori na Vsaj 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. |
| Samodejni odgovor Vklop* Izklop | Nastavite tiskalnik tako, da prejema fakse samodejno. |
| Posredovanje faksa Natisni* Natisni in posreduj Posreduj | Določite, ali naj se prejeti faks posreduje. |
| Posreduj na Cilj 1 Cilj 2 | Določite, kam želite posredovati prejeti faks. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Posredovanje faksov nastavljeno na Natisni in posreduj ali Posreduj. |
| Potrditveno e-poštno sporočilo | Pošljite potrditveno e-poštno sporočilo, ko je faks uspešno posredovan. Opomba: E-poštno sporočilo je poslano samo pri posredovanju v strežnike FTP ali omrežne mape. |
| Največja hitrost 33.600* 14.400 9600 4800 2400 | Nastavite največjo hitrost za prenos faksa. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Naslovna stran faksa

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

Nastavitve dnevnika za pošiljanje faksov

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

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

Nastavitve zvočnikov

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

Nastavitev strežnika za faks

Splošne nastavitve faksiranja

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

Nastavitve e-pošte strežnika za faks

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Uporaba e-poštnega strežnika SMTP Vklop* Izklop | Uporabite nastavitve strežnika SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) za e-pošto pri prejetih in poslanih faksih. Opomba: Ko je nastavljena možnost Vklop, ni prikazana nobena druga nastavitvev menija Nastavitve e-pošte strežnika za faks. |
| Primarni prehod SMTP | Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP. |
| Vrata primarnega prehoda SMTP 1-65535 (25*) | Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP. |
| Sekundarni prehod SMTP | Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. |
| Vrata sekundarnega prehoda SMTP 1-65535 (25*) | Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. |
| Časovna omejitev SMTP 5-30 (30*) | Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove. |
| Naslov za odgovor | Določite naslov za odgovor za pošiljanje faksa. |
| Uporabi SSL/TLS Onemogočeno* Dogovori Zahtevano | Določite, ali naj se faks pošlje prek šifrirane povezave. |
| Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo Izklop Vklop* | Določite zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Preverjanje pristnosti strežnika SMTP Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5 | Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP. |
| Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP | Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice. |
| Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik 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. |
| Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika Izklop* Vklop | Omogočite uporabniške poverilnice in cilje skupin za povezavo s strežnikom SMTP. |
| ID uporabnika naprave | Določite ID in geslo uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP. |
| Geslo naprave | |
| SFERA Kerberos 5 | Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5. |
| Domena NTLM | Določite ime domene za varnostni protokol NTLM. |
| Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" Izklop* Vklop | Skrijte sporočilo o napaki Strežnik SMTP ni nastavljen . |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitve optičnega branja strežnika za faks

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Oblika zapisa slikovne datoteke TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Vrsta vsebine Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike | Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika. |
| Vir vsebine Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo | Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika. |
| Ločljivost faksa Standardno* Drobno Zelo drobno Ultra drobno | Nastavite ločljivost faksa. |
| Strani Izklop* Krajši rob Daljši rob | Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta. |
| Temnost 1–9 (5*) | Nastavite temnost natisov. |
| Usmerjenost Pokončno* Ležeče | Določite usmerjenost besedila in grafik na strani. |
| Velikost izvirnika [Seznam velikosti papirja] | Nastavite velikost papirja izvirnika. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev Različne velikosti je ameriška privzeta tovarniška nastavitev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev. • Nastavitev se lahko razlikuje glede na model tiskalnika. |
| Uporabi večstranski TIFF Izklop Vklop* | Izberite med enojnimi in večstranskimi datotekami TIFF. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

E-pošta

Nastavitev e-pošte

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Primarni prehod SMTP | Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte. |
| Vrata primarnega prehoda SMTP 1–65.535 (25*) | Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP. |
| Sekundarni prehod SMTP | Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. |
| Vrata sekundarnega prehoda SMTP 1–65.535 (25*) | Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. |
| Časovna omejitev SMTP 5–30 sekund (30*) | Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove. |
| Naslov za odgovor | Določite naslov za odgovor v e-pošti. |
| Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP Vklop Izklop* | Vedno uporabite privzeti naslov za odgovor v strežniku SMTP. |
| Uporabi SSL/TLS Onemogočeno* Dogovori Zahtevano | Določite, ali naj se e-pošta pošlje prek šifrirane povezave. |
| Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo Izklop Vklop* | Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP. |
| Preverjanje pristnosti strežnika SMTP Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5 | Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP. |
| Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP | Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice. |
| Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik 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. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika Izklop* Vklop | Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice. |
| ID uporabnika naprave | Določite ID in geslo uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP. |
| Geslo naprave | |
| SFERA Kerberos 5 | Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5. |
| Domena NTLM | Določite ime domene za varnostni protokol NTLM. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Privzete nastavitve za e-pošto

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Zadeva: | Določite zadevo in sporočilo e-pošte. |
| Sporočilo: | |
| Ime datoteke | Poimenujte datoteko za optično prebrani dokument. |
| Oblika JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Določite obliko zapisa datoteke za optično prebrani dokument. |
| Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov Prepoznani jeziki Samodejno obračanje zaslona Odstranjevanje madežev Samodejno povečanje kontrasta | Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če ste kupili in namestili rešitev za optično prepoznavanje znakov. |
| Nastavitve za PDF Različica PDF (1.5*) Arhivska različica (A-1a*) Zelo stisnjeno (Izklop*) Varno (Izklop*) Arhivsko (PDF/A) (Izklop*) | Konfigurirajte nastavitve datoteke PDF optično prebranega dokumenta. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnosti Arhivska različica in Arhivsko (PDF/A) sta podprti samo, če je Različica PDF nastavljena na 1.4. Možnost Zelo stisnjeno je prikazana samo, če je nameščen trdi disk. |
| Vrsta vsebine Besedilo Besedilo/fotografija* Fotografija Grafike | Izboljšajte rezultat natisa glede na vrsto vsebine izvornika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Vir vsebine Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo | Izboljšajte rezultat natisa glede na vir vsebine izvirnika. |
| Barvno Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno | Nastavite tiskalnik, da zajame vsebino datoteke barvno ali črno-belo. |
| Ločljivost 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Nastavite ločljivost optično prebrane slike. |
| Temnost 1–9 (5*) | Prilagodite temnost optično prebrane slike. |
| Usmerjenost Pokončno* Ležeče | Določite usmerjenost izvirnega dokumenta. |
| Velikost izvirnika Različne velikosti* | Nastavite velikost papirja izvirnika. |
| Strani Izklop* Krajši rob Daljši rob | Določite usmerjenost izvirnika pri optičnem branju obeh strani dokumenta. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Napredna obdelava slik

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

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Izpust barve 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. |
| Samodejno zaznavanje barve Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*) Bitna globina elektronske pošte (1-bitna*) | Konfigurirajte nastavitve samodejnega zaznavanja barv. |
| Najnižja ločljivost optičnega branja 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Določite najnižjo ločljivost za optično prebrano sliko. |
| Kakovost JPEG-a Najboljše za vsebino* 5–95 | Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike. |
| Kontrast Najboljše za vsebino* 0–5 | Določite kontrast za optično prebrano sliko. |
| Odstranitev ozadja Zaznavanje ozadja (Na osnovi vsebine*) Stopnja (0*) | Iz izvirnika odstranite barvo ozadja ali šum slike. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvirnika. • Fiksno odstrani šum slike iz fotografije. |
| Prezrcali sliko Izklop* Vklop | Ustvarite zrcalno sliko izvirnika. |
| Negativ Izklop* Vklop | Ustvarite negativ izvirnika. |
| Podrobno senčenje –4–4 (0*) | Prilagodite podrobno senčenje na optično prebrani sliki. |
| Skeniraj od roba do roba Izklop* Vklop | Izvornik optično preberite od roba do roba. |
| Ostrina 1–5 (3*) | Prilagodite ostrino optično prebrane slike. |
| Temperatura –4–4 (0*) | Ustvarite bolj moder ali bolj rdeč izhod izvirnika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Prazne strani Odstranjevanje praznih strani (Ne odstranite*) Občutljivost praznih strani (5*) | Nastavite občutljivost optično prebranih dokumentov glede na prazne strani izvornika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Upravljanje skrbnika

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Največja dovoljena velikost elektronske pošte 0–65.535 (0*) | Nastavite dovoljeno velikost datoteke za vsako e-pošto. |
| Sporočilo o napaki velikosti | Določite sporočilo o napaki, ki ga pošlje tiskalnik, ko e-pošta presega dovoljeno velikost datoteke. Opomba: Vnesete lahko do 1024 znakov. |
| Cilji omejitev | Omejite pošiljanje e-pošte samo temu določenemu seznamu z imeni domen. Opomba: Domene ločite z vejico. |
| Pošlji mi kopijo Nikoli se ne prikaže* Privzeto vključeno Privzeto izključeno Vedno vklopljeno | Pošljite kopijo e-pošti sebi. |
| Dovoli samo e-poštna sporočila samemu sebi Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da bo pošiljal e-poštna sporočila samo vam. |
| Uporabi kp:/skp: Izklop* Vklop | Omogočite uporabo kopije in skrite kopije v e-pošti. |
| Uporabi večstranski TIFF Izklop Vklop* | Omogočite optično branje več slik TIFF v eni datoteki TIFF. |
| Stiskanje TIFF JPEG LZW* | Določite vrsto stiskanje za datoteke TIFF. |
| Besedilo privzeto 5–95 (75*) | Nastavite kakovost besedila v optično brani vsebini. |
| Besedilo/fotografija privzeto 5–95 (75*) | Nastavite kakovost besedila in fotografij v optično brani vsebini. |
| Fotografija privzeto 5–95 (50*) | Nastavite kakovost fotografij optično brane vsebine. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov. |
| Dnevnik pošiljanja Natisni dnevnik* Ne natisni dnevnika Natisni samo za napako | Natisnite dnevnik pošiljanja za optično prebrane dokumente za e-pošto. |
| Vir papirja za dnevnik Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik | Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov za e-pošto. |
| Izhodni predal dnevnika Standardni predal * Predal [x] | Določite izhodni predal za natisnjene dnevnike. |
| Skeniranje opravila po meri Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Predogled skeniranega dokumenta Izklop* Vklop | Prikažite predogled optično prebranega izvornika. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice Izklop Vklop* | Shranite e-poštni naslov kot bližnjico. |
| Slike poslane z elektronsko pošto kot Priloga* Spletna povezava | Določite način pošiljanja slik, ki so vključene v e-pošto. |
| Ponastavi e-poštne podatke po pošiljanju Izklop Vklop* | Ponastavite polja Za, Zadeva, Sporočilo in Ime datoteke na privzete vrednosti, potem ko je poslana e-pošta. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitev spletne povezave

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

FTP

Privzete nastavitve za FTP

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Oblika JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko. |
| Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov Prepoznani jeziki Samodejno obračanje zaslona Odstranjevanje madežev Samodejno povečanje kontrasta | Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če ste kupili in namestili rešitev za optično prepoznavanje znakov. |
| Nastavitve za PDF Različica PDF (1.5*) Arhivska različica (A-1a*) Zelo stisnjeno (Izklop*) Varno (Izklop*) Arhivsko (PDF/A) (Izklop*) | Določite nastavitve datoteke PDF za optično prebrano sliko. Opomba: Možnost Zelo stisnjeno je prikazana samo, če je nameščen trdi disk. |
| Vrsta vsebine Besedilo Besedilo/fotografija* Grafike Fotografija | Izboljšajte rezultat natisa glede na vrsto vsebine izvirnika. |
| Vir vsebine Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo | Izboljšajte rezultat natisa glede na vir vsebine izvirnika. |
| Barvno Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno | Nastavite tiskalnik, da zajame vsebino datoteke barvno ali črno-belo. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

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

Napredna obdelava slik

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Ravnovesje barv Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*) | Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno. |
| Izpust barve 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. |
| Samodejno zaznavanje barve Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*) Bitna globina FTP (1-bitna*) | Konfigurirajte nastavitvev samodejnega zaznavanja barv. |
| Kakovost JPEG-a Najboljše za vsebino* 5–95 | Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Kontrast Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5 | Določite kontrast za optično prebrano sliko. |
| Odstranitev ozadja Zaznavanje ozadja (Na osnovi vsebine*) Stopnja (0*) | Iz izvirnika odstranite barvo ozadja ali šum slike. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Na osnovi vsebine odstrani barvo ozadja iz izvirnika. • Fiksno odstrani šum slike iz fotografije. |
| Prezrcali sliko Izklop* Vklop | Ustvarite zrcalno sliko izvirnika. |
| Negativ Izklop* Vklop | Ustvarite negativ izvirnika. |
| Podrobno senčenje –4–4 (0*) | Prilagodite podrobno senčenje na optično prebrani sliki. |
| Skeniraj od roba do roba Izklop* Vklop | Omogočite optično branje od roba do roba izvirnika. |
| Ostrina 1–5 (3*) | Prilagodite ostrino optično prebrane slike. |
| Temperatura –4–4 (0*) | Ustvarite bolj moder ali bolj rdeč izhod izvirnika. |
| Prazne strani Odstranjevanje praznih strani (Ne odstranite*) Občutljivost praznih strani (5*) | Nastavite občutljivost optično prebranih dokumentov glede na prazne strani izvirnika. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Upravljanje skrbnika

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Besedilo privzeto 5–95 (75*) | Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki. |
| Besedilo/fotografija privzeto 5–95 (75*) | Nastavite kakovost besedila in fotografij na optično prebrani sliki. |
| Fotografija privzeto 5–95 (50*) | Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Uporabi večstranski TIFF Vklon* Izklon | Omogočite optično branje več slik TIFF v eni datoteki TIFF. |
| Stiskanje TIFF LZW* JPEG | Določite vrsto stiskanje za datoteke TIFF. |
| Dnevnik pošiljanja Natisni dnevnik* Ne natisni dnevnika Natisni samo za napako | Natisnite dnevnik pošiljanja za optično prebrane dokumente za FTP. |
| Vir papirja za dnevnik Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik | Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov strežnikov FTP. |
| Skeniranje opravila po meri Izklon* Vklon | Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Predogled skeniranega dokumenta Izklon* Vklon | Prikažite predogled izvornika. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice Izklon Vklon* | Shranite naslov FTP kot bližnjico. |
| Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov Izklon* Vklon | Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Pogon USB

Skeniranje s pogona Flash

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

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

Napredna obdelava slik

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Ravnovesje barv Cijan (0*) Magenta (0*) Rumena (0*) | Prilagodite intenzivnost barv za cijan, magento in rumeno. |
| Izpust barve 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. |
| Samodejno zaznavanje barve Občutljivost na barvo (5*) Občutljivost na območje (5*) Bitna globina optičnega branja (1-bitna*) | Konfigurirajte nastavitvev samodejnega zaznavanja barv. |
| Kakovost JPEG-a Najboljše za vsebino* 5–95 | Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike. |
| Kontrast Najboljše za vsebino* 0–5 | Določite kontrast za optično prebrano sliko. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

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

Upravljanje skrbnika

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Besedilo privzeto 5-95 (75*) | Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki. |
| Besedilo/fotografija privzeto 5-95 (75*) | Nastavite kakovost besedila in fotografij na optično prebrani sliki. |
| Fotografija privzeto 5-95 (50*) | Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki. |
| Uporabi večstranski TIFF Izklop Vklop* | Omogočite optično branje več slik TIFF v eni datoteki TIFF. |
| Stiskanje TIFF LZW* JPEG | Določite vrsto stiskanje za datoteke TIFF. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Skeniranje opravila po meri Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvornikov z navedenimi nastavitvami, naslednji niz pa z enakimi ali drugimi nastavitvami. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Predogled skeniranega dokumenta Izklop* Vklop | Prikažite predogled optično prebranega izvornika. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov Izklop* Vklop | Nastavite tiskalnik, da prilagodi poševne slike dokumentov, ki so optično prebrani iz samodejnega podajalnika dokumentov. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Tiskanje s pogona Flash

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Število kopij 1–9999 (1*) | Nastavite število kopij. |
| Vir papirja Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice | Nastavite vir papirja za tiskalno opravilo. |
| Barvno Izklop Vklop* | Natisnite datoteko na bliskovnem pogonu v barvi. |
| Zbiranje (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)* | Zlasti pri tiskanju več kopij opravila zložite strani tiskalnega opravila po vrstnem redu. |
| Strani Enostransko* Obojestransko | Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko. |
| Spenjanje Izklop* 1 sponka, zgornji levi kot 2 sponki, levo 1 sponka, zgornji desni kot 2 sponki, zgoraj 1 sponka, spodnji levi kot 2 sponki, spodaj 1 sponka, spodnji desni kot 2 sponki, desno | Določite položaj sponk za vsa tiskalna opravila. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Luknjanje Izklop* Vkllop | Naredite luknje vzdolž roba natisnjene dokumenta. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Način luknjanja 2 luknji 3 luknje 4 luknje | Nastavite način luknjanja za natise. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev 3 luknje je ameriška privzeta tovarniška nastavitev. Nastavitev 4 luknje je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev. Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Zamaknjene strani Brez* Med kopijami Med opravili | Zamaknite natise pri vsakem tiskalnem opravilu ali pri vsaki kopiji v tiskalnem opravilu. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Med kopijami zamakne vsako kopijo v tiskalnem opravilu, če je Zbiranje nastavljeno na (1,2,3)(1,2,3). Če je Zbiranje nastavljeno na (1,1,1)(2,2,2), je zamaknjen vsak niz natisnjenih strani, na primer prva stran za vse natisnjene strani in druga stran za vse natisnjene strani. Med kopijami nastavi enak položaj zamika za celotno tiskalno opravilo, ne glede na število natisnjenih kopij. Ta element menija je viden samo, ko je nameščena enota za končno obdelavo z večpoložajnim spenjalnikom in luknjalnikom. |
| Slog obračanja Daljši rob* Krajši rob | Določite, katera stran papirja naj bo vezana pri obojestranskem tiskanju. |
| 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. |
| Razporeditev strani na stran Vodoravno* Obratno vodoravno Obratno navpično Navpično | Določite položaj večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran. |
| Usmerjenost strani na stran Samodejno* Ležeče Pokončno | Določite usmerjenost večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran. |
| Obroba strani na stran Brez* Vidna | Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi menija Strani na stran. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev. | |

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

Omrežje/vrata

Pregled omrežja

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

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Omogoči omrežne povezave Izklop Vklop* | Tiskalniku omogočite povezavo v omrežje. |
| Omogoči LLDP Izklop* Vklop | V tiskalniku omogočite protokol LLDP (Link Layer Discovery Protocol). |
| Opomba: 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 |
|--|--|
| Nastavitev z mobilnim programom | Brezžično povezavo konfigurirajte z Lexmarkovim mobilnim pomočnikom. |
| Nastavitev na plošči tiskalnika Izbira omrežja Dodaj brezžično omrežje Ime omrežja Omrežni način (Infrastruktura*) Način varnosti brezžičnega omrežja (Onemogočeno*) | Prek nadzorne plošče konfigurirajte brezžično povezavo. |
| Wi-Fi Protected Setup Način zagona s pritiskom na gumb Način zagona s kodo PIN | Ustvarite brezžično omrežje in omogočite zaščito omrežja. |
| Omogoči Wi-Fi Direct Vklop Izklop* | Napravam, ki podpirajo Wi-Fi Direct, omogočite povezavo s tiskalnikom. |
| Združljivost 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. |
| Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WEP WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno 802.1x – RADIUS | Nastavite način varnosti povezave tiskalnika z brezžičnimi napravami. |
| IPv4 Omogoči DHCP (Vklop*) Nastavitev statičnega naslova IP | Konfigurirajte nastavitve IPv4. |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| IPv6 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. |
| Naslov omrežja | Določite naslov omrežja. |
| PCL SmartSwitch Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev. |
| PS SmartSwitch Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev. |
| Shranjevanje opravila v medpomnilnik Izklop* Vklop | Začasno shranite tiskalna opravila na trdem disku pred tiskanjem. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklop Izklop | Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Vklop sproži obdelavo neobdelanih tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript. Izklop filtrira tiskalna opravila z uporabo standardnega protokola. |

Ethernet

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

| Element menija | Opis |
|--|---|
| IPv6 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. |
| Naslov omrežja UAA LAA | Določite naslov omrežja. |
| PCL SmartSwitch Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev. |
| PS SmartSwitch Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev. |
| Shranjevanje opravila v medpomnilnik Izklop* Vklop | Začasno shranite opravila na trdem disku pred tiskanjem. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklop Izklop | Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Pri možnosti Samodejno tiskalnik obdela tiskalna opravila iz računalnikov z operacijskim sistemom Windows ali Macintosh. Pri možnosti Izklop tiskalnik filtrira tiskalna opravila PostScript z uporabo standardnega protokola. |
| Energijsko učinkovit ethernet Vklop Izklop Samodejno* | Zmanjšajte porabo energije, ko tiskalnik ne prejema podatkov iz ethernetnega omrežja. |
| Opomba: 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 |
|--|---|
| Nastavi ime gostitelja | Nastavite ime trenutnega gostitelja TCP/IP. |
| Ime domene | Nastavite ime domene. |
| Dovoli odjemalcem DHCP/BOOTP posodobitev strežnika NTP Vklop* Izklop | Dovolite odjemalcem DHCP in BOOTP, da za tiskalnik posodobijo nastavitve NTP. |
| Ime ničelne konfiguracije | Določite ime storitve za omrežje brez konfiguracije. |
| Omogoči samodejni IP Izklop* Vklop | Samodejno dodelite naslove IP. |
| Naslov strežnika DNS | Določite naslov trenutnega strežnika DNS (Domain Name System). |
| Pomožni naslov strežnika DNS | Določite pomožna naslova strežnika DNS. |
| Pomožni naslov strežnika DNS 2 | |
| Pomožni naslov strežnika DNS 3 | |
| Vrstni red iskanja domen | Določite seznam z imeni domen za iskanje tiskalnika in njegovih virov, ki so v različnih domenah v omrežju. |
| Omogoči DDNS Izklop* Vklop | Posodobite nastavitve dinamičnega DNS. |
| DDNS TTL | Določite trenutne nastavitve DDNS. |
| Privzeti TTL | |
| Čas osvežitve DDNS | |
| Omogoči mDNS Izklop Vklop* | Posodobite nastavitve DNS za večvrstno oddajanje. |
| Naslov strežnika WINS | Določite naslov strežnika za storitev WINS (Windows Internet Name Service). |
| Omogoči BOOTP Izklop* Vklop | Dovolite, da protokol BOOTP dodeli naslov IP tiskalnika. |
| Seznam omejenih strežnikov | Določite naslove IP, ki imajo omogočeno komunikacijo s tiskalnikom prek TCP/IP. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Posamezne naslove IP ločite z vejico. • Vnesete lahko največ 50 naslovov IP. |
| Možnosti seznama omejenih strežnikov Blokiraj vsa vrata* Blokiraj samo tiskanje Blokiraj samo tiskanje in HTTP | Določite možnost dostopa za naslove IP, ki niso na seznamu. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| MTU 256–1500 Ethernet (1500*) | Določite parameter MTU (največja enota prenosa) za povezave TCP. |
| Vrata Raw za tiskanje 1–65.535 (9100*) | Določite število vrat Raw za tiskalnike, povezane v omrežje. |
| Največja hitrost odhodnega prometa Izklop* Vklop | Nastavite največjo hitrost prenosa tiskalnika. Opomba: Ko je omogočena, je možnost za to nastavitvev 100–1.000.000 kilobitov/sekundo. |
| Omogoči TLSv1.0 Izklop Vklop* | Omogočite protokol TLSv1.0. |
| Omogoči TLSv1.1 Izklop Vklop* | Omogočite protokol TLSv1.1. |
| Seznam šifer SSL | Določite algoritme šifre, ki naj se uporabijo za povezave SSL ali TLS. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

SNMP

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

| Element menija | Opis |
|--|---|
| SNMP različic 1 in 2c 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. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|---|---|
| SNMP različice 3 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. |
| Opomba: 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 |
|--|---|
| Omogoči IPSec Izklop* Vklop | Omogočite protokol IPSec (Internet Protocol Security). |
| Osnovna konfiguracija Privzeto* Združljivost Varno | Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPSec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop. |
| Predlog za skupino DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17) | Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPSec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Predlagan način šifriranja 3DES AES* | Nastavite način šifriranja. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost. |
| Predlagan način preverjanja pristnosti SHA1 SHA256* SHA512 | Nastavite način preverjanja pristnosti. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost. |
| Življenjska doba za IKE SA (ure) 1 2 4 8 24* | Določite obdobje poteka za IKE SA. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno. |
| Življenjska doba za IPSec SA (ure) 1 2 4 8* 24 | Določite obdobje poteka za IPSec SA. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno. |
| Potrdilo naprave IPSec | Določite potrdilo IPSec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop. |
| Povezave, preverjene s ključem v vnaprejšnji skupni rabi Gostitelj [x] | Konfigurirajte preverjene povezave tiskalnika. Opomba: Ti elementi menija so prikazani samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop. |
| Potrjevanje preverjenih povezav Gostitelj [x] Naslov[/podomrežje] | |
| Opomba: 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 |
|--|---|
| Aktivno Izklop* Vklop | Tiskalnik naj se poveže v omrežja, za katere je potrebno preverjanje pristnosti, preden je dovoljen dostop. |
| Opomba: 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 |
|--|---|
| Časovna omejitev LPD 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. |
| Stran transparenta LPD Izklop* Vklop | Natisnite stran s pasico za vsa tiskalna opravila LPD. Opomba: Stran s pasico je prva stran v tiskalnem opravilu, ki se uporablja za ločevanje tiskalnih opravil in za prepoznavanje pošiljatelja zahteve za tiskalno opravilo. |
| Stran z repom LPD Izklop* Vklop | Natisnite stran z repom za vsa tiskalna opravila LPD. Opomba: Stran z repom je zadnja stran v tiskalnem opravilu. |
| Pretvorba pomika v novo vrstico LPD Izklop* Vklop | Omogočite pretvorbo pomika v novo vrstico. Opomba: Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitve HTTP/FTP

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Omogoči strežnik HTTP Izklop Vklop* | Dostopajte do vdelanega spletnega strežnika za nadzor in upravljanje s tiskalnikom. |
| Omogoči HTTPS Izklop Vklop* | Omogočite zaščito protokola HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) za šifriranje prenosa podatkov v tiskalni strežnik in iz njega. |
| Prisili povezave HTTPS Vklop Izklop* | Tiskalnik prisilite v uporabo povezav HTTPS. |
| Omogoči FTP/TFTP Izklop Vklop* | Pošiljajte datoteke prek FTP/TFTP. |
| Lokalne domene | Določite imena domen za strežnika HTTP in FTP. |
| Naslov IP posredniškega strežnika HTTP | Konfigurirajte nastavitve strežnikov HTTP in FTP. |
| Naslov IP posredniškega strežnika FTP | |
| Privzeta IP vrata HTTP | |
| Potrdilo naprave HTTPS | |
| Privzeta IP vrata FTP | |
| Časovna omejitev za zahteve HTTP/FTP 1–299 (30*) | Določite, koliko časa mora preteči, preden se prekine povezava s strežnikom. |
| Ponovni poskusi za zahteve HTTP/FTP 1–299 (3*) | Določite število ponovnih poskusov povezave s strežnikom HTTP/FTP. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

ThinPrint

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

USB

| Element menija | Opis |
|--|---|
| PCL SmartSwitch Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, prejeto prek vrat USB, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev. |
| PS SmartSwitch Izklop Vklop* | Nastavite tiskalnik, da preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, prejeto prek vrat USB, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev. |
| Shranjevanje opravila v medpomnilnik Izklop* Vklop | Začasno shranite opravila na trdem disku pred tiskanjem. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk. |
| Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklop Izklop | Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Pri možnosti Samodejno tiskalnik obdela tiskalna opravila iz računalnikov z operacijskim sistemom Windows ali Macintosh. Pri možnosti Izklop tiskalnik filtrira tiskalna opravila PostScript z uporabo standardnega protokola. |
| Omogoči vrata USB Izklop Vklop* | Omogočite sprednja vrata za pogon USB. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Omeji dostop do zunanjega omrežja

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

Google Cloud Print

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Registracija Registriraj | Tiskalnik registrirajte v strežniku storitve Google Tiskanje v oblaku. |
| Možnosti Omogoči Google Cloud Print Izklop Vklop* | Tiskajte neposredno iz Googlovega računa. |
| Možnosti Omogoči lokalno odkrivanje Izklop Vklop* | Registriranemu in drugim uporabnikom v istem podomrežju dovolite, da opravila pošiljajo tiskalniku lokalno. |
| Možnosti Omogoči preverjanje enakovrednih naprav prek SSL-ja Izklop Vklop* | Preverite pristnost potrdila enakovredne naprave za vzpostavitev povezave z Googlovim računom. |
| Možnosti Vedno natisni kot sliko Izklop* Vklop | Tiskalnik nastavite tako, da bo datoteke PDF obdelal kot slike, da bo tiskanje hitrejše. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Wi-Fi Direct

Opomba: Ta meni je viden samo, če je neposredno brezžično omrežje aktivno omrežje.

| Element menija | Opis |
|--|--|
| SSID | Določite SSID (identifikator nabora storitev) brezžičnega omrežja. |
| Želena številka kanala Samodejno 1–11 (6*) | Prikažite PSK na strani z omrežnimi nastavitvami. |
| Nastavi PSK | Nastavite ključ v vnaprejšnji skupni rabi (PSK) za preverjanje pristnosti in potrjevanje uporabnikov brezžične povezave. |
| Pokaži PSK na nastavitveni strani Izklop Vklop* | Prikažite PSK na strani z omrežnimi nastavitvami. |
| Naslov IP lastnika skupine | Določite naslov IP lastnika skupine. |
| Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba Izklop* Vklop | Samodejno sprejmite zahteve za povezavo v omrežje. Opomba: Samodejni sprejem odjemalcev ni varen. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Varnost

Načini prijave

Upravljanje dovoljenj

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

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Upravljanje naprave Oddaljeno upravljanje Posodobitve vgrajene programske opreme Konfiguracija programov Zaklep nadzorne plošče Uvozi/izvozi vse nastavitve Dostop do vdelanega spletnega strežnika Brisanje ob koncu uporabe | Upravljanje dostop do možnosti za upravljanje tiskalnika. |
| Programi Novi programi Diaprojekcija Spremeni ozadje Ohranjevalnik zaslona Kopiranje kartic Središče za optično branje Središče za optično branje – po meri [x] Obrazci in priljubljene | Upravljanje dostop do programov tiskalnika. |

Lokalni računi

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Upravljalj skupine/dovoljenja | Prikaz seznama vseh shranjenih skupin v tiskalniku. |
| Dodaj uporabnika Uporabniško ime/geslo Uporabniško ime Geslo PIN | Ustvarite lokalne račune in določite njihov dostop do funkcij tiskalnika, skrbniških menijev, možnosti za upravljanje tiskalnika in programov. |

Razporeditev naprav USB

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Razporedi Dodaj nov razpored | Razporedite dostop do sprednjih vrat USB. |

Dnevnik nadzora varnosti

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Omogoči nadzor Izklop* Vklop | Zabeležite dogodke v dnevnik nadzora varnosti in oddaljeni syslog. |
| Omogoči oddaljen syslog Izklop* Vklop | Pošljite dnevnik nadzora v oddaljeni strežnik. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Strežnik oddaljenega sysloga | Določite strežnik oddaljenega sysloga. |
| Vrata oddaljenega sysloga 1–65.535 (514*) | Določite vrata oddaljenega sysloga. |
| Način oddaljenega sysloga Običajen UDP* Stunnel | Določite metodo sysloga za prenos zabeleženih dogodkov v oddaljeni strežnik. |
| Možnost oddaljenega sysloga 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. |
| Resnost dogodkov za zapis v dnevnik 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. |
| Nezabeleženi dogodki oddaljenega sysloga Izklop* Vklop | Vse dogodke, ne glede na stopnjo resnosti, pošljite v oddaljeni strežnik. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

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

Omejitve za prijave

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Neuspešne prijave 1–10 (3*) | Določite, kolikokrat se lahko uporabnik neuspešno poskusi prijaviti, preden mu je blokiran dostop. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|---|
| Časovni okvir napake 1–60 minut (5*) | Določite časovni okvir med neuspešnimi poskusi prijave uporabnika in blokado dostopa. |
| Čas blokade 1–60 minut (5*) | Določite trajanje blokade. |
| Časovna omejitev za prijavo v spletu 1–120 minut (10*) | Določite, po kolikšnem času je uporabnik samodejno odjavljen v primeru oddaljene prijave. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Nastavitev zaupnega tiskanja

| Element menija | Opis |
|---|--|
| Omejitev neveljavnih kod PIN 2–10 | Določite omejitev za število neveljavnih vnosov kode PIN. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Če vnesete ničlo, se ta nastavitev izklopi. • Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime in kodo PIN izbrišejo. |
| Potek zaupnega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden | Nastavite čas poteka za zaupna tiskalna opravila. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Če ta element menija spremenite, medtem ko so v pomnilniku ali na trdem disku tiskalnika zaupna tiskalna opravila, se čas poteka za ta tiskalna opravila ne spremeni na novo privzeto vrednost. • Če izklopite tiskalnik, se izbrišejo vsa zaupna opravila v pomnilniku tiskalnika. |
| Potek ponovnega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden | Nastavite čas poteka za tiskalno opravilo, ki ga želite ponoviti. |
| Potek opravila za preverjanje Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden | Nastavite čas poteka za tiskanje kopije, s katero uporabnik preveri kakovost, pred tiskanjem preostalih kopij. |
| Potek rezerviranega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden | Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik hrani tiskalna opravila za poznejše tiskanje. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Zahtevaj zadržanje vseh opravil Izklop* Vklop | Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila. |
| Ohrani podvojene dokumente Izklop* Vklop | Tiskalnik nastavite tako, da natisne druge dokumente z enakim imenom datoteke, ne da bi prepisal katera tiskalna opravila. |

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

Šifriranje diska

Opomba: Ta meni je prikazan samo, če je nameščen trdi disk.

| Element menija | Opis |
|---|-----------------------------|
| Stanje Omogočeno Onemogočeno | Omogočite šifriranje diska. |
| Začetek šifriranja | |

Brisanje začasnih podatkovnih datotek

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Shranjeno v vgrajenem pomnilniku Izklop* Vklop | Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene v pomnilniku tiskalnika. |
| Shranjeno na trdem disku Brisanje z 1 prehodom* Brisanje s 3 prehodi Brisanje s 7 prehodi | Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene na trdem disku tiskalnika. Opomba: 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 |
|---|---|
| Upoštevanje napotil LDAP Izklop* Vklop | Poiščite različne strežnike v domeni za račun prijavljenega uporabnika. |
| Preverjanje potrdila LDAP Da Ne* | Omogočite preverjanje potrdil LDAP. |

Ostalo

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Zaščitene funkcije Pokaži* Skrij | Prikažite vse funkcije, ki jih nadzor dostopa do funkcij (FAC) ščiti, ne glede na varnostno dovoljenje, ki ga ima uporabnik. Opomba: Možnost Skrij prikaže samo funkcije, zaščitene z nadzorom dostopa do funkcij, do katerih ima uporabnik dostop. |
| Dovoljenje za tiskanje Izklop* Vklop | Pred tiskanjem se mora uporabnik prijaviti. |
| Privzeta prijava za dovoljenje za tiskanje Uporabniško ime/geslo* Uporabniško ime | Nastavite privzeto prijavo za Dovoljenje za tiskanje. |
| Preskok ponastavitve varnosti Omogoči dostop za goste* Brez učinka | Določite dostop uporabnikov do tiskalnika. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Mostiček je poleg ikone ključavnice na plošči kontrolnika. • Omogoči dostop za goste omogoča vsem uporabnikom dostop do vseh funkcij tiskalnika. • Brez učinka lahko prepreči dostop do tiskalnika, če zahtevane varnostne informacije niso na voljo. |
| Najmanjša dolžina gesla 0–32 | Določite dolžino gesla. |
| Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev. | |

Poročila

Stran z menijskimi nastavitvami

| Element menija | Opis |
|---------------------------------|---|
| Stran z menijskimi nastavitvami | Natisnite poročilo z meniji tiskalnika. |

Naprava

| Element menija | Opis |
|-----------------------|---|
| Informacije o napravi | Natisnite poročilo z informacijami o tiskalniku. |
| Statistika naprave | Natisnite poročilo o uporabi tiskalnika in stanju potrošnega materiala. |
| Seznam profilov | Natisnite seznam profilov, shranjenih v tiskalniku. |
| Poročilo o sredstvih | Natisnite poročilo s serijsko številko in imenom modela tiskalnika. |

Natisni

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

Bližnjice

| Element menija | Opis |
|---|---|
| Vse bližnjice | Natisnite poročilo s seznamom bližnjic, ki so shranjene v tiskalniku. |
| Bližnjice za opravila pošiljanja faksov | |
| Bližnjice za kopiranje | |
| Bližnjice do elektronske pošte | |
| Bližnjice za opravila, povezana s strežnikom FTP | |
| Bližnjice omrežnih map | |

Faks

| Element menija | Opis |
|-----------------------------------|--|
| Dnevnik opravil faksiranja | Natisnite poročilo o zadnjih 200 dokončanih opravih faksiranja. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je možnost Omogoči dnevnik opravil nastavljena na Vklop. |
| Dnevnik klicev na faks | Natisnite poročilo o zadnjih 100 prejetih in blokiranih klicih ter poskusih klicev. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je možnost Omogoči dnevnik opravil nastavljena na Vklop. |

Omrežje

| Element menija | Opis |
|--|--|
| Stran z omrežnimi nastavitvami | Natisnite stran z informacijami o konfiguriranih nastavitvah omrežja in brezžične povezave tiskalnika. Opomba: 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. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je možnost Omogoči Wi-Fi Direct nastavljena na Vklop. |

Pomoč

| Element menija | Opis |
|-------------------------------|---|
| Natisni vsa navodila | Natisne vsa navodila |
| Navodila za kakovost barv | Vsebujejo informacije o odpravljanju težav s kakovostjo barv. |
| Navodila za povezovanje | Vsebujejo informacije o vzpostavljanju lokalne (USB) ali omrežne povezave s tiskalnikom |
| Navodila za kopiranje | Vsebujejo informacije o kopiranju in konfiguriranju nastavitvev. |
| Navodila za e-pošto | Vsebujejo informacije o pošiljanju e-poštnih sporočil in konfiguriranju nastavitvev. |
| Navodila za faks | Vsebujejo informacije o pošiljanju faksov in konfiguriranju nastavitvev. |
| Navodila z informacijami | Vsebujejo informacije o tiskalniku. |
| Navodila za medije | Vsebujejo informacije o nalaganju papirja in posebnih tiskalnih medijev |
| Navodila za premikanje | Vsebujejo informacije o premikanju, nameščanju in prevozu tiskalnika |
| Navodila za kakovost tiskanja | Vsebuje informacije o odpravljanju težav s kakovostjo tiskanja |
| Navodila za optično branje | Vsebujejo informacije o optičnem branju dokumentov in konfiguriranju nastavitvev. |
| Navodila za potrošni material | Vsebujejo informacije o naročanju potrošnega materiala |

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. |

Tiskanje strani z nastavitvami menija

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

Zaščita tiskalnika

Iskanje varnostne reže

Tiskalnik ima varnostno funkcijo zaklepanja. Varnostno ključavnico, ki je združljiva z večino prenosnih računalnikov, namestite na prikazano mesto, da pritrdite tiskalnik.



Brisanje pomnilnika tiskalnika

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

Če želite izbrisati obstojni pomnilnik ali posamezne nastavitve, 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 Izberite potrditveno polje **Trajno izbriši vse podatke v trajnem pomnilniku** in se dotaknite možnosti **IZBRIŠI**.
- 3 Izberite **Zaženi čarovnika za začetno nastavitve** ali **Pusti tiskalnik brez povezave** in se nato dotaknite možnosti **Naprej**.
- 4 Zaženite postopek.

Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe**.
- 2 Izberite potrditveno polje **Trajno izbriši vse podatke na trdem disku** in se dotaknite možnosti **IZBRIŠI**.

3 Izberite način za brisanje podatkov.

4 Zaženite postopek.

Opomba: Ta postopek lahko traja od nekaj minut do ene ure ali več, med tem časom pa tiskalnik ne more izvajati drugih opravil.

Šifriranje trdega diska tiskalnika

Pri tem postopku se izbriše vsa vsebina trdega diska. Pred začetkom šifriranja po potrebi varnostno kopirajte pomembne podatke iz tiskalnika.

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Varnost > Šifriranje diska > Začetek šifriranja**.

2 Sledite navodilom na zaslonu.

Opombe:

- Da bi se izognili izgubi podatkov, med postopkom šifriranja ne izklopite tiskalnika.
- Ta postopek lahko traja od nekaj minut do ene ure ali več, med tem časom pa tiskalnik ne more izvajati drugih opravil.
- Po šifriranju se tiskalnik samodejno znova zažene.

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 (pomnilnik Flash). Obe vrsti se uporabljata za shranjevanje operacijskega sistema, nastavitev tiskalnika, podatkov o omrežju in nastavitve skenerja in zaznamkov ter vdelanih rešitev. |
| Pomnilnik trdega diska | 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. |

Vsebino nameščenih pomnilnikov tiskalnika izbrišite v naslednjih primerih:

- Tiskalnik se vzame iz uporabe.
- Trdi disk 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.

Odlaganje trdega diska tiskalnika

- **Razmagnetenje** – postopek, pri katerem se z uporabo magnetnega polja izbrišejo shranjeni podatki s trdega diska.
- **Lomljenje** – postopek, pri katerem se trdi disk fizično stisne, da se zlomijo sestavni deli, zaradi česar podatki postanejo neberljivi.
- **Drobljenje** – postopek, pri katerem se trdi disk fizično zdrobi v majhne kovinske koščke.

Opomba: Da zagotovite, da so vsi podatki popolnoma izbrisani, fizično uničite vse trde diske, na katerih so shranjeni podatki.

Vzdrževanje tiskalnika

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

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.

3 Kliknite **Nastavi E-poštne sezname in alarme** in nato konfigurirajte nastavitve.

4 Uveljavite spremembe.

Ogled poročil

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

2 Izberite poročilo, ki ga želite ogledati.

Prilagajanje glasnosti zvočnika

Prilagajanje privzete glasnosti notranjega zvočnika

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Odziv zvoka

2 Prilagodite glasnost.

Opombe:

- Če je omogočen tihi način, je zvočno opozarjanje izklopljeno. Ta nastavev tudi upočasni delovanje tiskalnika.
- Glasnost se ponastavi na privzeto vrednost po odjavi iz seje ali ko se tiskalnik prebudi iz načina mirovanja ali hibernacije.

Prilagajanje privzete glasnosti slušalk

Glasnost slušalk se na privzeto vrednost ponastavi po odjavi iz seje, ko se tiskalnik prebudi iz načina mirovanja ali hibernacije oziroma po ponastavitvi ob vklopu.

- 1 Na nadzorni plošči izberite možnost **Nastavitve > Naprava > Dostopnost > Glasnost slušalk**.
- 2 Izberite glasnost.

Konfiguracija nastavitv zvočnika faksa

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

Omrežje

Opomba: Preden tiskalnik nastavite v brezžičnem omrežju, kupite brezžični omrežni vmesnik MarkNet™ N8370. Informacije o namestitvi brezžičnega omrežnega vmesnika si oglejte v napotkih za enostavno postavitve, ki so priloženi vmesniku.

Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo 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.
- Kartica za brezžično omrežje je nameščena v tiskalniku. Za več informacij si oglejte navodila, priložena kartici.
- Aktivna omrežna kartica je nastavljena na Samodejno. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica**.

Uporaba načina z gumbom

- 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 osem mestno 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 nastavitve WPS-ja. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.

5 Vnesite osemestno številko PIN in nato shranite spremembe.

Povezava mobilne naprave s tiskalnikom

Preden povežete mobilno napravo, storite naslednje:

- Omogočite Wi-Fi Direct v tiskalniku. Na nadzorni plošči se pomaknite na: **Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Omogoči Wi-Fi Direct.**
- Prikažite ključ v vnaprejšnji skupni rabi (PSK) na strani Stran z omrežnimi nastavitvami. Na nadzorni plošči se pomaknite na: **Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct > Pokaži PSK na nastavitveni strani.**
- Natisnite Stran z omrežnimi nastavitvami. Na nadzorni plošči se pomaknite na: **Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami.**

Povezava s protokolom Wi-Fi Direct

- 1** V mobilni napravi pojdite na meni z nastavitvami.
- 2** Omogočite brezžično povezavo in nato tapnite **Wi-Fi Direct.**
- 3** Izberite SSID tiskalnika.
- 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 SSID tiskalnika.

Opomba: Stran z omrežnimi nastavitvami **DIRECT-xy** (kjer sta **x** in **y** Stran z omrežnimi nastavitvami).

- 3** Vnesite PSK.

Opomba: PSK je geslo.

Opombe:

- SSID lahko spremenite tudi na nadzorni plošči. Pomaknite se na: **Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct > SSID.**
- PSK lahko spremenite tudi na nadzorni plošči. Pomaknite se na: **Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct > Nastavi PSK.**

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.

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.

Nastavitev zaporednega tiskanja (samo za Windows)

- 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.

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.

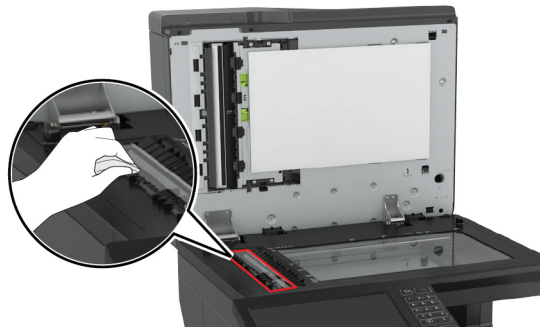
Čiščenje skenerja

- 1 Odprite pokrov skenerja.

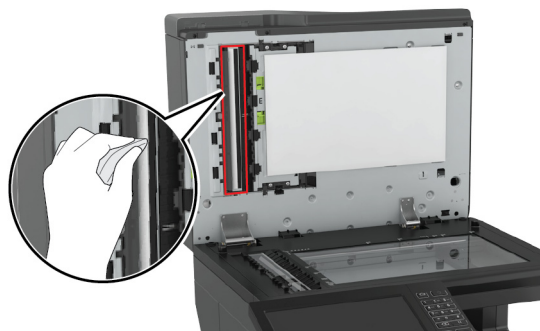


2 Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:

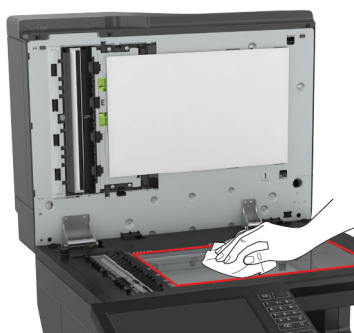
- steklo samodejnega podajalnika dokumentov



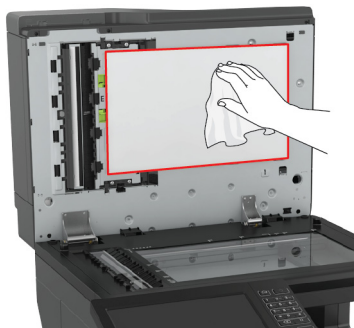
- blazinico stekla samodejnega podajalnika dokumentov



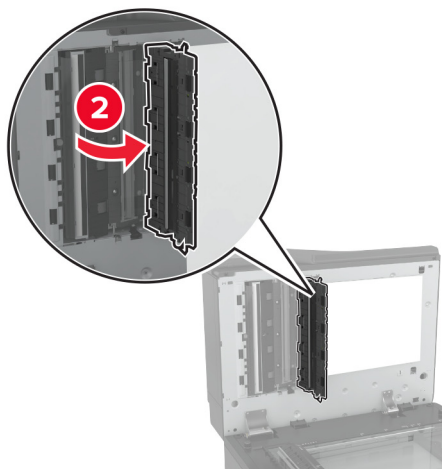
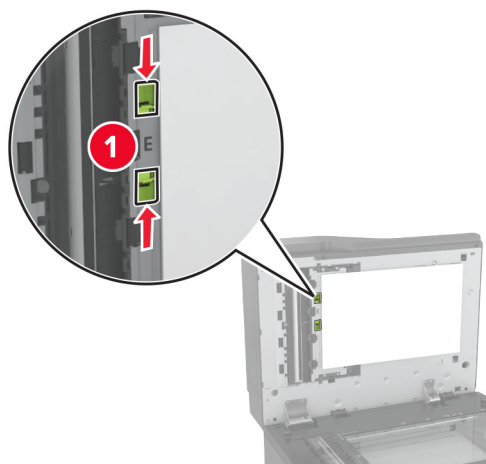
- steklo skenerja



- blazinico stekla skenerja

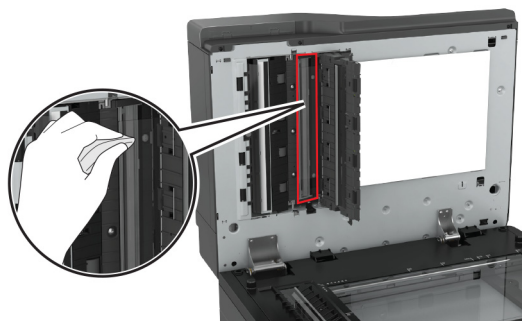


3 Odprite vratca E.

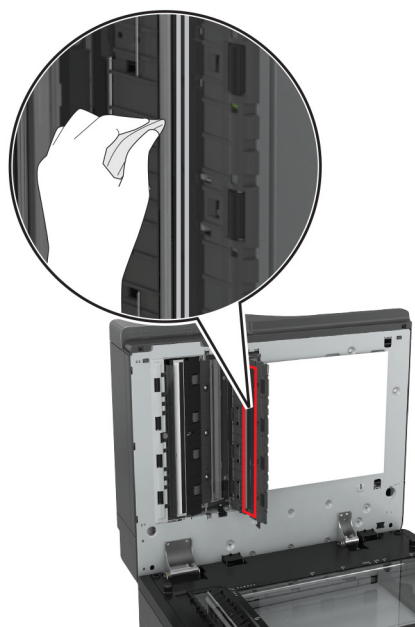
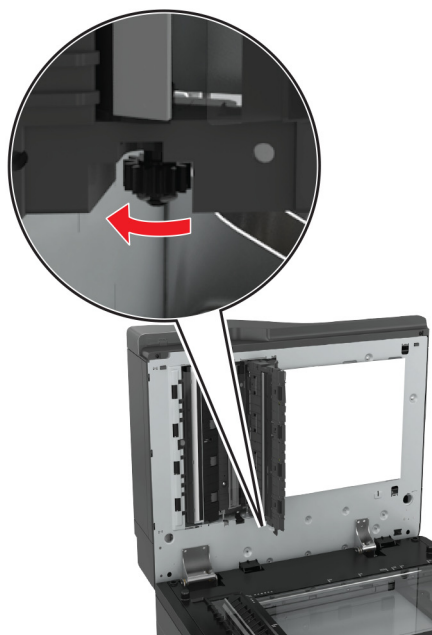


4 Obrišite naslednja območja:

- steklo samodejnega podajalnika dokumentov in vratca E



- blazinico stekla samodejnega podajalnika dokumentov in vratca E



5 Zaprite vratca in nato še pokrov skenerja.

Naročanje delov in potrošnega materiala

Za naročilo delov in potrebščin v ZDA pokličite 1-800-539-6275, da dobite informacije o pooblaščenih prodajalcih potrebščin znamke Lexmark na svojem območju. Za druge države ali regije obiščite www.lexmark.com ali pa se obrnite na prodajalca tiskalnika.

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

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.

Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin

Lexmarkov tiskalnik je zasnovan tako, da najbolje deluje z originalnimi Lexmarkovimi deli in potrebščinami. 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.

Naročanje kartuš z barvilom

Opombe:

- Predvideni izkoristek kartuše temelji na standardu ISO/IEC 19798.
- Dolgotrajna izredno nizka pokritost tiskanja lahko negativno vpliva na dejanski izkoristek in lahko povzroči odpoved delov kartuše, preden zmanjka tonerja.

Lexmarkove kartuše programa vračila CX820

| Izdelek | ZDA in Kanada | Evropski gospodarski prostor | Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika | Latinska Amerika | Preostali del Tihomske Azije | Avstralija in Nova Zelandija |
|--|---------------|------------------------------|---|------------------|------------------------------|------------------------------|
| Kartuše z barvilom programa vračila | | | | | | |
| Črna | 72K10K0 | 72K20K0 | 72K50K0 | 72K40K0 | 72K30K0 | 72K60K0 |
| Cijan | 72K10C0 | 72K20C0 | 72K50C0 | 72K40C0 | 72K30C0 | 72K60C0 |
| Magenta | 72K10M0 | 72K20M0 | 72K50M0 | 72K40M0 | 72K30M0 | 72K60M0 |
| Rumena | 72K10Y0 | 72K20Y0 | 72K50Y0 | 72K40Y0 | 72K30Y0 | 72K60Y0 |
| Zmogljive kartuše z barvilom programa vračila | | | | | | |
| Cijan | 82K1HC0 | 82K2HC0 | 82K5HC0 | 82K4HC0 | 82K3HC0 | 82K6HC0 |
| Magenta | 82K1HM0 | 82K2HM0 | 82K5HM0 | 82K4HM0 | 82K3HM0 | 82K6HM0 |

| Izdelek | ZDA in Kanada | Evropski gospodarski prostor | Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika | Latinska Amerika | Preostali del Tihomorske Azije | Avstralija in Nova Zelandija |
|--|---------------|------------------------------|---|------------------|--------------------------------|------------------------------|
| Rumena | 82K1HY0 | 82K2HY0 | 82K5HY0 | 82K4HY0 | 82K3HY0 | 82K6HY0 |
| Zelo zmogljive kartuše z barvilom s programom vračila | | | | | | |
| Črna | 72K1XK0 | 72K2XK0 | 72K3XK0 | 72K4XK0 | 72K5XK0 | 72K6XK0 |

Lexmarkove običajne kartuše CX820

| Izdelek | Globalno |
|--|----------|
| Zmogljive običajne kartuše z barvilom | |
| Cijan | 82K0H20 |
| Magenta | 82K0H30 |
| Rumena | 82K0H40 |
| Zelo zmogljiva običajna kartuša za barvilom | |
| Črna | 72K0X10 |

Lexmarkove kartuše programa vračila CX827

| Izdelek | ZDA in Kanada | Evropski gospodarski prostor | Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika | Latinska Amerika | Preostali del Tihomorske Azije | Avstralija in Nova Zelandija |
|--|---------------|------------------------------|---|------------------|--------------------------------|------------------------------|
| Običajne kartuše z barvilom s programom | | | | | | |
| Črna | 73B10K0 | 73B20K0 | 73B50K0 | 73B40K0 | 73B30K0 | 73B60K0 |
| Cijan | 73B10C0 | 73B20C0 | 73B50C0 | 73B40C0 | 73B30C0 | 73B60C0 |
| Magenta | 73B10M0 | 73B20M0 | 73B50M0 | 73B40M0 | 73B30M0 | 73B60M0 |
| Rumena | 73B10Y0 | 73B20Y0 | 73B50Y0 | 73B40Y0 | 73B30Y0 | 73B60Y0 |

Lexmarkove običajne kartuše CX827

| Izdelek | Globalno |
|------------------------------------|----------|
| Običajne kartuše z barvilom | |
| Črna | 73B0010 |
| Cijan | 73B0020 |
| Magenta | 73B0030 |
| Rumena | 73B0040 |

Lexmarkove kartuše programa vračila XC6152 in XC6153

| Izdelek | Globalno | Latinska Amerika |
|---------|----------|------------------|
| Črna | 24B6511 | 24B2454 |
| Cijan | 24B6508 | 24B2154 |
| Magenta | 24B6509 | 24B2155 |

| Izdelek | Globalno | Latinska Amerika |
|---------|----------|------------------|
| Rumena | 24B6510 | 24B2421 |

Naročanje fotoprevodne enote

| Element | Št. dela |
|------------------------------|----------|
| Fotoprevodna enota (1-delna) | 72K0P00 |
| Fotoprevodna enota (3-delna) | 72K0Q00 |

Naročanje kombiniranega paketa razvijalne enote in enote računalnika

| Izdelek | Vse države in regije |
|--|----------------------|
| Kombinirani paket razvijalne enote in enote računalnika s programom vračila | |
| Črna | 72K0FK0 |
| Barvna (CMY) | 72K0FV0 |
| Običajni kombinirani paket razvijalne enote in enote računalnika | |
| Črna | 72K0F10 |
| Barvna (CMY) | 72K0F50 |

Naročanje enot za razvijanje

| Element | Št. dela |
|--|----------|
| Enote za razvijanje s programom vračila | |
| Črna enota za razvijanje | 72K0DK0 |
| Barvni (CMY) komplet za razvijanje | 72K0DV0 |
| Cijan enota za razvijanje | 72K0DC0 |
| Magenta enota za razvijanje | 72K0DM0 |
| Rumena enota za razvijanje | 72K0DY0 |
| Navadne enote za razvijanje | |
| Črna enota za razvijanje | 72K0D10 |
| Barvni (CMY) komplet za razvijanje | 72K0D50 |
| Cijan enota za razvijanje | 72K0D20 |
| Magenta enota za razvijanje | 72K0D30 |
| Rumena enota za razvijanje | 72K0D40 |

Naročanje kartuš s sponkami

| Element | Št. dela |
|--------------------|----------|
| Kartuše s sponkami | 25A0013 |

Naročanje posode za odpadni toner

| Element | Št. dela |
|-------------------------|----------|
| Posoda za odpadni toner | 72K0W00 |

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**.

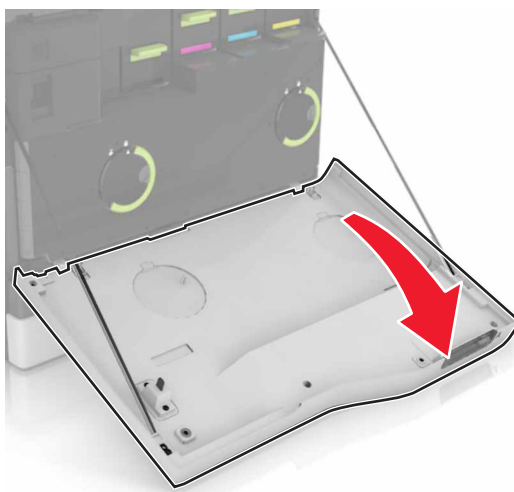
4 Izberite obvestilo za posamezne potrebščine.

5 Uveljavite spremembe.

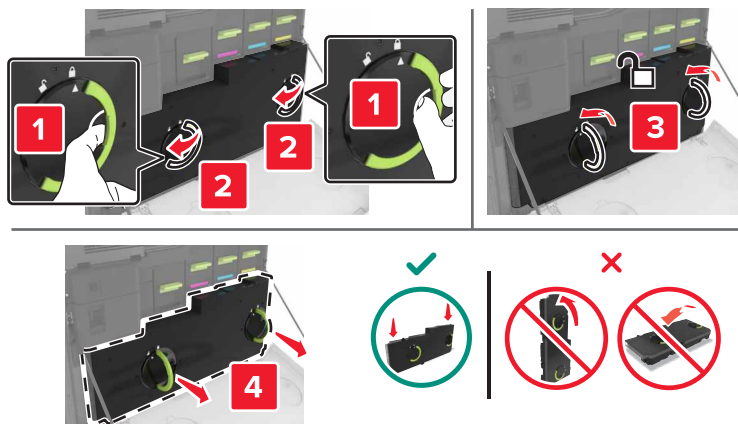
Zamenjava delov in potrošnega materiala

Zamenjava razvijalne enote

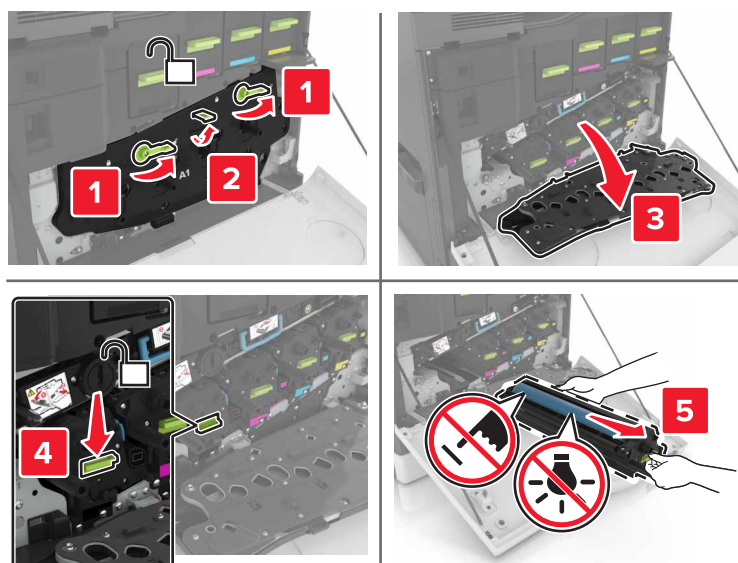
1 Odprite vratca A.



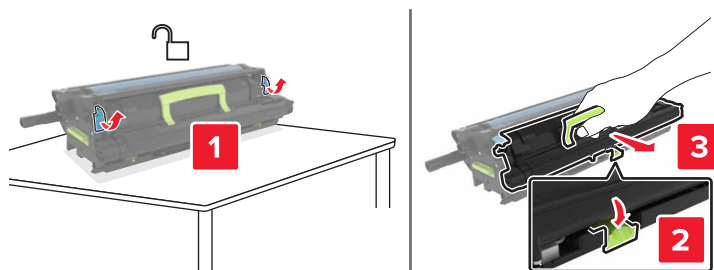
2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Odstranite slikovno enoto.

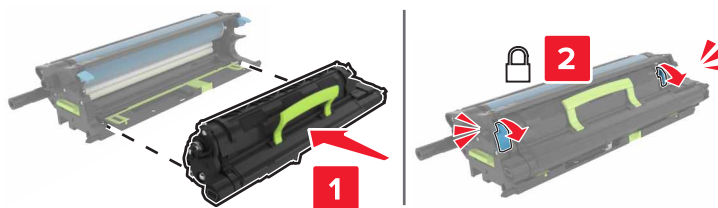


4 Odstranite razvijalno enoto.

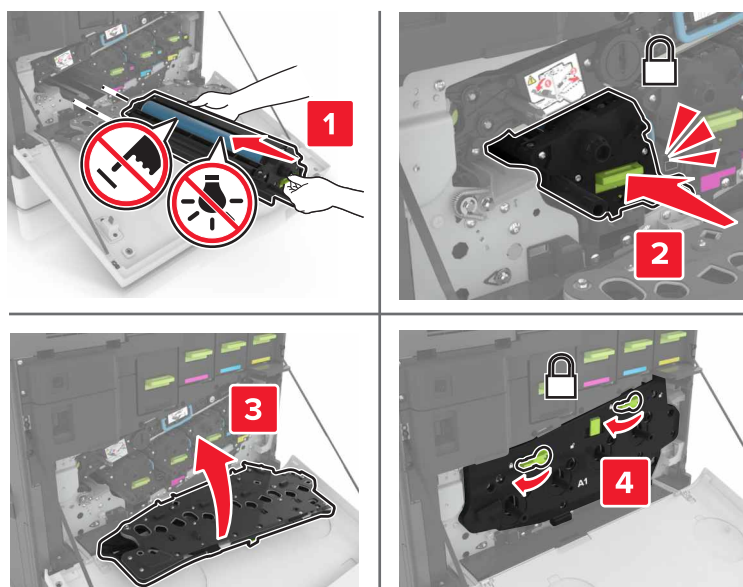


5 Novo razvijalno enoto vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

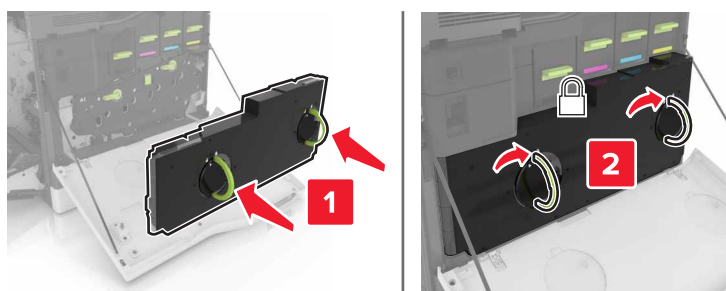
6 Vstavite novo razvijalno enoto.



7 Vstavite slikovno enoto.



8 Vstavite posodo za odpadni toner.




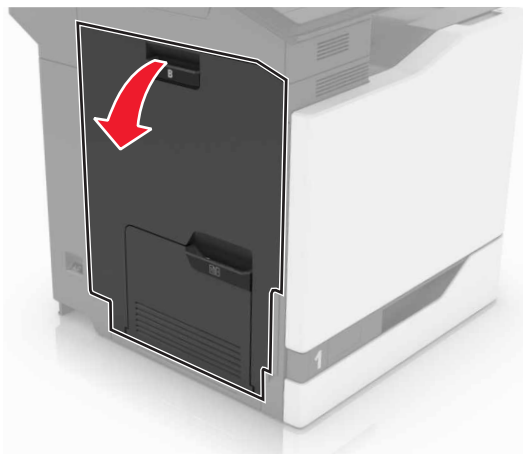
9 Zaprite vratca A.

Zamenjava fiksne enote

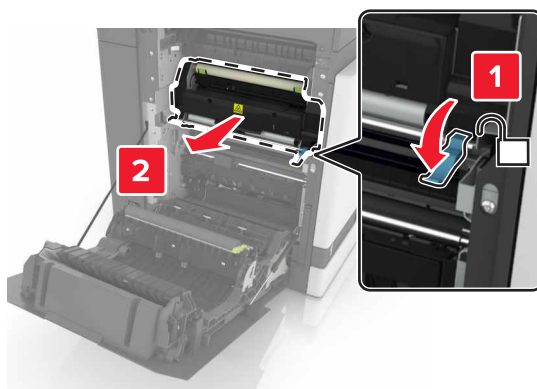
1 Izklopite tiskalnik.

2 Odprite vratca B.

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

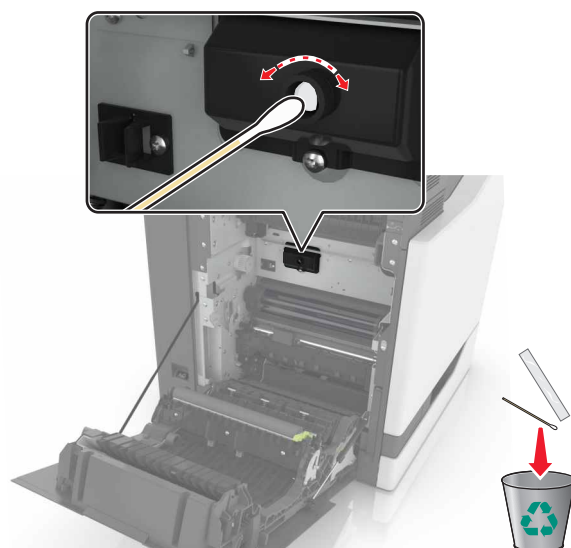


3 Odstranite fiksno enoto.

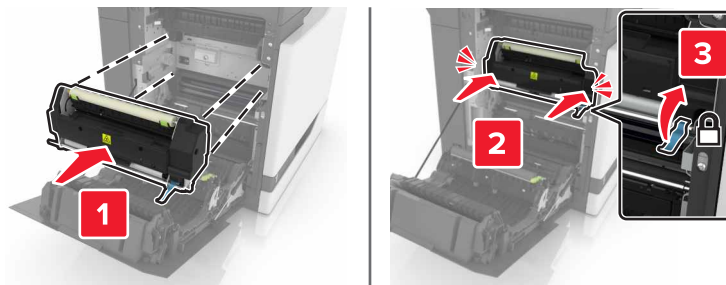


4 Vzemite novo fiksno enoto iz embalaže.

5 S priloženo vatirano palčko očistite lečo fiksne enote.



6 Vstavite novo fiksno enoto, da se zaskoči na mesto.

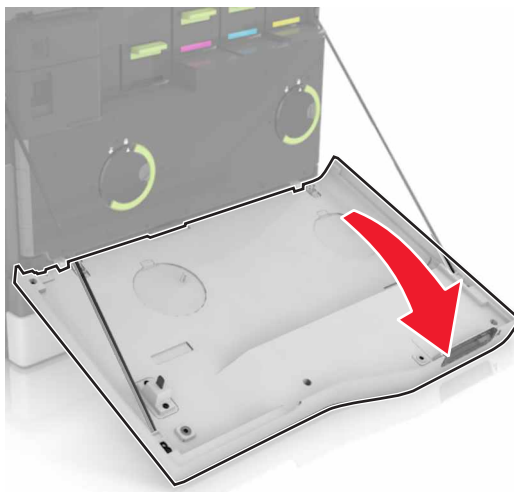


7 Zaprite vratca B.

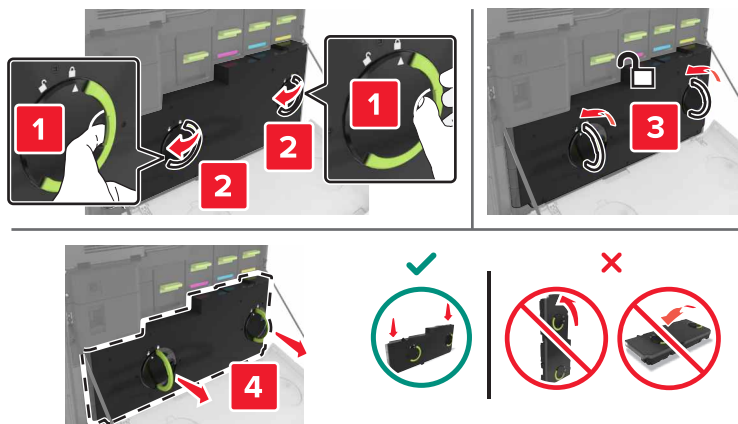
8 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava fotoprevodne enote

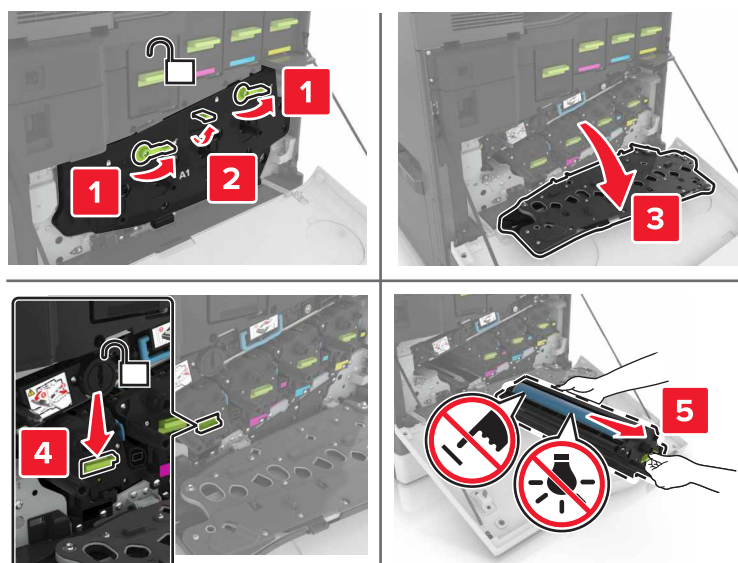
1 Odprite vratca A.



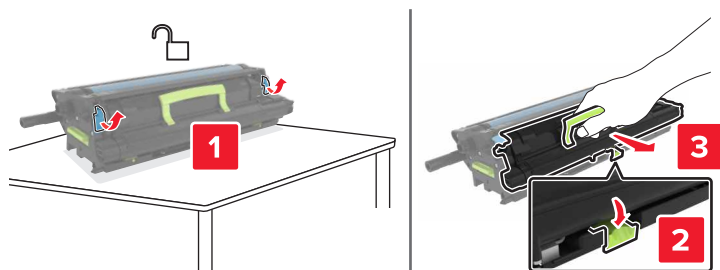
2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Odstranite slikovno enoto.



4 Odstranite fotoprevodno enoto.

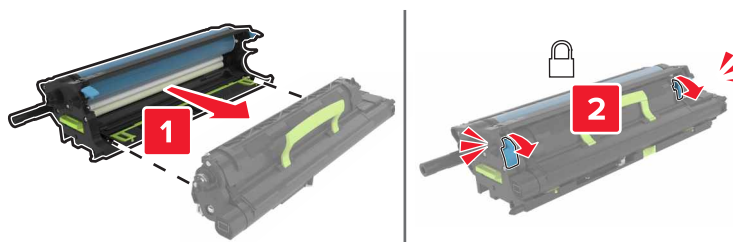


5 Novo fotoprevodno enoto vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

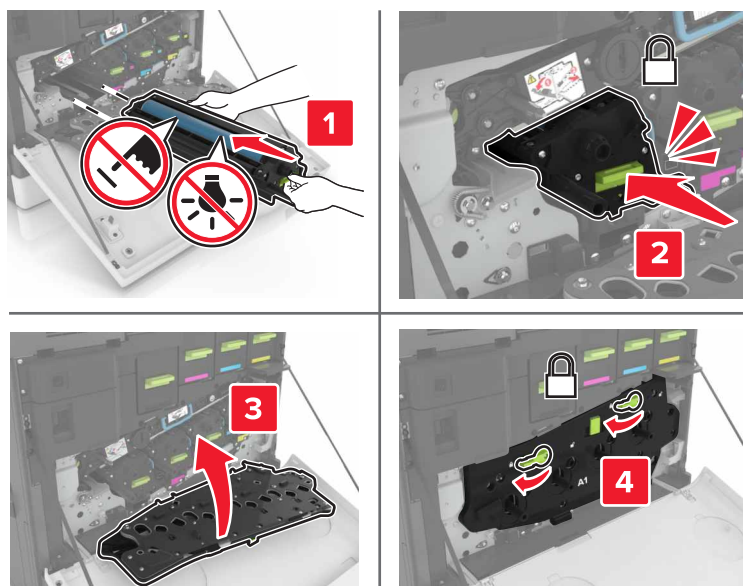
Opozorilo – možnost poškodb: Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost tiskanja pri prihodnjih opravilih tiskanja.

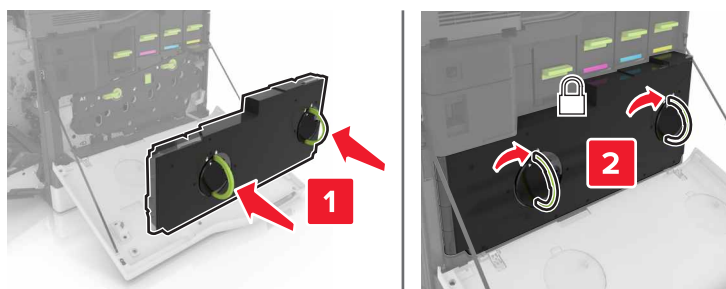
6 Vstavite novo fotoprevodno enoto.



7 Vstavite slikovno enoto.



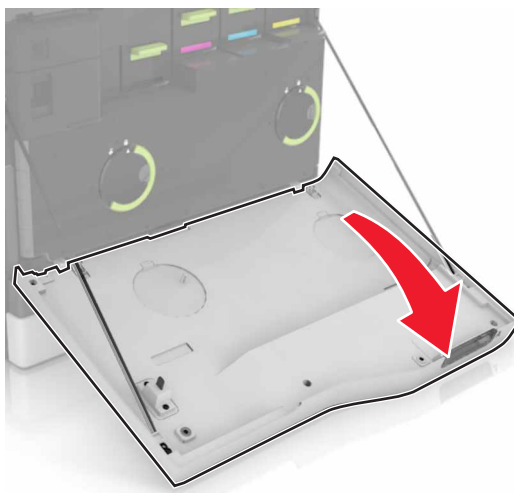
8 Vstavite posodo za odpadni toner.



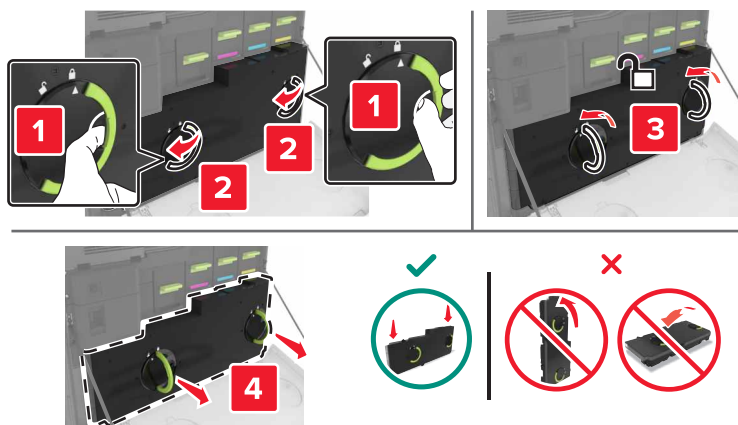
9 Zaprite vratca A.

Zamenjava slikovne enote

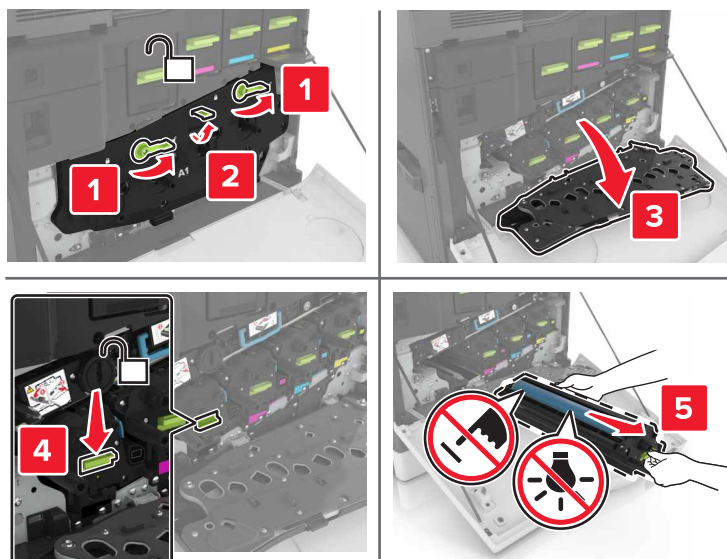
1 Odprite vratca A.



2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Odstranite slikovno enoto.

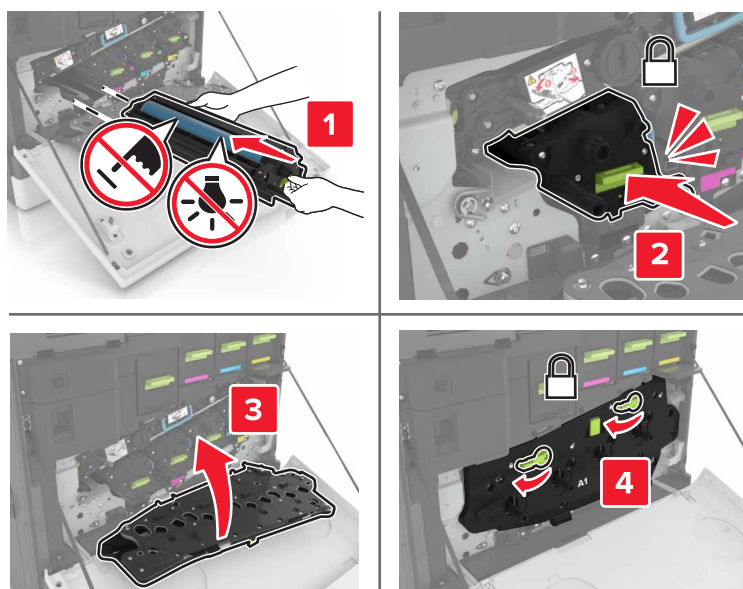


4 Novo slikovno enoto vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

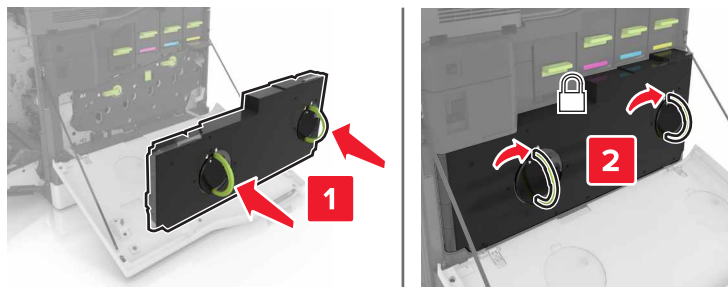
Opozorilo – možnost poškodb: Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost tiskanja pri prihodnjih opravilih tiskanja.

5 Vstavite novo slikovno enoto.



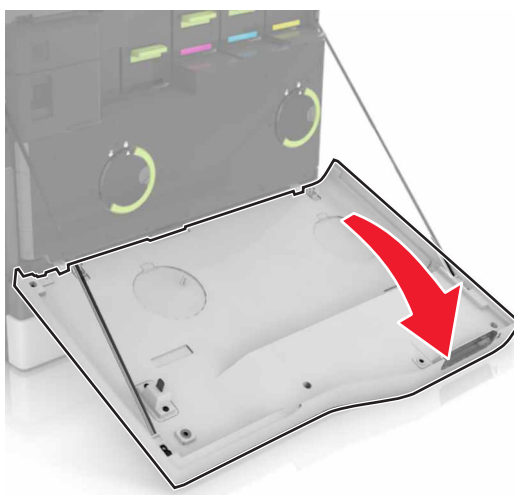
6 Vstavite posodo za odpadni toner.



7 Zaprite vratca A.

Zamenjava kartuše s tonerjem

1 Odprite vratca A.

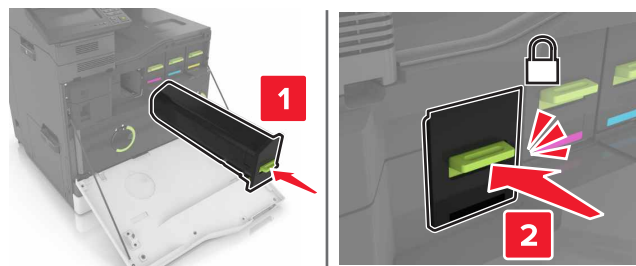


2 Odstranite kartušo s tonerjem.



3 Vzemite novo kartušo s tonerjem iz embalaže.

4 Vstavite novo kartušo s tonerjem, da se zaskoči na mesto.

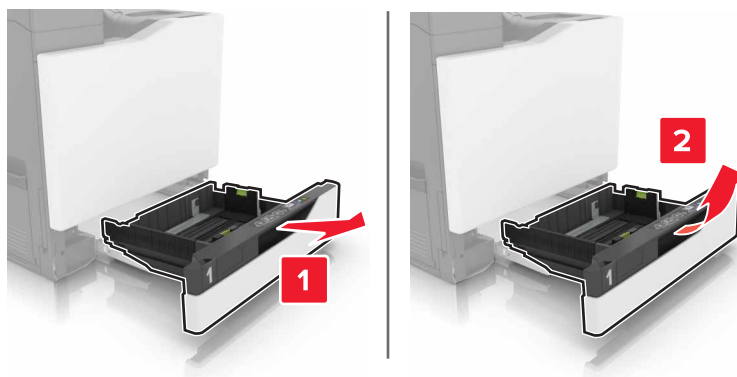


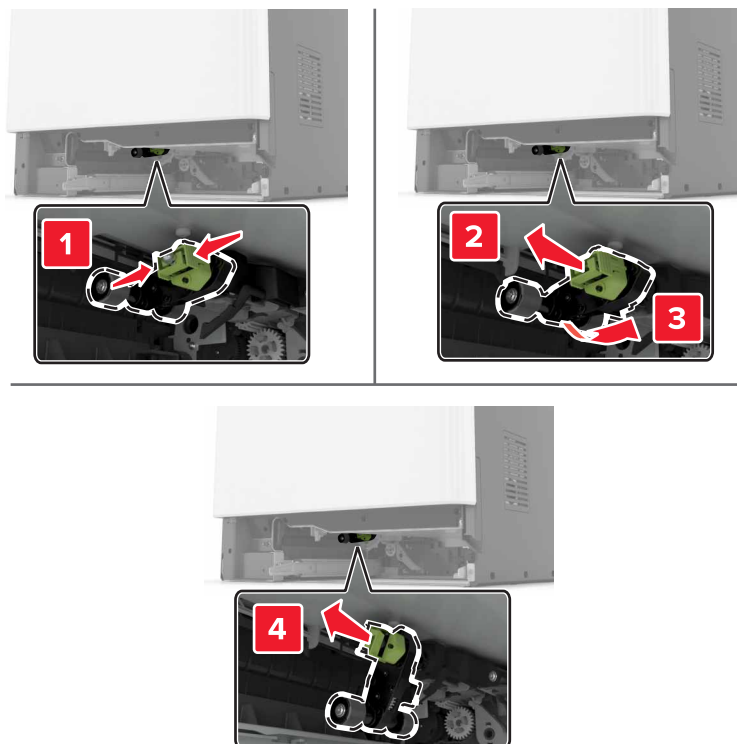
5 Zaprite vratca A.

Zamenjava pobiralnega valja

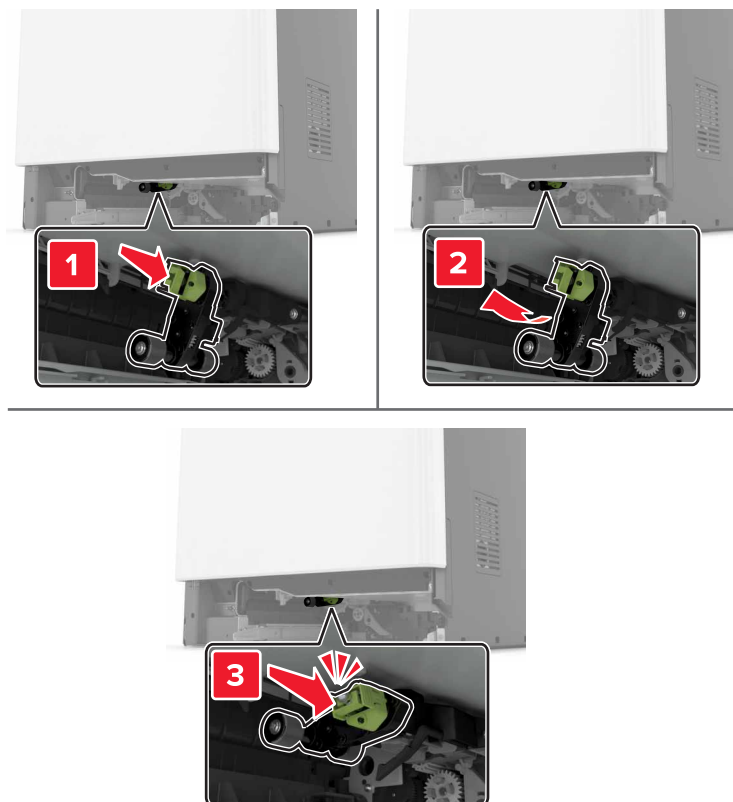
Zamenjava pobiralnega valja v pladnju za 550 listov ali pladnja za ovojnice

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odstranite pladenj.

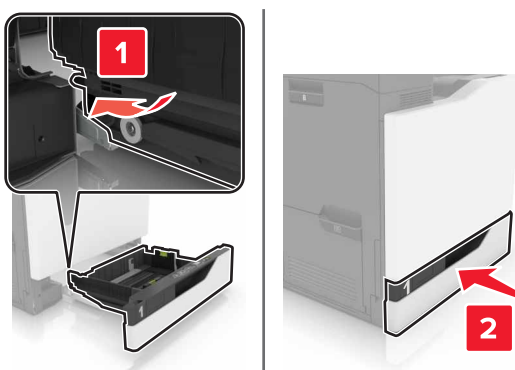


3 Odstranite pobiralni valj.**4** Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

5 Vstavite novi pobiralni valj, da se zaskoči na mesto.



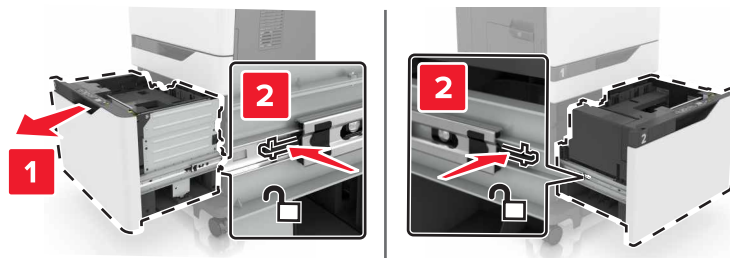
6 Vstavite pladenj.



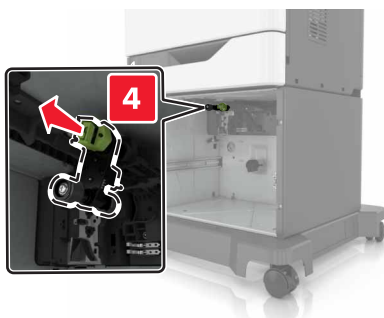
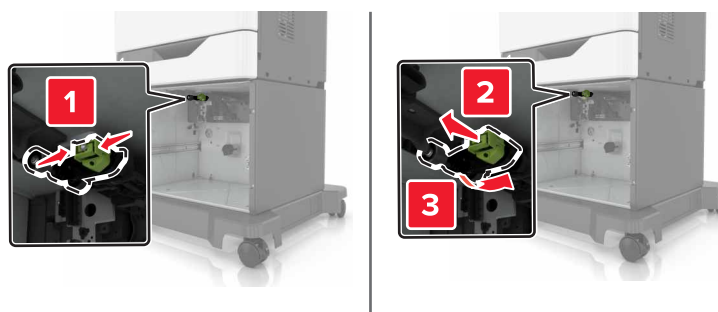
7 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava pobiralnega valja v pladnju za 2200 listov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Izvlecite in nato odklenite pladenj.

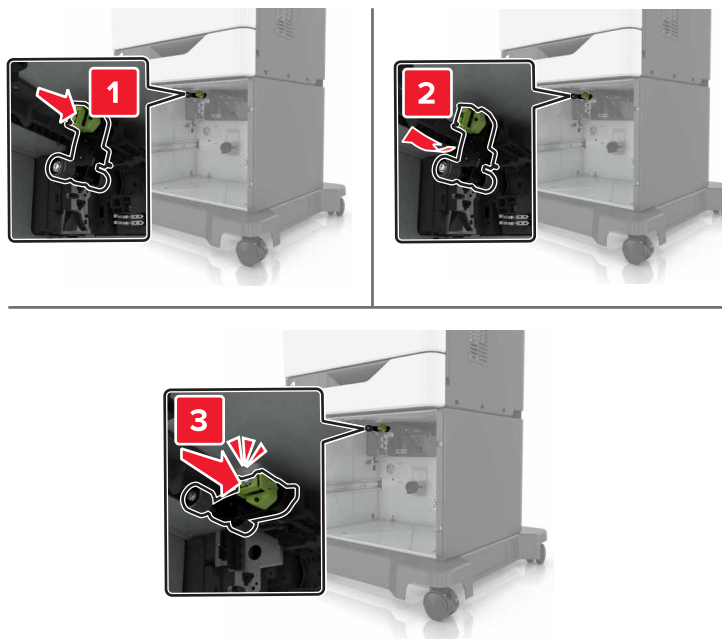


- 3 Odstranite pladenj.
- 4 Odstranite pobiralni valj.

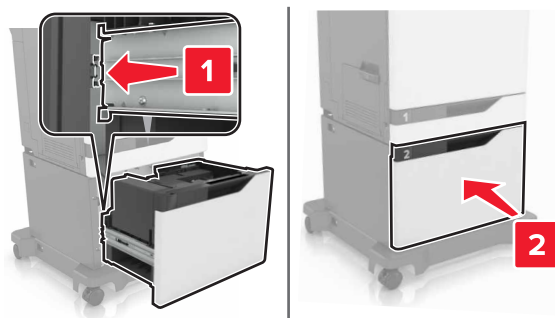


- 5 Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

6 Vstavite novi pobiralni valj, da se zaskoči na mesto.



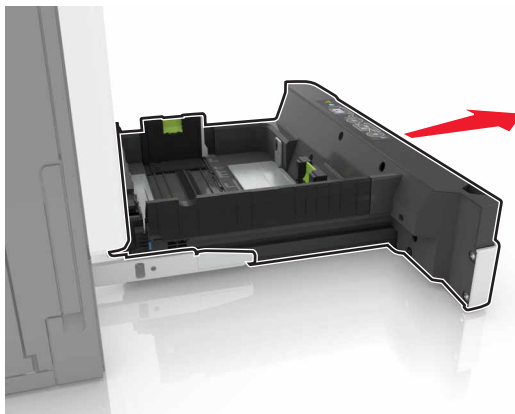
7 Vstavite pladenj.



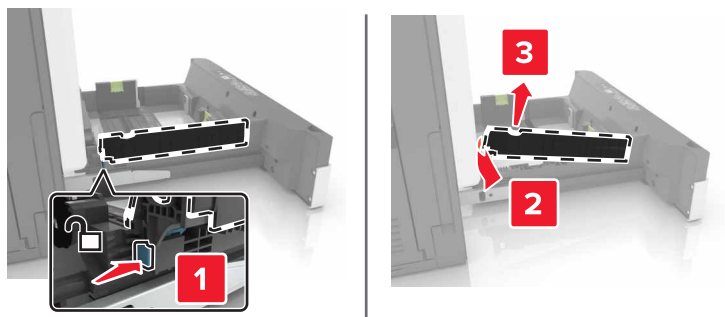
8 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava ločevalne blazinice

1 Izvlecite pladenj.

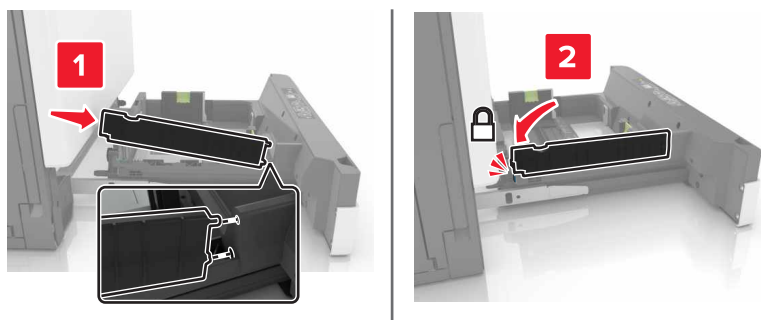


2 Odstranite ločevalno blazinico.



3 Novo ločevalno blazinico vzemite iz embalaže.

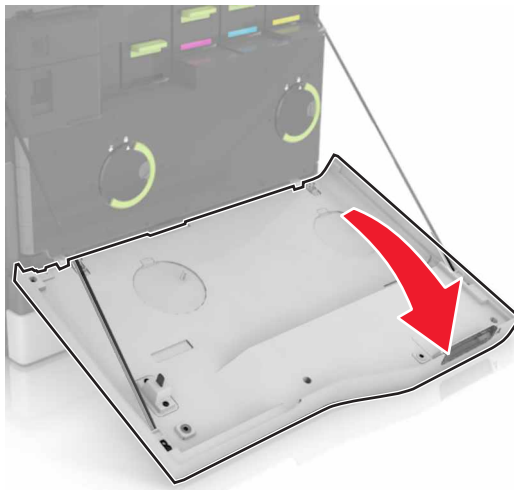
4 Vstavite novo ločevalno blazinico, da se *zaskoči* na mesto.



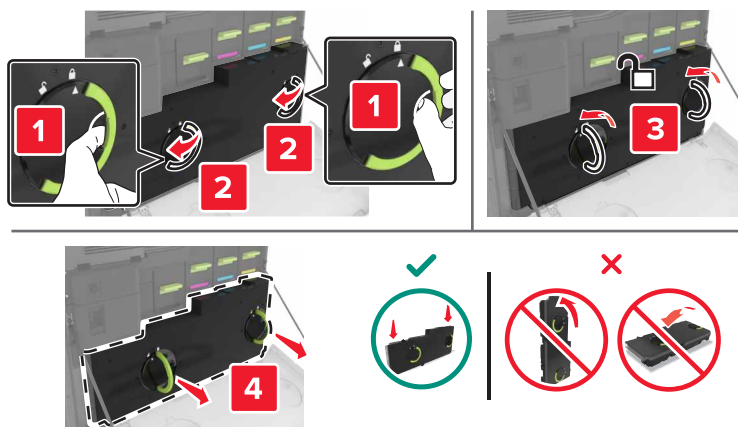
5 Vstavite pladenj.

Zamenjava posode za odpadni toner

1 Odprite vratca A.

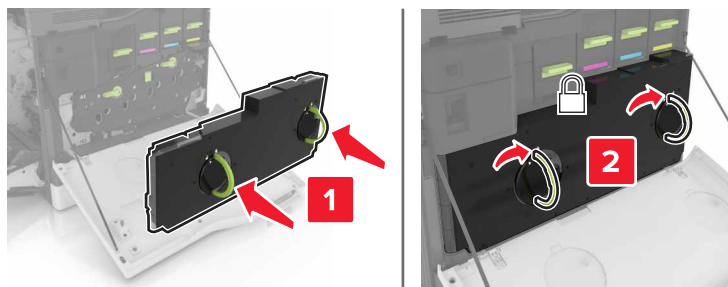


2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Vzemite novo posodo za odpadni toner iz embalaže.

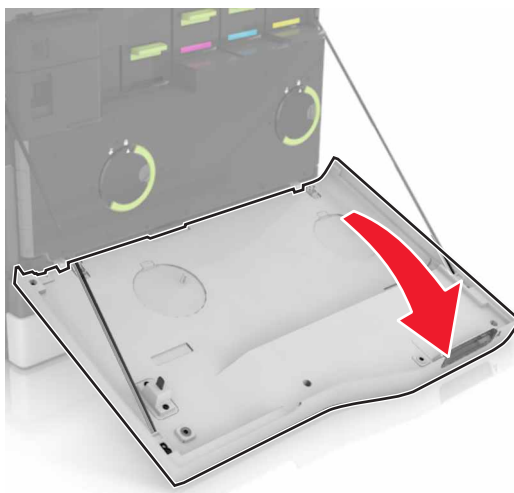
4 Vstavite novo posodo za odpadni toner.



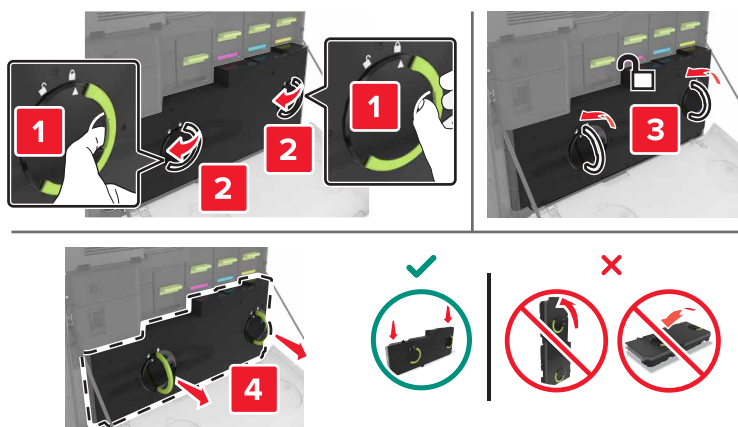
5 Zaprite vratca A.

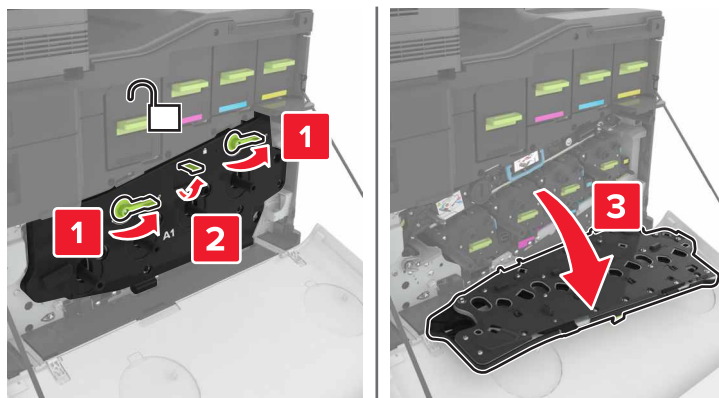
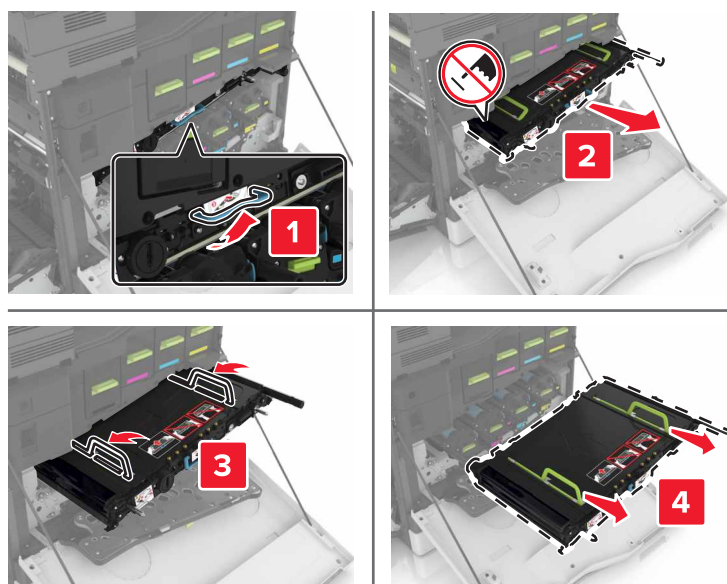
Zamenjava prenosnega traku

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca A.



- 3 Odstranite posodo za odpadni toner.



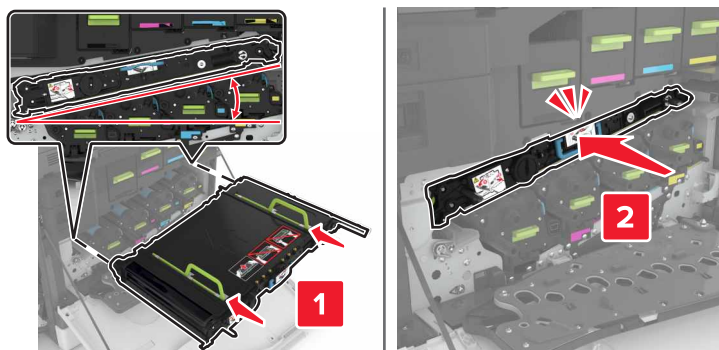
4 Odprite vratca A1.**5** Odstranite prenosni trak.**6** Nov prenosni trak vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

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

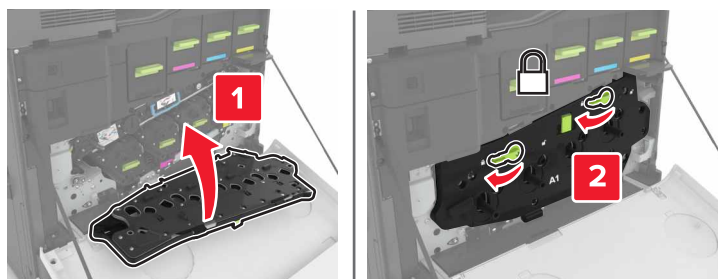
Opozorilo – možnost poškodb: Prenosnega traku se ne dotikajte. To lahko vpliva na kakovost tiskanja pri prihodnjih opravilih tiskanja.



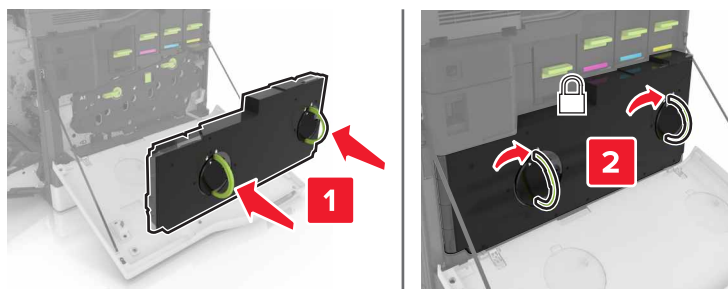
7 Vstavite novi prenosni trak, da se zaskoči na mesto.



8 Zaprite vratca A1.



9 Vstavite posodo za odpadni toner.

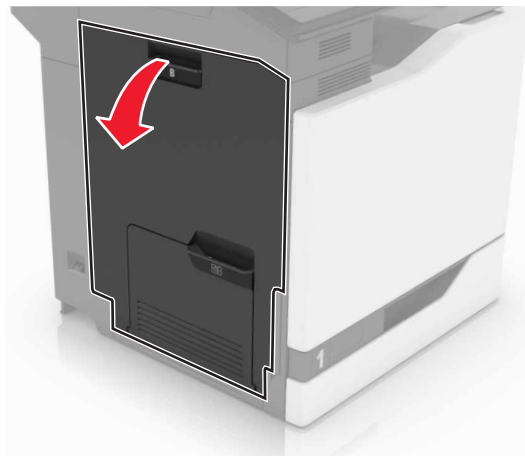


10 Zaprite vratca A.

11 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava prenosnega valja

1 Odprite vratca B.



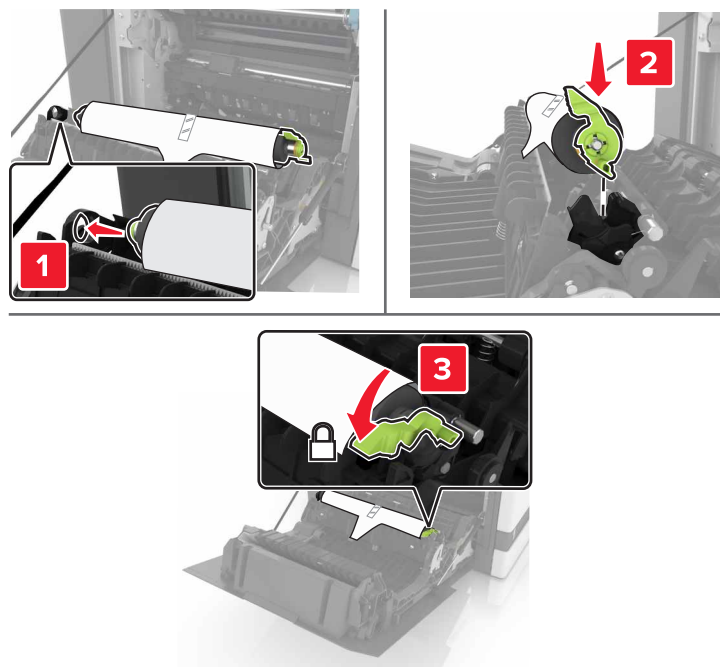
2 Odstranite prenosni valj.



3 Vzemite novi prenosni valj iz embalaže.

Opomba: Bele embalaže ne odstranite.

4 Vstavite novi prenosni valj.



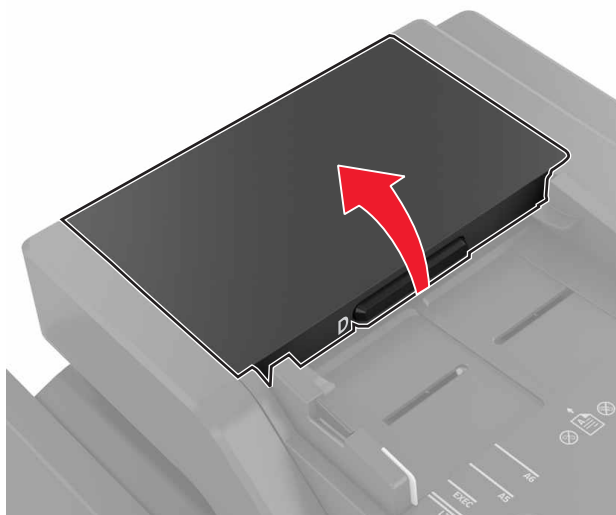
5 Odstranite belo embalažo.



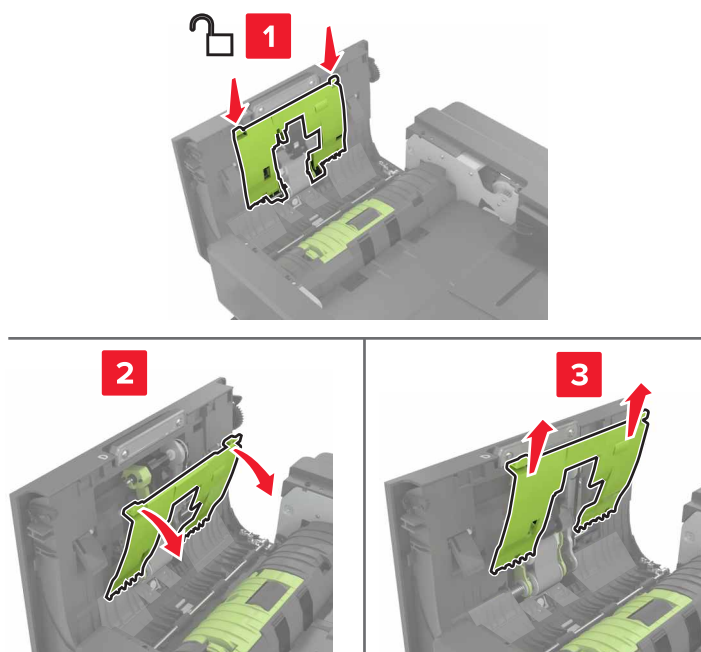
6 Zaprite vratca B.

Zamenjava pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca D.

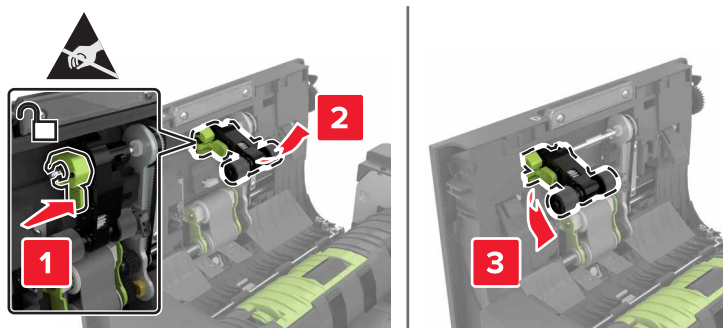


- 3 Odstranite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov.



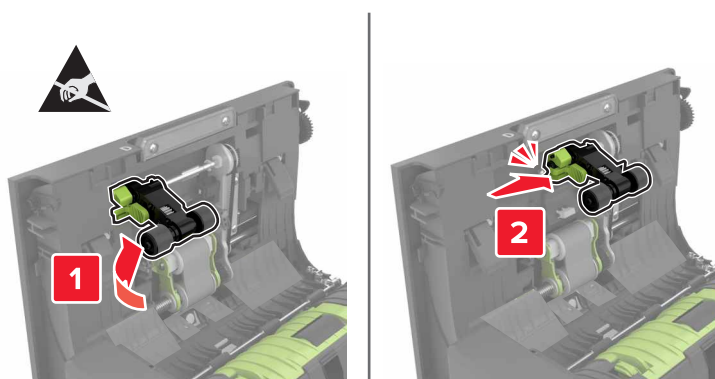
- 4 Odstranite pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

Opozorilo – možnost poškodb: Nekatere dele tiskalnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete delov ali komponent na območju, ki je označeno s simbolom občutljivosti na statiko, se dotaknite kovinske površine, ki ni na področju simbola.

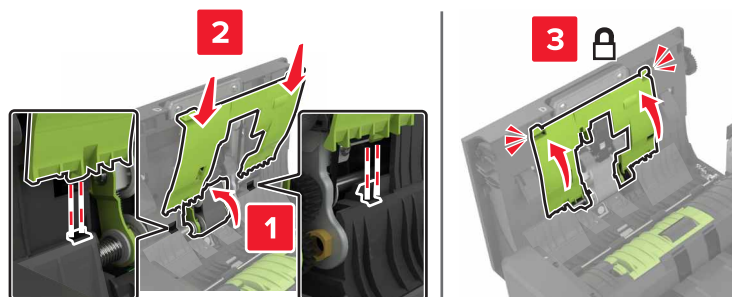


- 5 Vzemite novi pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov iz embalaže.
 6 Vstavite novi pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.

Opozorilo – možnost poškodb: Nekateri deli tiskalnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete delov ali komponent na območju, ki je označeno s simbolom občutljivosti na statiko, se dotaknite kovinske površine, ki ni na področju simbola.



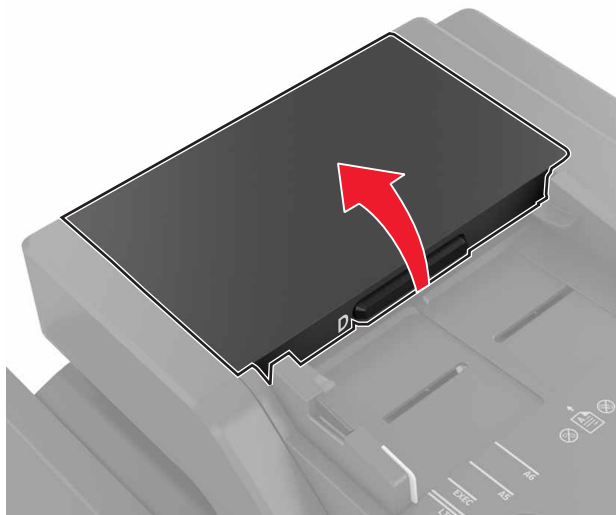
- 7 Vstavite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



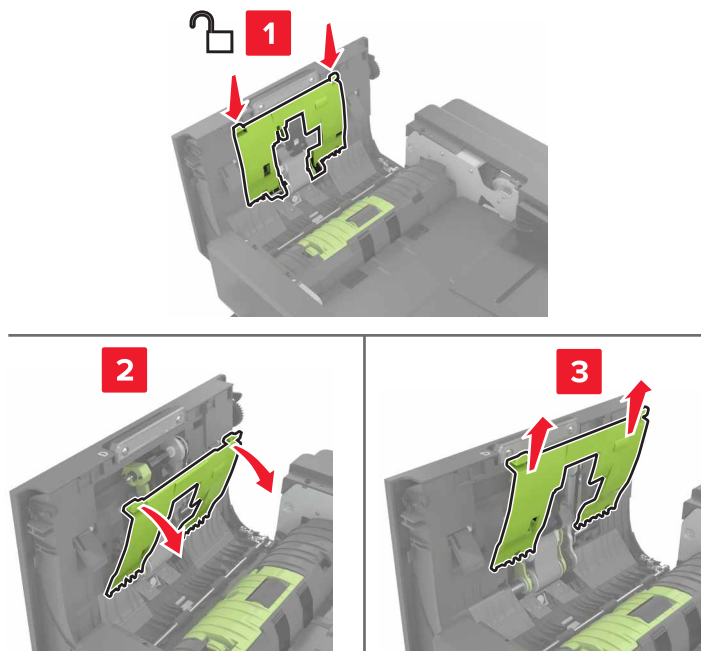
- 8 Zaprite vratca D.
 9 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava podajalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca D.

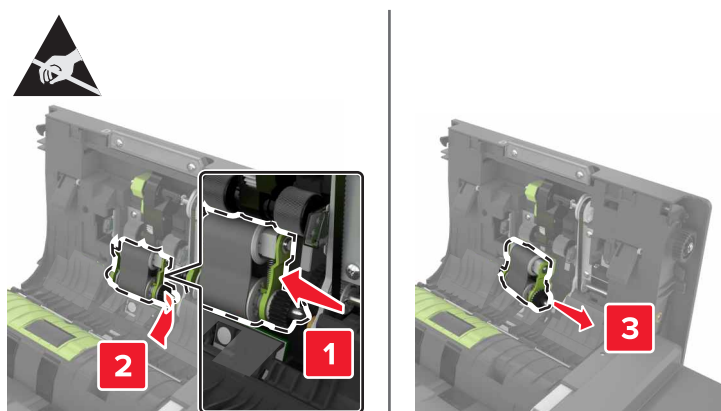


- 3 Odstranite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov.



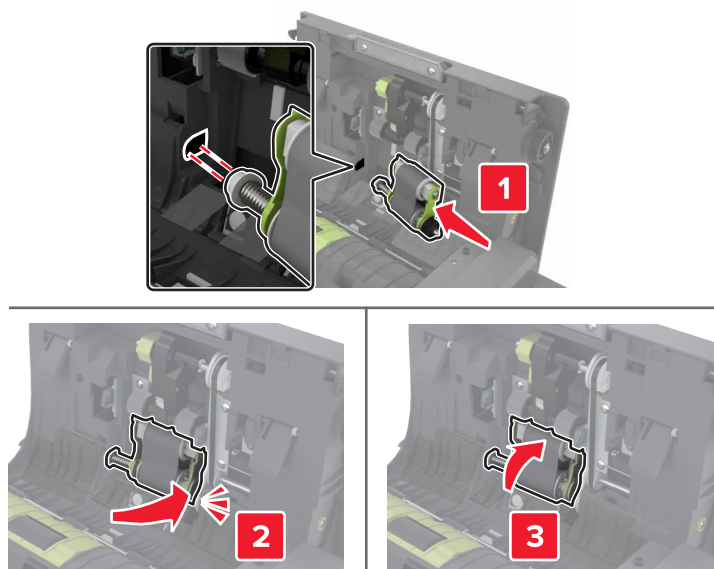
- 4 Odstranite podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

Opozorilo – možnost poškodb: Nekateri deli tiskalnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete delov ali komponent na območju, ki je označeno s simbolom občutljivosti na statiko, se dotaknite kovinske površine, ki ni na področju simbola.

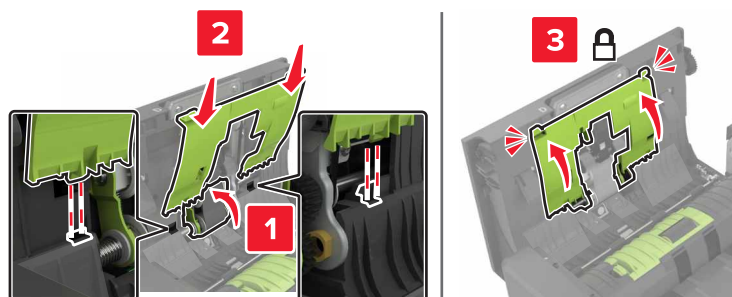


5 Vzemite novi podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov iz embalaže.

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



7 Vstavite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.

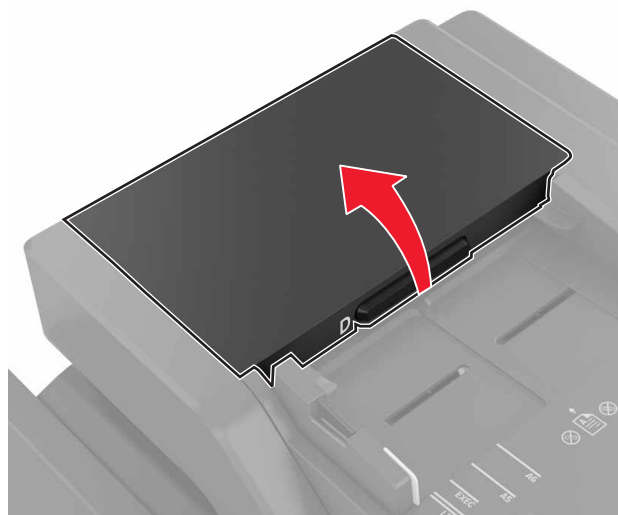


8 Zaprite vratca D.

9 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca D.

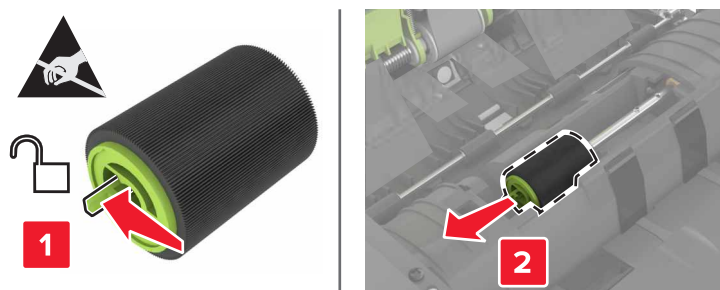


- 3 Odstranite pokrov ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov.

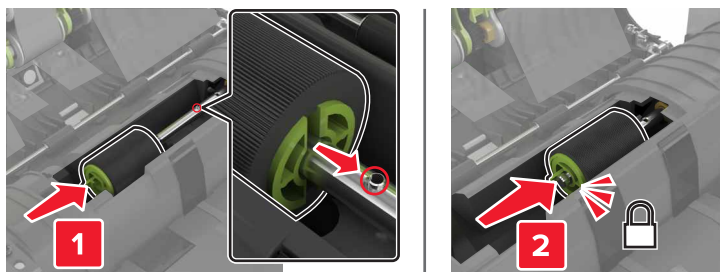


- 4 Odstranite ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

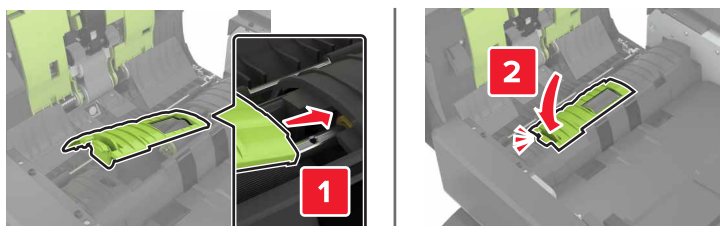
Opozorilo – možnost poškodb: Nekatere dele tiskalnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete delov ali komponent na območju, ki je označeno s simbolom občutljivosti na statiko, se dotaknite kovinske površine, ki ni na področju simbola.



- 5 Vzemite novi ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov iz embalaže.
- 6 Vstavite novi ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



- 7 Vstavite pokrov ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.

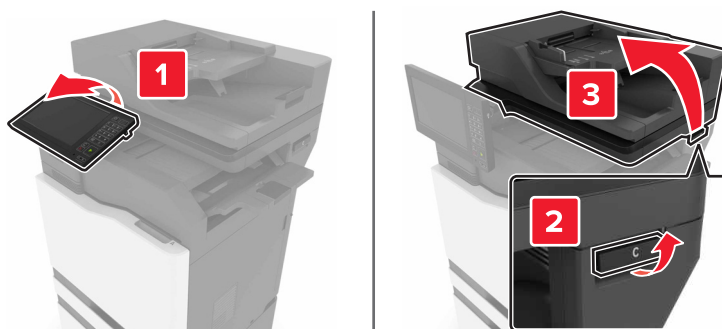


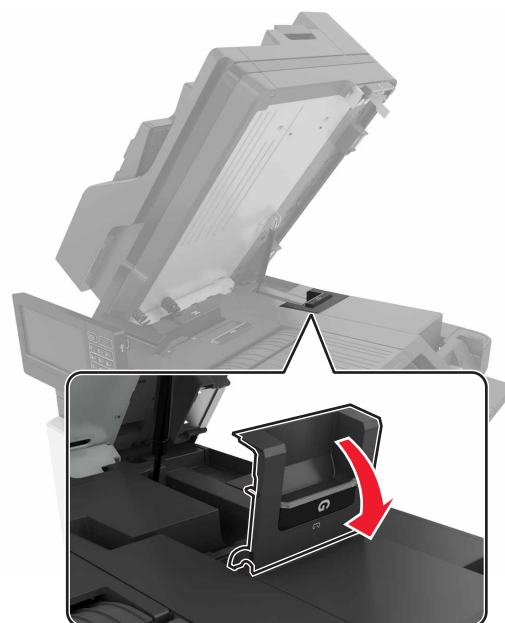
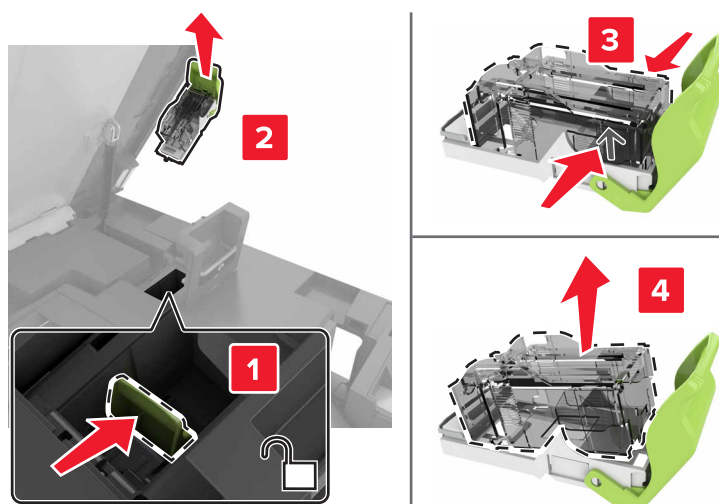
- 8 Zaprite vratca D.
- 9 Vključite tiskalnik.

Zamenjava enote kartuše s sponkami

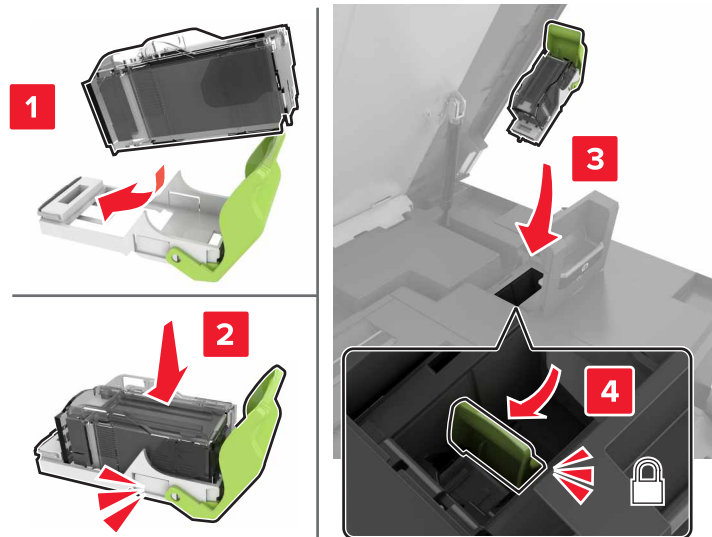
Zamenjava kartuše s sponkami zaključevalnika s spenjalnikom

- 1 Odprite vratca C.



2 Odprite vratca G.**3** Odstranite kartušo s sponkami.**4** Vzemite novo kartušo s sponkami iz embalaže.

5 Vstavite novo kartušo s sponkami, da se zaskoči na mesto.

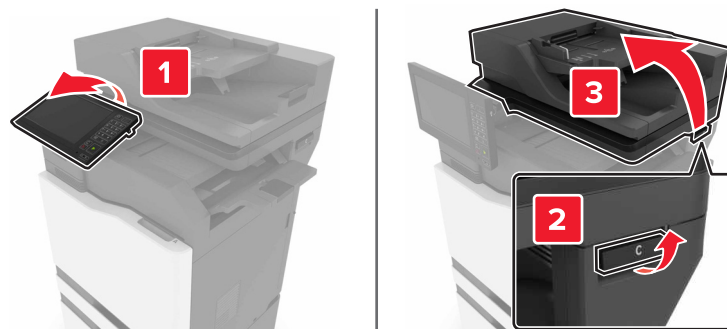


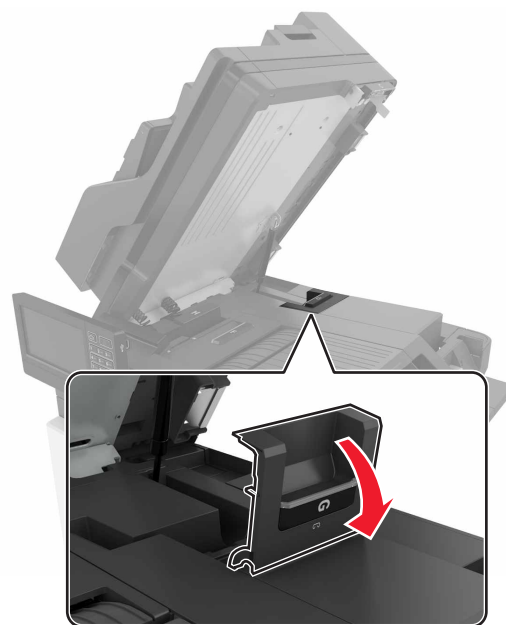
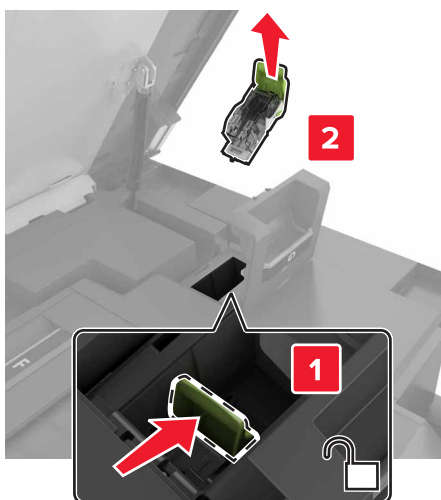
6 Zaprite vratca G in C.

⚠ PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE: Ko zapirate vratca C, držite roke proč od označenega mesta, da vas ne priščipne.

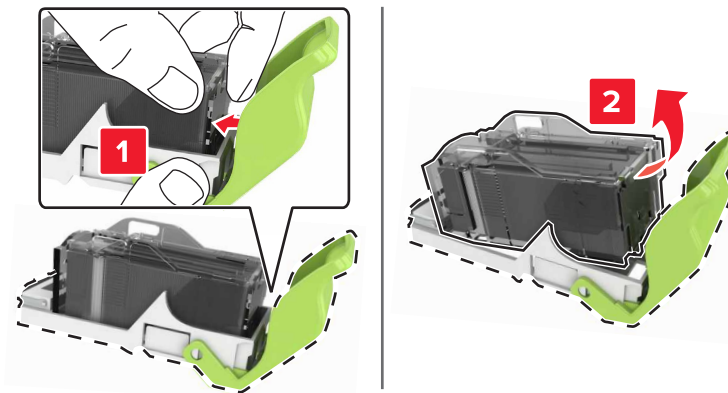
Zamenjava nosilca kartuše s sponkami zaključevalnika s spenjalnikom

1 Odprite vratca C.



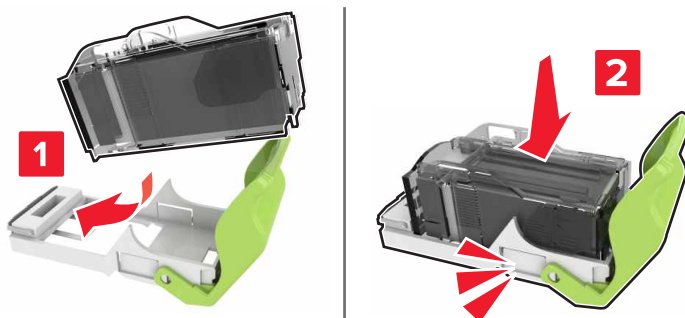
2 Odprite vratca G.**3** Izvlecite nosilec kartuše s sponkami.

4 Odstranite kartušo s sponkami.

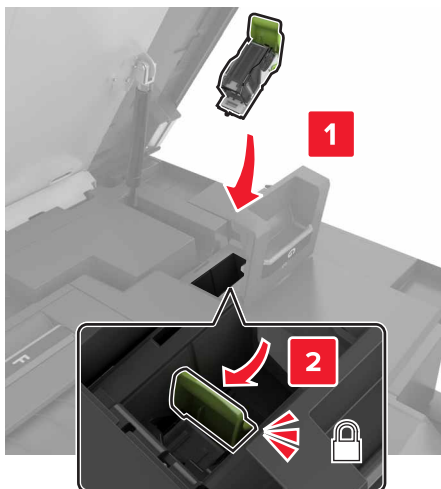


5 Vzemite novi nosilec kartuše s sponkami iz embalaže.

6 Vstavite kartušo s sponkami, da se *zaskoči* na mesto.



7 Vstavite nosilec kartuše s sponkami, da se *zaskoči* na mesto.



8 Zaprite vratca G in C.

⚠ PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE: Ko zapirate vratca C, držite roke proč od označenega mesta, da vas ne priščipne.

Shranjevanje potrebščin

Potrebščine tiskalnika shranjujte na hladnem in čistem mestu. Potrebščine imejte do uporabe shranjene v originalni embalaži, z desno stranjo navzgor.

Potrebščin ne izpostavljajte naslednjemu:

- Neposredni sončni svetlobi
- Temperaturah nad 35 °C (95 °F)
- Več kot 80 % vlažnosti
- Slanemu zraku
- Korozivnim plinom
- Močnemu prahu


Premikanje tiskalnika

Premikanje tiskalnika na drugo mesto

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 pladnjev. 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.

Varčevanje z energijo in papirjem

Konfiguracija nastavitve 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 tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Svetlost zaslona**.
- 2 Prilagodite nastavitvev.

Varčevanje s potrošnim materialom

- Tiskajte na obe strani papirja.
Opomba: Obojestransko tiskanje je privzeta nastavitvev 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.

Recikliranje**Recikliranje Lexmarkovih izdelkov**

Če želite Lexmarkove izdelke poslati v recikliranje:

- 1 Obiščite 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 recikirate 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 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.

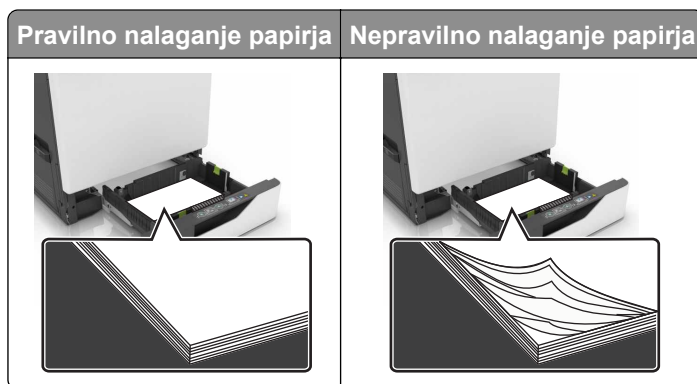
Ko vrnete kartušo družbi Lexmark, lahko znova uporabite škatlo, v kateri je bila kartuša. Družba Lexmark reciklira škatlo.

Odpravljanje zastojev

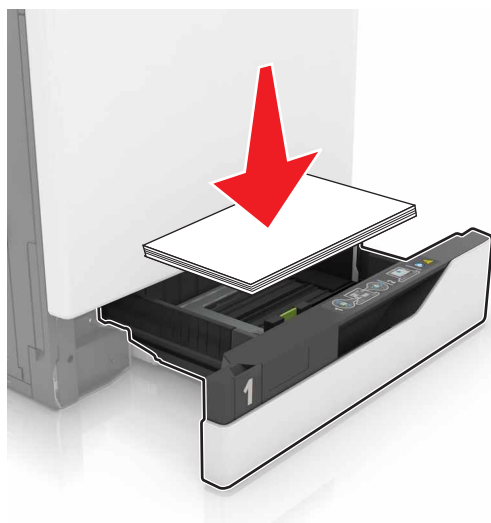
Preprečevanje zastojev

Papir pravilno naložite

- Prepričajte se, da je papir poravnan 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.

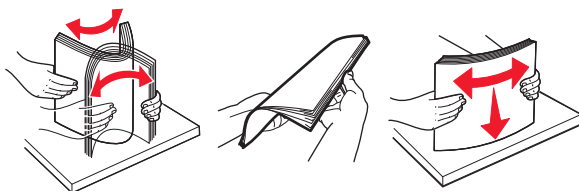


- Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj potisnite v tiskalnik.

Uporabite priporočeni papir

- Uporabljajte samo priporočeni papir ali posebne medije.
- Ne nalagajte zmečkanega, nagubanega, vlažnega, prepognjenega ali zvitega papirja.

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



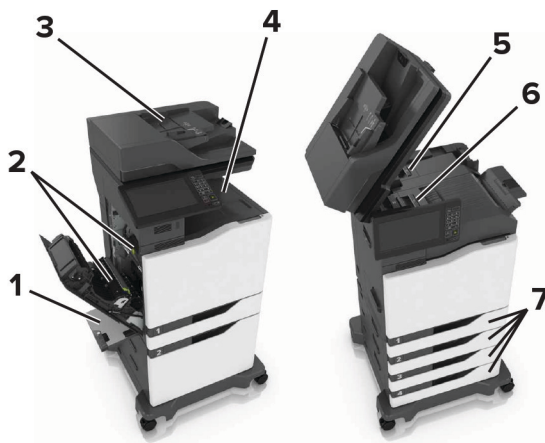
- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja v istem pladnju.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

Prepoznavanje mest zastojev

Opombe:

- Ko je Pomoč pri zastoju nastavljena na Vkllop, 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 Vkllop ali Samodejno, tiskalnik znova natisne zagozdene liste.

Mesta zastojev v tiskalniku



| | |
|---|---------------------------------|
| 1 | Večnamenski podajalnik |
| 2 | Vratca B |
| 3 | Samodejni podajalnik dokumentov |
| 4 | Standardno odložišče |
| 5 | Vratca G |
| 6 | Predal enote za končno obdelavo |
| 7 | Pladnji |

Zastoj papirja v pladnjih

1 Izvlecite pladenj.



2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



3 Vstavite pladenj.

4 Odprite pokrov pladnja.



5 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



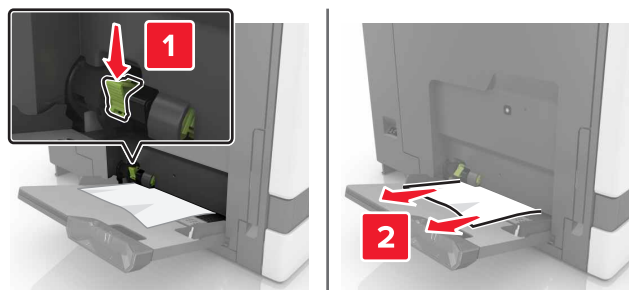
6 Zaprite pokrov pladnja.

Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku


1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.

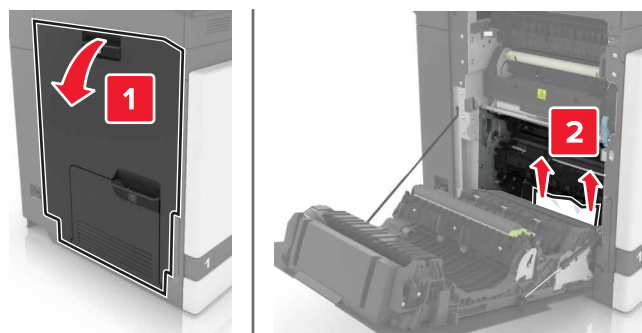
2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



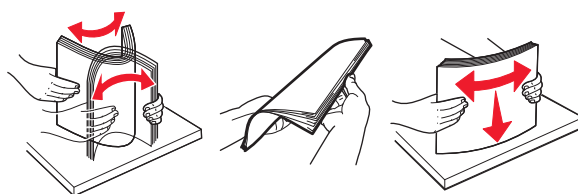
3 Odprite vratca B in odstranite delce papirja.

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



4 Zaprite vratca B.

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

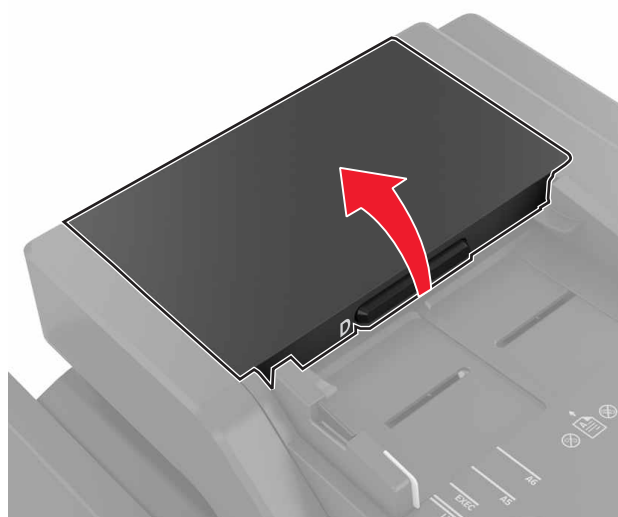


6 Znova naložite papir.

Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov

1 Odstranite vse originalne dokumente s pladnja samodejnega podajalnika dokumentov.

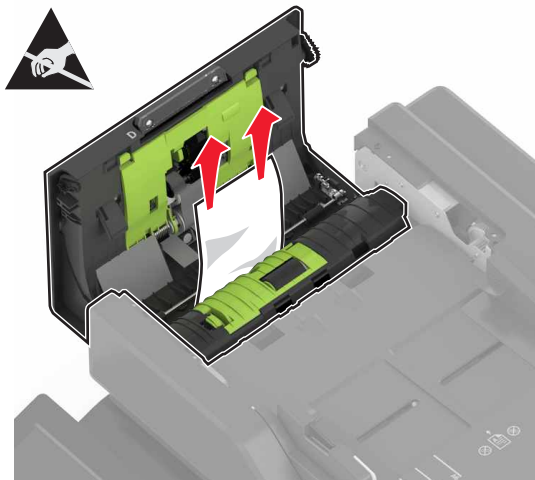
2 Odprite vratca D.



3 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

Opozorilo – možnost poškodb: Nekateri deli tiskalnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete delov ali komponent na območju, ki je označeno s simbolom občutljivosti na statiko, se dotaknite kovinske površine, ki ni na področju simbola.

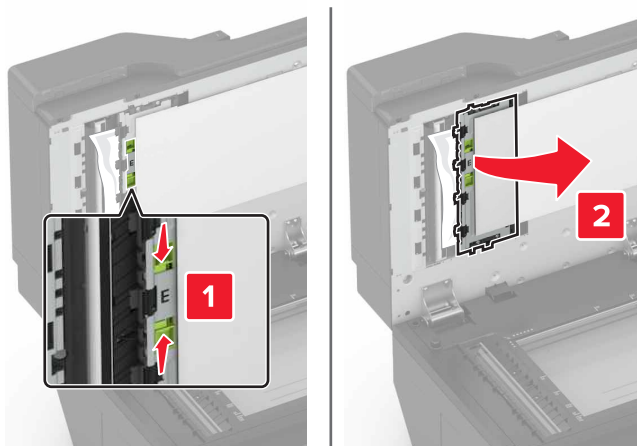


4 Zaprite vratca D.

5 Odprite pokrov skenerja.

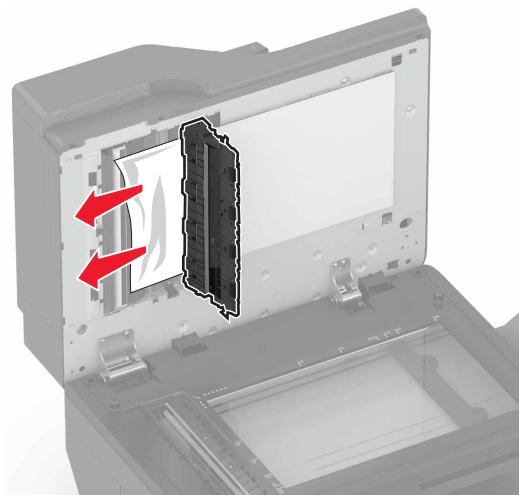


6 Odprite vratca E.



7 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



8 Zaprite vratca E in pokrov skenerja.


Zastoj papirja v standardnem predalu

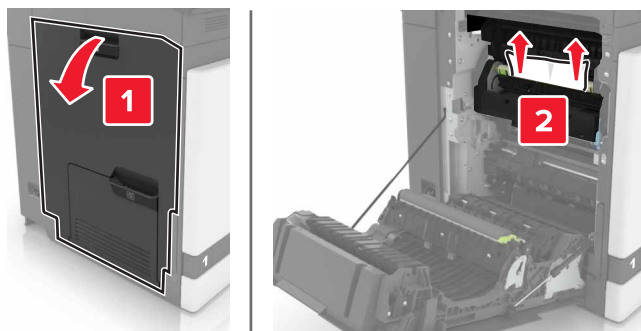
1 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



2 Odprite vratca B in odstranite delce papirja.

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




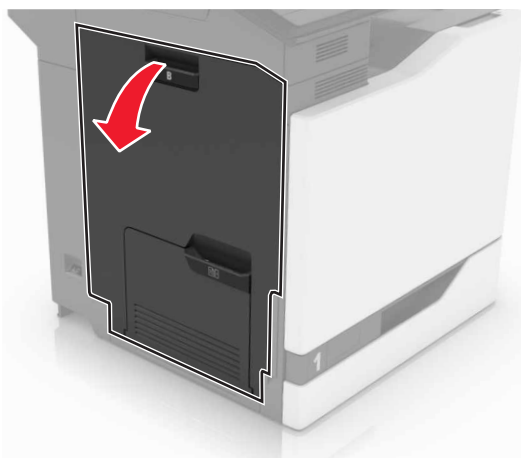
3 Zaprite vratca B.

Zastoj papirja v vratcih B

Zastoj papirja v fiksirni enoti

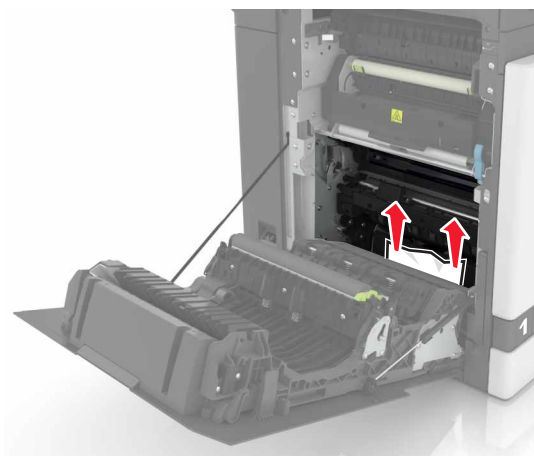
1 Odprite vratca B.

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

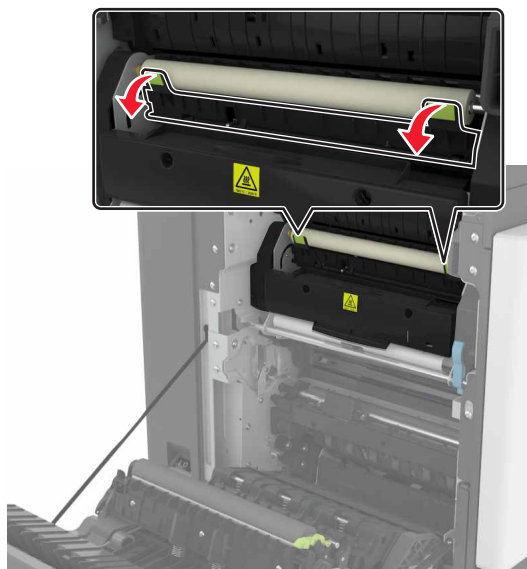


2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

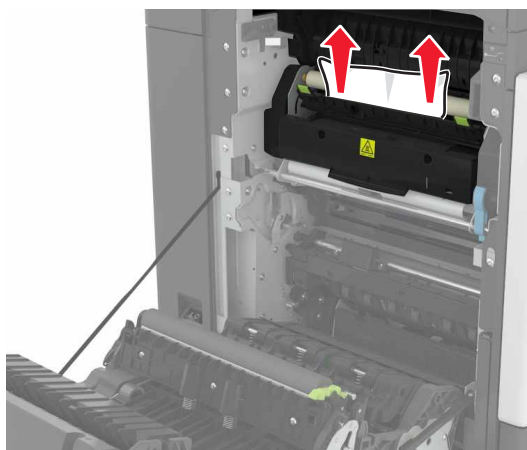


3 Odprite vratca za dostop do fiksirne enote.



4 Odstranite zagozdeni papir.


Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

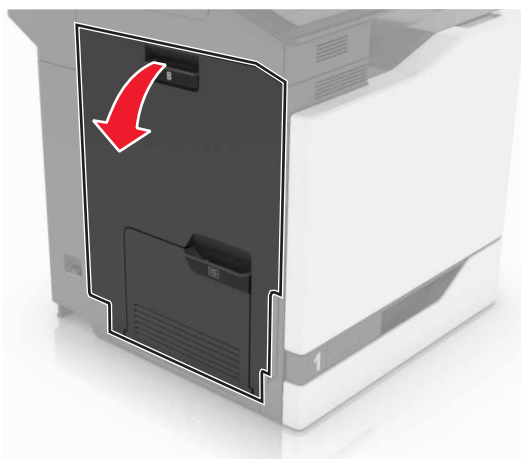


5 Zaprite vratca B.

Zastoj papirja v enoti za obojstransko tiskanje

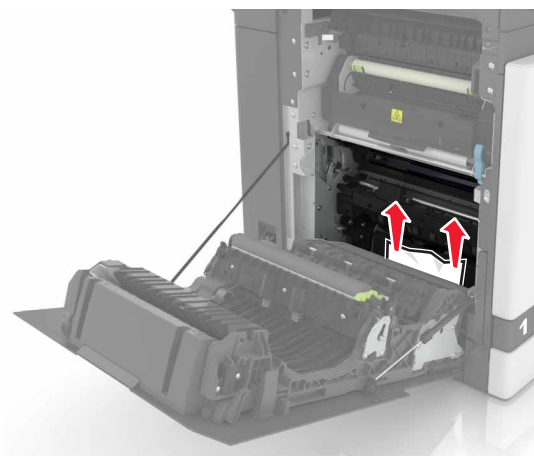
1 Odprite vratca B.

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

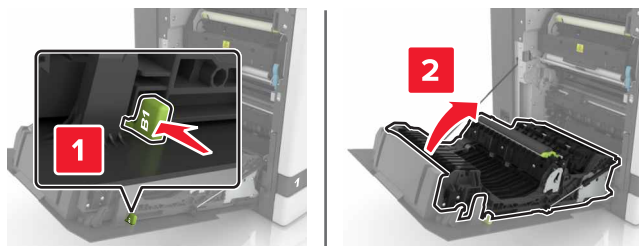


2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

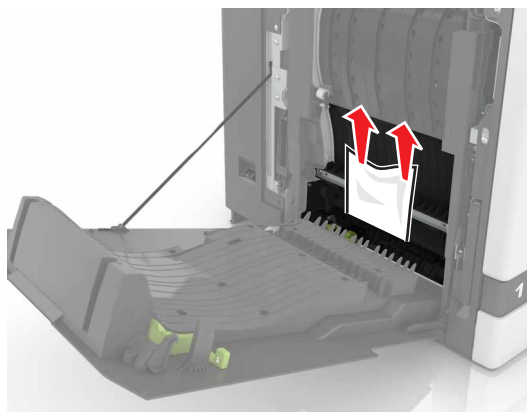


3 Odprite pokrov enote za obojstransko tiskanje.



4 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

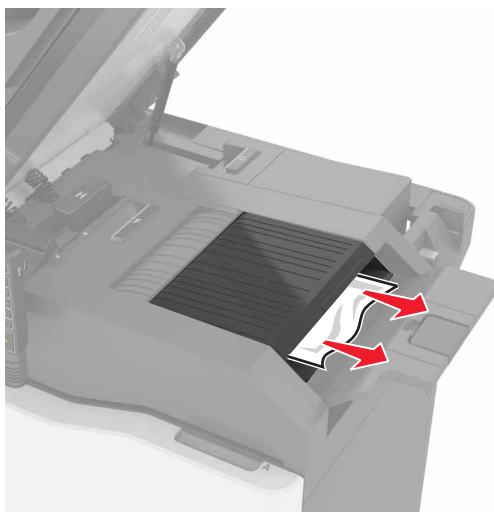


5 Zaprite pokrov enote za obojstransko tiskanje in vratca B.

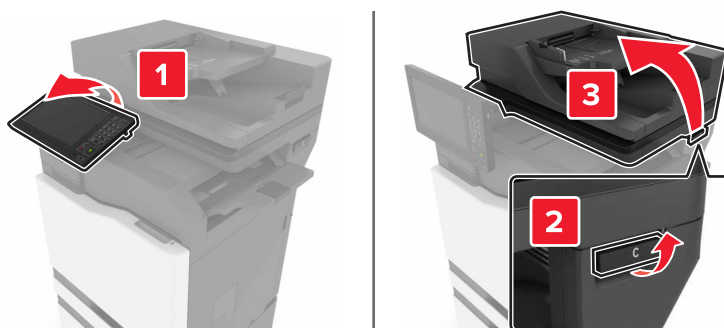
Zagozden papir v predalu zaključevalnika

1 Odstranite zagozdeni papir.

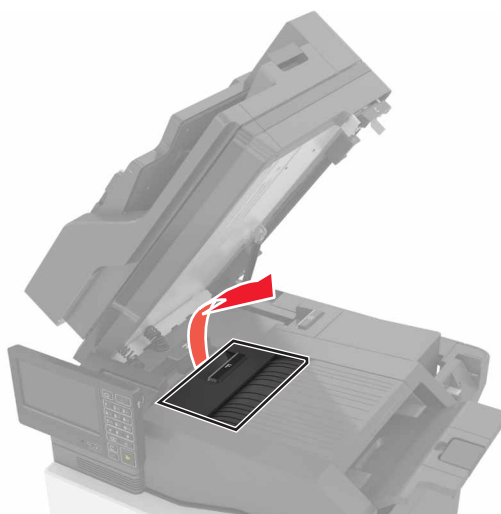
Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



2 Odprite vratca C.

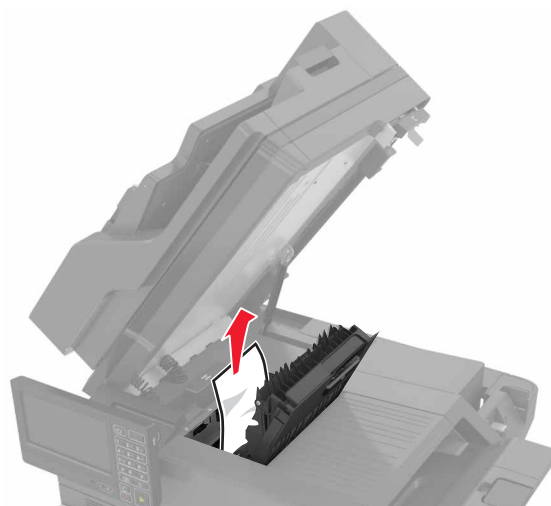


3 Odprite vratca F.



4 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



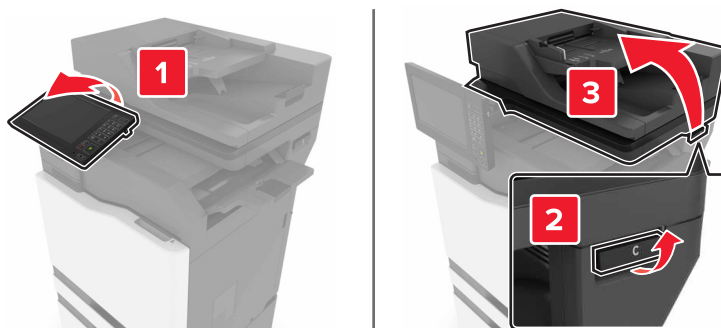
5 Zaprite vratca F in C.

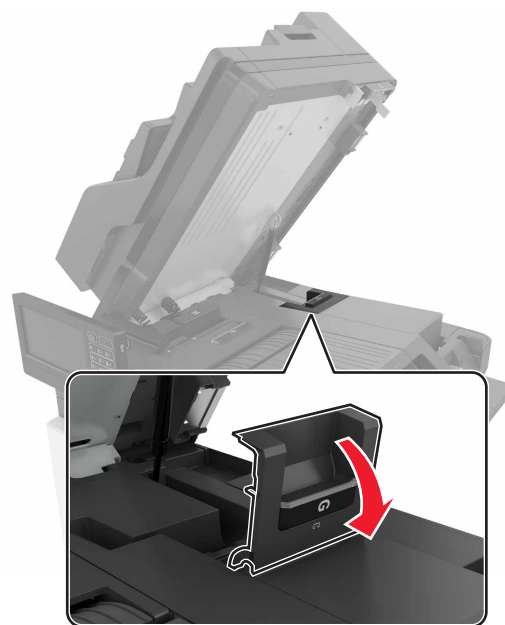
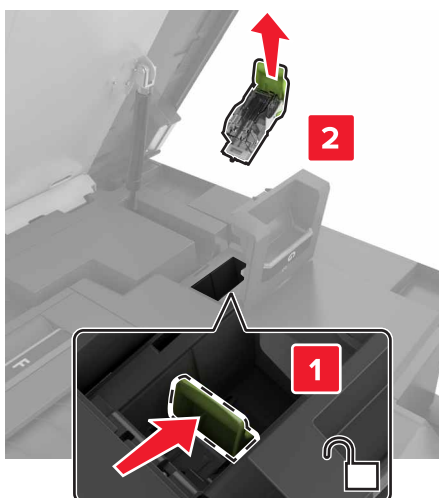


PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE: Ko zapirate vratca C, držite roke proč od označenega mesta, da vas ne priščipne.

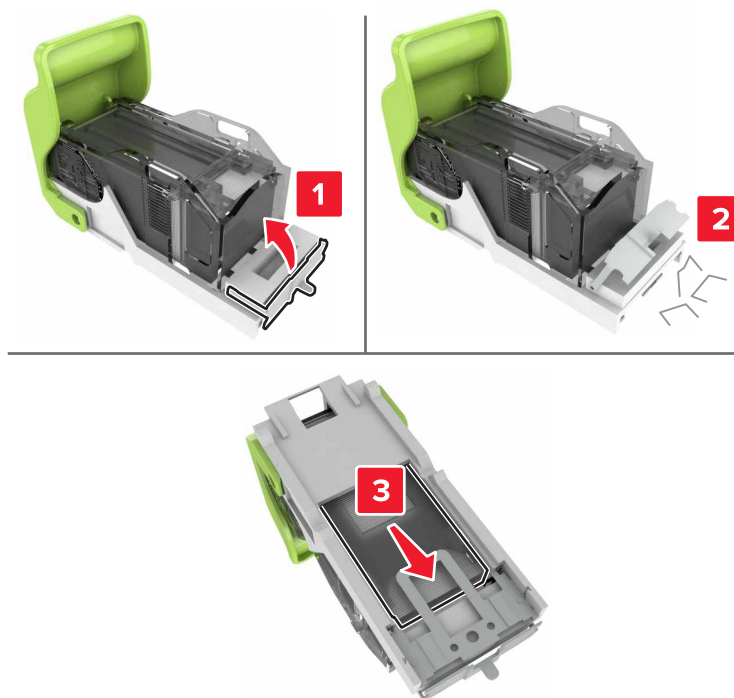
Zastoj sponk v vratcih G

1 Odprite vratca C.



2 Odprite vratca G.**3** Izvlecite nosilec kartuše s sponkami.

4 Dvignite zaščito za sponke in odstranite raztresene sponke.

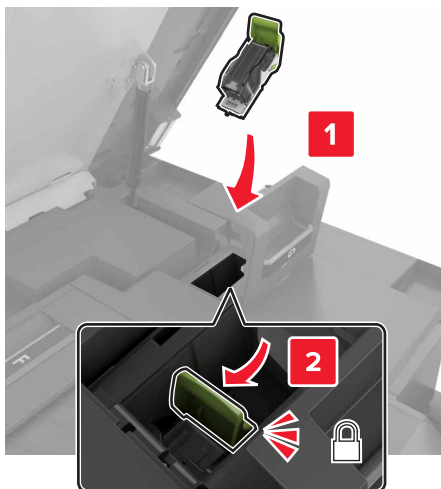


Opomba: Ne vstavljajte sponk, ki so padle iz kartuše.

5 Zaprite zaščito za sponke.



6 Vstavite nosilec kartuše s sponkami.



7 Zaprite vratca G in C.

 **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Ko zapirate vratca C, držite roke proč od označenega mesta, da vas ne priščipne.

Odpravljanje težav

Težave z omrežno povezavo

Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

| Dejanje | Da | Ne |
|--|----------------------|--|
| <p>1. korak Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p> | Pojdite na 2. korak. | Vklopite tiskalnik. |
| <p>2. korak Zagotovite, da je naslov IP tiskalnika pravilen.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Naslov IP si oglejte na začetnem zaslону. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123. <p>Ali je naslov IP tiskalnika pravilen?</p> | Pojdite na 3. korak. | Vtipkajte pravilen naslov IP tiskalnika v polje za naslov. |
| <p>3. korak Preverite, ali uporabljate podprti brskalnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer 11 ali novejša različica Microsoft Edge Safari različice 6 ali novejše Google Chrome™ različice 32 ali novejše Mozilla Firefox različice 24 ali novejše <p>Ali uporabljate podprti brskalnik?</p> | Pojdite na 4. korak. | Namestite podprti brskalnik. |
| <p>4. korak Preverite, ali omrežna povezava deluje.</p> <p>Ali omrežna povezava deluje?</p> | Pojdite na 5. korak. | Obrnite se na skrbnika. |
| <p>5. korak Poskrbite, da so kableske povezave s tiskalnikom in tiskalnim strežnikom dobro priključene. Več informacij si oglejte v dokumentaciji, priloženi tiskalniku.</p> <p>Ali so kabli pravilno priključeni?</p> | Pojdite na 6. korak. | Preverite kableske povezave. |
| <p>6. korak Preverite, ali so spletni namestniški strežniki onemogočeni.</p> <p>Ali so spletni namestniški strežniki onemogočeni?</p> | Pojdite na 7. korak. | Obrnite se na skrbnika. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>7. korak Dostopite do vdelanega spletnega strežnika.</p> <p>Ali se je vdelani spletni strežnik odprl?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|---|
| <p>1. korak Prepričajte se, da tiskalnik ne obdeluje drugega opravila tiskanja, kopiranja, optičnega branja ali faksiranja.</p> <p>Je tiskalnik pripravljen?</p> | Pojdite na 2. korak. | Počakajte, da tiskalnik obdela trenutno opravilo. |
| <p>2. korak Preverite, ali je bliskovni pogon podprt. Za več informacij si oglejte razdelek "Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek" na 41. strani.</p> <p>Ali je bliskovni pogon podprt?</p> | Pojdite na 3. korak. | Vstavite podprt bliskovni pogon. |
| <p>3. korak Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite.</p> <p>Tiskalnik prepozna pogon Flash?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Omogočanje vrat USB


Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/Vrata > USB > Omogoči vrata USB**.

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 ni priključen ali ne deluje pravilno. Za pomoč se obrnite na skrbnika.

Težave s strojno opremo

Notranje možnosti ni mogoče zaznati

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--------------------------|--|
| <p>1. korak Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak Natisnite stran z menijskimi nastavitvami in preverite, ali je notranja možnost na seznamu Nameščene funkcije.</p> <p>Ali je notranja možnost na strani z menijskimi nastavitvami?</p> | Nadaljujte s 4. korakom. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak Preverite, ali je notranja možnost pravilno nameščena na ploščo kontrolnika.</p> <p>a Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice. b Zagotovite, da je notranja možnost nameščena na ustreznih priključek na plošči kontrolnika. c Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 4. korak. |
| <p>4. korak a Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na voljo v gonilniku tiskalnika.</p> <p>Opomba: Po potrebi ročno dodajte notranjo izbirno dodatno opremo v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte razdelek "Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika" na 273. strani.</p> <p>b Znova pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Vrata za notranje rešitve ne delujejo pravilno

| Dejanje | Da | Ne |
|--|-------------------------|--|
| <p>1. korak</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>2. korak</p> <p>Odstranite in znova namestite vrata za notranje rešitve. Za več informacij si oglejte "Namestitev vrat za notranje rešitve" na 259. strani.</p> <p>Opomba: Uporabite podprta vrata za notranje rešitve.</p> <p>Ali vrata za notranje rešitve delujejo pravilno?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak</p> <p>Preverite povezavo s kablom in z vrati za notranje rešitve.</p> <p>a Uporabite ustrezen kabel in zagotovite, da je pravilno priklopljen v vrata za notranje rešitve.</p> <p>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 podporo za stranke . |

Kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika ne deluje pravilno

| Dejanje | Da | Ne |
|--|-------------------------|--|
| <p>1. korak</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>2. korak</p> <p>Odstranite in znova namestite kartico vzporednega ali zaporednega vmesnika.</p> <p>Za več informacij si oglejte "Namestitev vrat za notranje rešitve" na 259. strani.</p> <p>Ali kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika deluje pravilno?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak</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 podporo za stranke . |

Zazan je okvarjen pomnilnik Flash

Poskusite nekaj od tega:

- Zamenjajte okvarjeni pomnilnik Flash.
- Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nadaljuj**, da prezrete sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Prekličite trenutno opravilo tiskanja.

V pomnilniku Flash ni dovolj prostora za vire

Poskusite nekaj od tega:

- Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nadaljuj**, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Izbršite pisave, makre in ostale podatke, shranjene v pomnilniku Flash.
- Namestite zmogljivejši pomnilnik Flash.

Opomba: Prenesene pisave in makri, ki pred tem niso shranjeni v pomnilnik Flash, se izbrišejo.

Zazan je neformatiran pomnilnik Flash

Poskusite nekaj od tega:

- Na nadzorni plošči izberite **Nadaljuj**, da ustavite defragmentacijo in nadaljujete s tiskanjem.
- Formatirajte pomnilnik Flash.

Opomba: Če sporočila o napaki ne uspete odpraviti, je morda okvarjen pomnilnik Flash in ga je treba zamenjati.

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 nadzorni plošči se pomaknite na: **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja.**

Potrebščin ni izdelal Lexmark

Tiskalnik je zaznal, da je v njem nameščena potrebščina ali del, ki ga ni izdelal Lexmark.

Lexmarkov tiskalnik je zasnovan tako, da najbolje deluje z originalnimi Lexmarkovimi potrebščinami in deli. Uporaba potrebščin ali delov drugih proizvajalcev lahko vpliva na delovanje, zanesljivost ali življenjsko dobo tiskalnika in slikovnih komponent.

Vsi indikatorji življenjske dobe so prilagojeni za Lexmarkove potrebščine in dele, zato lahko ob uporabi potrebščin 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 potrebščine ali dele drugih proizvajalcev, lahko to vpliva na obseg garancije. Garancija morda ne krije škode, nastale zaradi uporabe potrebščin in delov drugih proizvajalcev.

Če želite sprejeti vsa ta tveganja in nadaljevati z uporabo neoriginalnih potrebščin oz. delov v tiskalniku, na nadzorni plošči hkrati za 15 sekund pridržite **X** in **#**.

Če teh tveganj ne želite sprejeti, iz tiskalnika odstranite potrebščino oz. del drugega proizvajalca in namestite originalno Lexmarkovo potrebščino oz. del. Za več informacij si oglejte razdelek "[Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin](#)" na 160. strani.

Če potem ko ste hkrati za 15 sekund pridržali **X** in **#**, tiskalnik ne tiska, ponastavite števec porabe potrebščin.

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:
Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrebščin in števci.
- 2 Izberite del oz. potrebščino, ki jo želite ponastaviti, in nato izberite **Začni**.
- 3 Preberite opozorilo in nato izberite **Nadaljuj**.
- 4 Hkrati za 15 sekund pridržite **X** in **#**, da počistite sporočilo.

Opomba: Če ne uspete ponastaviti števecev porabe potrebščin, izdelek vrnite na mesto nakupa.

Potrebna so vzdrževalna dela na optičnem bralniku, uporabite komplet samodejnega podajalnika dokumentov

Za tiskalnik je načrtovano vzdrževanje. Za več informacij obiščite <http://support.lexmark.com> ali se obrnite na servisnega predstavnika in nato javite sporočilo.

Težave pri podajanju papirja

Ovojnica se med tiskanjem zapre

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Uporabljajte ovojnico, ki je bila shranjena v suhem okolju. Opomba: Pri tiskanju na ovojnice z visoko vsebnostjo vlage se lahko zavihki ovojnic zaprejo.</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je vrsta papirja nastavljena na možnost Ovojnica. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p> | Obrnite se na podporo za stranke . | Težava je odpravljena. |

Zbrano tiskanje ne deluje

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Tiskanje > Postavitev > Zbiranje</p> <p>b Dotaknite se možnosti Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2].</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je dokument pravilno zbran?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni in nato izberite Zbiranje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je dokument pravilno zbran?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak</p> <p>a Zmanjšajte število strani za tiskanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo strankam . |

Gubanje papirja



| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Premaknite vodila na pladnju tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>Tiskajte na drugo stran papirja.</p> <p>a Odstranite papir, ga obrnite in ga znova naložite.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p> | Obrnite se na podpora strankam . | Težava je odpravljena. |

Povezovanje pladnjev ne deluje

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali je na pladnjih papir iste velikosti in vrste.</p> <p>b Preverite, ali so vodila za papir pravilno postavljena.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na povezane pladnje.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je Povezovanje pladnja nastavljeno na Samodejno. Za več informacij si oglejte razdelek "Povezovanje pladnjev" na 30. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Pogosti zastoji papirja

| Dejanje | Da | Ne |
|--|----------------------|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Odstranite pladenj.</p> <p>b Preverite, ali je papir pravilno naložen.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zagotovite, da sta vodila za papir pravilno postavljena. • Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje. • Tiskajte na papir priporočene velikosti in vrste. <p>c Vstavite pladenj.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|------------------------|
| <p>2. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Nastavite pravilno velikost in vrsto papirja.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p> | Obrnite se na podpora strankam . | Težava je odpravljena. |

Zagozdene strani se ne natisnejo znova

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Naprava > Obvestila > Obnovitev vsebine ob zastoju</p> <p>b V meniju Obnovitev ob zastoju izberite možnost Vklop ali Samodejno.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se zagozdene strani znova natisnejo?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo za stranke . |

Težave pri tiskanju

Zaupni in drugi dokumenti se ne natisnejo

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|----------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči preverite, ali so dokumenti na seznamu Zadržana opravila.</p> <p>Opomba: Če dokumenti niso na seznamu, natisnite dokumente z uporabo možnosti Natisni in zadrži.</p> <p>b Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>2. korak Tiskalno opravilo lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke. Izbrišite tiskalno opravilo in ga nato znova pošljite.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak Če tiskate prek interneta, lahko tiskalnik več naslovov opravil obravnava kot dvojnike.</p> <p>Za uporabnike sistema Windows</p> <p>a Odprite pogovorno okno Nastavitve tiskanja. b Na zavihku Natisni in zadrži kliknite Uporabi tiskanje in zadržanje in nato kliknite Ohrani podvojene dokumente. c Vnesite PIN in nato shranite spremembe. d Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Za uporabnike računalnikov Macintosh</p> <p>a Vsako opravilo shranite in poimenujte drugače. b Opravila pošljite posamezno.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 4. korak. |
| <p>4. korak</p> <p>a Zbrišite nekaj zadržanih opravil, da sprostite pomnilnik tiskalnika. b Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 5. korak. |
| <p>5. korak</p> <p>a Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika. b Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo strankam . |

Počasno tiskanje

| Dejanje | Da | Ne |
|--|----------------------|------------------------|
| <p>1. korak</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>2. korak</p> <p>a Prepričajte se, da tiskalnik ni nastavljena na Tihi način. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Načini delovanja naprave > Tihi način.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem določite ločljivost tiskanja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni.</p> <p>b Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Ločljivost tiskanja.</p> <p>b Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Pojdite na 5. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>5. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. Tiskanje na težji papir je počasnejše. Tiskanje na papir, ožji od velikosti Letter, A4 in Legal, je lahko počasnejše. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Pojdite na 6. korak. | Težava je odpravljena. |


| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| <p>6. korak</p> <p>a Prepričajte se, da se nastavitvi tiskalnika za teksturo in težo ustrezata papirju, ki ga nalagate.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Vrste medijev.</p> <p>Opomba: Tiskanje na papir z bolj grobo teksturo in večjo težo je lahko počasnejše.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Pojdite na 7. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>7. korak</p> <p>Odstranite zadržana opravila.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Pojdite na 8. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>8. korak</p> <p>a Zagotovite, da se tiskalnik ne pregreva.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Po dolgem tiskalnem opravilu počakajte, da se tiskalnik ohladi. Upoštevajte priporočeno temperaturo okolja za tiskalnik. Za več informacij si oglejte razdelek "Izbiranje mesta za tiskalnik" na 11. strani. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Tiskalna opravila se ne izvedejo

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|----------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni in preverite, ali je izbran pravilen tiskalnik.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>b Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>3. korak</p> <p>a Preverite, ali vrata delujejo in ali so kabli pravilno priklopljeni v računalnik in tiskalnik. Več informacij najdete v navodilih za namestitvev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 4. korak. |
| <p>4. korak</p> <p>a Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 5. korak. |
| <p>5. korak</p> <p>a Odstranite gonilnik tiskalnika in ga znova namestite.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Tiskalnik se ne odziva

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|----------------------|
| <p>1. korak</p> <p>Preverite, ali je napajalni kabel priključen v električno vtičnico.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: 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>2. korak</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>3. korak</p> <p>Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p> | Pojdite na 4. korak. | Vklopite tiskalnik. |
| <p>4. korak</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. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>5. korak 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. |
| <p>6. korak Izklopite tiskalnik, namestite možnosti strojne opreme, nato pa tiskalnik vklopite. Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 7. korak. |
| <p>7. korak Namestite ustrezen gonilnik tiskalnika.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 8. korak. |
| <p>8. korak Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo za stranke . |

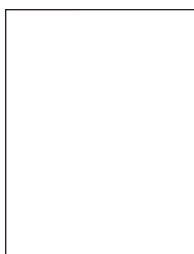
Opravilo se tiska z napačnega pladnja ali na napačen papir

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|---|
| <p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali tiskate na ustrezen papir.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p> | Pojdite na 2. korak. | Naložite papir ustrezne velikosti in vrste. |
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja. Opomba: Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>3. korak</p> <p>a Preverite, ali so pladnji povezani. Za več informacij si oglejte razdelek "Povezovanje pladnjev" na 30. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen iz ustreznega pladnja?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Nizka kakovost tiskanja

Prazne ali bele strani



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>1. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto. Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja. Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p> | Obrnite se na podpora strankam . | Težava je odpravljena. |

Temen natis

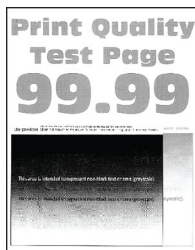


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti, da ugotovite, katera barva manjka. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|---|----------------------|--------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni znižajte temnost tonerja. Opomba: Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja. Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak</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. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| 5. korak a Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem. b Natisnite dokument. Ali je natis pretemen? | Pojdite na 6. korak. | Težava je odpravljena. |
| 6. korak a Naložite papir iz novega paketa. Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži. b Natisnite dokument. Ali je natis pretemen? | Pojdite na 7. korak. | Težava je odpravljena. |
| 7. korak Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument. Ali je natis pretemen? | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Sence

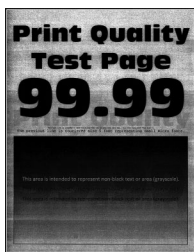


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|---|----------------------|------------------------|
| 1. korak a Na pladenj naložite papir ustrezne vrste in teže. b Natisnite dokument. Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence? | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|-------------------------------|
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p> | <p>Pojdite na 3. korak.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |
| <p>3. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p> | <p>Obrnite se na podporo strankam.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |

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>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost tonerja.</p> <p>Opomba: Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p> | <p>Pojdite na 2. korak.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| <p>2. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto. Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja. Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Napačni robovi



| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|----------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Vodila papirja prilagodite tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a Nastavite velikost papirja. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p>Opomba: Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Svetel natis



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|--|----------------------|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p>Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost tonerja.</p> <p>Opomba: Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|--------------------------|
| <p>3. korak</p> <p>a Izklopite možnost Ohranjevalnik barv. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Ohranjevalnik barv</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p> | Pojdite na 5. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>5. korak</p> <p>Prepričajte se, da papir nima teksture ali grobe površine.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p> | Pojdite na 6. korak. | Nadaljujte s 7. korakom. |
| <p>6. korak</p> <p>a Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p> | Pojdite na 7. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>7. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p> | Pojdite na 8. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>8. korak</p> <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis presvetel?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Lisast natis in pike



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|--|
| <p>1. korak Preverite, ali je v tiskalniku prišlo do iztekanja barvila.</p> <p>Ali je tiskalnik brez madežev barvila?</p> | Pojdite na 2. korak. | Obrnite se na podporo strankam . |
| <p>2. korak a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja b Preverite, ali se nastavitve velikosti in vrste papirja ujemajo s papirjem, ki je naložen na pladnju. Opomba: Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali se nastavitve ujemajo?</p> | Nadaljujte s 4. korakom. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja. Opomba: Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak a Naložite papir iz novega paketa. Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži. b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p> | Pojdite na 5. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>5. korak Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | 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>1. korak</p> <p>a Izvlecite pladenj.</p> <p>b Odstranite papir in naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>c Stisnite vodila za papir in jih premaknite na pravi položaj glede na velikost papirja, ki ga nalagate.</p> <p>d Vstavite pladenj.</p> <p>e Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Preverite, ali tiskate na podprt papir.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Popolnoma barvne ali črne slike



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma barvne ali črne slike?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma barvne ali črne slike?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Besedilo ali slike so odrezane

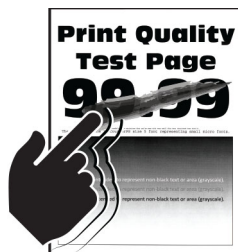


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|--|----------------------|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Premaknite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata velikosti naloženega papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je stran oz. slika obrezana?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|-------------------------------|
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je stran oz. slika obrezana?</p> | <p>Pojdite na 3. korak.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |
| <p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je stran oz. slika obrezana?</p> | <p>Obrnite se na podporo strankam.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |

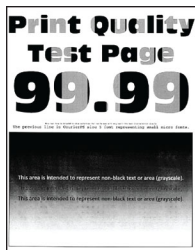
Neobstojno barvilo



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>1 Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>2 Natisnite dokument. Je toner neobstoje?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Neenakomerna gostota tiskanja



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|------------------------|
| <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali je gostota tiskanja neenakomerna?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | 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>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vir papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p> | Pojdite na 5. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>5. korak</p> <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

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>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|------------------------|
| <p>4. korak Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | 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>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>2. korak</p> <p>a Na določeni vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| <p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak</p> <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Navpične bele črte

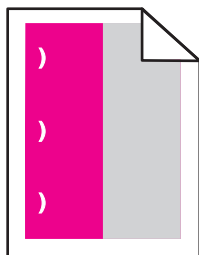


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

| Dejanje | Da | Ne |
|--|----------------------|------------------------|
| <p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|--|------------------------|
| <p>2. korak Preverite, ali uporabljate priporočeno vrsto papirja.</p> <p>a Na določeni vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih še vedno pojavljajo navpične bele črte?</p> | Pojdite na 3. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>3. korak a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih še vedno pojavljajo navpične bele črte?</p> | Pojdite na 4. korak. | Težava je odpravljena. |
| <p>4. korak Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih še vedno pojavljajo navpične bele črte?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Ponavljajoče se napake



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>1. korak</p> <p>a Z uporabo strani Ravnilo za upravljanje napak izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p>b Zamenjajte potreščino, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p>Fotoprevodna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 125,70 mm (4,95 palca) • 35,40 mm (1,39 palca) <p>Razvijalna enota</p> <p>42 mm (1,65 palca)</p> <p>c Natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti.</p> <p>Ali se pojavljajo napake?</p> | <p>Zabeležite si razdaljo in se obrnite na podporo strankam ali servisnega predstavnika.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |
| <p>2. korak</p> <p>a Z uporabo strani Ravnilo za upravljanje napak izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p>b Zamenjajte potreščino, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p>Prenosni valj</p> <p>78,50 mm (3,09 palca)</p> <p>Prenosni modul</p> <ul style="list-style-type: none"> • 47,10 mm (1,86 palca) • 90 mm (3,54 palca) <p>Fiksirna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96,60 mm (3,80 palca) • 127,60 mm (5,02 palca) <p>c Natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti.</p> <p>Ali se pojavljajo napake?</p> | <p>Zabeležite si razdaljo in se obrnite na podporo strankam ali servisnega predstavnika.</p> | <p>Težava je odpravljena.</p> |

Težave s kakovostjo barv

Nastavitev temnosti tonerja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Natisni > Kakovost**.
- 2 Nastavite temnost tonerja.
- 3 Uveljavite spremembe.

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 nastavitev za pretvarjanje barv.

| Vrsta predmeta | Tabele za pretvarjanje barv |
|---|---|
| Slika RGB Besedilo RGB Grafika RGB | <ul style="list-style-type: none"> • Živahno – omogoča svetlejše, bolj nasičene barve in se lahko uporablja za vse dohodne oblike barvnega zapisa. • Zaslon sRGB – zagotavlja rezultat z barvami, ki so zelo podobne kot na računalniškem zaslonu. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje fotografij. • Zaslon – prava črna – zagotavlja rezultat z barvami, ki so zelo podobne kot na računalniškem zaslonu. Ta nastavitev uporablja samo črni toner za vse ravni nevtralne sive. • Živahno sRGB – zagotavlja močnejšo nasičenost barv za popravljanje barv za Zaslon sRGB. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje poslovne grafike. • Izklop |
| Slika CMYK Besedilo CMYK Grafika CMYK | <ul style="list-style-type: none"> • US CMYK – omogoča popravljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu, ki ga določajo specifikacije SWOP. • Euro CMYK – omogoča popravljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu Euroscale. • Živo CMYK – poveča nasičenost barv v nastavitvi za popravljanje barv US CMYK. • Izklop |

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 popravljanje barv?

Ko je omogočeno ročno popravljanje barv, tiskalnik pri obdelavi predmetov uporabi tabele za pretvarjanje barv, ki jih izbere uporabnik. Nastavitve za ročno popravljanje 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 248. strani](#).

Če program ne določa barv s kombinacijo RGB ali CMYK, ročno popravljanje barv ni uporabno. Prav tako ni učinkovito, če programska oprema ali operacijski sistem računalnika upravlja s prilagoditvijo barv. Nastavitev popravljanja 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 vdolanega 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 popravljanje 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 popravljanje 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>1. korak Izvedite Barvno prilagajanje.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p> | Pojdite na 2. korak. | Težava je odpravljena. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|--|------------------------|
| <p>2. korak Izvedite Ravnovesje barv.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Ravnovesje barv.</p> <p>b Prilagodite nastavitve.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p> | Obrnite se na podporo strankam . | Težava je odpravljena. |

Težave pri faksiranju

ID klicatelja se ne prikaže

ID klicatelja se ne prikaže

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>Omogočite ID klicatelja.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejetanja faksov > Upravljanje skrbnika > Omogoči ID klicatelja.</p> <p>Ali se prikaže ID klicatelja?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo strankam . |

Faksov ni mogoče pošiljati ali sprejemati

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|----------------------|
| <p>1. korak Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak Zagotovite, da so kabelske povezave za naslednjo opremo ustrezno priključene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telefon • Slušalka • Odzivnik <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|-------------------------|----------------------|
| <p>3. korak Preverite, ali se sliši klicni signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokličite številko faksa, da preverite, ali deluje pravilno. • Če uporabljate funkcijo klicanja z odloženo slušalko, povečajte glasnost, da preverite, ali slišite klicni signal. <p>Ali slišite klicni signal?</p> | Nadaljujte s korakom 5. | Pojdite na 4. korak. |
| <p>4. korak Preverite telefonsko stensko vtičnico.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Priključite analogni telefon neposredno v stensko vtičnico. b Poslušajte, ali se sliši klicni signal. c Če ne slišite klicnega signala, uporabite drug telefonski kabel. d Če klicnega signala še vedno ne slišite, analogni telefon priključite v drugo stensko vtičnico. e Če slišite klicni signal, priključite tiskalnik v to stensko vtičnico. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 5. korak. |
| <p>5. korak Preverite, ali je tiskalnik priključen na storitev analogne telefonije ali na ustrezen digitalni priključek.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • Če uporabljate DSL, priključite na filter DSL ali usmerjevalnik, ki podpira rabo analognih naprav. Za več informacij se obrnite na ponudnika storitev DSL. • Če uporabljate hišno telefonsko centralo (PBX), zagotovite, da se priključite na analogno povezavo PBX. Če ni ničesar od navedenega, lahko za faks namestite analogno telefonsko linijo. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 6. korak. |
| <p>6. korak Začasno izklopite drugo opremo in onemogočite druge telefonske storitve.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Izklopite drugo opremo (kot so odzivniki, računalniki, modemi ali razdelilniki telefonske linije) med tiskalnikom in telefonsko linijo. b Onemogočite čakajoče klice in telefonski predal. Za več informacij se obrnite na ponudnika telefonskih storitev. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 7. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>7. korak</p> <p>Izvorni dokument skenirajte tako, da skenirate posamezne strani.</p> <p>a Pokličite številko faksa.</p> <p>b Skenirajte dokument.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo za stranke . |

Fakse lahko sprejemate, ne morete pa jih pošiljati

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>Pravilno naložite originalni dokument v pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo skenerja.</p> <p>Lahko pošiljate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>Ustrezno nastavite številko bližnjice.</p> <ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali je nastavljena številka bližnjice za telefonsko številko, ki jo želite vnesti. Ročno vnesite telefonsko številko. <p>Lahko pošiljate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo za stranke . |

Fakse lahko pošiljate, ne morete pa jih sprejemati

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>Prepričajte se, da vir papirja ni prazen.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>Preverite nastavitve zakasnitve števila zvonjenj.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Število zvonjenj za odgovor.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak</p> <p>Če tiskalnik tiska prazne strani, si oglejte razdelek "Prazne ali bele strani" na 230. strani.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Nizka kakovost tiskanja faksov

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>1. korak Prepričajte se, da ni napak kakovosti tiskanja.</p> <p>a Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja.</p> <p>b Odpravite napake kakovosti tiskanja. Za več informacij si oglejte razdelek "Nizka kakovost tiskanja" na 230. strani.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak Zmanjšajte hitrost prenosa dohodnih faksov.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika.</p> <p>b V meniju Največja hitrost izberite nižjo hitrost prenosa.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Težave pri optičnem branju

Skeniranje iz računalnika ni mogoče

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>a Izklopite tiskalnik, počakajte približno deset sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p>b Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Ali lahko pošljete opravilo skeniranja?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a Poskrbite, da so kabli med tiskalnikom in tiskalnim strežnikom varno povezani. Več informacij najdete v navodilih za namestitvev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p>b Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Ali lahko pošljete opravilo skeniranja?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora za stranke . |

Delne kopije dokumenta ali fotografije

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>a Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p>b Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a Uskladite nastavev velikosti papirja s papirjem v pladnju.</p> <p>b Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo za stranke . |

Slaba kakovost kopij

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>1. korak</p> <p>a 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 "Čiščenje skenerja" na 155. strani.</p> <p>b Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p>c Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |
| <p>2. korak</p> <p>a Preverite kakovost izvirnega dokumenta ali fotografije.</p> <p>b Nastavite kakovost skeniranja.</p> <p>c Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Skeniranje ni bilo uspešno

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|----------------------|
| <p>1. korak</p> <p>Preverite kableske povezave.</p> <p>a Prepričajte se, da je ethernetni kabel ali kabel USB varno priključen v računalnik in tiskalnik.</p> <p>b Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|---|------------------------|--|
| <p>2. korak Preverite datoteko, ki jo želite skenirati.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Prepričajte se, da v ciljni mapi ni datoteke z enakim imenom. b Prepričajte se, da dokument ali fotografija, ki ju želite skenirati, nista odprta v drugem programu. c Znova pošljite opravilo skeniranja. <p>Je skeniranje uspelo?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| <p>3. korak a Prepričajte se, da je v nastavitvah ciljne konfiguracije izbrano potrditveno polje Dodaj datumski žig ali Prepiši obstoječo datoteko.</p> <ul style="list-style-type: none"> b Znova pošljite opravilo skeniranja. <p>Je skeniranje uspelo?</p> | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podporo za stranke . |


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 podporo strankam . |

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 podporo za stranke . | Težava je odpravljena. |

Skener se ne odziva

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|----------------------|
| <p>1. korak a Preverite, ali je napajalni kabel ustrezno priključen v tiskalnik in električno vtičnico.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: 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> <ul style="list-style-type: none"> b Kopirajte ali skenirajte dokument. <p>Ali se skener odziva?</p> | Težava je odpravljena. | Pojdite na 2. korak. |

| Dejanje | Da | Ne |
|--|------------------------|--|
| 2. korak a Preverite, ali je tiskalnik vklopljen. b Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu. c Kopirajte ali skenirajte dokument. Ali se skener odziva? | Težava je odpravljena. | Pojdite na 3. korak. |
| 3. korak a Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga znova vklopite. b Kopirajte ali skenirajte dokument. Ali se skener odziva? | Težava je odpravljena. | Obrnite se na podpora strankam . |

Prilagajanje registracije optičnega bralnika

- 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 steklo optičnega bralnika položite stran Hitri preizkus tiskanja in se nato dotaknite možnosti **Registracija plošče za optično branje**.
- 4 V meniju Hitri preizkus kopiranja se dotaknite možnosti **Začni**.
- 5 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.
- 6 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.

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 pobrsajte 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>.

Nadgradnja in selitev

Strojna oprema

Razpoložljive notranje možnosti

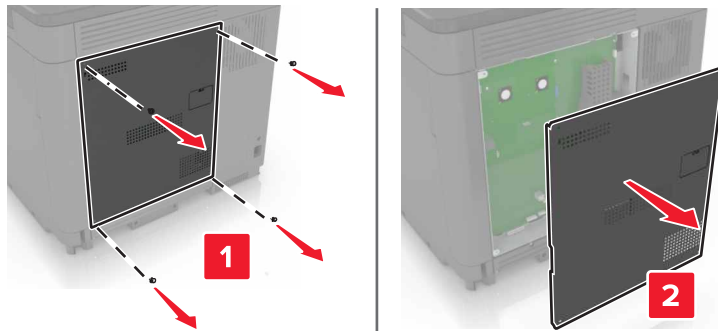
- Pomnilniška kartica
 - DDR3 DIMM
 - Bliskovni pomnilnik
 - Pisave
 - Programske kartice
 - Obrazci in črna koda
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark Vrata za notranje rešitve (ISP)
 - MarkNet N8370 (brezžični tiskalni strežnik 802.11 a/b/g/n/ac)
 - Kartica vzporednega vmesnika IEEE 1284-B
 - Kartica zaporednega vmesnika RS-232C

Namestitev pomnilniške kartice

⚠ 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.

- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

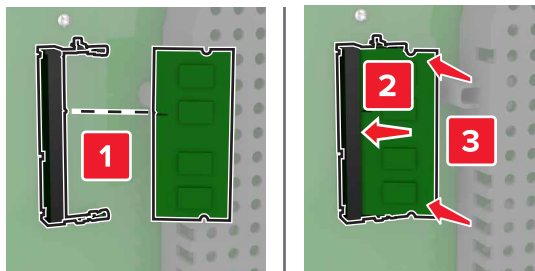
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov nadzorne plošče, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



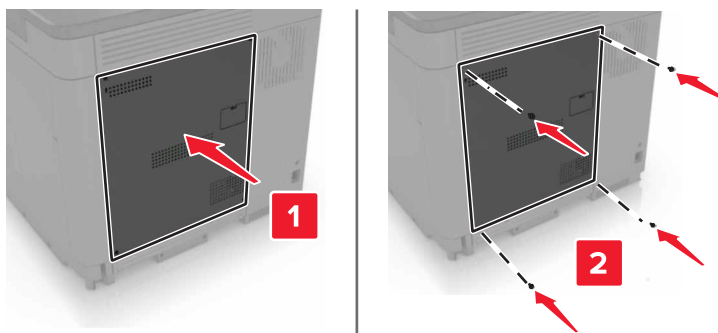
3 Vzemite pomnilniško kartico iz embalaže.

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

4 Vstavite pomnilniško kartico, da se *zaskoči* na mesto.



5 Znova namestite pokrov za dostop.



6 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.

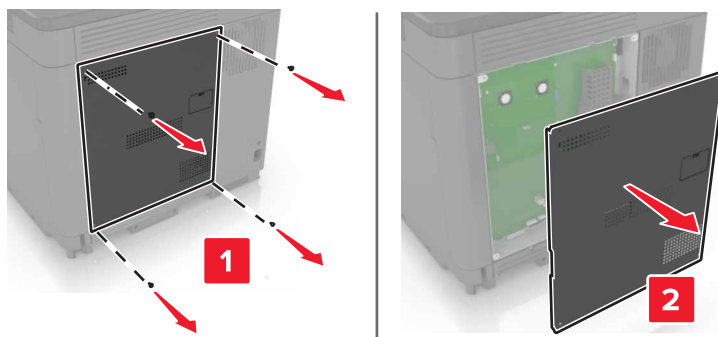
Namestitev vrat za notranje rešitve

⚠ 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.

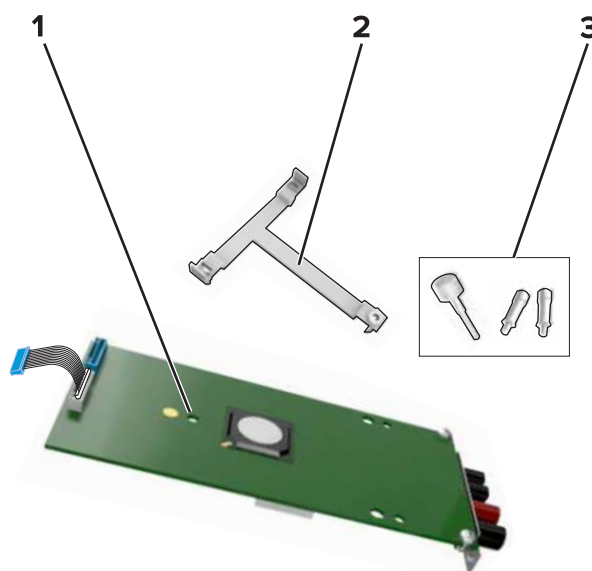
1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

2 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

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



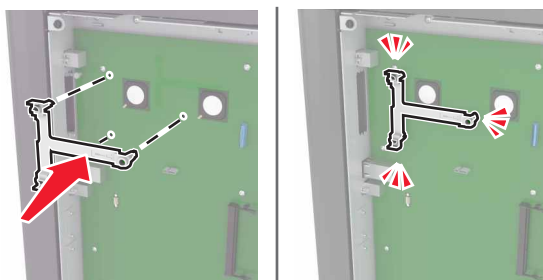
3 Vzemite komplet za namestitev vrat za notranje rešitve (ISP) iz embalaže.



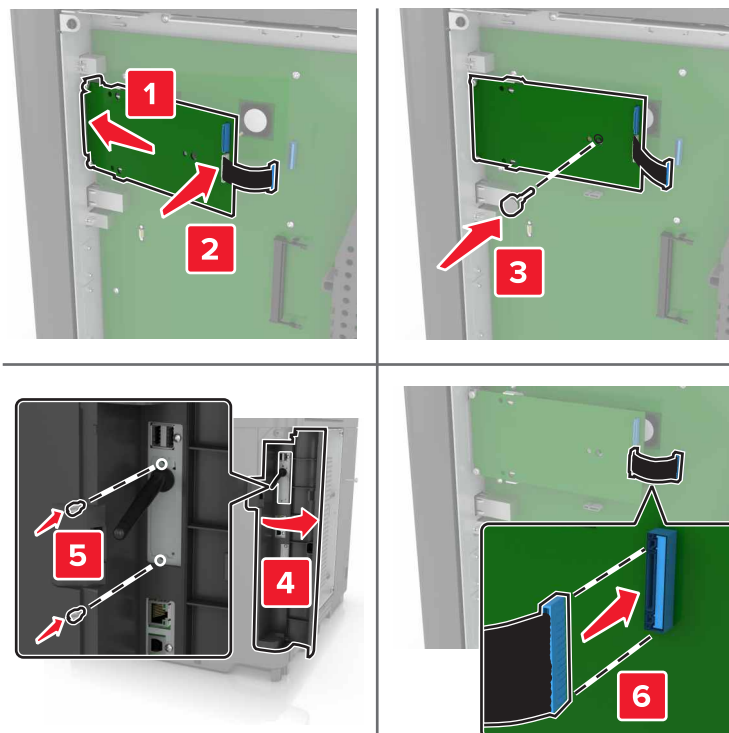
| | |
|---|---------------------------|
| 1 | Vrata za notranje rešitve |
| 2 | Nosilec |
| 3 | Narebreni vijaki |

4 Po potrebi odstranite trdi disk tiskalnika.

5 Nosilec vstavite v ploščo, da se *zaskoči* na mesto.

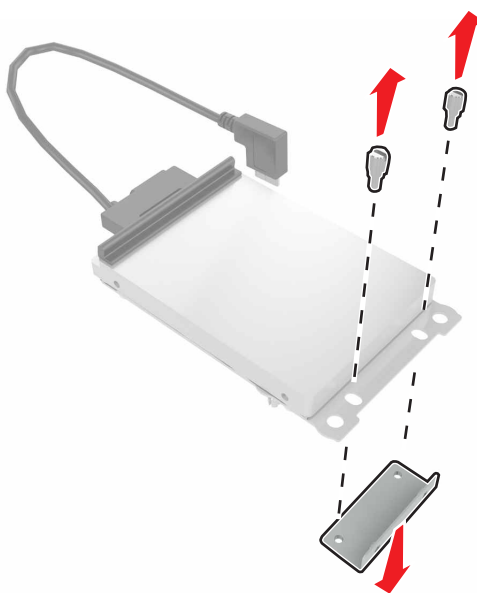


6 Vrata za notranje rešitve pritrdite na nosilec.



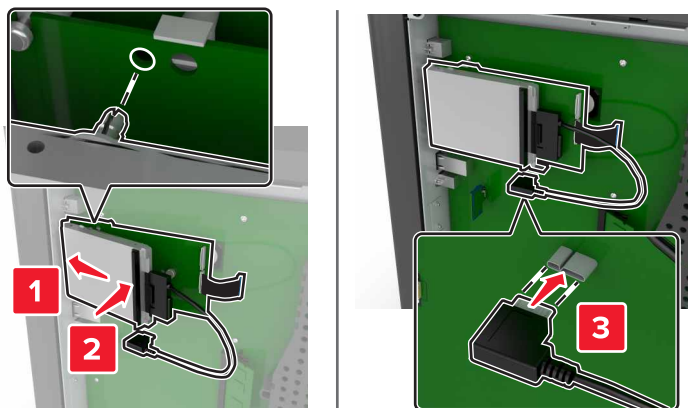
7 Po potrebi pritrdite trdi disk na vrata za notranje rešitve.

a Odstranite nosilec trdega diska.

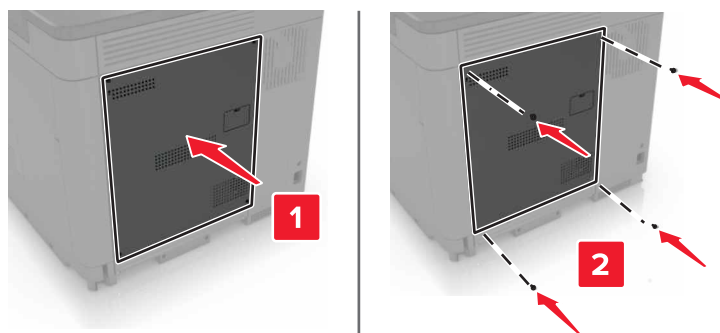


b Trdi disk povežite z vrata za notranje rešitve.

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



8 Znova namestite pokrov za dostop.



9 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.

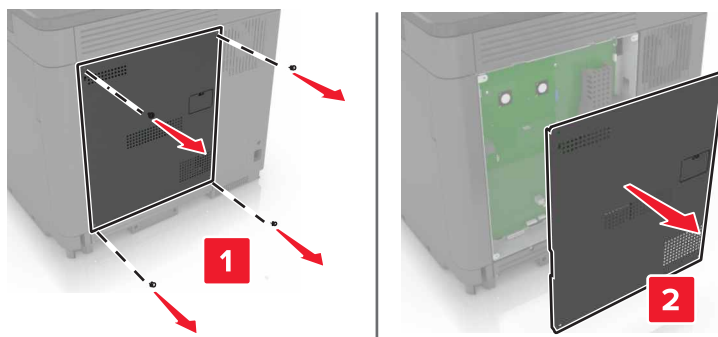
Namestitev dodatne kartice

⚠ 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.

1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

2 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

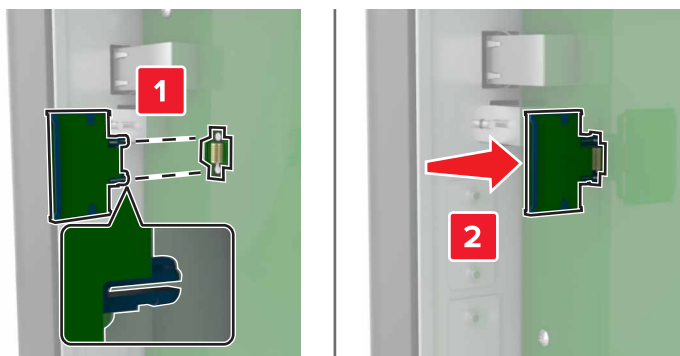
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



3 Vzemite dodatno kartico iz embalaže.

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

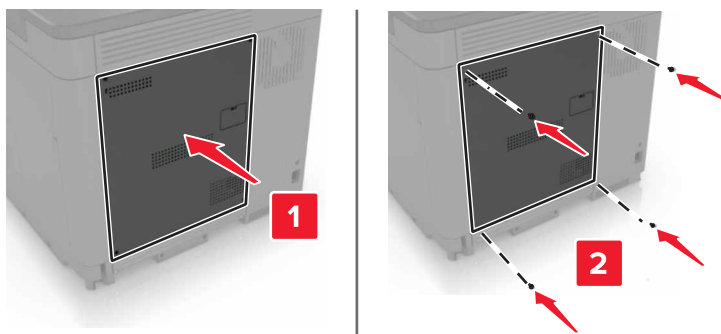
4 Kartico potisnite na mesto.



Opomba: Celotna dolžina priključka kartice se mora dotikati nadzorne plošče in biti z njo poravnana.

Opozorilo – možnost poškodb: Če kartica ni pravilno nameščena, lahko pride do poškodbe kartice in nadzorne plošče.

5 Znova namestite pokrov za dostop.



6 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

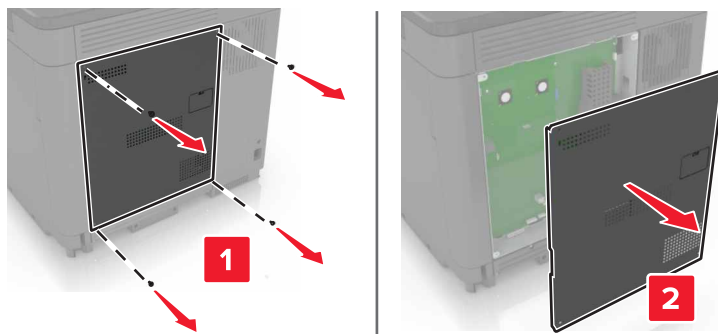
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

Namestitev trdega diska tiskalnika

⚠ 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.

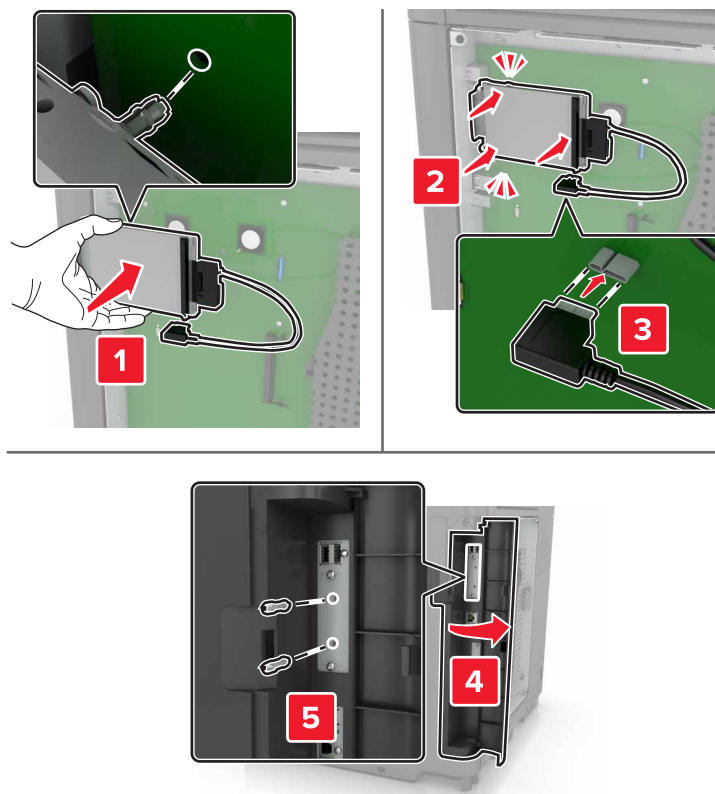
- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

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



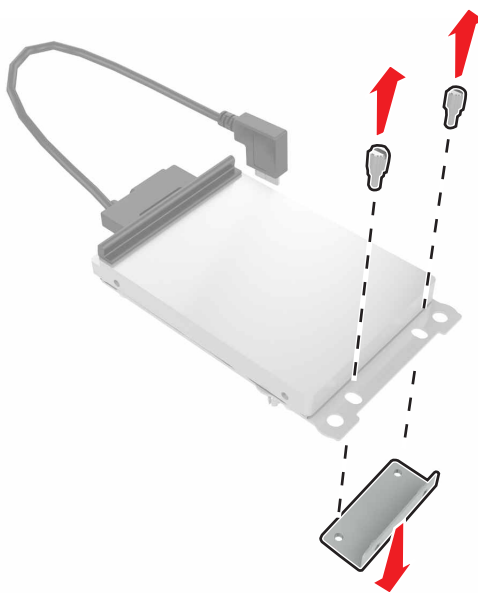
- 3 Vzemite trdi disk iz embalaže.
- 4 Trdi disk pritrdite na nadzorno ploščo.

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

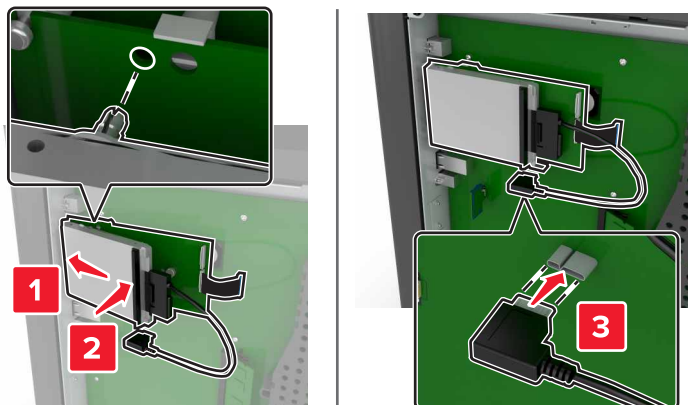


Če so nameščena vrata za notranje rešitve (ISP), storite naslednje:

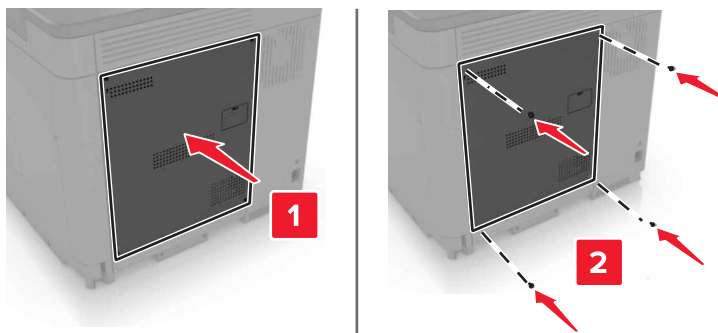
- Odstranite nosilec trdega diska.



b Trdi disk pritrdite na vrata za notranje rešitve.



5 Znova namestite pokrov za dostop.



6 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.

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.

! **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Če na tiskalnik ali večnamenski izdelek namestite vsaj eno dodatno možnost, morda potrebujete podstavek s kolesci, pohištvo ali kaj drugega, kar bi preprečilo nestabilnost, zaradi katere bi lahko prišlo do telesne poškodbe. Dodatne informacije o podprtih konfiguracijah si oglejte na spletni strani www.lexmark.com/multifunctionprinters.

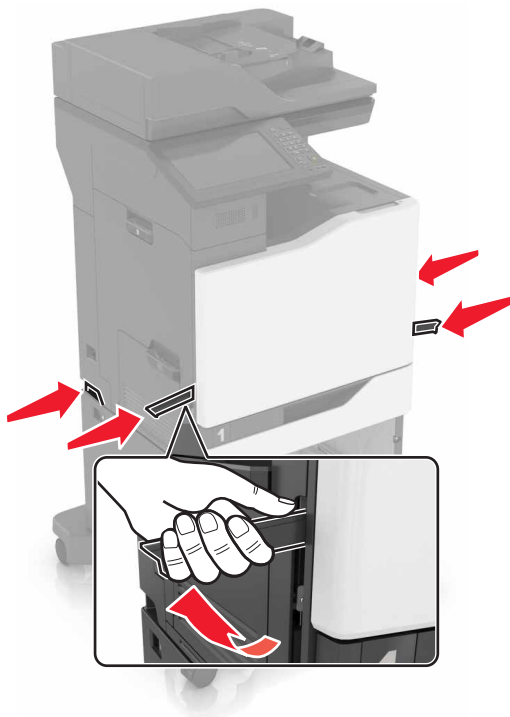
1 Izklopite tiskalnik.

2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.

3 Dodatni pladenj vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

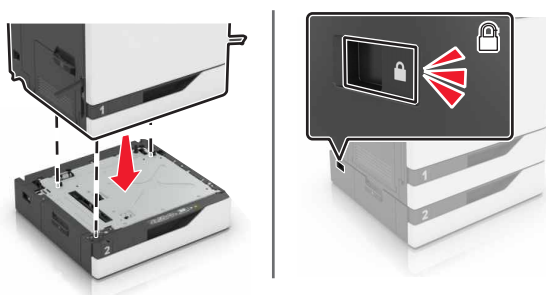
4 Z uporabo stranskih in zadnjih ročic dvignite tiskalnik.

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



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

5 Tiskalnik poravnajte z dodatnim pladnjem in spustite tiskalnik, da se *zaskoči* na mesto.



6 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 ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

7 Vklonite tiskalnik.

Po potrebi ročno dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite opravilo tiskanja. Za več informacij si oglejte razdelek "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 273. strani.

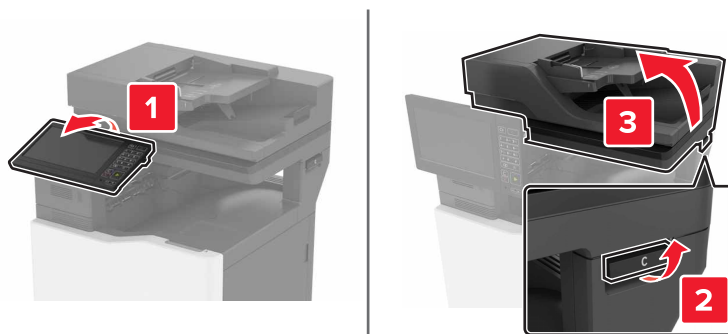
Pri nameščanju več možnosti strojne opreme sledite temu vrstnemu redu namestitve.

- Podstavek s kolesci
- Dodatni pladenj za 2200 listov
- Dodatni pladenj za 550 listov ali pladenj za ovojnice
- Tiskalnik
- Enota za končno obdelavo s spenjalnikom

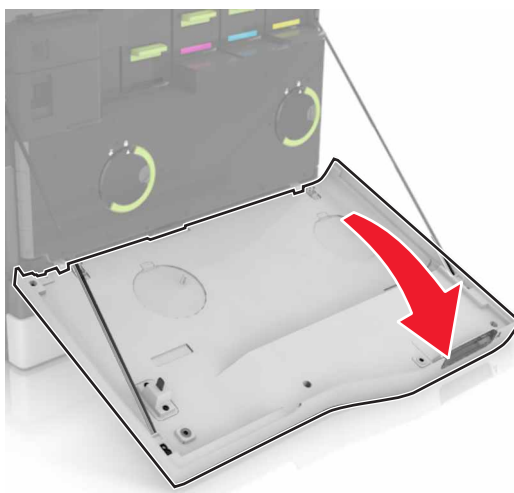
Namestitev zaključevalnika s spenjalnikom

1 Izklopite tiskalnik.

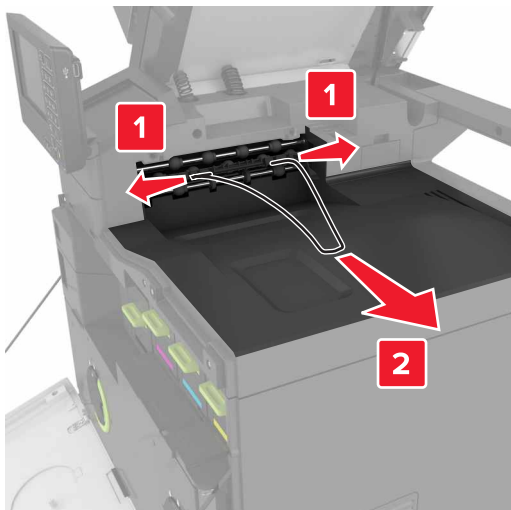
2 Odprite vratca C.



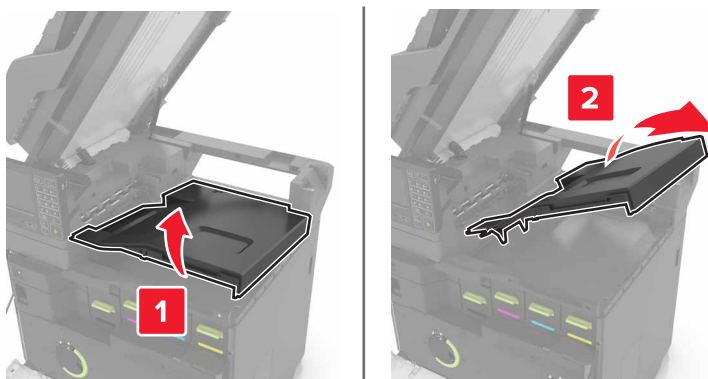
3 Odprite vratca A.



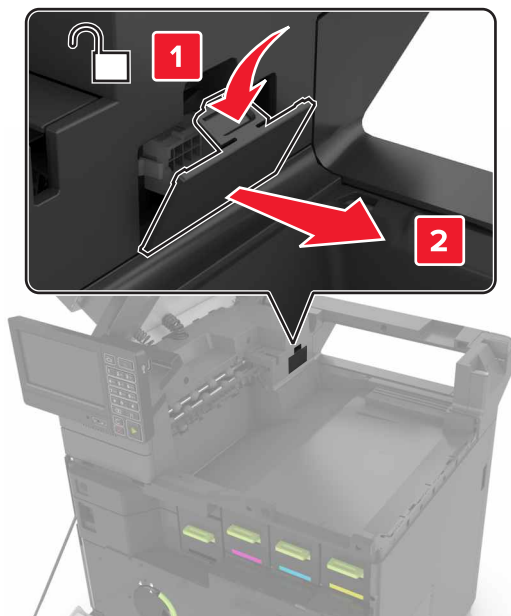
4 Odstranite držalo za papir.



5 Odstranite vstavek standardnega predala.

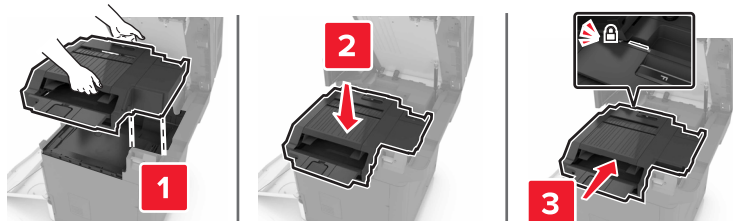


6 Odstranite pokrov priključka zaključevalnika s spenjalnikom.



7 Zaključevalnik s spenjalnikom vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

8 Vstavite zaključevalnik s spenjalnikom, da se zaskoči na mesto.



9 Zaprite vratca A in C.

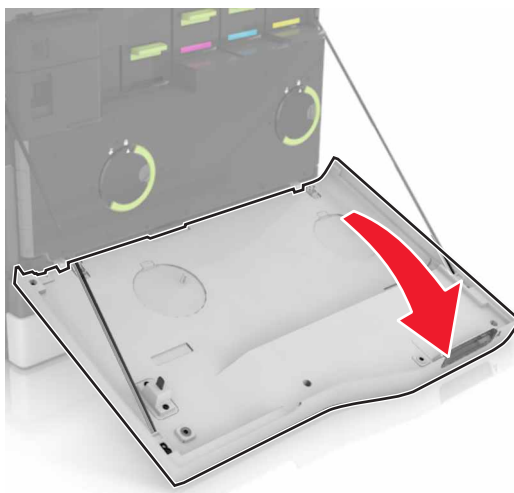


PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE: Ko zapirate vratca C, držite roke proč od označenega mesta, da vas ne priščipne.

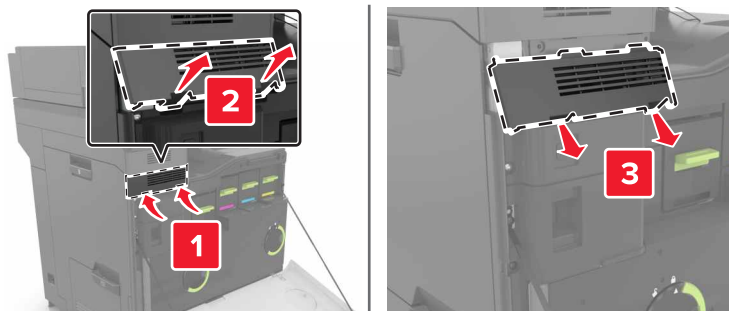
10 Vklonite tiskalnik.

Namestitev pladnja za tipkovnico

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca A.

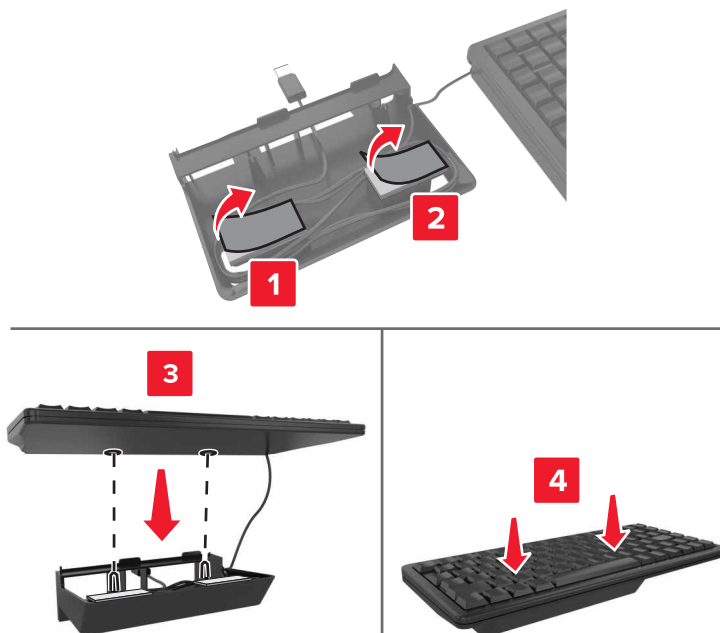


- 3 Odstranite pokrov za pritrditev tipkovnice.

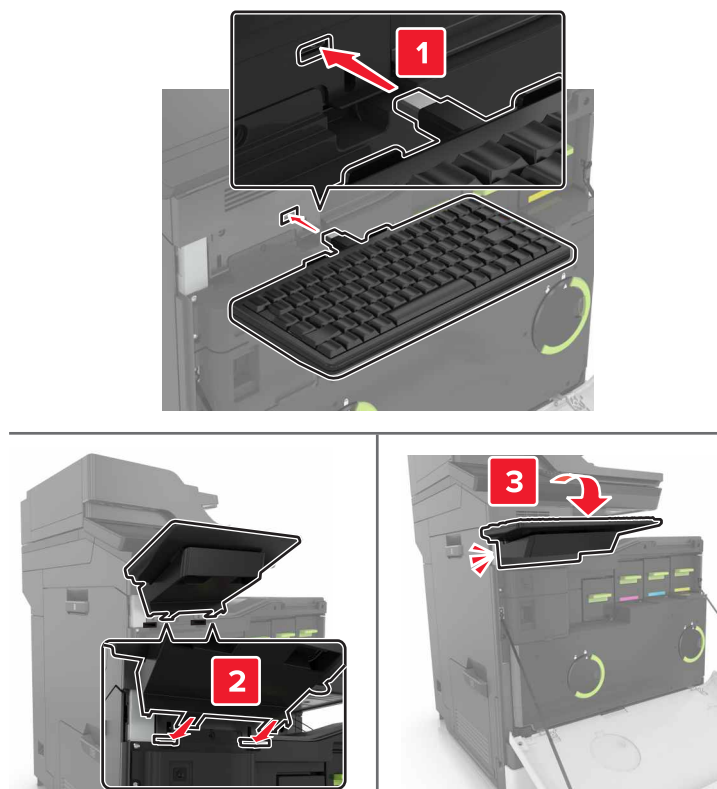


- 4 Vzemite pladenj za tipkovnico iz embalaže.

5 Pritrdite tipkovnico na podstavek.



6 Vstavite pladenj za tipkovnico.



7 Zaprite vratca A.

8 Vklpite tiskalnik.

Programska oprema

Nameščanje programske opreme za tiskalnik

Opombe:

- Gonilnik tiskalnika je v paketu za namestitev 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.
- 1 Pridobite kopijo paketa za namestitev programske opreme.
 - S CD-ja s programsko opremo, ki je priložen tiskalniku.
 - Obiščite <http://support.lexmark.com> in nato izberite svoj tiskalnik in operacijski sistem.
 - 2 Zaženite namestitveni program in nato sledite navodilom na računalniškem zaslonu.

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.

Vdelana programska oprema

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**.

Posodabljanje vdelane programske opreme

Nekateri programi za pravilno delovanje zahtevajo najnižjo raven vdelane programske opreme naprave.

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

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 Poiščite datoteko Flash.

4 Kliknite **Naloži** .

Obvestila

Informacije o izdelku

Ime izdelka:

Večnamenski izdelki Lexmark CX820de, CX820dtfe, CX827de, XC6152de, XC6152dtfe, XC6153, XC6153de

Vrsta naprave:

7563

Model(i):

136, 137

Obvestilo o izdaji

Julij 2024

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.

Za informacije o potrošnem materialu in prenosih obiščite spletno mesto www.lexmark.com.

© 2016 Lexmark International, Inc.

Vse pravice pridržane.

Blagovne znamke

Lexmark in logotip Lexmark sta blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki družbe Lexmark International, Inc., registrirani v ZDA in/ali drugih državah.

Google Cloud Print, Google Chrome, Android in Google Play so blagovne znamke družbe Google LLC.

Macintosh, App Store, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

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

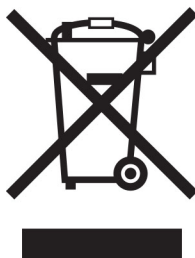
Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

Opomba: Nekateri načini morda niso na voljo za vaš izdelek.

| Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA | |
|---|--|
| Tiskanje | Enostransko: 54 (črno-belo), 55 (barvno); obojestransko: 56 (črno-belo), 56 (barvno) |
| Optično branje | 54 (črno-belo); 55 (barvno) |
| Kopiranje | 57 (črno-belo); 58 (barvno) |
| Pripravljenost | 15 |

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu 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 in poiščite telefonsko številko lokalne prodajne pisarne.

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

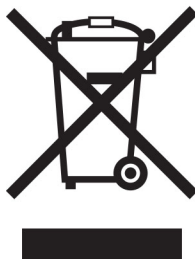
| | |
|---|--|
|  <p>20 PAP</p> | <p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p> |
|  <p>21 PAP</p> | <p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p> |
|  <p>22 PAP</p> | <p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p> |

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

Odlaganje izdelka

Tiskalnika in potrošnega materiala zanj ne odlagajte med gospodinjne odpadke. Obrnite se na krajevno komunalno podjetje ter se pozanimajte o možnostih odlaganja in recikliranja.

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.

Uredba (EU) 2023/1542

Uredba (EU) 2023/1542

V tem izdelku je lahko gumbna litijeva baterija za polnjenje. Ta baterija je skladna z Uredbo (EU) 2023/1542. Skladnost je označena z oznako CE:



Ta izdelek lahko vsebuje eno od naslednjih gumbastih baterij:

- Identifikacija baterije: številka modela Seiko MS621FE
Proizvajalec: Seiko Instruments Inc.
Naslov proizvajalca: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonska
- Identifikacija baterije: številka modela Panasonic ML621
Proizvajalec: Panasonic Energy Co., Ltd.
Naslov proizvajalca: 1-1 Matsushita-cho, mesto Moriguchi, Osaka 570-8511, Japonska
- Identifikacija baterije: številka modela FDK ML621
Proizvajalec: FDK Corporation
Naslov proizvajalca: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokio 108-8212, Japonska

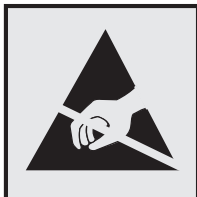
Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

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.
- 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,[®] 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 |
| Dolgotrajno shranjevanje tiskalnika/kartuše/slikovne enote ¹ | 15,3 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 15% relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokre žarnice: 22,8 °C (73 °F) |
| Kratek prevoz tiskalnika/kartuše/slikovne enote | -10 do 40 °C (14 do 104 °F) |
| ¹ 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. ² 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 razreda I, ki izpolnjuje zahteve standarda IEC 60825-1: 2014.

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): 20

Valovna dolžina (nanometrov): 755-800

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. | 760 (enostransko); 740 (oboje-stransko) |
| Kopiranje | Tiskalnik kopira izvirne dokumente na papirju. | 870 |
| Optično branje | Tiskalnik optično bere izvirne dokumente na papirju. | 115 |
| Pripravljenost | Izdelek čaka na tiskalni posel. | 80 (večja poraba energije); 70 (manjša poraba energije) |
| Sleep Mode (Način mirovanja) | Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni. | 1,46 |
| Hibernate (Hibenacija) | Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni. | 0,3 |
| Izklopljen | Izdelek je priključen na električno vtičnico, vendar je izklopljen. | 0,2 |

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.

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): 1

Časovno omejitev za način mirovanja lahko v menijih za konfiguracijo nastavite na obdobje med 1 minuto in 120 minutami. Če je hitrost tiskanja manjša ali enaka 30 stranem na minuto, lahko časovno omejitev nastavite samo do 60 minut. 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.

način hibernacije

Ta izdelek lahko deluje tudi v načinu z izjemno nizko porabo energije, ki je znan kot *Način hibernacije*. Ko izdelek deluje v načinu hibernacije, se vsi drugi sistemi in naprave varno izklopijo.

Način hibernacije lahko vklopite na te načine:

- Uporabite časovno omejitev za način hibernacije
- Uporabite načine varčevanja z energijo

| | |
|--|-------|
| Tovarniško privzeta časovna omejitev za način hibernacije za ta izdelek v vseh državah ali regijah | 3 dni |
|--|-------|

Čas čakanja tiskalnika po končanem tiskanju in pred vklopom načina hibernacije lahko nastavite med eno uro in enim mesecem.

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-M03-002

Regulativna obvestila za brezžične izdelke

V tem razdelku so regulativne informacije, ki veljajo samo za brezžične modele.

Če niste prepričani, ali je vaš model brezžični, obiščite <http://support.lexmark.com>.

Obvestilo o modularnih komponentah

Brezžični modeli imajo naslednje modularne komponente:

Izdelki Lexmark vrste LEX-M01-005; ID FCC: IYLLEXM01005; kanadski industrijski standardi: 2376A-M01005

Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju

Sevana izhodna moč te naprave je znatno pod omejitvami za radiofrekvenčno sevanje FCC in drugih upravnih ustanov. Zahteve FCC in drugih upravnih ustanov o radiofrekvenčnem sevanju določajo, da morajo biti osebe, ki se zadržujejo v bližini antene, od nje oddaljene najmanj 20 cm.

Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zaščitnimi zahtevami direktiv sveta ES 2014/53/EU o približevanju in usklajevanju zakonodaje držav članic o radijski opremi.

Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA.
 Pooblaščen zastopnik: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ódön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. 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

Skladnost je označena z oznako CE:



Omejitve

Uporaba te radijske opreme je dovoljena samo v zaprtih prostorih. Uporaba na prostem je prepovedana. Ta omejitev velja v vseh državah, navedenih v spodnji tabeli:

| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | | | |
| AT | BE | BG | CH | CY | CZ | DE | DK | EE |
| EL | ES | FI | FR | HR | HU | IE | IS | IT |
| LI | LT | LU | LV | MT | NL | NO | PL | PT |
| RO | SE | SI | SK | TR | UK | | | |

Izjava EU in drugih držav o delovnih frekvenčnih pasovih in največji moči RF radijskega oddajnika

Ta radijski izdelek oddaja v pasu 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz v EU) ali 5 GHz (5,15–5,35; 5,47–5,725 v EU). Največja izhodna moč EIRP oddajnika, vključno z dobitkom antene, je v obeh pasovih ≤ 20 dBm.

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: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. 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

Ta izdelek ustreza omejitvam razreda A standardov EN 55022 in EN55032 ter varnostnim zahtevam standarda EN 60950-1 ali EN 62368-1.

Obvestilo o radijskih motnjah

Opozorilo

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede emisij razreda A standardov EN 55022 in EN 55032 ter zahtevami glede odpornosti standarda EN 55024. 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

AirPrint
 uporaba 39
 aktiviranje glasovnega
 vodenja 25

B

besedilo ali slike so
 odrezane 239
 bliskovnega pogona ni mogoče
 prebrati
 odpravljanje težav,
 tiskanje 216
 bliskovni pogon
 optično branje v 64
 tiskanje iz 40
 bližnjica do cilja faksa
 ustvarjanje 60
 bližnjica do e-pošte
 ustvarjanje 49
 bližnjica, ustvarjanje
 cilj faksa 60
 e-pošta 49
 kopiranje 47
 naslov FTP-ja 63
 blokiranje neželenih faksov 61
 brezžično omrežje
 deaktiviranje 154
 Wi-Fi Protected Setup 152
 brezžično omrežje tiskalnika
 povezava mobilne
 naprave 153
 brisanje
 pomnilnik tiskalnika 148
 brisanje pomnilnika
 tiskalnika 149
 brisanje pomnilnika trdega
 diska 148
 brisanje skupin 24
 brisanje stikov 24

Č

čiščenje
 notranjost tiskalnika 155
 optični bralnik 155
 zunanost tiskalnika 155
 Čiščenje optičnega bralnika 147

čiščenje tiskalnika 155

D

datum in čas
 nastavitve faksiranja 59
 deaktiviranje brezžičnega
 omrežja 154
 Deleži naprave
 nastavitve 20
 dnevnik faksiranja
 ogled 61
 dodajanje bližnjice
 cilj faksa 60
 e-pošta 49
 kopiranje 47
 naslov FTP-ja 63
 dodajanje možnosti strojne
 opreme
 gonilnik tiskalnika 273
 dodajanje notranjih možnosti
 gonilnik tiskalnika 273
 dodajanje skupin 23
 dodajanje stikov 23
 dodatna kartica
 namestitvev 262
 dodatni pladnji
 namestitvev 266
 dodelitev tiskalnika vzorcu
 zvonjenja 59
 dokumenti
 optično branje v strežnik za
 faks 65
 dokumenti, tiskanje
 iz mobilne naprave 38
 iz računalnika 38

E

e-poštna opozorila
 nastavitvev 151
 e-poštni strežnik
 nastavitvev 48
 Ekološke nastavitve
 konfiguracija 21
 ethernetna vrata 13

F

faks
 konfiguracija strežnika
 SMTP 50
 nastavljanje razporeda za
 pošiljanje 60
 posredovanje 61
 zadrževanje 61
 fakse lahko pošiljate, ne morete
 pa jih sprejemati 252
 faksiranje
 nastavitvev datuma in časa 59
 uporaba samodejnega
 podajalnika dokumentov 59
 uporaba stekla optičnega
 bralnika 59
 faks ni mogoče sprejeti 252
 fiksirna enota
 zamenjava 165
 fotografije, kopiranje 45
 fotoprevodna enota
 naročanje 162
 zamenjava 167

G

glasovna pošta
 nastavitvev 51
 glasovno vodenje
 hitrost govora 25
 vklop 25
 gonilnik tiskalnika
 možnosti strojne opreme,
 dodajanje 273
 namestitvev 273
 Google Cloud Print
 uporaba 38
 govornjena gesla
 omogočanje 25

H

hitrost govora pri glasovnem
 vodenju
 prilagajanje 25

I

ikone na začetnem zaslonu
 prikaz 18

- uporaba 16
- indikator
 - stanje tiskalnika 16
- informacije o tiskalniku
 - iskanje 10
- iskanje informacij o tiskalniku 10
- iskanje mest zastojev 200
- iskanje varnostne reže 148
- izbiranje mesta za tiskalnik 11
- izjava o obstojnosti 149
- izogibanje zastojem papirja 199
- izvoz konfiguracijske datoteke
 - uporaba vdelanega spletnega strežnika 273

K

- kakovost barv, odpravljanje težav
 - natis je videti obarvan 249
- kakovost tiskanja
 - čiščenje optičnega bralnika 155
- kartica serijskega vmesnika
 - odpravljanje težav 218
- kartica vzporednega vmesnika
 - odpravljanje težav 218
- kartica z vdeleno programsko opremo 258
- kartonski papir
 - nalaganje 29
- kartuša s sponkami
 - zamenjava 190
- kartuša z barvilom
 - zamenjava 172
- kartuše s sponkami
 - naročanje 162
- kartuše z barvilom
 - naročanje 160
- kode QR
 - dodajanje 20
- kombinirani paket razvijalne enote in enote računalnika
 - naročanje 162
- konfiguracija strežnika SMTP 48
- konfiguracije tiskalnika 12
- konfiguriranje nastavitev
 - zvočnik faksa 152
- konfiguriranje obvestil o potrošnem materialu 163
- konfiguriranje
 - poletnega/zimskega časa 59

- konfiguriranje strežnika SMTP za faks 50
- kopiranja papirja različnih velikosti 45
- kopiranje 45
 - fotografije 45
 - na obe strani papirja 46
 - na pisemski papir z glavo 46
 - uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 45
 - uporaba stekla optičnega bralnika 45
- kopiranje iz izbrani pladenj 45
- Kopiranje kartic
 - nastavitev 19
- kopiranje več strani
 - na en list 47
- krmarjenje po zaslonu
 - uporaba potez 26
- krmarjenje po zaslonu s potezami 26

L

- Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih naprav
 - uporaba 38
- ločevalna blazinica
 - zamenjava 178
- ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov
 - zamenjava 189
- ločljivost faksa
 - spreminjanje 61

M

- meni
 - 802.1x 134
 - Bližnjice 146
 - Brezžično 128
 - Brisanje ob koncu uporabe 82
 - Brisanje začasnih podatkovnih datotek 144
 - Dnevnik nadzora varnosti 140
 - Ekološki način 69
 - Ethernet 129
 - Faks 146
 - Google Cloud Print 137
 - HTML 91
 - IPSec 133
 - Kakovost 86

- Končna obdelava 84
- Konfiguracija LPD 134
- Konfiguracija pladnja 92
- Konfiguracija predala 94
- Lokalni računi 140
- Meni za konfiguracijo 77
- Način Faks 99
- Naprava 145
- Nastavitev 85
- Nastavitev e-pošte 112
- Nastavitev faksa 100
- Nastavitev spletne povezave 117
- Nastavitev strežnika za faks 109
- Nastavitev zaupnega tiskanja 143
- Nastavitve 68
- Nastavitve HTTP/FTP 135
- Nastavitve strežnika LDAP za rešitve 144
- Natisni 146
- Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti 76
- Obračunavanje opravil 87
- Obvestila 71
- Oddaljena nadzorna plošča 70
- Odpravljanje težav 147
- Omeji dostop do zunanjega omrežja 137
- Omejitev za prijave 142
- Omrežje 146
- Ostalo 145
- PCL 90
- PDF 89
- Podatki, poslani podjetju Lexmark 75
- Pomoč 147
- Postavitev 83
- PostScript 89
- Pregled omrežja 127
- Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami 76
- Privzete nastavitve za e-pošto 113
- Privzete nastavitve za FTP 118
- Privzete nastavitve za kopiranje 95
- Razporeditev naprav USB 140
- Skeniranje s pogona Flash 122
- Slika 92
- SNMP 132

Stran z menijskimi nastavitvami 145
 Šifriranje diska 144
 TCP/IP 130
 ThinPrint 136
 Tiskanje s pogona Flash 125
 Univerzalna nastavev 93
 Upravljanje dovoljenj 139
 Upravljanje energije 75
 USB 136
 Več o tiskalniku 82
 Velikosti skeniranih dokumentov po meri 94
 Vidne ikone na začetnem zaslonu 82
 Vrste medijev 94
 Wi-Fi Direct 137
 XPS 88
 meniji tiskalnika 67
 mesta zastojev
 prepoznavanje 200
 mobilna naprava
 tiskanje iz 38, 39, 40
 Mopria Print Service 39
 možnost brezžične povezave 258
 možnosti
 brezžično 258
 kartice z vdolano programsko opremo 258
 pomnilniška kartica 258
 možnosti strojne opreme
 namestitev 266
 možnosti strojne opreme, dodajanje
 gonilnik tiskalnika 273

N

na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 232
 način hibernacije
 konfiguracija 196
 način mirovanja
 konfiguracija 196
 način povečave
 omogočanje 25
 način s pritiskom na gumb 152
 način z osebno identifikacijsko številko 152
 načini varčevanja z energijo
 konfiguracija 196
 načrtovanje faksa 60

nadzorna plošča
 uporaba 15
 nalaganje
 kartonski papir 29
 ovojnice 27
 pladnji 27
 prosojnice 29
 nalaganje ovojnic
 večnamenski podajalnik 29
 nalaganje papirja
 večnamenski podajalnik 29
 namestitev dodatne kartice 262
 namestitev dodatnih pladnjev 266
 namestitev enote za končno obdelavo s spenjalnikom 268
 namestitev gonilnika tiskalnika 273
 namestitev možnosti
 trdi disk tiskalnika 264
 vrata za notranje rešitve 259
 namestitev pladnja za tipkovnico 271
 namestitev pomnilniške kartice 258
 namestitev trdega diska tiskalnika 264
 namestitev vrat za notranje rešitve 259
 nameščanje programske opreme za tiskalnik 273
 napačni robovi 234
 naprava Android
 tiskanje iz 38
 naročanje
 fotoprevodna enota 162
 kombinirani paket razvijalne enote in enote računalnika 162
 razvijalna enota 162
 naročanje kartuš z barvilom 160
 naročanje potrošnega materiala
 kartuše s sponkami 162
 posoda za odpadno barvilo 163
 naslov FTP-ja
 ustvarjanje bližnjice 63
 nastavev Deležev naprave 20
 nastavev e-poštnih opozoril 151

nastavev faksa
 povezava s standardno telefonsko linijo 51
 značilno za državo ali regijo 56
 nastavev temnosti barvila 247
 nastavev univerzalne velikosti papirja 27
 nastavev velikosti papirja 27
 nastavev vrste papirja 27
 nastavev zaporednega tiskanja 154
 nastavitve tiskalnika
 obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 149
 nastavitve vrat tiskalnika spreminjanje 154
 natis je videti obarvan 249
 navidezna tipkovnica
 uporaba 26
 navpične bele črte 245
 navpične temne črte na natisih 243
 neobstojni pomnilnik 149
 brisanje 148
 neobstojno barvilo 240
 neželeni faksi
 blokiranje 61
 ni mogoče odpreti vdolganega spletnega strežnika 215
 nizka kakovost tiskanja faksov 253
 nosilec kartuše s sponkami
 zamenjava 192
 notranje možnosti 258
 namestitev 262
 pomnilniška kartica 258
 notranje možnosti ni mogoče zaznati 217
 notranje možnosti, dodajanje
 gonilnik tiskalnika 273

O

obojestransko kopiranje 46
 obrazci
 tiskanje 38
 Obrazci in priljubljene nastavev 18
 obstojni pomnilnik 149
 brisanje 148
 obvestila 276, 277, 280, 281
 obvestila FCC 281

- obvestila o potrošnem materialu konfiguracija 163
- obvestilo o emisijah 276, 281
- odpravljanje težav
ni mogoče odpreti vdelanega spletnega strežnika 215
- pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 248
- tiskalnik se ne odziva 228
- odpravljanje težav pri faksiranju
faksov ni mogoče pošiljati 252
- faksov ni mogoče pošiljati ali sprejemati 250
- faksov ni mogoče sprejeti 252
- ID klicatelja se ne prikaže 250
- slaba kakovost tiskanja 253
- odpravljanje težav pri kopiranju
delne kopije dokumentov ali fotografij 254
- optični bralnik se ne odziva 255
- slaba kakovost kopij 254
- odpravljanje težav pri optičnem branju
delne kopije dokumentov ali fotografij 254
- ni mogoče optično brati iz računalnika 253
- optični bralnik se ne odziva 255
- optično branje ni bilo uspešno 254
- optično branje traja predolgo 255
- optično branje zamrzne računalnik 255
- slaba kakovost kopij 254
- odpravljanje težav pri tiskanju
bliskovnega pogona ni mogoče prebrati 216
- napačni robovi 234
- opravila tiskanja z napačnim papirjem 229
- opravilo se tiska z napačnega pladnja 229
- ovojnica se med tiskanjem zapre 221
- počasno tiskanje 226
- pogosti zastoji papirja 223
- povezovanje pladnjev ne deluje 223
- tiskalna opravila se ne izvedejo 227
- zagozdene strani se ne natisnejo znova 224
- zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 224
- zbrano tiskanje ne deluje 221
- odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja
besedilo ali slike so odrezane 239
- gubanje papirja 222
- lisast natis in pike 237
- na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 232
- navpične bele črte 245
- navpične temne črte na natisih 243
- neenakomerna gostota tiskanja 241
- neobstoje barvilo 240
- ponavljajoče se napake pri tiskanju 246
- popolnoma barvne ali črne slike 238
- poševen natis 238
- prazne ali bele strani 230
- sivo ali barvno ozadje 233
- svetel natis 235
- temen natis 231
- upognjeni natisi 238
- vodoravne bele črte 244
- vodoravne temne črte 241
- odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika
kartica serijskega vmesnika 218
- kartica vzporednega vmesnika 218
- notranje možnosti ni mogoče zaznati 217
- vrata za notranje rešitve 218
- odpravljanje težav, faksiranje
faksov ni mogoče pošiljati 252
- faksov ni mogoče pošiljati ali sprejemati 250
- ID klicatelja se ne prikaže 250
- slaba kakovost tiskanja 253
- odpravljanje težav, kakovost barv
natis je videti obarvan 249
- odpravljanje težav, kakovost tiskanja
besedilo ali slike so odrezane 239
- gubanje papirja 222
- lisast natis in pike 237
- na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 232
- navpične bele črte 245
- navpične temne črte na natisih 243
- neenakomerna gostota tiskanja 241
- neobstoje barvilo 240
- ponavljajoče se napake pri tiskanju 246
- popolnoma barvne ali črne slike 238
- poševen natis 238
- prazne ali bele strani 230
- sivo ali barvno ozadje 233
- svetel natis 235
- temen natis 231
- upognjeni natisi 238
- vodoravne bele črte 244
- vodoravne temne črte 241
- odpravljanje težav, kopiranje
delne kopije dokumentov ali fotografij 254
- optičnega bralnika ni mogoče zapreti 255
- optični bralnik se ne odziva 255
- slaba kakovost kopij 254
- odpravljanje težav, možnosti tiskanja
notranje možnosti ni mogoče zaznati 217
- vrata za notranje rešitve 218
- odpravljanje težav, optično branje
delne kopije dokumentov ali fotografij 254
- ni mogoče optično brati iz računalnika 253
- optičnega bralnika ni mogoče zapreti 255
- optični bralnik se ne odziva 255
- optično branje ni bilo uspešno 254
- slaba kakovost kopij 254

- odpravljanje težav, tiskanje
 - napačni robovi 234
 - opravila tiskanja z napačnim papirjem 229
 - opravilo se tiska z napačnega pladnja 229
 - ovojnica se med tiskanjem zapre 221
 - počasno tiskanje 226
 - pogosti zastoji papirja 223
 - povezovanje pladnjeve ne deluje 223
 - tiskalna opravila se ne izvedejo 227
 - zagozdene strani se ne natisnejo znova 224
 - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 224
 - zbrano tiskanje ne deluje 221
- odzivnik
 - nastavitev 51
- ogled dnevnika faksiranja 61
- ogled poročil 151
- okolju prijazne nastavitve 196
- omogočanje govornih gesel 25
- omogočanje načina povečave 25
- omogočanje osebnih identifikacijskih števil 25
- omogočanje protokola Wi-Fi Direct 153
- omogočanje vrat USB 216
- omrežna mapa
 - ustvarjanje bližnjice 63
- optičnega bralnika ni mogoče zapreti 255
- optični bralnik
 - čiščenje 155
- optično branje
 - uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 63
 - uporaba stekla optičnega bralnika 63
 - v profil na platformi Cloud Connector 65
 - v strežnik FTP 63
- optično branje na pogon Flash 64
- optično branje v računalnik 65
 - nastavitev 65
- optično branje v strežnik FTP
 - uporaba nadzorne plošče 63
- optično branje v strežnik za faks 65
- osebne identifikacijske številke
 - omogočanje 25
- osvetlitev gumba za vklop/izklop stanje tiskalnika 16
- ovojnice
 - nalaganje 29
- P**
- papir
 - nastavitev velikosti Univerzalno 27
- pisemski papir z glavo
 - kopiranje na 46
- pladenj za tipkovnico
 - namestitvev 271
- pladnji
 - nalaganje 27
 - povezovanje 30
 - prekinitev povezave 30
- pobiralni valj
 - zamenjava 173
- pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov
 - zamenjava 185
- počasno tiskanje 226
- podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov
 - zamenjava 187
- podpora strankam
 - uporaba 21
- podporo strankam
 - stik 257
- podprte teže papirja 36
- podprte velikosti papirja 31
- podprte vrste datotek 41
- podprte vrste papirja 34
- podprti bliskovni pogoni 41
- podprti programi 18
- pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 248
- poletni/zimski čas
 - konfiguracija 59
- pomnilnik tiskalnika
 - brisanje 148
- pomnilnik trdega diska
 - brisanje 148
- pomnilnik trdega diska tiskalnika 149
- pomnilniška kartica 258
 - namestitvev 258
- ponastavitev
 - števcu porabe potrošnega materiala 220
- ponastavitev števcu porabe potrošnega materiala 220
- ponavljajoče se napake pri tiskanju 246
- ponovna tiskalna opravila 42
 - tiskanje v operacijskem sistemu Windows 42
 - tiskanje v računalniku Macintosh 42
- popravljanje barv 248
- poročila
 - stanje tiskalnika 151
 - uporaba tiskalnika 151
- posoda za odpadno barvilo
 - naročanje 163
 - zamenjava 179
- posodabljanje vdelane programske opreme 274
- postavitev ločevalnih listov med kopije
 - kopiranje 46
- poševen natis 238
- pošiljanje e-pošte 49
- pošiljanje faksa
 - uporaba nadzorne plošče 60
 - uporaba računalnika 60
- pošiljanje tiskalnika 196
- Potrebna so vzdrževalna dela na optičnem bralniku, uporabite komplet samodejnega podajalnika dokumentov 220
- Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 220
- potrošni material
 - shranjevanje 195
 - varčevanje 197
- potrošni material, naročanje
 - fotoprevodna enota 162
 - kartuše s sponkami 162
 - kartuše z barvilom 160
 - posoda za odpadno barvilo 163
 - razvijalna enota 162
- povečanje kopij 46
- povezava mobilne naprave v brezžično omrežje tiskalnika 153

povezava tiskalnika s storitvijo
prepoznavnega zvonjenja 59
povezovanje pladnjev 30
prejeti faks
 posredovanje 61
prejeti faksi
 zadrževanje 61
prek e-pošte
 uporaba imenika 49
 uporaba samodejnega
 podajalnika dokumentov 48
 uporaba stekla optičnega
 bralnika 48
 uporaba številke bližnjice 49
 uporaba tiskalnika 49
prekinitev povezave med
pladnji 30
preklic tiskalnega opravila
 iz računalnika 44
 z nadzorne plošče
 tiskalnika 44
premikavanje tiskalnika 11, 195
prenosni trak
 zamenjava 180
prenosni valj
 zamenjava 183
preverjanje povezljivosti
tiskalnika 216
preverjanje stanja delov in
potrošnega materiala 160
preverjanje tiskalnih opravil 42
 tiskanje v operacijskem sistemu
 Windows 42
 tiskanje v računalniku
 Macintosh 42
priklučitev kablov 13
prilagajanje
 registracija optičnega
 bralnika 256
prilagajanje hitrosti govora
 glasovno vodenje 25
prilagajanje privzete glasnosti
slušalk 152
prilagajanje registracije
samodejnega podajalnika
dokumentov 256
prilagajanje svetlosti
 zaslon tiskalnika 197
prilagajanje svetlosti zaslona
tiskalnika 197
prilagajanje temnosti
 faks 61

prilagoditev glasnosti zvočnika
 zvočnik 151
privzeta glasnost slušalk
 prilagajanje 152
privzeta glasnost zvočnika
 prilagajanje 151
privzete tovarniške nastavitve
 obnavljanje 149
profil na platformi Cloud
Connector
 optično branje v 65
 tiskanje iz 43
 ustvarjanje 21
programi, podprti 18
programska oprema tiskalnika
 namestitvev 273
prosojnice
 nalaganje 29

R

ravni zvočnih emisij 276
različne velikosti papirja,
kopiranje 45
razpoložljive notranje
možnosti 258
razumevanje stanja gumba za
vklop/izklop in indikatorske
lučke 16
razvijalna enota
 naročanje 162
 zamenjava 163
razvrščanje več kopij 46
recikliranje
 Lexmarkova embalaža 197
 Lexmarkovi izdelki 197
registracija samodejnega
podajalnika dokumentov
 prilagajanje 256
rezerviranje tiskalnih opravil
 tiskanje v operacijskem sistemu
 Windows 42
 tiskanje v računalniku
 Macintosh 42
ročno popravljanje barv 248

S

samodejni podajalnik
dokumentov
 uporaba 45, 48, 59, 63
seznam imenikov
 tiskanje 44

seznam vzorcev pisav
 tiskanje 43
shranjevanje
 potrošni material 195
shranjevanje tiskalnih opravil 42
sivo ali barvno ozadje 233
skupine
 brisanje 24
 dodajanje 23
 urejanje 23
slikovna enota
 zamenjava 170
slušalke
 privzeta glasnost 152
sporočila tiskalnika
 Potrebna so vzdrževalna dela
 na optičnem bralniku,
 uporabite komplet
 samodejnega podajalnika
 dokumentov 220
 Potrošnega materiala ni izdelal
 Lexmark 220
 V bliskovnem pomnilniku ni
 dovolj prostora za vire 219
 Zamenjajte kartušo, ne ujema
 se z regijo tiskalnika 219
 Zazan je neformatiran
 pomnilnik Flash 219
 Zazan je okvarjen pomnilnik
 Flash 219
spreminjanje barvnega
natisa 248
spreminjanje ločljivosti
 faks 61
spreminjanje nastavitve vrat
tiskalnika po namestitvi vrat za
notranje rešitve 154
Središče za bližnjice
 uporaba 19
Središče za optično branje
 nastavitvev 19
stanje delov
 preverjanje 160
stanje potrebščin
 preverjanje 160
steklo optičnega bralnika
 uporaba 45, 48, 59, 63
stiki
 brisanje 24
 dodajanje 23
 urejanje 23

storitev prepoznavnega zvonjenja, faks
 omogočanje 59
 Stran z menijskimi nastavitvami tiskanje 147
 Strani za preskus kakovosti tiskanja 147
 strežnik FTP, optično branje v uporaba nadzorne plošče 63
 strežnik SMTP za e-pošto konfiguracija 48
 strežnik SMTP za faks konfiguracija 50

Š

šifriranje
 trdi disk tiskalnika 149
 števcji porabe potrošnega materiala
 ponastavitev 220

T

temen natis 231
 temnost barvila
 prilagajanje 247
 temnost faksa
 prilagajanje 61
 temperatura okoli tiskalnika 279
 tipkovnica na zaslonu
 uporaba 26
 tiskalna opravila se ne natisnejo 227
 tiskalnik
 izbira mesta 11
 najmanjši razmiki 11
 popolnoma konfigurirano 12
 pošiljanje 196
 premikanje 11
 tiskalnik se ne odziva 228
 tiskalno opravilo
 preklic iz računalnika 44
 preklic z nadzorne plošče tiskalnika 44
 tiskanje
 iz mobilne naprave 38, 39, 40
 iz naprave Android 38
 iz profila na platformi Cloud Connector 43
 iz računalnika 38
 s protokolom Wi-Fi Direct 40

s storitvijo Google Cloud Print 38
 s storitvijo Mopria Print Service 39
 seznam imenikov 44
 seznam vzorcev pisav 43
 Stran z menijskimi nastavitvami 147
 z bliskovnega pogona 40
 tiskanje iz računalnika 38
 tiskanje obrazcev 38
 tiskanje seznama imenikov 44
 tiskanje seznama vzorcev pisav 43
 tiskanje strani z omrežnimi nastavitvami 216
 tiskanje z bliskovnega pogona 40
 tiskanje zaupnih in drugih zadržanih poslov
 iz računalnika Macintosh 42
 iz računalnika Windows 42
 trdi disk tiskalnika
 šifriranje 149

U

upognjeni natisi 238
 uporaba
 originalni Lexmarkov potrošni material 160
 originalni Lexmarkovi deli 160
 uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod 20
 uporaba nadzorne plošče 15
 uporaba podpore strankam 21
 uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 45, 48, 59, 63
 kopiranje 45
 uporaba stekla optičnega bralnika 45, 48, 59, 63
 kopiranje 45
 uporaba začetnega zaslona 16
 urejanje skupin 23
 urejanje stikov 23
 ustvarjanje bližnjice
 cilj faksa 60
 e-pošta 49
 kopiranje 47
 naslov FTP-ja 63
 omrežna mapa 63
 ustvarjanje map
 za zaznamke 22
 ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector 21
 ustvarjanje zaznamkov 22
 uvoz konfiguracijske datoteke uporaba vdelanega spletnega strežnika 273

V

V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 219
 varčevanje s papirjem 47
 varčevanje s potrošnim materialom 197
 varčevanje z barvilom 47
 varnostna reža
 iskanje 148
 varnostne informacije 8, 9
 vdelana programska oprema, posodabljanje 274
 večnamenski podajalnik nalaganje 29
 velikost papirja
 nastavitev 27
 velikost papirja Univerzalno nastavitev 27
 velikosti papirja
 podprto 31
 vlažnost okoli tiskalnika 279
 vmesnik RJ11 56
 vmesniški vtič 56
 vodoravne bele črte 244
 vodoravne temne črte 241
 vrata EXT 13
 vrata LINE 13
 vrata tiskalnika 13
 vrata USB
 omogočanje 216
 Vrata USB na tiskalniku 13
 vrata za notranje rešitve namestitvev 259
 odpravljanje težav 218
 vrsta papirja
 nastavitev 27
 vrste papirja
 podprto 34
 vtičnica za napajalni kabel 13
 vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem uporaba načina kode PIN 152

uporaba načina s pritiskom na gumb 152
vzpostavitev stika s podporo strankam 257

W

Wi-Fi Direct 153
tiskanje iz mobilne naprave 40
Wi-Fi Protected Setup
brežžično omrežje 152

Z

začetni zaslon
prilagajanje 18
zadržani dokumenti se ne natisnejo 224
zadržani posli 42
tiskanje v operacijskem sistemu
Windows 42
tiskanje v računalniku
Macintosh 42
zadrževanje faksov 61
zagozdene sponke v vratcih
G 211
Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 219
zamenjava
prenosni trak 180
zamenjava delov
ločevalna blazinica 178
ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov 189
pobiralni valj 173
pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov 185
podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov 187
zamenjava fiksirne enote 165
zamenjava fotoprevodne enote 167
zamenjava kartuše s sponkami enote za končno obdelavo s spenjalnikom 190
zamenjava kartuše z barvilom 172
zamenjava ločevalne blazinice 178
zamenjava ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov 189

zamenjava nosilca kartuše s sponkami zaključevalnika s spenjalnikom 192
zamenjava pobiralnega valja 173
zamenjava pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov 185
zamenjava podajalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov 187
zamenjava posode za odpadno barvilo 179
zamenjava potrošnega materiala
kartuša s sponkami 190
nosilec kartuše s sponkami 192
posoda za odpadno barvilo 179
zamenjava prenosnega traku 180
zamenjava prenosnega valja 183
zamenjava razvijalne enote 163
zamenjava slikovne enote 170
zaporedno tiskanje
nastavitev 154
zaslon tiskalnika
prilagajanje svetlosti 197
zastoj papirja na pladnjih 201
zastoj papirja v predalu zaključevalnika 209
zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov 203
zastoj papirja v standardnem odložišču 205
zastoj papirja v večnamenskem podajalniku 202
zastoj papirja v vratcih B 206
zastoj papirja, odpravljanje enota za obojestransko tiskanje 206
fiksirna enota 206
pladnji 201
predal zaključevalnika 209
samodejni podajalnik dokumentov 203
standardno odložišče 205
večnamenski podajalnik 202
zastoj sponk, odpravljanje vratca G 211

zastoj, odpravljanje enota za obojestransko tiskanje 206
fiksirna enota 206
kartuša s sponkami 211
pladnji 201
predal zaključevalnika 209
samodejni podajalnik dokumentov 203
standardno odložišče 205
večnamenski podajalnik 202
zastoji
izogibanje 199
zastoji papirja
izogibanje 199
številka 200
zaščita pomnilnika tiskalnika 149
zaupna tiskalna opravila 42
tiskanje v operacijskem sistemu
Windows 42
tiskanje v računalniku
Macintosh 42
zaupni dokumenti se ne natisnejo 224
zaznamki
ustvarjanje 22
ustvarjanje map za 22
Zaznan je neformatiran pomnilnik Flash 219
Zaznan je okvarjen pomnilnik Flash 219
zbiranje kopij 46
zbrano tiskanje ne deluje 221
zemljevid menijev 67
zmanjšanje kopij 46
zvočnik faksa
konfiguriranje nastavitev 152