



Štampači C4342, C4352, CS730, CS735, CS737

Korisnički vodič

april 2023.

www.lexmark.com

Tip mašine:

5030

Modeli:

235, 239, 635, 695, 835

Sadržaj

Bezbednosne informacije.....	5
Konvencije.....	5
Izjave o proizvodu.....	5
Saznajte više o štampaču.....	8
Pronalaženje informacija o štampaču.....	8
Pronalaženje serijskog broja štampača.....	9
Konfiguracije štampača.....	9
Korišćenje kontrolne table.....	10
Razumevanje statusa indikatora.....	11
Izbor papira.....	11
Postavljanje, instalacija i konfigurisanje.....	19
Izbor lokacije za štampač.....	19
Povezivanje kablova.....	20
Podešavanje i korišćenje aplikacija na početnom ekranu.....	20
Upravljanje kontaktima.....	24
Podešavanje i upotreba funkcija za pristupačnost.....	25
Umetanje papira i specijalnih medija.....	30
Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i firmvera.....	36
Instaliranje hardverskih opcija.....	39
Umrežavanje.....	67
Podešavanje serijskog štampanja (samo za Windows).....	70
Obezbeđivanje štampača.....	71
Lociranje bezbednosnog otvora.....	71
Brisanje memorije štampača.....	71
Brisanje jedinice za skladištenje štampača.....	71
Vraćanje podrazumevanih fabričkih postavki.....	72
Izjava o nepostojanosti.....	72
Štampaj.....	73
Štampanje sa računara.....	73
Štampanje sa mobilnog uređaja.....	73
Štampanje sa fleš uređaja.....	75

Podržani fleš uređaji i tipovi datoteka.....	76
Konfigurisanje poverljivih zadataka.....	76
Štampanje poverljivih i drugih zadržanih zadataka.....	77
Štampanje liste uzoraka fontova.....	78
Štampanje liste direktorijuma.....	78
Postavljanje listova separatora između kopija.....	78
Otkazivanje zadatka štampe.....	78
Podešavanje zatamnjenosti tonera.....	78
Korišćenje menija štampača.....	79
Mapa menija.....	79
Uređaj.....	80
Štampaj.....	90
Papir.....	98
USB jedinica.....	100
Mreža/portovi.....	101
Bezbednost.....	114
Usluge informatičkog oblaka.....	120
Izveštaji.....	121
Rešavanje problema.....	122
Štampanje stranice sa postavkama menija.....	122
Održavanje štampača.....	123
Provera statusa delova i potrošnog materijala.....	123
Konfigurisanje obaveštenja o potrošnom materijalu.....	123
Podešavanje upozorenja e-poštom.....	123
Pregledanje izveštaja.....	124
Naručivanje delova i potrošnog materijala.....	124
Zamena delova i potrošnog materijala.....	127
Čišćenje delova štampača.....	160
Ušteda energije i papira.....	165
Premeštanje štampača na drugo mesto.....	166
Transport štampača.....	167
Rešavanje problema.....	168
Problemi sa kvalitetom štampe.....	168
Kodovi grešaka u štampaču.....	169

Problemi sa štampanjem.....	176
Štampač ne reaguje.....	207
Nije moguće pročitati fleš uređaj.....	208
Omogućavanje USB porta.....	209
Uklanjanje zaglavljivanja.....	209
Problemi sa mrežnom vezom.....	219
Problemi sa hardverskim opcijama.....	221
Problemi sa potrošnim materijalom.....	223
Problemi sa uvlačenjem papira.....	224
Problemi sa kvalitetom boja.....	227
Kontaktiranje sa korisničkom podrškom.....	229
Reciklaža i odlaganje.....	230
Recikliranje Lexmark proizvoda.....	230
Recikliranje Lexmark pakovanja.....	230
Obaveštenja.....	231
Indeks.....	238

Bezbednosne informacije






Konvencije

Napomena: *Napomena* identifikuje informacije koje bi mogle da vam pomognu.







Upozorenje: *Upozorenje* identifikuje nešto što bi moglo da ošteti hardver ili softver proizvoda.








OPREZ: *Oprez* ukazuje na potencijalno opasnu situaciju u kojoj biste mogli da se povredite.






Različiti tipovi izjava opreza obuhvataju sledeće:

-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Ukazuje na rizik od povrede.
-  **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Ukazuje na rizik od strujnog udara.
-  **OPREZ – VRUĆA POVRŠINA:** Ukazuje na rizik od opekotine u slučaju dodirivanja.
-  **OPREZ – OPASNOST OD PREVRTANJA:** Ukazuje na opasnost od lomljenja.
-  **OPREZ – OPASNOST OD PRIKLEŠTENJA:** Ukazuje na rizik od prikleštenja između pokretnih delova.

Izjave o proizvodu

-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, kabl za napajanje povežite na ispravno označenu i uzemljenu utičnicu koja se nalazi blizu proizvoda i lako je dostupna.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite isključivo kabl za napajanje koji se isporučuje sa ovim proizvodom ili zamenski koji je odobrio proizvođač.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Nemojte da koristite ovaj proizvod sa produžnim kablovima, produžnim kablovima sa više utičnica ili UPS uređajima. Laserski štampač može lako da preoptereći kapacitet snage ovih tipova dodatne opreme, što može da dovede do požara, oštećenja imovina ili slabih performansi štampača.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Sa ovim proizvodom može da se koristi samo Lexmark linijski stabilizator koji je ispravno povezan između štampača i kabla za napajanje isporučenog sa štampačem. Upotreba uređaja za zaštitu od naponskog udara koje nije proizvela kompanija Lexmark može da dovede do požara, oštećenja imovine ili slabih performansi štampača.
-  **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara, nemojte da postavljate ili koristite proizvod blizu vode ili vlažnih lokacija.
-  **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara, nemojte da podešavate ovaj proizvod niti da uspostavljate električne ili kablovske veze, na primer pomoću kabla za napajanje, kao ni funkciju faksa ili telefona tokom oluje sa gromovima.

-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Nemojte da sečete, uvrćete, savijate ili lomite kabl za napajanje, niti da stavljate teške predmete na njega. Nemojte da izlažete kabl za napajanje abraziji ili udarcima. Ne dozvolite da dođe do prikleštenja kabla između predmeta kao što su nameštaj i zidovi. Ako se bilo šta od navedenog dogodi, može da dođe do požara ili strujnog udara. Redovno proveravajte da li na kablju za napajanje ima tragova takvih problema. Izvucite kabl za napajanje iz strujne utičnice pre pregleda.
-  **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara, uverite se da su sve spoljne veze (kao što su Ethernet i veze telefonskog sistema) ispravno instalirane u označenim portovima.
-  **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcioni hardver ili memorijske uređaje neko vreme nakon podešavanja štampača, isključite štampač i izvucite kabl za napajanje iz električne utičnice pre nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan na štampač, isključite i njega i izvucite kablove koji su priključeni u štampač.
-  **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara prilikom čišćenja spoljašnjosti štampača, isključite kabl za napajanje iz strujne utičnice i isključite sve kablove iz štampača pre nego što nastavite.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Ako je težina štampača veća od 20 kg (44 lb), mogu biti potrebne barem dve obučene osobe da bi se bezbedno preneo.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Prilikom premeštanja štampača, pratite ove smernice da biste izbegli telesne povrede ili oštećenje štampača:
- Proverite da li su sva vrata i fiokke zatvoreni.
 - Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
 - Isključite sve kablove iz štampača.
 - Ako su na štampač postavljene opcione odvojene podne fiokke ili izlazne opcije, odvojite ih pre pomeranja štampača.
 - Ako se štampač nalazi na pokretnom postolju, pažljivo ga odgurajte na novo mesto. Budite oprezni prilikom prelaska preko pragova i procepa na podu.
 - Ako štampač nema pokretno postolje, ali je konfigurisan sa opcionim fiokama ili izlaznim opcijama, uklonite izlazne opcije i podignite štampač sa fioka. Nemojte da pokušavate da podignete štampač i opcije u isto vreme.
 - Uvek koristite rukohvate na štampaču da biste ga podigli.
 - Kolica koja se koriste za premeštanje štampača moraju da imaju površinu koja može da primi pune dimenzije štampača.
 - Kolica koja se koriste za premeštanje hardverskih opcija moraju da imaju površinu koja može da primi dimenzije opcija.
 - Držite štampač u uspravnom položaju.
 - Izbegavajte jako drmanje.
 - Pobrinite se da vam prsti nisu ispod štampača prilikom spuštanja.
 - Uverite se da ima dovoljno slobodnog prostora oko štampača.
-  **OPREZ – OPASNOST OD PREVRTANJA:** Instaliranje jedne ili više opcija na štampaču ili višenamenskom štampaču može da zahteva postolje, nameštaj ili drugi dodatak kako bi se sprečila nestabilnost i potencijalne povrede. Više informacija o podržanim konfiguracijama potražite na www.lexmark.com/multifunctionprinters.

-  **OPREZ – OPASNOST OD PREVRTANJA:** Da biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, svaku fioku napunite odvojeno. Neka sve fioke budu zatvorene dok vam ne zatrebaju.
-  **OPREZ – VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, sačekajte da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.
-  **OPREZ – OPASNOST OD PRIKLEŠTENJA:** Da biste izbegli rizik od prikleštenja, budite oprezni u oblastima označenim ovom nalepnicom. Do povreda usled prikleštenja može da dođe oko pokretnih delova, poput zupčanika, vrata, fioke i poklopaca.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Ovaj proizvod koristi laser. Upotreba kontrola ili podešavanja performansi procedura koje nisu navedene u *Korisničkom vodiču* može da dovede do opasnog izlaganja radijaciji.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Litijumska baterija u ovom proizvodu nije namenjena za menjanje. Postoji opasnost od eksplozije ako se litijumska baterija neispravno instalira. Nemojte da punite, rasklapate ili spaljujete litijumsku bateriju. Odložite iskorišćene litijumske baterije u skladu sa uputstvima proizvođača i lokalnim propisima.

Ova oprema nije pogodna za korišćenje na lokacijama na kojima mogu da budu prisutna deca.


Ovaj proizvod je dizajniran, testiran i odobren tako da ispunji stroge globalne bezbednosne standarde koristeći određene komponente proizvođača. Bezbednosne funkcije nekih delova možda neće biti očigledne. Proizvođač nije odgovoran za upotrebu drugih zamenskih delova.

Obratite se predstavniku servisa za servisiranje ili popravke, osim onih opisanih u dokumentaciji za korisnika.

SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO.

Saznajte više o štampaču

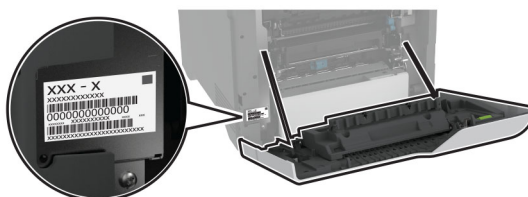
Pronalaženje informacija o štampaču

Šta tražite?	Pronađite to ovde
Uputstva za početno podešavanje	Pogledajte dokumentaciju za podešavanje koja je isporučena sa štampačem.
<ul style="list-style-type: none"> • Softver štampača • Upravljački program za štampanje ili faks • Firmver štampača • Uslužni program 	Idite na www.lexmark.com/downloads , potražite svoj model štampača, pa u meniju Tip izaberite željeni upravljački program, firmver ili pomoćni program.
<ul style="list-style-type: none"> • Izbor i čuvanje papira i specijalnih medija • Ubacivanje papira • Konfigurisanje postavki štampača • Prikazivanje i štampanje dokumenata i fotografija • Konfigurisanje štampača na mreži • Nega i održavanje štampača • Rešavanje problema 	<p>Informativni centar – posetite https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Video zapisi sa uputstvima – posetite https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p> <p>Vodič za ekran osetljiv na dodir – Posetite http://support.lexmark.com.</p>
Podešavanje i konfigurisanje funkcija pristupačnosti štampača	<i>Lexmark vodič za pristupačnost</i> – Posetite http://support.lexmark.com .
Informacije za pomoć za korišćenje softvera za štampač.	<p>Pomoć za operativne sisteme Microsoft Windows ili Macintosh – otvorite program ili aplikaciju štampača, a zatim kliknite na Pomoć.</p> <p>Kliknite na  da biste prikazali informacije koje zavise od konteksta.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pomoć se automatski instalira sa softverom štampača. • Zavisno od operativnog sistema, softver štampača nalazi se u fascikli programa štampača ili na radnoj površini.
<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • Podrška za čascanje uživo • Podrška e-poštom • Glasovna podrška 	<p>Posetite lokaciju http://support.lexmark.com.</p> <p>Napomena: Izaberite zemlju ili region, a zatim izaberite proizvod da biste prikazali odgovarajuću lokaciju za podršku.</p> <p>Kontakt informacije podrške za vašu zemlju ili region možete da pronađete na veb lokaciji ili na štampanoj garanciji koja je isporučena sa štampačem.</p> <p>Pripremite sledeće informacije kada budete kontaktirali sa korisničkom podrškom:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mesto i datum kupovine • Tip mašine i serijski broj <p>Više informacija potražite u odeljku „Pronalaženje serijskog broja štampača“ na stranici 9.</p>

Šta tražite?	Pronađite to ovde
<ul style="list-style-type: none"> • Bezbednosne informacije • Regulatorne informacije • Informacije o garanciji • Ekološke informacije 	<p>Informacije o garanciji razlikuju se u zavisnosti od zemlje ili regiona:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U SAD – pogledajte Izjavu o ograničenoj garanciji dostavljenoj sa štampačem ili posetite lokaciju http://support.lexmark.com. • U drugim zemljama i regionima – pogledajte odštampanu garanciju koja je isporučena sa štampačem. <p><i>Vodič sa informacijama o proizvodu</i> – Pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa štampačem ili posetite http://support.lexmark.com.</p>
Informacije o digitalnom pasošu kompanije Lexmark	Idite na https://csr.lexmark.com/digital-passport.php .

Pronalaženje serijskog broja štampača

- 1 Otvorite vrata A.
- 2 Locirajte serijski broj.



Konfiguracije štampača

⚠ OPREZ – OPASNOST OD PREVRTANJA: Instaliranje jedne ili više opcija na štampaču ili višenamenskom štampaču može da zahteva postolje, nameštaj ili drugi dodatak kako bi se sprečila nestabilnost i potencijalne povrede. Više informacija o podržanim konfiguracijama potražite na www.lexmark.com/multifunctionprinters.

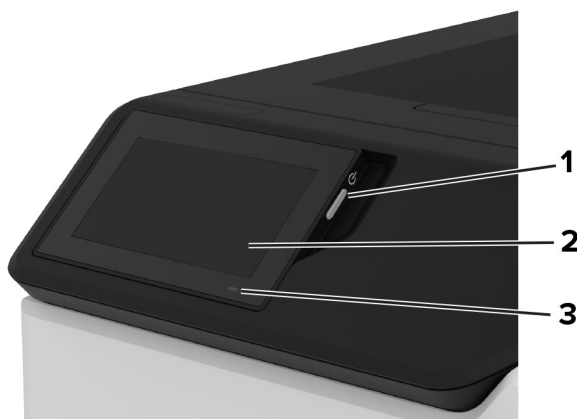
⚠ OPREZ – OPASNOST OD PREVRTANJA: Da biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, svaku fioku napunite odvojeno. Neka sve fioke budu zatvorene dok vam ne zatrebaju.

Štampač možete da konfigurirate dodavanjem četiri opcione fioke kapaciteta 550 listova.



1	Standardna polica
2	Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova Napomena: Fioka se sastoji od fioke kapaciteta 550 listova i višenamenskog ulagača kapaciteta 100 listova.
3	Opcione fioke za 550 listova
4	Kontrolna tabla

Korišćenje kontrolne table



	Deo kontrolne table	Funkcija
1	Dugme za napajanje	<ul style="list-style-type: none"> Uključili ili isključili štampač. <p>Napomena: Da biste isključili štampač, pritisnite i zadržite dugme za napajanje tokom pet sekundi.</p> <ul style="list-style-type: none"> Podesite štampač na režim mirovanja. Aktivirali štampač iz režima mirovanja ili hibernacije.
2	Ekran	<ul style="list-style-type: none"> Prikazivanje poruka štampača i status potrošnog materijala. Podesili štampač i upravljali njim.
3	Indikator	Proverili status štampača.

Razumevanje statusa indikatora

Indikator	Status štampača
Isključeno	Štampač je isključen.
Svetli plavo	Štampač je spreman.
Trepće plavo	Štampač štampa ili obrađuje podatke.
Trepće crveno	Štampač zahteva intervenciju korisnika.
Svetli narandžasto	Štampač je u režimu mirovanja.
Trepće narandžasto	Štampač je u režimu temeljnog mirovanja ili hibernacije.

Izbor papira

Smernice za papir

Koristite odgovarajući papir da biste sprečili zaglavljivanje i doprineli štampanju bez problema.

- Uvek koristite nov, neoštećen papir.
- Pre ubacivanja papira proverite koja strana je preporučena za štampanje. Taj podatak je obično naveden na ambalaži papira.
- Nemojte da koristite papir koji je isečen rukom.
- Nemojte u istoj fioci mešati papir različitih veličina, tipova ili težina; takvo mešanje dovodi do zaglavljivanja.
- Nemojte da koristite premazani papir koji nije specijalno projektovan za elektrofotografsko štampanje.

Više informacija potražite u *vodiču za papir i specijalne medije*.

Karakteristike papira

Sledeće karakteristike papira utiču na kvalitet i pouzdanost štampe. Uzmite u obzir sledeće faktore pre štampanja na određenom papiru.

Težina

Iz fioka može da se ulaže papir različitih težina. Papir lakši od 60 g/m² (16 lb) možda nije dovoljno krut za pravilno uvlačenje i može da izazove zaglavljivanje. Više informacija potražite u temi „Podržane težine papira“.

Uvijanje

Uvijanje predstavlja karakteristiku papira da se uvija po ivicama. Prekomerno uvijanje može da dovede do problema sa uvlačenjem. Do uvijanja može da dođe nakon što papir prođe kroz štampač u kojem je izložen visokim temperaturama. Čuvanje papira van pakovanja u vrućim, vlažnim, hladnim ili suvim uslovima, može da doprinese uvijanju papira pre štampanja i da dovede do problema sa uvlačenjem.

Glatkoća

Glatkoća papira direktno utiče na kvalitet štampe. Ako je papir previše grub, nije moguće pravilno naneti toner na njega. Ako je papir previše gladak, to može da dovede do problema sa uvlačenjem ili kvalitetom štampe. Preporučujemo da koristite papir od 50 Šefildovih jedinica.

Sadržaj vlage

Količina vlage u papiru utiče na kvalitet štampe i na mogućnost štampača da pravilno uvlači papir. Ostavite papir u originalnom pakovanju do upotrebe. Izlaganje papira promenama vlažnosti može negativno da utiče na performanse.

Pre štampanja, papir držite u originalnoj ambalaži 24 do 48 sati. Okruženje u kojem se nalazi papir mora da bude isto kao u štampaču. Produžite ovaj period na nekoliko dana ako se okruženje za skladištenje ili transport značajno razlikuje od okruženja u kojem je štampač. Debeli papir takođe može da zahteva duži period pripreme.

Usmerenje zrna

Tekstura se odnosi na poravnanje vlakana u listu papira. Zrno može da bude *dugačko*, ako prati dužinu papira ili *kratko* ako prati širinu papira. Preporučeni smer zrna potražite u temi „Podržane težine papira“.

Sadržaj vlakana

Kserografski papir najvišeg kvaliteta pravi se od 100% hemijski tretirane drvene pulpe. Ovaj sadržaj papiru daje visok stepen stabilnosti, što za rezultat ima manje problema sa uvlačenjem i bolji kvalitet štampe. Papir koji sadrži vlakna poput pamuka može negativno da utiče na manipulisanje papirom.

Neprihvatljiv papir

Sledeći tipovi papira nisu preporučeni za korišćenje sa štampačem:

- Hemijski obrađeni papiri koji se koriste za pravljanje kopija bez ugljeničnog papira. Takođe su poznati kao papiri bez ugljenika, papir za kopiranje bez ugljenika (CCP) ili papir koji je ne zahteva ugljenik (NCR).
- Unapred odštampani papir sa hemikalijama koje mogu da kontaminiraju štampač.
- Unapred odštampani papir na koji utiče temperatura u jedinici štampača za nanošenje tonera.
- Unapred odštampani papir koji treba registrovati (njegovu tačnu lokaciju štampanja na stranici) na više od ±2,3 mm (±0,09 inča). Na primer, obrasci za optičko prepoznavanje znakova (OCR).

Registracija ponekad može da bude prilagođena pomoću aplikacije tako da se uspešno štampa na ovim obrascima.

- Premazani papir (čvrsti papir sa mogućnošću brisanja), sintetički papir ili termalni papir.

- Papir sa hrapavim ili grubim ivicama ili sa ivicama sa izraženom teksturom ili zgužvani papir.
- Reciklirani papiri koji nisu u skladu sa EN12281:2002 (evropski).
- Papir težine manje od 60 g/m² (16 lb).
- Višedelni obrasci ili dokumenti.

Odlaganje papira

Pridržavajte se ovih smernica za odlaganje papira da biste izbegli zaglavljivanje i neravnomeran kvalitet štampe:

- Papir čuvajte u originalnom omotaču i u istom okruženju kao štampač 24 do 48 sati pre štampanja.
- Produžite ovaj period na nekoliko dana ako se okruženje za skladištenje ili transport značajno razlikuje od okruženja u kojem je štampač. Debeli papir takođe može da zahteva duži period pripreme.
- Da biste imali optimalne rezultate, papir čuvajte na mestu sa temperaturom od 21 °C (70 °F) i relativnom vlažnošću od 40%.
- Većina proizvođača nalepnica preporučuje štampanje u temperaturnom opsegu 18–24 °C (65–75 °F) uz relativnu vlažnost između 40% i 60%.
- Papir čuvajte u kutijama na paleti ili polici umesto na podu.
- Pojedinačne pakete odložite na ravnu površinu.
- Nemojte ništa da stavljate preko pojedinačnih pakovanja papira.
- Papir izvadite iz kutije ili omotača tek kada budete spremni da ga ubacite u štampač. Kutija i omotač doprinose održavanju papira čistim, suvim i ravnim.

Biranje unapred odštampanih obrazaca i memoranduma

- Koristite papir uzdužne teksture.
- Koristite isključivo obrasce i memorandume odštampane pomoću ofset litografije ili tehnike reljefnog štampanja.
- Ne koristite papir sa grubom površinom ili jako izraženom teksturom.
- Koristite mastilo na koje ne utiče smola u toneru. Mastila koja prijanjaju oksidacijom i mastila na uljanoj bazi obično ispunjavaju ovaj uslov, što ne važi uvek za mastila sa lateksom.
- Pre kupovine veće količine odštampane uzorke na unapred pripremljenim obrascima i memorandumima koje razmatrate. Ova radnja određuje da li mastilo na unapred odštampanom obrascu ili memorandumu utiče na kvalitet štampe.
- Ako niste sigurni, kontaktirajte sa dobavljačem papira.
- Kada štamplete na memorandumu, papir ubacite u odgovarajućoj orijentaciji za vaš štampač. Više informacija potražite u *vodiču za papir i specijalne medije*.

Podržane veličine papira

Veličina papira	Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova		Opciona fioka za 550 listova	Dvostrano štampanje
	Fioka za 550 listova	Višenamenski ulagač za 100 listova ¹		
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓	✓	✓
A5 položeno² 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 inča)	✓	✓	✓	✓
A5 uspravno² 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓	✓	✓	✓
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	✓	✓	✓	✓
Reklamni natpis 215,9 x 1320,8 mm (3 x 5 inča do 8,5 x 52 inča)	X	✓	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	X	✓	X	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓	✓

¹ Ne podržava automatsko prepoznavanje veličine.

² Podržano je u uspravnoj i položenoj orijentaciji. Kada se uvlači u uspravnoj orijentaciji, A5 se tretira kao uski papir. Kada se uvlači u položenoj orijentaciji, tretira se kao papir regularne širine.

³ Kada je izabrana opcija Univerzalno, stranica se formatira za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča), osim ako je veličina definisana putem softverske aplikacije.

⁴ Uski papir ubacite u uspravnoj orijentaciji.

⁵ Kada je izabrana opcija Druga koverta, stranica se formatira za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča), osim ako je veličina definisana putem aplikacije.

Veličina papira	Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova		Opciona fioka za 550 listova	Dvostrano štampanje
	Fioka za 550 listova	Višenamenski ulagač za 100 listova ¹		
Pismo 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓	✓
Oficio (Mexico) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓	✓
Izvod 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	✓	✓
Univerzalno^{3, 4} 76,2 x 127 mm do 215,9 x 355,6 mm (3 x 5 inča do 8,5 x 14 inča)	X	✓	X	X
Univerzalno^{3, 4} 105 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm (4,13 x 5,83 inča do 8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓	✓
Koverta 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	X	✓	X	X
Koverta 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,875 inča)	X	✓	X	X
Koverta 10 104,8 x 241,3 mm (4,125 x 9,5 inča)	✓	✓	✓	X
Koverta 11 114,3 x 263,525 mm (4,5 x 10,375 inča)	✓	✓	✓	X
Koverta 12 120,65 x 279,4 mm (4,75 x 11 inča)	✓	✓	✓	X

¹ Ne podržava automatsko prepoznavanje veličine.

² Podržano je u uspravnoj i položenoj orijentaciji. Kada se uvlači u uspravnoj orijentaciji, A5 se tretira kao uski papir. Kada se uvlači u položenoj orijentaciji, tretira se kao papir regularne širine.

³ Kada je izabrana opcija Univerzalno, stranica se formatira za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča), osim ako je veličina definisana putem softverske aplikacije.

⁴ Uski papir ubacite u uspravnoj orijentaciji.

⁵ Kada je izabrana opcija Druga koverta, stranica se formatira za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča), osim ako je veličina definisana putem aplikacije.

Veličina papira	Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova		Opciona fioka za 550 listova	Dvostrano štampanje
	Fioka za 550 listova	Višenamenski ulagač za 100 listova ¹		
Koverta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	✓	✓	✓	X
Koverta B6 125 x 176 mm (4,92 x 6,92 inča)	✓	✓	✓	X
Koverta C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	✓	✓	✓	X
Koverta C6 114 x 162 mm (4,48 x 6,37 inča)	✓	✓	✓	X
Koverta DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	✓	✓	✓	X
Monarch 98,4 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 inča)	X	✓	X	X
Druga koverta⁵ 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 inča do 6,93 x 9,84 inča)	X	✓	X	X

¹ Ne podržava automatsko prepoznavanje veličine.

² Podržano je u uspravnoj i položenoj orijentaciji. Kada se uvlači u uspravnoj orijentaciji, A5 se tretira kao uski papir. Kada se uvlači u položenoj orijentaciji, tretira se kao papir regularne širine.

³ Kada je izabrana opcija Univerzalno, stranica se formatira za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča), osim ako je veličina definisana putem softverske aplikacije.

⁴ Uski papir ubacite u uspravnoj orijentaciji.

⁵ Kada je izabrana opcija Druga koverta, stranica se formatira za 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča), osim ako je veličina definisana putem aplikacije.

Podržani tipovi papira

Tip papira	Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova		Opciona fioka za 550 listova	Dvostrano štampanje
	Fioka za 550 listova	Višenamenski ulagač za 100 listova		
Obični	✓	✓	✓	✓
Tvrdi papir	✓	✓	✓	✓
Reciklirani	✓	✓	✓	✓

Tip papira	Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova		Opciona fioka za 550 listova	Dvostrano štampanje
	Fioka za 550 listova	Višenamenski ulagač za 100 listova		
Sjajni	✓	✓	✓	✓
Nalepnice	✓	✓	✓	✓
Nalepnice od vinila	✓	✓	✓	✓
Čvrsti papir	✓	✓	✓	✓
Koverta	✓	✓	✓	✓
Memorandum	✓	✓	✓	✓
Unapred odštampani	✓	✓	✓	✓
Papir u boji	✓	✓	✓	✓
Lagani	✓	✓	✓	✓
Teški	✓	✓	✓	✓
Grubi/pamučni papir	✓	✓	✓	✓
Folija	X	X	X	X
Prilagođeni tip [x]	✓	✓	✓	✓

Napomene:

- Nalepnice, koverta i tvrdi papir uvek se štampaju smanjenom brzinom.
- Tvrdi papir je podržan za dvostrano štampanje samo do 163 g/m² (90 lb, čvrsti). Za sve teže papire je podržano samo jednostrano štampanje.
- Nalepnice od vinila su podržane za povremenu upotrebu, uz obavezno testiranje kompatibilnosti. Neke nalepnice od vinila mogu pouzdanije da se uvlače iz višenamenskog ulagača.

Podržane težine papira

Dvostruka fioka kapaciteta 650 listova		Opciona fioka za 550 listova	Dvostrano štampanje
Fioka za 550 listova	Višenamenski ulagač za 100 listova		
60–218 g/m ² (16–58 lb, čvrsti)	60–218 g/m ² (16–58 lb, čvrsti)	60–218 g/m ² (16–58 lb, čvrsti)	60–162 g/m ² (16–43 lb, čvrsti)

Tip papira	Težina papira
Obični papir	75–90,3 g/m ² (20–24 lb, čvrsti)
Sjajni	88–176 g/m ² (60–120 lb brošura)
	162–176 g/m ² sa uzdužnom teksturom (60–65 lb korice)
Teški papir	90,3–105 g/m ² sa uzdužnom teksturom (24,1–28 lb, čvrsti)

Tip papira	Težina papira
Tvrđi papir	Do 199 g/m ² sa uzdužnom teksturom (110 lb, indeks)
	Do 218 g/m ² sa poprečnom teksturom (80 lb, korice)
Nalepnice	Do 218 g/m ² (58 lb, čvrsti)
Koverte	60–105 g/m ² (16–28 lb, čvrsti)

Napomene:

- Za papir težine 60–176 g/m² (16–47 lb, čvrsti), preporučuje se korišćenje dugog zrna.
- Na papiru težine manje od 75 g/m² (20 lb, čvrsti) mora da se štampa tako da Tipovi papira bude podešen na Laki papir. U suprotnom, može da dođe do prekomernog uvijanja, što može da izazove greške pri uvlačenju, naročito u okruženjima sa većom vlažnošću.
- Dvostrano štampanje podržava težinu papira od 60–162 g/m² (16–43 lb, čvrsti).
- Maksimalna težina za 100% sadržaj pamuka je 90 g/m² (24 lb, čvrsti).

Postavljanje, instalacija i konfigurisanje

Izbor lokacije za štampač

- Ostavite dovoljno prostora za otvaranje fioka, poklopaca i vrata te instaliranje hardverskih opcija.
- Postavite štampač blizu zidne utičnice.

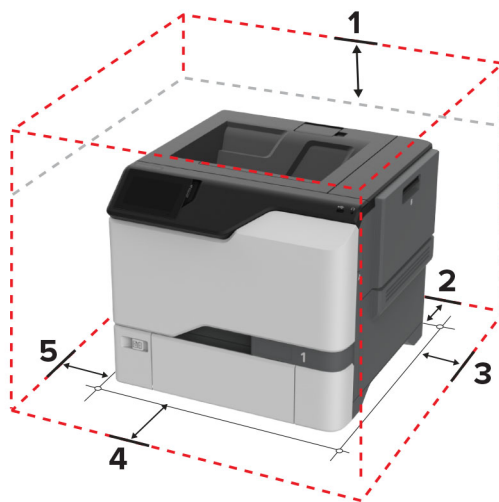
⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

⚠ OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od strujnog udara, nemojte da postavljate ili koristite proizvod blizu vode ili vlažnih lokacija.

- Proverite da li protok vazduha u prostoriji odgovara najnovijoj reviziji standarda ASHRAE 62 ili standarda CEN Technical Committee 156.
- Obezbedite ravnu, čvrstu i stabilnu površinu.
- Štampač bi trebalo da bude:
 - Čist, suv i bez prašine.
 - Dalje od heftalica i spajalica.
 - Dalje od direktne struje vazduha klima-uređaja, grejalica ili ventilatora.
 - Dalje od direktne sunčeve svetlosti i ekstremne vlažnosti.
- Pridržavajte se preporučenih temperatura i izbegavajte promene:

Ambijentalna temperatura	10 do 32,2°C (50 do 90°F)
Temperatura pri čuvanju	15,6 do 32,2°C (60 do 90°F)

- Ostavite sledeću preporučenu količinu prostora oko štampača radi pravilne ventilacije:



1	Gornja strana	178 mm (7 inča)
2	Zadnja strana	76 mm (3 inča)
3	Desna strana	127 mm (5 inča)
4	Prednja strana	508 mm (20 inča)

5 Leva strana 127 mm (5 inča)

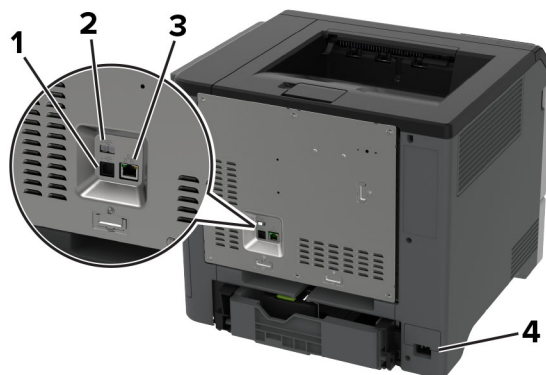
Povezivanje kablova

⚠ OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od strujnog udara, nemojte da podešavate ovaj proizvod niti da uspostavljate električne i kablovske veze (npr. pomoću kabla za napajanje, za funkciju faksa ili telefon) tokom oluje sa grmljavinom.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite isključivo kabl za napajanje koji se isporučuje sa ovim proizvodom ili zamenski koji je odobrio proizvođač.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete USB kabl, bežični mrežni adapter niti štampač u prikazanim oblastima tokom štampanja. Može da dođe do gubitka podataka ili neispravnog rada.

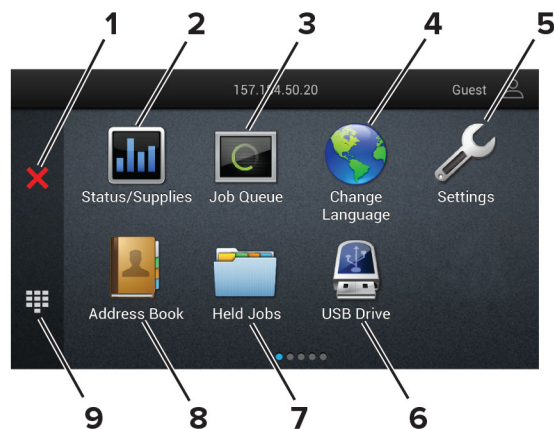


	Port štampača	Funkcija
1	USB port za štampač	Povezali štampač na mrežu.
2	USB priključak	Povezali tastaturu ili bilo koju kompatibilnu opciju.
3	Ethernet priključak	Povezali štampač na računar.
4	Utičnicu za kabl za napajanje	Povezali štampač sa ispravno uzemljenom zidnom utičnicom.

Podešavanje i korišćenje aplikacija na početnom ekranu

Korišćenje početnog ekrana

Napomena: Početni ekran može da se razlikuje u zavisnosti od postavki prilagođavanja početnog ekrana, administrativnog podešavanja i aktivnih ugrađenih rešenja.



	Ikona	Funkcija
1	Dugme Zaustavi ili Otkazi	Zaustavili trenutni zadatak štampača.
2	Status/potrošni materijal	<ul style="list-style-type: none"> Prikazali upozorenje ili poruku o grešci svaki put kada štampač zahteva intervenciju da bi nastavio sa obradom. Prikazivanje dodatnih informacija o upozorenju štampača ili poruci i kako da ih rešite. <p>Napomena: Ovoj postavci možete da pristupite i tako što ćete da dodirnete gornji deo početnog ekrana.</p>
3	Red za čekanje za zadatke	Prikazivanje svih trenutnih zadataka štampanja. Napomena: Ovoj postavci možete da pristupite i tako što ćete da dodirnete gornji deo početnog ekrana.
4	Promeni jezik	Promenili jezik na ekranu.
5	Postavke	Pristupili menijima štampača.
6	USB jedinica	Štampali fotografije i dokumente sa fleš uređaja.
7	Zadržani zadaci	Prikazali zadatke štampe koji su zadržani u memoriji štampača.
8	Adresar	Upravljali listom kontakata kojoj druge aplikacije na štampaču mogu da pristupe.
9	Tastatura na ekranu	Unosili brojeve i simbole u polje za unos.

Prilagođavanje početnog ekrana

1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

2 Kliknite na **Postavke > Uređaj > Prilagođavanje početnog ekrana**.

3 Obavite neke od sledećih stvari:

- Da biste dodali ikonu na početni ekran, kliknite na **+**, izaberite naziv aplikacije, a zatim kliknite na **Dodaj**.
- Da biste uklonili ikonu sa početnog ekrana, izaberite naziv aplikacije, a zatim kliknite na **Ukloni**.

- Da biste prilagodili naziv aplikacije, izaberite naziv aplikacije, kliknite na **Uredi**, a zatim dodelite naziv.
- Da biste vratili naziv aplikacije, izaberite naziv aplikacije, kliknite na **Uredi**, a zatim izaberite **Vrati oznaku aplikacije**.
- Za dodavanje razmaka između aplikacija, kliknite na **+**, izaberite **PRAZAN PROSTOR**, a zatim kliknite na **Dodaj**.
- Za raspoređivanje aplikacija, prevucite nazive aplikacija željenim redosledom.
- Za vraćanje podrazumevanog početnog ekrana, kliknite na **Vrati početni ekran**.

4 Primenite promene.

Podržane aplikacije

Aplikacija	Modeli štampača
Prilagođavanje ekrana	C4342, C4352, CS730, CS735
Služba za korisničku podršku	C4342, C4352
Kvota uređaja	C4342, C4352

Korišćenje Prilagođavanja ekrana

Pre korišćenja aplikacije obavezno uradite sledeće:

- Sa Embedded Web Server-a kliknite na **Aplikacije > Prilagođavanje ekrana > Konfiguriši**.
- Omogućite u konfigurirate postavke za čuvar ekrana, projekciju slajdova i pozadinu.

Upravljanje slikama za čuvar ekrana i projekciju slajdova

1 U odeljku Slike za čuvar ekrana i projekciju slajdova dodajte, uredite ili izbrišite sliku.

Napomene:

- Možete da dodate najviše 10 slika.
- Kada je to omogućeno, ikone statusa prikazuju se na čuvaru ekrana samo kada postoje greške, upozorenja ili obaveštenja zasnovana na informatičkom oblaku.

2 Primenite promene.

Promena slike za pozadinu

1 Na početnom ekranu dodirnite **Promeni pozadinu**.

2 Izaberite sliku koju želite da koristite.

3 Primenite promene.

Pokretanje projekcije slajdova sa fleš uređaja

1 Povežite fleš uređaj na USB port.

2 Na početnom ekranu dodirnite **Projekcija slajdova**.

Slike se prikazuju abecednim redosledom.

Napomena: Možete da isključite fleš uređaj nakon pokretanja projekcije slajdova, ali se slike ne čuvaju na štampaču. Ako se projekcija slajdova zaustavi, ponovo povežite fleš uređaj da biste prikazali slike.

Korišćenje korisničke podrške

Napomene:

- Ova aplikacija je podržana samo na nekim modelima štampača. Više informacija potražite u odeljku [„Podržane aplikacije“ na stranici 22](#).
- Informacije o konfigurisanju postavki aplikacije potražite u *vodiču za administratora za korisničku podršku*.

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Korisnička podrška**.
- 2 Odštampajte informacije ili ih pošaljite e-poštom.

Podešavanje kvota uređaja

Napomene:

- Ova aplikacija je podržana samo na nekim modelima štampača. Više informacija potražite u odeljku [„Podržane aplikacije“ na stranici 22](#).
- Informacije o načinu konfigurisanja postavki aplikacije potražite u *Vodiču za administratora za kvote uređaja*.

- 1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

- 2 Kliknite na **Aplikacije > Kvote uređaja > Konfigurirši**.
- 3 U odeljku **Korisnički nalozi** možete da dodajete ili da uređujete korisnike, kao i da podešavate kvote.
- 4 Primenite promene.

Upravljanje obeleživačima

Kreiranje obeleživača

Obeleživače koristite za štampanje dokumenata kojima često pristupate i koji se čuvaju na serverima ili na vebu.

- 1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

- 2 Kliknite na **Obeleživači > Dodaj obeleživač**, a zatim otkucajte naziv obeleživača.

3 Izaberite tip protokola za Adresa, a zatim uradite nešto od sledećeg:

- Za HTTP i HTTPS, unesite URL adresu koju želite da obeležite.
- Za HTTPS, koristite ime hosta umesto IP adrese. Na primer, otkucajte **myWebsite.com/sample.pdf** umesto da otkucate **123.123.123.123/sample.pdf**. Proverite da li se ime hosta takođe podudara sa zajedničkim imenom (CN) u sertifikatu servera. Više informacija o tome kako da pronađete CN vrednost u sertifikatu servera potražite u pomoći za veb pregledač.
- Za FTP, unesite FTP adresu. Na primer, **myServer/myDirectory**. Unesite broj FTP porta. Port 21 je podrazumevani port za slanje komandi.
- Za SMB, unesite adresu mrežne fascikle. Na primer, **myServer/myShare/myFile.pdf**. Unesite ime mrežnog domena.
- Ako je potrebno, izaberite tip za Potvrda identiteta za FTP i SMB.

Da biste ograničili pristup obeleživaču, unesite PIN.

Napomena: Aplikacija podržava sledeće tipove datoteka: PDF, JPEG i TIFF. Neki modeli štampača podržavaju druge tipove datoteka, kao što su DOCX i XLSX.

4 Kliknite na **Sačuvaj**.

Kreiranje fascikli

1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proksi server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

2 Kliknite na stavku **Obeleživači > Dodaj fasciklu**, a zatim ukucajte naziv fascikle.

Napomena: Da biste ograničili pristup fascikli, unesite PIN.






3 Kliknite na **Sačuvaj**.

Napomena: Možete da kreirate fascikle ili obeleživače u fascikli. Da biste kreirali obeleživač, pogledajte [„Kreiranje obeleživača“ na stranici 23](#).

Upravljanje kontaktima

1 Na početnom ekranu dodirnite **Adresar**.

2 Obavite neke od sledećih stvari:

- Da biste dodali kontakt, dodirnite  u vrhu ekrana, pa dodirnite **Kreiraj kontakt**. Ako je neophodno, navedite metod prijavljivanja da biste omogućili pristup aplikaciji.
- Za brisanje kontakta dodirnite  u vrhu ekrana, dodirnite **Izbriši kontakte**, a zatim izaberite kontakt.
- Za uređivanje informacija o kontaktu dodirnite ime kontakta.
- Za kreiranje grupe dodirnite  u vrhu ekrana, a zatim dodirnite **Kreiraj grupu**. Ako je neophodno, navedite metod prijavljivanja da biste omogućili pristup aplikaciji.
- Za brisanje grupe dodirnite  u vrhu ekrana, dodirnite **Izbriši grupe**, a zatim izaberite grupu.
- Za uređivanje grupe kontakata, dodirnite **GRUPE >** izaberite naziv grupe >  > izaberite radnju koju želite da obavite.

3 Primenite promene.

Podešavanje i upotreba funkcija za pristupačnost

Aktiviranje glasovnog navođenja

Sa početnog ekrana

1 U jednom potezu i koristeći jedan prst, polako prevucite levo, pa gore na ekranu dok ne čujete glasovnu poruku.

Napomena: Za modele štampača bez ugrađenih zvučnika, koristite slušalice kako biste čuli poruku.

2 Koristeći dva prsta, dodirnite **U redu**.

Napomena: Ako pokret ne radi, primenite veći pritisak.

Sa tastature

1 Pritisnite i zadržite taster **5** dok ne budete čuli glasovnu poruku.

Napomena: Za modele štampača bez ugrađenih zvučnika, koristite slušalice kako biste čuli poruku.

2 Pritisnite **Tab** da biste pokazivač za fokusiranje postavili na dugme **U redu**, a zatim pritisnite taster **Enter**.

Napomene:

- Kada je glasovno navođenje aktivirano, uvek koristite dva prsta za odabir bilo koje stavke na ekranu.
- Glasovno navođenje ima ograničenu jezičku podršku.

Deaktiviranje glasovnog navođenja

1 U jednom potezu i koristeći jedan prst, polako prevucite levo, pa gore na ekranu dok ne čujete glasovnu poruku.

Napomena: Za modele štampača bez ugrađenih zvučnika, koristite slušalice kako biste čuli poruku.

2 Koristeći dva prsta, učinite nešto od sledećeg:

- Dodirnite **Glasovno navođenje**, pa dodirnite **U redu**.
- Dodirnite **Otkazi**.

Napomena: Ako pokret ne radi, primenite veći pritisak.

Glasovno navođenje možete da deaktivirate i na sledeći način:

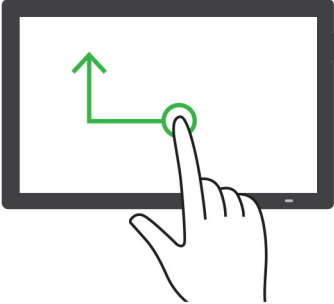
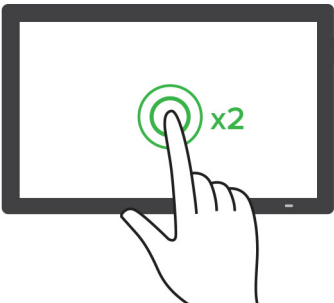
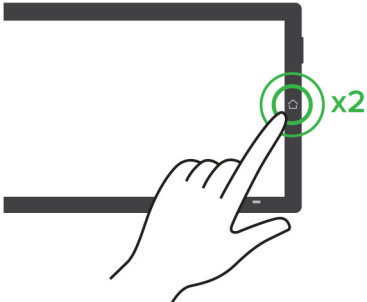
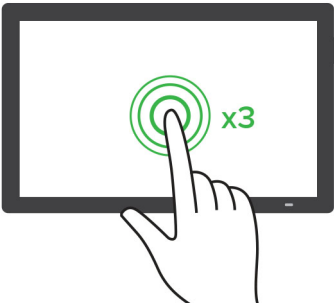
- Koristeći dva prsta, dvaput dodirnite početni ekran.
- Pritisnite dugme za napajanje da biste prebacili štampač u režim mirovanja ili hibernacije.

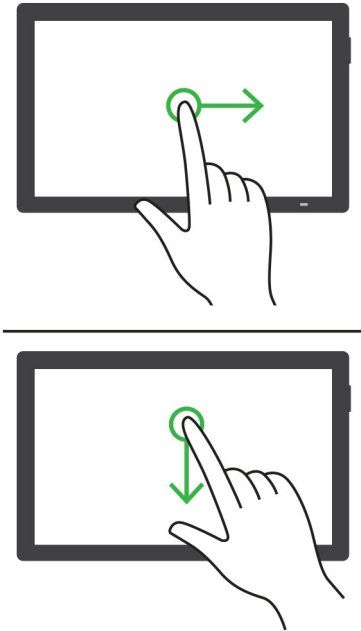
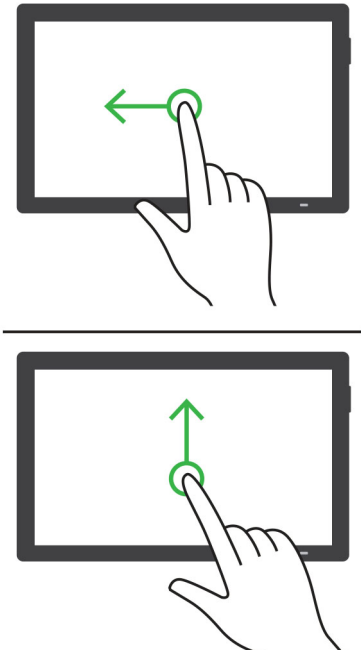
Kretanje po ekranu pomoću pokreta

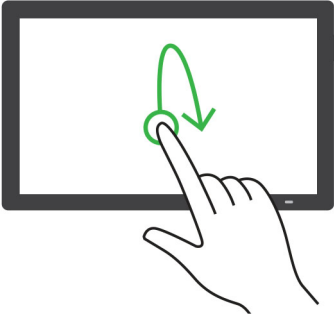
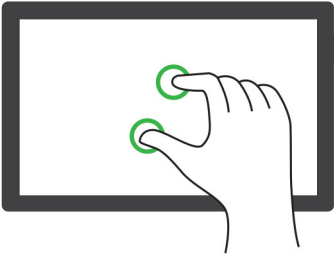
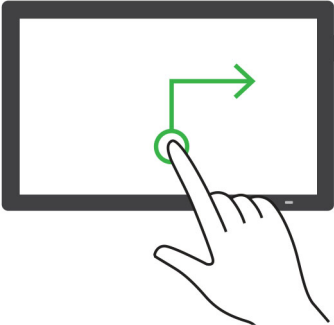
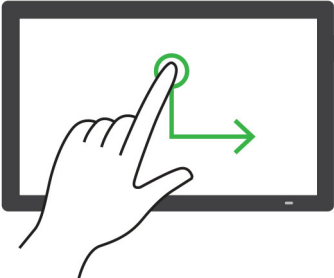
Napomene:

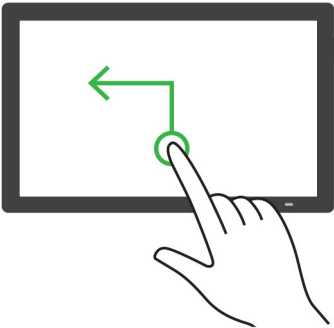
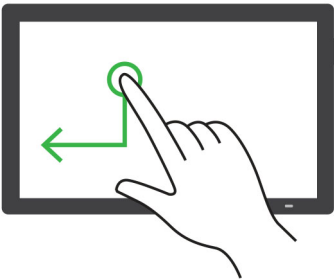
- Većina pokreta je primenljiva samo kada je aktivirano glasovno navođenje.

- Koristite fizičku tastaturu za unos znakova i podešavanje nekih postavki.

Pokret	Funkcija
<p>Jednim prstom prevucite ulevo, pa nagore</p> 	<p>Pokrenite ili izađite iz režima Pristupačnosti. Napomena: Ovaj pokret je takođe primenljiv kada je štampač u normalnom režimu.</p>
<p>Dvaput dodirnite jednim prstom</p> 	<p>Izaberite opciju ili stavku na ekranu.</p>
<p>Dvaput dodirnite ikonu početnog ekrana sa dva prsta</p> 	<p>Deaktivirajte režim Pristupačnost.</p>
<p>Triput dodirnite jednim prstom</p> 	<p>Uvećajte ili umanjite tekst i slike. Napomena: Omogućite režim uvećanja da biste mogli da koristite funkciju uvećanja.</p>

Pokret	Funkcija
<p>Prevucite jednim prstom udesno ili nadole</p> 	<p>Pređite na sledeću stavku na ekranu.</p>
<p>Prevucite jednim prstom ulevo ili nagore</p> 	<p>Pređite na prethodnu stavku na ekranu.</p>

Pokret	Funkcija
<p>Jednim prstom prevucite nagore, pa nadole</p> 	<p>Prelazi na prvu stavku na ekranu.</p>
<p>Pomeranje</p> 	<p>Pristupite delovima uvećane slike koji su izvan granica ekrana.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none">• Koristite dva prsta za prevlačenje uvećane slike.• Omogućite režim Uvećanja da biste koristili pokret pomeranja.
<p>Jednim prstom prevucite nagore, pa udesno</p> 	<p>Povećajte jačinu zvuka.</p> <p>Napomena: Ovaj pokret je takođe primenljiv kada je štampač u normalnom režimu.</p>
<p>Jednim prstom prevucite nadole, pa udesno</p> 	<p>Smanjite jačinu zvuka.</p> <p>Napomena: Ovaj pokret je takođe primenljiv kada je štampač u normalnom režimu.</p>

Pokret	Funkcija
<p>Jednim prstom prevucite nagore, pa ulevo</p> 	<p>Izađite iz aplikacije i vratite se na početni ekran.</p>
<p>Jednim prstom prevucite nadole, pa ulevo</p> 	<p>Vratite se na prethodnu postavku.</p>

Upotreba tastature na ekranu

Kada se pojavi tastatura na ekranu, učinite nešto od sledećeg:

- Dodirnite dugme da biste najavili i otkucali znak u polju.
- Prevlačite prstom preko različitih znakova kako biste najavljivali i unosili znakove u polje.
- Dodirnite okvir za tekst pomoću dva prsta kako biste najavili znakove u polju.
- Dodirnite **Backspace** da biste brisali znakove.

Omogućavanje režima uvećanja

1 U jednom potezu i koristeći jedan prst, polako prevucite levo, pa gore na ekranu dok ne čujete glasovnu poruku.

Napomena: Za modele štampača bez ugrađenih zvučnika, koristite slušalice kako biste čuli poruku.

2 Koristeći dva prsta, učinite sledeće:

- a Dodirnite **Režim uvećanja**.
- b Dodirnite **U redu**.

Napomena: Ako pokret ne radi, primenite veći pritisak.

Više informacija o kretanju po uvećanom ekranu potražite u [„Kretanje po ekranu pomoću pokreta“ na stranici 25](#).

Umetanje papira i specijalnih medija

Podešavanje veličine i tipa specijalnog medija

Fioke automatski otkrivaju veličinu običnog papira. Za specijalne medije kao što su nalepnice, tvrdi papir ili koverte, uradite sledeće:

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Papir > Konfiguracija fioka > Veličina/tip papira** > izaberite izvor papira.
- 2 Podesite veličinu i tip specijalnog medija.


Konfigurisanje univerzalnih postavki papira

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Papir > Konfiguracije medija > Univerzalno podešavanje**.
- 2 Konfigurirajte postavke.

Omogućavanje postavke Više univerzalnih veličina

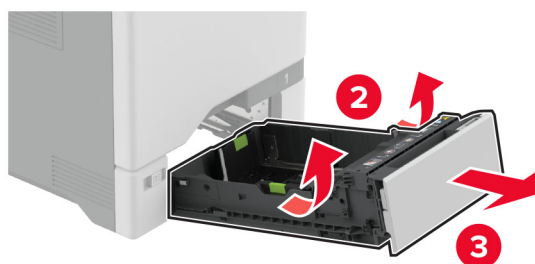
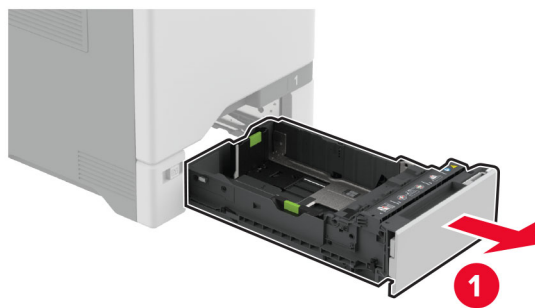
- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni Konfiguracija > Konfiguracija fioka**.
- 2 Omogućite postavku Više univerzalnih veličina.

Punjenje fioka

 **OPREZ – OPASNOST OD PREVRTANJA:** Da biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, svaku fioku napunite odvojeno. Neka sve fioke budu zatvorene dok vam ne zatrebaju.

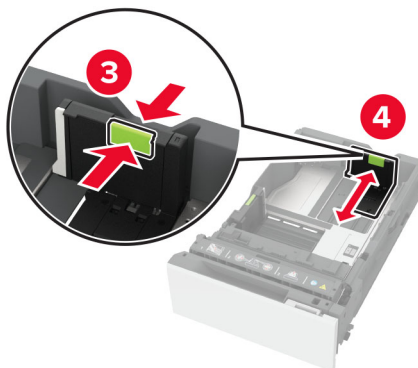
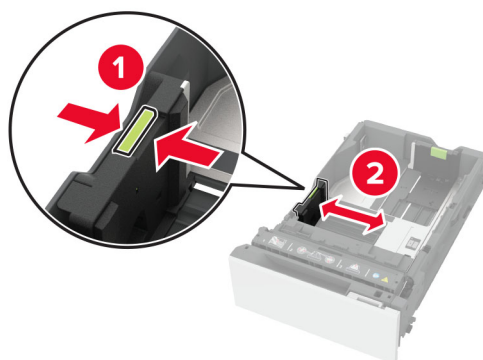
- 1 Uklonite fioku.

Napomena: Da biste izbegli zaglavljivanje, nemojte da uklanjate fioke dok štampač radi.

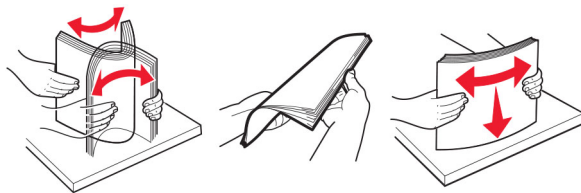


2 Podesite vođice u skladu sa veličinom papira koji ubacujete.

Napomena: Koristite indikatore u dnu fioke da biste pozicionirali vođice.

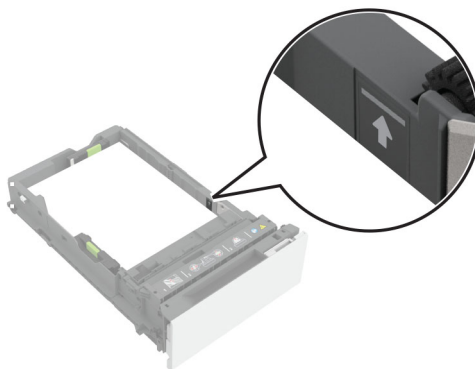


3 Savijte, razlistajte i poravnajte ivice papira pre ubacivanja.

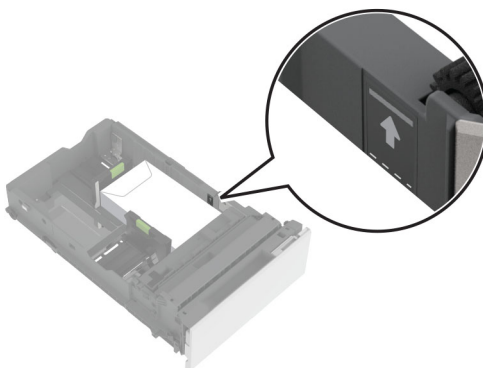
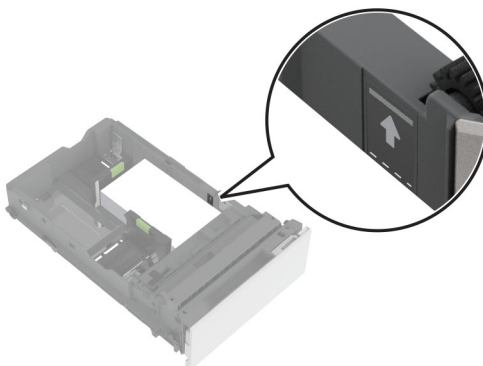


4 Gomilu papira ubacite tako da strana za štampu bude okrenuta nagore.

- Za jednostrano štampanje, stavite memorandum licem nagore sa zaglavljem prema prednjoj strani fioke.
- Za dvostrano štampanje, stavite memorandum licem nadole sa zaglavljem prema zadnjoj strani fioke.
- Nemojte da gurate papir u fioku.
- Za obični papir, vodite računa da visina tabaka papira ne prekoračuje indikator maksimalne napunjenosti papirom. Prepunjavanje može da dovede do zaglavljivanja papira.



- Za kovertu i druge specijalne medije, pobrinite se da visina tabaka bude ispod isprekidane linije. Prepunjavanje može da dovede do zaglavljivanja papira.

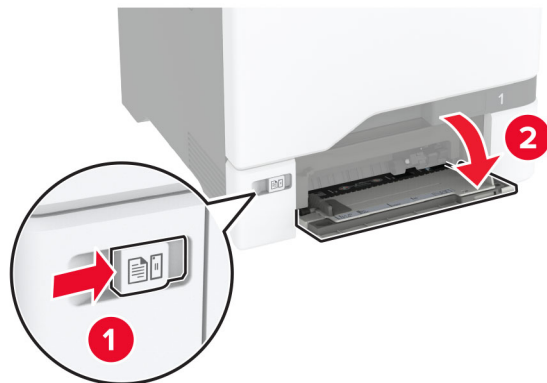


5 Umetnite fioku.

Ako je potrebno, podesite veličinu i tip papira tako da odgovaraju papiru koji se nalazi u fioci.

Punjenje višenamenskog ulagača

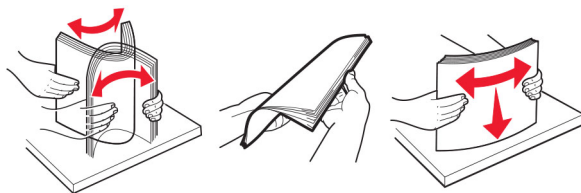
1 Otvorite višenamenski ulagač.



2 Podesite vođicu u skladu sa veličinom papira koji ubacujete.



3 Savijte, razlistajte i poravnajte ivice papira pre ubacivanja.



4 Stavite papir.

- Stavite papir i tvrdi papir tako da je strana za štampanje okrenuta nadole, a da gornja ivica prva ulazi u štampač.

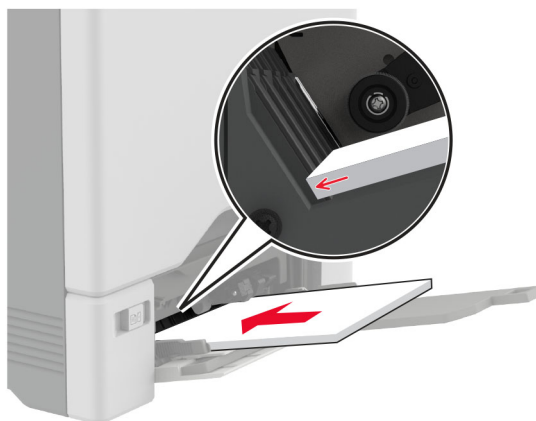


- Stavite kovertu tako da strana sa preklom bude okrenuta nagore i uz desnu stranu vođice papira. Stavite Evropske kovertu tako da strana sa preklom prva ulazi u štampač.



Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da koristite kovertu sa markicama, spajalicama, prozorima, premazima ili samolepljivim trakama.

Napomena: Da bi se izbegli problemi sa povlačenjem papira, proverite da li je vodeća ivica papira ili specijalnih medija pravilno poravnata sa graničnikom separatora.



- 5 Iz menija **Papir** na kontrolnoj tabli podesite veličinu i tip papira tako da odgovara papiru stavljenom u višenamenski ulagač.

Povezivanje fioka

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Papir > Konfiguracija fioka > Izbor izvora papira**.
- 2 Podesite istu veličinu i tip papira za fiokke koje povezujete.
- 3 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni konfiguracije > Konfiguracija fiokke > Povezivanje fioka**.
- 4 Dodirnite **Automatski**.

Da biste prekinuli vezu među fiokama, uverite se da nijedna fioka nema iste postavke za veličinu i tip papira.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Temperatura jedinice za nanošenje tonera razlikuje se u skladu sa navedenim tipom papira. Da biste izbegli probleme sa štampanjem, uskladite postavke tipa papira u štampaču sa papirom stavljenim u fioku.

Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i firmvera

Instaliranje softvera štampača

Napomene:

- Upravljački program za štampanje je uključen u paket za instaliranje softvera.
 - Za Macintosh računare sa verzijom macOS 10.7 ili novijom, ne treba da instalirate upravljački program za štampanje na štampaču sa podrškom za AirPrint. Ako želite prilagođene funkcije štampanja, preuzmite upravljački program za štampanje.
- 1 Nabavite kopiju paketa za instaliranje softvera.
 - Sa priloženog CD medija sa softverom.
 - Idite na www.lexmark.com/downloads.

2 Pokrenite instalacioni program, a zatim pratite uputstva na ekranu računara.

Dodavanje štampača na računar

Pre nego što počnete, uradite nešto od sledećeg:

- Povežite štampač i računar na istu mrežu. Više informacija o povezivanju štampača na mrežu potražite u odeljku „[Povezivanje štampača na Wi-Fi mrežu](#)“ na stranici 67.
- Povezivanje računara sa štampačem. Više informacija potražite u odeljku „[Povezivanje računara sa štampačem](#)“ na stranici 69.
- Povežite štampač sa računarom pomoću USB kabla. Više informacija potražite u odeljku „[Povezivanje kablova](#)“ na stranici 20.

Napomena: USB kabl se prodaje odvojeno.

Za korisnike Windows operativnih sistema

1 Na računaru instalirajte upravljački program za štampanje.

Napomena: Više informacija potražite u odeljku „[Instaliranje softvera štampača](#)“ na stranici 36.

2 Otvorite **Štampači i skeneri**, a zatim kliknite na **Dodaj štampač ili skener**.

3 U zavisnosti od veze štampača, uradite nešto od sledećeg:

- Izaberite štampač sa liste, a zatim kliknite na **Dodaj uređaj**.
- Kliknite na **Prikaži Wi-Fi Direct štampače**, izaberite štampač, a zatim kliknite na **Dodaj uređaj**.
- Kliknite na **Željeni štampač nije na listi**, a zatim u prozoru Dodavanje štampača uradite sledeće:
 - a Izaberite **Dodajte štampač pomoću TCP/IP adrese ili naziva hosta**, a zatim kliknite na **Dalje**.
 - b U polje „Naziv hosta ili IP adresa“, unesite IP adresu štampača, a zatim kliknite na **Dalje**.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proksi server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

c Izaberite upravljački program za štampanje, a zatim kliknite na **Dalje**.

d Izaberite **Koristi upravljački program za štampanje koji je trenutno instaliran (preporučuje se)**, a zatim kliknite na **Dalje**.

e Unesite naziv štampača, a zatim kliknite na **Dalje**.

f Izaberite opciju za deljenje štampača, a zatim kliknite na **Dalje**.

g Kliknite na **Dovrši**.

Za korisnike Macintosh operativnih sistema

1 Na računaru otvorite **Štampači i skeneri**.

2 Kliknite na **+**, a zatim izaberite štampač.

3 U meniju **Koristi** izaberite upravljački program za štampanje.

Napomene:

- Da biste koristili Macintosh upravljački program za štampanje, izaberite **AirPrint** ili **Bezbedni AirPrint**.

- Ako želite prilagođene funkcije štampanja, izaberite Lexmark upravljački program za štampanje. Da biste instalirali upravljački program, pogledajte „[Instaliranje softvera štampača](#)“ na stranici 36.

4 Dodajte štampač.

Ažuriranje firmvera

Redovno ažurirajte firmver štampača da biste poboljšavali performanse i rešavali probleme.

Da biste dobili više informacija o ažuriranju firmvera, obratite se predstavniku kompanije Lexmark.

Potražite najnoviji firmver na www.lexmark.com/downloads, a zatim potražite svoj model štampača.

1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

2 Kliknite na **Postavke > Uređaj > Ažuriranje firmvera**.

3 Obavite jednu od sledećih stvari:

- Kliknite na **Proveri da li postoje ažuriranja > Prihvatam, pokreni ažuriranje**.
- Otpremite fleš datoteku.
 - a Nađite fleš datoteku.

Napomena: Proverite da li ste raspakovali komprimovanu datoteku sa firmverom.

- b Kliknite na **Otpremanje > Pokreni**.

Izvoz ili uvoz konfiguracione datoteke

Možete da izvezete postavke konfiguracije štampača u tekstualnu datoteku, a zatim da uvezete datoteku da biste primenili postavke na druge štampače.

1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proksi server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

2 Sa Embedded Web Server-a kliknite na **Izvezi konfiguraciju** ili **Uvezi konfiguraciju**.

3 Pratite uputstva na ekranu.

4 Ako štampač podržava aplikacije, uradite sledeće:

- a Kliknite na **Aplikacije > izaberite aplikaciju > Konfiguriši**.
- b Kliknite na **Izvezi** ili **Uvezi**.

Dodavanje dostupnih opcija u upravljački program za štampanje

Za korisnike operativnog sistema Windows

- 1 Otvorite fasciklu Štampači.
- 2 Izaberite štampač koji želite da ažurirate, a zatim uradite nešto od sledećeg:
 - Za Windows 7 ili noviju verziju, izaberite **Svojstva štampača**.
 - Za starije verzije izaberite **Svojstva**.
- 3 Dođite do kartice Konfiguracija, a zatim izaberite **Ažuriraj sada – pitaj štampač**.
- 4 Primenite promene.

Za korisnike Macintosh računara

- 1 U meniju Apple, iz Željenih postavki sistema dođite do štampača, a zatim izaberite **Opcije i potrošni materijal**.
- 2 Dođite do liste hardverskih opcija, a zatim dodajte instalirane opcije.
- 3 Primenite promene.

Instaliranje hardverskih opcija

Dostupne interne opcije


- Inteligentna jedinice za skladištenje (ISD)
 - Fontovi
 - Pojednostavljeni kineski
 - Tradicionalni kineski
 - Japanski
 - korejski
 - Arapski
 - Masovno skladištenje
- Čvrsti disk štampača
- Licencirane funkcije
 - IPDS
 - Bar-kod
- Lexmark™ port za interna rešenja
 - IEEE 1284-B paralelna kartica
 - RS-232C serijska kartica
 - Optički priključak
- Bežični server za štampanje
 - MarkNet™ N8370
 - MarkNet N8372

- MarkNet N8450

Napomene:

- ISD ili čvrsti disk je potreban za aktiviranje formsmerge i drugih funkcija.
- Neke IPDS funkcije zahtevaju ISD ili čvrsti disk.


Instaliranje opcionih fioka

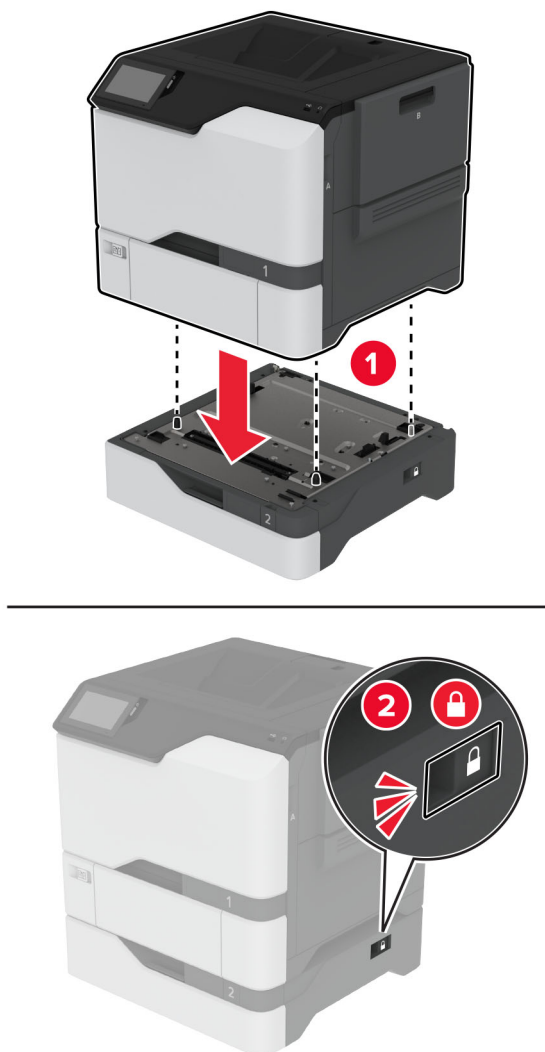
 **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcionu hardver ili memorijske uređaje nakon podešavanja štampača, isključite štampač i isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre nego što nastavite. Ako imate druge uređaje povezane na štampač, takođe ih isključite i isključite sve kablove koji su povezani na štampač.

- 1 Isključite štampač.
- 2 Isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice, a zatim iz štampača.
- 3 Otpakujte opcionu fioku, a zatim uklonite sav materijal za pakovanje.

Napomena: Ako su opcione fioke već instalirane, otključajte ih sa štampača pre nego što ga podignete. Nemojte da pokušavate da podignete štampač i fioke u isto vreme.

- 4 Instalirajte štampač na opcionu fioku, tako da *klikne* na mesto.

 **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Ako je težina štampača veća od 20 kg (44 lb), mogu biti potrebne barem dve obučene osobe da bi se bezbedno preneo.



5 Povežite kabl za napajanje na štampač, a zatim na zidnu utičnicu.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

6 Uključite štampač.

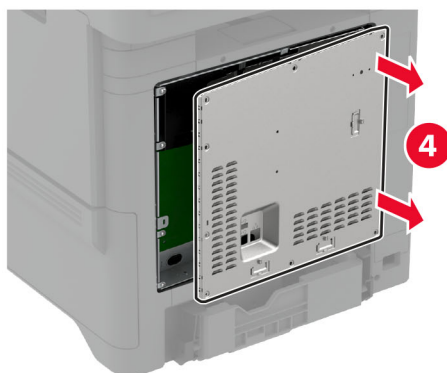
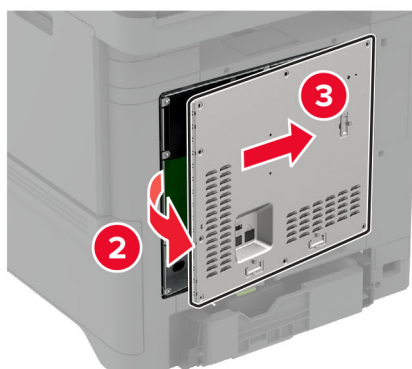
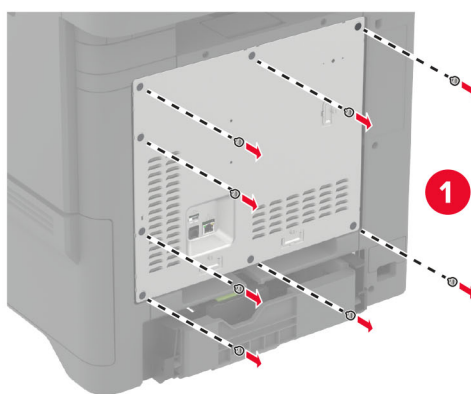
Dodajte fioku u upravljačkom programu štampača da bi postala dostupna za zadatke štampanja. Više informacija potražite u odeljku [„Dodavanje dostupnih opcija u upravljački program za štampanje“ na stranici 39.](#)

Instaliranje inteligentne jedinice za skladištenje

⚠ OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcioni hardver ili memorijske uređaje nakon podešavanja štampača, isključite štampač i isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre nego što nastavite. Ako imate druge uređaje povezane na štampač, takođe ih isključite i isključite sve kablove koji su povezani na štampač.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Pomoću ravnog odvijača uklonite štitnik ploče kontrolera.

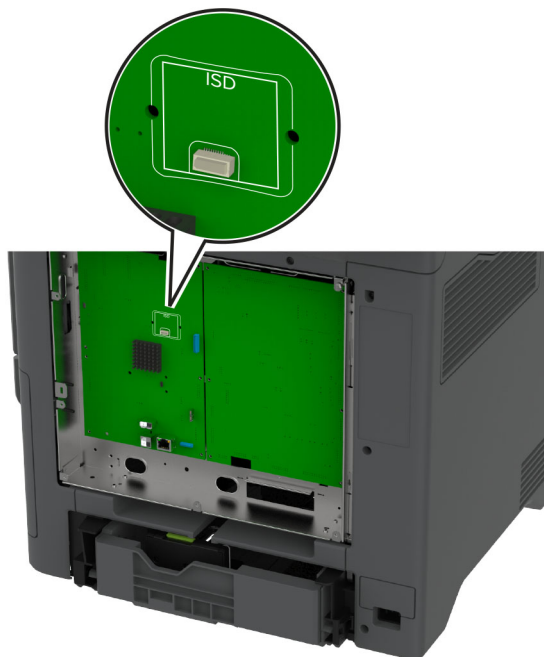
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Elektronske komponente table kontrolera mogu lako da se oštete statičkim elektricitetom. Dodirnite metalnu površinu na štampaču pre nego što dodirnete komponente ili priključke table kontrolera.



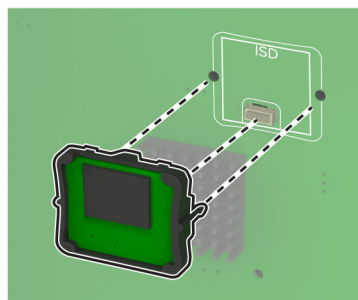
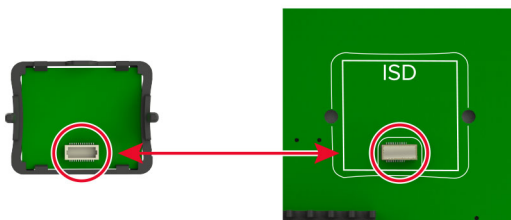
3 Raspakujte inteligentnu jedinicu za skladištenje (ISD).

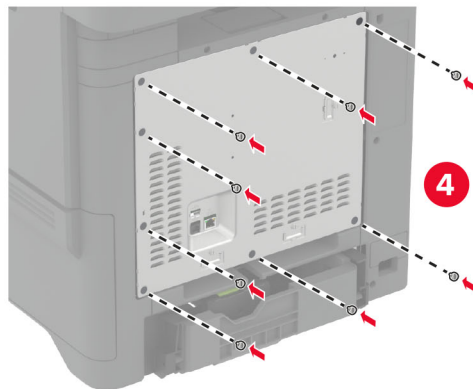
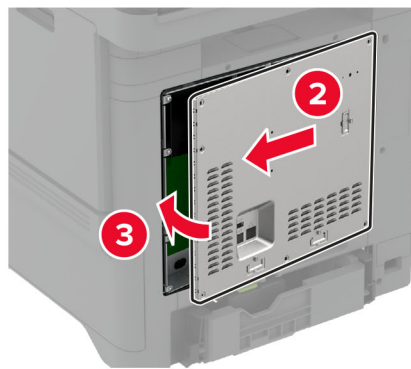
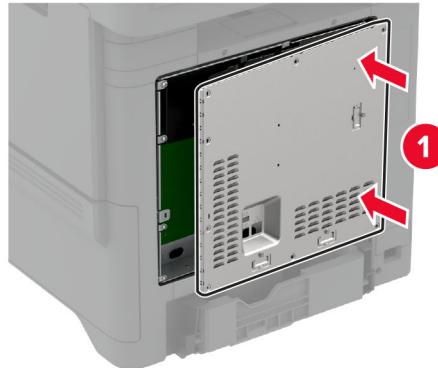
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Izbegavajte dodirivanje tačaka za povezivanje duž ivice kartice.

4 Pronađite ISD konektor.



5 Umetnite karticu u ISD konektor.



6 Postavite štitnik ploče kontrolera.**7** Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

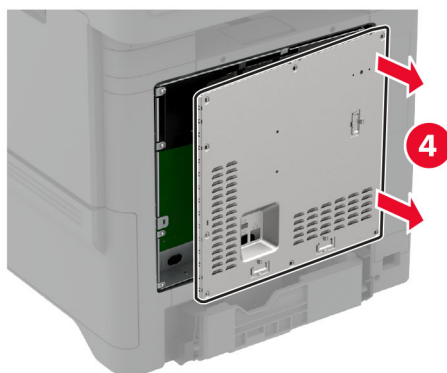
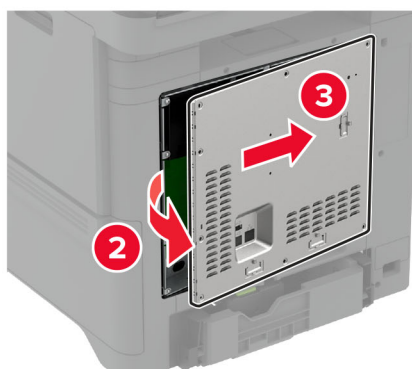
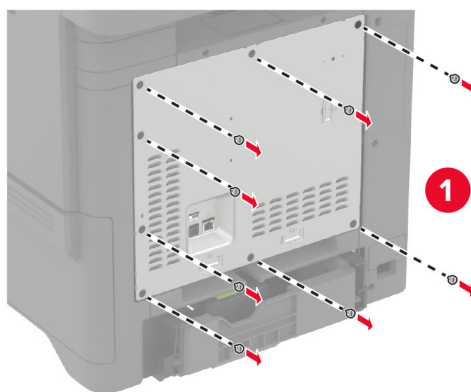
⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Instaliranje Trusted Platform Module

⚠ OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcioni hardver ili memorijske uređaje nakon podešavanja štampača, isključite štampač i isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre nego što nastavite. Ako imate druge uređaje povezane na štampač, takođe ih isključite i isključite sve kablove koji su povezani na štampač.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Pomoću ravnog odvijača uklonite štitnik ploče kontrolera.

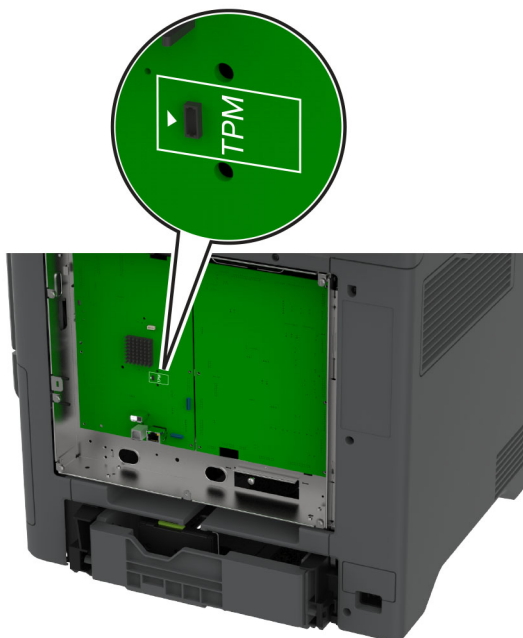
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Elektronske komponente table kontrolera mogu lako da se oštete statičkim elektricitetom. Dodirnite metalnu površinu na štampaču pre nego što dodirnete komponente ili priključke table kontrolera.



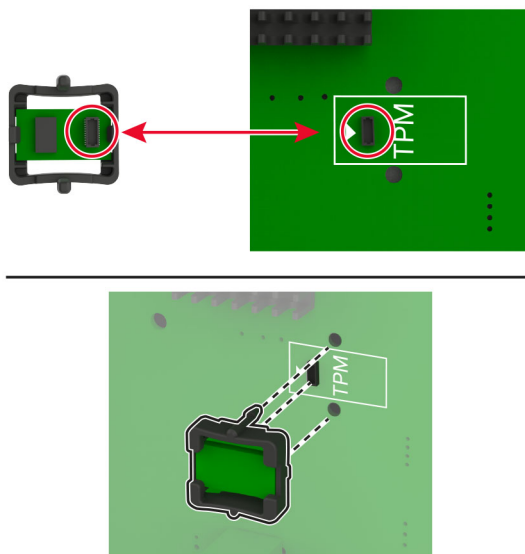
3 Otpakujte Trusted Platform Module.

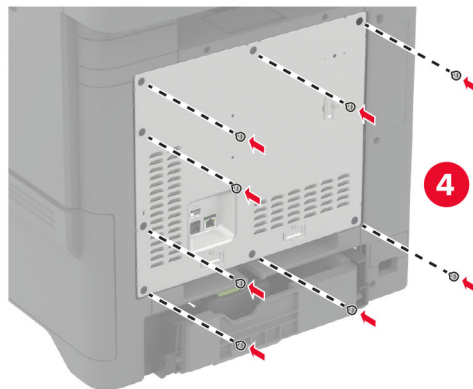
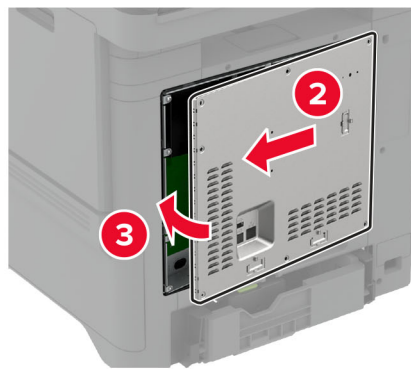
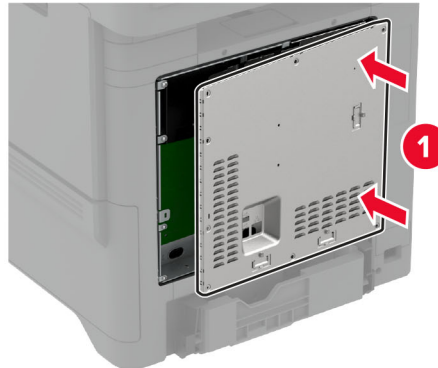
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Izbegavajte dodirivanje tačaka za povezivanje duž ivice kartice.

4 Pronađite TPM konektor.



5 Priključite modul na TPM konektor.



6 Postavite štitnik ploče kontrolera.**7** Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

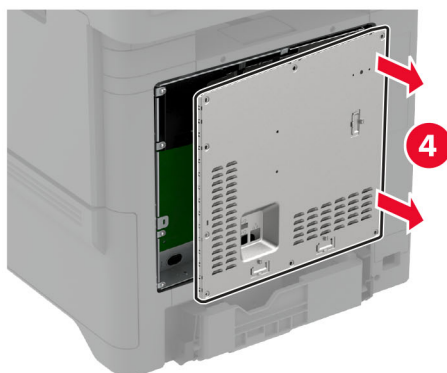
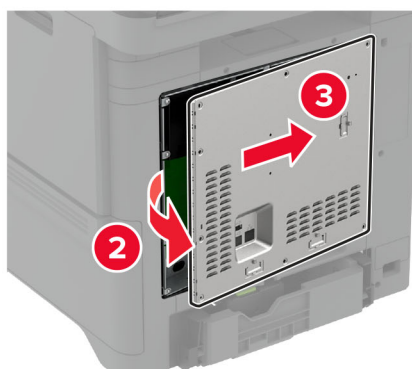
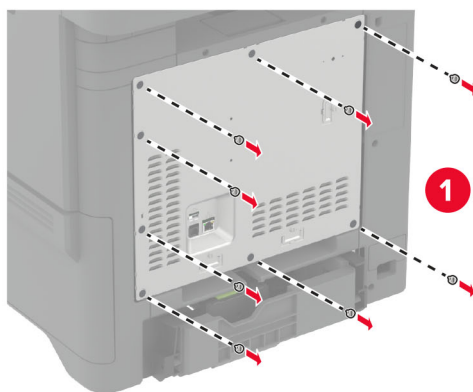
⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

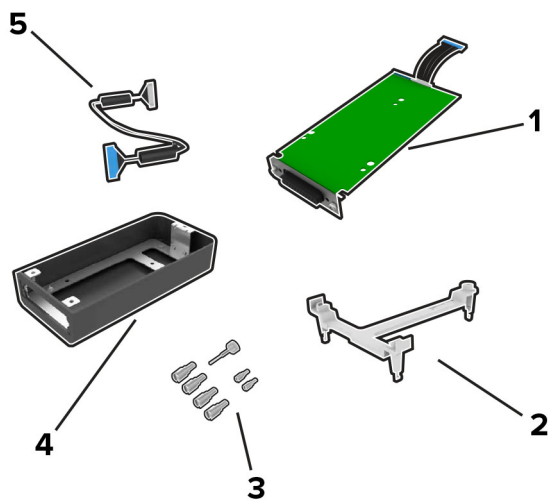
Instaliranje porta za interna rešenja

⚠ OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcioni hardver ili memorijske uređaje nakon podešavanja štampača, isključite štampač i isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre nego što nastavite. Ako imate druge uređaje povezane na štampač, takođe ih isključite i isključite sve kablove koji su povezani na štampač.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Pomoću ravnog odvijača uklonite štitnik ploče kontrolera.

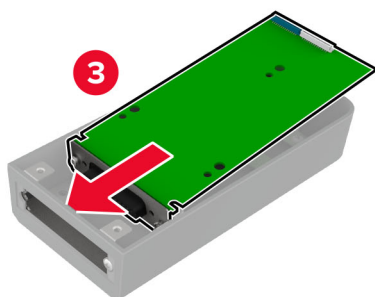
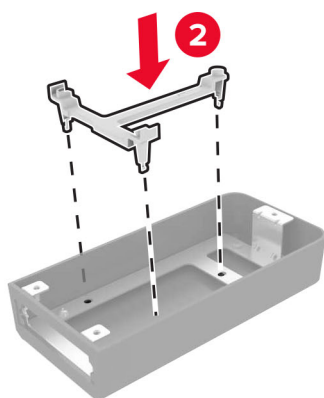
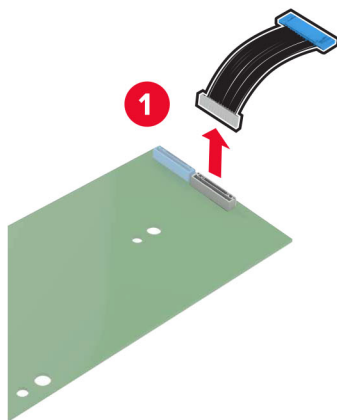
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Elektronske komponente table kontrolera mogu lako da se oštete statičkim elektricitetom. Dodirnite metalnu površinu na štampaču pre nego što dodirnete elektronske komponente ili priključke table kontrolera.



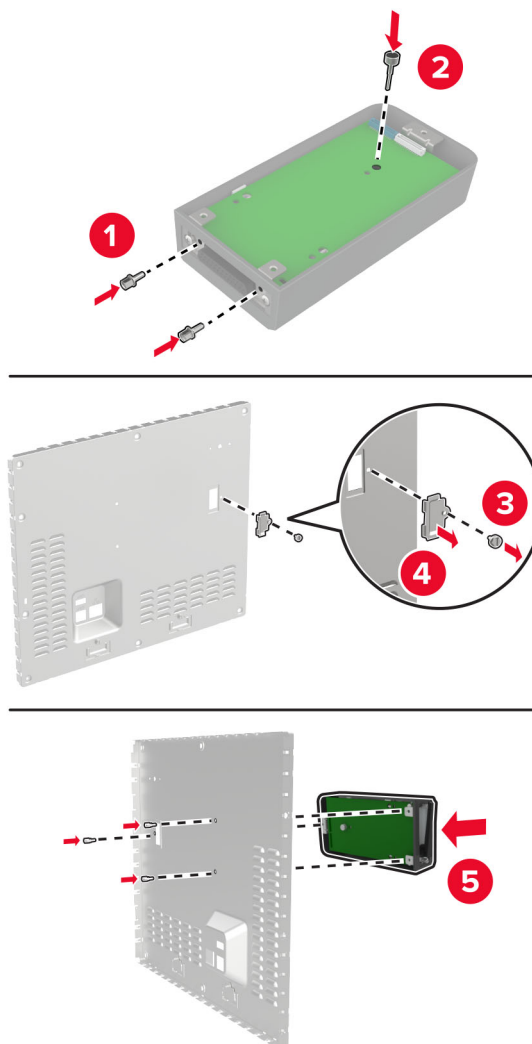
3 Otpakujte komplet porta za interna rešenja (ISP).

1	ISP
2	Držač za montažu
3	Leptir matice
4	Kućište
5	ISP produžni kabl

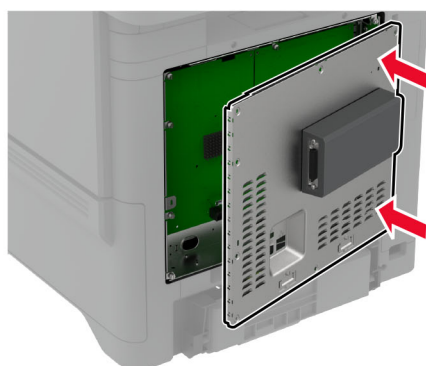
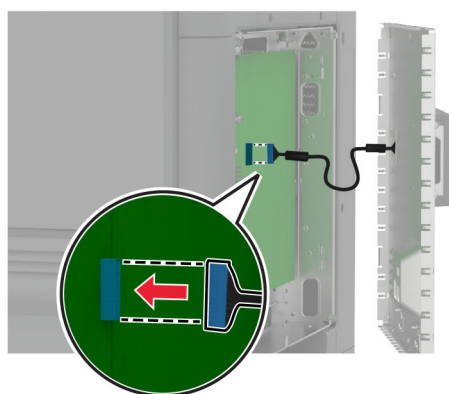
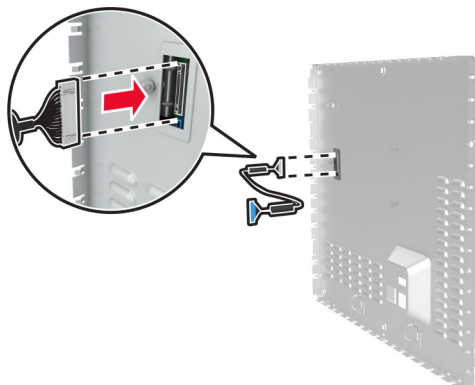
4 Instalirajte ISP u kućište.



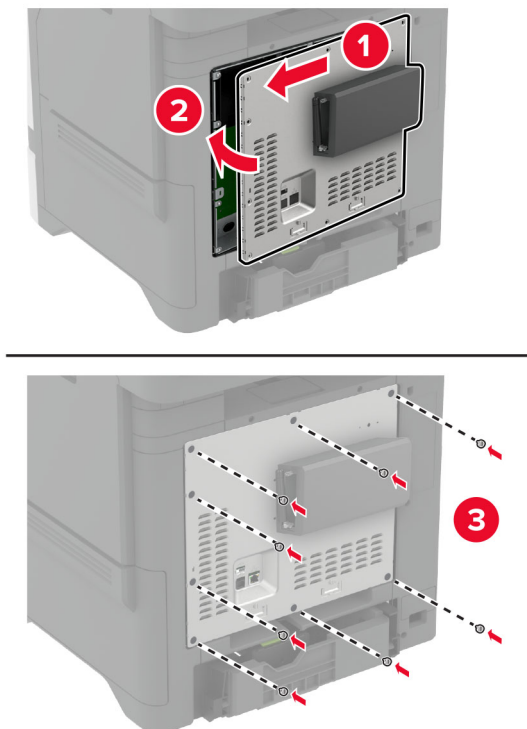
5 Pričvrstite kućište na štitnik ploče kontrolera.



6 Povežite ISP produžni kabl u ISP priključak na tabli kontrolera.



7 Postavite štitnik ploče kontrolera.



8 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.



OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Menjanje postavki porta štampača nakon instaliranja porta za unutrašnja rešenja

Napomene:

- Ako štampač ima statičku IP adresu, nemojte da menjate konfiguraciju.
- Ako su računari konfigurisani da koriste mrežno ime umesto IP adrese, nemojte da menjate konfiguraciju.
- Ako dodajete port za bežična unutrašnja rešenja (ISP) štampaču koji je prethodno konfigurisan za Ethernet vezu, isključite štampač sa Ethernet veze.

Za korisnike Windows-a

- 1 Otvorite fasciklu sa štampačima.
- 2 Iz prečice menija štampača sa novim ISP-om otvorite svojstva štampača.
- 3 Konfigurirajte port sa liste.
- 4 Ažurirajte IP adresu.
- 5 Primenite promene.

Za korisnike Macintosh-a

- 1 U meniju Apple, iz Željenih postavki sistema dođite do liste štampača, a zatim izaberite **+ > IP**.
- 2 Unesite IP adresu u polje za adresu.
- 3 Primenite promene.

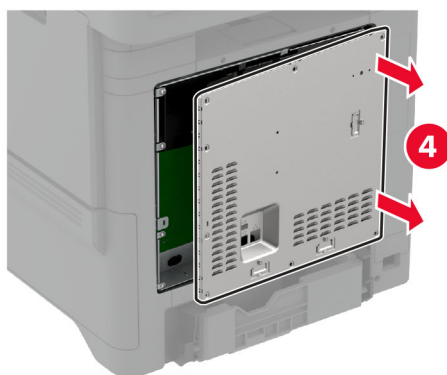
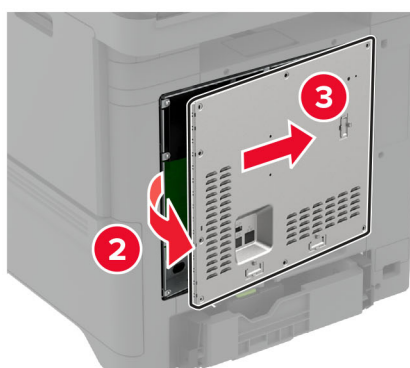
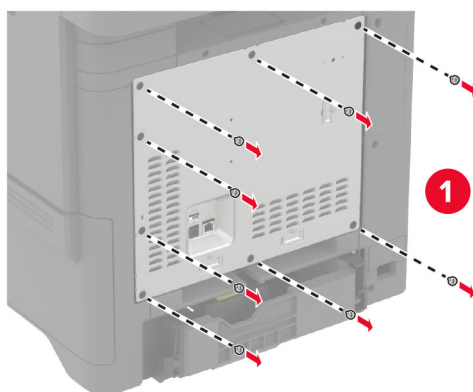
Instaliranje čvrstog diska štampača



OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcioni hardver ili memorijske uređaje nakon podešavanja štampača, isključite štampač i isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre nego što nastavite. Ako imate druge uređaje povezane na štampač, takođe ih isključite i isključite sve kablove koji su povezani na štampač.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Pomoću ravnog odvijača uklonite štitnik ploče kontrolera.

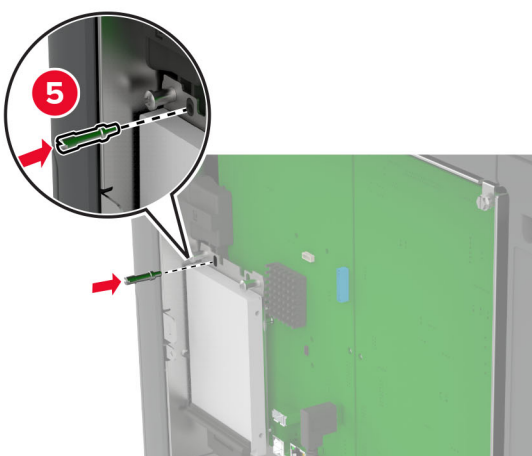
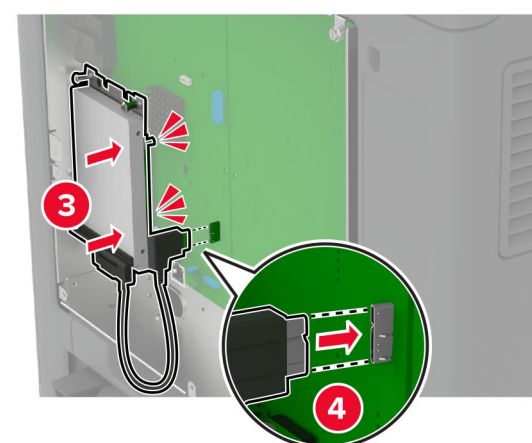
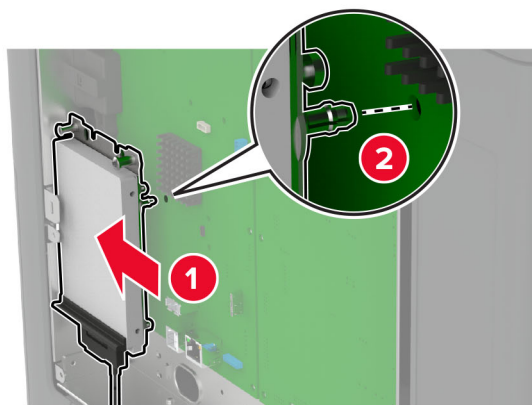
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Elektronske komponente table kontrolera mogu lako da se oštete statičkim elektricitetom. Dodirnite metalnu površinu na štampaču pre nego što dodirnete elektronske komponente ili priključke table kontrolera.

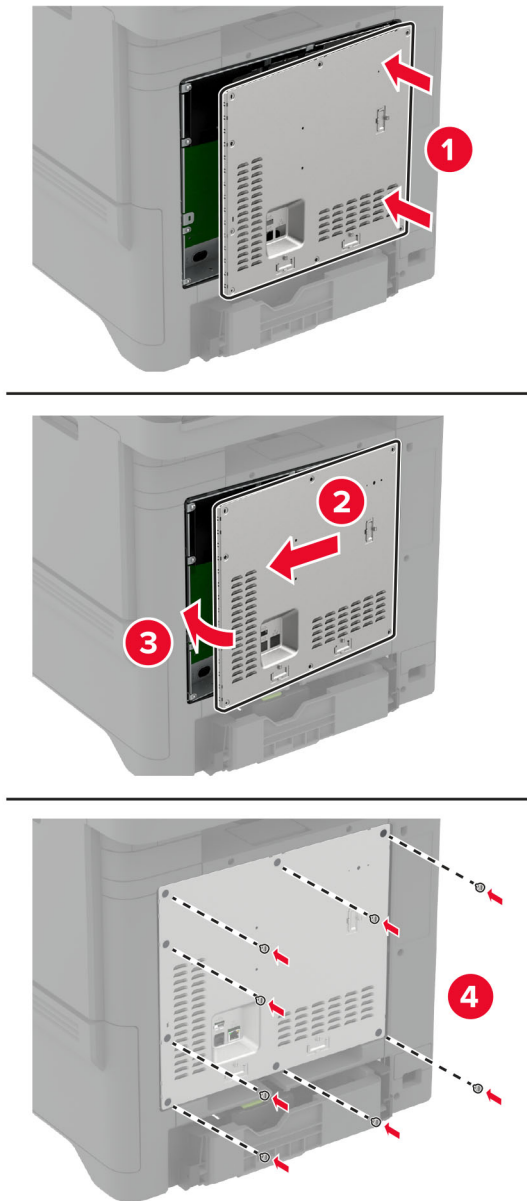


3 Otpakujte čvrsti disk.

4 Povežite čvrsti disk za tablu kontrolera.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete ili pritiskate sredinu čvrstog diska.




5 Postavite štitnik ploče kontrolera.**6** Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

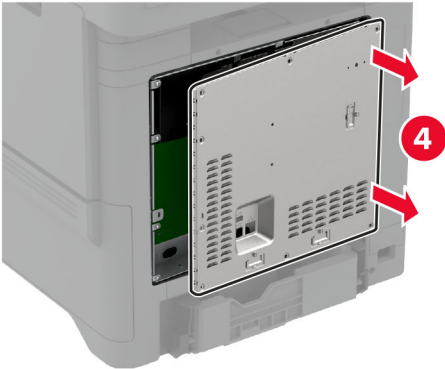
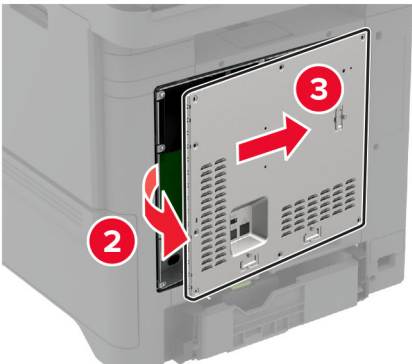
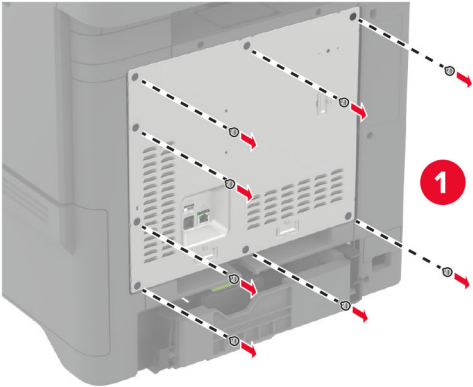
Instaliranje bežičnih modula

Instalacija bežičnog servera za štampanje MarkNet N8370

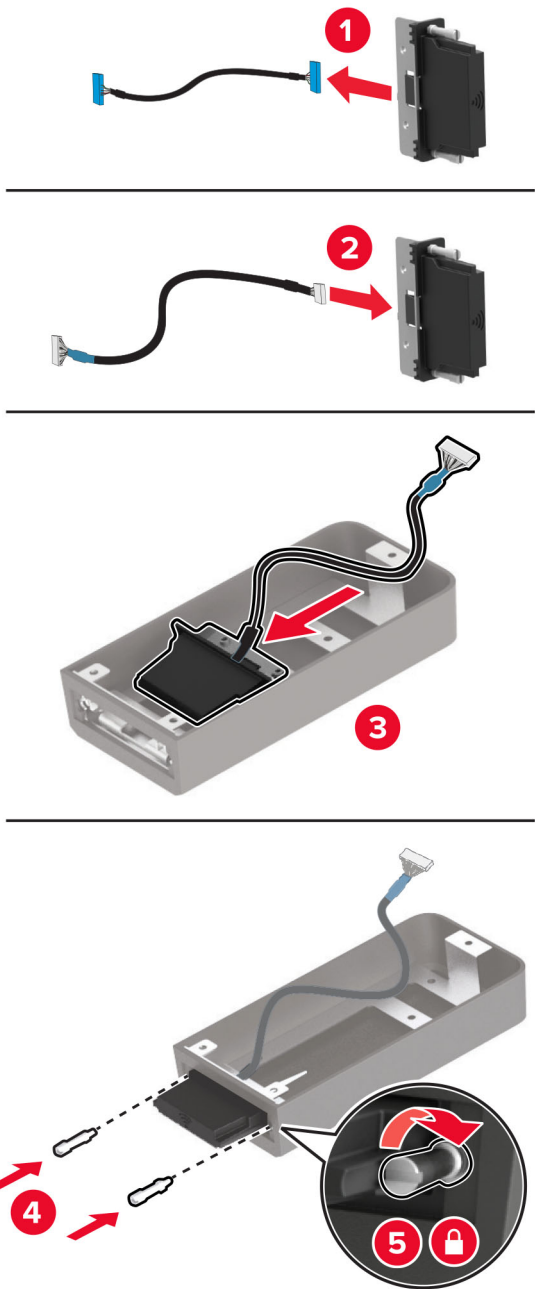
 **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara, ako pristupate tabli kontrolera ili instalirate opcionu hardver ili memorijske uređaje nakon podešavanja štampača, isključite štampač i isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre nego što nastavite. Ako imate druge uređaje povezane na štampač, takođe ih isključite i isključite sve kablove koji su povezani na štampač.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Pomoću ravnog odvijača uklonite štitnik ploče kontrolera.

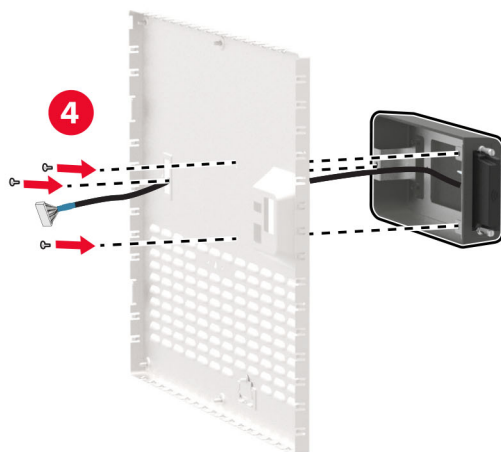
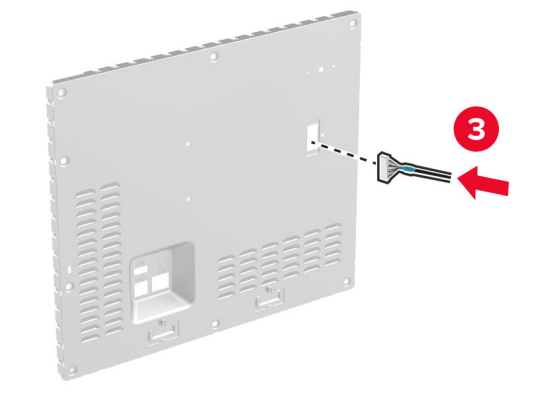
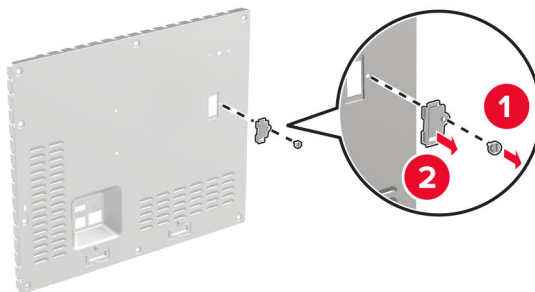
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Elektronske komponente table kontrolera mogu lako da se oštete statičkim elektricitetom. Dodirnite metalnu površinu na štampaču pre nego što dodirnete elektronske komponente ili priključke table kontrolera.



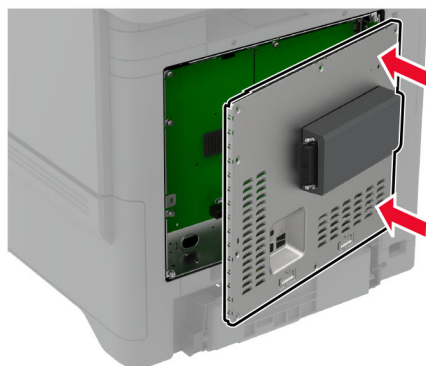
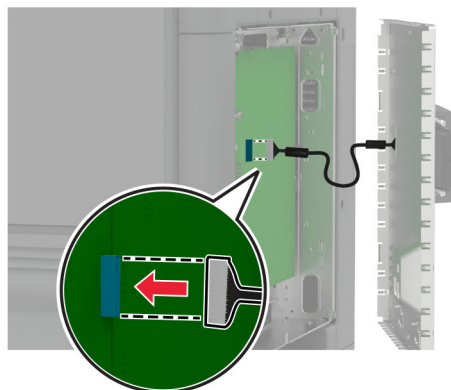
3 Instalirajte bežični modul u kućište.



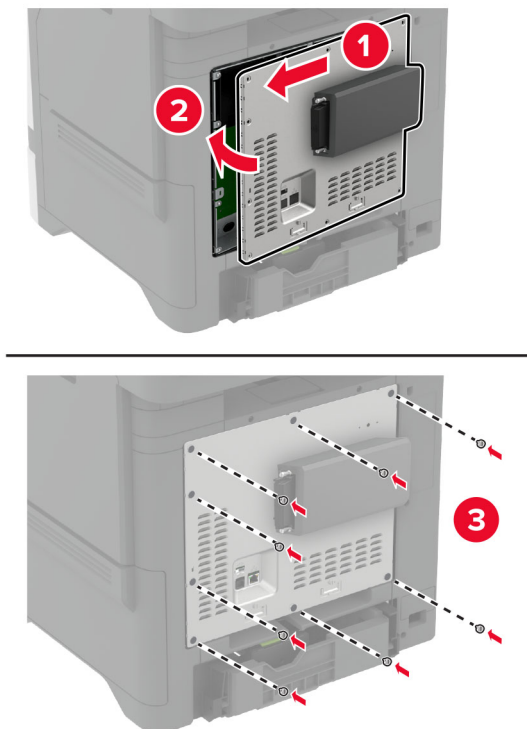
4 Postavite bežični modul na štitnik ploče kontrolera.



5 Povežite bežični sklop na ISP konektor na ploči kontrolera.



6 Postavite štitnik ploče kontrolera.



7 Postavite NFC karticu.

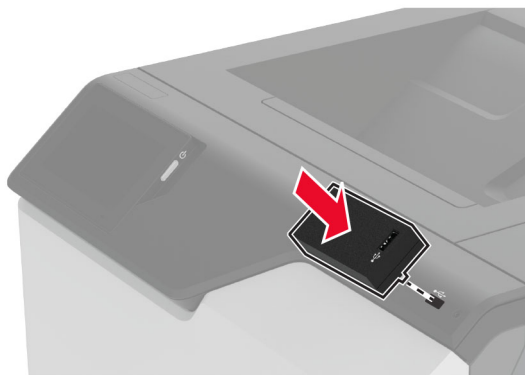


8 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Instalacija bežičnog servera za štampanje MarkNet N8372

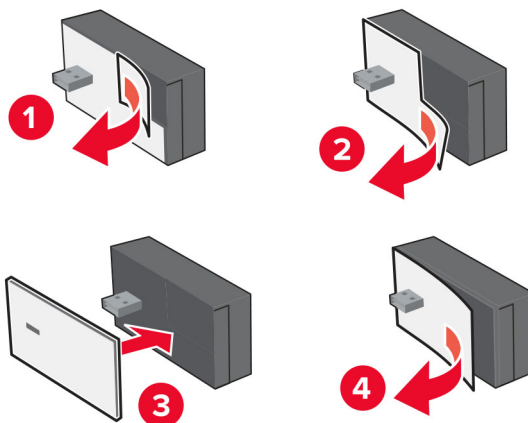
- 1 Isključite štampač.
- 2 Nanesite izopropil alkohol na vlažnu, mekanu krpu koja se ne linja, pa obrišite površinu oko USB porta.
- 3 Instalirajte bežični modul.



Napomene:

- Čvrsto pritisnite da biste bili sigurni da se traka zalepila na površinu štampača.
- Uverite se da je površina štampača suva i bez kondenzovane vlage.
- Modul je najbolje povezan sa štampačem nakon 72 sata.

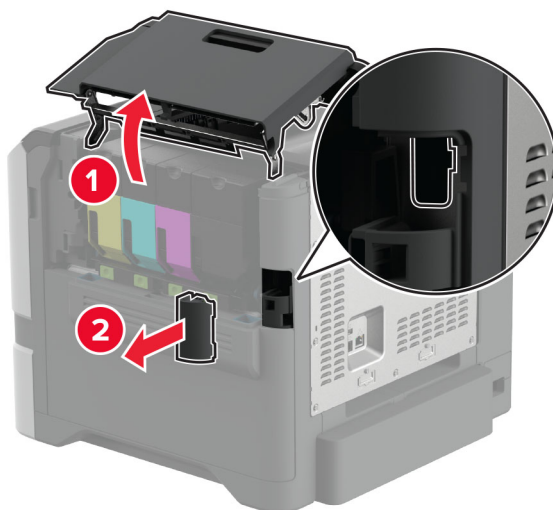
- 4 Proverite razmak između modula i štampača, a zatim po potrebi postavite modul odstoynika.



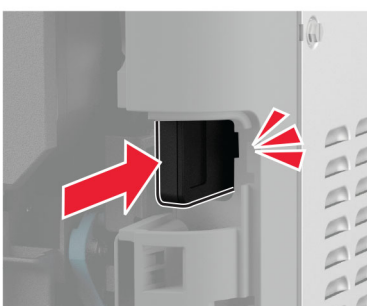
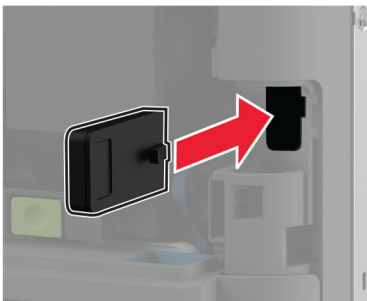
5 Postavite NFC karticu.**6** Uključite štampač.**Instalacija bežičnog servera za štampanje MarkNet N8450**

Napomena: Proverite da li je štampač ažuriran pomoću najnovijeg firmvera.

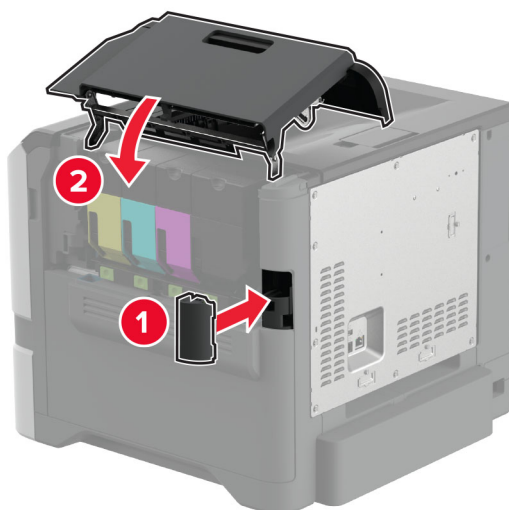
- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Zavisno od modela vašeg štampača, pronađite gde se nalazi port za bežični server za štampanje.




3 Umetnite bežični server za štampanje dok ne *legne* na mesto.



4 Zavisno od modela vašeg štampača, zatvorite vratanica, pričvrstite poklopac porta, ili uradite oba ova koraka.



5 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

 **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Umrežavanje

Povezivanje štampača na Wi-Fi mrežu

Pre nego što počnete, proverite sledeće:

- Bežični modul je instaliran u štampač. Više informacija potražite u odeljku [Instaliranje bežičnih modula](#).
- Aktivni adapter je podešen na Automatski. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Pregled mreže > Aktivni adapter**.

Korišćenje kontrolne table

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > mreža/portovi > Bežično > Podešavanje pomoću table štampača > Odaberite mrežu**.
- 2 Izaberite Wi-Fi mrežu, a zatim otkucajte lozinku za mrežu.

Napomena: Za štampače sa podrškom za Wi-Fi povezivanje, tokom početnog podešavanja pojavljuje se upit za podešavanje Wi-Fi mreže.

Korišćenje aplikacije Lexmark Mobile Assistant

- 1 U zavisnosti od mobilnog uređaja, aplikaciju Lexmark Mobile Assistant preuzmite onlajn prodavnice App Store ili iz Google Play™ prodavnice.
- 2 Na početnom ekranu štampača dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Bežično > Podešavanje pomoću mobilne aplikacije > ID štampača**.
- 3 Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju, a zatim prihvatite uslove korišćenja usluge.
Napomena: Ako je potrebno, dajte dozvole.
- 4 Dodirnite **Uspostavi vezu sa štampačem > Idite u Wi-Fi postavke**.
- 5 Povežite mobilni uređaj na bežičnu mrežu štampača.
- 6 Vratite se na aplikaciju i zatim dodirnite **Podešavanje Wi-Fi mreže**.
- 7 Izaberite Wi-Fi mrežu, a zatim otkucajte lozinku za mrežu.
- 8 Dodirnite **Gotovo**.

Povezivanje štampača na bežičnu mrežu koristeći WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Pre nego što počnete, proverite sledeće:

- Pristupna tačka (bežični ruter) poseduje WPS sertifikat ili je kompatibilan sa WPS standardom. Da biste dobili više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa pristupnom tačkom.
- Bežični modul je instaliran u štampač. Više informacija potražite u odeljku [Instaliranje bežičnih modula](#).
- Aktivni adapter je podešen na Automatski. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Pregled mreže > Aktivni adapter**.

Upotreba metoda Pritiskanje dugmeta

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Bežično > Zaštićeno podešavanje Wi-Fi mreže > Pokreni metod pritiskanja dugmeta**.
- 2 Pratite uputstva na ekranu.

Upotreba metoda ličnog identifikacionog broja (PIN)

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Bežično > Zaštićeno podešavanje Wi-Fi mreže > Pokreni PIN metod**.
- 2 Kopirajte osmocifreni WPS PIN.
- 3 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu pristupne tačke.

Napomene:

- Da biste saznali IP adresu, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa pristupnom tačkom.
 - Ako koristite proxy server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.
- 4 Pristupite WPS postavkama. Da biste dobili više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa pristupnom tačkom.
 - 5 Unesite osmocifreni PIN, a zatim sačuvajte promene.

Konfigurisanje funkcije Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct® omogućava bežičnim uređajima da se povezuju direktno na štampač sa podrškom za Wi-Fi Direct bez korišćenja pristupne tačke (bežični ruter).

Pre nego što počnete, proverite da li je bežični modul instaliran u štampač. Više informacija potražite u odeljku [Instaliranje bežičnih modula](#).

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Wi-Fi Direct**.
- 2 Konfigurirajte postavke.
 - **Omogući Wi-Fi Direct** – Omogućava štampaču da kreira sopstvenu Wi-Fi Direct mrežu.
 - **Wi-Fi Direct naziv** – Dodeljuje naziv Wi-Fi Direct mreži.
 - **Wi-Fi Direct lozinka** – Dodeljuje lozinku za uspostavljanje bezbednosti bežične veze pri korišćenju „peer-to-peer“ veze.
 - **Prikaži lozinku na stranici podešavanja** – Prikazuje lozinku na stranici podešavanja mreže.
 - **Automatski prihvataj zahteve za pritiskanje dugmeta** – Omogućava štampaču da automatski prihvata zahteve za povezivanje.

Napomena: Automatsko prihvatanje zahteva za pritiskanje dugmeta nije bezbedno.

Napomene:

- Lozinka za Wi-Fi Direct mrežu podrazumevano nije vidljiva na ekranu štampača. Da biste prikazali lozinku, omogućite ikonu za prikazivanje lozinke. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Bezbednost > Razno > Omogući otkrivanje lozinke/PIN koda**.
- Možete da vidite lozinku za Wi-Fi Direct mrežu bez da je prikazete na ekranu štampača. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Izveštaji > Mreža > Stranica sa mrežnom konfiguracijom**.

Povezivanje mobilnog uređaja na štampač

Pre nego što povežete mobilni uređaj, proverite da li je konfigurisan Wi-Fi Direct. Više informacija potražite u odeljku [„Konfigurisanje funkcije Wi-Fi Direct“ na stranici 68](#).

Povezivanje korišćenjem funkcije Wi-Fi Direct

Napomena: Ova uputstva se odnose samo na Android mobilne uređaje.

- 1 Sa mobilnog uređaja idite na meni sa postavkama.
- 2 Omogućite **Wi-Fi**, a zatim dodirnite **Wi-Fi Direct**.
- 3 Izaberite Wi-Fi Direct naziv štampača.
- 4 Potvrdite vezu na kontrolnoj tabli štampača.

Povezivanje korišćenjem Wi-Fi veze

- 1 Sa mobilnog uređaja idite na meni sa postavkama.
- 2 Dodirnite **Wi-Fi**, a zatim izaberite Wi-Fi Direct naziv štampača.

Napomena: Niska „DIRECT-xy“ (gde su „x“ i „y“ dva nasumična znaka) dodaje se pre Wi-Fi Direct naziva.

- 3 Unesite Wi-Fi Direct lozinku.

Povezivanje računara sa štampačem

Pre nego što povežete računar, proverite da li je konfigurisan Wi-Fi Direct. Više informacija potražite u odeljku [„Konfigurisanje funkcije Wi-Fi Direct“ na stranici 68](#).

Za korisnike Windows operativnih sistema

- 1 Otvorite **Štampači i skeneri**, a zatim kliknite na **Dodaj štampač ili skener**.
- 2 Kliknite na **Prikaži Wi-Fi Direct štampače**, a zatim izaberite Wi-Fi Direct naziv štampača.
- 3 Sa ekrana štampača zabeležite osmocifreni PIN kôd štampača.
- 4 Unesite PIN na računaru.

Napomena: Ako upravljački program za štampanje nije već instaliran, Windows će preuzeti odgovarajući upravljački program.

Za korisnike Macintosh operativnih sistema

- 1 Kliknite na ikonu za bežičnu vezu, a zatim izaberite Wi-Fi Direct naziv štampača.

Napomena: Niska „DIRECT-xy“ (gde su „x“ i „y“ dva nasumična znaka) dodaje se pre Wi-Fi Direct naziva.

- 2 Unesite Wi-Fi Direct lozinku.

Napomena: Ponovo povežite računar na prethodnu mrežu nakon što prekinete vezu sa Wi-Fi Direct mrežom.

Deaktiviranje Wi-Fi mreže

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > Pregled mreže > Aktivni adapter > Standardna mreža**.
- 2 Pratite uputstva na ekranu.

Provera povezanosti štampača

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Izveštaji > Mreža > Stranica sa mrežnom konfiguracijom**.
- 2 Proverite prvi odeljak stanice sa mrežnom konfiguracijom.
Ako status nije „povezan“, LAN tačka je možda neaktivna, ili mrežni kabl ne radi ispravno. Za pomoć se obratite administratoru.

Podešavanje serijskog štampanja (samo za Windows)

Pre nego što počnete, proverite da li je u vaš štampač ugrađen serijski port za interna rešenja.

- 1 Podesite parametre u štampaču.
 - a Sa kontrolne table dođite do menija za postavke porta.
 - b Pronađite meni za postavke serijskog porta, a zatim prilagodite postavke po potrebi.
 - c Primenite promene.
- 2 Sa računara otvorite fasciklu Štampači, a zatim izaberite štampač.
- 3 Otvorite svojstva štampača, a zatim iz liste izaberite COM port.
- 4 U Menadžeru uređaja podesite parametre COM porta.

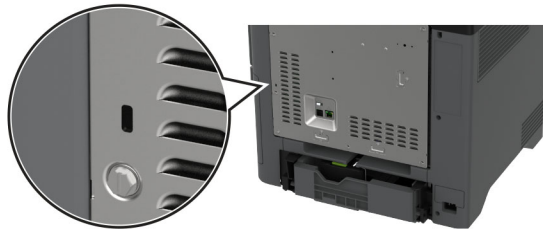
Napomene:

- Serijsko štampanje smanjuje brzinu štampanja.
- Uverite se da je serijski kabl priključen u serijski port na štampaču.

Obezbeđivanje štampača

Lociranje bezbednosnog otvora

Štampač je opremljen funkcijom bezbednosnog zaključavanja. Povežite bezbednosnu jedinicu kompatibilnu sa većinom prenosnih računara na prikazano mesto da biste sprečili pomeranje štampača.



Brisanje memorije štampača

Da biste izbrisali prolaznu memoriju ili baferovane podatke iz štampača, isključite štampač.

Da biste izbrisali trajnu memoriju, postavke uređaja i mreže, bezbednosne postavke i integrisana rešenja, uradite sledeće:

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju radnog veka**.
- 2 Dodirnite polje za potvrdu **Obriši sve informacije iz trajne memorije**, a zatim dodirnite **IZBRIŠI**.
- 3 Dodirnite **Pokreni čarobnjak za početno podešavanje** ili **Ostavi štampač van mreže**, a zatim dodirnite **Sledeće**.
- 4 Započnite operaciju.

Napomena: Ovaj proces uništava ključ za šifrovanje koji se koristi za zaštitu korisničkih podataka. Formatirajte čvrsti disk i inteligentnu jedinicu za skladištenje nakon brisanja memorije štampača.

Brisanje jedinice za skladištenje štampača

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju radnog veka**.
- 2 U zavisnosti od jedinice za skladištenje koja je instaliran na štampaču, učinite nešto od sledećeg:
 - Za čvrsti disk, dodirnite polje za potvrdu **Spasi sve informacije na čvrstom disku**, pa **OBRIŠI**, a zatim izaberite metod brisanja podataka.
Napomena: Proces brisanja čvrstog diska može da traje od nekoliko minuta do više od jednog sata, a za to vreme štampač nije dostupan za druge zadatke.
 - Za inteligentnu jedinicu za skladištenje (ISD), dodirnite **Obriši inteligentnu jedinicu za skladištenje**, pa dodirnite **OBRIŠI** da biste obrisali sve korisničke podatke.
- 3 Započnite operaciju.

Vraćanje podrazumevanih fabričkih postavki

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Vрати podrazumevane fabričke postavke**.
- 2 Dodirnite **Vрати postavke >** izaberite postavke koje želite da **> VRATITE**.
- 3 Započnite operaciju.

Izjava o nepostojanosti

Tipovi memorije	Opis
Prolazna memorija	Štampač koristi standardnu radnu memoriju (RAM) da bi privremeno baferovao korisničke podatke tokom jednostavnih zadataka štampe i kopiranja.
Trajna memorija	Štampač može da koristi dva oblike trajne memorije: EEPROM i NAND (fleš memorija). Obe vrste pohranjuju operativni sistem, postavke štampača i informacije o mreži. Takođe pohranjuju postavke skenera i obeleživače, kao i integrisana rešenja.
Jedinica čvrstog diska	Neki štampači imaju instaliranu jedinicu čvrstog diska. Čvrsti disk štampača namenjen je za funkcije specifične za štampač. Čvrsti disk omogućava štampaču da zadrži baferovane korisničke podatke iz složenih zadataka štampe, kao i podatke o obrascima i fontovima.
Inteligentna jedinice za skladištenje (ISD)	Neki štampači možda imaju instaliranu inteligentnu jedinicu za skladištenje. ISD koristi trajnu fleš memoriju za čuvanje korisničkih podataka iz složenih zadataka štampe, podataka iz obrazaca i podataka fontova.

Izbrišite sadržaj bilo koje instalirane memorije štampača u sledećim okolnostima:

- Prekida se upotreba štampača.
- Čvrsti disk štampača ili ISD se zamenjuje.
- Štampač se premešta u drugo odeljenje ili na drugu lokaciju.
- Štampač servisira neko izvan organizacije.
- Štampač se uklanja iz prostorija radi servisiranja.
- Štampač se prodaje drugoj organizaciji.

Napomena: Za odlaganje jedinice za skladištenje, pratite smernice i procedure vaše organizacije.

Štampaj

Štampanje sa računara

Napomena: Za nalepnice, tvrdi papir i koverta, podesite veličinu i tip papira na štampaču pre štampanja dokumenta.

- 1 U dokumentu koji želite da odštampate otvorite dijalog Štampanje.
- 2 Po potrebi prilagodite postavke.
- 3 Odštampajte dokument.

Štampanje sa mobilnog uređaja

Štampanje sa mobilnog uređaja uz Lexmark Mobile Print

Lexmark Lexmark Mobile Print vam omogućava da šaljete dokumente i slike direktno na podržani Lexmark štampač.

- 1 Otvorite dokument, a zatim ga pošaljite ili delite uz Lexmark Mobile Print.

Napomena: Neke aplikacija nezavisnih proizvođača možda ne podržavaju funkciju slanja ili deljenja. Da biste dobili više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa aplikacijom.

- 2 Izaberite štampač.
- 3 Odštampajte dokument.

Štampanje sa mobilnog uređaja uz Lexmark Print

Lexmark Print je rešenje za mobilno štampanje namenjeno mobilnim uređajima koji koriste Android™ 6.0 ili noviju verziju. Omogućava vam da šaljete dokumente i slike na mrežne štampače i servere za upravljanje štampanjem.

Napomene:

- Preuzmite aplikaciju Lexmark Print iz prodavnice Google Play i omogućite je na mobilnom uređaju.
- Proverite da li su štampač i mobilni uređaj povezani na istu mrežu.

- 1 Na mobilnom uređaju izaberite dokument pomoću menadžera datoteka.
- 2 Pošaljite ili delite dokument sa aplikacijom Lexmark Print.



Napomena: Neke aplikacija nezavisnih proizvođača možda ne podržavaju funkciju slanja ili deljenja. Da biste dobili više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa aplikacijom.

- 3 Izaberite štampač, pa po potrebi podesite postavke.
- 4 Odštampajte dokument.

Štampanje sa mobilnog uređaja uz Mopria Print Service

Mopria® Print Service je rešenje za mobilno štampanje namenjeno mobilnim uređajima koji koriste Android 5.0 ili noviju verziju. Omogućava vam da štampate direktno na bilo kojem štampaču sa podrškom za Mopria.

Napomena: Preuzmite aplikaciju Mopria Print Service iz prodavnice Google Play i omogućite je na mobilnom uređaju.


- 1 Na Android mobilnom uređaju pokrenite kompatibilnu aplikaciju ili izaberite dokument pomoću menadžera datoteka.
- 2 Dodirnite  > **Odštampaj**.
- 3 Izaberite štampač, pa po potrebi podesite postavke.
- 4 Dodirnite .

Štampanje sa mobilnog uređaja uz AirPrint

Softver AirPrint je rešenje za mobilno štampanje koje vam omogućava da štampate direktno sa Apple uređaja na štampaču sa podrškom za AirPrint.

Napomene:



- Proverite da li su Apple uređaj i štampač povezani na istu mrežu. Ako mreža ima više bežičnih čvorišta, uverite se da su oba uređaja povezana na istu podmrežu.
- Ova aplikacija podržana je samo na nekim Apple uređajima.

- 1 Na mobilnom uređaju izaberite dokument pomoću menadžera datoteka ili pokrenite kompatibilnu aplikaciju.
- 2 Dodirnite  > **Odštampaj**.
- 3 Izaberite štampač, pa po potrebi podesite postavke.
- 4 Odštampajte dokument.

Štampanje sa mobilnog uređaja uz Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® je usluga za štampanje koja vam omogućava da štampate na bilo kojem štampaču sa podrškom za Wi-Fi Direct.

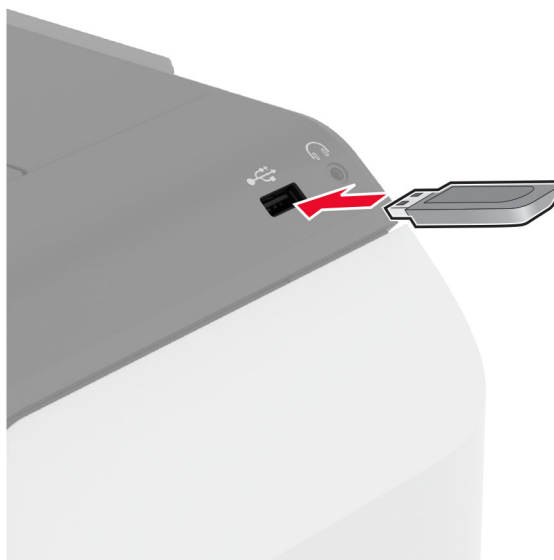
Napomena: Proverite da li je mobilni uređaj povezan na bežičnu mrežu štampača. Više informacija potražite u odeljku „[Povezivanje mobilnog uređaja na štampač](#)“ na stranici 69.

- 1 Na mobilnom uređaju pokrenite kompatibilnu aplikaciju ili izaberite dokument pomoću menadžera datoteka.
- 2 U zavisnosti od mobilnog uređaja, uradite nešto od sledećeg:
 - Dodirnite  > **Odštampaj**.
 - Dodirnite  > **Odštampaj**.
 - Dodirnite ... > **Odštampaj**.

- 3 Izaberite štampač, pa po potrebi podesite postavke.
- 4 Odštampajte dokument.

Štampanje sa fleš uređaja

- 1 Priključite fleš uređaj.



Napomene:

- Ako povežete fleš uređaj dok je prikazana poruka o grešci, štampač će ignorisati fleš uređaj.
- Ako povežete fleš uređaj dok štampač obrađuje druge zadatke štampe, na ekranu će se prikazati **Zauzeto**.

- 2 Na ekranu dodirnite dokument koji želite da odštampate.

Po potrebi, konfigurirajte postavke štampanja.

- 3 Odštampajte dokument.

Da biste odštampali drugi dokument, dodirnite **USB jedinica**.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Da biste izbegli gubitak podataka ili kvar na štampaču, nemojte da dodirujete fleš jedinicu niti štampač u prikazanoj oblasti tokom aktivnog štampanja i čitanja sa memorijskog uređaja ili upisivanja na njega.



Podržani fleš uređaji i tipovi datoteka

Fleš uređaj

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

Napomene:

- Štampač podržava fleš uređaje velike brzine sa standardom pune brzine.
- Fleš uređaji moraju da podržavaju sistem File Allocation Table (FAT).

Tipovi datoteka

Dokumenti	Slike
<ul style="list-style-type: none"> • PDF (verzija 1.7 ili starija) • Microsoft formati datoteka (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX) 	<ul style="list-style-type: none"> • JPEG ili JPG • TIFF ili TIF • GIF • BMP • PNG • PCX • DCX

Konfigurisanje poverljivih zadataka

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Bezbednost > Podešavanje poverljivog štampanja**.
- 2 Konfigurirajte postavke.

Postavka	Opis
Maks. nevažeći PIN	Postavite ograničenje za unos nevažećeg PIN-a. Napomena: Kada ograničenje bude dostignuto, zadaci štampanja za to korisničko ime biće izbrisani.
Istek poverljivog zadatka	Postavite individualno vreme isteka za svaki zadržani zadatak pre nego što se automatski izbriše iz memorije štampača, sa čvrstog diska ili sa inteligentne jedinice za skladištenje. Napomena: Zadržani zadatak može da bude podešen na Poverljiv, Ponavljajući, Rezervisan ili Verifikovan.
Ponovi istek zadatka	Podesite vreme isteka za zadatke štampanja koje želite da ponovite.
Istek zadatka verifikacije	Podesite vreme isteka za štampanje kopije zadatka kako biste proverili kvalitet pre štampanja preostalih kopija.
Istek rezervisanog zadatka	Podesite vreme isteka za zadatke koje želite da sačuvate na štampaču radi naknadnog štampanja.
Zahtevaj zadržavanje svih zadataka	Podesite štampač tako da zadržava sve zadatke štampe.
Zadrži duplikate dokumenata	Podesite štampač tako da čuva sve dokumente sa istim nazivom datoteke.

Štampanje poverljivih i drugih zadržanih zadataka

Za korisnike Windows operativnih sistema

- 1 Dok je dokument otvoren, kliknite na **Datoteka > Odštampaj**.
- 2 Izaberite štampač, pa kliknite na **Svojstva, Željene postavke, Opcije ili Podešavanje**.
- 3 Kliknite na **Odštampaj i zadrži**.
- 4 Izaberite **Koristi štampanje i zadržavanje**, a zatim dodelite korisničko ime.
- 5 Izaberite tip zadatka štampanja (poverljivi, ponavljajući, rezervni ili za verifikaciju).
Ako izaberete **Poverljivo**, zaštitite zadatak štampanja pomoću ličnog identifikacionog broja (PIN).
- 6 Kliknite na **OK** ili **Odštampaj**.
- 7 Oslobodite zadatak štampanja sa početnog ekrana štampača.
 - Za poverljive zadatke štampanja, dodirnite **Zadržani zadaci** > izaberite korisničko ime > **Poverljivo** > unesite PIN > izaberite zadatak štampanja > konfigurirate postavke > **Odštampaj**.
 - Za ostale zadatke štampanja, dodirnite **Zadržani zadaci** > izaberite korisničko ime > izaberite zadatak štampanja > konfigurirate postavke > **Odštampaj**.

Za korisnike Macintosh operativnih sistema

Korišćenje funkcije AirPrint

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka > Odštampaj**.
- 2 Izaberite štampač, pa iz padajućeg menija koji prati meni Orijentacija odaberite **Štampanje pomoću PIN-a**.
- 3 Omogućite **Štampanje preko PIN-a**, a zatim unesite četvorocifreni PIN.

- 4 Kliknite na **Odšampaj**.
- 5 Oslobodite zadatak štampanja sa početnog ekrana štampača. Dodirnite **Zadržani zadaci** > izaberite ime računara > **Poverljivo** > unesite PIN > izaberite zadatak štampanja > **Odšampaj**.

Korišćenje upravljačkog programa za štampanje

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka** > **Odšampaj**.
- 2 Izaberite štampač, pa iz padajućeg menija koji prati meni Orijentacija odaberite **Odšampaj i zadrži**.
- 3 Odaberite **Poverljivo štampanje**, pa unesite četvorocifreni PIN.
- 4 Kliknite na **Odšampaj**.
- 5 Oslobodite zadatak štampanja sa početnog ekrana štampača. Dodirnite **Zadržani zadaci** > , izaberite naziv računara > **Poverljivo** > izaberite zadatak štampanja > unesite PIN > **Odšampaj**.

Štampanje liste uzoraka fontova

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke** > **Izveštaji** > **Odšampaj** > **Odšampaj fontove**.
- 2 Dodirnite stavku **PCL fontovi** ili **PS fontovi**.


Štampanje liste direktorijuma

Na početnom ekranu dodirnite **Postavke** > **Izveštaji** > **Odšampaj** > **Odšampaj direktorijum**.

Postavljanje listova separatora između kopija

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke** > **Štampanje** > **Raspored** > **Listovi separatora** > **Između kopija**.
- 2 Odšampajte dokument.

Otkazivanje zadatka štampe

- 1 Na početnom ekranu dodirnite .
- 2 Izaberite zadatak za otkazivanje.

Napomena: Takođe možete da otkazete zadatak tako što ćete dodirnuti **Red za čekanje za zadatke**.

Podlašavanje zatamnjenosti tonera

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke** > **Kvalitet** > **štampe**.
- 2 U meniju **Zatamnjenost tonera**, podesite postavke.

Korišćenje menija štampača

Mapa menija

Uređaj	<ul style="list-style-type: none"> • Željene postavke • Eko-režim • Udaljena tabla za rukovanje • Obaveštenja • Upravljanje energijom • Anonimno prikupljanje podataka 	<ul style="list-style-type: none"> • Pristupačnost • Vraćanje podrazumevanih fabričkih vrednosti • Održavanje • Prilagođavanje početnog ekrana • Ažuriranje firmvera • O ovom štampaču
Štampaj	<ul style="list-style-type: none"> • Raspored • Podešavanje • Kvalitet • Računovodstvo zadataka 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • Slika
Papir	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija fioka 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracija medija
USB jedinica	Štampanje sa fleš jedinice	
Mreža/portovi	<ul style="list-style-type: none"> • Pregled mreže • Bežično • Wi-Fi Direct • Upravljanje mobilnim uslugama • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • LPD konfiguracija • HTTP/FTP postavke • ThinPrint • USB • Ograničavanje spoljnog pristupa mreži
Bezbednost	<ul style="list-style-type: none"> • Metodi prijavljivanja • Planiraj USB uređaje • Evidencija bezbednosne revizije • Ograničenja prijavljivanja • Podešavanje poverljivog štampanja 	<ul style="list-style-type: none"> • Šifrovanje diska • Brisanje privremenih datoteka sa podacima • Postavke LDAP rešenja • Razno
Usluge informatičkog oblaka	Registrowanje usluga informatičkog oblaka	
Izveštaji	<ul style="list-style-type: none"> • Stranica menija sa postavkama • Uređaj 	<ul style="list-style-type: none"> • Štampaj • Mreža
Rešavanje problema	Štampanje stranica testa kvaliteta	

Uređaj

Željene postavke

Stavka menija	Opis
Jezik za prikaz [Lista jezika]	Podesite jezik teksta koji se prikazuje na ekranu.
Zemlja/region [Lista zemalja ili regiona]	Identifikujte zemlju ili region gde je štampač konfigurisan za rad.
Pokreni početno podešavanje Isključeno* Uključeno	Pokrenite čarobnjak za podešavanje.
Tastatura Tip tastature [Lista jezika]	Izaberite jezik kao tip tastature. Napomena: Možda se neće prikazati sve vrednosti za Tip tastature, odnosno mogu da zahtevaju specijalni hardver kako bi se pojavile.
Prikazane informacije Tekst za prikaz 1 (IP adresa*) Tekst za prikaz 2 (Datum/vreme*) Prilagođeni tekst 1 Prilagođeni tekst 2	Navedite informacije za prikaz na početnom ekranu.
Datum i vreme Konfigurirajte Trenutni datum i vreme Ručno podesi datum i vreme Format datuma Format vremena (12 sati A.M./P.M.*) Vremenska zona UTC (GMT) odstupanje Početak DST-a Kraj DST-a DST odstupanje Network Time Protocol Omogući NTP (Uključeno*) NTP server Omogući potvrdu identiteta (nijedno*) ID ključa Lozinka	Konfigurirajte datum i vreme štampača i vremenski protokol mreže. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> MM-DD-GGGG je podrazumevana fabrička postavka za SAD. DD-MM-GGGG je međunarodna podrazumevana fabrička postavka. UTC (GMT) odstupanje, Početak DST-a, Kraj DST-a i Odstupanje DST-a se pojavljuju samo kada je Vremenska zona podešeno na (UTC+korisnički) Prilagođeno. ID ključa i Lozinka se pojavljuju samo kada je Omogući potvrdu identiteta podešeno na MD5 ključ.
Veličine papira RS Metričke	Naveli mernu jedinicu za veličine papira. Napomena: Izbor zemlje ili regiona u čarobnjaku za početno podešavanje određuje početnu postavku veličine papira.
Osvetljenost ekrana 20–100% (100*)	Podesite osvetljenost ekrana.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Pristup fleš jedinici Onemogućeno Omogućeno*	Omogućite pristup fleš jedinici.
Istek vremena ekrana 5–300 (60*)	Podesite vreme mirovanja u sekundama pre nego što se prikaže početni ekran ili pre nego što štampač automatski odjavi nalog korisnika.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Eko-režim

Stavka menija	Opis
Štampanje Strane (1-strano*) Redosled stranica po strani (Isključeno*) Zatamnjenost tonera (4*) Ušteda boje (Isključeno*)	Konfigurirate postavke štampanja štampača.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Udaljena tabla za rukovanje

Stavka menija	Opis
Spoljna VNC veza Nemoj da dozvoliš* Dozvoli	Povežite spoljni Virtual Network Computing (VNC) klijent radi pokretanja udaljene table za rukovanje.
Tip potvrde identiteta Ništa* Standardna potvrda identiteta	Podesite tip potvrde identiteta za pristupanje serveru za VNC klijente.
Lozinka za VNC	Navedite lozinku za povezivanje na server za VNC klijente. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo ako je Tip potvrde identiteta podešen na Standardna potvrda identiteta.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Obaveštenja

Stavka menija	Opis
Potrošni materijal Prikaži procene za potrošni materijal Prikaži procene* Nemoj da prikazuješ procene	Prikažite procenjeni status potrošnog materijala.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
<p>Podešavanje upozorenja za e-poštu</p> <ul style="list-style-type: none"> Podešavanje e-pošte <ul style="list-style-type: none"> Primarni SMTP mrežni prolaz Port primarnog SMTP mrežnog prolaza (25*) Sekundarni SMTP mrežni prolaz Port sekundarnog SMTP mrežnog prolaza (25*) SMTP istek vremena (30 sekundi*) Adresa za odgovor Uvek koristi podrazumevanu SMTP adresu za odgovor (Isključeno*) Koristi SSL/TLS (Onemogućeno)* Obavezni pouzdani sertifikat (Uključeno*) Potvrda identiteta SMTP servera (Potvrda identiteta nije potrebna*) E-poruka koju je pokrenuo uređaj (Nijedna*) E-poruka koju je pokrenuo korisnik (Nijedna*) Koristi akreditive uređaja za Active Directory (Isključeno*) ID korisnika uređaja Lozinka uređaja Kerberos 5 OBLAST NTLM domen Onemogućiti grešku „SMTP server nije podešen“(Isklj.*) 	<p>Konfigurirate postavke e-pošte štampača.</p>
<p>Sprečavanje grešaka</p> <ul style="list-style-type: none"> Pomoć pri zaglavljivanju <ul style="list-style-type: none"> Isključeno Uključeno* 	<p>Podesite štampač tako da automatski proverava da li postoji zaglavljen papir.</p>
<p>Sprečavanje grešaka</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatsko nastavljanje <ul style="list-style-type: none"> Isključeno Uključeno* (5 sekundi) 	<p>Omogućite štampaču da automatski nastavi sa obradom ili štampanjem zadatka nakon što poništi određena stanja prisustva.</p>
<p>Sprečavanje grešaka</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatski ponovo pokreni <ul style="list-style-type: none"> Automatsko ponovno pokretanje (Uvek ponovo pokreni*) 	<p>Podesite štampač tako da se ponovo pokrene kada dođe do greške.</p>
<p>Sprečavanje grešaka</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatski ponovo pokreni <ul style="list-style-type: none"> Maks. broj automatskih ponovnih pokretanja (20*) 	<p>Podesite broj automatskih ponovnih pokretanja koja štampač može da obavi.</p>
<p>Sprečavanje grešaka</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatski ponovo pokreni <ul style="list-style-type: none"> Prozor za automatsko ponovno pokretanje (720*) 	<p>Podesite broj sekundi pre nego što štampač obavi automatsko ponovno pokretanje.</p>
<p>Sprečavanje grešaka</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatski ponovo pokreni <ul style="list-style-type: none"> Brojač automatskog ponovnog pokretanja 	<p>Prikažite informacije brojača automatskog ponovnog pokretanja koje su samo za čitanje.</p>
<p>Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.</p>	

Stavka menija	Opis
Sprečavanje grešaka Automatski ponovo pokreni Resetuj brojač automatskog ponovnog pokretanja	Resetujte brojač za automatsko ponovno pokretanje.
Sprečavanje grešaka Prikaži grešku za kratak papir Uključeno Automatsko brisanje*	Podesite štampač tako da prikaže poruku kada dođe do greške za kratak papir. Napomena: Kratak papir se odnosi na veličinu ubačenog papira.
Sprečavanje grešaka Zaštita stranice Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da obradi celu stranicu u memoriju pre nego što je odštampa.
Oporavak od zaglavlivanja sadržaja Oporavak od zaglavlivanja Isključeno Uključeno Automatski*	Podesite štampač tako da ponovo štampa zaglavljene stranice.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Upravljanje energijom

Stavka menija	Opis
Profil režima mirovanja Štampanje iz režima mirovanja Održi aktivnost nakon štampe Aktiviraj režim mirovanja nakon štampe*	Podesite štampač tako da ostane u režimu aktivnosti ili da se vrati u režim mirovanja nakon štampanja.
Profil režima mirovanja Dodirnite da biste aktivirali iz režima temeljnog mirovanja Isključeno Uključeno*	Aktivirajte štampač iz režima temeljnog mirovanja tako što ćete dodirnuti ekran štampača.
Istek vremena Režim mirovanja 1–114 minuta (15*)	Podesite vreme mirovanja pre nego što štampač pređe u režim Mirovanje.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Istek vremena Istek vremena za hibernaciju Onemogućeno 1 čas 2 časa 3 časa 6 časa 1 dan 2 dana 3 dana* 1 nedelja 2 nedelje 1 mesec	Podesite vreme do isključivanja štampača.
Istek vremena Istek vremena hibernacije pri povezivanju Hibernacija Bez hibernacije*	Podesite Istek vremena za hibernaciju tako da isključi štampač dok ostoji aktivna Ethernet veza.
Planiraj režime napajanja Planovi Dodaj novu plan	Zakažite kada štampač prelazi u režim mirovanja ili hibernacije.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Anonimno prikupljanje podataka

Stavka menija	Opis
Anonimno prikupljanje podataka Informacije o korišćenju i učinku uređaja Ništa*	Šaljite informacije o korišćenju i učinku štampača kompaniji Lexmark. Napomena: Vreme slanja anonimnih podataka se pojavljuje samo kada Anonimno prikupljanje podataka podesite na Informacije o korišćenju i učinku uređaja.
Vreme slanja anonimnih podataka Početno vreme Vreme zaustavljanja	
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Pristupačnost

Stavka menija	Opis
Interval za dvostruko pritiskanje tastera 0–5 sekundi (0*)	Podesite interval tokom kojeg štampač ignoriše dvostruko pritiskanje tastera na povezanoj tastaturi.
Početno odlaganje ponavljanja tastera 0,25–5 sekundi (1*)	Podesite trajanje početnog odlaganja pre nego što ponavljajući taster počne da se ponavlja. Napomena: Pojavljuje se samo kada je na štampač povezana tastatura.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Stavka menija	Opis
Brzina ponavljanja tastera 0,5–30 (30*)	Podesite broj pritisaka u sekundi za ponavljajući taster. Napomena: Pojavljuje se samo kada je na štampač povezana tastatura.
Produžavanje isteka vremena ekrana Isključeno* Uključeno	Omogućite korisniku da ostane na istoj lokaciji i resetujte Istek vremena ekrana kada se završi, umesto da se vratite na početni ekran.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Vraćanje podrazumevanih fabričkih postavki

Stavka menija	Opis
Vrati postavke Vrati sve postavke Vrati postavke štampača Vrati postavke mreže Vrati postavke aplikacija	Vratite podrazumevane fabričke postavke štampača.

Održavanje

Meni Konfiguracija

Stavka menija	Opis
USB konfiguracija USB PnP 1* 2	Promenite režim USB upravljačkog programa štampača da biste poboljšali kompatibilnost sa računarom.
USB konfiguracija USB brzina Puna Automatski*	Podesite USB port tako da radi punom brzinom i onemogućite njegove funkcije velike brzine.
Konfiguracija fioka Prepoznavanje veličine Prepoznavanje [x] fioke (Uključeno*)	Podesite fioku tako da automatski otkrije veličinu papira koji je umetnut u nju.
Konfiguracija fioka Povezivanje fioka Automatski* Isključeno	Podesite štampač tako da povezuje fioke za koje su podešeni isti tip i veličina papira.
Konfiguracija fioka Prikaži poruku za umetanje fioke Isključeno Samo za nepoznate veličine* Uvek	Prikažite poruku koja korisniku omogućava da promeni postavke veličine i tipa papira nakon umetanja fioke.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Konfiguracija fioka Ubacivanje A5 Kratka ivica Duga ivica*	Odredite podrazumevanu orijentaciju umetanja papira veličine A5 kod svih izvora papira.
Konfiguracija fioka Upiti za papir Automatski* Višenamenski ulagač Ručno ulaganje papira	Podesite izvor papira koji korisnik puni kada se pojavi upit za ubacivanje papira. Napomena: Da bi se pojavila opcija Višenamenski ulagač, podesite Konfigurirani MP na Kasetu u meniju Papir.
Konfiguracija fioka Upiti za kovertu Automatski* Višenamenski ulagač Ručno ulaganje kovertu	Podesite izvor papira koji korisnik puni kada se pojavi upit za ubacivanje papira. Napomena: Da bi se pojavila opcija Višenamenski ulagač, podesite Konfigurirani MP na Kasetu u meniju Papir.
Konfiguracija fioka Radnja za upite Upit korisniku* Nastavi Koristi trenutno	Podesite štampač tako da rešava upite u vezi sa zamenom papira ili koverti.
Konfiguracija fioka Više univerzalnih veličina Isključeno* Uključeno	Podesite fioku tako da podržava više univerzalnih veličina papira.
Izveštaji Stranica menija sa postavkama Evidencija događaja Pregled evidencije događaja	Štampajte izveštaje o postavkama menija štampača, statusu i evidenciji događaja.
Upotreba potrošnog materijala i brojači Obriši istoriju upotrebe potrošnog materijala	Resetujte istoriju korišćenja potrošnog materijala na podrazumevani fabrički nivo.
Upotreba potrošnog materijala i brojači Resetuj brojač crnog kertridža Resetuj brojač cijan kertridža Resetuj brojač magenta kertridža Resetuj brojač žutog kertridža	Resetujte brojač nakon instalacije novog kertridža.
Upotreba potrošnog materijala i brojači Resetuj brojač crno-bele jedinice za izradu slika	Resetujte brojač nakon instalacije nove jedinice za izradu crno-belih slika.
Upotreba potrošnog materijala i brojači Resetuj brojač kompleta za izradu slika u boji	Resetujte brojač nakon instalacije novog kompleta za izradu slika u boji.
Upotreba potrošnog materijala i brojači Resetuj brojač održavanja	Resetujte brojač nakon instalacije nove jedinice za nanošenje tonera.
Upotreba potrošnog materijala i brojači Višeslojni rasponi pokrivenosti	Podesite količinu pokrivanja bojom za svaki opseg štampanja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Emulacije štampača PPDS emulacija Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da prepozna korišćenje PPDS protoka podataka.
Emulacije štampača PS emulacija Isključeno Uključeno*	Podesite štampač tako da prepozna korišćenje PS protoka podataka.
Emulacije štampača Omogući Formsmerge Isključeno* Uključeno	Aktivirajte formsmerge da biste obrasce čuvali na čvrstom disku ili inteligentnoj jedinici za skladištenje (ISD). Napomena: Mora da bude instaliran čvrsti disk ili ISD.
Emulacije štampača Omogući Prescribe Isključeno* Uključeno	Omogućite Prescribe emulaciju.
Emulacije štampača Bezbednost emulatora Vremensko ograničenje stranice (60 minuta*) Resetuj emulator nakon zadatka (Isključeno*) Onemogući pristup porukama štampača (Uključeno*)	Konfigurirajte bezbednosne postavke štampača tokom režima emulacije.
Konfiguracija štampanja Režim Samo crna Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da sadržaj u boji uvek štampa u nijansama sive.
Konfiguracija štampanja Preklapanje boje Isključeno 1 2* 3 4 5	Poboljšajte otiske radi kompenzovanja pogrešne registracije u štampaču.
Konfiguracija štampanja Izoštavanje fonta 0–150 (24*)	Podesite veličinu tačke teksta ispod koje se prilikom štampanja podataka fontova koriste ekrani visoke frekvencije. Na primer, ako je vrednost 24, svi fontovi veličine 24 ili manje koriste ekrane visoke frekvencije.
Operacije uređaja Tihi režim Isključeno* Uključeno	Promenite količinu buke koju proizvodi štampač. Napomena: Omogućavanje ove postavke usporava sveukupni rad štampača.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Operacije uređaja Meniji table Isključeno Uključeno*	Omogućava pristup menijima štampača sa kontrolne table.
Operacije uređaja Bezbedni režim Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da radi u specijalnom režimu, u kojem pokušava da pruži što je više moguće funkcija, uprkos poznatim problemima. Na primer, kada je podešeno na Uključeno, a motor za dvostrano štampanje ne funkcioniše, štampač dokumente štampa jednostrano, čak i ako je za zadatak podešeno dvostrano štampanje.
Operacije uređaja Obriši prilagođeni status	Obrišite korisnički definisane niske za prilagođene poruke Podrazumevano ili Alternativno.
Operacije uređaja Obriši sve daljinski instalirane poruke	Obrišite poruke koje su daljinski instalirane.
Operacije uređaja Automatski prikaži ekrane sa greškama Isključeno Uključeno*	Prikažite postojeće poruke grešaka na ekranu nakon što štampač ostane neaktivan na početnom ekranu u određenom trajanju.
Podešavanje TPS Željena postavka učestalosti kalibracije Onemogućeno Najmanje podešavanja boje Manje podešavanja boje Normalno* Bolja preciznost boja Najbolja preciznost boja	Podesite učestalost obavljanja kalibracije i poravnanja boja.
Podešavanje TPS Puna kalibracija	Pokrenite punu kalibraciju boja.
Podešavanje TPS Štampaj TPS stranicu sa informacijama	Odštampajte dijagnostičku stranicu koja sadrži kalibraciju za TPS.
Konfiguracija aplikacija LES aplikacije Isključeno Uključeno*	Omogućite Lexmark Embedded Solutions (LES) aplikacije.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Brisanje na kraju radnog veka

Stavka menija	Opis
Brisanje na kraju radnog veka Poslednje spasavanje memorije Poslednje spasavanje čvrstog diska Poslednje brisanje ISD	Prikažite informacije samo za čitanje o poslednjem brisanju memorije štampača ili jedinice za skladištenje. Napomena: Poslednje brisanje čvrstog diska i Poslednje brisanje ISD se pojavljuju samo kada je instalirana jedinica za skladištenje.

Stavka menija	Opis
Brisanje na kraju radnog veka Spasi sve informacije u postojanu memoriju Obriši sve postavke štampača i mreže Obriši sve aplikacije i postavke aplikacija Obriši sve prečice i postavke prečica Spasi sve informacije na čvrstom disku Obriši preuzimanja (briše sve makroe, fontove, PFO itd.) Obriši zadatke iz bafera Obriši zadržane zadatke Obriši inteligentnu jedinicu za skladištenje	Obrišite sve informacije iz postojeće memorije i sa jedinice za skladištenje. Napomena: Obriši sve informacije na čvrstom disku i Obriši inteligentnu jedinicu za skladištenje se pojavljuju samo kada je instalirana jedinica za skladištenje.

Prilagođavanje početnog ekrana

Napomena: Ovaj meni se pojavljuje samo na Embedded Web Server-u.

Meni	Opis
Status/potrošni materijal Red za čekanje za zadatke Postavke Adresar USB jedinica Zadržani zadaci	Navedite ikone koje se prikazuju na početnom ekranu.

Ažuriranje firmvera

Stavka menija	Opis
Trenutna verzija	Prikaži trenutnu verziju firmvera instaliranu na štampaču.
Proveri sada da li postoje ažuriranja	Proveri da li postoje ažuriranja firmvera.
Automatska provera da li postoje ažuriranja Uključeno Isključeno*	Podesite štampač da automatski proverava da li postoje ažuriranja firmvera.

O ovom štampaču

Stavka menija	Opis
Oznaka sredstva	Navedite identitet štampača. Maksimalna dužina je 32 znaka.
Lokacija štampača	Naveli lokaciju štampača. Maksimalna dužina je 63 znaka.
Obratite se	Navedite kontakt informacije za štampač. Maksimalna dužina je 63 znaka.
Verzija firmvera	Prikažite verziju firmvera instaliranu na štampaču.
Mašina	Prikažite broj mašine štampača.
Serijski broj	Prikažite serijski broj štampača.

Stavka menija	Opis
Izvezi konfiguracionu datoteku na USB	Izvezite konfiguracionu datoteku na fleš uređaj.
Izvezi komprimovane evidencije na USB	Izvezite komprimovane datoteke evidencije na fleš uređaj.
Pošalji evidenciju	Šaljite informacije o upotrebi štampača kompaniji Lexmark.

Štampaj

Raspored

Stavka menija	Opis
Strane 1-strano* 2-strano	Odredite da li treba da se štampa samo sa jedne ili sa obe strane papira.
Druga strana Duga ivica* Kratka ivica	Odredite koja strana papira se povezuje kada se obavlja dvostrano štampanje.
Prazne stranice Štampanje Nemoj štampati*	Štampajte prazne stranice iz zadatka štampe.
Upari Isključeno (1,1,1,2,2,2) Uključeno (1,2,1,2,1,2)*	Složite stranice zadatka štampe određenim redosledom, naročito pri štampanju više primeraka zadatka.
Listovi separatora Ništa* Između kopija Između zadataka Između stranica	Umećite prazne listove separatora prilikom štampanja.
Izvor listova separatora Fioka [x] (1*) Višenamenski ulagač	Navedite izvor papira za list separatora.
Stranica po strani Isključeno* 2 stranice po strani 3 stranice po strani 4 stranice po strani 6 stranice po strani 9 stranice po strani 12 stranice po strani 16 stranice po strani	Štampajte više slika na jednom listu papira.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Stavka menija	Opis
Redosled stranica po strani Horizontalno* Obrnuto horizontalno Vertikalno Obrnuto vertikalno	Odredite pozicioniranje slika na više strana pri upotrebi menija Stranica po strani.
Orijentacija stranica po strani Automatski* Položeno Uspravno	Odredite orijentaciju slika na više strana pri upotrebi menija Stranica po strani.
Ivica stranica po strani Ništa* Puna	Odšampajte ivicu oko slike na svim stranama pri upotrebi menija Stranica po strani.
Kopije 1-9999 (1*)	Navedite broj kopija za svaki zadatak štampe.
Oblast štampanja Normalno* Uklopi u stranicu Cela stranica	Podesite oblast štampanja na listu papira.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Podešavanje

Stavka menija	Opis
Jezik štampača PCL emulacija PS emulacija*	Podesite jezik štampača. Napomena: Podešavanje podrazumevanog jezika štampača ne sprečava softverski program da šalje zadatke štampe koji koriste drugi jezik štampača.
Zadatak na čekanju Isključeno* Uključeno	Zadržite zadatke štampe koji zahtevaju potrošni materijal kako bi bilo moguće štampanje zadataka koji ne zahtevaju potrošni materijal koji nedostaje. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili inteligentna jedinica za skladištenje (ISD).
Istek vremena zadržavanja zadatka 0–255 (30*)	Podesite vreme u sekundama tokom kojeg štampač čeka na intervenciju korisnika pre nego što zadrži zadatke za koje su potrebni nedostupni resursi. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.
Upotreba štampača Maks. brzina Maks. učinak*	Utvrdite kako komplet za izradu slika u boji radi tokom štampanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Kada je podešeno na Maks. učinak, komplet za izradu slika u boji usporava ili se zaustavlja tokom štampanja grupa stranica sa samo crnim sadržajem. Kada je podešeno na Maks. brzina, komplet za izradu slika u boji uvek radi tokom štampanja, bez obzira na to da li se štampaju stranice sa sadržajem u boji ili crnim sadržajem.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Korišćenje štampača pri maloj brzini Maks. brzina Maks. učinak*	<p>Utvrđite kako komplet za izradu slika u boji radi tokom štampanja pri maloj brzini.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kada je podešeno na Maks. učinak, komplet za izradu slika u boji usporava ili se zaustavlja tokom štampanja grupa stranica sa samo crnim sadržajem. • Kada je podešeno na Maks. brzina, komplet za izradu slika u boji uvek radi tokom štampanja, bez obzira na to da li se štampaju stranice sa sadržajem u boji ili crnim sadržajem. • Ova postavka menja ponašanje štampača samo kada je štampač radi brzinom od 25 stranica u minuti. Nema efekat kada štampač radi većim brzinama.
Odredište za preuzimanje RAM* Disk	<p>Izaberite gde će se čuvati svi trajni resursi koji su preuzeti na štampač.</p> <p>Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.</p>
Ušteda resursa Isključeno* Uključeno	<p>Odredite kako štampač postupa sa preuzetim resursima kada primi zadatak koji zahteva više memorije nego što je dostupno.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kada je podešeno na Isključeno, štampač čuva preuzete resurse samo dok se ne ukaže potreba za memorijom. Brišu se resursi koji su povezani sa neaktivnim jezikom štampača. • Kada je podešeno na Uključeno, štampač čuva sve preuzete trajne resurse za sve jezike. Kada je neophodno, štampač prikazuje poruke o punoj memoriji umesto da briše trajne resurse.
Raspored štampanja svega Azbučno* Prvo najnovije Prvo najstarije	<p>Navedite redosled kada odaberete da odštampate sve zadržane i poverljive zadatke.</p> <p>Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.</p>
<p>Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.</p>	

Kvalitet

Stavka menija	Opis
Režim štampe Crno-belo Boja*	<p>Podesite način na koji štampač generiše sadržaj u boji.</p>
Rezolucija štampanja 4800 CQ* 1200 tpi	<p>Podesite rezoluciju za otiske.</p> <p>Napomena: 4800 CQ daje otiske visokog kvaliteta maksimalnom brzinom.</p>
Zatamnjenost tonera 1 do 5 (4*)	<p>Odredite osvetljenost ili zatamnjenost slika sa tekstom.</p>
Poluton Normalno* Detalji	<p>Poboljšajte otiske tako da imaju glatkije linije i oštrije ivice.</p>
<p>Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.</p>	

Stavka menija	Opis
Ušteda boje Isključeno* Uključeno	Smanjite količinu tonera koji se koristi za štampanje grafike i slika. Napomena: Kada je podešeno na Uključeno, zaobići ćete postavku Zatamnjenost tonera.
RGB osvetljenost -6 do 6 (0*)	Podesite osvetljenost svakog RGB i sivog objekta na stranici. Napomena: Ova postavka ne utiče na datoteke sa CMYK specifikacijama boja.
RGB kontrast -6 do 6 (0*)	Podesite kontrast svakog RGB i sivog objekta na stranici. Napomena: Ova postavka ne utiče na datoteke sa CMYK specifikacijama boja.
RGB zasićenost 0 do 5 (0*)	Sačuvajte crno-bele vrednosti istovremeno prilagođavajući vrednosti boja svakog objekta na stranici. Napomena: Ova postavka ne utiče na datoteke sa CMYK specifikacijama boja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Napredna izrada slika

Stavka menija	Opis
Balans boja Cijan (0*) Magenta (0*) Žuta (0*) Crna (0*)	Podesite količinu tonera koja se koristi za svaku boju.
Balans boja Resetuj podrazumevane vrednosti	Resetujte sve postavke boja na podrazumevane vrednosti.
Korekcija boja Isključeno Automatski* Ručno	Izmenite postavke boja koje se koriste za štampanje dokumenata. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Isključeno podešava odstupanje na štampaču radi dobijanja korekcije boja iz softvera. Automatski podešava štampač tako da primenjuje različite profile boja na svaki objekat na otisku. Ručno omogućava prilagođavanje konverzija RGB ili CMYK boja koje se primenjuju na svaki objekat na otisku.
Uzorci boje Odštampanj uzorke boja	Odštampani stranice uzoraka za svaku od tabela za konverziju RGB i CMYK boja koje se koriste u štampaču.
Podešavanje boje	Kalibrišite štampač radi podešavanja varijacija boja na otiscima.
Zamena spot boja Podesi prilagođeni CMYK	Dodelite specifične CMYK vrednosti za dvadeset imenovanih spot boja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Računovodstvo zadataka

Stavka menija	Opis
Računovodstvo zadataka Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da kreira evidenciju zadataka štampe koje prima. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instalirana fleš memorija, čvrsti disk ili inteligentna jedinica za skladištenje (ISD).
Učestanost evidencije računovodstva Svakodnevno Nedeljno Mesečno*	Navedite koliko često štampač kreira datoteku evidencije.
Radnja za evidenciju na kraju učestanosti Ništa* Pošalji trenutnu evidenciju e-poštom Pošalji trenutnu evidenciju e-poštom i izbriši je Objavi trenutnu evidenciju Objavi i izbriši trenutnu evidenciju	Navedite kako štampač reaguje kada istekne prag učestanosti. Napomena: Vrednost definisana za Učestalost evidencije računovodstva određuje kada se ova radnja aktivira.
Radnja evidentiranja nivoa blizu punog Ništa* Pošalji trenutnu evidenciju e-poštom Pošalji trenutnu evidenciju e-poštom i izbriši je Pošalji najstariju evidenciju e-poštom i izbriši je Objavi trenutnu evidenciju Objavi i izbriši trenutnu evidenciju Objavi najstariju evidenciju i izbriši je Izbriši trenutnu evidenciju Izbriši najstariju evidenciju Izbriši sve osim trenutne Izbriši svu evidenciju	Odredite kako štampač reaguje kada je čvrsti disk ili ISD skoro pun.
Radnja evidentiranja za puno Ništa* Pošalji trenutnu evidenciju e-poštom i izbriši je Pošalji najstariju evidenciju e-poštom i izbriši je Objavi i izbriši trenutnu evidenciju Objavi najstariju evidenciju i izbriši je Izbriši trenutnu evidenciju Izbriši najstariju evidenciju Izbriši sve osim trenutne Izbriši svu evidenciju	Odredite kako štampač reaguje kada iskorišćenost čvrstog diska ili ISD dostigne maksimalno ograničenje (100 MB).
URL za objavljivanje evidencije	Navedite gde štampač objavljuje evidenciju računovodstva zadataka.
E-adresa za slanje evidencija	Navedite e-adresu na koju štampač šalje evidenciju računovodstva zadataka.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Prefiks datoteke evidencije	Odredite prefiks za datoteke evidencije. Napomena: Trenutno ime hosta definisano u meniju TCP/IP koristi se kao podrazumevani prefiks za datoteku evidencije.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

PDF

Stavka menija	Opis
Uklopi na veličinu Isključeno* Uključeno	Uklopite sadržaj stranice na izabranu veličinu papira.
Beleške Štampanje Nemoj štampati*	Navedite da li želite da se štampaju beleške sa PDF dokumentom.
Odštampaj PDF grešku Isključeno Uključeno*	Omogući štampanje PDF greške.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

PostScript

Stavka menija	Opis
Odštampaj PS grešku Isključeno* Uključeno	Odštampajte stranicu koja opisuje PostScript® grešku. Napomena: Kada dođe do greške, zaustavlja se obrada zadatka, štampač štampa poruku o grešci, a ostatak zadatka štampe se odbacuje.
Najmanja širina linije 1–30 (2*)	Podesite najmanju širinu linije. Napomena: Zadaci koji se štampaju pri 1200 tpi direktno koriste ovu vrednost.
Režim zaključanog PS pokretanja Isključeno Uključeno*	Onemogućite datoteku SysStart. Napomena: Omogućavanje datoteke SysStart izlaže vaš štampač ili mrežu bezbednosnom riziku.
Uglačavanje slike Isključeno* Uključeno	Poboljšajte kontrast i oštrinu slika niske rezolucije. Napomena: Ova postavka nema uticaj na slike rezolucije 300 tpi ili više.
Prioritet fontova Lokalni* Fleš/disk	Odredite redosled pretraživanja fontova. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Lokalni podešava štampač tako da željeni font potraži u svojoj memoriji pre nego što pretraži čvrsti disk ili inteligentnu jedinicu za skladištenje (ISD). Fleš/disk podešava štampač tako da željeni font potraži na čvrstom disku ili ISD pre nego što pretraži svoju memoriju. Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Istek vremena čekanja Isključeno Uključeno* (40 sekundi)	Omogućite štampaču tako da sačeka podatke pre nego što otkáže zadatak štampe.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

PCL

Stavka menija	Opis
Izvor fonta Lokalni* Disk Preuzeti Fleš Kartica sa fontovima Sve	Izaberite izvor koji sadži izabrani podrazumevani font. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Disk i Fleš samo kada je instaliran ispravan i nezaštićen čvrsti disk ili inteligentna jedinice za skladištenje (ISD) koja sadži fontove. • Preuzmi se pojavljuje samo ako u memoriji pisača postoje preuzeti fontovi. • Kartica sa fontovima se pojavljuje samo kada je instalirana ISD.
Ime fonta [Lista dostupnih fontova] (Courier*)	Izaberite font iz navedenog izvora.
Skup simbola [Lista dostupnih skupova simbola] (10U PC-8*)	Navedite skup simbola za svako ime fonta. Napomena: Skup simbola predstavlja grupu slovnih i numeričkih znakova, znakova interpunkcije i specijalnih simbola. Skupovi simbola podržavaju različite jezike ili specifične programe poput matematičkih simbola za naučni tekst.
Visina 0,08-100,00 (10,00*)	Navedite visinu za fiksne ili neproporcionalne fontove. Napomena: Visina se odnosi na broj znakova sa fiksnim razmakom u horizontalnom inču tipa.
Položaj Uspravno* Položeno Obrnuto uspravno Obrnuto položeno	Navedite orijentaciju teksta i grafike na stranici.
Linija po stranici 1-255	Navedite broj redova teksta za svaku stranicu odštampanu putem PCL® strima podataka. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ova stavka menija aktivira vertikalni pored koji omogućava štampanje izabranog broja redova između podrazumevanih margina stranice. • 60 je podrazumevana fabrička postavka za SAD. 64 je međunarodna podrazumevana fabrička postavka.
PCL5 najmanja širina linije 1-30 (2*)	Podesite najmanju polaznu širinu linije.
PCLXL najmanja širina linije 1-30 (2*)	
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
A4 širina 198 mm* 203 mm	Podesite širinu logičke stranice na papiru formata A4. Napomena: Logička stranica je prostor na fizičkoj stranici na koji se štampaju podaci.
Auto CR posle LF Uključeno Isključeno*	Podesite štampač tako da umetne znak za početak reda nakon komande za prelazak u novi red. Napomena: Znak za početak reda je mehanizam koji štampaču daje naredbu da premesti pokazivač na početak trenutnog reda.
Auto LF posle CR Uključeno Isključeno*	Podesite štampač tako da pređe na novi red nakon komande za znak za početak reda.
Ponovo numeriši fioku Dodeli fioku [x] Dodeli ručni papir Dodeli ručnu kovertu	Konfigurirajte štampač tako da radi sa drugim upravljačkim programom za štampu ili prilagođenom aplikacijom koja koristi drugačiji skup osnovnih zadataka za traženje željenog izvora papira.
Ponovo numeriši fioku Prikaži fabričke podrazumevane vrednosti	Pogledajte fabričke podrazumevane vrednosti dodeljene svakom izvoru papira.
Ponovo numeriši fioku Vrati podrazumevano	Vratite brojeve fioka na podrazumevane fabričke vrednosti.
Istek vremena štampanja Isključeno Uključeno* (90 sekundi)	Podesite štampač tako da prekine zadatak štampe nakon određenog perioda mirovanja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Slika

Stavka menija	Opis
Automatsko uklapanje Uključeno Isključeno*	Izaberite najbolju moguću veličinu papira i orijentaciju za sliku. Napomena: Kada je podešeno na Uključeno, ova stavka menija zamenjuje postavke razmere i orijentacije za sliku.
Invertuj Isključeno* Uključeno	Invertovali dvotonske monohromatske slike. Napomena: Ova stavka menija se ne odnosi na formate slika GIF i JPEG.
Promena razmere Pričvrsti gore levo Najbolje uklapanje* Pričvrsti u centru Uklopi širinu/visinu Uklopi visinu Uklopi širinu	Podesite sliku tako da stane u oblast za štampu. Napomena: Kada je Automatsko uklapanje podešeno na Uključeno, Promena razmere se automatski podešava na Najbolje uklapanje.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Stavka menija	Opis
Položaj Uspravno* Položeno Obrnuto uspravno Obrnuto položeno	Navedite orijentaciju teksta i grafike na stranici.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Papir

Konfiguracija fioka

Stavka menija	Opis
Podrazumevani izvor Fioka [x] (1*) Višenamenski ulagač Ručno ulaganje papira Ručno ulaganje koverta	Podesite izvor papira za sve zadatke štampe.
Veličina/tip papira Fioka [x] Višenamenski ulagač Ručno ulaganje papira Ručno ulaganje koverta	Navedite veličinu papira ili tip papira koji je ubačen u svaki od izvora.
Zamena za veličinu Isključeno Letter/A4 Sve navedeno*	Podesite štampač tako da zameni navedenu veličinu papira ako tražena veličina nije ubačena ni u jedan izvor. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcija Isključeno daje upit korisniku da ubaci potrebnu veličinu papira. • Sve navedeno omogućava sve raspoložive zamene.
Konfiguriši MP Kaseta* Ručno Prvo	Odredite ponašanje višenamenskog ulagača. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kaseta konfiguriše višenamenski ulagač kao automatski izvor papira. • Ručno podešava višenamenski ulagač tako da se koristi samo za zadatke štampe sa ručnim uvlačenjem. • Prvo konfiguriše višenamenski ulagač kao primarni izvor papira.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Konfiguracija medija

Univerzalno podešavanje

Stavka menija	Opis
Merne jedinice Inči Milimetri	Navedite mernu jedinicu za univerzalni papir. Napomena: Inči je podrazumevana fabrička postavka za SAD fabrička postavka za SAD. Milimetri je međunarodna podrazumevana fabrička postavka.
Širina uspravnog položaja 3,5–19 inča (8,5*) 88,9–482,6 mm (216*)	Podesite širinu uspravnog položaja za univerzalni papir.
Visina uspravnog položaja 3,5–19 inča (14*) 88,9–482,6 mm (356*)	Podesite visinu uspravnog položaja za univerzalni papir.
Smer ulaganja Kratka ivica* Duga ivica	Podesite štampač tako da uzima papir iz pravca kratke ivice ili dugačke ivice. Napomena: Dugačka ivica se pojavljuje samo kada je najduža ivica kraća od maksimalne podržane širine.
Više univerzalnih veličina Fioka [x] Višenamenski ulagač	Dodelite jedinstvene dimenzije za više univerzalnih veličina koje su ubačene u svaki izvor papira. Napomena: Ova postavka se prikazuje samo kada je omogućena u meniju Uređaj. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni Konfiguracija > Konfiguracija fioka > Više univerzalnih veličina .
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Tipovi medija

Stavka menija	Opis
Običan papir Tvrdi papir Reciklirani Sjajni Nalepnice Nalepnice od vinila Čvrst papir Koverta Memorandum Unapred odštampani Papir u boji Laki papir Teški papir Grubi/pamučni Prilagođeni tip [X]	Odredite teksturu, težinu i orijentaciju papira.

USB jedinica

Štampanje sa fleš jedinice

Stavka menija	Opis
Broj kopija 1-9999 (1*)	Podesite broj kopija.
Izvor papira Fioka [x] (1*) Višenamenski ulagač Ručno ulaganje papira Ručno ulaganje koverta	Podesite izvor papira za zadatak štampe.
Boja Isključeno Uključeno*	Odštampane datoteku sa fleš uređaja u boji.
Upari Isključeno [1,1,1,2,2,2] Uključeno [1,2,1,2,1,2]*	Složite stranice zadatka štampe određenim redosledom, naročito pri štampanju više primeraka zadatka.
Strane 1-strano* 2-strano	Odredite da li treba da se štampa samo sa jedne ili sa obe strane papira.
Druga strana Duga ivica* Kratka ivica	Odredite koja strana papira se povezuje kada se obavlja dvostrano štampanje.
Stranica po strani Isključeno* 2 stranice po strani 3 stranice po strani 4 stranice po strani 6 stranice po strani 9 stranice po strani 12 stranice po strani 16 stranice po strani	Štampane više slika na jednom listu papira.
Redosled stranica po strani Horizontalno* Obrnuto horizontalno Obrnuto vertikalno Vertikalno	Odredite pozicioniranje više slika pri upotrebi menija Stranica po strani.
Orijentacija stranica po strani Automatski* Položeno Uspravno	Odredite orijentaciju slika na više strana pri upotrebi menija Stranica po strani.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Stranice po bočnoj ivici Ništa* Puna	Odšampajte ivicu oko slike na svim stranama pri upotrebi menija Stranica po strani.
Listovi separatora Isključeno* Između kopija Između zadataka Između stranica	Umećite prazne listove separatora prilikom štampanja.
Izvor listova separatora Fioka [x] (1*) Višenamenski ulagač	Navedite izvor papira za list separatora.
Prazne stranice Nemoj šampati* Šampaj	Odšampajte prazne stranice u zadatku štampanja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Mreža/portovi

Pregled mreže

Stavka menija	Opis
Aktivni adapter Automatski* Standardna mreža Bežično	Navedite vrstu mrežne veze. Napomena: Opcija Bežično dostupna je samo na štampačima koji su povezani na bežičnu mrežu.
Status mreže	Prikažite status veze mreže štampača.
Prikaži status mreže na štampaču Isključeno Uključeno*	Prikažite status mreže na ekranu.
Brzina, dvostrano	Prikažite brzinu trenutno aktivne mrežne kartice.
IPv4	Prikažite IPv4 adresu.
Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IPv6 adrese.
Resetuj server za štampanje	Resetujte sve aktivne mrežne veze sa štampačem. Napomena: Ova postavka uklanja sve postavke mrežne konfiguracije.
Istek vremena mrežnog zadatka Isključeno Uključeno* (90 sekundi)	Podesite period pre nego što štampač otkáže mrežni zadatak štampe.
Stranica banera Isključeno* Uključeno	Odšampajte stranicu banera.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Stavka menija	Opis
Omogući mrežne veze Isključeno Uključeno*	Dozvolite štampaču da se poveže na mrežu.
Omogući LLDP Isključeno* Uključeno	Omogućite Link Layer Discovery Protocol (LLDP) na štampaču.

Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.

Bežično

Napomena: Ovaj meni je dostupan samo na štampačima povezanim na Wi-Fi mrežu ili na štampačima koji imaju bežični mrežni adapter.

Stavka menija	Opis
Podešavanje pomoću aplikacije za mobilne uređaje	Konfigurirate Wi-Fi vezu pomoću aplikacije Lexmark Mobile Assistant.
Podesi pomoću table štampača Odaberite mrežu Dodaj Wi-Fi mrežu Ime mreže Režim mreže Infrastrukturni Režim bežične bezbednosti Onemogućeno* WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal WPA2/WPA3 - Personal WPA3 - Personal 802.1x-RADIUS	Konfigurirate Wi-Fi vezu pomoću kontrolne table. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje kao <i>Podešavanje bežične veze</i> na Embedded Web Serveru.
Wi-Fi Protected Setup Pokreni metod sa pritiskanjem dugmeta Pokreni PIN metod	Povežite se na Wi-Fi mrežu i omogućite mrežnu bezbednost. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Pokreni metod sa pritiskanjem dugmeta povezuje štampač na Wi-Fi mrežu pritiskom na dugme na štampaču i na pristupnoj tački (bežičnom ruteru) u određenom vremenskom okviru. • Pokreni PIN metod povezuje štampač na Wi-Fi mrežu kad se PIN kôd na štampaču unese u postavke bežične veze na pristupnoj tački.
Kompatibilnost 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Navedite standard za Wi-Fi mrežu. Napomena: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) i 802.11a/n/ac (5 GHz) pojavljuju se samo kada je instalirana Wi-Fi opcija.

Stavka menija	Opis
Režim bežične bezbednosti Onemogućeno* WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal WPA2/WPA3 - Personal WPA3 - Personal 802.1x-RADIUS	Podesite režim bezbednosti za povezivanje štampača sa Wi-Fi uređajima.
WPA2/WPA Personal AES*	Omogućite Wi-Fi bezbednost uz Wi-Fi Protected Access (WPA). Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Režim bežične bezbednosti podešen na WPA2/WPA-Personal.
Postavi PSK	Podesite lozinku za bezbedno Wi-Fi povezivanje.
WPA2-Personal AES*	Omogućite Wi-Fi bezbednost uz WPA2. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Režim bežične bezbednosti podešen na WPA2-Personal.
Režim šifrovanja 802.1x WPA+ WPA2* WPA2 + PMF*	Omogućite Wi-Fi bezbednost pomoću standarda 802.1x. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Režim bežične bezbednosti podešen na 802.1x - RADIUS.
IPv4 Omogući DHCP Uključeno* Isključeno Podesi statičku IP adresu IP adresa Mrežna maska Mrežni prolaz	Omogućite i konfigurišite IPv4 postavke na štampaču.
IPv6 Omogući IPv6 Uključeno* Isključeno Omogući DHCPv6 Uključeno Isključeno* Automatsko konfigurisanje adrese bez statusa Uključeno* Isključeno Adresa DNS servera Ručno dodeljena IPv6 adresa Ručno dodeljen IPv6 ruter Prefiks adrese Sve IPv6 adrese Sve IPv6 adrese rutera	Omogućite i konfigurišite IPv6 postavke na štampaču.

Stavka menija	Opis
Mrežna adresa UAA LAA	Pogledajte mrežne adrese.
PCL SmartSwitch Uključeno* Isključeno	Podesite štampač tako da automatski pređe na PCL emulaciju kada zadatak štampe to zahteva, bez obzira na podrazumevani jezik štampača. Napomena: Ako je PCL SmartSwitch isključeno, štampač ne ispituje dolazne podatke i koristi podrazumevani jezik štampača koji je podešen u meniju Podešavanje.
PS SmartSwitch Uključeno* Isključeno	Podesite štampač tako da automatski pređe na PS emulaciju kada zadatak štampe to zahteva, bez obzira na podrazumevani jezik štampača. Napomena: Ako je PS SmartSwitch isključeno, štampač ne ispituje dolazne podatke i koristi podrazumevani jezik štampača koji je podešen u meniju Podešavanje.
Smeštanje zadataka u bafer Uključeno Isključeno*	Privremeno čuvajte zadatke štampanja na čvrstom disku ili inteligentnoj jedinici za skladištenje (ISD) pre štampanja. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.
Mac Binary PS Automatski* Uključeno Isključeno	Podesite štampač za obradu Macintosh Binary PostScript zadataka štampe. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ako podesite na Uključeno, obrađuju se izvorni binarni PostScript zadaci štampe. • Ako podesite na Isključeno, zadaci štampe se filtriraju pomoću standardnog protokola.

Wi-Fi Direct

Stavka menija	Opis
Omogući Wi-Fi Direct Uključeno Isključeno*	Podesite štampač tako da se automatski povezuje na Wi-Fi uređaje.
Wi-Fi Direct naziv	Navedite naziv Wi-Fi Direct mreže.
Wi-Fi Direct lozinka	Podesite lozinku za potvrdu identiteta i validaciju korisnika putem Wi-Fi veze.
Prikaži lozinku na stranici podešavanja Isključeno Uključeno*	Prikažite Wi-Fi Direct lozinku na stranici podešavanja mreže.
Željeni broj kanala 1–11 Automatski*	Podesite preporučeni kanal Wi-Fi mreže.
IP adresa vlasnika grupe	Navedite IP adresu vlasnika grupe.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Automatski prihvataj zahteve za pritiskanje dugmeta Isključeno* Uključeno	Automatski prihvatajte zahteve za povezivanje na mrežu. Napomena: Automatsko prihvatanje klijenata nije bezbedno.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Upravljanje mobilnim uslugama

Stavka menija	Opis
Omogući IPP štampanje Uključeno* Isključeno	Omogućite štampanje sa mobilnih uređaja pomoću Internet Printing Protocol (IPP).
Omogući IPP preko USB-a Uključeno* Isključeno	Dozvolite zadatke štampanja ili skeniranja pomoću USB veze.
Omogući Mopria za prepoznavanje štampanja Uključeno* Isključeno	Dozvolite uređajima sa podrškom za Mopria da otkrivaju štampač.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Ethernet

Stavka menija	Opis
Brzina mreže	Prikažite brzinu aktivnog mrežnog adaptera.
IPv4 Omogući DHCP (Uključeno*) Podesi statičku IP adresu	Konfigurirajte IPv4 postavke.
IPv6 Omogući IPv6 (Uključeno*) Omogući DHCPv6 (Isključeno*) Automatsko konfigurisanje adrese koja ne uzima u obzir stanje (Uključeno*) Adresa DNS servera Ručno dodeljena IPv6 adresa Ručno dodeljen IPv6 ruter Prefiks adrese (64*) Sve IPv6 adrese Sve IPv6 adrese rutera	Konfigurirajte IPv6 postavke.
Mrežna adresa UAA LAA	Navedite adresu mreže.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
PCL SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Podesite štampač tako da automatski pređe na PCL emulaciju kada zadatak štampe to zahteva, bez obzira na podrazumevani jezik štampača. Napomena: Ako je ova postavka onemogućena, štampač ne ispituje dolazne podatke i koristi podrazumevani jezik štampača koji je podešen u meniju Podešavanje.
PS SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Podesite štampač tako da automatski pređe na PostScript emulaciju kada zadatak štampe to zahteva, bez obzira na podrazumevani jezik štampača. Napomena: Ako je ova postavka onemogućena, štampač ne ispituje dolazne podatke i koristi podrazumevani jezik štampača koji je podešen u meniju Podešavanje.
Smeštanje zadataka u bafer Isključeno* Uključeno	Privremeno čuvajte zadatke štampanja na čvrstom disku ili inteligentnoj jedinici za skladištenje (ISD) pre štampanja. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.
Mac Binary PS Automatski* Uključeno Isključeno	Podesite štampač za obradu Macintosh Binary PostScript zadataka štampe. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Automatski obrađuje zadatke štampe sa računara koji koriste operativni sistem Windows ili Macintosh. • Isključeno filtrira PostScript zadatke štampanja pomoću standardnog protokola.
Energetski efikasni Ethernet Uključeno Isključeno Automatski*	Smanjite potrošnju struje kada štampač ne prima podatke sa Ethernet mreže.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

TCP/IP

Napomena: Ovaj meni prisutan je samo na mrežnim štampačima ili štampačima povezanim na servere za štampanje.

Stavka menija	Opis
Podesi ime hosta	Podesili ime trenutnog TCP/IP hosta.
Ime domena	Podesite ime domena.
Omogući da DHCP/BOOTP ažurira NTP server Uključeno* Isključeno	Omogućite da DHCP i BOOTP klijenti ažuriraju NTP postavke štampača.
Ime nulte konfiguracije	Navedite ime usluge za mrežu nulte konfiguracije.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Omogući automatsku IP adresu Isključeno Uključeno*	IP adresa se automatski dodeljuje.
Adresa DNS servera	Navedite trenutnu adresu Domain Name System (DNS) servera.
Rezervni DNS server	Navedite adrese rezervnih DNS servera.
Adresa rezervnog DNS servera 2	
Adresa rezervnog DNS servera 3	
Redosled pretrage domena	Navedite listu imena domena da biste pronašli štampač i resurse koji se nalaze u različitim domenima na mreži.
Omogući DDNS Isključeno* Uključeno	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
DDNS TTL	Navedite trenutne DDNS postavke.
Podrazumevani TTL	
Vreme osvežavanja DDNS	
Omogući mDNS Isključeno Uključeno*	Ažurirajte postavke za višesmerni DNS.
Adresa WINS servera	Navedite adresu servera za Windows Internet Name Service (WINS).
Omogući BOOTP Isključeno* Uključeno	Omogućite da BOOTP dodeli IP adresu štampača.
Lista zabranjenih servera	<p>Odredite IP adrese kojima je dozvoljeno da komuniciraju sa štampačem preko TCP/IP veze.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koristite zarez za razdvajanje IP adresa. • Možete da dodate do 50 IP adresa. • Ova stavka menija je dostupna samo na nekim modelima štampača.
Opcije za listu zabranjenih servera Blokiraj sve portove* Blokiraj samo štampanje Blokiraj samo štampanje i HTTP	<p>Odredite opciju pristupa za IP adrese koje nisu na listi.</p> <p>Napomena: Ova stavka menija je dostupna samo na nekim modelima štampača.</p>
MTU 256–1500 Ethernet (1500*)	Navedite parametar najveće jedinice prenosa (MTU) za TCP veze.
Izvorni port za štampač 1–65535 (9100*)	Navedite broj izvornog porta za štampače povezane na mrežu.
Maksimalna brzina za odlazni saobraćaj Isključeno* Uključeno	<p>Podesite maksimalnu brzinu prenosa na štampaču.</p> <p>Napomena: Kada je omogućena, opcija za ovu postavku je 100–1000000 KB u sekundi.</p>
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
TLS podrška Omogući TLSv1.0 (Isklj.) Omogući TLSv1.1 (Isklj.*) Omogući TLSv1.2 (Uklj.*)	Omogućite protokol Transport Layer Security.
Lista SSL šifrovanja	Navedite algoritme za šifrovanje koji će se koristiti za SSL ili TLS veze.
TLSv1.3 SSL lista šifrovanja	Navedite specifičnu nisku šifrovanja koja će se koristiti za TLS v1.3.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

SNMP

Napomena: Ovaj meni prisutan je samo na mrežnim štampačima ili štampačima povezanim na servere za štampanje.

Stavka menija	Opis
SNMP verzije 1 i 2c Omogućeno Isključeno Uključeno* Dozvoli SNMP podešavanje Isključeno Uključeno* Omogući PPM MIB Isključeno Uključeno* SNMP grupa	Konfigurirajte Simple Network Management Protocol (SNMP) verzije 1 i 2c da biste instalirali upravljačke programe za štampu i aplikacije.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Stavka menija	Opis
SNMP verzija 3 Omogućeno Isključeno Uključeno* Ime konteksta Podesi akreditive za upisivanje/čitanje Korisničko ime Lozinka za potvrdu identiteta Lozinka za privatnost Podesi akreditive samo za čitanje Korisničko ime Lozinka za potvrdu identiteta Lozinka za privatnost Heš za potvrdu identiteta MD5 SHA1* Minimalni nivo potvrde identiteta Bez potvrde identiteta, bez privatnosti Potvrda identiteta, bez privatnosti Potvrda identiteta, privatnost* Algoritam privatnosti DES AES-128*	Konfigurirajte SNMP verziju 3 da biste instalirali i ažurirali bezbednost štampača.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

IPSec

Napomena: Ovaj meni prisutan je samo na mrežnim štampačima ili štampačima povezanim na servere za štampanje.

Stavka menija	Opis
Omogući IPSec Isključeno* Uključeno	Omogućite Internet Protocol Security (IPSec).
Osnovna konfiguracija Podrazumevano* Kompatibilnost Bezbedno	Podesite osnovnu IPSec konfiguraciju. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Omogući IPSec podešeno na Uključeno.
DH (Diffie-Hellman) grupni predlog modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Podesite osnovnu IPSec konfiguraciju. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Osnovna konfiguracija podešeno na Kompatibilnost.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Stavka menija	Opis
Predloženi metod šifrovanja 3DES AES*	Podesite metodu šifrovanja. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Osnovna konfiguracija podešeno na Kompatibilnost.
Predloženi metod potvrde identiteta SHA1 SHA256* SHA512	Podesite metodu potvrde identiteta. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Osnovna konfiguracija podešeno na Kompatibilnost.
IKE SA radni vek (sati) 1 2 4 8 24*	Navedite IKE SA period isteka. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Osnovna konfiguracija podešeno na Bezbedno.
IPSec SA radni vek (sati) 1 2 4 8* 24	Navedite IPSec SA period isteka. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Osnovna konfiguracija podešeno na Bezbedno.
Sertifikat IPSec uređaja	Navedite IPSec sertifikat. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Omogući IPSec podešeno na Uključeno.
Veze sa potvrdom identiteta pomoću unapred deljenog ključa Host [x]	Konfigurirate veze štampača sa potvrdom identiteta. Napomena: Ove stavke menija se pojavljuju samo kada je Omogući IPSec podešeno na Uključeno.
Veze sa potvrdom identiteta pomoću sertifikata Host [x] Adresa[/subnet]	
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

802.1x

Napomena: Ovaj meni prisutan je samo na mrežnim štampačima ili štampačima povezanim na servere za štampanje.

Stavka menija	Opis
Aktivno Isključeno* Uključeno	Omogućite štampaču da se povezuje na mreže koje zahtevaju potvrdu identiteta pre omogućavanja pristupa.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
802.1x potvrda identiteta Ime za prijavu na uređaj Lozinka za prijavu na uređaj Potvrda serverskog sertifikata (Uklj.*) Omogući evidenciju događaja (Isklj.*) 802.1x sertifikat uređaja	Konfigurirajte postavke za potvrdu identiteta 802.1x veze.
Mehanizmi potvrde identiteta EAP – MD5 (Uklj.*) EAP – MSCHAPv2 (Uklj.*) LEAP (Uklj.*) PEAP (Uklj.*) EAP – TLS (Uklj.*) EAP – TTLS (Uklj.*) TTLS metod potvrde identiteta (MSCHAPv2*)	Konfigurirajte dozvoljene mehanizme potvrde identiteta za 802.1x vezu.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

LPD konfiguracija

Napomena: Ovaj meni prisutan je samo na mrežnim štampačima ili štampačima povezanim na servere za štampanje.

Stavka menija	Opis
LPD istek vremena 0–65.535 sekundi (90*)	Podesite vrednost isteka vremena za sprečavanje Line Printer Daemon (LPD) servera da neodređeno vreme čeka za prekinute ili nevažne zadatke štampe.
Početna LPD stranica Isključeno* Uključeno	Odštampane početnu stranicu za sve LPD zadatke štampe. Napomena: Početna stranica je prva stranica zadatka štampe koja služi kao separator za zadatke štampe i za identifikovanje vlasnika zahteva za zadatak štampe.
Završna LPD stranica Isključeno* Uključeno	Odštampane završnu stranicu za sve LPD zadatke štampe. Napomena: Završna stranica je poslednja stranica zadatka štampe.
Konverzija LPD znaka za početak reda Isključeno* Uključeno	Omogućite konverziju znaka za početak reda. Napomena: Znak za početak reda je mehanizam koji štampaču daje naredbu da premesti pokazivač na početak trenutnog reda.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

HTTP/FTP postavke

Stavka menija	Opis
Proksi IP adresa HTTP proksija Podrazumevani IP port za HTTP IP adresa FTP proksija Podrazumevani IP port za FTP Potvrda identiteta Korisničko ime Lozinka Lokalni domeni	Konfigurirajte postavke HTTP i FTP servera.
Ostale postavke Omogući HTTP server (Uklj.*)	Pristupite Embedded Web Server-u da biste nadgledali i upravljali štampačem.
Ostale postavke Omogući HTTPS (Uklj.*)	Omogućite Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) za šifrovanje razmene podataka sa serverom za štampanje.
Ostale postavke Nametni HTTPS veze (Isklj.*)	Nametnite štampaču da koristi HTTPS veze.
Ostale postavke Omogući FTP/TFTP (Uklj.*)	Šaljite datoteke pomoću FTP/TFTP protokola.
Ostale postavke Sertifikat HTTPS uređaja (podrazumevani*)	Pogledajte sertifikat HTTP uređaja koji se koristi na štampaču.
Ostale postavke Istek vremena za HTTP/FTP zahteva (30*)	Navedite vremenski interval do prekidanja veze sa serverom.
Ostale postavke Ponovni pokušaji za HTTP/FTP zahteve (3*)	Podesite broj ponovnih pokušaja za povezivanje na HTTP/FTP server.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

ThinPrint

Stavka menija	Opis
Omogući ThinPrint Isključeno* Uključeno	Štampajte pomoću funkcije ThinPrint.
Broj porta 4000–4999 (4000*)	Podesite broj porta za ThinPrint server.
Propusni opseg (bitova/s) 100–1.000.000 (0*)	Podesite brzinu za prenos podataka u ThinPrint okruženju.
Veličina paketa (kilobajta) 0–64.000 (0*)	Podesite veličinu paketa za prenos podataka.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

USB

Stavka menija	Opis
PCL SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Podesite štampač tako da pređe na PCL emulaciju kada zadatak štampe primljen putem USB veze to zahteva, bez obzira na podrazumevani jezik štampača. Napomena: Ako je ova postavka onemogućena, štampač ne ispituje dolazne podatke i koristi podrazumevani jezik štampača koji je podešen u meniju Podešavanje.
PS SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Podesite štampač tako da pređe na PostScript emulaciju kada zadatak štampe primljen putem USB veze to zahteva, bez obzira na podrazumevani jezik štampača. Napomena: Ako je ova postavka onemogućena, štampač ne ispituje dolazne podatke i koristi podrazumevani jezik štampača koji je podešen u meniju Podešavanje.
Smeštanje zadataka u bafer Isključeno* Uključeno	Privremeno čuvajte zadatke štampanja na čvrstom disku ili inteligentnoj jedinici za skladištenje (ISD) pre štampanja. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili ISD.
Mac Binary PS Automatski* Uključeno Isključeno	Podesite štampač za obradu Macintosh Binary PostScript zadataka štampe. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Automatski obrađuje zadatke štampe sa računara koji koriste operativni sistem Windows ili Macintosh. • Isključeno filtrira PostScript zadatke štampanja pomoću standardnog protokola.
Omogući USB port Isključeno Uključeno*	Omogućite prednji USB port.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Ograničavanje spoljnog pristupa mreži

Stavka menija	Opis
Ograničavanje spoljnog pristupa mreži Isključeno* Uključeno	Ograničite pristup mrežnim lokacijama.
Adresa spoljne mreže	Navedite mrežne adrese sa ograničenim pristupom.
E-adresa za obaveštenja	Navedite e-adresu za slanje obaveštenja o evidentiranim događajima.
Učestanost slanja probnog signala 1–300 (10*)	Navedite interval za slanje mrežnog upita u sekundama.
Tema	Unesite temu i tekst poruke za e-poruku obaveštenja.
Poruka	
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Bezbednost

Metodi prijavljivanja

Upravljanje dozvolama

Stavka menija	Opis
Pristup funkciji Izmeni adresar Upravljaj prečicama Kreiraj profile Upravljaj obeleživačima Štampanje sa fleš jedinice Štampanje u boji sa fleš jedinice Pristup zadržanim zadacima Koristi profile Otkazi zadatke na uređaju Promeni jezik Internet Printing Protocol (IPP) Crno-belo štampanje Štampanje u boji	Upravljajte pristupom funkcijama štampača.
Administrativni meniji Meni Bezbednost Meni Mreža/portovi Meni Papir Meni Izveštaji Meniji za konfigurisanje funkcija Meni Potrošni materijal Meni Opciona kartica Meni SE Meni Uređaj	Upravljajte pristupom menijima štampača.
Upravljanje uređajem Daljinsko upravljanje Ažuriranja firmvera Konfiguracija aplikacija Embedded Web Server – pristup Uvezi/izvezi sve postavke Brisanje na kraju radnog veka Registrovanje usluga informatičkog oblaka	Upravljajte pristupom opcijama za upravljanje štampačem.
Aplikacije Nove aplikacije Projekcija slajdova Promeni pozadinu Čuvar ekrana	Upravljajte pristupom aplikacijama štampača.

Lokalni nalozi

Stavka menija	Opis
Upravljaj grupama/dozvolama Dodaj grupu Uvezi kontrole pristupa Pristup funkciji Administrativni meniji Upravljanje uređajem Aplikacije Svi korisnici Uvezi kontrole pristupa Pristup funkciji Administrativni meniji Upravljanje uređajem Aplikacije Administrator	Upravljajte grupnim ili korisničkim pristupom funkcijama štampača, aplikacijama i bezbednosnim postavkama.
Dodaj korisnika Korisničko ime/lozinka Korisničko ime Lozinka PIN	Kreirajte lokalne naloge za upravljanje pristupom funkcijama štampača.
Nalozi sa korisničkim imenom/lozinkom Dodaj korisnika	
Nalozi sa korisničkim imenom Dodaj korisnika	
Nalozi sa lozinkom Dodaj korisnika	
Nalozi sa PIN-om Dodaj korisnika	

Planiraj USB uređaje

Stavka menija	Opis
Planovi Dodaj novu plan	Planirajte pristup prednjem USB portu.

Evidencija bezbednosne revizije

Stavka menija	Opis
Omogući reviziju Isključeno* Uključeno	Beležite događaje u bezbednoj evidenciji revizije i udaljenoj evidenciji sistema.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Omogući udaljenu evidenciju sistema Isključeno* Uključeno	Šaljite evidenciju revizije na udaljeni server.
Server udaljene evidencije sistema	Navedite server udaljene evidencije sistema.
Udaljeni port evidencije sistema 1–65.535 (514*)	Navedite port udaljene evidencije sistema.
Udaljeni metod evidencije sistema Normalni UDP* Stunnel	Navedite metod evidencije sistema za prenos evidentiranih događaja na udaljeni server.
Udaljeno postrojenje evidencije sistema 0 – poruke jezgra 1 – poruke nivoa korisnika 2 – sistem pošte 3 – servisi sistema 4 – poruke o bezbednosti/autorizaciji 5 – poruke je interno generisala evidencija sistema 6 – podsistem linijskog štampača 7 – podsistem mrežnih vesti 8 – UUCP podsistem 9 – servis sata 10 – poruke o bezbednosti/autorizaciji 11 – FTP servis 12 – NTP podsistem 13 – revizija evidencije 14 – upozorenje evidencije 15 – servis sata 16 – lokalna upotreba 0 (local0) 17 – lokalna upotreba 1 (local1) 18 – lokalna upotreba 2 (local2) 19 – lokalna upotreba 3 (local3) 20 – lokalna upotreba 4 (local4) 21 – lokalna upotreba 5 (local5) 22 – lokalna upotreba 6 (local6) 23 – lokalna upotreba 7 (local7)	Navedite kôd resursa koji štampač koristi prilikom slanja evidentiranih događaja na udaljeni server.
Ozbiljnost događaja za evidenciju 0 – Hitan slučaj 1 – Upozorenje 2 – Kritično 3 – Greška 4 – Upozorenje* 5 – Napomena 6 – Informativno 7 – Otklanjanje greške	Navedite blokiranje nivoa prioriteta za poruke i događaja evidentiranja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Neevidentirani događaji udaljene evidencije sistema Isključeno* Uključeno	Šaljite sve događaje na udaljeni server, bez obzira na nivo važnosti.
E-adresa administratora	E-poštom šaljite administratoru obaveštenja o evidentiranim događajima.
Pošalji e-poštom upozorenje o obrisanoj evidenciji Isključeno* Uključeno	E-poštom šaljite administratoru obaveštenja o brisanju stavki evidencije.
Pošalji e-poštom upozorenje o zaokruženoj evidenciji Isključeno* Uključeno	E-poštom šaljite administratoru obeveštenja kada se evidencija napuni i počnu da se brišu najstarije stavke.
Evidentiraj kompletno ponašanje Prelomi preko najstarijih unosa* Pošalji evidenciju e-poštom, a zatim izbriši sve unose	Rešite probleme sa čuvanjem evidencije kada evidencija popuni dodeljeni prostor u memoriji.
Pošalji e-poštom upozorenje o % napunjenosti Isključeno* Uključeno	E-poštom šaljite administratoru obaveštenja kada evidencija popuni dodeljeni prostor u memoriji.
Upozorenje o % napunjenosti 1–99 (90*)	
Pošalji e-poštom upozorenje o izvezenoj evidenciji Isključeno* Uključeno	E-poštom šaljite administratoru obaveštenja o izvozu evidencije.
Pošalji e-poštom upozorenje o promenjenim postavkama Isključeno* Uključeno	E-poštom šaljite administratoru obaveštenja kada se podese. Omogući reviziju.
Završeci linije evidencije LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Navedite kako se završava svaki red u evidenciji.
Digitalno potpiši izvoze Isključeno* Uključeno	Dodajte digitalni potpis svakoj izvezenoj datoteci evidencije.
Obriši evidenciju	Izbrišite svu evidenciju revizije.
Izvezi evidenciju Evidencija sistema (RFC 5424) Evidencija sistema (RFC 3164) CSV	Izvezite bezbednosnu evidenciju na fleš jedinicu.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Ograničenja prijavljivanja

Stavka menija	Opis
Neuspešna prijavljivanja 1–10 (3*)	Navedite broj neuspešnih pokušaja prijavljivanja pre blokiranja korisnika.
Vremenski okvir greške 1–60 minuta (5*)	Navedite vremenski okvir između neuspešnih pokušaja prijavljivanja pre blokiranja korisnika.
Vreme blokiranja 1–60 minuta (5*)	Navedite trajanje blokiranja.
Istek vremena veb prijavljivanja 1–120 minuta (10*)	Navedite odlaganje za daljinsko prijavljivanje pre automatskog odjavljivanja korisnika.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Podešavanje poverljivog štampanja

Stavka menija	Opis
Maks. nevažeći PIN 2–10	Postavite ograničenje za unos nevažećeg PIN-a. Napomena: Kada ograničenje bude dostignuto, zadaci štampanja za to korisničko ime biće izbrisani.
Istek poverljivog zadatka Isključeno* 1 čas 4 časa 24 časa 1 nedelja	Postavite individualno vreme isteka za svaki zadržani zadatak pre nego što se automatski izbriše sa čvrstog diska ili sa inteligentne jedinice za skladištenje. Napomena: Zadržani zadatak može da bude podešen na Poverljiv, Ponavljajući, Rezervisan ili Verifikovan.
Ponovi istek zadatka Isključeno* 1 čas 4 časa 24 časa 1 nedelja	Podesite vreme isteka za zadatak štampe koji želite da ponovite.
Istek zadatka verifikacije Isključeno* 1 čas 4 časa 24 časa 1 nedelja	Podesite vreme isteka za štampanje kopije zadatka kako biste proverili kvalitet pre štampanja preostalih kopija.
Istek rezervisanog zadatka Isključeno* 1 čas 4 časa 24 časa 1 nedelja	Podesite vreme isteka za zadatke koje želite da sačuvate na štampaču radi naknadnog štampanja.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Zahtevaj zadržavanje svih zadataka Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da zadržava sve zadatke štampe.
Zadrži duplikate dokumenata Isključeno* Uključeno	Podesite štampač tako da čuva sve dokumente sa istim nazivom datoteke.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Šifrovanje diska

Napomena: Ovaj meni se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk ili inteligentna jedinica za skladištenje.

Stavka menija	Opis
Status Omogućeno	Šifrovanje se obavlja automatski kada je instalirana jedinica za skladištenje.

Brisanje privremenih datoteka sa podacima

Stavka menija	Opis
Čuva se u ugrađenoj memoriji Isključeno* Uključeno	Izbrišite sve datoteke sačuvane u memoriji štampača.
Čuva se na čvrstom disku Brisanje u 1 prolazu* Brisanje u 3 prolaza Brisanje u 7 prolaza	Izbrišite sve datoteke sačuvane na čvrstom disku štampača. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instaliran čvrsti disk štampača.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku postavku.	

Postavke LDAP rešenja

Stavka menija	Opis
Prati LDAP preporuke Isključeno* Uključeno	Pretražili različite servere u domenu za nalog prijavljenog korisnika.
Verifikacija LDAP sertifikata Da Ne*	Omogućili verifikaciju LDAP sertifikata.

Razno

Stavka menija	Opis
Zaštićene funkcije Prikaži* Sakrij	Prikažite sve funkcije koje štiti kontrola pristupa funkcijama (FAC), bez obzira na bezbednosnu dozvolu koju korisnik ima. Napomena: Sakrij prikazuje samo funkcije zaštićene pomoću FAC kojima korisnik može da pristupi.
Dozvola za štampanje Isključeno* Uključeno	Omogućite korisniku da se prijavi pre štampanja.
Prijavljivanje za podrazumevanu dozvolu za štampanje Korisničko ime/lozinka* Korisničko ime	Podesite podrazumevano prijavljivanje za Dozvola za štampanje.
Kratkospojnik za bezbednosno resetovanje Omogući pristup „Gosta“** Bez efekta	Odredite korisnički pristup štampaču. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Omogući pristup „Gosta“ svima pruža pristup svim aspektima štampača. • Bez efekta će možda učiniti pristup štampaču nemogućim kada su zahtevane bezbednosne informacije nedostupne.
Resetuj režime uređaja Dozvoli sa kontrolom FAC Dozvoli* Nemoj da dozvoliš	Podesite pristup korisnika meniju Brisanje na kraju radnog veka.
Koristi inteligentnu jedinicu za skladištenje za korisničke podatke Isključeno Uključeno*	Omogućite čuvanje korisničkih podataka na inteligentnoj jedinici za skladištenje.
Minimalna dužina lozinke 0-32 (0*)	Odredite dužinu lozinke.
Omogući otkrivanje lozinke/PIN-a Isključeno* Uključeno	Prikažite lozinku ili lični identifikacioni broj.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Usluge informatičkog oblaka

Registrowanje usluga informatičkog oblaka

Stavka menija	Opis
Prikaži još informacija	Pogledajte dodatne informacije o korišćenju usluga Lexmark oblaka.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Stavka menija	Opis
Omogući komunikaciju sa Lexmark uslugama informatičkog oblaka Isključeno* Uključeno	Omogućite štampaču da komunicira sa uslugama Lexmark oblaka.
Prikaži trenutni status	Pogledajte status veze između štampača i usluga Lexmark oblaka.
Napomena: Zvezdica (*) pored vrednosti ukazuje na podrazumevanu fabričku vrednost.	

Izveštaji

Stranica sa postavkama menija

Stavka menija	Opis
Stranica sa postavkama menija	Odštampajte izveštaj koji sadrži menije štampača.

Uređaj

Stavka menija	Opis
Informacije o uređaju	Odštampajte izveštaj koji sadrži informacije o štampaču.
Statistika uređaja	Odštampajte izveštaj o upotrebi štampača i statusu potrošnog materijala.
Lista profila	Odštampajte listu profila koji su sačuvani na štampaču.
Izveštaj o sredstvu	Odštampajte dijagnostičku alatku za probleme sa štampanjem. Napomena: Da biste izbegli isecanje sadržaja, izveštaj odštampajte na papiru formata Letter ili A4.

Štampaj

Stavka menija	Opis
Odštampaj fontove PCL fontovi PS fontovi	Štampajte uzorke i informacije o fontovima koji su dostupni za svaki jezik štampača.
Odštampaj demonstraciju Stranica za demonstraciju	Odštampajte stranicu na kojoj su prikazane mogućnosti štampača i podržana rešenja.
Odštampaj direktorijum	Odštampajte resurse koji su sačuvani na fleš jedinici, čvrstom disku ili na inteligentnoj jedinici za skladištenje (ISD). Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je instalirana fleš jedinica, čvrsti disk ili ISD.

Mreža

Stavka menija	Opis
Stranica za podešavanje mreže	Odštamajte stranicu koja prikazuje konfiguraciju mreže i bežične postavke na štampaču. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo na mrežnim štampačima ili štampačima povezanim na servere za štampanje.
Wi-Fi Direct – povezani klijenti	Odštamajte stranicu sa listom uređaja koji su povezani na štampač pomoću funkcije Wi-Fi Direct. Napomena: Ova stavka menija se pojavljuje samo kada je Omogući Wi-Fi Direct podešeno na Uključeno.

Rešavanje problema

Stavka menija	Opis
Štampanje stranica testa kvaliteta	Odštamajte stranice uzoraka da biste identifikovali i popravili defekte kvaliteta štampe.

Štampanje stranice sa postavkama menija

na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Izveštaji > Stranica sa postavkama menija**.

Održavanje štampača

Provera statusa delova i potrošnog materijala

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Status/potrošni materijal**.
- 2 Izaberite delove ili potrošni materijal koji želite da proverite.

Napomena: Ovoj postavci možete da pristupite i tako što ćete da dodirnete gornji deo početnog ekrana.

Konfigurisanje obaveštenja o potrošnom materijalu

- 1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proksi server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

- 2 Kliknite na **Postavke > Uređaj > Obaveštenja**.
- 3 U meniju Potrošni materijal kliknite na **Prilagođena obaveštenja o potrošnom materijalu**.
- 4 Odaberite obaveštenje za svaki potrošni materijal.
- 5 Primenite promene.

Podešavanje upozorenja e-poštom

Konfigurirate štampač tako da e-poštom šalje upozorenja kada je potrošni materijal pri kraju ili kada je potrebno zameniti ili dodati papir, odnosno kada se papir zaglavi.

- 1 Otvorite veb pregledač, a zatim u polje za adresu unesite IP adresu štampača.

Napomene:

- IP adresu štampača potražite na početnom ekranu na štampaču. IP adresa sastoji se od četiri skupa brojeva koji su razdvojeni tačkom, na primer 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy server, privremeno ga onemogućite da bi se veb stranica pravilno učitala.

- 2 Kliknite na **Postavke > Uređaj > Obaveštenja > Podešavanje upozorenja e-poštom**, a zatim konfigurirate postavke.

Napomena: Više informacija o SMTP postavkama zatražite od dobavljača -e-pošte.

- 3 Primenite promene.
- 4 Kliknite na **Podešavanje lista i upozorenja za e-poštu**, a zatim konfigurirate postavke.
- 5 Primenite promene.

Pregledanje izveštaja

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Izveštaji**.
- 2 Izaberite izveštaj koji želite da pregledate.

Naručivanje delova i potrošnog materijala

Da biste naručili potrošni materijal u SAD, pozovite 1-800-539-6275 za informacije o ovlašćenim prodavcima potrošnog materijala kompanije Lexmark u vašoj oblasti. U drugim zemljama i regionima posetite www.lexmark.com ili kontaktirajte prodavca od kojeg ste kupili štampač.

Napomena: Sve procene trajanja potrošnog materijala podrazumevaju štampanje na običnom papiru formata Letter ili A4.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Ako ne budete održavali učinak štampača na optimalnom nivou ili ne budete menjali delove i potrošni materijal, može da dođe do oštećenja štampača.

Korišćenje originalnih delova i potrošnog materijala kompanije Lexmark

Lexmark štampač je dizajniran da najbolje funkcioniše sa originalnim delovima i potrošnim materijalom kompanije Lexmark. Korišćenje potrošnog materijala ili delova treće strane može da utiče na performanse, pouzdanost ili životni vek štampača i njegovih komponenti za izradu slika. To može da utiče i na pokrivenost garancijom. Oštećenje uzrokovano upotrebom delova i potrošnog materijala treće strane nije pokriveno garancijom. Svi indikatori namenjeni su da funkcionišu sa delovima i potrošnim materijalom kompanije Lexmark i mogu da daju nepredvidljive rezultate ako se koriste delovi i potrošni materijal treće strane. Upotreba komponente za izradu slika nakon namenjenog trajanja može da ošteti Lexmark štampač ili njegove povezane komponente.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Potrošni materijal i delovi bez uslova ugovora programa za vraćanje mogu da se resetuju i repariraju. Međutim, garancija proizvođača ne pokriva nikakva oštećenja izazvana upotrebom potrošnog materijala ili delova koji nisu originalni. Resetovanje brojača na potrošnom materijalu ili delu bez pravilnog repariranja može da dovede do oštećenja štampača. Nakon što resetujete brojač potrošnog materijala ili dela, štampač može da prikaže grešku koja ukazuje na prisustvo resetovane stavke.

Naručivanje kertridža sa tonerom

Napomene:

- Procenjeni učinak kertridža zasnovan je na standardu ISO/IEC 19798.
- Izuzetno malo pokrivanje tokom dužih perioda može negativno da utiče na stvarni učinak i može da dovede do otkazivanja delova kertridža pre nego što se toner potroši.

Lexmark CS730 i Lexmark CS735 kertridži iz programa za vraćanje

Stavka	Severna Amerika	Evropa	Ostatak sveta
Kertridži sa tonerom u okviru programa za vraćanje			
Cijan	71C10C0	71C20C0	71C80C0
Magenta	71C10M0	71C20M0	71C80M0
Žuta	71C10Y0	71C20Y0	71C80Y0
Crna	71C10K0	71C20K0	71C80K0
Kertridži sa tonerom za veliki obim štampanja u okviru programa za vraćanje			
Cijan	71C1HC0 ¹	71C2HC0 ¹	71C8HC0 ¹
Magenta	71C1HM0 ¹	71C2HM0 ¹	71C8HM0 ¹
Žuta	71C1HY0 ¹	71C2HY0 ¹	71C8HY0 ¹
Crna	71C1HK0	71C2HK0	71C8HK0
Kertridži sa tonerom za izuzetno veliki obim štampanja iz programa za vraćanje²			
Cijan	71C1XC0	71C2XC0	71C8XC0
Magenta	71C1XM0	71C2XSM0	71C8XM0
Žuta	71C1XY0	71C2XY0	71C8XY0
¹ Podržano je samo na modelu štampača Lexmark CS730.			
² Podržano je samo na modelu štampača Lexmark CS735.			
Više informacija o zemljama u svakom regionu potražite na adresi www.lexmark.com/regions .			

Lexmark CS730 kertridži sa tonerom za veliki obim štampanja

Stavka	Globalno
Crna	71C0H10
Cijan	71C0H20
Magenta	71C0H30
Žuta	71C0H40

Lexmark CS735 kertridži sa tonerom za izuzetno veliki obim štampanja

Stavka	Globalno
Cijan	71C0X20
Magenta	71C0X30
Žuta	71C0X40

Lexmark C4342, Lexmark C4352 kertridži sa tonerom

Stavka	Globalno
Cijan	24B7511
Magenta	24B7512

Stavka	Globalno
Žuta	24B7513
Crna	24B7514

Poručivanje jedinice za izradu crno-belih slika

Stavka	Kataloški broj
Crna jedinica za izradu slika	71C0Z10

Poručivanje kompleta za izradu slika u boji

Stavka	Kataloški broj
Komplet za izradu slika u boji	71C0Z50

Naručivanje boce otpadnog tonera

Stavka	Kataloški broj
Boca otpadnog tonera	71C0W00

Naručivanje kompleta za održavanje jedinice za nanošenje tonera

Napomene:

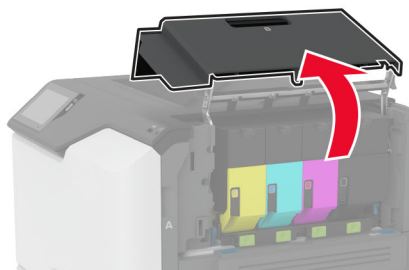
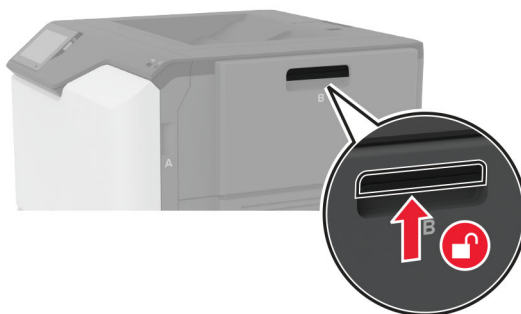
- Korišćenje određenih vrsta papira zahteva češću zamenu kompleta za održavanje.
- Sklop separatora, jedinica za nanošenje tonera, sklop valjka za prihvatanje i valjak za prenos uključeni su u komplet za održavanje i mogu po potrebi zasebno da se naruče i zamene.
- Da biste dobili više informacija o zameni kompleta za održavanje, pogledajte dokumentaciju koju ste dobili uz komplet.

Stavka	Kataloški broj
Komplet za održavanje jedinice za nanošenje tonera, 110–120 V	41X3882
Komplet za održavanje jedinice za nanošenje tonera, 220–240 V	41X3883
Komplet za održavanje jedinice za nanošenje tonera, 100 V	41X3884
Komplet za održavanje jedinice za nanošenje tonera, 115 V (uski mediji)*	41X4511
* Podržano i potrebno samo za Lexmark CS737.	

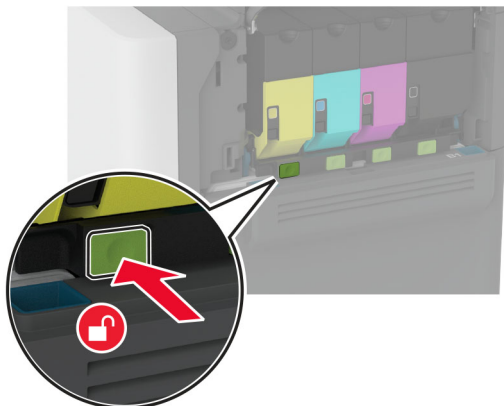
Zamena delova i potrošnog materijala

Zamena kertridža sa tonerom

- 1 Otvorite vrata B.

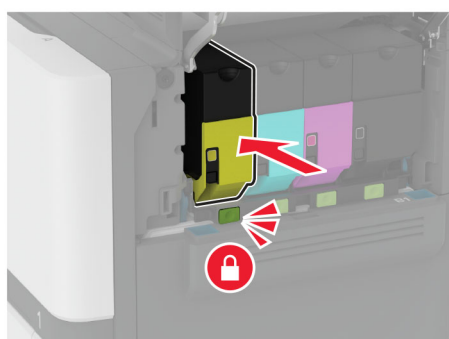


2 Uklonite iskorišćeni kertridž sa tonerom.



3 Otpakujte novi kertridž sa tonerom.

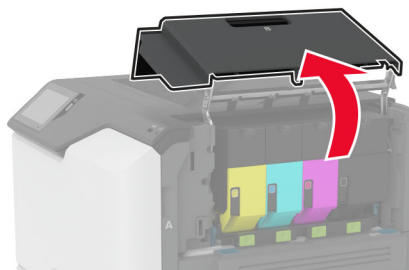
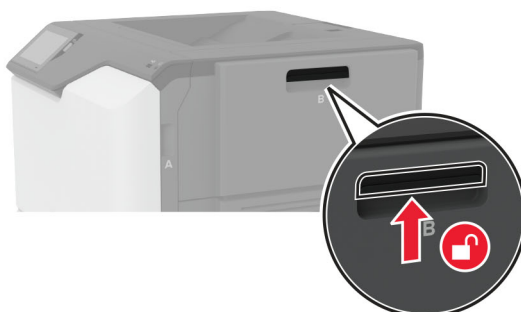
4 Umetnite novi kertridž sa tonerom.



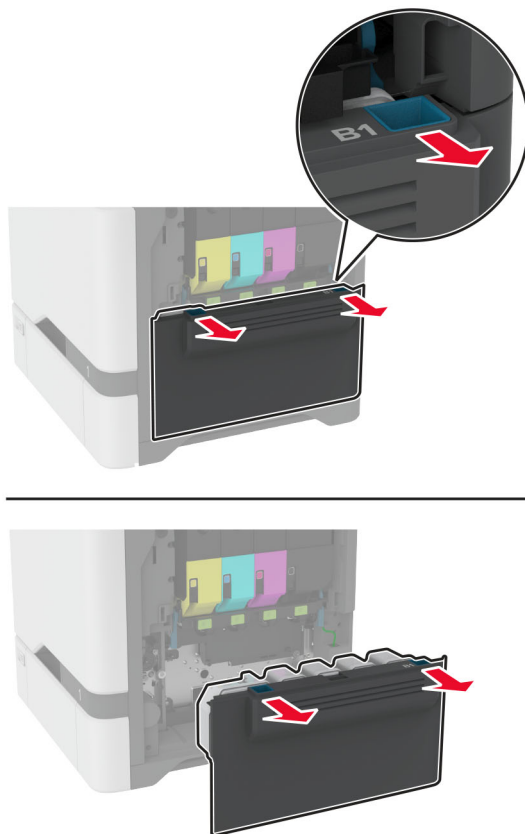
5 Zatvorite vrata B.

Zamena jedinice za izradu crno-belih slika.

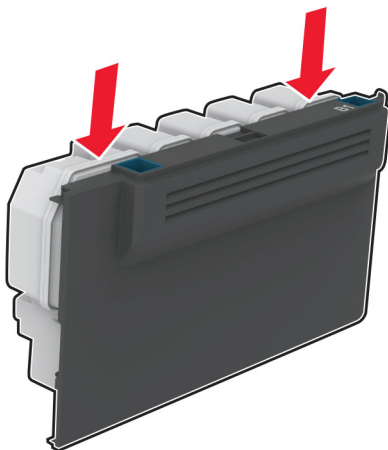
1 Otvorite vrata B.



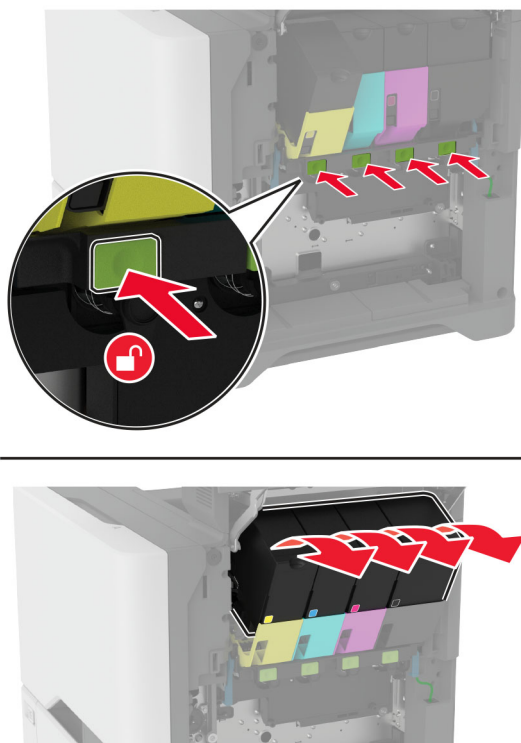
2 Uklonite bocu za otpadni toner.

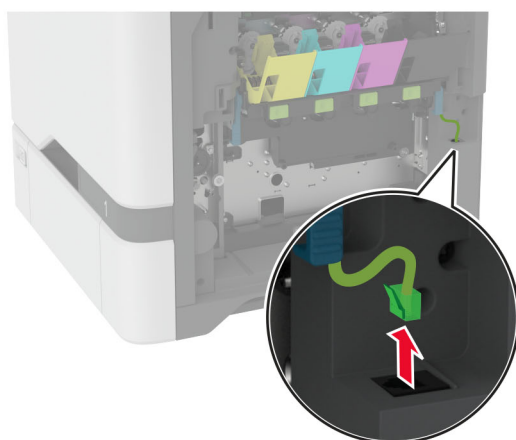
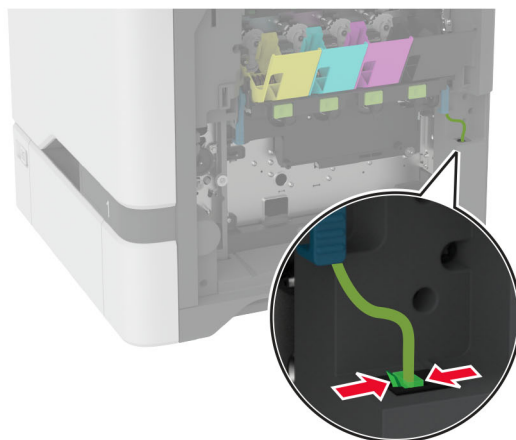


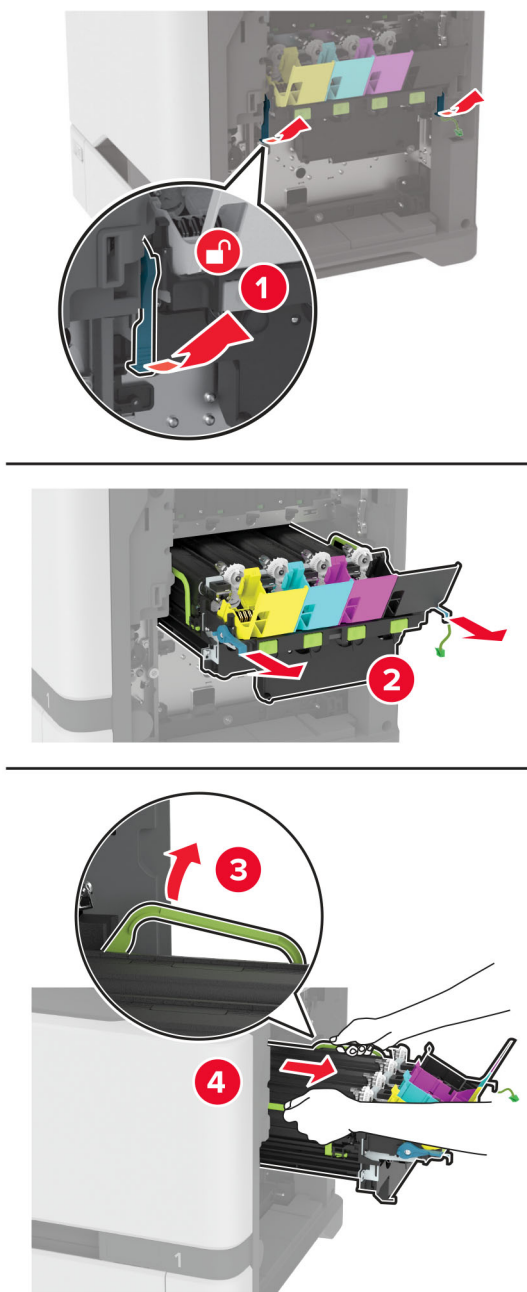
Napomena: Da biste izbegli prosipanje tonera, bocu stavite u uspravan položaj.



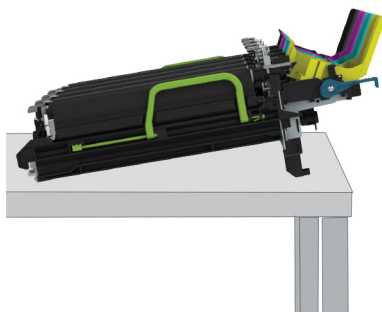
3 Uklonite kertridže sa tonerom.



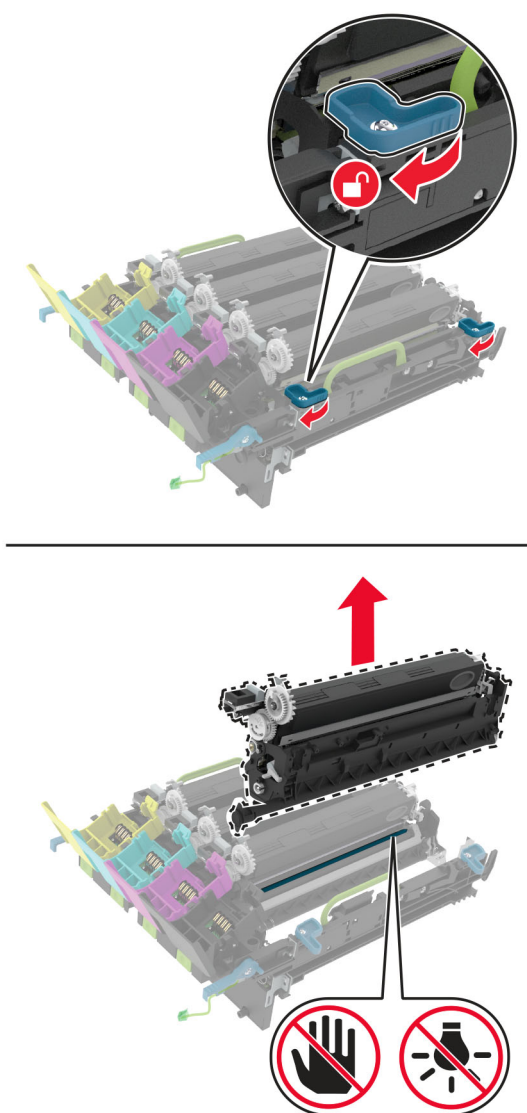
4 Isključite kabl kompleta za izradu slika.

5 Uklonite komplet za izradu slika.

Napomena: Da biste izbegli grebanje kompleta za izradu slika ili oštećivanje bubnja fotoprovodnika, postavite komplet za izradu slika u podignuti položaj.



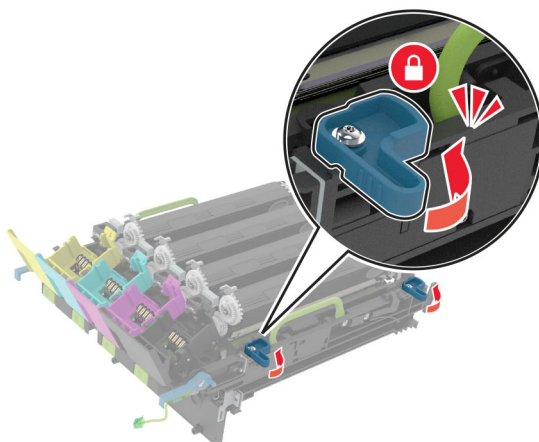
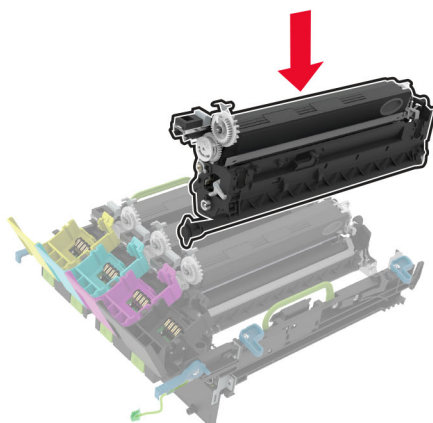
6 Uklonite jedinicu za izradu crno-belih slika.

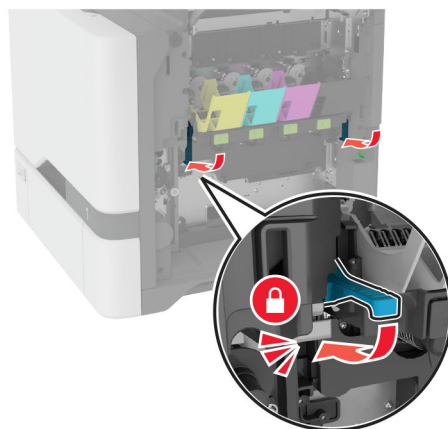
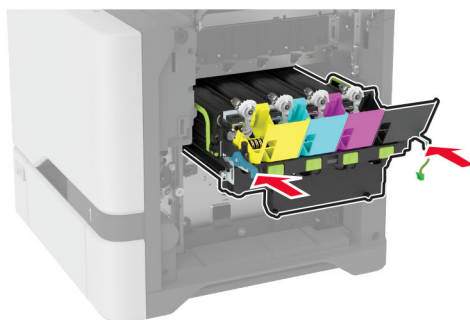
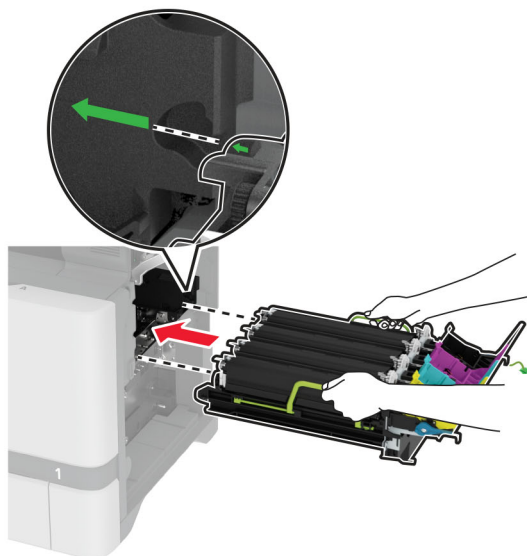


Upozorenje – potencijalno oštećenje: Jedinicu fotoprovodnika nemojte da izlažete direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.

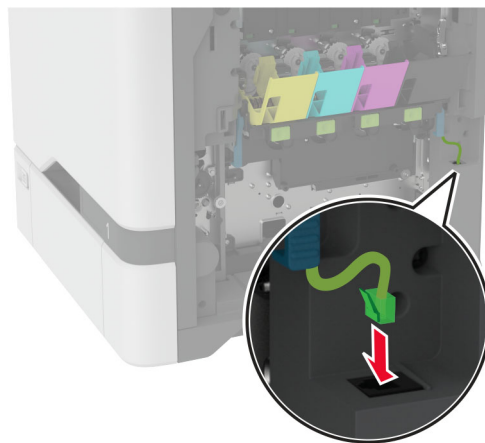
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete sjajni bubanj fotoprovodnika ispod kompleta za izradu slika. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.

- 7 Otpakujte novu jedinicu za izradu crno-belih slika.
- 8 Umetnite novu jedinicu za izradu crno-belih slika u komplet za izradu slika.



9 Umetnite komplet za izradu slika.

10 Priključite kabl kompleta za izradu slika.



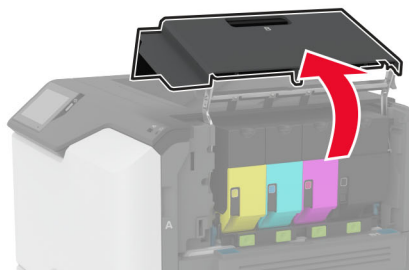
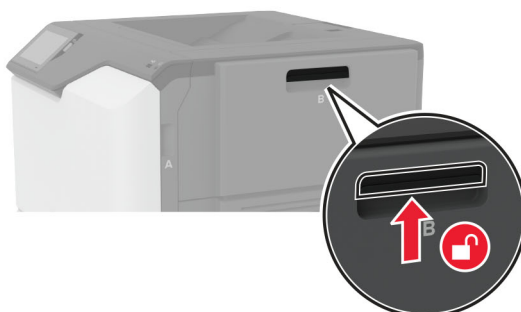
11 Umetnite bocu otpadnog tonera.

12 Umetnite kertridže sa tonerom.

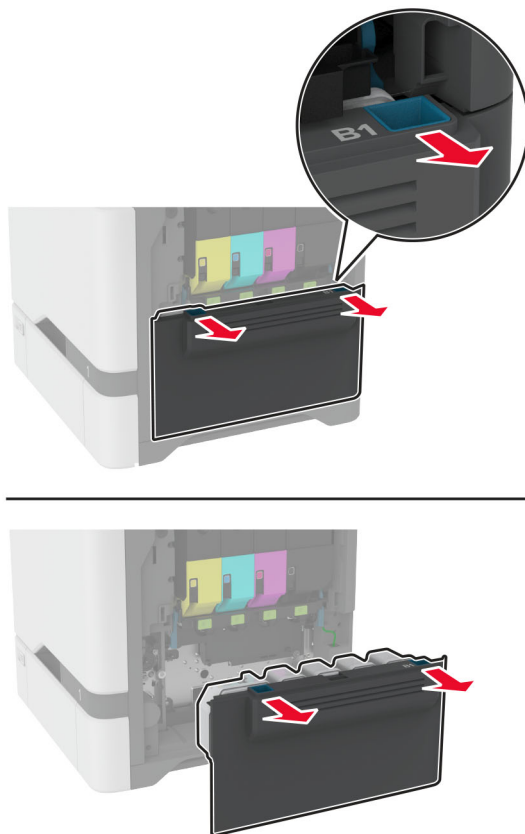
13 Zatvorite vrata B.

Zamena komplet za izradu slika u boji

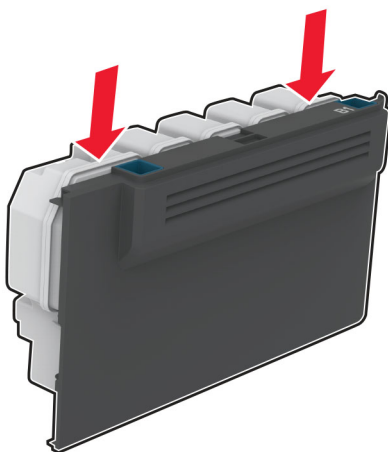
1 Otvorite vrata B.



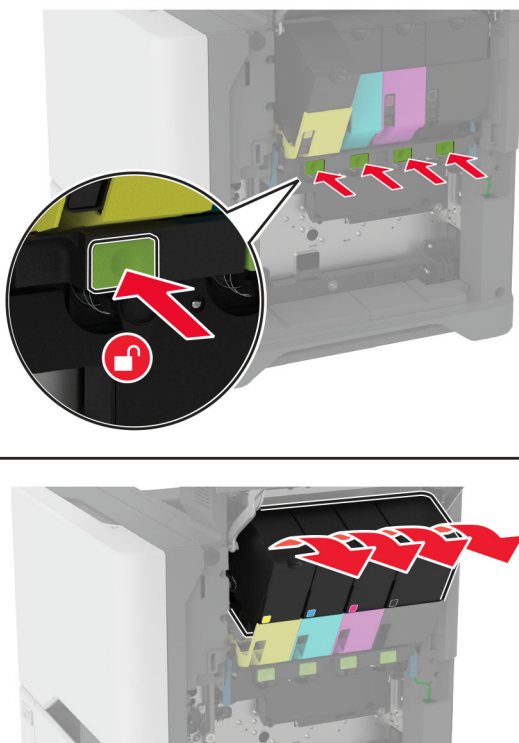
2 Uklonite bocu za otpadni toner.

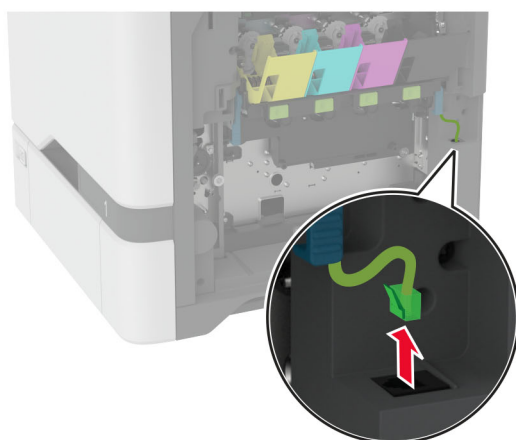
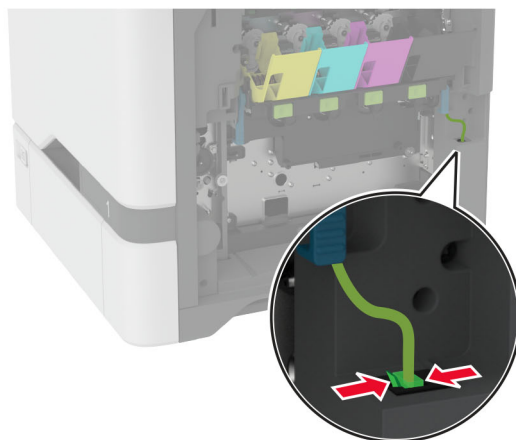


Napomena: Da biste izbegli prosipanje tonera, bocu stavite u uspravan položaj.

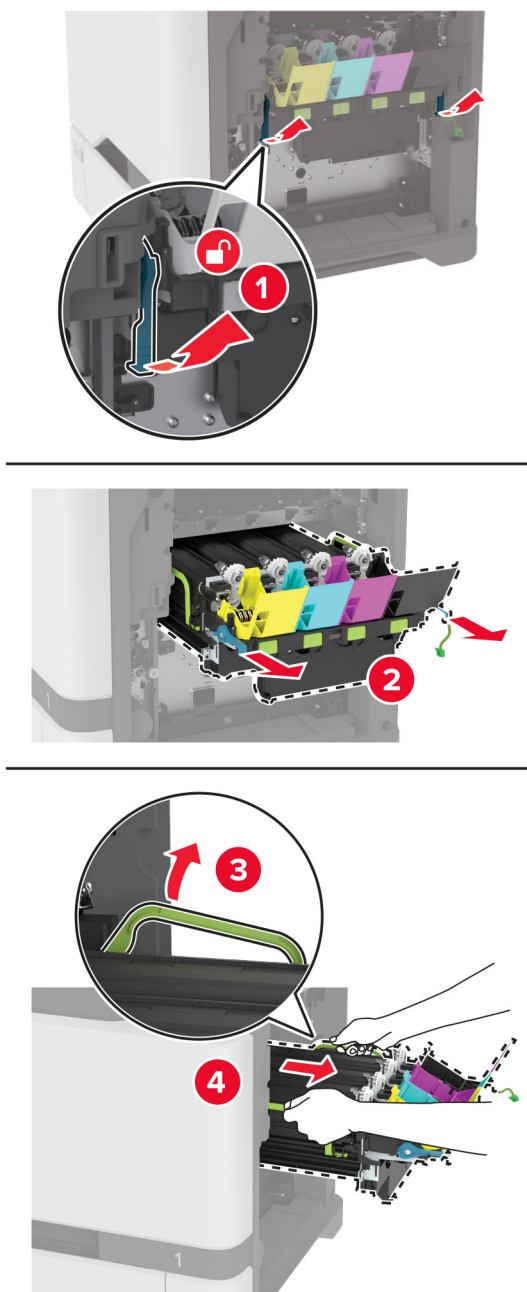


3 Uklonite kertridže sa tonerom.

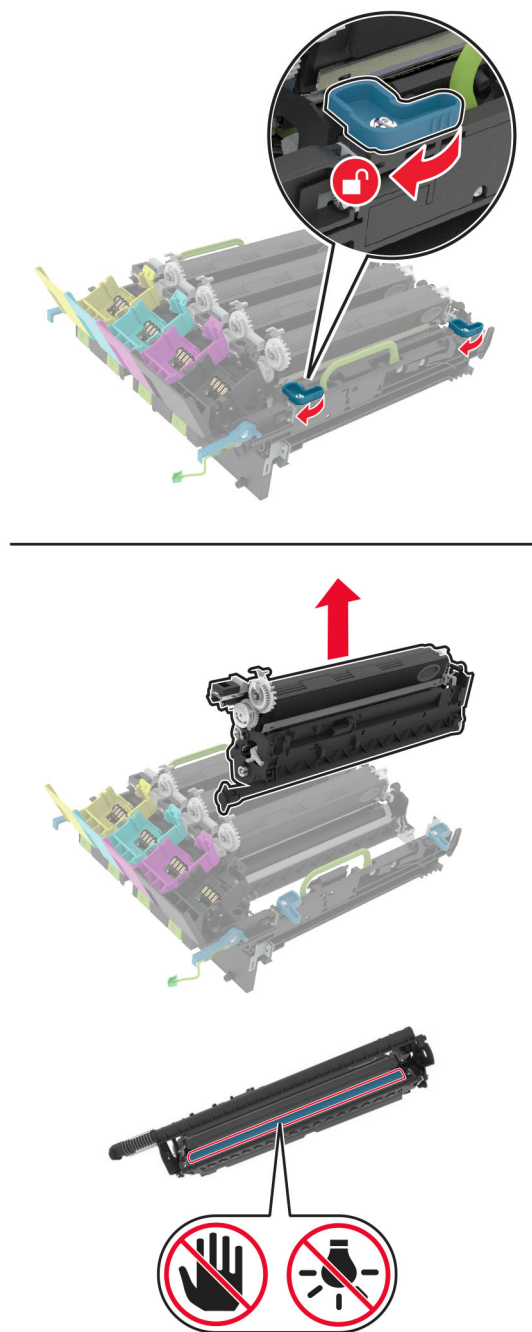


4 Isključite kabl kompleta za izradu slika.

5 Uklonite iskorišćeni komplet za izradu slika.



6 Uklonite crnu jedinicu za izradu slika.



Upozorenje – potencijalno oštećenje: Jedinicu fotoprovodnika nemojte da izlažete direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.

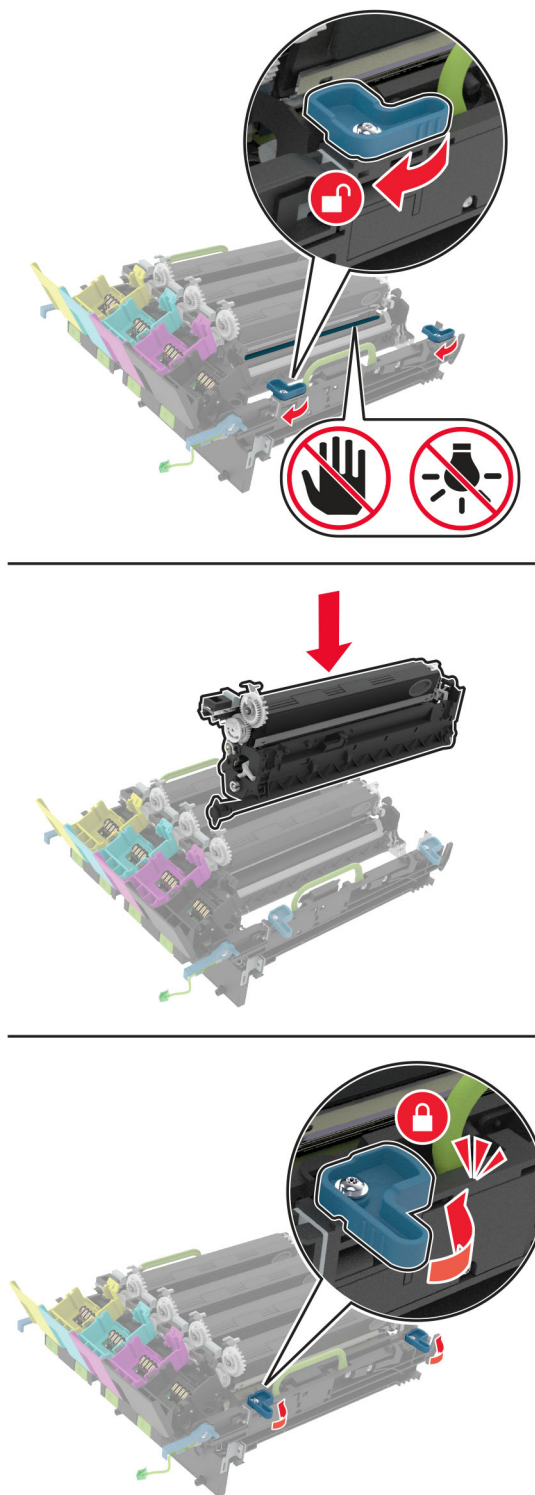
Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete sjajni bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu slika. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.



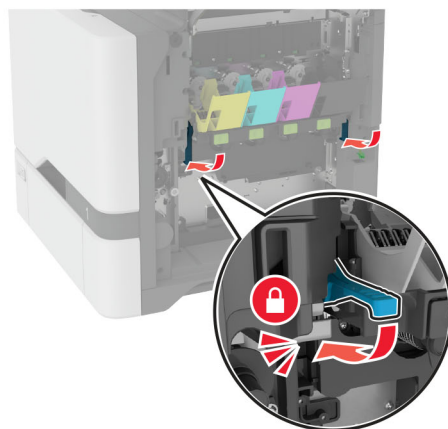
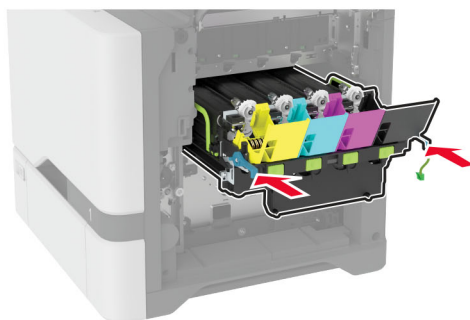
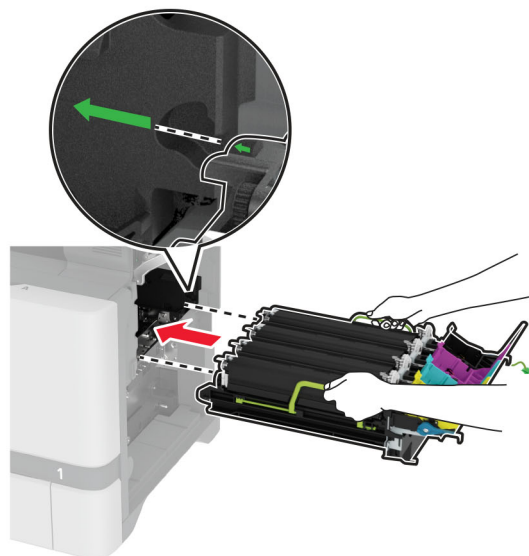
7 Otpakujte novi komplet za izradu slika.

Napomena: Komplet za izradu slika sadrži komplet za izradu slika i jedinice razvijачa cijan, magenta i žute boje.

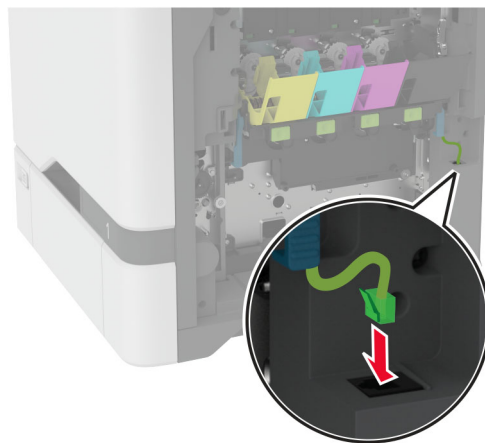
8 Umetnite crnu jedinicu za izradu slika u novi komplet za izradu slika.



9 Umetnite novi komplet za izradu slika.



10 Priključite kabl kompleta za izradu slika.



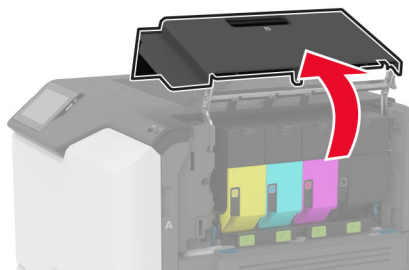
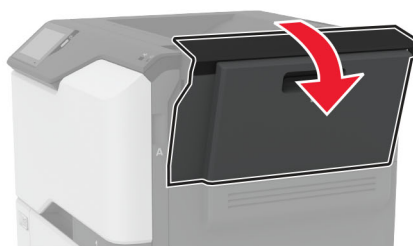
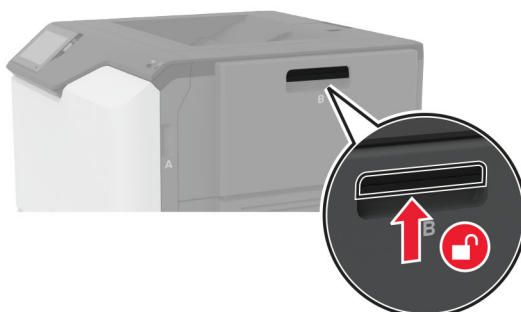
11 Umetnite bocu otpadnog tonera.

12 Umetnite kertridže sa tonerom.

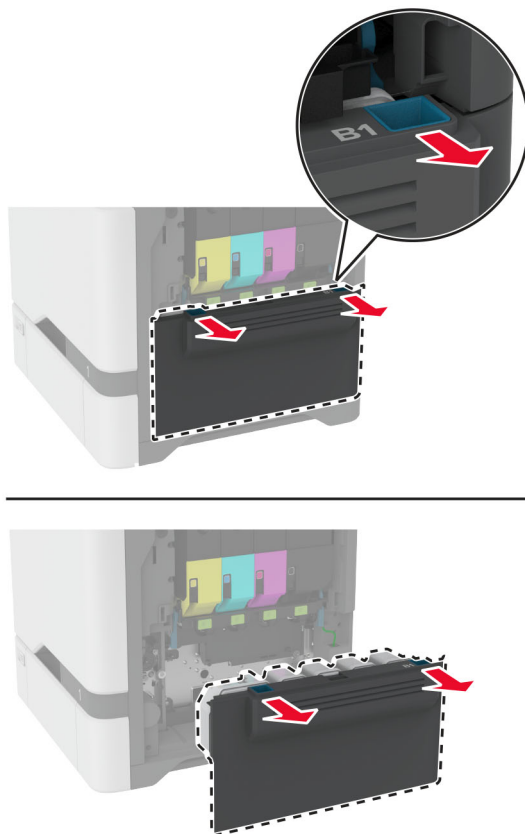
13 Zatvorite vrata B.

Zamena boce otpadnog tonera

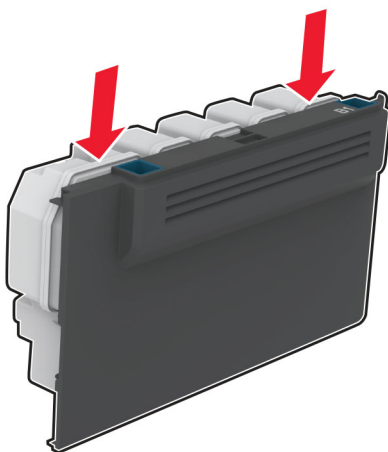
1 Otvorite vrata B.



2 Uklonite iskorišćenu bocu za otpadni toner.



Napomena: Da biste izbegli prosipanje tonera, bocu stavite u uspravan položaj.



3 Otpakujte novu bocu otpadnog tonera.


4 Umetnite novu bocu otpadnog tonera.

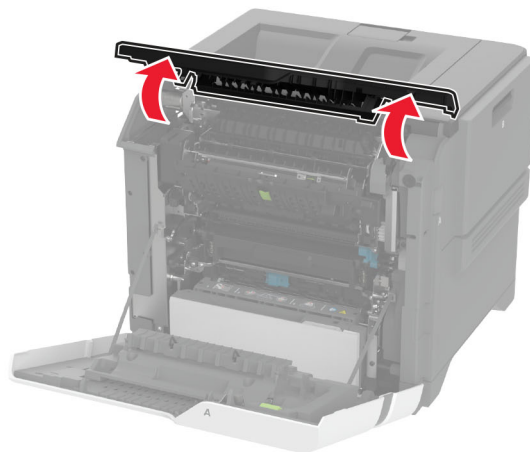
5 Zatvorite vrata B.

6 Pravilno odložite iskorišćenu bocu za otpadni toner.

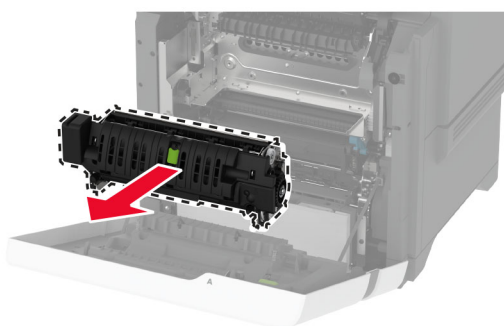
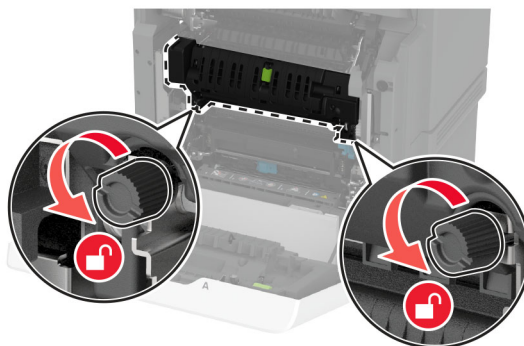
Zamena jedinice za nanošenje tonera

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Otvorite vrata A, a zatim otvorite vrata A1.

 **OPREZ – VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, pustite da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.

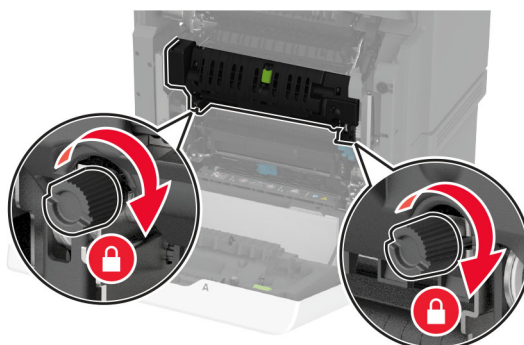
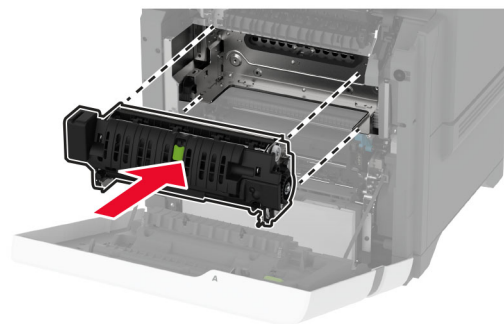


3 Uklonite iskorišćenu jedinicu za nanošenje tonera.



4 Otpakujte novu jedinicu za nanošenje tonera.

5 Umetnite novu jedinicu za nanošenje tonera.



6 Zatvorite vrata A1, a zatim zatvorite vrata A.

7 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

8 Resetujte brojač za održavanje jedinice za nanošenje tonera.

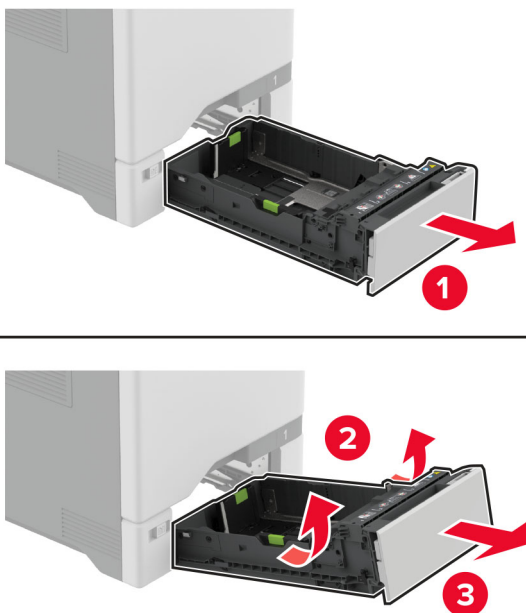
Više informacija potražite u odeljku [„Resetovanje brojača za održavanje“ na stranici 159.](#)

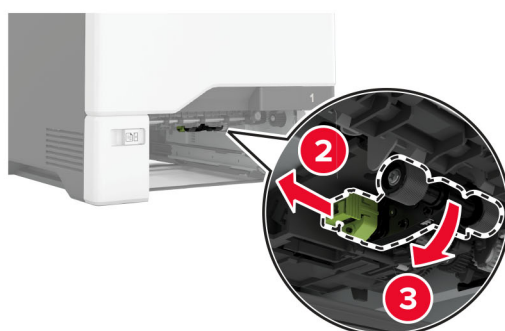
Zamena valjka za prihvat

Zamena valjka za prihvat u fioci za 550 listova

1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.

2 Uklonite fioku.



3 Uklonite iskorišćeni valjak za prihvatanje.**4** Otpakujte novi valjak za prihvatanje.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Da biste izbegli oštećenja i loše performanse štampača, pazite da vam ruke budu čiste prilikom rukovanja delovima.

5 Umetnite novi valjak za prihvat.



6 Umetnite fioku.

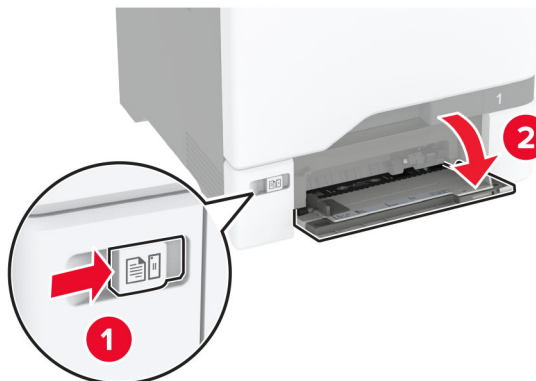
7 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

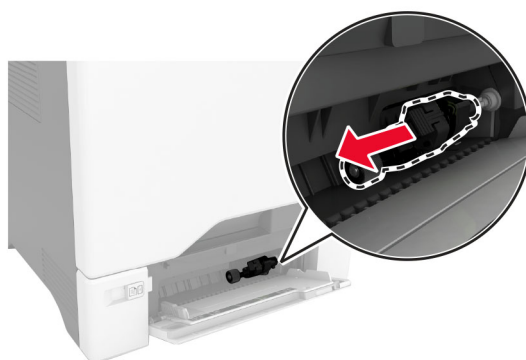
Zamena valjka za prihvat u višenamenskom ulagaču

1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.

2 Otvorite višenamenski ulagač.



3 Uklonite iskorišćeni valjak za prihvatanje.



4 Otpakujte novi valjak za prihvat.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Da biste izbegli oštećenja i loše performanse štampača, pazite da vam ruke budu čiste prilikom rukovanja delovima.

5 Umetnite novi valjak za prihvat.



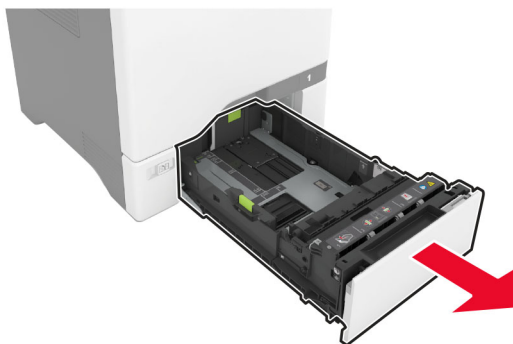
6 Zatvorite višenamenski ulagač.

7 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

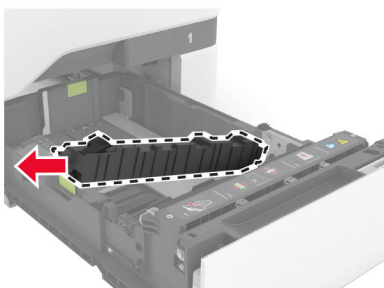
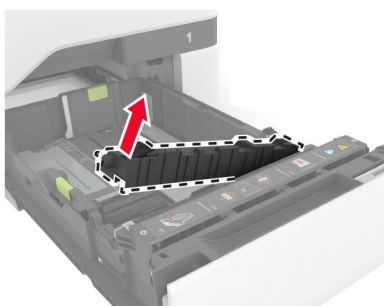
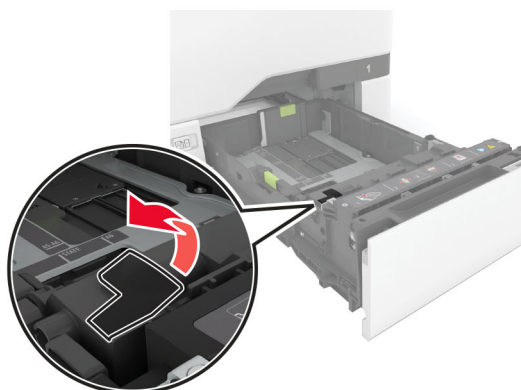
⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Zamena nosača separatora

1 Izvucite fioku.

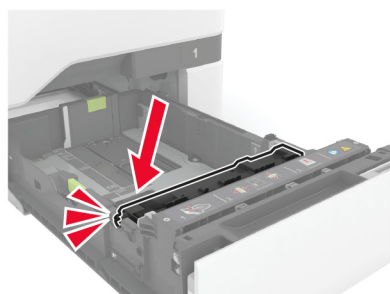
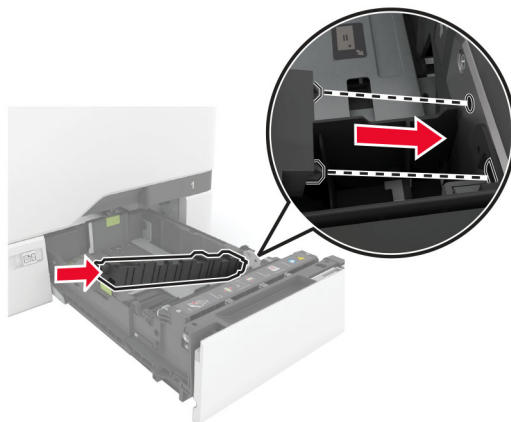


2 Izvadite iskorišćeni nosač separatora.



3 Otpakujte novi držač separatora.

4 Umetnite novi nosač separatora.



5 Umetnite fioku.

Resetovanje brojača za održavanje

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni konfiguracije > Upotreba potrošnog materijala i brojači**.
- 2 Dodirnite **Resetuj brojač održavanja**.


Resetovanje brojača upotrebe potrošnog materijala

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni konfiguracije > Upotreba potrošnog materijala i brojači**.
- 2 Izaberite brojač koji želite da resetujete.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Potrošni materijal i delovi bez uslova ugovora programa za vraćanje mogu da se resetuju i repariraju. Međutim, garancija proizvođača ne pokriva nikakva oštećenja izazvana upotrebom potrošnog materijala ili delova koji nisu originalni. Resetovanje brojača na potrošnom materijalu ili delu bez pravilnog repariranja može da dovede do oštećenja štampača. Nakon što resetujete brojač potrošnog materijala ili dela, štampač može da prikaže grešku koja ukazuje na prisustvo resetovane stavke.

Čišćenje delova štampača

Čišćenje štampača

 **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara prilikom čišćenja spoljašnjosti štampača, isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice i isključite sve kablove iz štampača pre nego što nastavite.

Napomene:


- Obavite ovaj zadatak na svakih nekoliko meseci.
- Oštećenje štampača uzrokovano nepravilnim rukovanjem nije pokriveno garancijom štampača.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Uklonite papir iz standardne korpe i višenemenskog ulagača.
- 3 Uklonite prašinu, vlakna i delove papira oko štampača pomoću mekane četke ili usisivača.
- 4 Obrišite spoljašnjost štampača vlažnom mekanom krpom koja ne ostavlja vlakna.


Napomene:

- Nemojte da koristite kućna sredstva za čišćenje ili deterdžente jer mogu da oštete završnu obradu štampača.
- Posle čišćenja uverite se da su sve oblasti štampača suve.

- 5 Povežite kabl za napajanje sa zidnom utičnicom, a zatim uključite štampač.

 **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu zidnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Čišćenje ekrana osetljivog na dodir


 **OPREZ – OPASNOST OD UDARCA:** Da biste izbegli rizik od strujnog udara prilikom čišćenja spoljašnjosti štampača, isključite kabl za napajanje iz strujne utičnice i isključite sve kablove iz štampača pre nego što nastavite.

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Vlažnom i mekom krpom koja se ne linja obrišite ekran osetljiv na dodir.

Napomene:

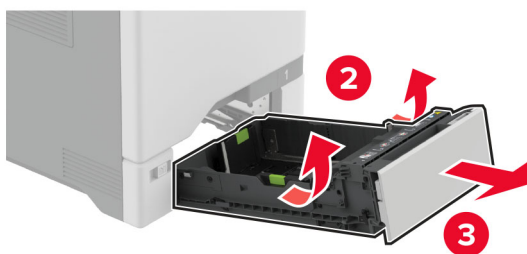
- Nemojte da koristite kućna sredstva za čišćenje ili deterdžente jer mogu da oštete ekran osetljiv na dodir.
- Proverite da li je ekran osetljiv na dodir suv nakon čišćenja.

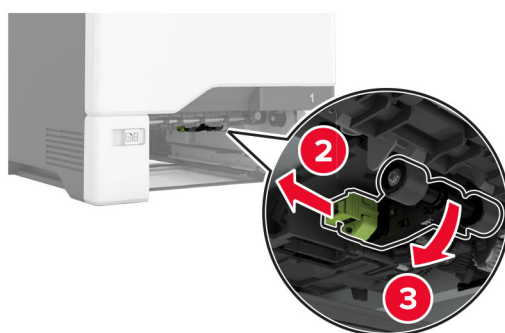
- 3 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

 **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Čišćenje gumica za hvatanje

- 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
- 2 Uklonite fioku.



3 Uklonite valjak za prihvatanje.**4** Nanesite izopropil alkohol na mekanu krpu koja se ne linja, pa obrišite gumice za hvatanje.

5 Umetnite valjak za prihvat.



6 Umetnite fioku.

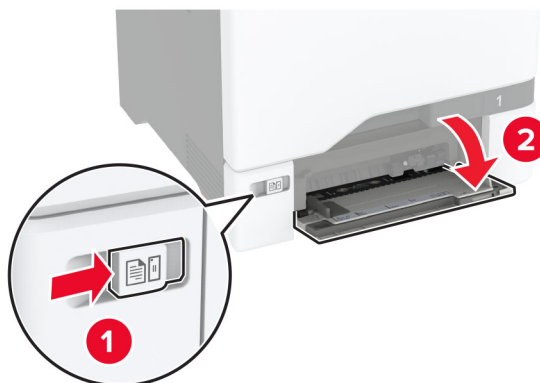
7 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.

⚠ OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

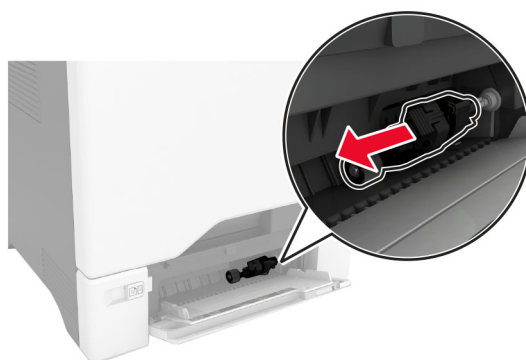
Čišćenje valjka za prihvat u višenamenskom ulagaču

1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.

2 Otvorite višenamenski ulagač.

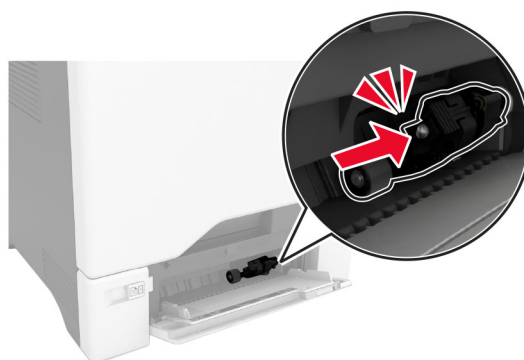
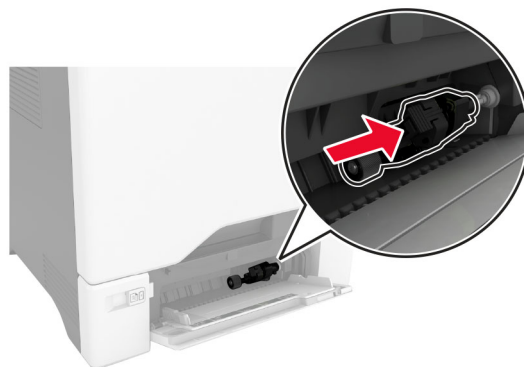


3 Uklonite valjak za prihvatanje.



4 Nanesite izopropil alkohol na mekanu krpu koja se ne linja, pa obrišite valjak za prihvatanje.

5 Umetnite valjak za prihvat.



6 Zatvorite višenamenski ulagač.

7 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.



OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.

Ušteda energije i papira

Konfigurisanje postavki režima uštede energije

Režim mirovanja

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Istek vremena > Režim mirovanja**.
- 2 Navedite koliko štampač ostaje neaktivan pre nego što pređe u režim mirovanja.

Režim hibernacije

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Istek vremena > Istek vremena hibernacije**.
- 2 Navedite koliko štampač ostaje neaktivan pre nego što pređe u režim hibernacije.

Napomene:

- Da bi funkcija Istek vremena hibernacije funkcionisala, podesite Istek vremena hibernacije pri povezivanju na Hibernacija.
- Embedded Web Server je onemogućen dok je štampač u režimu hibernacije.




Podešavanje osvetljenosti ekrana

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Željene postavke**.
- 2 Podesite postavku u meniju Osvetljenost ekrana.

Ušteda potrošnog materijala

- Štampajte sa obe strane papira.
Napomena: Dvostrano štampanje je podrazumevana postavka u upravljačkom programu za štampanje.
- Štampajte više stranica na jednom listu papira.
- Koristite funkciju pregleda da biste videli kako dokument izgleda pre nego što ga odštampate.
- Odštampajte jednu kopiju dokumenta da biste proverili ispravnost njegovog sadržaja i formata.

Premeštanje štampača na drugo mesto

-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Ako je težina štampača veća od 20 kg (44 lb), mogu biti potrebne barem dve obučene osobe da bi se bezbedno preneo.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite isključivo kabl za napajanje koji se isporučuje sa ovim proizvodom ili zamenski koji je odobrio proizvođač.
-  **OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA:** Prilikom premeštanja štampača, pratite ove smernice da biste izbegli telesne povrede ili oštećenje štampača:
 - Proverite da li su sva vrata i fioke zatvoreni.
 - Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.
 - Isključite sve kablove iz štampača.
 - Ako su na štampač postavljene opcione odvojene podne fioke ili izlazne opcije, odvojite ih pre pomeranja štampača.
 - Ako se štampač nalazi na pokretnom postolju, pažljivo ga odgurajte na novo mesto. Budite oprezni prilikom prelaska preko pragova i procepa na podu.
 - Ako štampač nema pokretno postolje, ali je konfigurisan sa opcionim fiokama ili izlaznim opcijama, uklonite izlazne opcije i podignite štampač sa fioka. Nemojte da pokušavate da podignete štampač i opcije u isto vreme.
 - Uvek koristite rukohvate na štampaču da biste ga podigli.
 - Kolica koja se koriste za premeštanje štampača moraju da imaju površinu koja može da primi pune dimenzije štampača.
 - Kolica koja se koriste za premeštanje hardverskih opcija moraju da imaju površinu koja može da primi dimenzije opcija.
 - Držite štampač u uspravnom položaju.

- Izbegavajte jako drmanje.
- Pobrinite se da vam prsti nisu ispod štampača prilikom spuštanja.
- Uverite se da ima dovoljno slobodnog prostora oko štampača.

Napomena: Oštećenje štampača uzrokovano nepravilnim premeštanjem nije pokriveno garancijom štampača.

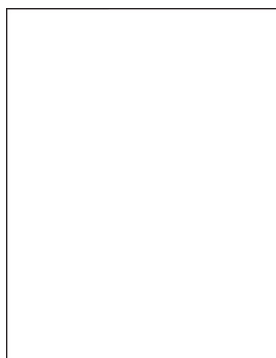
Transport štampača

Uputstva za transport potražite ovde: <http://support.lexmark.com> ili se obratite korisničkoj podršci.

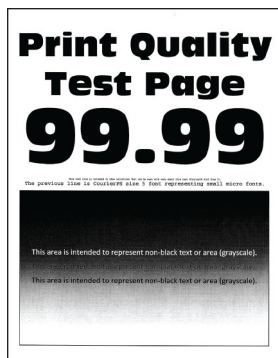
Rešavanje problema

Problemi sa kvalitetom štampe

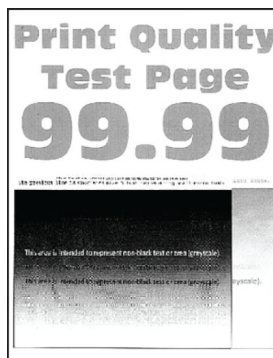
Pronađite sliku na kojoj je prikazan problem sa kvalitetom štampe sličan vašem, a zatim kliknite na vezu ispod da biste prikazali korake za rešavanje problema.



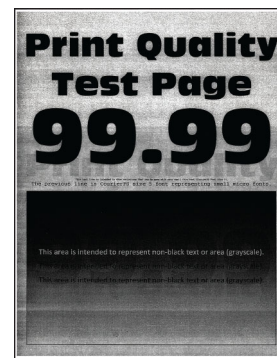
[„Prazne ili bele stranice“ na stranici 176](#)



[„Taman otisak“ na stranici 178](#)



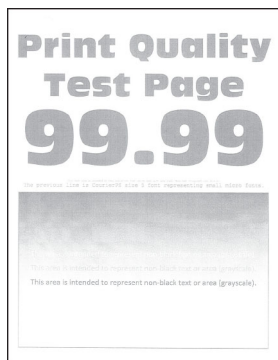
[„Duplirane slike“ na stranici 180](#)



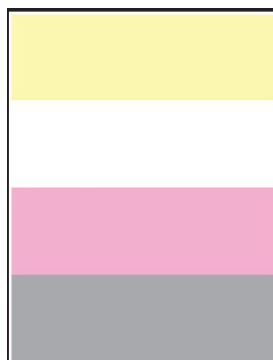
[„Siva pozadina ili pozadina u boji“ na stranici 180](#)



[„Neispravne margine“ na stranici 181](#)



[„Svetla štampa“ na stranici 182](#)



[„Nedostajuće boje“ na stranici 185](#)



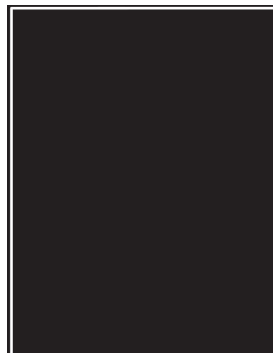
[„Zamrljani otisak i fleke“ na stranici 187](#)



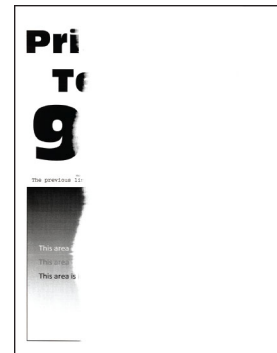
[„Papir se gužva“ na stranici 188](#)



[„Otisak je nakrivljen ili iskošen“ na stranici 189](#)



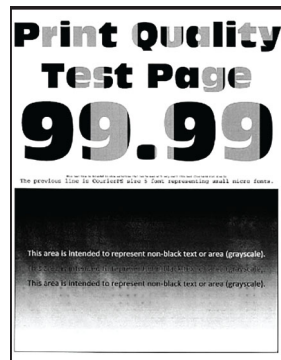
[„Jedna boja ili crne slike“ na stranici 190](#)



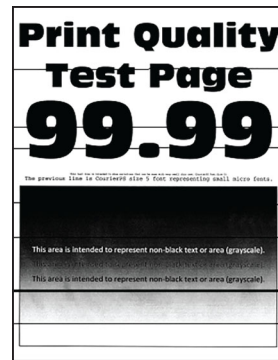
[„Isečen tekst ili slike“ na stranici 191](#)



„Toner se lako otire“ na stranici 193



„Neravnomerna gustina štampe“ na stranici 194



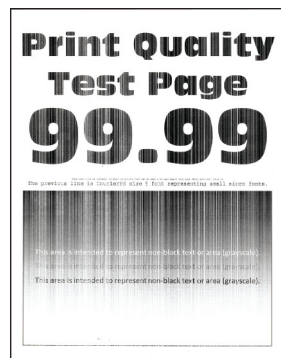
„Horizontalne tamne linije“ na stranici 195



„Tamne vertikalne linije“ na stranici 196



„Horizontalne bele linije“ na stranici 197




„Vertikalne bele linije“ na stranici 198






„Ponavljajući defekti“ na stranici 199



Kodovi grešaka u štampaču

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
8.01	Zatvorite sva vrata.	Zatvorite sva vrata, a zatim umetnite bocu za otpadni toner.
9.00	Štampač je morao ponovo da se pokrene. Poslednji zadatak možda je nepotpun.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku i nastavili sa štampanjem.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41, 11.51	Napunite <source/> sa <type/> <size/>.	Otvorite naznačenu fioku, a zatim ubacite papir. Više informacija potražite u odeljku „ Punjenje fioka “ na stranici 30.
11.12, 11.22, 11.32, 11.42, 11.52	Napunite <source/> sa <type/> <size/> <orientation/>.	
11.91	U višenamenski ulagač stavite <type/> <size/>.	Otvorite višenamenski ulagač, a zatim ubacite papir. Više informacija potražite u odeljku „ Punjenje višenamenskog ulagača “ na stranici 34.
11.92	U višenamenski ulagač stavite <type/> <size/> <orientation/>.	

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
12.11, 12.21, 12.31, 12.41, 12.51	Promenite <source/> u <type/> <size/>.	Otvorite naznačenu fioku, izvadite papir, a zatim ubacite odgovarajuću vrstu i veličinu papira. Više informacija potražite u odeljku „ Punjenje fioka “ na stranici 30.
12.12, 12.22, 12.32, 12.42, 12.52	Promenite <source/> u <type/> <size/> <orientation/>.	
12.91	Promenite višenamenski ulagač na <type/> <size/>.	Izvadite papir, a zatim ubacite odgovarajuću vrstu i veličinu papira. Više informacija potražite u odeljku „ Punjenje višenamenskog ulagača “ na stranici 34.
12.92	Promenite višenamenski ulagač na <type/> <size/> <orientation/>.	
29.08	Podsetnik: Uklonite pakovanje.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata A, a zatim uklonite ambalažu iz štampača. 2 Izvucite sve tri crvene štipaljke sledećim redosledom: gornja leva, donja leva i desna. 3 Zatvorite vrata A. 4 Otvorite vrata B. 5 Povucite crvenu petlju sa desne strane pravo napolje. 6 Zatvorite vrata B.
31.30	Problem sa modulom za prenos. Ponovo pokrenite štampač.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice. 2 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač. <p> OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.</p>
31.35	Ponovo instalirajte bocu otpadnog tonera ako nedostaje ili se ne odaziva.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata B. 2 Uklonite bocu za otpadni toner. <p>Napomena: Da biste izbegli prosipanje tonera, bocu stavite u uspravan položaj.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Umetnite bocu za otpadni toner. 4 Zatvorite vrata B.
31.40, 31.41, 31.42, 31.43	Ponovo instalirajte kertridž [color] koji nedostaje ili se ne odaziva.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata B. 2 Uklonite kertridž. 3 Umetnite kertridž. 4 Zatvorite vrata B.

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
31.60	Ponovo instalirajte crno-belu jedinicu za izradu slika ako nedostaje ili se ne odaziva.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata B. 2 Uklonite bocu za otpadni toner. <p>Napomena: Da biste izbegli prosipanje tonera, bocu stavite u uspravan položaj.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Uklonite kertridže sa tonerom. 4 Isključite kabl kompleta za izradu slika. 5 Uklonite komplet za izradu slika. <p>Napomena: Da biste izbegli grebanje kompleta za izradu slika ili oštećivanje bubnja fotoprovodnika, postavite komplet za izradu slika u podignuti položaj.</p> <ol style="list-style-type: none"> 6 Uklonite crnu jedinicu za izradu slika. 7 Umetnite novu jedinicu za izradu crno-belih slika. <p>Umetnite komplet za izradu slika.</p> <ol style="list-style-type: none"> 8 Priključite kabl kompleta za izradu slika. 9 Umetnite kertridže sa tonerom. 10 Umetnite bocu za otpadni toner. 11 Zatvorite vrata B.
31.64	Ponovo instalirajte komplet za izradu slika u boji ukoliko nedostaje, nije priključen ili se ne odaziva	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata B. 2 Uklonite bocu za otpadni toner. <p>Napomena: Da biste izbegli prosipanje tonera, bocu stavite u uspravan položaj.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Uklonite kertridže. 4 Isključite kabl kompleta za izradu slika. 5 Uklonite komplet za izradu slika. 6 Umetnite komplet za izradu slika. 7 Priključite kabl kompleta za izradu slika. 8 Umetnite kertridže. 9 Umetnite bocu za otpadni toner. 10 Zatvorite vrata B.
31.80	Ponovo instalirajte jedinicu za nanošenje tonera koja nedostaje ili se ne odaziva.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata A, a zatim otvorite vrata A1. <p> OPREZ – VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, pustite da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 Uklonite jedinicu za nanošenje tonera. 3 Umetnite jedinicu za nanošenje tonera. 4 Zatvorite vrata A1, a zatim zatvorite vrata A.
32.40, 32.41, 32.42, 32.43	Zamenite nepodržani kertridž [color].	Više informacija potražite u odeljku „Zamena kertridža sa tonerom“ na stranici 127.
32.60	Zamenite nepodržanu jedinicu za izradu crno-belih slika	Više informacija potražite u odeljku „Zamena jedinice za izradu crno-belih slika.“ na stranici 130.

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
32.64	Zamenite nepodržani komplet za izradu slika u boji	Više informacija potražite u odeljku „Zamena komplet za izradu slika u boji“ na stranici 139.
32.xy	Zamenite nepodržanu jedinicu za nanošenje tonera.	<p>1 Otvorite vrata A, a zatim otvorite vrata A1.</p> <p> OPREZ – VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, pustite da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.</p> <p>2 Pronađite oznaku tipa jedinice za nanošenje tonera koja se nalazi na dnu jedinice.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Svi modeli štampača osim Lexmark CS737 podržavaju jedinice za nanošenje tonera tipa 00, 01 i 02. • Lexmark CX737 podržava samo jedinicu za nanošenje tonera tipa 05. <p>3 Ako jedinica za nanošenje tonera nije podržana, uklonite jedinicu za nanošenje tonera i zatim instalirajte onu koja jeste podržana. Više informacija potražite u odeljku „Zamena jedinice za nanošenje tonera“ na stranici 151.</p>
33.40, 33.41, 33.42, 33.43	[color] kertridž koji nije proizvela kompanija Lexmark, pogledajte korisnički vodič.	Više informacija potražite u odeljku „Potrošni materijal koji nije proizvela kompanija Lexmark“ na stranici 223.
33.60	Jedinica za izradu crno-belih slika koju nije proizvela kompanija Lexmark, pogledajte korisnički vodič.	Više informacija potražite u odeljku „Potrošni materijal koji nije proizvela kompanija Lexmark“ na stranici 223.
33.64	Komplet za izradu slika u boji koji nije proizvela kompanija Lexmark, pogledajte korisnički vodič.	Više informacija potražite u odeljku „Potrošni materijal koji nije proizvela kompanija Lexmark“ na stranici 223.
37.1	Nedovoljno memorije za zadatak uparivanja.	<p>Probajte neka od sledećih rešenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dodirnite Nastavi da biste odštampli sačuvani deo zadatka i počeli sa uparivanjem ostatka zadatka štampanja. • Otkazite trenutni zadatak štampe.
37.3	Nedovoljno memorije, neki zadržani zadaci su izbrisani.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku i nastavili sa štampanjem.

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
39.1	Složena stranica, neki podaci možda nisu odštampani.	<p>Probajte neka od sledećih rešenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku i nastavili sa štampanjem. • Otkazite trenutni zadatak štampe. • Instalirajte dodatnu memoriju štampača. • Smanjite složenost i veličinu zadatka štampanja pre nego što ga ponovo pošaljete na štampanje. <ul style="list-style-type: none"> – Smanjite broj stranica u zadatku štampanja. – Smanjite broj i veličinu preuzetih fontova. – Izbrišite nepotrebne fontove ili makroe iz zadatka štampanja. – Smanjite količinu grafike u zadatku štampanja.
42.xy	Zamenite kertridž [color], nepodudaranje regiona štampača	Više informacija potražite u odeljku „Zamenite kertridž, nepodudaranje regiona štampača“ na stranici 223.
43.40, 43.41, 43.42, 43.43	Zamenite neispravni [color] kertridž.	Više informacija potražite u odeljku „Zamena kertridža sa tonerom“ na stranici 127.
43.40, 43.41, 43.42, 43.43	Problem sa [color] kertridžom.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorite vrata B. 2 Uklonite kertridž. 3 Umetnite kertridž. 4 Zatvorite vrata B. <p>Ako se problem nastavi, zamenite kertridž.</p>
55.1	Greška pri čitanju sa USB uređaja. Uklonite USB.	Uklonite fleš jedinicu da biste nastavili.
55.2	Greška pri čitanju sa USB čvorišta. Uklonite čvorište.	Uklonite USB čvorište da biste nastavili.
58	Postavljeno je previše fioka.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice. 2 Uklonite jednu ili više fioka. 3 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač. <p> OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.</p>
59	Nekompatibilna fioka [x].	<ol style="list-style-type: none"> 1 Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice. 2 Uklonite označenu fioku. 3 Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač. <p> OPREZ – OPASNOST OD UDARCA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.</p>
61	Neispravan disk.	Zamenite neispravnu jedinicu za skladištenje.

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
62	Disk je pun.	<p>Probajte neka od sledećih rešenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku. • Izbrišite fontove, makroe i druge podatke sačuvane na čvrstom disku štampača. • Instalirajte čvrsti disk štampača
63	Formatirajte disk.	<p>Formatiranje sada briše sve informacije sa jedinice za skladištenje. Da biste kasnije formatirali jedinicu za skladištenje, uradite sledeće:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju radnog veka. 2 Dodirnite Obriši sve informacije na čvrstom disku, a zatim dodirnite IZBRIŠI.
80.01, 80.09	Komplet za održavanje će uskoro biti prazan.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku.
80.11, 80.19	Komplet za održavanje je pri kraju.	
80.21, 80.29	Komplet za održavanje je pred potpunim pražnjenjem.	
80.31	Zamenite komplet za održavanje, prekoračen je preporučeni radni vek.	Više informacija potražite u odeljku „Naručivanje kompleta za održavanje jedinice za nanošenje tonera“ na stranici 126.
82.00, 82.02, 82.09	Boca za otpadni toner je skoro puna.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku.
82.12, 82.13, 82.19, 82.20, 82.22, 82.23, 82.29	Boca za otpadni toner je skoro puna.	
82.30, 82.30, 82.33, 82.39, 82.40, 82.42, 82.49	Zamenite bocu za otpadni toner.	Više informacija potražite u odeljku „Zamena boce otpadnog tonera“ na stranici 149.
84.01, 84.09	Jedinica za izradu crno-belih slika ili komplet za komplet za izradu slika u boji je skoro pri kraju.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku.
84.11, 84.13, 84.19	Jedinica za izradu crno-belih slika ili komplet za komplet za izradu slika u boji je pri kraju.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku.
84.21, 84.23, 84.29	Jedinica za izradu crno-belih slika ili komplet za komplet za izradu slika u boji je veoma nizak.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku.

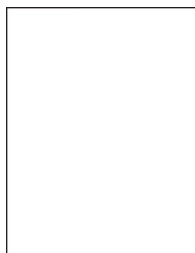
Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
84.31, 84.33, 84.41, 84.43, 84.48	Zamenite jedinicu za izradu crno-belih slika ili komplet za izradu slika u boji.	<ul style="list-style-type: none"> Više informacija potražite u odeljku „Zamena jedinice za izradu crno-belih slika.“ na stranici 130. Više informacija potražite u odeljku „Zamena komplet za izradu slika u boji“ na stranici 139.
88.00, 88.08, 88.09	Kertridž [color] će uskoro biti skoro prazan.	Dodirnite Nastavi da biste uklonili poruku.
88.10, 88.18, 88.19	Kertridž [color] je pri kraju.	
88.20, 88.28, 88.29	Kertridž [color] je veoma nizak.	
88.30, 88.37, 88.38, 88.40, 88.47, 88.48	Zamenite kertridž [color].	Više informacija potražite u odeljku „ Zamena kertridža sa tonerom “ na stranici 127.
200.23, 200.33, 200.43, 200.53, 232.23, 232.33, 232.43, 232.53, 240.23, 240.33, 240.43, 240.53, 242.33, 242.35, 242.43, 242.45, 242.53, 242.55, 243.43, 243.45, 243.53, 243.55, 244.53, 244.54, 244.55, 245.56, 662.23, 663.33, 664.43, 665.53	Papir je zaglavljen, [jam header]. [xxx.yy]	Više informacija potražite u odeljku „ Zaglavljen papir u fiokama “ na stranici 212.

Kodovi grešaka	Poruka o grešci	Rešenje
200,03, 240,05, 240,06, 240,82, 240,83, 240,84, 647,82, 647,83, 647,84, 647,85, 648,82, 648,83, 648,84, 648,85, 649,82, 649,83, 649,84, 649,85, 650,82, 650,83, 650,84, 650,85, 660,81, 660,82, 660,83, 660,84, 660,85, 660,86	Papir je zaglavljen, [jam header]. [xxx.yy]	Više informacija potražite u odeljku „Zaglavljen papir u višenamenskom ulagaču“ na stranici 213.
230.03, 230.13, 230.23, 230.33, 230.43, 230.53	Papir je zaglavljen, [jam header]. [xxx.yy]	Više informacija potražite u odeljku „Zaglavljen papir u standardnoj korpi“ na stranici 213.

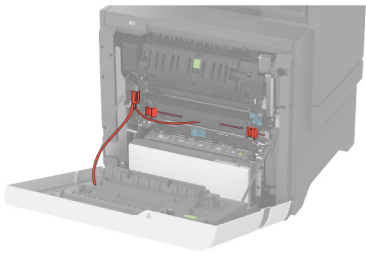
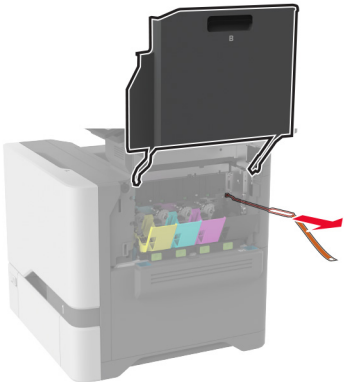
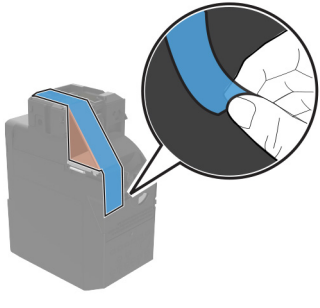
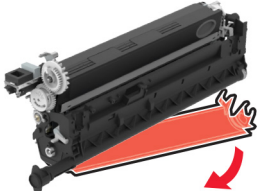
Problemi sa štampanjem

Kvalitet štampe je loš

Prazne ili bele stranice



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Obavezno uklonite sav ambalažni materijal iz sledećih oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U štampaču   <ul style="list-style-type: none"> • Kertridži sa tonerom i jedinica za izradu slika   <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa prazne ili bele stranice?</p>	<p>Pređite na korak 2.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Proverite da li štampač koristi originalni i podržani Lexmark kertridž sa tonerom.</p> <p>Napomena: Ako kertridž nije podržan, instalirajte podržani kertridž.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa prazne ili bele stranice?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa prazne ili bele stranice?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Taman otisak

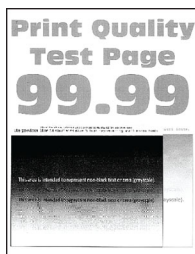


Napomena: Pre rešavanja problema odšampajte stranice sa uzorcima za kvalitet da biste utvrdili koja boja nedostaje. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Obavite Podešavanje boje.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Napredna izrada slika > Podešavanje boje.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak previše taman?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, smanjite zatamnjenost tonera u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomena: Možete i da promenite postavke na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Zatamnjenost tonera.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak previše taman?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavke poklapaju sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavke na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak previše taman?</p>	Pređite na korak 4.	Pređite na korak 6.
<p>Korak 4</p> <p>Uverite se da papir nema teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Da li štampate na papiru sa teksturom ili na hrapavom papiru?</p>	Pređite na korak 5.	Pređite na korak 6.
<p>Korak 5</p> <p>a Zamenite papir sa teksturom ili grubi papir običnim papirom.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak previše taman?</p>	Pređite na korak 6.	Problem je rešen.
<p>Korak 6</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak previše taman?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

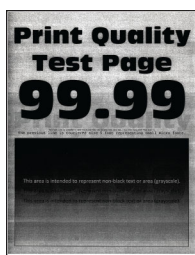
Duplirane slike



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odštampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a U fioku stavite papir ispravnog tipa i težine.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li se na otiscima pojavljuju senke?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li se na otiscima pojavljuju senke?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Obavite Podešavanje boje.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Napredna izrada slika > Podešavanje boje.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li se na otiscima pojavljuju senke?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Siva pozadina ili pozadina u boji



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

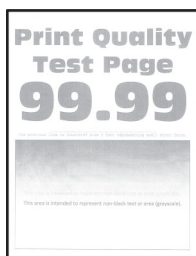
Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, povećajte zatamnjenost tonera u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomena: Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Zatamnjenost tonera.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se siva pozadina ili pozadina u boji pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a Obavite Podešavanje boje.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Napredna izrada slika > Podešavanje boje.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se siva pozadina ili pozadina u boji pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se siva pozadina ili pozadina u boji pojavljuju na otiscima?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Neispravne margine

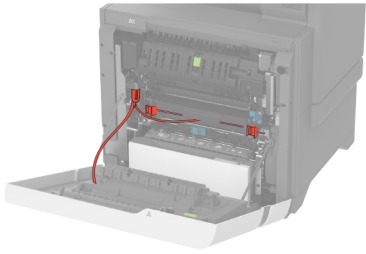
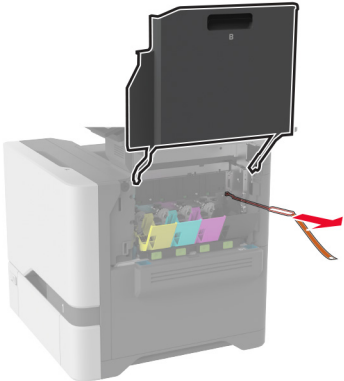
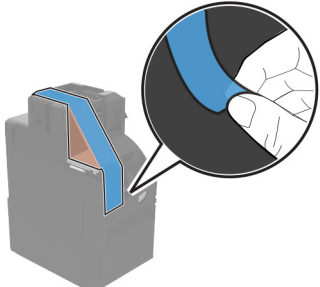
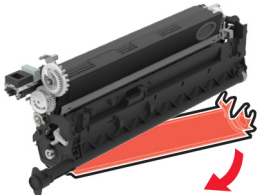


Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Podesite vođice za papir u fioci na ispravni položaj za stavljene papir.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li su margine ispravne?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite veličinu papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji ste stavili. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>Napomena:</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li su margine ispravne?</p>	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .

Svetla štampa



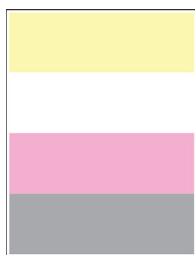
Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Obavezno uklonite sav ambalažni materijal iz sledećih oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U štampaču  <hr/>  <ul style="list-style-type: none"> • Kertridži sa tonerom i jedinica za izradu slika  <hr/>  <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	<p>Pređite na korak 2.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

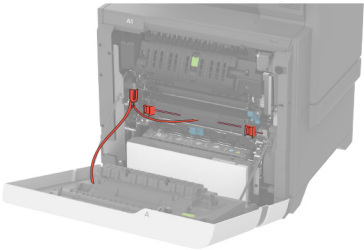
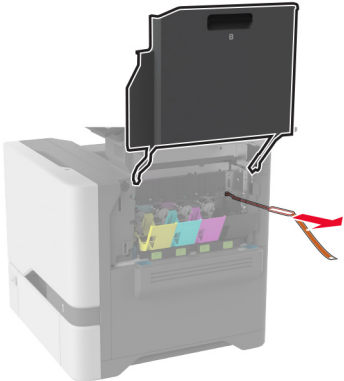
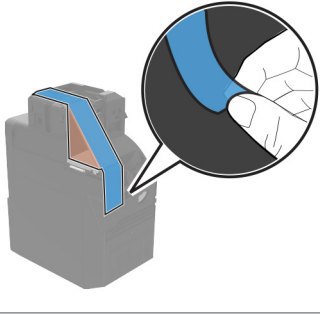
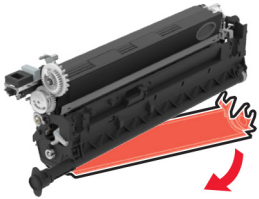
Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Obavite Podešavanje boje. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Napredna izrada slika > Podešavanje boje.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, povećajte zatamnjenost tonera u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje. Napomena: Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Zatamnjenost tonera.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	Pređite na korak 4.	Problem je rešen.
<p>Korak 4</p> <p>a Isključite opciju Ušteda boje. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Ušteda boje.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	Pređite na korak 5.	Problem je rešen.
<p>Korak 5</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje. Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji ste stavili. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	Pređite na korak 6.	Problem je rešen.
<p>Korak 6</p> <p>Proverite da li papir ima teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Da li štampate na papiru sa teksturom ili na hrapavom papiru?</p>	Pređite na korak 7.	Pređite na korak 7.
<p>Korak 7</p> <p>a Zamenite papir sa teksturom ili grubi papir običnim papirom.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	Pređite na korak 8.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 8</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak svetao?</p>	Pređite na korak 9.	Problem je rešen.
<p>Korak 9</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak presvetao?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Nedostajuće boje



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Obavezno uklonite sav ambalažni materijal iz sledećih oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U štampaču   <ul style="list-style-type: none"> • Kertridži sa tonerom i jedinica za izradu slika   <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li neke boje nedostaju na otiscima?</p>	<p>Pređite na korak 2.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Komplet za izradu slika u boji nemojte da izlažete direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Uklonite kertridž sa tonerom boje koja nedostaje.</p> <p>c Uklonite, a zatim umetnite jedinicu razvijača boje koja nedostaje.</p> <p>d Umetnite kertridž sa tonerom boje koja nedostaje.</p> <p>e Umetnite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>f Odšampajte dokument.</p> <p>Da li neke boje nedostaju na otiscima?</p>	<p>Kontaktirajte sa korisničkom podrškom.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

Zamrljani otisak i fleke



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>Proverite da u štampaču nije došlo do kontaminacije usled curenja tonera.</p> <p>Da li u štampaču ima curenja tonera?</p>	<p>Pređite na korak 2.</p>	<p>Kontaktirajte sa korisničkom podrškom.</p>
<p>Korak 2</p> <p>a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira.</p> <p>b Proverite da li se postavke veličine i tipa papira poklapaju sa ubačenim papirom.</p> <p>Napomena: Uverite se da papir nema teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Da li se postavke podudaraju?</p>	<p>Pređite na korak 4.</p>	<p>Pređite na korak 3.</p>

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 3</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite veličinu i tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavke poklapaju sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavke na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak zamrljan?</p>	Pređite na korak 4.	Problem je rešen.
<p>Korak 4</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak zamrljan?</p>	Pređite na korak 5.	Problem je rešen.
<p>Korak 5</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak zamrljan?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Papir se gužva



Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Podesite vođice u fioci na ispravni položaj za stavljeni papir.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je papir zgužvan?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji ste stavili. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je papir zgužvan?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>Šampajte na drugoj strani papira.</p> <p>a Uklonite papir, okrenite ga, a zatim ga ponovo ubacite.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je papir zgužvan?</p>	Pređite na korak 4.	Problem je rešen.
<p>Korak 4</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je papir zgužvan?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Otisak je nakrivljen ili iskošen



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Izvucite fioku.</p> <p>b Uklonite papir, a zatim stavite papir iz novog pakovanja. Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>c Podesite vođice za papir u fioci na ispravni položaj za stavljeni papir.</p> <p>d Umetnite fioku.</p> <p>e Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak nakrivljen ili iskošen?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a Proverite da li štampate na podržanom papiru.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak nakrivljen ili iskošen?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Jedna boja ili crne slike

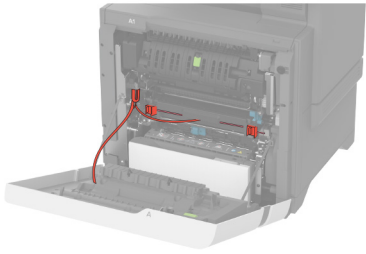
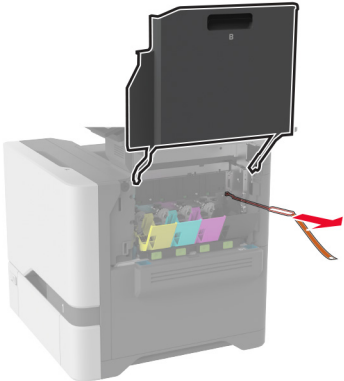
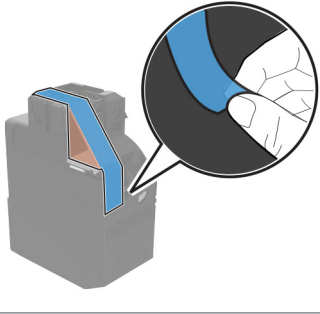
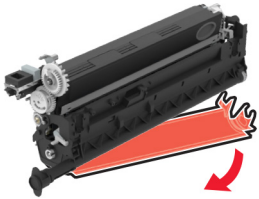


Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika. Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe. Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa slike u samo jednoj ili crnoj boji?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Isečen tekst ili slike

Napomena: Pre rešavanja ovog problema odštampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Obavezno uklonite sav ambalažni materijal iz sledećih oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none">• U štampaču  <hr/>  <ul style="list-style-type: none">• Kertridži sa tonerom i jedinica za izradu slika  <hr/>  <p>b Odštamajte dokument.</p> <p>Da li je tekst ili slika isečena?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Podesite vođice za papir u fioci na ispravni položaj za stavljene papir.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je tekst ili slika isečena?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite veličinu papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je tekst ili slika isečena?</p>	Pređite na korak 4.	Problem je rešen.
<p>Korak 4</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je tekst ili slika isečena?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Toner se lako otire



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>1 U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji ste stavili. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>2 Odštamajte dokument.</p> <p>Da li se toner otire?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Neravnomerna gustina štampe



Napomena: Pre rešavanja ovog problema odštamajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odštamajte dokument.</p> <p>Da li je gustina štampe neravnomerna?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Horizontalne tamne linije



Napomene:

- Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.
- Ako se bele horizontalne linije i dalje pojavljuju na otiscima, pogledajte temu „Ponovljene greške“.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji ste stavili. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se horizontalne tamne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se horizontalne tamne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 3</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu slika i kompleta za izradu crno-belih slika. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se horizontalne tamne linije pojavljuju na otiscima?</p>	<p>Kontaktirajte sa korisničkom podrškom.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

Tamne vertikalne linije

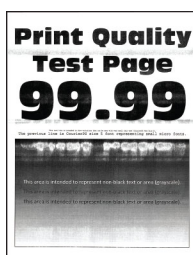


Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se tamne vertikalne linije pojavljuju na otiscima?</p>	<p>Pređite na korak 2.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li se tamne vertikalne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odštampajte dokument.</p> <p>Da li se tamne vertikalne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Horizontalne bele linije



Napomene:

- Pre rešavanja ovog problema odštampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.
- Ako se bele horizontalne linije i dalje pojavljuju na otiscima, pogledajte temu „Ponavljajući defekti“.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se bele horizontalne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a Napunite navedeni izvor papira preporučenim tipom papira.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se bele horizontalne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se bele horizontalne linije pojavljuju na otiscima?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Vertikalne bele linije



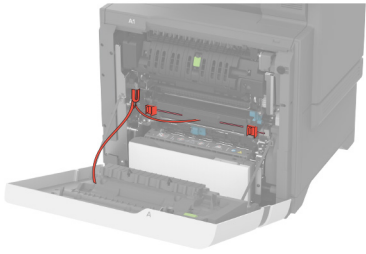
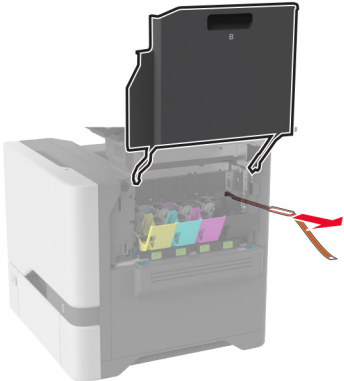
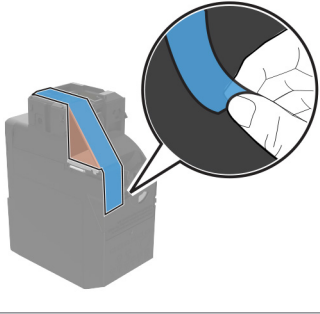
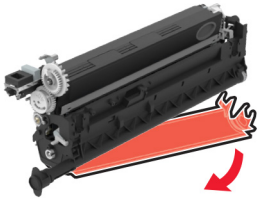
Napomena: Pre rešavanja ovog problema odšampajte stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji se nalazi u fioci. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se vertikalne bele linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>Proverite da li koristite preporučeni tip papira.</p> <p>a Napunite navedeni izvor papira preporučenim tipom papira.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se vertikalne bele linije pojavljuju na otiscima?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Uklonite komplet za izradu slika u boji, pa izvadite jedinicu za izradu crno-belih slika.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da izlažete komplet za izradu slika u boji niti jedinicu za izradu crno-belih slika direktnom svetlu duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svetlu može da uzrokuje probleme sa kvalitetom štampe.</p> <p>Upozorenje – potencijalno oštećenje: Nemojte da dodirujete bubanj fotoprovodnika ispod jedinice za izradu crno-belih slika i kompleta za izradu slika u boji. To bi moglo da utiče na kvalitet budućih zadataka štampanja.</p> <p>b Ubacite jedinicu za izradu crno-belih slika, pa ubacite komplet za izradu slika u boji.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se vertikalne bele linije pojavljuju na otiscima?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Ponavljajući defekti



Napomena: Pre rešavanja problema odšampajte stranice sa uzorcima za kvalitet da biste utvrdili uzrok ponavljajućih defekata. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Obavezno uklonite sav ambalažni materijal iz sledećih oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none">• U štampaču  <hr/>  <ul style="list-style-type: none">• Kertridži sa tonerom i jedinica za izradu slika  <hr/>  <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se defekti i dalje pojavljuju?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2 Utvrdite za koliko boja se javljaju defekti.</p> <p>Da li se odražava na samo jednu boju?</p>	Pređite na korak 3.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>a Pomoću dokumenta Šablon za defekte pri održavanju izmerite razdaljinu između ponavljajućih defekata na stranici sa bojom na koju se odražava.</p> <p>b Zamenite stavku potrošnog materijala koja se podudara sa merenjem na stranici sa bojom na koju se odražava.</p> <p>Komplet za izradu slika u boji ili jedinica za izradu crno-belih slika</p> <ul style="list-style-type: none"> • 94,5 mm (3,72 inča) • 29,9 mm (1,18 inča) • 23,2 mm (0,91 inča) <p>Jedinica razvijača</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,6 mm (1,72 inča) • 45,0 mm (1,77 inča) <p>c Odšampajte stranice testa kvaliteta.</p> <p>Da li se defekti i dalje pojavljuju?</p>	Zabeležite razdaljinu, pa se obratite korisničkoj podršci ili predstavniku servisa.	Problem je rešen.
<p>Korak 4</p> <p>a Pomoću dokumenta Šablon za defekte pri održavanju izmerite razdaljinu između ponavljajućih defekata na stranici sa bojom na koju se odražava.</p> <p>b Zamenite stavku potrošnog materijala koja se podudara sa merenjem na stranici sa bojom na koju se odražava.</p> <p>Modul za prenos</p> <ul style="list-style-type: none"> • 37,7 mm (1,48 inča) • 78,5 mm (3,09 inča) • 54,6 mm (2,15 inča) <p>Jedinica za nanošenje tonera</p> <ul style="list-style-type: none"> • 95 mm (3,74 inča) • 110 mm (4,33 inča) <p>c Odšampajte stranice testa kvaliteta.</p> <p>Da li se defekti i dalje pojavljuju?</p>	Zabeležite razdaljinu, pa se obratite korisničkoj podršci ili predstavniku servisa.	Problem je rešen.

Zadaci štampanja nisu odštampani

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Iz dokumenta koji pokušavate da odštampate, otvorite dijalog Štampanje, a zatim proverite da li ste izabrali ispravni štampač.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je dokument odštampan?</p>	Problem je rešen.	Predite na korak 2.
<p>Korak 2</p> <p>a Proverite da li je štampač uključen.</p> <p>b Rešite poruke o greškama koje se prikazuju na ekranu.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je dokument odštampan?</p>	Problem je rešen.	Predite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>a Proverite da li portovi rade i da li su kablovi dobro priključeni u računar i štampač.</p> <p>Da biste dobili više informacija, pogledajte dokumentaciju za podešavanje koja je isporučena sa štampačem.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je dokument odštampan?</p>	Problem je rešen.	Predite na korak 4.
<p>Korak 4</p> <p>a Isključite štampač, sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je dokument odštampan?</p>	Problem je rešen.	Predite na korak 5.
<p>Korak 5</p> <p>a Uklonite upravljački program za štampač, a zatim ga ponovo instalirajte.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je dokument odštampan?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Poverljivi ili drugi zadržani dokumenti nisu odštampani

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Na kontrolnoj tabli proverite da li se dokumenti prikazuju na listi Zadržani zadaci.</p> <p>Napomena: Ako dokumenti nisu navedeni, odšampajte dokumente pomoću opcija Odšampaj i zadrži.</p> <p>b Odšampajte dokumente.</p> <p>Da li su dokumenti odštampani?</p>	Problem je rešen.	Predite na korak 2.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2 Zadatak štampanja možda sadrži grešku formatiranja ili nevažeće podatke.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izbrišite zadatak štampanja, a zatim ga pošaljite ponovo. • Za PDF datoteke, kreirajte novu datoteku, a zatim odšampajte dokumente. <p>Da li su dokumenti odštampani?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3 Ako štampate sa Interneta, štampač možda očitava više naslova zadataka kao duplikate.</p> <p>Za korisnike Windows operativnih sistema</p> <ol style="list-style-type: none"> Otvorite dijalog Željene postavke štampanja. Na kartici Štampanje i zadržavanje kliknite na Koristi štampanje i zadržavanje, a zatim kliknite na Čuvaj duplikate dokumenata. Unesite PIN, a zatim sačuvajte promene. Pošaljite zadatak štampe. <p>Za korisnike Macintosh operativnih sistema</p> <ol style="list-style-type: none"> Sačuvajte i drugačije imenujte svaki zadatak. Pošaljite zadatak pojedinačno. <p>Da li su dokumenti odštampani?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 4.
<p>Korak 4</p> <ol style="list-style-type: none"> Izbrišite neke zadržane zadatke da biste oslobodili memoriju štampača. Odšampajte dokumente. <p>Da li su dokumenti odštampani?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 5.
<p>Korak 5</p> <ol style="list-style-type: none"> Dodajte memoriju štampača. Odšampajte dokumente. <p>Da li su dokumenti odštampani?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Zadatak se štampa iz pogrešne fioke ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <ol style="list-style-type: none"> Proverite da li štampate na odgovarajućem papiru. Odšampajte dokument. <p>Da li je dokument odštampan na odgovarajućem papiru?</p>	Pređite na korak 2.	Ubacite papir odgovarajuće veličine i tipa.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite veličinu i tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomena: Možete i da promenite postavke na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira.</p> <p>b Proverite da li se postavke poklapaju sa ubačenim papirom.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je dokument odštampan na odgovarajućem papiru?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>a Proverite da li su fioke povezane.</p> <p>Više informacija potražite u odeljku „Povezivanje fioka“ na stranici 36.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se dokument štampa iz odgovarajuće fioke?</p>	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .


Sporo štampanje

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>Uverite se da je kabl štampača dobro povezan u štampač i računar, server za štampanje, opciju ili drugi mrežni uređaj.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a Uverite se da štampač nije podešen na Tihi režim.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni konfiguracije > Operacije uređaja > Tihi režim.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite rezoluciju štampe u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>b Rezoluciju podesite na 4800 CQ.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 4.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 4</p> <p>a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Rezolucija štampe.</p> <p>b Rezoluciju podesite na 4800 CQ.</p> <p>c Odštampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 5.	Problem je rešen.
<p>Korak 5</p> <p>a U zavisnosti od operativnog sistema, navedite tip papira u dijalogu Željene postavke štampanja ili Štampanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se postavka poklapa sa papirom koji ste stavili. • Možete i da promenite postavku na kontrolnoj tabli štampača. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira. • Na težem papiru se sporije štampa. • Na papiru koji je uži od formata Letter, A4 i Legal može sporije da se štampa. <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 6.	Problem je rešen.
<p>Korak 6</p> <p>a Uverite se da postavke štampača za teksturu i težinu odgovaraju ubačenom papiru.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracije medija > Tipovi menija.</p> <p>Napomena: Na papiru grube teksture i veće težine može sporije da se štampa.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 7.	Problem je rešen.
<p>Korak 7</p> <p>Uklonite zadržane zadatke.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	Pređite na korak 8.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 8</p> <p>a Uverite se da se štampač nije pregreva.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sačekajte da se štampač ohladi nakon dugačkog zadatka štampanja. • Pridržavajte se preporučene ambijentalne temperature za štampač. Više informacija potražite u odeljku „Izbor lokacije za štampač“ na stranici 19. <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li štampač štampa sporo?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je rešen.</p>

Štampač ne reaguje

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>Proverite da li je kabl za napajanje ispravno priključen u zidnu utičnicu.</p> <p> OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.</p> <p>Da li štampač reaguje?</p>	<p>Problem je rešen.</p>	<p>Pređite na korak 2.</p>
<p>Korak 2</p> <p>Proverite da li je zidna utičnica isključena na prekidač ili spojnik.</p> <p>Da li je zidna utičnica isključena na prekidač ili spojnik?</p>	<p>Uključite prekidač ili resetujte spojnik.</p>	<p>Pređite na korak 3.</p>
<p>Korak 3</p> <p>Proverite da li je štampač uključen.</p> <p>Da li je štampač uključen?</p>	<p>Pređite na korak 4.</p>	<p>Uključite štampač.</p>
<p>Korak 4</p> <p>Proverite da li je štampač u režimu mirovanja ili hibernacije.</p> <p>Da li je štampač u režimu mirovanja ili hibernacije?</p>	<p>Pritisnite dugme za napajanje da biste probudili štampač.</p>	<p>Pređite na korak 5.</p>
<p>Korak 5</p> <p>Proverite da li su kablovi koji povezuju štampač i računar umetnuti u ispravne priključke.</p> <p>Da li su kablovi umetnuti u ispravne portove?</p>	<p>Pređite na korak 6.</p>	<p>Umetnite kablove u ispravne portove.</p>

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 6 Isključite štampač, instalirajte hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Da biste dobili više informacija, pogledajte dokumentaciju koja je isporučena sa opcijom.</p> <p>Da li štampač reaguje?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 7.
<p>Korak 7 Instalirajte ispravni upravljački program za štampanje.</p> <p>Da li štampač reaguje?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 8.
<p>Korak 8 Isključite štampač, sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Da li štampač reaguje?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Nije moguće pročitati fleš uređaj

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1 Proverite da štampač nije zauzet obradom drugog zadatka štampe, kopiranja, skeniranja ili faksa.</p> <p>Da li je štampač spreman?</p>	Pređite na korak 3.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Sačekajte da štampač završi obradu drugog zadatka. Uklonite, a zatim priključite fleš uređaj. <p>Da li štampač prepoznaje fleš uređaj?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3 Proverite da li je fleš uređaj povezan na prednji USB priključak.</p> <p>Napomena: Fleš uređaj ne funkcioniše kada je povezan na zadnji USB priključak.</p> <p>Da li je fleš uređaj povezan na odgovarajući port?</p>	Pređite na korak 5.	Pređite na korak 4.
<p>Korak 4 Povežite fleš uređaj na odgovarajući port.</p> <p>Da li štampač prepoznaje fleš uređaj?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 5.
<p>Korak 5 Proverite da li je fleš uređaj podržan. Više informacija potražite u odeljku „Podržani fleš uređaji i tipovi datoteka“ na stranici 76.</p> <p>Da li je podržan fleš uređaj?</p>	Pređite na korak 7.	Pređite na korak 6.

Radnja	Da	Ne
Korak 6 Priključite podržani fleš uređaj. Da li štampač prepoznaje fleš uređaj?	Problem je rešen.	Pređite na korak 7.
Korak 7 Uklonite, a zatim priključite fleš uređaj. Da li štampač prepoznaje fleš uređaj?	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .

Omogućavanje USB porta

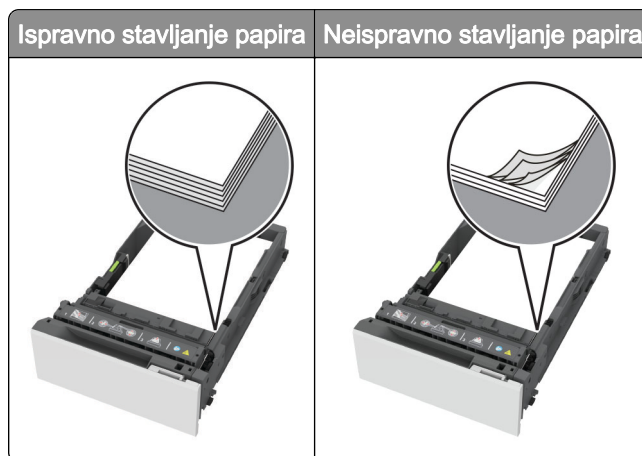
Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Mreža/portovi > USB > Omogući USB port**.

Uklanjanje zaglavljivanja

Izbegavanje zaglavljivanja

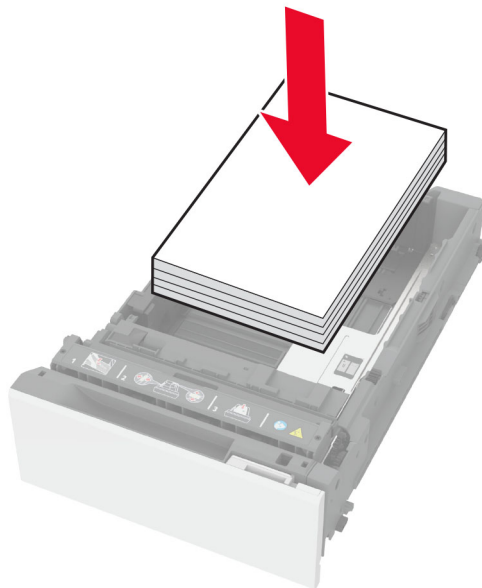
Stavite papir ispravno

- Proverite da li papir leži ravno u fioci.



- Nemojte da puniti ili uklanjate fioku dok štampač štampa.
- Nemojte da stavljate previše papira. Proverite da visina gomile papira ne prekoračuje indikator maksimalne napunjenosti papirom.

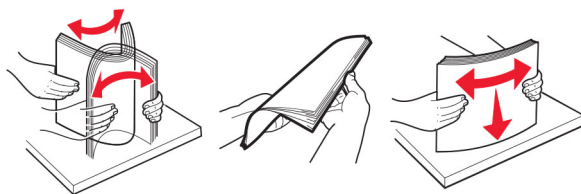
- Nemojte da gurate papir u fioku. Stavite papir kao što je prikazano na ilustraciji.



- Proverite da li su vođice papira ispravno pozicionirane i da ne pritiskaju jako papir ili kovertu.
- Nakon stavljanja papira, čvrsto gurnite fioku u štampač.

Koristite preporučeni papir

- Koristite samo preporučeni papir ili specijalne medije.
- Nemojte da stavljate zgužvani, vlažni, savijeni ili uvijeni papir.
- Savijte, razlistajte i poravnajte ivice papira pre ubacivanja.

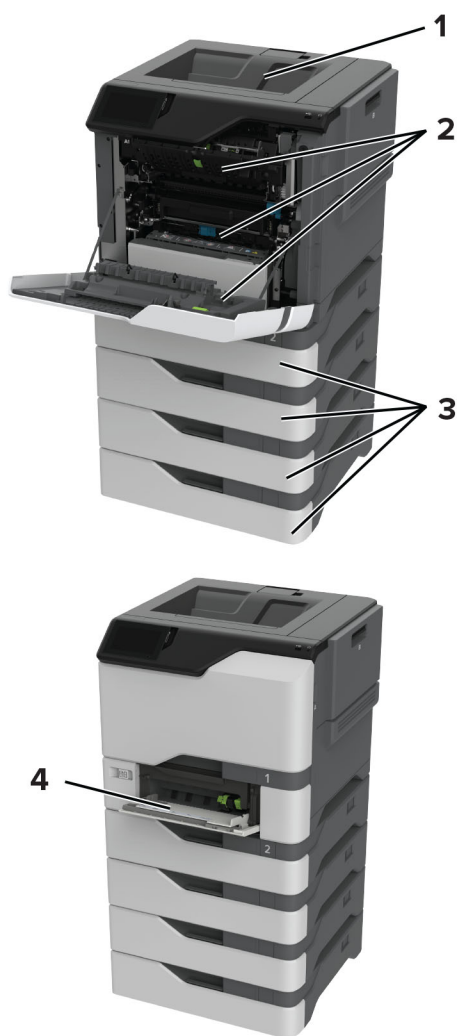


- Nemojte da koristite papir koji je isečen rukom.
- Nemojte da mešate papire različite veličine, težine ili tipa u istoj fioci.
- Uverite se da su veličina i tip papira ispravno podešeni na računaru ili kontrolnoj tabli štampača.
- Čuvajte papir u skladu sa preporukama proizvođača.

Utvrđivanje mesta zaglavlivanja papira

Napomene:

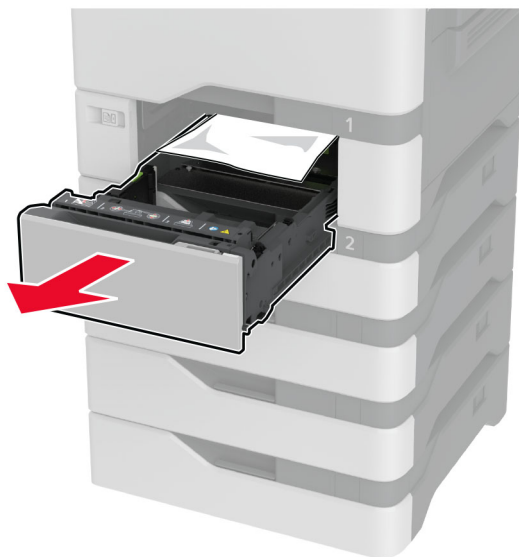
- Kada je Pomoć pri zaglavljivanju podešena na Uključeno, štampač izbacuje prazne papire ili stranice koje su delimično odštampane nakon uklanjanja zaglavljene stranice. Proverite da li među odštampanim materijalom ima praznih stranica.
- Ako je Oporavak nakon zaglavlivanja podešen na Uključeno ili Automatski, štampač će ponovo odštampati zaglavljene stranice.



	Mesta zaglavljivanja
1	Standardna polica
2	Vrata A
3	Fioke
4	Višenamenski ulagač

Zaglavljen papir u fiokama

- 1 Uklonite fioku.



Upozorenje – potencijalno oštećenje: Senzor unutar opcione fioke može lako da se ošteti statičkim elektricitetom. Dodirnite metalnu površinu pre uklanjanja zaglavljenog papira u fioci.

- 2 Uklonite zaglavljeni papir.

Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.

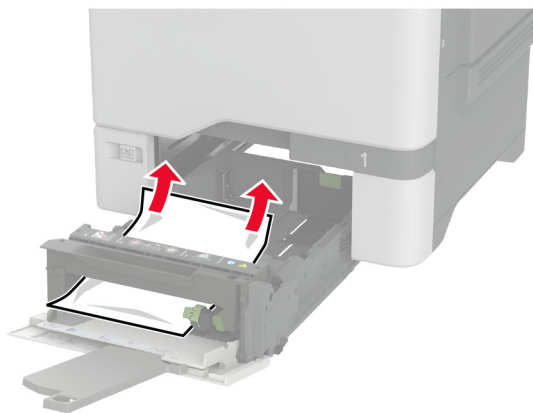


- 3 Umetnite fioku.

Zaglavljen papir u višenamenskom ulagaču

- 1 Uklonite papir iz višenamenskog ulagača.
- 2 Izvucite fioku.
- 3 Uklonite zaglavljeni papir.

Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.

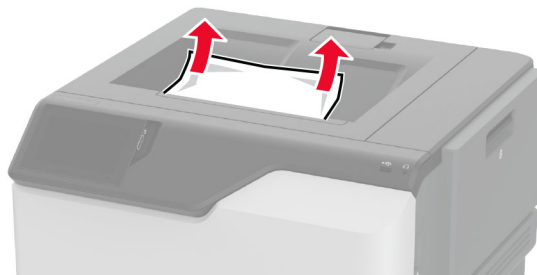


- 4 Umetnite fioku.

Zaglavljen papir u standardnoj korpi

Uklonite zaglavljeni papir.


Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.



Zaglavljen papir u vratima A

Zaglavljen papir u oblasti jedinici za nanošenje tonera

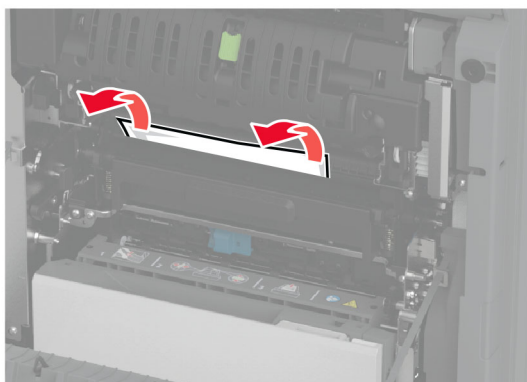
- 1 Otvorite vrata A.

 **OPREZ – VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, pustite da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.

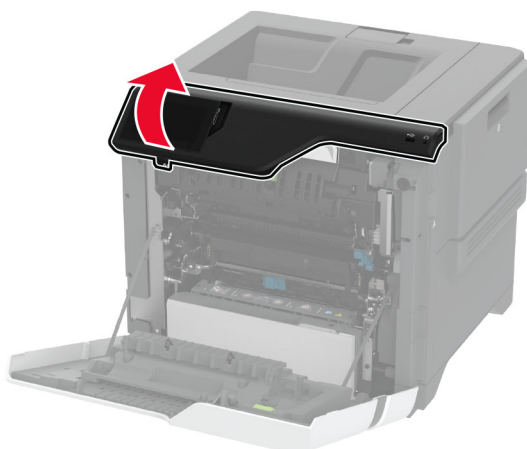


2 Uklonite zaglavljene papir.

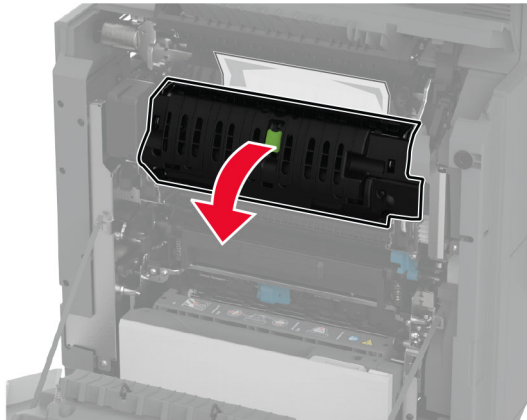
Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.



3 Otvorite vrata A1.

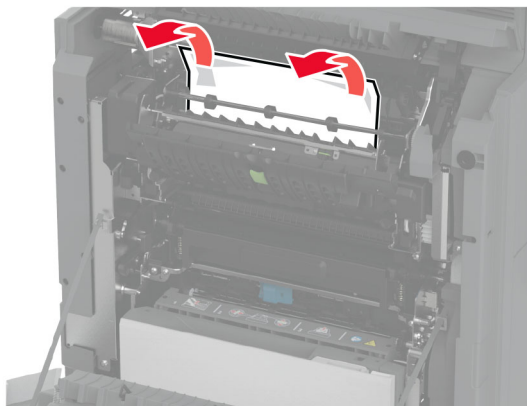


4 Otvorite vrata za pristup jedinici za nanošenje tonera.



5 Uklonite zaglavljene papir.

Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.




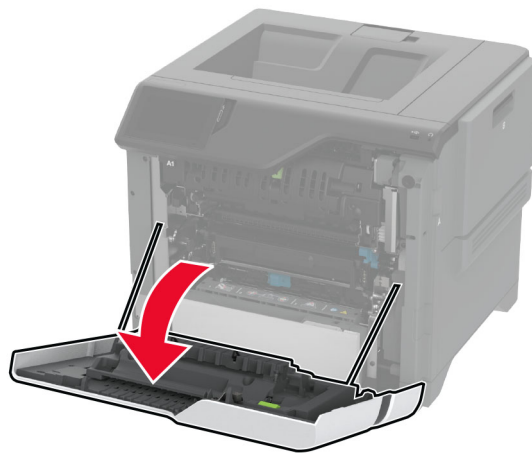
6 Zatvorite šarku vrata za pristup jedinici za nanošenje tonera.

7 Zatvorite vrata A1, a zatim zatvorite vrata A.

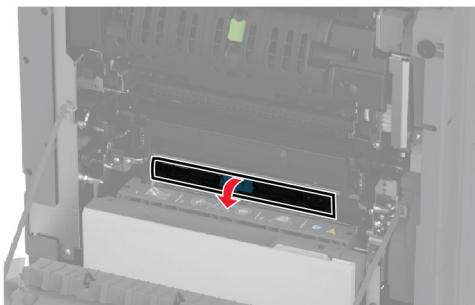
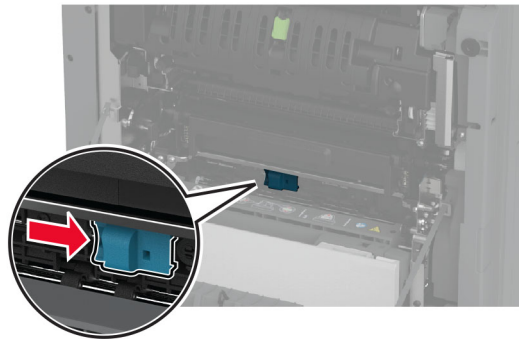
Zaglavljen papir iza vrata A

1 Otvorite vrata A.

 **OPREZ – VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, pustite da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.

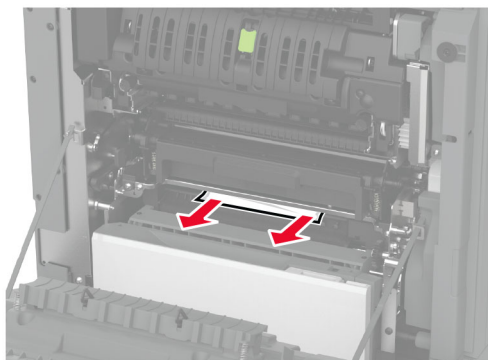


2 Otvorite vrata izolacione jedinice.



3 Uklonite zaglavljani papir.

Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.




4 Zatvorite šarku vrata izolacione jedinice.

5 Zatvorite vrata A.

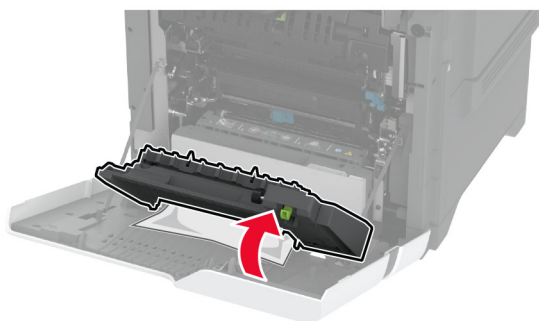
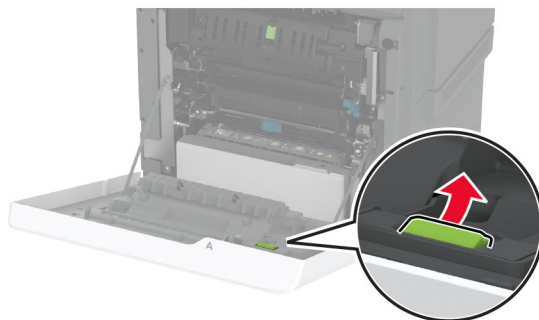
Zaglavljjen papir u oblasti za dvostrano štampanje

1 Otvorite vrata A.

 **OPREZ – VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost štampača može da bude vruća. Da biste smanjili rizik od povrede usled dodirivanja vruće komponente, pustite da se površina ohladi pre nego što je dodirnete.

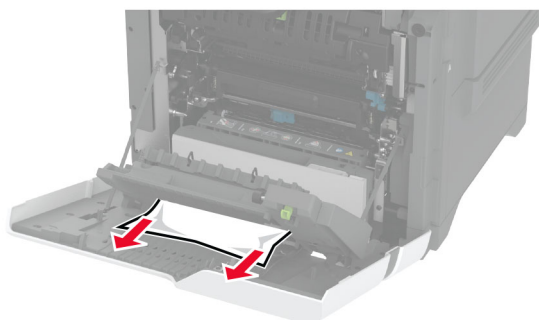


2 Otvorite poklopac jedinice za dvostrano štampanje.



3 Uklonite zaglavljene papir.

Napomena: Proverite da li ste uklonili sve delove papira.



4 Zatvorite poklopac jedinice za dvostrano štampanje, pa zatvorite vrata A.

Problemi sa mrežnom vezom

Nije moguće otvoriti Embedded Web Server

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Proverite da li je štampač uključen.</p> <p>b Pristupite sistemu Embedded Web Server (EWS) na štampaču.</p> <p>Možete li da otvorite EWS?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2</p> <p>a Proverite da li je IP adresa štampača ispravna.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Saznajte IP adresu na početnom ekranu. IP adresa se prikazuje u vidu četiri skupa brojeva razdvojenih tačkama, na primer 123.123.123.123. <p>b Pristupite EWS.</p> <p>Možete li da otvorite EWS?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>a Proverite da li ste instalirali podržani pregledač:</p> <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer verzija 11 ili novija Microsoft Edge Safari verzija 6 ili novija Google Chrome™ verzija 32 ili novija Mozilla Firefox verzija 24 ili novija <p>b Pristupite EWS.</p> <p>Možete li da otvorite EWS?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 4.
<p>Korak 4</p> <p>a Proverite da li mrežna veza radi.</p> <p>Napomena: Ako veza ne funkcioniše, obratite se administratoru.</p> <p>b Pristupite EWS.</p> <p>Možete li da otvorite EWS?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 5.
<p>Korak 5</p> <p>a Proverite da li su kablovske veze do štampača i servera za štampanje bezbedne. Više informacija potražite u dokumentaciji koju ste dobili sa serverom za štampanje.</p> <p>b Pristupite EWS.</p> <p>Možete li da otvorite EWS?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 6.


Radnja	Da	Ne
<p>Korak 6</p> <p>a Proverite da li su veb proksi serveri onemogućeni.</p> <p>Napomena: Ako su serveri onemogućeni, obratite se administratoru.</p> <p>b Pristupite EWS.</p> <p>Možete li da otvorite EWS?</p>	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .

Nije moguće povezati štampač na Wi-Fi mrežu

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>Proverite da li je Aktivni adapter podešen na Automatski.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Mreža/portovi > Pregled mreže > Aktivni adapter > Automatski.</p> <p>Da li je moguće povezati štampač na Wi-Fi mrežu?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2</p> <p>Proverite da li je odabrana ispravna Wi-Fi mreža.</p> <p>Napomena: Neki ruteri možda dele podrazumevani SSID.</p> <p>Da li se povezujete na ispravnu Wi-Fi mrežu?</p>	Pređite na korak 4.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>Povežite se na ispravnu Wi-Fi mrežu. Više informacija potražite u odeljku „Povezivanje štampača na Wi-Fi mrežu“ na stranici 67.</p> <p>Da li je moguće povezati štampač na Wi-Fi mrežu?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 4.
<p>Korak 4</p> <p>Proverite režim bežične bezbednosti.</p> <p>Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Mreža/portovi > Bežično > Režim bežične bezbednosti.</p> <p>Da li je odabran ispravan režim bežične bezbednosti?</p>	Pređite na korak 6.	Pređite na korak 5.
<p>Korak 5</p> <p>Odaberite ispravan režim bežične bezbednosti.</p> <p>Da li je moguće povezati štampač na Wi-Fi mrežu?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 6.
<p>Korak 6</p> <p>Proverite da li ste uneli ispravnu lozinku za mrežu.</p> <p>Napomena: Obratite pažnju na razmake, brojeve i velika slova u lozinci.</p> <p>Da li je moguće povezati štampač na Wi-Fi mrežu?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi sa hardverskim opcijama

Otkrivanje interne opcije nije moguće

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1 Isključite štampač, sačekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Da li štampač detektuje internu opciju?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2 Odštampajte stranicu sa postavkama menija, a zatim proverite da li se interna opcija prikazuje na listi Instalirane funkcije.</p> <p>Da li je interna opcija navedena?</p>	Pređite na korak 4.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3 Proverite da li je interna opcija ispravno instalirana na tabli kontrolera.</p> <p>a Isključite štampač, a zatim izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice.</p> <p>b Uverite se da je interna opcija instalirana u odgovarajući priključak na ploči kontrolera.</p> <p>c Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu, a zatim uključite štampač.</p> <p> OPREZ – POTENCIJALNA POVREDA: Da biste izbegli rizik od požara ili strujnog udara, povežite kabl za napajanje na lako dostupnu strujnu utičnicu ispravne oznake i uzemljenja, u blizini proizvoda.</p> <p>Da li štampač detektuje internu opciju?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 4.
<p>Korak 4 a Proverite da li je interna opcija dostupna u upravljačkom programu štampača.</p> <p>Napomena: Po potrebi, ručno dodajte internu opciju u upravljačkom programu štampača da bi postala dostupna za zadatke štampanja. Više informacija potražite u odeljku „Dodavanje dostupnih opcija u upravljački program za štampanje“ na stranici 39.</p> <p>b Odštampajte dokument.</p> <p>Da li štampač detektuje internu opciju?</p>	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom.

Port za unutrašnja rešenja ne radi ispravno

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1 Odštampajte stranicu sa postavkama menija, a zatim proverite da li se port za unutrašnja rešenja (ISP) prikazuje na listi Instalirane funkcije.</p> <p>Da li je ISP naveden na listi Instalirane funkcije?</p>	Pređite na korak 3.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2 Uklonite ISP, a zatim ga instalirajte. Više informacija potražite ovde: „Instaliranje porta za interna rešenja“ na stranici 48.</p> <p>Napomena: Koristite podržani ISP.</p> <p>Da li ISP radi ispravno?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3 Proverite kabl i ISP vezu.</p> <p>a Koristite ispravni kabl, a zatim proverite da li je ispravno povezan na ISP.</p> <p>b Proverite da li je kabl za interfejs ISP rešenja bezbedno povezan u utičnicu table kontrolera.</p> <p>Da li ISP radi ispravno?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Paralelna ili serijska kartica interfejsa ne radi ispravno

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1 Odštampajte stranicu sa postavkama menija, a zatim proverite da li se kartica paralelnog ili serijskog interfejsa prikazuje na listi Instalirane funkcije.</p> <p>Da li je kartica paralelnog ili serijskog interfejsa navedena na listi Instalirane funkcije?</p>	Pređite na korak 3.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2 Uklonite karticu paralelnog ili serijskog interfejsa, a zatim je instalirajte.</p> <p>Više informacija potražite ovde: „Instaliranje porta za interna rešenja“ na stranici 48.</p> <p>Da li kartica paralelnog ili serijskog interfejsa radi ispravno?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3 Proverite vezu između kabla i kartice paralelnog ili serijskog interfejsa.</p> <p>Da li kartica paralelnog ili serijskog interfejsa radi ispravno?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Otkrivena je neispravna fleš memorija

Pokušajte neka od sledećih rešenja:

- Zamenite pokvarenu inteligentnu jedinicu za skladištenje.
- Na početnom ekranu dodirnite **Nastavi** da biste ignorisali poruku i nastavili sa štampanjem.
- Otkazite trenutni zadatak štampe.

Nema dovoljno slobodnog prostora u fleš memoriji za resurse

Pokušajte neka od sledećih rešenja:

- Dodirnite **Nastavi** da biste uklonili poruku i nastavili sa štampanjem.
- Izbrišite fontove, makroe i druge podatke sačuvane u fleš memoriji.
- Instalirajte čvrsti disk.

Napomena: Brišu se preuzeti fontovi i makroi koje niste prethodno sačuvali u fleš memoriji.

Problemi sa potrošnim materijalom

Zamenite kertridž, nepodudaranje regiona štampača

Da biste rešili ovaj problem, kupite kertridž sa ispravnim regionom koji se podudara sa regionom štampača ili kupite globalni kertridž.

- Prvi broj u poruci posle 42 ukazuje na region štampača.
- Drugi broj u poruci posle 42 ukazuje na region kertridža.

Regioni štampača i kertridža sa tonerom

Region	Numerički kôd
Globalni ili nedefinisan region	0
Severna Amerika (Sjedinjene Američke Države, Kanada)	1
Evropska ekonomska oblast, Zapadna Evropa, Nordijske zemlje, Švajcarska	2
Azija i Pacifik	3
Latinska Amerika	4
Ostatak Evrope, Bliski istok i Afrika	5
Australija, Novi Zeland	6
Nevažeći region	9

Napomena: Da biste pronašli postavke regiona štampača i kertridža sa tonerom, odštampane stranice testa kvaliteta. Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Rešavanje problema > Štampanje stranica testa kvaliteta**.

Potrošni materijal koji nije proizvela kompanija Lexmark

Štampač je otkrio potrošni materijal ili deo koji nije proizvela kompanija Lexmark instaliran u štampaču.

Vaš Lexmark štampač je dizajniran tako da najbolje funkcioniše sa originalnim potrošnim materijalom i delovima kompanije Lexmark. Korišćenje potrošnog materijala ili delova treće strane može da utiče na performanse, pouzdanost ili životni vek štampača i njegovih komponenti za izradu slika.

Svi indikatori namenjeni su da funkcionišu sa potrošnim materijalom i delovima kompanije Lexmark i mogu da daju nepredvidljive rezultate ako se koristi potrošni materijal i delovi nezavisnog proizvođača. Upotreba komponente za izradu slika nakon namenjenog trajanja može da ošteti Lexmark štampač ili povezane komponente.

Upozorenje – potencijalno oštećenje: Korišćenje potrošnog materijala ili delova nezavisnog proizvođača može da utiče na garanciju. Oštećenje uzrokovano upotrebom potrošnog materijala i delova nezavisnog proizvođača možda nije pokriveno garancijom.

Da biste prihvatili sve ove rizike i nastavili sa korišćenjem neoriginalnog potrošnog materijala ili delova u štampaču, pomoću dva prsta dodirnite i držite poruku o grešci na ekranu 15 sekundi. Kada se pojavi dijalog za potvrdu, dodirnite **Nastavi**.

Ako ne želite da prihvatite ove rizike, uklonite potrošni materijal ili deo nezavisnog proizvođača iz štampača i instalirajte originalni Lexmark potrošni materijal ili deo. Više informacija potražite u odeljku „[Korišćenje originalnih delova i potrošnog materijala kompanije Lexmark](#)“ na stranici 124.

Ako štampač ne štampa nakon što uklonite poruku o grešci, resetujte brojač upotrebe potrošnog materijala.

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Meni konfiguracije > Upotreba potrošnog materijala i brojači**.
- 2 Izaberite deo ili potrošni materijal koji želite da resetujete, a zatim dodirnite **Pokreni**.
- 3 Pročitajte poruku upozorenja, a zatim dodirnite **Nastavi**.
- 4 Pomoću dva prsta dodirnite ekran na 15 sekundi da biste uklonili poruku.

Napomena: Ako ne možete da resetujete brojače upotrebe potrošnog materijala, vratite stavku potrošnog materijala na mesto kupovine.

Problemi sa uvlačenjem papira

Koverta se zalepi prilikom štampanja

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Koristite kovertu koja je skladištena u suvom okruženju.</p> <p>Napomena: Štampanje koverata sa visokim sadržajem vlage može da dovede do lepljenja krilaca.</p> <p>b Pošaljite zadatak štampe.</p> <p>Da li se koverta zalepi prilikom štampanja?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Proverite da li je tip papira podešen na Koverta. Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fiok > Veličina/tip papira.</p> <p>b Pošaljite zadatak štampe.</p> <p>Da li se koverta zalepi prilikom štampanja?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Štampanje sa uparivanjem ne radi

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Raspored > Uparivanje.</p> <p>b Dodirnite Uključeno [1,2,1,2,1,2].</p> <p>c Odštampane dokument.</p> <p>Da li je dokument ispravno uparen?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 2.
<p>Korak 2</p> <p>a Sa dokumenta koji želite da odštampane otvorite dijalog Štampanje, pa izaberite Uparivanje.</p> <p>b Odštampane dokument.</p> <p>Da li je dokument ispravno uparen?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>a Smanjite broj stranica za štampanje.</p> <p>b Odštampane dokument.</p> <p>Da li su stranice ispravno uparene?</p>	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .

Povezivanje fiok ne radi

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Proverite da li je u fioku ubačen papir iste veličine i tipa.</p> <p>b Proverite da li su vođice papira ispravno pozicionirane.</p> <p>c Odštampane dokument.</p> <p>Da li se fiok povezuju ispravno?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 2.

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 2</p> <p>a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira.</p> <p>b Podesite veličinu i tip papira tako da se poklapa sa papirom stavljenim u povezane fioke.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se fioke povezuju ispravno?</p>	Problem je rešen.	Pređite na korak 3.
<p>Korak 3</p> <p>a Uverite se da je opcija Povezivanje fioka podešena na Automatski. Više informacija potražite u odeljku „Povezivanje fioka“ na stranici 36.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se fioke povezuju ispravno?</p>	Problem je rešen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1</p> <p>a Uklonite fioku.</p> <p>b Proverite da li je papir ispravno stavljen.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uverite se da su vođice papira ispravno pozicionirane. • Proverite da visina gomile papira ne prekoračuje indikator maksimalne napunjenosti papirom. • Šampajte na papiru preporučene veličine i tipa. <p>c Umetnite fioku.</p> <p>d Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se papir često zaglavljuje?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2</p> <p>a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija fioke > Veličina/tip papira.</p> <p>b Podesite ispravnu veličinu i tip papira.</p> <p>c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se papir često zaglavljuje?</p>	Pređite na korak 3.	Problem je rešen.
<p>Korak 3</p> <p>a Stavite papir iz novog pakovanja.</p> <p>Napomena: Papir apsorbuje vlagu usled velike vlažnosti. Čuvajte papir u originalnom pakovanju do upotrebe.</p> <p>b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li se papir često zaglavljuje?</p>	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .	Problem je rešen.

Zaglavljene stranice nisu ponovo odštampane

Radnja	Da	Ne
<p>a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Uređaj > Obaveštenja > Oporavak od zaglavljivanja sadržaja.</p> <p>b U meniju Oporavak u slučaju zaglavljivanja dodirnite Uključeno ili Automatski.</p> <p>c Odštopajte dokument.</p> <p>Da li su zaglavljene stranice ponovo odštampane?</p>	Problem je rešen.	Kontaktirajte sa korisničkom podrškom .

Problemi sa kvalitetom boja

Menjanje boja na otisku

- 1 Na početnom ekranu dodirnite **Postavke > Štampanje > Kvalitet > Napredna izrada slika > Korekcija boja**.
- 2 U meniju Korekcija boja dodirnite **Ručno > Sadržaj korekcije boja**.
- 3 Odaberite odgovarajuću postavku konverzije boje.

Tip objekta	Tabele konverzije boja
RGB slika RGB tekst RGB grafika	<ul style="list-style-type: none"> • Živo – daje svetlije, zasićenije boje i može da se primeni na sve ulazne format e boja. • sRGB prikaz – daje otisak koji je približan bojama prikazanim na ekranu računara. Upotreba crnog tonera je optimizovana za štampanje fotografija. • Prikaz prave crne – daje otisak koji je približan bojama prikazanim na ekranu računara. Ova postavka koristi samo crni toner za kreiranje svih nivoa neutralne sive. • sRGB živo – daje povećanu zasićenost boja za korekciju boja za sRGB prikaz. Upotreba crnog tonera je optimizovana za štampanje poslovnih grafikona. • Isključeno
CMYK slika CMYK tekst CMYK grafika	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK – primenjuje korekciju boja tako da budu približne otisku boja po specifikacijama za veb ofset objavljivanje (Specifications for Web Offset Publishing – SWOP). • Euro CMYK – primenjuje korekciju boja tako da budu približne otisku boja prema standardu Euroscale. • Živo CMYK – povećava zasićenost boja postavke za korekciju boja za US CMYK. • Isključeno

Najčešća pitanja u vezi sa štampanjem u boji

Šta je RGB boja?

RGB boja je metod opisivanja boja ukazivanjem na količinu crvene, zelene ili plave upotrebljene za dobijanje određene boje. Crveno, zeleno i plavo svetlo može da se doda u različitim količinama da bi se proizveo veliki opseg boja koje mogu da se vide u prirodi. Ekran računara, skeneri i digitalne kamere koriste ovaj metod za prikazivanje boja.

Šta je CMYK boja?

CMYK boja je metod opisivanja boja ukazivanjem na količinu cijana, magente, žute i crne upotrebljenih za dobijanje određene boje. Cijan, magenta, žuto i crno mastilo ili toneri mogu da se odštampaju u različitim količinama da bi se proizveo veliki opseg boja koje mogu da se vide u prirodi. Štamparske prese, inkdžet štampači i laserski štampači u boji proizvode boje na ovaj način.

Kako se određuje boja u dokumentu za štampanje?

Programi se koriste za određivanje i menjanje boje dokumenta koristeći kombinacije RGB i CMYK boja. Da dobili više informacija, pogledajte teme pomoći u programu.

Kako štampač zna koju boju da odštampa?

Prilikom štampanja dokumenta, informacije koje opisuju tip i boju svakog objekta šalju se štampaču i prolaze kroz tabele konverzije boja. Boja se prevodi u odgovarajuće količine cijan, magenta, žutog i crnog tonera koji se koriste za dobijanje željene boje. Informacije o objektu određuju primenu tabele konverzije boja. Na primer, moguće je jedan tip tabele za konverziju boja primeniti na tekst primenjujući drugačiju tabelu konverzije boja na fotografske slike.

Šta je ručna korekcija boja?

Kada je ručna korekcija boja omogućena, da bi obradio objekte, štampač primenjuje tabele konverzije boja koje je korisnik izabrao. Postavke ručne korekcije boja specifične su za tip objekta koji se štampa (tekst, grafikoni ili slike). Specifične su i za način na koji je boja objekta navedena u programu (RGB ili CMYK kombinacije). Da biste drugačiju tabelu konverzije boja primenili ručno, pogledajte [„Menjanje boja na otisku“ na stranici 227](#).

Ako program ne navede boje sa RGB ili CMYK kombinacijama, ručna korekcija boja nije od koristi. Nema efekta ni ako program ili operativni sistem računara upravlja podešavanjem boja. U većini situacija, podešavanje Korekcije boja na vrednost Automatski proizvodi željene boje za dokument.

Kako mogu da dobijem određenu boju (na primer logotip korporacije)?

U meniju štampača Kvalitet dostupno je devet kompleta Uzoraka boja. Ovi kompleti su dostupni na stranici Uzorci boja na Embedded Web Server-u. Izborom bilo kojeg kompleta uzorka proizvode se višestrani otisci koji se sastoje od stotine polja u boji. Svako polje sadrži CMYK ili RGB kombinaciju, u zavisnosti od izabrane tabele. Prikazana boja svakog polja dobijena je provlačenjem CMYK ili RGB kombinacije označene na polju kroz izabranu tabelu konverzije boja.

Ispitujući skupova Uzoraka boja možete da identifikujete polje sa bojom koje je najbliže boji koju želite da dobijete. Kombinacija boja označena na polju može zatim da se upotrebi za menjanje boje objekta u programu. Da dobili više informacija, pogledajte teme pomoći u programu. Ručna korekcija boja može da bude neophodna da biste upotrebili izabranu tabelu konverzije boja za određeni objekat.

Izbor skupa Uzoraka boja za dobijanje određene boje zavisi od:

- Postavka Korekcija boja koja se koristi (Automatski, Isključeno ili Ručno)
- Tipa objekta koji se štampa (tekst, grafikoni ili slike)
- Na koji način je boja objekta navedena u programu (RGB ili CMYK kombinacije)

Ako program ne navede boje sa RGB ili CMYK kombinacijama, stranice sa Uzorcima boja nisu od koristi. Pored toga, neki programi podešavaju RGB ili CMYK kombinacije navedene u programu putem upravljanja bojama. U ovim situacijama, odštampana boja može da se podudara sa stranicama sa Uzorcima boja.

Otisak je nijansiran

Radnja	Da	Ne
<p>Korak 1 Obavite Podešavanje boje. a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Štampanje > Kvalitet > Napredna izrada slika > Podešavanje boje. b Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak nijansiran?</p>	Pređite na korak 2.	Problem je rešen.
<p>Korak 2 Obavite Balans boja. a Na početnom ekranu dodirnite Postavke > Otisak > Kvalitet > Napredna izrada slika > Balans boja. b Podesite postavke. c Odšampajte dokument.</p> <p>Da li je otisak nijansiran?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je rešen.

Kontaktiranje sa korisničkom podrškom

Pre kontaktiranja sa korisničkom podrškom pripremite sledeće informacije:

- Problem sa štampačem
- Poruka o grešci
- Tip modela i serijski broj štampača

Posetite lokaciju <http://support.lexmark.com> da biste dobili podršku putem e-pošte ili ćaskanja, ili pregledajte biblioteku priručnika, dokumentacije za podršku, upravljačkih programa i drugih sadržaja za preuzimanje.

Dostupna je i tehnička podrška putem telefona. U SAD ili Kanadi, pozovite 1-800-539-6275. Za druge zemlje ili regione posetite <http://support.lexmark.com>.

Reciklaža i odlaganje

Recikliranje Lexmark proizvoda

Da biste vratili Lexmark proizvod radi reciklaže:

- 1 Idite na lokaciju www.lexmark.com/recycle.
- 2 Izaberite proizvod koji želite da reciklirate.

Napomena: Potrošni materijal i hardver za štampač koji nisu navedeni u Lexmark programu prikupljanja i recikliranja mogu da se recikliraju putem lokalnog centra za reciklažu.

Recikliranje Lexmark pakovanja

Lexmark neprekidno teži da smanji količinu materijala za pakovanje. Manja količina materijala za pakovanje omogućava da se Lexmark štampači transportuju što efikasnije brinući o životnoj sredini tako što će količina odbačenog materijala za pakovanje biti manja. Ove mere smanjuju emisije gasova staklene bašte, štede energiju i prirodne resurse. U nekim zemljama ili regionima, Lexmark nudi i recikliranje komponenti pakovanja. Da biste dobili više informacija, posetite lokaciju www.lexmark.com/recycle, a zatim odaberite zemlju ili region. Informacije o dostupnim programima za reciklažu materijala za pakovanje obuhvaćene su informacijama o recikliranju proizvoda.

Lexmark karton ima 100% mogućnost recikliranja tamo gde postoje postrojenja za reciklažu rebrastog kartona. Ovakva postrojenja možda ne postoje u vašoj oblasti.

Pena koju Lexmark koristi za pakovanje može da se reciklira tamo gde postoje postrojenja za reciklažu pene. Ovakva postrojenja možda ne postoje u vašoj oblasti.

Kada vraćate kertridž kompaniji Lexmark, možete ponovo da upotrebite kutiju u kojoj je kertridž dostavljen. Lexmark će reciklirati kutiju.

Obaveštenja

Informacije o proizvodu

Ime proizvoda:

Štampači Lexmark C4342, Lexmark C4352, Lexmark CS730de, Lexmark CS735de, CS737dze

Tip mašine:

5030

Modeli:

235, 239, 635, 695, 835

Obaveštenje o verziji

april 2023.

Sledeći pasus ne odnosi se na bilo koju zemlju gde su takve odredbe neusklađene sa lokalnim zakonom: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PRUŽA OVU PUBLIKACIJU „U VIĐENOM STANJU“ BEZ GARANCIJE BILO KOJE VRSTE, IZRIČITE ILI PODRAZUMEVANE, UKLJUČUJUĆI BEZ OGRANIČENJA, PODRAZUMEVANE GARANCIJE MOGUĆNOSTI ZA PRODAJU ILI PODESNOSTI ZA ODREĐENU NAMENU. Neke države ne dozvoljavaju odricanje od izričitih ili podrazumevanih garancija u određenim transakcijama, zbog čega se ova izjava možda ne odnosi na vas.

Ova publikacija može da obuhvata tehničke nepreciznosti i tipografske greške. Izmene se periodično unose u informacije koje su ovde iznete; ove izmene biće obuhvaćene sledećim izdanjima. Poboljšanja ili promene u opisanim proizvodima ili programima mogu da se primene u bilo kom trenutku.

Reference u ovoj publikaciji na proizvode, programe ili usluge ne impliciraju da proizvođač namerava da ih učini dostupnim u svim zemljama u kojima posluje. Bilo koja referenca na proizvod, program ili uslugu nema svrhu da izjavi ili implicira da samo taj proizvod, program ili usluga mogu da se koriste. Bilo koji funkcionalno ekvivalentni proizvod, program ili usluga koji ne krše bilo koje postojeće pravo na intelektualnu svojinu mogu da se koriste kao zamena. Procena i verifikacija rada zajedno sa drugim proizvodima, programima ili uslugama, osim onih koje je proizvođač izričito naveo, predstavljaju odgovornost korisnika.

Lexmark tehničku podršku potražite na <http://support.lexmark.com>.

Informacije o smernicama za zaštitu privatnosti kompanije Lexmark koje važe za korišćenje ovog proizvoda potražite na www.lexmark.com/privacy.

Informacije o potrošnom materijalu i sadržaje za preuzimanje potražite na www.lexmark.com.

© 2022. Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

Žigovi

Lexmark, Lexmark logotip i MarkNet su zaštićeni žigovi ili registrovani zaštićeni žigovi kompanije Lexmark International, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Android, Google Play i Google Chrome su zaštićeni žigovi kompanije Google LLC.

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

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft Edge i Windows su zaštićeni žigovi Microsoft grupe kompanija.

Oznaka reči Mopria® je registrovani i/ili neregistrovani zaštićeni žig kompanije Mobria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama. Neovlašćeno korišćenje strogo je zabranjeno.

PCL® je registrovani zaštićeni žig kompanije Hewlett-Packard. PCL je oznaka skupa komandi (jezika) i funkcija štampača kompanije Hewlett-Packard, obuhvaćenih njihovim proizvodima štampača. Ovaj štampač je namenjen da bude kompatibilan sa PCL jezikom. To znači da štampač prepoznaje PCL komande koje se koriste u programima različitih aplikacija, kao i da štampač emulira funkcije koje odgovaraju komandama.

PostScript je registrovani zaštićeni žig kompanije Adobe Systems Incorporated u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Wi-Fi® i Wi-Fi Direct® su registrovani zaštitni znakovi kompanije Wi-Fi Alliance®.

Svi ostali žigovi su imovina odgovarajućih vlasnika.

Obaveštenja o licenciranju

Sva obaveštenja o licenciranju povezana sa ovim proizvodom mogu da se prikažu iz direktorijuma CD: NOTICES CD-a sa instalacionim softverom.

Nivoi emisije buke

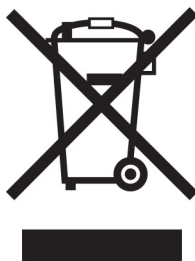
Sledeće mere napravljene su u skladu sa standardom ISO 7779 i prijavljene u skladu sa standardom ISO 9296.

Napomena: Neki režimi možda se ne odnose na vaš proizvod.

Prosečni zvučni pritisak na udaljenosti od 1 metar, dBA	
Štampanje	Jednostrano: 52 (CS730de, C4342); 53 (CS735, CS737, C4352) Dvostrano: 53 (CS730, C4342); 55 (CS735, CS737, C4352)
Spreman	14

Vrednosti podležu promeni. Pogledajte www.lexmark.com za aktuelne vrednosti.

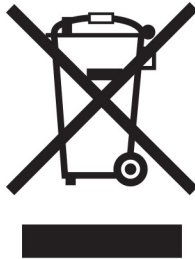
Direktiva o električnom i elektronskom otpadu (WEEE)



WEEE logotip označava određene programe recikliranja i procedure za elektronske proizvode u zemljama Evropske unije. Podstičemo recikliranje naših proizvoda.

Ako imate dodatnih pitanja o opcijama za recikliranje, posetite veb lokaciju kompanije Lexmark na www.lexmark.com za broj telefona lokalne kancelarije za prodaju.

Punjiva litijum-jonska baterija



Ovaj proizvod može da sadrži okruglu punjivu litijum-jonsku bateriju čije bi uklanjanje trebalo prepustiti isključivo obučenom tehničaru. Precrtana kanta za otpatke znači da proizvod ne sme da se odlaže kao nesortirani otpad, već mora da se pošalje u namenski objekat za prikupljanje radi vraćanja i recikliranja. U slučaju uklanjanja baterije nemojte da je bacite u kućni otpad. U lokalnoj zajednici mogu da postoje odvojeni sistemi za prikupljanje baterija, kao što je lokacija za odlaganje baterija za reciklažu. Odvojeno prikupljanje iskorišćenih baterija obezbeđuje odgovarajući tretman otpada, uključujući ponovnu upotrebu i recikliranje i sprečava potencijalne negativne efekte na zdravlje ljudi i životnu sredinu. Odgovorno odlažite baterije.

Odlaganje proizvoda

Nemojte odlagati štampač ili potrošni materijal na isti način kao i uobičajeni otpad iz domaćinstva. Konsultujte lokalne organe vlasti za mogućnosti odlaganja i reciklaže.

Vraćanje kertridža kompanije Lexmark radi ponovne upotrebe ili reciklaže

Lexmark program prikupljanja kertridža omogućava besplatno vraćanje upotrebljenih kertridža kompaniji Lexmark radi ponovne upotrebe ili reciklaže. Sto procenata praznih kertridža vraćenih kompaniji Lexmark ponovo se upotrebi ili rasklopi radi recikliranja. Kutije koje se koriste za vraćanje kertridža takođe se recikliraju.

Ako želite da vratite kertridž kompanije Lexmark radi ponovne upotrebe ili reciklaže, uradite sledeće:

- 1 Idite na lokaciju www.lexmark.com/recycle.
- 2 Izaberite zemlju ili region.
- 3 Izaberite Lexmark program za prikupljanje kertridža.
- 4 Pratite uputstva na ekranu.

Obaveštenje o osetljivosti na statički elektricitet



Ovaj simbol označava delove osetljive na statički elektricitet. Nemojte da dodirujete oblasti blizu ovih simbola, a da prethodno niste dodirnuli metalnu površinu u oblasti dalje od simbola.

Kako biste sprečili štetu usled statičkog elektriciteta prilikom obavljanja zadatka održavanja, kao što je uklanjanje zaglavljenog papira ili zamena potrošnog materijala, dodirnite bilo koji izloženi okvir štampača pre nego što pristupite ili dodirnete unutrašnje delove štampača, čak i ako simbol nije prisutan.

ENERGY STAR

Bilo koji proizvod Lexmark sa ENERGY STAR® emblemom na proizvodu ili početnom ekranu usklađen je sa zahtevima ENERGY STAR Agencije za zaštitu okoline (EPA) od datuma proizvodnje.



Informacije o temperaturi

Radna temperatura i relativna vlažnost	10 do 32,2°C (50 do 90°F) i 15 do 80% RV 15,6 do 32,2°C (60 do 90°F) i 8 do 80% RV Maksimalna temperatura vlažnog termometra ² : 22,8°C (73°F) Okruženje bez kondenzovanja
Dugoročno odlaganje štampača / kertridža / jedinice za izradu slika ¹	15,6 do 32,2°C (60 do 90°F) i 8 do 80% RV Maksimalna temperatura vlažnog termometra ² : 22,8°C (73°F)
Kratkoročni transport štampača / kertridža / jedinice za izradu slika	-40 do 40°C (-40 do 104°F)
¹ Rok trajanja potrošnog materijala je približno 2 godine. To je zasnovano na standardnom kancelarijskom okruženju sa temperaturom od 22°C (72°F) i vlažnošću od 45%. ² Temperatura vlažnog termometra utvrđuje se na osnovu temperature vazduha i relativne vlažnosti.	

Obaveštenje o laseru

Štampač je certifikovan u SAD kako bi bio usklađen sa zahtevima DHHS 21 CFR, poglavlje I, podpoglavljje J za laserske proizvode klase I (1), a na drugim mestima je certifikovan kao korisnički laserski proizvod klase I usklađen sa zahtevima IEC 60825-1:2014, EN 60825-1:2014+A11:2021 i EN 50689:2021.

Laserski proizvodi klase I ne smatraju se štetnim. Laserski sistem i štampač projektovani su tako da ne može da dođe do kontakta između čoveka i radijacije lasera iznad nivoa klase I tokom normalnog rada, održavanja od strane korisnika ili preporučenih uslova servisiranja. Štampač ima sklop glave za štampanje koja ne može da se servisira i sadrži laser sledećih specifikacija:

Klasa: IIIb (3b) AlGaAs

Nominalna izlazna snaga (milivati): 12

Talasna dužina (nanometri): 770–800

Potrošnja energije

Potrošnja energije proizvoda

Sledeća tabela dokumentuje karakteristike potrošnje energije proizvoda.

Napomena: Neki režimi možda ne važe za vaš proizvod.

Režim	Opis	Potrošnja energije (u vatima)
Štampanje	Proizvod generiše izlazne papirne kopije od elektronskih unosa.	Jednostrano: 610 (CS730, C4342); 740 (CS735, C4352, CS737) Dvostrano: 510 (CS730, C4342); 610 (CS735, CS737, C4352)
Kopiranje	Proizvod generiše izlazne papirne kopije od papirnih originalnih dokumenata.	nije primenljivo
Skeniranje	Proizvod skenira papirne dokumente.	nije primenljivo
Spreman	Proizvod čeka na zadatak štampe.	27,0 (CS730, C4342); 25,0 (CS735, CS737, C4352)
Režim mirovanja	Proizvod je u režimu uštede energije visokog nivoa.	1,0
Hibernacija	Proizvod je u režimu uštede energije niskog nivoa.	0,1
Isključeno	Proizvod je priključen u zidnu utičnicu, ali je prekidač za napajanje isključen.	0,1

Nivoi potrošnje energije navedeni u prethodnoj tabeli predstavljaju prosečne vrednosti u posmatranom vremenskom intervalu. Trenutno povlačenje energije može da bude značajno više od prosečnog.

Vrednosti su podložne promeni. Pogledajte www.lexmark.com za trenutne vrednosti.

Režim mirovanja

Ovaj proizvod dizajniran je sa režimom rada za štednju energije nazvanim *režim mirovanja*. Režim mirovanja štedi energiju smanjivanjem potrošnje energije tokom produženih perioda neaktivnosti. Režim mirovanja automatski se aktivira nakon što se ovaj proizvod ne koristi tokom određenog vremenskog perioda, nazvanog *Istek vremena za režim mirovanja*.

Fabrički podrazumevani istek vremena za režim mirovanja za ovaj proizvod (u minutima) je:	15
---	----

Korišćenjem menija za konfiguraciju, istek vremena za režim mirovanja može se izmeniti tako da bude između 1 i 120 minuta, odnosno između 1 i 114 minuta, u zavisnosti od modela štampača. Ako je brzina štampača

manja od/jednaka 30 stranica u minuti, možete da podesite samo istek vremena od 60 minuta ili 54 minuta, u zavisnosti od modela štampača. Podešavanje isteka vremena za režim mirovanja na malu vrednost smanjuje potrošnju energije, ali može da poveća vreme odziva proizvoda. Podešavanje isteka vremena za režim mirovanja na veliku vrednost održava brz odziv, ali koristi više energije.

Neki modeli podržavaju *režim temeljnog mirovanja* koji dodatno smanjuje potrošnju energije nakon dužeg perioda neaktivnosti.

Režim hibernacije

Ovaj proizvod dizajniran je sa režimom rada sa izuzetno niskom potrošnjom energije nazvanim *režim hibernacije*. Prilikom rada u režimu hibernacije, svi drugi sistemi i uređaji bezbedno se napajaju energijom.

Režim hibernacije može da se aktivira na bilo koji od sledećih načina:

- korišćenjem isteka vremena hibernacije
- korišćenjem planiranih režima napajanja

Fabrički podrazumevani istek vremena hibernacije za ovaj proizvod u svim zemljama ili regionima	3 dana
---	--------

Vreme tokom kojeg štampač čeka nakon što se zadatak odštampa pre nego što se aktivira režim hibernacije može se izmeniti tako da bude između jednog sata i jednog meseca.

Napomene o proizvodima opreme za izradu slika registrovanima za EPEAT.

- Režim pripravnosti javlja se u režimu hibernacije ili režimu isključenosti.
- Proizvod se automatski isključuje u režim pripravnosti ≤ 1 W. Funkcija automatske pripravnosti (hibernacija ili isključeno) biće omogućena prilikom isporuke.

Režim isključivanja

Ako ovaj proizvod ima režim isključivanja u kojem se i dalje troši mala količina energije, da biste u potpunosti sprečili da proizvod koristi energiju, isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice.

Ukupna iskorišćena energija

Nekada je od pomoći da se proceni ukupna iskorišćena energija proizvoda. Budući da su tvrdnje o potrošnji energije date u vatima kao jedinici za energiju, potrošnja energije treba da se pomnoži vremenom koje proizvod provodi u svakom režimu da bi se izračunala iskorišćena energija. Ukupna iskorišćena energija proizvoda predstavlja zbir iskorišćene energije u svakom režimu.

Usaglašenost sa direktivama Evropske zajednice (EZ)

Ovaj proizvod je usklađen sa zahtevima za zaštitu direktiva Saveta EZ 2014/30/EU, 2014/35/EU i 2011/65/EU kako je izmenjeno prema (EU) 2015/863 za usklađivanje i harmonizaciju zakona država članica u vezi sa elektromagnetnom kompatibilnošću, bezbednošću električne opreme dizajnirane za upotrebu u određenim granicama napona, kao i sa ograničenjima upotrebe određenih opasnih materija u električnoj i elektronskoj opremi.

Proizvođač ovog proizvoda je: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Ovlašćeni predstavnik za EEA/EU: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Uvoznik za EEA/EU: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Švajcarska. Izjava o

usklađenosti sa zahtevima direktiva dostupna je na zahtev od ovlašćenog predstavnika ili možete da je pronađete na

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

Ovaj proizvod zadovoljava ograničenja za klasu A iz standarda EN 55032 i bezbednosne zahteve iz standarda EN 62368-1.

Obaveštenje o radio smetnjama

Upozorenje

Ovo je proizvod koji je usaglašen sa zahtevima za emisije standarda EN 55032 (ograničenja za klasu A) i zahtevima za otpornost standarda EN 55035. Ovaj proizvod nije namenjen za upotrebu u stambenom/kućnom okruženju.

Ovo je proizvod klase A. U kućnom okruženju, ovaj proizvod može da izazove radio smetnje, u kom slučaju od korisnika može da se zahteva da preduzme odgovarajuće mere.

Indeks

A

aktiviranje glasovnog
navođenja 25
dodavanje aplikacija na početni
ekran 21
dodavanje grupa kontakata 24
dodavanje kontakata 24
dodavanje hardverskih opcija
upravljački program za
štampanje 39
dodavanje internih opcija
upravljački program za
štampanje 39
dodavanje štampača na
računar 37
Adresar
korišćenje 24
podešavanje osvetljenosti
ekrana 166
podešavanje zatamnjenosti
tonera 78
AirPrint
korišćenje 74
aplikacije, podržane 22
povezivanje kablova 20
izbegavanje zaglavlivanja
papira 209

B

crne slike 190
jedinica za izradu crno-belih
slika
naručivanje 126
zamena 130
prazne stranice 176
obeleživači
kreiranje 23
kreiranje fascikli za 24

C

otkazivanje zadatka
štampanja 78
nije moguće povezati štampač
na Wi-Fi mrežu 220
nije moguće otvoriti Embedded
Web Server 219

tvrdi papir
učitavanje 34
menjanje postavki portova
štampača nakon instaliranja
porta za interna rešenja 53
promena pozadine 22
provera statusa delova i
potrošnog materijala 123
čišćenje
spoljašnjost štampača 160
unutrašnjost štampača 160
gumice za hvatanje 161
čišćenje valjka za prihvatanje u
višenamenskom ulagaču 163
čišćenje štampača 160
čišćenje ekrana osetljivog na
dodir 160
uklanjanje zaglavlivanja
iza vrata A 213
u oblasti za dvostrano 213
u oblasti jedinice za nanošenje
tonera 213
u višenamenskom ulagaču 213
u standardnoj korpi 213
u fiokama 212
upareno štampanje ne
funkcioniše 225
korekcija boja 227
komplet za izradu slika u boji
naručivanje 126
zamena 139
kvalitet boja, rešavanje
problema
otisci izgledaju
zatamnjeno 229
pozadina u boji na otiscima 180
računar
povezivanje sa štampačem 69
poverljivi dokumenti se ne
štampanju 203
zadaci poverljivog štampanja
konfigurisanje 76
štampanje 77
konfigurisanje obaveštenja za
potrošni materijal 123
konfigurisanje funkcije Wi-Fi
Direct 68

povezivanje računara na
štampač 69
povezivanje mobilnog uređaja
sa štampačem 69
povezivanje štampača
na bežičnu mrežu 67
povezivanje na bežičnu mrežu
pomoću PIN metoda 67
pomoću metoda sa pritiskanjem
dugmeta 67
ušteta potrošnog materijala 166
kontaktiranje korisničke
podrške 229
kontrolna tabla
korišćenje 10
kreiranje obeleživača 23
kreiranje fascikli
za obeleživače 24
nakrivljena štampa 189
Služba za korisničku podršku
korišćenje 23
službi za korisničku podršku
kontaktiranje 229
prilagođavanje ekrana 22

D

taman otisak 178
deaktiviranje Wi-Fi mreže 70
deaktiviranje glasovnog
navođenja 25
neispravna inteligentna jedinica
za skladištenje 223
brisanje grupa kontakata 24
brisanje kontakata 24
Kvote uređaja
podešavanje 23
lista direktorijuma
štampanje 78
osvetljenost ekrana
podešavanje 166
Prilagođavanje ekrana
korišćenje 22
prikazivanje aplikacija na
početnom ekranu 21
dokumenti, štampanje
sa računara 73
sa mobilnog uređaja 73

tačke na odštampanoj stranici 187

E

uređivanje kontakata 24
 obaveštenja o emisiji 232
 omogućavanje režima uvećanja 29
 omogućavanje USB priključka 209
 omogućavanje funkcije Wi-Fi Direct 69
 koverta se zatvara prilikom štampanja 224
 koverta
 učitavanje 34
 ekološke postavke 165
 brisanje memorije štampača 71, 72
 brisanje jedinice za skladištenje štampača 71
 kodovi grešaka 169
 poruke o greškama 169
 Ethernet kabl 20
 Ethernet priključak 20
 izvoz konfiguracione datoteke Embedded Web Server – korišćenje 38
 upozorenja e-poštom podešavanje 123

F

podrazumevane fabričke vrednosti vraćanje 72
 Najčešća pitanja u vezi sa štampanjem u boji 227
 tipovi datoteka podržani 76
 pronalaženje informacija o štampaču 8
 pronalaženje serijskog broja štampača 9
 firmver, ažuriranje 38
 fleš jedinica štampanje sa 75
 fleš uređaji podržani 76
 lista uzoraka fontova štampanje 78

jedinica za nanošenje tonera zamena 151
 komplet za održavanje jedinice za nanošenje tonera naručivanje 126

G

originalni delovi i potrošni materijal kompanije Lexmark 124
 originalni delovi i potrošni materijal 124
 duplirane slike 180
 siva pozadina na otiscima 180

H

čvrsti disk
 brisanje 71
 jedinica čvrstog diska 72
 hardverske opcije fioke 40
 hardverske opcije, dodavanje upravljački program za štampanje 39
 zadržani dokumenti se ne štampaju 203
 zadržani zadaci štampanje 77
 podešavanje vremena isteka 76
 Režim hibernacije konfigurisanje 165
 početni ekran prilagođavanje 21
 korišćenje 20
 ikone na početnom ekranu prikazivanje 21
 horizontalne tamne linije 195
 horizontalne bele linije 197
 vlažnost vazduha oko štampača 234

I

ikone na početnom ekranu prikazivanje 21
 isečene slike pri štampanju 191
 uvoz konfiguracione datoteke Embedded Web Server – korišćenje 38
 neispravne margine 181

indikator
 razumevanje statusa 11
 instaliranje internih opcija inteligentna jedinica za skladištenje 42
 Trusted Platform Module 45
 instaliranje opcija port za interna rešenja 48
 čvrsti disk štampača 54
 instaliranje upravljačkog programa za štampanje 36
 Instaliranje softvera štampača 36
 instaliranje fioke 40
 instaliranje bežičnog servera za štampanje 58, 64, 65
 inteligentna jedinica za skladištenje 39, 72
 brisanje 71
 instaliranje 42
 interna opcija nije detektovana 221
 interne opcije 39
 interne opcije, dodavanje upravljački program za štampanje 39
 port za interna rešenja 39
 instaliranje 48
 rešavanje problema 222

J

mesta zaglavljivanja identifikovanje 210
 zaglavljivanje, rešavanje u višenamenskom ulagaču 213
 u standardnoj korpi 213
 zaglavljene stranice nisu ponovo odštampane 227
 zaglavljivanje, papir izbegavanje 209
 zadatak se štampa iz pogrešne fioke 204
 zadatak se štampa na pogrešnom papiru 204

L

memorandum izbor 13
 Lexmark Mobile Print korišćenje 73

Lexmark Print
 korišćenje 73
 svetla štampa 182
 povezivanje fioka 36
 učitavanje
 tvrdi papir 34
 koverta 34
 višenamenski ulagač 34
 punjenje fioka 30
 lociranje bezbednosnog
 otvora 71

M

režim uvećanja
 omogućavanje 29
 brojač za održavanje
 resetovanje 159
 upravljanje čuvarom ekrana 22
 ručna korekcija boja 227
 bežični server za štampanje
 MarkNet N8370 58
 bežični server za štampanje
 MarkNet N8372 64
 bežični server za štampanje
 MarkNet N8450 65
 meni
 802.1x 110
 O ovom štampaču 89
 Pristupačnost 84
 Anonimno prikupljanje
 podataka 84
 Registrovanje usluga
 informatičkog oblaka 120
 Podešavanje poverljivog
 štampanja 118
 Meni Konfiguracija 85
 Uređaj 121
 Šifrovanje diska 119
 Eko-režim 81
 Brisanje privremenih datoteka
 sa podacima 119
 Ethernet 105
 Štampanje sa fleš jedinice 100
 Prilagođavanje početnog
 ekrana 89
 HTTP/FTP postavke 112
 Slika 97
 IPSec 109
 Računovodstvo zadataka 94
 Raspored 90
 Lokalni nalozi 115
 Ograničenja prijavljivanja 118

LPD konfiguracija 111
 Upravljanje dozvolama 114
 Tipovi medija 99
 Stranica menija sa
 postavkama 121
 Razno 120
 Upravljanje mobilnim
 uslugama 105
 Mreža 122
 Pregled mreže 101
 Obaveštenja 81
 Brisanje na kraju radnog
 veka 88
 PCL 96
 PDF 95
 PostScript 95
 Upravljanje energijom 83
 Željene postavke 80
 Štampaj 121
 Kvalitet 92
 Udaljena tabla za rukovanje 81
 Vraćanje podrazumevanih
 fabričkih vrednosti 85
 Ograničavanje spoljnog
 pristupa mreži 113
 Planiraj USB uređaje 115
 Evidencija bezbednosne
 revizije 115
 Podešavanje 91
 SNMP 108
 Postavke LDAP rešenja 119
 TCP/IP 106
 ThinPrint 112
 Konfiguracija fioka 98
 Rešavanje problema 122
 Univerzalno podešavanje 99
 Ažuriranje firmvera 89
 USB 113
 Bežično 102
 Wi-Fi Direct 104
 Stranica menija sa postavkama
 štampanje 122
 nedostajuće boje 185
 mobilni uređaj
 povezivanje sa štampačem 69
 štampanje sa 73, 74
 menjanje otiska boja 227
 Mopria Print Service 74
 zamrljani otisak i tačke 187
 premeštanje štampača 19, 166
 Više univerzalnih veličina
 omogućavanje 30

višenamenski ulagač
 učitavanje 34

N

kretanje po ekranu
 korišćenje pokreta 25
 stranica za podešavanje mreže
 štampanje 70
 nivo emisije buke 232
 trajna memorija
 brisanje 71
 Potrošni materijal koji nije
 proizvela kompanija
 Lexmark 223
 trajna memorija 72
 Nema dovoljno slobodnog
 prostora u fleš memoriji za
 resurse 223
 obaveštenja 232, 233, 235, 236

O

tastatura na ekranu
 korišćenje 29
 naručivanje potrošnog
 materijala
 jedinica za izradu crno-belih
 slika 126
 komplet za izradu slika u
 boji 126
 komplet za održavanje jedinice
 za nanošenje tonera 126
 kertridž sa tonerom 124
 boca za otpadni toner 126

P

papir
 memorandum 13
 unapred odštampani
 obrasci 13
 izbor 11
 neprihvatljivo 12
 univerzalna postavka
 veličine 30
 karakteristike papira 11
 papir se često zaglavljuje 226
 smernice za papir 11
 zaglavljiven papir
 iza vrata A 213
 u oblasti za dvostrano 213
 u oblasti jedinice za nanošenje
 tonera 213

- u višenamenskom ulagaču 213
- u standardnoj korpi 213
- u fiokama 212
- zaglavljivanje papira
 - izbegavanje 209
 - lociranje 210
- veličina papira
 - podešavanje 30
- veličine papira
 - podržani 14
- tip papira
 - podešavanje 30
- tipovi papira
 - podržani 16
- težine papira
 - podržani 17
- kartica paralelnog interfejsa
 - rešavanje problema 222
- status delova
 - provera 123
- valjak za prihvatanje
 - zamena 153
- valjak za prihvatanje u višenamenskom ulagaču
 - čišćenje 163
- gumice za hvatanje
 - čišćenje 161
- postavljanje listova separatora 78
- utikač za kabl za napajanje 20
- režimi uštede energije
 - konfigurisanje 165
- unapred odštampani obrasci
 - izbor 13
- otisci izgledaju zatamnjeno 229
- upravljački program za štampanje
 - hardverske opcije,
 - dodavanje 39
 - instaliranje 36
- zadatak štampe
 - otkazivanje 78
- zadaci štampanja se ne štampaju 203
- problem sa kvalitetom štampe
 - prazne stranice 176
 - isečene slike pri štampanju 191
 - svetla štampa 182
 - nedostajuće boje 185
 - ponavljajući defekti štampe 199
- isečen tekst pri štampanju 191
- bele stranice 176
- Štampanje stranica testa kvaliteta 122
- rešavanje problema u vezi sa kvalitetom štampe
 - nakrivljena štampa 189
 - taman otisak 178
 - na otiscima se pojavljuju senke 180
 - siva pozadina ili pozadina u boji 180
 - horizontalne tamne linije 195
 - horizontalne bele linije 197
 - zamrljani otisak i tačke 187
 - papir se gužva 188
 - iskošena štampa 189
 - jedna boja ili crne slike 190
 - toner se lako otire 193
 - neravnomerna gustina štampe 194
 - tamne vertikalne linije se pojavljuju na otiscima 196
 - vertikalne bele linije 198
- rešavanje problema u vezi sa štampom
 - upareno štampanje ne funkcioniše 225
 - poverljivi i drugi zadržani dokumenti se ne štampaju 203
 - koverta se zatvara prilikom štampanja 224
 - neispravne margine 181
 - zadatak se štampa iz pogrešne fioke 204
 - zadatak se štampa na pogrešnom papiru 204
 - papir se često zaglavljuje 226
 - zadaci štampanja se ne štampaju 203
 - sporo štampanje 205
 - povezivanje fioka ne funkcioniše 225
 - nije moguće pročitati fleš uređaj 208
- štampač
 - minimalni razmaci 19
 - izbor lokacije za 19
 - isporuka 167
- konfiguracije štampača 9
- kodovi grešaka u štampaču 169
- poruke o greškama štampača 169
- čvrsti disk štampača 39
- instaliranje 54
- informacije o štampaču
 - pronalaženje 8
- štampač ne reaguje 207
- memorija štampača
 - brisanje 71
- meniji štampača 79, 122
- poruke štampača
 - Otkrivena je neispravna fleš memorija 223
 - Potrošni materijal koji nije proizvela kompanija Lexmark 223
 - Nema dovoljno slobodnog prostora u fleš memoriji za resurse 223
 - Zamenite kertridž, nepodudaranje regiona štampača 223
- rešavanje problema u vezi sa opcijama štampača
 - otkrivanje interne opcije nije moguće 221
 - port za interna rešenja 222
 - kartica paralelnog interfejsa 222
 - kartica serijskog interfejsa 222
- postavke portova štampača
 - menjanje 53
- portovi štampača 20
- postavke štampača
 - vraćanje podrazumevanih fabričkih vrednosti 72
- softver štampača
 - instaliranje 36
- status štampača 11
- štampanje
 - zadaci poverljivog štampanja 77
 - lista direktorijuma 78
 - lista uzoraka fontova 78
 - sa računara 73
 - sa fleš uređaja 75
 - sa mobilnog uređaja 74
 - zadržani zadaci 77
- Stranica menija sa postavkama 122
- stranica za podešavanje mreže 70

korišćenje aplikacije Mopria
Print Service 74
korišćenje funkcije Wi-Fi
Direct 74
štampanje liste direktorijuma 78
štampanje liste uzoraka
fontova 78
štampanje stranice za
podešavanje mreže 70
štampanje sa računara 73

R

recikliranje
Lexmark pakovanje 230
Lexmark proizvodi 230
uklanjanje zaglavlivanja
iza vrata A 213
u oblasti za dvostrano 213
u oblasti jedinice za nanošenje
tonera 213
otklanjanje zaglavlivanja papira
u fiokama 212
ponavljanje zadataka
štampanja 76
ponavljajući defekti štampe 199
Zamenite kertridž,
nepodudaranje regiona
štampača 223
zamena delova
jedinica za nanošenje
tonera 151
valjak za prihvatanje 153
nosač separatora 157
zamena potrošnog materijala
jedinica za izradu crno-belih
slika 130
komplet za izradu slika u
boji 139
kertridž sa tonerom 127
boca za otpadni toner 149
izveštaji
status štampača 124
upotreba štampača 124
resetovanje
brojač upotrebe potrošnog
materijala 223
resetovanje brojača upotrebe
potrošnog materijala 159
resetovanje brojača za
održavanje 159
resetovanje brojača upotrebe
potrošnog materijala 223

pokretanje projekcije
slajdova 22

S

bezbednosne informacije 6, 7
pokreti na ekranu 25
zaštita podataka štampača 72
bezbednosni otvor
lociranje 71
izbor lokacije
za štampač 19
nosač separatora
zamena 157
listovi separatora
postavljanje 78
kartica serijskog interfejsa
rešavanje problema 222
serijski broj, štampač
pronalaženje 9
serijsko štampanje
podešavanje 70
podešavanje veličine papira
Više univerzalnih veličina 30
podešavanje veličine papira 30
podešavanje tipa papira 30
podešavanje univerzalne veličine
papira 30
podešavanje kvota uređaja 23
podešavanje upozorenja e-
poštom 123
podešavanje serijskog
štampanja 70
transport štampača 167
iskošena štampa 189
Režim mirovanja
konfigurisanje 165
sporo štampanje 205
jedna boja 190
izjava o prolaznosti 72
jedinica za skladištenje
brisanje 71
odlaganje papira 13
čuvanje zadataka štampanja 76
potrošni materijal
ušteta 166
status potrošnog materijala
provera 123
obaveštenja o potrošnom
materijalu
konfigurisanje 123

brojač upotrebe potrošnog
materijala
resetovanje 159, 223
podržane aplikacije 22
podržani tipovi datoteka 76
podržani fleš uređaji 76
podržane veličine papira 14
podržani tipovi papira 16
podržane težine papira 17

T

temperatura oko štampača 234
isečen tekst pri štampanju 191
kertridž sa tonerom
naručivanje 124
zamena 127
zatamnjenost tonera
podešavanje 78
toner se lako otire 193
ekran osetljiv na dodir
čišćenje 160
pokreti na ekranu osetljivom na
dodir 25
fiok
instaliranje 40
povezivanje 36
učitavanje 30
prekidanje veze 36
rešavanje problema
nije moguće povezati štampač
na Wi-Fi mrežu 220
nije moguće otvoriti Embedded
Web Server 219
Najčešća pitanja u vezi sa
štampanjem u boji 227
štampač ne reaguje 207
rešavanje problema, kvalitet
boja
otisci izgledaju
zatamnjeno 229
rešavanje problema, štampa
upareno štampanje ne
funkcioniše 225
poverljivi i drugi zadržani
dokumenti se ne
štampanju 203
kovrta se zatvara prilikom
štampanja 224
neispravne margine 181
zaglavljene stranice nisu
ponovo odštampane 227

zadatak se štampa iz pogrešne fiokke 204
zadatak se štampa na pogrešnom papiru 204
papir se često zaglavljuje 226
zadaci štampanja se ne štampaju 203
sporo štampanje 205
povezivanje fioka ne funkcioniše 225
rešavanje problema, kvalitet štampe
nakrivljena štampa 189
taman otisak 178
na otiscima se pojavljuju senke 180
siva pozadina ili pozadina u boji 180
horizontalne tamne linije 195
horizontalne bele linije 197
zamrljani otisak i tačke 187
papir se gužva 188
iskošena štampa 189
jedna boja ili crne slike 190
toner se lako otire 193
neravnomerna gustina štampe 194
tamne vertikalne linije se pojavljuju na otiscima 196
vertikalne bele linije 198
rešavanje problema, opcije štampača
otkrivanje interne opcije nije moguće 221
port za interna rešenja 222
Trusted Platform Module instaliranje 45

U

nije moguće pročitati fleš uređaj
rešavanje problema, štampa 208
neravnomerna gustina štampe 194
univerzalna veličina papira podešavanje 30
prekidanje veze između fioka 36
ažuriranje firmvera 38
USB kabl 20
USB priključak 20
omogućavanje 209

korišćenje korisničke podrške 23
pomoću opcije Prilagođavanje ekrana 22
korišćenje originalnih delova i potrošnog materijala kompanije Lexmark 124
korišćenje kontrolne table 10
korišćenje početnog ekrana 20

V

verifikovanje zadataka štampanja 76
tamne vertikalne linije na otiscima 196
vertikalne bele linije 198
pregledanje izveštaja 124
Glasovno navođenje
aktiviranje 25
deaktiviranje 25
prolazna memorija 72
brisanje 71

W

boca za otpadni toner
naručivanje 126
zamena 149
bele stranice 176
bežična mreža
povezivanje štampača 67
bežično umrežavanje 67
bežični server za štampanje 39
instaliranje 58, 64, 65
Wi-Fi Direct
konfigurisanje 68
omogućavanje 69
štampanje sa mobilnog uređaja 74
Wi-Fi mreža
deaktiviranje 70
Wi-Fi Protected Setup
konfigurisanje 67