



Tiskalniki C2240, C2325, C2425, C2535, CS421, CS521, CS622

Uporabniški priročnik

Julij 2024

www.lexmark.com

Vrsta naprav(e):

5029

Modeli:

038, 230, 238, 430, 438, 636, 696

Vsebina

Varnostne informacije.....	6
Konvencije.....	6
Izjave o izdelku.....	6
Seznanite se s tiskalnikom.....	9
Iskanje informacij o tiskalniku.....	9
Izbiranje mesta za tiskalnik.....	10
Konfiguracije tiskalnika.....	11
Priključitev kablov.....	12
Uporaba nadzorne plošče.....	14
Tiskalnik Lexmark C2325.....	14
Tiskalniki Lexmark CS421, CS521, C2425 in C2535.....	15
Tiskalnika Lexmark CS622 in C2240.....	16
Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke.....	16
Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu.....	17
Uporaba začetnega zaslona.....	17
Prilagajanje začetnega zaslona.....	18
Uporaba prilagoditve zaslona.....	18
Konfiguriranje nastavitev varčevanja.....	19
Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector.....	19
Nastavitev kvot za napravo.....	19
Uporaba generatorja kod QR.....	20
Uporaba podpore za stranke.....	20
Upravljanje zaznamkov.....	20
Upravljanje stikov.....	21
Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami.....	24
Vklop glasovnega vodenja.....	24
Krmarjenje po zaslonu s potezami.....	24
Omogočanje načina povečave.....	25
Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju.....	25
Uporaba tipkovnice na zaslonu.....	25

Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil.....	25
Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev.....	26
Nastavitev velikosti in vrste papirja.....	26
Konfiguracija nastavitev papirja Univerzalno.....	26
Nalaganje na pladnje.....	26
Nalaganje v večnamenski podajalnik.....	28
Nalaganje v ročni podajalnik.....	30
Povezovanje pladnjev.....	30
Držalo za papir.....	32
Podprte velikosti papirja.....	32
Podprte vrste papirja.....	34
Podprte teže papirja.....	35
Neustrezen papir.....	36
Uporaba recikliranega papirja.....	37
Tiskanje.....	38
Tiskanje iz računalnika.....	38
Tiskanje iz mobilne naprave.....	38
Tiskanje s pogona Flash.....	40
Podprti pogoni Flash in vrste datotek.....	41
Konfiguracija zaupnih opravil.....	41
Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil.....	42
Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector.....	43
Tiskanje seznama vzorcev pisav.....	43
Tiskanje seznama imenikov.....	43
Razumevanje menijev tiskalnika.....	44
Zemljevid menijev.....	44
Naprava.....	45
Tiskanje.....	56
Papir.....	66
Pogon USB.....	67
Omrežje/vrata.....	69
Varnost.....	81
Poročila.....	88

Pomoč.....	88
Odpravljanje težav.....	89
Tiskanje strani z nastavitvami menija.....	89
Zaščita tiskalnika.....	90
Iskanje varnostne reže.....	90
Brisanje pomnilnika tiskalnika.....	90
Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika.....	90
Šifriranje trdega diska tiskalnika.....	91
Obnovev privzetih tovarniških nastavitvev.....	91
Izjava o obstojnosti.....	91
Vzdrževanje tiskalnika.....	93
Omrežje.....	93
Čiščenje tiskalnika.....	95
Naročanje delov in potrošnega materiala.....	96
Zamenjava delov in potrošnega materiala.....	100
Premikanje tiskalnika.....	112
Varčevanje z energijo in papirjem.....	113
Recikliranje.....	114
Odpravljanje zastojev.....	115
Preprečevanje zastojev.....	115
Prepoznavanje mest zastojev.....	116
Zastoj papirja na pladnjih.....	117
Zastoj papirja v vratcih A.....	117
Zastoj papirja v standardnem odložišču.....	120
Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku.....	121
Zastoj papirja v ročnem podajalniku.....	122
Odpravljanje težav.....	123
Konfiguracija strežnika SMTP.....	123
Težave z omrežno povezavo.....	124
Težave s strojno opremo.....	126
Težave s potrošnim materialom.....	127
Težave pri podajanju papirja.....	129
Težave pri tiskanju.....	132

Težave s kakovostjo barv.....	157
Vzpostavitev stika s podporo strankam.....	160
Nadgradnja in selitev.....	161
Strojna oprema.....	161
Programska oprema.....	167
Vdelana programska oprema.....	168
Obvestila.....	170
Kazalo.....	179

Varnostne informacije






Konvencije

Opomba: *Opomba* označuje koristne informacije.







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








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






Različne vrste izjav o previdnosti vključujejo:

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

Izjave o izdelku

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

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

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

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

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


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

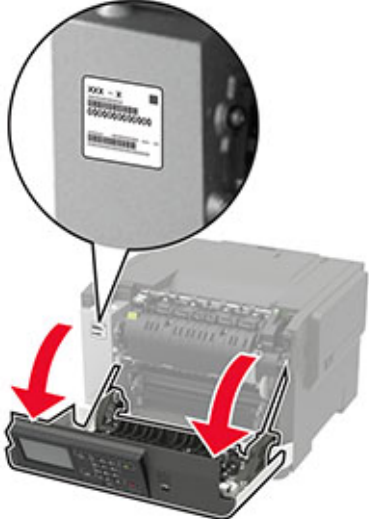
Med normalnim delovanjem tega izdelek lahko nastajajo majhne količine ozona, zato je lahko opremljen s filtrom za omejevanje koncentracij ozona na ravneh, ki so znatno nižje od priporočenih vrednosti izpostavljenosti. Da se izognete visokim ravnom koncentracije ozona pri pogosti uporabi, ta izdelek namestite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

SHRANITE TA NAVODILA.



Seznanite se s tiskalnikom

Iskanje informacij o tiskalniku

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

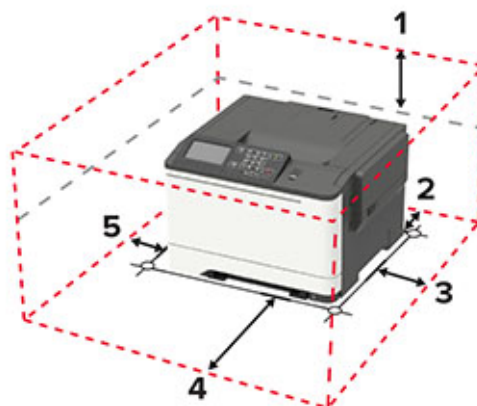
Kaj iščete?	Poiščite tukaj
<p>Najnovejše dodatne informacije, posodobitve in podpora za stranke:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • Prenos gonilnikov • Podpora s klepetom v živo • E-poštna podpora • Glasovna podpora 	<p>Obiščite http://support.lexmark.com.</p> <p>Opomba: Izberite državo in območje, nato pa izdelek, da prikazete ustrezno mesto za podporo.</p> <p>Podatke za stik za podporo strankam za različne države in območja si lahko ogledate na spletnem mestu, navedeni pa so tudi na natisnjeni garanciji, ki ste jo dobili s tiskalnikom.</p> <p>Ko stopite v stik s podporo za stranke, imejte pripravljene naslednje podatke:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mesto in datum nakupa • Vrsta naprave in serijska številka 
<ul style="list-style-type: none"> • Varnostne informacije • Regulativne informacije • Informacije o garanciji • Okoljske informacije 	<p>Informacije o garanciji se razlikujejo glede na državo ali regijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V ZDA – oglejte si izjavo o omejeni garanciji, priloženo tiskalniku, ali obiščite http://support.lexmark.com. • V drugih državah in regijah – preberite natisnjeno garancijo, ki ste jo dobili s tiskalnikom. <p><i>Vodnik z informacijami o izdelku</i> – oglejte si dokumentacijo, ki ste jo dobili s tiskalnikom, ali obiščite http://support.lexmark.com.</p>

Izbiranje mesta za tiskalnik

- 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 ustrezno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.
- 
PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Da bi se izognili električnemu šoku, tega izdelka ne postavite ali uporabljajte v bližini vode ali mokrih krajev.
- Pretok zraka v prostoru mora biti v skladu z najnovejšo različico standarda ASHRAE 62 ali s standardom Tehničnega odbora CEN 156.
- Postavite tiskalnik na ravno, čvrsto in trdo površino.

- Tiskalnik:
 - Mora biti čist, suh in brez prahu
 - Ne sme biti blizu sponk in sponk za papir
 - Ne sme biti blizu neposrednega zračnega toka iz klimatskih ali grelnih naprav in ventilatorjev
 - Ne sme biti blizu neposredne sončne svetlobe in ekstremne vlažnosti
- Upoštevajte temperaturni obseg.

Delovna temperatura	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F)
---------------------	-----------------------------
- Za ustrezno prezračevanje zagotovite, da bo okrog tiskalnika toliko prostora, kot je prikazano:



1	Zgornja stran	254 mm (10 palcev)
2	Zadnja stran	102 mm (4 palci)
3	Desna stran	76 mm (3 palci)
4	Sprednja stran	508 mm (20 palcev) Opomba: Pred tiskalnikom mora biti najmanj 75 mm (3 palce) prostora.
5	Leva stran	76 mm (3 palci)

Konfiguracije tiskalnika

⚠ PREVIDNO – NEVARNOST PREVRNITVE: Če na tiskalnik ali večnamenski izdelek namestite vsaj eno dodatno možnost, morda potrebujete podstavek s kolesci, 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, nalagajte na vsak pladenj posebej. Vsi ostali pladnji naj bodo zaprti, dokler jih ne boste potrebovali.

Glede na model tiskalnika lahko tiskalnik konfigurirate tako, da dodate dodaten dvojni pladenj za 650 listov ali tako dvojni pladenj za 650 listov kot pladenj za 550 listov. Za več informacij si oglejte razdelek "[Namestitev dodatnih pladnjev](#)" na 166. strani.



1	Nadzorna plošča Opomba: Videz se lahko razlikuje glede na model tiskalnika.
2	Standardno odložišče
3	Standardni pladenj za 250 listov
4	Ročni podajalnik
5	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov Opomba: Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
6	Dodatni pladenj za 550 listov Opomba: Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

Priključitev kablov

- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Da bi se izognili električnemu udaru, tega izdelka ne nastavljajte in ne priključujte električnih ali drugih kablov, kot so napajalni kabel, kabel za faks in za telefon, med nevihto.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno nazivnostjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.
- ⚠ PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB:** Da bi se izognili požaru in električnemu udaru, uporabite samo napajalni kabel, ki ste ga dobili s tem izdelkom, ali nadomestni napajalni kabel, ki ga je odobril proizvajalec.

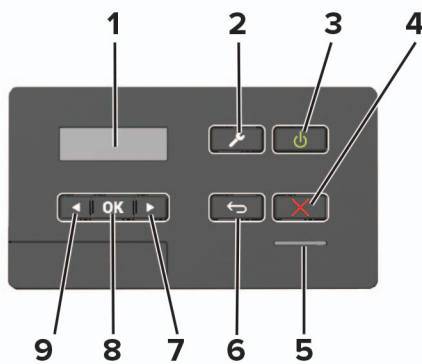
Opozorilo – možnost poškodb: Da bi se izognili izgubi podatkov in okvari tiskalnika, se med tiskanjem ne dotikajte kabla USB, kartice za brezžično omrežje in tiskalnika na prikazanem območju.



	Uporabite	Za
1	Ethernetna vrata	Tiskalnik priključite v omrežje.
2	Vtičnica za napajalni kabel	Tiskalnik priključite na električno vtičnico.
3	Vrata USB	Priključite tipkovnico ali drugo združljivo možnost. Opomba: Ta vrata so na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
4	Vrata USB na tiskalniku	Tiskalnik priključite na računalnik.

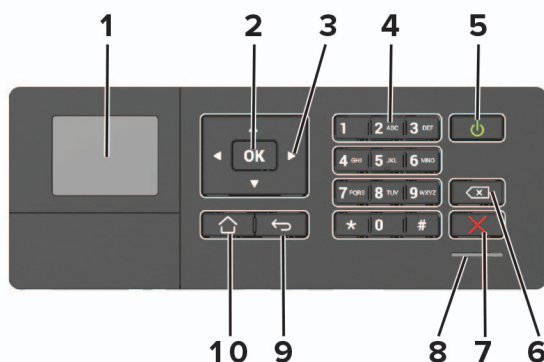
Uporaba nadzorne plošče

Tiskalnik Lexmark C2325



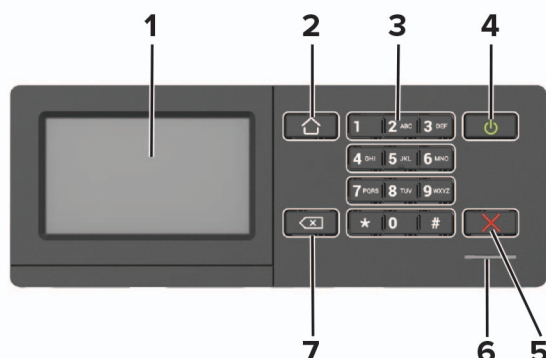
	Uporabite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala. Nastavitev in uporaba tiskalnika.
2	Gumb za meni	Dostop do menijev tiskalnika.
3	Gumb za vklop/izklop	<ul style="list-style-type: none"> Vklop ali izklop tiskalnika. <p>Opomba: Za izklop tiskalnika pritisnite gumb za vklop/izklop in ga zadržite pet sekund.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev načina mirovanja ali hibernacije tiskalnika. Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.
4	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
5	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
6	Gumb za nazaj	Vrnitev na prejšnji zaslon.
7	Gumb s puščico v desno	<ul style="list-style-type: none"> Pomikanje po menijih ali pomikanje po zaslonih in možnostih v menijih. Zvišajte številsko vrednost nastavitve.
8	Gumb za izbiri	<ul style="list-style-type: none"> Izbira možnosti menija. Shranjevanje sprememb nastavitve.
9	Gumb s puščico v levo	<ul style="list-style-type: none"> Pomikanje po menijih ali pomikanje po zaslonih in možnostih v menijih. Znižajte številsko vrednost nastavitve.

Tiskalniki Lexmark CS421, CS521, C2425 in C2535



	Uporabite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala. Nastavitev in uporaba tiskalnika.
2	Gumb za izbiro	<ul style="list-style-type: none"> Izbira možnosti menija. Shranjevanje sprememb nastavitve.
3	Puščični gumbi	<ul style="list-style-type: none"> Pomikanje po menijih ali pomikanje po zaslonih in možnostih v menijih. Prilagajanje številske vrednosti nastavitve.
4	Številska tipkovnica	Vnos števil ali simbolov v polje za vnos.
5	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 ali hibernacije tiskalnika. Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.
6	Vračalka	Pomik kazalca nazaj in brisanje znakov v polju za vnos.
7	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
8	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
9	Gumb za nazaj	Vrnitev na prejšnji zaslon.
10	Gumb za domov	Vrnitev na začetni zaslon.

Tiskalnika Lexmark CS622 in C2240



	Uporabite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> Ogled sporočil tiskalnika in stanja potrošnega materiala. Nastavitev in uporaba tiskalnika.
2	Gumb za domov	Vrnitev na začetni zaslon.
3	Številska tipkovnica	Vnos števil ali simbolov v polje za vnos.
4	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 ali hibernacije tiskalnika. Prebujanje tiskalnika iz načina mirovanja ali hibernacije.
5	Gumb za zaustavitev ali preklic	Zaustavitev trenutnega opravila tiskalnika.
6	Indikator	Preverite stanje tiskalnika.
7	Gumb za nazaj	Vrnitev na prejšnji zaslon. <ul style="list-style-type: none"> Izbira možnosti menija. Shranjevanje sprememb nastavitve.

Razumevanje stanja gumba za vklop/izklop in indikatorske lučke

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

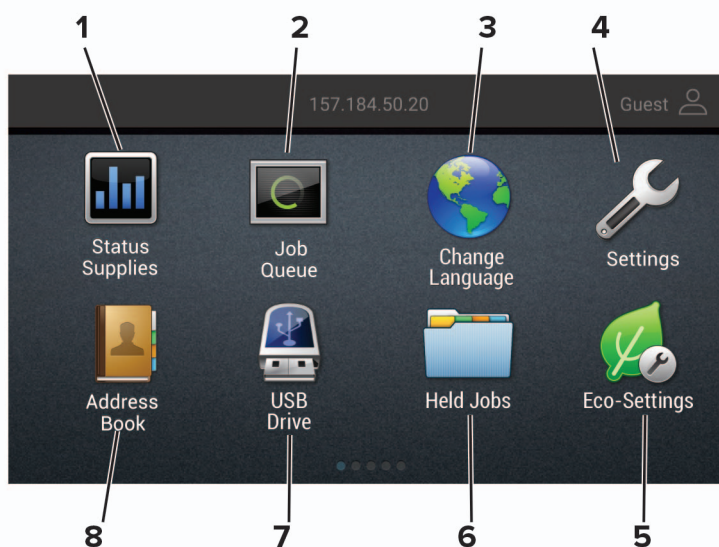
Osvetlitev gumba za vklop/izklop	Stanje tiskalnika
Izklop	Tiskalnik je izklopljen, v stanju pripravljenosti ali obdeluje podatke.
Sveti oranžno	Tiskalnik je v načinu mirovanja.
Utripa oranžno	Tiskalnik je v načinu hibernacije.

Nastavitev in uporaba programov na začetnem zaslonu

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

Uporaba začetnega zaslona

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



Dotaknite se		Za
1	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>
2	Čakalna vrsta opravil	<p>Prikaz vseh trenutnih opravil tiskanja.</p> <p>Opomba: Dostop do te nastavitve je mogoč tudi s pritiskom na zgornji del začetnega zaslona.</p>
3	Sprememba jezika	Sprememba jezika na zaslonu.
4	Nastavitve	Dostop do menijev tiskalnika.
5	Ekološke nastavitve	Upravljanje nastavitvev porabe energije ter hrupa, tonerja in porabe papirja.
6	Zadržana opravila	Prikaz tiskalnih opravil, ki so zadržana v pomnilniku tiskalnika.
7	Pogon USB	Tiskanje fotografij in dokumentov s pogona Flash.
8	Imenik	Upravljanje seznama stikov, do katerih lahko dostopajo drugi programi v tiskalniku.

Prilagajanje začetnega zaslona

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

Opombe:

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

2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Vidne ikone na začetnem zaslonu**.

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

4 Uveljavite spremembe.

Uporaba prilagoditve zaslona

Preden uporabite program, storite naslednje:

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

Upravljanje slik za ohranjevalnik zaslona in diaproyekcijo

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

Opombe:

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

2 Uveljavite spremembe.

Spreminjanje slike za ozadje

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

2 Izberite sliko, ki jo želite uporabiti.

3 Uveljavite spremembe.

Zagon diaproyekcije s pogona Flash

1 Vstavite pogon Flash v vrata USB.

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

Slike so prikazane v abecednem vrstnem redu.


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

Konfiguriranje nastavitev varčevanja

- 1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Ekološke nastavitve**.
- 2 Konfigurirajte Ekološki način ali Načine varčevanja z energijo z razporejanjem.
- 3 Uveljavite spremembe.

Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector

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

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

Nastavitev kvot za napravo

Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

- 1 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP tiskalnika.
Opombe:
 - Oglejte si naslov IP tiskalnika na začetnem zaslonu tiskalnika. Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.
 - Če uporabljate posredniški strežnik, ga začasno onemogočite, da se spletna stran pravilno naloži.
- 2 Kliknite **Programi > Kvote za napravo > Konfiguriraj**.
- 3 V razdelku Uporabniški računi dodajte ali uredite uporabnika, nato pa nastavite uporabniško kvoto.
- 4 Uveljavite spremembe.

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

Uporaba generatorja kod QR

Za dostop do programa boste morda potrebovali skrbniške pravice.

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

Opombe:

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

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

- 3 Naredite nekaj od tega:

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

- 4 Uveljavite spremembe.

Uporaba podpore za stranke

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

- 2 Natisnite informacije ali jih pošljite po e-pošti.

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

Upravljanje zaznamkov

Ustvarjanje zaznamkov

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

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

Opombe:

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

- 2 Kliknite **Nastavitev zaznamka > Dodaj zaznamek**, in nato vnesite enolično ime za zaznamek.

3 Izberite vrsto protokola naslova in nato storite nekaj od naslednjega:

- Za HTTP in HTTPS vnesite URL, ki ga želite zaznamovati.
- Za HTTPS morate namesto naslova IP uporabiti ime gostitelja. Vnesite na primer **mojespletnomesto.com/vzorec.pdf** namesto **123.123.123.123/vzorec.pdf**. Prepričajte se, da se ime gostitelja ujema tudi z vrednostjo običajnega imena (CN-ja) v potrdilu strežnika. Za več informacij o pridobitvi vrednosti CN-ja v potrdilu strežnika si oglejte informacije pomoči za spletni brskalnik.
- Za FTP vnesite naslov FTP. Na primer **mojstrežnik/mojjimenik**. Vnesite vrata FTP. Vrata 21 so privzeta vrata za pošiljanje ukazov.
- Za SMB vnesite naslov omrežne mape. Na primer **mojstrežnik/mojaskupnaraba/mojadatoteka.pdf**. Vnesite ime omrežne domene.
- Po potrebi izberite vrsto preverjanja pristnosti za FTP in SMB.

Če želite omejiti dostop do zaznamka, vnesite PIN.

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

4 Kliknite **Shrani**.

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

Ustvarjanje map

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

Opombe:

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

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

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

3 Kliknite **Shrani**.

Opombe:

- V mapi lahko ustvarite mape ali zaznamke. Za ustvarjanje zaznamka si oglejte "[Ustvarjanje zaznamkov](#)" na [20. strani](#).
- Za upravljanje map kliknite **Nastavitev zaznamka**.

Upravljanje stikov

Dodajanje stikov

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

Opombe:

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

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

2 Kliknite **Imenik**.

3 V razdelku Stiki dodajte stik.

Opomba: Stik lahko dodelite eni ali več skupinam.

4 Po potrebi določite način prijave, da dovolite dostop do aplikacije.

5 Uveljavite spremembe.

Dodajanje skupin

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

Opombe:

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

2 Kliknite **Imenik**.

3 V razdelku Skupine stikov dodajte ime skupine.

Opomba: Skupini lahko dodelite enega ali več stikov.

4 Uveljavite spremembe.

Urejanje stikov in skupin

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

Opombe:

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

2 Kliknite **Imenik**.

3 Naredite nekaj od naslednjega:

- V razdelku Stiki kliknite ime stika in nato uredite podatke.
- V razdelku Skupine stikov kliknite ime skupine in nato uredite podatke.

4 Uveljavite spremembe.

Brisanje stikov in skupin

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

Opombe:

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

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

2 Kliknite **Imenik**.

3 Naredite nekaj od naslednjega:

- V razdelku Stiki izberite stik, ki ga želite izbrisati.
- V razdelku Skupine stikov izberite ime skupine, ki jo želite izbrisati.

Nastavitev in uporaba pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami

Opombe:

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

Vklop glasovnega vodenja

Na nadzorni plošči

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

S tipkovnico

- 1 Pridržite tipko **5**, da zaslišite glasovno sporočilo.
- 2 Pritisnite **tabulatorsko** tipko, da se s kazalcem pomaknete do gumba OK, nato pritisnite **Enter**.

Opombe:

- Glasovno vodenje se aktivira tudi, če v priključek za slušalke priključite slušalke.
- Glasnost lahko prilagodite z gumboma za glasnost v spodnjem delu nadzorne plošče.

Krmarjenje po zaslonu s potezami

Opombe:

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

Poteza	Funkcija
Dvotap	Izbira možnosti ali elementa na zaslonu.
Trotap	Povečava ali pomanjšava besedila in slik.
Poteg v desno ali navzdol	Pomik k naslednjemu elementu na zaslonu.
Poteg v levo ali navzgor	Pomik k prejšnjemu elementu na zaslonu.
Drsenje	Dostop do delov povečane slike, ki ležijo za robovi zaslona. Opomba: Pri tej potezi morate uporabiti dva prsta za vlečenje po povečani sliki.
Poteg navzgor in nato levo	Zapiranje programa in vrnitev na začetni zaslon.

Poteza	Funkcija
Poteg navzdol in nato levo	<ul style="list-style-type: none"> • Preklic opravila. • Vrnitev na prejšnjo nastavitev. • Zapiranje prikazanega zaslona, ne da bi spremenili katero nastavitev ali vrednost.
Poteg navzgor in nato navzdol	Ponovitev govornega poziva.

Omogočanje načina povečave

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

Za več informacij o krmarjenju po povečanem zaslonu si oglejte "[Krmarjenje po zaslonu s potezami](#)" na [24. strani](#).

Prilagajanje hitrosti govora pri glasovnem vodenju

- 1 Na začetnem zaslonu izberite možnost **Nastavitve > Naprava > Dostopnost > Hitrost govora**.
- 2 Izberite hitrost govora.

Uporaba tipkovnice na zaslonu

Naredite eno ali več od naslednjega:

- S prstom povlecite čez tipko, da zaslišite prebrani znak.
- Dvignite prst, da vnesete oziroma vtipkate znak v polje.
- Za brisanje znakov izberite **vračalko**.
- Če želite slišati vsebino polja za vnos, izberite **tabulatorsko** tipko in nato **Shift + tabulatorsko** tipko.

Omogočanje izgovarjanja gesel ali osebnih identifikacijskih števil

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

Nalaganje papirja in posebnih tiskalnih medijev

Nastavitev velikosti in vrste papirja

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

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

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

2 Nastavite velikost in vrsto papirja.

Konfiguracija nastavitve papirja Univerzalno

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalna nastavitve

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

2 Konfigurirajte nastavitve.

Nalaganje na pladnje

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

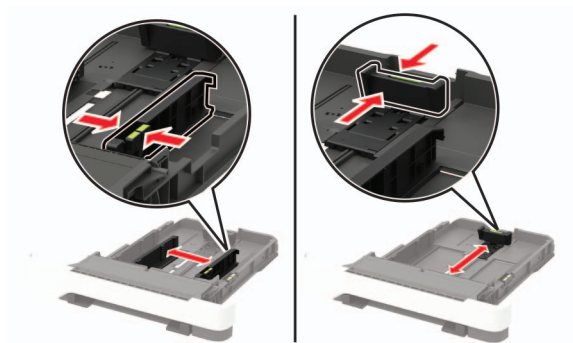
1 Odstranite pladenj.

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

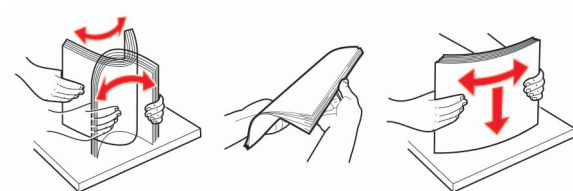


2 Prilagodite vodili glede na velikost papirja, ki ga nalagate.

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



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

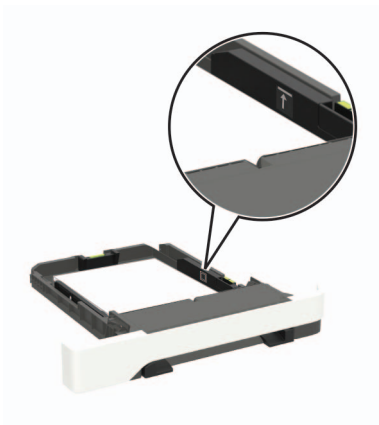


4 Naložite snop papirja tako, da bo natisljiva stran obrnjena navzgor, in zagotovite, da se stranska vodila tesno prilegajo ob papir.



Opombe:

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



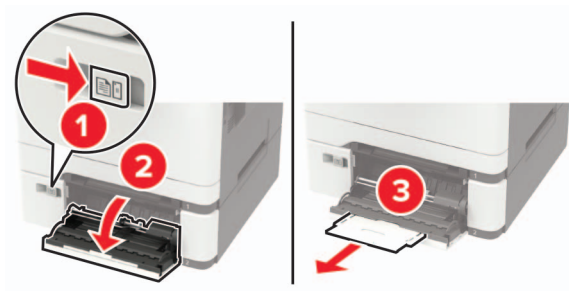
5 Vstavite pladenj.

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

Nalaganje v večnamenski podajalnik

1 Odprite večnamenski podajalnik.

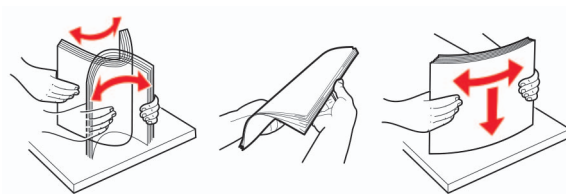
Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.



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



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



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

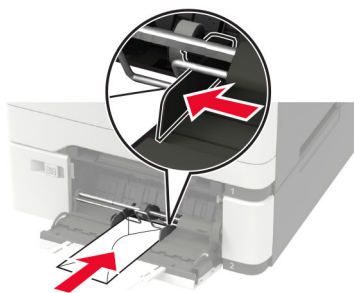
- Pisemski papir z glavo za enostransko tiskanje naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



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



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

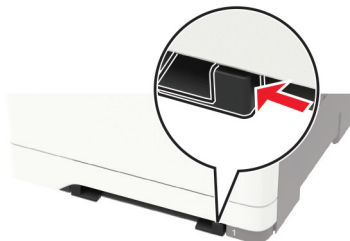


Opozorilo – možnost poškodb: Ne uporabljajte ovojnic z znamkami, zaponkami, pritisnimi gumbi, okenci, prevlečenimi obrobami ali lepilom.

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

Nalaganje v ročni podajalnik

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



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

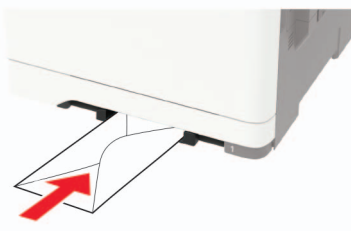
- Pisemski papir z glavo za enostransko tiskanje naložite tako, da je natisljiva stran obrnjena navzdol in da v tiskalnik najprej vstopi zgornji rob.



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



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



3 Papir podajajte, dokler naprava ne povleče vodilnega roba.

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

Povezovanje pladnjev

1 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 > Papir > Konfiguracija pladnja**.

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

4 Shranite nastavitve.

5 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Konfiguracija pladnja**.

6 Nastavite Povezovanje pladnja na **Samodejno**.

7 Shranite nastavitve.

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

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

Držalo za papir

Podprte velikosti papirja

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Velikost in mere papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
Ovojnica 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Ovojnica B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Monarch 98,425 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	✓	X	✓	X	X
Druge ovojnice⁵ Od 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (od 3,87 x 6,38 palca do 6,93 x 9,84 palcev)	✓	✓	X	✓	X	X

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

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

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

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

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

Podprte vrste papirja

Opombe:

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

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

Podprte teže papirja

Opombe:

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

Vrsta in teža papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
Lahki papir¹ 60–74,9 g/m ² s podolžnimi zrni (kopirni papir 16–19,9 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Navaden papir 75–90,3 g/m ² s podolžnimi zrni (kopirni papir 20–24 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

¹ Za tiskanje papirja, lažjega od 75 g/m² (20 lb), mora biti Vrsta papirja nastavljena na Lahki papir. V nasprotnem primeru lahko pride do prekomernega gubanja, zaradi katerega lahko pride do napak pri podajanju, predvsem v vlažnejših okoljih.

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

³ Papirnat nalepke s težo do 105 g/m² (kopirni papir 28 lb) so podprte.

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

⁵ Ovojnice iz kopirnega papirja 28 lb smejo vsebovati do 25 % bombaža.

Vrsta in teža papirja	Standardni pladenj za 250 listov	Ročni podajalnik	Dodatni dvojni pladenj za 650 listov		Dodatni pladenj za 550 listov	Obojestransko tiskanje
			pladenj za 550 listov	Večnamenski podajalnik		
Težek papir 90,3–105 g/m ² s podolžnimi zrni (kopirni papir 24,1–28 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Večslojni karton 105,1–162 g/m ² s podolžnimi zrni (kopirni papir 28,1–43 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Večslojni karton 105,1–200 g/m ² s podolžnimi zrni (kopirni papir 28,1–53 lb)	✓	✓	X	X	X	X
Papirnate nalepke² 131 g/m ² (kopirni papir 35 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³
Vinilne nalepke² 131 g/m ² (kopirni papir 35 lb)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Ovojnice^{4,5} 60–105 g/m ² (kopirni papir 16–28 lb)	✓	✓	X	✓	X	X

¹ Za tiskanje papirja, lažjega od 75 g/m² (20 lb), mora biti Vrsta papirja nastavljena na Lahki papir. V nasprotnem primeru lahko pride do prekomernega gubanja, zaradi katerega lahko pride do napak pri podajanju, predvsem v vlažnejših okoljih.

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

³ Papirnate nalepke s težo do 105 g/m² (kopirni papir 28 lb) so podprte.

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

⁵ Ovojnice iz kopirnega papirja 28 lb smejo vsebovati do 25 % bombaža.

Neustrezen papir

V tiskalniku ni priporočljivo uporabljati naslednjih vrst papirja:

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

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

- Prevlečeni papir (izbrisljiv kopirni papir), sintetični papir ali termalni papir.
- Papir z ostrimi robovi, grob papir, papir z močno teksturirano površino ali zguban papir.
- Papir, ki ni v skladu s standardom EN12281:2002 (evropskim).
- Papir s težo, manjšo od 60 g/m² (16 lb).
- Večdelni obrazci ali dokumenti.

Uporaba recikliranega papirja

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

Tiskanje

Tiskanje iz računalnika

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

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

Tiskanje iz mobilne naprave

Tiskanje iz mobilne naprave z uporabo programa Lexmark Mobile Print

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

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

Tiskanje iz mobilne naprave s storitvijo Google Cloud Print

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

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

Tiskanje iz mobilne naprave s storitvijo Mopria Print Service

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

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

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

Tiskanje iz mobilne naprave z aplikacijo AirPrint

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

Opombe:

- Aplikacija je podprta samo v nekaterih napravah Apple.
- Ta program je podprt samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

1 Na začetnem zaslonu mobilne naprave zaženite združljiv program.

2 Izberite predmet za tiskanje in nato tapnite ikono za skupno rabo.

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

4 Natisnite dokument.




Tiskanje iz mobilne naprave s protokolom Wi-Fi Direct®

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

Opomba: Prepričajte se, da je mobilna naprava povezana v brezžično omrežje tiskalnika. Za več informacij si oglejte razdelek "[Povezovanje mobilne naprave v brezžično omrežje tiskalnika](#)" na 94. 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

Ta funkcija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnikov.

1 Vstavite pogon Flash.



Opombe:

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

2 Izberite dokument, ki ga želite natisniti.

Po potrebi konfigurirajte druge nastavitve tiskanja.

3 Natisnite dokument.

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

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



Podprti pogoni Flash in vrste datotek

Pogoni Flash

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

Opombe:

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

Vrste datotek

Dokumenti

- PDF (različica 1.7 ali starejša)
- XPS
- Microsoftove oblike datotek (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx) so podprte samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

Slike

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

Konfiguracija zaupnih opravil

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Varnost > Nastavitev zaupnega tiskanja

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

Pri nekaterih modelih tiskalnika do nastavitve dostopite iz vdelanega spletnega strežnika.

2 Konfigurirajte nastavitve.

Uporabite	Za
Omejitev neveljavnih kod PIN	Določite omejitev za število neveljavnih vnosov kode PIN. Opomba: Ko je omejitev dosežena, se vsa opravila tiskanja za to uporabniško ime izbrišejo.
Potek zaupnega opravila	Nastavite čas poteka za zaupna tiskalna opravila. Opomba: Zadržana zaupna opravila tiskanja so shranjena v tiskalniku, dokler niso ročno sproščena ali izbrisana.

Uporabite	Za
Potek ponovnega opravila	Nastavite čas poteka za ponovno tiskalno opravilo. Opomba: Zadržana ponovna opravila so shranjena v pomnilniku tiskalnika za ponovno tiskanje.
Potek opravila za preverjanje	Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik natisne kopijo, preden natisne preostale kopije. Opomba: Pri opravilih preverjanja se najprej natisne ena kopija za preverjanje, preden natisnete preostale kopije.
Potek rezerviranega opravila	Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik hrani tiskalna opravila. Opomba: Zadržana rezervirana opravila se samodejno izbrišejo po tiskanju.
Zahtevaj zadržanje vseh opravil	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.

Tiskanje zaupnih in drugih zadržanih opravil

Za uporabnike sistema Windows

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

Za uporabnike računalnikov Macintosh

- 1 Ko je dokument odprt, izberite možnost **File (Datoteka) > Print (Natisni)**.
Po potrebi kliknite trikotnik za razkritje, da se prikaže več možnosti.
- 2 V možnostih tiskanja ali v meniju Kopije in strani izberite **Usmerjanje opravila**.
- 3 Izberite vrsto tiskalnega opravila (zaupno, ponovno, rezervirano ali preverjeno).
Če je tiskalno opravilo zaupno, dodelite uporabniško ime in štirimestno številko kodo PIN.
- 4 Kliknite **V redu** ali **Tiskanje**.

5 Na začetnem zaslonu tiskalnika sprostite tiskalno opravilo.

- Za zaupna tiskalna opravila se pomaknite na:
Zadržana opravila > izberite svoje uporabniško ime > **Zaupno** > vnesite PIN > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Tiskanje**
- Za druga tiskalna opravila se pomaknite do:
Zadržana opravila > izberite svoje uporabniško ime > izberite tiskalno opravilo > konfigurirajte nastavitve > **Tiskanje**

Tiskanje iz profila na platformi Cloud Connector

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Cloud Connector**.

2 Izberite ponudnika storitve v oblaku in nato profil.

Opomba: Za več informacij o ustvarjanju profila na platformi Cloud Connector si oglejte "[Ustvarjanje profila na platformi Cloud Connector](#)" na 19. strani.

3 Izberite datoteko.

Opomba: Nepodprte datoteke ni mogoče izbrati.


4 Po potrebi spremenite nastavitve.

5 Dotaknite se možnosti **Natisni**.

Tiskanje seznama vzorcev pisav

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

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


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

2 Izberite vzorec pisave.

Tiskanje seznama imenikov

Na nadzorni plošči se pomaknite na:

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

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

Razumevanje menijev tiskalnika

Zemljevid menijev

Naprava	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavitve • Oddaljena nadzorna plošča • Obvestila • Upravljanje energije • Podatki, poslani podjetju Lexmark 	<ul style="list-style-type: none"> • Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami • Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti • Vzdrževanje • Vidne ikone na začetnem zaslonu • Več o tem tiskalniku
Tiskanje	<ul style="list-style-type: none"> • Postavitve • Nastavitve • Kakovost • Obračunavanje opravil • XPS 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • HTML • Slika
Papir	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija pladnja 	<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 • Ethernet • TCP/IP • SNMP • IPSec • 802.1x 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija LPD • Nastavitve HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Google Cloud Print • Wi-Fi Direct
Varnost ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Načini prijave • Razporeditev naprav USB • Dnevnik nadzora varnosti • Omejitve za prijave • Nastavitve zaupnega tiskanja 	<ul style="list-style-type: none"> • Šifriranje diska • Brisanje začasnih podatkovnih datotek • Nastavitve strežnika LDAP za rešitve • Upravljanje mobilnih storitev • Ostalo
Poročila	<ul style="list-style-type: none"> • Stran z menijskimi nastavitvami • Naprava 	<ul style="list-style-type: none"> • Tiskanje • Omrežje
Pomoč ²	<ul style="list-style-type: none"> • Natisni vsa navodila • Navodila za kakovost barv • Navodila za povezovanje • Navodila z informacijami • Navodila za medije 	<ul style="list-style-type: none"> • Navodila za premikanje • Navodila za kakovost tiskanja • Navodila za optično branje • Navodila za potrošni material
Odpravljanje težav	Strani za preskus kakovosti tiskanja	

¹ Pri nekaterih modelih tiskalnika je ta meni mogoče konfigurirati samo v vdelanem spletnem strežniku.

² Ta meni je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

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. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Vse vrednosti možnosti Vrsta tipkovnice morda niso prikazane ali so prikazane samo pri posebni strojni opremi. • Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Prikazane informacije Besedilo za prikaz 1 [Naslov IP*] Besedilo za prikaz 2 [Datum/čas*] Besedilo po meri 1 Besedilo po meri 2	Določite, katere informacije naj bodo prikazane na začetnem zaslonu. Opomba: Besedilo po meri 1 in besedilo po meri 2 sta prikazani le pri nekaterih modelih tiskalnika.
Datum in čas Konfiguriraj Trenutna datum in čas Ročno nastavi datum in čas Oblika zapisa datuma [MM-DD-LLLL*] Oblika zapisa ure [12-urni prikaz časa*] Časovni pas [GMT*]	Konfigurirajte datum in čas tiskalnika.
Datum in čas Protokol za sinhronizacijo omrežnega časa Omogoči NTP [Vkllop*] Strežnik NTP Omogoči preverjanja pristnosti	Konfigurirajte nastavitve protokola za sinhronizacijo omrežnega časa (NTP-ja). Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Možnost Omogoči preverjanje pristnosti je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika. • Ko je možnost Omogoči preverjanje pristnosti nastavljena na ključ MD5, sta prikazani možnosti ID ključa in Geslo.
Velikosti papirja Ameriško* Metrično	Določite mersko enoto za velikosti papirja. Opomba: Začetna nastavitvev velikosti papirja je določena glede na državo ali območje, izbrano v čarovniku za začetno nastavitvev.
Svetlost zaslona 20–100 % (100*)	Prilagodite svetlost zaslona. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Dostop do pogona Flash Omogočeno* Onemogočeno	Omogočite dostop pogona Flash. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Časovna omejitev zaslona 5-300 (60*)	Nastavite, po koliko sekundah nedejavnosti naj se na zaslonu prikaže začetni zaslon oz. naj se tiskalnik samodejno odjavi iz uporabniškega računa.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Oddaljena nadzorna plošča

Element menija	Opis
Povezava zunanjega VNC-ja Ne dovoli* Dovoli	Zunanji odjemalec VNC povežite z oddaljeno nadzorno ploščo.
Vrsta preverjanja pristnosti Brez* Standardno preverjanje pristnosti	Vrsto preverjanja pristnosti nastavite, ko dostopate do strežnika odjemalca VNC. Opomba: Ko je nastavljeno na Standardno preverjanje pristnosti, se prikaže Geslo VNC.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Obvestila

Element menija	Opis
Osvetlitev napake Izklop Vkllop*	Nastavite, da se indikatorska lučka vklopi, ko pride do napake tiskalnika. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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.
Potrebščine Pokaži oceno potrošnega materiala Pokaži oceno* Ne pokaži ocene	Oglejte si približno stanje potrošnega materiala.
Potrebščine Alarm za kartušo Izklop Enkrat* Neprekinjeno	Nastavite, kolikokrat naj se sproži alarm, ko je kartuša s tonerjem skoraj prazna. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

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

Element menija	Opis
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Preverjanje pristnosti strežnika SMTP Preverjanje pristnosti ni potrebno* Prijava/navadno NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavite vrsto preverjanja pristnosti za strežnik SMTP. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslala naprava Brez* Uporabi poverilnice naprave SMTP	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslala naprava, zahtevane poverilnice. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Elektronska pošta, ki jo je poslal uporabnik Brez Uporabi poverilnice naprave SMTP Uporabi ID in geslo uporabnika seje Uporabi e-poštni naslov in geslo seje* Pozovi uporabnika	Nastavite, ali naj bodo za e-pošto, ki jo je poslal uporabnik, zahtevane poverilnice. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Uporabi neposredne poverilnice storitve Active Directory Izklop Vklop*	Omogočite uporabniške poverilnice in označbe skupin za povezavo s strežnikom SMTP. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte ID uporabnika naprave	Določite ID uporabnika za povezavo s strežnikom SMTP. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Geslo naprave	Določite geslo za povezavo s strežnikom SMTP. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte SFERA Kerberos 5	Določite sfero za protokol za preverjanje pristnosti Kerberos 5. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Domena NTLM	Določite ime domene za varnostni protokol NTLM. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Element menija	Opis
Nastavitev e-poštnih opozoril Nastavitev e-pošte Onemogoči napako "Strežnik SMTP ni nastavljen" Izklop* Ne	Onemogočite, da bi se sporočilo o napaki pri nastavitvi strežnika SMTP prikazalo na zaslonu. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Preprečevanje napak Pomoč pri zastoju Izklop Vklop*	Nastavite, da tiskalnik samodejno spusti skozi prazne strani ali delno natisnjene strani po odstranitvi zagozdenega lista.
Preprečevanje napak Samodejno nadaljevanje Izklop Vklop* (5 sekund)	Dovolite, da tiskalnik samodejno nadaljuje z obdelavo ali tiskanjem opravila po odpravi določenih stanj tiskalnika, pri katerih mora posredovati uporabnik.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Samodejni ponovni zagon Znova zaženi v času nedejavnosti Vedno znova zaženi* Nikoli ne zaženi znova	Nastavite tiskalnik, da se znova zažene ob pojavu napake.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Največje število samodejnih ponovnih zagonov 1–20 (2*)	Nastavite število samodejnih ponovnih zagonov, ki jih tiskalnik lahko izvede.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Okno za samodejni ponovni zagon 1–525.600 (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. Opomba: Pri nekaterih modelih tiskalnika je števec mogoče posnastaviti.
Preprečevanje napak Samodejni ponovni zagon Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov Prekliči Nadaljuj	Ponastavi števec samodejnih ponovnih zagonov. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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* Vkllop	Nastavite tiskalnik, da celotno stran shrani v pomnilnik, preden jo natisne.
Obnovitev vsebine ob zastoju Obnovitev ob zastoju Izklop Vkllop Samodejno*	Nastavite tiskalnik, da znova natisne zagozdene strani.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Upravljanje energije

Element menija	Opis
Profil načina mirovanja Natisni, ko je zaslon izklopljen Vklplopljen zaslon med tiskanjem Dovolj tiskanje, ko je zaslon izklopljen*	Dovolite tiskanje pri izklopljenem zaslonu.
Časovne omejitve Način mirovanja 1–120 minut (15*)	Nastavite čas nedejavnosti, preden tiskalnik začne delovati v načinu 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, koliko časa naj tiskalnik počaka, preden v način hibernacije.
Časovne omejitve Časovna omejitev za način hibernacije ob povezavi Hibernacija Brez hibernacije*	Nastavite, da tiskalnik preide v način hibernacije, ko obstaja aktivna ethernetna povezava.
Ekološki način Izklop* Energija Energija/papir Papir	Zmanjšajte porabo energije, papirja ali posebnih tiskalnih medijev. Opomba: Nastavitve možnosti Ekološki način na možnost Energija ali Papir lahko vpliva na zmogljivost tiskalnika, ne pa na kakovost tiskanja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Načini varčevanja z energijo z razporejanjem Razporedi	Nastavite razpored za prehod tiskalnika v način mirovanja ali hibernacije. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Podatki, poslani podjetju Lexmark

Element menija	Opis
Podatki, poslani podjetju Lexmark Poraba potrošnega materiala in papirja (anonimno) Delovanje naprave (anonimno) Interakcija z napravo (anonimno) Nič od navedenega	Pošljite podatke o uporabi in delovanju tiskalnika Lexmarku. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnosti Delovanje naprave (anonimno), Interakcija z napravo (anonimno) in Nič od navedenega so prikazane samo pri nekaterih modelih tiskalnika. Možnosti Čas pošiljanja podatkov in Informacije o uporabniku – raven se prikažeta samo, če izberete katero koli od nastavitvev možnosti Podatki, poslani podjetju Lexmark, razen nastavitve Nič od navedenega.
Čas pošiljanja podatkov Začetni čas Končni čas	
Informacije o uporabniku – raven Samo anonimni podatki o seji* Podatki o seji s splošnimi podatki o uporabniku Podatki o seji z dejanskimi ID-ji uporabnikov	

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

Element menija	Opis
Glasnost slušalk 1–10 (5*)	Prilagodite glasnost slušalk. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke.
Omogoči glasovno vodenje, kadar so priključene slušalke Izklop* Vklop	Omogočite glasovno vodenje, kadar so na tiskalnik priključene slušalke.
Izgovarjanje gesel/PIN-ov Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da glasno prebere gesla ali osebne identifikacijske številke. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
Hitrost govora Zelo počasi Počasi Običajno* Hitro Hitreje Zelo hitro Hitreje Še hitreje Najhitreje	Nastavite hitrost govorjenja pri glasovnem vodenju. Opomba: Ta element menija je viden samo, če so na tiskalnik priključene slušalke ali zvočnik.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

Element menija	Opis
Obnovi nastavitve Obnovi vse nastavitve Obnovi nastavitve tiskalnika Obnovi nastavitve omrežja Obnovi nastavitve 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. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Konfiguracija USB Hitrost USB Polno Samodejno*	Nastavite vrata USB tako, da bodo delovala pri polni hitrosti, in onemogočite hitre zmožnosti. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Konfiguracija pladnja Povezovanje pladnja Samodejno* Izklop	Nastavite tiskalnik tako, da poveže pladnje z enakimi nastavitvami vrste in velikosti papirja.
Konfiguracija pladnja Pokaži sporočilo o vstavku pladnja Izklop Samo za neznane velikosti* Vedno	Prikažite sporočilo Vstavek pladnja .
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: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Konfiguracija pladnja Dejanje za pozive Pozovi uporabnika* Nadaljuj Uporabi trenutno	Nastavite tiskalnik, da razrešuje pozive za zamenjavo papirja ali ovojnic.
Poročila Stran z menijskimi nastavitvami Dnevnik dogodkov Povzetek dnevnika dogodkov Statistika preverjanja ustreznosti stanja	Natisnite poročila o nastavitvah menijev tiskalnika, stanju in dnevnikih dogodkov.
Poraba in števci potrošnega materiala Izbrisi zgodovino porabe potrošnega materiala	Ponastavite zgodovino porabe potrošnega materiala, kot sta število strani in število preostalih dni, na tovarniške nastavitve.
Poraba in števci potrošnega materiala Ponastavi števec za barvni komplet za obdelavo slik	Ponastavite števec po namestitvi novega barvnega kompleta za obdelavo slik. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Poraba in števci potrošnega materiala Ponastavi števec vzdrževanja	Ponastavite števec po namestitvi novega kompleta za vzdrževanje.
Poraba in števci potrošnega materiala Razponi nivojske pokritosti	Prilagodite razpon količine barvne pokritosti na natisnjeni strani.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Emulacije tiskalnika Emulacija PPDS Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik tako, da prepozna in uporablja podatkovni tok PPDS.
Konfiguracija tiskanja Samo črno-belo tiskanje Izklop* Vklop	Natisnite barvno vsebino v sivini.
Konfiguracija tiskanja Lovljenje barv Izklop 1 2* 3 4 5	Izboljšajte natise, da popravite napačno registracijo v tiskalniku.
Konfiguracija tiskanja Ostrenje pisav 0–150 (24*)	Nastavite vrednost velikosti besedila v točkah, do katere naj se pri tiskanju podatkov o pisavi uporabljene pogosto prekrivne plasti. Na primer če je vrednost 24, vse pisave velikosti 24 točk ali manj uporabljajo pogosto prekrivne plasti.
Načini delovanja naprave Tihi način Izklop* Vklop	Nastavite delovanje tiskalnika v Tihem načinu. Opomba: Če omogočite to nastavitvev, tiskalnik deluje počasneje.
Načini delovanja naprave Meniji plošče Izklop Vklop*	Omogočite dostop do menijev nadzorne plošče.
Načini delovanja naprave Ravni potrošnega materiala po meri Izklop* Vklop	<i>Storitev tiskanja</i> naj prebere in uredi vrednosti v vdelanem spletnem strežniku.
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 dokumente natisne enostransko pri opravi obojestranskega tiskanja.
Načini delovanja naprave Počisti stanje po meri	Izbrišite uporabniško določene nize za privzeta ali nadomestna sporočila po meri.
Načini delovanja naprave Počisti vsa oddaljeno nameščena sporočila	Izbrišite oddaljeno nameščena sporočila.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Načini delovanja naprave Samodejno prikaži zaslone z napakami Izklop Vklop*	Nastavite, da tiskalnik, ko je nedejaven na začetnem zaslonu toliko časa, kot je nastavljeno v možnosti Časovna omejitev zaslona, prikaže obstoječa sporočila o napakah.
Načini delovanja naprave Omogočite dodatna vzporedna vrata Izklop* Vklop	Omogočite dodatna vzporedna vrata. Opomba: Ko je možnost nastavljena na Vklop, se tiskalnik znova zažene.
Nastavitev senzorja pasov tonerja Nastavitev frekvence umerjanja Onemogočeno Najmanj sprememb barve Manj sprememb barve Običajno* Večja barvna natančnost Največja barvna natančnost	Nastavite tiskalnik, da odlaga ustrezno količino tonerja za ohranjanje barvne doslednosti.
Nastavitev senzorja pasov tonerja Polno umerjanje	Zaženite polno barvno umerjanje.
Nastavitev senzorja pasov tonerja Natisni stran z informacijami o TPS	Natisnite diagnostično stran z informacijami o umerjanju senzorja pasov tonerja.
Konfiguracija programov Aplikacije LES Izklop Vklop*	Omogočite programe Lexmark Embedded Solutions (LES). Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika. • Kadar je možnost nastavljena na Vklop, nastavev ne vpliva na vgrajene programe.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavev.	

Brisanje ob koncu uporabe

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

Vidne ikone na začetnem zaslonu

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

Meni	Opis
Stanje/potrebščine Čakalna vrsta opravil Sprememba jezika Imenik Zaznamki Zadržana opravila USB Profili programov Prilagoditev zaslona Ekološke nastavitve	Določite, katere ikone bodo prikazane na začetnem zaslonu.

Več o tiskalniku

Element menija	Opis
Oznaka sredstev¹	Opišite tiskalnik. Največja dolžina je 32 znakov.
Mesto tiskalnika¹	Navedite mesto tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov.
Stik¹	Prilagodite ime tiskalnika. Največja dolžina je 63 znakov.
Izvozi konfiguracijsko datoteko v USB²	Izvozite konfiguracijske datoteke v pogon Flash.
Izvozi stisnjene dnevnik v USB²	Izvozite stisnjene dnevnik v pogon Flash.
Pošlji dnevnik Prekliči Pošlji	Pošljite diagnostične podatke Lexmarku.

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

² Ta element menija je prikazan samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

Tiskanje

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 (daljši ali krajši rob) naj bo vezana ob obojestranskem tiskanju. Opomba: Tiskalnik odvisno od izbrane možnosti samodejno zamakne vse natisnjene podatke na strani za pravilno vezavo opravila.
Prazne strani Tiskanje Ne tiskaj*	Natisnite prazne strani, ki so vključene v tiskalno opravilo.

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

Element menija	Opis
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: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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 več slik strani na eno stran papirja.
Razporeditev strani na stran Vodoravno* Obratno vodoravno Navpično Obratno navpično	Določite položaj več slik strani pri uporabi možnosti Strani na stran. Opomba: Položaj je odvisen od števila slik strani in njihove usmeritve na strani.
Usmerjenost strani na stran Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmeritev večstranskega dokumenta pri uporabi možnosti Strani na stran.
Obroba strani na stran Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi možnosti Strani na stran.
Kopije 1–9999 (1*)	Določite število kopij za vsako tiskalno opravilo.
Območje tiskanja Običajno* Prilagajanje strani Cela stran	Nastavite območje tiskanja na listu papirja.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Nastavitev

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

Kakovost

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

Napredna obdelava slik

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

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

Obračunavanje opravil

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

Element menija	Opis
Obračunavanje opravil Izklop* Vklop	Nastavite tiskalnik, da ustvari dnevnik tiskalnih opravil, 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.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

XPS

Element menija	Opis
Natisni strani z napakami Izklop* Vklop	Natisnite stran za preizkus, na kateri so podatki o napakah, vključno z napakami oznak XML.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Najmanjša širina črte 1–30 (2*)	Nastavite najmanjšo širino poteze. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

PDF

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

PostScript

Element menija	Opis
Natisni napako PS Izklop* Vklop	Natisnite stran z opisom napake PostScript®. Opomba: Ob napaki se tiskalno opravilo ustavi, tiskalnik natisne sporočilo o napaki, preostanek opravila pa spusti skozi.
Najmanjša širina črte 1–30 (2*)	Nastavite najmanjšo širino poteze. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.
Zakleni način zagona PS Izklop* Vklop	Onemogočite datoteko SysStart.
Glajenje slik Izklop* Vklop	Izboljšajte kontrast in ostrino slik nizke ločljivosti. Opomba: Nastavitvev ne vpliva na slike ločljivosti 300 dpi ali višje.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Prioriteta pisav V pomnilniku* Pomnilnik Flash/disk	Določite vrstni red iskanja pisav. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Pri možnosti V pomnilniku tiskalnik poskusi najti zahtevano pisavo v svojem pomnilniku, preden jo poskusi najti v pomnilniku Flash ali na trdem disku tiskalnika. • Pri možnosti Pomnilnik Flash/disk tiskalnik poskuša najti zahtevano pisavo v pomnilniku Flash ali na trdem disku tiskalnika, preden jo poskusi najti v svojem pomnilniku. • Ta element menija je prikazan samo, če je nameščen pomnilnik Flash ali trdi disk tiskalnika.
Časovna omejitev čakanja Izklop Vklop* (40 sekund)	Nastavite tiskalnik, da počaka na dodatne podatke, preden prekliče tiskalno opravilo.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

PCL

Element menija	Opis
Vir pisave V pomnilniku* Disk Pomnilnik Flash Vse	Izberite vir, ki vsebuje izbiro privzete pisave. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Možnosti Pomnilnik Flash in Disk sta prikazani le pri nekaterih modelih tiskalnika. • Da bosta možnosti Pomnilnik Flash in Disk prikazani, se prepričajte, da pomnilnik Flash in disk nista zaščitena pred branjem in pisanjem.
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 (10*)	Določite širino za pisave z nespremenljivo širino ali z enojnim presledkom. Opomba: Širina se nanaša na število fiksnih znakov v enem vodoravnem palcu natipkanega besedila.
Usmerjenost Pokončno* Ležeče	Določite usmerjenost besedila in grafik na strani.
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. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.
Najmanjša širina črte za PCLXL 1–30 (2*)	<ul style="list-style-type: none"> • Opravila, natisnjena v ločljivosti 1200 dpi, uporabljajo vrednost neposredno. • Opravila, natisnjena v ločljivosti 4800 CQ, uporabljajo polovično vrednost.
Širina A4 198 mm* 203 mm	Nastavite širino logične strani za papir velikosti A4. Opomba: Logična stran je prostor na fizični strani, kamor se natisnejo podatki.
Samodejno CR po LF Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za konec vrstice izvede pomik v novo vrstico. Opomba: Pomik v novo vrstico je mehanizem, ki tiskalniku posreduje ukaz, naj položaj kazalca premakne v prvi položaj v isti vrstici.
Samodejno LF po CR Izklop* Vkllop	Nastavite tiskalnik tako, da po ukazu za pomik v novo vrstico izvede konec vrstice.
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. Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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 Vkllop* [90]	Nastavite tiskalnik, da konča tiskalno opravilo, potem ko je bil nedejaven določen čas, naveden v sekundah.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

HTML

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

Slika

Element menija	Opis
Samodejno prilagajanje Vklon Izklop*	Izberite najustreznejšo razpoložljivo velikost papirja in nastavitvev usmerjenosti za sliko. Opomba: Ko je nastavljen možnost Vklon, ta element menija preglašuje nastavitvev prilagajanja velikosti in usmerjenosti za sliko.
Obrni Izklop* Vklon	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: Ko je možnost Samodejno prilagajanje nastavljen na Vklon, je možnost Prilagajanje velikosti samodejno nastavljen na 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. Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Velikost/vrsta papirja Pladenj [x] Večnamenski podajalnik Ročna izbira papirja Ročna izbira ovojnice	Določite velikost ali vrsto papirja, naloženega v posamezni vir papirja. Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Nadomestna velikost Izklop Statement/A5 Letter/A4 Vse navedeno*	Nastavite tiskalnik, da uporabi nadomestno velikost papirja, če zahtevana velikost ni naložena v noben vir papirja. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> Možnost Izklop uporabnika pozove, naj naloži zahtevano velikost papirja. Možnost Statement/A5 natisne dokument velikosti A5 na velikost Statement, ko nalagate papir velikosti Statement, in dokumente velikosti Statement na papir velikosti A5, ko nalagate papir velikosti A5. Možnost Letter/A4 natisne dokument velikosti A4 na velikost Letter, ko nalagate papir velikosti Letter, in dokumente velikosti Letter na papir velikosti A4, ko nalagate papir velikosti A4. Možnost Vse navedeno nadomešča možnost Letter/A4.
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: Nastavitev Palci je ameriška privzeta tovarniška nastavitvev. Milimetri so mednarodna privzeta tovarniška nastavitvev.
Širina pokončno postavljene strani 3–14,17 palca (8,50*) 76–359,91 mm (216*)	Nastavite širino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
Višina pokončno postavljene strani 3–14,17 palca (14*) 76–359,91 mm (356*)	Nastavite višino pokončno postavljene strani za univerzalni papir.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

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

Vrste medijev

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

Pogon USB

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

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. Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Barvno Izklop Vklop*	Tiskajte barvne natise.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Zbiranje (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Zaporedoma natisnite več kopij.
Strani Enostransko* Obojestransko	Določite, ali naj tiskalnik tiska eno- ali obojestransko.
Slog obračanja Daljši rob* Krajši rob	Določite, katera stran papirja (daljši ali krajši rob) naj bo vezana ob obojestranskem tiskanju. Opomba: Tiskalnik odvisno od izbrane možnosti samodejno zamakne vse natisnjene podatke na strani za pravilno vezavo opravila.
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 več slik strani na eno stran papirja.
Razporeditev strani na stran Vodoravno* Obratno vodoravno Obratno navpično Navpično	Določite položaj več slik strani pri uporabi možnosti Strani na stran. Opomba: Položaj je odvisen od števila slik strani in njihove usmeritve na strani.
Usmerjenost strani na stran Samodejno* Ležeče Pokončno	Določite usmeritev večstranskega dokumenta pri uporabi možnosti Strani na stran.
Obroba strani na stran Brez* Vidna	Natisnite obrobo okoli vsake slike strani pri uporabi možnosti Strani na stran.
Ločevalni listi Izklop* Med kopijami Med opravili Med stranmi	Določite, ali želite, da se med tiskanjem vstavljajo prazni ločevalni listi.
Vir ločevalnih listov Pladenj [x] (1*) Večnamenski podajalnik	Določite vir papirja za ločevalne liste. Opomba: Večnamenski podajalnik je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Prazne strani Ne tiskaj* Tiskanje	Določite, ali naj se v tiskalnem opravilu natisnejo prazne strani.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Omrežje/vrata

Pregled omrežja

Element menija	Opis
Aktivna omrežna kartica Samodejno* Standardno omrežje Brezžično	Določite način povezave z omrežjem. Opomba: Brezžično je prikazano samo, ko je nameščen brezžični omrežni vmesnik.
Stanje omrežja	Prikažite stanje povezave omrežja tiskalnika.
Prikaži stanje omrežja v tiskalniku Vklop* Izklop	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 Izklop Vklop* (90 sekund)	Nastavite čas, preden tiskalnik prekliče omrežno tiskalno opravilo.
Stran s pasico Izklop* Vklop	Natisnite stran transparenta.
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 pomočnikom za mobilne naprave.

Element menija	Opis
Nastavitev na plošči tiskalnika Izbira omrežja Dodaj brezžično omrežje Ime omrežja Omrežni način Infrastruktura Način varnosti brezžičnega omrežja Onemogočeno* WEP WPA2/WPA – Osebno WPA2 – Osebno 802.1x – RADIUS	Brezžično povezavo konfigurirajte na nadzorni plošči. Opomba: 802.1x – RADIUS je mogoče konfigurirati samo 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.
Omrežni način Vrsta BSS Infrastruktura*	Nastavite omrežni način.
Omogoči Wi-Fi Direct Vklop Izključ*	Napravam, ki podpirajo Wi-Fi, omogočite neposredno povezavo s tiskalnikom.
Združljivost 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Določite standard brezžičnega omrežja. 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* WEP WPA2/WPA – osebno WPA2 – osebno 802.1x – RADIUS	Nastavite način varnosti povezave tiskalnika z brezžičnimi napravami. Opomba: 802.1x – RADIUS je mogoče konfigurirati samo v vdelanem spletnem strežniku.
Način preverjanje pristnosti WEP Samodejno* Odprto V skupni rabi	Nastavite vrsto protokola brezžičnega šifriranja (WEP) za tiskalnik. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WEP.
Nastavite ključ WEP	Za varno brezžično povezavo določite geslo WEP.
WPA2/WPA – osebno AES	Brezžično varnost omogočite z zaščitenim brezžičnim dostopom (WPA). Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2/WPA – osebno.

Element menija	Opis
Nastavite ključ v vnaprejšnji skupni rabi	Nastavite geslo za varno brezžično povezavo.
WPA2 – osebno AES	Varnost brezžičnega omrežja omogočite z načinom WPA2. Opomba: Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na WPA2 – osebno.
Način šifriranja 802.1x WPA+ WPA2*	Varnost brezžičnega omrežja omogočite s standardom 802.1x. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ta element menija je prikazan samo, ko je Način varnosti brezžičnega omrežja nastavljen na 802.1x – RADIUS. • 802.1x – RADIUS je mogoče konfigurirati samo v vdelanem spletnem strežniku.
IPv4 Omogoči DHCP Vklop* Izklop Nastavitev statičnega naslova IP Naslov IP Omrežna maska Prehod	Omogočite Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) in konfigurirajte statični naslov IP. Opomba: DHCP je standardni protokol, ki strežniku omogoča dinamično porazdelitev podatkov o naslovih IP in konfiguraciji na odjemalce.
IPv6 Omogoči IPv6 Vklop* Izklop Omogoči DHCPv6 Vklop Izklop* Samodejna konfiguracija naslova brez stanja Vklop* Izklop Naslov strežnika DNS Ročno dodeljen naslov IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6 Predpona naslova Vsi naslovi IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Omogočite in konfigurirajte nastavitve protokola IPv6 v tiskalniku.
Naslov omrežja UAA LAA	Oglejte si omrežne naslove.
PCL SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je PCL SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitev.

Element menija	Opis
PS SmartSwitch Izklop Vklomp*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PS, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je PS SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
Shranjevanje opravila v medpomnilnik Vklomp Izklop*	Začasno shranite tiskalna opravila na trdem disku tiskalnika pred tiskanjem. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk.
Dvojiški PS za Mac Samodejno* Vklomp Izklop	Nastavite tiskalnik za obdelavo tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript v napravah Macintosh. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Vklomp sproži obdelavo neobdelanih tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript. • Izklop filtrira tiskalna opravila z uporabo standardnega protokola.

Ethernet

Element menija	Opis
Hitrost omrežja	Pokažite hitrost aktivne omrežne kartice.
IPv4 Omogoči DHCP Vklomp* Izklop	Omogočite Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). Opomba: DHCP je standardni protokol, ki strežniku omogoča dinamično porazdelitev podatkov o naslovih IP in konfiguraciji na odjemalce.
IPv4 Nastavitev statičnega naslova IP Naslov IP Omrežna maska Prehod	Nastavite statični naslov IP tiskalnika.
IPv6 Omogoči IPv6 Izklop Vklomp*	Omogočite IPv6 v tiskalniku.
IPv6 Omogoči DHCPv6 Izklop* Vklomp	Omogočite DHCPv6 v tiskalniku.
IPv6 Samodejna konfiguracija naslova brez stanja Izklop Vklomp*	Nastavite omrežno kartico, da sprejema samodejne vnose konfiguracije naslova IPv6 usmerjevalnika.
IPv6 Naslov strežnika DNS	Določite naslov strežnika DNS.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
IPv6 Ročno dodeljen naslov IPv6	Dodelite naslov IPv6.
IPv6 Ročno dodeljen usmerjevalnik IPv6	Dodelite naslov IPv6.
IPv6 Predpona naslova 0–128 (64*)	Določite predpono naslova.
IPv6 Vsi naslovi IPv6	Prikažite vse naslove IPv6.
IPv6 Vsi naslovi usmerjevalnika IPv6	Prikažite vse naslove usmerjevalnika IPv6.
Naslov omrežja UAA LAA	Prikažite naslove MAC (Media Access Control) tiskalnika: LAA (Locally Administered Address) in UAA (Universally Administered Address). Opomba: LAA tiskalnika lahko spremenite ročno.
PCL SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PCL, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je PCL SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
PS SmartSwitch Izklop Vklop*	Nastavite tiskalnik, da samodejno preklopi na emulacijo PS, ko to zahteva tiskalno opravilo, ne glede na privzeti jezik tiskalnika. Opomba: Če je PS SmartSwitch izklopljen, tiskalnik ne pregleda dohodnih podatkov in uporablja privzeti jezik tiskalnika, ki je določen v meniju Nastavitvev.
Shranjevanje opravila v medpomnilnik Izklop Vklop*	Začasno shranite opravila na trdem disku tiskalnika pred tiskanjem. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Ta element menija je viden samo, ko je nameščen trdi disk. • Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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"> • Možnost Vklop sproži obdelavo neobdelanih tiskalnih opravil v dvojiškem jeziku PostScript. • Možnost Izklop filtrira tiskalna opravila z uporabo standardnega protokola.
Energijsko učinkovit ethernet Izklop Vklop*	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. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Dovoli odjemalcem DHCP/BOOTP posodobitev strežnika NTP Izklop Vklop*	Dovolite odjemalcem DHCP in BOOTP, da za tiskalnik posodobijo nastavitve NTP.
Ime ničelne konfiguracije	Določite ime storitve za omrežje brez konfiguracije. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
Omogoči samodejni IP Izklop Vklop*	Samodejno dodelite naslove IP.
Naslov strežnika DNS	Določite naslov trenutnega strežnika DNS (Domain Name System).
Pomožna naslova 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. Opomba: Ta element menija je na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.
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 naslov IP za povezave TCP. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Posamezne naslove IP ločite z vejico. • Vnesete lahko največ 50 naslovov IP.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Možnosti seznama omejenih strežnikov Blokiraj vsa vrata* Blokiraj samo tiskanje Blokiraj samo tiskanje in HTTP	Za naslove IP s seznama določite načine dostopa do funkcij tiskalnika.
MTU	Določite parameter MTU (največja enota prenosa) za povezave TCP.
Vrata Raw za tiskanje 1–65.535 (9100*)	Določite število vrat Raw za tiskalnike, povezane v omrežje.
Največja hitrost odhodnega prometa Izklop* Vklop	Omogočite največjo stopnjo prenosa za tiskalnik.
Izboljšana varnost TLS Izklop* Vklop	Izboljšajte zasebnost tiskalnika in celovitost podatkov.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

SNMP

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

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

Element menija	Opis
SNMP različice 3 Omogočeno Izklop Vklop* Nastavi poverilnice za branje/pisanje Uporabniško ime Geslo Nastavi poverilnice samo za branje Uporabniško ime Geslo Preverjanje pristnosti, razpršitev MD5 SHA1* Najnižja raven preverjanja pristnosti Brez preverjanja pristnosti, brez zasebnosti Preverjanje pristnosti, brez zasebnosti Preverjanje pristnosti, zasebnost* Algoritem zasebnosti DES AES-128*	Konfigurirajte protokol SNMP različice 3 za varno namestitev in posodobitev tiskalnika.
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 viden samo, ko je možnost Omogoči IPSec nastavljena na Vklop.
Potrdilo naprave IPSec	Določite potrdilo IPSec. Opomba: Ta element menija je viden samo, ko je Osnovna konfiguracija nastavljena na možnost Združljivost.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Povezave, preverjene s ključem v vnaprejšnji skupni rabi Gostitelj [x] Naslov Ključ	Konfigurirajte preverjene povezave tiskalnika. Opomba: Ti elementi menija so vidni samo, ko je možnost Omogoči IPsec nastavljena na Vklon.
Potrjevanje preverjenih povezav Gostitelj [x] naslov[/podomrežje] 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* Vklon	Tiskalnik naj se poveže v omrežja, za katere je potrebno preverjanje pristnosti, preden je dovoljen dostop. Opomba: Za konfiguracijo nastavitvev tega elementa menija dostopite do vdelanega spletnega strežnika.
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* Vklon	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* Vklon	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* Vklon	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

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

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

ThinPrint

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

USB

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

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

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

Google Cloud Print

Element menija	Opis
Registracija Registriraj	Tiskalnik registrirajte v strežniku storitve Google Cloud Print.
Možnosti Omogoči Google Cloud Print Izklop Vklop*	Tiskajte neposredno iz Googlovega računa.
Možnosti Omogoči lokalno odkrivanje Izklop Vklop*	Registriranemu in drugim uporabnikom v istem podomrežju dovolite, da opravila pošiljajo tiskalniku lokalno.

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

Element menija	Opis
Možnosti Omogoči preverjanje enakovrednih naprav prek SSL-ja Izklop Vkllop*	Preverite pristnost potrdila enakovredne naprave za vzpostavitev povezave z Googlovim računom.
Možnosti Vedno natisni kot sliko Izklop* Vkllop	Tiskalnik nastavite tako, da bo datoteke PDF obdelal kot slike, da bo tiskanje hitrejše.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Wi-Fi Direct

Opomba: Ta meni je viden samo, če je neposredno brezžično omrežje aktivno omrežje.

Element menija	Opis
SSID	Določite SSID (identifikator nabora storitev) brezžičnega omrežja.
Nastavite ključ v vnaprejšnji skupni rabi	Nastavite ključ v vnaprejšnji skupni rabi (PSK) za preverjanje pristnosti in potrjevanje uporabnikov brezžične povezave.
Pokaži PSK na nastavitveni strani Izklop Vkllop*	Prikažite PSK na strani z omrežnimi nastavitvami.
Naslov IP lastnika skupine	Določite naslov IP lastnika skupine.
Samodejno sprejmi zahteve s pritiskom gumba Izklop* Vkllop	Samodejno sprejmite zahteve za povezavo v omrežje. Opomba: Samodejni sprejem odjemalcev ni zaščiten.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Varnost

Opomba: Pri nekaterih modelih tiskalnika je ta meni mogoče konfigurirati samo v vdelanem spletnem strežniku.

Načini prijave

Upravljanje dovoljenj

Element menija	Opis
Dostop do funkcije <ul style="list-style-type: none"> Sprememba imenika Ustvarjanje profilov Upravljanje zaznamkov Tiskanje s pogona Flash Barvno tiskanje s pogona Flash Dostop do zadržanih opravil Uporabniški profili Prekliči opravila v napravi Sprememba jezika Internetni protokol tiskanja (IPP) Črno-belo tiskanje Barvno tiskanje 	Upravlajte dostop do funkcij tiskalnika.
Skrbniški meniji <ul style="list-style-type: none"> Meni za varnost Meni za 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 <ul style="list-style-type: none"> Oddaljeno upravljanje Posodobitve vgrajene programske opreme Konfiguracija programov Zaklep nadzorne plošče Uvozi/izvozi vse nastavitve Brisanje ob koncu uporabe 	Upravlajte dostop do možnosti za upravljanje tiskalnika.
Programi <ul style="list-style-type: none"> Novi programi Diaprojekcija Spremeni ozadje Ohranjevalnik zaslona Obrazci in priljubljene Ekološke nastavitve 	Upravlajte dostop do programov tiskalnika. Opomba: Seznam se lahko razlikuje glede na programe, ki so omogočeni v vdelanem spletnem strežniku.

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 vrat USB.

Dnevnik nadzora varnosti

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

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

Omejitve za prijave

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

Nastavitev zaupnega tiskanja

Element menija	Opis
Omejitev neveljavnih kod PIN 2–10	Določite omejitev za število neveljavnih vnosov kode PIN. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Če vnesete ničlo, se ta nastavev izklopi. • Ko je omejitev dosežena, se vsa tiskalna opravila za to uporabniško ime in kodo PIN izbrišejo.
Potek zaupnega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za zaupna tiskalna opravila. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Če ta element menija spremenite, medtem ko so v pomnilniku ali na trdem disku tiskalnika zaupna tiskalna opravila, se čas poteka za ta tiskalna opravila ne spremeni na novo privzeto vrednost. • Če izklopite tiskalnik, se izbrišejo vsa zaupna opravila v pomnilniku tiskalnika.
Potek ponovnega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskalno opravilo, ki ga želite ponoviti.
Potek opravila za preverjanje Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka za tiskanje kopije, s katero uporabnik preveri kakovost, pred tiskanjem preostalih kopij.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Element menija	Opis
Potek rezerviranega opravila Izklop* 1 ura 4 ure 24 ur 1 teden	Nastavite čas poteka, v katerem tiskalnik hrani tiskalna opravila za poznejše tiskanje.
Zahtevaj zadržanje vseh opravil Izklop* Vklop	Nastavite, ali želite, da tiskalnik zadrži vsa tiskalna opravila.
Ohrani podvojene dokumente Izklop* Vklop	Tiskalnik nastavite tako, da natisne druge dokumente z enakim imenom datoteke, ne da bi prepisal katera tiskalna opravila.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitvev.	

Šifriranje diska

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

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

Brisanje začasnih podatkovnih datotek

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

Nastavitve strežnika LDAP za rešitve

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

Upravljanje mobilnih storitev

Uporabite	Za
AirPrint Tiskanje Izklop Vkllop*	Omogočite tiskanje z rešitvijo AirPrint.

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: FAC upravlja dostop do določenih menijev in funkcij ali jih popolnoma onemogoči.
Dovoljenje za tiskanje Izklop* Vkllop	Pred tiskanjem se mora uporabnik prijaviti.
Privzeta prijava za dovoljenje za tiskanje	Nastavite privzeto prijavo za dovoljenje za tiskanje.
Preskok ponastavitve varnosti Omogoči dostop za goste* Brez učinka	Določite učinek uporabe preskoka ponastavitve varnosti. Opombe: <ul style="list-style-type: none"> • Mostiček je poleg ikone ključavnice na plošči kontrolnika. • Možnost Omogoči dostop za goste zagotavlja popoln nadzor dostopa za neprijavljene uporabnike. • Možnost Brez učinka pomeni, da ponastavitev nima učinka na konfiguracijo varnosti tiskalnika.
Najmanjša dolžina gesla 0–32 (0*)	Določite najmanjše število znakov, dovoljeno za geslo.
Opomba: Zvezdica (*) ob vrednosti označuje privzeto tovarniško nastavitev.	

Poročila

Stran z menijskimi nastavitvami

Element menija	Opis
Stran z menijskimi nastavitvami	Natisnite poročilo z nastavitvami in konfiguracijami tiskalnika.

Naprava

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

Tiskanje

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

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.

Pomoč

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

Element menija	Opis
Natisni vsa navodila	Natisne vsa navodila
Navodila za medije	Vsebujejo informacije o nalaganju papirja in posebnih tiskalnih medijev
Navodila za kakovost tiskanja	Vsebuje informacije o odpravljanju težav s kakovostjo tiskanja

Element menija	Opis
Navodila za kakovost barv	Vsebujejo informacije o nastavitvah kakovosti barvnega tiskanja
Navodila z informacijami	Vsebujejo več virov informacij o tiskalniku
Navodila za povezovanje	Vsebujejo informacije o vzpostavljanju lokalne (USB) ali omrežne povezave s tiskalnikom
Navodila za premikanje	Vsebujejo informacije o premikanju, nameščanju in prevozu tiskalnika
Navodila za potrošni material	Vsebujejo informacije o naročanju potrošnega materiala

Odpravljanje težav

Odpravljanje težav

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

Tiskanje strani z nastavitvami menija

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

 > **Nastavitve** >  > **Poročila** > 

2 Izberite **Stran z nastavitvami menija** in pritisnite .

Zaščita tiskalnika

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

Iskanje varnostne reže

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



Brisanje pomnilnika tiskalnika

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

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

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

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

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

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

3 Sledite navodilom na zaslonu.

Brisanje pomnilnika trdega diska tiskalnika

1 Na začetnem zaslonu se dotaknite možnosti **Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Brisanje ob koncu uporabe**.

2 Izberite potrditveno polje **Trajno izbriši vse podatke na trdem disku** in se dotaknite možnosti **IZBRIŠI**.

3 Upoštevajte navodila na zaslonu.

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

Šifriranje trdega diska tiskalnika

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

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

2 Sledite navodilom na zaslonu.

Opombe:

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

Obnovitev privzetih tovarniških nastavitev

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Naprava > Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti

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

2 V meniju Obnovi nastavitve izberite nastavitve, ki jih želite obnoviti.

3 Izberite **OBNOVI**.

4 Sledite navodilom na zaslonu.

Izjava o obstojnosti

Vrsta pomnilnika	Opis
Neobstojni pomnilnik	Tiskalnik uporablja standardni bralno-pisalnik pomnilnik (RAM), da začasno medpomni uporabniške podatke med enostavnimi opravili tiskanja in kopiranja.
Obstojni pomnilnik	Tiskalnik lahko uporablja dve obliki obstojnega pomnilnika: EEPROM in NAND (pomnilnik Flash). Obe vrsti se uporabljata za shranjevanje operacijskega sistema, nastavitev tiskalnika, podatkov o omrežju in nastavitev skenerja in zaznamkov ter vdelanih rešitev.
Pomnilnik trdega diska	V nekaterih tiskalnikih je lahko nameščen trdi disk. Trdi disk tiskalnika je zasnovan za delovanje, povezano s tiskanjem. Trdi disk tiskalniku omogoča, da ohrani medpomnjene uporabniške podatke iz zapletenih tiskalnih opravil ter podatke o obliki in pisavi.

Vsebinsko nameščenih pomnilnikov tiskalnika izbrišite v naslednjih primerih:

- Tiskalnik se vzame iz uporabe.
- Trdi disk tiskalnika se zamenja.

- Tiskalnik se premakne na drug oddelek ali lokacijo.
- Tiskalnik servisira nekdo izven organizacije.
- Tiskalnik se premakne iz prostorov za namene servisa.
- Tiskalnik se proda drugi organizaciji.

Odlaganje trdega diska tiskalnika

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

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

Vzdrževanje tiskalnika

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

Omrežje

Povezava tiskalnika v brezžično omrežje

Uporaba nadzorne plošče

- 1 Na začetnem zaslonu se pomaknite na:
Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično

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

- 2 Izberite **Nastavitev na plošči tiskalnika** in nato sledite navodilom na zaslonu.

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 nadzorni plošči se pomaknite na:
Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Nastavitev z mobilnim programom > Nadaljuj za ID tiskalnika

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

- 3 V mobilni napravi zaženite program in nato sprejmite pogoje uporabe.
- 4 Podelite dovoljenja.
- 5 Tapnite **Zaženi brezžično nastavitev** in nato izberite tiskalnik.
- 6 Izberite brezžično omrežje in nato vnesite poverilnice.
- 7 Tapnite **Končaj brezžično nastavitev**.

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.

Uporaba načina z gumbom

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

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

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

- 2 Sledite navodilom na zaslonu.

Uporaba načina z osebno identifikacijsko številko (PIN)

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

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

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

- 2 Kopirajte osemestno številko PIN za WPS.
- 3 Odprite spletni brskalnik in v polje za naslov vnesite naslov IP dostopne točke.

Opombe:

- 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.
- 4 Dostopite do nastavev WPS-ja. Za več informacij si oglejte dokumentacijo, priloženo dostopni točki.
 - 5 Vnesite osemestno številko PIN in nato shranite spremembe.

Povezovanje mobilne naprave v brezžično omrežje tiskalnika

- 1 Omogočite Wi-Fi Direct v tiskalniku. Na začetnem zaslonu se pomaknite na:

Nastavitve > Omrežje/vrata > Brezžično > Omogoči Wi-Fi Direct

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

Opombe:

- SSID in geslo protokola Wi-Fi Direct sta samodejno ustvarjena. Če si želite ogledati SSID in geslo protokola Wi-Fi Direct, odprite meni Wi-Fi Direct.
 - Po potrebi lahko tudi spremenite SSID in geslo.
- 2 Povežite mobilno napravo v brezžično omrežje tiskalnika.

Deaktiviranje brezžičnega omrežja

1 Na nadzorni plošči tiskalnika se pomaknite na:

Nastavitve > Omrežje/vrata > Pregled omrežja > Aktivna omrežna kartica > Standardno omrežje

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

2 Sledite navodilom na zaslonu.

Čiščenje tiskalnika



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

Opombe:

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

1 Izklopite tiskalnik in iztaknite napajalni kabel iz stenske vtičnice.

2 Odstranite papir iz standardnega predala in večnamenskega podajalnika.

3 Z mehko krtačo ali sesalcem očistite prah, kosme in kose papirja okrog tiskalnika.

4 Zunanost tiskalnika obrišite z vlažno mehko krpo, ki ne pušča vlaken.

Opombe:

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

5 Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.



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

Naročanje delov in potrošnega materiala

Če želite naročiti dele in potrošni material v ZDA, pokličite Lexmark na 1-800-539-6275 za informacije o pooblaščenih prodajalcih izdelkov Lexmark v svoji bližini. Za druge države ali regije obiščite www.lexmark.com ali pa se obrnite na prodajalca tiskalnika.

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

Preverjanje stanja delov in potrebščin

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Poročila > Naprava > Statistika naprave

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

2 V razdelku Informacije o potrebščinah na natisnjenih straneh preverite stanje delov in potrošnega materiala.

Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin

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

Naročanje kartuš z barvilom

Opombe:

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

Lexmarkove kartuše z barvilom CS421, CS521 in CS622 programa vračila

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	Avstralija in Nova Zelandija
Kartuše z barvilom programa vračila						
Cijan	78C10C0	78C20C0	78C30C0	78C40C0	78C50C0	78C60C0
Magenta	78C10M0	78C20M0	78C30M0	78C40M0	78C50M0	78C60M0
Rumena	78C10Y0	78C20Y0	78C30Y0	78C40Y0	78C50Y0	78C60Y0
Črna	78C10K0	78C20K0	78C30K0	78C40K0	78C50K0	78C60K0

* Podprto samo pri modelih tiskalnika Lexmark CS521 in CS622.

Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite www.lexmark.com/regions.

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor	Preostali del Tihomorske Azije	Latinska Amerika	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	Avstralija in Nova Zelandija
Zelo zmogljive kartuše z barvilom programa vračila						
Cijan	78C1XC0	78C2XC0	78C3XC0	78C4XC0	78C5XC0	78C6XC0
Magenta	78C1XM0	78C2XM0	78C3XM0	78C4XM0	78C5XM0	78C6XM0
Rumena	78C1XY0	78C2XY0	78C3XY0	78C4XY0	78C5XY0	78C6XY0
Črna	78C1XK0	78C2XK0	78C3XK0	78C4XK0	78C5XK0	78C6XK0
Izjemno zmogljive kartuše z barvilom programa vračila*						
Cijan	78C1UC0	78C2UC0	78C3UC0	78C4UC0	78C5UC0	78C6UC0
Magenta	78C1UM0	78C2UM0	78C3UM0	78C4UM0	78C5UM0	78C6UM0
Rumena	78C1UY0	78C2UY0	78C3UY0	78C4UY0	78C5UY0	78C6UY0
Črna	78C1UK0	78C2UK0	78C3UK0	78C4UK0	78C5UK0	78C6UK0
* Podprto samo pri modelih tiskalnika Lexmark CS521 in CS622. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite www.lexmark.com/regions .						

Lexmarkove običajne kartuše z barvilom CS421, CS521 in CS622

Izdelek	Št. dela
Zelo zmogljive kartuše z barvilom¹	
Cijan	78C0X20
Magenta	78C0X30
Rumena	78C0X40
Črna	78C0X10
Izjemno zmogljive kartuše z barvilom²	
Cijan	78C0U20
Magenta	78C0U30
Rumena	78C0U40
Črna	78C0U10
¹ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark CS421.	
² Podprto samo pri modelih tiskalnika Lexmark CS521 in CS622.	

Lexmarkove kartuše z barvilom C2325, C2425 in C2535 programa vračila

Izdelek	ZDA in Kanada	Evropski gospodarski prostor	Preostali del Tihomorske Azije	Distribucija za Latinsko Ameriko	Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	Avstralija in Nova Zelandija
Kartuše z barvilom programa vračila						
Cijan	C2310C0	C2320C0	C2330C0	C2340C0	C2350C0	C2360C0
Magenta	C2310M0	C2320M0	C2330M0	C2340M0	C2350M0	C2360M0
Rumena	C2310Y0	C2320Y0	C2330Y0	C2340Y0	C2350Y0	C2360Y0
Črna	C2310K0	C2320K0	C2330K0	C2340K0	C2350K0	C2360K0
Zmogljive kartuše z barvilom programa vračila						
Cijan	C231HC0	C232HC0	C233HC0	C234HC0	C235HC0	C236HC0
Magenta	C231HM0	C232HM0	C233HM0	C234HM0	C235HM0	C236HM0
Rumena	C231HY0	C232HY0	C233HY0	C234HY0	C235HY0	C236HY0
Črna	C231HK0	C232HK0	C233HK0	C234HK0	C235HK0	C236HK0
Zelo zmogljive kartuše z barvilom programa vračila¹						
Cijan	C241XC0	C242XC0	C243XC0	C244XC0	C245XC0	C246XC0
Magenta	C241XM0	C242XM0	C243XM0	C244XM0	C245XM0	C246XM0
Rumena	C241XY0	C242XY0	C243XY0	C244XY0	C245XY0	C246XY0
Črna	C241XK0	C242XK0	C243XK0	C244XK0	C245XK0	C246XK0
Izjemno zmogljiva kartuša z barvilom programa vračila²						
Črna	C251UK0	C252UK0	C253UK0	C254UK0	C255UK0	C256UK0
¹ Podprto samo pri modelih tiskalnika Lexmark C2425 in C2535. ² Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2535. Za več informacij o državah v posamezni regiji obiščite www.lexmark.com/regions .						

Lexmarkove običajne kartuše z barvilom C2325, C2425 in C2535

Izdelek	Št. dela
Zmogljive kartuše z barvilom¹	
Cijan	C230H20
Magenta	C230H30
Rumena	C230H40
Črna	C230H10
Zelo zmogljive kartuše z barvilom	
Cijan ²	C240X20
¹ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2325. ² Podprto samo pri modelih tiskalnika Lexmark C2425 in C2535. ³ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2425. ⁴ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2535.	

Izdelek	Št. dela
Magenta ²	C240X30
Rumena ²	C240X40
Črna ³	C240X10
Izjemno zmogljiva kartuša z barvilom⁴	
Črna	C250U10
¹ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2325. ² Podprto samo pri modelih tiskalnika Lexmark C2425 in C2535. ³ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2425. ⁴ Podprto samo pri modelu tiskalnika Lexmark C2535.	

Običajne kartuše z barvilom serije C2240

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

Naročanje kompleta za obdelavo slik

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

Naročanje posode za odpadni toner

Izdelek	Št. dela
Posoda za odpadni toner	78C0W00

Naročanje kompleta za vzdrževanje

Komplet za vzdrževanje mora ustrezati napetosti tiskalnika.

Opombe:

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

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

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

Konfiguracija obvestil o stanju potrošnega materiala

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

Opombe:

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

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

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

4 Izberite obvestilo za posamezne potrebščine.

5 Uveljavite spremembe.

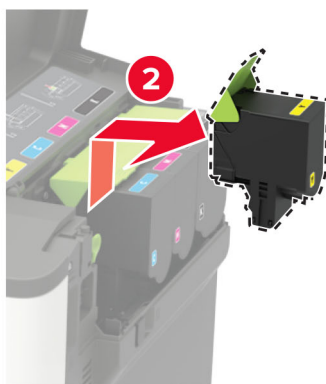
Zamenjava delov in potrošnega materiala**Zamenjava kartuše z barvilom**

1 Odprite vratca B.

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



2 Odstranite rabljeno kartušo z barvilom.



- 3 Vzemite novo kartušo z barvilom iz embalaže.
- 4 Vstavite novo kartušo z barvilom.



- 5 Zaprite vratca B.




Zamenjava posode za odpadni toner

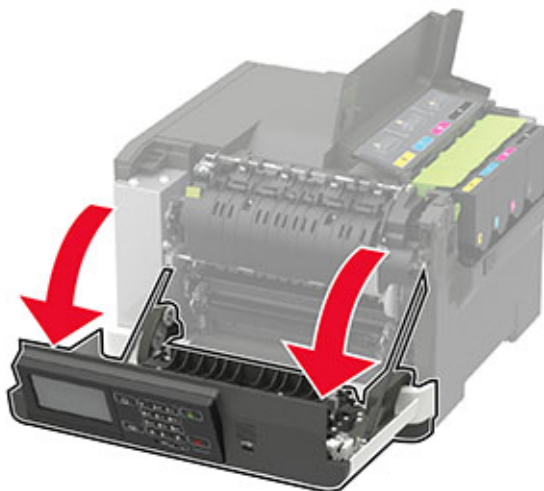
- 1 Odprite vratca B.

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

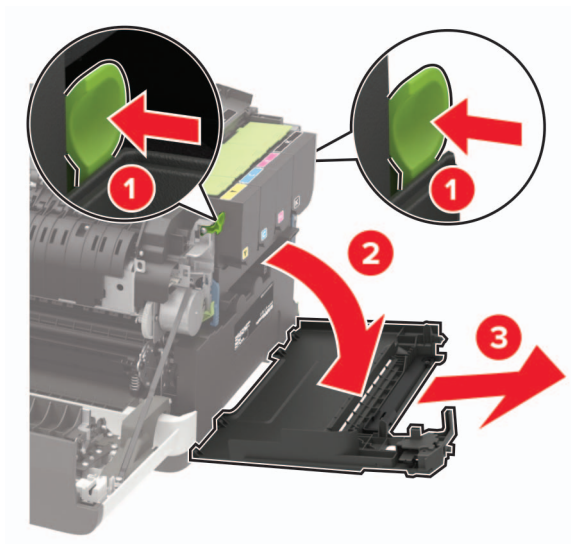


2 Odprite vratca A.

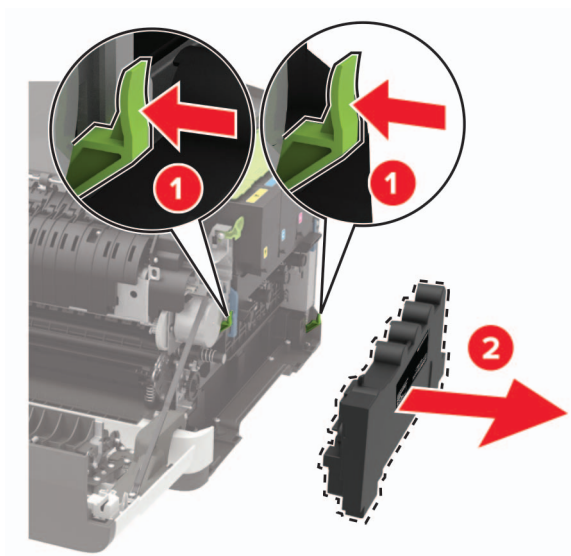
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.



3 Odstranite desni pokrov.



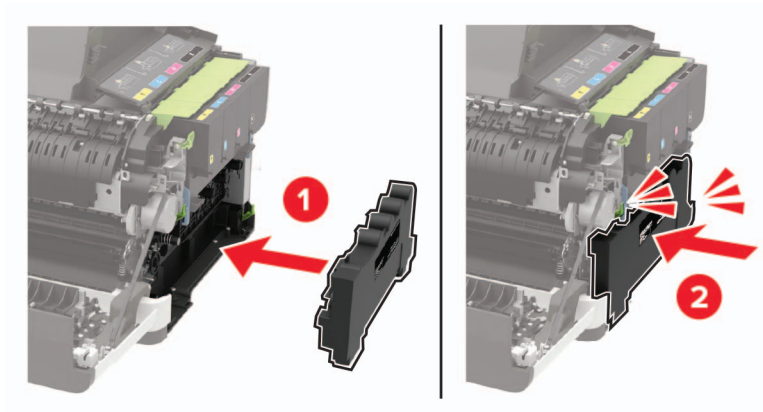
4 Odstranite rabljeno posodo za odpadni toner.



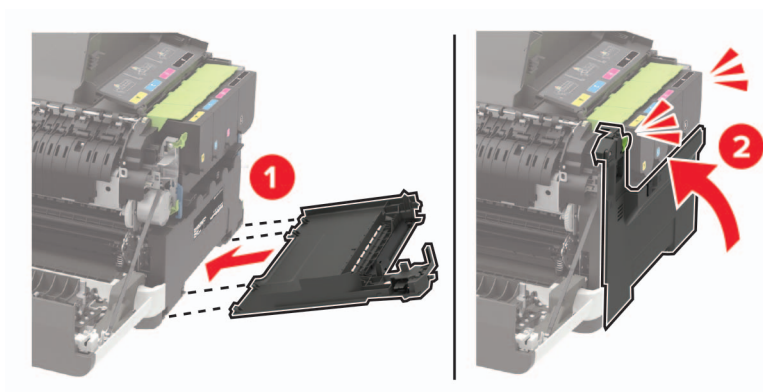
Opomba: Da ne bi razlili tonerja, postavite posodo v pokončni položaj.

5 Vzemite novo posodo za odpadni toner iz embalaže.

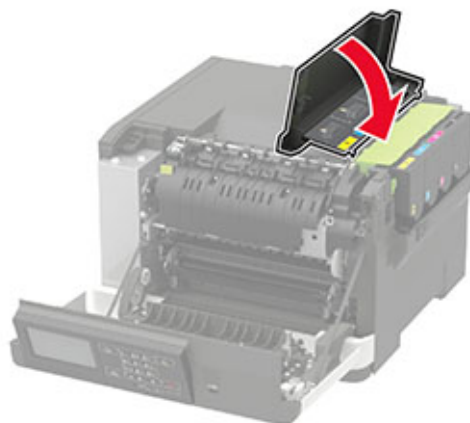
6 Vstavite novo posodo za odpadni toner.



7 Namestite desni pokrov.



8 Zaprite vratca B.



9 Zaprite vratca A.


Zamenjava kompleta za obdelavo slik

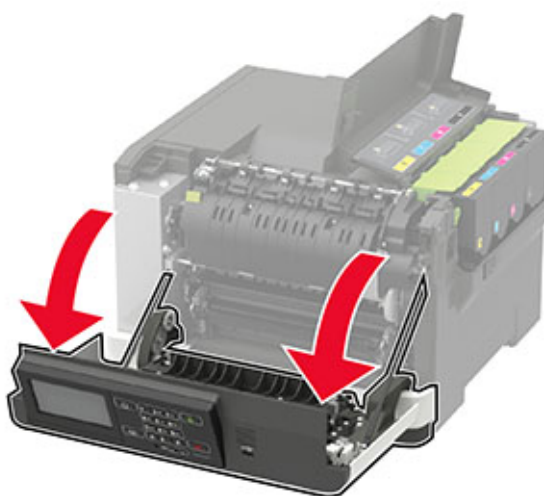
1 Odprite vratca B.

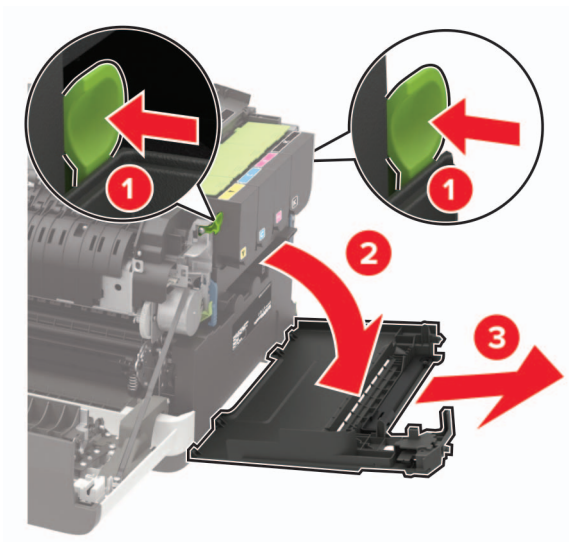
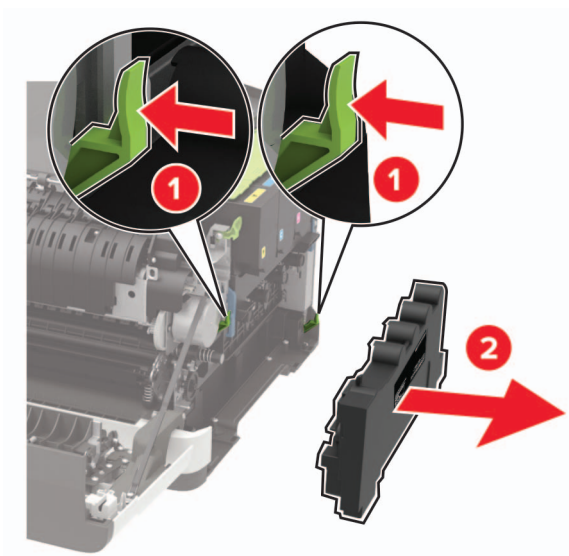
Opozorilo – možnost poškodb: Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete.



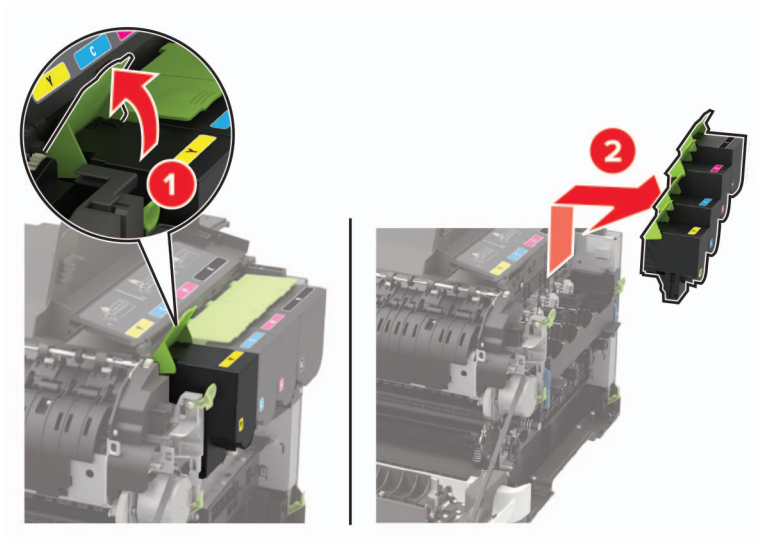
2 Odprite vratca A.

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

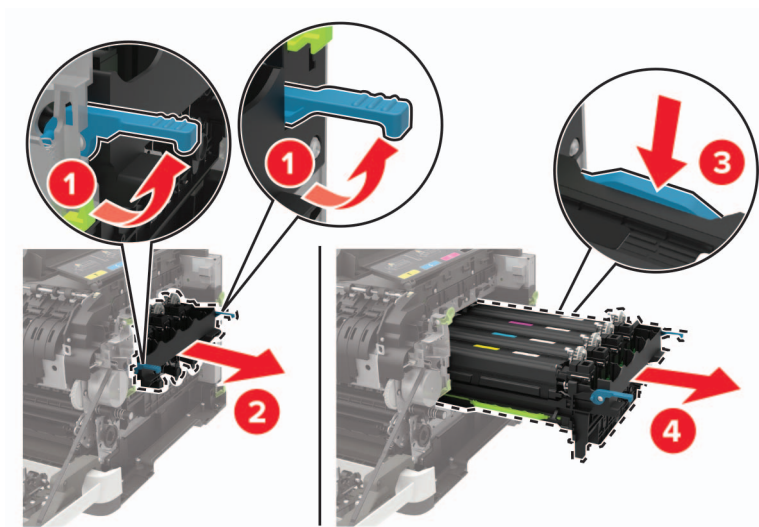


3 Odstranite desni pokrov.**4** Odstranite posodo za odpadni toner.

5 Odstranite kartuše z barvilom.



6 Odstranite rabljeni komplet za obdelavo slik.



7 Vzemite novi komplet za obdelavo slik iz embalaže.

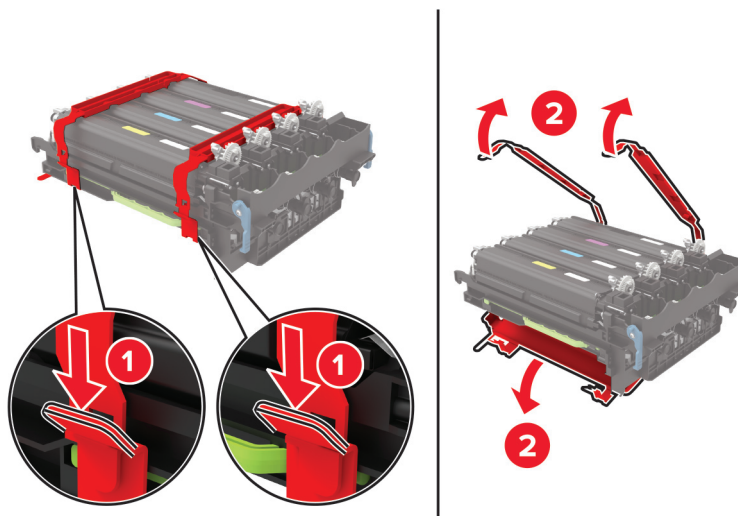


Opombe:

- Komplet za obdelavo črno-belih slik vključuje komplet za obdelavo slik in črno razvijalno enoto.

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

8 Odstranite embalažo.



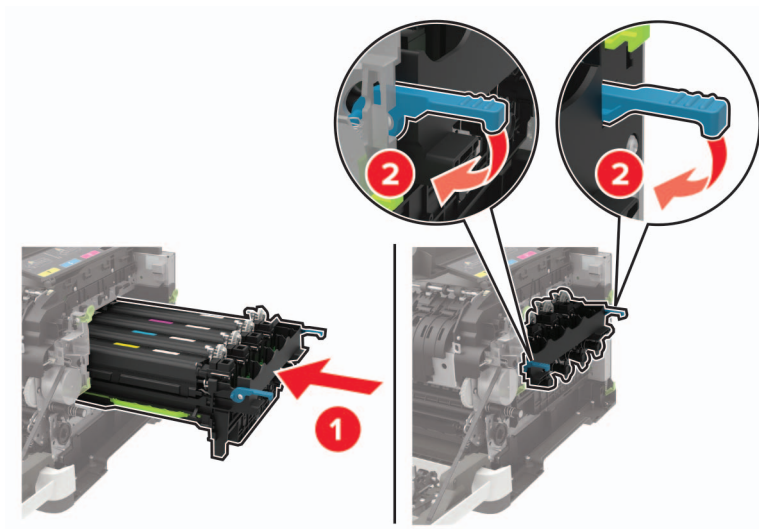
Opomba: Če menjate komplet za obdelavo črno-belih slik, v novi komplet za obdelavo slik vstavite magenta, cijan in rumeno razvijalno enoto.

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

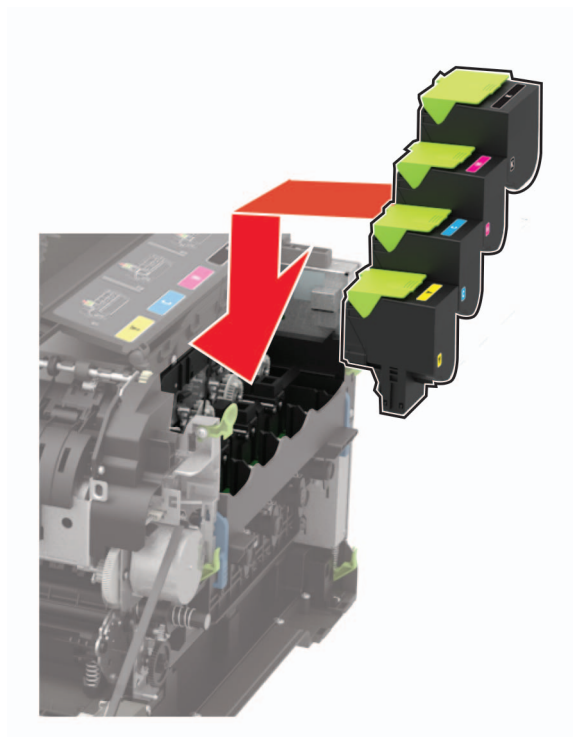
Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.



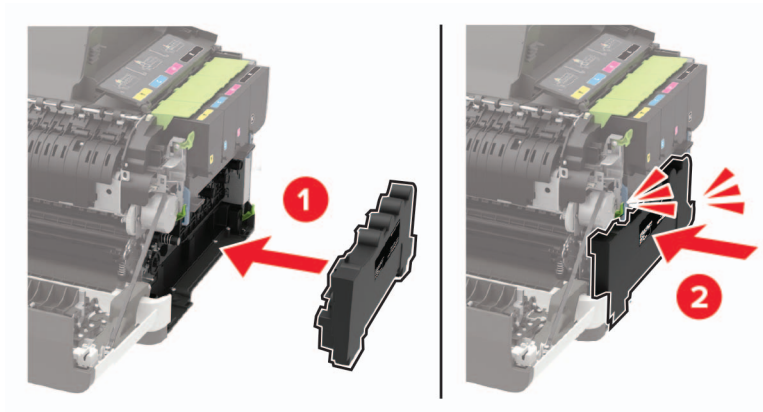
9 Komplet za obdelavo slik vstavite tako, da se popolnoma zaskoči.



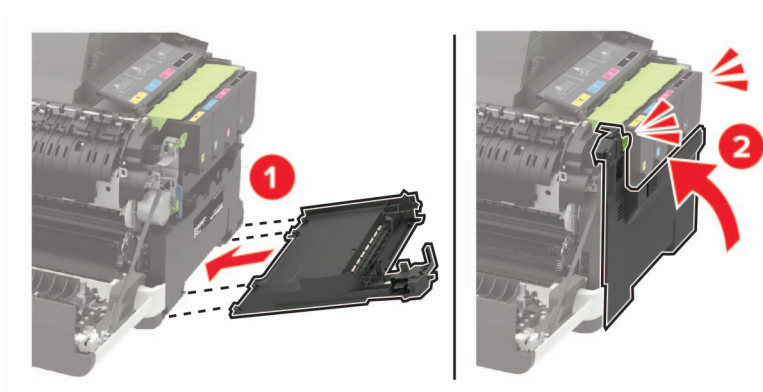
10 Vstavite kartuše z barvilom.



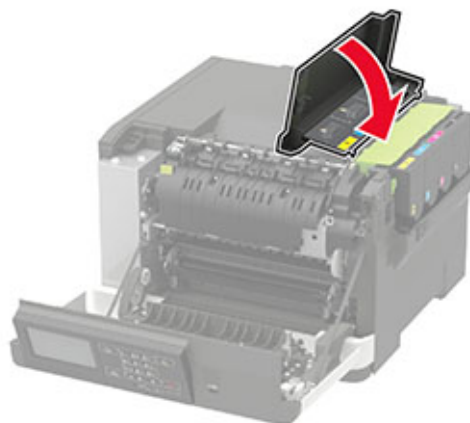
11 Vstavite posodo za odpadni toner.



12 Namestite desni pokrov.



13 Zaprite vratca B.





14 Zaprite vratca A.

Premikanje tiskalnika

Premikanje tiskalnika na drugo mesto

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

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

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

- Prepričajte se, ali so vsa vratca in pladnji zaprti.
- Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice.
- Izključite vse kable iz tiskalnika.
- Če so na tiskalnik priključeni ločeni prostostoječi dodatni pladnji ali izhodne možnosti, jih izključite, preden tiskalnik premaknete.
- Če ima tiskalnik 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 <http://support.lexmark.com> ali se obrnite na podporo strankam.

Varčevanje z energijo in papirjem

Konfiguracija nastavitve načinov varčevanja z energijo

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

Ekološki način

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:
Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Ekološki način
- 2 Izberite nastavev.

Način mirovanja

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:
Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Način mirovanja
- 2 Določite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v način mirovanja.

Način hibernacije

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:
Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Časovne omejitve > Časovna omejitev za način hibernacije
- 2 Izberite, po kolikem času nedejavnosti naj tiskalnik preide v način hibernacije.

Opombe:

- Za delovanje časovne omejitve za način hibernacije nastavite časovno omejitev za način hibernacije ob povezavi.
- Kadar je tiskalnik v načinu hibernacije, je vgrajeni spletni strežnik onemogočen.

Prilagajanje svetlosti zaslona

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

- 1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:
Nastavitve > Naprava > Lastne nastavitve

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

- 2 Prilagodite nastavev v meniju Svetlost zaslona.

Varčevanje s potrošnim materialom

- Tiskajte na obe strani papirja.

Opomba: Obojestransko tiskanje je privzeta nastavev v gonilniku tiskalnika.

- Več strani natisnite na en list papirja.

- Uporabite funkcije za predogled in si oglejte, kako je dokument videti pred tiskanjem.
- Natisnite eno kopijo dokumenta, da preverite njegovo vsebino in obliko.

Recikliranje

Recikliranje Lexmarkovih izdelkov

Če želite Lexmarkove izdelke poslati v recikliranje:

- 1 Obiščite www.lexmark.com/recycle.
- 2 Izberite izdelek za recikliranje.

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

Recikliranje embalaže izdelkov Lexmark

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

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

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

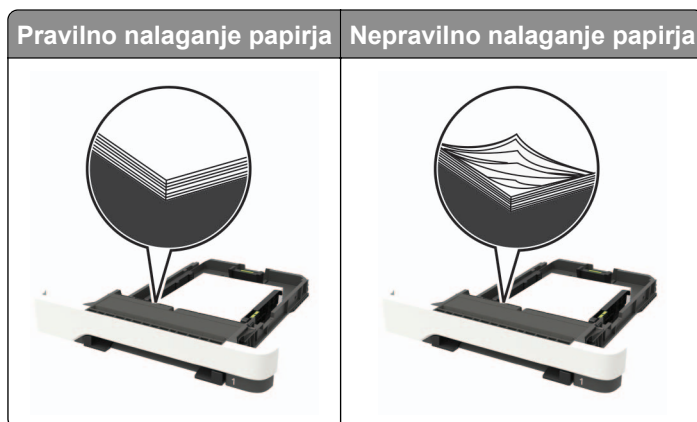
Ko vrnete kartušo družbi Lexmark, lahko znova uporabite škatlo, v kateri je bila kartuša. Družba Lexmark reciklira škatlo.

Odpravljanje zastojev

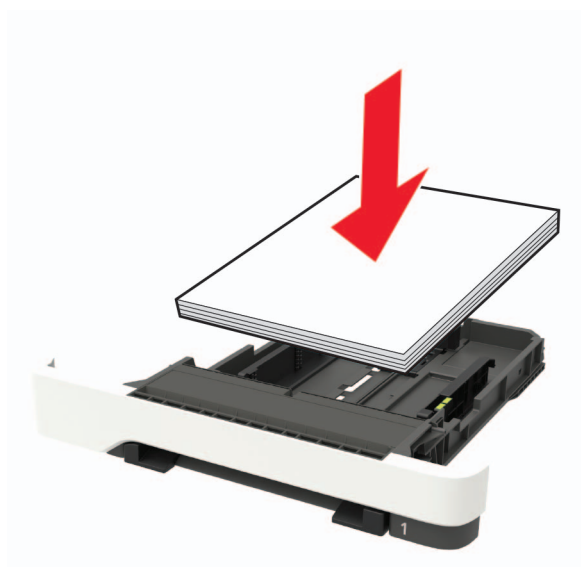
Preprečevanje zastojev

Papir pravilno naložite

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



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

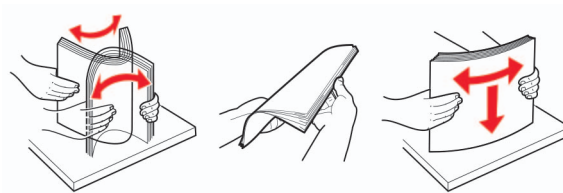


- Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni in da ne pritiskata močno na papir ali pisemske ovojnice.
- Ko naložite papir, pladenj potisnite v tiskalnik.

Uporabite priporočeni papir

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

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

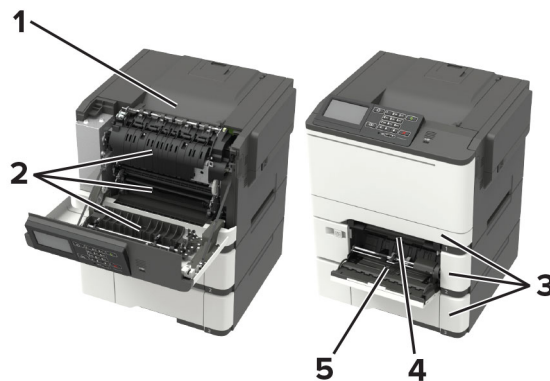


- Ne uporabljajte papirja, ki je bil ročno odrezan ali obrezan.
- Ne mešajte različnih velikosti, tež ali vrst papirja v istem pladnju.
- Zagotovite, da sta velikost in vrsta papirja v računalniku ali na nadzorni plošči tiskalnika pravilno nastavljeni.
- Papir shranjujte po priporočilih proizvajalca.

Prepoznavanje mest zastojev

Opombe:

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



	Mesto zastoja
1	Standardno odložišče
2	Vratca A
3	Pladnji
4	Ročni podajalnik
5	Večnamenski podajalnik
	Opomba: Na voljo samo pri nekaterih modelih tiskalnika.

Zastoj papirja na pladnjih

- 1 Odstranite pladenj.



- 2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.




- 3 Vstavite pladenj.

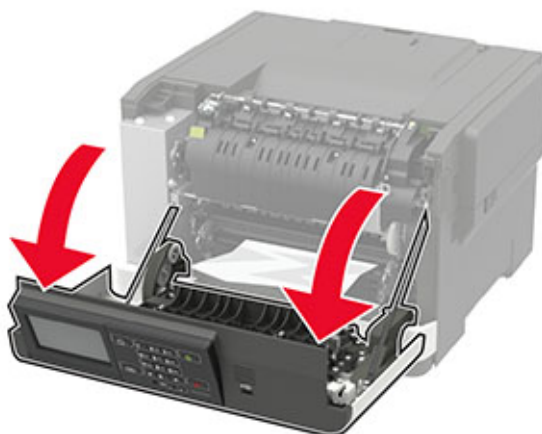
Zastoj papirja v vratcih A

Zastoj papirja pod fiksirno enoto

- 1 Odprite vratca A.

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

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



2 Odstranite zagozdeni papir.


Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



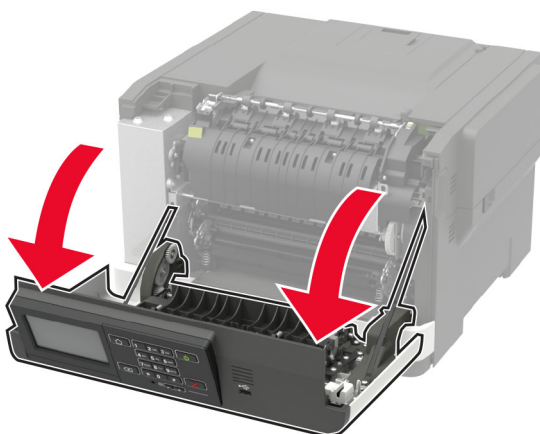
3 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja v fiksirni enoti

1 Odprite vratca A.

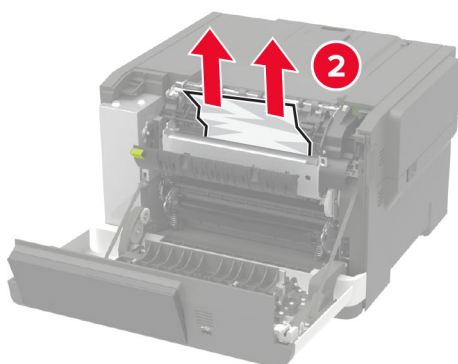
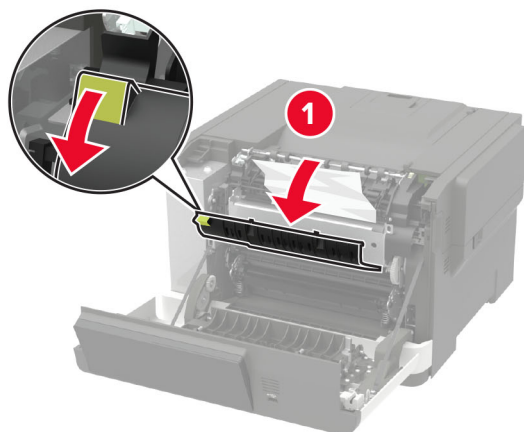
 **PREVIDNO – VROČA POVRŠINA:** Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

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



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

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



3 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja v enoti za obojstransko tiskanje

1 Odprite vratca A.



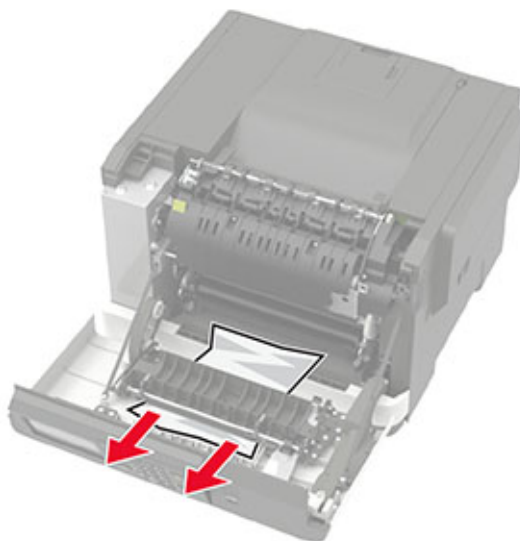
PREVIDNO – VROČA POVRŠINA: Notranjost tiskalnika je lahko vroča. Počakajte, da se vroča površina ohladi, preden se je dotaknete, da preprečite nevarnost telesne poškodbe.

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



2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



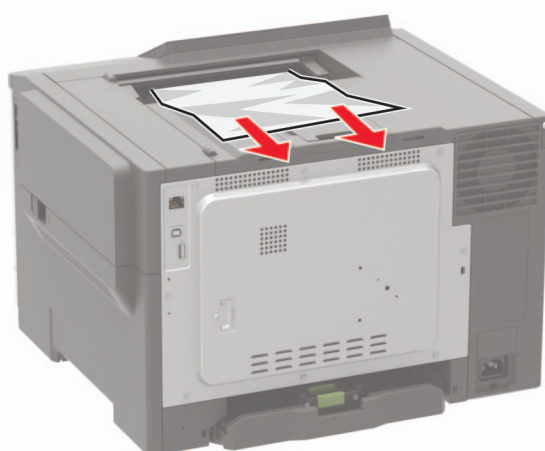
3 Zaprite vratca A.

Zastoj papirja v standardnem odložišču

Odstranite zagozdeni papir.

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

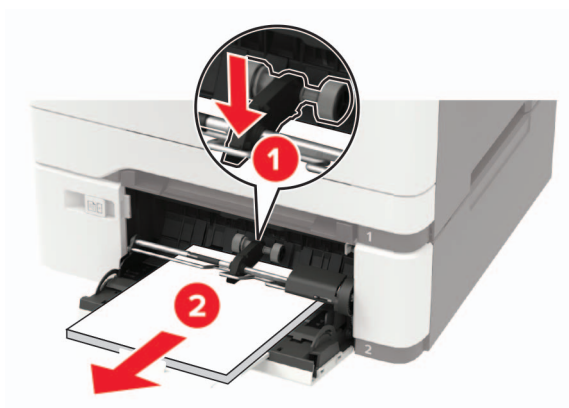
Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



Zastoj papirja v večnamenskem podajalniku

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

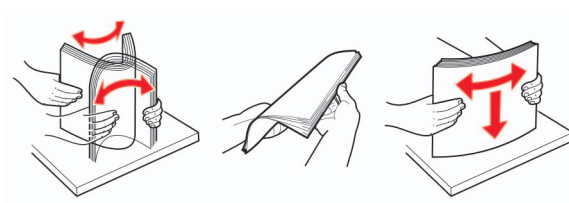
- 1 Odstranite papir iz večnamenskega podajalnika.



- 2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.

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



4 Znova naložite papir.



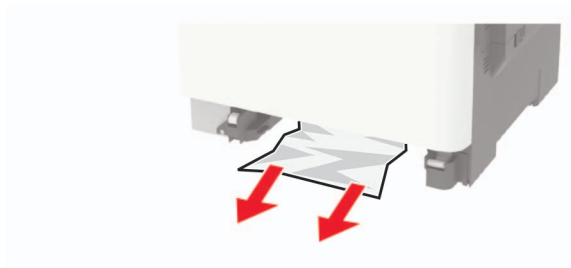
Zastoj papirja v ročnem podajalniku

1 Odstranite pladenj.



2 Odstranite zagozdeni papir.

Opomba: Preverite, ali ste odstranili vse delce papirja.



3 Vstavite pladenj.

Odpravljanje težav

Konfiguracija strežnika SMTP

Opomba: Pri nekaterih modelih tiskalnika je to nastavitve mogoče konfigurirati samo v vdelanem spletnem strežniku.

Na nadzorni plošči

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Naprava > Obvestila > Nastavitev e-poštnih opozoril > Nastavitev e-pošte

2 Konfigurirajte nastavitve.

Iz vdelanega spletnega strežnika

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

Opombe:

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

2 Kliknite **Nastavitve > Naprava > Obvestila > Nastavitev e-poštnih opozoril**.

3 V razdelku Nastavitev e-pošte konfigurirajte nastavitve.

4 Kliknite **Shrani**.

Težave z omrežno povezavo

Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Preverite, ali je tiskalnik vklopljen.</p> <p>Ali je tiskalnik vklopljen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Vklopite tiskalnik.
<p>2. korak</p> <p>Zagotovite, da je naslov IP tiskalnika pravilen.</p> <p>Oglejte si naslov IP tiskalnika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Na začetnem zaslonu • V razdelku TCP/IP v meniju Omrežje/vrata • S tiskanjem strani z omrežnimi nastavitvami ali strani z nastavitvami menija in ogledom razdelka TCP/IP <p>Opomba: Naslov IP je sestavljen iz štirih nizov števil, ločenih s pikami, na primer 123.123.123.123.</p> <p>Ali je naslov IP tiskalnika pravilen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Vtipkajte pravilen naslov IP tiskalnika v polje za naslov.
<p>3. korak</p> <p>Preverite, ali uporabljate podprti brskalnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer® 11 ali novejša različica • Microsoft Edge™ • Safari različice 6 ali novejše • Google Chrome™ različice 32 ali novejše • Mozilla Firefox različice 24 ali novejše <p>Ali uporabljate podprti brskalnik?</p>	Pojdite na 4. korak.	Namestite podprti brskalnik.
<p>4. korak</p> <p>Preverite, ali omrežna povezava deluje.</p> <p>Ali omrežna povezava deluje?</p>	Pojdite na 5. korak.	Obrnite se na skrbnika.
<p>5. korak</p> <p>Poskrbite, da so kableske povezave s tiskalnikom in tiskalnim strežnikom dobro priključene. Več informacij si oglejte v dokumentaciji, priloženi tiskalniku.</p> <p>Ali so kabli pravilno priključeni?</p>	Pojdite na 6. korak.	Preverite kableske povezave.
<p>6. korak</p> <p>Preverite, ali so spletni strežniki proxy onemogočeni.</p> <p>Ali so spletni strežniki proxy onemogočeni?</p>	Pojdite na 7. korak.	Obrnite se na skrbnika.

Dejanje	Da	Ne
<p>7. korak Dostopite do vdelanega spletnega strežnika.</p> <p>Ali se je vdelani spletni strežnik odprl?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podpora strankam .


Bliskovnega pogona ni mogoče prebrati

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Prepričajte se, da tiskalnik ne obdeluje drugega opravila tiskanja, kopiranja, optičnega branja ali faksiranja.</p> <p>Je tiskalnik pripravljen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Počakajte, da tiskalnik obdela trenutno opravilo.
<p>2. korak Preverite, ali je bliskovni pogon 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>	Pojdite na 3. korak.	Bliskovni pogon vstavite v ustrezna vrata.
<p>3. korak Preverite, ali je bliskovni pogon podprt. Za več informacij si oglejte razdelek "Podprti pogoni Flash in vrste datotek" na 41. strani.</p> <p>Ali je bliskovni pogon podprt?</p>	Pojdite na 4. korak.	Vstavite podprt bliskovni pogon.
<p>4. korak</p> <p>a Preverite, ali so vrata USB omogočena. Za več informacij si oglejte razdelek "Omogočanje vrat USB" na 125. strani.</p> <p>b Odstranite bliskovni pogon in ga nato znova vstavite.</p> <p>Tiskalnik prepozna bliskovni pogon?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podpora strankam .

Omogočanje vrat USB

Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Omrežje/vrata > USB > Omogoči vrata USB

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

Preverjanje povezljivosti tiskalnika

1 Natisnite stran z omrežnimi nastavitvami.

Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Poročila > Omrežje > Stran z omrežnimi nastavitvami


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

2 Oglejte si prvi razdelek strani in preverite, ali je stanje povezano.

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

Težave s strojno opremo

Notranje možnosti ni mogoče zaznati

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Izklopite tiskalnik, počakajte približno 10 sekund, nato pa ga vklopite.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.
<p>2. korak Natisnite stran z menijskimi nastavitvami in preverite, ali je notranja možnost na seznamu Nameščene funkcije.</p> <p>Ali je notranja možnost na strani z menijskimi nastavitvami?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak Preverite, ali je notranja možnost pravilno nameščena na ploščo kontrolnika.</p> <p>a Izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice. b Zagotovite, da je notranja možnost nameščena na ustreznem priključku na plošči kontrolnika. c Napajalni kabel priklopite v električno vtičnico in vklopite tiskalnik.</p> <p> PREVIDNO – NEVARNOST TELESNIH POŠKODB: Da bi se izognili požaru ali električnemu udaru, priključite napajalni kabel na električno vtičnico z ustrežno naznačeno močjo, ki je ustrezno ozemljena, v bližini izdelka in enostavno dostopna.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>4. korak</p> <p>a Preverite, ali je notranja izbirna dodatna oprema na voljo v gonilniku tiskalnika.</p> <p>Opomba: Po potrebi ročno dodajte notranjo izbirno dodatno opremo v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte razdelek "Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika" na 168. strani.</p> <p>b Znova pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali notranja možnost deluje pravilno?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podpora strankam .

Zazan je okvarjen pomnilnik Flash

Poskusite nekaj od tega:

- Zamenjajte okvarjeni pomnilnik Flash.
- Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nadaljuj**, da prezrete sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Prekličite trenutno opravilo tiskanja.

V pomnilniku Flash ni dovolj prostora za vire

Poskusite nekaj od tega:

- Na nadzorni plošči tiskalnika izberite **Nadaljuj**, da počistite sporočilo in nadaljujete s tiskanjem.
- Izbrišite pisave, makre in ostale podatke, shranjene v pomnilniku Flash.
- Namestite zmogljivejši pomnilnik Flash.

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

Zazan je neformatiran pomnilnik Flash

Poskusite nekaj od tega:

- Na nadzorni plošči izberite **Nadaljuj**, da ustavite defragmentacijo in nadaljujete s tiskanjem.
- Formatirajte pomnilnik Flash.

Opomba: Če sporočila o napaki ne uspete odpraviti, je morda okvarjen pomnilnik Flash in ga je treba zamenjati.

Težave s potrošnim materialom

Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika

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

- Prva številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo tiskalnika.
- Druga številka, ki je v sporočilu navedena za številko 42, označuje regijo kartuše.

Regiji tiskalnika in kartuše s tonerjem

Regija	Številski koda
Globalno ali nedoločena regija	0
Severna Amerika (Združene države, Kanada)	1
Evropski gospodarski prostor, Zahodna Evropa, skandinavske države, Švica	2
Tihomorska Azija	3
Latinska Amerika	4
Preostali del Evrope, Srednji vzhod in Afrika	5
Avstralija, Nova Zelandija	6
Neveljavna regija	9

Opomba: Za nastavitve regije tiskalnika in kartuše tonerja natisnite strani za preizkus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na: **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja.**


Potrebščin ni izdelal Lexmark

Tiskalnik je zaznal, da je v njem nameščena potrebščina ali del, ki ga ni izdelal Lexmark.


Lexmarkov tiskalnik je zasnovan tako, da najbolje deluje z originalnimi Lexmarkovimi potrebščinami in deli. Uporaba potrebščin ali delov drugih proizvajalcev lahko vpliva na delovanje, zanesljivost ali življenjsko dobo tiskalnika in slikovnih komponent.

Vsi indikatorji življenjske dobe so prilagojeni za Lexmarkove potrebščine in dele, zato lahko ob uporabi potrebščin in delov drugih proizvajalcev delujejo nepredvidljivo. Če slikovne komponente uporabljate dlje, kot je pričakovano, lahko pride do poškodb Lexmarkovega tiskalnika ali povezanih komponent.

Opozorilo – možnost poškodb: Če uporabljate potrebščine ali dele drugih proizvajalcev, lahko to vpliva na obseg garancije. Garancija morda ne krije škode, nastale zaradi uporabe potrebščin in delov drugih proizvajalcev.

Če želite sprejeti vsa ta tveganja in nadaljevati z uporabo neoriginalnih potrebščin oz. delov v tiskalniku, glede na model tiskalnika na nadzorni plošči hkrati za 15 sekund pridržite **X in #** ali **X in **.

Če teh tveganj ne želite sprejeti, iz tiskalnika odstranite potrebščino oz. del drugega proizvajalca in namestite originalno Lexmarkovo potrebščino oz. del. Za več informacij si oglejte razdelek "[Uporaba originalnih Lexmarkovih delov in potrebščin](#)" na 96. strani.

Če potem ko ste hkrati za 15 sekund pridržali **X in #** ali **X in **, tiskalnik ne tiska, ponastavite števec porabe potrebščin.

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Poraba potrebščin in števci

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

2 Izberite del oz. potrebščino, ki jo želite ponastaviti, in nato izberite **Začni**.


3 Preberite opozorilo in nato izberite **Nadaljuj**.

4 Hkrati za 15 sekund pridržite **X** in **#** ali **X** in , da počistite sporočilo.


Opomba: Če ne uspete ponastaviti števecv porabe potrebščin, 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. Opomba: Pri tiskanju na ovojnice z visoko vsebnostjo vlage se lahko zavihki ovojnic zaprejo.</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je vrsta papirja nastavljena na možnost Ovojnica. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Pošljite tiskalno opravilo.</p> <p>Ali se ovojnica med tiskanjem zapre?</p>	Obrnite se na podpora strankam .	Težava je odpravljena.

Zbrano tiskanje ne deluje


Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči tiskalnika se pomaknite na: Nastavitve > Tiskanje > Postavitve > Zbiranje</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Nastavite Zbiranje na Vklopljeno.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 2. korak.

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a V dokumentu, ki ga želite natisniti, odprite pogovorno okno Tiskanje in nato izberite Zbiranje.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so strani pravilno zbrane?</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 podpora 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 nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Nastavite velikost in vrsto papirja glede na papir, ki ga nalagate na povezane pladnje.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Prepričajte se, da je Povezovanje pladnja nastavljeno na Samodejno. Za več informacij si oglejte razdelek "Povezovanje pladnjev" na 30. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se pladnji pravilno povežejo?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podpora strankam .

Pogosti zastoji papirja

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Odstranite pladenj.</p> <p>b Preverite, ali je papir pravilno naložen.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zagotovite, da sta vodili za papir pravilno postavljeni. • Zagotovite, da je sveženj papirja nižji od višine, nakazane z oznako za polnjenje. • Tiskajte na papir priporočene velikosti in vrste. <p>c Vstavite pladenj.</p> <p>d Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Nastavite pravilno velikost in vrsto papirja.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali pogosto prihaja do zastojev papirja?</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<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>	<p>Obrnite se na podpora strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

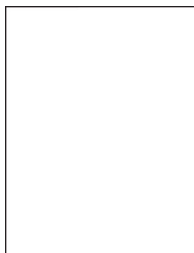
Zagozdene strani se ne natisnejo znova

Dejanje	Da	Ne
<p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Naprava > Obvestila > Obnovitev vsebine ob zastoju</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Izberite Vklop ali Samodejno in nato uveljavite spremembe.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali se zagozdene strani znova natisnejo?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Obrnite se na podpora strankam.</p>

Težave pri tiskanju

Nizka kakovost tiskanja

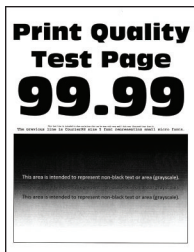
Prazne ali bele strani



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite in nato vstavite komplet za obdelavo slik.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Komplet za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska prazne ali bele strani?</p>	Obrnite se na podpora strankam .	Težava je odpravljena.

Temen natis

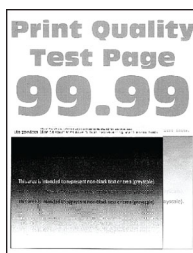



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvedite barvno prilagajanje. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni znižajte temnost tonerja. Opomba: Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja. Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</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 Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Pojdite na 6. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>6. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis pretemen?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Sence

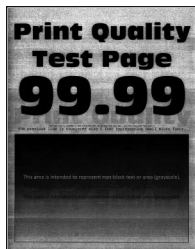


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

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

Dejanje	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Izvedite barvno prilagajanje. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet. Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja. Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisnjenih dokumentih pojavljajo sence?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Sivo ali barvno ozadje



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih

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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvedite barvno prilagajanje. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.

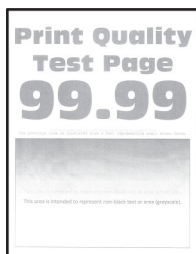
Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavlja sivo ali barvno ozadje?</p>	<p>Obrnite se na podporo za stranke.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Napačni robovi



Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Vodila papirja prilagodite tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči nastavite velikost papirja. Pomaknite se na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>
<p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite velikost papirja.</p> <p>Opomba: Nastavitve se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>So robovi pravilni?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Obrnite se na podporo za stranke.</p>

Svetel natis

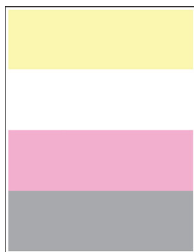


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvedite barvno prilagajanje. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni povečajte temnost tonerja. Opomba: Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Izklopite ohranjevalnik barv. Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Ohranjevalnik barv</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>4. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p>5. korak</p> <p>Prepričajte se, da papir nima teksture ali grobe površine.</p> <p>Ali tiskate na teksturiran ali grob papir?</p>	Pojdite na 6. korak.	Nadaljujte s 7. korakom.
<p>6. korak</p> <p>a Teksturiran ali grob papir zamenjajte z navadnim papirjem.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Nadaljujte s 7. korakom.	Težava je odpravljena.
<p>7. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Pojdite na 8. korak.	Težava je odpravljena.
<p>8. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis svetel?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Manjkajoče barve



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite kartušo s tonerjem manjkajoče barve.</p> <p>b Odstranite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>c Odstranite in nato vstavite razvijalno enoto manjkajoče barve.</p> <p>d Vstavite slikovni komplet.</p> <p>e Vstavite kartušo s tonerjem.</p> <p>f Natisnite dokument.</p> <p>Ali na natisih manjkajo barve?</p>	<p>Obrnite se na podporo za stranke.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Lisast natis in pike



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Preverite, ali je v tiskalniku prišlo do iztekanja tonerja.</p> <p>Ali je tiskalnik brez madežev tonerja?</p>	Pojdite na 2. korak.	Obrnite se na podporo za stranke .
<p>2. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Preverite, ali se nastavitve velikosti in vrste papirja ujemajo s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>Opomba: Prepričajte se, ali papir nima teksture ali ostrih robov.</p> <p>Ali se nastavitve ujemajo?</p>	Nadaljujte s 4. korakom.	Pojdite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p>Opomba: Nastavitve se morajo ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.
<p>5. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis lisast?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Gubanje papirja



Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Premaknite vodila na pladnju tako, da se prilegajo naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>Tiskajte na drugo stran papirja.</p> <p>a Odstranite papir, ga obrnite in ga znova naložite.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se papir guba?</p>	Obrnite se na podpora strankam .	Težava je odpravljena.

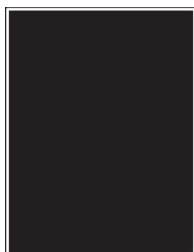
Upognjeni ali poševni natisi



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Prilagodite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Preverite, ali je naložen papir podprt.</p> <p>Opomba: Če papir ni podprt, naložite podprt papir.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Je natis upognjen ali poševen?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Popolnoma barve ali črne slike



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite in znova namestite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska popolnoma barvne ali črne slike?</p>	<p>Obrnite se na podporo za stranke.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Besedilo ali slike so odrezane

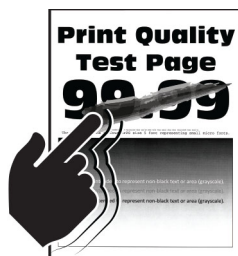


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Prilagodite vodili za papir na pladnju tako, da se prilegata naloženemu papirju.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p>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. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p> 	<p>Pojdite na 3. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali so besedilo ali slike odrezane?</p>	<p>Obrnite se na podporo za stranke.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Neobstoje toner

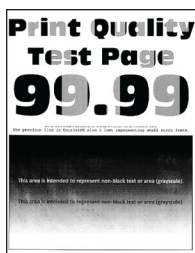


Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih

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

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je toner neobstoje?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Preverite, ali je teža papirja podprta.</p> <p>Opomba: Če teža papirja ni podprta, naložite podprto težo papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je toner neobstoje?</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 je toner neobstoje?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Neenakomerna gostota tiskanja



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>a Odstranite in nato vstavite komplet za obdelavo slik.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Kompleta za obdelavo slik ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod kompletom za obdelavo slik. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je gostota tiskanja neenakomerna?</p>	<p>Obrnite se na podpora strankam.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>

Vodoravne temne črte



Opombe:

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne temne črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

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

Dejanje	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo temne črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo temne črte?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Navpične temne črte



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Naložite papir iz novega paketa.</p> <p>Opomba: Papir vpija vlago zaradi visoke vlažnosti. Papir naj bo do uporabe shranjen v izvorni embalaži.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične temne črte?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Vodoravne bele črte



Opombe:

- Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.
- Če se na natisih pojavljajo vodoravne bele črte, si oglejte temo "Ponavljajoče se napake".

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se natisih pojavljajo vodoravne bele črte?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Navpične bele črte

Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preskus kakovosti tiskanja**. Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite **OK** za pomikanje po nastavitvah.

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. Nastavitev lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na: <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak</p> <p>Preverite, ali uporabljate priporočeno vrsto papirja.</p> <p>a Na vir papirja naložite priporočeno vrsto papirja.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Pojdite na 3. korak.	Težava je odpravljena.
<p>3. korak</p> <p>a Odstranite in nato vstavite slikovni komplet.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Slikovnega kompleta ne izpostavljajte neposredni svetlobi. Daljša izpostavljenost svetlobi lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja.</p> <p>Opozorilo – možnost poškodb: Ne dotikajte se bobna fotoprevodnika pod slikovnim kompletom. To lahko vpliva na kakovost prihodnjih natisov.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali se na natisih pojavljajo navpične bele črte?</p>	Obrnite se na podporo za stranke .	Težava je odpravljena.

Ponavljajoče se napake



Opomba: Pred odpravljanjem težave natisnite strani za preskus kakovosti tiskanja. Na nadzorni plošči se pomaknite na **Nastavitve > Odpravljanje težav > Strani za preizkus kakovosti tiskanja**. Pri modelih

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



Dejanje	Da	Ne
<p>a Z uporabo možnosti Strani za preizkus kakovosti tiskanja izmerite razdaljo med ponavljajočimi se napakami na strani s prizadeto barvo.</p> <p>b Preverite, ali se ponavljajoče se napake ujemajo z naslednjimi meritvami:</p> <p>Komplet za obdelavo slik</p> <ul style="list-style-type: none"> • 94,20 mm (3,71 palca) • 29,80 mm (1,17 palca) • 23,20 mm (0,91 palca) <p>Razvijalna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,90 mm (1,73 palca) • 45,50 mm (1,79 palca) <p>Prenosni modul</p> <ul style="list-style-type: none"> • 37,70 mm (1,48 palca) • 78,50 mm (3,09 palca) • 55 mm (2,17 palca) <p>Fiksirna enota</p> <ul style="list-style-type: none"> • 79,80 mm (3,14 palca) • 94,30 mm (3,71 palca) <p>Ali se ponavljajoče se napake ujemajo s katero od meritev?</p>	<p>Zapomnite si razdaljo in se obrnite na podporo za stranke.</p>	<p>Zapomnite si razdaljo in se obrnite na podporo za stranke.</p>

Zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči preverite, ali so dokumenti na seznamu zadržanih opravil.</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>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 2. korak.</p>
<p>2. korak</p> <p>Opravilo tiskanja lahko vsebuje napako oblikovanja ali neveljavne podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izbršite opravilo tiskanja in ga ponovno pošljite. • Za datoteke PDF: ustvarite novo datoteko in natisnite dokumente. <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>	<p>Pojdite na 3. korak.</p>

Dejanje	Da	Ne
<p>3. korak Če tiskate prek interneta, lahko tiskalnik več naslovov opravil obravnava kot dvojnike.</p> <p>Za uporabnike sistema Windows</p> <p>a Odprite pogovorno okno Nastavitve tiskanja. b V razdelku Natisni in zadrži izberite možnost Ohrani podvojene dokumente. c Vnesite PIN. d Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Za uporabnike računalnikov Macintosh</p> <p>a Vsako opravilo shranite in poimenujte drugače. b Opravila pošljite posamezno.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Zbrišite nekaj zadržanih opravil, da sprostite pomnilnik tiskalnika. b Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Pojdite na 5. korak.
<p>5. korak</p> <p>a Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika. b Znova pošljite opravilo tiskanja.</p> <p>Ali so se dokumenti natisnili?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podporo za stranke .

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 Ekološkem ali Tihem načinu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Naprava > Upravljanje energije > Ekološki način Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Naprava > Vzdrževanje > Meni za konfiguracijo > Načini delovanja naprave > Tih način <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</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. Tiskanje.</p> <p>b Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 4. korak.	Težava je odpravljena.
<p>4. korak</p> <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Tiskanje > Kakovost > Ločljivost tiskanja</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Nastavite ločljivost na 4800 CQ.</p> <p>c Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	Pojdite na 5. korak.	Težava je odpravljena.

Dejanje	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja ali Natisni navedite vrsto papirja.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavitev se mora ujemati s papirjem, ki je naložen na pladnju. • Tiskanje na težji papir je počasnejše. • Tiskanje na papir, ožji od velikosti Letter, A4 in Legal, je lahko počasnejše. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 6. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>6. korak</p> <p>a Prepričajte se, da nastavitvi tiskalnika Tekstura in Teža ustrežata naloženemu papirju.</p> <p>Na nadzorni plošči se pomaknite na:</p> <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija medija > Vrste medijev</p> <p>Opomba: Tiskanje na papir z bolj grobo teksturo in večjo težo je lahko počasnejše.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 7. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>7. korak</p> <p>Odstranite zadržana opravila.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 8. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>8. korak</p> <p>a Zagotovite, da se tiskalnik ne pregreva.</p> <p>Opombe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po dolgem tiskalnem opravilu počakajte, da se tiskalnik ohladi. • Upoštevajte priporočeno temperaturo okolja za tiskalnik. Za več informacij si oglejte razdelek "Izbiranje mesta za tiskalnik" na 10. strani. <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Pojdite na 9. korak.</p>	<p>Težava je odpravljena.</p>
<p>9. korak</p> <p>a Povečajte kapaciteto pomnilnika tiskalnika.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali tiskalnik tiska počasi?</p>	<p>Obrnite se na podpora 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 podpora strankam .

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 za stranke .

Opravilo se tiska z napačnega pladnja ali na napačen papir

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Preverite, ali tiskate na ustrezen papir.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen na ustrezen papir?</p>	Pojdite na 2. korak.	Naložite papir ustrežne velikosti in vrste.
<p>2. korak</p> <p>a Glede na operacijski sistem v pogovornem oknu Nastavitve tiskanja oz. Natisni določite velikost in vrsto papirja.</p> <p>Opomba: Nastavitve lahko spremenite tudi na nadzorni plošči tiskalnika. Pomaknite se na:</p> <p>Nastavitve > Papir > Konfiguracija pladnja > Velikost/vrsta papirja</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</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.</p> <p>Za več informacij si oglejte razdelek "Povezovanje pladnjev" na 30. strani.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je bil dokument natisnjen iz ustreznega pladnja?</p>	Težava je odpravljena.	Obrnite se na podpora strankam .

Težave s kakovostjo barv

Nastavitev temnosti tonerja

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Natisni > Kakovost > Temnost tonerja

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

2 Prilagodite nastavitev.

3 Uveljavite spremembe.

Spreminjanje barv v natisu

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

1 Na nadzorni plošči se pomaknite na:

Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Popravljanje barv

2 V meniju Popravljanje barv izberite **Ročno > Popravljanje barv**.

3 Izberite ustrezno nastavitvev za pretvarjanje barv.

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

Pogosta vprašanja glede barvnega tiskanja

Kaj je barvni model RGB?

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

Kaj je barvni model CMYK?

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

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

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

Kako tiskalnik ve, katero barvno natisniti?

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

Kaj je ročno popraviljanje barv?

Ko je omogočeno ročno popraviljanje barv, tiskalnik pri obdelavi predmetov uporabi tabele za pretvarjanje barv, ki jih izbere uporabnik. Nastavitve za ročno popraviljanje barv so določene za vrsto predmeta, ki se tiska (besedilo, grafike ali slike). Prav tako je odvisno tudi od tega, kako je določena barva predmeta v programu (kombinaciji RGB ali CMYK). Za ročno uporabo druge tabele za pretvarjanje barv si oglejte ["Spreminjanje barv v natisu" na 158. strani](#).

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

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

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



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

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

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

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

Natis je videti obarvan

Dejanje	Da	Ne
<p>1. korak Izvedite barvno prilagajanje.</p> <p>a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Natisni > Kakovost > Napredna obdelava slik > Barvno prilagajanje</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Pojdite na 2. korak.	Težava je odpravljena.
<p>2. korak a Na nadzorni plošči se pomaknite na: Nastavitve > Tiskanje > Kakovost > Napredna obdelava slik > Ravnovesje barv</p> <p>Pri modelih tiskalnika z zaslonom, ki ni na dotik, pritisnite  za pomikanje po nastavitvah.</p> <p>b Prilagodite nastavitve. c Natisnite dokument.</p> <p>Ali je natis videti obarvan?</p>	Obrnite se na podpora strankam .	Težava je odpravljena.

Vzpostavitev stika s podporo strankam

Preden se obrnete na podporo za stranke, pridobite naslednje podatke:

- Težava s tiskalnikom
- Sporočilo o napaki
- Vrsta modela in serijska številka tiskalnika

Obiščite <http://support.lexmark.com> za podporo po e-pošti ali v obliki klepeta ali pa pobrsajte po knjižnici s priročniki, podporno dokumentacijo, z gonilniki in drugimi predmeti za prenos.

Na voljo je tudi tehnična podpora po telefonu. V ZDA ali Kanadi pokličite 1-800-539-6275. Za druge države ali regije obiščite <http://support.lexmark.com>.

Nadgradnja in selitev


Strojna oprema

Razpoložljive notranje možnosti

- Pomnilnik Flash
- Kartice s pisavami
- Kartice z vdelano programsko opremo
 - Obrazci in črtna koda
 - PRESCRIBE
- Trdi disk tiskalnika

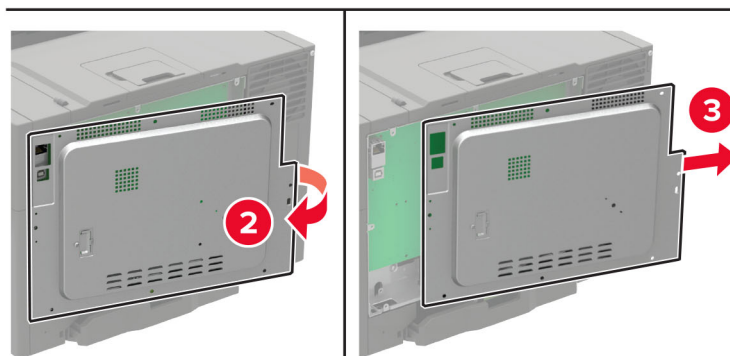
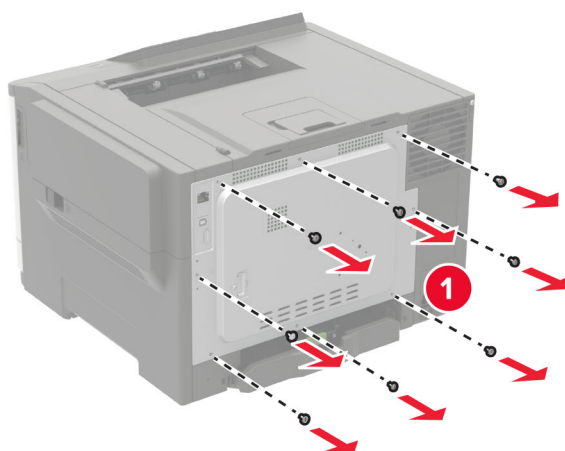
Opomba: Nekatero možnosti so na voljo samo pri določenih modelih tiskalnika. Če želite več informacij, se obrnite na prodajno mesto, kjer ste tiskalnik kupili.

Dostopanje do plošče kontrolnika

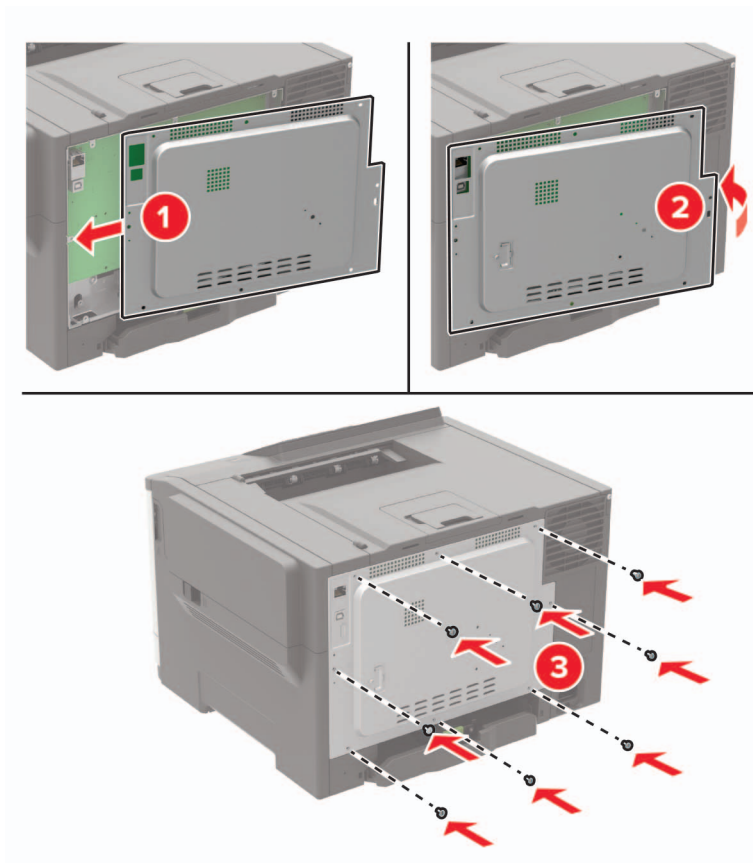
 **PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA:** Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega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

- 1 Izklopite tiskalnik.
- 2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.
- 3 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov za dostop do plošče kontrolnika.

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



4 Namestite pokrov za dostop.



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

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

6 Vklonite tiskalnik.

Namestitev trdega diska tiskalnika

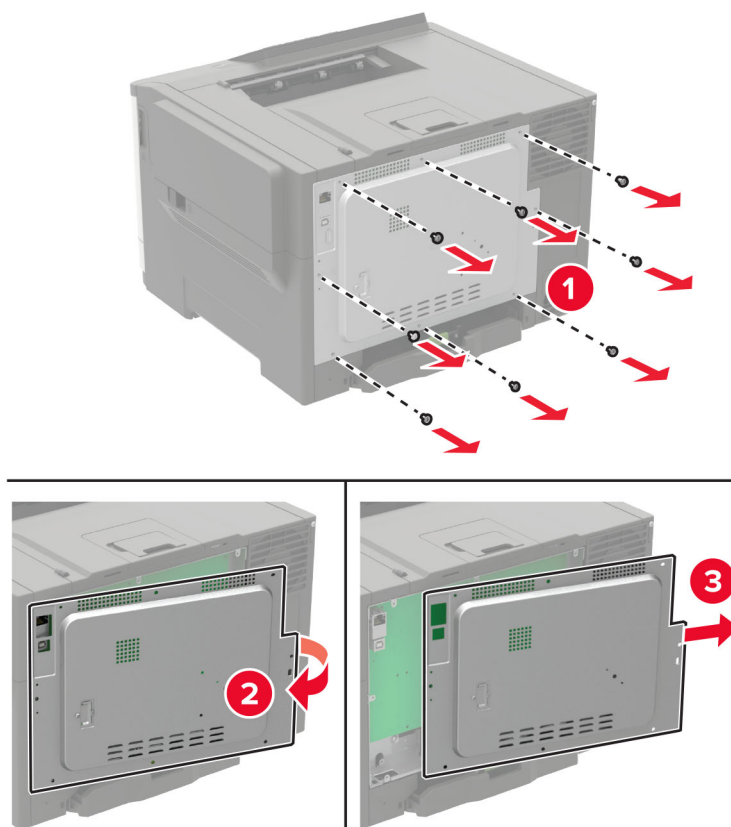
⚠ PREVIDNO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA: Če nekaj časa po namestitvi tiskalnika dostopate do plošče kontrolnika ali nameščate dodatno strojno opremo ali pomnilniške naprave, izklopite tiskalnik in izključite napajalni kabel z električne vtičnice, preden nadaljujete, da preprečite nevarnost električnega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

1 Izklopite tiskalnik.

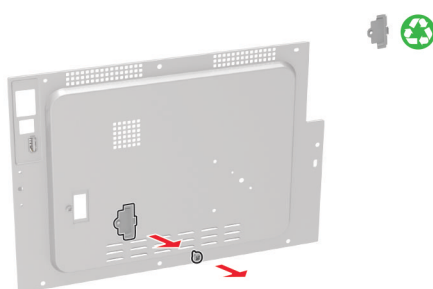
2 Napajalni kabel izključite z električne vtičnice in nato s tiskalnika.

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

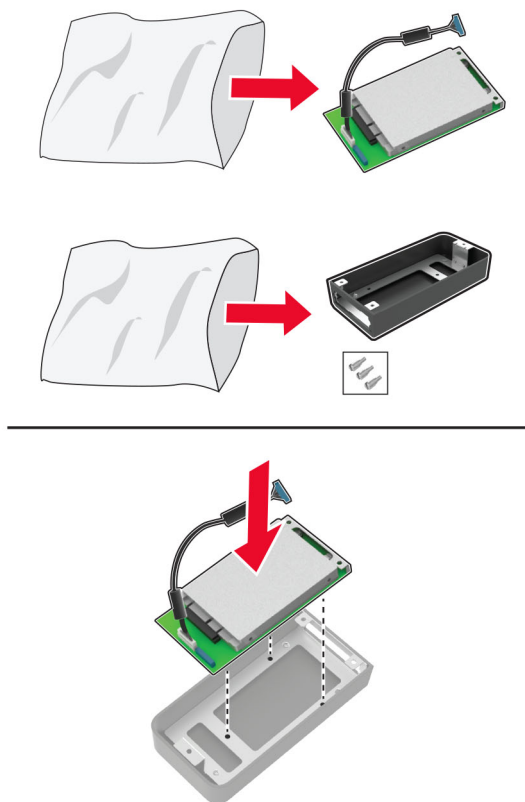
Opozorilo – možnost poškodb: Elektronske sestavne dele plošče kontrolnika lahko zlahka poškoduje statična elektrika. Preden se dotaknete sestavnih delov plošče kontrolnika ali njenih priključkov, se dotaknite kovinske površine na tiskalniku.



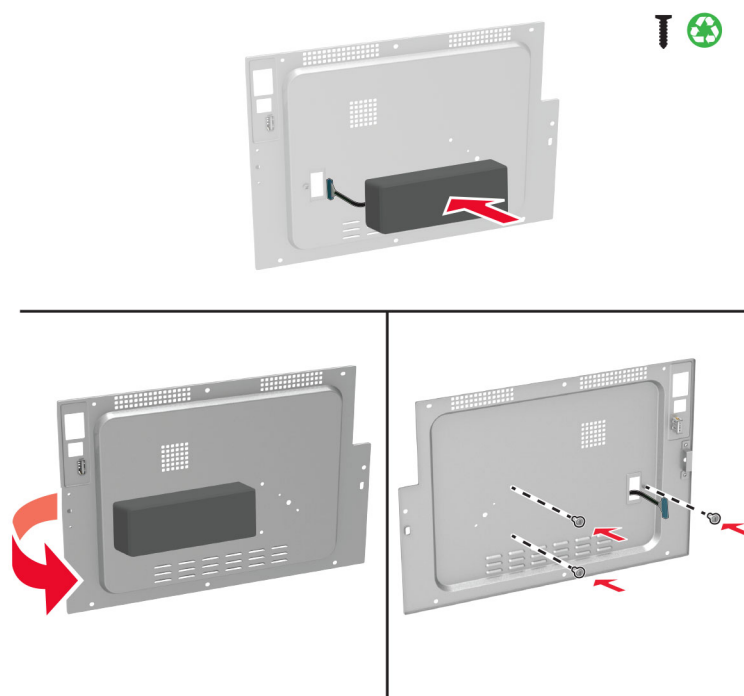
4 S ploščatim izvijačem odstranite pokrov vrat za trdi disk s pokrova za dostop do plošče kontrolnika.



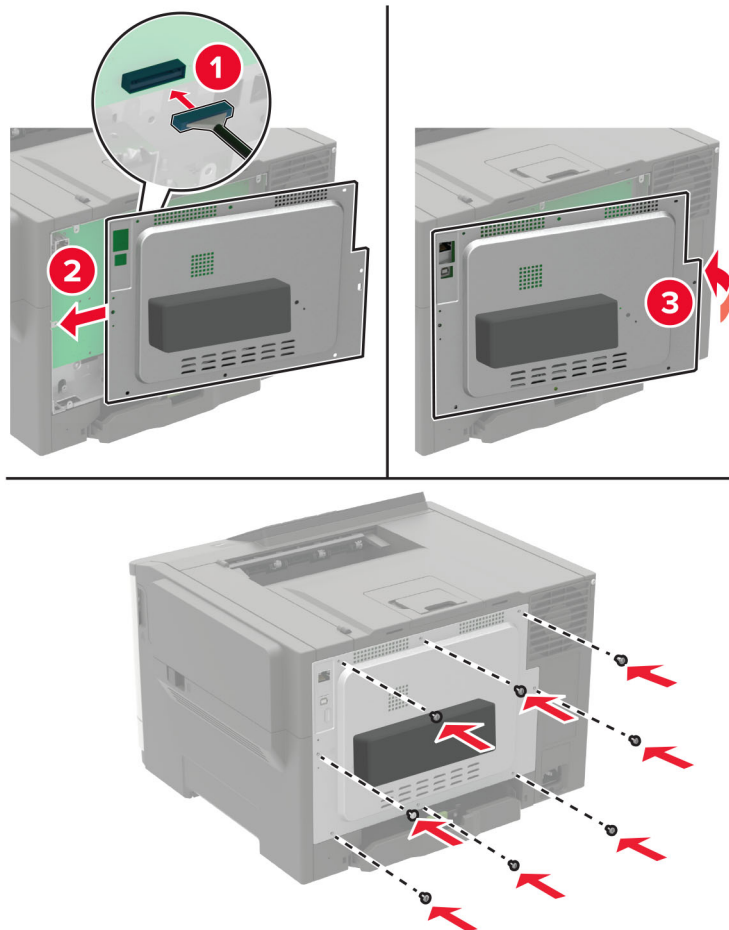
5 Trdi disk vzemite iz embalaže in ga nato sestavite.



6 Trdi disk namestite na pokrov za dostop do plošče kontrolnika.



7 Priključite vmesniški kabel trdega diska na ploščo kontrolnika in nato namestite pokrov za dostop.



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

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

9 Vklonite tiskalnik.

Namestitev dodatnih pladnjev

Opomba: Glede na model tiskalnika lahko namestite dvojni pladenj za 650 listov ali tako dvojni pladenj za 650 listov kot pladenj za 550 listov.

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

1 Izklopite tiskalnik.

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

- 3 Dodatni pladenj vzemite iz embalaže in nato odstranite vso embalažo.
- 4 Tiskalnik poravnajte z dodatnim pladnjem in ga spustite na mesto.

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



Opomba: Če nameščate oba dodatna pladnja, namestite pladenj za 550 listov pod dvojni pladenj za 650 listov.

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

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

- 6 Vklonite tiskalnik.

Dodajte pladenj v gonilnik tiskalnika, da omogočite tiskalno opravilo. Za več informacij si oglejte razdelek "[Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika](#)" na 168. strani.

Programska oprema

Nameščanje programske opreme tiskalnika

- 1 Pridobite kopijo paketa za namestitev programske opreme.
 - S CD-ja s programsko opremo, ki je priložen tiskalniku.
 - Obiščite <http://support.lexmark.com> in nato izberite svoj tiskalnik in operacijski sistem.
- 2 Zaženite namestitveni program in nato sledite navodilom na računalniškem zaslonu.

3 Uporabniki računalnikov Macintosh: dodajte tiskalnik.

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

Dodajanje razpoložljivih možnosti v gonilnik tiskalnika

Za uporabnike sistema Windows

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

Za uporabnike računalnikov Macintosh

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

Vdelana programska oprema

Izvoz ali uvoz konfiguracijske datoteke

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

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

Opombe:

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

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

Za en program

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

Za več programov

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

Posodabljanje vdelane programske opreme

Nekateri programi za pravilno delovanje zahtevajo najnižjo raven vdelane programske opreme naprave.

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

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

Obvestila

Informacije o izdelku

Ime izdelka:

Tiskalniki Lexmark C2240, Lexmark C2325dw, Lexmark C2425dw, Lexmark C2535dw, Lexmark CS421dn, Lexmark CS521dn, Lexmark CS622de

Vrsta naprave:

5029

Model(i):

038, 230, 238, 430, 438, 636, 696

Obvestilo o izdaji

Julij 2024

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

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

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

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

Za informacije o Lexmarkovem pravilniku o zasebnosti, ki ureja uporabo tega izdelka, obiščite spletno mesto www.lexmark.com/privacy.

Za informacije o potrošnem materialu in prenosih obiščite spletno mesto www.lexmark.com.

© 2018 Lexmark International, Inc.

Vse pravice pridržane.

Blagovne znamke

Lexmark in logotip Lexmark sta blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki družbe Lexmark International, Inc., registrirani v ZDA in/ali drugih državah.

Google Cloud Print, Google Chrome, Android in Google Play so blagovne znamke družbe Google LLC.

Macintosh, App Store, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Mopria®, logotip Mopria® in logotip Mopria® Alliance so registrirane blagovne znamke in storitvene znamke organizacije Mopria Alliance, Inc. v ZDA in drugih državah. Nepooblaščen uporaba je strogo prepovedana.

PCL® je registrirana blagovna znamka družbe Hewlett-Packard Company. PCL je izbran nabor ukazov za tiskalnik (jezik) in funkcij družbe Hewlett-Packard Company v njenih tiskalnih izdelkih. Tiskalnik je zasnovan tako, da je združljiv z jezikom PCL. To pomeni, da tiskalnik prepozna ukaze PCL, uporabljene v različnih programih, ter da izvede funkcije, ki ustrezajo tem ukazom.

PostScript je registrirana blagovna znamka družbe Adobe Systems Incorporated v ZDA in/ali drugih državah.

Wi-Fi Direct je registrirana blagovna znamka združenja 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

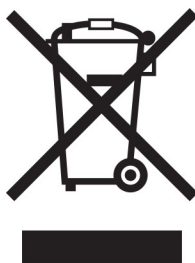
Te meritve so bile opravljene skladno s standardom ISO 7779 in ustrezajo standardu ISO 9296.

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

Povprečni tlak zvoka na razdalji enega metra, dBA	
Tiskanje	50
Pripravljenost	16

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu www.lexmark.com.

Direktiva o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO)






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

Če imate dodatna vprašanja o možnostih recikliranja, obiščite Lexmarkovo spletno mesto na naslovu www.lexmark.com in poiščite telefonsko številko lokalne prodajne pisarne.

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

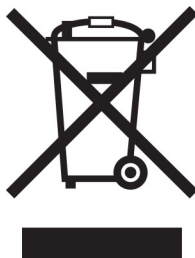
 <p>20 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
 <p>21 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
 <p>22 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

Odlaganje izdelka

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

Litij-ionska baterija za polnjenje



Ta izdelek lahko vsebuje gumbno litij-ionsko baterijo za polnjenje, ki jo sme odstraniti samo usposobljen tehnik. Prečrtan smetnjak na kolesih pomeni, da izdelka ne smete zavreči kot nesortirane odpadke, temveč ga morate

poslati v ločene zbiralne obrate za predelavo in recikliranje. Če baterijo odstranite, je ne odvrzite med gospodinjske odpadke. V vaši lokalni skupnosti so lahko na voljo ločeni zbiralni sistemi za baterije, kot je mesto za odlaganje baterij za recikliranje. Ločeno zbiranje odpadnih baterij zagotavlja ustrezno obdelavo odpadkov, vključno s ponovno uporabo in recikliranjem, ter preprečuje morebitne negativne učinke na zdravje ljudi in okolje. Odgovorno zavržite baterije.

Uredba (EU) 2023/1542

V tem izdelku je lahko gumbna litijeva baterija za polnjenje. Ta baterija je skladna z Uredbo (EU) 2023/1542. Skladnost je označena z oznako CE:



Ta izdelek lahko vsebuje eno od naslednjih gumbastih baterij:

- Identifikacija baterije: številka modela Seiko MS621FE
Proizvajalec: Seiko Instruments Inc.
Naslov proizvajalca: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonska
- Identifikacija baterije: številka modela Panasonic ML621
Proizvajalec: Panasonic Energy Co., Ltd.
Naslov proizvajalca: 1-1 Matsushita-cho, mesto Moriguchi, Osaka 570-8511, Japonska
- Identifikacija baterije: številka modela FDK ML621
Proizvajalec: FDK Corporation
Naslov proizvajalca: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokio 108-8212, Japonska

Vračanje Lexmarkovih kartuš za ponovno uporabo ali recikliranje

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

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

- 1 Obiščete www.lexmark.com/recycle.
- 2 Izberite državo ali regijo.
- 3 Izberite **Lexmarkov program zbiranja kartuš**.
- 4 Sledite navodilom na zaslonu.

Obvestilo o občutljivosti na statično elektriko



Ta oznaka označuje dele, občutljive na statično elektriko. Preden se dotaknete delov v bližini teh oznak, se najprej dotaknite kovinske površine, ki se ne nahaja v bližini oznake.

Da bi preprečili škodo zaradi elektrostatične razelektritve med vzdrževalnimi opravili, kot je odpravljanje zastojev papirja ali menjava potrošnega materiala, se dotaknite katerega koli izpostavljenega kovinskega okvirja tiskalnika, preden sežete v notranja območja tiskalnika ali se jih dotaknete, tudi če ni simbola.

ENERGY STAR

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



Informacije o temperaturi

Delovna temperatura in relativna vlažnost	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) in 15 do 80 % relativne vlažnosti
Dolgotrajno shranjevanje tiskalnika/kartuše/slikovne enote ¹	15,3 do 32,2 °C (60 do 90 °F) in 8 do 80 % relativne vlažnosti Najvišja temperatura mokrega termometra: 22,8 °C (73 °F) Okolje brez kondenzacije
Kratek prevoz tiskalnika/kartuše/slikovne enote	−40 do 43,3 °C (−40 do 110 °F)
¹ Življenjska doba shranjevanja potrošnega materiala je približno 2 leti. Ta temelji na shranjevanju v standardnem pisarniškem okolju pri 22 °C (72 °F) in 45 % vlažnosti. ² Temperatura mokrega termometra je določena na osnovi temperature in relativne vlažnosti zraka.	

Obvestilo o laserskem tiskalniku

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

Laserske naprave razreda I se ne obravnavajo kot nevarne. V tiskalniku je vgrajen laser AlGaInP razreda IIIb (3b), to pomeni nazivno 15-milivatno delovanje v območju valovne dolžine 650–670 nanometrov, priložen pa je v sklopu tiskalne glave, ki je ni mogoče popraviti. Laserski sistem in tiskalnik sta izdelana tako, da uporabnik med normalnim delovanjem, vzdrževanjem ali v predpisanih pogojih uporabe nikoli ni izpostavljen laserskem sevanju, višjemu od razreda I.

Poraba energije

Poraba energije

Poraba energije izdelka je podrobno opisana v naslednji tabeli.

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

Način delovanja	Opis	Poraba energije (W)
Tiskanje	Tiskalnik tiska elektronske dokumente tiska na papir.	Enostransko: 400 (C2325, C2425, CS421); 530 (CS521); 570 (C2240, CS622) Obojestransko: 275 (C2325); 280 (C2425, CS421); 360 (CS521); 380 (C2240, CS622)
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.	20,5 (C2325); 22 (C2425, CS421); 22,5 (C2240, CS622); 22 (C2535, CS521)
Sleep Mode (Način mirovanja)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na visoki ravni.	1,3 (CS521); 1,4 (C2325, C2435, CS421); 1,5 (C2240, CS622)
Hibernate (Hibenacija)	Tiskalnik je v varčevalnem načinu na nizki ravni.	0,2
Izklopljen	Izdelek je priključen na električno vtičnico, vendar je izklopljen.	0,2

Vrednosti v zgornji tabeli predstavljajo izmerjeno povprečno porabo energije v določenem časovnem obdobju. Poraba je lahko občasno tudi večja od povprečja.

Vrednosti se lahko spremenijo. Trenutne vrednosti najdete na spletnem mestu www.lexmark.com.

Način mirovanja

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

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

Časovno omejitev za način mirovanja lahko v menijih za konfiguracijo nastavite na obdobje med 1 minuto in 120 minutami. Če je hitrost tiskanja manjša ali enaka 30 stranem na minuto, lahko časovno omejitev nastavite samo do 60 minut. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na nizko vrednost, zmanjšate porabo energije, vendar lahko podaljšate odzivni čas izdelka. Če časovno omejitev za način mirovanja nastavite na visoko vrednost, ohranite kratek odzivni čas izdelka, ki pa porabi več energije.

način hibernacije

Ta izdelek lahko deluje tudi v načinu z izjemno nizko porabo energije, ki je znan kot *Način hibernacije*. Ko izdelek deluje v načinu hibernacije, se vsi drugi sistemi in naprave varno izklopijo.

Način hibernacije lahko vklopite na te načine:

- Uporabite časovno omejitev za način hibernacije
- Uporabite načine varčevanja z energijo

Tovarniško privzeta časovna omejitev za način hibernacije za ta izdelek v vseh državah ali regijah	3 dni
--	-------

Čas čakanja tiskalnika po končanem tiskanju in pred vklopom načina hibernacije lahko nastavite med eno uro in enim mesecem.

Izklop

Če ima ta izdelek način, v katerem porabi majhno količino energije tudi takrat, kadar je izklopljen, iztaknite napajalni kabel iz električne vtičnice, da povsem prekinete porabo.

Skupna poraba energije

Včasih je koristno oceniti skupno porabo energije izdelka. Ker so v trditvah o porabi elektrike navedeni vati, enote za moč, je treba porabo elektrike pomnožiti s časom, ko je izdelek v posameznem načinu, da je mogoče izračunati porabo energije. Skupna poraba energije izdelka je seštevek porabe energije v vseh načinih.

Regulativna obvestila za brezžične izdelke

V tem razdelku so regulativne informacije, ki veljajo samo za brezžične modele.

Če niste prepričani, ali je vaš model brezžični, obiščite <http://support.lexmark.com>.

Obvestilo o modularnih komponentah

Brezžični modeli imajo eno od naslednjih modularnih komponente:

Izdelki Lexmark tipa/modela LEX-M07-001; ID FCC:IYLLLEXM07001; IC:2376A-LEXM07001
Lexmarkova številka vrste/modela LEX-M08-001; ID FCC:IYLLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

Da bi ugotovili, katere modularne komponente so nameščene v vašem izdelku, si oglejte oznako na njem.

Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju

Sevana izhodna moč te naprave je znatno pod omejitvami za radiofrekvenčno sevanje FCC in drugih upravnih ustanov. Zahteve FCC in drugih upravnih ustanov o radiofrekvenčnem sevanju določajo, da morajo biti osebe, ki se zadržujejo v bližini antene, od nje oddaljene najmanj 20 cm.

Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zaščitnimi zahtevami direktiv sveta ES 2014/53/EU o približevanju in usklajevanju zakonodaje držav članic o radijski opremi.

Proizvajalec izdelka: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ZDA.
Pooblaščen zastopnik: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budimpešta, MADŽARSKA. Izjavo o skladnosti z zahtevami direktiv vam na zahtevo lahko posreduje pooblaščen zastopnik ali pa jo pridobite na naslovu

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html

Skladnost je označena z oznako CE:



Izjava EU o pasovih delovnih frekvenc in največji moči RF radijskega oddajnika

Ta radijski izdelek v EU oddaja v pasu 2,4 GHz (2412–2472 GHz). Največja izhodna moč EIRP oddajnika, vključno z dobitkom antene, je ≤ 20 dBm.

Informacije za več modelov

Naslednje informacije se nanašajo na vse modele tiskalnika CS421 (5029-230), CS521 (5029-430), C2325 (5029-038), C2425 (5029-238) in C2535 (5029-438).

Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite direktiv sveta ES 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/ES in 2011/65/EU glede približevanja in usklajevanja zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti, varnosti električne opreme, namenjene uporabi znotraj določenih napetostnih omejitev, okoljsko primerni zasnovi izdelkov, ki porabljajo energijo, in omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

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

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

Informacije za posamezne modele

Naslednje informacije se nanašajo samo na modela tiskalnika CS622 (5029-636) in C2240 (5029-696).

Skladnost z direktivami Evropske skupnosti (ES)

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede zaščite direktiv sveta ES 2014/30/EU, 2014/35/EU in 2011/65/EU glede približevanja in usklajevanja zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti, varnosti električne opreme, namenjene uporabi znotraj določenih napetostnih omejitev, in omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

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

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

Obvestilo o radijskih motnjah

Opozorilo

Ta izdelek je skladen z zahtevami glede emisij razreda A standardov EN 55022 in EN 55032 ter zahtevami glede odpornosti standarda EN 55024. Ta izdelek ni primeren za uporabo v bivalnih/gospodinjskih okoljih.

To je izdelek razreda A. Ta izdelek lahko v gospodinjskem okolju povzroča radijske motnje. V takšnem primeru mora uporabnik izvesti ustrezne ukrepe.

Kazalo

A

AirPrint
uporaba 39
aktiviranje glasovnega
vodenja 24

B

bliskovnega pogona ni mogoče
prebrati
odpravljanje težav,
tiskanje 125
bliskovni pogon
tiskanje iz 40
brežžično omrežje 93
deaktiviranje 95
nastavitev zaščitenega
brežžičnega omrežja 93
povezava tiskalnika v 93
brežžično omrežje tiskalnika
povezava mobilne naprave
v 94
brisanje neobstojnega
pomnilnika 90
brisanje obstojnega
pomnilnika 90
brisanje pomnilnika
tiskalnika 90, 91
brisanje pomnilnika trdega diska
tiskalnika 90
brisanje skupin 22
brisanje stikov 22

Č

čiščenje
notranjost tiskalnika 95
zunanost tiskalnika 95
čiščenje tiskalnika 95

D

deaktiviranje brezžičnega
omrežja 95
Deleži naprave
nastavitev 19
dodajanje možnosti strojne
opreme
gonilnik tiskalnika 168

dodajanje notranjih možnosti
gonilnik tiskalnika 168
dodajanje skupin 22
dodajanje stikov 21
dokumenti, tiskanje
iz mobilne naprave 38, 39
iz računalnika 38
dostopanje do plošče
kontrolnika 161

E

e-poštni strežnik
nastavitev 123
Ekološke nastavitve
konfiguracija 19
Ekološki način
konfiguracija 113
ethernetna vrata 12

G

glasovno vodenje
hitrost govora 25
vklop 24
gonilnik tiskalnika
možnosti strojne opreme,
dodajanje 168
Google Cloud Print
uporaba 38
govorjena gesla
omogočanje 25

H

hitrost govora pri glasovnem
vodenju
prilaganje 25

I

ikone na začetnem zaslonu 17
prikaz 18
indikator
razumevanje stanja 16
informacije o tiskalniku
iskanje 9
iskanje informacij o tiskalniku 9
iskanje varnostne reže 90
izbiranje mesta za tiskalnik 10
izjava o obstojnosti 91

izogibanje zastojem papirja 115
izvoz konfiguracijske datoteke
uporaba vdelanega spletnega
strežnika 168

K

kartonski papir
nalaganje 28
kartuša z barvilom
naročanje 96
zamenjava 100
kode QR
dodajanje 20
komplet za obdelavo slik
naročanje 99
zamenjava 105
komplet za vzdrževanje fiksirne
enote
naročanje 99
konfiguracija Ekoloških
nastavitev 19
konfiguracija nastavitve
Ekološkega načina 19
konfiguracija obvestil o
potrošnem materialu 100
konfiguracija strežnika
SMTP 123
konfiguracija univerzalnega
papirja 26
konfiguracije tiskalnika 11
krmarjenje po zaslonu
uporaba potez 24
krmarjenje po zaslonu s
potezami 24

L

Lexmarkovo Tiskanje iz mobilnih
naprav
uporaba 38

M

meni
802.1x 77
Brezžično 69
Brisanje ob koncu uporabe 55
Brisanje začasnih podatkovnih
datotek 86

- Dnevnik nadzora varnosti 82
 - Ethernet 72
 - Google Cloud Print 79
 - HTML 65
 - IPSec 76
 - Kakovost 59
 - Konfiguracija LPD 77
 - Konfiguracija pladnja 66
 - Lokalni računi 82
 - Meni za konfiguracijo 52
 - Naprava 88
 - Nastavitev 58
 - Nastavitev zaupnega tiskanja 85
 - Nastavitve 45
 - Nastavitve HTTP/FTP 77
 - Nastavitve strežnika LDAP za rešitve 87
 - Obnovitev tovarniško privzetih vrednosti 52
 - Obračunavanje opravil 60
 - Obvestila 46
 - Oddaljena nadzorna plošča 46
 - Odpravljanje težav 89
 - Omejitve za prijave 85
 - Omrežje 88
 - Ostalo 87
 - PCL 63
 - PDF 62
 - Podatki, poslani podjetju Lexmark 51
 - Pomoč 88
 - Postavitev 56
 - PostScript 62
 - Pregled omrežja 69
 - Pripomočki za osebe s posebnimi potrebami 51
 - Slika 65
 - SNMP 75
 - Stran z menijskimi nastavitvami 88
 - TCP/IP 73
 - ThinPrint 78
 - Tiskanje 88
 - Tiskanje s pogona Flash 67
 - Univerzalna nastavitev 66
 - Upravljanje dovoljenj 81
 - Upravljanje energije 50
 - Upravljanje mobilnih storitev 87
 - USB 79
 - Več o tiskalniku 56
 - Vidne ikone na začetnem zaslonu 55
 - Vrste medijev 67
 - Wi-Fi Direct 80
 - XPS 61
 - meni Nastavitve HTTP/FTP 77
 - meniji
 - Razporeditev naprav USB 82
 - Šifriranje diska 86
 - meniji tiskalnika 44
 - mesto tiskalnika izbira 10
 - mobilna naprava tiskanje iz 38, 39
 - Mopria Print Service uporaba 38
 - možnosti strojne opreme pladnji 166
 - možnosti strojne opreme, dodajanje gonilnik tiskalnika 168
- N**
- način hibernacije konfiguracija 113
 - način mirovanja konfiguracija 113
 - Način povečave omogočanje 25
 - način s pritiskom na gumb 93
 - način z osebno identifikacijsko številko 93
 - nalaganje na pladnje 26
 - nalaganje v ročni podajalnik 30
 - nalaganje v večnamenski podajalnik 28
 - namestitev možnosti trdi disk tiskalnika 163
 - namestitev pladnjev 166
 - nameščanje programske opreme za tiskalnik 167
 - naročanje komplet za vzdrževanje fiksirne enote 99
 - naročanje kompleta za obdelavo črno-belih in barvnih slik 99
 - naročanje kompleta za obdelavo črno-belih slik 99
 - naročanje posode za odpadno barvilo 99
 - naročanje potrošnega materiala kartuša z barvilom 96
 - komplet za obdelavo slik 99
 - posoda za odpadno barvilo 99
 - nastavitev Deležev naprave 19
 - nastavitev e-pošte 123
 - nastavitev temnosti barvila 157
 - nastavitev velikosti papirja 26
 - nastavitev vrste papirja 26
 - nastavitev zaščitenega brezžičnega omrežja brezžično omrežje 93
 - nastavitve tiskalnika obnovitev privzetih tovarniških vrednosti 91
 - navidezna tipkovnica uporaba 25
 - neobstojni pomnilnik 91
 - ni mogoče odpreti vdelenega spletnega strežnika 124
 - notranje možnosti kartica z vdeleno programsko opremo 161
 - pomnilniška kartica 161
 - trdi disk tiskalnika 161
 - notranje možnosti ni mogoče zaznati 126
 - notranje možnosti, dodajanje gonilnik tiskalnika 168
- O**
- obnovitev privzetih tovarniških nastavitev 91
 - obstojni pomnilnik 91
 - obvestila 171, 172, 174, 175, 176, 177
 - obvestila FCC 176
 - obvestila o potrošnem materialu konfiguracija 100
 - obvestilo o emisijah 171, 176
 - odpravljanje težav ni mogoče odpreti vdelenega spletnega strežnika 124
 - pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 158
 - tiskalnik se ne odziva 156
 - odpravljanje težav pri tiskanju bliskovnega pogona ni mogoče prebrati 125
 - napačni robovi 136
 - opravilo se tiska z napačnega pladnja 157
 - opravilo se tiska z napačnim papirjem 157

- ovojnica se med tiskanjem zapre 129
 - počasno tiskanje 153
 - pogosti zastoji papirja 131
 - povezovanje pladnjev ne deluje 130
 - tiskalna opravila se ne izvedejo 155
 - zagozdene strani se ne natisnejo znova 131
 - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 151
 - odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja
 - bele strani 132
 - besedilo ali slike so odrezane 143
 - gubanje papirja 141
 - lisast natis in pike 139
 - manjkajoče barve 139
 - na natisih se pojavljajo sence 134
 - natis je videti obarvan 160
 - navpične bele črte 149
 - navpične temne črte 147
 - neenakomerna gostota tiskanja 145
 - neobstojno barvilo 144
 - ponavljajoče se napake 150
 - popolnoma barvne ali črne slike 142
 - poševen natis 142
 - prazne strani 132
 - sivo ali barvno ozadje 135
 - svetel natis 137
 - temen natis 132
 - upognjeni natisi 142
 - vodoravne bele črte 148
 - vodoravne temne črte 146
 - odpravljanje težav z možnostmi tiskalnika
 - notranje možnosti ni mogoče zaznati 126
 - odpravljanje težav, kakovost tiskanja
 - bele strani 132
 - besedilo ali slike so odrezane 143
 - gubanje papirja 141
 - lisast natis in pike 139
 - manjkajoče barve 139
 - na natisih se pojavljajo sence 134
 - natis je videti obarvan 160
 - navpične bele črte 149
 - navpične temne črte 147
 - neenakomerna gostota tiskanja 145
 - neobstojno barvilo 144
 - ponavljajoče se napake 150
 - popolnoma barvne ali črne slike 142
 - poševen natis 142
 - prazne strani 132
 - sivo ali barvno ozadje 135
 - svetel natis 137
 - temen natis 132
 - upognjeni natisi 142
 - vodoravne bele črte 148
 - vodoravne temne črte 146
 - odpravljanje težav, možnosti tiskanja
 - notranje možnosti ni mogoče zaznati 126
 - odpravljanje težav, tiskanje
 - napačni robovi 136
 - opravilo se tiska z napačnega pladnja 157
 - opravilo se tiska z napačnim papirjem 157
 - ovojnica se med tiskanjem zapre 129
 - počasno tiskanje 153
 - pogosti zastoji papirja 131
 - povezovanje pladnjev ne deluje 130
 - tiskalna opravila se ne izvedejo 155
 - zagozdene strani se ne natisnejo znova 131
 - zaupni in drugi zadržani dokumenti se ne natisnejo 151
 - zbrano tiskanje ne deluje 129
 - odpravljanje zastoja
 - na pladnjih 117
 - pod fiksirno enoto 117
 - v enoti za obojestransko tiskanje 117
 - v fiksirni enoti 117
 - v večnamenskem podajalniku 121
 - odpravljanje zastoja papirja
 - na pladnjih 117
 - pod fiksirno enoto 117
 - v enoti za obojestransko tiskanje 117
 - v fiksirni enoti 117
 - v večnamenskem podajalniku 121
 - odstranjevanje zastojev
 - v standardnem odložišču 120
 - okolju prijazna nastavitvev
 - Ekološki način 113
 - način hibernacije 113
 - način mirovanja 113
 - omogočanje govornih gesel 25
 - omogočanje načina povečave 25
 - omogočanje osebnih identifikacijskih števil 25
 - omogočanje protokola Wi-Fi Direct 94
 - omogočanje vrat USB 125
 - osebne identifikacijske številke
 - omogočanje 25
 - osvetlitev gumba za vklop/izklop
 - razumevanje stanja 16
 - ovojnice
 - nalaganje 28, 30
- P**
- pisemski papir z glavo
 - nalaganje 28, 30
 - pladnji
 - nalaganje 26
 - namestitvev 166
 - plošča kontrolnika
 - dostopanje 161
 - Podpora strankam
 - uporaba 20
 - podpora strankam
 - stik 160
 - podprte teže papirja 35
 - podprte velikosti papirja 32
 - podprte vrste datotek 41
 - podprte vrste papirja 34
 - podprti bliskovni pogoni 41
 - pogosta vprašanja o barvnem tiskanju 158
 - pomnilnik trdega diska
 - tiskalnika 91
 - brisanje 90

- ponastavitev
 - števcu porabe potrošnega materiala 128
 - ponavljajoče se napake 150
 - ponovna tiskalna opravila 41
 - tiskanje v operacijskem sistemu Windows 42
 - tiskanje v računalniku Macintosh 42
 - Popravljanje barv
 - ročno 158
 - posoda za odpadno barvilo
 - zamenjava 102
 - posodabljanje vdelane programske opreme
 - datoteka bliskovnega pogona 169
 - pošiljanje tiskalnika 112
 - Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 128
 - potrošni material
 - varčevanje 113
 - povezava mobilne naprave v brezžično omrežje tiskalnika 94
 - povezava tiskalnika v brezžično omrežje 93
 - povezljivost tiskalnika
 - preverjanje 126
 - povezovanje pladnjev 30
 - prednastavljanje načinov varčevanja z energijo 19
 - prekinitev povezave med pladnji 30
 - premikanje tiskalnika 112
 - preverjanje povezljivosti tiskalnika 126
 - preverjanje stanja delov in potrošnega materiala 96
 - preverjanje tiskalnih opravil 41
 - tiskanje v operacijskem sistemu Windows 42
 - tiskanje v računalniku Macintosh 42
 - prikaz ikon na začetnem zaslonu 18
 - priključitev kablov 12
 - prilagajanje hitrosti govora glasovno vodenje 25
 - prilagajanje svetlosti zaslon 113
 - prilagajanje zaslona 18
 - Prilagoditev zaslona
 - uporaba 18
 - privzete tovarniške nastavitve
 - obnavljanje 91
 - profil na platformi Cloud Connector
 - tiskanje iz 43
 - ustvarjanje 19
 - programska oprema tiskalnika, namestitvev 167
 - prostor okoli tiskalnika 10
- R**
- ravni zvočnih emisij 171
 - recikliranje
 - Lexmarkova embalaža 114
 - Lexmarkovi izdelki 114
 - rezerviranje tiskalnih opravil
 - tiskanje v operacijskem sistemu Windows 42
 - tiskanje v računalniku Macintosh 42
 - ročni podajalnik
 - nalaganje 30
 - ročno popraviljanje barv uporaba 158
- S**
- seznam imenikov
 - tiskanje 43
 - seznam vzorcev pisav
 - tiskanje 43
 - shranjevanje tiskalnih opravil 41
 - skupine
 - brisanje 22
 - dodajanje 22
 - urejanje 22
 - sporočila tiskalnika
 - Potrošnega materiala ni izdelal Lexmark 128
 - V bliskovnem pomnilniku ni dovolj prostora za vire 127
 - Zamenjajte kartušo, ne ujema se z regijo tiskalnika 127
 - Zaznan je neformatiran bliskovni pomnilnik 127
 - Zaznan je okvarjen bliskovni pomnilnik 127
 - spreminjanje slike za ozadje 18
 - stanje delov
 - preverjanje 96
 - stanje potrebščin
 - preverjanje 96
 - stanje tiskalnika 16
 - stiki
 - brisanje 22
 - dodajanje 21
 - urejanje 22
 - Stran z menijskimi nastavitvami tiskanje 89
 - Strani za preskus kakovosti tiskanja 89
 - strežnik SMTP
 - konfiguracija 123
 - svetlost zaslona
 - prilagajanje 113
- Š**
- šifriranje
 - trdi disk tiskalnika 91
 - števcu porabe potrošnega materiala
 - ponastavitev 128
- T**
- temnost barvila
 - prilagajanje 157
 - temperatura okoli tiskalnika 10, 174
 - tipkovnica na zaslonu
 - uporaba 25
 - tiskalna opravila se ne natisnejo 155
 - tiskalnik
 - pošiljanje 112
 - tiskalnik se ne odziva 156
 - tiskanje
 - AirPrint 87
 - iz mobilne naprave 38, 39
 - iz profila na platformi Cloud Connector 43
 - iz računalnika 38
 - s protokolom Wi-Fi Direct 39
 - seznam imenikov 43
 - seznam vzorcev pisav 43
 - Stran z menijskimi nastavitvami 89
 - z bliskovnega pogona 40
 - tiskanje iz računalnika 38
 - tiskanje z bliskovnega pogona 40

tiskanje zaupnih in drugih
zadržanih poslov
 iz računalnika Macintosh 42
 iz računalnika Windows 42
trdi disk tiskalnika
 namestitvev 163
 šifriranje 91

U

uporaba
 originalni Lexmarkov potrošni
 material 96
 originalni Lexmarkovi deli 96
uporaba generatorja
hitroodzivnih kod 20
uporaba možnosti Prilagoditev
zaslona 18
uporaba nadzorne plošče
 Lexmark C2240 16
 Lexmark C2325 14
 Lexmark C2425 15
 Lexmark C2535 15
 Lexmark CS421 15
 Lexmark CS521 15
 Lexmark CS622 16
uporaba podpore strankam 20
uporaba začetnega zaslona 17
upravljanje ohranjevalnika
zaslona 18
urejanje skupin 22
urejanje stikov 22
ustvarjanje map
 za zaznamke 21
ustvarjanje profila na platformi
Cloud Connector 19
ustvarjanje zaznamkov 20
uvoz konfiguracijske datoteke
 uporaba vdelanega spletnega
 strežnika 168

V

V bliskovnem pomnilniku ni
dovolj prostora za vire 127
varčevanje s potrošnim
materialom 113
varnostna reža
 iskanje 90
varnostne informacije 7, 8
vdelana programska oprema
 posodobitev 169

večnamenski podajalnik
 nalaganje 28
Velikost papirja Univerzalno
 konfiguracija 26
vlažnost okoli tiskalnika 174
vrata tiskalnika 12
vrata USB 12
 omogočanje 125
Vsebina popraviljanja barv 158
vtičnica za napajalni kabel 12
vzpostavitev povezave z
brežžičnim omrežjem
 uporaba načina kode PIN 93
 uporaba načina s pritiskom na
 gumb 93
vzpostavitev stika s podporo
strankam 160

W

Wi-Fi Direct
 omogočanje 94
 tiskanje iz mobilne naprave 39

Z

začetni zaslon
 prikaz ikon 18
 prilagajanje 18
 uporaba 17
zadržani posli 41
 tiskanje v operacijskem sistemu
 Windows 42
 tiskanje v računalniku
 Macintosh 42
zagon diaproyekcije 18
Zamenjajte kartušo, ne ujema se
z regijo tiskalnika 127
zamenjava potrebščin
 kartuša z barvilom 100
 komplet za obdelavo črno-belih
 in barvnih slik 105
 komplet za obdelavo črno-belih
 slik 105
 posoda za odpadno
 barvilo 102
zastoj papirja na pladnjih 117
zastoj papirja v standardnem
odložišču 120
zastoj papirja v večnamenskem
podajalniku 121
zastoj papirja v vratcih A 117
zastoj papirja, odpravljanje
 v standardnem odložišču 120
zastoji
 iskanje mest zastojev 116
 izogibanje 115
 mesta 116
zastoji papirja
 izogibanje 115
zastoji papirja, odstranjevanje
 v ročnem podajalniku 122
zastoji, odpravljanje
 v ročnem podajalniku 122
zaščita pomnilnika tiskalnika 91
zaupna tiskalna opravila 41
 tiskanje v operacijskem sistemu
 Windows 42
 tiskanje v računalniku
 Macintosh 42
zaznamki
 ustvarjanje 20
 ustvarjanje map za 21
Zaznan je neformatiran bliskovni
pomnilnik 127
Zaznan je okvarjen bliskovni
pomnilnik 127
zbrano tiskanje ne deluje 129