



Pisači B3340, B3442, M1342, MS331, MS431, MS439

Korisnički priručnik

Srpanj 2024.

www.lexmark.com

Vrsta uređaja:

4601

Modeli:

230, 280, 4a0, 480, 489

Sadržaj

Sigurnosne informacije.....	5
Pravila označavanja.....	5
Izjave o proizvodu.....	5
Upoznavanje pisača.....	8
Pronalaženje informacija o pisaču.....	8
Pronalaženje seriskog broja pisača.....	9
Konfiguracija pisača.....	10
Upotreba upravljačke ploče.....	11
Razumijevanje statusa indikatora.....	11
Odabir papira.....	12
Postavljanje, instalacija i konfiguracija.....	18
Odabir lokacije za pisač.....	18
Priključivanje kabela.....	19
Postavljanje dodatnih ladica.....	19
Ulaganje papira i posebnih medija.....	20
Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i programskih datoteka.....	24
Umrežavanje.....	26
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	30
Osiguravanje pisača.....	31
Lociranje sigurnosnog utora.....	31
Brisanje memorije pisača.....	31
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	31
Izjava o postojanosti memorije.....	32
Ispisivanje.....	33
Ispisivanje s računala.....	33
Ispisivanje s mobilnog uređaja.....	33
Konfiguiranje povjerljivih zadataka.....	34
Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka.....	35
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	36
Postavljanje razdjelnih stranica između kopija.....	36
Otkazivanje zadatka ispisivanja.....	36

Podešavanje zatamnjenja tonera.....	37
Upotreba izbornika pisača.....	38
Karta izbornika.....	38
Uređaj.....	38
Ispisivanje.....	45
Papir.....	49
Mreža/priklučci.....	51
Sigurnost.....	62
Izvješća.....	66
Rješavanje problema.....	67
Održavanje pisača.....	68
Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala.....	68
Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu.....	68
Postavljanje upozorenja za e-poštu.....	68
Pregledavanje izvješća.....	69
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	69
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	71
Čišćenje dijelova pisača.....	82
Štednja energije i papira.....	86
Premještanje pisača na drugu lokaciju.....	86
Otprema pisača.....	87
Rješavanje problema.....	88
Problemi s kvalitetom ispisa.....	88
Problemi s ispisivanjem.....	89
Pisač ne reagira.....	114
Problemi s mrežnom vezom.....	115
Problemi s potrošnim materijalom.....	117
Otklanjanje zaglavljenih papira.....	119
Problemi s ulaganjem papira.....	133
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	136
Recikliranje i odlaganje.....	137
Recikliranje Lexmark proizvoda.....	137
Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda.....	137

Obavijesti.....	138
Indeks.....	146

Sigurnosne informacije

Pravila označavanja

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

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

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

Različite vrste izjava o oprezu obuhvaćaju sljedeće:

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

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

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

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

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

Izjave o proizvodu

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je masa pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije 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 optionalne 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 optionalnim 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 punite odvojeno. Sve ostale odlagače držite zatvorenima do trenutka kad vam zatrebaju.

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

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

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

⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU: Zamjena litijске baterije ugrađene u uređaj nije predviđena. U slučaju nepravilne zamjene litijске baterije postoji opasnost od eksplozije. Litijске baterije ne smiju se ponovo puniti, rastavljati ni paliti. Litijске 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 oslobođanje emisija iz medija. Morate razumjeti odjeljak u uputama za rad u kojem se govori o smjernicama za odabir ispisnih medija radi izbjegavanja mogućih štetnih emisija.

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

SPREMITE OVE UPUTE.

Upoznavanje pisača

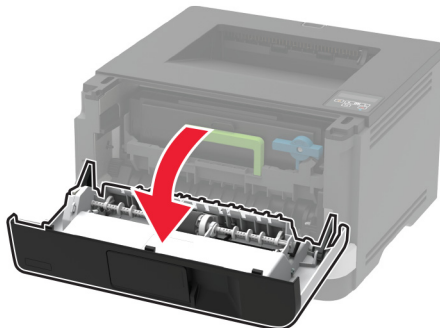
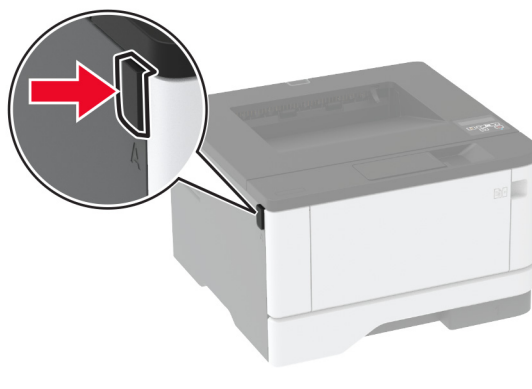
Pronalaženje informacija o pisaču

Što tražite?	Pronađite to ovdje
Upute za početno postavljanje	Pregledajte dokumentaciju za postavljanje priloženu uz pisač.
<ul style="list-style-type: none"> • Softver pisača • Upravljački program za ispisivanje ili faksiranje • Programske datoteke pisača • Uslužni program 	<p>Idite www.lexmark.com/downloads, potražite svoj model pisača, a zatim u izborniku Vrsta odaberite željeni upravljački program, programske datoteke ili uslužni program.</p>
<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 	<p><i>Centar za informacije</i> – posjetite https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Videozapis s uputama – posjetite https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p>
Informacije pomoći za upotrebu softvera pisača	<p>Pomoć za operacijske sustave Microsoft Windows ili Macintosh – otvorite softverski program pisača ili aplikaciju i zatim pritisnite Pomoć.</p> <p>Pritisnite  za prikaz informacija koje ovise o kontekstu.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pomoć se automatski instalira sa softverom pisača. • Ovisno o operacijskom sustavu, softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini.
<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • 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 <p>Za dodatne informacije pogledajte "Pronalaženje serijskog broja pisača" na 9. str..</p>

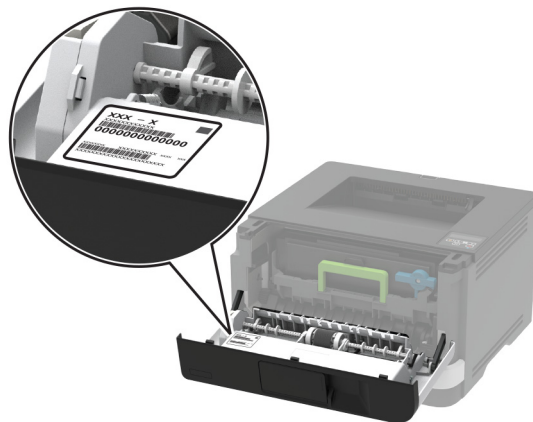
Što tražite?	Pronađite to ovdje
<ul style="list-style-type: none">• Sigurnosne informacije• Regulatorne informacije• Informacije o jamstvu• Informacije o zaštiti okoliša	<p>Informacije o jamstvu razlikuju se ovisno o državi ili regiji:</p> <ul style="list-style-type: none">• U SAD-u – Pogledajte izjavu 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>

Pronalaženje serijskog broja pisača

1 Otvorite prednja vratašca.



2 Pronađite serijski broj pisača iza prednjih vrata.

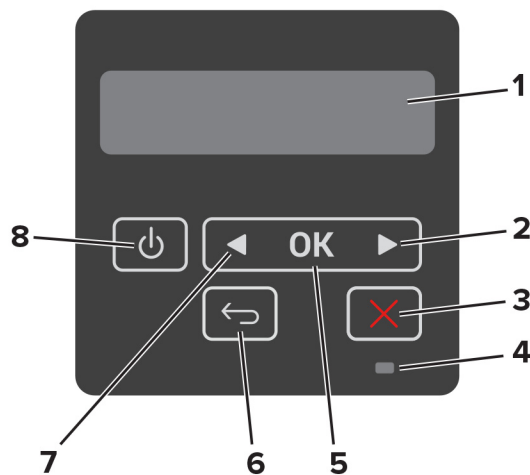


Konfiguracija pisača



1	Upravljačka ploča
2	Ulagač za razne medije
3	Standardna ladica za 250 listova
4	Dodatna ladica za 550 listova
5	Standardni odjeljak

Upotreba upravljačke ploče



	Dio upravljačke ploče	Funkcija
1	Prikaz	<ul style="list-style-type: none"> Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala. Postavite pisač i upravljajte njime.
2	Gumb strelice desno	<ul style="list-style-type: none"> Kretanje kroz izbornike ili pomicanje između zaslona i opcija izbornika. Povećajte numeričku vrijednost postavke.
3	Gumb Zaustavi ili Odustani	Zaustavljanje trenutnog zadatka.
4	Indikator	Provjerite status pisača.
5	Gumb za odabir	<ul style="list-style-type: none"> Odaberite opciju izbornika. Spremite promjene u postavci.
6	Gumb Natrag	Povratak na prethodni zaslon.
7	Gumb strelice lijevo	<ul style="list-style-type: none"> Kretanje kroz izbornike ili pomicanje između zaslona i opcija izbornika. Smanjite numeričku vrijednost postavke.
8	Gumb za uključivanje/isključivanje	Uključivanje ili isključivanje pisača. Napomena: Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.

Razumijevanje statusa indikatora

Indikator	Status pisača
Isključeno	Pisač je isključen ili u hibernaciji.
Plava	Pisač je spreman ili obrađuje podatke.
Bljeska crveno	Pisač zahtijeva intervenciju korisnika.
Svjetli žuto	Pisač je u stanju mirovanja.

Odabir papira

Smjernice za papir

Upotreboom odgovarajućeg papira sprječavaju se zaglavljivanja i pomaže se osigurati ispisivanje bez problema.

- Uvijek upotrebljavajte novi, neoštećeni papir.
- Prije ulaganja papira trebate znati koja je preporučena ispisna strana papira. Te informacije obično su naznačene na pakiranju papira.
- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, vrste ili gramature papira u istom odlagaču; miješanje dovodi do zaglavljivanja.
- Nemojte upotrebljavati papire s premazom, osim u slučaju kada su posebno dizajnirani za elektrofotografsko ispisivanje.

Karakteristike papira

Sljedeće karakteristike papira utječu na kvalitetu i pouzdanost ispisivanja. Prije ispisivanja na njih uzmite u obzir te čimbenike.

Gramatura

Standardna ladica omogućuje ulaganje papira s uzdužnim vlaknima i gramature 60 do 120 g/m² (16 do 32 lb). Papir laganiji od 60 g/m² (16 lb) možda neće biti dovoljno krut da se pravilno uloži, što može uzrokovati zaglavljenje.

Savijanje

Savijanje je tendencija papira da se savija na rubovima. Prekomjerno savijanje može uzrokovati probleme s ulaganjem papira. Do savijanja može doći nakon što papir prođe kroz pisač u kojem je izložen visokim temperaturama. Spremanje nezamotanog papira u vrućim, vlažnim, hladnim ili suhim uvjetima može doprinijeti savijanju papira prije ispisivanja i uzrokovati probleme s ulaganjem.

Glatkoća

Glatkoća papira izravno utječe na kvalitetu ispisa. Ako je papir previše grub, toner se ne može pravilno nanijeti na njega. Ako je papir previše gladak, to može uzrokovati probleme s ulaganjem ili kvalitetom ispisa. Preporučujemo da upotrebljavate papir s 50 Sheffield točaka.

Sadržaj vlage

Količina vlage u papiru utječe i na kvalitetu ispisa i na mogućnost pisača da pravilno ulaže papir. Papir ostavite u originalnoj ambalaži do ponovne upotrebe. Izlaganje papira promjenama uslijed vlage mogu narušiti njegovu učinkovitost.

Spremite papir u originalnom pakiranju u istom okruženju u kojem je pisač 24 do 48 sati prije ispisivanja. Producite vrijeme nekoliko dana ako se okruženje za spremanje ili transport mnogo razlikuje od okruženja u kojem je pisač. Debeli papir možda će trebati duže vrijeme prilagodbe.

Smjer vlakana

Smjer vlakana odnosi se na poravnanje vlakana papira u listu papira. Može biti *uzdužni smjer*, koji prati duljinu papir, ili *poprečni smjer*, koji prati širinu papira.

Za papir od 60 – 120 g/m² (16 – 32 lb) preporučuje se papir s uzdužnim smjerom vlakana.

Sadržaj vlakana

Većina vrlo kvalitetnih kserografskih papira napravljena je od 100 % kemijski tretirane pulpe drva. Taj sadržaj daje papir visokog stupnja stabilnosti, što rezultira manjim problemima prilikom ulaganja i boljom kvalitetom ispisa. Papir koji sadrži vlakna kao što je pamuk može negativno utjecati na rukovanje papirom.

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

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

Odabir prethodno ispisanih obrazaca i papira sa zaglavljem

- Upotrebljavajte papir s uzdužnim vlaknima.
- Upotrebljavajte isključivo obrasce i papir sa zaglavljem ispisane s pomoću procesa ofsetne litografije ili graviranja ispisivanjem.
- Izbjegavajte papir s grubom ili vrlo izraženom površinom.

- Upotrebljavajte tinte na koje ne utječe smola u toneru. Tinte koje se stapaju oksidacijom ili tinte s uljnom bazom općenito zadovoljavaju te zahtjeve; tinte od lateksa možda neće biti prihvatljive.
- Ispišite uzorke na prethodno ispisane obrasce i papir sa zaglavljem čiju upotrebu razmatrate prije nego što kupite veliku količinu. Ta radnja određuje hoće li tinta na prethodno isписанom obrascu ili papiru sa zaglavljem utjecati na kvalitetu ispisa.
- Ako niste sigurni, обратите se dobavljaču papira.
- Kad ispisujete na papir sa zaglavljem, papir uložite u odgovarajućoj orientaciji za vaš pisač. Više informacija prikazuje *Vodič za papir i posebne medije*.

Pohrana papira

Sljedeće smjernice za pohranu papira pomoći će vam u izbjegavanju zaglavljivanja papira i neujednačene kvalitete ispisa:

- Spremite papir u originalnom pakiranju u istom okruženju u kojem je pisač 24 do 48 sati prije ispisivanja.
- Produžite vrijeme nekoliko dana ako se okruženje za spremanje ili transport mnogo razlikuje od okruženja u kojem je pisač. Debeli papir možda će trebati duže vrijeme prilagodbe.
- Kako biste postigli najbolje rezultate, pohranite papir na mjesto na kojem je temperatura 21 °C (70 °F), a relativna vlažnost 40 %.
- Većina proizvođača naljepnica preporučuje ispisivanje u temperaturnom rasponu od 18 – 24 °C (65 – 75 °F) uz relativnu vlažnost između 40 i 60 %.
- Papir spremite u kartone, na palete ili police, umjesto na pod.
- Pojedinačne pakete pohranite na ravnu podlogu.
- Nemojte ništa postavljati na pojedinačne pakete papira.
- Vadite papir iz kutije ili omota tek kada ste spremni uložiti ga u pisač. Kutija i omot čuvaju papir čistim, suhi i ravnim.

Podržani formati papira

Format papira	Standardna ladica za 250 listova	Dodatna ladica za 550 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dvostrani ispis
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓	✓	✓
A5 okomito (SEF) 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓	✓	✓	x
A5 vodoravno (LEF)¹ 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 inča)	✓	✓	✓	x

¹ Zadana je podrška za ulaganje dugim rubom.

² Papir mora biti najmanje 210 mm (8,27 inča) širok i 279,4 mm (11 inča) dugačak za obostrano ispisivanje.

³ Kada je odabrana opcija Univerzalni, stranica se formatira za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 inča), osim u slučaju kada je format određen u aplikaciji.

Format papira	Standardna ladica za 250 listova	Dodatna ladica za 550 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dvostrani ispis
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	✓	✓	✓	✗
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓	✓	✗
Oficio (Mexico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	✓	✗	✓	✗
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	✓	✗
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓	✓	✗
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓	✓
Univerzalni³ 99 x 148 mm do 215,9 x 359,92 mm (3,9 x 5,83 inča do 8,5 x 14,17 inča)	✓	✓	✓	✓ ²
Omotnica 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	✗	✗	✓	✗
Omotnica 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inča)	✗	✗	✓	✗

¹ Zadana je podrška za ulaganje dugim rubom.² Papir mora biti najmanje 210 mm (8,27 inča) širok i 279,4 mm (11 inča) dugačak za obostrano ispisivanje.³ Kada je odabранa opcija Univerzalni, stranica se formatira za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 inča), osim u slučaju kada je format određen u aplikaciji.

Format papira	Standardna ladica za 250 listova	Dodatna ladica za 550 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dvostrani ispis
Omotnica 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inča)	X	X	✓	X
Omotnica DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	X	X	✓	X
Omotnica C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	X	X	✓	X
Omotnica B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	X	X	✓	X
Druga omotnica 98,4 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 inča do 6,93 x 9,84 inča)	X	X	✓	X

¹ Zadana je podrška za ulaganje dugim rubom.

² Papir mora biti najmanje 210 mm (8,27 inča) širok i 279,4 mm (11 inča) dugačak za obostrano ispisivanje.

³ Kada je odabrana opcija Univerzalni, stranica se formatira za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 inča), osim u slučaju kada je format određen u aplikaciji.

Podržane vrste papira

Vrsta papira	Standardna ladica za 250 listova	Dodatna ladica za 550 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dvostrani ispis
Obični papir	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	X	X	✓	X
Reciklirani papir	✓	✓	✓	✓
Papirnate naljepnice*	✓	✓	✓	X
Bond papir	✓	✓	✓	✓
Papir sa zaglavljem	✓	✓	✓	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	✓	✓
Papir u boji	✓	✓	✓	✓
Lagani papir	✓	✓	✓	✓

* Jednostrane papirnate naljepnice podržane su za povremenu upotrebu za manje od 20 stranica mjesečno. Nisu podržane vinilne, farmaceutske ili obostrane naljepnice.

Vrsta papira	Standardna ladica za 250 listova	Dodatna ladica za 550 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dvostrani ispis
Teški papir	✓	✓	✓	✓
Grubi/pamučni	✓	✓	✓	✓
Omotnica	X	X	✓	X
Gruba omotnica	X	X	✓	X

* Jednostrane papirnate naljepnice podržane su za povremenu upotrebu za manje od 20 stranica mjesечно. Nisu podržane vinilne, farmaceutske ili obostrane naljepnice.

Podržane gramature papira

	Standardna ladica za 250 listova	Dodatna ladica za 550 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dvostrani ispis
Gramatura papira	60–120 g/m ² (16–32 lb)	60–120 g/m ² (16–32 lb)	60–217 g/m ² (16–58 lb)	60–90 g/m ² (16–24 lb)

Postavljanje, instalacija i konfiguracija

Odabir lokacije za pisač

- Ostavite dovoljno prostora za otvaranje odlagača, poklopaca i vratašaca te instaliranje hardverskih opcija.
- Postavite pisač blizu električne utičnice.

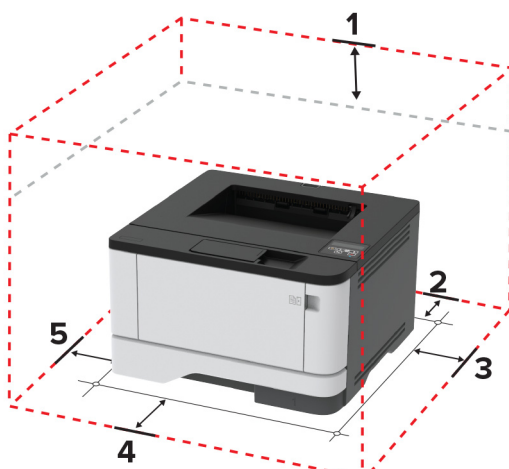
OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

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	Od 10 do 32,2 °C (od 50 do 90 °F)
Temperatura za spremanje	-40 do 40 °C (-40 do 104 °F)

- Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:



1	Gornja strana	305 mm (12 inča)
2	Stražnja strana	100 mm (3,94 inča)
3	Desna strana	76,2 mm (3 inča)

4	Prednja strana	305 mm (12 inča)
Napomena: Minimalni prostor koji je potreban ispred pisača je 76 mm (3 inča).		
5	Lijeva strana	110 mm (4,33 inča)

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

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

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.



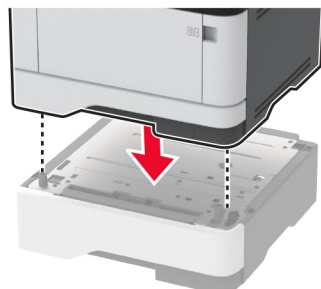
	Priklučak pisača	Funkcija
1	USB priključak na pisaču	Povežite pisač s računalom.
2	Ethernet priključak	Povežite pisač s mrežom.
3	Utičnica kabela za napajanje	Povezivanje pisača s električnom utičnicom.

Postavljanje dodatnih ladic

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

- 1** Isključite pisač.
- 2** Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3** Raspakirajte dodatnu ladicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4** Poravnajte pisač s dodatnom ladicom i zatim spustite pisač na mjesto.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Ako je masa pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije 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 ladicu u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 26. str.](#).

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste papira

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

2 Postavite format i vrstu papira.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

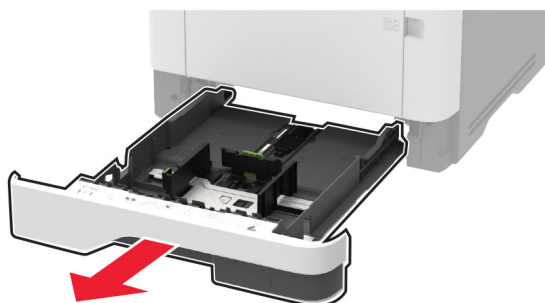
Postavke > **OK** > Papir > **OK** > Konfiguracija medija > **OK** > Univerzalno postavljanje > **OK**

2 Konfigurirajte postavke.

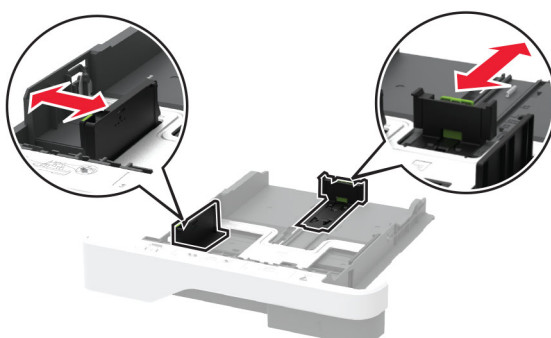
Ulaganje u ladice

1 Izvadite ladicu.

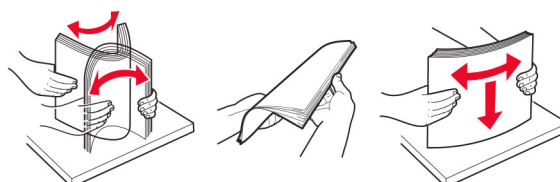
Napomena: Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, nemojte vaditi ladicu dok pisač radi.



2 Prilagodite vodilice sukladno formatu 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, a potom provjerite jesu li vodilice postavljene čvrsto uz papir.

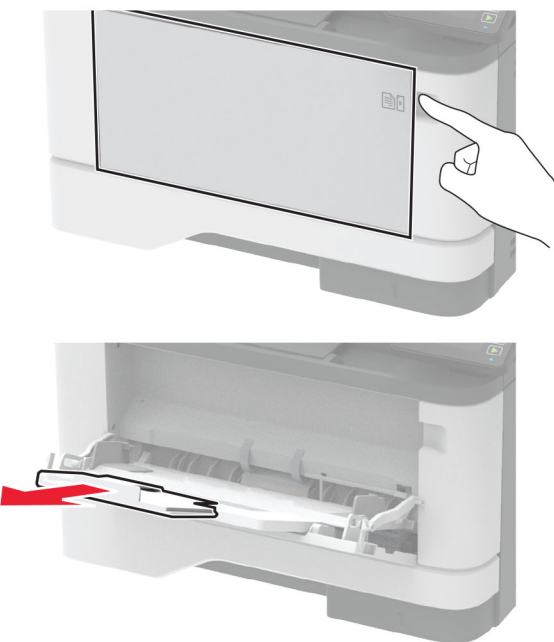
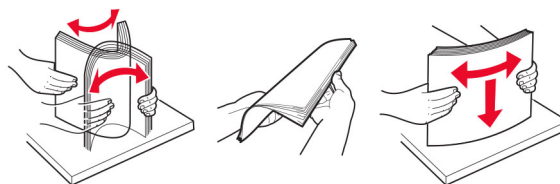
Napomene:

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema dolje tako da zaglavje bude na prednjoj strani ladice za jednostrano ispisivanje.
- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore tako da zaglavje bude na stražnjoj strani ladice za dvostrani ispis.
- Nemojte gurati papir u ladicu.
- Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.

**5 Umetnите ladicu.**

Ako je potrebno, na upravljačkoj ploči postavite format i vrstu papira sukladno uloženom papiru.

Ulaganje u ulagač za razne medije

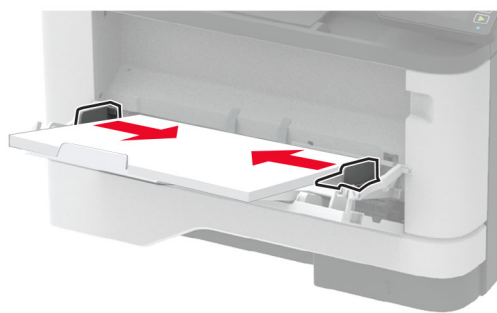
1 Otvorite ulagač za razne medije.**2** Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.**3** Uložite papir ispisnom stranom okrenutom prema gore.

Napomene:

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore tako da zaglavje bude na stražnjoj strani pisača za jednostrano ispisivanje.
- Uložite papir sa zaglavljem licem prema dolje tako da zaglavje bude na prednjoj strani pisača za dvostrani ispis.
- Ulažite omotnice tako da presavijena strana bude na lijevoj strani licem prema dolje.

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

- 4 Prilagodite vodilicu sukladno formatu papira koji ulažete.



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

Povezivanje ladica

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Papir > **OK** > Konfiguracija ladice > **OK** > Format/vrsta papira > **OK**

- 2 Postavite format i vrstu papira jednake onima za ladice koje povezujete.

- 3 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Uredaj > **OK** > Održavanje > **OK** > Izbornik konfiguracija > **OK** > Konfiguracija ladice > **OK**

- 4 Postavite Povezivanje ladica na Automatski.

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

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

Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i programske datoteke

Instaliranje softvera pisača

Napomene:

- Upravljački program za ispisivanje uključen je u paket za instalaciju softvera.
- Na Macintosh računalima sa sustavom MacOS verzije 10.7 ili novijima ne morate instalirati upravljački program za ispis na pisaču s AirPrint certifikatom. Ako želite prilagođene značajke ispisivanja, preuzmite upravljački program za ispisivanje.

- 1 Pronađite kopiju instalacijskog softverskog paketa.
 - S priloženog CD-a sa softverom.
 - Posjetite www.lexmark.com/downloads.
- 2 Pokrenite instalaciju, a zatim slijedite upute na zaslonu.

Dodavanje pisača na računalo

Prije početka učinite nešto od sljedećeg:

- Povežite pisač i računalo s istom mrežom. Za dodatne informacije o povezivanju pisača s mrežom pogledajte "[Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom](#)" na [26. str.](#).
- Povežite računalo s pisačem. Za dodatne informacije pogledajte "[Povezivanje računala s pisačem](#)" na [29. str.](#).
- Pisač povežite s računalom s pomoću USB kabela. Za dodatne informacije pogledajte "[Priključivanje kabela](#)" na [19. str.](#).

Napomena: USB kabel prodaje se zasebno.

Za korisnike sustava Windows

- 1 Na računalu instalirajte upravljački program za ispisivanje.

Napomena: Za dodatne informacije pogledajte "[Instaliranje softvera pisača](#)" na [24. str.](#).

- 2 Otvorite **Pisači i skeneri** i kliknite **Dodaj pisač ili skener**.

- 3 Ovisno o vezi pisača, učinite nešto od sljedećeg:

- Odaberite pisač s popisa i pritisnite **Dodaj uređaj**.
- Pritisnite **Prikaži Wi-Fi Direct pisače**, odaberite pisač i pritisnite **Dodaj uređaj**.
- Pritisnite **Pisač koji tražim nije na popisu**, a zatim u prozoru Dodavanje pisača učinite sljedeće:
 - Odaberite **Dodaj pisač unosom TCP/IP adrese ili naziva pisača na mreži**, a zatim pritisnite **Sljedeće**.
 - U polje **Naziv na mreži ili IP adresa** unesite IP adresu pisača i zatim pritisnite **Sljedeće**.

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.
- c Odaberite upravljački program za ispisivanje i zatim pritisnite **Sljedeće**.
- d Odaberite **Koristi upravljački program za ispisivanje koji je trenutačno instaliran (preporučeno)** i zatim pritisnite **Sljedeće**.
- e Unesite naziv pisača i pritisnite **Sljedeće**.
- f Odaberite opciju dijeljenja pisača i zatim pritisnite **Sljedeće**.
- g Kliknite **Završi**.

Za korisnike računala Macintosh

- 1 Na računalu otvorite **Pisači i skeneri**.
- 2 Pritisnite  i zatim odaberite pisač.
- 3 U izborniku Upotreba odaberite upravljački program za ispisivanje.

Napomene:

- Kako biste upotrijebili Macintosh upravljački program za ispisivanje, odaberite **AirPrint ili Secure AirPrint**.
- Ako želite prilagođene značajke ispisivanja, odaberite upravljački program za ispisivanje tvrtke Lexmark. Kako biste instalirali upravljački program, pogledajte "[Instaliranje softvera pisača](#)" na [24. str.](#).

- 4 Dodajte pisač.

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 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 Kliknite **Postavke > Uređaj > Ažuriranje programskih datoteka**.

- 3 Učinite nešto od sljedećeg:

- Kliknite **Provjeri ima li ažuriranja > Slažem se, pokreni ažuriranje**.
- Prenesite flash datoteku.

Napomena: Za najnovije programske datoteke otvorite www.lexmark.com/downloads pa potražite model svog pisača.

- a Potražite flash datoteku.

Napomena: Obavezno izdvojite programske datoteke iz .zip datoteke.

- b Kliknite **Prijenos > Pokreni**.

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 primjenili 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 U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Izvoz konfiguracije** ili **Uvoz konfiguracije**.

- 3 Slijedite upute na zaslonu.

- 4 Ako pisač podržava aplikacije, učinite sljedeće:

- a Pritisnite **Aplikacije >**, odaberite aplikaciju i > **Konfiguraciju**.
- b Pritisnite **Izvoz** ili **Uvoz**.

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.

Umrežavanje

Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom

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

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Aktivni adapter postavljen je na Automatski. Na upravljačkoj ploči idite na Postavke > **OK** > Mreža/priklučci > **OK** > Pregled mreže > **OK** > Aktivni adapter > **OK** > Automatski > **OK**.
- Ethernet kabel nije ukopčan u pisač.

Upotreba upravljačke ploče

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Mreža/priklučci > **OK** > Bežično > **OK** > Postavljanje na ploči pisača > **OK** > Odabir mreže > **OK**

- 2 Odaberite Wi-Fi mrežu, a zatim unesite lozinku za mrežu.

Napomena: Kod modela pisača koji podržavaju Wi-Fi mrežu, tijekom početnog postavljanja prikazat će se zahtjev za postavljanje Wi-Fi mreže.

Upotreba aplikacije Lexmark Mobile Assistant

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

- 2 Na upravljačkoj ploči pisača odaberite:

Postavke > **OK** > Mreža/priklučci > **OK** > Bežično > **OK** > Postavljanje pomoću mobilne aplikacije > **OK** > ID pisača > **OK**

- 3 Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju, a zatim prihvati odredbe upotrebe.

Napomena: Ako je potrebno, dajte dopuštenja.

- 4 Dodirnite **Poveži s pisačem** > **Iди na Wi-Fi postavke**.

- 5 Povežite mobilni uređaj s bežičnom mrežom pisača.

- 6 Vratite se u aplikaciju, a zatim dodirnite **Postavi Wi-Fi vezu**

- 7 Odaberite Wi-Fi mrežu, a zatim unesite lozinku za mrežu.

- 8 Dodirnite **Gotovo**.

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

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

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.
- Provjerite je li Aktivni adapter postavljen na Automatski. Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Mreža/priklučci > **OK** > Pregled mreže > **OK** > Aktivni adapter > **OK** > Automatski > **OK**

Upotreba metode pritiska gumba

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

2 Slijedite upute na zaslonu.

Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

2 Kopirajte WPS PIN s osam znamenki.

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

Napomene:

- Kako biste saznali IP adresu, potražite je u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.

4 Pristupite postavkama za WPS. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.

5 Unesite 8-znamenkasti PIN, a zatim spremite promjene.

Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze

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

Wi-Fi Direct® je Wi-Fi tehnologija koja omogućava izravno povezivanje bežičnih uređaja i pisača s podrškom za Wi-Fi Direct bez upotrebe pristupne točke (bežični usmjerivač).

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Mreža/priklučci > **OK** > Wi-Fi Direct > **OK**

2 Konfigurirajte postavke.

- Omogući Wi-Fi Direct – Omogućavanje pisača za emitiranje svoje vlastite Wi-Fi Direct mreže.
- Naziv za Wi-Fi Direct – Dodjela naziva Wi-Fi Direct mreže.
- Lozinka za Wi-Fi Direct – Dodjela lozinke za uspostavu bežične sigurnosti pri upotrebni izravne veze.
- Prikaži lozinku na stranici za postavljanje – Prikaz lozinke na Stranici za postavljanje mreže.
- Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba – Omogućava pisaču automatsko prihvaćanje zahtjeva za povezivanje.

Napomena: Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba nije zaštićeno.

Povezivanje mobilnog uređaja s pisačem

Prije povezivanja mobilnog uređaja provjerite je li Wi-Fi Direct konfiguiran. Za dodatne informacije pogledajte "[Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze](#)" na [28. str.](#).

Povezivanje pomoću funkcije Wi-Fi Direct

Napomena: Ove se upute odnose samo na mobilne uređaje sa sustavom Android.

- 1 Na mobilnom uređaju otvorite izbornik postavki.
- 2 Omogućite Wi-Fi, a zatim dodirnite Wi-Fi Direct.
- 3 Odaberite naziv pisača za Wi-Fi Direct.
- 4 Potvrdite vezu na upravljačkoj ploči pisača.

Povezivanje putem Wi-Fi veze

- 1 Na mobilnom uređaju otvorite izbornik postavki.
- 2 Dodirnite Wi-Fi i odaberite naziv za Wi-Fi Direct pisača.

Napomena: Niz DIRECT-xy (gdje su x i y dva nasumična znaka) dodaje se prije naziva za Wi-Fi Direct.

- 3 Unesite lozinku za Wi-Fi Direct.

Povezivanje računala s pisačem

Prije povezivanja računala provjerite je li Wi-Fi Direct konfiguiran. Za dodatne informacije pogledajte "[Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze](#)" na [28. str.](#).

Za korisnike sustava Windows

- 1 Otvorite **Pisači i skeneri** i kliknite **Dodaj pisač ili skener**.
- 2 Kliknite **Prikaži Wi-Fi Direct pisače** i odaberite naziv za Wi-Fi Direct pisača.
- 3 Zabilježite osmeroznamenkasti PIN sa zaslona pisača.
- 4 Unesite PIN na računalu.

Napomena: Ako upravljački program za ispis još nije instaliran, sustav Windows preuzet će odgovarajući upravljački program.

Za korisnike računala Macintosh

- 1 Kliknite ikonu bežične veze, a zatim odaberite naziv za Wi-Fi Direct pisača.

Napomena: Niz DIRECT-xy (gdje su x i y dva nasumična znaka) dodaje se prije naziva za Wi-Fi Direct.

- 2 Upišite lozinku za Wi-Fi Direct.

Napomena: Nakon prekida veze s Wi-Fi Direct mrežom vratite računalo na prethodnu mrežu.

Deaktiviranje Wi-Fi mreže

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

- 1 Na upravljačkoj ploči pisača odaberite:

Postavke > **OK** > Mreže/priklučci > **OK** > Pregled mreže > **OK** > Aktivni adapter > **OK** > Standardna mreža > **OK**

- 2 Slijedite upute na zaslonu.

Provjera mogućnosti povezivanja pisača

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Izvješća > **OK** > Mreža > **OK** > Stranica za postavljanje mreže > **OK**

- 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.

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Izvješća > **OK**

- 2 Odaberite **Stranica s postavkama izbornika**, a zatim pritisnite **OK**.

Osiguravanje 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, 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 > **OK** > Uredaj > **OK** > Održavanje > **OK** > Brisanje na kraju vijeka > **OK** > Izbriši sve podatke s trajne memorije > **OK** > Da > **OK**

- 2 Odaberite Pokretanje početnog postavljanja ili Ostavi pisač isključenim i pritisnite **OK**.

Vraćanje tvornički zadanih postavki

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Uredaj > **OK** > Vraćanje tvornički zadanih postavki > **OK** > Vraćanje svih postavki > **OK**

- 2 Odaberite **Da**, a zatim pritisnite **OK**.

Izjava o postojanosti memorije

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

Vrsta memorije	Opis
Privremena memorija	Pisač koristi standardnu <i>memoriju s nasumičnim pristupom</i> (random access memory, RAM) za privremenu pohranu podataka tijekom jednostavnih zadataka ispisivanja.
Trajna memorija	Pisač može koristiti dvije vrste trajne memorije: EEPROM i NAND (flash memorija). Obje vrste koriste se za spremanje informacija operacijskog sustava, postavki uređaja i mreže.

Izbrišite sadržaj sve memorije instalirane na pisač u sljedećim slučajevima:

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

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.

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

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

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service

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

Mopria® Usluge ispisa čine rješenje za mobilno ispisivanje za mobilne uređaje koji imaju Android™ verzije 5.0 ili noviji. Omogućuje izravno ispisivanje na bilo koji certificirani Mopria pisač.

Napomena: Obavezno preuzmite aplikaciju Mopria Print Service iz trgovine Google Play i omogućite je u mobilnom uređaju.

- 1 Na Android mobilnom uređaju otvorite kompatibilnu aplikaciju ili odaberite dokument iz upravitelja datotekama.
- 2 Dodirnite > Ispis.
- 3 Odaberite pisač, a zatim prilagodite postavke, ako je potrebno.
- 4 Dodirnite .

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint

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

Napomene:

- Provjerite jesu li Appleov uređaj i pisač povezani na istu mrežu. Ako mreža ima više bežičnih čvorišta, provjerite jesu li oba uređaja povezana s istom podmrežom.
- Ovu aplikaciju podržavaju samo neki Apple uređaji.

1 Na mobilnom uređaju odaberite dokument iz upravitelja datoteka ili pokrenite kompatibilnu aplikaciju.

2 Dodirnite > Ispisi.

3 Odaberite pisač, a zatim prilagodite postavke, ako je potrebno.

4 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja upotrebljavajući Wi-Fi Direct®

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

Wi-Fi Direct® usluga je za ispisivanje koja omogućuje ispisivanje na bilo koji pisač koji podržava Wi-Fi Direct.

Napomena: Provjerite je li mobilni uređaj povezan s bežičnom mrežom pisača. Za dodatne informacije pogledajte "[Povezivanje mobilnog uređaja s pisačem](#)" na 29. str..

1 Na mobilnom uređaju otvorite kompatibilnu aplikaciju ili odaberite dokument iz upravitelja datotekama.

2 Ovisno o modelu mobilnog uređaja, učinite nešto od sljedećeg:

- Dodirnite > Ispis.
- Dodirnite > Ispis.
- Dodirnite > Ispis.

3 Odaberite pisač, a zatim prilagodite postavke, ako je potrebno.

4 Ispišite dokument.

Konfiguriranje povjerljivih zadataka

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu. 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 > Sigurnost > Postavljanje povjerljivog ispisivanja.

3 Konfigurirajte postavke.

Opcija	Primatelj
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 ponavljačeg 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 zadatka s provjerom ispisuje se jedna kopija zadatka u svrhu provjere prije ispisivanja preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije	Postavite vrijeme isteka za pohranu zadatka 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.
Zadrži duplicitne dokumente	Postavite pisač za ispisivanje svih dokumenata istog naziva datoteke.

Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka

Za korisnike sustava Windows

- 1 Dok je dokument otvoren, kliknite stavku **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva, Preference, Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Kliknite **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 odaberete **Povjerljivo**, zadatak ispisa zaštitite osobnim identifikacijskim brojem (PIN).
- 6 Kliknite **U redu ili Ispis**.
- 7 Na upravljačkoj ploči pisača pokrenite zadatak ispisa.
 - Za povjerljive zadatke ispisa priđite na:
Zadržani zadaci > OK > odaberite svoje korisničko ime **> OK > Povjerljivo > OK >** unesite PIN **> OK >** odaberite zadatak ispisa **> OK >** konfigurirajte postavke **> OK > Ispisi > OK**
 - Za ostale zadatke ispisivanja priđite na:
Zadržani zadaci > OK > odaberite svoje korisničko ime **> OK >** odaberite zadatak ispisa **> OK >** konfigurirajte postavke **> OK > Ispisi > OK**

Za korisnike računala Macintosh

Upotreba značajke AirPrint

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite stavku **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač i zatim s padajućeg izbornika koji slijedi iz izbornika Orijentacija odaberite **Ispis uz PIN**.
- 3 Omogućite **Ispisi uz PIN**, a zatim unesite četveroznamenkasti PIN.
- 4 Kliknite **Ispis**.
- 5 Na upravljačkoj ploči pisača pokrenite zadatak ispisa. Dodite do opcije:

Zadržani zadaci > OK > odaberite naziv računala > **OK > Povjerljivo > OK >** unesite PIN > **OK >** odaberite zadatak ispisa > **OK > Ispis > OK**

Upotreba upravljačkog programa za ispisivanje

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite stavku **Datoteka > Ispis**.
 - 2 Odaberite pisač i zatim s padajućeg izbornika koji slijedi iz izbornika Orijentacija odaberite **Ispis i zadržavanje**.
 - 3 Odaberite **Povjerljivi ispis**, a zatim unesite četveroznamenkasti PIN.
 - 4 Kliknite **Ispis**.
 - 5 Na upravljačkoj ploči pisača pokrenite zadatak ispisa. Dodite do opcije:
- Zadržani zadaci > OK >** odaberite naziv svog računala > **OK > Povjerljivo > OK > OK >** odaberite zadatak ispisivanja > **OK >** unesite PIN > **OK > Ispis > OK**

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > OK > Izvješća > OK > Ispisivanje > OK > Ispisivanje fontova > OK
- 2 Odaberite uzorak fonta i zatim pritisnite **OK**.

Postavljanje razdjelnih stranica između kopija

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > OK > Ispis > OK > Izgled > OK > Razdjelne stranice > OK > Između kopija > OK
- 2 Ispišite dokument.

Otkazivanje zadatka ispisivanja

S upravljačke ploče pisača

- 1 Na upravljačkoj ploči dvaput pritisnite , a zatim .
- 2 Odaberite zadatak ispisa koji želite otkazati, a zatim pritisnite **OK**.

S računala

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

Podešavanje zatamnjenja tonera

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Ispis > **OK** > Kvaliteta > **OK** > Zatamnjenost tonera > **OK**

- 2 Prilagodite postavku, a zatim pritisnite **OK**.

Upotreba izbornika pisača

Karta izbornika

Uređaj	<ul style="list-style-type: none"> Preferencije Ekološki način rada Obavijesti Upravljanje napajanjem 	<ul style="list-style-type: none"> Prikupljanje anonimnih podataka Vraćanje tvornički zadanih postavki Održavanje O pisaču
Ispisivanje	<ul style="list-style-type: none"> Izgled Postavljanje Kvaliteta 	<ul style="list-style-type: none"> PostScript PCL Slika
Papir	<ul style="list-style-type: none"> Konfiguriranje ladice 	<ul style="list-style-type: none"> Konfiguriranje medija
Mreža/priklučci	<ul style="list-style-type: none"> Pregled mreže Bežična veza Wi-Fi Direct Ethernet TCP/IP SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> IPSec 802.1x LPD konfiguracija Postavke za HTTP/FTP USB Ograničenje vanjskog pristupa mreži
Sigurnost*	<ul style="list-style-type: none"> Metode prijave Upravljanje certifikatima Ograničenja prijave 	<ul style="list-style-type: none"> Postavljanje povjerljivog ispisivanja Brisanje privremenih podatkovnih datoteka Razno
Izvješća	<ul style="list-style-type: none"> Stranica s postavkama izbornika Uređaj 	<ul style="list-style-type: none"> Ispisivanje Mreža
Rješavanje problema	Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa	

* Može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.

Uređaj

Preferencije

Stavka izbornika	Opis
Jezik prikaza	Postavite jezik teksta koji se prikazuje na zaslonu.
Država/regija	Identificirajte državu ili regiju za koju je konfiguriran rad pisača.
Pokretanje početnog postavljanja Da Ne*	Pokrenite čarobnjak za postavljanje.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadalu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Prikazane informacije Tekst za prikaz 1 Tekst za prikaz 2	Odredite koje će se informacije prikazivati na početnom zaslonu.
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 [SAD/Kanada EST *] Network Time Protocol Omogući NTP NTP poslužitelj	Konfigurirajte datum i vrijeme pisača.
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.
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: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

Ekološki način rada

Stavka izbornika	Opis
Ispis Strane 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
Ispis 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.
Ispis Zatamnjenost tonera Lagani papir Normalno* Tamno	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstrom.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.

Obavijesti

Stavka izbornika	Opis
Potrošni materijali <p>Prikaz procjene stanja potrošnog materijala Prikaži procjene* Nemoj prikazivati procjene</p>	Prikažite procijenjeni status potrošnog materijala.
Potrošni materijali <p>Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu</p>	Konfigurirajte postavke obavijesti kada pisač treba intervenciju korisnika. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Postavljanje upozorenja e-poštom <p>Postavljanje e-pošte Primarni SMTP pristupnik Priključak primarnog SMTP pristupnika (25*) Sekundarni SMTP pristupnik Priključak sekundarnog SMTP pristupnika (25*) Istek vremena za SMTP (30 sekundi *) Adresa za odgovor Uvijek upotrebljavaj SMTP zadanu adresu za odgovor (Isključeno*) Upotrijebi SSL/TLS (Onemogućeno*) Zatraži pouzdani certifikat (Uključeno*) Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja (Provjera autentičnosti nije potrebna*) E-pošta koju je pokrenuo uređaj (Ništa*) Korisnički ID za uređaj Lozinka za uređaj NTLM domena</p>	Konfigurirajte postavke e-pošte pisača. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Sprječavanje pogrešaka <p>Pomoć pri zaglavljivanju Isključeno Uključeno*</p>	Postavite pisač da automatski provjerava ima li zaglavljenog papira.
Sprječavanje pogrešaka <p>Automatski nastavak Onemogućeno 5-255 (5*)</p>	Ostavite pisač da nastavi obradu ili automatsko ispisivanje zadatka nakon čišćenja određenih potreba za intervencijom.
Sprječavanje pogrešaka <p>Automatsko ponovno pokretanje Automatsko ponovno pokretanje (Uvijek ponovo pokreni*)</p>	Postavite pisač da se ponovno pokrene kada dođe do pogreške.
Sprječavanje pogrešaka <p>Automatsko ponovno pokretanje Maksimalna automatska ponovna pokretanja (2*)</p>	Postavite broj automatskih ponovnih pokretanja koje pisač može izvršiti.
Sprječavanje pogrešaka <p>Automatsko ponovno pokretanje Prozor za automatsko ponovno pokretanje (720*)</p>	Postavite broj sekundi prije nego što pisač izvrši automatsko ponovno pokretanje.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

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

Upravljanje napajanjem

Stavka izbornika	Opis
Profil načina mirovanja Ispis iz stanja mirovanja Ostani aktivan nakon ispisivanja Prelazak u stanje mirovanja nakon ispisivanja*	Postavite pisač da ostane u stanju pripravnosti ili da se vrati u stanje mirovanja nakon ispisivanja.
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 sata 1 dan 2 dana 3 dana* 1 tjedan 2 tjedna 1 mjesec	Postavite vrijeme prije isključivanja pisača.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Prekoračenja vremena Prekoračenje vremena za hibernaciju po povezivanju Hibernacija Nemoj hibernirati*	Postavite Prekoračenje vremena za hibernaciju za isključivanje pisača dok aktivna Ethernet veza postoji.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Prikupljanje anonimnih podataka

Stavka izbornika	Opis
Dopusti anonimno prikupljanje podataka Da Ne	Informacije o upotrebi i radnim karakteristikama pisača pošaljite tvrtki Lexmark.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Vraćanje tvornički zadanih postavki

Stavka izbornika	Opis
Vraćanje postavki Vrati sve postavke Vrati postavke pisača Vrati postavke mreže	Vratite tvornički zadane postavke 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 ladice Povezivanje ladica Automatski* Isključeno	Postavite pisač da povezuje ladice koji imaju jednake postavke vrste i formata papira.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Konfiguriranje ladice Prikaži poruku za umetak za ladicu Isključeno Samo za nepoznate formate* Uvijek	Nakon umetanja ladice prikazuje se poruka za odabir veličine i vrste papira.
Konfiguriranje ladice Ulaganje A5 Kratki rub Dugi rub*	Odredite orijentaciju prilikom ulaganja papira formata A5.
Konfiguriranje ladice Upiti za papir Automatski* Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem papira.
Konfiguriranje ladice Upiti za omotnice Automatski* Ulagač za razne medije Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem omotnica.
Konfiguriranje ladice Aktivnost za upite Zatraži od korisnika* Nastavi Koristi postojeće	Postavite kako će pisač riješiti upite koji se tiču promjene papira ili omotnica.
Izvješća Stranica s postavkama izbornika Zapisnik događaja Sažetak zapisnika događaja	Ispišite izvješća o postavkama izbornika pisača, statusu i zapisnicima događaja.
Upotreba potrošnih materijala i brojači Izbriši povijest upotrebe potrošnog materijala	Ponovo postavite brojač stranica za potrošni materijal ili pregledajte ukupan broj ispisanih stranica.
Emulacija pisača PS emulacija Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prepoznae i koristi PS podatkovni niz.
Emulacija pisača Sigurnost emulatora Istek vremena za stranicu (60*)	Postavite istek vremena za stranicu tijekom emulacije.
Emulacija pisača Sigurnost emulatora Ponovo postavi emulator nakon zadatka (Isključeno*)	Nakon zadatka ispisa ponovo postavite emulator.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Emulacija pisača Sigurnost emulatora Onemogući pristup porukama pisača (Uključeno*)	Onemogući pristup porukama pisača tijekom emulacije.
Konfiguracija ispisivanja Izoštravanje fonta 0-150 (24*)	Postavite vrijednost točaka teksta u nastavku za upotrebu zaslona visoke frekvencije prilikom ispisivanja podataka fontova.
Konfiguracija ispisivanja Gustoća ispisivanja Onemogućeno 1 – 5 (3*)	Prilagodite gustoću tonera prilikom ispisivanja dokumenata.
Operacije uređaja Tiki način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da smanjuje količinu buke koju proizvodi prilikom ispisivanja. Napomena: Omogućivanjem ove postavke usporava se općenito funkcioniranje pisača.
Operacije uređaja Izbornici na ploči Omogući* Onemogući	Postavite pisač da smanjuje količinu buke koju proizvodi prilikom ispisivanja.
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 funkcioniра, pisač izvršava jednostrano ispisivanje dokumenata čak i ako je zadatak za obostrano ispisivanje. Napomena: Ova se postavka ne može upotrebljavati ako ladica nije do kraja umetnuta ili ako je senzor ladice oštećen.
Operacije uređaja Očisti prilagođeni status	Izbrišite sve prilagođene poruke.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Brisanje na kraju vijeka

Stavka izbornika	Opis
Izbriši memoriju pisača Posljednje čišćenje osjetljivih podataka s memorije pisača Izbriši sve podatke s trajne memorije Izbriši sve postavke pisača i mreže	Očistite sve postavke i aplikacije pohranjene u pisaču.

O pisaču

Stavka izbornika	Opis
Oznaka imovine	Prikažite serijski broj pisača.
Lokacija pisača	Identificirajte lokaciju pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.

Stavka izbornika	Opis
Obratite se	Prilagodite naziv pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.
Pošalji zapisnike Odustani Slanje	Pošaljite dijagnostičke informacije tvrtki Lexmark.

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 uvezivati prilikom obostranog ispisivanja. Napomena: Ovisno o odabranoj opciji, pisač automatski pomiče svaku ispisano informaciju stranice radi pravilnog uvezivanja zadatka.
Prazne stranice Ispis Nemoj ispisivati*	Ispišite prazne stranice obuhvaćene u zadatku ispisivanja.
Razvrstavanje Isključeno [1, 1, 1, 2, 2, 2]* Uključeno [1, 2, 1, 2, 1, 2]	Složite stranice zadatka ispisivanja u nizu, naročito prilikom ispisivanja više kopija zadatka.
Razdjelne stranice Ništa* Između kopija Između zadataka Između stranica	Omogućite umetanje praznih razdjelnih stranica prilikom ispisivanja.
Izvor razdjelne stranice Ladica [x] (1*) Uлагаč 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.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Redoslijed stranica po strani Vodoravno* Obrnuto vodoravno Okomito Obrnuto okomito	Odredite položaj više slika kad se upotrebljava opcija Stranica po strani. Napomena: Položaj ovisi o broju slika stranica i orientaciji stranica.
Orijentacija stranica po strani Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju dokumenta s više stranica kad se upotrebljava opcija Stranica po strani.
Obrub za stranice po strani Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kad se upotrebljava opcija Stranica po strani.
Kopije 1 – 9999 (1*)	Odredite broj kopija za svaki zadatak ispisivanja.
Područje ispisivanja Normalno* Cijela stranica	Postavite područje ispisivanja na listu papira.
Napomena: Zvjezdica (*) 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 ispisa koji koriste drugi jezik 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. Kad 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 kad odaberete ispisivanje svih zadataka na čekanju i povjerljivih zadataka.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Kvaliteta

Stavka izbornika	Opis
Razlučivost ispisa 300 dpi 600 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.
Zatamnjenost tonera Lagani papir Normalno* Tamno	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstrom.
Poloton Normalno* Detalji	Poboljšajte ispise tako da imaju uglađenje linije s oštrijim rubovima.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

PostScript

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje PS pogreške Isključeno* Uključeno	Ispišite stranicu koja opisuje 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 SysStart datoteku.
Rok za čekanje 15–65535 (40 sekundi*) Onemogućeno	Postavite pisač da čeka dodatne podatke prije poništavanja zadatka ispisivanja.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

PCL

Stavka izbornika	Opis
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: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Razmak točaka 0,08-100,00 (10,00*)	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 ispisani putem PCL® podatkovnog niza. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Ova stavka izbornika aktivira okomiti prored koji uzrokuje ispisivanje odabranog broja potrebnih redaka između zadanih margini 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 koriste 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 ladice Dodjela ulagača za razne materijale Dodjela ladice [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: Isključeno* – pisač upotrebljava tvornički zadane dodjele izvora papira. Ništa – izvor papira zanemaruje naredbu Odabir ulaganja papira. 0 – 199 – odaberite numeričku vrijednost kako biste izvoru papira dodijelili prilagođenu vrijednost.
Ponovno numeriranje ladice Prikaz tvornički zadanih postavki	Prikažite tvornički zadani vrijednost dodijeljenu svakom izvoru papira.
Ponovno numeriranje ladice Vrati zadane postavke	Vratite vrijednosti ponovnog numeriranja ladice na tvornički zadane vrijednosti.
Istek vremena za ispisivanje 1 – 255 (90 sekundi*) Onemogućeno	Postavite pisač da prekine zadatak ispisivanja nakon navedenog vremena neaktivnosti (u sekundama).
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

Slika

Stavka izbornika	Opis
Automatska prilagodba formata Uključeno Isključeno*	Odaberite najbolje dostupne postavke formata i orientacije papira za sliku. Napomena: Kada je postavljena na Uključeno, ova stavka izbornika zamjenjuje postavke skaliranja i orientacije 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 orientaciju teksta i grafika na stranici.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Papir

Konfiguriranje ladice

Stavka izbornika	Opis
Zadani izvor Ladica [x] (1*) Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za sve zadatke ispisa. Napomena: Opcija Ulagač za razne medije pojavljuje se samo kada je opcija Konfiguracija sklopa za različite formate postavljena na opciju Kaseta.
Format/vrsta papira Ladica [x] Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Navedite format ili vrstu papira uloženog u svaki izvor papira.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Zamjenski format Isključeno Letter/A4 Sve navedeno*	<p>Postavite pisač da zamjeni navedeni format papira ako potrebnii format nije uložen ni u jedan izvor papira.</p> <p>Napomene:</p> <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 A4. • Sve navedeno zamjenjuje Letter/A4.
Konfiguracija sklopa za različite formate Kaseta* Ručno Prvo	<p>Postavite kada će pisač uzeti papir uložen u višenamjenski ulagač.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kada je postavljena opcija Kaseta, pisač tretira višenamjenski ulagač kao ladicu. • Kada je postavljena opcija Ručno, pisač tretira višenamjenski ulagač kao ručni ulagač. • Kada je postavljena opcija Prvo, pisač uzima papir iz višenamjenskog ulagača dok se ne isprazni, bez obzira na potrebni izvor ili format papira.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.

Konfiguriranje medija

Univerzalno postavljanje

Stavka izbornika	Opis
Mjerne jedinice Inči Milimetri	<p>Odredite mjeru jedinicu za univerzalni papir.</p> <p>Napomena: U SAD-u je Inči tvornički zadana postavka. Milimetri je međunarodna tvornički zadana postavka.</p>
Širina okomitog formata 3,90 – 14,17 inča (8,50*) 99 – 360 mm (216*)	Postavite okomitu širinu univerzalnog papira.
Visina okomitog formata 3,90 – 14,17 inča (14*) 99 – 360 mm (356*)	Postavite okomitu visinu univerzalnog papira.
Smjer ulaganja Kratki rub* Dugi rub	<p>Postavite pisač da ulaže papir iz smjera kratkog ruba ili dugog ruba.</p> <p>Napomena: Opcija Dugi rub prikazuje se samo kada je najdulji rub kraći od maksimalne podržane širine.</p>

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.

Vrste medija

Stavka izbornika	Opis
Obični papir	Navedite teksturu, gramaturu i orientaciju uloženog papira.
Kartonski papir	
Reciklirani papir	
Naljepnice	
Bond papir	
Omotnica	
Gruba omotnica	
Papir sa zaglavljem	
Prethodno ispisani papir	
Papir u boji	
Lagani papir	
Teški papir	
Grubi/pamučni	
Prilagođena vrsta [X]	

Mreža/priklučci

Pregled mreže

Stavka izbornika	Opis
Aktivni adapter	Navedite vrstu mrežne veze.
Automatski*	
Standardna mreža	
Bežično	
Mrežni status	Pregledajte mrežne veze pisača.
Prikaži status mreže na pisaču	Prikažite status mreže na zaslonu.
Isključeno	
Uključeno*	
Brzina, dvosmjerno	Prikažite brzinu trenutačno 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.
Pokreni	Napomena: Ova postavka uklanja sve mrežne konfiguracijske postavke.
Prekoračenje vremena za mrežni zadatak	Postavite vrijeme prije nego što pisač otkaže zadatak mrežnog ispisivanja.
Isključeno	
Uključeno* (90 sekundi)	
Stranica s natpisom	Ispišite stranicu s natpisom.
Isključeno*	
Uključeno	

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadatu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Omogućavanje mrežnih veza Omogući* Onemogući	Omogućavanje/onemogućavanje svih mrežnih veza.
Omogućite LLDP Isključeno* Uključeno	Omogućite Link Layer Discovery Protocol (LLDP) za pisač.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

Bežična veza

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje pomoću mobilne aplikacije	Konfigurirajte mrežnu vezu pomoću aplikacije Lexmark Mobile Assistant.
Postavljanje na ploči pisača Odabir mreže Dodaj Wi-Fi mrežu <ul style="list-style-type: none">• Naziv mreže• Mrežni način rada• Način bežične sigurnosti (Onemogućeno*)	Odredite na koju će se bežičnu mrežu pisač povezivati. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se kao <i>Postavljanje bežične veze</i> u aplikaciji Embedded Web Server.
Wi-Fi Protected Setup Pokreni metodu pritiska gumba Početak PIN metode	Uspostavite bežičnu mrežu i omogućite zaštitu mreže. Napomene: <ul style="list-style-type: none">• Opcija Pokreni metodu pritiska gumba omogućuje povezivanje pisača s bežičnom mrežom pritiskom gumba na pisaču i na pristupnoj točki (bežični usmjerivač) unutar zadanog vremena.• Opcija Početak PIN metode omogućuje povezivanje pisača s bežičnom mrežom unosom PIN-a na pisaču u postavke bežične veze pristupne točke.
Kompatibilnost 802.11b/g/n (2,4 GHz)*	Odredite standard bežične veze za bežičnu mrežu.
Način bežične sigurnosti Onemogućeno* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x – RADIUS	Postavite vrstu zaštite za povezivanje pisača s bežičnim uređajima.
Način provjere autentičnosti koji koristi WEP Automatski* Otvoreno Zajednički	Postavite vrstu WEP protokola (Wireless Encryption Protocol) koji će pisač koristiti. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.
Postavljanje WEP ključa	Odredite lozinku za WEP kako bi bežično povezivanje bilo zaštićeno. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.

Stavka izbornika	Opis
WPA2-Personal AES*	Omogućite zaštitu bežične veze koristeći WPA2. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2-Personal.
Postavi PSK	Postavite lozinku za sigurno bežično povezivanje. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal ili WPA2-Personal.
WPA2/WPA-Personal AES*	Omogućite zaštitu bežične veze koristeći standard WPA2/WPA. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal.
Način sa šifriranjem 802.1x WPA+ WPA2*	Omogućite zaštitu bežične veze koristeći standard 802.1x. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na 802.1x - Radius.
IPv4 Omogući DHCP Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Napomena: DHCP je standardni protokol koji poslužitelju omogućuje dinamičko dodjeljivanje IP adrese i drugih parametara mrežne konfiguracije svakom uređaju na mreži, tako da može komunicirati s drugim IP mrežama.
IPv4 Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Postavite statičku IP adresu pisača.
IPv6 Omogući IPv6 Uključeno* Isključeno	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.
IPv6 DNS adresa	Navedite adresu DNS poslužitelja.
IPv6 Ručno dodijeljen IPv6	Dodijelite IPv6 adresu. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
IPv6 Ručno dodijeljen IPV6 usmjerivač	Dodijelite IPv6 adresu usmjerivača. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.

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

Wi-Fi Direct

Stavka izbornika	Opis
Omogući Wi-Fi Direct Uključeno Isključeno*	Postavite pisač da se izravno povezuje s Wi-Fi uređajima.
Naziv za Wi-Fi Direct	Odredite naziv Wi-Fi Direct mreže.
Lozinka za Wi-Fi Direct	Postavite lozinku za provjeru autentičnosti i provjeru valjanosti za korisnike Wi-Fi veze.
Prikaži lozinku na stranici s postavkama Isključeno Uključeno*	Prikažite Lozinku za Wi-Fi Direct na Stranici za postavljanje mreže.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Broj preferiranog kanala 1 – 11 Automatski*	Postavite željeni kanal Wi-Fi 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: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Ethernet

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 Uključeno* Isključeno	Omogućite IPv6 na pisaču.
IPv6 Omogući DHCPv6 Isključeno* Uključeno	Omogućite DHCPv6 na pisaču.
IPv6 Automatska konfiguracija adrese bez statusa Uključeno* Isključeno	Postavite mrežni adapter da prihvati automatske konfiguracijske unose IPv6 adrese koje daje usmjerivač.
IPv6 DNS adresa	Navedite adresu DNS poslužitelja.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
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 Uključeno* Isključeno	Postavite pisač da automatski priđe na PCL emulaciju kada to zahtjeva 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 na izborniku Postavljanje.
PS SmartSwitch Uključeno* Isključeno	Postavite pisač da automatski priđe na PS emulaciju kada to zahtjeva 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 na izborniku Postavljanje.
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 zadatka ispisivanja. • Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja upotrebljavajući standardni protokol.
Energetski učinkovit Ethernet Automatski* Uključeno Isključeno	Smanjite potrošnju energije kada pisač ne prima podatke od Ethernet mreže.
Napomena: Zvjezdica (*) 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.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Dopusti da DHCP/BOOTP ažurira NTP poslužitelj Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP i BOOTP klijentima da ažuriraju NTP postavke pisača.
Omogući automatski IP Uključeno* Isključeno	Automatski dodijelite IP adresu.
DNS adresa	Navedite adresu trenutnog Domain Name System (DNS) poslužitelja.
Rezervni DNS	Odredite adresu sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja.
Rezervni DNS 2	
Rezervni DNS 3	
Omogući DDNS Isključeno* Uključeno	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
DDNS TTL	Odredite postavke za trenutni DDNS.
Zadani TTL	
DDNS – vrijeme osvježavanja	
Omogući mDNS Uključeno* Isključeno	Ažurirajte postavke za višesmjerni DNS.
WINS adresa	Odredite adresu poslužitelja za Windows Internet Name Service (WINS).
Omogući BOOTP Uključeno Isključeno*	Omogućite da BOOTP dodijeli IP adresu pisača.
MTU	Odredite parametar najveće jedinice prijenosa (MTU) za TCP veze.
Priklučak za ispis raw datoteka 1 – 65 535 (9100*)	Odredite broj priključka za raw datoteke za pisače povezane s mrežom.
Maksimalna brzina izlaznog prometa Uključeno Isključeno*	Omogućite maksimalnu brzinu prijenosa pisača.
Omogući TLSv1.0 Uključeno* Isključeno	Omogućite protokol TLSv1.0.
Omogući TLSv1.1 Uključeno* Isključeno	Omogućite protokol TLSv1.1.
Popis SSL šifri	Odredite algoritme šifriranja koji će se upotrebljavati za SSL ili TLS veze.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadatu 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 <ul style="list-style-type: none"> Omogućeno Isključeno Uključeno* <p>Dopusti SNMP post.</p> <ul style="list-style-type: none"> Isključeno Uključeno* <p>Omogući PPM MIB</p> <ul style="list-style-type: none"> Isključeno Uključeno* <p>SNMP zajednica</p>	Konfigurirajte Simple Network Management Protocol (SNMP) verzije 1 i 2c kako biste instalirali upravljačke programe za ispisivanje i aplikacije.
SNMP verzija 3 <ul style="list-style-type: none"> Omogućeno Isključeno Uključeno* <p>Kontekstni naziv</p> <p>Postavi vjerodajnice za čitanje/pisanje</p> <ul style="list-style-type: none"> Korisničko ime Lozinka za provjeru autentičnosti Lozinka za zaštitu privatnosti <p>Postavi vjerodajnice samo za čitanje</p> <ul style="list-style-type: none"> Korisničko ime Lozinka za provjeru autentičnosti Lozinka za zaštitu privatnosti <p>Hash za provjeru autentičnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> MD5 SHA1* <p>Minimalna razina provjere autentičnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> Nema provjere autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, privatnost* <p>Algoritam za privatnost</p> <ul style="list-style-type: none"> DES AES-128* 	Konfigurirajte SNMP verziju 3 kako biste instalirali i ažurirali zaštitu pisača.

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

IPSec

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).
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) modp4069 (16) modp6144 (17)	Postavite IPSec šifriranje. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja prikazuje se samo kad je Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost. IKE SA Lifetime (sati) i IPSec SA Lifetime (sati) prikazuju se samo kad je Osnovna konfiguracija postavljena na Zaštita.
IKE SA Lifetime (sati) 1 2 4 8 24*	
IPSec SA Lifetime (sati) 1 2 4 8* 24	
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	
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: Zvjezdica (*) 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: Zvjezdica (*) 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: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Postavke za HTTP/FTP

Stavka izbornika	Opis
Omogući HTTP poslužitelj Isključeno Uključeno*	Pristupite aplikaciji Embedded Web Server kako biste pratili pisač i upravljali njime.
Omogući HTTPS Isključeno Uključeno*	Konfigurirajte postavke za Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS).

Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Prisilno uspostavi HTTPS veze Uključeno Isključeno*	Prisilite pisač da upotrebljava HTTPS veze.
Omogući FTP/TFTP Isključeno Uključeno*	Pošaljite datoteke koristeći FTP.
Lokalne domene	Odredite nazive domena za HTTP i FTP poslužitelje. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
IP adresa za HTTP Proxy	Konfigurirajte postavke HTTP i FTP poslužitelja.
IP adresa za FTP Proxy	Napomena: IP adresa za HTTP Proxy i IP adresa za FTP Proxy prikazuju se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
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: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

USB

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.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Mac binarni PS Uključeno Automatski* Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Kad je postavljena opcija Uključeno, pisač obrađuje raw binarne PostScript zadatke ispisivanja s računala koja upotrebljavaju operacijski sustav Macintosh. Kad je postavljena opcija Automatski, pisač obrađuje zadatke ispisivanja s računala koja upotrebljavaju operacijski sustav Windows ili Macintosh Kad je postavljena opcija Isključeno, pisač filtrira PostScript zadatke ispisivanja upotrebljavajući standardni protokol.
Omogući USB priključak Onemogući Omogući*	Omogućite standardni USB priključak.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Ograničenje vanjskog pristupa mreži

Stavka izbornika	Opis
Ograničenje vanjskog pristupa mreži Isključeno* Uključeno	Ograničenje pristupa mrežnim lokacijama.
Vanjski pristup mreži	Definirajte mrežne adrese s ograničenim pristupom.
Adresa e-pošte za obavijesti	Definirajte adresu e-pošte za slanje obavijesti o zabilježenim događajima.
Frekvencija pinga 1–300 (10*)	Definirajte interval mrežnih upita u sekundama.
Predmet	Odredite predmet i poruku e-pošte za obavijesti.
Poruka	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Sigurnost

Metode prijave

Javno

Stavka izbornika	Opis
Upravljanje dopuštenjima Pristup funkciji Pristup zadacima na čekanju Otkazivanje zadataka na uređaju Promjeni jezik Internet Printing Protocol (IPP) Crno-bijelo ispisivanje	Upravljajte pristupom funkcijama pisača.

Stavka izbornika	Opis
Upravljanje dopuštenjima <ul style="list-style-type: none"> Administrativni izbornici Sigurnosni izbornik Izbornik mreže/priklučaka Izbornik Papir Izbornik izvješća Izbornici kalibracije funkcija Izbornik potrošnog materijala Servisni izbornik Izbornik uređaja 	Upravljajte pristupom izbornicima pisača.
Upravljanje dopuštenjima <ul style="list-style-type: none"> Upravljanje uređajem Upravljanje s udaljene lokacije Ažuriranja programskih datoteka Uvezi/izvezi sve postavke Brisanje na kraju vijeka Pristup aplikaciji Embedded Web Server 	Upravljajte pristupom opcijama upravljanja pisačem.

Lokalni računi

Stavka izbornika	Opis
Dodavanje korisnika <ul style="list-style-type: none"> Korisničko ime/lozinka Korisničko ime Lozinka PIN 	Izradite lokalne račune kako biste upravljali pristupom funkcijama pisača.
Upravljanje grupama/dopuštenjima <ul style="list-style-type: none"> Dodaj grupu <ul style="list-style-type: none"> Uvoz pristupnih kontrola Pristup funkciji Administrativni izbornici Upravljanje uređajem Svi korisnici <ul style="list-style-type: none"> Uvoz pristupnih kontrola Pristup funkciji Administrativni izbornici Upravljanje uređajem Administrator <ul style="list-style-type: none"> Pristup funkciji Administrativni izbornici Upravljanje uređajem 	Upravljajte pristupom grupe ili korisnika funkcijama, aplikacijama i sigurnosnim postavkama pisača.

Upravljanje certifikatima

Stavka izbornika	Stavka izbornika
Konfiguracija zadanih postavki certifikata Uobičajeni naziv Naziv organizacije Naziv jedinice Država/regija Naziv provincije Naziv grada Alternativni naziv predmeta	Postavite zadane vrijednosti za generirane certifikate.
Certifikati uređaja	Generirajte, izbrišite ili prikažite certifikate uređaja.
Upravljanje CA certifikatima	Učitajte, izbrišite ili prikažite izdavatelje certifikata (CA).

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

Postavljanje povjerljivog ispisivanja

Stavka izbornika	Opis
Maks. broj nevaljanih PIN-ova 2 – 10 (0*)	Postavite maksimalni broj pogrešnih unosa PIN-a. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Ako se postavi vrijednost nula, postavka će se isključiti. Nakon dosezanja ograničenja izbrisat će se zadaci ispisivanja za aktivno korisničko ime i PIN.
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, 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.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
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.
Zadrži duplicitne dokumente Isključeno* Uključeno	Dopustite spremanje dokumenata istog naziva datoteke.
Napomena: Zvjezdica (*) 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: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Razno

Stavka izbornika	Opis
Dopuštenje za ispisivanje Isključeno* Uključeno	Dopustite korisniku ispis.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Kratkospojnik za sigurnosno ponovno postavljanje Omogući pristup kao „gost“** Bez utjecaja	Odredite korisnički pristup pisaču. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Kratkospojnik se nalazi pokraj ikone lokota na kontrolnoj ploči. Opcija Omogućit pristup kao „gost“ svima pruža pristup svim aspektima pisača. Opcija Bez utjecaja može onemogućiti pristup pisaču kada obavezne informacije nisu dostupne.
Minimalna duljina lozinke 0 – 32	Navedite duljinu lozinke.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

Izvješća

Stranica s postavkama izbornika

Stavka izbornika	Opis
Stranica s postavkama izbornika	Ispišite izvješće koje sadrži izbornike pisača.

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.

Ispis

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje fontova PCL fontovi PostScript fontovi	Ispišite uzorke i informacije o fontovima koji su dostupni za svaki jezik pisača.

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.

Stavka izbornika	Opis
Klijenti povezani uz Wi-Fi Direct	Ispis stranice s popisom uređaja koji su s pisačem povezani putem veze Wi-Fi Direct. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Omogući Wi-Fi Direct postavljena na Uključeno.

Rješavanje problema

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

Održavanje pisača

Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Izvješća > **OK** > Uredaj > **OK** > Statistika uređaja > **OK**

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

Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu

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

Napomene:

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

2 Pritisnite Postavke > Uredaj > Obavijesti.

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

4 Odaberite obavijest za svaki potrošni materijal.

5 Primijenite izmjene.

Postavljanje upozorenja za e-poštu

Konfigurirajte pisač tako da šalje upozorenja e-poštom kad je potrošni materijal pri kraju, kad treba zamijeniti/dodati papir ili kad se papir zaglavi.

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

Napomene:

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

2 Pritisnite Postavke > Uredaj > Obavijesti > Postavljanje upozorenja za e-poštu i konfigurirajte postavke.

3 Pritisnite Postavljanje upozorenja i popisa e-poruka i konfigurirajte postavke.

4 Primijenite izmjene.

Pregledavanje izvješća

Neka izvješća možete pregledati iz aplikacije Embedded Web Server. Ta izvješća korisna su za procjenu statusa pisača, mreže i potrošnog materijala.

- 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 **Izvješća** i zatim pritisnite vrstu izvješća koje želite vidjeti.

Naručivanje dijelova i potrošnog materijala

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

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

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.

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 oštetiiti Lexmark pisač i povezane sklopove.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Dijelovi i potrošni materijal bez uvjeta ugovora programa za povrat mogu se ponovo postaviti i ponovo obraditi. Međutim, jamstvo proizvođača ne pokriva štetu uzrokovanu upotrebotom neoriginalnog potrošnog materijala ili dijelova. Ako ponovo postavite brojač za potrošni materijal ili dio uređaja bez ispravne ponovne proizvodnje, uređaj se može oštetiiti. Nakon što ponovo postavite brojač za potrošni materijal ili dio uređaja, na vašem pisaču može se prikazati pogreška u vezi s prisutnosti ponovno postavljenog dijela.

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.

Spremnići s tonerom u okviru programa povrata – Lexmark MS331 i MS431

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Ostatak azijsko-pacifičkog područja	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland
Spremnik s tonerom u okviru programa povrata	55B1000	55B2000	55B3000	55B4000	55B5000	55B6000
Spremnik s tonerom velikog kapaciteta u okviru programa povrata	55B1H00	55B2H00	55B3H00	55B4H00	55B5H00	55B6H00
Spremnik s tonerom izuzetno velikog kapaciteta u okviru programa povrata ¹	55B1X00	55B2X00	55B3X00	55B4X00	55B5X00	55B6X00
Spremnik s tonerom u okviru korporacijskog programa povrata ²	55B100E	55B200E	55B300E	55B400E	55B500E	55B600E
Spremnik s tonerom izuzetno velikog kapaciteta u okviru korporacijskog programa povrata ²	55B1H0E	55B2H0E	55B3H0E	55B4H0E	55B5H0E	55B6H0E
Spremnik s tonerom izuzetno velikog kapaciteta u okviru korporacijskog programa povrata ^{1,2}	55B1X0E	55B2X0E	55B3X0E	55B4X0E	55B5X0E	55B6X0E

¹ Podržava samo model pisača Lexmark MS431.

² Dostupan je samo kod pisača kojima se upravlja pod ugovorom. Više informacija zatražite od predstavnika tvrtke Lexmark ili administratora sustava.

Lexmark MS331 i MS431 – standardni spremnici s tonerom

Stavka	Diljem svijeta
Standardni spremnik s tonerom visoke učinkovitosti ¹	55B0HA0
Standardni spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti ²	55B0XA0

¹ Podržava samo model pisača Lexmark MS331.

² Podržava samo model pisača Lexmark MS431.

Spremnik s tonerom iz programa za povrat – Lexmark MS439

Stavka	Broj dijela
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru programa povrata	55B3X0K
Spremnik s tonerom u okviru programa povrata	55B300K

Spremnići s tonerom u okviru programa povrata – Lexmark B3340 i B3442

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Ostatak azijsko-pacifičkog područja	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland
Spremnik s tonerom u okviru programa povrata	B341000	B342000	B343000	B344000	B345000	B346000
Spremnik s tonerom velikog kapaciteta u okviru programa povrata	B341H00	B342H00	B343H00	B344H00	B345H00	B346H00
Spremnik s tonerom izuzetno velikog kapaciteta u okviru programa povrata*	B341X00	B342X00	B343X00	B344X00	B345X00	B346X00

* Podržava samo model pisača Lexmark B3442.

Lexmark B3340 i B3442 – standardni spremnici s tonerom

Stavka	Diljem svijeta
Standardni spremnik s tonerom visoke učinkovitosti ¹	B340HA0
Standardni spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti ²	B340XA0

¹ Podržava samo model pisača Lexmark B3340.

² Podržava samo model pisača Lexmark B3442.

Lexmark M1342 – standardni spremnici s tonerom

Stavka	Europa, Bliski istok, Afrika i Meksiko	Sjedinjene Američke Države, Kanada i Australija
Standardni spremnik s tonerom	24B7005	24B7002

Naručivanje ispisne jedinice

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

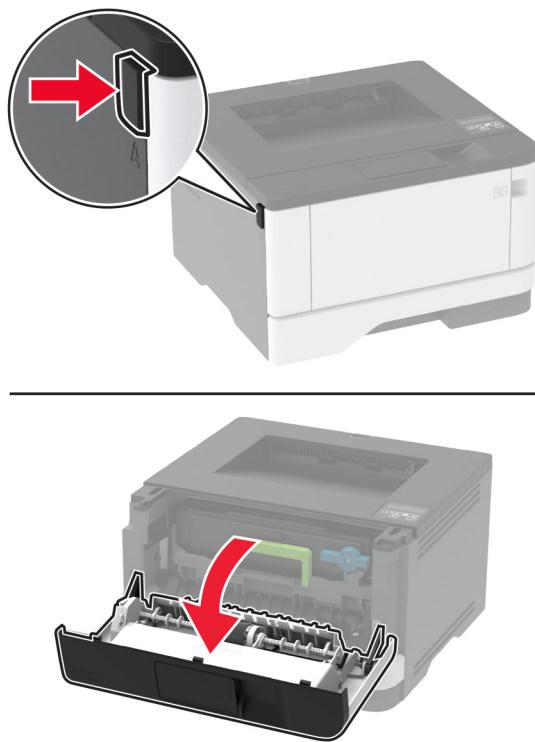
Stavka	Broj dijela
Standardna ispisna jedinica	55B0ZA0

Zamjena dijelova i potrošnog materijala

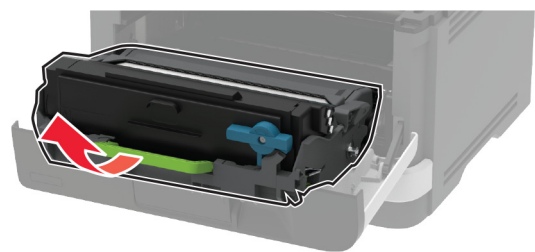
Zamjena spremnika s tonerom

- 1 Otvorite prednja vratašca.

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.



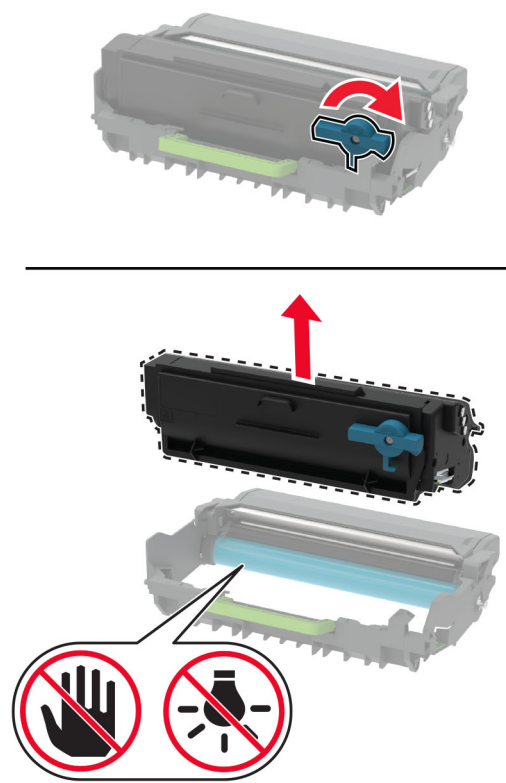
2 Izvadite ispisnu jedinicu.



3 Zakrenite plavi zasun i izvadite iskorišteni spremnik s tonerom iz ispisne jedinice.

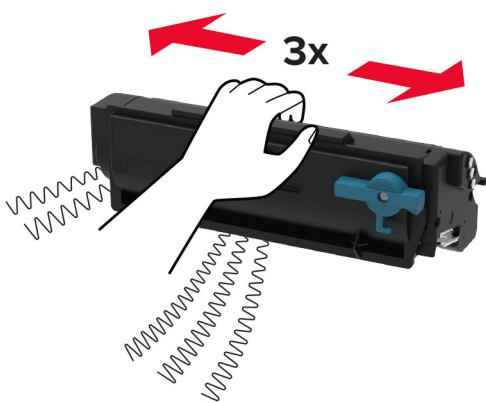
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

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

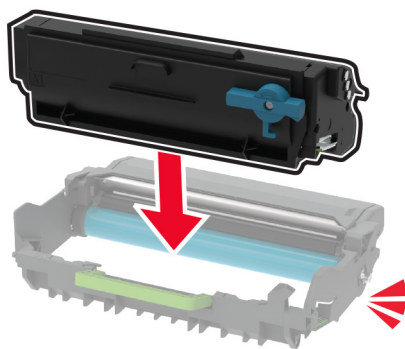


4 Otpakirajte novi spremnik tonera.

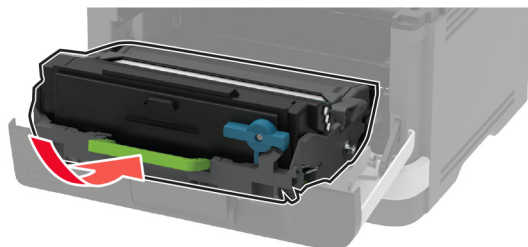
5 Protresite spremnik s tonerom kako biste rasporedili toner.



6 Umetnите novi spremnik s tonerom u slikovnu jedinicu tako da čujno *sjedne* na mjesto.



7 Umetnите ispisnu jedinicu.

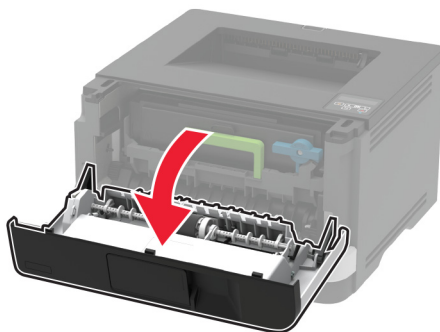
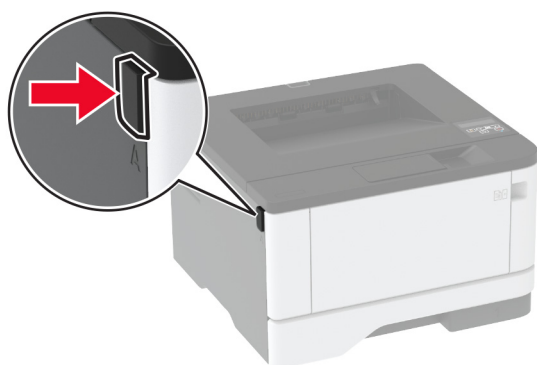


8 Zatvorite vratašca.

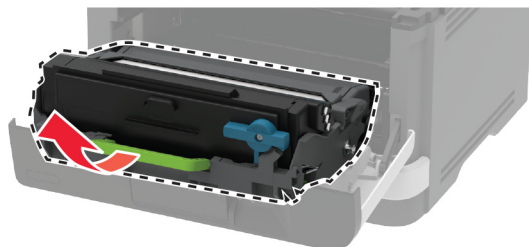
Zamjena ispisne jedinice

1 Otvorite prednja vratašca.

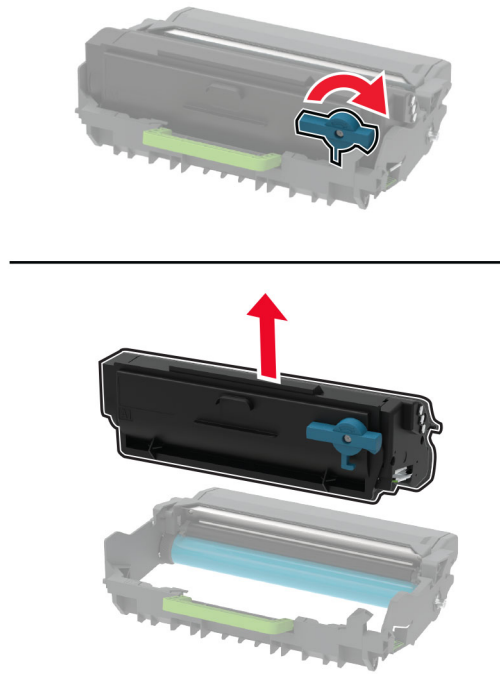
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste sprječili oštećenja uslijed elektrostatičkog pražnjenja, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja.



2 Izvadite iskorištenu ispisnu jedinicu.



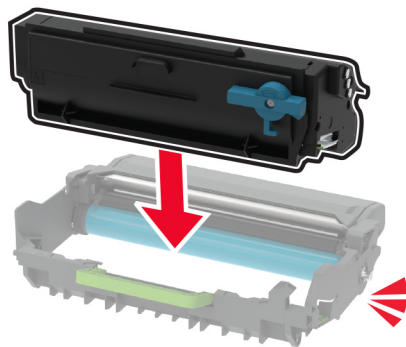
- 3 Zakrenite plavi zasun i izvadite spremnik s tonerom iz iskorištene ispisne jedinice.



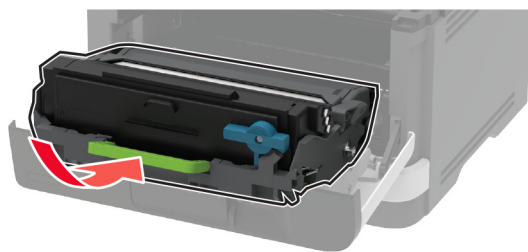
- 4 Raspakirajte novu slikovnu jedinicu i zatim umetnite spremnik s tonerom tako da čujno *sjedne* na mjesto.

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 bubenj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



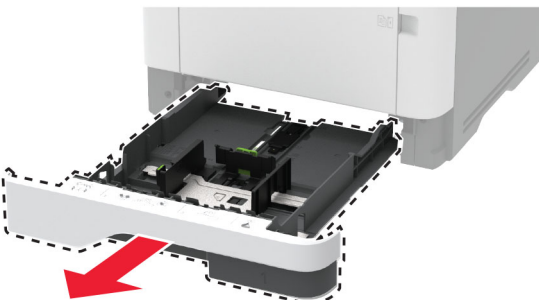
5 Umetnute novu ispisnu jedinicu.



6 Zatvorite vratašca.

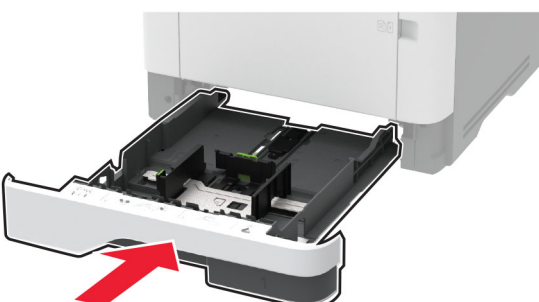
Zamjena odlagača

1 Izvadite iskorišteni odlagač.



2 Raspakirajte novi odlagač.

3 Postavite novi odlagač.

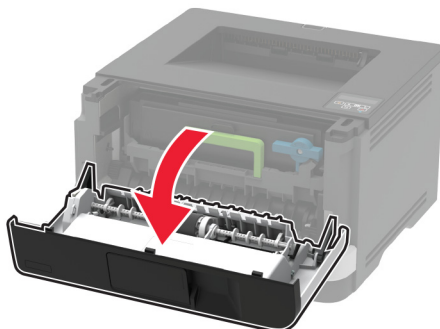
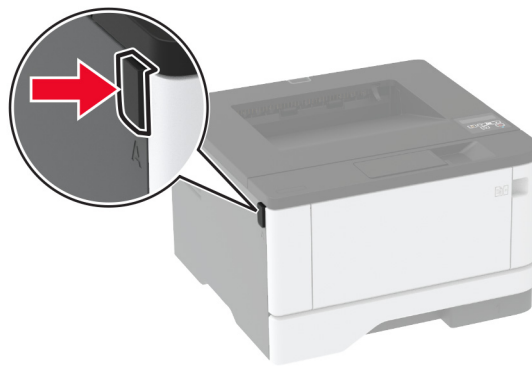


Zamjena sklopa valjka za uvođenje

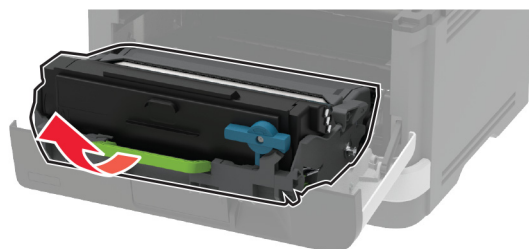
1 Isključite pisač.

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

3 Otvorite prednja vratašca.



4 Izvadite ispisnu jedinicu.

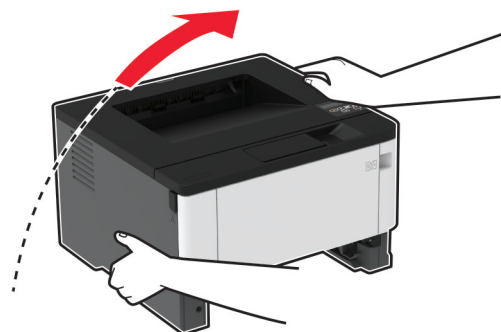


5 Zatvorite prednja vratašca.

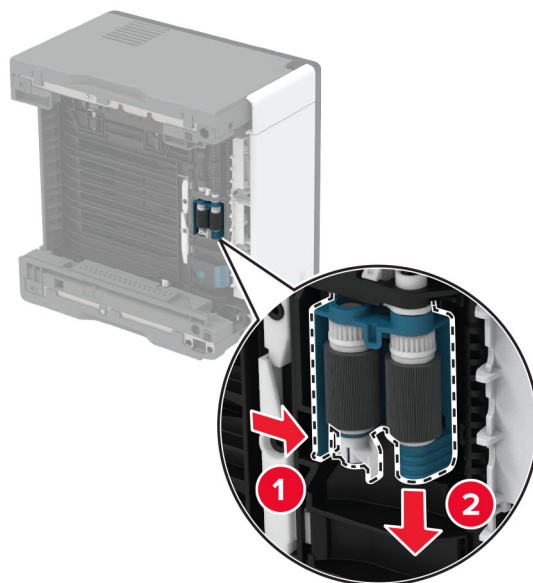
6 Izvadite ladicu.



7 Položite pisač na bočnu stranu.



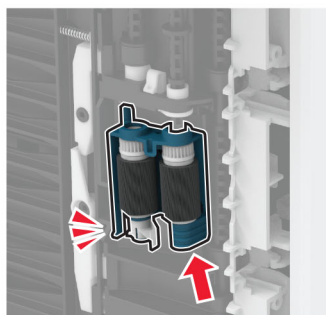
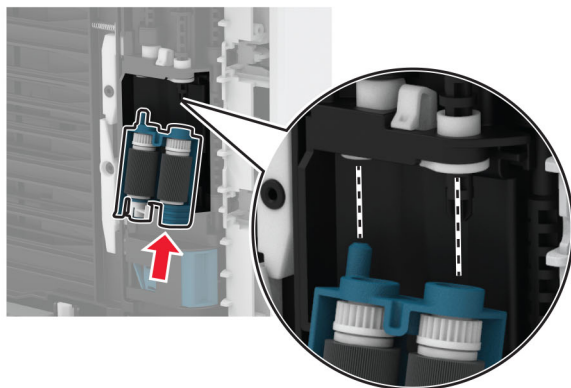
8 Izvadite iskorišteni sklop valjka za uvođenje.



9 Raspakirajte novi sklop valjka za uvođenje.

Napomena: Kako bi se izbjeglo onečišćenje, pazite da vam ruke budu čiste.

10 Umetnите novi sklop valjka za uvođenje.



11 Postavite pisač u izvorni položaj, a zatim umetnите ladicu.

12 Otvorite prednja vratašca.

13 Umetnите ispisnu jedinicu.

14 Zatvorite prednja vratašca.

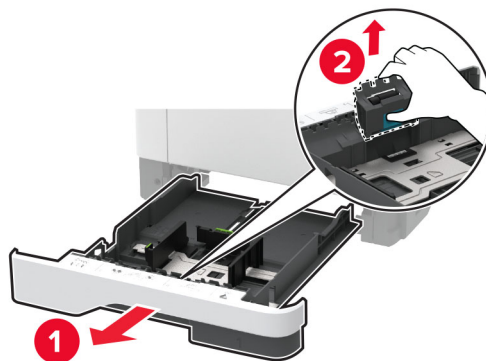
15 Povežite kabel napajanja s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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.

16 Uključite pisač.

Zamjena valjka za razdvajanje ladice

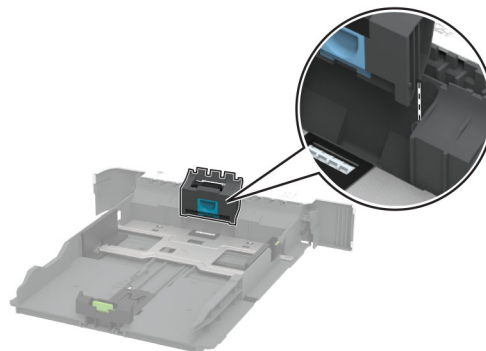
- 1 Uklonite ladicu, a zatim uklonite iskorišteni valjak za razdvajanje.



- 2 Raspakirajte novi valjak za razdvajanje.

Napomena: Kako bi se izbjeglo onečišćenje, pazite da vam ruke budu čiste.

- 3 Umetnите novi valjak za razdvajanje.



- 4 Umetnute ladicu.



Ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Uredaj > **OK** > Održavanje > **OK** > Izbornik Konfiguracija > **OK** > Upotreba potrošnih materijala i brojači > **OK**

2 Odaberite brojač koji želite ponovo postaviti.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Dijelovi i potrošni materijal bez uvjeta ugovora programa za povrat mogu se ponovo postaviti i ponovo obraditi. Međutim, jamstvo proizvođača ne pokriva štetu uzrokovanu upotrebotom neoriginalnog potrošnog materijala ili dijelova. Ako ponovo postavite brojač za potrošni materijal ili dio uređaja bez ispravne ponovne proizvodnje, uređaj se može oštetiti. Nakon što ponovo postavite brojač za potrošni materijal ili dio uređaja, na vašem pisaču može se prikazati pogreška u vezi s prisutnosti ponovno postavljenog dijela.

Čišćenje dijelova pisača

Čišćenje pisača

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

Napomene:

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

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

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

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

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

Napomene:

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

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

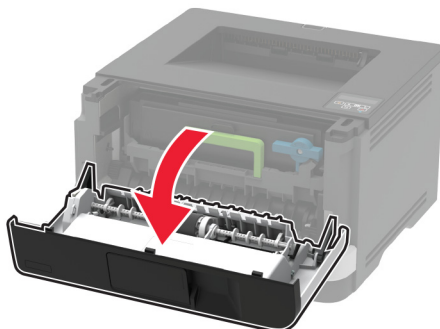
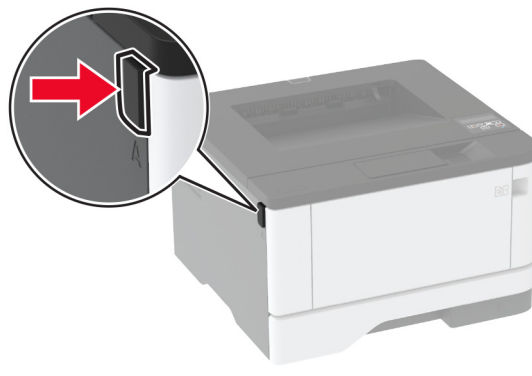
 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

Čišćenje sklopa valjka za uvođenje

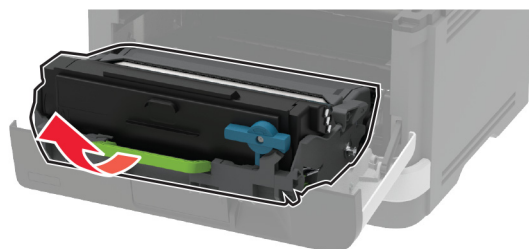
1 Isključite pisač.

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

3 Otvorite prednja vratašca.

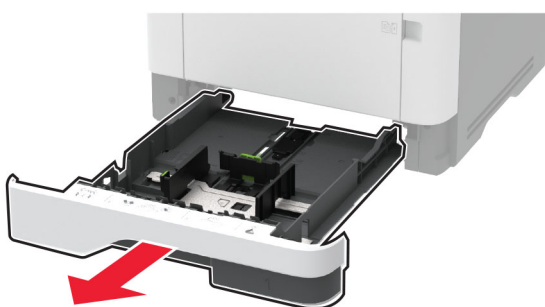


4 Izvadite ispisnu jedinicu.

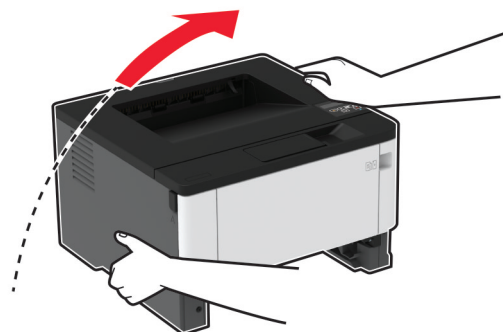


5 Zatvorite prednja vratašca.

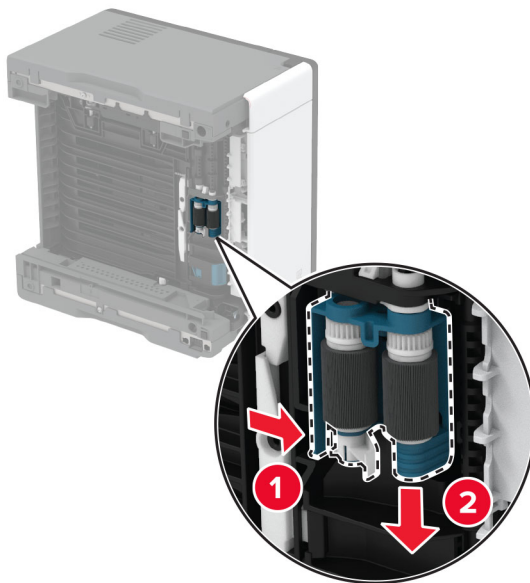
6 Izvadite ladicu.



7 Položite pisač na bočnu stranu.

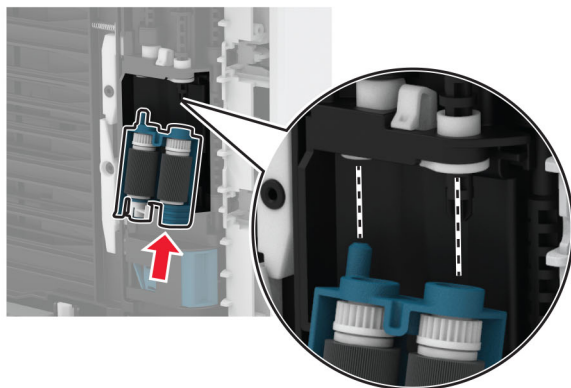


8 Izvadite sklop valjka za uvođenje.



9 Nanesite izopropilni alkohol na meku krpu koja ne ostavlja dlačice i zatim obrišite sklop valjka za uvođenje.

10 Umetnите sklop valjka za uvođenje.



11 Postavite pisač u izvorni položaj, a zatim umetnите ladicu.

12 Otvorite prednja vratašca.

13 Umetnите ispisnu jedinicu.

14 Zatvorite prednja vratašca.

15 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.

16 Uključite pisač.

Štednja energije i papira

Konfiguriranje postavki načina rada za uštedu energije

Stanje mirovanja

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Uredaj > **OK** > Upravljanje napajanjem > **OK** > Prekoračenja vremena > **OK** >
Stanje mirovanja > **OK**

- 2 Unesite vrijeme tijekom kojeg će pisač biti neaktivan prije ulaska u stanje mirovanja.

Hibernacija

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > **OK** > Uredaj > **OK** > Upravljanje napajanjem > **OK** > Prekoračenje vremena > **OK** >
Prekoračenje vremena za hibernaciju > **OK**

- 2 Odaberite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.

Napomene:

- Pazite da pisač aktivirate iz hibernacije prije slanja zadatka ispisivanja.
- Kako biste pisač aktivirali iz hibernacije, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje.
- Embedded Web Server onemogućen je kada je pisač u načinu rada Hibernacija.

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.

Premještanje pisača na drugu lokaciju

Premještanje pisača na drugu lokaciju

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je masa pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije 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 OZLJEDJE:** Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:

- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
- Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz pisača.
- Ako pisač ima zasebne podne opcionale 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 konfiguiran s opcionim 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.

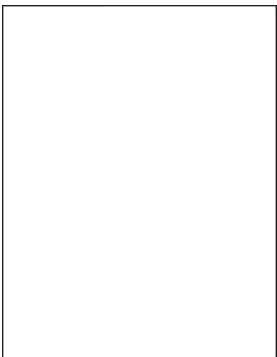
Oprema pisača

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

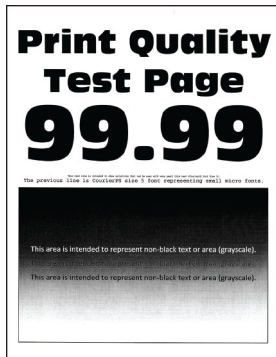
Rješavanje problema

Problemi s kvalitetom ispisa

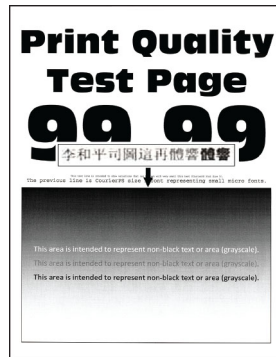
Pronađite sliku koja nalikuje problemu s kvalitetom koji imate, a zatim pritisnite vezu u nastavku kako biste pročitali korake za rješavanje problema.



["Prazne ili bijele stranice"](#) na 89. str.



["Taman ispis"](#) na 90. str.



["Tanke linije ne ispisuju se pravilno"](#) na 92. str.



["Savijeni ili zgužvani papir"](#) na 93. str.



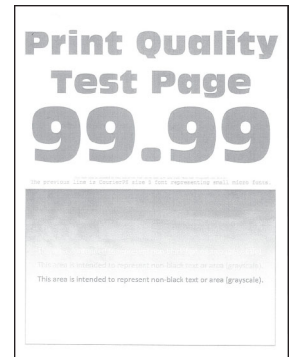
["Siva pozadina"](#) na 94. str.



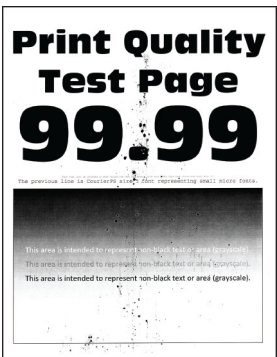
["Vodoravne svijetle pruge"](#) na 104. str.



["Neodgovarajuće marge"](#) na 95. str.



["Svjetao ispis"](#) na 96. str.



["Mrlje i točke na ispisu"](#) na 98. str.



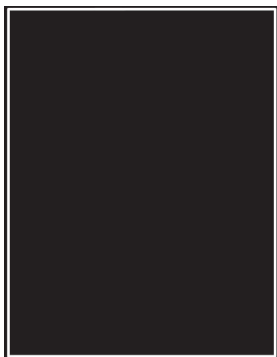
["Savijanje papira"](#) na 99. str.



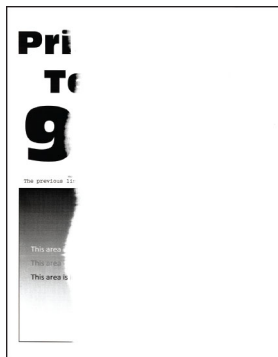
["Neravni ili iskrivljeni ispsi"](#) na 100. str.



["Nedostaci koji se ponavljaju"](#) na 109. str.



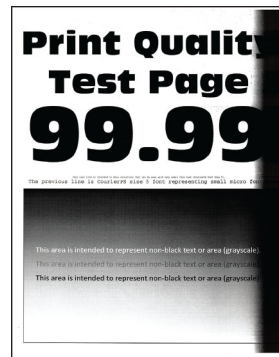
["Potpuno crne stranice"](#) na 101. str.



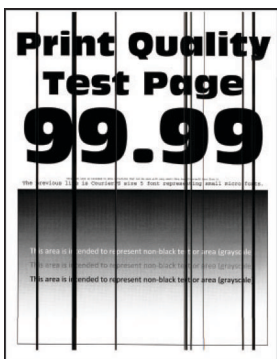
["Nepotpun tekst ili slike"](#) na 102. str.



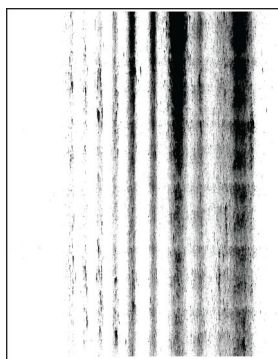
["Toner se lako briše"](#) na 103. str.



["Okomite tamne pruge"](#) na 107. str.



["Okomite tamne crte ili pruge"](#) na 108. str.



["Okomite tamne crte umjesto sadržaja"](#) na 109. str.



["Okomite svijetle pruge"](#) na 105. str.

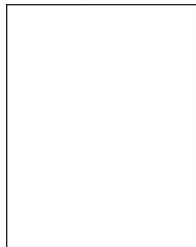


["Okomite bijele crte"](#) na 106. str.

Problemi s ispisivanjem

Kvaliteta ispisa je loša

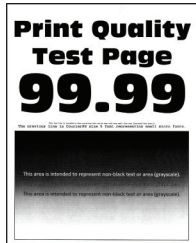
Prazne ili bijele stranice



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
1. korak <p>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.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a 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.</p> <p>Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p>b Provjerite ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja. Napomena: Provjerite da kontakt fotovodičkog bubnja nije savijen ili da nije na odgovarajućem mjestu.</p> <p>c Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio.</p> <p>d Umetnите ispisnu jedinicu.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>Zamjenite spremnik tonera.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak <p>Zamjenite ispisnu jedinicu.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Taman ispis

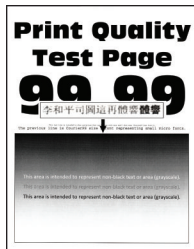


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
1. korak <p>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.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Smanjite zatamnjenos tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenos tonera</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijalohškom 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. Dodite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrsta papira. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak <p>Provjerite ima li papir teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru?</p>	Prijedite na 5. korak.	Prijedite na 6. korak.
5. korak <p>a Papir s teksturom zamijenite običnim papirom.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
6. korak <p>a Uložite papir iz novog paketa. Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis taman?</p>	Prijedite 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>	Prijedite 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. 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>Ispisuju li se pravilno tanke linije?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Povećajte zatamnjenos tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenos tonera</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se pravilno tanke linije?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Savijeni ili zgužvani papir



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 papir savijen ili zgužvan?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<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>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

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. Dodite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrsta papira. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen ili zgužvan?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Siva pozadina



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dodite 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 zatamnjenošću tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenošću tonera</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<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, umetnute onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

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. Dodite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrsta papira. <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 i zatim umetnите 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>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p>5. korak</p> <p>a Ažurirajte programske datoteke pisača. Za dodatne informacije pogledajte "Ažuriranje programskih datoteka" na 25. str..</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p>6. korak</p> <p>a Zamjenite 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
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a Prilagodite položaj vodilica za papir sukladno uloženom papiru. b Ispišite dokument. <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak <ul style="list-style-type: none"> a Postavite veličinu papira. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira b Ispišite dokument. <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak <ul style="list-style-type: none"> a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. <p>Napomena: Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</p> <ul style="list-style-type: none"> b Ispišite dokument. <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
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark. <p>Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <ul style="list-style-type: none"> b Ispišite dokument. <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Povećajte zatamnjenošću tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenošću tonera</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite 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. Dodite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrstu papira. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p>4. 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>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p>5. 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 Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio.</p> <p>c Umetnute ispisnu jedinicu.</p> <p>d Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>6. korak</p> <p>a Provjerite status spremnika s tonerom. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Izvješća > Uređaj > Statistika uređaja</p> <p>b U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status spremnika s tonerom.</p> <p>Bliži li se spremnik s tonerom kraju radnog vijeka?</p>	Prijedite na 7. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
<p>7. korak</p> <p>a Zamijenite spremnik tonera.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svjetao?</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
<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>Sadrži li ispis mrlje?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>Provjerite je li procurio toner u pisaču.</p> <p>Je li procurio toner u pisaču?</p>	Prijedite na 3. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Provjerite status ispisne jedinice. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Izvješća > Uređaj > Statistika uređaja</p> <p>b U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status ispisne jedinice.</p> <p>Bliži li se ispisna jedinica kraju radnog vijeka?</p>	Prijedite na 4. korak.	Obratite se službi za korisničku podršku .
<p>4. korak</p> <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Sadrži li ispis mrlje?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Savijanje papira



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 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>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<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 nije podržan, umetnите onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
3. korak <p>a Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
4. korak <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. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrsta papira. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
5. korak <p>a Izvadite papir, okrenite ga i potom ga ponovno uložite.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
6. korak <p>a Uložite papir iz novog paketa.</p> <p>Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

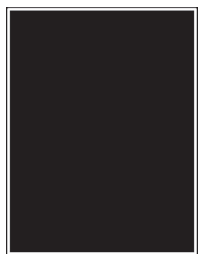
Neravni ili iskrivljeni ispisi



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

Radnja	Da	Ne
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir. b Ispišite dokument. <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <ul style="list-style-type: none"> a Uložite papir iz novog paketa. <p>Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <ul style="list-style-type: none"> b Ispišite dokument. <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <ul style="list-style-type: none"> a Provjerite je li podržan uloženi papir. <p>Napomena: Ako papir nije podržan, uložite podržani papir.</p> <ul style="list-style-type: none"> b Ispišite dokument. <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.
4. korak <ul style="list-style-type: none"> a Za obostrano ispisivanje provjerite je li postavka formata papira u jedinici za obostrani rad pravilno postavljena. <p>Napomena: Za Letter, legal, Oficio ili folio morate odabrat Letter.</p> <ul style="list-style-type: none"> b Ispišite dokument. <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	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
1. korak <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.
2. korak <p>a Izvadite i zatim umetnите 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.
3. korak <p>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>Ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Prijedite na 4. korak.
4. korak <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

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
1. korak <p>a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark. 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>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <p>a Izvadite i zatim umetnite 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.</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>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>a Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

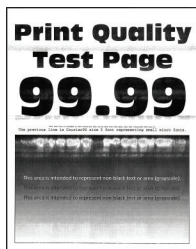
Toner se lako briše



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranicu 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>Skida li se toner lako?</p>	Prijedite 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. Dodite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrsta papira. <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>Pojavljuju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<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>Pojavljuju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?</p>	Prijedite 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 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. 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 svijetle pruge?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
2. korak <p>a Provjerite status spremnika s tonerom. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Izvješća > Uređaj > Statistika uređaja</p> <p>b U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status spremnika s tonerom.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite svijetle pruge?</p>	Prđite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <p>a Zamijenite spremnik tonera.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju 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
1. korak <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>	Prđite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<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. Dodite do Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > Format/vrsta papira. <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. S upravljačke ploče dodite 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>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Izvadite i zatim umetnите 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>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p>3. 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>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

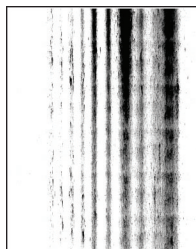
Okomite tamne crte ili pruge



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, umetnите onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Izvadite, a zatim ponovo umetnите 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>Pojavljuju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p>3. korak</p> <p>a Zamjenite ispisnu jedinicu.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju 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. 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 Izvadite i zatim umetnите 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>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<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, umetnute onaj koji je podržan.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Nedostaci koji se ponavljaju



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>Pomoću opcije "Ispisi stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa" provjerite je li razmak između ponavljajućih nepravilnosti jednak nekome od sljedećih:</p> <p>Ispisna jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96 mm (3,78 inča) • 37,7 mm (1,48 inča) <p>Spremnik s tonerom</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,5 mm (1,71 inča) • 37,5 mm (1,48 inča) <p>Valjak za prijenos</p> <ul style="list-style-type: none"> • 52 mm (2,05 inča) <p>Grijač</p> <ul style="list-style-type: none"> • 79,8 mm (3,14 inča) • 62,5 mm (2,46 inča) <p>Odgovara li udaljenost između ponavljajućih nepravilnosti mernoj jedinici spremnika s tonerom ili slikovnoj jedinici?</p>	<p>Prijedite na 2. korak.</p> <p>Napomena: Ako se ponavljajuće nepravilnosti podudaraju s mernim jedinicama valjka za prijenos ili grijača, обратите се službi za korisničku podršku.</p>	<p>Zabilježite razmak i zatim se obratite službi za korisničku podršku.</p>
<p>2. korak</p> <p>a Zamijenite zahvaćeni potrošni materijal. b Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se ponavljajuće nepravilnosti?</p>	<p>Obratite se službi za korisničku podršku.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

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 ispisani?</p>	<p>Problem je riješen.</p>	<p>Prijedite na 2. korak.</p>
<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 ispisani?</p>	<p>Problem je riješen.</p>	<p>Prijedite na 3. korak.</p>

Radnja	Da	Ne
3. korak <p>a Provjerite jesu li priključci aktivni te jesu li kabeli čvrsto priključeni na računalo i pisač. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji za postavljanje koju ste dobili s pisačem.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
4. korak <p>a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
5. korak <p>a Uklonite, a zatim ponovo instalirajte upravljački program za ispisivanje.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisani?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Sporo ispisivanje

Radnja	Da	Ne
1. korak <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.
2. korak <p>a Provjerite da pisač nije postavljen u Tihu način rada. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Uređaj > OK > Održavanje > OK > Izbornik Konfiguracija > OK > Operacije uređaja > OK > Tihu način rada > OK</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
3. korak <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.

Radnja	Da	Ne
<p>4. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Ispis > OK > Kvaliteta > OK > Razlučivost ispisa > OK</p> <p>b Postavite rezoluciju na 600 dpi.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
<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>	Prijedite 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. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Papir > OK > Konfiguriranje medija > OK > Vrste medija > OK</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>	Prijedite na 7. korak.	Problem je riješen.
<p>7. korak</p> <p>Uklonite zadatke na čekanju.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite 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 18. str.. <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Zadatak se ispisuje iz pogrešne ladice ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
1. korak <p>a Provjerite ispisujete li na odgovarajućem papiru. b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisana na odgovarajućem papiru?</p>	Prijedite na 2. korak.	Uložite papir odgovarajućeg formata i vrste.
2. korak <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. Dodite do opcije: Postavke > OK > Papir > OK > Konfiguracija ladice > OK > Format/vrsta papira > OK</p> <p>b Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. c Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisana na odgovarajućem papiru?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
3. korak <p>a Provjerite jesu li ladice povezane. Za dodatne informacije pogledajte "Povezivanje ladica" na 23. str..</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li se dokument iz odgovarajuće ladice?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
1. korak <p>a Na upravljačkoj ploči provjerite pojavljuju li se dokumenti na popisu Zadržani zadaci.</p> <p>Napomena: Ako dokumenti nisu na popisu, ispišite ih s pomoću značajke Ispis i čekanje.</p> <p>b Ispišite dokumente.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak <p>Zadatak ispisa može sadržavati pogrešku u formatiranju i podatke koji nisu valjani.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izbrisite zadatak ispisa, a zatim ga ponovo pošaljite. • U slučaju PDF datoteka generirajte novu datoteku, a potom ispišite dokumente. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak Ako ispisujete s interneta, pisač možda očitava više naziva zadataka kao duplike.</p> <p>Za korisnike sustava Windows</p> <ul style="list-style-type: none"> a Otvorite dijaloški okvir Preference ispisu. b Na kartici Ispis i čekanje kliknite Upotrijebi ispis i zadržavanje, a zatim kliknite Zadrži duplicitane dokumente. c Unesite PIN u odjeljku Povjerljivi ispis. d Ispišite dokumente. <p>Za korisnike računala Macintosh</p> <ul style="list-style-type: none"> a Spremite svaki zadatak pod različitim nazivom. b Pošaljite zadatak individualno. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <ul style="list-style-type: none"> a Izbrišite neke zadatke na čekanju kako biste oslobodili memoriju pisača. b Ispišite dokumente. <p>Jesu li dokumenti ispisani?</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.

Radnja	Da	Ne
4. korak Provjerite je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji. Je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji?	Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste aktivirali pisač.	Prijedite na 5. korak.
5. korak Provjerite jesu li kabeli koji povezuju pisač i računalo priključeni u odgovarajuće priključke. Jesi li kabeli priključeni u odgovarajuće priključke?	Prijedite na 6. korak.	Priklučite kabele u odgovarajuće priključke.
6. korak Isključite pisač, postavite hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opцију. Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Prijedite na 7. korak.
7. korak Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje. Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Prijedite na 8. korak.
8. korak Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server ne može se otvoriti

Radnja	Da	Ne
1. korak Provjerite je li pisač uključen. Je li pisač uključen?	Prijedite na 2. korak.	Uključite pisač.
2. korak Provjerite je li IP adresa pisača točna. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • IP adresu možete pogledati na početnom zaslonu. • IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123. Je li IP adresa pisača točna?	Prijedite na 3. korak.	Unesite ispravnu IP adresu u adresno polje.

Radnja	Da	Ne
3. korak Provjerite je li preglednik koji koristite podržan: <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer verzije 11 ili noviji • Microsoft Edge • Safari verzije 6 ili noviji • Google Chrome™ verzije 32 ili noviji • Mozilla Firefox verzije 24 ili noviji Je li vaš preglednik podržan?	Prijedite na 4. korak.	Instalirajte podržani preglednik.
4. korak Provjerite funkcioniра li mrežna veza. Funkcioniра li mrežna veza?	Prijedite na 5. korak.	Obratite se administratoru.
5. korak Provjerite jesu li kabelske veze pisača i ispisnog poslužitelja dobro spojene. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pisač. Jesu li kabeli dobro ukopčani?	Prijedite na 6. korak.	Pričvrstite kabelske veze.
6. korak Provjerite jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni. Jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni?	Prijedite na 7. korak.	Obratite se administratoru.
7. korak Pristupite aplikaciji Embedded Web Server. Je li se Embedded Web Server otvorio?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom

Radnja	Da	Ne
1. korak Provjerite je li Aktivni adapter postavljen na Automatski. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Mreža/priklučci > OK > Pregled mreže > OK > Aktivni adapter > OK > Automatski > OK Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
2. korak Provjerite je li odabrana odgovarajuća Wi-Fi mreža. Napomena: Neki usmјernici mogu dijeliti zadani SSID. Povezujete li se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom?	Prijedite na 4. korak.	Prijedite na 3. korak.

Radnja	Da	Ne
3. korak Povežite se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom. Za dodatne informacije pogledajte " Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom " na 26. str.. Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
4. korak Provjerite postavke načina bežične sigurnosti. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Mreža/priklučci > OK > Bežično > OK > Način bežične sigurnosti > OK Je li odabran odgovarajući način bežične sigurnosti?	Prijeđite na 6. korak.	Prijeđite na 5. korak.
5. korak Odaberite odgovarajući način bežične sigurnosti. Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?	Problem je riješen.	Prijeđite na 6. korak.
6. korak Provjerite jeste li unijeli točnu lozinku za mrežu. Napomena: Uzmite u obzir razmake, brojeve te velika i mala slova u lozincu. Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

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	Brojčana šifra
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 prihvataćete sve navedene rizike i želite nastaviti s upotrebom neoriginalnog potrošnog materijala ili dijelova u svom pisaču, istovremeno pritisnite i 15 sekundi držite X i **OK**.

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 69. str..

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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

 > **Uređaj** > **OK** > **Održavanje** > **OK** > **Izbornik Konfiguracija** > **OK** > **Upotreba potrošnih materijala i brojači** > **OK**

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

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

4 Za brisanje poruke istovremeno pritisnite i 15 sekundi držite X i **OK**.

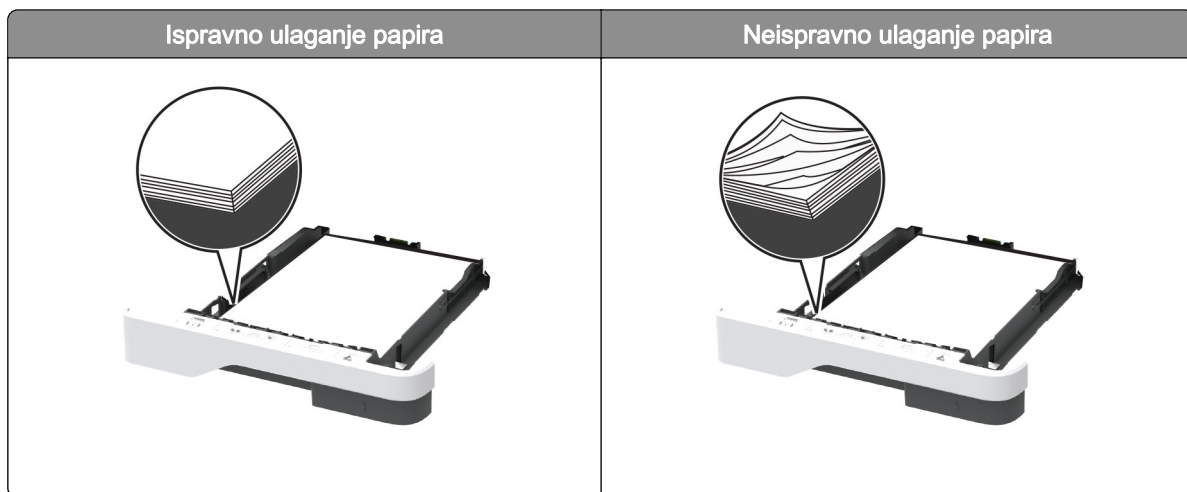
Napomena: Ako ne možete ponovo postaviti brojače upotrebe potrošnog materijala, proizvod vratite u trgovinu u kojoj ste ga kupili.

Otklanjanje zaglavljenih papira

Izbjegavanje zaglavljivanja

Ispravno uložite papir

- Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



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

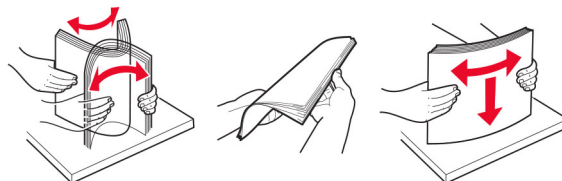


- Pazite da vodilice za papir budu ispravno postavljene i da previše ne pritišću papir ili omotnice.
- Nakon ulaganja papira odlagač čvrsto gurnite u pisač.

Upotreba preporučenog papira

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

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

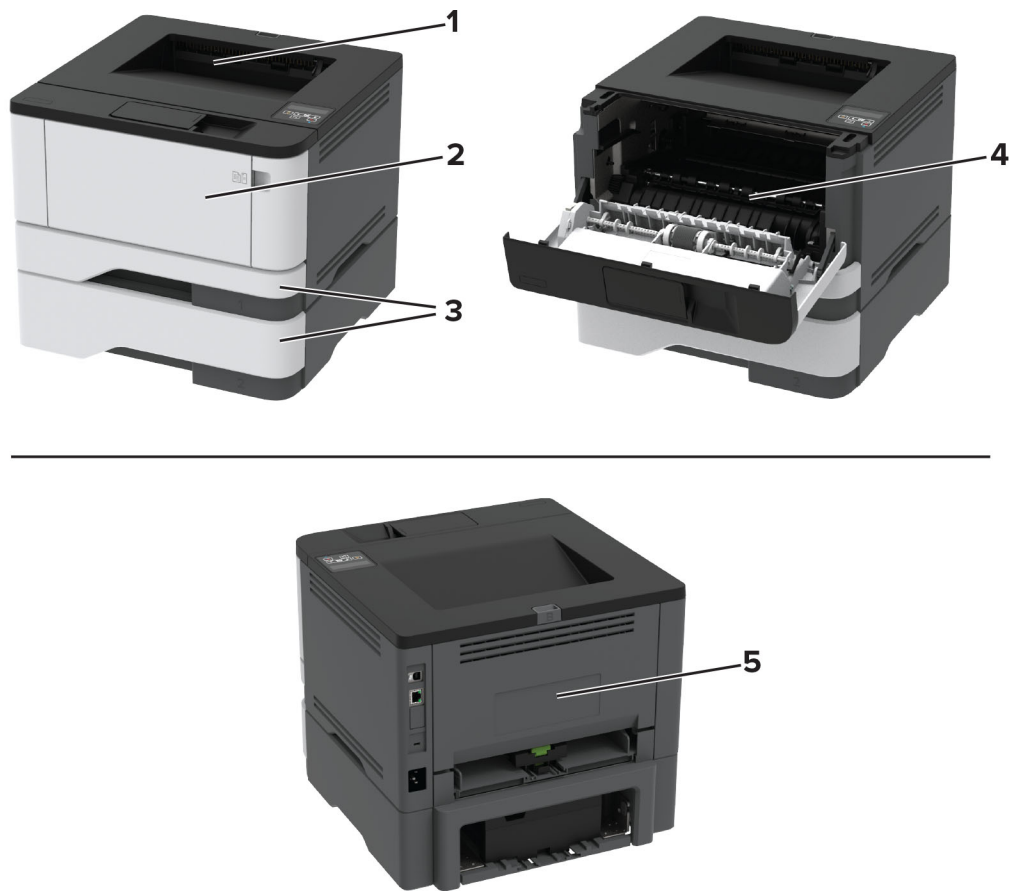


- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu ispravno postavljeni na računalu ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

Pronalaženje mjesta zaglavljivanja

Napomene:

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



	Mjesta zaglavljivanja
1	Standardni odjeljak
2	Ulagač za razne medije
3	Ladice
4	Jedinica za obostrani rad
5	Stražnja 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.

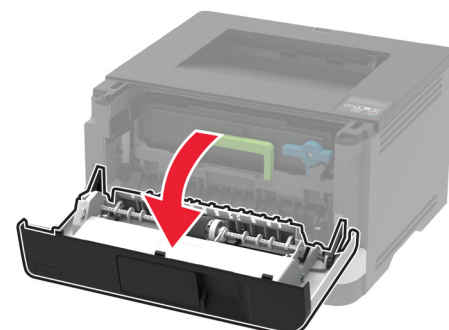
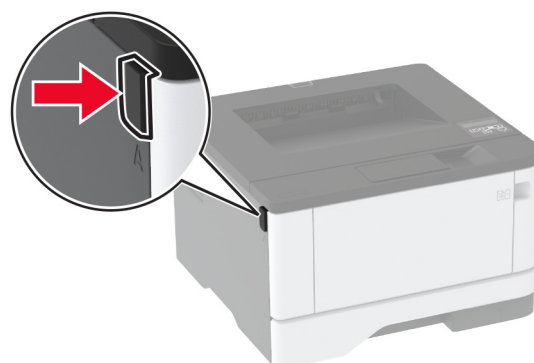


- 2 Izvadite zaglavljeni papir.

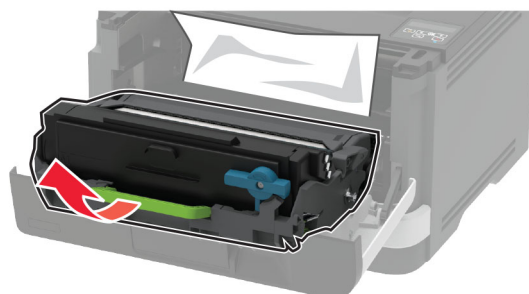
Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

- 3 Zatvorite ulagač za razne materijale.
- 4 Otvorite prednja vratašca.

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



5 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.

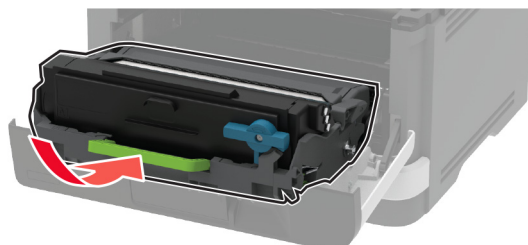
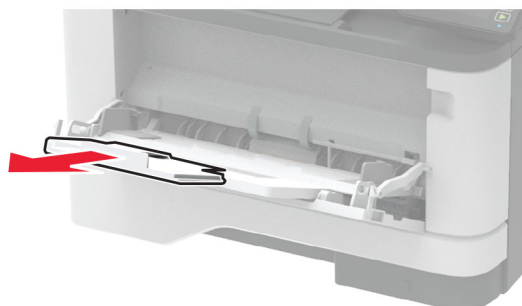
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



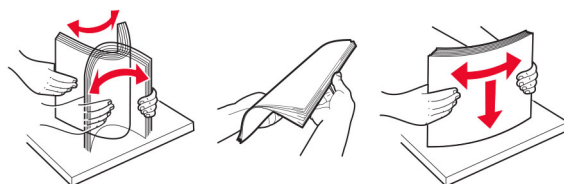
6 Izvadite zaglavljeni papir.

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

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

**7 Umetnute ispisnu jedinicu.****8 Zatvorite vratašca.****9 Otvorite ulagač za razne medije.**

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



11 Uložite papir.



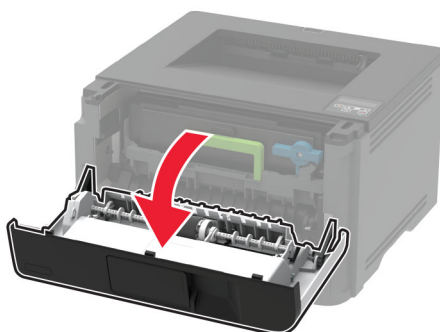
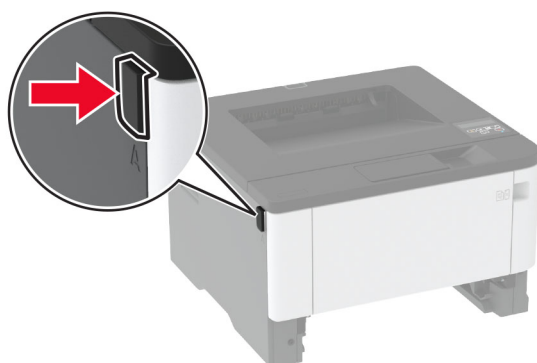
Zaglavljivanje papira u ladicama

1 Izvadite ladicu.

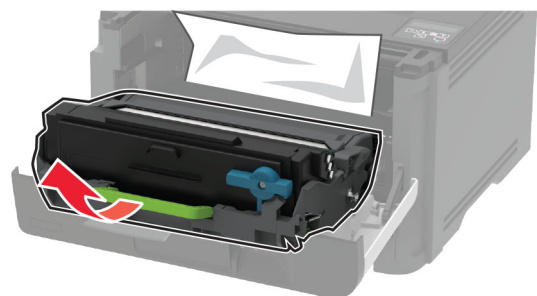


2 Otvorite prednja vratašca.

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



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.

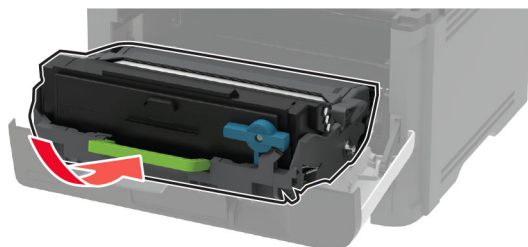
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubenj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

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

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

**5 Umetnите ispisnu jedinicu.****6 Zatvorite prednja vrata, a zatim umetnите ladicu.****7 Otvorite stražnja vratašca.**

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

**8 Izvadite zaglavljeni papir.**

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

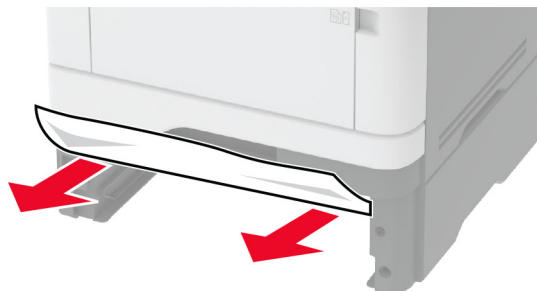
**9 Zatvorite stražnja vratašca.**

10 Izvadite dodatnu ladicu.



11 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

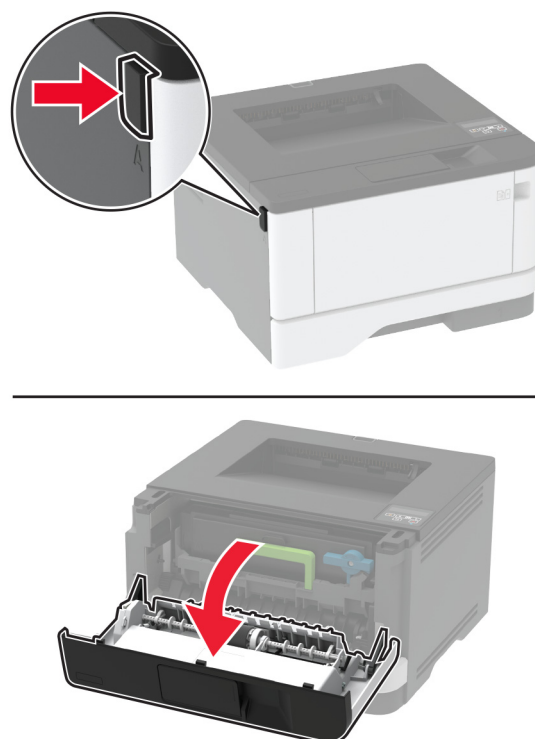


12 Umetnите ladicu.

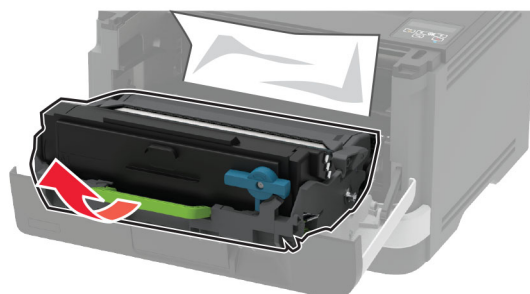
Zaglavljeni papir u jedinici za obostrani rad

1 Otvorite prednja vratašca.

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



2 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.

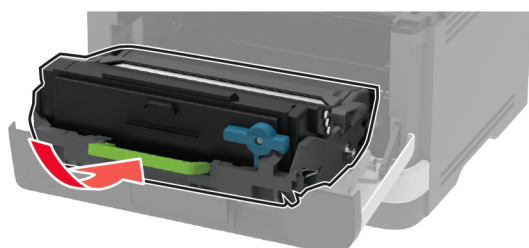
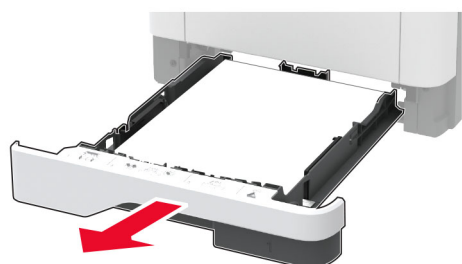
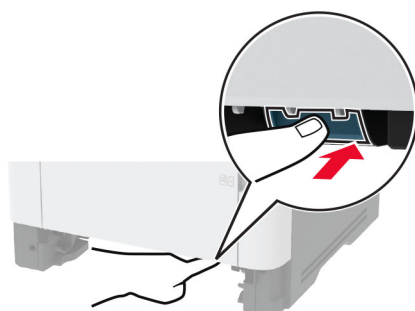
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubenj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



3 Izvadite zaglavljeni papir.

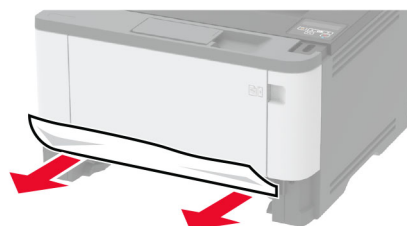
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

**4 Umetnите ispisnu jedinicu.****5 Zatvorite vratašca.****6 Izvadite ladicu.****7 Pritisnite zasun jedinice za obostrani rad kako biste otvorili jedinicu za obostrani rad.**

8 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



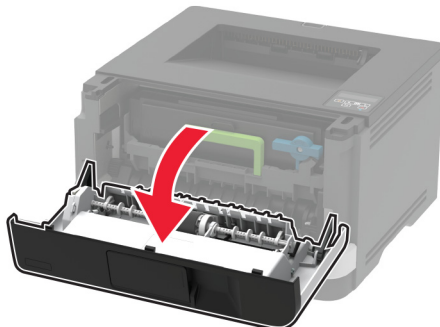
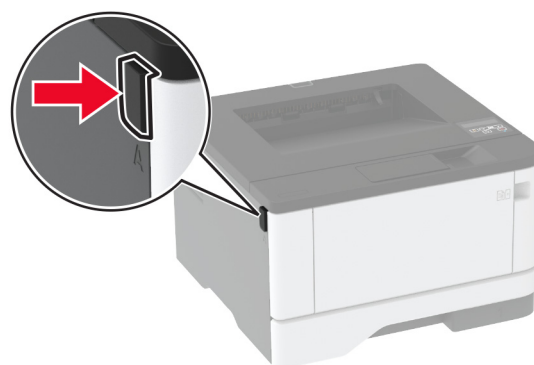
9 Zatvorite jedinicu za obostrani rad.

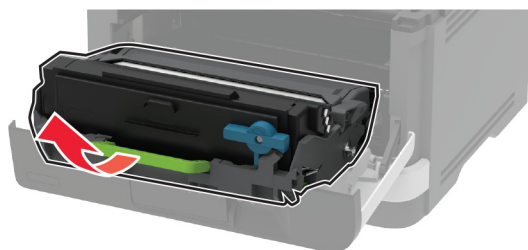
10 Umetnute ladicu.

Zaglavljeni papir u stražnjim vratašcima

1 Otvorite prednja vratašca.

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 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.

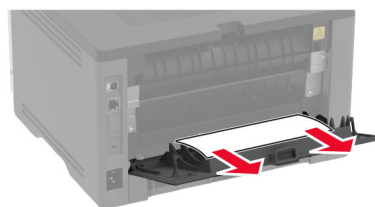
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati bubenj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.

**3 Otvorite stražnja vratašca.**

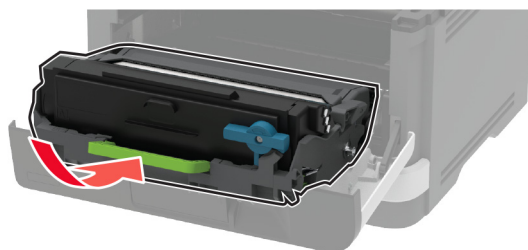
OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

**4 Izvadite zaglavljeni papir.**

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

**5 Zatvorite stražnja vratašca.**

6 Umetnute ispisnu jedinicu.



7 Zatvorite prednja vratašca.

Problemi s ulaganjem papira

Omotnice se lijepe prilikom ispisivanja

Radnja	Da	Ne
1. korak <ul style="list-style-type: none"> a Upotrebljavajte omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu. Napomena: U slučaju ispisivanja na vlažne omotnice može doći do lijepljenja omotnica. b Pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak <ul style="list-style-type: none"> a Provjerite je li vrsta papira postavljena na opciju Omotnica. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Papir > OK > Konfiguracija odlagača > OK > Format/vrsta papira > OK b Pošaljite zadatak ispisivanja. <p>Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Ispisivanje s razvrstavanjem ne funkcioniра

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Ispis > OK > Izgled > OK > Razvrstavanje > OK</p> <p>b Postavite Razvrstavanje na Uključeno [1,2,1,2,1,2], a zatim pritisnite OK.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument pravilno razvrstan?</p>	Problem je riješen.	Prijedite 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>Je li dokument pravilno razvrstan?</p>	Problem je riješen.	Prijedite 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 ladica ne funkcioniра

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite sadrže li ladice 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 ladice kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Papir > OK > Konfiguracija ladice > OK > Format/vrsta papira > OK</p> <p>b Postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u povezanim ladicama.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se ladice kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak</p> <p>a Provjerite je li Povezivanje ladica postavljeno na Automatski. Za dodatne informacije pogledajte "Povezivanje ladica" na 23. str..</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se ladice 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 Umetnите odlagač.</p> <p>d Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p>2. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči odaberite:</p> <p>Postavke > OK > Papir > OK > Konfiguracija odlagača > OK > Format/vrsta papira > OK</p> <p>b Postavite odgovarajući format i vrstu papira.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Prijedite 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>1 Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > OK > Uređaj > OK > Obavijesti > OK > Oporavak od zaglavljivanja > OK</p> <p>2 U izborniku Oporavak od zaglavljivanja odaberite Uključeno ili Automatski, a zatim pritisnite OK.</p> <p>Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo?</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>.

Recikliranje i odlaganje

Recikliranje Lexmark proizvoda

Za povratak Lexmark proizvoda radi recikliranja:

1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.

2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

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

Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda

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

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

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

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

Obavijesti

Informacije o proizvodu

Naziv proizvoda:

Pisači Lexmark B3340dw; Lexmark B3442dw; Lexmark M1342, Lexmark MS331dn; Lexmark MS431dn, Lexmark MS431dw; Lexmark MS439dn

Vrsta uređaja:

4601

Modeli:

230, 280, 4a0, 480, 489

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, IZRIČITOGLI ILI PODRAZUMIJEVANOGLI, 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 primjeniti u bilo koje vrijeme.

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

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

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.

© 2020 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.

Android, Google Play i Google Chrome zaštitni su znakovi tvrtke Google LLC.

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

Riječ Mopria® registrirani je i/ili neregistrirani zaštitni znak tvrtke Mopria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i ostalim 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 prepozna PCL naredbe koje se koriste u raznim aplikacijskim programima, kao i da oponaša funkcije koje odgovaraju tim naredbama.

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

Wi-Fi® i Wi-Fi Direct® registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Wi-Fi Alliance®.

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

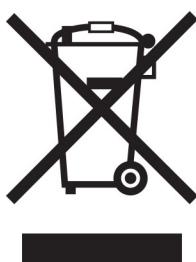
Sljedeća su mjerena izvršena u skladu sa standardom ISO 7779 i prijavljena u skladu sa standardom ISO 9296.

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

Prosječan zvučni tlak na udaljenosti od 1 metar, dBA	
Ispis	Jednostrano: 53 Dvostrano: 50
Spremno	14

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 električkih i elektronskih 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.

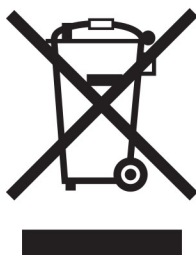
	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

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

Uredba (EU) 2023/1542

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



Ovaj proizvod može sadržavati jednu od sljedećih dugmastihi baterija:

- Identifikacija baterije: Seiko broj modela MS621FE

Proizvođač: Seiko Instruments Inc.

Adresa proizvođača: 8, Nakase 1-chome, Mihamaku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japan

- Identifikacija baterije: Panasonicov broj modela ML621

Proizvođač: Panasonic Energy Co., Ltd.

Adresa proizvođača: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japan

- Identifikacija baterije: FDK broj modela ML621

Proizvođač: FDK Corporation

Adresa proizvođača: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japan

Vraćanje Lexmarkovih spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

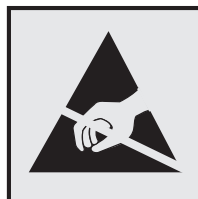
Program za sakupljanje spremnika tvrtke Lexmark omogućuje vam besplatan povrat upotrijebljenih spremnika tvrtke Lexmark za ponovnu upotrebu ili reciklažu. Sto posto praznih spremnika koji se vrate tvrtki Lexmark ponovo se upotrebljava ili rastavlja u svrhu recikliranja. Kutije u kojima se spremnici vraćaju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

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

1 Posjetite www.lexmark.com/recycle.

2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

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

Bilo koji proizvod tvrtke Lexmark sa ENERGY STAR® simbolom na proizvodu ili na početnom zaslonu certificiran je u skladu s preduvjetima Agencije za zaštitu okoliša (EPA) i oznake ENERGY STAR od datuma proizvodnje.



Informacije o temperaturi

Radna temperatura okruženja	Od 10 do 32,2 °C (od 50 do 90 °F)
Temperatura prilikom otpremanja	-40 do 40 °C (-40 do 104 °F)
Temperatura i relativna vlažnost za spremanje	-40 do 40 °C (-40 do 104 °F) Od 8 do 80 % relativne vlažnosti

Obavijest o laseru

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

Nazivna izlazna snaga (u milivatima): 25

Valna duljina (u nanometrima): 775 – 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.	Jednostrano: 550 (B3340, MS331); 570 (B3442, M1342, MS431, MS439) Dvostrano: 300 (B3340, MS331); 305 (B3442, M1342, MS431, MS439)
Kopiranje	Proizvod generira fizičke ispise od originalnih fizičkih dokumenata.	nije primjenjivo
Skeniranje	Proizvod skenira fizičke dokumente.	nije primjenjivo
Spremno	Proizvod čeka na zadatak ispisa.	5,5 (B3340, MS331), 4,9 (B3442, M1342, MS431, MS439)
Mirovanje	Proizvod je u aktivnom načinu rada za uštedu energije.	0,9
Hibernacija	Proizvod je u neaktivnom načinu rada za uštedu energije.	0,1
Isključen	Proizvod je ukopčan u utičnicu, ali prekidač napajanja je isključen.	0,1

Razine potrošnje energije navedene u prethodnoj tablici predstavljaju vremenski uprosječena mjerena. 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. Ako je brzina ispisivanja manja ili jednaka 30 stranica u minuti, istek vremena možete postaviti samo do 60 minuta.

Odabirom kraćeg vremena za mirovanje smanjite 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 sljedeću modularnu komponentu:

Regulatorni tip / broj modela LEX-M08-001; FCC ID:YLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

Kako biste utvrdili koje su modularne komponente ugrađene u određeni proizvod, pogledajte naljepnice na proizvodu.

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 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 za EEA/EU: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Uvoznik za EEA/EU: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Švicarska. 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:



Izjava EU-a i drugih zemalja o 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. Maksimalna EIRP izlazna snaga odašiljača, uključujući pojačanje antene, iznosi \leq 20 dBm.

Sukladnost direktivama Europske zajednice (EZ)

Ovaj proizvod sukladan je zahtjevima za zaštitu okoliša Direktiva 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC i 2011/65/EU Vijeća EZ-a izmijenjena Direktivom (EU) 2015/863, 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, ekodizajna energetskih proizvoda te 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 za EEA/EU: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Uvoznik za EEA/EU: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Švicarska. 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 B sukladno standardu EN 55032 i sigurnosne zahtjeve standarda EN 62368-1.

Indeks

A

AirPrint
 upotreba 34
ažuriranje programskih
datoteka 25

B

bežična mreža 26
 povezivanje pisača 26
 Wi-Fi Protected Setup 27
bijele crte 106
bijele stranice 89
brisanje memorije pisača 31
brojači upotrebe potrošnog
materijala
 ponovno postavljanje 82, 118

D

deaktiviranje Wi-Fi mreže 30
dijelovi i potrošni materijal
 status, provjera 68
dodavanje hardverskih opcija
 upravljački program za
 ispisivanje 26
dodavanje internih opcija
 upravljački program za
 ispisivanje 26
dodavanje pisača na
računalo 24
dokumenti, ispisivanje
 s mobilnog uređaja 33
 s računala 33

E

Embedded Web Server ne može
se otvoriti 115
Ethernet priključak 19

F

FCC obavijesti 144
formati papira, podržano 14

G

gramature papira, podržano 17

H

hardverske opcije
 ladice 19
hardverske opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 26
Hibernacija
 postavljanje 86

I

informacije o pisaču
 pronalaženje 8
instaliranje ladica 19
instaliranje softvera pisača 24
instaliranje upravljačkog
programa pisača 24
interne opcije, dodavanje
 upravljački program za
 ispisivanje 26
iskriviljeni ispis 100
Ispis povjerljivih dokumenata ne
ispisuju se 113
ispis s razvrstavanjem ne
funkcionira 134
ispisivanje
 popis uzoraka fontova 36
 povjerljivi zadaci ispisivanja 35
 s mobilnog uređaja 33, 34
 s računala 33
 Stranica s postavkama
 izbornika 30
 Stranica za postavljanje
 mreže 30
 Upotrebljavajući Wi-Fi
 Direct 34
 upotrebom aplikacije Mopria
 Print Service 33
zadaci ispisivanja s
 ponavljanjem 35
zadaci ispisivanja s
 provjerom 35
zadaci ispisivanja s
 rezervacijom 35
zadržani zadaci 35
ispisivanje s računala 33
ispisivanje, rješavanje problema
 ispis s razvrstavanjem ne
 funkcionira 134

neodgovarajuće margine 95
omotnice se lijepe pri
 ispisivanju 133
papir se često zaglavljuje 135
povezivanje ladica ne
 funkcionira 134
povjerljivi i drugi dokumenti na
čekanju ne ispisuju se 113
problemi s kvalitetom ispisa 88
sporo ispisivanje 111
zadaci ispisivanja ne ispisuju
 se 110
zadatak se ispisuje iz pogrešne
 ladice 113
zadatak se ispisuje na
 pogrešnom papiru 113
zaglavljene stranice ne ispisuju
 se ponovno 136
ispisna jedinica
 naručivanje 71
 zamjena 74
Ispisi stranicu za ispitivanje
kvalitete ispisa 67
izbjegavanje zaglavljivanja
papira 119
izbornici pisača 38
izbornik
 802.1x 60
 Bežična veza 52
 Brisanje na kraju vijeka 44
 Brisanje privremenih
 podatkovnih datoteka 65
 Ekološki način rada 39
 Ethernet 55
 IPSec 58
 Ispisivanje 66
 Izbornik Konfiguracija 42
 Izgled 45
 Javno 62
 Konfiguriranje ladice 49
 Kvaliteta 47
 Lokalni računi 63
 LPD konfiguracija 60
 Mreža 66
 O pisaču 44
 Obavijesti 40
 Ograničenja prijave 64

Ograničenje vanjskog pristupa mreži 62
PCL 47
Postavke za HTTP/FTP 60
Postavljanje 46
Postavljanje povjerljivog ispisivanja 64
PostScript 47
Preferencije 38
Pregled mreže 51
Prikupljanje anonimnih podataka 42
Razno 65
Rješavanje problema 67
Slika 49
SNMP 58
Stranica s postavkama izbornika 66
TCP/IP 56
Univerzalno postavljanje 50
Upravljanje certifikatima 64
Upravljanje napajanjem 41
Uredaj 66
USB 61
Vraćanje tvornički zadanih postavki 42
Vrste medija 51
Wi-Fi Direct 54
izjava o postojanosti memorije 32
izvješća pregledavanje 69
izvoz konfiguracijske datoteke upotrebom aplikacije Embedded Web Server 26

K
konfiguracija pisača 10
konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu 68
konfiguriranje postavki Univerzalni format papira 20
konfiguriranje Wi-Fi Direct veze 28
korisničkoj podršci obraćanje 136

L
ladice instaliranje 19
poništenje veze 23

povezivanje 23
ulaganje 20
zamjena 77
lampica indikatora razumijevanje statusa 11
letterhead odabir 13
Lexmark Mobile Print upotreba 33
lociranje sigurnosnog utora 31

M
memorija vrste instalirane na pisaču 32
memorija pisača brisanje 31
metoda osobnog identifikacijskog broja 27
metoda pritiska gumba 27
mobilni uređaj ispisivanje s 33, 34
povezivanje s pisačem 29
mogućnosti povezivanja pisača provjeravanje 30
Mopria Print Service 33
mrlje na ispisu 98

N
na ispisima su ponavljajuće nepravilnosti 109
naručivanje potrošnog materijala ispisna jedinica 71
spremnik s tonerom 69
načini rada za štednju energije postavljanje 86
nedostaje ispis 109
neodgovarajuće margine 95
nepotpun tekst 102
nepotpune slike 102
neravni ispis 100

O
obavijesti 139, 140, 142, 143, 144
obavijesti o emisiji 139, 144
obavijesti o potrošnom materijalu konfiguriranje 68
Obraćanje korisničkoj podršci 136

odabir lokacije za pisač 18
okomite bijele crte 106
okomite pruge na ispisima 108
okomite svijetle pruge 105
okomite tamne crte 109
okomite tamne crte na ispisima 108
okomite tamne pruge 107
omogućivanje Wi-Fi Direct veze 29
omotnice se lijepe pri ispisivanju 133
originalni dijelovi i potrošni materijal 69
originalni Lexmark dijelovi i potrošni materijal 69
otkazivanje zadatka ispisivanja s računala 36
s upravljačke ploče pisača 36
otpremanje pisača 87

P
papir letterhead 13
neprihvativno 13
odabir 12
prethodno ispisani obrasci 13
pisač minimalan slobodni prostor 18
odabir lokacije 18
otpremanje 87
pisač ne odgovara 114
pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom 116
podržane gramature papira 17
podržane vrste papira 16
podržani formati papira 14
pohrana papira 14
poništavanje veze između ladica 23
ponovno postavljanje brojači upotrebe potrošnog materijala 118
ponovno postavljanje brojača 82
popis uzorka fontova ispisivanje 36
poruke pisača Potrošni materijal nije Lexmark 118
Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 117

postavke pisača
vraćanje tvornički zadanih postavki 31
postavke za zaštitu okoliša 86
postavljanje formata papira 20
postavljanje razdjelnih listova 36
postavljanje upozorenja za e-poštu 68
postavljanje vrste papira 20
potpuno crne stranice 101
Potrošni materijal nije Lexmark 118
potrošni materijali štednja 86
povezivanje ladica 23
povezivanje ladica ne funkcioniра 134
povezivanje mobilnog uređaja s pisačem 29
povezivanje pisača s bežičnom mrežom 26
povezivanje računala s pisačem 29
povezivanje s bežičnom mrežom
upotreba metode pritiska gumba 27
upotreba PIN metode 27
povjerljivi zadaci ispisivanja konfiguriranje 34
prazne stranice 89
pregledavanje izvješća 69
premještanje pisača 18, 86
prethodno ispisani obrasci odabir 13
priključci pisača 19
priključivanje kabela 19
prilagođavanje zatamnjenoosti tonera 37
privremena izjava o 32
privremena memorija 32
brisanje 31
problemi s kvalitetom ispisa 88
programske datoteke, ažuriranje 25
pronalaženje mjesta zaglavljivanja 120
pronalaženje podataka o pisaču 8

pronalaženje serijskog broja pisača 9
provjera statusa dijelovi i potrošni materijal 68
R
razdjelne stranice postavljanje 36
razine emisije buke 139
računalno povezivanje s pisačem 29
recikliranje Lexmark ambalaža 137
Lexmark proizvodi 137
rješavanje problema Embedded Web Server ne može se otvoriti 115
pisač ne odgovara 114
pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom 116
problemi s kvalitetom ispisa 88
rješavanje problema s kvalitetom ispisa iskrivljeni ispis 100
mrlje i točke na ispisu 98
nedostaci koji se ponavljaju 109
nepotpun tekst ili slike 102
neravni ispis 100
okomite bijele crte 106
okomite svijetle pruge 105
okomite tamne crte ili pruge 108
okomite tamne crte umjesto sadržaja 109
okomite tamne pruge 107
potpuno crne stranice 101
prazne ili bijele stranice 89
savijanje papira 99
savijeni ili zgužvani papir 93
siva pozadina na ispisima 94
svijetli ispis 96
taman ispis 90
tanke linije ne ispisuju se pravilno 92
toner se lako briše 103
vodoravne svijetle pruge 104
rješavanje problema, ispisivanje ispis s razvrstavanjem ne funkcioniра 134
neodgovarajuće margine 95

omotnice se lijepe pri ispisivanju 133
papir se često zaglavljuje 135
povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 113
sporo ispisivanje 111
zadaci ispisivanja ne ispisuju se 110
zadatak se ispisuje iz pogrešne ladice 113
zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 113
zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 136
rješavanje problema, kvaliteta ispisa iskrivljeni ispis 100
mrlje i točke na ispisu 98
nedostaci koji se ponavljaju 109
nepotpun tekst ili slike 102
neravni ispis 100
okomite bijele crte 106
okomite svijetle pruge 105
okomite tamne crte ili pruge 108
okomite tamne crte umjesto sadržaja 109
okomite tamne pruge 107
potpuno crne stranice 101
prazne ili bijele stranice 89
savijanje papira 99
savijeni ili zgužvani papir 93
siva pozadina na ispisima 94
svijetli ispis 96
taman ispis 90
tanke linije ne ispisuju se pravilno 92
toner se lako briše 103
vodoravne svijetle pruge 104
S
savijanje papira 99
savijeni papir 93
serijski broj, pisač pronalaženje 9
sigurnosne informacije 5, 6, 7
sigurnosni utor lociranje 31
siva pozadina na ispisima 94
sklop valjka za uvođenje zamjena 77

čišćenje 82
slike odrezane 102
smjernice za papir 12
softver pisača
instaliranje 24
sporo ispisivanje 111
spremnik s tonerom
naručivanje 69
zamjena 71
Stanje mirovanja
postavljanje 86
status pisača 11
Stranica s postavkama izbornika
ispisivanje 30
svijetli ispis 96
svojstva papira 12

T

taman ispis 90
tanke linije ne ispisuju se
pravilno 92
tekst nepotpun 102
toner se lako briše 103
točke na ispisu 98
trajna memorija 32
brisanje 31
tvornički zadane postavke
vraćanje 31

U

ulaganje omotnica
u višenamjenskom uređaju za
uvlačenje papira 22
ulaganje papira sa zaglavljem
u višenamjenskom uređaju za
uvlačenje papira 22
ulaganje u ladice 20
Univerzalni format papira
konfiguriranje postavki 20
upotreba originalnih Lexmark
dijelova i potrošnog
materijala 69
upotreba upravljačke ploče 11
upozorenja za e-poštu
postavljanje 68
upravljačka ploča
upotreba 11
upravljački program za
ispisivanje
hardverske opcije,
dodavanje 26

instaliranje 24
USB priključak na pisaču 19
utičnica kabela za napajanje 19
uvoz konfiguracijske datoteke
upotrebo aplikacije
Embedded Web Server 26

V

valjak za odvajanje ladice
zamjena 81
vađenje zaglavljenog papira
u jedinici za obostrani rad 128
u ladicama 125
u stražnjim vratašcima 131
u višenamjenskom uređaju za
uvlačenje papira 122
višenamjenski uređaj za
uvlačenje papira
ulaganje 22
vodoravne svijetle pruge 104
vrste papira, podržano 16

W

Wi-Fi Direct
konfiguriranje 28
Wi-Fi mreža
deaktiviranje 30
Wi-Fi Direct
ispisivanje s mobilnog
uređaja 34
omogućivanje 29
Wi-Fi Protected Setup
bežična mreža 27

Z

zadaci ispisivanja nisu se
ispisali 110
zadaci na čekanju ne ispisuju
se 113
zadatak ispisivanja
otkazivanje s računalna 36
otkazivanje s upravljačke ploče
pisača 36
zaglavljene stranice ne ispisuju
se ponovno 136
zaglavljeni papir
izbjegavanje 119
lokacija 120
u ladicama 125
u stražnjim vratašcima 131

zaglavljeni papir u jedinici za
obostrani rad 128
zaglavljeni papir u
višenamjenskom uređaju za
uvlačenje papira 122
zaglavljivanje

izbjegavanje 119
zaglavljivanje papira, vađenje
u standardnom odjeljku 121
zaglavljivanje, vađenje
u standardnom odjeljku 121
Zamijenite spremnik, regija
pisača se ne podudara 117
zamjena dijelova
ladica 77
sklop valjka za uvođenje 77
valjak za odvajanje ladice 81
zamjena potrošnog materijala
ispisna jedinica 74
spremnik s tonerom 71
zatamnjenoštonera
prilagođavanje 37
zgužvani papir 93

Č

čišćenje
unutarnji dio pisača 82
vanjski dio pisača 82
čišćenje pisača 82
čišćenje sklopa valjka za
uvođenje 82

Š

štednja potrošnog materijala 86