



Pisači B2865, M5255, M5270, MS725, MS821, MS822, MS823, MS825, MS826

Korisnički priručnik

Srpanj 2024.

www.lexmark.com

Vrste uređaja:

4064

Modeli:

210, 230, 235, 295, 410, 430, 438, 630, 635, 695, 830

Sadržaj

Sigurnosne informacije.....	6
Pravila označavanja.....	6
Izjave o proizvodu.....	6
Upoznavanje pisača.....	9
Pronalaženje informacija o pisaču.....	9
Odabir lokacije za pisač.....	10
Konfiguracije pisača.....	11
Priključivanje kabela.....	13
Upotreba upravljačke ploče.....	15
Pisači B2865, MS725, MS821, MS823 i MS825 tvrtke Lexmark.....	15
Pisači M5255, M5270, MS822 i MS826 tvrtke Lexmark.....	16
Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora.....	16
Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu.....	17
Upotreba početnog zaslona.....	17
Prilagodba početnog zaslona.....	18
Prilagodba zaslona.....	18
Konfiguriranje ekopostavki.....	19
Izrada Cloud Connector profila.....	19
Postavljanje kvota uređaja.....	19
Upotreba generatora QR kodova.....	20
Upotreba korisničke podrške.....	20
Upravljanje knjižnim oznakama.....	20
Upravljanje kontaktima.....	21
Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom.....	24
Uključivanje glasovnog navođenja.....	24
Kretanje zaslonom pomoću poteza.....	24
Omogućavanje načina rada povećanja.....	25
Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja.....	25
Upotreba zaslonske tipkovnice.....	25
Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva.....	25

Ulaganje papira i posebnih medija.....	26
Postavljanje formata i vrste papira.....	26
Konfiguriranje univerzalnih postavki papira.....	26
Ulaganje odlagača za 250 ili 550 listova.....	26
Ulaganje odlagača za 2100 listova.....	29
Ulaganje u ulagač za razne medije.....	34
Povezivanje odlagača.....	35
Podrška za papir.....	37
Podržani formati papira.....	37
Podržane vrste papira.....	40
Podržane gramature papira.....	42
Neprihvatljiv papir.....	44
Upotreba recikliranog papira.....	45
Ispisivanje.....	46
Ispisivanje s računala.....	46
Ispisivanje s mobilnog uređaja.....	46
Ispisivanje s flash pogona.....	47
Podržani flash pogoni i vrste datoteka.....	48
Konfiguriranje povjerljivih zadataka.....	49
Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka.....	49
Ispisivanje s Cloud Connector profila.....	50
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	51
Ispisivanje popisa direktorija.....	51
Upoznavanje s izbornicima pisača.....	52
Karta izbornika.....	52
Uređaj.....	53
Ispisivanje.....	64
Papir.....	72
USB pogon.....	73
Mreža/priključci.....	75
Sigurnost.....	88
Izvješća.....	95
Pomoć.....	96

Rješavanje problema.....	96
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	97
Zaštita pisača.....	98
Lociranje sigurnosnog utora.....	98
Brisanje memorije pisača.....	98
Brisanje memorije tvrdog diska pisača.....	98
Šifriranje tvrdog diska pisača.....	99
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	99
Izjava o postojanosti memorije.....	99
Održavanje pisača.....	101
Prilagođavanje glasnoće zvučnika.....	101
Umrežavanje.....	102
Čišćenje pisača.....	104
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	105
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	109
Premještanje pisača.....	127
Štednja energije i papira.....	128
Recikliranje.....	129
Otklanjanje zaglavljenih papira.....	130
Izbjegavanje zaglavljivanja.....	130
Pronalaženje mjesta zaglavljivanja.....	132
Zaglavljivanje papira u odlagačima.....	134
Zaglavljeni papir iza vratašaca A.....	134
Zaglavljeni papir iza vratašaca C.....	137
Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku.....	138
Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije.....	139
Zaglavljeni papir u jedinici za proširenje izlaznog kapaciteta.....	140
Zaglavljeni papir u jedinici za znatno proširenje izlaznog kapaciteta.....	140
Zaglavljeni papir u poštanskom sandučiću s 4 odjeljka.....	141
Zaglavljeni papir u dorađivaču s klamerom.....	142
Zaglavljenje papira u sklopu za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa.....	143
Zaglavljena klamerica u sklopu za završnu obradu klamanjem.....	144
Zaglavljena klamerica u sklopu za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa.....	147

Rješavanje problema.....	150
Problemi s mrežnom vezom.....	150
Problemi s hardverskim opcijama.....	152
Problemi s potrošnim materijalom.....	154
Problemi s ulaganjem papira.....	155
Problemi s ispisivanjem.....	158
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	188
Nadogradnja i migracija.....	190
Hardver.....	190
Softver.....	215
Programske datoteke.....	216
Obavijesti.....	218
Indeks.....	227

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.

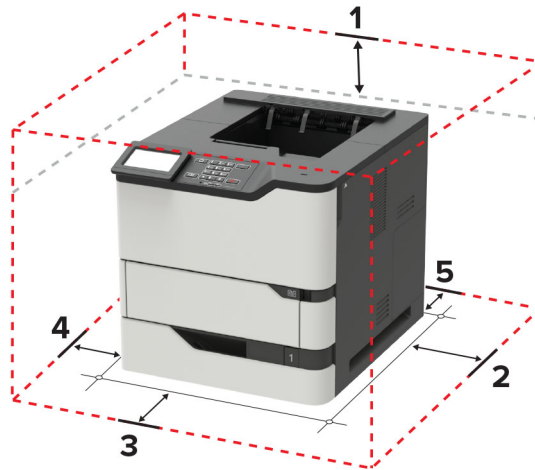
⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ovaj proizvod nemojte postavljati niti koristiti blizu vode ili mokrih lokacija.

- 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	152 mm (6 inča)
2	Desna strana	152 mm (6 inča)
3	Prednja strana	406 mm (16 inča) Napomena: Minimalni prostor koji je potreban ispred pisača je 76 mm (3 inča).
4	Lijeva strana	152 mm (6 inča)
5	Stražnja strana	152 mm (6 inča)

Konfiguracije pisača

⚠ 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.

⚠ 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.

Pisač možete konfigurirati dodavanjem opcionalnih odlagača za 250, 550 ili 2100 listova. Za dodatne informacije pogledajte [“Postavljanje odlagača za 250 ili 550 listova” na 199. str.](#) ili [“Postavljanje odlagača za 2100 listova” na 200. str.](#)

Osnovni model



1	Standardni odlagač za 550 listova
2	Ulagač za razne medije
3	Upravljačka ploča Napomena: Izgled se može razlikovati ovisno o modelu pisača.
4	Standardni odjeljak

Potpuno konfigurirani model



	Hardverska opcija	Alternativna hardverska opcija
1	Jedinica s 4 odjeljka	<ul style="list-style-type: none"> • Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta • Jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta • Sklop za završnu obradu s klamerom • Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa
2	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ništa
3	Postolje s kotačima	Ništa
4	Opcionalni odlagač za 550 listova	Opcionalni odlagač za 250 listova
5	Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa	<ul style="list-style-type: none"> • Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta • Jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta • Jedinica s 4 odjeljka • Sklop za završnu obradu s klamerom

Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa ne smije se kombinirati niti s jednom drugom izlaznom opcijom.


U konfiguraciji s dva ili više opcionalnih sklopova za završnu obradu:


- Sklop za završnu obradu s klamerom mora uvijek biti na vrhu.
- Jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta uvijek mora biti na dnu.
- Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta jedina je opcija koja se može postaviti na jedinicu za znatno proširenje izlaznog kapaciteta.
- Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta i jedinica za poštu.


Kod upotrebe opcionalnih odlagača:

- Uvijek koristite postolje s kotačima kada je pisač konfiguriran s odlagačem za 2100 listova.
- Odlagač za 2100 listova uvijek mora biti na dnu konfiguracije.
- S pisačem se mogu konfigurirati maksimalno četiri opcionalna odlagača.
- Opcionalni odlagači za 250 i 550 listova mogu se postaviti bilo kojim redoslijedom.

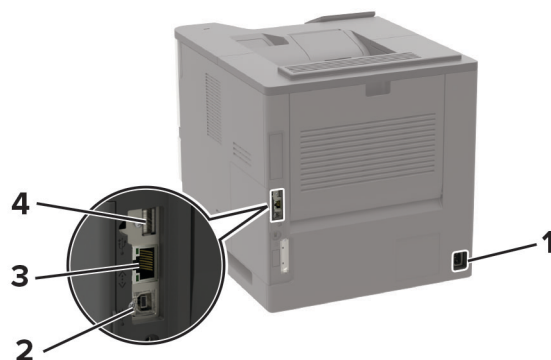
Priključivanje kabela

 **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, faksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

 **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.

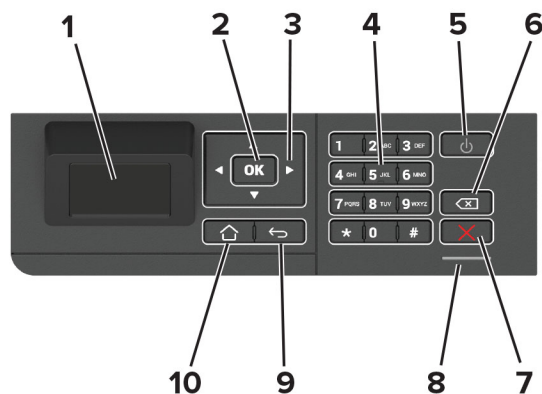
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli gubitak podataka ili kvar pisača, nemojte dodirivati USB kabel, nijedan adapter za bežičnu mrežu niti pisač u prikazanom području tijekom aktivnog ispisivanja.



	Koristite	Opis
1	Utičnica kabela za napajanje	Povezivanje pisača s električnom utičnicom.
2	USB priključak na pisaču	Povežite pisač s računalom.
3	Ethernet priključak	Povežite pisač s mrežom.
4	USB priključak	Priključite tipkovnicu ili kompatibilni opcijski dodatak.

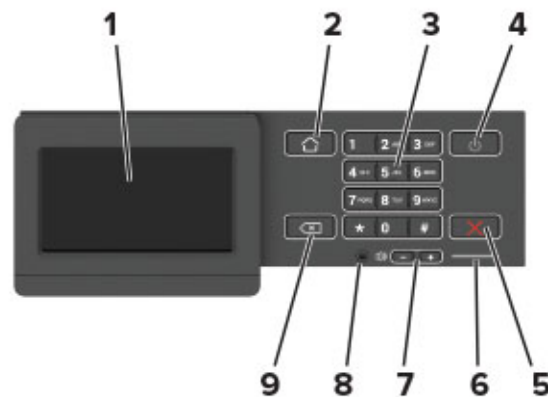
Upotreba upravljačke ploče

Pisači B2865, MS725, MS821, MS823 i MS825 tvrtke Lexmark



	Koristite	Opis
1	Prikaz	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala. Postavite pisač i upravljajte njime.
2	Gumb za odabir	<ul style="list-style-type: none"> Odaberite opciju izbornika. Spremite promjene u postavci.
3	Gumbi sa strelicama	<ul style="list-style-type: none"> Kretanje kroz izbornike ili pomicanje između zaslona i opcija izbornika. Prilagodite numeričku vrijednost postavke.
4	Numerička tipkovnica	Unos brojki ili simbola u polje za unos.
5	Gumb za uključivanje/isključivanje	Uključivanje ili isključivanje pisača. Napomena: Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.
6	Gumb za pomak unatrag	Pomicanje pokazivača unatrag i brisanje znaka u polju za unos.
7	Gumb Zaustavi ili Odustani	Zaustavljanje trenutnog zadatka pisača.
8	Indikator	Provjera statusa pisača.
9	Gumb Natrag	Povratak na prethodni zaslon.
10	Gumb za početni zaslon	Prelazak na početni zaslon.

Pisači M5255, M5270, MS822 i MS826 tvrtke Lexmark



	Koristite	Opis
1	Prikaz	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala. Postavite pisač i upravljajte njime.
2	Gumb za početni zaslon	Prelazak na početni zaslon.
3	Numerička tipkovnica	Unos brojki ili simbola u polje za unos.
4	Gumb za uključivanje/isključivanje	Uključivanje ili isključivanje pisača. Napomena: Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.
5	Gumb Zaustavi ili Odustani	Zaustavljanje trenutnog zadatka pisača.
6	Indikator	Provjera statusa pisača.
7	Gumbi za glasnoću	Prilagodite glasnoću zvučnika.
8	Priključak za slušalice s mikrofonom ili zvučnik	Priključivanje slušalica s mikrofonom ili zvučnika. Napomena: Ova je značajka dostupna samo kod nekih pisača.
9	Gumb Natrag	Povratak na prethodni zaslon.

Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora

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

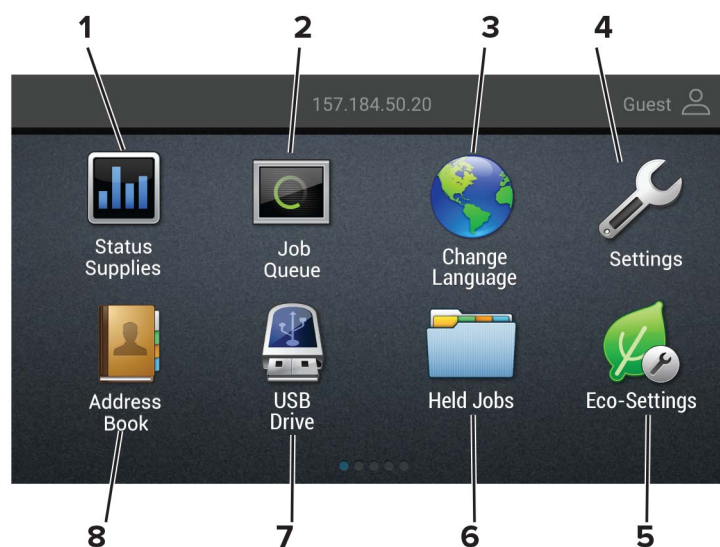
Indikator gumba za uključivanje/isključivanje	Status pisača
Isključeno	Pisač je isključen, spreman ili obrađuje podatke.
Svijetli žuto	Pisač je u stanju mirovanja.
Bljeska žuto	Pisač je u hibernaciji.

Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

Napomena: Ove aplikacije podržavaju samo neki modeli pisača.

Upotreba početnog zaslona

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



Dodirnite		Opis
1	Status / potrošni materijal	<ul style="list-style-type: none"> Omogućite prikaz upozorenja ili poruke pogreške svaki put kada pisač za nastavak rada zahtijeva intervenciju. 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	Promijenite jezik na zaslonu.
4	Postavke	Pristup izbornicima pisača.
5	Ekološke postavke	Upravljajte postavkama za potrošnju energije, razinu buke te potrošnju tonera i papira.
6	Zadaci na čekanju	Omogućite prikaz zadataka ispisivanja koji su zadržani u memoriji pisača.
7	USB pogon	Ispišite fotografije i dokumente s flash pogona.
8	Adresar	Upravljajte popisom kontakata kojemu mogu pristupiti druge aplikacije na pisaču.

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

Prije upotrebe aplikacije svakako učinite sljedeće:

- U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Aplikacije > Prilagođavanje zaslona > Konfiguriraj**.
- Omogućite i konfigurirajte čuvar zaslona, prikaz slajdova i postavke pozadine.

Upravljanje slikama za čuvar zaslona i projekciju slajdova

1 U odjeljku Slike za čuvar zaslona i projekciju slajdova možete dodati, urediti ili izbrisati sliku.

Napomene:

- Možete dodati do 10 slika.
- Kada su omogućene, ikone statusa prikazuju se na čuvaru zaslona samo kada postoje pogreške, upozorenja ili obavijesti koje se temelje na računalnom oblaku.

2 Primijenite izmjene.

Promjena slike pozadine

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

2 Odaberite sliku koju želite.

3 Primijenite izmjene.

Pokretanje projekcije slajdova s flash pogona

1 Umetnite flash pogon u USB priključak.

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

Slike se prikazuju abecednim redoslijedom.

Napomena: Flash pogon možete izvaditi nakon početka projekcije slajdova, ali slike se ne spremaju na pisač. Ako se projekcija slajdova zaustavi, ponovo priključite flash pogon kako bi se prikazale slike.

Konfiguriranje ekopostavki

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Ekološke postavke**.
- 2 Konfigurirajte Ekološki način rada ili Raspored načina rada za štednju energije.
- 3 Primijenite izmjene.

Izrada Cloud Connector profila

Preporučujemo prijavu na pisač prije nego što izradite profil. Kako biste omogućili način prijave pogledajte *Vodič za administratora "Embedded Web Server – sigurnost"*.

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Cloud Connector**.
- 2 Odaberite davatelja usluge računalnog oblaka.

3 Dodirnite **Izradi profil** ili .

4 Upišite jedinstveni naziv profila.

5 Ako je potrebno, unesite PIN.

Napomena: Prilikom upotrebe pisača kao gost, zaštitite profil PIN-om.

6 Dodirnite **Izradi**, a zatim zabilježite autorizacijsku šifru.

Napomena: Autorizacijska šifra vrijedi samo za 24 sata.

7 Otvorite web-preglednik i zatim <https://lexmark.cloud-connect.co>.

8 Pritisnite **Sljedeće**, a zatim prihvatiti Odredbe upotrebe.

9 Unesite autorizacijsku šifru i zatim pritisnite **Poveži**.

10 Prijavite se na račun davatelja usluge računalnog oblaka.

11 Dajte dopuštenja.

Napomena: Kako biste dovršili postupak autorizacije, otvorite profil u roku od 72 sata.

Postavljanje kvota uređaja

Za pristup aplikaciji možda će vam trebati administratorska prava.

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

Napomene:

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

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

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

4 Primijenite izmjene.

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

Upotreba generatora QR kodova

Za pristup aplikaciji možda će vam trebati administratorska prava.

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

Napomene:

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

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

- 3 Učinite nešto od sljedećeg:

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

- 4 Primijenite izmjene.

Upotreba korisničke podrške

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

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

Upravljanje knjižnim oznakama

Izrada prečaca

Upotrebljavajte oznake za ispisivanje često upotrebljavanim dokumenata pohranjenih na poslužiteljima ili na internetu.

- 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 **Postavljanje knjižne oznake > Dodaj knjižnu oznaku**, a nakon toga upišite jedinstveni naziv knjižne oznake.

3 Odaberite vrstu protokola adrese, a zatim učinite nešto od sljedećeg:

- Za HTTP i HTTPS upišite URL koji želite označiti.
- Za HTTPS svakako koristite naziv glavnog računala umjesto IP adrese. Na primjer, utipkajte **myWebsite.com/sample.pdf** umjesto unosa **123.123.123.123/sample.pdf**. Pazite da naziv glavnog računala odgovara vrijednosti Uobičajeni naziv (CN) u certifikatu poslužitelja. Više informacija o dobivanju CN vrijednosti u certifikatu poslužitelja potražite u informacijama pomoći za web-preglednik.
- Za FTP upišite FTP adresu. Na primjer, **myServer/myDirectory**. Unesite FTP ulaz. Ulaz 21 zadani je ulaz za slanje naredbi.
- Za SMB upišite adresu mrežne mape. Na primjer, **myServer/myShare/myFile.pdf**. Upišite naziv mrežne domene.
- Ako je potrebno, odaberite Vrsta provjere autentičnosti za FTP i SMB.

Kako biste ograničili pristup oznaci, unesite PIN.

Napomena: Aplikacija podržava sljedeće vrste datoteka: PDF, JPEG, TIFF i HTML web-stranice. Druge vrste datoteka kao što su DOCX i XLSX podržane su kod nekih modela pisača.

4 Pritisnite **Spremi**.

Napomena: Za upravljanje knjižnim oznakama pritisnite **Postavljanje knjižne oznake**.

Izrađivanje mapa

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 **Postavljanje knjižne oznake > Dodaj mapu**, a nakon toga upišite jedinstveni naziv mape.

Napomena: Kako biste ograničili pristup mapi, unesite PIN.

3 Pritisnite **Spremi**.

Napomene:

- Možete izrađivati mape ili knjižne oznake u mapi. Kako biste izradili knjižnu oznaku, pogledajte [“Izrada prečaca” na 20. str.](#)
- Za upravljanje mapama pritisnite **Postavljanje knjižne oznake**.

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

Napomene:

- Ove značajke podržavaju samo neki modeli pisača.
- Više informacija o značajkama za upravljanje pristupom za svoj model pisača potražite u Uputama za upravljanje pristupom na web-stranici <http://support.lexmark.com>.

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.

Kretanje zaslonom pomoću poteza

Napomene:

- Potezi se mogu koristiti jedino ako je aktivirano glasovno navođenje.
- Omogućite povećanje kako biste upotrebljavali poteze za zumiranje i pomicanje.
- Upotrebljavajte fizičku tipkovnicu za unos znakova i prilagođavanje određenih postavki.

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.
Pomicanje	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.

Potez	Funkcija
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.

Omogućavanje načina rada povećanja

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

Više informacija o kretanju preko povećanog zaslona daje ["Kretanje zaslonom pomoću poteza" na 24. str.](#)

Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja

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

Upotreba zaslonske tipkovnice

Učinite nešto od sljedećega:

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

Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva

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

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste papira

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Postavite format i vrstu papira.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira


1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalno postavljanje

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Konfigurirajte postavke.

Ulaganje odlagača za 250 ili 550 listova

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

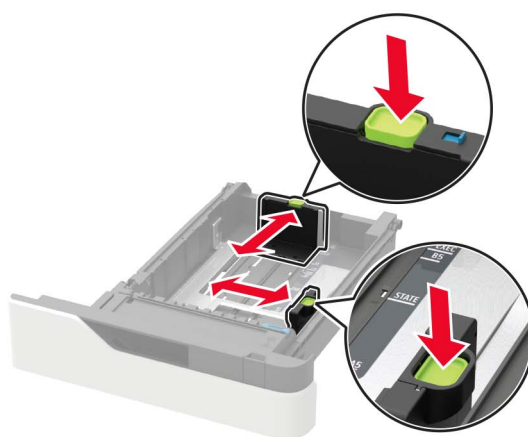
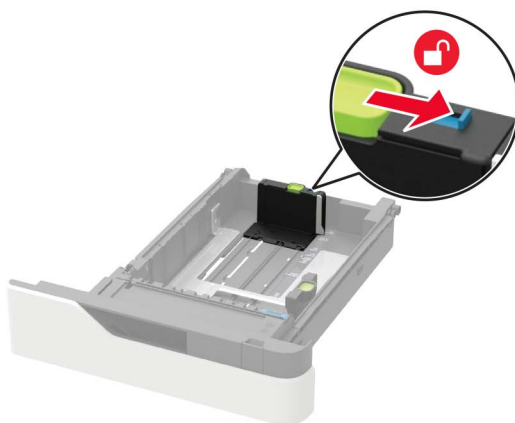
1 Izvadite odlagač.

Napomena: Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, nemojte vaditi odlagače dok pisač radi.

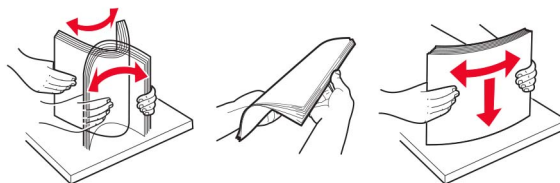


2 Prilagodite vodilice sukladno formatu papira koji ulažete.

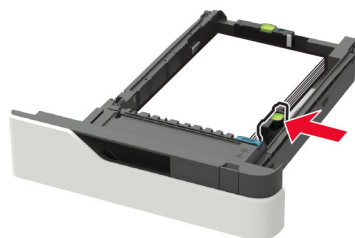
Napomena: Koristite naznake na dnu odlagača kako biste postavili položaj vodilica.



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



4 Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema dolje, a potom provjerite jesu li bočne vodilice postavljene čvrsto uz papir.



- Nemojte gurati papir u odlagač.
- Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.



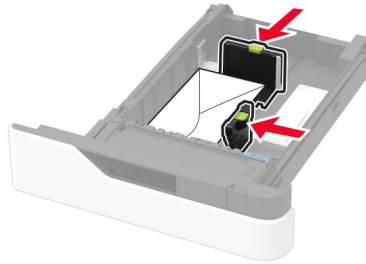
- Uložite letterhead ovisno o tome je li postavljen opcionalni dorađivač s klamerom ili ne.

Bez opcionalnog dorađivača s klamerom	S opcionalnim dorađivačem s klamerom
<p>Jednostrano ispisivanje</p>	<p>Jednostrano ispisivanje</p>
<p>Obostrano ispisivanje</p>	<p>Obostrano ispisivanje</p>

- Prilikom ulaganja papira s prethodno izbušenim rupama provjerite jesu li rupe na dugom rubu stranice papira postavljene uz desnu stranu odlagača.

Jednostrano ispisivanje	Obostrano ispisivanje

- Omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema gore i uz lijevu stranu odlagača.



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

- 5 Umetnite odlagač.
- 6 Na upravljačkoj ploči postavite format i vrstu papira sukladno uloženom papiru.

Ulaganje odlagača za 2100 listova

⚠ 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.

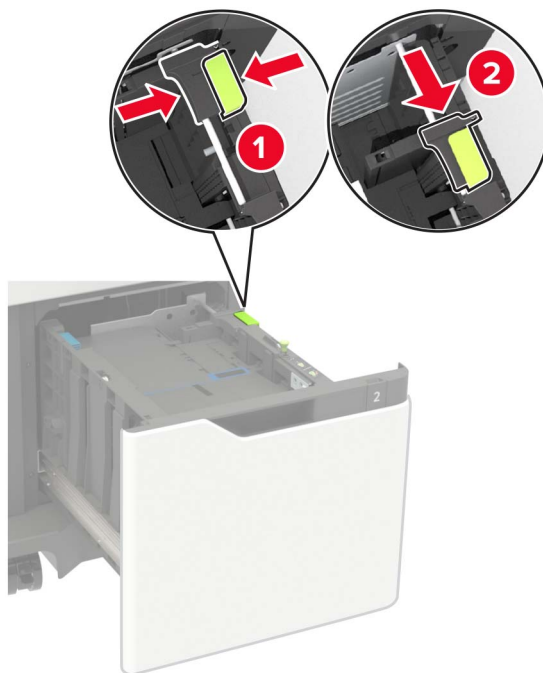
- 1 Izvucite odlagač.
- 2 Prilagodite vodilice.

Ulaganje papira formata A5

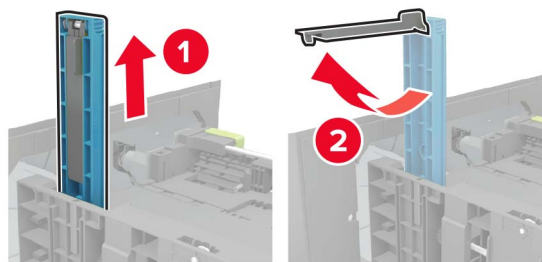
- a Vodilicu za širinu povucite prema gore i gurnite u položaj za A5.



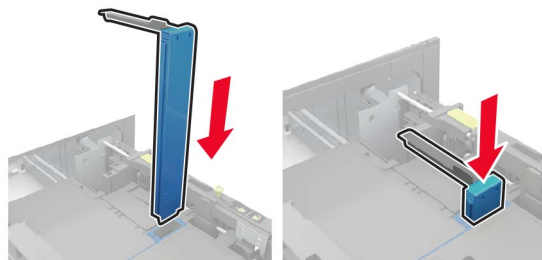
- b** Stisnite i gurajte vodilicu za duljinu na položaj za A5 dok ne sjedne na mjesto.



- c** Izvadite A5 vodilicu za duljinu iz njezinog držača.



- d** Umetnite vodilicu u predviđeni utor, a zatim pritisnite tako da sjedne na mjesto.

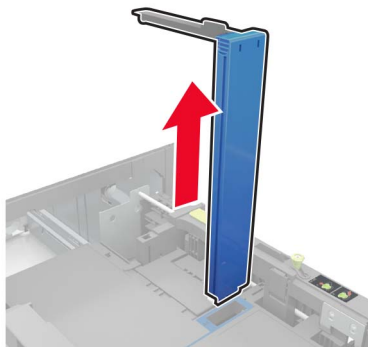


Ulaganje papira formata A4, letter, legal, Oficio i Folio

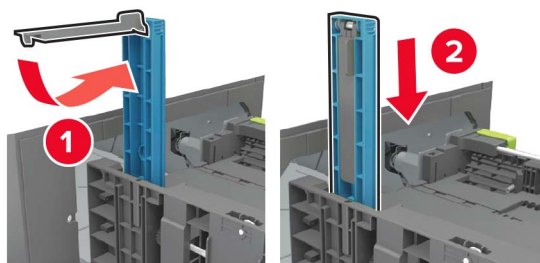
- a Povucite vodilicu za širinu i povucite je prema gore u odgovarajući položaj za format papira koji ulažete.



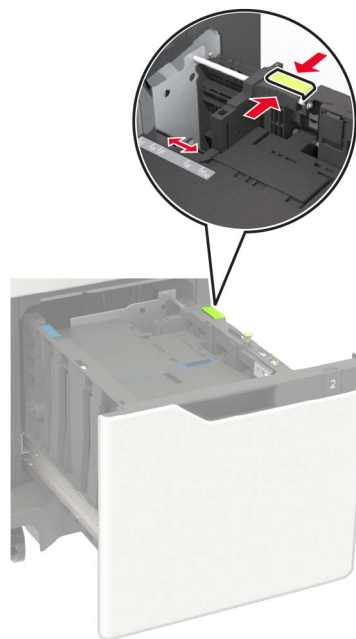
- b Ako A5 vodilica za duljinu još uvijek pričvršćena, odvojite je. Ako vodilica nije pričvršćena, nastavite do [d. korak na 32. str.](#)



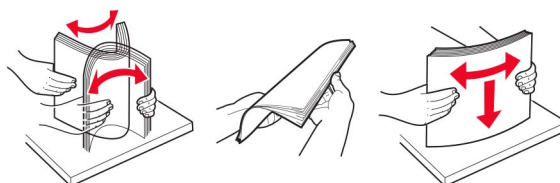
- c Stavite A5 vodilicu za duljinu u njezin držač.



- d Stisnite i zatim povucite vodilicu za duljinu u odgovarajući položaj za format papira koji ulažete.



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



- 4 Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema dolje.

- Uložite letterhead ovisno o tome je li postavljen opcionalni dorađivač s klamerom ili ne.

Bez opcionalnog dorađivača s klamerom	S opcionalnim dorađivačem s klamerom
 <p>Jednostrano ispisivanje</p>	 <p>Jednostrano ispisivanje</p>

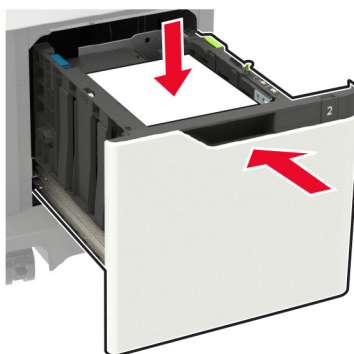


- Prilikom ulaganja papira s prethodno izbušenim rupama provjerite jesu li rupe na dugom rubu stranice papira postavljene uz desnu stranu odlagača.



5 Umetnite odlagač.

Napomena: Pritisnite snop papira prema dolje dok umećete odlagač.



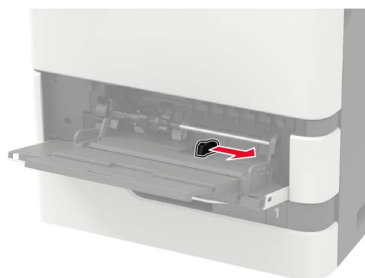
6 Na upravljačkoj ploči postavite format i vrstu papira sukladno uloženom papiru.

Ulaganje u ulagač za razne medije

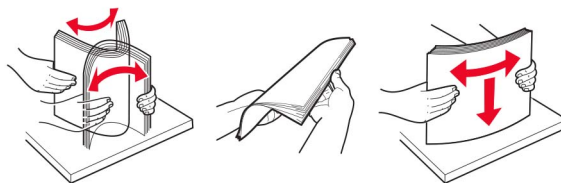
- 1 Otvorite ulagač za razne medije.



- 2 Prilagodite vodilicu sukladno formatu papira koji ulažete.



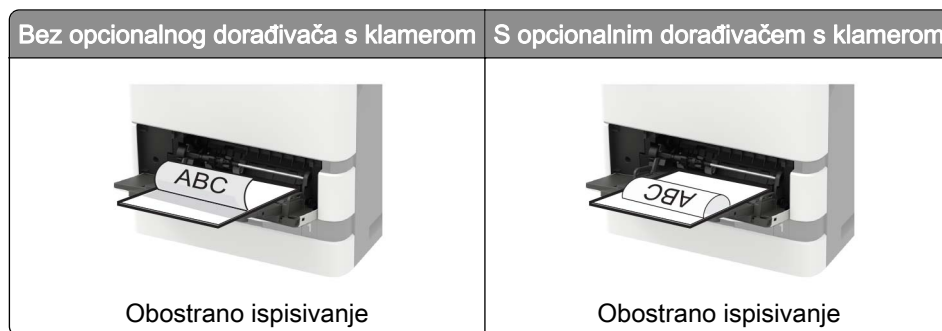
- 3 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



- 4 Uložite papir ispisnom stranom okrenutom prema gore.

- Uložite letterhead ovisno o tome je li postavljen opcionalni dorađivač s klamerom ili ne.

Bez opcionalnog dorađivača s klamerom	S opcionalnim dorađivačem s klamerom
Jednostrano ispisivanje	Jednostrano ispisivanje



- Prilikom ulaganja papira s prethodno izbušenim rupama provjerite jesu li rupe na dugom rubu stranice papira postavljene uz desnu stranu vodilice za papir.



- Omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema dolje i uz lijevu stranu vodilice za papir.

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

5 Na upravljačkoj ploči postavite format i vrstu papira sukladno uloženom papiru.

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 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 > Papir > Konfiguracija odlagača**.

3 Postavite format i vrstu papira jednake onima za odlagače koje povezujete.

4 Spremite postavke.

5 Pritisnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguriranje odlagača**.

6 Postavite Povezivanje odlagača na **Automatski**.

7 Spremite postavke.

Kako biste poništili povezivanje odlagača, pobrinite se da odlagači nemaju jednake postavke formata i vrste papira.

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

Podrška za papir

Podržani formati papira

Formati papira podržani na pisaču

Format papira	Standardni odlagač za 550 listova, opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ulagrač za razne medije	Obostrano ispisivanje
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inča)	✓	✓	✓	✓
A5 za ulaganje dugim rubom¹ 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inča)	✓	✓	✓	✓
A5 za ulaganje kratkim rubom¹ 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inča)	✓	X	✓	X
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inča)	✓	X	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inča)	✓	X	✓	✓
Oficio (Mexico) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	X	✓	✓
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inča)	✓	X	✓	✓
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓	✓
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓	✓
Univerzalni 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inča) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)	✓	X	✓	✓
7 3/4 Omotnica (Monarch)³ 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inča)	✓	X	✓	X

¹ A5 za ulaganje dugim rubom preporučuje se umjesto A5 za ulaganje kratkim rubom.

² Omotnice šire od 101,6 mm (4,5 inča) mogu se naborati. Prihvatljivost ove vrste papira mora se testirati.

³ Lexmark MS725 ne podržava omotnice.

Format papira	Standardni odlagač za 550 listova, opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
9 Omotnica³ 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inča)	✓	X	✓	X
10 Omotnica^{2,3} 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inča)	✓	X	✓	X
DL omotnica^{2,3} 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inča)	✓	X	✓	X
C5 omotnica^{2,3} 162 x 229 mm (6,4 x 9 inča)	✓	X	✓	X
B5 omotnica^{2,3} 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inča)	✓	X	✓	X
Druga omotnica^{2,3} 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 inča) do 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inča)	✓	X	✓	X

¹ A5 za ulaganje dugim rubom preporučuje se umjesto A5 za ulaganje kratkim rubom.

² Omotnice šire od 101,6 mm (4,5 inča) mogu se naborati. Prihvatljivost ove vrste papira mora se testirati.

³ Lexmark MS725 ne podržava omotnice.

Formati papira koje podržavaju izlazne opcije ili doradivači

Format papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Doradivač s klamerom				
			Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		Bušenje rupa		
			Snop	Klamanje		Snop	Klamanje
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5 za ulaganje dugim rubom 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X
A5 SEF 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inča)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inča)	✓	✓	X	X	X	X	X

Format papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Dorađivač s klamerom		Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		
			Snop	Klamanje	Snop	Klamanje	Bušenje rupa
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inča)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Oficio (Mexico) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inča)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Univerzalni 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inča) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	X	X	X	X	X
Omotnica 7 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
Omotnica 9 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
Omotnica 10 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inča)	✓	X	X	X	X	X	X

Format papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Dorađivač s klamerom		Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		
			Snop	Klamanje	Snop	Klamanje	Bušenje rupa
Omotnica DL 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
Omotnica C5 162 x 229 mm (6,4 x 9 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
Omotnica B5 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
Druge omotnice 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 inča) do 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inča)	✓	X	X	X	X	X	X

Podržane vrste papira

Vrste papira podržane na pisaču

Vrsta papira	Standardni odlagač za 550 listova, opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Obični papir	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	X	✓	✓
Prozirne folije ¹	✓	X	✓	X
Naljepnice	✓	X	✓	X
Vinilne naljepnice ²	✓	X	✓	X
Bond papir	✓	✓	✓	✓
Omotnica	✓	X	✓	X

¹ Kako se prozirne folije ne bi zalijepile, ispišite samo do 20 stranica. Naredne stranice ispišite nakon tri minute.

² Podržava samo model pisača Lexmark MS725.

Vrsta papira	Standardni odlagač za 550 listova, opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Gruba omotnica	✓	X	✓	X
Papir sa zaglavljem	✓	✓	✓	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	✓	✓
Papir u boji	✓	X	✓	✓
Lagani papir	✓	X	✓	✓
Teški papir	✓	X	✓	✓
Grubi/pamučni	✓	X	✓	✓
Prilagođena vrsta [x]	✓	X	✓	✓

¹ Kako se prozirne folije ne bi zalijepile, ispišite samo do 20 stranica. Naredne stranice ispišite nakon tri minute.

² Podržava samo model pisača Lexmark MS725.

Vrste papira koje podržavaju izlazne opcije ili dorađivači

Vrsta papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Sklop za završnu obradu klamanjem		Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		
			Slaganje	Klamanje	Slaganje	Klamanje	Bušenje rupa
Obični papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	X	X	X	X	X	X
Prozirnice	✓	X	✓	X	✓	X	X
Naljepnice	✓	X	X	X	X	X	X
Vinilne naljepnice	✓	X	X	X	X	X	X
Bond papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Omotnica	✓	X	X	X	X	X	X
Gruba omotnica	✓	X	X	X	X	X	X

Vrsta papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Sklop za završnu obradu klamanjem		Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		
			Slaganje	Klamanje	Slaganje	Klamanje	Bušenje rupa
Papir sa zaglavljem	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papir u boji	✓	X	X	X	X	X	X
Lagani papir	✓	X	X	X	X	X	X
Teški papir	✓	X	X	X	X	X	X
Grubi/pamučni	✓	X	X	X	X	X	X
Prilagođena vrsta [x]	✓	X	X	X	X	X	X

Podržane gramature papira

Gramature papira podržane na pisaču

Vrsta i gramatura papira	Standardni odlagač za 550 listova, opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Obični papir ili bond ¹ 60 – 176 g/m ² s uzdužnim vlaknima (16 – 47 lb bond)	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir 203 g/m ² s uzdužnim vlaknima (125 lb bond)	✓	X	✓	✓
Kartonski papir 199 g/m ² s uzdužnim vlaknima (110 lb bond)	✓	X	✓	✓
Kartonski papir 176 g/m ² s uzdužnim vlaknima (65 lb bond)	✓	X	✓	✓

¹ Poprečna vlakna preferiraju se za papir gramature veće od 176 g/m² (47 lb).

² Područje osjetljivo na pritisak mora prvo ući u pisač.

³ Omotnice vrste 28 lb bond ograničene su na sadržaj pamuka od 25 %.

Vrsta i gramatura papira	Standardni odlagač za 550 listova, opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	Opcionalni odlagač za 2100 listova	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Prozirni medij 138 – 146 g/m ² s uzdužnim vlaknima (37 – 39 lb bond)	✓	X	✓	X
Naljepnice 180 g/m ² (48 lb bond)	✓	X	✓	✓
Integrirani obrasci² 140 – 175 g/m ² (37 – 47 lb bond)	✓	X	✓	✓
Integrirani obrasci 75 – 135 g/m ² (20 – 36 lb bond)	✓	X	✓	✓
Omotnice³ 60 – 105 g/m ² (16 – 28 lb bond)	✓	X	✓	✓

¹ Poprečna vlakna preferiraju se za papir gramature veće od 176 g/m² (47 lb).

² Područje osjetljivo na pritisak mora prvo ući u pisač.

³ Omotnice vrste 28 lb bond ograničene su na sadržaj pamuka od 25 %.

Gramature papira koje podržavaju izlazne opcije ili dorađivači

Vrsta i gramatura papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Dorađivač s klamerom		Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		
			Snop	Klamanje	Snop	Klamanje	Bušenje rupa
Obični papir ili bond 60 – 176 g/m ² s uzdužnim vlaknima (16 – 47 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Obični papir ili bond 60 – 90 g/m ² s uzdužnim vlaknima (16 – 24 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir 203 g/m ² s uzdužnim vlaknima (125 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Kartonski papir 199 g/m ² s uzdužnim vlaknima (110 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Kartonski papir 176 g/m ² s uzdužnim vlaknima (65 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X

Vrsta i gramatura papira	Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta	Jedinica s 4 odjeljka	Dorađivač s klamerom		Sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa		
			Snop	Klamanje	Snop	Klamanje	Bušenje rupa
Kartonski papir 163 g/m ² s uzdužnim vlaknima (90 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Prozirni medij 138 – 146 g/m ² s uzdužnim vlaknima (37 – 39 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Naljepnice 180 g/m ² (48 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Integrirani obrasci 140 – 175 g/m ² (37 – 47 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Integrirani obrasci 75 – 135 g/m ² (20 – 36 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Omotnice 60 – 105 g/m ² (16 – 28 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X

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 ±2,3 mm (±0,09 inča). Na primjer, obrasci za optičko prepoznavanje znakova (OCR).
Ponekad se registracija može prilagoditi putem softverske aplikacije kako bi ispisivanje na te obrasce bilo moguće.
- Papiri s premazom (bond s mogućnošću brisanja), sintetički papiri ili termički papiri.
- Papiri grubih rubova, grubi papiri ili papiri s jakom teksturom ili savijeni papiri.
- Papiri koji nisu u skladu s normom EN12281:2002 (europski).
- Papiri lakši od 60 g/m² (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.

Ispisivanje

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 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 uz Google Cloud Print

Google Cloud Print™ usluga je za ispisivanje koja omogućuje ispisivanje na bilo koji pisač koji podržava Google Cloud Print.

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Pisač je registriran na poslužitelju Google Cloud Print.
- Programski dodatak za Cloud Print preuzet je iz trgovine Google Play™ i omogućen na mobilnom uređaju.

- 1 Na Android™ mobilnom uređaju otvorite dokument ili odaberite dokument iz upravitelja datotekama.
- 2 Dodirnite  > Ispiši.
- 3 Odaberite pisač, a zatim dodirnite 

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**, a zatim odaberite pisač.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

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.



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: Kako biste izbjegli gubitak podataka ili kvar pisača, nemojte dodirivati flash pogon ili pisač u prikazanom području dok je aktivno ispisivanje i čitanje s memorijskog uređaja ili zapisivanje na njega.



Podržani flash pogoni i vrste datoteka

Flash pogoni

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

- PDF (verzija 1.7 ili ranije verzije)
- HTML
- XPS
- Microsoft formati datoteka (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

Slike

- .dcx
- .gif
- .JPEG ili .jpg
- .bmp
- .pcx

- .TIFF ili .tif
- .png

Konfiguriranje povjerljivih zadataka

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Sigurnost > Postavljanje povjerljivog ispisivanja

Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .

2 Konfigurirajte postavke.

Opcija	Opis
Maks. broj nevaljanih PIN-ova	Postavite maksimalni broj pogrešnih unosa PIN-a. Napomena: Nakon dosezanja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se.
Istek povjerljivog zadatka	Postavite vrijeme isteka za povjerljive zadatke ispisivanja. Napomena: Povjerljivi zadaci na čekanju spremaju se u pisaču do trenutka kada se ručno aktiviraju ili izbrišu.
Istek ponavljajućeg zadatka	Postavite vrijeme isteka za zadatke ispisivanja s ponavljanjem. Napomena: Zadaci ispisivanja s ponavljanjem pohranjeni su u memoriji pisača radi ponovnog ispisivanja.
Istek zadatka s provjerom	Postavite vrijeme isteka za ispisivanje kopije prije ispisivanja preostalih kopija. Napomena: U slučaju zadataka s provjerom ispisuje se jedna kopija zadatka u svrhu provjere prije ispisa preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije	Postavite vrijeme isteka za pohranu zadataka ispisivanja. Napomena: Zadaci rezervacije koji su na čekanju automatski brišu nakon ispisa.
Prenošenje svih zadataka u red čekanja	Postavite pisač da zadrži sve zadatke ispisivanja.

Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka

Za korisnike sustava Windows

- 1 Dok je dokument otvoren, pritisnite **Datoteka > Ispisivanje**.
- 2 Pritisnite **Svojstva, Preference, Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Pritisnite **Ispis i zadržavanje**.
- 4 Odaberite **Upotrebljavaj Ispis i zadržavanje**, a zatim dodijelite korisničko ime.
- 5 Odaberite vrstu zadatka ispisivanja (povjerljivi, ponavljanje, rezerviranje ili s provjerom).
Ako je zadatak ispisivanja povjerljiv, unesite četveroznamenkasti PIN.
- 6 Pritisnite **U redu** ili **Ispiši**.

7 Na početnom zaslonu pisača pokrenite zadatak ispisivanja.

- Za povjerljive zadatke ispisa prijedite na:

Zadaci na čekanju > odaberite svoje korisničko ime > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispiši**

- Za ostale zadatke ispisivanja prijedite na:

Zadaci na čekanju > odaberite svoje korisničko ime > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispiši**

Za korisnike računala Macintosh

1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka** > **Ispisivanje**.

Ako je potrebno, pritisnite trokut za otkrivanje kako bi se prikazale dodatne opcije.

2 U opcijama ispisivanja ili izborniku Kopije i stranice odaberite **Usmjeravanje zadatka**.

3 Odaberite vrstu zadatka ispisivanja (povjerljivi, ponavljanje, rezerviranje ili s provjerom).

Ako je zadatak ispisivanja povjerljiv, dodijelite korisničko ime i četveroznamenkasti PIN.

4 Pritisnite **U redu** ili **Ispiši**.

5 Na početnom zaslonu pisača pokrenite zadatak ispisivanja.

- Za povjerljive zadatke ispisa prijedite na:

Zadaci na čekanju > odaberite svoje korisničko ime > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispiši**

- Za ostale zadatke ispisivanja prijedite na:

Zadaci na čekanju > odaberite svoje korisničko ime > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispiši**

Ispisivanje s Cloud Connector profila

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Cloud Connector**.

2 Odaberite davatelja usluge računalnog oblaka i zatim odaberite profil.

Napomena: Za dodatne informacije o izradi Cloud Connector profila pogledajte "[Izrada Cloud Connector profila](#)" na 19. str.

3 Odaberite datoteku.

Napomena: Ne možete odabrati nepodržanu datoteku.

4 Ako je potrebno, promijenite postavke.

5 Dodirnite **Ispis**.

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Odaberite uzorak fonta.

Ispisivanje popisa direktorija

Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje direktorija

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

Upoznavanje s izbornicima pisača

Karta izbornika

Uređaj	<ul style="list-style-type: none"> • Preference • Zaslon udaljenog operatera • Obavijesti • Upravljanje napajanjem • Podaci poslani tvrtki Lexmark 	<ul style="list-style-type: none"> • Pristupačnost • Vraćanje tvornički zadanih postavki • Održavanje • Vidljive ikone početnog zaslona • O pisaču
Ispisivanje	<ul style="list-style-type: none"> • Izgled • Postavljanje • Kvaliteta • Knjigovodstvo zadataka • XPS 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • HTML • Slika
Papir	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguriranje odlagača 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguriranje medija
Mreža/priključci	<ul style="list-style-type: none"> • Pregled mreže • Bežično • Ethernet • TCP/IP • SNMP • IP Sec 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.1x • LPD konfiguracija • Postavke za HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Google Cloud Print
USB pogon	<ul style="list-style-type: none"> • 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 ispisivanja 	<ul style="list-style-type: none"> • Postavke Solutions LDAP-a • Šifriranje diska • Brisanje privremenih podatkovnih datoteka • Upravljanje mobilnim uslugama • Razno
Izvješća	<ul style="list-style-type: none"> • Stranica s postavkama izbornika • Uređaj 	<ul style="list-style-type: none"> • Ispisivanje • Mreža
Pomoć	<ul style="list-style-type: none"> • Ispisivanje svih uputa • Upute za povezivanje • Informativne upute • Upute za medije 	<ul style="list-style-type: none"> • Upute za monokromatsko ispisivanje • Upute za premještanje • Upute za kvalitetu ispisivanja • Upute za potrošni materijal
Rješavanje problema	<ul style="list-style-type: none"> • Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa 	

Uređaj

Preference

Stavka izbornika	Opis
Jezik prikaza [Popis jezika]	Postavite jezik teksta koji se prikazuje na zaslonu.
Država/regija [Popis država ili regija]	Identificirajte državu ili regiju za koju je konfiguriran rad pisača.
Pokretanje početnog postavljanja Isključeno* Uključeno	Pokrenite čarobnjak za postavljanje.
Tipkovnica Vrsta tipkovnice [Popis jezika]	Odaberite jezik kao vrstu tipkovnice. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Sve vrijednosti za opciju Vrsta tipkovnice možda se neće prikazivati ili će za njihovo prikazivanje biti potreban poseban hardver. Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Prikazane informacije Tekst za prikaz 1 [IP adresa*] Tekst za prikaz 2 [Datum/vrijeme*] Prilagođeni tekst 1 Prilagođeni tekst 2	Odredite koje će se informacije prikazivati na početnom zaslonu. Napomena: Prilagođeni tekst 1 i Prilagođeni tekst 2 prikazuju se samo kod nekih modela pisača.
Datum i vrijeme Konfiguriraj Trenutni datum i vrijeme Ručno postavljanje datuma i vremena Format datuma [MM-DD-YYYY*] Format vremena [12 sati A.M./P.M.*] Vremenska zona [GMT*]	Konfigurirajte datum i vrijeme pisača.
Datum i vrijeme Network Time Protocol Omogući NTP [Uključeno*] NTP poslužitelj Omogući provjeru autentičnosti	Konfigurirajte postavke za Network Time Protocol (NTP). Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Opcija Omogući provjeru autentičnosti prikazuje se samo kod nekih modela pisača. Kada je opcija Omogući provjeru autentičnosti postavljena na Ključ MD5, prikazat će se ID ključa i Lozinka.
Formati papira SAD* Metrički	Odredite mjernu jedinicu za formate papira. Napomena: Početnu postavku formata papira određuje država ili regija odabrana u čarobnjaku za početno postavljanje.
Osvjetljenje zaslona 20 – 100 % (100*)	Prilagodite svjetlinu zaslona. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Pristup flash pogonu Omogućeno* Onemogućeno	Omogućite pristup flash pogonu. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Zvučne povratne informacije Povratne informacije gumba Uključeno* Isključeno	Omogućite zvučne povratne informacije za pritiskanje gumba, interakcije na ploči, upite po ulaganju papira i obavijesti o pogreškama. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Zvučne povratne informacije Glasnoća 1 – 10 (5*)	Prilagodite glasnoću zvučnika pisača. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Promjene glasnoće primjenjuju se nakon završetka trenutne korisničke sesije. Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Vrijeme do isključivanja zaslona 5 – 300 (60*)	Postavite vrijeme neaktivnosti u sekundama prije prikaza početnog zaslona ili prije nego što pisač automatski odjavi korisnički račun.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Zaslon udaljenog operatera

Stavka izbornika	Opis
Vanjska VNC veza Nemoj dopustiti* Dopusti	Povežite vanjski Virtual Network Computing (VNC) klijent s udaljenom upravljačkom pločom.
Vrsta potvrde autentičnosti Ništa* Standardna provjera autentičnosti	Postavite vrstu provjere autentičnosti prilikom pristupanja poslužitelju VNC klijenta. Napomena: Kada je postavljena Standardna provjera autentičnosti, prikazat će se Lozinka za VNC.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Obavijesti

Stavka izbornika	Opis
Svjetla pogrešaka Isključeno Uključeno*	Postavite uključivanje indikatora kada dođe do pogreške pisača.
Upravljanje alarmima Isključeno Pojedinačno* Kontinuirano	Postavite broj oglašavanja alarma kada pisač zahtijeva intervenciju korisnika.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Potrošni materijal Prikaz procjene stanja potrošnog materijala Prikaži procjene* Nemoj prikazivati procjene	Prikažite procijenjeni status potrošnog materijala.
Potrošni materijal Prikaz procjena Stranice* Postotak	Postavite jedinicu pomoću koje pisač procjenjuje upotrebu potrošnog materijala i odaberite prilagođene obavijesti za slučajeve kad je potrebna intervencija korisnika. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Potrošni materijal Alarm spremnika Isključeno Pojedinačno* Kontinuirano	Postavite broj oglašavanja alarma kada je razina tonera u spremniku niska.
Potrošni materijal Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu	Konfigurirajte postavke obavijesti kada pisač treba intervenciju korisnika. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Primarni SMTP pristupnik	Unesite IP adresu ili naziv glavnog računala primarnog SMTP poslužitelja za slanje e-pošte.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Priključak primarnog SMTP pristupnika 1–65535 (25*)	Unesite broj priključka primarnog SMTP poslužitelja.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Sekundarni SMTP pristupnik	Unesite IP adresu poslužitelja ili naziv glavnog računala sekundarnog ili rezervnog SMTP poslužitelja. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Priključak sekundarnog SMTP pristupnika 1–65535 (25*)	Unesite broj priključka poslužitelja za sekundarni ili rezervni SMTP poslužitelj.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte SMTP – prekoračenje vremena 5–30 s (30*)	Odredite vrijeme prije prekoračenja vremena pisača ako SMTP poslužitelj ne odgovori.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Adresa za odgovor	Odredite adresu za odgovor u e-pošti.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Uvijek koristi SMTP zadanu adresu za odgovor Isključeno* Uključeno	Koristite SMTP zadanu adresu za odgovor.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Koristi SSL/TLS Onemogućeno* Dogovori Obavezno	Pošaljite poruku e-pošte koristeći šifriranu vezu.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Zatraži pouzdani certifikat Uključeno* Isključeno	Zatražite pouzdani certifikat prilikom pristupa SMTP poslužitelju.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja Provjera autentičnosti nije potrebna* Prijava/Obično NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Postavite vrstu provjere autentičnosti za SMTP poslužitelj.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte E-pošta pokrenuta od strane uređaja Ništa* Koristi SMTP vjerodajnice uređaja	Navedite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane uređaja.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte E-pošta pokrenuta od strane korisnika Ništa Koristi SMTP vjerodajnice uređaja Koristi korisnički ID i lozinku za sesiju Koristi adresu e-pošte i lozinku za sesiju* Upit za korisnika	Odredite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane korisnika.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Koristi vjerodajnice uređaja za Active Directory Isključeno Uključeno*	Omogućite korisničke vjerodajnice i grupna odredišta za povezivanje s SMTP poslužiteljem.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Korisnički ID za uređaj	Odredite korisnički ID za povezivanje s SMTP poslužiteljem.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Lozinka za uređaj	Odredite lozinku za povezivanje s SMTP poslužiteljem.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte PODRUČJE Kerberos 5	Odredite područje za Kerberos 5 protokol provjere autentičnosti.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte NTLM domena	Odredite naziv domene za sigurnosni protokol NTLM.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Onemogućiti pogrešku "SMTP poslužitelj nije postavljen" Isključeno* Ne	Onemogućite prikazivanje poruke o pogrešci postavljanja SMTP poslužitelja na zaslonu.
Sprječavanje pogrešaka Pomoć pri zaglavljivanju Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski provlači prazne ili djelomično ispisane stranice nakon uklanjanja zaglavljenog papira.
Sprječavanje pogrešaka Automatski nastavak Isključeno Uključeno* (5 s)	Ostavite pisač da nastavi obradu ili automatsko ispisivanje zadatka nakon čišćenja određenih stanja pisača koja zahtijevaju intervenciju korisnika.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Automatsko ponovno pokretanje Ponovo pokreni prilikom neaktivnosti Ponovno pokretanje uvijek* Ponovno pokretanje nikad	Postavite pisač da se ponovno pokrene kada dođe do pogreške.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Maks. automatskih ponovnih pokretanja 1–20 (2*)	Postavite broj automatskih ponovnih pokretanja koje pisač može izvršiti.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Prozor za automatsko ponovno pokretanje 1–525600 (720*)	Postavite broj sekundi prije nego što pisač izvrši automatsko ponovno pokretanje.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Brojač automatskog ponovnog pokretanja	Prikažite informacije samo za čitanje za brojač ponovnog pokretanja.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Ponovo postavi brojač automatskog ponovnog pokretanja Odustani Nastavi	Ponovo postavi brojač automatskog ponovnog pokretanja.
Sprječavanje pogrešaka Prikaz pogreške s kratkim papirom Uključeno Automatsko čišćenje*	Postavite pisač da prikazuje poruku kada dođe do pogreške s kratkim papirom. Napomena: Kratki papir odnosi se na format uloženog papira.
Sprječavanje pogrešaka Zaštita stranice Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da obradi cijelu stranicu u memoriji prije ispisivanja.
Oporavak od zaglavljivanja Oporavak od zaglavljivanja Isključeno Uključeno Automatski*	Postavite pisač da ponovo ispiše zaglavljene stranice.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Upravljanje napajanjem

Stavka izbornika	Opis
Profil načina mirovanja Ispisivanje s isključenim zaslonom Ispisivanje s uključenim zaslonom Dopusti ispisivanje s isključenim zaslonom*	Omogućavanje ispisivanja s isključenim zaslonom.
Prekoračenja vremena Mirovanje 1 – 120 minuta (15*)	Postavite vrijeme neaktivnosti prije prelaska pisača u stanje mirovanja.
Prekoračenja vremena Prekoračenje vremena za hibernaciju Onemogućeno 1 sat 2 sata 3 sata 6 sati 1 dan 2 dana 3 dana 1 tjedan 2 tjedna 1 mjesec	Postavite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Prekoračenja vremena Prekoračenje vremena za hibernaciju po povezivanju Hibernacija Nemoj hibernirati*	Postavite pisač na način rada hibernacije čak i ako postoji aktivna Ethernet veza.
Ekološki način rada Isključeno* Energija Energija/papir Papir	Maksimalno smanjite potrošnju energije, papira i posebnih medija. Napomena: Postavljanje ekološkog načina rada na opciju Energija ili Papir može utjecati na radne značajke pisača, ali ne i na kvalitetu ispisivanja.
raspored načina rada za štednju energije Rasporedi	Zakažite vrijeme ulaska pisača u stanje mirovanja ili hibernaciju. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Podaci poslani tvrtki Lexmark

Stavka izbornika	Opis
Podaci poslani tvrtki Lexmark Upotreba potrošnog materijala i stranica (anonimno) Rad uređaja (anonimno) Ništa od navedenog	Informacije o upotrebi i radnim karakteristikama pisača pošaljite tvrtki Lexmark. Napomena: Vrijeme slanja podataka i Korisničke informacije – razina primjenjuju se samo ako ste u izborniku Podaci poslani tvrtki Lexmark odabrali neke druge postavke osim Ništa od navedenog.
Vrijeme slanja podataka Vrijeme početka Vrijeme završetka	
Korisničke informacije – razina Samo podaci o anonimnoj sesiji* Podaci o sesiji i generičkom korisniku Podaci o sesiji i ID-ovima stvarnih korisnika	

Pristupačnost

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod nekih modela pisača.

Stavka izbornika	Opis
Interval dvostrukog pritiska tipki 0 – 5 (0*)	Postavite interval u sekundama tijekom kojega će pisač ignorirati dvostruke pritiske tipki na priključenoj tipkovnici
Početna odgoda ponovnog pritiskanja tipke 0,25 – 5 (1*)	Postavite početnu odgodu u sekundama prije ponavljanja ponavljajuće tipke. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je tipkovnica povezana s pisačem.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Brzina ponovnog pritiskanja tipke 0,5 – 30 (30*)	Postavite broj pritisaka u sekundi za ponavljajuću tipku. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je tipkovnica povezana s pisačem.
Produženje vremena do isključivanja zaslona Isključeno* Uključeno	Dopustite korisniku da ostane na istoj lokaciji i ponovo postavite mjerač za istek vremena zaslona, umjesto povratka na početni zaslon.
Glasnoća slušalica 1 – 10 (5*)	Prilagodite glasnoću slušalica. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je slušalica povezana s pisačem.
Omogući glasovno navođenje ako su priključene slušalice Isključeno* Uključeno	Omogućite glasovno navođenje kada je slušalica povezana s pisačem.
Izgovaranje lozinki / PIN-ova Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da glasno čita lozinke ili brojeve za osobnu identifikaciju. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je slušalica ili zvučnik povezan s pisačem.
Brzina govora Vrlo sporo Sporo Normalno* Brzo Brže Vrlo brzo Ubrzano Vrlo ubrzano Najbrže	Postavite brzinu govora glasovnog navođenja. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je slušalica ili zvučnik povezan s pisačem.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Vraćanje tvornički zadanih postavki

Stavka izbornika	Opis
Vraćanje postavki Vrati sve postavke Vrati postavke pisača Vrati postavke mreže Vrati postavke aplikacija	Vratite tvornički zadane postavke pisača. Napomena: Opcija Vrati postavke aplikacija prikazuje se samo kod nekih modela pisača.

Održavanje

Izbornik Konfiguracija

Stavka izbornika	Opis
USB konfiguracija USB PnP 1* 2	Promijenite način rada USB upravljačkog programa pisača kako bi se poboljšala njegova kompatibilnost s osobnim računalom.
USB konfiguracija Brzina USB-a Puno Automatski*	Postavite USB priključak na rad pri punoj brzini i onemogućite mogućnosti velike brzine.
Konfiguriranje odlagača Otkrivanje veličine Otkrivanje odlagača [x] Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prepozna format papira uloženog u odlagač.
Konfiguriranje odlagača Povezivanje odlagača Automatski* Isključeno	Postavite pisač da povezuje odlagače koji imaju jednake postavke vrste i formata papira.
Konfiguriranje odlagača Prikaži poruku za umetak odlagača Isključeno Samo za nepoznate formate* Uvijek	Postavite pisač da prikazuje poruku Umetak odlagača .
Konfiguriranje odlagača Ulaganje A5 Kratki rub Dugi rub*	Odredite orijentaciju stranice prilikom ulaganja papira formata A5.
Konfiguriranje odlagača Upiti za papir Automatski* Uлагаč za razne medije Ručno ulaganje papira	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem papira. Napomena: Kako bi se prikazala opcija Višenamjenski ulagač, postavite opciju Konfiguracija sklopa za različite formate na Kasetu u izborniku Papir.
Konfiguriranje odlagača Upiti za omotnice Automatski* Uлагаč za razne medije Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem omotnica. Napomena: Kako bi se prikazala opcija Višenamjenski ulagač, postavite opciju Konfiguracija sklopa za različite formate na Kasetu u izborniku Papir.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Konfiguriranje odlagača Aktivnost za upite Zatraži od korisnika* Nastavi Koristi postojeće	Postavite kako će pisač riješiti upite koji se tiču promjene papira ili omotnice.
Izvešća Stranica s postavkama izbornika Zapisnik događaja Sažetak zapisnika događaja Statistički podaci za provjeru stanja	Ispišite izvješća o postavkama izbornika pisača, događajima pisača i zapisnicima događaja.
Upotreba potrošnih materijala i brojači Izbriši povijest upotrebe potrošnog materijala	Očistite brojač stranica za potrošni materijal ili pregledajte ukupan broj ispisanih stranica.
Emulacije pisača Emulacija PPDS-a Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da prepozna i koristi PPDS podatkovni niz.
Konfiguracija ispisivanja Izoštavanje fonta 0 – 150 (24*)	Postavite vrijednost točaka teksta u nastavku za upotrebu zaslona visoke frekvencije prilikom ispisivanja podataka fontova. Na primjer, ako je vrijednost 24, svi fontovi veličine 24 točke ili manje koriste zaslone visoke frekvencije.
Konfiguracija ispisivanja Gustoća ispisivanja Onemogućeno 1 – 5 (3*)	Prilagodite gustoću tonera prilikom ispisivanja ili kopiranja dokumenata.
Konfiguracija ispisivanja Grijač za A4 Komprimiranje* Rezanje	Odaberite grijač koji će se upotrebljavati.
Operacije uređaja Tihi način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u tihom načinu rada. Napomena: Omogućavanjem ove postavke usporava se rad pisača.
Operacije uređaja Izbornici na ploči Isključeno Uključeno*	Omogućite pristup izbornicima na upravljačkoj ploči.
Operacije uređaja Minimalna memorija za kopiranje 80 MB* 100 MB	Postavite dodjeljivanje memorije za pohranjivanje zadataka kopiranja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Vrijednosti se prikazuju samo ako je prostor instalirane DRAM memorije barem dvostruko veći od vrijednosti. • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Operacije uređaja Sigurni način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u posebnom načinu rada u kojem pokušava nastaviti pružati što je moguće više funkcija, unatoč poznatim problemima. Na primjer, kada je postavljena opcija Uključeno, a motor za obostrani rad ne funkcionira, pisač izvršava jednostrano ispisivanje dokumenata čak i ako je zadatak za obostrano ispisivanje.
Operacije uređaja Očisti prilagođeni status	Izbrišite korisnički definirane nizove za prilagođene poruke Zadano ili Alternativno.
Operacije uređaja Izbriši sve poruke daljinske instalacije	Izbrišite poruke koje su instalirane daljinskim putem.
Operacije uređaja Automatski prikazuj zaslone s pogreškama Isključeno Uključeno*	Prikažite postojeće poruke o pogreškama na zaslonu nakon što pisač bude neaktivan na početnom zaslonu vrijeme jednako postavci Vrijeme do isključivanja zaslona.
Operacije uređaja Omogući opcionalni paralelni priključak Isključeno* Uključeno	Omogućite opcionalni paralelni priključak. Napomena: Kada je postavljena opcija Uključeno, pisač se ponovo pokreće.
Konfiguracija aplikacija LES aplikacije Isključeno Uključeno*	Omogućite Lexmark Embedded Solutions (LES) aplikacije. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kada je postavljena opcija Uključeno, ova postavka ne utječe na ugrađene aplikacije. • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Brisanje na kraju vijeka

Stavka izbornika	Opis
Brisanje na kraju vijeka Posljednje brisanje memorije Posljednje brisanje osjetljivih podataka s tvrdog diska	Prikazivanje informacija o posljednjem brisanju memorije pisača ili tvrdog diska. Napomena: Opcija Posljednje brisanje osjetljivih podataka s tvrdog diska prikazuje se samo na pisačima s ugrađenim tvrdim diskom.
Brisanje na kraju vijeka Izbriši sve podatke s trajne memorije Izbriši sve postavke pisača i mreže Izbriši sve aplikacije i postavke aplikacija Brisanje svih podataka s tvrdog diska	Očistite sve postavke i aplikacije pohranjene u memoriji pisača ili na tvrdom disku pisača. Napomena: Opcija Brisanje svih podataka s tvrdog diska prikazuje se samo na pisačima s ugrađenim tvrdim diskom.

Vidljive ikone početnog zaslona

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod nekih modela pisača.

Izbornik	Opis
Status / potrošni materijal Zadaci u redu čekanja Promijeni jezik Adresar Knjižne oznake Zadaci na čekanju USB Profili aplikacija Prilagođavanje zaslona Ekološke postavke	Odredite koje će se ikone prikazivati na početnom zaslonu.

O pisaču

Stavka izbornika	Opis
Oznaka imovine	Prikažite serijski broj pisača.
Lokacija pisača	Identificirajte lokaciju pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.
Kontakt	Prilagodite naziv pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.
Izvezi konfiguracijsku datoteku na USB	Izvezite konfiguracijske datoteke na flash pogon.
Izvezi komprimirane zapisnike na USB	Izvezite komprimirane datoteke zapisnika na flash pogon.

Ispisivanje

Izgled

Stavka izbornika	Opis
Strane 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
Stil okretanja Dugi rub* Kratki rub	Odredite koja će se strana papira (dugi ili kratki rub) uvezivati prilikom obostranog ispisivanja. Napomena: Ovisno o odabranoj opciji, pisač automatski pomiče svaku ispisanu informaciju stranice radi pravilnog uvezivanja zadatka.
Prazne stranice Ispisivanje Nemoj ispisivati*	Ispišite prazne stranice obuhvaćene u zadatku ispisivanja.
Razvrstavanje Isključeno [1,1,1,2,2,2]* Uklj. [1,2,1,2,1,2]	Složite stranice zadatka ispisivanja u nizu, naročito prilikom ispisivanja više kopija zadatka.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Razdjelne stranice Ništa* Između kopija Između zadataka Između stranica	Omogućite umetanje praznih razdjelnih stranica prilikom ispisivanja.
Izvor razdjelne stranice Odlogač [x] (1*) Ulagač za razne medije	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu.
Stranica po strani Isključeno* 2 stranice po strani 3 stranice po strani 4 stranice po strani 6 stranica po strani 9 stranica po strani 12 stranica po strani 16 stranica po strani	Ispišite više slika na jednu stranu lista papira.
Redoslijed stranica po strani Vodoravno* Obrnuto vodoravno Okomito Obrnuto okomito	Odredite položaj više slika kada se koristi opcija Stranica po strani. Napomena: Položaj ovisi o broju slika stranica i orijentaciji stranica.
Orijentacija stranica po strani Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju dokumenta s više stranica kada se koristi opcija Stranica po strani.
Obrub za stranice po strani Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kada se koristi opcija Stranica po strani.
Kopije 1 – 9999 (1*)	Odredite broj kopija za svaki zadatak ispisivanja.
Područje ispisivanja Normalno* Prilagodi stranici Cijela stranica	Postavite područje ispisivanja na listu papira.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Postavljanje

Stavka izbornika	Opis
Jezik pisača PCL emulacija* PS emulacija	Postavite jezik pisača. Napomena: Postavljanje zadane vrijednosti za jezik pisača ne sprječava softverski program u slanju zadataka ispisivanja koji koriste drugi jezik pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Zadatak na čekanju Isključeno* Uključeno	Sačuvajte zadatke ispisivanja koji čekaju potrošni materijal kako bi se mogli ispisati zadaci koji ne trebaju potrošni materijal kojega nema. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.
Prekoračenje vremena za zadržavanje zadatka 0 – 255 (30*)	Postavite vrijeme (u sekundama) tijekom kojeg će pisač čekati intervenciju korisnika prije zadržavanja zadataka koji zahtijevaju nedostupne resurse i nastavka ispisivanja drugih zadataka u redu čekanja. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.
Odredište preuzimanja RAM* Disk	Odredite gdje će se spremati svi trajni resursi, kao što su fontovi i makronaredbe, koji su preuzeti na pisač. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.
Spremanje resursa Isključeno* Uključeno	Odredite što će pisač učiniti s preuzetim resursima, kao što su fontovi i makronaredbe, kada primi zadatak koji zahtijeva veći dio memorije nego što je dostupno. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kada je postavljena opcija Isključeno, pisač zadržava preuzete resurse samo dok je memorija potrebna. Izbrisat će se resursi povezani s neaktivnim jezikom pisača. • Kada je postavljena opcija Uključeno, pisač zadržava sve trajne preuzete resurse za sve jezike pisača. Kada je to potrebno, pisač prikazuje poruke o punoj memoriji umjesto brisanja trajnih resursa.
Redoslijed ispisivanja svega Abecedno* Najprije najnovije Najprije najstarije	Odredite redoslijed kojim će se ispisivati zadržani i povjerljivi zadaci kada je odabrana opcija Ispiši sve. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Kvaliteta

Stavka izbornika	Opis
Razlučivost ispisa 300 dpi 600 dpi* 1200 dpi Kval. slike 1200 Kval. slike 2400	Postavite razlučivost teksta i slika na ispisima. Napomena: Razlučivost se određuje u točkama po inču ili kvaliteti slike.
Povećanje broja piksela Isključeno* Fontovi Vodoravno Okomito U oba smjera	Omogućite ispisivanje većeg broja piksela u skupinama radi bolje jasnoće, kako bi se poboljšali tekst i slike.
Zatamnjenost tonera 1 – 10 (8*)	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstem.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Poluton Normalno* Detalji	Poboljšajte ispise tako da imaju ugađenije linije s oštrijim rubovima.
Svjetlina -6 do 6 (0*)	Prilagodite svjetlinu ispisanog dokumenta.
Kontrast 0 do 5 (0*)	Prilagodite kontrast ispisanog dokumenta.
Korekcija sive Isključeno Automatski*	Prilagoditi poboljšanje kontrasta primijenjeno na slike.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Knjigovodstvo zadataka

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.

Stavka izbornika	Opis
Knjigovodstvo zadataka Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da izrađuje zapisnike primljenih zadataka ispisivanja.
Učestalost izrade zapisnika knjigovodstva Svakodnevno Tjedno Mjesečno*	Odredite koliko često pisač izrađuje datoteku zapisnika.
Aktivnost zapisivanja na granici učestalosti Ništa* Pošalji aktivni zapisnik e-poštom Pošalji aktivni zapisnik e-poštom i izbriši ga Objavi aktivni zapisnik Objavi i izbriši aktivni zapisnik	Odredite kako će pisač odgovoriti po isteku granice učestalosti. Napomena: Vrijednost određena u opciji Učestalost izrade zapisnika knjigovodstva određuje kada će se ova radnja pokrenuti.
Zapisnik u slučaju skore popunjenosti Isključeno* Uključeno	Odredite maksimalnu veličinu datoteke zapisnika prije nego što pisač izvrši radnju zapisnika u slučaju skore popunjenosti.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Aktivnost zapisivanja pri skoroj popunjenosti Ništa* Pošalji aktivni zapisnik e-poštom Pošalji aktivni zapisnik e-poštom i izbriši ga Pošalji najstariji zapisnik e-poštom i izbriši ga Objavi aktivni zapisnik Objavi i izbriši aktivni zapisnik Objavi i izbriši najstariji zapisnik Izbriši aktivni zapisnik Izbriši najstariji zapisnik Izbriši sve osim aktivnog Izbriši sve zapisnike	Odredite kako će pisač odgovoriti kada je tvrdi disk gotovo pun. Napomena: Vrijednost određena u opciji Zapisnik u slučaju skore popunjenosti određuje kada će se ova radnja pokrenuti.
Aktivnost zapisivanja pri popunjenosti Ništa* Pošalji aktivni zapisnik e-poštom i izbriši ga Pošalji najstariji zapisnik e-poštom i izbriši ga Objavi i izbriši aktivni zapisnik Objavi i izbriši najstariji zapisnik Izbriši aktivni zapisnik Izbriši najstariji zapisnik Izbriši sve osim aktivnog Izbriši sve zapisnike	Odredite kako će pisač odgovoriti kada upotreba diska dosegne maksimalno ograničenje (100 MB).
URL za slanje zapisnika	Odredite gdje pisač objavljuje zapisnike knjigovodstva zadataka.
Adresa e-pošte za slanje zapisnika	Odredite adresu e-pošte na koju pisač šalje zapisnike knjigovodstva zadataka.
Prefiks datoteke zapisnika	Odredite prefiks naziva datoteke zapisnika. Napomena: Trenutni naziv hosta definiran u izborniku TCP/IP koristi se kao zadani prefiks datoteke zapisnika.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

XPS

Stavka izbornika	Opis
Ispiši stranice s pogreškama Isključeno* Uključeno	Ispišite probnu stranicu koja sadrži informacije o pogreškama, uključujući pogreške XML označavanja.
Minimalna širina retka 1 – 30 (2*)	Postavite minimalnu širinu poteza svakog zadatka ispisanog pri 1200 dpi.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

PDF

Stavka izbornika	Opis
Prilagodi veličinu stranici Isključeno* Uključeno	Prilagodite veličinu sadržaja stranice tako da odgovara odabranom formatu papira.
Napomene Ispiši Nemoj ispisivati*	Odredite hoće li se ispisivati napomene u PDF-u.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

PostScript

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje PS pogreške Isključeno* Uključeno	Ispišite stranicu koja sadrži PostScript pogrešku. Napomena: Kada dođe do pogreške, zaustavlja se obrada zadatka, pisač ispisuje poruku o pogrešci, a ostatak zadatka ispisivanja se provlači.
Minimalna širina retka 1 – 30 (2*)	Postavite minimalnu širinu retka. Napomena: Zadaci ispisani uz 1200 dpi koriste vrijednost izravno.
Način sa zaključanim PS pokretanjem Isključeno* Uključeno	Onemogućite datoteku PostScript SysStart.
Rok za čekanje Isključeno Uključeno* (40)	Postavite pisač da čeka dodatne podatke prije poništavanja zadatka ispisivanja.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

PCL

Stavka izbornika	Opis
Izvor fonta Lokalno* Disk Flash Sve	Odaberite izvor koji sadrži odabir zadanog fonta. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcije Flash i Disk prikazuju se samo kod nekih modela pisača. • Kako bi se prikazale opcije Flash i Disk, provjerite da nisu zaštićene od čitanja ili zapisivanja.
Naziv fonta [Popis dostupnih fontova] (Courier*)	Odaberite font iz navedenog izvora fonta.
Skup simbola [Popis dostupnih skupova simbola] (10U PC-8*)	Odredite skup simbola za svaki naziv fonta. Napomena: Skup simbola je skup slova i brojki, interpunkcijskih znakova i posebnih simbola. Skupovi simbola podržavaju različite jezike ili određene programe kao što su matematički simboli za znanstveni tekst.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Razmak točaka 0,08 – 100 (10*)	Navedite razmak za fontove fiksnog razmaka ili neproporcionalne fontove. Napomena: Razmak je broj znakova fiksnog razmaka u vodoravnom inču vrste.
Orijentacija Okomito* Vodoravno	Odredite orijentaciju teksta i grafika na stranici.
Linija po stranici 1 – 255	Navedite broj redaka teksta za svaku stranicu ispisanu kroz PCL® podatkovni niz. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ova stavka izbornika aktivira okomiti pored koji uzrokuje ispisivanje odabranog broja potrebnih redaka između zadanih margina stranice. • 60 je tvornički zadana postavka tvornički zadana postavka. 64 je međunarodna tvornički zadana postavka.
PCL5 – minimalna širina retka 1 – 30 (2*)	Postavite početnu minimalnu širinu retka. Napomena: Zadaci ispisani uz 1200 dpi upotrebljavaju vrijednost izravno.
PCLXL – minimalna širina retka 1 – 30 (2*)	
Širina A4 198 mm* 203 mm	Postavite širinu logične stranice prilikom ispisivanja na papiru formata A4. Napomena: Logična je stranica razmak na fizičkoj stranici gdje se podaci ispisuju.
Automatski na početak retka nakon odabira novog retka Isključeno* Uključeno	Postavite pisač tako da umetne znak za početak reda nakon naredbe za prelazak u novi redak. Napomena: Znak za početak retka mehanizam je koji pisaču daje naredbu da premjesti pokazivač na početak trenutnog retka.
Automatski na novi redak nakon odabira početka retka Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da prelazi na novi redak nakon naredbe za znak za početak reda.
Ponovno numeriranje odlagača Dodjela ulagača za razne materijale Dodjela odlagača [x] Dodjela ručnog ulaganja papira Dodjela ručnog umetanja omotnica	Konfigurirajte pisač tako da radi s drugim upravljačkim programom ili prilagođenom aplikacijom koja upotrebljava drukčiji skup dodjela izvora za zahtjev određenog izvora papira. Odaberite između sljedećih opcija: 0 – 199 – numerička vrijednost za dodjeljivanje prilagođene vrijednosti izvoru papira. 200 – pisač upotrebljava tvornički zadane dodjele izvora papira. 201 – izvor papira zanemaruje naredbu Odabir ulaganja papira.
Ponovno numeriranje odlagača Prikaz tvornički zadanih postavki	Prikažite tvornički zadanu vrijednost dodijeljenu svakom izvoru papira.
Ponovno numeriranje odlagača Vрати zadane postavke	Vratite vrijednosti ponovnog numeriranja odlagača na tvornički zadane vrijednosti.
Istek vremena za ispisivanje Isključeno Uključeno* (90)	Postavite pisač da prekine zadatak ispisivanja nakon navedenog vremena neaktivnosti (u sekundama).
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

HTML

Stavka izbornika	Opis
Naziv fonta [Popis fontova] (Times*)	Postavite font koji će se koristiti za HTML dokumente.
Veličina fonta 1 – 255 (12*)	Postavite veličinu fonta koja će se koristiti za HTML dokumente.
Skaliranje 1 – 400 % (100*)	Skalirajte dokumente formata HTML.
Orijentacija Okomito* Vodoravno	Postavite orijentaciju stranice koja će se koristiti za HTML dokumente.
Veličina margine 8 – 255 mm (19*)	Postavite marginu stranice koja će se koristiti za HTML dokumente.
Pozadine Nemoj ispisivati Ispisivanje*	Ispišite informacije pozadine ili grafiku za HTML dokumente.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Slika

Stavka izbornika	Opis
Automatska prilagodba formata Uključeno Isključeno*	Odaberite najbolje dostupne postavke formata i orijentacije papira za sliku. Napomena: Kada je postavljena na Uključeno, ova stavka izbornika zamjenjuje postavke skaliranja i orijentacije za sliku.
Obrnuto Isključeno* Uključeno	Obrnite crno-bijele monokromatske slike. Napomena: Ova stavka izbornika ne vrijedi za GIF ili JPEG formate.
Skaliranje Sidrenje gore lijevo Uskladi kako je najprikladnije* Sidrenje u sredini Uskladi visinu/širinu Uskladi visinu Uskladi širinu	Prilagodite sliku tako da odgovara površini za ispisivanje. Napomena: Kada je opcija Automatska prilagodba formata postavljena na Uključeno, opcija Skaliranje automatski je postavljena na Uskladi kako je najprikladnije.
Orijentacija Okomito* Vodoravno Naopako okomito Naopako vodoravno	Odredite orijentaciju teksta i grafika na stranici.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Papir

Konfiguriranje odlagača

Stavka izbornika	Opis
Zadani izvor Odlagač [x] (1*) Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za sve zadatke ispisivanja. Napomena: Opcija Ulagač za razne medije prikazuje se samo kada je opcija Konfiguracija sklopa za različite formate postavljena na Kasetu.
Format/vrsta papira Odlagač [x] Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Navedite format ili vrstu papira uloženog u svaki izvor papira.
Zamjenski format Isključeno Letter/A4 Sve navedeno*	Postavite pisač da zamijeni navedeni format papira ako potrebni format nije uloženi u jedan izvor papira. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcija Isključeno zatražit će od korisnika da uloži potreban format papira. • Opcija Letter/A4 omogućuje ispisivanje dokumenta formata A4 na format Letter kada se uloži Letter i zadatke formata Letter na formatu A4 kada se uloži Letter. • Sve navedeno zamjenjuje Letter/A4.
Konfiguracija sklopa za različite formate Kasetu* Ručno Prvo	Postavite kada će pisač uzeti papir uloženi u ulagač za razne medije. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kada je postavljena opcija Kasetu, pisač tretira ulagač za razne medije kao odlagač. • Kada je postavljena opcija Ručno, pisač tretira ulagač za razne medije kao ručni ulagač. • Kada je postavljena opcija Prvo, pisač uzima papir iz ulagača za razne medije dok se ne isprazni, bez obzira na potrebni izvor ili format papira.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Konfiguriranje medija

Univerzalno postavljanje

Stavka izbornika	Opis
Mjerne jedinice Inči Milimetri	Odredite mjernu jedinicu za univerzalni papir. Napomena: U SAD-u je Inči tvornički zadana postavka. Milimetri je međunarodna tvornički zadana postavka.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Širina okomitog formata 3 – 14,17 inča (8,50*) 76 – 359,91 mm (216*)	Postavite okomitu širinu univerzalnog papira.
Visina okomitog formata 3 – 14,17 inča (14*) 76 – 359,91 mm (356*)	Postavite okomitu visinu univerzalnog papira.
Smjer ulaganja Kratki rub* Dugi rub	Postavite pisač da ulaže papir iz smjera kratkog ruba ili dugog ruba. Napomena: Opcija Dugi rub prikazuje se samo kada je najdulji rub kraći od maksimalne podržane širine.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Vrste medija

Stavka izbornika	Opis
Obični Kartonski papir Prozirni medij Reciklirani papir Naljepnice Vinilne naljepnice Bond papir Omotnica Gruba omotnica Letterhead Unaprijed ispisani papir Papir u boji Lagani papir Teški papir Grubi/pamučni Prilagođena vrsta [x]	Navedite teksturu, gramaturu i orijentaciju uloženog papira.

USB pogon

Ispisivanje s flash pogona

Stavka izbornika	Opis
Broj kopija 1 – 9999 (1*)	Postavite broj kopija.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Izvor papira Odlagač [x] (1*) Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za zadatak ispisivanja.
Razvrstavanje (1,1,1)(2,2,2) (1,2,3)(1,2,3)*	Ispišite više kopija u nizu.
Strane 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
Stil okretanja Dugi rub* Kratki rub	Odredite koja će se strana papira (dugi ili kratki rub) uvezivati prilikom obostranog ispisivanja. Napomena: Ovisno o odabranoj opciji, pisač automatski pomiče svaku ispisanu informaciju stranice radi pravilnog uvezivanja zadatka.
Stranica po strani Isključeno* [n] stranica po strani	Ispišite više slika na jednu stranu lista papira.
Redoslijed stranica po strani Vodoravno* Obrnuto vodoravno Obrnuto okomito Okomito	Odredite položaj više slika kada se koristi opcija Stranica po strani. Napomena: Položaj ovisi o broju slika stranica i orijentaciji stranica.
Orijentacija stranica po strani Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju dokumenta s više stranica kada se koristi opcija Stranica po strani.
Obrub za stranice po strani Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kada se koristi opcija Stranica po strani.
Razdjelne stranice Isključeno* Između kopija Između zadataka Između stranica	Odredite hoće li se tijekom ispisivanja umetati prazne razdjelne stranice.
Izvor razdjelne stranice Odlagač [x] (1*) Ulagač za razne medije	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu. Napomena: Kako bi se prikazala opcija Višenamjenski ulagač, postavite opciju Konfiguracija sklopa za različite formate na Kasetu u izborniku Papir.
Prazne stranice Nemoj ispisivati* Ispisivanje	Odredite hoće li zadatak ispisivanja obuhvaćati ispisivanje praznih stranica.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Mreža/priključci

Pregled mreže

Stavka izbornika	Opis
Aktivni adapter Automatski* Standardna mreža Bežično	Odredite način povezivanja mreže. Napomena: Bežično se prikazuje samo kad je postavljen adapter za bežičnu mrežu.
Mrežni status	Pregledajte status veze mreže pisača.
Prikaži status mreže na pisaču Uključeno* Isključeno	Prikažite status mreže na zaslonu.
Brzina, dvosmjerno	Prikažite brzinu trenutno aktivne mrežne kartice.
IPv4	Prikažite IPv4 adresu.
Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IPv6 adrese.
Ponovo postavi poslužitelj za ispisivanje	Ponovo postavite sve aktivne mrežne veze s pisačem. Napomena: Ova postavka uklanja sve mrežne konfiguracijske postavke.
Prekoračenje vremena za mrežni zadatak Isključeno Uključeno* (90 sekundi)	Postavite vrijeme prije nego što pisač otkaže zadatak mrežnog ispisivanja.
Stranica s natpisom Isključeno* Uključeno	Ispišite stranicu s natpisom.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Bežično

Napomena: Ovaj izbornik dostupan je samo na pisačima povezanim s Wi-Fi mrežom ili pisačima koji imaju adapter za bežičnu mrežu.

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje pomoću mobilne aplikacije	Konfigurirajte Wi-Fi vezu upotrebom aplikacije Lexmark Mobile Assistant.

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje na ploči pisača Odabir mreže Dodaj Wi-Fi mrežu Naziv mreže Mrežni način rada Infrastruktura Način bežične sigurnosti Onemogućeno* WEP WPA2/WPA – Personal WPA2 – Personal 802.1x – RADIUS	Wi-Fi vezu konfigurirajte putem upravljačke ploče. Napomena: Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
Wi-Fi Protected Setup Pokreni metodu pritiska gumba Početak PIN metode	Uspostavite Wi-Fi mrežu i omogućite zaštitu mreže. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcija Pokreni metodu pritiska gumba omogućuje povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom pritiskom gumba na pisaču i na pristupnoj točki (bežični usmjerivač) unutar zadanog vremena. • Opcija Početak PIN metode omogućuje povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom unosom PIN-a na pisaču u postavke bežične veze pristupne točke.
Mrežni način rada BSS – tip Infrastruktura*	Postavite mrežni način rada.
Omogući Wi-Fi Direct Uključeno Isključeno*	Omogućite uređajima koji podržavaju Wi-Fi Direct izravno povezivanje s pisačem.
Kompatibilnost 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Odredite standard Wi-Fi mreže. Napomena: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) i 802.11a/n/ac (5 GHz) prikazuju se samo kad je instalirana opcija Wi-Fi.
Način bežične sigurnosti Onemogućeno* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x – RADIUS	Postavite sigurnosni način rada za povezivanje pisača s Wi-Fi uređajima. Napomena: Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
Način provjere autentičnosti koji koristi WEP Automatski* Otvoreno Zajednički	Postavite vrstu WEP protokola (Wireless Encryption Protocol) za pisač. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.
Postavljanje WEP ključa	Odredite lozinku za WEP za sigurnu Wi-Fi vezu.
WPA2/WPA Personal AES	Omogućite zaštitu za Wi-Fi uz Wi-Fi Protected Access (WPA). Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal.

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje unaprijed podijeljenog ključa	Postavite lozinku za sigurnu Wi-Fi vezu.
WPA2-Personal AES	Omogućite zaštitu za Wi-Fi uz WPA2. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2-Personal.
Način sa šifriranjem 802.1x WPA+ WPA2*	Omogućite zaštitu za Wi-Fi veze uz standard 802.1x. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na 802.1x - RADIUS. • Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
IPv4 Omogući DHCP Uključeno* Isključeno Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Omogućite protokol DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) i konfigurirajte statičku IP adresu. Napomena: DHCP je standardni protokol koji poslužitelju omogućuje da klijentima dinamički raspoređuje IP adrese i informacije o konfiguraciji.
IPv6 Omogući IPv6 Uključeno* Isključeno Omogući DHCPv6 Uključeno Isključeno* Automatska konfiguracija adrese bez statusa Uključeno* Isključeno Adresa DNS poslužitelja Ručno dodijeljena IPv6 adresa Ručno dodijeljen IPv6 usmjerivač Prefiks adrese Sve IPv6 adrese Sve IPv6 adrese usmjerivača	Omogućite i konfigurirajte IPv6 postavke pisača.
Mrežna adresa UAA LAA	Prikažite mrežne adrese.
PCL SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.

Stavka izbornika	Opis
PS SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
Međupohrana zadatka Uključeno Isključeno*	Privremeno pohranite zadatke ispisivanja na tvrdi disk pisača prije ispisivanja. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
Mac binarni PS Automatski* Uključeno Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisivanja. • Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja upotrebljavajući standardni protokol.

Ethernet

Stavka izbornika	Opis
Brzina mreže	Prikažite brzinu aktivnog mrežnog adaptera.
IPv4 Omogući DHCP Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Napomena: DHCP je standardni protokol koji poslužitelju omogućuje da klijentima dinamički raspoređuje IP adrese i informacije o konfiguraciji.
IPv4 Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Postavite statičku IP adresu pisača.
IPv6 Omogući IPv6 Isključeno* Uključeno	Omogućite IPv6 na pisaču.
IPv6 Omogući DHCPv6 Isključeno* Uključeno	Omogućite DHCPv6 na pisaču.
IPv6 Automatska konfiguracija adrese bez statusa Isključeno Uključeno*	Postavite mrežni adapter da prihvati automatske konfiguracijske unose IPv6 adrese koje daje usmjerivač.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
IPv6 Adresa DNS poslužitelja	Navedite adresu DNS poslužitelja.
IPv6 Ručno dodijeljena IPv6 adresa	Dodijelite IPv6 adresu.
IPv6 Ručno dodijeljen IPv6 usmjerivač	Dodijelite IPv6 adresu.
IPv6 Prefiks adrese 0 – 128 (64*)	Navedite prefiks adrese.
IPv6 Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IPv6 adrese.
IPv6 Sve IPv6 adrese usmjerivača	Prikažite sve IPv6 adrese usmjerivača.
Mrežna adresa UAA LAA	Prikažite Media Access Control (MAC) adrese pisača: Locally Administered Address (LAA) i Universally Administered Address (UAA). Napomena: LAA možete promijeniti ručno.
PCL SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
PS SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
Međupohrana zadatka Isključeno Uključeno*	Privremeno pohranite zadatke na tvrdi disk pisača prije ispisivanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk. • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Mac binarni PS Automatski* Uključeno Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisivanja. • Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja koristeći standardni protokol.
Energetski učinkovit Ethernet Isključeno Uključeno*	Smanjite potrošnju energije kada pisač ne prima podatke od Ethernet mreže.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

TCP/IP

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Stavka izbornika	Opis
Postavi naziv glavnog računala	Postavite naziv trenutnog TCP/IP glavnog računala.
Naziv domene	Postavite naziv domene.
Dopusti da DHCP/BOOTP ažurira NTP poslužitelj Isključeno Uključeno*	Omogućite DHCP i BOOTP klijentima da ažuriraju NTP postavke pisača.
Naziv nulte konfiguracije	Odredite naziv usluge za mrežu nulte konfiguracije.
Omogući automatski IP Isključeno* Uključeno	Automatski dodijelite IP adresu.
Adresa DNS poslužitelja	Navedite adresu trenutnog Domain Name System (DNS) poslužitelja.
Rezervna DNS adresa	Odredite adresu sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja.
Rezervna DNS adresa 2	
Rezervna DNS adresa 3	
Nalog za traženje domene	Navedite popis naziva domene radi lociranja pisača i njegovih resursa u različitim domenama na mreži.
Omogući DDNS Isključeno* Uključeno	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
DDNS TTL 300 – 31536000 (3600*)	Odredite postavke za trenutni DDNS.
Zadani TTL 5 – 254 (254*)	
DDNS – vrijeme osvježavanja 300 – 31536000 (604800*)	
Omogući mDNS Isključeno Uključeno*	Ažurirajte postavke za višesmjerni DNS.
WINS adresa	Odredite adresu poslužitelja za Windows Internet Name Service (WINS).
Omogući BOOTP Isključeno* Uključeno	Omogućite da BOOTP dodijeli IP adresu pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Popis ograničenih poslužitelja	Odredite IP adresu za TCP veze. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Za razdvajanje IP adresa koristite zareze. • Možete dodati do 50 IP adresa.
Opcije popisa ograničenih poslužitelja Blokiraj sve priključke* Blokiraj samo priključke za ispisivanje Blokiraj samo priključke za ispisivanje i HTTP	Odredite kako IP adrese na popisu mogu pristupiti funkcijama pisača.
MTU 256 – 1500 (1500*)	Odredite parametar najveće jedinice prijenosa (MTU) za TCP veze.
Priključak za ispis raw datoteka 1–65535 (9100*)	Odredite broj priključka za raw datoteke za pisače povezane s mrežom.
Maksimalna brzina izlaznog prometa Isključeno* Uključeno	Omogućite maksimalnu brzinu prijenosa pisača.
Omogući SSLv2 Isključeno* Uključeno	Omogućite protokol SSLv2.
Omogući SSLv3 Isključeno* Uključeno	Omogućite protokol SSLv3.
Omogući TLSv1.0 Isključeno Uključeno*	Omogućite protokol TLSv1.0.
Omogući TLSv1.1 Isključeno Uključeno*	Omogućite protokol TLSv1.1.
Popis SSL šifri	Odredite algoritme šifriranja koji će se upotrebljavati za SSL ili TLS veze.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

SNMP

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Stavka izbornika	Opis
SNMP verzije 1 i 2c Omogućeno Isključeno Uključeno* Dopusti SNMP post. Isključeno Uključeno* Omogući PPM MIB Isključeno Uključeno* SNMP zajednica	Konfigurirajte Simple Network Management Protocol (SNMP) verzije 1 i 2c kako biste instalirali upravljačke programe za ispisivanje i aplikacije.
SNMP verzija 3 Omogućeno Isključeno Uključeno* Postavi vjerodajnice za čitanje/pisanje Korisničko ime Lozinka Postavi vjerodajnice samo za čitanje Korisničko ime Lozinka Hash za provjeru autentičnosti MD5 SHA1* Minimalna razina provjere autentičnosti Nema provjere autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, privatnost* Algoritam za privatnost DES AES-128*	Konfigurirajte SNMP verziju 3 kako biste instalirali i ažurirali zaštitu pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

IP Sec

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Stavka izbornika	Opis
Omogući IPsec Isključeno* Uključeno	Omogućite Internet Protocol Security (IPSec).
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Osnovna konfiguracija Zadano* Kompatibilnost Zaštita	Postavite osnovnu IPSec konfiguraciju. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Postavite IPSec šifriranje. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
Predložena metoda šifriranja 3DES AES*	Odredite metode šifriranja i provjere autentičnosti za sigurno povezivanje s mrežom. Napomena: Ove stavke izbornika prikazuju se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
Predložena metoda provjere autentičnosti SHA1 SHA256* SHA512	
IKE SA Lifetime (sati) 1 2 4 8 24*	Postavite vrijeme prije generiranja novog ključa za provjeru autentičnosti. Napomena: Ove stavke izbornika prikazuju se samo kad je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Zaštita.
IPSec SA Lifetime (sati) 1 2 4 8* 24	
Certifikat IPSec uređaja	Odredite IPSec certifikat. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
Veze čiju autentičnost jamči unaprijed podijeljeni ključ Glavno računalo [x] Adresa Ključ	Konfigurirajte provjerene veze pisača. Napomena: Ove stavke izbornika prikazuju se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
Veze čiju autentičnost jamči certifikat Adresa[/subnet] glavnog računala [x] Adresa[/subnet]	
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

802.1x

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Stavka izbornika	Opis
Aktivno Isključeno* Uključeno	Dopustite pisaču da se pridruži mrežama koje zahtijevaju provjeru autentičnosti prije dopuštanja pristupa. Napomena: Kako biste konfigurirali postavke ove stavke izbornika, pristupite aplikaciji Embedded Web Server.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

LPD konfiguracija

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Stavka izbornika	Opis
LPD – prekoračenje vremena 0 – 65 535 sekundi (90*)	Postavite vrijednost prekoračenja vremena za zaustavljanje poslužitelja Line Printer Daemon (LPD) u neograničenom čekanju na prekinute ili nevaljane zadatke ispisivanja.
Stranica s natpisom za LPD Isključeno* Uključeno	Ispišite stranicu s natpisom za sve LPD zadatke ispisivanja. Napomena: Stranica s natpisom prva je stranica zadatka ispisivanja koja se koristi kao razdjelnik zadataka ispisivanja i identifikaciju onoga tko je izdao zahtjev za zadatkom ispisivanja.
LPD završna stranica Isključeno* Uključeno	Ispišite završnu stranicu za sve LPD zadatke ispisivanja. Napomena: Završna je ona stranica kojom zadatak ispisivanja završava.
Pretvorba LPD znaka za početak retka Isključeno* Uključeno	Omogućite pretvorbu novog retka. Napomena: Znak za početak retka mehanizam je koji pisaču daje naredbu da premjesti pokazivač na početak trenutnog retka.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Postavke za HTTP/FTP

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Stavka izbornika	Opis
Omogući HTTP poslužitelj Isključeno Uključeno*	Pristupite aplikaciji Embedded Web Server kako biste pratili pisač i upravljali njime.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Omogući HTTPS Isključeno Uključeno*	Konfigurirajte postavke za Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS).
Prisilno uspostavi HTTPS veze Isključeno* Uključeno	Prisilite pisač da upotrebljava HTTPS veze.
Omogući FTP/FTTP Isključeno Uključeno*	Pošaljite datoteke koristeći FTP.
Lokalne domene	Odredite nazive domena za HTTP i FTP poslužitelje. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
IP adresa za HTTP Proxy	Konfigurirajte postavke HTTP i FTP poslužitelja. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
IP adresa za FTP Proxy	
HTTP - zadani IP priključak 1 – 65 535 (80*)	
Certifikat HTTPS uređaja	
FTP - zadani IP priključak 1 – 65 535 (21*)	
Prekoračenje vremena za HTTP/FTP zahtjeve 1 – 299 (30*)	Odredite vrijeme prije prekida veze s poslužiteljem.
Ponovni pokušaji HTTP/FTP zahtjeva 1 – 299 (3*)	Postavite broj ponovnih pokušaja za povezivanje s HTTP/FTP poslužiteljem.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

ThinPrint

Stavka izbornika	Opis
Omogući ThinPrint Isključeno Uključeno*	Ispisujte koristeći ThinPrint.
Broj priključka 4000 – 4999 (4000*)	Postavite broj priključka za ThinPrint poslužitelj.
Protočnost (bits/sec) 100 – 1 000 000 (0*)	Postavite brzinu prijenosa podataka u ThinPrint okruženju.
Veličina paketa (kbajta) 0 – 64 000 (0*)	Postavite veličinu paketa za prijenos podataka.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

USB

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kod nekih modela pisača.

Stavka izbornika	Opis
PCL SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisivanja primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
PS SmartSwitch Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisivanja primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
Međupohrana zadatka Isključeno* Uključeno	Privremeno pohranite zadatke na tvrdi disk pisača prije ispisivanja. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
Mac binarni PS Uključeno Automatski* Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kada je postavljena opcija Uključeno, pisač obrađuje raw binarne PostScript zadatke ispisivanja s računala koja koriste operacijski sustav Macintosh. • Kada je postavljena opcija Automatski, pisač obrađuje zadatke ispisivanja s računala koja koriste operacijski sustav Windows ili Macintosh • Kada je postavljena opcija Isključeno, pisač filtrira PostScript zadatke ispisivanja koristeći standardni protokol.
Omogući USB priključak Isključeno Uključeno*	Omogućite standardni USB priključak.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Google Cloud Print

Stavka izbornika	Opis
Registracija Registriraj	Registrirajte pisač na Google Cloud poslužitelj za ispisivanje.
Opcije Omogući Google Cloud Print Isključeno Uključeno*	Ispisujte izravno iz Google računa.
Opcije Omogući lokalno prepoznavanje Isključeno Uključeno*	Omogućite registriranom korisniku i drugim korisnicima u istoj pod mreži slanje zadataka na pisač lokalno.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Opcije Omogući SSL provjeru ravnopravnih članova Isključeno Uključeno*	Provjerite autentičnost certifikata ravnopravnih članova za povezivanje s Google računom.
Opcije Uvijek ispisuj kao sliku Isključeno* Uključeno	Postavite pisač za obradu PDF datoteka kao slika kako bi ispisivanje bilo brže.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Wi-Fi Direct

Napomena: Ovaj se izbornik prikazuje samo ako je aktivna mreža izravna Wi-Fi mreža.

Stavka izbornika	Opis
SSID	Odredite SSID (Service Set Identifier) Wi-Fi mreže.
Postavljanje unaprijed podijeljenog ključa	Postavite unaprijed podijeljeni ključ (PSK) za identifikaciju i provjeru korisnika Wi-Fi veze.
Prikaži PSK na stranici s postavkama Isključeno Uključeno*	Prikaz PSK na stranici za postavljanje mreže.
IP adresa vlasnika grupe	Navedite IP adresu vlasnika grupe.
Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba Isključeno* Uključeno	Automatsko prihvaćanje zahtjeva za povezivanje s mrežom. Napomena: Automatsko prihvaćanje klijenata nije zaštićeno.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Sigurnost

Metode prijave

Upravljanje dopuštenjima

Stavka izbornika	Opis
Pristup funkciji Promjena adresara Izrada profila Upravljanje knjižnim oznakama Ispisivanje s flash pogona Pristup zadacima na čekanju Korisnički profili Otkazivanje zadataka na uređaju Promijeni jezik Internet Printing Protocol (IPP) Crno-bijelo ispisivanje	Upravljanje pristupom funkcijama pisača.
Administrativni izbornici Sigurnosni izbornik Izbornik mreže/priključaka Izbornik Papir Izbornik izvješća Izbornici kalibracije funkcija Izbornik potrošnog materijala Izbornik opcijских kartica Servisni izbornik Izbornik uređaja	Upravljanje pristupom izbornicima pisača.
Upravljanje uređajem Upravljanje s udaljene lokacije Ažuriranja programskih datoteka Konfiguracija aplikacija Zaključavanje upravljačke ploče rukovatelja Uvezi/izvezi sve postavke Brisanje na kraju vijeka	Upravljanje pristupom opcijama upravljanja pisačem.
Aplikacije Nove aplikacije Projekcija slajdova Promijeni pozadinu Čuvar zaslona Ekološke postavke	Upravljanje pristupom aplikacijama pisača. Napomena: Popis se može razlikovati ovisno o aplikacijama koje su omogućene iz aplikacije Embedded Web Server.

Lokalni računi

Stavka izbornika	Opis
Upravljanje grupama/dopuštenjima Dodaj grupu Uvoz pristupnih kontrola Pristup funkciji Administrativni izbornici Upravljanje uređajem Aplikacije Svi korisnici Uvoz pristupnih kontrola Pristup funkciji Administrativni izbornici Upravljanje uređajem Aplikacije Administrator	Upravljanje pristupom grupe ili korisnika funkcijama, aplikacijama i sigurnosnim postavkama pisača.
Dodavanje korisnika Korisničko ime/lozinka Korisničko ime Lozinka PIN	Izradite lokalne račune kako biste upravljali pristupom funkcijama pisača.
Računi s korisničkim imenom i lozinkom Dodavanje korisnika	
Računi s korisničkim imenom Dodavanje korisnika	
Računi s lozinkom Dodavanje korisnika	
Računi s PIN-om Dodavanje korisnika	

Zadane metode prijave

Napomena: Ovaj se izbornik prikazuje samo kad konfigurirate postavke u izborniku Lokalni računi.

Stavka izbornika	Opis
Upravljačka ploča Korisničko ime/lozinka Korisničko ime Lozinka PIN	Odredite zadanu metodu prijave za pristup upravljačkoj ploči.
Preglednik Korisničko ime/lozinka Korisničko ime Lozinka PIN	Odredite zadanu metodu prijave za pristup pregledniku.

Izrada rasporeda za USB uređaje

Stavka izbornika	Opis
Rasporedi Dodaj novi rasporeda	Izradite raspored pristupa USB priključcima.

Zapisnik sigurnosne revizije

Stavka izbornika	Opis
Omogući reviziju Isključeno* Uključeno	Omogućite bilježenje događaja u zapisnik sigurnosne revizije i udaljeni syslog.
Omogući udaljeni Syslog Isključeno* Uključeno	Pošaljite zapisnike revizije udaljenom poslužitelju.
Poslužitelj za udaljeni Syslog	Navedite poslužitelj za udaljeni syslog.
Priključak za udaljeni Syslog 1 – 65 535 (514*)	Navedite priključak za udaljeni syslog.
Metoda za udaljeni Syslog Normalni UDP* Stunnel	Odredite metodu za syslog za prijenos događaja zabilježenih u zapisniku na udaljeni poslužitelj.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Pogon za udaljeni Syslog 0 – Jezgrene poruke 1 – Poruke korisničke razine 2 – Sustav pošte 3 – Daemoni sustava 4 – Sigurnosne/poruke autorizacije* 5 – Interne poruke koje generira Syslog 6 – Podsustav linijskog pisača 7 – Podsustav mrežnih vijesti 8 – Podsustav UUCP 9 – Daemon sata 10 – Sigurnosne/poruke autorizacije 11 – FTP Daemon 12 – Podsustav NTP 13 – Revizija zapisnika 14 – Upozorenje zapisnika 15 – Daemon sata 16 - Lokalna upotreba 0 (local0) 17 - Lokalna upotreba 1 (local1) 18 - Lokalna upotreba 2 (local2) 19 - Lokalna upotreba 3 (local3) 20 - Lokalna upotreba 4 (local4) 21 - Lokalna upotreba 5 (local5) 22 - Lokalna upotreba 6 (local6) 23 - Lokalna upotreba 7 (local7)	Odredite šifru resursa koju pisač koristi prilikom slanja događaja zapisnika udaljenom poslužitelju.
Ozbiljnost događaja potrebna za unos u zapisnik 0 – Hitan slučaj 1 – Upozorenje 2 – Kritično 3 – Pogreška 4 – Upozorenje* 5 – Obavijest 6 – Informativna poruka 7 – Ispravljanje pogrešaka	Odredite granicu razine prioriteta za bilježenje poruka i događaja.
Događaji koji se ne zapisuju u udaljeni Syslog Isključeno* Uključeno	Pošaljite sve događaje, bez obzira na razinu ozbiljnosti, udaljenom poslužitelju.
Adresa e-pošte administratora	Pošaljite obavijest o zabilježenim događajima administratoru e-poštom.
Pošalji upozorenje o brisanju zapisnika e-poštom Isključeno* Uključeno	Kada se unos u zapisnik izbriše, pošaljite obavijest administratoru e-poštom.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Pošalji upozorenje e-poštom o pisanju zapisnika preko najstarijih unosa Isključeno* Uključeno	E-poštom administratoru pošaljite obavijest o kada se zapisnik popuni i kada počne zapisivati preko najstarijih unosa.
Zapisuj cjelokupno ponašanje Piši najnovije zapisnike preko starijih* Pošalji zapisnik e-poštom, zatim izbriši sve unose	Riješite probleme s pohranom zapisnika kada zapisnik popuni dodijeljenu memoriju.
Pošalji e-poštom upozorenje o % napunjenosti Isključeno* Uključeno	E-poštom administratoru pošaljite obavijest kada zapisnik popuni svoju dodijeljenu memoriju.
Razina upozorenja na % popunjenosti 1 – 99 (90*)	
Pošalji e-poštom upozorenje o izvozu zapisnika Isključeno* Uključeno	Kada se zapisnik izveze, pošaljite obavijest administratoru e-poštom.
Pošalji e-poštom upozorenje o promjeni postavki zapisnika Isključeno* Uključeno	Kada se postavi Omogući reviziju, pošaljite obavijest administratoru e-poštom.
Završeci redaka zapisnika LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Odredite kako datoteka zapisnika završava svaki redak.
Digitalno potpisivanje izvoza Isključeno* Uključeno	Dodajte digitalni potpis svakoj izvezenoj datoteci zapisnika.
Očisti zapisnik	Izbrišite sve zapisnike revizije.
Izvezi zapisnik Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Izvezite zapisnik o sigurnosti na flash pogon.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Ograničenja prijave

Stavka izbornika	Opis
Neuspjele prijave 1 – 10 (3*)	Navedite broj neuspjelih pokušaja prijave prije blokiranja.
Vremenski okvir za nove pokušaje 1 – 60 minuta (5*)	Navedite vrijeme između neuspjelih pokušaja prijave prije blokiranja.
Vrijeme blokade 1 – 60 minuta (5*)	Odredite trajanje blokade.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Prekoračenje vremena za prijavu na web 1 – 120 minuta (10*)	Odredite odgodu za daljinsku prijavu prije nego što se korisnik automatski odjavi.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Postavljanje povjerljivog ispisivanja

Stavka izbornika	Opis
Maks. broj nevaljanih PIN-ova 2 – 10	Postavite maksimalni broj pogrešnih unosa PIN-a. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ako se postavi vrijednost nula, postavka će se isključiti. • Nakon doseganja ograničenja izbrisat će se zadaci ispisivanja za aktivno korisničko ime i PIN. • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
Istek povjerljivog zadatka Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za povjerljive zadatke ispisivanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ako se ova stavka izbornika promijeni dok su povjerljivi zadaci ispisivanja u memoriji pisača ili na tvrdom disku, vrijeme isteka za te zadatke ispisivanja ne mijenja se na novu zadanu vrijednost. • Ako je pisač isključen, izbrisat će se svi povjerljivi zadaci zadržani u memoriji pisača.
Istek ponavljajućeg zadatka Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za zadatak ispisivanja koji želite ponoviti.
Istek zadatka s provjerom Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za ispisivanje kopije koja služi za provjeru kvalitete, prije ispisivanja preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za pohranu zadataka ispisivanja radi naknadnog ispisivanja.
Prenošenje svih zadataka u red čekanja Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da zadrži sve zadatke ispisivanja.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Zadrži duplicirane dokumente Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da ispisuje druge dokumente istog naziva datoteke bez zamjene ijednog od zadataka ispisivanja.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Brisanje privremenih podatkovnih datoteka

Stavka izbornika	Opis
Pohranjeno na matičnoj ploči Isključeno* Uključeno	Izbrišite sve datoteke pohranjene u memoriji pisača.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Postavke Solutions LDAP-a

Opcija	Opis
Slijedi LDAP referiranja Isključeno* Uključeno	Tražite poslužitelje u domeni računa prijavljenog korisnika.
Provjera LDAP certifikata Ne* Da	Omogućite provjeru valjanosti LDAP certifikata.

Šifriranje diska

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.

Stavka izbornika	Opis
Status Omogućeno Onemogućeno	Odredite hoće li opcija Šifriranje diska biti omogućena.
Započni šifriranje	Spriječite gubitak osjetljivih podataka u slučaju da vam netko ukrade pisač ili tvrdi disk. Napomena: Omogućavanjem šifriranja diska briše se sav sadržaj tvrdog diska. Ako je potrebno, prije pokretanja šifriranja izradite sigurnosnu kopiju važnih podataka s pisača.

Upravljanje mobilnim uslugama

Opcija	Opis
AirPrint Ispisivanje Isključeno Uključeno*	Omogućite ispisivanje s pomoću značajke AirPrint.

Razno

Stavka izbornika	Opis
Zaštićene značajke Prikaži* Sakrij	Prikažite sve značajke koje Kontrola pristupa funkciji štiti bez obzira na sigurnosna dopuštenja koja korisnik ima. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kontrola pristupa funkciji upravlja pristupom određenim izbornicima i funkcijama ili ih potpuno onemogućuje. • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Dopuštenje za ispisivanje Isključeno* Uključeno	Dopustite korisniku da se prijavi prije ispisivanja.
Zadana prijava za dopuštenje ispisivanja Korisničko ime/lozinka* Korisničko ime Solutions LDAP	Postavite zadanu prijavu za Dopuštenje za ispisivanje.
Kratkospojnik za sigurnosno ponovno postavljanje Omogući pristup kao "gost" Bez utjecaja	Odredite učinak upotrebe kratkospojnika za sigurnosno ponovno postavljanje. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Kratkospojnik se nalazi pokraj ikone lokota na kontrolnoj ploči. • Opcija Omogući pristup kao "gost" pruža potpunu kontrolu pristupa korisnicima koji nisu prijavljeni. • Opcija Bez utjecaja znači da ponovno postavljanje ne utječe na sigurnosnu konfiguraciju pisača.
Minimalna duljina lozinke 0 – 32 (0*)	Odredite minimalan broj znakova za lozinku.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

Izvjeshća

Stranica s postavkama izbornika

Stavka izbornika	Opis
Stranica s postavkama izbornika	Ispišite izvješće koje sadrži preference pisača, postavke i konfiguracije.

Uređaj

Stavka izbornika	Opis
Informacije o uređaju	Ispišite izvješće koje sadrži informacije o pisaču.
Statistika uređaja	Ispišite izvješće o upotrebi pisača i statusu potrošnog materijala.
Popis profila	Ispišite popis profila koji su pohranjeni na pisaču.
Izvješće o imovini	Ispišite izvješće koje sadrži serijski broj i naziv modela pisača.

Ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje fontova PCL fontovi PS fontovi	Ispišite uzorke i informacije o fontovima koji su dostupni za svaki jezik pisača.
Ispisivanje direktorija	Ispišite resurse koji su pohranjeni na flash pogonu ili tvrdom disku pisača. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran flash pogon ili tvrdi disk pisača.
Demonstracija ispisa Demonstracijska stranica	Ispišite stranicu koja prikazuje mogućnosti pisača i podržana rješenja.

Mreža

Stavka izbornika	Opis
Stranica za postavljanje mreže	Ispišite stranicu koja prikazuje konfiguriranu mrežu i postavke bežične veze na pisaču. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.

Pomoć

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje svih uputa	Služi za ispis svih vodiča
Upute za medije	Pružaju informacije o ulaganju papira i posebnih medija
Upute za kvalitetu ispisivanja	Pružaju informacije o rješavanju problema s kvalitetom
Upute za monokromatsko ispis	Pružaju informacije o postavkama kvalitete monokromatskog ispisa
Informativne upute	Pružaju dodatne izvore informacija o pisaču
Upute za povezivanje	Pružaju informacije potrebne za lokalno povezivanje pisača (USB) i za povezivanje s mrežom
Upute za premještanje	Pružaju informacije o premještanju, lociranju i otpremanju pisača
Upute za potrošni materijal	Pružaju informacije o nabavi potrošnog materijala

Rješavanje problema


Rješavanje problema

Stavka izbornika	Opis
Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa	Ispišite probne stranice kako biste identificirali i uklonili probleme s kvalitetom ispisa.

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Stranica s postavkama izbornika

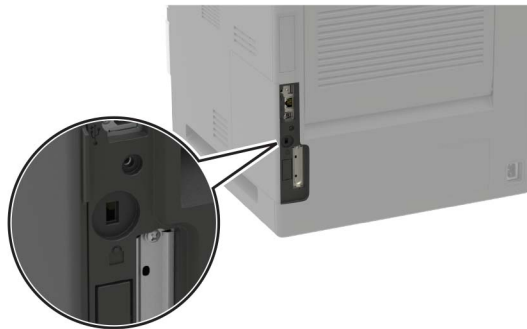
Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite  .

Zaštita pisača

Napomena: Tvrdi disk podržan je samo kod nekih modela 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 upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka > Brisanje osjetljivih podataka iz trajne memorije

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

2 Ovisno o vašem modelu pisača, odaberite **BRISANJE** ili **Nastavi**.

3 Slijedite upute na zaslonu.

Brisanje memorije tvrdog diska pisača

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka > Brisanje svih podataka s tvrdog diska

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

2 Ovisno o vašem modelu pisača, odaberite **BRISANJE** ili **Nastavi**.

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.

Šifriranje tvrdog diska pisača

Ovim procesom briše se sav sadržaj tvrdog diska. Ako je potrebno, prije pokretanja šifriranja izradite sigurnosnu kopiju važnih podataka s pisača.

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Sigurnost > Šifriranje diska > Započni šifriranje

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Slijedite upute na zaslonu.

Napomene:

- Kako biste izbjegli gubitak podataka, nemojte isključivati pisač tijekom postupka šifriranja.
- Ovaj proces može potrajati između nekoliko minuta do više od sat vremena, a za to vrijeme pisač nije dostupan za druge zadatke.
- Nakon šifriranja pisač će se automatski ponovo pokrenuti.

Vraćanje tvornički zadanih postavki

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Vрати tvornički zadane postavke

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 U izborniku Vraćanje postavki odaberite postavke koje želite vratiti.

3 Odaberite **VRAĆANJE**.

4 Slijedite upute na zaslonu.

Izjava o postojanosti memorije

Vrsta memorije	Opis
Privremena memorija	Pisač koristi standardnu memoriju s nasumičnim pristupom (RAM) za privremenu pohranu podataka tijekom jednostavnih zadataka ispisivanja i kopiranja.
Trajna memorija	Pisač može koristiti dvije vrste trajne memorije: EEPROM i NAND (flash memorija). Obje se vrste koriste za pohranu operacijskog sustava, postavki pisača, mrežnih podataka, postavki skenera i knjižnih oznaka te ugrađenih rješenja.
Memorija na tvrdom disku	U neke je pisače možda instaliran tvrdi disk. Tvrdi disk pisača namijenjen je ispisnim funkcijama. Tvrdi disk 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 odnijeti na servis.
- Kada se pisač prodaje drugoj organizaciji.

Odlaganje tvrdog diska pisača

- **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: Kako bi se osiguralo potpuno brisanje svih podataka, fizički uništite svaki tvrdi disk na kojemu su pohranjeni podaci.

Održavanje pisača

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ako se 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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Preference > Zvučne povratne informacije

2 Prilagodite glasnoću.

Napomene:

- Ako omogućite tihi način rada, zvučna upozorenja bit će isključena. Ova postavka također usporava pisač.
- Glasnoća će se vratiti na zadanu vrijednost nakon odjave iz sesije ili nakon aktivacije pisača iz mirovanja ili hibernacije.

Prilagođavanje zadane glasnoće slušalica

Napomena: Samo neki modeli pisača imaju priključnicu za slušalice.

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Pristupačnost

2 Prilagodite glasnoću slušalica.

Napomena: Glasnoća će se vratiti na zadanu vrijednost nakon odjave iz sesije ili nakon aktivacije pisača iz mirovanja ili hibernacije.

Umrežavanje

Napomena: Informacije o instaliranju adaptera za bežičnu mrežu potražite u uputama za postavljanje priloženima uz adapter.

Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom

Upotreba upravljačke ploče

- 1 Na početnom zaslonu odaberite:

Postavke > Mreža/priključci > Bežično

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

- 2 Odaberite **Postavljanje na ploči pisača** i zatim slijedite upute na zaslonu.

Napomena: Kod modela pisača koji podržavaju Wi-Fi mrežu tijekom početnog postavljanja prikazat će se Wi-Fi mreža.

Upotreba aplikacije Lexmark Mobile Assistant

- 1 Ovisno o svom mobilnom uređaju, preuzmite aplikaciju Lexmark Mobile Assistant iz internetske trgovine Google Play ili App Store.

- 2 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Mreža/priključci > Bežično > Postavljanje pomoću mobilne aplikacije > Nastaviti za ID pisača

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

- 3 Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju, a zatim prihvatite odredbe upotrebe.
- 4 Dajte dopuštenja.
- 5 Dodirnite **Pokreni postavke za Wi-Fi**, a zatim odaberite pisač.
- 6 Odaberite Wi-Fi mrežu, a zatim unesite svoje vjerodajnice.
- 7 Dodirnite **Dovrši postavke za Wi-Fi**.

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.

Deaktiviranje Wi-Fi mreže

- 1 Na upravljačkoj ploči pisača odaberite:
Postavke > Mreža/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter > Standardna mreža

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

- 2 Slijedite upute na zaslonu.

Izmjena postavki priključka pisača 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.


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


Za naručivanje dijelova i potrošnog materijala u SAD-u nazovite Lexmark na broj 1-800-539-6275 i zatražite informacije o ovlaštenim prodavateljima Lexmark potrošnih dijelova na vašem 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 upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Uređaj > Statistika uređaja

Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .

2 U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status dijelova i potrošnog materijala.

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 19752.
- Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može negativno utjecati na stvarni učinak.

Spremnici s tonerom iz programa za povrat – MS821, MS822, MS823, MS725, MS825 i MS826 tvrtke Lexmark

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland	Diljem svijeta
Spremnik s tonerom iz programa za povrat	58D1000	58D2000	58D3000	58D4000	58D5000	58D6000	58D000G

¹ Dostupan je samo kod pisača kojima se upravlja pod ugovorom. Više informacija zatražite od predstavnika tvrtke Lexmark ili administratora sustava.

² Podržava samo modele pisača Lexmark MS725, MS823, MS825 i MS826.

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland	Diljem svijeta
Visokoučinkoviti spremnik s tonerom u okviru programa povrata	58D1H00	58D2H00	58D3H00	58D4H00	58D5H00	58D6H00	58D0H0G
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru korporacijskog programa povrata ¹	58D1H0E	58D2H0E	58D3H0E	58D4H0E	58D5H0E	58D6H0E	nije primjenjivo
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru programa povrata ²	58D1X00	58D2X00	58D3X00	58D4X00	58D5X00	58D6X00	58D0X0G
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru korporacijskog programa povrata ^{1,2}	58D1X0E	58D2X0E	58D3X0E	58D4X0E	58D5X0E	58D6X0E	nije primjenjivo
Spremnik s tonerom ultravisoke učinkovitosti u okviru programa povrata ²	58D1U00	58D2U00	58D3U00	58D4U00	58D5U00	58D6U00	58D0U0G
Spremnik s tonerom ultravisoke učinkovitosti u okviru korporacijskog programa povrata ^{1,2}	58D1U0E	58D2U0E	58D3U0E	58D4U0E	58D5U0E	58D6U0E	nije primjenjivo
¹ Dostupan je samo kod pisača kojima se upravlja pod ugovorom. Više informacija zatražite od predstavnika tvrtke Lexmark ili administratora sustava. ² Podržava samo modele pisača Lexmark MS725, MS823, MS825 i MS826.							

Spremnici s tonerom iz programa za povrat – Lexmark M5255 i M5270

Stavka	Sjedinjene Američke Države, Kanada, Australija i Novi Zeland	Europa, Bliski istok i Afrika	Azija i Pacifik	Latinska Amerika
Spremnik s tonerom iz programa za povrat	25B3074	25B3079	25B3120	25B3124

Spremnici s tonerom iz programa za povrat – Lexmark B2865

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland
Spremnik s tonerom iz programa za povrat	B281000	B282000	B283000	B284000	B285000	B286000
Visokoučinkoviti spremnik s tonerom u okviru programa povrata	B281H00	B282H00	B283H00	B284H00	B285H00	B286H00
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru programa povrata	B281X00	B282X00	B283X00	B284X00	B285X00	B286X00

Standardni spremnici tonera

Stavka	Diljem svijeta
Visokoučinkoviti spremnik s tonerom ¹	58D0HA0
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti ²	B280XA0
Spremnik s tonerom ultravisoke učinkovitosti ³	58D0UA0
¹ Podržava samo modele pisača Lexmark MS821 i MS822. ² Podržava samo model pisača Lexmark B2865. ³ Podržava samo modele pisača Lexmark MS725, MS823, MS825 i MS826.	

Naručivanje ispisne jedinice

Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može uzrokovati kvar dijelova ispisne jedinice prije nego što se toner potroši.

Stavka	Lexmarkov program povrata	Korporacijski program povrata*	Standardno
Ispisna jedinica	58D0Z00	58D0Z0E	58D0ZA0

* Ova ispisna jedinica dostupna je samo kod pisača kojima se upravlja pod ugovorom. Više informacija zatražite od predstavnika tvrtke Lexmark ili administratora sustava.

Naručivanje spremnika s klamericama

Naziv dijela	Broj dijela
Spremnik s klamericama	35S8500

Naručivanje kompleta za održavanje

Kako biste odredili vrstu grijača, otvorite vratašca A i zatim izvadite spremnik s tonerom i ispisnu jedinicu. Pronađite dvoznamenkasti broj vrste grijača na prednjoj strani grijača, na primjer, 00 ili 01.

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

Napomene:

- Upotreba određenih vrsta papira može zahtijevati češću zamjenu kompleta za održavanje.
- Komplet za održavanje sadrži sklop valjka za odvajanje, grijač, sklop valjka za uvođenje i valjak za prijenos koji se po potrebi mogu zasebno naručiti i zamijeniti.
- Dodatne informacije o zamjeni kompleta za održavanje potražite u dokumentaciji priloženoj uz komplet.

Kompleti za održavanje grijača iz programa za povrat

Vrsta kompleta za održavanje grijača	Broj dijela
Vrsta 00	41X2233
Vrsta 01	41X2234
Vrsta 02	41X2235
Vrsta 03	41X2236
Vrsta 04	41X2237
Vrsta 11	41X2242
Vrsta 13	41X2243
Vrsta 32	41X2250
Vrsta 33	41X2251
Vrsta 35	41X2252
Vrsta 36	41X2253

Standardni kompleti za održavanje grijača

Vrsta kompleta za održavanje grijača	Broj dijela
Vrsta 05	41X2238
Vrsta 06	41X2239
Vrsta 07	41X2240
Vrsta 08	41X2241
Vrsta 17	41X2244
Vrsta 19	41X2245

Komplet za održavanje valjka

Stavka	Broj dijela
Komplet za održavanje valjka motora pisača	41X2352

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

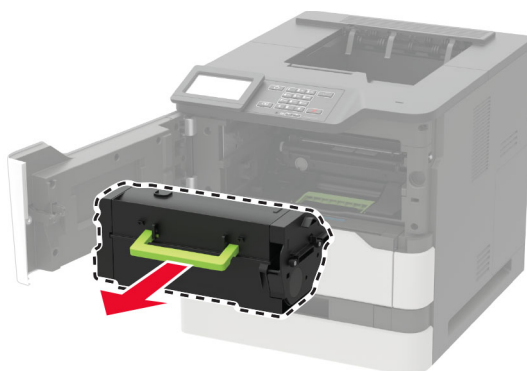
Zamjena spremnika s tonerom

- 1 Otvorite vratašca A.

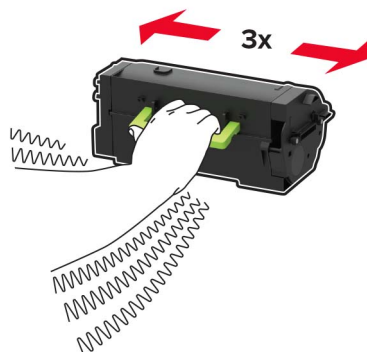
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



- 2 Izvadite iskorišteni spremnik s tonerom.



3 Raspakirajte novi spremnik s tonerom i zatim ga protresite kako bi se toner ravnomjerno rasporedio.



4 Umetnite novi spremnik tonera.



5 Zatvorite vratašca.

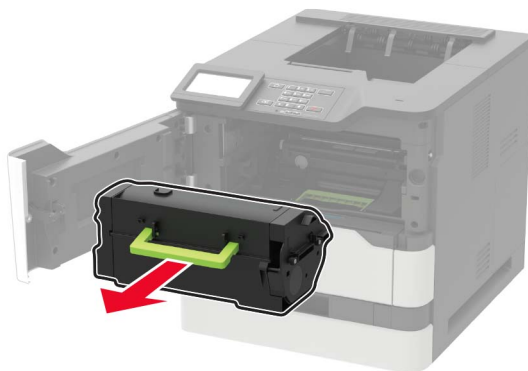
Zamjena ispisne jedinice

1 Otvorite vratašca A.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



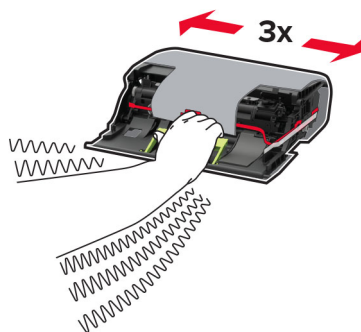
2 Izvadite spremnik tonera.



3 Izvadite iskorištenu ispisnu jedinicu.



4 Raspakirajte novu ispisnu jedinicu i zatim je protresite kako bi se toner ravnomjerno rasporedio.



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

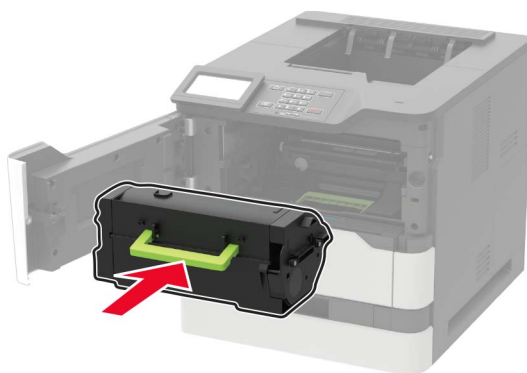
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



- 5 Uklonite materijal pakiranja.
- 6 Umetnite novu ispisnu jedinicu.




- 7 Umetnite spremnik s tonerom.



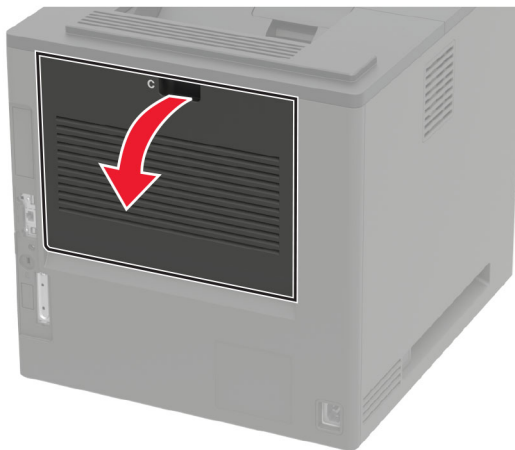
- 8 Zatvorite vratašca.

Zamjena grijača

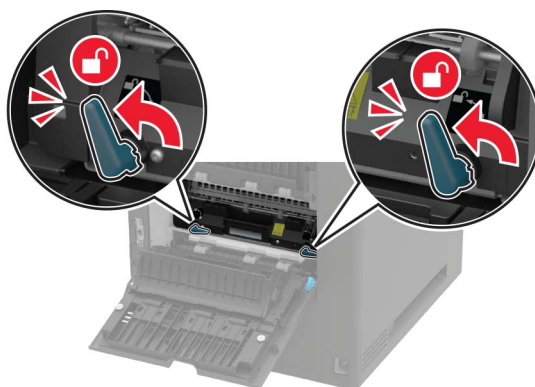
- 1 Otvorite vratašca C.

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

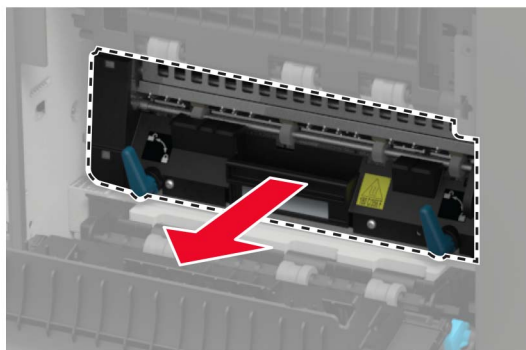
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



2 Odblokirajte grijač.

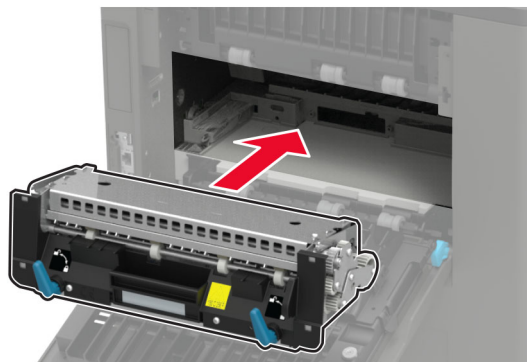


3 Izvadite iskorišteni grijač.

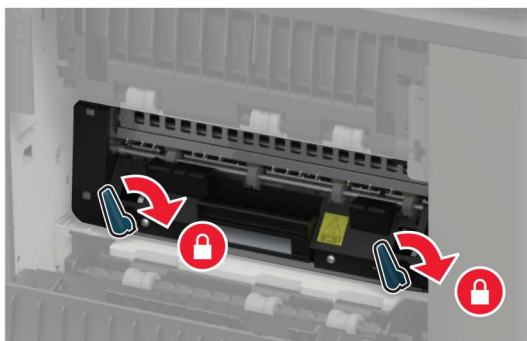


4 Otpakirajte novi grijač.

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



6 Blokirate grijač.




7 Zatvorite vratašca.

Zamjena vruće jedinice grijača s valjkom

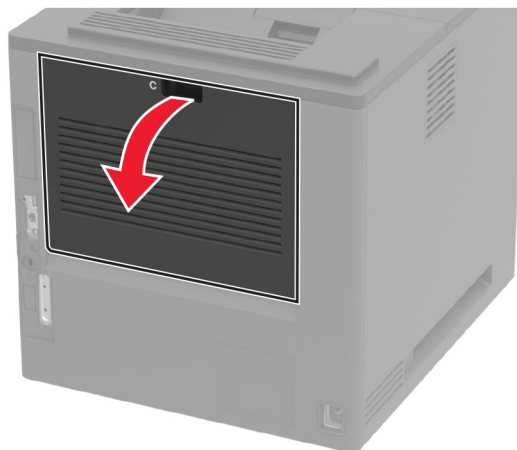
- 1 Skinite poklopac standardnog odjeljka.



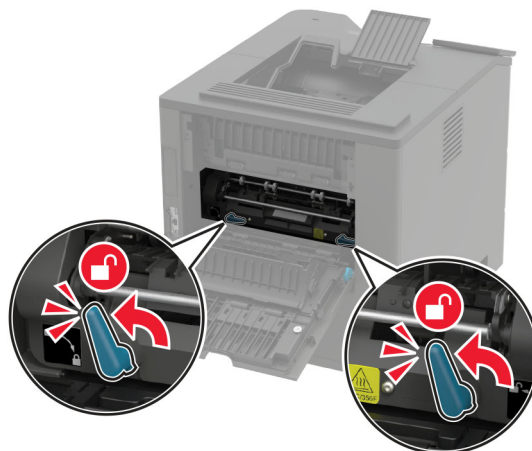
- 2 Otvorite vratašca C.

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

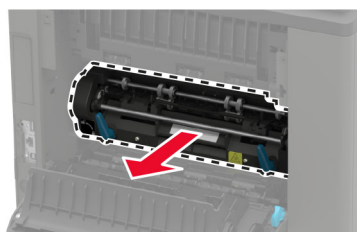
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



3 Oslobodite vruću jedinicu grijača s valjkom.

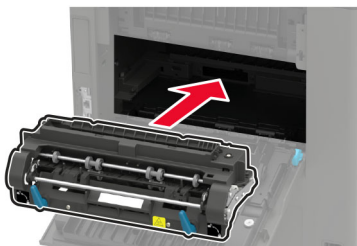


4 Izvadite iskorištenu vruću jedinicu grijača s valjkom.

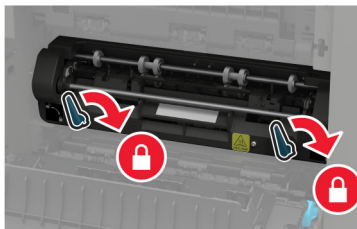


5 Raspakirajte novu vruću jedinicu grijača s valjkom.

6 Umećite novu vruću jedinicu grijača s valjkom dok ne čujete da je sjela na mjesto.

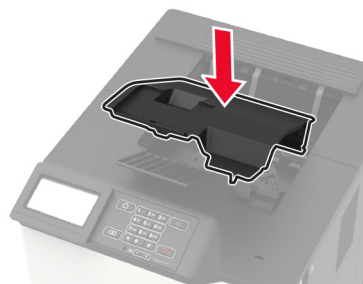


7 Blokirate vruću jedinicu grijača s valjkom.



8 Zatvorite vratašca.

9 Postavite poklopac standardnog odjeljka.



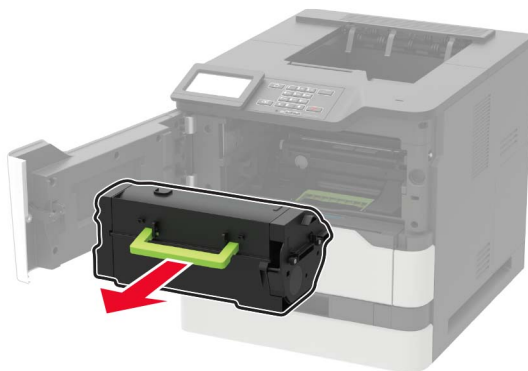
Zamjena valjka za prijenos

1 Otvorite vratašca A.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



2 Izvadite spremnik tonera.



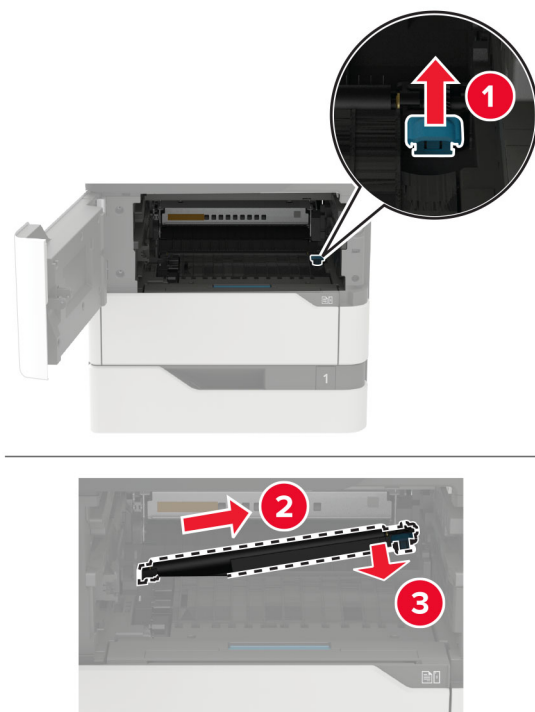
3 Izvadite ispisnu jedinicu.



4 Izvadite iskorišteni valjak za prijenos.

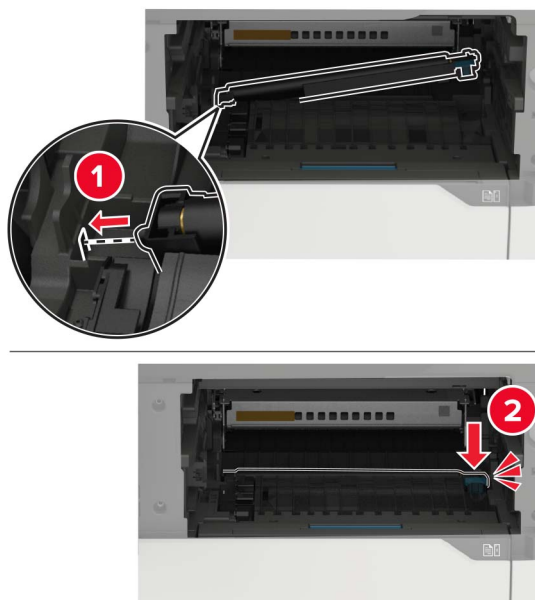


OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



5 Otpakirajte novi valjak za prijenos.

6 Umećite novi prijenosni valjak dok ne čujete da je sjeo na mjesto.



7 Umetnite ispisnu jedinicu.



8 Umetnite spremnik s tonerom.



9 Zatvorite vratašca.

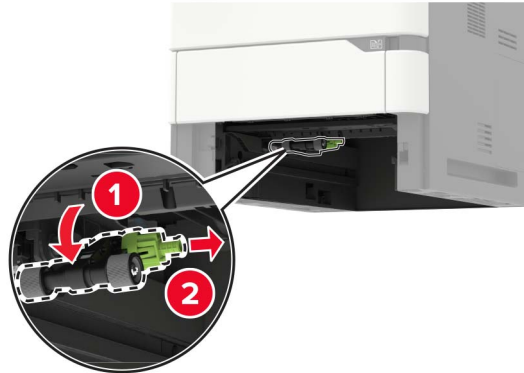
Zamjena valjka za uvođenje

1 Izvadite odlagač.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.

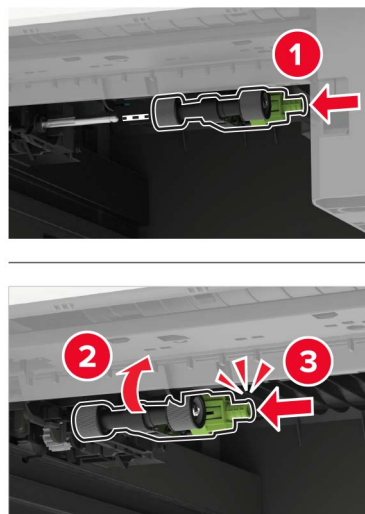


2 Izvadite iskorišteni valjak za uvođenje.



3 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

4 Postavite novi valjak za uvođenje.



5 Umetnite odlagač.

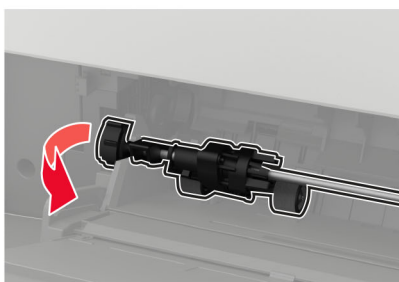
Zamjena valjka za uvođenje ulagača za razne materijale

1 Otvorite ulagač za razne medije.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.

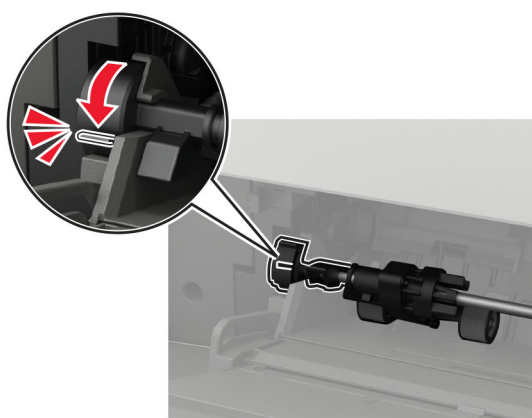
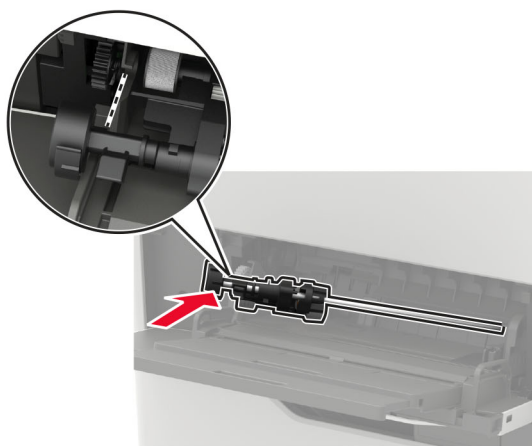
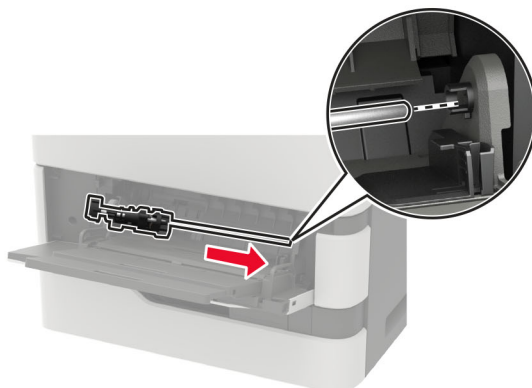


2 Izvadite iskorišteni valjak za uvođenje.



3 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

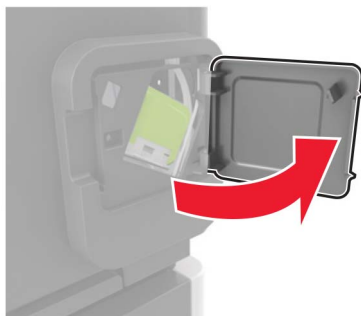
4 Postavite novi valjak za uvođenje.



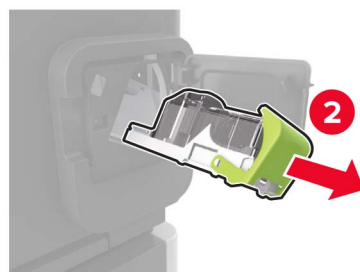
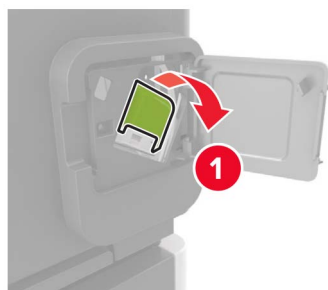
5 Zatvorite ulagač za razne materijale.

Zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom

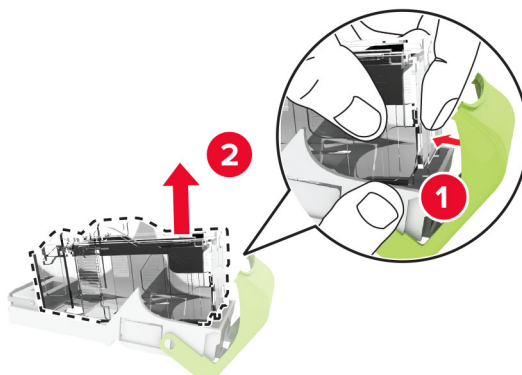
1 Otvorite vratašca F.



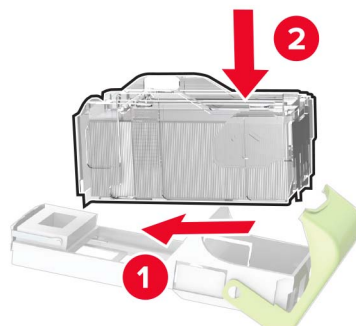
2 Izvadite držač spremnika s klamericama.



3 Izvadite prazni spremnik s klamericama.



4 Umetnite novi spremnik s klamericama.

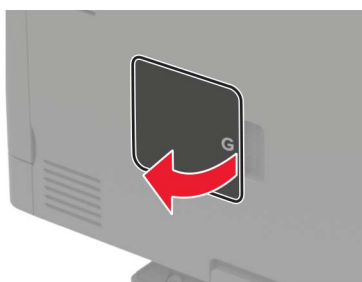
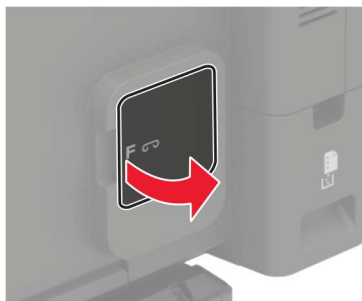


5 Umetnite držač spremnika s klamericama.

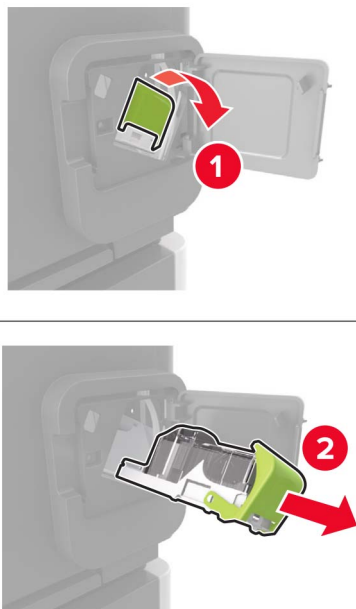
6 Zatvorite vratašca.

Zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa

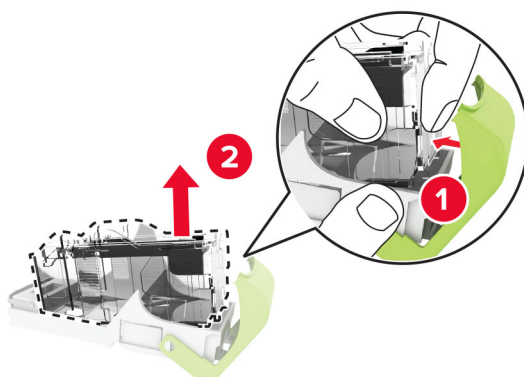
1 Ovisno o spremniku s klamericama koji trebate zamijeniti, otvorite vratašca F ili G.



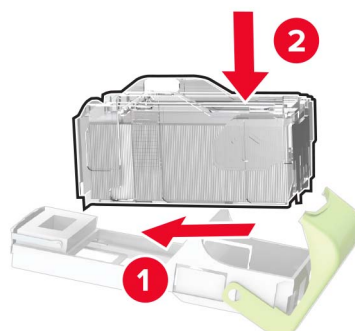
2 Izvadite držač spremnika s klamericama.



3 Izvadite prazni spremnik s klamericama.



4 Umetnite novi spremnik s klamericama.





5 Umetnite držač spremnika s klamericama.


6 Zatvorite vratašca.

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

Konfiguriranje postavki načina rada za uštedu energije

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

Ekološki način rada

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Ekološki način rada
- 2 Odaberite postavku.

Stanje mirovanja

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Stanje mirovanja
- 2 Odredite vrijeme tijekom kojeg će pisač biti neaktivan prije ulaska u stanje mirovanja.

Hibernacija

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Prekoračenje vremena za hibernaciju
- 2 Odaberite vrijeme tijekom kojeg će pisač biti neaktivan prije ulaska u hibernaciju.

Napomene:

- Kako bi opcija Prekoračenje vremena za hibernaciju funkcionirala, postavite je pri povezivanju na Hibernacija.
- Embedded Web Server onemogućen je kada je pisač u hibernaciji.

Prilagođavanje svjetline zaslona

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

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > Uređaj > Preference

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

- 2 Prilagodite postavku u izborniku Svjetlina zaslona.

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 ljepenke. 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:

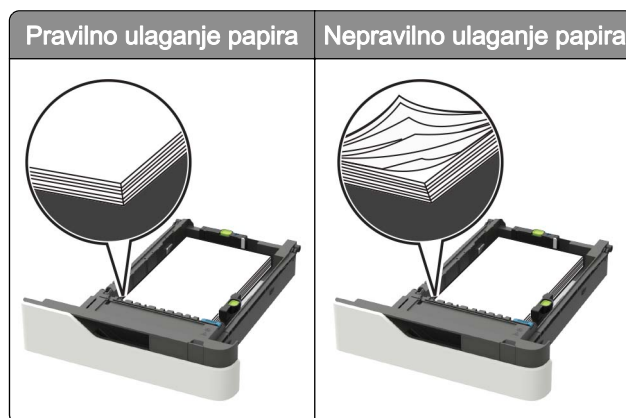
- 1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.
- 2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

Otklanjanje zaglavljenih papira

Izbjegavanje zaglavljivanja

Pravilno uložite papir

- Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



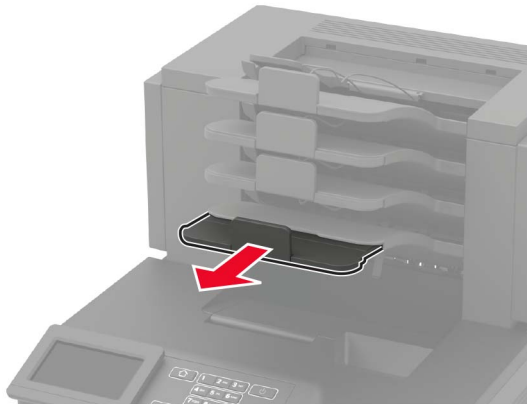
- Nemojte vaditi odlagač dok pisač ispisuje.
- Nemojte ulagati u odlagač dok pisač ispisuje. Uložite medije prije ispisivanja ili pričekajte upit za ulaganje.
- Nemojte ulagati previše papira. Provjerite je li visina snopa papira ispod oznake maksimalne visine papira.
- Nemojte gurati papir u odlagač. Uložite papir na način prikazan na slici.



- Pazite da vodilice u odlagaču ili ulagaču za razne medije budu u pravilnom položaju i da nisu previše pritisnute uz papir ili omotnice.
- Nakon ulaganja papira odlagač čvrsto gurnite u pisač.
- Ako ulažete papir s prethodno izbušenim rupama za upotrebu sa sklopom za završnu obradu s klamerom, pazite da rupe na dugom rubu papira budu na desnoj strani odlagača. Više informacija potražite u odjeljku "Ulaganje papira i posebnih medija" u *Korisničkom priručniku*.

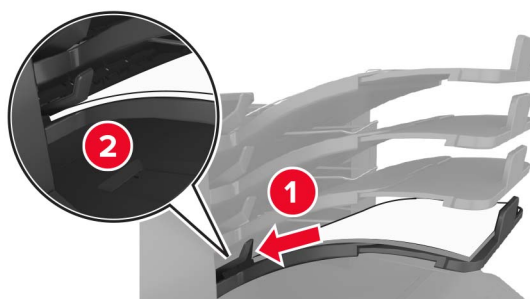
Omogućite papiru pravilno ulaganje u opcionalne odjeljke

- Pazite da prilagodite produžetak odjeljka tako da indikatori formata papira odgovaraju formatu papira koji se koristi.



Napomene:

- Ako je produžetak odjeljka kraći od formata papira na koji ispisujete, onda papir uzrokuje zaglavljenje u odjeljku. Na primjer, ako ispisujete na papir formata legal, a produžetak odjeljka postavljen je na format letter, doći će do zaglavljenja.
- Ako je produžetak odjeljka dulji od formata papira na koji ispisujete, onda rubovi postaju neravni, a papir se ne sabire pravilno. Na primjer, ako ispisujete na papir formata letter, a produžetak odjeljka postavljen je na format legal, papir se neće pravilno sabirati.
- Ako se papir treba vratiti u odjeljak, umetnite papir ispod ručice odjeljka i zatim ga gurnite sve do kraja.

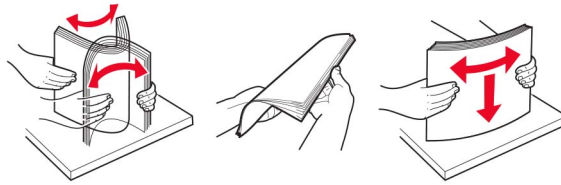


Napomena: Ako papir nije ispod ručice odjeljka, doći će do zaglavljenja uslijed prepunog odjeljka.

Upotreba preporučenog papira

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

- Prije ulaganja papir ili posebne medije savijte, prolistajte i izravnajte.

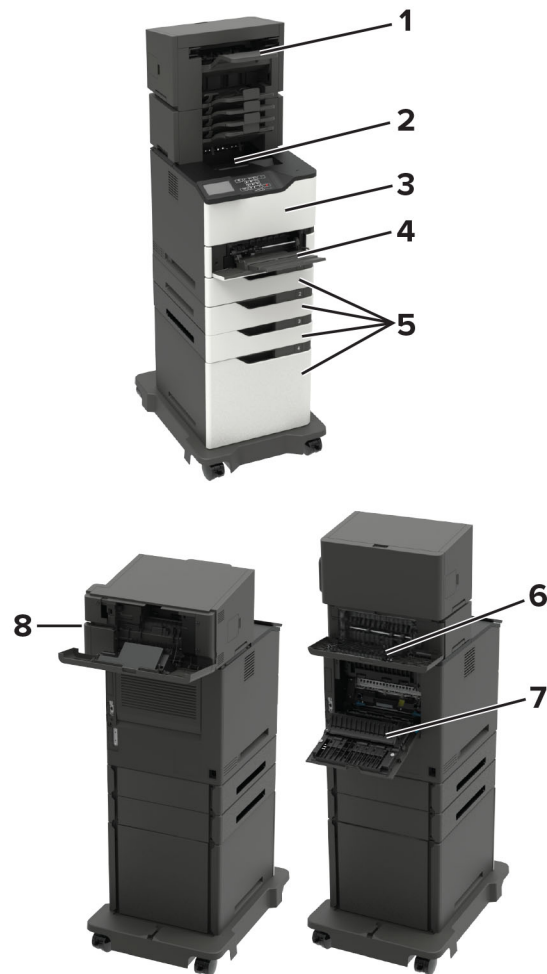


- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu pravilno postavljeni na računalu ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

Pronalaženje mjesta zaglavljivanja

Napomene:

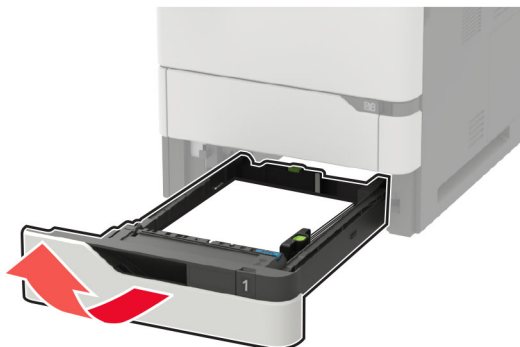
- Kada je pomoć pri zaglavljivanju uključena, pisač nakon uklanjanja zaglavljenog papira provlači prazne ili djelomično ispisane papire. Potražite prazne stranice u izlaznom dijelu pisača.
- Kada je Oporavak od zaglavljivanja postavljen na Uključeno ili Automatski, pisač ponovo ispisuje zaglavljene stranice.



Mjesta zaglavljivanja	
1	Dorađivač ili opcijski izlazni odjeljak
2	Standardni odjeljak
3	Vratašca A
4	Ulagač za razne medije
5	Odlagači
6	Dorađivač ili stražnja vratašca opcijskog izlaznog odjeljka <ul style="list-style-type: none"> • Vratašca H • Vratašca K • Vratašca L • Vratašca N • Vratašca P
7	Vratašca C
8	Pristupna vratašca spremnika s klamericama <ul style="list-style-type: none"> • Vratašca F • Vratašca G

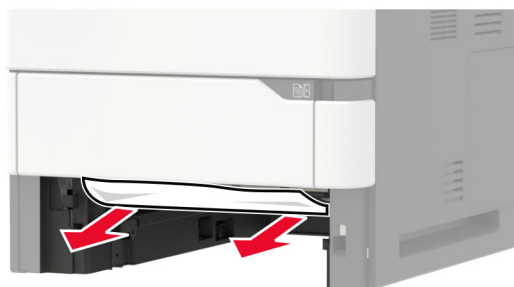
Zaglavljivanje papira u odlagačima

- 1 Izvadite odlagač.



- 2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



- 3 Umetnite odlagač.

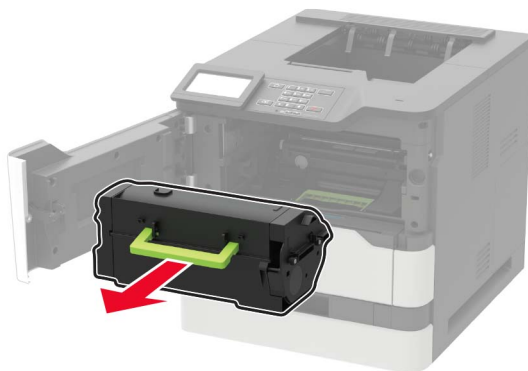
Zaglavljeni papir iza vratašaca A

- 1 Otvorite vratašca A.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



2 Izvadite spremnik tonera.



3 Izvadite ispisnu jedinicu.

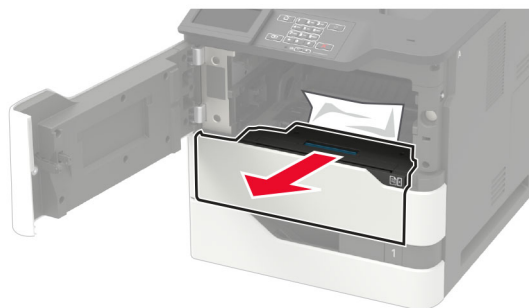


Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

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



4 Izvucite jedinicu za obostrani rad.



5 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

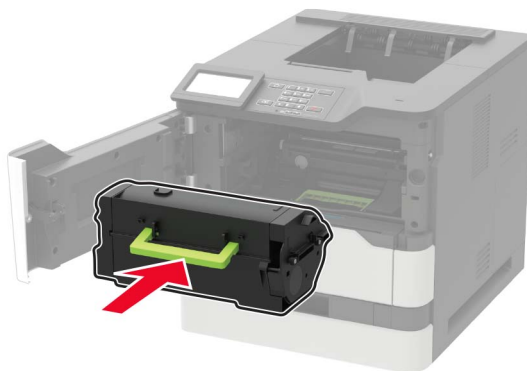


6 Umetnite jedinicu za obostrani rad.

7 Umetnite ispisnu jedinicu.




8 Umetnite spremnik s tonerom.



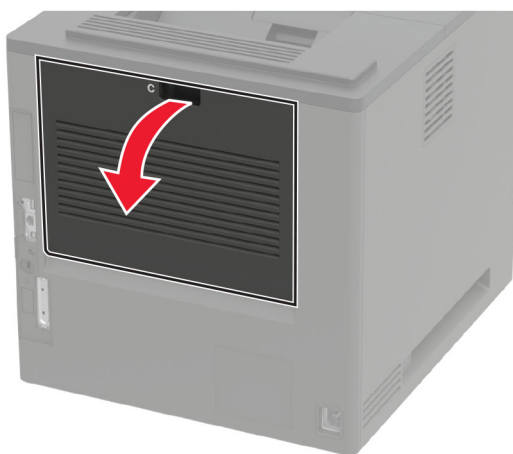
9 Zatvorite vratašca.

Zaglavljeni papir iza vratašaca C

1 Otvorite vratašca C.

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

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatickog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



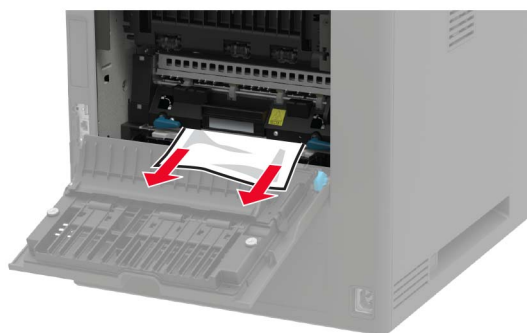
2 Izvadite zaglavljeni papir iz bilo kojeg od sljedećih područja:

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

- Područje grijača



- Ispod područja grijača



- Područje jedinice za obostrani rad



3 Zatvorite vratašca.

Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku

Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije

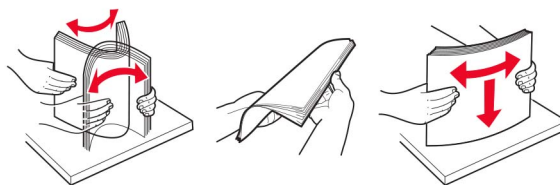
1 Izvadite papir iz ulagača za razne medije.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

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

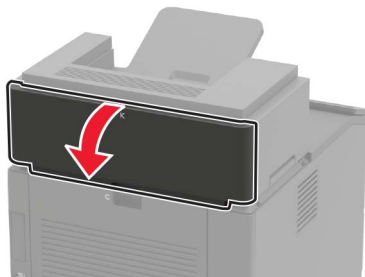


4 Uložite papir.



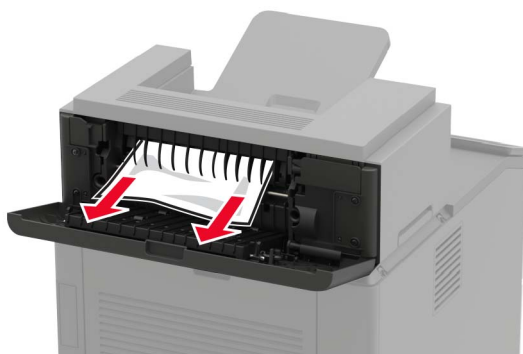
Zaglavljeni papir u jedinici za proširenje izlaznog kapaciteta

- 1 Otvorite vratašca K.



- 2 Izvadite zaglavljeni papir.

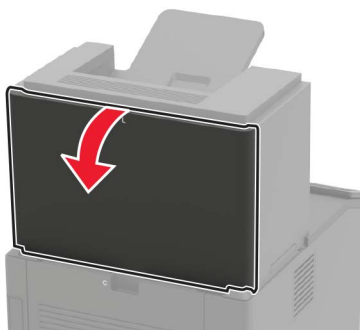
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



- 3 Zatvorite vratašca.

Zaglavljeni papir u jedinici za znatno proširenje izlaznog kapaciteta

- 1 Otvorite vratašca L.



- 2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

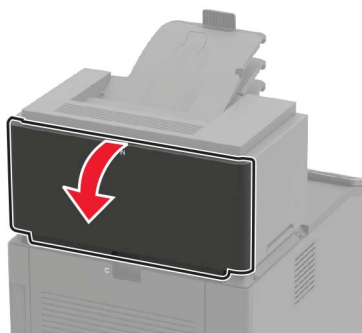


3 Zatvorite vratašca.

Zaglavljeni papir u poštanskom sandučiću s 4 odjeljka

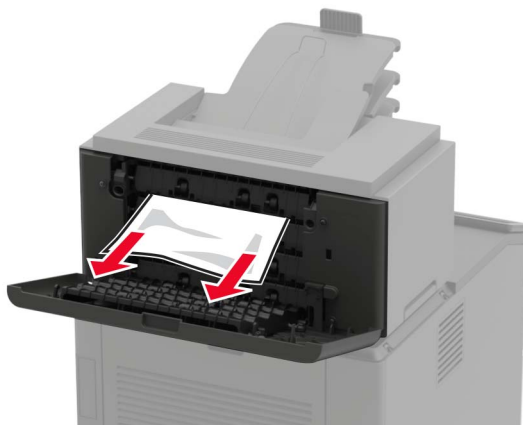
Zaglavljivanje papira u vratašcima N

1 Otvorite vratašca N.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

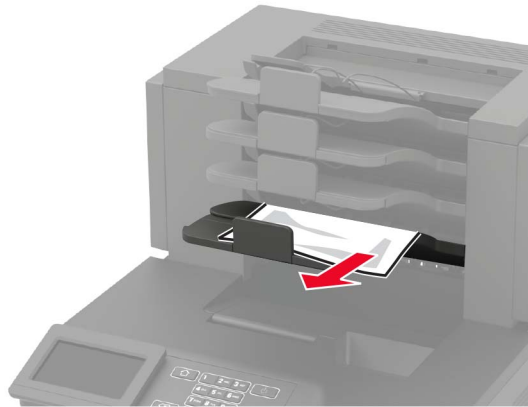


3 Zatvorite vratašca.

Zaglavljeni papir u odjeljku poštanskog sandučića

Izvadite zaglavljeni papir.

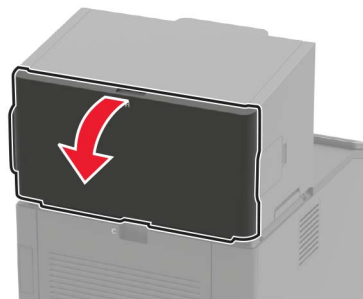
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



Zaglavljeni papir u dorađivaču s klamerom

Zaglavljeni papir iza vratašaca H

1 Otvorite vratašca H.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

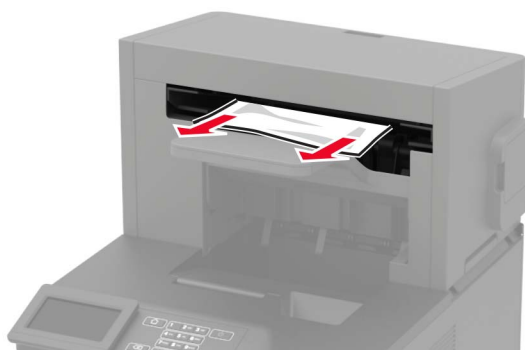


3 Zatvorite vratašca.

Zaglavljivanje papira u odjeljku sklopa za završnu obradu klamanjem

Izvadite zaglavljeni papir.

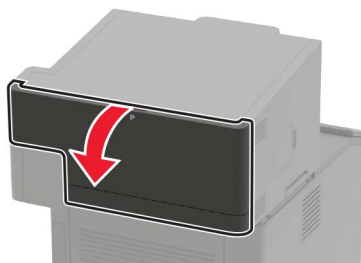
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



Zaglavljenje papira u sklopu za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa

Zaglavljeni papir iza vratašaca P

1 Otvorite vratašca P.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Zatvorite vratašca.

Zaglavljenje papira u odjeljku sklopa za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa

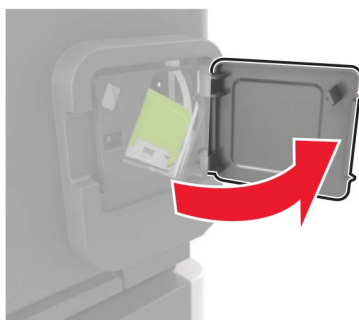
Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

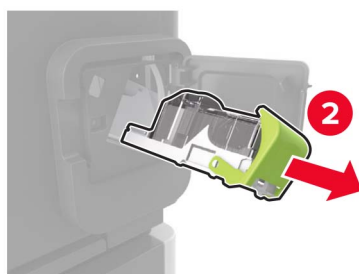
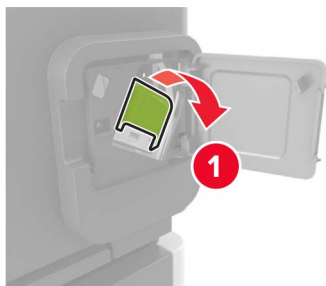


Zaglavljena klamerica u sklopu za završnu obradu klamanjem

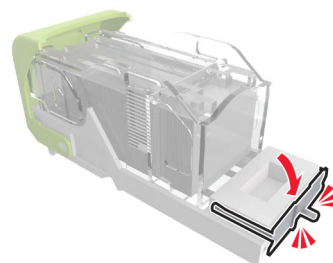
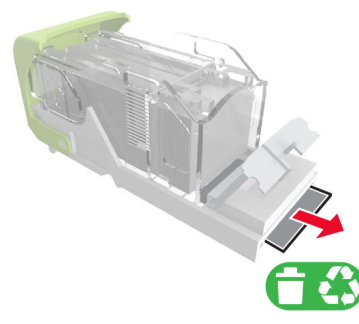
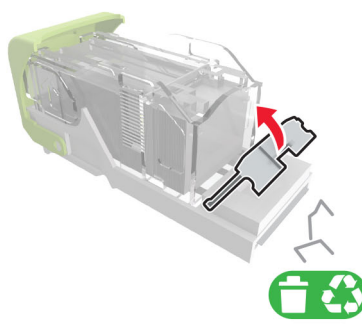
1 Otvorite vratašca F.



2 Izvadite držač spremnika s klamericama.



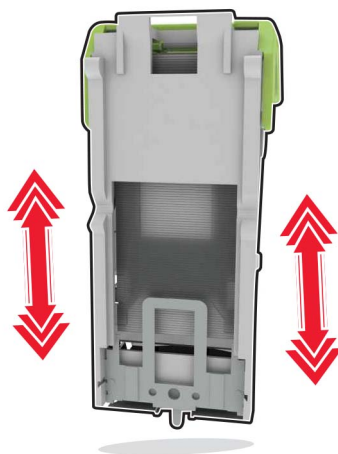
3 Izvadite odvojene klamerice.



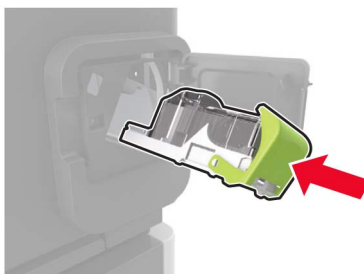
4 Pritisnite klamerice u metalni nosač.



Napomena: Ako su klamerice u stražnjem dijelu spremnika, protresite spremnik kako biste klamerice približili metalnom nosaču.



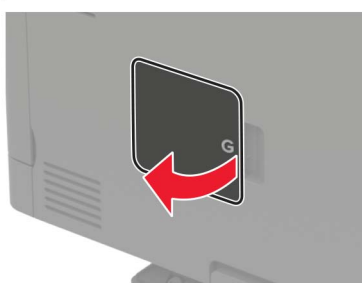
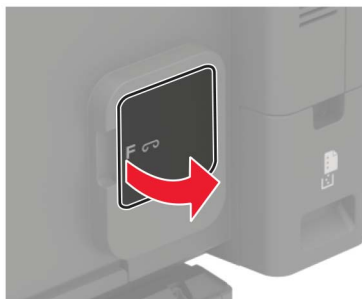
5 Umetnite nosač spremnika s klamericama tako da čujno *sjedne* na mjesto.



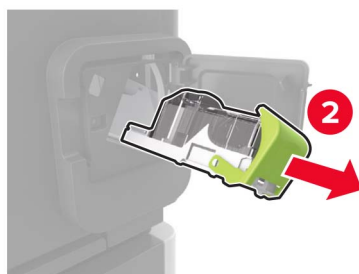
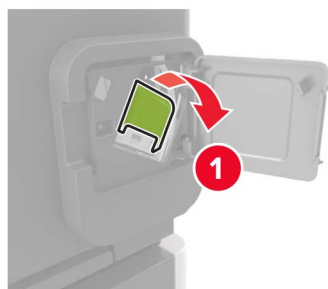
6 Zatvorite vratašca.

Zaglavljena klamerica u sklopu za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa

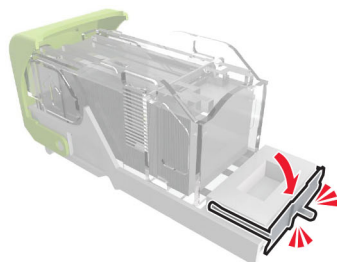
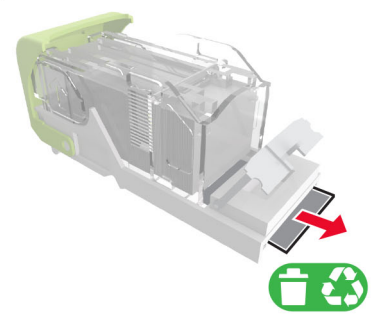
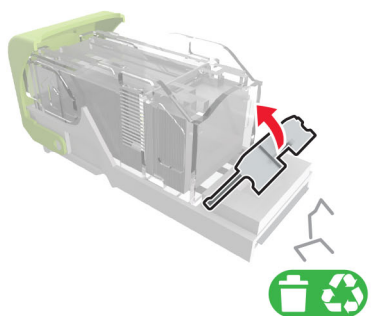
1 Ovisno o lokaciji zaglavljenih klamerica, otvorite vratašca F ili G.



2 Izvadite držač spremnika s klamericama.



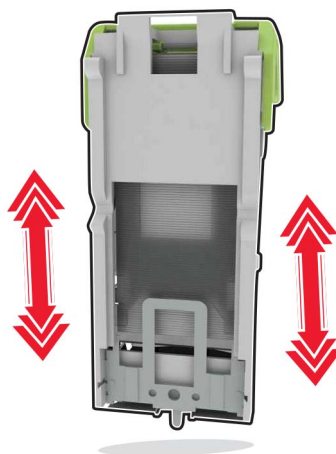
3 Izvadite odvojene klamerice.



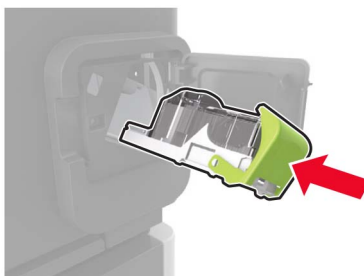
4 Pritisnite klamerice u metalni nosač.



Napomena: Ako su klamerice u stražnjem dijelu spremnika, protresite spremnik kako biste klamerice približili metalnom nosaču.



5 Umetnite nosač spremnika s klamericama tako da čujno *sjedne* na mjesto.



6 Zatvorite vratašca.

Rješavanje problema

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server ne može se otvoriti

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Provjerite je li pisač uključen.</p> <p>Je li pisač uključen?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Uključite pisač.
<p>2. korak Provjerite je li IP adresa pisača točna. 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 prikazuje 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 Provjerite je li preglednik koji koristite podržan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer® verzije 9 ili noviji • Microsoft Edge™ • Safari verzije 6 ili noviji • Google Chrome™ verzije 32 ili noviji • Mozilla Firefox verzije 24 ili noviji <p>Je li vaš preglednik podržan?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Instalirajte podržani preglednik.
<p>4. korak Provjerite funkcionira li mrežna veza.</p> <p>Funkcionira li mrežna veza?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Obratite se administratoru.
<p>5. korak Provjerite jesu li kabelaške veze pisača i ispisnog poslužitelja dobro spojene. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pisač.</p> <p>Jesu li kabeli dobro ukopčani?</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 da pisač nije zauzet obradom drugog ispisivanja, kopiranja, skeniranja ili faksiranja. Je li pisač spreman?	Prijeđite na 2. korak.	Pričekajte da pisač završi obrađivanje drugog zadatka.
2. 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 odgovarajući priključak?	Prijeđite na 3. korak.	Umetnite flash pogon u odgovarajući priključak.
3. korak Provjerite je li flash pogon podržan. Za dodatne informacije pogledajte " Podržani flash pogoni i vrste datoteka " na 48. str.. Je li flash pogon podržan?	Prijeđite na 4. korak.	Umetnite podržani flash pogon.
4. korak a Provjerite je li USB priključak omogućen. Za dodatne informacije pogledajte " Omogućavanje USB priključka " na 151. str.. b Izvadite i zatim umetnite flash pogon. Prepoznaje li pisač flash pogon?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Omogućavanje USB priključka

Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Mreža/priključci > USB > Omogući USB priključak

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

Provjera mogućnosti povezivanja pisača

1 Ispisivanje stranice za postavljanje mreže.

Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže


Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Provjerite prvi odjeljak stranice i provjerite je li u statusu "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 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 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 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.

Radnja	Da	Ne
<p>4. korak</p> <p>a Provjerite je li interna opcija dostupna u upravljačkom programu za ispisivanje.</p> <p>Napomena: Ako je potrebno, ručno dodajte internu opciju u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte “Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 216. 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 .

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
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, ovisno o modelu pisača, na upravljačkoj ploči istovremeno pritisnite **X** i **#**, ili **X** i , te 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 105. str.](#)

Ako pisač ne bude htio ispisivati nakon što istovremeno pritisnete **X** i **#**, ili **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

Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .

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 **#**, ili **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. korak</p> <p>a Upotrebljavajte omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu.</p> <p>Napomena: U slučaju ispisivanja na vlažne omotnice može doći do lijepljenja omotnica.</p> <p>b Pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Provjerite je li vrsta papira postavljena na opciju Omotnica.</p> <p>Na upravljačkoj ploči odaberite:</p> <p>Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira</p> <p>Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>b 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 upravljačkoj ploči pisača odaberite: Postavke > Ispisivanje > Izgled > Razvrstavanje Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .</p> <p>b Postavite Razvrstavanje na Uključeno.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li stranice pravilno razvrstane?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Otvorite dijaloški okvir Ispisivanje u dokumentu koji pokušavate ispisati i zatim odaberite Razvrstavanje.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li stranice pravilno 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 pravilno razvrstane?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Povezivanje odlagača ne funkcionira

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite sadrže li odlagači jednak format i vrstu papira.</p> <p>b Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .</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.	Prijeđite na 3. korak.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Provjerite je li Povezivanje odlagača postavljeno na Automatski. Za dodatne informacije pogledajte "Povezivanje odlagača" na 35. str..</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvadite odlagač.</p> <p>b Provjerite je li papir pravilno 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 česta?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>b Postavite odgovarajući format i vrstu papira.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<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 Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno

Radnja	Da	Ne
<p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Uređaj > Obavijesti > Oporavak od zaglavlivanja Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite OK.</p> <p>b Odaberite Uključeno ili Automatski i zatim primijenite izmjene.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi s ispisivanjem

Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice




Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p> <p>1 Izvadite spremnik s tonerom i zatim izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>2 Provjerite ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja.</p> <p>Napomena: Provjerite da kontakt fotovodičkog bubnja nije savijen ili da nije na odgovarajućem mjestu.</p> <p>3 Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio.</p> <p>4 Umetnite ispisnu jedinicu i zatim umetnite spremnik s tonerom.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>Provjerite je li valjak za prijenos pravilno postavljen.</p> <p>Je li valjak za prijenos pravilno postavljen?</p>	Prijeđite na korak 5.	Prijeđite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Izvadite i zatim umetnite valjak za prijenos.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p>5. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Taman ispis

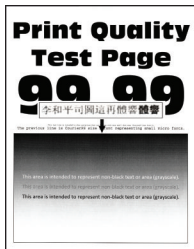


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Smanjite zatamnjenost tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. 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 uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Provjerite ima li papir teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Prijeđite na 6. korak.
<p>5. korak</p> <p>a Papir s teksturom zamijenite običnim papirom.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. 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 Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijeđite na 7. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>7. korak</p> <p>a Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijeđite na 8. korak.	Problem je riješen.
<p>8. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Tanke linije ne ispisuju se pravilno

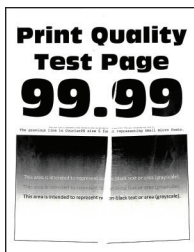


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se pravilno tanke linije?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Prilagodite postavke za kvalitetu ispisivanja.</p> <p>1 Na upravljačkoj ploči odaberite:</p> <p>Postavke > Ispis > Kvaliteta > Povećanje broja piksela > Fontovi</p> <p>2 Prilagodite zatamnjenost tonera na 7. Na upravljačkoj ploči odaberite:</p> <p>Postavke > Ispis > Kvaliteta</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se pravilno tanke linije?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Savijeni ili zgužvani papir



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen ili zgužvan?</p>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p>2. 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 Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen ili zgužvan?</p>	<p>Prijeđite na 3. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

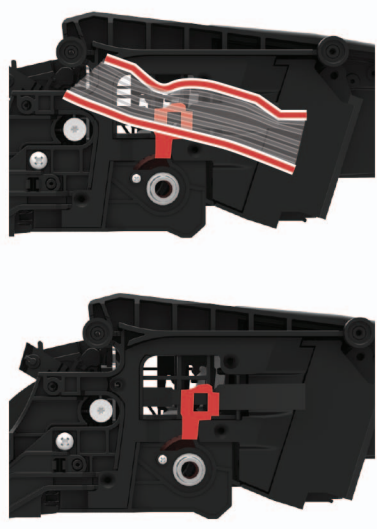
Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen ili zgužvan?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Siva pozadina



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Smanjite zatamnjenost tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	<p>Prijeđite na 3. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

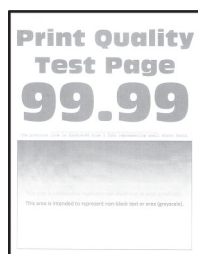
Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>a Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.</p> <p>c Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p>5. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Neodgovarajuće margine



Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Prilagodite položaj vodilica za papir sukladno uloženom papiru.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Svijetao ispis



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Povećajte zatamnjenost tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. 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 uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>Provjerite je li rezolucija ispisivanja postavljena na 600 dpi.</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispisivanje > Kvaliteta > Rezolucija ispisivanja</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>5. korak</p> <p>a Izvadite spremnik s tonerom i zatim izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p> <p>c Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio, a zatim je umetnite.</p> <p>d Umetnite spremnik s tonerom.</p> <p>e Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>f Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. korak</p> <p>a Ako se problem dogodi nakon postavljanja novog kompleta za održavanje, provjerite je li postavljen valjak za prijenos priložen uz komplet.</p> <p>Napomena: Ako je potrebno, zamijenite valjak za prijenos.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 7. korak.	Problem je riješen.
<p>7. korak</p> <p>Provjerite status ispisne jedinice. Na upravljačkoj ploči odaberite:</p> <p>Status / potrošni materijal > Potrošni materijal</p> <p>Bliži li se ispisna jedinica kraju radnog vijeka?</p>	Prijeđite na 8. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
<p>8. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Mrlje i točke na ispisu



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
1. korak a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark. Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan. b Ispišite dokument. Sadrži li ispis mrlje?	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak Provjerite je li procurio toner u pisaču. Je li procurio toner u pisaču?	Prijeđite na 3. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
3. korak Provjerite status ispisne jedinice. Na upravljačkoj ploči odaberite: Status / potrošni materijal > Potrošni materijal Bliži li se ispisna jedinica kraju radnog vijeka?	Prijeđite na 4. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
4. korak a Zamijenite ispisnu jedinicu. b Ispišite dokument. Sadrži li ispis mrlje?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Savijanje papira



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Postavke možete promijeniti i na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>a Izvadite papir iz odlagača, a zatim ga okrenite.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p>5. 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 Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. korak</p> <p>a Provjerite je li podržan uloženi papir.</p> <p>Napomena: Ako papir nije podržan, uložite podržani papir.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

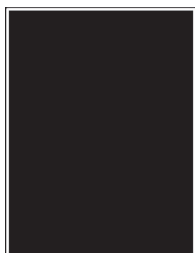
Neravni ili iskrivljeni ispisi



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
1. korak a Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir. b Ispišite dokument. Je li ispis neravan ili iskrivljen?	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak a Provjerite je li podržan uloženi papir. Napomena: Ako papir nije podržan, uložite podržani papir. b Ispišite dokument. Je li ispis neravan ili iskrivljen?	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak a Provjerite ima li na mehanizmu za uvlačenje u odlagaču znakova oštećenja i prljavštine te ga zamijenite po potrebi. b Ispišite dokument. Je li ispis neravan ili iskrivljen?	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Potpuno crne stranice

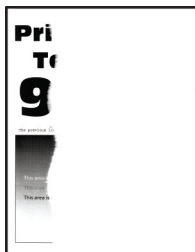


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

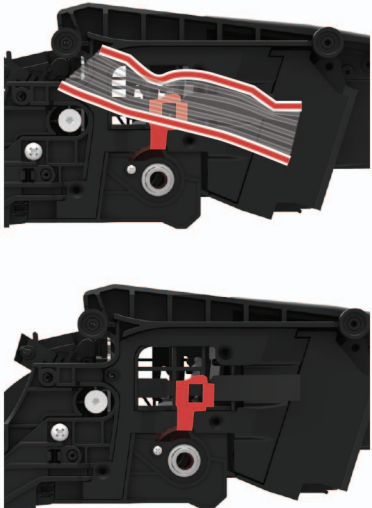
Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p>  <p>Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.</p> <p>c Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	<p>Prijeđite na 4. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p>4. korak</p> <p>Provjerite ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja.</p> <p>Ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Prijeđite na 5. korak.</p>
<p>5. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Nepotpun tekst ili slike



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.</p> <p>c Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	<p>Prijeđite na 4. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p>4. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Toner se lako briše



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</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 uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite i zatim umetnite grijač.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Vodoravne svijetle pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Okomite svijetle pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite svijetle pruge?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

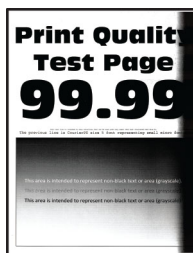
Okomite bijele crte



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>Riješite probleme sa sporim ispisivanjem. Za dodatne informacije pogledajte "Sporo ispisivanje" na 184. str..</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Okomite tamne pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Izvadite spremnik s tonerom i zatim izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Umetnite ispisnu jedinicu i zatim umetnite spremnik.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.</p> <p>c Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	<p>Prijeđite na 4. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p>4. korak</p> <p>a Provjerite ulazi li jarko svjetlo s desne strane pisača i premjestite pisač po potrebi.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

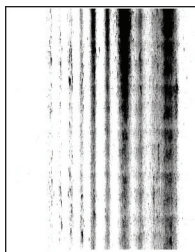
Okomite tamne crte ili pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Okomite tamne crte umjesto sadržaja



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.</p> <p>c Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p>Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Ponavljajuće nepravilnosti





Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>Pomoću opcije "Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa" provjerite je li razmak između ponavljajućih nepravilnosti jednak nekome od sljedećih:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96,8 mm (3,81 inča) • 47,8 mm (1,88 inča) • 28,5 mm (1,12 inča) <p>Odgovara li razmak između ponavljajućih nepravilnosti nekoj od sljedećih mjera?</p>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Zabilježite razmak i zatim se obratite službi za korisničku podršku.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se ponavljajuće nepravilnosti?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

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>Provjerite je li kabel pisača dobro ukopčan u pisač i računalo, ispisni poslužitelj, opciju ili drugi mrežni uređaj.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Pazite da pisač ne bude u ekološkom ili tihom načinu rada.</p> <ul style="list-style-type: none"> Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Ekološki način rada Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Operacije uređaja > Tihi način rada <p>Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite rezoluciju ispisivanja u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>b Postavite rezoluciju na 600 dpi.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispisivanje > Kvaliteta > Rezolucija ispisivanja</p> <p>Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>b Postavite rezoluciju na 600 dpi.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>5. 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 uloženom papiru. • Teži papir ispisuje se sporije. • Papir uži od letter, A4 i Legal može se ispisivati sporije. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. korak</p> <p>a Provjerite odgovaraju li postavke pisača za Teksturu i Gramaturu papiru koji se ulaže.</p> <p>Napomena: Papiri grube teksture i velike gramature mogu se sporije ispisivati.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 7. korak.	Problem je riješen.
<p>7. korak</p> <p>Uklonite zadatke na čekanju.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 8. korak.	Problem je riješen.
<p>8. 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 10. str. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 9. korak.	Problem je riješen.
<p>9. 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 Ispišite dokument.</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 Ispišite dokument.</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 Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Ispišite dokument.</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 upravljački program za ispisivanje.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Pisač ne reagira

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Provjerite je li kabel napajanja ukopčan u električnu 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.	Priključite kabele u odgovarajuće priključke.
<p>6. korak Isključite pisač, postavite 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.
<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 .

Podešavanje zatamnjenja tonera

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:


Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenost tonera

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Podesite postavku.

3 Primijenite izmjene.

Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite ispisujete li na odgovarajućem papiru.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Uložite papir odgovarajućeg formata i vrste.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomena: Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do opcije:</p> <p>Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira</p> <p>Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>b Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Provjerite jesu li odlagači povezani.</p> <p>Za dodatne informacije pogledajte "Povezivanje odlagača" na 35. str.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li se dokument iz odgovarajućeg odlagača?</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

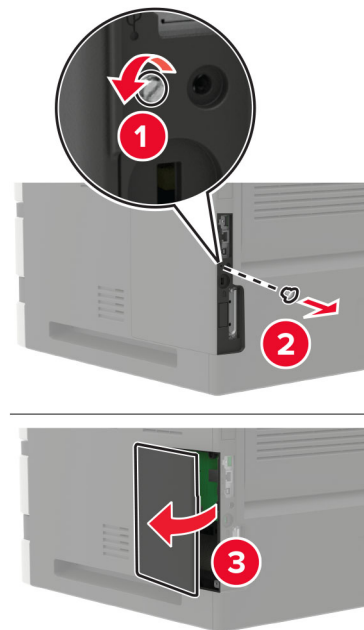
- Flash memorija
- Kartice s fontovima
- Kartice za programske datoteke
 - Obrasci i crtični kod
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Tvrdi disk pisača
- Internal solutions port
 - Kartica paralelnog sučelja 1284-B
 - Kartica serijskog sučelja RS-232C
 - Kartica optičkog sučelja
 - N8370 802.11a/b/g/n kartica sučelja bežičnog poslužitelja za ispisivanje

Pristupanje ploči kontrolera

 **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.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Pomoću odvijača s plosnatom glavom otvorite 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.



- 4 Instalirajte bilo koju podržanu internu opciju. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opciju.
- 5 Zatvorite pristupni poklopac.
- 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.

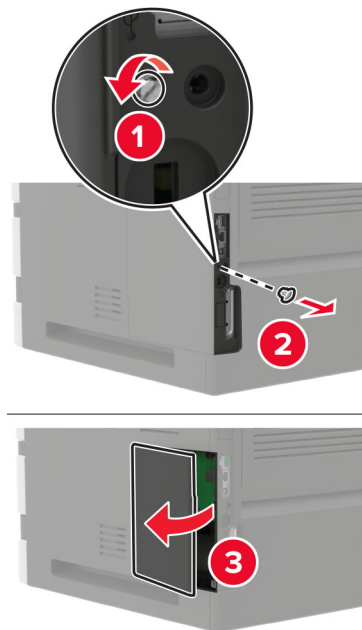
- 7 Uključite pisač.

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.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Pomoću odvijača s plosnatom glavom otvorite pristupni poklopac ploče kontrolera.

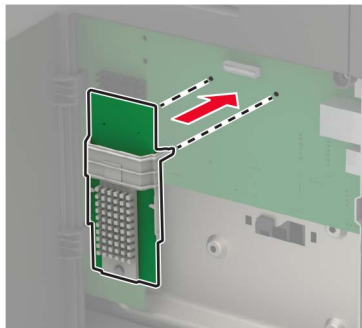
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



4 Raspakirajte memorijsku karticu.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati kontakte uz rub kartice.

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



6 Zatvorite pristupni poklopac.

7 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.

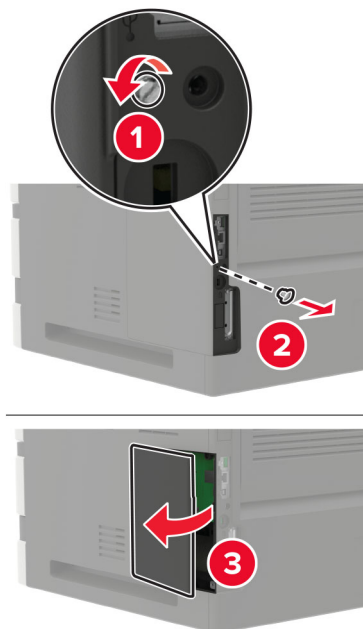
8 Uključite pisač.

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.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Pomoću odvijača s plosnatom glavom otvorite pristupni poklopac ploče kontrolera.

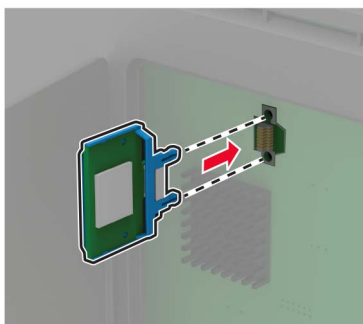
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak.



- 4 Raspakirajte opcionalnu karticu.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati kontakte uz rub kartice.

- 5 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.

6 Zatvorite pristupni poklopac.

7 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.

8 Uključite pisač.

Postavljanje tvrdog diska pisača

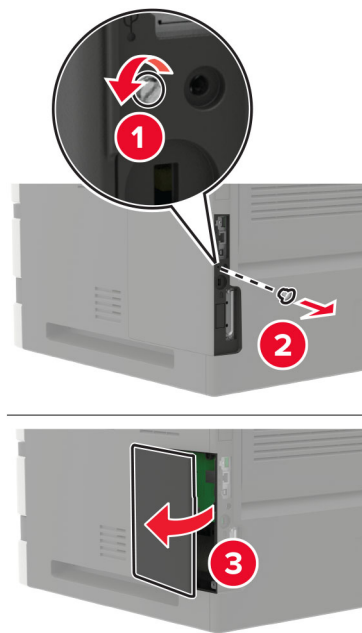
⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memorijske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego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

1 Isključite pisač.

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

3 Pomoću odvijača s plosnatom glavom otvorite pristupni poklopac ploče kontrolera.

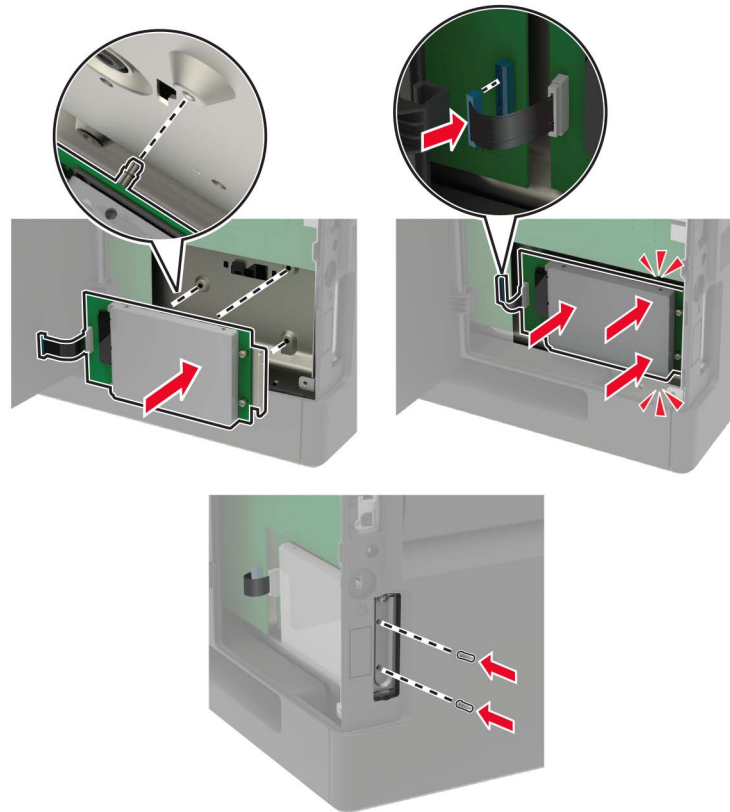
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Elektroničke komponente ploče kontrolera lako može oštetiti statički elektricitet. Dodirnite metalnu površinu na pisaču prije nego što dodirnete bilo koju komponentu ili priključak ploče kontrolera.



4 Raspakirajte tvrdi disk pisača.

5 Pričvrstite tvrdi disk, a zatim kabel za povezivanje tvrdog diska priključite u ploču kontrolera.

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



6 Zatvorite pristupni poklopac.

7 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.

8 Uključite pisač.

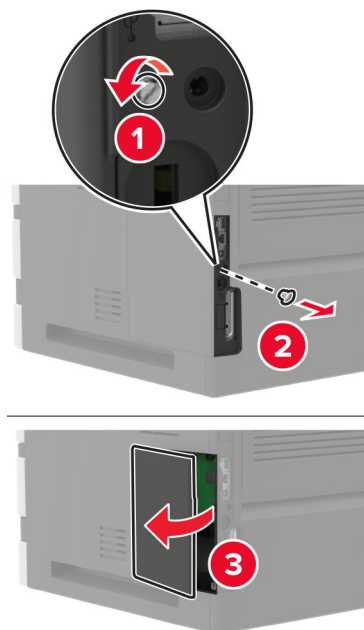
Internal solutions port (ISP) – postavljanje

⚠ 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.

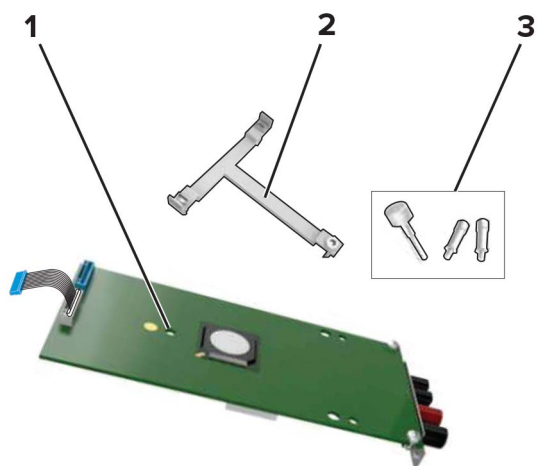
1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.

2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom otvorite 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.



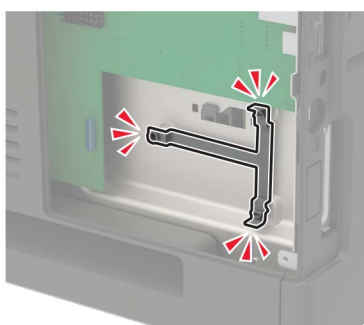
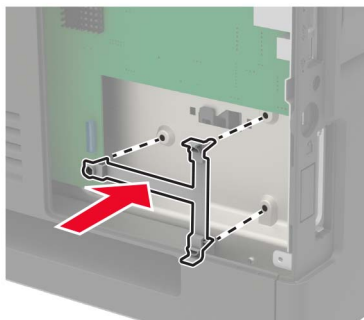
3 Raspakirajte komplet za internal solutions port (ISP).



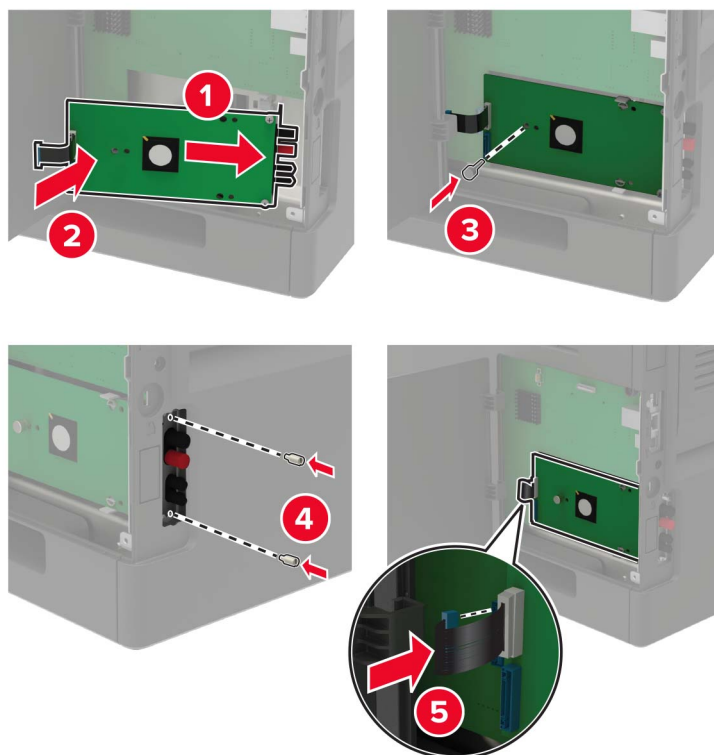
1	ISP
2	Nosač za montiranje
3	Vijci

4 Ako je potrebno, izvadite tvrdi disk pisača.

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

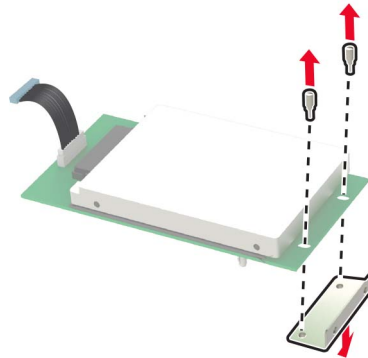


6 Pričvrstite ISP na nosač.



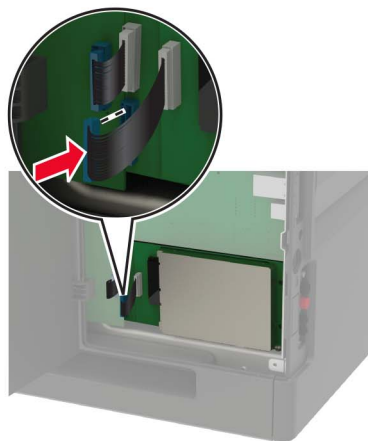
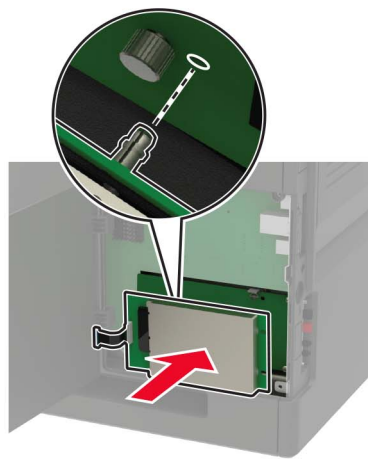
7 Ako je potrebno, pričvrstite tvrdi disk na ISP.

a Uklonite nosač tvrdog diska.



b Povežite tvrdi disk s ISP-om.

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



- 8 Zatvorite 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 odlagača za 250 ili 550 listova

⚠ 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.

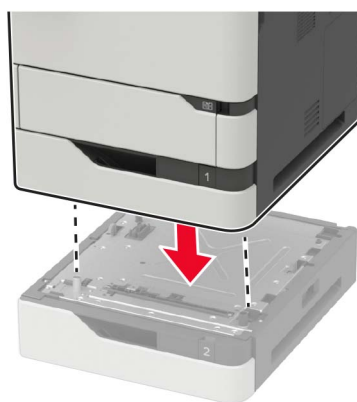
⚠ OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu postolja s kotačima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite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

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

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

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



- 5 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.

- 6 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 216. str.](#)

Postavljanje odlagača za 2100 listova

⚠ 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.

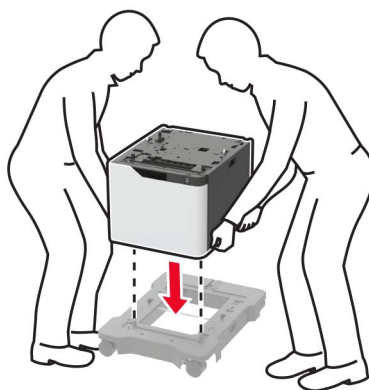
- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Raspakirajte odlagač i zatim uklonite materijal pakiranja.

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

- 4 Postavite odlagač na postolje s kotačima.

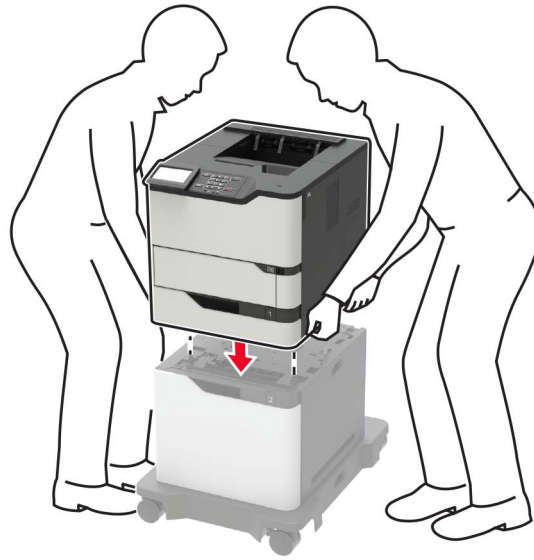
Napomena: Provjerite jesu li kotačići postolja blokirani.

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



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

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



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 216. str.](#)

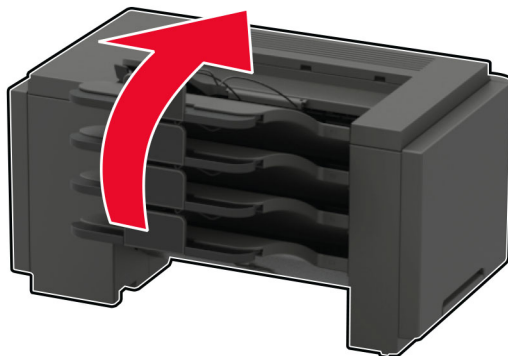
Postavljanje poštanskog sandučića s 4 odjeljka

⚠ 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.

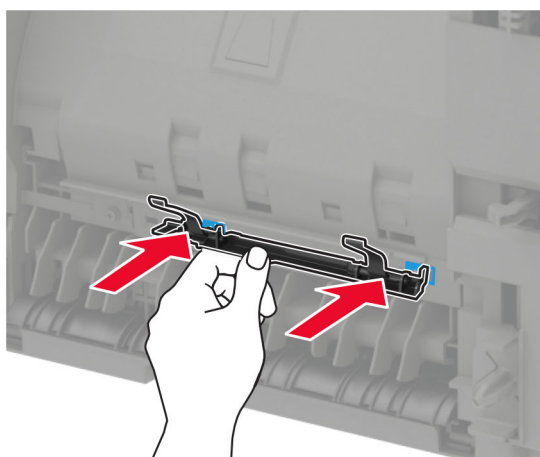
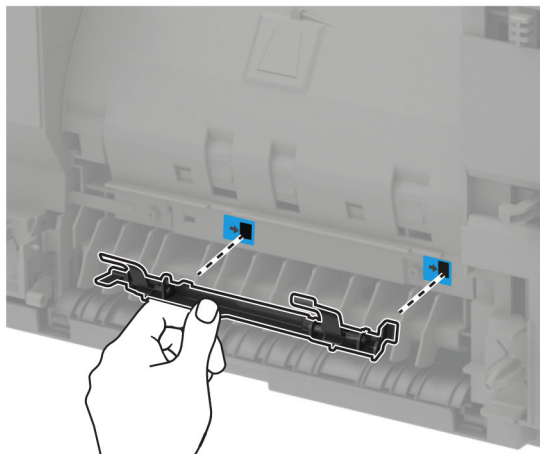
- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Raspakirajte poštanski sandučić.
- 4 Vodilicu pričvrstite poštanski sandučić.

Napomena: Kad postavljate više opcija, pričvrstite vodilicu samo na opciju koja je izravno povezana s pisačem.

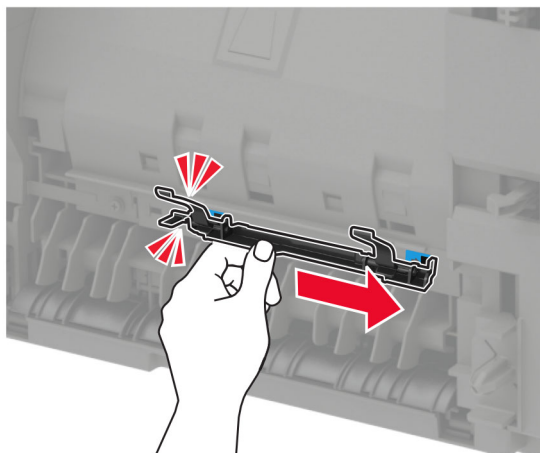
- a Položite poštanski sandučić na bočnu stranu.



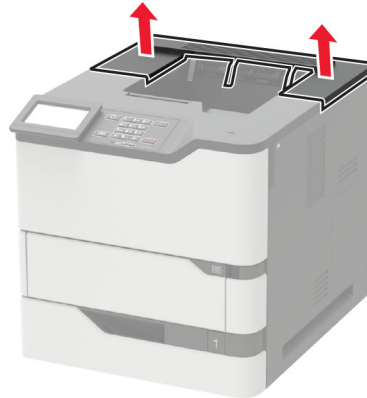
b Umetnite jezičce vodilice u poštanski sandučić.



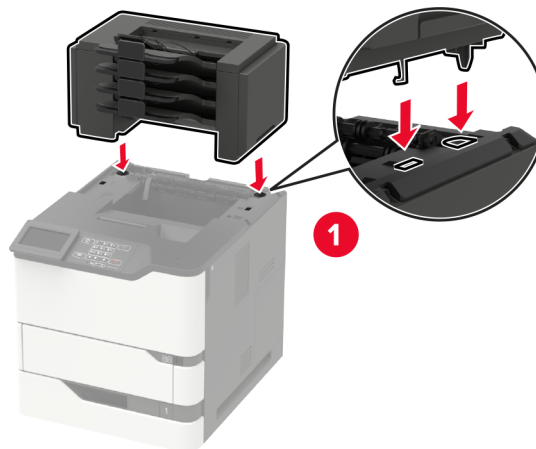
c Gurajte vodilicu udesno dok ne sjedne na mjesto (*klik*).



5 Skinite gornji poklopac pisača.



6 Postavite poštanski sandučić na pisač.



- S pisačem se mogu konfigurirati maksimalno tri poštanska sandučića.
- Kad se konfigurira s jedinicom za proširenje izlaznog kapaciteta, poštanski sandučić i jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta mogu se postaviti bilo kojim redoslijedom.

7 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.

8 Uključite pisač.

Dodajte poštanski sandučić u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 216. str.](#)

Postavljanje jedinice za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta

⚠ 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.

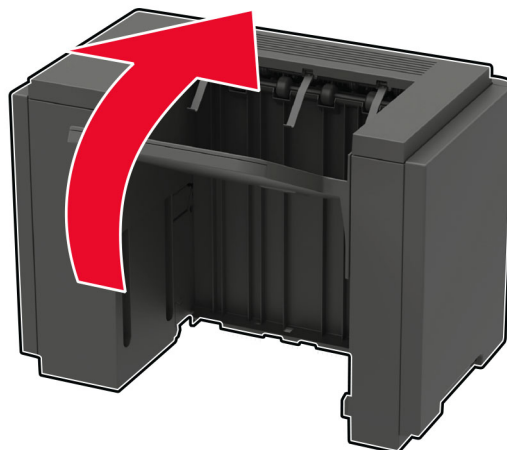
2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.

3 Raspakirajte jedinicu za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinicu za znatno proširenje izlaznog kapaciteta.

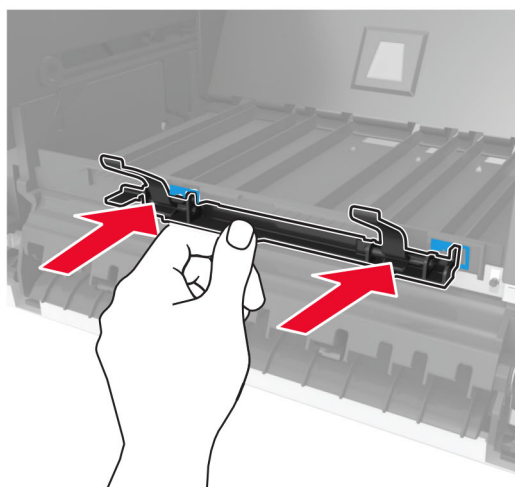
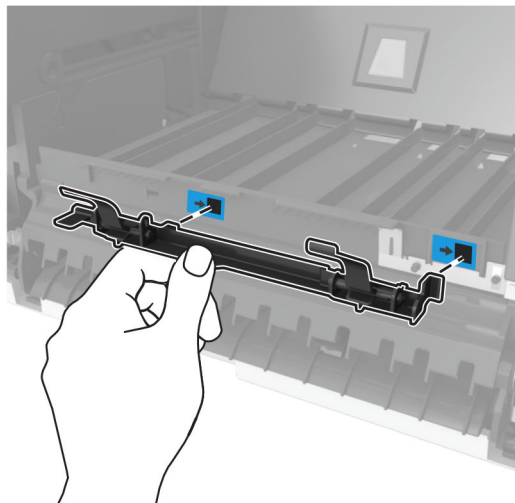
4 Vodilicu pričvrstite na jedinicu za proširenje izlaznog kapaciteta ili jedinicu za znatno proširenje izlaznog kapaciteta.

Napomena: Kad postavljate više opcija, pričvrstite vodilicu samo na opciju koja je izravno povezana s pisačem.

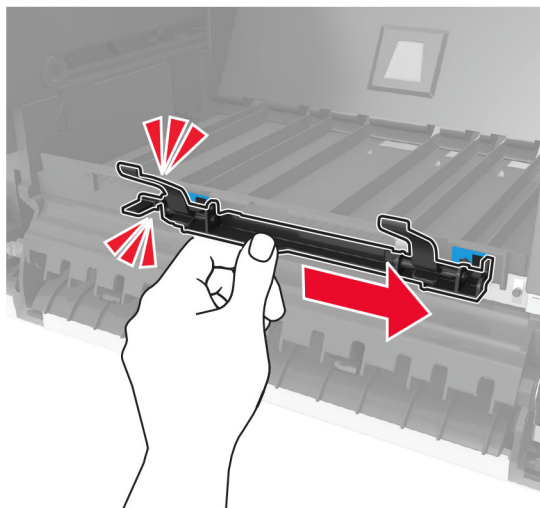
a Položite jedinicu za proširenje izlaznog kapaciteta na bočnu stranu.



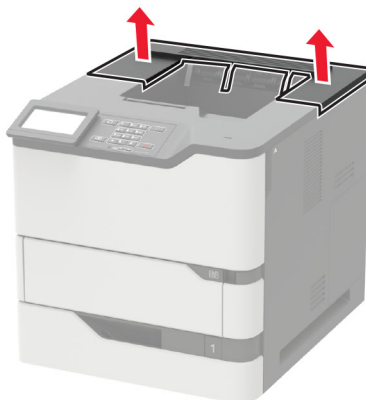
- b** Umetnite jezičce vodilice u jedinicu za proširenje izlaznog kapaciteta.



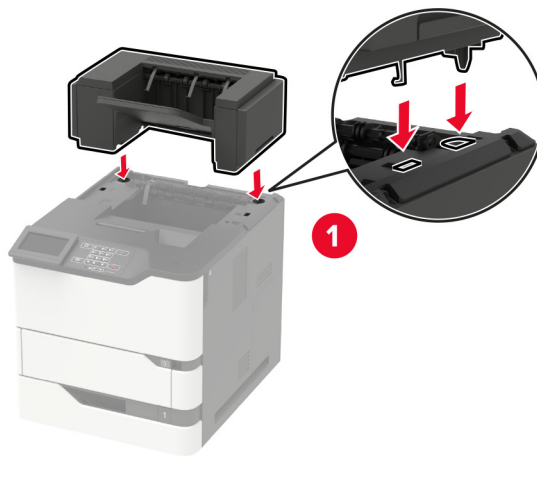
- c Gurajte vodilicu udesno dok ne sjedne na mjesto (*klik*).



- 5 Skinite gornji poklopac pisača.



6 Postavite jedinicu za proširenje izlaznog kapaciteta na pisač.



U konfiguraciji s dvije ili više hardverskih opcija:

- Jedinica za proširenje izlaznog kapaciteta jedina je opcija koja se može postaviti na jedinicu za znatno proširenje izlaznog kapaciteta.
- Jedinica za znatno proširenje izlaznog kapaciteta uvijek mora biti na dnu konfiguracije.

7 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.

8 Uključite pisač.

Dodajte jedinicu za proširenje izlaznog kapaciteta u upravljački program za ispisivanje kako bi bio dostupan za zadatke ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 216. str.](#)

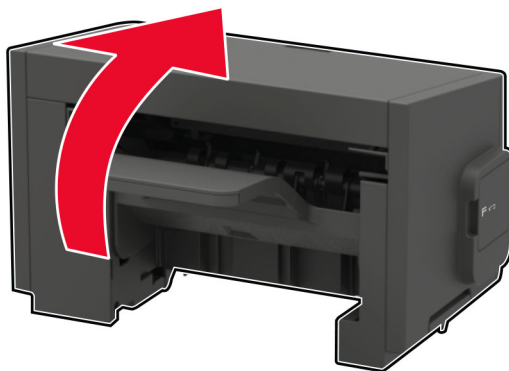
Postavljanje sklopa za završnu obradu s klamerom

⚠ 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.

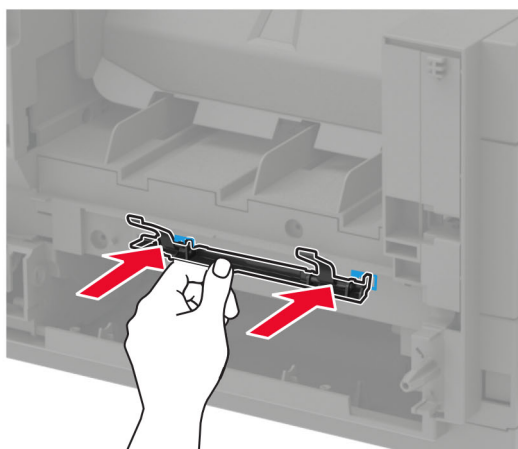
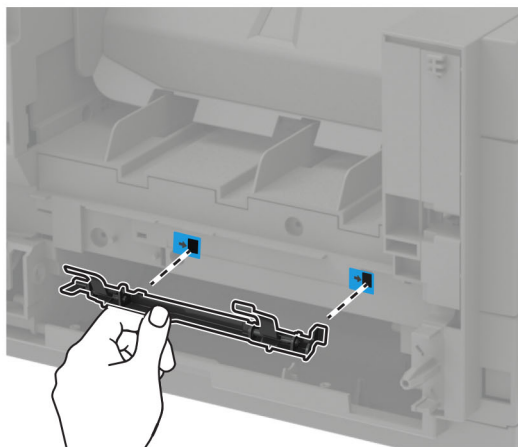
- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Raspakirajte sklop za završnu obradu s klamerom.
- 4 Vodilicu pričvrstite na sklop za završnu obradu s klamerom.

Napomena: Kad postavljate više opcija, pričvrstite vodilicu samo na opciju koja je izravno povezana s pisačem.

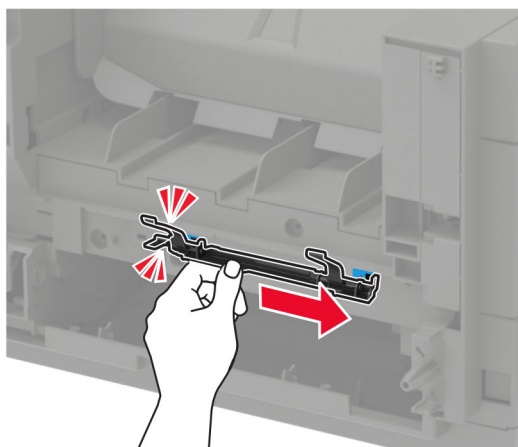
- a Smjestite sklop za završnu obradu s klamerom na bočnu stranu.



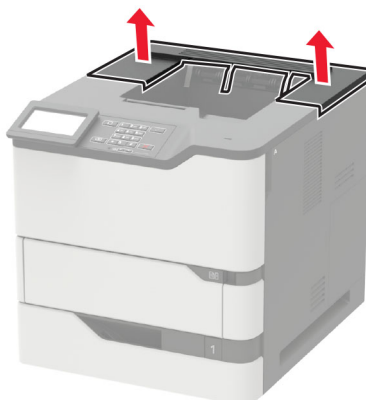
b Umetnite jezičce vodilice u sklop za završnu obradu s klamerom.



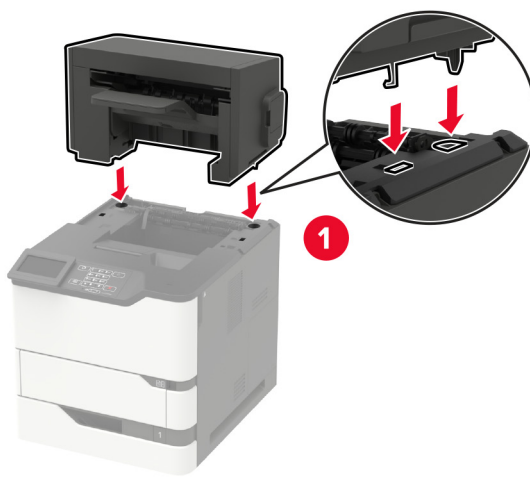
c Gurajte vodilicu udesno dok ne sjedne na mjesto (*klik*).



5 Skinite gornji poklopac pisača.



6 Postavite sklop za završnu obradu s klamerom na pisač.



Kad konfiguracija obuhvaća dvije ili više opcija, sklop za završnu obradu s klamerom uvijek mora biti na vrhu.

7 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.

8 Uključite pisač.

Dodajte sklop za završnu obradu s klamerom u upravljački program za ispisivanje kako bi bio dostupan za zadatke ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 216. str.](#)

Postavljanje sklopa za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa

⚠ 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.

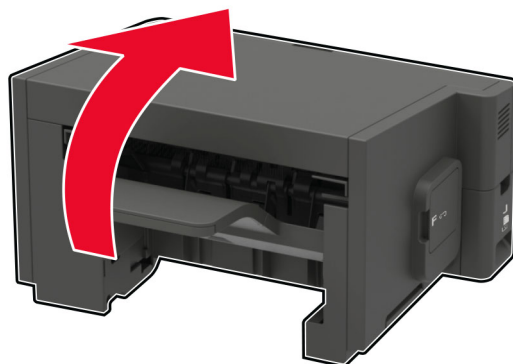
2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.

3 Raspakirajte sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa.

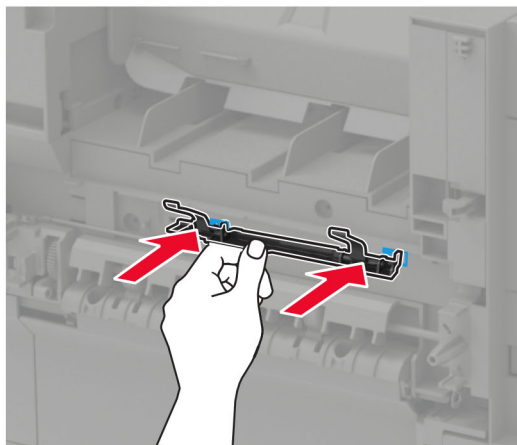
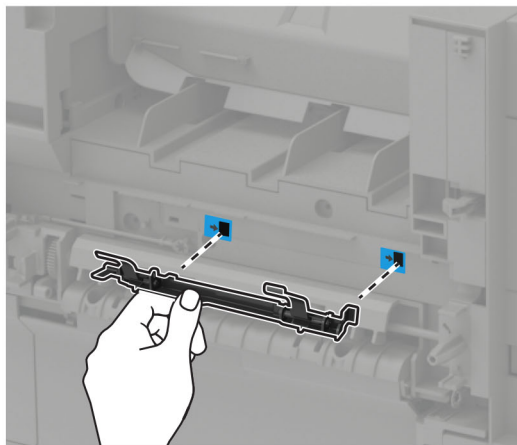
4 Vodilicu pričvrstite na sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa.

Napomena: Kad postavljate više opcija, pričvrstite vodilicu samo na opciju koja je izravno povezana s pisačem.

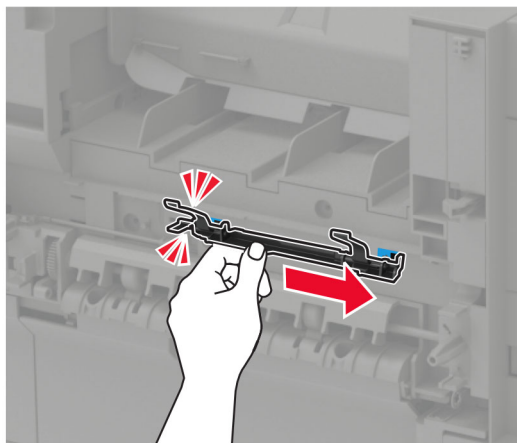
a Smjestite sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa na bočnu stranu.



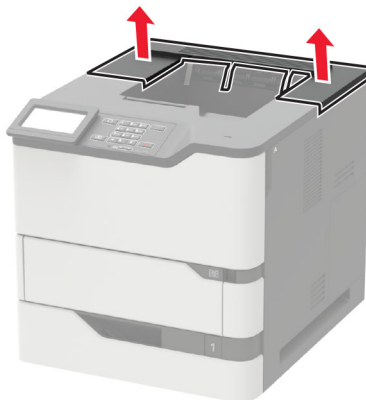
- b** Umetnite jezičce vodilice u sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa.



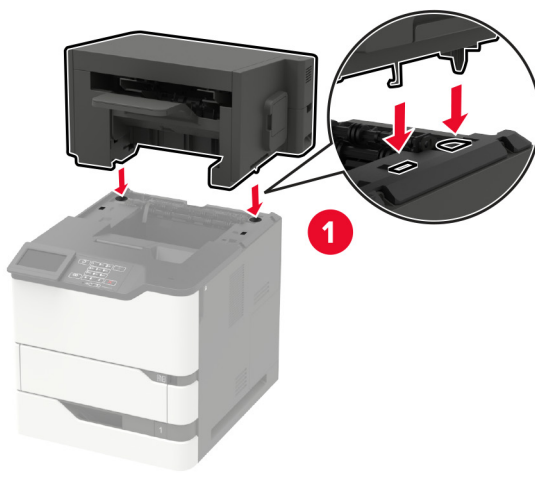
- c** Gurajte vodilicu udesno dok ne sjedne na mjesto (*klik*).



5 Skinite gornji poklopac pisača.




6 Postavite sklop na pišač.



Sklop se ne smije kombinirati niti s jednom drugom opcijom.

7 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.

8 Uključite pisač.

Dodajte sklop za završnu obradu u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 216. str.](#)

Softver

Podržani operativni sustavi

Koristeći CD sa softverom, softver pisača možete instalirati na sljedeće operacijske sustave:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X verzija 10.7 ili noviji
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu
- Fedora
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

Napomene:

- Za operacijske sustave Windows, upravljački programi pisača i uslužni programi podržani su za 32-bitne i 64-bitne verzije.
- Za upravljačke i uslužne programe koji su kompatibilni sa sustavom Mac OS X verzije 10.6 ili novije, kao i za specifične podržane verzije operacijskih sustava Linux ili UNIX, posjetite <http://support.lexmark.com>.
- Za dodatne informacije o kompatibilnosti softvera sa svim drugim operacijskim sustavima obratite se službi za podršku korisnicima.

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:

Pisači Lexmark B2865dw, Lexmark M5255, Lexmark M5270, Lexmark MS725dvn; Lexmark MS821n, Lexmark MS821dn; Lexmark MS822de; Lexmark MS823n, Lexmark MS823dn; Lexmark MS825dn, Lexmark MS826de

Vrsta uređaja:

4064

Modeli:

210, 230, 235, 295, 410, 430, 438, 630, 635, 695, 830

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>.

Informacije o pravilima privatnosti tvrtke Lexmark koje se odnose na upotrebu ovog proizvoda potražite na web-stranici www.lexmark.com/privacy.

Informacije o potrošnom materijalu i preuzimanjima potražite na web-mjestu www.lexmark.com.

© 2018 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

Zaštitni znakovi

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

Google Cloud Print i Google Chrome zaštitni su znakovi tvrtke Google Inc. Android i Google Play zaštitni su znakovi tvrtke Google LLC.

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

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

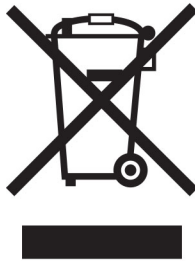
Sljedeća su mjerenja izvršena u skladu sa standardom ISO 7779 i prijavljena u skladu sa standardom ISO 9296.

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

Prosječan zvučni tlak na udaljenosti od 1 metar, dBA	
Ispis	56 (MS725dvn); 57 (B2865dw, M5255, MS821n, MS821dn, MS822de, MS823n, MS823dn); 58 (M5270, MS825dn, MS826de)
Spremnost	28 (MS725dvn); 14 (B2865dw, M5255, M5270, MS821n, MS821dn, MS822de, MS823n, MS823dn, MS825dn, MS826de)

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

Direktiva Otpadna električna i elektronička oprema (WEEE)



Logotip WEEE predstavlja specifične programe za recikliranje i postupke za obradu elektroničkih proizvoda u državama Europske unije. Zalažemo se za recikliranje naših proizvoda.

Ako imate dodatnih pitanja o mogućnostima recikliranja, posjetite web-mjesto tvrtke Lexmark (www.lexmark.com) i zatražite broj telefona lokalnog prodajnog ureda.

Environmental labeling for packaging

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

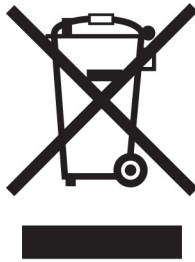
	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

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

Odlaganje proizvoda

Pisač i potrošni materijal nemojte odlagati zajedno s ostalim otpadom iz kućanstva. Više informacija o mogućnostima odlaganja i recikliranja zatražite od lokalnih nadležnih službi.

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 litijisku 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 vrte 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.

Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatičkog pražnjenja tijekom izvršavanja zadataka održavanja, kao što je uklanjanje zaglavljenog papira ili zamjena potrošnog materijala, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja, čak i ako nema simbola.

ENERGY STAR

Svi proizvodi tvrtke Lexmark s istaknutom oznakom ENERGY STAR® na proizvodu ili na zaslonu prilikom pokretanja certificirani su i sukladni s ENERGY STAR zahtjevima Agencije za zaštitu okoliša (AZO), u skladu s konfiguracijom tvrtke Lexmark prilikom isporuke.



Informacije o temperaturi

Radna temperatura i relativna vlažnost	15,3 do 32,2 °C (60 do 90 °F) i 8 do 80 % rel. vl.
Dugotrajno spremanje pisača / spremnika / ispisne jedinice ¹	1,1 do 35 °C (34 do 95 °F) i 8 do 80 % rel. vl. Maksimalna temperatura mokrog termometra ² : 22,8 °C (73 °F) Okruženje bez kondenzacije
Kratkotrajna isporuka pisača / spremnika / ispisne jedinice	-40 do 43,3 °C (-40 do 110 °F)

¹ Vijek trajanja potrošnog materijala približno je 2 godine. To je utemeljeno na spremanju u standardnom uredskom okruženju pri 22 °C (72 °F) i 45 % vlage.

² Temperatura mokrog termometra određuje se temperaturom zraka i relativnom vlažnošću.

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 opasnima. 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. Pisač ima sklop ispisne glave koju ne možete sami servisirati, a koja sadrži laser sljedećih tehničkih podataka:

Klasa: IIIb (3b) AlGaAs

Nazivna izlazna snaga (u milivatima): 25

Valna duljina (u nanometrima): 755 – 800

Potrošnja energije

Potrošnja energije proizvoda

U sljedećoj tablici dokumentirane su karakteristike proizvoda po pitanju potrošnje energije.

Napomena: Neki načini rada možda neće biti dostupni na vašem proizvodu.

Način	Opis	Potrošnja energije (W)
Ispisivanje	Proizvod generira fizičke ispise od električnih signala.	800 (MS725dvn); 670 (M5255, MS821n, MS821dn); 700 (MS822de); 770 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 830 (M5270, MS825dn, MS826de)
Kopiranje	Proizvod generira fizičke ispise od originalnih fizičkih dokumenata.	nije primjenjivo
Skeniranje	Proizvod skenira fizičke dokumente.	nije primjenjivo
Spremnost	Proizvod čeka na zadatak ispisa.	Velika potrošnja energije: 95 (MS725dvn); 39 (M5255, MS821n, MS821dn, MS822de); 34 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 38,5 (M5270, MS825dn, MS826de) Mala potrošnja energije: 75 (MS725dvn); 21,5 (M5255, MS821n, MS821dn, MS822de); 20 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 21 (M5270, MS825dn, MS826de)
Mirovanje	Proizvod je u aktivnom načinu rada za uštedu energije.	1,3 (MS725dvn); 1,4 (M5255, M5270, MS821n, MS821dn, MS822de, MS825dn, MS826de); 1,6 (B2865dw, MS823n, MS823dn)
Hibernacija	Proizvod je u neaktivnom načinu rada za uštedu energije.	0,2
Isključen	Proizvod je ukopčan u utičnicu, ali prekidač napajanja je isključen.	0,2

Razine potrošnje energije navedene u prethodnoj tablici predstavljaju vremenski uprosječena mjerenja. Trenutačna potrošnja energije može biti značajno veća od prosječne.

Vrijednosti su podložne promjeni. Trenutne vrijednosti potražite na web-mjestu www.lexmark.com.

Mirovanje

Proizvod može koristiti način rada za uštedu energije, *Stanje mirovanja*. U stanju mirovanja energija se štedi smanjenjem potrošnje tijekom produljenih razdoblja neaktivnosti. Stanje mirovanja automatski se aktivira ako se proizvod ne koristi kroz određeno vremensko razdoblje, *vrijeme za mirovanje*.

Tvornički zadano vrijeme za mirovanje za ovaj proizvod (u minutama): 15

U konfiguracijskim izbornicima vrijeme za mirovanje možete postaviti između 1 i 120 minuta. Odabirom kraćeg vremena za mirovanje smanjit ćete potrošnju energije, ali možete povećati vrijeme odziva proizvoda. Odabirom duljeg vremena za mirovanje zadržavate kratko vrijeme odziva, ali uz veću potrošnju energije.

Hibernacija

Proizvod može koristiti način rada u kojemu ima iznimno malu potrošnju energije, *Hibernacija*. U hibernaciji se svi drugi sustavi i uređaji sigurno isključuju.

Hibernaciju možete aktivirati na jedan od sljedećih načina:

- Upotrebom vremena za hibernaciju
- Upotrebom načina rada za upravljanje napajanjem

Tvornički zadano vrijeme za hibernaciju proizvoda u svim državama ili regijama 3 dana

Za vremensko razdoblje nakon ispisa zadatka, a prije ulaska pisača u hibernaciju, možete odabrati bilo koje razdoblje između jednog sata i jednog mjeseca.

Proizvod isključen

Ako proizvod ima sklopku koja ga isključuje, ali i dalje troši malu količinu energije, iskopčajte kabel napajanja iz utičnice kako biste u potpunosti zaustavili potrošnju energije.

Ukupna potrošnja energije

Može biti korisno procijeniti ukupnu potrošnju energije proizvoda. Budući da se nazivna potrošnja iskazuje u W, za potrebe izračuna ukupne potrošnje, potrošnju energije treba umnožiti s vremenom koji proizvod provodi u svakom načinu rada. Ukupna potrošnja energije proizvoda zbroj je potrošnje energije u svakom od načina rada.

Regulatorne napomene za bežične proizvode

Ovaj odjeljak sadrži regulatorne informacije koje se odnose samo na bežične modele.

Ako niste sigurni je li vaš model bežični, posjetite <http://support.lexmark.com>.

Obavijest o modularnoj komponenti

Modeli s bežičnom vezom mogu sadržavati sljedeće modularne komponente:

Lexmark regulatorni tip / model: LEX-M07-001; FCC ID: IYLLEXM07001; Industry Canada IC: 2376A-M07001

Izloženost zračenju radijskih frekvencija

Snaga zračenja ovog uređaja daleko je ispod ograničenja za izloženost radijskim frekvencijama koje propisuju FCC i druge regulatorne agencije. Potrebno je održavati udaljenost od minimalno 20 cm (8 inča) između antene i osoba kako bi uređaj zadovoljavao zahtjeve za RF izloženost koje propisuju FCC i druge regulatorne agencije.

Sukladnost s direktivama Europske zajednice (EZ)

Ovaj proizvod sukladan je zahtjevima za zaštitu okoliša direktiva Vijeća EZ-a 2014/53/EU on koje se odnose na usklađivanje i harmonizaciju zakona država članica koji se tiču radijske opreme.

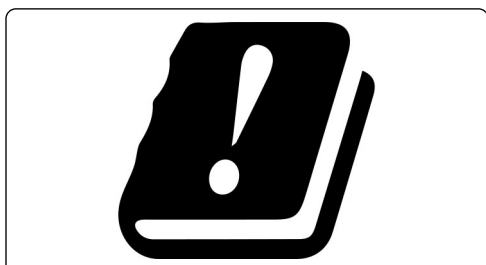
Proizvođač ovog proizvoda je: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Ovlašteni predstavnik je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Izjava o sukladnosti zahtjevima Direktiva dostupna je na zahtjev od ovlaštenog predstavnika, a možete je dobiti i na web-stranici www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

Sukladnost je naznačena oznakom CE:



Ograničenja

Ova je radijska oprema ograničena samo na upotrebu u zatvorenom. Zabranjena je upotreba na otvorenom. Ovo ograničenje odnosi se na sve države navedene na popisu u nastavku:



AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

EU izjava o radnim frekvencijskim pojasevima radijskog odašiljača i maksimalnoj RF snazi

Ovaj radijski proizvod odašilje u pojasu od 2,4 GHz (2,412 – 2,472 GHz u EU) ili 5 GHz (5,15 – 5,35, 5,47 – 5,725 u EU). Maksimalna EIRP izlazna snaga odašiljača, uključujući pojačanje antene, iznosi ≤ 20 dBm za oba pojasa.

Sukladnost s direktivama Europske zajednice (EZ)

Ovaj proizvod sukladan je zahtjevima za zaštitu okoliša direktiva 2014/30/EU, 2014/35/EU i 2011/65/EU Vijeća EZ-a koje se odnose na usklađivanje i harmonizaciju zakona država članica koji se tiču elektromagnetske kompatibilnosti, sigurnosti električne opreme dizajnirane za upotrebu u određenim granicama napona i ograničenja upotrebe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi.

Proizvođač ovog proizvoda je: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Ovlašteni predstavnik je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Izjava o sukladnosti zahtjevima Direktiva dostupna je na zahtjev od ovlaštenog predstavnika, a možete je dobiti i na web-stranici

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

Ovaj proizvod zadovoljava ograničenja klase A sukladno standardima EN 55022 i EN55032 te sigurnosne zahtjeve standarda EN 60950-1 ili EN 62368-1.

Obavijest o radijskim smetnjama

Upozorenje

Ovaj je proizvod sukladan zahtjevima za emisiju standarda EN55022 i EN55032, ograničenjima klase A i zahtjevima za otpornost standarda EN55024. Ovaj proizvod nije namijenjen upotrebi u stambenim okruženjima / domaćinstvima.

Ovo je proizvod klase A. U domaćinstvima, proizvod može uzrokovati radijske smetnje, a u tom slučaju od korisnika bi se moglo zatražiti poduzimanje određenih mjera.

Indeks

Brojke

odlagač za 2100 listova
postavljanje 200
ulaganje 29

A

O ovom izborniku pisača 64
pristupanje ploči kontrolera 190
uključivanje glasovnog
navođenja 24
dodavanje kontakata 21
dodavanje grupa 22
dodavanje hardverskih opcija
upravljački program za
ispisivanje 216
dodavanje internih opcija
upravljački program za
ispisivanje 216
prilagođavanje zadane glasnoće
zvučnik 101
podešavanje brzine govora
Glasovno navođenje 25
prilagođavanje svjetline
zaslon 128
podešavanje zadane glasnoće
slušalica 101
prilagođavanje zatamnjenosti
tonera 188
AirPrint
upotreba 47
Android uređaj
ispisivanje s 46
priključivanje kabela 13
izbjegavanje zaglavlivanja
papira 130

B

prazne stranice 158
knjižne oznake
izrada 20
izrada mapa za 21

C

Embedded Web Server ne može
se otvoriti 150

promjena postavki priključka
pisača nakon instalacije ISP-
a 103
promjena pozadine 18
provjera mogućnosti povezivanja
pisača 152
provjera statusa dijelova i
potrošnog materijala 105
čišćenje
vanjski dio pisača 104
unutarnji dio pisača 104
čišćenje pisača 104
vađenje zaglavljenog papira
u vratašcima A 134
u vratašcima H 142
u vratašcima N 141
iz jedinice za znatno proširenje
izlaznog kapaciteta 140
u odjeljku poštanskog
sandučića 141
iz jedinice za proširenje
izlaznog kapaciteta 140
u jedinici za obostrani rad 137
u grijaču 137
u ulagaču za razne medije 139
iz dorađivača s klamerom 144
u odjeljku dorađivača s
klamerom 142
iz sklopa za završnu obradu
klamanjem i bušenjem
rupa 143
iz odjeljka sklopa za završnu
obradu klamanjem i bušenjem
rupa 143
u odlagačima 134
uklanjanje zaglavljenih
klamerica
iz sklopa za završnu obradu
klamanjem i bušenjem
rupa 147
Cloud Connector profil
izrada 19
ispisivanje s 50
ispis s razvrstavanjem ne
funkcionira 156
povjerljivi zadaci ispisivanja 49
ispisivanje s Macintosh
računala 49

ispisivanje s Windows
računala 49
konfiguriranje postavke
Ekološkog načina rada 19
konfiguriranje Ekoloških
postavki 19
konfiguriranje obavijesti o
potrošnom materijalu 108
konfiguriranje postavke
Univerzalni format papira 26
povezivanje pisača
s bežičnom mrežom 102
povezivanje s bežičnom
mrežom
upotreba PIN metode 102
upotreba metode pritiska
gumba 102
štednja potrošnog
materijala 128
kontaktiranje službe za
korisnike 188
kontakti
dodavanje 21
brisanje 22
uređivanje 22
ploča kontrolera
pristupanje 190
izrada Cloud Connector
profila 19
izrada knjižnih oznaka 20
izrada mapa
za knjižne oznake 21
neravni ispis 170
Služba za korisničku podršku
upotreba 20
službi za korisničku podršku
kontaktiranje 188
prilagođavanje zaslona 18

D

deaktiviranje WI-FI mreže 103
zadana glasnoća slušalica
prilagođavanje 101
zadana glasnoća zvučnika
prilagođavanje 101
Otkrivena je neispravna flash
memorija 153
brisanje kontakata 22

brisanje grupa 22
 Kvote za uređaj
 postavljanje 19
 popis direktorija
 ispisivanje 51
 svjetlina zaslona
 prilagođavanje 128
 Prilagođavanje zaslona
 upotreba 18
 dokumenti, ispisivanje
 s računala 46
 s mobilnog uređaja 46, 47

E

Ekološki način rada
 konfiguriranje 128
 Ekološke postavke
 konfiguriranje 19
 uređivanje kontakata 22
 uređivanje grupa 22
 obavijesti o emisiji 219, 225
 omogućavanje načina rada
 povećanja 25
 omogućavanje osobnih
 identifikacijskih brojeva 25
 omogućavanje izgovorenih
 lozinki 25
 omogućavanje USB
 priključka 151
 šifriranje tvrdog diska pisača 99
 omotnice
 ulaganje 34
 postavka za zaštitu okoliša
 Ekološki način rada 128
 Hibernacija 128
 stanje mirovanja 128
 brisanje memorije
 tvrdog diska pisača 98
 brisanje trajne memorije 98
 brisanje memorije tvrdog diska
 pisača 98
 brisanje memorije pisača 98, 99
 brisanje privremene
 memorije 98
 Ethernet priključak 13
 izvor konfiguracijske datoteke
 koristeći Embedded Web
 Server 216
 izvoz komprimiranih
 zapisnika 64
 izvoz konfiguracijske
 datoteke 64

F

tvornički zadane postavke
 vraćanje 99
 FCC obavijesti 225
 pronalaženje dodatnih
 informacija o pisaču 9
 programske datoteke
 ažuriranje 217
 flash pogon
 ispisivanje s 47
 savijeni papir 162
 popis uzoraka fontova
 ispisivanje 51
 grijač
 zamjena 112

G

Google Cloud Print
 upotreba 46
 grupe
 dodavanje 22
 brisanje 22
 uređivanje 22

H

hardverske opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 216
 zadaci na čekanju 49
 ispisivanje s Macintosh
 računala 49
 ispisivanje s Windows
 računala 49
 Hibernacija
 konfiguriranje 128
 početni zaslon
 prilagođavanje 18
 prikaz ikona 18
 upotreba 17
 ikone početnog zaslona 17
 vruća jedinica grijača s valjkom
 zamjena 115
 vlažnost oko pisača 222

I

ikone na početnom zaslonu
 prikazivanje 18
 pronalaženje mjesta
 zaglavljivanja 132

ispisna jedinica
 naručivanje 107
 zamjena 110
 uvoz konfiguracijske datoteke
 koristeći Embedded Web
 Server 216
 lampica indikatora
 razumijevanje statusa 16
 postavljanje memorijske
 kartice 191
 postavljanje opcionalne
 kartice 193
 opcije postavljanja
 tvrdi disk pisača 194
 postavljanje odlagača za 2100
 listova 200
 instaliranje softvera pisača 216
 instaliranje odlagača 199
 interna opcija ne može se
 otkriti 152
 interne opcije
 kartica za programske
 datoteke 190
 flash memorija 190
 kartica s fontovima 190
 internal solutions port
 (ISP) 190
 tvrdi disk pisača 190
 interne opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 216
 internal solutions port (ISP)
 postavljanje 195

J

zaglavljivanje
 izbjegavanje 130
 zaglavljivanje, vađenje
 u standardnom odlagaču 138

K

zaslonska tipkovnica
 upotreba 25

L

letterhead
 ulaganje 34
 ulaganje, odlagač za 2100
 listova 29
 Lexmark Mobile Print
 upotreba 46

povezivanje odlagača 35
 ulaganje
 odlagač za 2100 listova 29
 letterhead u odlagaču za 2100 listova 29
 ulaganje u ulagač za razne medije 34
 ulaganje u odlagače 26
 pronalaženje mjesta zaglavljivanja 132
 lociranje sigurnosnog utora 98

M

Način rada povećanja omogućavanje 25
 komplet za održavanje naručivanje 107
 upravljanje čuvarom zaslona 18
 memorijska kartica postavljanje 191
 izbornik
 802.1x 84
 Pristupačnost 59
 Postavljanje povjerljivog ispisivanja 93
 Izbornik Konfiguracija 61
 Zadane metode prijave 89
 Uređaj 95
 Brisanje privremenih podatkovnih datoteka 94
 Ethernet 78
 Ispisivanje s flash pogona 73
 Google Cloud Print 86
 Pomoć 96
 HTML 71
 Postavke za HTTP/FTP 84
 Slika 71
 Podaci poslani tvrtki Lexmark 59
 IP Sec 82
 Knjigovodstvo zadataka 67
 Izgled 64
 Lokalni račun 89
 Ograničenja prijave 92
 LPD konfiguracija 84
 Upravljanje dopuštenjima 88
 Vrste medija 73
 Stranica s postavkama izbornika 95
 Razno 95
 Upravljanje mobilnim uslugama 94

Mreža 96
 Pregled mreže 75
 Obavijesti 54
 Brisanje na kraju vijeka 63
 PCL 69
 PDF 69
 PostScript 69
 Upravljanje napajanjem 58
 Preference 53
 Ispisivanje 96
 Kvaliteta 66
 Zaslون udaljenog operatera 54
 Vraćanje tvornički zadanih postavki 60
 Zapisnik sigurnosne revizije 90
 Postavljanje 65
 SNMP 81
 Postavke Solutions LDAP-a 94
 TCP/IP 80
 ThinPrint 85
 Konfiguriranje odlagača 72
 Rješavanje problema 96
 Univerzalno postavljanje 72
 USB 86
 Vidljive ikone početnog zaslona 63
 Bežično 75
 Wi-Fi Direct 87
 XPS 68
 Karta izbornika 52
 Stranica s postavkama izbornika ispisivanje 97
 izbornici
 O pisaču 64
 Šifriranje diska 94
 Izrada rasporeda za USB uređaje 90
 mobilni uređaj ispisivanje s 46, 47
 Mopria Print Service upotreba 46
 premještanje pisača 10, 127
 ulagač za razne medije ulaganje 34

N

kretanje zaslonom upotreba poteza 24
 kretanje zaslonom pomoću poteza 24
 razine emisije buke 219

Potrošni materijal nije Lexmark 154
 trajna memorija 99
 U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse 153
 obavijesti 219, 220, 222, 223, 224, 225

O

operacijski sustavi podržano 215
 opcionalna kartica postavljanje 193
 naručivanje komplet za održavanje 107
 naručivanje potrošnog materijala ispisna jedinica 107
 spremnik s klamericama 107
 spremnik s tonerom 105

P

zaglavljani papir u području jedinice za obostrani rad 137
 u grijaču 137
 zaglavljani papir iza vratašaca A 134
 zaglavljani papir u vratašcima C 137
 zaglavljani papir iza vratašaca H 142
 zaglavljani papir u vratašcima N 141
 zaglavljani papir u poštanskom sandučiću s 4 odjeljka 141
 zaglavljani papir u jedinici za znatno proširenje izlaznog kapaciteta 140
 zaglavljani papir u ulagaču za razne medije 139
 zaglavljani papir u jedinici za proširenje izlaznog kapaciteta 140
 zaglavljani papir u odjeljku dorađivača s klamerom 142
 zaglavljani papir u odlagačima 134
 zaglavljani papir izbjegavanje 130
 lokacija 132

- zaglavljivanje papira, vađenje
u standardnom odlagaču 138
metoda osobnog
identifikacijskog broja 102
osobni identifikacijski brojevi
omogućavanje 25
valjak za uvođenje
zamjena 120
valjak za uvođenje u ulagaču za
razne medije
zamjena 121
indikator gumba za
uključivanje/isključivanje
razumijevanje statusa 16
utičnica kabela za napajanje 13
papir s prethodno izbušenim
rupama
ulaganje 34
upravljački program za
ispisivanje
hardverske opcije,
dodavanje 216
zadaci ispisivanja nisu se
ispisali 186
Ispiši stranicu za ispitivanje
kvalitete ispisa 96
rješavanje problema s kvalitetom
ispisa
prazne ili bijele stranice 158
neravni ili iskrivljeni ispis 170
taman ispis 159
tanke linije ne ispisuju se
pravilno 161
savijeni ili zgužvani papir 162
siva pozadina na ispisima 163
vodoravne svijetle pruge 175
svijetli ispis 165
mrlje i točke na ispisu 167
savijanje papira 168
nedostaci koji se
ponavljaju 182
potpuno crne stranice 170
nepotpun tekst ili slike 173
toner se lako briše 174
okomite tamne pruge 177
okomite tamne crte ili
pruge 180
okomite tamne crte umjesto
sadržaja 181
okomite svijetle pruge 176
okomite bijele crte 177
- ispisivanje, rješavanje problema
povjerljivi i drugi dokumenti na
čekanju ne ispisuju se 183
omotnice se lijepe pri
ispisivanju 155
neodgovarajuće margine 165
zaglavljene stranice ne ispisuju
se ponovno 158
zadatak se ispisuje iz
pogrešnog odlagača 188
zadatak se ispisuje na
pogrešnom papiru 188
papir se često zaglavljuje 157
zadaci ispisivanja ne ispisuju
se 186
sporo ispisivanje 184
povezivanje odlagača ne
funkcionira 156
flash pogon ne može se
očitati 151
- pisač
minimalan slobodni prostor 10
premještanje 10
odabir lokacije 10
otpremanje 127
konfiguracije pisača 11
mogućnosti povezivanja pisača
provjeravanje 152
tvrdi disk pisača
šifriranje 99
postavljanje 194
memorija tvrdog diska pisača 99
brisanje 98
informacije o pisaču
pronalaženje 9
pisač ne odgovara 187
izbornici pisača 64
poruke pisača
Otkrivena je neispravna flash
memorija 153
Potrošni materijal nije
Lexmark 154
U flash memoriji nema dovoljno
prostora za resurse 153
Zamijenite spremnik, regija
pisača se ne podudara 154
Otkrivena je neformatirana
flash memorija 153
rješavanje problema s opcijama
pisača
interna opcija ne može se
otkriti 152
- postavke priključka pisača
promjena 103
priključci pisača 13
postavke pisača
vraćanje tvornički zadanih 99
softver pisača, instaliranje 216
status pisača 16
ispisivanje
AirPrint 94
popis direktorija 51
popis uzoraka fontova 51
iz Cloud Connector profila 50
s računala 46
s flash pogona 47
s mobilnog uređaja 46
s Android uređaja 46
Stranica s postavkama
izbornika 97
uz Google Cloud Print 46
ispisivanje povjerljivih i drugih
zadržanih zadataka
s Macintosh računala 49
s Windows računala 49
ispisivanje s računala 46
ispisivanje s flash pogona 47
metoda pritiska gumba 102
- ## Q
- QR kodovi
dodavanje 20
- ## R
- recikliranje
Lexmark ambalaža 129
Lexmark proizvodi 129
spremnici tonera 129
vađenje zaglavljenog papira
u vratašcima A 134
u vratašcima H 142
u vratašcima N 141
iz jedinice za znatno proširenje
izlaznog kapaciteta 140
u odjeljku poštanskog
sandučića 141
u jedinici za obostrani rad 137
u grijaču 137
u ulagaču za razne medije 139
iz jedinice za proširenje
izlaznog kapaciteta 140
u odjeljku dorađivača s
klamerom 142

iz sklopa za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa 143
 iz odjeljka sklopa za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa 143
 u odlagačima 134
 uklanjanje zaglavljenih klamerica 144, 147
 zadaci ispisivanja s ponavljanjem 49
 ispisivanje s Macintosh računala 49
 ispisivanje s Windows računala 49
 Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 154
 zamjena
 valjak za uvođenje u ulagaču za razne medije 121
 zamjena dijelova
 grijač 112
 vruća jedinica grijača s valjkom 115
 valjak za uvođenje 120
 prijenosni valjak 117
 zamjena potrošnog materijala
 ispisna jedinica 110
 spremnik s klamericama 124, 125
 spremnik s tonerom 109
 zadaci ispisivanja s rezervacijom
 ispisivanje s Macintosh računala 49
 ispisivanje s Windows računala 49
 ponovno postavljanje brojači upotrebe potrošnog materijala 154
 vraćanje tvornički zadanih postavki 99
 pokretanje prikaza slajdova 18

S

sigurnosne informacije 7, 8
 zakazivanje načina rada za napajanje 19
 zaštita memorije pisača 99
 sigurnosni utor
 lociranje 98
 odabir lokacije za pisač 10

postavljanje veličine papira 26
 postavljanje vrste papira 26
 postavljanje kvota za uređaj 19
 otpremanje pisača 127
 prikazivanje ikona na početnom zaslonu 18
 iskrivljeni ispis 170
 stanje mirovanja konfiguriranje 128
 izgovorene lozinke omogućavanje 25
 spremnik s klamericama naručivanje 107
 zamjena 124, 125
 izjava o postojanosti memorije 99
 status dijelova provjeravanje 105
 status potrošnog materijala provjeravanje 105
 pohrana zadataka ispisivanja 49
 potrošni materijali štednja 128
 obavijesti o potrošnom materijalu konfiguriranje 108
 brojači upotrebe potrošnog materijala ponovno postavljanje 154
 podržane vrste datoteka 48
 podržani flash pogoni 48
 podržani operativni sustavi 215
 podržani formati papira 37
 podržane vrste papira 40
 podržane gramature papira 42

T

temperatura oko pisača 222
 spremnik s tonerom naručivanje 105
 zamjena 109
 spremnici tonera recikliranje 129
 zatamnjenost tonera prilagođavanje 188
 prijenosni valjak zamjena 117
 odlagači ulaganje 26
 rješavanje problema Embedded Web Server ne može se otvoriti 150

pisač ne odgovara 187
 rješavanje problema, ispisivanje ispis s razvrstavanjem ne funkcionira 156
 povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 183
 omotnice se lijepe pri ispisivanju 155
 neodgovarajuće margine 165
 zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 158
 zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 188
 zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 188
 papir se često zaglavljuje 157
 zadaci ispisivanja ne ispisuju se 186
 sporo ispisivanje 184
 povezivanje odlagača ne funkcionira 156
 rješavanje problema, kvaliteta ispisa
 prazne ili bijele stranice 158
 neravni ili iskrivljeni ispis 170
 taman ispis 159
 tanke linije ne ispisuju se pravilno 161
 savijeni ili zgužvani papir 162
 siva pozadina na ispisima 163
 vodoravne svijetle pruge 175
 svijetli ispis 165
 mrlje i točke na ispisu 167
 savijanje papira 168
 nedostaci koji se ponavljaju 182
 potpuno crne stranice 170
 nepotpun tekst ili slike 173
 toner se lako briše 174
 okomite tamne pruge 177
 okomite tamne crte ili pruge 180
 okomite tamne crte umjesto sadržaja 181
 okomite svijetle pruge 176
 okomite bijele crte 177
 rješavanje problema, opcije pisača
 interna opcija ne može se otkriti 152

U

flash pogon ne može se očitati
rješavanje problema,
ispisivanje 151
Otkrivena je neformatirana flash
memorija 153
Univerzalni format papira
konfiguriranje 26
poništanje veze između
odlagača 35
ažuriranje programskih datoteka
flash datoteka 217
USB priključak 13
omogućavanje 151
upotreba
originalni dijelovi tvrtke
Lexmark 105
originalni potrošni materijali
tvrtke Lexmark 105
upotreba usluge za korisničku
podršku 20
upotreba Prilagođavanja
zaslona 18
upotreba generatora QR
kodova 20
upotreba upravljačke ploče
Lexmark M5255 16
Lexmark M5265 16
Lexmark M5270 16
Lexmark MS725 15
Lexmark MS821 15
Lexmark MS822 16
Lexmark MS823 15
Lexmark MS825 15
Lexmark MS826 16
upotreba početnog zaslona 17

V

zadaci ispisivanja s
provjerom 49
ispisivanje s Macintosh
računala 49
ispisivanje s Windows
računala 49
okomite tamne crte na
ispisima 180
okomite pruge na ispisima 180
virtualna tipkovnica
upotreba 25
Glasovno navođenje
uključivanje 24

brzina govora 25
Brzina govora glasovnog
navođenja
prilagođavanje 25
privremena memorija 99

W

bijele crte 177
bijele stranice 158
bežična mreža
povezivanje pisača 102
Wi-Fi Protected Setup 102
bežična mreža 102
Wi-Fi mreža
deaktiviranje 103
Wi-Fi Protected Setup
bežična mreža 102
zgužvani papir 162