



CS820, CS827

Korisnički priručnik

Srpanj 2024.

www.lexmark.com

Vrste uređaja:

5063

Modeli:

530, 571

Sadržaj

Sigurnosne informacije.....	5
Pravila označavanja.....	5
Izjave o proizvodu.....	5
Upoznavanje pisača.....	8
Pronalaženje informacija o pisaču.....	8
Odabir lokacije za pisač.....	9
Konfiguracije pisača.....	10
Priključivanje kabela.....	11
Upotreba upravljačke ploče.....	12
Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora.....	13
Upotreba početnog zaslona.....	13
Karta izbornika.....	15
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	16
Neprihvatljiv papir.....	16
Upotreba recikliranog papira.....	17
Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu.....	18
Prilagodba početnog zaslona.....	18
Prilagodba zaslona.....	18
Postavljanje obrazaca i favorita.....	18
Konfiguriranje ekopostavki.....	19
Upravljanje kontaktima.....	19
Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom.....	21
Omogućavanje načina rada povećanja.....	21
Uključivanje glasovnog navođenja.....	21
Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja.....	21
Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva.....	21
Kretanje zaslonom pomoću poteza.....	22
Upotreba zaslonske tipkovnice.....	22
Ulaganje papira i posebnih medija.....	23
Postavljanje formata i vrste posebnih medija.....	23
Konfiguriranje univerzalnih postavki papira.....	23

Ulaganje u odlagače.....	23
Ulaganje u ulagač za razne medije.....	25
Povezivanje odlagača.....	26
Ispisivanje.....	27
Ispisivanje s računala.....	27
Ispisivanje obrazaca.....	27
Ispisivanje s mobilnog uređaja.....	27
Ispisivanje s flash pogona.....	28
Podržani flash pogoni i vrste datoteka.....	29
Konfiguriranje povjerljivih zadataka.....	30
Ispisivanje zadataka na čekanju.....	30
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	31
Otkazivanje zadatka ispisivanja.....	31
Zaštita pisača.....	32
Lociranje sigurnosnog utora.....	32
Brisanje memorije pisača.....	32
Brisanje memorije tvrdog diska pisača.....	32
Konfiguriranje šifriranja tvrdog diska pisača.....	33
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	33
Izjava o postojanosti memorije.....	33
Održavanje pisača.....	35
Prilagođavanje glasnoće zvučnika.....	35
Umrežavanje.....	35
Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows).....	37
Čišćenje pisača.....	37
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	38
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	41
Pohrana potrošnog materijala.....	73
Premještanje pisača.....	73
Štednja energije i papira.....	74
Recikliranje.....	75
Otklanjanje zaglavljenih papira.....	77
Izbjegavanje zaglavljivanja.....	77

Pronalaženje mjesta zaglavljivanja.....	78
Zaglavljivanje papira u odlagačima.....	79
Zaglavljivi papir u ulagaču za razne medije.....	80
Zaglavljivi papir u standardnom odjeljku.....	82
Zaglavljivi papir iza vratašaca B.....	83
Zaglavljivi papir u odjeljku sklopa za završnu obradu.....	87
Zaglavljena klamerica iza vratašca G.....	88
Rješavanje problema.....	91
Problemi s mrežnom vezom.....	91
Problemi s hardverskim opcijama.....	93
Problemi s potrošnim materijalom.....	95
Problemi s ulaganjem papira.....	97
Problemi s ispisivanjem.....	101
Problemi s kvalitetom boje.....	122
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	124
Nadogradnja i migracija.....	126
Hardver.....	126
Softver.....	139
Programske datoteke.....	139
Obavijesti.....	141
Indeks.....	146

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 OZLJEDE:** 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 nagnječenja.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEČENJA:** Naznačava rizik od zaglavljivanja između pomičnih dijelova.
-  **OPREZ - ROTIRAJUĆA KRILA VENTILATORA:** Naznačava rizik od posjekotina izazvanih rotirajućim krilima ventilatora.

Izjave o proizvodu

-  **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—MOGUĆE OZLJEDE:** 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 OZLJEDE:** 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 OZLJEDE:** 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, telefaksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Nemojte rezati, zakretati, savijati ili drobiti kabel napajanja niti stavljati teške predmete na njega. Nemojte izlagati kabel napajanja abraziji ili opterećenju. Nemojte prignječiti kabel napajanja između predmeta kao što su namještaj i zidovi. Ako se nešto od toga dogodi, doći će do rizika od požara ili strujnog udara. Redovito provjeravajte ima li na kabelu napajanja takvih problema. Prije provjere kabel napajanja iskopčajte iz električne mrežne utičnice.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, provjerite jesu li svi vanjski priključci (primjerice za Ethernet i telefonski sustav) priključeni na odgovarajuće, za to označene priključke.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, u slučaju pristupa ploči kontrolera odnosno instaliranja dodatnog hardvera ili memorijskih uređaja nakon prvobitnog postavljanja pisača, najprije isključite pisač i iskopčajte ga iz mrežnog napajanja. Ako su na pisač priključeni drugi uređaji, isključite i njih te iskopčajte sve kabele koji su prikopčani na pisač.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste pri čišćenju vanjštine pisača izbjegli rizik od strujnog udara, iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice te iskopčajte sve kabele iz pisača.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je masa pisača veća od 18 kg (40 lb), za podizanje pisača potrebne su dvije obučene osobe ili više njih.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:
- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
 - Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
 - Iskopčajte sve kabele iz pisača.
 - Ako pisač ima zasebne podne opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.
 - Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
 - Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
 - Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
 - Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
 - Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
 - Držite pisač u uspravnom položaju.
 - Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
 - Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
 - Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu podnožja s kotačićima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite na adresi www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste izbjegli rizik od nestabilnosti, svaki odlagač punitite 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 PRIGNJEČENJA:** Kako biste izbjegli rizik od prignječenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignječenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanci, vratašca, odlagači i poklopci.
-  **OPREZ - ROTIRAJUĆA KRILA VENTILATORA:** Kako biste izbjegli rizik od posjekotina izazvanih rotirajućim krilima ventilatora, prije pristupa područjima označenima ovim simbolom isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** 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 OZLJEDE:** Zamjena litijske baterije ugrađene u uređaj nije predviđena. U slučaju nepravilne zamjene litijske baterije postoji opasnost od eksplozije. Litijske baterije ne smiju se ponovo puniti, rastavljati ni paliti. Litijske baterije moraju se odlagati u skladu s uputama proizvođača i lokalnim propisima.

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 kojemu se govori o smjernicama za odabir ispisnih medija radi izbjegavanja mogućih štetnih emisija.

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

SPREMITE OVE UPUTE.

Upoznavanje pisača

Pronalaženje informacija o pisaču

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

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

Odabir lokacije za pisač

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

- Postavite pisač blizu električne utičnice.

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

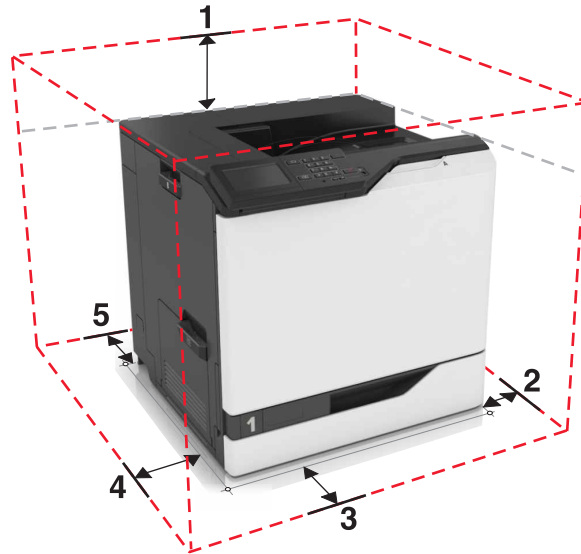
⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ovaj proizvod nemojte postavljati niti koristiti blizu vode ili mokrih lokacija.

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

- Pratite preporučene temperature i izbjegavajte promjene:

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

- Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:

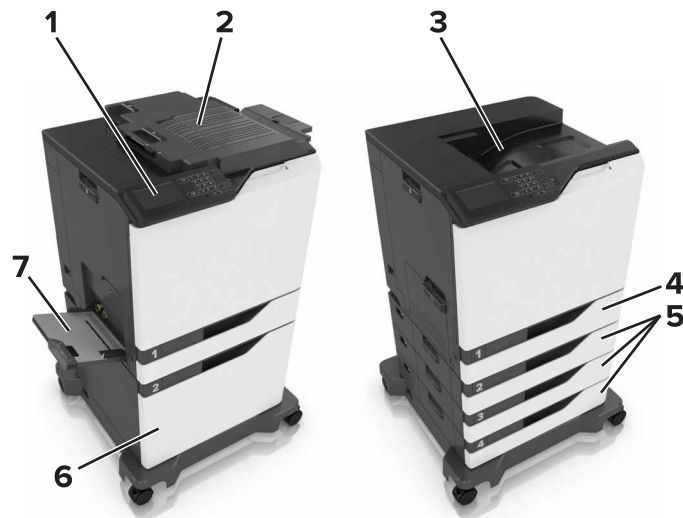


1	Gornja strana	305 mm (12 inča)
2	Desna strana	152 mm (6 inča)
3	Prednja strana	381 mm (15 inča)
4	Lijeva strana	457 mm (18 inča)
5	Stražnja strana	203 mm (8 inča)

Konfiguracije pisača

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

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



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

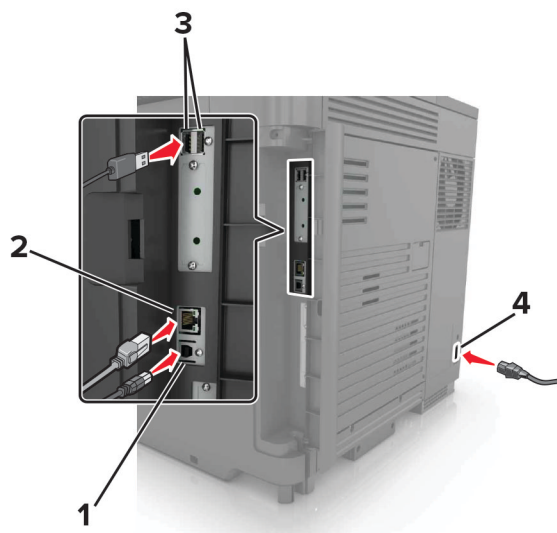
Priključivanje kabela

⚠ 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—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.

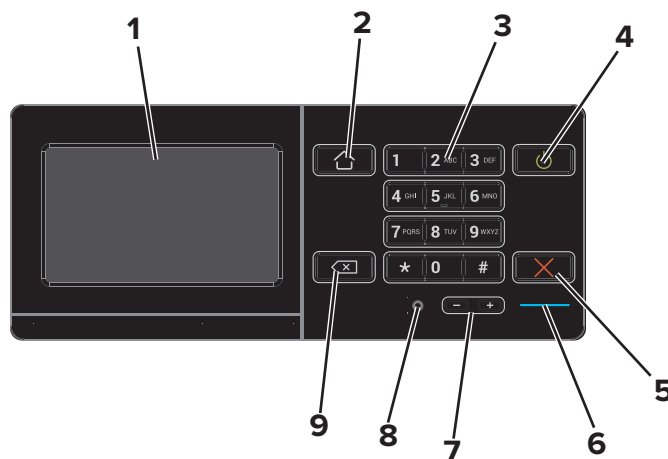
⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel napajanja, faksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

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



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

Upotreba upravljačke ploče



	Koristite	Za
1	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala. Postavljanje pisača i upravljanje njime.
2	Gumb Početno	Prelazak na početni zaslon.
3	Tipkovnicu	Unos brojki ili simbola u polje za unos.

	Koristite	Za
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

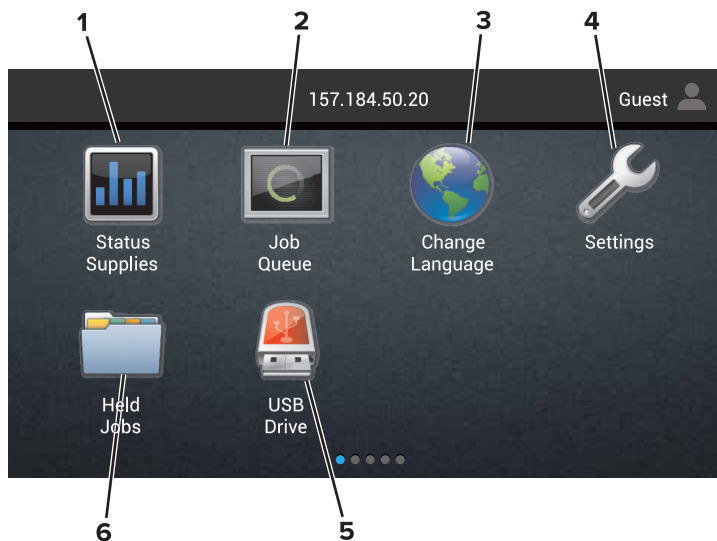
Indikator	Status pisača
Isključen	Pisač je isključen ili u hibernaciji.
Plava	Pisač je spreman ili obrađuje podatke.
Crvena	Pisač zahtijeva intervenciju korisnika.

Indikator gumba za uključivanje/isključivanje	Status pisača
Isključen	Pisač je isključen, spreman ili obrađuje podatke.
Svijetli 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	<p>Prikaz svih trenutnih zadataka ispisivanja.</p> <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.
Profili aplikacija	Pristup profilima aplikacija.
Zaključavanje uređaja	Sprječavanje korisnika u pristupu bilo kakvim funkcijama pisača s početnog zaslona.

Karta izbornika

Uređaj

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

Ispisivanje

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

Papir

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

Mreža/priključci

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

USB pogon

Ispisivanje s flash pogona

Sigurnost

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

Izbornik opcijских kartica

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

Izvješća

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

Pomoć

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

Rješavanje problema

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

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

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

Neprihvatljiv papir

Ne preporučuje se upotreba sljedećih vrsta papira s pisačem:

- Kemijski tretirani papiri koji se upotrebljavaju za izradu kopija bez karbonskog papira. Poznati su kao papiri bez karbona, papiri za kopiranje bez karbona (CCP) ili papiri koji ne zahtijevaju karbon (NCR).
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem s kemijskim spojevima koji mogu onečistiti pisač.
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem na koje može utjecati temperatura grijača.
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem koji zahtijevaju registraciju (precizna lokacija ispisa na stranici) veći ili manji od $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ inča). Na primjer, obrasci za optičko prepoznavanje znakova (OCR).
Ponekad se registracija može prilagoditi putem softverske aplikacije kako bi ispisivanje na te obrasce bilo moguće.
- Papiri s premazom (bond s mogućnošću brisanja), sintetički papiri ili termički papiri.
- Papiri grubih rubova, grubi papiri ili papiri s jakim teksturom ili savijeni papiri.
- Papiri koji nisu u skladu s normom EN12281:2002 (europski).
- Papiri lakši od 60 g/m^2 (16 lb).
- Obrasci ili dokumenti koji se sastoje od više dijelova.

Upotreba recikliranog papira

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

Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

Prilagodba početnog zaslona

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

Napomene:

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

- 2 Pritisnite **Postavke > Uređaj > Vidljive ikone početnog zaslona**.
- 3 Odaberite ikone koje želite vidjeti na početnom zaslonu.
- 4 Primijenite izmjene.

Prilagodba zaslona

Promjena pozadine

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Promjena pozadine**.
- 2 Odaberite sliku koju želite.
- 3 Primijenite izmjene.

Kreiranje projekcije slajdova

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

- 1 Umetnite flash pogon u USB priključak.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Projekcija slajdova**.

Napomena: Slike se prikazuju abecednim redoslijedom.

Postavljanje obrazaca i favorita

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

Napomene:

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

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

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

Napomene:

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

4 Primijenite izmjene.

Konfiguriranje ekopostavki

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Ekopostavke**.

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

3 Primijenite izmjene.

Upravljanje kontaktima

Dodavanje kontakata

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

Napomene:

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

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Iz odjeljka Kontakti dodajte kontakt.

Napomena: Kontakt možete dodijeliti jednoj ili više grupa.

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

5 Primijenite izmjene.

Dodavanje grupa

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

Napomene:

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

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Iz odjeljka Grupe kontakata dodajte naziv grupe.

Napomena: Grupi možete dodijeliti jedan ili više kontakata.

4 Primijenite izmjene.

Uređivanje kontakata ili grupa

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

Napomene:

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

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Učinite nešto od sljedećeg:

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

4 Primijenite izmjene.

Brisanje kontakata ili grupa

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

Napomene:

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

2 Pritisnite **Adresar**.

3 Učinite nešto od sljedećeg:

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

Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom

Omogućavanje načina rada povećanja

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

Više informacija o kretanju preko povećanog zaslona daje [“Kretanje zaslonom pomoću poteza” na 22. str.](#)

Uključivanje glasovnog navođenja

S upravljačke ploče

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

S tipkovnice

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

Napomene:

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

Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja

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

Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva

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

Kretanje zaslonom pomoću poteza

Napomene:

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

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

Upotreba zaslonske tipkovnice

Učinite nešto od sljedećega:

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

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste posebnih medija


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

- 1 Na početnom zaslonu odaberite:
Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira > odaberite izvor papira
- 2 Postavite format i vrstu posebnih medija.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalno postavljanje.**
- 2 Konfigurirajte postavke.

Ulaganje u odlagače

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

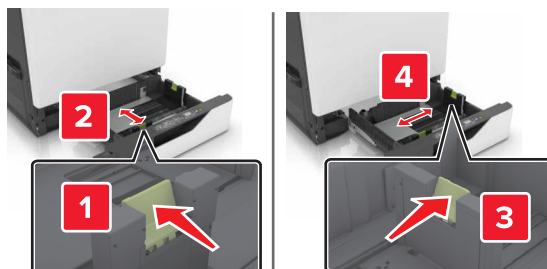
- 1 Izvucite odlagač.

Napomena: Nemojte vaditi odlagače dok pisač radi.

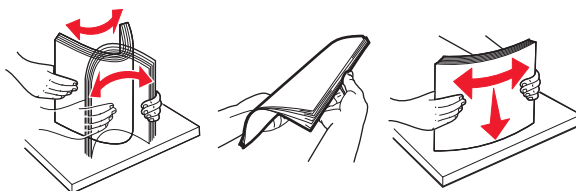


- 2 Prilagodite vodilice sukladno veličini papira koji ulažete.

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



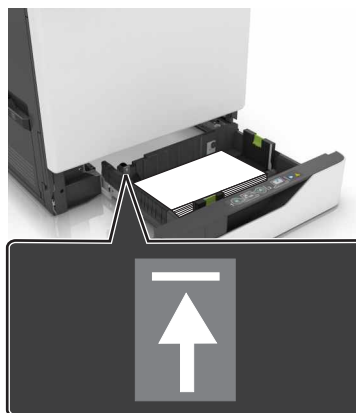
3 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



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

Napomene:

- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavlje bude na lijevoj strani odlagača za jednostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavlje bude na desnoj strani odlagača za obostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavlje bude na desnoj strani odlagača za zadatke jednostranog ispisivanja koji zahtijevaju završnu obradu.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavlje 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 zaglavljanja papira.

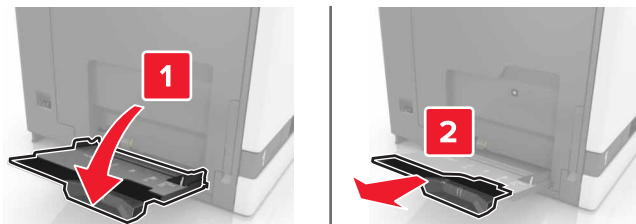


5 Umetnite odlagač.

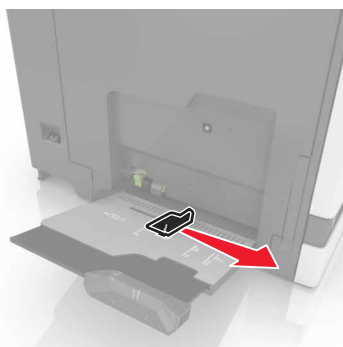
Ako ulažete papir koji nije obični, postavite veličinu i vrstu papira sukladnu papiru uloženom u odlagač.

Ulaganje u ulagač za razne medije

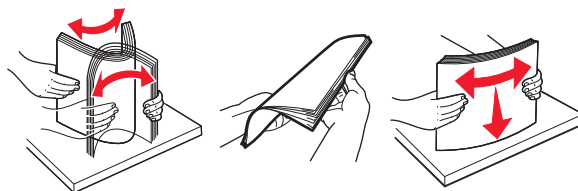
1 Otvorite ulagač za razne medije.



2 Prilagodite vodilicu sukladno veličini papira koji ulažete.



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

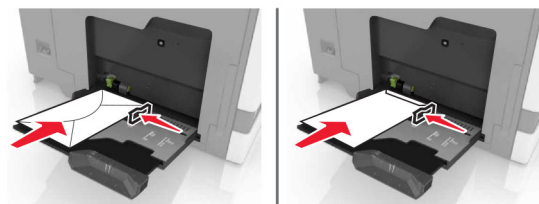


4 Uložite papir.

- 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 grijača 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 PRIGNJEČENJA:** Kako biste izbjegli rizik od prignječenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignječenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanci, vratašca, odlagači i poklopci.

Ispisivanje s računala

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

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

Ispisivanje obrazaca

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

Ispisivanje s mobilnog uređaja

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print

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

- 1 Otvorite dokument i pošaljite ili podijelite dokument uz Lexmark Mobile Print.
Napomena: Neke aplikacije drugih proizvođača možda ne podržavaju značajku za slanje ili dijeljenje. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz aplikaciju.
- 2 Odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Google Cloud Print

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

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

3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service

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

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

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

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint

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

Napomene:

- Ovu aplikaciju podržavaju samo neki Apple uređaji.
 - Ovu aplikaciju podržavaju samo neki modeli pisača.
- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite kompatibilnu aplikaciju.
 - 2 Odaberite stavku za ispisivanje, a zatim dodirnite ikonu za dijeljenje.
 - 3 Dodirnite **Ispiši** i zatim odaberite pisač.
 - 4 Ispišite dokument.

Ispisivanje s flash pogona

- 1 Umetnite flash pogon u USB priključak.



Napomene:

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

2 Na zaslonu dodirnite dokument koji želite ispisati.

Ako je potrebno, konfigurirajte druge postavke ispisivanja.

3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

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

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



Podržani flash pogoni i vrste datoteka

Flash pogoni

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

Napomene:

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

Vrste datoteka

Dokumenti:

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

- .pdf
- .xps

Slike:

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

Konfiguriranje povjerljivih zadataka

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Sigurnost > Postavljanje povjerljivog ispisa**.
- 2 Konfigurirajte postavke.

Upotrijebite	Za
Maks. nevaljanih 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 zadataka 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 Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate ispisati.
- 2 Odaberite pisač, a zatim učinite sljedeće:
 - Ako koristite sustav Windows, pritisnite **Svojstva** ili **Preference**, a zatim pritisnite **Ispisivanje i čekanje**.
 - Ako koristite sustav Macintosh, odaberite **Ispisivanje i čekanje**.
- 3 Odaberite vrstu zadatka ispisivanja.
- 4 Ako je potrebno, dodijelite korisničko ime.

- 5 Pošaljite zadatak ispisivanja.
- 6 Na početnom zaslonu pisača dodirnite **Zadaci na čekanju**.
- 7 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

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

Otkazivanje zadatka ispisivanja

S upravljačke ploče pisača

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

S računala

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

Zaštita pisača

Lociranje sigurnosnog utora

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



Brisanje memorije pisača

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

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

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > 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 > Uređaj > 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 32. 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 kojemu se podaci nalaze.

Održavanje pisača

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

Prilagođavanje glasnoće zvučnika

Podešavanje zadane glasnoće internog zvučnika

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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Preference > Zvučne povratne informacije

2 Odaberite glasnoću.

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

Podešavanje zadane glasnoće slušalica

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

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

2 Odaberite glasnoću.

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/priključci > 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/priključci > 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-znamenasti 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 konfigurirana 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 kabele 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 upotrebi 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

Napomene:

- Procijenjeni učinak spremnika temelji se na standardu ISO/IEC 19798.
- Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može negativno utjecati na stvarni učinak i uzrokovati kvar dijelova spremnika prije nego što se toner potroši.

Spremnici iz programa za povrat – CS820

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje (EEA+)	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika (RoEMEA)	Latinska Amerika – distribucija (LAD)	Ostatak azijsko-pacifičkog područja (RoAP)	Australija i Novi Zeland (ANZ)
Spremnici za toner iz programa za povrat						
Crna	72K10K0	72K20K0	72K50K0	72K70K0	72K30K0	72K60K0
Cijan	72K10C0	72K20C0	72K50C0	72K70C0	72K30C0	72K60C0
Magenta	72K10M0	72K20M0	72K50M0	72K70M0	72K30M0	72K60M0
Žuta	72K10Y0	72K20Y0	72K50Y0	72K70Y0	72K30Y0	72K60Y0
Spremnici s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru programa povrata						

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje (EEA+)	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika (RoEMEA)	Latinska Amerika – distribucija (LAD)	Ostatak azijsko-pacifičkog područja (RoAP)	Australija i Novi Zeland (ANZ)
Crna	72K1XK0	72K2XK0	72K5XK0	72K4XK0	72K3XK0	72K6XK0
Cijan	72K1XC0	72K2XC0	72K5XC0	72K4XC0	72K3XC0	72K6XC0
Magenta	72K1XM0	72K2XM0	72K5XM0	72K4XM0	72K3XM0	72K6XM0
Žuta	72K1XY0	72K2XY0	72K5XY0	72K4XY0	72K3XY0	72K6XY0

Standardni spremnici – CS820

Stavka	Diljem svijeta
Standardni spremnici s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti	
Crna	72K0X10
Cijan	72K0X20
Magenta	72K0X30
Žuta	72K0X40

Spremnici iz programa za povrat – CS827

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje (EEA+)	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika (RoEMEA)	Latinska Amerika – distribucija (LAD)	Ostatak azijsko-pacifičkog područja (RoAP)	Australija i Novi Zeland (ANZ)
Standardni spremnici za toner iz programa za povrat						
Crna	73B10K0	73B20K0	73B50K0	73B40K0	73B30K0	73B60K0
Cijan	73B10C0	73B20C0	73B50C0	73B40C0	73B30C0	73B60C0
Magenta	73B10M0	73B20M0	73B50M0	73B40M0	73B30M0	73B60M0
Žuta	73B10Y0	73B20Y0	73B50Y0	73B40Y0	73B30Y0	73B60Y0

Standardni spremnici – CS827

Stavka	Diljem svijeta
Standardni spremnici tonera	
Crna	73B0010
Cijan	73B0020
Magenta	73B0030
Žuta	73B0040

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
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 kombiniranog paketa s jedinicom za razvijanje i fotovodičkom jedinicom

Stavka	Sve države i regije
Kombinirani paket s jedinicom za razvijanje i fotovodičkom jedinicom iz programa za povrat	
Crna	72K0FK0
U boji (CMY)	72K0FV0
Standardni kombinirani paket s jedinicom za razvijanje i fotovodičkom jedinicom	
Crna	72K0F10
U boji (CMY)	72K0F50

Naručivanje spremnika s klamericama

Stavka	Broj dijela
Spremnik s klamericama	25A0013

Naručivanje bočice za otpadni toner

Stavka	Broj dijela
Bočica za otpadni toner	72K0W00

Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu

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

Napomene:

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

2 Pritisnite **Postavke > Uređaj > Obavijesti**.

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

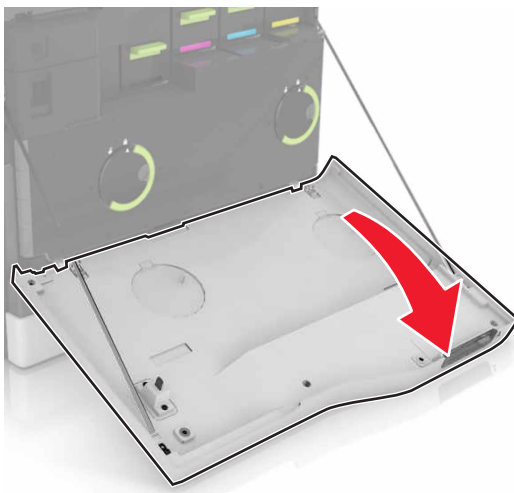
4 Odaberite obavijest za svaki potrošni materijal.

5 Primijenite izmjene.

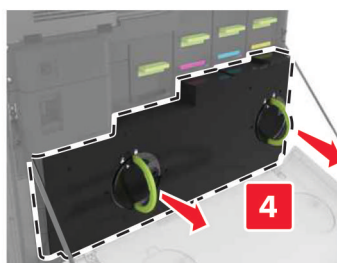
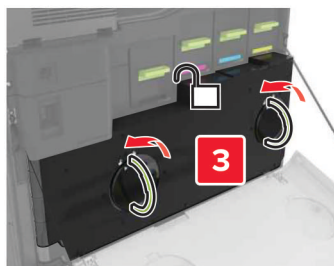
Zamjena dijelova i potrošnog materijala

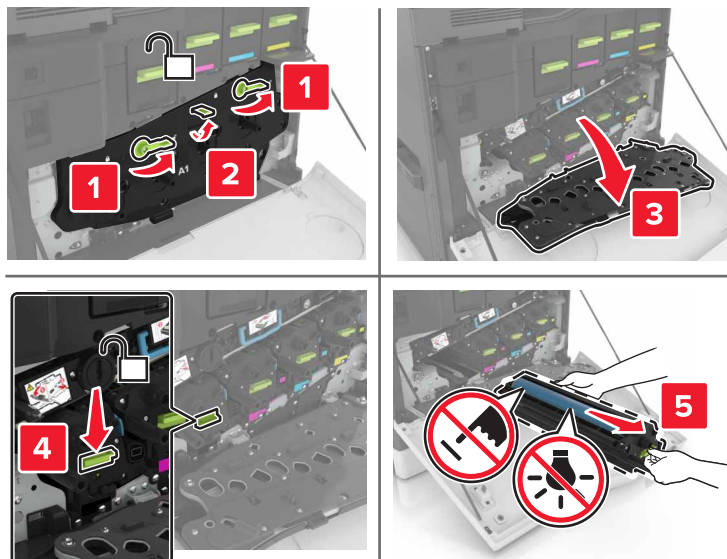
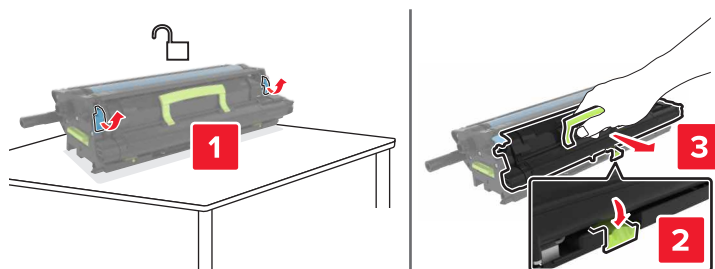
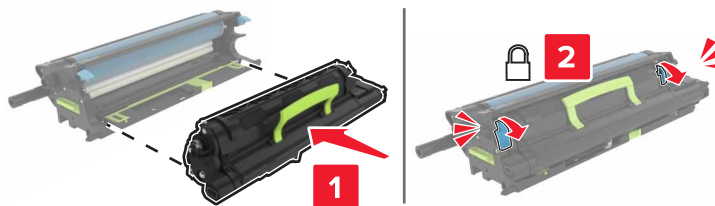
Zamjena jedinice za razvijanje

1 Otvorite vratašca A.

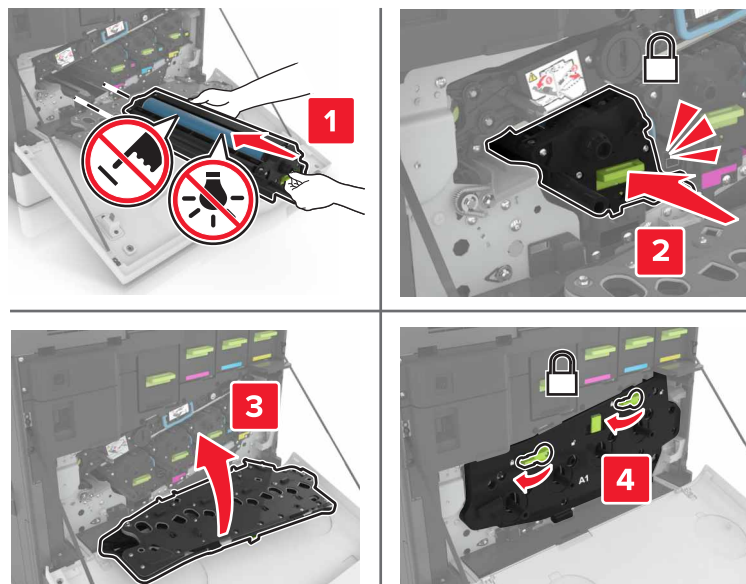


2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.

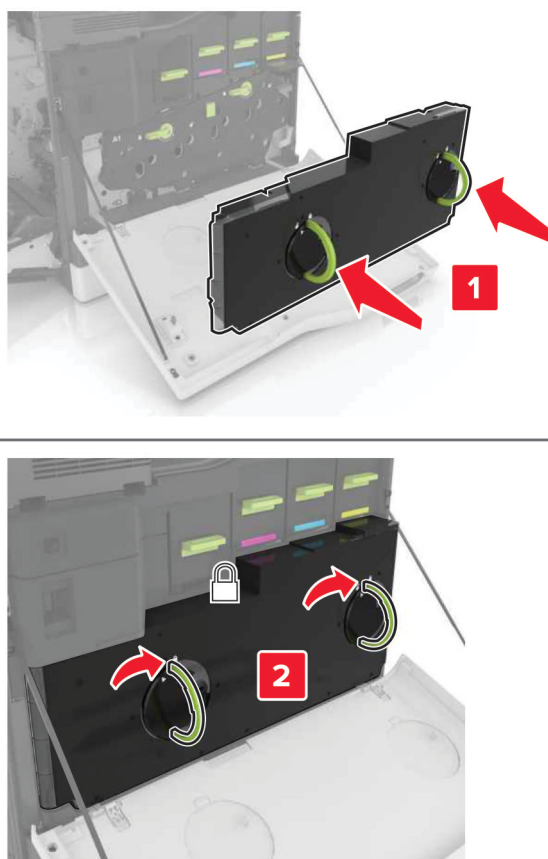


3 Izvadite ispisni komplet.**4 Izvadite jedinicu za razvijanje.****5 Otpakirajte novu jedinicu za razvijanje, a zatim uklonite materijal pakiranja.****6 Umetnite novu jedinicu za razvijanje.**

7 Umetnite ispisnu jedinicu.




8 Umetnite bočicu za otpadni toner.

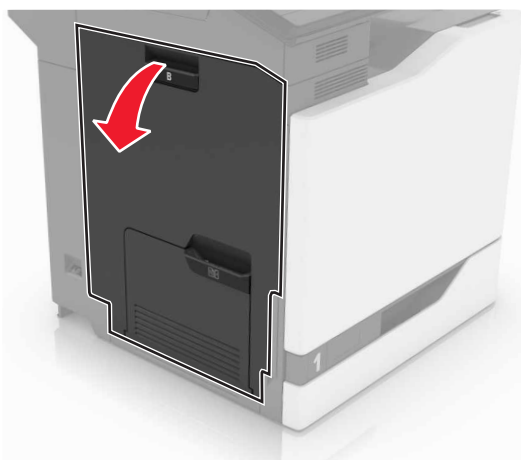


9 Zatvorite vratašca A.

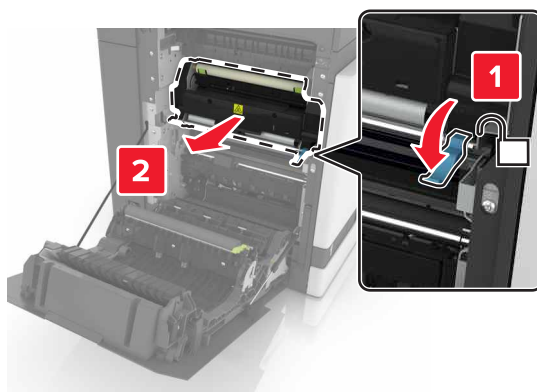
Zamjena grijača

- 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.

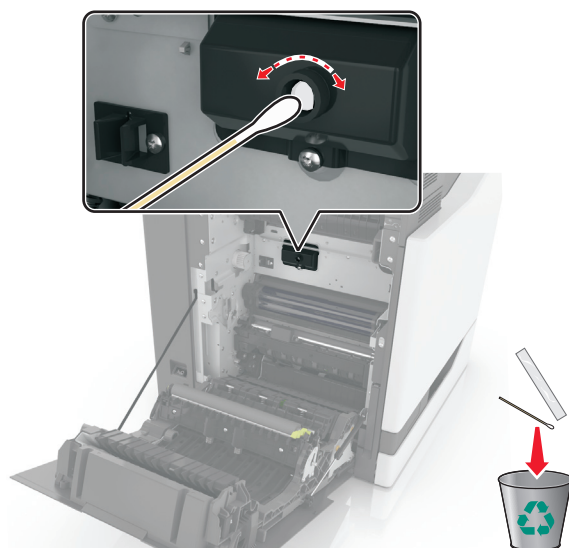


- 3 Izvadite grijač.

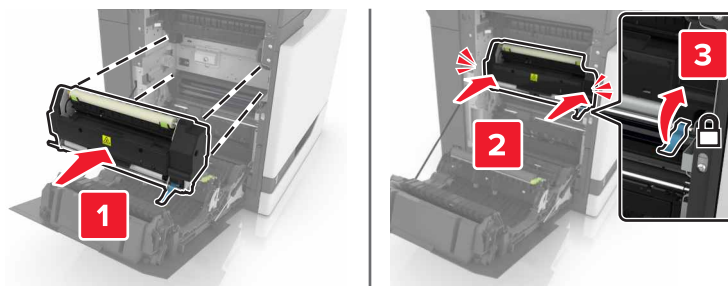


- 4 Otpakirajte novi grijač.

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



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

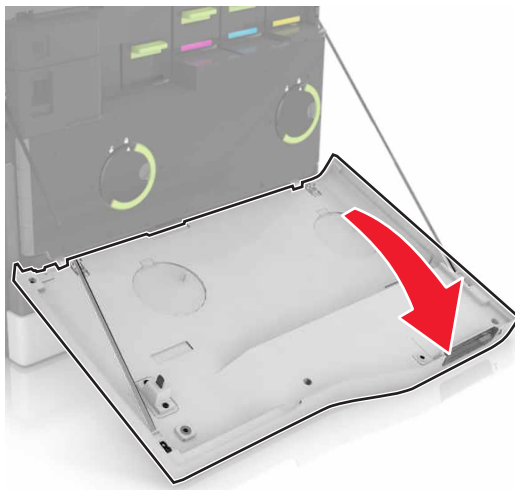


7 Zatvorite vratašca B.

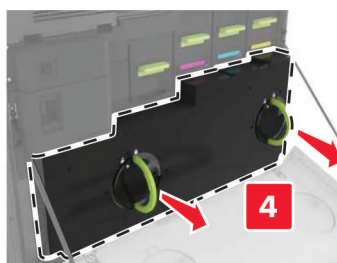
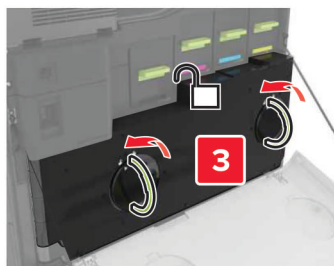
8 Uključite pisač.

Zamjena fotovodičke jedinice

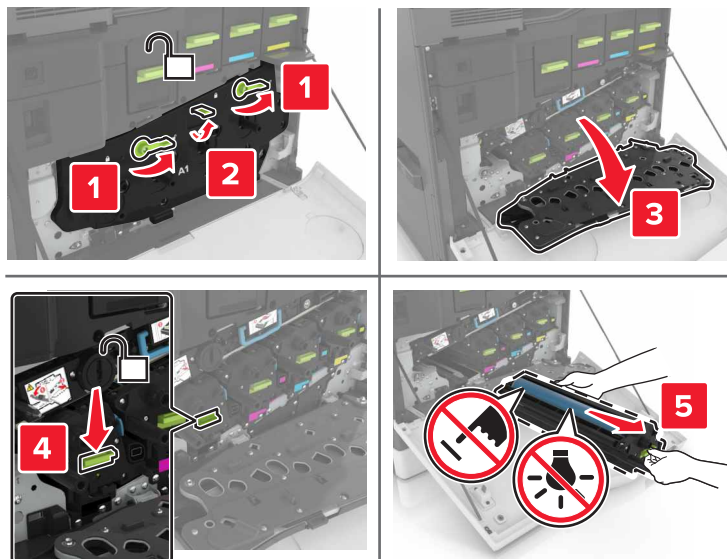
- 1 Otvorite vratašca A.



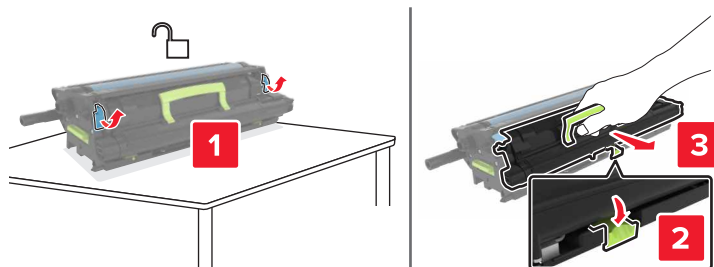
2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



3 Izvadite ispisni komplet.



4 Izvadite fotovodičku jedinicu.

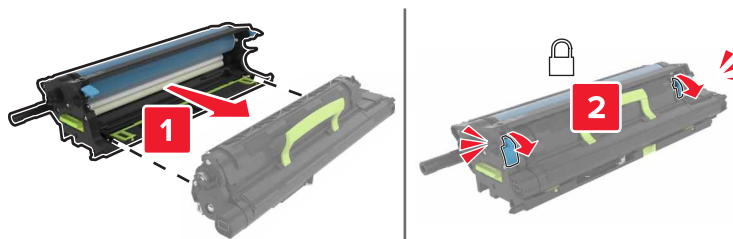


5 Otpakirajte novu fotovodičku jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

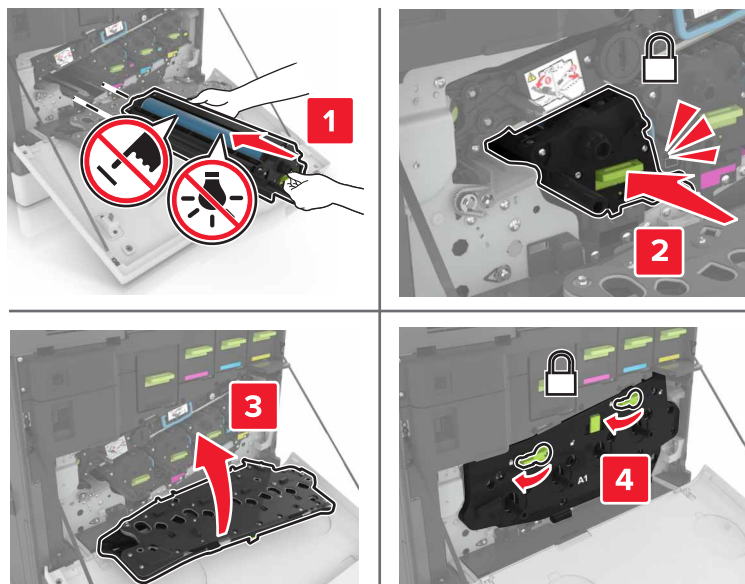
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite fotovodičku jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

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

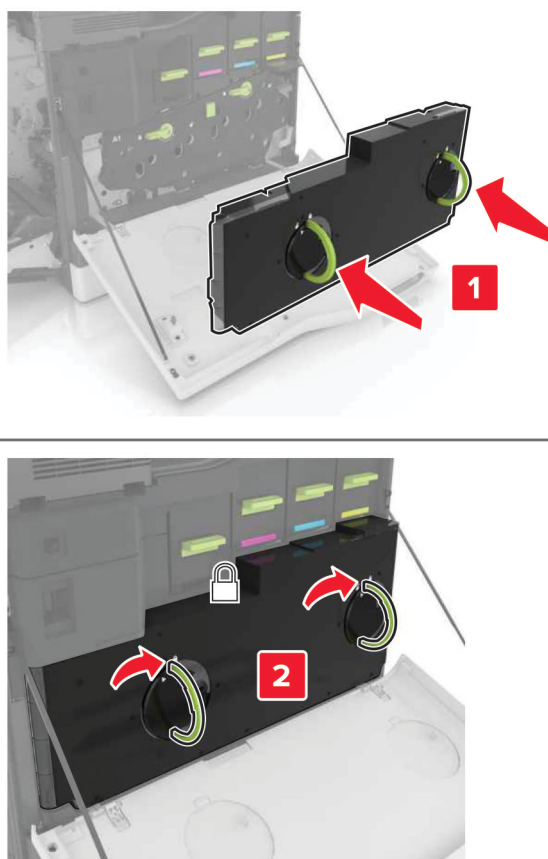
6 Umetnite novu fotovodičku jedinicu.



7 Umetnite ispisnu jedinicu.



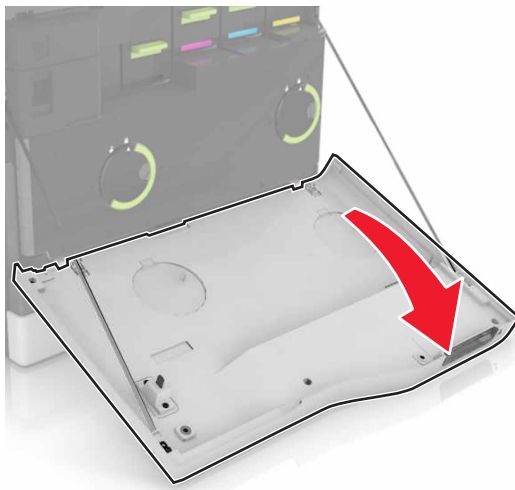
8 Umetnite bočicu za otpadni toner.



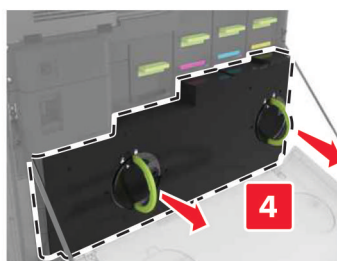
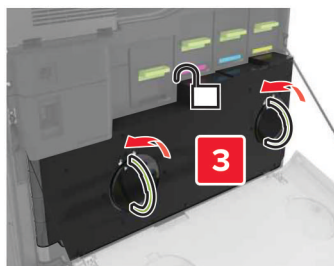
9 Zatvorite vratašca A.

Zamjena ispisne jedinice

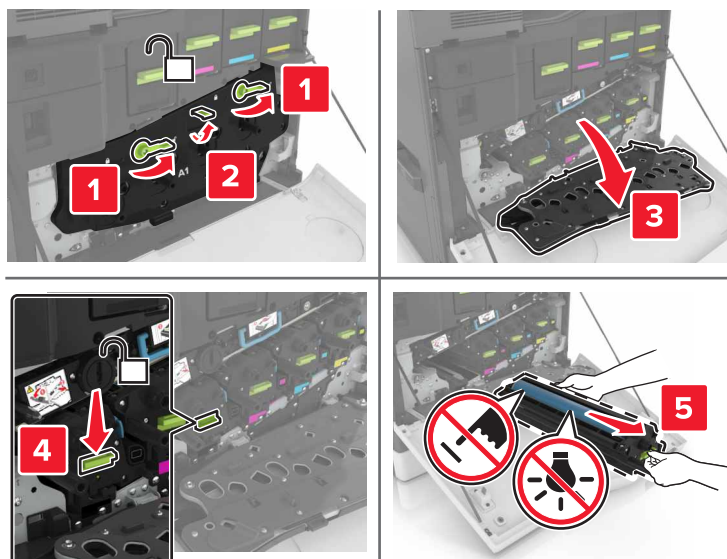
- 1 Otvorite vratašca A.



2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



3 Izvadite ispisni komplet.

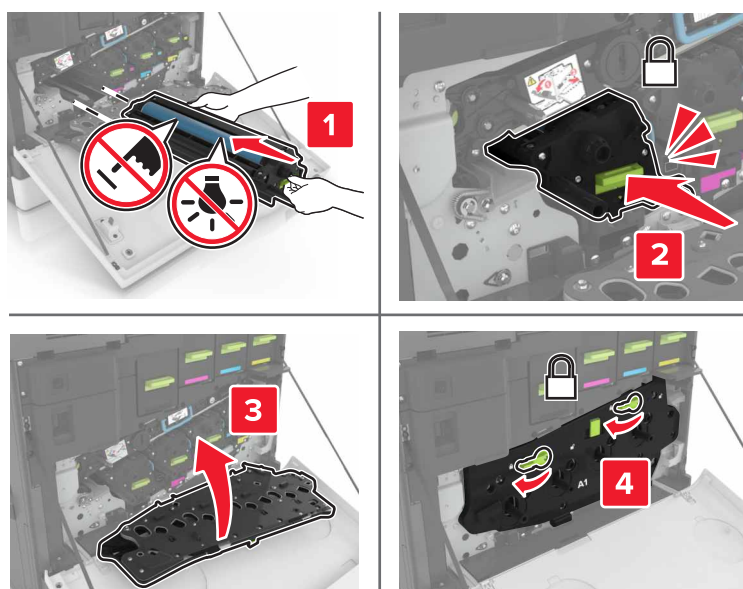


4 Otpakirajte novu ispisnu jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

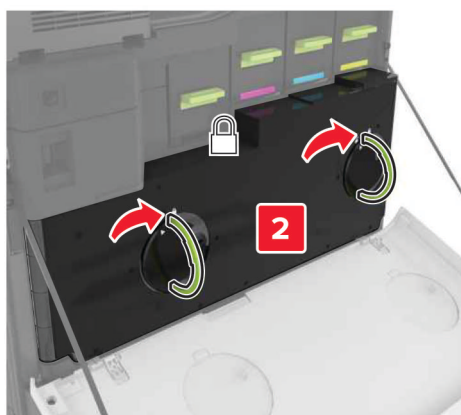
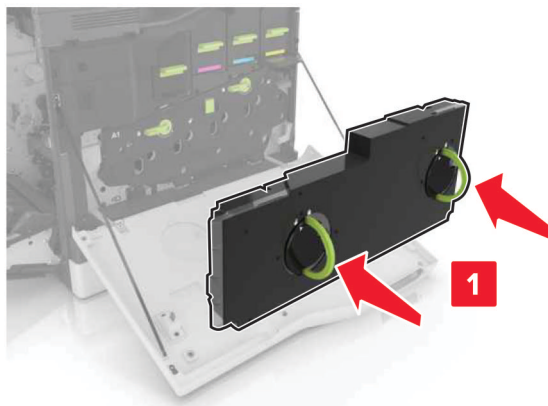
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite fotovodičku jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

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

5 Umetnite novu ispisnu jedinicu.



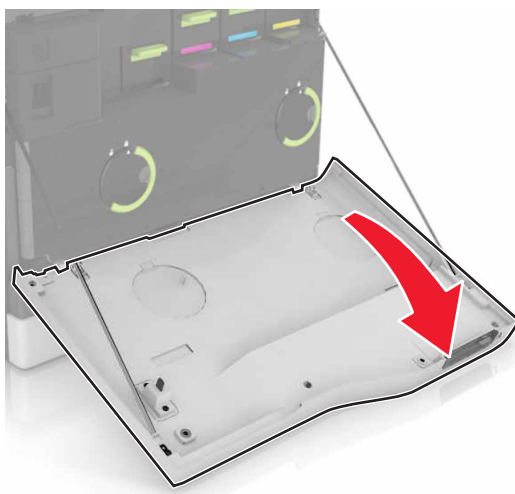
6 Umetnite bočicu za otpadni toner.



7 Zatvorite vratašca A.

Zamjena spremnika s tonerom

1 Otvorite vratašca A.

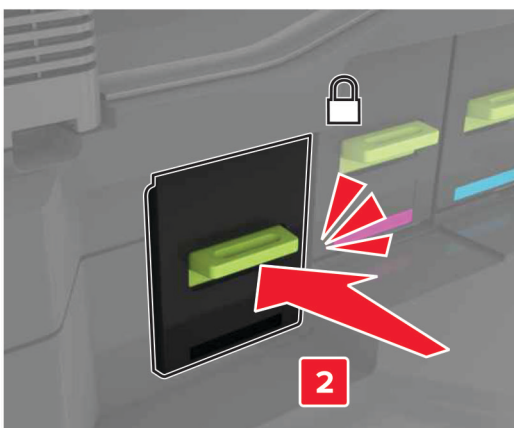


2 Izvadite spremnik tonera.



3 Otpakirajte novi spremnik tonera.

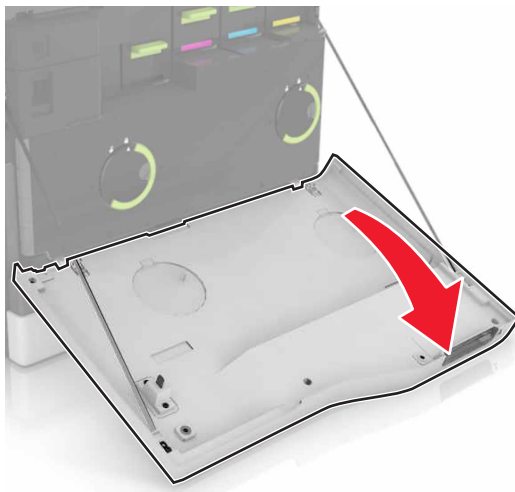
4 Umetnite spremnik tonera tako da čujno *sjedne* na mjesto.



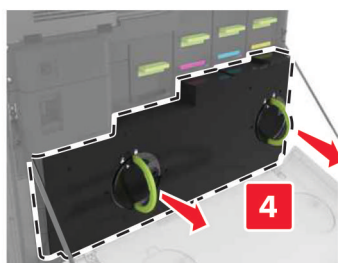
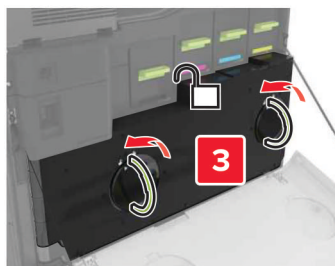
5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena bočice s otpadnim tonerom

1 Otvorite vratašca A.

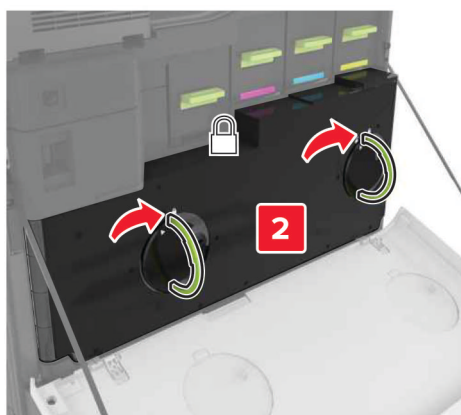
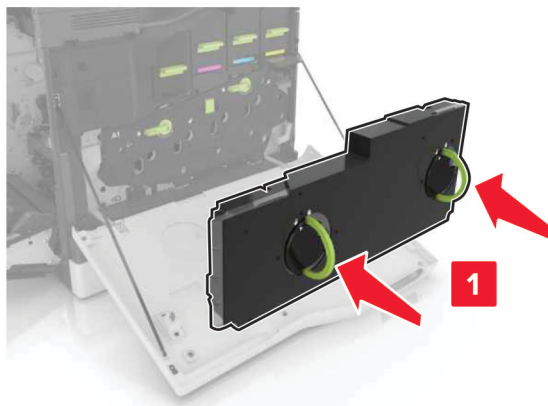


2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



3 Raspakirajte novu bočicu za otpadni toner.

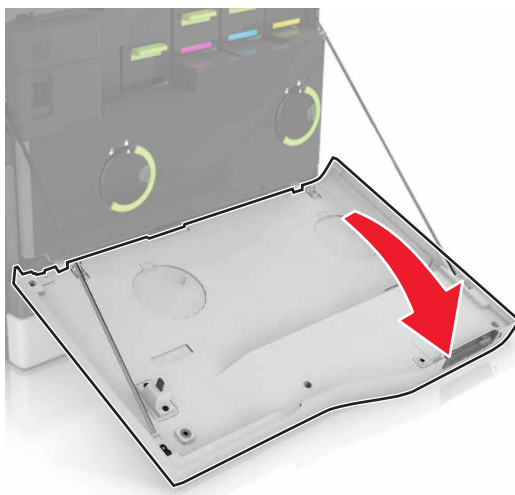
4 Umetnite novu bočicu za otpadni toner.



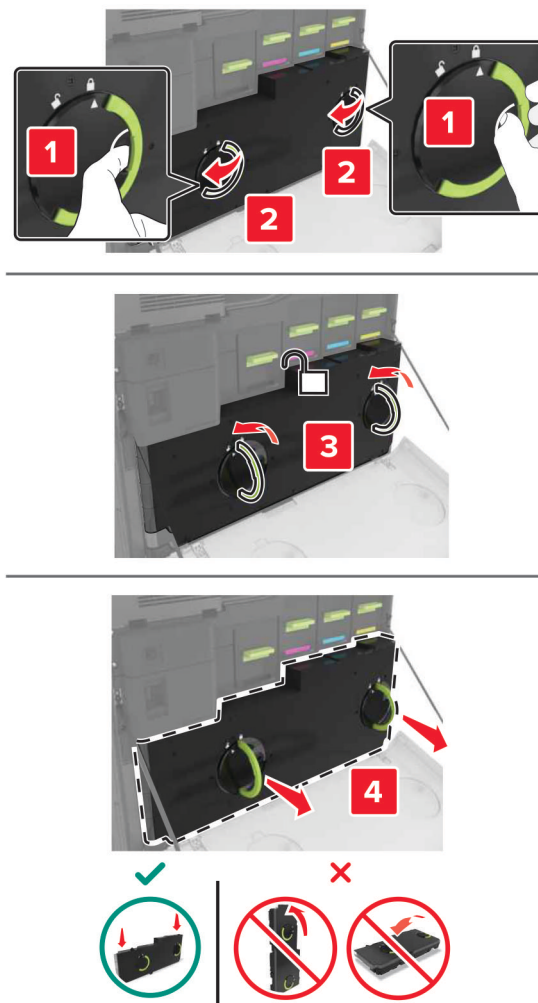
5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena prijenosnog remena

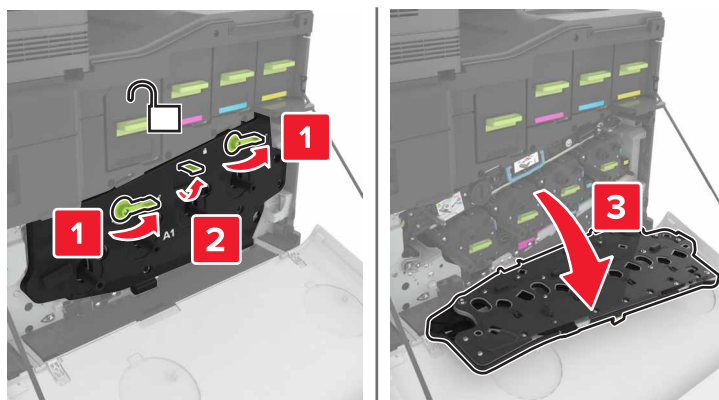
- 1 Isključite pisač.
- 2 Otvorite vratašca A.



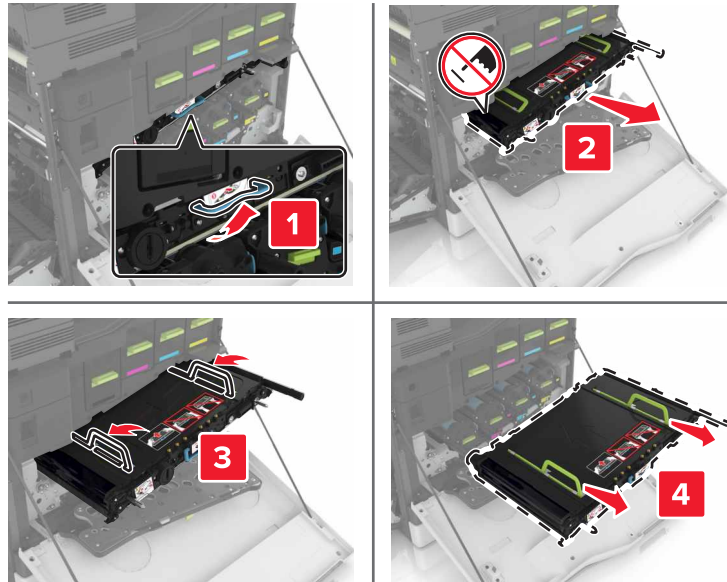
3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



4 Otvorite vratašca A1.



5 Skinite prijenosni remen.



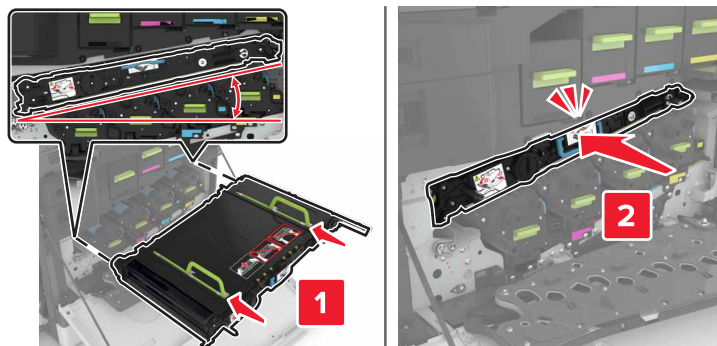
6 Raspakirajte novi prijenosni remen, a zatim uklonite materijal pakiranja.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite prijenosni remen izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

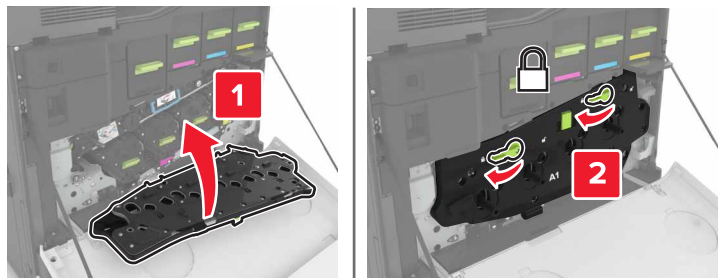
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati prijenosni remen. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



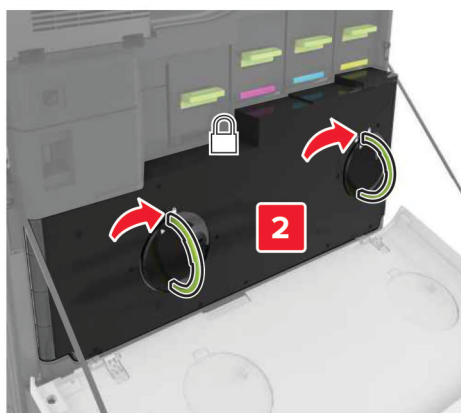
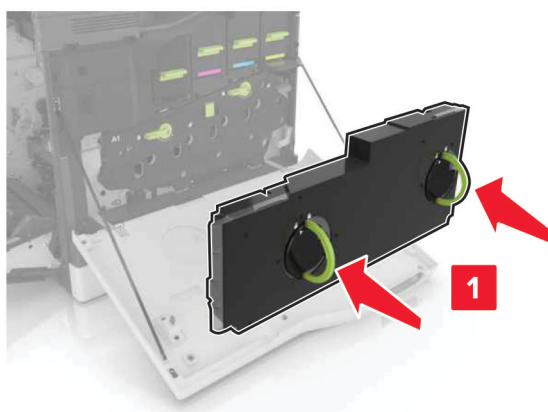
7 Umetnite novi prijenosni remen tako da čujno *sjedne* na mjesto.



8 Zatvorite vratašca A1.



9 Umetnite bočicu za otpadni toner.




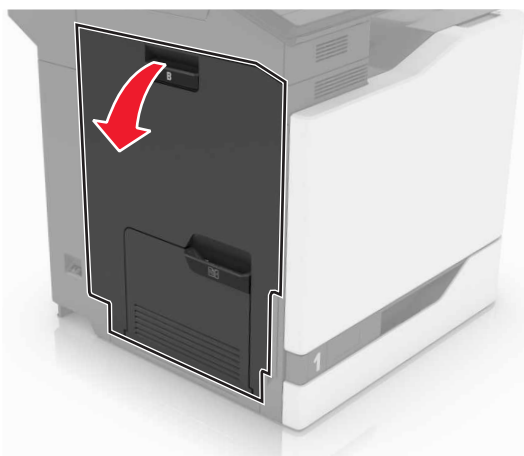
10 Zatvorite vratašca A.

11 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.



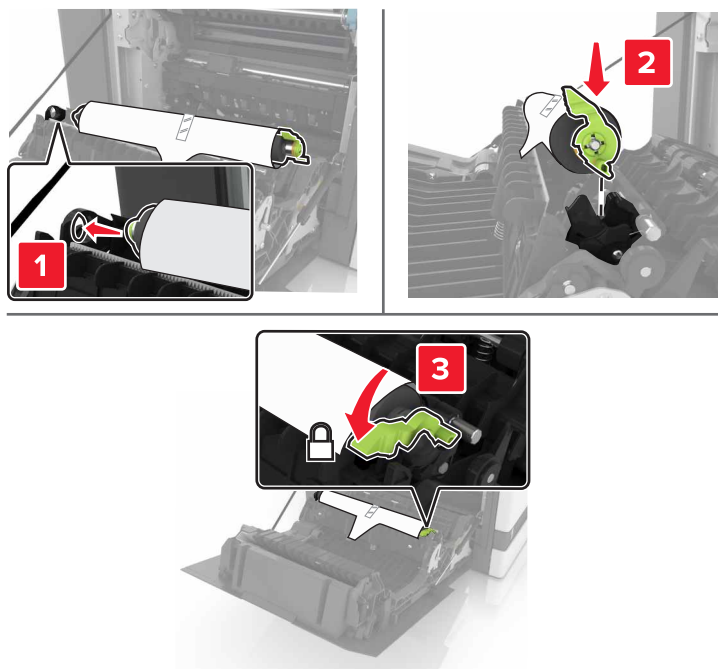
2 Izvadite valjak za prijenos.



3 Otpakirajte novi valjak za prijenos.

Napomena: Nemojte ukloniti bijeli materijal pakiranja.

4 Umetnite novi valjak za prijenos.



5 Uklonite bijeli materijal pakiranja.

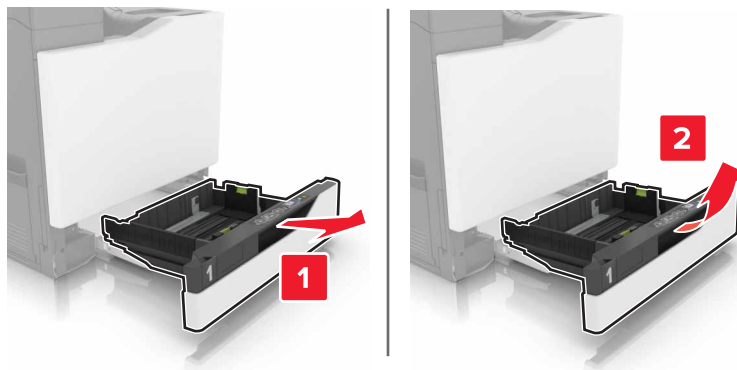


6 Zatvorite vratašca B.

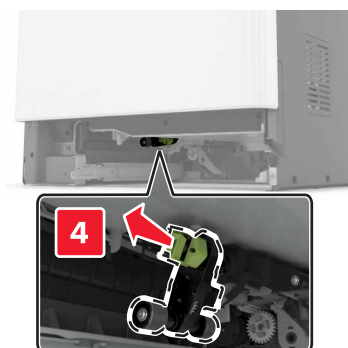
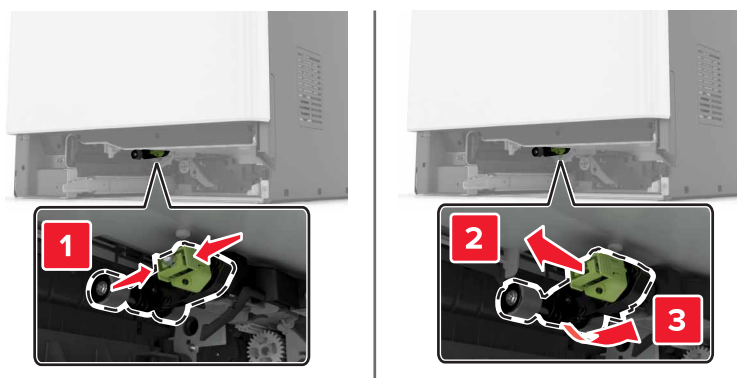
Zamjena valjka za uvođenje

Zamjena valjka za uvođenje u odlagaču za 550 listova

- 1 Isključite pisač.
- 2 Izvadite odlagač.

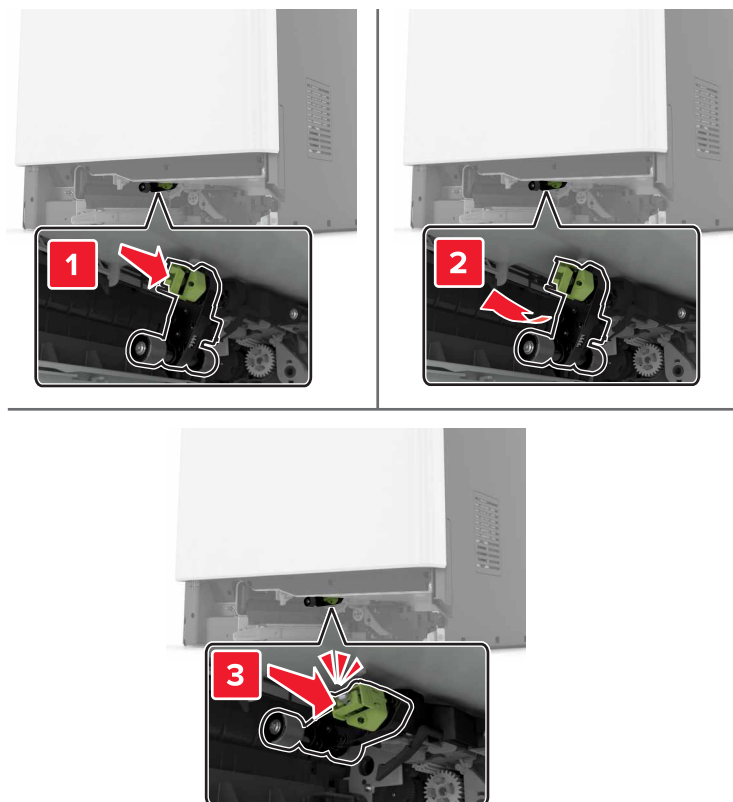


- 3 Izvadite valjak za uvođenje.

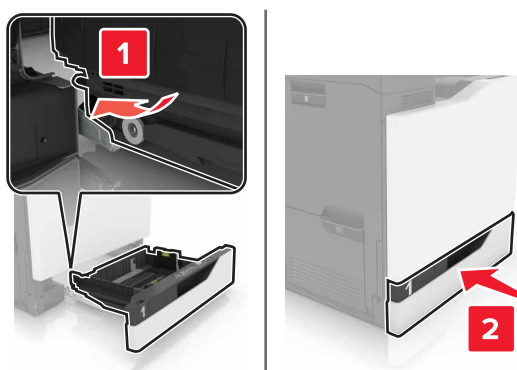


- 4 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

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



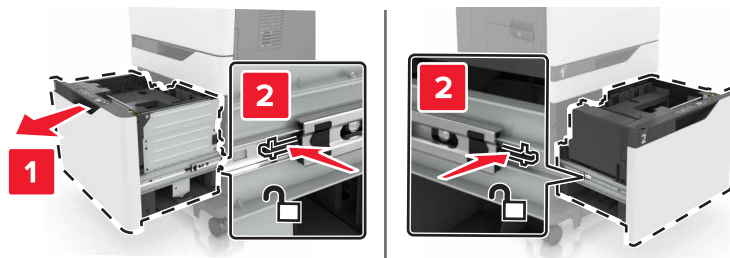
6 Umetnite odlagač.



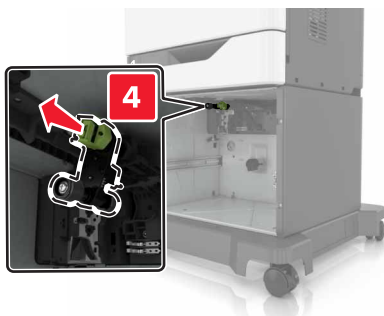
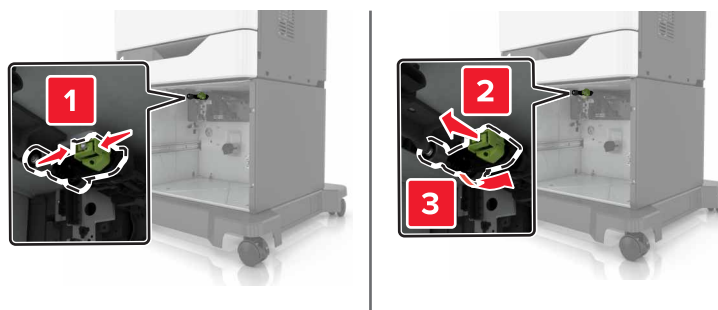
7 Uključite pisač.

Zamjena valjka za uvođenje u odlagaču za 2200 listova

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

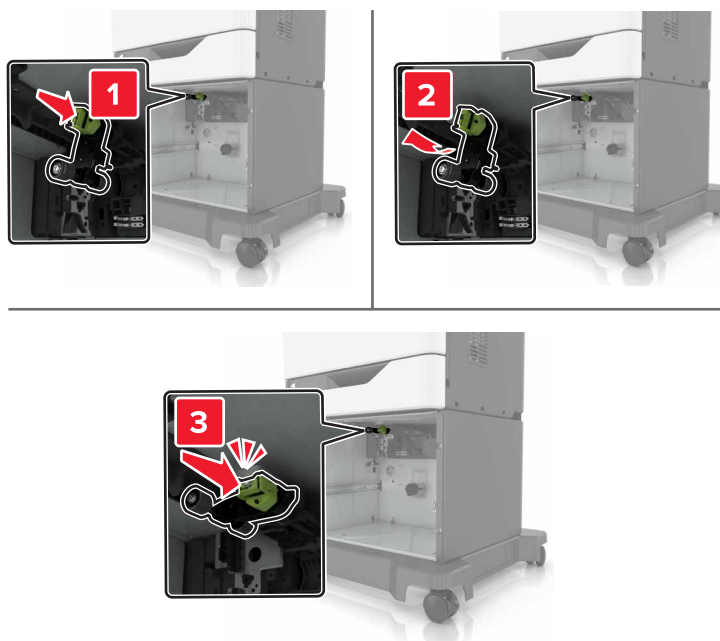


- 3 Izvadite odlagač.
- 4 Izvadite valjak za uvođenje.

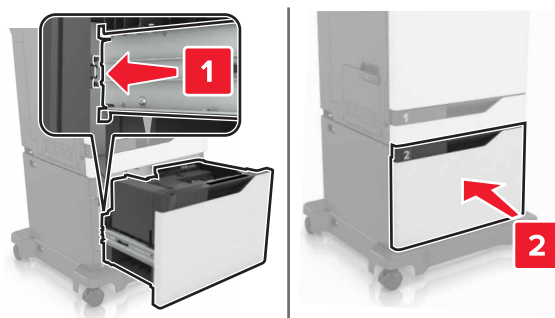


- 5 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

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



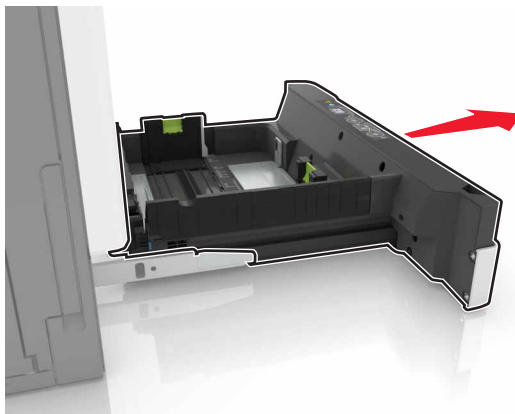
7 Umetnite odlagač.



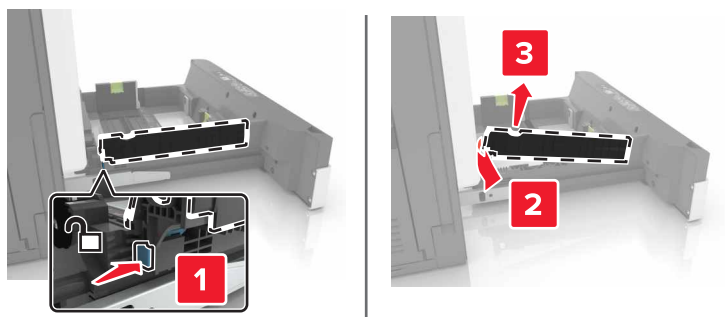
8 Uključite pisač.

Zamjena podloge razdjelnika

1 Izvucite odlagač.

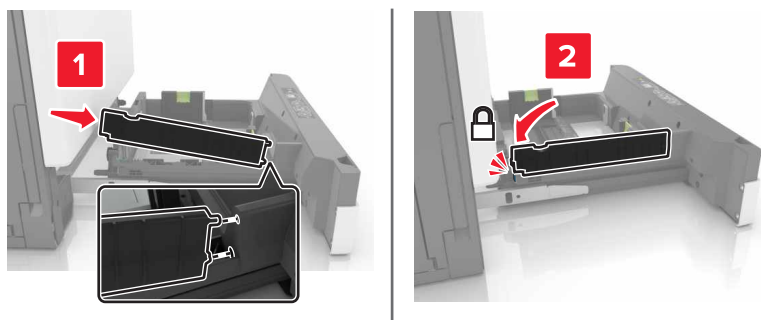


2 Izvadite podlogu razdjelnika.



3 Raspakirajte novu podlogu razdjelnika.

4 Umećite novu podlogu razdjelnika dok ne *sjedne* na mjesto.

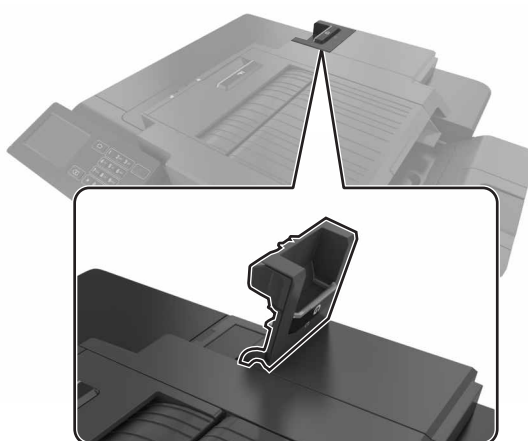


5 Umetnite odlagač.

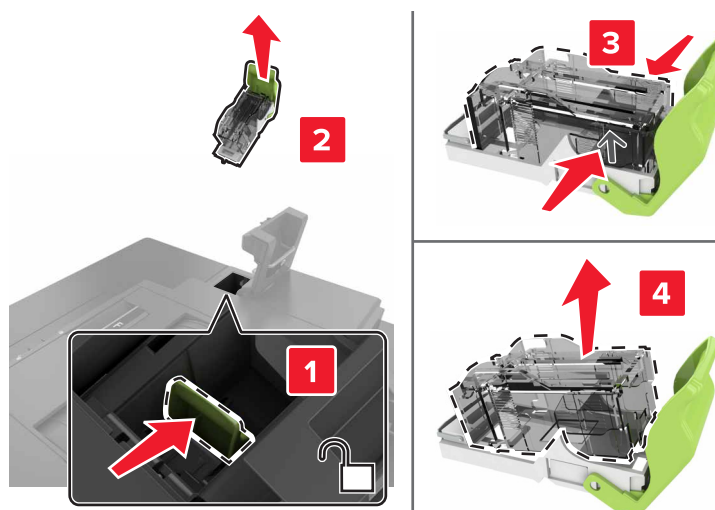
Zamjena spremnika s klamericama

Zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom

1 Otvorite vratašca G.

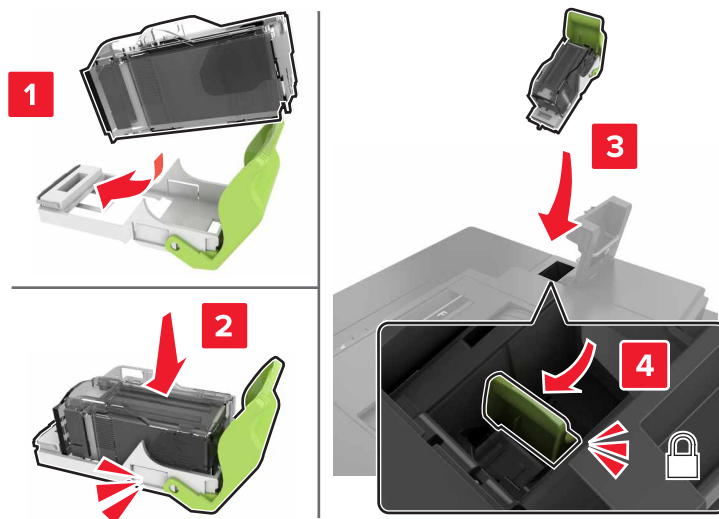


2 Izvadite spremnik s klamericama.



3 Otpakirajte novi spremnik s klamericama.

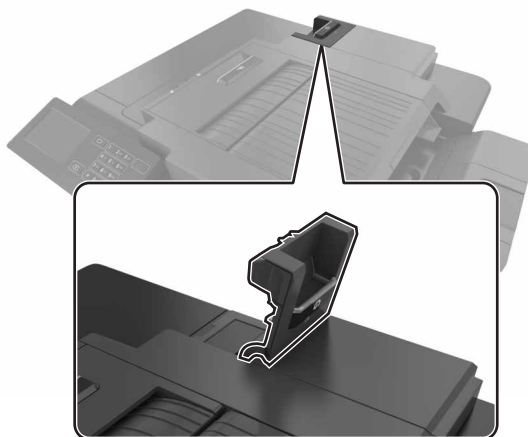
4 Umetnite novi spremnik s klamericama tako da čujno *sjedne* na mjesto.



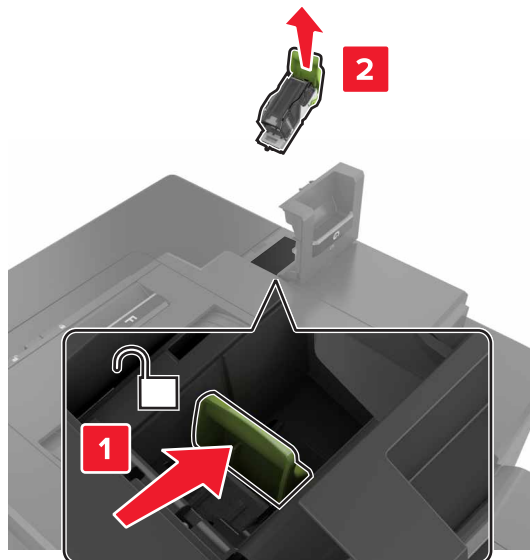
5 Zatvorite vratašca G.

Zamjena nosača spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu klamanjem

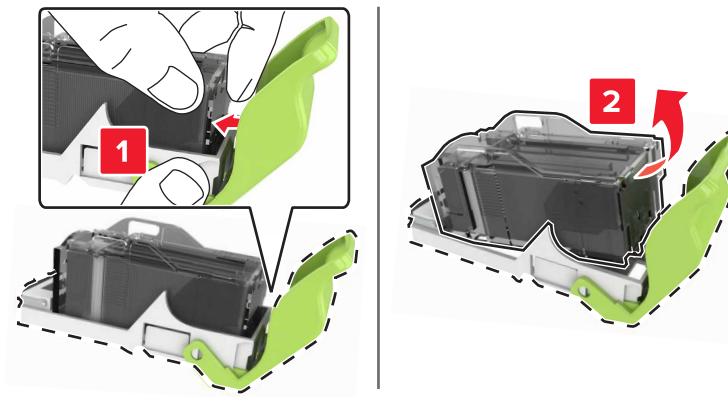
1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite nosač spremnika s klamericama.

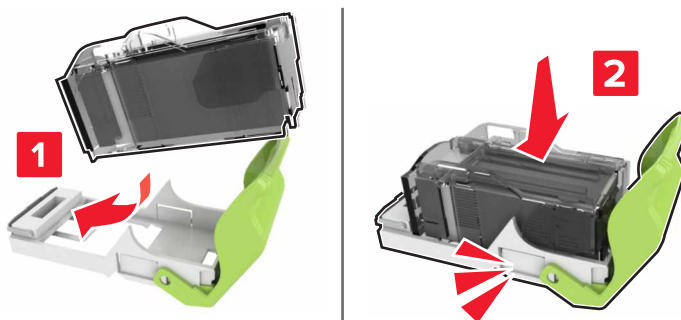


3 Izvadite spremnik s klamericama iz nosača.

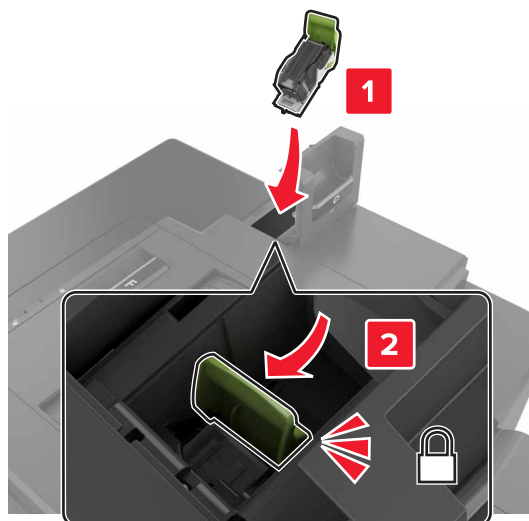


4 Otpakirajte novi nosač spremnika s klamericama.

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



6 Umetnite nosač spremnika s klamericama.



7 Zatvorite vratašca G.

Pohrana potrošnog materijala

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

Potrošni materijal nemojte izlagati:

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

Premještanje pisača

Premještanje pisača na drugu lokaciju

- ⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je masa pisača veća od 18 kg (40 lb), za podizanje pisača potrebne su 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:** Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:

- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
- Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz pisača.
- Ako pisač ima zasebne podne opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.
- Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
- Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
- 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.

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 > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Ekološki način rada**.
- 2 Odaberite postavku.

Stanje mirovanja

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

Napomene:

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

Prilagodba svjetline zaslona pisača

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

Štednja potrošnog materijala

- Ispisujte papir obostrano.
Napomena: Obostrano ispisivanje zadana je postavka u upravljačkom programu za ispisivanje.
- Ispisujte više stranica na jedan list papira.
- Prije ispisa uz pomoć značajke pretpregleda provjerite kako će dokument izgledati.
- Ispišite jednu kopiju dokumenta u svrhu provjere sadržaja i formata.

Recikliranje

Recikliranje Lexmark proizvoda

Za povratak Lexmark proizvoda radi recikliranja:

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

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

Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda

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

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

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

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

Vraćanje Lexmark spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

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

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

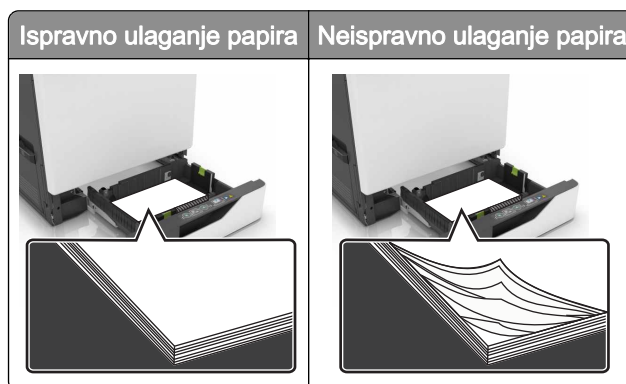
- 1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.
- 2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

Otklanjanje zaglavljenih papira

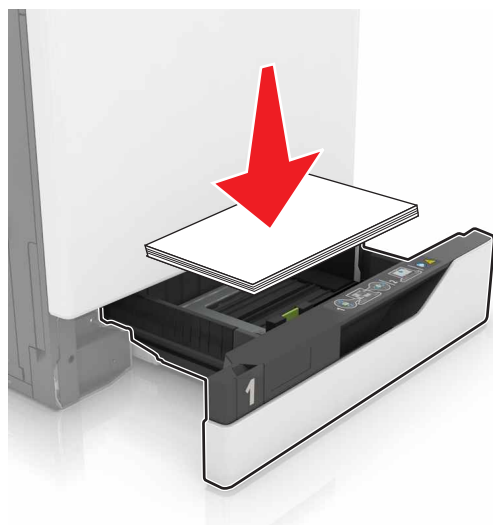
Izbjegavanje zaglavljivanja

Ispravno uložite papir

- Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



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

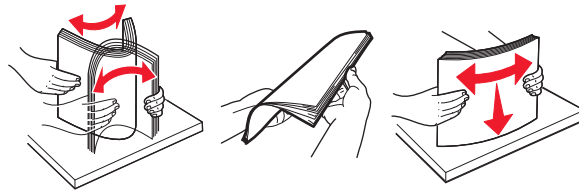


- Pazite da vodilice za papir budu ispravno postavljene i da previše ne pritišću papir ili omotnice.
- Nakon ulaganja papira odlagač čvrsto gurnite u pisač.

Upotreba preporučenog papira

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

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

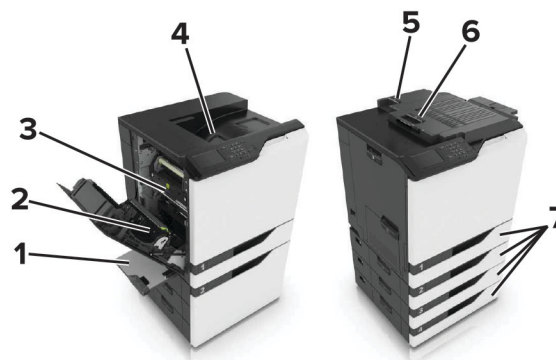


- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu ispravno postavljeni na računalo ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

Pronalaženje mjesta zaglavlivanja

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	Grijač
4	Standardni odjeljak
5	Vratašca G
6	Vratašca F
7	Odlagači

Zaglavljivanje papira u odlagačima

1 Izvucite odlagač.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



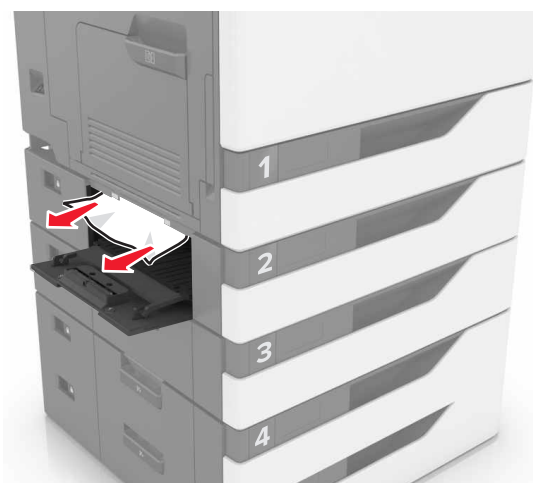
3 Umetnite odlagač.

4 Otvorite poklopac odlagača.



5 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



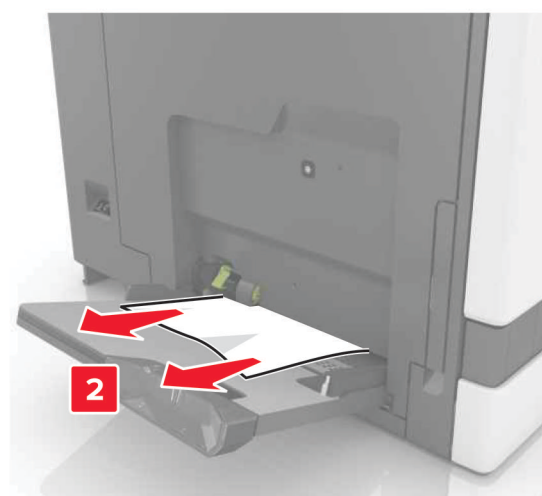
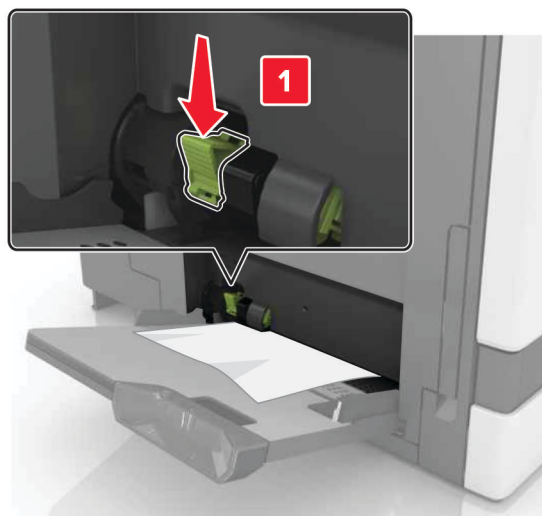
6 Zatvorite poklopac odlagača.

Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije


1 Izvadite papir iz ulagača za razne medije.

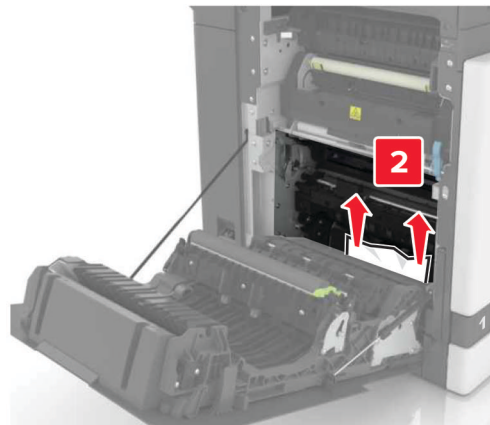
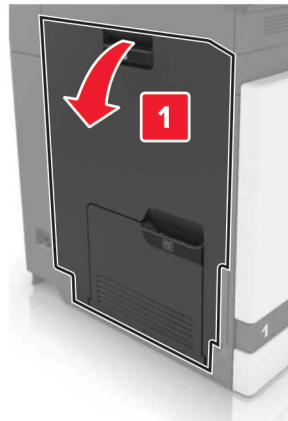
2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



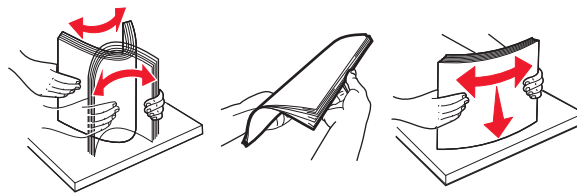
3 Otvorite vratašca B, a zatim izvadite sve komadiće papira.

 **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

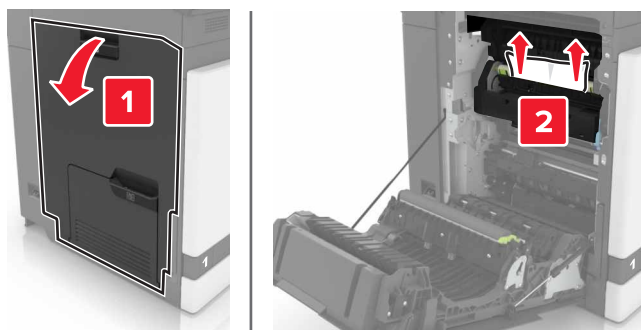
1 Izvadite zaglavljeni papir.

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.




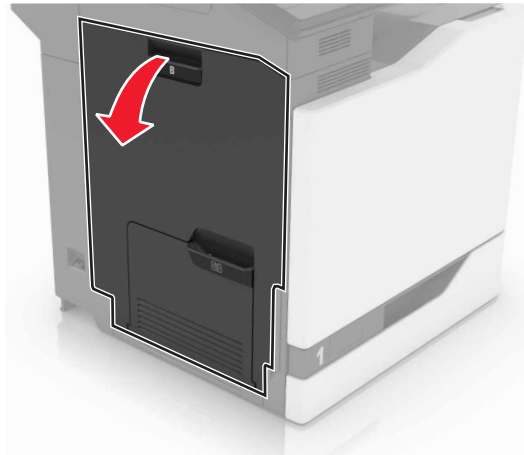
3 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir iza vratašaca B

Zaglavljeni papir u grijaču

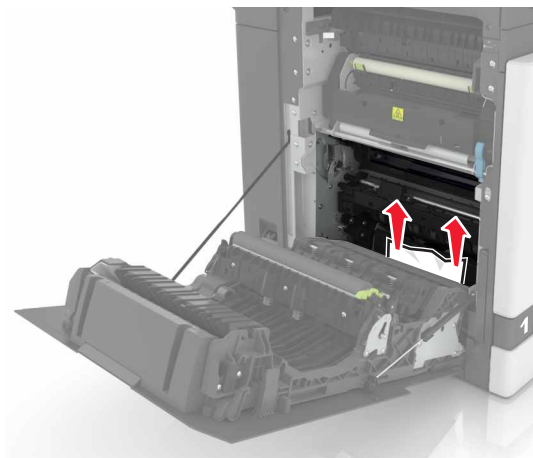
1 Otvorite vratašca B.

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

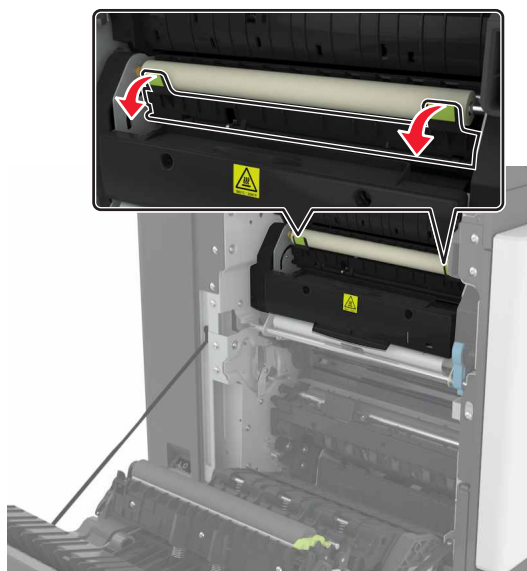


2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

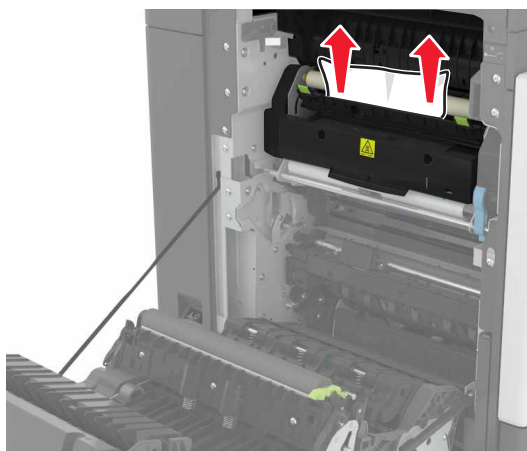


3 Otvorite vratašca za pristup grijaču.



4 Izvadite zaglavljeni papir.


Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

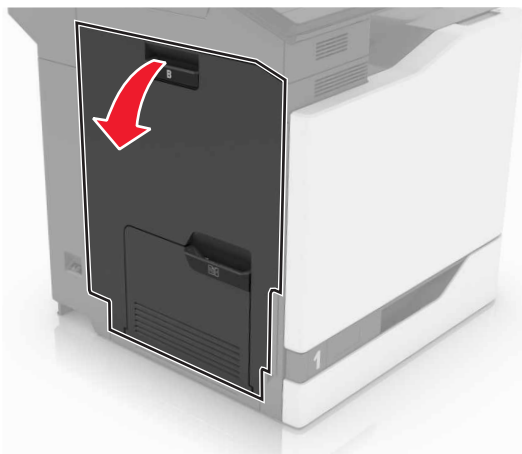


5 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir u jedinici za obostrani rad

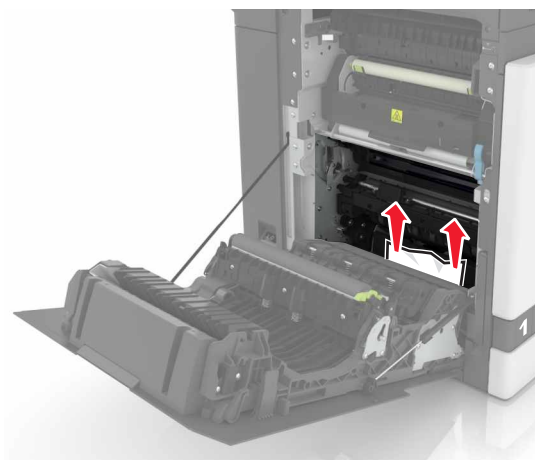
1 Otvorite vratašca B.

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

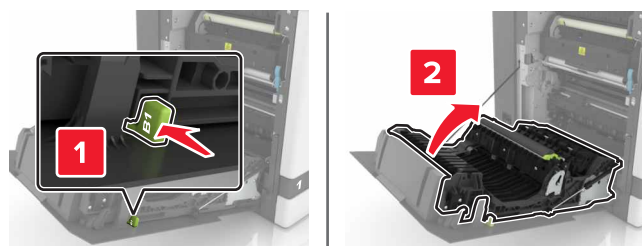


2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

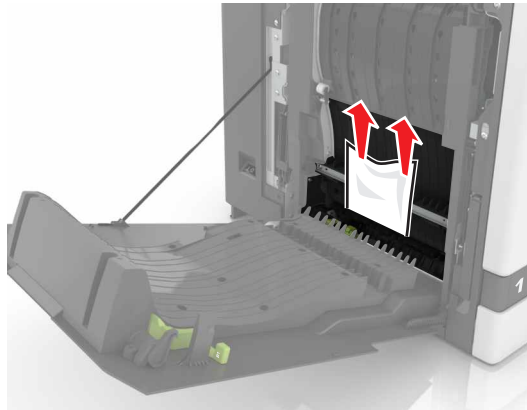


3 Otvorite poklopac sklopa za obostrani rad.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

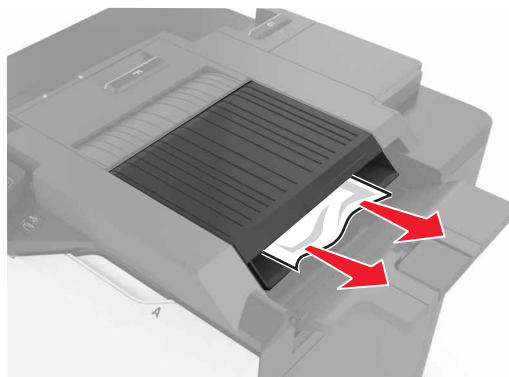


5 Zatvorite poklopac sklopa za obostrani rad i vratašca B.

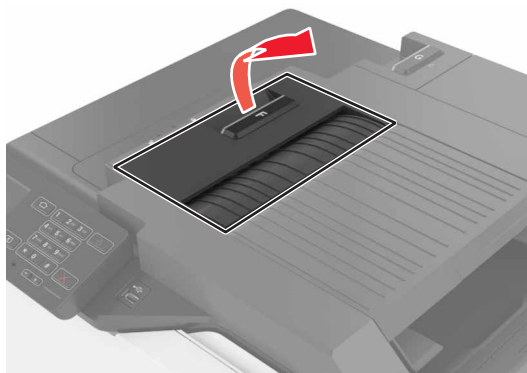
Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu

1 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

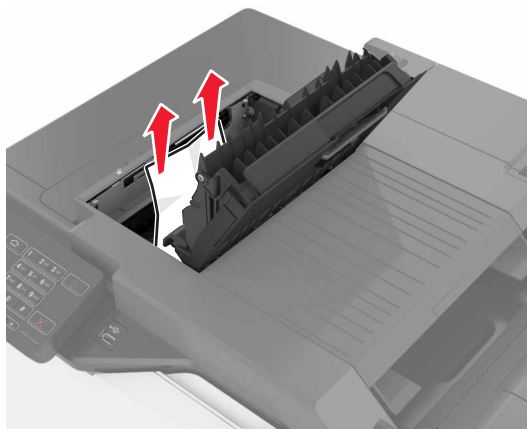


2 Otvorite vratašca F.



3 Izvadite zaglavljeni papir.

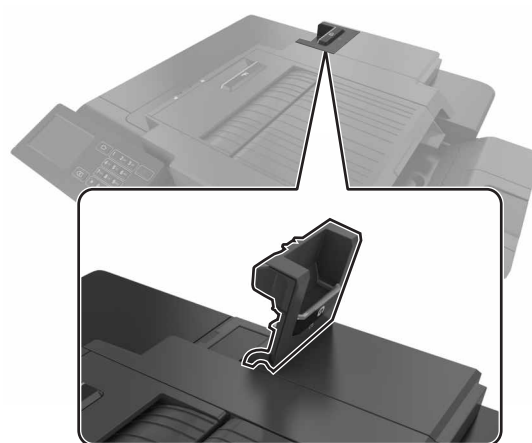
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



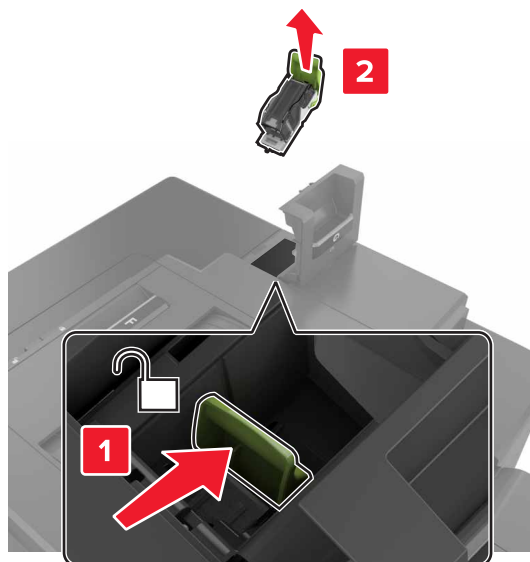
4 Zatvorite vratašca F.

Zaglavljena klamerica iza vratašca G

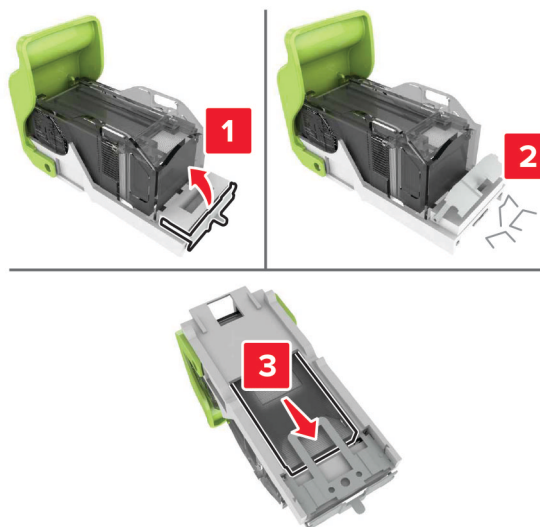
1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite držač spremnika s klamericama.



3 Otvorite štitnik za klamerice i zatim izvadite odvojene klamerice.

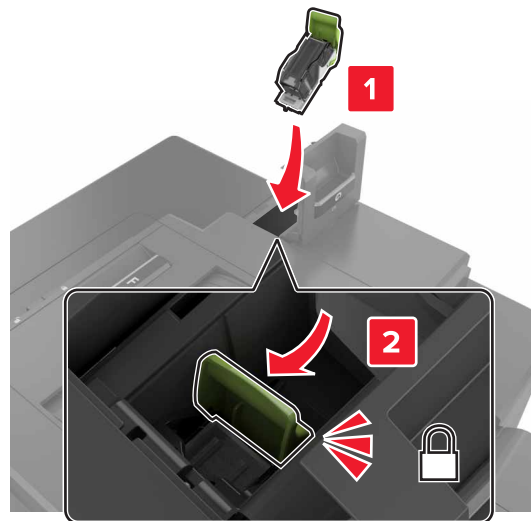


Napomena: Nemojte umetati klamerice koje su ispale iz spremnika.

4 Zatvorite štitnik za klamerice.



5 Umetnite držač spremnika s klamericama.



6 Zatvorite vratašca G.

Rješavanje problema

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server ne može se otvoriti

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

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

Flash pogon ne može se očitati

Radnja	Da	Ne
1. korak Provjerite je li flash pogon priključen u prednji USB priključak. Napomena: Flash pogon ne radi kada je priključen u stražnji USB priključak. Je li flash pogon priključen u prednji USB priključak?	Prijeđite 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 29. str. Prikazuje li se i dalje obavijest s pogreškom?	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak Provjerite je li prednji USB priključak onemogućen. Za dodatne informacije pogledajte " Omogućavanje USB priključka " na 92. str.. Prikazuje li se i dalje obavijest s pogreškom?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Omogućavanje USB priključka

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


Provjera mogućnosti povezivanja pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže**.
- 2 Provjerite prvi odjeljak stranice za postavljanje mreže i potvrdite da je status povezano.

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

Problemi s hardverskim opcijama

Interna opcija ne može se otkriti

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Funkcionira li interna opcija ispravno?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se interna opcija na popisu Instalirane značajke.</p> <p>Je li interna opcija navedena na stranici s postavkama izbornika?</p>	Prijeđite na 4. korak	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>Provjerite je li interna opcija pravilno instalirana na ploču kontrolera.</p> <p>a Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.</p> <p>b Provjerite je li interna opcija priključena na odgovarajuće mjesto na ploči kontrolera.</p> <p>c Priključite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.</p> <p> 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.</p> <p>Funkcionira li interna opcija ispravno?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Provjerite je li interna opcija dostupna u upravljačkom programu za ispis.</p> <p>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 139. str.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Funkcionira li interna opcija ispravno?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

ISP ne funkcionira pravilno

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se internal solutions port (ISP) na popisu Instalirane značajke.</p> <p>Je li ISP naveden na popisu Instalirane značajke?</p>	Prijeđite na 3. korak	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak Uklonite, a zatim ponovo instalirajte ISP. Za dodatne informacije pogledajte "Internal solutions port (ISP) – postavljanje" na 128. str. Napomena: Koristite podržani ISP.</p> <p>Funkcionira li ISP pravilno?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak Provjerite kabel i ISP vezu.</p> <p>a Upotrijebite odgovarajući kabel, a zatim provjerite je li čvrsto priključen na ISP.</p> <p>b Provjerite je li spojni kabel ISP-a čvrsto priključen na ploču kontrolera.</p> <p>Funkcionira li ISP pravilno?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Kartica paralelnog ili serijskog sučelja ne funkcionira ispravno

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se kartica paralelnog ili serijskog sučelja na popisu Instalirane značajke.</p> <p>Je li kartica paralelnog ili serijskog sučelja navedena na popisu Instalirane značajke?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak Uklonite, a zatim instalirajte karticu paralelnog ili serijskog sučelja. Za dodatne informacije pogledajte "Internal solutions port (ISP) – postavljanje" na 128. str.</p> <p>Funkcionira li ispravno kartica paralelnog ili serijskog sučelja?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak Provjerite vezu između kabela i kartice paralelnog ili serijskog sučelja.</p> <p>Funkcionira li ispravno kartica paralelnog ili serijskog sučelja?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Otkrivena je neispravna flash memorija

Pokušajte nešto od sljedećega:

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

U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse

Pokušajte nešto od sljedećega:

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

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

Otkrivena je neformatirana flash memorija

Pokušajte nešto od sljedećega:

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

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

Problemi s potrošnim materijalom

Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara

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

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

Regije pisača i spremnika s tonerom

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

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

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

Potrošni materijal nije Lexmark

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

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

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

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

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

Ako ne želite prihvatiti te rizike, izvadite potrošni materijal ili dio drugog proizvođača iz pisača i umetnite originalni Lexmark potrošni materijal ili dio. Za dodatne informacije pogledajte [“Upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala” na 38. str.](#)

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

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Upotreba potrošnih materijala i brojači
- 2 Odaberite dio ili potrošni materijal koji želite ponovo postaviti i odaberite **Pokreni**.
- 3 Pročitajte poruku upozorenja i odaberite **Nastavi**.
- 4 Za brisanje poruke istovremeno pritisnite **X** i **#** i zadržite pritisak 15 sekundi.

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

Problemi s ulaganjem papira

Omotnice se lijepo prilikom ispisivanja

Radnja	Da	Ne
<p>1 Koristite omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu.</p> <p>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 funkcionira

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

Savijanje papira

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

Povezivanje odlagača ne funkcionira

Radnja	Da	Ne
<p>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.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.

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


Provjerite vezu odlagača

Pokušajte nešto od sljedećega:

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

Ako se pogreška ponovi, učinite sljedeće:

- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.
- 3 Izvadite označeni odlagač.
- 4 Umetnite odlagač.
- 5 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.

- 6 Uključite pisač.

Ako se pogreška ponovi, učinite sljedeće:

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

Papir se često zaglavљуje

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 Umetnite 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 U izborniku Papir na upravljačkoj ploči provjerite prepoznajte li pisač točnu veličinu papira.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira još uvijek česta?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. 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>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Obavijesti > Oporavak sadržaja zaglavljenog papira.</p> <p>b Odaberite Uključeno ili Automatski.</p> <p>c Primijenite izmjene.</p> <p>Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi s ispisivanjem

Povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se

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

Sporo ispisivanje

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

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

Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a U dokumentu koji pokušavate ispisati otvorite dijaloški okvir ispisa, zatim provjerite jeste li odabrali odgovarajući pisač.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Provjerite je li pisač uključen.</p> <p>b Razriješite poruke o pogreškama koje se pojavljuju na zaslonu.</p> <p>c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li dokument ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Provjerite jesu li priključci aktivni te jesu li kabeli čvrsto priključeni na računalo i pisač.</p> <p>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.

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

Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice

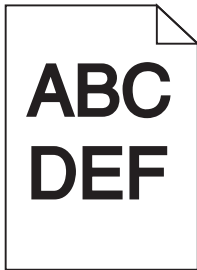


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice s uzorcima za kvalitetu kako biste utvrdili koja boja nedostaje. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice osnovne kvalitete ispisa**.

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

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

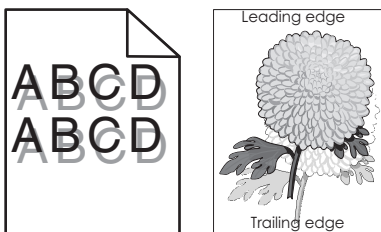
Taman ispis



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>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenost 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>	<p>Prijeđite na 3. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

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>	Prijeđite 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.	Prijeđite 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>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. korak</p> <p>Zamijenite 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.

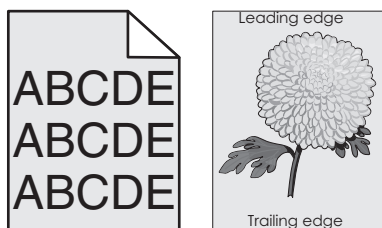
Dvostruke slike



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 dvostruke slike na ispisima?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.

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

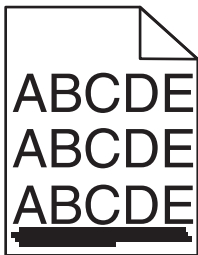
Siva pozadina



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

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

Vodoravne tamne linije

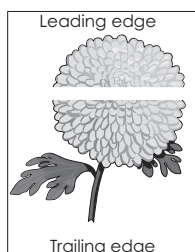


Napomena: Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne linije, pogledajte temu "Nedostaci ispisa koji se ponavljaju".

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>Pojavljaju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<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>Pojavljaju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije?</p>	<p>Prijeđite na 3. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <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>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. 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 tamne vodoravne linije?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p>5. korak</p> <p>Zamijenite 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.

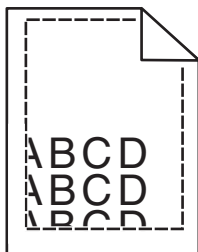
Vodoravne bijele linije



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

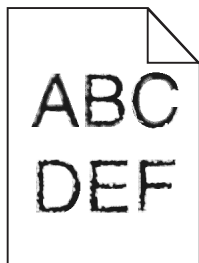
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljaju 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>Pojavljaju 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>Pojavljaju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Neodgovarajuće margine



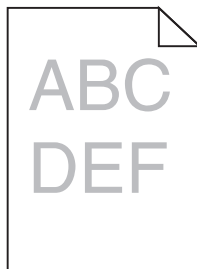
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Stisnite i povucite vodilice za papir u ispravan položaj za veličinu papira koji ulažete.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a U izborniku Papir na upravljačkoj ploči provjerite prepoznajte li pisač točnu veličinu papira.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. 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"> 1 Na upravljačkoj ploči dodirnite: Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova 2 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 neravni?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

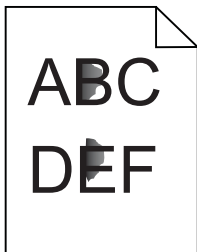
Svijetao ispis



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>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, povećajte zatamnjenost 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>	Prijeđite 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>	Prijeđite 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 tekture ili grubom papiru?</p>	Promijenite postavke tekture sukladno papiru na koji ispisujete.	Prijeđite 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>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.

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

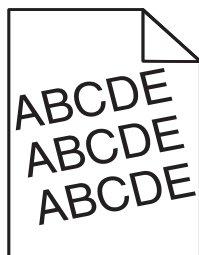
Mrlje i točke na ispisu



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Provjerite je li procurio toner u pisaču.</p> <p>Je li procurio toner u pisaču?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
<p>2. korak</p> <p>a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Preference.</p> <p>b Provjerite podudaraju li se postavke vrste i formata papira onima postavljenima u odlagaču.</p> <p>Podudaraju li se postavke?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Promijenite format i vrstu papira u izborniku Papir ili prilagodite postavke formata u odlagaču.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Sadrži li ispis još uvijek mrlje?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>a Papir izražene tekture ili grubi papir uloženi u odlagač zamijenite običnim papirom.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Sadrži li ispis još uvijek mrlje?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.

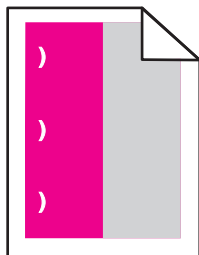
Radnja	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu ili komplet za ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.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

Neravni ili iskrivljeni ispisi



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

Ponavljajuće nepravilnosti



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

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

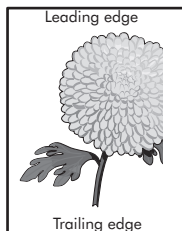
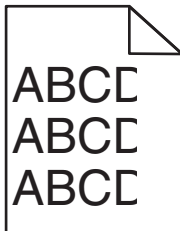
Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Koristeći <i>Mjerač za nepravilnosti (za održavanje)</i>, izmjerite udaljenost između ponavljajućih nepravilnosti na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p>b Zamijenite potrošni materijal koji odgovara mjerenju na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p>Valjak za prijenos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

Slike u jednoj boji ili crne



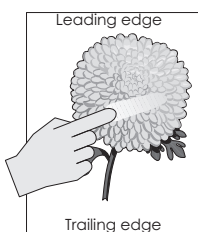
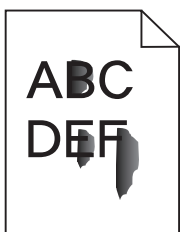
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom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



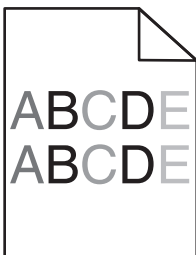
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Vodilice za papir u odlagaču pomaknite na položaj koji odgovara umetnutom papiru.</p> <p>b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom 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>	Prijeđite 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



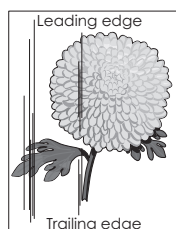
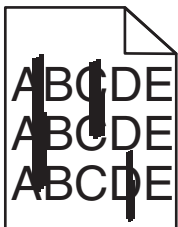
Radnja	Da	Ne
<p>1 Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. • Isto tako možete promijeniti postavke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



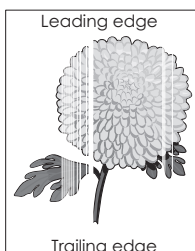
Radnja	Da	Ne
<p>Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje može rezultirati problemima s kvalitetom 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>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Okomite tamne crte ili pruge




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

Pisač ne reagira

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Ukopčajte kabel za napajanje u strujnu utičnicu.</p> <p> 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.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak Provjerite je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača.</p> <p>Je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača?</p>	Uključite sklopku ili ponovo postavite prekidač.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak Provjerite je li pisač uključen.</p> <p>Je li pisač uključen?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Uključite pisač.
<p>4. korak Provjerite je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji.</p> <p>Je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji?</p>	Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste aktivirali pisač.	Prijeđite na 5. korak.
<p>5. korak Provjerite jesu li kabeli koji povezuju pisač i računalo priključeni u odgovarajuće priključke.</p> <p>Jesu li kabeli priključeni u odgovarajuće priključke?</p>	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
<p>6. korak Isključite pisač, ponovo priključite hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opciju.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen	Prijeđite na 7. korak.
<p>7. korak Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen	Prijeđite na 8. korak.

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

Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak a Provjerite je li papir koji koristite podržan: b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak 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 Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak a Provjerite nisu li odlagači povezani. b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi s kvalitetom boje

Podešavanje zatamnjenja tonera

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Ispis > Kvaliteta**.
- 2 Podesite zatamnjenost tonera.
- 3 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 svjetlije, 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 123. str.

Ako softverski program ne određuje boje pomoću RGB ili CMYK osnova, ručni ispravak boje nije upotrebljiv. On isto tako ne funkcionira ako softverski program ili operacijski sustav računala upravlja bojama. U većini slučajeve 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 utječu 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 zadatak ispisa.</p> <p>Jesu li boje još uvijek čudne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Obraćanje službi za korisničku podršku

Prije obraćanja službi za korisničku podršku pripremite sljedeće informacije:

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

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

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


Nadogradnja i migracija

Hardver

Dostupne interne opcije

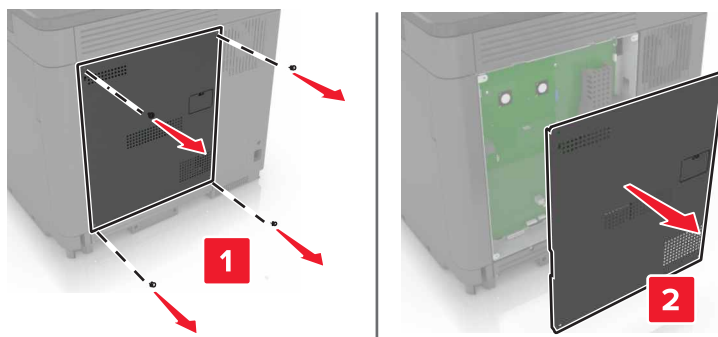
- Memorijska kartica
 - DDR3 DIMM
 - Flash memorija
 - Fontovi
 - Kartice aplikacija
 - Obrasci i crtični kod
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark Internal Solutions Port (ISP)
 - MarkNet™ N8360 (poslužitelj za ispisivanje na bežičnim mrežama 802.11 b/g/n/a priložen uz LEX-M06-001 Mobile Solutions Module)
 - 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 opcionalni 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 kabele 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.

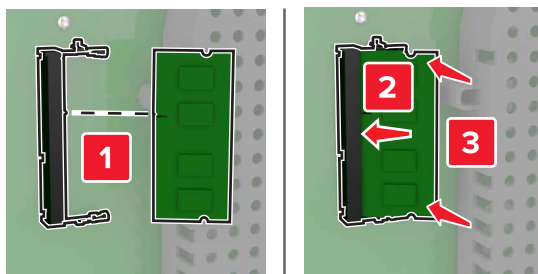
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



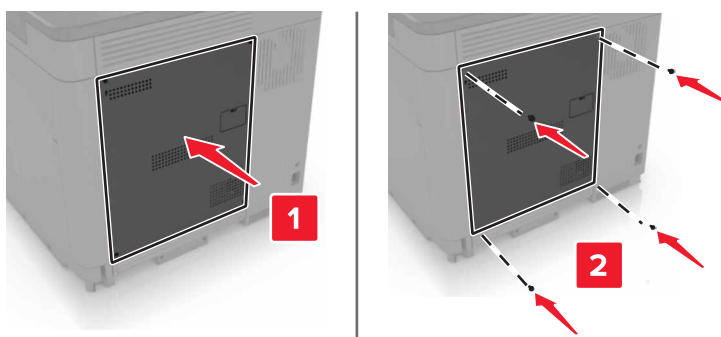
3 Raspakirajte memorijsku karticu.

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

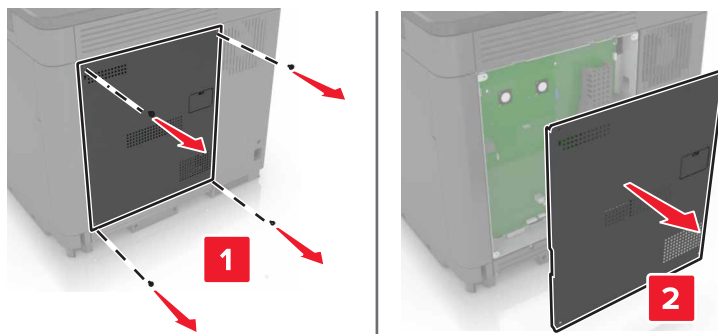
⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

Internal solutions port (ISP) – postavljanje

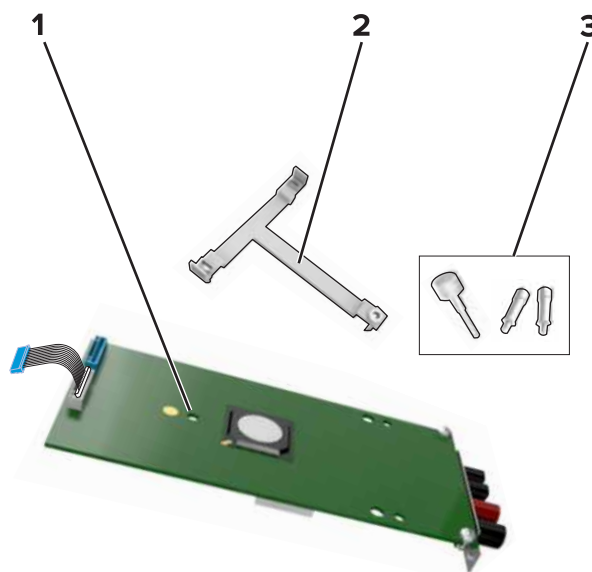
⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memorijske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego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

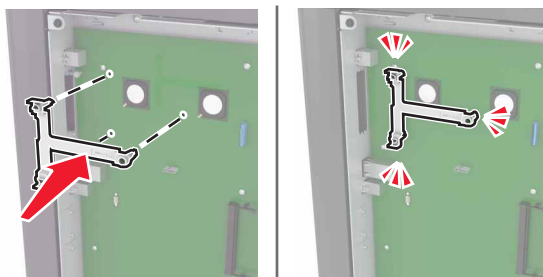


1	ISP
2	Nosač za montiranje

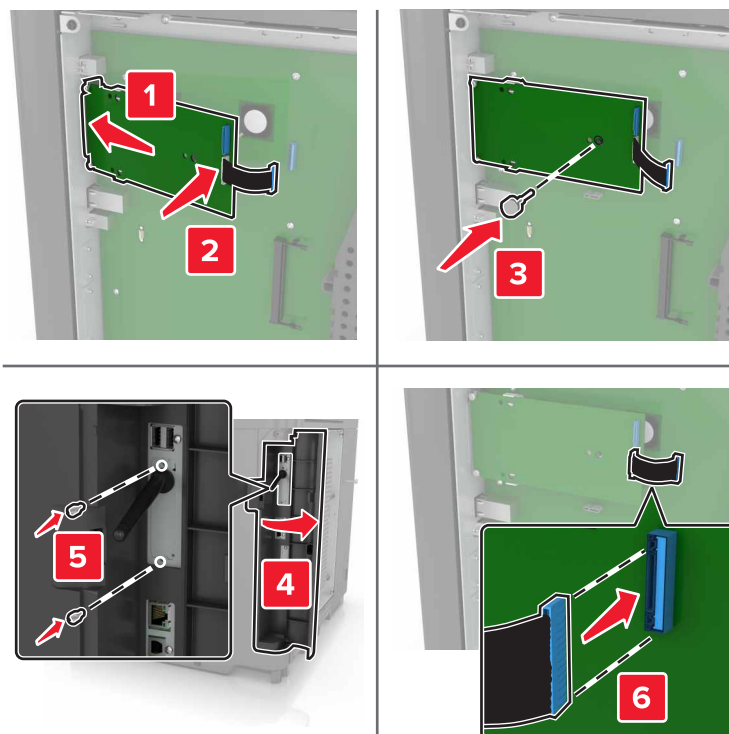
3 Vijci

4 Ako je potrebno, izvadite tvrdi disk pisača.

5 Umećite nosač u ploču dok *ne čujete* da je sjeo na mjesto.

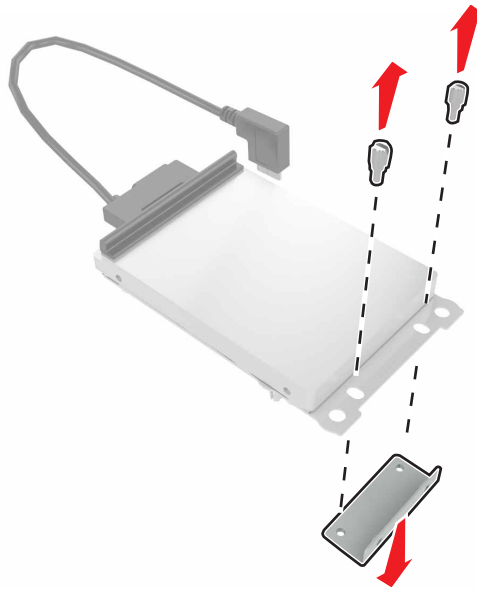


6 Pričvrstite ISP na nosač.



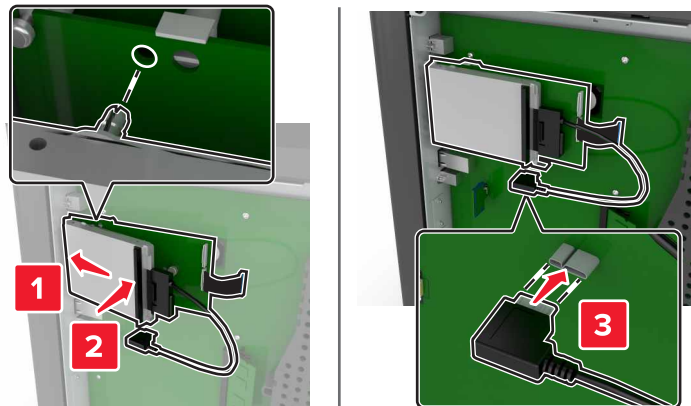
7 Ako je potrebno, pričvrstite tvrdi disk na ISP.

- a**
- Uklonite nosač tvrdog diska.

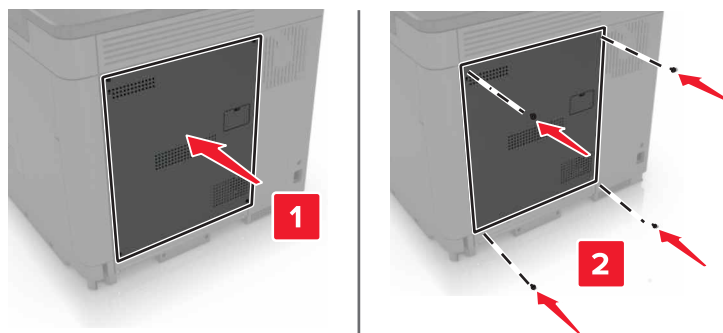


- b**
- Povežite tvrdi disk s ISP-om.

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



8 Vratite pristupni poklopac.



9 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.

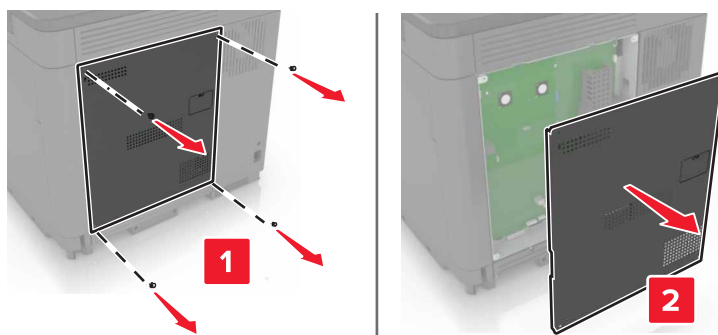
Postavljanje opcionalne kartice

⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni 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 kabele povezane s pisačem.

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

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

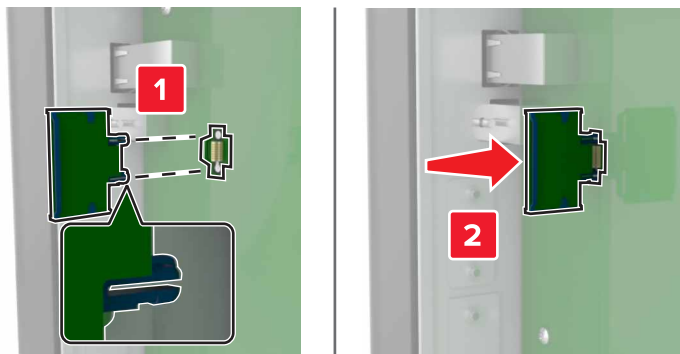
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak.



3 Raspakirajte opcionalnu karticu.

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

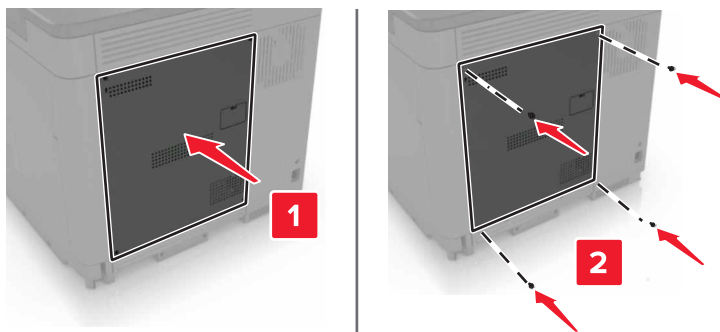
4 Karticu gurnite na mjesto.



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

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

5 Vratite pristupni poklopac.



6 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.

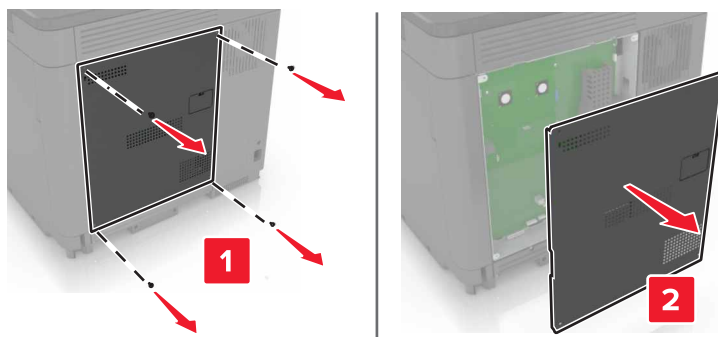
Postavljanje tvrdog diska pisača

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

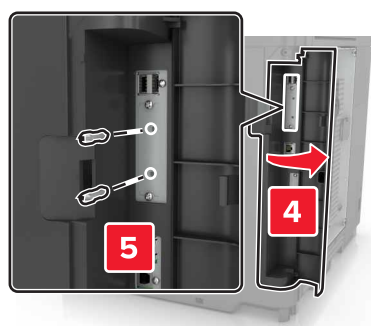
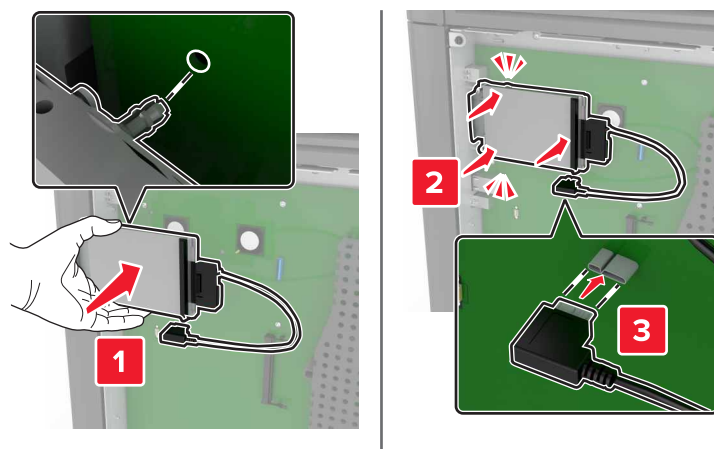
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



3 Raspakirajte tvrdi disk.

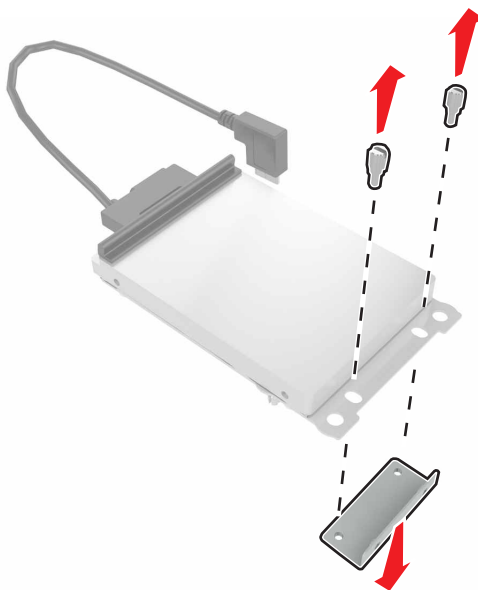
4 Povežite tvrdi disk s pločom kontrolera.

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

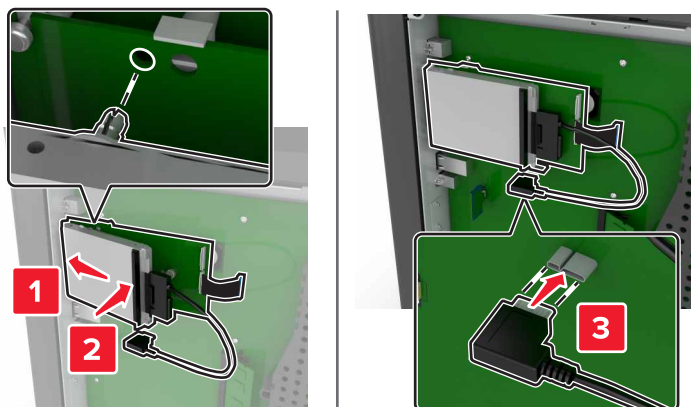


Ako je postavljen ISP (internal solutions port), učinite sljedeće:

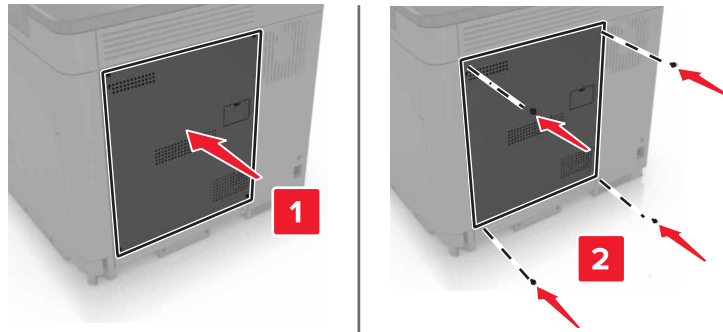
- a Uklonite nosač tvrdog diska.



- 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 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 kabele povezane s pisačem.

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

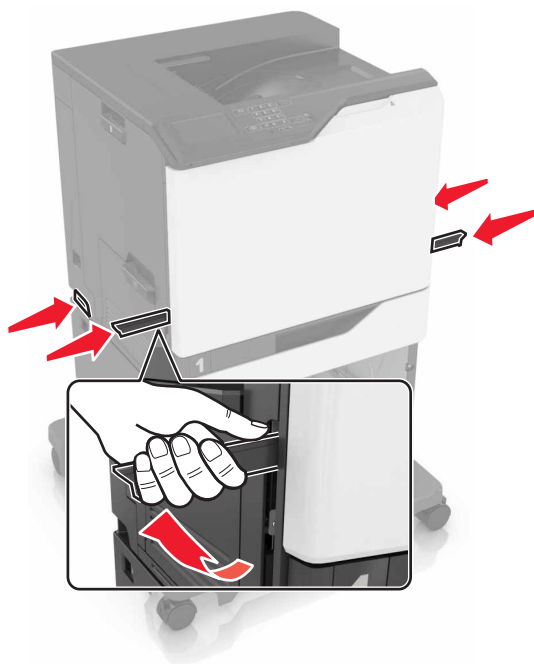
1 Isključite pisač.

2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.

3 Raspakirajte opcionalni odlagač, a zatim uklonite materijal pakiranja.

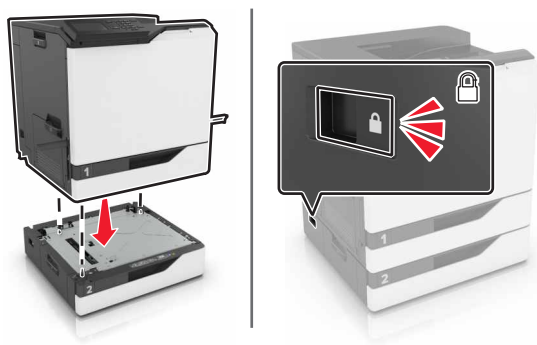
4 Podignite pisač držeći ga za bočnu i stražnju ručku.

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



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

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



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

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

7 Uključite pisač.

Dodajte odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 139. str.](#)

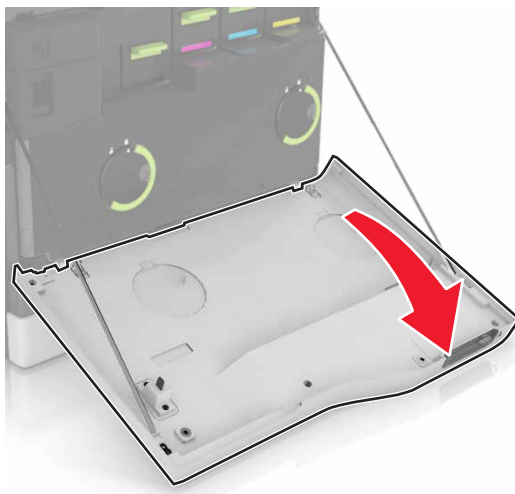
Prilikom postavljanja više od jedne hardverske opcije, slijedite ovaj redoslijed postavljanja.

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

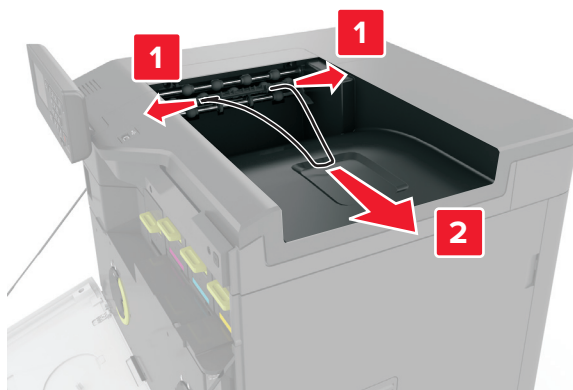
- Pisač
- Sklop za završnu obradu s klamerom

Instaliranje sklopa za završnu obradu s klamerom

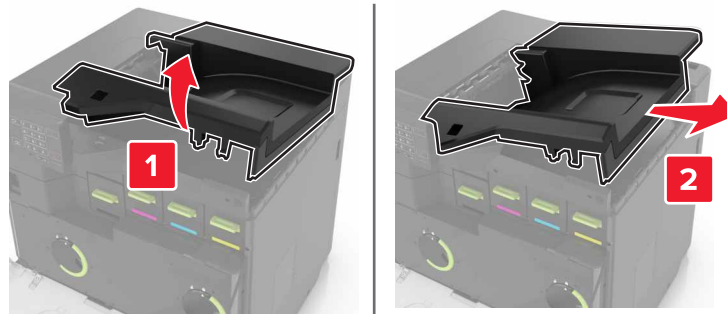
- 1 Isključite pisač.
- 2 Otvorite vratašca A.



- 3 Izvadite držač papira.

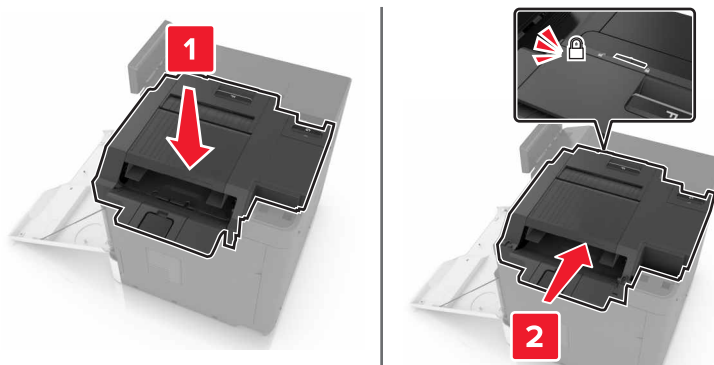


4 Izvadite umetak iz standardnog odjeljka.

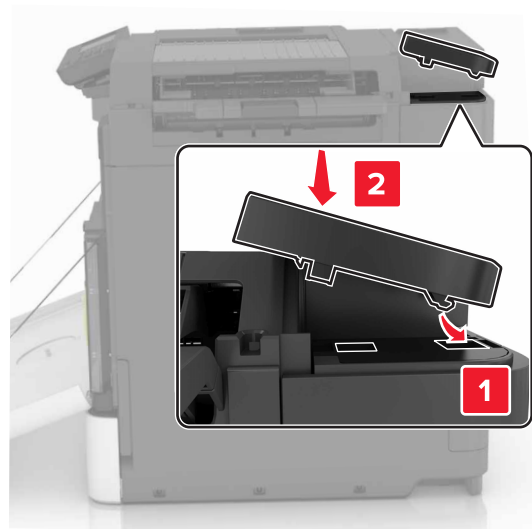


5 Raspakirajte sklop za završnu obradu s klamerom, a zatim uklonite materijal pakiranja.

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 pisača

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

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

Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje

Za korisnike sustava Windows

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

Za korisnike računala Macintosh

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

Programske datoteke

Izvoz ili uvoz konfiguracijske datoteke

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

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

Napomene:

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

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

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

Za jednu aplikaciju

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

Za više aplikacija

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

Ažuriranje programskih datoteka

Neke aplikacije za ispravan rad zahtijevaju minimalnu razinu programskih datoteka.

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

- 1 U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Postavke** > **Uređaj** > **Ažuriranje programskih datoteka**.
- 2 Potražite odgovarajuću flash datoteku.
- 3 Primijenite izmjene.

Obavijesti

Informacije o proizvodu

Naziv proizvoda:

Lexmark CS820de, CS820dte, CS820dtfe, CS827de

Vrsta uređaja:

5063

Modeli:

530, 571

Obavijest o izdanju

Srpanj 2024.

Sljedeći se odlomak ne primjenjuje u bilo kojoj državi u kojoj su njegove odredbe u neskladu s lokalnim zakonom: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PRUŽA OVU PUBLIKACIJU "TAKVU KAKVA JEST", BEZ IKAKVOG JAMSTVA, IZRIČITOG ILI PODRAZUMIJEVANOG, UKLJUČUJUĆI, ALI BEZ ODGOVORA NA NAVEDENO, 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 primijeniti 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.

© 2017 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

Zaštitni znakovi

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

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

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

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

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

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

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

Svi drugi zaštitni znakovi vlasništvo su odgovarajućih vlasnika.

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

Napomene o licenciranju

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

Razine emisije buke

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




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

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

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

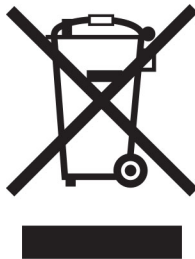
Environmental labeling for packaging

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

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

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

Litij-ionska punjiva baterija



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

Uredba (EU) 2023/1542

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



Ovaj proizvod može sadržavati jednu od sljedećih dugmastih baterija:

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

Vraćanje Lexmarkovih spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

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

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

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

Obavijest o osjetljivosti na statički elektricitet



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

Informacije o temperaturi

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

Obavijest o laseru

Pisač je certificiran u SAD-u za sukladnost zahtjevima smjernice DHHS 21 CFR, poglavlje I, potpoglavlje J za laserske proizvode klase I (1), a drugdje je certificiran kao laserski proizvod klase I sukladan zahtjevima standarda IEC 60825-1: 2014.

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

Naljepnica s upozorenjem o laseru

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

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

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 udsat 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 - Näkymätöntä 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.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ - 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 zárószervezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitétséget.

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

FARE - Usynlig laserstråling når kassetten tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.

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

ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.

Pozor - Nebezpečnostvo 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 laserstråling när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.

危険 - 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。

危険 - 移除碳粉匣及安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。

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

AirPrint
 upotreba 28
ažuriranje programskih datoteka
 flash datoteka 140

B

bežična mreža
 Wi-Fi Protected Setup 35
bijele stranice 104
bočica s otpadnim tonerom
 naručivanje 41
 zamjena 56
brisanje grupa 20
brisanje kontakata 20
brisanje memorije tvrdog diska
 pisača 32
brojači upotrebe potrošnog
 materijala
 ponovno postavljanje 96
Brzina govora glasovnog
 navođenja
 prilagođavanje 21

D

dodavanje grupa 19
dodavanje hardverskih opcija
 upravljački program za
 ispisivanje 139
dodavanje internih opcija
 upravljački program za
 ispisivanje 139
dodavanje kontakata 19
dokumenti, ispisivanje
 s mobilnog uređaja 27, 28
 s računala 27
dostupne interne opcije 126
držač spremnika s klamericama
 zamjena 71

E

ekološke postavke
 ekološki način rada 74
 hibernacija 74
 konfiguriranje 19
 stanje mirovanja 74

Embedded Web Server ne može
 se otvoriti 91

F

flash pogon
 ispisivanje iz 28
flash pogon ne može se očitati
 rješavanje problema, ispis 92
format papira
 postavljanje 23
fotovodička jedinica
 naručivanje 40
 zamjena 47

G

Glasovno navođenje
 brzina govora 21
 uključivanje 21
Google Cloud Print
 upotreba 27
grijač
 zamjena 45
grupe
 brisanje 20
 dodavanje 19
 uređivanje 20
gumbi početnog zaslona
 upotreba 13

H

hardverske opcije
 instaliranje 135
hardverske opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 139
hibernacija
 postavljanje 74

I

ikone na početnom zaslonu
 prikazivanje 18
indikator gumba za
 uključivanje/isključivanje
 status pisača 13
informacije o pisaču
 pronalaženje 8
Instaliranje softvera pisača 139

internal solutions port (ISP)
 instaliranje 128
 rješavanje problema 94
internal solutions port (ISP) –
 postavljanje 128
interne opcije 126
 instaliranje 131
 memorijska kartica 126
interne opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 139
ispis s razvrstavanjem ne
 funkcionira 97
ispisivanje
 popis uzoraka fontova 31
 s flash pogona 28
 s mobilnog uređaja 27, 28
 s računala 27
 stranica s postavkama
 izbornika 16
ispisivanje obrazaca 27
ispisivanje popisa uzoraka
 fontova 31
ispisivanje s flash pogona 28
ispisivanje s računala 27
ispisivanje stranice s
 postavkama izbornika 16
ispisivanje stranice za
 postavljanje mreže 92
ispisivanje zadržanih zadataka
 s Macintosh računala 30
 s Windows računala 30
ispisna jedinica
 zamjena 51
Ispravak boje
 ručno 123
izbjegavanje zaglavljivanja
 papira 77
izbornici pisača 15
izgovorene lozinke
 omogućavanje 21
izjava o postojanosti
 memorije 33
izvor konfiguracijske datoteke
 Embedded Web Server –
 upotreba 139

J

jedinica za razvijanje
 naručivanje 40
 zamjena 41

K

karta izbornika 15
 kartica paralelnog sučelja
 rješavanje problema 94
 kartica serijskog sučelja
 rješavanje problema 94
 kartica za programske
 datoteke 126
 kombinirani paket s jedinicom za
 razvijanje i fotovodičkom
 jedinicom
 naručivanje 40
 konfiguracije pisača 10
 konfiguriranje
 obavijesti o potrošnom
 materijalu, ispisna jedinica 41
 obavijesti o potrošnom
 materijalu, komplet za
 održavanje 41
 obavijesti o potrošnom
 materijalu, spremnik
 tonera 41
 konfiguriranje obavijesti o
 potrošnom materijalu 41
 konfiguriranje postavki
 priključka 36
 kontakti
 brisanje 20
 dodavanje 19
 uređivanje 20
 kontaktiranje službe za
 korisnike 124
 kretanje zaslonom
 upotreba poteza 22
 kretanje zaslonom pomoću
 poteza 22
 kvaliteta boje, rješavanje
 problema
 ispis izgleda nijansiran 124

L

lampica indikatora
 status pisača 13
 Lexmark Mobile Print
 upotreba 27
 lociranje sigurnosnog utora 32

M

memorija
 vrste instalirane na pisaču 33
 memorija tvrdog diska pisača
 brisanje 32
 memorijska kartica 126
 instaliranje 126
 metoda PIN-a 35
 metoda pritiska gumba 35
 mobilni uređaj
 ispisivanje s 27, 28
 Mopria Print Service
 upotreba 28

N

na ispisima se pojavljuju tamne
 crte ili pruge 118
 naručivanje
 fotovodička jedinica 40
 jedinica za razvijanje 40
 kombinirani paket s jedinicom
 za razvijanje i fotovodičkom
 jedinicom 40
 spremnici tonera 38
 naručivanje potrošnog
 materijala
 bočica s otpadnim tonerom 41
 spremnici s klamericama 40
 Način rada povećanja
 omogućavanje 21
 neravnomjerna gustoća
 ispisa 118

O

obavijesti 142, 145
 obavijesti o emisiji 142
 obavijesti o potrošnom
 materijalu
 konfiguriranje 41
 obrasci
 ispisivanje 27
 Obrasci i favoriti
 postavljanje 18
 odabir lokacije pisača 9
 odlaganje tvrdog diska
 pisača 33
 odlagači
 poništenje veze 26
 povezivanje 26
 ulaganje 23

omogućavanje izgovorenih
 lozinki 21
 omogućavanje načina rada
 povećanja 21
 omogućavanje osobnih
 identifikacijskih brojeva 21
 omogućavanje USB
 priključka 92
 omotnice
 ulaganje 25
 opcije
 kartice za programske
 datoteke 126
 memorijska kartica 126
 opcije postavljanja
 internal solutions port
 (ISP) 128
 tvrdi disk pisača 132
 opcionalna kartica
 instaliranje 131
 osobni identifikacijski brojevi
 omogućavanje 21
 otkazivanje zadatka ispisivanja
 s računala 31
 s upravljačke ploče pisača 31
 Otkrivena je neformatirana flash
 memorija 95
 Otkrivena je neispravna flash
 memorija 95
 otpremanje pisača 74

P

papir
 postavka univerzalne
 veličine 23
 pisač
 minimalan slobodni prostor 9
 odabir lokacije 9
 otpremanje 74
 potpuno konfiguriran 10
 premještanje 9
 pisač ne reagira 121
 podešavanje brzine govora
 Glasovno navođenje 21
 podešavanje zadane glasnoće
 slušalica 35
 podešavanje zadane glasnoće
 zvučnika 35
 podloga razdjelnika
 zamjena 69
 podržane vrste datoteka 29
 podržani flash pogoni 29

- pohrana
 potrošni materijali 73
 pohrana zadataka ispisivanja 30
 pojavljuju se bijele crte 119
 pojavljuju se okomite bijele crte 119
 ponavljajuće nepravilnosti ispisa 115
 ponavljanje zadataka ispisivanja 30
 ispisivanje s Macintosh računala 30
 ispisivanje s Windows računala 30
 poništavanje veze između odlagača 26
 ponovno postavljanje brojači upotrebe potrošnog materijala 96
 ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 96
 popis uzoraka fontova ispisivanje 31
 poruke pisača
 Otkrivena je neformatirana flash memorija 95
 Otkrivena je neispravna flash memorija 95
 Potrošni materijal nije Lexmark 96
 Provjerite vezu odlagača 99
 U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse 95
 Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 95
 postavka ekološkog načina rada 74
 postavka za zaštitu okoliša ekološki način rada 74
 postavke očuvanja okoliša ekološki način rada 74
 hibernacija 74
 stanje mirovanja 74
 postavke pisača
 vraćanje tvornički zadanih postavki 33
 postavke priključka konfiguriranje 36
 postavke za zaštitu okoliša hibernacija 74
 stanje mirovanja 74
 postavljanje hibernacije 74
 postavljanje ispisivanja putem serijskog priključka 37
 postavljanje memorijske kartice 126
 postavljanje opcionalne kartice 131
 postavljanje opcionalnih odlagača 135
 postavljanje sklopa za završnu obradu s klamerom 137
 postavljanje stanja mirovanja 74
 postavljanje tvrdog diska pisača 132
 postavljanje univerzalne veličine papira 23
 postavljanje veličine papira 23
 postavljanje vrste papira 23
 postojanost izjava o 33
 Potrošni materijal nije Lexmark 96
 potrošni materijal, naručivanje bočica s otpadnim tonerom 41
 fotovodička jedinica 40
 jedinica za razvijanje 40
 spremnici s klamericama 40
 spremnici tonera 38
 potrošni materijali
 pohrana 73
 čuvanje 75
 povezivanje odlagača 26
 povezivanje s bežičnom mrežom
 upotreba metode pritiska gumba 35
 upotreba PIN metode 35
 povjerljivi zadaci ispisivanja 30
 početni zaslon prikaz ikona 18
 prilagođavanje 18
 prazne stranice 104
 premještanje pisača 9, 73
 prijenosni remen zamjena 59
 prijenosni valjak zamjena 62
 prikazivanje ikona na početnom zaslonu 18
 priključci pisača 11
 priključivanje kabela 11
 prilagodba svjetline zaslona pisača 75
 prilagođavanje svjetline zaslon pisača 75
 Prilagođavanje zaslona upotreba 18
 prilagođavanje zaslona 18
 prilagođavanje zatamnjenosti tonera 122
 privremena memorija 33
 brisanje 32
 programske datoteke ažuriranje 140
 promjena postavki priključka internal solutions port (ISP) 36
 pronalaženje dodatnih informacija o pisaču 8
 provjera mogućnosti povezivanja pisača 92
 provjera statusa dijelova i potrošnog materijala 38
 provjera zadataka ispisivanja 30
 ispisivanje s Macintosh računala 30
 ispisivanje s Windows računala 30
 Provjerite vezu odlagača 99
 prozirne folije ulaganje 25
- R**
- razine emisije buke 142
 razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora 13
 recikliranje
 Lexmark ambalaža 75
 Lexmark proizvodi 75
 spremnici tonera 76
 rezerviranje zadataka ispisivanja
 ispisivanje s Macintosh računala 30
 ispisivanje s Windows računala 30
 rješavanje problema
 Embedded Web Server ne može se otvoriti 91
 pisač ne odgovara 121
 česta pitanja o ispisivanju u boji 123

rješavanje problema s
 ispisivanjem
 flash pogon ne može se
 očitati 92
 neispravne margine na
 ispisima 110
 omotnice se lijepe pri
 ispisivanju 97
 papir se često zaglavljuje 100
 povezivanje odlagača ne
 funkcionira 98
 povjerljivi i drugi dokumenti na
 čekanju ne ispisuju se 101
 savijanje papira 98
 sporo ispisivanje 102
 zadaci ispisivanja ne ispisuju
 se 103
 zadatak se ispisuje iz
 pogrešnog odlagača 122
 zadatak se ispisuje na
 pogrešnom papiru 122
 zaglavljene stranice ne ispisuju
 se ponovo 100
 rješavanje problema s kvalitetom
 ispisa
 bijele crte 119
 bijele stranice 104
 dvostruke slike pojavljuju se na
 ispisima 106
 iskrivljeni ili neravni
 znakovi 111
 iskrivljeni ispis 114
 išaran ispis i točke 113
 na ispisima se pojavljuju tamne
 crte ili pruge 118
 nakrivljeni ispis 114
 nepotpun tekst ili slike 117
 neravnomjerna gustoća
 ispisa 118
 ponavljajuće nepravilnosti
 ispisa 115
 prazne stranice 104
 puna boja ili crne slike 116
 siva pozadina 107
 svijetli ispis 112
 tamni ispis 105
 toner se lako skida 117
 vodoravne bijele crte 109
 vodoravne tamne crte 108

rješavanje problema s opcijama
 pisača
 interna opcija ne može se
 otkriti 93
 internal solutions port (ISP) 94
 kartica paralelnog sučelja 94
 kartica serijskog sučelja 94
 rješavanje problema, ispis
 ispisivanje s razvrstavanjem ne
 funkcionira 97
 neispravne margine na
 ispisima 110
 omotnice se lijepe pri
 ispisivanju 97
 papir se često zaglavljuje 100
 povezivanje odlagača ne
 funkcionira 98
 povjerljivi i drugi dokumenti na
 čekanju ne ispisuju se 101
 savijanje papira 98
 sporo ispisivanje 102
 zadaci ispisivanja ne ispisuju
 se 103
 zadatak se ispisuje iz
 pogrešnog odlagača 122
 zadatak se ispisuje na
 pogrešnom papiru 122
 zaglavljene stranice ne ispisuju
 se ponovo 100
 rješavanje problema, kvaliteta
 boje
 ispis izgleda nijansiran 124
 rješavanje problema, kvaliteta
 ispisa
 bijele crte na stranici 119
 bijele stranice 104
 dvostruke slike pojavljuju se na
 ispisima 106
 iskrivljeni ili neravni
 znakovi 111
 iskrivljeni ispis 114
 išaran ispis i točke 113
 na ispisima se pojavljuju tamne
 crte ili pruge 118
 nakrivljeni ispis 114
 nepotpun tekst ili slike 117
 neravnomjerna gustoća
 ispisa 118
 ponavljajuće nepravilnosti
 ispisa 115
 prazne stranice 104
 puna boja ili crne slike 116

siva pozadina 107
 svijetli ispis 112
 tamni ispis 105
 toner se lako skida 117
 vodoravne bijele crte 109
 vodoravne tamne crte 108
 rješavanje problema, opcije
 pisača
 interna opcija ne može se
 otkriti 93
 internal solutions port (ISP) 94
 ručno popravljivanje boje
 primjena 123

S

Sadržaj ispravka boje 123
 serijski priključak, ispisivanje
 postavljanje 37
 sigurnosne informacije 6, 7
 sigurnosni utor
 lociranje 32
 sklop za završnu obradu s
 klamerom
 instaliranje 137
 slušalice
 zadana glasnoća 35
 služba za korisničku podršku
 kontaktiranje 124
 snop kartica
 ulaganje 25
 softver pisača, instaliranje 139
 spremnici s klamericama
 naručivanje 40
 spremnici tonera
 naručivanje 38
 recikliranje 76
 spremnik s klamericama
 zamjena 70
 spremnik s tonerom
 zamjena 54
 status dijelova
 provjera 38
 status potrošnog materijala
 provjera 38
 stranica s postavkama izbornika
 ispisivanje 16

T

trajna memorija 33
 brisanje 32

tvrdi disk pisača
odlaganje 33
šifriranje 33

U

U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse 95
uključivanje glasovnog navođenja 21
ulaganje
prozirne folije 25
snop kartica 25
ulaganje omotnica
ulagač za razne materijale 25
ulaganje papira
ulagač za razne materijale 25
ulaganje u odlagače 23
ulagač za razne materijale
ulaganje 25
Univerzalna veličina papira
postavljanje 23
upotreba
originalni dijelovi tvtke
Lexmark 38
originalni potrošni materijali
tvtke Lexmark 38
upotreba početnog zaslona 13
upotreba Prilagođavanja
zaslona 18
upotreba upravljačke ploče 12
upotreba zaslonske
tipkovnice 22
upravljačka ploča
upotreba 12
upravljački program za
ispisivanje
hardverske opcije,
dodavanje 139
uređivanje grupa 20
uređivanje kontakata 20
USB priključak
omogućavanje 92
uvoz konfiguracijske datoteke
Embedded Web Server –
upotreba 139

V

valjak za uvođenje
zamjena 65
vodoravne tamne crte 108

vraćanje tvornički zadanih
postavki 33
vrsta papira
postavljanje 23

W

Wi-Fi Protected Setup
bežična mreža 35

Z

zadaci na čekanju 30
ispisivanje s Macintosh
računala 30
ispisivanje s Windows
računala 30
zadana glasnoća slušalica
prilagođavanje 35
zadana glasnoća zvučnika
prilagođavanje 35
zadatak ispisivanja
otkazivanje s računala 31
otkazivanje s upravljačke ploče
pisača 31
zadržani zadaci ispisivanja
ispisivanje s Macintosh
računala 30
ispisivanje s Windows
računala 30
zaglavljena klamerica, vađenje
vratašca G 88
zaglavljena klamerica, vratašca
G 88
zaglavljivi papir
izbjegavanje 77
zaglavljivi papir iza vratašaca
B 83
zaglavljivi papir u odjeljku
sklopa za završnu obradu 87
zaglavljivi papir u
odlagačima 79
zaglavljivi papir u standardnom
odjeljku 82
zaglavljivi papir u ulagaču za
razne medije 80
zaglavljivanje
izbjegavanje 77
lokacije 78
pronalaženje mjesta
zaglavljivanja 78
zaglavljivanje papira, vađenje
grijač 83
jedinica za obostrani rad 83
odjeljak sklopa za završnu
obradu 87
odlagači 79
standardni odjeljak 82
ulagač za razne materijale 80
zaglavljivanje, vađenje
grijač 83
jedinica za obostrani rad 83
odjeljak sklopa za završnu
obradu 87
odlagači 79
spremnik s klamericama 88
standardni odjeljak 82
ulagač za razne materijale 80
Zamijenite spremnik, regija
pisača se ne podudara 95
zamjena
prijenosni remen 59
zamjena bočice s otpadnim
tonerom 56
zamjena dijelova
podloga razdjelnika 69
valjak za uvođenje 65
zamjena držača spremnika s
klamericama u sklopu za
završnu obradu s klamerom 71
zamjena fotovodičke jedinice 47
zamjena grijača 45
zamjena ispisne jedinice 51
zamjena jedinice za
razvijanje 41
zamjena podloge razdjelnika 69
zamjena potrošnog materijala
bočica s otpadnim tonerom 56
držač spremnika s
klamericama 71
spremnik s klamericama 70
zamjena prijenosnih valjaka 62
zamjena prijenosnog remena 59
zamjena spremnika s
klamericama u sklopu za
završnu obradu s klamerom 70
zamjena spremnika s
tonerom 54
zamjena valjka za uvođenje 65
zaslon pisača
prilagođavanje svjetline 75
zaslonska tipkovnica
upotreba 22
zatamnjenost tonera
prilagođavanje 122

zvučnik
 zadana glasnoća 35

Č

česta pitanja o ispisivanju u
boji 123

čišćenje

 unutarnji dio pisača 37

 vanjski dio pisača 37

 čišćenje pisača 37

Š

šifriranje tvrdog diska pisača 33

štednja potrošnog materijala 75