



Večnamenski izdelki CX532, CX635, XC2335

Uporabniški priročnik

April 2023

www.lexmark.com

Vrsta naprave:

7531

Modeli:

276, 286, 289, 676, 686

Vsebina

Varnostne informacije.....	6
Konvencije.....	6
Izjave o izdelku.....	6
Seznanitev s tiskalnikom.....	9
Iskanje informacij o tiskalniku.....	9
Iskanje serijske številke tiskalnika.....	10
Konfiguracije tiskalnika.....	10
Uporaba nadzorne plošče.....	12
Razumevanje stanja indikatorja.....	12
Izbiranje papirja.....	12
Nastavitev, namestitev in konfiguracija.....	22
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	22
Priključitev kablov.....	23
Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....	24
Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami.....	30
Nastavitev tiskalnika za faksiranje.....	33
Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte.....	39
Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev.....	48
Nameščanje in posodabljanje programske opreme, gonilnikov in vdelane programske opreme.....	54
Nameščanje možnosti strojne opreme.....	57
Omrežje.....	69
Zaščita tiskalnika.....	73
Iskanje varnostne reže.....	73
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	73
Brisanje shranjevalnega pogona tiskalnika.....	74
Obnovitev privzetih tovarniških nastavitvev.....	74
Izjava o obstojnosti.....	74
Tiskanje.....	75
Tiskanje iz računalnika.....	75
Tiskanje iz mobilne naprave.....	75

Tiskanje s pogona Flash.....	77
Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek.....	78
Konfiguracija zaupnih opravil.....	78
Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil.....	79
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	80
Tiskanje seznama imenikov.....	80
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	80
Preklic tiskalnega opravila.....	80
Nastavitev temnosti barvila.....	80
Kopiranje.....	81
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	81
Kopiranje.....	81
Kopiranje fotografij.....	81
Kopiranje na pisemski papir z glavo.....	82
Kopiranje na obe strani papirja.....	82
Zmanjšanje ali povečanje kopij.....	82
Zbiranje kopij.....	82
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	82
Kopiranje več strani na en list.....	83
Kopiranje kartic.....	83
Ustvarjanje bližnjice za kopiranje.....	83
E-pošta.....	84
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	84
Pošiljanje e-pošte.....	84
Ustvarjanje bližnjice do e-pošte.....	84
Faksiranje.....	85
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	85
Pošiljanje faksa.....	85
Načrtovanje faksa.....	86
Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa.....	86
Spreminjanje ločljivosti faksa.....	86
Prilagajanje temnosti faksa.....	87
Tiskanje dnevnika faksiranja.....	87
Blokiranje neželenih faksov.....	87

Zadrževanje faksov.....	87
Posredovanje faksa.....	87
Optično branje.....	89
Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika.....	89
Optično branje v računalnik.....	89
Skeniranje v strežnik FTP.....	91
Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP.....	91
Skeniranje v omrežno mapo.....	91
Ustvarjanje bližnjice omrežne mape.....	91
Skeniranje na pogon Flash.....	92
Uporaba menijev tiskalnika.....	93
Zemljevid menijev.....	93
Naprava.....	94
Natisni.....	109
Papir.....	117
Kopiranje.....	119
Faksiranje.....	122
E-pošta.....	136
FTP.....	142
Pogon USB.....	146
Omrežje/vrata.....	151
Varnost.....	164
Storitve v oblaku.....	171
Poročila.....	171
Odpravljanje težav.....	173
Spajanje obrazcev.....	173
Kako natisnete Stran z menijskimi nastavitvami.....	174
Vzdrževanje tiskalnika.....	175
Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala.....	175
Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala.....	175
Nastavitev e-poštnih opozoril.....	175
Ogled poročil.....	176
Naročanje delov in potrošnega materiala.....	176
Zamenjava delov in potrošnega materiala.....	179

Čiščenje delov tiskalnika.....	224
Varčevanje z energijo in papirjem.....	232
Premikanje tiskalnika na drugo mesto.....	232
Pošiljanje tiskalnika.....	233
Odpravljanje težav.....	234
Težave s kakovostjo tiskanja.....	234
Kode napak tiskalnika.....	235
Težave pri tiskanju.....	243
Tiskalnik se ne odziva.....	267
Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati.....	268
Omogočanje vrat USB.....	268
Odpravljanje zastojev.....	269
Težave z omrežno povezavo.....	278
Težave z možnostmi strojne opreme.....	281
Težave s potrošnim materialom.....	282
Težave pri podajanju papirja.....	283
Težave s pošiljanjem e-pošte.....	286
Težave pri faksiranju.....	287
Težave pri optičnem branju.....	292
Težave s kakovostjo barv.....	299
Vzpostavitev stika s podporo strankam.....	301
Recikliranje in odlaganje.....	302
Recikliranje Lexmarkovih izdelkov.....	302
Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark.....	302
Obvestila.....	303
Kazalo.....	312

Varnostne informacije






Konvencije

Opomba: *Opomba* označuje koristne informacije.







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









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







Različne vrste izjav o previdnosti vključujejo:

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

Izjave o izdelku

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

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

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

SHRANITE TA NAVODILA.

Seznanitev s tiskalnikom

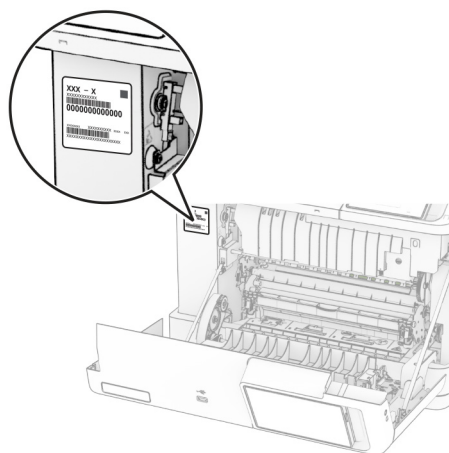
Iskanje informacij o tiskalniku

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"> Programska oprema tiskalnika Gonilnik za tiskalnik ali faks Vdelana programska oprema tiskalnika Pripomoček 	Obiščite www.lexmark.com/downloads , 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"> Izbira in shranjevanje papirja in posebnih tiskalnih medijev Nalaganje papirja Konfiguriranje nastavitev tiskalnika Ogled in tiskanje dokumentov in fotografij Konfiguracija tiskalnika v omrežju Skrb za tiskalnik in vzdrževanje Odpravljanje težav 	Informacijsko središče – obiščite https://infoserve.lexmark.com . Video navodila – obiščite https://infoserve.lexmark.com/idv/ .
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 Help (Pomoč).</p> <p>Kliknite  za ogled kontekstno občutljivih informacij.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pomoč se samodejno namesti skupaj s programsko opremo tiskalnika. Glede na operacijski sistem je programska oprema tiskalnika v mapi s programi tiskalnika ali na namizju.
<ul style="list-style-type: none"> Dokumentacija Podpora s klepetom v živo E-poštna podpora Glasovna podpora 	<p>Pojdite na https://support.lexmark.com.</p> <p>Opomba: Izberite državo in območje, nato pa izdelek, da prikažete ustrezno mesto za podporo.</p> <p>Podatke za stik za podporo strankam za različne države in območja si lahko ogledate na spletnem mestu, navedeni pa so tudi na natisnjeni garanciji, ki ste jo dobili s tiskalnikom.</p> <p>Ko stopite v stik s podporo za stranke, imejte pripravljene naslednje podatke:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mesto in datum nakupa Vrsta naprave in serijska številka <p>Za več informacij si oglejte "Iskanje serijske številke tiskalnika" na 10. strani.</p>

Kaj iščete?	Poiščite tukaj
<ul style="list-style-type: none"> • Varnostne informacije • Zakonsko predpisane informacije • Informacije o garanciji • Okoljske informacije 	<p>Informacije o garanciji se razlikujejo glede na državo ali regijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V ZDA – oglejte si izjavo o omejeni garanciji, priloženo tiskalniku, ali obiščite https://support.lexmark.com. • V drugih državah in regijah – preberite natisnjeno garancijo, ki ste jo dobili s tiskalnikom. <p><i>Vodnik z informacijami o izdelku</i> – oglejte si dokumentacijo, priloženo tiskalniku, ali obiščite https://support.lexmark.com.</p>
Podatki o Lexmarkovem digitalnem potnem listu	Pojdite na https://csr.lexmark.com/digital-passport.php .

Iskanje serijske številke tiskalnika

- 1 Odprite vratca A.
- 2 Poiščite serijsko številko.



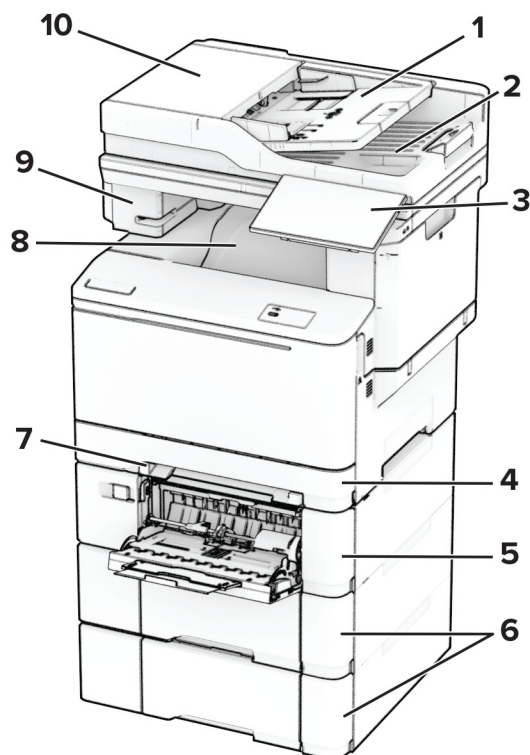
Konfiguracije tiskalnika

- ⚠ 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.
- ⚠ 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.

Tiskalnik lahko konfigurirate z dodatkom naslednjih možnosti:

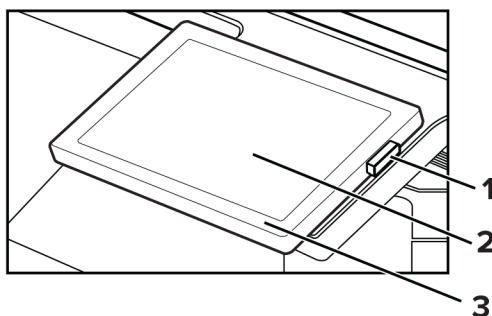
- Dvojni pladenj za 650 listov
- Dvojni pladenj za 650 listov in do dva pladnja za 550 listov
- Do trije pladnji za 550 listov

Za več informacij si oglejte ["Namestitev dodatnih pladnjev" na 58. strani.](#)



1	Pladenj samodejnega podajalnika dokumentov
2	Koš samodejnega podajalnika dokumentov
3	Nadzorna plošča
4	Standardni pladenj za 250 listov
5	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov Opomba: Pladenj je sestavljen iz pladnja za 550 listov in večnamenskega podajalnika za 100 listov.
6	Dodatna pladnja za 550 listov
7	Ročni podajalnik
8	Standardno odložišče
9	Hitri spenjalnik
10	Samodejni podajalnik dokumentov

Uporaba nadzorne plošče



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

Razumevanje stanja indikatorja

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

Izbiranje papirja

Napotki za izbiro papirja

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

- Vedno uporabljajte nov, nepoškodovan papir.
- Pred nalaganjem papirja ugotovite, katera je priporočena natisljiva stran papirja. Ta podatek je običajno naveden na embalaži papirja.
- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.

- Na istem pladnju ne mešajte različnih velikosti, vrst ali tež papirja, saj lahko to povzroči zastoje.
- Ne uporabljajte premazanega papirja, razen če ni posebej zasnovan za elektrofotografsko tiskanje.

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

Značilnosti papirja

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

Teža

Pladnji lahko podajo različno težek papir. Papir, lažji od 60 g/m² (16 lb), ni nujno dovolj trd za pravilno podajanje, zato lahko povzroča zastoje. Za več informacij glejte temo "Podprte teže papirja".

Gubanje

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

Gladkost

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

Vsebnost vlage

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

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

Usmerjenost zrn

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

Vsebnost vlaken

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

Neustrezen papir

V tiskalniku ni priporočljivo uporabljati naslednjih vrst papirja:

- Kemično obdelan papir, ki se uporablja za izdelavo kopij brez indigo papirja. Znan je tudi kot papir brez indiga, kopirni papir brez ogljika (CCP) ali samokopirni papir (NCR).
- Vnaprej natisnjeni papir s kemikalijami, ki lahko onesnažijo tiskalnik.
- Vnaprej natisnjeni papir, na katerega lahko vpliva temperatura razvijalne enote tiskalnika.
- Vnaprej natisnjeni papir, ki potrebujejo zaznavo (natančno mesto tiskanja na strani), večjo od $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ palca). To so npr. obrazci za optično prepoznavo znakov (OCR).
V nekaterih primerih je zaznavo mogoče prilagoditi s programom in tako uspešno tiskati tudi na te obrazce.
- Prevlečeni papir (izbrisljiv kopirni papir), sintetični papir ali termalni papir.
- Papir z ostrimi robovi, grob papir, papir z močno teksturirano površino ali zguban papir.
- Reciklirani papir, ki ni v skladu s standardom EN12281:2002 (evropskim).
- Papir s težo, manjšo od 60 g/m^2 (16 lb).
- Večdelni obrazci ali dokumenti.

Shranjevanje papirja

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

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

Izbira vnaprej natisnjenih oblik in pisemskega papirja z glavo

- Uporabite kopirni papir s podložnimi zrni.
- Uporabljajte samo oblike in pisemski papir z glavo, ki so bili natisnjeni z ofsetnim litografskim postopkom ali postopkom tiskanja z gravuro.
- Ne uporabljajte papirja z grobo ali močno teksturirano površino.
- Uporabljajte črnila, na katere ne vpliva smola v barvilu. Črnila na osnovi olj in črnila z oksidirajočimi lastnostmi običajno izpolnjujejo te zahteve, kar pa morda ne velja za črnila iz lateksa.
- Natisnite vzorce na vnaprej natisnjene oblike in pisemski papir z glavo, ki ga nameravate uporabiti, preden kupite večje količine. S tem ukrepom ugotovite, ali črnilo na vnaprej natisnjenih oblikah ali pisemskem papirju z glavo vpliva na kakovost tiskanja.

- Če ste v dvomih, se obrnite na dobavitelja papirja.
- Če tiskate na pisemski papir z glavo, naložite papir v usmerjenosti, ki je primerna za vaš tiskalnik. Za več informacij glejte *Navodila za papir in posebne tiskalne medije*.

Podprte velikosti papirja

Velikosti papirja, ki jih podpirajo pladnji, ročni podajalnik in obojestransko tiskanje

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		
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5 pokončno (SEF) ^{1,2} 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	X	X	✓	X	✓	X
A5 ležeče (LEF) ^{1,2} 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 palca)	✓	✓	X	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
1/3 A4 95 x 210 mm (3,7 x 8,3 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

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

² To velikost papirja naložite na dodatna pladnja ter v večnamenski podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

³ 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.

⁴ Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

⁵ 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		
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Oficio (Mexico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Univerzalno ^{3,4} 98,4 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm (3,87 x 5,83 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	X	✓	X	X
Univerzalno ^{3,4} 76,2 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm (3 x 5 palcev do 8,5 x 14 palcev)	X	✓	X	✓	X	X
Univerzalno ^{3,4} 148 x 210 mm do 215,9 x 355,6 mm (5,83 x 8,27 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Univerzalno ^{3,4} 210 x 250 mm do 215,9 x 355,6 mm (8,27 x 9,84 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

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

² To velikost papirja naložite na dodatna pladnja ter v večnamenski podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

³ 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.

⁴ Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

⁵ 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		
Ovojnica 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Monarch 98,425 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	X	X	X	X	X	X
Druge ovojnice⁵ 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 palca do 6,93 x 9,84 palca)	✓	✓	X	✓	X	X

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

² To velikost papirja naložite na dodatna pladnja ter v večnamenski podajalnik tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

³ 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.

⁴ Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

⁵ 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.

Velikosti papirja, ki jih podpirata optični bralnik in samodejni podajalnik dokumentov

Velikost in mere papirja	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓
A5 pokončno (SEF) 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓	✓
A5 ležeče (LEF) 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 palca)	✓	✓
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	✓
1/3 A4 95 x 210 mm (3,7 x 8,3 palca)	✓	x
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palcev)	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palcev)	✓	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓
Oficio (Mexico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palcev)	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	✓	x
Univerzalno^{1,2} 98,4 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm (3,87 x 5,83 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	x
Univerzalno^{1,2} 76,2 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm (3 x 5 palcev do 8,5 x 14 palcev)	✓	x
Univerzalno^{1,2} 148 x 210 mm do 215,9 x 355,6 mm (5,83 x 8,27 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓

¹ 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.

² Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

³ 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	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
Univerzalno ^{1,2} 210 x 250 mm do 215,9 x 355,6 mm (8,27 x 9,84 palca do 8,5 x 14 palcev)	✓	✓
Ovojnica 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	X
Ovojnica 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	✓	X
Ovojnica 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	X
Ovojnica DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	X
Ovojnica C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓	X
Ovojnica B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓	X
Monarch 98,425 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	X
Druge ovojnice ³ 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 palca do 6,93 x 9,84 palca)	✓	X

¹ 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.

² Ozek papir naložite tako, da v tiskalnik najprej vstopi krajši rob.

³ 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.

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.

Podprte vrste papirja

Vrste papirja, ki jih podpirajo pladnji, ročni podajalnik in obojestransko tiskanje

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	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	✓	✓	✓	✓	X

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		
Nalepke	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vinilne nalepke	✓	✓	✓	✓	✓	x
Ovojnica	✓	✓	x	✓	x	x

Vrste papirja, ki jih podira optični bralnik in samodejni podajalnik dokumentov

Vrsta papirja	Optični bralnik	Samodejni podajalnik dokumentov
Navaden	✓	✓
Kartonski papir	✓	x
Nalepke	✓	x
Vinilne nalepke	✓	x
Ovojnica	✓	x

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 manjši hitrosti.
- Tiskanje na vinilne nalepke je mogoče samo občasno ob predhodni preveritvi sprejemljivosti. Nekatere vinilne nalepke večnamenski podajalnik podaja bolj zanesljivo.

Podprte teže papirja

Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje	Samodejni podajalnik dokumentov
		Pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik			
60–200 g/m ² (kopirni papir 16–53 lb)	60–200 g/m ² (kopirni papir 16–53 lb)	60–162 g/m ² (kopirni papir 16–43 lb)	60–162 g/m ² (kopirni papir 16–43 lb)	60–162 g/m ² (kopirni papir 16–43 lb)	60–105 g/m ² (kopirni papir 16–28 lb)	52–120 g/m ² (kopirni papir 14–32 lb)

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.

- Priporočamo, da pri uporabi kopirnega papirja s težo 60–162 g/m² (kopirni papir 16–43 lb) izberete takega s podolžnimi zrni.
- Za tiskanje na papir, lažji od 75 g/m² (kopirni papir 20 lb), nastavite možnost Vrsta papirja na Lahki papir. V nasprotnem primeru lahko pride do prekomernega gubanja, zaradi katerega lahko pride do napak pri podajanju, predvsem v bolj vlažnih okoljih.

Nastavitev, namestitvev in konfiguracija

Izbiranje mesta za tiskalnik

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

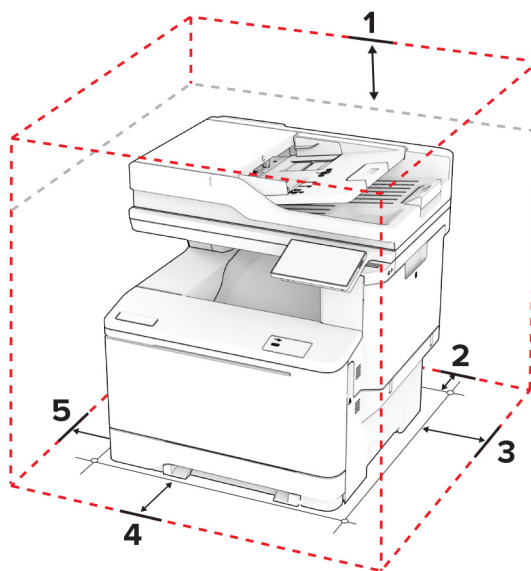
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

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

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

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

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

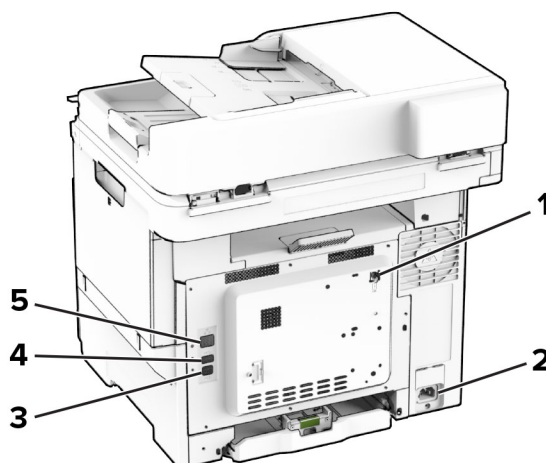


1	Zgornja stran	305 mm (12 palcev)
2	Zadnja stran	102 mm (4 palci)
3	Desna stran	76 mm (3 palci)
4	Sprednja stran	508 mm (20 palcev)
		Opomba: Pred napravo mora biti najmanj 76 mm (3 palce) prostora.
5	Leva stran	76 mm (3 palci)

Priključitev kablov

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

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



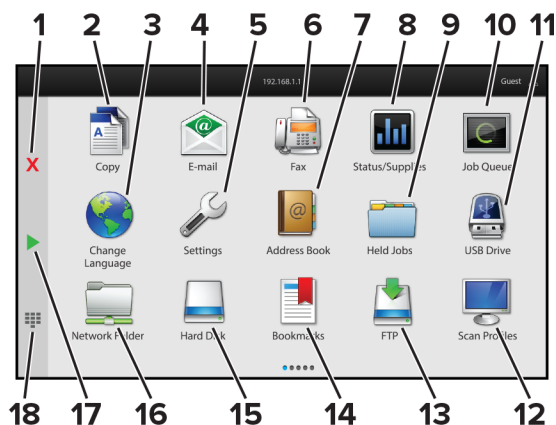
	Vrata tiskalnika	Funkcija
1	Vrata LINE	Tiskalnik priključite na delujočo telefonsko linijo prek standardne stenske vtičnice (RJ-11), filtra DSL, vmesnika VoIP ali drugega vmesnika, s katerim lahko uporabite telefonsko linijo za pošiljanje in prejemanje faksov.
2	Vtičnica za napajalni kabel	Tiskalnik priključite na ustrezno ozemljeno električno vtičnico.

	Vrata tiskalnika	Funkcija
3	Vrata USB na tiskalniku	Tiskalnik priključite na računalnik.
4	Vrata USB	Priključite tipkovnico ali drugo združljivo možnost.
5	Ethernetna vrata	Tiskalnik priključite v omrežje.

Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu

Uporaba začetnega zaslona

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



Št.	Ikona	Funkcija
1	Gumb za zaustavitev ali preklic	Ustavitev trenutnega opravila.
2	Kopiranje	Naredi kopije.
3	Sprememba jezika	Spremeni jezik na zaslonu tiskalnika.
4	E-pošta	Pošlji e-pošto.
5	Nastavitve	Dostop do menijev tiskalnika.
6	Faksiranje	Pošlji faks.
7	Imenik	Dostop do stikov, ustvarjanje in urejanje stikov.
8	Stanje/potrebščine	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz opozorila tiskalnika ali sporočila o napaki, ko tiskalnik za nadaljevanje obdelave potrebuje posredovanje. Oglejte si več informacij o opozorilih ali sporočilih tiskalnika in o tem, kako jih počistiti. <p>Opomba: Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p>
9	Zadržana opravila	Prikaz vseh trenutno zadržanih opravil tiskanja.

Št.	Ikona	Funkcija
10	Čakalna vrsta opravil	Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja. Opomba: Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.
11	Pogon USB	Oglejte si, izberite ali tiskajte fotografije in dokumente s pogona Flash.
12	Profili optičnega branja	Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v računalnik.
13	FTP	Skeniranje in shranjevanje dokumentov neposredno v strežnik FTP.
14	Zaznamki	Urejanje vseh zaznamkov.
15	Trdi disk	Oglejte si, izberite in upravljajte dokumente s trdega diska ali inteligentnega shranjevalnega pogona.
16	Omrežna mapa	Optično branje v omrežno mapo ali omrežno mesto.
17	Gumb za začetek	Začetek opravila, odvisno od izbranega načina.
18	Tipkovnica na zaslonu	Vnos številk ali simbolov v polje za vnos.

Prilagajanje začetnega zaslona

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

Opombe:

- Naslov IP tiskalnika si oglejte na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov 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 > Prilagajanje začetnega zaslona**.

3 Naredite eno ali več od naslednjega:

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

4 Uveljavite spremembe.

Podprti programi

Program	Modeli tiskalnikov
Središče za optično branje	CX532, CX635, XC2335
Središče za bližnjice	CX532, CX635, XC2335
Kopiranje kartic	CX532, CX635, XC2335
Prilagoditev zaslona	CX532, CX635, XC2335

Program	Modeli tiskalnikov
Program za podporo strankam	XC2335
Deleži naprave	XC2335

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.

Ustvarjanje bližnjice

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

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

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

Opomba: Funkcija varne e-pošte ni podprta.

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

- 4 Vnesite enolično ime bližnjice.

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

- 5 Dotaknite se možnosti **V redu**.

Program samodejno ustvari enolično številko bližnjice.

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

Nastavitev možnosti Kopiranje kartic

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

Opombe:

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

- 2 Kliknite **Programi > Kopiranje kartic > Konfiguriraj**.

Opombe:

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

3 Uveljavite spremembe.

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

Uporaba možnosti Prilagoditev zaslona

Pred uporabo programa omogočite in konfigurirajte nastavitve ohranjevalnika zaslona, diaproyekcije in ozadja v vdelanem spletnem strežniku.

Upravljanje slik za ohranjevalnik zaslona in diaproyekcijo

- 1** V vdelanem spletnem strežniku kliknite možnost **Programi > Prilagoditev zaslona > Konfiguriraj**.
- 2** Sliko lahko dodate, uredite ali izbrišete v razdelku Slike za ohranjevalnik zaslona in diaproyekcijo.

Opombe:

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

3 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 z bliskovnega pogona

- 1** Bliskovni pogon vstavite v sprednja vrata USB.
- 2** Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Diaproyekcija**.

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

Uporaba možnosti Podpora strankam

Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte ["Podprti programi" na 25. strani](#).

- Za več informacij o konfiguriranju nastavitev programa si oglejte *navodila za skrbnike podpore za stranke*.
- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Podpora za stranke**.
 - 2 Natisnite podatke ali jih pošljite po e-pošti.

Nastavitev kvot za napravo

Opombe:

- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Za več informacij si oglejte "[Podprti programi](#)" na 25. strani.
- Za več informacij o konfiguriranju nastavitev programa si oglejte *Navodila za skrbnike deležev naprav*.

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

Opombe:

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

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

Upravljanje zaznamkov

Ustvarjanje zaznamkov

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

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

Opombe:

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

- 2 Kliknite možnost **Zaznamki > Dodaj zaznamek** in nato vnesite ime zaznamka.
- 3 Izberite vrsto protokola Naslov in nato storite nekaj od naslednjega:
 - Za HTTP in HTTPS vnesite URL, ki ga želite zaznamovati.
 - Za HTTPS morate namesto naslova IP uporabiti ime gostitelja. Vnesite na primer **mojespletnomesto.com/vzorec.pdf** namesto **123.123.123.123/vzorec.pdf**. Prepričajte se, da se ime gostitelja ujema tudi z vrednostjo običajnega imena (CN-ja) v potrdilu strežnika. Za več informacij o pridobitvi vrednosti CN-ja v potrdilu strežnika si oglejte informacije pomoči za spletni brskalnik.
 - Za FTP vnesite naslov FTP. Na primer **mojstreznik/mojimenik**. Vnesite številko vrat FTP. Vrata 21 so privzeta vrata za pošiljanje ukazov.

- Za SMB vnesite naslov omrežne mape. Na primer **mojstreznik/mojaskupnaraba/mojadatoteka.pdf**. Vnesite ime omrežne domene.
- Po potrebi izberite vrsto Preverjanja pristnosti za FTP in SMB.

Če želite omejiti dostop do zaznamka, vnesite PIN.

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

4 Kliknite **Shrani**.

Ustvarjanje map

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

Opombe:

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

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

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






3 Kliknite **Shrani**.

Opomba: V mapi lahko ustvarite mape ali zaznamke. Za ustvarjanje zaznamka si oglejte "[Ustvarjanje zaznamkov](#)" na [28. strani](#).

Upravljanje stikov

1 Na začetnem zaslonu izberite **Imenik**.

2 Naredite eno ali več od naslednjega:

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

3 Uveljavite spremembe.

Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami

Vklop glasovnega vodenja

Na začetnem zaslonu

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

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

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

Opomba: Če poteza ne deluje, močneje pritisnite.

S tipkovnico

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

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

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

Opombe:

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

Izklop glasovnega vodenja

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

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

- 2 Z dvema prstoma naredite nekaj od naslednjega:

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

Opomba: Če poteza ne deluje, močneje pritisnite.

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

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

Krmarjenje po zaslonu s potezami

Opombe:

- Večina potez je veljavnih samo, kadar je vklopljeno glasovno vodenje.

- Omogočite Povečavo, da boste lahko uporabljali poteze za povečavo in pomikanje.
- Uporabite fizično tipkovnico za vnos znakov in prilagajanje določenih nastavitev.

Poteza	Funkcija
Z enim prstom podrsajte levo in nato navzgor	Zaženite način dostopnosti. Za izhod iz načina dostopnosti uporabite isto potezo. Opomba: Ta poteza je uporabna tudi, ko je tiskalnik v običajnem načinu.
Dvotapnite z enim prstom	Izbira možnosti ali elementa na zaslonu.
Dvotapnite ikono začetnega zaslona z dvema prstoma	Izklop načina dostopnosti.
Trotapnite z enim prstom	Povečava ali pomanjšava besedila in slik.
Z enim prstom podrsajte v desno ali navzdol	Pomik k naslednjemu elementu na zaslonu.
Z enim prstom podrsajte levo ali navzgor	Pomik k prejšnjemu elementu na zaslonu.
Z enim prstom podrsajte navzgor in navzdol	Pomik na prvi element na zaslonu.
Pomikanje	Dostop do delov povečane slike, ki se nahajajo izven zaslona. Opomba: Povečano sliko lahko povlečete z dvema prstoma.
Z enim prstom podrsajte navzgor in nato desno	Povečanje glasnosti. Opomba: Ta poteza je uporabna tudi, ko je tiskalnik v običajnem načinu.
Z enim prstom podrsajte navzdol in nato desno	Zmanjšanje glasnosti. Opomba: Ta poteza je uporabna tudi, ko je tiskalnik v običajnem načinu.
Z enim prstom podrsajte navzgor in nato levo	Zapiranje programa in vrnitev na začetni zaslon.
Z enim prstom podrsajte navzdol in nato levo	Vrnitev na prejšnjo nastavitvev.

Uporaba tipkovnice na zaslonu

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

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

Omogočanje načina povečave

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

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

2 Z dvema prstoma naredite naslednje:

- Dotaknite se **Način povečave**.
- Dotaknite se **V redu**.

Opomba: Če poteza ne deluje, močneje pritisnite.

Za več informacij o krmarjenju po povečanem zaslonu si oglejte "[Krmarjenje po zaslonu s potezami](#)" na 30. strani.

Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju


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

Prilagajanje privzete glasnosti slušalk

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

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

Prilagajanje privzete glasnosti notranjega zvočnika

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

Opombe:

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

Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil

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

Nastavitev tiskalnika za faksiranje

Podprt faks

Model tiskalnikov	Analogni faks	etherFAX ¹	Strežnik za faks ²	Faksiranje prek IP-ja (FoIP) ³
CX532	✓	✓	✓	✓
CX635	✓	✓	✓	✓
XC2335	✓	✓	✓	✓

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

² Za delovanje strežnika za faks potrebujete naročnino.

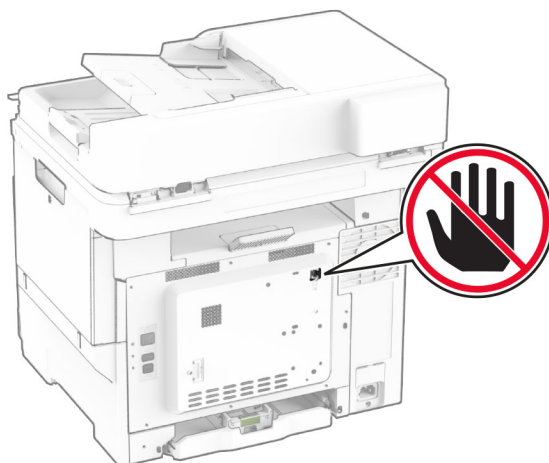
³ Nameščen mora biti komplet licenc. Če želite več informacij, se obrnite na prodajno mesto, kjer ste tiskalnik kupili.

Nastavitev funkcije faksa z analognim faksom

Opombe:

- 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 nadzorne plošče

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

Uporaba vdelanega spletnega strežnika

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

Opombe:

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

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

3 Konfigurirajte nastavitve.

4 Uveljavite spremembe.

Nastavitev funkcije faksa z uporabo etherFAX

Opombe:

- Vdelano programsko opremo tiskalnika morate posodobiti na najnovejšo različico. Za več informacij si oglejte "[Posodabljanje vdelane programske opreme](#)" na 56. strani.
- V tiskalniku mora biti nameščen ustrezen komplet licenc. Za več informacij se obrnite na etherFAX.
- Preverite, ali ste tiskalnik registrirali na portalu etherFAX. Za več informacij obiščite <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Ob registraciji je potrebna serijska številka tiskalnika. Kje se serijska številka nahaja, si oglejte v razdelku "[Iskanje serijske številke tiskalnika](#)" na 10. strani.

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

Opombe:

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

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

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

3 V polje Ime faksa vnesite enolično ime.

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

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

Opombe:

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

6 Uveljavite spremembe.

Nastavitev funkcije faksa s faksnim strežnikom

Opombe:

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

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

Opombe:

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

2 Kliknite **Nastavitve > Faks**.

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

4 Kliknite **Nastavitev strežnika za faks**.

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

Opombe:

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

6 Kliknite **Shrani**.

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

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


Opomba: Če nastavitve SMTP e-pošte niso konfigurirane, si oglejte razdelek "[Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte](#)" na 39. strani.

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

8 Uveljavite spremembe.

Nastavitev faksa s standardno telefonsko linijo

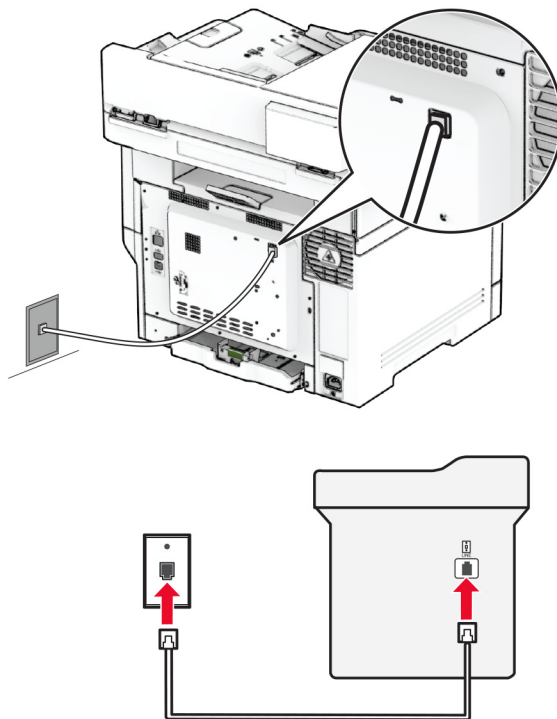
Opomba: Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte "[Podprt faks](#)" na 33. strani.

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

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

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

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



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

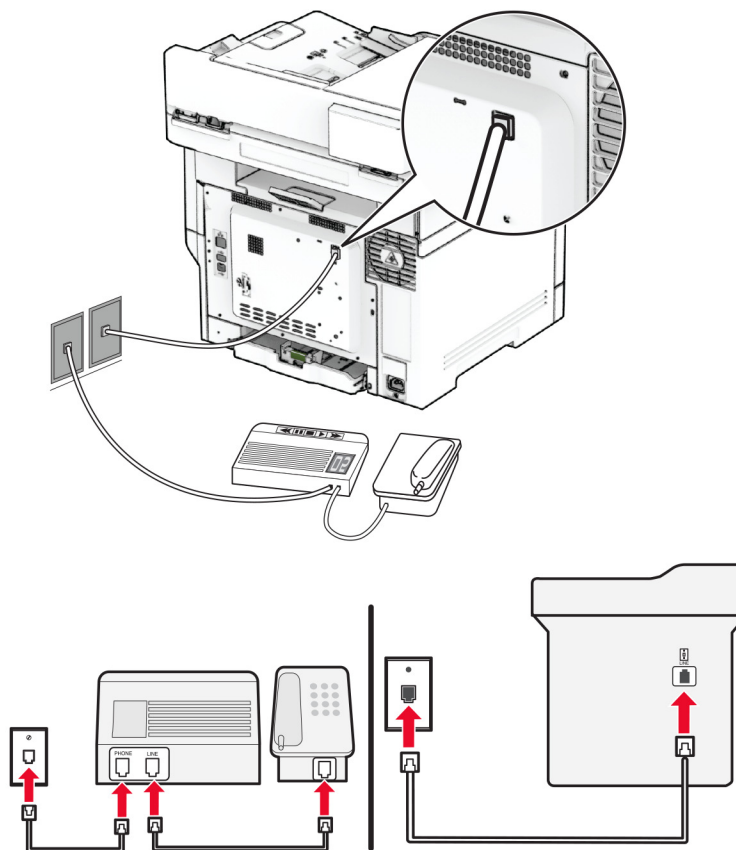
Opombe:

- Tiskalnik lahko nastavite za samodejni (nastavite Samodejni odgovor na **Vklop**) ali ročni sprejem faksov (nastavite Samodejni odgovor na **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 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

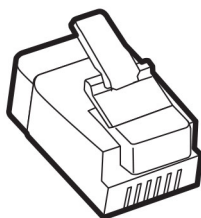
Opomba: Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo analogni faks. Za več informacij si oglejte ["Podprt faks" na 33. strani](#).

-  **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.

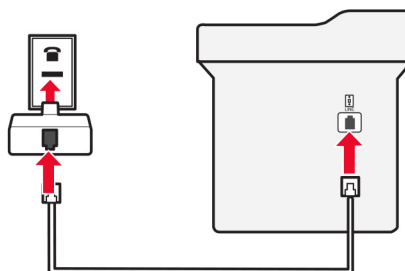
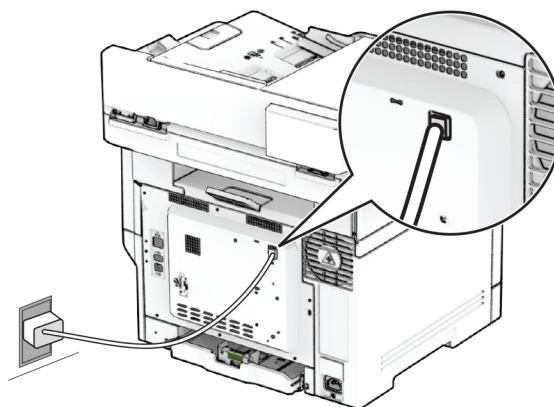
Standardna stenska vtičnica v večini držav ali regij ustreza standardu RJ-11. Če telefonska vtičnica ali oprema v vaših prostorih ni združljiva s to vrsto povezave, uporabite telefonski vmesnik. Vmesnik za vašo državo ali regijo morda ne bo priložen tiskalniku in ga boste morali kupiti posebej.

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 [33. strani](#).

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

Nastavitev datuma in ure faksa

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

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

Konfiguriranje poletnega/zimskega časa

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

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

Konfiguracija nastavitvev zvočnika faksa

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

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

Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte

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

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

Uporaba vdelanega spletnega strežnika

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

Opombe:

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

2 Kliknite **Nastavitve > E-pošta**.

3 V razdelku Nastavitve e-pošte konfigurirajte nastavitve.

Opombe:

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

4 Kliknite **Shrani**.

Uporaba menija Nastavitve v tiskalniku

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

2 Konfigurirajte nastavitve.

Opombe:

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

Ponudniki storitev e-pošte

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

Opombe:

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

AOL Mail

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

Comcast Mail

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

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

Gmail™

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

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.gmail.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	<p>Geslo za program</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran Varnost Google Računa, se prijavite v svoj račun in nato v razdelku "Prijava v Google" kliknite Gesla za aplikacije. • Možnost "Gesla za aplikacije" je prikazana samo, če je omogočeno preverjanje v dveh korakih.

iCloud Mail

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

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.mail.me.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 za program</p> <p>Opomba: Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran iCloud Account Management (Upravljanje računa iCloud), se prijavite v svoj račun in nato v razdelku Security (Varnost) kliknite Generate Password (Ustvari geslo).</p>

Mail.com

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.mail.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

NetEase Mail (mail.126.com)

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

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

NetEase Mail (mail.163.com)

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

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.163.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	465
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano

Nastavitev	Vrednost
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 Opomba: Geslo za avtorizacijo je na voljo, če je omogočena možnost IMAP/SMTP service (Storitev IMAP/SMTP) ali POP3/SMTP service (Storitev POP3/SMTP).

NetEase Mail (mail.yeah.net)

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

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

Outlook Live ali Microsoft 365

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

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.office365.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno

Nastavitev	Vrednost
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 Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Pri računih z onemogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo računa. • Pri računih outlook.com in hotmail.com z omogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo za program. Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran Outlook Live Account Management (Upravljanje računa Outlook Live) in se nato prijavite v svoj račun.

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

QQ Mail

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

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

Sina Mail

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

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.sina.com
Vrata primarnega prehoda SMTP	587
Uporabi SSL/TLS	Zahtevano
Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo	Onemogočeno
Naslov za odgovor	Vaš e-poštni naslov
Preverjanje pristnosti strežnika SMTP	Prijava/navadno
Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava	Uporabi poverilnice naprave SMTP
ID uporabnika naprave	Vaš e-poštni naslov
Geslo naprave	Koda za avtorizacijo Opomba: Če želite ustvariti kodo za avtorizacijo, na začetni strani storitve e-pošte kliknite Settings (Nastavitve) > More settings (Več nastavitvev) > User-end POP/IMAP/SMTP (POP/IMAP/SMTP na strani uporabnika) , nato pa omogočite Authorization code status (Stanje kode za avtorizacijo) .

Sohu Mail

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

Nastavitev	Vrednost
Primarni prehod SMTP	smtp.sohu.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	Neodvisno geslo Opomba: 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
Primarni prehod SMTP	smtp.mail.yahoo.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 za program Opomba: Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran Yahoo Account Security (Varnost računa Yahoo) , se prijavite v svoj račun in nato kliknite Generate app password (Ustvari geslo za program) .

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	Geslo računa ali geslo za program Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Pri računih z onemogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo računa. Pri računih z omogočenim preverjanjem v dveh korakih uporabite geslo za program. Če želite ustvariti geslo za program, obiščite stran Zoho Mail Account Security (Varnost računa Zoho Mail), se prijavite v svoj račun in nato v razdelku Application-Specific Passwords (Gesla za programe) kliknite Generate New Password (Ustvari novo geslo).

Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev


Nastavitev velikosti in vrste papirja

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

Konfiguracija univerzalnih nastavitev papirja

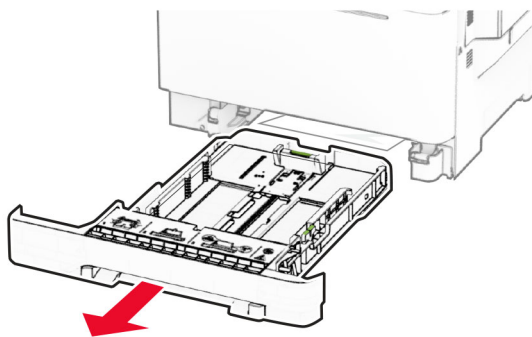
- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalna nastavitve.**
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

Nalaganje na pladnje

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

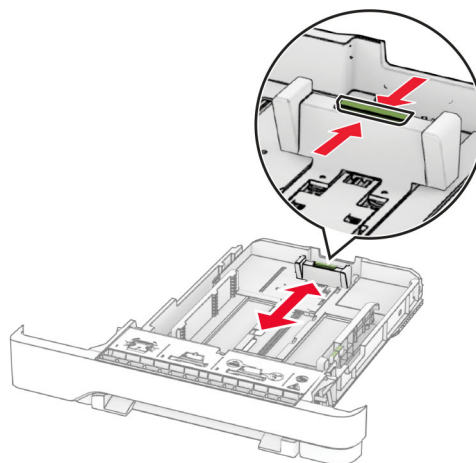
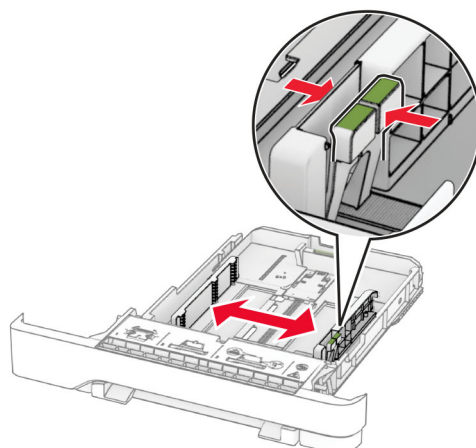
- 1 Odstranite pladenj.

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

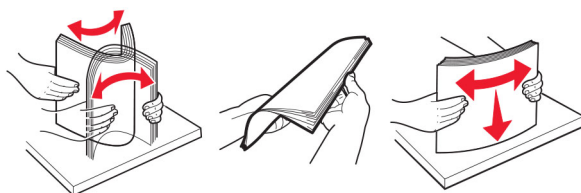


- 2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

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



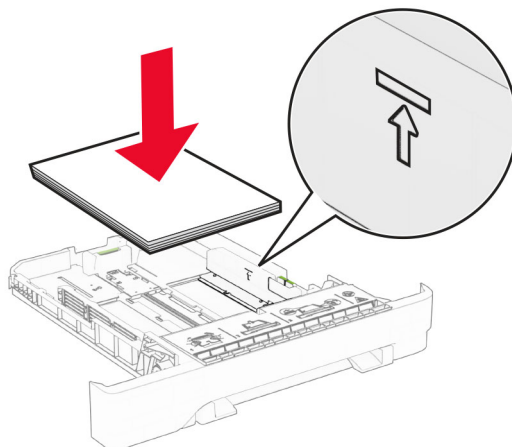
3 Preden naložite papir, večkrat upognite, prepahajte in poravnajte robove listov.



4 Naložite sveženj papirja tako, da bo natisljiva stran obrnjena navzgor.

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

- Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z označevalnikom največje količine papirja. Prenapolnjenost lahko povzroči zastoj papirja.



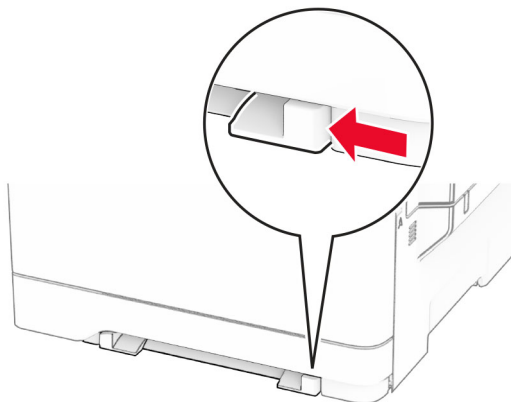
5 Vstavite pladenj.

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

Nalaganje v ročni podajalnik

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

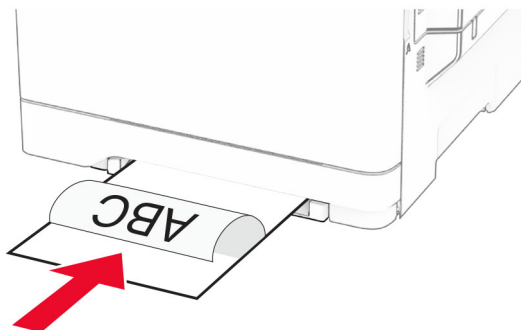
Opomba: Prepričajte se, da se vodili tesno prilegata papirju, vendar ne tako tesno, da se papir upogne.



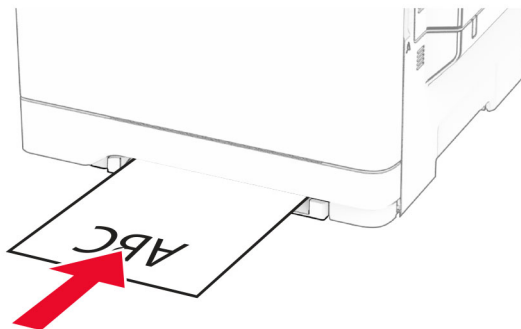
2 List papirja naložite tako, da bo natisljiva stran obrnjena navzdol.

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

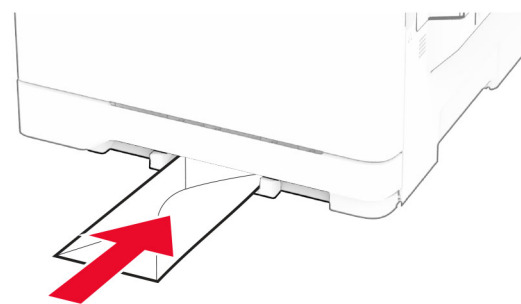
- Če želite tiskati enostransko, pisemski papir z glavo naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



- Če želite tiskati obojestransko, pisemski papir z glavo naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzgor in da v tiskalnik nazadnje vstopi zgornji rob.



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



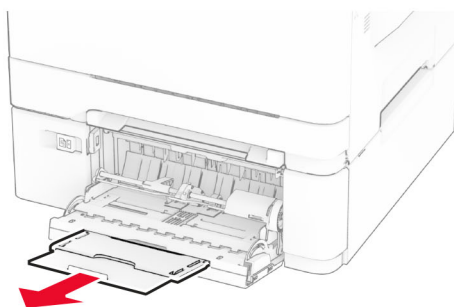
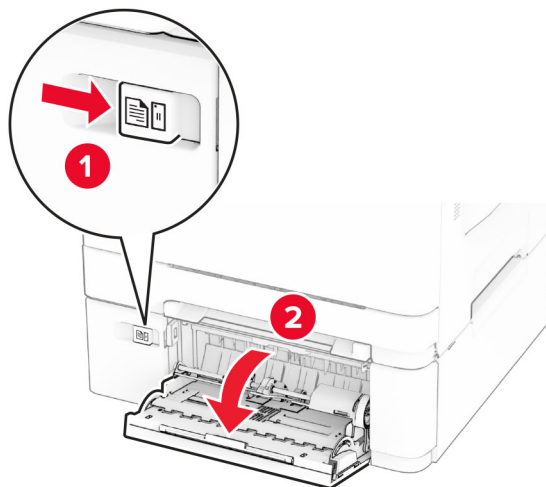
3 Papir podajajte, dokler naprava ne povleče vodilnega roba.

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

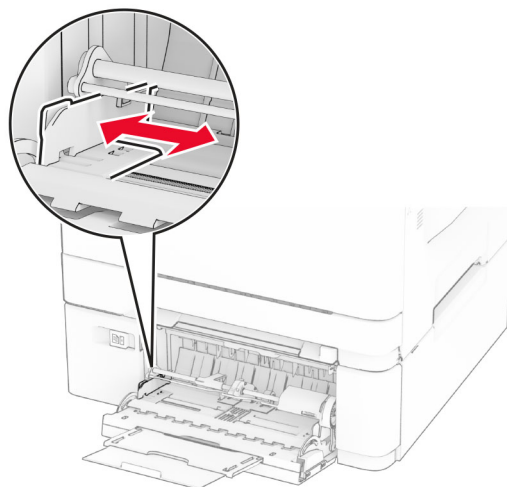
Nalaganje v večnamenski podajalnik

Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo, če je nameščen dodatni dvojni pladenj za 650 listov.

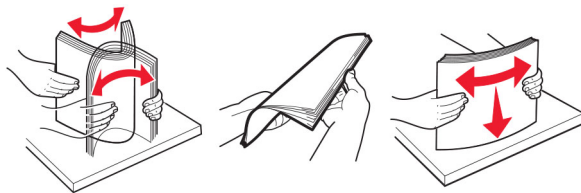
1 Odprite večnamenski podajalnik.



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

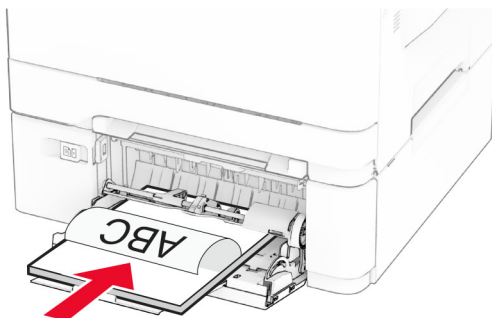


3 Preden naložite papir, večkrat upognite, prepihajte in poravnajte robove listov.

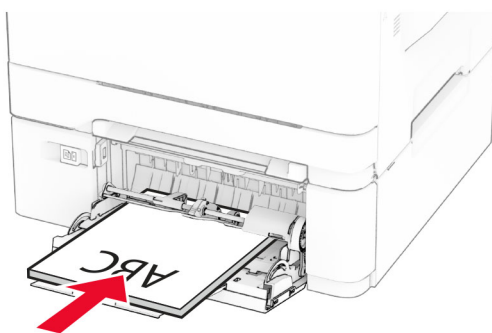


4 Naložite papir.

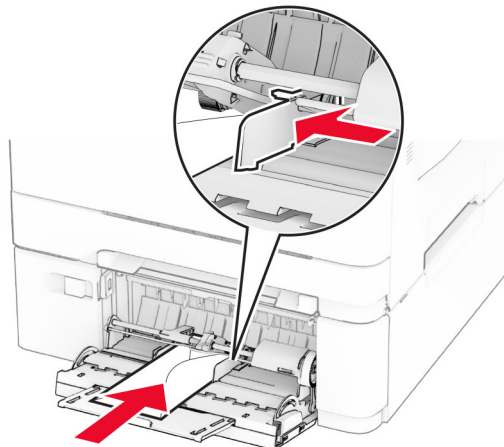
- Če želite tiskati enostransko, pisemski papir z glavo naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



- Če želite tiskati obojestransko, pisemski papir z glavo naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzgor in da v tiskalnik nazadnje 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 V meniju Papir na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ste ga naložili v večnamenski podajalnik.

Povezovanje pladnjev

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

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

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

Nameščanje in posodabljanje programske opreme, gonilnikov in vdelane programske opreme

Nameščanje programske opreme za tiskalnik

Opombe:

- Gonilnik tiskalnika je v paketu za namestitvev programske opreme.

- Pri računalnikih Macintosh s sistemom macOS različice 10.7 ali novejši 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.

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

Namestitev gonilnika faksa

1 Obiščite www.lexmark.com/downloads, poiščite svoj model tiskalnika in nato prenesite ustrezeni 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 69. strani.
- Povežite računalnik s tiskalnikom. Za več informacij si oglejte "[Povezava računalnika s tiskalnikom](#)" na 71. strani.
- Povežite tiskalnik z računalnikom prek kabla USB. Za več informacij si oglejte "[Priklučitev kablov](#)" na 23. 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 54. strani.

2 Odprite mapo tiskalnikov in 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 namestitvev gonilnika si oglejte razdelek "[Nameščanje programske opreme za tiskalnik](#)" na 54. strani.

- 4** Dodajte tiskalnik.

Posodabljanje vdelane programske opreme

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

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

Če želite pridobiti najnovejšo vdelano programsko opremo, obiščite www.lexmark.com/downloads in poiščite svoj model tiskalnika.

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

Opombe:

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

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

- 3** Naredite nekaj od naslednjega:

- Kliknite **Zdaj preveri, ali so na voljo posodobitve > Strinjam se, začni posodobitev**.

- Naložite datoteko Flash.

- a** Poiščite datoteko Flash.

Opomba: Ekstrahirajte datoteko zip z vdelano programsko opremo.

- b** Kliknite **Naloži > Začni**.

Izvoz ali uvoz konfiguracijske datoteke

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

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

Opombe:

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

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

3 Sledite navodilom na zaslonu.

4 Če tiskalnik podpira programe, storite naslednje:

- a** Kliknite možnost **Programi** > izberite program > **Konfiguriraj**.
- b** Kliknite **Izvozi** ali **Uvozi**.

Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika

Za uporabnike sistema Windows

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

Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

Nameščanje možnosti strojne opreme

Razpoložljive notranje možnosti

- Inteligentni shranjevalni pogon (ISD)
 - Pisave
 - Poenostavljena kitajščina
 - Tradicionalna kitajščina
 - Japonščina
 - Korejščina
 - Arabščina
 - Masovni pomnilnik
- Trdi disk

- Licencirane funkcije
 - IPDS
 - Črtna koda

Opombe:

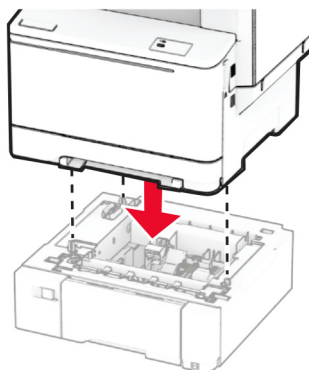
- Za vklop spajanja obrazcev in nekaterih funkcij IPDS je potreben inteligentni shranjevalni pogon ali trdi disk.
- Nekatero možnosti so na voljo samo pri določenih modelih tiskalnika. Za več informacij se obrnite na [podporo strankam](#).

Namestitev dodatnih pladnjev

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

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.
- 3 Dodatni pladenj vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.
- 4 Tiskalnik poravnajte z dodatnim pladnjem in ga spustite na mesto.

⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Če je tiskalnik težji od 20 kg (44 lb), sta za varen dvig potrebna vsaj dva usposobljena člana osebja.



Opomba: Ob namestitvi pladnjev za 550 in 650 listov se izognite nepravilni konfiguraciji tako, da pladenj za 550 listov vedno namestite pod 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 Vklopite tiskalnik.

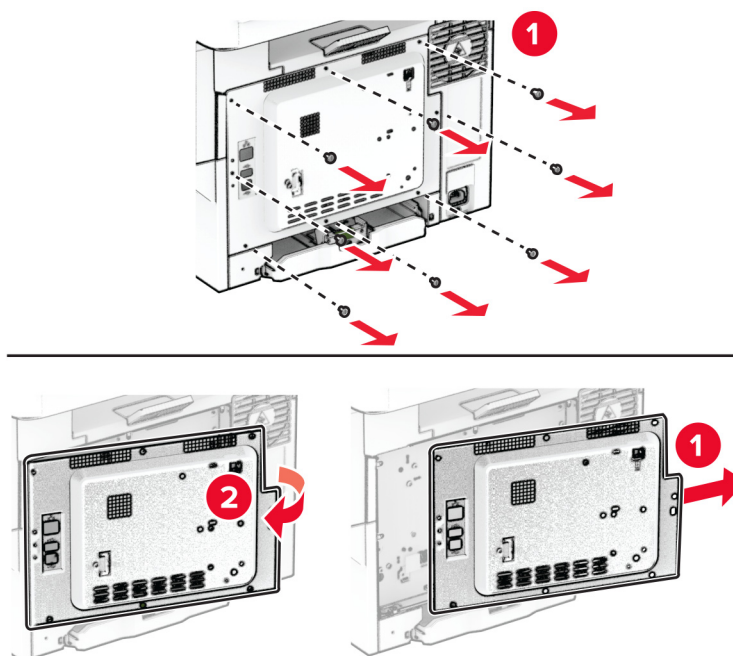
Dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 57. strani.

Namestitev inteligentnega shranjevalnega pogona

⚠ 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 zaščito plošče kontrolnika.

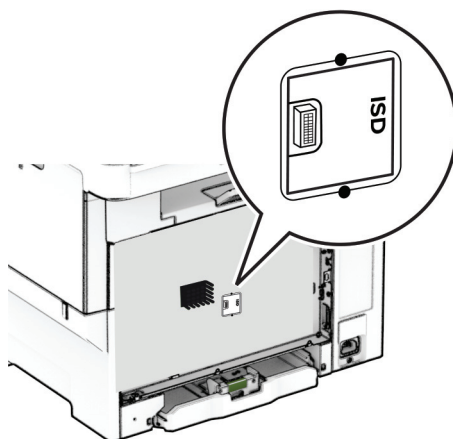
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



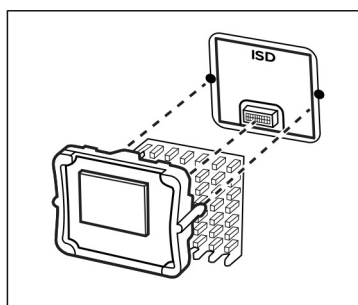
- 4 Vzemite inteligentni shranjevalni pogon (ISD) iz embalaže.

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

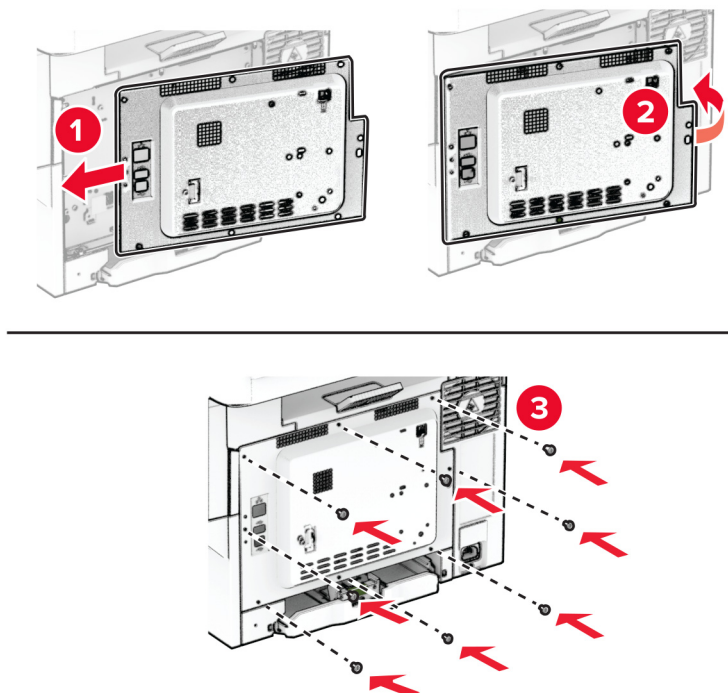
5 Poiščite priključek ISD.



6 Shranjevalni pogon vstavite v priključek ISD.



7 Namestite zaščito plošče kontrolnika in privijte vijake.



8 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.

9 Vklonite tiskalnik.

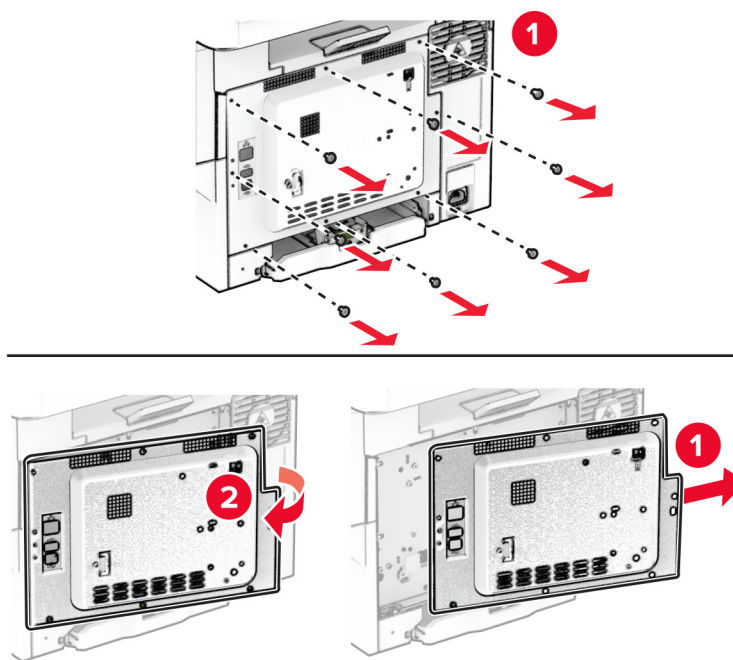
Namestitev trdega diska tiskalnika

⚠ 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.

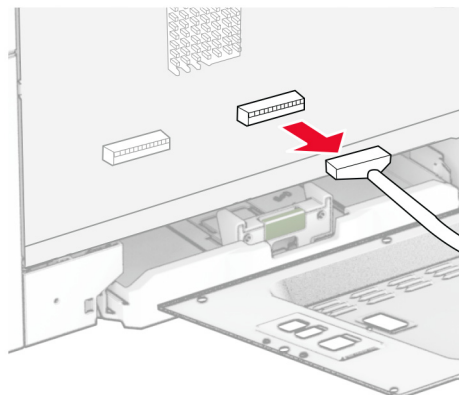
Opomba: Za to opravilo potrebujete ploski izvijač.

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.
- 3 Odstranite zaščito plošče kontrolnika.

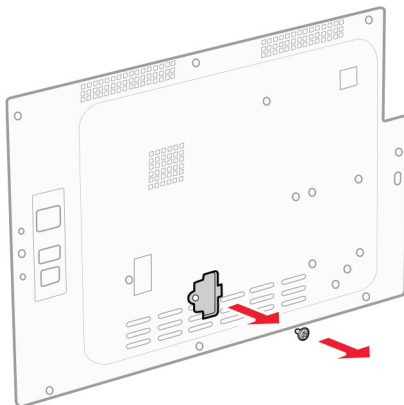
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



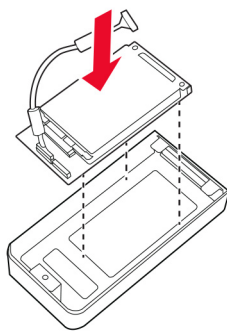
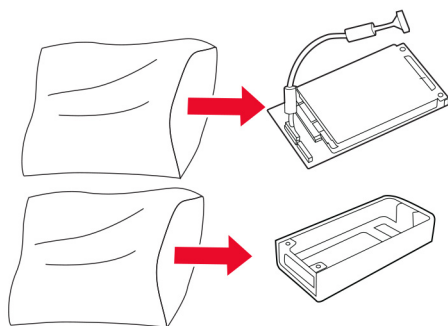
4 Vmesniški kabel za faks izključite iz plošče kontrolnika.



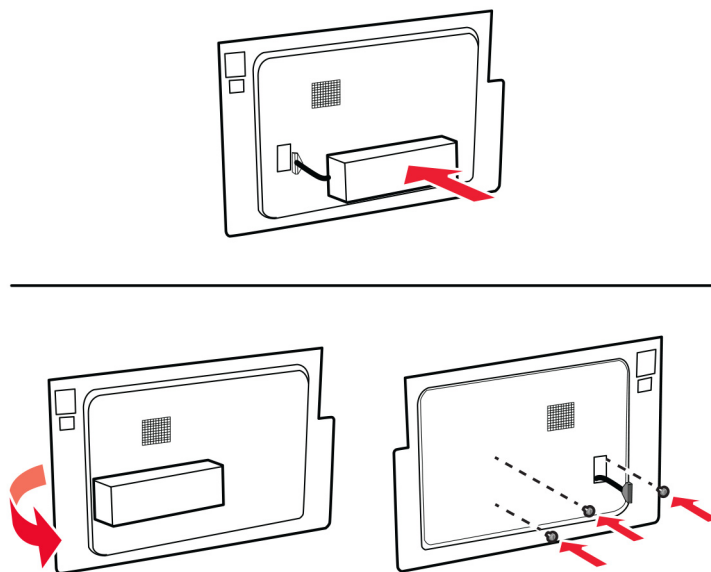
5 Odstranite pokrov vrat za trdi disk z zaščitne plošče kontrolnika.



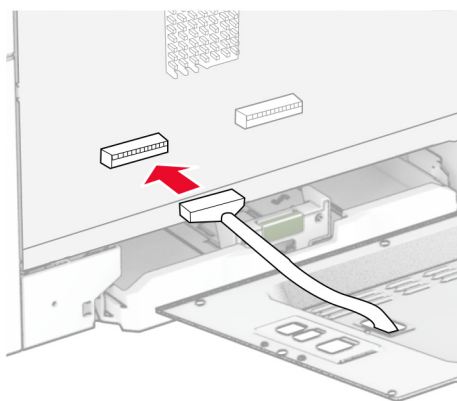
6 Trdi disk vzemite iz embalaže in ga sestavite.



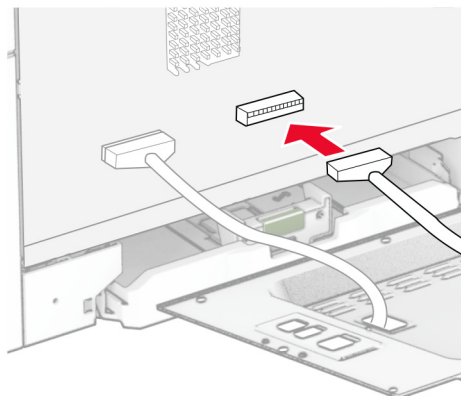
7 Trdi disk pritrdite na zaščito plošče kontrolnika.



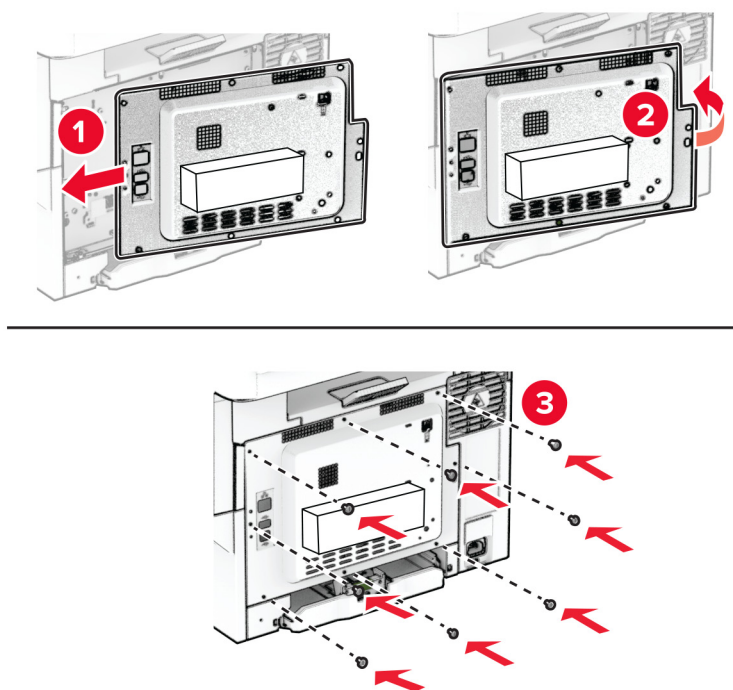
8 Vmesniški kabel trdega diska priključite na ploščo kontrolnika.



9 Vmesniški kabel za faks priključite na ploščo kontrolnika.



10 Namestite zaščito plošče kontrolnika in privijte vijake.



11 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.

12 Vklonite tiskalnik.

Nameščanje hitrega spenjalnika

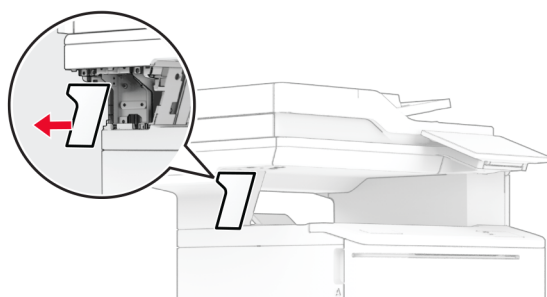
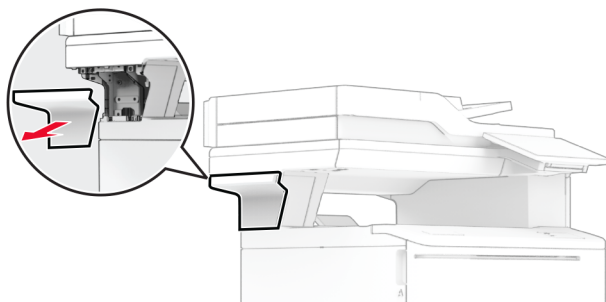
1 Izklopite tiskalnik.

2 Napajalni kabel izključite iz električne vtičnice in nato iz tiskalnika.

3 Hitri spenjalnik vzemite iz embalaže.

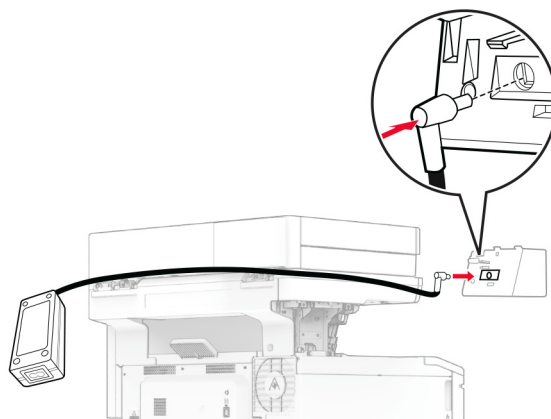
4 Odstranite pokrova stebričkov.

Opomba: Pokrovov stebričkov ne zavržite.

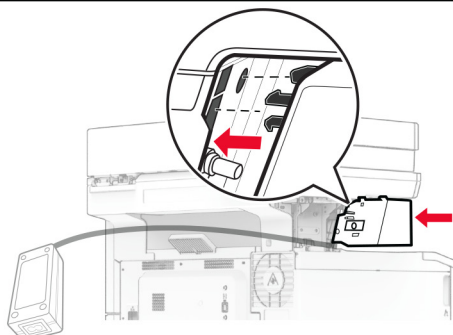
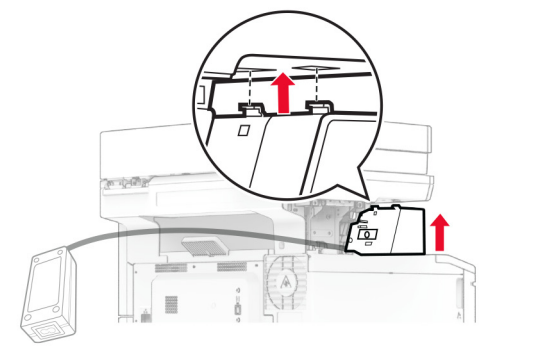
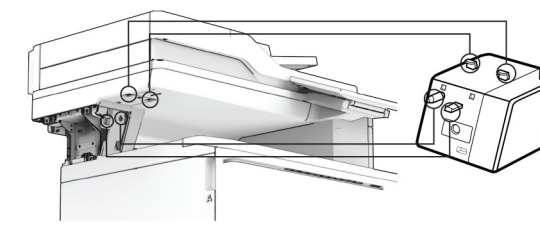


5 Vstavite napajalnik skozi tiskalnik in ga priključite v hitri spenjalnik.

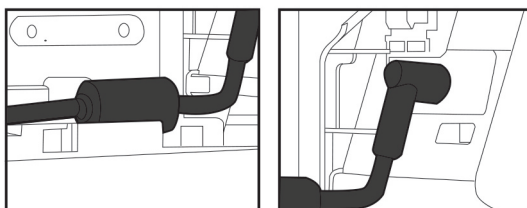
Opomba: Da ne bi poškodovali hitrega spenjalnika, uporabljajte samo priloženi napajalnik.



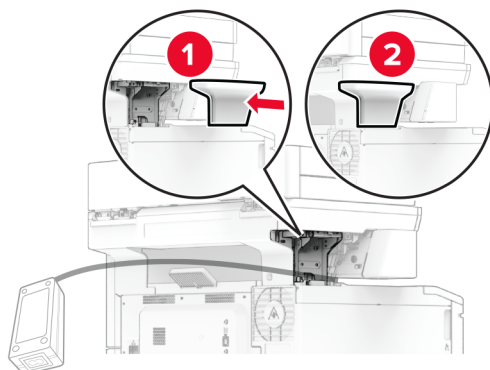
6 Namestite hitri spenjalnik.



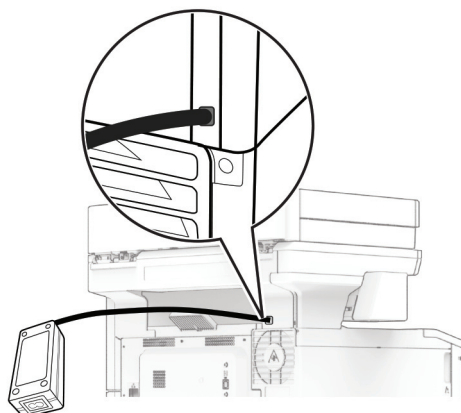
7 Napajalnik pravilno namestite.



8 Namestite pokrov stebrička.



Opomba: Napajalni kabel ustrezno pritrdite.



9 En konec napajalnega kabla spenjalnika priključite v napajalnik, drugi konec pa v električno vtičnico.

10 En konec napajalnega kabla tiskalnika priključite v tiskalnik, drugi konec pa v 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.

11 Vklonite tiskalnik.

Omrežje

Podpora brezžične povezave

Model tiskalnikov	Vrsta naprave	Številka modela	Brezžično
CX532adwe	7531	276	X
		286	✓
CX635adwe		676	X
		686	✓
XC2335		289	✓

Povezava tiskalnika v brezžično omrežje

Prepričajte se, da je Aktivna omrežna kartica nastavljena na Samodejno. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica**.

Uporaba nadzorne plošče

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

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

Uporaba Lexmarkovega mobilnega pomočnika

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

Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z metodo WPS

Preden začnete, preverite naslednje:

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

Uporaba načina z gumbom

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

Uporaba načina z osebno identifikacijsko številko (PIN)

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

Opombe:

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

Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct

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

Opomba: Samodejno sprejemanje zahtev s pritiskoma gumba ni zaščiteno.

Opombe:

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

Povezava mobilne naprave s tiskalnikom

Preden povežete mobilno napravo, se prepričajte, da je konfigurirana povezava Wi-Fi Direct. Za več informacij si oglejte razdelek "[Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct](#)" na 70. strani.

Povezava s protokolom Wi-Fi Direct

Opomba: Ta navodila veljajo samo za mobilne naprave Android.

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

Povezava prek brezžične povezave

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

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

- 3 Vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

Povezava računalnika s tiskalnikom

Preden povežete računalnik, se prepričajte, da je konfigurirana povezava Wi-Fi Direct. Za več informacij si oglejte "[Konfiguracija tehnologije Wi-Fi Direct](#)" na 70. strani.

Za uporabnike sistema Windows

- 1 Odprite mapo tiskalnikov in 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 osemsteno številko PIN tiskalnika, ki je prikazana na zaslonu tiskalnika.
- 4 V računalniku vnesite PIN.

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

Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

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

- 2 Vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

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

Deaktiviranje brezžičnega omrežja

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

- 2 Sledite navodilom na zaslonu.

Preverjanje povezljivosti tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami**.

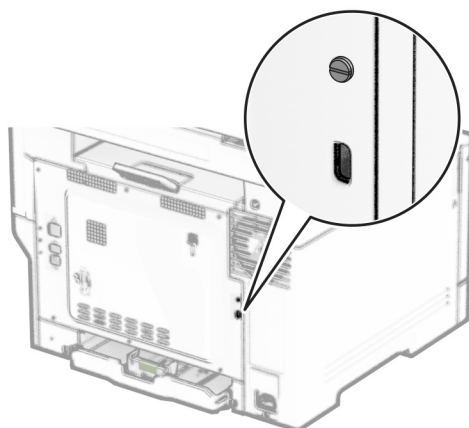
- 2 Oglejte si prvi razdelek strani z omrežnimi nastavitvami in preverite, ali je stanje povezano.

Če stanje ni povezano, obstaja možnost, da je priključek za lokalno omrežje LAN nedejaven ali pa omrežni kabel ne deluje pravilno. Za pomoč se obrnite na skrbnika.

Zaščita tiskalnika

Iskanje varnostne reže

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



Brisanje pomnilnika tiskalnika

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

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

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

Opomba: Ta postopek uniči tudi šifrirni ključ, ki se uporablja za zaščito uporabnikovih podatkov. Z uničenjem šifrirnega ključa podatki niso več na voljo.

Brisanje shranjevalnega pogona tiskalnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe**.
- 2 Glede na shranjevalni pogon, ki je nameščen v tiskalniku, naredite nekaj od naslednjega:
 - Za trdi disk se dotaknite potrditvenega polja **Trajno izbriši vse podatke na trdem disku** in se dotaknite možnosti **IZBRIŠI**, nato pa izberite način brisanja podatkov.

Opomba: Postopek brisanja trdega diska lahko traja od nekaj minut do ene ure ali več, med tem časom pa tiskalnik ne more izvajati drugih opravil.
 - Za inteligentni shranjevalni pogon (ISD) se dotaknite možnosti **Brisanje inteligentnega shranjevalnega pogona** in nato možnosti **IZBRIŠI** za izbris vseh uporabniških podatkov.
- 3 Zaženite postopek.

Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti**.
- 2 V meniju Obnovi nastavitve izberite nastavitve, ki jih želite obnoviti.
- 3 Dotaknite se možnosti **OBNOVI**.
- 4 Sledite navodilom na zaslonu.

Izjava o obstojnosti

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

Vsebinsko nameščenih pomnilnikov tiskalnika izbrišite v naslednjih primerih:

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

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

Tiskanje

Tiskanje iz računalnika

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

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

Tiskanje iz mobilne naprave

Tiskanje iz mobilne naprave z uporabo programa Lexmark Mobile Print

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

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

Tiskanje iz mobilne naprave z uporabo Lexmarkove funkcije tiskanja

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

Opombe:

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

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



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

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

Tiskanje iz mobilne naprave s storitvijo Mopria Print Service

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

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


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

Tiskanje iz mobilne naprave z aplikacijo AirPrint

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

Opombe:



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

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

Tiskanje iz mobilne naprave s protokolom Wi-Fi Direct®

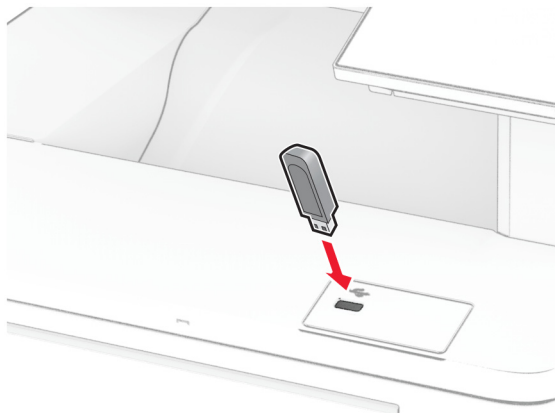
Wi-Fi Direct je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct.

Opomba: Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte "[Povezava mobilne naprave s tiskalnikom](#)" na 71. strani.

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

Tiskanje s pogona Flash

1 Vstavite bliskovni pogon.



Opombe:

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

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

Po potrebi konfigurirajte nastavitve tiskanja.

3 Natisnite dokument.

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

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



Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek

Bliskovni pogoni

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

Opombe:

- Tiskalnik podpira hitre bliskovne pogone polne hitrosti. Naprave USB majhne hitrosti niso podprte.
- Bliskovni pogoni morajo podpirati sistem datotečne dodelitvene tabele (FAT).
- Naprave, formatirane s sistemom NTFS (New Technology File System) ali katerim koli drugim datotečnim sistemom, niso podprte.

Vrste datotek

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

Konfiguracija zaupnih opravil

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Varnost > Nastavitev zaupnega tiskanja**.

2 Konfigurirajte nastavitve.

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

Nastavitev	Opis
Ohrani podvojene dokumente	Tiskalnik nastavite, da ohrani vse dokumente z enakim imenom datoteke.

Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil

Za uporabnike sistema Windows

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

Za uporabnike računalnikov Macintosh

Uporaba funkcije AirPrint

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

Uporaba gonilnika tiskalnika

- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **Datoteka > Natisni**.
- 2 Izberite tiskalnik in nato v spustnem meniju za menijem Usmerjenost izberite **Natisni in zadrži**.
- 3 Izberite **Zaupno tiskanje** in nato vnesite štirimestno številko PIN.
- 4 Kliknite **Natisni**.
- 5 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo. Dotaknite se možnosti **Zadržana opravila** > izberite ime računalnika > **Zaupno** > izberite opravilo tiskanja > vnesite PIN > **Natisni**.

Tiskanje seznama vzorcev pisav

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


Tiskanje seznama imenikov

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

Postavitev ločevalnih listov med kopije

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

Preklic tiskalnega opravila

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite .
- 2 Izberite opravilo, ki ga želite preklicati.

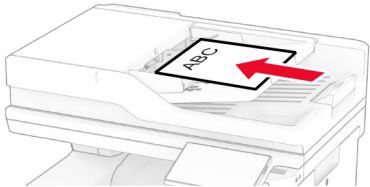
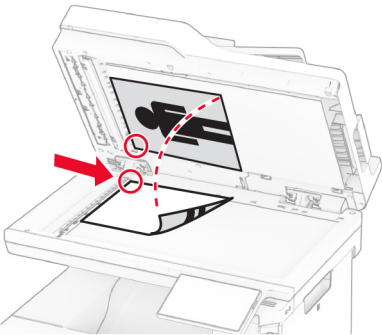
Opomba: Opravilo lahko prekličete tudi tako, da se dotaknete možnosti **Čakalna vrsta opravil**.

Nastavitev temnosti barvila

- 1 Na začetnem zaslonu pritisnite možnost **Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja**.
- 2 Izberite nastavev.

Kopiranje

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

Kopiranje


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

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

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

Po potrebi prilagodite nastavitve kopiranja.

3 Kopirajte dokument.

Opomba: Za hitro kopiranje na začetnem zaslonu pritisnite .

Kopiranje fotografij

1 Fotografijo položite na steklo optičnega bralnika.

2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje > Nastavitve > Vsebina > Vrsta vsebine > Fotografija**.

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

4 Kopirajte fotografijo.

Kopiranje na pisemski papir z glavo

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

Kopiranje na obe strani papirja

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

Zmanjšanje ali povečanje kopij

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

Zbiranje kopij

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

Postavitev ločevalnih listov med kopije

- 1 Položite izvornik v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na nadzorni plošči se pomaknite na:
Kopiranje > Nastavitve > Ločevalni listi > prilagodite nastavitve
- 3 Kopirajte dokument.

Kopiranje več strani na en list


- 1 Položite izvornik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje > Nastavitve > Strani na stran**.
- 3 Omogočite nastavitve in izberite število na stran ter usmerjenost strani.
- 4 Kopirajte dokument.

Kopiranje kartic

- 1 Kartico položite na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Kopiranje kartic**.
Opomba: Po potrebi prilagodite nastavitve optičnega branja.
- 3 Dotaknite se možnosti **Skeniraj**.

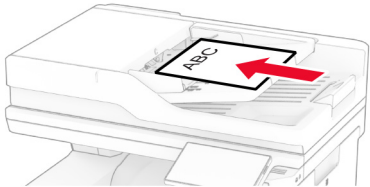
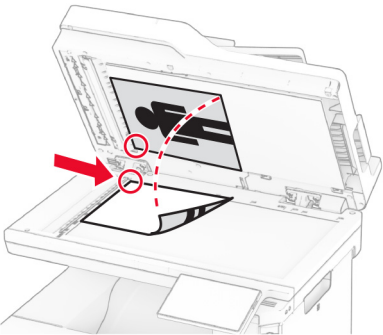
Opomba: Če želite več kopij kartice, se dotaknite možnosti **Natisni kopijo**.

Ustvarjanje bližnjice za kopiranje

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

E-pošta

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

Pošiljanje e-pošte

Preden začnete, se prepričajte, da so nastavitve SMTP konfigurirane. Za več informacij si oglejte ["Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte" na 39. strani](#).

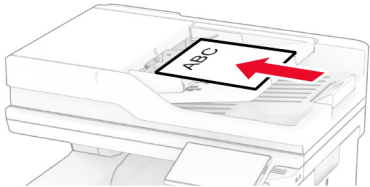
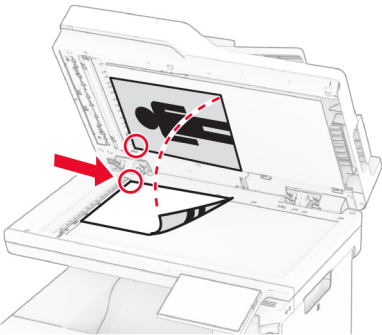
- 1 Položite izvirnik na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali na steklo optičnega bralnika.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **E-pošta** in nato vnesite potrebne podatke.
- 3 Po potrebi konfigurirajte nastavitve optičnega branja.
- 4 Pošljite e-pošto.

Ustvarjanje bližnjice do e-pošte

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

Faksiranje

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

Pošiljanje faksa

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

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 55. strani](#).

Za uporabnike sistema Windows

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

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

Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.

4 Pošljite faks.

Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

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

3 V polje Za vnesite številko prejemnika.

Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve faksa.

4 Pošljite faks.

Načrtovanje faksa

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

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

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

3 Dotaknite se možnosti **Čas pošiljanja**, nastavite datum in čas ter se nato dotaknite možnosti **Končano**.


4 Pošljite faks.

Ustvarjanje bližnjice do cilja faksa

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

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

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

3 Konfigurirajte nastavitve in se nato dotaknite .

4 Ustvarite bližnjico.

Spreminjanje ločljivosti faksa

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

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

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

3 Dotaknite se možnosti **Nastavitve > Ločljivost >** in izberite nastavitve.

4 Pošljite faks.

Prilagajanje temnosti faksa

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

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

Tiskanje dnevnika faksiranja

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

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

Blokiranje neželenih faksov

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

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

Zadrževanje faksov

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

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

Posredovanje faksa

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

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

Opombe:

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

b Kliknite **Bližnjice > Dodaj bližnjico**.

c Izberite vrsto bližnjice in konfigurirajte nastavitve.

Opomba: Zabeležite si številko bližnjice.

d Uveljavite spremembe.

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

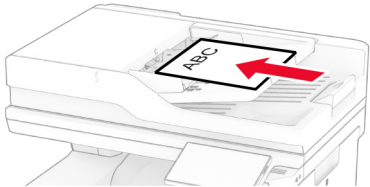
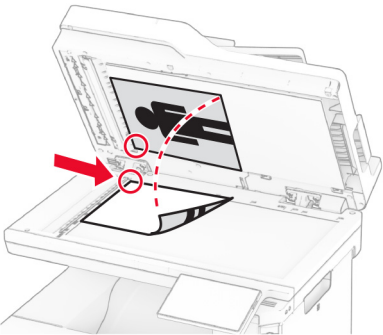
3 V meniju Posredovanje faksov izberite **Posreduje** ali **Natisni in posreduje**.

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

5 Uveljavite spremembe.

Optično branje

Uporaba samodejnega podajalnika dokumentov in stekla optičnega bralnika

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

Optično branje v računalnik

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

Za uporabnike sistema Windows

Uporaba pripomočka Lexmark ScanBack Utility

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

Opomba: Če želite prenesti pripomoček, obiščite www.lexmark.com/downloads.

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

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

- 3 Kliknite **Zapri > Naprej**.
- 4 Izberite velikost izvirnega dokumenta in kliknite **Naprej**.
- 5 Izberite obliko zapisa datoteke in ločljivost optičnega branja ter kliknite **Naprej**.
- 6 Vnesite enolično ime profila optičnega branja in kliknite **Naprej**.

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

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

8 Kliknite **Dokončaj**.

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

10 Na začetnem zaslonu tiskalnika se dotaknite možnosti **Profili skeniranja > Optično branje v računalnik** in nato izberite profil optičnega branja.

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 55. 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 Kliknite **Novo optično branje** in izberite vir optičnega bralnika.

4 Po potrebi prilagodite nastavitve optičnega branja.

5 Optično preberite dokument.

6 Kliknite **Shrani kot**, vnesite ime datoteke in kliknite **Shrani**.

Za uporabnike računalnikov Macintosh

Opomba: Prepričajte se, da je tiskalnik priključen na računalnik. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje tiskalnikov v računalnik](#)" na 55. 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 Optični bralnik storite eno ali več od naslednjega:

- Izberite mesto, kamor želite shraniti optično prebrani 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 izvorni dokument v samodejni podajalnik dokumentov ali na steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **FTP** in nato vnesite potrebne podatke.
- 3 Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve strežnika FTP.
- 4 Pošljite opravilo za FTP.

Ustvarjanje bližnjice do strežnika FTP

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

Skeniranje v omrežno mapo

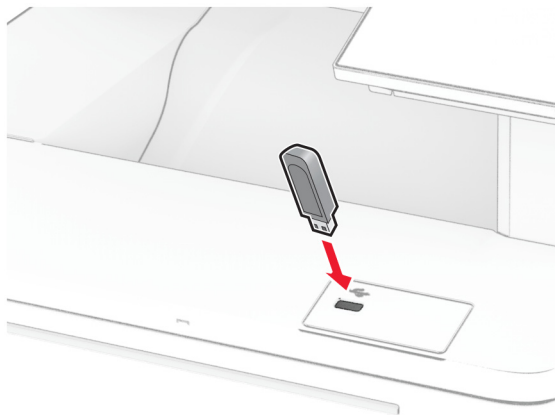
- 1 Položite dokument na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov ali steklo skenerja.
- 2 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Središče za optično branje**.
Opomba: Morda je bila spremenjena ikona ali pa ime. Za več informacij se obrnite na skrbnika.
- 3 Naredite nekaj od naslednjega:
 - Izberite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

Ustvarjanje bližnjice omrežne mape

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

Skeniranje na pogon Flash

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



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

Opombe:

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

- 4 Optično preberite dokument.

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



Uporaba menijev tiskalnika

Zemljevid menijev

Naprava	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavitve • Ekološki način • Oddaljena nadzorna plošča • Obvestila • Upravljanje energije • Zbiranje anonimnih podatkov 	<ul style="list-style-type: none"> • Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami • Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti • Vzdrževanje • Prilagajanje začetnega zaslona¹ • Posodabljanje vdelane programske opreme • Več o tiskalniku
Natisni	<ul style="list-style-type: none"> • Postavitev • Nastavitev • Kakovost • Obračunavanje opravil 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • Slika
Papir	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija pladnja 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija medija
Kopiranje	Privzete nastavitve za kopiranje	
Faksiranje	Privzete vrednosti faksa	
E-pošta	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev e-pošte • Privzete nastavitve za e-pošto 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev spletne povezave
FTP	Privzete nastavitve za FTP	
Pogon USB	<ul style="list-style-type: none"> • Skeniranje s pogona Flash 	<ul style="list-style-type: none"> • Tiskanje s pogona Flash
Omrežje/vrata	<ul style="list-style-type: none"> • Pregled omrežja • Brezžično • Wi-Fi Direct • AirPrint • Upravljanje mobilnih storitev • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Konfiguracija LPD • Nastavitve HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Omeji dostop do zunanjega omrežja
Varnost	<ul style="list-style-type: none"> • Načini prijave • Razporeditev naprav USB • Dnevnik nadzora varnosti • Omejitve za prijave • Nastavitev zaupnega tiskanja 	<ul style="list-style-type: none"> • Šifriranje diska • Brisanje začasnih podatkovnih datotek • Nastavitve strežnika LDAP za rešitve • Ostalo
Storitve v oblaku	Včlanitev v storitve v oblaku	
Poročila	<ul style="list-style-type: none"> • Stran z menijskimi nastavitvami • Naprava • Natisni 	<ul style="list-style-type: none"> • Bližnjice • Faksiranje • Omrežje

¹ Prikaže se samo v vdelanem spletnem strežniku.

² Prikaže se samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon.

Odpravljanje težav	Strani za preskus kakovosti tiskanja	Čiščenje optičnega bralnika
Spajanje obrazcev²	Spajanje obrazcev	
¹ Prikaže se samo v vdelanem spletem strežniku. ² Prikaže se samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon.		

Naprava

Nastavitve

Element menija	Opis
Jezik prikaza [Seznam jezikov]	Nastavite jezik besedila, ki bo prikazano na zaslonu.
Država/regija [Seznam držav ali regij]	Navedite državo ali regijo, za delovanje v kateri je konfiguriran tiskalnik.
Zaženi začetno nastavitvev Izklop* Vklop	Zaženite čarovnika za nastavitvev.
Tipkovnica Vrsta tipkovnice [Seznam jezikov]	Izberite jezik kot vrsto tipkovnice. Opomba: Vse vrednosti možnosti Vrsta tipkovnice morda niso prikazane ali pa so prikazane, če je nameščena posebna strojna oprema.
Prikazane informacije Prikaži besedilo 1 (Naslov IP*) Prikaži besedilo 2 (Datum/čas*) Besedilo po meri 1 Besedilo po meri 2	Določite, katere informacije naj bodo prikazane na začetnem zaslonu.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
<p>Datum in čas</p> <p>Konfiguriraj</p> <ul style="list-style-type: none"> Trenutna datum in čas Ročno nastavi datum in čas Oblika zapisa datuma (MM-DD-LLLL*) Oblika zapisa ure (12-urni prikaz časa*) Časovni pas Zamik univerzalnega koordiniranega časa (UTC) (GMT) Začetek poletnega časa (DST) Konec poletnega časa (DST) Zamik poletnega časa (DST) Protokol za sinhronizacijo omrežnega časa Omogoči NTP (Vklop*) Strežnik NTP Omogoči preverjanje pristnosti (Brez*) ID ključa Geslo 	<p>Konfigurirajte datum in čas tiskalnika ter protokol za sinhronizacijo omrežnega časa.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MM-DD-LLLL je ameriška privzeta tovarniška nastavev. DD-MM-LLLL je mednarodna privzeta tovarniška nastavev. • Zamik univerzalnega koordiniranega časa UTC (GMT), Začetek poletnega časa (DST), Konec poletnega časa (DST) in Zamik poletnega časa (DST) se prikažejo samo, če je Časovni pas nastavljen na (UTC+uporabnik) Po meri. • Možnosti ID ključa in Geslo sta na voljo samo, ko je možnost Omogoči preverjanja pristnosti nastavljena na Ključ MD5.
<p>Velikosti papirja</p> <ul style="list-style-type: none"> Ameriško* Metrično 	<p>Določite mersko enoto za velikosti papirja.</p> <p>Opomba: Začetna nastavev velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavev.</p>
<p>Svetlost zaslona</p> <p>20–100 % (100*)</p>	<p>Prilagodite svetlost zaslona.</p>
<p>Dostop do pogona Flash</p> <ul style="list-style-type: none"> Onemogočeno Omogočeno* 	<p>Omogočite dostop do bliskovnega pogona.</p>
<p>Dovoli odstranitev ozadja</p> <ul style="list-style-type: none"> Izklop Vklop* 	<p>Določite, ali želite dovoliti odstranitev ozadja.</p>
<p>Dovoli skeniranje opravil po meri</p> <ul style="list-style-type: none"> Izklop Vklop* 	<p>Določite, ali naj se nastavev Skeniranje opravila po meri prikaže za kopiranje, optično branje in faksiranje.</p> <p>Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon.</p>
<p>Optično branje ene strani na plošči</p> <ul style="list-style-type: none"> Izklop* Vklop 	<p>Nastavite tiskalnik, da optično prebere vse vrste opravil, povezanih s steklom optičnega bralnika, kot eno stran.</p> <p>Opomba: Tiskalnik se po enem optičnem branju s ploščo za optično branje vrne na začetni zaslon, namesto da bi se prikazali pozivi.</p>
<p>Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.</p>	

Element menija	Opis
Zvoki naprave Izklopi vse zvoke (Izklop*) Odziv gumba (Vkllop*) Glasnost (5*) Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov (Vkllop*) Nadzor alarma (Enkrat*) Alarm za kartušo (Izklop*) Način zvočnika (Vedno izklopljeno*) Glasnost zvonjenja (Izklop*)	Konfigurirajte nastavitve zvoka tiskalnika.
Časovna omejitev zaslona 5–300 sekund (60*)	Nastavite, po koliko časa nedelovanja v sekundah naj tiskalnik prikaže začetni zaslon ali samodejno odjavi uporabniški račun.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Varčevalni način

Element menija	Opis
Natisni Strani Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
Natisni Strani na stran Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
Natisni Temnost tonerja 1–5 (4*)	Določite svetlost ali temnost slik z besedilom.
Natisni Ohranjevalnik barv Izklop* Vkllop	Zmanjšajte količino tonerja, ki se porabi za tiskanje grafik in slik.
Kopiranje Strani Enostransko na enostransko* Enostransko na obojestransko Obojestransko na enostransko Obojestransko na obojestransko	Določite način optičnega branja glede na izvornik.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Kopiranje Strani na stran Izklop* 2 pokončni strani 4 pokončne strani 2 ležeči strani 4 ležeče strani	Določite način optičnega branja glede na izvirnik.
Kopiranje Temnost 1–9 (5*)	Določite temnost optično prebranih slik z besedilom.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Oddaljena nadzorna plošča

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

Obvestila

Element menija	Opis
Pisk ob naloženem samodejnem podajalniku dokumentov Izklop Vklop*	Omogočite zvok ob vlaganju papirja v samodejni podajalnik dokumentov.
Nadzor alarma Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je potrebno posredovanje uporabnika.
Potrošni material Pokaži oceno potrošnega materiala Pokaži oceno* Ne pokaži ocene	Oglejte si približno stanje potrošnega materiala.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Potrošni material Alarm za kartušo Izklop* Enkrat Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je kartuša z barvilom skoraj prazna.
Potrošni material Obvestila o potrošnem materialu po meri	Nastavite, kako naj vas tiskalnik obvesti, ko morate posredovati. Opomba: Ta nastavev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku.
Nastavev e-poštnih opozoril Primarni prehod SMTP Vrata primarnega prehoda SMTP (25*) Sekundarni prehod SMTP Vrata sekundarnega prehoda SMTP (25*) Časovna omejitev SMTP (30 sekund*) Naslov za odgovor Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP (Izklop*) Uporabi SSL/TLS (Onemogočeno*) Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo (Vkllop*) Preverjanje pristnosti strežnika SMTP (Preverjanje pristnosti ni potrebno*) Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava (Brez*) Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik (Brez*) Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika (Izklop*) ID uporabnika naprave Geslo naprave SFERA Kerberos 5 Domena NTLM Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" (Izklop*)	Tiskalnik konfigurirajte, da pošlje e-poštna opozorila seznamu stikov, ko je za tiskalnik potrebno posredovanje uporabnika.
Nastavev e-poštnih opozoril Nastavi E-poštne sezname in alarme E-poštni seznam 1 E-poštni seznam 2 Besedilo zadeve Dogodki e-pošte	Določite e-poštne naslove in omogočite dogodke e-poštnih opozoril. Opomba: Ta nastavev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku.
Preprečevanje napak Pomoč pri zastoju Izklop Vkllop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odstranitvi zastoja papirja.
Preprečevanje napak Samodejno nadaljevanje Omogočeno 5–255 (5*)	Ko tiskalniku omogočite, da počisti nekatere pogoje posredovanja, mu omogočite samodejno nadaljevanje obdelave oz. tiskanja opravila.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Samodejni ponovni zagon Znova zaženi v času nedejavnosti Vedno znova zaženi* Nikoli ne zaženi znova	Nastavite tiskalnik, da se znova zažene ob pojavu napake.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Največje število samodejnih ponovnih zagonov 1–20 (2*)	Nastavite število samodejnih ponovnih zagonov, ki jih tiskalnik lahko izvede.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Okno za samodejni ponovni zagon 1-525600 (720*)	Nastavite, po koliko sekundah naj se tiskalnik samodejno znova zažene.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Števec samodejnih ponovnih zagonov	Prikažite podatke o števcu ponovnih zagonov, ki so na voljo samo za branje.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov Prekliči Nadaljuj	Ponastavite vrednosti možnosti Števec samodejnih ponovnih zagonov.
Preprečevanje napak Prikaži napako zaradi kratkega papirja Vkllop Samodejno brisanje*	Nastavite tiskalnik, da prikaže sporočilo ob pojavu napake zaradi kratkega papirja. Opomba: Kratki papir se nanaša na velikost naloženega papirja.
Preprečevanje napak Zaščita strani Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne.
Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju Izklop Vkllop Samodejno*	Nastavite tiskalnik, da znova natisne zagozdene strani.
Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju skenerja Raven opravila Raven strani*	Določite način ponovnega zagona opravila optičnega branja po odstranitvi zagozdenega papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Upravljanje energije

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

Zbiranje anonimnih podatkov

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

Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami

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

Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

Element menija	Opis
Obnovi nastavitve Obnovi vse nastavitve Obnovi nastavitve tiskalnika Obnovi nastavitve omrežja Obnovi nastavitve faksiranja Obnovi nastavitve programov	Obnovite privzete tovarniške nastavitve tiskalnika.

Vzdrževanje

Meni za konfiguracijo

Element menija	Opis
Konfiguracija USB USB PnP 1* 2	Za boljšo združljivost z osebnim računalnikom v tiskalniku spremenite način pogona USB.
Konfiguracija USB Skeniranje prek USB-ja v lokalno Vklon* Izklon	Nastavite, ali naj bo gonilnik naprave USB oštevilčen kot preprosta naprava USB (en vmesnik) ali kot sestavljena naprava USB (več vmesnikov).
Konfiguracija USB Hitrost USB Polna Samodejno*	Nastavite vrata USB tako, da bodo delovala pri polni hitrosti, in onemogočite hitre zmožnosti.
Konfiguracija pladnja Povezovanje pladnja Samodejno* Izklon	Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja.
Konfiguracija pladnja Pokaži sporočilo o vstavku pladnja Izklon Samo za neznane velikosti* Vedno	Prikažite sporočilo, ki po vstavitvi pladnja uporabniku dovoli, da spremeni nastavitve velikosti in vrste papirja.
Konfiguracija pladnja Pozivi za papir Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se bo prikazal poziv za nalaganje papirja. Opomba: Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Konfiguracija pladnja Pozivi za ovojnice Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se bo prikazal poziv za nalaganje ovojnic. Opomba: Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete.
Konfiguracija pladnja Dejanje za pozive Pozovi uporabnika* Nadaljuj Uporabi trenutno	Nastavite tiskalnik, da razrešuje pozive za zamenjavo papirja ali ovojnic.
Konfiguracija pladnja Več univerzalnih velikosti Izklop* Vklop	Nastavite pladenj, da podpira več univerzalnih velikosti papirja.
Poročila Stran z menijskimi nastavitvami Dnevnik dogodkov Povzetek dnevnika dogodkov	Natisnite poročila o nastavitvah menijev tiskalnika, stanju in dnevnikih dogodkov.
Poraba in števci potrošnega materiala Izbriši zgodovino porabe potrošnega materiala	Ponastavite zgodovino porabe potrošnega materiala, kot sta število strani in število preostalih dni, na tovarniške nastavitve.
Poraba in števci potrošnega materiala Ponastavitev ITM	Po namestitvi novega potrošnega materiala ali kompleta za vzdrževanje ponastavite števec.
Poraba in števci potrošnega materiala Ponastavi števec vzdrževanja	Ponastavite števec po namestitvi novega kompleta za vzdrževanje.
Poraba in števci potrošnega materiala Razponi nivojske pokritosti	Prilagodite količino barvne pokritosti za vsak obseg tiskanja.
Emulacije tiskalnika Emulacija PPDS Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS.
Emulacije tiskalnika Emulacija PS Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PS.
Emulacije tiskanja Uporabi izvorne pisave z ISD-ja Izklop* Vklop	Za tiskanje naj tiskalnik uporablja izvorne ali brezplačne pisave na inteligentnem pogonu za shranjevanje (ISD). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen pogon ISD.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Emulacije tiskalnika Omogoči Formsmerge Izklop Vklop*	Aktivacija možnosti Spajanja obrazcev za shranjevanje obrazcev na trdi disk ali ISD. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Nameščena mora biti licenca za Spajanje obrazcev. Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Emulacije tiskalnika Omogoči Prescribe Izklop* Vklop	Aktivirajte Prescribe. Opomba: Nameščena mora biti licenca za Prescribe.
Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Časovna omejitev strani 0–60 (60*)	Nastavite časovno omejitev strani med emulacijo.
Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Ponastavi emulator po opravi Izklop* Vklop	Po tiskalnem opravi ponastavite emulator.
Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Onemogoči dostop do sporočil tiskalnika Izklop Vklop*	Onemogočite dostop do sporočila tiskalnika med emulacijo.
Konfiguracija faksa Podpora pri nizki porabi faksa Onemogoči mirovanje Dovoli mirovanje Samodejno*	Nastavite, da se faks preklopi v način mirovanja, ko to določi tiskalnik.
Konfiguracija faksa Mesto za shranjevanje faksov NAND Disk*	Nastavite mesto za shranjevanje faksov. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Konfiguracija tiskanja Samo črno-belo tiskanje Izklop* Vklop	Tiskanje opravi, ki niso kopiranje, v sivinah.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Konfiguracija tiskanja Lovljenje barv Izklop 1 2* 3 4 5	Izboljšajte natise, da popravite napačno registracijo v tiskalniku.
Konfiguracija tiskanja Ostrenje pisav 0–150 (24*)	Nastavite vrednost velikosti besedila v točkah, do katere naj se pri tiskanju podatkov o pisavi uporabljajo pogosto prekrivne plasti. Na primer če je vrednost 24, vse pisave velikosti 24 točk ali manj uporabljajo pogosto prekrivne plasti.
Načini delovanja naprave Tih način Izklop* Vkllop	Nastavite, da bo tiskalnik deloval v načinu Tih način. Opomba: Če omogočite to nastavitvev, se upočasni celotno delovanje tiskalnika.
Načini delovanja naprave Varni način Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da deluje v posebnem načinu, v katerem poskuša kljub težavam zagotavljati čim več funkcij. Na primer, če je možnost nastavljena na Vkllop in motorček za obojestransko tiskanje ne deluje, tiskalnik enostransko tiska dokumente, tudi če je opravilo obojestransko tiskanje.
Načini delovanja naprave Minimalni pomnilnik za kopiranje 80 MB* 100 MB	Nastavite najmanjšo dodelitev pomnilnika za shranjevanje opravil kopiranja.
Načini delovanja naprave Počisti stanje po meri	Brisanje uporabniško določenih nizov za sporočilo po meri Privzeto ali Drugo.
Načini delovanja naprave Počisti vsa oddaljeno nameščena sporočila	Izbrišite oddaljeno nameščena sporočila.
Načini delovanja naprave Samodejno prikaži zaslone z napakami Izklop Vkllop*	Prikaz obstoječih sporočil o napakah na zaslonu, potem ko je tiskalnik dlje časa nedejaven na začetnem zaslonu.
Načini delovanja naprave Uporabi usmerjenost na hitri poti za kopiranje Izklop* Vkllop	Omogočite, da tiskalnik uporablja nastavitvev usmerjenosti v meniju Kopiranje pri pošiljanju hitrih opravil kopiranja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Nastavitev senzorja pasov tonerja Nastavitev frekvence umerjanja Onemogočeno Najmanj sprememb barve Manj sprememb barve Običajno* Večja barvna natančnost Največja barvna natančnost	Nastavite tiskalnik, da odlaga ustrezno količino barvila za ohranjanje barvne doslednosti.
Nastavitev senzorja pasov tonerja Polno umerjanje	Zaženite polno barvno umerjanje.
Nastavitev senzorja pasov tonerja Natisni stran z informacijami o TPS	Natisnite diagnostično stran z informacijami o umerjanju senzorja pasov barvila.
Konfiguracija programov Aplikacije LES Izklop Vklop*	Omogočite programe Lexmark Embedded Solutions (LES).
Konfiguracija optičnega bralnika Ročna registracija skenerja Hitri preizkus tiskanja	Natisnite ciljno stran hitrega preizkusa. Opomba: Razmik robov na ciljni strani mora biti enakomeren povsod okrog cilja. Če ni, morate ponastaviti robove tiskalnika.
Konfiguracija optičnega bralnika Ročna registracija skenerja Registracija sprednjega samodejnega podajalnika dokumentov Registracija zadnjega samodejnega podajalnika dokumentov Registracija plošče za optično branje	Ročno registrirajte ploščo za optično branje in samodejni podajalnik dokumentov po zamenjavi samodejnega podajalnika dokumentov, stekla optičnega bralnika ali plošče kontrolnika.
Konfiguracija optičnega bralnika Ponastavi števec vzdrževanja	Ponastavite števec po zamenjavi kompleta za vzdrževanje samodejnega podajalnika dokumentov.
Konfiguracija optičnega bralnika Brisanje robov Brisanje robov plošče za optično branje (3*) Brisanje robov samodejnega podajalnika dokumentov (3*)	Nastavite velikost območja brez tiskanja v milimetrih okrog opravila optičnega branja s samodejnim podajalnikom dokumentov ali ploščo za optično branje.
Konfiguracija optičnega bralnika Poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov Elektronska poravnava v samodejnem podajalniku dokumentov (Samodejno*)	Nastavite tiskalnik, da prilagodi mehansko zamaknjenost samodejnega podajalnika dokumentov.
Konfiguracija optičnega bralnika Onemogoči skener Ne* Da Samo samodejni podajalnik dokumentov	Če optični bralnik ne deluje pravilno, ga onemogočite.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
Konfiguracija optičnega bralnika Vrstni red bajtov oblike TIFF Zaporedje bajtov CPE* Tanki konec Debeli konec	Nastavite vrstni red bajtov optično prebranega dokumenta v obliki TIFF.
Konfiguracija optičnega bralnika Točno število vrstic TIFF na trak Vklop* Izklop	Nastavite vrednost oznake RowsPerStrip optično prebranega dokumenta v obliki TIFF.
Konfiguracija optičnega bralnika Prag za čiščenje stekla optičnega bralnika 1000–30000 (–1*)	Nastavite število optično prebranih dokumentov, preden je uporabnik pozvan, naj očisti steklo optičnega bralnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Brisanje ob koncu uporabe

Element menija	Opis
Brisanje ob koncu uporabe Zadnje trajno brisanje pomnilnika ISD nazadnje izbrisan	Prikaz informacij samo za branje o tem, kdaj je bil pomnilnik tiskalnika ali shranjevalni pogon nazadnje izbrisan. Opomba: Element ISD nazadnje izbrisan je prikazan samo, če je nameščen inteligentni shranjevalni pogon.
Brisanje ob koncu uporabe Trajno izbriši vse podatke v obstojnem pomnilniku Izbriši vse nastavitve tiskalnika in omrežja Izbriši vse programe in nastavitve programov Izbriši vse bližnjice in njihove nastavitve Brisanje inteligentnega shranjevalnega pogona	Počisti vse podatke v obstojnem pomnilniku in na shranjevalnem pogonu. Opomba: Element Brisanje inteligentnega shranjevalnega pogona je prikazan samo, če je nameščen pogon ISD.

Prilagajanje začetnega zaslona

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

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

Posodobi vdelano programsko opremo

Element menija	Opis
Trenutna različica	Prikaže sedanjo različico v tiskalnik vdelane programske opreme.
Zdaj preveri, ali so na voljo posodobitve	Preverite, ali so na voljo posodobitve vdelane programske opreme.
Samodejno preveri, ali so na voljo posodobitve	Nastavite tiskalnik, naj samodejno preverja, ali so na voljo posodobitve vdelane programske opreme.

Več o tiskalniku

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

Natisni

Postavitev

Element menija	Opis
Strani Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
Slog obračanja Daljši rob* Krajši rob	Določite, katera stran papirja naj bo vezana pri obojestranskem tiskanju.
Prazne strani Natisni Ne tiskaj*	Natisnite prazne strani, ki so vključene v tiskalno opravilo.
Zbiranje Izklop (1, 1, 1, 2, 2, 2) Vkllop (1, 2, 1, 2, 1, 2)*	Zlasti pri tiskanju več kopij opravila zložite strani tiskalnega opravila po vrstnem redu.
Ločevalni listi Brez* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Med tiskanjem vstavite prazne ločevalne liste.
Vir ločevalnih listov Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste.
Strani na stran Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
Razporeditev strani na stran Vodoravno* Obratno vodoravno Navpično Obratno navpično	Določite položaj večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
Usmerjenost strani na stran Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmerjenost večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.

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

Element menija	Opis
Obroba strani na stran Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi menija Strani na stran.
Kopije 1–9999 (1*)	Določite število kopij za vsako tiskalno opravilo.
Območje tiskanja Običajno* Cela stran	Nastavite območje tiskanja na listu papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Nastavitvev

Element menija	Opis
Jezik tiskalnika Emulacija PCL Emulacija PS*	Nastavite jezik tiskalnika. Opomba: Nastavitvev jezika tiskalnika ne prepreči, da bi programska oprema poslala tiskalna opravila, pri katerih je uporabljen drug jezik tiskalnika.
Čakajoče opravilo Izklop* Vkllop	Ohranite tiskalna opravila, za katere je potreben potrošni material, da bodo lahko opravila, za katere ni potreben manjkajoči potrošni material, natisnjena. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).
Časovna omejitev zadržanja opravila 0–255 (30*)	Nastavite čas v sekundah, kolikor naj tiskalnik čaka na posredovanje uporabnika, preden zadrži opravila, za katera so potrebni viri, ki niso na voljo. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Uporaba tiskalnika Največja hitrost Največja zmogljivost*	Ugotovite, kako komplet za obdelavo barvnih slik deluje med tiskanjem. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja zmogljivost, se komplet za obdelavo barvnih slik upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani. Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja hitrost, komplet za obdelavo barvnih slik vedno deluje med tiskanjem, ne glede na to, ali se tiskajo barvne ali črno-bele strani.
Uporaba tiskalnika pri nizki hitrosti Največja hitrost Največja zmogljivost*	Določite, kako barvni slikovni komplet deluje med tiskanjem z nizko hitrostjo. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja zmogljivost, se komplet za obdelavo barvnih slik upočasni ali ustavi pri tiskanju skupin črno-belih strani. Ko je ta možnost nastavljena na možnost Največja hitrost, komplet za obdelavo barvnih slik vedno deluje med tiskanjem, ne glede na to, ali se tiskajo barvne ali črno-bele strani. Ta nastavitvev spremeni delovanje tiskalnika samo, če tiskalni mehanizem deluje s hitrostjo tiskanja 25 strani na minuto. To ne vpliva na delovanje tiskalnega mehanizma pri višjih hitrostih obdelave.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Prenesi želeno vrednost RAM* Disk	Določite, kam želite shraniti vse trajne vire, ki so preneseni v tiskalnik. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Varčevanje z viri Izklop* Vklop	Določite, kaj naj tiskalnik stori s prenesenimi viri, ko prejme opravilo, za katerega je potrebnega več pomnilnika, kot ga je na voljo. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Ko je ta možnost nastavljena na Izklop, tiskalnik ohrani prenesene vire samo, dokler je potreben pomnilnik. Viri, povezani z nedejavnim jezikom tiskalnika, se izbrišejo. Ko je ta možnost nastavljena na Vklop, tiskalnik ohrani vse trajne prenesene vire za vse jezike. Tiskalnik po potrebi prikaže sporočila o polnem pomnilniku, namesto da bi izbrisal trajne vire.
Vrstni red pri možnosti Natisni vse Po abecedi* Najprej najnovejši Najprej najstarejši	Določite vrstni red, ko izberete tiskanje vseh zadržanih in zaupnih opravil. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Kakovost

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

Napredna obdelava slik

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

Obračunavanje opravi

Element menija	Opis
Obračunavanje opravi Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da ustvari dnevnik tiskalnih opravi, ki jih prejme. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD).
Pogostost dnevnika obračunavanja Dnevno Tedensko Mesečno*	Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvarja datoteko dnevnika.
Dejanje dnevnika ob koncu pogostosti Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko preteče prag pogostosti. Opomba: Vrednost, navedena v možnosti Pogostost dnevnika obračunavanja, določa, kdaj se sproži to dejanje.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Raven skoraj polnega dnevnika Izklop Vkllop (5)*	Določite največjo velikost datoteke dnevnika, preden tiskalnik izvede Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Dejanje dnevnika pri skoraj polni vrednosti Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Najstarejši dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik Objavi in izbriši najstarejši dnevnik Izbriši trenutni dnevnik Izbriši najstarejši dnevnik Izbriši vse razen trenutnega Izbriši vse dnevnike	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko je trdi disk ali pogon ISD skoraj poln. Opomba: Vrednost, navedena v možnosti Raven skoraj polnega dnevnika določa, kdaj se sproži to dejanje.
Dejanje dnevnika pri polni vrednosti Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Najstarejši dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi in izbriši trenutni dnevnik Objavi in izbriši najstarejši dnevnik Izbriši trenutni dnevnik Izbriši najstarejši dnevnik Izbriši vse razen trenutnega Izbriši vse dnevnike	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko uporaba trdega diska ali pogona ISD doseže največjo vrednost (100 MB).
Spletni naslov za objavo dnevnika	Določite, kje naj tiskalnik objavi dnevnike obračunavanja opravil.
E-poštni naslov za pošiljanje dnevnikov	Določite e-poštni naslov, na katerega naj tiskalnik pošlje dnevnike obračunavanja opravil.
Predpona datoteke dnevnika	Določite predpono za datoteke dnevnika. Opomba: Ime trenutnega gostitelja, ki je določeno v meniju TCP/IP, se uporablja kot privzeta predpona datoteke dnevnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

PDF

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

Element menija	Opis
Natisni napako PDF-ja Izklop Vklop*	Omogočite tiskanje napake PDF-ja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

PostScript

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

PCL

Element menija	Opis
Vir pisave V pomnilniku* Disk Prenos Pomnilnik Flash Kartica pisav Vse	Izberite vir, ki vsebuje izbiro privzete pisave. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Disk in Pomnilnik Flash se prikažeta samo, če je nameščen brezhiben nezaščiten trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon, ki vsebuje pisave. Prenos se prikaže samo, če prenesene datoteke obstajajo v pomnilniku tiskalnika. Kartica s pisavami je prikazana samo, če je nameščen pogon ISD.
Ime pisave [Seznam razpoložljivih pisav] (Courier*)	Izberite pisavo iz določenega vira pisav.
Nabor simbolov [Seznam razpoložljivih naborov simbolov] (10U PC-8*)	Določite nabor simbolov za posamezno ime pisave. Opomba: Nabor simbolov je nabor abecednih in številskih znakov, ločil in posebnih simbolov. Nabori simbolov podpirajo različne jezike ali določene programe, na primer matematične simbole za znanstvena besedila.
Širina 0,08–100,00 (10,00*)	Določite širino za pisave z nespremenljivo širino ali z enojnim presledkom. Opomba: Širina se nanaša na število fiksnih znakov v enem vodoravnem palcu natipkanega besedila.
Usmerjenost Pokončno* Ležeče Obratno pokončno Obratno ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
Število vrstic na stran 1–255	Določite število vrstic besedila za vsako stran, natisnjeno prek podatkovnega toka PCL®. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Ta element menija aktivira navpičen pomik, ki povzroči, da se izbrano število zahtevanih vrstic natisne med privzetimi robovi strani. 60 je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. 64 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
Najmanjša širina črte za PCL5 1–30 (2*)	Nastavite začetno najmanjšo širino poteze.
Najmanjša širina črte za PCLXL 1–30 (2*)	
Širina A4 198 mm* 203 mm	Nastavite širino logične strani za papir velikosti A4. Opomba: Logična stran je prostor na fizični strani, kamor se natisnejo podatki.
Samodejno CR po LF Vklop Izklop*	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za konec vrstice izvede pomik v novo vrstico. Opomba: Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Samodejno LF po CR Vklop Izklop*	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice.
Novo oštevilčenje pladnjev Dodeli pladenj [x] Dodeli ročno izbiro papirja Dodeli ročno izbiro ovojnic	Konfigurirajte tiskalnik, da bo deloval z drugim gonilnikom tiskalnika ali programom po meri, ki uporablja drug niz dodelitev za zahtevanje danega vira papirja.
Novo oštevilčenje pladnjev Ogled tovarniško privzetih vrednosti	Prikažite privzeto tovarniško vrednost, dodeljeno posameznemu viru papirja.
Novo oštevilčenje pladnjev Obnovi privzete vrednosti	Obnovite vrednosti novih oštevilčenj pladnjev na tovarniško privzete vrednosti.
Časovna omejitev tiskanja Izklop Vklop* (90 sekund)	Nastavite tiskalnik, da konča tiskalno opravilo, ko je določen čas nedejaven.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Slika

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

Papir

Konfiguracija pladnja

Element menija	Opis
Privzeti vir Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja za vsa tiskalna opravila.
Velikost/vrsta papirja Pladenj [x] Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Določite velikost ali vrsto papirja, naloženega v posamezni vir papirja.
Nadomestna velikost Izklop Letter/A4 Vse navedeno*	Nastavite tiskalnik, da uporabi nadomestno velikost papirja, če zahtevana velikost ni naložena v noben vir papirja. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Izklop uporabnika pozove, naj naloži zahtevano velikost papirja. Možnost Vse navedeno omogoča vse razpoložljive zamenjave.
Konfiguriraj MP Kaset* Ročno Prva	Določite delovanje večnamenskega podajalnika. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Kaset konfigurira večnamenski podajalnik kot samodejni vir papirja. Možnost Ročno nastavi večnamenski podajalnik samo za tiskalna opravila z ročnim podajanjem. Možnost Prvo konfigurira večnamenski podajalnik kot primarni vir papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Konfiguracija medija

Univerzalna nastavitvev

Element menija	Opis
Merske enote Palci Milimetri	Določite mersko enoto za univerzalni papir. Opomba: Možnost Palci je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. Milimetri so mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
Širina pokončno postavljene strani 3–52 palcev (8,5*) 76–1321 mm (216*)	Nastavite širino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
Višina pokončno postavljene strani 3–52 palca (14*) 76,2–1321 mm (356*)	Nastavite višino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Smer podajanja Krajši rob* Daljši rob	Nastavite tiskalnik, da pobira papir pri krajšem robu ali pri daljšem robu. Opomba: Daljši rob je na voljo samo, če je najdaljši rob krajši od največje podprte širine.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Velikosti skeniranih dokumentov po meri

Element menija	Opis
Velikost optično prebranih dokumentov po meri [x] Ime velikosti dokumenta za skeniranje Širina 1–8,5 palcev (8,5*) 25,4–215,9 mm (215,9*) Višina 1–25 palcev (11*) 25,4–635 mm (279,4*) Usmerjenost Pokončno* Ležeče 2 skenirana dokumenta na stran Izklop* Vkllop	Določite ime velikosti dokumenta za optično branje in konfigurirajte nastavitve optičnega branja.

Vrste medijev

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

Kopiranje

Privzete nastavitve za kopiranje

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

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

Napredna obdelava slik

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

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

Upravljanje skrbnika

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

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

Faksiranje

Privzete vrednosti faksa

Način Faks

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

Nastavitve faksa

Splošne nastavitve faksiranja

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

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

Nastavitve pošiljanja faksov

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

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

Napredna obdelava slik

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

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

Upravljanje skrbnika

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

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

Nastavitve prejetanja faksov

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

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

Upravljanje skrbnika

Element menija	Opis
Omogočanje prejemanja faksov Vklop* Izklop	Nastavite tiskalnik za prejemanje faksov.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

Naslovna stran faksa

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

Nastavitve dnevnika za pošiljanje faksov

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

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

Nastavitve zvočnikov

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

Nastavitve za VoIP

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

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

Nastavitve za SIP

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

Nastavitve za H.323

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

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

Nastavitve za T.38

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

Nastavitev strežnika za faks

Splošne nastavitve faksiranja

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

Nastavitve e-pošte strežnika za faks

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

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

Nastavitve optičnega branja strežnika za faks

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

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

E-pošta

Nastavitev e-pošte

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

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

Privzete nastavitve za e-pošto

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

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

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

Napredna obdelava slik

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

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

Upravljanje skrbnika

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

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

Element menija	Opis
Slike poslano z elektronsko pošto kot Priloga* Spletna povezava	Določite način pošiljanja slik, ki so vključene v e-pošto.
Ponastavi e-poštne podatke po pošiljanju Izklop Vkllop*	Ponastavite polja Za, Zadeva, Sporočilo in Ime datoteke na privzete vrednosti, potem ko je poslana e-pošta.

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

Nastavitve spletne povezave

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

FTP

Privzete nastavitve za FTP

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

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

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

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

Napredna obdelava slik

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

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

Upravljanje skrbnika

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

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

Pogon USB

Skeniranje s pogona Flash

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

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

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

Napredna obdelava slik

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

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

Upravljanje skrbnika

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

Tiskanje s pogona Flash

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

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

Omrežje/vrata

Pregled omrežja

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

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

Brezžično

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

Element menija	Opis
Nastavitev z mobilnim programom	Brezžično povezavo konfigurirajte z Lexmarkovim mobilnim pomočnikom.
Nastavitev na plošči tiskalnika Izbira omrežja Dodaj brezžično omrežje Ime omrežja Omrežni način Infrastruktura Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WEP WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno	Brezžično povezavo konfigurirajte na nadzorni plošči.
Wi-Fi Protected Setup Samodejno zaznavanje WPS-ja Izklop Vklop* Način zagona s pritiskom na gumb Način zagona s kodo PIN	Ustvarite brezžično omrežje in omogočite zaščito omrežja. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Samodejno zaznavanje WPS-ja je prikazana samo, če je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WEP. 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). Z možnostjo Način zagona s kodo PIN tiskalnik povežete v brezžično omrežje tako, da uporabite kodo PIN na tiskalniku in jo vnesete v nastavitve brezžične povezave dostopne točke.
Omrežni način Vrsta BSS Infrastruktura*	Določite omrežni način.
Združljivost 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Določite standard brezžičnega omrežja. Opomba: Možnosti 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) in 802.11a/n/ac (5 GHz) sta prikazani samo, če je nameščena brezžična možnost.

Element menija	Opis
Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WEP WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno 802.1x – RADIUS	Nastavite način varnosti povezave tiskalnika z brezžičnimi napravami.
Način preverjanje pristnosti WEP Samodejno* Odprto V skupni rabi	Nastavite vrsto protokola brezžičnega šifriranja (WEP) za tiskalnik. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WEP.
Nastavite ključ WEP	Za varno brezžično povezavo določite geslo WEP.
WPA2/WPA – osebno AES	Brezžično varnost omogočite z zaščitenim brezžičnim dostopom (WPA). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2/WPA – osebno.
Nastavite ključ v vnaprejšnji skupni rabi	Nastavite geslo za varno brezžično povezavo.
WPA2 – osebno AES	Varnost brezžičnega omrežja omogočite z načinom WPA2. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2 – osebno.
Način šifriranja 802.1x WPA+ WPA2*	Varnost brezžičnega omrežja omogočite s standardom 802.1x. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na 802.1x – RADIUS.
IPv4 Omogoči DHCP Vklop* Izklop Nastavitev statičnega naslova IP Naslov IP Omrežna maska Prehod	Omogočite in konfigurirajte nastavitve protokola IPv4 v tiskalniku.

Element menija	Opis
IPv6 Omogoči IPv6 Vklop* Izklop Omogoči DHCPv6 Vklop Izklop* Samodejna konfiguracija naslova brez stanja Vklop* Izklop Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Omogočite in konfigurirajte nastavitve protokola IPv6 v tiskalniku.
Naslov omrežja UAA LAA	Oglejte si omrežne naslove.
PCL SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je PCL SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
PS SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PS, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je PS SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
Shranjevanje opravila v medpomnilnik Vklop Izklop*	Opravila tiskanja pred tiskanjem začasno shranite na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklop Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Vklop sproži obdelavo neobdelanih tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript. • Izklop filtrira tiskalna opravila z uporabo standardnega protokola.

Wi-Fi Direct

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

Element menija	Opis
Omogoči Wi-Fi Direct Vklop Izklop*	Tiskalnik nastavite tako, da se bo neposredno povezal z napravami Wi-Fi.
Ime za Wi-Fi Direct	Določite ime za omrežje Wi-Fi Direct.
Geslo za Wi-Fi Direct	Določite geslo za preverjanje pristnosti in veljavnosti uporabnikov brezžične povezave.
Pokaži geslo na nastavitveni strani Izklop Vklop*	Pokažite Geslo za Wi-Fi Direct v možnosti Stran z omrežnimi nastavitvami.
Želena številka kanala 1–11 Samodejno*	Nastavite želeni kanal brezžičnega omrežja.
Naslov IP lastnika skupine	Določite naslov IP lastnika skupine.
Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba Izklop* Vklop	Samodejno sprejmite zahteve za povezavo v omrežje. Opomba: Samodejni sprejem odjemalcev ni zaščiten.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

AirPrint

Opomba: Ta meni je prikazan samo v vdelanem spletnem strežniku.

Element menija	Opis
Vse funkcije AirPrint	Oglejte si stanje tiskalnika za AirPrint.
Omogoči AirPrint Vklop* Izklop	Omogočite funkcijo AirPrint. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je internetni protokol tiskanja (IPP) ali mDNS onemogočen.
Omogoči iBeacon Vklop Izklop*	Omogočite funkcijo iBeacon.
Ime Bonjour	Navedite oznako in mesto tiskalnika.
Ime organizacije	
Organizacijska enota	
Mesto tiskalnika	
Zemljepisna širina tiskalnika	
Zemljepisna dolžina tiskalnika	
Nadmorska višina	
Več možnosti	
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Upravljanje mobilnih storitev

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

Ethernet

Element menija	Opis
Hitrost omrežja	Pokažite hitrost aktivne omrežne kartice.
IPv4 Omogoči DHCP (Vklop*) Nastavitve statičnega naslova IP	Konfigurirajte nastavitve IPv4.
IPv6 Omogoči IPv6 (Vklop*) Omogoči DHCPv6 (Izklop*) Samodejna konfiguracija naslova brez stanja (Vklop*) Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova (64*) Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Konfigurirajte nastavitve IPv6.
Naslov omrežja UAA LAA	Določite naslov omrežja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
PCL SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev.
PS SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev.
Shranjevanje opravila v medpomnilnik Izklop* Vklop	Opravila tiskanja pred tiskanjem začasno shranite na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk ali pogon ISD.
Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklop Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Pri možnosti Samodejno tiskalnik obdela tiskalna opravila iz računalnikov z operacijskim sistemom Windows ali Macintosh. • Pri možnosti Izklop tiskalnik filtrira tiskalna opravila PostScript z uporabo standardnega protokola.
Energijsko učinkovit ethernet Vklop Izklop Samodejno*	Zmanjšajte porabo energije, ko tiskalnik ne prejema podatkov iz ethernetnega omrežja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

TCP/IP

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

Element menija	Opis
Nastavi ime gostitelja	Nastavite ime trenutnega gostitelja TCP/IP.
Ime domene	Nastavite ime domene.
Dovoli odjemalcem DHCP/BOOTP posodobitev strežnika NTP Vklop* Izklop	Dovolite odjemalcem DHCP in BOOTP, da za tiskalnik posodobijo nastavitve NTP.
Ime ničelne konfiguracije	Določite ime storitve za omrežje brez konfiguracije.
Omogoči samodejni IP Izklop Vklop*	Samodejno dodelite naslove IP.
Naslov strežnika DNS	Določite naslov trenutnega strežnika DNS (Domain Name System).
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Element menija	Opis
Pomožni naslov strežnika DNS	Določite pomožna naslova strežnika DNS.
Pomožni naslov strežnika DNS 2	
Pomožni naslov strežnika DNS 3	
Vrstni red iskanja domen	Določite seznam z imeni domen za iskanje tiskalnika in njegovih virov, ki so v različnih domenah v omrežju.
Omogoči DDNS Izklop* Vklop	Posodobite nastavitve dinamičnega DNS.
DDNS TTL	Določite trenutne nastavitve DDNS.
Privzeti TTL	
Čas osvežitve DDNS	
Omogoči mDNS Izklop Vklop*	Posodobite nastavitve DNS za večvrstno oddajanje.
Naslov strežnika WINS	Določite naslov strežnika za storitev WINS (Windows Internet Name Service).
Omogoči BOOTP Izklop* Vklop	Dovolite, da protokol BOOTP dodeli naslov IP tiskalnika.
Seznam omejenih strežnikov	Določite naslove IP, ki imajo omogočeno komunikacijo s tiskalnikom prek TCP/IP. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Posamezne naslove IP ločite z vejico. • Vnesete lahko največ 50 naslovov IP.
Možnosti seznama omejenih strežnikov Blokiraj vsa vrata* Blokiraj samo tiskanje Blokiraj samo tiskanje in HTTP	Določite možnost dostopa za naslove IP, ki niso na seznamu.
MTU 256–1500 Ethernet (1500*)	Določite parameter MTU (največja enota prenosa) za povezave TCP.
Vrata Raw za tiskanje 1–65535 (9100*)	Določite število vrat Raw za tiskalnike, povezane v omrežje.
Največja hitrost odhodnega prometa Izklop* Vklop	Nastavite največjo hitrost prenosa tiskalnika. Opomba: Ko je omogočena, je možnost za to nastavitvev 100–1.000.000 kilobitov/sekundo.
Podpora za TLS Omogoči TLSv1.0 (Izklop) Omogoči TLSv1.1 (Izklop*) Omogoči TLSv1.2 (Vklop*)	Omogoči protokol Varnost na prenosni plasti (TLS).
Seznam šifer SSL	Določite algoritme šifre, ki naj se uporabijo za povezave SSL ali TLS.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

SNMP

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

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

IPSec

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

Element menija	Opis
Omogoči IPsec Izklop* Vklop	Omogočite protokol IPsec (Internet Protocol Security).
Osnovna konfiguracija Privzeto* Združljivost Varno	Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPsec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPsec nastavljena na Vklop.
Predlog za skupino DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Nastavite osnovno konfiguracijo protokola IPsec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
Predlagan način šifriranja 3DES AES*	Nastavite način šifriranja. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
Predlagan način preverjanja pristnosti SHA1 SHA256* SHA512	Nastavite način preverjanja pristnosti. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
Življenjska doba za IKE SA (ure) 1 2 4 8 24*	Določite obdobje poteka za IKE SA. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno.
Življenjska doba za IPsec SA (ure) 1 2 4 8* 24	Določite obdobje poteka za IPsec SA. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno.
Potrdilo naprave IPsec	Določite potrdilo IPsec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPsec nastavljena na Vklop.
Povezave, preverjene s ključem v vnaprejšnji skupni rabi Gostitelj [x]	Konfigurirajte preverjene povezave tiskalnika. Opomba: Ti elementi menija so prikazani samo, ko je možnost Omogoči IPsec nastavljena na Vklop.
Potrjevanje preverjenih povezav Gostitelj [x] Naslov[/podomrežje]	
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

802.1x

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

Element menija	Opis
Aktivno Izklop* Vklop	Tiskalnik naj se poveže v omrežja, za katere je potrebno preverjanje pristnosti, preden je dovoljen dostop.
Preverjanje pristnosti 802.1x Ime za prijavo v napravo Geslo za prijavo v napravo Preveri veljavnost potrdila strežnika (Vklop*) Omogoči dnevnik dogodkov (Izklop*) Potrdilo naprave 802.1x	Konfigurirajte nastavitve za preverjanje pristnosti povezave 802.1x.
Dovoljeni mehanizmi preverjanja pristnosti EAP-MD5 (Vklop*) EAP-MSCHAPv2 (Vklop*) LEAP (Vklop*) PEAP (Vklop*) EAP-TLS (Vklop*) EAP-TTLS (Vklop*) Način preverjanja pristnosti TTLS (MSCHAPv2*)	Konfigurirajte dovoljene mehanizme preverjanja pristnosti za povezavo 802.1x.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Konfiguracija LPD

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

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

Nastavitve HTTP/FTP

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

ThinPrint

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

USB

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

Omeji dostop do zunanje omrežja

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

Varnost

Načini prijave

Upravljanje dovoljenj

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

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

Lokalni računi

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

Privzeti načini prijave

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

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

Razporeditev naprav USB

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

Dnevnik nadzora varnosti

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

Element menija	Opis
<p>Možnost oddaljenega sysloga</p> <ul style="list-style-type: none"> 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) 	<p>Določite kodo pripomočka, ki jo tiskalnik uporablja pri pošiljanju dogodkov iz dnevnika v oddaljeni strežnik.</p>
<p>Resnost dogodkov za zapis v dnevnik</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 – Nujni primer 1 – Alarm 2 – Kritično 3 – Napaka 4 – Opozorilo* 5 – Opomba 6 – Informativno 7 – Odpravljanje napak 	<p>Določite raven prioritete za prekinitve beleženja sporočil in dogodkov.</p>
<p>Nezabeleženi dogodki oddaljenega sysloga</p> <ul style="list-style-type: none"> Izklop* Vklop 	<p>Vse dogodke, ne glede na stopnjo resnosti, pošljite v oddaljeni strežnik.</p>
<p>Skrbniški e-poštni naslov</p>	<p>Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo o zabeleženih dogodkih.</p>
<p>Po e-pošti pošlji opozorilo o izbrisanem dnevniku</p> <ul style="list-style-type: none"> Izklop* Vklop 	<p>Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru izbrisa vnosa v dnevniku.</p>
<p>Po e-pošti pošlji opozorilo o ovitem dnevniku</p> <ul style="list-style-type: none"> Izklop* Vklop 	<p>Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo, ko se dnevnik zapolni in začne prepisovati najstarejše vnose.</p>
<p>Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.</p>	

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

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

Omejitve za prijave

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

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

Nastavitev zaupnega tiskanja

Element menija	Opis
Omejitev neveljavnih kod PIN 2–10	Nastavite največje dovoljeno število vnosov neveljavne kode PIN. Opomba: Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime izbrišejo.
Potek zaupnega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite rok za vsako zadržano opravilo, preden se samodejno izbriše s trdega diska ali inteligentnega shranjevalnega pogona. Opomba: Zadržano opravilo je lahko Zaupno, Ponovno, Rezervirano ali Preveri.
Potek ponovnega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskalno opravilo, ki ga želite ponoviti.
Potek opravila za preverjanje Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskanje enega izvoda opravila za oceno kakovosti pred tiskanjem preostalih izvodov.
Potek rezerviranega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za opravila, ki jih želite shraniti v tiskalnik za kasnejše tiskanje.
Zahtevaj zadržanje vseh opravil Izklop* Vklop	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
Ohrani podvojene dokumente Izklop* Vklop	Tiskalnik nastavite, da ohrani vse dokumente z enakim imenom datoteke.

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

Šifriranje diska

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

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

Brisanje začasnih podatkovnih datotek

Element menija	Opis
Shranjeno v vgrajenem pomnilniku Izklop* Vklop	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene v pomnilniku tiskalnika.
Shranjeno na trdem disku Brisanje z 1 prehodom* Brisanje s 3 prehodi Brisanje s 7 prehodi	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene na trdem disku tiskalnika. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen trdi disk tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Nastavitve strežnika LDAP za rešitve

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

Ostalo

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

Element menija	Opis
Za uporabniške podatke uporabi inteligentni shranjevalni pogon Izklop Vklop*	Omogočite inteligentni shranjevalni pogon za shranjevanje uporabniških podatkov.
Najmanjša dolžina gesla 0–32 (0*)	Določite dolžino gesla.
Omogoči razkritje gesla/PIN-a Izklop* Vklop	Prikažite geslo ali osebno identifikacijsko številko.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Storitve v oblaku

Včlanitev v storitve v oblaku

Element menija	Opis
Ogled več informacij	Oglejte si dodatne informacije o uporabi Lexmarkovih storitev v oblaku.
Omogoči komunikacijo z Lexmarkovimi storitvami v oblaku Izklop* Vklop	Omogočite komuniciranje tiskalnika z Lexmarkovimi storitvami v oblaku.
Ogled trenutnega stanja	Oglejte si stanje povezave med tiskalnikom in Lexmarkovimi storitvami v oblaku.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Poročila

Stran z menijskimi nastavitvami

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

Naprava

Element menija	Opis
Informacije o napravi	Natisnite poročilo z informacijami o tiskalniku.
Statistika naprave	Natisnite poročilo o uporabi tiskalnika in stanju potrošnega materiala.
Seznam profilov	Natisnite seznam profilov, shranjenih v tiskalniku.

Element menija	Opis
Poročilo o sredstvih	Natisnite diagnostično orodje za težave s tiskanjem. Opomba: Da ne bi obrezali vsebine, poročilo natisnite na papir velikosti Letter ali A4.

Natisni

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

Bližnjice

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

Faks

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

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

Omrežje

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

Odpravljanje težav

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

Spajanje obrazcev

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

Element menija	Opis
Način spajanja Natisni* Zajem podatkov Onemogočeno	Določite način delovanja spajanja obrazcev.
Cilj zajema podatkov Bliskovni pomnilnik*	Nastavite ciljno mesto, kamor se posredujejo zajeti podatki. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način spajanja nastavljen na Zajem podatkov.
Nastavitve vrat za tiskanje in filtrov Omrežna vrata Vklop* Izklop	Omogočite združevanje obrazcev za obdelavo vseh podatkov, poslanih v omrežna vrata.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Nastavitve vrat za tiskanje in filtrov Filter omrežja Onemogočeno* NIČ OFIS OFIS+NIČ OFIS+AS400 AS400 PCL ZPL ZPLF	Določite filter omrežja za vse podatke, poslane v tiskalnik.
Nastavitve vrat za tiskanje in filtrov Vrata USB Vklop* Izkllop	Omogočite združevanje obrazcev za obdelavo vseh podatkov, poslanih v vrata USB.
Nastavitve vrat za tiskanje in filtrov Filter USB Onemogočeno* NIČ OFIS OFIS+NIČ OFIS+AS400 AS400 PCL ZPL ZPLF	Določite filter USB za vse podatke, poslane v tiskalnik.
Nastavitve vrat za tiskanje in filtrov Časovna omejitev lokalnih vrat 1–100 (10*)	Določite časovno omejitev za opravila spajanja obrazcev, ki so poslana v lokalna vrata.
Ostalo Tiskanje vseh obrazcev	Natisnite vse komplete obrazcev, ki so shranjeni na inteligentnem pomnilnem pogonu ali trdem disku tiskalnika.
Ostalo Tiskanje strani z izpisom napak Vklop* Izkllop	Vklop tiskanja strani z izpisom napak, ki se pojavijo pri opraviu spajanja obrazcev.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Kako natisnete Stran z menijskimi nastavitvami

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

Vzdrževanje tiskalnika

Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala

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

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

Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala

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

Opombe:

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

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

Nastavitev e-poštnih opozoril

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

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

Opombe:

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

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

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

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

Ogled poročil

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

Naročanje delov in potrošnega materiala

Če želite naročiti potrošni material v ZDA, pokličite Lexmark na 1-800-539-6275 za informacije o pooblaščenih prodajalcih Lexmarkovega potrošnega materiala v bližini. Za druge države ali regije obiščite www.lexmark.com 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.

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

Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrošnega materiala

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

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

Naročanje kartuš z barvilom

Opombe:

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

Lexmarkove kartuše z barvilom CX532 in CX635 programa vračila

Izdelek	Severna Amerika, Avstralija in Nova Zelandija	Evropski gospodarski prostor, Islandija, Lihtenštajn in Norveška	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika
Kartuše z barvilom programa vračila					
Cijan	75M10C0	75M20C0	75M30C0	75M40C0	75M50C0
Magenta	75M10M0	75M20M0	75M30M0	75M40M0	75M50M0
Rumena	75M10Y0	75M20Y0	75M30Y0	75M40Y0	75M50Y0
Črna	75M10K0	75M20K0	75M30K0	75M40K0	75M50K0
Zmogljive kartuše z barvilom programa vračila¹					
Cijan	75M1HC0	75M2HC0	75M3HC0	75M4HC0	75M5HC0
Magenta	75M1HM0	75M2HM0	75M3HM0	75M4HM0	75M5HM0
Rumena	75M1HY0	75M2HY0	75M3HY0	75M4HY0	75M5HY0
Črna	75M1HK0	75M2HK0	75M3HK0	75M4HK0	75M5HK0
Zelo zmogljive kartuše z barvilom programa vračila²					
Cijan	75M1XC0	75M2XC0	75M3XC0	75M4XC0	75M5XC0
Magenta	75M1XM0	75M2XM0	75M3XM0	75M4XM0	75M5XM0
Rumena	75M1XY0	75M2XY0	75M3XY0	75M4XY0	75M5XY0
Črna	75M1XK0	75M2XK0	75M3XK0	75M4XK0	75M5XK0
¹ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CX532. ² Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CX635. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite www.lexmark.com/regions .					

Lexmarkove običajne kartuše z barvilom CX532

Izdelek	Globalno
Cijan	75M0H20
Magenta	75M0H30
Rumena	75M0H40
Črna	75M0H10

Lexmarkove običajne kartuše z barvilom CX635

Izdelek	Globalno
Cijan	75M0X20
Magenta	75M0X30
Rumena	75M0X40
Črna	75M0X10

Kartuše z barvilom Lexmark XC2335

Izdelek	Severna Amerika, Avstralija in Nova Zelandija	Evropa, Srednji vzhod in Afrika
Cijan	24B7537	24B7549
Magenta	24B7538	24B7550
Rumena	24B7539	24B7551
Črna	24B7540	24B7552

Naročanje kompleta za obdelavo slik

Izdelek	Št. dela
Komplet za obdelavo slik programa vračila	
Komplet za obdelavo črno-belih slik programa vračila	75M0ZK0
Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik programa vračila	75M0ZV0
Običajni komplet za obdelavo slik	
Komplet za obdelavo črno-belih slik	75M0Z10
Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik	75M0Z50

Naročanje posode za odpadno barvilo

Izdelek	Št. dela
Posoda za odpadno barvilo	75M0W00

Naročanje razvijalnih enot

Izdelek	Št. dela
Cijan razvijalna enota	75MOD20
Magenta razvijalna enota	75MOD30
Rumena razvijalna enota	75MOD40
Črna razvijalna enota	75MOD10

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.

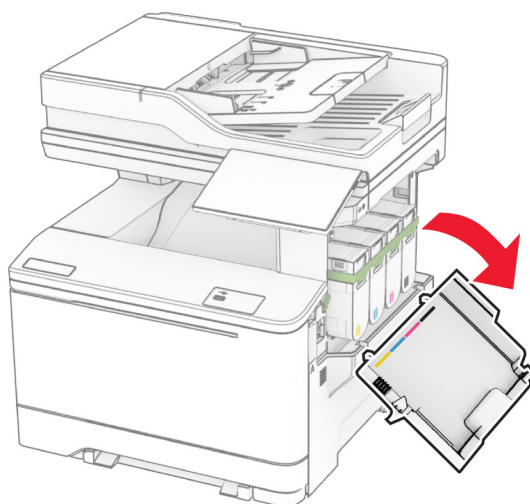
Izdelek	Št. dela
100 V komplet za vzdrževanje fiksirne enote	41X4999
110 V komplet za vzdrževanje fiksirne enote	41X5000
220 V komplet za vzdrževanje fiksirne enote	41X5001

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

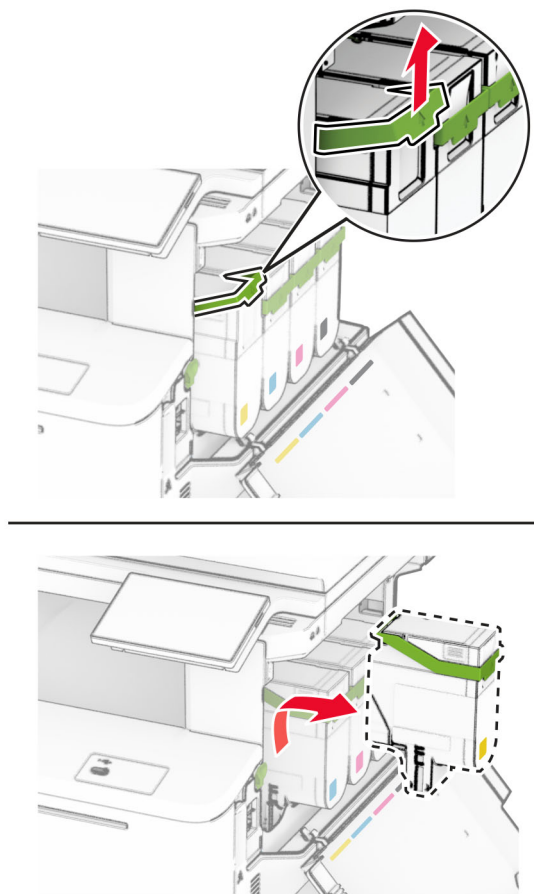
Zamenjava delov in potrošnega materiala

Zamenjava kartuše z barvilom

- 1 Odprite vratca B.

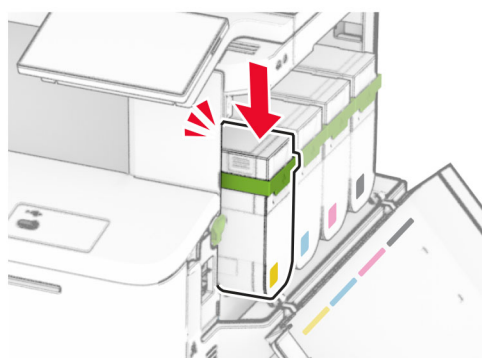
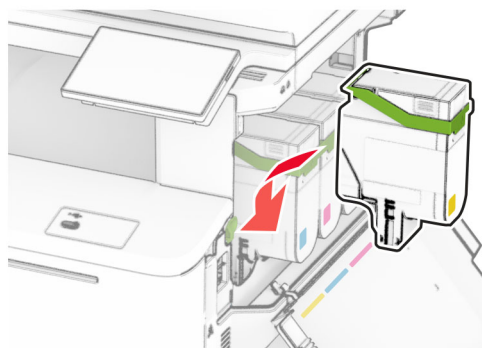


2 Odstranite rabljeno kartušo z barvilom.



3 Vzemite novo kartušo z barvilom iz embalaže.

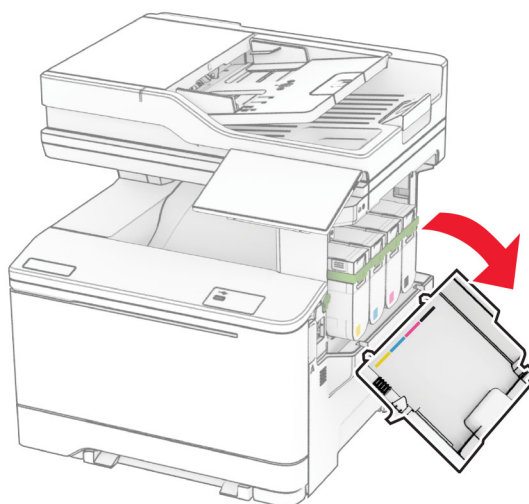
4 Vstavite novo kartušo z barvilom, da se *zaskoči* na mesto.



5 Zaprite vratca.

Zamenjava kompleta za obdelavo slik

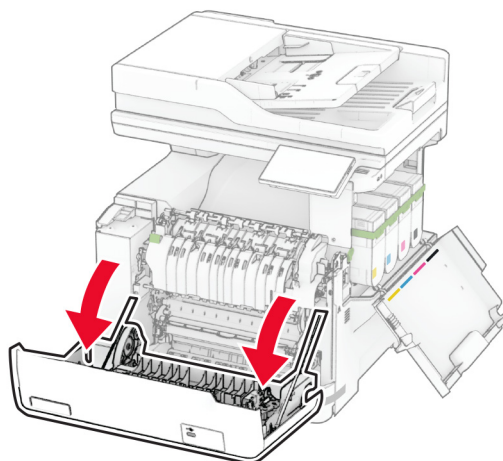
1 Odprite vratca B.



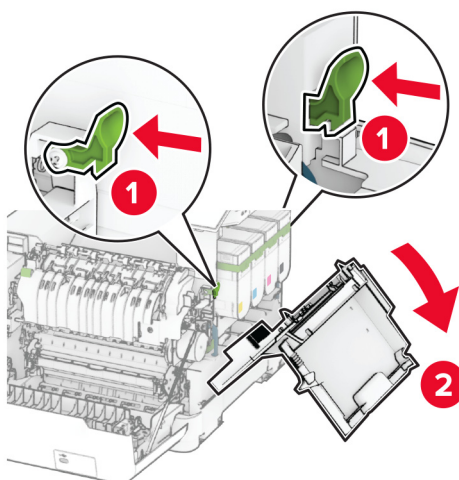
2 Odprite vratca A.



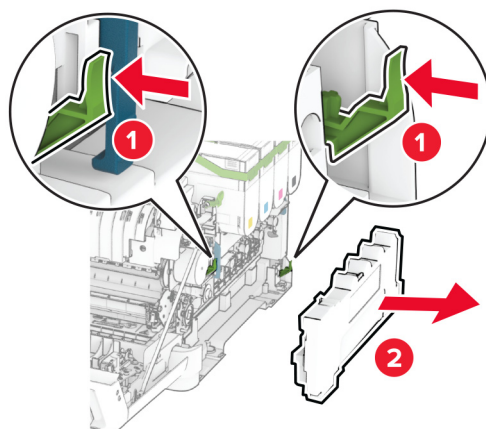
PREVIDNO – VROČA POVRŠINA: Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



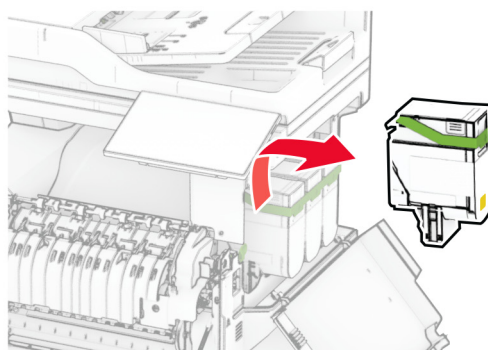
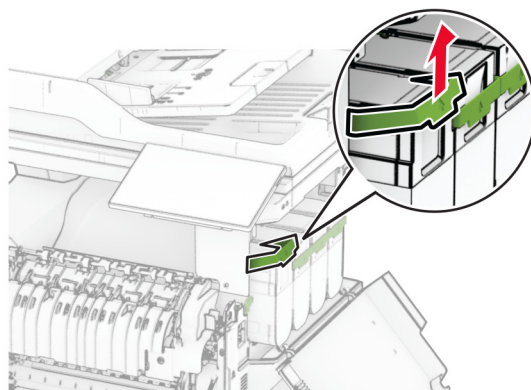
3 Odstranite desni pokrov.

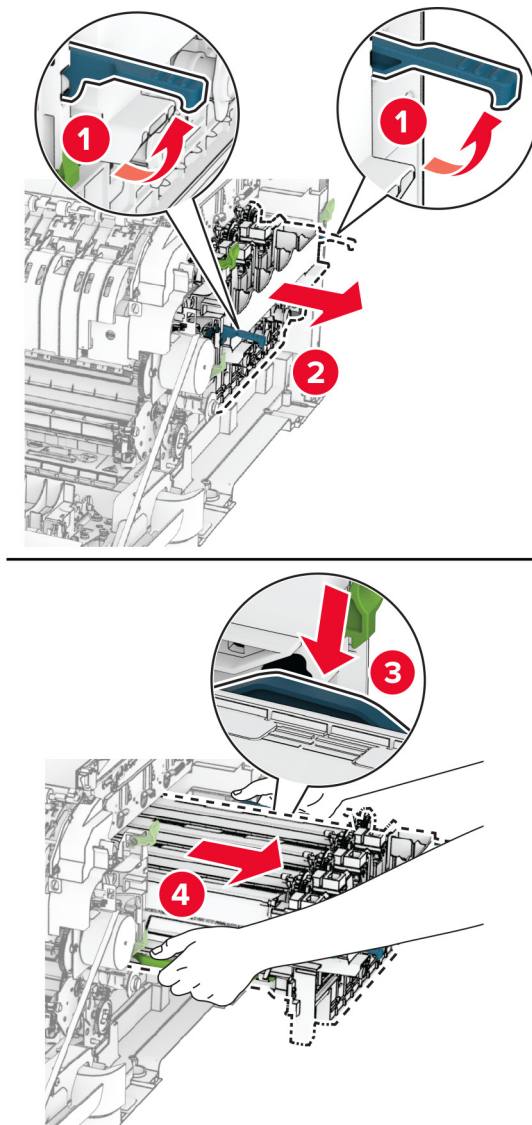
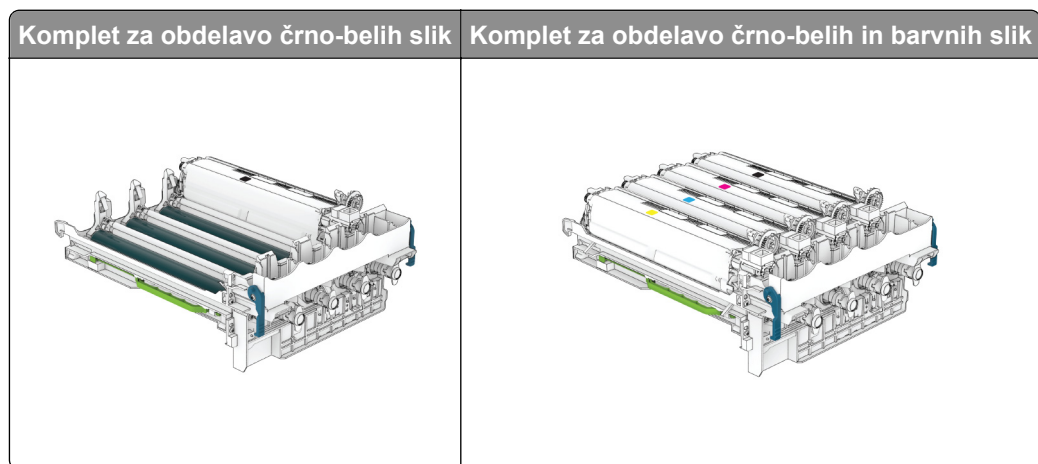


4 Odstranite posodo za odpadno barvilo.



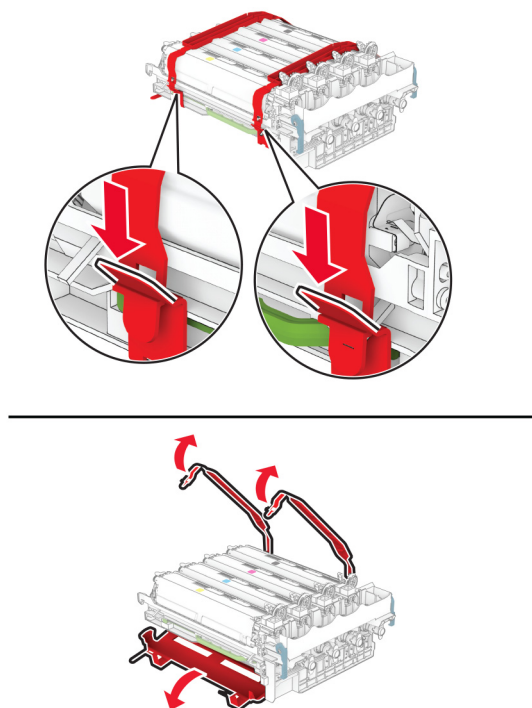
5 Odstranite kartuše z barvilom.



6 Odstranite rabljeni komplet za obdelavo slik.**7** Vzemite nov komplet za obdelavo slik iz embalaže.

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.

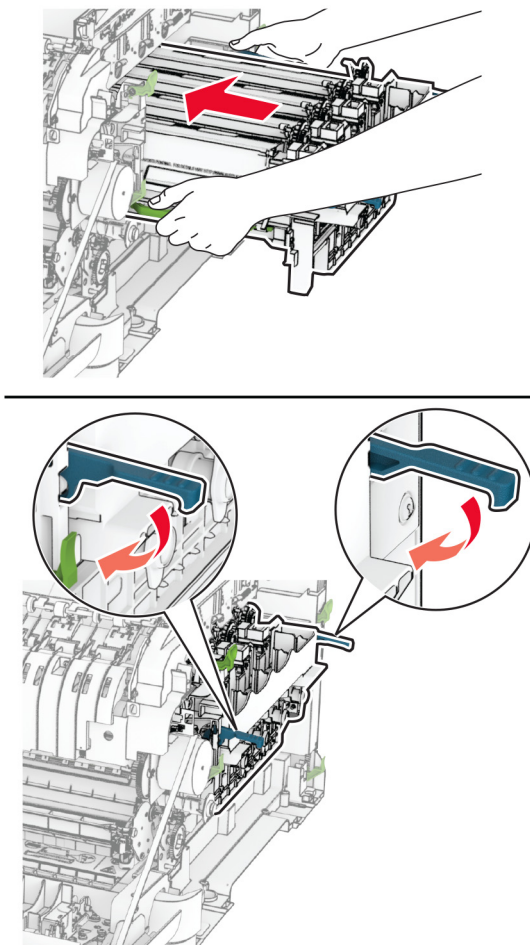
Opomba: Če menjate komplet za obdelavo črno-belih slik, v novi komplet za obdelavo slik vstavite magenta, cijan in rumeno razvijalno enoto.

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

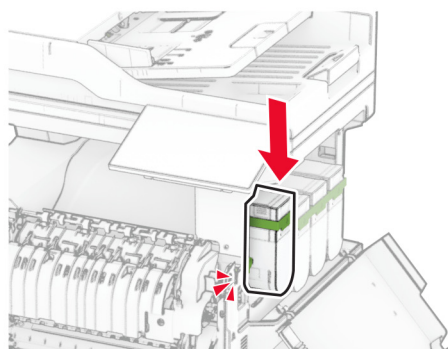
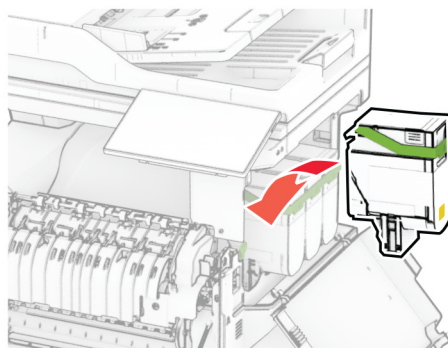
Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.



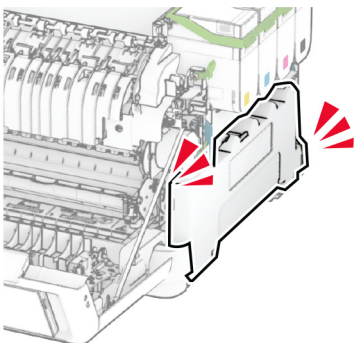
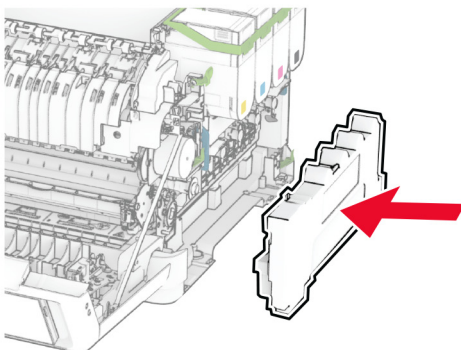
9 Novi komplet za obdelavo slik vstavite tako, da se popolnoma zaskoči.



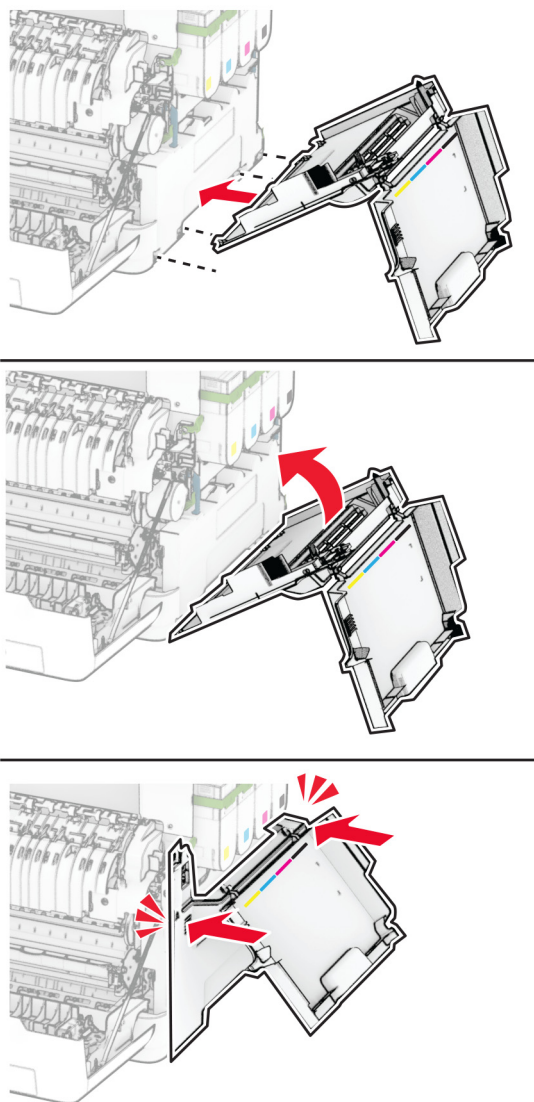
10 Vstavite nove kartuše z barvilom tako, da se *zaskočijo* na mesto.



11 Vstavite posodo za odpadno barvilo, da se *zaskoči* na mesto.



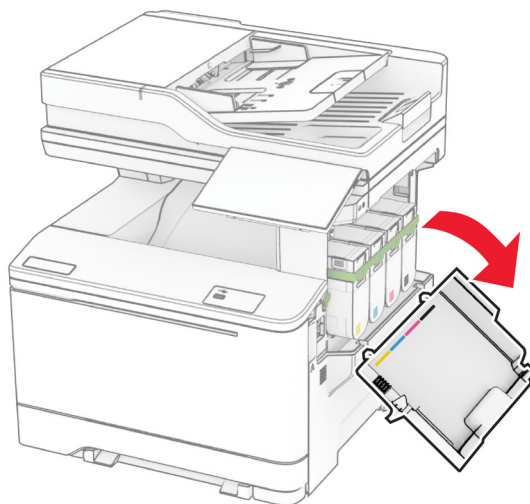
12 Desni pokrov namestite tako, da se zaskoči na mesto.




13 Zaprite vratca A in nato še vratca B.

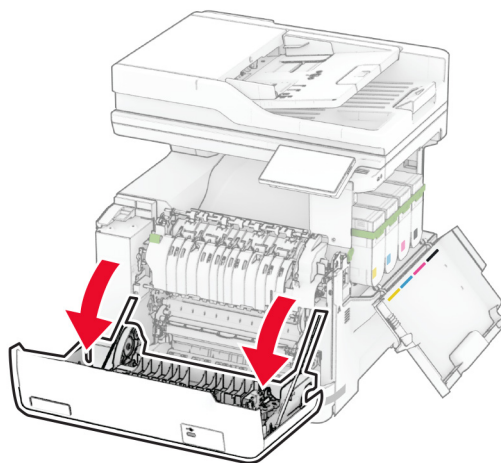
Zamenjava posode za odpadno barvilo

1 Odprite vratca B.

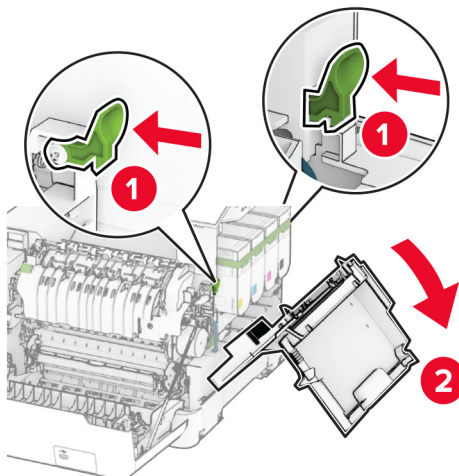


2 Odprite vratca A.

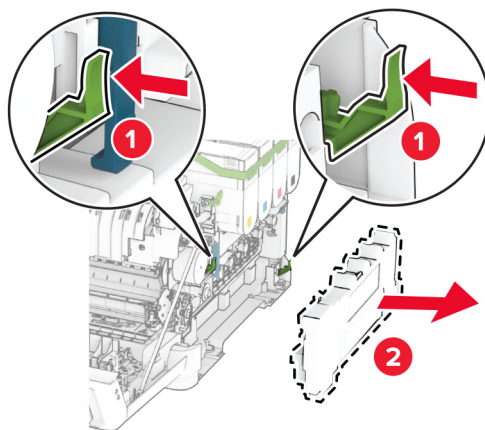
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



3 Odstranite desni pokrov.



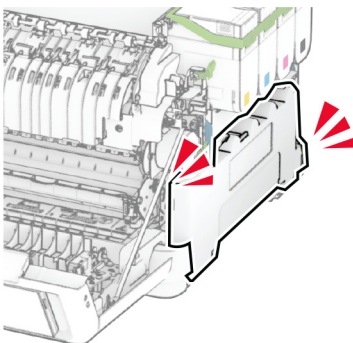
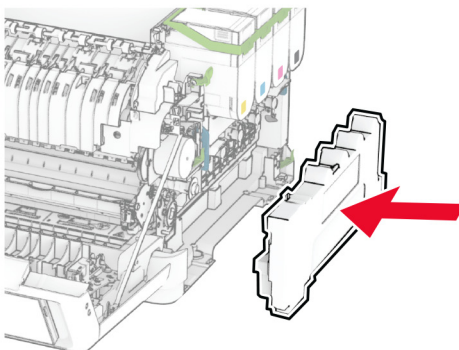
4 Odstranite rabljeno posodo za odpadno barvilo.



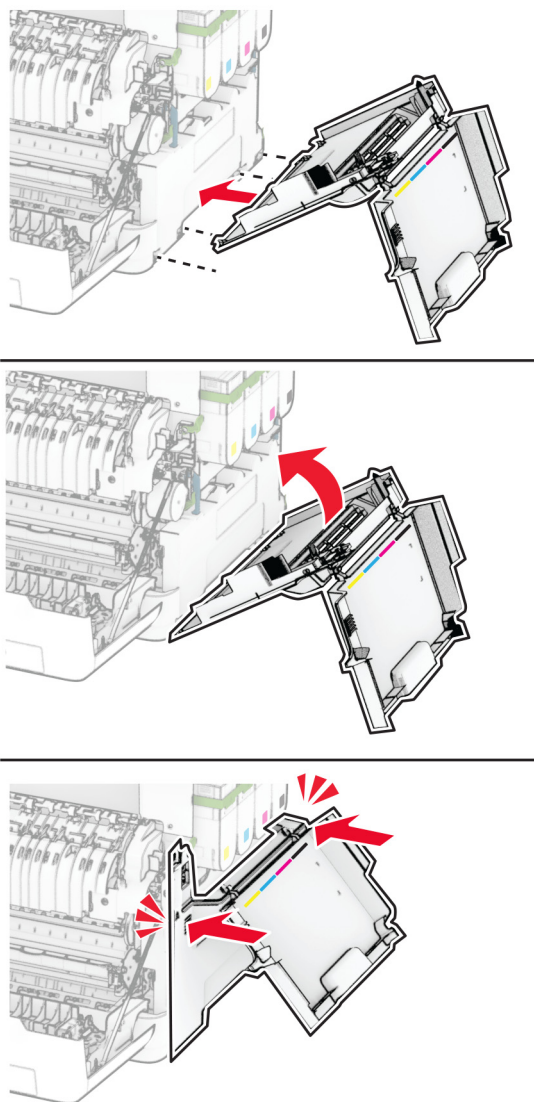
Opomba: Da ne bi razlili barvila, posodo postavite v pokončni položaj.

5 Vzemite novo posodo za odpadno barvilo iz embalaže.

6 Vstavite novo posodo za odpadno barvilo, da se *zaskoči* na mesto.



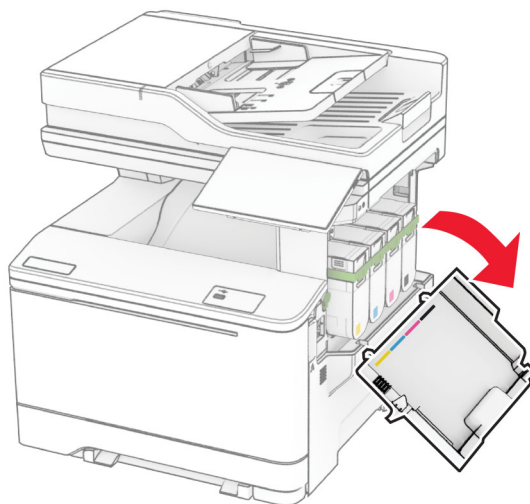
7 Desni pokrov namestite tako, da se *zaskoči* na mesto.




8 Zaprite vratca A in nato še vratca B.

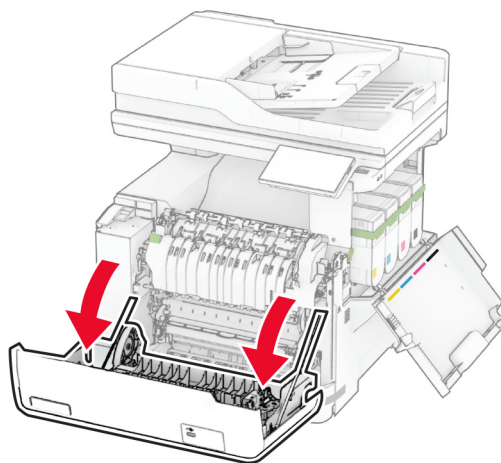
Zamenjava razvijalne enote

1 Odprite vratca B.

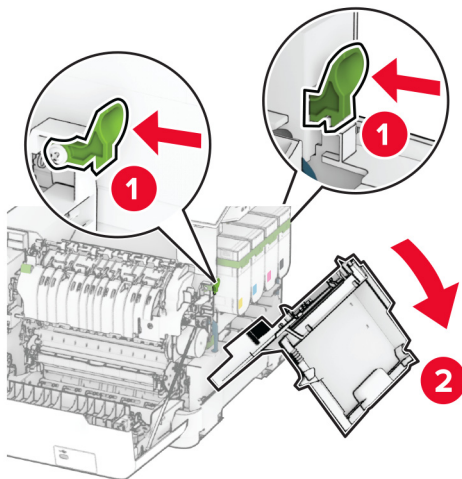


2 Odprite vratca A.

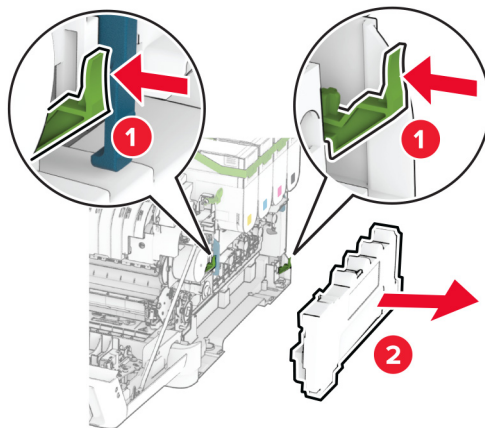
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



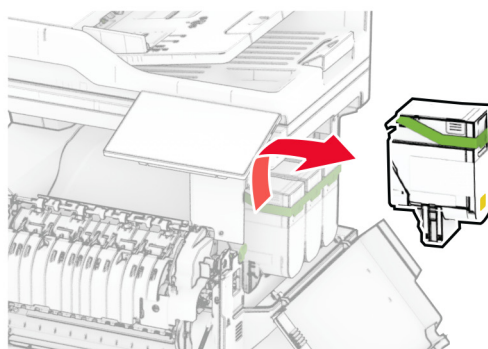
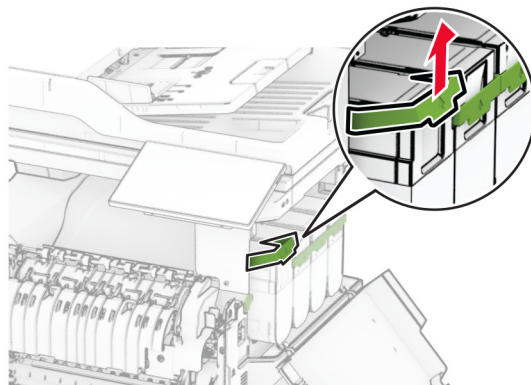
3 Odstranite desni pokrov.

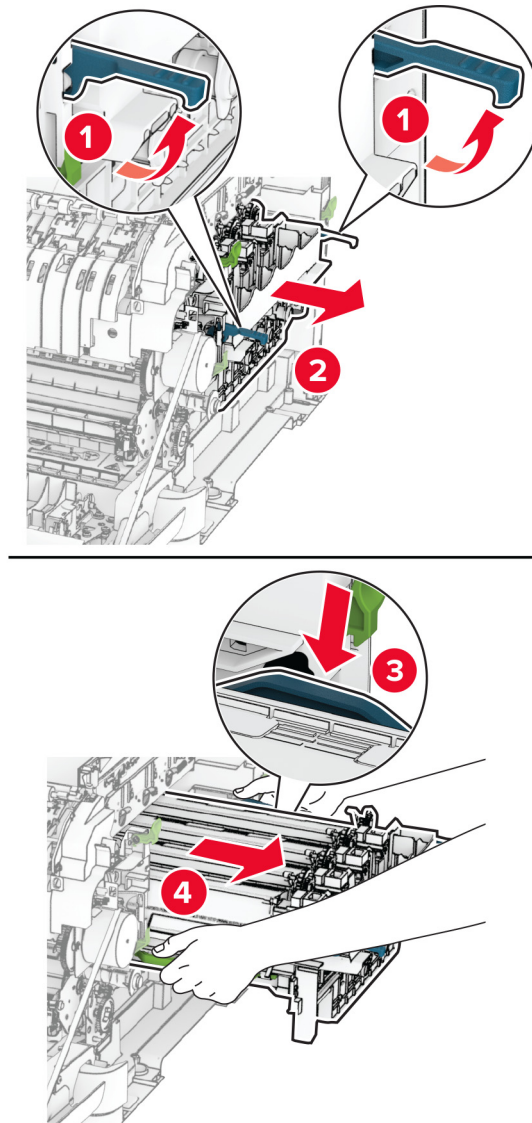


4 Odstranite posodo za odpadno barvilo.



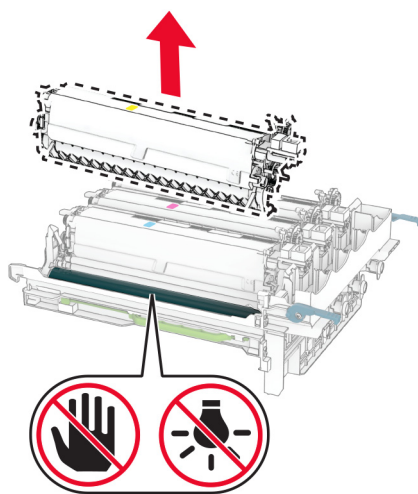
5 Odstranite kartuše z barvilom.



6 Odstranite komplet za obdelavo slik.**7** Odstranite rabljeno razvijalno enoto.

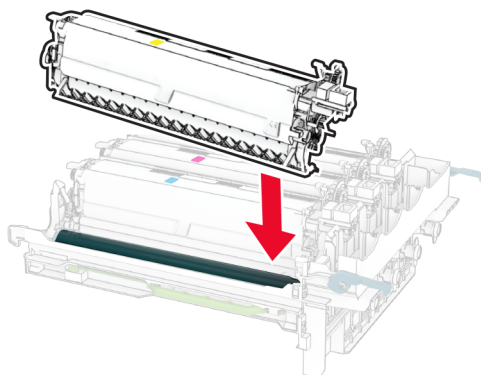
Opozorilo – možnost poškodb: Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.

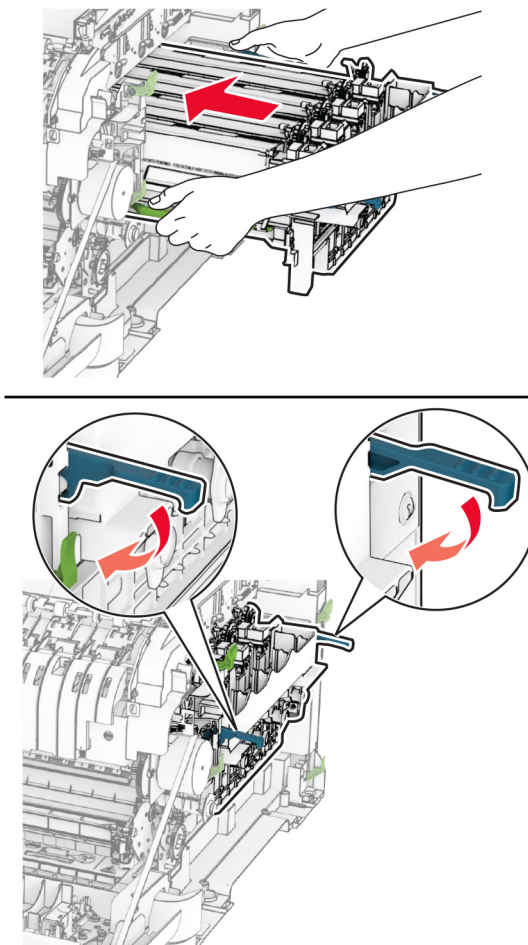


8 Odstranite embalažo.

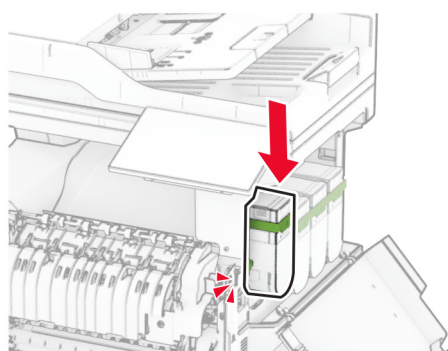
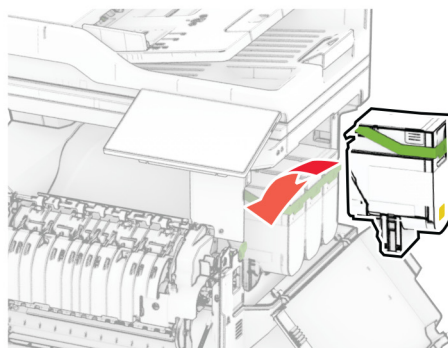
9 Vstavite novo razvijalno enoto.



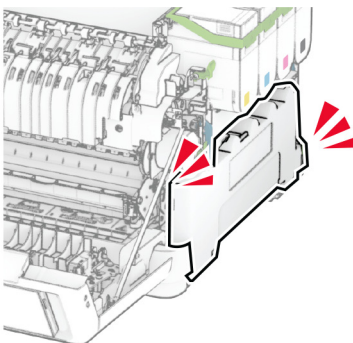
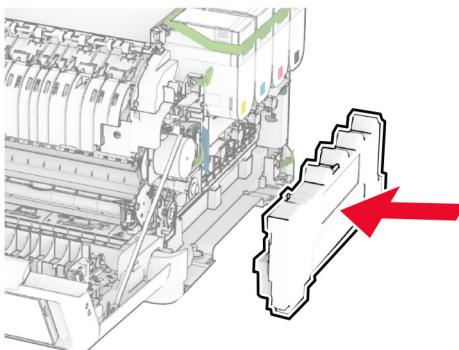
10 Komplet za obdelavo slik vstavite tako, da se popolnoma zaskoči.



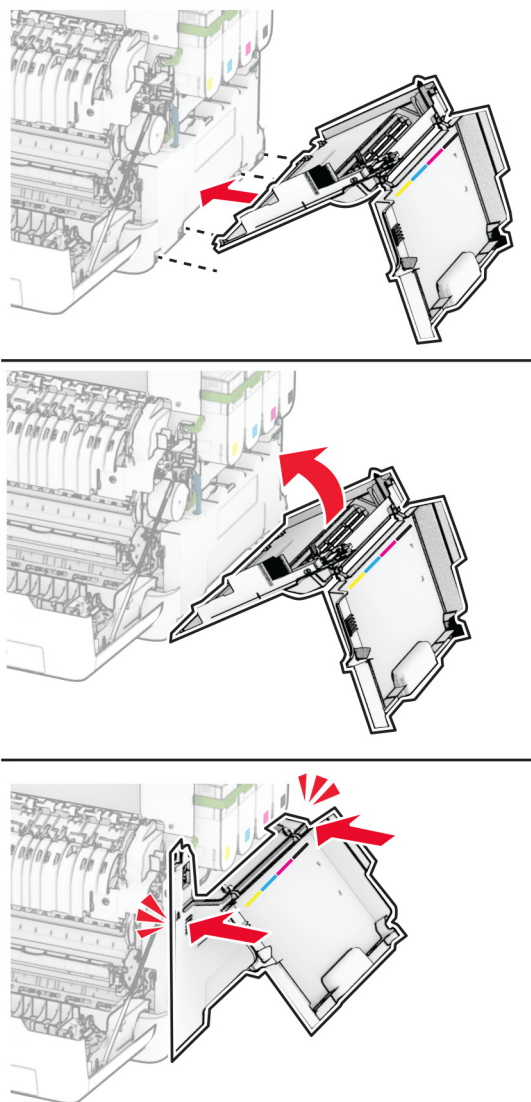
11 Vstavite nove kartuše z barvilom tako, da se *zaskočijo* na mesto.



12 Vstavite posodo za odpadno barvilo, da se *zaskoči* na mesto.



13 Desni pokrov namestite tako, da se zaskoči na mesto.

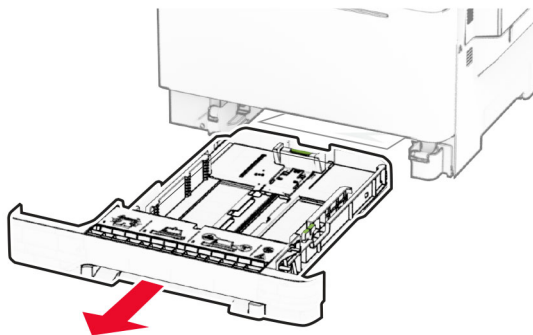


14 Zaprite vratca A in nato še vratca B.

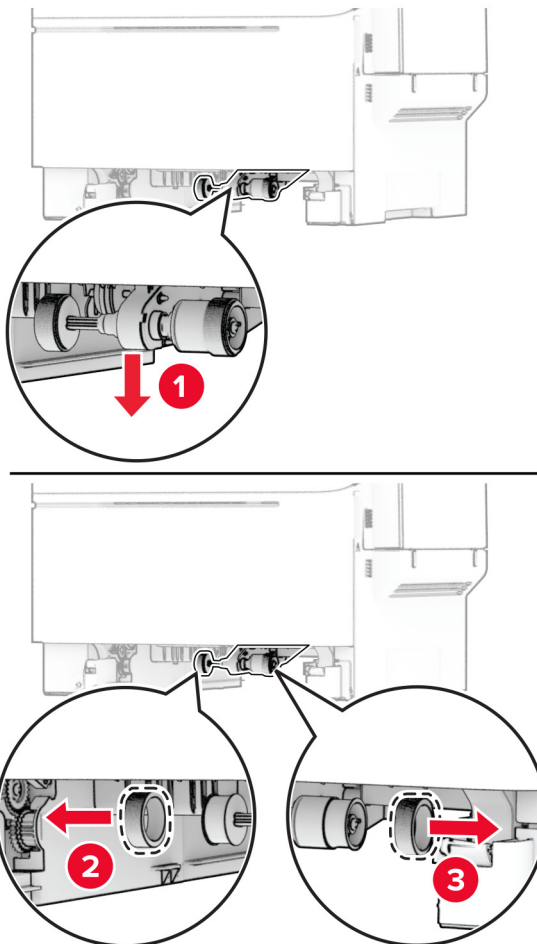
Zamenjava pobiralnih obročev

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.

3 Odstranite pladenj.

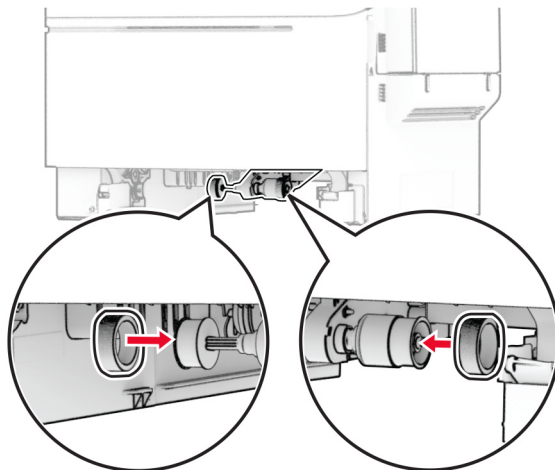


4 Odstranite rabljena pobiralna obroča.

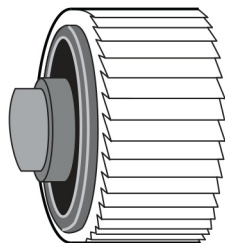


5 Iz embalaže vzemite nova pobiralna obroča.

6 Vstavite nova pobiralna obroča.



Opomba: Prepričajte se, da so robovi profilov pobiralnih obročev obrnjeni navzdol.



7 Vstavite pladenj.

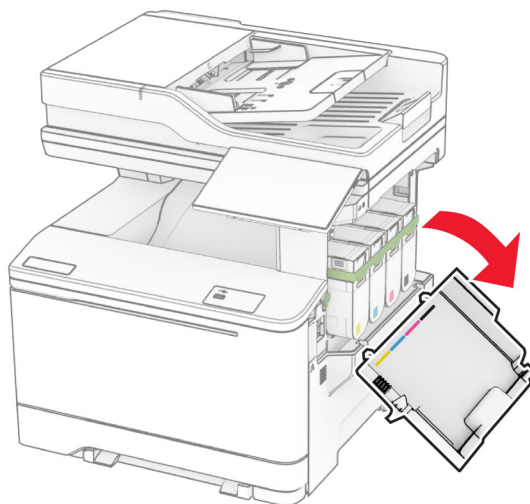
8 Napajalni kabel priključite na tiskalnik in nato na električno vtičnico.

⚠ 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.


9 Vključite tiskalnik.

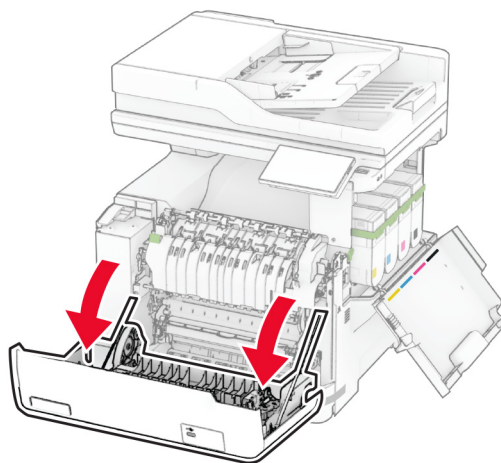
Menjava desnega pokrova

1 Odprite vratca B.

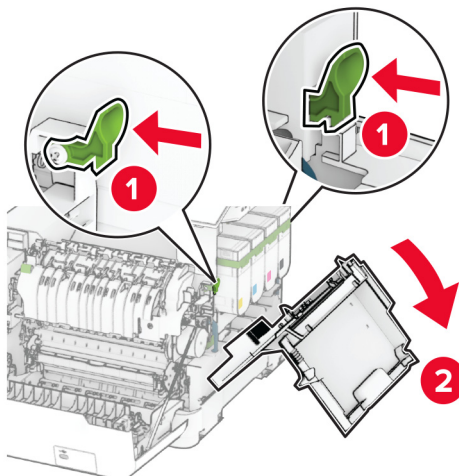


2 Odprite vratca A.

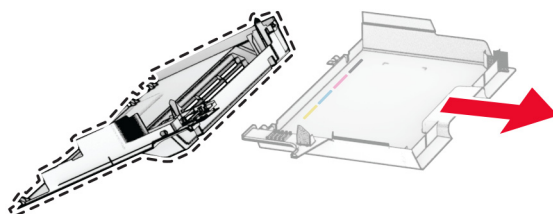
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



3 Odstranite rabljeni desni pokrov.

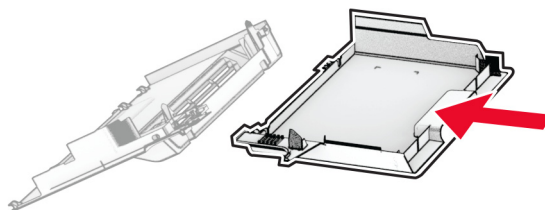


4 Vratca B odstranite z rabljenega desnega pokrova.

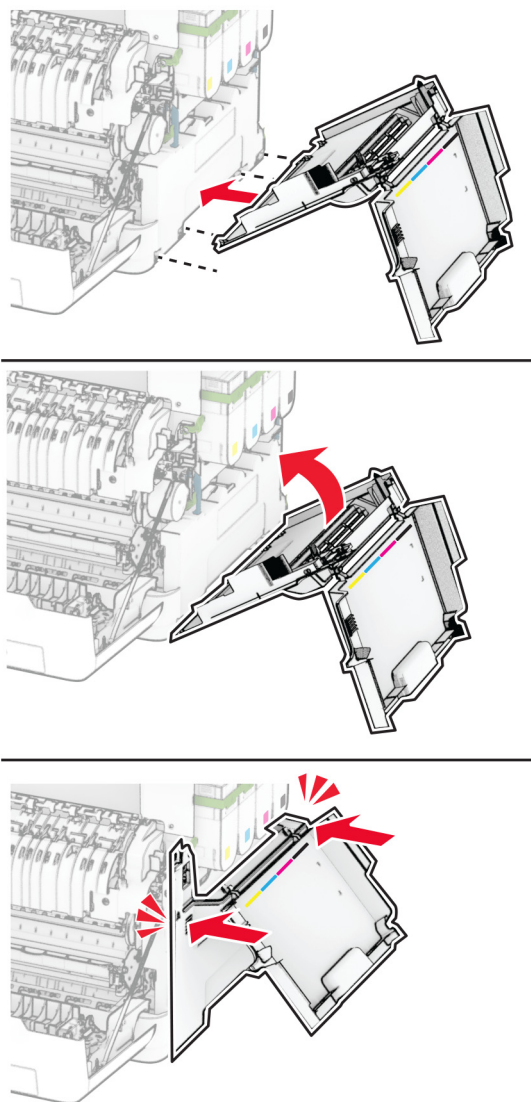


5 Vzemite nov desni pokrov iz embalaže.

6 Vratca B pritrdite na novi desni pokrov.



7 Pritrdite novi desni pokrov tako, da se *zaskoči* na mesto.



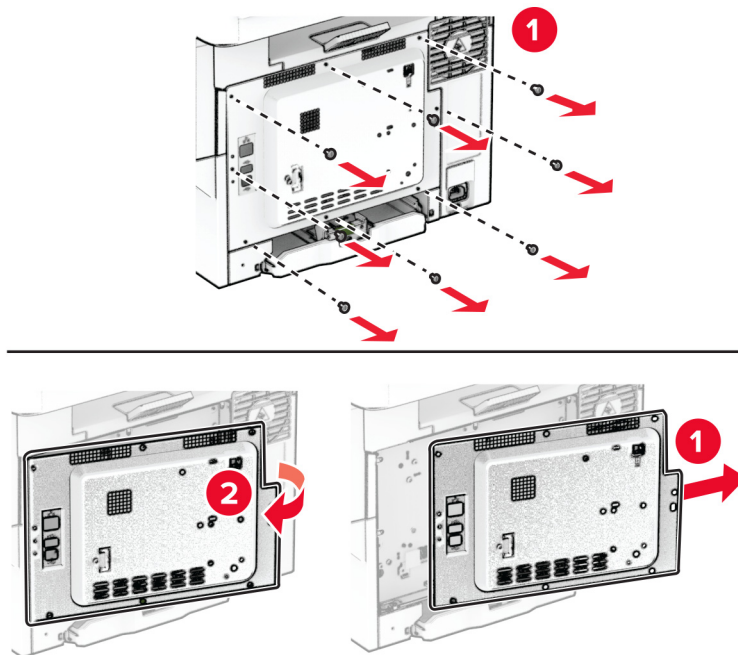
8 Zaprite vratca A in nato še vratca B.

Menjava brezžičnega tiskalnega strežnika MarkNet N8450

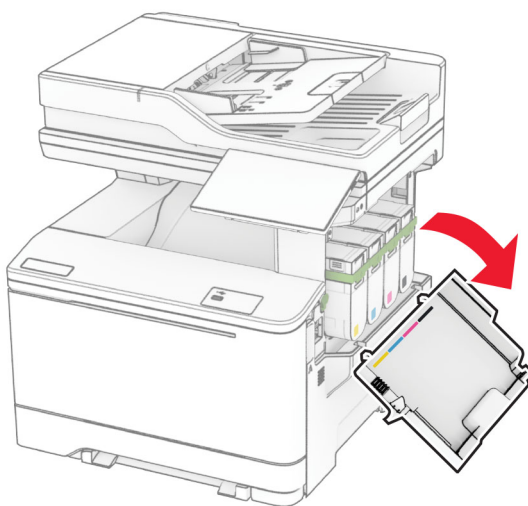
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega 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 zaščito plošče kontrolnika.

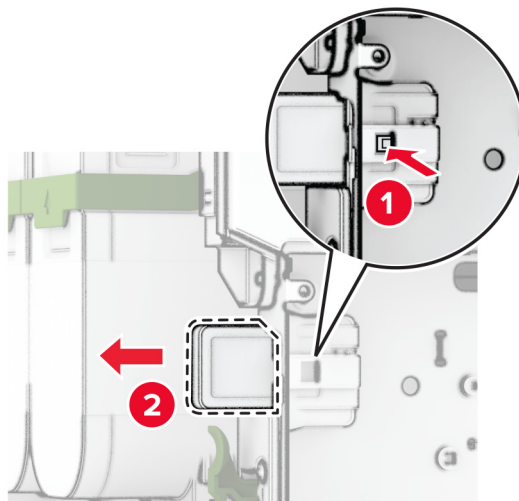
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



4 Odprite vratca B.

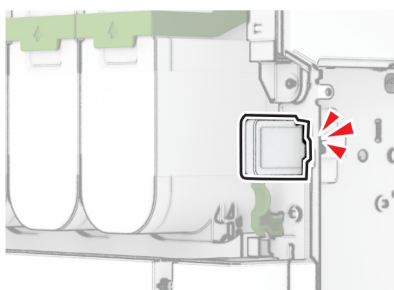
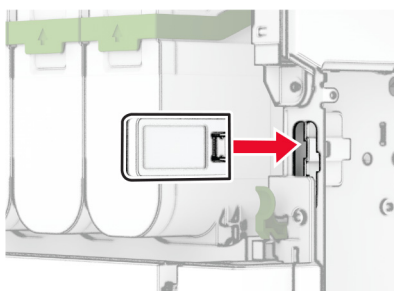


5 Odstranite uporabljeni brezžični tiskalni strežnik.



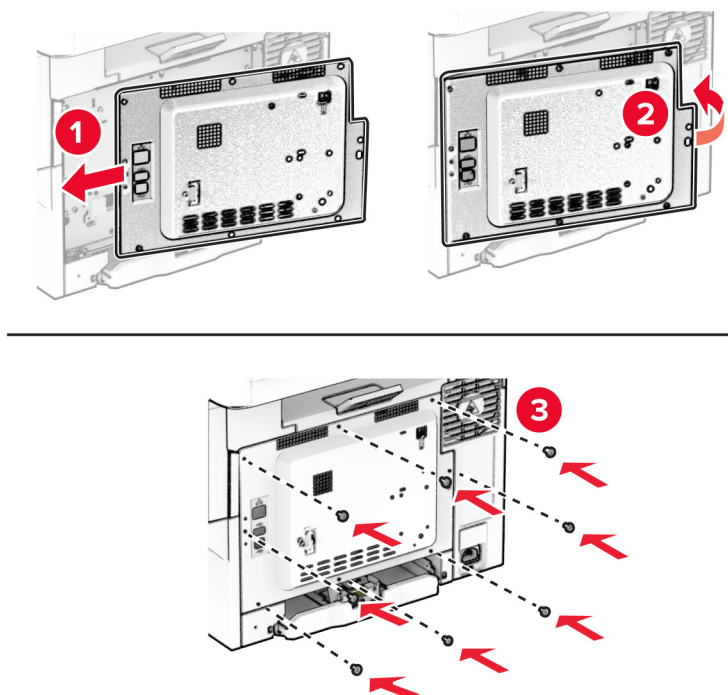
6 Vzemite novi brezžični tiskalniški strežnik iz embalaže.

7 Vstavite novi brezžični tiskalni strežnik in ga pritisnite, da se *zaskoči* na mesto.



8 Zaprite vratca B.

9 Namestite zaščito plošče kontrolnika in privijte vijake.



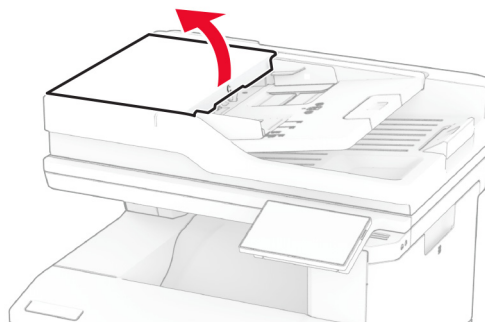
10 Napajalni kabel priključite na tiskalnik in nato na električno vtičnico.

⚠ 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.

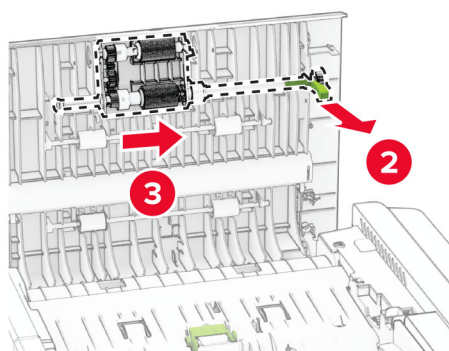
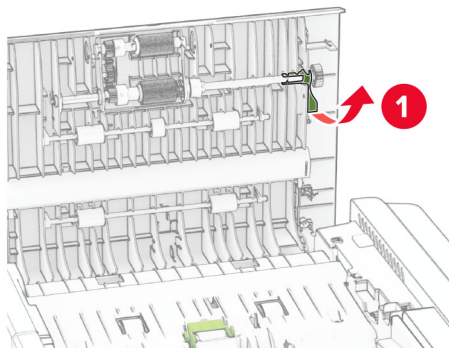
11 Vklonite tiskalnik.

Zamenjava valjev samodejnega podajalnika dokumentov

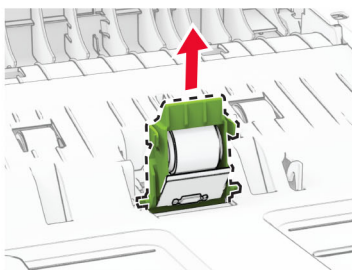
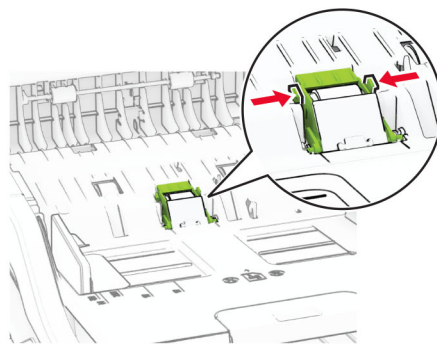
1 Odprite vratca C.



2 Odstranite rabljeni pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

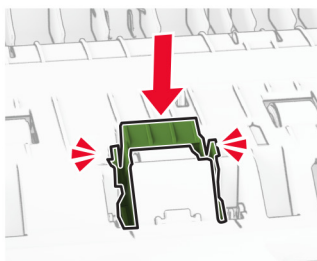
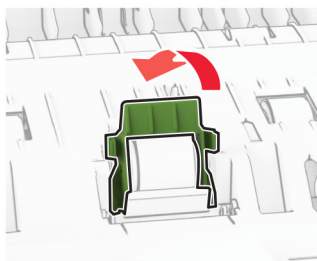
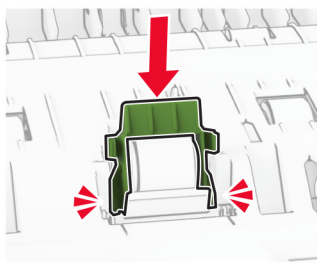
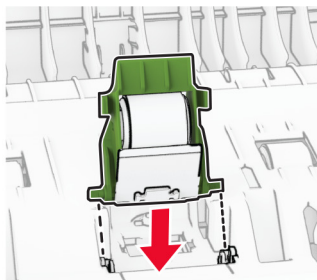


3 Odstranite rabljeni ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

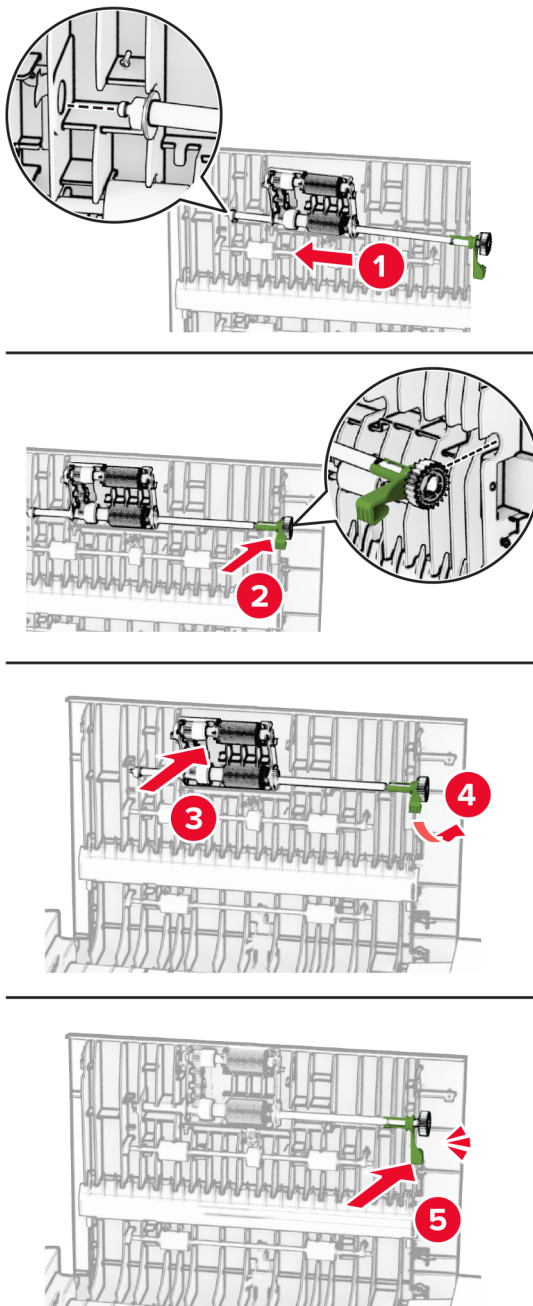


4 Novi pobiralni in ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov vzemite iz embalaže.

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



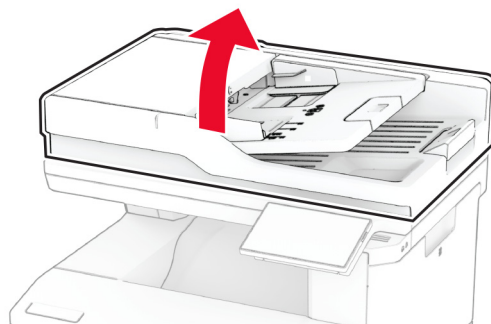
6 Vstavite novi pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov, da se *zaskoči* na mesto.



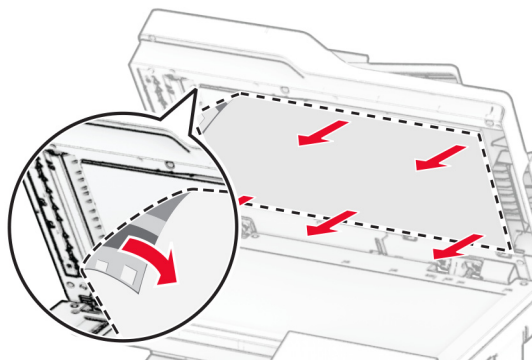
7 Zaprite vratca C.

Zamenjava blazinice stekla optičnega bralnika

1 Odprite pokrov optičnega bralnika.

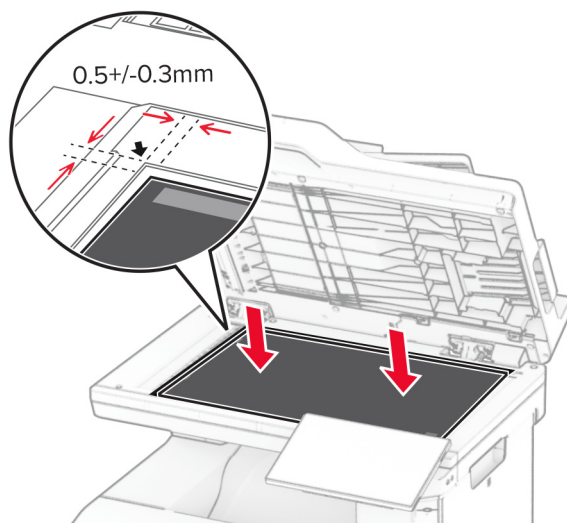


2 Odstranite izrabljeno blazinico stekla optičnega bralnika.

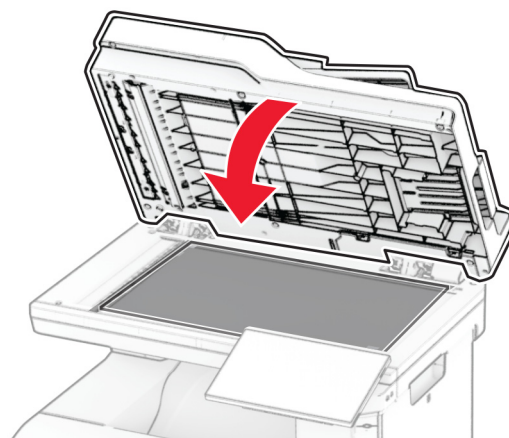


3 Novo blazinico stekla optičnega bralnika vzemite iz embalaže.

4 Novo blazinico stekla optičnega bralnika poravnajte s steklom optičnega bralnika.

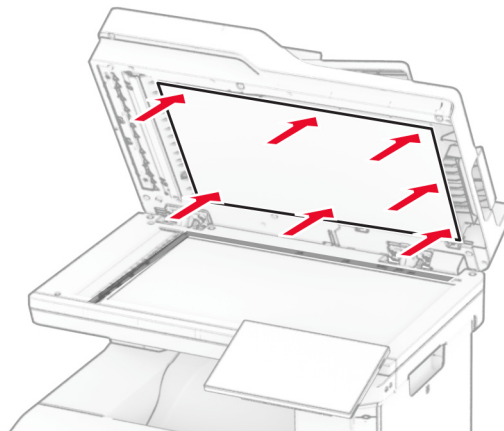


5 Pokrov optičnega bralnika zaprite, tako da se nova blazinica stekla optičnega bralnika prilepi.



6 Odprite pokrov optičnega bralnika.

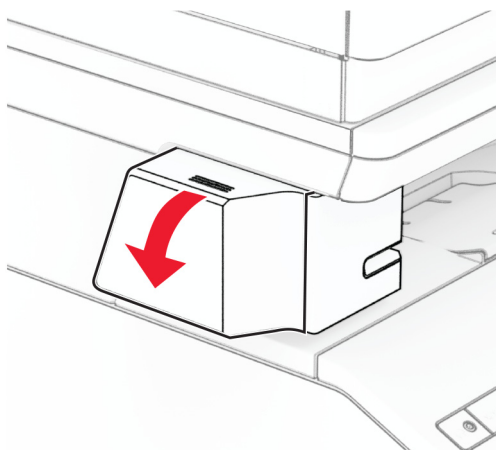
7 Pritisnite na blazinico stekla optičnega bralnika, da jo pritrdite.



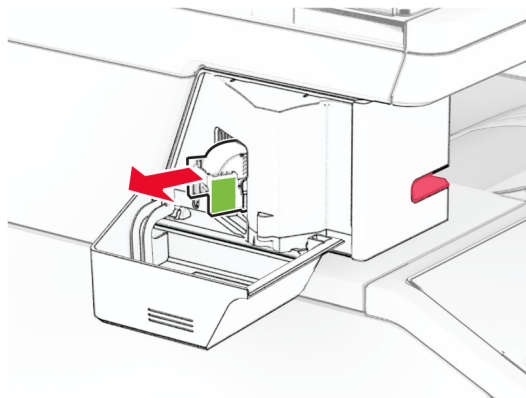
8 Zaprite pokrov optičnega bralnika.

Zamenjava kasete s sponkami

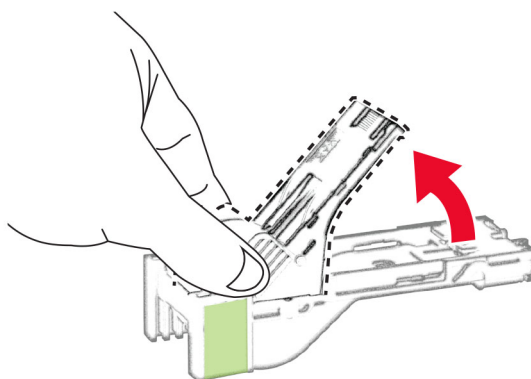
1 Odprite vratca za dostop do hitrega spenjalnika.



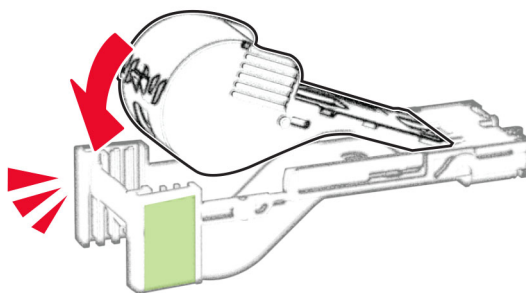
2 Odstranite kartušo s sponkami.



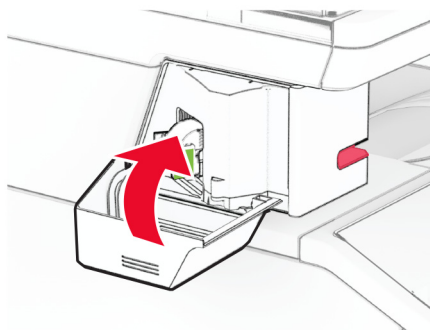
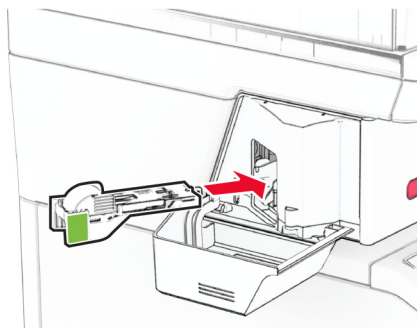
3 Odstranite prazno kaseto za sponke.



4 Vstavite novo kaseto s sponkami in jo pritisnite, da se zaskoči na mesto.



5 Vstavite kartušo s sponkami in zaprite vratca za dostop do hitrega spenjalnika.

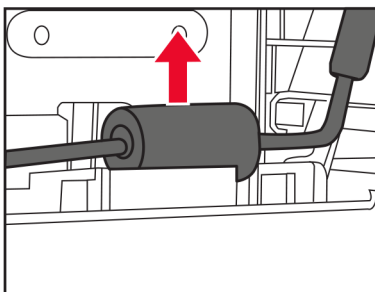
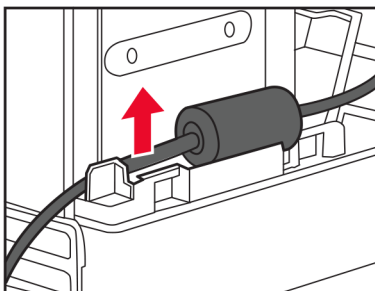
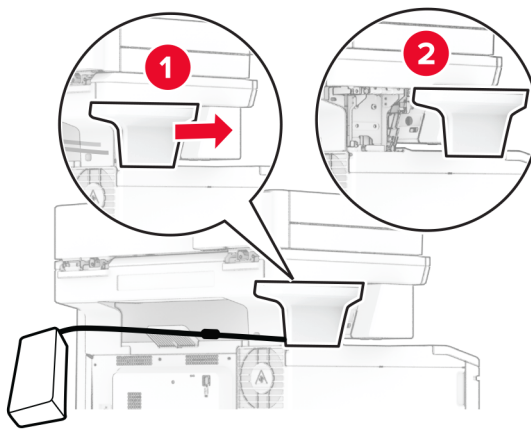


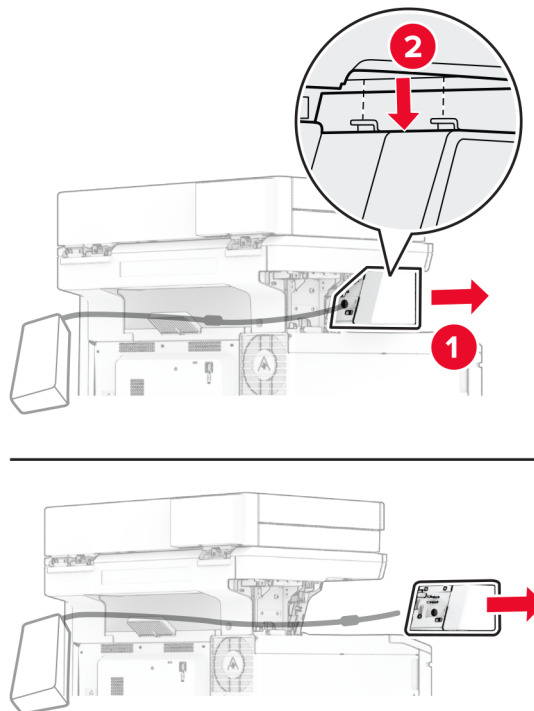
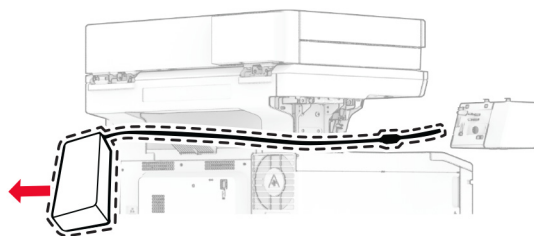
Opomba: Preverite stanje indikatorja LED. Hitri spenjalnik je pripravljen za na uporabo, ko zasveti modra lučka.

Menjava napajalnika hitrega spenjalnika

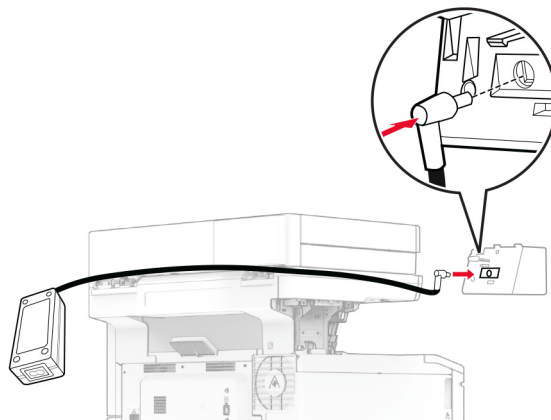
- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite iz električne vtičnice in nato iz tiskalnika.
- 3 Napajalnik izključite iz električne vtičnice.

4 Odstranite pokrov stebrička in napajalni kabel.

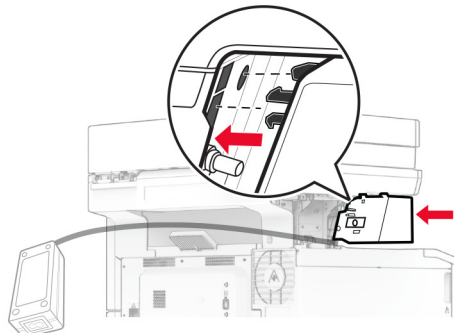
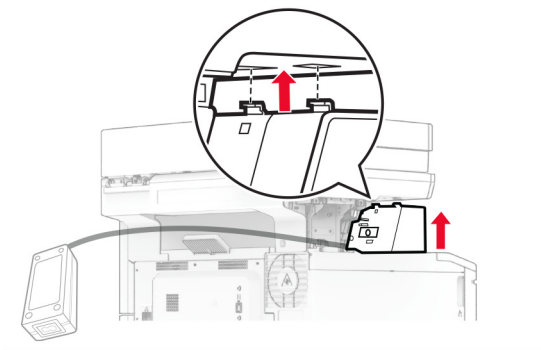
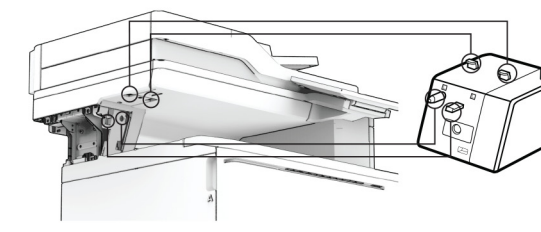


5 Odstranite hitri spenjalnik.**6** Odstranite uporabljeni napajalnik.**7** Vzemite novi napajalnik iz embalaže.

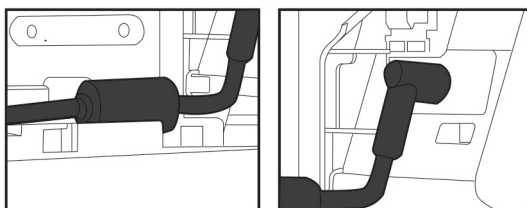
8 Vstavite novi napajalnik skozi tiskalnik in ga priključite v hitri spenjalnik.



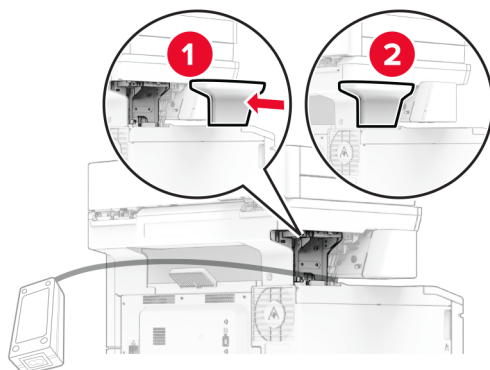
9 Namestite hitri spenjalnik.



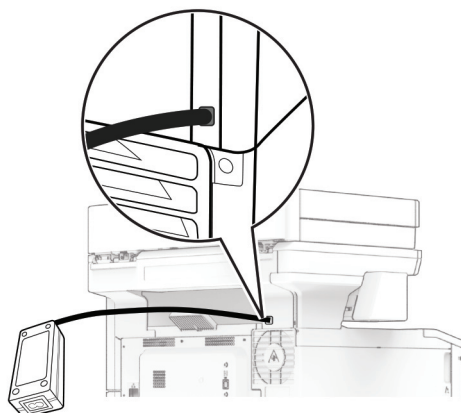
10 Napajalnik pravilno namestite.



11 Namestite pokrov stebrička.



Opomba: Napajalni kabel ustrezno pritrdite.



12 En konec napajalnega kabla spenjalnika priključite v napajalnik, drugi konec pa v električno vtičnico.

13 En konec napajalnega kabla tiskalnika priključite v tiskalnik, drugi konec pa v 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.

14 Vklonite tiskalnik.


Ponastavitev števecv porabe potrošnega materiala

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

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

Čiščenje delov tiskalnika

Čiščenje tiskalnika

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

Opombe:


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

- 1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- 2 Odstranite papir iz standardnega predala in večnamenskega podajalnika.
- 3 Z mehko krtačo ali sesalcem očistite prah, kosme in kose papirja okrog tiskalnika.
- 4 Zunanost tiskalnika obrišite z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken.


Opombe:

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

- 5 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

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

Čiščenje zaslona na dotik

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

- 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- 2 Zaslona na dotik obrišite z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken.

Opombe:

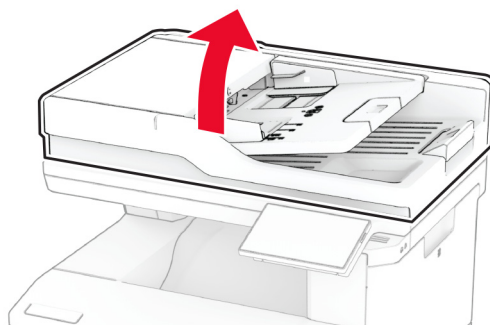
- Ne uporabljajte čistilnih sredstev za gospodinjstva ali detergentov, saj lahko poškodujejo zaslon na dotik.
- Po čiščenju se prepričajte, da je zaslon na dotik suh.

3 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.

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

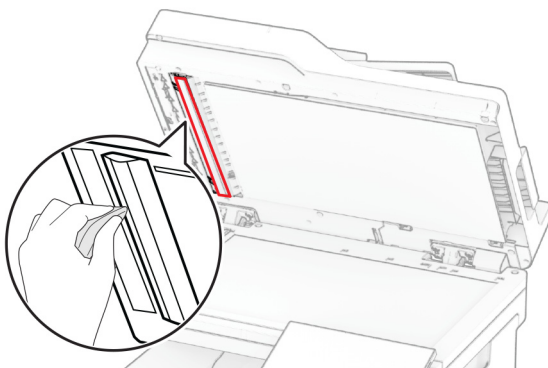
Čiščenje optičnega bralnika

1 Odprite pokrov optičnega bralnika.

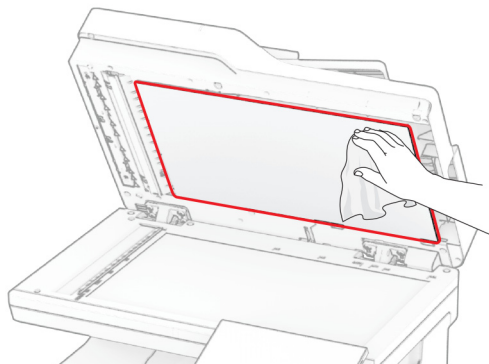


2 Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite naslednja območja:

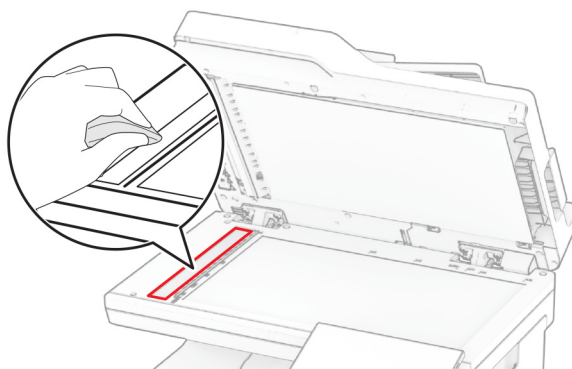
- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov



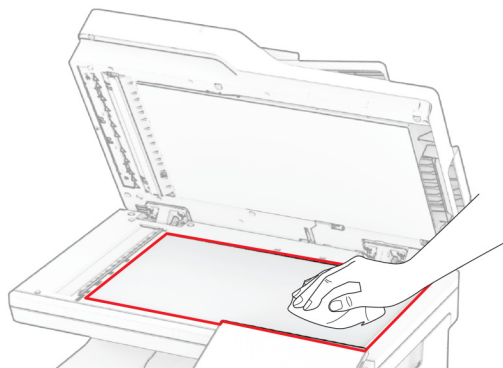
- Blazinica stekla optičnega bralnika



- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov



- Steklo optičnega bralnika

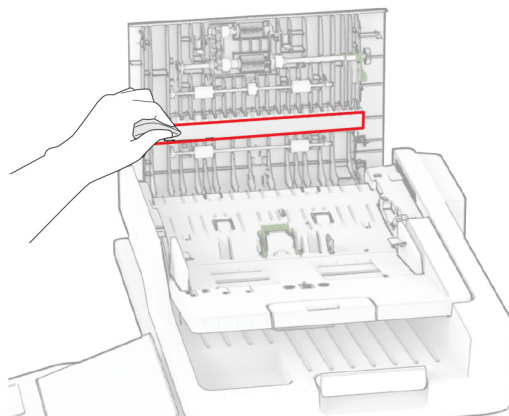


3 Zaprite pokrov optičnega bralnika.

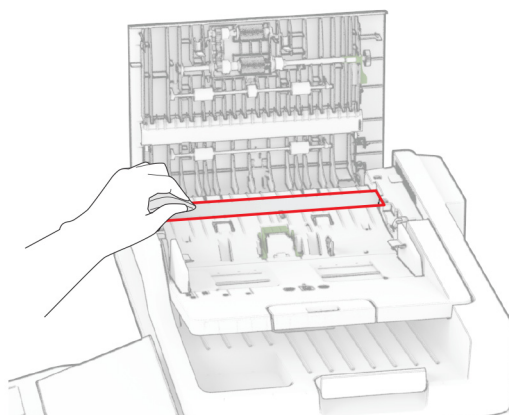
4 Odprite vratca C.

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

- Blazinica stekla samodejnega podajalnika dokumentov v vratcih C



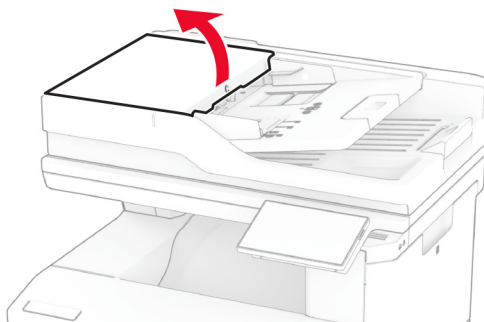
- Steklo samodejnega podajalnika dokumentov v vratcih C



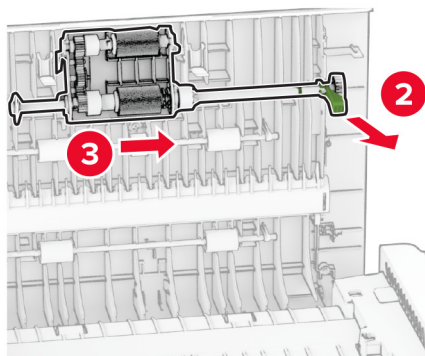
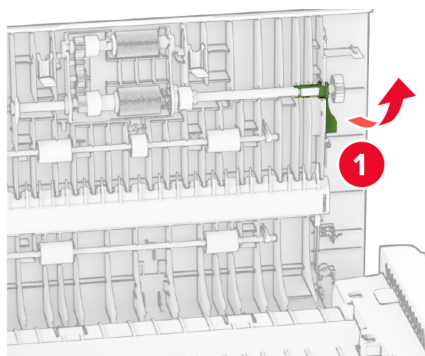
6 Zaprite vratca C.

Čiščenje valjev samodejnega podajalnika dokumentov

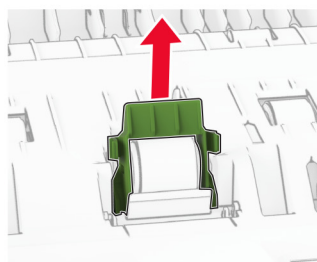
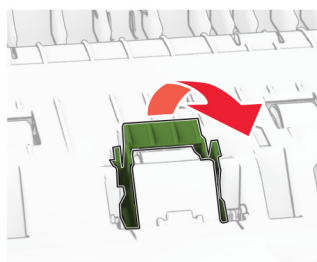
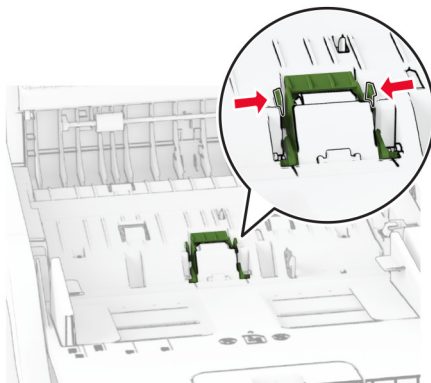
1 Odprite vratca C.



2 Odstranite pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

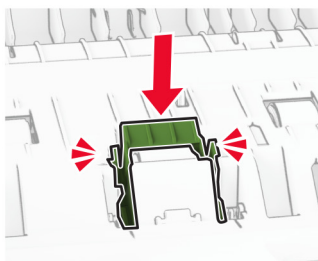
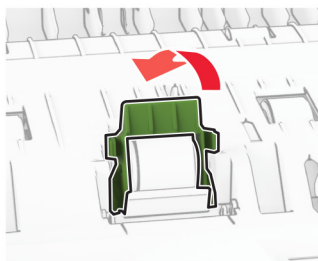
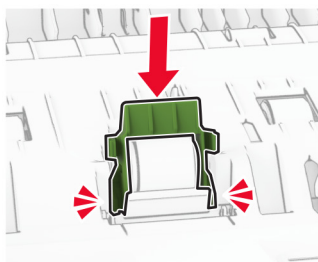
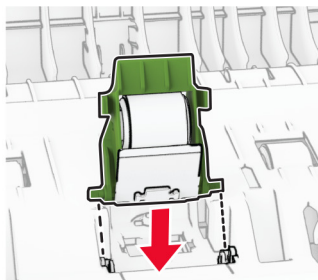


3 Odstranite ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

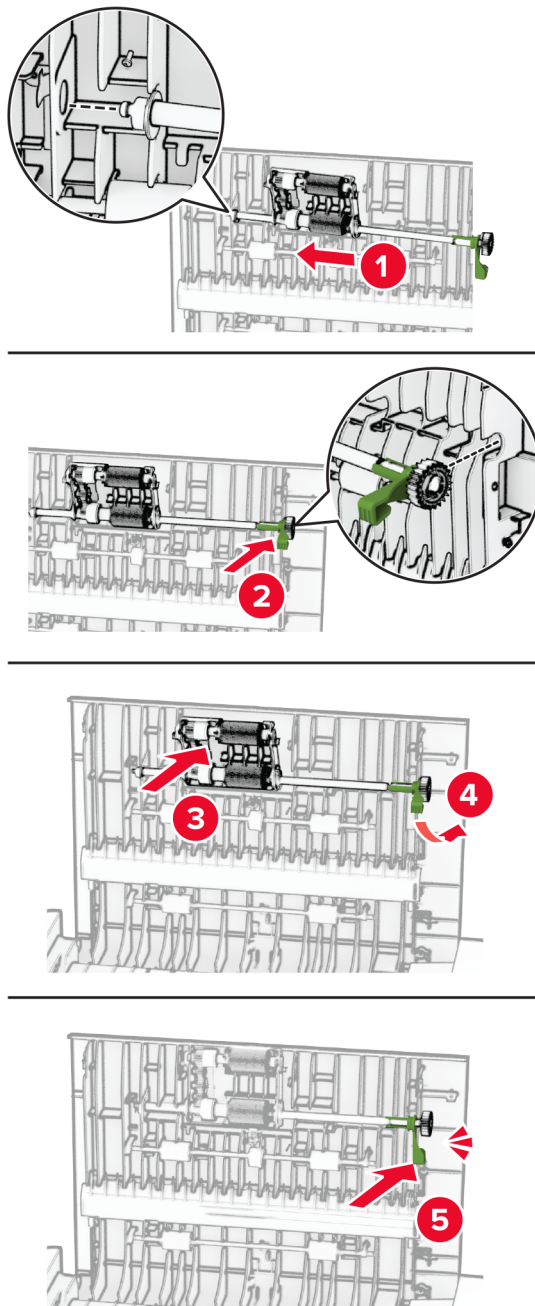


4 Na mehko krpo, ki ne pušča vlaken, nanesite izopropilni alkohol in z njo obrišite pobiralni in ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov.

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



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



7 Zaprite vratca C.

Varčevanje z energijo in papirjem

Konfiguracija nastavitv načinov varčevanja z energijo

način mirovanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način mirovanja**.
- 2 Določite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v Način mirovanja.

Način hibernacije

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način hibernacije**.
- 2 Izberite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v način hibernacije.

Opombe:

- Da bo Časovna omejitev za način hibernacije delovala, nastavite možnost Časovna omejitev za način hibernacije ob povezavi na možnost Hibernacija.
- Kadar je tiskalnik v načinu Hibernacija, je vdelan spletni strežnik onemogočen.



Prilagajanje svetlosti zaslona

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

Varčevanje s potrošnim materialom

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

Premikanje tiskalnika na drugo mesto

-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Če je tiskalnik težji od 20 kg (44 lb), sta za varen dvig morda potrebni vsaj dve osebi.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru in električnemu udaru, uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.

 **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Pri premikanju tiskalnika upoštevajte te smernice, da se izognete telesnim poškodbam ali poškodbam tiskalnika:

- Prepričajte se, ali so vsa vratca in pladnji zaprti.
- Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- Izključite vse kable iz tiskalnika.
- Če so na tiskalnik priključeni ločeni prostostoječi dodatni pladnji ali izhodne možnosti, jih izključite, preden tiskalnik premaknete.
- Če ima tiskalnik 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.

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

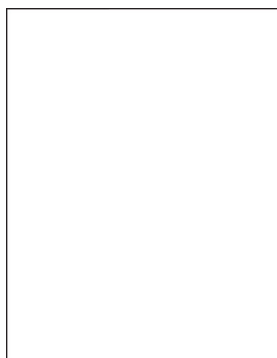
Pošiljanje tiskalnika

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

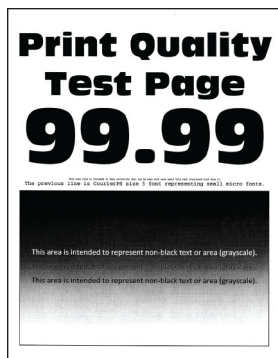
Odpravljanje težav

Težave s kakovostjo tiskanja

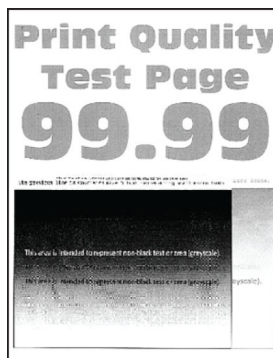
Poiščite sliko s podobno težavo s kakovostjo, kot je vaša, in nato kliknite spodnjo povezavo za prikaz korakov za odpravo težave.



["Prazne ali bele strani" na 243. strani](#)



["Temen natis" na 244. strani](#)



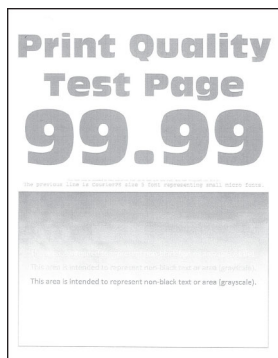
["Sence" na 245. strani](#)



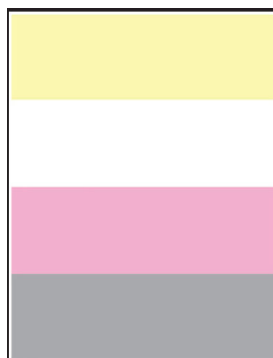
["Sivo ali barvno ozadje" na 246. strani](#)



["Napačni robovi" na 247. strani](#)



["Svetel natis" na 248. strani](#)



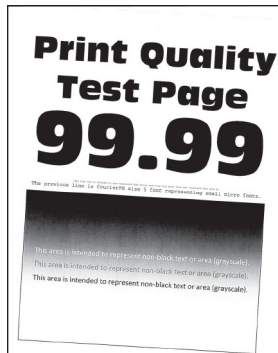
["Manjkajoče barve" na 250. strani](#)



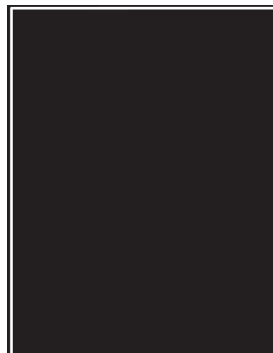
["Lisast natis in pike" na 251. strani](#)



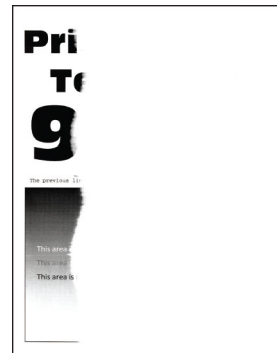
["Gubanje papirja" na 252. strani](#)



["Upognjeni ali poševni natisi" na 253. strani](#)



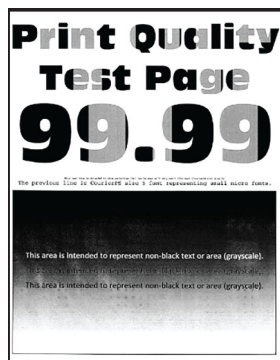
["Popolnoma barvne ali črne slike" na 254. strani](#)



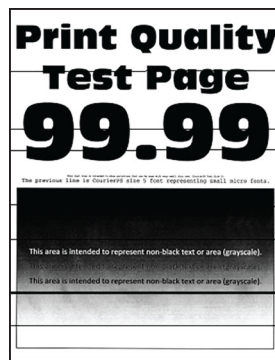
["Besedilo ali slike so odrezane" na 255. strani](#)



["Neobstojno barvilo" na 256. strani](#)



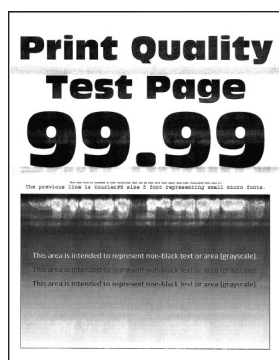
["Neenakomerna gostota tiskanja" na 256. strani](#)



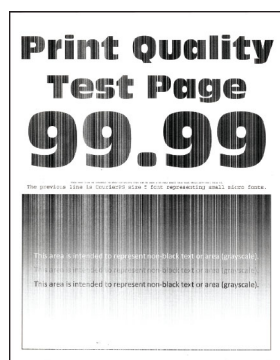
["Vodoravne temne črte" na 257. strani](#)



["Navpične temne črte" na 258. strani](#)



["Vodoravne bele črte" na 259. strani](#)



["Navpične bele črte" na 260. strani](#)





["Ponavljajoče se napake" na 261. strani](#)

Kode napak tiskalnika

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
8.01	Zaprte vsa vratca.	Razen med vzdrževanjem naj bodo vsa vratca zaprta.
9.00	Tiskalnik se je moral znova zagnati. Zadnje opravilo morda ni dokončano.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41	Naložite <source/> z <type/> <size/>.	Odprite navedeni pladenj in naložite papir. Za več informacij si oglejte "Nalaganje na pladnje" na 48. strani .
11.12, 11.22, 11.32, 11.42	V <source/> vstavite <type/> <size/> <orientation/>.	
11.81	Naložite <source/> z <type/> <size/>.	Poravnajte vodili papirja in vstavite papir. Za več informacij si oglejte "Nalaganje v ročni podajalnik" na 50. strani .
11.82	V <source/> vstavite <type/> <size/> <orientation/>.	

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
11.91	V večnamenski podajalnik naložite <type/> <size/>.	Odprite večnamenski podajalnik in naložite papir. Za več informacij si oglejte "Nalaganje v večnamenski podajalnik" na 52. strani.
11.92	V večnamenski podajalnik naložite <type/> <size/> <orientation/>.	
12.11	Spremenite <source/> na <type/> <size/>.	Odprite navedeni pladenj, odstranite papir in naložite ustrezno vrsto in velikost papirja. Za več informacij si oglejte "Nalaganje na pladnje" na 48. strani.
12.12	Spremenite <source/> na <type/> <size/> <orientation/>.	
12.91	Večnamenski podajalnik spremenite na <type/> <size/>.	Odstranite papir in nato naložite ustrezno vrsto in velikost papirja. Za več informacij si oglejte "Nalaganje v večnamenski podajalnik" na 52. strani.
12.92	Spremenite večnamenski podajalnik na <type/> <size/> <orientation/>.	
29.08	Odstranite embalažo.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Odprite vratca A. 2 Odstranite rdečo embalažo izza glavnega dostopa. 3 Odprite vratca B. 4 Odstranite embalažo v bližini kartuš z barvilom. 5 Zaprite vratca B in nato še vratca A.
31.35z	Znova namestite manjkajočo ali neodzivno posodo za odpadno barvilo.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Odprite vratca A. Opozorilo – možnost poškodb: Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe. 2 Odprite vratca B. 3 Odstranite desni pokrov. 4 Odstranite posodo za odpadno barvilo. 5 Poravnajte in nato namestite posodo za odpadno barvilo. 6 Poravnajte in nato namestite desni pokrov. 7 Zaprite vratca B in nato še vratca A.
31.40z, 31.41z, 31.42z, 31.43z	Znova namestite manjkajočo ali neodzivno [barvno] kartušo.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Odprite vratca B. 2 Odstranite kartušo. 3 Vstavite kartušo. 4 Zaprite vratca B.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
31.60z	Znova namestite manjkajoč ali neodziven komplet za obdelavo črno-belih slik.	1 Odprite vratca A. Opozorilo – možnost poškodb: Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe. 2 Odprite vratca B. 3 Odstranite vse kartuše z barvilom. 4 Odstranite desni pokrov. 5 Odstranite posodo za odpadno barvilo. 6 Izvlecite komplet za obdelavo slik. 7 Komplet za obdelavo slik vstavite tako, da se popolnoma zaskoči. 8 Poravnajte in nato namestite posodo za odpadno barvilo. 9 Poravnajte in nato namestite desni pokrov. 10 Vstavite kartuše z barvilom. 11 Zaprite vratca B in nato še vratca A.
31.65z	Znova namestite manjkajoči, izključeni ali neodzivni črni in barvni slikovni komplet.	
32.40z, 32.41z, 32.42z, 32.43z	Zamenjajte nepodprto [barvno] kartušo.	Za več informacij si oglejte "Zamenjava kartuše z barvilom" na 179. strani.
32.65z	Zamenjajte nepodprt črni in barvni slikovni komplet.	Za več informacij si oglejte "Zamenjava kompleta za obdelavo slik" na 181. strani.
33.40, 33.41, 33.42, 33.43	[Barva] kartuše ni izdelal Lexmark, glejte Uporabniški priročnik.	Za več informacij si oglejte "Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark" na 282. strani.
33.65	Črnega in barvnega slikovnega kompleta ni izdelal Lexmark, glejte Uporabniški priročnik.	
37.1	Premalo prostega pomnilnika za zbiranje opravila.	Poskusite eno ali več od naslednjega: <ul style="list-style-type: none"> • Dotaknite se možnosti Nadaljuj za tiskanje že shranjenega dela opravila in zbiranje preostalega dela tiskalnega opravila. • Prekličite trenutno tiskalno opravilo.
37.3	Premalo pomnilnika, nekatera zadržana opravila so izbrisana.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
38,1	Pomnilnik poln.	Poskusite eno ali več od naslednjega: <ul style="list-style-type: none"> • Za brisanje sporočila se dotaknite možnosti Preklicano opravilo. • Dokument natisnite po delih ali ga pošljite drugemu tiskalniku. • V tiskalnik namestite večji pomnilnik.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
39.1	Zapletena stran, morda se nekateri podatki niso natisnili.	<p>Poskusite eno ali več od naslednjega:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dotaknite se možnosti Nadaljuj, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem. • Prekličite trenutno tiskalno opravilo. • V tiskalnik namestite večji pomnilnik. • Preden opravilo ponovno pošljete v tisk, zmanjšajte zapletenost in velikost tiskalnega opravila. <ul style="list-style-type: none"> – Zmanjšajte število strani za tiskanje. – Zmanjšajte število in velikost vseh prenesenih pisav. – Iz tiskalnega opravila izbrišite vse nepotrebne pisave ali makre. – Zmanjšajte število grafik v tiskalnem opravilu.
42.yy	Zamenjajte [barvno] kartušo, ker ne ujema se z regijo tiskalnika.	Za več informacij si oglejte " Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika " na 282. strani .
43.40y, 43.41y, 43.42y, 43.43y	Težava z [barvno] kartušo.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Odprite vratca B. 2 Odstranite kartušo z barvilom. 3 Vstavite kartušo z barvilom. 4 Zaprite vratca B. <p>Če težave ne morete odpraviti, zamenjajte kartušo.</p>
43.40z, 43.41z, 43.42z, 43.43z	Zamenjajte okvarjeno [barvno] kartušo.	Za več informacij si oglejte " Zamenjava kartuše z barvilom " na 179. strani .
55.1	Napaka pri branju pogona USB. Odstranite USB.	Za nadaljevanje odstranite bliskovni pogon.
55.2	Napaka pri branju zvezdišča USB. Odstranite zvezdišče.	Za nadaljevanje odstranite zvezdišče USB.
58	Nameščenih je preveč pladnjev. Podprtih je lahko samo toliko pladnjev: <x/>.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Izklopite tiskalnik. 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika. 3 Odstranite enega ali več pladnjev. 4 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik. <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priklopite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>
59	Nezdružljiv pladenj [x].	<ol style="list-style-type: none"> 1 Izklopite tiskalnik. 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika. 3 Odstranite navedeni pladenj. 4 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik. <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priklopite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>
61	Odstranite okvarjen disk.	Zamenjajte okvarjen shranjevalni pogon.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
62	Disk je poln.	Poskusite eno ali več od naslednjega: <ul style="list-style-type: none"> • Dotaknite se možnosti Nadaljuj, da počistite sporočilo. • Izbrišite pisave, makre in ostale podatke v inteligentnem shranjevalnem pogonu. • Namestitev inteligentnega shranjevalnega pogona.
63	Formatirajte disk.	Formatiranje izbriše vse podatke s shranjevalnega pogona. Če želite formatirati disk, storite naslednje: <ol style="list-style-type: none"> 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe. 2 Dotaknite se možnosti Trajno izbriši vse informacije na trdem disku ali Izbriši inteligentni shranjevalni pogon in nato možnosti IZBRIŠI.
71.01	Ime faks postaje ni nastavljeno. Obrnite se na skrbnika sistema.	Za več informacij si oglejte "Nastavitev funkcije faksa z analognim faksom" na 33. strani .
71.02	Številka faks postaje ni nastavljena. Obrnite se na skrbnika sistema.	
71.03	Z modemom ni povezana nobena analogna telefonska linija, faks je onemogočen.	Preverite povezavo in linijo za signal. Za več informacij si oglejte "Nastavitev faksa s standardno telefonsko linijo" na 35. strani .
71.06	Povezave s faksnim strežnikom HTTPS ni mogoče vzpostaviti.	Povezava s faksnim strežnikom HTTPS je prekinjena. Preverite spletno povezavo s tiskalnikom.
71.12	Pomnilnik je poln, faksov ni mogoče natisniti.	Izberite Natisni vse , če želite natisniti vse shranjene fakse.
71.13	Pomnilnik poln. Faksov ni mogoče pošiljati.	Poskusite eno ali več od naslednjega: <ul style="list-style-type: none"> • Nadaljujte in poskusite znova poslati faks. • Izvirnik optično berite po eno stran naenkrat, pokličite številko faksa in nato optično preberite dokument.
71.4	Čas tiskalnika ni pravilen.	Za nastavitev pravičnega časa tiskalnika naredite naslednje: <ol style="list-style-type: none"> 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve. 2 Izberite Datum in čas in nastavite pravilni čas.
72.01	E-poštni strežnik SMTP ni nastavljen. Obrnite se na skrbnika sistema.	Poskusite nekaj od tega: <ul style="list-style-type: none"> • Nastavite funkcijo e-pošte. Za več informacij si oglejte "Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte" na 39. strani. • Izklopite sporočilo o napaki. Za več informacij si oglejte "Onemogočanje sporočila o napaki 'Strežnik SMTP ni nastavljen'" na 286. strani.
80.11	Komplet za vzdrževanje je skoraj prazen.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo.
80.21	Komplet za vzdrževanje je skoraj povsem prazen.	

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
84.01, 84.09	Črni in barvni slikovni komplet bosta kmalu skoraj prazna.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo.
84.11, 84.19	Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik je skoraj prazen.	
84.21, 84.23, 84.29	Komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik je skoraj povsem prazen.	
84.31, 84.33	Zamenjajte komplet za obdelavo [barva] slik, priporočena življenjska doba je prekoračena.	Za več informacij si oglejte "Zamenjava kompleta za obdelavo slik" na 181. strani.
84.41, 84.43, 84.48	Za nadaljevanje tiskanja zamenjajte komplet za obdelavo [barva] slik.	
88.00, 88.08, 88.09	[Barva] kartuša je skoraj prazna.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo.
88.10, 88.18, 88.19	[Barva] kartuša je skoraj prazna.	
88.20, 88.28, 88.29	[Barva] kartuša je skoraj povsem prazna.	
88.30, 88.37, 88.38	Zamenjajte [barva] kartušo, <num/> preostalih strani.	Za več informacij si oglejte "Zamenjava kartuše z barvilom" na 179. strani.
	Zamenjajte [barva] kartušo.	
88.40, 88.47, 88.48	Zamenjajte [barva] kartušo, 0 preostalih strani.	

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
200.02, 200.03, 200.05, 200.06, 200.12, 200.13, 200.15, 200.16, 200.22, 200.23, 200.25, 200.32, 200.33, 200.35, 200.43, 200.45, 200.91, 200.99, 202.03, 202.04, 202.05, 202.13, 202.14, 202.15, 202.23, 202.24, 202.25, 202.33, 202.34, 202.35, 202.43, 202.44, 202.45, 202.91, 232.02, 232.03, 232.05, 232.12, 232.13, 232.15, 232.22, 232.23, 232.25, 232.32, 232.33, 232.35, 232.42, 232.43, 232.45, 232.92, 232.93, 232.95, 241.91	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Za več informacij si oglejte "Zastoj papirja v vratcih A" na 273. strani.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
241.05, 241.82, 241.83, 241.84, 241.91, 242.05, 242.06, 242.21, 242.22, 242.25, 242.26, 242.31, 242.32, 242.33, 242.35, 242.36, 242.43, 242.45, 242.70, 242.72, 242.91, 242.92, 242.93, 242.95, 243.31, 243.32, 243.35, 243.36, 243.41, 243.42, 243.43, 243.45, 243.70, 243.71, 243.72, 243.73, 243.74, 243.75, 243.76, 243.80, 243.81, 243.82, 243.83, 243.84, 243.85, 243.86, 243.91, 243.92, 243.93, 243.95, 243.96, 243.97, 244.45, 244.46, 244.70, 244.71, 244.72, 244.73, 244.74, 244.75, 244.76, 244.80, 244.81, 244.82, 244.83, 244.84, 244.85, 244.86, 244.91, 244.92, 244.93, 244.95, 244.96, 244.97	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Za več informacij si oglejte "Zastoj papirja na pladnjih" na 276. strani.
242.05	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Za več informacij si oglejte "Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku" na 278. strani.
251.xx	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Za več informacij si oglejte "Zastoj papirja v ročnem podajalniku" na 277. strani.
200.16, 241.8y	Napaka pri nalaganju papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Za več informacij si oglejte "Zastoj papirja na pladnjih" na 276. strani.
280.11, 280.13, 280.15, 280.91, 280.93, 280.95, 284.11, 284.13, 284.15, 284.91, 284.93, 284.95, 295.01, 680.10, 680.20, 680.40	Zastoj v optičnem bralniku. [xxx.yy]	Za več informacij si oglejte "Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov" na 272. strani.

Težave pri tiskanju

Nizka kakovost tiskanja

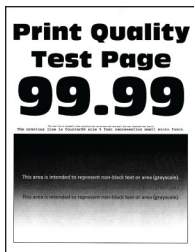
Prazne ali bele strani



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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali tiskalnik uporablja originalno, podprto Lexmarkovo kartušo z barvilom.</p> <p>Opomba: Če kartuša ni podprta, namestite tako, ki je.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Temen natis



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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni znižajte temnost barvila. Opomba: Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja. Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Nadaljujte s 6. korakom.
<p>4. korak</p> <p>Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 5. korak.	Nadaljujte s 6. korakom.

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

Sence

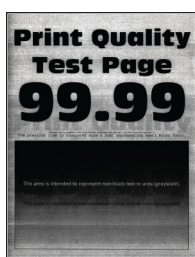


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na pladenj naložite papir ustrezne vrste in teže.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Sivo ali barvno ozadje



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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost barvila. Opomba: Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Izvedite Barvno prilagajanje. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Napačni robovi

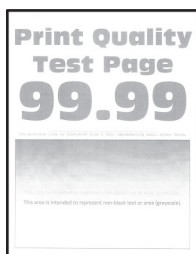


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Prilagodite vodili papirja na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>Opomba:</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>

Svetel natis



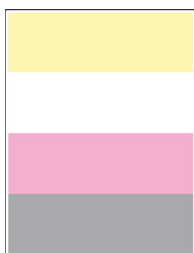
Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja.**

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

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

Dejanje	Da	Ne
<p>8. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis presvetel?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Manjkajoče barve



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

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite barvni slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Odstranite kartušo z barvilom manjkajoče barve.</p> <p>c Odstranite in nato vstavite razvijalno enoto manjkajoče barve.</p> <p>d Vstavite kartušo z manjkajočim barvilom.</p> <p>e Vstavite slikovni komplet.</p> <p>f Natisnite dokument.</p> <p>Ali na natisih manjkajo določene barve?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Lisast natis in pike



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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Preverite, ali je v tiskalniku prišlo do iztekanja barvila.</p> <p>Ali je tiskalnik brez madežev barvila?</p>	Pojdite na 2. korak.	Obrnite se na podporo strankam .
<p>2. korak</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja.</p> <p>b Preverite, ali se nastavitve velikosti in vrste papirja ujemajo s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>Opomba: Prepričajte se, da papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali se nastavitve ujemajo?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Odstranite komplet za obdelavo barvnih slik in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Komplet za obdelavo barvnih slik in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo barvnih slik ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še komplet za obdelavo barvnih slik.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Gubanje papirja

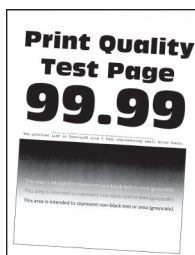


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Premaknite vodila na pladnju tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

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

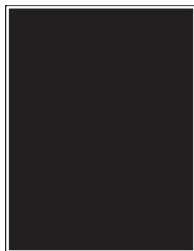
Upognjeni ali poševni natisi



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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvlecite pladenj.</p> <p>b Odstranite papir in naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>c Stisnite vodila za papir in jih premaknite na pravi položaj glede na velikost papirja, ki ga nalagate.</p> <p>d Vstavite pladenj.</p> <p>e Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Preverite, ali tiskate na podprt papir.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

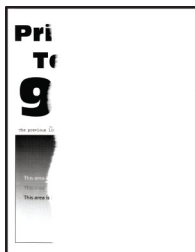
Popolnoma barvne ali črne slike



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

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma barvne ali črne slike?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Besedilo ali slike so odrezane



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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Prilagodite vodili papirja na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Je besedilo ali slika obrezana?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Neobstojno barvilo



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

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

Neenakomerna gostota tiskanja



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

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je gostota tiskanja neenakomerna?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Vodoravne temne črte



Opombe:

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

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

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

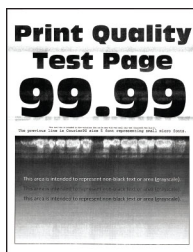
Navpične temne črte



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

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

Vodoravne bele črte



Opombe:

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne bele črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Na določeni vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Navpične bele črte

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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen v pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>Preverite, ali uporabljate priporočeno vrsto papirja.</p> <p>a Na določeni vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite barvni slikovni komplet in nato še črno slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Barvnega slikovnega kompleta in črne slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi dlje kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod barvnim slikovnim kompletom ali črno slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite črno slikovno enoto in nato vstavite še barvni slikovni komplet.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Ponavljajoče se napake



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite vzorčne strani za preverjanje kakovosti, s katerimi boste ugotovili vzrok ponavljajočih se napak. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>a Z uporabo možnosti Ravnilo za upravljanje napak izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p>b Zamenjajte potrošni material, ki se ujema z meritvijo na strani s prizadeto barvo.</p> <p>Komplet za obdelavo slik</p> <ul style="list-style-type: none"> • 94,5 mm (3,72 palca) • 29,9 mm (1,18 palca) • 23,2 mm (0,91 palca) <p>Razvijalna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,6 mm (1,72 palca) • 45 mm (1,77 palca) <p>Prenosna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 37,7 mm (1,48 palca) • 78,5 mm (3,09 palca) • 55 mm (2,17 palca) • 28,3 mm (1,11 palca) <p>Razvijalna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 79,8 mm (3,14 palca) • 94,3 mm (3,71 palca) <p>c Natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja.</p> <p>Ali se napake še vedno pojavljajo?</p>	<p>Zabeležite si razdaljo in se obrnite na podporo strankam ali servisnega zastopnika.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Tiskalna opravila se ne izvedejo

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

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

Zaupni in drugi dokumenti se ne natisnejo

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči preverite, ali so dokumenti na seznamu Zadržana opravila. Opomba: Če dokumenti niso na seznamu, natisnite dokumente z uporabo možnosti Natisni in zadrži.</p> <p>b Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>Tiskalno opravilo lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> Izbrišite tiskalno opravilo in ga nato znova pošljite. Za datoteke PDF: ustvarite novo datoteko in natisnite dokumente. <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.

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

Opravilo se tiska z napačnega pladnja ali na napačen papir

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


Dejanje	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Preverite, ali so pladnji povezani. Za več informacij si oglejte "Povezovanje pladnjev" na 54. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen iz ustreznega pladnja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Počasno tiskanje

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Prepričajte se, da je kabel tiskalnika trdno priključen na tiskalnik in računalnik, tiskalni strežnik, možnost oz. drugo omrežno napravo.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Prepričajte se, da tiskalnik ni nastavljena na Tihi način. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Načini delovanja naprave > Tihi način.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem določite ločljivost tiskanja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni.</p> <p>b Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Ločljivost tiskanja.</p> <p>b Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja. • Tiskanje na težji papir je počasnejše. • Tiskanje na papir, ožji od velikosti Letter, A4 in Legal, je lahko počasnejše. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 6. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>6. korak</p> <p>a Prepričajte se, da se nastavitvi tiskalnika za teksturo in težo ustrezata papirju, ki ga nalagate.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Vrste medijev.</p> <p>Opomba: Tiskanje na papir z bolj grobo teksturo in večjo težo je lahko počasnejše.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 7. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>7. korak</p> <p>Odstranite zadržana opravila.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 8. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>8. korak</p> <p>a Zagotovite, da se tiskalnik ne pregreva.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po dolgem tiskalnem opraviilu počakajte, da se tiskalnik ohladi. • Upoštevajte priporočeno temperaturo okolja za tiskalnik. Za več informacij si oglejte "Izbiranje mesta za tiskalnik" na 22. strani. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Tiskalnik se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Preverite, ali je napajalni kabel priključen v električno vtičnico.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak Preverite, ali je električni tok v vtičnico prekinjen s stikalom ali prekinjevalnikom.</p> <p>Ali je bila električna vtičnica izklopljena s stikalom ali prekinjevalnikom?</p>	Vklopite stikalo ali ponastavite prekinjevalnik.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Vklopite tiskalnik.
<p>4. korak Preverite, ali je tiskalnik v načinu mirovanja ali hibernacije.</p> <p>Ali je tiskalnik v načinu mirovanja ali hibernacije?</p>	Pritisnite gumb za vklop/izklop, da zbudite tiskalnik.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak Preverite, ali sta kabla, ki povezujeta tiskalnik in računalnik, vstavljena v ustrezna vrata.</p> <p>Ali sta kabla vstavljena v ustrezna vrata?</p>	Pojdite na 6. korak.	Kabla vstavite v ustrezna vrata.
<p>6. korak Izklopite tiskalnik, namestite možnosti strojne opreme, nato pa tiskalnik vklopite. Več informacij si oglejte v priloženi dokumentaciji.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<p>7. korak Namestite ustrezen gonilnik tiskalnika.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 8. korak.
<p>8. korak Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali se tiskalnik odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Prepričajte se, da tiskalnik ne obdeluje drugega opravila tiskanja, kopiranja, optičnega branja ali faksiranja.</p> <p>Je tiskalnik pripravljen?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <ul style="list-style-type: none"> Počakajte, da tiskalnik obdela trenutno opravilo. Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite. <p>Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak Preverite, ali je bliskovni pogon vstavljen v vrata USB na sprednji strani.</p> <p>Opomba: Bliskovni pogon ne deluje, ko je vstavljen v vrata USB na zadnji strani.</p> <p>Je bliskovni pogon vstavljen v ustrezna vrata?</p>	Nadaljujte s 5. korakom.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak Bliskovni pogon vstavite v ustrezna vrata.</p> <p>Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak Preverite, ali je bliskovni pogon podprt. Za več informacij si oglejte "Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek" na 78. strani.</p> <p>Ali je bliskovni pogon podprt?</p>	Nadaljujte s 7. korakom.	Pojdite na 6. korak.
<p>6. korak Vstavite podprt bliskovni pogon.</p> <p>Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<p>7. korak Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite.</p> <p>Ali tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Omogočanje vrat USB

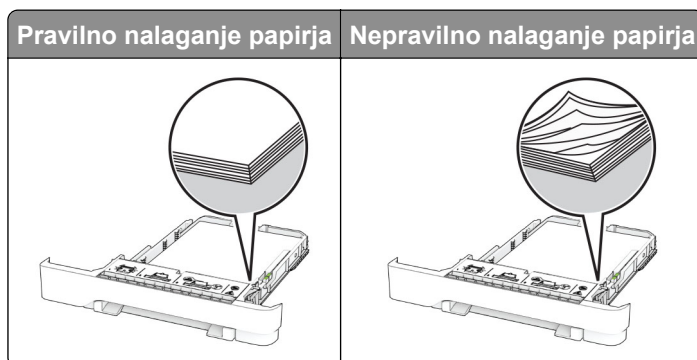
Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/Vrata > USB > Omogoči vrata USB**.

Odpravljanje zastojev

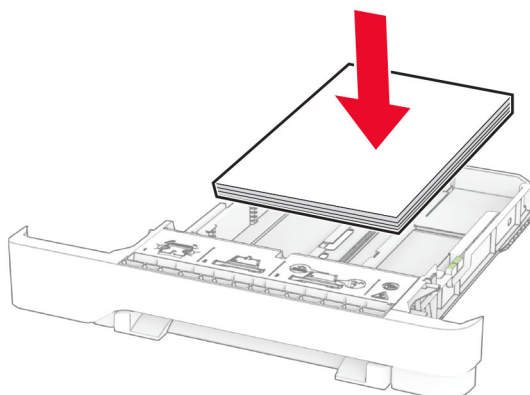
Preprečevanje zastojev

Pravilno nalaganje papirja

- Prepričajte se, da je papir 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.

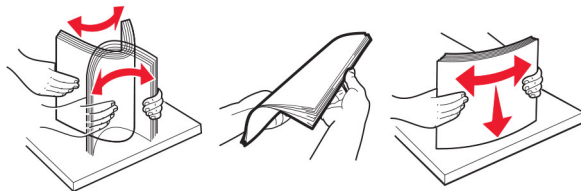


- Zagotovite, da sta vodili papirja pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj trdno potisnite v tiskalnik.

Uporaba priporočenega papirja

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

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

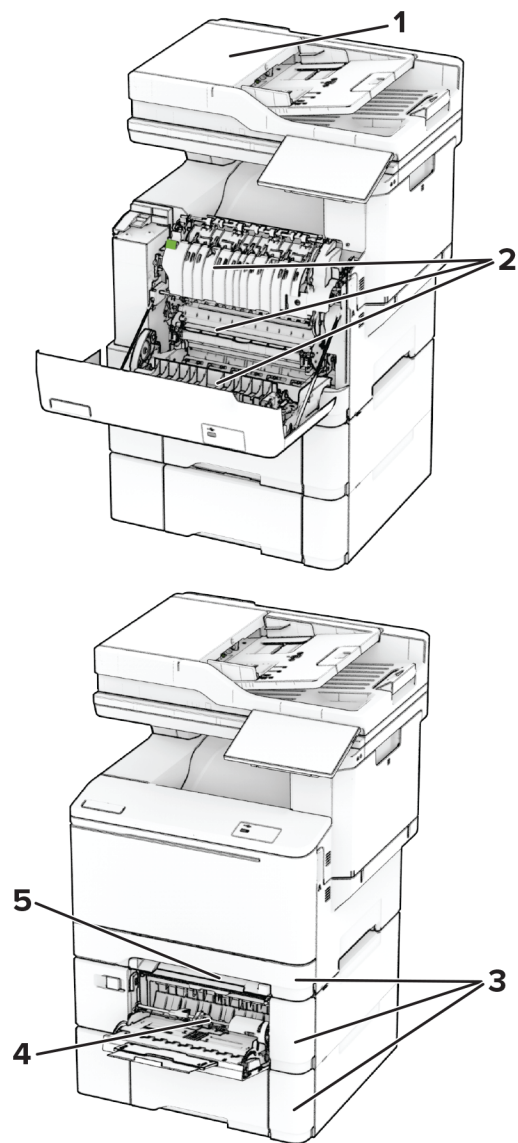


- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Na istem pladnju ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

Prepoznavanje mest zastojev

Opombe:

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

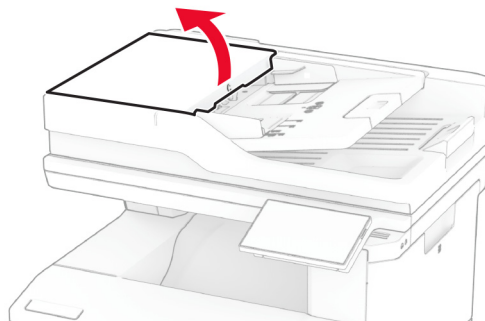


Mesta zastojev	
1	Samodejni podajalnik dokumentov
2	Vratca A
3	Pladnji
4	Večnamenski podajalnik
5	Ročni podajalnik

Zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov

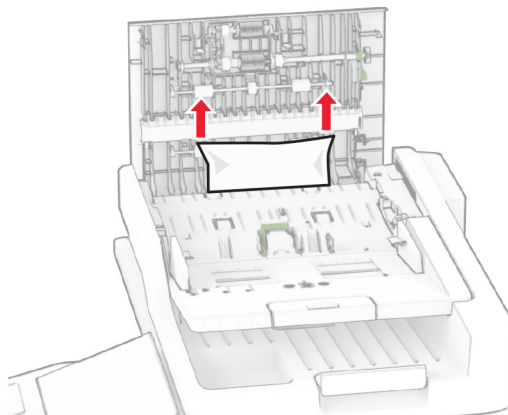
Zastoj papirja pod zgornjim pokrovom SPD-ja

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



- 3 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

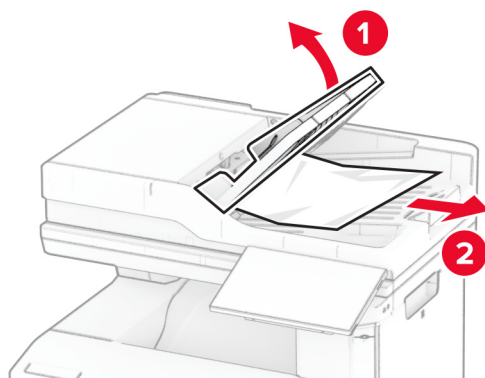


- 4 Zaprite vratca C.

Zastoj papirja pod izhodnim košem SPD-ja

- 1 Odstranite vse izvornike s pladnja samodejnega podajalnika dokumentov.
- 2 Odprite pladenj SPD-ja in odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.




3 Pladenj SPD-ja namestite nazaj na mesto.

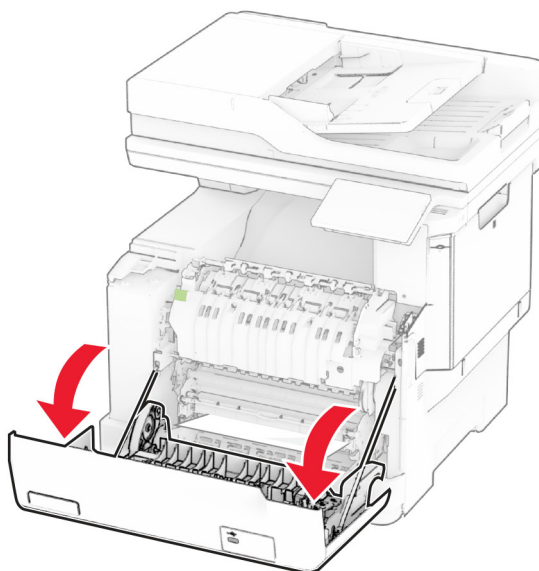
Zastoj papirja v vratcih A

Zastoj papirja pod razvijalno enoto

1 Odprite vratca A.

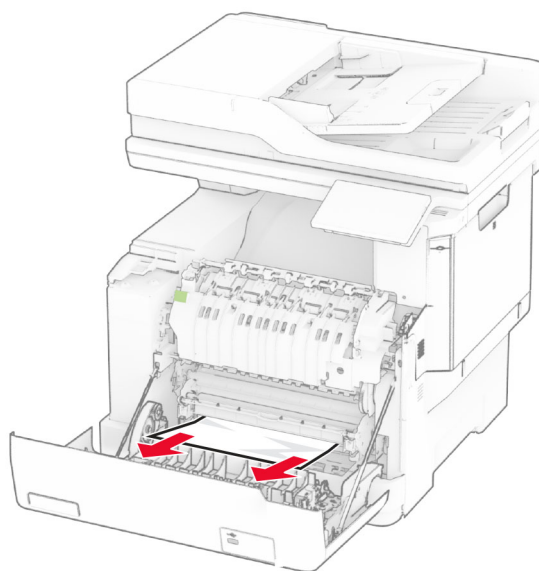
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

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.



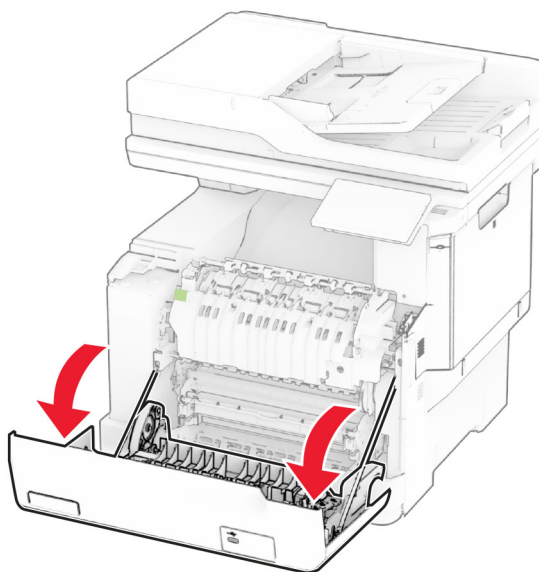
3 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja v razvijalni enoti

1 Odprite vratca A.

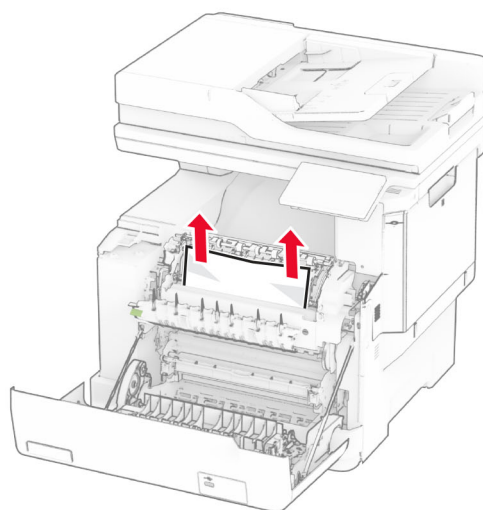
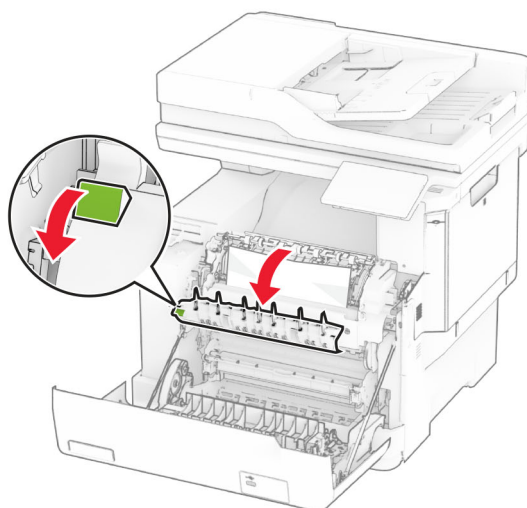
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

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 razvijalne enote in odstranite zagozdeni papir.


Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



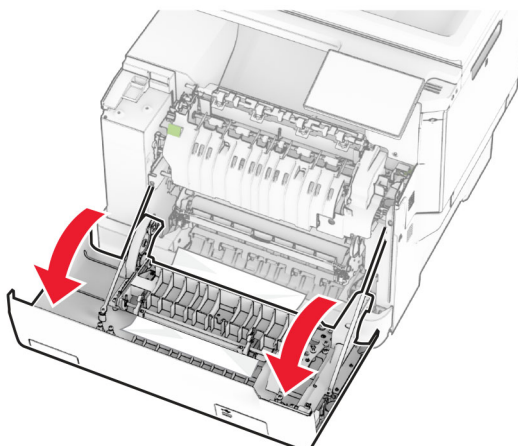
3 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja v enoti za obojstransko tiskanje

1 Odprite vratca A.

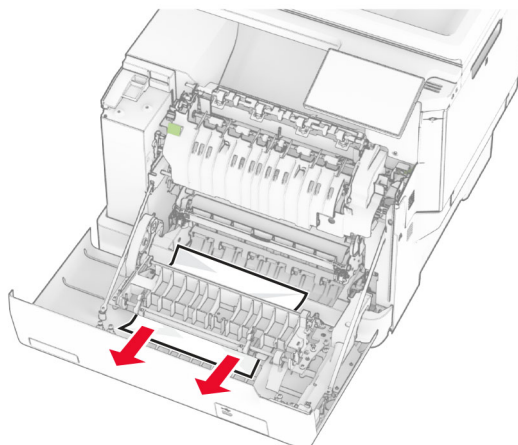
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

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.

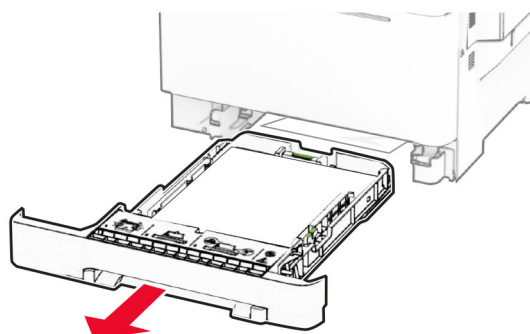
Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



3 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja na pladnjih

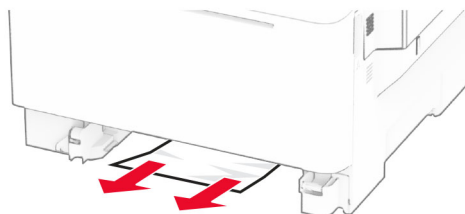
1 Odstranite pladenj.



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

2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

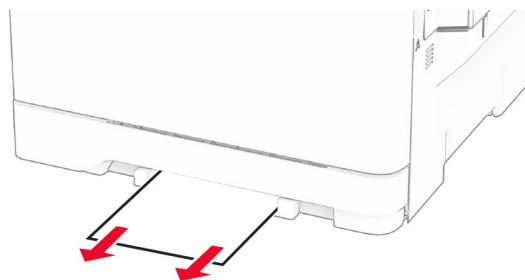


3 Vstavite pladenj.

Zastoj papirja v ročnem podajalniku

Odstranite zagozdeni papir.

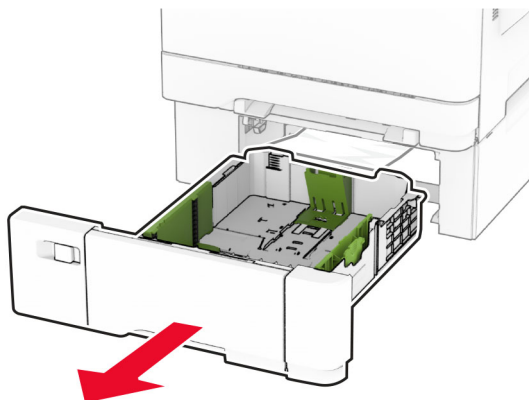
Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

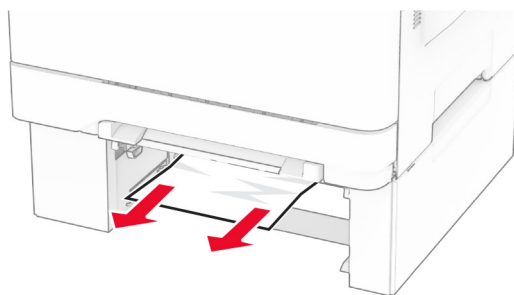
Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo, če je nameščen dodatni dvojni pladenj za 650 listov.

- 1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika in tega zaprite.
- 2 Odstranite pladenj.



- 3 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



- 4 Vstavite pladenj.
- 5 Odprite večnamenski podajalnik in znova naložite papir.

Težave z omrežno povezavo

Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>b Dostopite do vdelanega spletnega strežnika (EWS-ja).</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.


Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Zagotovite, da je naslov IP tiskalnika pravilen.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naslov IP si oglejte na začetnem zaslonu. • Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123. <p>b Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Preverite, če ste namestili podprt brskalnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer 11 ali novejša različica • Microsoft Edge • Safari 6 ali novejša različica • Google Chrome™ 32 ali novejša različica • Mozilla Firefox 24 ali novejša različica <p>b Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Preverite, ali omrežna povezava deluje.</p> <p>Opomba: Če povezava ne deluje, se obrnite na skrbnika.</p> <p>b Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak</p> <p>a Poskrbite, da so kableske povezave s tiskalnikom in tiskalnim strežnikom dobro priključene. Več informacij je na voljo v dokumentaciji, priloženi tiskalniku.</p> <p>b Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.
<p>6. korak</p> <p>a Preverite, ali so spletni namestniški strežniki onemogočeni.</p> <p>Opomba: Če so strežniki onemogočeni, se obrnite na skrbnika.</p> <p>b Dostopite do EWS-ja.</p> <p>Ali lahko odprete EWS?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Prepričajte se, da je Aktivna omrežna kartica nastavljena na Samodejno. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica > Samodejno.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak Preverite, ali je izbrano ustrezno brezžično omrežje. Opomba: 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>3. korak Vzpostavite povezavo z ustreznim brezžičnim omrežjem. Za več informacij si oglejte "Povezava tiskalnika v brezžično omrežje" na 69. strani.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak Preverite način varnosti brezžičnega omrežja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Način varnosti brezžičnega omrežja.</p> <p>Ali je izbran ustrezen način varnosti brezžičnega omrežja?</p>	Nadaljujte s 6. korakom.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak Izberite ustrezni način varnosti brezžičnega omrežja.</p> <p>Se tiskalnik lahko poveže v brezžično omrežje?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.
<p>6. korak Prepričajte se, ali ste vnesli pravilno omrežno geslo. Opomba: 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 podporo strankam .

Težave z možnostmi strojne opreme

Notranje izbirne dodatne opreme ni mogoče zaznati

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak Natisnite stran z menijskimi nastavitvami in preverite, ali je notranja možnost na seznamu Nameščene funkcije.</p> <p>Ali je notranja možnost navedena na seznamu?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak Preverite, ali je notranja možnost pravilno nameščena na ploščo kontrolnika.</p> <p>a Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.</p> <p>b Poskrbite, da je notranja možnost nameščena na ustreznih priključek na plošči kontrolnika.</p> <p>c Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na voljo v gonilniku tiskalnika.</p> <p>Opomba: Po potrebi ročno dodajte notranjo izbirno dodatno opremo v gonilnik tiskalnika, da bo na voljo za opravila tiskanja. Za več informacij si oglejte "Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika" na 57. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Zazan je okvarjen pomnilnik Flash

Poskusite eno ali več od naslednjega:

- Zamenjajte okvarjen inteligentni shranjevalni pogon.
- Na začetnem zaslonu tiskalnika se dotaknite možnosti **Nadaljuj**, da prezrete sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Prekličite trenutno opravilo tiskanja.

V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire

Poskusite eno ali več od naslednjega:

- Dotaknite se možnosti **Nadaljuj**, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Izbrišite pisave, makre in ostale podatke, shranjene v pomnilniku Flash.
- Namestite trdi disk.

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

Rdeča lučka na hitrem spenjalniku

Poskusite eno ali več od naslednjega:

- Nato vratca spet zaprite.
- Odstranite raztresene sponke.

Opomba: Po odstranitvi razrahljanih sponk je pred spenjanjem treba opraviti dva cikla priprave. V spenjalnik trikrat vstavite sveženj papirja. Spenjanje se začne ob tretji vstavitvi.

- Zamenjajte kartušo s sponkami.

Težave s potrošnim materialom

Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika

Težavo odpravite tako, da kupite kartušo za regijo, ki ustreza regiji tiskalnika, ali globalno kartušo.

- Prva številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo tiskalnika.
- Druga številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo kartuše.

Regiji tiskalnika in kartuše z barvilom

Regija	Številska koda
Globalno ali nedoločena regija	0
Severna Amerika (Združene države , Kanada), Avstralija, Nova Zelandija	1
Evropski gospodarski prostor, Islandija, Lihtenštajn in Norveška	2
Tihomorska Azija	3
Latinska Amerika	4
Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	5
Neveljavna regija	9

Opomba: Za nastavitve regije tiskalnika in kartuše z barvilom natisnite strani za preizkus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark

Tiskalnik je zaznal, da je v njem nameščen potrošni material ali del, ki ga ni izdelal Lexmark.

Lexmarkov tiskalnik je zasnovan tako, da najbolje deluje z originalnim Lexmarkovim potrošnim materialom in deli. Uporaba potrošnega materiala ali delov drugih proizvajalcev lahko vpliva na delovanje, zanesljivost ali življenjsko dobo tiskalnika in slikovnih komponent.

Vsi indikatorji življenjske dobe so prilagojeni za Lexmarkov potrošni material in dele, zato lahko ob uporabi potrošnega materiala in delov drugih proizvajalcev delujejo nepredvidljivo. Če slikovne komponente uporabljate dlje, kot je pričakovano, lahko pride do poškodb Lexmarkovega tiskalnika ali povezanih komponent.

Opozorilo – možnost poškodb: Če uporabljate potrošni material ali dele drugih proizvajalcev, lahko to vpliva na obseg garancije. Garancija morda ne krije škode, nastale zaradi uporabe potrošnega materiala in delov drugih proizvajalcev.

Če želite sprejeti vsa navedena tveganja in nadaljevati z uporabo neoriginalnega potrošnega materiala oz. delov v tiskalniku, se za 15 sekund z dvema prstoma dotaknite sporočila o napaki na zaslonu. Ko se prikaže potrditveno pogovorno okno, se dotaknite možnosti **Nadaljuj**.

Če teh tveganj ne želite sprejeti, iz tiskalnika odstranite potrošni material oz. del drugega proizvajalca in namestite originalni Lexmarkov potrošni material oz. del. Za več informacij si oglejte "[Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrošnega materiala](#)" na 176. strani.

Če tiskalnik po izbrisu sporočila o napaki ne tiska, ponastavite števec porabe potrošnega materiala.

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrošnega materiala in števci**.
- 2 Izberite del oz. potrebščino, ki jo želite ponastaviti, in se nato dotaknite **Začni**.
- 3 Preberite opozorilo in se nato dotaknite možnosti **Nadaljuj**.
- 4 Sporočilo izbrišite tako, da se z dvema prstoma za 15 sekund dotaknete zaslona.

Opomba: Če vam ne uspe ponastaviti števcev porabe potrošnega materiala, izdelek vrnite na mesto nakupa.

Težave pri podajanju papirja

Ovojnica se med tiskanjem zapre

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Uporabljajte ovojnico, ki je bila shranjena v suhem okolju.</p> <p>Opomba: Pri tiskanju na ovojnice z visoko vsebnostjo vlage se lahko zavihki ovojnic zaprejo.</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je vrsta papirja nastavljena na možnost Ovojnica. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja.</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Zbrano tiskanje ne deluje

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

Povezovanje pladnjev ne deluje

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali je na pladnjih papir iste velikosti in vrste.</p> <p>b Preverite, ali so vodila za papir pravilno postavljena.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Na začetnem zaslону se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja.</p> <p>b Nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na povezane pladnje.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je Povezovanje pladnja nastavljeno na Samodejno. Za več informacij si oglejte "Povezovanje pladnjev" na 54. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Pogosti zastoji papirja

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Odstranite pladenj.</p> <p>b Preverite, ali je papir pravilno naložen.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni. • Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z označevalnikom največje količine papirja. • Tiskajte na papir priporočene velikosti in vrste. <p>c Vstavite pladenj.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Na začetnem zaslону se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja.</p> <p>b Nastavite pravilno velikost in vrsto papirja.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Zagozdene strani se ne natisnejo znova

Dejanje	Da	Ne
<p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Naprava > Obvestila > Obnovitev vsebine ob zastoju.</p> <p>b V meniju Obnovitev ob zastoju se dotaknite možnosti Vklop ali Samodejno.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se zagozdene strani znova natisnejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Težave s pošiljanjem e-pošte

Onemogočanje sporočila o napaki "Strežnik SMTP ni nastavljen"

Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > E-pošta > Nastavitev e-pošte > Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" > Vklop**.

Če želite preprečiti, da bi se napaka ponovila, storite eno ali več od naslednjega:

- Posodobite strojno opremo tiskalnika. Za več informacij si oglejte ["Posodabljanje vdelenih programskih opreme" na 56. strani](#).
- Konfigurirajte nastavitve SMTP e-pošte. Za več informacij si oglejte ["Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte" na 39. strani](#).

E-pošte ni mogoče pošiljati

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Prepričajte se, da so nastavitve SMTP e-pošte pravilno konfigurirane. Za več informacij si oglejte "Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte" na 39. strani.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>Prepričajte se, da uporabljate pravilno geslo. Glede na ponudnika storitev e-pošte uporabite geslo računa, geslo za program ali geslo za preverjanje pristnosti. Za več informacij si oglejte "Konfiguracija nastavitvev SMTP e-pošte" na 39. strani.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v omrežje in da je omrežje povezano z internetom.</p> <p>Ali lahko pošljete e-pošto?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Težave pri faksiranju

ID klicatelja se ne prikaže

Opomba: Ta navodila veljajo samo za tiskalnice, ki podpirajo analogni faks. Če želite več informacij, glejte poglavje [Nastavitev tiskalnika za faksiranje](#).

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

Faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali prejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>Zagotovite, da so kableske povezave za naslednjo opremo ustrezno priključene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • telefon • slušalka • odzivnik <p>Ali lahko pošiljate ali prejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>Preverite, ali se sliši klicni signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokličite številko faksa, da preverite, ali deluje pravilno. • Če uporabljate funkcijo klicanja z odloženo slušalko, povečajte glasnost, da preverite, ali slišite klicni signal. <p>Ali slišite klicni signal?</p>	Nadaljujte s 5. korakom.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>4. korak Preverite telefonsko stensko vtičnico.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Priključite analogni telefon neposredno v stensko vtičnico. b Poslušajte, ali se sliši klicni signal. c Če ne slišite klicnega signala, uporabite drug telefonski kabel. d Če klicnega signala še vedno ne slišite, analogni telefon priključite v drugo stensko vtičnico. e Če slišite klicni signal, priključite tiskalnik na to stensko vtičnico. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak Preverite, ali je tiskalnik priključen na storitev analogne telefonije ali na ustrezen digitalni priključek.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Če uporabljate telefonsko storitev ISDN (Integrated Services for Digital Network – integrirane storitve preko digitalnega omrežja), priključite v vrata za analogno telefonijo terminalskega prilagodilnika ISDN. Za več informacij se obrnite na ponudnika storitev ISDN. • Če uporabljate DSL, priključite na filter DSL ali usmerjevalnik, ki podpira rabo analognih naprav. Za več informacij se obrnite na svojega ponudnika storitev DSL. • Če uporabljate hišno telefonsko centralo (PBX), zagotovite, da se priključite na analogno povezavo PBX. Če ga nima, lahko za faks namestite analogno telefonsko linijo. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 6. korak.
<p>6. korak Začasno izklopite drugo opremo in onemogočite druge telefonske storitve.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Izklopite drugo opremo (kot so odzivniki, računalniki, modemi ali razdelilnike telefonske linije) med tiskalnikom in telefonsko linijo. b Onemogočite čakajoče klice in telefonski predal. Za več informacij se obrnite na ponudnika telefonskih storitev. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 7. korak.
<p>7. korak Izvirnik optično preberite tako, da optično preberete posamezne strani.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Pokličite številko faksa. b Optično preberite dokument. <p>Ali lahko pošiljate ali prejimate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Z analognim faksom lahko prejemate fakse, ne morete pa jih pošiljati

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

Z analognim faksom lahko pošiljate fakse, ne morete pa jih prejemati

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Prepričajte se, da vir papirja ni prazen.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak Preverite nastavitve zakasnitve števila zvonjenj. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Faks > Nastavitev faksa > Nastavitve prejetanja faksov > Število zvonjenj za odgovor.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak Če tiskalnik tiska prazne strani, si oglejte razdelek "Prazne ali bele strani" na 243. strani.</p> <p>Ali lahko sprejemate fakse?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Storitve etherFAX ni mogoče nastaviti

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Preverite povezljivost tiskalnika.</p> <p>a Natisnite Stran z omrežnimi nastavitvami. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami.</p> <p>b Preverite stanje omrežja.</p> <p>Ali je tiskalnik povezan v omrežje?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak 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>3. korak Preverite, ali je etherFAX pravilno nastavljen. Za več informacij si oglejte "Nastavitev funkcije faksa z uporabo etherFAX" na 34. strani.</p> <p>Ali lahko nastavite storitev etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na https://www.etherfax.net/lexmark .

Faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak 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>2. korak Preverite, ali je etherFAX pravilno nastavljen.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Splošne nastavitve faksiranja.</p> <p>b Prepričajte se, ali ste vnesli pravilno številko faksa.</p> <p>c Preverite, ali je Prenos faksov nastavljen na etherFAX.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ta meni se prikaže samo, če je na voljo več kot en prenos faksa. • Če je v tiskalniku nameščen samo etherFAX, se konfigurira samodejno. <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak Deljenje velikih dokumentov v datoteke manjših velikosti.</p> <p>Ali lahko pošiljate ali sprejemate fakse s storitvijo etherFAX?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na https://www.etherfax.net/lexmark .

Nizka kakovost tiskanja faksov

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Prepričajte se, da ni napak kakovosti tiskanja.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja.</p> <p>b Odpravite napake kakovosti tiskanja. Za več informacij si oglejte "Nizka kakovost tiskanja" na 243. strani.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak Če uporabljate analogni faks, zmanjšajte hitrost prenosa dohodnega faksa.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Faksiranje > Nastavitev faksa > Nastavitve prejemanja faksov > Upravljanje skrbnika.</p> <p>b V meniju Največja hitrost izberite nižjo hitrost prenosa.</p> <p>Ali je kakovost tiskanja faksov zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Na naslovnici faksa manjkajo podatki

Dejanje	Ne	Da
<p>a Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>b Pošljite ali pridobite faks.</p> <p>Ali na naslovnici faksa manjkajo podatki?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je gonilnik tiskalnika posodobljen. Za več informacij si oglejte "Nameščanje programske opreme za tiskalnik" na 54. strani.</p> <p>b Pošljite faks.</p> <p>Ali lahko pošljete naslovnico faksa?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a V dokumentu, ki ga želite faksirati, odprite pogovorno okno Natisni.</p> <p>b Izberite tiskalnik in nato kliknite Lastnosti, Lastne nastavitve, Možnosti ali Nastavitve.</p> <p>c Kliknite Faks in nato počistite nastavitvev Pred pošiljanjem faksa vedno pokaži nastavitve.</p> <p>d Pošljite faks.</p> <p>Ali lahko pošljete naslovnico faksa?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Težave pri optičnem branju

Optično branje v računalnik ni mogoče

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Izvedite opravilo kopiranja.</p> <p>Je opravilo kopiranja uspelo?</p>	Nadaljujte s 3. korakom.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga znova vklopite.</p> <p>b Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko dokument optično berete v računalnik?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>Preverite povezljivost tiskalnika.</p> <p>a Natisnite Stran z omrežnimi nastavitvami. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami.</p> <p>b Preverite stanje omrežja.</p> <p>Ali je tiskalnik povezan v omrežje?</p>	Nadaljujte s 5. korakom.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Tiskalnik povežite v omrežje.</p> <p>b Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko dokument optično berete v računalnik?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Prepričajte se, da sta tiskalnik in računalnik povezana v isto omrežje.</p> <p>b Optično preberite dokument.</p> <p>Ali lahko dokument optično berete v računalnik?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Optično branje v omrežno mapo ni mogoče

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ustvarite bližnjico omrežne mape.</p> <p>b Optično preberite dokument prek bližnjice. Za več informacij si oglejte "Skeniranje v omrežno mapo" na 91. strani.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>Prepričajte se, da sta pot in oblika omrežne mape pravilni. Na primer <code>//ime_gostitelja_streznika/imemape/pot</code>, kjer je <i>ime_gostitelja_streznika</i> popolnoma določena domena (FQDN) ali naslov IP.</p> <p>Ali sta pot in oblika omrežne mape pravilni?</p>	Pojdite na 3. korak.	Nadaljujte s 4. korakom.
<p>3. korak</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>4. korak Posodobite bližnjico omrežne mape.</p> <p>a Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>b Kliknite Bližnjice in nato izberite bližnjico.</p> <p>Opomba: Če imate več vrst bližnjic, izberite možnost Omrežna mapa.</p> <p>c V polje Daj pot v skupno rabo vnesite pot omrežne mape.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Če je pot za skupno rabo <code>\\ime_gostitelja_streznika\imemape\pot</code>, vnesite <code>//ime_gostitelja_streznika/imemape/pot</code>. • Pri vnašanju poti za skupno rabo morate vnesti poševnice naprej. <p>d V meniju Preverjanje pristnosti izberite način preverjanja pristnosti.</p> <p>Opomba: Če je Preverjanje pristnosti nastavljeno na "Uporabi dodeljeno uporabniško ime in geslo", v polji Uporabniško ime in Geslo vnesite svoje poverilnice.</p> <p>e Kliknite Shrani.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak Prepričajte se, da sta tiskalnik in omrežna mapa povezana v isto omrežje.</p> <p>Ali lahko optično preberete dokument in ga shranite v omrežno mapo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Delne kopije dokumenta ali fotografije

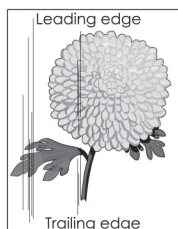
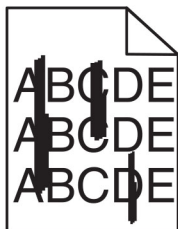
Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p>b Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Uskladite nastavitve velikosti papirja s papirjem v pladnju.</p> <p>b Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>Ali ste dokument ali fotografijo pravilno kopirali?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Slaba kakovost kopij

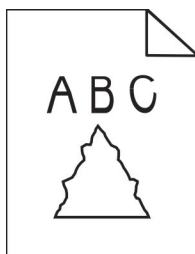
Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Očistite steklo skenerja in steklo samodejnega podajalnika dokumentov z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken. Če ima tiskalnik v samodejnem podajalniku dokumentov še eno steklo, očistite tudi tega.</p> <p>Za več informacij si oglejte "Čiščenje optičnega bralnika" na 225. strani.</p> <p>b Dokument ali fotografijo morate postaviti v zgornji levi kot stekla skenerja tako, da je natisnjena stran obrnjena navzdol.</p> <p>c Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Preverite kakovost izvirnega dokumenta ali fotografije.</p> <p>b Nastavite kakovost skeniranja.</p> <p>c Kopirajte dokument ali fotografijo.</p> <p>ali je kakovost kopije zadovoljiva?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .


Navpične temne proge na izhodih pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov



Dejanje	Da	Ne
<p>a Odprite pokrov optičnega bralnika.</p> <p>b Z vlažno, mehko krpo, ki ne pušča vlaken, obrišite steklo samodejnega podajalnika dokumentov in blazinico stekla samodejnega podajalnika dokumentov.</p> <p>c Zaprite pokrov optičnega bralnika.</p> <p>d Optično preberite dokument.</p> <p>Ali se na optično prebranih dokumentih še vedno pojavljajo navpične proge?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Nazobčana slika ali besedilo pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov



Dejanje	Da	Ne
<p>a V samodejni podajalnik dokumentov naložite 50 listov čistega navadnega papirja.</p> <p>Opomba: Navaden papir pomaga pri čiščenju ali odstranjevanju prahu in drugih premazov s podajalnih valjev samodejnega podajalnika dokumentov.</p> <p>b Na začetnem zaslonu se dotaknite .</p> <p>c V samodejni podajalnik dokumentov položite izvirnik.</p> <p>d Optično preberite dokument.</p> <p>Ali se na izhodnem dokumentu pojavijo nazobčane slike ali besedila?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Opravilo skeniranja ni bilo uspešno

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Preverite kabske povezave.</p> <p>a Prepričajte se, da je ethernetni kabel ali kabel USB varno priključen v računalnik in tiskalnik.</p> <p>b Optično preberite dokument.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>Preverite datoteko, ki jo želite optično prebrati.</p> <p>a Prepričajte se, da v ciljni mapi ni datoteke z enakim imenom.</p> <p>b Prepričajte se, da dokument ali fotografija, ki ju želite skenirati, nista odprta v drugi aplikaciji.</p> <p>c Optično preberite dokument.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je v nastavitvah ciljne konfiguracije izbrano potrditveno polje Dodaj datumski žig ali Prepiši obstoječo datoteko.</p> <p>b Optično preberite dokument.</p> <p>Je skeniranje uspelo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .


Optičnega bralnika ni mogoče zapreti

Dejanje	Da	Ne
<p>Odstranite morebitne ovire, zaradi katerih je odprt pokrov optičnega bralnika.</p> <p>Ali se je pokrov optičnega bralnika pravilno zaprl?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Skeniranje traja predolgo ali računalnik zamrzne

Dejanje	Da	Ne
<p>Zaprte vse programe, ki povzročajo motnje med skeniranjem.</p> <p>Ali skeniranje traja predolgo oziroma računalnik zamrzne?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Skener se ne odziva

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali je napajalni kabel ustrezno priključen v tiskalnik in električno vtičnico.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>b Kopirajte ali skenirajte dokument.</p> <p>Ali se skener odziva?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

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

Prilagajanje registracije optičnega bralnika

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija optičnega bralnika > Ročna registracija skenerja**.
- 2 V meniju Hitri preizkus tiskanja se dotaknite možnosti **Začni**.
- 3 Na steklo optičnega bralnika položite stran Hitri preizkus tiskanja in se nato dotaknite možnosti **Registracija plošče za optično branje**.
- 4 V meniju Hitri preizkus kopiranja se dotaknite možnosti **Začni**.
- 5 Primerjajte stran Hitri preizkus kopiranja z izvornikom.
Opomba: Če so robovi na strani za preizkus drugačni kot na izvorniku, prilagodite možnosti Levi rob in Zgornji rob.
- 6 Ponavljajte [4. korak](#) in [5. korak](#), dokler niso robovi na strani Hitri preizkus kopiranja zelo podobni tistim na izvorniku.

Prilagajanje registracije samodejnega podajalnika dokumentov

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija optičnega bralnika > Ročna registracija skenerja**.
- 2 V meniju Hitri preizkus tiskanja se dotaknite možnosti **Začni**.
- 3 Na pladenj samodejnega podajalnika dokumentov položite stran Hitri preizkus tiskanja.
- 4 Dotaknite se možnosti **Registracija sprednjega samodejnega podajalnika dokumentov** ali **Registracija zadnjega samodejnega podajalnika dokumentov**.

Opombe:

- Za poravnavo registracije sprednje strani v samodejnem podajalniku dokumentov položite stran za preizkus v samodejni podajalnik dokumentov obrnjeno navzgor in s krajšim robom naprej.
- Za poravnavo registracije zadnje strani v samodejnem podajalniku dokumentov položite stran za preizkus v samodejni podajalnik dokumentov obrnjeno navzdol in s krajšim robom naprej.

5 V meniju Hitri preizkus kopiranja se dotaknite možnosti **Začni**.

6 Primerjajte stran Hitri preizkus kopiranja z izvornikom.

Opomba: Če so robovi na strani za preizkus drugačni kot na izvorniku, prilagodite možnosti Vodoravno prilagajanje in Zgornji rob.

7 Ponavljajte [5. korak](#) in [6. korak](#), dokler niso robovi na strani Hitri preizkus kopiranja zelo podobni tistim na izvorniku.

Težave s kakovostjo barv

Spreminjanje barv v natisu

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Popravljanje barv**.

2 V meniju Popravljanje barv se dotaknite možnosti **Ročno > Vsebina popravljanja barv**.

3 Izberite ustrezno nastavitev za pretvarjanje barv.

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

Pogosta vprašanja glede barvnega tiskanja

Kaj je barvni model RGB?

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

Kaj je barvni model CMYK?

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

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

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

Kako tiskalnik ve, katero barvno natisniti?

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

Kaj je ročno 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 299. 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 popravljanja barv na samodejno v večini primerov ustvari prednostne barve za dokumente.

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

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

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

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

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

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

Natisi so rahlo pobarvani

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Izvedite Barvno prilagajanje.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak Izvedite Ravnovesje barv.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Ravnovesje barv.</p> <p>b Prilagodite nastavitve.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

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 [imenik stikov za mednarodno podporo](#).

Recikliranje in odlaganje

Recikliranje Lexmarkovih izdelkov

Če želite Lexmarkove izdelke vrniti v recikliranje:

- 1 Obiščete www.lexmark.com/recycle.
- 2 Izberite državo ali regijo.
- 3 Izberite program recikliranja.
- 4 Sledite navodilom na zaslonu.

Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark

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

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

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

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

Obvestila

Informacije o izdelku

Ime izdelka:

Večnamenski izdelki Lexmark CX532adwe, Lexmark CX635adwe, Lexmark XC2335

Vrsta naprave:

7531

Modeli:

276, 286, 289, 676, 686

Obvestilo o izdaji

April 2023

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

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

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

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

Za informacije o Lexmarkovem pravilniku o zasebnosti, ki ureja uporabo tega izdelka, obiščite spletno mesto www.lexmark.com/privacy.

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

© 2023 Lexmark International, Inc.

Vse pravice pridržane.

Blagovne znamke

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

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

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

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Outlook in Windows so blagovne znamke skupine podjetij Microsoft.

Besedna znamka Mopria® je registrirana in/ali neregistrirana blagovna znamka organizacije Mopria Alliance, Inc. v ZDA in drugih državah. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.

PCL® je registrirana blagovna znamka družbe Hewlett-Packard Company. PCL je izbran nabor ukazov za tiskalnik (jezik) in funkcij družbe Hewlett-Packard Company v njenih tiskalnih izdelkih. Tiskalnik je zasnovan tako, da je združljiv z jezikom PCL. To pomeni, da tiskalnik prepozna ukaze PCL, uporabljene v različnih programih, ter da izvede funkcije, ki ustrezajo tem ukazom.

PostScript je registrirana blagovna znamka družbe Adobe Systems Incorporated v ZDA in/ali drugih državah.

Wi-Fi® in Wi-Fi Direct® sta registrirani blagovni znamki družbe Wi-Fi Alliance®.

Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

Obvestila o licenciranju

Vsa obvestila o licenciranju, povezana s tem izdelkom, si lahko ogledate na CD-ju:imenik \NOTICES na CD-ju z namestitveno programsko opremo.

Zvočne emisije

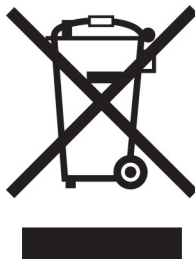
Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

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

Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA	
Tiskanje	Enostransko: 50 (CX532, XC2335); 53 (CX635) Obojestransko: 52 (CX532, XC2335); 54 (CX635)
Optično branje	51
Kopiranje	54 (CX532, XC2335); 55 (CX635)
Pripravljenost	14

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu www.lexmark.com.

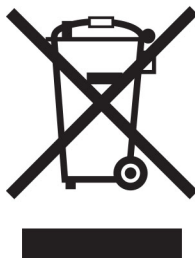
Direktiva o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO)



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

Če imate dodatna vprašanja o možnostih recikliranja, obiščite Lexmarkovo spletno mesto na naslovu www.lexmark.com in poiščite telefonsko številko lokalne prodajne pisarne.

Litij-ionska baterija za polnjenje



Ta izdelek lahko vsebuje gumbno litij-ionsko baterijo za polnjenje, ki jo sme odstraniti samo usposobljen tehnik. Prečrtan smetnjak na kolesih pomeni, da izdelka ne smete zavržiti kot nesortirane odpadke, temveč ga morate poslati v ločene zbiralne obrate za predelavo in recikliranje. Če baterijo odstranite, je ne odvrzite med gospodinjske odpadke. V vaši lokalni skupnosti so lahko na voljo ločeni zbiralni sistemi za baterije, kot je mesto za odlaganje baterij za recikliranje. Ločeno zbiranje odpadnih baterij zagotavlja ustrezno obdelavo odpadkov, vključno s ponovno uporabo in recikliranjem, ter preprečuje morebitne negativne učinke na zdravje ljudi in okolje. Odgovorno zavržite baterije.

Odlaganje izdelka

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

Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

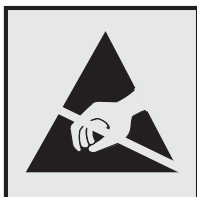
Lexmarkov program za zbiranje kartuš omogoča brezplačno vrnitev rabljenih kartuš Lexmarku za ponovno uporabo ali recikliranje. Vse prazne kartuše, ki jih vrnete Lexmarku, so znova uporabljene ali razstavljene za recikliranje. Reciklirana je tudi embalaža za vračanje kartuš.

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

- 1 Obiščete www.lexmark.com/recycle.

- 2 Izberite državo ali regijo.
- 3 Izberite **Lexmarkov program zbiranja kartuš**.
- 4 Sledite navodilom na zaslonu.

Obvestilo o občutljivosti na statično elektriko



Ta oznaka označuje dele, občutljive na statično elektriko. Preden se dotaknete delov v bližini teh oznak, se najprej dotaknite kovinske površine, ki se ne nahaja v bližini oznake.

Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve med vzdrževalnimi opravili, kot je odpravljanje zastojev papirja ali menjava potrošnega materiala, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete, tudi če ni simbola.

ENERGY STAR

Kateri koli izdelek družbe Lexmark, ki ima na svoji strojni opremi ali zagonskem zaslonu znak ENERGY STAR,[®] potrjeno izpolnjuje zahteve standarda ENERGY STAR Agencije za varovanje okolja (EPA) na dan izdelave.



Informacije o temperaturi

Delovna temperatura in relativna vlažnost	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) in 15 do 80 % relativne vlažnosti 15,6 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 80% relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokrega termometra ² : 22,8 °C (73 °F) Okolje brez kondenzacije
Dolgotrajno shranjevanje tiskalnika/kartuše/slikovne enote ¹	15,6 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 80% relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokrega termometra ² : 22,8 °C (73 °F)
Kratek prevoz tiskalnika/kartuše/slikovne enote	-40 do 40 °C (-40 do 104 °F)

¹ Življenjska doba shranjevanja potrošnega materiala je približno 2 leti. Ta temelji na shranjevanju v standardnem pisarniškem okolju pri 22 °C (72 °F) in 45 % vlažnosti.

² Temperatura mokrega termometra je določena na osnovi temperature in relativne vlažnosti zraka.

Obvestilo o laserskem tiskalniku

Tiskalnik je potrjen v ZDA in izpolnjuje zahteve Ministrstva za zdravje in socialne zadeve ZDA, naslov 21 Zakonika zveznih predpisov, poglavje I, podpoglavje J, za laserske naprave razreda I (1), drugje pa je potrjen kot laserska naprava za splošno rabo razreda I, ki izpolnjuje zahteve standarda IEC 60825-1:2014, EN 60825-1:2014+A11:2021 in EN 50689:2021.

Laserske naprave razreda I se ne obravnavajo kot nevarne. Laserski sistem in tiskalnik sta izdelana tako, da uporabnik med normalnim delovanjem, vzdrževanjem ali v predpisanih pogojih uporabe nikoli ni izpostavljen laserskem sevanju, višjemu od razreda I. Tiskalnik ima tiskalno glavo, ki je ni možno servisirati in vsebuje laser z naslednjimi specifikacijami:

Razred: IIIb (3b) AlGaAs

Nazivna izhodna moč (milivatov): 12

Valovna dolžina (nanometrov): 770–800

Poraba energije

Poraba energije

Poraba energije izdelka je podrobno opisana v naslednji tabeli.

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

Način delovanja	Opis	Poraba energije (W)
Tiskanje	Tiskalnik tiska elektronske dokumente tiska na papir.	Enostransko: 518 (CX532, XC2335); 587 (CX635) Obojestransko: 366 (CX532, XC2335); 402 (CX635)
Kopiranje	Tiskalnik kopira izvirne dokumente na papirju.	549 (CX532, XC2335); 606 (CX635)
Optično branje	Tiskalnik optično bere izvirne dokumente na papirju.	37,1
Pripravljenost	Izdelek čaka na tiskalni posel.	25,5 (CX532, XC2335); 29 (CX635)
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	1,3
Hibernate (Hibenacija)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni.	0,2
Izklopljen	Izdelek je priključen na električno vtičnico, vendar je izklopljen.	0,2

Vrednosti v zgornji tabeli predstavljajo izmerjeno povprečno porabo energije v določenem časovnem obdobju. Poraba je lahko občasno tudi večja od povprečja.

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu www.lexmark.com.

Način mirovanja

Ta izdelek lahko deluje tudi v energijsko varčnem načinu, ki je znan kot *Način mirovanja*. Način mirovanja z energijo varčuje tako, da med daljšimi obdobji nedejavnosti zmanjša porabo energije. Način mirovanja se

samodejno vklopi, ko izdelka ne uporabljate določeno obdobje, ki mu pravimo *Časovna omejitev za način mirovanja*.

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

Časovno omejitev za način mirovanja lahko v menijih za konfiguracijo nastavite na obdobje med 1 minuto in 120 minutami ali med 1 minuto in 114 minutami, odvisno od modela tiskalnika. Če je hitrost tiskanja manjša ali enaka 30 stranem na minuto, lahko časovno omejitev nastavite samo do 60 minut ali 54 minut, odvisno od modela tiskalnika. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na nizko vrednost, zmanjšate porabo energije, vendar lahko podaljšate odzivni čas izdelka. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na visoko vrednost, ohranite kratek odzivni čas izdelka, ki pa porabi več energije.

Nekateri modeli podpirajo *način globokega mirovanja*, ki dodatno zmanjša porabo energije po daljših obdobjih nedejavnosti.

Način hibernacije

Ta izdelek lahko deluje tudi v načinu z izjemno nizko porabo energije, imenovanem *Način hibernacije*. Ko izdelek deluje v načinu hibernacije, so vsi drugi sistemi in naprave varno izklopljeni.

Način hibernacije lahko vklopite na te načine:

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

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

Čas tiskalnika po končanem tiskalnem opravilu, preden se preklopi v način hibernacije, lahko nastavite med eno uro in enim mesecem.

Opombe o izdelkih za opremo za preslikovanje, registriranih s strani EPEAT:

- Stanje pripravljenosti se pojavi v načinu hibernacije ali izklopa.
- Izdelek se samodejno preklopi stanje pripravljenosti ≤ 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-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 ["Podpora brezžične povezave" na 69. strani](#).

Obvestilo o modularnih komponentah

Brezžični modeli imajo naslednje modularne komponente:

AzureWave AW-CM467-SUR; FCC ID:TLZ-CM467; IC:6100A-CM467

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.

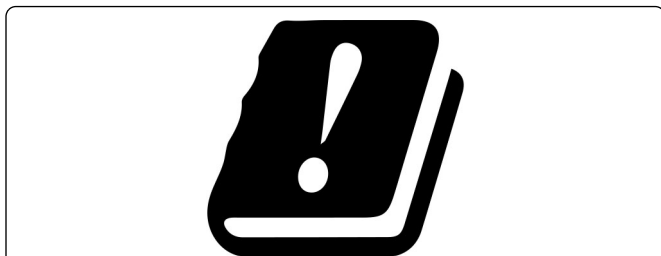
Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA. Pooblaščen zastopnik za EGP/EU je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Uvoznik iz EGP/EU je: Lexmark International 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

Skladnost je označena z oznako CE:



Omejitve

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



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

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

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

Informacije za posamezne modele

Naslednje informacije veljajo samo za model tiskalnika CX635 (7531-686, 7531-676).

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

Ta izdelek izpolnjuje omejitve razreda A standarda EN 55032 in varnostne zahteve standarda EN 62368-1.

Obvestilo o radijskih motnjah

Opozorilo

Ta izdelek je skladen z emisijskimi zahtevami standarda EN 55032 za razred A in zahtevami glede odpornosti standarda EN 55035. Ta izdelek ni primeren za uporabo v bivalnih/gospodinjskih okoljih.

To je izdelek razreda A. Ta izdelek lahko v gospodinjskem okolju povzroča radijske motnje. V takšnem primeru mora uporabnik izvesti ustrezne ukrepe.

Informacije za več modelov

Naslednje informacije veljajo samo za modela tiskalnikov CX532 (7531-286, 7531-276) in XC2335 (7531-289).

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

Ta izdelek izpolnjuje omejitve razreda B standarda EN 55032 in varnostne zahteve standarda EN 62368-1.

Kazalo

A

AirPrint
 uporaba 76
 aktiviranje glasovnega
 vodenja 30
 analogni faks
 nastavitve 33

B

barvno ozadje na natisnjeni
 strani 246
 bele strani 243
 blazinica stekla optičnega
 bralnika
 zamenjava 215
 bliskovnega pogona ni mogoče
 prebrati
 odpravljanje težav,
 tiskanje 268
 bliskovni pogon
 optično branje v 92
 tiskanje iz 77
 bližnjica
 E-pošta 26
 Faksiranje 26
 FTP 26
 Kopiranje 26
 bližnjica do cilja faksa
 ustvarjanje 86
 bližnjica do e-pošte
 ustvarjanje 84
 bližnjica, ustvarjanje
 cilj faksa 86
 e-pošta 84
 kopiranje 83
 naslov FTP-ja 91
 bližnjice
 ustvarjanje 26
 blokiranje neželenih faksov 87
 brezžični tiskalni strežnik
 zamenjava 207
 brezžični tiskalni strežnik
 MarkNet N8450 207
 brezžično omrežje 69
 izklop 72
 povezava tiskalnika v 69
 Wi-Fi Protected Setup 70

brisanje
 pomnilnik tiskalnika 73
 brisanje pomnilnika tiskalnika 74
 brisanje shranjevalnega pogona
 tiskalnika 74
 brisanje skupin stikov 29
 brisanje stikov 29

Č

čiščenje
 notranjost tiskalnika 224
 zunanost tiskalnika 224
 čiščenje ločevalnega valja
 samodejnega podajalnika
 dokumentov 228
 čiščenje optičnega bralnika 225
 Čiščenje optičnega bralnika 173
 čiščenje pobiralnega valja
 samodejnega podajalnika
 dokumentov 228
 čiščenje tiskalnika 224
 čiščenje valjev samodejnega
 podajalnika dokumentov 228
 čiščenje zaslona na dotik 224
 črne slike 254

D

datum in čas
 nastavitve faksiranja 39
 deaktiviranje brezžičnega
 omrežja 72
 Deleži naprave
 nastavitve 28
 delne kopije dokumentov 294
 delne kopije fotografij 294
 desni pokrov
 zamenjava 205
 dnevnik faksiranja
 tiskanje 87
 dodajanje aplikacij na začetni
 zaslon 25
 dodajanje bližnjice
 cilj faksa 86
 e-pošta 84
 kopiranje 83
 naslov FTP-ja 91

dodajanje možnosti strojne
 opreme
 gonilnik tiskalnika 57
 dodajanje notranjih možnosti
 gonilnik tiskalnika 57
 dodajanje skupin stikov 29
 dodajanje stikov 29
 dodajanje tiskalnikov v
 računalnik 55
 dodelitev tiskalnika vzorcu
 zvonjenja 39
 dokumenti, tiskanje
 iz mobilne naprave 75
 iz računalnika 75

E

e-pošta
 pošiljanje 84
 e-pošte ni mogoče pošiljati 286
 e-poštna funkcija
 nastavitve 39
 e-poštna opozorila
 nastavitve 175
 e-poštni strežnik
 konfiguracija 39
 ena barva 254
 etherFAX
 nastavitve funkcije faksa 34
 Ethernetna vrata 23

F

faks
 pošiljanje 85
 faks, načrtovanje 86
 faksiranje
 nastavitve datuma in časa 39
 uporaba samodejnega
 podajalnika dokumentov 85
 uporaba stekla optičnega
 bralnika 85
 faks ni mogoče pošiljati ali
 prejemati z uporabo analognega
 faksa 287
 faks ni mogoče pošiljati ali
 prejemati z uporabo storitve
 etherFAX 290
 faks ni mogoče prejemati z
 analognim faksom 289

fotografije, kopiranje 81

G

glasovno vodenje
hitrost govora 32
izklop 30
vklop 30
gonilnik faksa
namestitev 55
gonilnik tiskalnika
možnosti strojne opreme,
dodajanje 57
namestitev 54
govorjena gesla
omogočanje 32

H

hitri spenjalnik
namestitev 66
rdeča indikatorska lučka 282
hitrost govora pri glasovnem
vodenju
prilaganje 32

I

ID klicatelja se ne prikaže 287
ikone na začetnem zaslonu
prikaz 25
Imenik
uporaba 29
indikator
razumevanje stanja 12
inteligentni shranjevalni
pogon 57, 74
brisanje 74
namestitev 59
iskanje mest zastojev 270
iskanje podatkov o tiskalniku 9
iskanje varnostne reže 73
izbira mesta
za tiskalnik 22
izjava o obstojnosti 74
izklop glasovnega vodenja 30
izogibanje zastojem papirja 269
izvoz konfiguracijske datoteke
uporaba vdelanega spletnega
strežnika 56

K

kakovost barv, odpravljanje
težav
natis je videti obarvan 301
kartica z vdelano programsko
opremo 57
kartuša z barvilom
naročanje 176
zamenjava 179
kaseta s sponkami
zamenjava 217
kode napak 235
kode napak tiskalnika 235
komplet za obdelavo slik
naročanje 178
zamenjava 181
komplet za vzdrževanje
razvijalne enote
naročanje 178
konfiguracija tehnologije Wi-Fi
Direct 70
konfiguracije tiskalnika 10
konfiguriranje nastavitev e-
poštnega strežnika 39
konfiguriranje nastavitev
zvočnika faksa 39
konfiguriranje obvestil o
potrošnem materialu 175
konfiguriranje
poletnega/zimskega časa 39
kopiranje 81
fotografije 81
ločevalni listi med kopijami 82
na obe strani papirja 82
na pisemski papir z glavo 82
uporaba samodejnega
podajalnika dokumentov 81
uporaba stekla optičnega
bralnika 81
kopiranje iz
izbrani pladenj 81
kopiranje kartic 83
Kopiranje kartic 83
nastavitev 26
kopiranje papirja različnih
velikosti 81
kopiranje več strani
na en list 83
krmarjenje po zaslonu
uporaba potez 30

krmarjenje po zaslonu s
potezami 30

L

Lexmark ScanBack Utility 89
Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih
naprav
uporaba 75
linijska vrata 23
lisast natis in pike 251
ločevalni listi
postavitev 80
ločevalni valj samodejnega
podajalnika dokumentov
čiščenje 228
zamenjava 210
ločljivost faksa
spreminjanje 86

M

manjkajoče barve 250
manjšanje velikosti kopije 82
meni
802.1x 160
AirPrint 155
Bližnjice 172
Brezžično 152
Brisanje ob koncu uporabe 107
Brisanje začasnih podatkovnih
datotek 170
Dnevnik nadzora varnosti 166
Ekološki način 96
Ethernet 156
Faksiranje 172
IPSec 159
Kakovost 111
Konfiguracija LPD 161
Konfiguracija pladnja 117
Lokalni računi 165
Meni za konfiguracijo 102
Način Faks 122
Naprava 171
Nastavitev 110
Nastavitev e-pošte 136
Nastavitev faksa 122
Nastavitev spletne
povezave 142
Nastavitev strežnika za
faks 133
Nastavitev zaupnega
tiskanja 169

- Nastavitve 94
 - Nastavitve HTTP/FTP 162
 - Nastavitve strežnika LDAP za rešitve 170
 - Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti 102
 - Obračunavanje opravil 112
 - Obvestila 97
 - Oddaljena nadzorna plošča 97
 - Odpravljanje težav 173
 - Omeji dostop do zunanje omrežja 163
 - Omejitve za prijave 168
 - Omrežje 173
 - Ostalo 170
 - PCL 115
 - PDF 113
 - Posodabljanje vdelane programske opreme 108
 - Postavitev 109
 - PostScript 114
 - Pregled omrežja 151
 - Prilagajanje začetnega zaslona 107
 - Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami 101
 - Privzete nastavitve za e-pošto 137
 - Privzete nastavitve za FTP 142
 - Privzete nastavitve za kopiranje 119
 - Privzeti načini prijave 165
 - Razporeditev naprav USB 166
 - Skeniranje s pogona Flash 146
 - Slika 116
 - SNMP 159
 - Spajanje obrazcev 173
 - Stran z menijskimi nastavitvami 171
 - Šifriranje diska 169
 - TCP/IP 157
 - ThinPrint 162
 - Tiskanje 172
 - Tiskanje s pogona Flash 150
 - Univerzalna nastavitve 117
 - Upravljanje dovoljenj 164
 - Upravljanje energije 100
 - Upravljanje mobilnih storitev 156
 - USB 163
 - Včlanitev v storitve v oblaku 171
 - Več o tiskalniku 108
 - Velikosti optično prebranih dokumentov po meri 118
 - Vrste medijev 118
 - Wi-Fi Direct 154
 - Zbiranje anonimnih podatkov 101
 - meniji tiskalnika 93, 174
 - menjava brezžičnega tiskalnega strežnika 207
 - menjava napajalnika 219
 - mobilna naprava povezava s tiskalnikom 71
 - tiskanje iz 75, 76
 - Mopria Print Service 76
 - možnosti strojne opreme pladnji 58
 - možnosti strojne opreme, dodajanje gonilnik tiskalnika 57
- N**
- na naslovnici faksa manjkajo podatki 291
 - na natisih se pojavljajo sence 245
 - način hibernacije konfiguracija 232
 - Način mirovanja konfiguracija 232
 - način povečave omogočanje 31
 - način s pritiskom na gumb 70
 - način z osebno identifikacijsko številko 70
 - načini varčevanja z energijo konfiguracija 232
 - načrtovanje faksa 86
 - nadzorna plošča uporaba 12
 - nalaganje kartonskega papirja 52
 - nalaganje na pladnje 48
 - nalaganje ovojnic 52
 - nalaganje v ročni podajalnik 50
 - nalaganje v večnamenski podajalnik 52
 - namestitev gonilnika faksa 55
 - namestitev gonilnika tiskalnika 54
 - namestitev hitrega spenjalnika 66
 - namestitev možnosti trdi disk tiskalnika 61
 - namestitev notranjih možnosti inteligentni shranjevalni pogon 59
 - namestitev pladnjevi 58
 - nameščanje programske opreme za tiskalnik 54
 - napačni robovi 247
 - napajalnik zamenjava 219
 - napaka, pri kateri ni nastavljen strežnik SMTP onemogočanje 286
 - napotki glede papirja 12
 - naročanje potrošnega materiala kartuša z barvilom 176
 - komplet za obdelavo slik 178
 - komplet za vzdrževanje razvijalne enote 178
 - posoda za odpadno barvilo 178
 - razvijalna enota 178
 - naslov FTP-ja ustvarjanje bližnjice 91
 - naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 291
 - nastavitev analognega faksa 33
 - nastavitev Deležev naprave 28
 - nastavitev e-poštne opozoril 175
 - nastavitev faksa povezava s standardno telefonsko linijo 35
 - uporaba različnih stenskih vtičnic 37
 - uporaba različnih vtičev 37
 - nastavitev funkcije faksa uporaba storitve etherFAX 34
 - nastavitev funkcije faksa s strežnikom za faks 35
 - nastavitev temnosti barvila 80
 - nastavitev univerzalne velikosti papirja 48
 - nastavitev velikosti papirja 48
 - nastavitev vrste papirja 48
 - nastavitve SMTP konfiguracija 39
 - nastavitve tiskalnika obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 74

- nastavitve zvočnika faksa
konfiguracija 39
- natis je videti obarvan 301
- navpične bele črte 260
- navpične temne črte na natisih 258
- navpične temne proge
pri optičnem branju iz samodejnega podajalnika dokumentov 295
- nazobčana slika
optično branje iz samodejnega podajalnika dokumentov 296
- nazobčano besedilo
optično branje iz samodejnega podajalnika dokumentov 296
- neenakomerna gostota tiskanja 256
- neobstojni pomnilnik 74
brisanje 73
- neobstojno barvilo 256
- neželeni faksi
blokiranje 87
- ni mogoče odpreti vdelenega spletnega strežnika 278
- nizka kakovost tiskanja faksov 291
- notranje možnosti 57
- notranje možnosti ni mogoče zaznati 281
- notranje možnosti, dodajanje gonilnik tiskalnika 57
- O**
- območja zastojev
iskanje 270
- obnovitev privzetih tovarniških nastavitev 74
- obojestransko kopiranje 82
- obstojni pomnilnik 74
brisanje 73
- obvestila 304, 305, 307, 308, 309, 310, 311
- obvestila FCC 309
- obvestila o potrošnem materialu konfiguracija 175
- obvestilo o emisijah 304, 309
- odpravljanje težav
napaka, pri kateri ni nastavljen strežnik SMTP 286
- ni mogoče odpreti vdelenega spletnega strežnika 278
- pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 299
- tiskalnik se ne odziva 267
- tiskalnika ni mogoče povezati v brezžično omrežje 280
- odpravljanje težav pri faksiranju faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa 287
- faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX 290
- faksov ni mogoče pošiljati z analognim faksom 289
- ID klicatelja se ne prikaže 287
- na naslovnici faksa manjkajo podatki 291
- naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 291
- slaba kakovost tiskanja 291
- storitve etherFAX ni mogoče nastaviti 289
- z analognim faksom lahko pošiljate fakse, ne morete pa jih prejemati 289
- odpravljanje težav pri optičnem branju
optično branje v omrežno mapo ni mogoče 293
- optično branje v računalnik ni mogoče 292
- odpravljanje težav pri tiskanju bliskovnega pogona ni mogoče prebrati 268
- napačni robovi 247
- opravila tiskanja z napačnim papirjem 264
- opravilo se tiska z napačnega pladnja 264
- ovojnica se med tiskanjem zapre 283
- počasno tiskanje 265
- pogosti zastoji papirja 285
- povezovanje pladnjeve ne deluje 284
- zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 263
- zbrano tiskanje ne deluje 284
- odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja
bele strani 243
- besedilo ali slike so odrezane 255
- gubanje papirja 252
- lisast natis in pike 251
- manjkajoče barve 250
- na natisih se pojavijo sence 245
- navpične bele črte 260
- navpične temne črte na natisih 258
- neenakomerna gostota tiskanja 256
- neobstojno barvilo 256
- popolnoma barvne ali črne slike 254
- prazne strani 243
- sivo ali barvno ozadje 246
- svetel natis 248
- temen natis 244
- vodoravne bele črte 259
- vodoravne temne črte 257
- odpravljanje težav z e-pošto e-pošte ni mogoče pošiljati 286
- odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika
notranje možnosti ni mogoče zaznati 281
- odpravljanje težav, e-pošta e-pošte ni mogoče pošiljati 286
- odpravljanje težav, faksiranje faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo analognega faksa 287
- faksov ni mogoče pošiljati ali prejemati z uporabo storitve etherFAX 290
- faksov ni mogoče pošiljati z analognim faksom 289
- ID klicatelja se ne prikaže 287
- na naslovnici faksa manjkajo podatki 291
- naslovnice faksa ni mogoče poslati iz računalnika 291
- slaba kakovost tiskanja 291
- storitve etherFAX ni mogoče nastaviti 289
- z analognim faksom lahko pošiljate fakse, ne morete pa jih prejemati 289
- odpravljanje težav, kakovost barv
natis je videti obarvan 301

- odpravljanje težav, kakovost tiskanja
 - bele strani 243
 - besedilo ali slike so odrezane 255
 - gubanje papirja 252
 - lisast natis in pike 251
 - manjkajoče barve 250
 - na natisih se pojavijo sence 245
 - navpične bele črte 260
 - navpične temne črte na natisih 258
 - neenakomerna gostota tiskanja 256
 - neobstojno barvilo 256
 - popolnoma barvne ali črne slike 254
 - prazne strani 243
 - sivo ali barvno ozadje 246
 - svetel natis 248
 - temen natis 244
 - vodoravne bele črte 259
 - vodoravne temne črte 257
 - odpravljanje težav, možnosti tiskanja
 - notranje možnosti ni mogoče zaznati 281
 - odpravljanje težav, optično branje
 - optično branje v omrežno mapo ni mogoče 293
 - optično branje v računalnik ni mogoče 292
 - odpravljanje težav, tiskanje napačni robovi 247
 - opravila tiskanja z napačnim papirjem 264
 - opravilo se tiska z napačnega pladnja 264
 - ovojnica se med tiskanjem zapre 283
 - počasno tiskanje 265
 - pogosti zastoji papirja 285
 - povezovanje pladnjev ne deluje 284
 - zagozdene strani se ne natisnejo znova 286
 - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 263
 - zbrano tiskanje ne deluje 284
- odpravljanje zastoja
 - na pladnjih 276
 - v ročnem podajalniku 277
 - v samodejnem podajalniku dokumentov 272
 - v večnamenskem podajalniku 278
 - odpravljanje zastoja papirja
 - na pladnjih 276
 - v samodejnem podajalniku dokumentov 272
 - odrezane slike na natisu 255
 - odrezano besedilo na natisu 255
 - odzivnik
 - nastavitev 35
 - ogled poročil 176
 - okolju prijazne nastavitve 232
 - okvarjen inteligentni shranjevalni pogon 281
 - omogočanje govornih gesel 32
 - omogočanje načina povečave 31
 - omogočanje osebnih identifikacijskih števil 32
 - omogočanje protokola Wi-Fi Direct 71
 - omogočanje vrat USB 268
 - omogočanje značilnega zvonjenja 39
 - omrežna mapa
 - ustvarjanje bližnjice 91
 - onemogočanje napake, pri kateri ni nastavljen strežnik SMTP 286
 - opravila tiskanja z napačnim papirjem 264
 - opravilo optičnega branja ni uspelo 296
 - opravilo se tiska z napačnega pladnja 264
 - optičnega bralnika ni mogoče zapreti 297
 - optični bralnik
 - čiščenje 225
 - optični bralnik se ne odziva 297
 - optično branje
 - na bliskovni pogon 92
 - uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 89
 - uporaba stekla optičnega bralnika 89
 - v računalnik 89
 - v strežnik FTP 91
 - optično branje iz samodejnega podajalnika dokumentov
 - navpične temne proge 295
 - optično branje v omrežno mapo 91
 - optično branje v omrežno mapo ni mogoče 293
 - optično branje v računalnik ni mogoče 292
 - optično branje v strežnik FTP
 - uporaba nadzorne plošče 91
 - originalni deli in potrošni material 176
 - originalni Lexmarkovi deli in potrošni material 176
 - osebne identifikacijske številke
 - omogočanje 32
 - ovojnica se med tiskanjem zapre 283
 - ovojnice
 - nalaganje 50
- P**
- papir
 - izbira 12
 - nastavitev velikosti Univerzalno 48
 - neustrezen 14
 - pisemski papir z glavo 14
 - vnaprej natisnjeni obrazci 14
 - pike na natisnjeni strani 251
 - pisemski papir z glavo
 - izbira 14
 - kopiranje na 82
 - nalaganje 50
 - pladnji
 - nalaganje 48
 - namestitve 58
 - povezovanje 54
 - prekinitev povezave 54
 - pobiralni obroči
 - zamenjava 202
 - pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov
 - čiščenje 228
 - zamenjava 210
 - počasno tiskanje 265
 - podpora strankam
 - stik 301
 - podprt faks 33
 - podprte teže papirja 20

podprte vrste datotek 78
 podprte vrste papirja 19
 podprti bliskovni pogoni 78
 podprti programi 25
 pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 299
 pogosti zastoji papirja 285
 poletni/zimski čas
 konfiguracija 39
 pomnilnik tiskalnika
 brisanje 73
 ponastavitev
 števeci porabe potrošnega materiala 282
 ponastavitev števecv porabe potrošnega materiala 224, 282
 ponavljajoče se napake pri tiskanju 261
 ponovna tiskalna opravila 78
 ponudniki storitev e-pošte 39
 popravljanje barv 299
 poročila
 stanje tiskalnika 176
 uporaba tiskalnika 176
 posoda za odpadno barvilo
 naročanje 178
 zamenjava 190
 posodabljanje vdelane programske opreme 56
 posredovanje faksa 87
 postavitev ločevalnih listov 80
 med kopije 82
 poševen natis 253
 pošiljanje e-pošte 84
 uporaba samodejnega podajalnika dokumentov 84
 uporaba stekla optičnega bralnika 84
 pošiljanje faksa 85
 pošiljanje tiskalnika 233
 Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 282
 potrošni material
 varčevanje 232
 povezava mobilne naprave s tiskalnikom 71
 povezava računalnika s tiskalnikom 71
 povezava tiskalnika v brezžično omrežje 69
 povezovanje pladnjev 54
 prazne strani 243

prejeti faksi
 zadrževanje 87
 prekinitev povezave med pladnji 54
 preklic tiskalnega opravila 80
 premikanje tiskalnika 22, 232
 preverjanje stanja delov in potrošnega materiala 175
 preverjanje tiskalnih opravil 78
 prikaz aplikacij na začetnem zaslonu 25
 priključitev kablov 23
 prilagajanje
 registracija optičnega bralnika 298
 prilagajanje hitrosti govora glasovno vodenje 32
 prilagajanje registracije samodejnega podajalnika dokumentov 298
 prilagajanje svetlosti zaslona 232
 prilagajanje temnosti faksa 87
 prilagajanje zaslona 27
 prilagoditev glasnosti zvočnika
 slušalka 32
 zvočnik 32
 Prilagoditev zaslona uporaba 27
 privzeta glasnost slušalk
 prilagajanje 32
 privzeta glasnost zvočnika
 prilagajanje 32
 privzete tovarniške nastavitve obnavljanje 74
 Program za podporo strankam uporaba 27
 programska oprema tiskalnika namestitvev 54

R

računalnik
 povezava s tiskalnikom 71
 računalnik, optično branje v 89
 ravni zvočnih emisij 304
 različne velikosti papirja, kopiranje 81
 razvijalna enota
 naročanje 178
 zamenjava 194
 razvrščanje več kopij 82

rdeča indikatorska lučka na hitrem spenjalniku 282
 recikliranje
 Lexmarkova embalaža 302
 recikliranje Lexmarkovih izdelkov 302
 registracija samodejnega podajalnika dokumentov
 prilagajanje 298
 ročni podajalnik
 nalaganje 50
 ročno popravljanje barv 299

S

serijska številka tiskalnika 10
 serijska številka, tiskalnik iskanje 10
 seznam imenikov
 tiskanje 80
 seznam vzorcev pisav
 tiskanje 80
 shranjevalni pogon
 brisanje 74
 shranjevanje papirja 14
 shranjevanje tiskalnih opravil 78
 sivo ozadje na natisnjeni strani 246
 slaba kakovost kopij 295
 SMB
 optično branje 91
 sporočila o napakah 235
 sporočila o napakah tiskalnika 235
 sporočila tiskalnika
 Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 282
 V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 282
 Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 282
 Zaznan je okvarjen pomnilnik Flash 281
 spreminjanje barvnega natisa 299
 spreminjanje ločljivosti faksa 86
 spreminjanje slike za ozadje 27
 Središče za optično branje nastavitvev 26
 stanje delov
 preverjanje 175
 stanje potrošnega materiala
 preverjanje 175

stanje tiskalnika 12
 Stran z menijskimi nastavitvami
 tiskanje 174
 stran z omrežnimi nastavitvami
 tiskanje 72
 Strani za preskus kakovosti
 tiskanja 173
 strežnik FTP, optično branje v
 uporaba nadzorne plošče 91
 strežnik za faks, uporaba
 nastavitve funkcije faksa 35
 svetel natis 248
 svetlost zaslona
 prilagajanje 232

Š

števci porabe potrošnega
 materiala
 ponastavitev 224, 282

T

temen natis 244
 temnost barvila
 prilagajanje 80
 temnost faksa
 prilagajanje 87
 temperatura okoli tiskalnika 306
 težava pri kopiranju
 optičnega bralnika ni mogoče
 zapreti 297
 optični bralnik se ne
 odziva 297
 težava pri optičnem branju
 opravilo optičnega branja ni
 uspelo 296
 optičnega bralnika ni mogoče
 zapreti 297
 optični bralnik se ne
 odziva 297
 optično branje traja
 predolgo 297
 optično branje zamrzne
 računalnik 297
 težava s kakovostjo kopiranja
 delne kopije dokumentov 294
 delne kopije fotografij 294
 navpične temne proge 295
 slaba kakovost kopij 295
 težava s kakovostjo optičnega
 branja
 delne kopije dokumentov 294

delne kopije fotografij 294
 navpične temne proge 295
 nazobčana slika 296
 nazobčano besedilo 296
 slaba kakovost kopij 295
 težava s kakovostjo tiskanja
 ponavljajoče se napake pri
 tiskanju 261
 poševen natis 253
 upognjeni natisi 253
 težava s tiskanjem
 tiskalna opravila se ne
 izvedejo 262
 teže papirja
 podprto 20
 tipkovnica na zaslonu
 uporaba 31
 tiskalna opravila se ne
 natisnejo 262
 tiskalnik
 izbira mesta za 22
 najmanjši razmiki 22
 pošiljanje 233
 tiskalnik se ne odziva 267
 tiskalnika ni mogoče povezati v
 brezžično omrežje 280
 tiskalniki, ki podpirajo brezžično
 povezavo 69
 tiskalno opravilo
 preklicavanje 80
 tiskanje
 dnevnik faksiranja 87
 iz mobilne naprave 76
 iz računalnika 75
 s protokolom Wi-Fi Direct 76
 s storitvijo Mopria Print
 Service 76
 seznam imenikov 80
 seznam vzorcev pisav 80
 Stran z menijskimi
 nastavitvami 174
 stran z omrežnimi
 nastavitvami 72
 z bliskovnega pogona 77
 zadržani posli 79
 zaupna tiskalna opravila 79
 tiskanje iz računalnika 75
 Tiskanje Lexmark
 uporaba 75
 tiskanje seznama imenikov 80
 tiskanje seznama vzorcev
 pisav 80

tiskanje strani z omrežnimi
 nastavitvami 72
 trdi disk 57, 74
 brisanje 74
 trdi disk tiskalnika
 namestitev 61

U

univerzalna velikost papirja
 nastavitev 48
 upognjeni natisi 253
 uporaba možnosti Prilagoditev
 zaslona 27
 uporaba nadzorne plošče 12
 uporaba originalnih Lexmarkovih
 delov in potrošnega
 materiala 176
 uporaba programa Program za
 podporo strankam 27
 uporaba samodejnega
 podajalnika dokumentov
 kopiranje 81
 uporaba stekla optičnega
 bralnika
 kopiranje 81
 uporaba začetnega zaslona 24
 upravljanje ohranjevalnika
 zaslona 27
 urejanje stikov 29
 ustvarjanje bližnjic 26
 ustvarjanje bližnjice
 cilj faksa 86
 e-pošta 84
 kopiranje 83
 naslov FTP-ja 91
 omrežna mapa 91
 ustvarjanje map
 za zaznamke 29
 ustvarjanje zaznamkov 28
 uvoz konfiguracijske datoteke
 uporaba vdelanega spletnega
 strežnika 56

V

V bliskovnem pomnilniku ni
 dovolj prostora za vire 282
 valji samodejnega podajalnika
 dokumentov
 čiščenje 228
 zamenjava 210
 varčevanje s papirjem 83

varčevanje s potrošnim materialom 232
 varnostna reža
 iskanje 73
 varnostne informacije 7, 8
 vdelana programska oprema, posodabljanje 56
 večanje velikosti kopije 82
 večnamenski podajalnik
 nalaganje 52
 vlažnost okoli tiskalnika 306
 vmesnik RJ-11 37
 vnaprej natisnjeni obrazci
 izbira 14
 vodoravne bele črte 259
 vodoravne temne črte 257
 vrata tiskalnika 23
 Vrata USB 23
 omogočanje 268
 vrste papirja
 podprto 19
 vtičnica za napajalni kabel 23
 vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem
 uporaba načina kode PIN 70
 uporaba načina s pritiskom na gumb 70
 vzpostavitev stika s podporo strankam 301

W

Wi-Fi Direct
 konfiguracija 70
 omogočanje 71
 tiskanje iz mobilne naprave 76
 Wi-Fi Protected Setup
 brezžično omrežje 70

Z

začetni zaslon
 prilagajanje 25
 uporaba 24
 zadržani dokumenti se ne natisnejo 263
 zadržani posli
 nastavitev roka 78
 tiskanje 79
 zadrževanje faksov 87
 zagon diaprojekcije 27
 zagozdene strani se ne natisnejo znova 286

Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 282
 zamenjava delov
 blazinica stekla optičnega bralnika 215
 desni pokrov 205
 ločevalni valj samodejnega podajalnika dokumentov 210
 pobiralni obroči 202
 pobiralni valj samodejnega podajalnika dokumentov 210
 valji samodejnega podajalnika dokumentov 210
 zamenjava kasete s sponkami 217
 zamenjava potrošnega materiala
 kartuša z barvilom 179
 komplet za obdelavo črno-belih in barvnih slik 181
 komplet za obdelavo črno-belih slik 181
 posoda za odpadno barvilo 190
 razvijalna enota 194
 zaslon na dotik
 čiščenje 224
 zastoj papirja
 na pladnjih 276
 v ročnem podajalniku 277
 v večnamenskem podajalniku 278
 zastoj papirja v samodejnem podajalniku dokumentov 272
 zastoj papirja v vratcih A 273
 zastoj, odpravljanje
 v ročnem podajalniku 277
 v večnamenskem podajalniku 278
 zastoji papirja
 izogibanje 269
 zastoji papirja, odstranjevanje
 v enoti za obojestransko tiskanje 273
 v razvijalni enoti 273
 zastoji, odpravljanje
 v enoti za obojestransko tiskanje 273
 v razvijalni enoti 273
 zastoji, papir
 izogibanje 269
 zaščita podatkov tiskalnika 74

zaupna tiskalna opravila
 konfiguracija 78
 tiskanje 79
 zaupni dokumenti se ne natisnejo 263
 zaznamki
 ustvarjanje 28
 ustvarjanje map za 29
 zbiranje kopij 82
 zbrano tiskanje ne deluje 284
 značilno zvonjenje
 nastavitev faksa 39
 značilnosti papirja 13