



Serija C6100

Korisnički priručnik

Srpanj 2024.

www.lexmark.com

Vrste uređaja:

5063

Modeli:

539

Sadržaj

Sigurnosne informacije.....	5
Pravila označavanja.....	5
Upoznavanje pisača.....	8
Pronalaženje informacija o pisaču.....	8
Odabir lokacije za pisač.....	9
Konfiguracije pisača.....	10
Priključivanje kabela.....	11
Upotreba upravljačke ploče.....	12
Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora.....	13
Upotreba početnog zaslona.....	13
Karta izbornika.....	15
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	16
Neprihvativ papir.....	16
Upotreba recikliranog papira.....	17
Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu.....	18
Prilagodba početnog zaslona.....	18
Prilagodba zaslona.....	18
Postavljanje obrazaca i favorita.....	18
Konfiguiranje ekopostavki.....	19
Upotreba korisničke podrške.....	19
Upotreba generatora QR kodova.....	19
Postavljanje kvota uređaja.....	19
Upotreba usluge Google Drive.....	20
Upravljanje kontaktima.....	20
Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom.....	22
Omogućavanje načina rada povećanja.....	22
Uključivanje glasovnog navođenja.....	22
Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja.....	22
Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva.....	22
Kretanje zaslonom pomoću poteza.....	23
Upotreba zaslonske tipkovnice.....	23

Ulaganje papira i posebnih medija.....	24
Postavljanje formata i vrste posebnih medija.....	24
Konfiguriranje univerzalnih postavki papira.....	24
Ulaganje u odlagače.....	24
Ulaganje u ulagač za razne medije.....	26
Povezivanje odlagača.....	27
Ispisivanje.....	28
Ispisivanje s računala.....	28
Ispisivanje obrazaca.....	28
Ispisivanje s mobilnog uređaja.....	28
Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print.....	28
Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Google Cloud Print	29
Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service	29
Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint	29
Ispisivanje s flash pogona.....	30
Podržani flash pogoni i vrste datoteka.....	31
Konfiguriranje povjerljivih zadataka.....	31
Ispisivanje zadataka na čekanju.....	32
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	32
Otkazivanje zadatka ispisivanja.....	32
Zaštita pisača.....	33
Lociranje sigurnosnog utora.....	33
Brisanje memorije pisača.....	33
Brisanje memorije tvrdog diska pisača.....	33
Konfiguriranje šifriranja tvrdog diska pisača.....	34
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	34
Izjava o postojanosti memorije.....	34
Održavanje pisača.....	36
Prilagođavanje glasnoće zvučnika.....	36
Umrežavanje.....	37
Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows).....	38
Čišćenje pisača.....	39
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	39
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	42

Pohrana potrošnog materijala.....	68
Premještanje pisača.....	68
Štednja energije i papira.....	69
Recikliranje.....	70
Otklanjanje zaglavljениh papira.....	72
Izbjegavanje zaglavljivanja.....	72
Pronalaženje mesta zaglavljivanja.....	73
Zaglavljivanje papira u odlagačima.....	74
Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije.....	75
Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku.....	76
Zaglavljeni papir iza vratašaca B.....	77
Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu.....	80
Zaglavljena klamerica iza vratašca G.....	82
Rješavanje problema.....	85
Problemi s mrežnom vezom.....	85
Problemi s hardverskim opcijama.....	87
Problemi s potrošnim materijalom.....	89
Problemi s ulaganjem papira.....	91
Problemi s ispisivanjem.....	95
Problemi s kvalitetom boje.....	116
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	118
Nadogradnja i migracija.....	120
Hardver.....	120
Softver.....	133
Programske datoteke.....	133
Obavijesti.....	135
Indeks.....	140

Sigurnosne informacije

Pravila označavanja

Napomena: *Napomena* označava informacije koje bi vam mogle pomoći.

Upozorenje: *Upozorenje* označava nešto što bi moglo oštetiti hardver ili softver proizvoda.

OPREZ: *Oprez* označava potencijalno opasnu situaciju koja bi mogla dovesti do ozljede.

Različite vrste izjava o oprezu obuhvaćaju sljedeće:

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** Naznačava rizik od ozljede.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Naznačava rizik od strujnog udara.

 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Naznačava rizik od opekotina ako se dodirne.

 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Naznačava opasnost od nagnjećenja.

 **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEĆENJA:** Naznačava rizik od zaglavljivanja između pomičnih dijelova.

 **OPREZ - ROTIRAJUĆA KRILA VENTILATORA:** Naznačava rizik od posjekotina izazvanih rotirajućim krilima ventilatora.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite isključivo kabel za napajanje isporučen s ovim proizvodom ili zamjenski kabel odobren od strane proizvođača.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** Proizvod nemojte koristiti s produžnim kabelom, adapterima za više utikača, "lopovima" ni s uređajima za neprekinuto napajanje (UPS). Laserski uređaj lako može preopteretiti te dodatke, što može stvoriti rizik od požara, oštećenja imovine ili lošeg rada pisača.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** S uređajem se smije koristiti samo priložena zaštita od nadnapona Lexmark Inline Surge Protector, pravilno priključena između pisača i kabela napajanja. Upotreba uređaja za zaštitu od nadnapona koje nije proizvela tvrtka Lexmark može stvoriti rizik od požara, oštećenja imovine ili lošeg rada pisača.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, proizvod nemojte postavljati ni koristiti u blizini vode ili mokrih područja.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel napajanja, telefaksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** Nemojte rezati, zakretati, savijati ili drobiti kabel napajanja niti stavljati teške predmete na njega. Nemojte izlagati kabel napajanja abraziji ili opterećenju. Nemojte prignjećiti kabel napajanja između predmeta kao što su namještaj i zidovi. Ako se nešto od toga dogodi, doći će do rizika od požara ili strujnog udara. Redovito provjeravajte ima li na kabelu napajanja takvih problema. Prije provjere kabel napajanja iskopčajte iz električne mrežne utičnice.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, provjerite jesu li svi vanjski priključci (primjerice za Ethernet i telefonski sustav) priključeni na odgovarajuće, za to označene priključke.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, u slučaju pristupa ploči kontrolera odnosno instaliranja dodatnog hardvera ili memorijskih uređaja nakon prvobitnog postavljanja pisača, najprije isključite pisač i iskopčajte ga iz mrežnog napajanja. Ako su na pisač priključeni drugi uređaji, isključite i njih te iskopčajte sve kabele koji su prikopčani na pisač.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste pri čišćenju vanjštine pisača izbjegli rizik od strujnog udara, iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice te iskopčajte sve kabele iz pisača.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Masa pisača veća je od 18 kg (40 lb) te su za podizanje pisača potrebne dvije obučene osobe ili više njih.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:

- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
- Isključite pisač i zatim iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz pisača.
- Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
- Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguiran s opcionalnim odlagačima, podignite pisač zasebno. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i odlagače.
- Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
- Držite pisač u uspravnom položaju.
- Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
- Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
- Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.

 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu podnožja s kotačićima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite na adresi www.lexmark.com/multifunctionprinters.

 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste izbjegli rizik od nestabilnosti, svaki odlagač punite odvojeno. Sve ostale odlagače držite zatvorenima do trenutka kad vam zatrebaju.

 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

 **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEĆENJA:** Kako biste izbjegli rizik od prignječenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignječenja može doći oko pomicnih dijelova, kao što su zupčanici, vratašca, odlagači i poklopci.

 **OPREZ - ROTIRAJUĆA KRILA VENTILATORA:** Kako biste izbjegli rizik od posjekotina izazvanih rotirajućim krilima ventilatora, prije pristupa područjima označenima ovim simbolom isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.

⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU: Ovaj proizvod koristi laser. Upotreba upravljačkih elemenata, podešavanje ili postupci različiti od onih koje navodi *korisnički priručnik* može rezultirati opasnim izlaganjem zračenju lasera.

⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU: Zamjena litajske baterije ugrađene u uređaj nije predviđena. U slučaju nepravilne zamjene litajske baterije postoji opasnost od eksplozije. Litajske baterije ne smiju se ponovo puniti, rastavljati ni paliti. Litajske baterije moraju se odlagati u skladu s uputama proizvođača i lokalnim propisima.

Ova oprema nije pogodna za upotrebu na lokacijama na kojima je moguća nazočnost djece.

Ovaj je proizvod konstruiran, testiran i odobren u skladu s najstrožim svjetskim sigurnosnim normama uz upotrebu specifičnih komponenti proizvođača. Sigurnosne značajke nekih dijelova možda nisu odmah jasne. Proizvođač nije odgovoran za upotrebu zamjenskih dijelova drugih proizvođača.

Servis i popravke koji nisu navedeni u korisničkoj dokumentaciji prepustite servisu.

Ovaj proizvod koristi proces ispisivanja koji zagrijava ispisne medije, a toplina može uzrokovati oslobađanje emisija iz medija. Morate razumjeti odjeljak u uputama za rad u kojem se govori o smjernicama za odabir ispisnih medija radi izbjegavanja mogućih štetnih emisija.

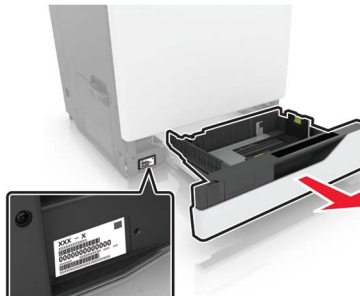
Ovaj proizvod tijekom uobičajenog rada može stvarati male količine ozona te može biti opremljen filtrom namijenjenim smanjenju koncentracije ozona na razine značajno niže od preporučenih razina za izlaganje. Kako biste izbjegli visoke razine ozona tijekom intenzivne upotrebe, postavite uređaj na dobro prozračeno mjesto te mijenjajte ozonske i izlazne filtre kada to upute za održavanje preporučuju. Ako upute za održavanje ne spominju filtre, proizvod ne sadrži filtre koje treba zamijeniti.

SPREMITE OVE UPUTE.

Upoznavanje pisača

Pronalaženje informacija o pisaču

Što tražite?	Pronađite to ovdje
Upute za početno postavljanje: <ul style="list-style-type: none">• Povezivanje pisača• Instaliranje softvera pisača	Pregledajte dokumentaciju za postavljanje priloženu uz pisač ili posjetite http://support.lexmark.com .
Više informacija o postavljanju i upute za upotrebu pisača: <ul style="list-style-type: none">• Odabir i spremanje papira i posebnih medija• Ulaganje papira• Konfiguriranje postavki pisača• Pregled i ispis dokumenata i fotografija• Postavljanje i upotreba softvera pisača• Konfiguriranje pisača na mreži• Briga o pisaču i njegovo održavanje• Rješavanje problema	<i>Centar za informacije</i> – posjetite http://infoserve.lexmark.com . <i>Stranice izbornika pomoći</i> – pristupite vodičima za programske datoteke pisača ili posjetite http://support.lexmark.com . <i>Upute za dodirni zaslon</i> – posjetite http://support.lexmark.com . Videozapisi o proizvodu – posjetite http://infoserve.lexmark.com/idv/ .
Informacije o postavljanju i konfiguriranju značajki za upravljanje pristupom na pisaču	<i>Upute za upravljanje pristupom tvrtke Lexmark</i> – posjetite http://support.lexmark.com .
Pomoć za upotrebu softvera pisača	Pomoć za operacijske sustave Microsoft® Windows® ili Macintosh – otvorite softverski program pisača i zatim pritisnite Pomoć . Pritisnite  za prikaz informacija koje ovise o kontekstu. Napomene: <ul style="list-style-type: none">• Pomoć se automatski instalira sa softverom pisača.• Ovisno o operacijskom sustavu, softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini.

Što tražite?	Pronađite to ovdje
Najnovije dodatne informacije, ažuriranja i korisnička podrška: <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • Preuzimanja upravljačkih programa • Podrška putem razgovora uživo • Podrška e-poštom • Glasovna podrška 	<p>Posjetite http://support.lexmark.com.</p> <p>Napomena: Odaberite svoju državu ili regiju, a zatim odaberite svoj proizvod kako biste vidjeli odgovarajuću stranicu podrške.</p> <p>Kontaktne informacije podrške za svoju državu ili regiju možete pronaći na web-mjestu ili na tiskanom jamstvu priloženom uz pisač.</p> <p>Pripremite sljedeće informacije prilikom kontaktiranja korisničke podrške:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mjesto i datum kupnje • Tip i serijski broj uređaja 
<ul style="list-style-type: none"> • Sigurnosne informacije • Regulatorne informacije • Informacije o jamstvu • Informacije o zaštiti okoliša 	<p>Informacije o jamstvu razlikuju se ovisno o državi ili regiji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U SAD-u – Pogledajte izjavu o ograničenom jamstvu priloženu uz pisač ili posjetite http://support.lexmark.com. • U drugim državama i regijama – Pogledajte tiskano jamstvo priloženo uz pisač. <p><i>Priročnik s informacijama o proizvodu</i> – pregledajte dokumentaciju priloženu uz pisač ili posjetite http://support.lexmark.com.</p>

Odabir lokacije za pisač

Prilikom odabira lokacije za pisač ostavite dovoljno prostora za otvaranje odlagača, poklopaca i vratašaca, kao i za postavljanje hardverskih opcija.

- Postavite pisač blizu električne utičnice.

⚠️ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

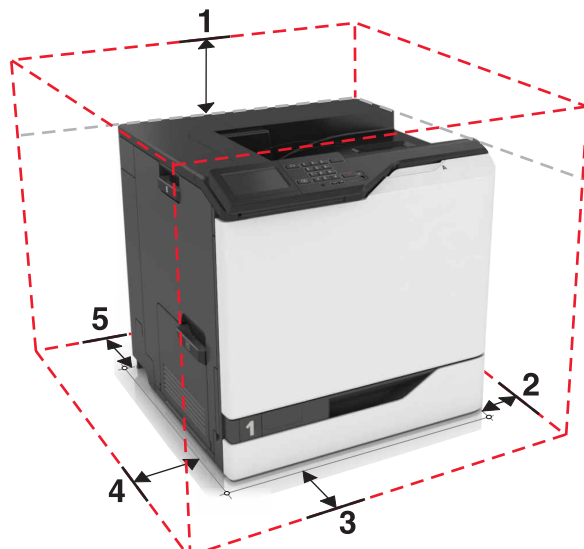
⚠️ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ovaj proizvod nemojte postavljati niti koristiti blizu vode ili mokrih lokacija.

- Pazite da protok zraka u prostoriji zadovoljava najnoviju verziju standarda ASHRAE 62 ili CEN Technical Committee 156.
- Površina mora biti ravna, čvrsta i stabilna.
- Pisač mora biti:
 - Čist, suh i očišćen od prašine.
 - Dalje od odvojenih klamerica ili spajalica.
 - Dalje od izravnog protoka zraka iz klimatizacijskih uređaja, grijalica ili ventilatora.
 - Dalje od izravne sunčeve svjetlosti i izuzetno vlažnih područja.

- Pratite preporučene temperature i izbjegavajte promjene:

Temperatura okruženja	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F)
Temperatura za spremanje	-40 do 43,3 °C (-40 do 110 °F)

- Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:

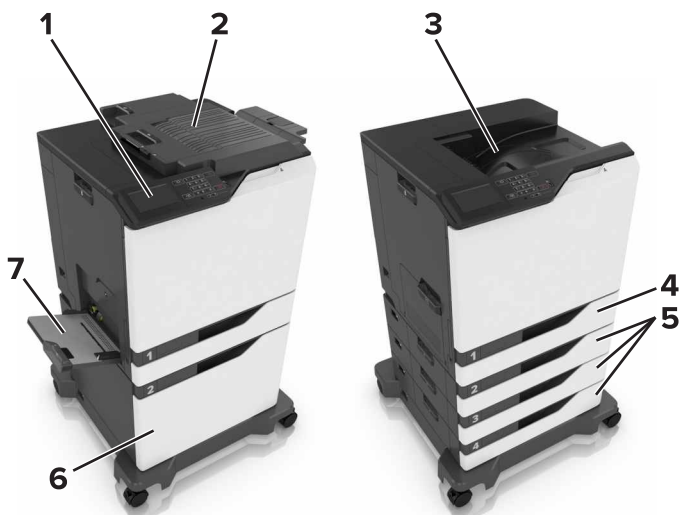


1	Gornja strana	305 mm (12 inča)
2	Desna strana	152 mm (6 inča)
3	Prednja strana	381 mm (15 inča)
4	Lijeva strana	457 mm (18 inča)
5	Stražnja strana	203 mm (8 inča)

Konfiguracije pisača

OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu podnožja s kotačićima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite na adresi www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Pisač možete konfigurirati dodavanjem tri dodatna odlagača za 550 listova ili dodatnog odlagača za 2200 listova.



1	Upravljačka ploča
2	Sklop za završnu obradu s klamerom
3	Standardni odjeljak
4	Standardni odlagač za 550 listova
5	Dodatni odlagač za 550 listova
6	Dodatni odlagač za 2200 listova
7	Ulagač za razne medije

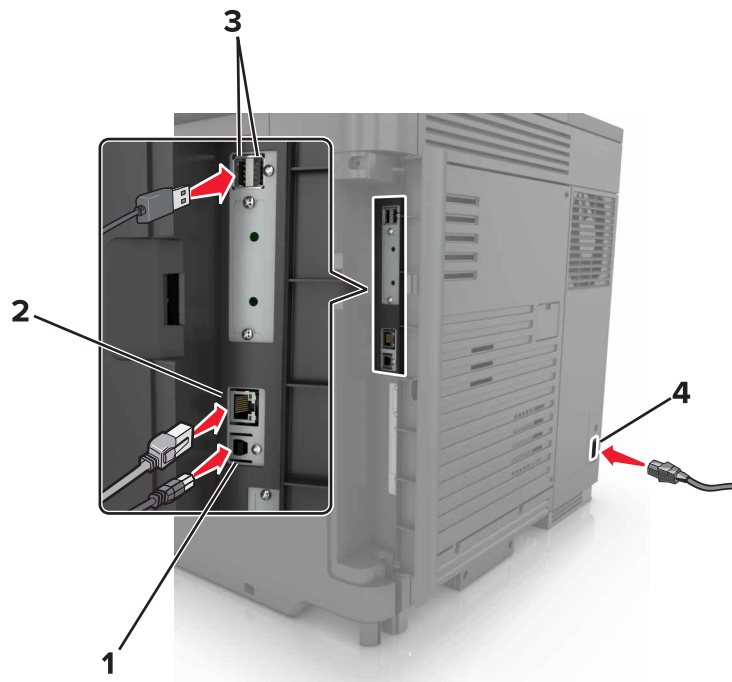
Priklučivanje kabela

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite samo kabel napajanja priložen uz proizvod ili zamjenski kabel koji je odobrio proizvođač.

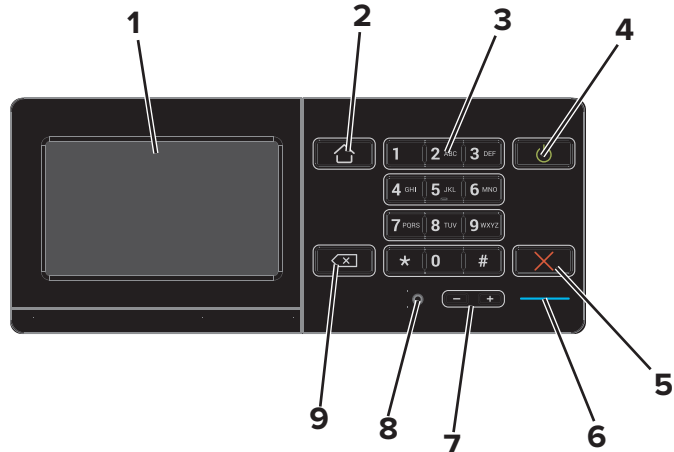
OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel napajanja, faksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli gubitak podataka ili kvar pisača, nemojte dodirivati USB kabel, nijedan adapter za bežičnu mrežu niti pisač u prikazanom području tijekom aktivnog ispisivanja.



	Koristite	Opis
1	USB priključak na pisaču	Povezivanje pisača s računalom.
2	Ethernet priključak	Povezivanje pisača s Ethernet mrežom.
3	USB priključci	Priklučivanje tipkovnice ili kompatibilnog dodatka.
4	Utičnica kabela za napajanje	Povezivanje pisača s ispravno uzemljenom električnom utičnicom.

Upotreba upravljačke ploče



	Koristite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala. Postavljanje pisača i upravljanje njime.

	Koristite	Za
2	Gumb Početno	Prelazak na početni zaslon.
3	Tipkovnicu	Unos brojki ili simbola u polje za unos.
4	Gumb za uključivanje/isključivanje	<ul style="list-style-type: none"> Uključivanje ili isključivanje pisača. <p>Napomena: Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.</p> <ul style="list-style-type: none"> Postavljanje pisača u stanje mirovanja ili hibernaciju. Aktivaciju pisača iz stanja mirovanja ili hibernacije.
5	Gumb Zaustavi ili Odustani	Zaustavljanje trenutnog zadatka.
6	Indikator	Provjeru statusa pisača.
7	Gumbe za glasnoću	Prilagođavanje glasnoće slušalica s mikrofonom ili zvučnika.
8	Priključak za slušalice s mikrofonom ili zvučnik	Priključivanje slušalica s mikrofonom ili zvučnika.
9	Gumb za pomak unatrag	Pomicanje pokazivača unatrag i brisanje znaka u polju za unos.

Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora

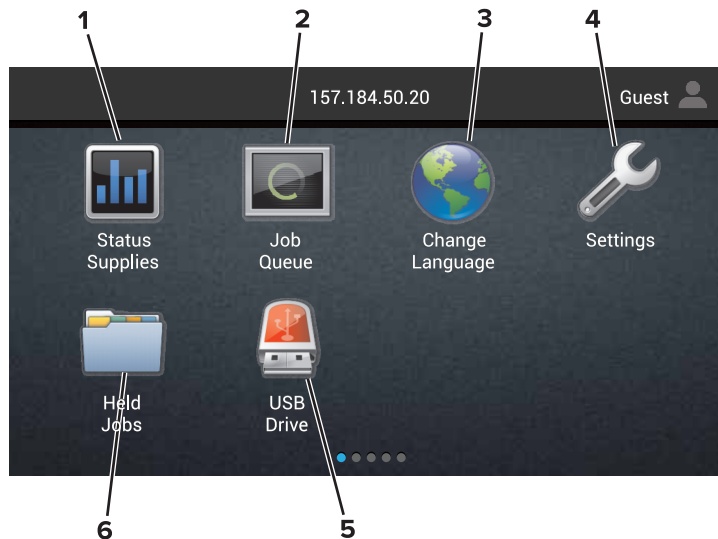
Indikator	Status pisača
Isključen	Pisač je isključen ili u hibernaciji.
Plava	Pisač je spreman ili obrađuje podatke.
Crvena	Pisač zahtijeva intervenciju korisnika.

Indikator gumba za uključivanje/isključivanje	Status pisača
Isključen	Pisač je isključen, spreman ili obrađuje podatke.
Svjetli žuto	Pisač je u stanju mirovanja.
Bljeska žuto	Pisač je u hibernaciji.

Upotreba početnog zaslona

Kada je pisač uključen, na zaslonu se prikazuje početni zaslon. Koristite gumbe i ikone na početnom zaslonu za pokretanje radnji.

Napomena: Vaš početni zaslon može se razlikovati ovisno o njegovim postavkama prilagodbe, administrativnom postavljanju i aktivnim ugrađenim rješenjima.



Dodirnite	Za
1 Status/potrošni materijal	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz upozorenja ili poruke pogreške pisača svaki put kada je za nastavak rada potrebna neka radnja. Prikaz dodatnih informacija o upozorenju ili poruci pisača te način njezinog uklanjanja. <p>Napomena: Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.</p>
2 Zadaci u redu čekanja	Prikaz svih trenutnih zadataka ispisivanja. <p>Napomena: Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.</p>
3 Promijeni jezik	Promjenu jezika na zaslonu pisača.
4 Postavke	Pristup izbornicima pisača.
5 USB pogon	Prikaz, odabir ili ispisivanje fotografija i dokumenata s flash pogona.
6 Zadaci na čekanju	Prikaz svih trenutnih zadržanih zadataka ispisivanja.

Ove postavke mogu se prikazivati i na početnom zaslonu

Dodirnite	Za
Knjižne oznake	Pristup knjižnim oznakama.
Profil aplikacija	Pristup profilima aplikacija.
Zaključavanje uređaja	Sprječavanje korisnika u pristupu bilo kakvim funkcijama pisača s početnog zaslona.

Karta izbornika

Uređaj

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Preference• Zaslon udaljenog operatera• Obavijesti• Upravljanje napajanjem• Podaci poslani tvrtki Lexmark | <ul style="list-style-type: none">• Pristupačnost• Vraćanje tvornički zadanih postavki• Održavanje• Vidljive ikone početnog zaslona• O ovom pisaču |
|---|--|

Ispisivanje

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Izgled• Završna obrada• Postavljanje• Kvaliteta• Knjigovodstvo zadataka• XPS | <ul style="list-style-type: none">• PDF• PostScript• PCL• HTML• Slika• PPDS |
|---|--|

Papir

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Konfiguriranje odlagača• Konfiguriranje medija | <ul style="list-style-type: none">• Konfiguriranje odjeljka |
|---|---|

Mreža/priklučci

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Pregled mreže• Bežična veza• AirPrint• Ethernet• TCP/IP• IPv6• SNMP• IP Sec | <ul style="list-style-type: none">• LPD konfiguracija• Postavke za HTTP/FTP• ThinPrint• USB• Paralelno [x]• Serijski• Google Cloud Print• Wi-Fi Direct |
|--|---|

USB pogon

Ispisivanje s flash pogona

Sigurnost

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Metode prijave• Izrada rasporeda za USB uređaje• Zapisnik sigurnosne revizije• Ograničenja prijave• Postavljanje povjerljivog ispisa | <ul style="list-style-type: none">• Šifriranje diska• Brisanje privremenih podatkovnih datoteka• Postavke Solutions LDAP-a• Razno |
|--|--|

Izbornik opcijskih kartica

Napomena: Ova postavka prikazuje se samo kada je instalirana opcionalna kartica.

Izvješća

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Stranica s postavkama izbornika• Uredaj• Ispisivanje | <ul style="list-style-type: none">• Prečaci• Mreža |
|--|---|

Pomoć

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Ispisivanje svih uputa• Upute za kvalitetu boje• Upute za povezivanje• Informativne upute | <ul style="list-style-type: none">• Upute za medije• Upute za premještanje• Upute za kvalitetu ispisivanja• Upute za potrošni materijal |
|--|--|

Rješavanje problema

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Uzorci osnovne kvalitete ispisa | <ul style="list-style-type: none">• Uzorci napredne kvalitete ispisa |
|---|--|

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Izvješća > Stranica s postavkama izbornika.

Neprihvativ papir

Ne preporučuje se upotreba sljedećih vrsta papira s pisačem:

- Kemijski tretirani papiri koji se upotrebljavaju za izradu kopija bez karbonskog papira. Poznati su kao papiri bez karbona, papiri za kopiranje bez karbona (CCP) ili papiri koji ne zahtijevaju karbon (NCR).
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem s kemijskim spojevima koji mogu onečistiti pisač.
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem na koje može utjecati temperatura grijanja.
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem koji zahtijevaju registraciju (precizna lokacija ispisa na stranici) veći ili manji od $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ inča). Na primjer, obrasci za optičko prepoznavanje znakova (OCR).

Ponekad se registracija može prilagoditi putem softverske aplikacije kako bi ispisivanje na te obrasce bilo moguće.

- Papiri s premazom (bond s mogućnošću brisanja), sintetički papiri ili termički papiri.
- Papiri grubih rubova, grubi papiri ili papiri s jakom teksturom ili savijeni papiri.
- Papiri koji nisu u skladu s normom EN12281:2002 (europski).
- Papiri lakši od 60 g/m^2 (16 lb).
- Obrasci ili dokumenti koji se sastoje od više dijelova.

Upotreba recikliranog papira

Tvrtka Lexmark nastoji smanjiti utjecaj papira na okoliš pružajući klijentima izbor u vezi ispisa. Jedan od načina na koji to postižemo jest testiranje proizvoda kako bismo osigurali upotrebu recikliranog papira – konkretno, papira izrađenog s 30 %, 50 % i 100 % recikliranog prethodno rabljenog sadržaja. Očekujemo da reciklirani papiri funkcioniraju kao i čisti papir u našim pisačima. Iako ne postoji službeni standard za upotrebu papira u uredskoj opremi, tvrtka Lexmark koristi europsku normu EN 12281 kao standard minimalnih svojstava. Da bi se osigurala opsežnost testiranja, testni papir uključuje 100 % recikliranog papira iz Sjeverne Amerike, Europe i Azije, a testiranja se provode na 8 – 80 % relativne vlažnosti. Testiranje uključuje obostrani ispis. Može se koristiti uredski papir izrađen od obnovljivog, recikliranog ili sadržaja bez klora.

Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

Prilagodba početnog zaslona

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Postavke > Uređaj > Vidljive ikone početnog zaslona**.

3 Odaberite ikone koje želite vidjeti na početnom zaslonu.

4 Primijenite izmjene.

Prilagodba zaslona

Promjena pozadine

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Promjena pozadine**.

2 Odaberite sliku koju želite.

3 Primijenite izmjene.

Kreiranje projekcije slajdova

Prije početka svakako konfigurirajte postavke projekcije slajdova. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji koju ste dobili s proizvodom.

1 Umetnите flash pogon u USB priključak.

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

Napomena: Slike se prikazuju abecednim redoslijedom.

Postavljanje obrazaca i favorita

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Aplikacije > Forms and Favorites > Konfiguriranje**.

3 Pritisnite **Dodaj**, a zatim prilagodite postavke.

Napomene:

- Kako biste bili sigurni u ispravnost lokacijskih postavki knjižne oznake, unesite IP adresu glavnog računala knjižne oznake.
- Pripazite na to ima li pisač pristup mapi knjižne oznake.

4 Primijenite izmjene.

Konfiguriranje ekopostavki

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Ekopostavke**.

2 Konfigurirajte postavke ekološkog načina rada ili zakažite način rada za uštedu energije.

3 Primijenite izmjene.

Upotreba korisničke podrške

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Korisnička podrška**.

2 Ispišite informacije ili ih pošaljite e-poštom.

Napomena: Informacije o konfiguriranju postavki aplikacije potražite u *Vodiču za administratora za korisničku podršku*.

Upotreba generatora QR kodova

Za pristup aplikaciji možda će vam trebati administratorska prava.

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Aplikacije > Generator QR kodova > Konfiguriraj**.

3 Učinite nešto od sljedećeg:

- Odaberite zadanu vrijednost QR koda.
- Upišite vrijednost QR koda.

4 Primijenite izmjene.

Postavljanje kvota uređaja

Za pristup aplikaciji možda će vam trebati administratorska prava.

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Aplikacije > Kvote za uređaj > Konfiguriraj.**

3 U odjeljku Korisnički računi možete dodati ili urediti korisnika, a zatim postaviti kvotu korisnika.

4 Primijenite izmjene.

Napomena: Informacije o načinu konfiguriranja aplikacije i sigurnosnih postavki potražite u *Vodiču za administratora za kvote uređaja*.

Upotreba usluge Google Drive

Ispisivanje dokumenta

Napomena: Provjerite je li pisač povezan s vašim Google računom.

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Google Drive**.

2 Ako primite upit, upišite svoje vjerodajnice korisnika.

3 Dodirnite  pored dokumenta.

4 Ispišite dokument.

Napomena: Informacije o načinu konfiguriranja pisača za aplikaciju potražite u *Vodiču za Google Drive administratora*.

Upravljanje kontaktima

Dodavanje kontakata

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Iz odjeljka Kontakti dodajte kontakt.

Napomena: Kontakt možete dodijeliti jednoj ili više grupa.

4 Ako je potrebno, navedite metodu prijave za omogućavanje pristupa aplikaciji.

5 Primijenite izmjene.

Dodavanje grupe

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Iz odjeljka Grupe kontakata dodajte naziv grupe.

Napomena: Grupi možete dodijeliti jedan ili više kontakata.

4 Primijenite izmjene.

Uređivanje kontakata ili grupe

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Učinite nešto od sljedećeg:

- U odjeljku Kontakti pritisnite ime kontakta i zatim uredite informacije.
- U odjeljku Grupe kontakata pritisnite naziv grupe i zatim uredite informacije.

4 Primijenite izmjene.

Brisanje kontakata ili grupe

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Učinite nešto od sljedećeg:

- U odjeljku Kontakti odaberite kontakt koji želite izbrisati.
- U odjeljku Grupe kontakata odaberite naziv grupe koju želite izbrisati.

Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom

Omogućavanje načina rada povećanja

- 1 Na upravljačkoj ploči pritisnite tipku **5** i zadržite pritisak sve dok ne začujete glasovnu poruku.
- 2 Odaberite **Povećanje**.
- 3 Odaberite **U redu**.

Više informacija o kretanju preko povećanog zaslona daje "[Kretanje zaslonom pomoću poteza](#)" na 23. str.

Uključivanje glasovnog navođenja

S upravljačke ploče

- 1 Pritisnite tipku **5** i zadržite pritisak sve dok ne začujete glasovnu poruku.
- 2 Odaberite **U redu**.

S tipkovnice

- 1 Pritisnite tipku **5** i zadržite pritisak sve dok ne začujete glasovnu poruku.
- 2 Pritisnite **Tab** kako biste pokazivačem za fokusiranje prešli na gumb **U redu**, a zatim pritisnite **Enter**.

Napomene:

- Glasovno navođenje možete uključiti i priklučivanjem slušalica u priključnicu za slušalice.
- Za podešavanje glasnoće poslužite se gumbima za glasnoću u dnu upravljačke ploče.

Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja

- 1 Na početnom zaslonu odaberite **Postavke > Uređaj > Pristupačnost > Brzina govora**.
- 2 Odaberite brzinu govora.

Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva

- 1 Na početnom zaslonu odaberite **Postavke > Uređaj > Pristupačnost > Izgovaranje lozinki / PIN-ova**.
- 2 Omogućite postavku.

Kretanje zaslonom pomoću poteza

Napomene:

- Potezi se mogu koristiti jedino ako je aktivirano glasovno navođenje.
- Za unos znakova i podešavanje određenih postavki neophodna je fizička tipkovnica.

Potez	Funkcija
Dvostruki dodir	Odabir opcije ili stavke na zaslonu.
Trostruki dodir	Povećavanje ili smanjivanje teksta i slika.
Povlačenje udesno ili prema dolje	Prelazak na sljedeću stavku na zaslonu.
Povlačenje ulijevo ili prema gore	Prelazak na prethodnu stavku na zaslonu.
Povlačenje	Pristup dijelovima zumirane slike koji se nalaze izvan granica zaslona. Napomena: Taj potez zahtijeva povlačenje po zumiranoj slici dvama prstima.
Povlačenje gore pa ulijevo	Zatvaranje aplikacije ili povratak na početni zaslon.
Povlačenje dolje pa ulijevo	<ul style="list-style-type: none">• Otkazivanje zadatka.• Povratak na prethodnu postavku.• Zatvorite prikazani zaslon bez mijenjanja postavki ili vrijednosti.
Povlačenje gore pa dolje	Ponavljanje izgovorenog odzivnika.

Upotreba zaslonske tipkovnice

Učinite nešto od sljedećega:

- Povucite prstom preko tipke za izgovaranje slova.
- Podignite prst za unošenje znaka u polje.
- Pritisnite **Backspace** za brisanje znakova.
- Želite li čuti sadržaj iz polja za unos, pritisnite **Tab**, a zatim pritisnite **Shift + Tab**.

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste posebnih medija

Odlagači automatski prepoznaju format običnog papira. Za posebne medije kao što su naljepnice, snop kartica ili omotnice, učinite sljedeće:

- 1 Na početnom zaslonu odaberite:

Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira > odaberite izvor papira

- 2 Postavite format i vrstu posebnih medija.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalno postavljanje.

- 2 Konfigurirajte postavke.

Ulaganje u odlagače

 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulazite u svaki odlagač. Svi ostali odlagači trebaju biti zatvoreni dok nisu potrebni.

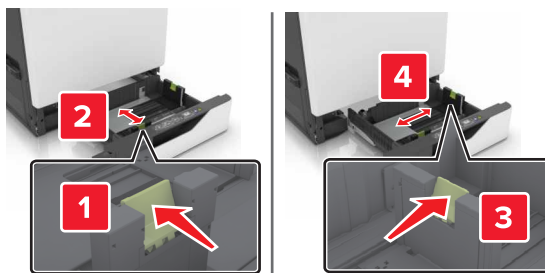
- 1 Izvucite odlagač.

Napomena: Nemojte vaditi odlagače dok pisač radi.

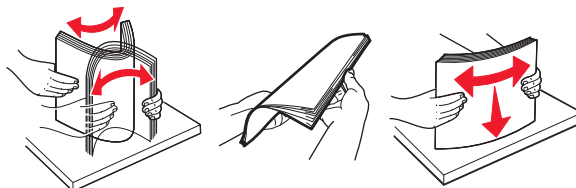


- 2 Prilagodite vodilice sukladno veličini papira koji ulažete.

Napomena: Koristite naznake na dnu odlagača kako biste postavili položaj vodilica.



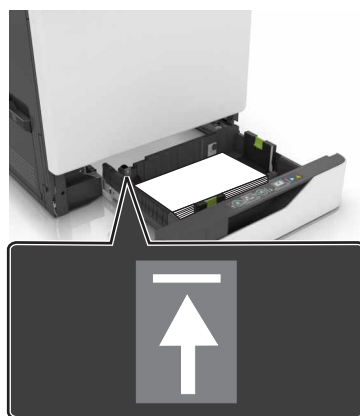
3 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



4 Uložite papir tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema gore.

Napomene:

- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavje bude na lijevoj strani odlagača za jednostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavje bude na desnoj strani odlagača za obostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavje bude na desnoj strani odlagača za zadatke jednostranog ispisivanja koji zahtijevaju završnu obradu.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavje bude na lijevoj strani odlagača za zadatke obostranog ispisivanja koji zahtijevaju završnu obradu.
- Uložite papir s prethodno izbušenim rupama tako da rupe budu okrenute prema prednjoj ili lijevoj strani odlagača.
- Nemojte gurati papir u odlagač.
- Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira. Ako previše napunite odlagač, može doći do zaglavljuvanja papira.

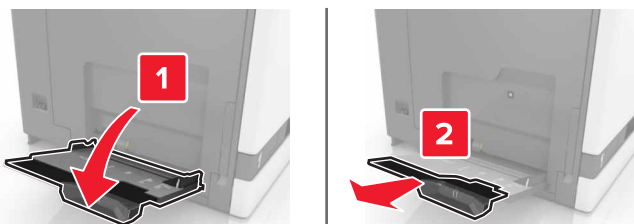


5 Umetnите odlagač.

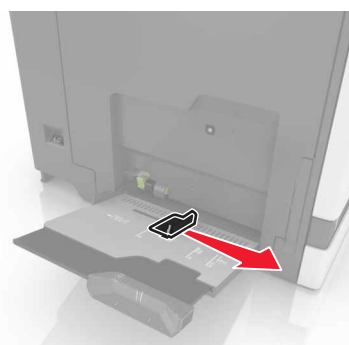
Ako ulažete papir koji nije obični, postavite veličinu i vrstu papira sukladnu papiru uloženom u odlagač.

Ulaganje u ulagač za razne medije

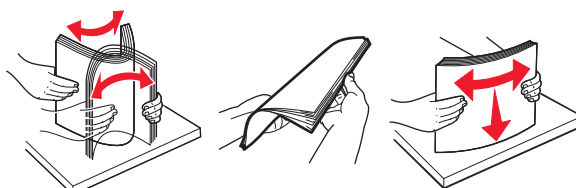
1 Otvorite ulagač za razne medije.



2 Prilagodite vodilicu sukladno veličini papira koji ulažete.



3 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



4 Uložite papir.

- Papir, snop kartica i prozirne folije uložite tako da strana za ispis bude okrenuta prema dolje, a gornji rub prvi ulazi u pisač.



- Omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema gore i uz lijevu stranu vodilice za papir. Europske omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema gore i prva ulazi u pisač.



Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte koristiti omotnice s markicama, kopčama, spajalicama, prozorima, premazima ili samoljepljivim trakama.

- 5 Na upravljačkoj ploči postavite veličinu i vrstu papira sukladno papiru uloženom u odlagač.

Povezivanje odlagača

- 1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

- 2 Pritisnite **Postavke > Papir**.

- 3 Uskladite format i vrstu papira za odlagače koje povezujete.

Napomena: Kako biste poništili povezivanje odlagača, pobrinite se da odlagači nemaju isti format ili vrstu papira.

- 4 Spremite postavke.

Napomena: Postavke formata i vrste papira možete promijeniti i na upravljačkoj ploči pisača.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Temperatura grijачa mijenja se sukladno navedenoj vrsti papira. Kako biste izbjegli probleme prilikom ispisivanja, uskladite postavke vrste papira na pisaču s papirom uloženom u odlagač.

Ispisivanje

 **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEĆENJA:** Kako biste izbjegli rizik od prignjećenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignjećenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanici, vratašca, odlagači i poklopci.

Ispisivanje s računala

Napomena: Za naljepnice, snop kartica i omotnice, format i vrstu papira postavite na pisaču prije ispisivanja dokumenta.

- 1 Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate ispisati.
- 2 Ako je potrebno, prilagodite postavke.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje obrazaca

- 1 Na početnom zaslonu odaberite:
Obrasci i favoriti > odaberite obrazac > Ispis
- 2 Ako je potrebno, konfigurirajte postavke ispisa.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje s mobilnog uređaja

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print

Lexmark™ Mobile Print omogućuje slanje dokumenata i slika izravno na podržani pisač tvrtke Lexmark.

- 1 Otvorite dokument i pošaljite ili podijelite dokument uz Lexmark Mobile Print.

Napomena: Neke aplikacije drugih proizvođača možda ne podržavaju značajku za slanje ili dijeljenje. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz aplikaciju.

- 2 Odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Google Cloud Print

Google Cloud Print™ usluga je za ispisivanje s mobilnog uređaja koja omogućuje kompatibilnim aplikacijama na mobilnim uređajima ispisivanje na bilo koje pisaču koji podržava Google Cloud Print.

- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite omogućenu aplikaciju.
- 2 Dodirnite **Ispiši** i zatim odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service

Mopria® Print Service rješenje je za mobilno ispisivanje za mobilne uređaje koji imaju Android verzije 4.4 ili noviji. Omogućuje izravno ispisivanje na bilo koji certificirani Mopria pisač.

Napomena: Prije ispisivanja provjerite je li omogućena usluga Mopria Print Service.

- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite kompatibilnu aplikaciju.
- 2 Dodirnite **Ispiši** i zatim odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint

AirPrint je rješenje za ispisivanje s mobilnih uređaja koje omogućuje izravno ispisivanje s Apple uređaja na certificiranom AirPrint pisaču.

Napomena: Ovu aplikaciju podržavaju samo neki Apple uređaji.

- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite kompatibilnu aplikaciju.
- 2 Odaberite stavku za ispisivanje, a zatim dodirnite ikonu za dijeljenje.
- 3 Dodirnite **Ispiši**, a zatim odaberite pisač.
- 4 Pošaljite zadatok ispisivanja.

Ispisivanje s flash pogona

1 Umetnite flash pogon u USB priključak.



Napomene:

- Ako flash pogon umetnete kada se prikaže poruka pogreške, pisač će zanemariti flash pogon.
- Ako flash pogon umetnete dok pisač obrađuje druge zadatke ispisivanja, na zaslonu će se prikazati poruka **Zauzeto**.

2 Na zaslonu dodirnite dokument koji želite ispisati.

Ako je potrebno, konfigurirajte druge postavke ispisivanja.

3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Kako biste ispisali drugi dokument, dodirnite **USB pogon**.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati prikazano područje pisača ili flash pogona dok je aktivno ispisivanje i čitanje s memorijskog uređaja ili zapisivanje na njega. Može doći do gubitka podataka ili kvara.



Podržani flash pogoni i vrste datoteka

Flash pogoni

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

Napomene:

- Ovaj pisač podržava USB flash pogone velike brzine sa standardom pune brzine.
- USB flash pogoni moraju podržavati sustav File Allocation Table (FAT).

Vrste datoteka

Dokumenti:

- .doc ili .docx
- .xls ili .xlsx
- .ppt ili .pptx
- .pdf
- .xps

Slike:

- .dcx
- .gif
- .jpeg ili .jpg
- .bmp
- .pcx
- .tiff ili .tif
- .png

Konfiguriranje povjerljivih zadataka

1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Sigurnost > Postavljanje povjerljivog ispisa.

2 Konfigurirajte postavke.

Upotrijebite	Za
Maks. nevaljalih PIN-ova	Ograničavanje broja pogrešnih unosa PIN-a. Napomena: Nakon dosezanja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se.
Istek povjerljivog zadatka	Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se povjerljivi zadaci automatski brišu iz memorije pisača. Napomena: Povjerljivi zadaci na čekanju spremaju se u pisaču do trenutka kada se prijavite i ručno ih aktivirate ili izbrisete.
Istek ponovljenog zadatka	Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se ponovljeni zadaci brišu iz memorije pisača. Napomena: Ponovljeni zadaci spremaju se kako bi se kasnije mogle ispisati dodatne kopije.

Upotrijebite	Za
Istek zadatka s provjerom	Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se zadaci s provjerom brišu iz memorije pisača. Napomena: U slučaju zadatka s provjerom ispisuje se jedna kopija zadatka u svrhu provjere prije ispisa preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije	Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se zadaci rezervacije brišu bez ispisa. Napomena: Zadaci rezervacije koji su na čekanju automatski brišu nakon ispisa.

Ispisivanje zadatka na čekanju

- 1 Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate ispisati.
- 2 Odaberite pisač, a zatim učinite sljedeće:
 - Ako koristite sustav Windows, pritisnite **Svojstva** ili **Preference**, a zatim pritisnite **Ispisivanje i čekanje**.
 - Ako koristite sustav Macintosh, odaberite **Ispisivanje i čekanje**.
- 3 Odaberite vrstu zadatka ispisivanja.
- 4 Ako je potrebno, dodijelite korisničko ime.
- 5 Pošaljite zadatak ispisivanja.
- 6 Na početnom zaslonu pisača dodirnite **Zadaci na čekanju**.
- 7 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova**.
- 2 Dodirnite **PCL fontovi** ili **PostScript fontovi**.

Otkazivanje zadatka ispisivanja

S upravljačke ploče pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Zadatak u redu čekanja**.
Napomena: Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.
- 2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

S računala

- 1 Ovisno o operacijskom sustavu, učinite nešto do sljedećeg:
 - Otvorite mapu pisača te odaberite svoj pisač.
 - Iz Preferenci sustava u izborniku Apple pomaknite se do svog pisača.
- 2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

Zaštita pisača

Lociranje sigurnosnog utora

Pisač ima značajku sigurnosnog zaključavanja. Pričvrstite sigurnosni ključ kompatibilan s većinom prijenosnih računala u prikazanu lokaciju kako biste pisač blokirali na mjestu.



Brisanje memorije pisača

Kako biste izbrisali privremenu memoriju ili podatke u međumemoriji pisača, isključite pisač.

Kako biste izbrisali trajnu memoriju ili pojedinačne postavke, postavke uređaja i mreže, sigurnosne postavke i ugrađena rješenja, učinite sljedeće:

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uredaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka**.
- 2 Označite potvrdni okvir **Brisanje osjetljivih podataka iz trajne memorije**, a zatim dodirnite **BRISANJE**.
- 3 Slijedite upute na zaslonu.

Brisanje memorije tvrdog diska pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uredaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka**.
- 2 Označite potvrdni okvir **Brisanje svih podataka s tvrdog diska** i zatim dodirnite **BRISANJE**.
- 3 Slijedite upute na zaslonu.

Napomena: Ovaj proces može potrajati između nekoliko minuta do više od sat vremena, a za to vrijeme pisač nije dostupan za druge zadatke.

Konfiguriranje šifriranja tvrdog diska pisača

1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Sigurnost > Šifriranje diska > Započni šifriranje.

Napomena: Omogućavanjem šifriranja diska briše se sadržaj tvrdog diska. Ako je potrebno, prije pokretanja šifriranja izradite sigurnosnu kopiju važnih podataka s pisača.

2 Slijedite upute na zaslonu.

Napomene:

- Nemojte isključivati pisač tijekom postupka šifriranja. Može doći do gubitka podataka.
- Šifriranje diska može potrajati između nekoliko minuta do više od sat vremena, a za to vrijeme pisač nije dostupan za druge zadatke.
- Nakon šifriranja pisač se vraća na početni zaslon.

Vraćanje tvornički zadanih postavki

Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Vraćanje tvornički zadanih postavki > Vraćanje postavki > Vraćanje svih postavki > VRAĆANJE > Pokreni.

Za dodatne informacije pogledajte "[Brisanje memorije pisača](#)" na 33. str..

Izjava o postojanosti memorije

Vaš pisač sadrži različite vrste memorije za pohranu postavki uređaja i mreže te korisničkih podataka.

Vrsta memorije	Opis
Privremena memorija	Pisač koristi standardnu <i>memoriju s nasumičnim pristupom</i> (random access memory, RAM) za privremenu pohranu podataka tijekom jednostavnih zadataka ispisivanja.
Trajna memorija	Pisač može koristiti dvije vrste trajne memorije: EEPROM i NAND (flash memorija). Obje se vrste koriste za pohranu operacijskog sustava, postavki uređaja, mrežnih podataka i knjižnih oznaka te ugrađenih rješenja.
Memorija na tvrdom disku	U neke je pisače instaliran tvrdi disk. Tvrdi disk pisača namijenjen je ispisnim funkcijama. Omogućava pisaču održavanje korisničkih podataka u sklopu složenih zadataka ispisivanja, a isto tako i podataka o obrascima i fontovima.

Izbrišite sadržaj sve memorije instalirane na pisač u sljedećim slučajevima:

- Kada se pisač stavlja izvan pogona na kraju radnog vijeka.
- Kada se zamjenjuje tvrdi disk pisača.
- Kada se pisač premješta u drugi odjel ili na drugu lokaciju.
- Kada pisač treba servisirati netko tko ne pripada vašoj tvrtki ili instituciji.
- Kada pisač treba odvesti na servis.
- Kada se pisač prodaje drugoj tvrtki ili instituciji.

Odlaganje tvrdog diska pisača

Napomena: U neke je modele pisača ugrađen tvrdi disk.

U okruženjima koja zahtijevaju visok stupanj sigurnosti možda će trebati poduzeti dodatne korake kako bi se moglo zajamčiti da podacima koji se nalaze na tvrdom disku pisača nakon što pisač — ili tvrdi disk pisača — napusti vaše urede.

- **Demagnetiziranje** — tvrdi disk postavlja se u snažno magnetsko polje koje briše pohranjene podatke.
- **Drobljenje** — fizičkom silom lome se komponente tvrdog diska, što onemogućava čitanje.
- **Mljevenje** — fizičko mljevenje diska na sitne komadiće.

Napomena: Većina se podataka može izbrisati elektroničkim putem, ali jedino jamstvo potpunog uništenja podataka donosi fizičko uništenje tvrdog diska na kojem su podaci nalaze.

Održavanje pisača

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ako se povremeno ne održavaju optimalne radne značajke pisača ili ako se ne mijenjaju dijelovi i potrošni materijal, može doći do oštećenja pisača.

Prilagođavanje glasnoće zvučnika

Podešavanje zadane glasnoće internog zvučnika

Glasnoća zvučnika vratit će se na zadanu vrijednost nakon odjave iz sesije, nakon aktivacije pisača iz mirovanja ili hibernacije ili nakon ponovnog pokretanja.

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Preference > Zvučne povratne informacije

2 Odaberite glasnoću.

Napomena: Ako omogućite tih način rada, zvučna upozorenja bit će isključena.

Podešavanje zadane glasnoće slušalica

Glasnoća slušalica vratit će se na zadanu vrijednost nakon odjave iz sesije, nakon aktivacije pisača iz mirovanja ili hibernacije ili nakon ponovnog pokretanja.

1 Na upravljačkoj ploči odaberite Postavke > Uređaj > Pristupačnost > Glasnoća slušalica.

2 Odaberite glasnoću.

Konfiguriranje postavki zvučnika faksa

Napomena: Ova je značajka dostupna samo kod nekih modela pisača.

1 Na početnom zaslonu odaberite Postavke > Faks > Postavljanje analognog faksa > Postavke zvučnika.

2 Učinite sljedeće:

- Način rada zvučnika postavite na **Uvijek uključeno**.
- Glasnoću zvučnika postavite na **Visoka**.
- Aktivirajte glasnoću zvona.

Umrežavanje

Napomena: Najprije kupite adapter za bežičnu mrežu MarkNet(TM) N8360 prije postavljanja pisača u bežičnu mrežu. Informacije o instaliranju adaptera za bežičnu mrežu potražite u uputama za postavljanje priloženima uz adapter.

Povezivanje pisača s bežičnom mrežom koristeći Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Pristupna točka (bežični usmjerivač) ima certifikat za WPS ili podržava WPS. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.
- Adapter za bežičnu mrežu postavljen je u pisač. Dodatne informacije potražite u uputama priloženima uz adapter.

Upotreba metode pritiska gumba

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Mreža/priklučci > Bežično > Wi-Fi Protected Setup > Pokreni metodu pritiska gumba

- 2 Slijedite upute na zaslonu.

Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Mreža/priklučci > Bežično > Wi-Fi Protected Setup > Početak PIN metode

- 2 Kopirajte WPS PIN s osam znamenki.

- 3 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pristupne točke.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
 - Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 4 Pristupite postavkama za WPS. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.
 - 5 Unesite 8-znamenkasti PIN, a zatim spremite promjene.

Izmjena postavki priključka nakon instaliranja ISP-a

Napomene:

- Ako pisač koristi statičnu IP adresu, konfiguraciju ne treba mijenjati.
- Ako su računala konfiguirana tako da umjesto IP adrese koriste mrežni naziv, konfiguraciju ne treba mijenjati.
- Ako pisaču koji je prethodno konfiguriran za Ethernet dodajete bežični internal solutions port (ISP), iskopčajte pisač iz Ethernet mreže.

Za korisnike sustava Windows

- 1 Otvorite mapu pisača.
- 2 U izborniku prečaca na pisaču s novim ISP-om otvorite svojstva pisača.
- 3 Konfigurirajte priključak na popisu.
- 4 Ažurirajte IP adresu.
- 5 Primijenite izmjene.

Za korisnike računala Macintosh

- 1 Iz značajke System Preferences (Preference sustava) u izborniku Apple posjetite popis pisača, a zatim odaberite + > IP.
- 2 Unesite IP adresu u adresno polje.
- 3 Primijenite izmjene.

Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows)

- 1 Postavite parametre na pisaču.
 - a Na upravljačkoj ploči otiđite do izbornika za postavke priključaka.
 - b Pronađite izbornik s postavkama serijskog priključka te po potrebi podesite postavke.
 - c Primijenite izmjene.
- 2 Na računalu otvorite mapu pisača te odaberite svoj pisač.
- 3 Otvorite svojstva pisača i na popisu odaberite COM priključak.
- 4 U značajki za upravljanje uređajima postavite parametre COM priključka.

Napomene:

- Ispisivanje preko serijskog priključka smanjuje brzinu ispisa.
- Provjerite je li serijski kabel priključen na serijski priključak pisača.

Čišćenje pisača

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste pri čišćenju vanjskog dijela pisača izbjegli rizik od strujnog udara, iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice te iskopčajte sve kable iz pisača.

Napomene:

- Ovaj postupak ponovite svakih nekoliko minuta.
- Oštećenja pisača prouzročena nepravilnim rukovanjem nisu pokrivena jamstvom pisača.

1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.

2 Izvadite papir iz standardnog odjeljka i ulagača za razne medije.

3 Uklonite prašinu, dlačice i komadiće papira oko pisača pomoću meke četke ili usisavača.

4 Obrišite vanjski dio pisača vlažnom mekom krpom koja ne ostavlja dlačice.

Napomene:

- Nemojte koristiti sredstva za čišćenje kućanstva ili deterdžente jer mogu oštetiti završnu obradu pisača.
- Pazite da sva područja pisača ostanu suha nakon čišćenja.

5 Priključite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

Naručivanje dijelova i potrošnog materijala

Kako biste naručili dijelove i potrošni materijal u SAD-u, kontaktirajte 1-800-539-6275 i zatražite informacije o ovlaštenim distributerima potrošnog materijala tvrtke Lexmark u svom području. U drugim državama ili regijama posjetite www.lexmark.com ili kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili pisač.

Napomena: Sve procjene koje se tiču vijeka trajanja potrošnog materijala pisača temelje se na upotrebi običnog papira veličine letter ili A4.

Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Status / potrošni materijal**.
- 2 Odaberite dijelove ili potrošni materijal koji želite provjeriti.

Napomena: Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.

Upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala

Lexmark pisači najbolje funkcioniraju s originalnim Lexmark dijelovima i potrošnim materijalom. Upotreba potrošnog materijala i dijelova trećih proizvođača može utjecati na učinkovitost, pouzdanost i trajnost pisača i ispisnih dijelova. Ona također može utjecati na pokrivenost jamstvom. Oštećenja koja nastanu zbog upotrebe dijelova i potrošnog materijala drugih proizvođača nisu pokrivena jamstvom. Svi pokazatelji vijeka trajanja namijenjeni su upotrebni Lexmark dijelova i potrošnog materijala te mogu davati nepredvidive rezultate ako se koriste dijelovi i potrošni materijal drugih proizvođača. Upotreba ispisnih dijelova nakon isteka roka upotrebe može oštetiti Lexmark pisač i povezane sklopove.

Naručivanje spremnika s tonerom

Napomena: Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može negativno utjecati na stvarni učinak i uzrokovati kvar dijelova spremnika prije nego što se toner potroši.

Stavka	Diljem svijeta
BSD	
Crna	24B5998
Cijan	24B5995
Magenta	24B5996
Žuta	24B5997
BSD LAD	
Crna	24B2126
Cijan	24B1198
Magenta	24B1249
Žuta	24B2074

Naručivanje fotovodičkog sklopa

Stavka	Broj dijela
Fotovodički sklop (1 komad)	72K0P00
Fotovodički sklop (3 komada)	72K0Q00

Naručivanje jedinica za razvijanje

Stavka	Broj dijela
Program povrata jedinica za razvijanje	
Jedinica za razvijanje crna	72K0DK0
Jedinica za razvijanje u boji (CMY)	72K0DV0
Jedinica za razvijanje cijan	72K0DC0
Jedinica za razvijanje magenta	72K0DM0
Jedinica za razvijanje žuta	72K0DY0

Stavka	Broj dijela
Uobičajene jedinice za razvijanje	
Jedinica za razvijanje crna	72K0D10
Jedinica za razvijanje u boji (CMY)	72K0D50
Jedinica za razvijanje cijan	72K0D20
Jedinica za razvijanje magenta	72K0D30
Jedinica za razvijanje žuta	72K0D40

Naručivanje ispisnih jedinica

Stavka	Sve države i regije
Ispisne jedinice iz programa povrata	
Ispisna jedinica za crnu	21K3401
Ispisna jedinica za cijan	21K3403
Ispisna jedinica za magentu	21K3402
Ispisna jedinica za žutu	21K3404

Naručivanje spremnika s klamericama

Stavka	Broj dijela
Spremnici s klamericama	25A0013

Naručivanje bočice za otpadni toner

Stavka	Broj dijela
Bočica za otpadni toner	72K0W00

Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu

1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Pritisnite Postavke > Uredaj > Obavijesti.

3 U izborniku Potrošni materijal pritisnite Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu.

4 Odaberite obavijest za svaki potrošni materijal.

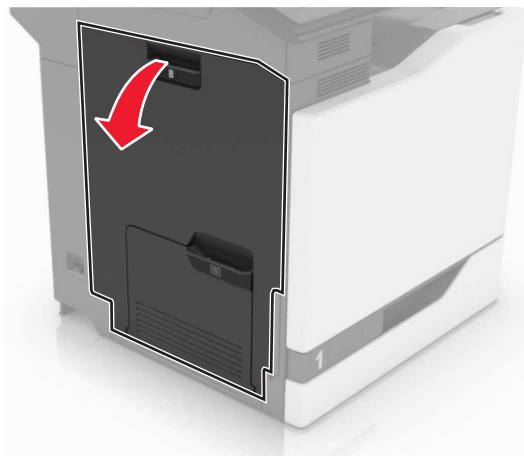
5 Primijenite izmjene.

Zamjena dijelova i potrošnog materijala

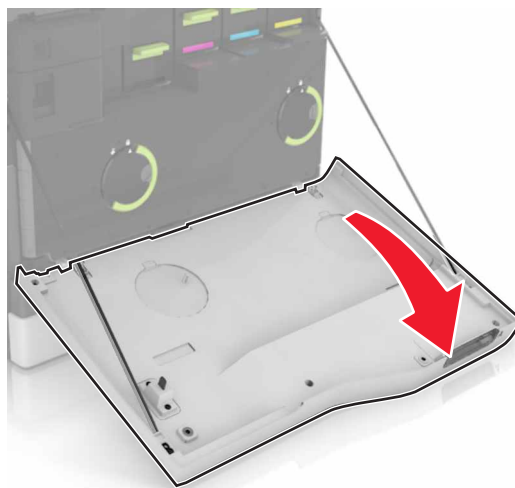
Zamjena jedinice za razvijanje

1 Otvorite vratašca B.

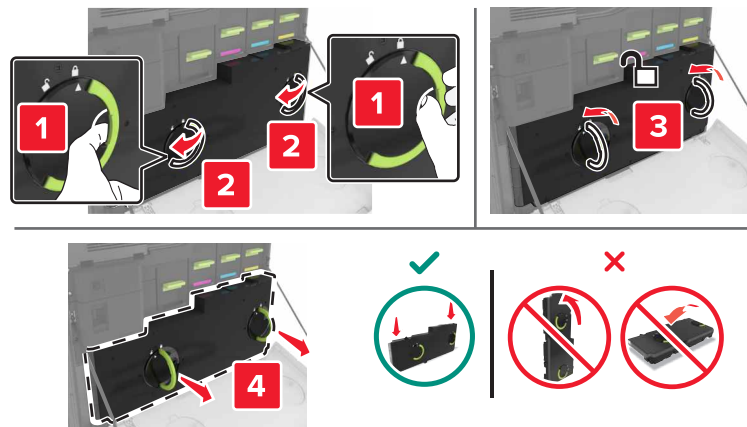
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



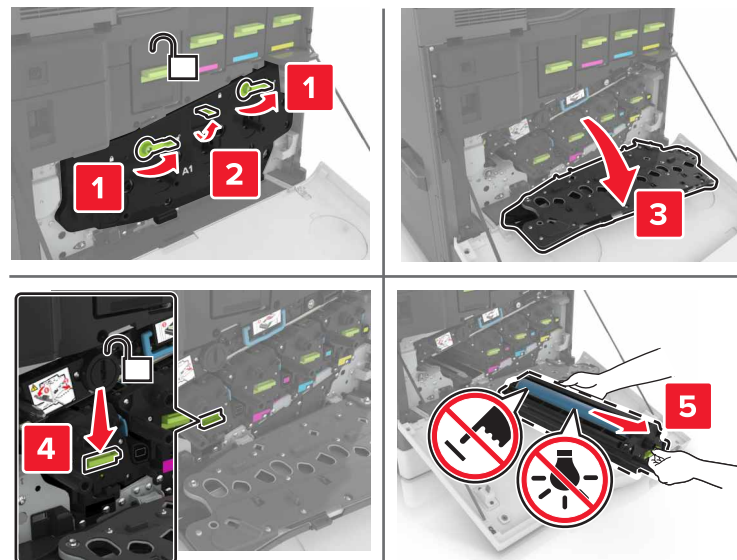
2 Otvorite vratašca A.



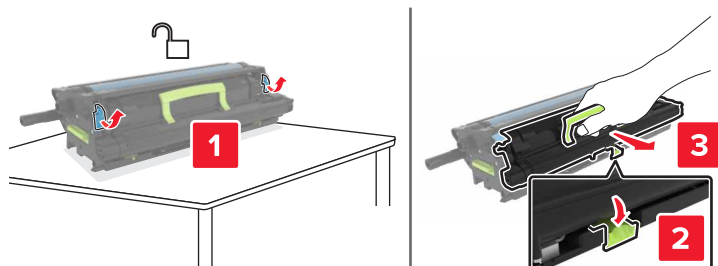
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



4 Izvadite ispisni komplet.

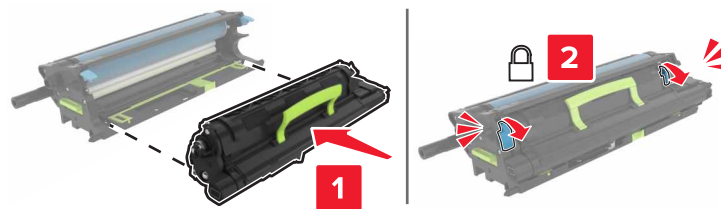


5 Izvadite jedinicu za razvijanje.

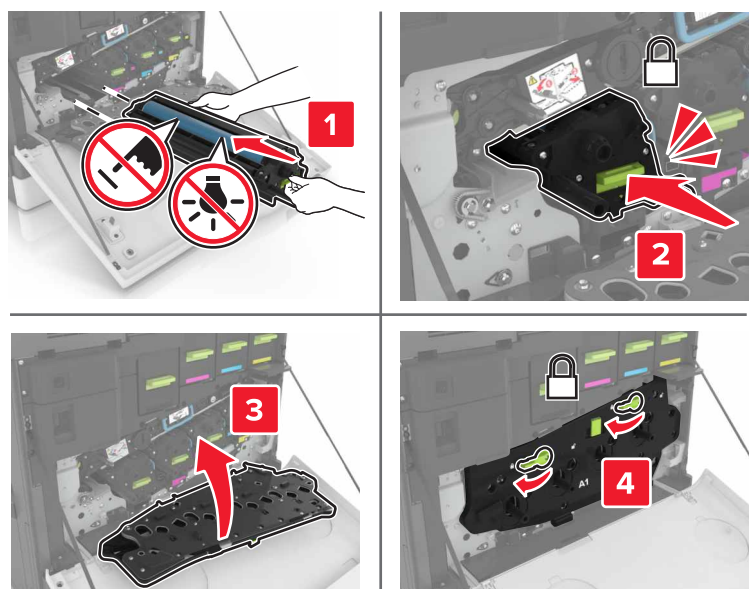


6 Otpakirajte novu jedinicu za razvijanje, a zatim uklonite materijal pakiranja.

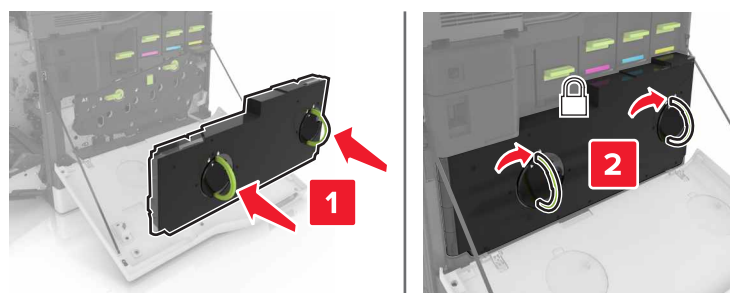
7 Umetnute novu jedinicu za razvijanje.



8 Umetnute ispisnu jedinicu.



9 Umetnute bočicu za otpadni toner.



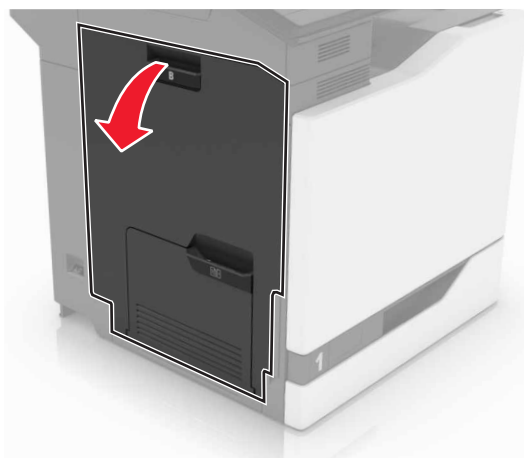
10 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena grijaća

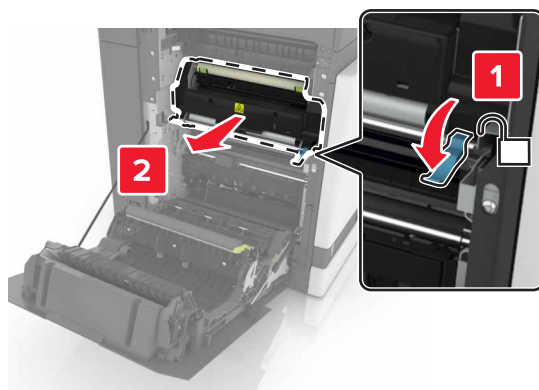
1 Isključite pisač.

2 Otvorite vratašca B.

OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

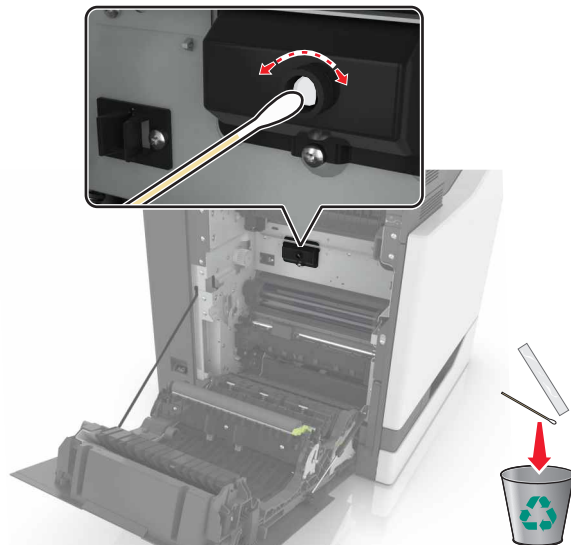


3 Izvadite grijač.

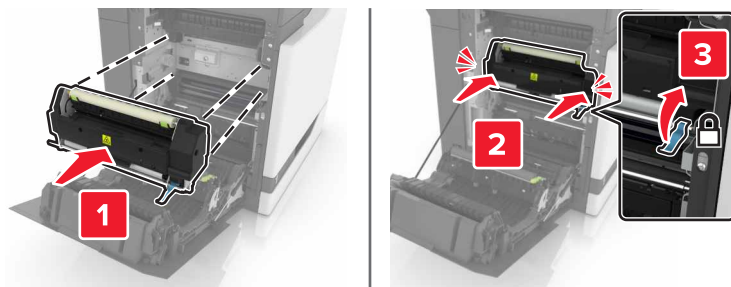


4 Otpakirajte novi grijač.

5 Očistite leću grijača štapićem s vatom koji ste dobili u paketu.



6 Umetnute novi grijač tako da čujno *sjedne* na mjesto.



7 Zatvorite vratašca B.

8 Uključite pisač.

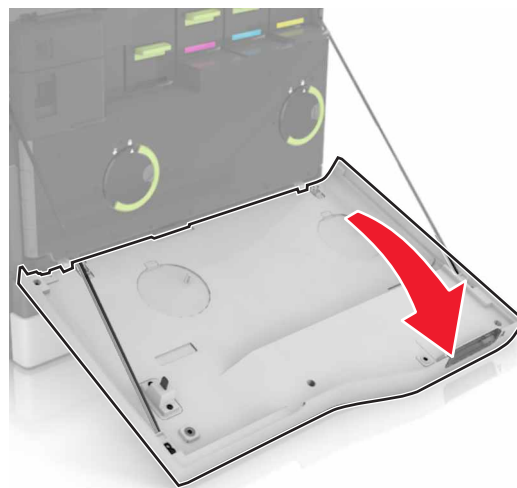
Zamjena fotovodičke jedinice

1 Otvorite vratašca B.

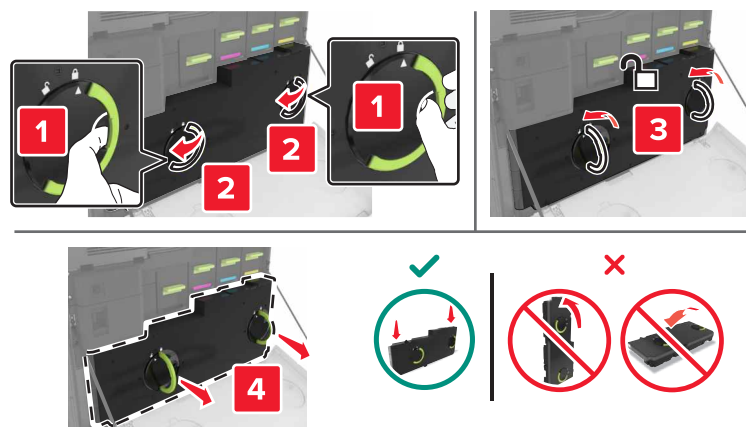
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

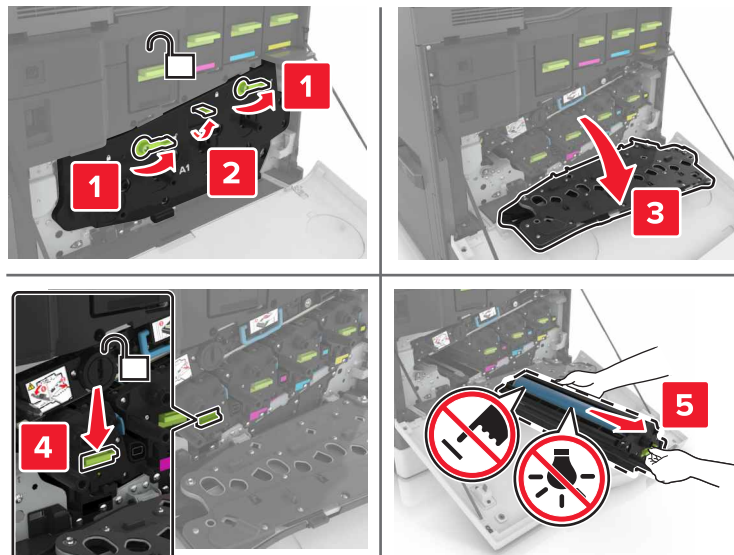
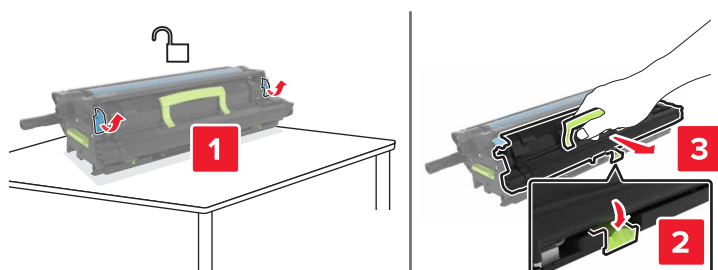


2 Otvorite vratašca A.



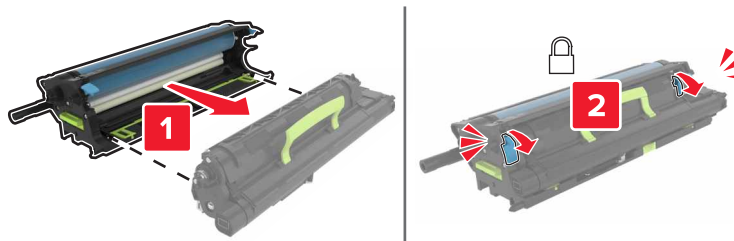
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



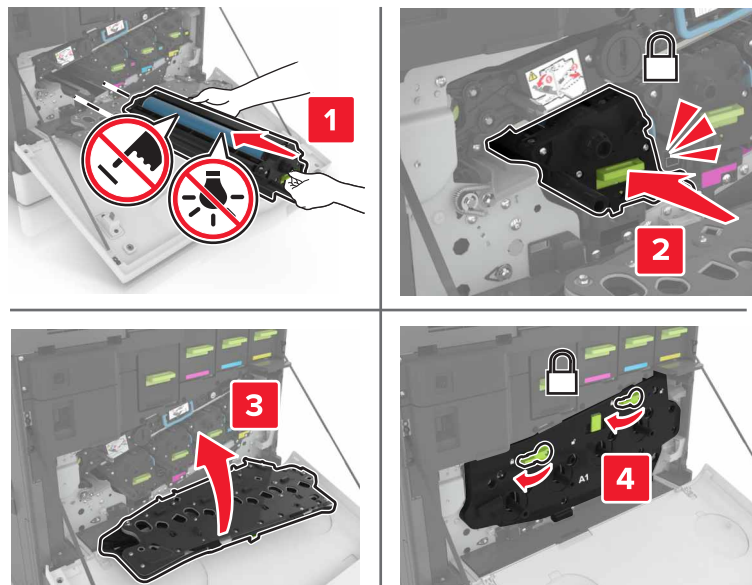
4 Izvadite ispisnu jedinicu.**5** Izvadite fotovodičku jedinicu.**6** Otpakirajte novu fotovodičku jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite fotovodičku jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisivanja.

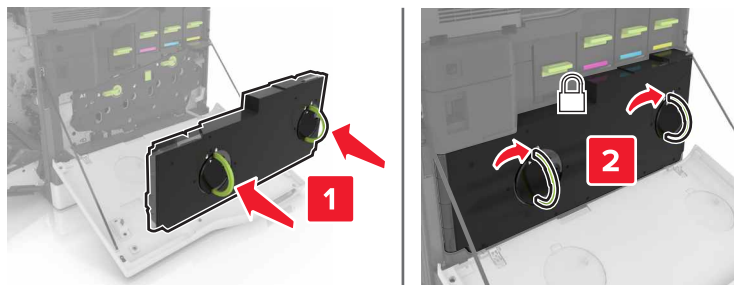
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisivanja.

7 Umetnute novu fotovodičku jedinicu.

8 Umetnute ispisnu jedinicu.



9 Umetnute bočicu za otpadni toner.



10 Zatvorite vratašca A i B.

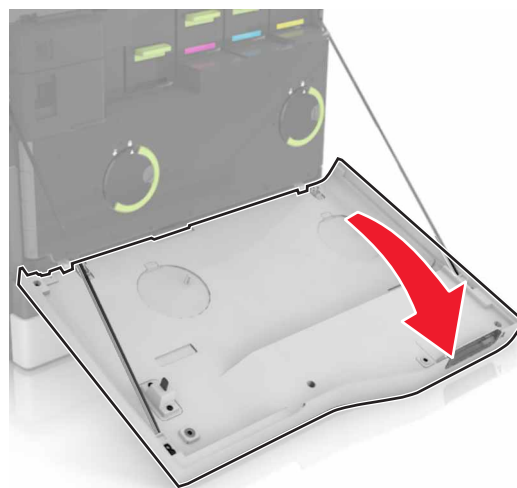
Zamjena ispisne jedinice

1 Otvorite vratašca B.

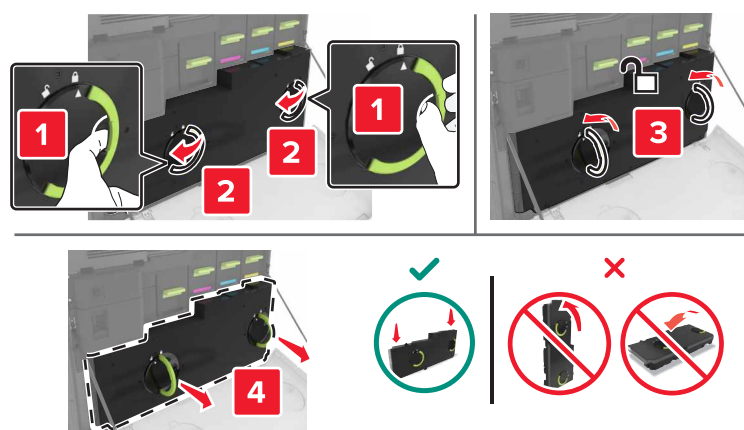
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

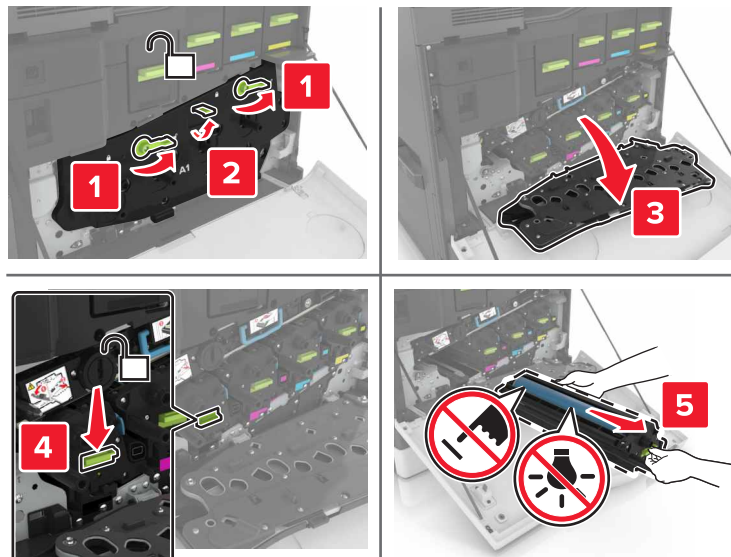


2 Otvorite vratašca A.



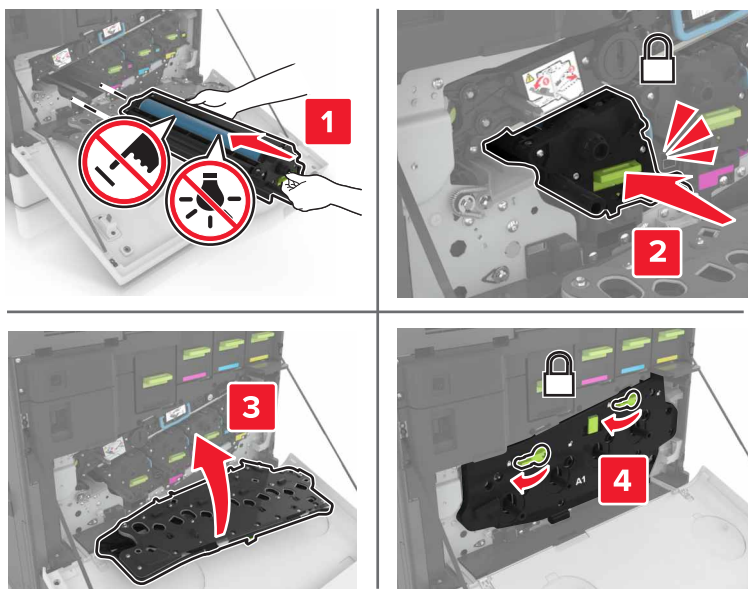
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



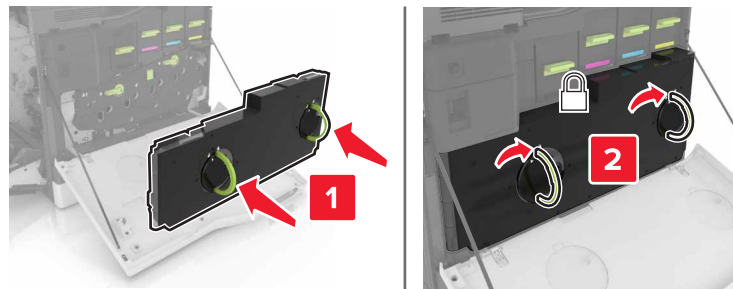
4 Izvadite ispisnu jedinicu.**5 Otpakirajte novu ispisnu jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.**

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite fotovodičku jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisivanja.

6 Umetnute novu ispisnu jedinicu.

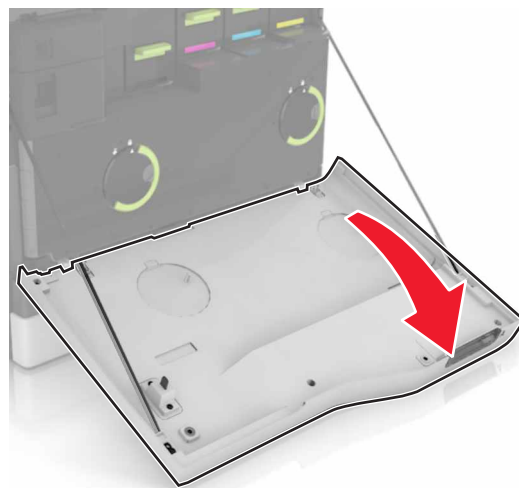
7 Umetnute bočicu za otpadni toner.



8 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena spremnika s tonerom

1 Otvorite vratašca A.

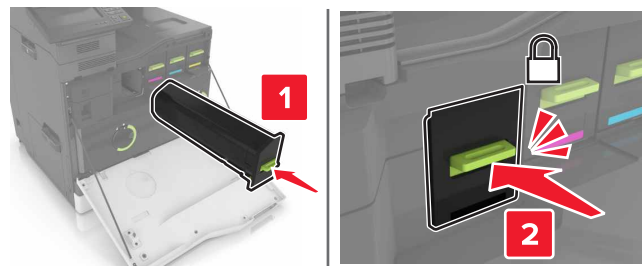


2 Izvadite spremnik tonera.



3 Otpakirajte novi spremnik tonera.

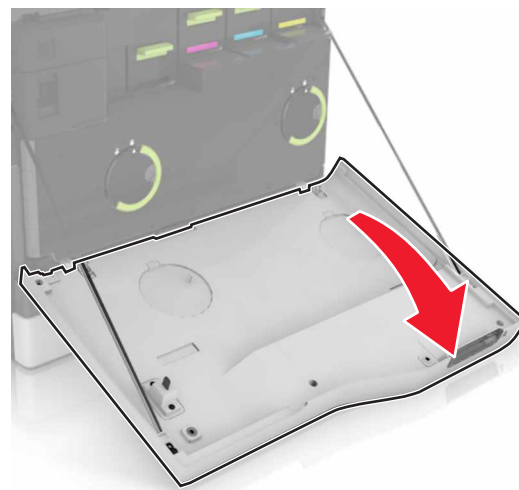
4 Umetnute spremnik tonera tako da čujno *sjedne* na mjesto.



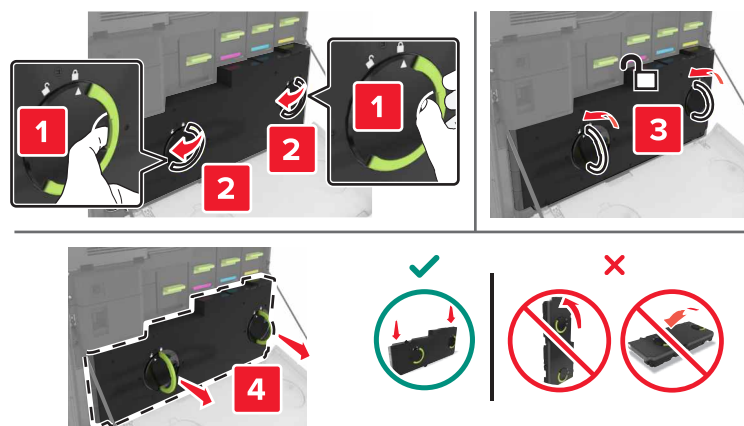
5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena bočice s otpadnim tonerom

1 Otvorite vratašca A.

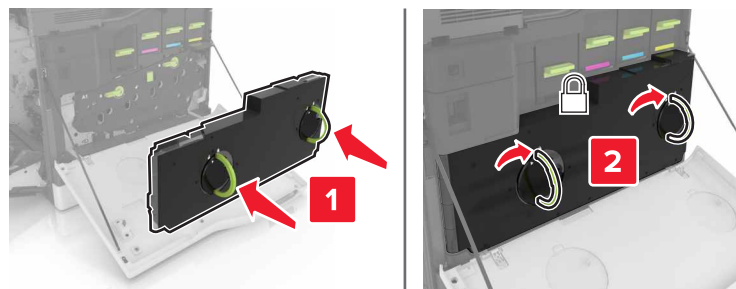


2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



3 Raspakirajte novu bočicu za otpadni toner.

4 Umetnute novu bočicu za otpadni toner.



5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena prijenosnog remena

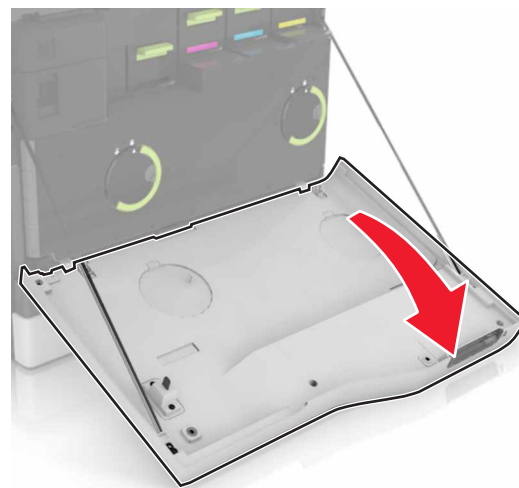
1 Isključite pisač.

2 Otvorite vratašca B.

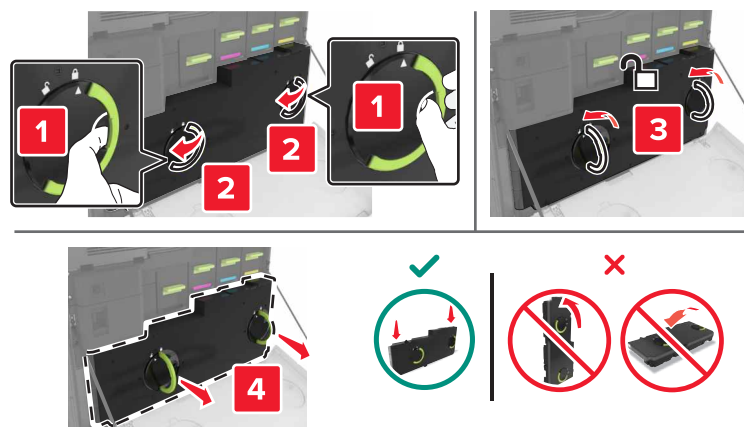
OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



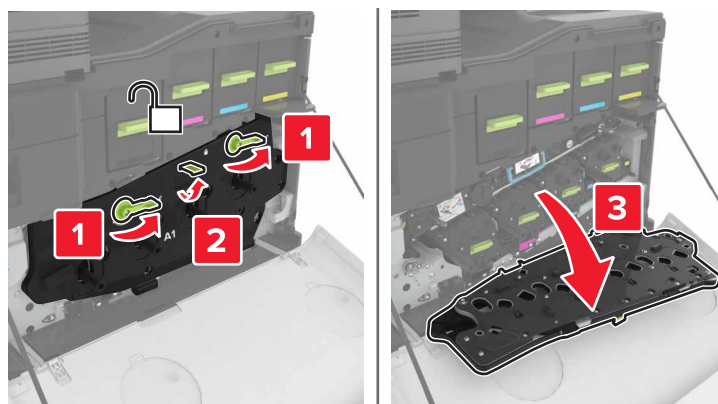
3 Otvorite vratašca A.



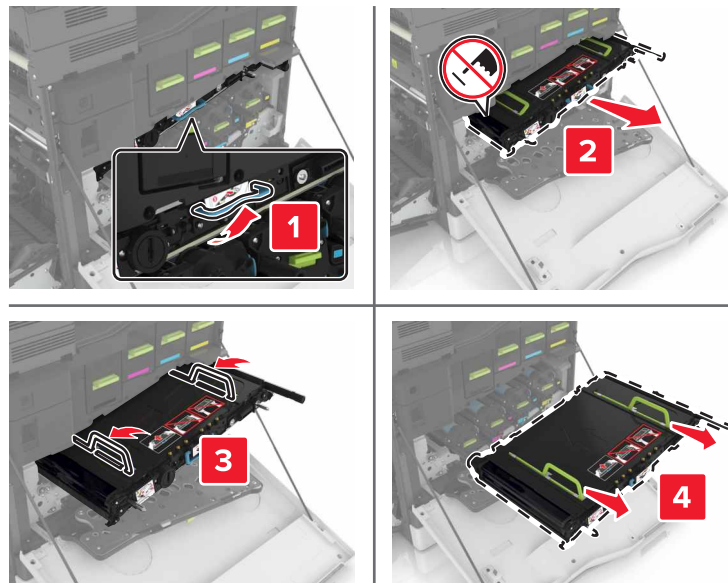
4 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



5 Otvorite vratašca A1.



6 Skinite prijenosni remen.



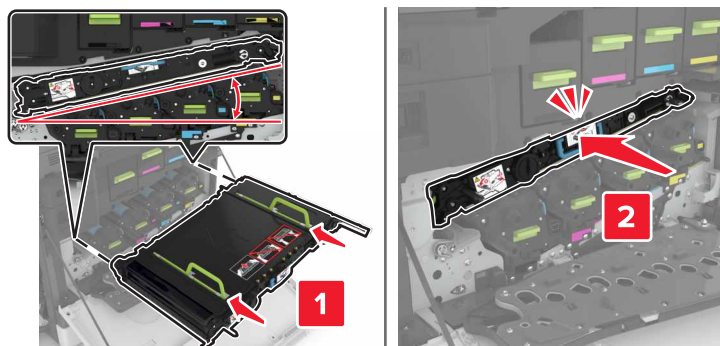
7 Otpakirajte novi prijenosni remen, a zatim uklonite materijal pakiranja.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite prijenosni remen izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.

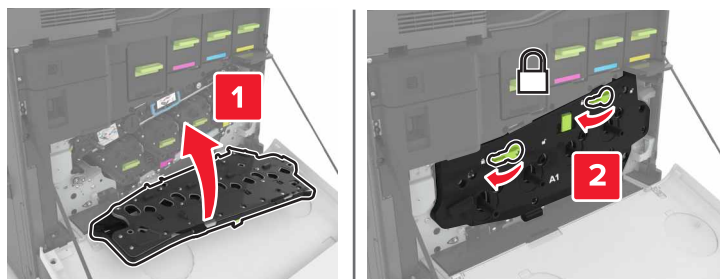
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati prijenosni remen. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



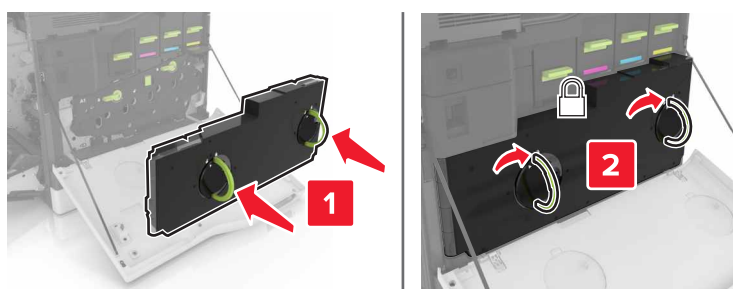
8 Umetnute novi prijenosni remen tako da čujno *sjedne* na mjesto.



9 Zatvorite vratašca A1.



10 Umetnute bočicu za otpadni toner.



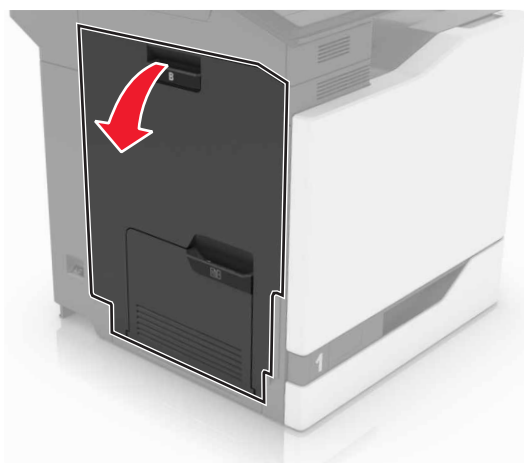
11 Zatvorite vratašca A i B.

12 Uključite pisač.

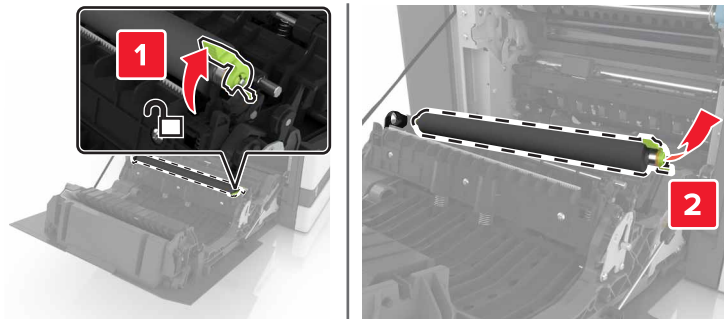
Zamjena valjka za prijenos

1 Otvorite vratašca B.

 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



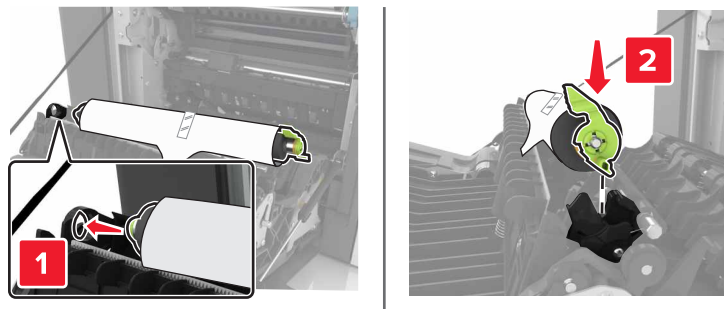
2 Izvadite valjak za prijenos.



3 Otpakirajte novi valjak za prijenos.

Napomena: Nemojte ukloniti bijeli materijal pakiranja.

4 Umetnute novi valjak za prijenos.



5 Uklonite bijeli materijal pakiranja.

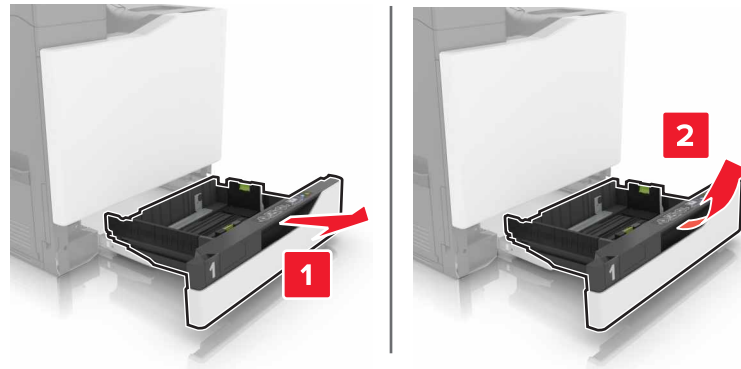


6 Zatvorite vratašca B.

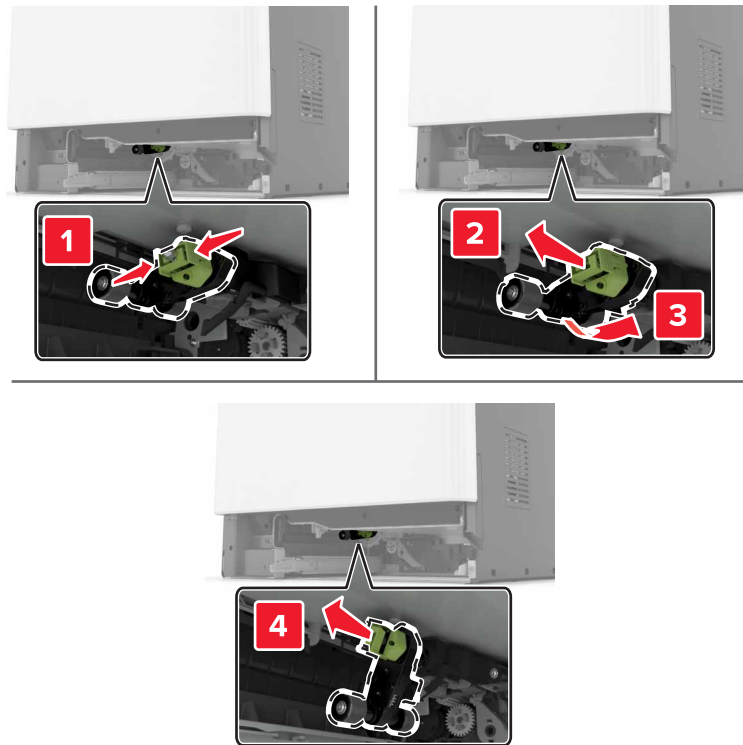
Zamjena valjka za uvođenje

Zamjena valjka za uvođenje u odlagaču za 550 listova

- 1** Isključite pisač.
- 2** Izvadite odlagač.

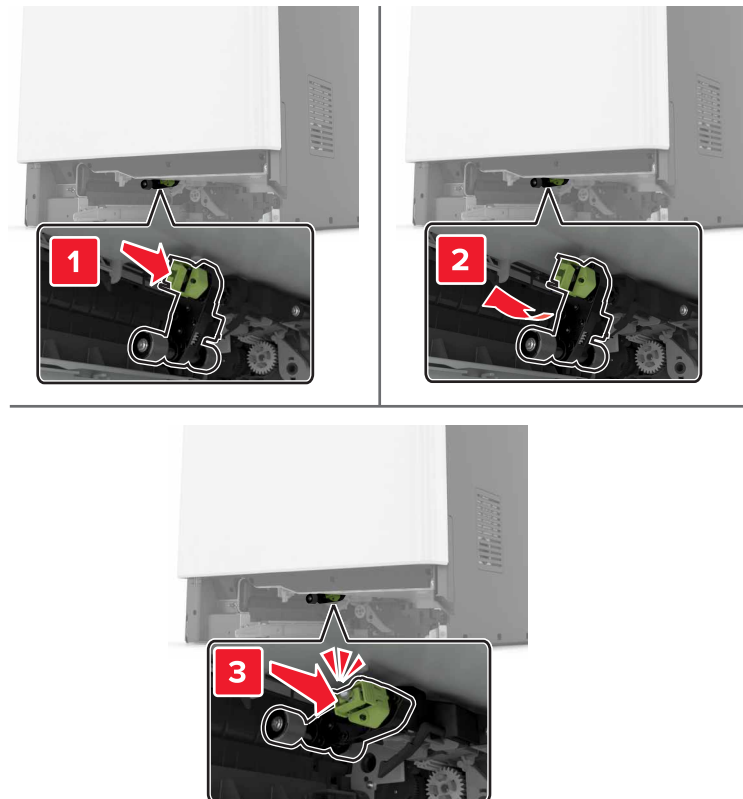


3 Izvadite valjak za uvođenje.

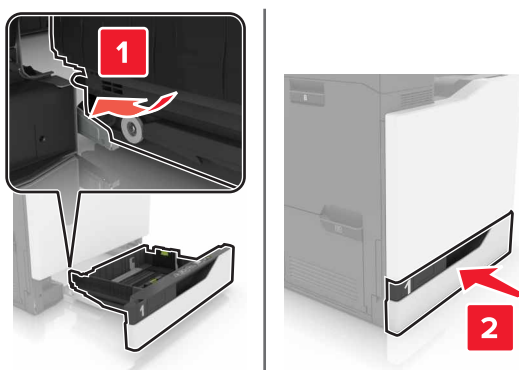


4 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

5 Umetnite novi valjak za uvođenje dok ne čujete da je sjeo na mjesto.



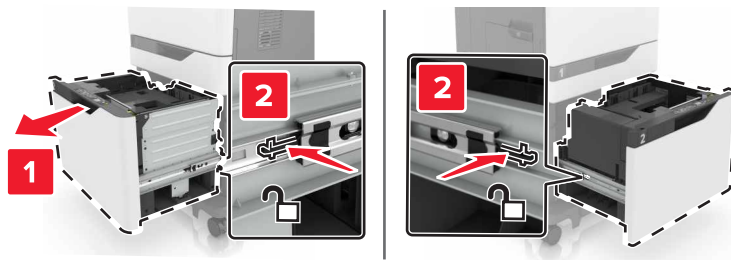
6 Umetnите odlagač.



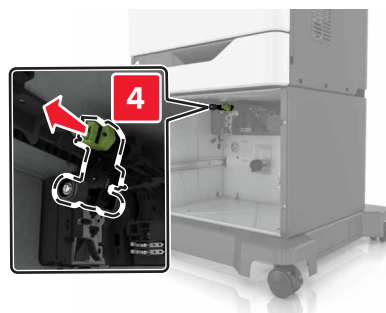
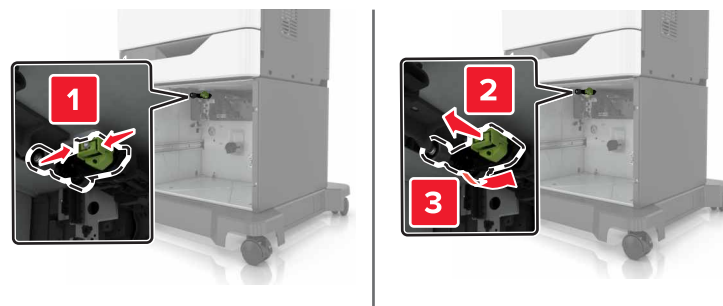
7 Uključite pisač.

Zamjena valjka za uvođenje u odlagač za 2200 listova

- 1 Isključite pisač.
- 2 Izvucite i zatim odvojite odlagač.

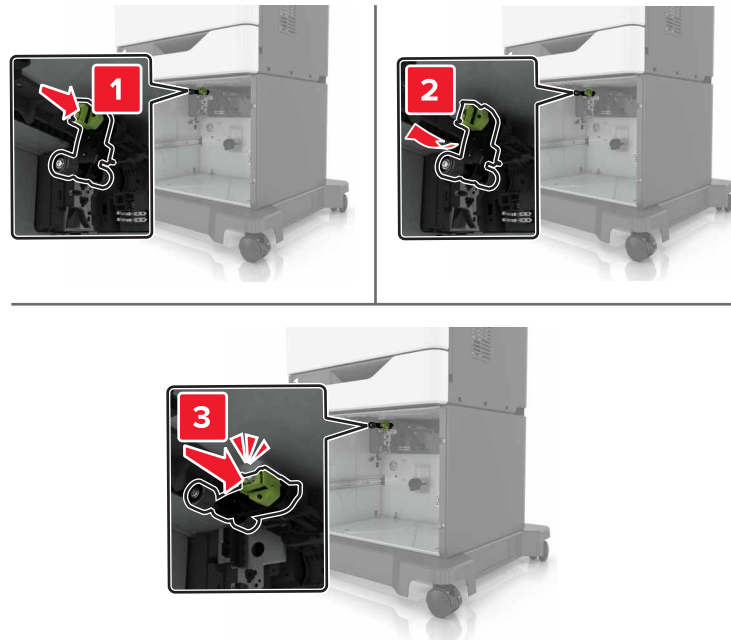


- 3 Izvadite odlagač.
- 4 Izvadite valjak za uvođenje.

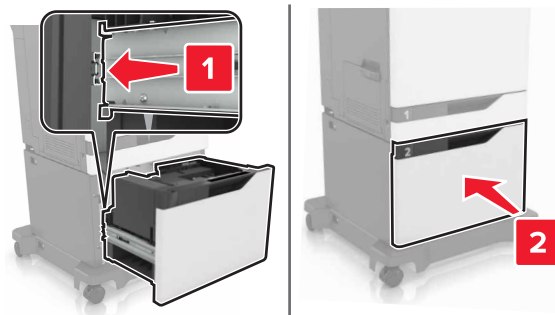


- 5 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

6 Umetnite novi valjak za uvođenje dok ne čujete da je sjeo na mjesto.



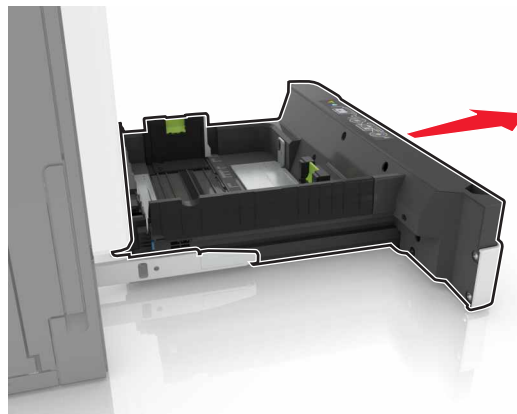
7 Umetnите odlagač.



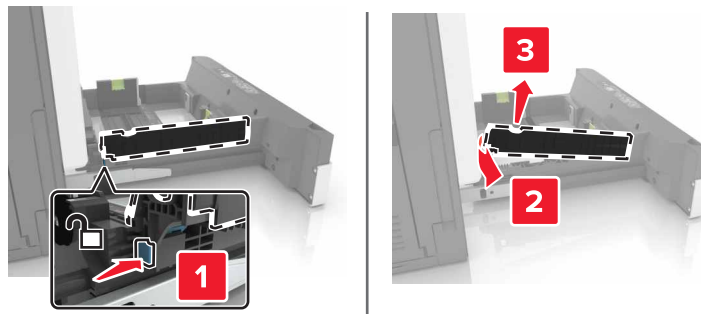
8 Uključite pisač.

Zamjena nosača razdvajača

1 Izvucite odlagač.

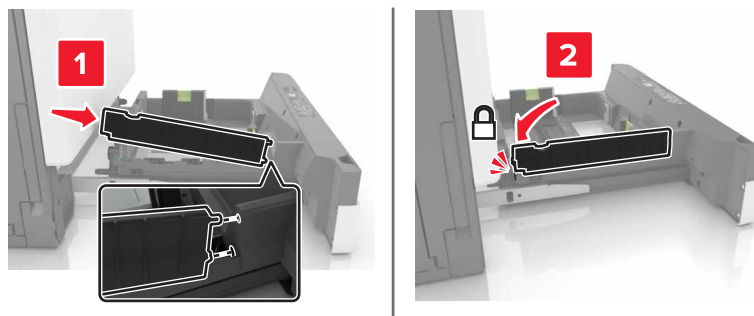


2 Izvadite nosač razdvajača.



3 Otpakirajte novi nosač razdvajača.

4 Umetnute novi nosač razdvajača tako da čujno sjedne na mjesto.

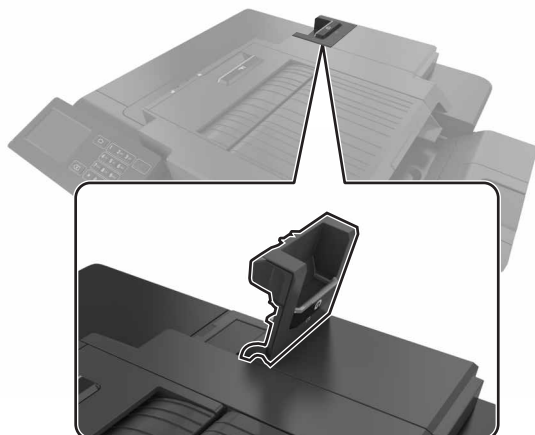


5 Umetnute odlagač.

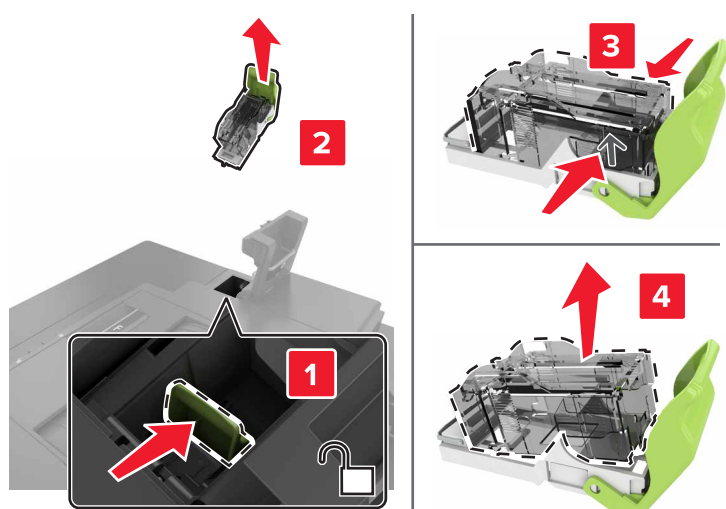
Zamjena spremnika s klamericama

Zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom

1 Otvorite vratašca G.

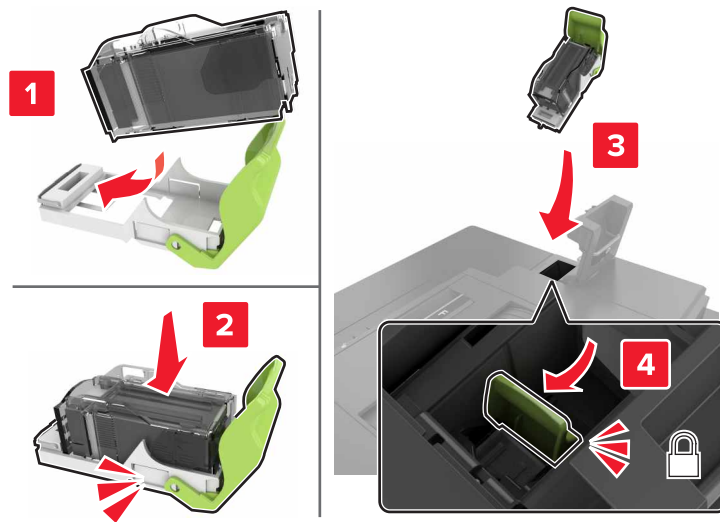


2 Izvadite spremnik s klamericama.



3 Otpakirajte novi spremnik s klamericama.

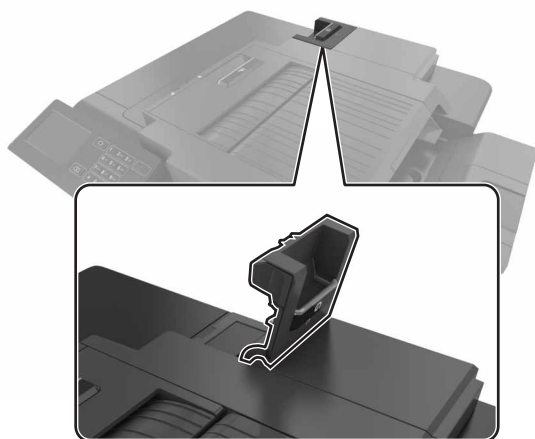
4 Umetnute novi spremnik s klamericama tako da čujno *sjedne* na mjesto.



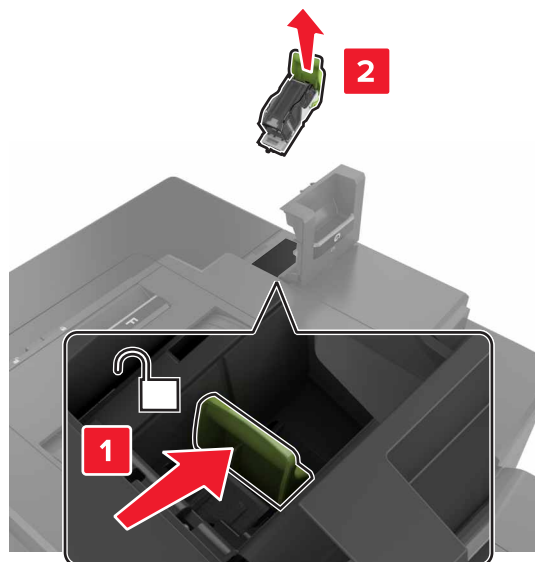
5 Zatvorite vratašca G.

Zamjena nosača spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu klamanjem

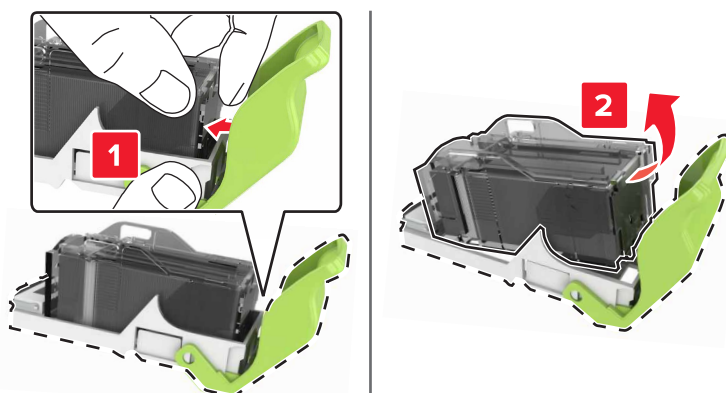
1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite nosač spremnika s klamericama.

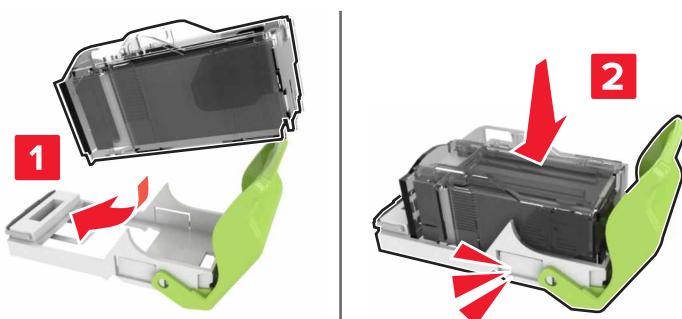


3 Izvadite spremnik s klamericama iz nosača.

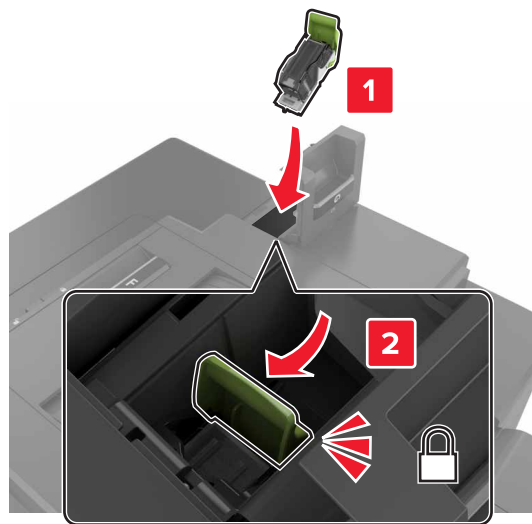


4 Otpakirajte novi nosač spremnika s klamericama.

5 Umetnute spremnik s klamericama u novi nosač tako da čujno *sjedne* na mjesto.



6 Umetnute nosač spremnika s klamericama.



7 Zatvorite vratašca G.

Pohrana potrošnog materijala

Odaberite hladno, čisto područje za pohranu potrošnog materijala za pisač. Potrošni materijal pohranite u odgovarajućem položaju i u originalnom pakiranju dok ga ne budete spremni koristiti.

Potrošni materijal nemojte izlagati:

- Izravnoj sunčevoj svjetlosti
- Temperaturama iznad 35 °C (95 °F)
- Visokoj vlažnosti iznad 80 %
- Slanom zraku
- Korozivnim plinovima
- Gustoj prašini

Premještanje pisača

Premještanje pisača na drugu lokaciju

⚠️ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Težina pisača veća je od 18 kg (40 lb) te su za podizanje pisača potrebne dvije obučene osobe ili više njih.

⚠️ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite samo kabel napajanja priložen uz proizvod ili zamjenski kabel koji je odobrio proizvođač.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli tjelesne ozljede i oštećenja pisača, slijedite ove smjernice:

- Sva vratašca i odlagači moraju biti zatvoreni.
- Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele i žice iz pisača.
- Ako je pisač opremljen postoljem s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Budite oprezni dok prelazite preko pragova i utora na podu.
- Ako pisač nije opremljen postoljem s kotačićima, ali je konfiguiran dodatnim odlagačima, podignite pisač s odlagača. Ne pokušavajte istovremeno podići pisač i odlagače.
- Pisač uvijek podižite držeći ga na za to predviđenim mjestima.
- Ako se za premještanja pisača koriste kolica, njihova površina mora biti dovoljno velika da podržava cijeli tlocrt pisača.
- Ako se za premještanja pisača koriste kolica, njihova površina mora biti dovoljno velika da podržava cijeli tlocrt pisača s dodatnom opremom.
- Držite pisač u okomitom položaju.
- Izbjegavajte nagle i grube pokrete.
- Pri spuštanju pisača pripazite kako se vaši prsti ne bi našli ispod njega.
- Omogućite dovoljan razmak između pisača i drugih predmeta.

Napomena: Oštećenja pisača prouzročena nepravilnim premještanjem nisu pokriveni jamstvom pisača.

Otprema pisača

Upute o otpremi pisača potražite na adresi <http://support.lexmark.com> ili se obratite podršci za kupce.

Štednja energije i papira

Postavljanje načina rada za štednju energije

Ekološki način rada

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uredaj > Upravljanje napajanjem > Ekološki način rada**.
- 2 Odaberite postavku.

Stanje mirovanja

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uredaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Stanje mirovanja**.
- 2 Unesite broj minuta tijekom kojih će pisač biti neaktivan prije ulaska u stanje mirovanja.

Hibernacija

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uredaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Prekoračenje vremena za hibernaciju**.
- 2 Odaberite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.

Napomene:

- Pazite da pisač aktivirate iz hibernacije prije slanja zadatka ispisivanja.
- Embedded Web Server onemogućen je kada je pisač u hibernaciji.

Prilagodba svjetline zaslona pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uredaj > Preference > Svjetlina zaslona.
- 2 Podesite postavku.

Štednja potrošnog materijala

- Ispisujte papir obostrano.

Napomena: Obostrano ispisivanje zadana je postavka u upravljačkom programu za ispisivanje.

- Ispisujte više stranica na jedan list papira.
- Prije ispisa uz pomoć značajke pretpregleda provjerite kako će dokument izgledati.
- Ispišite jednu kopiju dokumenta u svrhu provjere sadržaja i formata.

Recikliranje

Recikliranje Lexmark proizvoda

Za povratak Lexmark proizvoda radi recikliranja:

- 1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.
- 2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

Napomena: Potrošni materijal i hardver koji nisu navedeni u Lexmark programu za prikupljanje i recikliranje mogu se reciklirati putem vašeg lokalnog centra za recikliranje.

Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda

Lexmark se neprekidno trudi smanjiti količinu pakiranja. Manja količina materijala za pakiranje znači da se Lexmark pisači prevoze na najučinkovitiji način uz veliku pozornost prema okolišu te da manje materijala završi na odlagalištima. Takva učinkovitost rezultira smanjenom emisijom stakleničkih plinova, uštedom energije i očuvanjem prirodnih resursa. Lexmark u nekim državama ili regijama također nudi recikliranje pakiranja. Za dodatne informacije posjetite www.lexmark.com/recycle, a zatim odaberite državu ili regiju. Informacije o dostupnim programima reciklaže pružaju se zajedno s informacijama o reciklaži proizvoda.

Lexmark koristi karton koji se može u potpunosti reciklirati gdjegod postoje pogoni za reciklažu valovite ljepenke. Takvih pogona u vašoj regiji možda nema.

Pjena koju Lexmark koristi može se reciklirati gdjegod postoje pogoni za reciklažu pjene. Takvih pogona u vašoj regiji možda nema.

Kada spremnik vraćate tvrtki Lexmark, možete upotrijebiti kutiju u kojoj vam je dopremljen. Lexmark će reciklirati kutiju.

Vraćanje Lexmark spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

Program za sakupljanje spremnika tvrtke Lexmark omogućuje vam besplatan povrat upotrijebljenih spremnika tvrtke Lexmark za ponovnu upotrebu ili reciklažu. Sto posto praznih spremnika koji se vrate tvrtki Lexmark ponovo se upotrebljava ili rastavlja u svrhu recikliranja. Kutije u kojima se spremnici vraćaju također se recikliraju.

Za povrat spremnika tvrtke Lexmark radi ponovne upotrebe ili reciklaže, učinite sljedeće:

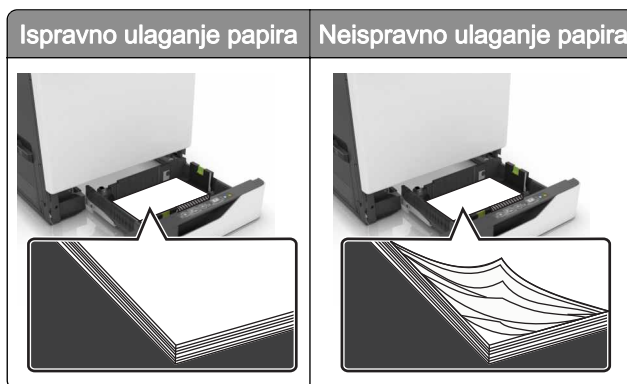
- 1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.
- 2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

Otklanjanje zaglavljenih papira

Izbjegavanje zaglavljivanja

Ispravno uložite papir

- Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



- Nemojte puniti niti vaditi odlagač dok pisač ispisuje.
- Nemojte ulagati previše papira. Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.
- Nemojte gurati papir u odlagač. Uložite papir na način prikazan na slici.

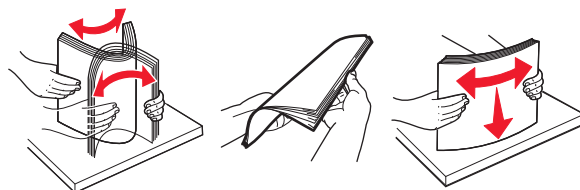


- Pazite da vodilice za papir budu ispravno postavljene i da previše ne pritišću papir ili omotnice.
- Nakon ulaganja papira odlagač čvrsto gurnite u pisač.

Upotreba preporučenog papira

- Koristite isključivo preporučeni papir ili posebne medije.
- Nemojte ulagati papir koji je zgužvan, naboran, vlažan ili savijen.

- Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.

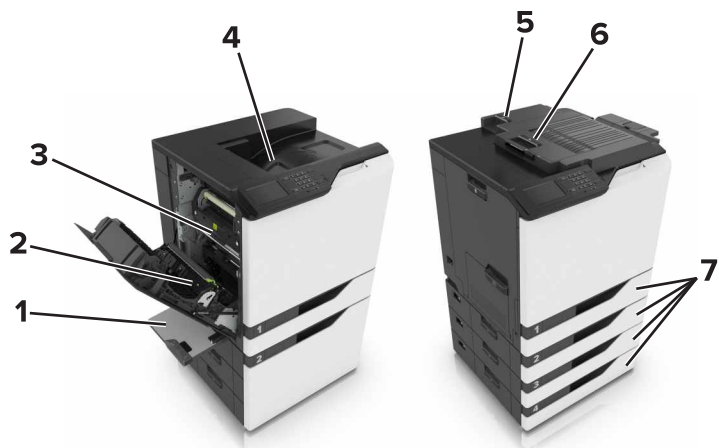


- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu ispravno postavljeni na računalu ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

Pronalaženje mjesta zaglavljivanja

Napomene:

- Kada je pomoć pri zaglavljivanju uključena, pisač nakon uklanjanja zaglavljenog papira provlači prazne ili djelomično ispisane papire. Potražite prane stranice u izlaznom dijelu pisača.
- Kada je Oporavak od zaglavljivanja postavljen na Uključeno ili Automatski, pisač ponovo ispisuje zaglavljene stranice.



Mesta zaglavljivanja	
1	Ulagač za razne medije
2	Jedinica za obostrani rad
3	Grijač
4	Standardni odjeljak
5	Vratašca G
6	Vratašca F
7	Odlagači

Zaglavljivanje papira u odlagačima

1 Izvucite odlagač.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



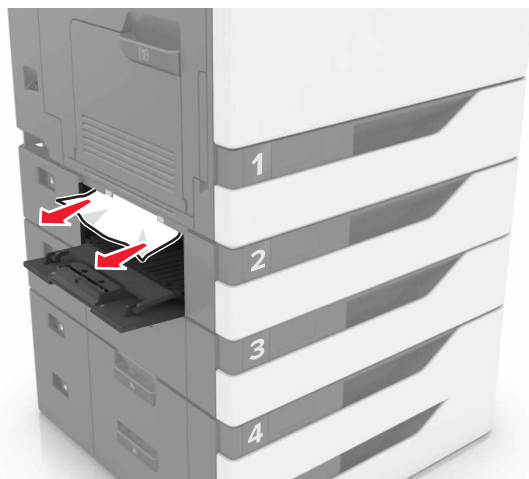
3 Umetnute odlagač.

4 Otvorite poklopac odlagača.



5 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



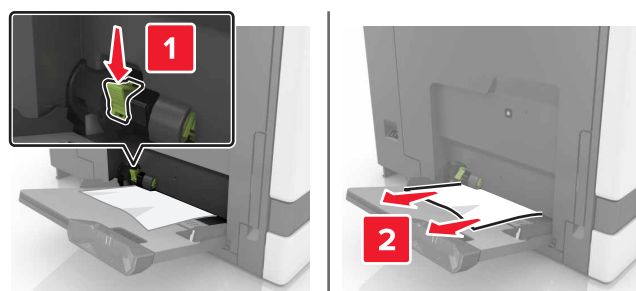
6 Zatvorite poklopac odlagača.

Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije

1 Izvadite papir iz ulagača za razne medije.

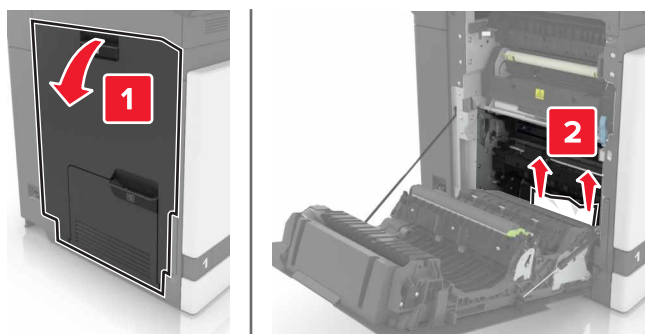
2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

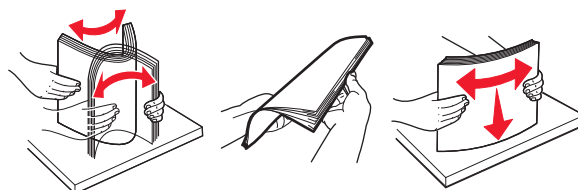


3 Otvorite vratašca B, a zatim izvadite sve komadiće papira.

OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



- 4 Zatvorite vratašca B.
- 5 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



- 6 Uložite papir.

Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku

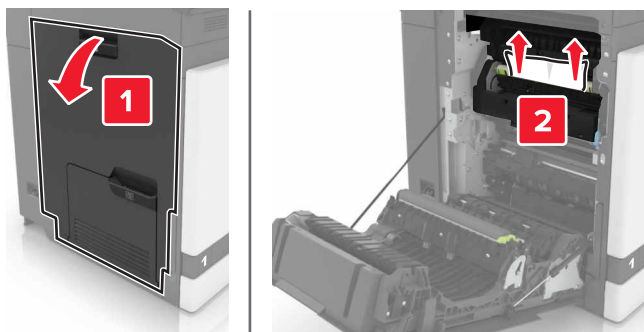
- 1 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



- 2 Otvorite vratašca B, a zatim izvadite sve komadiće papira.

OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



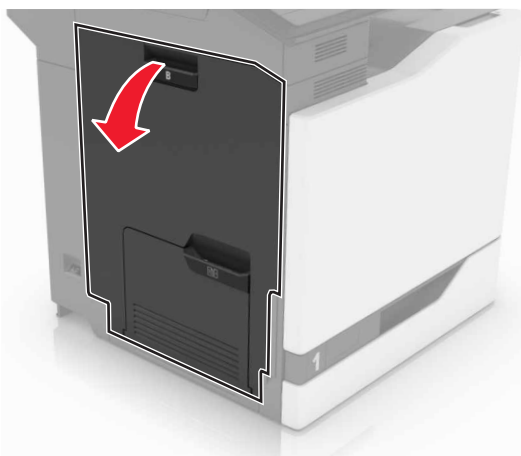
3 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir iza vratašaca B

Zaglavljeni papir u grijaču

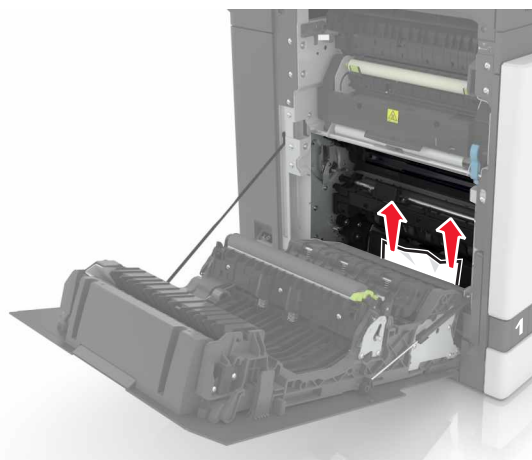
1 Otvorite vratašca B.

 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

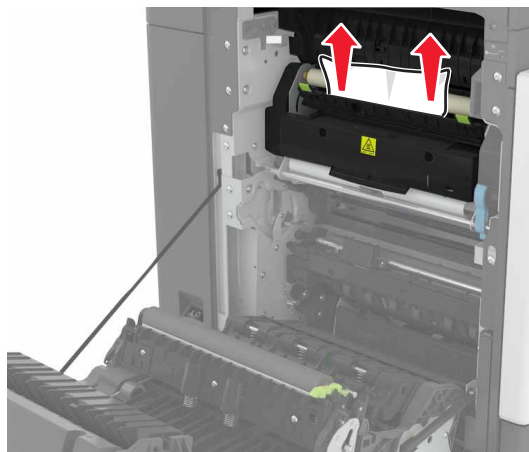


3 Otvorite vratašca za pristup grijaču.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

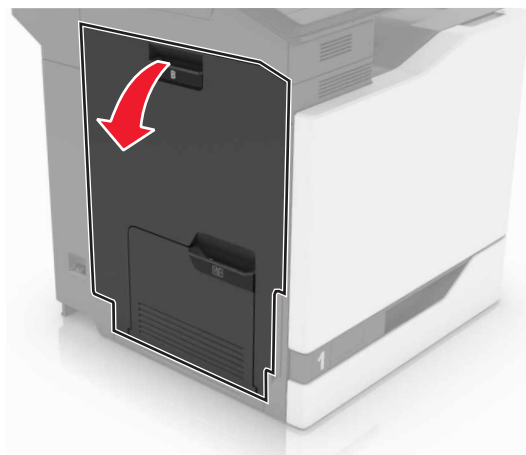


5 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir u jedinici za obostrani rad

1 Otvorite vratašca B.

 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

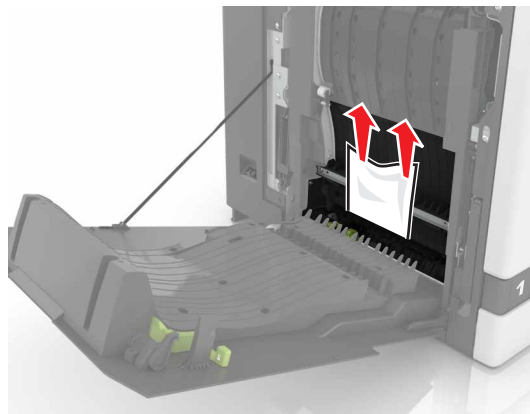


3 Otvorite poklopac sklopa za obostrani rad.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

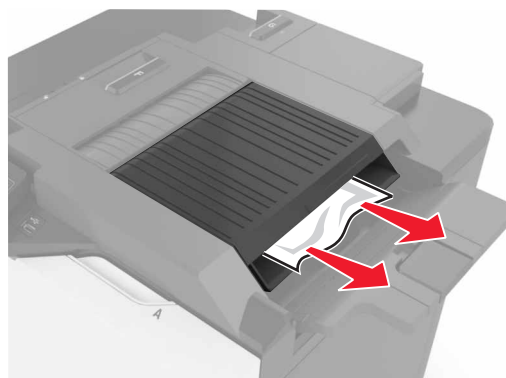


5 Zatvorite poklopac sklopa za obostrani rad i vratašca B.

Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu

1 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

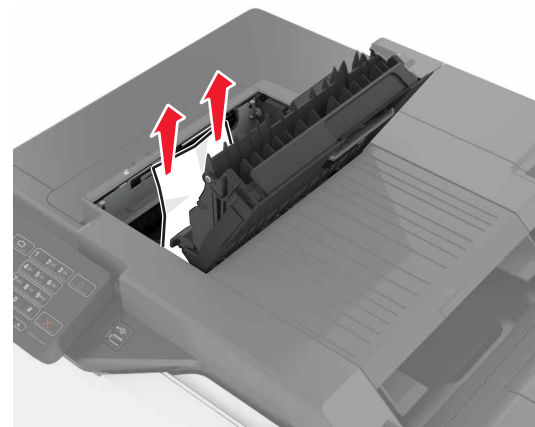


2 Otvorite vratašca F.



3 Izvadite zaglavljeni papir.

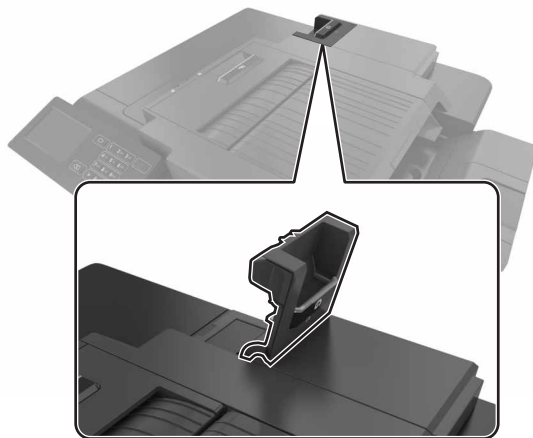
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



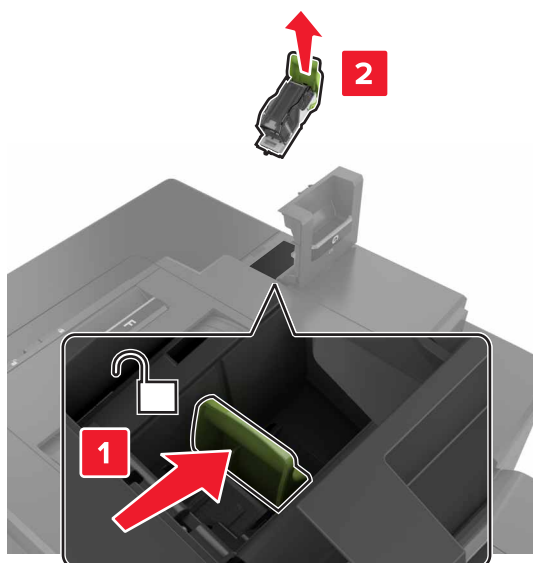
4 Zatvorite vratašca F.

Zaglavljena klamerica iza vratašca G

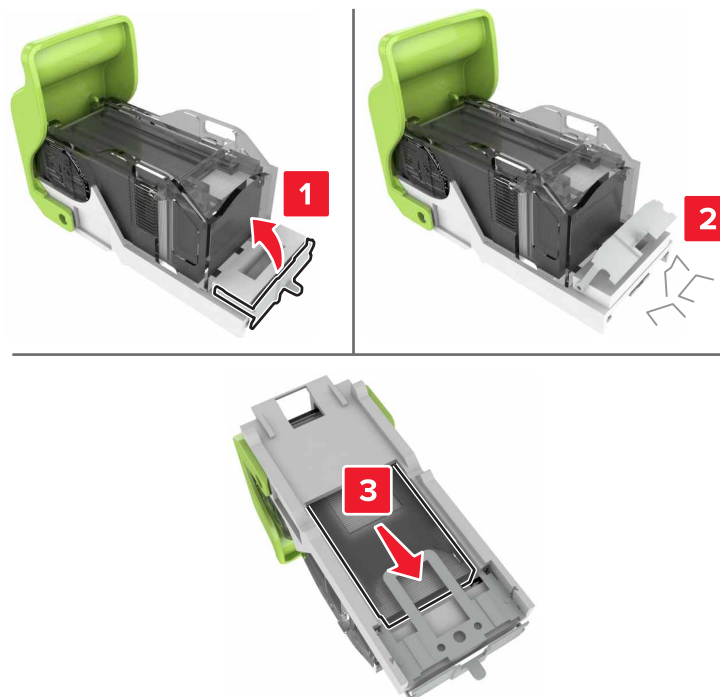
1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite držač spremnika s klamericama.



3 Otvorite štitnik za klamerice i zatim izvadite odvojene klamerice.

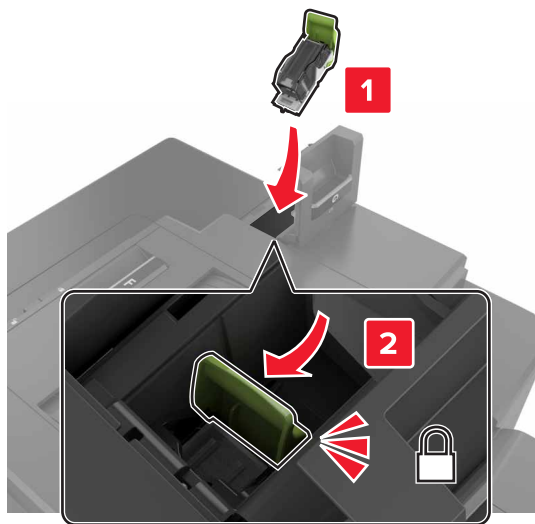


Napomena: Nemojte umetati klamerice koje su ispalje iz spremnika.

4 Zatvorite štitnik za klamerice.



5 Umetnите držač spremnika s klamericama.



6 Zatvorite vratašca G.

Rješavanje problema

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server ne može se otvoriti

Radnja	Da	Ne
1. korak Provjerite je li preglednik koji koristite podržan: <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer® verzije 9 ili noviji • Safari verzije 8.0.3 ili noviji • Google Chrome™ • Mozilla Firefox Je li vaš preglednik podržan?	Prijedite na 2. korak.	Instalirajte podržani preglednik.
2. korak Provjerite je li IP adresa pisača točna. Prikaz IP adrese pisača: <ul style="list-style-type: none"> • S početnog zaslona • Iz dijela izbornika mreže/priključaka koji prikazuje podatke za TCP/IP. • Ispisom stranice mrežnog postavljanja te potom pronašenjem dijela koji obrađuje TCP/IP Napomena: IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.	Prijedite na 3. korak.	Unesite ispravnu IP adresu u adresno polje.
3. korak Provjerite je li pisač uključen. Je li pisač uključen?	Prijedite na 4. korak.	Uključite pisač.
4. korak Provjerite funkcioniра li mrežna veza. Funkcioniра li mrežna veza?	Prijedite na 5. korak.	Obratite se administratoru.
5. korak Provjerite jesu li kabelske veze pisača i ispisnog poslužitelja dobro spojene. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji za postavljanje koju ste dobili s pisačem. Jesu li kabelske veze dobro pričvršćene?	Prijedite na 6. korak.	Pričvrstite kabelske veze.

Radnja	Da	Ne
6. korak Provjerite jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni. Jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni?	Prijedite na 7. korak.	Obratite se administratoru.
7. korak Pristupite aplikaciji Embedded Web Server. Je li se Embedded Web Server otvorio?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Flash pogon ne može se očitati

Radnja	Da	Ne
1. korak Provjerite je li flash pogon priključen u prednji USB priključak. Napomena: Flash pogon ne radi kada je priključen u stražnji USB priključak. Je li flash pogon priključen u prednji USB priključak?	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak Provjerite je li flash pogon podržan. Za dodatne informacije pogledajte " Podržani flash pogoni i vrste datoteka " na 31. str. . Prikazuje li se i dalje obavijest s pogreškom?	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak Provjerite je li prednji USB priključak onemogućen. Za dodatne informacije pogledajte " Omogućavanje USB priključka " na 86. str. . Prikazuje li se i dalje obavijest s pogreškom?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Omogućavanje USB priključka

Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > USB > Omogući USB priključak**.

Provjera mogućnosti povezivanja pisača

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže**.

2 Provjerite prvi odjeljak stranice za postavljanje mreže i potvrdite da je status povezano.

Ako je status povezano, onda LAN točka povezivanja možda nije aktivna ili je mrežni kabel iskopčan ili neispravan. Za pomoć se obratite administratoru.

Problemi s hardverskim opcijama

Interna opcija ne može se otkriti

Radnja	Da	Ne
1. korak Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. Funkcionira li interna opcija ispravno?	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
2. korak Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se interna opcija na popisu Instalirane značajke. Je li interna opcija navedena na stranici s postavkama izbornika?	Prijeđite na 4. korak	Prijeđite na 3. korak.
3. korak Provjerite je li interna opcija pravilno instalirana na ploču kontrolera. a Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice. b Provjerite je li interna opcija priključena na odgovarajuće mjesto na ploči kontrolera. c Priključite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.  OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
Funkcionira li interna opcija ispravno?		
4. korak a Provjerite je li interna opcija dostupna u upravljačkom programu za ispis. Napomena: Ako je potrebno, ručno dodajte internu opciju u upravljački program za ispis kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte " Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje " na 133. str. . b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Funkcionira li interna opcija ispravno?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

ISP ne funkcionira pravilno

Radnja	Da	Ne
1. korak Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se internal solutions port (ISP) na popisu Instalirane značajke. Je li ISP naveden na popisu Instalirane značajke?	Prijedite na 3. korak	Prijedite na 2. korak.
2. korak Uklonite, a zatim ponovo instalirajte ISP. Za dodatne informacije pogledajte " Internal solutions port (ISP) – postavljanje " na 122. str. . Napomena: Koristite podržani ISP. Funkcionira li ISP pravilno?	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak Provjerite kabel i ISP vezu. a Upotrijebite odgovarajući kabel, a zatim provjerite je li čvrsto priključen na ISP. b Provjerite je li spojni kabel ISP-a čvrsto priključen na ploču kontrolera. Funkcionira li ISP pravilno?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Kartica paralelnog ili serijskog sučelja ne funkcionira ispravno

Radnja	Da	Ne
1. korak Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se kartica paralelnog ili serijskog sučelja na popisu Instalirane značajke. Je li kartica paralelnog ili serijskog sučelja navedena na popisu Instalirane značajke?	Prijedite na 3. korak.	Prijedite na 2. korak.
2. korak Uklonite, a zatim instalirajte karticu paralelnog ili serijskog sučelja. Za dodatne informacije pogledajte " Internal solutions port (ISP) – postavljanje " na 122. str. . Funkcionira li ispravno kartica paralelnog ili serijskog sučelja?	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak Provjerite vezu između kabela i kartice paralelnog ili serijskog sučelja. Funkcionira li ispravno kartica paralelnog ili serijskog sučelja?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Otkrivena je neispravna flash memorija

Pokušajte nešto od sljedećega:

- Zamijenite neispravnu flash memoriju.
- Na upravljačkoj ploči pisača odaberite **Nastavi** kako biste zanemarili poruku i nastavili s ispisom.
- Otkažite trenutni zadatak ispisivanja.

U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse

Pokušajte nešto od sljedećega:

- Na upravljačkoj ploči pisača odaberite **Nastavi** kako biste obrisali poruku i nastavili s ispisom.
- Izbrisite fontove, makronaredbe i druge podatke koji su spremljeni u flash memoriji.
- Instalirajte flash memoriju većeg kapaciteta.

Napomena: Preuzeti fontovi i makronaredbe koje nisu prethodno spremljene u flash memoriju bit će izbrisane.

Otkrivena je neformatirana flash memorija

Pokušajte nešto od sljedećega:

- Na upravljačkoj ploči odaberite **Nastavi** kako biste zaustavili defragmentaciju i nastavili s ispisom.
- Formatirajte flash memoriju.

Napomena: Ako se poruka pogreške nastavi prikazivati, flash memorija možda je oštećena i potrebno ju je zamijeniti.

Problemi s potrošnim materijalom

Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara

Kako biste ispravili taj problem, kupite spremnik s pravilnom regijom koja odgovara regiji pisača ili kupite univerzalni spremnik.

- Prvi broj u poruci nakon 42 označava regiju pisača.
- Drugi broj u poruci nakon 42 označava regiju spremnika.

Regije pisača i spremnika s tonerom

Regija	Brojčana šifra
Univerzalna ili nedefinirana regija	0
Sjeverna Amerika (SAD, Kanada)	1
Europsko ekonomsko područje, Zapadna Europa, Nordijske države, Švicarska	2
Azija i Pacifik	3
Latinska Amerika	4
Ostatak Europe, Bliski istok, Afrika	5

Regija	Brojčana šifra
Australija, Novi Zeland	6
Regija nije valjana	9

Napomena: Kako biste pronašli postavke regije na pisaču i spremniku s tonerom, ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči odaberite: **Postavke > Rješavanje problema > Ispisi stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa.**

Potrošni materijal nije Lexmark

Pisač je otkrio da je umetnut potrošni materijal ili dio koji nije proizvela tvrtka Lexmark.

Lexmark pisači najbolje funkcioniraju s originalnim Lexmark dijelovima i potrošnim materijalom. Upotreba potrošnog materijala i dijelova trećih proizvođača može utjecati na učinkovitost, pouzdanost i trajnost pisača i ispisnih dijelova.

Svi pokazatelji vijeka trajanja namijenjeni su upotrebi Lexmark dijelova i potrošnog materijala te mogu davati nepredvidive rezultate ako se koriste dijelovi ili potrošni materijal drugih proizvođača. Upotreba ispisnih dijelova nakon isteka roka upotrebe može oštetiti Lexmark pisač i povezane sklopove.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Upotreba potrošnog materijala i dijelova trećih proizvođača može utjecati na pokrivenost jamstvom. Oštećenja koja nastanu zbog upotrebe dijelova ili potrošnog materijala drugih proizvođača nisu pokrivena jamstvom.

Kako biste označili da prihvataćete sve navedene rizike i želite nastaviti s upotrebom neoriginalnog potrošnog materijala ili dijelova u svom pisaču, na upravljačkoj ploči istovremeno pritisnite X i # i zadržite pritisak 15 sekundi.

Ako ne želite prihvati te rizike, izvadite potrošni materijal ili dio drugog proizvođača iz pisača i umetnite originalni Lexmark potrošni materijal ili dio. Za dodatne informacije pogledajte "[Upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala](#)" na 40. str..

Ako pisač ne bude htio ispisivati nakon što istovremeno pritisnete X i # i zadržite pritisak 15 sekundi, ponovo postavite brojač upotrebe potrošnog materijala.

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Upotreba potrošnih materijala i brojači

2 Odaberite dio ili potrošni materijal koji želite ponovo postaviti i odaberite **Pokreni**.

3 Pročitajte poruku upozorenja i odaberite **Nastavi**.

4 Za brisanje poruke istovremeno pritisnite X i # i zadržite pritisak 15 sekundi.

Napomena: Ako ne možete ponovo postaviti brojače upotrebe potrošnog materijala, proizvod vratite u trgovinu u kojoj ste ga kupili.

Problemi s ulaganjem papira

Omotnice se lijepe prilikom ispisivanja

Radnja	Da	Ne
<p>1 Koristite omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu. Napomena: U slučaju ispisivanja na vlažne omotnice može doći do lijepljenja omotnica.</p> <p>2 Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Ispisivanje s razvrstavanjem ne funkcioniра

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispisivanje > Izgled > Razvrstavanje.</p> <p>b Postavite Razvrstavanje na Uključeno.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li stranice ispravno razvrstane?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate ispisati i zatim odaberite Razvrstavanje.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li stranice ispravno razvrstane?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Smanjite broj stranica za ispisivanje.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li stranice ispravno razvrstane?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Savijanje papira

Radnja	Da	Ne
1. korak Pomaknite vodilice za papir u odlagaču na odgovarajući položaj za uloženi papir. Je li papir još uvijek savijen?	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li papir još uvijek savijen?	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak a Izvadite papir iz odlagača, a zatim ga okrenite. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li papir još uvijek savijen?	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak a Uložite papir iz novog paketa. Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li papir još uvijek savijen?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Povezivanje odlagača ne funkcioniра

Radnja	Da	Ne
1. korak a Provjerite je li papir u odlagačima istog formata i vrste. b Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene. c Ispišite dokument. Povezuju li se odlagači kako treba?	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira.</p> <p>b Postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u povezanim odlagačima.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Provjerite vezu odlagača

Pokušajte nešto od sljedećega:

- Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.

Ako se pogreška ponovi, učinite sljedeće:

- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.
- 3 Izvadite označeni odlagač.
- 4 Umetnите odlagač.
- 5 Ukopčajte kabel za napajanje u strujnu utičnicu.



OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

- 6 Uključite pisač.

Ako se pogreška ponovi, učinite sljedeće:

- 1 Isključite pisač.
 - 2 Iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.
 - 3 Izvadite označeni odlagač.
 - 4 Obratite se službi za korisničku podršku.
- Na upravljačkoj ploči odaberite **Nastavi** kako biste obrisali poruku i nastavili s ispisom.

Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
1. korak <p>a Izvucite odlagač.</p> <p>b Provjerite je li papir ispravno umetnut.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene. Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira. Za ispisivanje svakako koristite papir preporučenog formata i vrste. <p>c Umetnите odlagač.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira još uvijek česta?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a U izborniku Papir na upravljačkoj ploči provjerite prepoznejte li pisač točnu veličinu papira.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatok ispisivanja.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira još uvijek česta?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>a Uložite papir iz novog paketa.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira još uvijek česta?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno

Radnja	Da	Ne
<p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Obavijesti > Oporavak sadržaja zaglavljenog papira.</p> <p>b Odaberite Uključeno ili Automatski.</p> <p>c Primijenite izmjene.</p> <p>Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi s ispisivanjem

Povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a Na upravljačkoj ploči provjerite pojavljuju li se dokumenti na popisu Zadaci na čekanju. Napomena: Ako dokumenti nisu na popisu, ispišite ih pomoću značajke Ispis i čekanje. b Ispišite dokumente. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak <p>Zadatak ispisivanja može sadržavati pogrešku u formatiranju i podatke koji nisu valjni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izbrisite zadatak ispisa, a zatim ga ponovo pošaljite. • U slučaju PDF datoteka generirajte novu datoteku, a potom ispišite dokumente. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak <p>Ako ispisujete s interneta, pisač možda očitava više naziva zadataka kao duplike.</p> <p>Za korisnike sustava Windows</p> <ul style="list-style-type: none"> a Otvorite dijaloški okvir Preference ispisa. b U odjeljku Ispis i čekanje odaberite Zadrži duplike dokumenata. c Unesite PIN. d Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Za korisnike računala Macintosh</p> <ul style="list-style-type: none"> a Spremite svaki zadatak pod različitim nazivom. b Pošaljite zadatak individualno. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 4. korak.
4. korak <ul style="list-style-type: none"> a Izbrisite neke zadatke na čekanju kako biste oslobodili memoriju pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 5. korak.
5. korak <ul style="list-style-type: none"> a Dodajte memoriju pisaču. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Sporo ispisivanje

Radnja	Da	Ne
1. korak <p>a Pazite da pisač ne bude u ekološkom ili tihom načinu rada. b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>a Smanjite broj stranica za ispisivanje. b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak <p>a Uklonite zadatke na čekanju. b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
5. korak <p>a Kabel pisača dobro ukopčajte u pisač i računalo, ispisni poslužitelj, opciju ili drugi mrežni uređaj. b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
6. korak <p>a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči za razlučivost ispisa odaberite 4800CQ. b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 7. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
7. korak a Uvjerite se da se pisač ne pregrijava. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Nakon vrlo dugačkog zadatka ispisivanja pričekajte da se pisač ohladi. • Provjerite preporučenu temperaturu okruženja za pisač. Za dodatne informacije pogledajte "Odabir lokacije za pisač" na 9. str. b Ispišite dokument. Ispisuje li pisač sporo?	Prijeđite na 8. korak.	Problem je riješen.
8. korak a Povećajte kapacitet memorije pisača. b Ispišite dokument. Ispisuje li pisač sporo?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

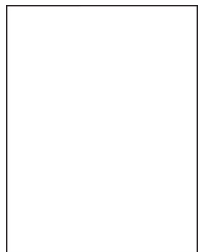
Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
1. korak a U dokumentu koji pokušavate ispisati otvorite dijaloški okvir ispisa, zatim provjerite jeste li odabrali odgovarajući pisač. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li dokument isписан?	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
2. korak a Provjerite je li pisač uključen. b Razriješite poruke o pogreškama koje se pojavljuju na zaslonu. c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li dokument isписан?	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
3. korak a Provjerite jesu li priključci aktivni te jesu li kabeli čvrsto priključeni na računalo i pisač. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji za postavljanje koju ste dobili s pisačem. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li dokument isписан?	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.

Radnja	Da	Ne
<p>4. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument isписан?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p>5. korak</p> <p>a Uklonite, a zatim ponovo instalirajte softver pisača.</p> <p>Napomena: Softver za pisač dostupan je na adresi http://support.lexmark.com.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument isписан?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice

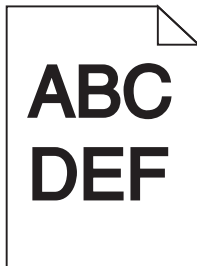


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice s uzorcima za kvalitetu kako biste utvrdili koja boja nedostaje. Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Rješavanje problema > Stranice osnovne kvalitete ispisa.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnите ispisnu jedinicu ili ispisni komplet.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ispisite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač još uvijek prazne ili bijele stranice?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu ili komplet za ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač još uvijek prazne ili bijele stranice?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

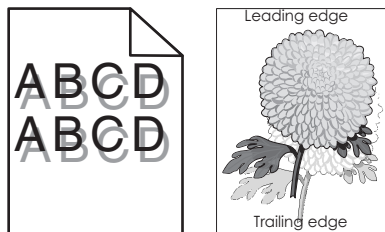
Taman ispis



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči odaberite Prilagodba boje.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše taman?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenos tonera u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p>Napomena: Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše taman?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. • Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše taman?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Pazite da papir nema izraženu teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru?</p>	Promijenite postavke tekture sukladno papiru na koji ispisujete.	Prijedite na 5. korak.
<p>5. korak</p> <p>a Umetnite papir iz novog pakiranja.</p> <p>Napomena: Papir upija vlagu uslijed visoke razine vlažnosti. Papir spremite u originalnu ambalažu dok ga ne budete htjeli upotrijebiti.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše taman?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. korak</p> <p>Zamjenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Je li ispis i dalje previše taman?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

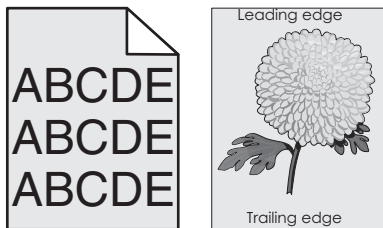
Dvostrukе slike



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a U odlagač umetnite papir odgovarajuće vrste i gramature.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje dvostrukе slike na ispisima?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje dvostrukе slike na ispisima?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči odaberite Prilagodba boje.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje dvostrukе slike na ispisima?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

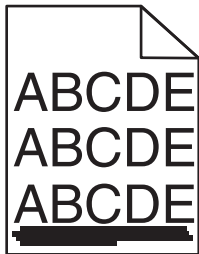
Siva pozadina



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispis > Kvaliteta.</p> <p>b Podesite zatamnjenošću tonera.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispis > Kvaliteta > Napredno rukovanje slikom > Prilagodba boje.</p> <p>b Pokrenite postupak.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Vodoravne tamne linije

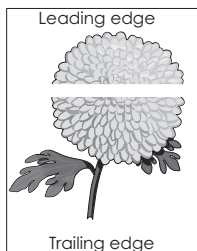


Napomena: Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne linije, pogledajte temu "Nedostaci ispisa koji se ponavljaju".

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite odlagač ili ulagač u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
3. korak <p>a Uložite papir iz novog paketa. Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak <p>a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu. Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
5. korak <p>Zamjenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

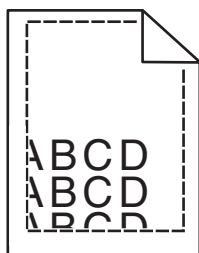
Vodoravne bijele linije



Napomena: Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne linije, pogledajte temu "Nedostaci ispisa koji se ponavljaju".

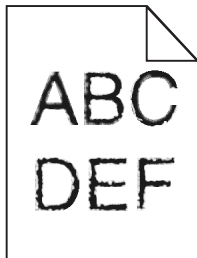
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a U željeni odlagač ili ladicu umetnite papir preporučene vrste.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Zamjenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Neodgovarajuće margine



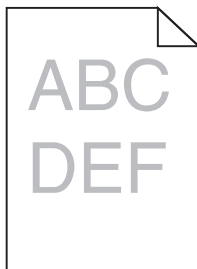
Radnja	Da	Ne
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a Stisnite i povucite vodilice za papir u ispravan položaj za veličinu papira koji ulažete. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak <ul style="list-style-type: none"> a U izborniku Papir na upravljačkoj ploči provjerite prepoznajte li pisač točnu veličinu papira. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak <ul style="list-style-type: none"> a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Iskrivljeni ili neravni znakovi



Radnja	Da	Ne
<ul style="list-style-type: none"> a Provjerite podržava li pisač fontove instalirane na računalu. <ol style="list-style-type: none"> 1 Na upravljačkoj ploči dodirnite: Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova 2 Odaberite PCL fontovi ili PS fontovi. b Ako font nije podržan, instalirajte podržani font. Više informacija zatražite od administratora. c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Jesu li znakovi na ispisima još uvijek iskrivljeni ili neravnii?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

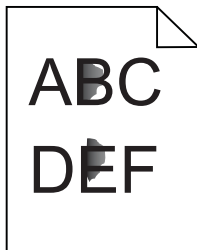
Svijetao ispis



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči odaberite Prilagodba boje.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše svijetao?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, povećajte zatamnjenos tonera u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p>Napomena: Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše svijetao?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. • Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše svijetao?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Pazite da papir nema izraženu teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru?</p>	Promijenite postavke teksture sukladno papiru na koji ispisujete.	Prijedite na korak 5.
<p>5. korak</p> <p>a Umetnite papir iz novog pakiranja.</p> <p>Napomena: Papir upija vlagu uslijed visoke razine vlažnosti. Papir spremite u originalnu ambalažu dok ga ne budete htjeli upotrijebiti.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše svijetao?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>6. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>Je li ispis i dalje previše svijetao?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

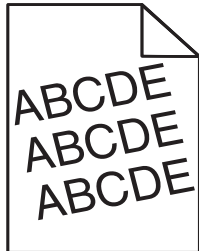
Mrlje i točke na ispisu



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Provjerite je li procurio toner u pisaču.</p> <p>Je li procurio toner u pisaču?</p>	Prijedite na 2. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
<p>2. korak</p> <ul style="list-style-type: none"> a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uredaj > Preference. b Provjerite podudaraju li se postavke vrste i formata papira onima postavljenima u odlagaču. <p>Podudaraju li se postavke?</p>	Prijedite na 4. korak.	Prijedite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <ul style="list-style-type: none"> a Promijenite format i vrstu papira u izborniku Papir ili prilagodite postavke formata u odlagaču. b Ispišite dokument. <p>Sadrži li ispis još uvijek mrlje?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <ul style="list-style-type: none"> a Papir izražene teksture ili grubi papir uložen u odlagač zamijenite običnim papirom. b Ispišite dokument. <p>Sadrži li ispis još uvijek mrlje?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.

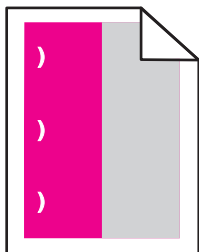
Radnja	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu ili komplet za ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Sadrži li ispis još uvijek mrlje?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Neravni ili iskrivljeni ispisi



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvadite odlagač.</p> <p>b Izvadite papir, a zatim uložite papir iz novog paketa.</p> <p>Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p>c Stisnite i povucite vodilice za papir u ispravan položaj za veličinu papira koji ulažete.</p> <p>d Umetnute odlagač.</p> <p>e Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Provjerite je li papir koji koristite podržan.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Ponavljajuće nepravilnosti



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite *Mjerač za nepravilnosti (za održavanje)* iz odjeljka Rješavanje problema u izborniku Postavke.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ispišite stranice s uzorcima za kvalitetu. Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Rješavanje problema > Uzorci osnovne kvalitete ispisa.</p> <p>b Utvrdite koliko boja ima nepravilnosti.</p> <p>Utječe li na samo jednu boju?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Prijeđite na 3. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Koristeći <i>Mjerač za nepravilnosti (za održavanje)</i>, izmjerite udaljenost između ponavljajućih nepravilnosti na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p>b Zamijenite potrošni materijal koji odgovara mjerenu na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p>Fotovodička jedinica</p> <ul style="list-style-type: none">• 125,70 mm (4,95 inča)• 35,40 mm (1,39 inča) <p>Jedinica razvijača</p> <p>42 mm (1,65 inča)</p> <p>c Ispišite stranice s uzorcima za kvalitetu.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje nepravilnosti?</p>	Zabilježite udaljenost i zatim se obratite <u>službi za korisničku podršku</u> ili servisnom predstavniku.	Problem je riješen.

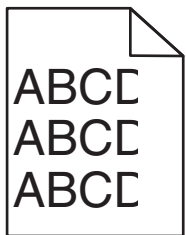
Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Koristeći <i>Mjerač za nepravilnosti (za održavanje)</i>, izmjerite udaljenost između ponavljajućih nepravilnosti na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p>b Zamijenite potrošni materijal koji odgovara mjerenu na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p>Valjak za prijenos 78,50 mm (3,09 inča)</p> <p>Modul za prijenos</p> <ul style="list-style-type: none"> • 47,10 mm (1,86 inča) • 90 mm (3,54 inča) <p>Grijач</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96,60 mm (3,80 inča) • 127,60 mm (5,02 inča) <p>c Ispišite stranice s uzorcima za kvalitetu.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje nepravilnosti?</p>	Zabilježite udaljenost i zatim se obratite službi za korisničku podršku ili servisnom predstavniku.	Problem je riješen.

Slike u jednoj boji ili crne



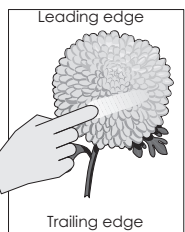
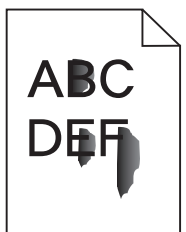
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Dominira li još uvijek na ispisu jedna boja ili crna?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Dominira li još uvijek na ispisu jedna boja ili crna?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Nepotpun tekst ili slike



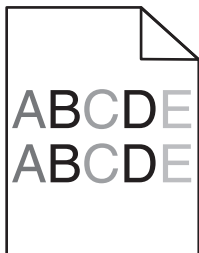
Radnja	Da	Ne
1. korak <p>a Vodilice za papir u odlagaču pomaknite na položaj koji odgovara umetnutom papiru.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnите ispisnu jedinicu ili ispisni komplet.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Toner se lako briše



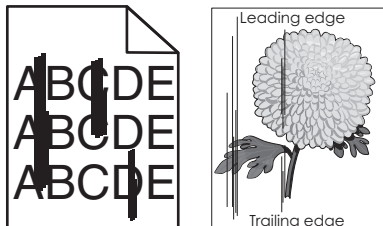
Radnja	Da	Ne
<p>1 Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>2 Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Skida li se toner i dalje?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Neujednačena gustoća ispisa



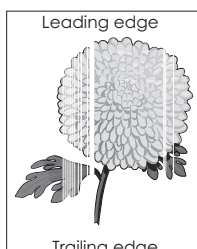
Radnja	Da	Ne
<p>Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje može rezultirati problemima s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>Je li gustoća ispisa neujednačena?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Okomite tamne crte ili pruge



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Umetnите papir iz novog pakiranja.</p> <p>Napomena: Papir upija vlagu uslijed visoke razine vlažnosti. Papir spremite u originalnu ambalažu do ponovne upotrebe.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Zamjenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Okomite bijele crte



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>Provjerite koristite li preporučenu vrstu papira.</p> <p>a U navedeni odlagač ili ulagač umetnite preporučenu vrstu papira.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Pisač ne reagira

Radnja	Da	Ne
1. korak Ukopčajte kabel za napajanje u strujnu utičnicu.  OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
Reagira li pisač?		
2. korak Provjerite je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača. Je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača?	Uključite sklopku ili ponovo postavite prekidač.	Prijedite na 3. korak.
3. korak Provjerite je li pisač uključen. Je li pisač uključen?	Prijeđite na 4. korak.	Uključite pisač.
4. korak Provjerite je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji. Je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji?	Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste aktivirali pisač.	Prijedite na 5. korak.
5. korak Provjerite jesu li kabeli koji povezuju pisač i računalo priključeni u odgovarajuće priključke. Jesi li kabeli priključeni u odgovarajuće priključke?	Prijeđite na 6. korak.	Pazite da uskladite sljedeće: <ul style="list-style-type: none"> • USB kabel s USB priključkom na pisaču • Ethernet kabel s Ethernet priključkom na pisaču
6. korak Isključite pisač, ponovo priključite hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opciju. Reagira li pisač?	Problem je riješen	Prijedite na 7. korak.
7. korak Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje. Reagira li pisač?	Problem je riješen	Prijedite na 8. korak.

Radnja	Da	Ne
8. korak Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
1. korak a Provjerite je li papir koji koristite podržan: b Ispišite dokument. Je li dokument ispisani iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru?	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ispišite dokument. Je li dokument ispisani iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru?	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak a Provjerite nisu li odlagači povezani. b Ispišite dokument. Je li dokument ispisani iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi s kvalitetom boje

Podešavanje zatamnjivanja tonera

- Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispis > Kvaliteta.
- Podesite zatamnjivanje tonera.
- Primijenite izmjene.

Izmjena boja na temelju ispisa

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispisivanje > Kvaliteta > Napredno rukovanje slikom > Ispravak boje > Ručno.
- 2 U izborniku Napredno rukovanje odaberite Ispravak boje - sadržaj.
- 3 Odaberite odgovarajuću postavku pretvorbe boja.

Vrsta objekta	Tablice za pretvorbu boje
RGB slika RGB tekst RGB grafika	<ul style="list-style-type: none"> • Živopisno — daje svjetlige, zasićenije boje i može se primijeniti na sve ulazne formate boje. • sRGB prikaz — daje izlaz koji je približan bojama prikazanim na zaslonu. Upotreba crne boje optimizirana je za ispisivanje fotografija. • Prikaz - čista crna — daje izlaz koji je približan bojama prikazanim na zaslonu. Ova postavka koristi samo crni toner za stvaranje svih razina sive boje. • sRGB živopisno — daje veću zasićenost boja za ispravak boja sRGB prikaza. Upotreba crne boje optimizirana je za ispisivanje poslovne grafike. • Isključeno
CMYK slika CMYK tekst CMYK grafika	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK — primjenjuje ispravak boje približan onome koji daje Specifications for Web Offset Publishing (SWOP). • Euro CMYK — primjenjuje ispravak boje približan onome koji daje Euroscale. • Živopisni CMYK — povećava zasićenost boje u odnosu na US CMYK ispravak boje. • Isključeno

Najčešća pitanja o ispisivanju u boji

Što je to RGB boja?

RGB boja način je opisivanja boja pomoću količina crvene, zelene i plave boje koje ih čine. Crveno, zeleno i plavo svjetlo mogu se miješati u različitim omjerima kako bi se stvorio široki raspon boja vidljiv u prirodi. Računalni zasloni, skeneri i digitalni fotoaparati koriste taj način prikaza boja.

Što je to CMYK boja?

CMYK boja način je opisivanja boja pomoću količina boja cijana, magente, žute i crne koje se koriste za reprodukciju svake pojedine boje. Tinte u bojama cijana, magente, žute i crne mogu se u različitim omjerima koristiti za ispis širokog raspona boja vidljivog u prirodi. Tiskarski strojevi, tintni pisači i laserski pisači u boji stvaraju boje na taj način.

Kako se boja određuje u dokumentu koji treba ispisati?

Za određivanje i izmjenu boja u dokumentu koriste se softverski programi koji upotrebljavaju kombinacije RGB ili CMYK boja. Dodatne informacije potražite u pomoći pojedinačnih programa.

Kako pisač zna koju boju ispisivati?

Pri ispisu dokumente, informacije koje opisuju vrstu i boju svakog objekta šalju se pisaču i obrađuju putem tablica za pretvorbu boja. Boja se pretvara u odgovarajuće količine cijan, magenta, žutog i crnog tonera koji zajedno daju boju koju želite. Informacije o objektu određuju promjenu tablica za pretvorbu boja. Moguće je, primjerice, primijeniti jednu tablicu za pretvorbu boja na tekst, a drugu na fotografije.

Što je to ručni ispravak boje?

Kad je omogućen ručni ispravak boje, pisač za obradu objekata koristi tablice za pretvorbu boja koje je odabrao korisnik. Postavke ručnog ispravka boje specifične su za različite vrste objekata (tekst, grafiku ili slike). Specifičan je i način određivanja boje objekta u softverskom programu (RGB ili CMYK). Za pojedinosti o ručnoj primjeni različitih tablica za pretvorbu boje pogledajte „[Izmjena boja na temelju ispisa](#)“ na 117. str..

Ako softverski program ne određuje boje pomoću RGB ili CMYK osnova, ručni ispravak boje nije upotrebljiv. On isto tako ne funkcioniра ako softverski program ili operacijski sustav računala upravlja bojama. U većini slučajeva postavljanje značajke Ispravak boje na Automatski generira optimalne boje u dokumentima.

Kako postići točno određenu boju (primjerice za logotip tvrtke)?

Pisač u izborniku Kvaliteta nudi devet vrsta kompleta uzoraka boje. Ti su kompleti dostupni i na stranici Uzorci boja u sklopu aplikacije Embedded Web Server. Odabirom bilo kojeg kompleta boja generira se ispis na više stranica koji sadrži stotine okvirića s bojama. Svaki okvirić sadrži CMYK ili RGB kombinaciju boja, ovisno o odabranoj tablici. Vidljiva boja svakog okvirića dobiva se provođenjem kombinacije CMYK ili RGB boja kojima je okvirić označen kroz odabranu tablicu za pretvorbu boja.

Pregledavanjem kompleta uzoraka boja možete pronaći okvirić koji najbolje odgovara boji koju tražite. Kombinacija naznačena na okviriću može se potom upotrijebiti za izmjenu boje objekta u softverskom programu. Dodatne informacije potražite u pomoći pojedinačnih programa. Pri upotrebi odabrane tablice za pretvorbu boja za određene objekte možda će biti potreban ručni ispravak boje.

Na odabir kompleta uzoraka boja u konkretnim primjenama u velikoj mjeri utječe sljedeći elementi:

- upotrijebljena postavka značajke Ispravak boje (Automatski, Isključeno ili Ručno)
- vrsta objekta koji se ispisuje (tekst, grafika ili slike)
- način određivanja boje objekta u softverskom programu (RGB ili CMYK)

Ako softverski program ne određuje boje pomoću RGB ili CMYK osnova, stranice s uzorcima boja nisu upotrebljive. Uz to, neki softverski programi podešavaju kombinacije RGB i CMYK boja navedenih u programu putem značajke upravljanja bojom. U takvim slučajevima ispisana boja možda neće u potpunosti odgovarati onoj na stranicama s uzorcima boja.

Ispis čudne boje

Radnja	Ne	Da
<p>Podesite ravnotežu boja.</p> <p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispis > Kvaliteta > Napredno rukovanje slikom > Ravnoteža boja.</p> <p>b Podesite postavku.</p> <p>c Ponovo pošaljite zadatok ispisa.</p> <p>Jesu li boje još uvijek čudne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Obraćanje službi za korisničku podršku

Prije obraćanja službi za korisničku podršku pripremite sljedeće informacije:

- Problem s pisačem
- Poruka pogreške
- Model i serijski broj pisača

Posjetite <http://support.lexmark.com> kako biste dobili podršku putem e-pošte ili razgovora, ili pretražite biblioteku priručnika, dokumentacije za podršku, upravljačkih programa i drugih preuzimanja.

Dostupna je i telefonska tehnička podrška. U SAD-u i Kanadi nazovite 1-800-539-6275. Za druge države ili regije posjetite <http://support.lexmark.com>.

Nadogradnja i migracija

Hardver

Dostupne interne opcije

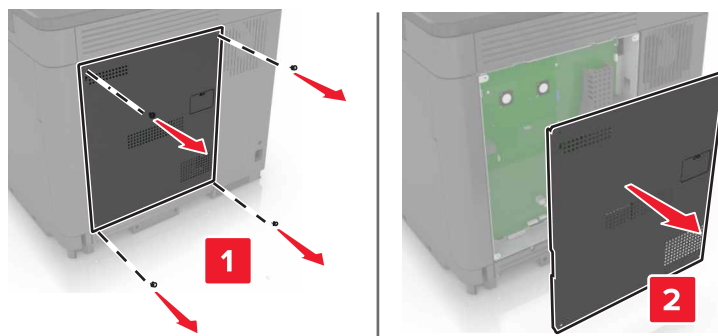
- Memorjska kartica
 - DDR3 DIMM
 - Flash memorija
 - Fontovi
 - Kartice aplikacija
 - Obrasci i crtici kod
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark Internal Solutions Port (ISP)
 - MarkNet™ N8360 (poslužitelj za ispisivanje na bežičnim mrežama 802.11 b/g/n/a priložen uz LEX-M06-001 Mobile Solutions Module)
 - Kartica paralelnog sučelja IEEE 1284-B
 - Kartica serijskog sučelja RS-232C

Postavljanje memorjske kartice

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate optionalni hardver ili memorjske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kable povezane s pisačem.

- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

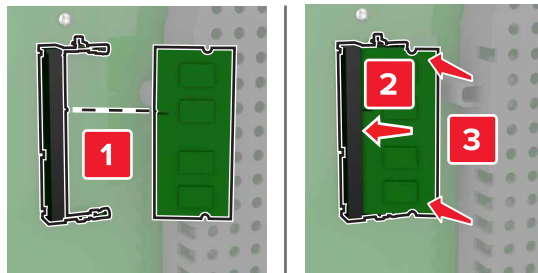
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Električne komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



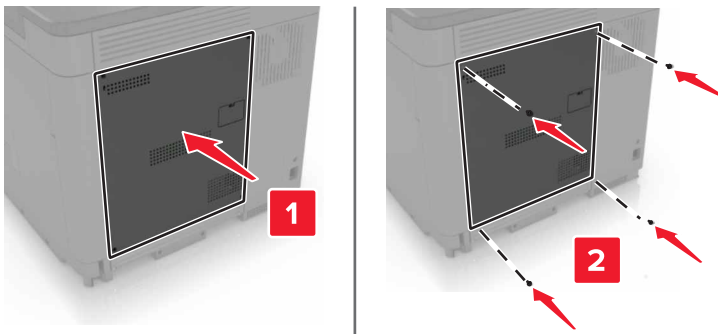
3 Raspakirajte memorijsku karticu.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Pazite da ne dodirujete kontakte uz rub kartice.

4 Umećite memorijsku karticu dok *ne čujete* da je sjela na mjesto.



5 Vratite pristupni poklopac.



6 Priklučite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

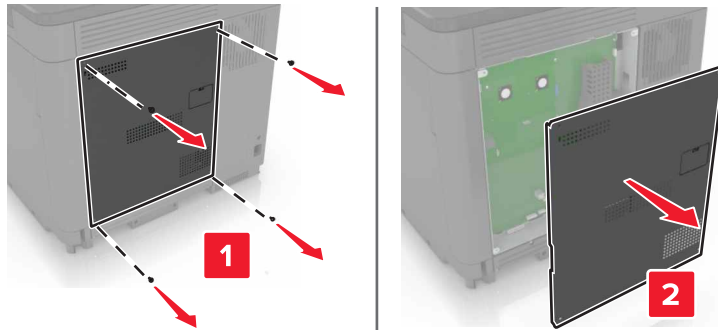
OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

Internal solutions port (ISP) – postavljanje

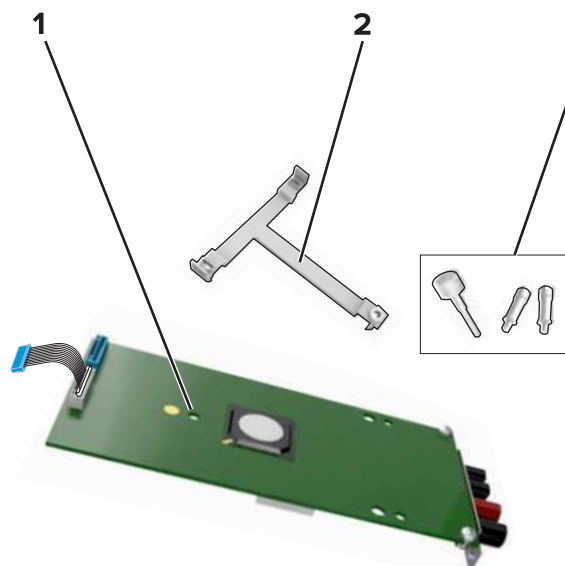
OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memoriske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kable povezane s pisačem.

- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetići statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



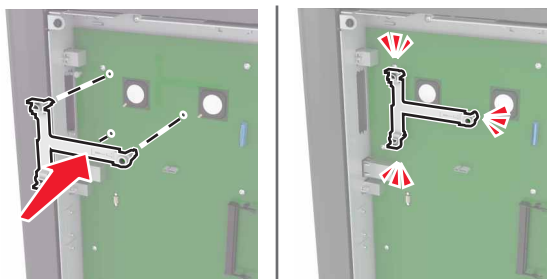
- 3 Raspakirajte komplet za internal solutions port (ISP).



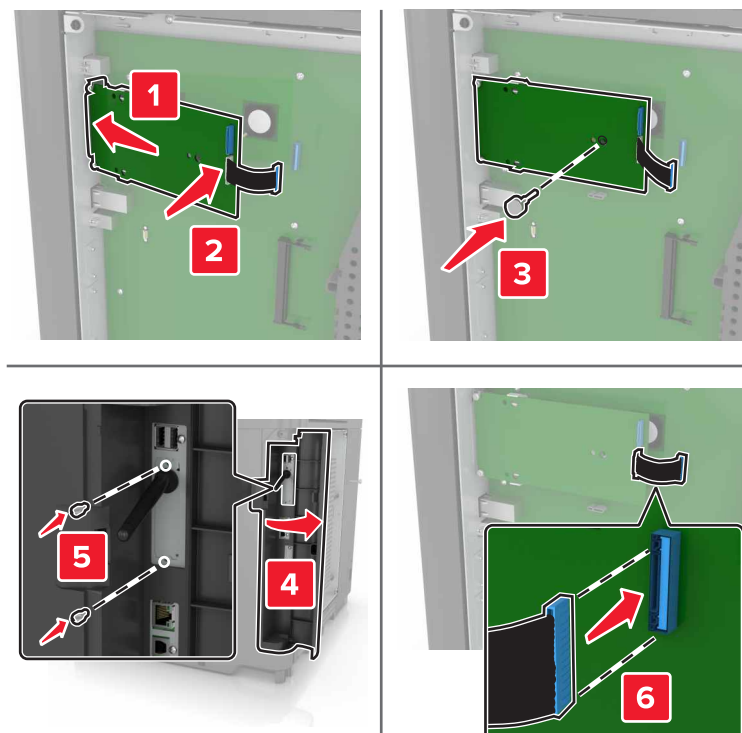
1	ISP
2	Nosač za montiranje

3	Vijci
---	-------

- 4 Ako je potrebno, izvadite tvrdi disk pisača.
- 5 Umećite nosač u ploču dok *ne čujete* da je sjeo na mjesto.

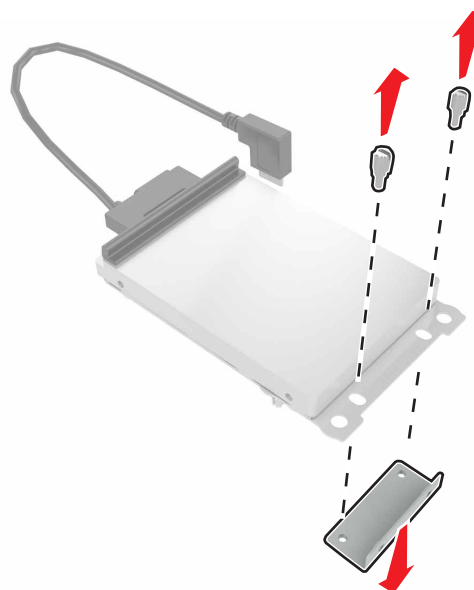


- 6 Pričvrstite ISP na nosač.



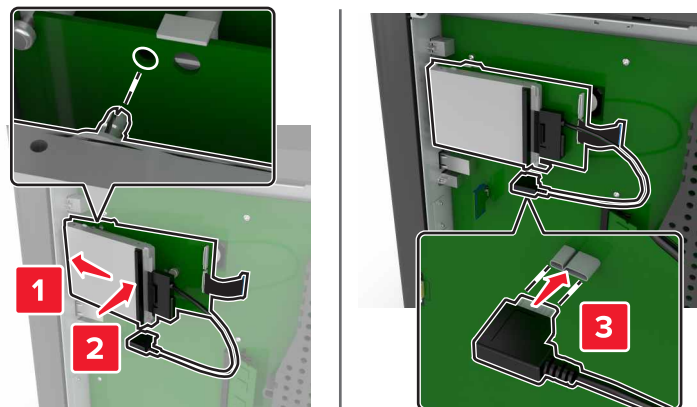
7 Ako je potrebno, pričvrstite tvrdi disk na ISP.

a Uklonite nosač tvrdog diska.

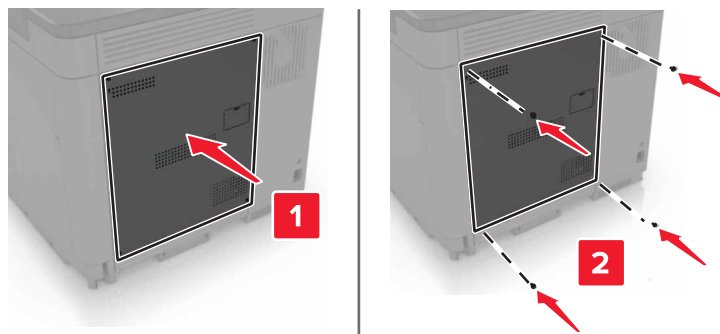


b Povežite tvrdi disk s ISP-om.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati niti pritiskati središte tvrdog diska.



8 Vratite pristupni poklopac.



9 Priklučite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

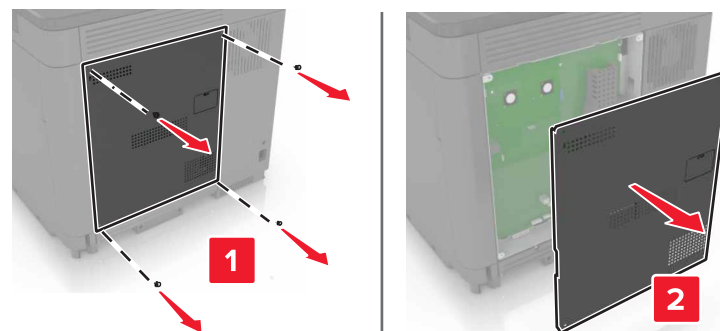
Postavljanje opcionalne kartice

OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memorijске uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kable povezane s pisačem.

1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.

2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

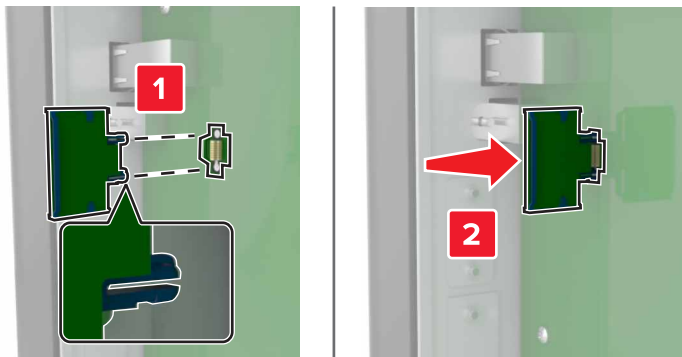
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak.



3 Raspakirajte opcionalnu karticu.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Pazite da ne dodirujete kontakte uz rub kartice.

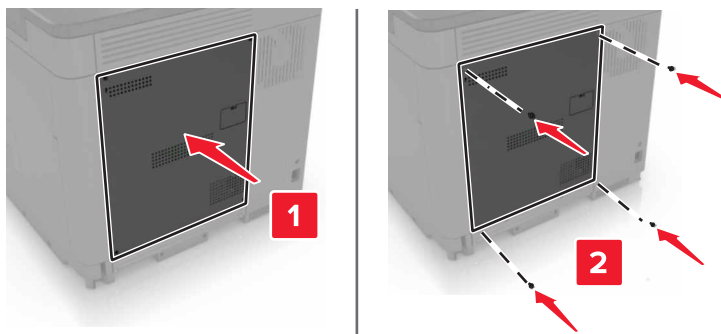
4 Karticu gurnite na mjesto.



Napomena: Priključak kartice cijelom duljinom mora dodirivati ploču kontrolera i biti u ravnini s njom.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Neispravnim postavljanjem kartica i ploča kontrolera mogu se oštetiti.

5 Vratite pristupni poklopac.



6 Priklučite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

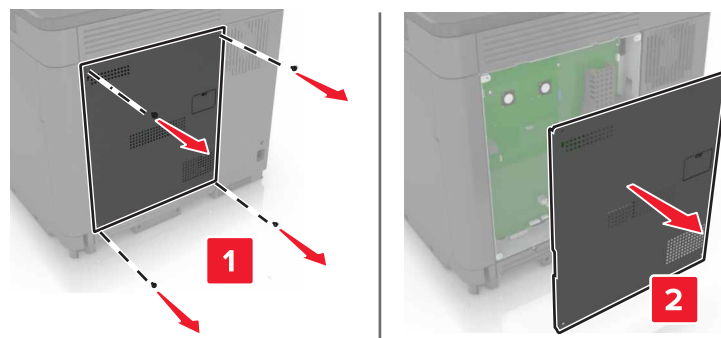
Postavljanje tvrdog diska pisača

OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate optionalni hardver ili memorijske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kable povezane s pisačem.

1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.

2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

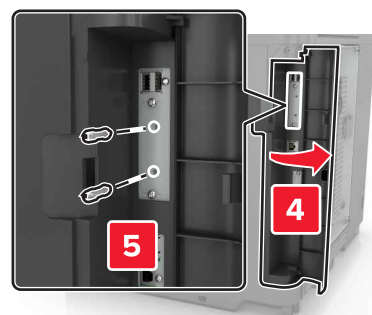
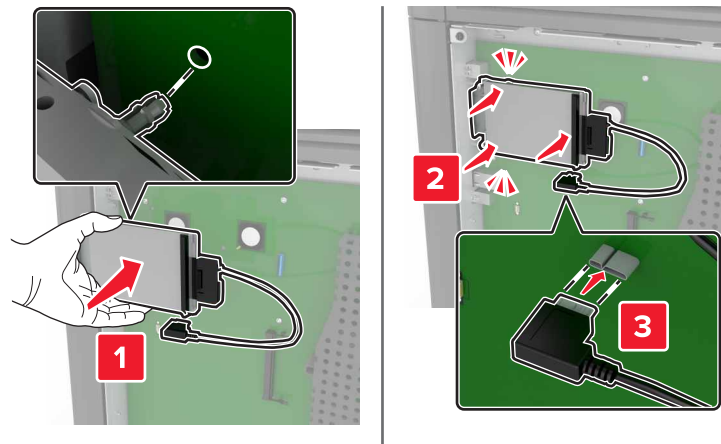
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti staticki elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



3 Raspakirajte tvrdi disk.

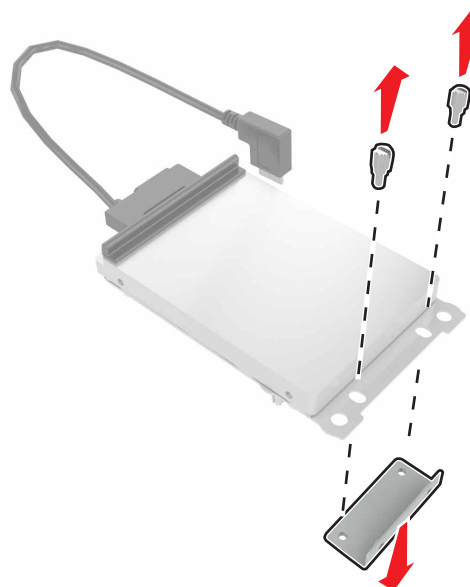
4 Povežite tvrdi disk s pločom kontrolera.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati niti pritiskati središte tvrdog diska.

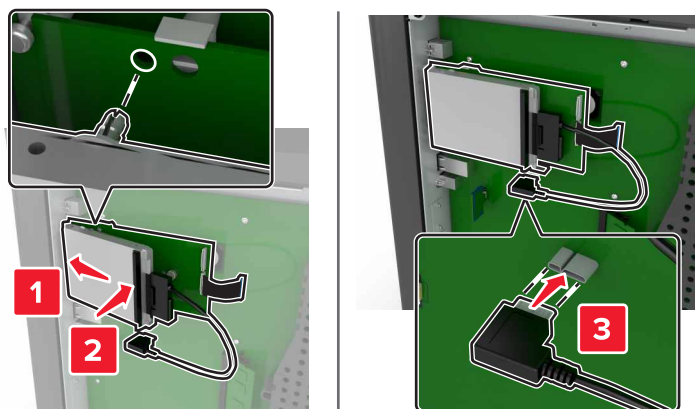


Ako je postavljen ISP (internal solutions port), učinite sljedeće:

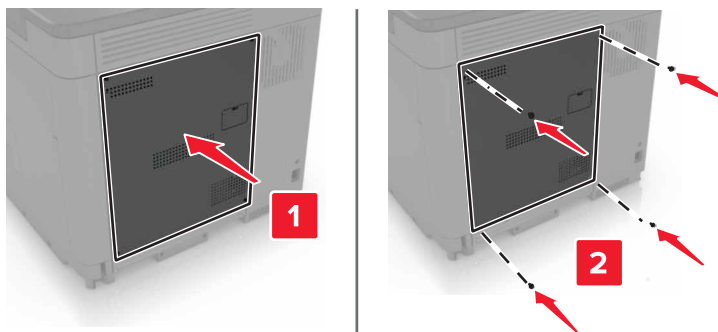
- a Uklonite nosač tvrdog diska.



- b Povežite tvrdi disk s ISP-om.



5 Vratite pristupni poklopac.



6 Priključite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

! OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

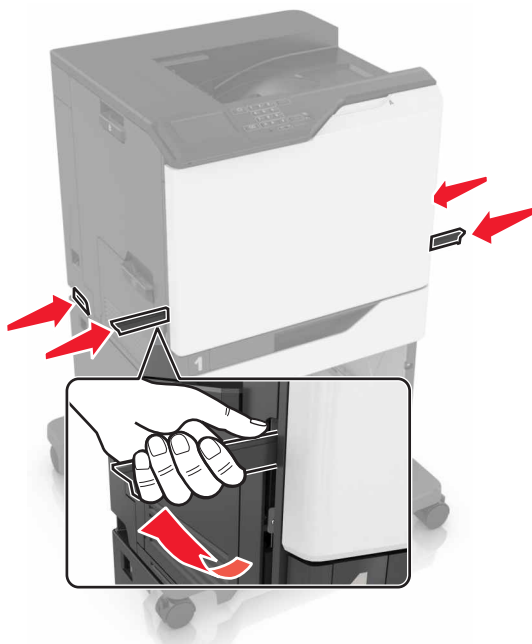
Postavljanje opcionalnih odlagača

! OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memorijске uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kable povezane s pisačem.

! OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu postolja s kotačima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite na adresi www.lexmark.com/multifunctionprinters.

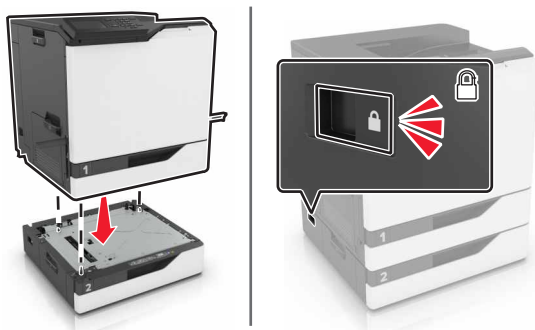
- 1** Isključite pisač.
- 2** Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3** Raspakirajte opcionalni odlagač, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4** Podignite pisač držeći ga za bočnu i stražnju ručku.

! OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Ako je masa pisača veća od 18 kg (40 lb), za podizanje pisača potrebne su dvije obučene osobe ili više njih.



Napomena: Ako su opcionalni odlagači već postavljeni, odvojite ih od pisača prije njegovog podizanja. Nemojte pokušavati istovremeno podizati pisač i odlagače.

5 Poravnajte pisač s opcionalnim odlagačem i zatim spuštajte pisač dok *ne čujete* da je sjeo na mjesto.



6 Povežite kabel napajanja s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

7 Uključite pisač.

Dodajte odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte ["Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje"](#) na 133. str..

Prilikom postavljanja više od jedne hardverske opcije, slijedite ovaj redoslijed postavljanja.

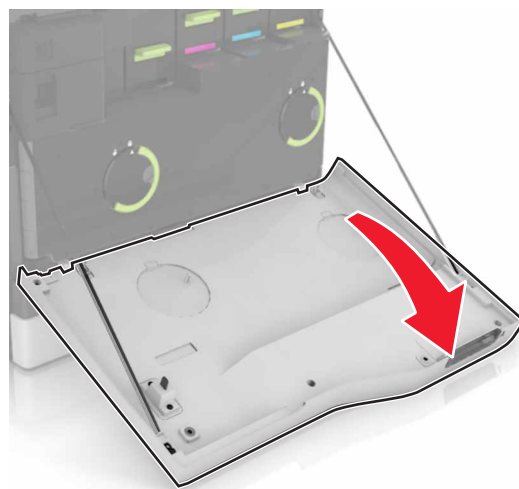
- Postolje s kotačima
- Opcionalni odlagač za 2200 listova
- Opcionalni odlagač za 550 listova

- Pisač
- Sklop za završnu obradu s klamerom

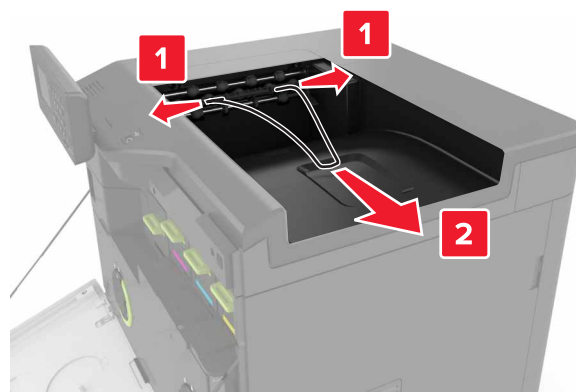
Instaliranje sklopa za završnu obradu s klamerom

1 Isključite pisač.

2 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite držać papira.

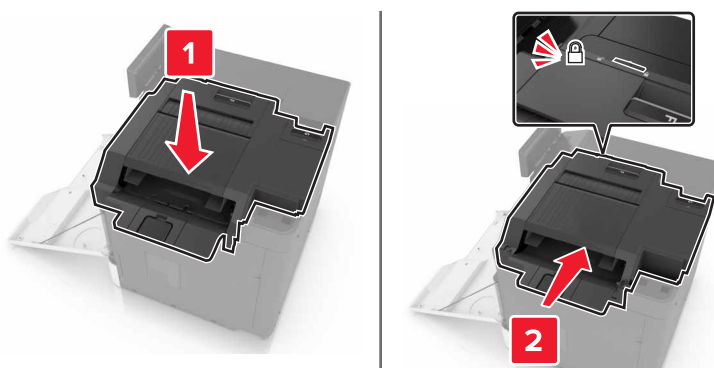


4 Izvadite umetak iz standardnog odjeljka.

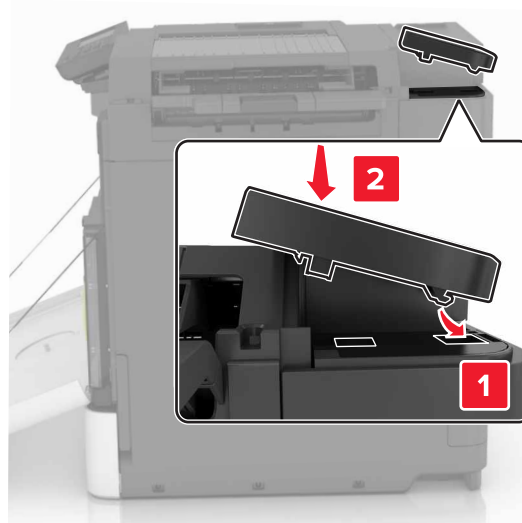


5 Raspakirajte sklop za završnu obradu s klamerom, a zatim uklonite materijal pakiranja.

6 Umećite sklop za završnu obradu s klamerom dok ne *čujete* da je sjeo na mjesto.



7 Postavite poklopac sklopa za završnu obradu s klamerom.



8 Zatvorite vratašca A.

9 Uključite pisač.

Softver

Instaliranje softvera pisaca

- 1 Pronadjite kopiju instalacijskog softverskog paketa.
 - S priloženog CD-a sa softverom.
 - Posjetite <http://support.lexmark.com>, a zatim odaberite svoj pisač i operacijski sustav.
- 2 Pokrenite instalaciju, a zatim slijedite upute na zaslonu.
- 3 Korisnici Macintosh računala moraju dodati pisač.

Napomena: Pronadjite IP adresu pisača u dijelu izbornika mreže/priklučaka koji prikazuje podatke za TCP/IP.

Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje

Za korisnike sustava Windows

- 1 Otvorite mapu pisača.
- 2 Odaberite pisač koji želite ažurirati, a zatim učinite jedno od sljedećega:
 - U sustavu Windows 7 ili novijem odaberite **Svojstva pisača**.
 - U starijim verzijama odaberite **Svojstva**.
- 3 Pomaknite se do kartice Konfiguracija i zatim odaberite **Ažuriraj sada – pitaj pisač**.
- 4 Primijenite izmjene.

Za korisnike računala Macintosh

- 1 Iz Preferenci sustava u izborniku Apple, pomaknite se do svog pisača i zatim odaberite **Opcije i potrošni materijal**.
- 2 Pomaknite se do popisa hardverskih opcija, a zatim dodajte instalirane opcije.
- 3 Primijenite izmjene.

Programske datoteke

Izvoz ili uvoz konfiguracijske datoteke

Konfiguracijske postavke pisača možete izvesti u tekstualnu datoteku, a zatim tu datoteku uvoziti na druge pisače kako biste iste postavke primijenili na druge pisače.

- 1 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.

- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

2 Izvoz ili uvoz konfiguracijske datoteke za jednu aplikaciju ili više njih.

Za jednu aplikaciju

- a U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Aplikacije** > aplikaciju koju želite > **Konfiguriraj**.
- b Pritisnite **Izvoz** ili **Uvoz**.

Za više aplikacija

- a U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Izvoz konfiguracije** ili **Uvoz konfiguracije**.
- b Slijedite upute na zaslonu.

Ažuriranje programskih datoteka

Neke aplikacije za ispravan rad zahtijevaju minimalnu razinu programskih datoteka.

Za dodatne informacije o ažuriranju programskih datoteka uređaja obratite se predstavniku tvrtke Lexmark.

1 U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Postavke** > **Uređaj** > **Ažuriranje programskih datoteka**.

2 Potražite odgovarajuću flash datoteku.

3 Primijenite izmjene.

Obavijesti

Informacije o proizvodu

Naziv proizvoda:

Lexmark C6160de

Vrsta uređaja:

5063

Modeli:

539

Obavijest o izdanju

Srpanj 2024.

Sljedeći se odlomak ne primjenjuje u bilo kojoj državi u kojoj su njegove odredbe u neskladu s lokalnim zakonom: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PRUŽA OVU PUBLIKACIJU "TAKVU KAKVA JEST", BEZ IKAKVOG JAMSTVA, IZRIČITOG ILI PODRAZUMIJEVANOG, UKLJUČUJUĆI, ALI BEZ ODGOVORA NA NAVEDETENI, PODRAZUMIJEVANA JAMSTVA PRIKLADNOSTI ZA PRODAJU I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. Neke savezne države ne dopuštaju ograničavanje izričitih i podrazumijevanih jamstava te se stoga ova izjava možda ne odnosi na vas.

Ova publikacija može sadržavati tehničke ili tipografske pogreške. Ovdje sadržane informacije povremeno se mijenjaju; te promjene naći će se u naknadnim izdanjima. Poboljšanja ili promjene opisanih proizvoda ili programa mogu se primjeniti u bilo koje vrijeme.

U ovoj publikaciji spominju se određeni proizvodi, programi ili usluge, ali to ne znači da ih proizvođač namjerava učiniti dostupnima u svim državama u kojima posluje. Kada se spominje određeni proizvod, program ili usluga, time se ne tvrdi niti se podrazumijeva da se smije koristiti isključivo dotični proizvod, program ili usluga. Umjesto njega, može se koristiti i bilo koji drugi proizvod, program ili usluga sličnih funkcionalnosti koja ne narušava nikakva postojeća prava intelektualnog vlasništva. Procjena i provjera rada u kombinaciji s drugim proizvodima, programima ili uslugama, osim onima koje je proizvođač izričito naveo, odgovornost je korisnika.

Ako trebate tehničku podršku tvrtke Lexmark, posjetite <http://support.lexmark.com>.

Ako trebate informacije o potrošnom materijalu i preuzimanjima, posjetite www.lexmark.com.

© 2016 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

Zaštitni znakovi

Lexmark, logotip Lexmark i MarkNet zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke Lexmark International, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim državama.

Google Cloud Print i Google Chrome zaštitni su znakovi tvrtke Google Inc.

Macintosh, logotip Mac i Safari zaštitni su znakovi tvrtke Apple Inc.

Microsoft, Windows i Internet Explorer registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi Microsoft grupe tvrtki u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.

Mopria®, logotip Mopria® i logotip Mopria® Alliance registrirani su zaštitni znakovi i znakovi usluge tvrtke Mopria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama. Neovlaštena upotreba strogog je zabranjena.

PCL® je registrirani zaštitni znak tvrtke Hewlett-Packard Company. PCL je oznaka tvrtke Hewlett-Packard Company za skupinu naredbi pisača (jezik) i funkcija njezinih proizvoda za pisače. Ovaj pisač osmišljen je za kompatibilnost s PCL jezikom. To znači da pisač prepozna PCL naredbe koje se koriste u raznim aplikacijskim programima, kao i da oponaša funkcije koje odgovaraju tim naredbama.

PostScript je registrirani zaštitni znak tvrtke Adobe Systems Incorporated u SAD-u i/ili drugim državama.

Svi drugi zaštitni znakovi vlasništvo su odgovarajućih vlasnika.

AirPrint i AirPrint logotip zaštitni su znakovi tvrtke Apple, Inc.

Napomene o licenciranju

Sve napomene o licenciranju povezane s ovim uređajem možete pronaći u direktoriju CD:\NOTICES na CD-u s instalacijskim softverom.

Razine emisije buke

Sljedeća su mjerena izvršena u skladu sa standardom ISO 7779 i prijavljena u skladu sa standardom ISO 9296.

Napomena: Neki načini rada možda se ne primjenjuju na vaš proizvod.

Prosječan zvučni tlak na udaljenosti od 1 metar, dBA	
Ispis	56 (jednostrano); 57 (obostrano)
Spremno	14

Vrijednosti su podložne promjenama. Aktualne vrijednosti potražite na adresi www.lexmark.com.

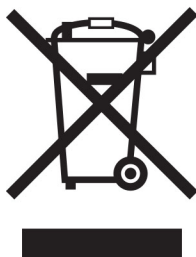
Environmental labeling for packaging

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

	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

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

Litij-ionska punjiva baterija



Ovaj proizvod može sadržavati malu okruglu litij-ionsku punjivu bateriju, koju smije izvaditi samo obučeni tehničar. Prekrižena kanta za smeće znači da se proizvod ne smije bacati kao nerazvrstani otpad, već se mora poslati na posebna odlagališta radi oporavka i recikliranja. U slučaju vađenja baterije nemojte je odlagati u kućni otpad. U lokalnoj zajednici mogu postojati zasebni sustavi za prikupljanje baterija, kao što je mjesto za odlaganje baterija radi recikliranja. Odvojeno prikupljanje otpadnih baterija osigurava odgovarajući tretman otpada, uključujući ponovnu upotrebu i recikliranje te sprječava sve potencijalne negativne učinke na ljudsko zdravlje i okoliš. Odložite baterije na odgovoran način.

Uredba (EU) 2023/1542

Uredba (EU) 2023/1542

Ovaj proizvod može sadržavati malu okruglu litijušku punjivu bateriju. Baterija je u skladu s Uredbom (EU) 2023/1542. Sukladnost je naznačena oznakom CE:



Ovaj proizvod može sadržavati jednu od sljedećih dugmastihih baterija:

- Identifikacija baterije: Seiko broj modela MS621FE
Proizvođač: Seiko Instruments Inc.
Adresa proizvođača: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japan
- Identifikacija baterije: Panasonicov broj modela ML621
Proizvođač: Panasonic Energy Co., Ltd.
Adresa proizvođača: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japan
- Identifikacija baterije: FDK broj modela ML621
Proizvođač: FDK Corporation
Adresa proizvođača: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japan

Vraćanje Lexmarkovih spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

Program za sakupljanje spremnika tvrtke Lexmark omogućuje vam besplatan povrat upotrijebljenih spremnika tvrtke Lexmark za ponovnu upotrebu ili reciklažu. Sto posto praznih spremnika koji se vrate tvrtki Lexmark ponovo se upotrebljava ili rastavlja u svrhu recikliranja. Kutije u kojima se spremnici vraćaju također se recikliraju.

Za povrat spremnika tvrtke Lexmark radi ponovne upotrebe ili reciklaže, učinite sljedeće:

- 1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.
- 2 Odaberite svoju državu ili regiju.
- 3 Odaberite **Program prikupljanja spremnika tvrtke Lexmark**.
- 4 Slijedite upute na zaslonu.

Obavijest o osjetljivosti na statički elektricitet



Ovim simbolom označeni su dijelovi koji su osjetljivi na statički elektricitet. Nemojte dodirivati područja blizu ovih simbola, a da prije toga ne dodirnete metalnu površinu u području dalje od simbola.

Informacije o temperaturi

Radna temperatura i relativna vlažnost	10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) i 15 do 80% rel. vl. 15,3 do 32,2 °C (60 do 90 °F) i 8 do 15 % rel. vl. Maksimalna temperatura mokrog termometra: 22,8 °C (73 °F)
Temperatura prilikom otpremanja	-10 do 40 °C (14 do 104 °F)
Temperatura i relativna vlažnost za spremanje	-10 do 40 °C (14 do 104 °F) 8 do 80 % relativne vlažnosti

Obavijest o laseru

Pisač je certificiran u SAD-u za sukladnost zahtjevima smjernice DHHS 21 CFR, poglavlje I, potpoglavlje J za laserske proizvode klase I (1), a drugdje je certificiran kao laserski proizvod klase I sukladan zahtjevima standarda IEC 60825-1.

Laserski proizvodi klase I ne smatraju se opasnima. Pisač sadrži ugrađeni AlGaAs laser klase IIIb (3b) s nominalnih 20 milivata u području valne duljine od 755 – 800 nanometara, a smješten je u sklopu ispisne glave koji se ne može servisirati. Sustav lasera i pisač dizajnirani su tako da nitko nikada neće biti izložen laserskom zračenju koje nadilazi razinu klase I tijekom normalnog rada, korisničkog održavanja ili preporučenih servisnih uvjeta.

Naljepnica s upozorenjem o laseru

Na ovom pisaču može biti naljepnica s napomenama o laseru prikazana u nastavku:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Izbjegnite izloženost laserskoj zraci.

PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.

Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.

NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.

FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive utsat for laserstrålen.

GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.

DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser.

VAARA - Nämymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.

GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.

KINΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφίερση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφέύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.

VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószerkezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.

PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.

FARE – Usynlig laserstråling när kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.

ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлечении картриджей и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.

Pozor – Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.

PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.

FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.

危险 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射，请避免暴露在激光光束下。

危險 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。

危険 - カートリッジを取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

Indeks

A

AirPrint
 upotreba 29
ažuriranje programskih datoteka
 flash datoteka 134

B

bežična mreža
 Wi-Fi Protected Setup 37
bijele stranice 98
bočica za otpadni toner
 naručivanje 41
 zamjena 53
brisanje grupa 21
brisanje kontakata 21
brisanje memorije tvrdog diska
pisača 33
brojači upotrebe potrošnog
materijala
 ponovno postavljanje 90
Brzina govora glasovnog
navođenja
 prilagođavanje 22

D

dodavanje grupa 21
dodavanje hardverskih opcija
 upravljački program za
 ispisivanje 133
dodavanje internih opcija
 upravljački program za
 ispisivanje 133
dodavanje kontakata 20
dokumenti, ispisivanje
 s mobilnog uređaja 28
 s računala 28
dostupne interne opcije 120
držač spremnika s klamericama
 zamjena 66

E

ekološke postavke
Ekološki način rada 69
hibernacija 69
konfiguriranje 19
stanje mirovanja 69

Embedded Web Server ne može
se otvoriti 85

F

flash pogon
 ispisivanje s 30
flash pogon ne može se očitati
 rješavanje problema,
 ispisivanje 86
fotovodička jedinica
 naručivanje 40
 zamjena 46

G

Glasovno navođenje
 brzina govora 22
 uključivanje 22
Google Cloud Print
 upotreba 29
grijač
 zamjena 44
grupe
 brisanje 21
 dodavanje 21
 uređivanje 21
gumbi početnog zaslona
 upotreba 13

H

hardverske opcije
 instaliranje 129
hardverske opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 133
hibernacija
 postavljanje 69

I

ikone na početnom zaslonu
 prikazivanje 18
indikator gumba za
 uključivanje/isključivanje
 status pisača 13
informacije o pisaču
 pronalaženje 8
Instaliranje softvera pisača 133

internal solutions port (ISP)
 instaliranje 122

rješavanje problema 88
internal solutions port (ISP) –
postavljanje 122

interne opcije 120
 instaliranje 125

memorijska kartica 120
interne opcije, dodavanje
 upravljački program za

 ispisivanje 133
ispis s razvrstavanjem ne
 funkcionira 91

ispisivanje
 popis uzoraka fontova 32

 s flash pogona 30
 s mobilnog uređaja 29

 s računala 28
 stranica s postavkama
 izbornika 16

ispisivanje iz usluge Google
Drive 20

ispisivanje obrazaca 28

ispisivanje popisa uzoraka
fontova 32

ispisivanje s flash pogona 30

ispisivanje s računala 28

ispisivanje stranice s
postavkama izbornika 16

ispisivanje stranice za
postavljanje mreže 86

ispisivanje zadržanih zadataka
 s Macintosh računala 32

 s Windows računala 32

ispisivanje, rješavanje problema
 flash pogon ne može se
 očitati 86

neispravne margine na
 ispisima 104

omotnice se lijepe pri
 ispisivanju 91

papir se često zaglavljuje 94

povezivanje odlagača ne
 funkcionira 92

povjerljivi i drugi dokumenti na
 čekanju ne ispisuju se 95

savijanje papira 92

sporo ispisivanje 96

zadaci ispisivanja ne ispisuju se 97
zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 116
zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 116
zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovo 94
ispisna jedinica zamjena 49
ispisne jedinice naručivanje 41
Ispravak boje ručno 117
izbjegavanje zaglavljivanja papira 72
izbornici pisača 15
izgovorene lozinke omogućavanje 22
izjava o postojanosti memorije 34
izvoz konfiguracijske datoteke Embedded Web Server – upotreba 133

J

jedinica za razvijanje naručivanje 40
zamjena 42

K

karta izbornika 15
kartica paralelnog sučelja rješavanje problema 88
kartica serijskog sučelja rješavanje problema 88
kartica za programske datoteke 120
konfiguracije pisača 10
konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu, ispisna jedinica 41
obavijesti o potrošnom materijalu, komplet za održavanje 41
obavijesti o potrošnom materijalu, spremnik tonera 41
postavke zvučnika faksa 36
konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu 41

konfiguriranje postavki priključka 38
kontakti brisanje 21
dodavanje 20
uređivanje 21
kontaktiranje službe za korisnike 118
Korisnička podrška upotreba 19
kretanje zaslonom upotreba poteza 23
kretanje zaslonom pomoću poteza 23
kvaliteta boje, rješavanje problema ispis izgleda nijansiran 118
Kvote uređaja postavljanje 19

L

lampica indikatora status pisača 13
Lexmark Mobile Print upotreba 28
lociranje sigurnosnog utora 33

M

memorija vrste instalirane na pisaču 34
memorija tvrdog diska pisača brisanje 33
memorijska kartica 120 instaliranje 120
metoda osobnog identifikacijskog broja 37
metoda pritiska gumba 37
mobilni uređaj ispisivanje s 28, 29
Mopria Print Service upotreba 29

N

na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 112
najčešća pitanja o ispisivanju u boji 117
naručivanje fotovodička jedinica 40
ispisne jedinice 41
jedinica za razvijanje 40

spremnici tonera 40
naručivanje potrošnog materijala bočica za otpadni toner 41
spremnici s klamericama 41
Način rada povećanja omogućavanje 22
neravnomjerna gustoća ispisa 112

O

obavijesti 136, 139
obavijesti o emisiji 136
obavijesti o potrošnom materijalu konfiguriranje 41
obrasci ispisivanje 28
Obrasci i favoriti postavljanje 18
odabir lokacije za pisač 9
odlaganje tvrdog diska pisača 34
odlagači poništenje veze 27
povezivanje 27
učitavanje 24

omogućavanje izgovorenih lozinki 22

omogućavanje načina rada povećanja 22

omogućavanje osobnih identifikacijskih brojeva 22

omogućavanje USB

priključka 86

omotnice

učitavanje 26

opcije

kartice za programske datoteke 120

memorijska kartica 120

opcije postavljanja

internal solutions port (ISP) 122

tvrdi disk pisača 126

opcionala kartica

instaliranje 125

osobni identifikacijski brojevi

omogućavanje 22

otkazivanje zadatka ispisivanja s računala 32

s upravljačke ploče pisača 32

Otkrivena je neformatirana flash memorija 89
Otkrivena je neispravna flash memorija 89
otpremanje pisača 69

P

papir
postavka univerzalne veličine 24
pisač
minimalan slobodni prostor 9
odabir lokacije 9
otpremanje 69
potpuno konfiguriran 10
premještanje 9, 68
pisač ne reagira 115
podešavanje brzine govora
Glasovno navođenje 22
podešavanje zadane glasnoće slušalice 36
podešavanje zadane glasnoće zvučnika 36
podržane vrste datoteka 31
podržani flash pogoni 31
pohrana
potrošni materijali 68
pohrana zadataka ispisivanja 31
pojavljuju se bijele crte 113
pojavljuju se okomite bijele crte 113
ponavljujuće nepravilnosti ispisa 109
ponavljanje zadataka ispisivanja 31
ispisivanje s Macintosh računala 32
ispisivanje s Windows računala 32
poništavanje veze između odlagača 27
ponovo postavljanje
brojači upotrebe potrošnog materijala 90
ponovo postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 90
popis uzorka fontova
ispisivanje 32
poruke pisača
Otkrivena je neformatirana flash memorija 89

Otkrivena je neispravna flash memorija 89
Potrošni materijal nije Lexmark 90
Provjerite vezu ladice 93
U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse 89
Zamijenite spremnik, područje pisača se ne podudara 89
Postavka ekološkog načina rada 69
postavka za zaštitu okoliša
Ekološki način rada 69
postavke očuvanja okoliša
Ekološki način rada 69
hibernacija 69
stanje mirovanja 69
postavke pisača
vraćanje tvornički zadanih postavki 34
postavke priključka
konfiguriranje 38
postavke za zaštitu okoliša
hibernacija 69
stanje mirovanja 69
postavke zvučnika faksa
konfiguriranje 36
postavljanje hibernacije 69
postavljanje ispisivanja putem serijskog priključka 38
postavljanje kvota uređaja 19
postavljanje memoriske kartice 120
postavljanje opcionalne kartice 125
postavljanje opcionalnih odlagača 129
postavljanje sklopa za završnu obradu s klamerom 131
postavljanje stanja mirovanja 69
postavljanje tvrdog diska pisača 126
postavljanje univerzalne veličine papira 24
postavljanje veličine papira 24
postavljanje vrste papira 24
postojanost
izjava o 34
Potrošni materijal nije Lexmark 90
potrošni materijal, naručivanje bočica za otpadni toner 41

fotovodička jedinica 40
ispisne jedinice 41
jedinica za razvijanje 40
spremnici s klamericama 41
spremnici tonera 40
potrošni materijali
pohrana 68
štednja 70
povezivanje odlagača 27
povezivanje s bežičnom mrežom
upotreba metode pritiska gumba 37
upotreba PIN metode 37
povjerljivi zadaci ispisivanja 31
početni zaslon
priček ikona 18
prilagodba 18
prazne stranice 98
premještanje pisača 9, 68
prijenosni remen
zamjena 54
prijenosni valjak
zamjena 57
prikazivanje ikona na početnom zaslonu 18
priključci pisača 11
priključivanje kabela 11
prilagodba svjetline zaslona pisača 70
prilagođavanje svjetline zaslona pisača 70
Prilagođavanje zaslona
upotreba 18
prilagođavanje zaslona 18
prilagođavanje zatamnjenoosti tonera 116
privremena memorija 34
brisanje 33
programske datoteke
ažuriranje 134
promjena postavki priključka
internal solutions port (ISP) 38
pronalaženje dodatnih informacija o pisaču 8
provjera mogućnosti povezivanja pisača 86
provjera statusa dijelova i potrošnog materijala 39
provjera zadataka ispisivanja 31
ispisivanje s Macintosh računala 32

- ispisivanje s Windows
računala 32
- Provjerite vezu ladice 93
- prozirne folije
učitavanje 26
- Q**
- QR kodovi
dodavanje 19
- R**
- razdjelnik
zamjena 64
- razine emisije buke 136
- razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora 13
- recikliranje
Lexmark proizvodi 70
pakiranje Lexmark
proizvoda 70
spremnici tonera 71
- rezerviranje zadatka
- ispisivanja
ispisivanje s Macintosh
računala 32
- ispisivanje s Windows
računala 32
- rješavanje problema
Embedded Web Server ne može se otvoriti 85
najčešća pitanja o ispisivanju u boji 117
pisač ne reagira 115
- rješavanje problema s kvalitetom ispisiva
- bijele crte 113
bijele stranice 98
dvostrukе slike pojavljuju se na ispisima 100
- iskriviljeni ili neravni znakovi 105
- iskriviljeni ispis 108
- išaran ispis i točke 107
- na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 112
- nepotpun tekst ili slike 111
- neravan ispis 108
- neravnomjerna gustoća ispisiva 112
- ponavljajuće nepravilnosti ispisiva 109
- prazne stranice 98
- puna boja ili crne slike 110
- siva pozadina 101
- svijetli ispis 106
- tamni ispis 99
- toner se lako briše 111
- vodoravne bijele crte 103
- vodoravne tamne crte 102
- rješavanje problema s opcijama pisača
interna opcija ne može se otkriti 87
- internal solutions port (ISP) 88
- kartica paralelnog sučelja 88
- kartica serijskog sučelja 88
- rješavanje problema, ispisivanje
ispis s razvrstavanjem ne funkcioniра 91
- neispravne margine na ispisima 104
- omotnice se lijepe pri ispisivanju 91
- papir se često zaglavljuje 94
- povezivanje odlagača ne funkcioniра 92
- povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 95
- savijanje papira 92
- sporo ispisivanje 96
- zadaci ispisivanja ne ispisuju se 97
- zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 116
- zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 116
- zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovo 94
- rješavanje problema, kvaliteta boje
ispis izgleda nijansiran 118
- rješavanje problema, kvaliteta ispisiva
bijele crte na stranici 113
- bijele stranice 98
- dvostrukе slike pojavljuju se na ispisima 100
- iskriviljeni ili neravni znakovi 105
- iskriviljeni ispis 108
- išaran ispis i točke 107
- na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 112
- nepotpun tekst ili slike 111
- neravan ispis 108
- neravnomjerna gustoća ispisiva 112
- ponavljajuće nepravilnosti ispisiva 109
- prazne stranice 98
- puna boja ili crne slike 110
- siva pozadina 101
- svijetli ispis 106
- tamni ispis 99
- toner se lako briše 111
- vodoravne bijele crte 103
- vodoravne tamne crte 102
- rješavanje problema, opcije pisača
interna opcija ne može se otkriti 87
- internal solutions port (ISP) 88
- ručno popravljanje boje primjena 117
- S**
- Sadržaj ispravka boje 117
- serijski priključak, ispisivanje postavljanje 38
- sigurnosne informacije 5, 6, 7
- sigurnosni utor lociranje 33
- sklop za završnu obradu s klamerom
instaliranje 131
- slušalice
zadana glasnoća 36
- službi za korisničku podršku kontaktiranje 118
- snop kartica
učitavanje 26
- softver pisača, instaliranje 133
- spremnici s klamericama
naručivanje 41
- spremnici tonera
naručivanje 40
- recikliranje 71
- spremnik s klamericama
zamjena 65
- spremnik s tonerom
zamjena 52
- status dijelova provjera 39

status potrošnog materijala
provjera 39
stranica s postavkama izbornika
ispisivanje 16

T
trajna memorija 34
brisanje 33
tvrdi disk pisača
odlaganje 34
šifriranje 34

U
U flash memoriji nema dovoljno
prostora za resurse 89
uključivanje glasovnog
navođenja 22
ulaganje omotnica
ulagač za razne materijale 26
ulaganje papira
ulagač za razne materijale 26
ulaganje u odlagače 24
ulagač za razne materijale
učitavanje 26
Univerzalna veličina papira
postavljanje 24
upotreba
originalni dijelovi tvrtke
Lexmark 40
originalni potrošni materijali
tvrtke Lexmark 40
upotreba generatora QR
kodova 19
upotreba korisničke podrške 19
upotreba početnog zaslona 13
upotreba Prilagođavanja
zaslona 18
upotreba upravljačke ploče 12
upotreba usluge Google
Drive 20
upotreba zaslonske
tipkovnice 23
upravljačka ploča
upotreba 12
upravljački program za
ispisivanje
hardverske opcije,
dodavanje 133
uređivanje grupa 21
uređivanje kontakata 21

USB priključak
omogućavanje 86
uvoz konfiguracijske datoteke
Embedded Web Server –
upotreba 133
učitavanje
prozirne folije 26
snop kartica 26

V
valjak za uvođenje
zamjena 59
veličina papira
postavljanje 24
vodoravne tamne crte 102
vraćanje tvornički zadanih
postavki 34
vrsta papira
postavljanje 24

W
Wi-Fi Protected Setup
bežična mreža 37

Z
zadaci na čekanju 31
ispisivanje s Macintosh
računala 32
ispisivanje s Windows
računala 32
zadana glasnoća slušalice
prilagođavanje 36
zadana glasnoća zvučnika
prilagođavanje 36
zadatak ispisivanja
otkazivanje s računala 32
otkazivanje s upravljačke ploče
pisača 32
zadržani zadaci ispisivanja
ispisivanje s Macintosh
računala 32
ispisivanje s Windows
računala 32
zaglavljena klamerica iza
vratašca G 82
zaglavljena klamerica, vađenje
vratašca G 82
zaglavljeni papir
izbjegavanje 72
zaglavljeni papir iza vratašaca
B 77

zaglavljeni papir u odjeliku
sklopa za završnu obradu 80
zaglavljeni papir u
odлагаčima 74
zaglavljeni papir u standardnom
odjeliku 76
zaglavljeni papir u ulagaču za
razne medije 75
zaglavljivanje
izbjegavanje 72
lokacije 73
pronalaženje mjesta
zaglavljivanja 73
zaglavljivanje papira, vađenje
grijač 77
jedinica za obostrani rad 77
odjeljak sklopa za završnu
obradu 80
odлагаči 74
standardni odjeljak 76
ulagač za razne materijale 75
zaglavljivanje, vađenje
grijač 77
jedinica za obostrani rad 77
odjeljak sklopa za završnu
obradu 80
odлагаči 74
spremnik s klamericama 82
standardni odjeljak 76
ulagač za razne materijale 75
Zamijenite spremnik, područje
pisača se ne podudara 89
zamjena boćice s otpadnim
tonerom 53
zamjena dijelova
razdjelnik 64
valjak za uvođenje 59
zamjena držača spremnika s
klamericama u sklopu za
završnu obradu s klamerom 66
zamjena fotovodičke jedinice 46
zamjena grijača 44
zamjena ispisne jedinice 49
zamjena jedinice za
razvijanje 42
zamjena potrošnog materijala
boćica za otpadni toner 53
držač spremnika s
klamericama 66
spremnik s klamericama 65
zamjena prijenosnih valjaka 57
zamjena prijenosnog remena 54

zamjena razdjelnika 64
zamjena spremnika s
klamericama u sklopu za
završnu obradu s klamerom 65
zamjena spremnika s
tonerom 52
zamjena valjka za uvođenje 59
zaslon pisača
 prilagođavanje svjetline 70
zaslonska tipkovnica
 upotreba 23
zatamnjenošć tonera
 prilagođavanje 116
zvučnik
 zadana glasnoća 36

Č

čišćenje
 unutarnji dio pisača 39
 vanjski dio pisača 39
čišćenje pisača 39

Š

šifriranje tvrdog diska pisača 34
štednja potrošnog materijala 70