



# **Tiskalnik C4150**

---

## **Uporabniški priročnik**

**Junij 2019**

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

---

Vrsta naprav(e):

5028

Model(i):

639, 6A9

# Vsebina

<b>Varnostne informacije.....</b>	<b>6</b>
Konvencije.....	6
Izjave o izdelku.....	6
<b>Seznanite se s tiskalnikom.....</b>	<b>9</b>
Iskanje informacij o tiskalniku.....	9
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	10
Konfiguracije tiskalnika.....	11
Priključitev kablov.....	12
Uporaba nadzorne plošče.....	13
Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke.....	14
Uporaba začetnega zaslona.....	14
Zemljevid menijev.....	16
Tiskanje strani z nastavitvami menija.....	17
<b>Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....</b>	<b>18</b>
Prilagajanje začetnega zaslona.....	18
Uporaba prilagajanja zaslona.....	18
Nastavitev možnosti Obrazci in Priljubljeni.....	18
Konfiguriranje nastavitve varčevanja.....	19
Uporaba podpore za stranke.....	19
Uporaba generatorja kod QR.....	19
Nastavitev kvot za napravo.....	19
Uporaba storitve Google Drive.....	20
Upravljanje stikov.....	20
<b>Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami.....</b>	<b>22</b>
Omogočanje načina povečave.....	22
Vklop glasovnega vodenja.....	22
Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju.....	22
Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil.....	22
Krmarjenje po zaslonu s potezami.....	23
Uporaba tipkovnice na zaslonu.....	23

<b>Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev.....</b>	<b>24</b>
Nastavitev velikosti in vrste posebnih tiskalnih medijev.....	24
Konfiguracija univerzalnih nastavitev papirja.....	24
Nalaganje pladnjev.....	24
Nalaganje papirja na večnamenski podajalnik.....	26
Povezovanje pladnjev.....	27
<b>Tiskanje.....</b>	<b>29</b>
Tiskanje iz računalnika.....	29
Tiskanje obrazcev.....	29
Tiskanje iz mobilne naprave.....	29
Tiskanje s pogona Flash.....	30
Podprti pogoni Flash in vrste datotek.....	31
Konfiguracija zaupnih opravil.....	32
Tiskanje zadržanih opravil.....	32
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	33
Preklic opravila tiskanja.....	33
<b>Zaščita tiskalnika.....</b>	<b>34</b>
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	34
Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika.....	34
Konfiguracija šifriranja trdega diska tiskalnika.....	34
Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev.....	34
Izjava o trajnosti.....	35
<b>Vzdrževanje tiskalnika.....</b>	<b>36</b>
Prilagajanje glasnosti zvočnika.....	36
Prilagajanje privzete glasnosti notranjega zvočnika.....	36
Prilagajanje privzete glasnosti slušalk.....	36
Konfiguracija nastavitev zvočnika faksa.....	36
Omrežje.....	37
Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo WPS.....	37
Spreminjanje nastavitev vrat po namestitvi vrat za notranje rešitve.....	37
Nastavitev zaporednega tiskanja (samo za Windows).....	38
Čiščenje tiskalnika.....	38
Naročanje potrošnega materiala.....	39
Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala.....	39
Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin.....	39

Naročanje kartuš s tonerjem .....	39
Naročanje slikovne enote ali slikovnega kompleta.....	40
Naročanje posode za odpadni toner .....	40
Naročanje kompleta za vzdrževanje fiksirne enote .....	40
Naročanje prenosnega modula .....	40
<b>Zamenjava delov in potrošnega materiala.....</b>	<b>41</b>
Zamenjava slikovne enote .....	41
Zamenjava slikovnega kompleta .....	45
Zamenjava kartuše s tonerjem .....	49
Zamenjava posode za odpadni toner .....	50
Zamenjava fiksirne enote .....	51
Zamenjava pobiralnega valja .....	53
Zamenjava ločevalne blazinice .....	55
Zamenjava prenosnega modula.....	57
Ponastavitev števca vzdrževanja .....	61
<b>Premikanje tiskalnika.....</b>	<b>61</b>
Premikanje tiskalnika na drugo mesto .....	61
Pošiljanje tiskalnika .....	61
<b>Varčevanje z energijo in papirjem.....</b>	<b>62</b>
Nastavitev načinov varčevanja z energijo .....	62
Prilagajanje svetlosti zaslona tiskalnika .....	62
Varčevanje s potrošnim materialom .....	62
<b>Recikliranje.....</b>	<b>63</b>
Recikliranje Lexmarkovih izdelkov .....	63
Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark .....	63
Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje .....	63
<b>Odpravljanje zastojev.....</b>	<b>64</b>
Preprečevanje zastojev.....	64
Prepoznavanje lokacij zastojev.....	65
Zastoj papirja v pladnjih.....	66
Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku.....	67
Zastoj papirja v standardnem predalu.....	67
Zastoj papirja v vratcih A.....	68
<b>Odpravljanje težav.....</b>	<b>72</b>
Težave z omrežno povezavo.....	72
Težave s strojno opremo.....	74
Težave s potrošnim materialom.....	76
Težave pri podajanju papirja.....	77
Težave pri tiskanju.....	81

---

Težave s kakovostjo barv.....	101
Vzpostavitev stika s podporo za stranke.....	103
<b>Nadgradnja in selitev.....</b>	<b>104</b>
Strojna oprema.....	104
Razpoložljive notranje možnosti.....	104
Namestitev pomnilniške kartice.....	104
Namestitev vrat za notranje rešitve.....	106
Namestitev dodatne kartice.....	111
Namestitev trdega diska tiskalnika.....	113
Namestitev dodatnih pladnjev.....	117
Programska oprema.....	118
Nameščanje programske opreme tiskalnika.....	118
Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika.....	118
Vdelana programska oprema.....	118
Izvoz ali uvoz konfiguracijske datoteke.....	118
Posodabljanje vdelane programske opreme.....	119
<b>Obvestila.....</b>	<b>120</b>
<b>Kazalo.....</b>	<b>126</b>

# Varnostne informacije






## Konvencije

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







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


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


Različne vrste izjav o previdnosti vključujejo:


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


## Izjave o izdelku

-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Za preprečevanje požara ali električnega šoka napajalni kabel priklopite v pravilno ozemljeno električno vtičnico z ustreznim nazivnim tokom, ki je blizu opreme in zlahka dosegljiva.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Za preprečevanje požara ali električnega šoka uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Izdelka ne uporabljajte s podaljški, razdelilniki, razdelilnimi podaljški ali napravami za neprekinjeno napajanje. Napajalno zmogljivost tovrstne opreme lahko laserski tiskalnik zlahka preobremeni, kar lahko povzroči požar, gmotno škodo ali neustrezno delovanje tiskalnika.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Le Lexmarkova vgrajena prenapetostna zaščita, ki je ustrezno povezana s tiskalnikom in napajalnim kablom, priloženim tiskalniku, se lahko uporablja s tem izdelkom. Uporaba naprav za prenapetostno zaščito, ki niso Lexmarkove, lahko povzroči požar, gmotno škodo ali slabšo zmogljivost tiskalnika.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST 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:** 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, 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](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

-  **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Da bi bilo tveganje zaradi nestabilnosti opreme manjše, vsak pladenj vstavite posebej. Vsi ostali pladnji naj bodo zaprti, dokler jih ne potrebujete.
-  **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost poškodbe.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST, DA SE UŠČIPNETE:** Da preprečite nevarnost poškodb zaradi stisnjenja, na delih s to nalepko bodite previdni. Do poškodb zaradi stisnjenja lahko pride okoli premičnih delov, kot so mehanizmi, vratca, pladnji in pokrovi.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Ta izdelek uporablja laser. Z uporabo kontrolnikov, prilagoditev ali izvedbo postopkov, drugačnih od teh, ki so navedeni v *Navodilih za uporabo*, ste lahko izpostavljeni nevarnemu sevanju.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Litijev akumulator v tem izdelku ni namenjen za zamenjavo. Če litijsko baterijo nepravilno zamenjate, lahko pride do eksplozije. Akumulatorja ne polnite, razstavljajte ali sežigajte. Litijeve akumulatorje 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.

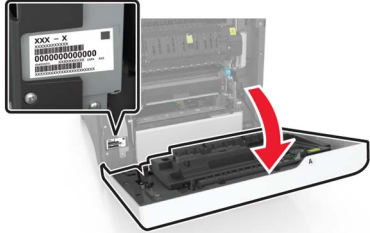
**SHRANITE TA NAVODILA.**



# Seznanite se s tiskalnikom

## Iskanje informacij o tiskalniku

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

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

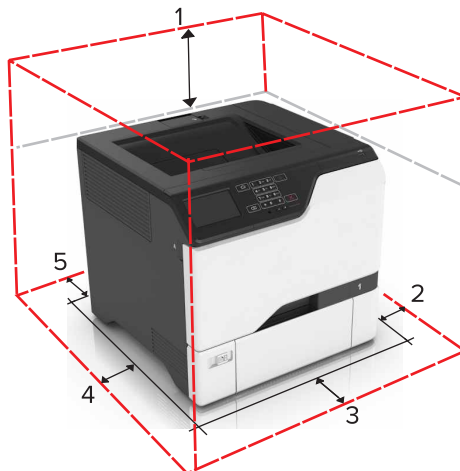
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

**⚠ 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 °C (-40 do 110 °F)

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



1	Zgornja stran	178 mm (7 palcev)
2	Desna stran	127 mm (5 palcev)
3	Sprednja stran	508 mm (20 palcev)
4	Leva stran	127 mm (5 palcev)
5	Zadnja stran	76 mm (3 palci)

## Konfiguracije tiskalnika

**PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Če na tiskalnik ali večnamenski podajalnik namestite vsaj eno dodatno opremo, morda potrebujete podstavek s kolesci, pohoštvo ali kaj drugega, kar bi preprečilo nestabilnost in morebitne poškodbe. Dodatne informacije o podprtih konfiguracijah si oglejte na spletni strani [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

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

Tiskalnik lahko konfigurirate tako, da dodate tri izbirne pladnje za 550 listov.



1	Standardni predal
2	Dvojni pladenj za 650 listov
3	Dodatna pladnja za 550 listov
4	Nadzorna plošča

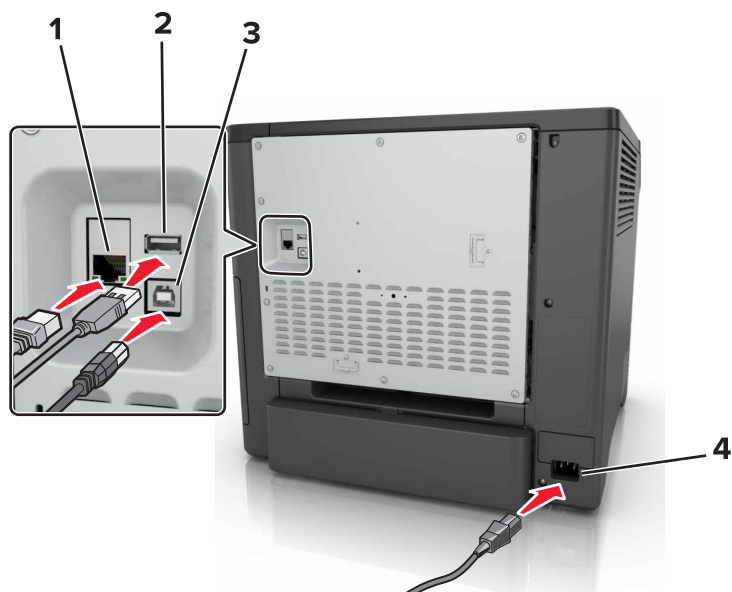
## Priključitev kablov

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Ne nameščajte tega izdelka in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks ali kabel USB, med nevihto.

**⚠ 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.

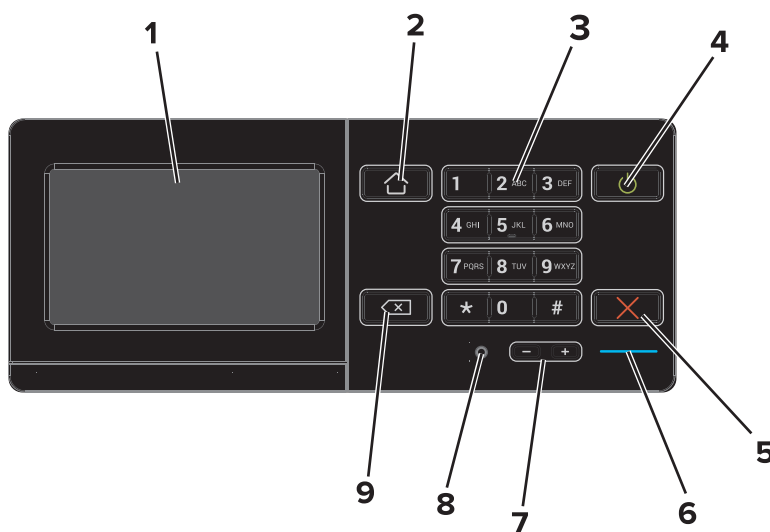
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Med tiskanjem se ne dotikajte kabla USB, kartice za brezžično omrežje ali tiskalnika na prikazanem območju. Lahko pride do izgube podatkov ali okvare.



	Uporabite	Za
1	Ethernetna vrata	Priključite tiskalnik v omrežje.
2	Vrata USB	Priključite tipkovnico ali drugo združljivo opremo.
3	Vrata tiskalnika USB	Priključite tiskalnik v računalnik.
4	Vtičnica za napajalni kabel tiskalnika	Tiskalnik priključite v ustrezno ozemljeno električno vtičnico.

## Uporaba nadzorne plošče



	Uporabite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala.</li> <li>Nastavite in uporabite tiskalnik.</li> </ul>
2	Gumb Domov	Vrnite se na začetni zaslon.

	Uporabite	Za
3	Tipkovnica	Vnos številk ali simbolov v polje za vnos.
4	Gumb za vklop/izklop	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vklop ali izklop tiskalnika.</li> </ul> <p><b>Opomba:</b> Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavite način mirovanja ali hibernacije tiskalnika.</li> <li>Zbudite tiskalnik iz načina mirovanja ali hibernacije.</li> </ul>
5	Gumb Stop ali Preklic	Ustavitev trenutnega opravila.
6	Indikatorska lučka	Preverjanje stanja tiskalnika.
7	Gumbi za nastavitev glasnosti	Nastavitev glasnosti slušalk ali zvočnika.
8	Vrata za slušalke ali zvočnik	Priklop slušalk ali zvočnika.
9	Vračalka	Pomik kazalca nazaj in brisanje znakov v polju za vnos.

## Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke

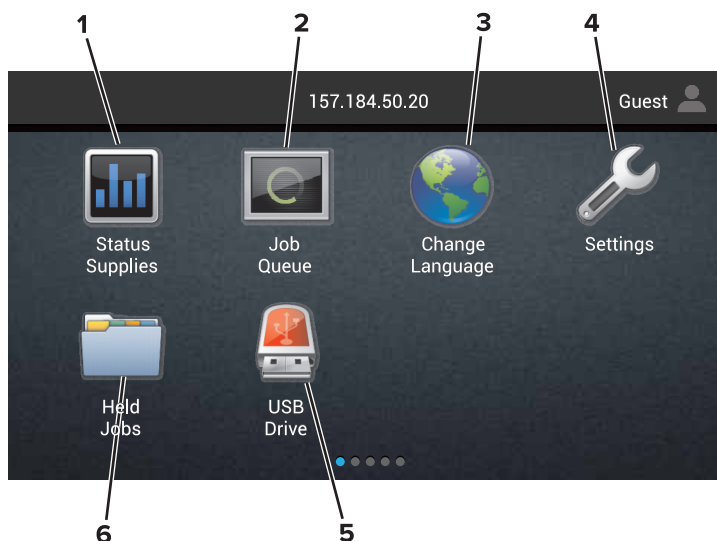
Indikatorska lučka	Stanje tiskalnika
Izklopljena	Tiskalnik je izklopljen ali v načinu hibernacije.
Modra	Tiskalnik je v stanju pripravljenosti ali obdeluje podatke.
Rdeča	Tiskalnik zahteva posredovanje uporabnika.

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

## Uporaba začetnega zaslona

Ko je tiskalnik vklopljen, je prikazan začetni zaslon. Uporabite gumbе in ikone začetnega zaslona, da začnete dejanje.

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



Pritisni		Za
1	Stanje/potrošni material	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prikaz opozorila tiskalnika ali opozorila o napaki, ko je za nadaljevanje procesa potreben poseg na tiskalniku.</li> <li>Oglejte si dodatne informacije o opozorilih tiskalnika ali sporočilih in o tem, kako jih razrešiti.</li> </ul> <p><b>Opomba:</b> Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p>
2	Čakalna vrsta opravil	<p>Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja.</p> <p><b>Opomba:</b> Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p>
3	Sprememba jezika	Spremeni jezik na zaslonu tiskalnika.
4	Nastavitve	Dostop do menijev tiskalnika.
5	Pogon USB	Ogled, izbira ali tiskanje fotografij in dokumentov s pogona Flash.
6	Zadržana opravila	Prikaz vseh trenutno zadržanih opravil tiskanja.

### Ta nastavitve se lahko prikažejo tudi na začetnem zaslonu.

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

## Zemljevid menijev

### Naprava

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitve</li> <li>• Oddaljena upravljalna plošča</li> <li>• Obvestila</li> <li>• Upravljanje porabe energije</li> <li>• Podatki, poslani podjetju Lexmark</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami</li> <li>• Povrnitev tovarniško privzetih vrednosti</li> <li>• Vzdrževanje</li> <li>• Vidne ikone na začetnem zaslonu</li> <li>• Več o tiskalniku</li> </ul>
---	---

### Tiskanje

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Postavitev</li> <li>• Končna obdelava</li> <li>• Nastavitve</li> <li>• Kakovost</li> <li>• Obračunavanje opravil</li> <li>• XPS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PDF</li> <li>• PostScript</li> <li>• PCL</li> <li>• HTML</li> <li>• Slika</li> <li>• PPDS</li> </ul>
---	---

### Papir

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfiguracija pladnja</li> <li>• Konfiguracija medija</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfiguracija predala</li> </ul>
---	---

### Omrežje/vrata

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pregled omrežja</li> <li>• Brežžično</li> <li>• AirPrint</li> <li>• Ethernet</li> <li>• TCP/IP</li> <li>• IPv6</li> <li>• SNMP</li> <li>• IPSec</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfiguracija LPD</li> <li>• Nastavitve HTTP/FTP</li> <li>• ThinPrint</li> <li>• USB</li> <li>• Vzporedna [x]</li> <li>• Serijska</li> <li>• Google Cloud Print</li> <li>• Wi-Fi Direct</li> </ul>
---	---

### Pogon USB

Tiskanje s pogona Flash

### Varnost

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Načini prijave</li> <li>• Razporeditev naprav USB</li> <li>• Dnevnik nadzora varnosti</li> <li>• Omejitve za prijave</li> <li>• Nastavitve zaupnega tiskanja</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Šifriranje diska</li> <li>• Brisanje začasnih podatkovnih datotek</li> <li>• Nastavitve strežnika LDAP za rešitve</li> <li>• Ostalo</li> </ul>
--	---



## Meni kartice z možnostmi

**Opomba:** Ta nastavitev se prikaže samo, če je nameščena dodatna kartica.

## Poročila

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Stran z nastavitvami menija</li><li>• Naprava</li><li>• Tiskanje</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Bližnjice</li><li>• Omrežje</li></ul> |
|--|---|

## Pomoč

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Natisni vsa navodila</li><li>• Navodila za kakovost barv</li><li>• Navodila za povezovanje</li><li>• Navodila z informacijami</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Navodila za medije</li><li>• Navodila za premikanje</li><li>• Navodila za kakovost tiskanja</li><li>• Navodila za potrebščine</li></ul> |
|---|---|

## Odpravljanje težav

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Vzorci za osnovno preverjanje kakovosti</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Vzorci za napredno preverjanje kakovosti</li></ul> |
|---|--|

## Tiskanje strani z nastavitvami menija

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

# Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu

## Prilagajanje začetnega zaslona

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

**Opombe:**

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov 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 > Vidne ikone na začetnem zaslonu**.

3 Izberite ikone, za katere želite, da bodo prikazane na začetnem zaslonu.

4 Uveljavite spremembe.

## Uporaba prilagajanja zaslona

### Spreminjanje ozadja

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Spremeni ozadje**.

2 Izberite sliko, ki jo želite uporabiti.

3 Uveljavite spremembe.

### Ustvarjanje diaproyekcije

Preden začnete, konfigurirajte nastavitve diaproyekcije. Več informacij si oglejte v rešitvi priloženi dokumentaciji.

1 Vstavite pogon Flash v vrata USB.

2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Diaproyekcija**.

**Opomba:** Slike so prikazane v abecednem vrstnem redu.

## 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.

## Konfiguriranje nastavitev varčevanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve varčevanja**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve ekološkega načina ali določite razpored načina varčevanja z energijo.
- 3 Uveljavite spremembe.

## Uporaba podpore za stranke

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

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

## Uporaba generatorja kod QR

Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

- 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 posredniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

- 2 Kliknite **Programi > Generator kod QR > Konfiguriraj**.

- 3 Naredite nekaj od tega:

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

- 4 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev kvot za napravo

Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

- 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 posredniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**2** Kliknite **Programi > Kvote za napravo > Konfiguriraj**.

**3** V razdelku Uporabniški računi dodajte ali uredite uporabnika, nato pa nastavite uporabniško kvoto.

**4** Uveljavite spremembe.

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

## Uporaba storitve Google Drive

### Tiskanje dokumenta

**Opomba:** Prepričajte se, ali je tiskalnik povezan z vašim računom za Google.

**1** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Google Drive**.

**2** Če ste pozvani, vnesite uporabniške poverilnice.

**3** Dotaknite se ikone  ob dokumentu.

**4** Natisnite dokument.

**Opomba:** Za več informacij o konfiguriranju tiskalnika za ta program si oglejte *navodila za skrbnike storitve Google Drive*.

## 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 možnost **Povečava**.
- 3 Izberite **OK**.

Za več informacij o krmarjenju po povečanem zaslonu si oglejte "[Krmarjenje po zaslonu s potezami](#)" na [23. 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.
- Za vnos znakov in prilagajanje nekaterih nastavitev je potrebna fizična tipkovnica.

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. <b>Opomba:</b> 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"> <li>• Preklic opravila.</li> <li>• Vrnitev na prejšnjo nastavitvev.</li> <li>• Zapiranje prikazanega zaslona, ne da bi spremenili katero nastavitvev ali vrednost.</li> </ul>
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 pritisnite **vračalko**.
- Če želite slišati vsebino polja za vnos, pritisnite **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

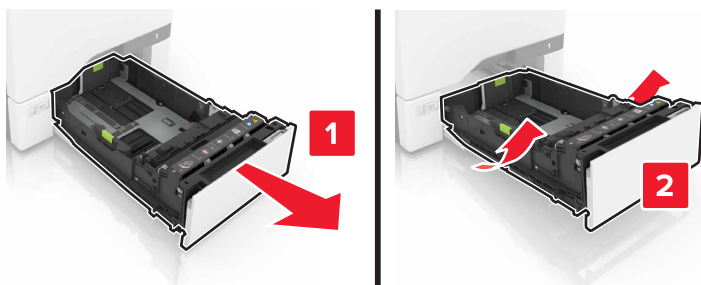
- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalna nastavitve**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

## Nalaganje pladnjev

**⚠ 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.

- 1 Odstranite pladenj.

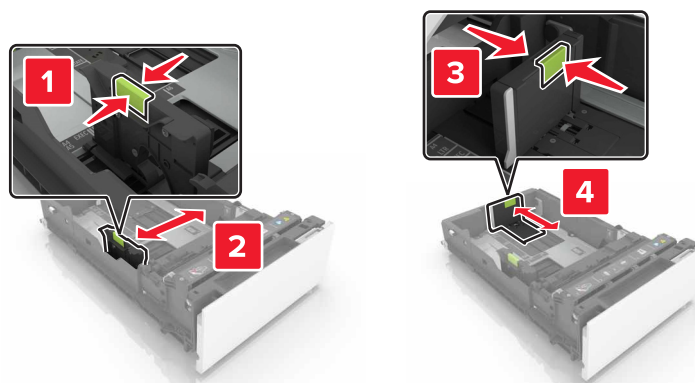
**Opomba:** Da preprečite zastoje, ne odstranjujte pladnjev, ko tiskalnik deluje.



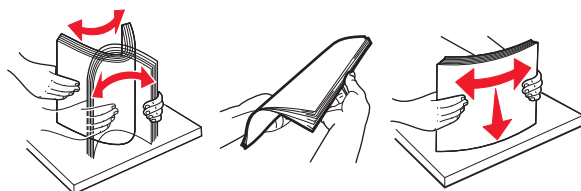
- 2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

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





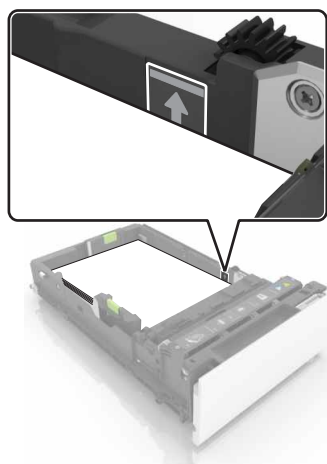
**3** Preden naložite papir, večkrat upognite, prepihajte in poravnajte robove listov.



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

**Opombe:**

- Če želite tiskati enostransko, pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzgor in z glavo proti sprednjemu delu pladnja.
- Če želite tiskati obojestransko, pisemski papir z glavo naložite z natisnjeno stranjo navzdol in z glavo proti zadnjemu delu pladnja.
- Papirja ne vstavljajte na silo.
- Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje. Prenapolnjenost lahko povzroči zastoj papirja.

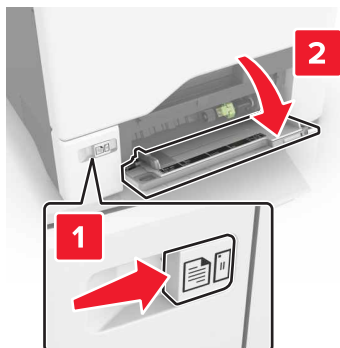


**5** Vstavite pladenj.

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

## Nalaganje papirja na večnamenski podajalnik

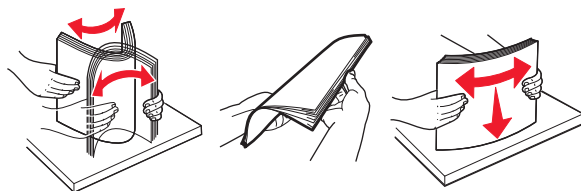
1 Odprite večnamenski podajalnik.



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



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



#### 4 Naložite papir.

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



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



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

- 5 V meniju Papir na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na pladenj.

## Povezovanje pladnjev

- 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 **Nastavitve > Papir**.

**3** Uskladite velikost in vrsto papirja za pladnje, ki jih povezujete.

**Opomba:** Za prekinitve povezave med pladnji zagotovite, da pladnji ne vsebujejo papirja enake velikosti ali vrste.

**4** Shranite nastavitve.

**Opomba:** Nastavitve velikosti in vrste papirja lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.

**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 v pladnju.

# Tiskanje

## Tiskanje iz računalnika

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

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

## Tiskanje 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

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 mobilnega tiskanja, ki omogoča tiskanje z omogočenimi aplikacijami v mobilnih napravah v vse tiskalnike, ki podpirajo Google Cloud Print.

- 1 Na začetnem zaslonu mobilne naprave zaženite omogočeno aplikacijo.
- 2 Tapnite **Natisni** in nato izberite tiskalnik.
- 3 Natisnite dokument.

## Tiskanje iz mobilne naprave s storitvijo Mopria Print Service

Mopria® Print Service je rešitev mobilnega tiskanja za mobilne naprave s sistemom Android 4.4 ali novejšo različico. Omogoča neposredno tiskanje v vse tiskalnike s potrdilom Mopria.

**Opomba:** Pred tiskanjem se prepričajte, da je storitev Mopria Print Service omogočena.

- 1 Na začetnem zaslonu mobilne naprave zaženite združljiv program.
- 2 Tapnite **Natisni** in nato izberite tiskalnik.
- 3 Natisnite dokument.

## Tiskanje iz mobilne naprave z aplikacijo AirPrint

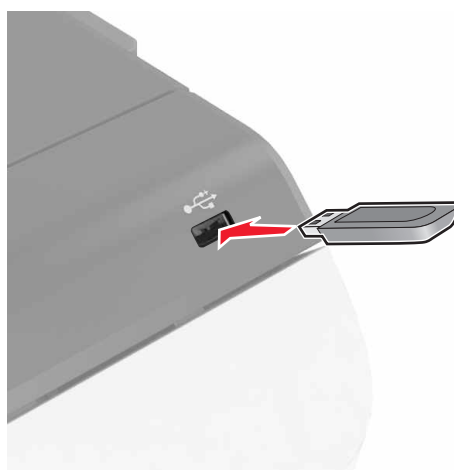
AirPrint je rešitev mobilnega tiskanja, ki omogoča neposredno tiskanje iz naprav Apple v tiskalnike s potrdilom AirPrint.

**Opomba:** Aplikacija je podprta samo v nekaterih napravah Apple.

- 1 Na začetnem zaslonu mobilne naprave zaženite združljiv program.
- 2 Izberite predmet za tiskanje in nato tapnite ikono za skupno rabo.
- 3 Tapnite **Print (Natisni)** in nato izberite tiskalnik.
- 4 Pošljite opravilo tiskanja.

## Tiskanje s pogona Flash

- 1 Vstavite pogon Flash v vrata USB.



### 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 opravilo tiskanja.

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

**Opozorilo – možnost poškodb:** Med tiskanjem, branjem ali zapisovanjem iz pomnilnika se ne dotikajte tiskalnika ali pogona Flash v prikazanem območju. Lahko pride do izgube podatkov ali okvare.



## Podprti pogoni Flash in vrste datotek

### Pogoni Flash

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

### Opombe:

- Tiskalnik podpira hitre pogone USB Flash polne hitrosti.
- Pogoni USB Flash morajo podpirati sistem datotečne dodelitvene tabele (FAT).

### Vrste datotek

Dokumenti:

- .doc ali .docx
- .xls ali .xlsx
- .ppt ali .pptx
- .pdf
- .xps

Slike:

- .dcm
- .gif

- .jpeg ali .jpg
- .bmp
- .pcx
- .tiff ali .tif
- .png

## Konfiguracija zaupnih opravil

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

Uporaba	Za
Najv. neveljaven PIN	Omejite število dovoljenih neveljavnih vnosov kode PIN. <b>Opomba:</b> Ko je omejitev dosežena, se vsa opravila tiskanja za to uporabniško ime izbrišejo.
Zaupno opravilo je poteklo	Nastavite čas, preden se zaupna opravila samodejno izbrišejo iz pomnilnika tiskalnika. <b>Opomba:</b> Zadržana zaupna opravila tiskanja so shranjena v tiskalniku, dokler se ne prijavite in jih ročno sprostite ali izbrišete.
Ponovno opravilo je poteklo	Nastavite čas, preden se ponovna opravila tiskanja izbrišejo iz pomnilnika tiskalnika. <b>Opomba:</b> Zadržana ponovna opravila so shranjena, da lahko pozneje natisnete več kopij.
Opravilo preverjanja je poteklo	Nastavite čas, preden se opravila preverjanja tiskanja izbrišejo iz pomnilnika tiskalnika. <b>Opomba:</b> Pri opravih preverjanja se najprej natisne ena kopija za preverjanje, preden natisnete preostale kopije.
Rezervirano opravilo je poteklo	Nastavite čas, preden se rezervirana opravila tiskanja izbrišejo brez tiskanja. <b>Opomba:</b> Zadržana rezervirana opravila se samodejno izbrišejo po tiskanju.

## Tiskanje zadržanih opravil

- 1 V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni.
- 2 Izberite tiskalnik in nato storite naslednje:
  - Za uporabnike sistema Windows: kliknite **Lastnosti** ali **Lastne nastavitve**, nato pa kliknite **Natisni in zadrži**.
  - Za uporabnike računalnikov Macintosh: izberite **Print and Hold (Natisni in zadrži)**.
- 3 Izberite vrsto opravila tiskanja.
- 4 Po potrebi dodelite uporabniško ime.
- 5 Pošljite opravilo tiskanja.
- 6 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Zadržana opravila**.
- 7 Pošljite opravilo tiskanja.



## Tiskanje seznama vzorcev pisav

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Poročila > Natisni > Natisni pisave**.
- 2 Dotaknite se možnosti **Pisave PCL** ali **Pisave PostScript**.

## Preklic opravila tiskanja

### Z nadzorne plošče tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Čakalna vrsta opravil**.  
**Opomba:** Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.
- 2 Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.

### V računalniku

- 1 Glede na operacijski sistem, ki ga uporabljate, storite nekaj od naslednjega:
  - Odprite mape tiskalnikov in nato izberite tiskalnik.
  - V System Preferences (Sistemske nastavitve) v Applovem meniju se pomaknite na svoj tiskalnik.
- 2 Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.

## Zaščita tiskalnika

### Brisanje pomnilnika tiskalnika

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

Če želite izbrisati trajni 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 Upoštevajte navodila na zaslonu.

### 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 Upoštevajte navodila na zaslonu.

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

### Konfiguracija šifriranja trdega diska tiskalnika

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

**Opomba:** Omogočeno šifriranje diska izbriše vsebino trdega diska. Pred začetkom šifriranja po potrebi varnostno kopirajte pomembne podatke iz tiskalnika.

- 2 Upoštevajte navodila na zaslonu.

**Opombe:**

- Med postopkom šifriranja ne izklopite tiskalnika. Lahko pride do izgube podatkov.
- Šifriranje diska lahko traja od nekaj minut do ene ure ali več, med tem časom pa tiskalnik ne more izvajati drugih opravil.
- Po šifriranju se tiskalnik vrne na začetni zaslon.

### Obnovitev privzetih tovarniških nastavitvev

Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Povrnitev tovarniško privzetih vrednosti > Obnovi nastavitve > Obnovi vse nastavitve > OBNOVI > Začetek**.

Za več informacij si oglejte ["Brisanje pomnilnika tiskalnika" na 34. strani](#).

## Izjava o trajnosti

Tiskalnik vsebuje različne vrste pomnilnikov, ki lahko shranjujejo nastavitve naprave in omrežja ter podatke o uporabniku.

Vrsta pomnilnikov	Opis
Začasni pomnilnik	Tiskalnik uporablja standardni <i>bralno-pisalni pomnilnik</i> (RAM), da začasno medpomni podatke o uporabniku med enostavnimi opravili tiskanja.
Trajni pomnilnik	Tiskalnik lahko uporablja dve obliki trajnega pomnilnika: EEPROM in NAND (pomnilnik Flash). Obe vrsti se uporabljata za shranjevanje operacijskega sistema, nastavitve naprave, podatkov o omrežju in nastavitve zaznamka ter vgrajenih rešitev.
Pomnilnik trdega diska	V nekaterih tiskalnikih je nameščen trdi disk. Trdi disk tiskalnika je zasnovan za delovanje, povezano s tiskanjem. To tiskalniku omogoča, da ohrani medpomnjene podatke o uporabniku iz kompleksnih opravil tiskanja in podatke o obliki ter podatke o pisavi.

Izbrišite vsebino vsakega nameščenega pomnilnika tiskalnika 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.

### Odstranjevanje trdega diska tiskalnika

**Opomba:** Na nekaterih modelih tiskalnikov trdi disk tiskalnika morda ni nameščen.

V okoljih z visoko stopnjo varovanja podatkov so morda potrebni dodatni koraki za zagotovitev, da je do zaupnih podatkov, shranjenih na trdem disku tiskalnika, nemogoče dostopati, ko se tiskalnik ali trdi disk tiskalnika premakne iz vaših prostorov.

- **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:** Večina podatkov se lahko izbriše elektronsko, vendar je edini način, s katerim se zagotovi, da so vsi podatki popolnoma izbrisani, fizično uničenje vsakega trdega diska, na katerem so shranjeni podatki.

## Vzdrževanje tiskalnika

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

### Prilagajanje glasnosti zvočnika

#### Prilagajanje privzete glasnosti notranjega zvočnika

Glasnost zvočnika 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 se pomaknite na:  
**Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Odziv zvoka**

- 2 Izberite glasnost.

**Opomba:** Če je omogočen tihi način, je zvočno opozarjanje izklopljeno.

#### 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 nastavitvev zvočnika faksa

**Opomba:** Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.

- 1 Na začetnem zaslonu izberite možnost **Nastavitve > Faks > Nastavitev analognega faksa > Nastavitve zvočnikov**.
- 2 Storite naslednje:
  - Način zvočnika nastavite na **Vedno vklopljeno**.
  - Glasnost zvočnika nastavite na **Visoko**.
  - Vklopite nastavev Glasnost zvonjenja.

## Omrežje

### Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo WPS

Preden začnete, se prepričajte glede naslednjega:

- 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.

#### Uporaba načina z gumbom

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/Vrata > Brezžično > Zaščiten nastavev Wi-Fi > Začnite z načinom z gumbom**

2 Upoštevajte navodila na zaslonu.

#### Uporaba načina z osebno identifikacijsko številko (PIN)

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/Vrata > Brezžično > Zaščiten nastavev Wi-Fi > Začnite z načinom PIN**

2 Kopirajte osemestno številko PIN za WPS.

3 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP dostopne točke.

#### 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.

4 Pojdite na nastavitve WPS. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.

5 Vnesite osemestno številko PIN in nato shranite spremembe.

### Spreminjanje nastavitve vrat 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 tiskalnikov.

2 V bližnjem 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 možnosti System Preferences (Lastne nastavitve sistema) v Applovem meniju se pomaknite na seznam tiskalnikov in nato izberite **+ > IP**.
- 2 Vtipkajte naslov IP v polje za naslov.
- 3 Uveljavite spremembe.


## 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 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.

## Naročanje potrošnega materiala

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

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

## 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 s tonerjem

**Opomba:** Dolgotrajna izredno nizka pokritost tiskanja lahko negativno vpliva na dejanski izkoristek in lahko povzroči odpoved delov kartuše, preden zmanjka tonerja.

Element	Svet
Črna	24B6519
Cijan	24B6516
Magenta	24B6517
Rumena	24B6518

## Naročanje slikovne enote ali slikovnega kompleta

Izdelek	Vse države in regije
<b>Slikovna enota ali slikovni komplet s programom vračila</b>	
Črna slikovna enota	74C0ZK0
Barvni (CMY) slikovni komplet	74C0ZV0
<b>Običajna slikovna enota ali slikovni komplet</b>	
Črna slikovna enota	74C0Z10
Barvni (CMY) slikovni komplet	74C0Z50

## Naročanje posode za odpadni toner

Izdelek	Št. dela
Posoda za odpadni toner	74C0W00

## Naročanje kompleta za vzdrževanje fiksirne enote

Vrsta kompleta za vzdrževanje fiksirne enote	Št. dela
Komplet za vzdrževanje fiksirne enote, vrsta 00, 110–120 V	41X0554
Komplet za vzdrževanje fiksirne enote, vrsta 01, 220–240 V	41X0556
Komplet za vzdrževanje fiksirne enote, vrsta 02, 100 V	41X0552

## Naročanje prenosnega modula

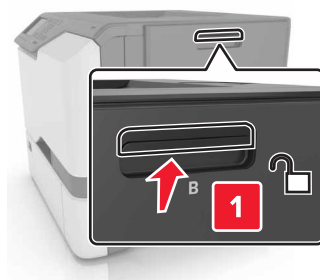
Izdelek	Št. dela
Prenosni modul	40X9929



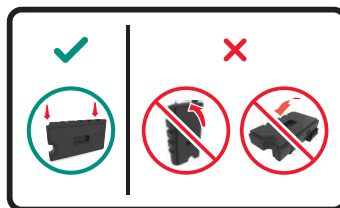
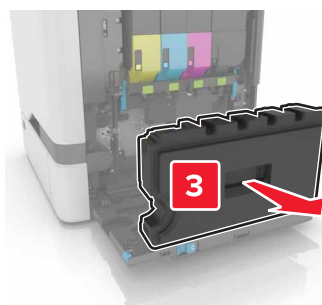
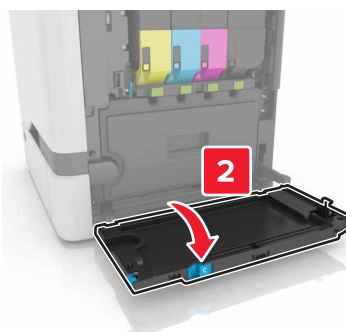
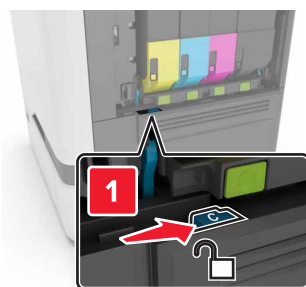
## Zamenjava delov in potrošnega materiala

### Zamenjava slikovne enote

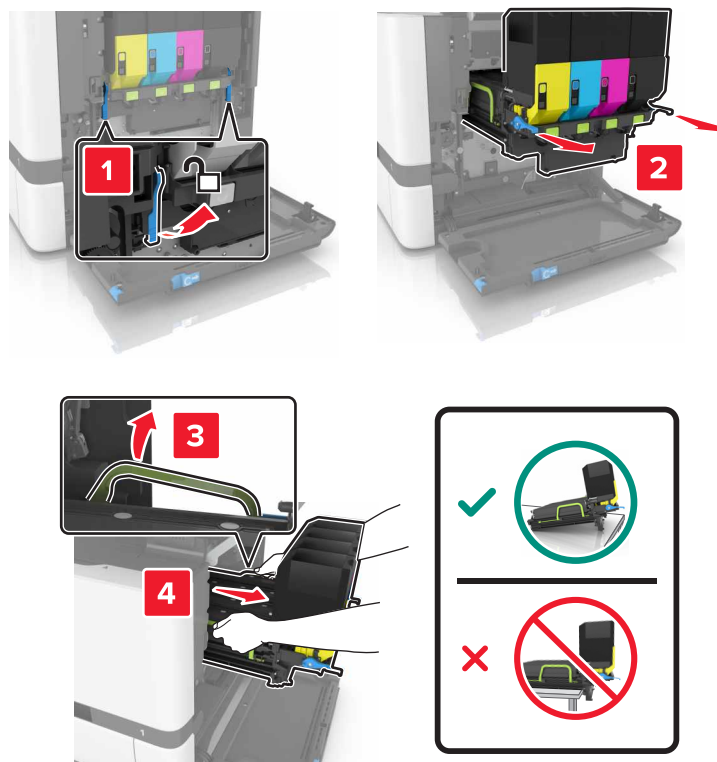
1 Odprite vratca B.



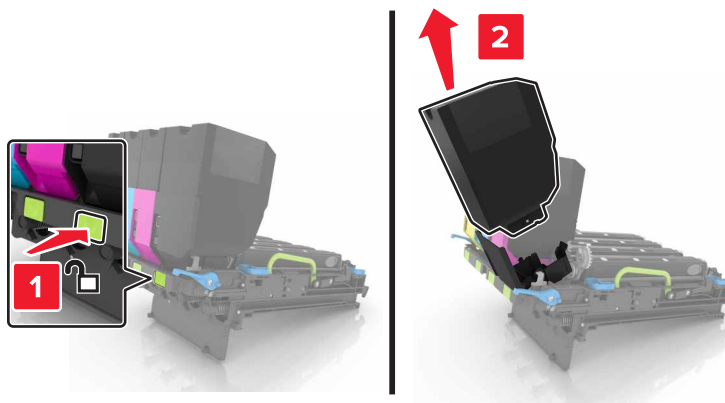
2 Odstranite posodo za odpadni toner.



### 3 Odstranite slikovni komplet.



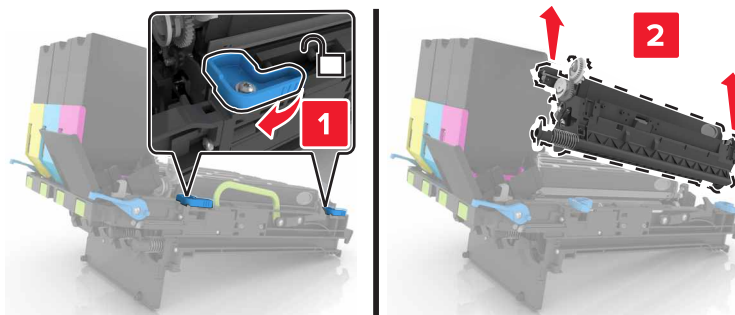
### 4 Odstranite kartušo s črnim tonerjem.



### 5 Odstranite slikovno enoto.

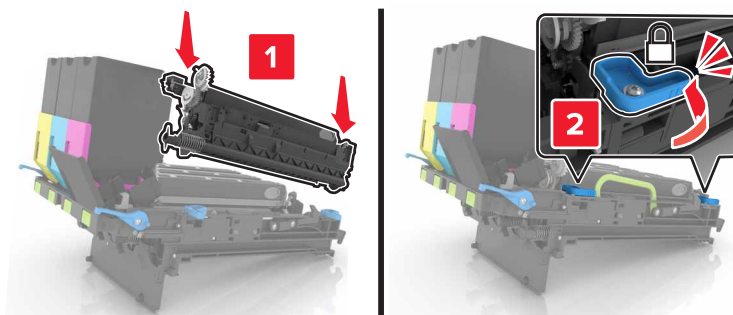
**Opozorilo – možnost poškodb:** Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

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

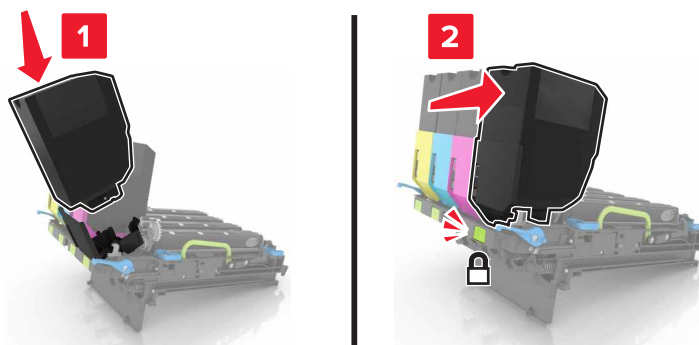


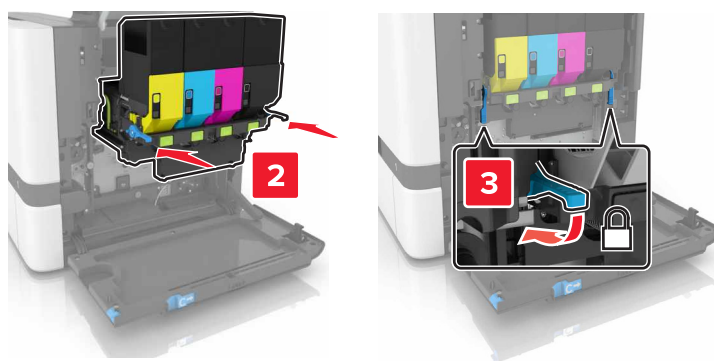
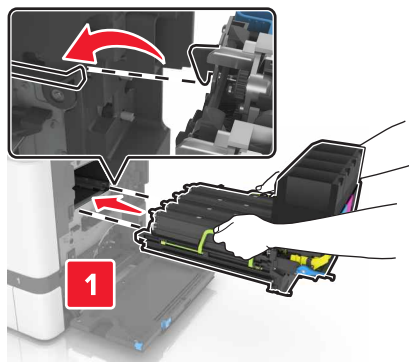
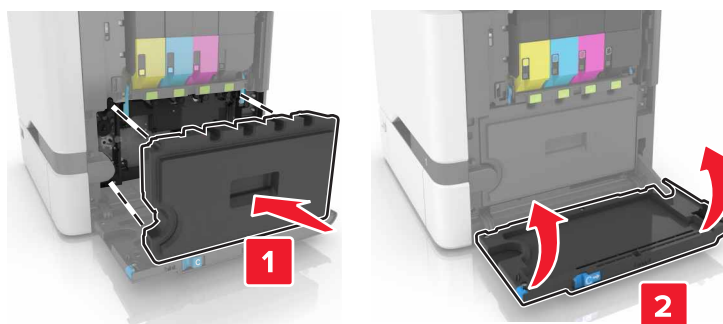
**6** Vzemite nov slikovno enoto iz embalaže.

**7** Vstavite novo slikovno enoto.



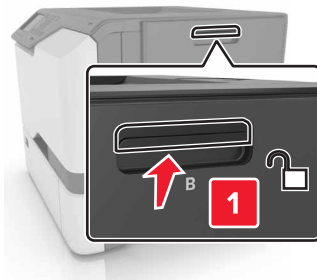
**8** Vstavite kartušo s črnim tonerjem.



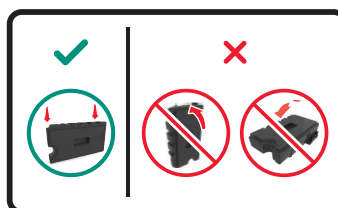
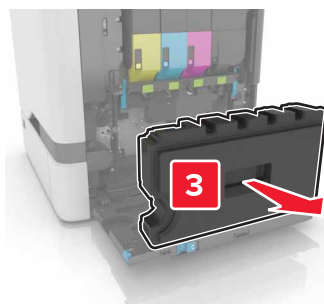
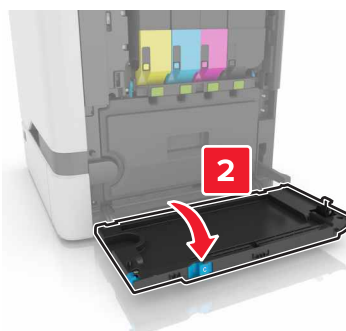
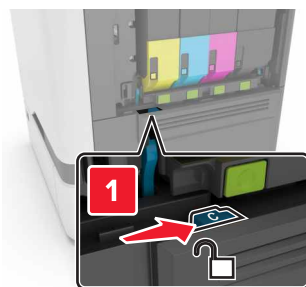
**9** Vstavite slikovni komplet.**10** Vstavite novo posodo za odpadni toner.**11** Zaprite vratca B.

## Zamenjava slikovnega kompleta

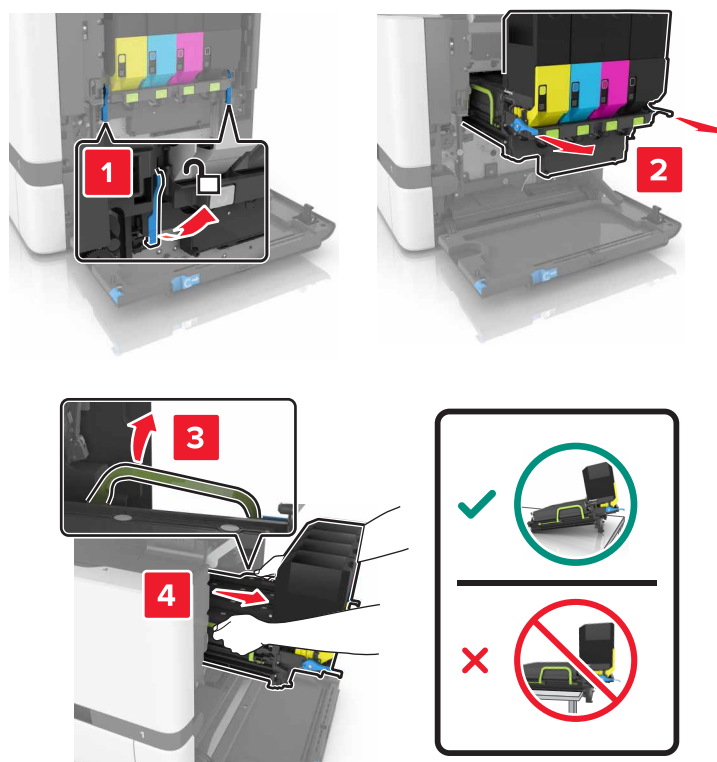
1 Odprite vratca B.



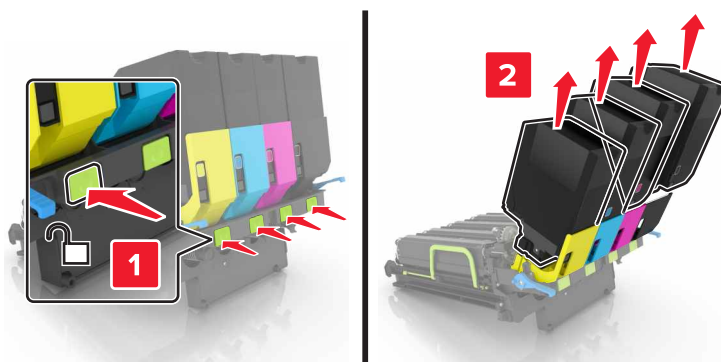
2 Odstranite posodo za odpadni toner.



### 3 Odstranite slikovni komplet.



### 4 Odstranite kartuše s tonerjem.



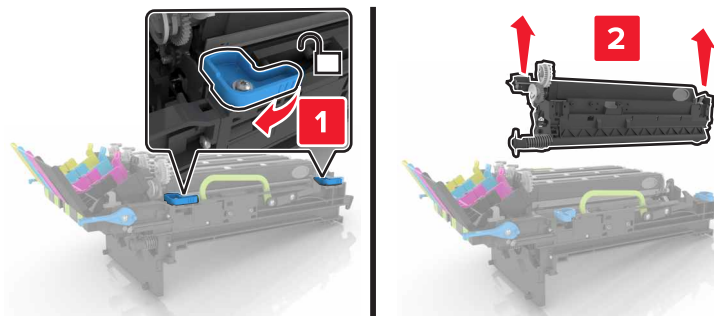
### 5 Novi slikovni komplet vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

**Opomba:** Slikovni komplet vključuje slikovno enoto ter cijan, magenta in rumene enote za razvijanje.

### 6 Odstranite črno slikovno enoto.

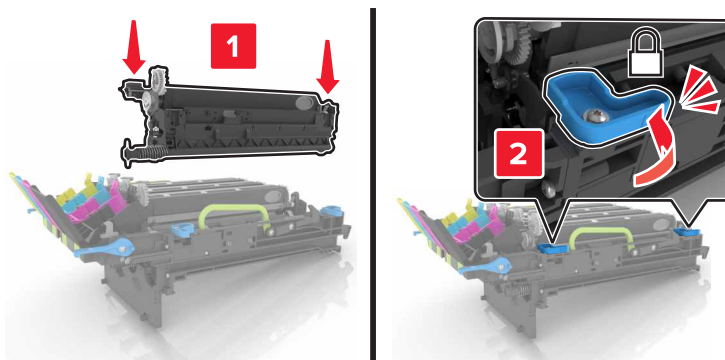
**Opozorilo – možnost poškodb:** Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

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

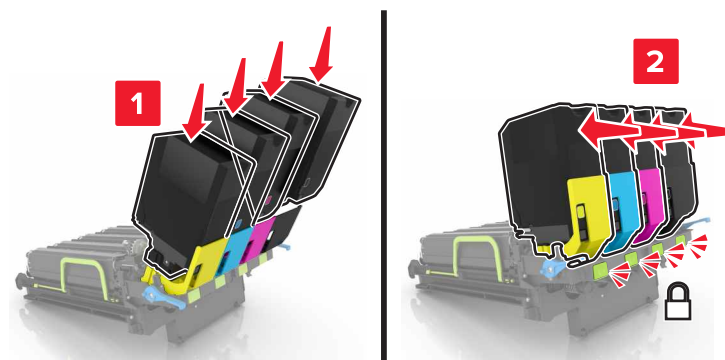


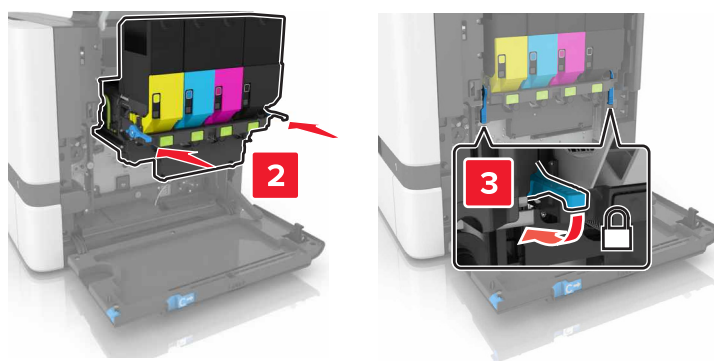
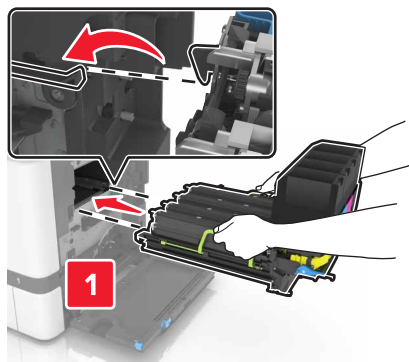
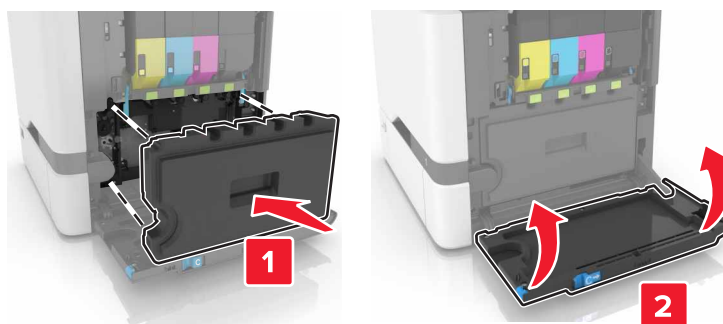
**Opomba:** Črna slikovna enota vključuje črno enoto za razvijanje in fotoprevodno enoto.

7 Črno slikovno enoto vstavite v novi slikovni komplet.



8 Vstavite kartuše s tonerjem.

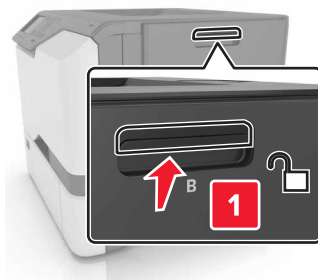


**9** Vstavite novi slikovni komplet.**10** Vstavite novo posodo za odpadni toner.**11** Zaprite vratca B.

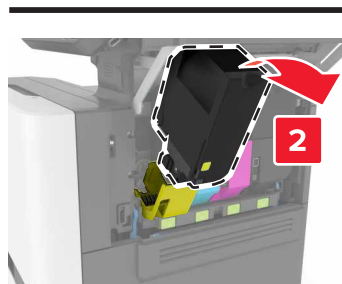
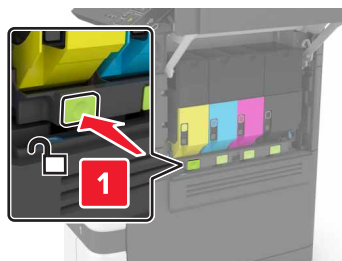


## Zamenjava kartuše s tonerjem

1 Odprite vratca B.

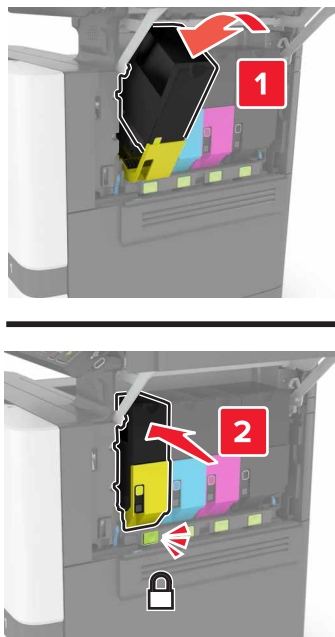


2 Odstranite kartušo s tonerjem.



3 Vzemite novo kartušo s tonerjem iz embalaže.

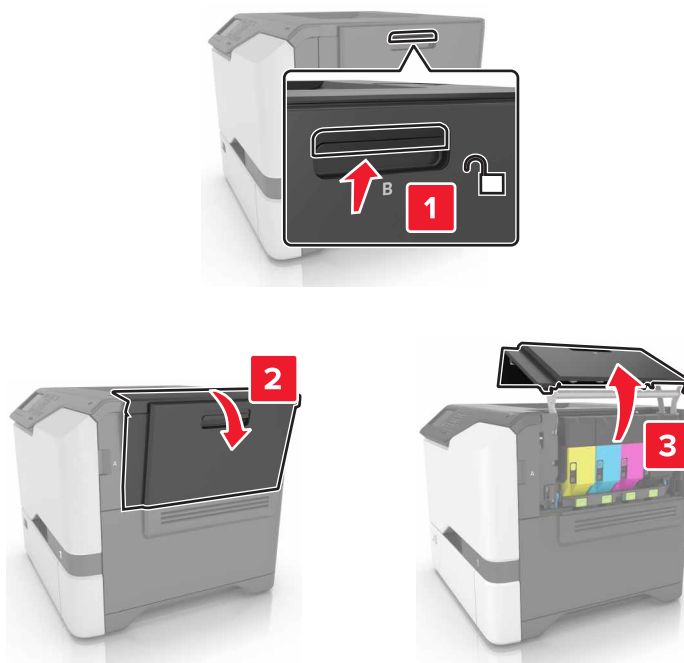
4 Vstavite novo kartušo s tonerjem.



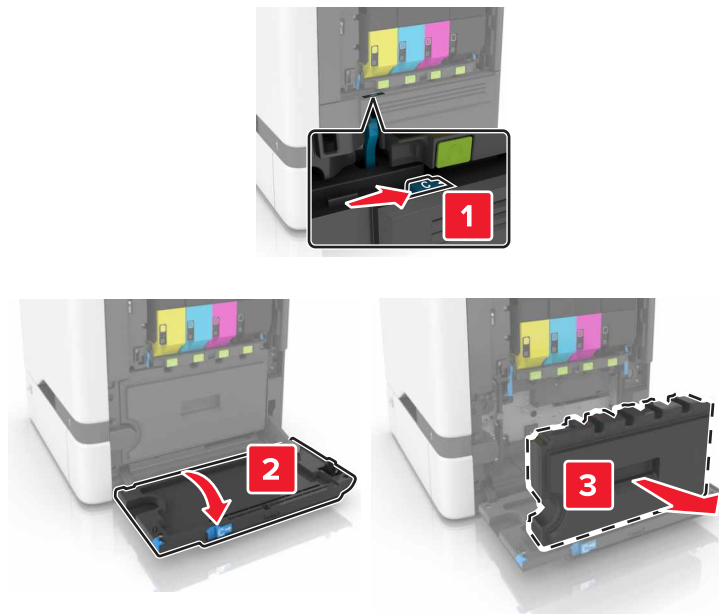
5 Zaprite vratca B.

## Zamenjava posode za odpadni toner

1 Odprite vratca B.

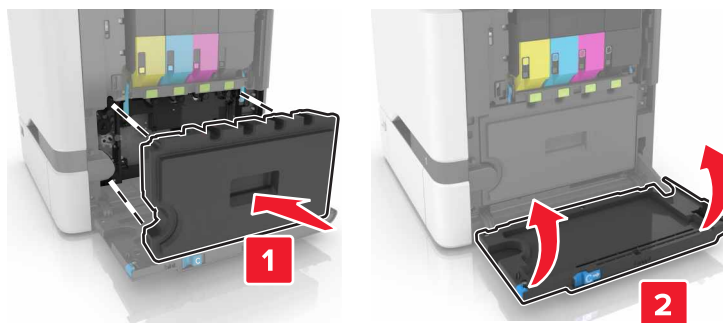


2 Odstranite posodo za odpadni toner.



3 Vzemite novo posodo za odpadni toner iz embalaže.

4 Vstavite novo posodo za odpadni toner.




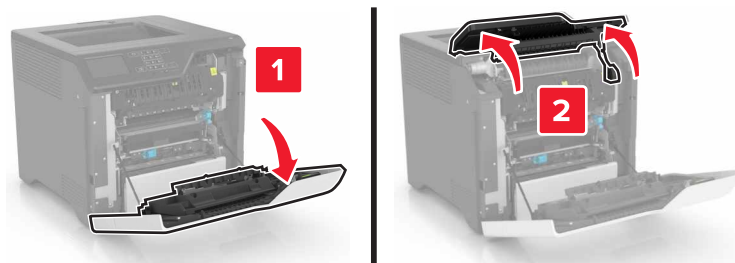
5 Zaprite vratca B.

## Zamenjava fiksirne enote

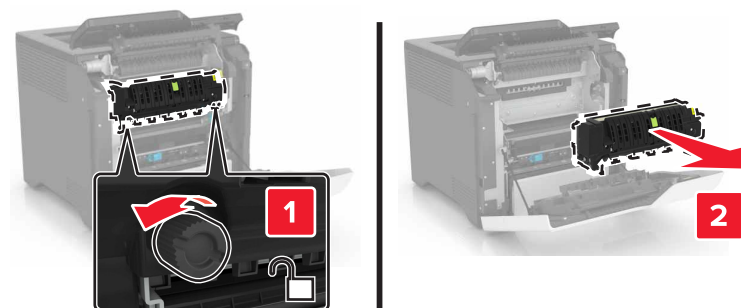
1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

2 Odprite vratca A in D.

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

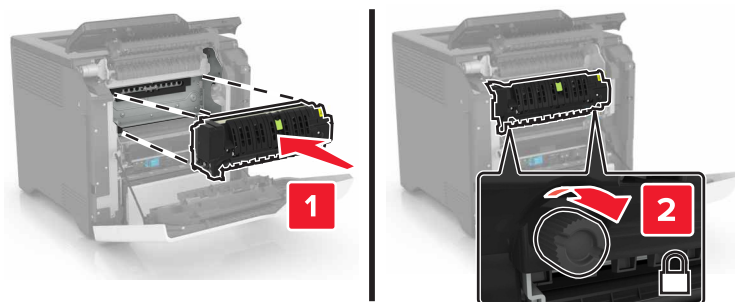


3 Odstranite fiksno enoto.



4 Vzemite novo fiksno enoto iz embalaže.

5 Vstavite novo fiksno enoto.



6 Zaprite vratca D in A.

7 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.

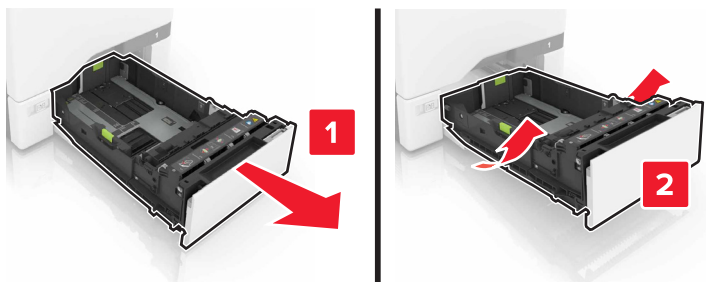
8 Ponastavite števec vzdrževanja fiksne enote.

Za več informacij si oglejte ["Ponastavitev števca vzdrževanja" na 61. strani.](#)

## Zamenjava pobiralnega valja

### Zamenjava pobiralnega valja v pladnju za 550 listov

- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 Odstranite pladenj.

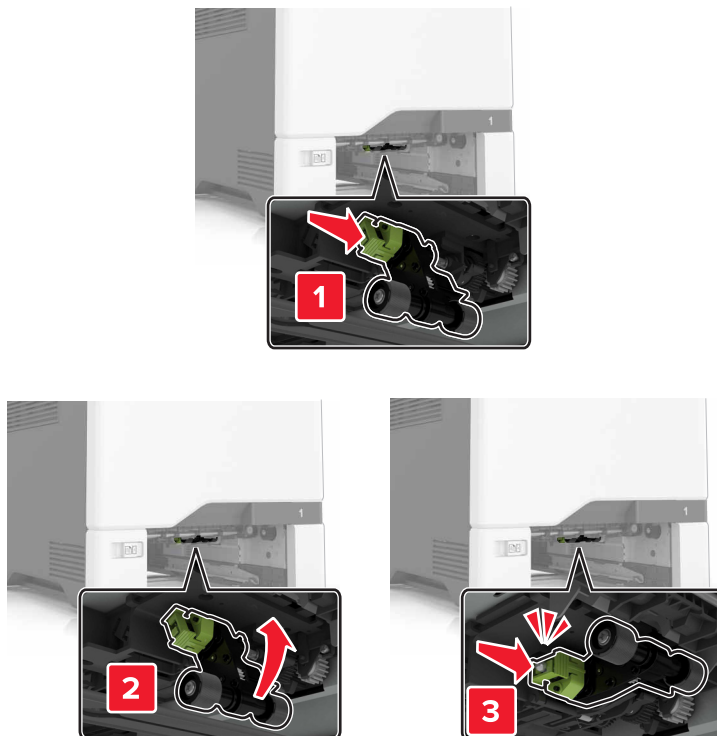


- 3 Odstranite pobiralni valj.



- 4 Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

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



6 Vstavite pladenj.

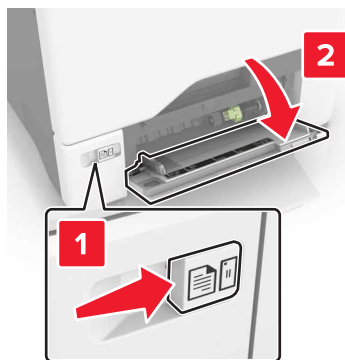
7 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

**⚠ 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.

### Zamenjava pobiralnega valja v večnamenskem podajalniku

1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

2 Odprite večnamenski podajalnik.



3 Odstranite pobiralni valj.



4 Vzemite novi pobiralni valj iz embalaže.

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



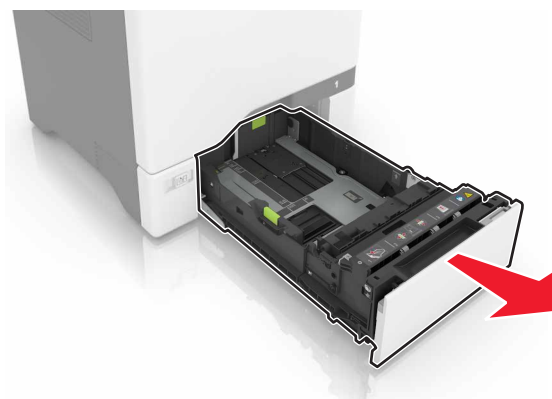
6 Zaprite večnamenski podajalnik.

7 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

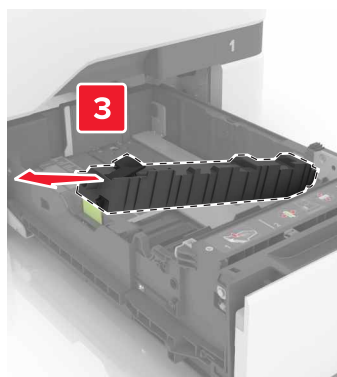
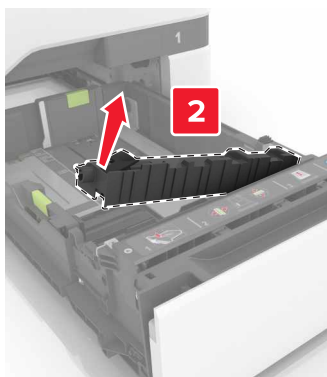
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## Zamenjava ločevalne blazinice

1 Izvlecite pladenj.

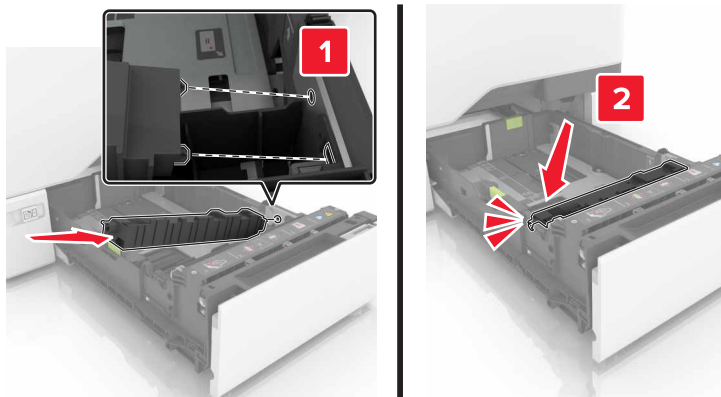


**2** Odstranite ločevalno blazinico.



**3** Novo ločevalno blazinico vzemite iz embalaže.

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

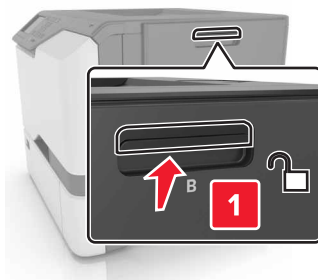


**5** Vstavite pladenj.

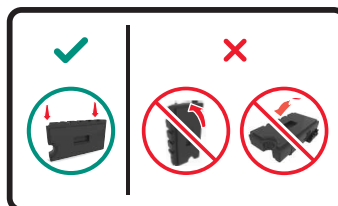
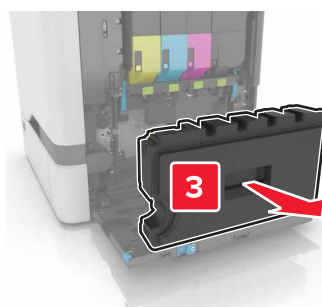
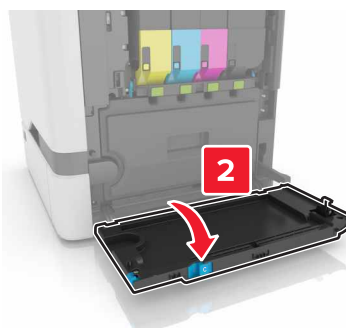
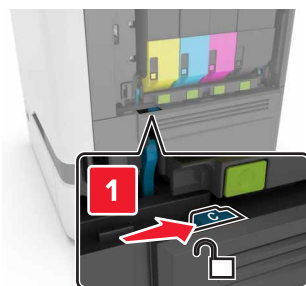


## Zamenjava prenosnega modula

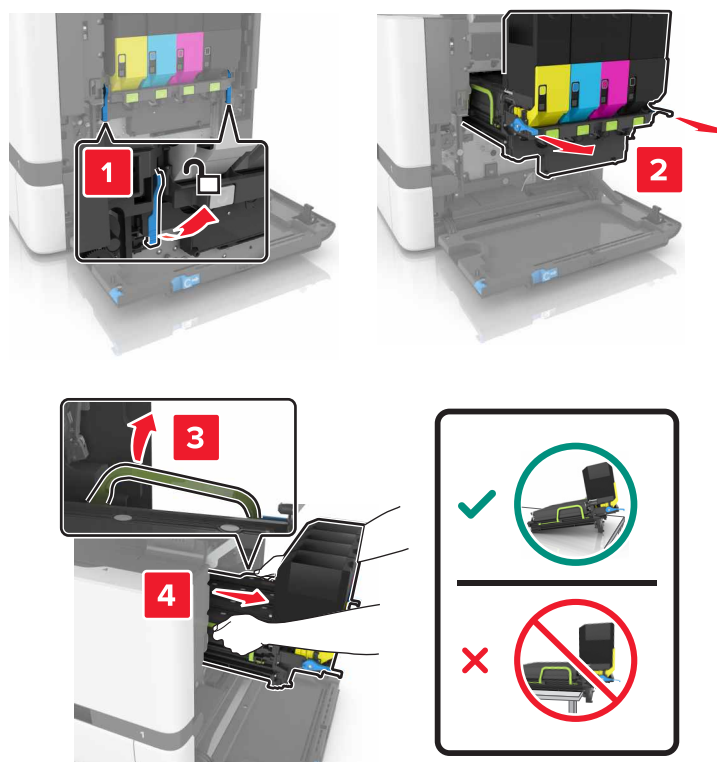
- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 Odprite vratca B.




- 3 Odstranite posodo za odpadni toner.

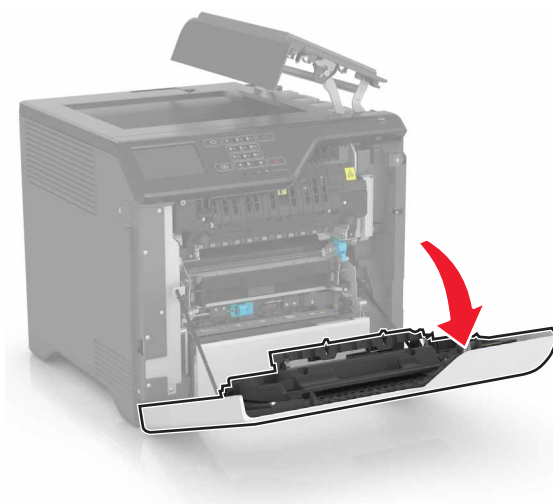


#### 4 Odstranite slikovni komplet.

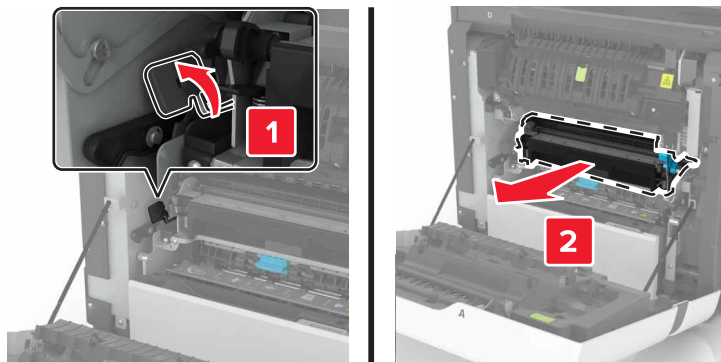


#### 5 Odprite vratca A.

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

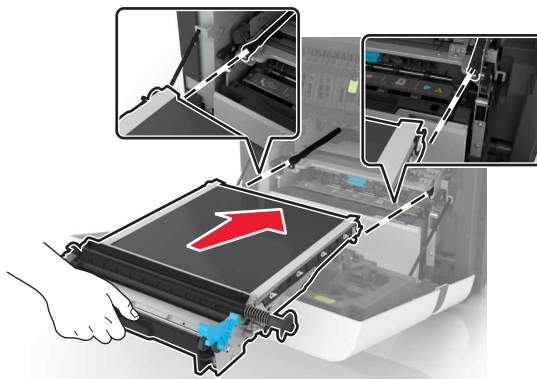


**6** Odstranite prenosni modul.

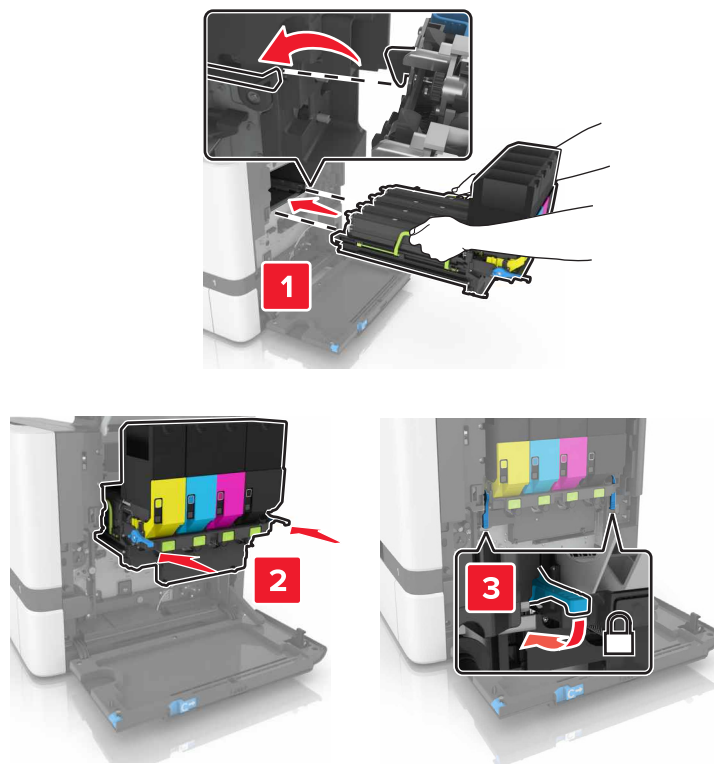
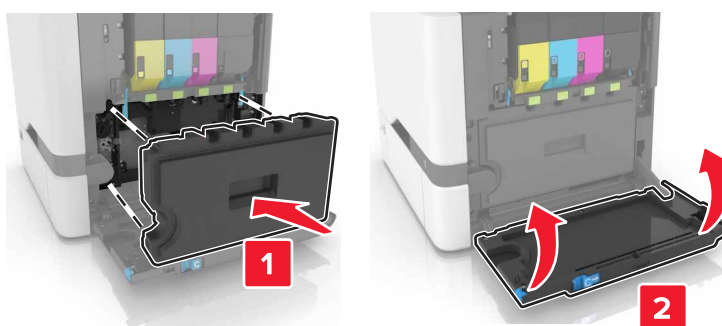


**7** Nov prenosni modul vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.

**8** Vstavite novi prenosni modul.



**9** Zaprite vratca A.

**10** Vstavite slikovni komplet.**11** Vstavite novo posodo za odpadni toner.**12** Zaprite vratca B.**13** 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.




**14** Ponastavite števec vzdrževanja. Za več informacij si oglejte "[Ponastavitev števca vzdrževanja](#)" na 61. strani.

## Ponastavitev števca vzdrževanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrošnega materiala in števci**.
- 2 Izberite možnost **Ponastavitev fiksirne enote** ali **Ponastavitev ITM**.

## Premikanje tiskalnika

### 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

## Nastavitev načinov varčevanja z energijo

### Ekološki način

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Ekološki način**.
- 2 Izberite nastavitev.

### Način mirovanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način mirovanja**.
- 2 Vnesite število minut preostalega časa nedejavnosti tiskalnika, preden preide v način mirovanja.

### Način hibernacije

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način hibernacije**.
- 2 Izberite čas, preden tiskalnik preide v način hibernacije.

### Opombe:

- Pred pošiljanjem opravila tiskanja se prepričajte, da se tiskalnik zbudi iz načina hibernacije.
- Vgrajeni spletni strežnik je onemogočen, ko je tiskalnik v načinu hibernacije.

## Prilagajanje svetlosti zaslona tiskalnika

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

## Varčevanje s potrošnim materialom

- Tiskajte na obe strani papirja.  
**Opomba:** Obojstransko tiskanje je privzeta nastavitev v gonilniku tiskalnika.
- Več strani natisnite na en list papirja.
- Uporabite funkcije za predogled in si oglejte, kako je dokument videti pred tiskanjem.
- Natisnite eno kopijo dokumenta, da preverite njegovo vsebino in obliko.

## Recikliranje

### Recikliranje Lexmarkovih izdelkov

Če želite Lexmarkove izdelke poslati v recikliranje:

- 1 Obiščite [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Izberite izdelek za recikliranje.

**Opomba:** Potrošni material za tiskalnike in strojno opremo, ki ni na seznamu Lexmarkovega programa za zbiranje, lahko reciklirate v lokalnem središču za recikliranje.

### Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark

Družba Lexmark si nenehno prizadeva zmanjšati količino embalaže. Manj embalaže prispeva k zagotavljanju, da poteka transport tiskalnikov Lexmark na najbolj učinkovit in okolju prijazen način ter da je zavržene embalaže manj. Rezultat tega so nižje emisije toplogrednih plinov, prihranki energije in naravnih virov. Družba Lexmark v nekaterih državah ali regijah ponuja tudi recikliranje sestavnih delov embalaže. Za več informacij obiščite [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) in izberite svojo državo ali regijo. Informacije o razpoložljivih programih za recikliranje embalaže so vključene v informacije o recikliranju izdelka.

Škatle družbe Lexmark omogočajo popolno recikliranje v obratih za recikliranje embalaže. Teh obratov morda ni na vašem območju.

Pena v embalaži družbe Lexmark se lahko reciklira v obratih za recikliranje pene. Teh obratov morda ni na vašem območju.

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

### Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

Lexmarkov program za zbiranje kartuš omogoča brezplačno vrnitev rabljenih kartuš Lexmarku za ponovno uporabo ali recikliranje. Vse prazne kartuše, ki jih vrnete Lexmarku, so znova uporabljene ali razstavljene za recikliranje. Reciklirana je tudi embalaža za vračanje kartuš.

Če želite vrniti Lexmarkove kartuše za ponovno uporabo ali recikliranje, storite naslednje:

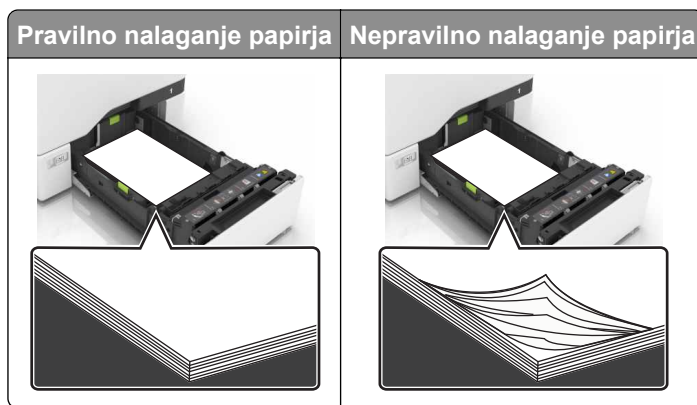
- 1 Obiščete [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Izberite izdelek za recikliranje.

# 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.



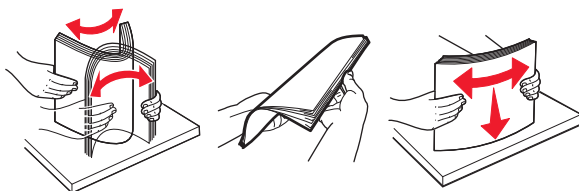
- Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj potisnite v tiskalnik.

### 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.

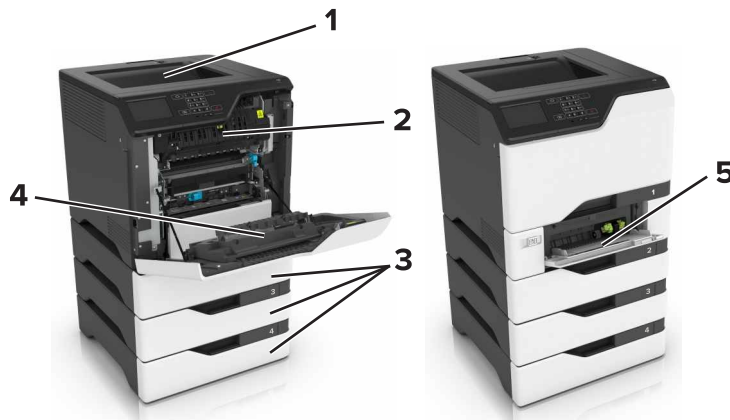


- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja v istem pladnju.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

## Prepoznavanje lokacij zastojev

### Opombe:

- Ko je vključena funkcija pomoči pri zastoju, tiskalnik spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odstranitvi zastoja papirja. Preverite, da med stranmi, ki so prišle iz tiskalnika, ni praznih strani.
- Ko je nastavitev funkcije odpravljanja zastojev nastavljena na Vključeno ali Samodejno, tiskalnik znova natisne strani, ki so se zatakile.



	Mesta zastojev
1	Standardni predal
2	Fiksirna enota
3	Pladnji
4	Enota za obojestransko tiskanje
5	Večnamenski podajalnik

## Zastoj papirja v pladnjih

1 Izvlecite pladenj.



**Opozorilo – možnost poškodb:** Statična elektrika lahko hitro poškoduje tipalo v dodatnem pladnju. Dotaknite se kovinske površine, preden odstranite zagozdeni papir v pladnju.

2 Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

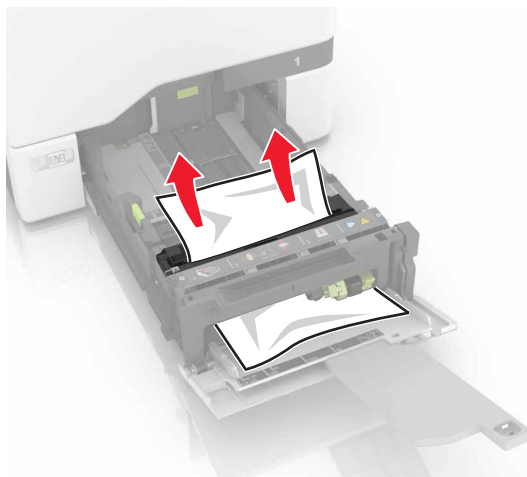


3 Vstavite pladenj.

## Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

- 1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.
- 2 Izvlecite pladenj.
- 3 Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



- 4 Vstavite pladenj.


## Zastoj papirja v standardnem predalu

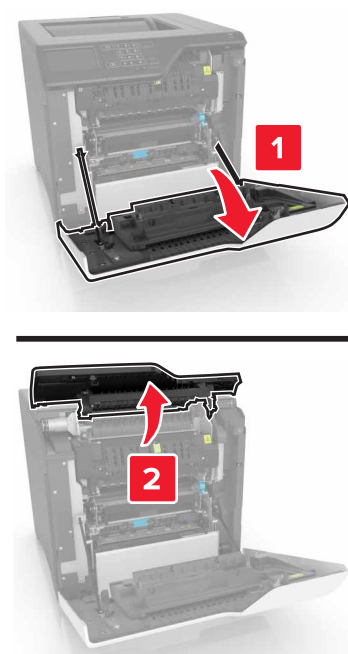
- 1 Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



- 2 Odprite vratca A in D ter 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 D in A.

## Zastoj papirja v vratcih A

### Zastoj papirja v fiksirni enoti

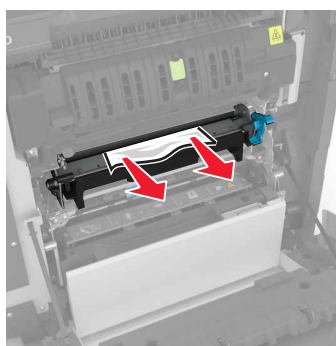
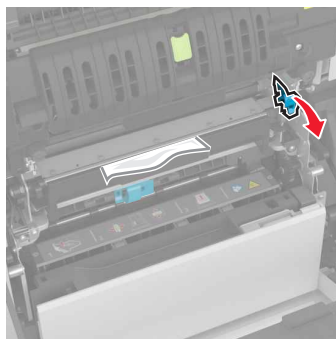
1 Odprite vratca A.

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

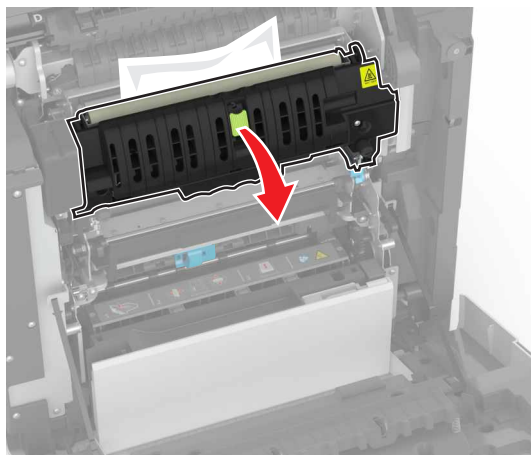


2 Odstranite zagozdene papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

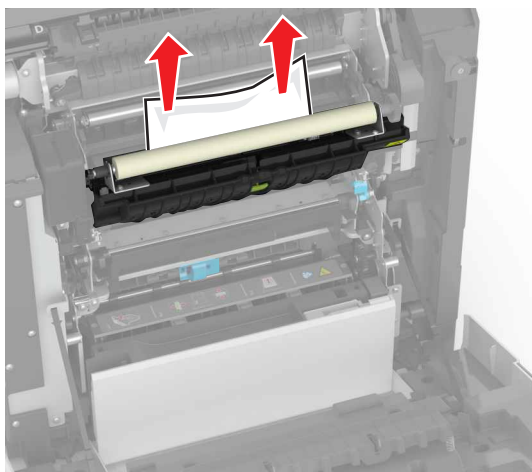


**3** Odprite vratca za dostop fiksne enote.



**4** Odstranite zagozdeni papir.


**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



5 Zaprite vratca A.

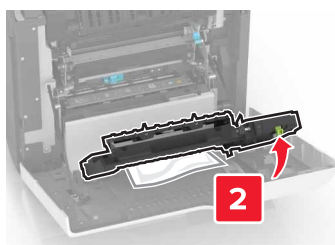
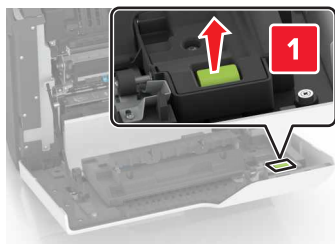
### Zastoj papirja v enoti za obojstransko tiskanje

1 Odprite vratca A.

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

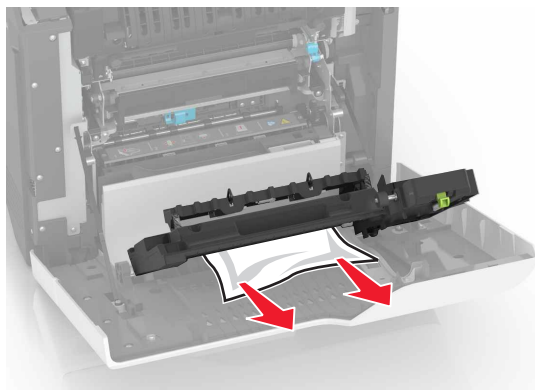


**2** Odprite pokrov enote za obojestransko tiskanje.



**3** Odstranite zagozdeni papir.

**Opomba:** Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



**4** Zaprite pokrov enote za obojestransko tiskanje in vratca A.

# Odpravljanje težav

## Težave z omrežno povezavo

### Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Preverite, ali uporabljate podprti brskalnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer® 9 ali novejša različica</li> <li>• Safari 8.0.3 ali novejša različica</li> <li>• Google Chrome™</li> <li>• Mozilla Firefox</li> </ul> <p>Ali uporabljate podprti brskalnik?</p>	Pojdite na 2. korak.	Namestite podprti brskalnik.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Zagotovite, da je naslov IP tiskalnika pravilen.</p> <p>Oglejte si naslov IP tiskalnika:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na začetnem zaslону</li> <li>• V razdelku TCP/IP v meniju Omrežje/vrata.</li> <li>• S tiskanjem strani z omrežnimi nastavitvami ali strani z nastavitvami menija in ogledom razdelka TCP/IP</li> </ul> <p><b>Opomba:</b> Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.</p> <p>Ali je naslov IP tiskalnika pravilen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Vtipkajte pravilen naslov IP tiskalnika v polje za naslov.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Vklopite tiskalnik.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Preverite, ali omrežna povezava deluje.</p> <p>Ali omrežna povezava deluje?</p>	Pojdite na 5. korak.	Obrnite se na skrbnika.
<p><b>5. korak</b></p> <p>Poskrbite, da so kableske povezave s tiskalnikom in tiskalnim strežnikom dobro priključene.</p> <p>Več informacij najdete v navodilih za namestitev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p>Ali so kableske povezave dobro priključene?</p>	Pojdite na 6. korak.	Preverite kableske povezave.



Dejanje	Da	Ne
<b>6. korak</b> Preverite, ali so spletni strežniki proxy onemogočeni.  Ali so spletni strežniki proxy onemogočeni?	Pojdite na 7. korak.	Obrnite se na skrbnika.
<b>7. korak</b> Dostopite do vdelanega spletnega strežnika.  Ali se je vdelani spletni strežnik odprl?	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Pogona Flash ni mogoče prebrati

Dejanje	Da	Ne
<b>1. korak</b> Preverite, ali je pogon Flash vstavljen v vrata USB na sprednji strani. <b>Opomba:</b> Pogon Flash ne deluje, ko je vstavljen v vrata USB na zadnji strani.  Je pogon Flash vstavljen v sprednja vrata USB?	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<b>2. korak</b> Preverite, ali je pogon Flash podprt. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Podprti pogoni Flash in vrste datotek</a> " na 31. strani  Se sporočilo o napaki še vedno pojavlja?	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<b>3. korak</b> Preverite, ali so vrata USB na sprednji strani onemogočena. Za več informacij si oglejte " <a href="#">Omogočanje vrat USB</a> " na 73. strani.  Se sporočilo o napaki še vedno pojavlja?	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## 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 izbirne dodatne opreme ni mogoče zaznati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno deset sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p>Ali notranja izbirna dodatna oprema deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Natisnite stran z nastavitvami menija in preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na seznamu "Nameščene funkcije".</p> <p>Ali je notranja izbirna dodatna oprema na strani z nastavitvami menija?</p>	Nadaljujte s korakom 4.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema pravilno nameščena na nadzorno ploščo.</p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.</p> <p><b>b</b> Zagotovite, da je notranja izbirna dodatna oprema nameščena na ustreznih priključkih na nadzorni plošči.</p> <p><b>c</b> Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali notranja izbirna dodatna oprema deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na voljo v gonilniku tiskalnika.</p> <p><b>Opomba:</b> Po potrebi ročno dodajte notranjo izbirno dodatno opremo v gonilnik tiskalnika, da omogočite opravilo tiskanja. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika</a>" na 118. strani.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali notranja izbirna dodatna oprema deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Vrata za notranje rešitve ne delujejo pravilno

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Natisnite stran z nastavitvami menija in preverite, ali so vrata za notranje rešitve (ISP) na seznamu "Nameščene funkcije".</p> <p>Ali so vrata za notranje rešitve na seznamu nameščenih funkcij?</p>	Nadaljujte s korakom 3.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Odstranite in znova namestite vrata za notranje rešitve. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Namestitev vrat za notranje rešitve</a>" na <a href="#">106. strani</a>.</p> <p><b>Opomba:</b> Uporabite podprta vrata za notranje rešitve.</p> <p>Ali vrata za notranje rešitve delujejo pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite povezavo s kablom in z vrati za notranje rešitve.</p> <p><b>a</b> Uporabite ustrezen kabel in zagotovite, da je pravilno priklopljen v vrata za notranje rešitve.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali je vmesniški kabel vrat za notranje rešitve pravilno priklopljen v vtičnico na nadzorni plošči.</p> <p>Ali vrata za notranje rešitve delujejo pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika ne deluje pravilno

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Natisnite stran z nastavitvami menija in preverite, ali je kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika na seznamu "Nameščene funkcije".</p> <p>Ali je kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika na seznamu nameščenih funkcij?</p>	Nadaljujte s korakom 3.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Odstranite in znova namestite kartico vzporednega ali zaporednega vmesnika.</p> <p>Za več informacij si oglejte "<a href="#">Namestitev vrat za notranje rešitve</a>" na <a href="#">106. strani</a>.</p> <p>Ali kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite povezavo med kablom in kartico vzporednega ali zaporednega vmesnika.</p> <p>Ali kartica vzporednega ali zaporednega vmesnika deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Zazan je okvarjen pomnilnik Flash

Poskusite 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.
- Izbrišite 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 39. 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 števec porabe potrebščin, izdelek vrnite na mesto nakupa.

## Težave pri podajanju papirja

### Ovojnica se med tiskanjem zapre

Dejanje	Da	Ne
<p>1 Uporabljajte ovojnice, ki so bile shranjene v suhem okolju. <b>Opomba:</b> Pri tiskanju na ovojnice z visoko vsebnostjo vlage se lahko zavihki ovojnic zaprejo.</p> <p>2 Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Zbrano tiskanje ne deluje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Postavitev &gt; Zbiranje</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavite Zbiranje na Vključeno.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni in nato izberite Zbiranje.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Zmanjšajte število strani za tiskanje.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Gubanje papirja

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Premaknite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata velikosti vstavljenega papirja.</p> <p>Se papir še vedno guba?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Navedite vrsto in težo papirja v pogovornem oknu Lastne nastavitve tiskanja ali Print (Natisni), odvisno od operacijskega sistema.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prepričajte se, ali se nastavitve ujemajo s papirjem, naloženim na pladenj.</li> <li>• Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Se papir še vedno guba?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite papir s pladnja in ga nato obrnite.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Se papir še vedno guba?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir shranite v izvirno embalažo, dokler ga ne uporabite.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Se papir še vedno guba?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Povezovanje pladnjev ne deluje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je na pladnjih papir iste vrste in velikosti.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali sta vodili za papir pravilno postavljeni.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate v povezane pladnje.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Preverite povezavo s pladnjem

Poskusite nekaj od tega:

- Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga znova vklopite.

Če znova pride do napake:

- Izklopite tiskalnik.
- Izključite napajalni kabel iz električne vtičnice.
- Odstranite navedeni pladenj.
- Vstavite pladenj.
- Napajalni kabel priključite v električno vtičnico.



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

- Vklopite tiskalnik.

Če znova pride do napake:

- Izklopite tiskalnik.
- Izključite napajalni kabel iz električne vtičnice.

- 3 Odstranite navedeni pladenj.
  - 4 Obrnite se na podporo za stranke.
- Na nadzorni plošči izberite **Nadaljuj**, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.

## Pogosti zastoji papirja

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvlecite pladenj.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali je papir pravilno naložen.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni.</li> <li>• Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje.</li> <li>• Tiskajte na papir priporočene velikosti in vrste.</li> </ul> <p><b>c</b> Vstavite pladenj.</p> <p><b>d</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali še vedno pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Papir na nadzorni plošči preverite, ali tiskalnik zazna pravo velikost papirja.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali še vedno pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali še vedno pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Zagozdene strani se ne natisnejo znova

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Obvestila &gt; Obnovitev vsebine ob zastoju</b>.</p> <p><b>b</b> Izberite <b>Vklopljeno</b> ali <b>Samodejno</b>.</p> <p><b>c</b> Uveljavite spremembe.</p> <p>Ali se zagozdene strani znova natisnejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .



## Težave pri tiskanju

### Zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči preverite, ali so dokumenti na seznamu zadržanih opravil.</p> <p><b>Opomba:</b> Če dokumenti niso na seznamu, natisnite dokumente z uporabo možnosti Natisni in zadrži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Opravo tiskanja lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Izbrišite opravilo tiskanja in ga ponovno pošljite.</li> <li>Za datoteke PDF: ustvarite novo datoteko in natisnite dokumente.</li> </ul> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Če tiskate prek interneta, lahko tiskalnik več naslovov opravil obravnava kot dvojnike.</p> <p><b>Za uporabnike sistema Windows</b></p> <p><b>a</b> Odprite pogovorno okno Nastavitve tiskanja.</p> <p><b>b</b> V razdelku Natisni in zadrži izberite možnost <b>Ohrani podvojene dokumente</b>.</p> <p><b>c</b> Vnesite PIN.</p> <p><b>d</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p><b>Za uporabnike računalnikov Macintosh</b></p> <p><b>a</b> Vsako opravilo shranite in poimenujte drugače.</p> <p><b>b</b> Opravila pošljite posamezno.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zbrišite nekaj zadržanih opravil, da sprostite pomnilnik tiskalnika.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Počasno tiskanje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Zagotovite, da tiskalnik ni v varčevalnem ali tihem načinu.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Zmanjšajte število strani za tiskanje.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite zadržana opravila.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Kabel tiskalnika trdno priključite na tiskalnik in računalnik, tiskalni strežnik, možnost oz. drugo omrežno napravo.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Kakovost na nadzorni plošči nastavite Kakovost tiskanja na 4800CQ.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 7. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>7. korak</b></p> <p><b>a</b> Zagotovite, da se tiskalnik ne pregreva.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Po dolgem tiskalnem opravilu počakajte, da se tiskalnik ohladi.</li> <li>Upoštevajte priporočeno temperaturo okolja za tiskalnik. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Izbiranje mesta za tiskalnik</a>" na 10. strani.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 8. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>8. korak</b></p> <p><b>a</b> Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

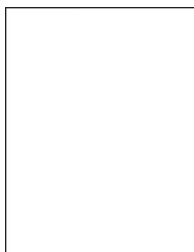
## Opraviła tiskanja se ne izvedejo

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Natisni in preverite, ali je izbran pravilen tiskalnik.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p><b>b</b> Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p><b>c</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali vrata delujejo in ali so kabli pravilno priklopljeni v računalnik in tiskalnik.</p> <p>Več informacij najdete v navodilih za namestitev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno deset sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite programsko opremo tiskalnika in jo znova namestite.</p> <p><b>Opomba:</b> Programsko opremo tiskalnika najdete na spletnem mestu <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Nizka kakovost tiskanja

### Prazne ali bele strani

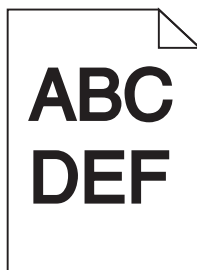


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti, da ugotovite, katera barva manjka. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za osnovno preverjanje kakovosti**.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto oz. slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote oz. slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote oz. slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik še vedno tiska prazne ali bele strani?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamenjajte slikovno enoto oz. slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote oz. slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote oz. slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik še vedno tiska prazne ali bele strani?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

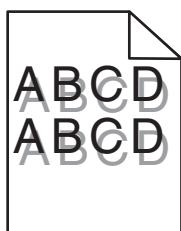
### Temen natis



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Kakovost na nadzorni plošči izberite <b>Barvno prilaganje</b>.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno pretemen?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni znižajte temnost tonerja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno pretemen?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto, teksturo in težo papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno pretemen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Spremenite nastavitve teksture, tako da se ujemajo s papirjem, na katerega tiskate.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir shranite v izvorno embalažo, dokler ga ne uporabite.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno pretemen?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite posodo za odpadni toner.</p> <p><b>b</b> V meniju Kakovost na nadzorni plošči izberite <b>Barvno prilaganje</b>.</p> <p><b>c</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno pretemen?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

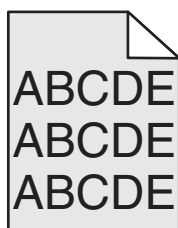
### Skrite slike



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na pladenj naložite papir z ustrezno vrsto in težo.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo skrite slike?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto in težo papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo skrite slike?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Kakovost na nadzorni plošči izberite <b>Barvno prilaganje</b>.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo skrite slike?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

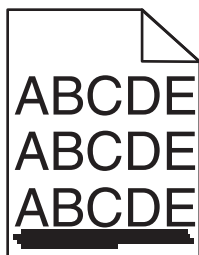
### Sivo ozadje



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost</b>.</p> <p><b>b</b> Nastavite temnost tonerja.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih še vedno pojavlja sivo ozadje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilaganje</b>.</p> <p><b>b</b> Začnite s postopkom.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih še vedno pojavlja sivo ozadje?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto oz. slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote oz. slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote oz. slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih še vedno pojavlja sivo ozadje?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Vodoravne temne črte



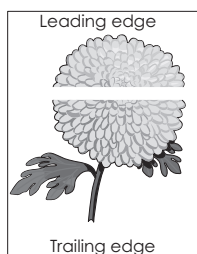
**Opomba:** Če se na natisnjenih dokumentih pojavljajo vodoravne temne črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni določite pladenj ali podajalnik.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto in težo papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>



Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir shranite v izvirno embalažo, dokler ga ne uporabite.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto ali slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Vodoravne bele črte

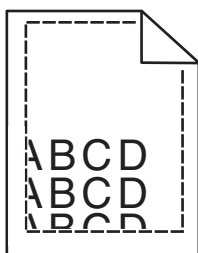


**Opomba:** Če se na natisnjenih dokumentih pojavljajo vodoravne temne črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto in težo papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na navedeni pladenj ali podajalnik naložite priporočen tip papirja.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto ali slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

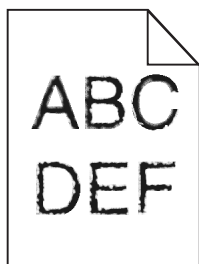
## Napačni robovi



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Stisnite vodila za papir in jih premaknite na pravi položaj glede na velikost papirja, ki ga nalagate.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Papir na nadzorni plošči preverite, ali tiskalnik zazna pravo velikost papirja.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.

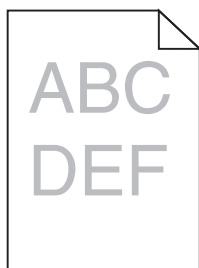
Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite velikost papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

### Nazobčani ali neenakomerni znaki



Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Preverite, ali tiskalnik podpira pisave, nameščene v vašem računalniku.</p> <p><b>1</b> Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite: <b>Nastavitve &gt; Poročila &gt; Natisni &gt; Natisni pisave</b></p> <p><b>2</b> Izberite <b>Pisave PCL</b> ali <b>Pisave PS</b>.</p> <p><b>b</b> Če tiskalnik pisave ne podpira, namestite podprto pisavo. Za več informacij se obrnite na skrbnika.</p> <p><b>c</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali natisnjeni dokumenti še vedno vsebujejo nazobčane ali neenakomerne znake?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

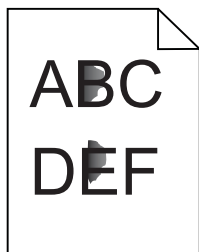
### Svetel natis



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Kakovost na nadzorni plošči izberite <b>Barvno prilaganje</b>.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So natisnjeni dokumenti še vedno presvetli?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni povečajte temnost tonerja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So natisnjeni dokumenti še vedno presvetli?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto, teksturo in težo papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju.</li> <li>• Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So natisnjeni dokumenti še vedno presvetli?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Spremenite nastavitve teksture, tako da se ujemajo s papirjem, na katerega tiskate.	Nadaljujte s korakom 5.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir shranite v izvorno embalažo, dokler ga ne uporabite.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>So natisnjeni dokumenti še vedno presvetli?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite posodo za odpadni toner.</p> <p><b>b</b> V meniju Kakovost na nadzorni plošči izberite <b>Barvno prilaganje</b>.</p> <p>So natisnjeni dokumenti še vedno presvetli?</p>	Pojdite na 7. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>7. korak</b> Odstranite in znova namestite slikovni komplet.</p> <p>So natisnjeni dokumenti še vedno presvetli?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

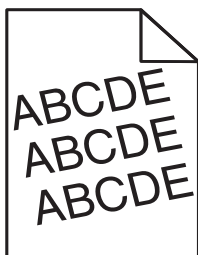
## Lisast natis in pike



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Preverite, ali je v tiskalniku prišlo do iztekanja tonerja.</p> <p>Ali je tiskalnik brez madežev tonerja?</p>	Pojdite na 2. korak.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Lastne nastavitve</b>.</p> <p><b>b</b> Preverita, ali se nastavljena velikost in vrsta papirja ujemata z vrsto in velikostjo papirja, ki ga nalagate na pladenj.</p> <p>Ali se nastavitve ujemajo?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> V meniju Papir spremenite velikost in vrsto papirja ali pa prilagodite nastavitve velikosti na pladnju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis še vedno lisast?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamenjajte teksturiran oz. grob papir na pladnju z navadnim.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis še vedno lisast?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.

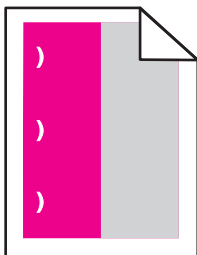
Dejanje	Da	Ne
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamenjajte slikovno enoto oz. slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote oz. slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote oz. slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis še vedno lisast?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Upognjeni ali postrani natisi



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite pladenj.</p> <p><b>b</b> Odstranite papir in naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir shranite v izvorno embalažo, dokler ga ne uporabite.</p> <p><b>c</b> Stisnite vodila za papir in jih premaknite na pravi položaj glede na velikost papirja, ki ga nalagate.</p> <p><b>d</b> Vstavite pladenj.</p> <p><b>e</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno upognjen ali postrani?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali tiskate na podprt papir.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Je natis še vedno upognjen ali postrani?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Ponavljajoče se napake

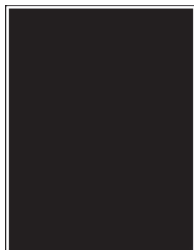


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite *Ravnilo za upravljanje napak* iz razdelka Odpravljanje težav v meniju Nastavitve.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Odpravljanje težav &gt; Vzorci za osnovno preverjanje kakovosti</b>.</p> <p><b>b</b> Ugotovite, pri koliko barvah se pojavljajo napake.</p> <p>Ali je prizadeta samo ena barva?</p>	Pojdite na 2. korak.	Nadaljujte s 3. korakom.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Z uporabo možnosti <i>Ravnilo za upravljanje napak</i> izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>b</b> Zamenjajte potrebščino, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>Slikovni komplet ali slikovna enota</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,20 mm (3,70 palca)</li> <li>• 29,80 mm (1,17 palca)</li> <li>• 25,10 mm (0,99 palca)</li> </ul> <p><b>Razvijalna enota</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43,90 mm (1,73 palca)</li> <li>• 45,50 mm (1,79 palca)</li> </ul> <p><b>c</b> Natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti.</p> <p>Ali se napake še vedno pojavljajo?</p>	Zapomnite si razdaljo in se obrnite na <a href="#">podporo za stranke</a> ali servisnega predstavnika.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Z uporabo možnosti <i>Ravnilo za upravljanje napak</i> izmerite razdaljo med napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>b</b> Zamenjajte potrebnost, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>Prenosni modul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 37,70 mm (1,48 palca)</li> <li>• 78,50 mm (3,09 palca)</li> <li>• 55 mm (2,17 palca)</li> </ul> <p><b>Fiksirna enota</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 95 mm (3,74 palca)</li> <li>• 110 mm (4,33 palca)</li> <li>• 34,60 mm (1,36 palca)</li> </ul> <p><b>c</b> Natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti.</p> <p>Ali se napake še vedno pojavljajo?</p>	<p>Zapomnite si razdaljo in se obrnite na <a href="#">podporo za stranke</a> ali servisnega predstavnika.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

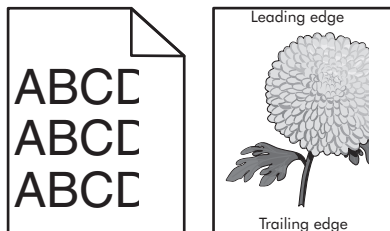
## Enobarvne ali črno-bele slike



Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto ali slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali tiskalnik še vedno tiska enobarvne ali črno-bele slike?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

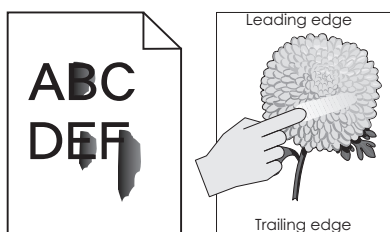


## Besedilo ali slike so odrezane



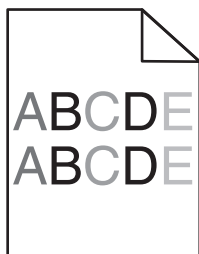
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Premaknite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata velikosti vstavljenega papirja.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali je stran oziroma slika še vedno obrezana?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Navedite velikost papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Print (Natisni), odvisno od operacijskega sistema.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prepričajte se, ali se nastavitve ujemajo s papirjem, naloženim na pladenj.</li> <li>• Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali je stran oziroma slika še vedno obrezana?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto ali slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali je stran oziroma slika še vedno obrezana?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Neobstoje toner



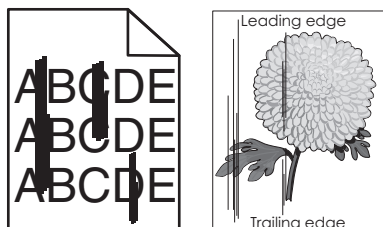
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1</b> Navedite vrsto, teksturo in težo papirja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Print (Natisni), odvisno od operacijskega sistema.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prepričajte se, ali se nastavitve ujemajo s papirjem, naloženim na pladenj.</li> <li>• Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>2</b> Znova pošljite opravilo tiskanja. Je toner še vedno neobstoje?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Neenakomerna gostota tiskanja



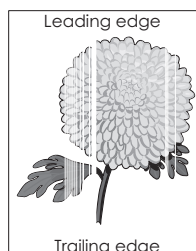
Dejanje	Da	Ne
<p>Zamenjajte slikovno enoto ali slikovni komplet in znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p>Ali je gostota tiskanja neenakomerna?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Navpične temne črte ali proge




Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto ali slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Navpične bele črte



Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovno enoto ali slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovne enote ali slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se spodnje strani slikovne enote ali slikovnega kompleta, da ne pride do poškodb.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih še vedno pojavljajo navpične bele črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Tiskalnik se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> 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.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Preverite, ali je električni tok v vtičnico prekinjen s stikalom ali prekinjevalnikom.</p> <p>Ali je električni tok v vtičnico prekinjen s stikalom ali prekinjevalnikom?</p>	Vklopite stikalo ali ponastavite prekinjevalnik.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Vklopite tiskalnik.
<p><b>4. korak</b> Preverite, ali je tiskalnik v načinu mirovanja ali hibernacije.</p> <p>Ali je tiskalnik v načinu mirovanja ali hibernacije?</p>	Pritisnite gumb za vklop/izklop, da zbudite tiskalnik.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b> 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.	Preverite naslednje povezave: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabel USB z vrati USB na tiskalniku</li> <li>• Ethernetni kabel z ethernetnimi vrati na tiskalniku</li> </ul>
<p><b>6. korak</b> Izklopite tiskalnik, znova namestite možnosti strojne opreme, nato pa ga znova vklopite. Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena	Pojdite na 7. korak.
<p><b>7. korak</b> Namestite ustrezen gonilnik tiskalnika.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena	Pojdite na 8. korak.
<p><b>8. korak</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno deset sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Opravilo se tiska z napačnega pladnja ali na napačen papir

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali tiskate na ustrezen papir.</p> <p><b>b</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><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je dokument natisnjen iz ustreznega pladnja ali na ustrezen papir?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali so pladnji povezani. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Povezovanje pladnjev</a>" na <a href="#">27. strani</a>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen iz ustreznega pladnja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## 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 > Ročno**.
- 2 V meniju Napredna obdelava slik izberite **Vsebina popravljanja barv**.
- 3 Izberite ustrezno nastavitev za pretvarjanje barv.

Vrsta predmeta	Tabele za pretvarjanje barv
Slika RGB Besedilo RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Živahno</b> – omogoča svetlejše, bolj nasičene barve in se lahko uporablja za vse dohodne oblike barvnega zapisa.</li> <li>• <b>Zaslón sRGB</b> – zagotavlja rezultat, ki približa barve, prikazane na računalniškem zaslonu. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje fotografij.</li> <li>• <b>Zaslón – prava črna</b> – zagotavlja rezultat, ki približa barve, prikazane na računalniškem zaslonu. Ta nastavev uporablja samo črni toner za vse ravni nevtralne sive.</li> <li>• <b>Živahno sRGB</b> – zagotavlja močnejšo nasičenost barv za popraviljanje barv na zaslonu sRGB. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje poslovne grafike.</li> <li>• <b>Izklopljeno</b></li> </ul>
Slika CMYK Besedilo CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>US CMYK</b> – omogoča popraviljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu, ki ga določajo specifikacije SWOP.</li> <li>• <b>Euro CMYK</b> – omogoča popraviljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu Euroscale.</li> <li>• <b>Vivid CMYK</b> – poveča nasičenost barv v nastavitvi US CMYK za popraviljanje barv.</li> <li>• <b>Izklopljeno</b></li> </ul>

## Pogosta vprašanja glede barvnega tiskanja

### Kaj je barvni model RGB?

Z barvnim modelom RGB (Red, Green, Blue) se opišejo barve, pri čemer se navede količina rdeče, zelene ali modre, ki se uporabi za ustvarjanje določene barve. Lahko se dodajo različne količine rdeče, zelene in modre svetlobe za širok razpon barv, ki jih vidimo v naravi. Računalniški zasloni, skenerji in digitalni fotoaparati uporabljajo to metodo za prikaz barv.

### Kaj je barvni model CMYK?

Z barvnim modelom CMYK (Cyan, Magenta, Yellow, Key (Black)) se opišejo barve, pri čemer se navede količina cijan, magente, rumene in črne, ki se uporabi za ustvarjanje določene barve. Cijan, magenta, rumeni in črni tonerji ali črnila se lahko natisnejo v različnih količinah za širok razpon barv, ki jih vidimo v naravi. Preše za tiskanje, brizgalni tiskalniki in barvni laserski tiskalniki ustvarjajo barve na ta način.

### Kako se določi barva v dokumentu, ki se bo natisnil?

Programska oprema se uporablja za določanje in spreminjanje barv v dokumentu z barvnimi kombinacijami RGB ali CMYK. Za več informacij si oglejte teme pomoči programa.

### Kako tiskalnik ve, katero barvno natisniti?

Pri tiskanju dokumenta se podatki o vrsti in barvi vsakega predmeta pošljejo tiskalniku, pri čemer se posredujejo tudi tabelam za pretvarjanje barv. Barva se pretvori v ustrezne količine cijan, magente, rumene in črne, ki se uporabijo za ustvarjanje zelene barve. Podatki o predmetu določijo uporabo tabel za pretvarjanje barv. Na primer, uporabi se lahko ena vrsta tabele za pretvarjanje barv za besedilo, medtem ko se za fotografije uporabi druga tabela za pretvarjanje barv.

### Kaj je ročno popraviljanje barv?

Ko je omogočeno ročno popraviljanje barv, tiskalnik pri obdelavi predmetov uporabi tabele za pretvarjanje barv, ki jih izbere uporabnik. Nastavitve za ročno popraviljanje barv so določene za vrsto predmeta, ki se tiska (besedilo, grafike ali slike). Prav tako je odvisno tudi od tega, kako je določena barva predmeta v programu (kombinaciji RGB ali CMYK). Za ročno uporabo druge tabele za pretvarjanje barv si oglejte ["Spreminjanje barv v natisu" na 101. strani](#).

Če program ne določa barv s kombinacijo RGB ali CMYK, ročno popraviljanje barv ni uporabno. Prav tako ni učinkovito, če programska oprema ali operacijski sistem računalnika upravlja s prilagoditvijo barv. Nastavitev popraviljanja barv na samodejno v večini primerov ustvari prednostne barve za dokumente.

### Kako lahko zagotovim ujemanje z določeno barvo (kot je logotip)?

V meniju tiskalnika Kakovost je na voljo devet vrst naborov z vzorci barv. Ti nabori so na voljo tudi na strani vdelanega spletnega strežnika z vzorci barv. Pri izboru katerega koli nabora vzorcev se ustvarijo natisi z več stranmi, sestavljeni iz barvnih palet. Vsaka paleta vsebuje kombinacijo CMYK ali RGB, odvisno od izbrane tabele. Zadevna barva vsake palete se pridobi tako, da se posreduje kombinaciji CMYK ali RGB, označeni na paleti, prek izbrane tabele za pretvarjanje barv.

S proučevanjem naborov z vzorci barv lahko opredelite paleto z barvo, ki je najbližja barvi, za katero želite, da se ujema. Barvna kombinacija, označena na paleti, se lahko nato uporabi za spreminjanje barve predmeta v programu. Za več informacij si oglejte teme pomoči programa. Ročno popraviljanje barv je morda potrebno, da se uporabi izbrana tabela za pretvarjanje barv za posamezen predmet.

Izbor, kateri nabor z vzorci barv uporabiti za posamezno težavo pri ujemanju barv, je odvisen od:

- uporabljene nastavitve za popraviljanje barv (samodejno, izklopljeno ali ročno)
- vrste predmeta, ki se tiska (besedilo, grafike ali slike)
- kako je barva predmeta določena v programu (kombinaciji RGB ali CMYK)

Če program ne določa barv s kombinacijama RGB ali CMYK, strani z vzorci barv niso uporabne. Poleg tega nekateri programi prilagodijo kombinaciji RGB ali CMYK, določeni v programu, prek upravljanja z barvami. V teh primerih se natisnjena barva morda ne ujema popolnoma s stranmi z vzorci barv.

### Natisi so tonirani

Dejanje	Ne	Da
Prilagodite ravnovesje barv. <b>a</b> Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Ravnovesje barv</b> . <b>b</b> Prilagodite nastavitev. <b>c</b> Znova pošljite opravilo tiskanja.  Ali je natisnjen dokument še vedno videti toniran?	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

### Vzpostavitev stika s podporo za stranke

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
  - Pomnilnik Flash
    - Pisave
  - Programske kartice
    - Obrazci in črna koda
    - PRESCRIBE
    - IPDS
- Vrata za notranje rešitve (ISP)Lexmark
  - MarkNet™ N8360 (brezžični tiskalni strežnik 802.11 b/g/n/a z modulom za rešitve za mobilne naprave LEX-M06-001)
  - Kartica vzporednega vmesnika IEEE 1284-B
  - Kartica zaporednega vmesnika RS-232C

### Namestitev pomnilniške kartice

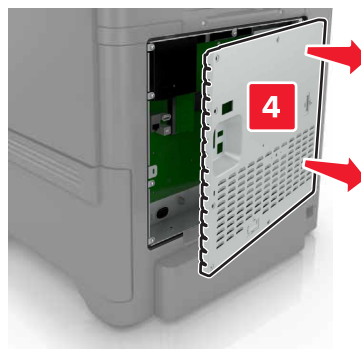
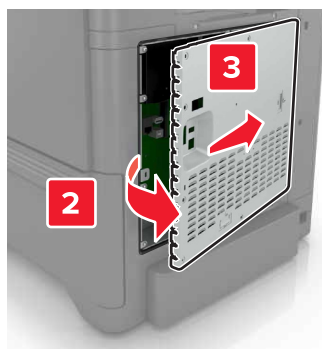
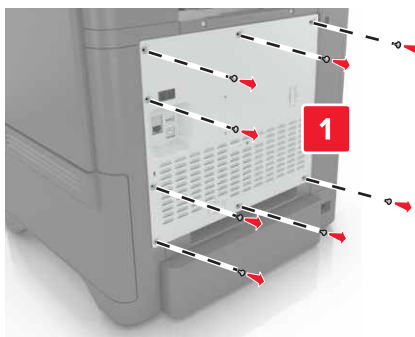


**PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do nadzorne plošče ali nameščate izbirno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izvlecite napajalni kabel iz električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega 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.

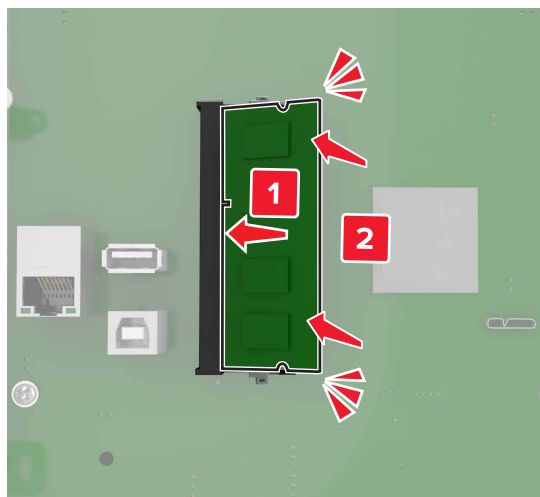




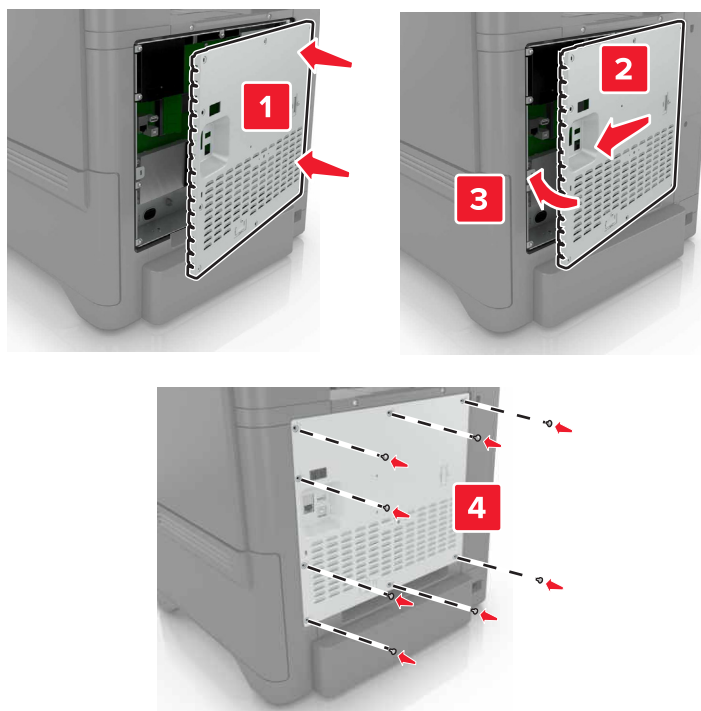
**3** Vzemite pomnilniško kartico iz embalaže.

**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.

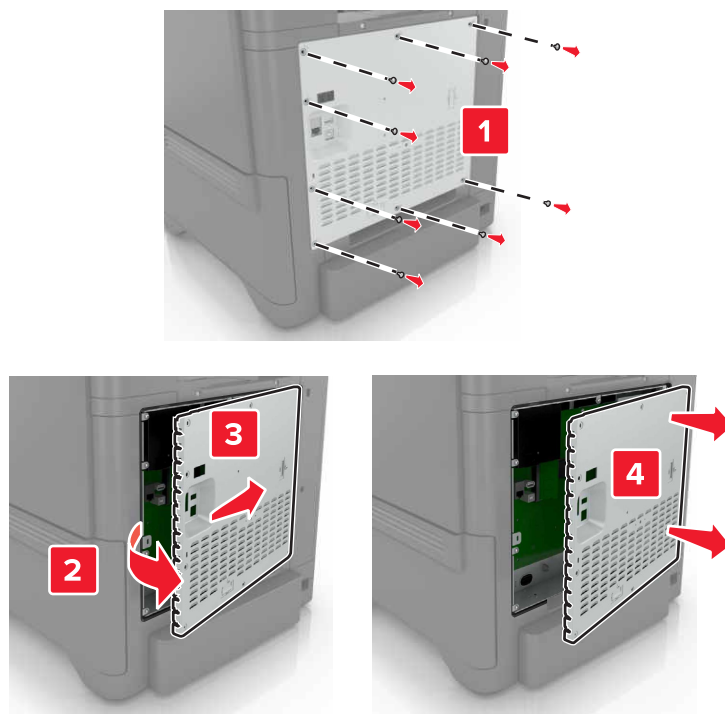
## Namestitev vrat za notranje rešitve

**⚠ 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.

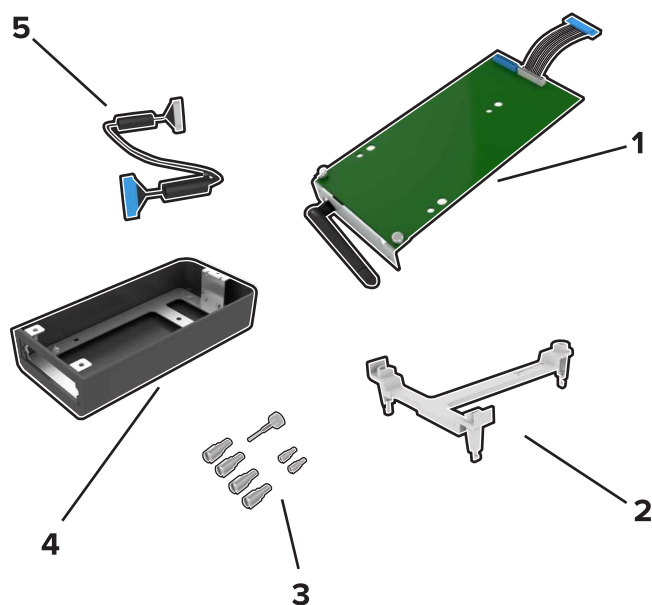
1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

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

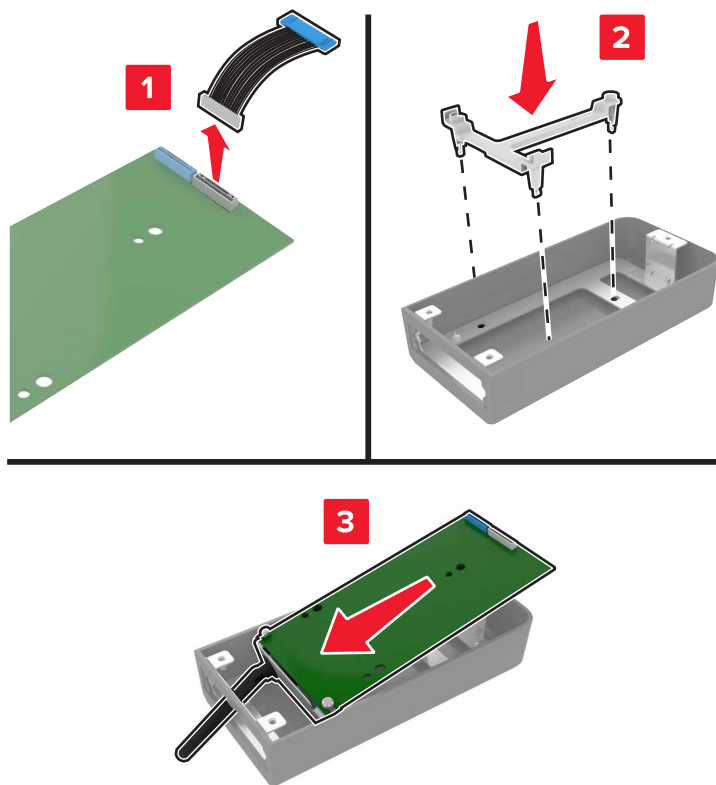
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov nadzorne plošče, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



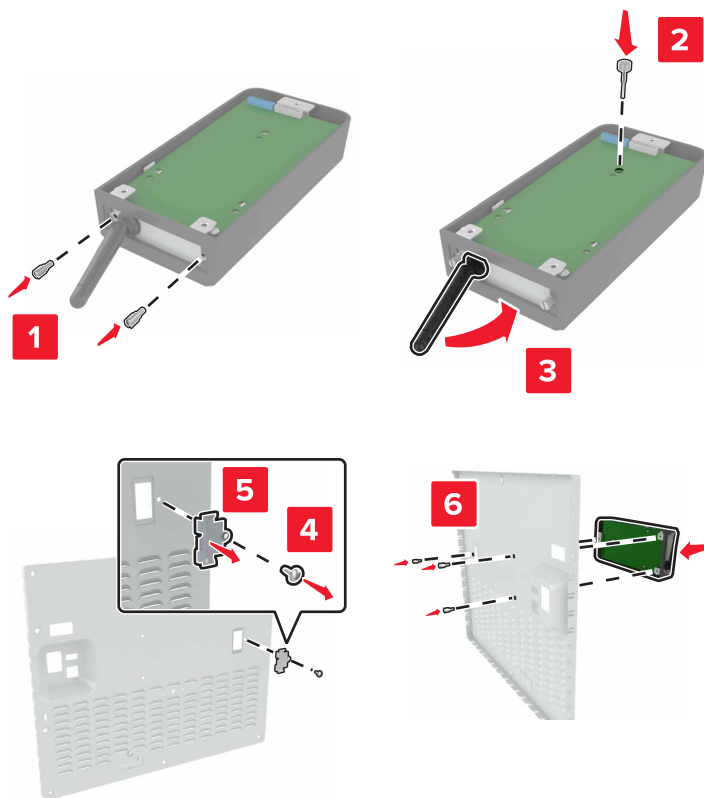
**3** Vzemite komplet za namestitev vrat za notranje rešitve (ISP) iz embalaže.



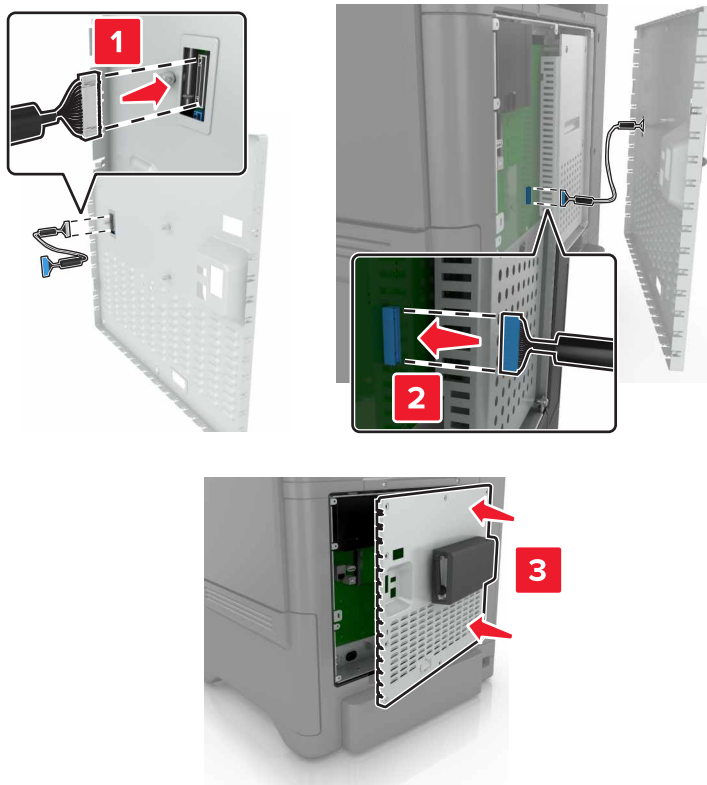
1	Vrata za notranje rešitve
2	Nosilec
3	Narebreni vijaki
4	Ohišje

**5** Kabelski podaljšek vrat za notranje rešitve**4** Vrata za notranje rešitve namestite v ohišje.

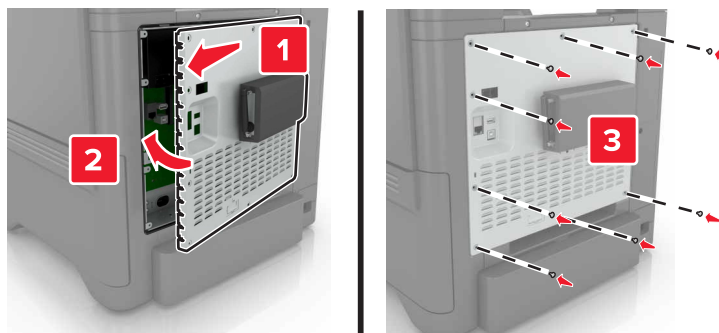
5 Ohišje pritrdite na pokrov za dostop do nadzorne plošče.



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



- 7 Ponovno pritrdite pokrov za dostop do nadzorne plošče.



- 8 Napajalni kabel priključite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

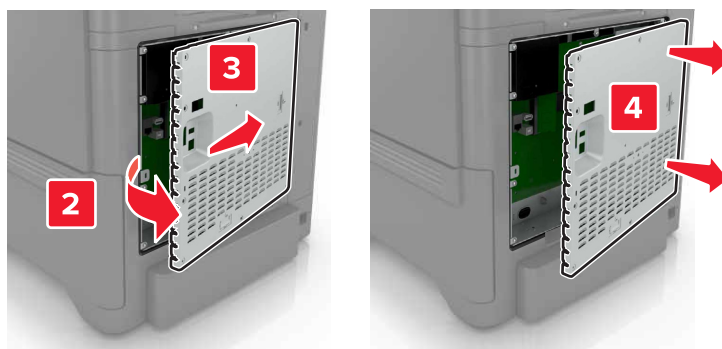
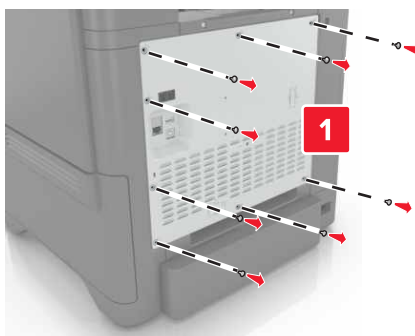
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu šoku, priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

## 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.

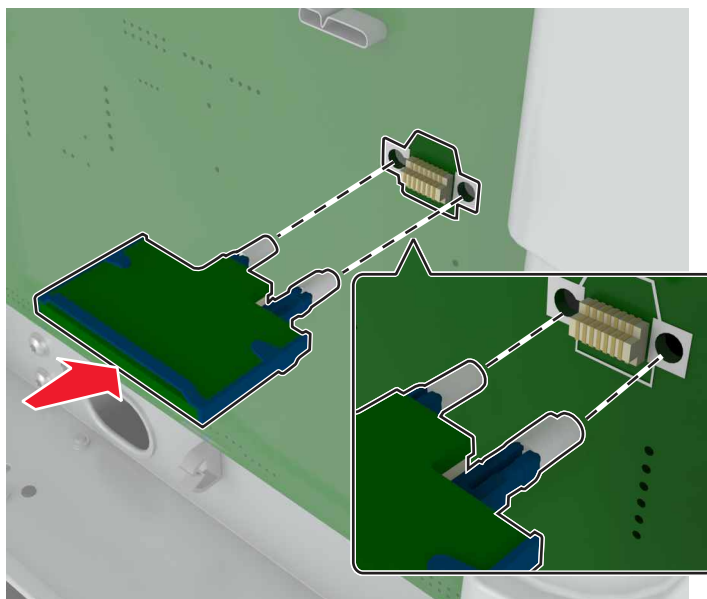
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



- 3 Vzemite dodatno kartico iz embalaže.

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

#### 4 Kartico potisnite na mesto.

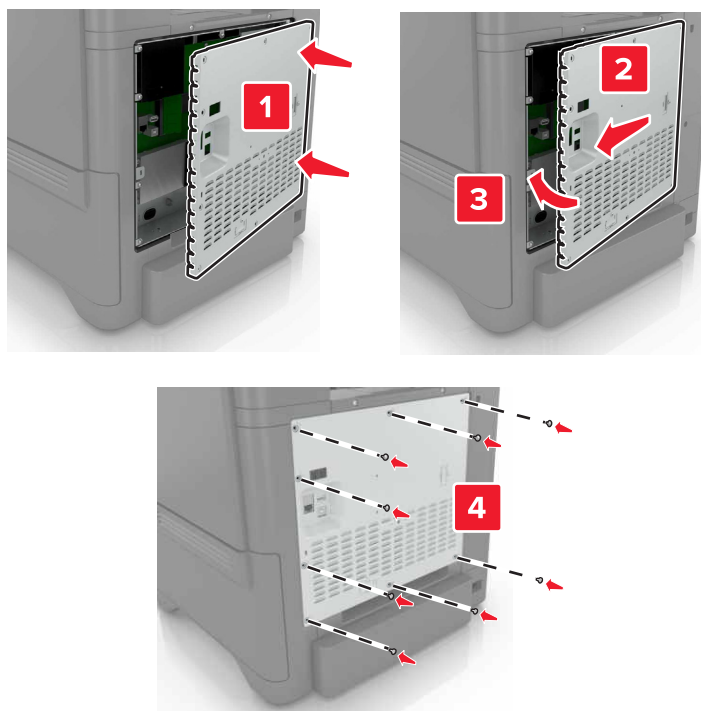


**Opomba:** Celotna dolžina priključka kartice se mora dotikati nadzorne plošče in biti z njo poravnana.

**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.

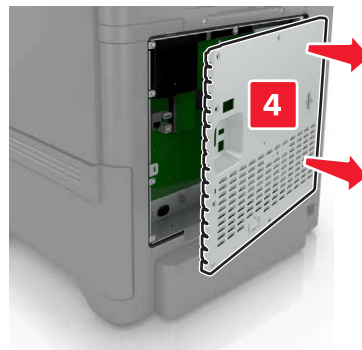
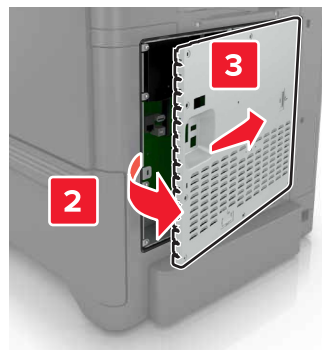
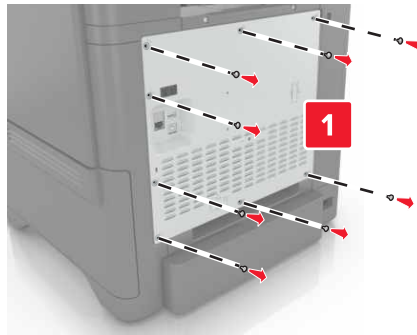
## Namestitev trdega diska tiskalnika

**⚠ 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.

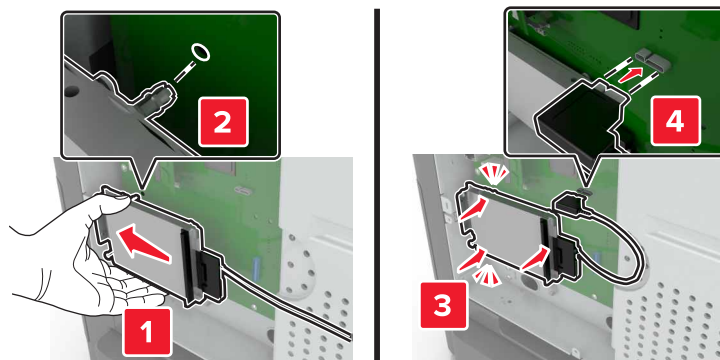
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele nadzorne plošče lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov nadzorne plošče, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



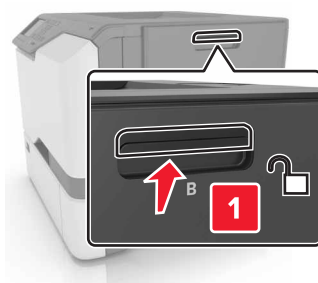
3 Vzemite trdi disk iz embalaže.

4 Trdi disk pritrdite na nadzorno ploščo.

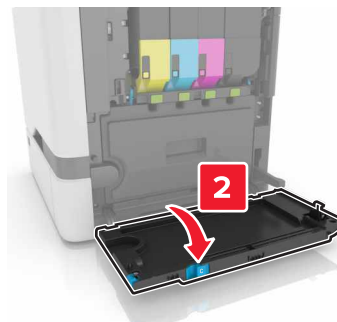
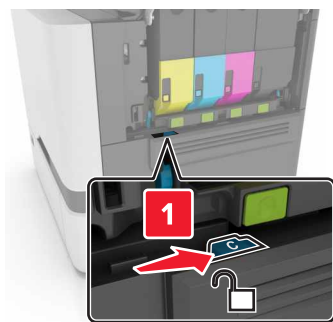
**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se srednjega dela trdega diska in nanj ne pritiskajte.



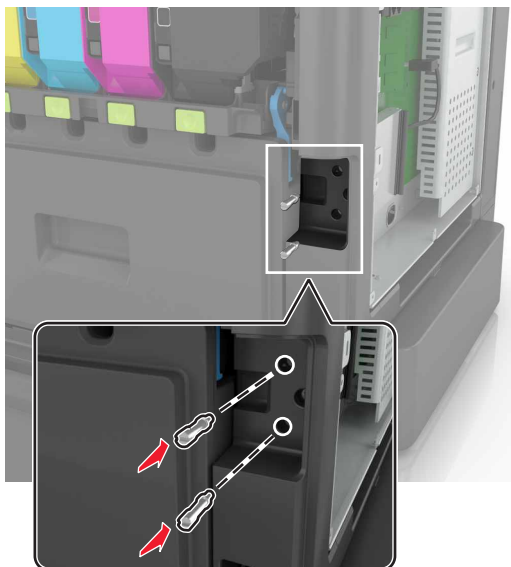
**5** Odprite vratca B.



**6** Odprite vratca C.

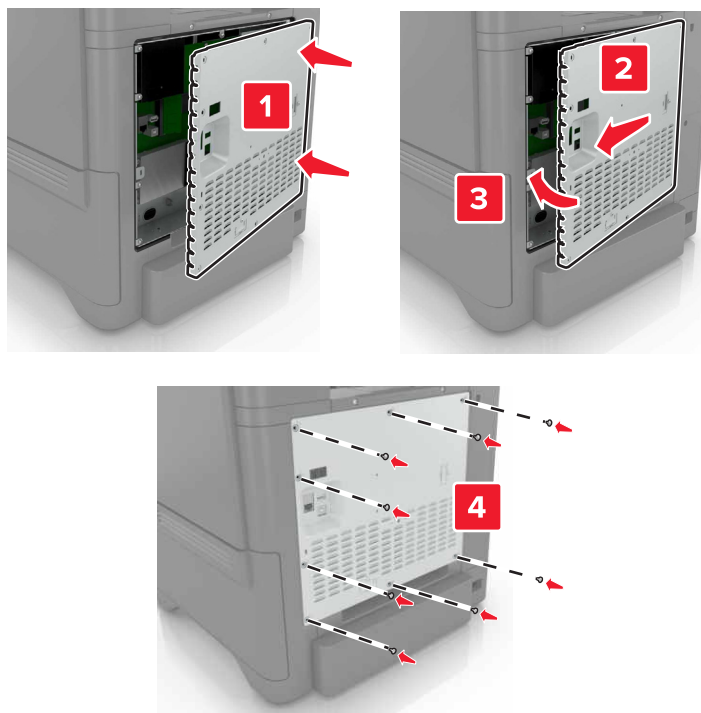


7 Trdi disk na tiskalnik pritrдите z narebrenimi vijaki.



8 Zaprite vratca V in B.

9 Ponovno pritrđite pokrov za dostop do nadzorne plošče.



10 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

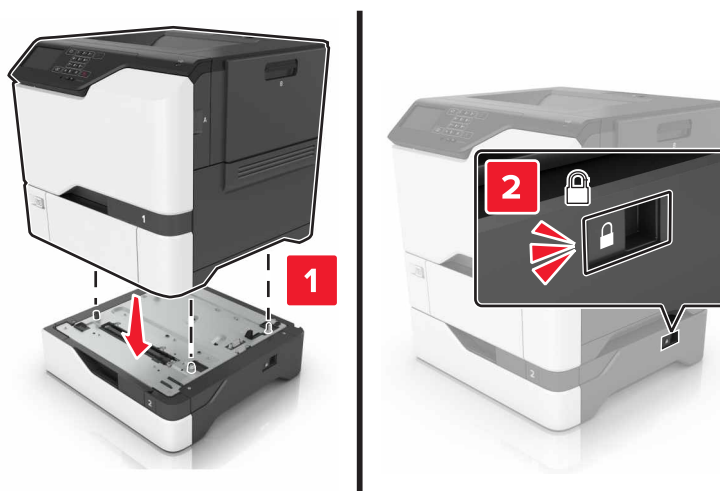
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega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

- 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.

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

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

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



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

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

- 6 Vključite tiskalnik.

Dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte razdelek "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 118. strani.

## Programska oprema

### Nameščanje programske opreme tiskalnika

- 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.
- 3 Uporabniki računalnikov Macintosh: dodajte tiskalnik.

**Opomba:** V razdelku TCP/IP v meniju Omrežje/vrata pridobite naslov IP tiskalnika.

### 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 strežnik proxy, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

**2** Izvozite ali uvozite konfiguracijsko datoteko za enega ali več programov.

#### **Za en program**

- a** V vdelanem spletnem strežniku kliknite **Programi** > želeni program > **Konfiguriraj**.
- b** Kliknite **Izvozi** ali **Uvozi**.

#### **Za več programov**

- a** V vdelanem spletnem strežniku kliknite **Izvozi konfiguracijo** ali **Uvozi konfiguracijo**.
- b** Sledite navodilom na zaslonu.

## **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** V vdelanem spletnem strežniku kliknite **Nastavitve** > **Naprava** > **Posodabljanje vdelane programske opreme**.
- 2** Poiščite zahtevano datoteko Flash.
- 3** Uveljavite spremembe.

# Obvestila

## Informacije o izdelku

Ime izdelka:

Tiskalnik Lexmark C4150

Vrsta naprave:

5028

Model(i):

639, 6A9

## Obvestilo o izdaji

Junij 2019

**Naslednji odstavek ne velja v državah, kjer je v nasprotju s krajevno zakonodajo:** LEXMARK INTERNATIONAL, INC. VAM TA DOKUMENT DAJE, KAKRŠEN JE, BREZ VSAKRŠNEGA JAMSTVA, BODISI IZRECNEGA BODISI NAZNAČENEGA, VKLJUČNO Z NAZNAČENIMI JAMSTVI O PRIMERNOSTI ZA PRODAJO ALI DOLOČEN NAMEN. Nekatere države ne dovoljujejo odreka izrecnih ali naznačenih jamstev pri nekaterih transakcijah, zato ta izjava za vas morda ne velja.

V tem dokumentu so mogoče tehnične ali tiskarske napake. Informacije v tem dokumentu se občasno spremenijo in bodo vključene v prihodnjih izdajah. Pridržujemo si pravico, da kadarkoli izboljšamo ali spremenimo opisane izdelke ali programe.

Navedbe izdelkov, programov ali storitev v tem dokumentu ne pomenijo, da jih namerava proizvajalec dati na voljo v vseh državah, kjer posluje. Prav tako ne pomenijo ali nakazujejo, da lahko uporabljate samo navedeni izdelek, program ali storitev. Namesto njih lahko uporabite vsak po delovanju enakovreden izdelek, program ali storitev, ki ne krši nobenih obstoječih pravic intelektualne lastnine. Ocenjevanje in preverjanje delovanja skupaj z drugimi izdelki, programi ali storitvami, razen tistih, ki jih izrecno določi proizvajalec, je odgovornost uporabnika.

Za Lexmarkovo tehnično podporo obiščite spletno mesto <http://support.lexmark.com>.

Za informacije o Lexmarkovem pravilniku o zasebnosti, ki ureja uporabo tega izdelka, obiščite spletno mesto [www.lexmark.com/privacy](http://www.lexmark.com/privacy).

Za informacije o potrošnem materialu in prenosih obiščite spletno mesto [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2016 Lexmark International, Inc.

Vse pravice pridržane.

## Blagovne znamke

Lexmark, logotip Lexmark in MarkNet so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Lexmark International, Inc. v ZDA in/ali drugih državah.

Google Cloud Print in Google Chrome sta blagovni znamki družbe Google LLC.

Macintosh, logotip Mac in Safari so blagovne znamke družbe Apple Inc.



Microsoft, Windows in Internet Explorer so registrirane blagovne znamke ali blagovne znamke skupine podjetij Microsoft v Združenih državah in drugih državah.

Mopria®, logotip Mopria® in logotip Mopria® Alliance so registrirane blagovne znamke in storitvene znamke 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.

Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

AirPrint in logotip AirPrint sta blagovni znamki družbe Apple, Inc.

## 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: 53 Obojestransko: 55
Pripravljenost	15

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Direktiva o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO)



Logotip OEEO označuje določene programe in postopke recikliranja elektronskih izdelkov v državah Evropske unije. Spodbujamo recikliranje naših izdelkov.

Če imate dodatna vprašanja o možnostih recikliranja, obiščite Lexmarkovo spletno mesto na naslovu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) in poiščite telefonsko številko lokalne prodajne pisarne.

## Odlaganje izdelka

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

## 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

Vsi izdelki Lexmark z oznako ENERGY STAR® na izdelku ali prikazano na začetnem zaslonu ustrezajo zahtevam ENERGY STAR ameriške agencije za varovanje okolja (EPA) v konfiguraciji, ki ste jo dobili iz Lexmarka.



## 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 <sup>1</sup>	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)
<sup>1</sup> Življenjska doba shranjevanja potrošnega materiala je približno 2 leti. Ta temelji na shranjevanju v standardnem pisarniškem okolju pri 22 °C (72 °F) in 45 % vlažnosti. <sup>2</sup> Temperatura mokrega termometra je določena na osnovi temperature in relativne vlažnosti zraka.	

## Obvestilo o laserskem tiskalniku

Tiskalnik je potrjen v ZDA in izpolnjuje zahteve Ministrstva za zdravje in socialne zadeve ZDA, naslov 21 Zakonika zveznih predpisov, poglavje I, podpoglavje J, za laserske naprave razreda I (1), drugje pa je potrjen kot laserska naprava razreda I, ki izpolnjuje zahteve standarda IEC 60825-1: 2014.

Laserske naprave razreda I se ne obravnavajo kot nevarne. V tiskalniku je vgrajen laser AlGaInP razreda IIIb (3b), to pomeni nazivno 15-millivatno delovanje v območju valovne dolžine 650–670 nanometrov, priložen pa je v sklopu tiskalne glave, ki je ni mogoče popraviti. 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.

## 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: 680 Obojestransko: 570
Kopiranje	Tiskalnik kopira izvirne dokumente na papirju.	Ni na voljo
Optično branje	Tiskalnik optično bere izvirne dokumente na papirju.	Ni na voljo
Pripravljenost	Izdelek čaka na tiskalni posel.	45
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	2,4
Hibernate (Hibenacija)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni.	0,2
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](http://www.lexmark.com).

### Način mirovanja

Ta izdelek lahko deluje tudi v energijsko varčnem načinu, ki je znan kot *Način mirovanja*. Način mirovanja z energijo varčuje tako, da med daljšimi obdobji nedejavnosti zmanjša porabo energije. Način mirovanja se samodejno vklopi, ko izdelka ne uporabljate določeno obdobje, ki mu pravimo *Časovna omejitev za način mirovanja*.

Tovarniško privzeta nastavitve za časovno omejitev za način mirovanja za ta izdelek (v minutah):	15
--	----

Časovno omejitev za način mirovanja lahko v menijih za konfiguracijo nastavite na obdobje med 1 minuto in 120 minutami. 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.

## Informacije za več modelov

Naslednje informacije se nanašajo na model tiskalnika C4150 z vrsto naprave in številko modela 5028-639.

## Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite direktiv sveta ES 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/ES in 2011/65/EU glede približevanja in usklajevanja zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti, varnosti električne opreme, namenjene uporabi znotraj določenih napetostnih omejitev, okoljsko primerni zasnovi izdelkov, ki porabljajo energijo, 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](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

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

## Informacije za posamezne modele

Naslednje informacije se nanašajo samo na model tiskalnika C4150 z vrsto naprave in številko modela 5028-6A9.

## Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite direktiv sveta ES 2014/30/EU, 2014/35/EU in 2011/65/EU 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](http://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 30  
aktiviranje glasovnega  
vodenja 22

## B

bele strani 84  
bliskovnega pogona ni mogoče  
prebrati  
odpravljanje težav, tiskanje 73  
bliskovni pogon  
tiskanje iz 30  
brezžično omrežje  
Nastavitev zaščitenega  
brezžičnega omrežja 37  
brisanje pomnilnika trdega diska  
tiskalnika 34  
brisanje skupin 21  
brisanje stikov 21

## Č

čiščenje  
notranjost tiskalnika 38  
zunanost tiskalnika 38  
čiščenje tiskalnika 38

## D

Deleži naprave  
nastavitev 19  
dodajanje možnosti strojne  
opreme  
gonilnik tiskalnika 118  
dodajanje notranjih možnosti  
gonilnik tiskalnika 118  
dodajanje skupin 21  
dodajanje stikov 20  
dodatna kartica  
namestitvev 111  
dokumenti, tiskanje  
iz mobilne naprave 29, 30  
iz računalnika 29

## E

Ekološke nastavitve  
konfiguracija 19  
ethernetna vrata 12

## F

fiksirna enota  
zamenjava 51

## G

glasovno vodenje  
hitrost govora 22  
vklop 22  
gonilnik tiskalnika  
možnosti strojne opreme,  
dodajanje 118  
Google Cloud Print  
uporaba 29  
govorjena gesla  
omogočanje 22  
gumbi na začetnem zaslonu  
uporaba 14

## H

hitrost govora pri glasovnem  
vodenju  
prilagajanje 22

## I

ikone na začetnem zaslonu  
prikaz 18  
indikator  
stanje tiskalnika 14  
informacije o tiskalniku  
iskanje 9  
iskanje informacij o tiskalniku 9  
izbiranje mesta za tiskalnik 10  
izjava o obstojnosti 35  
izogibanje zastojem papirja 64  
izvoz konfiguracijske datoteke  
uporaba vdelenega spletnega  
strežnika 118

## K

kabel USB 12  
kabel za ethernet 12  
kakovost barv, odpravljanje  
težav  
natis je videti obarvan 103  
kakovost tiskanja  
zamenjava slikovne enote 45

kartica vzporednega vmesnika  
odpravljanje težav 75  
kartica z vdeleno programsko  
opremo 104  
kartica zaporednega vmesnika  
odpravljanje težav 75  
kartonski papir  
nalaganje 26  
kartuša z barvilom  
zamenjava 49  
kartuše z barvilom  
naročanje 39  
recikliranje 63  
kode QR  
dodajanje 19  
komplet za obdelavo slik  
naročanje 40  
zamenjava 45  
komplet za vzdrževanje fiksirne  
enote  
naročanje 40  
konfiguracija  
nastavitve zvočnika faksa 36  
konfiguracije tiskalnika 11  
konfiguriranje nastavitev vrat 37  
krmarjenje po zaslonu  
uporaba potez 23  
krmarjenje po zaslonu s  
potezami 23

## L

Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih  
naprav  
uporaba 29  
ločevalna blazinica  
zamenjava 55

## M

meniji tiskalnika 16  
mobilna naprava  
tiskanje iz 29, 30  
Mopria Print Service  
uporaba 30  
možnosti  
kartice z vdeleno programsko  
opremo 104  
pomnilniška kartica 104  
vrata za notranje rešitve 106

možnosti strojne opreme  
pladnji 117  
možnosti strojne opreme,  
dodajanje  
gonilnik tiskalnika 118

## N

način hibernacije  
nastavitev 62  
Način povečave  
omogočanje 22  
način s pritiskom na gumb 37  
način številke za osebno  
identifikacijo 37  
nadzorna plošča  
uporaba 13  
nalaganje  
kartonski papir 26  
ovojnice 26  
večnamenski podajalnik 26  
nalaganje na pladnje 24  
namestitev dodatne kartice 111  
namestitev možnosti  
trdi disk tiskalnika 113  
namestitev pomnilniške  
kartice 104  
namestitev trdega diska  
tiskalnika 113  
namestitev vrat za notranje  
rešitve 106  
nameščanje programske opreme  
za tiskalnik 118  
naročanje  
kartuše z barvilom 39  
komplet za obdelavo slik 40  
komplet za vzdrževanje fiksirne  
enote 40  
prenosna enota 40  
slikovna enota 40  
naročanje potrošnega materiala  
posoda za odpadno barvilo 40  
nastavitev Deležev naprave 19  
nastavitev ekološkega  
načina 62  
nastavitev načina hibernacije 62  
nastavitev načina mirovanja 62  
nastavitev temnosti barvila 101  
nastavitev univerzalne velikosti  
papirja 24  
nastavitev velikosti papirja 24  
nastavitev vrste papirja 24

nastavitev zaporednega  
tiskanja 38  
Nastavitev zaščitenega  
brezžičnega omrežja  
brezžično omrežje 37  
nastavitve ohranjanja  
ekološki način 62  
način hibernacije 62  
način mirovanja 62  
nastavitve tiskalnika  
povrnitev tovarniško privzetih  
nastavitev 34  
nastavitve vrat  
konfiguracija 37  
nastavitve zvočnika faksa  
konfiguracija 36  
navpične bele črte 99  
navpične temne črte ali proge na  
natisih 98  
neenakomerna gostota  
tiskanja 98  
neobstojni pomnilnik 35  
brisanje 34  
ni mogoče odpreti vdelenega  
spletnega strežnika 72  
notranje možnosti 104  
namestitev 111  
pomnilniška kartica 104  
notranje možnosti, dodajanje  
gonilnik tiskalnika 118

## O

obnovitev privzetih tovarniških  
nastavitev 34  
obrazci  
tiskanje 29  
Obrazci in priljubljene  
nastavitve 18  
obstojni pomnilnik 35  
brisanje 34  
obstojnost  
izjava o 35  
obvestila 121, 122, 123, 124,  
125  
obvestilo o emisijah 121  
odlaganje trdega diska  
tiskalnika 35  
odpravljanje težav  
ni mogoče odpreti vdelenega  
spletnega strežnika 72  
pogosta vprašanja o barvnem  
tiskanju 102

tiskalnik se ne odziva 100  
odpravljanje težav pri tiskanju  
bliskovnega pogona ni mogoče  
prebrati 73  
gubanje papirja 78  
napačni robovi na natisih 90  
opravila tiskanja z napačnim  
papirjem 101  
opravilo se tiska z napačnega  
pladnja 101  
ovojnica se med tiskanjem  
zapre 77  
počasno tiskanje 82  
pogosti zastoji papirja 80  
povezovanje pladnjev ne  
deluje 79  
tiskalna opravila se ne  
izvedejo 83  
zagozdene strani se ne  
natisnejo znova 80  
zaupni in drugi zadržani  
dokumenti se ne natisnejo 81  
odpravljanje težav s kakovostjo  
tiskanja  
bele strani 84  
besedilo ali slike so  
odrezane 97  
lisast natis in pike 93  
na natisnjenih dokumentih se  
pojavijo skrite slike 86  
navpične temne črte ali proge  
na natisih 98  
nazobčani ali neenakomerni  
znaki 91  
neenakomerna gostota  
tiskanja 98  
neobstojno barvilo 97  
ponavljajoče se napake pri  
tiskanju 95  
popolnoma barvne ali črne  
slike 96  
poševen natis 94  
prazne strani 84  
sivo ozadje 87  
svetel natis 91  
temen natis 85  
upognjeni natisi 94  
vodoravne bele črte 89  
vodoravne temne črte 88

- odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika
    - kartica vzporednega vmesnika 75
    - kartica zaporednega vmesnika 75
    - notranje možnosti ni mogoče zaznati 74
    - vrata za notranje rešitve 75
  - odpravljanje težav, kakovost barv
    - natis je videti obarvan 103
  - odpravljanje težav, kakovost tiskanja
    - bele strani 84
    - besedilo ali slike so odrezane 97
    - lisast natis in pike 93
    - na natisnjenih dokumentih se pojavijo skrite slike 86
    - navpične bele črte 99
    - navpične temne črte ali proge na natisih 98
    - nazobčani ali neenakomerni znaki 91
    - neenakomerna gostota tiskanja 98
    - neobstoječe barvilo 97
    - ponavljajoče se napake pri tiskanju 95
    - popolnoma barvne ali črne slike 96
    - poševen natis 94
    - prazne strani 84
    - sivo ozadje 87
    - svetel natis 91
    - temen natis 85
    - upognjeni natisi 94
    - vodoravne bele črte 89
    - vodoravne temne črte 88
  - odpravljanje težav, možnosti tiskanja
    - notranje možnosti ni mogoče zaznati 74
    - vrata za notranje rešitve 75
  - odpravljanje težav, tiskanje gubanje papirja 78
  - napačni robovi na natisih 90
  - opravila tiskanja z napačnim papirjem 101
  - opravilo se tiska z napačnega pladnja 101
  - ovojnica se med tiskanjem zapre 77
  - počasno tiskanje 82
  - pogosti zastoji papirja 80
  - povezovanje pladnjev ne deluje 79
  - tiskalna opravila se ne izvedejo 83
  - zagozdene strani se ne natisnejo znova 80
  - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 81
  - zbrano tiskanje ne deluje 78
  - odstranjevanje zastojev papirja
    - standardno odložišče 67
  - okolju prijazna nastavitve
    - ekološki način 62
  - okolju prijazne nastavitve
    - način hibernacije 62
    - način mirovanja 62
  - omogočanje govornih gesel 22
  - omogočanje načina povečave 22
  - omogočanje osebnih identifikacijskih števil 22
  - omogočanje vrat USB 73
  - osebne identifikacijske številke
    - omogočanje 22
  - osvetlitev gumba za vklop/izklop stanje tiskalnika 14
  - ovojnice
    - nalaganje 26
- P**
- papir
    - nastavitve velikosti Univerzalno 24
  - pladnji
    - nalaganje 24
    - namestitve 117
    - povezovanje 27
    - prekinitev povezave 27
  - pobiralni valj
    - zamenjava 53
  - podpora strankam
    - stik 103
  - Podpora strankam
    - uporaba 19
  - podprte vrste datotek 31
  - podprti bliskovni pogoni 31
  - pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 102
  - pomnilnik
    - vrste, nameščene v tiskalniku 35
  - pomnilnik trdega diska tiskalnika
    - brisanje 34
  - pomnilniška kartica 104
    - namestitve 104
  - ponastavitve
    - števci porabe potrošnega materiala 77
  - ponastavitve števca
    - vzdrževanja 61
  - ponastavitve števcov porabe potrošnega materiala 77
  - ponastavitve števila strani
    - fiksirne enote 61
  - ponastavitve števila strani
    - prenosne enote 61
  - ponavljajoče se napake pri tiskanju 95
  - ponovna tiskalna opravila 32
    - tiskanje v operacijskem sistemu Windows 32
    - tiskanje v računalniku Macintosh 32
  - Popravljanje barv
    - ročno 101
  - posoda za odpadno barvilo
    - naročanje 40
    - zamenjava 50
  - posodabljanje vdelane programske opreme
    - datoteka bliskovnega pogona 119
  - pošiljanje tiskalnika 61
  - Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 77
  - potrošni material
    - varčevanje 62
  - potrošni material, naročanje
    - kartuše z barvilom 39
    - komplet za obdelavo slik 40
    - posoda za odpadno barvilo 40
    - slikovna enota 40
  - povezovanje pladnjev 27
  - prazne strani 84
  - prekinitev povezave med pladnji 27
  - preklic tiskalnega opravila
    - iz računalnika 33
    - z nadzorne plošče tiskalnika 33



premikanje tiskalnika 10, 61  
 prenosna enota  
   naročanje 40  
   zamenjava 57  
 Preverite povezavo s  
 pladnjem 79  
 preverjanje povezljivosti  
 tiskalnika 73  
 preverjanje stanja delov in  
 potrošnega materiala 39  
 preverjanje tiskalnih opravil 32  
   tiskanje v operacijskem sistemu  
     Windows 32  
   tiskanje v računalniku  
     Macintosh 32  
 prikaz ikon na začetnem  
 zaslonu 18  
 priključitev kablov 12  
 prilagajanje hitrosti govora  
   glasovno vodenje 22  
 prilagajanje privzete glasnosti  
 slušalk 36  
 prilagajanje privzete glasnosti  
 zvočnika 36  
 prilagajanje svetlosti  
   zaslon tiskalnika 62  
 prilagajanje svetlosti zaslona  
 tiskalnika 62  
 prilagajanje zaslona 18  
 Prilagoditev zaslona  
   uporaba 18  
 privzeta glasnost slušalk  
   prilagajanje 36  
 privzeta glasnost zvočnika  
   prilagajanje 36  
 programska oprema tiskalnika,  
 namestitvev 118

## R

ravni zvočnih emisij 121  
 razpoložljive notranje  
 možnosti 104  
 razumevanje stanja gumba za  
 vklop/izklop in indikatorske  
 lučke 14  
 razvijalna enota  
   zamenjava 45  
 recikliranje  
   kartuše z barvilom 63  
   Lexmarkova embalaža 63  
   Lexmarkovi izdelki 63

rezerviranje tiskalnih opravil  
   tiskanje v operacijskem sistemu  
     Windows 32  
   tiskanje v računalniku  
     Macintosh 32  
 ročno popravljanje barv  
   uporaba 101

## S

seznam vzorcev pisav  
   tiskanje 33  
 shranjevanje tiskalnih opravil 32  
 skupine  
   brisanje 21  
   dodajanje 21  
   urejanje 21  
 slikovna enota  
   naročanje 40  
   zamenjava 41  
 slušalke  
   privzeta glasnost 36  
 sporočila tiskalnika  
   Potrošnega materiala ni izdelal  
     Lexmark 77  
   Preverite povezavo s  
     pladnjem 79  
   V bliskovnem pomnilniku ni  
     dovolj prostora za vire 76  
   Zamenjajte kartušo, ne ujema  
     se z regijo tiskalnika 76  
   Zaznan je neformatiran  
     bliskovni pomnilnik 76  
   Zaznan je okvarjen bliskovni  
     pomnilnik 76  
 spreminjanje nastavitvev vrat  
   vrata za notranje rešitve 37  
 stanje delov  
   preverjanje 39  
 stanje potrošnega materiala  
   preverjanje 39  
 stiki  
   brisanje 21  
   dodajanje 20  
   urejanje 21  
 stran z menijskimi nastavitvami  
   tiskanje 17  
 svetel natis 91

## Š

šifriranje trdega diska  
 tiskalnika 34

števeci porabe potrošnega  
 materiala  
   ponastavitev 77  
 število vzdrževanj  
   ponastavitev 61

## T

temnost barvila  
   prilagajanje 101  
 temperatura okoli tiskalnika 122  
 tipkovnica na zaslonu  
   uporaba 23  
 tiskalnik  
   izbira mesta 10  
   najmanjši razmiki 10  
   osnovni model 11  
   popolnoma konfigurirano 11  
   pošiljanje 61  
   premikanje 10  
 tiskalnik se ne odziva 100  
 tiskalno opravilo  
   preklic iz računalnika 33  
   preklic z nadzorne plošče  
     tiskalnika 33  
 tiskanje  
   iz mobilne naprave 30  
   iz računalnika 29  
   seznam vzorcev pisav 33  
   stran z menijskimi  
     nastavitvami 17  
   z bliskovnega pogona 30  
 tiskanje iz računalnika 29  
 tiskanje iz storitve Google  
 Drive 20  
 tiskanje obrazcev 29  
 tiskanje seznama vzorcev  
 pisav 33  
 tiskanje strani z nastavitvami  
 menija 17  
 tiskanje strani z omrežnimi  
 nastavitvami 73  
 tiskanje z bliskovnega  
 pogona 30  
 tiskanje zadržanih opravil  
   iz računalnika Macintosh 32  
   iz računalnika Windows 32  
 trdi disk tiskalnika  
   odlaganje 35  
   šifriranje 34

**U**

uporaba  
 originalni Lexmarkov potrošni material 39  
 originalni Lexmarkovi deli 39  
 uporaba generatorja hitroodzivnih kod 19  
 uporaba podpore strankam 19  
 uporaba Prilagoditve zaslona 18  
 uporaba storitve Google Drive 20  
 uporaba tipkovnice na zaslonu 23  
 uporaba začetnega zaslona 14  
 urejanje skupin 21  
 urejanje stikov 21  
 uvoz konfiguracijske datoteke  
 uporaba vdelanega spletnega strežnika 118

**V**

V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 76  
 varčevanje s potrošnim materialom 62  
 varnostne informacije 7, 8  
 vdela programska oprema  
 posodobitev 119  
 večnamenski podajalnik  
 nalaganje 26  
 velikost papirja  
 nastavitve 24  
 velikost papirja Univerzalno nastavitve 24  
 vlažnost okoli tiskalnika 122  
 vodoravne temne črte 88  
 vrata tiskalnika 12  
 vrata USB 12  
 omogočanje 73  
 vrata za notranje rešitve  
 namestitve 106  
 odpravljanje težav 75  
 vrsta papirja  
 nastavitve 24  
 Vsebina popraviljanja barv 101  
 vtičnica za napajalni kabel 12  
 vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem  
 uporaba načina kode PIN 37  
 uporaba načina s pritiskom na gumb 37

vzpostavitev stika s podporo strankam 103

**Z**

z nadzorno ploščo 13  
 začetni zaslon  
 prikaz ikon 18  
 prilagajanje 18  
 zadržana tiskalna opravila  
 tiskanje v operacijskem sistemu  
 Windows 32  
 tiskanje v računalniku  
 Macintosh 32  
 zadržani posli 32  
 tiskanje v operacijskem sistemu  
 Windows 32  
 tiskanje v računalniku  
 Macintosh 32  
 Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 76  
 zamenjava delov  
 ločevalna blazinica 55  
 pobiralni valj 53  
 prenosna enota 57  
 zamenjava kartuše z barvilom 49  
 zamenjava ločevalne blazinice 55  
 zamenjava pobiralnega valja 53  
 zamenjava posode za odpadno barvilo 50  
 zamenjava prenosne enote 57  
 zamenjava slikovne enote 41, 45  
 zaporedno tiskanje  
 nastavitve 38  
 zaslon tiskalnika  
 prilagajanje svetlosti 62  
 zastoj papirja na pladnjih 66  
 zastoj papirja v standardnem odložišču 67  
 zastoj papirja v večnamenskem podajalniku 67  
 zastoj papirja v vratcih A 68  
 zastoj papirja, odpravljanje  
 pladnji 66  
 večnamenski podajalnik 67  
 zastoj, odpravljanje  
 pladnji 66  
 večnamenski podajalnik 67  
 zastoji  
 iskanje mest zastojev 65  
 izogibanje 64  
 mesta 65  
 zastoji papirja  
 izogibanje 64  
 zastoji papirja, odstranjevanje  
 v enoti za obojestransko tiskanje 68  
 v fiksirni enoti 68  
 zastoji, odpravljanje  
 v enoti za obojestransko tiskanje 68  
 v fiksirni enoti 68  
 zaupna tiskalna opravila 32  
 Zaznan je neformatiran bliskovni pomnilnik 76  
 Zaznan je okvarjen bliskovni pomnilnik 76  
 zbrano tiskanje ne deluje 78  
 zelene nastavitve  
 ekološki način 62  
 način hibernacije 62  
 način mirovanja 62  
 zemljevid menijev 16  
 zvočnik  
 privzeta glasnost 36