



# Pisači C2326, C3224, C3326, C3426, CS331, CS431, CS439

---

## Korisnički priručnik

Ožujak 2021.

[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

---

Vrsta uređaja:

1500

Modeli:

218, 638, 836, 8c6, 8c9

# Sadržaj

<b>Sigurnosne informacije.....</b>	<b>5</b>
Pravila označavanja.....	5
Izjave o proizvodu.....	5
<b>Upoznavanje pisača.....</b>	<b>8</b>
Pronalaženje informacija o pisaču.....	8
Pronalaženje seriskog broja pisača.....	9
Konfiguracije pisača.....	10
Upotreba upravljačke ploče.....	10
Prilagodba početnog zaslona.....	12
Razumijevanje statusa indikatora.....	12
Odabir papira.....	12
<b>Postavljanje, instalacija i konfiguracija.....</b>	<b>18</b>
Odabir lokacije za pisač.....	18
Priključivanje kabela.....	19
Postavljanje optionalnih odlagača.....	19
Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu.....	20
Ulaganje papira i posebnih medija.....	22
Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i programskih datoteka.....	26
Umrežavanje.....	29
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	33
<b>Osiguravanje pisača.....</b>	<b>34</b>
Brisanje memorije pisača.....	34
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	34
Izjava o postojanosti memorije.....	34
<b>Ispisivanje.....</b>	<b>35</b>
Ispisivanje s računala.....	35
Ispisivanje s mobilnog uređaja.....	35
Konfiguriranje povjerljivih zadataka.....	36
Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka.....	37
Ispisivanje s Cloud Connector profila.....	38
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	39

Postavljanje razdjelnih stranica između kopija.....	39
Otkazivanje zadatka ispisivanja.....	39
Podešavanje zatamnjenja tonera.....	40
<b>Upotreba izbornika pisača.....</b>	<b>41</b>
Karta izbornika.....	41
Uređaj.....	41
Ispisivanje.....	50
Papir.....	56
Mreža/priklučci.....	58
Sigurnost.....	70
Cloud Connector.....	74
Izvješća.....	74
Rješavanje problema.....	75
<b>Održavanje pisača.....</b>	<b>76</b>
Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala.....	76
Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu.....	76
Postavljanje upozorenja za e-poštu.....	76
Pregledavanje izvješća.....	77
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	77
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	81
Čišćenje dijelova pisača.....	90
Štednja energije i papira.....	95
Premještanje pisača na drugu lokaciju.....	96
Otprema pisača.....	96
<b>Rješavanje problema.....</b>	<b>97</b>
Problemi s kvalitetom ispisa.....	97
Problemi s ispisivanjem.....	98
Pisač ne reagira.....	125
Problemi s mrežnom vezom.....	126
Problemi s potrošnim materijalom.....	129
Otklanjanje zaglavljenih papira.....	130
Problemi s ulaganjem papira.....	141
Problemi s kvalitetom boje.....	143
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	146

<b>Recikliranje i odlaganje.....</b>	<b>147</b>
Recikliranje Lexmark proizvoda.....	147
Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda.....	147
<b>Obavijesti.....</b>	<b>148</b>
<b>Indeks.....</b>	<b>156</b>

# 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](http://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.

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

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

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

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

**SPREMITE OVE UPUTE.**

# Upoznavanje pisača

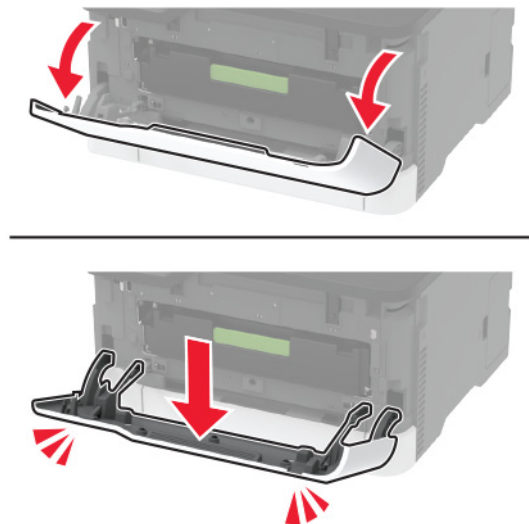
## Pronalaženje informacija o pisaču

Što tražite?	Pronađite to ovdje
Upute za početno postavljanje	Pregledajte dokumentaciju za postavljanje priloženu uz pisač.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Softver pisača</li> <li>• Upravljački program za ispisivanje ili faksiranje</li> <li>• Programske datoteke pisača</li> <li>• Uslužni program</li> </ul>	<p>Idite <a href="http://www.lexmark.com/downloads">www.lexmark.com/downloads</a>, 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"> <li>• Odabir i spremanje papira i posebnih medija</li> <li>• Ulaganje papira</li> <li>• Konfiguriranje postavki pisača</li> <li>• Pregled i ispis dokumenata i fotografija</li> <li>• Postavljanje i upotreba softvera pisača</li> <li>• Konfiguriranje pisača na mreži</li> <li>• Briga o pisaču i njegovo održavanje</li> <li>• Rješavanje problema</li> </ul>	<p><i>Centar za informacije</i> – posjetite <a href="https://infoserve.lexmark.com">https://infoserve.lexmark.com</a>.</p> <p>Videozapis s uputama – posjetite <a href="https://infoserve.lexmark.com/idv/">https://infoserve.lexmark.com/idv/</a>.</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 <b>Pomoć</b>.</p> <p>Pritisnite  za prikaz informacija koje ovise o kontekstu.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomoć se automatski instalira sa softverom pisača.</li> <li>• Ovisno o operacijskom sustavu, softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentacija</li> <li>• Podrška putem razgovora uživo</li> <li>• Podrška e-poštom</li> <li>• Glasovna podrška</li> </ul>	<p>Posjetite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>Napomena:</b> 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"> <li>• Mjesto i datum kupnje</li> <li>• Tip i serijski broj uređaja</li> </ul> <p>Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Pronalaženje serijskog broja pisača"</a> na <a href="#">9. str.</a>.</p>

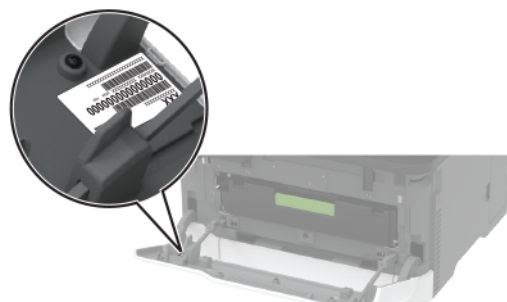
Što tražite?	Pronađite to ovdje
<ul style="list-style-type: none"><li>• Sigurnosne informacije</li><li>• Regulatorne informacije</li><li>• Informacije o jamstvu</li><li>• Informacije o zaštiti okoliša</li></ul>	<p>Informacije o jamstvu razlikuju se ovisno o državi ili regiji:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>U SAD-u</b> – Pogledajte izjavu o ograničenom jamstvu priloženu uz pisač ili posjetite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</li><li>• <b>U drugim državama i regijama</b> – Pogledajte tiskano jamstvo priloženo uz pisač.</li></ul> <p><i>Priručnik s informacijama o proizvodu</i> – pregledajte dokumentaciju priloženu uz pisač ili posjetite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>

## Pronalaženje serijskog broja pisača

1 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



2 Pronađite serijski broj pisača iza prednjih vrata.



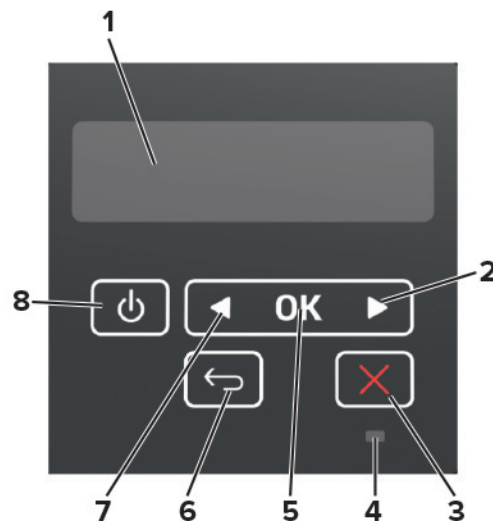
## Konfiguracije pisača



1	Upravljačka ploča <b>Napomena:</b> Izgled se može razlikovati ovisno o modelu pisača.
2	Standardna ladica
3	Ručni ulagač
4	Standardna ladica za 250 listova
5	Dodatna ladica za 250 listova <b>Napomena:</b> Podržano samo u određenih modela pisača.

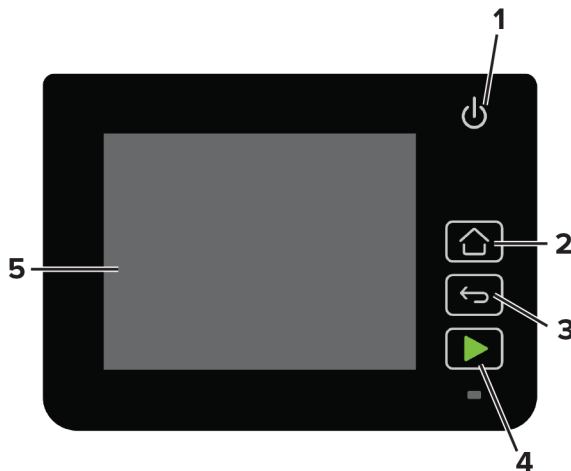
## Upotreba upravljačke ploče

Pisači Lexmark C3224, Lexmark C3326, Lexmark CS331



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

## Pisači Lexmark C2326, Lexmark C3426, Lexmark CS431, Lexmark CS439



	Dio upravljačke ploče	Funkcija
1	Gumb za uključivanje/isključivanje	<p>Uključivanje ili isključivanje pisača.</p> <p><b>Napomena:</b> Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.</p>
2	Gumb za početni zaslon	Prelazak na početni zaslon.
3	Gumb Natrag	Povratak na prethodni zaslon.
4	Gumb Pokreni	Pokrenite zadatak.
5	Indikator	Provjerite status pisača.
6	Prikaz	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala.</li> <li>Postavite pisač i upravljajte njime.</li> </ul>

## Prilagodba početnog zaslona

Ova je značajka dostupna samo kod nekih modela pisača.

- 1 Na upravljačkoj ploči dodirnite Postavke > Uređaj > Vidljive ikone početnog zaslona.
- 2 Odaberite ikone koje želite vidjeti na početnom zaslonu.
- 3 Primijenite izmjene.

## Razumijevanje statusa indikatora

Indikator	Status pisača
Isključeno	Pisač je isključen.
Plava	Pisač je uključen ili spreman.
Bljeska plavo	Pisač obrađuje podatke.
Bljeska crveno	Pisač zahtijeva intervenciju korisnika.
Žuta	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

Odlagači omogućuju ulaganje papira s uzdužnim vlaknima i gramature 60 do 162 g/m<sup>2</sup> (16 do 43 lb). Papir laganiji od 60 g/m<sup>2</sup> (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 – 162 g/m<sup>2</sup> (16 – 43 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 za kopiranje bez karbonskog papira, poznati kao samokopirni papiri, CCP (carbonless copy paper) ili NCR (no carbon required) papiri
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem s kemijskim spojevima koji mogu onečistiti pisač
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem na koje može utjecati temperatura grijачa
- Papiri s prethodno otisnutim sadržajem koji zahtijevaju registraciju (preciznu lokaciju ispisa na stranici) veći od ± 2,3 mm (± 0,9 inča), primjerice obrasci za optičko prepoznavanje znakova (OCR)

U nekim se slučajevima registracija može prilagoditi putem softverske aplikacije kako bi uspjelo ispisivanje na ove obrasce.

- Papiri premazani posebnim slojem (za lakše brisanje), sintetički papiri, termički papiri
- Papiri grubih rubova, grubi papiri ili papiri s jakom teksturom ili savijeni papiri
- Reciklirani papiri koji nisu u skladu s EN12281:2002 (europski)

- Papiri laganiji od  $60 \text{ g/m}^2$  (16 lb)
- Obrasci ili dokumenti koji se sastoje od više dijelova

## 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.
- 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.
- Kako biste postigli najbolje rezultate, pohranite papir na mjesto na kojem je temperatura  $21^\circ\text{C}$  ( $70^\circ\text{F}$ ), a relativna vlažnost 40 %.
- Većina proizvođača naljepnica preporučuje ispisivanje u temperaturnom rasponu od  $18 - 24^\circ\text{C}$  ( $65 - 75^\circ\text{F}$ ) 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.

## 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.
- Ispisite 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 ispisanim obrascu ili papiru sa zaglavljem utjecati na kvalitetu ispisa.
- Ako niste sigurni, obratite 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*.

## Podržani formati papira

Format papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓	✓
<b>A5<sup>1</sup></b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓	✓	✗
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	✓	✓	✗
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓	✗
<b>Oficio (Mexico)</b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	✓	✓	✗
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	✗
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓	✗
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓
<b>Folio</b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓
<b>Univerzalni<sup>2,3</sup></b> 98,4 x 148 mm (3,86 x 5,83 inča) do 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓
<b>Univerzalni<sup>2,3</sup></b> 25,4 x 25,4 mm (1 x 1 inča) do 215,9 x 297 mm (8,5 x 11,69 inča)	✗	✗	✗
<b>Univerzalni<sup>2,3</sup></b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča) do 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✗	✗	✗
<b>Omotnica 7 3/4</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗

<sup>1</sup> Zadana je podrška za ulaganje dugim rubom. Kad se upotrebljava ulaganje kraćim rubom, A5 se tretira kao uski papir.

<sup>2</sup> Kad je odabrana opcija Univerzalni, stranica se formatira za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 inča) osim u slučaju kad je format određen u softverskoj aplikaciji.

<sup>3</sup> Umetnите uski papir tako da kratki rub prvi ulazi u pisač.

<sup>4</sup> Standardni odlagač za 250 listova podržava istovremeno pet omotnica. Opcionalni odlagač za 250 listova istovremeno podržava do 40 omotnica.

Format papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
<b>Omotnica 9</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗
<b>Omotnica 10</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗
<b>Omotnica DL</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗
<b>Omotnica C5</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗
<b>Omotnica B5</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗
<b>Druga omotnica</b> 98,4 x 162 mm (3,87 x 6,38 inča) do 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	✓ <sup>4</sup>	✓	✗

<sup>1</sup> Zadana je podrška za ulaganje dugim rubom. Kad se upotrebljava ulaganje kraćim rubom, A5 se tretira kao uski papir.  
<sup>2</sup> Kad je odabrana opcija Univerzalni, stranica se formatira za 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 inča) osim u slučaju kad je format određen u softverskoj aplikaciji.  
<sup>3</sup> Umetnите uski papir tako da kratki rub prvi ulazi u pisač.  
<sup>4</sup> Standardni odlagač za 250 listova podržava istovremeno pet omotnica. Opcionalni odlagač za 250 listova istovremeno podržava do 40 omotnica.

## Podržane vrste papira

### Napomene:

- Naljepnice, omotnice i kartonski papir uvijek se ispisuju manjom brzinom.
- Podržana je povremena upotreba naljepnica čija se mogućnost upotrebe mora testirati.

Vrsta papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
Obični papir	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	✓	✗
Naljepnice	✓	✓	✗
Omotnice	✓	✓	✗

## Podržane gramature papira

Vrsta i gramatura papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
Lagani papir 60 – 74,9 g/m <sup>2</sup> s uzdužnim vlaknima (16 – 19,9 lb bond)	✓	✓	✓

Vrsta i gramatura papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
<b>Obični papir</b> 75 – 90,3 g/m <sup>2</sup> s uzdužnim vlaknima (20 – 24 lb bond)	✓	✓	✓
<b>Teški papir</b> 90,3 – 100 g/m <sup>2</sup> s uzdužnim vlaknima (24,1 – 26 lb bond)	✓	✓	✓
<b>Kartonski papir</b> 105,1 – 162 g/m <sup>2</sup> s uzdužnim vlaknima (28,1 – 43 lb bond)	✓	✓	✗
<b>Kartonski papir</b> 105,1 – 200 g/m <sup>2</sup> s uzdužnim vlaknima (28,1 – 53 lb bond)	✗	✓	✗
<b>Naljepnice</b> 131 g/m <sup>2</sup> (35 lb bond)	✓	✓	✗
<b>Omotnice</b> 60 – 90 g/m <sup>2</sup> (16 – 24 lb bond)	✓	✓	✗

# 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.

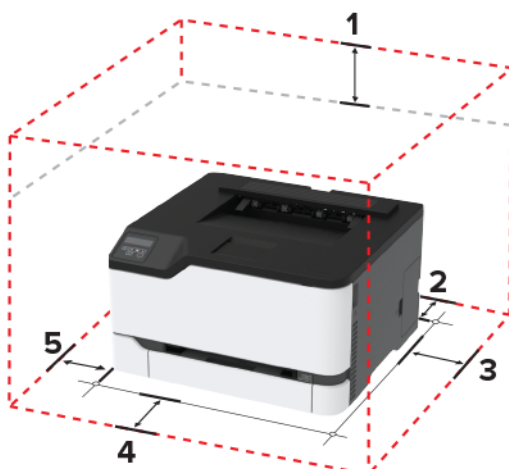
**⚠️ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

**⚠️ 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
- Pridržavajte se temperturnog raspona.

Radna temperatura | Od 10 do 32,2 °C (od 50 do 90 °F)

- Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:



1	Gore	101 mm (4 inča)
2	Stražnja strana	102 mm (4 inča)
3	Desna strana	76 mm (3 inča)
4	Prednja strana	76 mm (3 inča)
5	Lijeva strana	76 mm (3 inča)

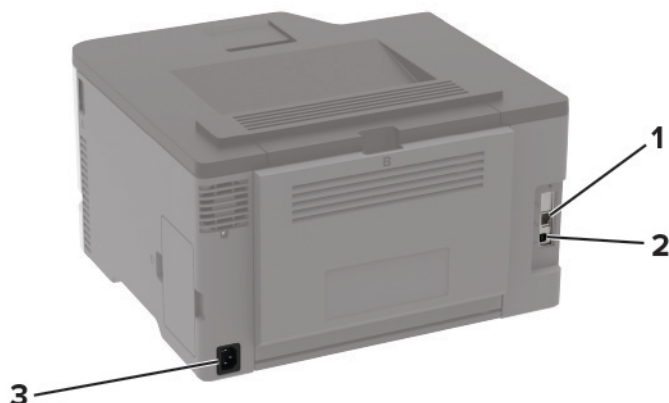
## Priklučivanje kabela

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

## Postavljanje opcionalnih odlagača

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

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

4 Poravnajte pisač s opcionalnim odlagačem 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 odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte ["Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje"](#) na 29. str..

## Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

Ova je značajka dostupna samo kod nekih modela pisača.

### Izrada Cloud Connector profila

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

2 Odaberite davatelja usluge računalnog oblaka.

3 Dodirnite **Izradi** ili .

4 Upišite jedinstveni naziv profila.

**Napomena:** Preporučujemo da profil zaštitite PIN-om.

5 Dodirnite **U redu**, a zatim zabilježite autorizacijsku šifru.

**Napomena:** Autorizacijska šifra vrijedi samo za 24 sata.

- 6 Otvorite web-preglednik i zatim <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 7 Pritisnite **Sljedeće**, a zatim prihvati Odredbe upotrebe.
- 8 Unesite autorizacijsku šifru i zatim pritisnite **Poveži**.
- 9 Prijavite se na račun davatelja usluge računalnog oblaka.
- 10 Dajte dopuštenja.

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

## Upravljanje knjižnim oznakama

### Izrada prečaca

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

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

**Napomene:**

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

- 2 Pritisnite **Knjižne oznake > Dodaj knjižnu oznaku**, a nakon toga upišite naziv knjižne oznake.

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

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

Kako biste ograničili pristup oznaci, unesite PIN.

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

- 4 Pritisnite **Spremi**.

### Izrađivanje mapa

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

**Napomene:**

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa prikazuje se u obliku četiri skupine znamenki razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.

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

2 Pritisnite **Knjižne oznake > Dodaj mapu**, a nakon toga upišite naziv mape.

**Napomena:** Kako biste ograničili pristup mapi, unesite PIN.

3 Pritisnite **Spremi**.

**Napomena:** Možete izradivati mape ili knjižne oznake u mapi. Kako biste izradili knjižnu oznaku, pogledajte "[Izrada prečaca](#)" na 21. str..

## Ulaganje papira i posebnih medija

### Postavljanje formata i vrste papira

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

2 Postavite format i vrstu papira.

### Konfiguiranje univerzalnih postavki papira

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

2 Konfigurirajte postavke.

## Ulaganje u odlagače

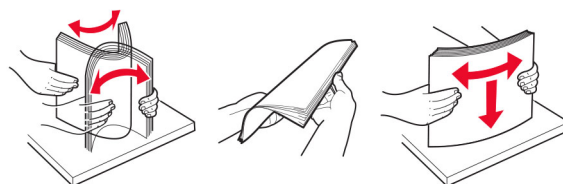
 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulazite u svaki odlagač. Svi ostali odlagači trebaju biti zatvoreni dok nisu potrebni.

1 Izvadite odlagač.

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



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

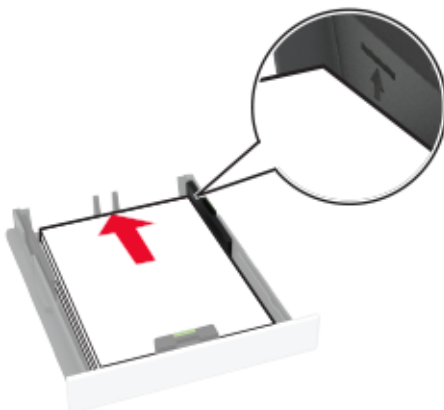


3 Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema gore.

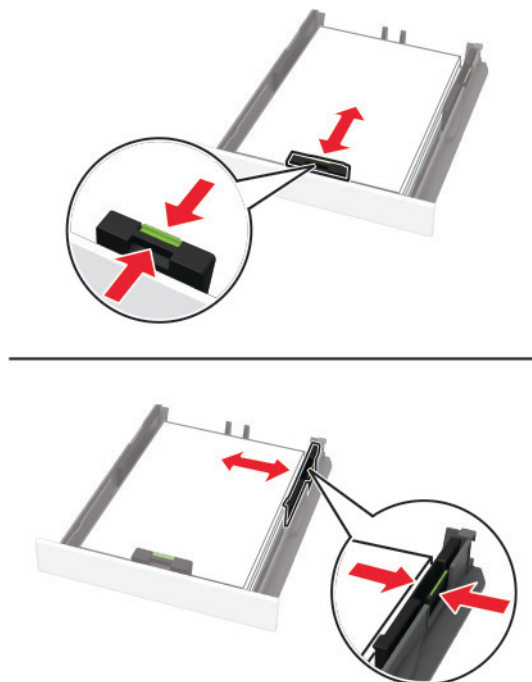


**Napomene:**

- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavje bude na stražnjoj strani odlagača za jednostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavje bude na prednjoj strani odlagača za obostrano ispisivanje.
- Nemojte gurati papir u odlagač.
- Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.



**4** Prilagodite vodilice sukladno formatu papira koji ulažete.

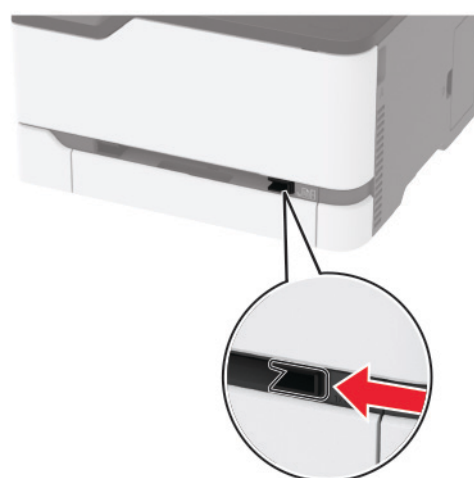


**5** Umetnите odlagač.

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

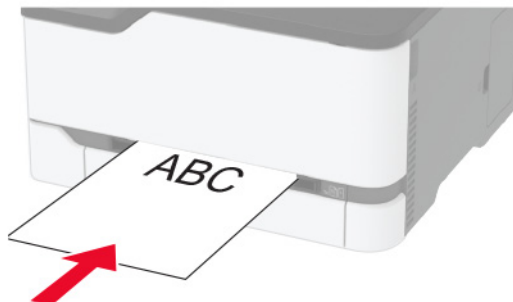
## Ulaganje u ručni ulagač

**1** Prilagodite vodilicu sukladno formatu papira koji ulažete.

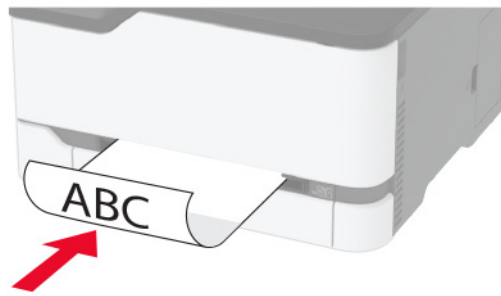


**2** Uložite list papira ispisnom stranom okrenutom prema gore.

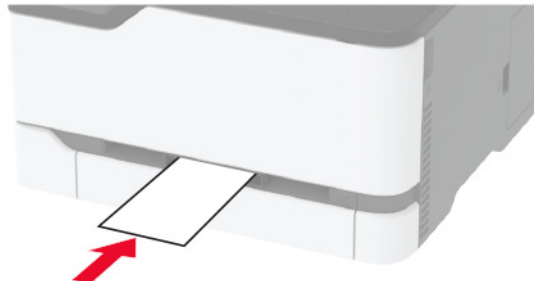
- Za jednostrano ispisivanje papir letterhead uložite ispisnom stranom prema gore tako da gornji rub ulazi u pisač prvi.



- Za obostrano ispisivanje papir letterhead uložite ispisnom stranom prema dolje tako da gornji rub ulazi u pisač zadnji.



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



**3** Ulažite papir dok se njegov vodeći rub ne uvuče.

**Napomene:**

- Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, nemojte na silu gurati papir u ručni ulagač.
- Prije umetanja drugog lista pričekajte poruku koja će se prikazati na zaslonu.

## Povezivanje odlagača

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača**

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

2 Odaberite izvor papira.

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

4 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik konfiguracija > Konfiguracija odlagača**

5 Postavite Povezivanje ladica na Automatski.

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

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

## 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, preuzmите upravljački program za ispisivanje.

1 Pronađite kopiju instalacijskog softverskog paketa.

- S priloženog CD-a sa softverom.
- Posjetite [www.lexmark.com/downloads](http://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 29. str.](#)
- Povežite računalo s pisačem. Za dodatne informacije pogledajte [“Povezivanje računala s pisačem” na 32. str.](#)

- Pisač povežite s računalom s pomoću USB kabela. Za dodatne informacije pogledajte „[Priklučivanje 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 26. 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:
  - a Odaberite **Dodaj pisač unosom TCP/IP adrese ili naziva pisača na mreži**, a zatim pritisnite **Sljedeće**.
  - b 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 26. 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](http://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 primijenili na druge pisače.

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

**Napomene:**

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

- 2 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 odaberite:  
**Postavke > Mreža/priklučci > Pregled mreže > Aktivni adapter**

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

- Ethernet kabel nije ukopčan u pisač.

### Upotreba čarobnjaka za postavljanje bežične veze na pisaču

**Napomene:**

- Ove se upute odnose samo na neke modele pisača.
- Prije upotrebe čarobnjaka provjerite jesu li programske datoteke pisača ažurirane. Za dodatne informacije pogledajte "[Ažuriranje programskih datoteka](#)" na [28. str.](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite  > **Postavi sada**.
- 2 Odaberite Wi-Fi mrežu, a zatim unesite lozinku za mrežu.
- 3 Dodirnite **Gotovo**.

## Upotreba izbornika Postavke na pisaču

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Mreža/priklučci > Bežično > Postavljanje na ploči pisača**

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **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 Ovisno o modelu pisača, učinite nešto od sljedećeg:

- Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priklučci > Bežično > Postavljanje pomoću mobilne aplikacije > ID pisača**.
- Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

Za pregled ID-a pisača slijedite upute na zaslonu.

**Napomena:** ID pisača jest SSID bežične mreže pisača.

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

**Napomena:** Ako je potrebno, dajte dopuštenja.

4 Dodirnite **Poveži s pisačem > Idi 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.
- Aktivni adapter postavljen je na Automatski. Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

## Upotreba metode pritiska gumba

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

2 Slijedite upute na zaslonu.

## Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

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 > Mreža/priklučci > Wi-Fi Direct

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

**Napomene:**

- Prema zadanim postavkama, lozinka za Wi-Fi Direct mrežu ne vidi se na zaslonu pisača. Kako bi se prikazala lozinka, omogućite ikonu za prikazivanje lozinke. Na upravljačkoj ploči odaberite **Postavke > Sigurnost > Razno > Omogući otkrivanje lozinke/PIN-a**.
- Kako biste saznali lozinku za mrežu Wi-Fi Direct bez prikaza na zaslonu pisača, na upravljačkoj ploči odaberite **Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže**.

## Povezivanje mobilnog uređaja s pisačem

Prije povezivanja mobilnog uređaja provjerite je li Wi-Fi Direct konfiguriran. Za dodatne informacije pogledajte "[Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze](#)" na 31. 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 konfiguriran. Za dodatne informacije pogledajte "[Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze](#)" na 31. 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 osmeroznamenasti 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 > Mreža/priklučci > Pregled mreže > Aktivni adapter > Standardna mreža**

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

- 2 Slijedite upute na zaslonu.

## Provjera mogućnosti povezivanja pisača

- 1 Ispisivanje stranice za postavljanje mreže.

Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Izvješća > Stranica s postavkama izbornika**

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

# Osiguravanje pisača

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

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

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

## Vraćanje tvornički zadanih postavki

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Uređaj > Vrati tvornički zadane postavke**

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

- 2 Odaberite **Vrati sve postavke**.

## 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.

- 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

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

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  > Ispis.

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 [32. 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

### Upotreba upravljačke ploče

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

2 Konfigurirajte postavke.

### Upotreba aplikacije Embedded Web Server

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.**

Potrebna radnja	Željeni rezultat
Maks. broj nevaljanih PIN-ova	Postavite maksimalni broj pogrešnih unosa PIN-a. <b>Napomena:</b> Nakon dosezanja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se.
Istek povjerljivog zadatka	Postavite vrijeme isteka za povjerljive zadatke ispisivanja. <b>Napomena:</b> Povjerljivi zadaci na čekanju spremaju se u pisaču do trenutka kada se ručno aktiviraju ili izbrišu.
Istek ponavljajućeg zadatka	Postavite vrijeme isteka za zadatke ispisivanja koje želite ponoviti. <b>Napomena:</b> Zadaci ispisivanja s ponavljanjem pohranjeni su u memoriji pisača radi ponovnog ispisivanja.
Istek zadatka s provjerom	Postavite vrijeme isteka za ispisivanje kopije zadatka kako biste provjerili njegovu kvalitetu prije ispisa preostalih kopija. <b>Napomena:</b> U slučaju zadatka s provjerom ispisuje se jedna kopija zadatka u svrhu provjere prije ispisa preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije	Postavite vrijeme isteka za zadatke koje želite spremiti u pisač za kasniji ispis. <b>Napomena:</b> 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** > odaberite svoje korisničko ime > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispis**

- Za ostale zadatke ispisivanja priđite na:

**Zadržani zadaci** > odaberite svoje korisničko ime > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispis**

Napomena: Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **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** > odaberite naziv računala > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisa > **Ispis**

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **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** > odaberite naziv svog računala > **Povjerljivo** > odaberite zadatak ispisivanja > unesite PIN > **Ispis**.

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

## Ispisivanje s Cloud Connector profila

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

2 Odaberite davatelja usluge računalnog oblaka i zatim odaberite profil.

Napomena: Za dodatne informacije o izradi Cloud Connector profila pogledajte "[Izrada Cloud Connector profila](#)" na 20. str..

3 Dodirnite **Ispiši**, a zatim odaberite datoteku.

Ako je potrebno, promijenite postavke.

**Napomena:** Odaberite podržane datoteke.

4 Ispišite dokument.

## Ispisivanje popisa uzoraka fontova

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova**

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

2 Odaberite uzorak fonta.

## Postavljanje razdjelnih stranica između kopija

1 Na početnom zaslonu odaberite:

**Postavke > Ispis > Izgled > Razdjelne stranice > Između kopija**

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

2 Ispišite dokument.

## Otkazivanje zadatka ispisivanja

### S upravljačke ploče pisača

Za modele pisača koji imaju dodirni zaslon učinite sljedeće:

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Otkazi zadatak**.

2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

Na modelima pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **X**.

### 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 i zatim otvorite red čekanja na ispis.

2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

## Podešavanje zatamnjenja tonera

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenošć tonera**

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

- 2 Podesite postavku.

- 3 Primijenite izmjene.

# Upotreba izbornika pisača

## Karta izbornika

Uređaj	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Preferencije</a></li> <li><a href="#">Ekološki način rada</a></li> <li><a href="#">Zaslon udaljenog operatera<sup>2</sup></a></li> <li><a href="#">Obavijesti</a></li> <li><a href="#">Upravljanje napajanjem</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Prikupljanje anonimnih podataka</a></li> <li><a href="#">Vraćanje tvornički zadanih postavki</a></li> <li><a href="#">Održavanje</a></li> <li><a href="#">Vidljive ikone početnog zaslona<sup>1</sup></a></li> <li><a href="#">O pisaču</a></li> </ul>
Ispisivanje	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Izgled</a></li> <li><a href="#">Postavljanje</a></li> <li><a href="#">Kvaliteta</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PostScript</a></li> <li><a href="#">PCL</a></li> <li><a href="#">Slika</a></li> </ul>
Papir	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Konfiguriranje ladice</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Konfiguriranje medija</a></li> </ul>
Mreža/priklučci	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Pregled mreže</a></li> <li><a href="#">Bežična veza</a></li> <li><a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> <li><a href="#">Ethernet</a></li> <li><a href="#">TCP/IP</a></li> <li><a href="#">SNMP</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">IPSec</a></li> <li><a href="#">802.1x</a></li> <li><a href="#">LPD konfiguracija</a></li> <li><a href="#">Postavke za HTTP/FTP</a></li> <li><a href="#">USB</a></li> <li><a href="#">Ograničenje vanjskog pristupa mreži</a></li> </ul>
Sigurnost <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Metode prijave</a></li> <li><a href="#">Upravljanje certifikatima</a></li> <li><a href="#">Ograničenja prijave</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Postavljanje povjerljivog ispisivanja</a></li> <li><a href="#">Brisanje privremenih podatkovnih datoteka</a></li> <li><a href="#">Razno</a></li> </ul>
<a href="#">Cloud Connector<sup>1</sup></a>	Omogućavanje/onemogućavanje priključaka	
Izvješća	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Stranica s postavkama izbornika</a></li> <li><a href="#">Uređaj</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Ispisivanje</a></li> <li><a href="#">Mreža</a></li> </ul>
<a href="#">Rješavanje problema</a>	Ispisi stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa	

<sup>1</sup> Dostupno samo u određenih modela pisača.

<sup>2</sup> Kod nekih modela pisača ovaj izbornik može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.

## Uređaj

### Preferencije

Stavka izbornika	Opis
Jezik prikaza [Popis jezika]	Postavite jezik teksta koji se prikazuje na zaslonu.
Država/regija [Popis država ili regija]	Identificirajte državu ili regiju za koju je konfiguriran rad pisača.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadatu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Pokretanje početnog postavljanja</b> Ne* Da	Pokrenite čarobnjak za postavljanje.
<b>Tipkovnica</b> Vrsta tipkovnice [Popis jezika]	Odaberite jezik kao vrstu tipkovnice. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sve vrijednosti za opciju Vrsta tipkovnice možda se neće prikazivati ili će za njihovo prikazivanje biti potreban poseban hardver.</li> <li>Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.</li> </ul>
<b>Prikazane informacije</b> Tekst za prikaz 1 (IP adresa*) Tekst za prikaz 2 (Datum/Vrijeme*) Prilagođeni tekst 1 Prilagođeni tekst 2	Odredite koje će se informacije prikazivati na početnom zaslonu.
<b>Datum i vrijeme</b> Konfiguriraj Trenutni datum i vrijeme Ručno postavljanje datuma i vremena Format datuma (DD-MM-GGGG*) Format vremena (12 sati A.M./P.M.*) Vremenska zona (GMT*)	Konfigurirajte datum i vrijeme pisača.
<b>Datum i vrijeme</b> Network Time Protocol Omogući NTP (Uključeno*) NTP poslužitelj Omogući provjeru autentičnosti (Ništa*)	Konfigurirajte postavke za Network Time Protocol (NTP). <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcija Omogući provjeru autentičnosti prikazuje se samo kod nekih modela pisača.</li> <li>Kada je opcija Omogući provjeru autentičnosti postavljena na Ključ MD5, prikazat će se ID ključa i Lozinka.</li> </ul>
<b>Formati papira</b> SAD* Metrički	Odredite mjernu jedinicu za formate papira. <b>Napomena:</b> Početnu postavku formata papira određuje država ili regija odabrana u čarobnjaku za početno postavljanje.
<b>Osvjetljenje zaslona</b> 20 – 100 % (100*)	Prilagodite svjetlinu zaslona. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>Vrijeme do isključivanja zaslona</b> 10 – 300 (60*)	Postavite vrijeme neaktivnosti u sekundama prije prikaza početnog zaslona ili prije nego što pisač automatski odjavi korisnički račun.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadatu postavku.	

## Ekološki način rada

Stavka izbornika	Opis
<b>Ispis</b> Strane 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
<b>Ispis</b> Stranica po strani Isključeno* 2 stranice po strani 3 stranice po strani 4 stranice po strani 6 stranice po strani 9 stranice po strani 12 stranice po strani 16 stranice po strani	Ispišite više slika na jednu stranu lista papira.
<b>Ispis</b> Zatamnjenost tonera Lagani papir Normalno* Tamno	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstrom.

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

## Zaslon udaljenog operatera

Stavka izbornika	Opis
<b>Vanjska VNC veza</b> Nemoj dopustiti* Dopusti	Povežite vanjski Virtual Network Computing (VNC) klijent s udaljenom upravljačkom pločom.
<b>Vrsta potvrde autentičnosti</b> Ništa* Standardna provjera autentičnosti	Postavite vrstu provjere autentičnosti prilikom pristupanja poslužitelju VNC klijenta.
<b>Lozinka za VNC</b>	Odredite lozinku za povezivanje s poslužiteljem VNC klijenta. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo ako je opcija Vrsta provjere autentičnosti postavljena na Standardna provjera autentičnosti.

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

## Obavijesti

Stavka izbornika	Opis
<b>Potrošni materijal</b> <p>Prikaz procjene stanja potrošnog materijala Prikaži procjene* Nemoj prikazivati procjene</p>	Prikažite procijenjeni status potrošnog materijala.
<b>Potrošni materijal</b> <p>Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu</p>	Konfigurirajte postavke obavijesti kada pisač treba intervenciju korisnika. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
<b>Postavljanje upozorenja e-poštom</b> <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 zadalu 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. <b>Napomena:</b> Kod nekih modela pisača ovaj izbornik može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> <p>Pomoć pri zaglavljivanju Isključeno Uključeno*</p>	Postavite pisač da automatski provjerava ima li zaglavljenog papira.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> <p>Automatski nastavak Onemogućeno 5-255 (5*) Vrijeme automatskog nastavka</p>	Ostavite pisač da nastavi obradu ili automatsko ispisivanje zadatka nakon čišćenja određenih potreba za intervencijom. <b>Napomena:</b> Opcija Vrijeme automatskog nastavka dostupna je samo kod određenih modela pisača.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> <p>Automatsko ponovno pokretanje Automatsko ponovno pokretanje Uvijek ponovo pokreni* Ponovno pokretanje nikad Ponovo pokreni prilikom neaktivnosti</p>	Postavite pisač da se ponovno pokrene kada dođe do pogreške.

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatsko ponovno pokretanje Maks. automatskih ponovnih pokretanja 1-20 (2*)	Postavite broj automatskih ponovnih pokretanja koje pisač može izvršiti.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatsko ponovno pokretanje Prozor za automatsko ponovno pokretanje 1-525600 (720*)	Postavite broj sekundi prije nego što pisač izvrši automatsko ponovno pokretanje.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatsko ponovno pokretanje Brojač automatskog ponovnog pokretanja	Prikažite informacije samo za čitanje za brojač ponovnog pokretanja.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Prikaz pogreške s kratkim papirom Automatsko čišćenje* Uključeno	Postavite pisač da prikazuje poruku kada dođe do pogreške s kratkim papirom. <b>Napomena:</b> Kratki papir odnosi se na format uloženog papira.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Zaštića stranice Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da obradi cijelu stranicu u memoriji prije ispisivanja.
<b>Oporavak od zaglavljivanja</b> Oporavak od zaglavljivanja Automatski* Isključeno Uključeno	Postavite pisač da ponovo ispiše zaglavljene stranice. <b>Napomena:</b> Na nekim modelima pisača zadana je postavka Isključeno.

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

## Upravljanje napajanjem

Stavka izbornika	Opis
<b>Profil načina mirovanja</b> 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.
<b>Prekoračenja vremena</b> Mirovanje 1 – 60 min (15*)	Postavite vrijeme neaktivnosti prije prelaska pisača u stanje mirovanja.

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

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

## Prikupljanje anonimnih podataka

Stavka izbornika	Opis
<b>Prikupljanje anonimnih podataka</b> Podaci o upotr. i perf. uređ. Ništa*	Informacije o upotrebi i radnim karakteristikama pisača pošaljite tvrtki Lexmark. <b>Napomena:</b> Vrijeme slanja anonimnih podataka prikazuje se samo kad opciju Prikupljanje anonimnih podataka postavite na Podaci o upotr. i perf. uređ..
<b>Vrijeme slanja anonimnih podataka</b> Vrijeme početka Vrijeme završetka	
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

## Vraćanje tvornički zadanih postavki

Stavka izbornika	Opis
<b>Vraćanje postavki</b> Vrati sve postavke Vrati postavke pisača Vrati postavke mreže	Vratite tvornički zadane postavke pisača.

## Održavanje

### Izbornik Konfiguracija

Stavka izbornika	Opis
<b>USB konfiguracija</b> USB PnP 1* 2	Promijenite način rada USB upravljačkog programa pisača kako bi se poboljšala njegova kompatibilnost s osobnim računalom.
<b>USB konfiguracija</b> Brzina USB-a Puno Automatski*	Postavite USB priključak na rad pri punoj brzini i onemogućite mogućnosti velike brzine.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Povezivanje ladica Automatski* Isključeno	Postavite pisač da povezuje ladice koji imaju jednake postavke vrste i formata papira. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Prikaži poruku za umetak za ladicu Isključeno Samo za nepoznate formate* Uvijek	Nakon umetanja ladice prikazuje se poruka za odabir veličine i vrste papira.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Ulaganje A5 Kratki rub Dugi rub*	Odredite orijentaciju prilikom ulaganja papira formata A5.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Upiti za papir Automatski* Ručno ulaganje papira	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem papira.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Upiti za omotnice Automatski* Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem omotnica.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Aktivnost za upite Zatraži od korisnika* Nastavi Koristi postojeće	Postavite kako će pisač riješiti upite koji se tiču promjene papira ili omotnice.
<b>Izvješća</b> Stranica s postavkama izbornika Zapisnik događaja Sažetak zapisnika događaja	Ispišite izvješća o postavkama izbornika pisača, statusu i zapisnicima događaja.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Upotreba potrošnih materijala i brojači</b> Izbriši povijest upotrebe potrošnog materijala	Ponovo postavite povijest potrošnog materijala, kao što je broj preostalih stranica i dana, na tvorničke vrijednosti.
<b>Upotreba potrošnih materijala i brojači</b> Ponovno postavljanje grijaca Ponovno postavljanje ITM-a	Ponovo postavite brojač nakon postavljanja novog potrošnog materijala.
<b>Emulacije pisača</b> Emulacija PPDS-a Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da prepozna i koristi PPDS podatkovni niz.
<b>Emulacije pisača</b> PS emulacija Uključeno* Isključeno	Postavite pisač da prepozna i koristi PS podatkovni niz.
<b>Emulacije pisača</b> Sigurnost emulatora Istek vremena za stranicu 0-60 (60*)	Postavite istek vremena za stranicu tijekom emulacije.
<b>Emulacije pisača</b> Sigurnost emulatora Ponovo postavi emulator nakon zadatka Isključeno* Uključeno	Nakon zadatka ispisa ponovo postavite emulator.
<b>Emulacije pisača</b> Sigurnost emulatora Onemogući pristup porukama pisača Uključeno* Isključeno	Onemogućite pristup poruci pisača tijekom emulacije.
<b>Konfiguracija ispisivanja</b> Isključivo crna boja Isključeno* Uključeno	Ispisivanje sadržaja u boji u sivim tonovima.
<b>Konfiguracija ispisivanja</b> Primanje boja Isključeno 1 2* 3 4 5	Poboljšajte ispisani sadržaj kako bi se kompenzirala pogrešna registracija u pisaču.
<b>Konfiguracija ispisivanja</b> Izoštravanje fonta 0-150 (24*)	Postavite vrijednost točaka teksta u nastavku za upotrebu zaslona visoke frekvencije prilikom ispisivanja podataka fontova.  Na primjer, ako je vrijednost 24, svi fontovi veličine 24 točke ili manje koriste zaslone visoke frekvencije.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Operacije uređaja</b> Tih način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u tihom načinu rada. <b>Napomena:</b> Omogućavanjem ove postavke usporava se rad pisača.
<b>Operacije uređaja</b> Izbornici na ploči Omogući* Onemogući	Omogućite pristup izbornicima na upravljačkoj ploči.
<b>Operacije uređaja</b> Sigurni način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da funkcioniра u načinu rada u kojem pokušava i dalje 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. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
<b>Operacije uređaja</b> Očisti prilagođeni status	Izbrišite korisnički definirane nizove za prilagođene poruke Zadano ili Alternativno.
<b>Operacije uređaja</b> Izbriši sve poruke daljinske instalacije	Izbrišite poruke koje su instalirane daljinskim putem. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
<b>Operacije uređaja</b> Automatski prikazuj zaslone s pogreškama Uključeno* Isključeno	Prikažite postojeće poruke o pogreškama na zaslonu nakon što pisač bude neaktivovan na početnom zaslonu vrijeme jednako postavci Vrijeme do isključivanja zaslona. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
<b>Postavljanje kontrolnog senzora tonera</b> Preference učestalosti kalibracije Onemogućeno Najmanje podešavanja boja Manje podešavanja boja Normalno* Bolja preciznost boja Najbolja preciznost boja	Postavite zadanu učestalost kalibracije.
<b>Postavljanje kontrolnog senzora tonera</b> Potpuna kalibracija	Pokrenite potpunu kalibraciju boja.
<b>Postavljanje kontrolnog senzora tonera</b> Ispiši stranicu s TPS informacijama	Ispišite dijagnostičku stranicu koja sadrži kalibraciju kontrolnog senzora tonera.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Brisanje na kraju vijeka

Stavka izbornika	Opis
<b>Izbrisati memoriju pisača</b> Posljednje čišćenje osjetljivih podataka s memorije pisača Izbrisati sve podatke s trajne memorije Izbrisati sve postavke pisača i mreže Izbrisati sve prečace i postavke prečaca	Očistite sve postavke i aplikacije pohranjene u pisaču.

**Napomena:** \*Dostupan samo kod određenih modela pisača.

## Vidljive ikone početnog zaslona

Izbornik	Opis
Status / potrošni materijal Zadaci u redu čekanja Promijeni jezik Knjižne oznake Zadaci na čekanju	Odredite koje će se ikone prikazivati na početnom zaslonu.

## O pisaču

Stavka izbornika	Opis
Oznaka imovine	Prikažite serijski broj pisača.
Lokacija pisača	Identificirajte lokaciju pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.
Obratite se	Prilagodite naziv pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.
Pošalji zapisnike	Pošaljite dijagnostičke informacije tvrtki Lexmark.
Odustani	
Slanje	

## Ispisivanje

### Izgled

Stavka izbornika	Opis
<b>Strane</b> 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
<b>Stil okretanja</b> Dugi rub* Kratki rub	Odredite koja će se strana papira (dugi ili kratki rub) uvezivati prilikom obostranog ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ovisno o odabranoj opciji, pisač automatski pomiče svaku ispisano informaciju stranice radi pravilnog uvezivanja zadatka.

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Prazne stranice</b> Ispis Nemoj ispisivati*	Ispišite prazne stranice obuhvaćene u zadatku ispisivanja.
<b>Razvrstavanje</b> 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.
<b>Razdjelne stranice</b> Ništa* Između kopija Između zadataka Između stranica	Omogućite umetanje praznih razdjelnih stranica prilikom ispisivanja.
<b>Izvor razdjelne stranice</b> Odlagač [x] (1*)	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu.
<b>Stranica po strani</b> 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.
<b>Redoslijed stranica po strani</b> Vodoravno* Obrnuto vodoravno Okomito Obrnuto okomito	Odredite položaj više slika kad se upotrebljava opcija Stranica po strani. <b>Napomena:</b> Položaj ovisi o broju slika stranica i orientaciji stranica.
<b>Orijentacija stranica po strani</b> Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju dokumenta s više stranica kad se upotrebljava opcija Stranica po strani.
<b>Obrub za stranice po strani</b> Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kad se upotrebljava opcija Stranica po strani.
<b>Kopije</b> 1 – 9999 (1*)	Odredite broj kopija za svaki zadatak ispisivanja.
<b>Područje ispisivanja</b> Normalno* Prilagodi stranici Cijela stranica	Postavite područje ispisivanja na listu papira.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavljanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Jezik pisača</b> Emulacija PCL-a Emulacija PS-a*	Postavite jezik pisača. <b>Napomena:</b> Postavljanje zadane vrijednosti za jezik pisača ne sprječava softverski program u slanju zadataka ispisivanja koji koriste drugi jezik pisača.
<b>Upotreba pisača</b> Maks. brzina Maksimalni učinak*	Odredite kako će ispisni spremnici u boji raditi tijekom ispisivanja. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kad se postavi opcija Maksimalni učinak, ispisni spremnici u boji usporavaju ili se zaustavljaju tijekom ispisivanja skupina stranica koje su samo crno-bijele.</li> <li>Kad se postavi opcija Maks. brzina, ispisni spremnici u boji uvijek rade tijekom ispisivanja, bilo da se ispisuju stranice koje su u boji ili crno-bijele.</li> </ul>
<b>Spremanje resursa</b> Isključeno* Uključeno	Odredite što će pisač učiniti s preuzetim resursima, kao što su fontovi i makronaredbe, kada primi zadatak koji zahtjeva veći dio memorije nego što je dostupno. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kada je postavljena opcija Isključeno, pisač zadržava preuzete resurse samo dok je memorija potrebna. Izbrisat će se resursi povezani s neaktivnim jezikom pisača.</li> <li>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.</li> </ul>
<b>Redoslijed ispisivanja svega</b> Abecedno* Najprije najnovije Najprije najstarije	Odredite redoslijed kojim će se ispisivati zadržani i povjerljivi zadaci kad je odabrana opcija Ispiši sve.

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

## Kvaliteta

Stavka izbornika	Opis
<b>Način ispisivanja</b> Crno-bijelo U boji*	Postavite način rada ispisivanja.
<b>Razlučivost ispisa</b> 4800 CQ*	Postavite rezoluciju ispisa. <b>Napomena:</b> Opcija 4800 CQ pruža visoku kvalitetu ispisivanja pri maksimalnoj brzini.
<b>Zatamnjenošć tonera</b> Lagani papir Normalno* Tamno	Odredite svjetlinu ili zatamnjenošć slika s tekstrom.
<b>Poloton</b> Normalno* Detalji	Poboljšajte ispise tako da imaju uglađenije linije s oštrijim rubovima.

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

Stavka izbornika	Opis
<b>RGB svjetlina</b> -6 do 6 (0*)	Prilagodite svjetlinu, kontrast i zasićenosti ispisa u boji. <b>Napomena:</b> Ova postavka ne utječe na datoteke kod kojih se koriste CMYK tehnički podaci.
<b>RGB kontrast</b> 0 do 5 (0*)	
<b>RGB zasićenost</b> 0 do 5 (0*)	
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadano postavku.	

## Napredno ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Ravnoteža boja</b> Cijan -5 do 5 (0*) Magenta -5 do 5 (0*) Žuta -5 do 5 (0*) Crna -5 do 5 (0*) Ponovo postavi zadano	Prilagodite količinu tonera za svaku boju.
<b>Ispravak boje</b> Ispravak boje Automatski* Isključeno Ručno <b>Sadržaj ispravka boje</b>	Promijenite postavke boje za ispisivanje dokumenata. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcija Isključeno postavlja pisač na primanje ispravljanja boje od softvera.</li> <li>Opcija Automatski postavlja pisač na primjenu različitih profila boja za svaki objekt na ispisanoj stranici.</li> <li>Opcija Ručno omogućuje prilagođavanje konverzije RGB ili CMYK boja za svaki objekt na ispisanoj stranici.</li> <li>Opcija Sadržaj ispravka boje dostupna je samo kad je Ispravak boje postavljen na Ručno.</li> </ul>
<b>Prilagođavanje boja</b>	Kalibrirajte pisač radi prilagođavanja varijacija boja na ispisu.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadano postavku.	

## PostScript

Stavka izbornika	Opis
<b>Ispisivanje PS pogreške</b> Uključeno Isključeno*	Ispišite stranicu koja opisuje PostScript® pogrešku. <b>Napomena:</b> Kada dođe do pogreške, zaustavlja se obrada zadatka, pisač ispisuje poruku o pogrešci, a ostatak zadatka ispisivanja se provlači.
<b>Minimalna širina retka</b> 1 – 30 (2*)	Postavite minimalnu širinu retka. <b>Napomena:</b> Zadaci ispisani uz 4800 CQ koriste pola vrijednosti.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadano postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Način sa zaključanim PS pokretanjem</b> Uključeno* Isključeno	Onemogućite SysStart datoteku. <b>Napomena:</b> Zadana postavka razlikuje se ovisno o modelu pisača.
<b>Glađa slika</b> Uključeno Isključeno*	Poboljšajte kontrast i oštrinu slika niske razlučivosti. <b>Napomena:</b> Ova postavka ne utječe na slike čija je razlučivost 300 dpi ili veća.
<b>Rok za čekanje</b> Onemogućeno Omogućeno*	Omogućite pisaču da čeka dodatne podatke prije poništavanja zadatka ispisivanja.
<b>Rok za čekanje</b> 15-65535 (40*)	Postavite vrijeme (u sekundama) tijekom kojeg pisač čeka više podataka prije otkazivanja zadatka ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je omogućen Rok za čekanje.

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

## PCL

Stavka izbornika	Opis
<b>Naziv fonta</b> [Popis dostupnih fontova] (Courier*)	Odaberite font iz navedenog izvora fonta.
<b>Skup simbola</b> [Popis dostupnih skupova simbola] (10U PC-8*)	Odredite skup simbola za svaki naziv fonta. <b>Napomena:</b> 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.
<b>Razmak točaka</b> 0,08 – 100 (10*)	Navedite razmak za fontove fiksнog razmaka ili neproporcionalne fontove. <b>Napomena:</b> Razmak je broj znakova fiksнog razmaka u vodoravnom inču vrste.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno Naopako okomito Naopako vodoravno	Odredite orientaciju teksta i grafika na stranici.
<b>Linija po stranici</b> 1 – 255	Navedite broj redaka teksta za svaku stranicu ispisano kroz PCL® podatkovni niz. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ova stavka izbornika aktivira okomiti prored koji uzrokuje ispisivanje odabranog broja potrebnih redaka između zadanih margini stranice.</li> <li>60 je tvornički zadana postavka tvornički zadana postavka. 64 je međunarodna tvornički zadana postavka.</li> </ul>

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

Stavka izbornika	Opis
<b>PCL5 – minimalna širina retka</b> 1 – 30 (2*)	Postavite početnu minimalnu širinu retka. <b>Napomena:</b> Zadaci ispisani uz 4800 CQ koriste pola vrijednosti.
<b>PCLXL – minimalna širina retka</b> 1 – 30 (2*)	
<b>Širina A4</b> 198 mm* 203 mm	Postavite širinu logične stranice prilikom ispisivanja na papiru formata A4. <b>Napomena:</b> Logična je stranica razmak na fizičkoj stranici gdje se podaci ispisuju.
<b>Automatski na početak retka nakon odabira novog retka</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač tako da umetne znak za početak reda nakon naredbe za prelazak u novi redak. <b>Napomena:</b> Znak za početak retka mehanizam je koji pisaču daje naredbu da premjesti pokazivač na početak trenutnog retka.
<b>Automatski na novi redak nakon odabira početka retka</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da prelazi na novi redak nakon naredbe za znak za početak reda.
<b>Ponovno numeriranje odlagača</b> Dodjela odlagača [x] Isključeno* Ništa 0 – 201 Dodjela ručnog ulaganja papira Isključeno* Ništa 0 – 201 Dodjela ručnog umetanja omotnica Isključeno* Ništa 0 – 201	Konfigurirajte pisač da radi s upravljačkim programima za ispisivanje ili aplikacijama koje koriste drukčije dodjele izvora za izvor papira.
<b>Ponovno numeriranje odlagača</b> Prikaz tvornički zadanih postavki	Prikažite tvornički zadani postavku dodijeljenu svakom izvoru papira.
<b>Ponovno numeriranje odlagača</b> Vrati zadane postavke	Vratite sve dodjele odlagača na tvornički zadane vrijednosti.
<b>Istek vremena za ispisivanje</b> Onemogućeno Omogućeno* [90]	Postavite pisač da prekine zadatak ispisivanja nakon navedenog vremena neaktivnosti (u sekundama). <b>Napomena:</b> Opcija Vrijeme isteka ispisivanja prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>Istek vremena za ispis</b> 1 – 255 (90*)	
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

## Slika

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatska prilagodba formata</b> Uključeno Isključeno*	Odaberite najbolje dostupne postavke formata i orientacije papira za sliku. <b>Napomena:</b> Kada je postavljena na Uključeno, ova stavka izbornika zamjenjuje postavke skaliranja i orientacije za sliku.
<b>Obrnuto</b> Isključeno* Uključeno	Obrnite crno-bijele monokromatske slike. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika ne vrijedi za GIF ili JPEG formate.
<b>Skaliranje</b> 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. <b>Napomena:</b> Kada je opcija Automatska prilagodba formata postavljena na Uključeno, opcija Skaliranje automatski je postavljena na Uskladi kako je najprikladnije.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno Naopako okomito Naopako vodoravno	Odredite orientaciju teksta i grafika na stranici.

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

## Papir

### Konfiguriranje odlagača

Stavka izbornika	Opis
<b>Zadani izvor</b> Odlagač [x] (1*) Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za sve zadatke ispisivanja.
<b>Format/vrsta papira</b> Odlagač [x] (1*) Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Navedite format ili vrstu papira uloženog u svaki izvor papira.
<b>Zamjenski format</b> Isključeno Letter/A4 Sve navedeno*	Postavite pisač da zamijeni navedeni format papira ako potreban format nije uložen ni u jedan izvor papira. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcija Isključeno zatražit će od korisnika da uloži potreban format papira.</li> <li>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.</li> <li>Sve navedeno zamjenjuje Letter/A4.</li> </ul>

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

## Konfiguriranje medija

### Univerzalno postavljanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Mjerne jedinice</b> Inči Milimetri	Odredite mjeru jedinicu za univerzalni papir. <b>Napomena:</b> U SAD-u je Inči tvornički zadana postavka. Milimetri je međunarodna tvornički zadana postavka.
<b>Širina okomitog formata</b> 3,00 – 14,17 inča (8,50*) 76 – 360 mm (216*)	Postavite okomitu širinu univerzalnog papira.
<b>Visina okomitog formata</b> 3,00 – 14,17 inča (14*) 76 – 360 mm (356*)	Postavite okomitu visinu univerzalnog papira.
<b>Smjer ulaganja</b> Kratki rub* Dugi rub	Postavite pisač da ulaže papir iz smjera kratkog ruba ili dugog ruba. <b>Napomena:</b> Opcija Dugi rub prikazuje se samo kada je najdulji rub kraći od maksimalne podržane širine.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadani postavku.	

### Vrste medija

Stavka izbornika	Opis
Obični papir Kartonski papir Reciklirani papir Sjajni papir Naljepnice Bond papir Omotnica Papir sa zaglavljem Prethodno ispisani papir Papir u boji Lagani papir Teški papir Grubi/pamučni Prilagođena vrsta [x]	Navedite teksturu, gramaturu i orientaciju uloženog papira. <b>Napomena:</b> Izbornik Prilagođena vrsta podržan je samo na nekim modelima pisača.

## Mreža/priključci

### Pregled mreže

Stavka izbornika	Opis
<b>Aktivni adapter</b> Automatski* Standardna mreža Bežična veza	Odredite način povezivanja mreže.
<b>Mrežni status</b>	Prikažite mrežni status pisača i postavke povezivanja.
<b>Prikaži status mreže na pisaču</b> Isključeno Uključeno*	Prikažite status mreže na zaslonu.
<b>Brzina, dvosmjerno</b>	Prikažite brzinu trenutačno aktivne mrežne kartice.
<b>IPv4</b>	Prikažite IPv4 adresu.
<b>Sve IPv6 adrese</b>	Prikažite sve IPv6 adrese.
<b>Ponovo postavi poslužitelj za ispisivanje</b> Pokreni	Ponovo postavite sve aktivne mrežne veze s pisačem. <b>Napomena:</b> Ova postavka uklanja sve mrežne konfiguracijske postavke.
<b>Prekoračenje vremena za mrežni zadatak</b> Onemogućeno Omogućeno*	Postavite vrijeme prije nego što pisač otkaže zadatak mrežnog ispisivanja. <b>Napomena:</b> Opcija Vrijeme isteka mrežnog zadatka pojavljuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>Vrijeme isteka mrežnog zadatka</b> 10 – 255 sekundi (90*)	
<b>Stranica s natpisom</b> Isključeno* Uključeno	Ispišite stranicu s natpisom.
<b>Omogućavanje mrežnih veza</b> Omogući* Onemogući	Omogućavanje/onemogućavanje svih mrežnih veza.
<b>Omogućite LLDP</b> Uključeno Isključeno*	Omogućite Link Layer Discovery Protocol (LLDP) za pisač.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Bežična veza

Stavka izbornika	Opis
<b>Postavljanje pomoću mobilne aplikacije</b>	Konfigurirajte mrežnu vezu pomoću aplikacije Lexmark Mobile Assistant.
<b>Postavljanje na ploči pisača</b> Odabir mreže Dodaj Wi-Fi mrežu <ul style="list-style-type: none"><li>• Naziv mreže</li><li>• Mrežni način rada<ul style="list-style-type: none">Infrastruktura</ul></li><li>• Način bežične sigurnosti<ul style="list-style-type: none">Onemogućeno* WEP WPA2/WPA – Personal WPA2 – Personal</ul></li></ul>	Odredite na koju će se bežičnu mrežu pisač povezivati. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se kao <i>Postavljanje bežične veze</i> u aplikaciji Embedded Web Server.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Pokreni metodu pritiska gumba Početak PIN metode	Uspostavite bežičnu mrežu i omogućite zaštitu mreže. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Opcija Pokreni metodu pritiska gumba omogućuje povezivanje pisača s bežičnom mrežom pritiskom gumba na pisaču i na pristupnoj točki (bežični usmjerivač) unutar zadanoг vremena.</li><li>• Opcija Početak PIN metode omogućuje povezivanje pisača s bežičnom mrežom unosom PIN-a na pisaču u postavke bežične veze pristupne točke.</li></ul>
<b>Kompatibilnost</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz) 802.11a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)* 802.11a/n/ac (5 GHz)	Odredite standard bežične veze za bežičnu mrežu.
<b>Način bežične sigurnosti</b> Onemogućeno* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x – RADIUS	Postavite vrstu zaštite za povezivanje pisača s bežičnim uređajima.
<b>Način provjere autentičnosti koji koristi WEP</b> Automatski* Otvoreno Zajednički	Postavite vrstu WEP protokola (Wireless Encryption Protocol) koji će pisač koristiti. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.
<b>Postavljanje WEP ključa</b>	Odredite lozinku za WEP kako bi bežično povezivanje bilo zaštićeno. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.
<b>WPA2-Personal</b> AES*	Omogućite zaštitu bežične veze koristeći WPA2. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2-Personal.

Stavka izbornika	Opis
<b>Postavi PSK</b>	Postavite lozinku za sigurno bežično povezivanje. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal ili WPA2-Personal.
<b>WPA2/WPA-Personal</b> AES*	Omogućite zaštitu bežične veze koristeći standard WPA2/WPA. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal.
<b>Način sa šifriranjem 802.1x</b> WPA+ WPA2*	Omogućite zaštitu bežične veze koristeći standard 802.1x. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na 802.1x - Radius.
<b>IPv4</b> Omogući DHCP Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). <b>Napomena:</b> DHCP je standardni protokol koji poslužitelju omogućuje da klijentima dinamički raspoređuje IP adrese i informacije o konfiguraciji.
<b>IPv4</b> Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Postavite statičku IP adresu pisača.
<b>IPv6</b> Omogući IPv6 Uključeno* Isključeno	Omogućite IPv6 na pisaču.
<b>IPv6</b> Omogući DHCPv6 Uključeno Isključeno*	Omogućite DHCPv6 na pisaču.
<b>IPv6</b> Automatska konfiguracija adrese bez statusa Isključeno Uključeno*	Postavite mrežni adapter da prihvati automatske konfiguracijske unose IPv6 adrese koje daje usmjerivač.
<b>IPv6</b> DNS adresa	Navedite adresu DNS poslužitelja.
<b>IPv6</b> Ručno dodijeljena IPV6 adresa	Dodijelite IPv6 adresu. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>IPv6</b> Ručno dodijeljen IPV6 usmjerivač	Dodijelite IPv6 adresu usmjerivača. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>IPv6</b> Prefiks adrese 0 – 128 (64*)	Navedite prefiks adrese.

Stavka izbornika	Opis
<b>IPv6</b> Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IPv6 adrese.
<b>IPv6</b> Sve IPv6 adrese usmjerivača	Prikažite sve IPv6 adrese usmjerivača.
<b>Mrežna adresa</b> UAA LAA	Prikažite mrežne adrese.
<b>PCL SmartSwitch</b> Uključeno* Isključeno	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisa, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden na izborniku Postavljanje.
<b>PS SmartSwitch</b> Uključeno* Isključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisa, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden na izborniku Postavljanje.
<b>Mac binarni PS</b> Automatski* Uključeno Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisa. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisa.</li> <li>• Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisa upotrebljavajući standardni protokol.</li> </ul>

## Wi-Fi Direct

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući Wi-Fi Direct</b> Uključeno Isključeno*	Postavite pisač da se izravno povezuje s Wi-Fi uređajima.
<b>Naziv za Wi-Fi Direct</b>	Odredite naziv Wi-Fi Direct mreže.
<b>Lozinka za Wi-Fi Direct</b>	Postavite lozinku za provjeru autentičnosti i provjeru valjanosti za korisnike Wi-Fi veze.
<b>Prikaži lozinku na stranici s postavkama</b> Isključeno Uključeno*	Prikažite Lozinku za Wi-Fi Direct na Stranici za postavljanje mreže.
<b>Broj preferiranog kanala</b> 1 – 11 Automatski*	Postavite željeni kanal Wi-Fi mreže.
<b>IP adresa vlasnika grupe</b>	Navedite IP adresu vlasnika grupe.

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatsko prihvatanje zahtjeva na pritisak gumba</b> Isključeno* Uključeno	Automatsko prihvatanje zahtjeva za povezivanje s mrežom. <b>Napomena:</b> Automatsko prihvatanje klijenata nije zaštićeno.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Ethernet

Stavka izbornika	Opis
<b>Brzina mreže</b>	Prikažite brzinu aktivnog mrežnog adaptera.
<b>IPv4</b> Omogući DHCP Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). <b>Napomena:</b> DHCP je standardni protokol koji poslužitelju omogućuje da klijentima dinamički raspoređuje IP adrese i informacije o konfiguraciji.
<b>IPv4</b> Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Postavite statičku IP adresu pisača.
<b>IPv6</b> Omogući IPv6 Isključeno Uključeno*	Omogućite IPv6 na pisaču.
<b>IPv6</b> Omogući DHCPv6 Isključeno* Uključeno	Omogućite DHCPv6 na pisaču.
<b>IPv6</b> Automatska konfiguracija adrese bez statusa Isključeno Uključeno*	Postavite mrežni adapter da prihvati automatske konfiguracijske unose IPv6 adrese koje daje usmjerivač.
<b>IPv6</b> DNS adresa	Navedite adresu DNS poslužitelja.
<b>IPv6</b> Ručno dodijeljena IPV6 adresa	Dodijelite IPv6 adresu. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>IPv6</b> Ručno dodijeljen IPV6 usmjerivač	Dodijelite IPv6 adresu usmjerivača. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>IPv6</b> Prefiks adrese 0 – 128 (64*)	Navedite prefiks adrese.
<b>IPv6</b> Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IPv6 adrese.
<b>IPv6</b> Sve IPv6 adrese usmjerivača	Prikažite sve IPv6 adrese usmjerivača.
<b>Mrežna adresa</b> UAA LAA	Prikažite Media Access Control (MAC) adrese pisača: Locally Administered Address (LAA) i Universally Administered Address (UAA). <b>Napomena:</b> LAA možete promijeniti ručno.
<b>PCL SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski priđe na PCL emulaciju kada to zahtjeva zadatka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
<b>PS SmartSwitch</b> Uključeno* Isključeno*	Postavite pisač da automatski priđe na PS emulaciju kada to zahtjeva zadatka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
<b>Mac binarni PS</b> Automatski* Uključeno Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisivanja.</li> <li>Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja upotrebljavajući standardni protokol.</li> </ul>
<b>Energetski učinkovit Ethernet</b> Isključeno Uključeno Automatski*	Smanjite potrošnju energije kada pisač ne prima podatke od Ethernet mreže.
<b>Napomena:</b> 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
<b>Postavi naziv glavnog računala</b>	Postavite naziv trenutnog TCP/IP glavnog računala.
<b>Naziv domene</b>	Postavite naziv domene. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>Napomena:</b> 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.
Naziv nulte konfiguracije	Odredite naziv usluge za mrežu nulte konfiguracije. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Omogući automatski IP Uključeno* Isključeno	Automatski dodijelite IP adresu.
DNS adresa	Navedite adresu trenutnog Domain Name System (DNS) poslužitelja.
Rezervna DNS adresa	Odredite adresu sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja.
Rezervna DNS adresa 2	
Rezervna DNS adresa 3	
Nalog za traženje domene	Navedite popis naziva domene radi lociranja pisača i njegovih resursa u različitim domenama na mreži. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Omogući DDNS Uključeno Isključeno*	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
DDNS TTL	Odredite postavke za trenutni DDNS.
Zadani TTL	
DDNS – vrijeme osvježavanja	
Omogući mDNS Isključeno Uključeno*	Ažurirajte postavke za višesmjerni DNS.
WINS adresa	Odredite adresu poslužitelja za Windows Internet Name Service (WINS).
Omogući BOOTP Isključeno* Uključeno	Omogućite da BOOTP dodijeli IP adresu pisača.
Popis ograničenih poslužitelja	Odredite IP adresu za TCP veze. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.</li> <li>• Za razdvajanje IP adresa koristite zareze.</li> <li>• Možete dodati do 50 IP adresa.</li> </ul>

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Opcije popisa ograničenih poslužitelja</b> Blokiraj sve priključke* Blokiraj samo priključke za ispisivanje Blokiraj samo priključke za ispisivanje i HTTP	Odredite kako IP adrese na popisu mogu pristupiti funkcijama pisača. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
<b>MTU</b>	Odredite parametar najveće jedinice prijenosa (MTU) za TCP veze.
<b>Priklučak za ispis raw datoteka</b> 1 – 65 535 (9100*)	Odredite broj priključka za raw datoteke za pisače povezane s mrežom.
<b>Maksimalna brzina izlaznog prometa</b> Onemogućeno* Omogućeno	Omogućite maksimalnu brzinu prijenosa pisača.
<b>Omogući TLSv1.0</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite protokol TLSv1.0.
<b>Omogući TLSv1.1</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite protokol TLSv1.1.
<b>Popis SSL šifri</b>	Odredite algoritme šifriranja koji će se upotrebljavati za SSL ili TLS veze.

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

## SNMP

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

Stavka izbornika	Opis
<b>SNMP verzije 1 i 2c</b> Omogućeno Isključeno Uključeno* Dopusti SNMP post. Isključeno Uključeno* Omogući PPM MIB Isključeno Uključeno* SNMP zajednica	Konfigurirajte Simple Network Management Protocol (SNMP) verzije 1 i 2c kako biste instalirali upravljačke programe za ispisivanje i aplikacije.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>SNMP verzija 3</b> Omogućeno Isključeno Uključeno* Kontekstni naziv Postavi vjerodajnice za čitanje/pisanje Korisničko ime Lozinka za provjeru autentičnosti Lozinka za zaštitu privatnosti Postavi vjerodajnice samo za čitanje Korisničko ime Lozinka za provjeru autentičnosti Lozinka za zaštitu privatnosti Hash za provjeru autentičnosti MD5 SHA1* Minimalna razina provjere autentičnosti Nema provjere autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, privatnost* Algoritam za privatnost DES AES-128*	Konfigurirajte SNMP verziju 3 kako biste instalirali i ažurirali zaštitu pisača.

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

## IPSec

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući IPSec</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite Internet Protocol Security (IPSec).
<b>Osnovna konfiguracija</b> Zadano* Kompatibilnost Zaštita	Postavite osnovnu IPSec konfiguraciju. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4069 (16) modp6144 (17)	Postavite IPSec šifriranje.  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja prikazuje se samo kad je Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.</li> <li>• IKE SA Lifetime (sati) i IPSec SA Lifetime (sati) prikazuju se samo kad je Osnovna konfiguracija postavljena na Zaštita.</li> </ul>
<b>IKE SA Lifetime (sati)</b> 1 2 4 8 24*	
<b>IPSec SA Lifetime (sati)</b> 1 2 4 8* 24	
<b>Predložena metoda šifriranja</b> 3DES AES*	Odredite metode šifriranja i provjere autentičnosti za sigurno povezivanje s mrežom.  <b>Napomena:</b> Ove stavke izbornika prikazuju se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
<b>Predložena metoda provjere autentičnosti</b> SHA1 SHA256* SHA512	
<b>Certifikat IPSec uređaja</b>	Odredite IPSec certifikat.  <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
<b>Veze čiju autentičnost jamči unaprijed podijeljeni ključ</b> Glavno računalo [x] Adresa Ključ	Konfigurirajte provjerene veze pisača.  <b>Napomena:</b> Ove stavke izbornika prikazuju se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
<b>Veze čiju autentičnost jamči certifikat</b> Adresa[/subnet] glavnog računala [x] Adresa[/subnet]	
<b>Napomena:</b> 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. <b>Napomena:</b> 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. <b>Napomena:</b> Završna je ona stranica kojom zadatak ispisivanja završava.
Pretvorba LPD znaka za početak retka Isključeno* Uključeno	Omogućite pretvorbu novog retka. <b>Napomena:</b> 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).
Prisilno uspostavi HTTPS veze Uključeno Isključeno*	Prisilite pisač da upotrebljava HTTPS veze.
Omogući FTP/TFTP Isključeno Uključeno*	Pošaljite datoteke koristeći FTP.

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Lokalne domene</b>	Odredite nazive domena za HTTP i FTP poslužitelje. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
<b>IP adresa za HTTP Proxy</b>	Konfigurirajte postavke HTTP i FTP poslužitelja.
<b>IP adresa za FTP Proxy</b>	<b>Napomena:</b> IP adresa za HTTP Proxy i IP adresa za FTP Proxy prikazuju se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
<b>HTTP - zadani IP priključak</b> 1 – 65 535 (80*)	
<b>Certifikat HTTPS uređaja</b>	
<b>FTP - zadani IP priključak</b> 1 – 65 535 (21*)	
<b>Prekoračenje vremena za HTTP/FTP zahtjeve</b> 1 – 299 (30*)	Odredite vrijeme prije prekida veze s poslužiteljem.
<b>Ponovni pokušaji HTTP/FTP zahtjeva</b> 1 – 299 (3*)	Postavite broj ponovnih pokušaja za povezivanje s HTTP/FTP poslužiteljem.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## USB

Stavka izbornika	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisivanja primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
<b>PS SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadatka ispisivanja primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
<b>Mac binarni PS</b> Uključeno Automatski* Isključeno	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kad je postavljena opcija Uključeno, pisač obrađuje raw binarne PostScript zadatke ispisivanja s računalna koja upotrebljavaju operacijski sustav Macintosh.</li> <li>• Kad je postavljena opcija Automatski, pisač obrađuje zadatke ispisivanja s računalna koja upotrebljavaju operacijski sustav Windows ili Macintosh</li> <li>• Kad je postavljena opcija Isključeno, pisač filtrira PostScript zadatke ispisivanja upotrebljavajući standardni protokol.</li> </ul>
<b>Omogući USB priključak</b> Onemogući Omogući*	Omogućite standardni USB priključak.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Ograničenje vanjskog pristupa mreži

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

## Sigurnost

### Metode prijave

#### Javno

Stavka izbornika	Opis
<b>Upravljanje dopuštenjima</b>	Upravljajte pristupom funkcijama pisača.
Pristup funkciji Upravljanje knjižnim oznakama Pristup zadacima na čekanju Otkazivanje zadataka na uređaju Promjeni jezik Internet Printing Protocol (IPP) Crno-bijelo ispisivanje Ispisivanje u boji	
<b>Upravljanje dopuštenjima</b>	Upravljajte pristupom izbornicima pisača.
Administrativni izbornici Sigurnosni izbornik Izbornik mreže/priklučaka Izbornik Papir Izbornik izvješća Izbornici kalibracije funkcija Izbornik potrošnog materijala Servisni izbornik Izbornik uređaja	

Stavka izbornika	Opis
<b>Upravljanje dopuštenjima</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Upravljanje uređajem</li> <li>Upravljanje s udaljene lokacije</li> <li>Ažuriranja programskih datoteka</li> <li>Pristup aplikaciji Embedded Web Server</li> <li>Uvezi/izvezi sve postavke</li> <li>Brisanje na kraju vijeka</li> </ul>	Upravljajte pristupom opcijama upravljanja pisačem.

## Lokalni računi

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

## Upravljanje certifikatima

Stavka izbornika	Stavka izbornika
<b>Konfiguracija zadanih postavki certifikata</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uobičajeni naziv</li> <li>Naziv organizacije</li> <li>Naziv jedinice</li> <li>Država/regija</li> <li>Naziv provincije</li> <li>Naziv grada</li> <li>Alternativni naziv predmeta</li> </ul>	Postavite zadane vrijednosti za generirane certifikate.
Certifikati uređaja	Generirajte, izbrisite ili prikažite certifikate uređaja.
Upravljanje CA certifikatima	Učitajte, izbrisite ili prikažite izdavatelje certifikata (CA).

## Ograničenja prijave

Stavka izbornika	Opis
<b>Neuspjele prijave</b> 1 – 10 (3*)	Navedite broj neuspjelih pokušaja prijave prije blokiranja.
<b>Vremenski okvir za nove pokušaje</b> 1 – 60 minuta (5*)	Navedite vrijeme između neuspjelih pokušaja prijave prije blokiranja.
<b>Vrijeme blokade</b> 1 – 60 minuta (5*)	Odredite trajanje blokade.
<b>Prekoračenje vremena za prijavu na web</b> 1 – 120 minuta (10*)	Odredite odgodu za daljinsku prijavu prije nego što se korisnik automatski odjavi.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavljanje povjerljivog ispisivanja

Stavka izbornika	Opis
<b>Maks. broj nevaljanih PIN-ova</b> 2 – 10 (0*)	Postavite maksimalni broj pogrešnih unosa PIN-a.  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ako se postavi vrijednost nula, postavka će se isključiti.</li> <li>Nakon dosezanja ograničenja izbrisat će se zadaci ispisivanja za aktivno korisničko ime i PIN.</li> </ul>
<b>Istek povjerljivog zadatka</b> Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za povjerljive zadatke ispisivanja.  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ako se ova stavka izbornika promjeni dok su povjerljivi zadaci ispisivanja u memoriji pisača, vrijeme isteka za te zadatke ispisivanja ne mijenja se na novu zadanu vrijednost.</li> <li>Ako je pisač isključen, izbrisat će se svi povjerljivi zadaci zadržani u memoriji pisača.</li> </ul>
<b>Istek ponavljajućeg zadatka</b> Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za zadatak ispisivanja koji želite ponoviti.
<b>Istek zadatka s provjerom</b> Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za ispisivanje kopije koja služi za provjeru kvalitete, prije ispisivanja preostalih kopija.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Istek zadatka rezervacije</b> Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za pohranu zadataka ispisivanja radi naknadnog ispisivanja.
<b>Prenošenje svih zadataka u red čekanja</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da zadrži sve zadatke ispisivanja.
<b>Zadrži duplicitne dokumente</b> Isključeno* Uključeno	Dopustite spremanje dokumenata istog naziva datoteke.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Brisanje privremenih podatkovnih datoteka

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

## Razno

Stavka izbornika	Opis
<b>Dopuštenje za ispisivanje</b> Isključeno* Uključeno	Dopustite korisniku ispis.
<b>Zadana prijava za dopuštenje ispisivanja</b>	Prikazuje zadano dopuštenje koje korisnik upotrebljava za ispisivanje. <b>Napomena:</b> Ova se postavka prikazuje samo kad je stvorena jedna ili više Metoda prijave.
<b>Kratkospojnik za sigurnosno ponovno postavljanje</b> Omogući pristup kao „gost“** Bez utjecaja	Odredite korisnički pristup pisaču. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kratkospojnik se nalazi pokraj ikone lokota na kontrolnoj ploči.</li> <li>• Opcija Omogući pristup kao „gost“ svima pruža pristup svim aspektima pisača.</li> <li>• Opcija Bez utjecaja može onemogućiti pristup pisaču kada obavezne informacije nisu dostupne.</li> </ul>
<b>Minimalna duljina lozinke</b> 0 – 32	Navedite duljinu lozinke.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Omogući prikaz lozinke/PIN-a	Prikaz lozinke ili osobnog identifikacijskog broja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
<b>Napomena:</b> Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadatu postavku.	

## Cloud Connector

Stavka izbornika	Opis
Omogućavanje/onemogućavanje priključaka	Omogućite davatelja usluge računalnog oblaka.

## 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.
Demonstracija ispisa Demonstracijska stranica	Ispišite demonstracijsku stranicu koja se upotrebljava kao dijagnostički alat za probleme s ispisom.

## Mreža

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

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

## Rješavanje problema

Stavka izbornika	Opis
<b>Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa</b>	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 > Izvješća > Uređaj > Statistika uređaja

Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite **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 > Uređaj > 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 Kliknite Postavke > Uređaj > Obavijesti > Postavljanje upozorenja e-poštom, a zatim konfigurirajte postavke.

Napomena: Više informacija o SMTP postavkama zatražite od davatelja usluge e-pošte.

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

4 Primijenite izmjene.

## Pregledavanje izvješća

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

**Postavke > Izvješća**

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

2 Odaberite izvješće koje želite pregledati.

## 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](http://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 upotrebni Lexmark dijelova i potrošnog materijala te mogu davati nepredvidive rezultate ako se koriste dijelovi i potrošni materijal drugih proizvođača. Upotreba ispisnih dijelova nakon isteka roka upotrebe može oštetiti Lexmark pisač i povezane sklopove.

**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 ošteti. 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 za ispis

**Napomene:**

- Procijenjeni učinak spremnika temelji se na standardu ISO/IEC 19798.
- Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može negativno utjecati na stvarni učinak.

**Lexmark CS331 i CS431 – spremnici za ispis u okviru programa povrata**

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika
<b>Spremnici za ispis u okviru programa povrata</b>					
Cijan	20N10C0	20N20C0	20N30C0	20N40C0	20N50C0
Magenta	20N10M0	20N20M0	20N30M0	20N40M0	20N50M0
Žuta	20N10Y0	20N20Y0	20N30Y0	20N40Y0	20N50Y0
Crna	20N10K0	20N20K0	20N30K0	20N40K0	20N50K0
<b>Spremnici za ispis velikog kapaciteta u okviru programa povrata<sup>1</sup></b>					
Cijan	20N1HC0	20N2HC0	20N3HC0	20N4HC0	20N5HC0
Magenta	20N1HM0	20N2HM0	20N3HM0	20N4HM0	20N5HM0
Žuta	20N1HY0	20N2HY0	20N3HY0	20N4HY0	20N5HY0
Crna	20N1HK0	20N2HK0	20N3HK0	20N4HK0	20N5HK0
<b>Spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta u okviru programa povrata<sup>2</sup></b>					
Cijan	20N1XC0	20N2XC0	20N3XC0	20N4XC0	20N5XC0
Magenta	20N1XM0	20N2XM0	20N3XM0	20N4XM0	20N5XM0
Žuta	20N1XY0	20N2XY0	20N3XY0	20N4XY0	20N5XY0
Crna	20N1XK0	20N2XK0	20N3XK0	20N4XK0	20N5XK0

<sup>1</sup> Podržava samo model pisača Lexmark CS331.

<sup>2</sup> Podržava samo model pisača Lexmark CS431.

Dodatne informacije o državama koje se nalaze u svakoj regiji potražite na web-stranici [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions).

**Lexmark CS331 – standardni spremnici za ispis velikog kapaciteta**

Stavka	Broj dijela
Cijan	20N0H20
Magenta	20N0H30
Žuta	20N0H40
Crna	20N0H10

**Lexmark CS431 – standardni spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta**

Stavka	Broj dijela
Cijan	20N0X20
Magenta	20N0X30
Žuta	20N0X40
Crna	20N0X10

**Ispisni spremnici iz programa za povrat – Lexmark CS439**

Stavka	Broj dijela
Cijan	20N3HCK
Magenta	20N3HMK
Žuta	20N3HYK
Crna	20N3HKK

**Lexmark C3224, C3326 i C3426 – spremnici za ispis u okviru programa povrata**

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika – distribucija	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika
<b>Spremnici za ispis u okviru programa povrata</b>					
Cijan	C3210C0	C3220C0	C3230C0	C3240C0	C3250C0
Magenta	C3210M0	C3220M0	C3230M0	C3240M0	C3250M0
Žuta	C3210Y0	C3220Y0	C3230Y0	C3240Y0	C3250Y0
Crna	C3210K0	C3220K0	C3230K0	C3240K0	C3250K0
<b>Spremnici za ispis velikog kapaciteta u okviru programa povrata<sup>1</sup></b>					
Cijan	C331HC0	C332HC0	C333HC0	C334HC0	C335HC0
Magenta	C331HM0	C332HM0	C333HM0	C334HM0	C335HM0
Žuta	C331HY0	C332HY0	C333HY0	C334HY0	C335HY0
Crna	C331HK0	C332HK0	C333HK0	C334HK0	C335HK0
<b>Spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta u okviru programa povrata<sup>2</sup></b>					
Cijan	C341XC0	C342XC0	C343XC0	C344XC0	C345XC0
Magenta	C341XM0	C342XM0	C343XM0	C344XM0	C345XM0
Žuta	C341XY0	C342XY0	C343XY0	C344XY0	C345XY0
Crna	C341XK0	C342XK0	C343XK0	C344XK0	C345XK0

<sup>1</sup> Podržava samo model pisača Lexmark C3326.<sup>2</sup> Podržava samo model pisača Lexmark C3426.**Lexmark C3224 – standardni spremnici za ispis**

Stavka	Broj dijela
Cijan	C320020
Magenta	C320030
Žuta	C320040
Crna	C320010

**Lexmark C3326 – standardni spremnici za ispis velikog kapaciteta**

Stavka	Broj dijela
Cijan	C330H20
Magenta	C330H30
Žuta	C330H40
Crna	C330H10

**Lexmark C3426 – standardni spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta**

Stavka	Broj dijela
Cijan	C340X20
Magenta	C340X30
Žuta	C340X40
Crna	C340X10

**Lexmark C2326 – standardni spremnici za ispis**

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europa, Bliski istok, Afrika i Meksiko
Cijan	24B7495	24B7499
Magenta	24B7496	24B7500
Žuta	24B7497	24B7501
Crna	24B7498	24B7502

**Naručivanje boćice za otpadni toner**

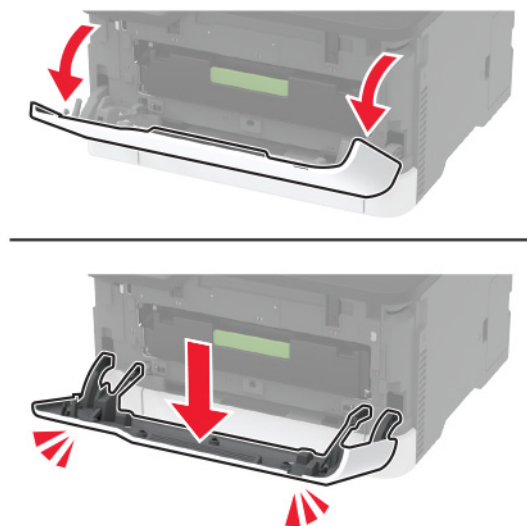
Stavka	Broj dijela
Boćica za otpadni toner	20N0W00

## Zamjena dijelova i potrošnog materijala

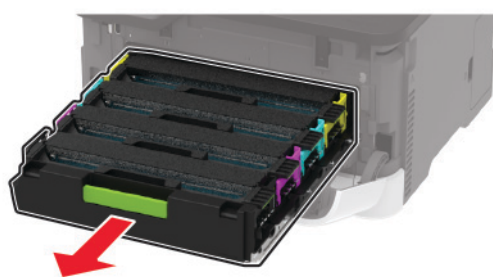
### Zamjena ispisnog spremnika

Napomena: Ako je odlagač izvučen, izvadite ga prije zamjene spremnika.

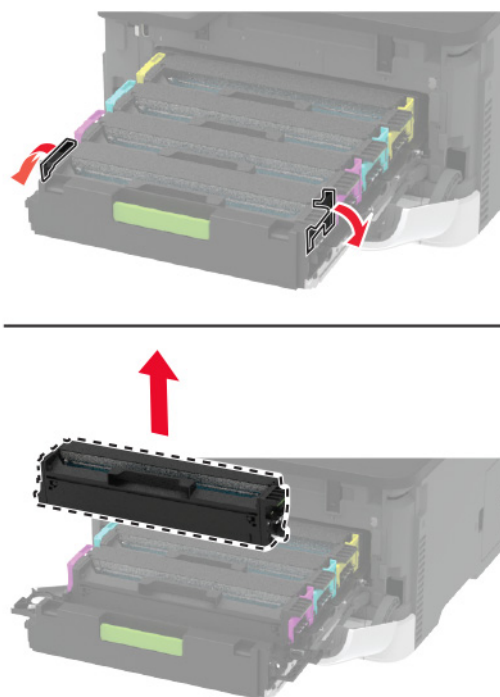
- 1 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



- 2 Izvucite držač ispisnog spremnika.



**3** Izvadite iskorišteni ispisni spremnik.



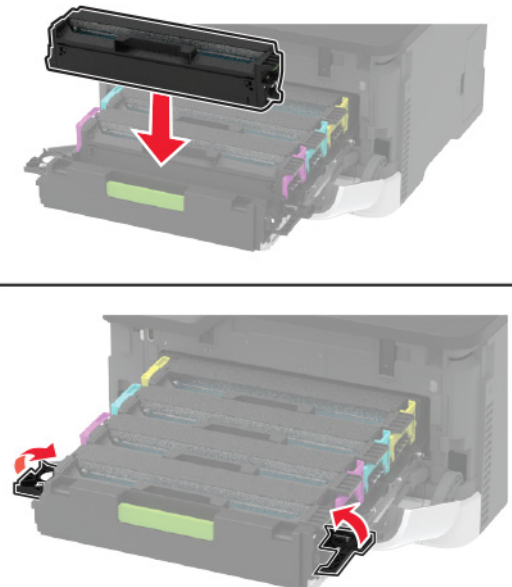
**4** Raspakirajte novi ispisni spremnik.

**Upozorenje—potencijalno oštećenje:** Donju stranu ispisnog spremnika nemojte izlagati izravnoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

**Upozorenje—potencijalno oštećenje:** Nemojte dodirivati donju stranu ispisnog spremnika. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.



**5** Umetnute novi ispisni spremnik.



**6** Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.

## Zamjena bočice za otpadni toner

**1** Izvadite bočicu za otpadni toner.



**Napomena:** Kako biste izbjegli prosipanje tonera, stavite bočicu u uspravan položaj.

**2** Raspakirajte novu bočicu za otpadni toner.

**3** Umetnute novu bočicu za otpadni toner.



## Zamjena odlagača

**1** Izvadite iskorišteni odlagač.



**2** Raspakirajte novi odlagač.

**3** Postavite novi odlagač.



## Zamjena ručnog ulagača

1 Izvadite odlagač.



2 Izvadite iskorišteni ručni ulagač.



3 Raspakirajte novi ručni ulagač.

4 Umetnите novi ručni ulagač.



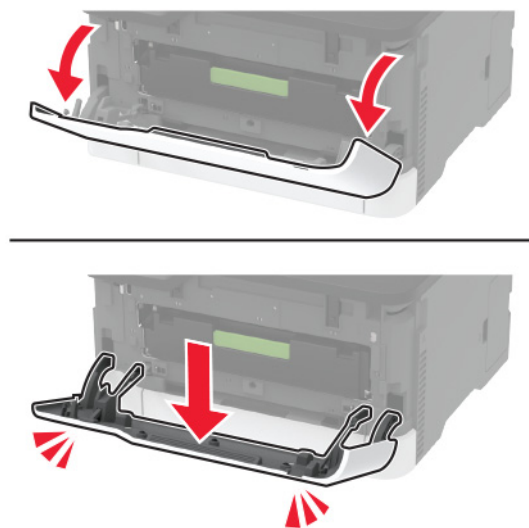
5 Umetnute odlagač.

## Zamjena kotačića za uvlačenje

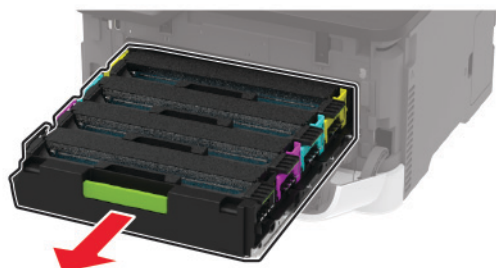
1 Isključite pisač.

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

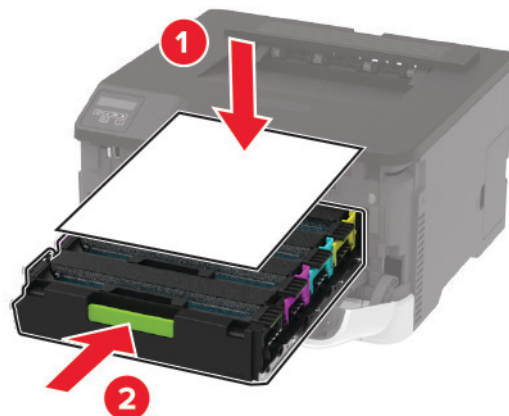
3 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



4 Izvucite držač ispisnog spremnika.



5 Kako biste izbjegli slučajno onečišćenje tonerom, stavite list papira na gornji dio držača ispisnog spremnika i zatim umetnite držač ispisnog spremnika.



6 Zatvorite prednja vratašca.

**7** Izvadite ladicu.



**8** Izvadite bočicu za otpadni toner.

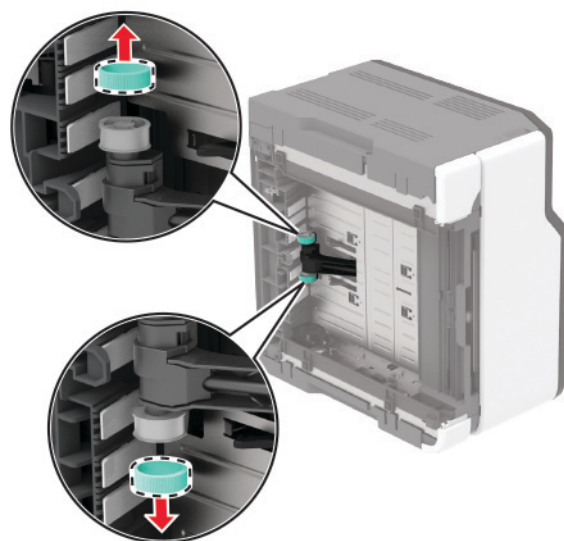


**Napomena:** Kako biste izbjegli prosipanje tonera, stavite bočicu u uspravan položaj.

**9** Položite pisač na bočnu stranu.



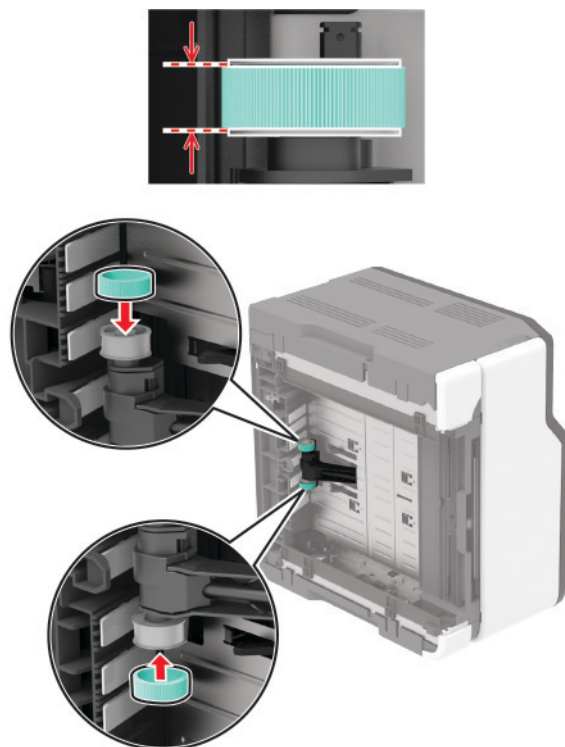
**10** Izvadite iskorištene kotačiće za uvlačenje.



**11** Raspakirajte nove kotačiće za uvlačenje.

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

12 Umetnите nove kotačiće za uvlačenje.



13 Vratite pisač u izvorni položaj, a zatim umetnute bočicu za otpadni toner.

14 Umetnute ladicu.

15 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.

16 Izvucite držač ispisnog spremnika.

17 Uklonite papir i zatim umetnute držač spremnika s tintom.

18 Zatvorite prednja vratašca.

19 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.

20 Uključite pisač.

## Ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Upotreba potrošnih materijala i brojači

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

2 Odaberite brojač potrošnog materijala 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 upotrebljom 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 kable iz pisača.

#### Napomene:

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

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

2 Izvadite papir iz standardnog odjeljka.

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 dodirnog zaslona

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

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

2 Vlažnom, mekom krpom bez dlačica obrišite dodirni zaslon.

#### Napomene:

- Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje kućanstva ili deterdžente jer mogu oštetiti dodirni zaslon.

- Provjerite je li dodirni zaslon suh nakon čišćenja.

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

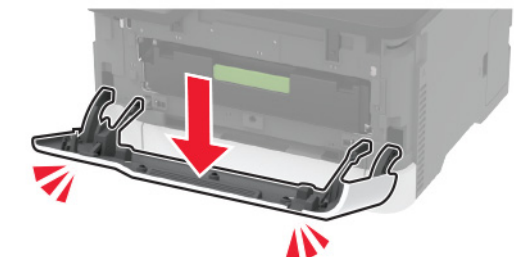
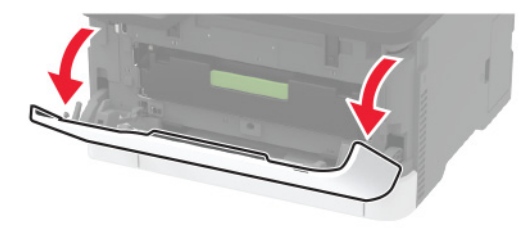
**OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

## Čišćenje kotačića za uvlačenje

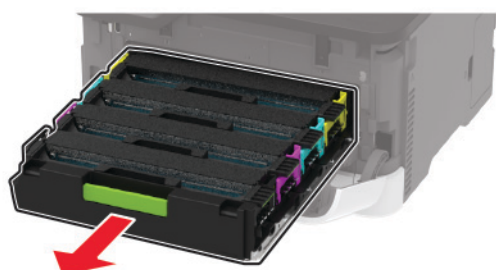
1 Isključite pisač.

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

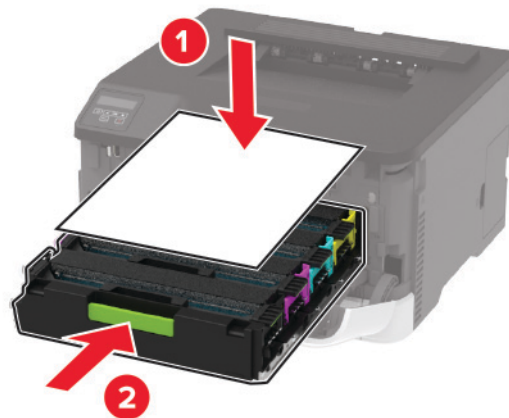
3 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



4 Izvucite držač ispisnog spremnika.



**5** Kako biste izbjegli slučajno onečišćenje tonerom, stavite list papira na gornji dio držača ispisnog spremnika i zatim umetnite držač ispisnog spremnika.



**6** Zatvorite prednja vratašca.

**7** Izvadite ladicu.



**8** Izvadite bočicu za otpadni toner.

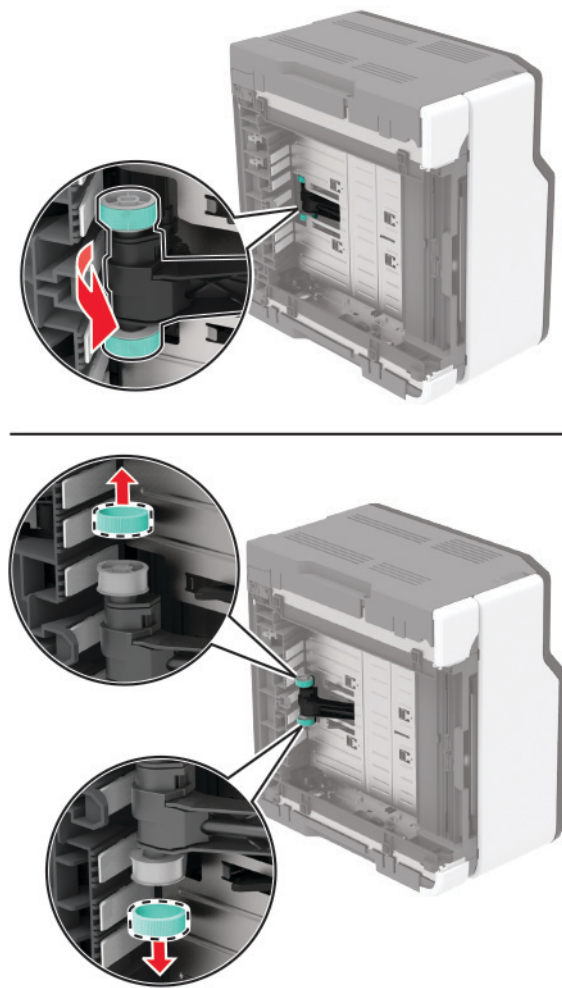


**Napomena:** Kako biste izbjegli prosipanje tonera, stavite bočicu u uspravan položaj.

9 Položite pisač na bočnu stranu.

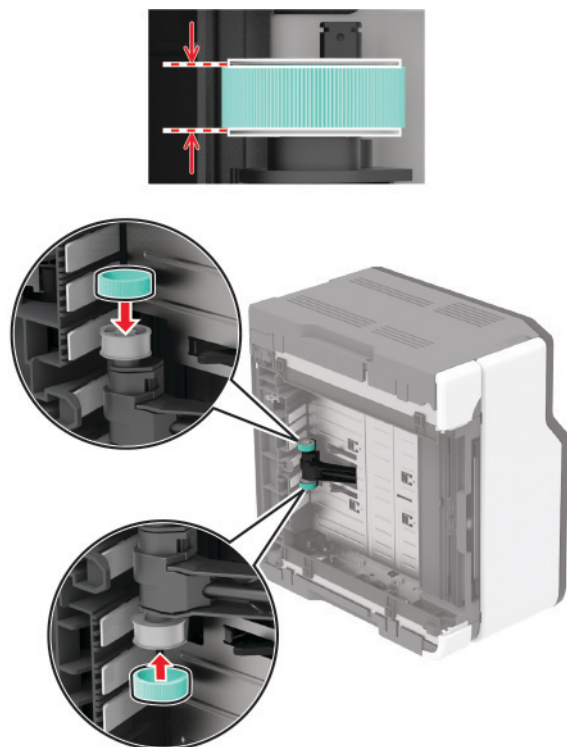


10 Izvadite kotačiće za uvlačenje.



11 Nanesite izopropilni alkohol na meku krpu koja ne ostavlja dlačice i zatim obrišite kotačiće za uvlačenje.

12 Umetnите kotačice za uvlačenje.



13 Vratite pisač u izvorni položaj, a zatim umetnute bočicu za otpadni toner.

14 Umetnute ladicu.

15 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.

16 Izvucite držač ispisnog spremnika.

17 Uklonite papir i zatim umetnute držač spremnika s tintom.

18 Zatvorite prednja vratašca.

19 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.

20 Uključite pisač.

## Štednja energije i papira

### Konfiguriranje postavki načina rada za uštedu energije

#### Stanje mirovanja

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Stanje mirovanja

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

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

#### Hibernacija

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Prekoračenje vremena za hibernaciju

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

### Prilagođavanje svjetline zaslona

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

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Preference.
- 2 Odaberite postavku na izborniku Svjetlina zaslona.

### Štednja potrošnog materijala

- Ispisujte papir obostrano.

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

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

## Premještanje pisača na drugu lokaciju

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** Ako je masa pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije osobe ili više njih.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDU:** 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 OZLJEDU:** 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 konfiguiran 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.

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

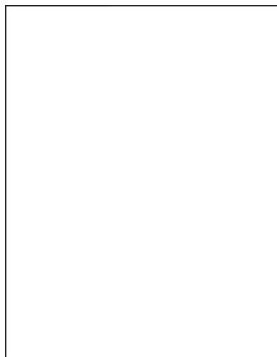
## Otprema pisača

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

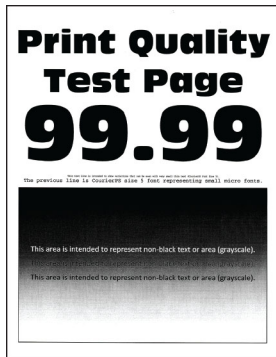
# Rješavanje problema

## 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 98. str.](#)



["Taman ispis" na 99. str.](#)



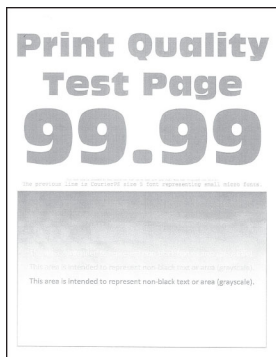
["Dvostrukе slike" na 101. str.](#)



["Siva pozadina ili pozadina u boji" na 102. str.](#)



["Neodgovarajuće marge" na 103. str.](#)



["Svjetao ispis" na 104. str.](#)



["Nedostatak boja" na 106. str.](#)



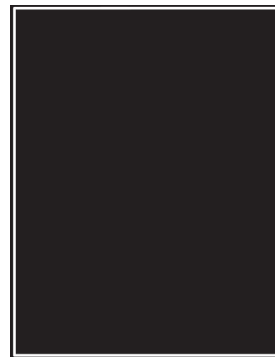
["Mrle i točke na ispisu" na 106. str.](#)



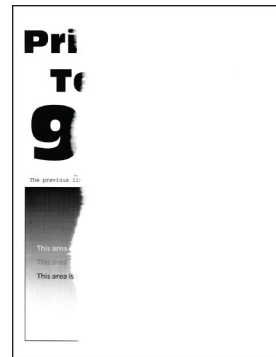
["Savijanje papira" na 108. str.](#)



["Neravnii ili iskrivljeni ispisii" na 109. str.](#)



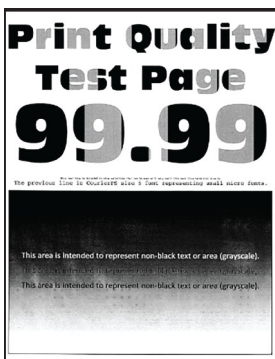
["Slike u jednoj boji ili crne" na 110. str.](#)



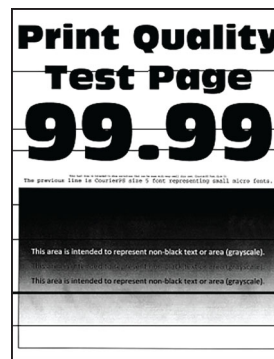
["Nepotpun tekst ili slike" na 111. str.](#)



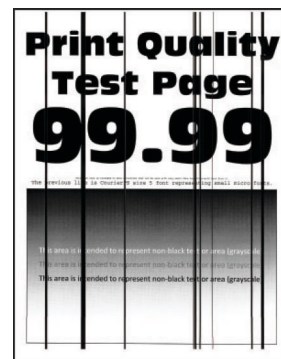
["Toner se lako briše" na 112. str.](#)



["Neujednačena gustoća ispisa" na 113. str.](#)



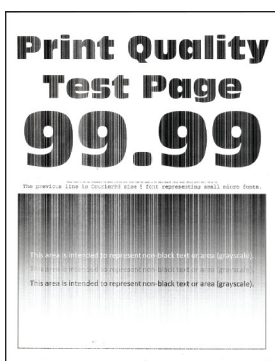
["Vodoravne tamne crte" na 114. str.](#)



["Okomite tamne crte" na 116. str.](#)



["Vodoravne bijele crte" na 117. str.](#)



["Okomite bijele crte" na 119. str.](#)



["Nedostaci koji se ponavljaju" na 120. str.](#)

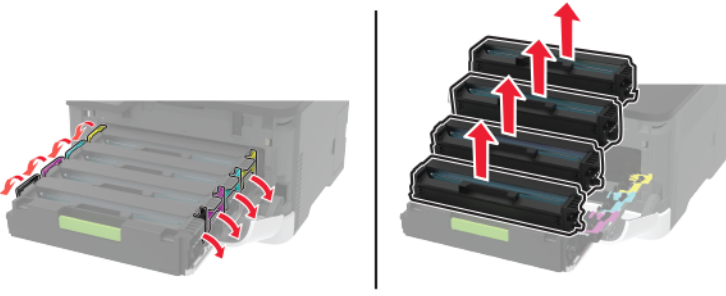
## Problemi s ispisivanjem

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 bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.  <b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.  <b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.  <b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Taman ispis



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

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provedite podešavanje boje.  Na upravljačkoj ploči odaberite:  <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja</b></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

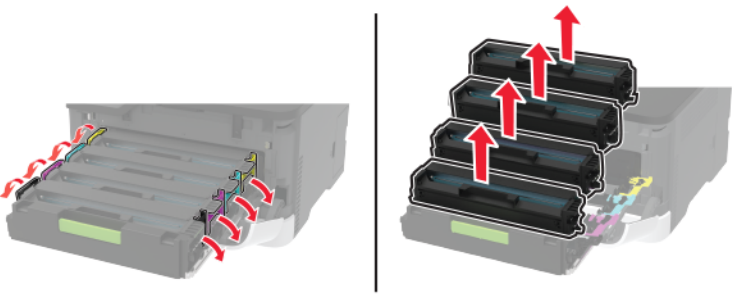
Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenos tonera u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p><b>Napomena:</b> Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do opcije: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Zatamnjenos tonera</b></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do opcije: <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b></li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <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.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Papir s teksturom ili grubi papir zamijenite običnim papirom.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.</p> <p><b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Dvostrukе slike

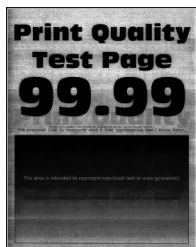


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <b>a</b> U odlagač uložite papir odgovarajuće vrste. <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se dvostrukе slike na ispisima?	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<b>2. korak</b> <b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se dvostrukе slike na ispisima?	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<b>3. korak</b> <b>a</b> Izvršite Podešavanje boja. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja.</b> <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se dvostrukе slike na ispisima?	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.

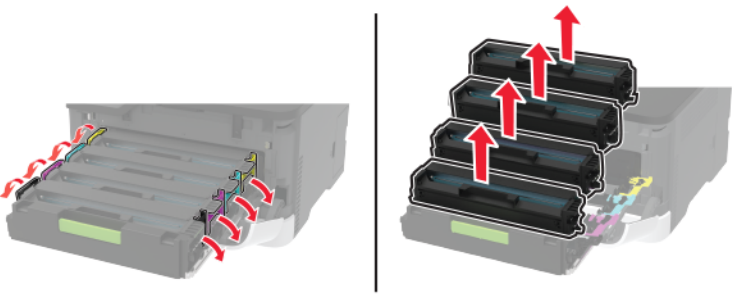
Radnja	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p><b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p><b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se dvostrukе slike na ispisima?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	Problem je riješen.

## Siva pozadina ili pozadina u boji



**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
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvršite Podešavanje boja. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja.</b></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina ili pozadina u boji?</p>	<p>Prijedite na 2. korak.</p>	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p><b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p><b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina ili pozadina u boji?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Neodgovarajuće margine

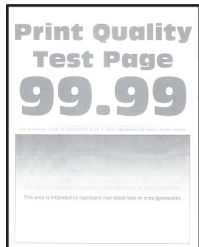


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prilagodite položaj vodilica za papir sukladno uloženom papiru.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.

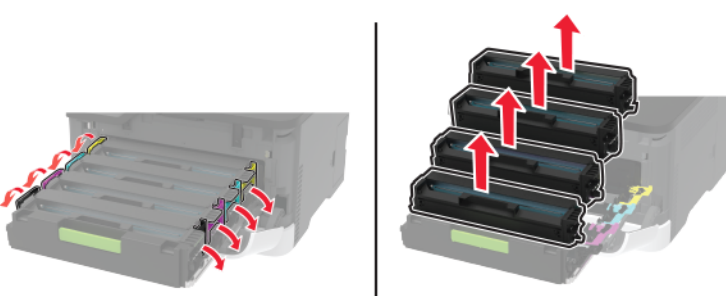
Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">služba za korisničku podršku</a> .

## Svijetao ispis

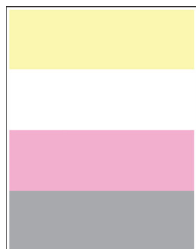


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvršite Podešavanje boja. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja</b>.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, zatamnjenost tonera povećajte u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p><b>Napomena:</b> Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Odaberite <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Zatamnjenost tonera</b>.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Provjerite ima li papir izraženu teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru?</p>	Prijedite na 5. korak.	Prijedite na 7. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Papir s teksturom ili grubi papir zamijenite običnim papirom.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 7. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.</p> <p><b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijedite na 7. korak.	Problem je riješen.
<p><b>7. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p><b>b</b> Izvucite držač ispispog spremnika.</p> <p><b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispispne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnite držač ispispog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Obratite se <a href="#">služba za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Nedostatak boja



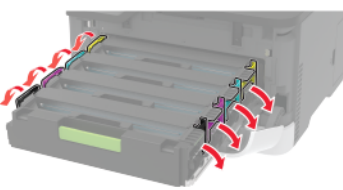
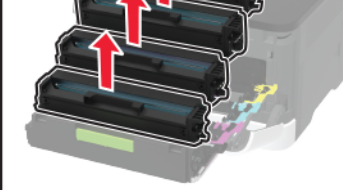
**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<ul style="list-style-type: none"><li>a Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</li><li>b Izvucite držač ispisnog spremnika.</li><li>c Izvadite i potom umetnите ispisni spremnik boje koja nedostaje.</li><li>d Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</li><li>e Ispišite dokument.</li></ul>	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .	Problem je riješen.
Nedostaju li neke boje na ispisu?		

## Mrle 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 bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> Provjerite je li procurio toner u pisaču.  Je li procurio toner u pisaču?	Prijedite na 2. korak.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .
<b>2. korak</b> <b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b> <b>b</b> Provjerite odgovaraju li postavke formata papira i vrste papira uloženom papiru. <b>Napomena:</b> Pazite da papir nema izraženu teksturu ili grubu završnu obradu.  Podudaraju li se postavke?	Prijedite na 4. korak.	Prijedite na 3. korak.
<b>3. korak</b> <b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. <b>Napomena:</b> Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. <b>b</b> Ispišite dokument.  Sadrži li ispis mrlje?	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<b>4. korak</b> <b>a</b> Uložite papir iz novog paketa. <b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. <b>b</b> Ispišite dokument.  Sadrži li ispis mrlje?	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
<b>5. korak</b> <b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje. <b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika. <b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.    <b>d</b> Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca. <b>e</b> Ispišite dokument.  Sadrži li ispis mrlje?	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Savijanje papira



Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <p><b>a</b> Provjerite je li podržan uloženi papir.  <b>Napomena:</b> Ako papir nije podržan, uložite podržani papir.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<b>2. korak</b> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.  <b>Napomena:</b> Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<b>3. korak</b> <p><b>a</b> Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<b>4. korak</b> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite papir, okrenite ga i potom ga ponovno uložite.  <b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.</p> <p><b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Neravni ili iskrivljeni ispisi

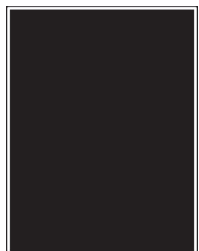


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

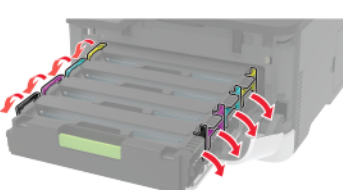
Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Prilagodite vodilice za papir u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.  <b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz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

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li podržan uloženi papir.  <b>Napomena:</b> Ako papir nije podržan, uložite podržani papir.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

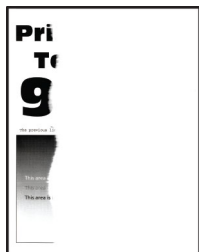
### Slike u jednoj boji ili crne



**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**.

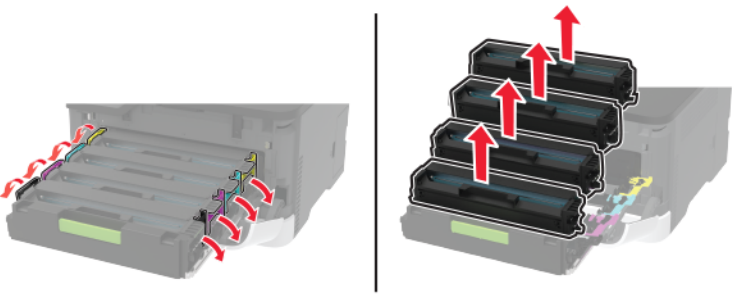
Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p><b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p><b>c</b> Izvadite i zatim umetnите ispisne spremnike.</p>   <p><b>d</b> Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Dominira li na ispisu jedna boja ili crna?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	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 bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Prilagodite vodilice za papir u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.</li> <li><b>b</b> Ispišite dokument.</li> </ul> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<b>2. korak</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</li> </ul> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>• Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Ispišite dokument.</li> </ul> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p>a Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p>b Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p>c Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p>d Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li tekst ili slike nepotpune?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Toner se lako briše



**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**.

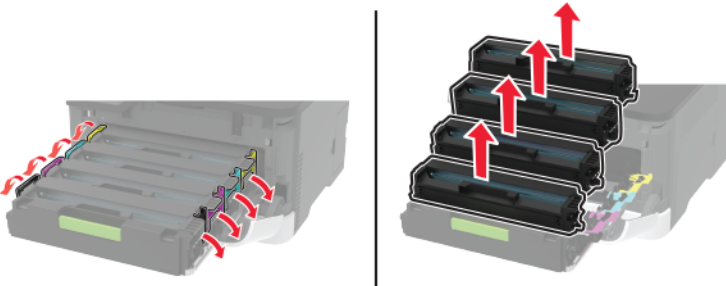
Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do opcije: <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b></li> </ul> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li podržana gramatura papira.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako gramatura papira nije podržana, uložite podržani papir.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</p>	Prđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.</p> <p><b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Neujednačena gustoća ispisa



**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**.

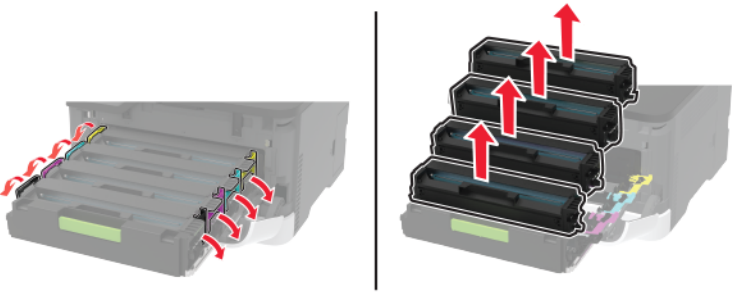
Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.  <b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.  <b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.  <b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li gustoća ispisa neujednačena?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Vodoravne tamne crte



### Napomene:

- 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**.
- Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne crte, pogledajte temu „Nedostaci ispisa koji se ponavljaju“.

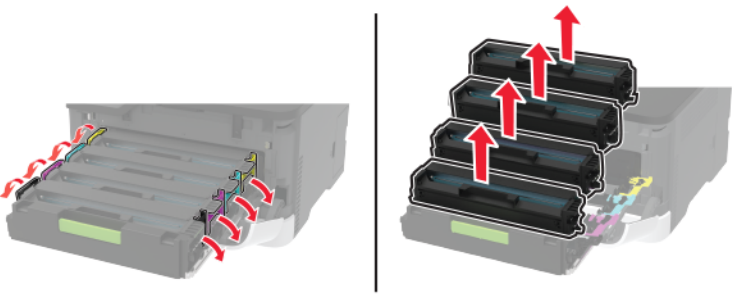
Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguiriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima tamne crte?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.</p> <p><b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Papir spremite u originalnu ambalažu do ponovne upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima tamne crte?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p><b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p><b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima tamne crte?</p>	Prijedite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvršite Podešavanje boja. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja</b></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima tamne crte?</p>	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .	Problem je riješen.

## Okomite tamne 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 bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<b>2. korak</b> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.</p> <p><b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Papir spremite u originalnu ambalažu do ponovne upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.

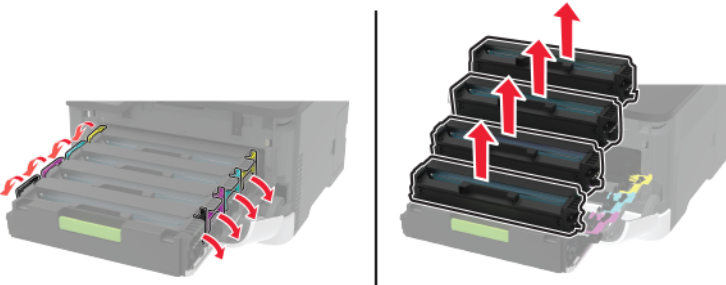
Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p>a Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p>b Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p>c Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p>d Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	Problem je riješen.

## Vodoravne bijele crte



### Napomene:

- 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**.
- Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne bijele crte, pogledajte temu „Nedostaci ispisa koji se ponavljaju“.

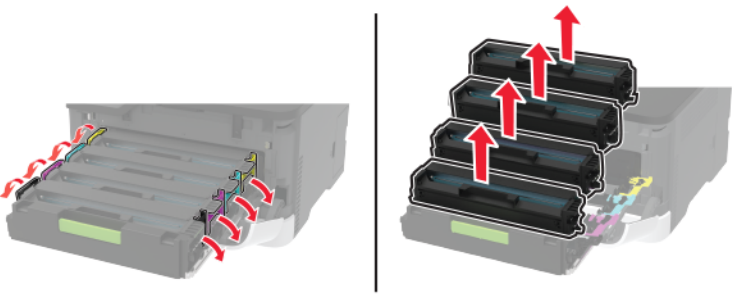
Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu bijele vodoravne crte?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p><b>b</b> Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p><b>c</b> Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p><b>d</b> Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu bijele vodoravne crte?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvršite Podešavanje boja. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja</b></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisu bijele vodoravne crte?</p>	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .	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 bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<b>2. korak</b> <p>Provjerite koristite li preporučenu vrstu papira.</p> <p><b>a</b> U izvor papira umetnите preporučenu vrstu papira.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p>a Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p>b Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p>c Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p>d Umetnute držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	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 bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Pomoću opcije Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa izmjerite udaljenost između ponavljajućih nepravilnosti na stranici s bojom na koju utječe.</p> <p><b>b</b> Provjerite odgovaraju li ponavljajuće nepravilnosti sljedećim mjerama:</p> <p><b>Ispisni spremnici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25,70 mm (1,01 inča)</li> <li>• 35,30 mm (1,39 inča)</li> <li>• 75,6 mm (2,98 inča)</li> <li>• 26,7 mm (1,05 inča)</li> </ul> <p><b>Grijач</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 56,5 mm (2,22 inča)</li> </ul> <p><b>Modul za prijenos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25,10 mm (0,99 inča)</li> <li>• 59,70 mm (2,35 inča)</li> <li>• 28,30 mm (1,11 inča)</li> <li>• 65 mm (2,56 inča)</li> <li>• 44 mm (1,73 inča)</li> </ul> <p>Odgovaraju li ponavljajuće nepravilnosti sljedećim mjerama?</p>	<p>Zabilježite razmak i zatim se obratite <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Zabilježite razmak i zatim se obratite <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>

## Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

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

Radnja	Da	Ne
<b>4. korak</b> <p><b>a</b> Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<b>5. korak</b> <p><b>a</b> Uklonite, a zatim ponovo instalirajte upravljački program za ispisivanje.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisani?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Sporo ispisivanje

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <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.
<b>2. korak</b> <p><b>a</b> Provjerite da pisač nije postavljen u Tihu način rada.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Uredaj &gt; Održavanje &gt; Konfiguracijski izbornik &gt; Operacije uređaja &gt; Tihu način rada</b> Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</li> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p> </ul>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<b>3. korak</b> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite rezoluciju ispisivanja u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>b</b> Postavite rezoluciju na 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</li> <li>Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dodite do <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>. Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</li> <li>Teži papir ispisiće se sporije.</li> <li>Papir uži od letter, A4 i Legal može se ispisivati sporije.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite odgovaraju li postavke pisača za teksturu i gramaturu papiru koji se ulaže. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguriranje medija &gt; Vrste medija</b> Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</p> <p><b>Napomena:</b> Papiri grube teksture i velike gramature mogu se sporije ispisivati.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p>Uklonite zadatke na čekanju.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 7. korak.	Problem je riješen.
<p><b>7. korak</b></p> <p><b>a</b> Uvjerite se da se pisač ne pregrijava.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nakon vrlo dugačkog zadatka ispisivanja pričekajte da se pisač ohladi.</li> <li>Provjerite preporučenu temperaturu okruženja za pisač. Za dodatne informacije pogledajte "<a href="#">Odabir lokacije za pisač</a>" na <a href="#">18. str.</a>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Obratite se <a href="#">služba za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Provjerite ispisujete li na odgovarajućem papiru.</li> <li><b>b</b> Ispišite dokument.</li> </ul> <p>Je li dokument isписан на одговарајућем папиру?</p>	Prijedite na 2. korak.	Uložite папир одговарајућег формата и врсте.
<b>2. korak</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Ovisno о operacijskom sustаву, navedite формат папира и врсту папира у дијалошком оквиру Preference исписа или Ispis.</li> </ul> <p><b>Napomena:</b> Исто тако можете промјенити поставке на управљачкој плочи писаča. Додите до опције:  <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>      За кретање кроз поставке модела писаča који немају додирни заслон притисните <b>OK</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Provjerite одговарају ли поставке улоžеном папиру.</li> <li><b>c</b> Ispišite dokument.</li> </ul> <p>Je li dokument isписан на одговарајућем папиру?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
<b>3. korak</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Provjerite jesu li odlagači povezani.          За додатне информације погледајте "<a href="#">Пovezivanje odlagača</a>" на <a href="#">26. str.</a>.</li> <li><b>b</b> Ispišite dokument.</li> </ul> <p>Ispisuje li se dokument из одговарајућег odlagača?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> На управљачкој плочи provjerite pojavljuju li se dokumenti na popisu Zadržani zadaci.</li> </ul> <p><b>Napomena:</b> Ako dokumenti nisu na popisu, ispišite ih s pomoću značajke Ispis i čekanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Ispišite dokumente.</li> </ul> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<b>2. korak</b> <p>Zadatak ispisivanja može sadržavati pogrešku u formatiranju i podatke koji nisu valjni. Izbrisite zadatak ispisa, a zatim ga ponovo pošaljite.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.

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

## Pisač ne reagira

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Provjerite je li kabel napajanja ukopčan u električnu utičnicu.</p> <p><b>⚠️ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:</b> 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><b>2. korak</b> 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><b>3. korak</b> Provjerite je li pisač uključen.</p> <p>Je li pisač uključen?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Uključite pisač.

Radnja	Da	Ne
<b>4. korak</b> 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.
<b>5. korak</b> 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.
<b>6. korak</b> 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.
<b>7. korak</b> Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje.  Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Prijedite na 8. korak.
<b>8. korak</b> Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.  Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Problemi s mrežnom vezom

### Embedded Web Server ne može se otvoriti

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

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

## Pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom

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

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b>            Provjerite je li Aktivni adapter postavljen na Automatski.            Na upravljačkoj ploči odaberite:  <b>Postavke &gt; Mreža/priklučci &gt; Pregled mreže &gt; Aktivni adapter &gt; Automatski</b>            Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.              Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b>            Provjerite je li odabrana odgovarajuća Wi-Fi mreža.  <b>Napomena:</b> Neki usmjernici mogu dijeliti zadani SSID.              Povezujete li se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom?</p>	Prijedite na 4. korak.	Prijedite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b>            Povežite se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom. Za dodatne informacije pogledajte "<a href="#">Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom</a>" na <a href="#">29. str.</a>              Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b>            Provjerite postavke načina bežične sigurnosti.            Na upravljačkoj ploči odaberite:  <b>Postavke &gt; Mreža/priklučci &gt; Bežično &gt; Način bežične sigurnosti</b>            Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.              Je li odabran odgovarajući način bežične sigurnosti?</p>	Prijedite na 6. korak.	Prijedite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b>            Odaberite odgovarajući način bežične sigurnosti.              Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b>            Provjerite jeste li unijeli točnu lozinku za mrežu.  <b>Napomena:</b> Uzmite u obzir razmake, brojeve te velika i mala slova u lozincu.              Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## 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 ispisnih spremnika

Regija	Brojčana šifra
Univerzalna ili nedefinirana regija	0
Sjeverna Amerika (SAD, Kanada)	1
Europsko ekonomsko područje, Zapadna Europa, Nordijske države, Švicarska	2
Azija i Pacifik	3
Latinska Amerika	4
Ostatak Europe, Bliski istok, Afrika	5
Australija, Novi Zeland	6
Regija nije valjana	9

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

### Potrošni materijal nije Lexmark

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

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

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

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

Kako biste prihvatali bilo koji i sve od navedenih rizika te kako biste nastavili s upotrebom neoriginalnih potrošnog materijala ili dijelova u svom pisaču, učinite jedno od sljedećeg:

Kod modela sa zaslonom osjetljivim na dodir, dvaput pritisnite , a zatim dvaput pritisnite .

Kod modela bez zaslona osjetljivog na dodir, pritisnite i zadržite X i istovremeno  15 sekundi.

Ako ne želite prihvati te rizike, izvadite potrošni materijal ili dio drugog proizvođača iz pisača i umetnite originalni Lexmark potrošni materijal ili dio. Za dodatne informacije pogledajte "[Upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala](#)" na 77. str..

Kod modela pisača sa zaslonom osjetljivim na dodir, ako pisač ne ispisuje nakon što dvaput pritisnete ➤ i zatim dvaput pritisnete ⇢, ponovo postavite brojač upotrebe potrošnog materijala.

Kod modela bez zaslona osjetljivog na dodir, ako pisač ne ispisuje nakon što istovremeno pritisnete X i OK te zadržite pritisak 15 sekundi, ponovo postavite brojač upotrebe potrošnog materijala.

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

- 2 Odaberite dio ili potrošni materijal koji želite ponovo postaviti.

- 3 Kako biste izbrisali poruku, učinite jedno od sljedećeg:

- Kod modela sa zaslonom osjetljivim na dodir, dvaput pritisnite ➤, a zatim dvaput pritisnite ⇢.
- Kod modela bez zaslona osjetljivog na dodir, pritisnite i zadržite X i istovremeno OK 15 sekundi.

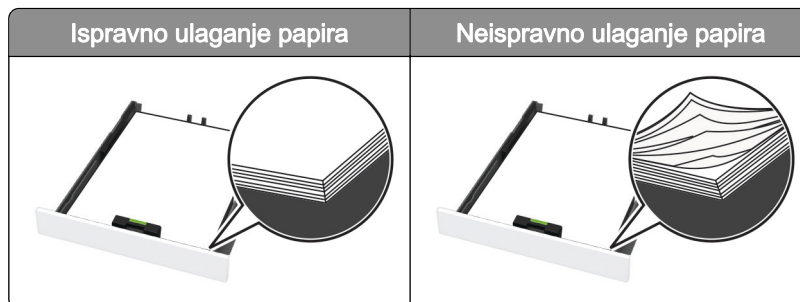
**Napomena:** Ako ne možete ponovo postaviti brojače upotrebe potrošnog materijala, proizvod vratite u trgovinu u kojoj ste ga kupili.

## 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.

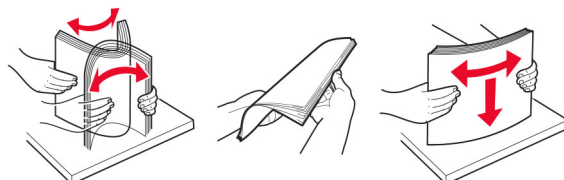
- Nemojte gurati papir u odlagač. Uložite papir na način prikazan na slici.



- 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 opcija 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.



	Mesta zaglavljivanja
1	Standardni odjeljak
2	Ručni ulagač
3	Odlagači
4	Vratašca B
5	Vratašca E

## Zaglavljeni papir u standardnom odlagaču

- 1 Otvorite vratašca B.

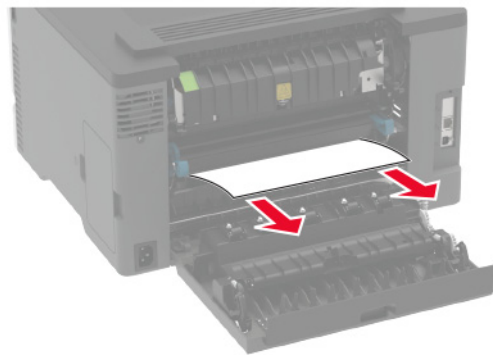


**OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



**2** Izvadite zaglavljeni papir.

**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



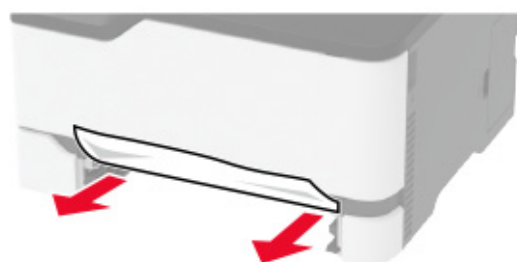
**3** Zatvorite vratašca.

4 Izvadite odlagač i ručni ulagač.



5 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



6 Umetnute ručni ulagač i odlagač.

## Zaglavljeni papir u opcionalnom odlagaču

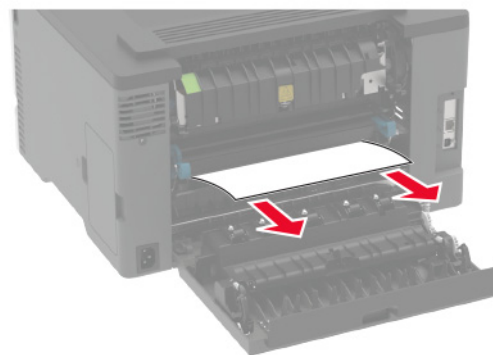
1 Otvorite vratašca B.

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



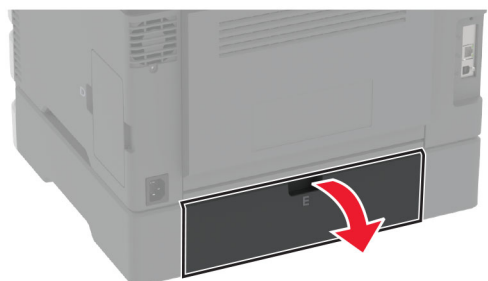
**2** Izvadite zaglavljeni papir.

**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



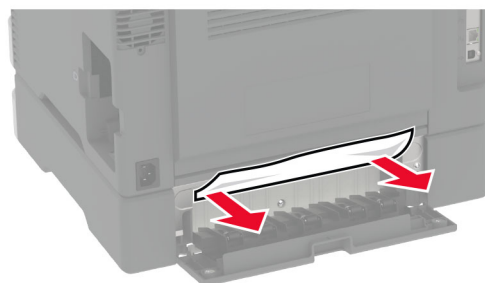
**3** Zatvorite vratašca.

**4** Otvorite vratašca E.



**5** Izvadite zaglavljeni papir.

**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



**6** Zatvorite vratašca.

**7** Izvadite opcionalni odlagač.



**8** Izvadite zaglavljeni papir.

**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



**9** Umetnute odlagač.

## Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku

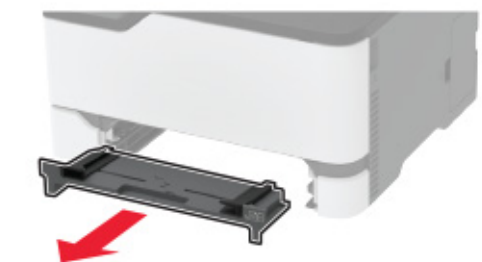
Izvadite zaglavljeni papir.

**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



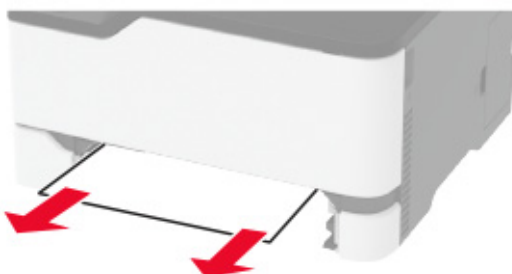
## Zaglavljeni papir u ručnom ulagaču

1 Izvadite odlagač i ručni ulagač.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Umetnute ručni ulagač i odlagač.

## Zaglavljeni papir iza vratašaca B

1 Otvorite vratašca B.

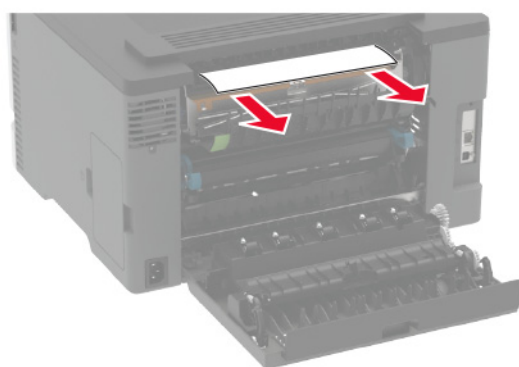
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



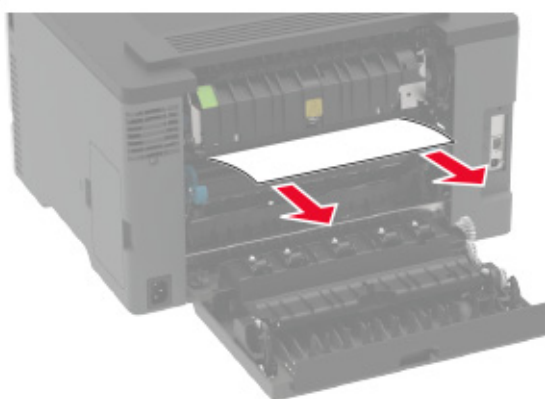
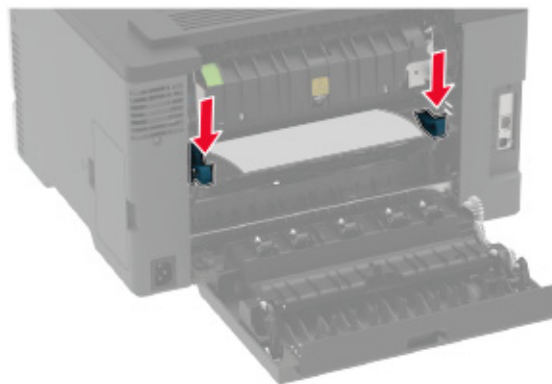
2 Izvadite zaglavljeni papir iz bilo kojeg od sljedećih područja:

**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

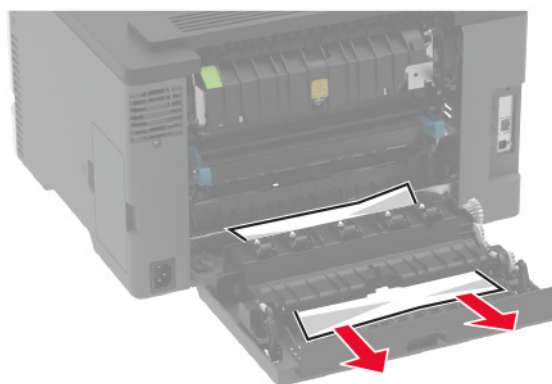
- Područje grijanja



- Ispod područja grijača



- Jedinica za obostrani rad



**3** Zatvorite vratašca.

# Problemi s ulaganjem papira

## Omotnice se lijepe prilikom ispisivanja

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Upotrebljavajte omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu.</p> <p><b>Napomena:</b> U slučaju ispisivanja na vlažne omotnice može doći do lijepljenja omotnica.</p> <p><b>b</b> Pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li vrsta papira postavljena na opciju Omotnica. Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b> Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</p> <p><b>b</b> Pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Ispisivanje s razvrstavanjem ne funkcioniра

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispisivanje &gt; Izgled &gt; Razvrstavanje</b> Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</p> <p><b>b</b> Odaberite <b>Uključeno [1,2,1,2,1,2]</b>.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument pravilno razvrstan?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite dijaloški okvir Ispisivanje u dokumentu koji pokušavate ispisati i zatim odaberite <b>Razvrstavanje</b>.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument pravilno razvrstan?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Smanjite broj stranica za ispisivanje.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li stranice pravilno razvrstane?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Povezivanje odlagača ne funkcionira

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <p><b>a</b> Provjerite sadrže li odlagači jednak format i vrstu papira.</p> <p><b>b</b> Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<b>2. korak</b> <p><b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite:  <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>            Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona            pritisnite <b>OK</b>.</p> <p><b>b</b> Postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u povezanim odlagačima.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
<b>3. korak</b> <p><b>a</b> Provjerite je li Povezivanje odlagača postavljeno na Automatski.            Za dodatne informacije pogledajte "<a href="#">Povezivanje odlagača</a>" na <a href="#">26. str.</a></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se odlagači kako treba?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <p><b>a</b> Izvadite odlagač.</p> <p><b>b</b> Provjerite je li papir pravilno umetnut.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene.</li> <li>Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.</li> <li>Za ispisivanje svakako koristite papir preporučenog formata i vrste.</li> </ul> <p><b>c</b> Umetnите odlagač.</p> <p><b>d</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite:  <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>  Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</p> <p><b>b</b> Postavite odgovarajući format i vrstu papira.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Uložite papir iz novog paketa.  <b>Napomena:</b> Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno

Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite:  <b>Postavke &gt; Uredaj &gt; Obavijesti &gt; Oporavak od zaglavljivanja</b>  Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite <b>OK</b>.</p> <p><b>b</b> U izborniku Oporavak od zaglavljivanja odaberite <b>Uključeno</b> ili <b>Automatski</b>.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Problemi s kvalitetom boje

### Izmjena boja na temelju ispisa

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

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:  
**Postavke > Ispis > Kvaliteta > Napredno rukovanje slikom > Ispravak boje**
- 2 U izborniku Ispravak boje odaberite **Ručno > Sadržaj ispravka boje**.
- 3 Odaberite odgovarajuću postavku pretvorbe boja.

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

## Najčešća pitanja o ispisivanju u boji

### Što je to RGB boja?

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

### Što je to CMYK boja?

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

### Kako se boja određuje u dokumentu koji treba ispisati?

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

### Kako pisač zna koju boju ispisivati?

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

### Što je to ručni ispravak boje?

Kad je omogućen ručni ispravak boje, pisač za obradu objekata koristi tablice za pretvorbu boja koje je odabrao korisnik. Postavke ručnog ispravka boje specifične su za različite vrste objekata (tekst, grafiku ili slike). Specifičan je i način određivanja boje objekta u softverskom programu (RGB ili CMYK). Za pojedinosti o ručnoj primjeni različitih tablica za pretvorbu boje pogledajte „[Izmjena boja na temelju ispisa](#)“ na 143. str..

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

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

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

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

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

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

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

### Ispis izgleda nijansiran

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> Provedite podešavanje boje. <b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Podešavanje boja</b> Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite <b>OK</b> . <b>b</b> Ispišite dokument.  Izgleda li ispis nijansiran?	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<b>2. korak</b> <b>a</b> Na upravljačkoj ploči odaberite: <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Napredno rukovanje slikom &gt; Ravnoteža boja</b> Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite <b>OK</b> . <b>b</b> Podesite postavke. <b>c</b> Ispišite dokument.  Izgleda li ispis nijansiran?	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## 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](http://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](http://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 C2326, Lexmark C3224dw; Lexmark C3326dw; Lexmark C3426dw; Lexmark CS331dw; Lexmark CS431dw; Lexmark CS439dn

Vrsta uređaja:

1500

Modeli:

218, 638, 836, 8c6, 8c9

## Obavijest o izdanju

Ožujak 2021.

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

Ova publikacija može sadržavati tehničke ili tipografske pogreške. Ovdje sadržane informacije povremeno se mijenjaju; te promjene naći će se u naknadnim izdanjima. Poboljšanja ili promjene opisanih proizvoda ili programa mogu se 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](http://www.lexmark.com/privacy).

Informacije o potrošnom materijalu i preuzimanjima potražite na web-mjestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2019 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

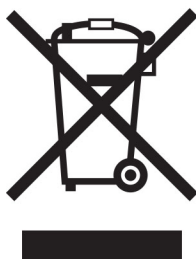
Sljedeća su mjerena izvršena u skladu sa standardom ISO 7779 i prijavljena u skladu sa standardom ISO 9296.

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

Prosječan zvučni tlak na udaljenosti od 1 metar, dBA	
Ispis	Jednostrano, crno-bijelo: 51 (C2326, C3224, C3426, CS431, CS439); 52 (C3326, CS331) Jednostrano, u boji: 52 (C3224); 53 (C2326, C3326, CS331, CS431, CS439, C3426) Obostrani ispis, crno-bijelo: 49 (C3224); 51 (C3326, CS331), 50 (C2326, CS431, CS439, C3426) Obostrani ispis, u boji: 50 (C3224); 52 (C3326, CS331); 53 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Spremno	14

Vrijednosti su podložne promjenama. Aktualne vrijednosti potražite na adresi [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Direktiva Otpadna električna i elektronička oprema (WEEE)



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

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

## 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.

## EU direktiva o baterijama

Ovaj proizvod može sadržavati malu okruglu litijušku punjivu bateriju. Ovaj je proizvod sukladan EU Direktivi 2006/66/EZ i dopunama Direktive 208/12/EZ, 2008/103/EZ i 2013/56/EU.

## 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](http://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 preuvjetima Agencije za zaštitu okoliša (EPA) i oznake ENERGY STAR od datuma proizvodnje.



## Informacije o temperaturi

Radna temperatura i relativna vlažnost	Od 10 do 32,2 °C (od 50 do 90 °F) i od 8 do 80 % rel. vl.
Dugotrajno spremanje pisača / spremnika / ispisne jedinice <sup>1</sup>	Od -40 do 40 °C (-40 do 104 °F) i od 8 do 80 % RV Maksimalna temperatura mokrog termometra <sup>2</sup> : 26,7 °C (80,1 °F) Okruženje bez kondenzacije
Kratkotrajna isporuka pisača / spremnika / ispisne jedinice	Od -40 do 43,3 °C (od -40 do 110 °F)

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

<sup>2</sup> Temperatura mokrog termometra određuje se temperaturom zraka i relativnom vlažnošću.

## Obavijest o laseru

Pisač je certificiran u SAD-u za sukladnost zahtjevima smjernice DHHS 21 CFR, 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) AlGaAs

Nazivna izlazna snaga (u milivatima): 8

Valna duljina (u nanometrima): 770 – 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: 385 (C3224); 395 (C3326, CS331); 400 (C2326, CS431, CS439, C3426) Dvostrano: 260 (C3224); 275 (C2326, C3326, CS331, CS431, CS439, C3426)
Kopiranje	Proizvod generira fizičke ispise od originalnih fizičkih dokumenata.	nije primjenjivo
Skeniranje	Proizvod skenira fizičke dokumente.	nije primjenjivo
Spremno	Proizvod čeka na zadatak ispisa.	15,5 (C3224); 15 (C3326, CS331); 17 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Mirovanje	Proizvod je u aktivnom načinu rada za uštedu energije.	0,9 (C3224, C3326, CS331); 1,2 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Hibernacija	Proizvod je u neaktivnom načinu rada za uštedu energije.	nije primjenjivo
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](http://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 smanjit ćete potrošnju energije, ali možete povećati vrijeme odziva proizvoda. Odabirom duljeg vremena za mirovanje zadržavate kratko vrijeme odziva, ali uz veću potrošnju energije.

### Hibernacija

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

Hibernaciju možete aktivirati na jedan od sljedećih načina:

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

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

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

### Proizvod isključen

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

### Ukupna potrošnja energije

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

### Regulatorne napomene za bežične proizvode

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

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

### Obavijest o modularnoj komponenti

Modeli s bežičnom vezom sadrže jednu od sljedećih modularnih komponenti:

Lexmark regulatorni tip / broj modela LEX-M08-001; FCC ID:IYLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001  
Lexmark regulatorni tip / broj modela LEX-M07-001; FCC ID:IYLLEXM07001; IC:2376A-LEXM07001

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 je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Izjava o sukladnosti zahtjevima Direktiva dostupna je na zahtjev od ovlaštenog predstavnika, a možete je dobiti i na web-stranici [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html).

Sukladnost je naznačena oznakom CE:



### Ograničenja

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

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

### 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) ili 5 GHz (5,15 – 5,35, 5,47 – 5,725 u EU). Maksimalna EIRP izlazna snaga odašiljača, uključujući pojačanje antene, iznosi  $\leq 20$  dBm za oba pojasa.

### 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 je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Izjava o sukladnosti zahtjevima Direktiva dostupna je na

zahtjev od ovlaštenog predstavnika, a možete je dobiti i na web-stranici  
[www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html).

Ovaj proizvod zadovoljava ograničenja klase B u skladu s normama EN 55022 te EN55032 te sigurnosne zahtjeve norme EN 62368-1.

# Indeks

## A

AirPrint  
  upotreba 36  
ažuriranje programskih  
datoteka 28

## B

bežična mreža 29  
  povezivanje pisača 29  
  Wi-Fi Protected Setup 30  
bočica za otpadni toner  
  naručivanje 80  
  zamjena 83  
brisanje memorije pisača 34  
brojači upotrebe potrošnog  
materijala  
  ponovno postavljanje 89, 129

## C

Cloud Connector profil  
  ispisivanje s 38  
  izrada 20  
crne slike 110

## D

deaktiviranje Wi-Fi mreže 33  
dijelovi pisača  
  čišćenje 90  
dodavanje hardverskih opcija  
  upravljački program za  
    ispisivanje 29  
dodavanje internih opcija  
  upravljački program za  
    ispisivanje 29  
dodavanje pisača na  
računalo 26  
dodirni zaslon  
  čišćenje 90  
dokumenti, ispisivanje  
  s mobilnog uređaja 35  
  s računala 35  
dvostrukе slike na ispisima 101

## E

Ekološki način rada  
postavljanje 95

Embedded Web Server ne može  
se otvoriti 126  
Ethernet priključak 19

## F

FCC obavijesti 153  
formati papira  
  podržani 15

## G

gramature papira  
  podržani 16

## H

hardverske opcije  
  ladice 19  
hardverske opcije, dodavanje  
  upravljački program za  
    ispisivanje 29  
Hibernacija  
  postavljanje 95

## I

ikone na početnom zaslonu  
  prikazivanje 12  
ikone početnog zaslona  
  prikaz 12  
informacije o pisaču  
  pronalaženje 8  
instaliranje ladica 19  
instaliranje softvera pisača 26  
instaliranje upravljačkog  
programa pisača 26  
interne opcije, dodavanje  
  upravljački program za  
    ispisivanje 29  
ispis s razvrstavanjem ne  
funkcionira 141  
ispisivanje  
  iz Cloud Connector profila 38  
  popis uzoraka fontova 39  
  povjerljivi zadaci ispisivanja 37  
  s mobilnog uređaja 35, 36  
  s računala 35  
Stranica s postavkama  
  izbornika 33

Upotrebljavajući Wi-Fi  
  Direct 36  
upotrebom aplikacije Mopria  
  Print Service 35

zadaci ispisivanja s  
  ponavljanjem 37

zadaci ispisivanja s  
  provjerom 37

zadaci ispisivanja s  
  rezervacijom 37

zadržani zadaci 37

ispisivanje s računala 35  
ispisivanje, rješavanje problema  
  ispis s razvrstavanjem ne  
    funkcionira 141

neodgovarajuće margine 103  
omotnice se lijepe pri  
  ispisivanju 141

papir se često zaglavljuje 142  
povezivanje ladica ne  
  funkcionira 142

povjerljivi i drugi dokumenti na  
  čekanju ne ispisuju se 124  
sporo ispisivanje 122

zadaci ispisivanja ne ispisuju  
  se 121

zadatak se ispisuje iz pogrešne  
  ladice 124

zadatak se ispisuje na  
  pogrešnom papiru 124

zaglavljene stranice ne ispisuju  
  se ponovno 143

Ispiši stranicu za ispitivanje  
  kvalitete ispisa 75

Ispravak boje  
  ručno 143

izbjegavanje zaglavljivanja  
  papira 130

izbornici pisača 41

izbornik  
  802.1x 67  
  Bežična veza 59  
Brisanje na kraju vijeka 50  
Brisanje privremenih  
  podatkovnih datoteka 73

Cloud Connector 74

Ekološki način rada 43

Ethernet 62

IPSec 66  
Ispisivanje 74  
Izbornik Konfiguracija 47  
Izgled 50  
Javno 70  
Konfiguriranje ladice 56  
Kvaliteta 52  
Lokalni računi 71  
LPD konfiguracija 68  
Mreža 74  
O pisaču 50  
Obavijesti 44  
Ograničenja prijave 72  
Ograničenje vanjskog pristupa mreži 70  
PCL 54  
Postavke za HTTP/FTP 68  
Postavljanje 52  
Postavljanje povjerljivog ispisivanja 72  
PostScript 53  
Preferencije 41  
Pregled mreže 58  
Prikupljanje anonimnih podataka 46  
Razno 73  
Rješavanje problema 75  
Slika 56  
SNMP 65  
Stranica s postavkama izbornika 74  
TCP/IP 63  
Univerzalno postavljanje 57  
Upravljanje certifikatima 71  
Upravljanje napajanjem 45  
Uredaj 74  
USB 69  
Vidljive ikone početnog zaslona 50  
Vraćanje tvornički zadanih postavki 46  
Vrste medija 57  
Wi-Fi Direct 61  
Zaslon udaljenog operatera 43  
izjava o postojanosti  
memorije 34  
izrada Cloud Connector profila 20  
izrada knjižnih oznaka 21  
izrada mapa za knjižne oznake 21

izvješća o pisaču  
pregledavanje 77  
izvoz konfiguracijske datoteke upotrebom aplikacije Embedded Web Server 28

## K

knjižne oznake  
izrada 21  
izrada mapa za 21  
konfiguracije pisača 10  
konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu 76  
konfiguriranje postavke Univerzalni format papira 22  
konfiguriranje Wi-Fi Direct veze 31  
korisničkoj podršci  
obraćanje 146  
kotačići za uvlačenje  
zamjena 85  
čišćenje 91

## L

ladice  
instaliranje 19  
poništenje veze 26  
povezivanje 26  
ulaganje 22  
zamjena 84  
lampica indikatora  
razumijevanje statusa 12  
letterhead  
odabir 14  
ulaganje 24  
Lexmark Mobile Print  
upotreba 35  
lokacija pisača  
odabir 18

## M

memorija  
vrste instalirane na pisaču 34  
memorija pisača  
brisanje 34  
metoda osobnog  
identifikacijskog broja 30  
metoda pritiska gumba 30  
mobilni uređaj  
ispisivanje s 35, 36  
povezivanje s pisačem 32

mogućnosti povezivanja pisača  
provjeravanje 33  
Mopria Print Service 35  
mrlje na ispisu 106

## N

na ispisima su ponavljajuće  
nepravilnosti 120  
naručivanje potrošnog materijala  
bočica za otpadni toner 80  
spremnik za ispis 77  
načini rada za štednju energije  
postavljanje 95  
nedostatak boja 106  
neodgovarajuće margine 103  
nepotpun tekst na ispisu 111  
nepotpune slike na ispisu 111  
neravnomjerna gustoća  
ispisa 113

## O

obavijesti 149, 150, 152, 153  
obavijesti o emisiji 149, 153  
obavijesti o potrošnom materijalu  
konfiguriranje 76  
Obraćanje korisničkoj podršci 146  
odabir lokacije za pisač 18  
okomite bijele crte 119  
okomite tamne crte 116  
omogućivanje Wi-Fi Direct  
veze 32  
omotnice  
ulaganje 24  
omotnice se lijepe pri  
ispisivanju 141  
originalni dijelovi i potrošni materijal 77  
originalni Lexmark dijelovi i potrošni materijal 77  
otkazivanje zadatka ispisivanja  
s računala 39  
s upravljačke ploče pisača 39  
otprenanje pisača 96

## P

papir  
letterhead 14  
neprihvativljivo 13

odabir 12  
prethodno ispisani obrasci 14  
pisač  
  otpremanje 96  
pisač ne odgovara 125  
pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom 127  
podržane gramature papira 16  
podržane vrste papira 16  
podržani formati papira 15  
pohrana papira 14  
poništavanje veze između ladica 26  
ponovno postavljanje  
  brojači upotrebe potrošnog materijala 129  
ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 89  
popis uzoraka fontova  
  ispisivanje 39  
poruke pisača  
  Potrošni materijal nije Lexmark 129  
  Zamjenite spremnik, regija pisača se ne podudara 129  
postavke pisača  
  vraćanje tvornički zadanih postavki 34  
postavke za zaštitu okoliša 95  
postavljanje formata papira 22  
postavljanje razdjelnih listova 39  
postavljanje upozorenja za e-poštu 76  
postavljanje vrste papira 22  
Potrošni materijal nije Lexmark 129  
potrošni materijali  
  štednja 95  
povezivanje ladica 26  
povezivanje mobilnog uređaja s pisačem 32  
povezivanje pisača  
  s bežičnom mrežom 29  
povezivanje računala s pisačem 32  
povezivanje s bežičnom mrežom  
  upotreba metode pritiska gumba 30  
  upotreba PIN metode 30

povjerljivi dokumenti ne ispisuju se 124  
povjerljivi zadaci ispisivanja  
  konfiguriranje 36  
pozadina u boji na ispisima 102  
početni zaslon  
  prilagođavanje 12  
prazne ili bijele stranice 98  
pregledavanje izvješća 77  
premještanje pisača 96  
prethodno ispisani obrasci  
  odabir 14  
priključci pisača 19  
priključivanje kabela 19  
prilagođavanje svjetline  
  zaslon pisača 95  
prilagođavanje zatamnjjenosti tonera 40  
privremena  
  izjava o 34  
privremena memorija 34  
  brisanje 34  
programske datoteke, ažuriranje 28  
pronalaženje mjesta zaglavljivanja 131  
pronalaženje podataka o pisaču 8  
pronalaženje serijskog broja pisača 9  
prostor oko pisača 18  
provjera mogućnosti povezivanja pisača 33  
provjera statusa dijelova i potrošnog materijala 76  
puna boja 110

## R

razdjelne stranice  
  postavljanje 39  
razine emisije buke 149  
računalno  
  povezivanje s pisačem 32  
recikliranje  
  Lexmark ambalaža 147  
  Lexmark proizvodi 147  
rješavanje problema  
  Embedded Web Server ne može se otvoriti 126  
  pisač ne odgovara 125  
  pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom 127

česta pitanja o ispisivanju u boji 144  
rješavanje problema s kvalitetom ispisu  
  bijele stranice 98  
  dvostrukе slike na ispisima 101  
  iskriviljeni ispis 109  
  ispis izgleda nijansiran 145  
  mrlje i točke na ispisu 106  
  nedostaci koji se ponavljaju 120  
  nedostatak boja 106  
  nepotpun tekst ili slike 111  
  neravni ispis 109  
  neravnomjerna gustoća ispisu 113  
  okomite bijele crte 119  
  okomite tamne crte 116  
  prazne stranice 98  
  puna boja ili crne slike 110  
  savijanje papira 108  
  siva pozadina ili pozadina u boji 102  
  svijetli ispis 104  
  taman ispis 99  
  toner se lako briše 112  
vodoravne bijele crte 117  
vodoravne tamne crte 114  
rješavanje problema, ispisivanje  
  ispis s razvrstavanjem ne funkcioniра 141  
neodgovarajuće margine 103  
omotnice se lijepe pri ispisivanju 141  
papir se često zaglavljuje 142  
povezivanje ladica ne funkcioniра 142  
povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 124  
sporo ispisivanje 122  
zadaci ispisivanja ne ispisuju se 121  
zadatak se ispisuje iz pogrešne ladice 124  
zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 124  
zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 143  
rješavanje problema, kvaliteta ispisu  
  bijele stranice 98  
  dvostrukе slike na ispisima 101

iskrivljeni ispis 109  
ispis izgleda nijansiran 145  
mrlje i točke na ispisu 106  
nedostaci koji se ponavljaju 120  
nedostatak boja 106  
nepotpun tekst ili slike 111  
neravni ispis 109  
neravnomjerna gustoća ispisa 113  
okomite bijele crte 119  
okomite tamne crte 116  
prazne stranice 98  
puna boja ili crne slike 110  
savijanje papira 108  
siva pozadina ili pozadina u boji 102  
svijetli ispis 104  
taman ispis 99  
toner se lako briše 112  
vodoravne bijele crte 117  
vodoravne tamne crte 114  
ručna korekcija boje primjena 143  
ručni ulagač ulaganje 24 zamjena 85

## S

Sadržaj ispravka boje 143  
savijanje papira 108  
serijski broj, pisač pronalaženje 9  
sigurnosne informacije 5, 6, 7  
siva pozadina na ispisima 102  
smjernice za papir 12  
softver pisača instaliranje 26  
sporo ispisivanje 122  
spremnik za ispis naručivanje 77  
zamjena 81  
Stanje mirovanja postavljanje 95  
status dijelova provjeravanje 76  
status pisača 12  
status potrošnog materijala provjeravanje 76  
Stranica s postavkama izbornika ispisivanje 33  
svijetli ispis 104

svjetilina zaslona prilagođavanje 95  
svojstva papira 12

## T

temperatura oko pisača 18, 151  
točke na ispisu 106  
trajna memorija 34  
brisanje 34  
tvornički zadane postavke vraćanje 34

## U

ulaganje u ladice 22  
Univerzalni format papira konfiguriranje 22  
upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala 77  
upotreba upravljačke ploče 10  
upozorenja za e-poštu postavljanje 76  
upravljačka ploča upotreba 10  
upravljački program za ispisivanje hardverske opcije, dodavanje 29  
instaliranje 26  
USB priključak na pisaču 19  
utičnica kabela za napajanje 19  
uvoz konfiguracijske datoteke upotrebom aplikacije Embedded Web Server 28

## V

vađenje zaglavljenog papira u dodatnoj ladici 134  
u jedinici za obostrani rad 138  
u području grijaća 138  
u ručnom ulagaču 137  
u standardnoj ladici 132  
u vratašcima B 138  
vlažnost oko pisača 151  
vodoravne bijele crte 117  
vodoravne tamne crte 114  
vraćanje tvornički zadanih postavki 34  
vrste papira podržani 16

## W

Wi-Fi mreža deaktiviranje 33  
Wi-Fi Direct ispisivanje s mobilnog uređaja 36  
konfiguriranje 31  
omogućivanje 32  
Wi-Fi Protected Setup bežična mreža 30

## Z

zadaci ispisivanja pohrana 36  
zadaci ispisivanja nisu se ispisali 121  
zadaci ispisivanja s ponavljanjem 36  
zadaci ispisivanja s provjerom 36  
zadatak ispisivanja  
otkazivanje s računala 39  
otkazivanje s upravljačke ploče pisača 39  
zadržani dokumenti ne ispisuju se 124  
zadržani zadaci 36  
zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 143  
zaglavljeni papir  
izbjegavanje 130  
lokacija 131  
u dodatnoj ladici 134  
u standardnoj ladici 132  
zaglavljeni papir iza vratašaca B 138  
zaglavljeni papir u ručnom ulagaču 137  
zaglavljivanje  
izbjegavanje 130  
zaglavljivanje papira, vađenje u standardnom odjeljku 136  
zaglavljivanje, vađenje u standardnom odjeljku 136  
Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 129  
zamjena dijelova  
kotačići za uvlačenje 85  
ladica 84  
ručni ulagač 85

zamjena potrošnog materijala  
bočica za otpadni toner 83  
spremnik za ispis 81  
zatamnjenoštonera  
prilagođavanje 40

## Č

česta pitanja o ispisivanju u  
boji 144  
čišćenje  
kotačići za uvlačenje 91  
čišćenje dodirnog zaslona 90  
čišćenje kotačića za  
uvlačenje 91  
čišćenje pisača 90

## Š

štednja potrošnog materijala 95