



# **Večnamenski izdelki CX421, CX522, CX622, CX625, MC2325, MC2425, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240**

---

## **Uporabniški priročnik**

**Julij 2024**

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

---

Vrsta naprave:

7529

Modeli:

081, 230, 238, 436, 486, 496, 636, 638, 686, 698, 836, 838, 898

# Vsebina

<b>Varnostne informacije.....</b>	<b>8</b>
Konvencije.....	8
Izjave o izdelku.....	8
<b>Seznanitev s tiskalnikom.....</b>	<b>11</b>
Iskanje informacij o tiskalniku.....	11
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	12
Konfiguracije tiskalnika.....	13
Priključitev kablov.....	15
Iskanje serijske številke tiskalnika.....	16
<b>Uporaba nadzorne plošče.....</b>	<b>18</b>
Večnamenski izdelki Lexmark CX421, MC2325 in MC2425.....	18
Večnamenski izdelki Lexmark CX522, CX622, MC2535, MC2640 in XC2235.....	19
Večnamenska izdelka Lexmark CX625 in XC4240.....	20
Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke.....	20
<b>Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....</b>	<b>22</b>
Uporaba začetnega zaslona.....	22
Prilagajanje začetnega zaslona.....	23
Podprti programi.....	23
Nastavitev kopiranja osebnih izkaznic.....	23
Ustvarjanje bližnjice.....	24
Uporaba prilagoditve zaslona.....	24
Nastavitev središča za skeniranje.....	25
Nastavitev možnosti Deleži naprave.....	25
Uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod.....	26
Konfiguriranje Ekoloških nastavitev.....	26
Uporaba možnosti Podpora strankam.....	26
Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector.....	27
Upravljanje zaznamkov.....	27
Ustvarjanje zaznamkov.....	27
Ustvarjanje map.....	28
Upravljanje stikov.....	28
Dodajanje stikov.....	28

Dodajanje skupin.....	29
Urejanje stikov in skupin .....	29
Brisanje stikov in skupin.....	29

## **Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami..... 30**

Omogočanje načina povečave.....	30
Vklop glasovnega vodenja.....	30
Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju.....	30
Krmarjenje po zaslonu s potezami.....	31
Uporaba tipkovnice na zaslonu.....	31
Omogočanje izgovaranja gesel ali osebnih identifikacijskih števil.....	31

## **Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev..... 32**

Nastavitev velikosti in vrste papirja.....	32
Konfiguracija nastavitvev papirja Univerzalno.....	32
Nalaganje na pladnje.....	32
Nalaganje v večnamenski podajalnik.....	34
Nalaganje v ročni podajalnik.....	35
Povezovanje pladnjev.....	37

## **Držalo za papir..... 38**

Podprte velikosti papirja.....	38
Podprte vrste papirja.....	40
Podprte teže papirja.....	41
Neustrezen papir.....	42
Uporaba recikliranega papirja.....	43

## **Tiskanje..... 44**

Tiskanje iz računalnika.....	44
Tiskanje iz mobilne naprave.....	44
Tiskanje s pogona Flash.....	45
Podprti pogoni Flash in vrste datotek.....	46
Konfiguracija zaupnih opravil.....	47
Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil.....	48
Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector.....	49
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	49
Tiskanje seznama imenikov.....	49

<b>Kopiranje.....</b>	<b>50</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	50
Izdelava kopije.....	50
Kopiranje fotografij.....	50
Kopiranje na pisemski papir z glavo.....	51
Kopiranje na obe strani papirja.....	51
Zmanjšanje ali povečanje kopij.....	51
Zbiranje kopij.....	51
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	52
Kopiranje več strani na en list.....	52
Ustvarjanje bližnjice za kopiranje.....	52
<b>Pošiljanje e-pošte.....</b>	<b>53</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	53
Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte.....	53
Pošiljanje e-pošte.....	61
Ustvarjanje bližnjice do e-pošte.....	62
<b>Faksiranje.....</b>	<b>63</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	63
Nastavitev tiskalnika za faksiranje.....	63
Pošiljanje faksa.....	72
Načrtovanje faksa.....	73
Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa.....	74
Spreminjanje ločljivosti faksa.....	74
Prilagajanje temnosti faksa.....	74
Tiskanje dnevnika faksiranja.....	75
Blokiranje neželenih faksov.....	75
Zadrževanje faksov.....	75
Posredovanje faksa.....	75
<b>Optično branje.....</b>	<b>77</b>
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	77
Optično branje v računalnik.....	77
Skeniranje v strežnik FTP.....	79
Optično branje v omrežno mapo z uporabo bližnjice.....	79



Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP.....	79
Skeniranje na pogon Flash.....	80
Optično branje v profil na platformi Cloud Connector.....	81
<b>Razumevanje menijev tiskalnika.....</b>	<b>82</b>
Zemljevid menijev.....	82
Naprava.....	83
Natisni.....	97
Papir.....	106
Kopiranje.....	109
Faks.....	112
E-pošta.....	124
FTP.....	132
Pogon USB.....	136
Omrežje/vrata.....	141
Varnost.....	153
Poročila.....	160
Pomoč.....	161
Odpravljanje težav.....	162
Tiskanje strani z menijskimi nastavitvami.....	162
<b>Zaščita tiskalnika.....</b>	<b>163</b>
Iskanje varnostne reže.....	163
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	163
Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika.....	164
Šifriranje trdega diska tiskalnika.....	164
Obnovitev privzetih tovarniških nastavitvev.....	164
Izjava o obstojnosti.....	164
<b>Vzdrževanje tiskalnika.....</b>	<b>166</b>
Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala.....	166
Nastavitve e-poštnih opozoril.....	166
Ogled poročil.....	166
Prilagajanje glasnosti zvočnika.....	167
Omrežje.....	168
Čiščenje delov tiskalnika.....	172
Naročanje delov in potrošnega materiala.....	176

Zamenjava delov in potrošnega materiala.....	180
Premikanje tiskalnika.....	192
Varčevanje z energijo in papirjem.....	193
Recikliranje.....	194
<b>Odpravljanje zastojev.....</b>	<b>195</b>
Preprečevanje zastojev.....	195
Prepoznavanje mest zastojev.....	196
Zastoj papirja na pladnjih.....	197
Zastoj papirja v vratcih A.....	197
Zastoj papirja v vratcih C.....	203
Zastoj papirja v standardnem odložišču.....	203
Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku.....	207
Zastoj papirja v ročnem podajalniku.....	208
<b>Odpravljanje težav.....</b>	<b>209</b>
Težave s kakovostjo tiskanja.....	209
Težave pri tiskanju.....	210
Tiskalnik se ne odziva.....	234
Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati.....	235
Omogočanje vrat USB.....	235
Težave z omrežno povezavo.....	236
Težave z možnostmi strojne opreme.....	238
Težave s potrošnim materialom.....	240
Težave pri podajanju papirja.....	241
Težave s kakovostjo barv.....	245
Težave s pošiljanjem e-pošte.....	248
Težave pri faksiranju.....	249
Težave pri optičnem branju.....	255
Vzpostavitev stika s podporo strankam.....	260
<b>Nadgradnja in selitev.....</b>	<b>261</b>
Strojna oprema.....	261
Programska oprema.....	271
Vdelana programska oprema.....	273

**Obvestila.....275**

**Kazalo.....284**

# Varnostne informacije






## Konvencije

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







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









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







Različne vrste izjav o previdnosti vključujejo:

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

## Izjave o izdelku

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

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

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

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

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


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

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

**SHRANITE TA NAVODILA.**

# Seznanitev s tiskalnikom


## Iskanje informacij o tiskalniku

Kaj iščete?	Poiščite tukaj?
Navodila za začetno namestitev	Oglejte si dokumentacijo za namestitev, ki ste jo dobili s tiskalnikom.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Programska oprema tiskalnika</li> <li>Gonilnik za tiskalnik ali faks</li> <li>Vdelana programska oprema tiskalnika</li> <li>Pripomoček</li> </ul>	Obiščite <a href="http://www.lexmark.com/downloads">www.lexmark.com/downloads</a> , poiščite model svojega tiskalnika, nato v meniju z vrstami izberite gonilnik, vdelano programsko opremo ali pripomoček, ki ga potrebujete.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Izbira in shranjevanje papirja in posebnih tiskalnih medijev</li> <li>Nalaganje papirja</li> <li>Konfiguriranje nastavitev tiskalnika</li> <li>Ogled in tiskanje dokumentov in fotografij</li> <li>Konfiguracija tiskalnika v omrežju</li> <li>Skrb za tiskalnik in vzdrževanje</li> <li>Odpravljanje težav</li> </ul>	<p>Informacijsko središče – obiščite <a href="https://infoserve.lexmark.com">https://infoserve.lexmark.com</a>.</p> <p>Video navodila – obiščite <a href="https://infoserve.lexmark.com/idv/">https://infoserve.lexmark.com/idv/</a>.</p> <p>Strani menija Pomoč – oglejte si navodila v vgrajeni programski opremi tiskalnika ali obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p>Uporaba zaslona na dotik – obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
Namestitev in konfiguracija pripomočkov za dostopnost tiskalnika osebam s posebnimi potrebami	<i>Lexmarkov priročnik za osebe s posebnimi potrebami</i> – obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Informacije za pomoč pri uporabi programske opreme tiskalnika	<p>Pomoč za operacijska sistema Microsoft Windows in Macintosh – odprite programsko opremo ali program tiskalnika in kliknite <b>Help</b> (Pomoč).</p> <p>Kliknite , da si ogledate kontekstno občutljive informacije.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pomoč se samodejno namesti skupaj s programsko opremo tiskalnika.</li> <li>Glede na operacijski sistem je programska oprema tiskalnika v mapi s programi tiskalnika ali na namizju.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumentacija</li> <li>Podpora s klepetom v živo</li> <li>E-poštna podpora</li> <li>Glasovna podpora</li> </ul>	<p>Obiščite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>Opomba:</b> Izberite državo in območje, nato pa izdelek, da 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> <p>Za več informacij si oglejte "<a href="#">Iskanje serijske številke tiskalnika</a>" na 16. strani.</p>

Kaj iščete?	Poiščite tukaj
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Varnostne informacije</li> <li>• Zakonsko predpisane 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

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

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

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

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

Delovna temperatura	10 do 32,2°C (50 do 90°F)
---------------------	---------------------------

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





1	Zgornja stran	305 mm (12 palcev)
2	Zadnja stran	102 mm (4 palci)
3	Desna stran	76 mm (3 palci)
4	Sprednja stran	508 mm (20 palcev) <b>Opomba:</b> Pred napravo mora biti najmanj 76 mm (3 palce) prostora.
5	Leva stran	76 mm (3 palci)

## Konfiguracije tiskalnika

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

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

Glede na model tiskalnika lahko tiskalnik konfigurirate tako, da dodate dodaten dvojni pladenj za 650 listov ali tako dvojni pladenj za 650 listov kot pladenj za 550 listov. Za več informacij si oglejte razdelek "[Namestitvev dodatnih pladnjev](#)" na 270. strani.

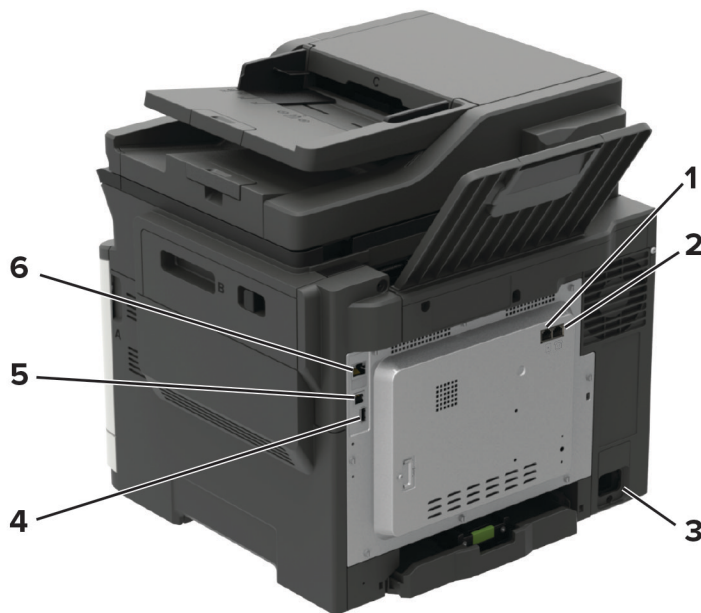


1	Samodejni podajalnik dokumentov
2	Pladenj samodejnega podajalnika dokumentov
3	Standardno odložišče
4	Koš samodejnega podajalnika dokumentov
5	Standardni pladenj za 250 listov
6	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov <b>Opomba:</b> Ta pladenj je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
7	Dodatni pladenj za 550 listov <b>Opomba:</b> Ta pladenj je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
8	Ročni podajalnik
9	Nadzorna plošča <b>Opomba:</b> Videz se lahko razlikuje glede na model tiskalnika.

## Priključitev kablov

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

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

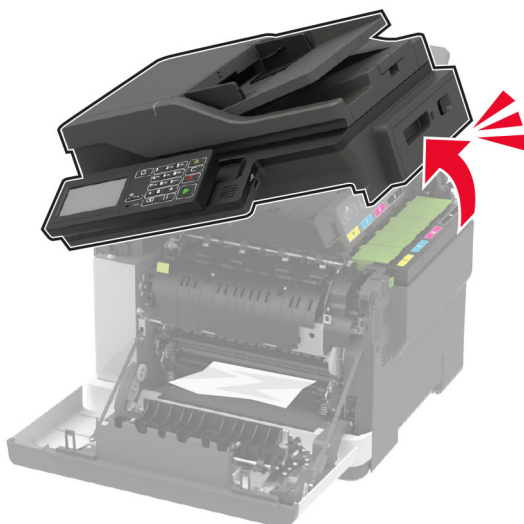


	Uporabite	Za
1	Vrata LINE <b>Opomba:</b> Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.	Tiskalnik priključite na delujočo telefonsko linijo prek standardne stenske vtičnice (RJ-11), filtra DSL, vmesnika VoIP ali drugega vmesnika, s katerim lahko uporabite telefonsko linijo za pošiljanje in prejemanje faksov.
2	Vrata EXT <b>Opomba:</b> Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.	Priključite dodatne naprave (telefon ali odzivnik) na tiskalnik in telefonsko linijo. Ta vrata uporabite, če nimate ločene telefonske linije za faks in je v vaši državi oziroma na vašem območju na voljo tovrstna povezava.
3	Vtičnica za napajalni kabel	Tiskalnik priključite na ustrezno ozemljeno električno vtičnico.

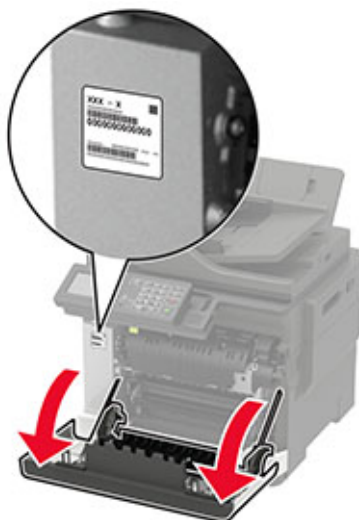
	Uporabite	Za
4	Vrata USB <b>Opomba:</b> Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.	Priključite tipkovnico ali drugo združljivo možnost.
5	Vrata USB na tiskalniku	Tiskalnik priključite na računalnik.
6	Ethernetna vrata	Tiskalnik priključite v omrežje.

## Iskanje serijske številke tiskalnika

1 Odprite vratca A.

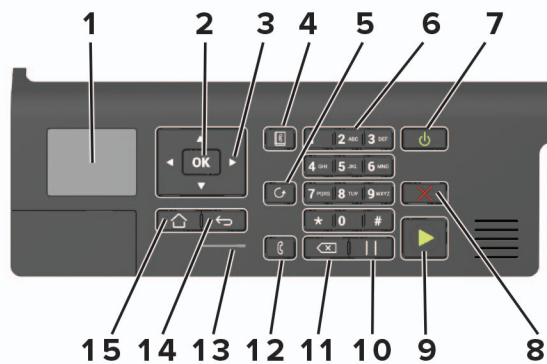


**2** Serijsko številko najdete na levi strani tiskalnika.



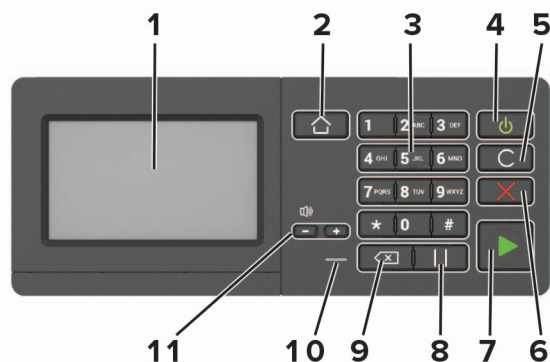
# Uporaba nadzorne plošče

## Večnamenski izdelki Lexmark CX421, MC2325 in MC2425



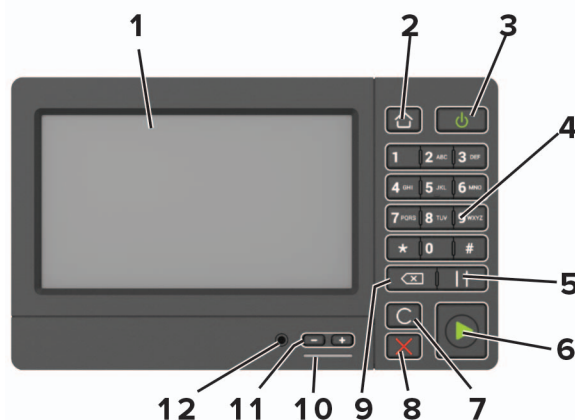
	Uporabite	Za
1	Zaslon	Ogled možnosti tiskanja, stanja tiskalnika in sporočil o napakah.
2	Gumb za izbiro	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izbira možnosti menija.</li> <li>Shranjevanje sprememb nastavitve.</li> </ul>
3	Puščični gumbi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pomikajte se skozi menije ali po zaslonih in možnostih v menijih.</li> <li>Prilagajanje številске vrednosti nastavitve.</li> </ul>
4	Gumb za imenik	Ogled shranjenih naslovov.
5	Gumb za ponovni klic	Ogled zadnje klicane številke.
6	Številska tipkovnica	Vnos števil ali simbolov v polje za vnos.
7	Gumb za vklop/izklop	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vklop ali izklop tiskalnika.</li> <li><b>Opomba:</b> Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</li> <li>Nastavitev načina mirovanja ali hibernacije tiskalnika.</li> <li>Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.</li> </ul>
8	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
9	Gumb za začetek	Začetek opravila tiskalnika, odvisno od izbranega načina.
10	Gumb za premor	Vstavljanje premora v številko faksa.
11	Vračalka	Pomik kazalca nazaj in brisanje znakov v polju za vnos.
12	Gumb za faks	Pošljite fakse.
13	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
14	Gumb za nazaj	Vrnitev na prejšnji zaslon.
15	Gumb za domov	Vrnitev na začetni zaslon.

## Večnamenski izdelki Lexmark CX522, CX622, MC2535, MC2640 in XC2235



	Uporabite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala.</li> <li>Nastavitev in uporaba tiskalnika.</li> </ul>
2	Gumb za domov	Vrnitev na začetni zaslon.
3	Številska 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> <li><b>Opomba:</b> Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</li> <li>Nastavitev načina mirovanja ali hibernacije tiskalnika.</li> <li>Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.</li> </ul>
5	Gumb za brisanje vseh ali ponastavitev	Ponastavitev privzetih nastavitev funkcije, kot so kopiranje, faksiranje ali optično branje.
6	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
7	Gumb za začetek	Začetek opravila, odvisno od izbranega načina.
8	Gumb za premor	Vstavljanje premora v številko faksa.
9	Vračalka	Pomik kazalca nazaj in brisanje znakov v polju za vnos.
10	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
11	Gumba za nastavitev glasnosti	Prilagodite glasnost zvočnika.

## Večnamenska izdelka Lexmark CX625 in XC4240



	Uporabite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala.</li> <li>Nastavitev in uporaba tiskalnika.</li> </ul>
2	Gumb za domov	Vrnitev na začetni zaslon.
3	Gumb za vklop/izklop	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vklop ali izklop tiskalnika.</li> <li><b>Opomba:</b> Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</li> <li>Nastavitev načina mirovanja ali hibernacije tiskalnika.</li> <li>Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.</li> </ul>
4	Številska tipkovnica	Vnos številke ali simbolov v polje za vnos.
5	Gumb za premor	Vstavljanje premora v številko faksa.
6	Gumb za začetek	Začetek opravila, odvisno od izbranega načina.
7	Gumb za brisanje vseh ali ponastavitev	Ponastavitev privzetih nastavitev funkcije, kot so kopiranje, faksiranje ali optično branje.
8	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
9	Vračalka	Pomik kazalca nazaj in brisanje znakov v polju za vnos.
10	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
11	Gumba za nastavitev glasnosti	Prilagodite glasnost zvočnika.
12	Vrata za zvočnik	Priključite zvočnik.

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

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



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

# Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu

**Opomba:** Ti programi so podprti samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

## Uporaba začetnega zaslona

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



Dotaknite se		Za
1	Kopiranje	Naredi kopije.
2	E-pošta	Pošlji e-pošto.
3	Nastavitve	Dostop do menijev tiskalnika.
4	Faks	Pošlji faks.
5	Imenik	Upravljanje seznama stikov, do katerih lahko dostopajo drugi programi v tiskalniku.
6	Stanje/potrebščine	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prikaz opozorila tiskalnika ali sporočila o napaki, ko tiskalnik za nadaljevanje obdelave potrebuje posredovanje.</li> <li>Oglejte si več informacij o opozorilih ali sporočilih tiskalnika in o tem, kako jih počistiti.</li> </ul> <b>Opomba:</b> Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.
7	Pogon USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tiskanje fotografij in dokumentov s pogona Flash.</li> <li>Tiskanje fotografij in dokumentov na pogon Flash</li> </ul>
8	Čakalna vrsta opravil	Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja. <b>Opomba:</b> Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.
9	Zadržana opravila	Prikaz tiskalnih opravil, ki so zadržana v pomnilniku tiskalnika.
10	Središče za bližnjice	Urejanje vseh bližnjic.
11	Profili programov	Dostop do profilov programov.
12	Profili skeniranja	Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v računalnik.

Dotaknite se		Za
13	FTP	Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v strežnik FTP.
14	Zaznamki	Urejanje vseh zaznamkov.
15	Sprememba jezika	Sprememba jezika na 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.

## Podprti programi

Program	Modeli tiskalnikov
Središče za optično branje	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Središče za bližnjice	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Kopiranje kartic	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Prilagoditev zaslona	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Cloud Connector	MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Program za podporo strankam	XC2235, XC4240
Deleži naprave	XC2235, XC4240
Koda QR	XC2235, XC4240
Ekološke nastavitve	XC2235, XC4240

## Nastavitev kopiranja osebnih izkaznic

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

### Opombe:

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

2 Kliknite **Programi > Kopiranje osebnih izkaznic > Konfiguriraj**.

**Opombe:**

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

3 Uveljavite spremembe.

**Opomba:** Za skeniranje več kartic potrebujete trdi disk tiskalnika.

## Ustvarjanje bližnjice

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

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

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

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

3 Konfigurirajte nastavitve in tapnite **Shrani**.

4 Vnesite enolično ime bližnjice.

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

5 Tapnite **V redu**.

Program samodejno ustvari enolično številko bližnjice. Za odpiranje bližnjice pritisnite #, nato pa številko bližnjice.

## Uporaba prilagoditve zaslona

Preden uporabite program, storite naslednje:

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

### Upravljanje slik za ohranjevalnik zaslona in diaproyekcijo

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

**Opombe:**

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

2 Uveljavite spremembe.

## Spreminjanje slike za ozadje

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

## Zagon diaproyekcije s pogona Flash

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

Slike so prikazane v abecednem vrstnem redu.

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

## Nastavitev središča za skeniranje

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

### Opombe:

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

- 3 Izvedite spremembe.

## Nastavitev možnosti Deleži naprave

### Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek ["Podprti programi" na 23. strani](#).
- Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

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

### Opombe:

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

- 2 Kliknite **Programi > Deleži naprave > Konfiguriraj**.
- 3 V razdelku Uporabniški računi dodajte ali uredite uporabnika, nato pa nastavite uporabniške deleže.
- 4 Uveljavite spremembe.

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

## Uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod

### Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek ["Podprti programi" na 23. strani](#).
- Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

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

### Opombe:

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

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

**3** Naredite nekaj od naslednjega:

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

**4** Uveljavite spremembe.

## Konfiguriranje Ekoloških nastavitev

**Opomba:** Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek ["Podprti programi" na 23. strani](#).

**1** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Ekološke nastavitve**.

**2** Konfigurirajte nastavitve možnosti Ekološki način ali določite razpored načina varčevanja z energijo.

## Uporaba možnosti Podpora strankam

**Opomba:** Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek ["Podprti programi" na 23. strani](#).

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

**2** Natisnite podatke ali jih pošljite po e-pošti.

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

## Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector

Priporočamo, da se pred ustvarjanjem profila prijavite v tiskalnik. Da omogočite način prijave, si oglejte *priročnik za skrbnike Vdelan spletni strežnik – varnost*.

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Cloud Connector**.
- 2 Izberite ponudnika storitve v oblaku.
- 3 Dotaknite se možnosti **Create a Profile (Ustvari profil)** ali .
- 4 Vnesite enolično ime profila.
- 5 Po potrebi vnesite PIN.  
**Opomba:** Če tiskalnik uporabljate kot gost, profil zaščitite s kodo PIN.
- 6 Dotaknite se možnosti **Create (Ustvari)** in si zabeležite avtorizacijsko kodo.  
**Opomba:** Avtorizacijska koda velja samo 24 ur.
- 7 Odprite spletni brskalnik in obiščite <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 8 Kliknite **Next (Naprej)** in nato sprejmite pogoje uporabe.
- 9 Vnesite avtorizacijsko kodo in nato kliknite **Connect (Poveži)**.
- 10 Prijavite se v račun ponudnika storitve v oblaku.
- 11 Podelite dovoljenja.  
**Opomba:** Da dokončate postopek avtorizacije, odprite profil v 72 urah.

## Upravljanje zaznamkov

### Ustvarjanje zaznamkov

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

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.  
**Opombe:**
  - Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
  - Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.
- 2 Kliknite **Nastavitev zaznamka > Dodaj zaznamek**, in nato vnesite enolično ime za zaznamek.
- 3 Izberite vrsto protokola naslova in nato storite nekaj od naslednjega:
  - Za HTTP in HTTPS vnesite URL, ki ga želite zaznamovati.
  - Za HTTPS morate namesto naslova IP uporabiti ime gostitelja. Vnesite na primer **mojespletnomesto.com/vzorec.pdf** namesto **123.123.123.123/vzorec.pdf**. Prepričajte se, da se ime gostitelja ujema tudi z vrednostjo običajnega imena (CN-ja) v potrdilu strežnika. Za več informacij o pridobitvi vrednosti CN-ja v potrdilu strežnika si oglejte informacije pomoči za spletni brskalnik.

- Za FTP vnesite naslov FTP. Na primer **mojstrežnik/mojimenik**. Vnesite vrata FTP. Vrata 21 so privzeta vrata za pošiljanje ukazov.
- Za SMB vnesite naslov omrežne mape. Na primer **mojstrežnik/mojaskupnaraba/mojadatoteka.pdf**. Vnesite ime omrežne domene.
- Po potrebi izberite vrsto preverjanja pristnosti za FTP in SMB.

Če želite omejiti dostop do zaznamka, vnesite PIN.

**Opomba:** Program podpira te vrste datotek: PDF, JPEG, TIFF in spletne strani na osnovi HTML-ja. Pri nekaterih modelih tiskalnika so podprte druge vrste datotek, kot sta DOCX in XLXS.

4 Kliknite **Shrani**.

**Opomba:** Za upravljanje zaznamkov kliknite **Nastavitev zaznamka**.

## Ustvarjanje map

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

**Opombe:**

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

2 Kliknite **Nastavitev zaznamka > Dodaj mapo** in nato vnesite enolično ime za mapo.

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

3 Kliknite **Shrani**.

**Opombe:**

- V mapi lahko ustvarite mape ali zaznamke. Za ustvarjanje zaznamka si oglejte "[Ustvarjanje zaznamkov](#)" na 27. strani.
- Za upravljanje map kliknite **Nastavitev zaznamka**.

## 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

## Opombe:

- Te funkcije so podprte samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
- Za več informacij o pripomočkih za osebe s posebnimi potrebami vašega modela tiskalnika glejte Priročnik za osebe s posebnimi potrebami na <http://support.lexmark.com>.

## Omogočanje načina povečave

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

Za več informacij o krmarjenju po povečanem zaslonu si oglejte "[Krmarjenje po zaslonu s potezami](#)" na [31. 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.

## Krmarjenje po zaslonu s potezami

### Opombe:

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

Poteza	Funkcija
Dvotap	Izbira možnosti ali elementa na zaslonu.
Trotap	Povečava ali pomanjšava besedila in slik.
Poteg v desno ali navzdol	Pomik k naslednjemu elementu na zaslonu.
Poteg v levo ali navzgor	Pomik k prejšnjemu elementu na zaslonu.
Dršenje	Dostop do delov povečane slike, ki ležijo za robovi zaslona. <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 nastavitve.</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 izberite **vračalko**.
- Če želite slišati vsebino polja za vnos, izberite **tabulatorsko** tipko in nato **Shift + tabulatorsko** tipko.

## Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil

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

# Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev

## Nastavitev velikosti in vrste papirja

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja >** in izberite vir papirja

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

2 Nastavite velikost in vrsto papirja.

## Konfiguracija nastavitve papirja Univerzalno

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalna nastavitve**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

2 Konfigurirajte nastavitve.

## Nalaganje na pladnje

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

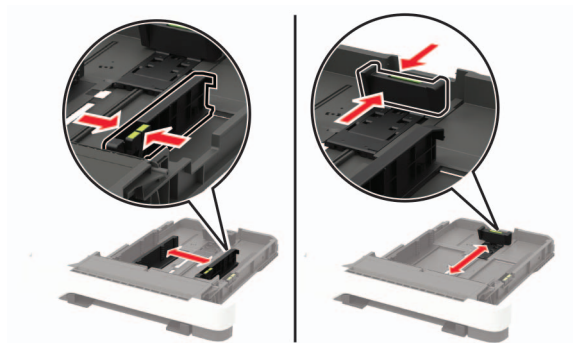
1 Odstranite pladenj.

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

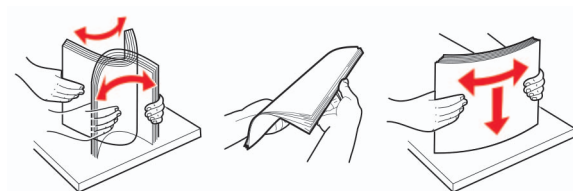


2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

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



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

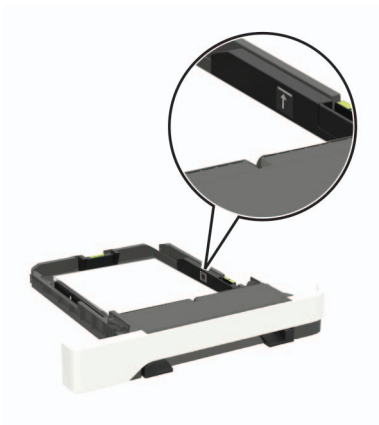


**4** Naložite snop papirja tako, da bo natisljiva stran obrnjena navzgor, in zagotovite, da se stranska vodila tesno prilegajo ob papir.



**Opombe:**

- Za enostransko tiskanje pisemski papir z glavo naložite tako, da je obrnjen navzgor in da je glava obrnjena proti sprednjemu delu pladnja.
- Za obojestransko tiskanje pisemski papir z glavo naložite tako, da je obrnjen navzdol in da je glava obrnjena proti zadnjemu delu pladnja.
- Papirja ne vstavljajte na silo.
- Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od označevalnika največje količine papirja, da preprečite zastoj papirja.



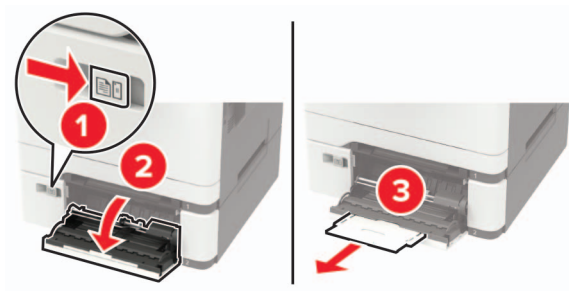
## 5 Vstavite pladenj.

Po potrebi na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na pladenj.

## Nalaganje v večnamenski podajalnik

### 1 Odprite večnamenski podajalnik.

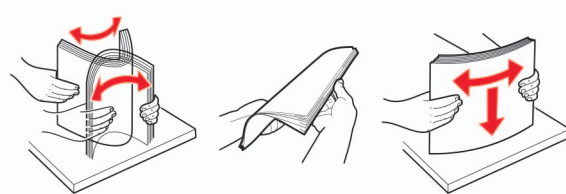
**Opomba:** Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.



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



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



4 Papir naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol.

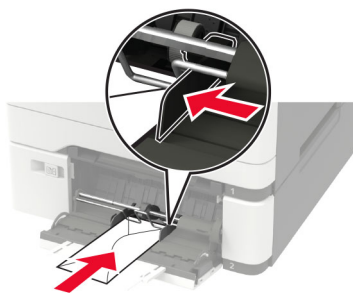
- Pisemski papir z glavo za enostransko tiskanje naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



- Pisemski papir z glavo za obojstransko tiskanje naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzgor in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



- Ovojnice naložite tako, da je zavihek obrnjen navzgor in ob desni strani vodila papirja.



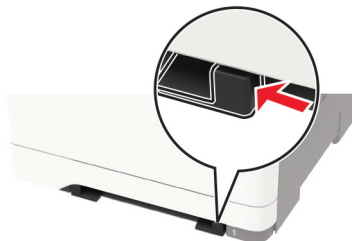
**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne uporabljajte ovojnic z znamkami, zaponkami, pritisnimi gumbi, okenci, prevlečenimi obrobami ali lepilom.

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

## Nalaganje v ročni podajalnik

1 Prilagodite vodili za robove širini papirja, ki ga nalagate.

**Opomba:** Prepričajte se, da se vodili tesno prilegata papirju, vendar ne tako tesno, da se papir upogne.



**2** List papirja naložite tako, da bo natisljiva stran obrnjena navzdol.

**Opomba:** Poskrbite, da je papir naložen naravnost, da se izognete upognjenemu ali poševnemu tiskanju.

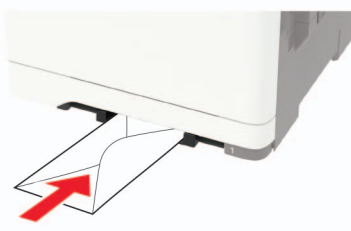
- Pisemski papir z glavo za enostransko tiskanje naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



- Pisemski papir z glavo za obojestransko tiskanje naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzgor in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



- Ovojnico naložite tako, da je zavihek obrnjen navzgor in ob desni strani vodila papirja.



**3** Papir podajajte, dokler naprava ne povleče vodilnega roba.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da preprečite zastoje papirja, papirja ne potiskajte na silo v ročni podajalnik.



## Povezovanje pladnjev

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite vir papirja.

3 Za pladnje, ki jih povezujete, nastavite isto velikost in vrsto papirja.

4 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija pladnja**

5 Nastavite Povezovanje pladnja na **Samodejno**.

**Opomba:** Za prekinitev povezave med pladnji zagotovite, da pladnji nimajo enakih nastavitv velikosti in vrste papirja.

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

# Držalo za papir

## Podprte velikosti papirja

**Opomba:** Model tiskalnika ima morda dvojni pladenj za 650 listov, ki ga sestavlja pladenj za 550 listov in vgrajeni večnamenski podajalnik za 100 listov. Pladenj za 550 listov iz sklopa dvojnega pladnja za 650 listov podpira enake velikosti papirja kot dodatni pladenj za 550 listov. Vgrajeni večnamenski podajalnik podpira različne velikosti, vrste in teže papirja.

Velikost in mere papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5<sup>1,2</sup></b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✗
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	✓	✗	✓	✗	✗
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✗
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✗
<b>Oficio (Mexico)</b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> To velikost papirja naložite na pladenj 1 in v ročni podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi daljši rob.

<sup>2</sup> To velikost papirja naložite na pladnja 2 in 3 ter v večnamenski podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

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

<sup>4</sup> Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

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

Velikost in mere papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
<b>Folio</b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓	x	✓	x	x
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	✓	✓	x	✓	x	x
<b>Univerzalno<sup>3,4</sup></b> Od 98,4 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 3,87 x 5,83 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	x	✓	x	x
<b>Univerzalno<sup>3,4</sup></b> Od 76,2 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 3 x 5 palcev do 8,5 x 14 palcev)	x	✓	x	✓	x	x
<b>Univerzalno<sup>3,4</sup></b> Od 148 x 210 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 5,83 x 8,27 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	x
<b>Univerzalno<sup>3,4</sup></b> Od 210 x 250 mm do 215,9 x 355,6 mm (8,27 x 9,84 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>7 3/4 ovojnica</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	✓	x	✓	x	x
<b>Ovojnica 9</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	✓	✓	x	✓	x	x

<sup>1</sup> To velikost papirja naložite na pladenj 1 in v ročni podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi daljši rob.

<sup>2</sup> To velikost papirja naložite na pladnja 2 in 3 ter v večnamenski podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

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

<sup>4</sup> Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

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

Velikost in mere papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
<b>Ovojnica 10</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Ovojnica DL</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Ovojnica C5</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Ovojnica B5</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Monarch</b> 98,425 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Druge ovojnice<sup>5</sup></b> Od 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (od 3,87 x 6,38 palca do 6,93 x 9,84 palcev)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> To velikost papirja naložite na pladenj 1 in v ročni podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi daljši rob.

<sup>2</sup> To velikost papirja naložite na pladnja 2 in 3 ter v večnamenski podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

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

<sup>4</sup> Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

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

## Podprte vrste papirja

### Opombe:

- Model tiskalnika ima morda dvojni pladenj za 650 listov, ki ga sestavlja pladenj za 550 listov in vgrajeni večnamenski podajalnik za 100 listov. Pladenj za 550 listov iz sklopa dvojnega pladnja za 650 listov podpira isto vrsto papirja kot pladenj za 550 listov. Vgrajeni večnamenski podajalnik podpira različne velikosti, vrste in teže papirja.
- Tiskanje na nalepke, ovojnice in večslojni karton vedno poteka pri hitrosti 25 strani na minuto.
- Samodejni podajalnik dokumentov podpira samo navaden papir.

Vrsta papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
Navaden papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Večslojni karton	✓	✓	✓	✓	✓	X
Ovojnice	✓	✓	X	✓	X	X
Papirnate nalepke	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vinilne nalepke	✓	✓	✓	✓	✓	X

## Podprte teže papirja

### Opombe:

- Model tiskalnika ima morda dvojni pladenj za 650 listov, ki ga sestavlja pladenj za 550 listov in vgrajeni večnamenski podajalnik za 100 listov. Pladenj za 550 listov iz sklopa dvojnega pladnja za 650 listov podpira enake vrste papirja kot pladenj za 550 listov. Vgrajeni večnamenski podajalnik podpira različne velikosti, vrste in teže papirja.
- Tiskanje na nalepke, ovojnice in večslojni karton vedno poteka pri hitrosti 25 strani na minuto.
- Samodejni podajalnik dokumentov podpira papir 52–120 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 14–32 lb).

Vrsta in teža papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
<b>Lahki papir<sup>1</sup></b> 60–74,9 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kopirni papir 16–19,9 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Navaden papir</b> 75–90,3 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kopirni papir 20–24 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Za tiskanje papirja, lažjega od 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb), mora biti Vrsta papirja nastavljena na Lahki papir. V nasprotnem primeru lahko pride do prekomernega gubanja, zaradi katerega lahko pride do napak pri podajanju, predvsem v vlažnejših okoljih.

<sup>2</sup> Nalepke in drugi posebni tiskalni mediji so primerni za občasno uporabo. Preveriti je treba, ali so primerni.

<sup>3</sup> Papirnate nalepke s težo do 105 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 28 lb) so podprte.

<sup>4</sup> Največja dovoljena teža medijev, ki so 100 % bombažni, je 24 lb za kopirni papir.

<sup>5</sup> Ovojnice iz kopirnega papirja 28 lb smejo vsebovati do 25 % bombaža.

Vrsta in teža papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
<b>Težek papir</b> 90,3–105 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kopirni papir 24,1–28 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Večslojni karton</b> 105,1–162 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kopirni papir 28,1–43 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Večslojni karton</b> 105,1–200 g/m <sup>2</sup> s podolžnimi zrni (kopirni papir 28,1–53 lb)	✓	✓	X	X	X	X
<b>Papirnate nalepke<sup>2</sup></b> 131 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 35 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>3</sup>
<b>Vinilne nalepke<sup>2</sup></b> 131 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 35 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Ovojnice<sup>4,5</sup></b> 60–105 g/m <sup>2</sup> (kopirni papir 16–28 lb)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Za tiskanje papirja, lažjega od 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb), mora biti Vrsta papirja nastavljena na Lahki papir. V nasprotnem primeru lahko pride do prekomernega gubanja, zaradi katerega lahko pride do napak pri podajanju, predvsem v vlažnejših okoljih.

<sup>2</sup> Nalepke in drugi posebni tiskalni mediji so primerni za občasno uporabo. Preveriti je treba, ali so primerni.

<sup>3</sup> Papirnate nalepke s težo do 105 g/m<sup>2</sup> (kopirni papir 28 lb) so podprte.

<sup>4</sup> Največja dovoljena teža medijev, ki so 100 % bombažni, je 24 lb za kopirni papir.

<sup>5</sup> Ovojnice iz kopirnega papirja 28 lb smejo vsebovati do 25 % bombaža.

## Neustrezen papir

V tiskalniku ni priporočljivo uporabljati naslednjih vrst papirja:

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

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

- Prevlčeni papir (izbrisljiv kopirni papir), sintetični papir ali termalni papir.
- Papir z ostrimi robovi, grob papir, papir z močno teksturirano površino ali zguban papir.
- Papir, ki ni v skladu s standardom EN12281:2002 (evropskim).
- Papir s težo, manjšo od 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb).
- Večdelni obrazci ali dokumenti.

## Uporaba recikliranega papirja

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

# Tiskanje

## Tiskanje iz računalnika

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

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

## Tiskanje iz mobilne naprave

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



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

- 1 Odprite dokument in ga nato pošljite v program Lexmark Mobile Print ali ga dajte v skupno rabo z njo.  
**Opomba:** Nekateri programi drugih proizvajalcev morda ne podpirajo funkcije pošiljanja ali dajanja v skupno rabo. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, ki ste jo dobili s programom.
- 2 Izberite tiskalnik.
- 3 Natisnite dokument.

### Tiskanje iz mobilne naprave s storitvijo Mopria Print Service

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

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

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


### Tiskanje iz mobilne naprave z aplikacijo AirPrint

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



**Opombe:**




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

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

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

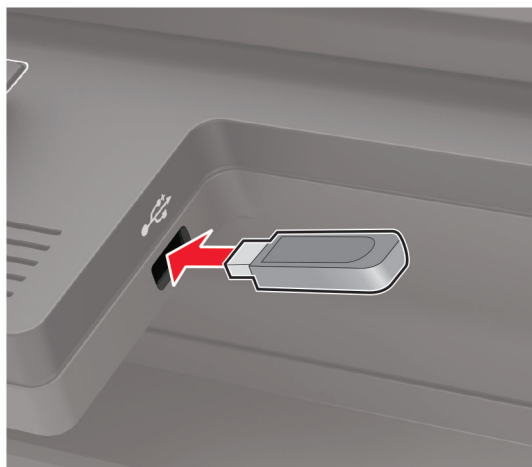
Wi-Fi Direct® je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct.

**Opomba:** Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek "[Povezava mobilne naprave s tiskalnikom](#)" na 170. strani.

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

**Tiskanje s pogona Flash**

- 1 Vstavite pogon Flash.



**Opombe:**

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

**2** Izberite dokument, ki ga želite natisniti.

Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve tiskanja.

**3** Natisnite dokument.

Za tiskanje novega dokumenta izberite možnost **Pogon USB**.

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



## Podprti pogoni Flash in vrste datotek

### Pogoni Flash

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

**Opombe:**

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

### Vrste datotek

Dokumenti

- PDF (različica 1.7 ali starejša)
- XPS

- Microsoftove oblike datotek (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx) so podprte samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

#### Slike

- .dcx
- .gif
- .JPEG ali .jpg
- .bmp
- .pcx
- .TIFF ali .tif
- .png

## Konfiguracija zaupnih opravil

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Varnost > Nastavitev zaupnega tiskanja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.


2 Konfigurirajte nastavitve.

Uporabite	Za
Omejitev neveljavnih kod PIN	Določite omejitev za število neveljavnih vnosov kode PIN. <b>Opomba:</b> Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime izbrišejo.
Potek zaupnega opravila	Nastavite čas poteka za zaupna tiskalna opravila. <b>Opomba:</b> Zadržana zaupna opravila tiskanja so shranjena v tiskalniku, dokler niso ročno sproščena ali izbrisana.
Potek ponovnega opravila	Nastavite čas poteka za ponovno tiskalno opravilo. <b>Opomba:</b> Zadržana ponovna opravila so shranjena v pomnilniku tiskalnika za ponovno tiskanje.
Potek opravila za preverjanje	Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik natisne kopijo, preden natisne preostale kopije. <b>Opomba:</b> Pri opravilih preverjanja se najprej natisne ena kopija za preverjanje, preden natisnete preostale kopije.
Potek rezerviranega opravila	Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik hrani tiskalna opravila. <b>Opomba:</b> Zadržana rezervirana opravila se samodejno izbrišejo po tiskanju.
Zahtevaj zadržanje vseh opravil	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
Ohrani podvojene dokumente	Nastavite, da tiskalnik natisne vse dokumente z enakim imenom datoteke.

# Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil

## Za uporabnike sistema Windows

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

**Opomba:** Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

## Za uporabnike računalnikov Macintosh

### Uporaba funkcije AirPrint

- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in nato na spustnem meniju za menijem Usmerjenost izberite **Tiskanje s PIN-om**.
- 3 Omogočite **Natisni s PIN-om** in nato vnesite štirimestno številko PIN.
- 4 Kliknite **Natisni**.
- 5 Na nadzorni plošči tiskalnika sprostite tiskalno opravilo. Pomaknite se na:  
**Zadržana opravila** > izberite ime svojega računalnika > **Zaupno** > vnesite PIN > izberite tiskalno opravilo > **Natisni**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

### Uporaba gonilnika tiskalnika

- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in nato v spustnem meniju za menijem Usmerjenost izberite **Natisni in zadrži**.
- 3 Izberite **Zaupno tiskanje** in nato vnesite štirimestno številko PIN.

4 Kliknite **Natisni**.

5 Na nadzorni plošči tiskalnika sprostite tiskalno opravilo. Pomaknite se na:

**Zadržana opravila** > izberite ime računalnika > **Zaupno** > izberite opravilo tiskanja > vnesite PIN > **Natisni**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

## Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector

Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.

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

2 Izberite ponudnika storitve v oblaku in nato profil.

**Opomba:** Za več informacij o ustvarjanju profila na platformi Cloud Connector si oglejte razdelek ["Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector" na 27. strani](#).

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

Po potrebi spremenite nastavitve.

**Opomba:** Prepričajte se, da ste izbrali podprto datoteko.

4 Natisnite dokument.

## Tiskanje seznama vzorcev pisav

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve** > **Poročila** > **Tiskanje** > **Natisni pisave**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite vzorec pisave.

## Tiskanje seznama imenikov



Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve** > **Poročila** > **Natisni** > **Natisni imenik**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

## Kopiranje

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

## Izdelava kopije


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

**Opomba:** Da slika ne bi bila prirezana, zagotovite, da je velikost papirja izvirnega dokumenta in izhoda enaka.

- 2 Na nadzorni plošči izberite **Kopiranje** in nato določite število kopij.

Po potrebi prilagodite druge nastavitve.

- 3 Kopirajte dokument.

**Opomba:** Za hitro kopiranje prek nadzorne plošče pritisnite .

## Kopiranje fotografij

- 1 Fotografijo položite na steklo optičnega bralnika.


- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Kopiranje > Nastavitve > Vsebina > Vrsta vsebine > Fotografija**


Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

- 3 V meniju Vir vsebine izberite nastavitev, ki se najbolj ujema z izvirno fotografijo.
- 4 Kopirajte dokument.


## Kopiranje na pisemski papir z glavo

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Kopiranje > Kopiraj iz >** izberite velikost izvornika > **Kopiraj v >** izberite vir papirja  
Če vstavljate v večnamenski podajalnik, se pomaknite na:  
**Kopiraj v > Večnamenski podajalnik >** izberite velikost papirja > **Pisemski papir z glavo**  
Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.
- 3 Kopirajte dokument.

## Kopiranje na obe strani papirja

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Kopiranje > Nastavitve > Nastavitev papirja**  
Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.
- 3 Prilagodite nastavitve.
- 4 Kopirajte dokument.

## Zmanjšanje ali povečanje kopij

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Kopiranje > Nastavitve > Prilagodi velikost >** določite vrednost prilagajanja velikosti  
Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.  
**Opomba:** Spreminjanje velikosti izvornika ali natisa po nastavitvi velikosti obnovi vrednost velikosti na samodejno.
- 3 Kopirajte dokument.

## Zbiranje kopij

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Kopiranje > Nastavitve > Zbiranje > Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]**

3 Kopirajte dokument.

## Postavitev ločevalnih listov med kopije

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

2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Kopiranje > Nastavitve > Ločevalni listi > Vklop**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

3 Prilagodite nastavitve.

4 Kopirajte dokument.

## Kopiranje več strani na en list

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

2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Kopiranje > Nastavitve > Strani na stran**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

3 Prilagodite nastavitve.

4 Kopirajte dokument.

## Ustvarjanje bližnjice za kopiranje

**Opomba:** Za ustvarjanje bližnjice 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. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

2 Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.



3 V meniju Vrsta bližnjice izberite **Kopiranje** in nato konfigurirajte nastavitve.

4 Uveljavite spremembe.



## Pošiljanje e-pošte

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

## Konfiguracija nastavitv SMTP e-pošte

Konfigurirajte nastavitve SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) za pošiljanje optično prebranih dokumentov po e-pošti. Nastavitve se razlikujejo glede na ponudnika storitev. Za več informacij si oglejte [podprte ponudnike storitev e-pošte](#).

Preden začnete, se prepričajte, da je tiskalnik povezan v omrežje.

### Uporaba menija Nastavitve v tiskalniku

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > E-pošta > Nastavitev e-pošte**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Konfigurirajte nastavitve.

**Opombe:**

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

### Uporaba vdelanega spletnega strežnika

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

**Opombe:**

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

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

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

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

**Ponudniki storitev e-pošte**

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

**Opombe:**

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

**AOL Mail**

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

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

### Comcast Mail

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

### Gmail™

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

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

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

## iCloud Mail

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

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

## Mail.com

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

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

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

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

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

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

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

## NetEase Mail (mail.yeah.net)

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

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

## Outlook Live

Te nastavitve veljajo za e-poštni domeni outlook.com in hotmail.com.

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

## QQ Mail

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

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

## Sina Mail

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

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

Nastavitev	Vrednost
<b>Geslo naprave</b>	Koda za avtorizacijo <b>Opomba:</b> Če želite ustvariti kodo za pooblastitev, na začetni strani e-pošte kliknite <b>Settings (Nastavitve) &gt; More settings (Več nastavitve) &gt; User-end POP/IMAP/SMTP (POP/IMAP/SMTP na strani uporabnika)</b> in nato omogočite <b>Authorization code status (Stanje kode za avtorizacijo)</b> .

### Sohu Mail

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

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

### Yahoo! Mail

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



## Zoho Mail

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

## Pošiljanje e-pošte

Preden začnete, se prepričajte, da so nastavitve SMTP konfigurirane. Za več informacij si oglejte ["Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte" na 53. strani](#).

### Uporaba nadzorne plošče

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

### Uporaba številke bližnjice

- 1 Ustvarite bližnjico za e-pošto.
  - a Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.

#### Opombe:

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.

- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

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

**c** V meniju Vrsta bližnjice izberite možnost **E-pošta** in nato konfigurirajte nastavitve.

**d** Uveljavite spremembe.

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

**3** Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Bližnjice > E-pošta**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

**4** Izberite bližnjico.

**5** Pošljite e-pošto.

## Ustvarjanje bližnjice do e-pošte

**Opomba:** Za ustvarjanje bližnjice 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. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.



**2** Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.

**3** V meniju Vrsta bližnjice izberite možnost **E-pošta** in nato konfigurirajte nastavitve.

**4** Uveljavite spremembe.

## Faksiranje

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

## Nastavitev tiskalnika za faksiranje

### Opombe:

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

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



## Podprt faks

Model tiskalnikov	Analogni faks	etherFAX <sup>1</sup>	Strežnik za faks	Faksiranje prek IP-ja (FoIP) <sup>2</sup>
CX421adn	✓	✓	✓	✓
CX522ade	✓	✓	✓	✓
CX522de	x	✓	✓	✓
CX622ade	✓	✓	✓	✓
CX622de	x	✓	✓	✓
CX625ade	✓	✓	✓	✓
CX625adhe	✓	✓	✓	✓
CX625de	x	✓	✓	✓
MC2325adw	✓	✓	✓	✓
MC2425adw	✓	✓	✓	✓
MC2535adw	✓	✓	✓	✓
MC2640adwe	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Potrebna je naročnina. Za več informacij obiščite <https://www.etherfax.net/lexmark> ali se obrnite na prodajalca, pri katerem ste tiskalnik kupili.

<sup>2</sup> Nameščen mora biti komplet licenc. Če želite več informacij, se obrnite na prodajno mesto, kjer ste tiskalnik kupili.

Model tiskalnikov	Analogni faks	etherFAX <sup>1</sup>	Strežnik za faks	Faksiranje prek IP-ja (FoIP) <sup>2</sup>
XC2235	✓	✓	✓	✓
XC4240	✓	✓	✓	✓
XC4240i	x	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Potrebna je naročnina. Za več informacij obiščite <https://www.etherfax.net/lexmark> ali se obrnite na prodajalca, pri katerem ste tiskalnik kupili.

<sup>2</sup> Nameščen mora biti komplet licenc. Če želite več informacij, se obrnite na prodajno mesto, kjer ste tiskalnik kupili.

## Nastavitev funkcije faksa z analognim faksom

### Opombe:

- Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.
- Nekateri načini priključitve so na voljo samo v nekaterih državah ali regijah.
- Če je funkcija faksa omogočena in ni popolnoma nastavljena, lahko indikatorska lučka rdeče utripa.
- Če nimate okolja TCP/IP, faks nastavite na nadzorni plošči.

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



### Uporaba menija Nastavitve v tiskalniku

**1** Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Splošne nastavitve faksiranja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

**2** Konfigurirajte nastavitve.

## Uporaba vdelanega spletnega strežnika

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

### Opombe:

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

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

3 Konfigurirajte nastavitve.

4 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev funkcije faksa z uporabo etherFAX

### Opombe:

- Vdelano programsko opremo tiskalnika morate posodobiti na najnovejšo različico. Za več informacij si oglejte "[Posodabljanje vdelane programske opreme](#)" na 273. strani.
- V tiskalniku mora biti nameščen ustrezen komplet licenc. Za več informacij se obrnite na etherFAX.
- Preverite, ali ste tiskalnik registrirali na portalu etherFAX. Za več informacij obiščite <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Ob registraciji je potrebna serijska številka tiskalnika. Kje se serijska številka nahaja, si oglejte v razdelku "[Iskanje serijske številke tiskalnika](#)" na 16. strani.

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

### Opombe:

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

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

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

3 V polje Ime faksa vnesite enolično ime.

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

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

6 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev funkcije faksa s faksnim strežnikom

### Opombe:

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

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

### Opombe:

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

2 Kliknite **Nastavitve > Faks**.

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

4 Kliknite **Nastavitev strežnika za faks**.

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

### Opombe:

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

6 Kliknite **Shrani**.

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

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


**Opomba:** Če nastavitve SMTP e-pošte niso konfigurirane, si oglejte razdelek "[Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte](#)" na 53. strani.

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

8 Uveljavite spremembe.

## Nastavitev faksa s standardno telefonsko linijo

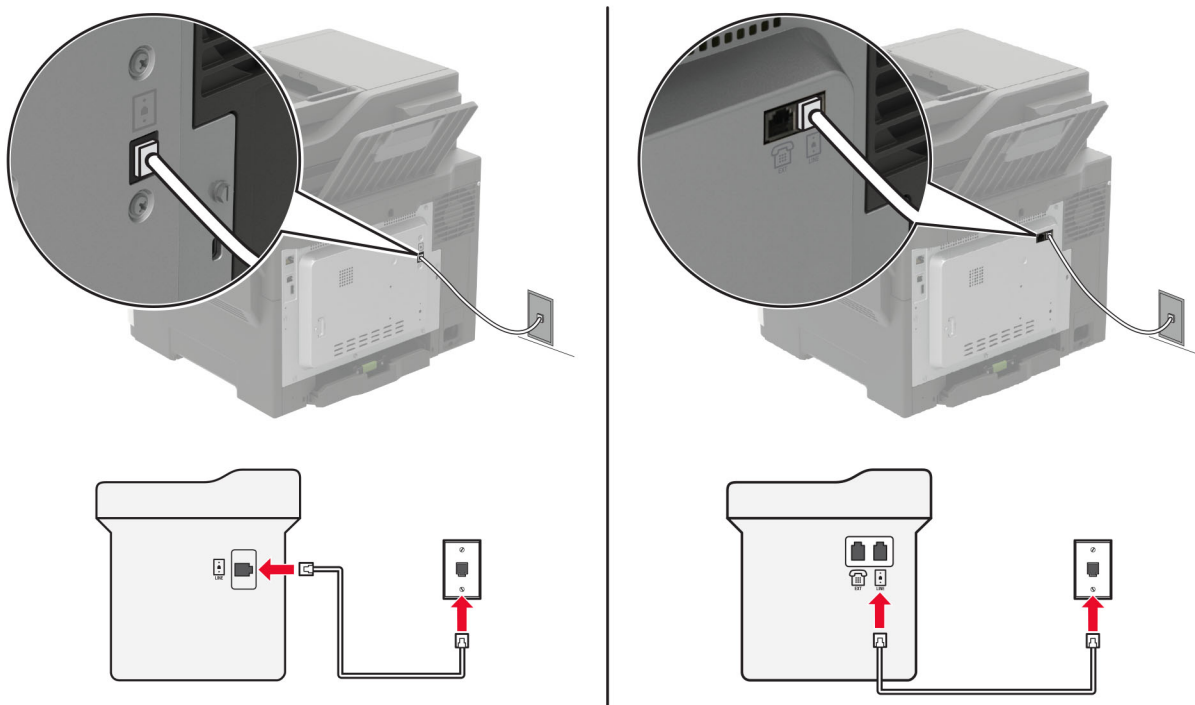
**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Podprt faks](#)" na 64. strani.

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

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

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

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



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

#### Opombe:

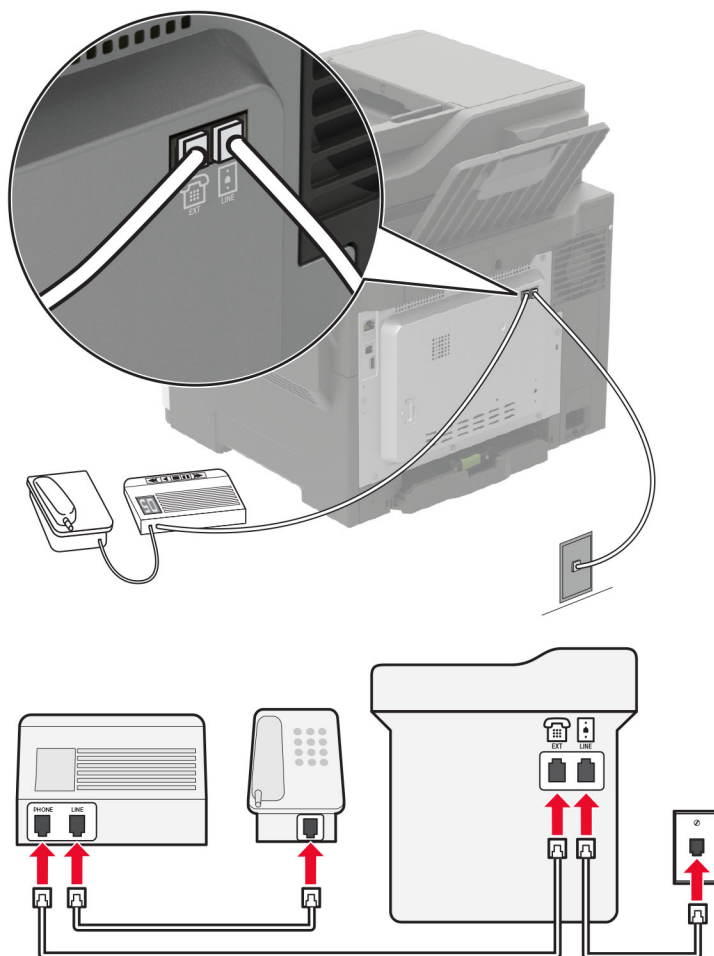
- Tiskalnik lahko nastavite za samodejni (nastavite Samodejni odgovor na **Vklop**) ali ročni sprejem faksov (nastavite Samodejni odgovor na **Izklop**).
- Če želite fakse sprejemati samodejno, tiskalnik nastavite tako, da se odzove pri določenem številu zvonjenj.

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

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



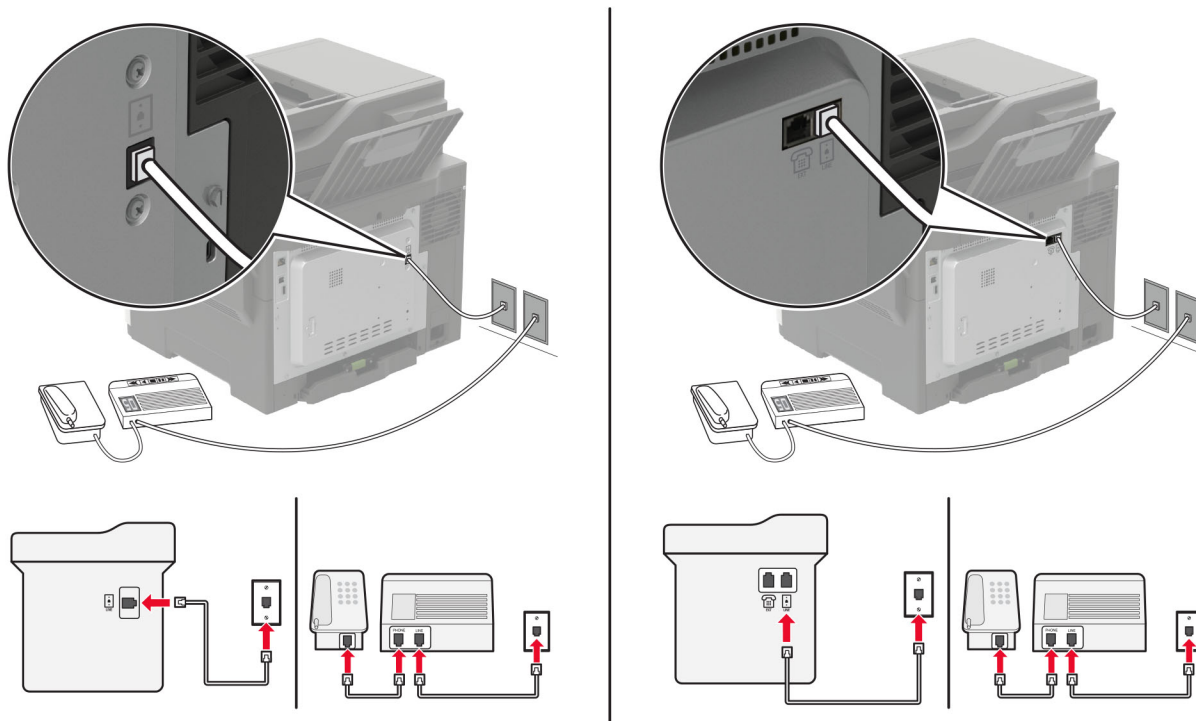
## Priključitev v isto telefonsko stensko vtičnico



**Opomba:** Navodila veljajo samo za tiskalnike z vrati EXT in linijskimi vrati.

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

## Priključitev v različni stenski vtičnici



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

### Opombe:

- Če imate na liniji samo eno telefonsko številko, na tiskalniku nastavite samodejno prejemanje faksov.
- Tiskalnik nastavite tako, da se odzove dve zvonjenji po odzivniku. Če na primer odzivnik sprejme klic po štirih zvonjenjih, nastavite nastavev tiskalnika Število zvonjenj za odgovor na 6.

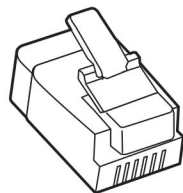
## Nastavitev faksa v državah ali regijah z različnimi telefonskimi stenskimi vtičnicami in vtiči

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Podprt faks](#)" na 64. strani.

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

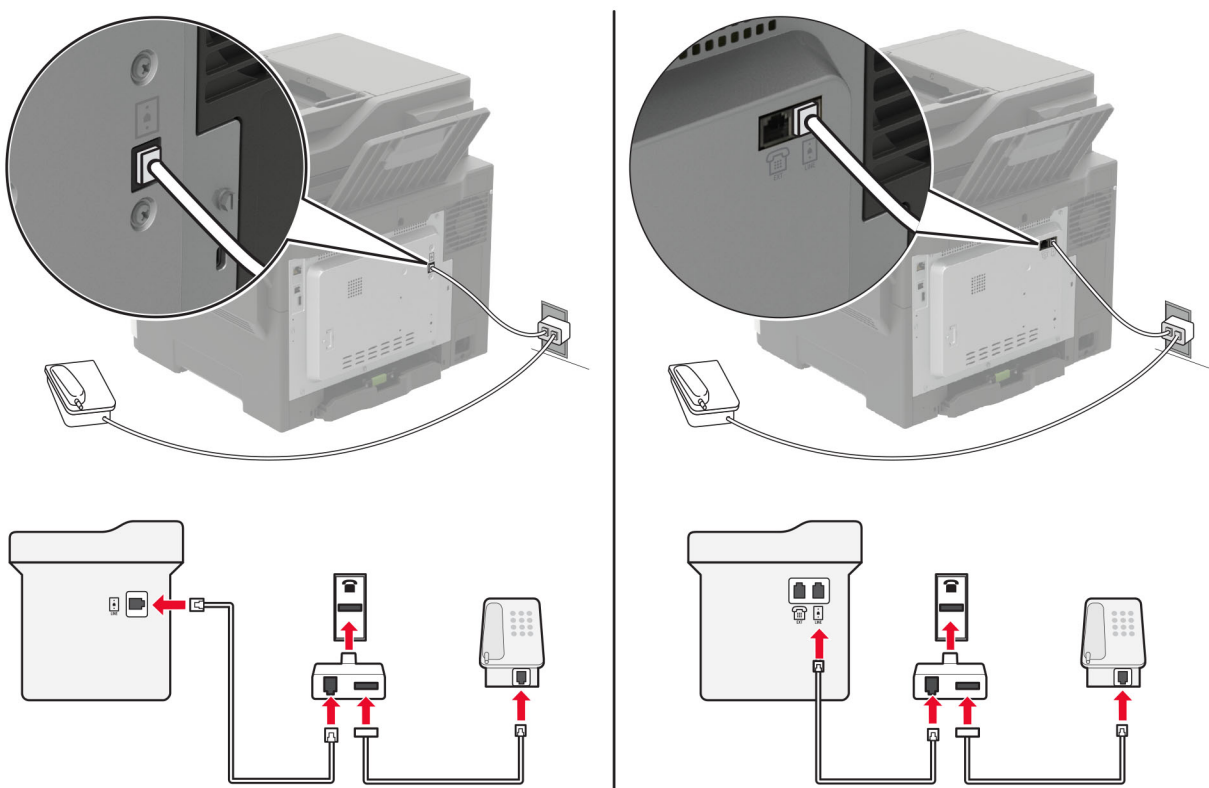
Standardna stenska vtičnica v večini držav ali regij ustreza standardu RJ-11. Če telefonska vtičnica ali oprema v vaših prostorih ni združljiva s to vrsto povezave, uporabite telefonski vmesnik. Vmesnik za vašo državo ali regijo morda ne bo priložen tiskalniku in ga boste morali kupiti posebej.

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



Ime dela	Št. dela
Lexmarkov vmesniški vtič	40X8519

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



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

## Priključitev na storitev prepoznavnega zvonjenja

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

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Podprt faks](#)" na 64. strani.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika > Odgovori na**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite vzorec zvonjenja.

## Nastavitev datuma in ure faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Datum in čas > Konfiguriraj**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Konfigurirajte nastavitve.

## Konfiguriranje poletnega/zimskega časa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Datum in čas > Konfiguriraj**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 V meniju Časovni pas izberite **(UTC+uporabnik) po meri**.

3 Konfigurirajte nastavitve.

## Pošiljanje faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

## Uporaba nadzorne plošče

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

## Uporaba računalnika

Preden začnete, se prepričajte, da je nameščen gonilnik faksa. Za več informacij si oglejte "[Namestitev gonilnika faksa](#)" na 271. strani.

### Za uporabnike sistema Windows


- 1 V dokumentu, ki ga želite faksirati, odprite pogovorno okno Natisni.
- 2 Izberite tiskalnik in nato kliknite **Lastnosti**, **Lastne nastavitve**, **Možnosti** ali **Nastavitev**.
- 3 Kliknite **Faks** > **Omogoči faks** > **Pred pošiljanjem faksa vedno pokaži nastavitve** in nato vnesite številko prejemnika.  
Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.
- 4 Pošljite faks.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka** > **Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik, ki ima **Faks** za svojim imenom.
- 3 V polje Za vnesite številko prejemnika.  
Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.
- 4 Pošljite faks.

## Načrtovanje faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Faks** > **Prejemnik** > vnesite številko faksa > **Končano**  
  
Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.
- 3 Izberite **Čas pošiljanja** ter nastavite datum in čas, nato pa izberite **Končano**.  
Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.
- 4 Pošljite faks.

## Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa

### Opombe:

- Za ustvarjanje bližnjice boste morda potrebovali skrbniške pravice.
- Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

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

### Opombe:

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

2 Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.

3 V meniju Vrsta bližnjice izberite **Faks** in nato konfigurirajte nastavitve.

4 Uveljavite spremembe.

## Spreminjanje ločljivosti faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

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

2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Faks > Ločljivost**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

3 Izberite nastavitev.

4 Pošljite faks.

## Prilagajanje temnosti faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

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

2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Faks > Temnost**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

3 Izberite nastavitev.

4 Pošljite faks.

## Tiskanje dnevnika faksiranja

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Poročila > Faks**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite **Dnevnik opravil faksiranja** ali **Dnevnik klicev na faks**.

## Blokiranje neželenih faksov

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

1 Na začetnem zaslonu se pomaknite na:

**Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Nastavite **Blokiraj fakse brez imen** na **Vklop**.

## Zadrževanje faksov

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za dodatne informacije si oglejte razdelek "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Zadrževanje faksov**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite način.

## Posredovanje faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

1 Določitev bližnjice do cilja.

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

**Opombe:**

- Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.

- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

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

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

**Opomba:** Zabeležite si številko bližnjice.

**d** Uveljavite spremembe.

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

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



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

**5** Uveljavite spremembe.



## Optično branje

### Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

## Optično branje v računalnik

Preden začnete, preverite naslednje:

- Vdelana programska oprema tiskalnika je posodobljena. Za več informacij si oglejte "[Posodabljanje vdelane programske opreme](#)" na 273. strani.
- Računalnik in tiskalnik sta povezana v isto omrežje.

### Za uporabnike sistema Windows

#### Uporaba pripomočka Lexmark Scanback Utility

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

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

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

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

3 Kliknite **Zapri > Naprej**.

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

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

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

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


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

8 Kliknite **Dokončaj**.

9 Izvirni dokument naložite na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.

10 Na nadzorni plošči tiskalnika se pomaknite na možnost **Profili skeniranja** in nato izberite profil optičnega branja.

**Opomba:** Prepričajte se, da je omogočena možnost Profili skeniranja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Naprava > Vidne ikone na začetnem zaslonu > Profili skeniranja > Prikaži**. Pri

modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

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

**Opomba:** Prepričajte se, da je tiskalnik priključen na računalnik. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje tiskalnikov v računalnik](#)" na 271. strani.

1 Izvirni dokument naložite na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.

2 V računalniku odprite **Faksiranje in optično branje Windows**.

3 V meniju Vir izberite vir optičnega bralnika.

4 Po potrebi prilagodite nastavitve optičnega branja.

5 Optično preberite dokument.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

**Opomba:** Prepričajte se, da je tiskalnik priključen na računalnik. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje tiskalnikov v računalnik](#)" na 271. strani.

1 Izvirni dokument naložite na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.

2 V računalniku storite nekaj od naslednjega:

- Odprite **Image Capture (Zajem slike)**.
- Odprite **Printers & Scanners (Tiskalniki in optični bralniki)** in nato izberite tiskalnik. Kliknite **Scan (Optično branje) > Open Scanner (Odpri optični bralnik)**.

3 V oknu Scanner (Optični bralnik) storite eno ali več od naslednjega:

- Izberite mesto, kjer želite shraniti optično prebran dokument.
- Izberite velikost izvirnika.
- Če želite optično brati iz samodejnega podajalnika dokumentov, izberite **Podajalnik dokumentov** v meniju Optično branje ali omogočite **Uporabi podajalnik dokumentov**.
- Po potrebi konfigurirajte nastavitve optičnega branja.

4 Kliknite **Optično branje**.

## Skeniranje v strežnik FTP

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na nadzorni plošči izberite možnost **FTP** in nato vnesite potrebne podatke.  
Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **#** in nato s tipkovnico vnesite številko bližnjice.
- 3 Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve strežnika FTP.
- 4 Optično preberite dokument.

## Optično branje v omrežno mapo z uporabo bližnjice

- 1 Ustvarite bližnjico omrežne mape.
  - a Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.  
**Opombe:**
    - Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
    - Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.
  - b Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.
  - c V meniju Vrsta bližnjice izberite **Omrežna mapa** in nato konfigurirajte nastavitve.
  - d Uveljavite spremembe.
- 2 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 3 Na nadzorni plošči pritisnite **#** in številko bližnjice, ki ste jo ustvarili.
- 4 Optično preberite dokument.

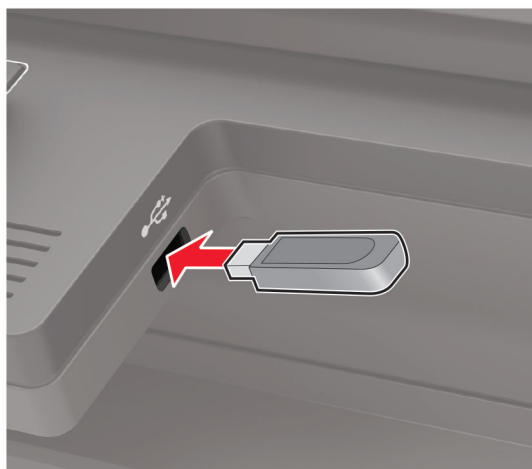
## Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP

**Opomba:** Za ustvarjanje bližnjice boste morda potrebovali skrbniške pravice.

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

## Skeniranje na pogon Flash

- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Vstavite pogon Flash.



- 3 Izberite možnost **Skeniraj v USB** in po potrebi prilagodite nastavitve.

**Opomba:** Če se ne prikaže zaslon Pogon USB, izberite možnost **Pogon USB** na nadzorni plošči.

- 4 Optično preberite dokument.

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



## Optično branje v profil na platformi Cloud Connector

Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.

- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje kartic**.
- 3 Izberite ponudnika storitve v oblaku in nato profil.

**Opomba:** Za več informacij o ustvarjanju profila na platformi Cloud Connector si oglejte razdelek ["Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector" na 27. strani](#).

- 4 Dotaknite se možnosti **Optično branje** ter nato dodelite ime datoteke in ciljno mapo.
- 5 Dotaknite se možnosti **Optično preberi sem**.  
Po potrebi prilagodite nastavitve optičnega branja.
- 6 Optično preberite dokument.

# Razumevanje menijev tiskalnika

## Zemljevid menijev

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

<a href="#">Pomoč</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Natisni vsa navodila</li> <li>• Navodila za kakovost barv</li> <li>• Navodila za povezovanje</li> <li>• Navodila za kopiranje</li> <li>• Navodila za e-pošto</li> <li>• Navodila za faks</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Navodila z informacijami</li> <li>• Navodila za medije</li> <li>• Navodila za premikanje</li> <li>• Navodila za kakovost tiskanja</li> <li>• Navodila za optično branje</li> <li>• Navodila za potrošni material</li> </ul>
<a href="#">Odpravljanje težav</a>	Strani za preskus kakovosti tiskanja	Čiščenje optičnega bralnika

## Naprava

### Nastavitve

Element menija	Opis
<b>Jezik prikaza</b> [Seznam jezikov]	Nastavite jezik besedila, ki bo prikazano na zaslonu.
<b>Država/regija</b> [Seznam držav ali regij]	Navedite državo ali regijo, za delovanje v kateri je konfiguriran tiskalnik.
<b>Zaženi začetno nastavitvev</b> Vklop Izklop*	Zaženite čarovnika za nastavitvev.
<b>Tipkovnica</b> Vrsta tipkovnice [Seznam jezikov]	Izberite jezik kot vrsto tipkovnice. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vse vrednosti možnosti Vrsta tipkovnice morda niso prikazane ali so prikazane samo pri posebni strojni opremi.</li> <li>• Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> </ul>
<b>Prikazane informacije</b> Besedilo za prikaz 1 [Naslov IP*] Besedilo za prikaz 2 [Datum/čas*] Besedilo po meri 1 Besedilo po meri 2	Določite, katere informacije naj bodo prikazane na začetnem zaslonu. <b>Opomba:</b> Besedilo po meri 1 in besedilo po meri 2 sta prikazani le pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Datum in čas</b> Konfiguriraj Trenutna datum in čas Ročno nastavi datum in čas Oblika zapisa datuma [MM-DD-LLLL*] Oblika zapisa ure [12-urni prikaz časa*] Časovni pas [GMT*]	Konfigurirajte datum in čas tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Datum in čas</b> Protokol za sinhronizacijo omrežnega časa Omogoči NTP [Vklop*] Strežnik NTP Omogoči preverjanja pristnosti	Konfigurirajte nastavitve protokola za sinhronizacijo omrežnega časa (NTP-ja). <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnost Omogoči preverjanje pristnosti je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>Ko je možnost Omogoči preverjanje pristnosti nastavljena na ključ MD5, sta prikazani možnosti ID ključa in Geslo.</li> </ul>
<b>Velikosti papirja</b> Ameriško* Metrično	Določite mersko enoto za velikosti papirja. <b>Opomba:</b> Začetna nastavitve velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavitvev.
<b>Svetlost zaslona</b> 20–100 % (100*)	Prilagodite svetlost zaslona. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Dostop do pogona Flash</b> Omogočeno* Onemogočeno	Omogočite dostop pogona Flash.
<b>Dovoli odstranitev ozadja</b> Vklop* Izklop	Določite, ali želite dovoliti odstranitev ozadja.
<b>Dovoli skeniranje opravil po meri</b> Vklop* Izklop	Skenirajte več opravil v eno datoteko.
<b>Optično branje ene strani na plošči</b> Vklop Izklop*	Za kopije s stekla skenerja nastavite, da se naenkrat obdela samo ena stran.
<b>Odziv zvoka</b> Odziv gumba Vklop* Izklop	Omogočite zvočni odziv ob pritisku gumbov, interakcijah s ploščo, pozivih o naloženem papirju in obvestilih o napakah. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Odziv zvoka</b> Prostornina 1–10 (5*)	Prilagodite glasnost zvočnikov tiskalnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spremembe glasnosti so uporabljene, ko se konča trenutna uporabniška seja.</li> <li>Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> </ul>
<b>Časovna omejitev zaslona</b> 10–300 (60*)	Nastavite, po koliko sekundah nedejavnosti naj se na zaslonu prikaže začetni zaslon oz. naj se tiskalnik samodejno odjavi iz uporabniškega računa.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



## Varčevalni način

Element menija	Opis
<b>Natisni</b> Strani Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
<b>Natisni</b> Strani na stran Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
<b>Natisni</b> Temnost tonerja 1–10 (8*)	Določite svetlost ali temnost slik z besedilom.
<b>Kopiranje</b> Strani Enostransko na enostransko* Enostransko na obojestransko Obojestransko na enostransko Obojestransko na obojestransko	Določite način optičnega branja glede na izvirnik.
<b>Kopiranje</b> Strani na stran Izklop* 2 pokončni strani 4 pokončne strani 2 ležeči strani 4 ležeči strani	Določite način optičnega branja glede na izvirnik.
<b>Kopiranje</b> Temnost 1–9 (5*)	Določite temnost optično prebranih slik z besedilom.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Oddaljena nadzorna plošča

Element menija	Opis
<b>Povezava zunanjega VNC-ja</b> Ne dovoli* Dovoli	Zunanji odjemalec VNC povežite z oddaljeno nadzorno ploščo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Vrsta preverjanja pristnosti</b> Brez* Standardno preverjanje pristnosti	Vrsto preverjanja pristnosti nastavite, ko dostopate do strežnika odjemalca VNC.
<b>Geslo VNC</b>	Določite geslo za povezavo s strežnikom odjemalca VNC. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo, če je Vrsta preverjanja pristnosti nastavljena na Standardno preverjanje pristnosti.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Obvestila

Element menija	Opis
<b>Osvetlitev napake</b> Izklop Vklop*	Nastavite, da se indikatorska lučka vklopi, ko pride do napake tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov</b> Izklop Vklop*	Omogočite zvok ob vlaganju papirja v samodejni podajalnik dokumentov.
<b>Nadzor alarma</b> Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je potrebno posredovanje uporabnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Potrebščine</b> Pokaži oceno potrošnega materiala Pokaži oceno* Ne pokaži ocene	Oglejte si približno stanje potrošnega materiala.
<b>Potrebščine</b> Alarm za kartušo Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je kartuša s tonerjem skoraj prazna. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Primarni prehod SMTP	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Vrata primarnega prehoda SMTP 1–65.535 (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Sekundarni prehod SMTP	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Vrata sekundarnega prehoda SMTP 1–65.535 (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Časovna omejitev SMTP 5–30 sekund (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Naslov za odgovor	Določite naslov za odgovor v e-pošti. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP Izklop* Vklop	Uporabite privzeti naslov za odgovor SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Uporabi SSL/TLS Onemogočeno* Dogovori Zahtevano	Pošljite e-pošto prek šifrirane povezave. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo Izklop Vklop*	Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Preverjanje pristnosti strežnika SMTP Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

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

Element menija	Opis
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik Brez Uporabi poverilnice naprave SMTP Uporabi ID in geslo uporabnika seje Uporabi e-poštni naslov in geslo seje* Pozovi uporabnika	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Uporabi neposredne poverilnice storitve Active Directory Izklop Vklop*	Omogočite uporabniške poverilnice in označbe skupin za povezavo s strežnikom SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte ID uporabnika naprave	Določite ID uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Geslo naprave	Določite geslo za povezavo s strežnikom SMTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte SFERA Kerberos 5	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Domena NTLM	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Nastavitev e-poštnih opozoril</b> Nastavitev e-pošte Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" Izklop* Vklop	Onemogočite, da bi se sporočilo o napaki pri nastavitvi strežnika SMTP prikazalo na zaslonu. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Preprečevanje napak</b> Pomoč pri zastoju Izklop Vklop*	Nastavite, da tiskalnik samodejno spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odstranitvi zagodenega lista.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejno nadaljevanje Izklop Vklop* (5 sekund)	Dovolite, da tiskalnik samodejno nadaljuje z obdelavo ali tiskanjem opravila po odpravi določenih stanj tiskalnika, pri katerih mora posredovati uporabnik.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Samodejni ponovni zagon Znova zaženi v času nedejavnosti Vedno znova zaženi* Nikoli ne zaženi znova	Nastavite tiskalnik, da se znova zažene ob pojavu napake.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Največje število samodejnih ponovnih zagonov 1–20 (2*)	Nastavite število samodejnih ponovnih zagonov, ki jih tiskalnik lahko izvede.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Okno za samodejni ponovni zagon 1–525.600 (720*)	Nastavite, po koliko sekundah naj se tiskalnik samodejno znova zažene.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Števec samodejnih ponovnih zagonov	Prikažite podatke o števcu ponovnih zagonov, ki so na voljo samo za branje.
<b>Preprečevanje napak</b> Samodejni ponovni zagon Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov Prekliči Nadaljuj	Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Preprečevanje napak</b> Prikaži napako zaradi kratkega papirja Vklop Samodejno brisanje*	Nastavite tiskalnik, da prikaže sporočilo ob pojavu napake zaradi kratkega papirja. <b>Opomba:</b> Kratki papir se nanaša na velikost naloženega papirja.
<b>Preprečevanje napak</b> Zaščita strani Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne.
<b>Obnovitev vsebine ob zastoju</b> Obnovitev ob zastoju Izklop Vklop Samodejno*	Nastavite tiskalnik, da znova natisne zagozdene strani.
<b>Obnovitev vsebine ob zastoju</b> Obnovitev ob zastoju skenerja Raven opravila Raven strani*	Določite način ponovnega zagona opravila optičnega branja po odstranitvi zagozdenega papirja.

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

## Upravljanje energije

Element menija	Opis
<b>Profil načina mirovanja</b> Natisni iz načina mirovanja Po tiskanju ostani buden Po tiskanju se preklopi v način mirovanja*	Nastavite tiskalnik, da ostane v načinu pripravljenosti ali da se po tiskanju vrne v način mirovanja.
<b>Časovne omejitve</b> Način mirovanja 1–120 minut (15*)	Nastavite čas nedejavnosti, preden začne tiskalnik delovati v načinu Način mirovanja.
<b>Časovne omejitve</b> Časovna omejitev za način hibernacije Onemogočeno 1 ura 2 uri 3 ure 6 ur 1 dan 2 dneva 3 dni* 1 teden 2 tedna 1 mesec	Nastavite čas, preden se tiskalnik izklopi.
<b>Časovne omejitve</b> Časovna omejitev za način hibernacije ob povezavi Hibernacija Brez hibernacije*	Nastavite funkcijo Časovna omejitev za način hibernacije, da izklopi tiskalnik, čeprav je ethernetna povezava aktivna.
<b>Načini varčevanja z energijo z razporejanjem</b> Razporedi Dodaj nov razpored	Nastavite razpored za prehod tiskalnika v način mirovanja ali hibernacije.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Zbiranje anonimnih podatkov

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

## Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami

**Opomba:** Ta meni je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

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

## Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

Element menija	Opis
<b>Obnovi nastavitve</b> Obnovi vse nastavitve Obnovi nastavitve tiskalnika Obnovi nastavitve omrežja Obnovi nastavitve programov	Obnovite privzete tovarniške nastavitve tiskalnika.  <b>Opomba:</b> Možnost Obnovi nastavitve programov je prikazan samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

## Vzdrževanje

### Meni za konfiguracijo

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija USB</b> USB PnP 1* 2	Za boljšo združljivost z osebnim računalnikom v tiskalniku spremenite način pogona USB.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Skeniranje prek USB-ja v lokalno</b> Vklop* Izklop	Nastavite, ali naj bo gonilnik naprave USB oštevilčen kot preprosta naprava USB (en vmesnik) ali kot sestavljena naprava USB (več vmesnikov).
<b>Konfiguracija USB</b> Hitrost USB Polna Samodejno*	Nastavite vrata USB tako, da bodo delovala pri polni hitrosti, in onemogočite hitre zmožnosti.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Povezovanje pladnja Samodejno* Izklop	Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Pokaži sporočilo o vstavku pladnja Izklop* Vklop	Prikažite sporočilo, ki po vstavitvi pladnja uporabniku dovoli, da spremeni nastavitve velikosti in vrste papirja.
<b>Konfiguracija pladnja</b> Pozivi za papir Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Pozivi za ovojnice Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se prikaže poziv za nalaganje papirja ali ovojnic.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>• Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete v meniju Papir.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Konfiguracija pladnja</b> Dejanje za pozive Pozovi uporabnika* Nadaljuj Uporabi trenutno	Nastavite tiskalnik, da razrešuje pozive za zamenjavo papirja ali ovojníc.
<b>Poročila</b> Stran z menijskimi nastavitvami Dnevnik dogodkov Povzetek dnevnika dogodkov Statistika preverjanja ustreznosti stanja	Natisnite poročila o nastavitvah menijev tiskalnika, stanju in dnevnikih dogodkov.
<b>Poraba in števci potrošnega materiala</b> Izbríši zgodovino porabe potrošnega materiala	Ponastavite zgodovino porabe potrošnega materiala, kot sta število strani in število preostalih dni, na tovarniške nastavitve.
<b>Poraba in števci potrošnega materiala</b> Ponastavi števec vzdrževanja	Ponastavite števec po namestitvi novega kompleta za vzdrževanje.
<b>Poraba in števci potrošnega materiala</b> Razponi nivojske pokritosti	Prilagodite razpon količine barvne pokritosti na natisnjeni strani.
<b>Emulacije tiskalnika</b> Emulacija PPDS Izklop* Vklóp	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS.
<b>Konfiguracija faksa</b> Podpora pri nizki porabi faksa Onemogoči mirovanje Dovoli mirovanje Samodejno*	Nastavite, da faks preklopi v način mirovanja, ko to določi tiskalnik.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Konfiguracija faksa</b> Mesto za shranjevanje faksov Disk NAND*	Nastavite mesto za shranjevanje faksov.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>• Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk.</li> </ul>
<b>Konfiguracija tiskanja</b> Samo črno-belo tiskanje Izklop* Vklóp	Natisnite barvno vsebino v sivini.
<b>Konfiguracija tiskanja</b> Lovljenje barv Izklop 1 2* 3 4 5	Izboljšajte natise, da popravite napačno registracijo v tiskalniku.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija tiskanja</b> Ostrenje pisav 0–150 (24*)	Nastavite vrednost velikosti besedila v točkah, do katere naj se pri tiskanju podatkov o pisavi uporabljene pogosto prekrivne plasti. Na primer če je vrednost 24, vse pisave velikosti 24 točk ali manj uporabljajo pogosto prekrivne plasti.
<b>Načini delovanja naprave</b> Tihi način Izklop* Vklop	Nastavite, da bo tiskalnik deloval v načinu Tihi način. <b>Opomba:</b> Če omogočite to nastavitvev, tiskalnik deluje počasneje.
<b>Načini delovanja naprave</b> Meniji plošče Izklop Vklop*	Omogočite dostop do menijev nadzorne plošče.
<b>Načini delovanja naprave</b> Ravni potrošnega materiala po meri Izklop* Vklop	<i>Storitev tiskanja</i> naj prebere in uredi vrednosti v vdelanem spletnem strežniku.
<b>Načini delovanja naprave</b> Varni način Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da deluje v posebnem načinu, v katerem poskuša kljub težavam zagotavljati čim več funkcij. Na primer, če je možnost nastavljena na Vklop in motorček za obojestransko tiskanje ne deluje, tiskalnik enostransko tiska dokumente, tudi če je opravilo obojestransko tiskanje.
<b>Načini delovanja naprave</b> Minimalni pomnilnik za kopiranje 80 MB* 100 MB	Nastavite najmanjšo dodelitev pomnilnika za shranjevanje opravil kopiranja.
<b>Načini delovanja naprave</b> Počisti stanje po meri	Brisanje uporabniško določenih nizov za sporočilo po meri Privzeto ali Drugo.
<b>Načini delovanja naprave</b> Počisti vsa oddaljeno nameščena sporočila	Izbrišite oddaljeno nameščena sporočila.
<b>Načini delovanja naprave</b> Samodejno prikaži zaslone z napakami Izklop Vklop*	Prikaz obstoječih sporočil o napakah na zaslonu, potem ko je tiskalnik nedejaven na začetnem zaslonu toliko časa, kot je določeno v nastavitvi Časovna omejitev zaslona.
<b>Načini delovanja naprave</b> Uporabi usmerjenost na hitri poti za kopiranje Vklop Izklop*	Omogočite, da tiskalnik uporablja nastavitvev usmerjenosti v meniju Kopiranje pri pošiljanju hitrih opravil kopiranja.
<b>Načini delovanja naprave</b> Omogočite dodatna vzporedna vrata Izklop* Vklop	Omogočite dodatna vzporedna vrata. <b>Opomba:</b> Ko je nastavljeno na Vklop, se tiskalnik znova zažene.

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

Element menija	Opis
<b>Nastavitev senzorja pasov tonerja</b> Nastavitev frekvence umerjanja Onemogočeno Najmanj sprememb barve Manj sprememb barve Običajno* Večja barvna natančnost Največja barvna natančnost	Nastavite tiskalnik, da odlaga ustrezno količino barvila za ohranjanje barvne doslednosti.
<b>Nastavitev senzorja pasov tonerja</b> Polno umerjanje	Zaženite polno barvno umerjanje.
<b>Nastavitev senzorja pasov tonerja</b> Natisni stran z informacijami o TPS	Natisnite diagnostično stran z informacijami o umerjanju senzorja pasov barvila.
<b>Konfiguracija programov</b> Aplikacije LES Izklop Vklop*	Omogočite programe Lexmark Embedded Solutions (LES).  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>• Kadar je možnost nastavljena na Vklop, nastavitev ne vpliva na vgrajene programe.</li> </ul>
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Ročna registracija skenerja Hitri preizkus tiskanja	Natisnite ciljno stran hitrega preizkusa.  <b>Opomba:</b> Razmik robov na ciljni strani mora biti enakomeren povsod okrog cilja. Če ni, boste morda morali ponastaviti robove tiskalnika.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Ročna registracija skenerja Registracija sprednjega samodejnega podajalnika dokumentov Registracija zadnjega samodejnega podajalnika dokumentov Registracija plošče za optično branje	Ročno registrirajte ploščo za optično branje in samodejni podajalnik dokumentov po zamenjavi samodejnega podajalnika dokumentov, stekla optičnega bralnika ali plošče kontrolnika.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Brisanje robov Brisanje robov plošče za optično branje 0–6 (3*) Brisanje robov samodejnega podajalnika dokumentov 0–6 (3*)	Nastavite velikost območja brez tiskanja v milimetrih okrog opravila optičnega branja s samodejnim podajalnikom dokumentov ali ploščo za optično branje.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov Mehanska poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov Izklop Vklop Samodejno*	Nastavite tiskalnik, da prilagodi mehansko zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Optični bralnik je onemogočen Omogočeno* Onemogočeno Samodejni podajalnik dokumentov je onemogočen	Če optični bralnik ne deluje pravilno, ga onemogočite.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Vrstni red bajtov oblike TIFF Zaporedje bajtov CPE* Tanki konec Debeli konec	Nastavite vrstni red bajtov optično prebranega dokumenta v obliki TIFF.
<b>Konfiguracija optičnega bralnika</b> Točno število vrstic TIFF na trak Vklop* Izklop	Nastavite vrednost oznake RowsPerStrip optično prebranega dokumenta v obliki TIFF.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Brisanje ob koncu uporabe

Element menija	Opis
<b>Brisanje ob koncu uporabe</b> Zadnje trajno brisanje pomnilnika Zadnje trajno brisanje trdega diska	Prikažite, kdaj je bil nazadnje trajno izbrisan pomnilnik ali trdi disk tiskalnika. <b>Opomba:</b> Možnost Zadnje trajno brisanje trdega diska je prikazana samo pri tiskalnikih, v katerih je nameščen trdi disk.
<b>Brisanje ob koncu uporabe</b> Trajno izbriši vse podatke v obstojnem pomnilniku Trajno izbriši vse podatke na trdem disku Izbriši vse nastavitve tiskalnika in omrežja	Izbrišite vse nastavitve in programe, ki so shranjeni v pomnilniku ali na trdem disku tiskalnika. <b>Opomba:</b> Možnost Trajno izbriši vse podatke na trdem disku je prikazana samo pri tiskalnikih, v katerih je nameščen trdi disk.

## Vidne ikone na začetnem zaslonu

**Opomba:** Ta meni je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

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

## Več o tiskalniku

Element menija	Opis
<b>Oznaka sredstev<sup>1</sup></b>	Opišite tiskalnik. Največja dolžina je 32 znakov.
<b>Mesto tiskalnika<sup>1</sup></b>	Navedite mesto tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov.
<b>Stik<sup>1</sup></b>	Prilagodite ime tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov.
<b>Izvozi konfiguracijsko datoteko v USB<sup>2</sup></b>	Izvozite konfiguracijske datoteke v pogon Flash.
<b>Izvozi stisnjene dnevnik v USB<sup>2</sup></b>	Izvozite stisnjene dnevnik v pogon Flash.
<b>Pošlji dnevnik</b> Prekliči Pošlji	Pošljite diagnostične podatke Lexmarku.

<sup>1</sup> Pri nekaterih modelih tiskalnika je ta element menija mogoče konfigurirati samo v vdelanem spletnem strežniku.

<sup>2</sup> Ta element menija je prikazan samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

## Natisni

### Postavitev

Element menija	Opis
<b>Strani</b> Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.

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

Element menija	Opis
<b>Slog obračanja</b> Daljši rob* Krajši rob	Določite, katera stran papirja (daljši ali krajši rob) naj bo vezana ob obojestranskem tiskanju. <b>Opomba:</b> Tiskalnik odvisno od izbrane možnosti samodejno zamakne vse natisnjene podatke na strani za pravilno vezavo opravila.
<b>Prazne strani</b> Tiskanje Ne tiskaj*	Natisnite prazne strani, ki so vključene v tiskalno opravilo.
<b>Zbiranje</b> Izklop [1, 1, 1, 2, 2, 2]* Vkllop [1, 2, 1, 2, 1, 2]	Zlasti pri tiskanju več kopij opravila zložite strani tiskalnega opravila po vrstnem redu.
<b>Ločevalni listi</b> Brez* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Med tiskanjem vstavite prazne ločevalne liste.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste. <b>Opomba:</b> Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Strani na stran</b> Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte več slik strani na eno stran papirja.
<b>Razporeditev strani na stran</b> Vodoravno* Obratno vodoravno Navpično Obratno navpično	Določite položaj več slik strani pri uporabi možnosti Strani na stran. <b>Opomba:</b> Položaj je odvisen od števila slik strani in njihove usmeritve na strani.
<b>Usmerjenost strani na stran</b> Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmeritev večstranskega dokumenta pri uporabi možnosti Strani na stran.
<b>Obroba strani na stran</b> Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi možnosti Strani na stran.
<b>Kopije</b> 1–9999 (1*)	Določite število kopij za vsako tiskalno opravilo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Območje tiskanja</b> Običajno* Prilagajanje strani Cela stran	Nastavite območje tiskanja na listu papirja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitvev

Element menija	Opis
<b>Jezik tiskalnika</b> Emulacija PCL Emulacija PS*	Nastavite jezik tiskalnika.  <b>Opomba:</b> Nastavitvev jezika tiskalnika ne prepreči, da bi programska oprema poslala tiskalna opravila, pri katerih je uporabljen drug jezik tiskalnika.
<b>Čakajoče opravilo</b> Izklop* Vklop	Ohranite opravila tiskanja, za katere so potrebne potrebščine, da bodo lahko opravila, za katere niso potrebne manjkajoče potrebščine, natisnjena.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.
<b>Časovna omejitev zadržanja opravila</b> 0–255 (30*)	Nastavite, koliko časa v sekundah naj tiskalnik čaka na posredovanje uporabnika, preden zadrži opravila, za katera so potrebni nerazpoložljivi viri, in nadaljuje s tiskanjem drugih opravil v čakalni vrsti.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.
<b>Uporaba tiskalnika</b> Največja hitrost Največja zmogljivost*	Ugotovite, kako komplet za obdelavo barvnih slik deluje med tiskanjem.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja zmogljivost, se komplet za obdelavo barvnih slik upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani.</li> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja hitrost, komplet za obdelavo barvnih slik vedno deluje med tiskanjem, ne glede na to, ali se tiskajo barvne ali črno-bele strani.</li> </ul>
<b>Prenesi želeno vrednost</b> RAM* Disk	Določite, kam želite shraniti vse trajne vire, kot so pisave in makri, ki so bili preneseni v tiskalnik.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.
<b>Varčevanje z viri</b> Izklop* Vklop	Določite, kaj naj tiskalnik stori s prenesenimi viri, kot so pisave in makri, ko prejme opravilo, za katerega je potrebnega več pomnilnika, kot ga je na voljo.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na Izklop, tiskalnik ohrani prenesene vire samo, dokler je potreben pomnilnik. Viri, povezani z nedejavnim jezikom tiskalnika, se izbrišejo.</li> <li>• Ko je ta možnost nastavljena na Vklop, tiskalnik ohrani vse trajne prenesene vire za vse jezike. Tiskalnik po potrebi prikaže sporočila o polnem pomnilniku, namesto da bi izbrisal trajne vire.</li> </ul>
<b>Vrstni red pri možnosti Natisni vse</b> Po abecedi* Najprej najnovejši Najprej najstarejši	Določite vrstni red, ko izberete tiskanje vseh zadržanih in zaupnih opravil.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Kakovost

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

## Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan –5–5 (0*) Magenta –5–5 (0*) Rumena –5–5 (0*) Črna –5–5 (0*) Ponastavi privzete vrednosti	Prilagodite količino tonerja, ki se porabi za posamezno barvo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	



Element menija	Opis
<b>Popravljanje barv</b> Izklop Samodejno* Ročno <b>Vsebina popravljanja barv</b>	Spremenite nastavitve barv, uporabljene za tiskanje dokumentov. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z nastavitvijo možnosti Izklop tiskalnik popraviljanje barv prejme prek programske opreme.</li> <li>• Z nastavitvijo možnosti Samodejno tiskalnik uporabi različne barvne profile za vsak predmet na natisnjeni strani.</li> <li>• Z možnostjo Ročno lahko prilagodite pretvarjanje barv RGB ali CMYK za vsak predmet na natisnjeni strani.</li> <li>• Vsebina popraviljanja barv je na voljo samo, če je Popravljanje barv nastavljeno na Ročno.</li> </ul>
<b>Vzorci barv</b> Natisni vzorce barv	Natisnite vzorce strani za vsako od tabel za pretvarjanje barv RGB in CMYK, ki jih uporablja tiskalnik.
<b>Barvno prilagajanje</b>	Umerite tiskalnik, da se prilagodi različnim barvam natisnjenih dokumentov.
<b>Zamenjava barv točk</b> Določi CMYK po meri	Dodelite določene vrednosti CMYK dvajsetim poimenovanim barvam točk.
<b>Zamenjava barv RGB</b>	Prilagodite barve natisa barvam izvirnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Za ta element menija morate izbrati barvno tabelo Zaslona – prava črna.</li> <li>• Ta nastavev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Obračunavanje opravil

**Opomba:** Ta meni je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.

Element menija	Opis
<b>Obračunavanje opravil</b> Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da ustvari dnevnik tiskalnih opravil, ki jih prejme.
<b>Pogostost dnevnika obračunavanja</b> Dnevno Tedensko Mesečno*	Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvarja datoteko dnevnika.
<b>Dejanje dnevnika ob koncu pogostosti</b> Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko preteče prag pogostosti. <b>Opomba:</b> Vrednost, navedena v možnosti Pogostost dnevnika obračunavanja, določa, kdaj se sproži to dejanje.
<b>Raven skoraj polnega dnevnika</b> Izklop* Vklop	Določite največjo velikost datoteke dnevnika, preden tiskalnik izvede Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti</b> Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Najstarejši dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik Objavi in izbriši najstarejši dnevnik Izbriši trenutni dnevnik Izbriši najstarejši dnevnik Izbriši vse razen trenutnega Izbriši vse dnevniko	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko je trdi disk skoraj poln. <b>Opomba:</b> Vrednost, navedena v možnosti Skoraj poln dnevnik določa, kdaj se sproži to dejanje.
<b>Dejanje dnevnika pri polni vrednosti</b> Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Najstarejši dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi in izbriši trenutni dnevnik Objavi in izbriši najstarejši dnevnik Izbriši trenutni dnevnik Izbriši najstarejši dnevnik Izbriši vse razen trenutnega Izbriši vse dnevniko	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko uporaba diska doseže najvišjo mejno vrednost (100 MB).
<b>Spletni naslov za objavo dnevnika</b>	Določite, kje naj tiskalnik objavi dnevniko obračunavanja opravil.
<b>E-poštni naslov za pošiljanje dnevnikov</b>	Določite e-poštni naslov, na katerega naj tiskalnik pošlje dnevniko obračunavanja opravil.
<b>Predpona datoteke dnevnika</b>	Določite predpono za ime datoteke dnevnika. <b>Opomba:</b> Ime trenutnega gostitelja, ki je določeno v meniju TCP/IP, se uporablja kot privzeta predpona datoteke dnevnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## XPS

Element menija	Opis
<b>Natisni strani z napakami</b> Izklop* Vklop	Natisnite stran za preizkus, na kateri so podatki o napakah, vključno z napakami oznak XML.
<b>Najmanjša širina črte</b> 1–30 (2*)	Nastavite najmanjšo širino poteze. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno.</li> <li>Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## PDF

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

## PostScript

Element menija	Opis
<b>Natisni napako PS</b> Izklop* Vkllop	Natisnite stran z opisom napake PostScript®. <b>Opomba:</b> Ob napaki se tiskalno opravilo ustavi, tiskalnik natisne sporočilo o napaki, preostanek opravila pa spusti skozi.
<b>Najmanjša širina črte</b> 1–30 (2*)	Nastavite najmanjšo širino poteze. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno.</li> <li>• Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.</li> </ul>
<b>Zakleni način zagona PS</b> Izklop* Vkllop	Onemogočite datoteko SysStart.
<b>Glajenje slik</b> Izklop* Vkllop	Izboljšajte kontrast in ostrino slik nizke ločljivosti. <b>Opomba:</b> Nastavitvev ne vpliva na slike ločljivosti 300 dpi ali višje.
<b>Prioriteta pisav</b> V pomnilniku* Pomnilnik Flash/disk	Določite vrstni red iskanja pisav. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri možnosti V pomnilniku tiskalnik poskusi najti zahtevano pisavo v svojem pomnilniku, preden jo poskusi najti v pomnilniku Flash ali na trdem disku tiskalnika.</li> <li>• Pri možnosti Pomnilnik Flash/disk tiskalnik poskuša najti zahtevano pisavo v pomnilniku Flash ali na trdem disku tiskalnika, preden jo poskusi najti v svojem pomnilniku.</li> <li>• Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen pomnilnik Flash ali trdi disk tiskalnika.</li> </ul>
<b>Časovna omejitev čakanja</b> Izklop Vkllop* (40 sekund)	Nastavite tiskalnik, da počaka na dodatne podatke, preden prekliče tiskalno opravilo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## PCL

Element menija	Opis
<b>Vir pisave</b> V pomnilniku* Disk Pomnilnik Flash Vse	Izberite vir, ki vsebuje izbiro privzete pisave.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnosti Pomnilnik Flash in Disk sta prikazani le pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>Da bosta možnosti Pomnilnik Flash in Disk prikazani, se prepričajte, da pomnilnik Flash in disk nista zaščitena pred branjem in pisanjem.</li> </ul>
<b>Ime pisave</b> [Seznam razpoložljivih pisav] (Courier*)	Izberite pisavo iz določenega vira pisav.
<b>Nabor simbolov</b> [Seznam razpoložljivih naborov simbolov] (10U PC-8*)	Določite nabor simbolov za posamezno ime pisave.  <b>Opomba:</b> Nabor simbolov je nabor abecednih in številskih znakov, ločil in posebnih simbolov. Nabori simbolov podpirajo različne jezike ali določene programe, na primer matematične simbole za znanstvena besedila.
<b>Širina</b> 0,08–100 (10*)	Določite širino za pisave z nespremenljivo širino ali z enojnim presledkom.  <b>Opomba:</b> Širina se nanaša na število fiksnih znakov v enem vodoravnem palcu natipkanega besedila.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Število vrstic na stran</b> 1–255	Določite število vrstic besedila za vsako stran, natisnjeno prek podatkovnega toka PCL®.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ta element menija aktivira navpičen pomik, ki povzroči, da se izbrano število zahtevanih vrstic natisne med privzetimi robovi strani.</li> <li>60 je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. 64 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.</li> </ul>
<b>Najmanjša širina črte za PCL5</b> 1–30 (2*)	Nastavite začetno najmanjšo širino poteze.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno.</li> <li>Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.</li> </ul>
<b>Najmanjša širina črte za PCLXL</b> 1–30 (2*)	
<b>Širina A4</b> 198 mm* 203 mm	Nastavite širino logične strani za papir velikosti A4.  <b>Opomba:</b> Logična stran je prostor na fizični strani, kamor se natisnejo podatki.
<b>Samodejno CR po LF</b> Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za konec vrstice izvede pomik v novo vrstico.  <b>Opomba:</b> Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici.
<b>Samodejno LF po CR</b> Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Novo oštevilčenje pladnjev</b> Dodeli podajalnik MP Dodeli pladenj [x] Dodeli ročno izbiro papirja Dodeli ročno izbiro ovojníc	Konfigurirajte tiskalnik, da bo deloval z drugim gonilnikom tiskalnika ali programom po meri, ki uporablja drug niz dodelitev za zahtevanje danega vira papirja. Izbirate lahko med naslednjimi možnostmi: Izklop* – tiskalnik uporablja tovarniško privzete dodelitve vira papirja. Brez – vir papirja prezre ukaz Izberite podajanje papirja. 0–199 – izberite številsko vrednost, da viru papirja dodelite vrednost po meri. <b>Opomba:</b> Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Novo oštevilčenje pladnjev</b> Ogled tovarniško privzetih vrednosti	Prikažite privzeto tovarniško vrednost, dodeljeno posameznemu viru papirja.
<b>Novo oštevilčenje pladnjev</b> Obnovi privzete vrednosti	Obnovite vrednosti novih oštevilčenj pladnjev na tovarniško privzete vrednosti.
<b>Časovna omejitev tiskanja</b> Izklop Vklp* [90]	Nastavite tiskalnik, da konča tiskalno opravilo, potem ko je bil nedejaven določen čas, naveden v sekundah.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## HTML

Element menija	Opis
<b>Ime pisave</b> [seznam pisav] (Times*)	Nastavite pisavo za dokumente HTML.
<b>Velikost pisave</b> 1–255 (12*)	Nastavite velikost pisave za dokumente HTML.
<b>Prilagodi velikost</b> 1–400 % (100*)	Prilagodite velikost dokumentov HTML.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Nastavite usmerjenost strani za dokumente HTML.
<b>Velikost robov</b> 8–255 mm (19*)	Nastavite rob strani za dokumente HTML.
<b>Ozadja</b> Ne tiskaj Natisni*	Natisnite informacije o ozadju ali grafiko za dokumente HTML.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Slika

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

## Papir

### Konfiguracija pladnja

Element menija	Opis
<b>Privzeti vir</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja za vsa tiskalna opravila. <b>Opomba:</b> Večnamenski podajalnik je prikazan samo, ko je možnost Konfiguriraj MP nastavljena na možnost Kasete.
<b>Velikost/vrsta papirja</b> Pladenj [x] Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Določite velikost ali vrsto papirja, naloženega v posamezni vir papirja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Nadomestna velikost</b> Izklop Statement/A5 Letter/A4 Vse navedeno*	Nastavite tiskalnik, da uporabi nadomestno velikost papirja, če zahtevana velikost ni naložena v noben vir papirja.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Možnost Izklop uporabnika pozove, naj naloži zahtevano velikost papirja.</li> <li>Možnost Statement/A5 natisne dokument velikosti A5 na velikost Statement, ko nalagate papir velikosti Statement, in dokumente velikosti Statement na papir velikosti A5, ko nalagate papir velikosti A5.</li> <li>Možnost Letter/A4 natisne dokument velikosti A4 na velikost Letter, ko nalagate papir velikosti Letter, in dokumente velikosti Letter na papir velikosti A4, ko nalagate papir velikosti A4.</li> <li>Možnost Vse navedeno nadomešča možnost Letter/A4.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Konfiguracija medija

### Univerzalna nastavitvev

Element menija	Opis
<b>Merske enote</b> Palci Milimetri	Določite mersko enoto za univerzalni papir.  <b>Opomba:</b> Nastavitev Palci je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. Milimetri so mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
<b>Širina pokončno postavljene strani</b> 3–14,17 palca (8,50*) 76–359,91 mm (216*)	Nastavite širino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
<b>Višina pokončno postavljene strani</b> 3–14,17 palca (14*) 76–359,91 mm (356*)	Nastavite višino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
<b>Smer podajanja</b> Krajši rob* Daljši rob	Nastavite tiskalnik, da pobira papir pri krajšem robu ali pri daljšem robu.  <b>Opomba:</b> Možnost Daljši rob je na voljo samo, če je najdaljši rob krajši od največje možne širine.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Velikosti skeniranih dokumentov po meri

Element menija	Opis
<b>Velikost skeniranih dokumentov po meri [x]</b> Ime velikosti dokumenta za skeniranje Širina 1–8,50 palca (8,50*) 25–216 mm (216*) Višina 1-14 palca (14*) 25-356 mm (297*) Usmerjenost Pokončno* Ležeče 2 skenirana dokumenta na stran Izklop* Vkllop	Določite ime velikosti dokumenta za optično branje in konfigurirajte nastavitve optičnega branja.

## Vrste medijev

Element menija	Opis
Navaden Večslojni karton Recikliran Sijajni Nalepke Vinilne nalepke Kopirni Ovojnica Pisemski z glavo Vnaprej potiskani Barven papir Lahek Težek Grob/bombažni Vrsta po meri [x]	Nastavite teksturo in vrsto naloženega papirja.



# Kopiranje

## Privzete nastavitve za kopiranje

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

Element menija	Opis
<b>Natisni robove strani</b> Izklop* Vklop	Pri tiskanju več strani na eno stran nastavite, da bodo slike obrobljene.
<b>Zbiranje</b> Izklop [1, 1, 1, 2, 2, 2] Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]*	Zaporedoma natisnite več kopij.
<b>Velikost "Kopiraj iz"</b> [seznam velikosti papirja]	Nastavite velikost papirja izvornika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Letter je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.</li> <li>• Ta element menija se lahko razlikuje glede na model tiskalnika.</li> </ul>
<b>Vir "Kopiraj v"</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Usklajevanje samodejno določene velikosti	Določite vir papirja za opravilo kopiranja.
<b>Temperatura</b> -4-4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Temnost</b> -4-4 (0*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Število kopij</b> 1-9999 (1*)	Določite število kopij.
<b>Glava/noga</b> Levo zgoraj Na sredini zgoraj Desno zgoraj Levo spodaj Na sredini spodaj Desno spodaj	Na natisu uporabite glavo ali nogo.
<b>Prekrivanje</b> Zaupno Kopiranje Osnutek Nujno Po meri Izklop*	Določite prekrivno besedilo, ki bo natisnjeno na vsaki strani opravila kopiranja.
<b>Prekrivanje po meri</b>	Vnesite besedilo prekrivanja po meri.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> -4-4 (0*)	Prilagodite količino tonerja, ki se porabi za vsako barvo.
<b>Izpust barve</b> Brez* Rdeča Zelena Modra <b>Privzeti prag za rdečo barvo</b> 0-255 (128*) <b>Privzeti prag za zeleno barvo</b> 0-255 (128*) <b>Privzeti prag za modro barvo</b> 0-255 (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo 1-9 (5*) Občutljivost na območje 1-9 (5*)	Nastavite količino barve, ki jo tiskalnik zazna z izvirnika.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Določite kontrast izhoda.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja Na osnovi vsebine* Fiksno Raven -4-4 (0*)	Prilagodite količino ozadja, vidnega na skenirani sliki. <b>Opomba:</b> Če želite odstraniti barvo ozadja z izvirnika, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Na osnovi vsebine. Če želite odstraniti šum s slike, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Fiksno.
<b>Samodejna postavitvev na sredino</b> Izklop* Vklop	Vsebino poravnajte na sredino strani.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Podrobno senčenje</b> -4-4 (0*)	Prilagodite količino podrobnega senčenja, vidnega na skenirani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Omogočite optično branje od roba do roba izvornika.
<b>Ostrina</b> 1-5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Dovoli barvne kopije</b> Izklop Vklop*	Tiskajte barvne kopije.
<b>Dovoli prednostne kopije</b> Izklop Vklop*	Prekinite tiskalno opravilo za kopiranje strani ali dokumenta.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Privzeto vklopite skeniranje opravil po meri.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Izklop Vklop*	Nastavitve kopiranja po meri shranite kot bližnjice.
<b>Vzorčna kopija</b>	Natisnite vzorčno kopijo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Faks

### Privzete vrednosti faksa

#### Način Faks

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

## Nastavitev faksa

### Splošne nastavitve faksiranja

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

Element menija	Opis
<b>Optimizacija združljivosti faksa</b>	Konfigurirajte funkcijo faksiranja tiskalnika za optimalno združljivost z drugimi faksi.
<b>Prenos faksov</b> T.38 Analogno G.711 etherFAX	Nastavite način prenosa faksov. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija je prikazan samo, če je v tiskalniku nameščen komplet licenc za etherFAX ali faksiranje prek IP-ja (FoIP).</li> <li>• Glede na model tiskalnika se privzete tovarniške nastavitve lahko razlikujejo.</li> </ul>
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Nastavitve faksa HTTPS

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

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

### Nastavitve pošiljanja faksov

Element menija	Opis
<b>Ločljivost</b> Standardno* Drobno Zelo drobno Ultra drobno	Nastavite ločljivost optično prebrane slike. <b>Opomba:</b> Višja ločljivost podaljša čas prenosa faksa in potrebuje več pomnilnika.
<b>Velikost izvirnika</b> [Seznam velikosti papirja] (Različne velikosti*)	Določite velikost izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost izvirnega dokumenta. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Strani</b> Izklop* Krajši rob Daljši rob	Določite usmerjenost izvornika pri optičnem branju obeh strani dokumenta. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvornika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvornika.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Za PABX</b> Vklp Izklop*	Nastavite tiskalnik, da izbere številko faksa, ne da bi čakal na klicni signal. <b>Opomba:</b> Enota PABX (Private Automated Branch Exchange) je domača telefonska centrala, ki zagotavlja enojno dostopno številko za več linij do zunanjih klicateljev.
<b>Način izbiranja</b> Tonsko* Impulzno	Določite način izbiranja za dohodne ali odhodne fakse.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Cijan – rdeča –4–4 (0*) Magenta – zelena –4–4 (0*) Rumena – modra –4–4 (0*)	Prilagodite intenzivnost barv med optičnim branjem.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Izpust barve</b> Izpust barve (Brez*) Privzeti prag za rdečo barvo (128*) Privzeti prag za zeleno barvo (128*) Privzeti prag za modro barvo (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Prilagodite kontrast natisnjenih dokumentov.
<b>Odstranitev ozadja</b> Raven -4-4 (0*)	Prilagodite količino ozadja, vidnega na optično prebrani sliki.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Podrobno senčenje</b> -4-4 (0*)	Prilagodite količino podrobnega senčenja, vidnega na optično prebrani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Vklop Izklop*	Omogočite optično branje od roba do roba izvirnika.
<b>Ostrina</b> 1-5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> -4-4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Omogočanje skeniranja barvnih faksov</b> Privzeto izključeno* Privzeto vključeno Nikoli ne uporabi Vedno uporabi	Omogočite barvno optično branje za fakse.
<b>Samodejno ponovno izbiranje</b> 0-9 (5*)	Nastavite število poskusov ponovnega izbiranja glede na ravni dejavnosti prejemniških faksov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Pogostost ponovnega izbiranja</b> 1–200 minut (3*)	Podaljšajte čas med pokusi ponovnega izbiranja, da tako povečate možnost uspešnega pošiljanja faksa.
<b>Omogoči ECM</b> Vklop* Izklop	Aktivirajte način za odpravljanje napak (ECM) za opravila faksiranja. <b>Opomba:</b> Način ECM zazna in odpravlja napake v postopku prenosa faksov, ki jih povzročajo motnje telefonske linije in šibek signal.
<b>Omogoči skeniranje faksov</b> Vklop* Izklop	Faksiranje dokumentov, ki jih optično berete s tiskalnikom.
<b>Gonilnik v faks</b> Vklop* Izklop	Omogočite gonilniku tiskalnika, da pošlje faks.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Vklop* Izklop	Shranite številke faksov kot bližnjice v tiskalniku.
<b>Največja hitrost</b> 33.600* 14400 9600 4800 2400	Nastavite najvišjo hitrost za pošiljanje faksov.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Privzeto vklopite optično branje opravil po meri. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop* Vklop	Prikažite predogled optično prebranega dokumenta na zaslonu. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk.
<b>Prilagodi zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov</b> Izklop* Vklop	Popravite rahlo zamaknjenost na optično prebrani sliki.
<b>Samodejno pretvarjanje barvnih faksov v črno-bele</b> Vklop* Izklop	Pretvorite vse izhodne barvne fakse v črno-bele.
<b>Potrdite številko faksa</b> Izklop* Vklop	Prosrite uporabnika, da potrdi številko za faksiranje.
<b>Izhodna koda</b>	Nastavite izhodno kodo.
<b>Pravila izhodnih kod</b>	Ustvarite pravilo izhodne kode.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

**Nastavitve prejemanja faksov**

Element menija	Opis
<b>Opravilo faksiranja čaka</b> Brez* Barvilo Toner in potrebščine	Odstranite opravila faksiranja, ki zahtevajo določene nerazpoložljive vire iz čakalne vrste.
<b>Število zvonjenj za odgovor</b> 1–25 (3*)	Nastavite število zvonjenj za dohodni faks.
<b>Samodejno zmanjšanje</b> Vklop* Izklop	Prilagodite velikost dohodnega faksa strani.
<b>Vir papirja</b> Pladenj [X] Samodejno*	Nastavite vir papirja za tiskanje dohodnega faksa.
<b>Strani</b> Vklop Izklop*	Tiskajte na obe strani papirja.
<b>Ločevalni listi</b> Brez* Pred opraviom Po opraviu	Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [X] (1*)	Določite vir papirja za ločevalne liste.
<b>Izhodni predal</b> Standardno odložišče	Določite izhodni koš za prejete fakse.
<b>Noga faksa</b> Vklop Izklop*	Nastavite tiskanje informacij o prenosu na dnu vsake strani prejetega faksa.
<b>Časovni žig v nogi faksa</b> Prejemanje* Natisni	Nastavite tiskanje časovnega žiga na dnu vsake strani prejetega faksa.
<b>Spenjanje</b> Izklop* 1 sponka 2 sponki	Spnjanje natisnjenega faksa. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščena enota za končno obdelavo.
<b>Zadrževanje faksov</b> Način zadržanja faksa Izklop* Vedno vklopljeno Ročno Načrtovano	Zadržite tiskanje prejetih faksov, dokler niso sproščena.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Omogočanje prejemanja faksov</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik za prejemanje faksov.
<b>Omogočanje prejema barvnega faksa</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik tako, da prejema barvne fakse.
<b>Omogoči ID klicatelja</b> Vklop Izklop*	Nastavite prikaz številke, ki pošilja dohodni faks.
<b>Blokiraj fakse brez imen</b> Vklop Izklop*	Blokirajte dohodne fakse, poslane iz naprav, ki nimajo navedenega ID-ja postaje ali ID-ja faksa.
<b>Seznam prepovedanih števil faksov</b> Dodaj prepovedan faks	Določite telefonske številke, ki jih želite blokirati.
<b>Odgovori na</b> Vsa zvonjenja* Samo enkratno zvonjenje Samo dvakratno zvonjenje Samo trikratno zvonjenje Samo enkratno ali dvakratno zvonjenje Samo enkratno ali trikratno zvonjenje Samo dvakratno ali trikratno zvonjenje	Nastavite značilni vzorec zvonjenja za dohodni faks.
<b>Samodejni odgovor</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik tako, da prejema fakse samodejno.
<b>Koda ročnega odgovora</b> 0-9 (9*)	Ročno vnesite kodo na številčnici za telefonske številke za prejemanje faksa. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija se prikaže samo, ko je tiskalnik priključen na linijo, ki jo uporabljate za telefon.</li> <li>• Ta element menija se prikaže samo, ko je tiskalnik nastavljen na ročno sprejemanje faksov.</li> </ul>
<b>Posredovanje faksa</b> Natisni* Natisni in posreduj Posreduj	Določite, ali naj se prejeti faks posreduje.
<b>Posreduj na</b> Cilj 1 Cilj 2	Določite, kam želite posredovati prejeti faks. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, ko je Posredovanje faksov nastavljeno na Natisni in posreduj ali Posreduj.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Največja hitrost</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Nastavite največjo hitrost za prenos faksa.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Naslovna stran faksa

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

### Nastavitve dnevnika za pošiljanje faksov

Element menija	Opis
<b>Pogostost dnevnika pošiljanja</b> Vedno* Nikoli Samo za napako	Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvari dnevnik pošiljanja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

### Nastavitve zvočnikov

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

## Nastavitev strežnika za faks

### Splošne nastavitve faksiranja

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

### Nastavitve e-pošte strežnika za faks

Element menija	Opis
<b>Uporaba e-poštnega strežnika SMTP</b> Vklop* Izklop	Uporabite nastavitve strežnika SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) za e-pošto pri prejetih in poslanih faksih. <b>Opomba:</b> Ko je nastavljena možnost Vklop, ni prikazana nobena druga nastavitvev menija Nastavitve e-pošte strežnika za faks.
<b>Primarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP.
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b> 1–65.535 (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP.
<b>Sekundarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Vrata sekundarnega prehoda SMTP</b> 1–65.535 (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Časovna omejitev SMTP</b> 5–30 (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove.
<b>Naslov za odgovor</b>	Določite naslov za odgovor za pošiljanje faksa.
<b>Uporabi SSL/TLS</b> Onemogočeno* Dogovori Zahtevano	Določite, ali naj se faks pošlje prek šifrirane povezave.
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b> Izklop Vklop*	Določite zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

### Nastavitve optičnega branja strežnika za faks

Element menija	Opis
<b>Oblika zapisa slikovne datoteke</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo* Besedilo/fotografije Fotografija Grafike	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

## E-pošta

### Nastavitev e-pošte

Element menija	Opis
<b>Primarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	



Element menija	Opis
<b>Vrata primarnega prehoda SMTP</b> 1–65.535 (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP.
<b>Sekundarni prehod SMTP</b>	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Vrata sekundarnega prehoda SMTP</b> 1–65.535 (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
<b>Časovna omejitev SMTP</b> 5–30 sekund (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove.
<b>Naslov za odgovor</b>	Določite naslov za odgovor v e-pošti.
<b>Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP</b> Vklop* Izklop	Vedno uporabite privzeti naslov za odgovor v strežniku SMTP.
<b>Uporabi SSL/TLS</b> Onemogočeno* Dogovori Zahtevano	Določite, ali naj se e-pošta pošlje prek šifrirane povezave.
<b>Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo</b> Izklop Vklop*	Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP.
<b>Preverjanje pristnosti strežnika SMTP</b> Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP.
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava</b> Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice.
<b>Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik</b> Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP Uporabi ID in geslo uporabnika seje Uporabi e-poštni naslov in geslo seje Pozovi uporabnika	Določite, ali naj bodo za elektronsko pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice.
<b>Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika</b> Izklop Vklop*	Omogočite uporabniške poverilnice in označbe skupin za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>ID uporabnika naprave</b>	Določite ID in geslo uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP.
<b>Geslo naprave</b>	
<b>SFERA Kerberos 5</b>	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Domena NTLM</b>	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM.
<b>Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen"</b> Izklop* Vklop	Skrijte sporočilo o napaki "Strežnik SMTP ni nastavljen".
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Privzete nastavitve za e-pošto

Element menija	Opis
<b>Zadeva</b>	Določite zadevo in sporočilo e-pošte.
<b>Sporočilo</b>	
<b>Ime datoteke</b>	Poimenujte datoteko optično prebrane slike.
<b>Oblika</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko.
<b>Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov</b> Prepoznani jeziki Samodejno obračanje zaslona Odstranjevanje madežev Samodejno povečanje kontrasta	Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če ste kupili in namestili rešitev OCR.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Nastavitve za PDF</b> Različica PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Arhivska različica A-1a* A-1b Zelo stisnjeno Izklop* Vklop Varno Izklop* Vklop Z možnostjo iskanja Izklop* Vklop Arhivsko (PDF/A) Izklop* Vklop	Nastavite obliko PDF optično prebrane slike.
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Fotografija Grafika	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko* Barvno lasersko Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na izvirnik.
<b>Barvno</b> Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno	Določite barvo pri optičnem branju slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
<b>Ločljivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavite ločljivost optično prebrane slike.
<b>Temnost</b> -4-4 (0*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Velikost izvirnika</b> [Seznam velikosti papirja]	Nastavite velikost papirja izvirnika. <b>Opomba:</b> Možnost Različne velikosti je privzeta tovarniška nastavitvev.
<b>Strani</b> Izklonp* Daljši rob Krajši rob	Določite usmerjenost strani za besedilo in grafike med optičnim branjem obojestranskih dokumentov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> Od cijana do rdeče -4-4 (0*) Od magente do zelene -4-4 (0*) Od rumene do modre -4-4 (0*)	Prilagodite intenzivnost barv med skeniranjem.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve Brez* Rdeča Zelena Modra Privzeti prag za rdečo barvo 0-255 (128*) Privzeti prag za zeleno barvo 0-255 (128*) Privzeti prag za modro barvo 0-255 (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo 1–9 (5*) Občutljivost na območje 1–9 (5*) Bitna globina elektronske pošte 1-bitna 8-bitna	Nastavite količino barve, ki jo tiskalnik zazna z izvirnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je Barva nastavljena na Samodejno.
<b>Kakovost JPEG</b> Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost optično prebrane slike v obliki JPEG. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vrednost 5 zmanjša velikost datoteke, vendar poslabša kakovost slike.</li> <li>• Vrednost 95 zagotavlja najboljšo kakovost slike, vendar ustvari velike datoteke.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Določite kontrast izhoda.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja Na osnovi vsebine* Fiksno Raven –4–4 (0*)	Prilagodite količino ozadja, vidnega na skenirani sliki. <b>Opomba:</b> Če želite odstraniti barvo ozadja z izvirnika, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Na osnovi vsebine. Če želite odstraniti šum s slike, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Fiksno.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vkllop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vkllop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Podrobno senčenje</b> –4–4 (0*)	Prilagodite količino podrobnega senčenja, vidnega na skenirani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vkllop	Omogočite optično branje od roba do roba izvirnika.
<b>Ostrina</b> 1–5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> –4–4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Prazne strani</b> Odstranjevanje praznih strani Občutljivost praznih strani	Določite, ali naj bodo prazne strani vključene.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Največja dovoljena velikost elektronske pošte</b> 0–65.535 (0*)	Nastavite dovoljeno velikost datoteke za vsako e-pošto.
<b>Sporočilo o napaki velikosti</b>	Določite sporočilo o napaki, ki ga pošlje tiskalnik, ko e-pošta presega dovoljeno velikost datoteke. <b>Opomba:</b> Vnesete lahko do 1024 znakov.
<b>Cilji omejitev</b>	Omejite pošiljanje e-pošte samo temu določenemu seznamu z imeni domen. <b>Opomba:</b> Domene ločite z vejico.
<b>Pošlji mi kopijo</b> Nikoli se ne prikaže* Privzeto vključeno Privzeto izključeno Vedno vklopljeno	Pošljite kopijo e-pošti sebi.
<b>Omejitev prejemnikov e-pošte</b> Izklop* Vklop	Omejite število prejemnikov e-pošte.
<b>Uporabi kp:/skp:</b> Izklop* Vklop	Omogočite uporabo kopije in skrite kopije v e-pošti.
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Vklop* Izklop	Izberite med enojnimi in večstranskimi datotekami TIFF.
<b>Stiskanje TIFF</b> LZW* JPEG	Nastavite možnost stiskanja za datoteke TIFF.
<b>Besedilo privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki.
<b>Besedilo/fotografija privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila ali fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Fotografija privzeto</b> 5–95 (50*)	Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Dnevnik pošiljanja</b> Natisni dnevnik* Ne natisni dnevnika Natisni samo za napako	Natisnite dnevnik za uspešno pošiljanje e-pošte.
<b>Vir papirja za dnevnik</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Privzeto vklopite skeniranje opravil po meri. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop Vklop*	Na zaslonu prikažite predogled skeniranega dokumenta. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Izklop Vklop*	Shranite e-poštne naslove kot bližnjice. <b>Opomba:</b> Ko je ta možnost nastavljena na Izklop, gumb Shrani kot bližnjico ni na voljo na zaslonu za Cilj e-pošte.
<b>Slike poslane z elektronsko pošto kot</b> Priloga* Spletna povezava	Določite način pošiljanja slik v e-pošti.
<b>Ponastavi e-poštne podatke po pošiljanju</b> Izklop Vklop*	Obnovite privzete e-poštne podatke po pošiljanju e-pošte.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitev spletne povezave

Element menija	Opis
<b>Strežnik</b>	Nastavite tiskalnik, da pošilja e-pošto kot spletno povezavo.
<b>Prijava</b>	
<b>Geslo</b>	
<b>Pot</b>	
<b>Ime datoteke</b>	
<b>Spletna povezava</b>	

# FTP

## Privzete nastavitve za FTP

Element menija	Opis
<b>Oblika</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko. <b>Opomba:</b> Elementi menija se lahko razlikujejo glede na model tiskalnika.
<b>Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov</b> Prepoznani jeziki Samodejno obračanje zaslona Odstranjevanje madežev Samodejno povečanje kontrasta	Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). <b>Opomba:</b> Ta meni je viden samo, če ste kupili in namestili rešitev OCR.
<b>Nastavitve za PDF</b> Različica PDF 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arhivska različica A-1a* A-1b Varno Izklop* Vklop Arhivsko (PDF/A) Izklop* Vklop	Nastavite obliko PDF za optično prebrano sliko.
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Grafika Fotografija	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika.
<b>Barvno</b> Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno	Določite barvo pri optičnem branju slike.
<b>Ločljivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavite ločljivost optično prebrane slike.
<b>Temnost</b> -4-4 (0*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Velikost izvirnika</b> [seznam velikosti papirja]	Nastavite velikost papirja izvirnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Letter je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.</li> <li>• Elementi menija se lahko razlikujejo glede na model tiskalnika.</li> </ul>
<b>Strani</b> Izklop* Daljši rob Krajši rob	Določite usmerjenost strani za besedilo in grafike med optičnim branjem obojestranskih dokumentov.
<b>Ime datoteke</b>	Poimenujte datoteko optično prebrane slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b> –4–4 (0*)	Prilagodite količino tonerja, ki se porabi za vsako barvo na optično prebranem dokumentu.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve Brez* Rdeča Zelena Modra Privzeti prag za rdečo barvo 0–255 (128*) Privzeti prag za zeleno barvo 0–255 (128*) Privzeti prag za modro barvo 0–255 (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo 1–9 (5*) Občutljivost na območje 1–9 (5*)	Nastavite količino barve, ki jo tiskalnik zazna z izvirnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je Barva nastavljena na Samodejno.
<b>Kakovost JPEG</b> Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost slike v obliki JPEG. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vrednost 5 zmanjša velikost datoteke, vendar poslabša kakovost slike.</li> <li>• Vrednost 90 zagotavlja najboljšo kakovost slike, vendar ustvari velike datoteke.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Določite kontrast izhoda.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja Na osnovi vsebine* Fiksno Raven –4–4 (0*)	Prilagodite količino ozadja, vidnega na skenirani sliki. <b>Opomba:</b> Če želite odstraniti barvo ozadja z izvirnika, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Na osnovi vsebine. Če želite odstraniti šum s slike, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Fiksno.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvornika.
<b>Podrobno senčenje</b> –4–4 (0*)	Prilagodite količino podrobnega senčenja, vidnega na skenirani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Omogočite optično branje od roba do roba izvornika.
<b>Ostrina</b> 1-5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> –4–4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Prazne strani</b> Odstranjevanje praznih strani Občutljivost praznih strani	Določite, ali naj bodo prazne strani vključene.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

### Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Besedilo privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki.
<b>Besedilo/fotografija privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila ali fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Fotografija privzeto</b> 5–95 (50*)	Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Vklop* Izklop	Izberite med enojnimi in večstranskimi datotekami TIFF.
<b>Stiskanje TIFF</b> LZW* JPEG	Nastavite možnost stiskanja za datoteke TIFF.
<b>Dnevnik pošiljanja</b> Natisni dnevnik* Ne natisni dnevnika Natisni samo za napako	Natisnite dnevnik za uspešen prenos optično prebranega dokumenta v strežnik FTP.
<b>Vir papirja za dnevnik</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za tiskanje dnevnikov strežnikov FTP.
<b>Bitna globina FTP</b> 1-bitna 8-bitna*	Omogočite način Besedilo/fotografija, če želite manjše datoteke z uporabo 1-bitnih slik. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če je Barva nastavljena na Sivo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Privzeto vklopite skeniranje opravil po meri. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop Vklop*	Prikažite predogled skeniranega dokumenta na zaslonu. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.
<b>Dovoli shranjevanje v obliki bližnjice</b> Izklop Vklop*	Shranite nastavitve strežnikov FTP po meri kot bližnjice.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Pogon USB

### Skeniranje s pogona Flash

Element menija	Opis
<b>Oblika</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Določite obliko datoteke za optično prebrano sliko. <b>Opomba:</b> Nastavitve se lahko razlikujejo glede na model tiskalnika.
<b>Globalne nastavitve optičnega prepoznavanja znakov</b> Prepoznani jeziki Samodejno obračanje zaslona Odstranjevanje madežev Samodejno povečanje kontrasta	Konfigurirajte nastavitve optičnega prepoznavanja znakov (OCR). <b>Opomba:</b> Ta meni je viden samo, če ste kupili in namestili rešitev OCR.
<b>Nastavitve za PDF</b> Različica PDF 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arhivska različica A-1a* A-1b Varno Izklop* Vklop Arhivsko (PDF/A) Izklop* Vklop	Nastavite obliko PDF za optično prebrano sliko.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Vrsta vsebine</b> Besedilo Besedilo/fotografija* Grafika Fotografija	Izboljšajte rezultat natisa glede na vsebino izvirnika.
<b>Vir vsebine</b> Črno-belo lasersko Barvno lasersko* Brizgalni tiskalnik Fotografija/Film Revija Časopis Tisk Drugo	Izboljšajte rezultat natisa glede na vir izvirnika.
<b>Barvno</b> Črno-belo Sivo Barvno* Samodejno	Določite barvo pri optičnem branju slike.
<b>Ločljivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavite ločljivost optično prebrane slike.
<b>Temnost</b> 1–9 (5*)	Prilagodite temnost optično prebrane slike.
<b>Usmerjenost</b> Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
<b>Velikost izvirnika</b> [seznam velikosti papirja]	Nastavite velikost papirja izvirnika.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Letter je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. A4 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.</li> <li>• Ta element menija se lahko razlikuje glede na model tiskalnika.</li> </ul>
<b>Strani</b> Izklop* Daljši rob Krajši rob	Določite usmerjenost strani za besedilo in grafike med optičnim branjem obojestranskih dokumentov.
<b>Ime datoteke</b>	Poimenujte datoteko optično prebrane slike.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Napredna obdelava slik

Element menija	Opis
<b>Ravnovesje barv</b>	Prilagodite količino tonerja, ki se porabi za vsako barvo.
<b>Izpust barve</b> Izpust barve Brez* Rdeča Zelena Modra Privzeti prag za rdečo barvo 0–255 (128*) Privzeti prag za zeleno barvo 0–255 (128*) Privzeti prag za modro barvo 0–255 (128*)	Določite barvo, ki naj bo izpuščena med optičnim branjem, in prilagodite vrednost izpusta zanjo.
<b>Samodejno zaznavanje barve</b> Občutljivost na barvo 1–9 (5*) Občutljivost na območje 1–9 (5*)	Nastavite količino barve, ki jo tiskalnik zazna z izvirnika.  <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je Barva nastavljena na Samodejno.
<b>Kakovost JPEG</b> Najboljše za vsebino* 5–95	Nastavite kakovost slike v obliki JPEG.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vrednost 5 zmanjša velikost datoteke, vendar poslabša kakovost slike.</li> <li>• Vrednost 90 zagotavlja najboljšo kakovost slike, vendar ustvari velike datoteke.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> Najboljše za vsebino* 0 1 2 3 4 5	Določite kontrast izhoda.
<b>Odstranitev ozadja</b> Zaznavanje ozadja Na osnovi vsebine* Fiksno Raven –4–4 (0*)	Prilagodite količino ozadja, vidnega na skenirani sliki.  <b>Opomba:</b> Če želite odstraniti barvo ozadja z izvirnika, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Na osnovi vsebine. Če želite odstraniti šum s slike, nastavite Zaznavanje ozadja na možnost Fiksno.
<b>Prezrcali sliko</b> Izklop* Vklop	Ustvarite zrcalno sliko izvirnika.
<b>Negativ</b> Izklop* Vklop	Ustvarite negativ izvirnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Podrobno senčenje</b> –4–4 (0*)	Prilagodite količino podrobnega senčenja, vidnega na skenirani sliki.
<b>Skeniraj od roba do roba</b> Izklop* Vklop	Omogočite optično branje od roba do roba izvirnika.
<b>Ostrina</b> 1–5 (3*)	Prilagodite ostrino optično prebrane slike.
<b>Temperatura</b> –4–4 (0*)	Določite, ali naj bo natisnjen dokument hladnejši ali toplejši.
<b>Prazne strani</b> Odstranjevanje praznih strani Občutljivost praznih strani	Določite, ali naj bodo prazne strani vključene.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

### Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
<b>Besedilo privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila na optično prebrani sliki.
<b>Besedilo/fotografija privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost besedila ali fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Fotografija privzeto</b> 5–95 (75*)	Nastavite kakovost fotografije na optično prebrani sliki.
<b>Uporabi večstranski TIFF</b> Vklop* Izklop	Izberite med enojnimi in večstranskimi datotekami TIFF.
<b>Stiskanje TIFF</b> LZW* JPEG	Nastavite stiskanje za datoteke TIFF.
<b>Bitna globina skeniranja</b> 1-bitna 8-bitna*	Omogočite način Besedilo/fotografija, če želite manjše datoteke z uporabo 1-bitnih slik. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, če je Barva nastavljena na Sivo.
<b>Skeniranje opravila po meri</b> Izklop* Vklop	Privzeto vklopite skeniranje opravil po meri. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.
<b>Predogled skeniranega dokumenta</b> Izklop Vklop*	Prikažite predogled skeniranega dokumenta na zaslonu. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

## Tiskanje s pogona Flash

Element menija	Opis
<b>Število kopij</b> 1–9999 (1*)	Nastavite število kopij.
<b>Vir papirja</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja za tiskalno opravilo. <b>Opomba:</b> Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Barvno</b> Izklop Vklop*	Tiskajte barvne natise.
<b>Zbiranje</b> (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Zaporedoma natisnite več kopij.
<b>Strani</b> Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
<b>Slog obračanja</b> Daljši rob* Krajši rob	Določite, katera stran papirja (daljši ali krajši rob) naj bo vezana ob obojestranskem tiskanju. <b>Opomba:</b> Tiskalnik odvisno od izbrane možnosti samodejno zamakne vse natisnjene podatke na strani za pravilno vezavo opravila.
<b>Strani na stran</b> Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte več slik strani na eno stran papirja.
<b>Razporeditev strani na stran</b> Vodoravno* Obratno vodoravno Obratno navpično Navpično	Določite položaj več slik strani pri uporabi možnosti Strani na stran. <b>Opomba:</b> Položaj je odvisen od števila slik strani in njihove usmeritve na strani.
<b>Usmerjenost strani na stran</b> Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmeritev večstranskega dokumenta pri uporabi možnosti Strani na stran.
<b>Obroba strani na stran</b> Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi možnosti Strani na stran.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Ločevalni listi</b> Izklop* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi.
<b>Vir ločevalnih listov</b> Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste. <b>Opomba:</b> Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Prazne strani</b> Ne tiskaj* Tiskanje	Določite, ali naj se v tiskalnem opravilu natisnejo prazne strani.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Omrežje/vrata

### Pregled omrežja

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

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

## Brezžično

Element menija	Opis
<b>Nastavitev z mobilnim programom</b>	S programom Lexmarkov mobilni pomočnik konfigurirajte brezžično povezavo.
<b>Nastavitev na plošči tiskalnika</b> Izbira omrežja Dodaj brezžično omrežje <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ime omrežja</li> <li>• Omrežni način</li> <li>• Način varnosti brezžičnega omrežja (Onemogočeno*)</li> </ul>	Določite brezžično omrežje, v katerega naj se poveže tiskalnik. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan kot <i>Nastavitev brezžične povezave</i> v vdelanem spletnem strežniku.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Način zagona s pritiskom na gumb Način zagona s kodo PIN	Ustvarite brezžično omrežje in omogočite zaščito omrežja. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Način zagona s pritiskom na gumb tiskalnik poveže z brezžičnim omrežjem tako, da v danem času pritisnete gumb na tiskalniku in dostopni točki (brezžičnem usmerjevalniku).</li> <li>• Z možnostjo Način zagona s kodo PIN tiskalnik povežete z brezžičnim omrežjem tako, da uporabite kodo PIN na tiskalniku in jo vnesete v nastavitve brezžične povezave dostopne točke.</li> </ul>
<b>Združljivost</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)*	Določite standard za brezžično omrežje.
<b>Način varnosti brezžičnega omrežja</b> Onemogočeno* WEP WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno 802.1x – RADIUS	Nastavite vrsto varnosti za vzpostavljanje povezave tiskalnika z brezžičnimi napravami.
<b>Način preverjanje pristnosti WEP</b> Samodejno* Odprto V skupni rabi	Nastavite vrsto protokola brezžičnega šifriranja (WEP), ki naj ga uporabi tiskalnik. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WEP.
<b>Nastavite ključ WEP</b>	Za varno brezžično povezavo določite geslo WEP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WEP.

Element menija	Opis
<b>WPA2 – osebno</b> AES*	Varnost brezžičnega omrežja omogočite z načinom WPA2. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2 – osebno.
<b>Nastavi PSK</b>	Nastavite geslo za varno brezžično povezavo. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2/WPA – osebno ali WPA2 – osebno.
<b>WPA2/WPA – osebno</b> AES*	Omogočite varnost brezžičnega omrežja prek protokola WPA2/WPA. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2/WPA – osebno.
<b>Način šifriranja 802.1x</b> WPA+ WPA2*	Varnost brezžičnega omrežja omogočite s standardom 802.1x. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na 802.1x – Radius.
<b>IPv4</b> Omogoči DHCP Vklop* Izklop	Omogočite Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). <b>Opomba:</b> DHCP je standardni protokol, ki strežniku omogoča dinamično dodeljevanje naslova IP in drugih parametrov konfiguracije omrežja vsaki napravi v omrežju, tako da lahko te komunicirajo z drugimi omrežji IP.
<b>IPv4</b> Nastavitev statičnega naslova IP Naslov IP Omrežna maska Prehod	Nastavite statični naslov IP tiskalnika.
<b>IPv6</b> Omogoči IPv6 Vklop* Izklop	Omogočite IPv6 v tiskalniku.
<b>IPv6</b> Omogoči DHCPv6 Izklop* Vklop	Omogočite DHCPv6 v tiskalniku.
<b>IPv6</b> Samodejna konfiguracija naslova brez stanja Izklop Vklop*	Nastavite omrežno kartico, da sprejema samodejne vnose konfiguracije naslova IPv6 usmerjevalnika.
<b>IPv6</b> Naslov strežnika DNS	Določite naslov strežnika DNS.
<b>IPv6</b> Ročno dodeljen IPV6	Dodelite naslov IPv6. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>IPv6</b> Ročno dodeljen usmerjevalnik IPV6	Dodelite naslov usmerjevalnika IPv6. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

Element menija	Opis
<b>IPv6</b> Predpona naslova 0–128 (64*)	Določite predpono naslova.
<b>IPv6</b> Vsi naslovi IPv6	Prikažite vse naslove IPv6.
<b>IPv6</b> Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Prikažite vse naslove usmerjevalnika IPv6.
<b>Naslov omrežja</b> UAA LAA	Oglejte si omrežne naslove.
<b>PCL SmartSwitch</b> Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je PCL SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>PS SmartSwitch</b> Vklop* Izklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PS, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>• Če je PS SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.</li> </ul>
<b>Dvojiški PS za Mac</b> Samodejno* Vklop Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.</li> <li>• Vklop sproži obdelavo neobdelanih tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript.</li> <li>• Izklop filtrira tiskalna opravila z uporabo standardnega protokola.</li> </ul>

## Wi-Fi Direct

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

Element menija	Opis
<b>Želena številka kanala</b> 1–11 Samodejno*	Nastavite želeni kanal brezžičnega omrežja.
<b>Naslov IP lastnika skupine</b>	Določite naslov IP lastnika skupine.
<b>Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba</b> Izklop* Vklop	Samodejno sprejmite zahteve za povezavo v omrežje. <b>Opomba:</b> Samodejni sprejem odjemalcev ni zaščiten.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Ethernet

Element menija	Opis
<b>Hitrost omrežja</b>	Pokažite hitrost aktivne omrežne kartice.
<b>IPv4</b> Omogoči DHCP (Vklop*) Nastavitev statičnega naslova IP	Konfigurirajte nastavitve IPv4.
<b>IPv6</b> Omogoči IPv6 (Vklop*) Omogoči DHCPv6 (Izklop*) Samodejna konfiguracija naslova brez stanja (Vklop*) Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova (64*) Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Konfigurirajte nastavitve IPv6.
<b>Naslov omrežja</b> UAA LAA	Določite naslov omrežja.
<b>PCL SmartSwitch</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>PS SmartSwitch</b> Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. <b>Opomba:</b> Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
<b>Shranjevanje opravila v medpomnilnik</b> Izklop* Vklop	Začasno shranite opravila na trdem disku pred tiskanjem. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Dvojiški PS za Mac</b> Samodejno* Vklop Izkllop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh.  <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri možnosti Samodejno tiskalnik obdela tiskalna opravila iz računalnikov z operacijskim sistemom Windows ali Macintosh.</li> <li>• Pri možnosti Izkllop tiskalnik filtrira tiskalna opravila PostScript z uporabo standardnega protokola.</li> </ul>
<b>Energijsko učinkovit ethernet</b> Vklop Izkllop Samodejno*	Zmanjšajte porabo energije, ko tiskalnik ne prejema podatkov iz ethernetnega omrežja.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## TCP/IP

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

Element menija	Opis
<b>Nastavi ime gostitelja</b>	Nastavite ime trenutnega gostitelja TCP/IP.
<b>Ime domene</b>	Nastavite ime domene.
<b>Dovoli odjemalcem DHCP/BOOTP posodobitev strežnika NTP</b> Vklop* Izkllop	Dovolite odjemalcem DHCP in BOOTP, da za tiskalnik posodobijo nastavitve NTP.
<b>Ime ničelne konfiguracije</b>	Določite ime storitve za omrežje brez konfiguracije.
<b>Omogoči samodejni IP</b> Izkllop* Vklop	Samodejno dodelite naslove IP.
<b>Naslov strežnika DNS</b>	Določite naslov trenutnega strežnika DNS (Domain Name System).
<b>Pomožni naslov strežnika DNS</b>	Določite pomožna naslova strežnika DNS.
<b>Pomožni naslov strežnika DNS 2</b>	
<b>Pomožni naslov strežnika DNS 3</b>	
<b>Vrstni red iskanja domen</b>	Določite seznam z imeni domen za iskanje tiskalnika in njegovih virov, ki so v različnih domenah v omrežju.
<b>Omogoči DDNS</b> Izkllop* Vklop	Posodobite nastavitve dinamičnega DNS.
<b>DDNS TTL</b>	Določite trenutne nastavitve DDNS.
<b>Privzeti TTL</b>	
<b>Čas osvežitve DDNS</b>	
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Omogoči mDNS</b> Izklop Vklop*	Posodobite nastavitve DNS za večvrstno oddajanje.
<b>Naslov strežnika WINS</b>	Določite naslov strežnika za storitev WINS (Windows Internet Name Service).
<b>Omogoči BOOTP</b> Izklop* Vklop	Dovolite, da protokol BOOTP dodeli naslov IP tiskalnika.
<b>Seznam omejenih strežnikov</b>	Določite naslove IP, ki imajo omogočeno komunikacijo s tiskalnikom prek TCP/IP. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Posamezne naslove IP ločite z vejico.</li> <li>• Vnesete lahko največ 50 naslovov IP.</li> </ul>
<b>Možnosti seznama omejenih strežnikov</b> Blokiraj vsa vrata* Blokiraj samo tiskanje Blokiraj samo tiskanje in HTTP	Določite možnost dostopa za naslove IP, ki niso na seznamu.
<b>MTU</b> 256–1500 Ethernet (1500*)	Določite parameter MTU (največja enota prenosa) za povezave TCP.
<b>Vrata Raw za tiskanje</b> 1–65.535 (9100*)	Določite število vrat Raw za tiskalnike, povezane v omrežje.
<b>Največja hitrost odhodnega prometa</b> Izklop* Vklop	Nastavite največjo hitrost prenosa tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ko je omogočena, je možnost za to nastavitvev 100–1.000.000 kilobitov/sekundo.
<b>Omogoči TLSv1.0</b> Izklop Vklop*	Omogočite protokol TLSv1.0.
<b>Omogoči TLSv1.1</b> Izklop Vklop*	Omogočite protokol TLSv1.1.
<b>Seznam šifer SSL</b>	Določite algoritme šifre, ki naj se uporabijo za povezave SSL ali TLS.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## SNMP

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

Element menija	Opis
<b>SNMP različic 1 in 2c</b> Omogočeno Izklop Vklop* Dovoli nabor SNMP Izklop Vklop* Omogoči PPM MIB Izklop Vklop* Skupnost SNMP	Konfigurirajte protokol SNMP (protokol za preprosto omrežno upravljanje) različic 1 in 2c za namestitev gonilnikov in programov.
<b>SNMP različice 3</b> Omogočeno Izklop Vklop* Nastavi poverilnice za branje/pisanje Uporabniško ime Geslo Nastavi poverilnice samo za branje Uporabniško ime Geslo Preverjanje pristnosti, razpršitev MD5 SHA1* Najnižja raven preverjanja pristnosti Brez preverjanja pristnosti, brez zasebnosti Preverjanje pristnosti, brez zasebnosti Preverjanje pristnosti, zasebnost* Algoritem zasebnosti DES AES-128*	Konfigurirajte protokol SNMP različice 3 za varno namestitev in posodobitev tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## IPSec

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

Element menija	Opis
<b>Omogoči IPSec</b> Izklop* Vklop	Omogočite protokol IPSec (Internet Protocol Security).
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Osnovna konfiguracija</b> Privzeto* Združljivost Varno	Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPsec. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je možnost Omogoči IPsec nastavljena na Vkllop.
<b>Potrdilo naprave IPsec</b>	Določite potrdilo IPsec. <b>Opomba:</b> Ta element menija je viden samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na možnost Združljivost.
<b>Povezave, preverjene s ključem v vnaprejšnji skupni rabi</b> Gostitelj [x] Naslov Ključ	Konfigurirajte preverjene povezave tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ti elementi menija so vidni samo, ko je možnost Omogoči IPsec nastavljena na Vkllop.
<b>Potrjevanje preverjenih povezav</b> Gostitelj [x] naslov/[podomrežje] Naslov/[podomrežje]	
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## 802.1X

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

Element menija	Opis
<b>Aktivno</b> Izklop* Vkllop	Tiskalnik naj se poveže v omrežja, za katere je potrebno preverjanje pristnosti, preden je dovoljen dostop. <b>Opomba:</b> Za konfiguracijo nastavitvev tega elementa menija dostopite do vdelanega spletnega strežnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Konfiguracija LPD

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

Element menija	Opis
<b>Časovna omejitev LPD</b> 0–65.535 sekund (90*)	Nastavite časovno omejitev, da preprečite, da bi strežnik Line Printer Daemon (LPD) predolgo čakal na neodzivna ali neveljavna tiskalna opravila.
<b>Stran transparenta LPD</b> Izklop* Vkllop	Natisnite stran s pasico za vsa tiskalna opravila LPD. <b>Opomba:</b> Stran s pasico je prva stran v tiskalnem opravilu, ki se uporablja za ločevanje tiskalnih opravil in za prepoznavanje pošiljatelja zahteve za tiskalno opravilo.
<b>Stran z repom LPD</b> Izklop* Vkllop	Natisnite stran z repom za vsa tiskalna opravila LPD. <b>Opomba:</b> Stran z repom je zadnja stran v tiskalnem opravilu.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Pretvorba pomika v novo vrstico LPD</b> Izklop* Vklop	Omogočite pretvorbo pomika v novo vrstico. <b>Opomba:</b> Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitve HTTP/FTP

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

Element menija	Opis
<b>Omogoči strežnik HTTP</b> Izklop Vklop*	Dostopajte do vdelanega spletnega strežnika za nadzor in upravljanje s tiskalnikom.
<b>Omogoči HTTPS</b> Izklop Vklop*	Konfigurirajte nastavitve protokola HyperText Transfer Protocol Secure (HTTPS).
<b>Omogoči FTP/TFTP</b> Izklop Vklop*	Pošiljajte datoteke prek FTP-ja.
<b>Lokalne domene</b>	Določite imena domen za strežnika HTTP in FTP. <b>Opomba:</b> Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Naslov IP posredniškega strežnika HTTP</b>	Konfigurirajte nastavitve strežnikov HTTP in FTP. <b>Opomba:</b> Ti elementi menija so na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
<b>Naslov IP posredniškega strežnika FTP</b>	
<b>Privzeta IP vrata HTTP</b> 1–65.535 (80*)	
<b>Potrdilo naprave HTTPS</b>	
<b>Privzeta IP vrata FTP</b> 1–65.535 (21*)	
<b>Časovna omejitev za zahteve HTTP/FTP</b> 1–299 (30*)	
<b>Ponovni poskusi za zahteve HTTP/FTP</b> 1–299 (3*)	Določite število ponovnih poskusov povezave s strežnikom HTTP/FTP.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## ThinPrint

Element menija	Opis
<b>Omogoči ThinPrint</b> Izklop Vklop*	Tiskajte prek ThinPrinta.
<b>Številka vrat</b> 4000–4999 (4000*)	Nastavite številko vrat za strežnik ThinPrint.
<b>Pasovna širina (biti/s)</b> 100–1.000.000 (0*)	Nastavite hitrost prenosa podatkov v okolju ThinPrint.
<b>Velikost paketa (kilobajti)</b> 0–64.000 (0*)	Nastavite velikost paketa za prenos podatkov.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## USB

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

## Omeji dostop do zunanjega omrežja

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

# Varnost

## Načini prijave

### Upravljanje dovoljenj

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

Element menija	Opis
<b>Upravljanje naprave</b> Oddaljeno upravljanje Posodobitve vgrajene programske opreme Konfiguracija programov Zaklep nadzorne plošče Uvozi/izvozi vse nastavitve Brisanje ob koncu uporabe	Upravljanje dostop do možnosti za upravljanje tiskalnika.
<b>Programi</b> Novi programi Kopiranje kartic Središče za optično branje Središče za optično branje – po meri [x] Obrazci in priljubljene	Upravljanje dostop do programov tiskalnika.

## Lokalni računi

Element menija	Opis
<b>Upravljal skupine/dovoljenja</b> Dodaj skupino Uvozi nadzorne elemente za dostop Dostop do funkcije Skrbniški meniji Upravljanje naprave Programi Vsi uporabniki Uvozi nadzorne elemente za dostop Dostop do funkcije Skrbniški meniji Upravljanje naprave Programi Skrbnik	Upravljanje dostop skupin ali uporabnikov do funkcij tiskalnika, programov in varnostnih nastavitvev.
<b>Dodaj uporabnika</b> Uporabniško ime/geslo Uporabniško ime Geslo PIN	Ustvarite lokalne račune za upravljanje dostopa do funkcij tiskalnika.
<b>Računi z uporabniškim imenom/geslom</b> Dodaj uporabnika	
<b>Računi z uporabniškim imenom</b> Dodaj uporabnika	
<b>Računi z geslom</b> Dodaj uporabnika	
<b>Računi s kodo PIN</b> Dodaj uporabnika	

## Razporeditev naprav USB

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

## Dnevnik nadzora varnosti

Element menija	Opis
<b>Omogoči nadzor</b> Izklop* Vklop	Zabeležite dogodke v dnevnik nadzora varnosti in oddaljeni syslog.
<b>Omogoči oddaljen syslog</b> Izklop* Vklop	Pošljite dnevnike nadzora v oddaljeni strežnik.
<b>Strežnik oddaljenega sysloga</b>	Določite strežnik oddaljenega sysloga.
<b>Vrata oddaljenega sysloga</b> 1–65.535 (514*)	Določite vrata oddaljenega sysloga.
<b>Način oddaljenega sysloga</b> Običajen UDP* Stunnel	Določite metodo sysloga za prenos zabeleženih dogodkov v oddaljeni strežnik.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Možnost oddaljenega sysloga</b> 0 – Sporočila jedra 1 – Sporočila na ravni uporabnika 2 – Poštni sistem 3 – Sistemski demoni 4 – Sporočila o varnosti/avtorizaciji* 5 – Sporočila, ki so jih interno generirali syslogi 6 – Podsystem tiskalnika vrstic 7 – Podsystem novic omrežja 8 – Podsystem UUCP 9 – Demon ure 10 – Sporočila o varnosti/avtorizaciji 11 – Demon FTP 12 – Podsystem NTP 13 – Nadzor dnevnika 14 – Opozorilo dnevnika 15 – Demon ure 16 – Lokalna uporaba 0 (local0) 17 – Lokalna uporaba 1 (local1) 18 – Lokalna uporaba 2 (local2) 19 – Lokalna uporaba 3 (local3) 20 – Lokalna uporaba 4 (local4) 21 – Lokalna uporaba 5 (local5) 22 – Lokalna uporaba 6 (local6) 23 – Lokalna uporaba 7 (local7)	Določite kodo pripomočka, ki jo tiskalnik uporablja pri pošiljanju dogodkov iz dnevnika v oddaljeni strežnik.
<b>Resnost dogodkov za zapis v dnevnik</b> 0 – Nujni primer 1 – Alarm 2 – Kritično 3 – Napaka 4 – Opozorilo 5 – Opomba 6 – Informativno 7 – Odpravljanje napak	Določite raven prioritete za prekinitve beleženja sporočil in dogodkov.
<b>Nezabeleženi dogodki oddaljenega sysloga</b> Izklop* Vklop	Vse dogodke, ne glede na stopnjo resnosti, pošljite v oddaljeni strežnik.
<b>Skrbniški e-poštni naslov</b>	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo o zabeleženih dogodkih.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o izbrisanem dnevniku</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru izbrisa vnosa v dnevniku.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o ovitem dnevniku</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo, ko se dnevnik zapolni in začne prepisovati najstarejše vnose.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	



Element menija	Opis
<b>Zabeleži celotno vedenje</b> Ovij starejše vnose* Po e-pošti pošlji dnevnik, nato pa izbriši vse vnose	Razrešite težave s shranjevanjem dnevnikov, ko dnevnik zapolni dodeljeni pomnilnik.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o % napolnjenosti</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo, ko dnevnik zapolni dodeljeni pomnilnik.
<b>Raven opozorila o % napolnjenosti</b> 1–99 (90*)	
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o izvoženem dnevniku</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru izvoza dnevnika.
<b>Po e-pošti pošlji opozorilo o spremembi nastavitve dnevnika</b> Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru nastavitve možnosti Omogoči nadzor.
<b>Zaključki vrstic dnevnika</b> LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Določite, kako je v datoteki dnevnika zaključena vsaka vrstica.
<b>Digitalno podpiši izvoze</b> Izklop* Vklop	Dodajte digitalni podpis v vsako izvoženo datoteko dnevnika.
<b>Počisti dnevnik</b>	Izbrišite vse dnevnike nadzora.
<b>Izvozi dnevnik</b> Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Izvozite varnostni dnevnik na pogon Flash.

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

## Omejitve za prijave

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

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

## Nastavitev zaupnega tiskanja

Element menija	Opis
<b>Omejitev neveljavnih kod PIN</b> 2–10	Določite omejitev za število neveljavnih vnosov kode PIN. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če vnesete ničlo, se ta nastavitev izklopi.</li> <li>• Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime in kodo PIN izbrišejo.</li> <li>• Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.</li> </ul>
<b>Potek zaupnega opravila</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za zaupna tiskalna opravila. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če ta element menija spremenite, medtem ko so v pomnilniku ali na trdem disku tiskalnika zaupna tiskalna opravila, se čas poteka za ta tiskalna opravila ne spremeni na novo privzeto vrednost.</li> <li>• Če izklopite tiskalnik, se izbrišejo vsa zaupna opravila v pomnilniku tiskalnika.</li> </ul>
<b>Potek ponovnega opravila</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskalno opravilo, ki ga želite ponoviti.
<b>Potek opravila za preverjanje</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskanje kopije, s katero uporabnik preveri kakovost, pred tiskanjem preostalih kopij.
<b>Potek rezerviranega opravila</b> Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik hrani tiskalna opravila za poznejše tiskanje.
<b>Zahtevaj zadržanje vseh opravil</b> Izklop* Vklop	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
<b>Ohrani podvojene dokumente</b> Izklop* Vklop	Tiskalnik nastavite tako, da natisne druge dokumente z enakim imenom datoteke, ne da bi prepisal katera tiskalna opravila.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

## Šifriranje diska

**Opomba:** Ta meni je viden samo, ko je nameščen trdi disk tiskalnika.

Element menija	Opis
<b>Stanje</b> Omogočeno Onemogočeno	Določite, ali naj bo šifriranje diska omogočeno.
<b>Začetek šifriranja</b>	Preprečite izgubo občutljivih podatkov v primeru kraje tiskalnika ali trdega diska tiskalnika. <b>Opomba:</b> Omogočeno šifriranje diska izbriše vso vsebino trdega diska. Pred začetkom šifriranja po potrebi varnostno kopirajte pomembne podatke iz tiskalnika.

## Brisanje začasni podatkovnih datotek

Element menija	Opis
<b>Shranjeno v vgrajenem pomnilniku</b> Izklop* Vklop	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene v pomnilniku tiskalnika.
<b>Shranjeno na trdem disku</b> Brisanje z 1 prehodom* Brisanje s 3 prehodi Brisanje s 7 prehodi	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene na trdem disku tiskalnika.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Nastavitve strežnika LDAP za rešitve

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

## Ostalo

Element menija	Opis
<b>Zaščitene funkcije</b> Pokaži* Skrij	Prikažite vse funkcije, ki jih nadzor dostopa do funkcij (FAC) ščiti, ne glede na varnostno dovoljenje, ki ga ima uporabnik. <b>Opomba:</b> FAC upravlja dostop do določenih menijev in funkcij ali jih popolnoma onemogoči.
<b>Dovoljenje za tiskanje</b> Izklop* Vklop	Pred tiskanjem se mora uporabnik prijaviti.
<b>Privzeta prijava za dovoljenje za tiskanje</b>	Nastavite privzeto prijavo za dovoljenje za tiskanje.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<b>Preskok ponastavitve varnosti</b> Omogoči dostop za goste* Brez učinka	Določite učinek uporabe preskoka ponastavitve varnosti. <b>Opombe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mostiček je poleg ikone ključavnice na plošči kontrolnika.</li> <li>• Možnost Omogoči dostop za goste zagotavlja popoln nadzor dostopa za neprijavljene uporabnike.</li> <li>• Možnost Brez učinka pomeni, da ponastavitev nima učinka na konfiguracijo varnosti tiskalnika.</li> </ul>
<b>Najmanjša dolžina gesla</b> 0–32 (0*)	Določite najmanjše število znakov, dovoljeno za geslo.
<b>Opomba:</b> Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

## Poročila

### Stran z menijskimi nastavitvami

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

### Naprava

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

### Tiskanje

Element menija	Opis
<b>Natisni pisave</b> Pisave PCL Pisave PS	Natisnite vzorce in podatke o pisavah, ki so na voljo v posameznem jeziku tiskalnika.
<b>Natisni imenik</b>	Natisnite vire, ki so shranjeni na bliskovnem pogonu ali trdem disku tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen bliskovni pogon ali trdi disk tiskalnika.

## Bližnjice

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

## Faks

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

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

## Omrežje

Element menija	Opis
<b>Stran z omrežnimi nastavitvami</b>	Natisnite stran z informacijami o konfiguriranih nastavitvah omrežja in brezžične povezave tiskalnika. <b>Opomba:</b> Ta element menija najdete samo v omrežnih tiskalnikih ali tiskalnikih, ki so povezani s tiskalnimi strežniki.

## Pomoč

Element menija	Opis
Natisni vsa navodila	Natisne vsa navodila.
Navodila za kakovost barv	Vsebujejo informacije o odpravljanju težav s kakovostjo barv.
Navodila za povezovanje	Vsebujejo informacije o vzpostavljanju lokalne (USB) ali omrežne povezave s tiskalnikom.
Navodila za kopiranje	Vsebujejo informacije o kopiranju in konfiguriranju nastavitvev.
Navodila za e-pošto	Vsebujejo informacije o pošiljanju e-poštnih sporočil in konfiguriranju nastavitvev.
Navodila za faks	Vsebujejo informacije o pošiljanju faksov in konfiguriranju nastavitvev.
Navodila za skeniranje	Vsebujejo informacije o skeniranju dokumentov in konfiguriranju nastavitvev.
Navodila z informacijami	Vsebujejo informacije o tiskalniku.
Navodila za medije	Vsebujejo informacije o nalaganju papirja in posebnih medijev.
Navodila za premikanje	Vsebujejo informacije o premikanju, nameščanju in prevozu tiskalnika.

Element menija	Opis
Navodila za kakovost tiskanja	Vsebuje informacije o odpravljanju težav s kakovostjo tiskanja.
Navodila za potrebščine	Vsebujejo informacije o naročanju potrebščin.


## Odpravljanje težav

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

## Tiskanje strani z menijskimi nastavitvami

Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Poročila > Stran z menijskimi nastavitvami**

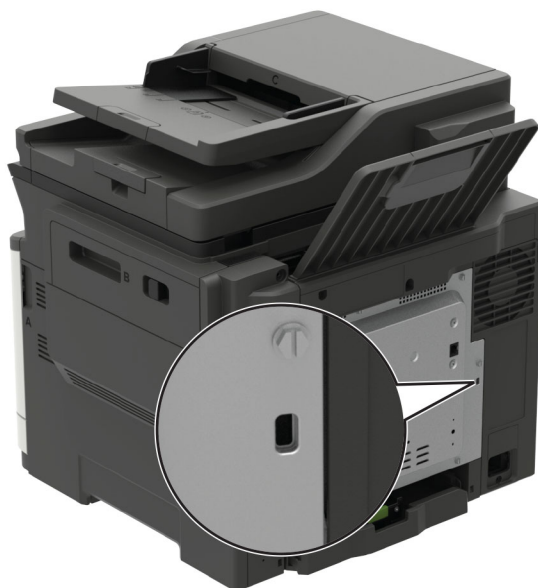
Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

## Zaščita tiskalnika

**Opomba:** Trdi disk je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

### Iskanje varnostne reže

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



### Brisanje pomnilnika tiskalnika

Če želite izbrisati neobstojni pomnilnik ali medpomnjene podatke, izklopite tiskalnik.

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

**1** Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe > Trajno izbriši vse podatke v obstojnem pomnilniku**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

**2** Izberite **Zaženi začetno nastavitve** ali **Pusti tiskalnik brez povezave**.

## Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe > Trajno izbriši vse podatke na trdem disku**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Glede na model tiskalnika izberite **IZBRIŠI** ali **Nadaljuj**.

3 Sledite navodilom 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.

## Šifriranje trdega diska tiskalnika

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

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

2 Sledite navodilom na zaslonu.

### Opombe:

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

## Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite **Obnovi vse nastavitve**.

## Izjava o obstojnosti

Vrsta pomnilnika	Opis
Neobstojni pomnilnik	Tiskalnik uporablja standardni bralno-pisalni pomnilnik (RAM), da začasno medpomni uporabniške podatke med enostavnimi opravili tiskanja in kopiranja.
Obstojni pomnilnik	Tiskalnik lahko uporablja dve obliki obstojnega pomnilnika: EEPROM in NAND (pomnilnik Flash). Obe vrsti se uporabljata za shranjevanje operacijskega sistema, nastavitev tiskalnika, podatkov o omrežju in nastavitev skenerja in zaznamkov ter vdelanih rešitev.



Vrsta pomnilnika	Opis
Pomnilnik trdega diska	V nekaterih tiskalnikih je lahko nameščen trdi disk. Trdi disk tiskalnika je zasnovan za delovanje, povezano s tiskanjem. Trdi disk tiskalniku omogoča, da ohrani medpomnjene uporabniške podatke iz zapletenih tiskalnih opravil ter podatke o obliki in pisavi.

Vsebinsko nameščenih pomnilnikov tiskalnika izbrišite v naslednjih primerih:

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

### Odlaganje trdega diska tiskalnika

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

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

## Vzdrževanje tiskalnika

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

### Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala

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

**Opombe:**

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

2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Obvestila**.

3 V meniju Potrebščine kliknite **Obvestila o stanju potrebščin po meri**.

4 Izberite obvestilo za posamezne potrebščine.

5 Uveljavite spremembe.

### Nastavitev e-poštnih opozoril

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

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

**Opombe:**

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

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

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

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

4 Uveljavite spremembe.

### Ogled poročil

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Poročila**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite poročilo, ki ga želite ogledati.

## Prilagajanje glasnosti zvočnika

### Prilagajanje privzete glasnosti notranjega zvočnika

**Opomba:** Zvočnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

- 1 Na nadzorni plošči se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve > Odziv zvoka**.
- 2 Prilagodite glasnost.

**Opombe:**

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

### Prilagajanje privzete glasnosti slušalk

**Opomba:** Priključek za slušalke je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Nastavitve > Naprava > Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami**
- 2 Prilagodite glasnost slušalk.

**Opomba:** Glasnost se ponastavi na privzeto vrednost po odjavi iz seje ali ko se tiskalnik prebudi iz načina mirovanja ali hibernacije.

### Konfiguracija nastavitvev zvočnika faksa

**Opomba:** Prepričajte se, da je konfiguriran faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve zvočnikov**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

- 2 Storite naslednje:
  - Nastavite Način zvočnika na **Vedno vklopljeno**.
  - Nastavite Glasnost zvočnika na **Visoko**.
  - Omogočite Glasnost zvonjenja.

# Omrežje

## Povezava tiskalnika v brezžično omrežje

Preden začnete, preverite naslednje:

- Aktivna omrežna kartica je nastavljena na Samodejno. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica**.

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

- Kabel za ethernet ni priključen na tiskalnik.

## Uporaba čarovnika za nastavev brezžične povezave v tiskalniku

### Opombe:

- Ta navodila veljajo samo za nekatere modele tiskalnikov.
- Pred uporabo čarovnika se prepričajte, da je vdelana programska oprema tiskalnika posodobljena. Za več informacij si oglejte "[Posodabljanje vdelane programske opreme](#)" na 273. strani.

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti  > **Nastavi**.

2 Izberite brezžično omrežje in nato vnesite omrežno geslo.

3 Dotaknite se možnosti **Končano**.

## Uporaba menija Nastavitve v tiskalniku

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Nastavev na plošči tiskalnika**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite brezžično omrežje in nato vnesite omrežno geslo.

**Opomba:** Pri modelih tiskalnika, ki podpirajo brezžično omrežje, se med začetno nastavitvijo prikaže poziv za nastavev brezžičnega omrežja.

## Uporaba Lexmarkovega mobilnega pomočnika


1 Glede na svojo mobilno napravo prenesite program Lexmarkov mobilni pomočnik iz trgovine Google Play™ ali App Store.

2 Glede na model tiskalnika storite nekaj od naslednjega:

- Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Nastavev z mobilnim programom > ID tiskalnika**.

- Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Nastavev z mobilnim programom**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah. Za ogled ID-ja tiskalnika sledite navodilom na zaslonu.

**Opomba:** ID tiskalnika je SSID brezžičnega omrežja tiskalnika.

3 V mobilni napravi zaženite program in nato sprejmite pogoje uporabe.

**Opomba:** Po potrebi podelite dovoljenja.

4 Tapnite **Poveži s tiskalnikom > Pojdi v nastavitve brezžičnega omrežja**.

5 Povežite mobilno napravo v brezžično omrežje tiskalnika.

6 Vrnite se v program in nato tapnite **Nastavi brezžično povezavo**.

7 Izberite brezžično omrežje in nato vnesite omrežno geslo.

8 Tapnite **Končano**.

## Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo WPS

Preden začnete, preverite naslednje:


- Dostopna točka (brezžični usmerjevalnik) je potrjena za metodo WPS ali združljiva z njo. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
- Kartica za brezžično omrežje je nameščena v tiskalniku. Za več informacij si oglejte navodila, priložena kartici.
- Aktivna omrežna kartica je nastavljena na Samodejno. Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

### Uporaba načina z gumbom

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/Vrata > Brezžično > Zaščitena nastavitve Wi-Fi > Začnite z načinom z gumbom**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Sledite navodilom na zaslonu.

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

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/Vrata > Brezžično > Zaščitena nastavitve Wi-Fi > Začnite z načinom PIN**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Kopirajte osemestno številko PIN za WPS.

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

#### Opombe:

- Za naslov IP si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
- Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.

4 Dostopite do nastavitve WPS-ja. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.

5 Vnesite osemestno številko PIN in nato shranite spremembe.

## Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct je tehnologija enakovrednih naprav na osnovi brezžične povezave, ki brezžičnim napravam omogoča neposredno povezavo s tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct, torej brez uporabe dostopne točke (brezžičnega usmerjevalnika).

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Konfigurirajte nastavitve.

- **Omogoči Wi-Fi Direct** – omogoči, da tiskalnik oddaja svoje lastno omrežje Wi-Fi Direct.
- **Ime za Wi-Fi Direct** – dodeli ime za omrežje Wi-Fi Direct.
- **Geslo za Wi-Fi Direct** – dodeli geslo za pogajanje o varnosti brezžičnega omrežja pri uporabi povezave enakovrednih.
- **Pokaži geslo na nastavitveni strani** – pokaže geslo v možnosti Stran z omrežnimi nastavitvami.
- **Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba** – omogoča, da tiskalnik samodejno sprejema zahteve za povezavo.

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

### Opombe:

- Privzeto geslo omrežja Wi-Fi Direct ni vidno na zaslonu tiskalnika. Če želite pokazati geslo, omogočite ikono za hitri vpogled v geslo. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Varnost > Ostalo > Omogoči razkritje gesla/PIN-a**.
- Če želite izvedeti geslo omrežja Wi-Fi Direct, ne da bi se prikazalo na zaslonu tiskalnika, se na nadzorni plošči pomaknite na **Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami**.

## Povezava mobilne naprave s tiskalnikom

Preden povežete mobilno napravo, se prepričajte, da je konfigurirana povezava Wi-Fi Direct. Za več informacij si oglejte ["Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct" na 170. strani](#).

### Povezava s protokolom Wi-Fi Direct

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

### Povezava prek brezžične povezave

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

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

- 3 Vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

## Povezava računalnika s tiskalnikom

Preden povežete računalnik, storite naslednje:

- Omogočite Wi-Fi Direct v tiskalniku. Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct > Omogoči Wi-Fi Direct > Vklop**
  - Zabeležite si ime za Wi-Fi Direct. Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct > Ime za Wi-Fi Direct**
  - Zabeležite si geslo za Wi-Fi Direct. Na nadzorni plošči se pomaknite na:  
**Nastavitve > Omrežje/vrata > Wi-Fi Direct > Geslo za Wi-Fi Direct**
- Opomba:** Konfigurirate lahko tudi ime in geslo za Wi-Fi Direct.

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

### Za uporabnike sistema Windows

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

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

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 Kliknite ikono brezžične povezave in izberite ime tiskalnika za Wi-Fi Direct.
- Opomba:** Pred ime za Wi-Fi Direct je dodan niz DIRECT-xy (kjer sta x in y naključna znaka).
- 2 Vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

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

## Deaktiviranje brezžičnega omrežja

- 1 Na nadzorni plošči tiskalnika se pomaknite na:  
**Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica > Standardno omrežje**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

- 2 Sledite navodilom na zaslonu.

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

### Opombe:

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

### Za uporabnike sistema Windows


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

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

## Čiščenje delov tiskalnika

### Čiščenje tiskalnika

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

### Opombe:

- To opravilo izvedite na vsakih nekaj mesecev.
  - Garancija tiskalnika ne krije poškodb tiskalnika, nastalih zaradi neustreznega ravnanja.
- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
  - 2 Odstranite papir iz standardnega predala in večnamenskega podajalnika.
  - 3 Z mehko krtačo ali sesalcem očistite prah, kosme in kose papirja okrog tiskalnika.
  - 4 Zunanost tiskalnika obrišite z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken.



**Opombe:**

- Ne uporabljajte čistilnih sredstev ali detergentov, saj lahko poškodujejo površino tiskalnika.
- Vse površine tiskalnika morate po čiščenju osušiti.

5 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

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

**Čiščenje optičnega bralnika**

1 Odprite pokrov optičnega bralnika.



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

- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov



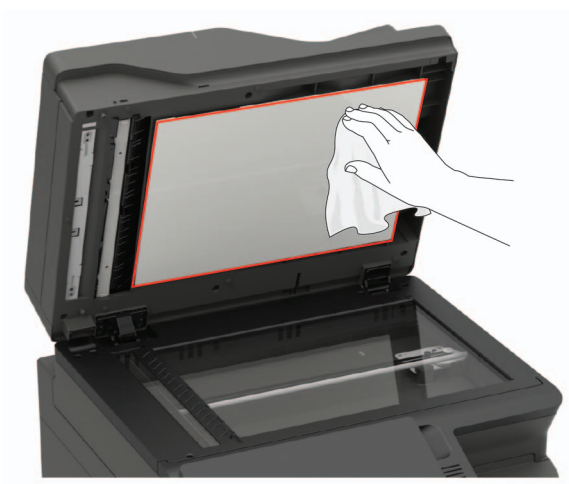
- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov



- Steklo optičnega bralnika



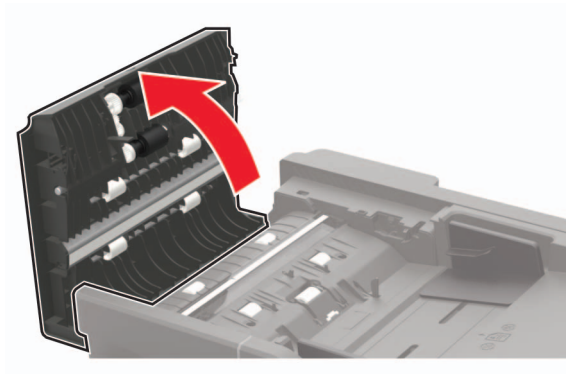
- Blazinica stekla optičnega bralnika



### 3 Zaprite pokrov optičnega bralnika.

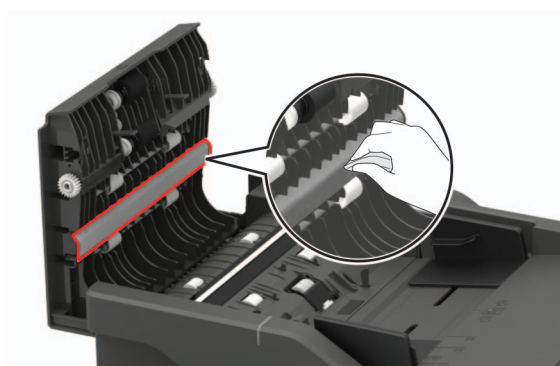
Če ima tiskalnik še eno steklo samodejnega podajalnika dokumentov v vratih C, nadaljujte z naslednjimi koraki.

#### 4 Odprite vratca C.

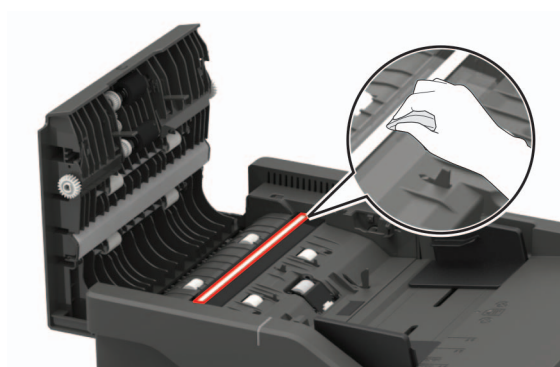


#### 5 Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:

- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov v vratcih C



- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov v vratcih C



#### 6 Zaprite vratca.

### Čiščenje zaslona na dotik

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Pri čiščenju zunanosti tiskalnika izključite napajalni kabel iz električne vtičnice in izključite vse kable iz tiskalnika, da se izognete nevarnosti električnega udara.

1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.

2 Zaslona na dotik obrišite z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken.

**Opombe:**

- Ne uporabljajte čistilnih sredstev za gospodinjstva ali detergentov, saj lahko poškodujejo zaslon na dotik.
- Po čiščenju se prepričajte, da je zaslon na dotik suh.

**3** Napajalni kabel priključite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.



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

## Naročanje delov in potrošnega materiala

Če želite naročiti dele in potrošni material v ZDA, pokličite na 1-800-539-6275 za informacije o pooblaščenih prodajalcih izdelkov Lexmark v svoji 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 potrebščin za tiskalnike je določena na osnovi tiskanja na navaden papir velikosti Letter ali A4.

## Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala

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

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

## Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin

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

## Naročanje kartuš z barvilom

**Opombe:**

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

**Lexmarkove kartuše z barvilom CX421, CX522, CX622 in CX625 programa vračila**

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	Avstralija in Nova Zelandija
<b>Kartuše z barvilom programa vračila</b>						
Cijan	78C10C0	78C20C0	78C30C0	78C40C0	78C50C0	78C60C0
Magenta	78C10M0	78C20M0	78C30M0	78C40M0	78C50M0	78C60M0
Rumena	78C10Y0	78C20Y0	78C30Y0	78C40Y0	78C50Y0	78C60Y0
Črna	78C10K0	78C20K0	78C30K0	78C40K0	78C50K0	78C60K0
<b>Zelo zmogljive kartuše z barvilom programa vračila<sup>1</sup></b>						
Cijan	78C1XC0	78C2XC0	78C3XC0	78C4XC0	78C5XC0	78C6XC0
Magenta	78C1XM0	78C2XM0	78C3XM0	78C4XM0	78C5XM0	78C6XM0
Rumena	78C1XY0	78C2XY0	78C3XY0	78C4XY0	78C5XY0	78C6XY0
Črna	78C1XK0	78C2XK0	78C3XK0	78C4XK0	78C5XK0	78C6XK0
<b>Izjemno zmogljive kartuše z barvilom programa vračila<sup>2</sup></b>						
Cijan	78C1UC0	78C2UC0	78C3UC0	78C4UC0	78C5UC0	78C6UC0
Magenta	78C1UM0	78C2UM0	78C3UM0	78C4UM0	78C5UM0	78C6UM0
Rumena	78C1UY0	78C2UY0	78C3UY0	78C4UY0	78C5UY0	78C6UY0
Črna	78C1UK0	78C2UK0	78C3UK0	78C4UK0	78C5UK0	78C6UK0
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika CX421, CX522, CX622 in CX625. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika CX622 in CX625. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .						

**Lexmarkove običajne kartuše z barvilom CX421, CX522, CX622 in CX625**

Izdelek	Št. dela
<b>Zelo zmogljive kartuše z barvilom<sup>1</sup></b>	
Cijan	78C0X20
Magenta	78C0X30
Rumena	78C0X40
Črna	78C0X10
<b>Izjemno zmogljive kartuše z barvilom<sup>2</sup></b>	
Cijan	78C0U20
Magenta	78C0U30
Rumena	78C0U40
Črna	78C0U10
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika CX421 in CX522. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika CX622 in CX625.	

**Lexmarkove kartuše z barvilom MC2325, MC2425, MC2535 in MC2640 programa vračila**

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	Avstralija in Nova Zelandija
<b>Kartuše z barvilom programa vračila</b>						
Cijan	C2310C0	C2320C0	C2330C0	C2340C0	C2350C0	C2360C0
Magenta	C2310M0	C2320M0	C2330M0	C2340M0	C2350M0	C2360M0
Rumena	C2310Y0	C2320Y0	C2330Y0	C2340Y0	C2350Y0	C2360Y0
Črna	C2310K0	C2320K0	C2330K0	C2340K0	C2350K0	C2360K0
<b>Zmogljive kartuše z barvilom programa vračila</b>						
Cijan	C231HC0	C232HC0	C233HC0	C234HC0	C235HC0	C236HC0
Magenta	C231HM0	C232HM0	C233HM0	C234HM0	C235HM0	C236HM0
Rumena	C231HY0	C232HY0	C233HY0	C234HY0	C235HY0	C236HY0
Črna	C231HK0	C232HK0	C233HK0	C234HK0	C235HK0	C236HK0
<b>Zelo zmogljive kartuše z barvilom programa vračila<sup>1</sup></b>						
Cijan	C241XC0	C242XC0	C243XC0	C244XC0	C245XC0	C246XC0
Magenta	C241XM0	C242XM0	C243XM0	C244XM0	C245XM0	C246XM0
Rumena	C241XY0	C242XY0	C243XY0	C244XY0	C245XY0	C246XY0
Črna	C241XK0	C242XK0	C243XK0	C244XK0	C245XK0	C246XK0
<b>Izjemno zmogljiva kartuša z barvilom programa vračila<sup>2</sup></b>						
Črna	C251UK0	C252UK0	C253UK0	C254UK0	C255UK0	C256UK0
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika MC2425, MC2535 in MC2640. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika MC2535 in MC2640. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .						

**Lexmarkove običajne kartuše z barvilom MC2325, MC2425, MC2535 in MC2640**

Izdelek	Št. dela
<b>Zmogljive kartuše z barvilom<sup>1</sup></b>	
Cijan	C230H20
Magenta	C230H30
Rumena	C230H40
Črna	C230H10
<b>Zelo zmogljive kartuše z barvilom</b>	
Cijan <sup>2</sup>	C240X20
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika MC2325. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika MC2425, MC2535 in MC2640. <sup>3</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika MC2425. <sup>4</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika MC2535 in MC2640.	

Izdelek	Št. dela
Magenta <sup>2</sup>	C240X30
Rumena <sup>2</sup>	C240X40
Črna <sup>3</sup>	C240X10
<b>Izjemno zmogljiva kartuša z barvilom<sup>4</sup></b>	
Črna	C250U10
<sup>1</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika MC2325. <sup>2</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika MC2425, MC2535 in MC2640. <sup>3</sup> Podprto samo pri modelu tiskalnika MC2425. <sup>4</sup> Podprto samo pri modelih tiskalnika MC2535 in MC2640.	

### Lexmarkove običajne kartuše z barvilom XC2235

Izdelek	Združene države, Kanada, Avstralija in Nova Zelandija	Evropa, Srednji vzhod in Afrika	Preostali del Tihomske Azije	Latinska Amerika
Cijan	24B7154	24B7178	24B7202	24B7230
Magenta	24B7155	24B7179	24B7203	24B7231
Rumena	24B7156	24B7180	24B7204	24B7232
Črna	24B7157	24B7181	24B7205	24B7233

### Lexmarkove običajne kartuše z barvilom XC4240

Izdelek	Združene države, Kanada, Avstralija in Nova Zelandija	Evropa, Srednji vzhod in Afrika	Preostali del Tihomske Azije	Latinska Amerika
Cijan	24B7158	24B7182	24B7206	24B7234
Magenta	24B7159	24B7183	24B7207	24B7235
Rumena	24B7160	24B7184	24B7208	24B7236
Črna	24B7161	24B7185	24B7209	24B7237

### Naročanje kompleta za obdelavo slik

Izdelek	Št. dela
<b>Komplet za obdelavo slik programa vračila</b>	
Črni komplet za obdelavo slik programa vračila	78C0ZK0
Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik programa vračila	78C0ZV0
<b>Običajni komplet za obdelavo slik</b>	
Komplet za obdelavo črno-belih slik	78C0Z10
Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik	78C0Z50

## Naročanje posode za odpadni toner

Izdelek	Št. dela
Posoda za odpadni toner	78C0W00

## Naročanje kompleta za vzdrževanje

Komplet za vzdrževanje mora ustrezati napetosti tiskalnika.

### Opombe:

- Pri uporabi določenih vrst papirja bo komplet za vzdrževanje morda treba pogosteje zamenjati.
- Komplet za vzdrževanje vključuje fiksno enoto in pobiralne obroče. Te dele je mogoče naročiti posamezno in po potrebi zamenjati.

Izdelek	Št. dela
100 V komplet za vzdrževanje fiksne enote	41X2095
110 V komplet za vzdrževanje fiksne enote	41X2096
220 V komplet za vzdrževanje fiksne enote	41X2097

**Opomba:** Komplet za vzdrževanje sme zamenjati samo pooblaščen servisni tehnik. Obrnite se na ponudnika storitev.

## Zamenjava delov in potrošnega materiala

### Zamenjava kartuše z barvilom

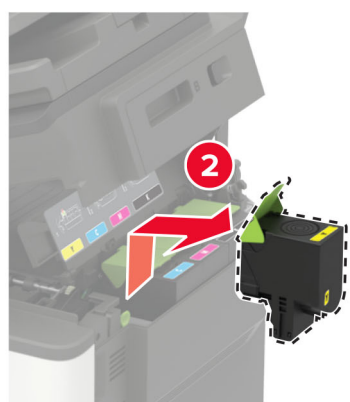
- 1 Odprite vratca B, da se *zaskočijo* na mesto.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.





**2** Odstranite rabljeno kartušo z barvilom.



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

**4** Vstavite novo kartušo z barvilom.



## 5 Zaprite vratca B.



## Zamenjava posode za odpadno barvilo

### 1 Odprite vratca B, da se *zaskočijo* na mesto.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.

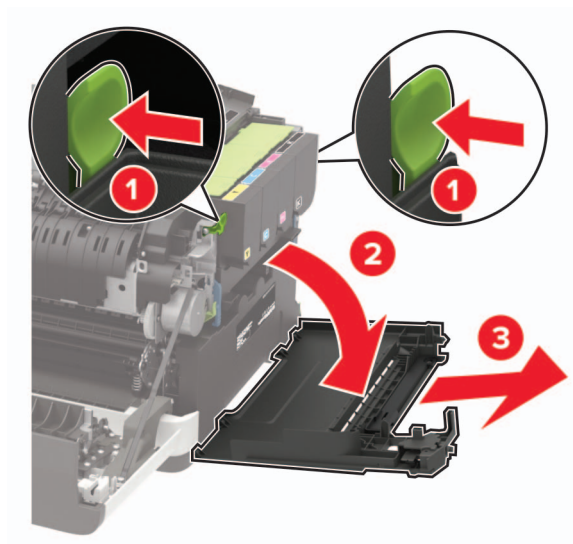


### 2 Odprite vratca A.

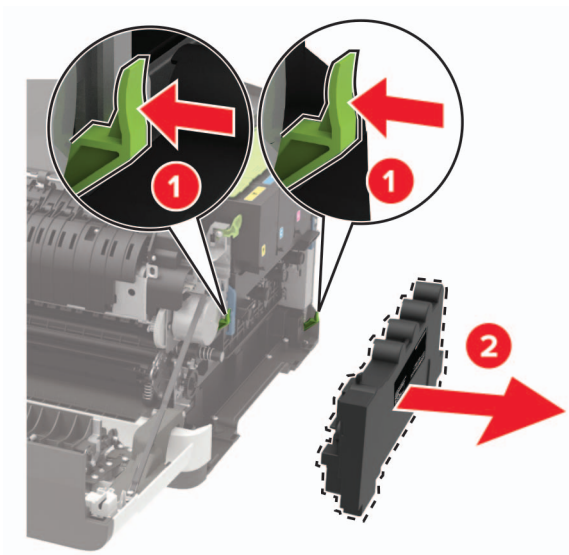
**PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



3 Odstranite desni pokrov.



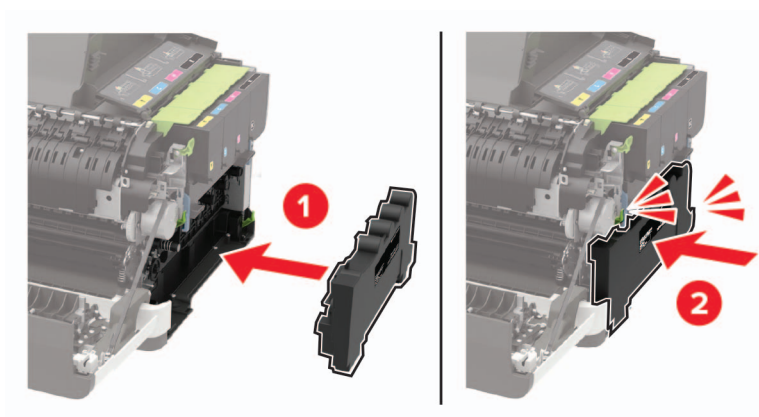
4 Odstranite rabljeno posodo za odpadno barvilo.



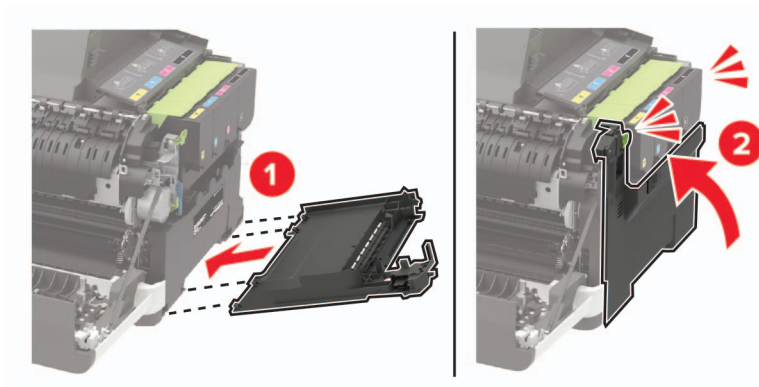
**Opomba:** Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.

5 Vzemite novo posodo za odpadno barvilo iz embalaže.

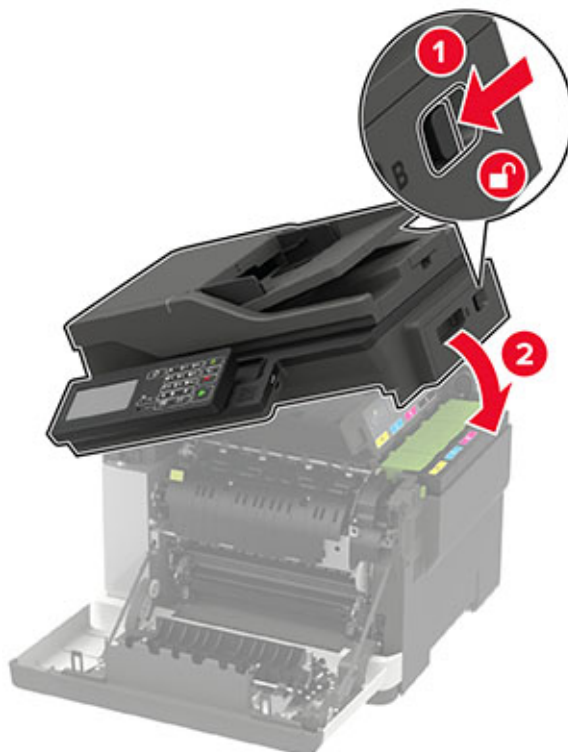
6 Vstavite novo posodo za odpadno barvilo.



7 Namestite desni pokrov.



## 8 Zaprite vratca B.



## 9 Zaprite vratca A.


### Zamenjava kompleta za obdelavo slik

1 Odprite vratca B, da se *zaskočijo* na mesto.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektivitve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.

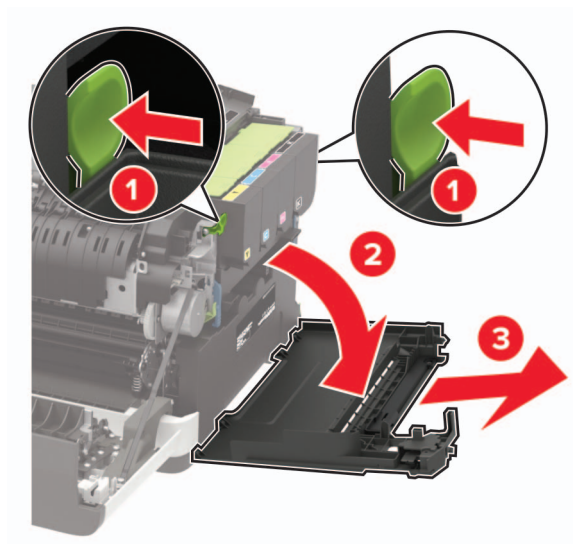


## 2 Odprite vratca A.

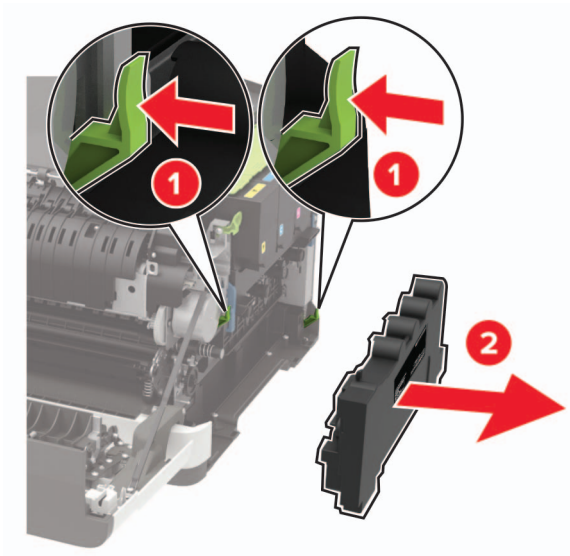
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



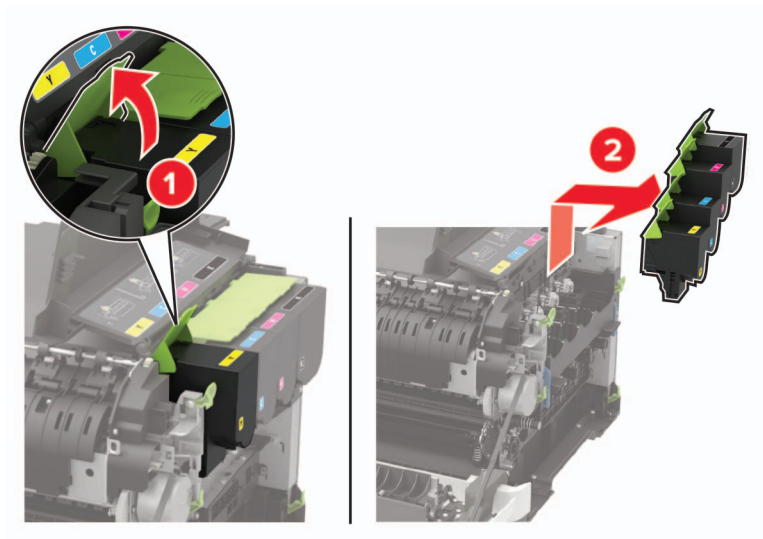
## 3 Odstranite desni pokrov.



4 Odstranite posodo za odpadno barvilo.

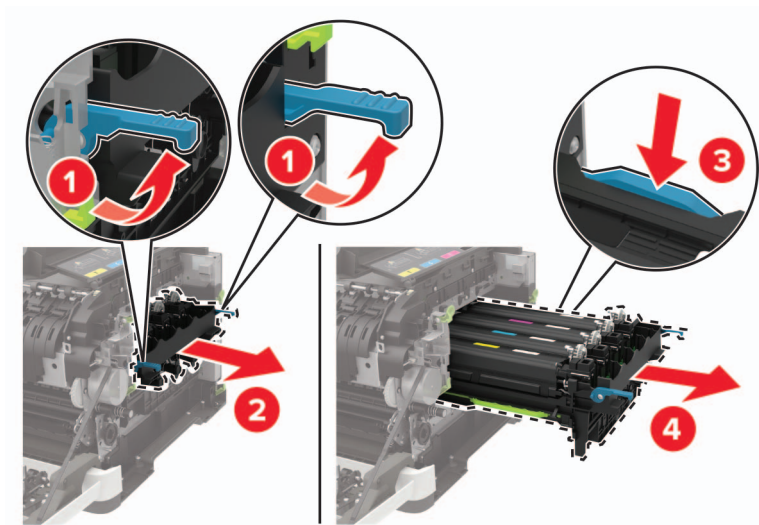


5 Odstranite kartuše z barvilom.





## 6 Odstranite rabljeni komplet za obdelavo slik.



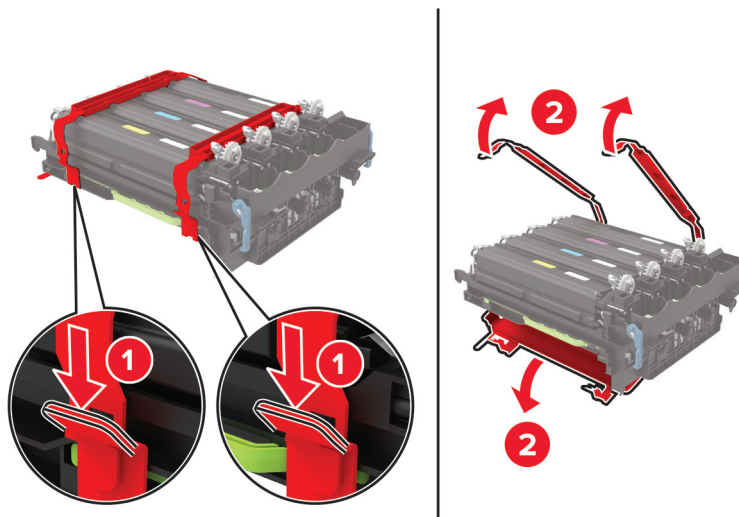
## 7 Vzemite nov komplet za obdelavo slik iz embalaže.

Komplet za obdelavo črno-belih slik	Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik
	

### Opombe:

- Komplet za obdelavo črno-belih slik vključuje komplet za obdelavo slik in črno razvijalno enoto.
- Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik vključuje komplet za obdelavo slik ter črno, cijan, magenta in rumeno razvijalno enoto.
- Ko menjate komplet za obdelavo črno-belih slik, shranite cijan, magenta in rumeno razvijalno enoto iz rabljenega kompleta za obdelavo slik.



**8** Odstranite embalažo.

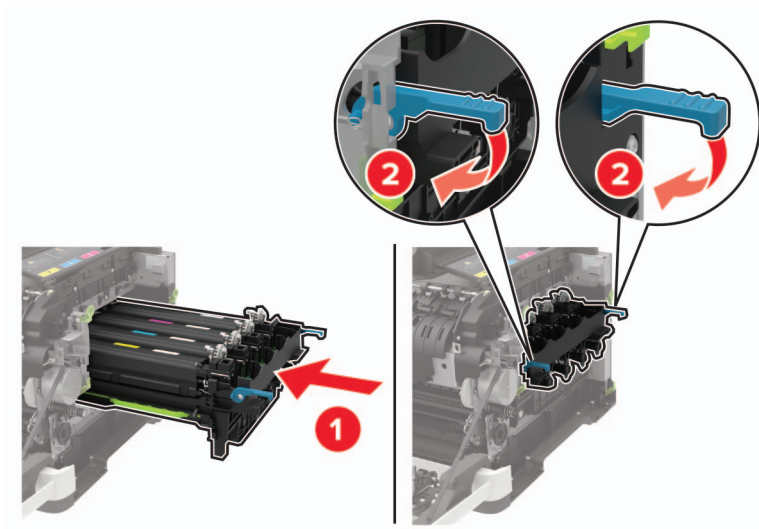
**Opomba:** Če menjate komplet za obdelavo črno-belih slik, v novi komplet za obdelavo slik vstavite magenta, cijan in rumeno razvijalno enoto.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Komplet za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

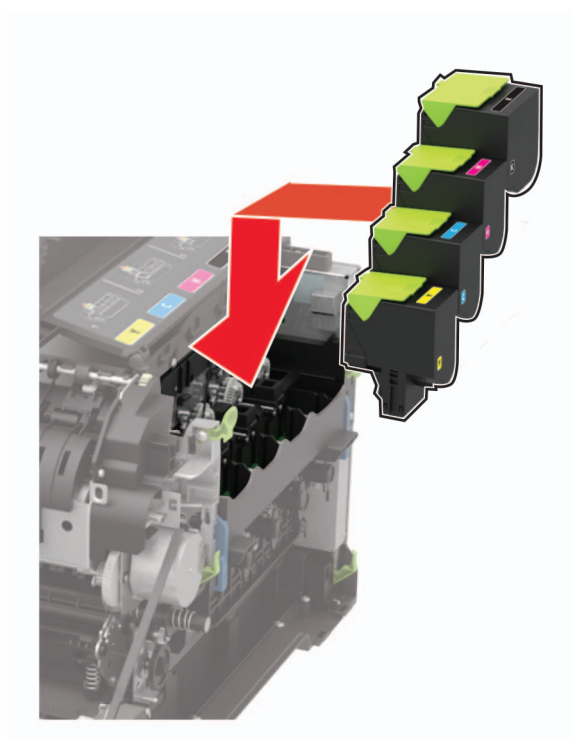
**Opozorilo – možnost poškodb:** Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.



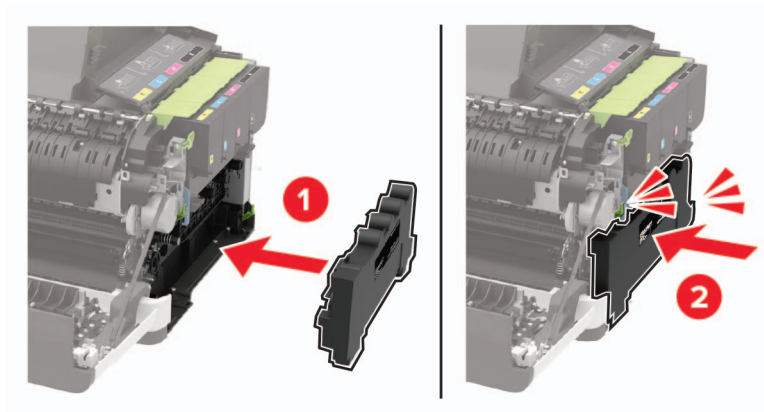
**9** Komplet za obdelavo slik vstavite tako, da se popolnoma zaskoči.



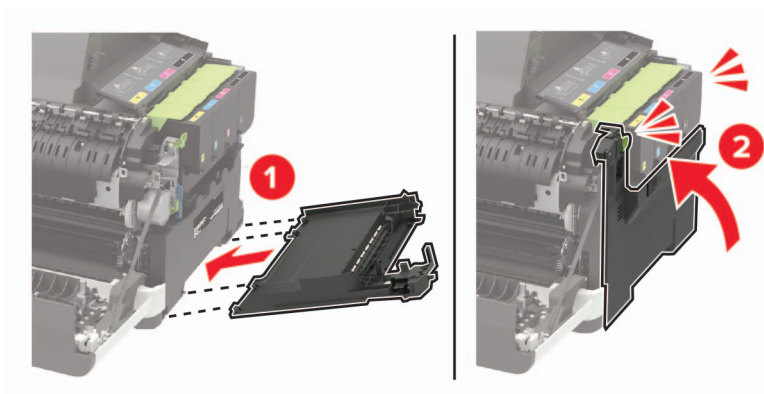
**10** Vstavite kartuše z barvilom.



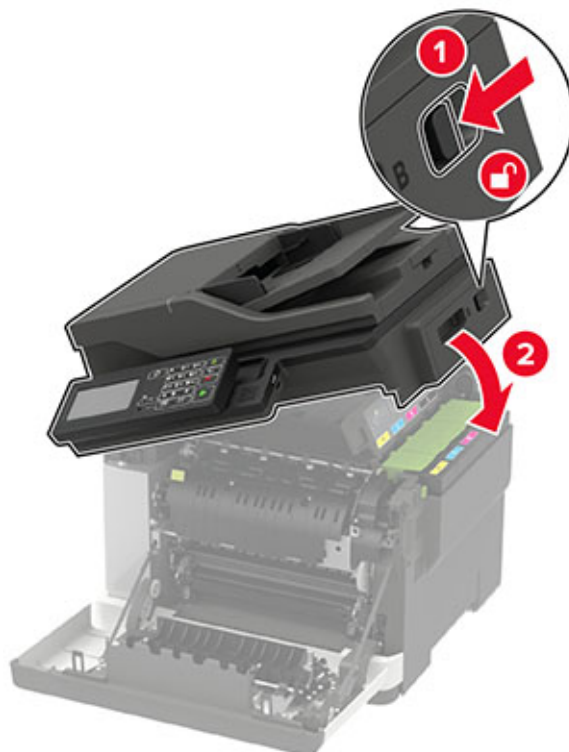
**11** Vstavite posodo za odpadno barvilo.



**12** Namestite desni pokrov.



### 13 Zaprite vratca B.



### 14 Zaprite vratca A.

## 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 podstavek s kolesci, ga pazljivo premaknite na novo mesto. Bodite previdni pri premoščanju pragov in razpok v tleh.

- Če tiskalnik nima podstavka s kolesci, vendar je konfiguriran z dodatnimi pladnji ali izhodnimi možnostmi, odstranite izhodne možnosti in dvignite tiskalnik s pladnjev. Ne poskušajte hkrati dvigniti tiskalnika in možnosti.
- Za dvigovanje tiskalnika vedno uporabljajte ročice.
- Površina katerega koli vozička, s katerim boste premikali tiskalnik, mora podpirati celotno ohišje tiskalnika.
- Površina katerega koli vozička, s katerim boste premikali strojno opremo, mora podpirati celotno velikost te opreme tiskalnika.
- Tiskalnik mora biti v pokončnem položaju.
- Izogibajte se sunkovitim gibom.
- Pazite, da prstov nimate pod tiskalnikom, ko ga postavljate na zeleno mesto.
- Prepričajte se, ali je okoli tiskalnika dovolj prostora.

**Opomba:** Garancija tiskalnika ne krije poškodb tiskalnika, nastalih zaradi neustreznega premikanja.

## Pošiljanje tiskalnika

Za navodila o pošiljanju obiščite <http://support.lexmark.com> ali se obrnite na podporo strankam.

# Varčevanje z energijo in papirjem

## Konfiguracija nastavitv načinov varčevanja z energijo

### način mirovanja

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način mirovanja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Vnesite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v način mirovanja.

### način hibernacije

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Časovna omejitev za način hibernacije**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Izberite, po kolikem času naj tiskalnik preide v način hibernacije.

### Opombe:

- Pred pošiljanjem tiskalnega opravila morate tiskalnik zbuditi iz načina hibernacije.
- Če želite tiskalnik zbuditi iz načina hibernacije, pritisnite gumb za vklop/izklop.
- Kadar je tiskalnik v načinu Hibernacija, je vdelan spletni strežnik onemogočen.

## Prilagajanje svetlosti zaslona

**Opomba:** Ta nastavitev je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 Prilagodite nastavitev v meniju Svetlost zaslona.

## Varčevanje s potrošnim materialom

- Tiskajte na obe strani papirja.

**Opomba:** Obojestransko 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 recikirate v lokalnem središču za recikliranje.

### Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark

Družba Lexmark si nenehno prizadeva zmanjšati količino embalaže. Manj embalaže prispeva k zagotavljanju, da poteka transport tiskalnikov Lexmark na najbolj učinkovit in okolju prijazen način ter da je zavržene embalaže manj. Rezultat tega so nižje emisije toplogrednih plinov, prihranki energije in naravnih virov. Družba Lexmark v nekaterih državah ali regijah ponuja tudi recikliranje sestavnih delov embalaže. Za več informacij obiščite [www.lexmark.com/recycle](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.

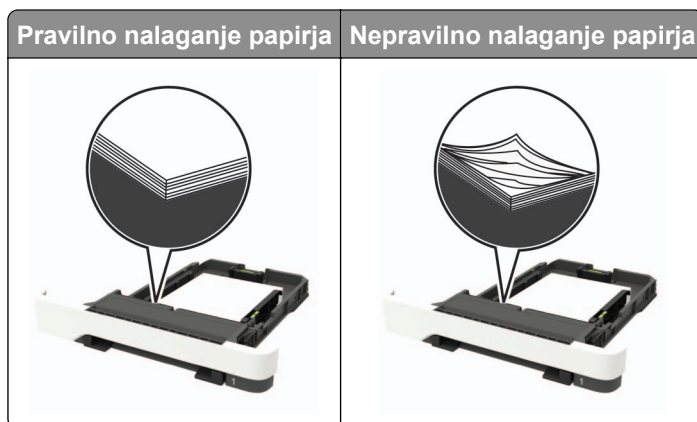
Ko vrnete kartušo družbi Lexmark, lahko znova uporabite škatlo, v kateri je bila kartuša. Družba Lexmark reciklira škatlo.

# Odpravljanje zastojev

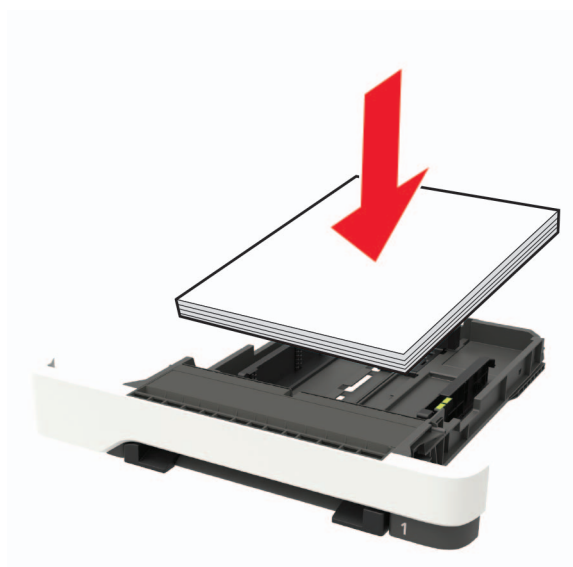
## Preprečevanje zastojev

### Papir pravilno naložite

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



- Med tiskanjem ne nalagajte papirja na pladenj in pladnja ne odstranjujte.
- Ne naložite preveč papirja. Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje.
- Papirja ne vstavljajte na silo. Papir naložite tako, kot je prikazano na sliki.

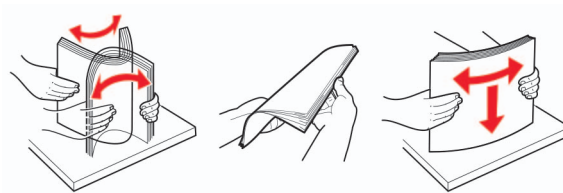


- Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj potisnite v tiskalnik.

### Uporabite priporočeni papir

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

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



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

## Prepoznavanje mest zastojev

### Opombe:

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



	Mesto zastoja
1	Samodejni podajalnik dokumentov
2	Standardno odložišče
3	Vratca A
4	Pladnji
5	Večnamenski podajalnik
6	Ročni podajalnik



## Zastoj papirja na pladnjih

- 1 Odstranite pladenj.



- 2 Odstranite zagozdeni papir.

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




- 3 Vstavite pladenj.

## Zastoj papirja v vratcih A

### Zastoj papirja pod fiksirno enoto

- 1 Odprite vratca A in nato vratca B, da se *zaskočijo* na mesto.

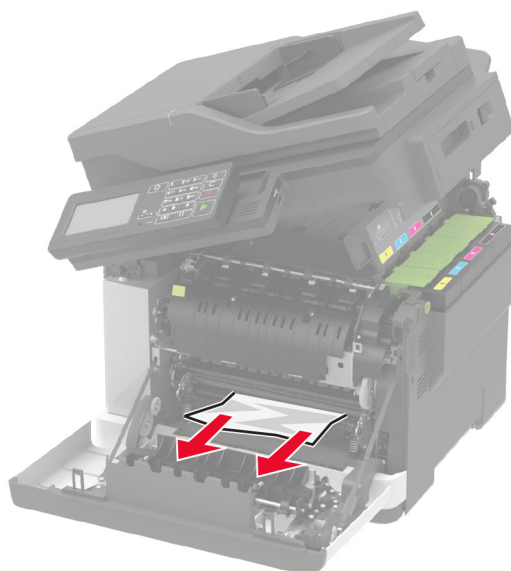
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.



**2** Odstranite zagozdeni papir.


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



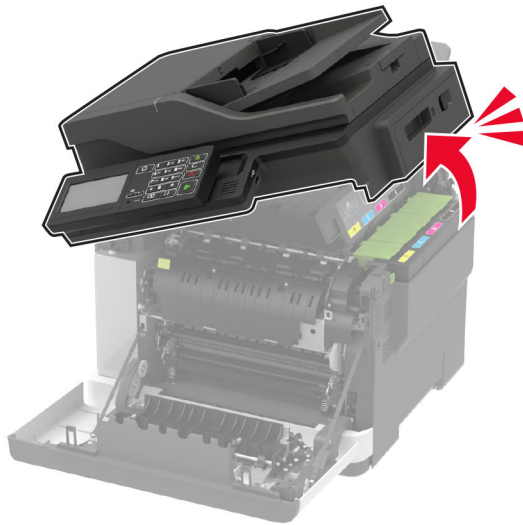
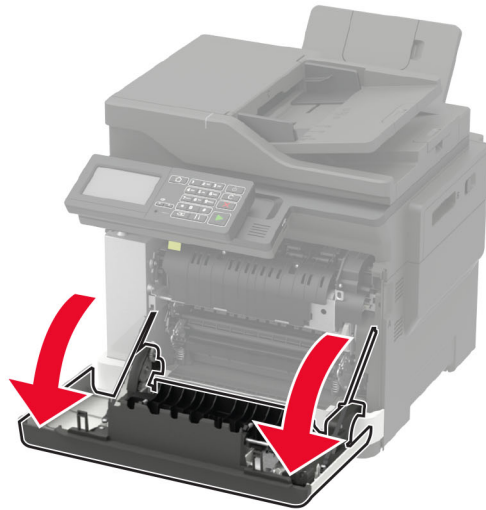
3 Zaprite vratca B in A.

### Zastoj papirja v fiksirni enoti

1 Odprite vratca A in B.

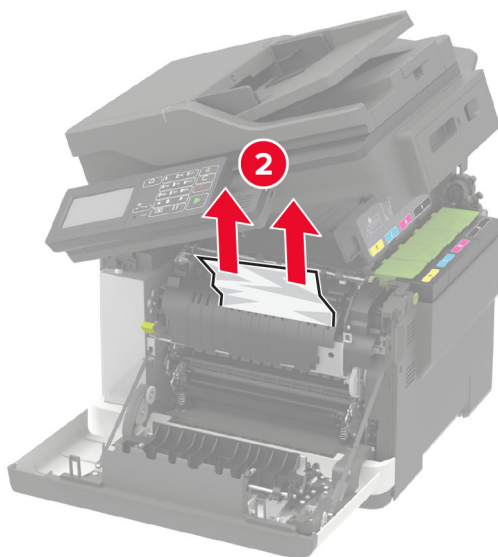
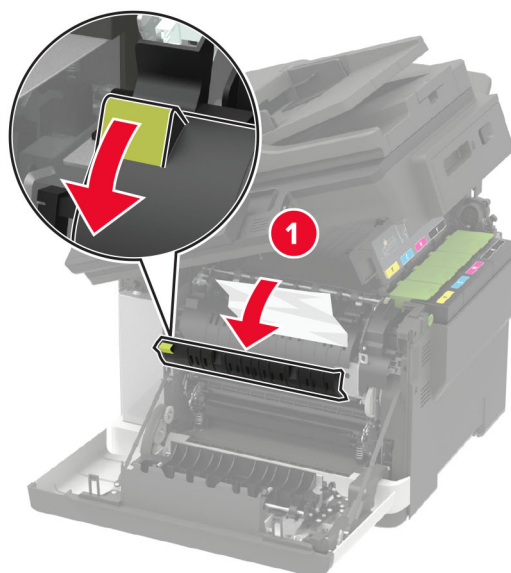
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.



**2** Odprite vratca za dostop do fiksirne enote in odstranite zagozdeni papir.


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



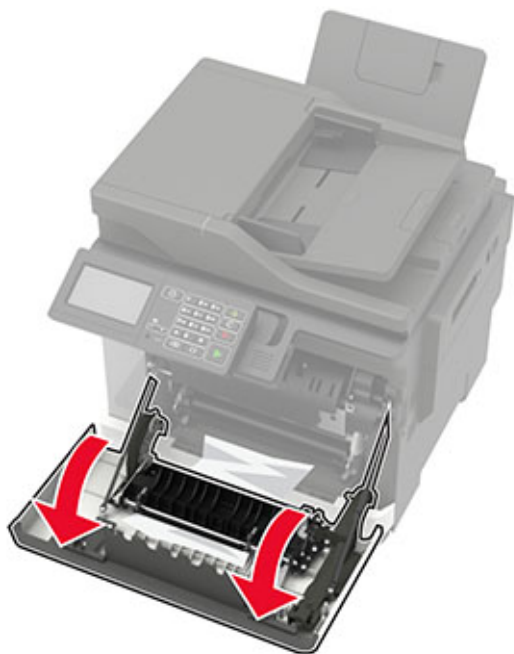
3 Zaprite vratca B in A.

### Zastoj papirja v enoti za obojestransko tiskanje

1 Odprite vratca A.

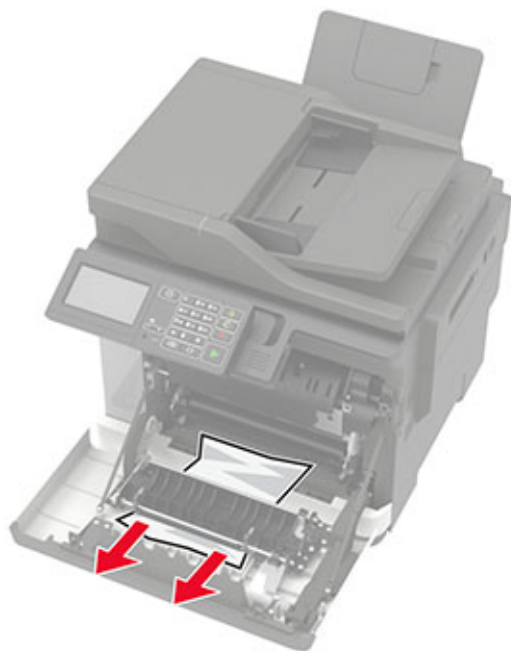
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.



**2** Odstranite zagozdeni papir.

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

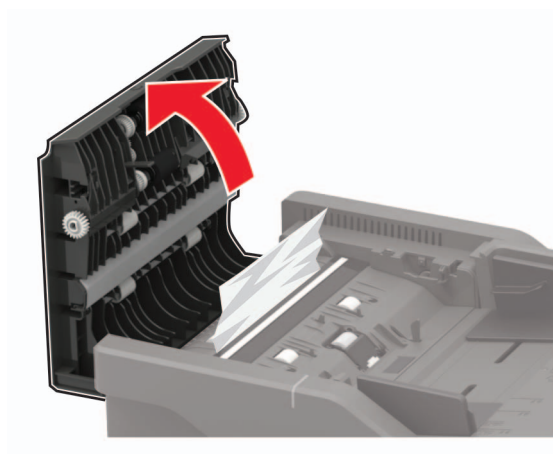


**3** Zaprite vratca A.

## Zastoj papirja v vratcih C

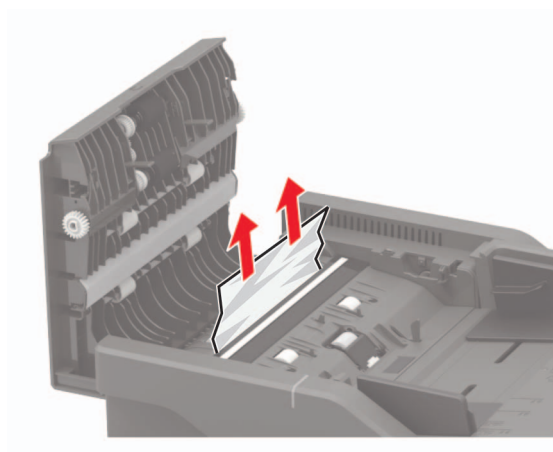
- 1 Odstranite vse izvornike s pladnja samodejnega podajalnika dokumentov.
- 2 Odprite vratca C.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.



- 3 Odstranite zagozdeni papir.

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



- 4 Zaprite vratca C.

## Zastoj papirja v standardnem odložišču

- 1 Odprite vratca B, da se *zaskočijo* na mesto, in nato odstranite zagozdeni papir.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.

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



2 Odprite vratca A.



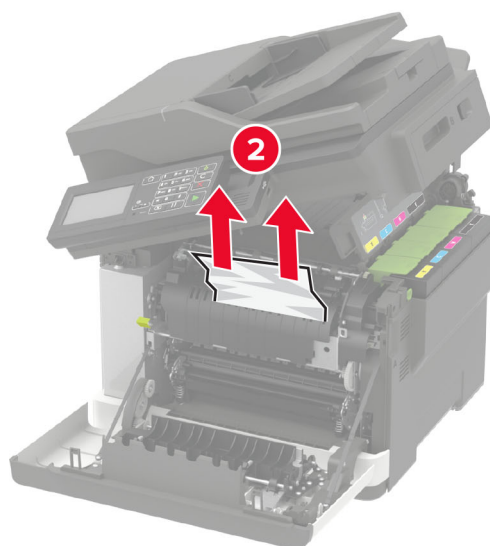
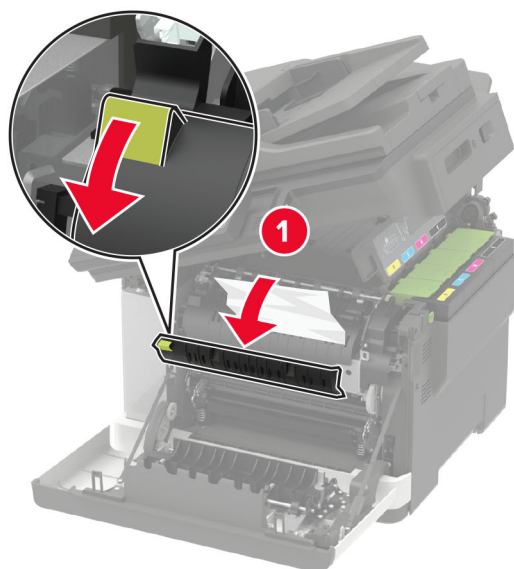
**PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.





**3** Odprite vratca za dostop do fiksirne enote in odstranite zagozdeni papir.

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

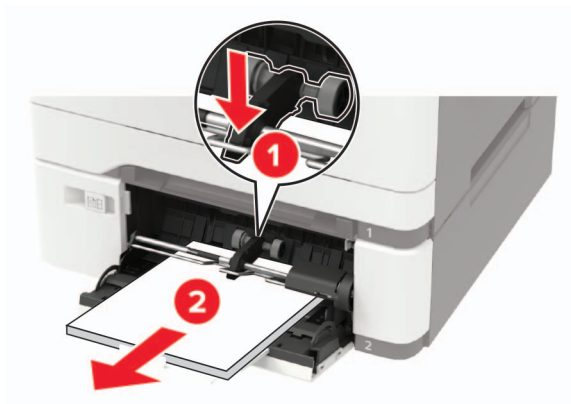


4 Zaprite vratca A in B.

## Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

**Opomba:** Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

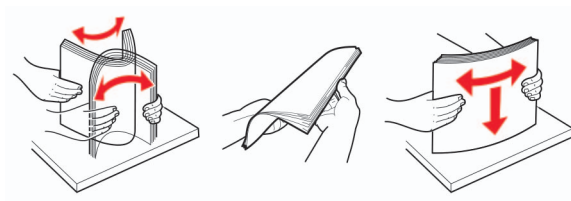
- 1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.



- 2 Odstranite zagozdeni papir.

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

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



- 4 Znova naložite papir.



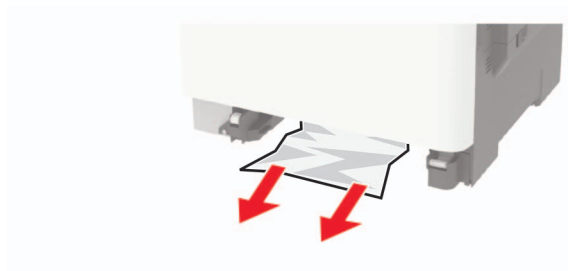
## Zastoj papirja v ročnem podajalniku

1 Odstranite pladenj.



2 Odstranite zagozdeni papir.

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

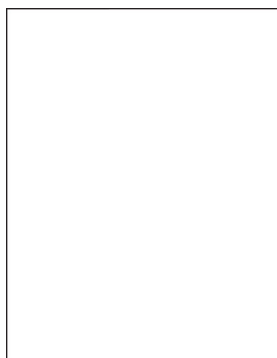


3 Vstavite pladenj.

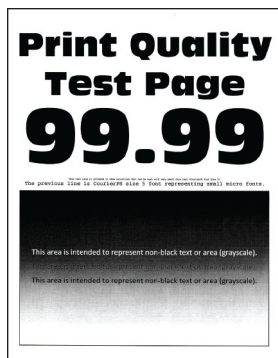
# Odpravljanje težav

## Težave s kakovostjo tiskanja

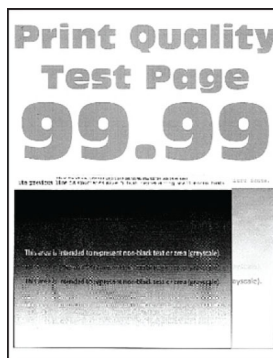
Poiščite sliko s podobno težavo s kakovostjo, kot je vaša, in nato kliknite spodnjo povezavo za prikaz korakov za odpravo težave.



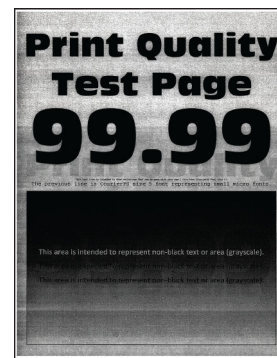
["Prazne ali bele strani" na 210. strani](#)



["Temen natis" na 211. strani](#)



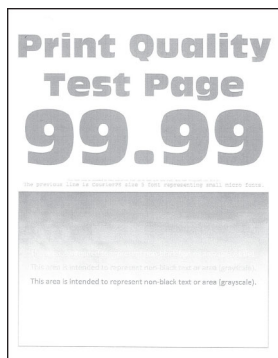
["Sence" na 212. strani](#)



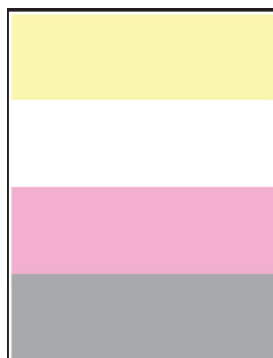
["Sivo ali barvno ozadje" na 214. strani](#)



["Napačni robovi" na 214. strani](#)



["Svetel natis" na 215. strani](#)



["Manjkajoče barve" na 217. strani](#)



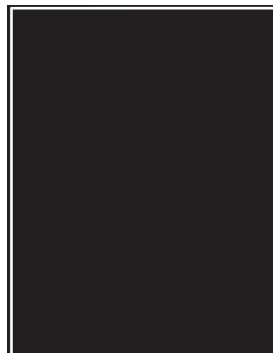
["Lisast natis in pike" na 218. strani](#)



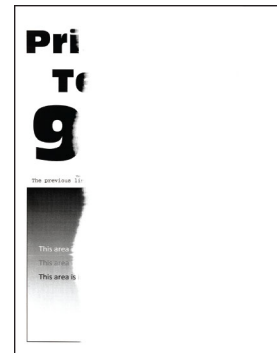
["Gubanje papirja" na 243. strani](#)



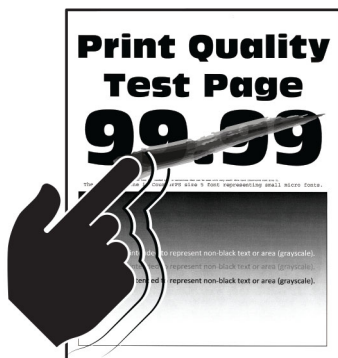
["Upognjeni ali poševni natisi" na 219. strani](#)



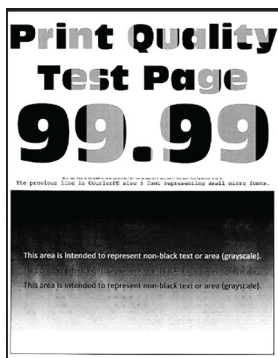
["Popolnoma barve ali črne slike" na 220. strani](#)



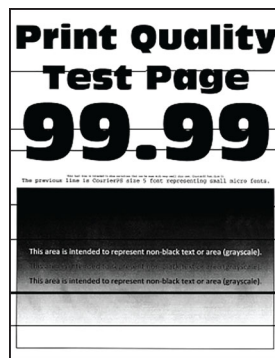
["Besedilo ali slike so odrezane" na 220. strani](#)



["Neobstojen toner" na 221. strani](#)



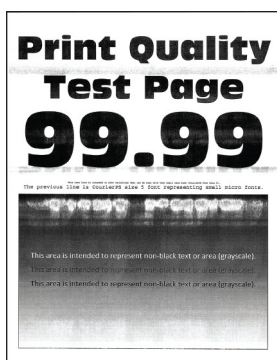
["Neenakomerna gostota tiskanja" na 222. strani](#)



["Vodoravne temne črte" na 223. strani](#)



["Navpične temne črte" na 224. strani](#)



["Vodoravne bele črte" na 226. strani](#)



["Navpične bele črte" na 227. strani](#)

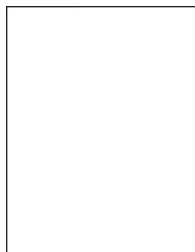


["Ponavljajoče se napake" na 228. strani](#)

## Težave pri tiskanju

### Nizka kakovost tiskanja

#### Prazne ali bele strani



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

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite komplet za obdelavo slik.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Temen natis

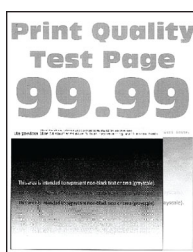


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite barvno prilagajanje.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:  <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	<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 oz. Natisni znižajte temnost tonerja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:  <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Temnost tonerja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis 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 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 na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</li> </ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da papir nima teksture ali grobe površine.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 5. korak.	Nadaljujte s 6. korakom.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Sence



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

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na pladenj naložite papir ustrezne vrste.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem 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 na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</li> </ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite barvno prilagajanje.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

### Sivo ali barvno ozadje



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

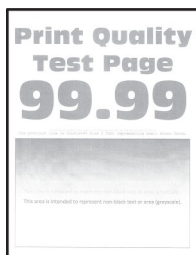
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite barvno prilagajanje. Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet. <b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja. <b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

### Napačni robovi



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Vodila papirja prilagodite tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči nastavite velikost papirja. Pomaknite se na: <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Svetel natis



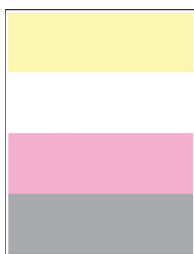
**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvedite barvno prilagajanje.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost tonerja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Temnost tonerja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izklopite ohranjevalnik barv.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Ohranjevalnik barv</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. 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 na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</li> </ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>5. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da papir nima teksture ali grobe površine.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 6. korak.	Nadaljujte s 7. korakom.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Nadaljujte s 7. korakom.	Težava je odpravljena.
<p><b>7. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 8. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>8. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Manjkajoče barve



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

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite kartušo s tonerjem manjkajoče barve.</p> <p><b>b</b> Odstranite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>c</b> Odstranite in nato vstavite razvijalno enoto manjkajoče barve.</p> <p><b>d</b> Vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>e</b> Vstavite kartušo s tonerjem.</p> <p><b>f</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali na natisih manjkajo barve?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Lisast natis in pike



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

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

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 nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Preverite, ali se nastavitve velikosti in vrste papirja ujemajo s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p><b>Opomba:</b> Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</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> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p><b>Opomba:</b> Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Upognjeni ali poševni natisi



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

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prilagodite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je naložen papir podprt.</p> <p><b>Opomba:</b> Če papir ni podprt, naložite podprt papir.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Popolnoma barve ali črne slike



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite in znova namestite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma barvne ali črne slike?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

### Besedilo ali slike so odrezane



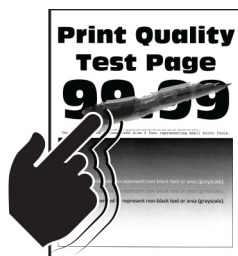
**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prilagodite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>




Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p> </li></ul>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

## Neobstoje toner

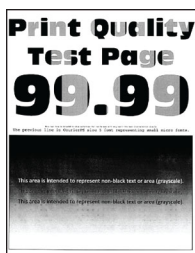


**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. 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 na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: </li></ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je toner neobstoje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali je teža papirja podprta.</p> <p><b>Opomba:</b> Če teža papirja ni podprta, naložite podprto težo papirja.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je toner neobstoje?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je toner neobstoje?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Neenakomerna gostota tiskanja



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite komplet za obdelavo slik.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je gostota tiskanja neenakomerna?</p>	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Vodoravne temne črte



### Opombe:

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".


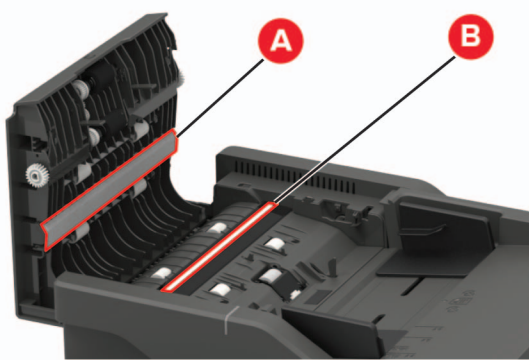
Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>• Nastavitev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

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo temne črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo temne črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Navpične temne črte



**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>S samodejnim podajalnikom dokumentov obojestransko kopirajte na prazen list papirja.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Nadaljujte s 3. korakom.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p>Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov (A) in steklo samodejnega podajalnika dokumentov (B)</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov (A) in steklo samodejnega podajalnika dokumentov (B) ter vratca C</li> </ul>  <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</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 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 na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</li> </ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite komplet za obdelavo slik.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Vodoravne bele črte



**Opombe:**

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne bele črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem 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 na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

**Navpične bele črte**

**Opomba:** Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. 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 na pladnju.</li> <li>• Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: </li></ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Preverite, ali uporabljate priporočeno vrsto papirja.</p> <p><b>a</b> Na vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p><b>Opozorilo – možnost poškodb:</b> Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

## Ponavljajoče se napake



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

tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.




Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Z uporabo možnosti Strani za preizkus kakovosti tiskanja izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali se ponavljajoče se napake ujemajo z naslednjimi meritvami:</p> <p><b>Komplet za obdelavo slik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,20 mm (3,71 palca)</li> <li>• 29,80 mm (1,17 palca)</li> <li>• 23,20 mm (0,91 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>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>• 79,80 mm (3,14 palca)</li> <li>• 94,30 mm (3,71 palca)</li> </ul> <p>Ali se ponavljajoče se napake ujemajo s katero od meritev?</p>	<p>Zapomnite si razdaljo in se obrnite na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>	<p>Zapomnite si razdaljo in se obrnite na <a href="#">podporo za stranke</a>.</p>



## Tiskalna opravila se ne izvedejo

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


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

## Počasno tiskanje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da je kabel tiskalnika trdno priključen na tiskalnik in računalnik, tiskalni strežnik, možnost oz. drugo omrežno napravo.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da tiskalnik ni nastavljen na Tihi način.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Vzdrževanje &gt; Meni za konfiguracijo &gt; Načini delovanja naprave &gt; Tihi način</b></li> </ul> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem določite ločljivost tiskanja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni.</p> <p><b>b</b> Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b>. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</li> <li>Tiskanje na težji papir je počasnejše.</li> <li>Tiskanje na papir, ožji od velikosti Letter, A4 in Legal, je lahko počasnejše.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 5. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da se nastavitvi tiskalnika za teksturo in težo ustrezata papirju, ki ga nalagate.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija medija &gt; Vrste medijev</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>Opomba:</b> Tiskanje na papir z bolj grobo teksturo in večjo težo je lahko počasnejše.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 6. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p><b>6. korak</b></p> <p>Odstranite zadržana opravila.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 7. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<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 12. strani.</li> </ul> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a>.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

## 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>Opomba:</b> Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite, ali so pladnji povezani.</p> <p>Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Povezovanje pladnjev</a>" na <a href="#">37. 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="#">podpora strankam</a> .

## 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.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b> Opravilo tiskanja lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izbršite 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> Če tiskate prek interneta, lahko tiskalnik več naslovov opravil obravnava kot dvojnike.</p> <p><b>Za uporabnike sistema Windows</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Odprite pogovorno okno Nastavitve tiskanja.</li> <li>b V razdelku Natisni in zadrži izberite možnost <b>Ohrani podvojene dokumente</b>.</li> <li>c Vnesite PIN.</li> <li>d Znova pošljite opravilo tiskanja.</li> </ol> <p><b>Za uporabnike računalnikov Macintosh</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Vsako opravilo shranite in poimenujte drugače.</li> <li>b Opravila pošljite posamezno.</li> </ol> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Zbršite nekaj zadržanih opravil, da sprostite pomnilnik tiskalnika.</li> <li>b Znova pošljite opravilo tiskanja.</li> </ol> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika.</li> <li>b Znova pošljite opravilo tiskanja.</li> </ol> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Tiskalnik se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Preverite, ali je napajalni kabel priključen v električno vtičnico.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Preverite, ali je električni tok v vtičnico prekinjen s stikalom ali prekinjevalnikom.</p> <p>Ali je bila električna vtičnica izklopljena s stikalom ali prekinjevalnikom?</p>	Vklopite stikalo ali ponastavite prekinjevalnik.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> 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.	Kabla vstavite v ustrezna vrata.
<p><b>6. korak</b> Izklopite tiskalnik, namestite možnosti strojne opreme, nato pa tiskalnik vklopite. Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<p><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 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da tiskalnik ne obdeluje drugega opravila tiskanja, kopiranja, optičnega branja ali faksiranja.</p> <p>Je tiskalnik pripravljen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Počakajte, da tiskalnik obdela trenutno opravilo.
<p><b>2. korak</b> Preverite, ali je bliskovni pogon podprt. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Podprti pogoni Flash in vrste datotek</a>" na 46. strani.</p> <p>Ali je bliskovni pogon podprt?</p>	Pojdite na 3. korak.	Vstavite podprt bliskovni pogon.
<p><b>3. korak</b> Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite.</p> <p>Tiskalnik prepozna pogon Flash?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Omogočanje vrat USB

Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Omrežje/vrata > USB > Omogoči vrata USB**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

## Težave z omrežno povezavo



### Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Vklopite tiskalnik.
<p><b>2. korak</b> Zagotovite, da je naslov IP tiskalnika pravilen. Oglejte si naslov IP tiskalnika:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na začetnem zaslonu</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> Preverite, ali uporabljate podprti brskalnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer® 11 ali novejša različica</li> <li>• Microsoft Edge™</li> <li>• Safari različice 6 ali novejše</li> <li>• Google Chrome™ različice 32 ali novejše</li> <li>• Mozilla Firefox različice 24 ali novejše</li> </ul> <p>Ali uporabljate podprti brskalnik?</p>	Pojdite na 4. korak.	Namestite podprti brskalnik.
<p><b>4. korak</b> 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> Poskrbite, da so kableske povezave s tiskalnikom in tiskalnim strežnikom dobro priključene. Več informacij si oglejte v dokumentaciji, priloženi tiskalniku.</p> <p>Ali so kabli pravilno priključeni?</p>	Pojdite na 6. korak.	Preverite kableske povezave.
<p><b>6. korak</b> Preverite, ali so spletni strežniki proxy onemogočeni.</p> <p>Ali so spletni strežniki proxy onemogočeni?</p>	Pojdite na 7. korak.	Obrnite se na skrbnika.



Dejanje	Da	Ne
<p><b>7. korak</b></p> <p>Dostopite do vdelanega spletnega strežnika.</p> <p>Ali se je vdelani spletni strežnik odprl?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .

## Tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da je Aktivna omrežna kartica nastavljena na Samodejno.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Omrežje/vrata &gt; Pregled omrežja &gt; Aktivna omrežna kartica &gt; Samodejno</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Preverite, ali je izbrano ustrezno brezžično omrežje.</p> <p><b>Opomba:</b> Več usmerjevalnikov ima lahko enak privzeti SSID.</p> <p>Ali se povezujete v ustrezno brezžično omrežje?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Vzpostavite povezavo z ustreznim brezžičnim omrežjem. Za več informacij si ogledajte "<a href="#">Povezava tiskalnika v brezžično omrežje</a>" na <a href="#">168. strani</a>.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Preverite način varnosti brezžičnega omrežja.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Omrežje/vrata &gt; Brezžično &gt; Način varnosti brezžičnega omrežja</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>Ali je izbran ustrezen način varnosti brezžičnega omrežja?</p>	Nadaljujte s 6. korakom.	Pojdite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p>Izberite ustrezni način varnosti brezžičnega omrežja.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>6. korak</b> Prepričajte se, ali ste vnesli pravilno omrežno geslo.</p> <p><b>Opomba:</b> Bodite pozorni na presledke, številke in velike začetnice v geslu.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Preverjanje povezljivosti tiskalnika

### 1 Natisnite stran z omrežnimi nastavitvami.

Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.


### 2 Oglejte si prvi razdelek strani in preverite, ali je stanje povezano.

Če stanje ni povezano, obstaja možnost, da je priključek za lokalno omrežje nedejaven ali pa omrežni kabel ni priključen ali ne deluje pravilno. Za pomoč se obrnite na skrbnika.

## Težave z možnostmi strojne opreme

### Notranje možnosti ni mogoče zaznati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Natisnite stran z menijskimi nastavitvami in preverite, ali je notranja možnost na seznamu Nameščene funkcije.</p> <p>Ali je notranja možnost na strani z menijskimi nastavitvami?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p>Preverite, ali je notranja možnost pravilno nameščena na ploščo kontrolnika.</p> <p><b>a</b> Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.</p> <p><b>b</b> Zagotovite, da je notranja možnost nameščena na ustreznih priključek na plošči kontrolnika.</p> <p><b>c</b> Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p><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 tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika</a>" na 272. strani.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</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.
- Izbršite pisave, makre in ostale podatke, shranjene v pomnilniku Flash.
- Namestite zmogljivejši pomnilnik Flash.

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

## Zazan je neformatiran pomnilnik Flash

Poskusite nekaj od tega:

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

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

## Težave s potrošnim materialom

### Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika

Težavo odpravite tako, da kupite kartušo za regijo, ki ustreza regiji tiskalnika, ali globalno kartušo.

- Prva številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo tiskalnika.
- Druga številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo kartuše.

#### Regiji tiskalnika in kartuše s tonerjem

Regija	Številski koda
Globalno ali nedoločena regija	0
Severna Amerika (Združene države, Kanada)	1
Evropski gospodarski prostor, Zahodna Evropa, skandinavske države, Švica	2
Tihomorska Azija	3
Latinska Amerika	4
Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	5
Avstralija, Nova Zelandija	6
Neveljavna regija	9

**Opomba:** Za nastavitve regije tiskalnika in kartuše tonerja natisnite strani za preizkus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na: **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**.

### Potrebščin ni izdelal Lexmark

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

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

Vsi indikatorji življenjske dobe so prilagojeni za Lexmarkove potrebščine in dele, zato lahko ob uporabi potrebščin in delov drugih proizvajalcev delujejo nepredvidljivo. Če slikovne komponente uporabljate dlje, kot je pričakovano, lahko pride do poškodb Lexmarkovega tiskalnika ali povezanih komponent.

**Opozorilo – možnost poškodb:** Če uporabljate potrebščine ali dele drugih proizvajalcev, lahko to vpliva na obseg garancije. Garancija morda ne krije škode, nastale zaradi uporabe potrebščin in delov drugih proizvajalcev.

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

Če teh tveganj ne želite sprejeti, iz tiskalnika odstranite potrebščino oz. del drugega proizvajalca in namestite originalno Lexmarkovo potrebščino oz. del. Za več informacij si oglejte razdelek "[Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin](#)" na 176. 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.


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

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


## Težave pri podajanju papirja

### Ovojnica se med tiskanjem zapre

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Uporabljajte ovojnico, ki je bila shranjena v suhem okolju.</p> <p><b>Opomba:</b> Pri tiskanju na ovojnice z visoko vsebnostjo vlage se lahko zavihki ovojnic zaprejo.</p> <p><b>b</b> Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je vrsta papirja nastavljena na možnost Ovojnica. Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Pošljite tiskalno opravilo. Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Zbrano tiskanje ne deluje


Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Tiskanje &gt; Postavitev &gt; Zbiranje</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Izberite <b>Vklop [1, 2, 1, 2, 1, 2]</b>.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument. Ali je dokument pravilno zbran?</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 Tiskanje in nato izberite <b>Zbiranje</b>.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument. Ali je dokument pravilno zbran?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Zmanjšajte število strani za tiskanje.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument. Ali so strani pravilno zbrane?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Gubanje papirja



Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Premaknite vodila na pladnju tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Glede na operacijski sistem 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 na pladnju.</li> <li>Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</li> </ul> <p><b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Tiskajte na drugo stran papirja.</p> <p><b>a</b> Odstranite papir, ga obrnite in ga znova naložite.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Obrnite se na <a href="#">podpora 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 velikosti in vrste.</p> <p><b>b</b> Preverite, ali so vodila za papir pravilno postavljena.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na:  <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na povezane pladnje.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je Povezovanje pladnja nastavljeno na Samodejno. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Povezovanje pladnjev</a>" na 37. strani.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .


## Pogosti zastoji papirja

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



Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na:  <b>Nastavitve &gt; Papir &gt; Konfiguracija pladnja &gt; Velikost/vrsta papirja</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Nastavite pravilno velikost in vrsto papirja.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Naložite papir iz novega paketa.</p> <p><b>Opomba:</b> Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Zagozdene strani se ne natisnejo znova

Dejanje	Da	Ne
<p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na:  <b>Nastavitve &gt; Naprava &gt; Obvestila &gt; Obnovitev vsebine ob zastoju</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> V meniju Obnovitev ob zastoju izberite <b>Vklop</b> ali <b>Samodejno</b>.</p> <p><b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali se zagozdene strani znova natisnejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .

## Težave s kakovostjo barv

### Nastavitev temnosti tonerja

**1** Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

**2** Prilagodite nastavev.

**3** Uveljavite spremembe.

## Spreminjanje barv v natisu

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Popravljanje barv**

2 V meniju Popravljanje barv izberite **Ročno > Popravljanje barv**.

3 Izberite ustrezno nastavitvev za pretvarjanje barv.

Vrsta predmeta	Tabele za pretvarjanje barv
Slika RGB Besedilo RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Živahno – omogoča svetlejšo, bolj nasičene barve in se lahko uporablja za vse dohodne oblike barvnega zapisa.</li> <li>• Zaslon sRGB – zagotavlja rezultat, ki približa barve, prikazane na računalniškem zaslonu. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje fotografij.</li> <li>• Zaslon – prava črna – zagotavlja rezultat, ki približa barve, prikazane na računalniškem zaslonu. Ta nastavev uporablja samo črni toner za vse ravni nevtralne sive.</li> <li>• Živahno sRGB – zagotavlja močnejšo nasičenost barv za popraviljanje barv na zaslonu sRGB. Poraba črnega tonerja je optimirana za tiskanje poslovne grafike.</li> <li>• Izkllop</li> </ul>
Slika CMYK Besedilo CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• US CMYK – omogoča popraviljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu, ki ga določajo specifikacije SWOP.</li> <li>• Euro CMYK – omogoča popraviljanje barv, s katerimi se približa barvnemu izhodu Euroscale.</li> <li>• Vivid CMYK – poveča nasičenost barv v nastavitvi US CMYK za popraviljanje barv.</li> <li>• Izkllop</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 246. strani](#).

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

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

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



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

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

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

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

## Natis je videti obarvan

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Izvedite barvno prilagajanje.</p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Natisni &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Barvno prilagajanje</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p><b>2. korak</b> <b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Tiskanje &gt; Kakovost &gt; Napredna obdelava slik &gt; Ravnovesje barv</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Prilagodite nastavitve. <b>c</b> Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .	Težava je odpravljena.

## Težave s pošiljanjem e-pošte

### E-pošte ni mogoče pošiljati


Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da so nastavitve SMTP e-pošte pravilno konfigurirane. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte</a>" na 53. strani.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Prepričajte se, da uporabljate pravilno geslo. Glede na ponudnika storitev e-pošte uporabite geslo računa, geslo za program ali geslo za preverjanje pristnosti. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte</a>" na 53. strani.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b> Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Težave pri faksiranju

### ID klicatelja se ne prikaže

**Opomba:** Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#)" na 63. strani.

Dejanje	Da	Ne
<p>Omogočite ID klicatelja. Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Faksiranje &gt; Nastavitev faksa &gt; Nastavitve prejetja faksov &gt; Upravljanje skrbnika &gt; Omogoči ID klicatelja</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>Ali se prikaže ID klicatelja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

### Faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa

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


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

Dejanje	Da	Ne
<p><b>7. korak</b></p> <p>Izvirnik optično preberite tako, da optično preberete posamezne strani.</p> <p><b>a</b> Pokličite številko faksa.</p> <p><b>b</b> Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Z analognim faksom lahko prejimate fakse, ne morete pa jih pošiljati


Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Pravilno položite izvirnik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.</p> <p>Lahko pošiljate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Ustrezno nastavite številko bližnjice.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Preverite, ali je nastavljena številka bližnjice za telefonsko številko, ki jo želite vnesti.</li> <li>Ročno vnesite telefonsko številko.</li> </ul> <p>Lahko pošiljate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Z analognim faksom lahko pošiljate fakse, ne morete pa jih prejemati

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da vir papirja ni prazen.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Preverite nastavitve zakasnitve števila zvonjenj.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p><b>Nastavitve &gt; Faksiranje &gt; Nastavitev faksa &gt; Nastavitve prejetja faksov &gt; Število zvonjenj za odgovor</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.


Dejanje	Da	Ne
<p><b>3. korak</b> Če tiskalnik tiska prazne strani, si oglejte razdelek "<a href="#">Prazne ali bele strani</a>" na 210. strani.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Storitve etherFAX ni mogoče nastaviti


Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Preverite povezljivost tiskalnika.</p> <p><b>a</b> Natisnite Stran z omrežnimi nastavitvami. Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Poročila &gt; Omrežje &gt; Stran z omrežnimi nastavitvami</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Preverite stanje omrežja.</p> <p>Ali je tiskalnik povezan v omrežje?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko nastavite storitev etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Preverite, ali je etherFAX pravilno nastavljen. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Nastavitev funkcije faksa z uporabo etherFAX</a>" na 66. strani.</p> <p>Ali lahko nastavite storitev etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .




## Faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> <b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Faksiranje &gt; Nastavitev faksa &gt; Splošne nastavitve faksiranja.</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Prepričajte se, ali ste vnesli pravilno številko faksa. <b>c</b> Preverite, ali je Prenos faksov nastavljen na etherFAX.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Deljenje velikih dokumentov v datoteke manjših velikosti.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .

## Nizka kakovost tiskanja faksov

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Prepričajte se, da ni napak kakovosti tiskanja.</p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na <b>Nastavitve &gt; Odpravljanje težav &gt; Strani za preskus kakovosti tiskanja</b>. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> Odpravite napake kakovosti tiskanja. Za več informacij si oglejte "<a href="#">Nizka kakovost tiskanja</a>" na 210. strani.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b> Zmanjšajte hitrost prenosa dohodnih faksov.</p> <p><b>a</b> Na nadzorni plošči se pomaknite na: <b>Nastavitve &gt; Faks &gt; Nastavitev analognega faksa &gt; Nastavitve prejemanja faksov &gt; Upravljanje skrbnika</b></p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p><b>b</b> V meniju Največja hitrost izberite nižjo hitrost prenosa.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Na naslovnici faksa manjkajo podatki

Dejanje	Ne	Da
<p><b>a</b> Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p><b>b</b> Pošljite ali pridobite faks.</p> <p>Ali na naslovnici faksa manjkajo podatki?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da je gonilnik tiskalnika posodobljen. Za več informacij si oglejte <a href="#">"Nameščanje programske opreme za tiskalnik" na 271. strani</a>.</p> <p><b>b</b> Pošljite faks.</p> <p>Ali lahko pošljete naslovnico faksa?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> V dokumentu, ki ga želite faksirati, odprite pogovorno okno Natisni.</p> <p><b>b</b> Izberite tiskalnik in nato kliknite <b>Lastnosti</b>, <b>Lastne nastavitve</b>, <b>Možnosti</b> ali <b>Nastavitev</b>.</p> <p><b>c</b> Kliknite <b>Faks</b> in nato počistite nastavitev <b>Pred pošiljanjem faksa vedno pokaži nastavitve</b>.</p> <p><b>d</b> Pošljite faks.</p> <p>Ali lahko pošljete naslovnico faksa?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

## Težave pri optičnem branju

### Skeniranje iz računalnika ni mogoče

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. 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 skeniranja.</p> <p>Ali lahko pošljete opravilo skeniranja?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Poskrbite, da so kabli med tiskalnikom in tiskalnim strežnikom varno povezani.</p> <p>Več informacij najdete v navodilih za namestitvev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Ali lahko pošljete opravilo skeniranja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

### Optično branje v mapo ni mogoče

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Ustvarite bližnjico omrežne mape.</p> <p><b>b</b> Optično preberite dokument prek bližnjice. Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Optično branje v omrežno mapo z uporabo bližnjice</a>" na 79. strani.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da sta pot in oblika omrežne mape pravilni. Na primer <code>//ime_gostitelja_streznika/imemape/pot</code>, kjer je <code>ime_gostitelja_streznika</code> popolnoma določena domena (FQDN) ali naslov IP.</p> <p>Ali sta pot in oblika omrežne mape pravilni?</p>	Pojdite na 3. korak.	Nadaljujte s 4. korakom.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Prepričajte se, da imate dovoljenje za dostop za pisanje v omrežno mapo.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p><b>4. korak</b> Posodobite bližnjico omrežne mape.</p> <p><b>a</b> Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.</li> <li>• Če uporabljate namestniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.</li> </ul> <p><b>b</b> Kliknite <b>Bližnjice</b> in nato izberite bližnjico.</p> <p><b>Opomba:</b> Če imate več vrst bližnjic, izberite možnost Omrežna mapa.</p> <p><b>c</b> V polje Daj pot v skupno rabo vnesite pot omrežne mape.</p> <p><b>Opombe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če je pot za skupno rabo <code>\\ime_gostitelja_streznika\imemape\pot</code>, vnesite <code>//ime_gostitelja_streznika/imemape/pot</code>.</li> <li>• Pri vnašanju poti za skupno rabo morate vnesti poševnice naprej.</li> </ul> <p><b>d</b> V meniju Preverjanje pristnosti izberite način preverjanja pristnosti.</p> <p><b>Opomba:</b> Če je Preverjanje pristnosti nastavljeno na "Uporabi dodeljeno uporabniško ime in geslo", v polji Uporabniško ime in Geslo vnesite svoje poverilnice.</p> <p><b>e</b> Kliknite <b>Shrani</b>.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 5. korak.</p>
<p><b>5. korak</b> Prepričajte se, da sta tiskalnik in omrežna mapa povezana v isto omrežje.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a>.</p>

## Delne kopije dokumenta ali fotografije

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p><b>b</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Uskladite nastavitve velikosti papirja s papirjem v pladnju.</p> <p><b>b</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .

## Slaba kakovost kopij

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Očistite steklo skenerja in steklo samodejnega podajalnika dokumentov z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken. Če ima tiskalnik v samodejnem podajalniku dokumentov še eno steklo, očistite tudi tega.</p> <p>Za več informacij si oglejte razdelek "<a href="#">Čiščenje optičnega bralnika</a>" na 173. strani.</p> <p><b>b</b> Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p><b>c</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Preverite kakovost izvirnega dokumenta ali fotografije.</p> <p><b>b</b> Nastavite kakovost skeniranja.</p> <p><b>c</b> Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podpora strankam</a> .

## Skeniranje ni bilo uspešno

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

Dejanje	Da	Ne
<p><b>2. korak</b> Preverite datoteko, ki jo želite skenirati.</p> <p><b>a</b> Prepričajte se, da v ciljni mapi ni datoteke z enakim imenom.</p> <p><b>b</b> Prepričajte se, da dokument ali fotografija, ki ju želite skenirati, nista odprta v drugem programu.</p> <p><b>c</b> Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> <b>a</b> Prepričajte se, da je v nastavitvah ciljne konfiguracije izbrano potrditveno polje <b>Dodaj datumski žig</b> ali <b>Prepiši obstoječo datoteko</b>.</p> <p><b>b</b> Znova pošljite opravilo skeniranja.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .


### Optičnega bralnika ni mogoče zapreti

Dejanje	Da	Ne
<p>Odstranite morebitne ovire, zaradi katerih je odprt pokrov optičnega bralnika.</p> <p>Ali se je pokrov optičnega bralnika pravilno zaprl?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na <a href="#">podporo strankam</a> .

### Skeniranje traja predolgo ali računalnik zamrzne

Dejanje	Da	Ne
<p>Zaprte vse programe, ki povzročajo motnje med skeniranjem.</p> <p>Ali skeniranje traja predolgo oziroma računalnik zamrzne?</p>	Obrnite se na <a href="#">podporo za stranke</a> .	Težava je odpravljena.

### Skener se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> <b>a</b> Preverite, ali je napajalni kabel ustrezno priključen v tiskalnik in električno vtičnico.</p> <p> <b>PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:</b> Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p><b>b</b> Kopirajte ali skenirajte dokument.</p> <p>Ali se skener odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

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

## Prilagajanje registracije skenerja

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija optičnega bralnika > Ročna registracija skenerja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 V meniju Hitri preizkus tiskanja izberite **Začni**.

3 Na steklo skenerja položite stran Hitri preizkus tiskanja in nato izberite **Registracija plošče za optično branje**.

4 V meniju Hitri preizkus kopiranja izberite **Začni**.

5 Primerjajte stran Hitri preizkus kopiranja z izvornikom.

**Opomba:** Če so robovi na strani za preizkus drugačni kot na izvorniku, prilagodite možnosti Levi rob in Zgornji rob.

6 Ponavljajte [4. korak](#) in [5. korak](#), dokler niso robovi na strani Hitri preizkus kopiranja zelo podobni tistim na izvorniku.

## Prilagajanje registracije samodejnega podajalnika dokumentov

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

**Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija optičnega bralnika > Ročna registracija skenerja**

Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

2 V meniju Hitri preizkus tiskanja izberite **Začni**.

3 Na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov položite stran Hitri preizkus tiskanja.

4 Izberite možnost **Registracija sprednjega samodejnega podajalnika dokumentov** ali **Registracija zadnjega samodejnega podajalnika dokumentov**.

**Opombe:**

- Za poravnavo registracije sprednje strani v samodejnem podajalniku dokumentov položite stran za preizkus v samodejni podajalnik dokumentov obrnjeno navzgor in s krajšim robom naprej.
- Za poravnavo registracije zadnje strani v samodejnem podajalniku dokumentov položite stran za preizkus v samodejni podajalnik dokumentov obrnjeno navzdol in s krajšim robom naprej.

**5** V meniju Hitri preizkus kopiranja izberite **Začni**.

**6** Primerjajte stran Hitri preizkus kopiranja z izvornikom.

**Opomba:** Če so robovi na strani za preizkus drugačni kot na izvorniku, prilagodite možnosti Vodoravno prilagajanje in Zgornji rob.

**7** Ponavljajte [5. korak](#) in [6. korak](#), dokler niso robovi na strani Hitri preizkus kopiranja zelo podobni tistim na izvorniku.

## Vzpostavitev stika s podporo strankam

Preden se obrnete na podporo za stranke, pridobite naslednje podatke:

- Težava s tiskalnikom
- Sporočilo o napaki
- Vrsta modela in serijska številka tiskalnika

Obiščite <http://support.lexmark.com> za podporo po e-pošti ali v obliki klepeta ali pa pobrsajte po knjižnici s priročniki, podporno dokumentacijo, z gonilniki in drugimi predmeti za prenos.

Na voljo je tudi tehnična podpora po telefonu. V ZDA ali Kanadi pokličite 1-800-539-6275. Za druge države ali regije obiščite <http://support.lexmark.com>.



# Nadgradnja in selitev


## Strojna oprema

### Razpoložljive notranje možnosti

- Pomnilniške kartice
  - PCIe
  - DDR3 DRAM
  - Pomnilnik Flash
- Dodatne kartice
  - Kartice s pisavami
  - Kartice z vdelano programsko opremo
    - Obrazci in črna koda
    - PRESCRIBE
- Trdi disk tiskalnika (SATA)

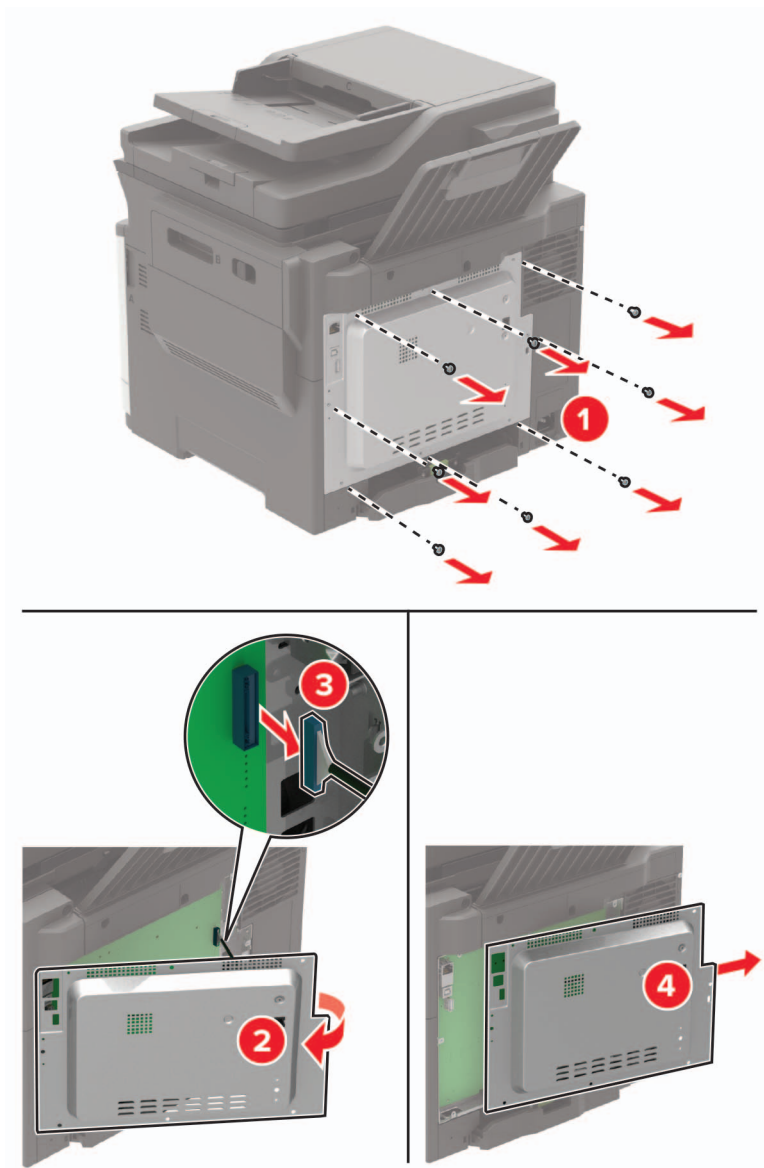
**Opomba:** Nekatero možnosti so na voljo samo pri določenih modelih tiskalnika.

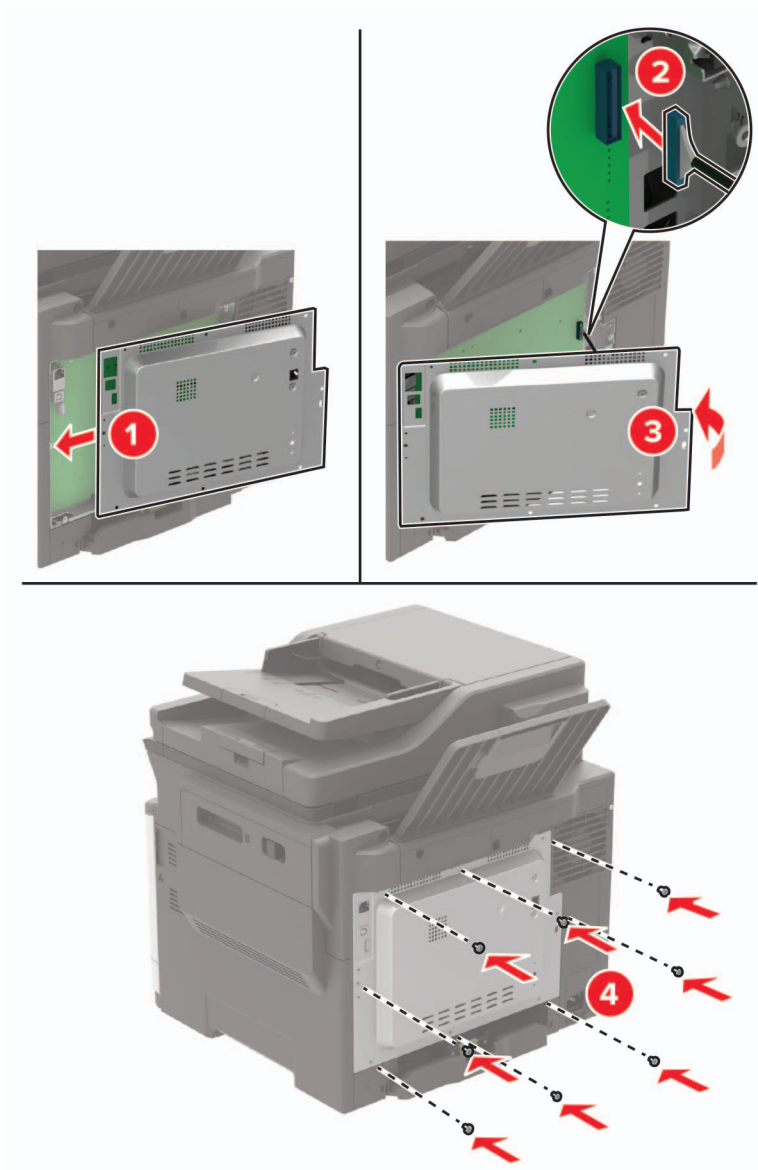
### Dostopanje do plošče kontrolnika

 **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 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do plošče kontrolnika.

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



**4** Namestite pokrov za dostop.**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 ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini in enostavno dostopna.

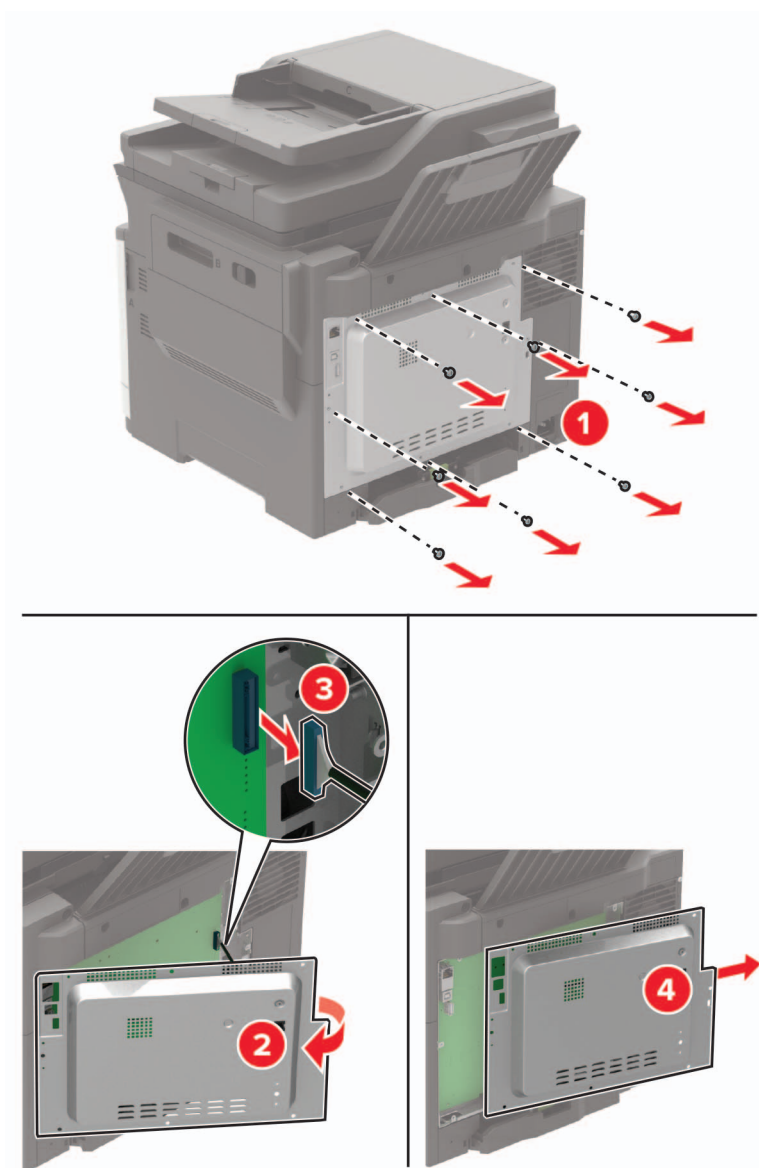
**6** Vklonite tiskalnik.

## Namestitev pomnilniške kartice

**⚠ 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 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

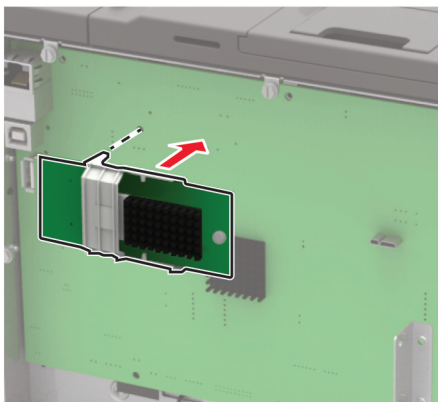
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



4 Vzemite pomnilniško kartico iz embalaže.

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

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



6 Namestite pokrov za dostop.

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

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

8 Vklonite tiskalnik.

## Namestitev dodatne kartice

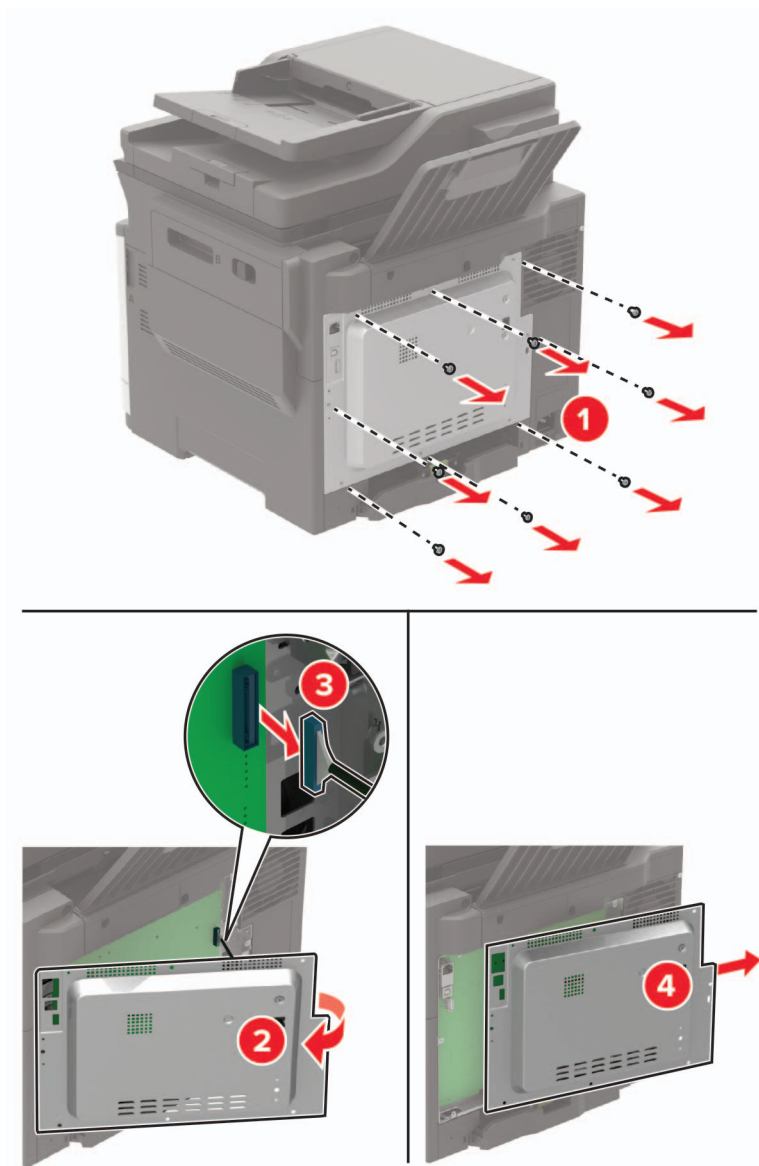
**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega 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 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

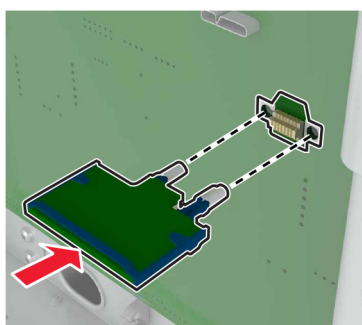
**Opozorilo – možnost poškodb:** Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov ali priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



4 Vzemite dodatno kartico iz embalaže.

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

5 Kartico trdno potisnite na mesto.




**Opomba:** Priključek kartice se mora po celi dolžini dotikati plošče kontrolnika in biti z njo poravnana.

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


6 Namestite pokrov za dostop.

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

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

8 Vključite tiskalnik.

## Namestitev trdega diska tiskalnika

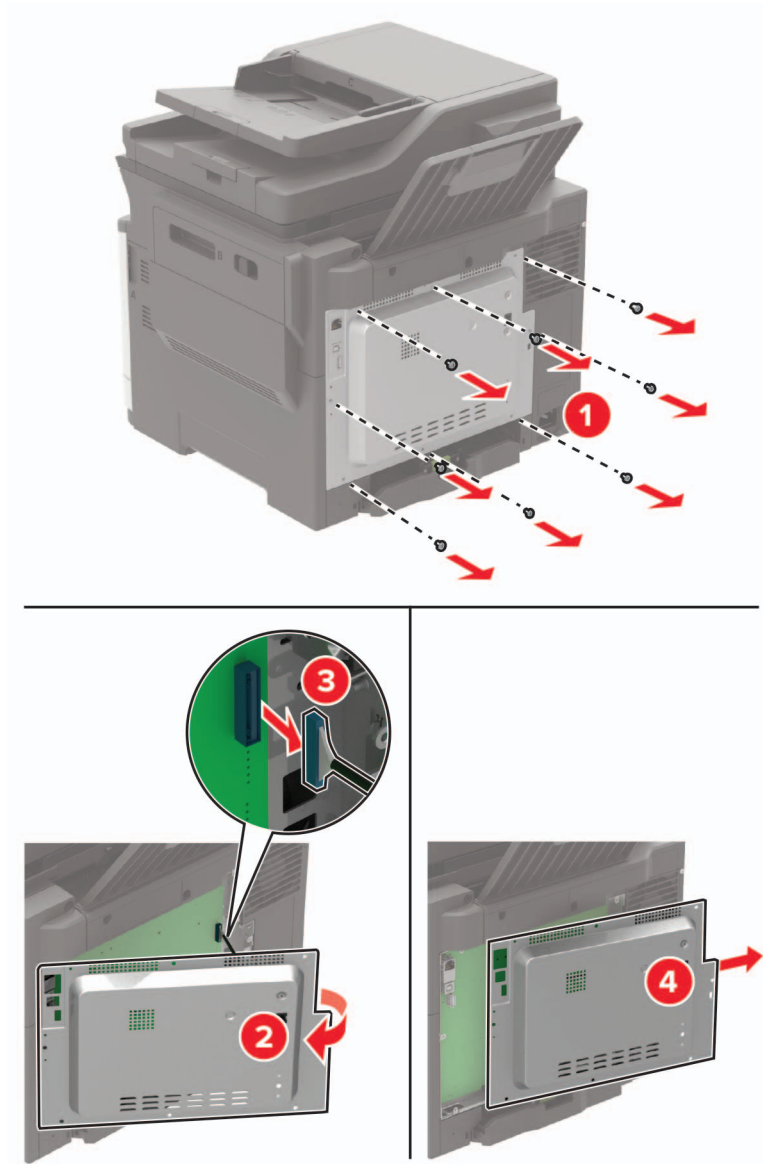
 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega 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 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do nadzorne plošče.

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

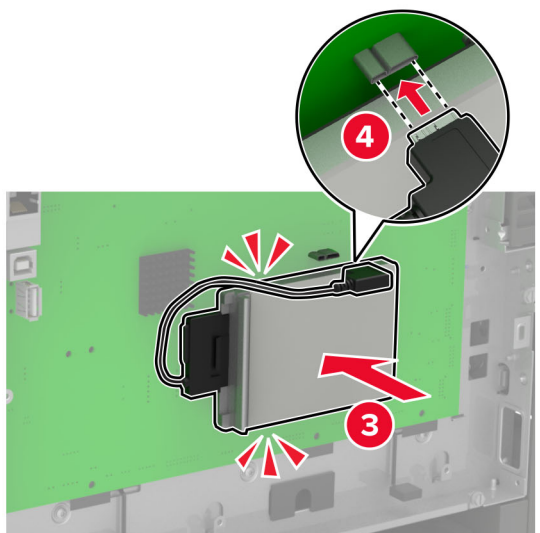
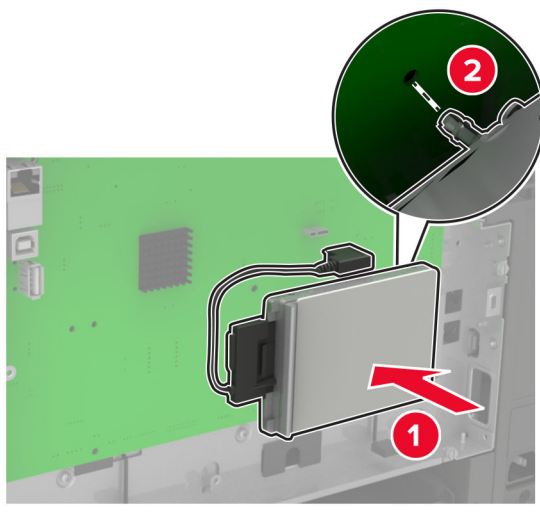


**4** Vzemite trdi disk tiskalnika iz embalaže.

**5** Priključite trdi disk in nato priključite njegov vmesniški kabel na ploščo kontrolnika.

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





6 Namestite pokrov za dostop.

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

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

8 Vklonite tiskalnik.

## Namestitev dodatnih pladnjev

**Opomba:** Glede na model tiskalnika lahko namestite dvojni pladenj za 650 listov ali tako dvojni pladenj za 650 listov kot pladenj za 550 listov.

**⚠ 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.
- 4 Tiskalnik poravnajte z dodatnim pladnjem in ga spustite na mesto.

**⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Če je tiskalnik težji od 20 kg (40 lb), sta za varen dvig potrebna vsaj dva usposobljena člana osebja.



**Opomba:** Če nameščate oba dodatna pladnja, namestite pladenj za 550 listov pod dvojni pladenj za 650 listov.

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 Vklonite tiskalnik.

Dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 272. strani.

## Programska oprema

### Nameščanje programske opreme za tiskalnik

#### Opombe:

- Gonilnik tiskalnika je v paketu za namestitev programske opreme.
- Pri računalnikih Macintosh s sistemom macOS različice 10.7 ali novejše vam za tiskanje v tiskalnik s potrdilom AirPrint ni treba namestiti gonilnika. Če želite uporabljati funkcije tiskanja po meri, prenesite gonilnik tiskalnika.

1 Pridobite kopijo paketa za namestitev programske opreme.

- S CD-ja s programsko opremo, ki je priložen tiskalniku.
- Obiščite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

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

### Namestitev gonilnika faksa

1 Obiščite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads), poiščite svoj model tiskalnika in nato prenesite ustrezní namestitveni paket.

2 V računalniku kliknite **Lastnosti tiskalnika**, in se nato pomaknite na zavihek **Konfiguracija**.

3 Izberite **Faks** in nato kliknite **Uporabi**.

### Dodajanje tiskalnikov v računalnik

Preden začnete, storite nekaj od naslednjega:

- Tiskalnik in računalnik povežite v isto omrežje. Za več informacij o povezavi tiskalnika v omrežje si oglejte razdelek "[Povezava tiskalnika v brezžično omrežje](#)" na 168. strani.
- Povežite računalnik s tiskalnikom. Za več informacij si oglejte "[Povezava računalnika s tiskalnikom](#)" na 171. strani.
- Povežite tiskalnik z računalnikom prek kabla USB. Za več informacij si oglejte razdelek "[Priključitev kablov](#)" na 15. strani.

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

## Za uporabnike sistema Windows

1 V računalniku namestite gonilnik tiskalnika.

**Opomba:** Za več informacij si oglejte "[Nameščanje programske opreme za tiskalnik](#)" na 271. strani.

2 Odprite **Tiskalniki in optični bralniki** in nato kliknite **Dodaj tiskalnik ali optični bralnik**.

3 Glede na povezavo tiskalnika storite nekaj od naslednjega:

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

**Opombe:**

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

c Izberite gonilnik tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.

d Izberite **Uporabi trenutno nameščeni gonilnik tiskalnika (priporočeno)** in nato kliknite **Naprej**.

e Vnesite ime tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.

f Izberite možnost skupne rabe tiskalnika in nato kliknite **Naprej**.

g Kliknite **Dokončaj**.

## Za uporabnike računalnikov Macintosh

1 V računalniku odprite **Printers & Scanners (Tiskalniki in optični bralniki)**.

2 Kliknite **+** in nato izberite tiskalnik.

3 V meniju Use (Uporaba) izberite gonilnik tiskalnika.

**Opombe:**

- Če želite uporabljati gonilnik tiskalnika za Macintosh, izberite **AirPrint** ali **Secure AirPrint**.
- Če želite uporabljati funkcije tiskanja po meri, izberite Lexmarkov gonilnik tiskalnika. Za namestitev gonilnika si oglejte razdelek "[Nameščanje programske opreme za tiskalnik](#)" na 271. strani.

4 Dodajte tiskalnik.

## Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika

### Za uporabnike sistema Windows

1 Odprite mapo s tiskalniki.

2 Izberite tiskalnik, ki ga želite posodobiti, in storite nekaj od naslednjega:

- V operacijskem sistemu Windows 7 ali novejšem izberite **Lastnosti tiskalnika**.
- V starejših različicah izberite **Lastnosti**.

- 3 Pomaknite se na zavihek Konfiguracija in izberite **Posodobi – vprašaj tiskalnik**.
- 4 Uveljavite spremembe.

### Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

## Vdelana programska oprema

### Izvoz ali uvoz konfiguracijske datoteke

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

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

#### Opombe:

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

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

### Posodabljanje vdelane programske opreme

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

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

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

#### Opombe:

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

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

**3** Naredite nekaj od naslednjega:

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

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

- a** Poiščite datoteko Flash.

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

- b** Kliknite **Naloži > Začni.**

# Obvestila

## Informacije o izdelku

Ime izdelka:

Lexmark CX522ade, Lexmark CX522de; Lexmark CX622ade, Lexmark CX622de; Lexmark CX625ade, Lexmark CX625adhe, Lexmark CX625de; Lexmark MC2425adw; Lexmark MC2535adw; Lexmark MC2640adwe; Lexmark XC2235; Lexmark XC4240, Lexmark XC4240i

Vrsta naprave:

7529

Modeli:

081, 230, 238, 436, 486, 496, 636, 638, 686, 698, 836, 838, 898

## Obvestilo o izdaji

Julij 2024

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

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

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

Če potrebujete Lexmarkovo tehnično podporo, obiščite spletno mesto <http://support.lexmark.com>.

Informacije o potrebščinah in datotekah za prenos si oglejte na spletnem mestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2018 Lexmark International, Inc.

Vse pravice pridržane.

## Blagovne znamke

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

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

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

Besedna znamka Mopria® je registrirana in/ali neregistrirana blagovna znamka organizacije Mopria Alliance, Inc. v ZDA in drugih državah. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.

PCL® je registrirana blagovna znamka družbe Hewlett-Packard Company. PCL je izbran nabor ukazov za tiskalnik (jezik) in funkcij družbe Hewlett-Packard Company v njenih tiskalnih izdelkih. Tiskalnik je zasnovan tako, da je združljiv z jezikom PCL. To pomeni, da tiskalnik prepozna ukaze PCL, uporabljene v različnih programih, ter da izvede funkcije, ki ustrezajo tem ukazom.

PostScript je registrirana blagovna znamka družbe Adobe Systems Incorporated v ZDA in/ali drugih državah.

Wi-Fi® in Wi-Fi Direct® sta registrirani blagovni znamki družbe Wi-Fi Alliance®.

Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

## Obvestila o licenciranju

Vsa obvestila o licenciranju, povezana s tem izdelkom, si lahko ogledate na CD-ju: imenik \NOTICES na CD-ju z namestitveno programsko opremo.

## Zvočne emisije

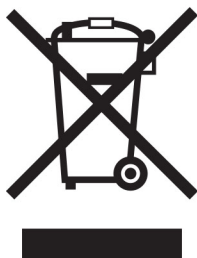
Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

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

Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA	
Tiskanje	53 (enostransko); 55 (obojestransko)
Optično branje	53
Kopiranje	56
Pripravljenost	16

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.

### Environmental labeling for packaging

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

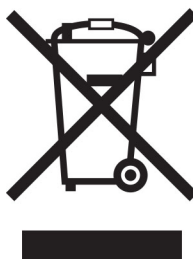
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

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

### Odlaganje izdelka

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

### Litij-ionska baterija za polnjenje



Ta izdelek lahko vsebuje gumbno litij-ionsko baterijo za polnjenje, ki jo sme odstraniti samo usposobljen tehnik. Prečrtan smetnjak na kolesih pomeni, da izdelka ne smete zavržiti kot nesortirane odpadke, temveč ga morate poslati v ločene zbiralne obrate za predelavo in recikliranje. Če baterijo odstranite, je ne odvrzite med gospodinjske odpadke. V vaši lokalni skupnosti so lahko na voljo ločeni zbiralni sistemi za baterije, kot je mesto za odlaganje baterij za recikliranje. Ločeno zbiranje odpadnih baterij zagotavlja ustrezno obdelavo odpadkov, vključno s ponovno uporabo in recikliranjem, ter preprečuje morebitne negativne učinke na zdravje ljudi in okolje. Odgovorno zavržite baterije.

## Uredba (EU) 2023/1542

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



Ta izdelek lahko vsebuje eno od naslednjih gumbastih baterij:

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

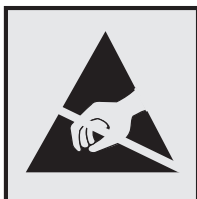
## Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

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

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

- 1 Obiščete [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Izberite državo ali regijo.
- 3 Izberite **Lexmarkov program zbiranja kartuš**.
- 4 Sledite navodilom na zaslonu.

## Obvestilo o občutljivosti na statično elektriko



Ta oznaka označuje dele, občutljive na statično elektriko. Preden se dotaknete delov v bližini teh oznak, se najprej dotaknite kovinske površine, ki se ne nahaja v bližini oznake.

Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve med vzdrževalnimi opravili, kot je odpravljanje zastojev papirja ali menjava potrošnega materiala, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete, tudi če ni simbola.

## ENERGY STAR

Kateri koli izdelek družbe Lexmark, ki ima na svoji strojni opremi ali zagonskem zaslonu znak ENERGY STAR,<sup>®</sup> potrjeno izpolnjuje zahteve standarda ENERGY STAR Agencije za varovanje okolja (EPA) na dan izdelave.



## Informacije o temperaturi

Delovna temperatura in relativna vlažnost	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) in 15 do 80 % relativne vlažnosti
Dolgotrajno shranjevanje tiskalnika/kartuše/slikovne enote <sup>1</sup>	15,3 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 80 % relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokrega termometra <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F) Okolje brez kondenzacije
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. Laserski sistem in tiskalnik sta izdelana tako, da uporabnik med normalnim delovanjem, vzdrževanjem ali v predpisanih pogojih uporabe nikoli ni izpostavljen

laserskem sevanju, višjemu od razreda I. Tiskalnik ima tiskalno glavo, ki je ni možno servisirati in vsebuje laser z naslednjimi specifikacijami:

Razred: IIIb (3b) AlGaInP

Nazivna izhodna moč (milivatov): 15

Valovna dolžina (nanometrov): 650–670

## 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: 400 (CX421, MC2325, MC2425); 530 (CX522, MC2535, XC2235); 580 (CX622, MC2640); 580 (CX625, XC4240) Obojestransko: 280 (CX421, MC2325, MC2425); 360 (CX522, MC2535, XC2235); 420 (CX622, MC2640); 420 (CX625, XC4240)
Kopiranje	Tiskalnik kopira izvorne dokumente na papirju.	425 (CX421, MC2325, MC2425); 485 (CX522, MC2535, XC2235); 560 (CX622, MC2640); 540 (CX625, XC4240)
Optično branje	Tiskalnik optično bere izvorne dokumente na papirju.	25 (CX421, MC2325, MC2425); 28,5 (CX522, MC2535, XC2235); 29,5 (CX622, MC2640); 28 (CX625, XC4240)
Pripravljenost	Izdelek čaka na tiskalni posel.	25 (CX421, MC2325, MC2425); 26,5 (CX522, MC2535, XC2235); 28,5 (CX622, MC2640); 29,5 (CX625, XC4240)
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	2,2 (CX421, MC2325, MC2425); 1,9 (CX522, MC2535, XC2235); 1,8 (CX622, MC2640); 1,8 (CX625, XC4240)
Hibernate (Hibenacija)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni.	0,2 (CX421, MC2325, MC2425); 0,2 (CX522, MC2535, XC2235); 0,2 (CX622, MC2640); 0,2 (CX625, XC4240)
Izklopljen	Izdelek je priključen na električno vtičnico, vendar je izklopljen.	0,2 (CX421, MC2325, MC2425); 0,2 (CX522, MC2535, XC2235); 0,2 (CX622, MC2640); 0,2 (CX625, XC4240)

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 je hitrost tiskanja manjša ali enaka 30 stranem na minuto, lahko časovno omejitev nastavite samo do 60 minut. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na nizko vrednost, zmanjšate porabo energije, vendar lahko podaljšate odzivni čas izdelka. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na visoko vrednost, ohranite kratek odzivni čas izdelka, ki pa porabi več energije.

## Način hibernacije

Ta izdelek lahko deluje tudi v načinu z izjemno nizko porabo energije, imenovanem *Način hibernacije*. Ko izdelek deluje v načinu hibernacije, so vsi drugi sistemi in naprave varno izklopljeni.

Način hibernacije lahko vklopite na te načine:

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

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

Čas tiskalnika po končanem tiskalnem opravilu, preden se preklopi v način hibernacije, lahko nastavite med eno uro in enim mesecem.

## Opombe o izdelkih za opremo za preslikovanje, registriranih s strani EPEAT:

- Stanje pripravljenosti se pojavi v načinu hibernacije ali izklopa.
- Izdelek se samodejno preklopi stanje pripravljenosti  $\leq 1$  W. Funkcija samodejnega preklopa v stanje pripravljenosti (hibernacija ali izklop) mora biti omogočena pri odpremi izdelka.

## Izklop

Če ima ta izdelek način, v katerem porabi majhno količino energije tudi takrat, kadar je izklopljen, iztaknite napajalni kabel iz električne vtičnice, da povsem prekinete porabo.

## Skupna poraba energije

Včasih je koristno oceniti skupno porabo energije izdelka. Ker so v trditvah o porabi elektrike navedeni vati, enote za moč, je treba porabo elektrike pomnožiti s časom, ko je izdelek v posameznem načinu, da je mogoče izračunati porabo energije. Skupna poraba energije izdelka je seštevek porabe energije v vseh načinih.

## Regulativna obvestila za telekomunikacijsko terminalsko opremo

Ta del vključuje zakonske informacije za izdelke, ki vsebujejo analogno strojno kartico:

Lexmarkovi izdelki številke vrste/modela:

LEX-M14-002 ali LEX-M03-002

## Regulativna obvestila za brezžične izdelke

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

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

## Obvestilo o modularnih komponentah

Brezžični modeli imajo eno od naslednjih modularnih komponente:

Lexmarkova številka vrste/modela LEX-M07-001; FCC ID:IYLLLEXM07001; IC:2376A-LEXM07001

Lexmarkova številka vrste/modela LEX-M08-001; ID FCC:IYLLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

Da bi ugotovili, katere modularne komponente so nameščene v vašem izdelku, si oglejte oznako na njem.

## Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju

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

## Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

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

Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA. Pooblaščen zastopnik za EGP/EU je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Uvoznik iz EGP/EU je: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ženeva, Švica. Izjavo o skladnosti z zahtevami direktiv vam na zahtevo lahko posreduje pooblaščen zastopnik ali pa jo pridobite na naslovu [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Skladnost je označena z oznako CE:



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

Ta radijski izdelek v EU oddaja v pasu 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz). Največja izhodna moč EIRP oddajnika, vključno z dobitkom antene, je  $\leq 20$  dBm.

## Informacije za več modelov

Naslednje informacije se nanašajo na vse modele tiskalnika CX421 (7529-230), CX522 (7529-436), MC2325 (7529-081), MC2425 (7529-238), MC2535 (7529-486) in XC2235 (7529-496).

## Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite v direktivah sveta ES 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC in 2011/65/EU, kot so bile spremenjene z direktivo (EU) 2015/863 o približevanju in usklajevanju 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 nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA. Pooblaščen zastopnik za EGP/EU je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Uvoznik iz EGP/EU je: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ženeva, Švica. Izjavo o skladnosti z zahtevami direktiv vam na zahtevo lahko posreduje pooblaščen zastopnik ali pa jo pridobite na naslovu [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Ta izdelek izpolnjuje omejitve razreda B standarda EN 55032 in varnostne zahteve standarda EN 62368-1.

## Informacije za posamezne modele

Naslednje informacije se nanašajo samo na modele tiskalnika CX622 (7529-636, 7529-638), CX625 (7529-836, 7529-838), MC2640 (7529-686) in XC4240 (7529-898).

## Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite v direktivah sveta 2014/30/EU, 2014/35/EU in 2011/65/EU, kot so bile spremenjene z direktivo (EU) 2015/863 glede približevanja in usklajevanja zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti, varnosti električne opreme, namenjene uporabi znotraj določenih napetostnih omejitev, in omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA. Pooblaščen zastopnik za EGP/EU je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Uvoznik iz EGP/EU je: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ženeva, Švica. Izjavo o skladnosti z zahtevami direktiv vam na zahtevo lahko posreduje pooblaščen zastopnik ali pa jo pridobite na naslovu [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Ta izdelek izpolnjuje omejitve razreda A standarda EN 55032 in varnostne zahteve standarda EN 62368-1.

## Obvestilo o radijskih motnjah

### Opozorilo

Ta izdelek je skladen z emisijskimi zahtevami standarda EN 55032 za razred A in zahtevami glede odpornosti standarda EN 55024. Ta izdelek ni primeren za uporabo v bivalnih/gospodinjstkih okoljih.

To je izdelek razreda A. Ta izdelek lahko v gospodinjstvem okolju povzroča radijske motnje. V takšnem primeru mora uporabnik izvesti ustrezne ukrepe.

# Kazalo

## A

AirPrint  
uporaba 44  
aktiviranje glasovnega  
vodenja 30  
analogni faks  
faksov ni mogoče sprejeti 251  
nastavitev 65

## B

bliskovnega pogona ni mogoče  
prebrati  
odpravljanje težav,  
tiskanje 235  
bliskovni pogon  
optično branje v 80  
tiskanje iz 45  
bližnjica  
E-pošta 24  
Faks 24  
FTP 24  
Kopiranje 24  
bližnjice  
ustvarjanje 24  
blokiranje neželenih faksov 75  
brežžično omrežje 168  
deaktiviranje 171  
povezava tiskalnika v 168  
Wi-Fi Protected Setup 169  
brisanje pomnilnika  
trdega diska tiskalnika 164  
brisanje pomnilnika  
tiskalnika 163, 164  
brisanje pomnilnika trdega diska  
tiskalnika 164  
brisanje skupin 29  
brisanje stikov 29

## C

cilj faksa  
ustvarjanje bližnjice 74

## Č

čiščenje  
notranjost tiskalnika 172  
optični bralnik 173  
zunanost tiskalnika 172

čiščenje optičnega bralnika 162  
čiščenje tiskalnika 172  
čiščenje zaslona na dotik 175

## D

datum in čas  
nastavitve faksiranja 72  
deaktiviranje brezžičnega  
omrežja 171  
Deleži naprave  
nastavitev 25  
dnevnik faksiranja  
tiskanje 75  
dodajanje možnosti strojne  
opreme  
gonilnik tiskalnika 272  
dodajanje notranjih možnosti  
gonilnik tiskalnika 272  
dodajanje skupin 29  
dodajanje stikov 28  
dodajanje tiskalnikov v  
računalnik 271  
dodatna kartica  
namestitev 265  
dodelitev tiskalnika vzorcu  
zvonjenja 72  
dokumenti, tiskanje  
iz mobilne naprave 44  
iz računalnika 44  
dostopanje do plošče  
kontrolnika 261

## E

e-pošta  
pošiljanje 61  
ustvarjanje bližnjice 62  
e-pošte ni mogoče pošiljati 248  
e-poštna funkcija  
nastavitev 53  
e-poštna opozorila  
nastavitev 166  
e-poštni strežnik  
konfiguracija 53  
Ekološke nastavitve  
konfiguracija 26  
Ekološki način  
nastavitev 193

etherFAX, uporaba  
nastavitev funkcije faksa 66  
ethernetna vrata 15

## F

faks  
posredovanje 75  
pošiljanje 72  
zadrževanje 75  
faksiranje  
nastavitev datuma in časa 72  
uporaba samodejnega  
podajalnika dokumentov 63  
uporaba stekla optičnega  
bralnika 63  
faksov ni mogoče pošiljati ali  
prejemati z uporabo analognega  
faksa 249  
faksov ni mogoče pošiljati ali  
prejemati z uporabo storitve  
etherFAX 253  
faksov ni mogoče prejemati z  
analognim faksom 251  
fotografije  
kopiranje 50

## G

glasovno vodenje  
hitrost govora 30  
vklop 30  
gonilnik faksa  
namestitev 271  
gonilnik tiskalnika  
možnosti strojne opreme,  
dodajanje 272  
namestitev 271  
govorjena gesla  
omogočanje 31

## H

hitrost govora pri glasovnem  
vodenju  
prilaganje 30

## I

ikone na začetnem zaslonu  
prikaz 23



uporaba 22  
 indikator  
   razumevanje stanja 20  
 informacije o tiskalniku  
   iskanje 11  
 iskanje informacij o tiskalniku 11  
 iskanje serijske številke  
 tiskalnika 16  
 iskanje varnostne reže 163  
 izbiranje mesta za tiskalnik 12  
 izdelava kopije 50  
 izjava o obstojnosti 164  
 izogibanje zastojem papirja 195  
 izvoz konfiguracijske datoteke  
   uporaba vdelanega spletnega  
   strežnika 273

## K

kabel USB 15  
 kabel za ethernet 15  
 kakovost tiskanja  
   čiščenje optičnega  
   bralnika 173  
 kartonski papir  
   nalaganje 34  
 kartuša z barvilom  
   naročanje 176  
   zamenjava 180  
 kode QR  
   dodajanje 26  
 komplet za obdelavo slik  
   naročanje 179  
   zamenjava 185  
 komplet za vzdrževanje fiksirne  
 enote  
   naročanje 180  
 konfiguracija tehnologije Wi-Fi  
 Direct 170  
 konfiguracije tiskalnika 13  
 konfiguriranje nastavitev e-  
 poštnega strežnika 53  
 konfiguriranje nastavitev  
 zvočnika faksa 167  
 konfiguriranje obvestil o  
 potrošnem materialu 166  
 konfiguriranje  
 poletnega/zimskega časa 72  
 konfiguriranje univerzalnega  
 papirja 32  
 kopiranje  
   obe strani papirja 51

uporaba samodejnega  
   podajalnika dokumentov 50  
 uporaba stekla optičnega  
   bralnika 50  
   ustvarjanje bližnjice 52  
 kopiranje fotografij 50  
 Kopiranje kartic  
   nastavitve 23  
 kopiranje na pisemski papir z  
 glavo 51  
 kopiranje več strani 52  
 kopiranje več strani na en list 52  
 krmarjenje po zaslonu  
   uporaba potez 31  
 krmarjenje po zaslonu s  
 potezami 31

## L

Lexmark ScanBack Utility  
   uporaba 77  
 Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih  
 naprav  
   uporaba 44  
 ločevalni listi med kopijami  
   postavitve 52  
 ločljivost faksa  
   spreminjanje 74

## M

meni  
   802.1x 149  
   Bližnjice 161  
   Brezžično 142  
   Brisanje ob koncu uporabe 96  
   Brisanje začasnih podatkovnih  
   datotek 159  
   Dnevnik nadzora varnosti 155  
   Ekološki način 85  
   Ethernet 145  
   Faks 161  
   HTML 105  
   IPSec 148  
   Kakovost 100  
   Konfiguracija LPD 149  
   Konfiguracija pladnja 106  
   Lokalni računi 154  
   Meni za konfiguracijo 92  
   Način Faks 112  
   Naprava 160  
   Nastavitve 99  
   Nastavitve e-pošte 124

Nastavitve faksa 113  
 Nastavitve spletne  
   povezave 131  
 Nastavitve strežnika za  
   faks 122  
 Nastavitve zaupnega  
   tiskanja 158  
 Nastavitve 83  
 Nastavitve HTTP/FTP 150  
 Nastavitve strežnika LDAP za  
   rešitve 159  
 Natisni 160  
 Obnovitev tovarniško privzetih  
   vrednosti 92  
 Obračunavanje opravil 101  
 Obvestila 86  
 Oddaljena nadzorna plošča 85  
 Odpravljanje težav 162  
 Omeji dostop do zunanjega  
   omrežja 152  
 Omejitve za prijave 157  
 Omrežje 161  
 Ostalo 159  
 PCL 104  
 PDF 103  
 Pomoč 161  
 Postavitve 97  
 PostScript 103  
 Pregled omrežja 141  
 Pripomočki za osebe s  
   posebnimi potrebami 91  
 Privzete nastavitve za e-  
   pošto 126  
 Privzete nastavitve za FTP 132  
 Privzete nastavitve za  
   kopiranje 109  
 Skeniranje s pogona Flash 136  
 Slika 106  
 SNMP 147  
 Stran z menijskimi  
   nastavitvami 160  
 TCP/IP 146  
 ThinPrint 151  
 Tiskanje s pogona Flash 140  
 Univerzalna nastavitve 107  
 Upravljanje dovoljenj 153  
 Upravljanje energije 90  
 USB 151  
 Več o tiskalniku 97  
 Velikosti optično prebranih  
   dokumentov po meri 108

Vidne ikone na začetnem zaslonu 96  
 Vrste medijev 108  
 Wi-Fi Direct 144  
 XPS 102  
 Zbiranje anonimnih podatkov 90  
 meni Nastavitve HTTP/FTP 150  
 meniji  
 Razporeditev naprav USB 155  
 Šifriranje diska 158  
 meniji tiskalnika 82  
 mesto tiskalnika izbira 12  
 mobilna naprava povezava s tiskalnikom 170  
 tiskanje iz 44, 45  
 Mopria Print Service 44  
 možnosti strojne opreme  
 pladnji 270  
 pomnilniška kartica 264  
 možnosti strojne opreme, dodajanje  
 gonilnik tiskalnika 272

## N

na naslovnici faksa manjkajo podatki 254  
 način hibernacije nastavitvev 193  
 Način mirovanja nastavitvev 193  
 način povečave omogočanje 30  
 način s pritiskom na gumb 169  
 način z osebno identifikacijsko številko 169  
 načini za varčevanje energije nastavitvev 193  
 načrtovanje faksa 73  
 nadzorna plošča  
 Lexmark CX522 19  
 Lexmark CX622 19  
 Lexmark MC2535 19  
 Lexmark MC2640 19  
 Lexmark XC2235 19  
 nalaganje na pladnje 32  
 nalaganje v ročni podajalnik 35  
 nalaganje v večnamenski podajalnik 34  
 namestitvev dodatne kartice 265  
 namestitvev gonilnika faksa 271

namestitvev gonilnika tiskalnika 271  
 namestitvev možnosti trdi disk tiskalnika 267  
 namestitvev pladnjev 270  
 namestitvev pomnilniške kartice 264  
 nameščanje programske opreme za tiskalnik 271  
 naročanje komplet za vzdrževanje fiksirne enote 180  
 naročanje kompleta za obdelavo črno-belih in barvnih slik 179  
 naročanje kompleta za obdelavo črno-belih slik 179  
 naročanje posode za odpadno barvilo 180  
 naročanje potrošnega materiala kartuša z barvilom 176  
 komplet za obdelavo slik 179  
 posoda za odpadno barvilo 180  
 naslov FTP-ja ustvarjanje bližnjice 79  
 naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 254  
 nastavitvev  
 analogni faks 65  
 nastavitvev Deležev naprave 25  
 nastavitvev e-poštnih opozoril 166  
 nastavitvev faksa povezava s standardno telefonsko linijo 67  
 značilno za državo ali regijo 70  
 nastavitvev funkcije faksa s strežnikom za faks 67  
 nastavitvev funkcije faksa z uporabo storitve etherFAX 66  
 nastavitvev temnosti barvila 245  
 nastavitvev velikosti papirja 32  
 nastavitvev vrste papirja 32  
 nastavitvev SMTP konfiguracija 53  
 nastavitvev tiskalnika  
 obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 164  
 nastavitvev vrat tiskalnika spreminjanje 172

nastavitvev zvočnika faksa konfiguracija 167  
 navidezna tipkovnica uporaba 31  
 neobstojni pomnilnik 164  
 brisanje 163  
 neželeni faksi  
 blokiranje 75  
 ni mogoče odpreti vdelanega spletnega strežnika 236  
 nizka kakovost tiskanja faksov 253  
 notranje možnosti  
 kartica z vdelano programsko opremo 261  
 pomnilniška kartica 261  
 trdi disk tiskalnika 261  
 notranje možnosti ni mogoče zaznati 238  
 notranje možnosti, dodajanje gonilnik tiskalnika 272

## O

obnovitev privzetih tovarniških nastavitvev 164  
 obojestransko kopiranje 51  
 obstojni pomnilnik 164  
 brisanje 163  
 obvestila 276, 277, 280, 281, 282, 283  
 obvestila FCC 282  
 obvestila o potrošnem materialu konfiguracija 166  
 obvestilo o emisijah 276, 282  
 odpravljanje težav  
 ni mogoče odpreti vdelanega spletnega strežnika 236  
 pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 246  
 tiskalnik se ne odziva 234  
 tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje 237  
 odpravljanje težav pri faksiranju faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa 249  
 faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX 253  
 faksov ni mogoče pošiljati z analognim faksom 251

- faksov ni mogoče prejemati z analognim faksom 251  
ID klicatelja se ne prikaže 249  
na naslovnici faksa manjkajo podatki 254  
naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 254  
nizka kakovost tiskanja faksov 253  
storitve etherFAX ni mogoče nastaviti 252  
odpravljanje težav pri kopiranju delne kopije dokumentov ali fotografij 256  
optični bralnik se ne odziva 258  
slaba kakovost kopij 257  
odpravljanje težav pri optičnem branju  
delne kopije dokumentov ali fotografij 256  
ni mogoče optično brati iz računalnika 255  
optični bralnik se ne odziva 258  
optično branje ni bilo uspešno 257  
optično branje traja predolgo 258  
optično branje v omrežno mapo ni mogoče 255  
optično branje zamrzne računalnik 258  
slaba kakovost kopij 257  
odpravljanje težav pri tiskanju bliskovnega pogona ni mogoče prebrati 235  
napačni robovi 214  
opravila tiskanja z napačnim papirjem 232  
opravilo se tiska z napačnega pladnja 232  
ovojnica se med tiskanjem zapre 241  
počasno tiskanje 230  
pogosti zastoji papirja 244  
povezovanje pladnjevi ne deluje 244  
tiskalna opravila se ne izvedejo 229  
zagozdene strani se ne natisnejo znova 245  
zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 232  
zbrano tiskanje ne deluje 242  
odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja  
bele strani 210  
besedilo ali slike so odrezane 220  
gubanje papirja 243  
lisast natis in pike 218  
manjkajoče barve 217  
na natisih se pojavljajo sence 212  
natis je videti obarvan 248  
navpične barvne črte ali proge 224  
navpične bele črte 227  
neenakomerna gostota tiskanja 222  
neobstoje barvilo 221  
ponavljajoče se napake 228  
popolnoma barvne ali črne slike 220  
poševen natis 219  
prazne strani 210  
sivo ali barvno ozadje 214  
svetel natis 215  
temen natis 211  
upognjeni natisi 219  
vodoravne bele črte 226  
vodoravne temne črte 223  
odpravljanje težav z e-pošto e-pošte ni mogoče pošiljati 248  
odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika  
notranje možnosti ni mogoče zaznati 238  
odpravljanje težav, e-pošta e-pošte ni mogoče pošiljati 248  
odpravljanje težav, faksiranje faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa 249  
faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX 253  
faksov ni mogoče pošiljati z analognim faksom 251  
ID klicatelja se ne prikaže 249  
na naslovnici faksa manjkajo podatki 254  
naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 254  
storitve etherFAX ni mogoče nastaviti 252  
odpravljanje težav, kakovost tiskanja  
bele strani 210  
besedilo ali slike so odrezane 220  
gubanje papirja 243  
lisast natis in pike 218  
manjkajoče barve 217  
na natisih se pojavljajo sence 212  
natis je videti obarvan 248  
navpične barvne črte ali proge 224  
navpične bele črte 227  
neenakomerna gostota tiskanja 222  
neobstoje barvilo 221  
ponavljajoče se napake 228  
popolnoma barvne ali črne slike 220  
poševen natis 219  
prazne strani 210  
sivo ali barvno ozadje 214  
svetel natis 215  
temen natis 211  
upognjeni natisi 219  
vodoravne bele črte 226  
vodoravne temne črte 223  
odpravljanje težav, kopiranje delne kopije dokumentov ali fotografij 256  
optičnega bralnika ni mogoče zapreti 258  
optični bralnik se ne odziva 258  
slaba kakovost kopij 257  
odpravljanje težav, možnosti tiskanja  
notranje možnosti ni mogoče zaznati 238  
odpravljanje težav, optično branje  
delne kopije dokumentov ali fotografij 256  
ni mogoče optično brati iz računalnika 255  
optičnega bralnika ni mogoče zapreti 258

- optični bralnik se ne odziva 258
  - optično branje ni bilo uspešno 257
  - optično branje v omrežno mapo ni mogoče 255
  - slaba kakovost kopij 257
  - odpravljanje težav, tiskanje napačni robovi 214
  - opravila tiskanja z napačnim papirjem 232
  - opravilo se tiska z napačnega pladnja 232
  - ovojnica se med tiskanjem zapre 241
  - počasno tiskanje 230
  - pogosti zastoji papirja 244
  - povezovanje pladnjev ne deluje 244
  - tiskalna opravila se ne izvedejo 229
  - zagozdene strani se ne natisnejo znova 245
  - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 232
  - zbrano tiskanje ne deluje 242
  - odpravljanje zastoja na pladnjih 197
  - v večnamenskem podajalniku 207
  - odpravljanje zastoja papirja na pladnjih 197
  - v večnamenskem podajalniku 207
  - odstranjevanje zastojev papirja standardno odložišče 203
  - odzivnik nastavitev 67
  - ogled poročil 166
  - okolju prijazne nastavitve 193
  - omogočanje govornih gesel 31
  - omogočanje načina povečave 30
  - omogočanje osebnih identifikacijskih števil 31
  - omogočanje protokola Wi-Fi Direct 170
  - omogočanje vrat USB 235
  - omrežna mapa optično branje v 79
  - optičnega bralnika ni mogoče zapreti 258
  - optični bralnik čiščenje 173
  - optično branje uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 77
  - uporaba stekla optičnega bralnika 77
  - v e-pošto 61
  - v omrežno mapo 79
  - v profil na platformi Cloud Connector 81
  - v računalnik 77
  - v strežnik FTP 79
  - optično branje na bliskovni pogon 80
  - optično branje v omrežno mapo ni mogoče 255
  - optično branje v strežnik FTP uporaba nadzorne plošče 79
  - osebne identifikacijske številke omogočanje 31
  - osvetlitev gumba za vklop/izklop razumevanje stanja 20
  - ovojnica se med tiskanjem zapre 241
  - ovojnice nalaganje 34, 35
- P**
- pisemski papir z glavo kopiranje na 51
  - nalaganje 34, 35
  - pladnji nalaganje 32
  - namestitev 270
  - povezovanje 37
  - prekinitev povezave 37
  - plošča kontrolnika dostopanje 261
  - počasno tiskanje 230
  - podpora strankam stik 260
  - podprt faks 64
  - podprte teže papirja 41
  - podprte velikosti papirja 38
  - podprte vrste datotek 46
  - podprte vrste papirja 40
  - podprti bliskovni pogoni 46
  - podprti programi 23
  - pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 246
  - poletni/zimski čas konfiguracija 72
  - pomnilnik tiskalnika brisanje 163
  - pomnilnik trdega diska tiskalnika 164
  - brisanje 164
  - pomnilniška kartica namestitev 264
  - ponastavitev števeci porabe potrošnega materiala 240
  - ponastavitev števecov porabe potrošnega materiala 240
  - ponavljajoče se napake 228
  - ponovna tiskalna opravila 47
  - ponudniki storitev e-pošte 53
  - Popravljanje barv ročno 246
  - poročila tiskalnika ogled 166
  - posoda za odpadno barvilo zamenjava 182
  - posodabljanje vdelane programske opreme 273
  - posredovanje faksa 75
  - postavitev ločevalnih listov med kopije 52
  - pošiljanje e-pošte 61
  - uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 53
  - uporaba stekla optičnega bralnika 53
  - pošiljanje faksa 72
  - načrtovano 73
  - pošiljanje tiskalnika 193
  - Potrebna so vzdrževalna dela na optičnem bralniku, uporabite komplet samodejnega podajalnika dokumentov 241
  - Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 240
  - potrošni material varčevanje 194
  - povečanje kopije 51
  - povezava mobilne naprave s tiskalnikom 170
  - povezava računalnika s tiskalnikom 171

povezava tiskalnika  
 v brezžično omrežje 168  
 povezava tiskalnika s storitvijo  
 prepoznavnega zvonjenja 72  
 povezljivost tiskalnika  
 preverjanje 238  
 povezovanje pladnjev 37  
 prekinitve povezave med  
 pladnji 37  
 premikanje tiskalnika 192  
 preverjanje povezljivosti  
 tiskalnika 238  
 preverjanje stanja delov in  
 potrošnega materiala 176  
 preverjanje tiskalnih opravil 47  
 prikaz ikon na začetnem  
 zaslonu 23  
 priključitev kablov 15  
 prilagajanje  
 registracija optičnega  
 bralnika 259  
 registracija samodejnega  
 podajalnika dokumentov 259  
 prilagajanje hitrosti govora  
 glasovno vodenje 30  
 prilagajanje privzete glasnosti  
 slušalk 167  
 prilagajanje privzete glasnosti  
 zvočnika 167  
 prilagajanje svetlosti  
 zaslon 194  
 prilagajanje temnosti faksa 74  
 prilagajanje zaslona 24  
 Prilagoditev zaslona  
 uporaba 24  
 privzeta glasnost slušalk  
 prilagajanje 167  
 privzeta glasnost zvočnika  
 prilagajanje 167  
 privzete tovarniške nastavitve  
 obnavljanje 164  
 profil na platformi Cloud  
 Connector  
 optično branje v 81  
 tiskanje iz 49  
 ustvarjanje 27  
 Program za podporo strankam  
 uporaba 26  
 programi, podprti 23  
 programska oprema tiskalnika  
 namestitvev 271  
 prostor okoli tiskalnika 12

**R**

računalnik  
 povezava s tiskalnikom 171  
 računalnik, optično branje v 77  
 ravni zvočnih emisij 276  
 recikliranje  
 Lexmarkova embalaža 194  
 Lexmarkovi izdelki 194  
 ročni podajalnik  
 nalaganje 35  
 ročno popravljanje barv  
 uporaba 246

**S**

samodejni podajalnik  
 dokumentov  
 uporaba 50, 53, 63, 77  
 serijska številka, tiskalnik  
 iskanje 16  
 seznam imenikov  
 tiskanje 49  
 seznam vzorcev pisav  
 tiskanje 49  
 shranjevanje tiskalnih opravil 47  
 skupine  
 brisanje 29  
 dodajanje 29  
 urejanje 29  
 sporočila tiskalnika  
 Potrebna so vzdrževalna dela  
 na optičnem bralniku,  
 uporabite komplet  
 samodejnega podajalnika  
 dokumentov 241  
 Potrošnega materiala ni izdelal  
 Lexmark 240  
 V bliskovnem pomnilniku ni  
 dovolj prostora za vire 239  
 Zamenjajte kartušo, ne ujema  
 se z regijo tiskalnika 240  
 Zaznan je neformatiran  
 pomnilnik Flash 240  
 Zaznan je okvarjen pomnilnik  
 Flash 239  
 spreminjanje ločljivosti faksa 74  
 spreminjanje nastavitve vrat  
 tiskalnika po namestitvi vrat za  
 notranje rešitve 172  
 spreminjanje slike za ozadje 24  
 Središče za optično branje  
 nastavitvev 25

stanje delov  
 preverjanje 176  
 stanje potrebščin  
 preverjanje 176  
 stanje tiskalnika 20  
 steklo optičnega bralnika  
 uporaba 50, 53, 63, 77  
 stiki  
 brisanje 29  
 dodajanje 28  
 urejanje 29  
 storitev prepoznavnega  
 zvonjenja, faks  
 omogočanje 72  
 Stran z menijskimi nastavitvami  
 tiskanje 162  
 strežnik FTP, optično branje v  
 uporaba nadzorne plošče 79  
 strežnik za faks, uporaba  
 nastavitve funkcije faksa 67  
 svetlost zaslona  
 prilagajanje 194

**Š**

šifriranje  
 trdi disk tiskalnika 164  
 števci porabe potrošnega  
 materiala  
 ponastavitvev 240

**T**

temnost barvila  
 prilagajanje 245  
 temnost faksa  
 prilagajanje 74  
 temperatura okoli  
 tiskalnika 12, 279  
 tipkovnica na zaslonu  
 uporaba 31  
 tiskalna opravila se ne  
 natisnejo 229  
 tiskalnik  
 popolnoma konfigurirano 13  
 pošiljanje 193  
 tiskalnik se ne odziva 234  
 tiskalnika ni mogoče povezati v  
 brezžično omrežje 237  
 tiskanje  
 dnevnik faksiranja 75  
 iz mobilne naprave 44, 45

- iz profila na platformi Cloud Connector 49
- iz računalnika 44
- ponovna tiskalna opravila 48
- preverjanje tiskalnih opravil 48
- rezerviranje tiskalnih opravil 48
- s protokolom Wi-Fi Direct 45
- s storitvijo Mopria Print Service 44
- seznam imenikov 49
- seznam vzorcev pisav 49
- Stran z menijskimi nastavitvami 162
- strani za preskus kakovosti 162
- z bliskovnega pogona 45
- zadržani posli 48
- zaupna tiskalna opravila 48
- tiskanje iz računalnika 44
- tiskanje z bliskovnega pogona 45
- trdi disk tiskalnika namestitvev 267
- šifriranje 164

## U

- uporaba
  - originalni Lexmarkov potrošni material 176
  - originalni Lexmarkovi deli 176
- uporaba možnosti Generator hitroodzivnih kod 26
- uporaba možnosti Prilagoditev zaslona 24
- uporaba nadzorne plošče
  - Lexmark CX421 18
  - Lexmark CX625 20
  - Lexmark MC2325 18
  - Lexmark MC2425 18
  - Lexmark XC4240 20
- uporaba programa Program za podporo strankam 26
- uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 50, 53, 63, 77
- uporaba stekla optičnega bralnika 50, 53, 63, 77
- uporaba začetnega zaslona 22
- upravljanje ohranjevalnika zaslona 24
- urejanje skupin 29
- urejanje stikov 29

- ustvarjanje bližnjic 24
- ustvarjanje bližnjice
  - cilj faksa 74
  - e-pošta 62
  - kopiranje 52
  - naslov FTP-ja 79
- ustvarjanje bližnjice do cilja faksa 74
- ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP 79
- ustvarjanje bližnjice za e-pošto 62
- ustvarjanje bližnjice za kopiranje 52
- ustvarjanje map za zaznamke 28
- ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector 27
- ustvarjanje zaznamkov 27
- uvoz konfiguracijske datoteke uporaba vdelanega spletnega strežnika 273

## V

- V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 239
- varčevanje s papirjem 52
- varčevanje s potrošnim materialom 194
- varnostna reža iskanje 163
- varnostne informacije 9, 10
- vdelana programska oprema, posodabljanje 273
- večnamenski podajalnik nalaganje 34
- Velikost papirja Univerzalno konfiguracija 32
- vlažnost okoli tiskalnika 279
- vmesnik RJ-11 70
- vmesniški vtič 70
- vrata LINE 15
- vrata tiskalnika 15
- vrata USB 15
  - omogočanje 235
- Vsebina popraviljanja barv 246
- vtičnica za napajalni kabel 15
- vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem
  - uporaba načina kode PIN 169
  - uporaba načina s pritiskom na gumb 169

- vzpostavitev stika s podporo strankam 260

## W

- Wi-Fi Direct
  - konfiguracija 170
  - omogočanje 170
  - tiskanje iz mobilne naprave 45
- Wi-Fi Protected Setup brezžično omrežje 169

## Z

- začetni zaslon
  - prikaz ikon 23
  - prilagajanje 23
- zadržani posli 47
- zadrževanje faksov 75
- zagon diaproyekcije 24
- zagozdene strani se ne natisnejo znova 245
- Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 240
- zamenjava potrošnega materiala
  - kartuša z barvilom 180
  - komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik 185
  - komplet za obdelavo črno-belih slik 185
  - posoda za odpadno barvilo 182
- zaslon na dotik
  - čiščenje 175
- zastoj papirja na pladnjih 197
- zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov 203
- zastoj papirja v standardnem odložišču 203
- zastoj papirja v večnamenskem podajalniku 207
- zastoj papirja v vratcih A 197
- zastoj papirja, odpravljanje v samodejnem podajalniku dokumentov 203
- zastoji
  - iskanje mest zastojev 196
  - izogibanje 195
  - mesta 196
- zastoji papirja
  - izogibanje 195

- zastoji papirja, odstranjevanje
  - v enoti za obojestransko tiskanje 197
  - v fiksirni enoti 197
  - v ročnem podajalniku 208
- zastoji, odpravljanje
  - v enoti za obojestransko tiskanje 197
  - v fiksirni enoti 197
  - v ročnem podajalniku 208
  - v samodejnem podajalniku dokumentov 203
- zaščita pomnilnika
- tiskalnika 164
- zaupna tiskalna opravila 47
- zaznamki
  - ustvarjanje 27
  - ustvarjanje map za 28
- Zaznan je neformatiran pomnilnik Flash 240
- Zaznan je okvarjen pomnilnik Flash 239
- zbiranje kopij
  - kopiranje 51
- zbrano tiskanje ne deluje 242
- zmanjšanje kopije 51
- zvočnik
  - privzeta glasnost 167