



Večnamenski izdelki CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163

Uporabniški priročnik

Julij 2024

www.lexmark.com

Vrsta naprav(e):

7564

Model(i):

336, 337, 536, 537

Vsebina

Varnostne informacije.....	8
Konvencije.....	8
Izjave o izdelku.....	8
Seznanite se s tiskalnikom.....	11
Iskanje informacij o tiskalniku.....	11
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	12
Konfiguracije tiskalnika.....	13
Priključitev kablov.....	15
Uporaba nadzorne plošče.....	17
Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke.....	18
Uporaba začetnega zaslona.....	18
Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....	20
Prilagajanje začetnega zaslona.....	20
Podprti programi.....	20
Nastavitev možnosti Obrazci in Priljubljeni.....	20
Nastavitev kopiranja osebnih izkaznic.....	21
Uporaba središča za bližnjice.....	21
Nastavitev središča za skeniranje.....	21
Nastavitev možnosti Deleži naprave.....	22
Uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod.....	22
Konfiguriranje Ekoloških nastavitev.....	23
Uporaba možnosti Podpora strankam.....	23
Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector.....	23
Upravljanje zaznamkov.....	24
Ustvarjanje zaznamkov	24
Ustvarjanje map	24
Upravljanje stikov.....	25
Dodajanje stikov.....	25
Dodajanje skupin.....	25
Urejanje stikov in skupin	25
Brisanje stikov in skupin.....	26

Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami.....	27
Omogočanje načina povečave.....	27
Vklop glasovnega vodenja.....	27
Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju.....	27
Omogočanje izgovaranja gesel ali osebnih identifikacijskih števil.....	27
Krmarjenje po zaslonu s potezami.....	28
Uporaba tipkovnice na zaslonu.....	28
Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev.....	29
Nastavitev velikosti in vrste posebnih tiskalnih medijev.....	29
Konfiguracija univerzalnih nastavitev papirja.....	29
Nalaganje na pladnje.....	29
Nalaganje papirja na večnamenski podajalnik.....	31
Povezovanje pladnjev.....	33
Držalo za papir.....	34
Podprte velikosti papirja.....	34
Podprte vrste papirja.....	37
Podprte teže papirja.....	39
Neustrezen papir.....	40
Uporaba recikliranega papirja.....	40
Tiskanje.....	41
Tiskanje iz računalnika.....	41
Tiskanje obrazcev.....	41
Tiskanje iz mobilne naprave.....	41
Tiskanje s pogona Flash.....	43
Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek.....	44
Konfiguracija zaupnih opravil.....	45
Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil.....	45
Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector.....	46
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	46
Tiskanje seznama imenikov.....	47
Preklic opravila tiskanja.....	47

Kopiranje.....	48
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	48
Izdelava kopij.....	48
Kopiranje fotografij.....	48
Kopiranje na pisemski papir z glavo.....	49
Tiskanje na obe strani papirja.....	49
Zmanjšanje ali povečanje kopij.....	49
Zbiranje kopij.....	49
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	49
Kopiranje več strani na en list.....	50
Ustvarjanje bližnjice za kopiranje.....	50
Pošiljanje e-pošte.....	51
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	51
Konfiguriranje strežnika SMTP za e-pošto.....	51
Pošiljanje e-pošte.....	52
Ustvarjanje bližnjice do e-pošte.....	52
Faksiranje.....	53
Nastavitev tiskalnika za faksiranje.....	53
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	62
Pošiljanje faksa.....	63
Načrtovanje faksa.....	63
Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa.....	63
Spreminjanje ločljivosti faksa.....	64
Prilagajanje temnosti faksa.....	64
Tiskanje dnevnika faksiranja.....	64
Blokiranje neželenih faksov.....	64
Zadrževanje faksov.....	64
Posredovanje faksa.....	64
Optično branje.....	66
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	66
Skeniranje v strežnik FTP.....	66
Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP.....	66
Ustvarjanje bližnjice omrežne mape.....	66

Skeniranje na pogon Flash.....	67
Skeniranje v strežnik za faks.....	68
Pošiljanje skeniranih dokumentov v računalnik.....	68
Optično branje v profil na platformi Cloud Connector.....	68
Razumevanje menijev tiskalnika.....	70
Zemljevid menijev.....	70
Naprava.....	71
Natisni.....	85
Papir.....	95
Kopiranje.....	98
Faks.....	102
E-pošta.....	114
FTP.....	120
Pogon USB.....	124
Omrežje/vrata.....	129
Varnost.....	141
Poročila.....	147
Pomoč.....	149
Odpravljanje težav.....	149
Tiskanje strani z nastavitvami menija.....	149
Zaščita tiskalnika.....	150
Iskanje varnostne reže.....	150
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	150
Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika.....	150
Šifriranje trdega diska tiskalnika.....	151
Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev.....	151
Izjava o obstojnosti.....	151
Vzdrževanje tiskalnika.....	153
Nastavitev e-poštnih opozoril.....	153
Ogled poročil.....	153
Prilagajanje glasnosti zvočnika.....	153
Omrežje.....	154
Nastavitev zaporednega tiskanja (samo za Windows).....	156
Čiščenje delov tiskalnika.....	157

Naročanje delov in potrošnega materiala.....	161
Zamenjava delov in potrošnega materiala.....	164
Shranjevanje potrebščin.....	208
Premikanje tiskalnika.....	208
Varčevanje z energijo in papirjem.....	209
Recikliranje.....	210
Odpravljanje zastojev.....	212
Preprečevanje zastojev.....	212
Prepoznavanje mest zastojev.....	213
Zastoj papirja v pladnjih.....	214
Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku.....	216
Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov.....	218
Zastoj papirja v standardnem predalu.....	220
Zastoj papirja v vratcih B.....	220
Zagozden papir v predalu zaključevalnika.....	225
Zastoj sponk v vratcih G.....	228
Zagozden papir v vratcih K.....	231
Zagozden papir v vratcih J.....	232
Zagozden papir v vratcih N.....	234
Zagozden papir v vratcih L.....	235
Zagozden papir v predalu zaključevalnika s spenjalnikom.....	236
Zagozdene sponke v vratcih J.....	236
Odpravljanje težav.....	239
Težave z omrežno povezavo.....	239
Težave s strojno opremo.....	241
Težave s potrošnim materialom.....	243
Težave pri podajanju papirja.....	245
Težave pri tiskanju.....	248
Težave s kakovostjo barv.....	271
Težave pri faksiranju.....	274
Težave pri optičnem branju.....	277
Vzpostavitev stika s podporo strankam.....	281
Nadgradnja in selitev.....	282
Strojna oprema.....	282

Programska oprema.....	304
Vdelana programska oprema.....	305
Obvestila.....	307
Kazalo.....	316

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, pohoščeno ali drugi elementi za preprečevanje nestabilnosti, ki bi lahko privedla do poškodb. Za več informacij o podprtih konfiguracijah obiščite spletno stran www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **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, razstavlajte 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.

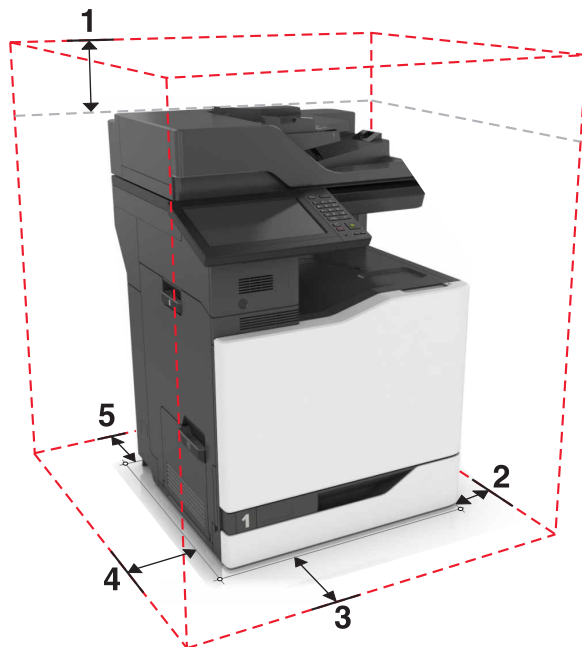
⚡ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Da bi se izognili električnemu šoku tega izdelka ne postavite ali uporabljajte v bližini vode ali mokrih krajev.

- 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:

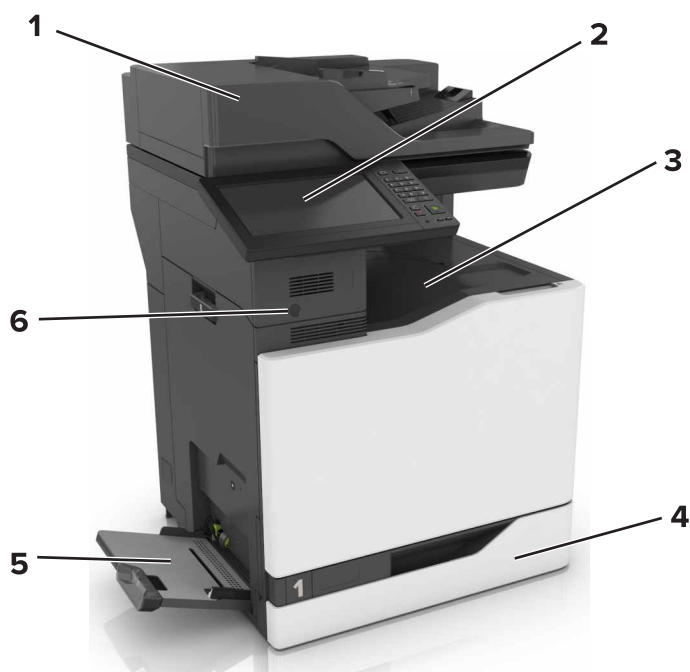


1	Zgornja stran	330 mm (13 palcev)
2	Desna stran	152 mm (6 palcev)
3	Sprednja stran	381 mm (15 palcev)
4	Leva stran	457 mm (18 palcev)
5	Zadnja stran	203 mm (8 palcev)

Konfiguracije tiskalnika

Opomba: Zagotovite, da se tiskalnik konfigurira na ravni, trdni in stabilni podlagi.

Osnovni model

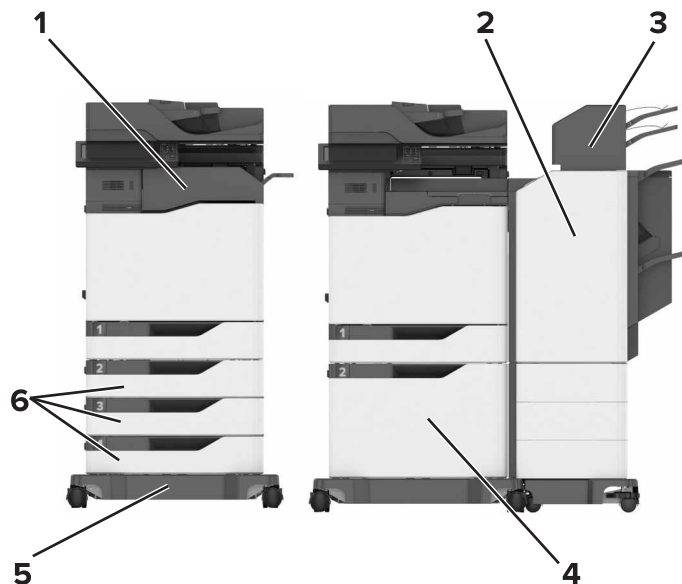


1	Samodejni podajalnik dokumentov
2	Nadzorna plošča
3	Standardno odložišče
4	Standardni 550-listni pladenj
5	Večnamenski podajalnik
6	Senzor bližine Opomba: Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih enotah tiskalnika.

Konfiguriran model

⚠ 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.

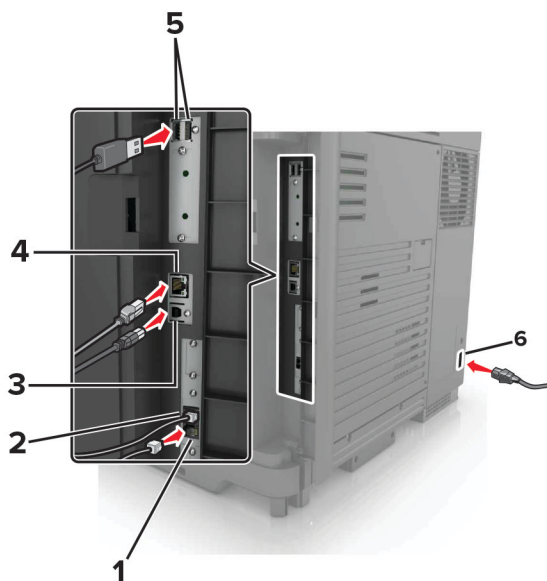


1	Enota za končno obdelavo s spenjalnikom Opomba: Ta možnost ni podprta, če je nameščen drug zaključevalnik.
2	Večpoložajni zaključevalnik s spenjalnikom in luknjalnikom Opomba: Ta možnost ni podprta, če je nameščen drug zaključevalnik.
3	Nabiralnik
4	Dodatni pladenj za 2200 listov
5	Podstavek s kolesci
6	Dodatni pladnji za 550 listov ali pladnji za ovojnice

Priključitev kablov

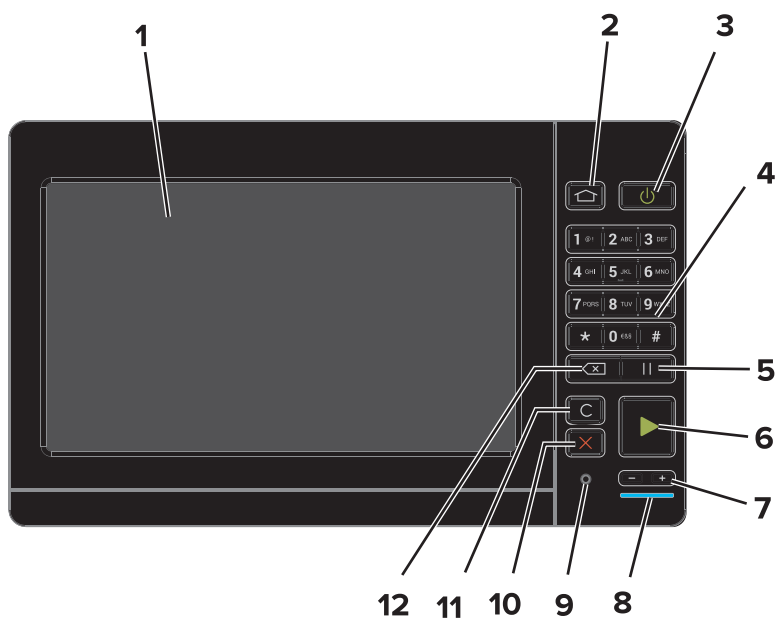
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu udaru, tega izdelka ne nastavljajte in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks in za telefon, med nevihto.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali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

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



	Vrata tiskalnika	Funkcija
1	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 stanja potrošnega materiala. Nastavitev in uporaba tiskalnika.
2	Gumb Domov	Vrnite se na začetni zaslon.
3	Gumb za vklop	<ul style="list-style-type: none"> Vklopite ali izklopite tiskalnik. <p>Opomba: Tiskalnik izklopite tako, da za pet sekund pridržite gumb za vklop.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tiskalnik nastavite v način mirovanja ali hibernacije. Tiskalnik prebudite iz načina mirovanja ali hibernacije.
4	Tipkovnica	V vnosno polje vnašajte številke ali simbole.
5	Gumb za premor	V številko faksa vnesite premor pri izbiranju.
6	Gumb Začetek	Začnite opravilo tiskanja glede na izbrani način.
7	Gumba za glasnost	Prilagodite glasnost slušalk ali zvočnika.
8	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
9	Vrata za slušalke ali zvočnik	Priključite slušalke ali zvočnik.
10	Gumb za zaustavitev ali preklic	Ustavite trenutno opravilo.
11	Gumb za brisanje vseh ali ponastavitev	Ponastavite privzete nastavitve funkcij, kot so kopiranje, faksiranje in optično branje.
12	Gumb vračalka	Kazalko premaknite nazaj in izbrišite znak v vnosnem polju.

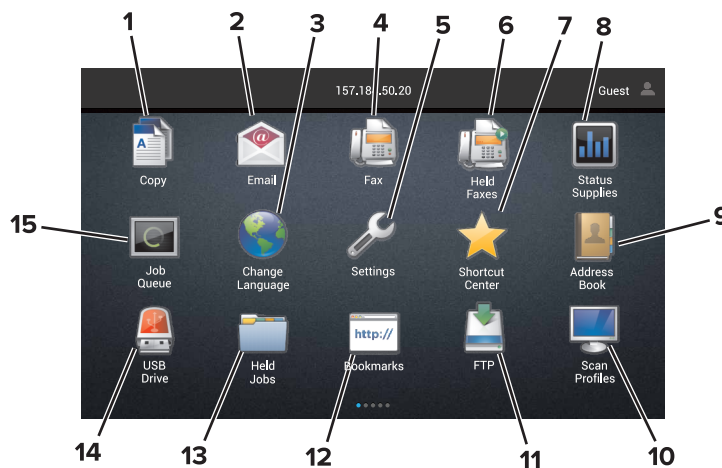
Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke

Indikator	Stanje tiskalnika
Izklop	Tiskalnik je izklopljen ali v načinu hibernacije.
Modra	Tiskalnik je v stanju pripravljenosti ali obdeluje podatke.
Rdeča	Tiskalnik potrebuje posredovanje uporabnika.

Osvetlitev gumba za vklop/izklop	Stanje tiskalnika
Izklop	Tiskalnik je izklopljen, v stanju pripravljenosti ali obdeluje podatke.
Sveti oranžno	Tiskalnik je v načinu mirovanja.
Utripa oranžno	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	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Središče za bližnjice	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Kopiranje kartic	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Prilagoditev zaslona	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Obrazci in priljubljene	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Podpora strankam	XC8155, XC8160, XC8163
Deleži naprave	XC8155, XC8160, XC8163
Koda QR	XC8155, XC8160, XC8163
Ekološke nastavitve	XC8155, XC8160, XC8163
Cloud Connector	XC8155, XC8160, XC8163

Nastavitev možnosti Obrazci in Priljubljeni

- 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 Priljubljeni > 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 20. 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 20. 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 20. 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 20. 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 **mojstrežnik/mojimenik**. Vnesite vrata FTP. Vrata 21 so privzeta vrata za pošiljanje ukazov.
- Za SMB vnesite naslov omrežne mape. Na primer **mojstrežnik/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 24. 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 [28. 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.

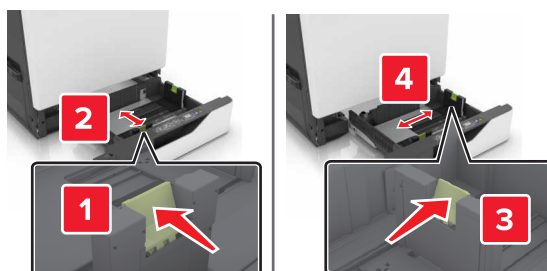
- 1 Izvlecite pladenj.

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

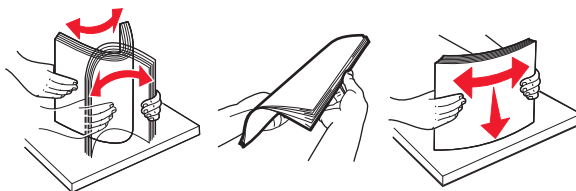


- 2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

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



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



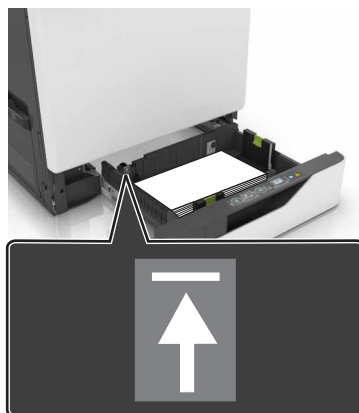
4 Naložite papir tako, da bo stran, namenjena tiskanju, obrnjena navzgor.

Opomba: Ovojnice nalagajte samo na dodatni pladenj za ovojnice.

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

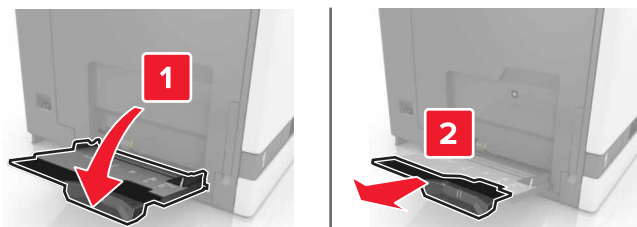
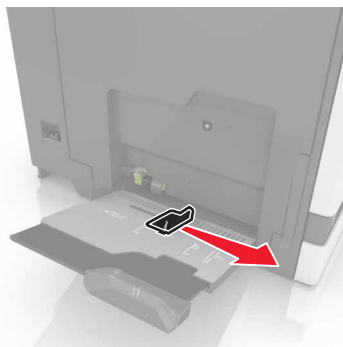
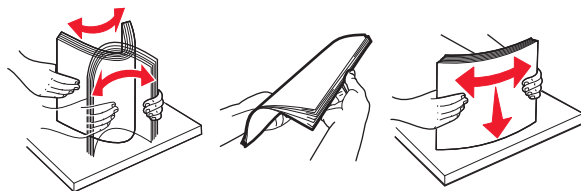
Opombe:

- 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.

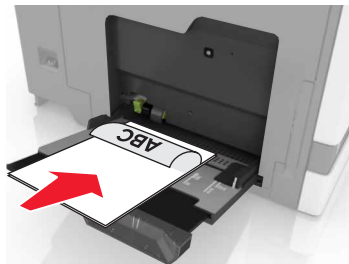
Če ne nalagate navadnega papirja, v meniju Papir nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate.

Nalaganje papirja na večnamenski podajalnik

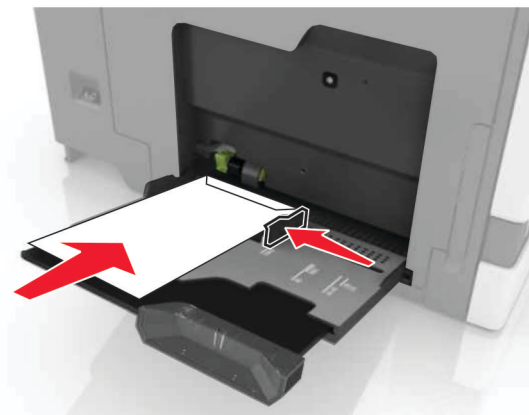
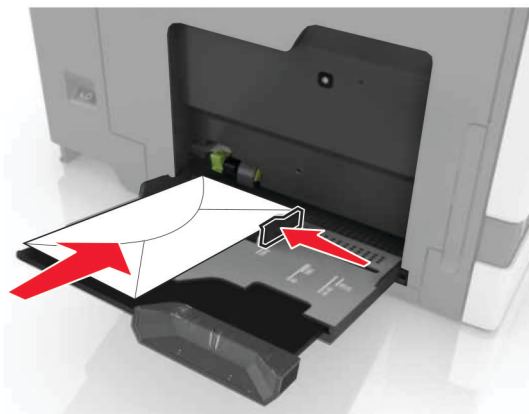
1 Odprite večnamenski podajalnik.**2** Prilagodite vodilo glede na velikost papirja, ki ga nalagate.**3** Preden naložite papir, večkrat upognite, prepahajte in poravnajte robove listov.

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 zavihnek 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	Oboje-stransko 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®

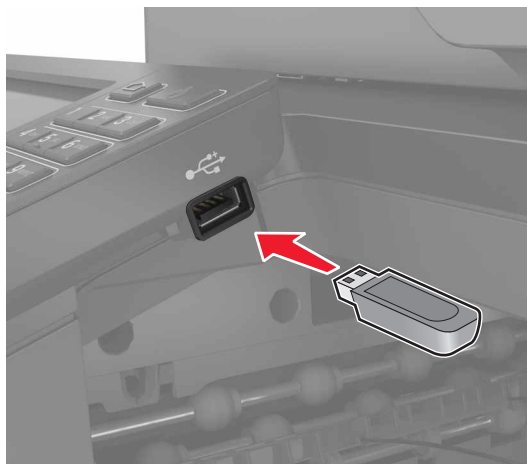
Wi-Fi Direct® je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct.

Opomba: Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek "[Povezava mobilne naprave s tiskalnikom](#)" na 155. 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 23. 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 opravlja 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


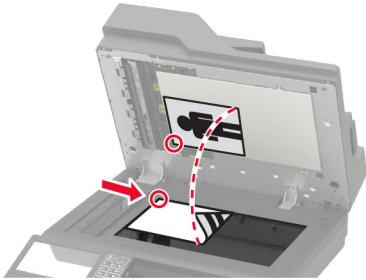
1 Glede na operacijski sistem, ki ga uporabljate, storite nekaj od naslednjega:

- 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 nastavev, ki se najbolje ujema z izvirno fotografijo.
- 4 Kopirajte fotografijo.

Kopiranje na pisemski papir z glavo

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje > Kopiraj iz >** 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 > Vklon [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


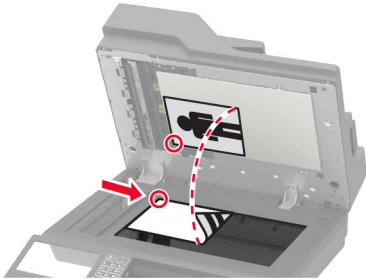
- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiraj** > **Strani na stran**.
- 3 Prilagodite nastavitve.
- 4 Kopirajte dokument.

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**.

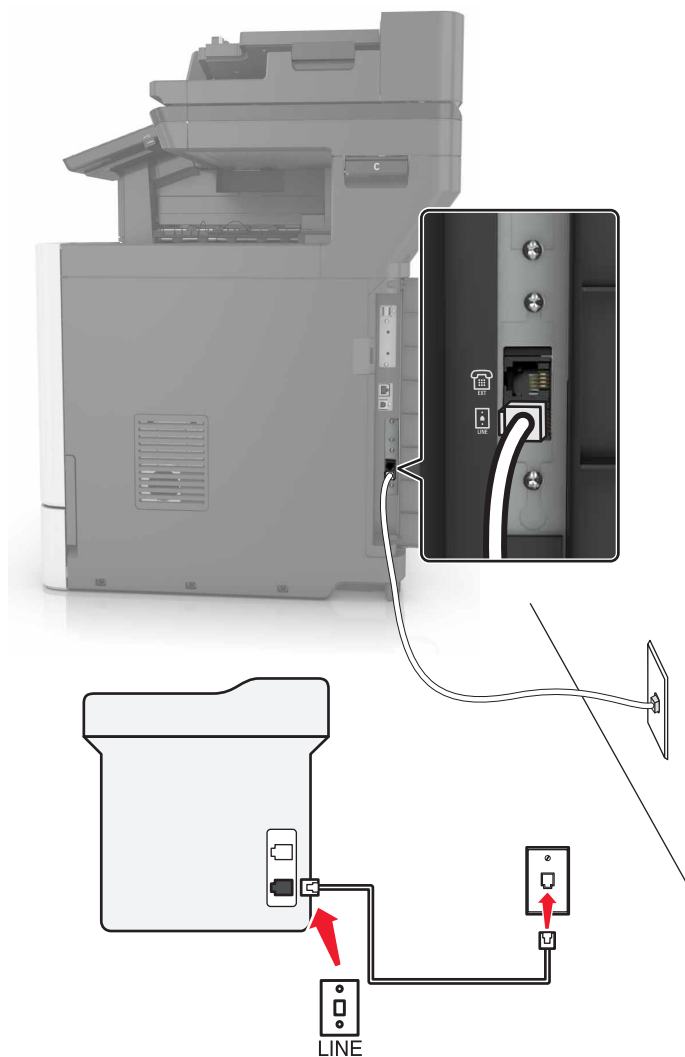
4 Kliknite **Shrani**.

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.

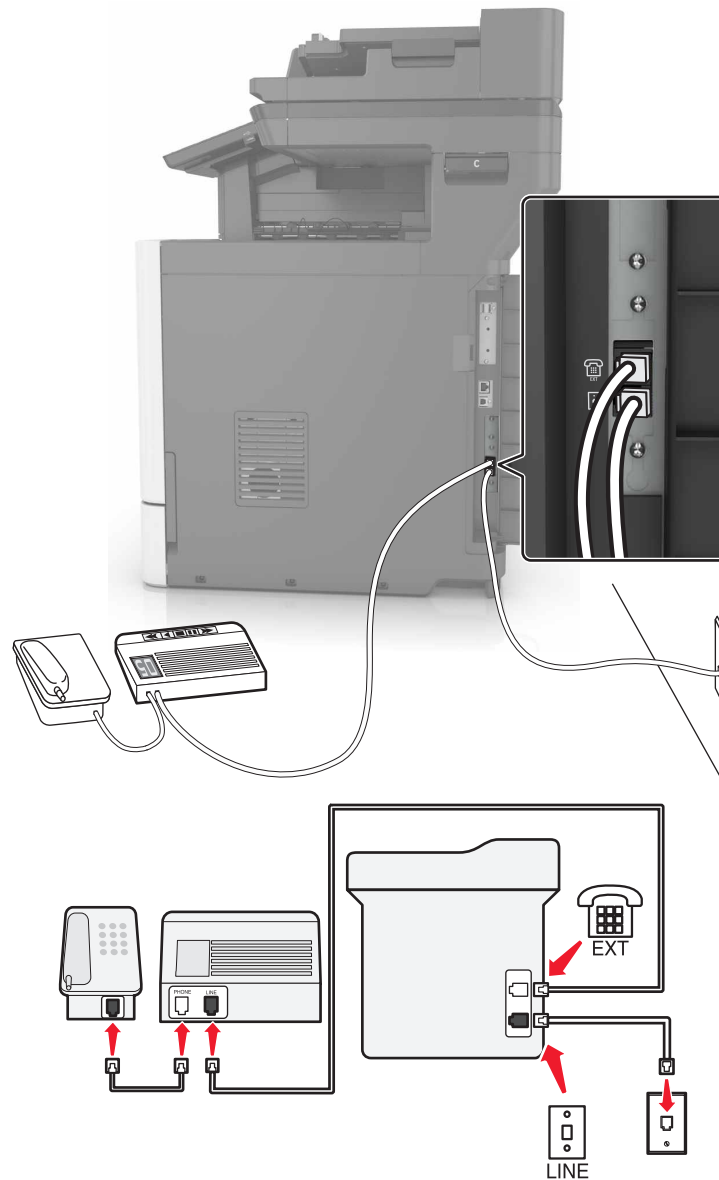
Opombe:

- 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

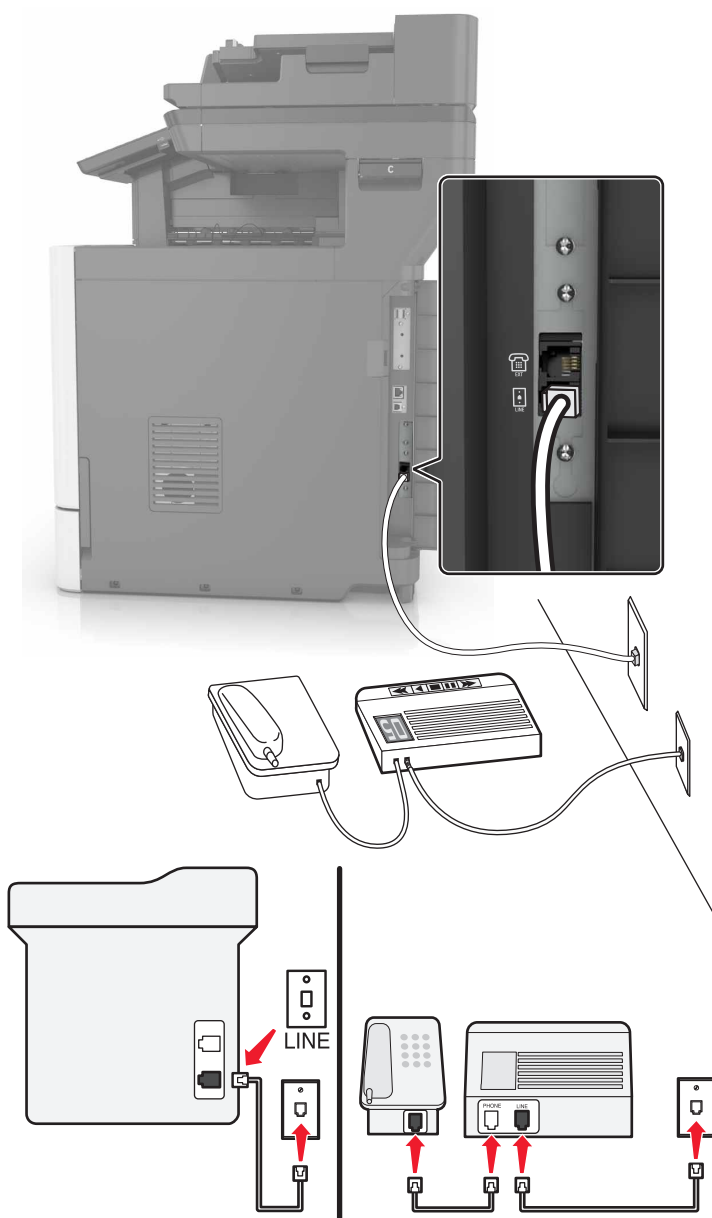
Opomba: Če ste naročeni na storitev prepoznavnega zvonjenja, se prepričajte, da ste v tiskalniku nastavili pravilen vzorec zvonjenja. V nasprotnem primeru tiskalnik ne bo prejemal faksov, tudi če ste nastavili samodejni prejem faksov.

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

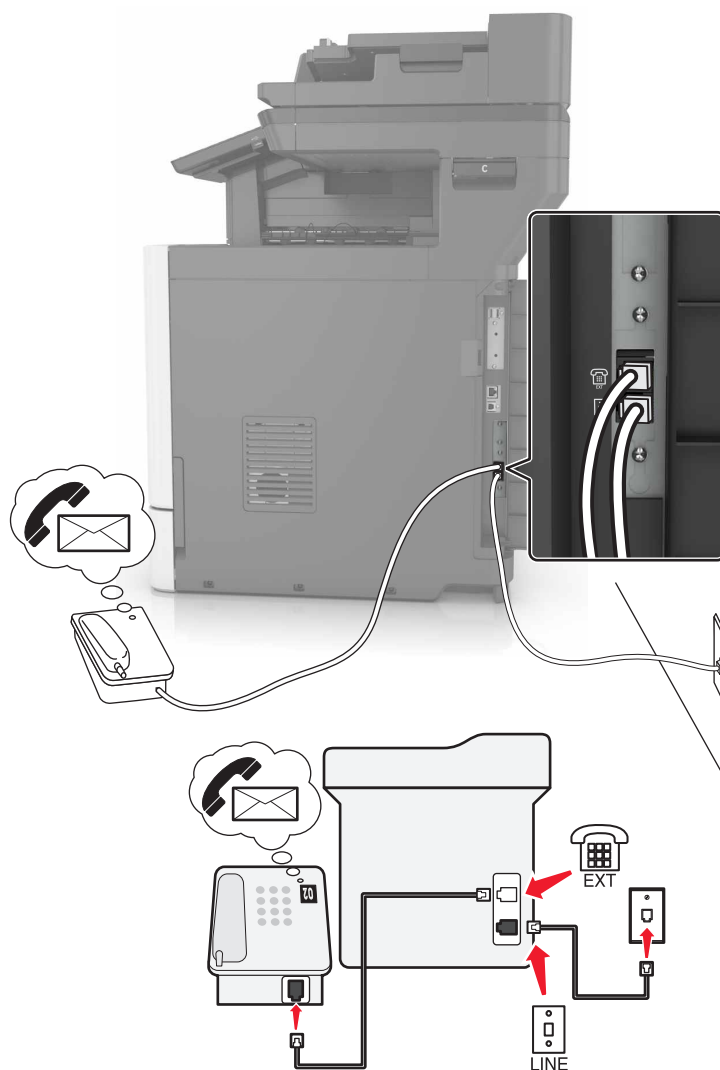


- 1 Priključite en konec telefonskega kabla v linijska vrata tiskalnika.
- 2 Drugi konec kabla priključite v delujočo analogno stensko vtičnico.

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:

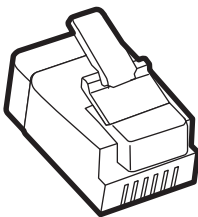
- Ta nastavitev deluje najbolje, če uporabljate telefonski predal pogosteje kot faks in če ste naročeni na storitev prepoznavnega zvonjenja.
- Ko se oglasite in zaslišite signal faksa, na telefonu pritisnite *9* ali kodo za ročni odziv, da sprejmete faks.
- Na tiskalniku lahko nastavite samodejno prejetje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



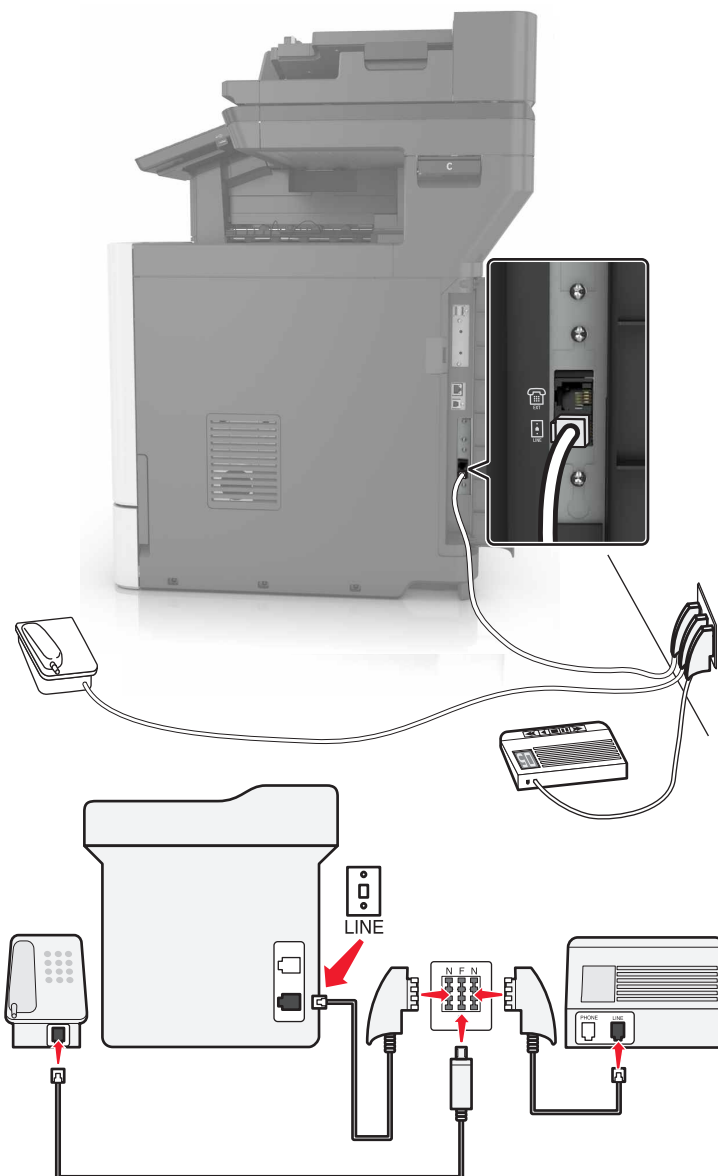
Ime dela	Št. dela
Lexmarkov vmesniški vtič	40X8519

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.


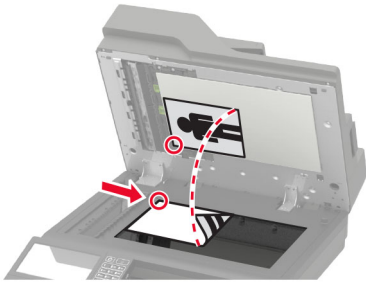
Nastavitev datuma in ure faksa

- 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
 <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.

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.


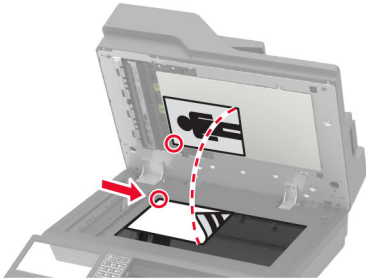
Posredovanje faksa

- 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**.

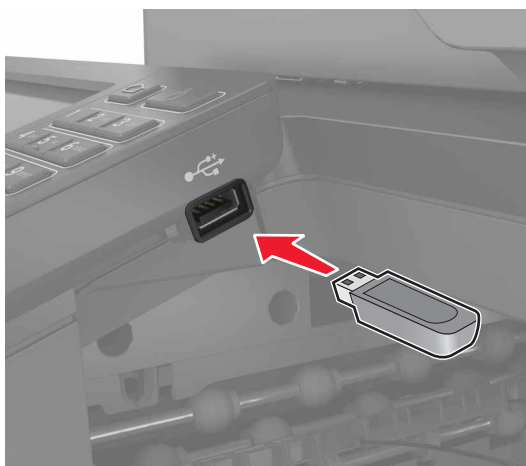
3 V meniju Vrsta bližnjice izberite možnost **Omrežna mapa** in nato konfigurirajte nastavitve.

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 23. 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* • Nastavitve • 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"> • Nastavitve e-pošte • Privzete nastavitve za e-pošto 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavitve 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 zunanega 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 • Nastavitve 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 nastavitvev Izklop* Vklop	Zaženite čarovnika za nastavitvev.
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 (12-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 nastavitvev velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavitvev.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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 1–10 (8*)	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 ležeči 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 Vklon*	Nastavite, da se indikatorna lučka vklopi v primeru napake tiskalnika.
Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov Izklop Vklon*	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 z barvilom 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Primarni prehod SMTP Vrata primarnega prehoda SMTP (25*) Sekundarni prehod SMTP Vrata sekundarnega prehoda SMTP (25*) Časovna omejitev SMTP (30 sekund*) Naslov za odgovor Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP(Izklop*) Uporabi SSL/TLS(Onemogočeno*) Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo(Vklop*) Preverjanje pristnosti strežnika SMTP (Preverjanje pristnosti ni potrebno*) Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava(Brez*) Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik(Brez*) Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika(Izklop*) ID uporabnika naprave Geslo naprave SFERA Kerberos 5 Domena NTLM Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen"(Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve e-pošte tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavi E-poštne sezname in alarme E-poštni seznam 1 E-poštni seznam 2 Dogodki e-pošte	Določite e-poštne naslove in omogočite dogodke e-poštnih opozoril. Opomba: Ta nastavitev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku.
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, da tiskalnik samodejno spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odstranitvi zagozdenega lista.
Preprečevanje napak Samodejno nadaljevanje Izklop Vklop* (5 sekund)	Dovolite, da tiskalnik samodejno nadaljuje z obdelavo ali tiskanjem opravila po odpravi določenih stanj tiskalnika, pri katerih mora posredovati uporabnik.
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 kolikem času 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	Ponastavite Števec samodejnih ponovnih zagonov.
Preprečevanje napak Prikaži napako zaradi kratkega papirja Vkllop 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 Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne.
Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju Izklop Vkllop 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Časovne omejitve Senzor bližine Onemogočeno Kratek doseg Dolg doseg*	Določa približno oddaljenost predmeta, ki naj ga tiskalnik zazna.
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 Brez*	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. Opomba: Ta element menija je viden samo, če je na tiskalnik priključena tipkovnica.
Hitrost ponovitve tipke 0,5–30 (30*)	Nastavite število pritiskov na sekundo za večkratni pritisk tipke. Opomba: Ta element menija je viden samo, če je na tiskalnik priključena tipkovnica.
Podaljšanje časovne omejitve zaslona Izklop* Vklop	Dovolite uporabniku, da ostane na istem mestu in ponastavi časovnik Časovna omejitev zaslona po izteku, ne da bi se moral vrniti na začetni zaslon.
Glasnost slušalk 1–10 (5*)	Prilagodite glasnost slušalk. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke.
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. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
Hitrost govora Zelo počasi Počasi Običajno* Hitro Hitreje Zelo hitro Hitreje Še hitreje Najhitreje	Nastavite hitrost govorjenja pri glasovnem vodenju. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
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 Vklon* Izklon	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] Izklon Vklon*	Nastavite pladenj, da samodejno zazna velikost papirja, ki je naložen nanj.
Konfiguracija pladnja Povezovanje pladnja Samodejno* Izklon	Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja.
Konfiguracija pladnja Pokaži sporočilo o vstavku pladnja Izklon Samo za neznane velikosti* Vedno	Prikažite sporočilo, ki po vstavitvi pladnja uporabniku dovoli, da spremeni nastavitve velikosti in vrste papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 Kasete.
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 dnevnikih dogodkov.
Poraba in števci potrošnega materiala Izbrisi 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 Ponastavi števec filtra Ponastavitev fiksirne enote Ponastavitev ITM	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* Vkllop	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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.
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 Dovolji 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Načini delovanja naprave Tihi način Izklop* Vkllop	Nastavite, da bo tiskalnik deloval v načinu Tihi način. Opomba: Če omogočite to nastavitvev, se upočasni celotno delovanje tiskalnika.
Načini delovanja naprave Meniji plošče Omogoči* Onemogoči	Omogočite dostop do menijev nadzorne plošče.
Načini delovanja naprave Varni način Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da deluje v posebnem načinu, v katerem poskuša kljub težavam zagotavljati čim več funkcij. Na primer, če je možnost nastavljena na Vkllop 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 opravljenih kopiranj.
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 Vkllop*	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* Vkllop	Omogočite, da tiskalnik uporablja nastavitve usmerjenosti v meniju Kopiranje pri pošiljanju hitrih opravil kopiranja.
Načini delovanja naprave Samodejno zaznavanje vrste medijev Izklop Vkllop*	Nastavite tiskalnik, da zazna vrsto papirja lista, ki ga nalagate.
Načini delovanja naprave Omogočite dodatna vzporedna vrata Izklop* Vkllop	Omogočite dodatna vzporedna vrata.

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

Element menija	Opis
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 barvila 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 barvila.
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.
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 opravila optičnega branja s samodejnim podajalnikom dokumentov ali ploščo za optično branje.
Konfiguracija optičnega bralnika Poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov Mehanska poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov (Vklop*) 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
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 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.
Izvozi konfiguracijsko datoteko v USB*	Izvozite konfiguracijske datoteke na bliskovni pogon.
Izvozi stisnjene dnevnik v USB*	Izvozite stisnjene dnevnik 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.

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

Element menija	Opis
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.
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
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 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.
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 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 nastavitvev. Nastavitev 4 luknje je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev. 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 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.	

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 Izklop* Vklop	Ohranite tiskalna opravila, za katere je potreben potrošni material, da bodo lahko opravila, za katere ni potreben manjkajoči potrošni material, natisnjena. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če 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 prikazan samo, če je nameščen trdi disk tiskalnika.
Uporaba tiskalnika Največja hitrost Največja zmogljivost*	Določite, kako naj barvna slikovna enota deluje med tiskanjem. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ko je nastavljena možnost Največja zmogljivost, se barvna slikovna enota upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani. • Ko je nastavljena možnost Največja hitrost, barvna slikovna enota vedno deluje med tiskanjem, ne glede na to, ali se tiskajo barvne ali črno-bele strani.
Prenesi želeno 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 prikazan samo, če je nameščen trdi disk tiskalnika.
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 prikazan samo, če je nameščen trdi disk tiskalnika.
Nadzor dostopa do datotek PJI Izklop* Vklop	Določite dostop do datotek PJI (Printer Job Language).

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

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* Vkllop	Zmanjšajte količino tonerja, ki se porabi za tiskanje grafik in slik. Opomba: Ko je nastavitev nastavljena na Vkllop, preglasi vrednost nastavitve Temnost tonerja.
Svetlost RGB –6–6 (0*)	Prilagodite svetlost, kontrast in nasičenost barvnega natisa. Opomba: Ta nastavitev 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 nastavitev.	

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

Element menija	Opis
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 opravil

Element menija	Opis
Obračunavanje opravil Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da ustvari dnevnik tiskalnih opravil, 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.
Raven skoraj polnega dnevnika Izklop Vkllop (5)*	Določite največjo velikost datoteke dnevnika, preden tiskalnik izvede Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 dnevniko	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 dnevniko	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 dnevniko obračunavanja opravil.
E-poštni naslov za pošiljanje dnevnikov	Določite e-poštni naslov, na katerega naj tiskalnik pošlje dnevniko 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.
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* Vklop	Vsebino strani prilagodite izbrani velikosti papirja.
Komentarji Tiskanje Ne tiskaj*	Določite, ali želite tiskati komentarje v PDF-u.
Natisni napako PDF-ja Izklop Vklop*	Omogočite tiskanje napake PDF-ja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

PostScript

Element menija	Opis
Natisni napako PS Izklop* Vklop	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 Vklop*	Onemogočite datoteko SysStart.
Glajenje slik Izklop* Vklop	Izboljšajte kontrast in ostrino slik nizke ločljivosti. Opomba: Nastavitvev ne vpliva na slike ločljivosti 300 dpi ali višje.
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 nastavitvev.	

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 10U PC-8*	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 vrstic besedila za vsako stran, natisnjeno prek podatkovnega toka 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 nastavitvev. 64 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
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* Vkllop	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* Vkllop	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Novo oštevilčenje pladnjev Dodeli podajalnik MP Dodeli pladenj [x] Dodeli ročno izbiro papirja Dodeli ročno izbiro ovojníc	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 Ogléd 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.
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Obrni Izklop* Vkllop	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 Vkllop, 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.
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Konfiguriraj MP Kaset* Ročno Prva	Določite delovanje večnamenskega podajalnika. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Možnost Kaset 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 izvirnik.
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. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ta element menija ni prikazan, če je Prenos faksov nastavljen na T.38. • 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. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Zaznavanje poteka pri vklopu tiskalnika in pred vsakim klicem. • Ta element menija ni prikazan, če je Prenos faksov nastavljen na T.38.
Omogoči zaznavanje priključitve linije v napačno vtičnico Izklop Vklop*	Ugotovite, ali je telefonska linija povezana z ustreznimi vrati na tiskalniku. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Zaznavanje poteka pri vklopu tiskalnika in pred vsakim klicem. • Ta element menija ni prikazan, če je Prenos faksov nastavljen na T.38.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
Omogoči podporo za razširitev uporabe Izklop Vklon*	Ugotovite, ali telefonsko linijo uporablja druga naprava, na primer drug telefon na isti liniji. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ta element menija deluje neprekinjeno po vklopu tiskalnika. • Ta element menija ni prikazan, če je Prenos faksov nastavljen na T.38.
Optimizacija združljivosti faksa	Konfigurirajte funkcijo faksiranja tiskalnika za optimalno združljivost z drugimi faksi.
Prenos faksov Analogno* etherFAX Brez T.38	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.
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 izvirnika.
Temnost 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
Za PABX Vklon Izklon*	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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
Negativ Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
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 opravljanje 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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.
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 prejemanja faksov

Element menija	Opis
Opravilo faksiranja čaka Brez* Barvilo Toner in potrebščine	Odstranite opravila faksiranja, ki zahtevajo določene nerazpoložljive vire iz čakalne vrste.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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.
Ločevalni listi Brez* Pred opraviom Po opraviu	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* Tiskanje	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 prejetanja faksov Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik za prejetanje 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.
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.
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 Tiskanje 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 1–65.535 (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 (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)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
Vrsta vsebine Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino 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 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

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

Element menija	Opis
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)	Določite obliko zapisa datoteke za optično prebrani dokument.
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 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* 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.
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 nastavitvev samodejnega zaznavanja barv.
Najnižja ločljivost optičnega branja 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Določite najnižjo ločljivost za optično prebrano sliko.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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	Izvirnik 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
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

Element menija	Opis
Predogled skeniranega dokumenta Izklop* Vklop	Prikažite predogled optično prebranega izvirnika. 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)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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.
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 nastavitve samodejnega zaznavanja barv.
Kakovost JPEG-a Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost JPEG optično prebrane slike.
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 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.
Prezrcali sliko Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvornika.
Negativ Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvornika.
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 izvornika.
Ostrina 1–5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitve.	

Element menija	Opis
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 Vklop* Izklop	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 Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da optično prebere prvi niz izvirnikov 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 izvirnika. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk.
Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice Izklop Vklop*	Shranite naslov FTP kot bližnjico.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov Izklop* Vkllop	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)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
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 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.
Prezrcali sliko Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvornika.
Negativ Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvornika.
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 izvornika.
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
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 natisnjenega 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 nastavitve 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 Vklp*	Tiskalniku omogočite povezavo v omrežje.
Omogoči LLDP Izklop* Vklp	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 Vklp Izklp*	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 (Vklp*) 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 Vkllop.
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 Vkllop.
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 Izkllop* Vkllop	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>Upravljajte 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>Upravljajte 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	Upravlajte dostop do možnosti za upravljanje tiskalnika.
Programi Novi programi Kopiranje kartic Središče za optično branje Središče za optično branje – po meri [x] Obrazci in priljubljene	Upravlajte dostop do programov tiskalnika.

Lokalni računi

Element menija	Opis
Upravljal 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 dnevnike nadzora v oddaljeni strežnik.
Strežnik oddaljenega sysloga	Določite strežnik oddaljenega sysloga.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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.
Skrbniški e-poštni naslov	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo o zabeleženih dogodkih.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Po e-pošti pošlji opozorilo o izbrisanem 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 dnevnike 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.
Časovni okvir napake 1–60 minut (5*)	Določite časovni okvir med neuspešnimi poskusi prijave uporabnika in blokado dostopa.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 nastavev 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.
Zahtevaj zadržanje vseh opravil Izklop* Vklop	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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* Vklp	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 imenik	Natisnite vire, ki so shranjeni na bliskovnem pogonu ali trdem disku. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen bliskovni pogon ali trdi disk.

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 opravljenih 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-pisalnik 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 nastavitev 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 osem mestno 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.

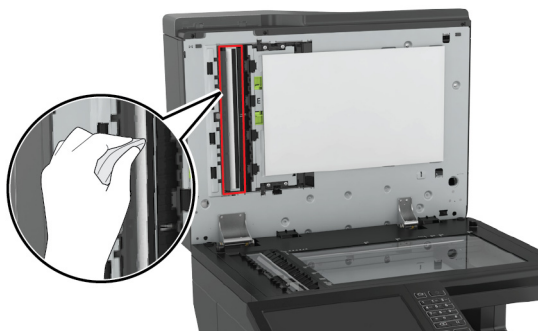


2 Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:

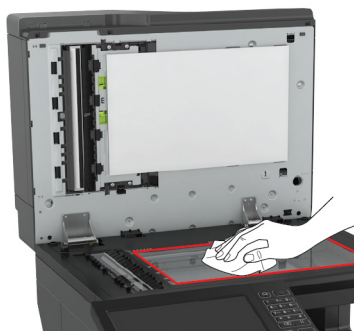
- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov



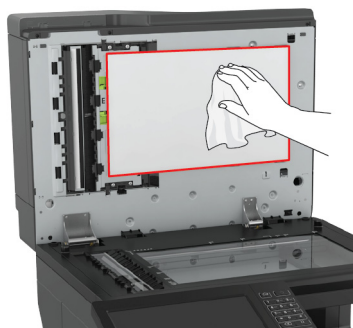
- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov



- Steklo skenerja



- Blazinica stekla skenerja



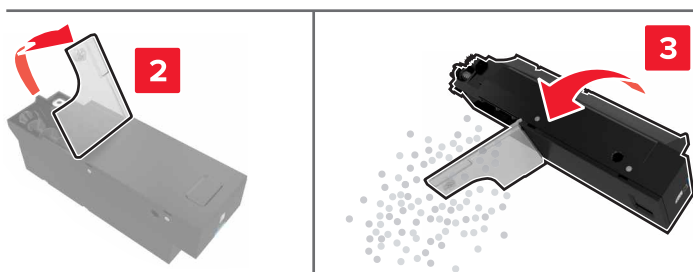
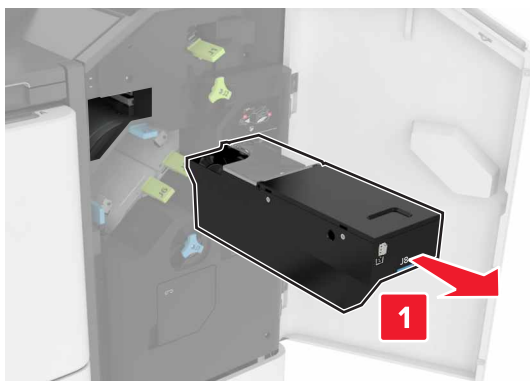
3 Zaprite pokrov skenerja.

Praznjenje škatle za luknjanje papirja

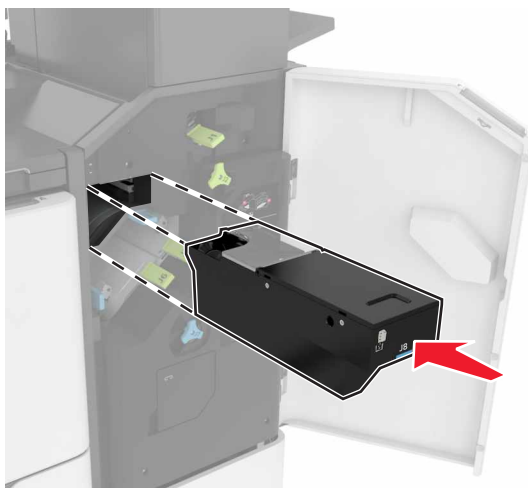
1 Odprite vratca J.



2 Odstranite in izpraznite škatlo za luknjanje papirja.



3 Vstavite škatlo za luknjanje papirja.



4 Zaprite vratca J.

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 barvila.

Kartuše s programom vračila

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
* Na voljo samo za CX860.						

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	Latinska Amerika	Preostali del Tihomorske Azije	Avstralija in Nova Zelandija
Magenta	82K1HM0	82K2HM0	82K5HM0	82K4HM0	82K3HM0	82K6HM0
Rumena	82K1HY0	82K2HY0	82K5HY0	82K4HY0	82K3HY0	82K6HY0
Zelo zmogljive kartuše z barvilom programa vračila						
Črna	72K1XK0	72K2XK0	72K5XK0	72K4XK0	72K3XK0	72K6XK0
Cijan	82K1XC0	82K2XC0	82K5XC0	82K4XC0	82K3XC0	82K6XC0
Magenta	82K1XM0	82K2XM0	82K5XM0	82K4XM0	82K3XM0	82K6XM0
Rumena	82K1XY0	82K2XY0	82K5XY0	82K4XY0	82K3XY0	82K6XY0
Izjemno zmogljive kartuše z barvilom programa vračila*						
Črna	82K1UK0	82K2UK0	82K5UK0	82K4UK0	82K3UK0	82K6UK0
Cijan	82K1UC0	82K2UC0	82K5UC0	82K4UC0	82K3UC0	82K6UC0
Magenta	82K1UM0	82K2UM0	82K5UM0	82K4UM0	82K3UM0	82K6UM0
Rumena	82K1UY0	82K2UY0	82K5UY0	82K4UY0	82K3UY0	82K6UY0
* Na voljo samo za CX860.						

Običajne kartuše

Izdelek	Globalno
Zelo zmogljive običajne kartuše z barvilom¹	
Črna	72K0X10
Cijan	82K0X20
Magenta	82K0X30
Rumena	82K0X40
Izjemno zmogljive običajne kartuše z barvilom²	
Črna	82K0U10
Cijan	82K0U20
Magenta	82K0U30
Rumena	82K0U40
¹ Na voljo samo za CX825.	
² Na voljo samo za CX860.	

Lexmarkove kartuše programa vračila XC8155

Izdelek	Globalno	Latinska Amerika
Črna	24B6511	24B2454
Cijan	24B6508	24B2154
Magenta	24B6509	24B2155
Rumena	24B6510	24B2421

Lexmarkovi kartuši programa vračila XC8160 in XC8163

Izdelek	Globalno	Latinska Amerika
Črna	24B6515	24B4803
Cijan	24B6512	24B2455
Magenta	24B6513	24B3581
Rumena	24B6514	24B3587

Naročanje fotoprevodne enote

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

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 slikovnih enot

Element	Vse države in regije
Slikovne enote s programom vračila	
Črna slikovna enota	21K3401
Cijan slikovna enota	21K3403
Magenta slikovna enota	21K3402
Rumena slikovna enota	21K3404

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**.

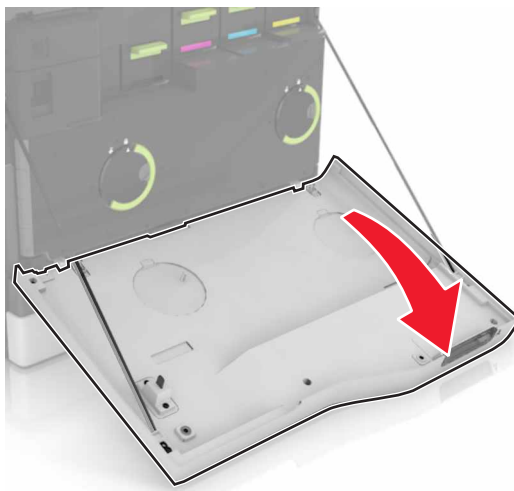
4 Izberite obvestilo za posamezne potrebščine.

5 Uveljavite spremembe.

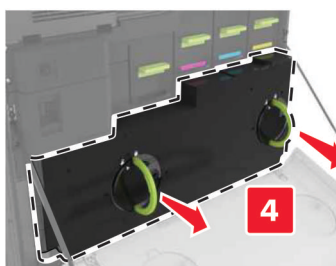
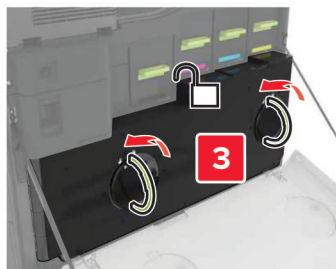
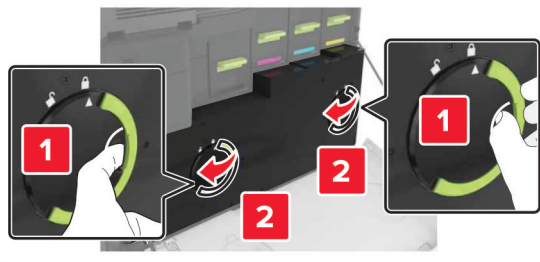
Zamenjava delov in potrošnega materiala

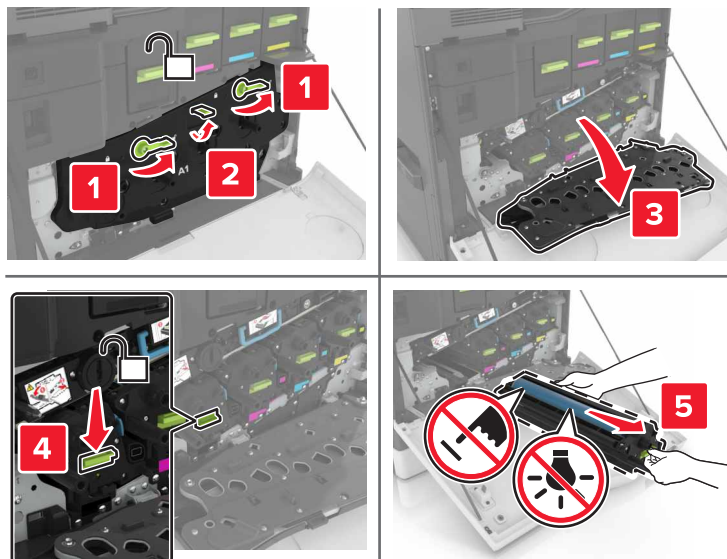
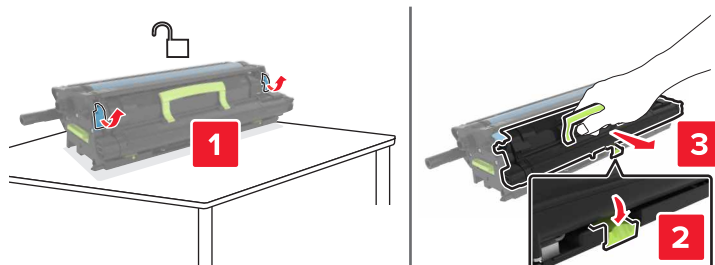
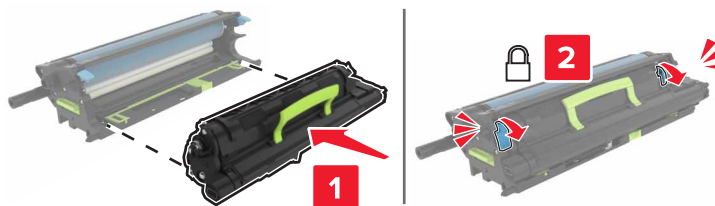
Zamenjava razvijalne enote

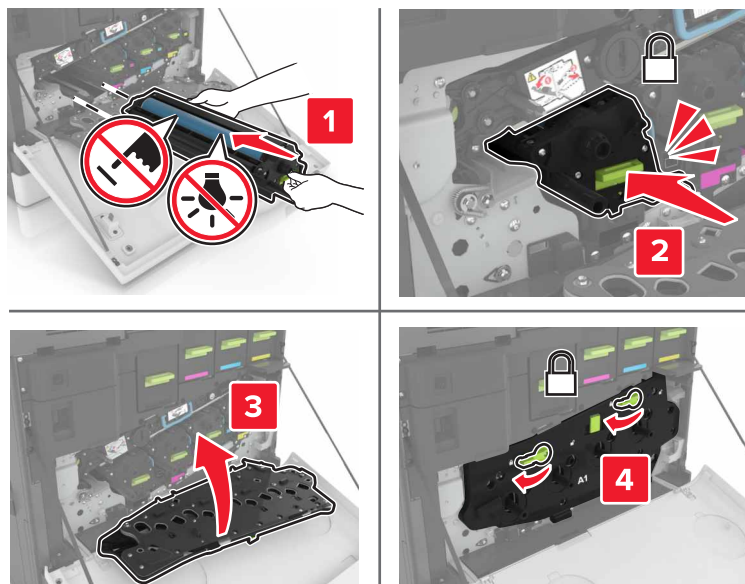
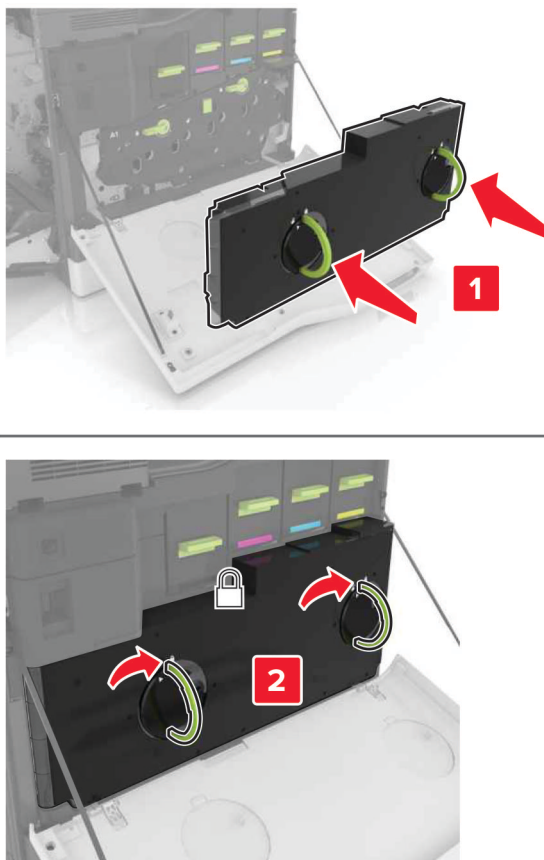
1 Odprite vratca A.



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.

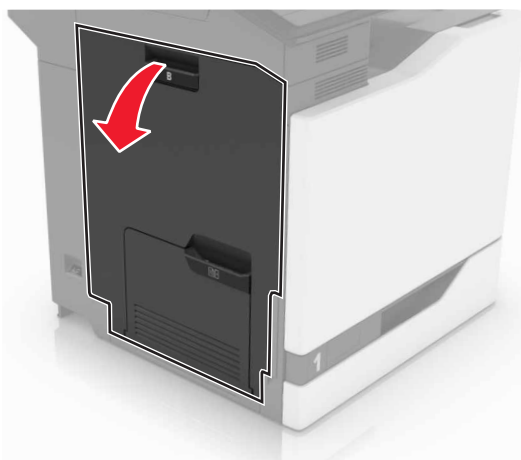
7 Vstavite slikovno enoto.**8** Vstavite posodo za odpadni toner.**9** Zaprite vratca A.

Zamenjava fiksirne enote

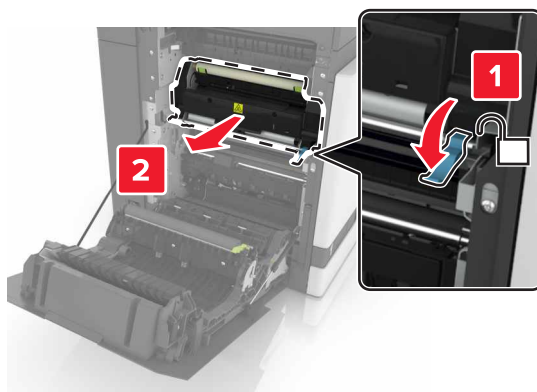
1 Izklopite tiskalnik.

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.

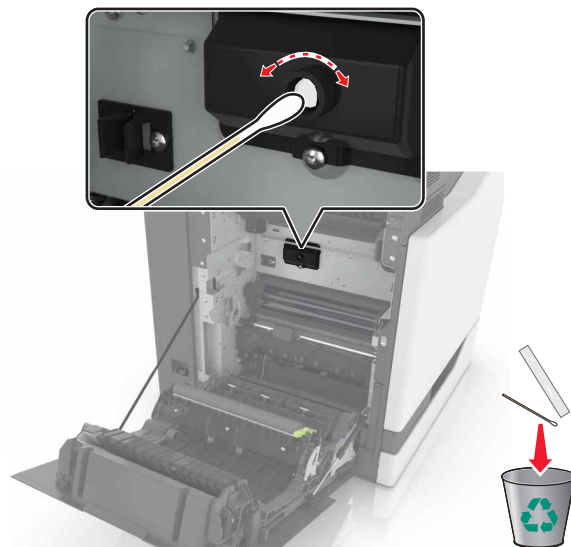


3 Odstranite fiksirno enoto.

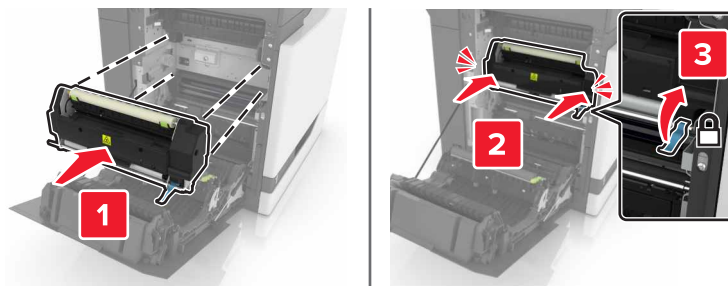


4 Vzemite novo fiksirno enoto iz embalaže.

5 S priloženo vatirano palčko očistite lečo fiksirne enote.



6 Vstavite novo fiksirno enoto, da se *zaskoči* na mesto.

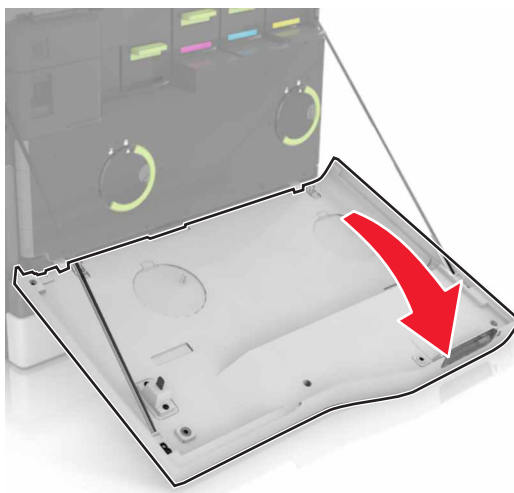


7 Zaprite vratca B.

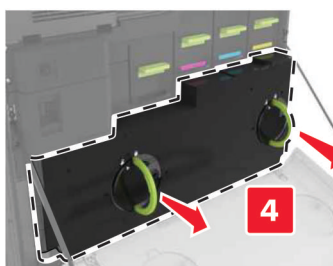
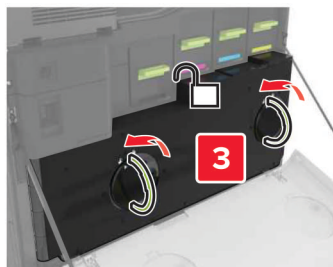
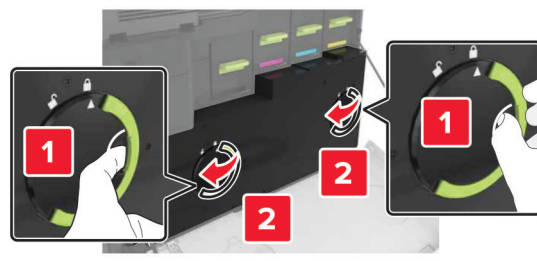
8 Vklopite tiskalnik.

Zamenjava fotoprevodne enote

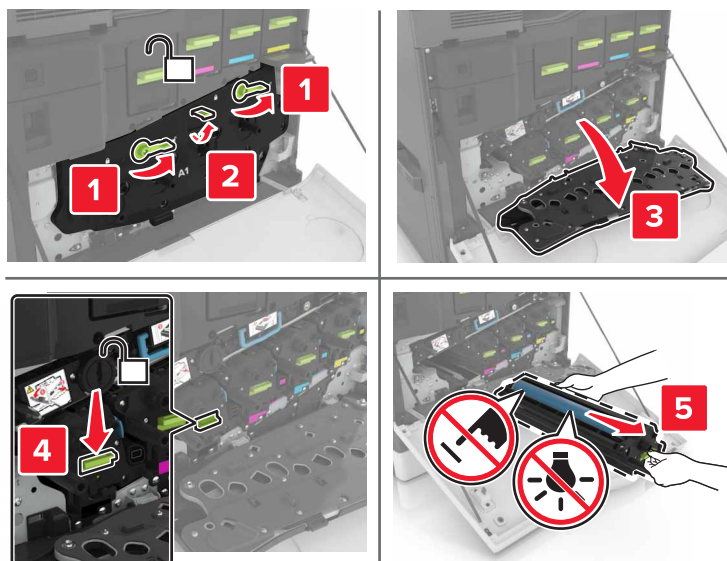
1 Odprite vratca A.



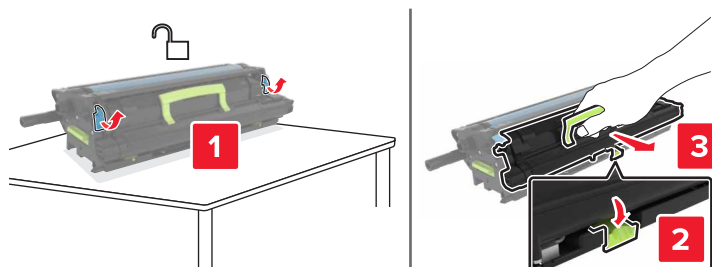
2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Odstranite slikovno enoto.



4 Odstranite fotoprevodno enoto.

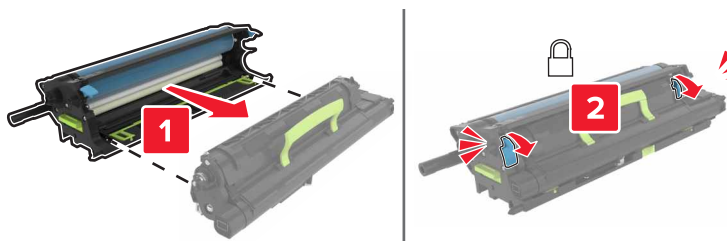


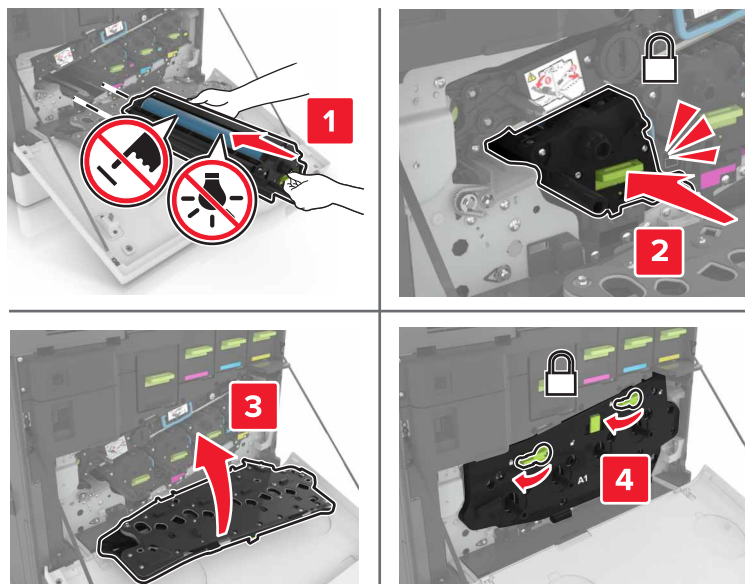
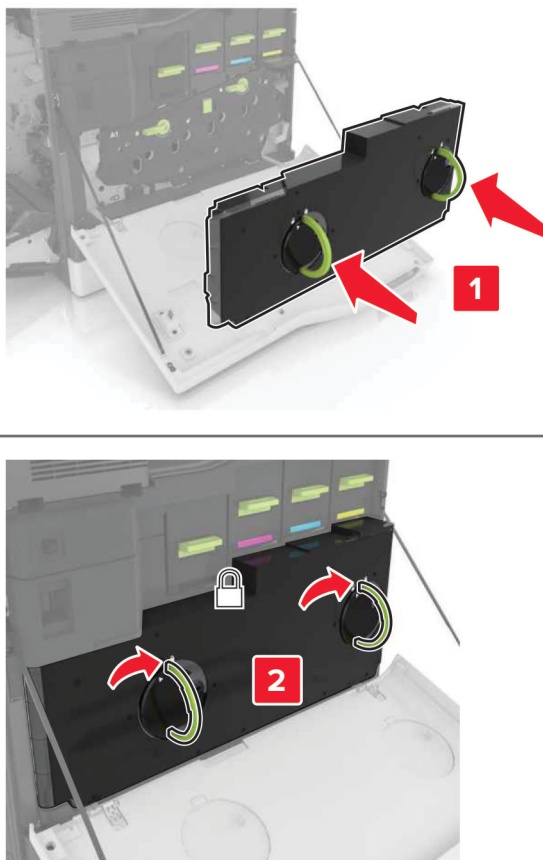
5 Novo fotoprevodno enoto vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

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.

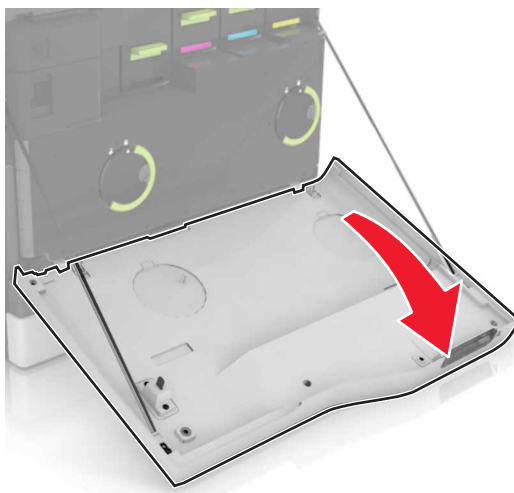
6 Vstavite novo fotoprevodno enoto.



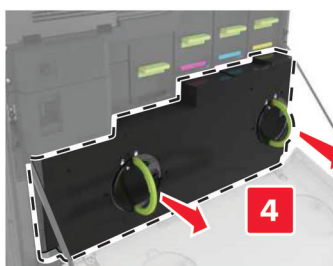
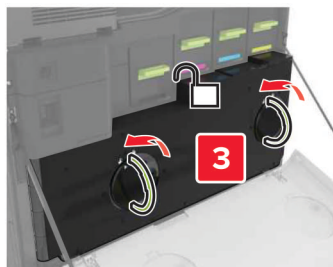
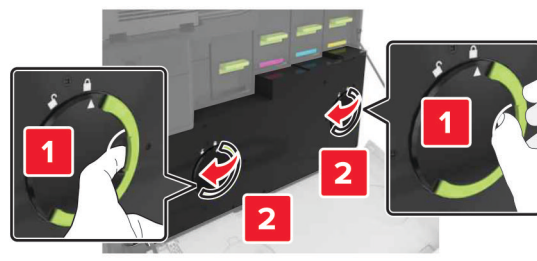
7 Vstavite slikovno enoto.**8** Vstavite posodo za odpadni toner.**9** Zaprite vratca A.

Zamenjava slikovne enote

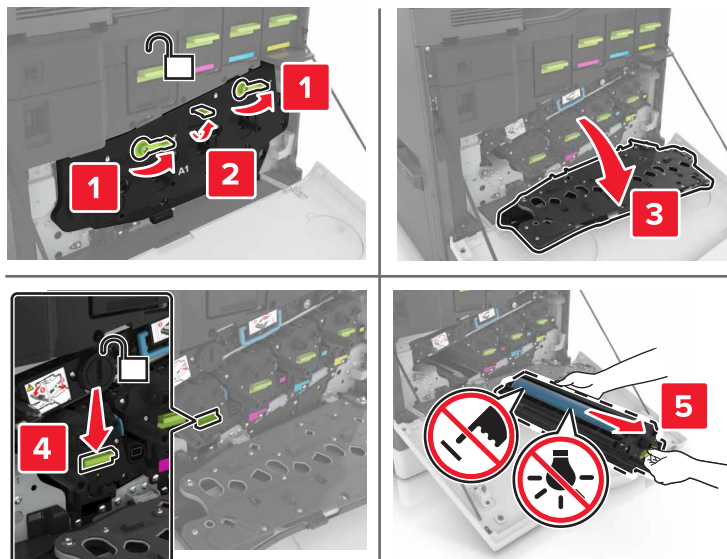
1 Odprite vratca A.



2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Odstranite slikovno enoto.

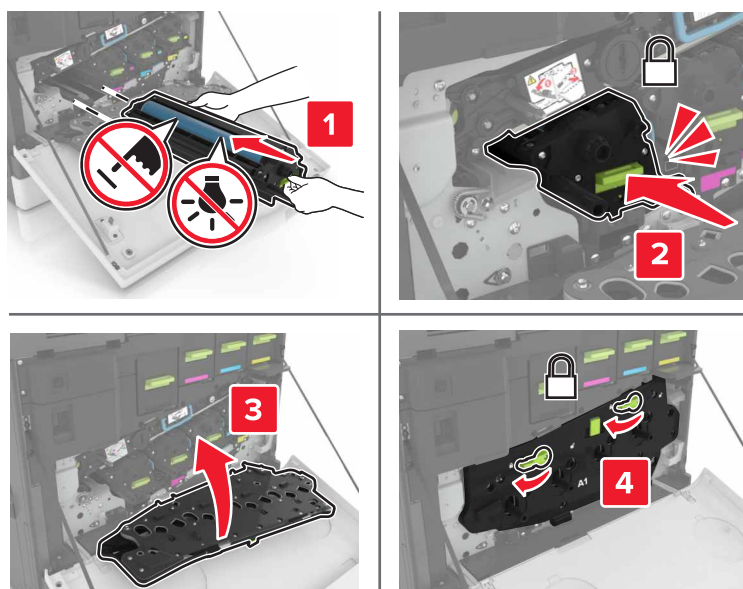


4 Novo slikovno enoto vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

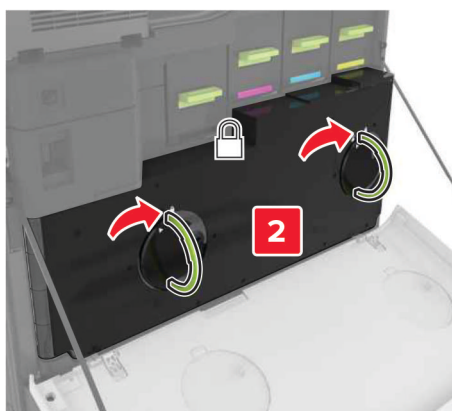
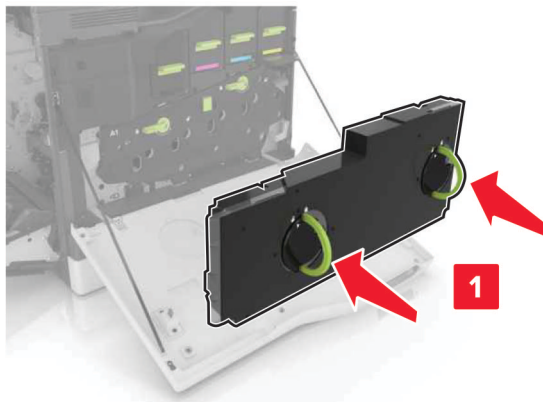
Opozorilo – možnost poškodb: Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

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

5 Vstavite novo slikovno enoto.



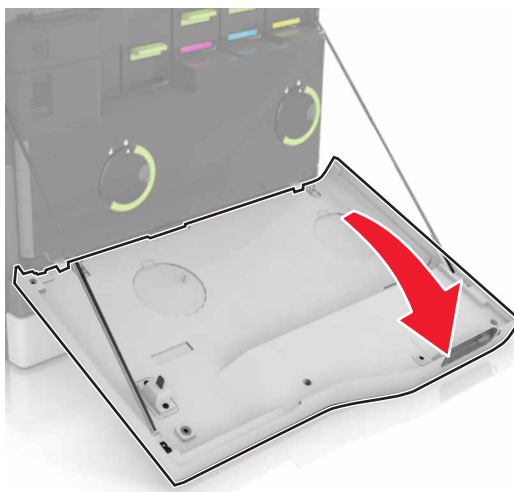
6 Vstavite posodo za odpadni toner.



7 Zaprite vratca A.

Zamenjava kartuše s tonerjem

1 Odprite vratca A.

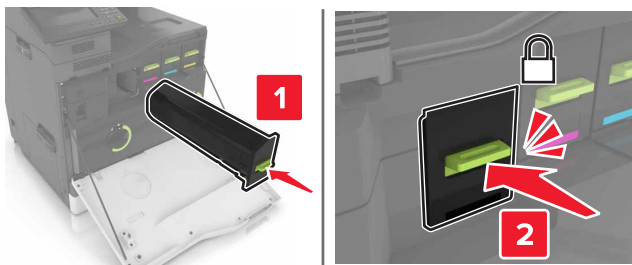


2 Odstranite kartušo s tonerjem.



3 Vzemite novo kartušo s tonerjem iz embalaže.

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



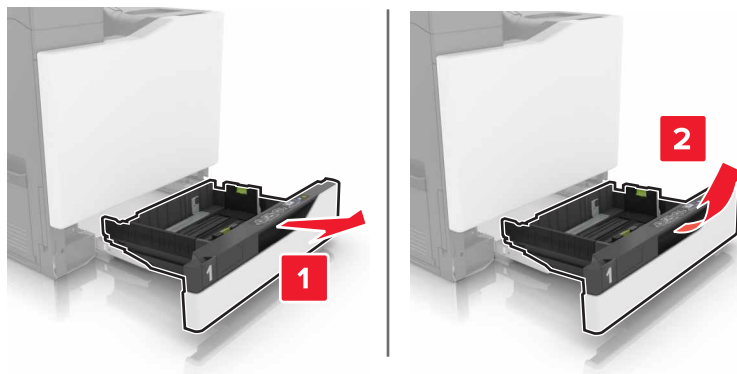
5 Zaprite vratca A.

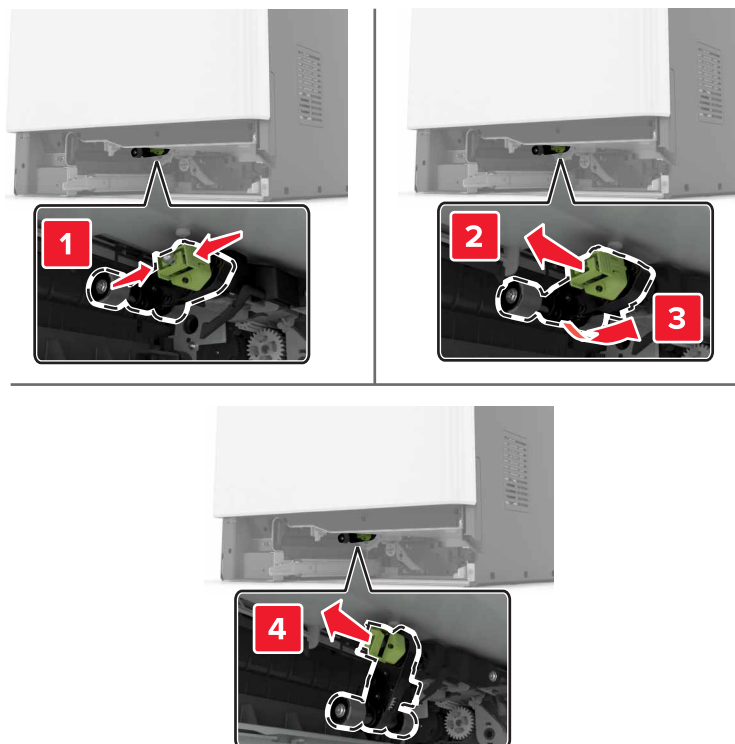
Zamenjava pobiralnega valja

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

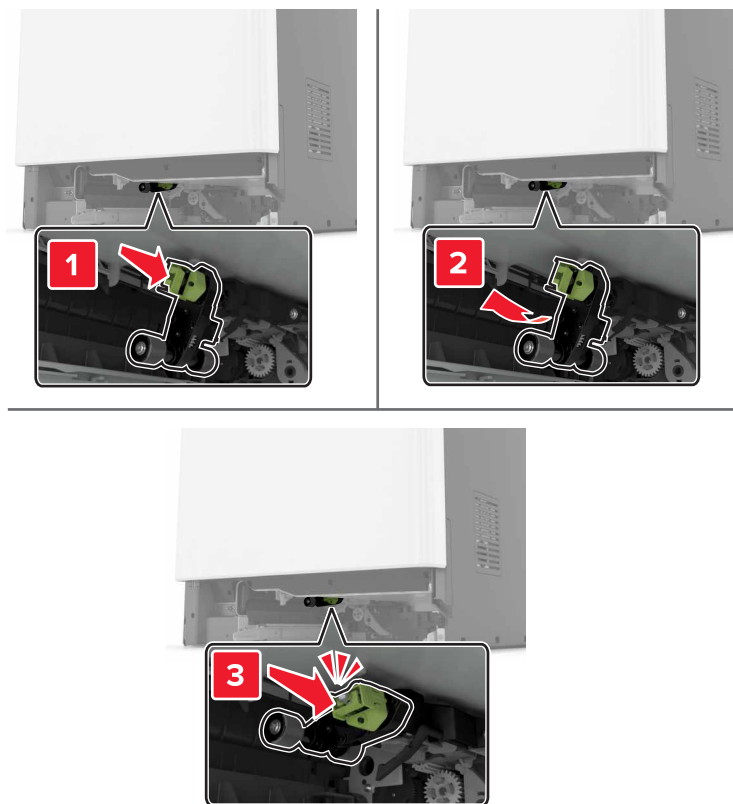
1 Izklopite tiskalnik.

2 Odstranite pladenj.

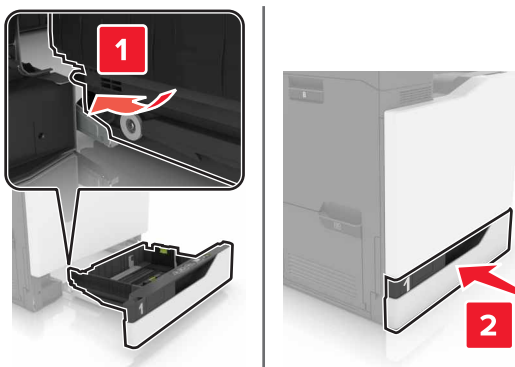


3 Odstranite pobiralni valj.**4** Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

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



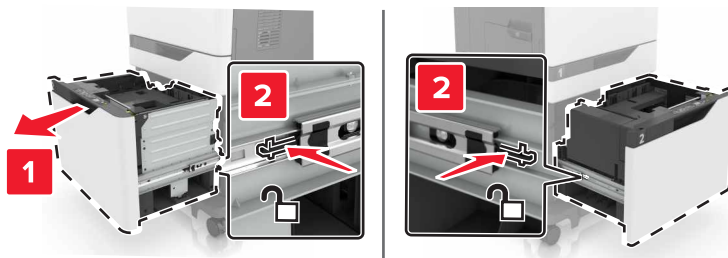
6 Vstavite pladenj.



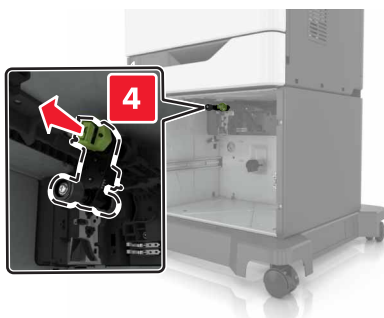
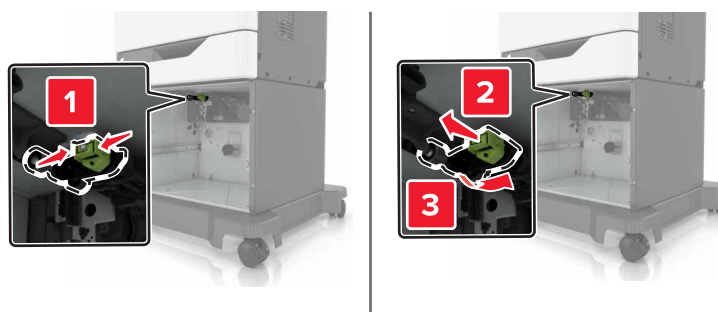
7 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava pobiralnega valja v pladnju za 2200 listov

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

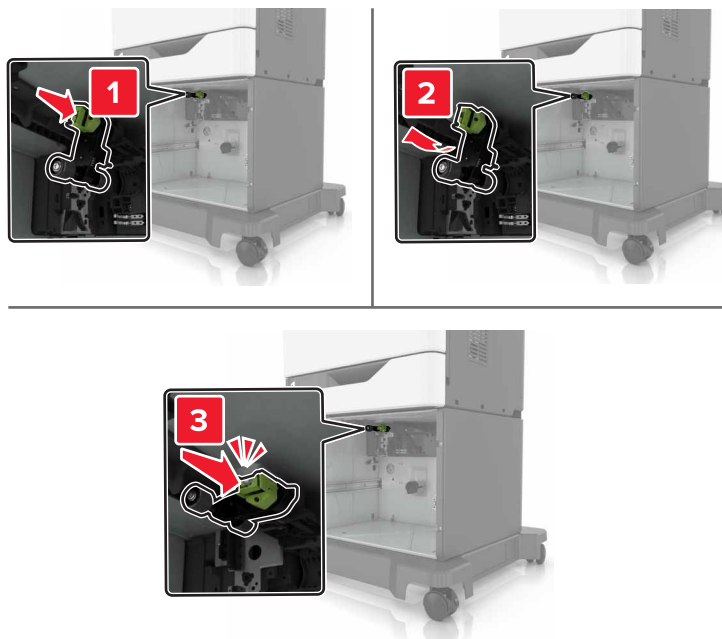


- 3 Odstranite pladenj.
- 4 Odstranite pobiralni valj.

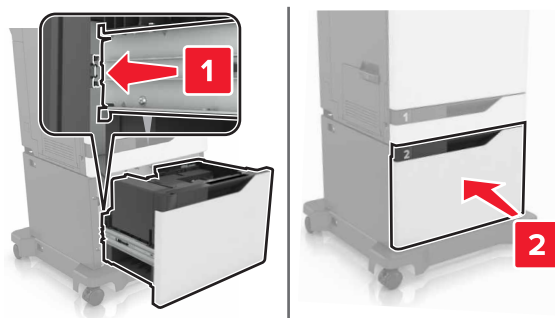


- 5 Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

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



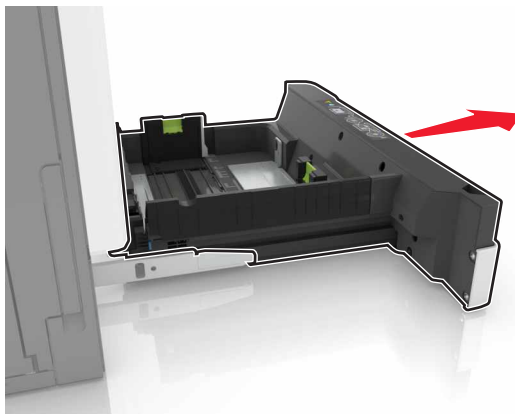
7 Vstavite pladenj.



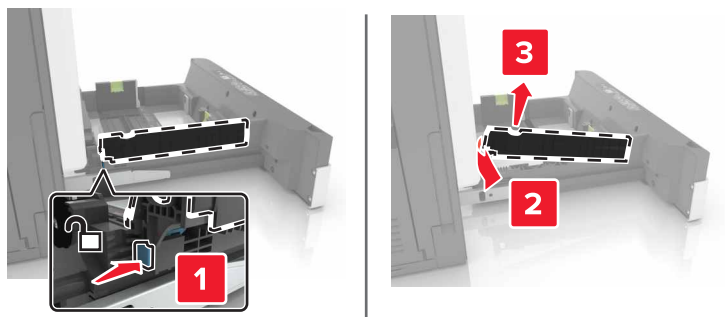
8 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava ločevalne blazinice

1 Izvlecite pladenj.

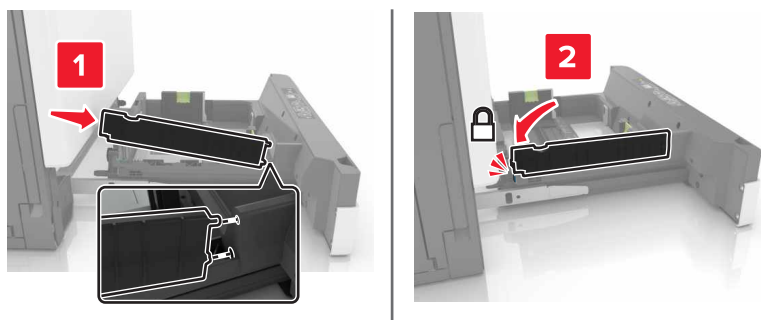


2 Odstranite ločevalno blazinico.



3 Novo ločevalno blazinico vzemite iz embalaže.

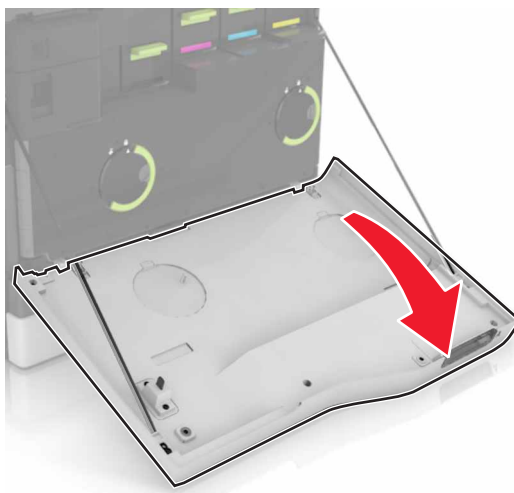
4 Vstavite novo ločevalno blazinico, da se *zaskoči* na mesto.

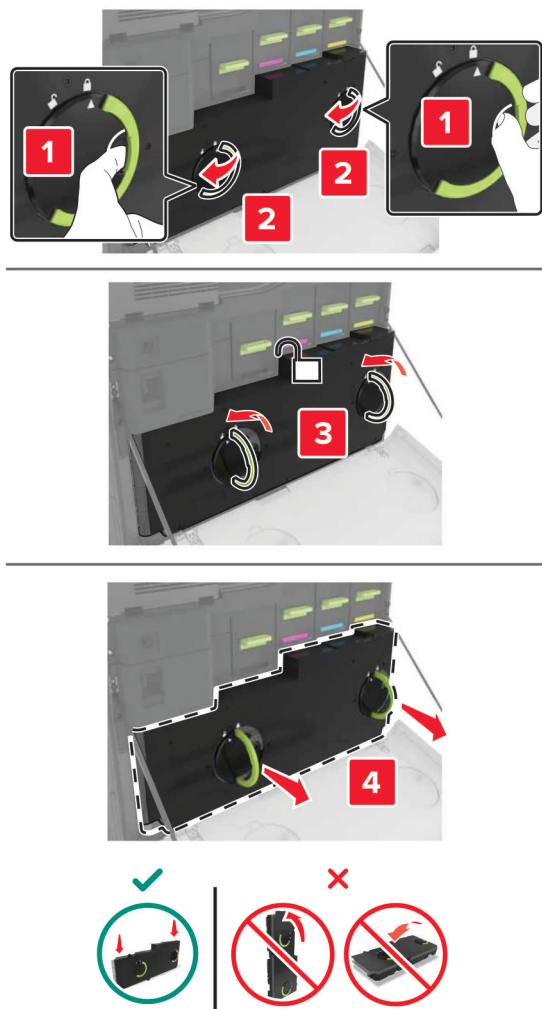


5 Vstavite pladenj.

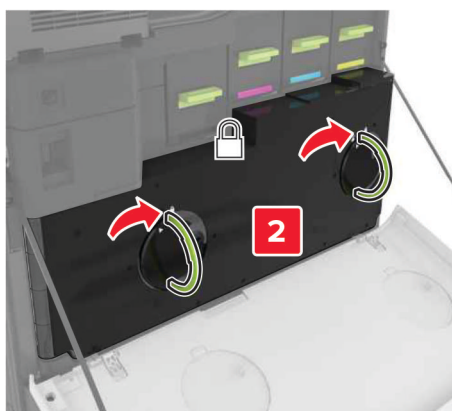
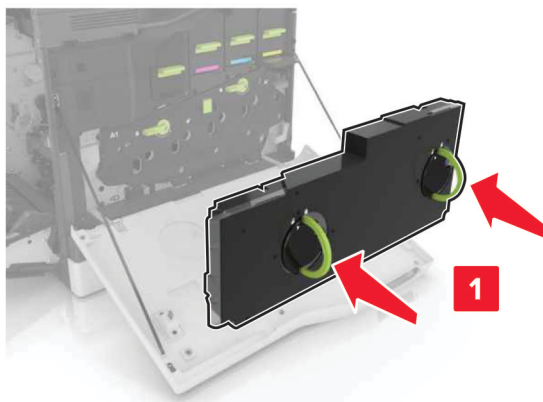
Zamenjava posode za odpadni toner

1 Odprite vratca A.



2 Odstranite posodo za odpadni toner.**3** Vzemite novo posodo za odpadni toner iz embalaže.

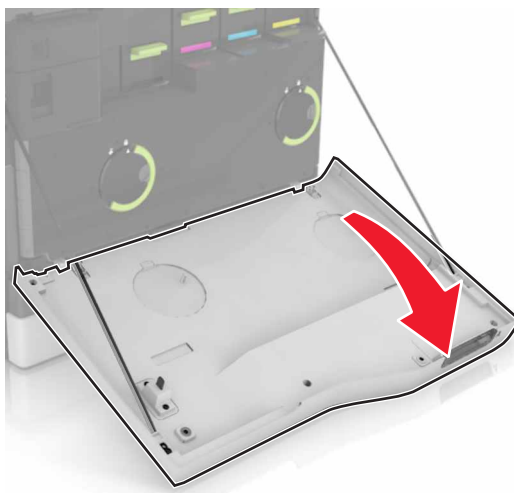
4 Vstavite novo posodo za odpadni toner.

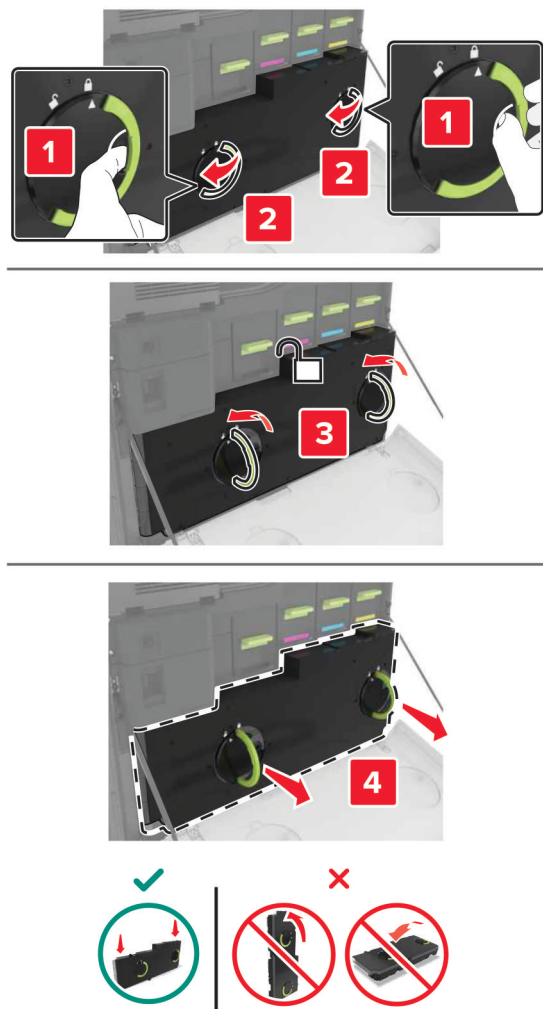
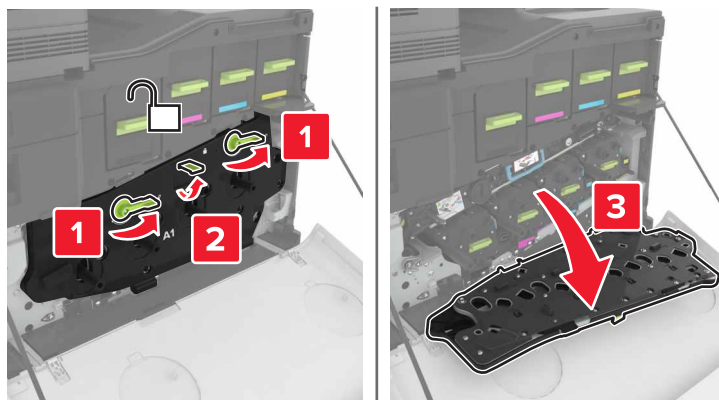


5 Zaprite vratca A.

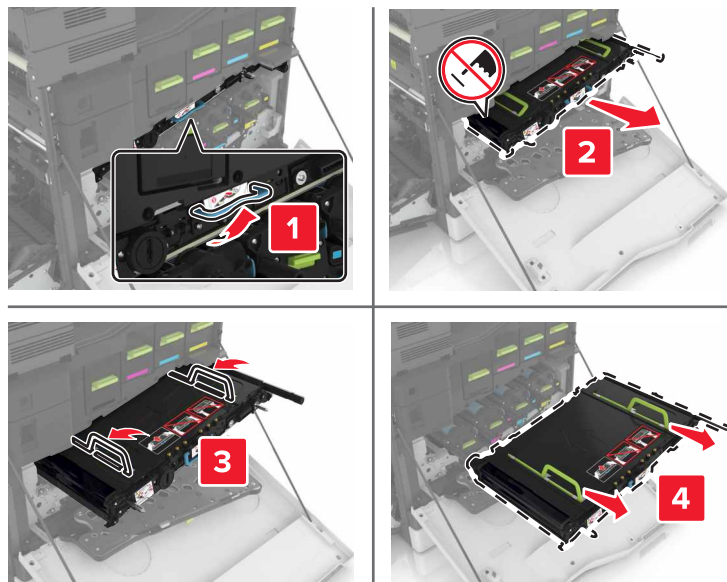
Zamenjava prenosnega traku

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca A.



3 Odstranite posodo za odpadni toner.**4** Odprite vratca A1.

5 Odstranite prenosni trak.



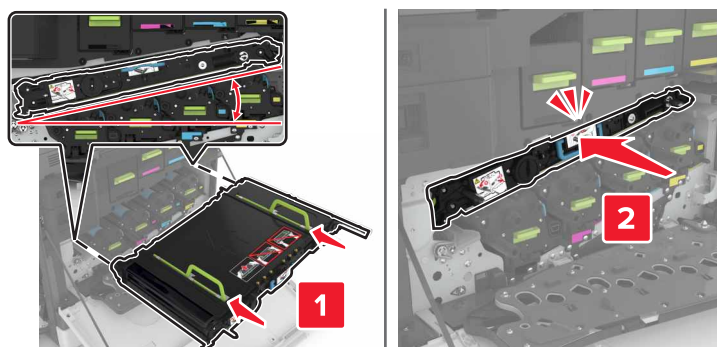
6 Nov prenosni trak vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

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

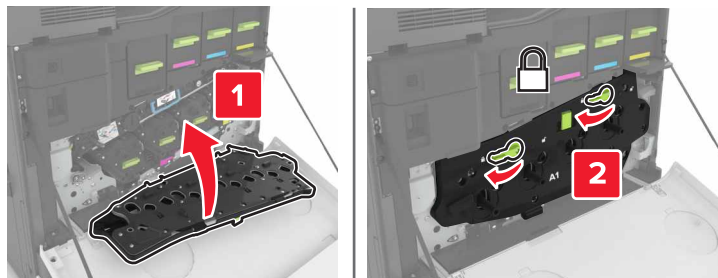
Opozorilo – možnost poškodb: Prenosnega traku se ne dotikajte. To lahko vpliva na kakovost tiskanja pri prihodnjih opravilih tiskanja.



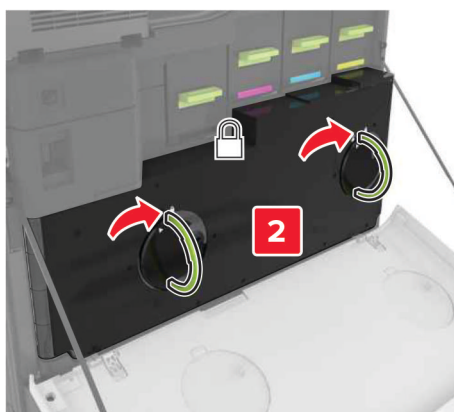
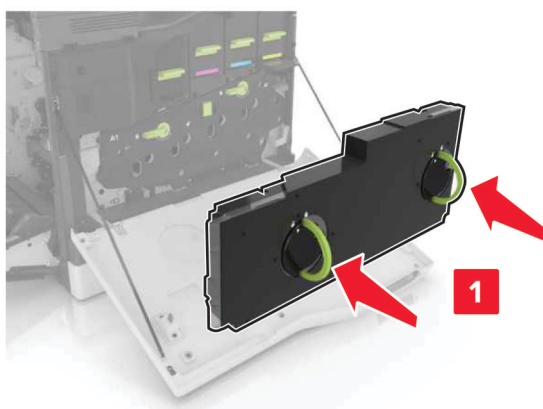
7 Vstavite novi prenosni trak, da se zaskoči na mesto.



8 Zaprite vratca A1.



9 Vstavite posodo za odpadni toner.



10 Zaprite vratca A.

11 Vklopite tiskalnik.

Zamenjava prenosnega valja

1 Odprite vratca B.



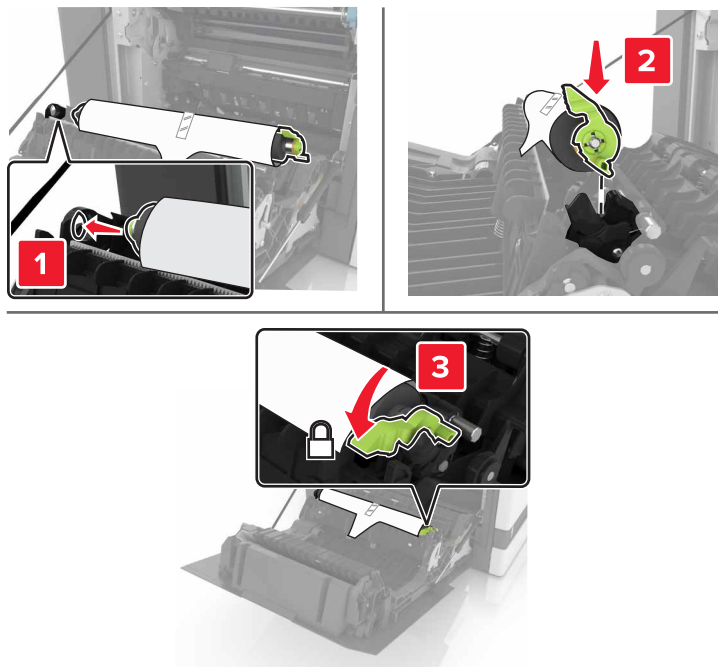
2 Odstranite prenosni valj.



3 Vzemite novi prenosni valj iz embalaže.

Opomba: Bele embalaže ne odstranite.

4 Vstavite novi prenosni valj.



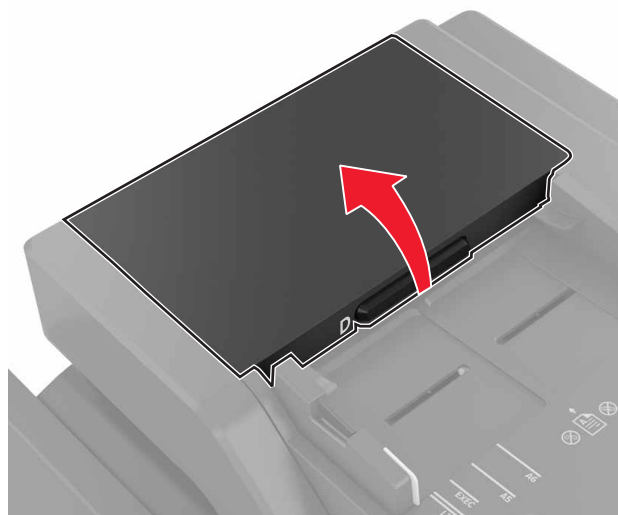
5 Odstranite belo embalažo.



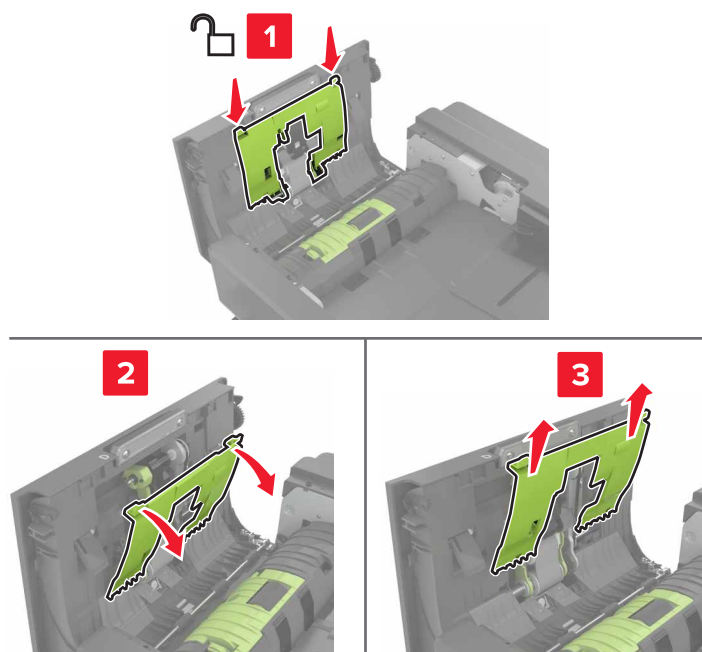
6 Zaprite vratca B.

Zamenjava pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca D.

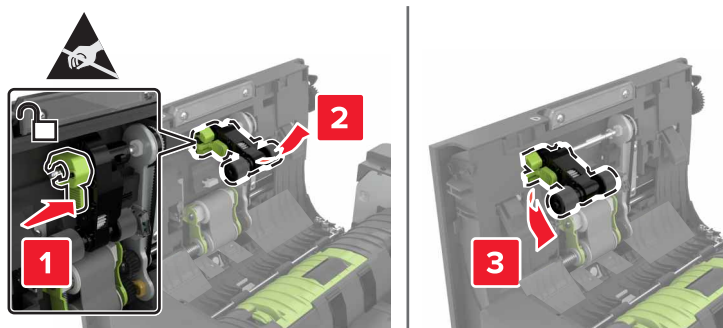


- 3 Odstranite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov.



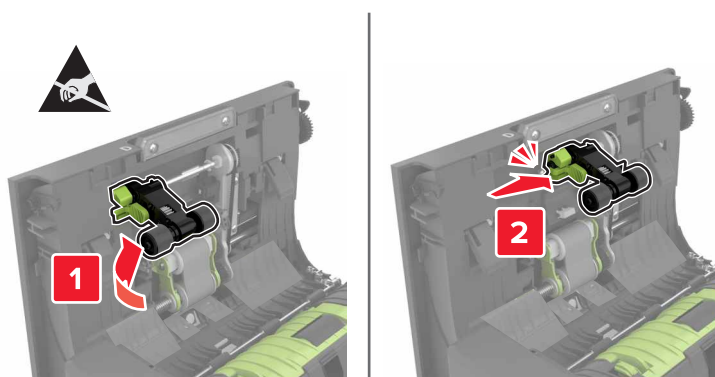
- 4 Odstranite pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

Opozorilo – možnost poškodb: 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.

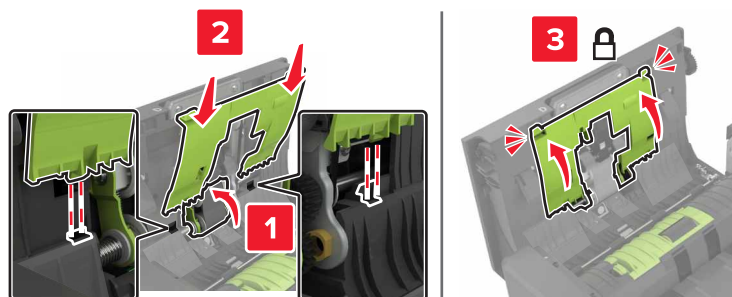


- 5 Vzemite novi pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov iz embalaže.
- 6 Vstavite novi pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.

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.



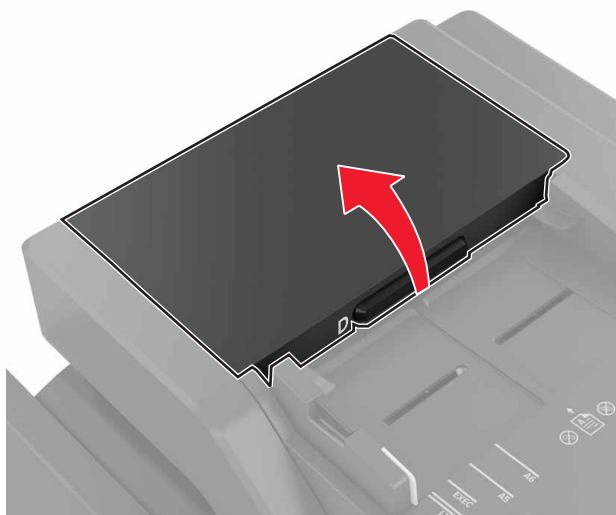
- 7 Vstavite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



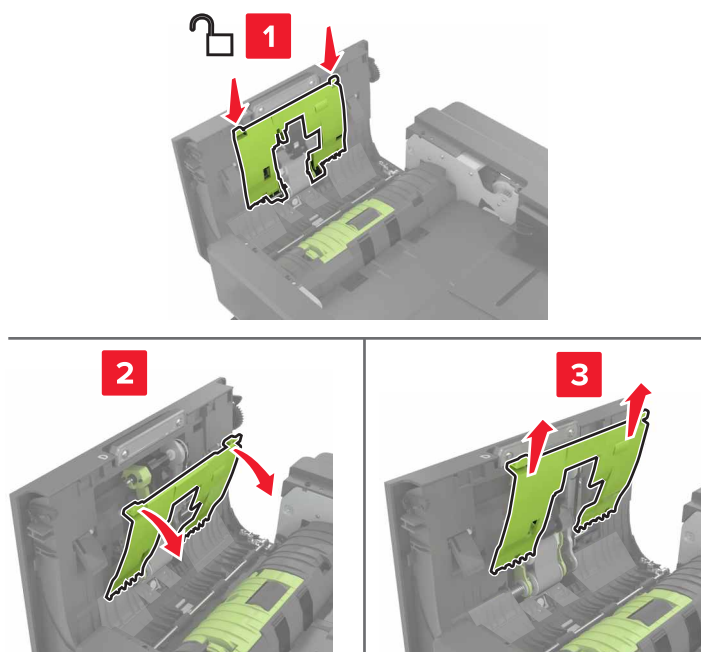
- 8 Zaprite vratca D.
- 9 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava podajalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca D.

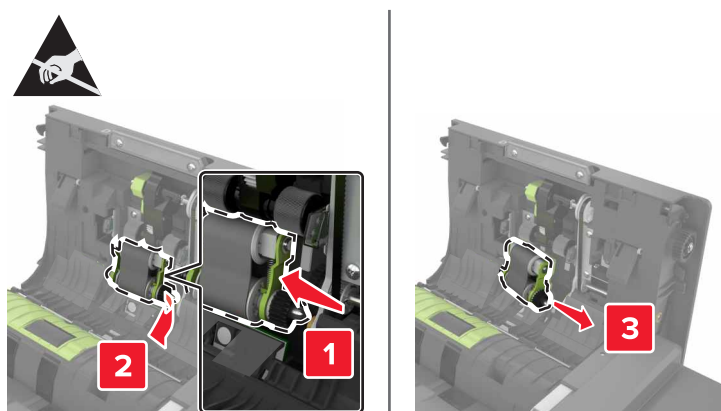


- 3 Odstranite pokrov pobiralnega valja samodejnega podajalnika dokumentov.



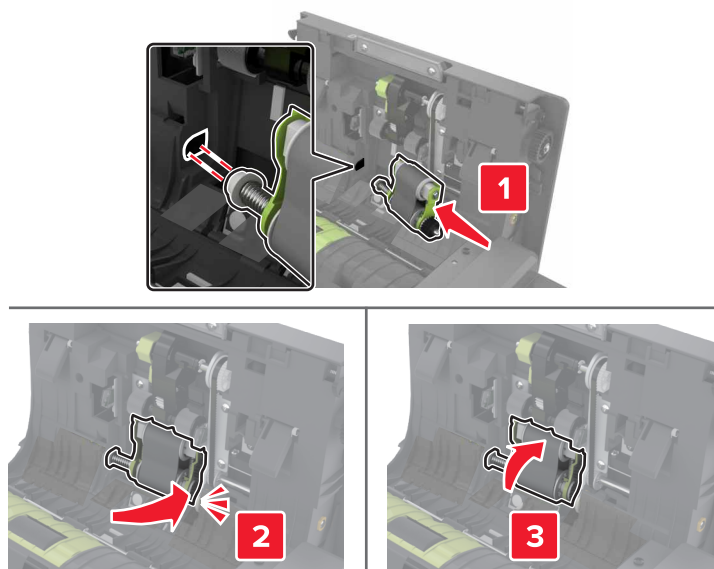
- 4 Odstranite podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

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.

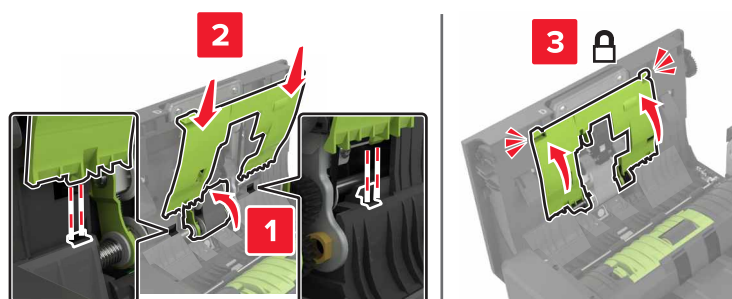


5 Vzemite novi podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov iz embalaže.

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.

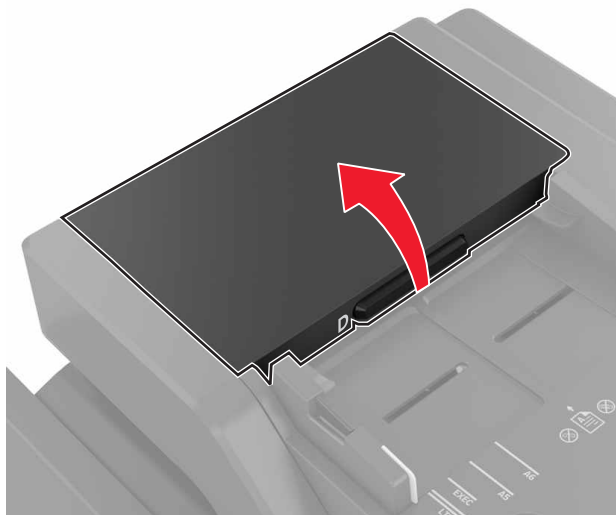


8 Zaprite vratca D.

9 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca D.

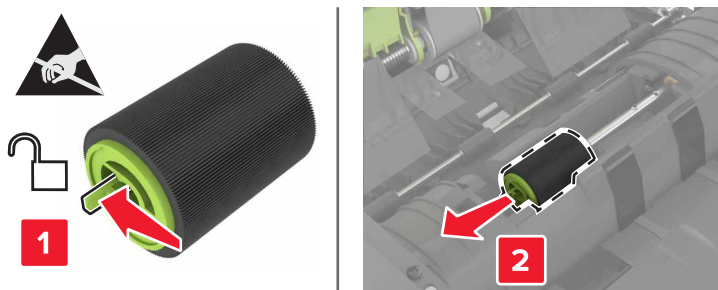


- 3 Odstranite pokrov ločevalnega valja samodejnega podajalnika dokumentov.

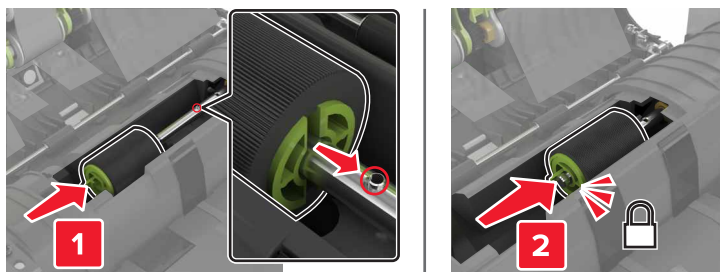


- 4 Odstranite ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

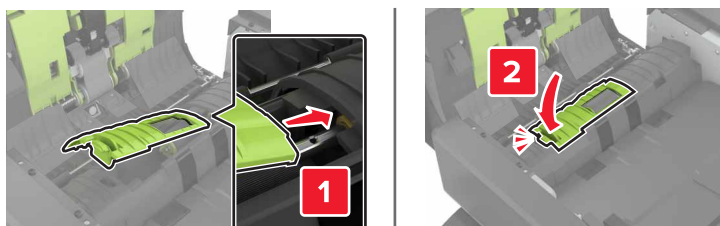
Opozorilo – možnost poškodb: Nekatere dele tiskalnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete delov ali komponent na območju, ki je označeno s simbolom občutljivosti na statiko, se dotaknite kovinske površine, ki ni na področju simbola.



- 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.

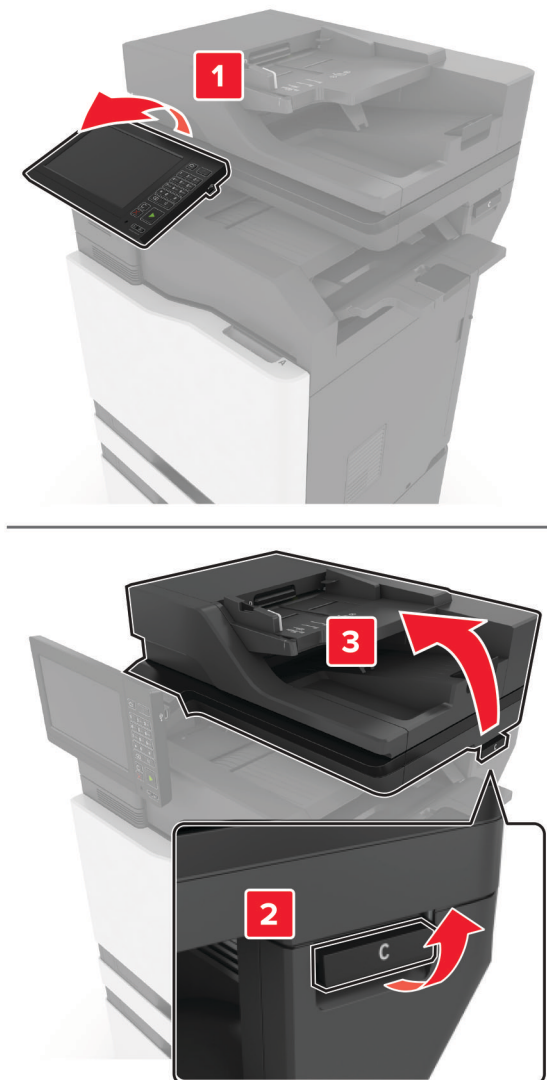


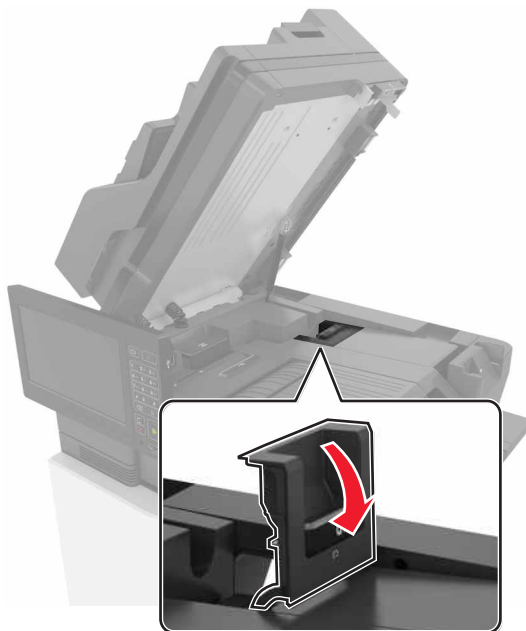
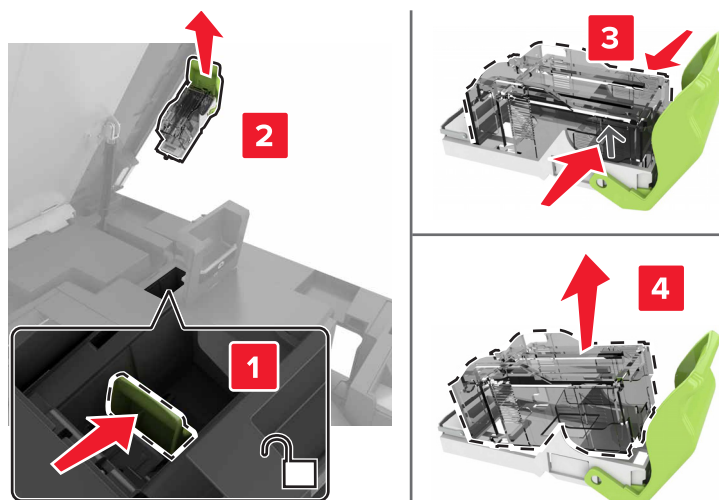
- 8 Zaprite vratca D.
- 9 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava enote kartuše s sponkami

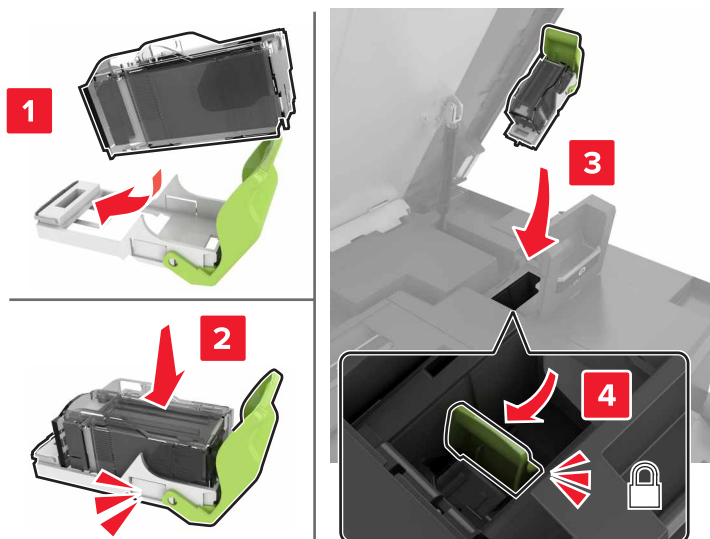
Zamenjava kartuše s sponkami zaključevalnika s spenjalnikom

- 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.

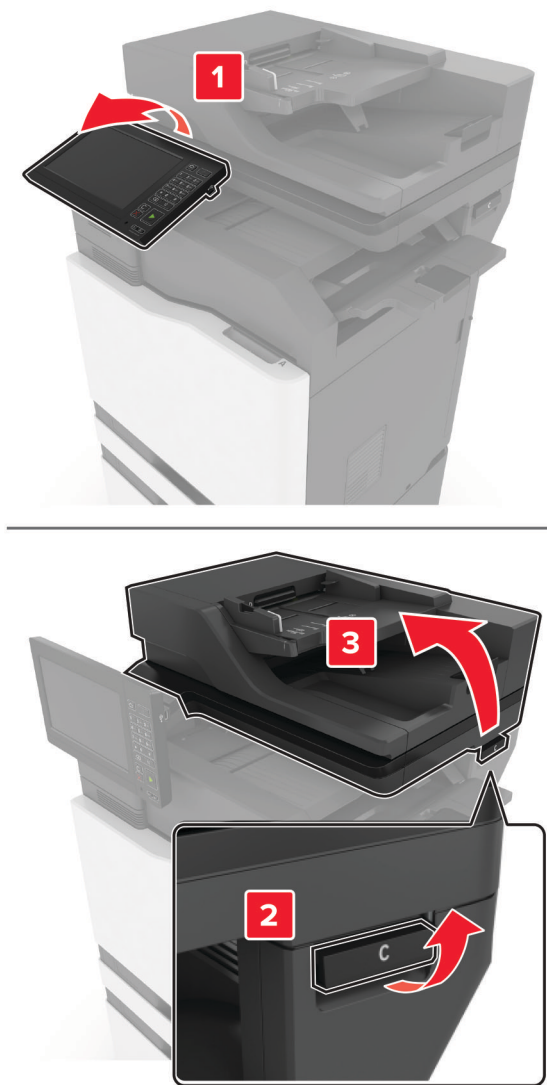


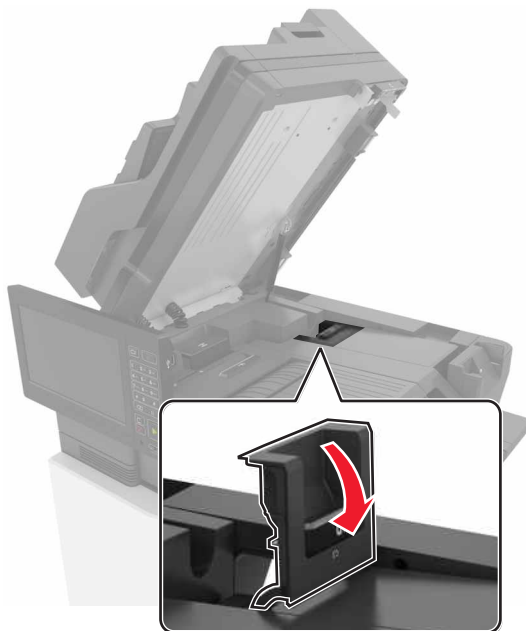
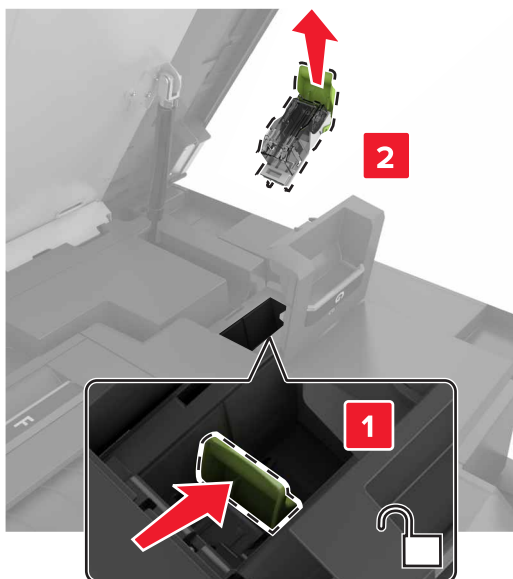
6 Zaprite vratca G in C.

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

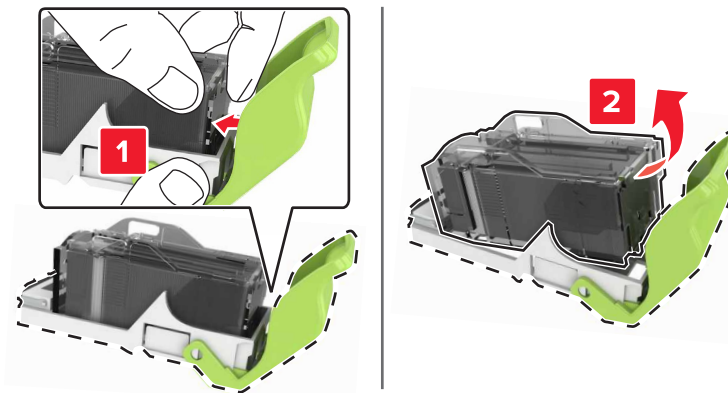
Zamenjava nosilca kartuše s sponkami zaključevalnika s spenjalnikom

1 Odprite vratca C.



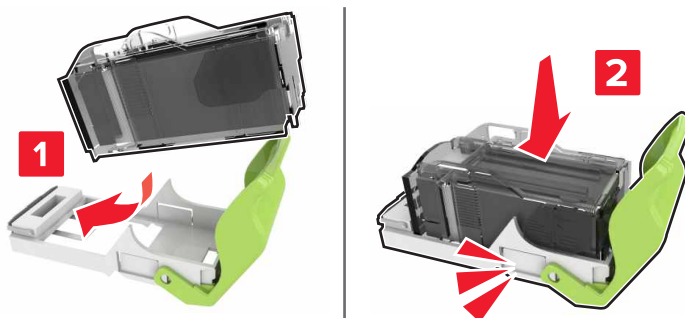
2 Odprite vratca G.**3** Izvlecite nosilec kartuše s sponkami.

4 Odstranite kartušo s sponkami.

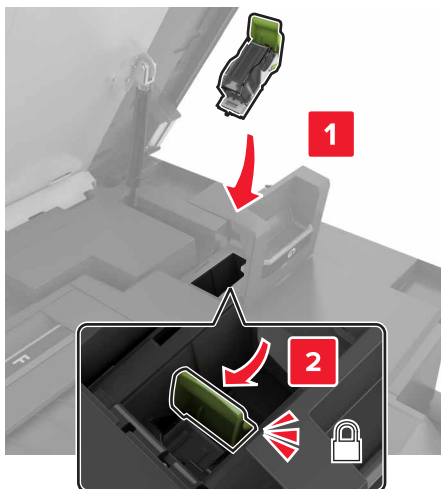


5 Vzemite novi nosilec kartuše s sponkami iz embalaže.

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.

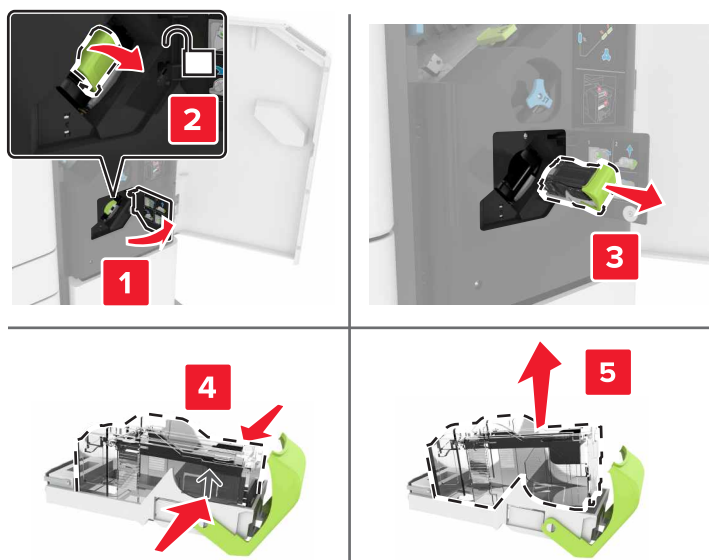
Zamenjava kartuše s sponkami večpoložajnega zaključevalnika s spenjalnikom in z luknjalnikom

1 Odprite vratca J.



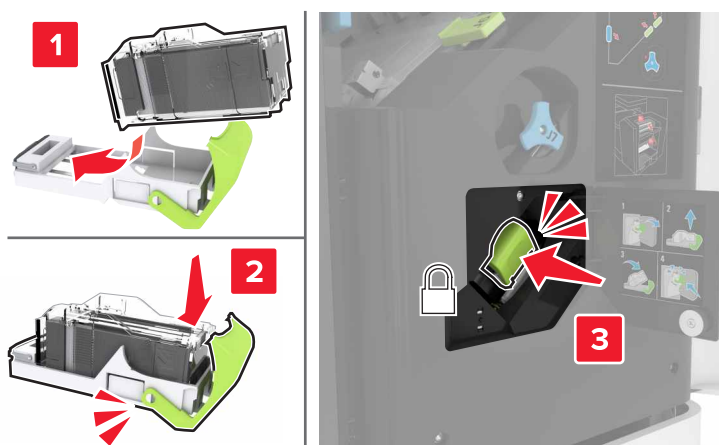
2 Odstranite kartušo s sponkami.

Opomba: Če je treba, odstranite trak z nosilca kartuše s sponkami.



3 Vzemite novo kartušo s sponkami iz embalaže.

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



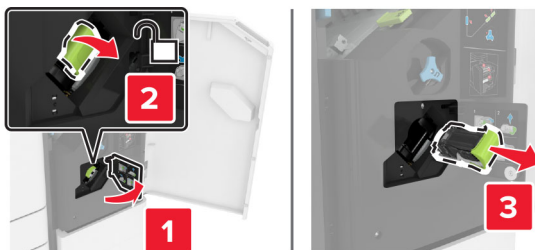
5 Zaprite vratca J.

Zamenjava nosilca kartuše s sponkami večpoložajnega zaključevalnika s spenjalnikom in luknjalnikom

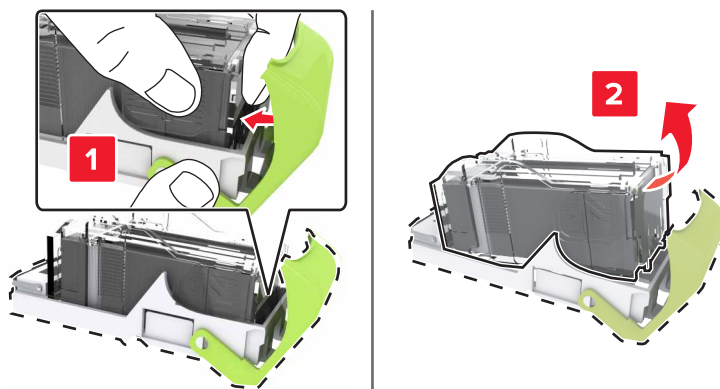
1 Odprite vratca J.



2 Odstranite nosilec kartuše s sponkami.

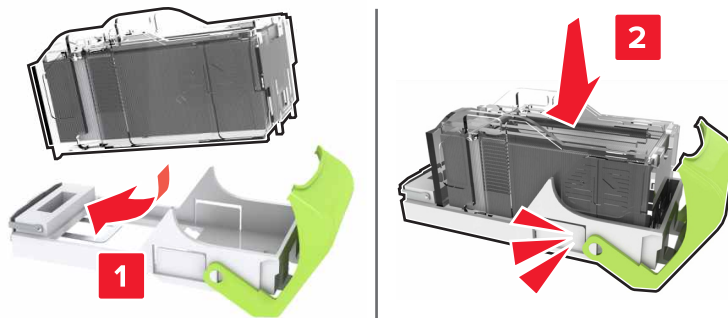


3 Odstranite kartušo s sponkami.

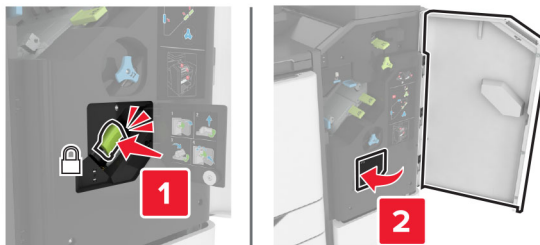


4 Odpakirajte novi nosilec kartuše s sponkami.

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



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



7 Zaprite vratca J.

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
- Temperaturam 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 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 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 nastavitvev 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: Obojstransko 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.

Onemogočanje senzorja bližine

Opomba: Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih enotah tiskalnika.

Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Onemogočeno**.

Da bo senzor deloval še naprej, storite naslednje:

- Odstranite vse ovire v obsegu 1,5 m (5 čevljev).
- Odstranite druge naprave, ki ovirajo senzor.

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.

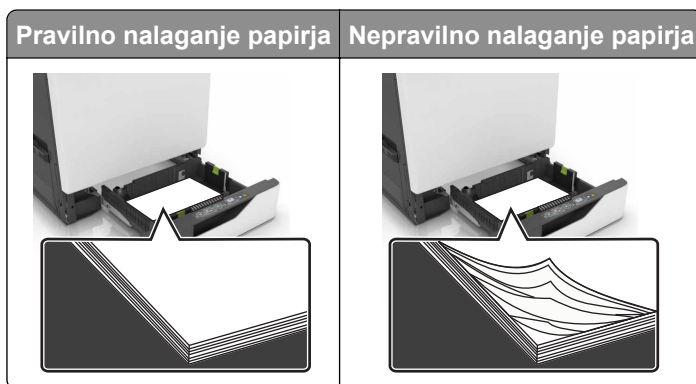
Ko vrnete kartušo družbi Lexmark, lahko znova uporabite škatlo, v kateri je bila kartuša. Družba Lexmark reciklira škatlo.

Odpravljanje zastojev

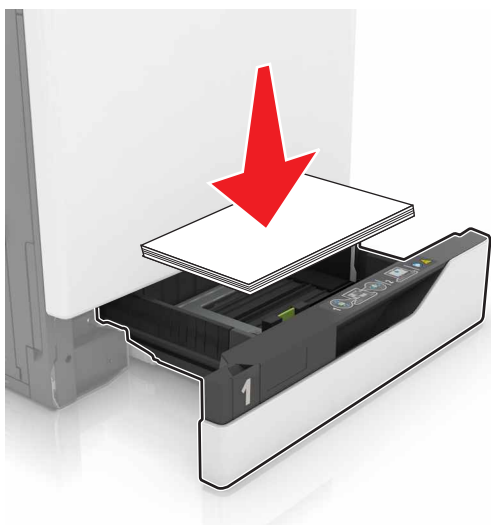
Preprečevanje zastojev

Papir pravilno naložite

- Prepričajte se, da je papir poravnan na dnu pladnja.



- Med tiskanjem ne nalagajte papirja na pladenj in pladnja ne odstranjajte.
- 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.

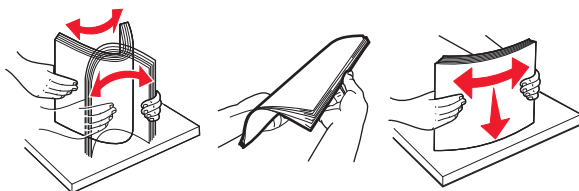


- Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj potisnite v tiskalnik.

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.



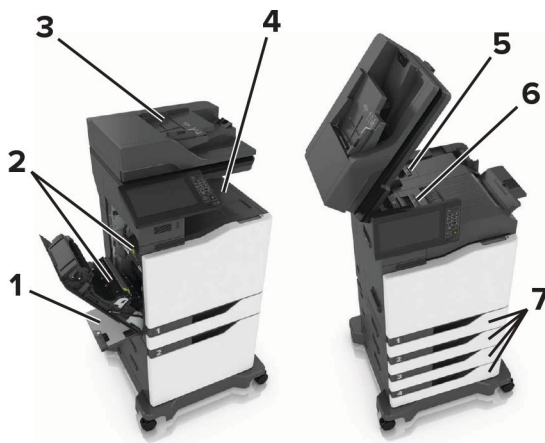
- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja v istem pladnju.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

Prepoznavanje mest zastojev

Opombe:

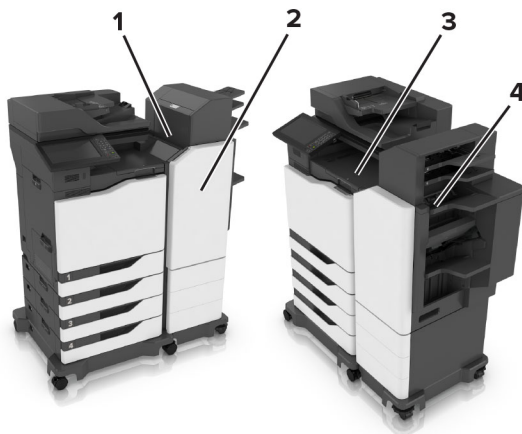
- Ko je Pomoč pri zastoju nastavljena na Vkllop, tiskalnik spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odpravi zastoja papirja. Preverite, ali so med stranmi, ki so prišle iz tiskalnika, tudi prazne.
- Ko je Obnovitev ob zastoju nastavljena na Vkllop ali Samodejno, tiskalnik znova natisne 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

Mesta zastojev v enoti za končno obdelavo



1	Vratca L
2	Vratca J
3	Vratca K
4	Vratca N

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.

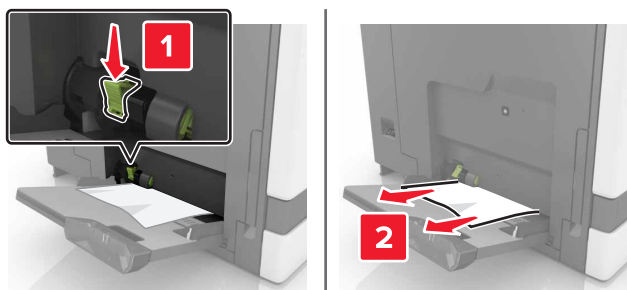


6 Zaprite pokrov pladnja.


Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

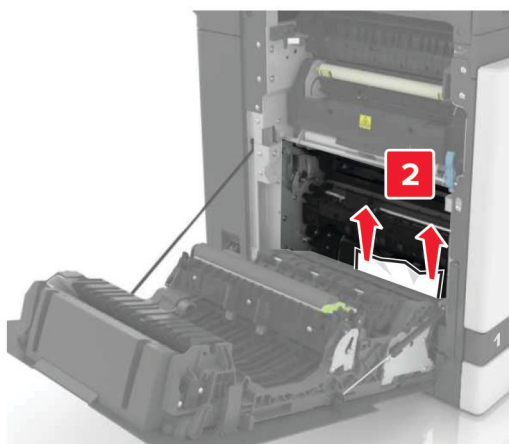
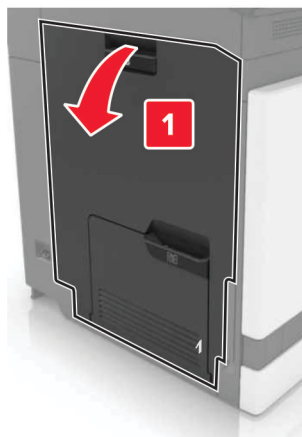
- 1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.
- 2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



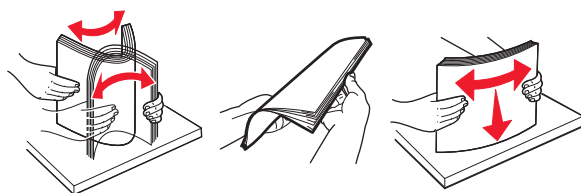
3 Odprite vratca B in odstranite delce papirja.

 **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.

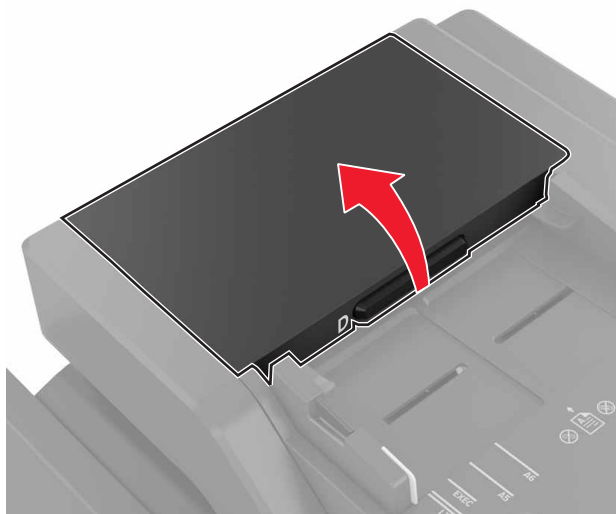
5 Preden naložite papir, večkrat upognite, prepahajte in poravnajte robove listov.



6 Znova naložite papir.

Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov

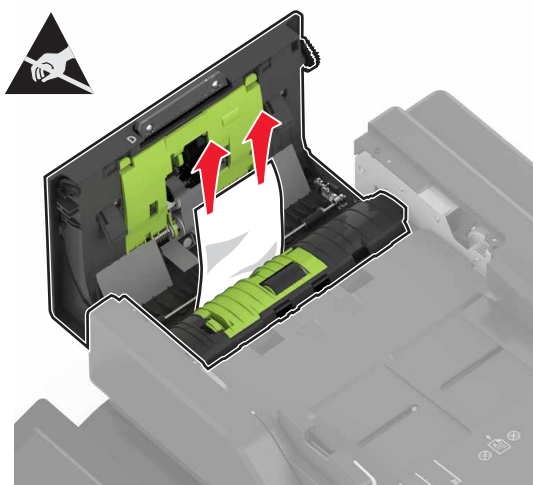
- 1 Odstranite vse originalne dokumente s pladnja samodejnega podajalnika dokumentov.
- 2 Odprite vratca D.



- 3 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

Opozorilo – možnost poškodb: Nekateri 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.

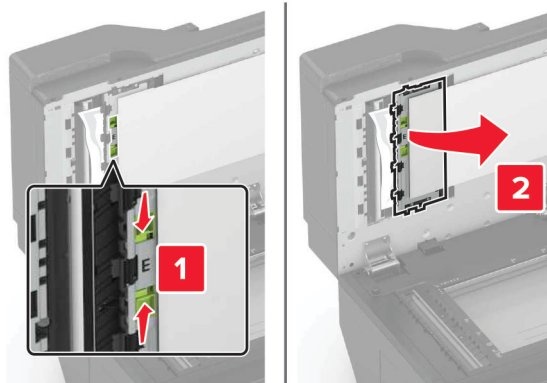


- 4 Zaprite vratca D.

5 Odprite pokrov skenerja.

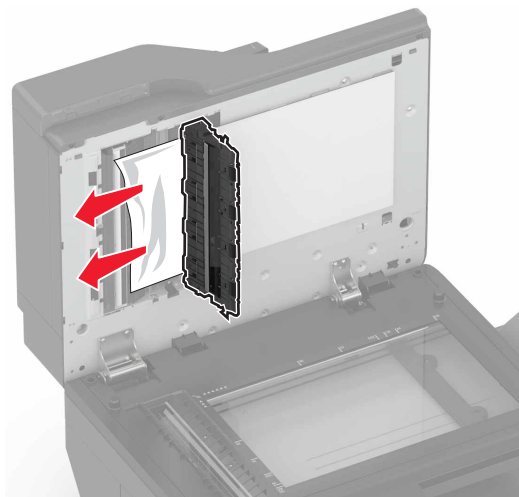


6 Odprite vratca E.



7 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

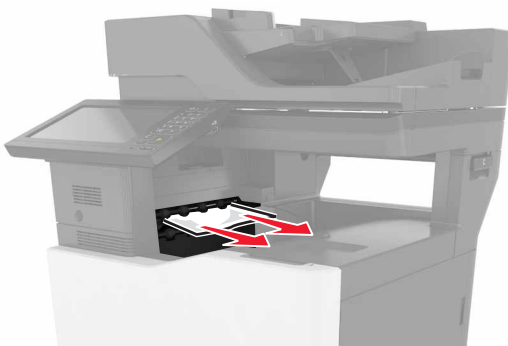


8 Zaprite vratca E in pokrov skenerja.


Zastoj papirja v standardnem predalu

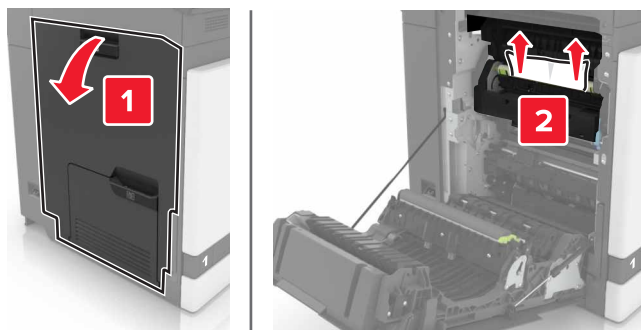
- 1 Odstranite zagozdeni papir.

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.




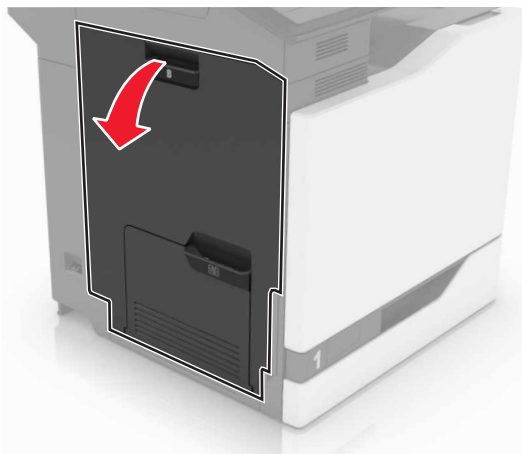
- 3 Zaprite vratca B.

Zastoj papirja v vratcih B

Zastoj papirja v fiksirni enoti

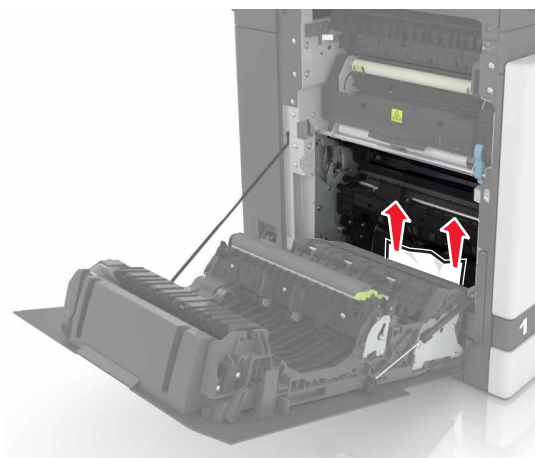
- 1 Odprite vratca B.

 **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.

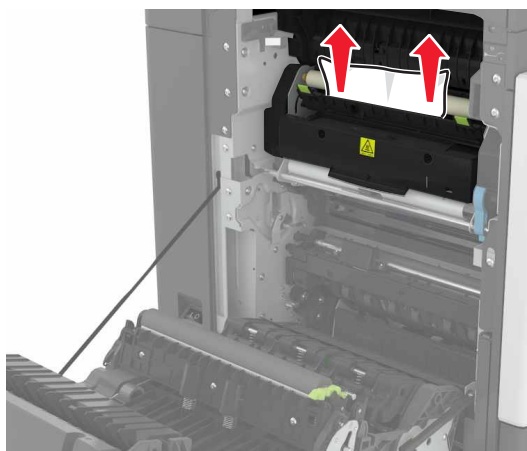


3 Odprite vratca za dostop do fiksirne enote.



4 Odstranite zagozdeni papir.


Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

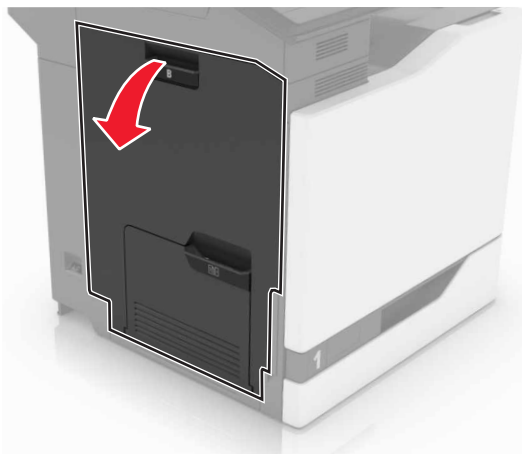


5 Zaprite vratca B.

Zastoj papirja v enoti za obojestransko tiskanje

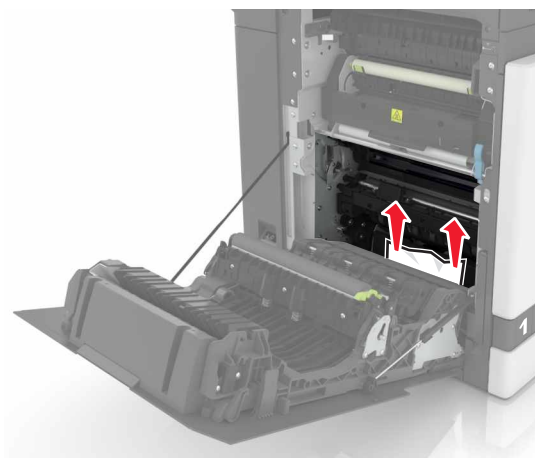
1 Odprite vratca B.

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

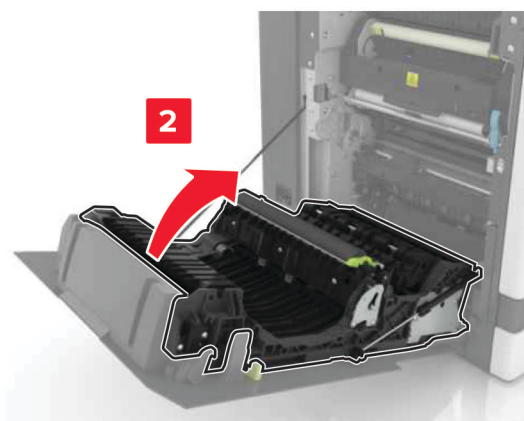
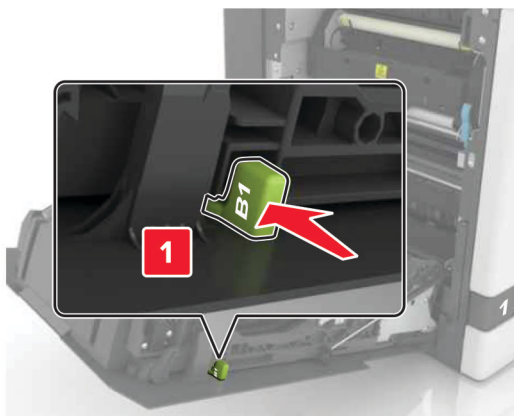


2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

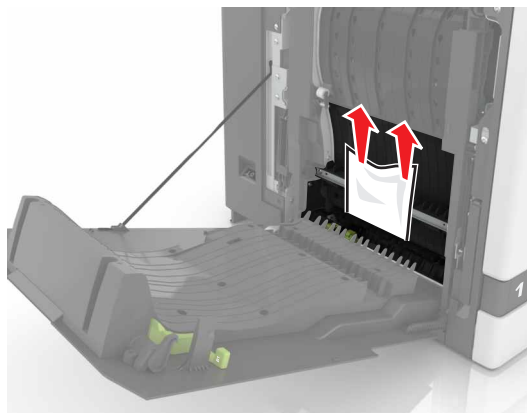


3 Odprite pokrov enote za obojestransko tiskanje.



4 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

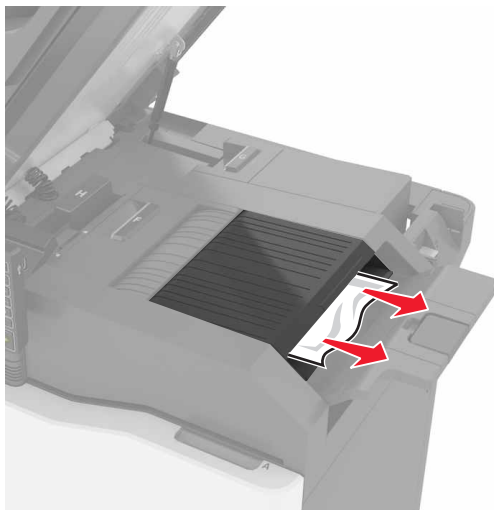


5 Zaprite pokrov enote za obojestransko tiskanje in vratca B.

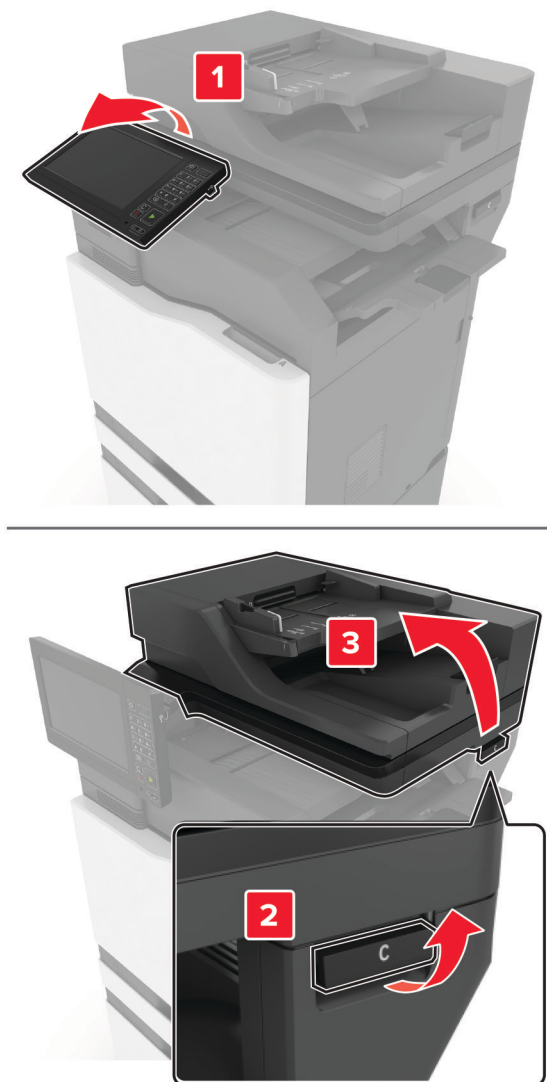
Zagozden papir v predalu zaključevalnika

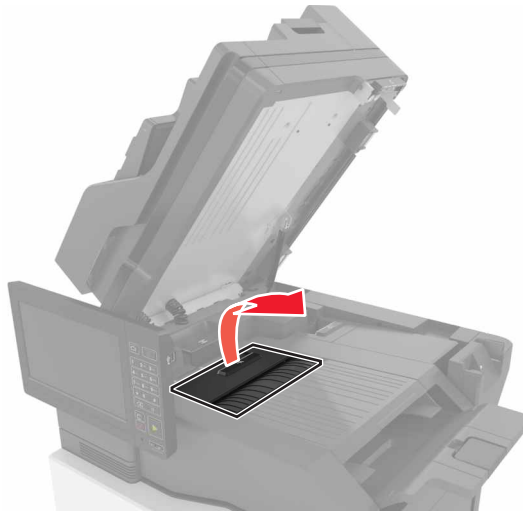
- 1 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

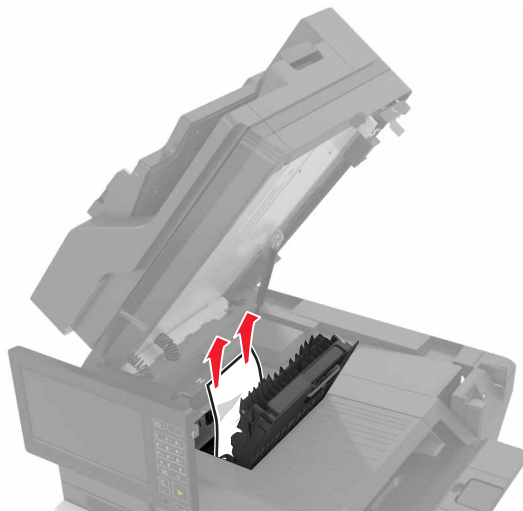


2 Odprite vratca C.



3 Odprite vratca F.**4** Odstranite zagozdeni papir.

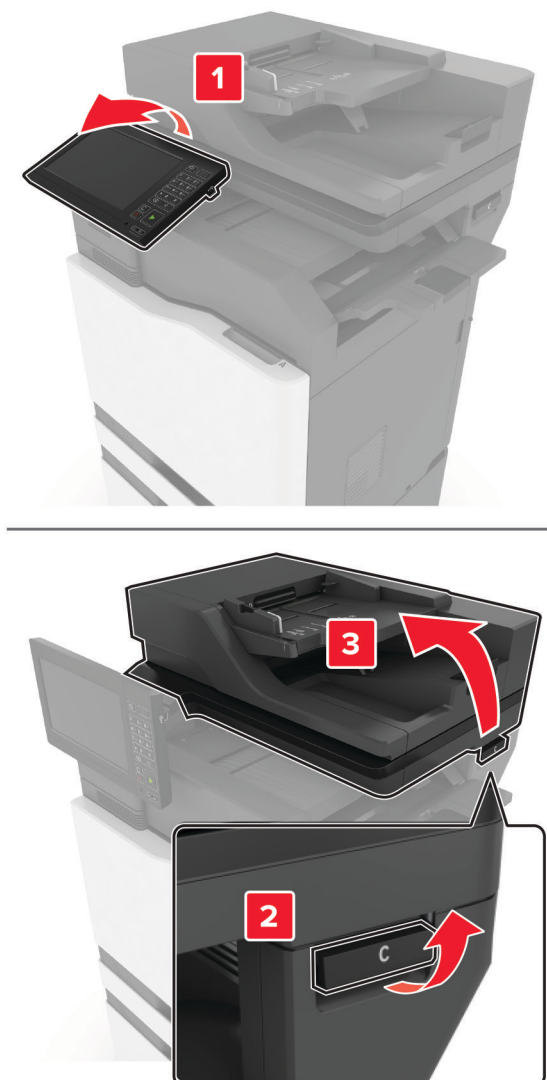
Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

**5** Zaprite vratca F in C.

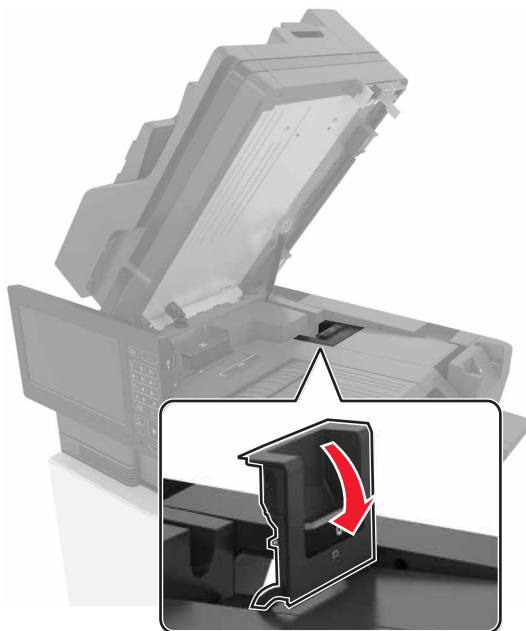
 **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Ko zapirate vratca C, držite roke proč od označenega mesta, da vas ne priščipne.

Zastoj sponk v vratcih G

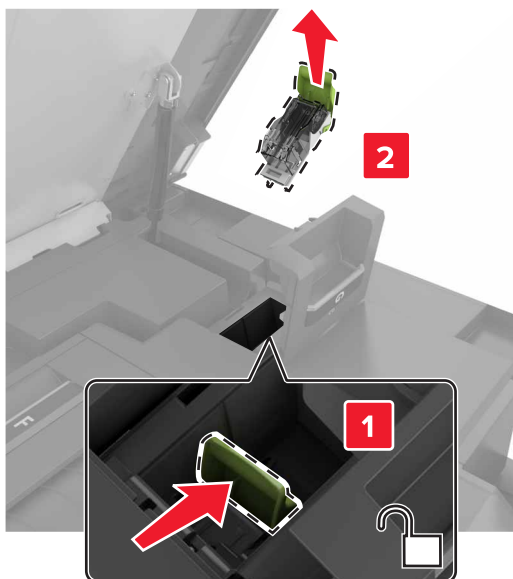
1 Odprite vratca C.



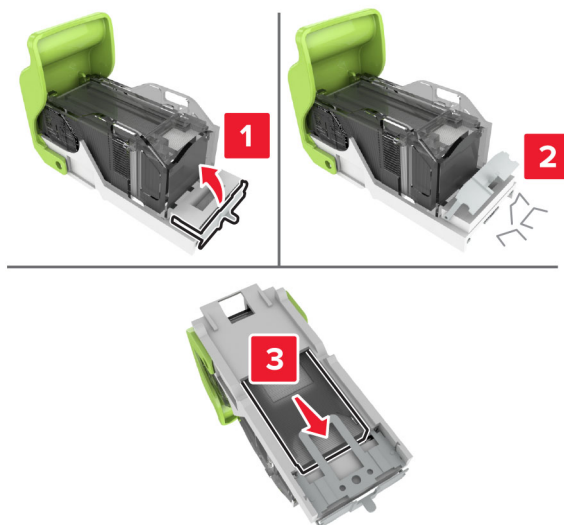
2 Odprite vratca G.



3 Izvlecite nosilec kartuše s sponkami.



4 Dvignite zaščito za sponke in odstranite raztresene sponke.

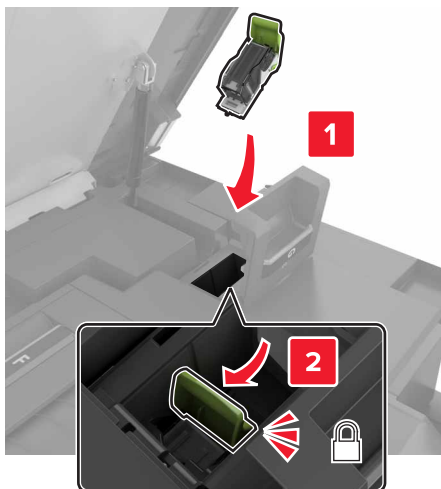


Opomba: Ne vstavljajte sponk, ki so padle iz kartuše.

5 Zaprite zaščito za sponke.



6 Vstavite nosilec kartuše s sponkami.

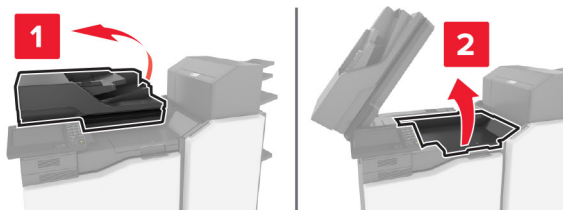


7 Zaprite vratca G in C.

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

Zagozden papir v vratcih K

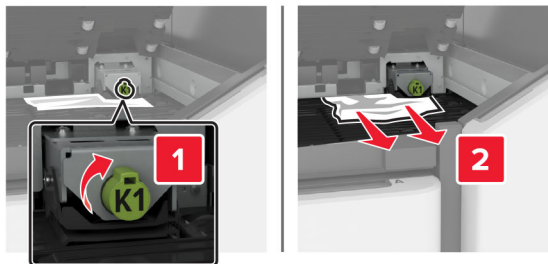
1 Odprite vratca C in K.



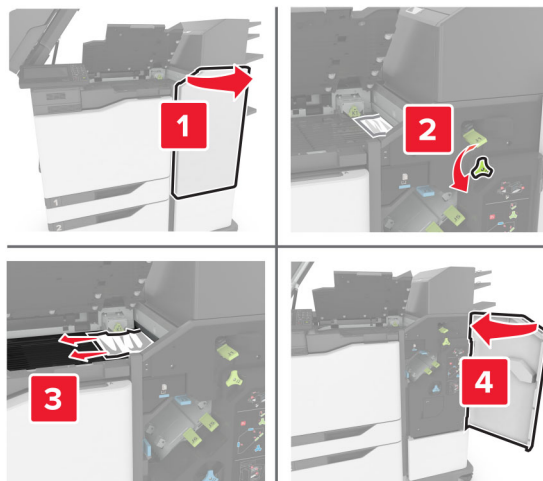
2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Zagotovite, da ste odstranili vse delce papirja.

- Uporaba gumba K1



- Uporaba gumba J2



- 3 Zaprite vratca K in C.

 **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Da preprečite nevarnost poškodb zaradi stisnjenja, se z rokami med zapiranjem vratc C ne približujte označenemu delu.

Zagozden papir v vratcih J

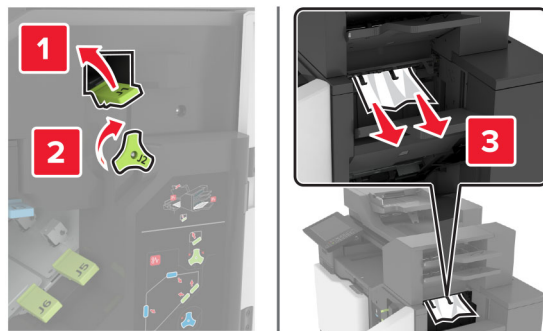
- 1 Odprite vratca J.



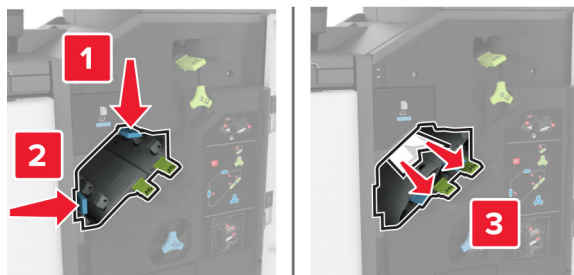
- 2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Zagotovite, da ste odstranili vse delce papirja.

- Območje J1



- Območji J3 in J4



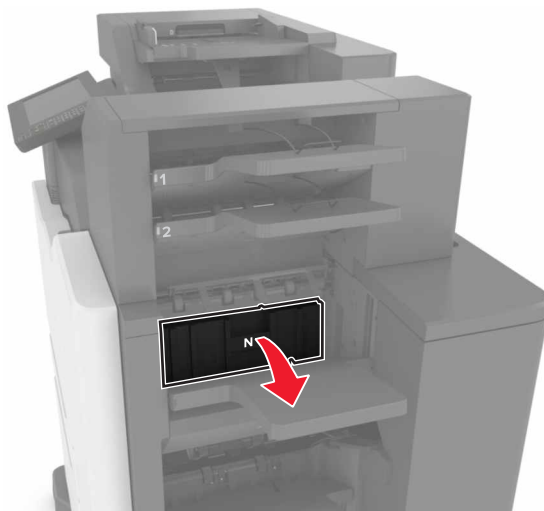
- Območji J5 in J6



3 Zaprite vratca J.

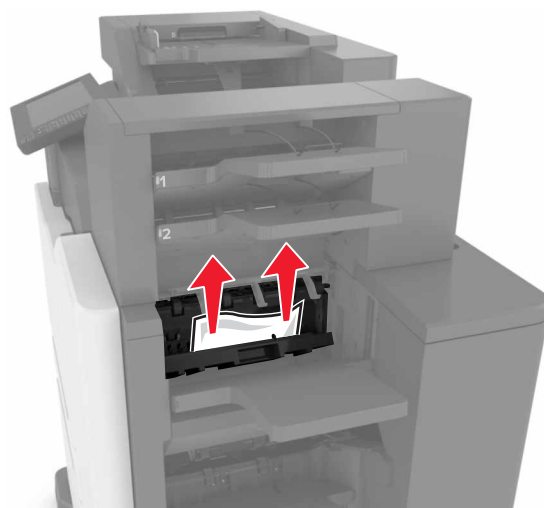
Zagozden papir v vratcih N

1 Odprite vratca N.



2 Odstranite zagozdeni papir.

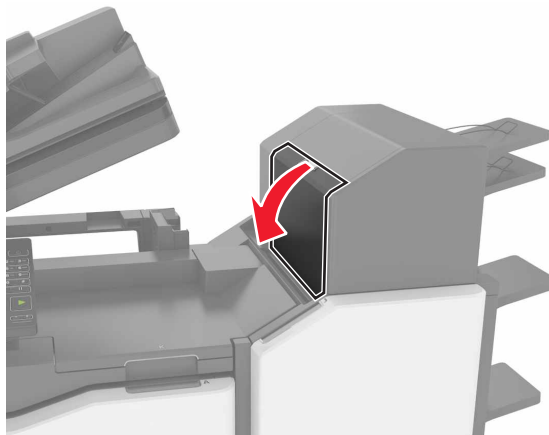
Opomba: Zagotovite, da ste odstranili vse delce papirja.



3 Zaprite vratca N.

Zagozden papir v vratcih L

1 Odprite vratca L.



2 Odstranite zagozdeni papir.

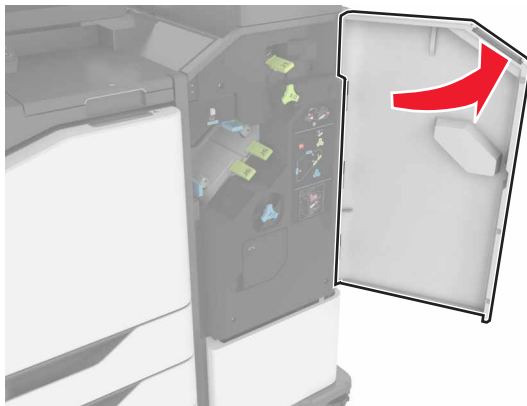
Opomba: Zagotovite, da ste odstranili vse delce papirja.



3 Zaprite vratca L.

Zagozden papir v predalu zaključevalnika s spenjalnikom

1 Odprite vratca J.



2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Zagotovite, da ste odstranili vse delce papirja.



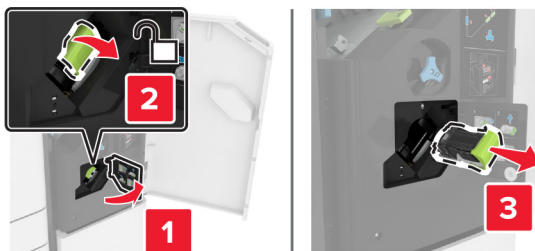
3 Zaprite vratca J.

Zagozdene sponke v vratcih J

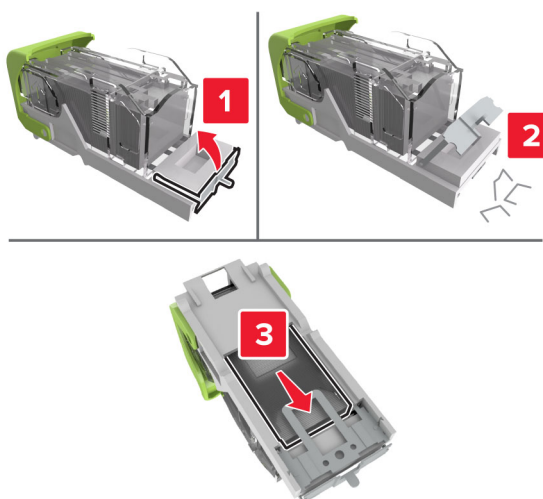
1 Odprite vratca J.



2 Odstranite nosilec kartuše s sponkami.

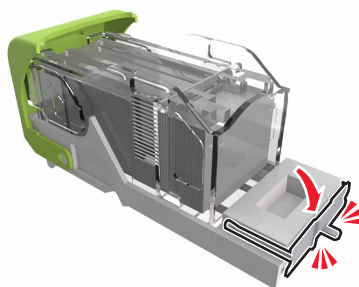


3 Odprite zaščito za sponke in nato odstranite proste sponke.



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

4 Zaprite zaščito za sponke.



5 Vstavite nosilec kartuše s sponkami.



6 Zaprite vratca J.

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 44. 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 304. 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 283. 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 283. 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 161. 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 33. 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 postavljeni. • 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 12. 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 .

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 33. 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 .

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.
<p>5. korak</p> <p>Preverite, ali sta kabla, ki povezujeta tiskalnik in računalnik, vstavljena v ustrezna vrata.</p> <p>Ali sta kabla vstavljena v ustrezna vrata?</p>	Pojdite na 6. korak.	Kabla vstavite v ustrezna vrata.
<p>6. korak</p> <p>Izklopite tiskalnik, namestite možnosti strojne opreme, nato pa tiskalnik vklopite.</p> <p>Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.

Dejanje	Da	Ne
7. korak Namestite ustrezen gonilnik tiskalnika. Ali se tiskalnik odziva?	Težava je odpravljena.	Pojdite na 8. korak.
8. korak Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite. Ali se tiskalnik odziva?	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo za stranke .

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
1. korak 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. b Natisnite dokument. Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
2. korak Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument. Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Temen natis

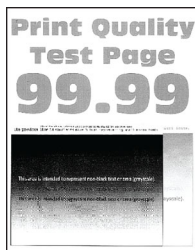


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti, da ugotovite, katera barva manjka. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

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
<p>5. korak</p> <p>a Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p>6. 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 pretemen?</p>	Pojdite na 7. korak.	Težava je odpravljena.
<p>7. korak</p> <p>Zamenjajte slikovno enoto in nato natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Sence

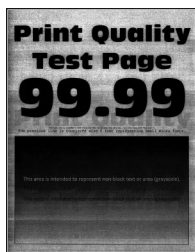


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na pladenj naložite papir ustrezne vrste in teže.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</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 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>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<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>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Sivo ali barvno ozadje



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

Dejanje	Da	Ne
<p>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>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

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.

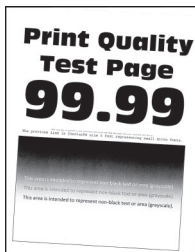
Lisast natis in pike



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

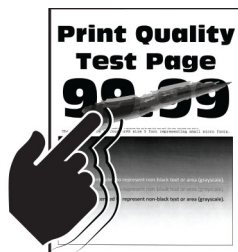


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

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>

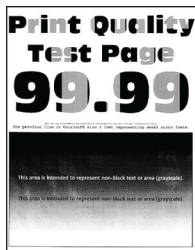
Neobstojno barvilo



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 neobstojen?</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

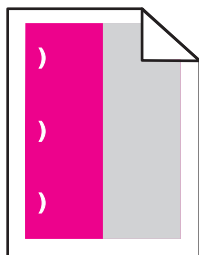


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

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 nastavitvev 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 nastavitvev 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 272. 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 kableske 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 254. 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 254. 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 157. 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</p> <p>Preverite datoteko, ki jo želite skenirati.</p> <p>a Prepričajte se, da v ciljni mapi ni datoteke z enakim imenom.</p> <p>b Prepričajte se, da dokument ali fotografija, ki ju želite skenirati, nista odprta v drugem programu.</p> <p>c Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je v nastavitvah ciljne konfiguracije izbrano potrditveno polje Dodaj datumski žig ali Prepiši obstoječo datoteko.</p> <p>b Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <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</p> <p>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> <p>b Kopirajte ali skenirajte dokument.</p> <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

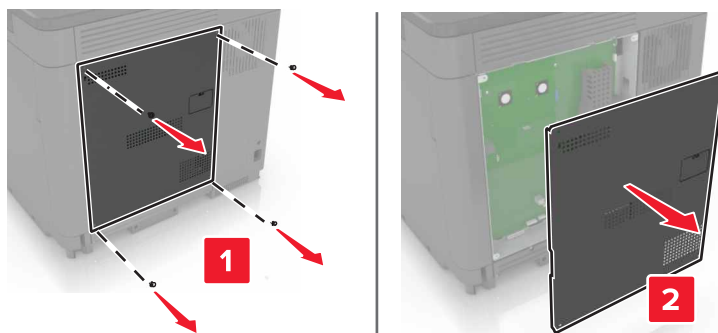
- Pomnilniška kartica
 - DDR3 DIMM
 - Bliskovni pomnilnik
 - Pisave
 - Programske kartice
 - Obrazci in črna koda
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark Vrata za notranje rešitve (ISP)
 - MarkNet N8370 (brežžični tiskalni strežnik 802.11 a/b/g/n/ac)
 - Kartica vzporednega vmesnika IEEE 1284-B
 - Kartica zaporednega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

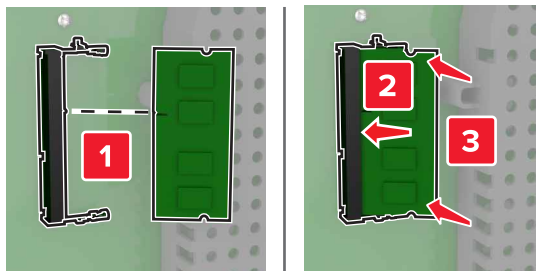
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov nadzorne plošče, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



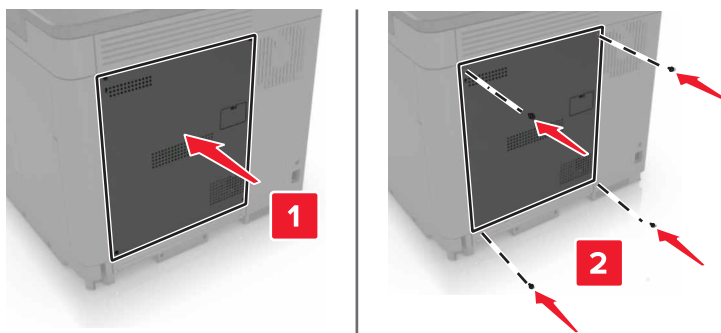
3 Vzemite pomnilniško kartico iz embalaže.

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.

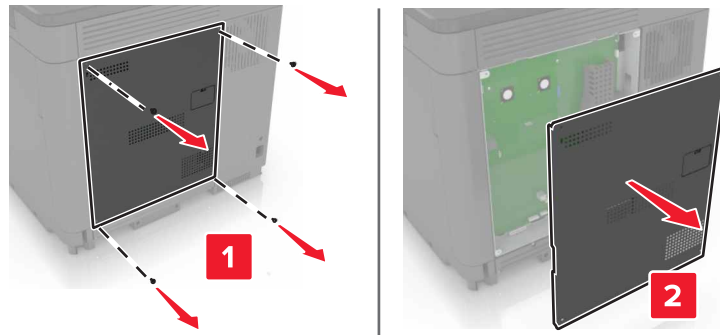
Namestitev vrat za notranje rešitve

⚠ 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.

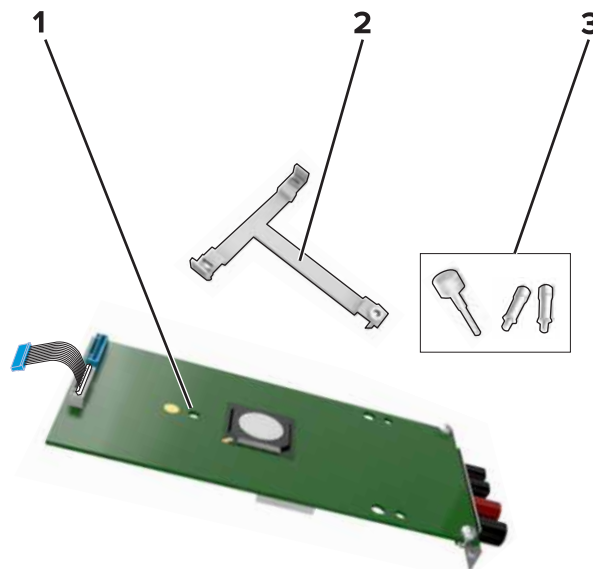
1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

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.



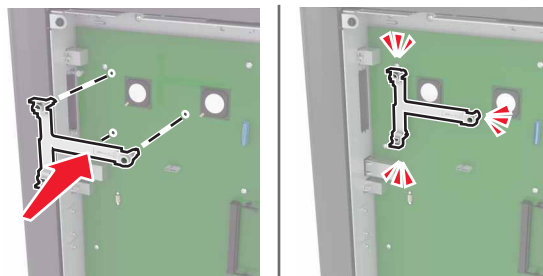
3 Vzemite komplet za namestitev vrat za notranje rešitve (ISP) iz embalaže.



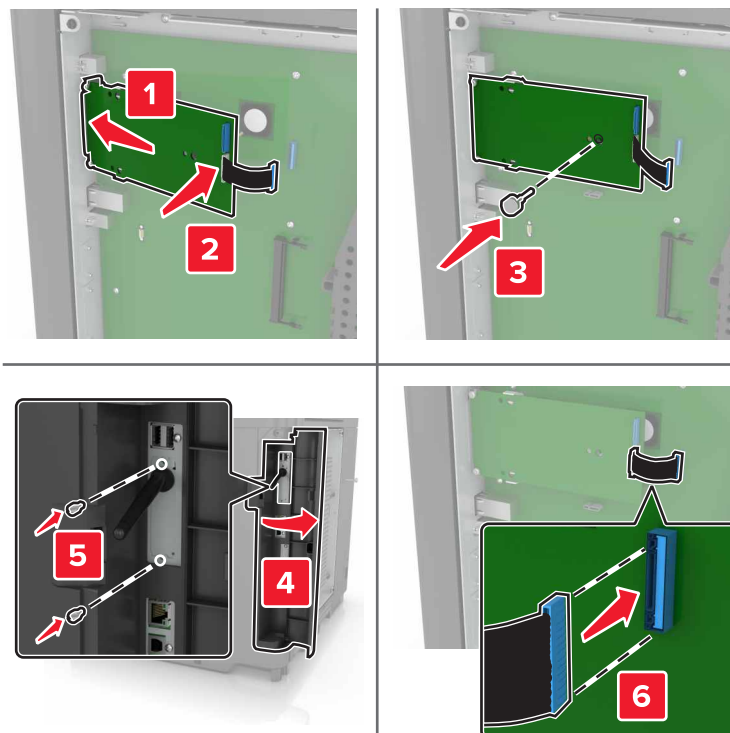
1	Vrata za notranje rešitve
2	Nosilec
3	Narebreni vijaki

4 Po potrebi odstranite trdi disk tiskalnika.

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

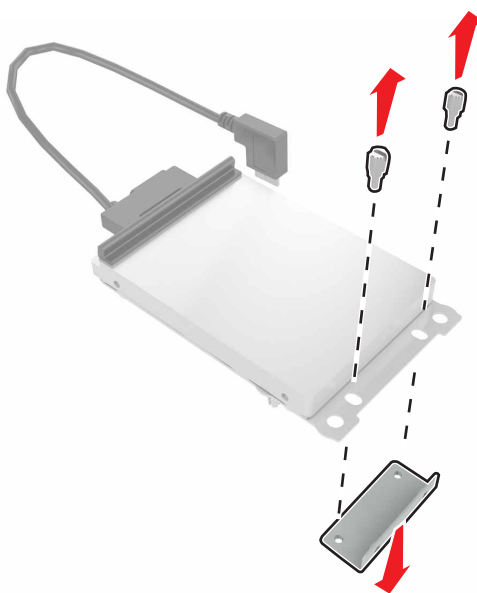


6 Vrata za notranje rešitve pritrdite na nosilec.



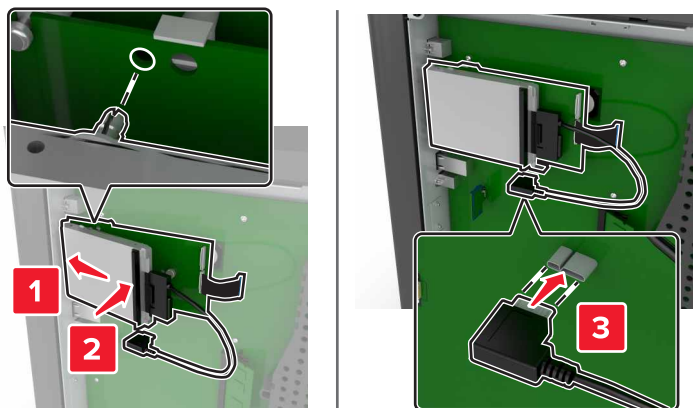
7 Po potrebi pritrdite trdi disk na vrata za notranje rešitve.

a Odstranite nosilec trdega diska.

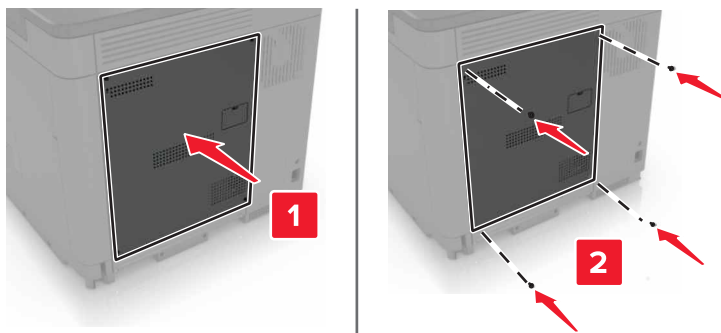


b Trdi disk povežite z vrata za notranje rešitve.

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.

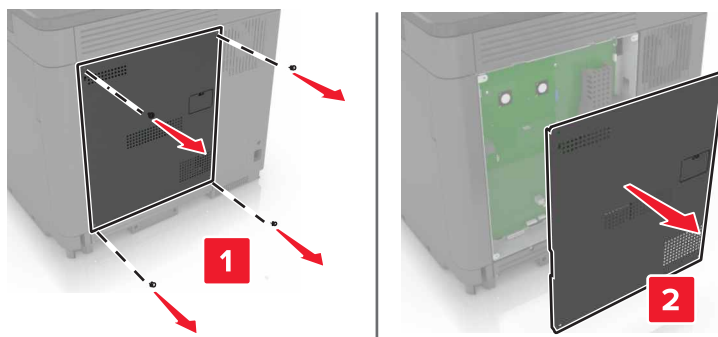
Namestitev dodatne kartice

⚠ 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.

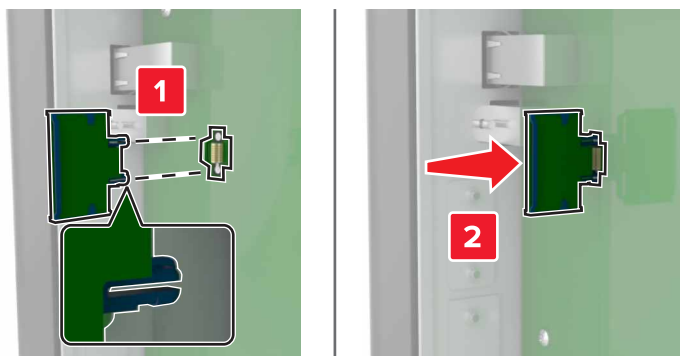
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



3 Vzemite dodatno kartico iz embalaže.

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

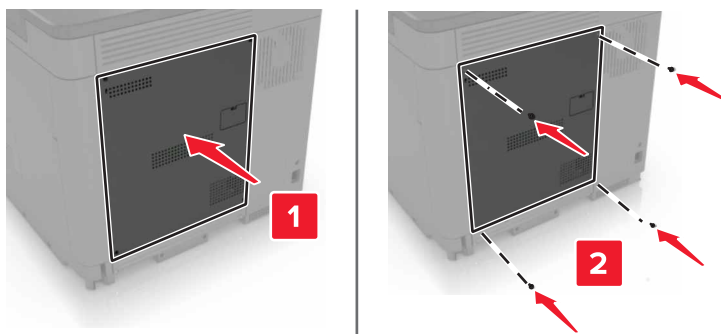
4 Kartico potisnite na mesto.



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.

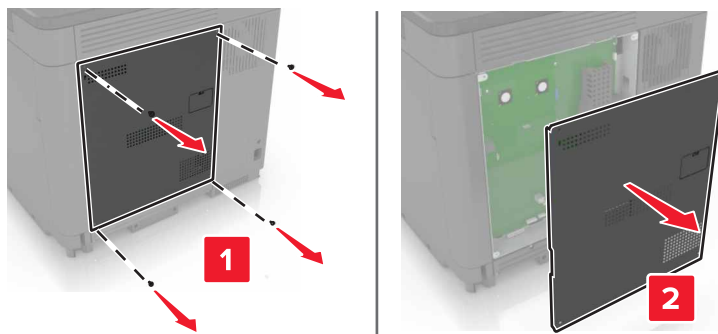
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

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.

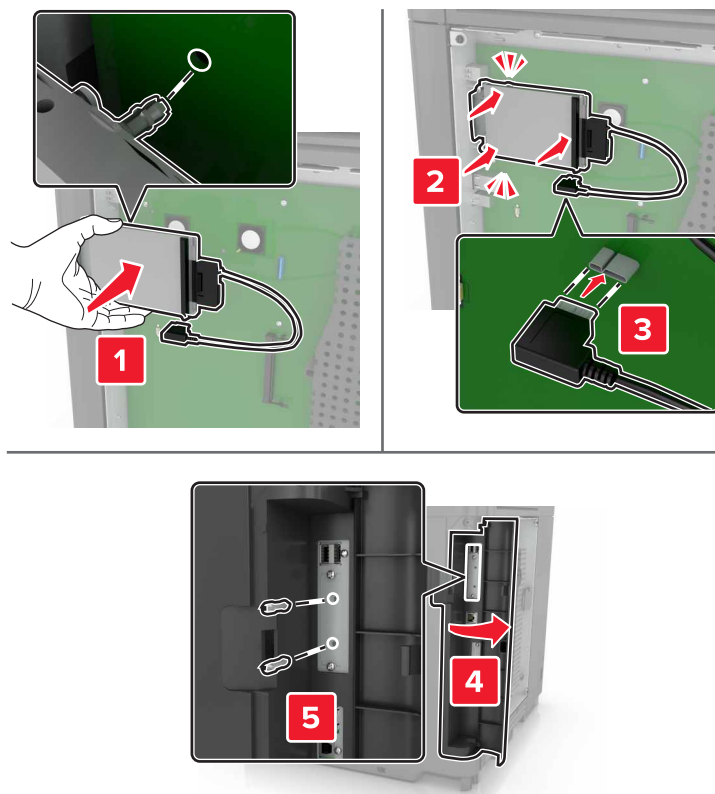
- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

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.



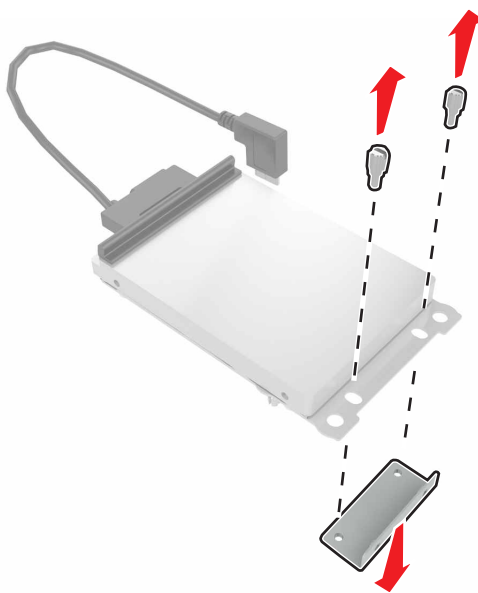
- 3 Vzemite trdi disk iz embalaže.
- 4 Trdi disk pritrdite na nadzorno ploščo.

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

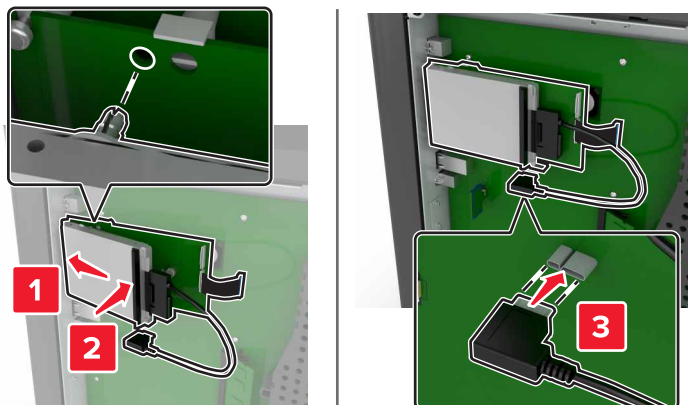


Če so nameščena vrata za notranje rešitve (ISP), storite naslednje:

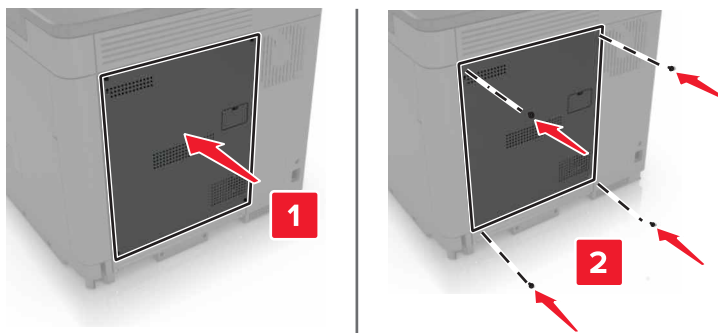
- a** Odstranite nosilec trdega diska.



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, pohišstvo 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.

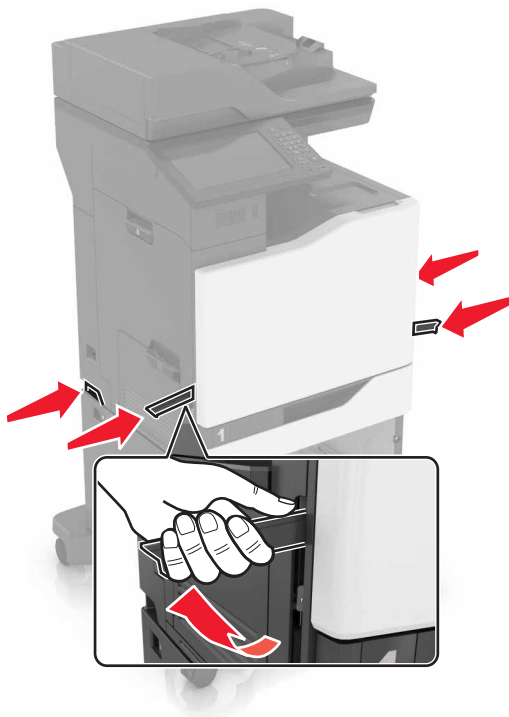
1 Izklopite tiskalnik.

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

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

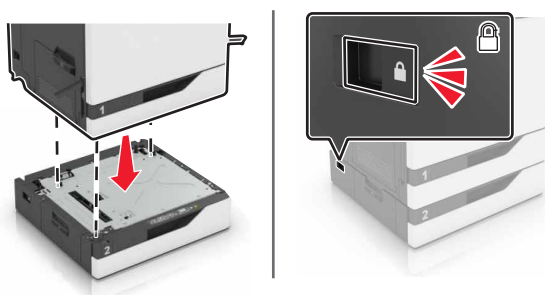
4 Z uporabo stranskih in zadnjih ročic dvignite tiskalnik.

⚠ 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.

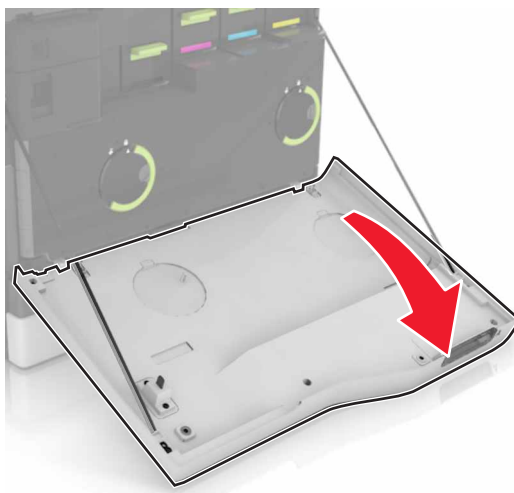
Po potrebi ročno dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite opravilo tiskanja. Za več informacij si oglejte razdelek "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 304. strani.

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

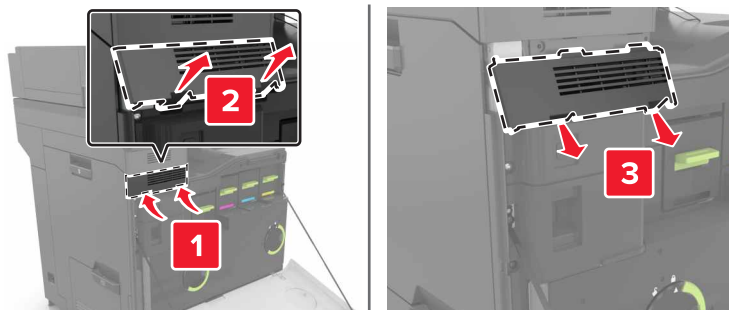
- Podstavek s kolesci
- Dodatni pladenj za 2200 listov
- Dodatni pladenj za 550 listov ali pladenj za ovojnice
- Tiskalnik
- Enota za končno obdelavo s spenjalnikom

Namestitev pladnja za tipkovnico

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca A.

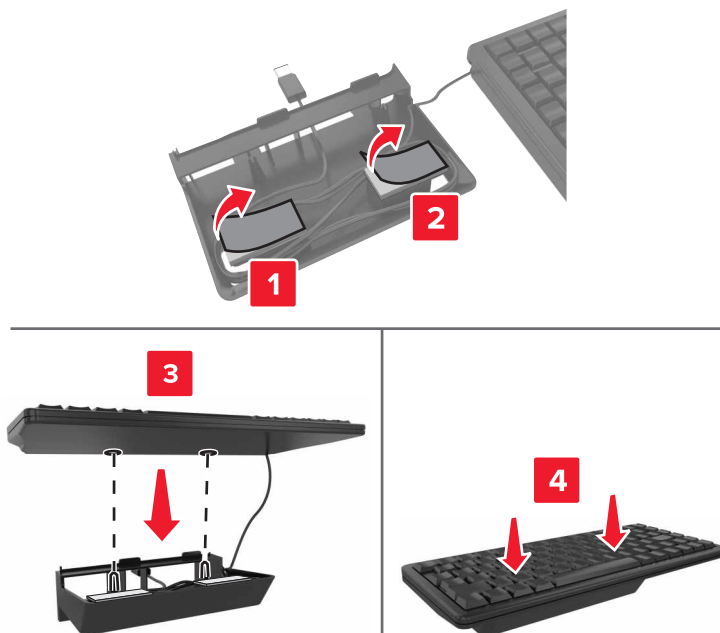


- 3 Odstranite pokrov za pritrditev tipkovnice.

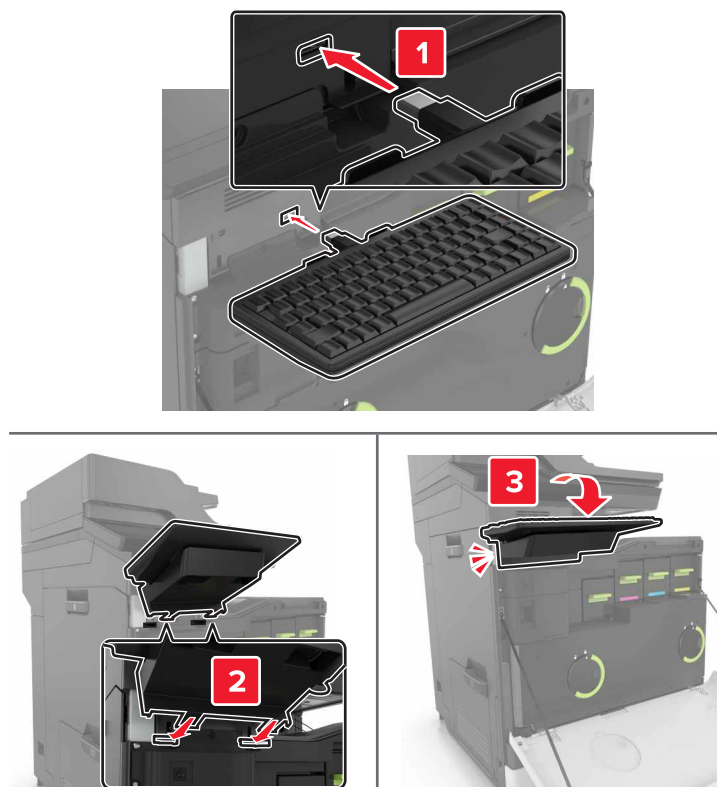


- 4 Vzemite pladenj za tipkovnico iz embalaže.

5 Pritrdite tipkovnico na podstavek.



6 Vstavite pladenj za tipkovnico.

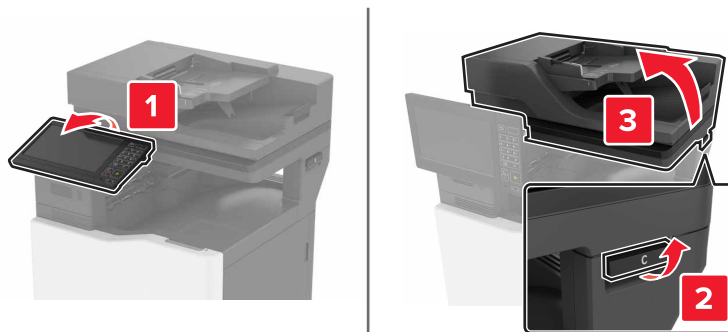


7 Zaprite vratca A.

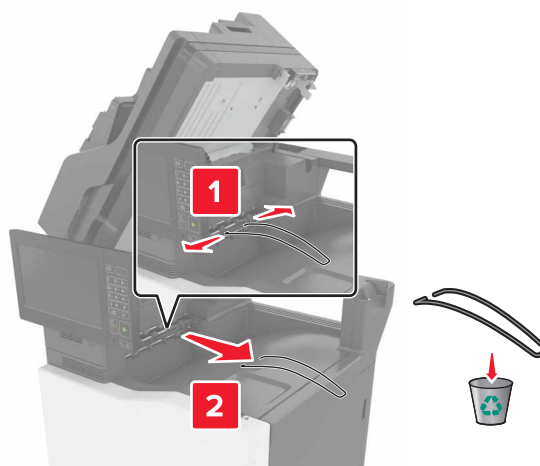
8 Vklpite tiskalnik.

Namestitev zaključevalnika s spenjalnikom

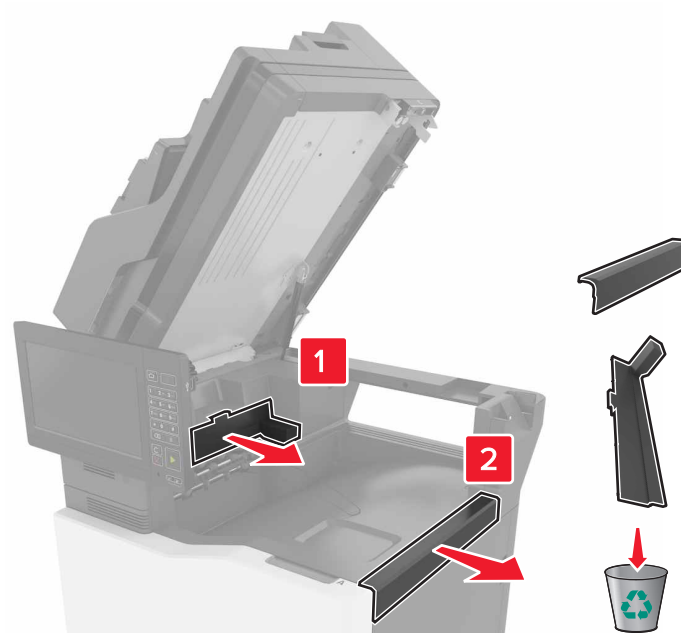
- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Odprite vratca C.



- 3 Odstranite držalo papirja.

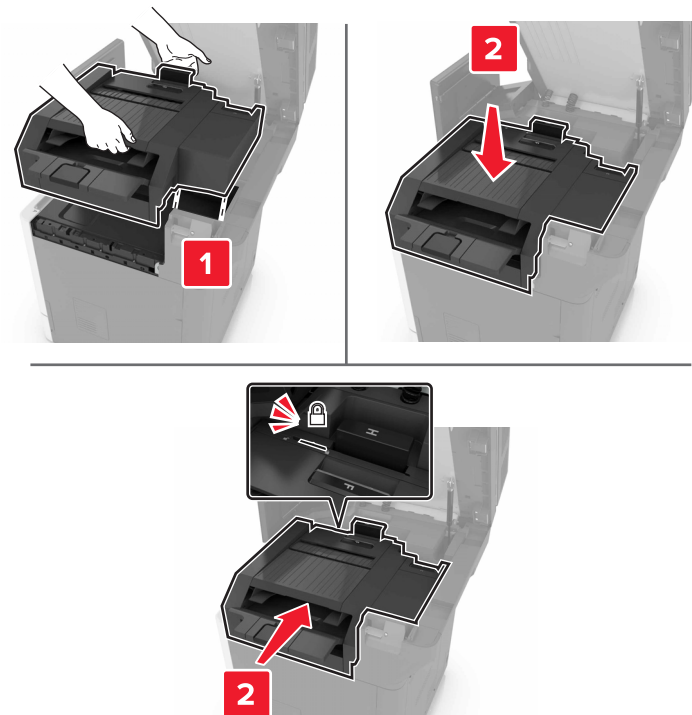


4 Odstranite pokrov za prenos papirja in pokrov zaključevalnika s spenjalnikom.



5 Odpakirajte zaključevalnik s spenjalnikom.

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



7 Zaprite vratca C.

PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE: Da preprečite nevarnost poškodb zaradi stisnjenja, se z rokami med zapiranjem vratc C ne približujte označenemu delu.

8 Vklonite tiskalnik.

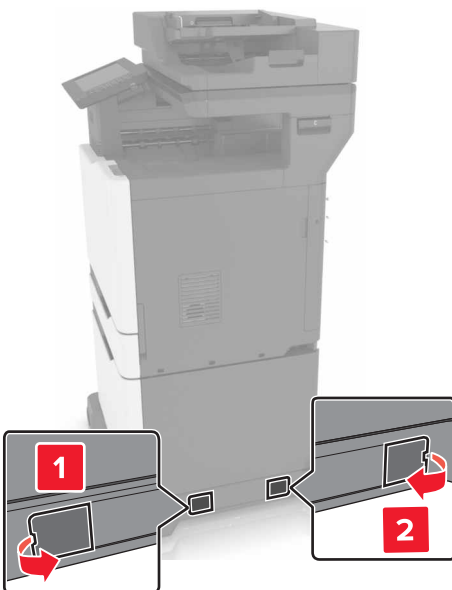
Namestitev večpoložajnega zaključevalnika s spenjalnikom in luknjalnikom

PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE: Za namestitev ene ali več možnosti v tiskalnik ali večnamenski tiskalnik bodo morda potrebni kovinski podstavek, pohištvo 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.

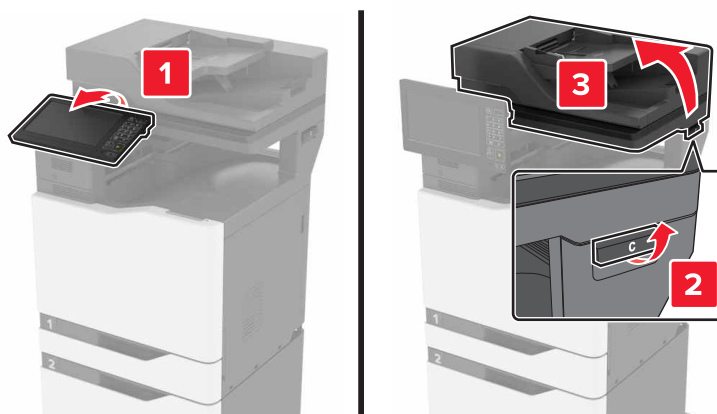
- 1 Na nadzorni plošči za 5 sekund pridržite gumb za vklop, da izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel iztaknite iz električne vtičnice in nato še iz tiskalnika.
- 3 Blokirate kolesca kovinskega podstavka, da preprečite premikanje tiskalnika.

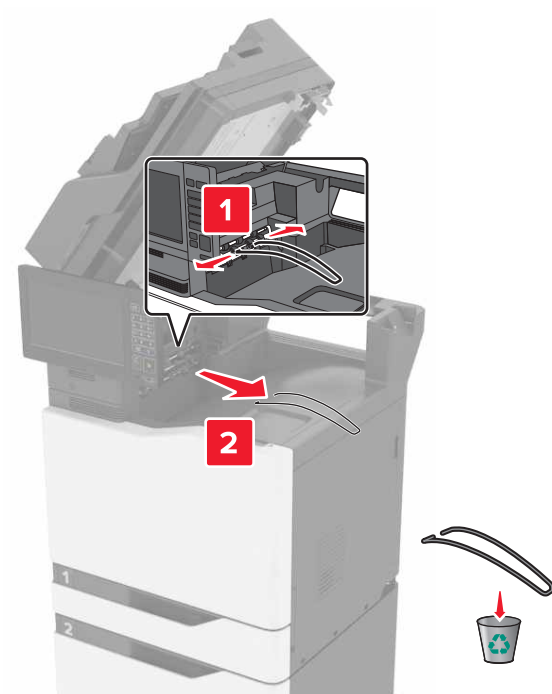
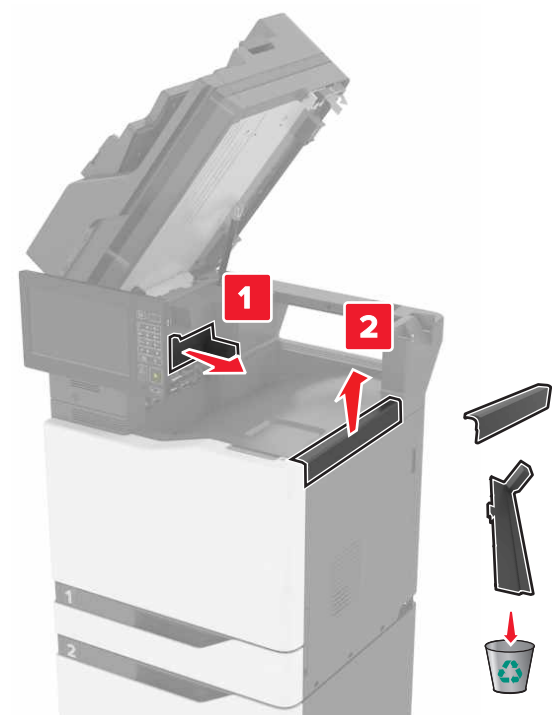


4 Odprite pokrove na straneh kovinskega podstavka.

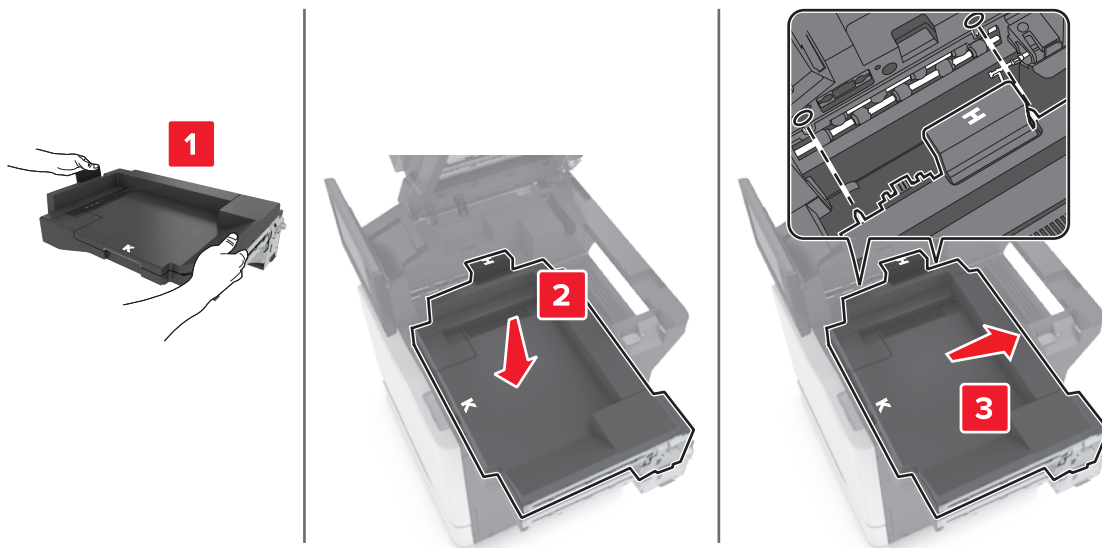


5 Odprite vratca C.

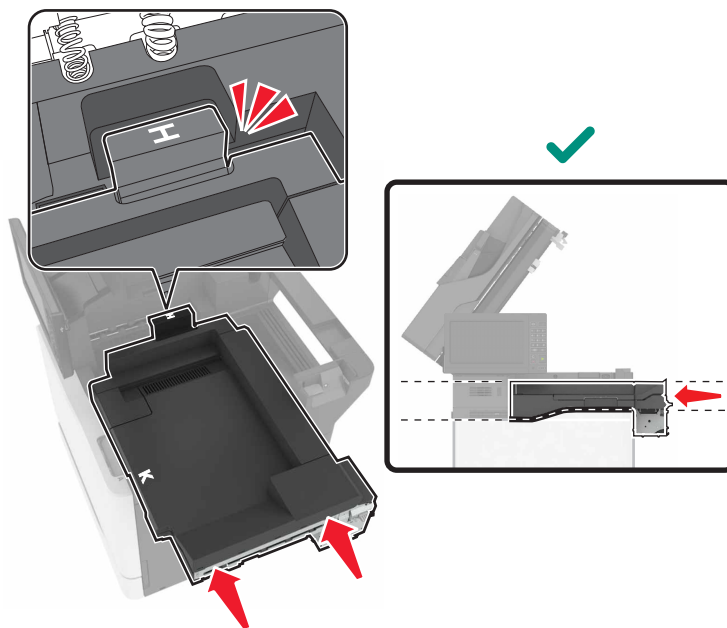


6 Odstranite držalo papirja.**7** Odstranite pokrova.**8** Vzemite mehanizem za prenos papirja iz embalaže in nato odstranite ostanke traku.

9 Dvignite in nato poravnajte mehanizem za prenos papirja s tiskalnikom.



10 Trdno potisnite mehanizem za prenos papirja, da se *zaskoči* na mesto.



11 Zaprite vratca C.



PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE: Da preprečite nevarnost poškodb zaradi stisnjenja, se z rokami med zapiranjem vratc C ne približujte označenemu delu.



- 12** Vzemite večpoložajni zaključevalnik s spenjalnikom in luknjalnikom iz embalaže in nato odstranite ostanke traku.
- 13** Na ravni, trdni in stabilni podlagi zaključevalnik poravnajte s tiskalnikom.
Opomba: Ne nameščajte zaključevalnika na površine, prekrite s tkanino.



- 14** Zaključevalnik potisnite do tiskalnika tako, da pritisnete na spodnji del zaključevalnika, da se zaskoči na mesto.



Preverite, ali sta zaključevalnik in tiskalnik ustrezno učvrščena, in sicer tako, da zaključevalnik poskusite močno potegniti od tiskalnika. Če se zaključevalnik loči od tiskalnika, ponovite [13. korak](#). in [14. korak](#). korak, da se pravilno namestita.

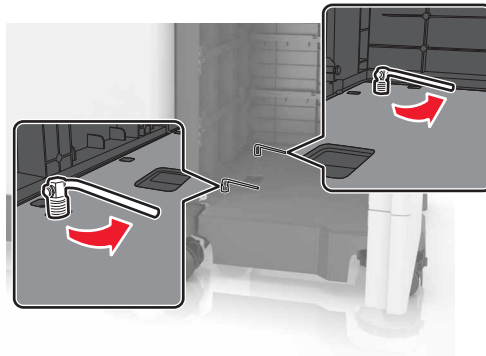


15 Ko je zaključevalnik nameščen, storite naslednje:

- a** Odprite spodnja prednja vratca zaključevalnika.

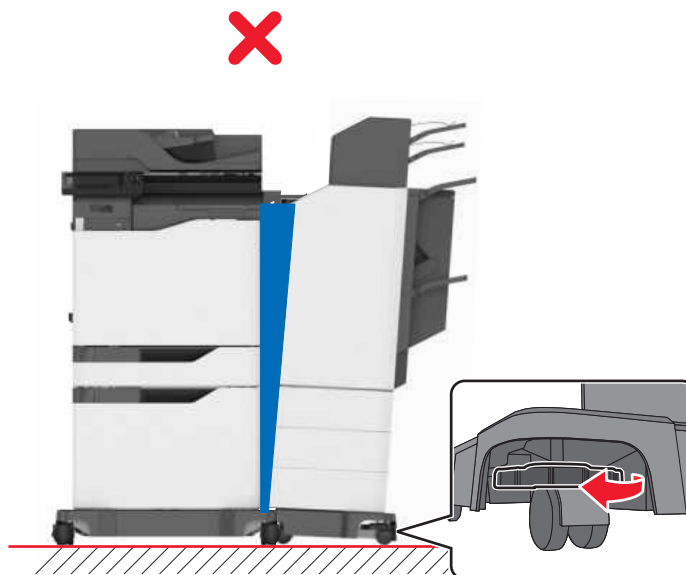


- b** Ročici zaključevalnika obrnite v nasprotni smeri urinega kazalca, da se razrahljata.



- c** Zaprite vratca.


16 Preverite razmak med tiskalnikom in zaključevalnikom.




Če je razmak neenakomeren, storite nekaj od naslednjega:

- a** Za prilagoditev vrzeli na vrhu zavrtite stranska kolesca zaključevalnika v smeri urinega kazalca.
- b** Za prilagoditev vrzeli na dnu zavrtite stranska kolesca zaključevalnika v nasprotni smeri urinega kazalca.


17 Napajalna kabla priključite v zaključevalnik in tiskalnik ter ju nato priklopite v pravilno ozemljeno električno vtičnico.

 **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:** Tega izdelka ne uporabljajte s podaljški, razdelilniki za več vtičnic, nastavki za več vtičnic ali napravami za neprekinjeno napajanje. Napajalna moč te vrste dodatne opreme lahko hitro preobremeni laserski tiskalnik, kar lahko povzroči požar, gmotno škodo ali slabšo zmogljivost tiskalnika.

18 Vklonite tiskalnik.

Po potrebi ročno dodajte zaključevalnik v gonilnik tiskalnika, da omogočite opravilo tiskanja.

 **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Da preprečite nevarnost poškodb zaradi stisnjenja, se z rokami med opravi tiskanja, v katerih se uporablja spenjalnik v večpoložajnem zaključevalniku s spenjalnikom in luknjalnikom, ne približujte označenemu delu.

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 CX825de, CX825dte, CX825dtpe, CX825dtfe, CX860de, CX860dte, CX860dtfe, CX860dtpe, XC8155de, XC8155dte, XC8160de, XC8160dte, XC8163

Vrsta naprave:

7564

Model(i):

336, 337, 536, 537

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

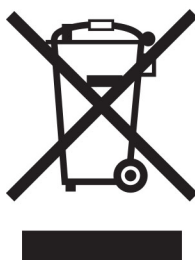
Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

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

Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA	
Tiskanje	Enostransko: 55 (črno-belo), 56 (barvno); obojestransko: 57 (črno-belo), 57 (barvno)
Optično branje	56 (CX825, XC8155); 55 (CX860, XC8160, XC8163)
Kopiranje	58 (črno-belo); 59 (barvno)
Pripravljenost	16 (CX825, XC8155); 14 (CX860, XC8160, XC8163)

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.

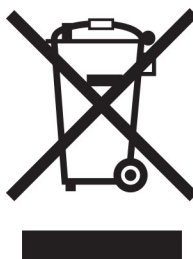
 <p>20 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
 <p>21 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
 <p>22 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

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 zavreči 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

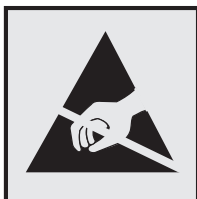
Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

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	−40 do 43,3 °C (−40 do 110 °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.	Enostransko: 825 (CX825, XC8155), 870 (CX860, XC8160, XC8163); obojestransko: 775 (CX825, XC8155), 820 (CX860, XC8160, XC8163)
Kopiranje	Tiskalnik kopira izvirne dokumente na papirju.	650
Optično branje	Tiskalnik optično bere izvirne dokumente na papirju.	110 (CX825, XC8155); 115 (CX860, XC8160, XC8163)
Pripravljenost	Izdelek čaka na tiskalni posel.	Večja poraba energije: 125; manjša poraba energije: 85 (CX825, XC8155), 81 (CX860, XC8160, XC8163)
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	1,43 (CX825, XC8155); 1,46 (CX860, XC8160, XC8163)
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.

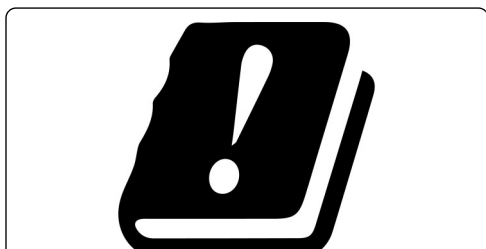
Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA.
 Pooblaščen zastopnik: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Izjavo o skladnosti z zahtevami direktiv vam na zahtevo lahko posreduje pooblaščen zastopnik ali pa jo pridobite na naslovu
www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html

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 42
aktiviranje glasovnega
vodenja 27

B

besedilo ali slike so
odrezane 263
bliskovnega pogona ni mogoče
prebrati
odpravljanje težav,
tiskanje 240
bliskovni pogon
optično branje v 67
tiskanje iz 43
bližnjica do cilja faksa
ustvarjanje 63
bližnjica do e-pošte
ustvarjanje 52
bližnjica, ustvarjanje
cilj faksa 63
e-pošta 52
kopiranje 50
naslov FTP-ja 66
blokiranje neželenih faksov 64
brežžično omrežje
deaktiviranje 156
Wi-Fi Protected Setup 154
brežžično omrežje tiskalnika
povezava mobilne
naprave 155
brisanje
pomnilnik tiskalnika 150
brisanje pomnilnika
tiskalnika 151
brisanje pomnilnika trdega
diska 150
brisanje skupin 26
brisanje stikov 26

Č

čiščenje
notranjost tiskalnika 157
zunanost tiskalnika 157
čiščenje optičnega bralnika 157
Čiščenje optičnega bralnika 149

čiščenje tiskalnika 157

D

datum in čas
nastavitve faksiranja 62
deaktiviranje brezžičnega
omrežja 156
Deleži naprave
nastavitev 22
dnevnik faksiranja
ogled 64
dodajanje bližnjice
cilj faksa 63
e-pošta 52
kopiranje 50
naslov FTP-ja 66
dodajanje možnosti strojne
opreme
gonilnik tiskalnika 304
dodajanje notranjih možnosti
gonilnik tiskalnika 304
dodajanje skupin 25
dodajanje stikov 25
dodatna kartica
namestitev 286
dodatni pladnji
namestitev 290
dodelitev tiskalnika vzorcu
zvonjenja 62
dokumenti
optično branje v strežnik za
faks 68
dokumenti, tiskanje
iz mobilne naprave 41
iz računalnika 41

E

e-poštna opozorila
nastavitev 153
e-poštni strežnik
nastavitev 51
Ekološke nastavitve
konfiguracija 23
enota za končno obdelavo s
spenjalnikom
namestitev 294
ethernetna vrata 15

F

faks
konfiguracija strežnika
SMTP 53
nastavljanje razporeda za
pošiljanje 63
posredovanje 64
zadrževanje 64
fakse lahko pošiljate, ne morete
pa jih sprejemati 276
faksiranje
nastavitev datuma in časa 62
uporaba samodejnega
podajalnika dokumentov 62
uporaba stekla optičnega
bralnika 62
faks ni mogoče sprejeti 276
fiksirna enota
zamenjava 168
fotografije, kopiranje 48
fotoprevodna enota
naročanje 163
zamenjava 170

G

glasovna pošta
nastavitev 54
glasovno vodenje
hitrost govora 27
vklop 27
gonilnik tiskalnika
možnosti strojne opreme,
dodajanje 304
namestitev 304
Google Cloud Print
uporaba 41
govorjena gesla
omogočanje 27

H

hitrost govora pri glasovnem
vodenju
prilagajanje 27

I

ikone na začetnem zaslonu
prikaz 20

uporaba 18
 indikator
 razumevanje stanja 18
 informacije o tiskalniku
 iskanje 11
 iskanje informacij o tiskalniku 11
 iskanje mest zastojev 213
 iskanje varnostne reže 150
 izbiranje mesta za tiskalnik 12
 izjava o obstojnosti 151
 izogibanje zastojem papirja 212
 izvoz konfiguracijske datoteke
 uporaba vdelanega spletnega
 strežnika 305

K

kakovost barv, odpravljanje
 težav
 natis je videti obarvan 273
 kartica serijskega vmesnika
 odpravljanje težav 242
 kartica vzporednega vmesnika
 odpravljanje težav 242
 kartica z vdeleno programsko
 opremo 282
 kartonski papir
 nalaganje 31
 kartuša s sponkami
 zamenjava 199, 205
 kartuša z barvilom
 zamenjava 177
 kartuše s sponkami
 naročanje 164
 kartuše z barvilom
 naročanje 161
 kode QR
 dodajanje 22
 konfiguracija strežnika SMTP 51
 konfiguracije tiskalnika 13
 konfiguriranje nastavitev
 zvočnik faksa 154
 konfiguriranje obvestil o
 potrošnem materialu 164
 konfiguriranje
 poletnega/zimskega časa 62
 konfiguriranje strežnika SMTP za
 faks 53
 kopiranja papirja različnih
 velikosti 48
 kopiranje 48
 fotografije 48
 na obe strani papirja 49

na pisemski papir z glavo 49
 uporaba samodejnega
 podajalnika dokumentov 48
 uporaba stekla optičnega
 bralnika 48
 kopiranje iz
 izbrani pladenj 48
 Kopiranje kartic
 nastavitev 21
 kopiranje več strani
 na en list 50
 krmarjenje po zaslonu
 uporaba potez 28
 krmarjenje po zaslonu s
 potezami 28

L

Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih
 naprav
 uporaba 41
 ločevalna blazinica
 zamenjava 183
 ločevalni valj samodejnega
 podajalnika dokumentov
 zamenjava 197
 ločljivost faksa
 spreminjanje 64

M

meni
 802.1x 136
 Bližnjice 148
 Brezžično 130
 Brisanje ob koncu uporabe 84
 Brisanje začasnih podatkovnih
 datotek 146
 Dnevnik nadzora varnosti 142
 Ekološki način 72
 Ethernet 131
 Faks 148
 Google Cloud Print 139
 HTML 94
 IPSec 135
 Kakovost 89
 Končna obdelava 87
 Konfiguracija LPD 136
 Konfiguracija pladnja 95
 Konfiguracija predala 97
 Lokalni računi 142
 Meni za konfiguracijo 79
 Način Faks 102

Naprava 147
 Nastavitev 88
 Nastavitev e-pošte 114
 Nastavitev faksa 103
 Nastavitev spletne
 povezave 120
 Nastavitev strežnika za
 faks 112
 Nastavitev zaupnega
 tiskanja 145
 Nastavitve 71
 Nastavitve HTTP/FTP 137
 Nastavitve strežnika LDAP za
 rešitve 146
 Natisni 148
 Obnovitev tovarniško privzetih
 vrednosti 79
 Obračunavanje opravil 90
 Obvestila 74
 Oddaljena nadzorna plošča 73
 Odpravljanje težav 149
 Omeji dostop do zunanjega
 omrežja 139
 Omejitve za prijave 144
 Omrežje 148
 Ostalo 147
 PCL 93
 PDF 92
 Podatki, poslani podjetju
 Lexmark 77
 Pomoč 149
 Postavitev 85
 PostScript 92
 Pregled omrežja 129
 Pripomočki za osebe s
 posebnimi potrebami 78
 Privzete nastavitve za e-
 pošto 116
 Privzete nastavitve za FTP 120
 Privzete nastavitve za
 kopiranje 98
 Razporeditev naprav USB 142
 Skeniranje s pogona Flash 124
 Slika 94
 SNMP 134
 Stran z menijskimi
 nastavitvami 147
 Šifriranje diska 146
 TCP/IP 132
 ThinPrint 138
 Tiskanje s pogona Flash 127
 Univerzalna nastavitvev 96

Upravljanje dovoljenj 141
 Upravljanje energije 76
 USB 138
 Več o tiskalniku 85
 Velikosti skeniranih dokumentov po meri 97
 Vidne ikone na začetnem zaslonu 85
 Vrste medijev 97
 Wi-Fi Direct 139
 XPS 91
 meniji tiskalnika 70
 mesta zastojev
 prepoznavanje 213
 mobilna naprava
 tiskanje iz 41, 42, 43
 Mopria Print Service 42
 možnost brezžične povezave 282
 možnosti
 brezžično 282
 kartice z vdeleno programsko opremo 282
 pomnilniška kartica 282
 možnosti strojne opreme
 namestitev 290
 možnosti strojne opreme, dodajanje
 gonilnik tiskalnika 304

N

na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 256
 način hibernacije
 konfiguracija 209
 način mirovanja
 konfiguracija 209
 način povečave
 omogočanje 27
 način s pritiskom na gumb 154
 način z osebno identifikacijsko številko 154
 načini varčevanja z energijo
 konfiguracija 209
 načrtovanje faksa 63
 nadzorna plošča
 uporaba 17
 nalaganje
 kartonski papir 31
 ovojnice 29
 pladnji 29
 prosojnice 31

nalaganje ovojnic
 večnamenski podajalnik 31
 nalaganje papirja
 večnamenski podajalnik 31
 namestitev dodatne kartice 286
 namestitev dodatnih pladnjev 290
 namestitev enote za končno obdelavo s spenjalnikom 294
 namestitev gonilnika tiskalnika 304
 namestitev možnosti
 trdi disk tiskalnika 288
 vrata za notranje rešitve 283
 namestitev pladnja za tipkovnico 292
 namestitev pomnilniške kartice 282
 namestitev trdega diska tiskalnika 288
 namestitev večpoložajnega zaključevalnika s spenjalnikom in luknjalnikom 296
 namestitev vrat za notranje rešitve 283
 nameščanje programske opreme za tiskalnik 304
 napačni robovi 258
 naprava Android
 tiskanje iz 41
 naročanje
 fotoprevodna enota 163
 kartuše z barvilom 161
 razvijalna enota 163
 slikovne enote 163
 naročanje potrošnega materiala
 kartuše s sponkami 164
 posoda za odpadno barvilo 164
 naslov FTP-ja
 ustvarjanje bližnjice 66
 nastavev Deležev naprave 22
 nastavev e-poštnih opozoril 153
 nastavev faksa
 povezava s standardno telefonsko linijo 54
 značilno za državo ali regijo 59
 nastavev temnosti barvila 271
 nastavev univerzalne velikosti papirja 29

nastavev velikosti papirja 29
 nastavev vrste papirja 29
 nastavev zaporednega tiskanja 156
 nastavitve tiskalnika
 obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 151
 nastavitve vrat tiskalnika spreminjanje 156
 natis je videti obarvan 273
 navidezna tipkovnica
 uporaba 28
 navpične bele črte 269
 navpične temne črte na natisih 267
 neobstojni pomnilnik 151
 brisanje 150
 neobstojno barvilo 264
 neželeni faksi
 blokiranje 64
 ni mogoče odpreti vdelenega spletnega strežnika 239
 nizka kakovost tiskanja faksov 277
 nosilec kartuše s sponkami
 zamenjava 202, 207
 notranje možnosti 282
 namestitev 286
 pomnilniška kartica 282
 notranje možnosti ni mogoče zaznati 241
 notranje možnosti, dodajanje
 gonilnik tiskalnika 304

O

obojestransko kopiranje 49
 obrazci
 tiskanje 41
 Obrazci in priljubljene nastavev 20
 obstojni pomnilnik 151
 brisanje 150
 obvestila 308, 309, 312, 313, 314
 obvestila FCC 314
 obvestila o potrošnem materialu konfiguracija 164
 obvestilo o emisijah 308, 314
 odpravljanje težav
 ni mogoče odpreti vdelenega spletnega strežnika 239

- pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 272
- tiskalnik se ne odziva 253
- odpravljanje težav pri faksiranju
- faksov ni mogoče pošiljati 276
- faksov ni mogoče pošiljati ali sprejemati 274
- faksov ni mogoče sprejeti 276
- ID klicatelja se ne prikaže 274
- slaba kakovost tiskanja 277
- odpravljanje težav pri kopiranju
- delne kopije dokumentov ali fotografij 278
- optični bralnik se ne odziva 279
- slaba kakovost kopij 278
- odpravljanje težav pri optičnem branju
- delne kopije dokumentov ali fotografij 278
- ni mogoče optično brati iz računalnika 277
- optični bralnik se ne odziva 279
- optično branje ni bilo uspešno 278
- optično branje traja predolgo 279
- optično branje zamrzne računalnik 279
- slaba kakovost kopij 278
- odpravljanje težav pri tiskanju
- bliskovnega pogona ni mogoče prebrati 240
- napačni robovi 258
- opravila tiskanja z napačnim papirjem 252
- opravilo se tiska z napačnega pladnja 252
- ovojnica se med tiskanjem zapre 245
- počasno tiskanje 250
- pogosti zastoji papirja 247
- povezovanje pladnjev ne deluje 247
- tiskalna opravila se ne izvedejo 251
- zagozdene strani se ne natisnejo znova 248
- zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 248
- zbrano tiskanje ne deluje 245
- odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja
- besedilo ali slike so odrezane 263
- gubanje papirja 246
- lisast natis in pike 261
- na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 256
- navpične bele črte 269
- navpične temne črte na natisih 267
- neenakomerna gostota tiskanja 265
- neobstojno barvilo 264
- ponavljajoče se napake pri tiskanju 270
- popolnoma barvne ali črne slike 262
- poševen natis 262
- prazne ali bele strani 254
- sivo ali barvno ozadje 257
- svetel natis 259
- temen natis 255
- upognjeni natisi 262
- vodoravne bele črte 268
- vodoravne temne črte 265
- odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika
- kartica serijskega vmesnika 242
- kartica vzporednega vmesnika 242
- notranje možnosti ni mogoče zaznati 241
- vrata za notranje rešitve 242
- odpravljanje težav, faksiranje
- faksov ni mogoče pošiljati 276
- faksov ni mogoče pošiljati ali sprejemati 274
- ID klicatelja se ne prikaže 274
- slaba kakovost tiskanja 277
- odpravljanje težav, kakovost barv
- natis je videti obarvan 273
- odpravljanje težav, kakovost tiskanja
- besedilo ali slike so odrezane 263
- gubanje papirja 246
- lisast natis in pike 261
- na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 256
- navpične bele črte 269
- navpične temne črte na natisih 267
- neenakomerna gostota tiskanja 265
- neobstojno barvilo 264
- ponavljajoče se napake pri tiskanju 270
- popolnoma barvne ali črne slike 262
- poševen natis 262
- prazne ali bele strani 254
- sivo ali barvno ozadje 257
- svetel natis 259
- temen natis 255
- upognjeni natisi 262
- vodoravne bele črte 268
- vodoravne temne črte 265
- odpravljanje težav, kopiranje
- delne kopije dokumentov ali fotografij 278
- optičnega bralnika ni mogoče zapreti 279
- optični bralnik se ne odziva 279
- slaba kakovost kopij 278
- odpravljanje težav, možnosti tiskanja
- notranje možnosti ni mogoče zaznati 241
- vrata za notranje rešitve 242
- odpravljanje težav, optično branje
- delne kopije dokumentov ali fotografij 278
- ni mogoče optično brati iz računalnika 277
- optičnega bralnika ni mogoče zapreti 279
- optični bralnik se ne odziva 279
- optično branje ni bilo uspešno 278
- slaba kakovost kopij 278
- odpravljanje težav, tiskanje
- napačni robovi 258
- opravila tiskanja z napačnim papirjem 252
- opravilo se tiska z napačnega pladnja 252

- ovojnica se med tiskanjem zapre 245
- počasno tiskanje 250
- pogosti zastoji papirja 247
- povezovanje pladnjev ne deluje 247
- tiskalna opravila se ne izvedejo 251
- zagozdene strani se ne natisnejo znova 248
- zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 248
- zbrano tiskanje ne deluje 245
- odzivnik
 - nastavitev 54
- ogled dnevnika faksiranja 64
- ogled poročil 153
- okolju prijazne nastavitve 209
- omogočanje govornih gesel 27
- omogočanje načina povečave 27
- omogočanje osebnih identifikacijskih števil 27
- omogočanje protokola Wi-Fi Direct 155
- omogočanje vrat USB 240
- omrežna mapa
 - ustvarjanje bližnjice 66
- onemogočanje senzorja bližine 210
- optičnega bralnika ni mogoče zapreti 279
- optični bralnik
 - čiščenje 157
- optično branje
 - uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 66
 - uporaba stekla optičnega bralnika 66
 - v profil na platformi Cloud Connector 68
 - v strežnik FTP 66
- optično branje na bliskovni pogon 67
- optično branje v računalnik 68
 - nastavitev 68
- optično branje v strežnik FTP
 - uporaba nadzorne plošče 66
- optično branje v strežnik za faks 68
- osebne identifikacijske številke
 - omogočanje 27
- osvetlitev gumba za vklop/izklop razumevanje stanja 18
- ovojnice
 - nalaganje 31
- P**
- papir
 - nastavitev velikosti Univerzalno 29
- pisemski papir z glavo
 - kopiranje na 49
- pladenj za tipkovnico
 - namestitvev 292
- pladnji
 - nalaganje 29
 - povezovanje 33
 - prekinitev povezave 33
- pobiralni valj
 - zamenjava 178
- pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov
 - zamenjava 193
- počasno tiskanje 250
- podajalni valj samodejnega podajalnika dokumentov
 - zamenjava 195
- podpora strankam
 - uporaba 23
- podporo strankam
 - stik 281
- podprte teže papirja 39
- podprte velikosti papirja 34
- podprte vrste datotek 44
- podprte vrste papirja 37
- podprti bliskovni pogoni 44
- podprti programi 20
- pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 272
- poletni/zimski čas
 - konfiguracija 62
- pomnilnik tiskalnika
 - brisanje 150
- pomnilnik trdega diska
 - brisanje 150
- pomnilnik trdega diska tiskalnika 151
- pomnilniška kartica 282
 - namestitvev 282
- ponastavitev
 - števci porabe potrošnega materiala 244
- ponastavitev števec porabe potrošnega materiala 244
- ponavljajoče se napake pri tiskanju 270
- ponovna tiskalna opravila 45
 - tiskanje v operacijskem sistemu Windows 45
 - tiskanje v računalniku Macintosh 45
- popravljanje barv 272
- poročila
 - stanje tiskalnika 153
 - uporaba tiskalnika 153
- posoda za odpadno barvilo
 - naročanje 164
 - zamenjava 184
- posodabljanje vdelane programske opreme 305
- postavitev ločevalnih listov med kopije
 - kopiranje 49
- poševen natis 262
- pošiljanje e-pošte 52
- pošiljanje faksa
 - uporaba nadzorne plošče 63
 - uporaba računalnika 63
- pošiljanje tiskalnika 209
- Potrebna so vzdrževalna dela na optičnem bralniku, uporabite komplet samodejnega podajalnika dokumentov 244
- Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 244
- potrošni material
 - shranjevanje 208
 - varčevanje 210
- potrošni material, naročanje
 - fotoprevodna enota 163
 - kartuše s sponkami 164
 - kartuše z barvilom 161
 - posoda za odpadno barvilo 164
 - razvijalna enota 163
 - slikovne enote 163
- povečanje kopij 49
- povezava mobilne naprave v brezžično omrežje tiskalnika 155

- povezava tiskalnika s storitvijo
prepoznavnega zvonjenja 62
povezovanje pladnjev 33
praznjenje škatle za luknjanje
papirja 159
prejeti faks
posredovanje 64
prejeti faksi
zadrževanje 64
prek e-pošte
uporaba imenika 52
uporaba samodejnega
podajalnika dokumentov 51
uporaba stekla optičnega
bralnika 51
uporaba številke bližnjice 52
uporaba tiskalnika 52
prekinitev povezave med
pladnji 33
preklic tiskalnega opravila
iz računalnika 47
z nadzorne plošče
tiskalnika 47
premikanje tiskalnika 12, 208
prenosni trak
zamenjava 187
prenosni valj
zamenjava 191
preverjanje povezljivosti
tiskalnika 240
preverjanje stanja delov in
potrošnega materiala 161
preverjanje tiskalnih opravil 45
tiskanje v operacijskem sistemu
Windows 45
tiskanje v računalniku
Macintosh 45
priključitev kablov 15
prilagajanje
registracija optičnega
bralnika 280
prilagajanje hitrosti govora
glasovno vodenje 27
prilagajanje privzete glasnosti
slušalk 154
prilagajanje registracije
samodejnega podajalnika
dokumentov 280
prilagajanje svetlosti
zaslon tiskalnika 210
prilagajanje svetlosti zaslona
tiskalnika 210
- prilagajanje temnosti
faks 64
prilagoditev glasnosti zvočnika
zvočnik 153
privzeta glasnost slušalk
prilagajanje 154
privzeta glasnost zvočnika
prilagajanje 153
privzete tovarniške nastavitve
obnavljanje 151
profil na platformi Cloud
Connector
optično branje v 68
tiskanje iz 46
ustvarjanje 23
programi, podprti 20
programska oprema tiskalnika
namestitvev 304
prosojnice
nalaganje 31
- R**
ravni zvočnih emisij 308
različne velikosti papirja,
kopiranje 48
razpoložljive notranje
možnosti 282
razvijalna enota
naročanje 163
zamenjava 164
razvrščanje več kopij 49
recikliranje
Lexmarkova embalaža 211
Lexmarkovi izdelki 210
registracija samodejnega
podajalnika dokumentov
prilagajanje 280
rezerviranje tiskalnih opravil
tiskanje v operacijskem sistemu
Windows 45
tiskanje v računalniku
Macintosh 45
ročno popravljanje barv 272
- S**
samodejni podajalnik
dokumentov
uporaba 48, 51, 62, 66
seznam imenikov
tiskanje 47
- seznam vzorcev pisav
tiskanje 46
shranjevanje
potrošni material 208
shranjevanje tiskalnih opravil 45
sivo ali barvno ozadje 257
skupine
brisanje 26
dodajanje 25
urejanje 25
slikovna enota
zamenjava 174
slikovne enote
naročanje 163
slušalke
privzeta glasnost 154
sporočila tiskalnika
Potrebna so vzdrževalna dela
na optičnem bralniku,
uporabite komplet
samodejnega podajalnika
dokumentov 244
Potrošnega materiala ni izdelal
Lexmark 244
V bliskovnem pomnilniku ni
dovolj prostora za vire 243
Zamenjajte kartušo, ne ujema
se z regijo tiskalnika 243
Zazan je neformatiran
pomnilnik Flash 243
Zazan je okvarjen pomnilnik
Flash 243
spreminjanje barvnega
natisa 272
spreminjanje ločljivosti
faks 64
spreminjanje nastavitve vrat
tiskalnika po namestitvi vrat za
notranje rešitve 156
Središče za bližnjice
uporaba 21
Središče za optično branje
nastavitvev 21
stanje delov
preverjanje 161
stanje potrebščin
preverjanje 161
stanje tiskalnika 18
steklo optičnega bralnika
uporaba 48, 51, 62, 66
stiki
brisanje 26

dodajanje 25
 urejanje 25
 storitev prepoznavnega
 zvonjenja, faks
 omogočanje 62
 Stran z menijskimi nastavitvami
 tiskanje 149
 Strani za preskus kakovosti
 tiskanja 149
 strežnik FTP, optično branje v
 uporaba nadzorne plošče 66
 strežnik SMTP za e-pošto
 konfiguracija 51
 strežnik SMTP za faks
 konfiguracija 53

Š

šifriranje
 trdi disk tiskalnika 151
 škatla za luknjanje papirja
 praznjenje 159
 števci porabe potrošnega
 materiala
 ponastavitev 244

T

temen natis 255
 temnost barvila
 prilagajanje 271
 temnost faksa
 prilagajanje 64
 temperatura okoli tiskalnika 311
 tipkovnica na zaslonu
 uporaba 28
 tiskalna opravila se ne
 natisnejo 251
 tiskalnik
 izbira mesta 12
 najmanjši razmiki 12
 osnovni model 13
 popolnoma konfigurirano 13
 pošiljanje 209
 premikanje 12
 tiskalnik se ne odziva 253
 tiskalno opravilo
 preklic iz računalnika 47
 preklic z nadzorne plošče
 tiskalnika 47
 tiskanje
 iz mobilne naprave 41, 42, 43
 iz naprave Android 41

iz profila na platformi Cloud
 Connector 46
 iz računalnika 41
 s protokolom Wi-Fi Direct 43
 s storitvijo Google Cloud
 Print 41
 s storitvijo Mopria Print
 Service 42
 seznam imenikov 47
 seznam vzorcev pisav 46
 Stran z menijskimi
 nastavitvami 149
 z bliskovnega pogona 43
 tiskanje iz računalnika 41
 tiskanje obrazcev 41
 tiskanje seznama imenikov 47
 tiskanje seznama vzorcev
 pisav 46
 tiskanje strani z omrežnimi
 nastavitvami 240
 tiskanje z bliskovnega
 pogona 43
 tiskanje zaupnih in drugih
 zadržanih poslov
 iz računalnika Macintosh 45
 iz računalnika Windows 45
 trdi disk tiskalnika
 šifriranje 151

U

upognjeni natisi 262
 uporaba
 originalni Lexmarkov potrošni
 material 161
 originalni Lexmarkovi deli 161
 uporaba možnosti Generator
 hitroodzivnih kod 22
 uporaba nadzorne plošče 17
 uporaba podpore strankam 23
 uporaba samodejnega
 podajalnika
 dokumentov 48, 51, 62, 66
 kopiranje 48
 uporaba stekla optičnega
 bralnika 48, 51, 62, 66
 kopiranje 48
 uporaba začetnega zaslona 18
 urejanje skupin 25
 urejanje stikov 25
 ustvarjanje bližnjice
 cilj faksa 63
 e-pošta 52

kopiranje 50
 naslov FTP-ja 66
 omrežna mapa 66
 ustvarjanje map
 za zaznamke 24
 ustvarjanje profila na platformi
 Cloud Connector 23
 ustvarjanje zaznamkov 24
 uvoz konfiguracijske datoteke
 uporaba vdelanega spletnega
 strežnika 305

V

V bliskovnem pomnilniku ni
 dovolj prostora za vire 243
 varčevanje s papirjem 50
 varčevanje s potrošnim
 materialom 210
 varčevanje z barvilom 50
 varnostna reža
 iskanje 150
 varnostne informacije 9, 10
 vdelana programska oprema,
 posodobljanje 305
 večnamenski podajalnik
 nalaganje 31
 večpoložajni zaključevalnik s
 spenjalnikom in luknjalnikom
 namestitvev 296
 velikost papirja
 nastavitev 29
 velikost papirja Univerzalno
 nastavitev 29
 velikosti papirja
 podprto 34
 vlažnost okoli tiskalnika 311
 vmesnik RJ11 59
 vmesniški vtič 59
 vodoravne bele črte 268
 vodoravne temne črte 265
 vrata EXT 15
 vrata LINE 15
 vrata tiskalnika 15
 vrata USB
 omogočanje 240
 Vrata USB na tiskalniku 15
 vrata za notranje rešitve
 namestitvev 283
 odpravljanje težav 242
 vrsta papirja
 nastavitev 29

vrste papirja
podprto 37
vtičnica za napajalni kabel 15
vzpostavitev povezave z
brezžičnim omrežjem
uporaba načina kode PIN 154
uporaba načina s pritiskom na
gumb 154
vzpostavitev stika s podporo
strankam 281

W

Wi-Fi Direct 155
tiskanje iz mobilne naprave 43
Wi-Fi Protected Setup
brezžično omrežje 154

Z

začetni zaslon
prilagajanje 20
zadržani dokumenti se ne
natisnejo 248
zadržani posli 45
tiskanje v operacijskem sistemu
Windows 45
tiskanje v računalniku
Macintosh 45
zadrževanje faksov 64
zagozdene sponke v vratcih
G 228
zagozdene sponke v vratcih
J 236
Zamenjajte kartušo, ne ujema se
z regijo tiskalnika 243
zamenjava
prenosni trak 187
zamenjava delov
ločevalna blazinica 183
ločevalni valj samodejnega
podajalnika dokumentov 197
pobiralni valj 178
pobiralni valj samodejnega
podajalnika dokumentov 193
podajalni valj samodejnega
podajalnika dokumentov 195
zamenjava fiksirne enote 168
zamenjava fotoprevodne
enote 170
zamenjava kartuše s sponkami
enote za končno obdelavo s
spenjalnikom 199

zamenjava kartuše s sponkami
večpoložajnega zaključevalnika
s spenjalnikom in z
luknjalnikom 205
zamenjava kartuše z
barvilom 177
zamenjava ločevalne
blazinice 183
zamenjava ločevalnega valja
samodejnega podajalnika
dokumentov 197
zamenjava nosilca kartuše s
sponkami večpoložajnega
spenjalnika in luknjača 207
zamenjava nosilca kartuše s
sponkami zaključevalnika s
spenjalnikom 202
zamenjava pobiralnega
valja 178
zamenjava pobiralnega valja
samodejnega podajalnika
dokumentov 193
zamenjava podajalnega valja
samodejnega podajalnika
dokumentov 195
zamenjava posode za odpadno
barvilo 184
zamenjava potrošnega
materiala
kartuša s sponkami 199, 205
nosilec kartuše s
sponkami 202, 207
posoda za odpadno
barvilo 184
zamenjava prenosnega
traku 187
zamenjava prenosnega
valja 191
zamenjava razvijalne enote 164
zamenjava slikovne enote 174
zaporedno tiskanje
nastavitev 156
zaslon tiskalnika
prilagajanje svetlosti 210
zastoj papirja na pladnjih 214
zastoj papirja v košu enote za
končno obdelavo s
spenjalnikom 236
zastoj papirja v predalu
zaključevalnika 225
zastoj papirja v samodejnem
podajalniku dokumentov 218

zastoj papirja v standardnem
odložišču 220
zastoj papirja v večnamenskem
podajalniku 216
zastoj papirja v vratcih B 220
zastoj papirja v vratcih J 232
zastoj papirja v vratcih K 231
zastoj papirja v vratcih L 235
zastoj papirja za vratci N 234
zastoj papirja, odpravljanje
enota za obojestransko
tiskanje 220
fiksirna enota 220
pladnji 214
predal zaključevalnika 225
predal zaključevalnika s
spenjalnikom 236
samodejni podajalnik
dokumentov 218
standardno odložišče 220
večnamenski podajalnik 216
vratca J 232
vratca K 231
vratca L 235
vratca N 234
zastoj sponk, odpravljanje
vratca G 228
vratca J 236
zastoj, odpravljanje
enota za obojestransko
tiskanje 220
fiksirna enota 220
kartuša s sponkami 228, 236
pladnji 214
predal zaključevalnika 225
predal zaključevalnika s
spenjalnikom 236
samodejni podajalnik
dokumentov 218
standardno odložišče 220
večnamenski podajalnik 216
vratca J 232
vratca K 231
vratca L 235
vratca N 234
zastoji
izogibanje 212
zastoji papirja
izogibanje 212
številka 213
zaščita pomnilnika
tiskalnika 151

- zaupna tiskalna opravila 45
 - tiskanje v operacijskem sistemu
 - Windows 45
 - tiskanje v računalniku
 - Macintosh 45
- zaupni dokumenti se ne natisnejo 248
- zaznamki
 - ustvarjanje 24
 - ustvarjanje map za 24
- Zazan je neformatiran pomnilnik Flash 243
- Zazan je okvarjen pomnilnik Flash 243
- zbiranje kopij 49
- zbrano tiskanje ne deluje 245
- zemljevid menijev 70
- zmanjšanje kopij 49
- zvočnik faksa
 - konfiguriranje nastavitev 154