



Tiskalniki MS531, MS631, MS632, MS639, M3350

Uporabniški priročnik

April 2023

www.lexmark.com

Vrsta naprave:

4602

Modeli:

470, 480, 630, 670, 675, 680, 685, 695

Vsebina

Varnostne informacije.....	5
Konvencije.....	5
Izjave o izdelku.....	5
Seznanitev s tiskalnikom.....	8
Iskanje informacij o tiskalniku.....	8
Iskanje serijske številke tiskalnika.....	9
Konfiguracije tiskalnika.....	10
Uporaba nadzorne plošče.....	11
Razumevanje stanja indikatorja.....	12
Izbiranje papirja.....	12
Nastavitev, namestitev in konfiguracija.....	19
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	19
Priključitev kablov.....	20
Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....	20
Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami.....	25
Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev.....	28
Nameščanje in posodabljanje programske opreme, gonilnikov in vdelane programske opreme.....	31
Nameščanje možnosti strojne opreme.....	34
Omrežje.....	47
Zaščita tiskalnika.....	51
Iskanje varnostne reže.....	51
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	51
Brisanje shranjevalnega pogona tiskalnika.....	52
Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev.....	52
Izjava o obstojnosti.....	52
Tiskanje.....	53
Tiskanje iz računalnika.....	53
Tiskanje iz mobilne naprave.....	53
Tiskanje s pogona Flash.....	55
Podprti bliskovni pogoni in vrste datotek.....	56

Konfiguracija zaupnih opravil.....	56
Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil.....	57
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	58
Postavitev ločevalnih listov med kopije.....	58
Preklic tiskalnega opravila.....	58
Nastavitev temnosti barvila.....	58
Uporaba menijev tiskalnika.....	59
Zemljevid menijev.....	59
Naprava.....	60
Natisni.....	71
Papir.....	78
Pogon USB.....	80
Omrežje/vrata.....	82
Varnost.....	95
Storitve v oblaku.....	102
Poročila.....	103
Odpravljanje težav.....	104
Spajanje obrazcev.....	104
Kako natisnete Stran z menijskimi nastavitvami.....	105
Vzdrževanje tiskalnika.....	106
Preverjanje stanja delov in potrošnega materiala.....	106
Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala.....	106
Nastavitev e-poštnih opozoril.....	106
Ogled poročil.....	107
Naročanje delov in potrošnega materiala.....	107
Zamenjava delov in potrošnega materiala.....	109
Čiščenje delov tiskalnika.....	119
Varčevanje z energijo in papirjem.....	120
Premikanje tiskalnika na drugo mesto.....	121
Pošiljanje tiskalnika.....	121
Odpravljanje težav.....	122
Težave s kakovostjo tiskanja.....	122
Kode napak tiskalnika.....	123
Težave pri tiskanju.....	128

Tiskalnik se ne odziva.....	153
Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati.....	154
Omogočanje vrat USB.....	154
Odpravljanje zastojev.....	155
Težave z omrežno povezavo.....	164
Težave z možnostmi strojne opreme.....	167
Težave s potrošnim materialom.....	168
Težave pri podajanju papirja.....	169
Vzpostavitev stika s podporo strankam.....	172
Recikliranje in odlaganje.....	173
Recikliranje Lexmarkovih izdelkov.....	173
Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark.....	173
Obvestila.....	174
Kazalo.....	182

Varnostne informacije






Konvencije

Opomba: *Opomba* označuje koristne informacije.







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








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






Različne vrste izjav o previdnosti vključujejo:

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

Izjave o izdelku

-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Za preprečevanje požara ali električnega šoka napajalni kabel priklopite v pravilno ozemljeno električno vtičnico z ustreznim nazivnim tokom, ki je blizu opreme in zlahka dosegljiva.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Za preprečevanje požara ali električnega šoka uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Izdelka ne uporabljajte s podaljški, razdelilniki, razdelilnimi podaljški ali napravami za neprekinjeno napajanje. Napajalno zmogljivost tovrstne opreme lahko laserski tiskalnik zlahka preobremeni, kar lahko povzroči požar, gmotno škodo ali neustrezno delovanje tiskalnika.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Le Lexmarkova vgrajena prenapetostna zaščita, ki je ustrezno povezana s tiskalnikom in napajalnim kablom, priloženim tiskalniku, se lahko uporablja s tem izdelkom. Uporaba naprav za prenapetostno zaščito, ki niso Lexmarkove, lahko povzroči požar, gmotno škodo ali slabšo zmogljivost tiskalnika.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka tega izdelka ne postavite ali uporabljajte v bližini vode ali mokrih krajev.
-  **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Za preprečevanje električnega šoka ne nameščajte tega izdelka in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks ali kabel za telefon, med nevihto.

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

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


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

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

SHRANITE TA NAVODILA.

Seznanitev s tiskalnikom

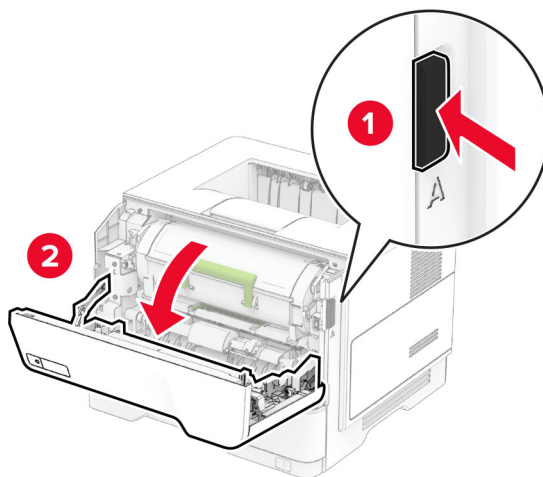
Iskanje informacij o tiskalniku

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 9. strani.</p>

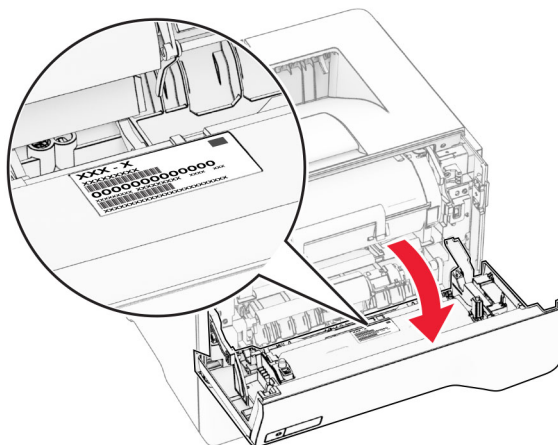
Kaj iščete?	Poiščite tukaj
<ul style="list-style-type: none"> • Varnostne informacije • Zakonsko predpisane informacije • Informacije o garanciji • Okoljske informacije 	<p>Informacije o garanciji se razlikujejo glede na državo ali regijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V ZDA – oglejte si izjavo 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.

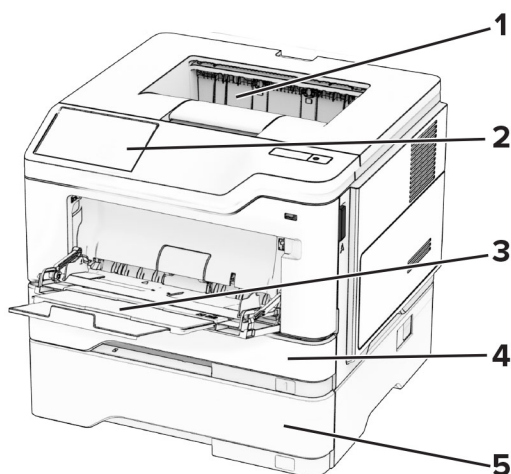


Konfiguracije tiskalnika

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

⚠ 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.

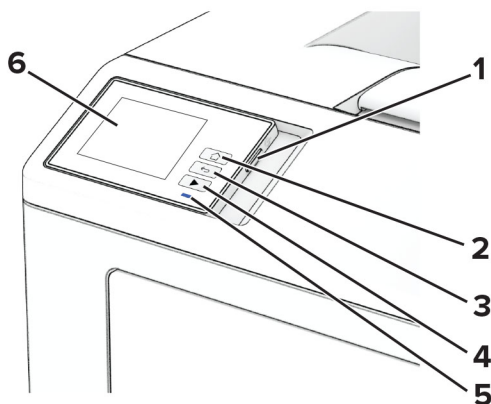
Tiskalnik lahko konfigurirate tako, da namestite do tri dodatne pladnje za 250 ali 550 listov. Za več informacij si oglejte "[Namestitev dodatnih pladnjev](#)" na 35. strani.



1	Standardno odložišče
2	Nadzorna plošča
3	Večnamenski podajalnik
4	Standardni pladenj za 250 ali 550 listov
5	Dodatni pladenj za 250 ali 550 listov

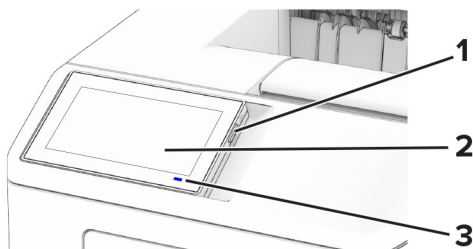
Uporaba nadzorne plošče

Lexmark MS531, Lexmark MS631 in Lexmark MS639



	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	Gumb za domov	Vrnitev na začetni zaslon.
3	Gumb za nazaj	Vrnitev na prejšnji zaslon.
4	Gumb za začetek	Začnite opravilo.
5	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
6	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala. Nastavitev in uporaba tiskalnika.

Lexmark MS632 in Lexmark M3350



	Del nadzorne plošče	Funkcija
1	Gumb za vklop/izklop	<ul style="list-style-type: none"> Vklop ali izklop tiskalnika. <p>Opomba: Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 pregrab, 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/m² (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 °C (70 °F) in relativni vlažnosti 40 %.
- Večina proizvajalcev nalepk priporoča tiskanje v temperaturnem obsegu od 18 do 24 °C (od 65 do 75 °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

Velikost papirja	Standardni pladenj za 250 ali 550 listov	Dodatni pladenj za 250 ali 550 listov	Večnamenski podajalnik	Obojestransko tiskanje
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓
A5 pokončno (SEF) 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓	✓	✓	X
A5 ležeče (LEF)¹ 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 palca)	✓	✓ ²	✓	X
A6² 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	✓	✓	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓	✓	X
Oficio (Mexico) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,93 x 5,83 palcev)	X	X	✓	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓	✓	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 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 Privzeto je podprto podajanje s krajšim robom naprej.

² Podprto samo pri modelu tiskalnika MS639.

³ Če je izbrana možnost Univerzalno, se stran oblikuje za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je določeno s programom.

⁴ Za obojestransko tiskanje mora biti papir širok najmanj 210 mm (8,27 palca) in dolg 279,4 mm (11 palcev).

Velikost papirja	Standardni pladenj za 250 ali 550 listov	Dodatni pladenj za 250 ali 550 listov	Večnamenski podajalnik	Obojestransko tiskanje
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palcev)	✓	✓	✓	✓
Univerzalno³ Od 105 x 148 mm do 215,9 x 359,92 mm (od 4,13 x 5,83 palca do 8,5 x 14,17 palca)	✓	✓	X	✓ ⁴
Univerzalno³ Od 76,2 x 127 mm do 215,9 x 359,92 mm (od 3 x 5,83 palca do 8,5 x 14,17 palca)	X	X	✓	X
Univerzalno³ Od 25,4 x 25,4 mm do 215,9 x 355,6 mm (od 1 x 1 palec do 8,5 x 14 palcev)	X	X	X	X
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

¹ Privzeto je podprto podajanje s krajšim robom naprej.

² Podprto samo pri modelu tiskalnika MS639.

³ Če je izbrana možnost Univerzalno, se stran oblikuje za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je določeno s programom.

⁴ Za obojestransko tiskanje mora biti papir širok najmanj 210 mm (8,27 palca) in dolg 279,4 mm (11 palcev).

Velikost papirja	Standardni pladenj za 250 ali 550 listov	Dodatni pladenj za 250 ali 550 listov	Večnamenski podajalnik	Obojestransko tiskanje
Druge ovojnice Od 76,2 x 127 mm do 215,9 x 359,92 mm (od 3 x 5,83 palca do 8,5 x 14,17 palca)	X	X	✓	X
<p>¹ Privzeto je podprto podajanje s krajšim robom naprej.</p> <p>² Podprto samo pri modelu tiskalnika MS639.</p> <p>³ Če je izbrana možnost Univerzalno, se stran oblikuje za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 palcev), razen če je določeno s programom.</p> <p>⁴ Za obojestransko tiskanje mora biti papir širok najmanj 210 mm (8,27 palca) in dolg 279,4 mm (11 palcev).</p>				

Podprte vrste papirja

Vrsta papirja	Standardni pladenj za 250 ali 550 listov	Dodatni pladenj za 250 ali 550 listov	Večnamenski podajalnik	Obojestransko tiskanje
Navaden papir	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	X	X	✓	X
Recikliran	✓	✓	✓	✓
Papirnate nalepke*	✓	✓	✓	X
Kopirni	✓	✓	✓	✓
Pisemski z glavo	✓	✓	✓	✓
Vnaprej potiskani	✓	✓	✓	✓
Barven papir	✓	✓	✓	✓
Lahek papir	✓	✓	✓	✓
Težek papir	✓	✓	✓	✓
Grob/bombažni	✓	✓	✓	✓
Ovojnica	X	X	✓	X
Groba ovojnica	X	X	✓	X
<p>* Enostranske papirnate nalepke so podprte za občasno uporabo manj kot 20 strani na mesec. Vinilne nalepke, farmacevtske etikete in obojestranske nalepke niso podprte.</p>				

Podprte teže papirja

Standardni pladenj za 250 ali 550 listov	Dodatni pladenj za 250 ali 550 listov	Večnamenski podajalnik	Obojestransko tiskanje*
60–120 g/m ² (kopirni papir 16–32 lb)	60–120 g/m ² (kopirni papir 16–32 lb)	60–216 g/m ² (kopirni papir 16–58 lb)	60–120 g/m ² (kopirni papir 16–24 lb)
* Ne podpira kartonskega papirja, nalepk in ovojníc.			

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.

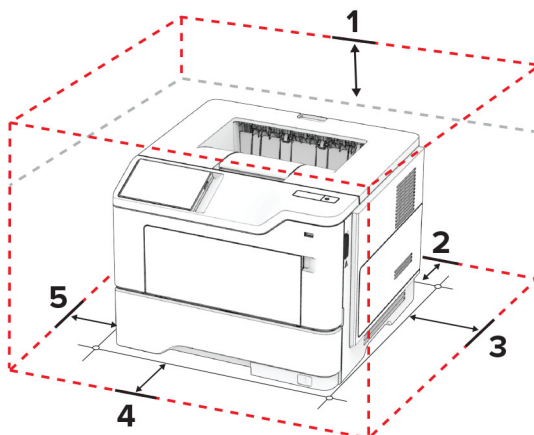
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.

⚠ 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:



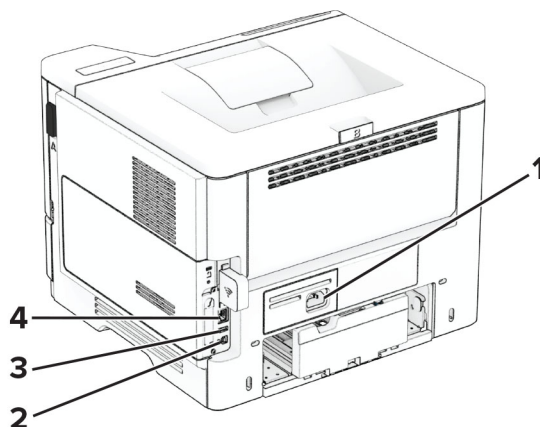
1	Zgornja stran	305 mm (12 palcev)
2	Zadnja stran	100 mm (3,94 palca)
3	Desna stran	76,2 mm (3 palci)

4	Sprednja stran	305 mm (12 palcev) Opomba: Pred tiskalnikom mora biti najmanj 76 mm (3 palce) prostora.
5	Leva stran	110 mm (4,33 palca)

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 ustrežno 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.

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



	Vrata tiskalnika	Funkcija
1	Vtičnica za napajalni kabel	Tiskalnik priključite na ustrežno ozemljeno električno vtičnico.
2	Vrata USB na tiskalniku	Tiskalnik priključite na računalnik.
3	Vrata USB	Priključite tipkovnico ali drugo združljivo možnost.
4	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.



	Ikona	Funkcija
1	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
2	Stanje/potrebščine	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz opozorila 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>
3	Čakalna vrsta opravil	Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja. Opomba: Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.
4	Sprememba jezika	Sprememba jezika na zaslonu.
5	Nastavitve	Dostop do menijev tiskalnika.
6	Pogon USB	Tiskanje fotografij in dokumentov s pogona Flash.
7	Zadržana opravila	Prikaz tiskalnih opravil, ki so zadržana v pomnilniku tiskalnika.
8	Imenik	Upravljanje seznama stikov, do katerih lahko dostopajo drugi programi v tiskalniku.
9	Tipkovnica na zaslonu	Vnos številčk 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 številčk, 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 zeleni vrstni red.
- Če želite obnoviti privzeti začetni zaslon, kliknite **Obnovitev začetnega zaslona**.

4 Uveljavite spremembe.

Podprti programi

Program	Modeli tiskalnikov
Središče za bližnjice	MS632, MS639, M3350
Prilagoditev zaslona	MS632, MS639, M3350
Program za podporo strankam	M3350
Deleži naprave	M3350

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

Opombe:

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

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 22. strani.
- Za več informacij o konfiguriranju nastavitvev 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 22. strani.
- Za več informacij o konfiguriranju nastavitvev 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 [23. 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 zaslону

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:

a Dotaknite se **Način povečave**.

b 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 [26. 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.

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

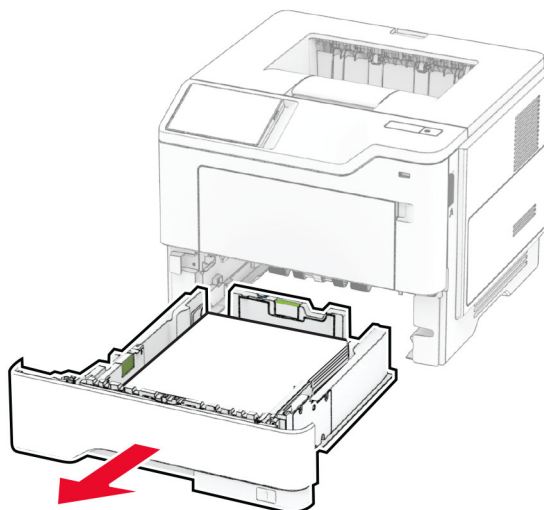
- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalna nastavitve**.
- 2 Konfigurirajte nastavitve.

Nalaganje na pladnje

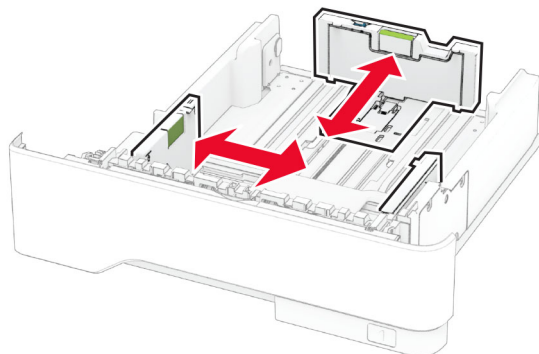
 **PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE:** Da bi bilo tveganje zaradi nestabilnosti opreme manjše, nalagajte na vsak pladenj posebej. Vsi ostali pladnji naj bodo zaprti, dokler jih ne boste potrebovali.

- 1 Odstranite pladenj.

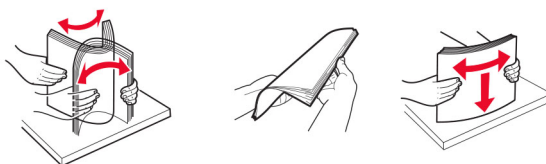
Opomba: Ne odstranjujte pladnja, ko tiskalnik deluje, da preprečite zastoje papirja.



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



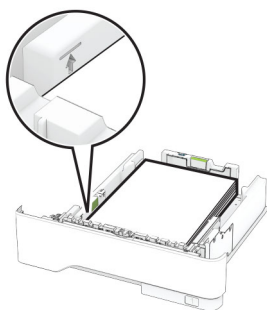
3 Preden naložite papir, večkrat upognite, prepahajte in poravnajte robove listov.



4 Naložite sveženj papirja tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol, in zagotovite, da se vodila tesno prilegajo papirju.

Opombe:

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

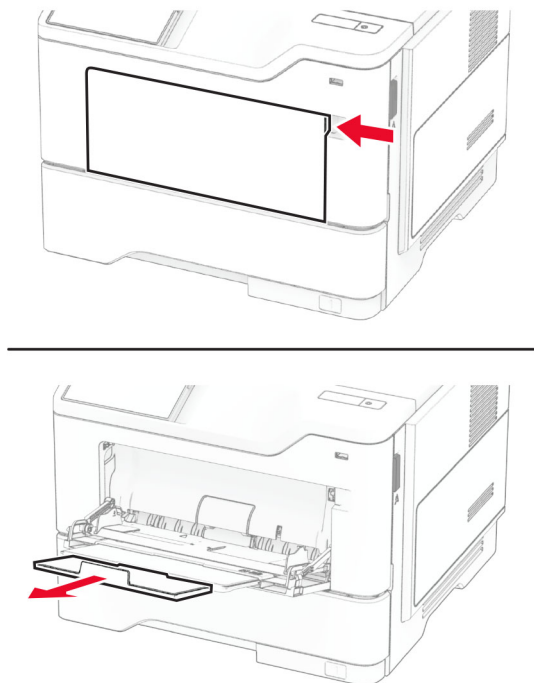


5 Vstavite pladenj.

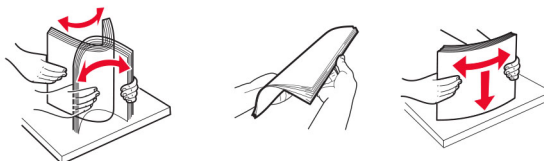
Po potrebi na nadzorni plošči nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na pladenj.

Nalaganje v večnamenski podajalnik

1 Odprite večnamenski podajalnik.



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



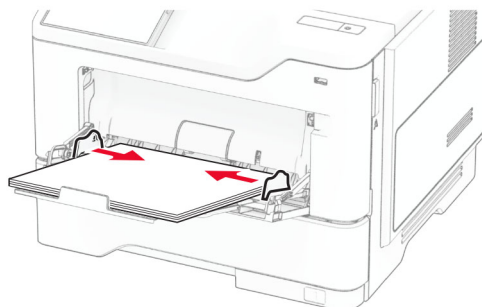
3 Papir naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzgor.

Opombe:

- Za enostransko tiskanje pisemski papir z glavo naložite tako, da je obrnjen navzgor in da je glava obrnjena proti zadnjemu delu tiskalnika.
- Za obojestransko tiskanje pisemski papir z glavo naložite tako, da je obrnjen navzdol in da je glava obrnjena proti sprednjemu delu tiskalnika.
- Ovojnice naložite tako, da je zavihek obrnjen navzdol in je na levi strani.

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

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



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

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 prekinitvev povezave med pladnji zagotovite, da pladnji nimajo enakih nastavitvev velikosti in vrste papirja.

Opozorilo – možnost poškodb: Temperatura fiksirne enote je odvisna od navedene vrste papirja. Da preprečite težave pri tiskanju, uskladite nastavitvev 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 novejše vam za tiskanje v tiskalnik s potrdilom AirPrint ni treba namestiti gonilnika. Če želite uporabljati funkcije tiskanja po meri, prenesite gonilnik tiskalnika.
- 1 Pridobite kopijo paketa za namestitvev 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.

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 47. strani.
- Povežite računalnik s tiskalnikom. Za več informacij si oglejte "[Povezava računalnika s tiskalnikom](#)" na 49. strani.
- Povežite tiskalnik z računalnikom prek kabla USB. Za več informacij si oglejte "[Priklučitev kablov](#)" na 20. 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 31. 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 namestitev gonilnika si oglejte razdelek "[Nameščanje programske opreme za tiskalnik](#)" na 31. 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
 - Pisave
 - Poenostavljena kitajščina
 - Tradicionalna kitajščina
 - Japonščina
 - Korejščina
 - Arabščina
 - Masovni pomnilnik
- Trdi disk
- Licencirane funkcije
 - IPDS
 - Črtna koda
- Vrata za notranje rešitve
 - Kartica zaporednega vmesnika RS-232C
 - Kartica vzporednega vmesnika 1284-B
 - MarkNet™ N8230 za optični ethernet

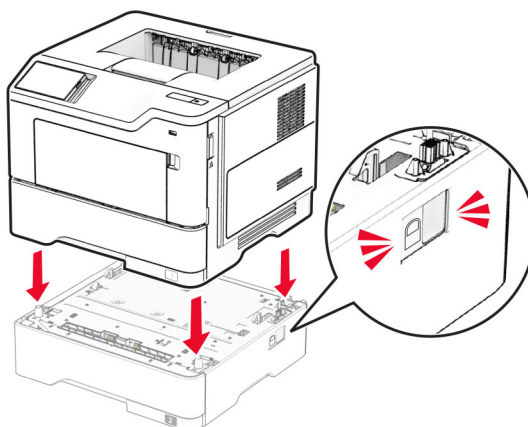
Opomba: Za vklop spajanja obrazcev in nekaterih funkcij IPDS je potreben inteligentni shranjevalni pogon ali trdi disk.

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 morda potrebni vsaj dve osebi.



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

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

- 6 Vključite tiskalnik.

Dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 34. strani.

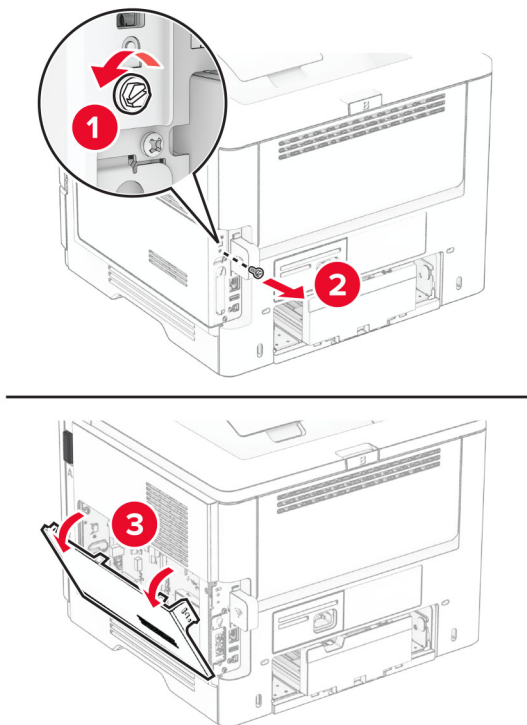
Namestitev inteligentnega shranjevalnega pogona

⚠ 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 iz električne vtičnice in nato iz tiskalnika.

3 S ploščatim izvijačem odprite pokrov za dostop do plošče kontrolnika.

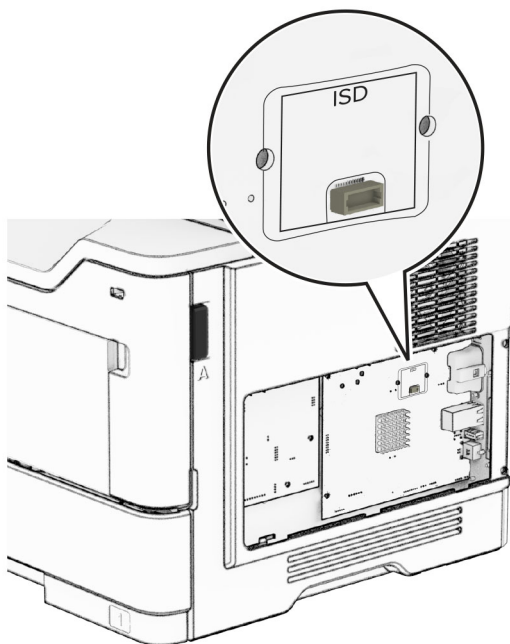
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



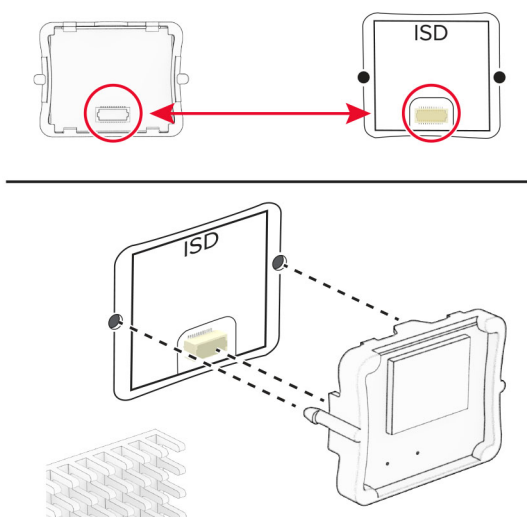
4 Vzemite inteligentni shranjevalni pogon (ISD) iz embalaže.

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

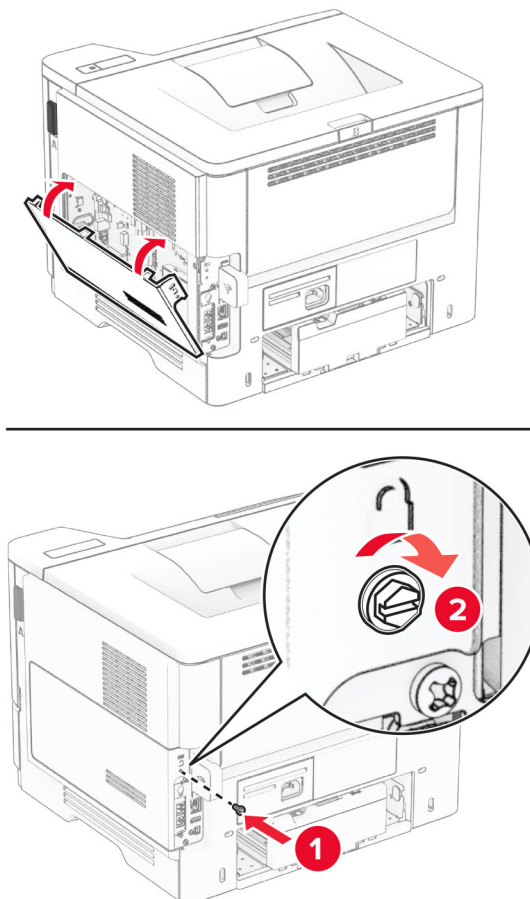
5 Poiščite priključek ISD.



6 ISD vstavite v priključek.



7 Zaprite pokrov za dostop do plošče kontrolnika in namestite vijak.



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.

Namestitev trdega diska tiskalnika

Opomba: Ta navodila veljajo samo za tiskalnike, ki podpirajo trdi disk tiskalnika.

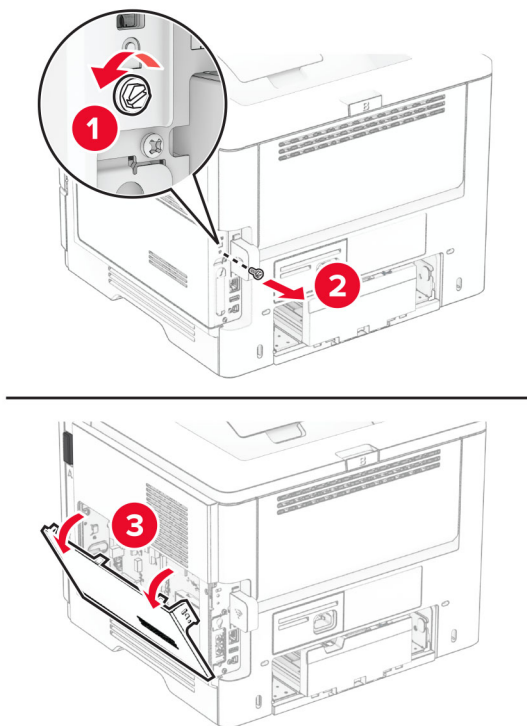
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega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

1 Izklopite tiskalnik.

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

3 S ploščatim izvijačem odprite pokrov za dostop do plošče kontrolnika.

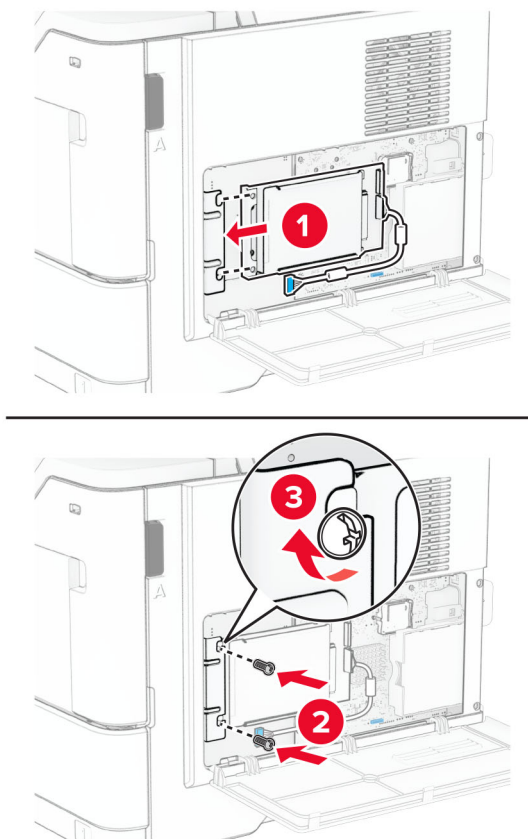
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



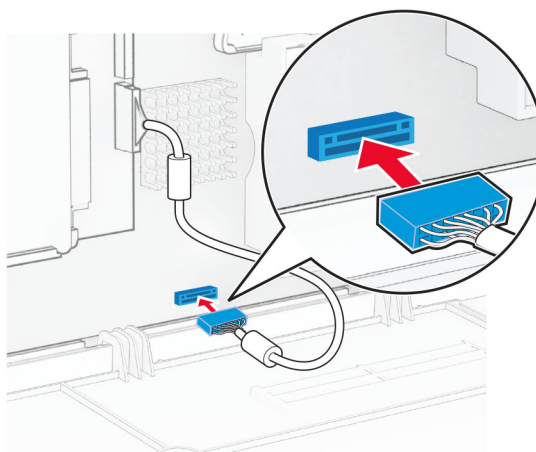
4 Vzemite trdi disk iz embalaže.

5 Trdi disk pritrdite na ploščo kontrolnika in nato namestite vijake.

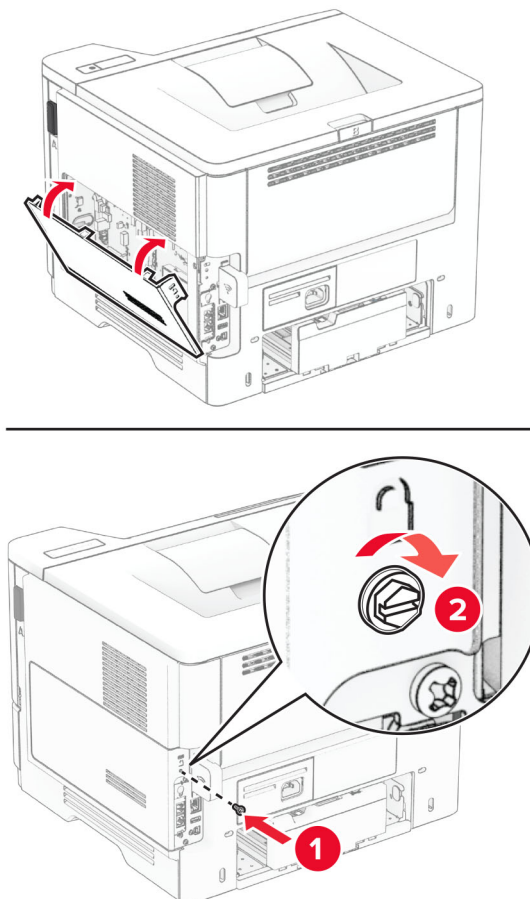
Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se srednjega dela trdega diska in nanj ne pritiskajte.



6 Vmesniški kabel trdega diska priključite na ploščo kontrolnika.



7 Zaprite pokrov za dostop do plošče kontrolnika in namestite vijak.



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.

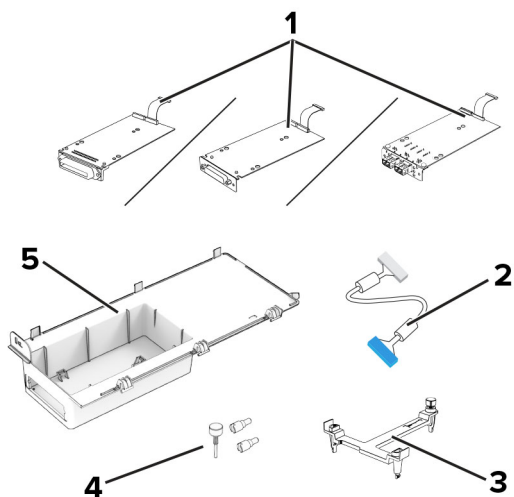
Namestitev vrat za notranje rešitve

⚠ 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.

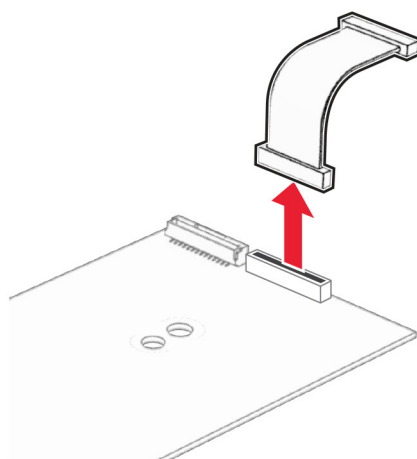
2 Napajalni kabel izključite iz električne vtičnice in nato iz tiskalnika.

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

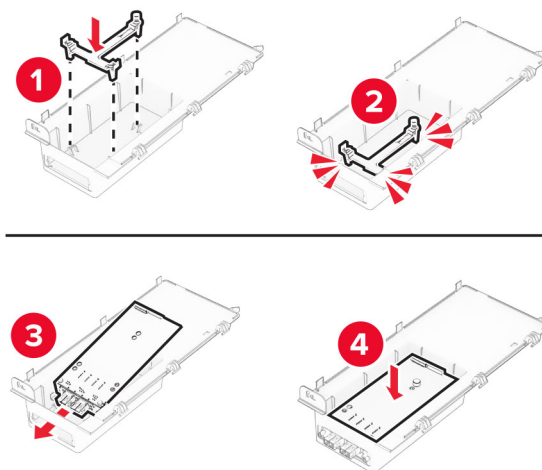


1	Vrata za notranje rešitve <ul style="list-style-type: none"> • Kartica zaporednega vmesnika RS-232C • Kartica vzporednega vmesnika 1284-B • MarkNet N8230 za optični ethernet
2	Kabelski podaljšek vrat za notranje rešitve
3	Nosilec
4	Narebreni vijaki
5	Ohišje

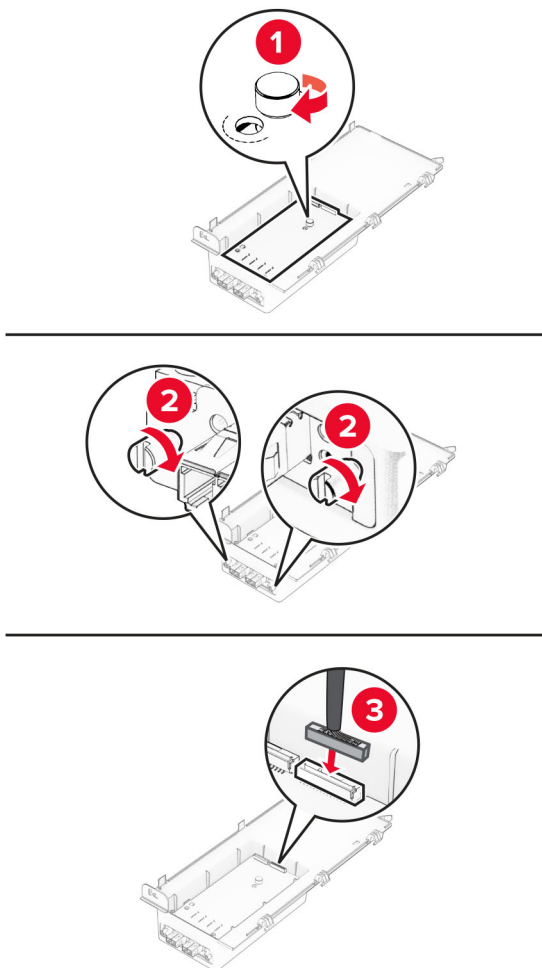
4 Odstranite prednameščeni vmesniški kabel z vrat za notranje rešitve.



5 Vrata za notranje rešitve namestite v ohišje.

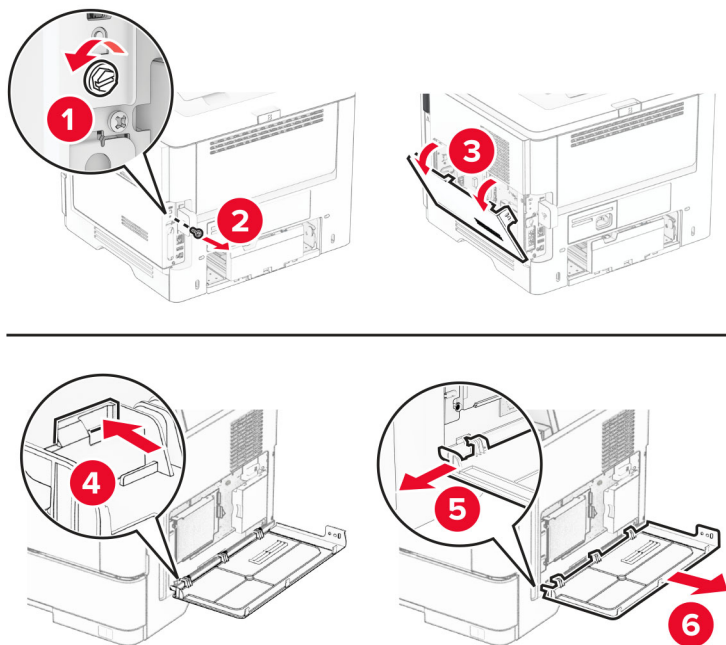


6 Pritrdite vrata za notranje rešitve na mesto in namestite kabelski podaljšek vrat za notranje rešitve.

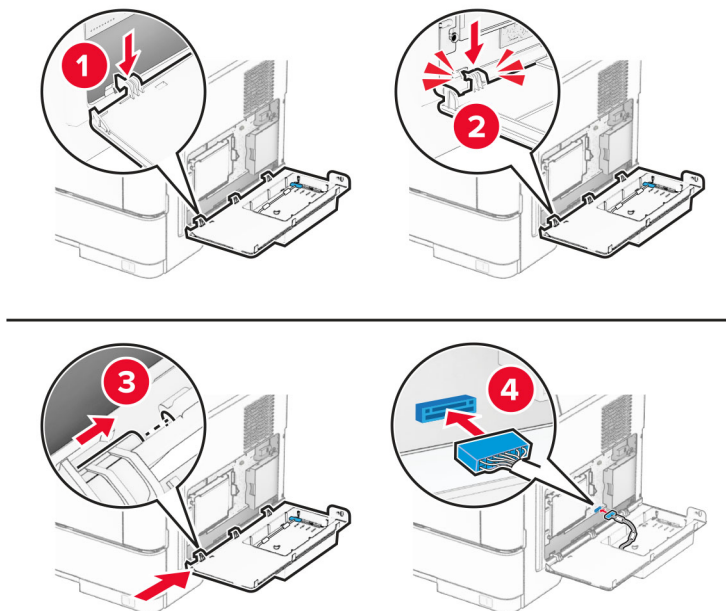


7 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do plošče kontrolnika.

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



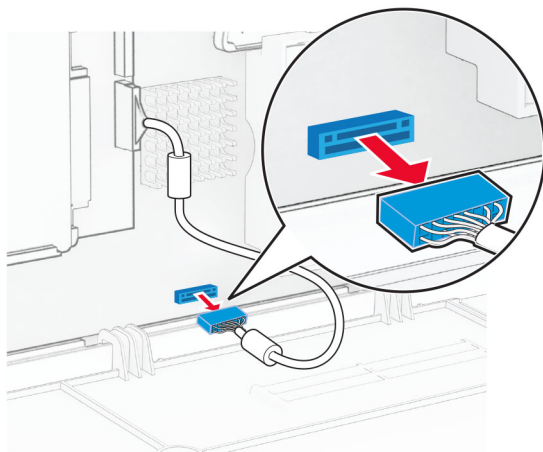
8 Na tiskalnik pritrdite komplet vrat za notranje rešitve.



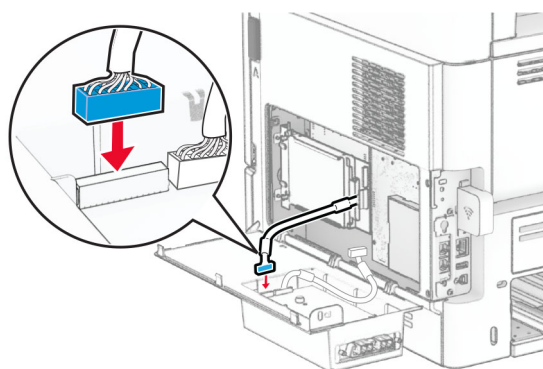
Če je nameščen trdi disk, izključite vmesniški kabel trdega diska, preden namestite ISP.

Opomba: Trdi disk je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.

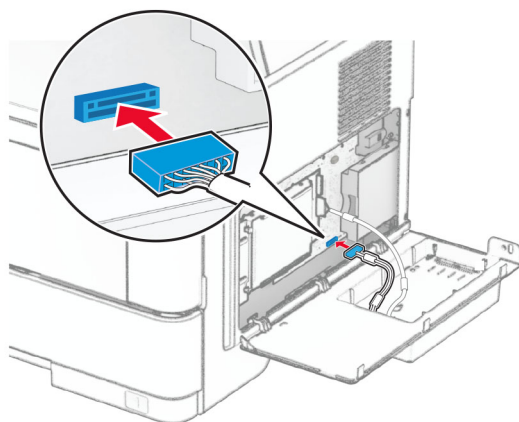
- a** Iz plošče kontrolnika izključite vmesniški kabel trdega diska.



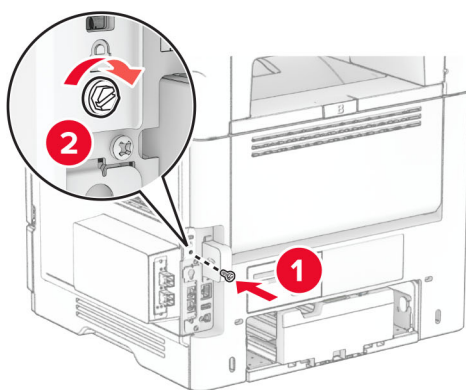
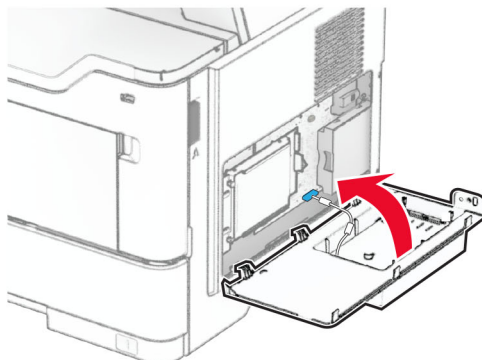
- b** Vmesniški kabel trdega diska priključite na ISP.



- c** Priključite kabelski podaljšek vrat za notranje rešitve na priključek za vrata za notranje rešitve.



9 Zaprite komplet vrat za notranje rešitve in namestite vijak.



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.

Omrežje

Podpora brezžične povezave

Model tiskalnikov	Vrsta naprave	Številka modela	Brezžično
MS531dw	4602	470	X
		480	✓
MS631dw		670	X
		680	✓
MS632dwe		675	X
		685	✓
MS639		630	X
M3350		695	✓

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).

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

- 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 v možnosti Stran z omrežnimi nastavitvami.
- **Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba** – omogoča, da tiskalnik samodejno sprejema zahteve za povezavo.

Opomba: Samodejno sprejemanje zahtev s pritiskoma gumba ni zaščiteno.

Opombe:

- Privzeto geslo omrežja Wi-Fi Direct ni vidno na zaslonu tiskalnika. Če želite pokazati geslo, omogočite ikono za hitri vpogled v geslo. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Varnost > Ostalo > Omogoči razkritje gesla/PIN-a**.
- Geslo omrežja Wi-Fi Direct si lahko ogledate, ne da bi ga prikazali na zaslonu tiskalnika. Na začetnem zaslonu se 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 48. 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 48. 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**.

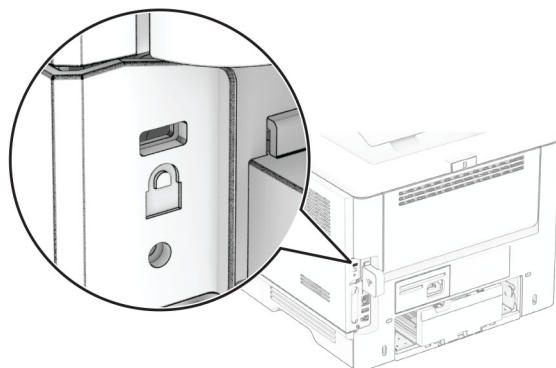
- 2 Oglejte si prvi razdelek strani z omrežnimi nastavitvami in preverite, ali je stanje povezano.

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 Izberite potrditveno polje **Trajno izbriši vse podatke v trajnem pomnilniku** in se dotaknite možnosti **IZBRIŠI** ali **V REDU**.
- 3 Dotaknite se **Zaženi čarovnika za začetno nastavitvev** ali **Pusti tiskalnik brez povezave** in se nato dotaknite možnosti **Naprej** ali **V redu**.
- 4 Zaženite postopek.

Opomba: Ta postopek uniči tudi šifirni ključ, ki se uporablja za zaščito uporabnikovih podatkov. Z uničenjem šifirnega 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 Dotaknite se možnosti **Obnovi nastavitve** > izberite nastavitve, ki jih želite obnoviti > **OBNOVI**.
- 3 Zaženite postopek.

Izjava o obstojnosti

Vrsta pomnilnika	Opis
Neobstojni pomnilnik	Tiskalnik uporablja standardni bralno-pisalni pomnilnik (RAM), da začasno medpomni uporabniške podatke med enostavnimi opravili tiskanja in kopiranja.
Obstojni pomnilnik	Tiskalnik lahko uporablja dve obliki obstojnega pomnilnika: EEPROM in NAND (bliskovni pomnilnik). V obeh vrstah so shranjeni operacijski sistem, nastavitve tiskalnika in informacije o omrežju. V obeh so shranjene tudi nastavitve zaznamkov in vdelane rešitve.
Trdi disk	V nekaterih tiskalnikih je lahko nameščen pogon trdega diska. 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 obrazcev in o 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 vaših 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®

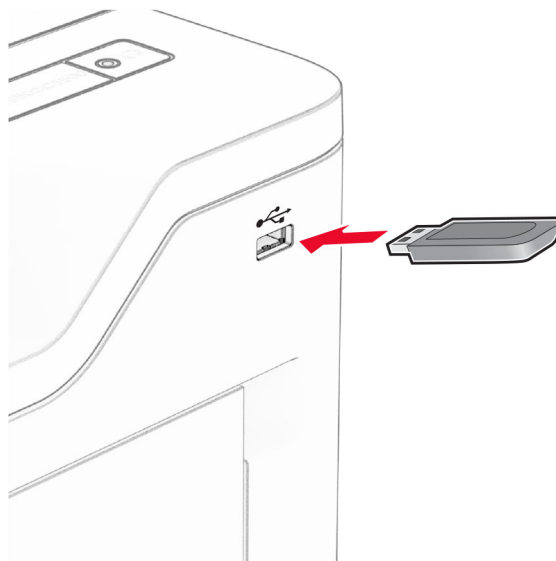
Wi-Fi Direct je storitev tiskanja, ki omogoča tiskanje s poljubnim tiskalnikom, ki podpira Wi-Fi Direct.

Opomba: Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte "[Povezava mobilne naprave s tiskalnikom](#)" na 49. 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

- Bliskovni pogoni, ki podpirajo vrata USB 2.0 ali starejša.
- Bliskovni pogoni, ki podpirajo nov tehnološki datotečni sistem (NFTS) ali datotečni sistem datotečne dodelitvene tabele (FAT32).

Vrste datotek

Dokumenti	Slike
<ul style="list-style-type: none"> • PDF (različica 1.7 ali starejša) • 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.
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**.

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 Prilagodite nastavev.

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 potrebami¹ • Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti • Vzdrževanje • Prilagajanje začetnega zaslona^{2,3} • 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
Pogon USB	Tiskanje s pogona Flash	
Omrežje/vrata	<ul style="list-style-type: none"> • Pregled omrežja • Brezžično • Wi-Fi Direct • AirPrint² • Upravljanje mobilnih storitev • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Konfiguracija LPD • Nastavitve HTTP/FTP • ThinPrint¹ • USB • Omeji dostop do zunanjega omrežja
Varnost	<ul style="list-style-type: none"> • Načini prijave¹ • Razporeditev naprav USB¹ • Dnevnik nadzora varnosti • Upravljanje potrdil² • Omejitev za prijave 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev zaupnega tiskanja • Šifriranje diska¹ • Brisanje začasnih podatkovnih datotek • Nastavitve strežnika LDAP za rešitve • Ostalo
Storitve v oblaku	Včlanitev v storitve v oblaku Cloud Connector ¹ Cloud Print Release ¹	
Poročila	<ul style="list-style-type: none"> • Stran z menijskimi nastavitvami • Naprava 	<ul style="list-style-type: none"> • Natisni • Omrežje
Odpravljanje težav	Strani za preskus kakovosti tiskanja	
Spajanje obrazcev ⁴	Spajanje obrazcev	

¹ Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

² Prikaže se samo v vdelanem spletem strežniku.

³ Pri nekaterih modelih tiskalnikov se ta meni prikaže kot vidne ikone na začetnem zaslonu.

⁴ 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* Vkllop	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.
Datum in ura Konfiguriraj Trenutna datum in ura Ročno določite datum in ura 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 (Vkllop*) Strežnik NTP Omogoči preverjanje pristnosti (Brez*) ID ključa Geslo	Konfigurirajte datum in čas tiskalnika ter protokol za sinhronizacijo omrežnega časa. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> MM-DD-LLLL je privzeta tovarniška nastavitvev za ZDA. DD-MM-LLLL je mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev. 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.
Velikosti papirja ZDA* Metrično	Določite mersko enoto za velikosti papirja. Opomba: Začetna nastavitvev velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavitvev.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Svetlost zaslona 20–100 % (100*)	Prilagodite svetlost zaslona.
Dostop do bliskovnega pogona Onemogočeno Omogočeno*	Omogočite dostop do bliskovnega pogona.
Zvoki naprave Izklopi vse zvoke (Izklop*) Odziv gumba (Vklop*) Glasnost (5*) Nadzor alarma (Enkrat*) Alarm za kartušo (Enkrat*)	Konfigurirajte nastavitve zvoka tiskalnika. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Časovna omejitev zaslona 5–300 (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 1–10 (8*)	Določite svetlost ali temnost slik z besedilom.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Oddaljena nadzorna plošča

Element menija	Opis
Povezava zunanega 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 nastavljen na Standardno preverjanje pristnosti.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Obvestila

Element menija	Opis
Nadzor alarma Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je potrebno posredovanje uporabnika. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Potrošni material Pokaži oceno potrošnega materiala Pokaži oceno* Ne pokaži ocene	Oglejte si približno stanje potrošnega materiala.
Potrošni material Alarm za kartušo Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je kartuša skoraj prazna. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Potrošni material Obvestila o potrošnem materialu po meri	Nastavite, kako naj vas tiskalnik obvesti, ko morate posredovati. Opomba: Ta nastavitvev je na voljo samo v vdelanem spletnem strežniku.
Nastavitvev e-poštnih opozoril Nastavitvev e-pošte Primarni prehod SMTP	Vnesite naslov IP ali ime gostitelja primarnega strežnika SMTP za pošiljanje e-pošte.
Nastavitvev e-poštnih opozoril Nastavitvev e-pošte Vrata primarnega prehoda SMTP (25*)	Vnesite številko vrat primarnega strežnika SMTP.
Nastavitvev e-poštnih opozoril Nastavitvev e-pošte Sekundarni prehod SMTP	Vnesite naslov IP strežnika ali ime gostitelja sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Vrata sekundarnega prehoda SMTP (25*)	Vnesite številko vrat sekundarnega ali pomožnega strežnika SMTP.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Časovna omejitev SMTP (30*)	Nastavite časovno omejitev za tiskalnik, če se strežnik SMTP ne odzove.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Naslov za odgovor	Določite naslov za odgovor v e-pošti.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Vedno uporabi privzeti naslov za odgovor SMTP (Izklop*)	Uporabite SMTP-jev privzeti Naslov za odgovor.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Uporabi SSL/TLS (Onemogočeno*)	Pošljite e-pošto prek šifrirane povezave.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Zahtevaj zaupanja vredno potrdilo (Vkllop*)	Zahtevajte zaupanja vredno potrdilo za dostop do strežnika SMTP.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Preverjanje pristnosti strežnika SMTP (Preverjanje pristnosti ni potrebno*)	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava (Brez*)	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik (Brez*)	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Uporabi poverilnice naprave aktivnega imenika (Izklop*)	Omogočite uporabniške poverilnice in označbe skupin za povezavo s strežnikom SMTP.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte ID uporabnika naprave	Določite ID uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Geslo naprave	Določite geslo za povezavo s strežnikom SMTP.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte SFERA Kerberos 5	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Domena NTLM	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" (Izklop*)	Onemogočite, da bi se sporočilo o napaki pri nastavitvi strežnika SMTP prikazalo na zaslonu.
Preprečevanje napak Pomoč pri zastoju Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preveri, ali je prišlo do zastoja papirja.
Preprečevanje napak Samodejno nadaljevanje Izklop Vklop* (5 sekund) Čas samodejnega nadaljevanja (5*)	Ko tiskalniku omogočite, da počisti nekatere pogoje posredovanja, omogočite samodejno nadaljevanje obdelave ali tiskanja opravila. Opomba: Čas samodejnega nadaljevanja je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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 (2*)	Nastavite število samodejnih ponovnih zagonov, ki jih tiskalnik lahko izvede.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Okno za samodejni ponovni zagon (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 Nadaljaj	Ponastavite Števec samodejnih ponovnih zagonov. Opomba: Možnost Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.
Preprečevanje napak Prikaži napako zaradi kratkega papirja Vklop Samodejno brisanje*	Nastavite tiskalnik, da prikaže sporočilo ob pojavu napake zaradi kratkega papirja. Opomba: Kratki papir se nanaša na velikost naloženega papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
Preprečevanje napak Zaščita strani Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne.
Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju Izklop Vklop Samodejno*	Nastavite tiskalnik, da znova natisne zagozdene strani.
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 Vklop*	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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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

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

Element menija	Opis
Interval podvojenega pritiska tipke 0–5 (0*)	Nastavite interval v sekundah, v katerem tiskalnik prezre podvojene pritiske tipk na priključeni tipkovnici.
Začetni zamik pri večkratnem pritisku tipke 0,25-5 (1*)	Nastavite začetni zamik v sekundah, preden se večkratni pritisk tipke začne ponavljati. Opomba: Ta element menija je viden samo, če je na tiskalnik priključena tipkovnica.
Hitrost ponovitve tipke 0,5-30 (30*)	Nastavite število pritiskov na sekundo za večkratni pritisk tipke. Opomba: Ta element menija je viden samo, če je na tiskalnik priključena tipkovnica.
Podaljšanje časovne omejitve zaslona Izklop* 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. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke.
Omogoči glasovno vodenje, kadar so priključene slušalke Izklop* Vkllop	Omogočite glasovno vodenje, kadar so na tiskalnik priključene slušalke.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Izgovarjanje gesel/PIN-ov Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da glasno prebere gesla ali osebne identifikacijske številke. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
Hitrost govora Zelo počasi Počasi Običajno* Hitro Hitreje Zelo hitro Hitreje Še hitreje Najhitreje	Nastavite hitrost govorjenja pri glasovnem vodenju. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

Element menija	Opis
Obnovi nastavitve Obnovi vse nastavitve Obnovi nastavitve tiskalnika Obnovi nastavitve omrežja Obnovi nastavitve programov	Obnovite privzete tovarniške nastavitve tiskalnika. Opomba: Možnost Obnovi nastavitve programov je prikazan samo pri nekaterih modelih 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 Hitrost USB Polna Samodejno*	Nastavite vrata USB tako, da bodo delovala pri polni hitrosti, in onemogočite hitre zmožnosti.
Konfiguracija pladnja Povezovanje pladnja Samodejno* Izklop	Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Konfiguracija pladnja Pokaži sporočilo o vstavku pladnja Izklop Samo za neznane velikosti* Vedno	Prikažite sporočilo, ki po vstavitvi pladnja uporabniku dovoli, da spremeni nastavitve velikosti in vrste papirja.
Konfiguracija pladnja Nalaganje velikosti A5 Krajši rob* Daljši rob	Določite privzeto usmerjenost nalaganja za velikost papirja A5 v vseh virih papirja.
Konfiguracija pladnja Pozivi za papir Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se bo prikazal poziv za nalaganje papirja. Opomba: Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete.
Konfiguracija pladnja Pozivi za ovojnice Samodejno* Večnamenski podajalnik Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja, ki ga bo uporabnik napolnil, ko se bo prikazal poziv za nalaganje ovojnic. Opomba: Če želite, da je prikazan Večnamenski podajalnik, v meniju Papir nastavite Konfiguriraj MP na možnost Kasete.
Konfiguracija pladnja Dejanje za pozive Pozovi uporabnika* Nadaljuj Uporabi trenutno	Nastavite tiskalnik, da razrešuje pozive za zamenjavo papirja ali ovojnic.
Konfiguracija pladnja Več univerzalnih velikosti Izklop* Vklop	Nastavite pladenj tako, da podpira več univerzalnih velikosti.
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	Ponastavitev zgodovine porabe potrošnega materiala na tovarniško privzeto raven.
Poraba in števci potrošnega materiala Ponastavi števec vzdrževanja	Ponastavite števec po namestitvi novega kompleta za vzdrževanje.
Emulacije tiskalnika Emulacija PPDS Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Emulacije tiskalnika Emulacija PS Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PS.
Emulacije tiskalnika Omogoči Formsmerge Izklop* Vklop	Aktivirajte spajanje obrazcev za shranjevanje obrazcev na trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD). Opomba: Nameščen mora biti trdi disk ali ISD.
Emulacije tiskalnika Omogoči Prescribe Izklop* Vklop	Aktivirajte Prescribe. Opomba: Nameščena mora biti licenca za Prescribe.
Emulacije tiskalnika Varnost emulatorja Časovna omejitev strani (60 minut*) Ponastavi emulator po opravi (Izklop*) Onemogoči dostop do sporočil tiskalnika (Vklop*)	Konfiguriranje varnostnih nastavitev tiskalnika med emulacijo.
Konfiguracija tiskanja Ostrenje pisav 0–150 (24*)	Nastavite vrednost velikosti besedila v točkah, do katere naj se pri tiskanju podatkov o pisavi uporabljene pogosto prekrivne plasti. Na primer če je vrednost 24, vse pisave velikosti 24 točk ali manj uporabljajo pogosto prekrivne plasti.
Konfiguracija tiskanja Gostota tiskanja Onemogočeno 1–5 (3*)	Prilagodite gostoto barvila pri tiskanju dokumentov.
Načini delovanja naprave Tihi način Izklop* Vklop	Nastavite, da bo tiskalnik deloval v načinu Tihi način. Opomba: Če omogočite to nastavitvev, se upočasnijo celotno delovanje tiskalnika.
Načini delovanja naprave Varni način Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da deluje v posebnem načinu, v katerem poskuša kljub težavam zagotavljati čim več funkcij. Na primer, če je možnost nastavljena na Vklop in motorček za obojestransko tiskanje ne deluje, tiskalnik enostransko tiska dokumente, tudi če je opravilo obojestransko tiskanje.
Načini delovanja naprave Počisti stanje po meri	Brisanje uporabniško določenih nizov za sporočilo po meri Privzeto ali Drugo.
Načini delovanja naprave Počisti vsa oddaljeno nameščena sporočila	Izbrišite oddaljeno nameščena sporočila.
Načini delovanja naprave Samodejno prikaži zaslone z napakami Izklop Vklop*	Prikaz obstoječih sporočil o napakah na zaslonu, potem ko je tiskalnik dlje časa nedejaven na začetnem zaslonu.

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

Element menija	Opis
Konfiguracija programov Aplikacije LES Izklop Vklop*	Omogočite programe Lexmark Embedded Solutions (LES). Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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
Stanje/potrebščine Čakalna vrsta opravil Nastavitve Imenik Pogon USB Zadržana opravila	Določite, katere ikone bodo prikazane na začetnem zaslonu.

Posodobi vdolano programsko opremo

Element menija	Opis
Trenutna različica	Prikaže sedanjo različico v tiskalnik vdolane programske opreme.
Zdaj preveri, ali so na voljo posodobitve	Preverite, ali so na voljo posodobitve vdolane programske opreme.
Samodejno preveri, ali so na voljo posodobitve	Nastavite tiskalnik, naj samodejno preverja, ali so na voljo posodobitve vdolane 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
Strani na stran Izklop* 2 strani na stran 3 strani na stran 4 strani na stran 6 strani na stran 9 strani na stran 12 strani na stran 16 strani na stran	Tiskajte večstranske slike na eno stran papirja.
Razporeditev strani na stran Vodoravno* Obratno vodoravno Navpično Obratno navpično	Določite položaj večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
Usmerjenost strani na stran Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmerjenost večstranskih slik pri uporabi menija Strani na stran.
Obroba strani na stran Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi menija Strani na stran.
Kopije 1–9999 (1*)	Določite število kopij za vsako tiskalno opravilo.
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* Vklp	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.
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* Vkllop	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 Vkllop, 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: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Kakovost

Element menija	Opis
Ločljivost tiskanja 600 dpi Kakovost slike 1200* Kakovost slike 2400 1200 dpi 300 dpi	Nastavite ločljivost natisa.
Povečanje števila slikovnih pik Izklop* Pisave* Vodoravno Navpično Obe smeri	Omogočite več slikovnih pik za tiskanje v grućah za bolj jasne natis, da poudarite slike v vodoravni ali navpićni smeri oziroma da poudarite pisave.
Temnost tonerja 1–10 (8*)	Določite svetlost ali temnost slik z besedilom.
Polton Obićajno* Podrobnosti	Izboljšajte natis, tako da bo imel gladke ćrte z ostrejšimi robovi.
Svetlost –6–6 (0*)	Prilagodite natisnjene dokumente s posvetlitvijo ali potemnitvijo.
Kontrast 0–5 (0*)	Prilaganje kontrasta natisnjenih dokumentov.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti oznaćuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Popravljanje sive Izklop Samodejno*	Omogočite algoritem za popravljanje sivin tiskalnika na natisnjenih slikah v srednji ravni sivin.
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.
Pogostost dnevnika obračunavanja Dnevno Tedensko Mesečno*	Določite, kako pogosto naj tiskalnik ustvarja datoteko dnevnika.
Dejanje dnevnika ob koncu pogostosti Brez* Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti Trenutni dnevnik pošlji po e-pošti in izbriši Objavi trenutni dnevnik Objavi in izbriši trenutni dnevnik	Določite, kako naj se tiskalnik odzove, ko preteče prag pogostosti. Opomba: Vrednost, navedena v možnosti Pogostost dnevnika obračunavanja, določa, kdaj se sproži to dejanje.
Raven skoraj polnega dnevnika Izklop Vklop* (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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

PostScript

Element menija	Opis
Natisni napako PS Izklop* Vkllop	Natisnite stran z opisom napake PostScript®. Opomba: Ob napaki se tiskalno opravilo ustavi, tiskalnik natisne sporočilo o napaki, preostanek opravila pa spusti skozi.
Najmanjša širina črte 1–30 (2*)	Nastavite najmanjšo širino poteze. Opomba: Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Zakleni način zagona PS Izklop Vklop*	Onemogočite datoteko SysStart. Opomba: Če omogočite datoteko SysStart, tiskalnik ali omrežje izpostavite varnostnemu tveganju.
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 Bliskovni pomnilnik Kartica pisav Vse	Izberite vir, ki vsebuje izbiro privzete pisave. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Disk in Bliskovni pomnilnik se prikažeta samo, če je nameščen trdi disk ali inteligentni shranjevalni pogon (ISD), 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 nastavitev. 64 je mednarodna privzeta tovarniška nastavitev.
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.
Samodejno LF po CR Vklop Izklop*	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice.
Novo oštevilčenje pladnjev Dodeli podajalnik MP Dodeli pladenj [x] Dodeli ročno izbiro papirja Dodeli ročno izbiro ovojnic	Konfigurirajte tiskalnik, da bo deloval z drugim gonilnikom tiskalnika ali programom po meri, ki uporablja drug niz dodelitev za zahtevanje danega vira papirja. Izbirate lahko med naslednjimi možnostmi: Izklop* – tiskalnik uporablja tovarniško privzete dodelitve vira papirja. Brez – vir papirja prezre ukaz Izberite podajanje papirja. 0–199 – izberite številsko vrednost, da viru papirja dodelite vrednost po meri.
Novo oštevilčenje pladnjev Ogled tovarniško privzetih vrednosti	Prikažite privzeto tovarniško vrednost, dodeljeno posameznemu viru papirja.
Novo oštevilčenje pladnjev Obnovi privzete vrednosti	Obnovite vrednosti novih oštevilčenj pladnjev na tovarniško privzete vrednosti.
Časovna omejitev tiskanja Izklop Vklop* (90 sekund)	Nastavite tiskalnik, da konča tiskalno opravilo, ko je določen čas nedejaven. Opomba: Možnost Trajanje časovne omejitve tiskanja je prikazana samo, ko je omogočena Časovna omejitev tiskanja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Slika

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

Papir

Konfiguracija pladnja

Element menija	Opis
Privzeti vir Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Nastavite vir papirja za vsa tiskalna opravila.
Velikost/vrsta papirja Pladenj [x] Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Določite velikost ali vrsto papirja, naloženega v posamezni vir papirja.
Nadomestna velikost Izkllop 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 Izkllop uporabnika pozove, naj naloži zahtevano velikost papirja. Možnost Vse navedeno omogoča vse razpoložljive zamenjave.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Konfiguriraj MP Kaset* Ročno Prva	Določite delovanje večnamenskega podajalnika. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Kaset konfigurira večnamenski podajalnik kot samodejni vir papirja. Možnost Ročno nastavi večnamenski podajalnik samo za tiskalna opravila z ročnim podajanjem. Možnost Prvo konfigurira večnamenski podajalnik kot primarni vir papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Konfiguracija medija

Univerzalna nastavitvev

Element menija	Opis
Merske enote Palci Milimetri	Določite mersko enoto za univerzalni papir. Opomba: Možnost Palci je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. Milimetri so mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
Širina pokončno postavljene strani 3,00-14,17 palca (8,50*) 76-360 mm (216*)	Nastavite širino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
Višina pokončno postavljene strani 3,00-14,17 palca (14*) 76-360 mm (356*)	Nastavite višino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
Smer podajanja Krajši rob* Daljši rob	Nastavite tiskalnik, da pobira papir pri krajšem robu ali pri daljšem robu. Opomba: Daljši rob je na voljo samo, če je najdaljši rob krajši od največje podprte širine.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Vrste medijev

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

Pogon USB

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

Element menija	Opis
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.
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* Tiskanje	V tiskalnem opravilu natisnite prazne strani.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

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 Izklon 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 nastavev odstrani vse nastavitve konfiguracije omrežja.
Časovna omejitev opravlja omrežja Izklon Vklop* (90 sekund)	Nastavite čas, preden tiskalnik prekliče omrežno tiskalno opravilo.
Stran s pasico Izklon* Vklop	Natisnite stran transparenta.
Omogoči omrežne povezave Izklon Vklop*	Tiskalniku omogočite povezavo v omrežje.
Omogoči LLDP Izklon* Vklop	V tiskalniku omogočite protokol LLDP (Link Layer Discovery Protocol).
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Brezžično

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

Element menija	Opis
Nastavev z mobilnim programom	Brezžično povezavo konfigurirajte z Lexmarkovim mobilnim pomočnikom.

Element menija	Opis
Nastavitev na plošči tiskalnika Izbira omrežja Dodaj brezžično omrežje Ime omrežja Omrežni način Infrastruktura Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno WPA2/WPA3 – osebno WPA3 – osebno 802.1x – RADIUS	Brezžično povezavo konfigurirajte na nadzorni plošči. Opomba: Ta element menija je prikazan kot <i>Nastavitev brezžične povezave</i> v vdelanem spletnem strežniku.
Wi-Fi Protected Setup 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"> • 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.
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.
Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno WPA2/WPA3 – osebno WPA3 – osebno 802.1x – RADIUS	Nastavite način varnosti povezave tiskalnika z brezžičnimi napravami.
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.
Nastavi PSK	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* WPA2 + PMF*	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.

Element menija	Opis
IPv4 Omogoči DHCP Vklop* Izklop Nastavitev statičnega naslova IP Naslov IP Omrežna maska Prehod	Omogočite in konfigurirajte nastavitve protokola IPv4 v tiskalniku.
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 Vklop* Izklop	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 Nastavitev.
PS SmartSwitch Vklop* Izklop	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 Nastavitev.
Shranjevanje opravila v medpomnilnik Vklop Izklop*	Tiskalna opravila 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.

Element menija	Opis
Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklop Izkllop	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. Izkllop 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 Izkllop*	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 Izkllop Vklop*	Pokažite Geslo za Wi-Fi Direct v možnosti Stran z omrežnimi nastavitvami.
Želena številka kanala 1–11 Samodejno*	Nastavite zeleni kanal brezžičnega omrežja.
Naslov IP lastnika skupine	Določite naslov IP lastnika skupine.
Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba Izkllop* 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* Izkllop	Omogočite funkcijo AirPrint. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je internetni protokol tiskanja (IPP) ali mDNS onemogočen.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 nastavitev.	

Upravljanje mobilnih storitev

Element menija	Opis
Omogoči tiskanje IPP Vklop* Izklop	Dovolite tiskanje iz mobilnih naprav z internetnim protokolom tiskanja (IPP).
Omogoči IPP prek povezave USB Vklop* Izklop	Dovolite opravila tiskanja ali optičnega branja prek povezave USB.
Omogoči odkrivanje tiskanja Mopria Vklop* Izklop	Omogočite, da naprave, ki podpirajo storitev Mopria, odkrijejo tiskalnik.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Ethernet

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

Element menija	Opis
IPv6 Omogoči IPv6 (Vklop*) Omogoči DHCPv6 (Izklop*) Samodejna konfiguracija naslova brez stanja (Vklop*) Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova (64*) Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Konfigurirajte nastavitve IPv6.
Naslov omrežja UAA LAA	Določite naslov omrežja.
PCL SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
PS SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
Shranjevanje opravila v medpomnilnik Izklop* Vklop	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 nastavitvev.	

TCP/IP

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

Element menija	Opis
Nastavi ime gostitelja	Nastavite ime trenutnega gostitelja TCP/IP.
Ime domene	Nastavite ime domene.
Dovoli odjemalcem DHCP/BOOTP posodobitev strežnika NTP Vklop* Izklop	Dovolite odjemalcem DHCP in BOOTP, da za tiskalnik posodobijo nastavitve NTP.
Ime ničelne konfiguracije	Določite ime storitve za omrežje brez konfiguracije.
Omogoči samodejni IP Izklop Vklop*	Samodejno dodelite naslove IP.
Naslov strežnika DNS	Določite naslov trenutnega strežnika DNS (Domain Name System).
Pomožni naslov strežnika DNS	Določite pomožna naslova strežnika DNS.
Pomožni naslov strežnika DNS 2	
Pomožni naslov strežnika DNS 3	
Vrstni red iskanja domen	Določite seznam z imeni domen za iskanje tiskalnika in njegovih virov, ki so v različnih domenah v omrežju.
Omogoči DDNS Izklop* Vklop	Posodobite nastavitve dinamičnega DNS.
DDNS TTL	Določite trenutne nastavitve DDNS.
Privzeti TTL	
Čas osvežitve DDNS	
Omogoči mDNS Izklop Vklop*	Posodobite nastavitve DNS za večvrstno oddajanje.
Naslov strežnika WINS	Določite naslov strežnika za storitev WINS (Windows Internet Name Service).
Omogoči BOOTP Izklop* Vklop	Dovolite, da protokol BOOTP dodeli naslov IP tiskalnika.
Seznam omejenih strežnikov	Določite naslove IP, ki imajo omogočeno komunikacijo s tiskalnikom prek TCP/IP. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Posamezne naslove IP ločite z vejico. • Vnesete lahko največ 50 naslovov IP. • Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Možnosti seznama omejenih strežnikov Blokiraj vsa vrata* Blokiraj samo tiskanje Blokiraj samo tiskanje in HTTP	Določite možnost dostopa za naslove IP, ki niso na seznamu. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
MTU 256–1500 Ethernet (1500*)	Določite parameter MTU (največja enota prenosa) za povezave TCP.
Vrata Raw za tiskanje 1–65535 (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 nastavev 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.
Seznam šifer TLS 1.3 SSL	Določite niz šifer, ki ga želite uporabiti za TLS 1.3.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

SNMP

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

Element menija	Opis
SNMP različic 1 in 2c Omogočeno Izklop Vklop* Dovoli nabor SNMP Izklop Vklop* Omogoči PPM MIB Izklop Vklop* Skupnost SNMP	Konfigurirajte protokol SNMP (protokol za preprosto omrežno upravljanje) različic 1 in 2c za namestitvev gonilnikov in programov.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

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

IPSec

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

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

Element menija	Opis
Predlagan način šifriranja 3DES AES*	Nastavite način šifriranja. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
Predlagan način preverjanja pristnosti SHA1 SHA256* SHA512	Nastavite način preverjanja pristnosti. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Združljivost.
Življenjska doba za IKE SA (ure) 1 2 4 8 24*	Določite obdobje poteka za IKE SA. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno.
Življenjska doba za IPSec SA (ure) 1 2 4 8* 24	Določite obdobje poteka za IPSec SA. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na Varno.
Potrdilo naprave IPSec	Določite potrdilo IPSec. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop.
Povezave, preverjene s ključem v vnaprejšnji skupni rabi Gostitelj [x]	Konfigurirajte preverjene povezave tiskalnika. Opomba: Ti elementi menija so prikazani samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop.
Potrjevanje preverjenih povezav Gostitelj [x] Naslov[/podomrežje]	
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

802.1x

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

Element menija	Opis
Aktivno Izklop* Vklop	Tiskalnik naj se poveže v omrežja, za katere je potrebno preverjanje pristnosti, preden je dovoljen dostop.
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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

Element menija	Opis
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, prejeto prek vrat USB, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
PS SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da preklopi na emulacijo PostScript, ko to zahteva tiskalno opravilo, prejeto prek vrat USB, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je ta nastavitvev onemogočena, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
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 nastavitvev.	

Omeji dostop do zunanjega omrežja

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

Varnost

Načini prijave

Upravljanje dovoljenj

Element menija	Opis
Dostop do funkcije Sprememba imenika Upravljanje bližnjic Ustvarjanje profilov Upravljanje zaznamkov Tiskanje s pogona Flash Dostop do zadržanih opravil Uporabi profile Prekliči opravila v napravi Sprememba jezika Internetni protokol tiskanja (IPP) Črno-belo tiskanje	Upravlajte dostop do funkcij tiskalnika.
Skrbniški meniji 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	Upravlajte dostop do menijev tiskalnika.
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	Upravlajte dostop do možnosti za upravljanje tiskalnika.
Programi Novi programi Diaprojekcija Spremeni ozadje Ohranjevalnik zaslona	Upravlajte dostop do programov tiskalnika.

Lokalni računi

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

Razporeditev naprav USB

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

Dnevnik nadzora varnosti

Element menija	Opis
Omogoči nadzor Izključ* Vključ	Zabeležite dogodke v dnevnik nadzora varnosti in oddaljeni syslog.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Omogoči oddaljen syslog Izklop* Vkllop	Pošljite dnevnik 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.
Možnost oddaljenega sysloga 0 – Sporočila jedra 1 – Sporočila na ravni uporabnika 2 – Poštni sistem 3 – Sistemski demoni 4 – Sporočila o varnosti/avtorizaciji* 5 – Sporočila, ki so jih interno generirali syslogi 6 – Podsystem tiskalnika vrstic 7 – Podsystem novic omrežja 8 – Podsystem UUCP 9 – Demon ure 10 – Sporočila o varnosti/avtorizaciji 11 – Demon FTP 12 – Podsystem NTP 13 – Nadzor dnevnika 14 – Opozorilo dnevnika 15 – Demon ure 16 – Lokalna uporaba 0 (local0) 17 – Lokalna uporaba 1 (local1) 18 – Lokalna uporaba 2 (local2) 19 – Lokalna uporaba 3 (local3) 20 – Lokalna uporaba 4 (local4) 21 – Lokalna uporaba 5 (local5) 22 – Lokalna uporaba 6 (local6) 23 – Lokalna uporaba 7 (local7)	Določite kodo pripomočka, ki jo tiskalnik uporablja pri pošiljanju dogodkov iz dnevnika v oddaljeni strežnik.
Resnost dogodkov za zapis v dnevnik 0 – Nujni primer 1 – Alarm 2 – Kritično 3 – Napaka 4 – Opozorilo* 5 – Opomba 6 – Informativno 7 – Odpravljanje napak	Določite raven prioritete za prekinitev beleženja sporočil in dogodkov.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Nezabeleženi dogodki oddaljenega sysloga Izklop* Vklop	Vse dogodke, ne glede na stopnjo resnosti, pošljite v oddaljeni strežnik.
Skrbniški e-poštni naslov	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo o zabeleženih dogodkih.
Po e-pošti pošlji opozorilo o izbrisanem dnevniku Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo v primeru izbrisa vnosa v dnevniku.
Po e-pošti pošlji opozorilo o ovitem dnevniku Izklop* Vklop	Po e-pošti pošljite skrbniku obvestilo, ko se dnevnik zapolni in začne prepisovati najstarejše vnose.
Zabeleži celotno vedenje Ovij 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.	

Upravljanje potrdil

Element menija	Element menija
Konfiguracija privzetih vrednosti potrdila Običajno ime Ime organizacije Ime enote Država/regija Ime province Ime mesta Alternativno ime zadeve	Nastavite privzete vrednosti ustvarjenih potrdil.
Potrdila naprave	Ustvarite, izbrišite ali si oglejte potrdila naprave.
Upravljanje potrdil overitelja	Naložite, izbrišite ali si oglejte potrdila overitelja.

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

Element menija	Opis
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 nastavitvev.	

Šifriranje diska

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

Element menija	Opis
Trdi disk	Prikaže stanje šifriranja trdega diska ali inteligentnega shranjevalnega pogona.
Inteligentni shranjevalni pogon	

Brisanje začasnih podatkovnih datotek

Element menija	Opis
Shranjeno v vgrajenem pomnilniku Izklop* Vklop	Izbrišite vse datoteke, ki so shranjene v pomnilniku 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 PIN* 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"> Možnost Omogoči dostop za goste omogoča obnovev naprave, če izgubite skrbniško geslo. Če se pojavi ta težava, se obrnite na program za podporo strankam. Možnost Brez učinka preprečuje uporabo varnostnega preskoka za obnovev naprave. Ta element menija je viden samo, če je dejansko nameščena strojna oprema za varnostni preskok.
Za uporabniške podatke uporabi inteligentni shranjevalni pogon Izklop Vklop*	Omogočite inteligentni shranjevalni pogon za shranjevanje uporabniških podatkov. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen inteligentni shranjevalni pogon.
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

Cloud Connector

Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

Element menija	Opis
Omogoči/onemogoči Box Izklop Vklop*	Omogočite ponudnika storitev v oblaku Box.
Omogoči/onemogoči Dropbox Izklop Vklop*	Omogočite ponudnika storitev v oblaku Dropbox.
Omogoči/onemogoči Google Drive Izklop Vklop*	Omogočite ponudnika storitev v oblaku Google Drive.
Omogoči/onemogoči OneDrive Izklop Vklop*	Omogočite ponudnika storitve v oblaku OneDrive.

Cloud Print Release

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

Element menija	Opis
Naslov strežnika	Določite naslov strežnika v oblaku.
ID odjemalca	Določite ID odjemalca za določeno organizacijo.
Skrivnost odjemalca	Določite skrivnost odjemalca za določeno organizacijo.

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

Element menija	Opis
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.
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.

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.

Element menija	Opis
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.

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.
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* Izklop	Omogočite združevanje obrazcev za obdelavo vseh podatkov, poslanih v vrata USB.

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

Element menija	Opis
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* Izklop	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 19752.
- Dolgotrajna izredno nizka pokritost natisa lahko negativno vpliva na dejanski izkoristek.

Lexmarkove kartuše z barvilom MS532 programa vračila

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor, Islandija, Lihtenštajn in Norveška	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika
Kartuša z barvilom programa vračila	66S1000	66S2000	66S3000	66S4000	66S5000
Zmogljiva kartuša z barvilom programa vračila	66S1H00	66S2H00	66S3H00	66S4H00	66S5H00

Lexmarkova običajna kartuša z barvilom MS532

Izdelek	Globalno
Zmogljiva običajna kartuša z barvilom	66S0HA0

Lexmarkove kartuše z barvilom MS631, MS632 programa vračila

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor, Islandija, Lihtenštajn in Norveška	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika
Kartuša z barvilom programa vračila	66S1000	66S2000	66S3000	66S4000	66S5000
Zelo zmogljiva kartuša z barvilom programa vračila	66S1X00	66S2X00	66S3X00	66S4X00	66S5X00

Lexmarkova običajna kartuša z barvilom MS632

Izdelek	Globalno
Zelo zmogljiva običajna kartuša z barvilom	66S0XA0

Lexmarkova običajna kartuša z barvilom MS639

Izdelek	Tihomorsko-azijska skupina
Zmogljiva običajna kartuša z barvilom	66S300K
Zelo zmogljiva običajna kartuša z barvilom	66S3H0K

Naročanje slikovne enote

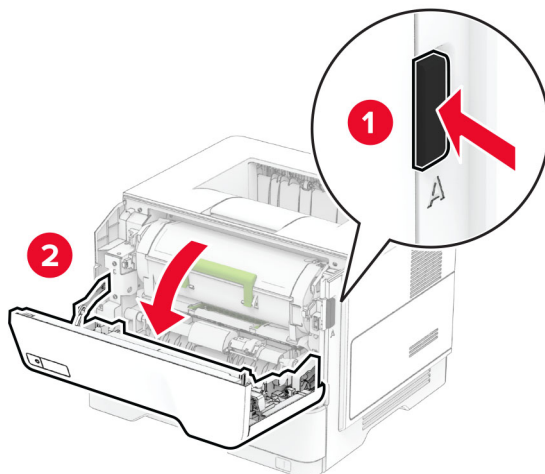
Dolgotrajna izredno nizka pokritost natisa lahko povzroči odpoved delov slikovne enote, preden zmanjka barvila.

Izdelek	Številka dela
Običajna slikovna enota	66S0ZA0
Slikovna enota programa vračila	66S0Z00

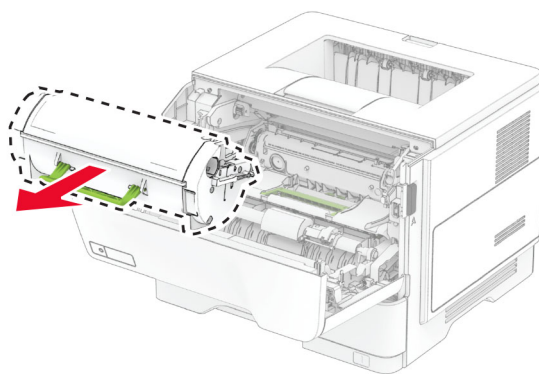
Zamenjava delov in potrošnega materiala

Zamenjava kartuše z barvilom

1 Odprite vratca A.

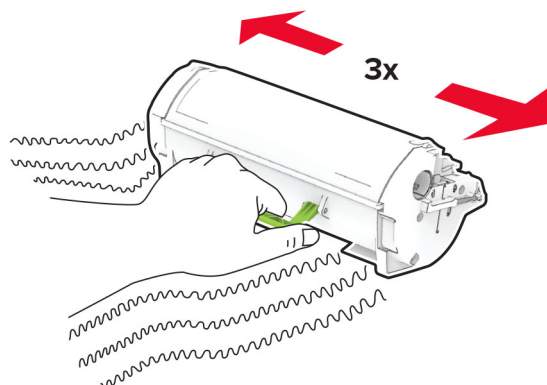


2 Odstranite rabljeno kartušo z barvilom.

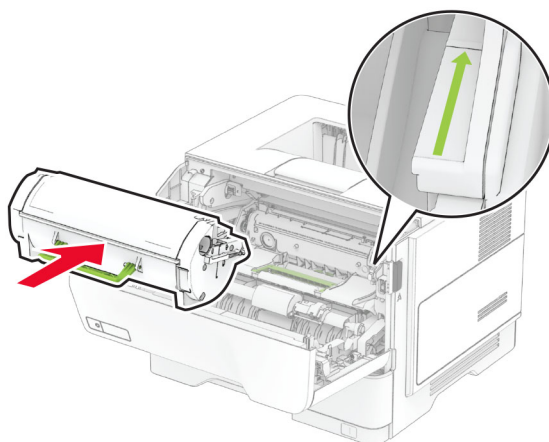


3 Vzemite novo kartušo z barvilom iz embalaže.

4 Kartušo z barvilom pretresite, da se barvilo v njej porazdeli.



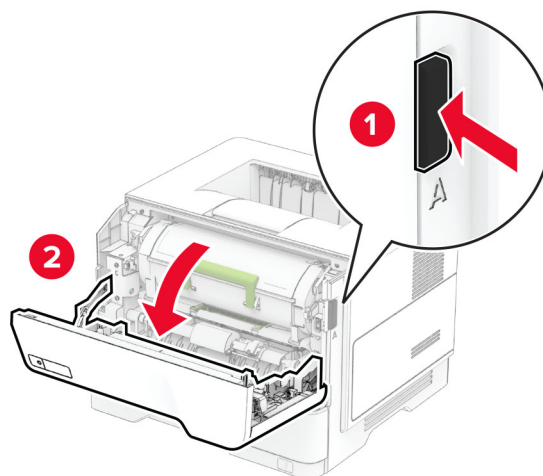
5 Vstavite novo kartušo z barvilom.



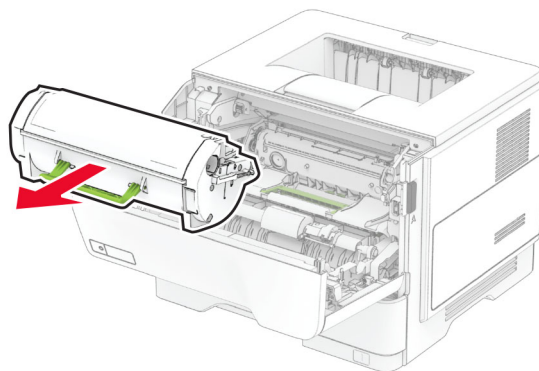
6 Zaprite vratca A.

Zamenjava slikovne enote

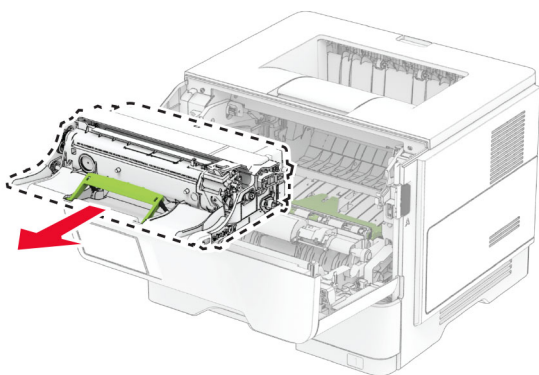
1 Odprite vratca A.



2 Odstranite kartušo z barvilom.

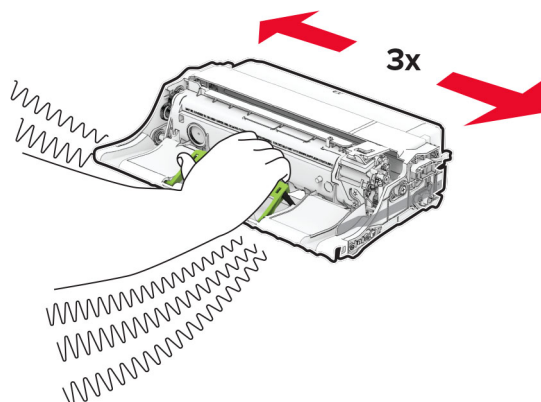


3 Odstranite rabljeno slikovno enoto.



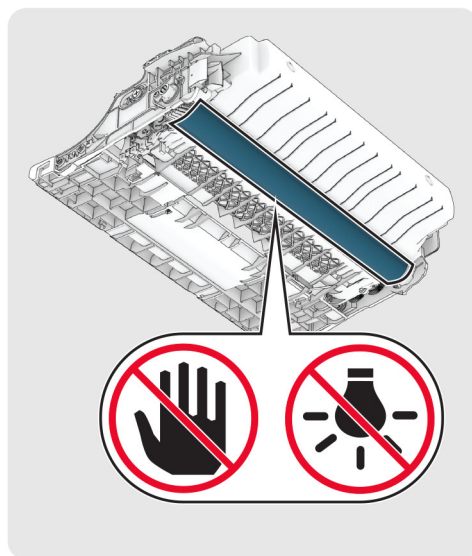
4 Vzemite nov slikovno enoto iz embalaže.

5 Slikovno enoto pretresite, da se barvilo v njej porazdeli.

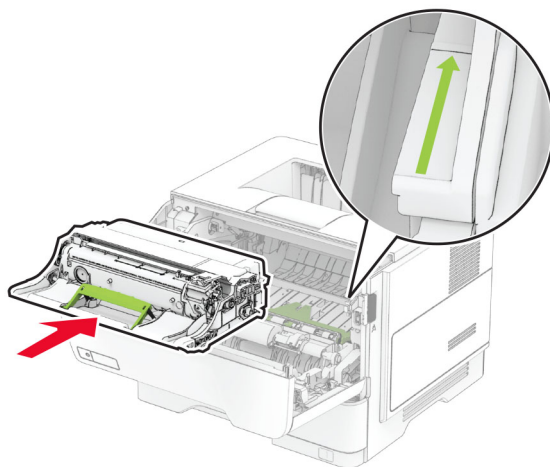


Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.

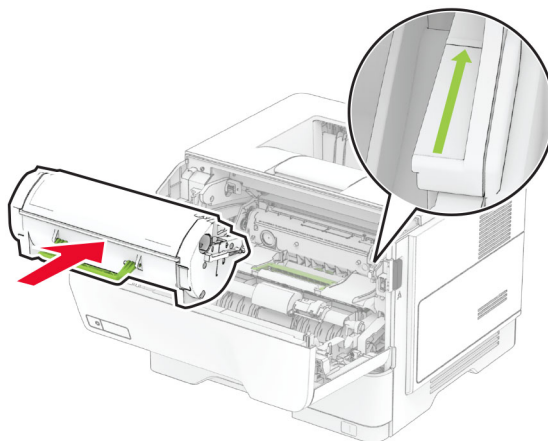
Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.



6 Vstavite novo slikovno enoto.



7 Vstavite kartušo z barvilom.



8 Zaprite vratca A.

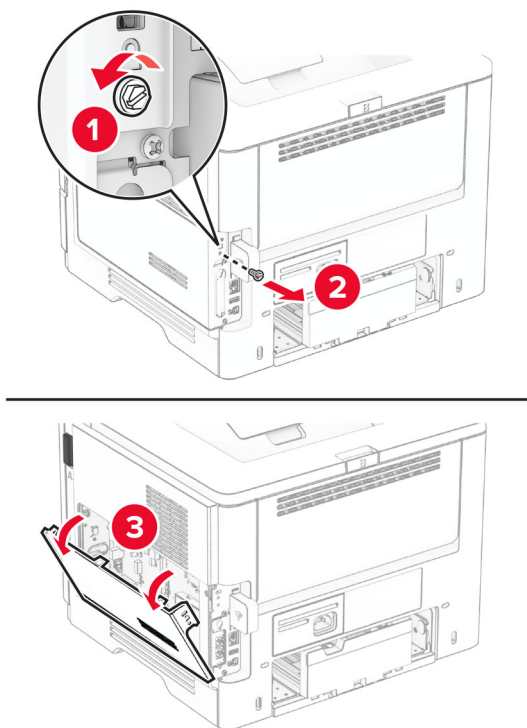
Menjava brezžičnega tiskalnega strežnika MarkNet N8450

⚠ 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.

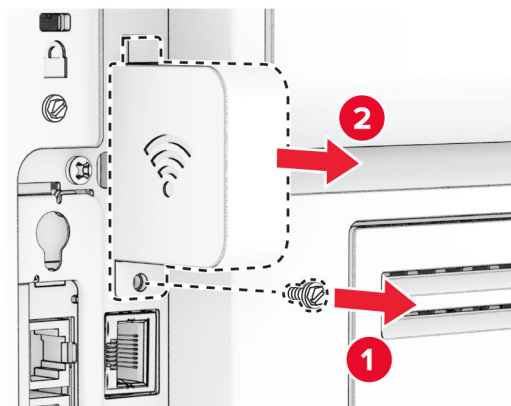
Opomba: Za to opravilo potrebujete ploski izvijač.

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite iz električne vtičnice in nato iz tiskalnika.
- 3 Odprite pokrov za dostop do plošče krmilnika.

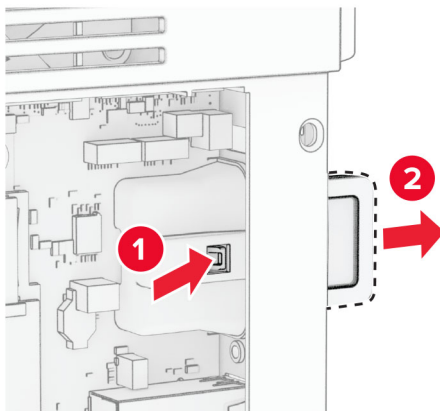
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



4 Odstranite pokrov brezžičnega tiskalnega strežnika.

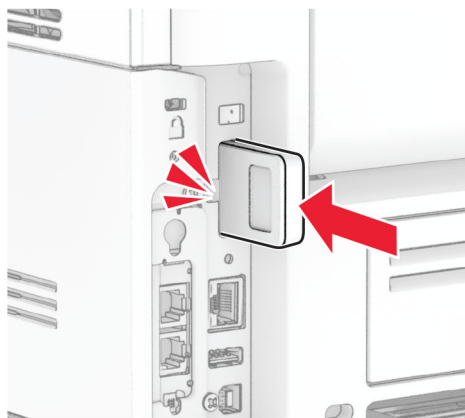
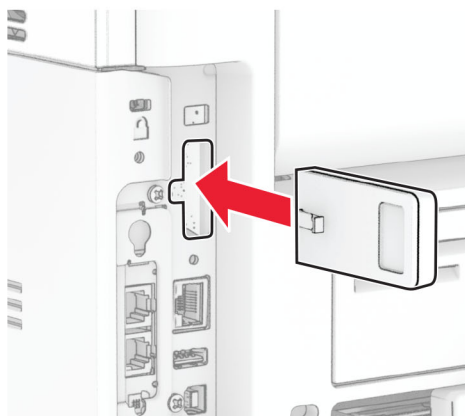


5 Odstranite uporabljeni brezžični tiskalni strežnik.

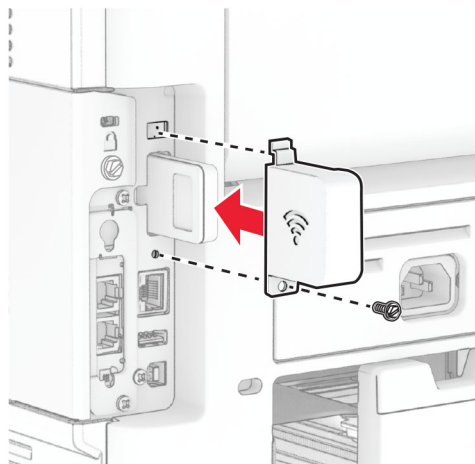


6 Vzemite novi brezžični tiskalniški strežnik iz embalaže.

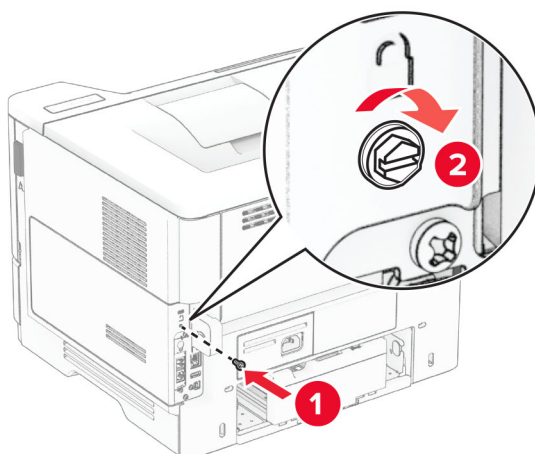
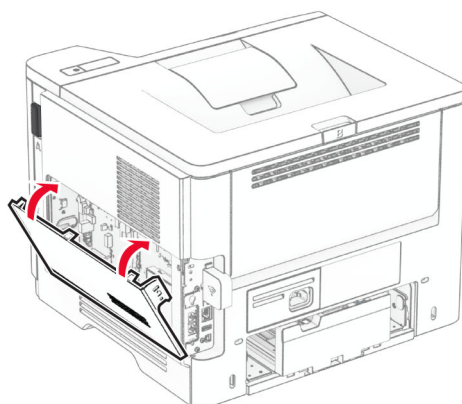
7 Vstavite novi brezžični tiskalni strežnik in ga pritisnite, da se zaskoči na mesto.



8 Namestite pokrov brezžičnega tiskalnega strežnika in nato še vijak.



9 Zaprite pokrov za dostop do plošče kontrolnika in namestite vijak.



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.

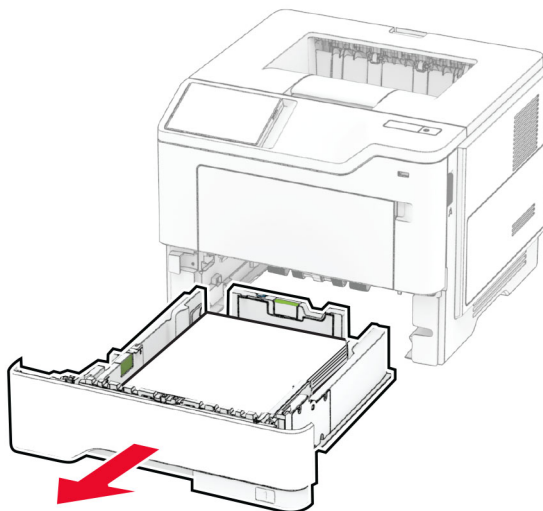
11 Vključite tiskalnik.

Zamenjava pobiralnih obročev

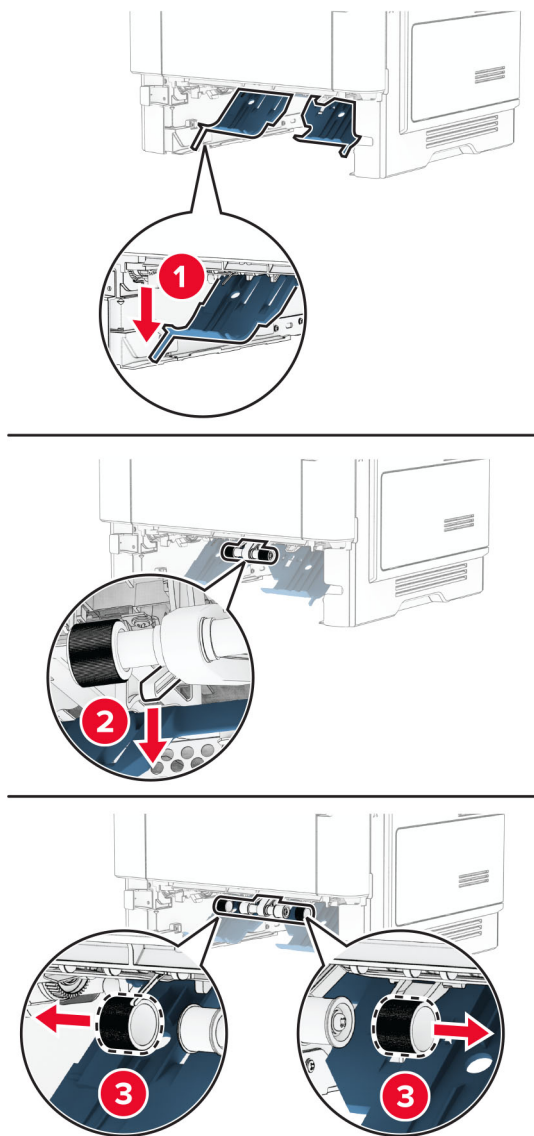
1 Izklopite tiskalnik.

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

3 Odstranite pladenj.

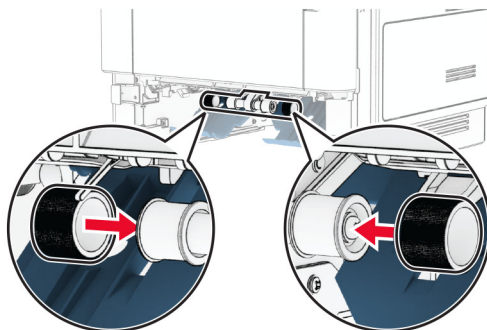


4 Odstranite rabljena pobiralna obroča.




5 Iz embalaže vzemite nova pobiralna obroča.

6 Vstavite nova pobiralna obroča.



- 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 Vklonite tiskalnik.


Ponastavitev števecv porabe potrošnega materiala

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrošnega materiala in števci**.
- 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 števce 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 Izklonite 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 priklonite v električno vtičnico in vklonite 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.

Varčevanje z energijo in papirjem

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

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.

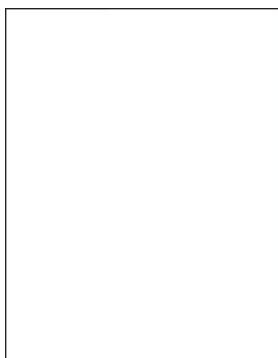
Pošiljanje tiskalnika

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

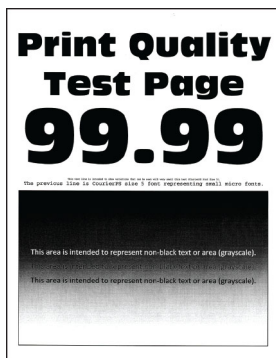
Odpravljanje težav

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 128. strani](#)



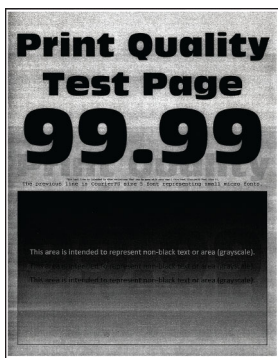
["Temen natis" na 129. strani](#)



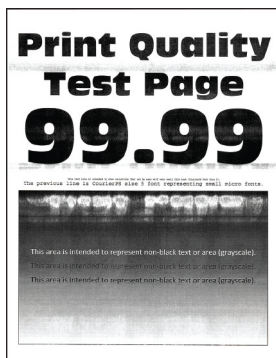
["Tanke črte nepravilno natisnjene" na 131. strani](#)



["Zguban ali zmečkan papir" na 132. strani](#)



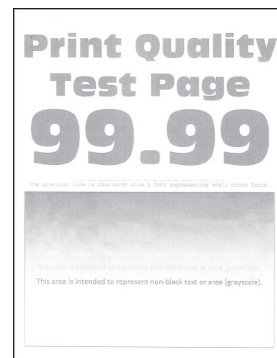
["Sivo ozadje" na 133. strani](#)



["Vodoravni svetli pasovi" na 143. strani](#)



["Napačni robovi" na 134. strani](#)



["Svetel natis" na 135. strani](#)



["Lisast natis in pike" na 137. strani](#)



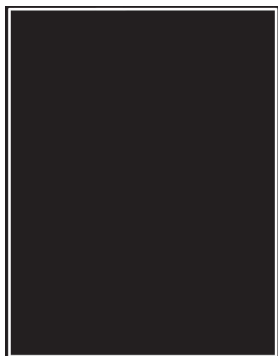
["Gubanje papirja" na 138. strani](#)



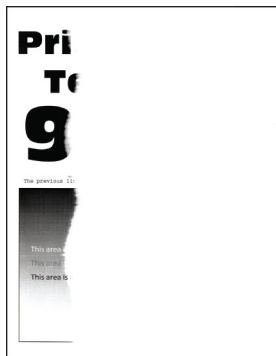
["Upognjeni ali poševni natisi" na 139. strani](#)



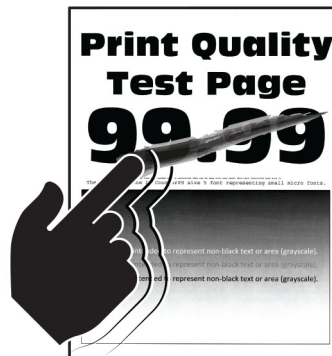
["Ponavljajoče se napake" na 148. strani](#)



["Popolnoma črne strani" na 140. strani](#)



["Besedilo ali slike so odrezane" na 141. strani](#)



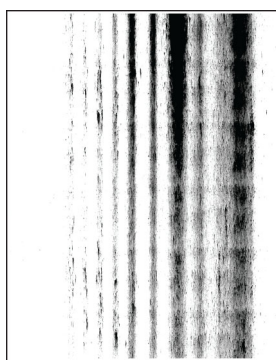
["Neobstojno barvilo" na 142. strani](#)



["Navpični temni pasovi" na 145. strani](#)



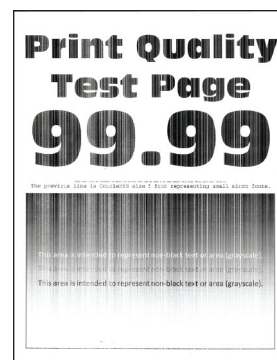
["Navpične temne črte ali proge" na 146. strani](#)



["Navpične temne proge z manjkajočim natisom" na 147. strani](#)



["Navpični svetli pasovi" na 144. strani](#)





["Navpične bele črte" na 144. strani](#)

Kode napak tiskalnika

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
8.01	Zaprte glavni dostop A.	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 28. strani .
11.12, 11.22, 11.32, 11.42	V <source/> vstavite <type/> <size/> <orientation/>.	
11.91	V večnamenski podajalnik naložite <type/> <size/>.	Odprite večnamenski podajalnik in naložite papir. Za več informacij si oglejte "Nalaganje v večnamenski podajalnik" na 30. strani .
11.92	V večnamenski podajalnik naložite <type/> <size/> <orientation/>.	

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
12.11, 12.21, 12.31, 12.41	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 28. strani .
12.12, 12.22, 12.32, 12.42	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 30. 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 kartušo z barvilom. 3 Odstranite slikovno enoto. 4 Odstranite embalažo. <p>Opozorilo – možnost poškodb: Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se sijočega bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 Vstavite slikovno enoto. 6 Vstavite kartušo z barvilom. 7 Zaprite vratca A. 8 Odstranite vse pladnje in nato še vso embalažo. 9 Vstavite vse pladnje.
31.40z	Znova namestite manjkajočo ali neodzivno kartušo.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Odprite vratca A. 2 Odstranite kartušo z barvilom. 3 Vstavite kartušo z barvilom. 4 Zaprite vratca A.
31.60z	Znova namestite manjkajočo ali neodzivno slikovno enoto.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Odprite vratca A. 2 Odstranite kartušo z barvilom. 3 Odstranite slikovno enoto. <p>Opozorilo – možnost poškodb: Fotoprevodne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se sijočega bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4 Vstavite slikovno enoto. 5 Vstavite kartušo z barvilom. 6 Zaprite vratca A.
32.40z	Zamenjajte nepodprto kartušo.	Glejte " Zamenjava kartuše z barvilom " na 109. strani .

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
33,40	Kartuše ni izdelal Lexmark, poiščite pomoč v Uporabniškem priročniku.	Glejte " Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark " na 168. strani.
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.
39.1	Zapletena stran, morda se nekateri podatki niso natisnili.	Poskusite eno ali več od naslednjega: <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 kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika.	Glejte " Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika " na 168. strani.
43.40z	Znova namestite kartušo.	Glejte " Zamenjava kartuše z barvilom " na 109. strani.
44.40	Zamenjajte črno kartušo, ne ujema se s tiskalnikom.	Glejte " Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika " na 168. 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 in izključite napajalni kabel z električne vtičnice. 2 Odstranite enega ali več pladnjev. 3 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik. <p> PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
59	Nezdružljiv pladenj [x].	<ol style="list-style-type: none"> 1 Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice. 2 Odstranite navedeni pladenj. 3 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik. <p> PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrezno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p>
61	Odstranite okvarjen disk.	Zamenjajte okvarjen shranjevalni pogon.
62	Disk je poln.	<p>Poskusite eno ali več od naslednjega:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dotaknite se možnosti Nadaljuj, da počistite sporočilo. • Izbrišite pisave, makre in ostale podatke na trdem disku tiskalnika. • Namestite trdi disk tiskalnika.
63	Formatiraj disk.	<p>Formatiranje izbriše vse podatke s shranjevalnega pogona.</p> <p>Če želite shranjevalni pogon formatirati pozneje, naredite naslednje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe. 2 Dotaknite se možnosti Brisanje inteligentnega shranjevalnega pogona in nato še možnosti IZBRIŠI.
71.4	Čas tiskalnika ni pravilen.	<p>Za nastavitve pravega časa tiskalnika naredite naslednje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Izberite Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve 2 Izberite Datum in čas in nastavite pravilni čas.
80.01, 80.03, 80.09	Komplet za vzdrževanje bo kmalu prazen.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo.
80.11, 80.13, 80.19	Komplet za vzdrževanje je skoraj prazen.	
80.21, 80.23, 80.29	Komplet za vzdrževanje je skoraj povsem prazen.	
84, 84.01, 84.02, 84.03, 84.09	Slikovna enota bo kmalu prazna.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo.
84.11, 84.12, 84.13, 84.19	Slikovna enota je skoraj prazna.	
84.21, 84.22, 84.23, 84.29	Slikovna enota je skoraj povsem prazna.	
84.31, 84.32, 84.33	Zamenjajte slikovno enoto, priporočena življenjska doba je prekoračena.	Glejte "Zamenjava slikovne enote" na 110. strani .
84.41, 84.42, 84.43	Za nadaljevanje tiskanja zamenjajte slikovno enoto.	

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
88.00, 88.08, 88.09	Kartuša bo kmalu prazna.	Dotaknite se možnosti Nadaljuj , da počistite sporočilo.
88.10, 88.18, 88.19	Kartuša je skoraj prazna.	
88.20, 88.28, 88.29	Kartuša je skoraj povsem prazna.	
88.30, 88.38	Zamenjajte kartušo, <num/> preostalih strani.	Glejte " Zamenjava kartuše z barvilom " na 109. strani.
88.30, 88.38	Zamenjajte kartušo.	
88.40, 88.48	Zamenjajte kartušo, 0 preostalih strani.	
200.03	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Glejte " Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku " na 164. strani.
200.04, 200.05, 200.14, 200.24, 200.25, 200.34, 200.35, 200.44, 200.45, 202.05, 202.15, 202.25, 202.35, 202.45, 230.03, 230.13, 230.23, 230.33, 230.43	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Glejte " Zastoj papirja v vratcih B " na 160. strani.
200.12, 200.15, 200.22, 200.32, 200.33, 200.42, 200.91, 202.03, 200.13, 202.33, 202.43, 202.93	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Glejte " Zastoj papirja v vratcih A " na 158. strani.
200.13, 200.23, 200.33, 200.43, 241.86	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Glejte " Zastoj papirja na pladnjih " na 163. strani.

Kode napak	Sporočilo o napaki	Rešitev
230,15, 230,25, 230,33, 230,45, 232,13, 232,23, 232,33, 232,43, 232,53, 232,93	Zastoj papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Glejte " Zastoj papirja v enoti za obojestransko tiskanje " na 162. strani.
24x.x6, 24x. 8y, 602.x9 66x.x3, 66x.8y	Napaka pri nalaganju papirja, [zastoj v glavi]. [xxx.yy]	Glejte " Zastoj papirja na pladnjih " na 163. 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.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite embalažni material, ki je ostal na slikovni enoti.</p> <p>1 Odstranite kartušo z barvilom in nato še slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>2 Preverite, ali so na slikovni enoti znaki poškodb, in jo po potrebi zamenjajte.</p> <p>Opomba: Prepričajte se, da stik bobna fotoprevodnika ni upognjen ali na napačnem mestu.</p> <p>3 Močno pretresite slikovno enoto, da se barvilo v njej porazdeli.</p> <p>4 Vstavite slikovno enoto in nato kartušo z barvilom.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>3. korak</p> <p>Preverite stanje kartuše z barvilom in jo po potrebi zamenjajte.</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Stanje/potrebščine > Potrebščine.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Temen natis

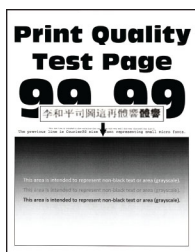


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a 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 je natis temen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>b Znižajte temnost barvila.</p> <p>Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis temen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. 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 je natis temen?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>Prepričajte se, da papir nima teksture ali grobe površine.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 5. korak.	Nadaljujte s 6. korakom.
<p>5. korak</p> <p>a Papir s teksturo zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis temen?</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 temen?</p>	Pojdite na 7. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>7. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis temen?</p>	<p>Pojdite na 8. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>8. korak</p> <p>a Zamenjajte slikovno enoto.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis temen?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Tanke črte nepravilno natisnjene



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 so tanke črte natisnjene pravilno?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Prilagodite nastavitve kakovosti tiskanja.</p> <p>1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Povečanje števila slikovnih pik > Pisave.</p> <p>2 Temnost tonerja nastavite na vrednost 7. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so tanke črte natisnjene pravilno?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>

Zguban ali zmečkan papir



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 je papir zguban ali zmečkan?</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 je papir zguban ali zmečkan?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p>3. 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 je papir zguban ali zmečkan?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Sivo 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 Izklopite tiskalnik, počakajte 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>b Znižajte temnost barvila. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ozadje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Preverite, ali tiskalnik uporablja originalno, podprto Lexmarkovo kartušo z barvilom. Opomba: Če kartuša ni podprta, namestite tako, ki je.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ozadje?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>3. 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 pojavlja sivo ozadje?</p>	<p>Pojdite na 4. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>4. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ozadje?</p>	<p>Pojdite na 5. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>5. korak</p> <p>a Posodobite strojno opremo tiskalnika. Za več informacij si oglejte "Posodabljanje vdelane programske opreme" na 33. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ozadje?</p>	<p>Pojdite na 6. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>6. korak</p> <p>a Zamenjajte slikovno enoto.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ozadje?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

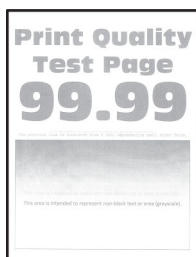
Napačni robovi



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>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<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>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo strankam .

Svetel natis



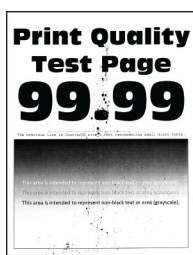
Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a 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 je natis svetel?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>b Zvišajte temnost barvila. Na začetnem zaslonu pritisnite možnost Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. 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 je natis svetel?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem določite ločljivost tiskanja v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni.</p> <p>b Ločljivost nastavite na 600 dpi.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p>5. korak</p> <p>a Odstranite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Močno pretresite slikovno enoto, da se barvilo v njej porazdeli.</p> <p>c Vstavite slikovno enoto.</p> <p>d Izklopite tiskalnik, počakajte 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>e Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>6. korak</p> <p>a Preverite stanje kartuše z barvilom. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Poročila > Naprava > Statistika naprave.</p> <p>b V razdelku "Informacije o potrošnem materialu" natisnjenih strani preverite stanje kartuše z barvilom.</p> <p>Ali se kartuši z barvilom izteka življenjska doba?</p>	Pojdite na 7. korak.	Obrnite se na podporo strankam .
<p>7. korak</p> <p>a Zamenjajte kartušo z barvilom.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

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</p> <p>a Preverite, ali tiskalnik uporablja originalno, podprto Lexmarkovo kartušo z barvilom. Opomba: Če kartuša ni podprta, namestite tako, ki je.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>Preverite, ali je v tiskalniku prišlo do iztekanja barvila.</p> <p>Ali je tiskalnik brez madežev barvila?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Zamenjajte kartušo z barvilom.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>4. korak Preverite stanje slikovne enote. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Stanje/potrebščine > Potrebščine.</p> <p>Ali se slikovni enoti izteka življenjska doba?</p>	Pojdite na 5. korak.	Obrnite se na podporo strankam .
<p>5. korak a Zamenjajte slikovno enoto. b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Gubanje papirja



Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak a Preverite, ali tiskalnik uporablja originalno, podprto Lexmarkovo kartušo z barvilom. Opomba: Če kartuša ni podprta, namestite tako, ki je. b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak a Premaknite vodila na pladnju tako, da se prilegajo naloženemu papirju. b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<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. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Odstranite papir s pladnja in ga nato obrnite.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p>5. 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>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p>6. korak</p> <p>a Preverite, ali je naložen papir podprt.</p> <p>Opomba: Če papir ni podprt, naložite podprtega.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

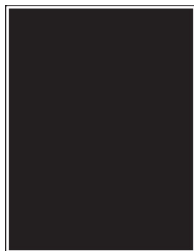
Upognjeni ali poševni natisi



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 črne 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 popolnoma črne strani?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Odstranite embalažni material, ki se drži slikovne enote.</p> <p>Opomba: Odstranite morebitne ovire med polnilnim valjem in bobnom fotoprevodnika.</p> <p>c Vstavite slikovno enoto.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma črne strani?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>Preverite, ali so na slikovni enoti znaki poškodb.</p> <p>Ali je slikovna enota nepoškodovana?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Zamenjajte slikovno enoto.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma črne strani?</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 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 so besedilo ali slike odrezane?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Odstranite embalažni material, ki se drži slikovne enote.</p> <p>Opomba: Odstranite morebitne ovire med polnilnim valjem in bobnom fotoprevodnika.</p> <p>c Vstavite slikovno enoto.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Zamenjajte slikovno enoto.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Neobstojno barvilo

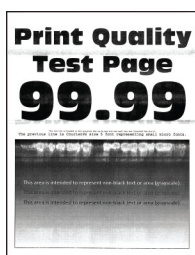


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. 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 barvilo ni obstojno?</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 barvilo ni obstojno?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Vodoravni svetli pasovi



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 se na natisih pojavljajo vodoravni svetli pasovi?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo vodoravni svetli pasovi?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
3. korak a Zamenjajte slikovno enoto. b Natisnite dokument. Ali se na natisih pojavljajo vodoravni svetli pasovi?	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
4. korak a Izklopite tiskalnik, počakajte 10 sekund, nato pa ga vklopite. b Natisnite dokument. Ali se na natisih pojavljajo vodoravni svetli pasovi?	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Navpični svetli pasovi



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
a Preverite, ali tiskalnik uporablja originalno, podprto Lexmarkovo kartušo z barvilom. Opomba: Če kartuša ni podprta, namestite tako, ki je. b Natisnite dokument. Ali se na natisih pojavljajo navpični svetli pasovi?	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

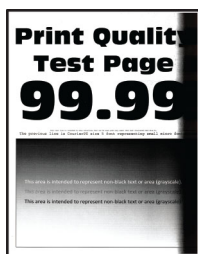
Navpične bele črte



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 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 se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<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 na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Navpični temni pasovi

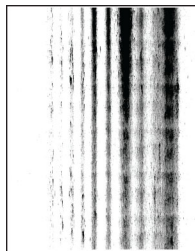


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja.**

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 se na natisih pojavljajo navpični temni pasovi?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite kartušo z barvilom in nato še slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Vstavite slikovno enoto in nato vstavite še kartušo.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpični temni pasovi?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Odstranite embalažni material, ki se drži slikovne enote.</p> <p>Opomba: Odstranite morebitne ovire med polnilnim valjem in bobnom fotoprevodnika.</p> <p>c Vstavite slikovno enoto.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpični temni pasovi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Preverite, ali v desni del tiskalnika prodira močna svetloba, in tiskalnik po potrebi premaknite.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpični temni pasovi?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

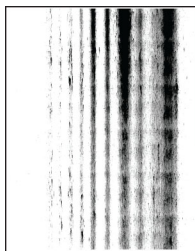
Navpične temne črte ali proge



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 se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Zamenjajte slikovno enoto.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte ali proge?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

Navpične temne proge z manjkajočim natisom



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 se na natisih pojavljajo navpične temne proge z manjkajočimi slikami?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite slikovno enoto.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovne enote ne izpostavljajte neposredni svetlobi več kot 10 minut. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovno enoto. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.</p> <p>b Odstranite embalažni material, ki se drži slikovne enote.</p> <p>Opomba: Odstranite morebitne ovire med polnilnim valjem in bobnom fotoprevodnika.</p> <p>c Vstavite slikovno enoto.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne proge z manjkajočimi slikami?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Ponavljajoče se napake



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>S stranmi za preskus kakovosti tiskanja preverite, ali je razdalja med ponavljajočimi se napakami enaka kateri od teh mer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 97 mm (3,82 palca) • 47 mm (1,85 palca) • 38 mm (1,5 palca) <p>Ali je razdalja med ponavljajočimi se napakami enaka kateri od mer?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Zabeležite si razdaljo in se obrnite na podporo strankam.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Zamenjajte slikovno enoto.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so prisotne ponavljajoče se napake?</p>	<p>Obrnite se na podporo strankam.</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>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>b Razrešite morebitna sporočila o napakah, ki se pojavijo na zaslonu.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se je dokument natisnil?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Preverite, ali vrata delujejo in ali so kabli pravilno priklopljeni v računalnik in tiskalnik.</p> <p>Več informacij najdete v navodilih za namestitev, ki ste jih dobili s tiskalnikom.</p> <p>b 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.</p> <p>Opomba: Če dokumenti niso na seznamu, natisnite dokumente z uporabo možnosti Natisni in zadrži.</p> <p>b Natisnite dokumente.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>Tiskalno opravilo lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izbršite 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.
<p>3. korak</p> <p>Če tiskate prek interneta, lahko tiskalnik več naslovov opravil obravnava kot dvojnike.</p> <p>Za uporabnike sistema Windows</p> <ol style="list-style-type: none"> Odprite pogovorno okno Nastavitve tiskanja. Na zavihku Natisni in zadrži kliknite Uporabi tiskanje in zadržanje in nato kliknite Ohrani podvojene dokumente. Vnesite PIN in nato shranite spremembe. Pošljite tiskalno opravilo. <p>Za uporabnike računalnikov Macintosh</p> <ol style="list-style-type: none"> Vsako opravilo shranite in poimenujte drugače. Opravila pošljite posamezno. <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <ol style="list-style-type: none"> Zbrišite nekaj zadržanih opravil, da sprostite pomnilnik tiskalnika. Natisnite dokumente. <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak</p> <ol style="list-style-type: none"> Povečajte zmogljivost pomnilnika tiskalnika. Natisnite dokumente. <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> <ol style="list-style-type: none"> Preverite, ali tiskate na ustrezen papir. Natisnite dokument. <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p>	Pojdite na 2. korak.	Naložite papir ustreznih velikosti in vrste.


Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p>Opomba: Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja.</p> <p>b Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Preverite, ali so pladnji povezani. Za več informacij si oglejte "Povezovanje pladnjev" na 31. 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 v Tihem načinu. 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 Ločljivost nastavite na 600 dpi.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>4. korak</p> <p>a Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Natisni > Kakovost > Ločljivost tiskanja.</p> <p>b Ločljivost nastavite na 600 dpi.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p>5. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem 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. • Tiskanje na težji papir je počasnejše. • Tiskanje na papir, ožji od velikosti Letter, A4 in Legal, je lahko počasnejše. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.
<p>6. korak</p> <p>a Prepričajte se, da se nastavitvi tiskalnika za teksturo in težo ustrezata papirju, ki ga nalagate.</p> <p>Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Vrste medijev.</p> <p>Opomba: Tiskanje na papir z bolj grobo teksturo in večjo težo je lahko počasnejše.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 7. korak.	Težava je odpravljena.
<p>7. korak</p> <p>Odstranite zadržana opravila.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 8. korak.	Težava je odpravljena.
<p>8. korak</p> <p>a Zagotovite, da se tiskalnik ne pregreva.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po dolgem tiskalnem opravilu počakajte, da se tiskalnik ohladi. • Upoštevajte priporočeno temperaturo okolja za tiskalnik. Za več informacij si oglejte "Izbiranje mesta za tiskalnik" na 19. strani. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Obrnite se na podporo strankam .	Težava je odpravljena.

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 tiskalnega opravila.</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 56. 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

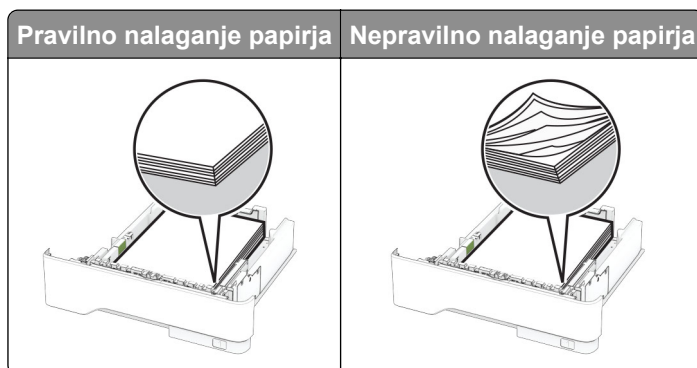
Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Omrežje/Vrata > USB > Omogoči vrata USB**.

Odpravljanje zastojev

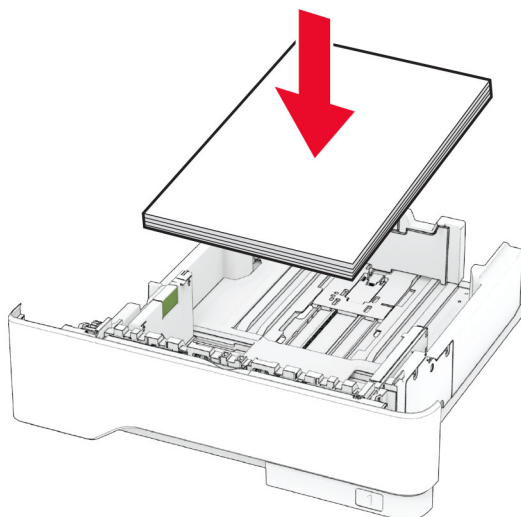
Preprečevanje zastojev

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.

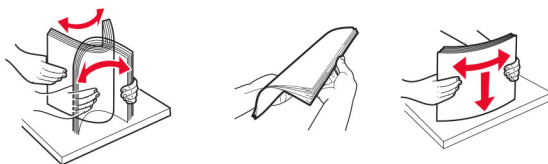


- Zagotovite, da sta vodili papirja pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj trdno potisnite v tiskalnik.

Uporaba priporočenega papirja

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

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

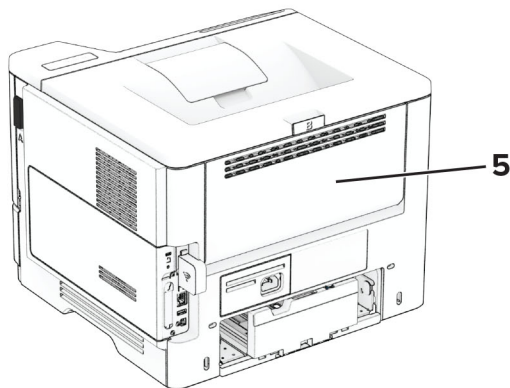
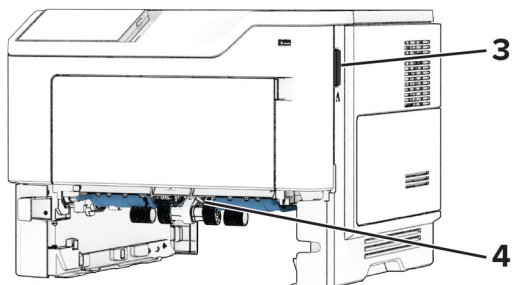
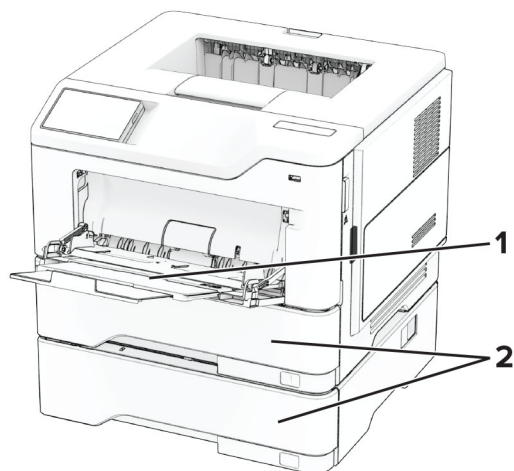


- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Na istem pladnju ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

Prepoznavanje mest zastojev

Opombe:

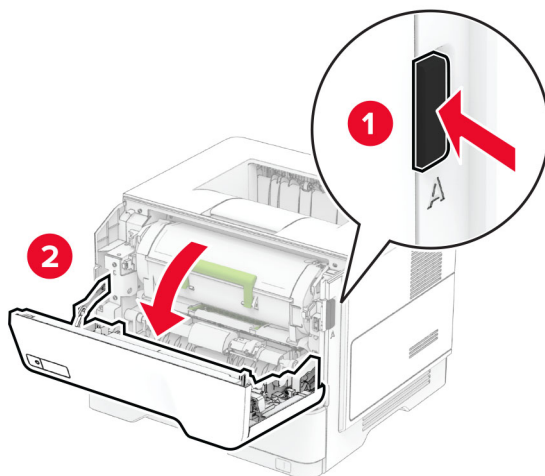
- Ko je Pomoč pri zastoju nastavljena na Vklop, tiskalnik spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odpravi zastoja papirja. Preverite, ali so med stranmi, ki so prišle iz tiskalnika, tudi prazne.
- Ko je Obnovitev ob zastoju nastavljena na Vklop ali Samodejno, tiskalnik znova natisne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



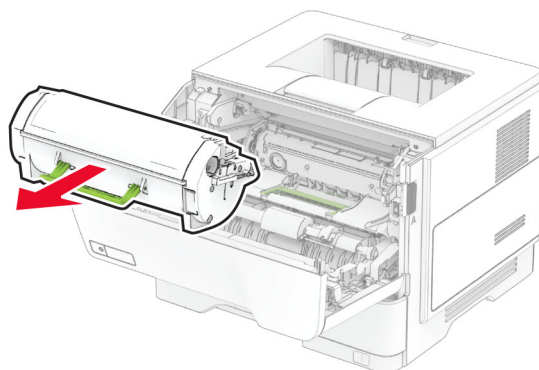
	Mesta zastojev
1	Večnamenski podajalnik
2	Pladnji
3	Vratca A
4	Enota za obojestransko tiskanje
5	Vratca B

Zastoj papirja v vratcih A

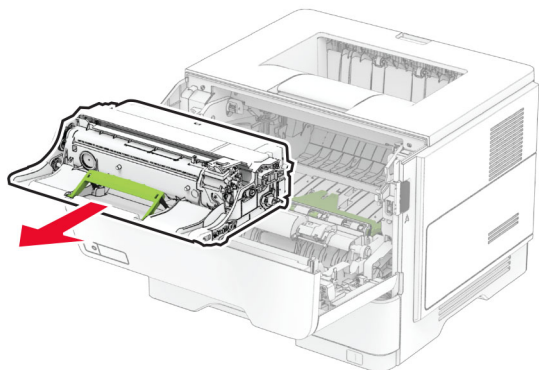
1 Odprite vratca A.



2 Odstranite kartušo z barvilom.

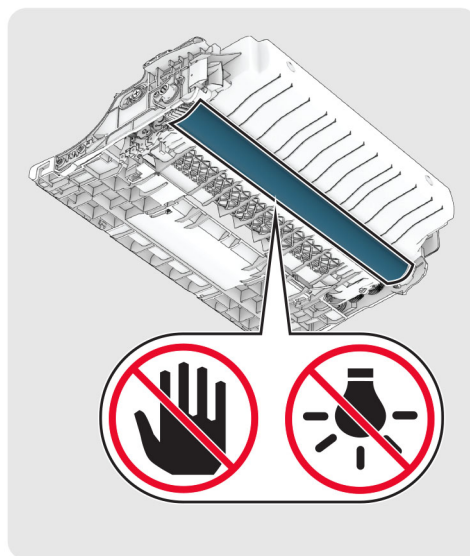


3 Odstranite slikovno enoto.




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

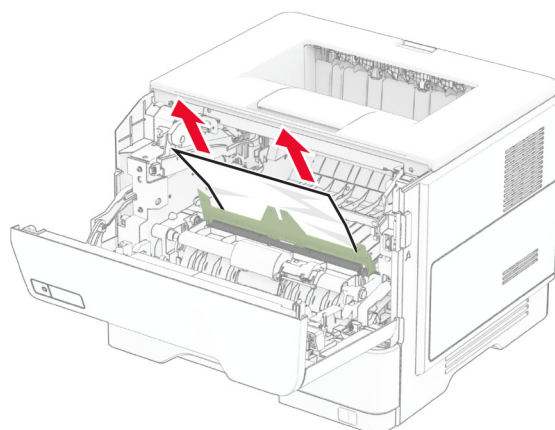
Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost poznejših tiskalnih opravil.



4 Odstranite zagozdeni papir.

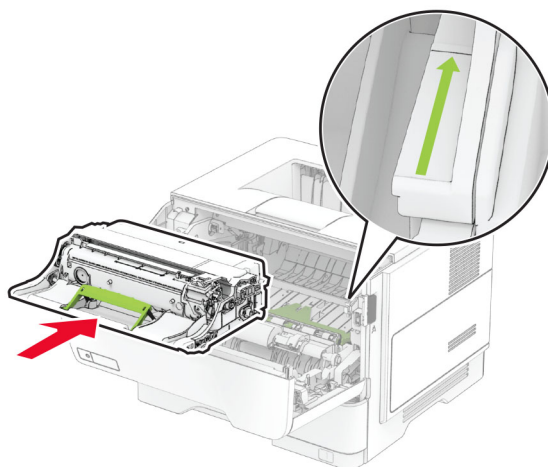
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



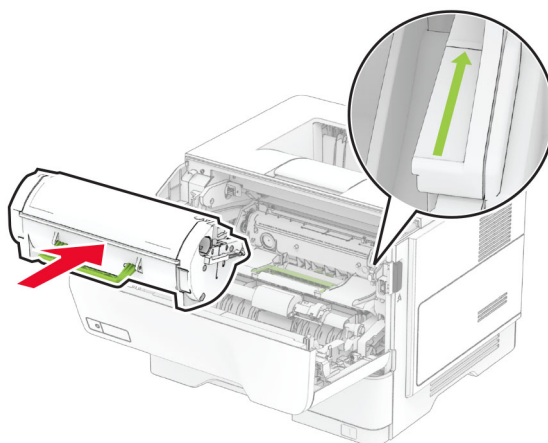
5 Vstavite slikovno enoto.

Opomba: Puščici v notranjosti tiskalnika uporabite za vodilo.



6 Vstavite kartušo z barvilom.


Opomba: Puščici v notranjosti tiskalnika uporabite za vodilo.

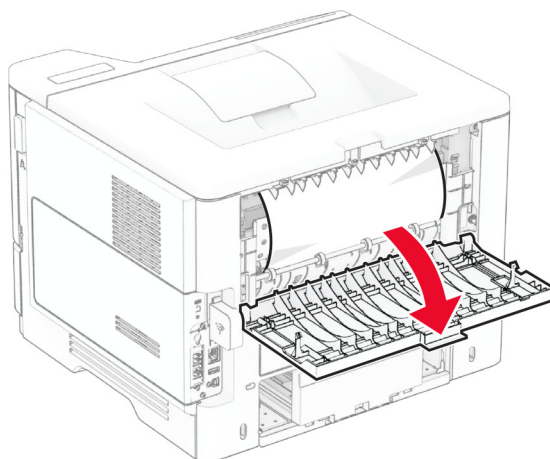


7 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja v vratcih B

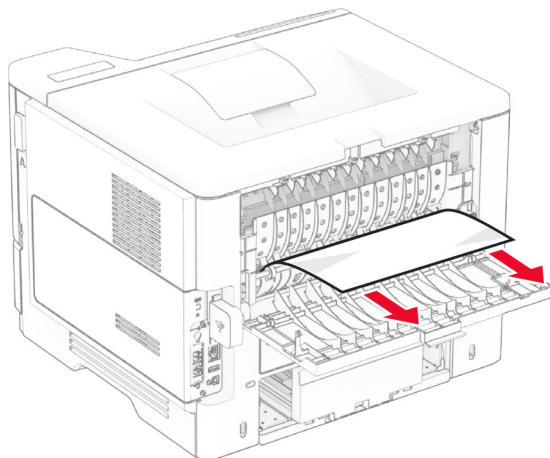
1 Odprite vratca B.

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



2 Odstranite zagozdeni papir.

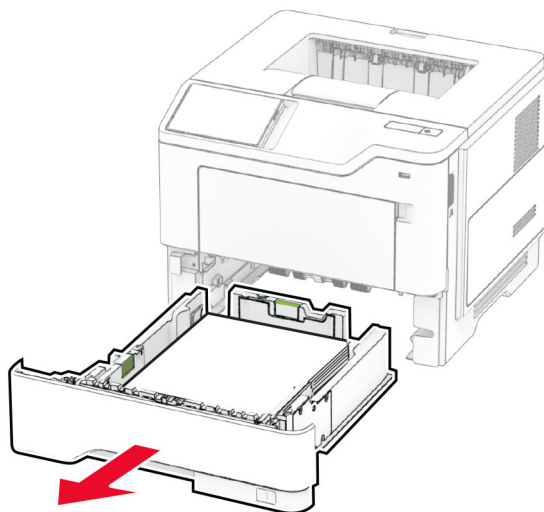
Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



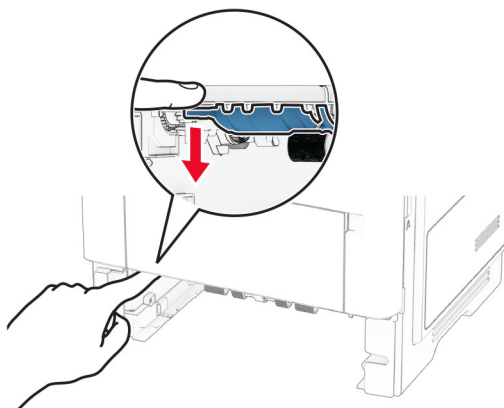
3 Zaprite vratca B.

Zastoj papirja v enoti za obojstransko tiskanje

1 Odstranite pladenj.

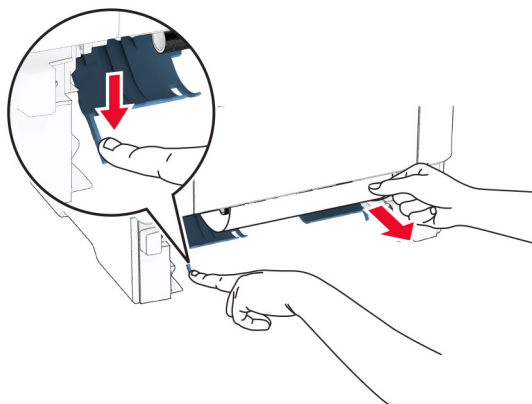


2 Potisnite zapah enote za obojstransko tiskanje, da odprete enoto za obojstransko tiskanje.



3 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

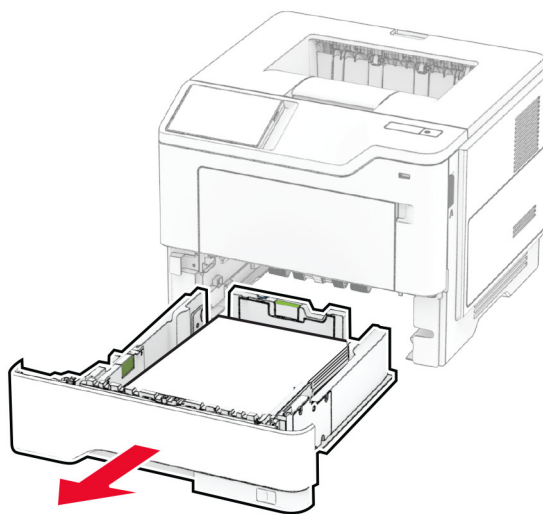


4 Vstavite pladenj.

Zastoj papirja na pladnjih

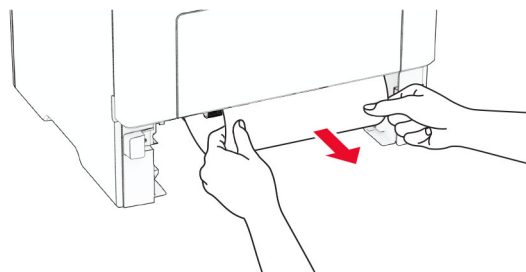
1 Odstranite pladenj.

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.



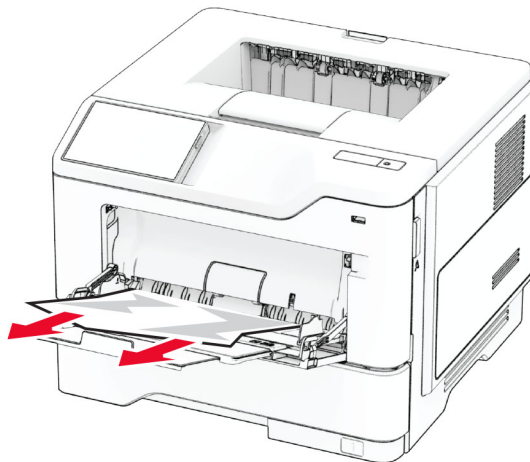
3 Vstavite pladenj.

Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.

2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



3 Naložite papir in prilagodite vodilo papirja.

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>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>
<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>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>


Dejanje	Da	Ne
<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 47. 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. b Poskrbite, da je notranja možnost nameščena na ustreznih priključek na plošči kontrolnika. c Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali tiskalnik zazna notranjo možnost?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak a Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na voljo v gonilniku tiskalnika.</p> <p>Opomba: Po potrebi ročno dodajte notranjo izbirno dodatno opremo v gonilnik tiskalnika, da bo na voljo za opravila tiskanja. Za več informacij si oglejte "Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika" na 34. 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 inteligenčni 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.

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 107. 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 števec 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 zavijki ovojnic zaprejo.</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je vrsta papirja nastavljena na možnost Ovojnica.</p> <p>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.
<p>2. korak</p> <p>a Na začetnem zaslonu 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 31. 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 zaslonu 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 .

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:

Tiskalniki Lexmark MS531dw, Lexmark MS631dw, Lexmark MS632dwe, Lexmark MS639, Lexmark M3350

Vrsta naprave:

4602

Modeli:

470, 480, 630, 670, 675, 680, 685, 695

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.

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 is a service mark 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 Edge 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

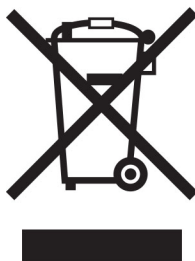
Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

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

Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA	
Tiskanje	Enostransko: 55 (MS531dw); 56 (MS631dw, MS632dwe, M3350) Obojestransko: 55
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 zavreči kot nesortirane odpadke, temveč ga morate poslati v ločene zbiralne obrate za predelavo in recikliranje. Če baterijo odstranite, je ne odvrzite med gospodinjske odpadke. V vaši lokalni skupnosti so lahko na voljo ločeni zbiralni sistemi za baterije, kot je mesto za odlaganje baterij za recikliranje. Ločeno zbiranje odpadnih baterij zagotavlja ustrezno obdelavo odpadkov, vključno s ponovno uporabo in recikliranjem, ter preprečuje morebitne negativne učinke na zdravje ljudi in okolje. Odgovorno zavržite baterije.

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) AlGaInP

Nazivna izhodna moč (milivatov): 15

Valovna dolžina (nanometrov): 650–670

Poraba energije

Poraba energije

Poraba energije izdelka je podrobno opisana v naslednji tabeli.

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

Način delovanja	Opis	Poraba energije (W)
Tiskanje	Tiskalnik tiska elektronske dokumente tiska na papir.	Enostransko: 644 (MS531dw); 657 (MS631dw); 669 (MS632dwe, M3350) Obojestransko: 397 (MS531dw); 401 (MS631dw); 417 (MS632dwe, M3350)
Kopiranje	Tiskalnik kopira izvirne dokumente na papirju.	Ni na voljo
Optično branje	Tiskalnik optično bere izvirne dokumente na papirju.	Ni na voljo
Pripravljenost	Izdelek čaka na tiskalni posel.	6,8 (MS531dw); 7,1 (MS631dw); 7,7 (MS632dwe, M3350)
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	0,9 (MS531dw, MS631dw); 1,0 (MS632dwe, M3350) MS639: Ni na voljo
Hibernate (Hibenacija)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni.	0,1 MS639: Ni na voljo
Izklopljen	Izdelek je priključen na električno vtičnico, vendar je izklopljen.	0,1

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 MS639: Ni na voljo
--	--------------------------

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 MS639: Ni na voljo
--	-----------------------------

Čas tiskalnika po končanem tiskalnem opravlilu, 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 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 47. 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.

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 54
aktiviranje glasovnega
vodenja 25

B

bele strani 128
bliskovnega pogona ni mogoče
prebrati
odpravljanje težav,
tiskanje 154
bliskovni pogon
tiskanje iz 55
brežžični tiskalni strežnik
zamenjava 113
brežžični tiskalni strežnik
MarkNet N8450 113
brežžično omrežje 47
izklop 50
povezava tiskalnika v 47
Wi-Fi Protected Setup 48
brisanje
pomnilnik tiskalnika 51
brisanje pomnilnika tiskalnika 52
brisanje shranjevalnega pogona
tiskalnika 52
brisanje skupin stikov 24
brisanje stikov 24

Č

čiščenje
notranjost tiskalnika 119
zunanost tiskalnika 119
čiščenje tiskalnika 119
čiščenje zaslona na dotik 120
črne strani 140

D

deaktiviranje brezžičnega
omrežja 50
Deleži naprave
nastavitev 23
deli tiskalnika 10
dodajanje aplikacij na začetni
zaslon 21

dodajanje možnosti strojne
opreme
gonilnik tiskalnika 34
dodajanje notranjih možnosti
gonilnik tiskalnika 34
dodajanje skupin stikov 24
dodajanje stikov 24
dodajanje tiskalnikov v
računalnik 32
dodatne kartice 34
dokumenti, tiskanje
iz mobilne naprave 53
iz računalnika 53

E

e-poštna opozorila
nastavitev 106
Ethernetna vrata 20

G

glasovno vodenje
hitrost govora 27
izklop 25
vklop 25
gonilnik tiskalnika
možnosti strojne opreme,
dodajanje 34
namestitev 31
govorjena gesla
omogočanje 27
gubanje papirja 138

H

hitrost govora pri glasovnem
vodenju
prilagajanje 27

I

ikone na začetnem zaslonu
prikaz 21
Imenik
uporaba 24
indikator
razumevanje stanja 12
inteligentni shranjevalni
pogon 34, 52
brisanje 52

namestitev 35
iskanje podatkov o tiskalniku 8
iskanje varnostne reže 51
izbira mesta
za tiskalnik 19
izjava o obstojnosti 52
izklop glasovnega vodenja 25
izogibanje zastojem papirja 155
izvoz konfiguracijske datoteke
uporaba vdelanega spletnega
strežnika 33

K

kartica z vdelano programsko
opremo 34
kartuša z barvilom
naročanje 107
zamenjava 109
kode napak 123
kode napak tiskalnika 123
konfiguracija tehnologije Wi-Fi
Direct 48
konfiguracije tiskalnika 10
konfiguriranje obvestil o
potrošnem materialu 106
krmarjenje po zaslonu
uporaba potez 26
krmarjenje po zaslonu s
potezami 26

L

Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih
naprav
uporaba 53
lisast natis 137
ločevalni listi
postavitev 58

M

manjkajoč natis 147
meni
802.1x 91
AirPrint 85
Brezžično 82
Brisanje ob koncu uporabe 70
Brisanje začasnih podatkovnih
datotek 100

- Cloud Connector 102
 - Cloud Print Release 102
 - Dnevnik nadzora varnosti 96
 - Ekološki način 61
 - Ethernet 86
 - IPSec 90
 - Kakovost 73
 - Konfiguracija LPD 92
 - Konfiguracija pladnja 78
 - Lokalni računi 96
 - Meni za konfiguracijo 67
 - Naprava 103
 - Nastavitev 72
 - Nastavitev zaupnega tiskanja 99
 - Nastavitve 60
 - Nastavitve HTTP/FTP 92
 - Nastavitve strežnika LDAP za rešitve 101
 - Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti 67
 - Obračunavanje opravi 74
 - Obvestila 62
 - Oddaljena nadzorna plošča 62
 - Odpravljanje težav 104
 - Omeji dostop do zunanjega omrežja 94
 - Omejitve za prijave 99
 - Omrežje 103
 - Ostalo 101
 - PCL 76
 - PDF 75
 - Posodabljanje vdelane programske opreme 70
 - Postavitev 71
 - PostScript 75
 - Pregled omrežja 82
 - Prilagajanje začetnega zaslona 70
 - Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami 66
 - Razporeditev naprav USB 96
 - Slika 78
 - SNMP 89
 - Spajanje obrazcev 104
 - Stran z menijskimi nastavitvami 103
 - Šifriranje diska 100
 - TCP/IP 87
 - ThinPrint 93
 - Tiskanje 103
 - Tiskanje s pogona Flash 80
 - Univerzalna nastavitev 79
 - Upravljanje dovoljenj 95
 - Upravljanje energije 65
 - Upravljanje mobilnih storitev 86
 - Upravljanje potrdil 99
 - USB 93
 - Včlanitev v storitve v oblaku 102
 - Več o tiskalniku 71
 - Vrste medijev 80
 - Wi-Fi Direct 85
 - Zbiranje anonimnih podatkov 66
 - meniji tiskalnika 59, 105
 - menjava brezžičnega tiskalnega strežnika 113
 - mesta zastojev prepoznavanje 156
 - mobilna naprava povezava s tiskalnikom 49
 - tiskanje iz 53, 54
 - Mopria Print Service 54
 - možnosti strojne opreme pladnji 35
 - možnosti strojne opreme, dodajanje gonilnik tiskalnika 34
- N**
- način hibernacije konfiguracija 120
 - Način mirovanja konfiguracija 120
 - način povečave omogočanje 27
 - način s pritiskom na gumb 48
 - način z osebno identifikacijsko številko 48
 - načini varčevanja z energijo konfiguracija 120
 - nadzorna plošča uporaba 11
 - nalaganje na pladnje 28
 - nalaganje ovojnici v večnamenskem podajalniku 30
 - nalaganje papirja 28
 - nalaganje pisemskega papirja z glavo 28 v večnamenskem podajalniku 30
 - namestitev gonilnika tiskalnika 31
 - namestitev možnosti trdi disk tiskalnika 38
 - namestitev notranjih možnosti inteligentni shranjevalni pogon 35 vrata za notranje rešitve 41
 - namestitev pladnjev 35
 - namestitev trdega diska tiskalnika 38
 - nameščanje programske opreme za tiskalnik 31
 - napačni robovi 134
 - napotki glede papirja 12
 - naročanje potrošnega materiala kartuša z barvilom 107 slikovna enota 108
 - nastavitev Deležev naprave 23
 - nastavitev e-poštne opozoril 106
 - nastavitev temnosti barvila 58
 - nastavitev univerzalne velikosti papirja 28
 - nastavitev velikosti papirja 28
 - nastavitev vrste papirja 28
 - nastavitve tiskalnika obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 52
 - navpične bele črte 144
 - navpične proge na natisih 146
 - navpične temne črte na natisih 146
 - navpične temne proge 147
 - navpični svetli pasovi 144
 - navpični temni pasovi na natisih 145
 - neobstojni pomnilnik 52 brisanje 51
 - neobstojno barvilo 142
 - ni mogoče odpreti vdelanega spletnega strežnika 164
 - notranje možnosti 34 trdi disk tiskalnika 38
 - notranje možnosti ni mogoče zaznati 167
 - notranje možnosti, dodajanje gonilnik tiskalnika 34
- O**
- obstojni pomnilnik 52 brisanje 51

- obvestila 175, 176, 178, 179
obvestila FCC 179
obvestila o potrošnem materialu
konfiguracija 106
obvestilo o emisijah 175, 179
odpravljanje težav
ni mogoče odpreti vdelanega
spletnega strežnika 164
težave s kakovostjo
tiskanja 122
tiskalnik se ne odziva 153
tiskalnika ni mogoče povezati v
brezžično omrežje 166
odpravljanje težav pri tiskanju
bliskovnega pogona ni mogoče
prebrati 154
opravila tiskanja z napačnim
papirjem 150
opravilo se tiska z napačnega
pladnja 150
ovojnica se med tiskanjem
zapre 169
pogosti zastoji papirja 171
povezovanje pladnjev ne
deluje 170
težave s kakovostjo
tiskanja 122
zaupni in drugi zadržani
dokumenti se ne
natisnejo 149
zbrano tiskanje ne deluje 170
odpravljanje težav s kakovostjo
tiskanja
navpične temne črte ali
proge 146
odpravljanje težav z možnostmi
tiskalnika
notranje možnosti ni mogoče
zaznati 167
odpravljanje težav, kakovost
tiskanja
navpične temne črte ali
proge 146
odpravljanje težav, možnosti
tiskanja
notranje možnosti ni mogoče
zaznati 167
odpravljanje težav, tiskanje
opravila tiskanja z napačnim
papirjem 150
opravilo se tiska z napačnega
pladnja 150
- ovojnica se med tiskanjem
zapre 169
pogosti zastoji papirja 171
povezovanje pladnjev ne
deluje 170
zagodene strani se ne
natisnejo znova 171
zaupni in drugi zadržani
dokumenti se ne
natisnejo 149
zbrano tiskanje ne deluje 170
odpravljanje zastoja
na pladnjih 163
v enoti za obojestransko
tiskanje 162
v večnamenskem
podajalniku 164
v vratih A 158
v vratih B 160
odpravljanje zastoja papirja
na pladnjih 163
v enoti za obojestransko
tiskanje 162
v večnamenskem
podajalniku 164
v vratih A 158
v vratih B 160
odrezane slike na natisu 141
odrezano besedilo na
natisu 141
ogled poročil 107
okolju prijazne nastavitve 120
okvarjen inteligentni shranjevalni
pogon 167
omogočanje govornih gesel 27
omogočanje načina
povečave 27
omogočanje osebnih
identifikacijskih števil 27
omogočanje protokola Wi-Fi
Direct 49
omogočanje vrat USB 154
opravila tiskanja z napačnim
papirjem 150
opravilo se tiska z napačnega
pladnja 150
originalni deli in potrošni
material 107
originalni Lexmarkovi deli in
potrošni material 107
osebne identifikacijske številke
omogočanje 27
- ovojnica se med tiskanjem
zapre 169
- P**
- papir
izbira 12
nastavitev velikosti
Univerzalno 28
neustrezen 13
pisemski papir z glavo 14
vnaprej natisnjeni obrazci 14
pike na natisu 137
pisemski papir z glavo
izbira 14
pladnji
namestitev 35
povezovanje 31
prekinitev povezave 31
pobiralni obroči
zamenjava 117
počasno tiskanje 151
podpora brezžične povezave 47
podpora strankam
stik 172
podprte teže papirja 18
podprte velikosti papirja 15
podprte vrste datotek 56
podprte vrste papirja 17
podprti bliskovni pogoni 56
podprti programi 22
pogosti zastoji papirja 171
pomnilnik tiskalnika
brisanje 51
ponastavitev
števcu porabe potrošnega
materiala 168
ponastavitev števcu porabe
potrošnega materiala 119, 168
ponavljajoče se napake na
natisu 148
ponovna tiskalna opravila 56
popolnoma črne strani 140
poročila
stanje tiskalnika 107
uporaba tiskalnika 107
posodabljanje vdelane
programske opreme 33
postavitev ločevalnih listov 58
poševen natis 139
pošiljanje tiskalnika 121
Potrošnega materiala ni izdelal
Lexmark 168

potrošni material
 varčevanje 121
 povezava mobilne naprave
 s tiskalnikom 49
 povezava računalnika s
 tiskalnikom 49
 povezava tiskalnika
 v brezžično omrežje 47
 povezovanje pladnjev 31
 prazne strani 128
 prekinitev povezave med
 pladnji 31
 preklic tiskalnega opravila 58
 premikanje tiskalnika 19, 121
 prepoznavanje lokacij zastojev
 papirja 156
 preverjanje stanja delov in
 potrošnega materiala 106
 preverjanje tiskalnih opravil 56
 prikaz aplikacij na začetnem
 zaslonu 21
 priključitev kablov 20
 prilagajanje hitrosti govora
 glasovno vodenje 27
 prilagajanje svetlosti
 zaslona 120
 prilagajanje zaslona 22
 prilagoditev glasnosti zvočnika
 slušalka 27
 zvočnik 27
 Prilagoditev zaslona
 uporaba 22
 privzeta glasnost slušalk
 prilagajanje 27
 privzeta glasnost zvočnika
 prilagajanje 27
 privzete tovarniške nastavitve
 obnavljanje 52
 Program za podporo strankam
 uporaba 23
 programi tiskalnika 22
 programska oprema tiskalnika
 namestitvev 31

R

računalnik
 povezava s tiskalnikom 49
 ravni zvočnih emisij 175
 recikliranje
 Lexmarkova embalaža 173
 recikliranje Lexmarkovih
 izdelkov 173

S

serijska številka tiskalnika
 iskanje 9
 serijska številka, tiskalnik
 iskanje 9
 seznam vzorcev pisav
 tiskanje 58
 shranjevalni pogon
 brisanje 52
 shranjevanje papirja 14
 shranjevanje tiskalnih opravil 56
 sivo ozadje natisov 133
 slikovna enota
 naročanje 108
 zamenjava 110
 sporočila o napakah 123
 sporočila o napakah
 tiskalnika 123
 sporočila tiskalnika
 Potrošnega materiala ni izdelal
 Lexmark 168
 V bliskovnem pomnilniku ni
 dovolj prostora za vire 168
 Zamenjajte kartušo, ne ujema
 se z regijo tiskalnika 168
 Zazan je okvarjen pomnilnik
 Flash 167
 spreminjanje slike za ozadje 22
 stanje delov
 preverjanje 106
 stanje potrošnega materiala
 preverjanje 106
 stanje tiskalnika 12
 Stran z menijskimi nastavitvami
 tiskanje 105
 stran z omrežnimi nastavitvami
 tiskanje 50
 Strani za preskus kakovosti
 tiskanja 104
 svetel natis 135
 svetlost zaslona
 prilagajanje 120

Š

števci porabe potrošnega
 materiala
 ponastavitev 119, 168

T

tanke črte niso pravilno
 natisnjene 131

temen natis 129
 temnost barvila
 prilagajanje 58
 temperatura okoli tiskalnika 177
 težava s kakovostjo tiskanja
 bele strani 128
 besedilo ali slike so
 odrezane 141
 gubanje papirja 138
 lisast natis 137
 napačni robovi 134
 navpične bele črte 144
 navpične temne proge z
 manjkajočim natisom 147
 navpični svetli pasovi 144
 navpični temni pasovi 145
 neobstojno barvilo 142
 pike na natisu 137
 ponavljajoče se napake 148
 popolnoma črne strani 140
 poševen natis 139
 prazne strani 128
 sivo ozadje natisov 133
 svetel natis 135
 tanke črte niso pravilno
 natisnjene 131
 temen natis 129
 upognjeni natisi 139
 vodoravni svetli pasovi 143
 zguban papir 132
 zmečkan papir 132
 težava s tiskanjem
 počasno tiskanje 151
 tiskalna opravila se ne
 izvedejo 149
 težave s kakovostjo tiskanja 122
 težje papirja, podprte 18
 tipkovnica na zaslonu
 uporaba 26
 tiskalna opravila se ne
 natisnejo 149
 tiskalnik
 izbira mesta za 19
 najmanjši razmiki 19
 pošiljanje 121
 tiskalnik se ne odziva 153
 tiskalnika ni mogoče povezati v
 brezžično omrežje 166
 tiskalno opravilo
 preklicjevanje 58
 tiskanje
 iz mobilne naprave 54

iz računalnika 53
 s protokolom Wi-Fi Direct 54
 s storitvijo Mopria Print Service 54
 seznam vzorcev pisav 58
 Stran z menijskimi nastavitvami 105
 stran z omrežnimi nastavitvami 50
 z bliskovnega pogona 55
 zadržani posli 57
 zaupna tiskalna opravila 57
 tiskanje iz računalnika 53
 Tiskanje Lexmark uporaba 53
 tiskanje seznama vzorcev pisav 58
 tiskanje strani z omrežnimi nastavitvami 50
 trdi disk 34, 52
 brisanje 52

U

univerzalna velikost papirja nastavitvev 28
 upognjeni natisi 139
 uporaba možnosti Prilagoditev zaslona 22
 uporaba nadzorne plošče 11
 uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrošnega materiala 107
 uporaba programa Program za podporo strankam 23
 uporaba začetnega zaslona 20
 upravljanje ohranjevalnika zaslona 22
 urejanje stikov 24
 ustvarjanje map za zaznamke 24
 ustvarjanje zaznamkov 23
 uvoz konfiguracijske datoteke uporaba vdelanega spletnega strežnika 33

V

V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 168
 varčevanje s potrošnim materialom 121

varnostna reža iskanje 51
 varnostne informacije 6, 7
 vdelana programska oprema, posodabljanje 33
 večnamenski podajalnik nalaganje 30
 velikosti papirja, podprte 15
 vlažnost okoli tiskalnika 177
 vnaprej natisnjeni obrazci izbira 14
 vodoravni svetli pasovi 143
 Vrata USB 20
 omogočanje 154
 vrata za notranje rešitve namestitvev 41
 vrste papirja, podprte 17
 vtičnica za napajalni kabel 20
 vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem uporaba načina kode PIN 48
 uporaba načina s pritiskom na gumb 48
 vzpostavitev stika s podporo strankam 172

W

Wi-Fi Direct konfiguracija 48
 omogočanje 49
 tiskanje iz mobilne naprave 54
 Wi-Fi Protected Setup brezžično omrežje 48

Z

začetni zaslon prilagajanje 21
 uporaba 20
 zadržani dokumenti se ne natisnejo 149
 zadržani posli nastavitvev roka 56
 tiskanje 57
 zagon diaproyekcije 22
 zagozdene strani se ne natisnejo znova 171
 Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 168
 zamenjava delov pobiralni obroči 117

zamenjava potrošnega materiala kartuša z barvilom 109
 slikovna enota 110
 zaslon na dotik čiščenje 120
 zastoj papirja na pladnjih 163
 zastoj papirja v enoti za obojestransko tiskanje 162
 zastoj papirja v večnamenskem podajalniku 164
 zastoj papirja v vratcih A 158
 zastoj papirja v vratcih B 160
 zastoji papirja iskanje 156
 izogibanje 155
 zastoji, papir izogibanje 155
 zaščita podatkov tiskalnika 52
 zaupna tiskalna opravila konfiguracija 56
 tiskanje 57
 zaupni dokumenti se ne natisnejo 149
 zaznamki ustvarjanje 23
 ustvarjanje map za 24
 zbrano tiskanje ne deluje 170
 zguban papir 132
 zmečkan papir 132
 značilnosti papirja 12