



Serija C6100

Korisnički priručnik

Siječanj 2016.

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
Popis izbornika.....	15
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	15
Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu.....	16
Prilagodba početnog zaslona.....	16
Prilagodba zaslona.....	16
Postavljanje obrazaca i favorita.....	16
Konfiguiranje ekopostavki.....	17
Upotreba korisničke podrške.....	17
Upotreba generatora QR kodova.....	17
Postavljanje kvota uređaja.....	17
Upotreba usluge Google Drive.....	18
Ulaganje papira i posebnih medija.....	19
Postavljanje formata i vrste posebnih medija.....	19
Konfiguiriranje univerzalnih postavki papira.....	19
Ulaganje u odlagače.....	19
Ulaganje u ulagač za razne medije.....	21
Povezivanje odlagača.....	22
Ispisivanje.....	23
Ispisivanje s računala.....	23
Ispisivanje obrazaca.....	23
Ispisivanje s flash pogona.....	23

Podržani flash pogoni i vrste datoteka.....	24
Konfiguriranje povjerljivih zadataka.....	25
Ispisivanje zadataka na čekanju.....	25
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	26
Ispisivanje popisa direktorija.....	26
Otkazivanje zadatka ispisivanja.....	26
Zaštita pisača.....	27
Lociranje sigurnosnog utora.....	27
Brisanje memorije pisača.....	27
Brisanje memorije tvrdog diska pisača.....	27
Konfiguriranje šifriranja tvrdog diska pisača.....	28
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	28
Izjava o postojanosti memorije.....	28
Održavanje pisača.....	30
Umrežavanje.....	30
Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows).....	31
Čišćenje pisača.....	32
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	32
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	35
Premještanje pisača.....	61
Štednja energije i papira.....	62
Recikliranje.....	63
Otklanjanje zaglavljениh papira.....	64
Izbjegavanje zaglavljivanja.....	64
Pronalaženje mesta zaglavljivanja.....	65
Zaglavljivanje papira u odlagačima.....	66
Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije.....	67
Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku.....	68
Zaglavljeni papir iza vratašaca B.....	69
Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu.....	72
Zaglavljena klamerica iza vratašca G.....	74
Rješavanje problema.....	77
Problemi s mrežnom vezom.....	77

Problemi s hardverskim opcijama.....	79
Problemi s ulaganjem papira.....	81
Problemi s ispisivanjem.....	84
Problemi s kvalitetom boje.....	103
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	105
Nadogradnja i migracija.....	107
Hardver.....	107
Softver.....	120
Programske datoteke.....	120
Obavijesti.....	122
Indeks.....	126

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—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 napajana. 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, telefакса 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 OZLJEDJE:** Masa pisača veća je od 18 kg (40 lb) te su za podizanje pisača potrebne dvije obučene osobe ili više njih.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE:** 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 kotačicima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
- Ako pisač nema postolje s kotačicima, 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 kotačicima, 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 prignjećenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignjećenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanici, vratašca, odlagači i poklopci.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE:** 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 OZLJEDJE:** 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 	Dokumentacija za postavljanje – dokumentacija za postavljanje priložena je uz pisač i dostupna na web-stranici http://support.lexmark.com .
Dodatne informacije 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>Informacijski centar</i> – službeni izvor na mreži za najnovije savjete, upute i reference za proizvod. Posjetite http://infoserve.lexmark.com/ids/ i odaberite svoj proizvod. <i>Stranice izbornika pomoći</i> – mogu biti dostupni priručnici za programske datoteke pisača, a nalaze se na web-stranici http://support.lexmark.com .
Informacije o postavljanju i konfiguriranju značajki za upravljanje pristupom na pisaču	<i>Upute za upravljanje pristupom tvrtke Lexmark</i> – priručnik se može pronaći na web-stranici 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. • Softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini, ovisno o operacijskom sustavu.
Najnovije dodatne informacije, ažuriranja i podrška korisnicima: <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • Preuzimanja upravljačkog programa • Podrška za razgovore uživo • Podrška za e-poštu • Podrška za glas 	http://support.lexmark.com Napomena: Odaberite svoju državu ili regiju i zatim odaberite svoj proizvod kako bi se prikazala odgovarajuća stranica podrške. Kontaktne informacije podrške za svoju državu ili regiju možete pronaći na web-mjestu podrške ili na tiskanom jamstvu priloženom uz pisač. Kada kontaktirate korisničku podršku, pripremite sljedeće informacije (nalaze se na računu iz trgovine i na stražnjoj strani pisača): <ul style="list-style-type: none"> • Broj modela uređaja • Serijski broj • Datum kupnje • Trgovina u kojoj je uređaj kupljen

Što tražite?	Pronađite to ovdje
<ul style="list-style-type: none"> • Sigurnosne informacije • Regulatorne informacije • Informacije o jamstvu 	<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>Priručnik s informacijama o proizvodu</i> – ovaj dokument sadrži osnovne sigurnosne, ekološke i regulatorne informacije o proizvodu. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj 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.

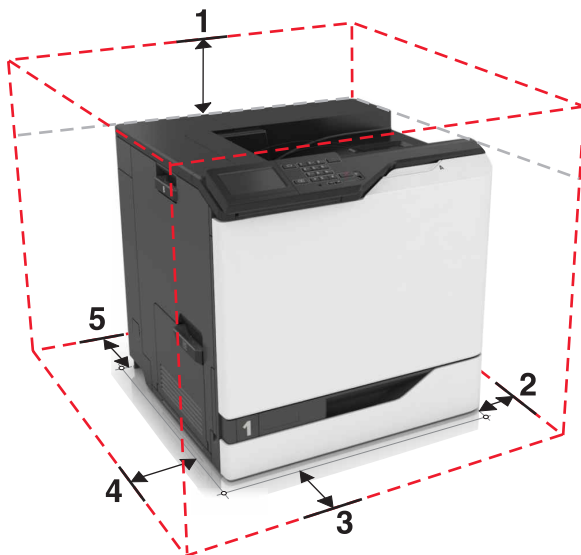
 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

 **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:

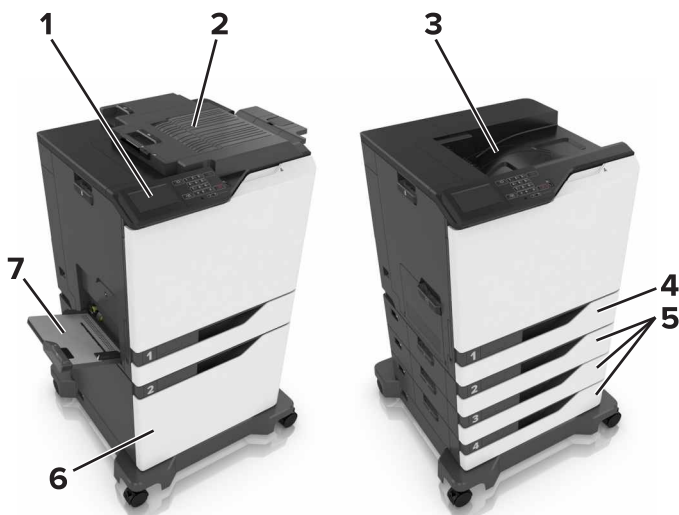


1	Gornja strana	305 mm (12 inča)
2	Desna strana	152 mm (6 inča)
3	Prednja strana	381 mm (15 inča)
4	Lijeva strana	457 mm (18 inča)
5	Stražnja strana	203 mm (8 inča)

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 odlagači 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.

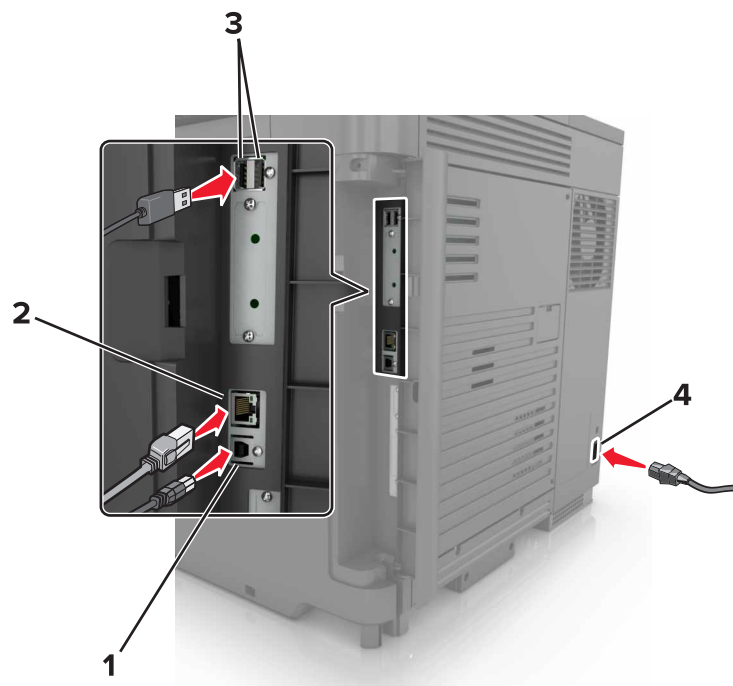
OPREZ—MOGUĆE OZLJEDJE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite samo kabel napajanja priložen uz proizvod ili zamjenski kabel koji je odobrio proizvođač.

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.

Pazite da uskladite sljedeće:

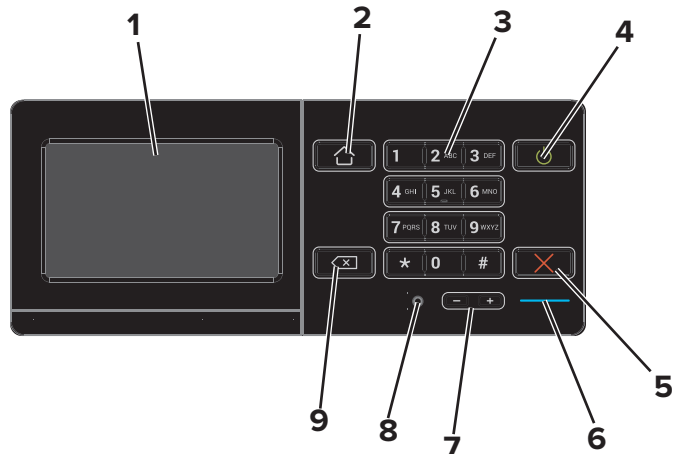
- USB kabel s USB priključkom
- Ethernet kabel s Ethernet priključkom

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati USB kabel, nijedan adapter za bežičnu mrežu niti pisač u prikazanom području tijekom aktivnog ispisivanja. Može doći do gubitka podataka ili kvara.



	Koristite	Za
1	USB priključak na pisaču	Povezivanje pisača s računalom.
2	Ethernet priključak	Povezivanje pisača s Ethernet mrežom.
3	USB priključke	Priklučivanje tipkovnice.
4	Utičnicu kabela za napajanje pisača	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

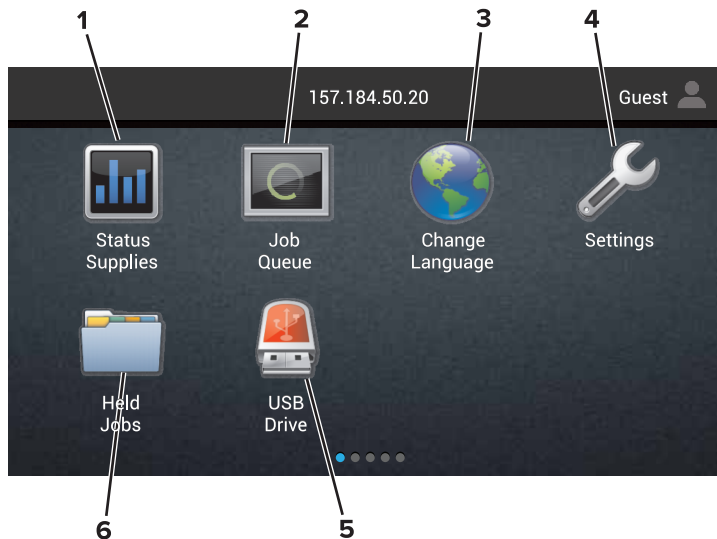
Indikator	Status pisača
Isključen	Pisač je isključen ili u hibernaciji.
Plava	Pisač je spreman ili obrađuje podatke.
Crvena	Pisač zahtijeva intervenciju korisnika.

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.

Popis izbornika

Uređaj	Ispisivanje	Papir	Mreža/priklučci	USB pogon
Preference	Izgled	Konfiguriranje odlagača	Pregled mreže	Ispisivanje s flash pogona
Obavijesti	Završna obrada	Konfiguriranje medija	Bežična veza	
Popisi grupa	Postavljanje	Konfiguriranje odjeljka	AirPrint	
Vrste upozorenja	Kvaliteta		Ethernet	
Opis logike sprječavanja neželjenih stavki	Knjigovodstvo zadataka		TCP/IP	
Sprječavanje duplicitiranih upozorenja	Slika		IPv6	
Upravljanje napajanjem	XPS		SNMP	
Podaci poslani tvrtki Lexmark	PDF		802.1x	
Pristupačnost	HTML		IP Sec	
Vraćanje tvornički zadanih postavki	PostScript		LPD konfiguracija	
Održavanje	PCL		Postavke za HTTP/FTP	
Zaslon udaljenog operatera	PPDS		ThinPrint	
Vidljive ikone početnog zaslona			USB	
Karta stranice			Paralelno [x]	
Ažuriranje programskih datoteka			Serijski	
O ovom pisaču			Wi-Fi Direct	

Sigurnost	Izbornik opcijskih kartica	Izvješća	Pomoć
Metode prijave			Ispisivanje svih uputa
Upravljanje certifikatima			Upute za kvalitetu boje
Izrada rasporeda za USB uređaje	Napomena: Ova postavka prikazuje se samo kada je instalirana opcionalna kartica.	Stranica s postavkama izbornika	Upute za povezivanje
Zapisnik sigurnosne revizije		Stranice za kvalitetu ispisa	Informativne upute
Ograničenja prijave		Uređaj	Upute za medije
Postavljanje povjerljivog ispisa		Ispisivanje	Upute za premještanje
Šifriranje diska		Prečaci	Upute za kvalitetu ispisivanja
Brisanje privremenih podatkovnih datoteka		Mreža	Upute za potrošni materijal
Postavke Solutions LDAP-a			
Razno			

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

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

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 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 > Uređaj > Vidljive ikone početnog zaslona**.

3 Odaberite ikone koje želite vidjeti na početnom zaslonu.

4 Primijenite izmjene.

Prilagodba zaslona

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

2 Odaberite pozadinu koju želite.

3 Primijenite izmjene.

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.
- 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*.

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 > Konfiguriranje odlagača > odaberite odlagač

- 2 Konfigurirajte 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.

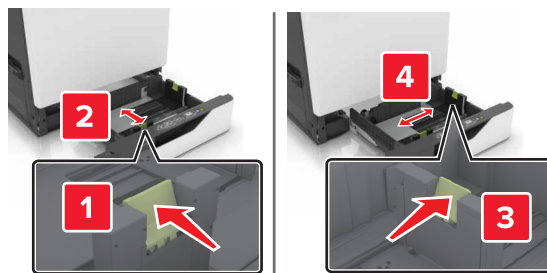
- 1 Izvucite odlagač.

Napomena: Nemojte vaditi odlagače dok pisač radi.

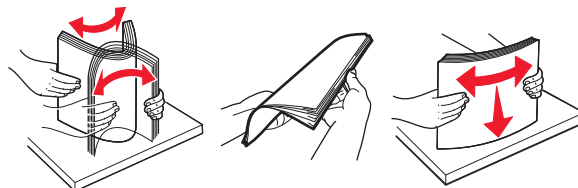


- 2 Prilagodite vodilice sukladno veličini papira koji ulažete.

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



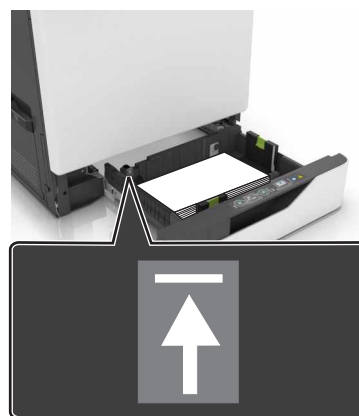
3 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



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.

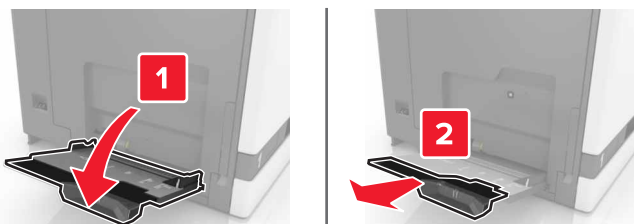


5 Umetnите odlagač.

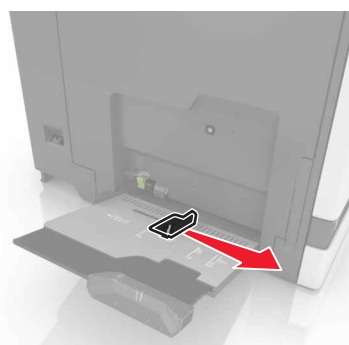
Ako ulažete papir koji nije obični, postavite veličinu i vrstu papira sukladnu papiru uloženom u odlagač.

Ulaganje u ulagač za razne medije

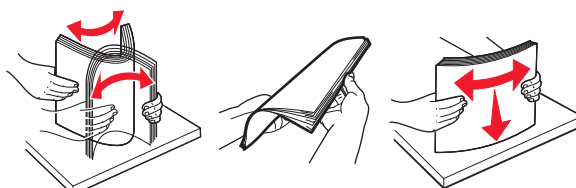
1 Otvorite ulagač za razne medije.



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 pomicnih dijelova, kao što su zupčanici, vratašca, odlagači i poklopci.

Ispisivanje s računala

Napomena: Za posebne medije kao što su naljepnice, snop kartica i omotnice, format i vrstu papira postavite na pisaču prije slanja zadatka ispisivanja.

- 1 Dok je dokument otvoren, pritisnite **Datoteka > Ispisivanje**.
- 2 Ako je potrebno, prilagodite postavke.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje obrazaca

- 1 Na početnom zaslonu odaberite:
Forms and Favorites > odabir obrasca > Ispis
- 2 Ako je potrebno, konfigurirajte postavke ispisa.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje s flash pogona

- 1 Umetnите 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 izbrišete.
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.
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 zadataka na čekanju

1 U otvorenom dokumentu odaberite **Datoteka > Ispisivanje.**

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**.

Ispisivanje popisa direktorija

Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje direktorija**.

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 27. 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.

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 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 > Uređaj > Obavijesti > Potrošni materijal > Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu.**

3 Odaberite vrstu obavijesti.

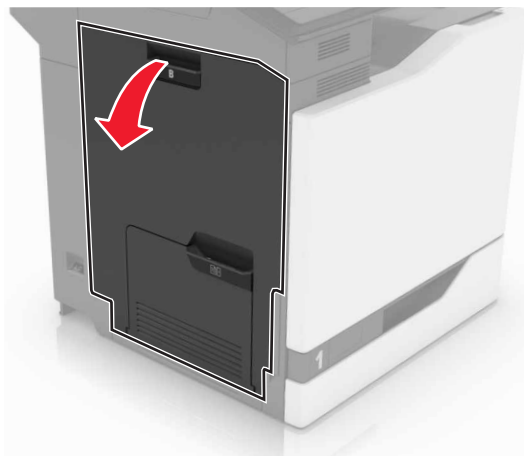
4 Primijenite izmjene.

Zamjena dijelova i potrošnog materijala

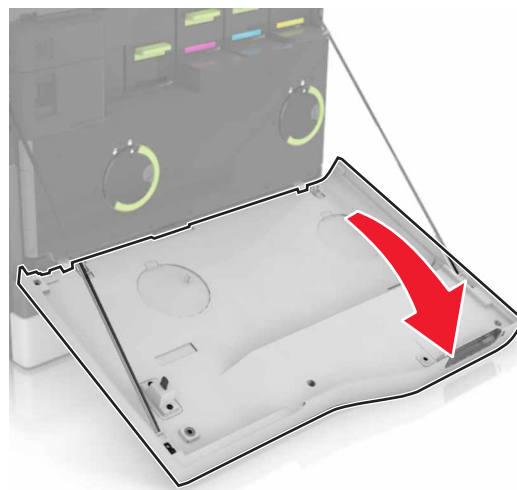
Zamjena jedinice za razvijanje

1 Otvorite vratašca B.

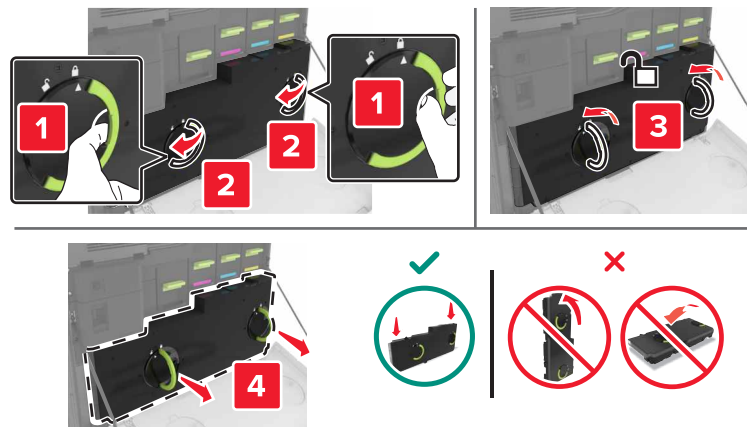
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



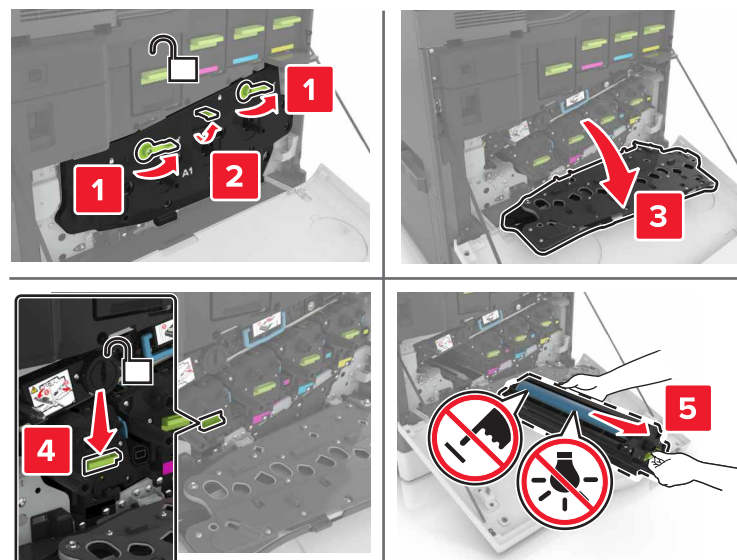
2 Otvorite vratašca A.



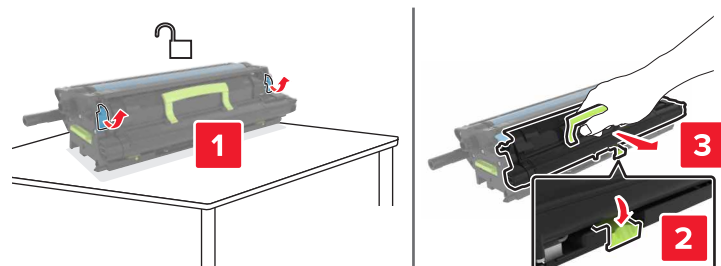
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



4 Izvadite ispisni komplet.

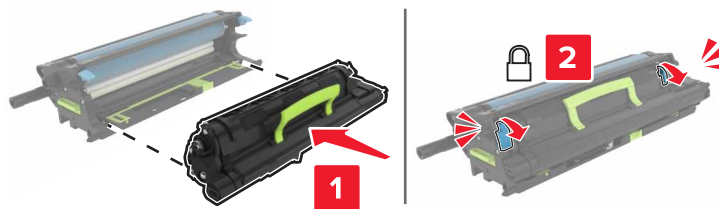


5 Izvadite jedinicu za razvijanje.

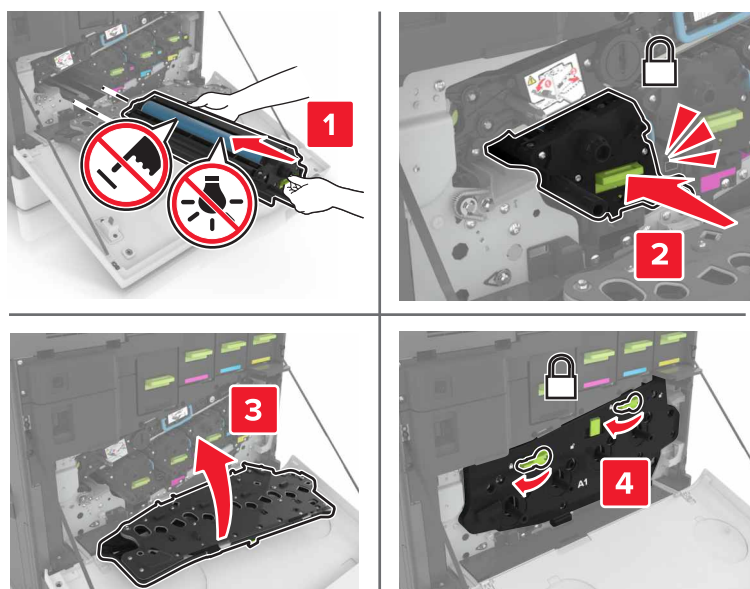


6 Otpakirajte novu jedinicu za razvijanje, a zatim uklonite materijal pakiranja.

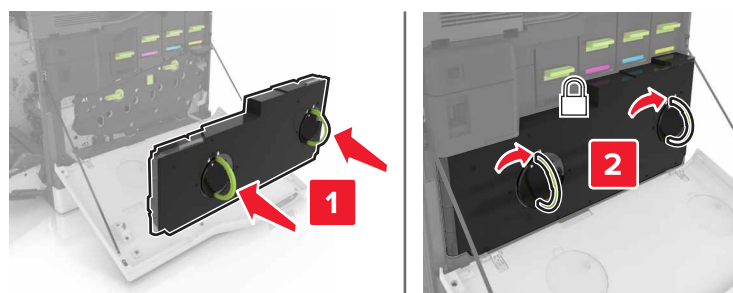
7 Umetnute novu jedinicu za razvijanje.



8 Umetnute ispisnu jedinicu.



9 Umetnute bočicu za otpadni toner.



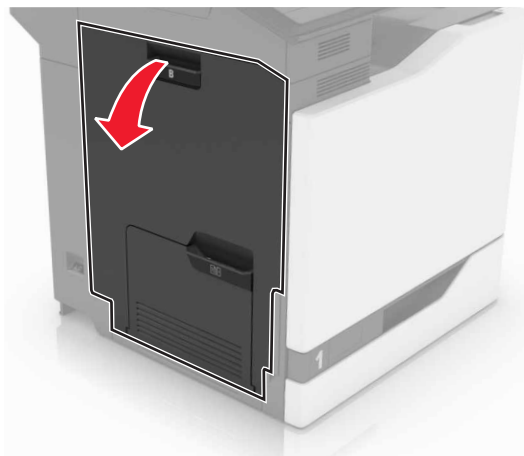
10 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena grijaca

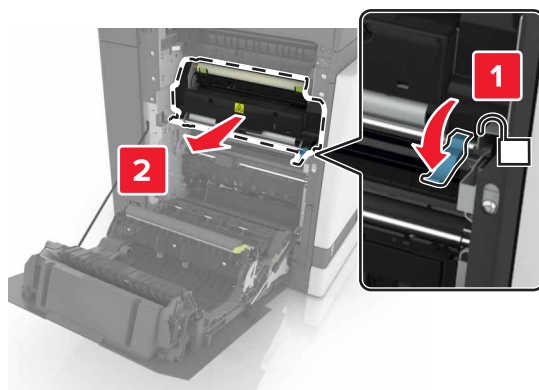
1 Isključite pisač.

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.

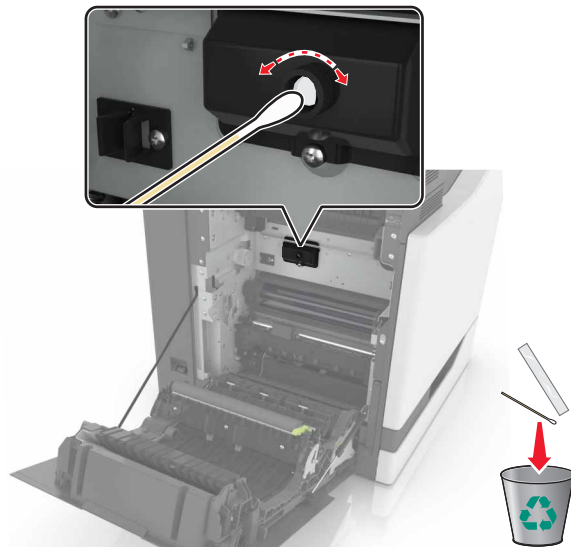


3 Izvadite grijač.

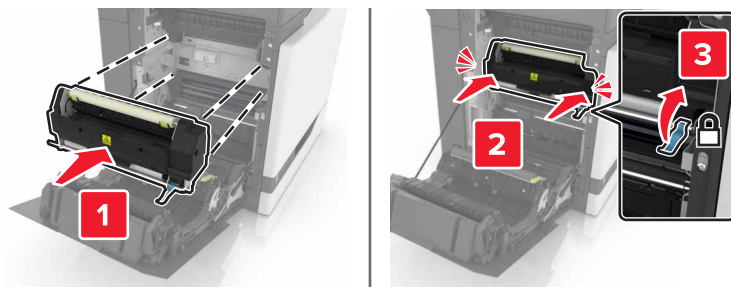


4 Otpakirajte novi grijač.

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



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



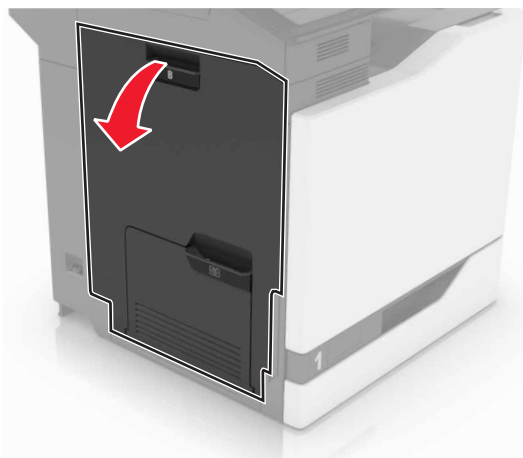
7 Zatvorite vratašca B.

8 Uključite pisač.

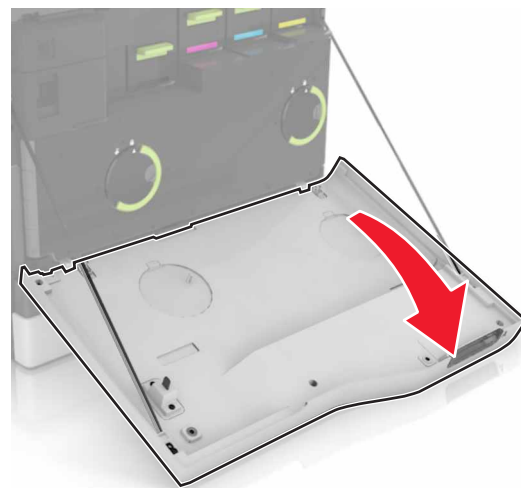
Zamjena fotovodičke jedinice

1 Otvorite vratašca B.

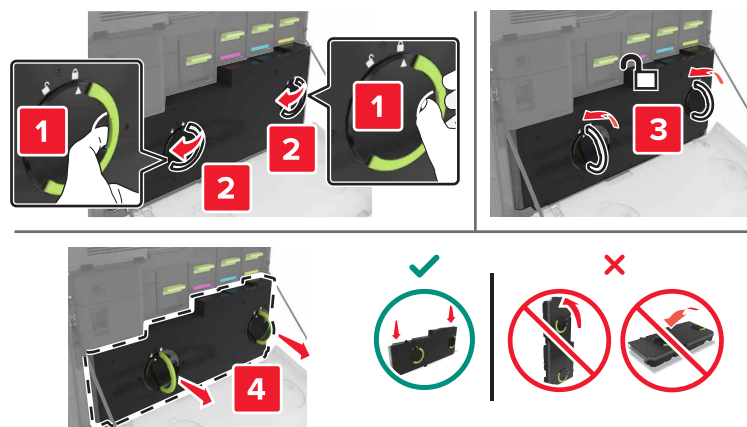
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

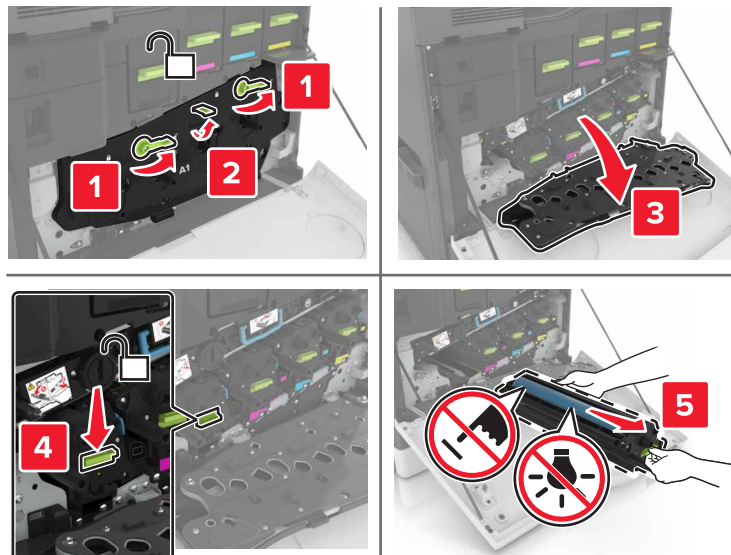
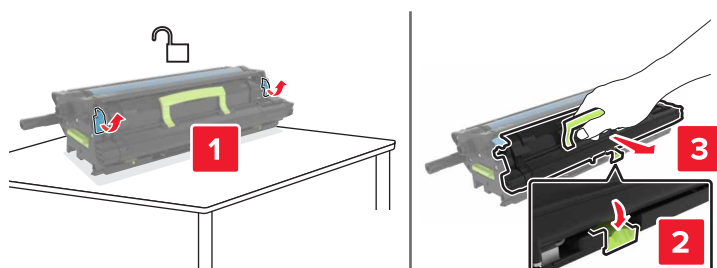


2 Otvorite vratašca A.



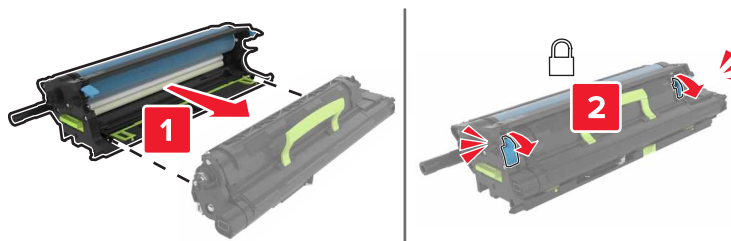
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



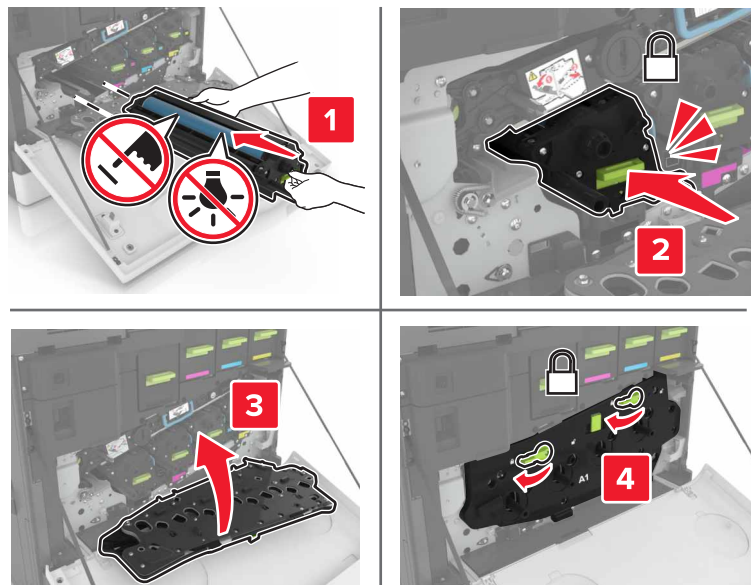
4 Izvadite ispisnu jedinicu.**5** Izvadite fotovodičku jedinicu.**6** Otpakirajte novu fotovodičku jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

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

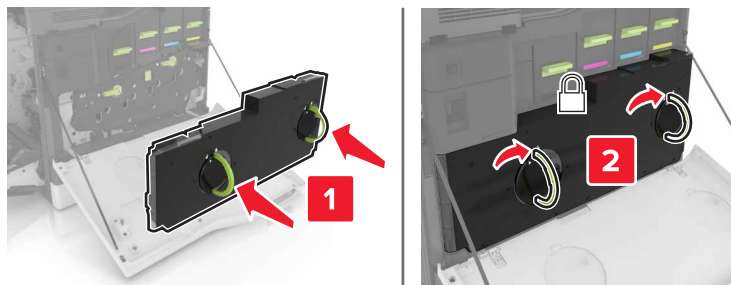
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisivanja.

7 Umetnute novu fotovodičku jedinicu.

8 Umetnite ispisnu jedinicu.



9 Umetnite bočicu za otpadni toner.

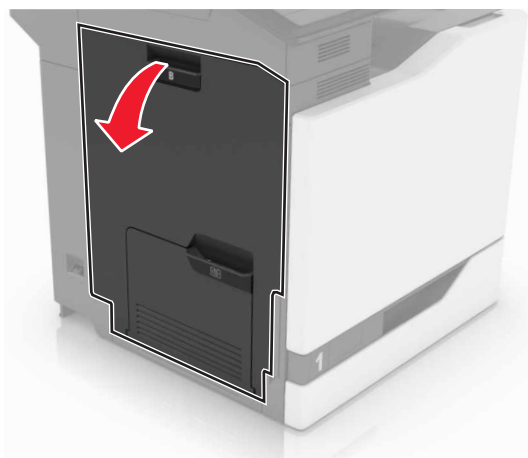


10 Zatvorite vratašca A i B.

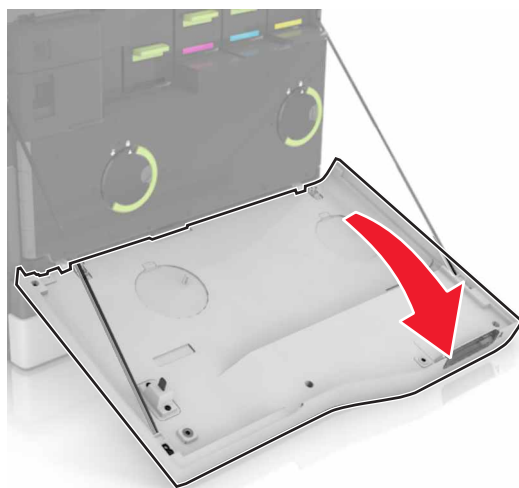
Zamjena ispisne jedinice

1 Otvorite vratašca B.

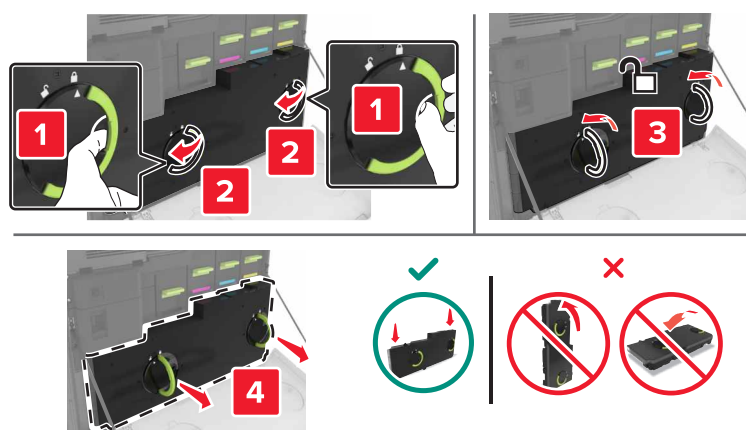
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

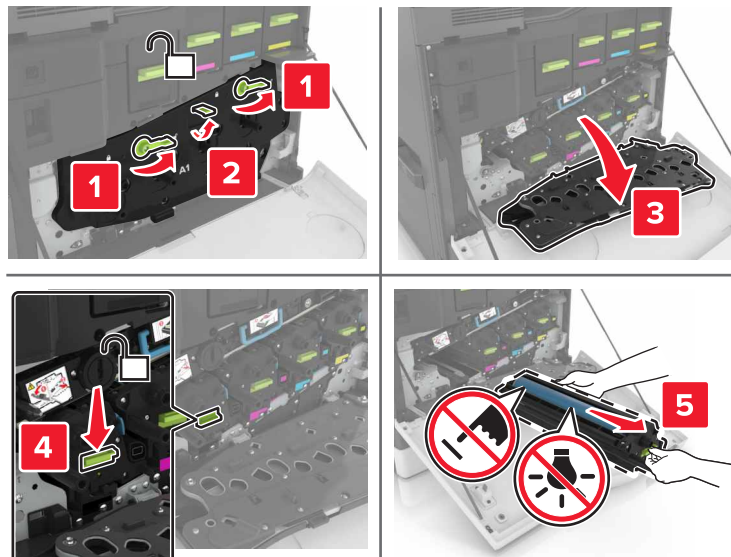


2 Otvorite vratašca A.



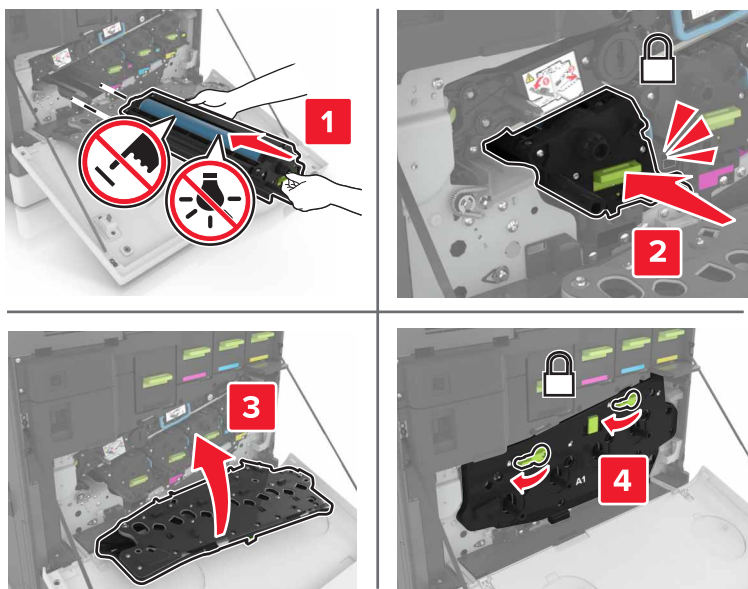
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



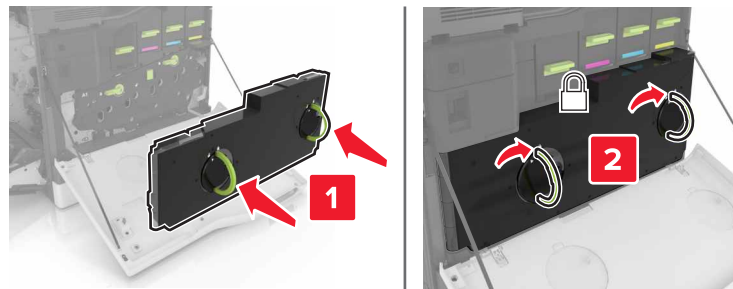
4 Izvadite ispisnu jedinicu.**5 Otpakirajte novu ispisnu jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.**

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.

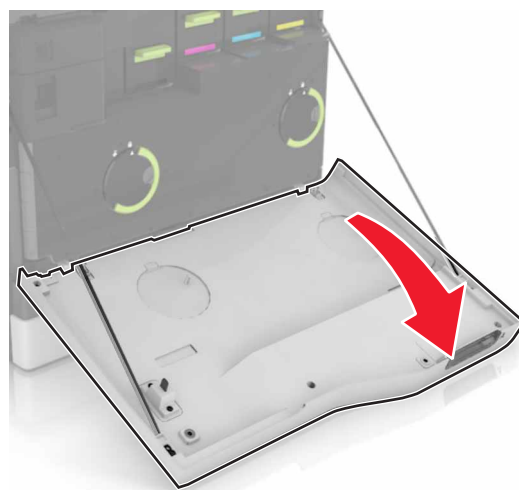
7 Umetnute bočicu za otpadni toner.



8 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena spremnika s tonerom

1 Otvorite vratašca A.

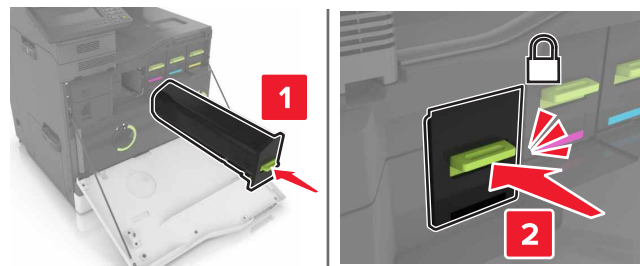


2 Izvadite spremnik tonera.



3 Otpakirajte novi spremnik tonera.

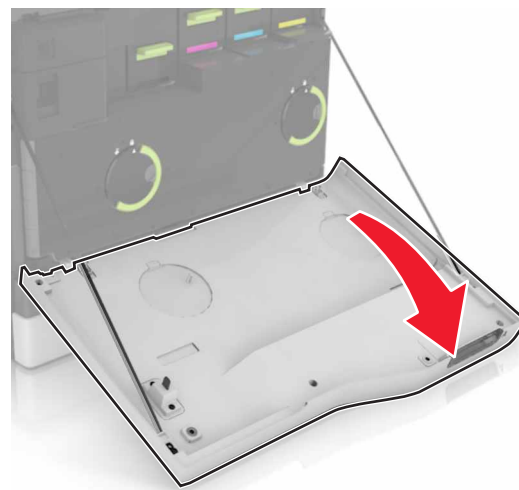
4 Umetnute spremnik tonera tako da čujno *sjedne* na mjesto.



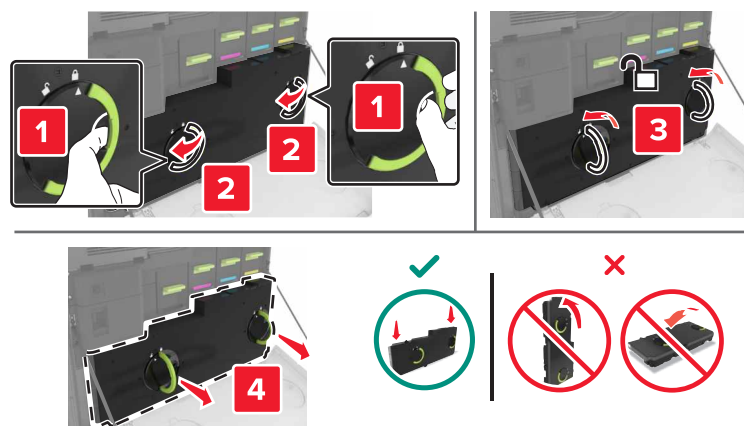
5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena bočice s otpadnim tonerom

1 Otvorite vratašca A.

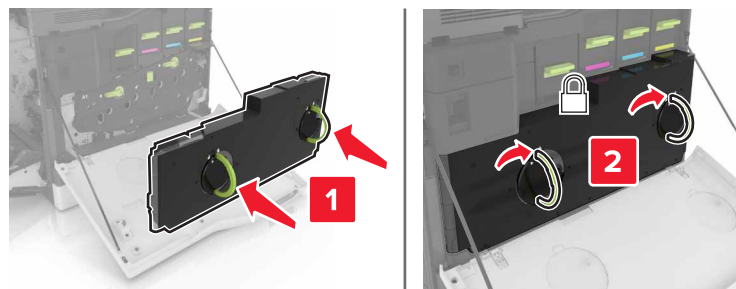


2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



3 Raspakirajte novu bočicu za otpadni toner.

4 Umetnute novu bočicu za otpadni toner.



5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena prijenosnog remena

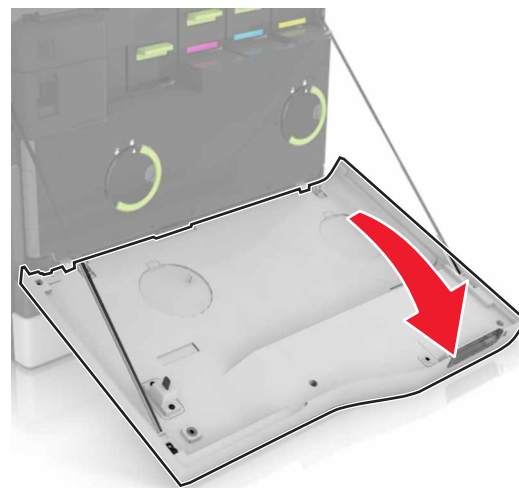
1 Isključite pisač.

2 Otvorite vratašca B.

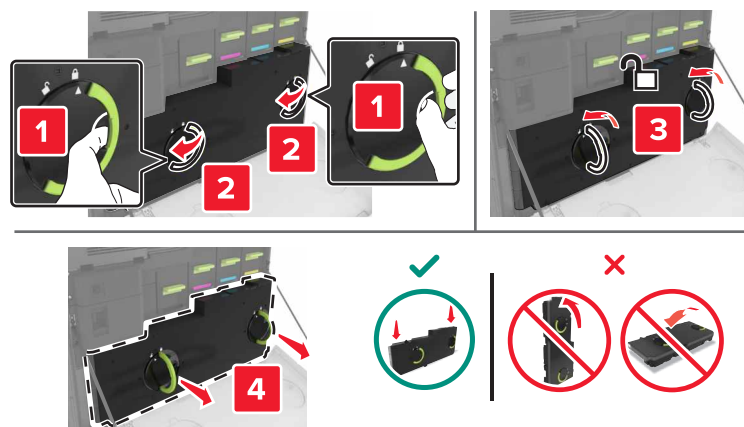
OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



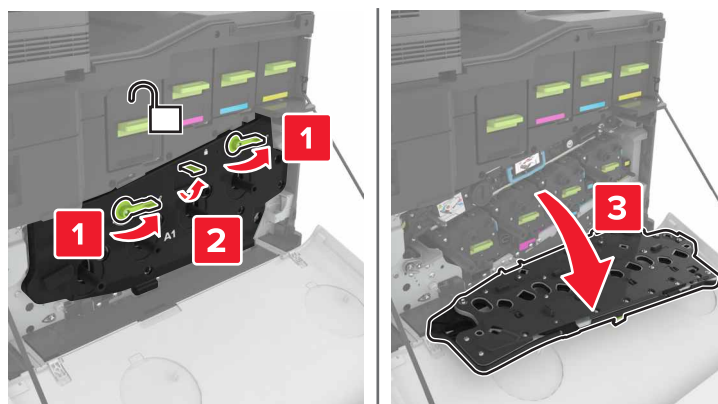
3 Otvorite vratašca A.



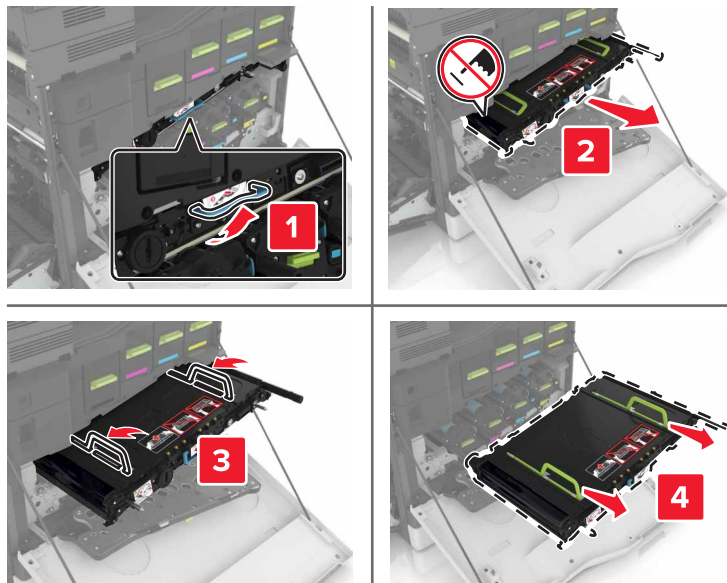
4 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



5 Otvorite vratašca A1.



6 Skinite prijenosni remen.



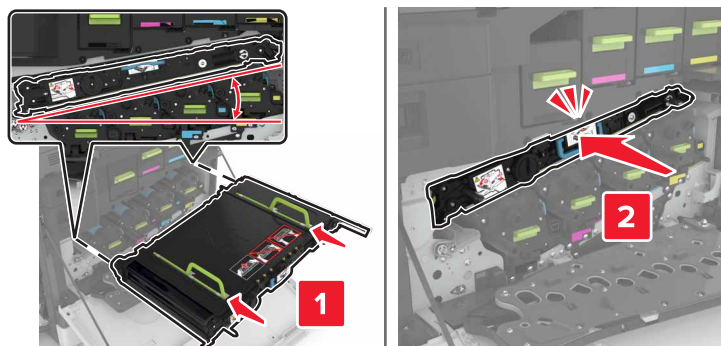
7 Otpakirajte novi prijenosni remen, a zatim uklonite materijal pakiranja.

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

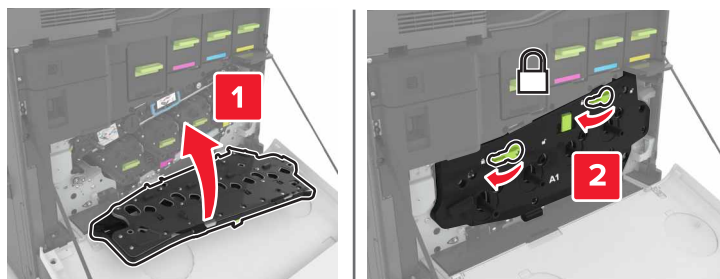
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati prijenosni remen. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



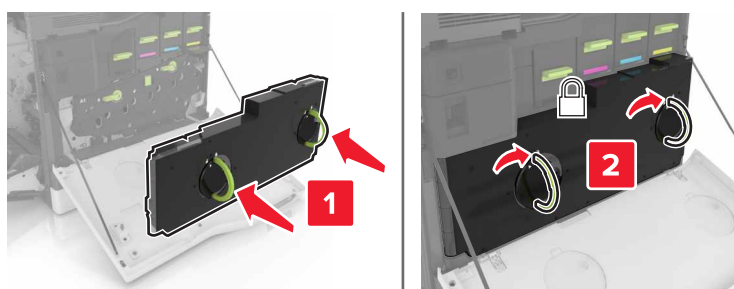
8 Umetnute novi prijenosni remen tako da čujno *sjedne* na mjesto.



9 Zatvorite vratašca A1.



10 Umetnute bočicu za otpadni toner.



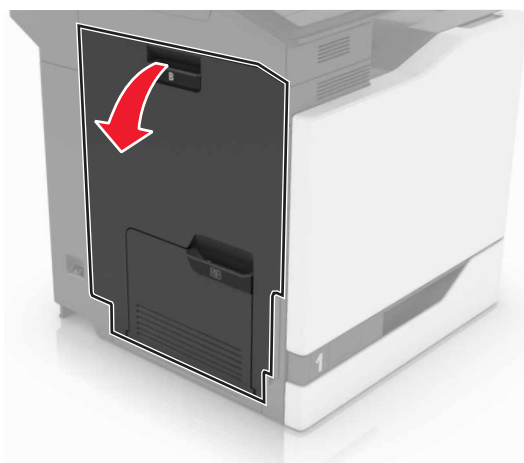
11 Zatvorite vratašca A i B.

12 Uključite pisač.

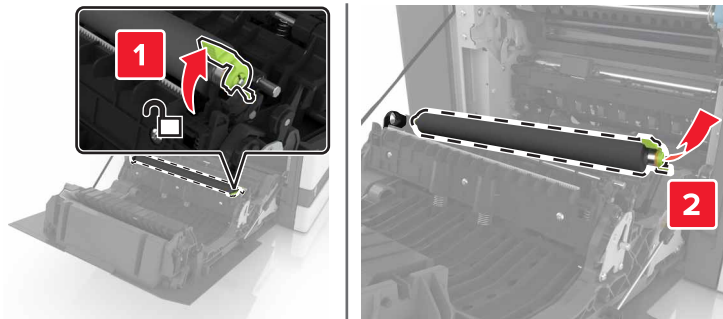
Zamjena valjka za prijenos

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.



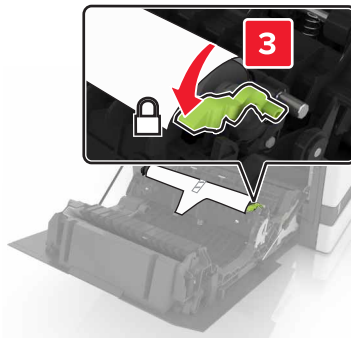
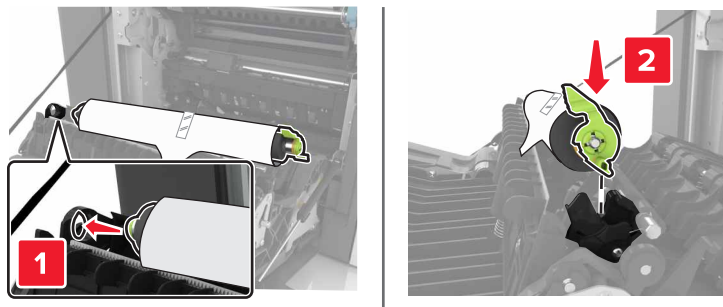
2 Izvadite valjak za prijenos.



3 Otpakirajte novi valjak za prijenos.

Napomena: Nemojte ukloniti bijeli materijal pakiranja.

4 Umetnute novi valjak za prijenos.



5 Uklonite bijeli materijal pakiranja.

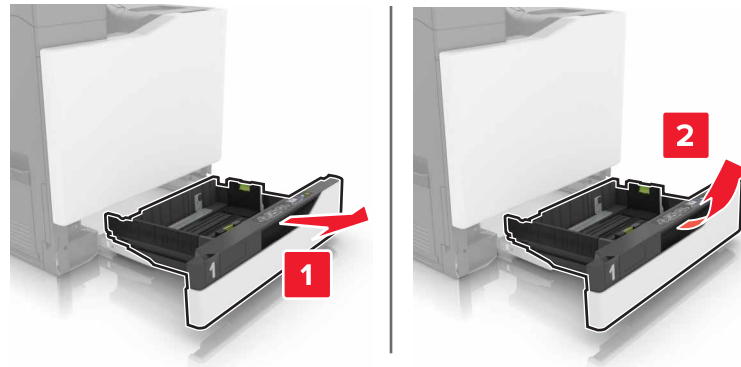


6 Zatvorite vratašca B.

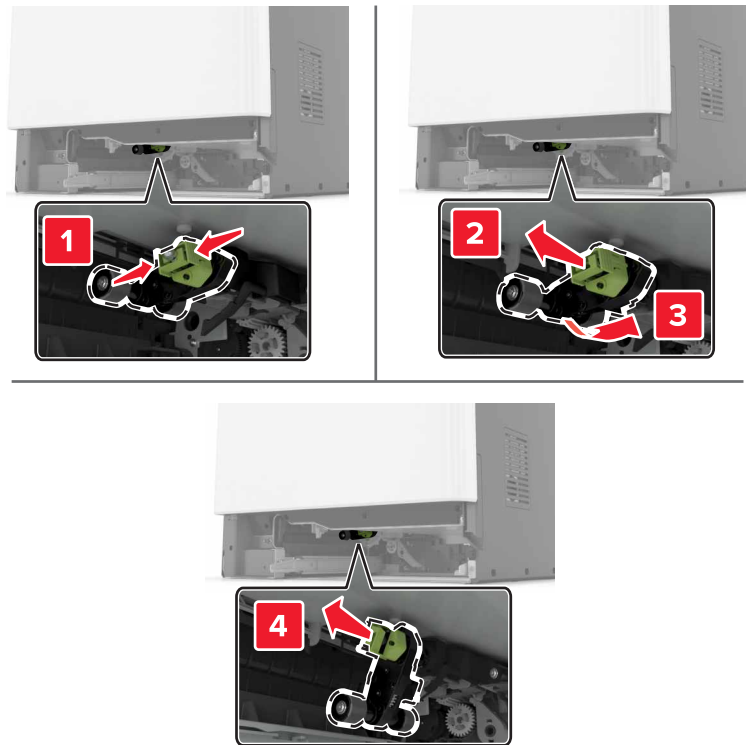
Zamjena valjka za uvođenje

Zamjena valjka za uvođenje u odlagaču za 550 listova

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

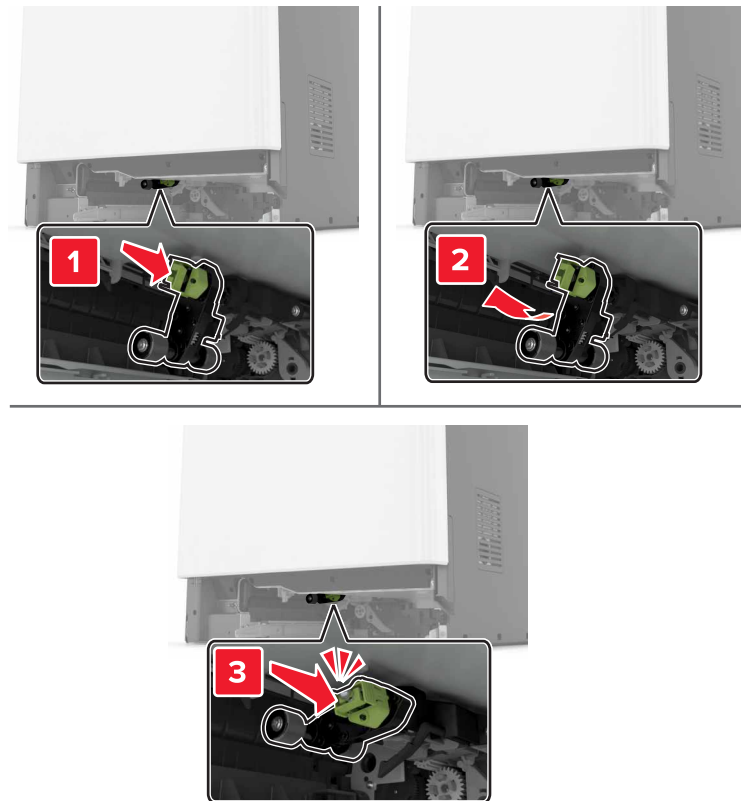


3 Izvadite valjak za uvođenje.

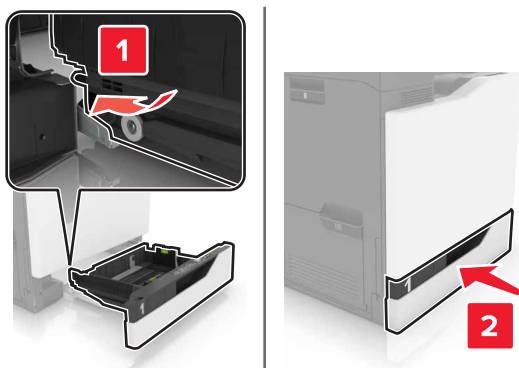


4 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

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



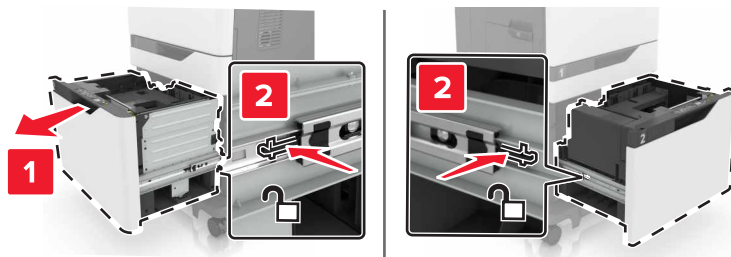
6 Umetnите odlagač.



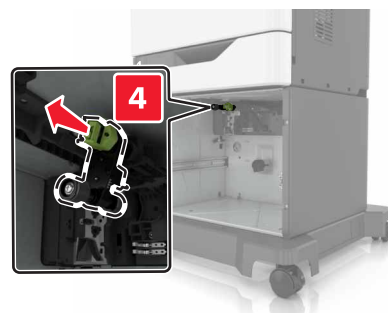
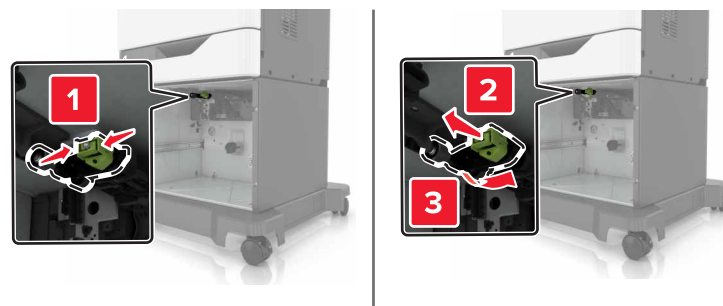
7 Uključite pisač.

Zamjena valjka za uvođenje u odlagač za 2200 listova

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

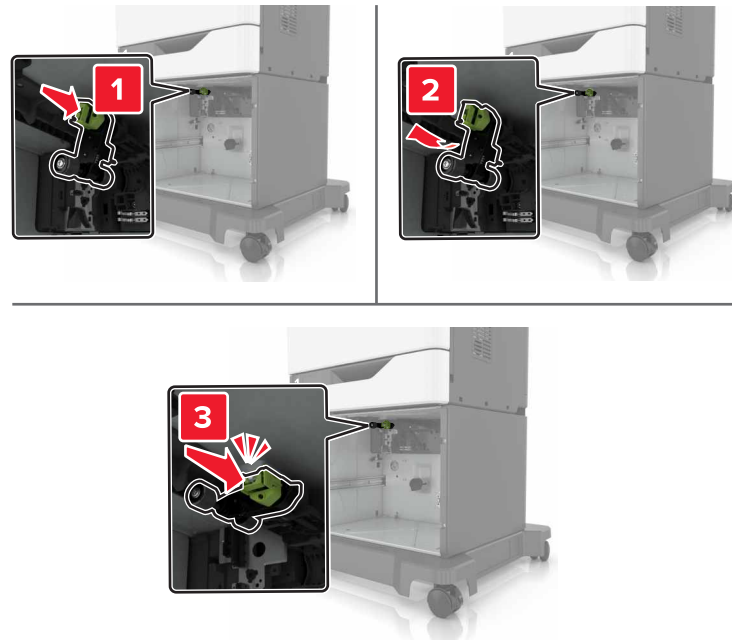


- 3 Izvadite odlagač.
- 4 Izvadite valjak za uvođenje.

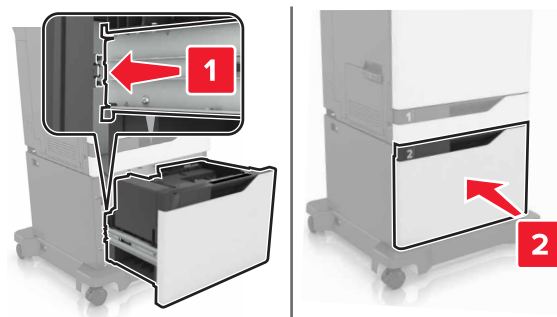


- 5 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

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



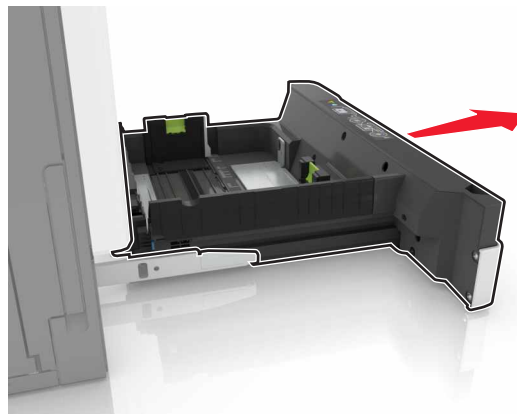
7 Umetnите odlagač.



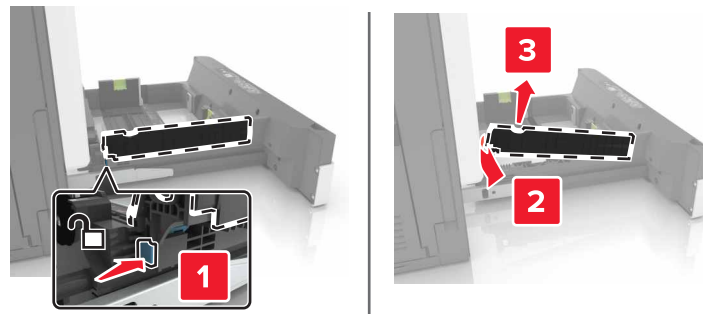
8 Uključite pisač.

Zamjena nosača razdvajača

1 Izvucite odlagač.

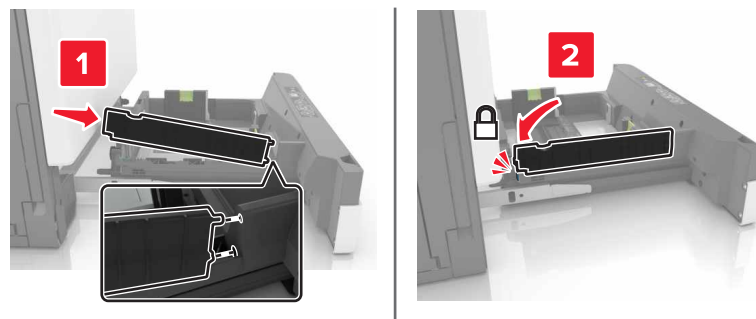


2 Izvadite nosač razdvajača.



3 Otpakirajte novi nosač razdvajača.

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

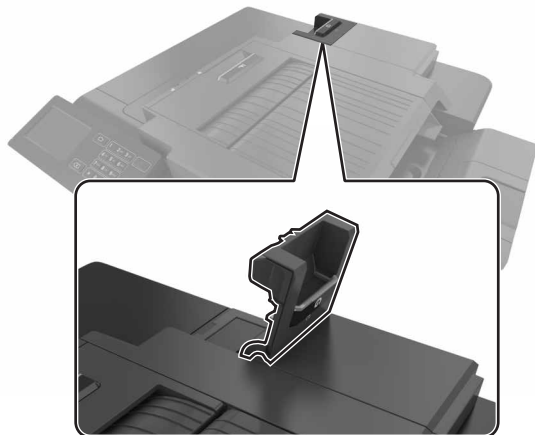


5 Umetnute odlagač.

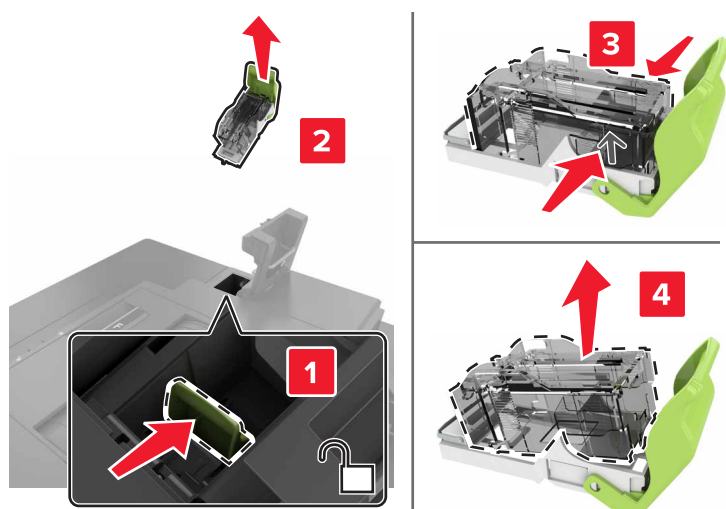
Zamjena spremnika s klamericama

Zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom

1 Otvorite vratašca G.

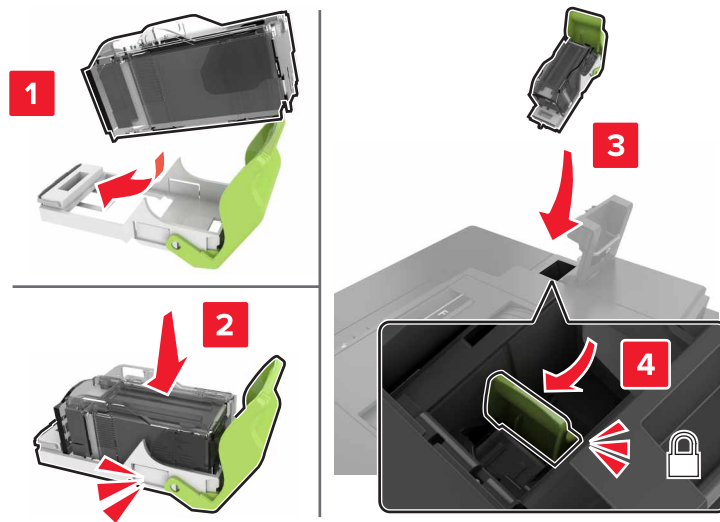


2 Izvadite spremnik s klamericama.



3 Otpakirajte novi spremnik s klamericama.

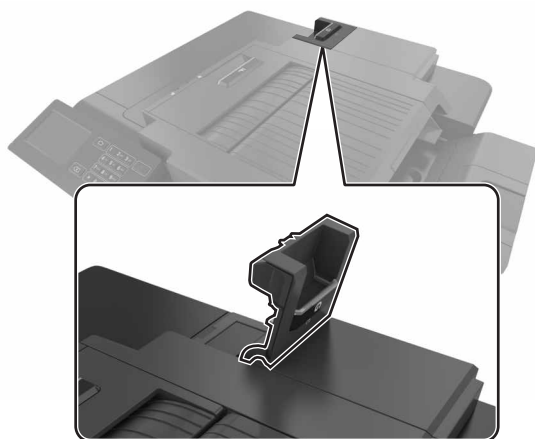
4 Umetnute novi spremnik s klamericama tako da čujno *sjedne* na mjesto.



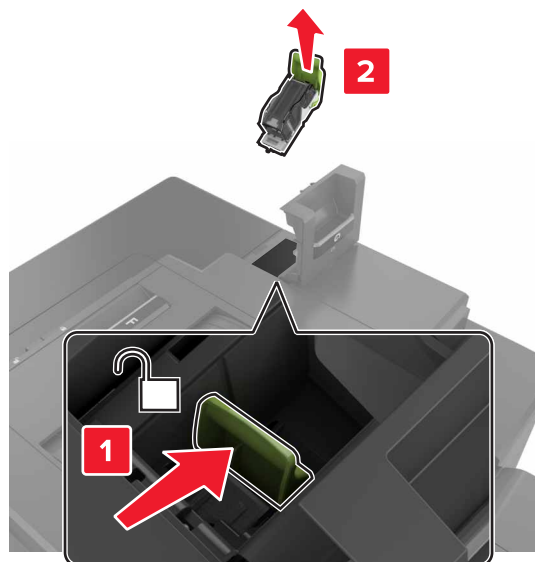
5 Zatvorite vratašca G.

Zamjena nosača spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu klamanjem

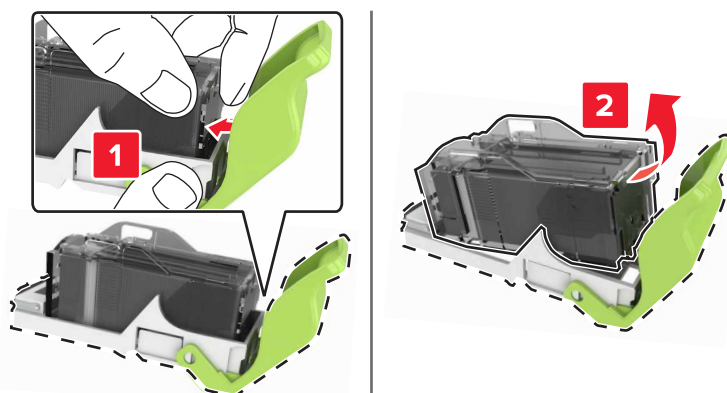
1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite nosač spremnika s klamericama.

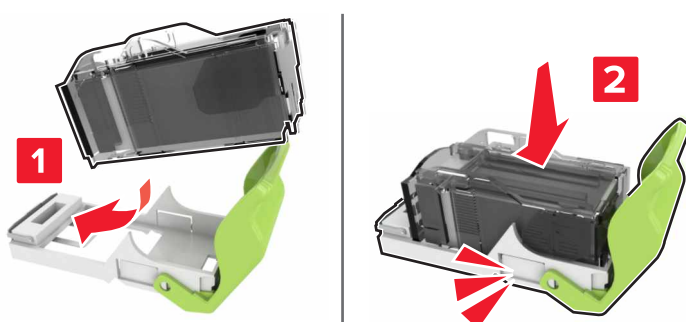


3 Izvadite spremnik s klamericama iz nosača.

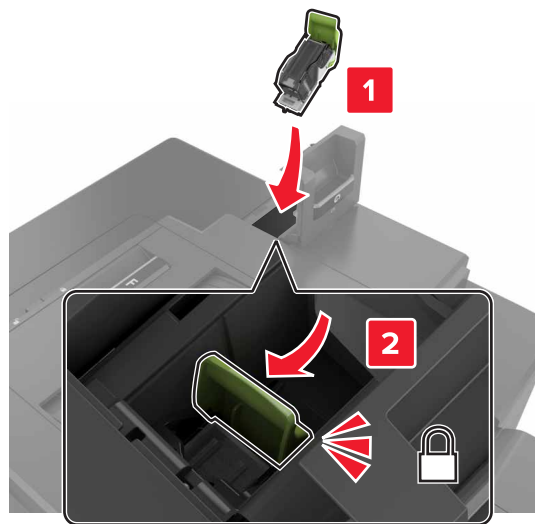


4 Otpakirajte novi nosač spremnika s klamericama.

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



6 Umetnute nosač spremnika s klamericama.



7 Zatvorite vratašca G.

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.

Podešavanje osvjetljenosti zaslona pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Preference > Osvjetljenje 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 slijedite upute koje ste dobili sa spremnikom i koristiti priloženu naljepnicu za otpremu. Također možete učiniti sljedeće:

1 posjetite www.lexmark.com/recycle.

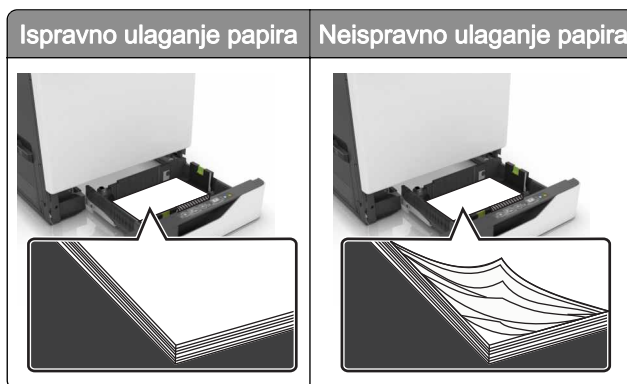
2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

Otklanjanje zaglavljenih papira

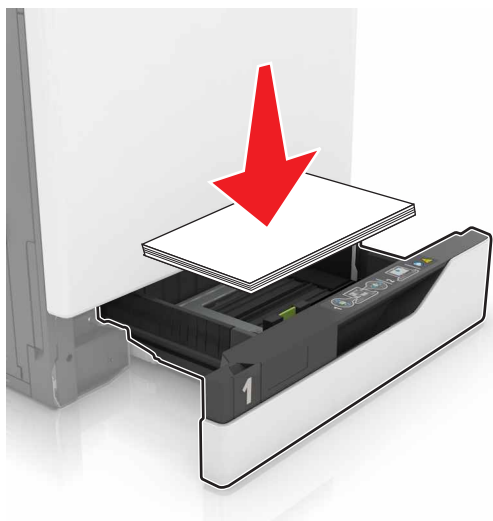
Izbjegavanje zaglavljivanja

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.

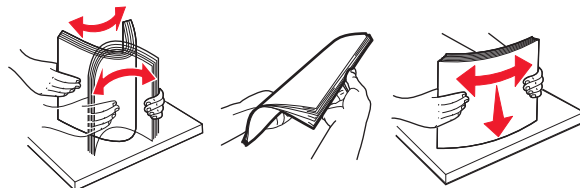


- Pazite da vodilice za papir budu ispravno postavljene i da previše ne pritišću papir ili omotnice.
- Nakon ulaganja papira odlagač čvrsto gurnite u pisač.

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.

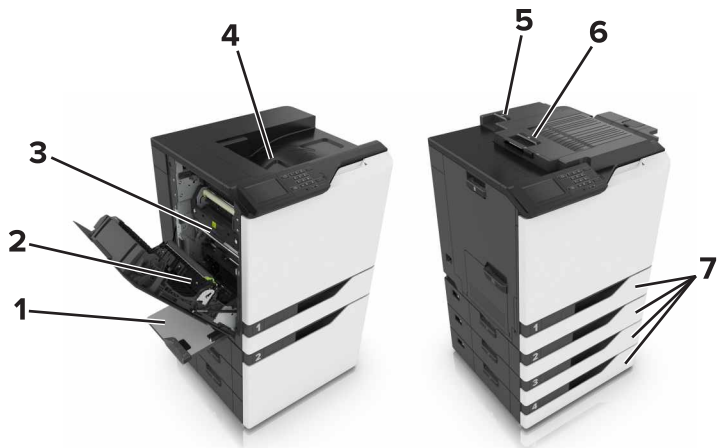


- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu ispravno postavljeni na računalu ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

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.



Mjesta zaglavljivanja	
1	Ulagač za razne medije
2	Jedinica za obostrani rad
3	Grijac
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.



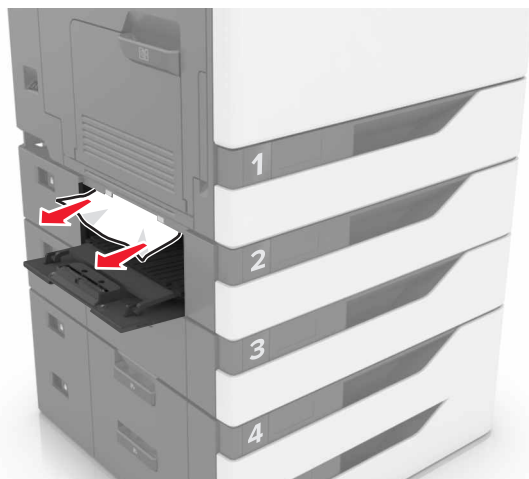
3 Umetnute odlagač.

4 Otvorite poklopac odlagača.



5 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



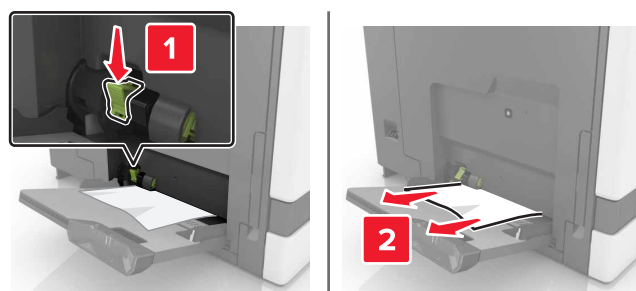
6 Zatvorite poklopac odlagača.

Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije

1 Izvadite papir iz ulagača za razne medije.

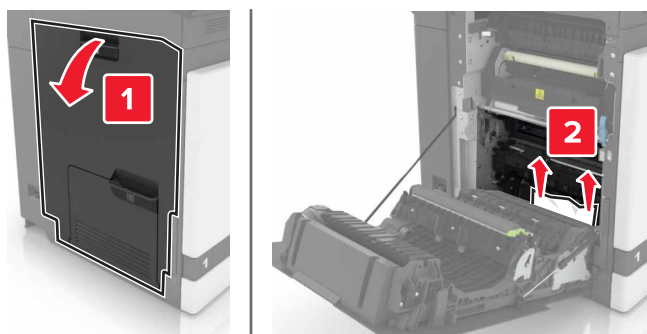
2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

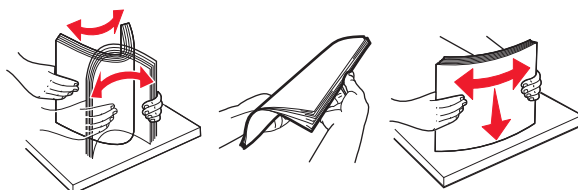


3 Otvorite vratašca B, a zatim izvadite sve komadiće papira.

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

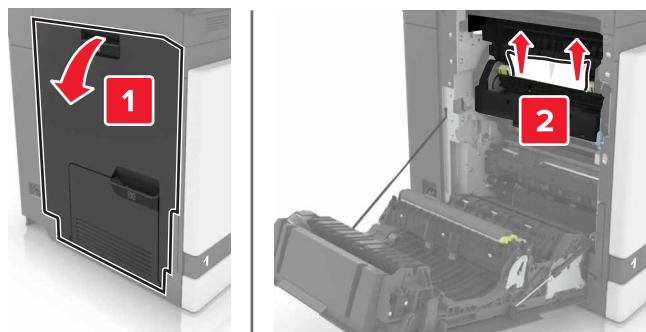
- 1 Izvadite zaglavljeni papir.

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.



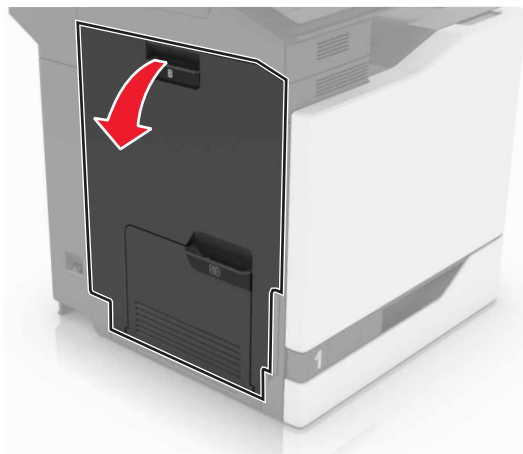
3 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir iza vratašaca B

Zaglavljeni papir u grijaču

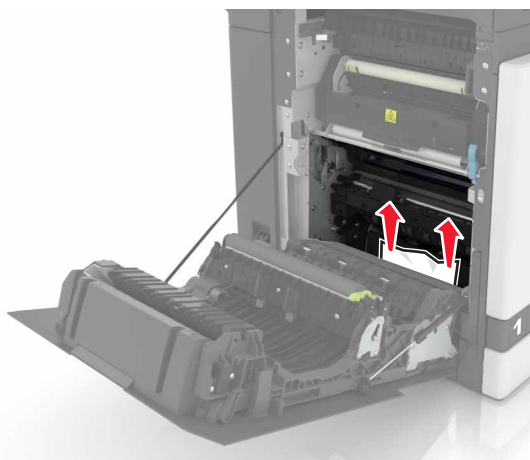
1 Otvorite vratašca B.

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

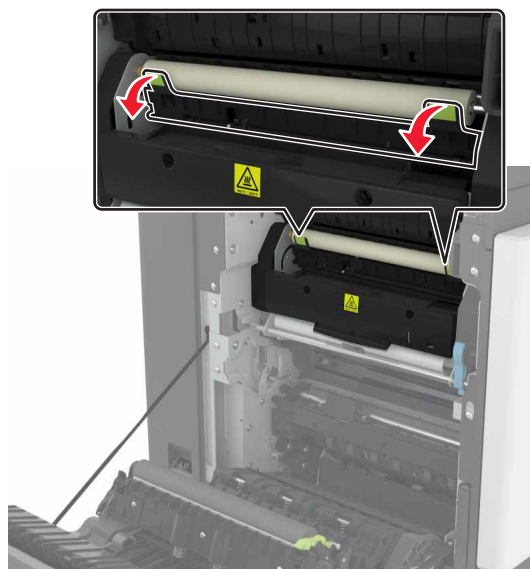


2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

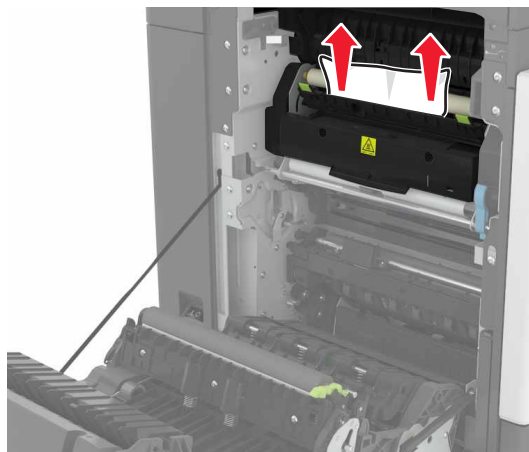


3 Otvorite vratašca za pristup grijaču.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

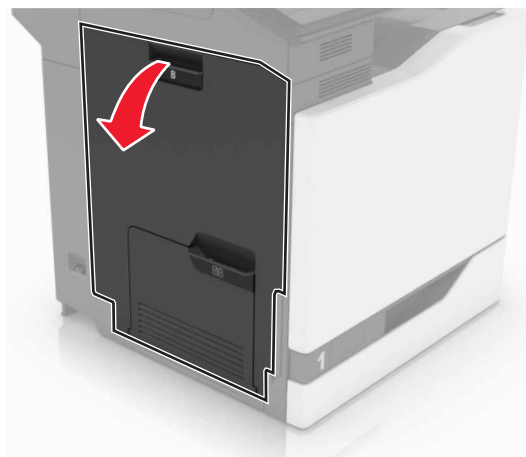


5 Zatvorite vratašca B.

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.

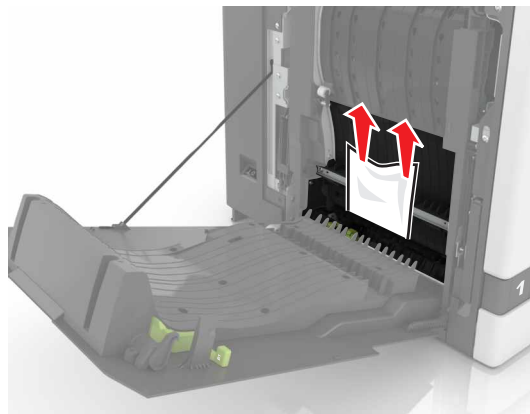


3 Otvorite poklopac sklopa za obostrani rad.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

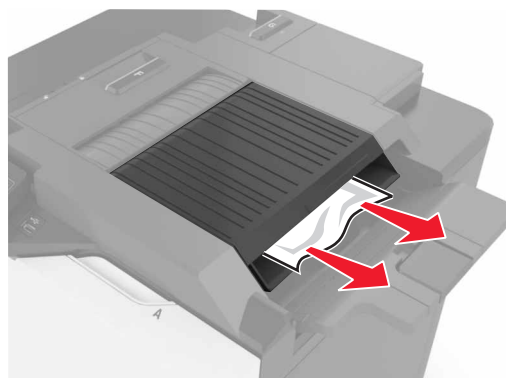


5 Zatvorite poklopac sklopa za obostrani rad i vratašca B.

Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu

1 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

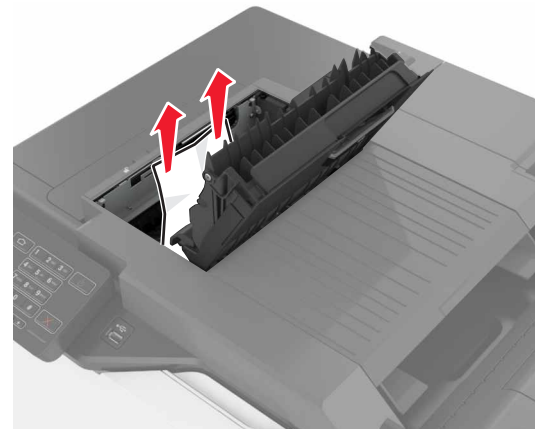


2 Otvorite vratašca F.



3 Izvadite zaglavljeni papir.

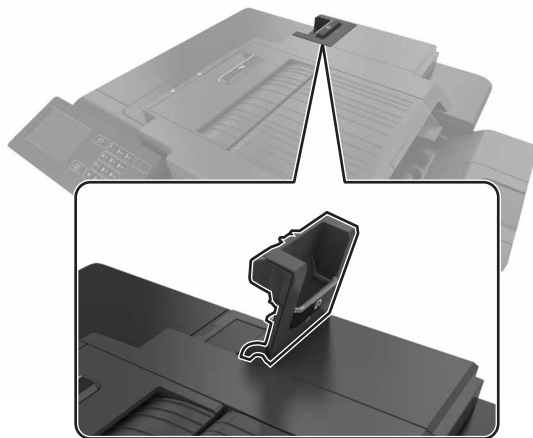
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



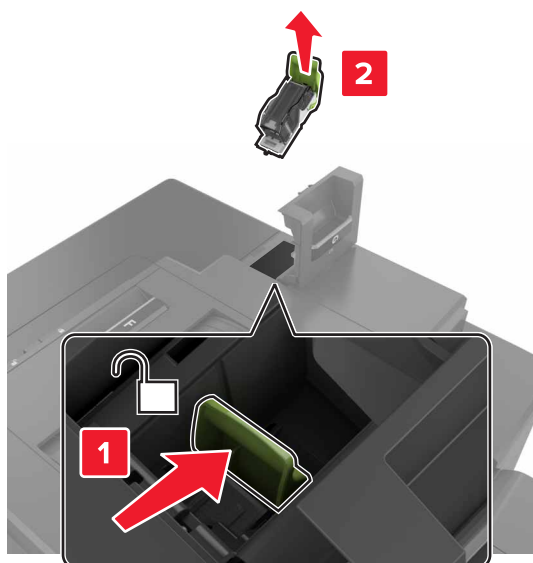
4 Zatvorite vratašca F.

Zaglavljena klamerica iza vratašca G

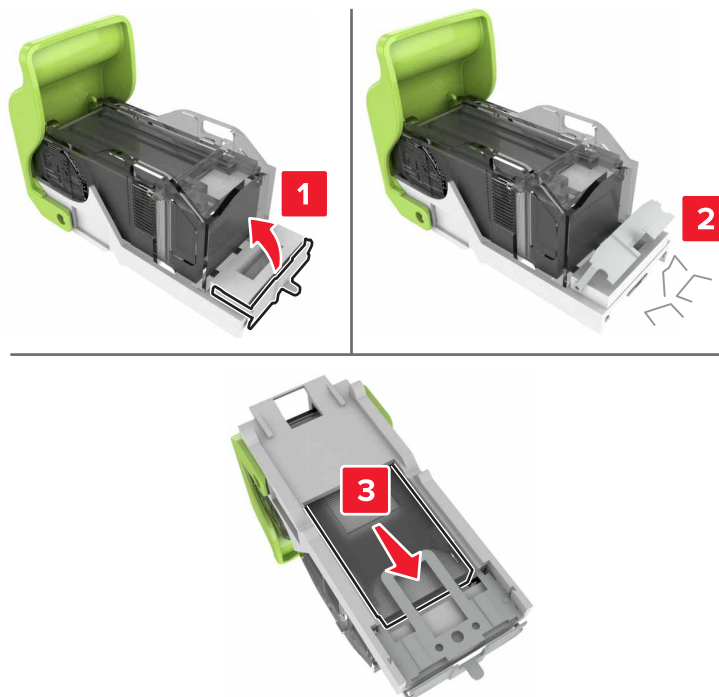
1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite držač spremnika s klamericama.



3 Otvorite štitnik za klamerice i zatim izvadite odvojene klamerice.

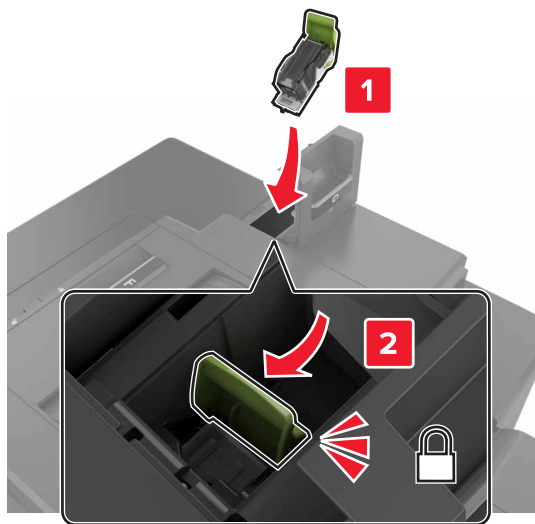


Napomena: Nemojte umetati klamerice koje su ispalje iz spremnika.

4 Zatvorite štitnik za klamerice.



5 Umetnите držač spremnika s klamericama.



6 Zatvorite vratašca G.

Rješavanje problema

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server se ne otvara

Radnja	Da	Ne
1. korak Provjerite je li preglednik koji koristite podržan: <ul style="list-style-type: none"> • Windows Internet Explorer verzije 9 ili noviji • Macintosh 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/priklučaka koji prikazuje podatke za TCP/IP. • Ispisom stranice mrežnog postavljanja te potom pronalaženjem dijela koji obrađuje TCP/IP Napomena: IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123. Je li IP adresa pisača točna?	Prijedite na 3. korak.	Unesite ispravnu IP adresu u adresno polje. Napomena: Ovisno o mrežnim postavkama, možda ćete morati unijeti " https:// " umjesto " http:// " prije IP adrese pisača kako biste pristupili aplikaciji Embedded Web Server.
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 ispispnog 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.	Učvrstite kabelske veze.

Radnja	Da	Ne
6. korak privremeno onemogućite proxy poslužitelje za web. Napomena: Proxy poslužitelji mogu blokirati ili ograničiti pristup nekim web-mjestima, što obuhvaća i Embedded Web Server. Jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni?	Prijedite na 7. korak.	Obratite se administratoru.
7. korak Ponovo pristupite aplikaciji Embedded Web Server unosom točne IP adrese u adresno polje. 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. Javlja li se problem i dalje?	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 24. str. Javlja li se problem i dalje?	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak Provjerite je li prednji USB priključak onemogućen. Javlja li se problem i dalje?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Omogućavanje USB priključka

Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Mreža/priklučci > 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 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 120. 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 109. 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 109. 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 .

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 (1,2,3) (1,2,3).</p> <p>c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument pravilno ispisan i razvrstan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a U softveru pisača postavite Razvrstavanje na (1,2,3) (1,2,3).</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument pravilno ispisan i razvrstan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Smanjite broj stranica u zadatku ispisivanja.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument pravilno ispisan i razvrstan?</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 .

Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <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>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <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>1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Obavijesti > Oporavak sadržaja zaglavljenog papira.</p> <p>2 U izborniku Oporavak od zaglavljivanja odaberite Uključeno ili Automatski.</p> <p>3 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 <ul style="list-style-type: none"> a Pazite da pisač ne bude u ekološkom načinu rada. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Ispisujte li pisač i dalje sporo?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <ul style="list-style-type: none"> a Smanjite broj stranica za ispisivanje. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Ispisujte li pisač i dalje sporo?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <ul style="list-style-type: none"> a Uklonite zadatke na čekanju. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Ispisujte li pisač i dalje sporo?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak <ul style="list-style-type: none"> a Kabel pisača dobro ukopčajte u pisač te računalo, poslužitelj za ispisivanje, opciju ili drugi mrežni uređaj. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Ispisujte li pisač i dalje sporo?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
5. korak <ul style="list-style-type: none"> a Povećajte kapacitet memorije pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Ispisujte li pisač i dalje sporo?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

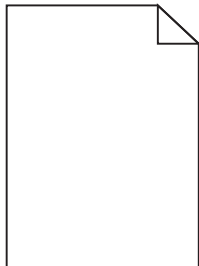
Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a U dokumentu koji pokušavate ispisati otvorite dijaloški okvir ispisa, zatim provjerite jeste li odabrali odgovarajući pisač. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Je li dokument isписан?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak <ul style="list-style-type: none"> a Provjerite je li pisač uključen. b Razriješite poruke o pogreškama koje se pojavljuju na zaslonu. c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Je li dokument isписан?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.

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

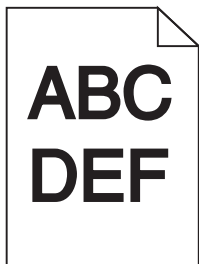
Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice



Radnja	Da	Ne
<p>1. 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>Ispisuje li pisač još uvijek prazne ili bijele stranice?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Ispisuje li pisač još uvijek prazne ili bijele stranice?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

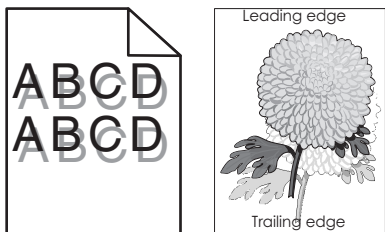
Taman ispis



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.

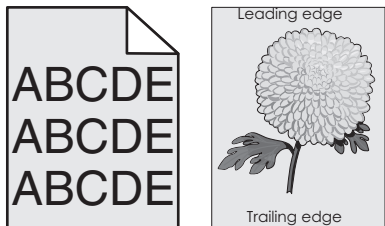
Dvostrukе slike



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 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 dvostrukе slike na ispisima?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>Zamjenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje dvostrukе slike na ispisima?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

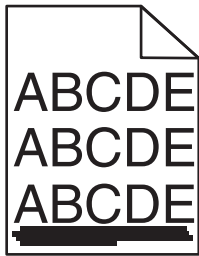
Siva pozadina



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenos tonera u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomena: Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. 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>Pojavljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Vodoravne tamne linije

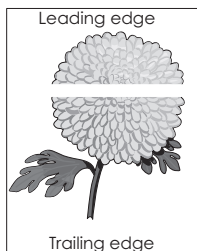


Napomena: Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne linije, pogledajte temu "Nedostaci ispisa koji se ponavljaju".

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.</p> <p>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.</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 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.

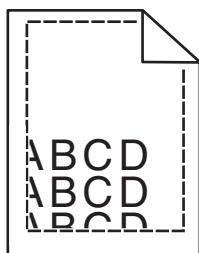
Vodoravne bijele linije



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

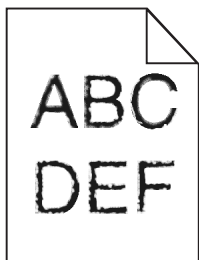
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke 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



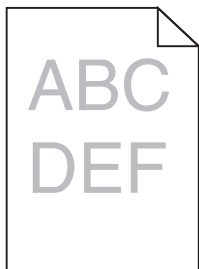
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Pomaknite vodilice za papir u odlagaču na odgovarajući položaj za uloženi papir.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu 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>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Iskrivljeni ili neravni znakovi



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

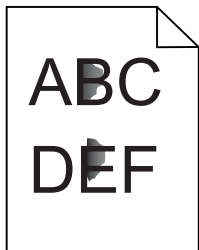
Svijetao ispis



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.

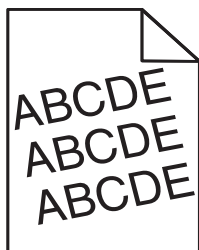
Radnja	Da	Ne
<p>6. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati 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



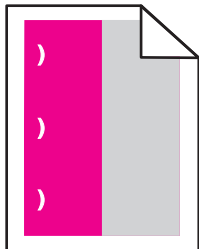
Radnja	Da	Ne
<p>Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom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

Neravni ili iskrivljeni ispisni



Radnja	Da	Ne
1. korak <p>a Pomaknite vodilice za papir u odlagaču na odgovarajući položaj za uloženi papir.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a Uložite papir iz novog paketa.</p> <p>Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <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



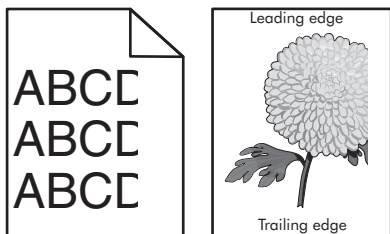
Radnja	Da	Ne
<p>1 Izmjerite udaljenost između nepravilnosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 35,4 mm (1,39 inča) ili 125,7 mm (4,95 inča), zamijenite fotovodičku jedinicu. Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 42 mm (1,65 inča), zamijenite jedinicu za razvijanje. Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 47,1 mm (1,86 inča) ili 90 mm (3,54 inča), zamijenite modul prijenosa. Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 78,5 mm (3,09 inča), zamijenite valjak za prijenos. Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 96,6 mm (3,80 inča) ili 127,6 mm (5,02 inča), zamijenite grijač. <p>2 Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Pojavljuju li se i dalje ponavljajuće 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.

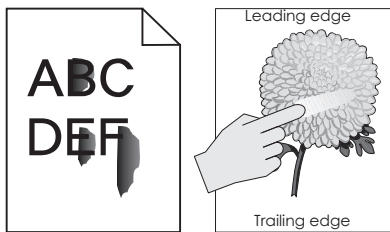
Nepotpun tekst ili slike



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <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.

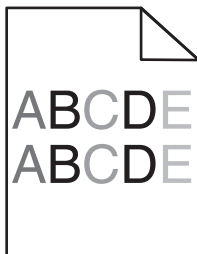
Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke 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.
<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>Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Toner se lako briše



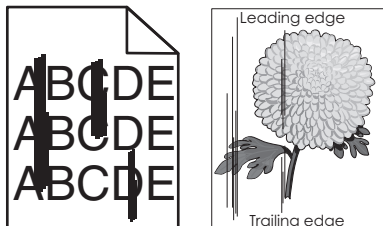
Radnja	Da	Ne
<p>1 Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke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

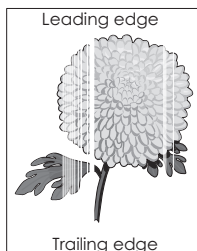
Okomite tamne crte ili pruge



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>	<p>Prijedite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Radnja	Da	Ne
2. korak <p>a Umetnite 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.
3. korak <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.
4. korak <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 odgovara

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.
Odgovara 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. Odgovara li pisač?	Problem je riješen	Prijedite na 7. korak.
7. korak Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje. Odgovara 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. Odgovara 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 zatamnjivanost 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 104. 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

Pri obraćanju službi za korisničku podršku morat ćete moći opisati problem s kojim ste suočeni, poruku na zaslonu pisača i korake za rješavanje problema koje ste već poduzeli.

Morat ćete znati tip, model i serijski broj pisača. Dodatne informacije potražite na naljepnici smještenoj na stražnjoj strani pisača. Serijski je broj naveden i na stranici s postavkama izbornika.

Lexmark vam na razne načine može pomoći u rješavanju problema. Posjetite web-mjesto tvrtke Lexmark na adresi <http://support.lexmark.com>, a zatim odaberite nešto od sljedećeg:

Zbirka tehničke dokumentacije	Možete pregledavati našu biblioteku priručnika, dokumentaciju za podršku, upravljačke programe i druga preuzimanja koja vam mogu pomoći u rješavanju uobičajenih problema.
E-pošta	Timu tvrtke Lexmark možete poslati poruku e-pošte u kojoj opisujete problem. Odgovorit će vam servisni predstavnik i dati vam informacije potrebne za rješavanje problema.
Izravne poruke	Izravnim porukama možete čavrljati sa servisnim predstavnikom u stvarnom vremenu. On će zajedno s vama raditi na rješavanju problema ili upotrijebiti priključivanje na vaš pisač s udaljene lokacije putem interneta radi rješavanja problema, instaliranja ažuriranja i drugih aktivnosti koje će vam pomoći u uspješnoj upotrebi proizvoda tvrtke Lexmark.

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

Nadogradnja i migracija

Hardver

Dostupne interne opcije

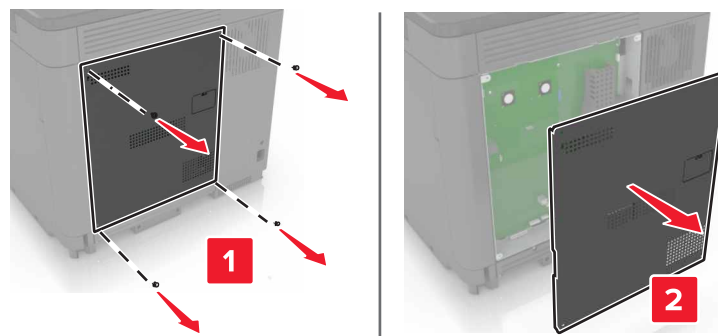
- Memorijska kartica
 - DDR3 DIMM
 - Flash memorija
 - Fontovi
 - Kartice aplikacija
 - Obrasci i crtici kod
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark™ Internal Solutions Port (ISP)
 - MarkNet™ N8360 (poslužitelj za ispisivanje na bežičnim mrežama 802.11 b/g/n/a priložen uz LEX-M06-001 Mobile Solutions Module)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

Postavljanje memorijske kartice

 **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.

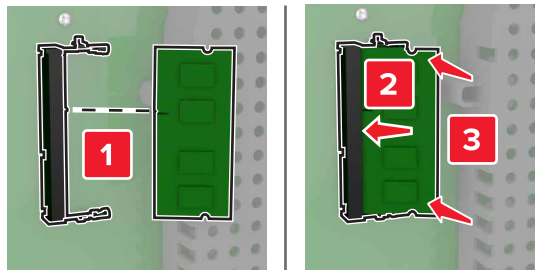
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Električne komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



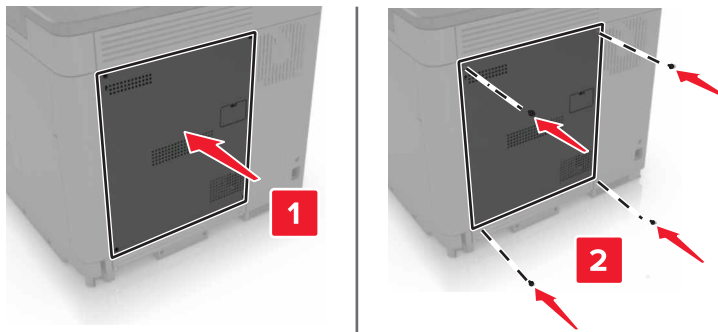
3 Raspakirajte memorijsku karticu.

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.

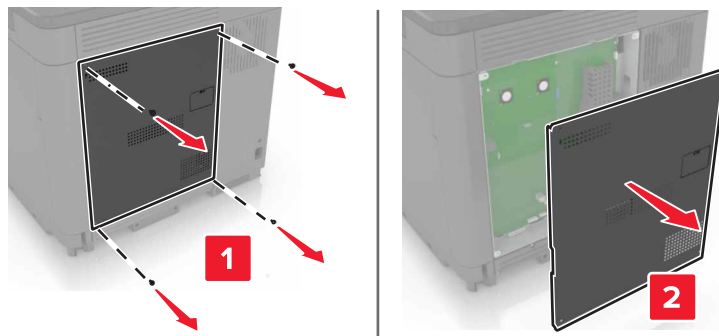
OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

Internal solutions port (ISP) – postavljanje

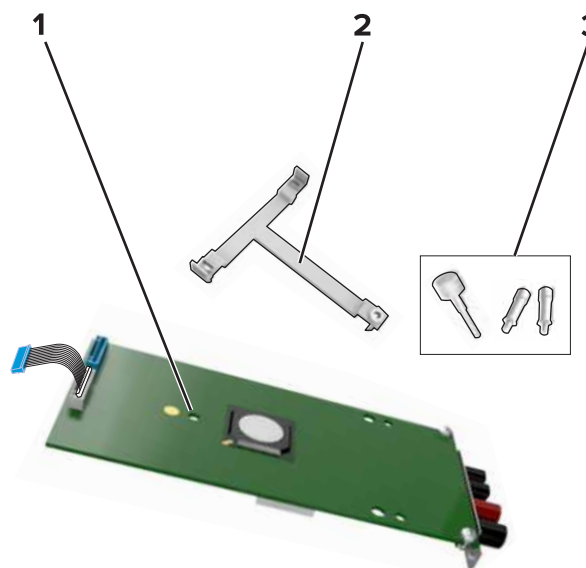
OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memoriske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što 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 oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



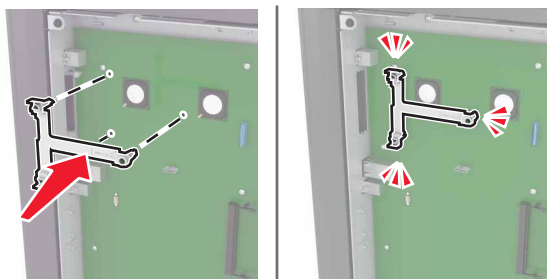
- 3 Raspakirajte komplet za internal solutions port (ISP).



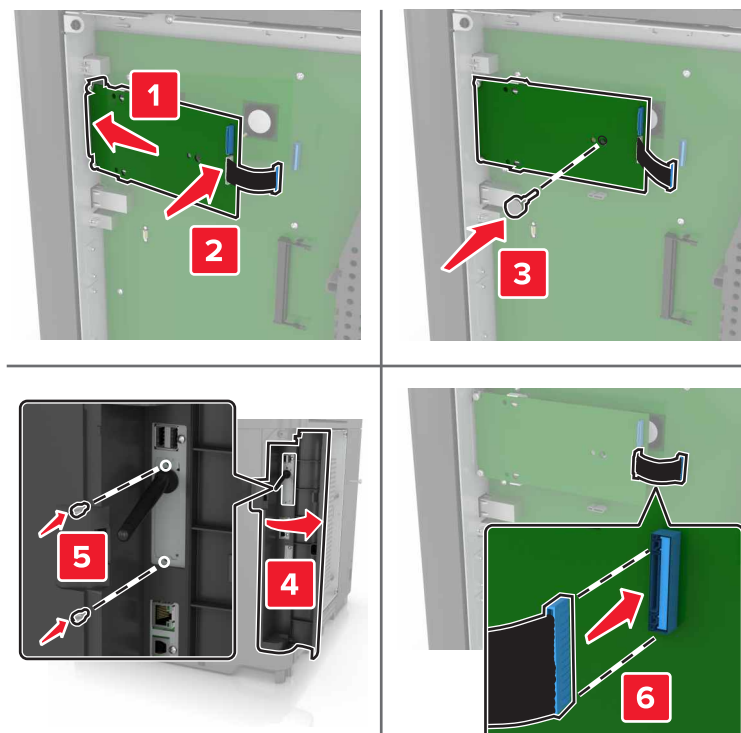
1	ISP
2	Nosač za montiranje

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

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

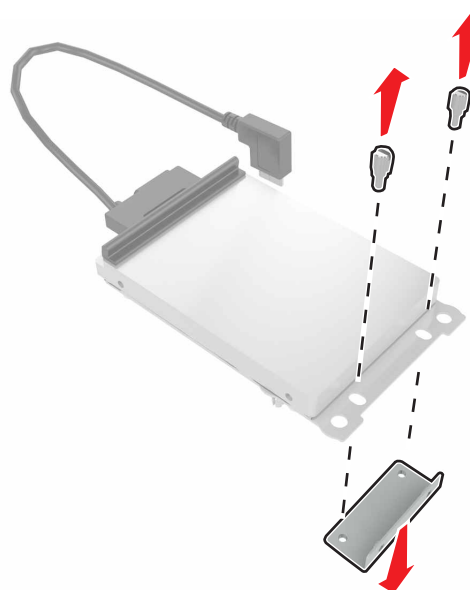


- 6 Pričvrstite ISP na nosač.



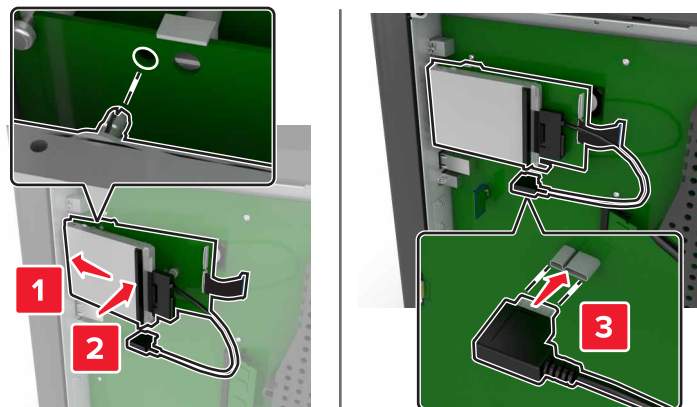
7 Ako je potrebno, pričvrstite tvrdi disk na ISP.

a Uklonite nosač tvrdog diska.

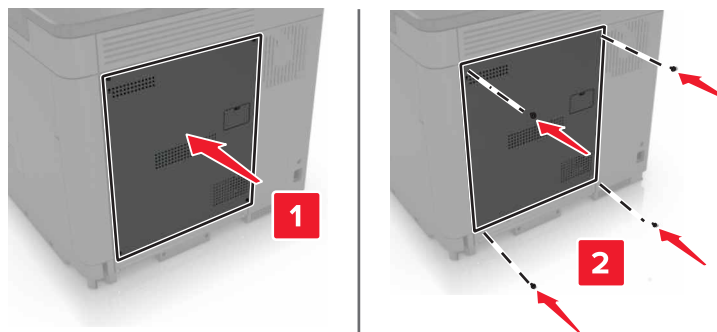


b Povežite tvrdi disk s ISP-om.

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.

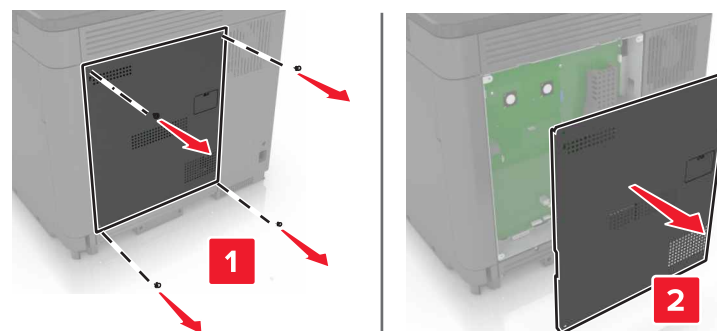
Postavljanje opcionalne kartice

OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili 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.

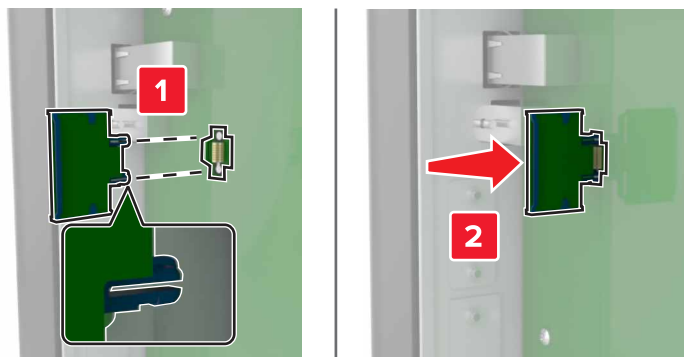
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetići statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak.



3 Raspakirajte opcionalnu karticu.

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

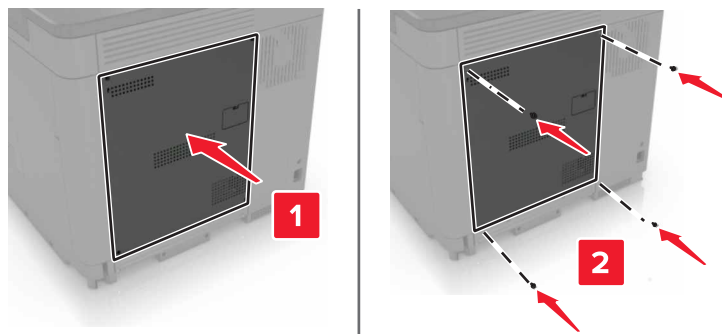
4 Karticu gurnite na mjesto.



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.

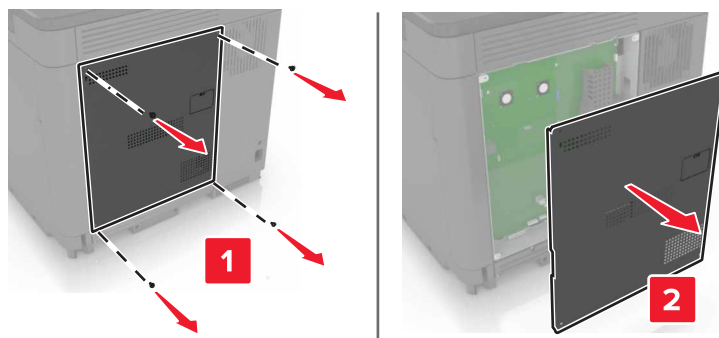
Postavljanje tvrdog diska pisača

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.

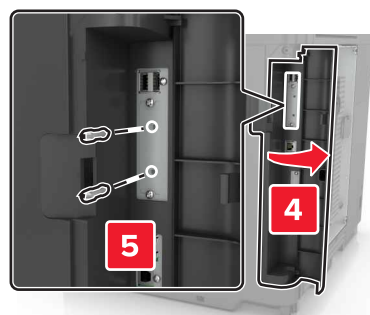
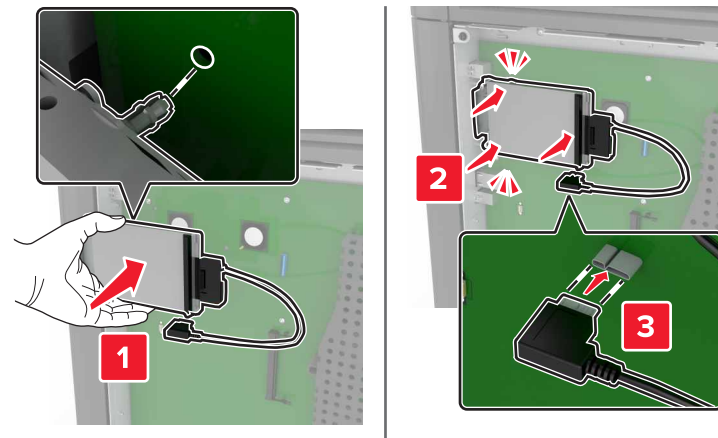
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Električke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



3 Raspakirajte tvrdi disk.

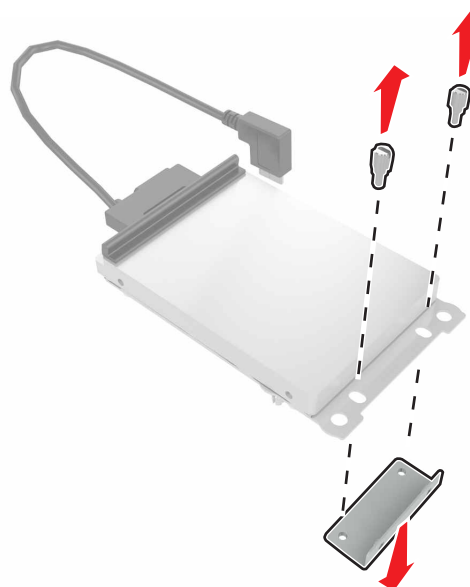
4 Povežite tvrdi disk s pločom kontrolera.

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

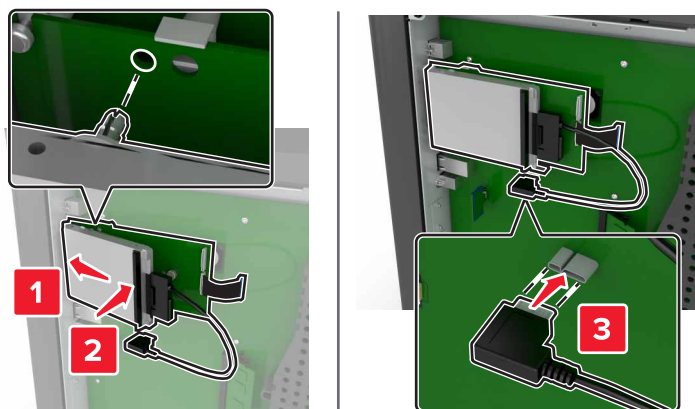


Ako je postavljen ISP (internal solutions port), učinite sljedeće:

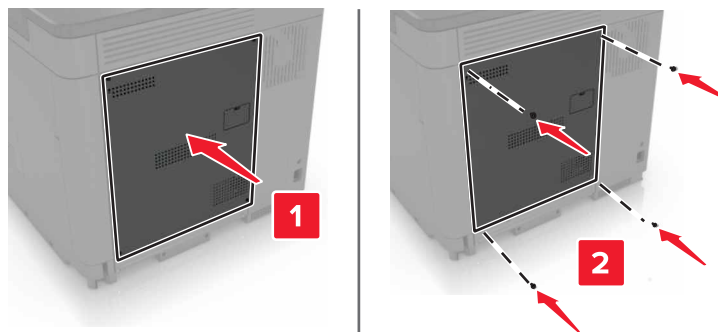
- a Uklonite nosač tvrdog diska.



- 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.

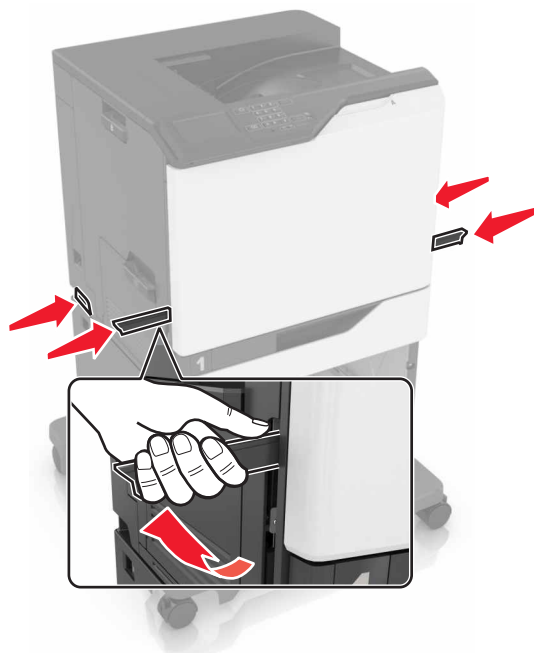
Postavljanje opcionalnih odlagača

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.

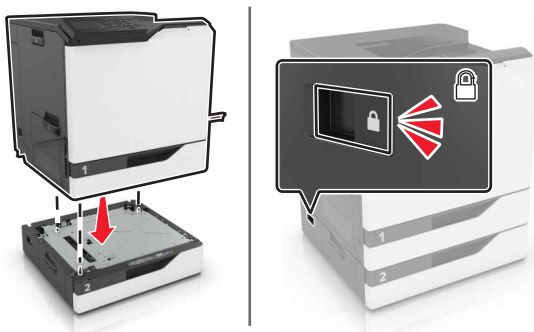
- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Raspakirajte opcionalni odlagač, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4 Podignite pisač držeći ga za bočnu i stražnju ručku.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Masa pisača veća je od 18 kg (40 lb) pa su za njegovo sigurno podizanje potrebne dvije ili više stručnih osoba.



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.

Ako je potrebno, ručno dodajte odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte ["Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje"](#) na 120. str..

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

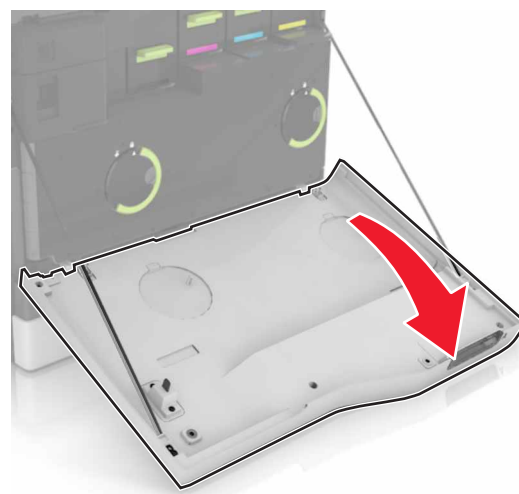
- Postolje s kotačima
- Opcionalni odlagač za 2200 listova

- Opcionalni odlagač za 550 listova
- Pisač
- Sklop za završnu obradu s klamerom

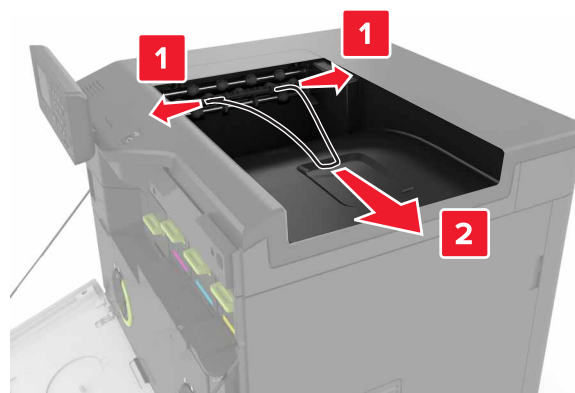
Instaliranje sklopa za završnu obradu s klamerom

1 Isključite pisač.

2 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite držač papira.

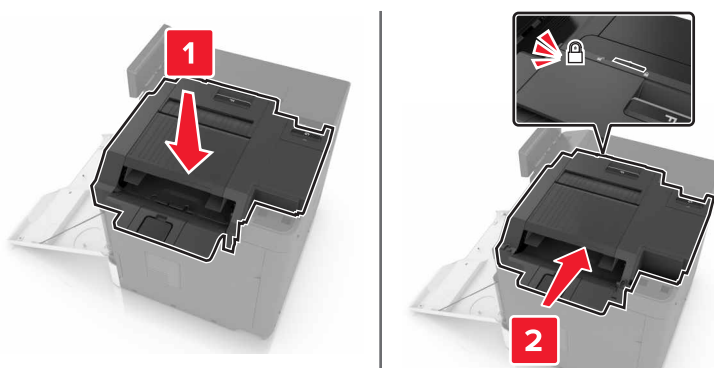


4 Izvadite umetak iz standardnog odjeljka.



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.
- 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 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 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

Siječanj 2016.

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 NAVEDETNO, 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.

GOVERNMENT END USERS

The Software Program and any related documentation are "Commercial Items," as that term is defined in 48 C.F.R. 2.101, "Computer Software" and "Commercial Computer Software Documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202-1 through 227.7207-4, as applicable, the Commercial Computer Software and Commercial

Software Documentation are licensed to the U.S. Government end users (a) only as Commercial Items and (b) with only those rights as are granted to all other end users pursuant to the terms and conditions herein.

Zaštitni znakovi

Lexmark i logotip Lexmark zaštitni su znakovi tvrtke Lexmark International, Inc. registrirane u SAD-u i/ili drugim državama.

Mac i logotip Mac zaštitni su znakovi tvrtke Apple Inc., registrirane u SAD-u i drugim državama.

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

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.

U nastavku se navode zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi i tvrtke u čijem su vlasništvu:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Na temelju Times New Roman pod licencom tvrtke The Monotype Corporation plc, proizvod je tvrtke Agfa Corporation
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice

Stempel Garamond	Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice

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 korijenskom direktoriju CD-a 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.

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 okruženja	10 do 32,2 °C (50 do 90 °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, poglavje 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 IIb (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 αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.
VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zároszerkezet 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.
NIEBEZPIEČZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.
ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.
Pozor - Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej pojistke. 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 - カートリッジが取り外され、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

ažuriranje programskih datoteka
flash datoteka 121

B

bežična mreža
Wi-Fi Protected Setup 30
bijele stranice 86
bočica za otpadni toner
naručivanje 34
zamjena 46
brisanje memorije tvrdog diska
pisača 27

D

dijagram izbornika 15
dodavanje hardverskih opcija
upravljački program za
ispisivanje 120
dodavanje internih opcija
upravljački program za
ispisivanje 120
dokumenti, ispisivanje
s računala 23
dostupne interne opcije 107
držač spremnika s klamericama
zamjena 59

E

ekološke postavke
Ekološki način rada 62
hibernacija 62
stanje mirovanja 62
upotreba 17
Embedded Web Server
problem pristupa 77
Embedded Web Server ne može
se otvoriti 77
Ethernet priključak 11

F

flash pogon
ispisivanje s 23
flash pogon ne može se očitati
rješavanje problema,
ispisivanje 78

format papira

postavljanje 19
fotovodička jedinica
naručivanje 33
zamjena 39

G

grijач
zamjena 37
gumbi početnog zaslona
upotreba 13

H

hardverske opcije
postavljanje 116
hardverske opcije, dodavanje
upravljački program za
ispisivanje 120
hibernacija
postavljanje 62

I

ikone na početnom zaslonu
prikazivanje 16
indikator gumba za
uključivanje/isključivanje
status pisača 13
informacije o pisaču
pronalaženje 8
instaliranje pisača 120
internal solutions port (ISP)
postavljanje 109
rješavanje problema 80
internal solutions port (ISP) –
postavljanje 109
interne opcije 107
memorijska kartica 107
postavljanje 112
interne opcije, dodavanje
upravljački program za
ispisivanje 120
ispisivanje
popis direktorija 26
popis uzoraka fontova 26
s flash pogona 23
s računala 23

stranica s postavkama

izbornika 15
stranica za postavljanje
mreže 78

ispisivanje iz usluge Google
Drive 18

ispisivanje obrazaca 23

ispisivanje popisa direktorija 26

ispisivanje popisa uzoraka
fontova 26

ispisivanje s flash pogona 23

ispisivanje stranice s

postavkama izbornika 15

ispisivanje stranice za

postavljanje mreže 78

ispisivanje zadržanih zadataka

s Macintosh računala 25

s Windows računala 25

ispisivanje, rješavanje problema
flash pogon ne može se

očitati 78

ispis s razvrstavanjem ne

funkcionira 81

neispravne margine na
ispisima 92

omotnice se lijepe pri
ispisivanju 81

papir se često zaglavljuje 83

povezivanje odlagača ne
funkcionira 82

povjerljivi i drugi dokumenti na
čekanju ne ispisuju se 84

savijanje papira 82

sporo ispisivanje 85

zadaci ispisivanja ne ispisuju
se 85

zadatak se ispisuje iz
pogrešnog odlagača 103

zadatak se ispisuje na
pogrešnom papiru 103

zaglavljene stranice ne ispisuju
se ponovo 83

ispisna jedinica

zamjena 42

ispisne jedinice

naručivanje 34

Ispravak boje

ručno 104

izbjegavanje zaglavljivanja

papira 64

izbornici pisača 15

izjava o postojanosti

memorije 28

izvor konfiguracijske datoteke

Embedded Web Server –
upotreba 120

J

jedinica za razvijanje

naručivanje 33

zamjena 35

K

kabeli

Ethernet 11

USB 11

kartica paralelnog sučelja

rješavanje problema 80

kartica serijskog sučelja

rješavanje problema 80

kartica za programske

datoteke 107

konfiguracije pisača 10

konfiguriranje

obavijesti o potrošnom
materijalu, ispisna jedinica 34

obavijesti o potrošnom
materijalu, komplet za
održavanje 34

obavijesti o potrošnom
materijalu, spremnik
tonera 34

konfiguriranje obavijesti o
potrošnom materijalu 34

konfiguriranje postavki

priklučka 31

kontaktiranje službe za

korisnike 105

kvaliteta boje, rješavanje
problema

ispis izgleda nijansiran 105

Kvote za uređaj

postavljanje 17

L

lampica indikatora

status pisača 13

lociranje sigurnosnog utora 27

M

memorija

vrste instalirane na pisaču 28

memorija tvrdog diska pisača

brisanje 27

memorijska kartica 107

postavljanje 107

metoda osobnog

identifikacijskog broja 30

metoda pritiska gumba 30

N

na ispisima se pojavljuju tamne
crte ili pruge 99

naručivanje

fotovodička jedinica 33

ispisne jedinice 34

jedinica za razvijanje 33

naručivanje potrošnog

materijala

bočica za otpadni toner 34

spremnici s klamericama 34

neravnomjerna gustoća

ispisa 99

O

obavijesti 124, 125

obavijesti o emisiji 124

obavijesti o potrošnom

materijalu

konfiguriranje 34

obrasci

ispisivanje 23

Obrasci i favoriti

postavljanje 16

odabir lokacije za pisač 9

odlaganje tvrdog diska

pisača 28

odlagači

poništenje veze 22

povezivanje 22

ulaganje 19

omogućavanje USB

priklučka 78

omotnice

ulaganje 21

opcije

kartice za programske

datoteke 107

memorijska kartica 107

opcije postavljanja

internal solutions port

(ISP) 109

tvrdi disk pisača 113

opcionala kartica

postavljanje 112

organiziranje kabela 11

otkazivanje zadatka ispisivanja

s računala 26

s upravljačke ploče pisača 26

otpremanje pisača 62

P

papir

postavka univerzalne

veličine 19

pisač

minimalan slobodni prostor 9

odabir lokacije 9

otpremanje 62

potpuno konfiguriran 10

premeštanje 9, 61

pisač ne odgovara 102

podržane vrste datoteka 24

podržani flash pogoni 24

pohrana zadataka ispisivanja 25

pojavljuju se bijele crte 100

pojavljuju se okomite bijele

crte 100

ponavljujuće nepravilnosti

ispisa 96

ponavljanje zadataka

ispisivanja 25

ispisivanje s Macintosh

računala 25

ispisivanje s Windows

računala 25

poništavanje veze između

odlagača 22

popis direktorija

ispisivanje 26

popis uzoraka fontova

ispisivanje 26

Postavka ekološkog načina

rada 62

postavka za zaštitu okoliša

Ekološki način rada 62

postavke očuvanja okoliša

Ekološki način rada 62

hibernacija 62

stanje mirovanja 62

postavke pisača
vraćanje tvornički zadanih postavki 28
postavke priključka
konfiguriranje 31
postavke za zaštitu okoliša
hibernacija 62
stanje mirovanja 62
postavljanje hibernacije 62
postavljanje ispisivanja putem serijskog priključka 31
postavljanje kvota uređaja 17
postavljanje memoriske kartice 107
postavljanje opcionalne kartice 112
postavljanje opcionalnih odlagača 116
postavljanje sklopa za završnu obradu s klamerom 118
postavljanje stanja mirovanja 62
postavljanje tvrdog diska pisača 113
postavljanje univerzalne veličine papira 19
postavljanje veličine papira 19
postavljanje vrste papira 19
postojanost
izjava o 28
potrošni materijal, naručivanje bočica za otpadni toner 34
fotovodička jedinica 33
ispisne jedinice 34
jedinica za razvijanje 33
spremnici s klamericama 34
potrošni materijali
štедnja 62
povezivanje odlagača 22
povezivanje s bežičnom mrežom
upotreba metode pritiska gumba 30
upotreba PIN metode 30
povjerljivi zadaci ispisivanja 25
početni zaslon
prikaz ikona 16
prilagođavanje 16
prazne stranice 86
premještanje pisača 9, 61
prijenosni remen
zamjena 47

prijenosni valjak
zamjena 50
pričekivanje ikona na početnom zaslonu 16
priključivanje kabela 11
prilagodba svjetline zaslona pisača 62
Prilagođavanje zaslona
upotreba 16
prilagođavanje zatamnjenoosti tonera 103
privremena memorija 28
brisanje 27
programske datoteke
ažuriranje 121
promjena postavki priključka internal solutions port (ISP) 31
pronalaženje dodatnih informacija o pisaču 8
provjera statusa dijelova i potrošnog materijala 32
provjera zadataka ispisivanja 25
ispisivanje s Macintosh
računala 25
ispisivanje s Windows
računala 25
prozirne folije
ulaganje 21

Q

QR kodovi
dodavanje 17

R

razdjelnik
zamjena 57
razine emisije buke 124
razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora 13
recikliranje
Lexmark ambalaža 63
Lexmark proizvodi 63
spremnici tonera 63
rezerviranje zadataka
ispisivanja
ispisivanje s Macintosh
računala 25
ispisivanje s Windows
računala 25

rješavanje problema
Embedded Web Server ne može se otvoriti 77
kontaktiranje službe za korisnike 105
pisač ne odgovara 102
česta pitanja o ispisivanju u boji 104
rješavanje problema s kvalitetom ispisu
bijele crte 100
bijele stranice 86
dvostruke slike pojavljuju se na ispisima 88
iskriviljeni ili neravni znakovi 93
iskriviljeni ispis 95
išaran ispis i točke 95
na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 99
nepotpun tekst ili slike 97
neravan ispis 95
neravnomjerna gustoća
ispisa 99
ponavljajuće nepravilnosti
ispisa 96
prazne stranice 86
puna boja ili crne slike 97
siva pozadina 89
svijetli ispis 94
tamni ispis 87
toner se lako briše 98
vodoravne bijele crte 91
vodoravne tamne crte 90
rješavanje problema s opcijama pisača
interna opcija ne može se otkriti 79
internal solutions port (ISP) 80
kartica paralelnog sučelja 80
kartica serijskog sučelja 80
rješavanje problema, ispisivanje
ispis s razvrstavanjem ne funkcioniра 81
neispravne margine na ispisima 92
omotnice se lijepe pri ispisivanju 81
papir se često zaglavljuje 83
povezivanje odlagača ne funkcioniра 82
povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 84

savijanje papira 82
sporo ispisivanje 85
zadaci ispisivanja ne ispisuju se 85
zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 103
zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 103
zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovo 83
rješavanje problema, kvaliteta boje
 ispis izgleda nijansiran 105
rješavanje problema, kvaliteta ispisa
 bijele crte na stranici 100
 bijele stranice 86
 dvostrukе slike pojavljuju se na ispisima 88
 iskrivljeni ili neravni znakovi 93
 iskrivljeni ispis 95
 išaran ispis i točke 95
 na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 99
 nepotpun tekst ili slike 97
 neravan ispis 95
 neravnomjerna gustoća ispis 99
 ponavlajuće nepravilnosti ispis 96
 prazne stranice 86
 puna boja ili crne slike 97
 siva pozadina 89
 svijetli ispis 94
 tamni ispis 87
 toner se lako briše 98
 vodoravne bijele crte 91
 vodoravne tamne crte 90
rješavanje problema, opcije pisača
 interna opcija ne može se otkriti 79
 internal solutions port (ISP) 80
ručno popravljanje boje
 primjena 104

S

Sadržaj ispravka boje 104
serijski priključak, ispisivanje postavljanje 31
sigurnosne informacije 5, 6, 7

sigurnosni utor
 lociranje 27
sklop za završnu obradu s klamerom
 postavljanje 118
Služba za korisničku podršku
 upotreba 17
službi za korisničku podršku
 kontaktiranje 105
snop kartica
 ulaganje 21
spremnici s klamericama
 naručivanje 34
spremnici tonera
 recikliranje 63
spremnik s klamericama
 zamjena 58
spremnik s tonerom
 zamjena 45
status dijelova
 provjera 32
status potrošnog materijala
 provjera 32
stranica s postavkama izbornika
 ispisivanje 15
stranica za postavljanje mreže
 ispisivanje 78
svjetlina zaslona pisača
 prilagođavanje 62

T

trajna memorija 28
 brisanje 27
tvrdi disk pisača
 odlaganje 28
 šifriranje 28

U

ulaganje
 prozirne folije 21
 snop kartica 21
ulaganje omotnica
 ulagač za razne materijale 21
ulaganje papira
 ulagač za razne materijale 21
ulaganje u odlagače 19
ulagač za razne materijale
 ulaganje 21
Univerzalna veličina papira
 postavljanje 19

upotreba
 originalni dijelovi tvrtke Lexmark 33
 originalni potrošni materijali tvrtke Lexmark 33
upotreba generatora QR kodova 17
upotreba korisničke podrške 17
upotreba početnog zaslona 13
upotreba upravljačke ploče 12
upotreba usluge Google Drive 18
upravljačka ploča
 upotreba 12
upravljački program za ispisivanje
 hardverske opcije, dodavanje 120
USB priključak
 omogućavanje 78
USB priključci 11
utičnica kabela za napajanje 11
uvoz konfiguracijske datoteke Embedded Web Server – upotreba 120

V

valjak za uvođenje
 zamjena 52
vodoravne tamne crte 90
vraćanje tvornički zadanih postavki 28
vrsta papira
 postavljanje 19

W

Wi-Fi Protected Setup
 bežična mreža 30

Z

zadaci na čekanju 25
 ispisivanje s Macintosh računalima 25
 ispisivanje s Windows računalima 25
zadatak ispisivanja
 otkazivanje s računalima 26
 otkazivanje s upravljačke ploče pisača 26

- zadržani zadaci ispisivanja
ispisivanje s Macintosh
računala 25
ispisivanje s Windows
računala 25
zaglavljena klamerica iza
vratašca G 74
zaglavljena klamerica, vađenje
vratašca G 74
zaglavljeni papir
izbjegavanje 64
zaglavljeni papir iza vratašaca
B 69
zaglavljeni papir u odjeliku
sklopa za završnu obradu 72
zaglavljeni papir u
odlagačima 66
zaglavljeni papir u standardnom
odjeljku 68
zaglavljeni papir u ulagaču za
razne medije 67
zaglavljivanje
izbjegavanje 64
lokacije 65
pronalaženje mesta
zaglavljivanja 65
zaglavljivanje papira, vađenje
grijač 69
jedinica za obostrani rad 69
odjeljak sklopa za završnu
obradu 72
odlagači 66
standardni odjeljak 68
ulagač za razne materijale 67
zaglavljivanje, vađenje
grijač 69
jedinica za obostrani rad 69
odjeljak sklopa za završnu
obradu 72
odlagači 66
spremnik s klamericama 74
standardni odjeljak 68
ulagač za razne materijale 67
zamjena boćice s otpadnim
tonerom 46
zamjena dijelova
razdjelnik 57
valjak za uvođenje 52
zamjena držača spremnika s
klamericama u sklopu za
završnu obradu s klamerom 59
zamjena fotovodičke jedinice 39
zamjena grijača 37
zamjena ispisne jedinice 42
zamjena jedinice za
razvijanje 35
zamjena potrošnog materijala
boćica za otpadni toner 46
držač spremnika s
klamericama 59
spremnik s klamericama 58
zamjena prijenosnih valjaka 50
zamjena prijenosnog remena 47
zamjena razdjelnika 57
zamjena spremnika s
klamericama u sklopu za
završnu obradu s klamerom 58
zamjena spremnika s
tonerom 45
zamjena valjka za uvođenje 52
zaslon pisača
prilagođavanje svjetline 62
zatamnjenoštonera
prilagođavanje 103

Č

- česta pitanja o ispisivanju u
boji 104
čišćenje
unutarnji dio pisača 32
vanjski dio pisača 32
čišćenje pisača 32

Š

- šifriranje tvrdog diska pisača 28
štednja potrošnog materijala 62