



# Višefunkcijski uređaj MX931

---

## Korisnički priručnik

Srpanj 2024.

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

---

Vrsta uređaja:

7450

Modeli:

238

# Sadržaj

<b>Sigurnosne informacije.....</b>	<b>6</b>
Pravila označavanja.....	6
Izjave o proizvodu.....	6
<b>Upoznavanje pisača.....</b>	<b>9</b>
Pronalaženje informacija o pisaču.....	9
Pronalaženje serijskog broja pisača.....	10
Konfiguracije pisača.....	11
Upotreba upravljačke ploče.....	13
Razumijevanje statusa indikatora.....	13
Odabir papira.....	13
<b>Postavljanje, instalacija i konfiguracija.....</b>	<b>29</b>
Odabir lokacije za pisač.....	29
Priključivanje kabela.....	30
Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu.....	31
Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom.....	37
Postavljanje pisača za faksiranje.....	39
Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja.....	47
Ulaganje papira i posebnih medija.....	55
Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i programskih datoteka.....	74
Instaliranje hardverskih opcija.....	77
Umrežavanje.....	149
Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows).....	152
<b>Osiguravanje pisača.....</b>	<b>154</b>
Lociranje sigurnosnog utora.....	154
Brisanje memorije pisača.....	154
Brisanje pogona za pohranu pisača.....	155
Vraćanje tvornički zadanih postavki.....	155
Izjava o postojanosti memorije.....	155
<b>Ispisivanje.....</b>	<b>156</b>
Ispisivanje s računala.....	156
Ispisivanje s mobilnog uređaja.....	156



Ispisivanje s flash pogona.....	158
Podržani flash pogoni i vrste datoteka.....	159
Konfiguriranje povjerljivih zadataka.....	159
Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka.....	160
Ispisivanje popisa uzoraka fontova.....	160
Ispisivanje popisa direktorija.....	161
Postavljanje razdjelnih stranica između kopija.....	161
Klamanje ispisanih listova.....	161
Bušenje rupica na ispisanim listovima.....	161
Upotreba ofsetnog slaganja na ispisanim listovima.....	162
Otkazivanje zadatka ispisivanja.....	162
Prilagođavanje zatamnjenosti tonera.....	162
<b>Kopiranje.....</b>	<b>163</b>
Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera.....	163
Izrada kopija.....	163
Kopiranje fotografija.....	163
Kopiranje na papir sa zaglavljem.....	164
Kopiranje na obje strane papira.....	164
Smanjenje ili povećanje kopija.....	164
Razvrstavanje kopija.....	164
Postavljanje razdjelnih stranica između kopija.....	164
Kopiranje više stranica na samo jedan list.....	165
Kopiranje kartica.....	165
Klamanje kopija.....	165
Bušenje rupica u kopijama.....	165
Upotreba ofsetnog slaganja u kopijama.....	166
Stvaranje prečaca za kopiranje.....	166
<b>E-pošta.....</b>	<b>167</b>
Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera.....	167
Slanje e-pošte.....	167
Stvaranje prečaca za e-poštu.....	167
<b>Faks.....</b>	<b>168</b>
Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera.....	168
Slanje faksa.....	168

Zakazivanje faksa.....	169
Stvaranje prečaca za odredišni faks.....	169
Promjena razlučivosti faksa.....	170
Podešavanje zatamnjenja faksa.....	170
Ispis zapisnika faksiranja.....	170
Blokiranje neželjenih faksova.....	170
Stavljanje faksova na čekanje.....	171
Prosljeđivanje faksa.....	171
<b>Skeniranje.....</b>	<b>172</b>
Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera.....	172
Skeniranje na računalo.....	172
Skeniranje na FTP poslužitelj.....	173
Stvaranje prečaca za FTP.....	174
Skeniranje u mrežnu mapu.....	174
Stvaranje prečaca mrežne mape.....	174
Skeniranje na flash pogon.....	175
<b>Upotreba izbornika pisača.....</b>	<b>176</b>
Karta izbornika.....	176
Uređaj.....	177
Ispisivanje.....	191
Papir.....	198
Kopiranje.....	201
Faks.....	204
E-pošta.....	219
FTP.....	226
USB pogon.....	230
Mreža/priključci.....	235
Usluge oblaka.....	249
Sigurnost.....	250
Izvješća.....	257
Rješavanje problema.....	259
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika.....	259
<b>Održavanje pisača.....</b>	<b>260</b>
Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala.....	260

Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu.....	260
Postavljanje upozorenja za e-poštu.....	260
Pregledavanje izvješća.....	261
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala.....	261
Zamjena dijelova i potrošnog materijala.....	262
Čišćenje dijelova pisača.....	305
Štednja energije i papira.....	324
Premještanje pisača na drugu lokaciju.....	325
Otprema pisača.....	325
<b>Rješavanje problema.....</b>	<b>326</b>
Problemi s kvalitetom ispisa.....	326
Šifre pogrešaka pisača.....	327
Problemi s ispisivanjem.....	334
Pisač ne reagira.....	358
Flash pogon ne može se očitati.....	359
Omogućavanje USB priključka.....	359
Vađenje zaglavljениh papira.....	360
Problemi s mrežnom vezom.....	380
Problemi s hardverskim opcijama.....	382
Problemi s potrošnim materijalom.....	383
Problemi s ulaganjem papira.....	384
Problemi s e-poštom.....	387
Problemi s faksiranjem.....	388
Problemi sa skeniranjem.....	393
Obraćanje službi za korisničku podršku.....	399
<b>Recikliranje i odlaganje.....</b>	<b>400</b>
Recikliranje Lexmark proizvoda.....	400
Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda.....	400
<b>Obavijesti.....</b>	<b>401</b>
<b>Indeks.....</b>	<b>409</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 OZLJEDE:** Naznačava rizik od ozljede.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Naznačava rizik od strujnog udara.
-  **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Naznačava rizik od opekotina ako se dodirne.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Naznačava opasnost od nagnječenja.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEČENJA:** Naznačava rizik od zaglavljivanja između pomičnih dijelova.

## Izjave o proizvodu

-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite isključivo kabel za napajanje isporučen s ovim proizvodom ili zamjenski kabel odobren od strane proizvođača.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Proizvod nemojte koristiti s produžnim kabelom, adapterima za više utikača, "lopovima" ni s uređajima za neprekinuto napajanje (UPS). Laserski uređaj lako može preopteretiti te dodatke, što može stvoriti rizik od požara, oštećenja imovine ili lošeg rada pisača.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** S uređajem se smije koristiti samo priložena zaštita od nadnapona Lexmark Inline Surge Protector, pravilno priključena između pisača i kabela napajana. Upotreba uređaja za zaštitu od nadnapona koje nije proizvela tvrtka Lexmark može stvoriti rizik od požara, oštećenja imovine ili lošeg rada pisača.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste smanjili rizik od požara, koristite isključivo 26 AWG ili veći telekomunikacijski (RJ-11) kabel prilikom povezivanja proizvoda s javnom telefonskom mrežom. Za korisnike iz Australije, kabel mora odobriti udruženje ACMA (Australian Communications and Media Authority).
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, proizvod nemojte postavljati ni koristiti u blizini vode ili mokrih područja.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel napajanja, telefaksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Nemojte rezati, zakretati, savijati ili drobiti kabel napajanja niti stavljati teške predmete na njega. Nemojte izlagati kabel napajanja abraziji ili opterećenju. Nemojte prignječiti kabel napajanja između predmeta kao što su namještaj i zidovi. Ako se nešto od toga dogodi, doći će do rizika od požara ili strujnog udara. Redovito provjeravajte ima li na kabelu napajanja takvih problema. Prije provjere kabel napajanja iskopčajte iz električne mrežne utičnice.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, provjerite jesu li svi vanjski priključci (primjerice za Ethernet i telefonski sustav) priključeni na odgovarajuće, za to označene priključke.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, u slučaju pristupa ploči kontrolera odnosno instaliranja dodatnog hardvera ili memorijskih uređaja nakon prvobitnog postavljanja pisača, najprije isključite pisač i iskopčajte ga iz mrežnog napajanja. Ako su na pisač priključeni drugi uređaji, isključite i njih te iskopčajte sve kabele koji su prikopčani na pisač.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte koristiti značajku faksiranja tijekom grmljavinske oluje.
-  **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 opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.
  - Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
  - Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
  - Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
  - Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
  - Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
  - Držite pisač u uspravnom položaju.
  - Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
  - Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
  - Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu podnožja s kotačićima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite na adresi [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste izbjegli rizik od nestabilnosti, svaki odlagač puniti odvojeno. Sve ostale odlagače držite zatvorenima do trenutka kad vam zatrebaju.
-  **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEČENJA:** Kako biste izbjegli rizik od prignječenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignječenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanci, vratašca, odlagači i poklopci.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Zamjena litijske baterije ugrađene u uređaj nije predviđena. U slučaju nepravilne zamjene litijske baterije postoji opasnost od eksplozije. Litijske baterije ne smiju se ponovo puniti, rastavljati ni paliti. Litijske baterije moraju se odlagati u skladu s uputama proizvođača i lokalnim propisima.


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

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

**SPREMITI OVE UPUTE.**

# Upoznavanje pisača

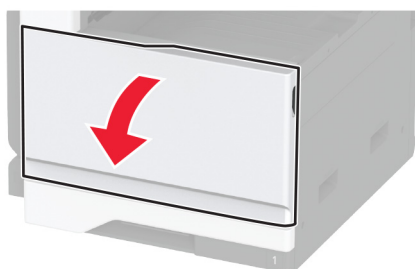
## Pronalaženje informacija o pisaču

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>	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.
<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>• Konfiguriranje pisača na mreži</li> <li>• Briga o pisaču i njegovo održavanje</li> <li>• Rješavanje problema</li> </ul>	Centar za informacije – posjetite <a href="https://infoserve.lexmark.com">https://infoserve.lexmark.com</a> . Videozapisi s uputama – posjetite <a href="https://infoserve.lexmark.com/idv/">https://infoserve.lexmark.com/idv/</a> . <i>Upute za dodirni zaslon</i> – posjetite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Postavljanje i konfiguriranje značajki za upravljanje pristupom na pisaču	<i>Upute za upravljanje pristupom tvrtke Lexmark</i> – posjetite <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
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” na 10. 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>
Informacije o digitalnoj putovnici tvrtke Lexmark	Otvorite <a href="https://csr.lexmark.com/digital-passport.php">https://csr.lexmark.com/digital-passport.php</a> .

## Pronalaženje serijskog broja pisača

1 Otvorite prednja vratašca.



2 Pronađite serijski broj na lijevoj strani pisača.

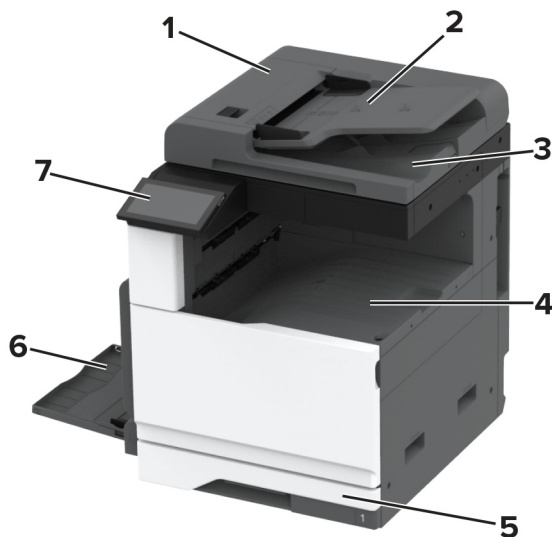




## Konfiguracije pisača

**Napomena:** Konfiguraciju pisača mijenjajte samo na ravnoj, čvrstoj i stabilnoj površini.

### Osnovni model

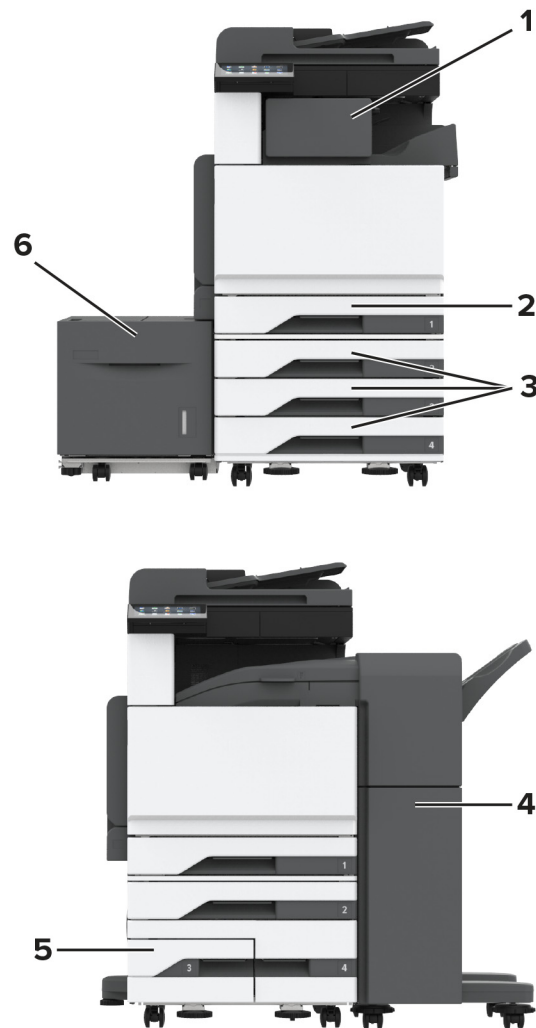


1	Automatski ulagač dokumenata (ADF)
2	Ladica ADF-a
3	Ladica ADF-a
4	Standardna ladica
5	Standardna ladica za 520 listova
6	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira
7	Upravljačka ploča

### Konfigurirani model

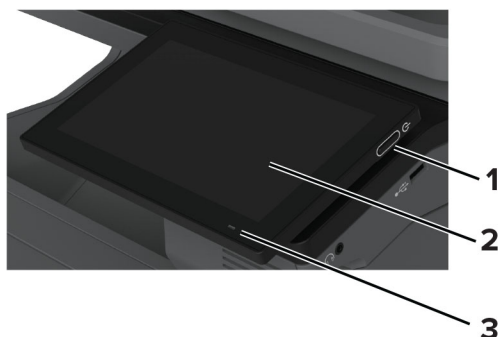
**⚠ OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu postolja s kotačima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite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

**⚠ OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulažite u svaku ladicu. Sve ostale ladice trebaju biti zatvorene dok nisu potrebne.



1	Klamerica za završnu obradu <b>Napomena:</b> Nije podržano ako je montiran drugi sklop za završnu obradu.
2	Standardna ladica za 520 listova
3	Dodatna ladica za 3 x 520 listova
4	Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa <b>Napomena:</b> Podržano samo ako su postavljene dodatne ladice.
5	Dodatna kombinirana ladica za 2520 listova
6	Dodatna ladica za 2000 listova

## Upotreba upravljačke ploče



	Dio upravljačke ploče	Funkcija
1	Gumb za uključivanje/isključivanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uključivanje ili isključivanje pisača.</li> </ul> <p><b>Napomena:</b> Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Postavljanje pisača u stanje mirovanja ili hibernaciju.</li> <li>Aktivaciju pisača iz stanja mirovanja ili hibernacije.</li> </ul>
2	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala.</li> <li>Postavite pisač i upravljajte njime.</li> </ul>
3	Indikator	Provjerite status pisača.

## Razumijevanje statusa indikatora

Indikator	Status pisača
Isključeno	Pisač je isključen.
Svijetli plavo	Pisač je spreman.
Bljeska plavo	Pisač ispisuje ili obrađuje podatke.
Bljeska crveno	Pisač zahtijeva intervenciju korisnika.
Svijetli žuto	Pisač je u stanju mirovanja.
Bljeska žuto	Pisač je u dubokom stanju mirovanja ili hibernaciji.

## Odabir papira

### Smjernice za papir

Upotrebom 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 koristiti papir koji je ručno izrezan 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.

Više informacija prikazuje *Vodič za papir i posebne medije*.

## Svojstva papira

Sljedeća svojstva papira utječu na kvalitetu i pouzdanost ispisivanja. Prije ispisivanja na njih uzmite u obzir te čimbenike.

### Gramatura

U ladice se može umetati papir različitih gramatura. Papir laganiji od 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb) možda neće biti dovoljno krut da se pravilno uloži, što može uzrokovati zaglavljivanje. Više informacija potražite u temi „Podržane gramature papira“.

### 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.

Prije ispisivanja papir držite u originalnom pakiranju od 24 do 48 sati. Papir se mora pohraniti u okruženju jednakom onome u kojem je pisač. Produžite vrijeme nekoliko dana ako se okruženje za spremanje ili transport mnogo razlikuje od okruženja u kojem je pisač. Debeli papir možda će trebati duže vrijeme prilagodbe.

### Smjer vlakana

Smjer vlakana odnosi se na poravnanje vlakana papira u listu papira. Može biti *uzdužni smjer*, koji prati duljinu papira, ili *poprečni smjer*, koji prati širinu papira. Za preporučeni smjer vlakana pogledajte temu „Podržane gramature papira“.

### Sadržaj vlakana

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

## Neprihvatljiv papir

Ne preporučuje se upotreba sljedećih vrsta papira s pisačem:

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

## Upotreba recikliranog papira

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

## Pohrana papira

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

- Spremite papir u originalnom pakiranju u istom okruženju u kojem je pisač 24 do 48 sati prije ispisivanja.
- Produžite vrijeme nekoliko dana ako se okruženje za spremanje ili transport mnogo razlikuje od okruženja u kojem je pisač. Debeli papir možda će trebati duže vrijeme prilagodbe.
- Kako biste postigli najbolje rezultate, pohranite papir na mjesto na kojemu je temperatura  $21 \text{ }^\circ\text{C}$  ( $70 \text{ }^\circ\text{F}$ ), a relativna vlažnost 40 %.
- Većina proizvođača naljepnica preporučuje ispisivanje u temperaturnom rasponu od  $18 - 24 \text{ }^\circ\text{C}$  ( $65 - 75 \text{ }^\circ\text{F}$ ) 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, suhim 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.
- Ispišite uzorke na prethodno ispisane obrasce i papir sa zaglavljem čiju upotrebu razmatrate prije nego što kupite veliku količinu. Ta radnja određuje hoće li tinta na prethodno ispisanom 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 orijentaciji za vaš pisač. Više informacija prikazuje *Vodič za papir i posebne medije*.

## Podržani formati papira

### Formati papira koje podržava standardna ladica, MPF, ladica za omotnice i dvostrani ispis

Format papira	Standardna ladica za 520 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Ladica za omotnice	Dvostrani ispis
<b>A3<sup>1</sup></b> 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inča)	✓	✓	X	✓
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓ <sup>2</sup>	X	✓
<b>A5</b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>2</sup>	X	✓
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	X	✓ <sup>1</sup>	X	X
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓ <sup>2</sup>	X	✓
<b>Folio<sup>1</sup></b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	X	✓

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.

<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.

<sup>3</sup> Podržava formate papira između 139,7 x 181,86 mm (5,5 x 7,16 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>4</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).

<sup>5</sup> Podržava formate papira između 128 x 139,7 mm (5 x 5,5 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).

Format papira	Standardna ladica za 520 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Ladica za omotnice	Dvostrani ispis
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	X	√ <sub>1</sub>	X	X
<b>JIS B4<sup>1</sup></b> 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inča)	√	√	X	√
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	√	√ <sub>2</sub>	X	√
<b>Ledger<sup>1</sup></b> 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 inča)	√	√	X	√
<b>Legal<sup>1</sup></b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	√	√	X	√
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	√	√ <sub>2</sub>	X	√
<b>Oficio (Mexico)<sup>1</sup></b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	√	√	X	√
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	√ <sub>1</sub>	√ <sub>2</sub>	X	√
<b>Univerzalni</b>	√ <sub>3</sub>	√ <sub>4</sub>	X	√ <sub>5</sub>
<b>Omotnica 7 3/4</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	X	√ <sub>2</sub>	√	X
<b>Omotnica 9</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inča)	X	√ <sub>2</sub>	√	X
<b>Omotnica 10</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inča)	X	√ <sub>2</sub>	√	X

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.

<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.

<sup>3</sup> Podržava formate papira između 139,7 x 181,86 mm (5,5 x 7,16 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>4</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).

<sup>5</sup> Podržava formate papira između 128 x 139,7 mm (5 x 5,5 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).

Format papira	Standardna ladica za 520 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Ladica za omotnice	Dvostrani ispis
<b>Omotnica B5</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	X	√ <sup>1</sup>	√	X
<b>Omotnica C5</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	X	√ <sup>2</sup>	√	X
<b>Omotnica DL</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	X	√ <sup>2</sup>	√	X

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.  
<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.  
<sup>3</sup> Podržava formate papira između 139,7 x 181,86 mm (5,5 x 7,16 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).  
<sup>4</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).  
<sup>5</sup> Podržava formate papira između 128 x 139,7 mm (5 x 5,5 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).

**Napomene:**

- ADF podržava formate papira od 125 x 85 mm (4,92 x 3,35 inča) do 297 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).
- Plošni skener podržava maksimalni format papira od 297 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

**Formati papira podržani u dodatnim ladicama**

Format papira	Dodatna ladica za 520 listova, dodatna ladica za 520 listova s ormarićem i dodatna ladica za 3 x 520 listova	Dodatni dvostruki ulaz za 2520 listova	Dodatna ladica za 2000 listova
<b>A3<sup>1</sup></b> 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inča)	√	√	X
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	√	√	√ <sup>2</sup>
<b>A5<sup>1</sup></b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	√	√	X
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	X	X	X

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.  
<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.  
<sup>3</sup> Podržava formate papira između 139,7 x 181,86 mm (5,5 x 7,16 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).



Format papira	Dodatna ladica za 520 listova, dodatna ladica za 520 listova s ormarićem i dodatna ladica za 3 x 520 listova	Dodatni dvostruki ulaz za 2520 listova	Dodatna ladica za 2000 listova
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓	✓ <sup>2</sup>
<b>Folio</b> <sup>1</sup> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	X
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	X	X	X
<b>JIS B4</b> <sup>1</sup> 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inča)	✓	✓	X
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓	✓ <sup>2</sup>
<b>Ledger</b> <sup>1</sup> 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 inča)	✓	✓	X
<b>Legal</b> <sup>1</sup> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	X
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓ <sup>2</sup>
<b>Oficio (Mexico)</b> <sup>1</sup> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	X
<b>Statement</b> <sup>1</sup> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	X
<b>Univerzalni</b>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>
<b>Omotnica 7 3/4</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	X	X	X

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.

<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.

<sup>3</sup> Podržava formate papira između 139,7 x 181,86 mm (5,5 x 7,16 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

Format papira	Dodatna ladica za 520 listova, dodatna ladica za 520 listova s ormarićem i dodatna ladica za 3 x 520 listova	Dodatni dvostruki ulaz za 2520 listova	Dodatna ladica za 2000 listova
<b>Omotnica 9</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inča)	X	X	X
<b>Omotnica 10</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inča)	X	X	X
<b>Omotnica B5</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	X	X	X
<b>Omotnica C5</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	X	X	X
<b>Omotnica DL</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	X	X	X

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.  
<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.  
<sup>3</sup> Podržava formate papira između 139,7 x 181,86 mm (5,5 x 7,16 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

### Formati papira koje podržavaju izlazne ladice

Format papira	Standardna ladica		Gornja ladica
	Slaganje	Ofsetno	Slaganje
<b>A3<sup>1</sup></b> 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inča)	✓	✓	✓
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓	✓
<b>A5</b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓	✓	✓
<b>A6<sup>1</sup></b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.  
<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.  
<sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).  
<sup>4</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

Format papira	Standardna ladica		Gornja ladica
	Slaganje	Ofsetno	Slaganje
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓	✓
<b>Folio<sup>1</sup></b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓
<b>Hagaki<sup>1</sup></b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	✓	✓	✓
<b>JIS B4<sup>1</sup></b> 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inča)	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓	✓
<b>Ledger<sup>1</sup></b> 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 inča)	✓	✓	✓
<b>Legal<sup>1</sup></b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓
<b>Oficio (Mexico)<sup>1</sup></b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	✓
<b>Univerzalni</b>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>4</sup>	X
<b>Omotnica 7 3/4<sup>2</sup></b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.

<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.

<sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča).

<sup>4</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

Format papira	Standardna ladica		Gornja ladica
	Slaganje	Ofsetno	Slaganje
<b>Omotnica 9<sup>2</sup></b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inča)	✓	✓	✓
<b>Omotnica 10<sup>2</sup></b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inča)	✓	✓	✓
<b>Omotnica B5<sup>2</sup></b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	✓	✓	✓
<b>Omotnica C5<sup>2</sup></b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	✓	✓	✓
<b>Omotnica DL<sup>2</sup></b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	✓	✓	✓
<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom. <sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom. <sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 482,6 mm (11,69 x 19 inča). <sup>4</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).			

### Formati papira podržani u dorađivačima

Format papira	Klamerica za završnu obradu			Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa			
	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	bušenje rupa
<b>A3<sup>1</sup></b> 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom. <sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom. <sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča). <sup>4</sup> Podržava formate papira između 190 x 139,7 mm (7,48 x 5,5 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča). <sup>5</sup> Podržava formate papira između 202,9 x 182,03 mm (7,99 x 7,17 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča). <sup>6</sup> Podržava bušenje do 2 rupe. <sup>7</sup> Podržava bušenje do 2 rupe pri ulaganju kratkim rubom. <sup>8</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 320,04 x 1320,8 mm (12,6 x 52 inča). <sup>9</sup> Podržava formate papira između 209,97 x 148 mm (8,27 x 5,83 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).							

Format papira	Klamerica za završnu obradu			Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa			
	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	bušenje rupa
<b>A5</b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓	✓ <sup>2</sup>	X	✓	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>6</sup>
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	✓	X	X	✓	X	X	X
<b>Transparent</b> Maksimalna širina: 215,9 mm (8,5 inča) Maksimalna duljina: 1320,8 mm (52 inča)	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓ <sup>1</sup>	X	X	X
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>
<b>Folio</b> <sup>1</sup> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	✓	X	X	✓	X	X	X
<b>JIS B4</b> <sup>1</sup> 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>7</sup>
<b>Ledger</b> <sup>1</sup> 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.

<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.

<sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>4</sup> Podržava formate papira između 190 x 139,7 mm (7,48 x 5,5 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>5</sup> Podržava formate papira između 202,9 x 182,03 mm (7,99 x 7,17 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>6</sup> Podržava bušenje do 2 rupe.

<sup>7</sup> Podržava bušenje do 2 rupe pri ulaganju kratkim rubom.

<sup>8</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 320,04 x 1320,8 mm (12,6 x 52 inča).

<sup>9</sup> Podržava formate papira između 209,97 x 148 mm (8,27 x 5,83 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

Format papira	Klamerica za završnu obradu			Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa			
	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	bušenje rupa
<b>Legal<sup>1</sup></b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Oficio (Mexico)<sup>1</sup></b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓ <sup>2</sup>	X	X	X	X	X
<b>Univerzalni</b>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>4</sup>	✓ <sup>5</sup>	✓ <sup>8</sup>	✓ <sup>9</sup>	✓ <sup>9</sup>	X
<b>Omotnica 7 3/4</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Omotnica 9</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Omotnica 10</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Omotnica B5</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inča)	✓ <sup>2</sup>	X	X	X	X	X	X
<b>Omotnica C5</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inča)	✓ <sup>1</sup>	X	X	X	X	X	X

<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom.

<sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom.

<sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>4</sup> Podržava formate papira između 190 x 139,7 mm (7,48 x 5,5 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>5</sup> Podržava formate papira između 202,9 x 182,03 mm (7,99 x 7,17 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

<sup>6</sup> Podržava bušenje do 2 rupe.

<sup>7</sup> Podržava bušenje do 2 rupe pri ulaganju kratkim rubom.

<sup>8</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 320,04 x 1320,8 mm (12,6 x 52 inča).

<sup>9</sup> Podržava formate papira između 209,97 x 148 mm (8,27 x 5,83 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).

Format papira	Klamerica za završnu obradu			Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa			
	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	bušenje rupa
<b>Omotnica DL</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inča)	✓	X	X	X	X	X	X
<sup>1</sup> Ulaganje isključivo kratkim rubom. <sup>2</sup> Ulaganje isključivo dugim rubom. <sup>3</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča). <sup>4</sup> Podržava formate papira između 190 x 139,7 mm (7,48 x 5,5 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča). <sup>5</sup> Podržava formate papira između 202,9 x 182,03 mm (7,99 x 7,17 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča). <sup>6</sup> Podržava bušenje do 2 rupe. <sup>7</sup> Podržava bušenje do 2 rupe pri ulaganju kratkim rubom. <sup>8</sup> Podržava formate papira između 88,9 x 98,38 mm (3,5 x 3,87 inča) do 320,04 x 1320,8 mm (12,6 x 52 inča). <sup>9</sup> Podržava formate papira između 209,97 x 148 mm (8,27 x 5,83 inča) do 296,93 x 431,8 mm (11,69 x 17 inča).							

Podržane vrste papira

## Podržane vrste papira

Vrste papira koje podržava standardna ladica, MPF, ladica za omotnice i dvostrani ispis

Vrsta papira	Standardna ladica za 520 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Ladica za omotnice	Dvostrani ispis
Bond papir	✓	✓	X	✓
Kartonski papir	✓	✓	X	✓
Papir u boji	✓	✓	X	✓
Prilagođena vrsta	✓	✓	X	✓
Omotnica	X	✓	✓	X
Sjajni papir	✓	✓	X	✓
Teški sjajni papir	✓	✓	X	✓
Teški papir	✓	✓	X	✓
Naljepnice	✓	✓	X	X
Papir sa zaglavljem	✓	✓	X	✓
Lagani papir	✓	✓	X	✓
Obični papir	✓	✓	X	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	X	✓
Reciklirani papir	✓	✓	X	✓

Vrsta papira	Standardna ladica za 520 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Ladica za omotnice	Dvostrani ispis
Gruba omotnica	X	✓	✓	X
Grubi pamučni	✓	✓	X	✓
Vinilne naljepnice	X	X	X	X

### Vrste papira podržane u dodatnim ladicama

Vrsta papira	Dodatna ladica za 520 listova, dodatna ladica za 520 listova s ormarićem i dodatna ladica za 3 x 520 listova	Dodatni dvostruki ulaz za 2520 listova	Dodatna ladica za 2000 listova
Bond papir	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	✓	✓
Papir u boji	✓	✓	✓
Prilagođena vrsta	✓	✓	✓
Omotnica	X	X	X
Sjajni papir	✓	✓	✓
Teški sjajni papir	✓	✓	✓
Teški papir	✓	✓	✓
Naljepnice	✓	✓	✓
Papir sa zaglavljem	✓	✓	✓
Lagani papir	✓	✓	✓
Obični papir	✓	✓	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	✓
Reciklirani papir	✓	✓	✓
Gruba omotnica	X	X	X
Grubi pamučni	✓	✓	✓
Vinilne naljepnice	X	X	X

### Vrste papira koje podržavaju izlazne ladice

Vrsta papira	Standardna ladica		Gornja ladica
	Slaganje	Ofsetno	Slaganje
Bond papir	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	✓	✓



Vrsta papira	Standardna ladica		Gornja ladica
	Slaganje	Ofsetno	Slaganje
Papir u boji	✓	✓	✓
Prilagođena vrsta	✓	✓	✓
Omotnica	✓	✓	✓
Sjajni papir	✓	✓	✓
Teški sjajni papir	✓	✓	✓
Teški papir	✓	✓	✓
Naljepnice	✓	✓	✓
Papir sa zaglavljem	✓	✓	✓
Lagani papir	✓	✓	✓
Obični papir	✓	✓	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	✓
Reciklirani papir	✓	✓	✓
Gruba omotnica	✓	✓	✓
Grubi pamučni	✓	✓	✓
Vinilne naljepnice	X	X	X

### Vrste papira podržane u dorađivačima

Vrsta papira	Klamerica za završnu obradu			Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa			
	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	bušenje rupa
Bond papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartonski papir	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Papir u boji	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prilagođena vrsta	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Omotnica	✓	X	X	X	X	X	X
Sjajni papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Teški sjajni papir	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Teški papir	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Naljepnice	✓	✓	X	X	X	X	X
Papir sa zaglavljem	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Vrsta papira	Klamerica za završnu obradu			Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa			
	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	Slaganje	Ofsetno	Klamanje	bušenje rupa
Lagani papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Obični papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prethodno ispisani papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Reciklirani papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gruba omotnica	✓	X	X	X	X	X	X
Grubi pamučni	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Vinilne naljepnice	X	X	X	X	X	X	X

## Podržane gramature papira

ladica za 520 listova, ladica za 520 listova s ormarićem, ladica za 3 x 520 listova i dvostruki ulaz za 2520 listova	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Ladica za omotnice	Dodatna ladica za 2000 listova
60 – 256 g/m <sup>2</sup> (12 – 68 lb)	60 – 216 g/m <sup>2</sup> (12 – 57 lb)	75 – 90 g/m <sup>2</sup> (20 – 24 lb)	60 – 216 g/m <sup>2</sup> (12 – 57 lb)

### Napomene:

- Za papir od 60 – 176 g/m<sup>2</sup> (16 – 47 lb bond) preporučuje se papir s uzdužnim smjerom vlakana.
- Papir s manje od 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb bond) mora se ispisivati uz Vrstu papira postavljenu na Lagani papir. Ako to ne učinite, moglo bi doći do pretjeranog presavijanja papira što može dovesti do pogrešaka prilikom ulaganja, naročito u vlažnijim okruženjima.
- Dvostrani ispis podržava gramature papira od 60 – 162 g/m<sup>2</sup> (16 – 43 lb bond).
- Maksimalna masa za sadržaj pamuka od 100 % iznosi 90 g/m<sup>2</sup> (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.

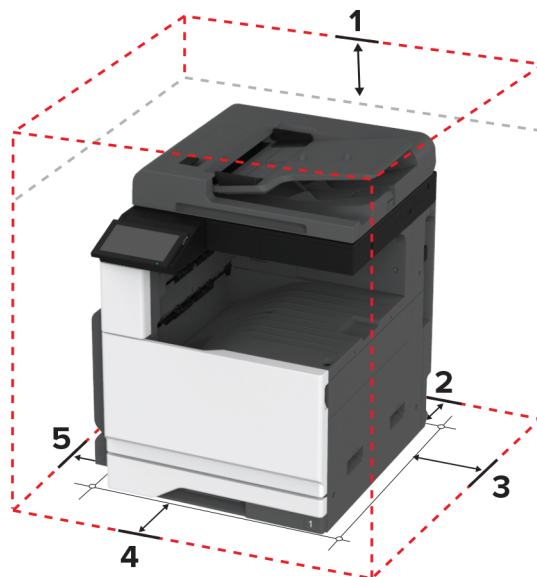
**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

**⚠ 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.
- Pratite preporučene temperature i izbjegavajte promjene:

Temperatura okruženja	10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Temperatura za spremanje	15.6 to 32.2°C (60 to 90°F)

- Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:



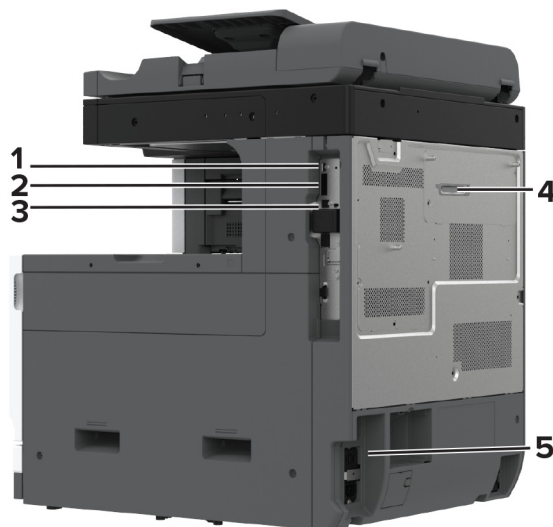
1	Gore	400 mm (15.70 in.)
2	Stražnja strana	120 mm (4.80 in.)
3	Desna strana	120 mm (4.80 in.)

4	Prednja strana	444.5 mm (17.50 in.)
5	Lijeva strana	400 mm (15.70 in.)

## Priključivanje kabela

- ⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel za napajanje, faksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.
- ⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel za napajanje na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.
- ⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, koristite samo kabel za napajanje priložen uz proizvod ili zamjenski kabel koji je odobrio proizvođač.
- ⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste smanjili rizik od požara, koristite isključivo 26 AWG ili veći telekomunikacijski (RJ-11) kabel prilikom povezivanja proizvoda s javnom telefonskom mrežom. Za korisnike iz Australije, kabel mora odobriti udruženje ACMA (Australian Communications and Media Authority).

**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.



	Priključak pisača	Funkcija
1	USB priključak	Priključite tipkovnicu ili kompatibilni opcijski dodatak.
2	USB priključak na pisaču	Povežite pisač s računalom.
3	Ethernet priključak	Povežite pisač s mrežom.

	Priključak pisača	Funkcija
4	LINE priključak <b>Napomena:</b> Dostupno samo ako je umetnuta kartica faksa.	Povezivanje pisača s aktivnom telefonskom linijom putem standardne zidne utičnice (RJ-11), DSL filtra, VoIP adaptera ili nekog drugog adaptera koji omogućuje pristup telefonskoj liniji radi slanja i primanja faksova.
5	Utičnica kabela za napajanje	Povezivanje pisača s ispravno uzemljenom električnom utičnicom.

## Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

### Upotreba početnog zaslona

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



#	Ikona	Funkcija
1	Gumb Zaustavi ili Odustani	Zaustavljanje trenutnog zadatka.
2	Kopiranje	Izradu kopija.
3	Promijeni jezik	Promjenu jezika na zaslonu pisača.
4	E-pošta	Slanje e-pošte.
5	Postavke	Pristup izbornicima pisača.
6	Faks	Slanje faksa.
7	Adresar	Pristup, izradu i organiziranje kontakata.

#	Ikona	Funkcija
8	Status / potrošni materijal	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prikaz upozorenja ili poruke pogreške pisača svaki put kada je za nastavak rada potrebna neka radnja.</li> <li>Prikaz dodatnih informacija o upozorenju ili poruci pisača te način njezinog uklanjanja.</li> </ul> <p><b>Napomena:</b> Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.</p>
9	Zadaci na čekanju	Prikaz svih trenutnih zadržanih zadataka ispisivanja
10	Zadaci u redu čekanja	Prikaz svih trenutnih zadataka ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.
11	USB pogon	Prikaz, odabir ili ispisivanje fotografija i dokumenata s flash pogona.
12	Profili za skeniranje	Skeniranje i spremanje dokumenata izravno na računalo.
13	FTP	Skeniranje i spremanje dokumenata izravno na FTP poslužitelj.
14	Knjižne oznake	Organiziranje svih knjižnih oznaka.
15	Tvrđi disk	Pregledavajte i birajte dokumente s tvrdog diska ili inteligentnog pogona za pohranu te upravljajte njima.
16	Mrežna mapa	Skenirajte u mrežnu mapu ili na mrežnu lokaciju.
17	Gumb Pokreni	Pokretanje zadatka, ovisno o odabranom načinu rada.
18	Zaslonska tipkovnica	Unos brojki ili simbola u polje za unos.

## Prilagodba početnog zaslona

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

### Napomene:

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

2 Pritisnite **Postavke > Uređaj > Prilagodba početnog zaslona**.

3 Učinite nešto od sljedećega:

- Za dodavanje ikone na početni zaslon kliknite **+**, odaberite naziv aplikacije i zatim kliknite **Dodaj**.
- Za uklanjanje ikone početnog zaslona odaberite naziv aplikacije i zatim kliknite **Ukloni**.
- Kako biste prilagodili naziv aplikacije, odaberite naziv aplikacije, kliknite **Uredi** i zatim dodijelite naziv.
- Kako biste vratili naziv aplikacije, odaberite naziv aplikacije, kliknite **Uredi** i zatim odaberite **Vrati oznaku aplikacije**.
- Kako biste dodali razmak između aplikacija, kliknite **+**, odaberite **PRAZAN PROSTOR**, a zatim kliknite **Dodaj**.
- Kako biste rasporedili aplikacije, povucite nazive aplikacija redoslijedom koji želite.
- Za vraćanje zadanog početnog zaslona kliknite **Vrati početni zaslon**.

4 Primijenite izmjene.

## Podržane aplikacije

- Centar za skeniranje
- Centar za prečace
- Card Copy
- Card Copy

## Postavljanje centra za skeniranje

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Centar za skeniranje**.
- 2 Odaberite i izradite odredište, a zatim konfigurirajte postavke.

### Napomene:

- Prilikom izrade mrežnog odredišta svakako provjerite i prilagođavajte postavke dok više ne bude pogrešaka.
- Spremaju se samo odredišta izrađena na ugrađenom web-poslužitelju. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji koju ste dobili s proizvodom.

- 3 Primijenite izmjene.

## Izrada prečaca

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Centar za prečace**.

**Napomena:** Možda je promijenjena ikona ili naziv. Više informacija zatražite od administratora.

- 2 Odaberite funkciju pisača i zatim dodirnite **Izradi prečac**.

**Napomena:** Funkcija zaštićene e-pošte nije podržana.

- 3 Konfigurirajte postavke, a zatim dodirnite **Spremi**.

- 4 Upišite jedinstveni naziv prečaca.

**Napomena:** Kako nazivi na početnom zaslonu ne bi bili skraćeni, unesite samo do 25 znakova.

- 5 Dodirnite **U redu**.

Aplikacija će automatski generirati jedinstveni broj prečaca.

**Napomena:** Kako biste pokrenuli prečac, dodirnite , dodirnite **#**, a zatim unesite broj prečaca.

## Postavljanje aplikacije Card Copy

- 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 **Aplikacije > Card Copy > Konfiguriranje**.

**Napomene:**

- Provjerite je li omogućena opcija Prikaz ikone.
- Provjerite jesu li konfigurirane opcije Postavke e-pošte i Postavke zajedničke mrežne lokacije.
- Pri skeniranju kartice pazite da razlučivost skeniranja ne prekorači 200 dpi u boji ili 400 dpi u crno-bijeloj tehnici.
- Pri skeniranju više kartica pazite da razlučivost skeniranja ne prekorači 150 dpi u boji ili 300 dpi u crno-bijeloj tehnici.

3 Primijenite izmjene.

**Napomena:** Za skeniranje više kartica treba vam tvrdi disk pisača ili inteligentni pogon za pohranu.

## Prilagodba zaslona

Prije upotrebe aplikacije svakako učinite sljedeće:

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

### Upravljanje slikama za čuvar zaslona i projekciju slajdova

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

**Napomene:**

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

2 Primijenite izmjene.

### Promjena slike pozadine

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

2 Odaberite sliku koju želite.

3 Primijenite izmjene.

### Pokretanje projekcije slajdova s flash pogona

1 Umetnite flash pogon u USB priključak.

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

Slike se prikazuju abecednim redoslijedom.

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



## Upotreba korisničke podrške

### Napomene:

- Ovu aplikaciju podržavaju samo neki modeli pisača. Za dodatne informacije pogledajte [“Podržane aplikacije” na 33. str.](#)
- Informacije o konfiguriranju postavki aplikacije potražite u *Vodiču za administratora za korisničku podršku*.

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

## Postavljanje opcije Kvota za uređaj

### Napomene:

- Ovu aplikaciju podržavaju samo neki modeli pisača. Za dodatne informacije pogledajte [“Podržane aplikacije” na 33. str.](#)
- Informacije o konfiguriranju postavki aplikacije potražite u *Vodiču za administratora kvota za uređaj*.

- 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 **Aplikacije > Kvota za uređaj > Konfiguriraj**.
- 3 U odjeljku **Korisnički računi** možete dodati ili urediti korisnika, a zatim postaviti korisničko ograničenje.
- 4 Primijenite izmjene.

## Upravljanje knjižnim oznakama

### Izrada knjižnih oznaka

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 Kliknite **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 broj ulaza. 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 vrstu Provjere autentičnosti za FTP i SMB.

Kako biste ograničili pristup oznaci, unesite PIN.

**Napomena:** Aplikacija podržava sljedeće vrste datoteka: PDF, JPEG i TIFF. Druge vrste datoteka kao što su DOCX i XLSX 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 izrađivati mape ili knjižne oznake u mapi. Kako biste izradili knjižnu oznaku, pogledajte ["Izrada knjižnih oznaka" na 35. str.](#)

## Upravljanje kontaktima

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Adresar**.

2 Učinite nešto od sljedećega:

- Kako biste dodali kontakt, dodirnite  na vrhu zaslona, a zatim dodirnite **Stvori kontakt**. Ako je potrebno, navedite metodu prijave za omogućavanje pristupa aplikaciji.
- Kako biste izbrisali kontakt, dodirnite  na vrhu zaslona, dodirnite **Izbriši kontakte**, a zatim odaberite kontakt.
- Za uređivanje informacija o kontaktu dodirnite ime kontakta.
- Kako biste izradili grupu, dodirnite  na vrhu zaslona, a zatim dodirnite **Stvori grupu**. Ako je potrebno, navedite metodu prijave za omogućavanje pristupa aplikaciji.

- Kako biste izbrisali grupu, dodirnite  na vrhu zaslona, dodirnite **Izbriši grupe**, a zatim odaberite grupu.
- Kako biste uredili grupu kontakata, dodirnite **GRUPE** > odaberite naziv grupe >  > i odaberite željenu akciju.

3 Primijenite izmjene.

## Postavljanje i upotreba značajki za upravljanje pristupom

### Uključivanje glasovnog navođenja

#### S početnog zaslona

- 1 U jednom pokretu i jednim prstom polako pomičite ulijevo, a zatim prema gore na zaslonu dok ne začujete glasovnu poruku.
- 2 S pomoću dva prsta dodirnite **OK**.

**Napomena:** Ako potez ne funkcionira, jače pritisnite.

#### S tipkovnice

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

#### Napomene:

- Kad je glasovno navođenje aktivirano, za odabir bilo koje stavke na zaslonu uvijek upotrebljavajte dva prsta.
- Glasovno navođenje ima ograničenu podršku za jezike.

### Deaktiviranje glasovnog navođenja

- 1 U jednom pokretu i jednim prstom polako pomičite ulijevo, a zatim prema gore na zaslonu dok ne začujete glasovnu poruku.
- 2 S pomoću dva prsta učinite nešto od sljedećeg:
  - Dodirnite **Glasovno navođenje** i zatim **OK**.
  - Dodirnite **Odustani**.

**Napomena:** Ako potez ne funkcionira, jače pritisnite.

Glasovno navođenje možete deaktivirati i na jedan od sljedećih načina:

- S pomoću dva prsta dvaput dodirnite početni zaslon.
- Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje kako bi pisač prešao u stanje mirovanja ili hibernacije.

### Kretanje zaslonom pomoću poteza

#### Napomene:

- Većina poteza može se upotrebljavati jedino ako je aktivirano glasovno navođenje.

- Omogućite povećanje kako biste upotrebljavali poteze za zumiranje i pomicanje.
- Upotrebljavajte fizičku tipkovnicu za unos znakova i prilagođavanje određenih postavki.

Potez	Funkcija
Prstom povucite lijevo pa gore	Pokrenite način rada pristupačnosti. Isti potez upotrebljavajte za izlaz iz načina rada pristupačnosti. <b>Napomena:</b> Taj potez vrijedi i kad je pisač u normalnom načinu rada.
Dvaput dodirnite jednim prstom	Odabir opcije ili stavke na zaslonu.
Dvaput dodirnite ikonu početne stranice s pomoću dva prsta	Deaktivirajte način rada pristupačnosti.
Triput dodirnite jednim prstom	Povećavanje ili smanjivanje teksta i slika.
Prstom povucite udesno ili prema dolje	Prelazak na sljedeću stavku na zaslonu.
Prstom povucite ulijevo ili prema gore	Prelazak na prethodnu stavku na zaslonu.
Prstom povucite prema gore pa dolje	Prelazak na prvu stavku na zaslonu.
Pomicanje	Pristup dijelovima zumirane slike koji se nalaze izvan granice zaslona. <b>Napomena:</b> Zumiranu sliku povucite s dva prsta.
Prstom povucite prema gore pa udesno	Povećajte glasnoću. <b>Napomena:</b> Taj potez vrijedi i kad je pisač u normalnom načinu rada.
Prstom povucite prema dolje, a zatim udesno	Smanjite glasnoću. <b>Napomena:</b> Taj potez vrijedi i kad je pisač u normalnom načinu rada.
Prstom povucite prema gore pa ulijevo	Zatvaranje aplikacije ili povratak na početni zaslon.
Prstom povucite prema dolje, a zatim ulijevo	Povratak na prethodnu postavku.

## Upotreba zaslonske tipkovnice

Kad se prikaže zaslonska tipkovnica, odaberite jednu ili više sljedećih opcija:

- Dodirnite tipku za najavu i unos znaka u polje.
- Povucite prst preko različitih znakova kako bi se najavili i unijeli u polje.
- Dodirnite tekstni okvir s dva prsta kako bi se najavili znakovi u polju.
- Dodirnite **Backspace** za brisanje znakova.

## Omogućavanje načina rada povećanja

- 1 U jednom pokretu i jednim prstom polako pomičite ulijevo, a zatim prema gore na zaslonu dok ne začujete glasovnu poruku.

**Napomena:** Kod modela pisača bez ugrađenih zvučnika, poruku možete čuti putem slušalica.

- 2 S pomoću dva prsta učinite sljedeće:

- a Dodirnite **način rada povećanja**.
- b Dodirnite **U redu**.

**Napomena:** Ako potez ne funkcionira, jače pritisnite.

Više informacija o kretanju preko povećanog zaslona daje [“Kretanje zaslonom pomoću poteza” na 37. str.](#)

## Podešavanje brzine govora glasovnog navođenja


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

## Prilagođavanje zadane glasnoće slušalica

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Pristupačnost**.
- 2 Prilagodite glasnoću slušalica.

**Napomena:** Glasnoća će se ponovo postaviti na zadanu vrijednost nakon što korisnik izađe iz načina rada pristupačnosti ili nakon aktivacije pisača iz mirovanja ili hibernacije.

## Podešavanje zadane glasnoće internog zvučnika

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite .
- 2 Prilagodite glasnoću.

### Napomene:

- Ako omogućite tihi način rada, zvučna upozorenja bit će isključena. Ova postavka također usporava pisač.
- Glasnoća će se ponovo postaviti na zadanu vrijednost nakon što korisnik izađe iz načina rada pristupačnosti ili nakon aktivacije pisača iz mirovanja ili hibernacije.

## Omogućavanje izgovorenih lozinki ili osobnih identifikacijskih brojeva

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

## Postavljanje pisača za faksiranje

### Podržani faks

- Analogni faks

**Napomena:** Potrebno je umetnuti karticu za faks. Više informacija zatražite na mjestu na kojem ste kupili pisač.

- etherFAX

**Napomena:** Potrebna je pretplata. Više informacija potražite na web-stranici <https://www.etherfax.net/lexmark> ili kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili pisač.

- Faksiranje putem IP-a (FoIP)

**Napomena:** Potreban je instalirani paket licenci. Više informacija zatražite na mjestu na kojem ste kupili pisač.

- Poslužitelj za faks

## Postavljanje funkcije faksiranja pomoću analognog faksa

### Napomene:

- U pisač mora biti umetnuta kartica za faksiranje kako bi mogao upotrebljavati analogni faks.
- Neke metode povezivanja primjenjive su samo u nekim državama ili regijama.
- Ako je funkcija faksa omogućena i nije potpuno postavljena, indikator može bljeskati crveno.
- Ako nemate TCP/IP okruženje, upotrijebite upravljačku ploču pisača za postavljanje faksa.

**Upozorenje—potencijalno oštećenje:** Kako biste spriječili gubitak podataka ili kvar pisača, nemojte dodirivati kabele niti područje pisača prikazano u nastavku tijekom aktivnog slanja ili primanja faksa.



### Upotreba izbornika Postavke na pisaču

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Faks > Postavljanje faksa > Opće postavke faksa**.
- 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 Kliknite **Postavke > Faks > Postavljanje faksa > Opće postavke faksa**.

- 3 Konfigurirajte postavke.
- 4 Primijenite izmjene.

## Postavljanje funkcije faksiranja upotrebljavajući etherFAX

### Napomene:

- Programske datoteke pisača moraju se ažurirati na najnoviju verziju. Za dodatne informacije pogledajte "[Ažuriranje programskih datoteka](#)" na 74. str.
- U pisač mora biti instaliran odgovarajući paket licenci. Za više informacija kontaktirajte etherFAX.
- Provjerite jeste li svoj pisač registrirali na portalu etherFAX. Više informacija potražite na web-stranici <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Prilikom registracije potreban je serijski broj pisača. Za pronalaženje serijskog broja pogledajte "[Pronalaženje serijskog broja pisača](#)" na 10. str.

- 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 Kliknite **Postavke > Faks > Postavljanje faksa > Opće postavke faksa**.

**Napomena:** Postavljanje faksa prikazuje se samo ako je Način rada faksa postavljeno na Faks.

- 3 U polje Naziv faksa unesite jedinstveni naziv.
- 4 U polje Broj faksa unesite broj faksa koji je dao etherFAX.
- 5 U izborniku Prijenos faksa odaberite **etherFAX**.

### Napomene:

- Ovaj se izbornik prikazuje samo kad je dostupno više od jednog prijena faksa.
- Ako je na pisaču instaliran samo etherFAX, automatski se konfigurira.

- 6 Primijenite izmjene.

## Postavljanje funkcije faksiranja putem poslužitelja za faksiranje

### Napomene:

- Ova značajka omogućuje slanje faksova davatelju usluga faksiranja koji podržava primanje e-pošte.
- Ova značajka podržava samo odlazne faksove. Kako biste osigurali primanje faksova, provjerite je li na pisaču konfigurirano faksiranje putem uređaja, npr. analogno faksiranje, etherFAX ili faksiranje putem IP mreže (FoIP).

- 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 Kliknite **Postavke > Faks**.

3 U izborniku Način rada faksiranja odaberite **Poslužitelj za faksiranje** i kliknite **Spremi**.

4 Kliknite **Postavljanje poslužitelja za faksiranje**.

5 U polje Formatiranje upišite **[#]@myfax.com**, gdje **[#]** predstavlja broj faksa, a **myfax.com** domenu pružatelja usluga faksiranja.

**Napomene:**

- Ako je potrebno, konfigurirajte polja Adresa za odgovor, Predmet ili Poruka.
- Kako bi pisač mogao primiti faksove, omogućite postavku za faksiranje putem uređaja. Provjerite je li konfigurirano faksiranje putem uređaja.

6 Kliknite **Spremi**.

7 Kliknite **Postavke e-pošte poslužitelja za faksiranje**, a zatim učinite nešto od sljedećega:

- Omogućite opciju **Upotrijebi SMTP poslužitelj e-pošte**.


**Napomena:** Ako nisu konfigurirane SMTP postavke e-pošte, provjerite [“Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja” na 47. str.](#)


- Konfigurirajte SMTP postavke. Za dodatne informacije obratite se davatelju usluge e-pošte.


8 Primijenite izmjene.

## Postavljanje funkcije telefaksa na standardnoj telefonskoj liniji

**Napomena:** Ove se upute odnose samo na pisane koji podržavaju analogni faks. Za dodatne informacije pogledajte [“Podržani faks” na 39. str.](#)

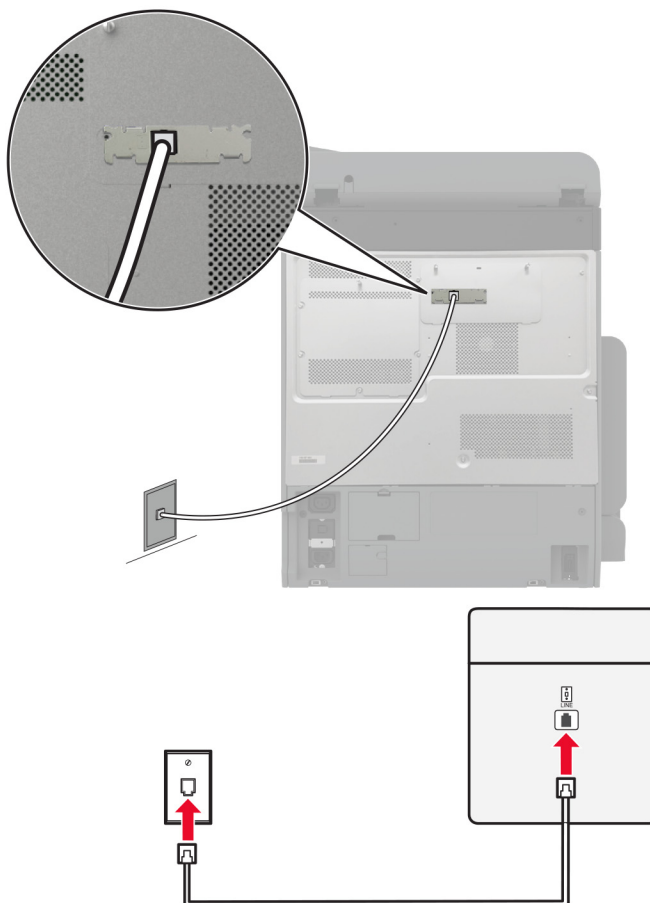
 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel napajanja, faksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

 **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte koristiti značajku faksiranja tijekom grmljavinske oluje.

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste smanjili rizik od požara, koristite isključivo 26 AWG ili veći telekomunikacijski (RJ-11) kabel prilikom povezivanja proizvoda s javnom telefonskom mrežom. Za korisnike iz Australije, kabel mora odobriti udruženje ACMA (Australian Communications and Media Authority).



## Postavljanje 1: Pisač je priključen na posebnu, namjensku liniju za faks



- 1 Priključite jednu stranu telefonskog kabela na linijski priključak pisača.
- 2 Drugu stranu kabela priključite na aktivnu analognu zidnu utičnicu.

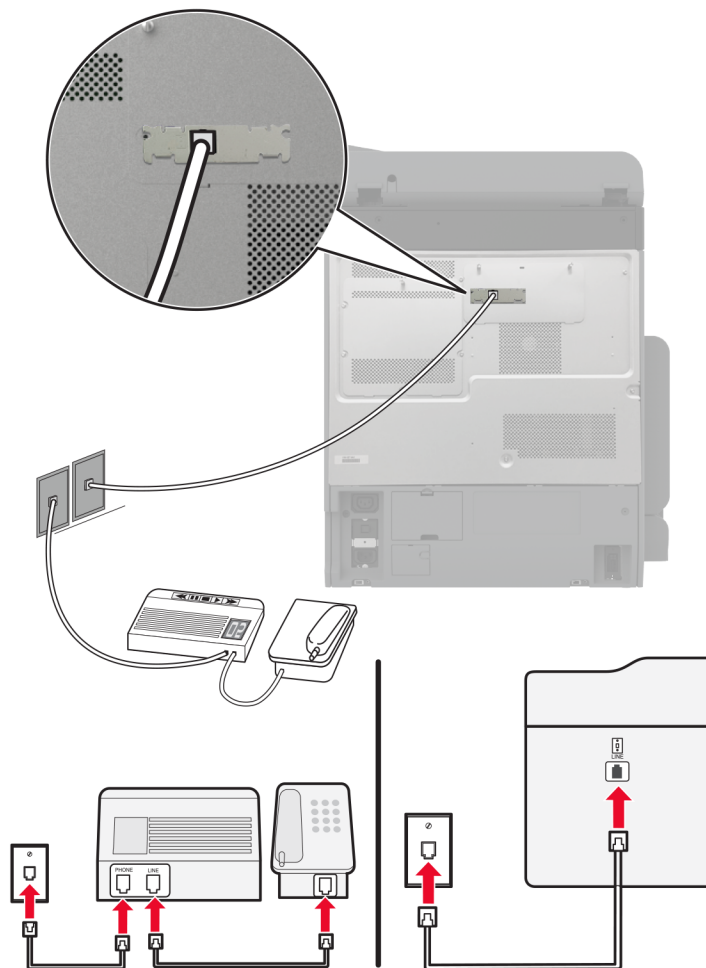
### Napomene:

- Pisač možete postaviti za automatsko (opcija Automatsko javljanje postavljena na **Uključeno**) ili ručno (opcija Automatsko javljanje postavljena na **Isključeno**) primanje faksova.
- Ako faksove želite primiti automatski, postavite pisač tako da se javlja nakon određenog broja zvona.

## Postavljanje 2: Pisač dijeli liniju s automatskom sekretaricom

**Napomena:** Ako ste pretplaćeni na poseban način zvonjenja, svakako na pisaču postavite odgovarajući uzorak zvonjenja. U suprotnom pisač neće primiti faksove čak i ako postavite automatsko primanje faksova.

## Spojeni na različite zidne utičnice



- 1 Priključite jednu stranu telefonskog kabela na linijski priključak pisača.
- 2 Drugu stranu kabela priključite na aktivnu analognu zidnu utičnicu.

### Napomene:

- Ako na liniji imate samo jedan telefonski broj, postavite pisač tako da automatski prima faksove.
- Postavite pisač tako da se javlja dva zvana nakon telefonske sekretarice. Primjerice, ako se telefonska sekretarica javlja nakon dva zvonjenja, postavite Broj zvona prije javljanja na 6.

## Postavljanje faksa u državama i regijama s različitim telefonskim utičnicama i utikačima

**Napomena:** Ove se upute odnose samo na pisače koji podržavaju analogni faks. Za dodatne informacije pogledajte [“Podržani faks” na 39. str.](#)

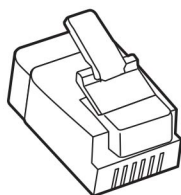
**⚡ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte konfigurirati ovaj proizvod niti ukopčavati ili priključivati kabele, kao što su kabel napajanja, faksa ili telefona, tijekom grmljavinskog nevremena.

**⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, nemojte koristiti značajku faksiranja tijekom grmljavinske oluje.

**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste smanjili rizik od požara, koristite isključivo 26 AWG ili veći telekomunikacijski (RJ-11) kabel prilikom povezivanja proizvoda s javnom telefonskom mrežom. Za korisnike iz Australije, kabel mora odobriti udruženje ACMA (Australian Communications and Media Authority).

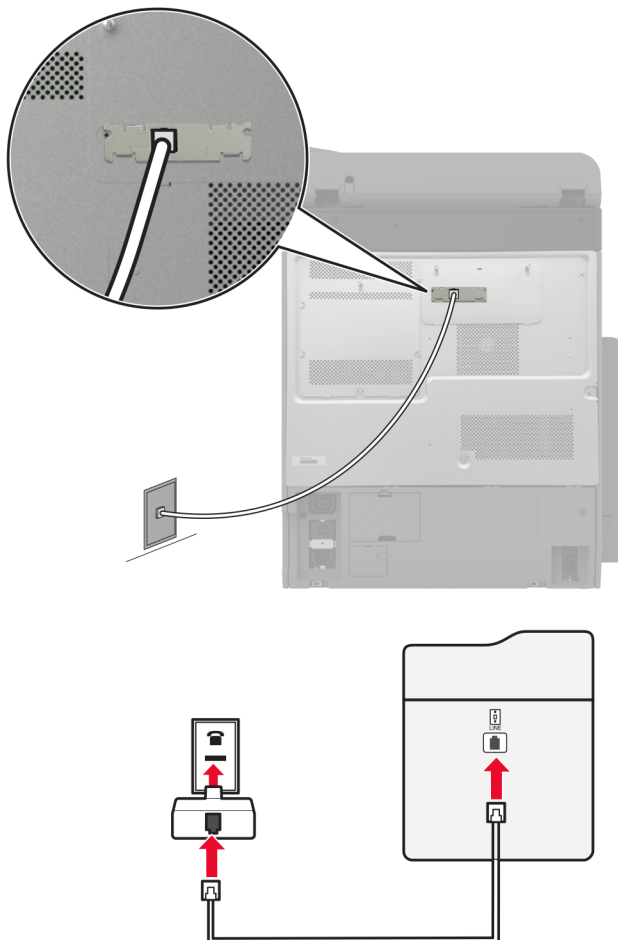
Standardna zidna utičnica koju je prihvatila većina država je RJ-11. Ako zidna utičnica u vašoj zgradi nije kompatibilna s tom vrstom priključka, upotrijebite telefonski adapter. Adapter za vašu državu ili regiju možda se ne isporučuje s pisačem te ćete ga morati kupiti zasebno.

Priključak adaptera možda je postavljen u telefonski priključak pisača. Nemojte vaditi adapter iz telefonskog priključka pisača ako se priključujete na serijski ili kaskadni telefonski sustav.



Naziv dijela	Broj dijela
Adapterski priključak Lexmark	40X8519

## Priključivanje pisača na zidnu utičnicu koja ne odgovara standardu RJ-11



- 1 Priključite jednu stranu telefonskog kabela na linijski priključak pisača.
- 2 Priključite drugu stranu kabela na adapter za RJ-11, a zatim priključite adapter na zidnu utičnicu.
- 3 Ako na zidnu utičnicu koja nije po standardu RJ-11 želite priključiti i drugi uređaj, priključite ga izravno na telefonski adapter.

## Povezivanje s uslugom prepoznatljivog načina zvonjenja

Usluga posebnog načina zvonjenja omogućuje vam više telefonskih brojeva na jednoj telefonskoj liniji. Svakom telefonskom broju dodjeljuje se različit uzorak zvonjenja.

**Napomena:** Ove se upute odnose samo na pisače koji podržavaju analogni faks. Za dodatne informacije pogledajte [“Podržani faks” na 39. str.](#)

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Faks > Postavljanje faksa > Postavke za primanje faksova > Administrativne kontrole > Odgovaranje uključeno.**
- 2 Odaberite uzorak zvonjenja.

## Postavljanje datuma i vremena za telefaks

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Preference > Datum i vrijeme > Konfiguriraj**.
- 2 Konfigurirajte postavke.

## Konfiguriranje ljetnog vremena

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Preference > Datum i vrijeme > Konfiguriraj**.
- 2 U izborniku Vremenska zona dodirnite **(UTC+korisnički) Prilagođeno**.
- 3 Dodirnite **Vremenska razlika u odnosu na UTC (GMT)**, a zatim konfigurirajte postavke.

## Konfiguriranje postavki zvučnika faksa

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Faks > Postavljanje faksa > Postavke zvučnika**.
- 2 Učinite sljedeće:
  - Za Način rada zvučnika odaberite **Uvijek uključeno**.
  - Za Glasnoću zvučnika odaberite **Visoka**.
  - Omogućite Glasnoća zvona.

## Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja

Konfigurirajte postavke Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) za slanje skeniranog dokumenta e-poštom. Postavke se razlikuju ovisno o davatelju usluga e-pošte.

Prije početka provjerite je li pisač povezan s mrežom te je li mreža povezana s internetom.

### 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 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 > E-pošta**.
- 3 U odjeljku Postavljanje e-pošte konfigurirajte postavke.

**Napomene:**

- Za dodatne informacije pogledajte popis [davatelja usluga e-pošte](#).
- Za postavke davatelja usluga e-pošte koji nisu na popisu obratite se svom davatelju usluga.

4 Kliknite **Spremi**.

**Upotreba izbornika Postavke na pisaču**

1 Na početnom zaslonu odaberite **Postavke > E-pošta > Postavljanje E-pošte**.

2 Konfigurirajte postavke.

**Napomene:**

- Za dodatne informacije pogledajte popis [davatelja usluga e-pošte](#).
- Za postavke davatelja usluga e-pošte koji nisu na popisu obratite se svom davatelju usluga.

**Davatelji usluga e-pošte**

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live ili Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

**Napomene:**

- U slučaju pogrešaka pri upotrebi navedenih postavki, obratite se davatelju usluga e-pošte.
- Za davatelje usluga e-pošte koji nisu na popisu obratite se svom davatelju usluga.

**AOL Mail**

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.aol.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte

Postavka	Vrijednost
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka za aplikaciju <b>Napomena:</b> Kako biste stvorili lozinku za aplikaciju, otvorite stranicu <a href="#">Sigurnost AOL računa</a> , prijavite se na svoj račun i kliknite <b>Generiraj lozinku za aplikaciju</b> .

## Comcast Mail

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.comcast.net
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka računa

**Napomena:** Provjerite je li na vašem računu omogućena postavka Zaštita pristupa treće strane. Dodatne informacije potražite na [stranici pomoći za Comcast Xfinity Connect](#).

## Gmail™

**Napomena:** Provjerite je li za vaš Google račun omogućena provjera u dva koraka. Kako biste omogućili provjeru u dva koraka, otvorite stranicu [Sigurnost Google računa](#), prijavite se na svoj račun i zatim u odjeljku "Prijava u Google" kliknite **Provjera u 2 koraka**.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.gmail.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte

Postavka	Vrijednost
Lozinka za uređaj	Lozinka za aplikaciju <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kako biste stvorili lozinku za aplikaciju, otvorite stranicu <a href="#">Sigurnost Google računa</a>, prijavite se na svoj račun i zatim u odjeljku "Prijava u Google" kliknite <b>Lozinke za aplikaciju</b>.</li> <li>Opcija "Lozinke za aplikaciju" prikazuje se samo ako je omogućena provjera u dva koraka.</li> </ul>

## iCloud Mail

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena provjera u dva koraka.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.mail.me.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka za aplikaciju <b>Napomena:</b> Kako biste stvorili lozinku za aplikaciju, otvorite stranicu <a href="#">Upravljanje iCloud računom</a> , prijavite se u svoj račun i u odjeljku Sigurnost kliknite <b>Generiraj lozinku</b> .

## Mail.com

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.mail.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka računa



**NetEase Mail (mail.126.com)**

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena usluga SMTP. Kako biste omogućili tu uslugu, na početnoj stranici NetEase Mail kliknite na **Postavke > POP3/SMTP/IMAP**, zatim omogućite **uslugu IMAP/SMTP** ili **uslugu POP3/SMTP**.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.126.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	465
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka za autorizaciju <b>Napomena:</b> Lozinku za autorizaciju dobit ćete nakon omogućavanja opcije Usluga IMAP/SMTP ili Usluga POP3/SMTP.

**NetEase Mail (mail.163.com)**

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena usluga SMTP. Kako biste omogućili tu uslugu, na početnoj stranici NetEase Mail kliknite na **Postavke > POP3/SMTP/IMAP**, zatim omogućite **uslugu IMAP/SMTP** ili **uslugu POP3/SMTP**.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.163.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	465
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka za autorizaciju <b>Napomena:</b> Lozinku za autorizaciju dobit ćete nakon omogućavanja opcije Usluga IMAP/SMTP ili Usluga POP3/SMTP.

## NetEase Mail (mail.yeah.net)

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena usluga SMTP. Kako biste omogućili tu uslugu, na početnoj stranici NetEase Mail kliknite na **Postavke > POP3/SMTP/IMAP**, zatim omogućite **uslugu IMAP/SMTP** ili **uslugu POP3/SMTP**.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.yeah.net
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	465
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka za autorizaciju <b>Napomena:</b> Lozinku za autorizaciju dobit ćete nakon omogućavanja opcije Usluga IMAP/SMTP ili Usluga POP3/SMTP.

## Outlook Live ili Microsoft 365

Te se postavke primjenjuju na domene e-pošte outlook.com i hotmail.com te Microsoft 365 račune.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.office365.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka računa ili lozinka za aplikaciju <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kod računa za koje je onemogućena provjera u dva koraka, upotrijebite lozinku svog računa.</li> <li>• Kod računa za domene e-pošte outlook.com i hotmail.com za koje je omogućena provjera u dva koraka, upotrijebite lozinku za aplikaciju. Kako biste stvorili lozinku za aplikaciju, otvorite stranicu <a href="#">Upravljanje računom Outlook Live</a> i prijavite se u svoj račun.</li> </ul>

**Napomena:** Dodatne opcije postavljanja za poslovne korisnike koji koriste Microsoft 365 potražite na [stranici pomoći za Microsoft 365](#).

## QQ Mail

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena usluga SMTP. Kako biste omogućili uslugu, na početnoj stranici QQ Mail kliknite **Postavke > Račun**. U odjeljku POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/Usluga CalDAV omogućite opciju **Usluga POP3/SMTP** ili **Usluga IMAP/SMTP**.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.qq.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Šifra za autorizaciju <b>Napomena:</b> Kako biste generirali šifru za autorizaciju, na početnoj stranici QQ Mail kliknite <b>Postavke &gt; Račun</b> , zatim iz POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Service odjeljka, kliknite <b>Generiraj šifru za autorizaciju</b> .

## Sina Mail

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena usluga POP3/SMTP. Kako biste omogućili uslugu, s početne stranice Sina Mail kliknite **Postavke > Dodatne postavke > User-end POP/IMAP/SMTP**, a zatim omogućite **uslugu POP3/SMTP**.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.sina.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte

Postavka	Vrijednost
Lozinka za uređaj	Šifra za autorizaciju <b>Napomena:</b> Kako biste izradili šifru za autorizaciju, na početnoj stranici e-pošte kliknite <b>Postavke &gt; Dodatne postavke &gt; User-end POP/IMAP/SMTP</b> , a zatim omogućite <b>status šifre za autorizaciju</b> .

## Sohu Mail

**Napomena:** Provjerite je li za vaš račun omogućena usluga SMTP. Kako biste omogućili uslugu, na početnoj stranici Sohu Mail kliknite **Postavke > Postavke > POP3/SMTP/IMAP**, zatim omogućite uslugu IMAP/SMTP ili uslugu POP3/SMTP.

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.sohu.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	465
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Neovisna lozinka <b>Napomena:</b> Neovisnu lozinku dobit ćete ako je omogućena opcija Usluga IMAP/SMTP ili Usluga POP3/SMTP.

## Yahoo! Mail

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.mail.yahoo.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka za aplikaciju <b>Napomena:</b> Kako biste stvorili lozinku za aplikaciju, otvorite stranicu <a href="#">Sigurnost Yahoo računa</a> , prijavite se na svoj račun i kliknite <b>Generiraj lozinku za aplikaciju</b> .

## Zoho Mail

Postavka	Vrijednost
Primarni SMTP Gateway	smtp.zoho.com
Priključak primarnog SMTP Gatewaya	587
Koristi SSL/TLS	Obavezno
Zatraži pouzdani certifikat	Onemogućeno
Adresa za odgovor	Vaša adresa e-pošte
Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja	Prijava/Obično
E-pošta pokrenuta od strane uređaja	Koristi SMTP vjerodajnice uređaja
Korisnički ID za uređaj	Vaša adresa e-pošte
Lozinka za uređaj	Lozinka računa ili lozinka za aplikaciju  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kod računa za koje je onemogućena provjera u dva koraka, upotrijebite lozinku svog računa.</li> <li>• Kod računa za koje je omogućena provjera u dva koraka, upotrijebite lozinku za aplikaciju. Kako biste stvorili lozinku za aplikaciju, otvorite stranicu <a href="#">Sigurnost Zoho Mail računa</a>, prijavite se u svoj račun i zatim u odjeljku Lozinke za aplikaciju kliknite <b>Generiraj novu lozinku</b>.</li> </ul>

## Ulaganje papira i posebnih medija

### Postavljanje formata i vrste posebnih medija

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

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


### Konfiguriranje univerzalnih postavki papira

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

## Omogućavanje postavke Više univerzalnih veličina

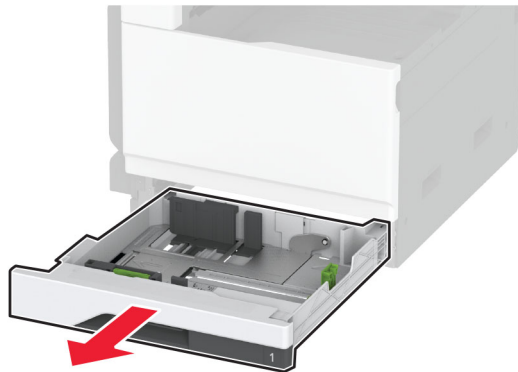
- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguriranje ladice**.
- 2 Omogućite postavku Više univerzalnih veličina.

## Ulaganje u ladicu za 520 listova

 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulažite u svaku ladicu. Sve ostale ladice trebaju biti zatvorene dok nisu potrebne.

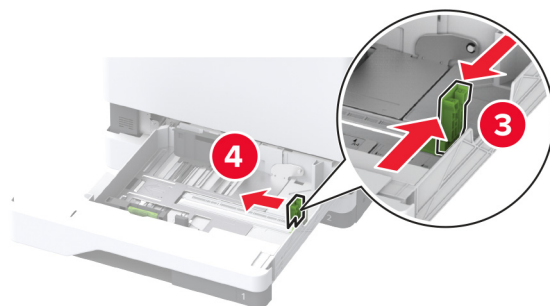
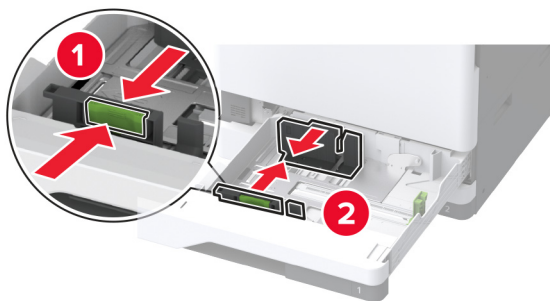
- 1 Izvucite ladicu.

**Napomena:** Kako biste spriječili zaglavljivanje, ladice nemojte izvlačiti dok pisač radi.

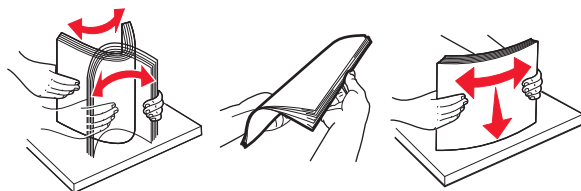


- 2 Prilagodite vodilice sukladno formatu papira koji ulažete.

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



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

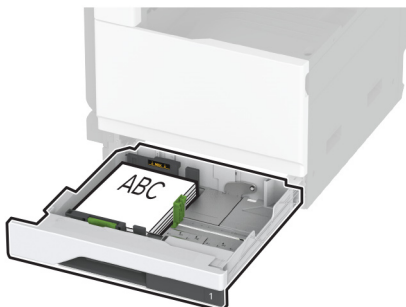


**4** Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema gore.

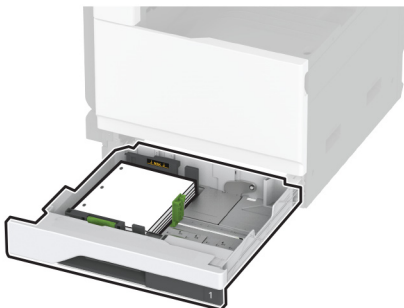
Kada ulažete papir sa zaglavljem ili papir s prethodno izbušenim rupama, učinite jedno od sljedećeg:

#### Za jednostrano ispisivanje uz dugi rub

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude na stražnjoj strani ladice.

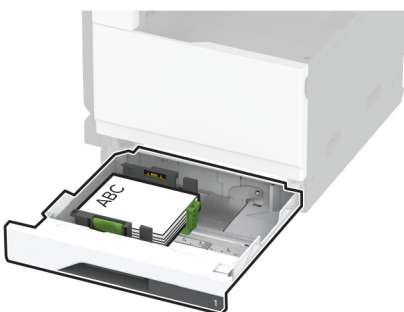


- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema gore, s rupicama prema lijevoj strani ladice.

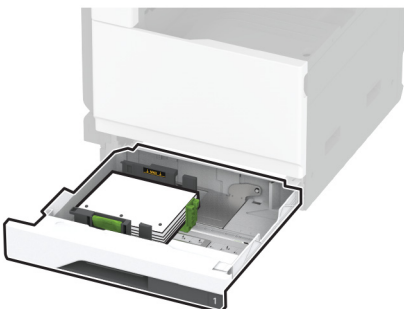


### Za jednostrano ispisivanje uz kratki rub

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude s lijeve strane ladice.



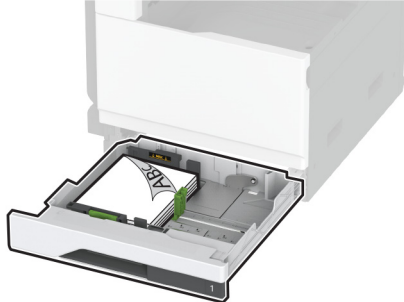
- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema gore, s rupicama prema prednjoj strani ladice.



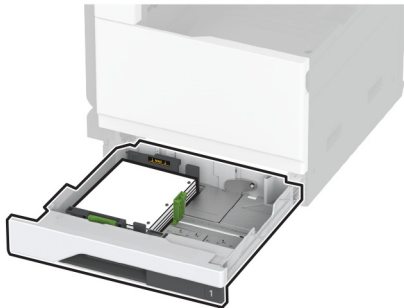


### Za obostrano ispisivanje uz dugi rub

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude na stražnjoj strani ladice za dvostrani ispis.

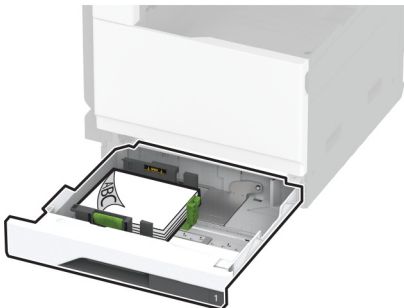


- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema dolje, s rupicama prema desnoj strani ladice.

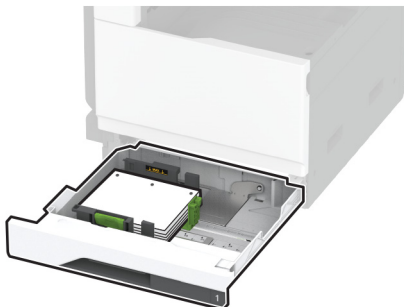


### Za obostrano ispisivanje uz kratki rub

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema dolje, tako da zaglavlje bude s lijeve strane ladice.

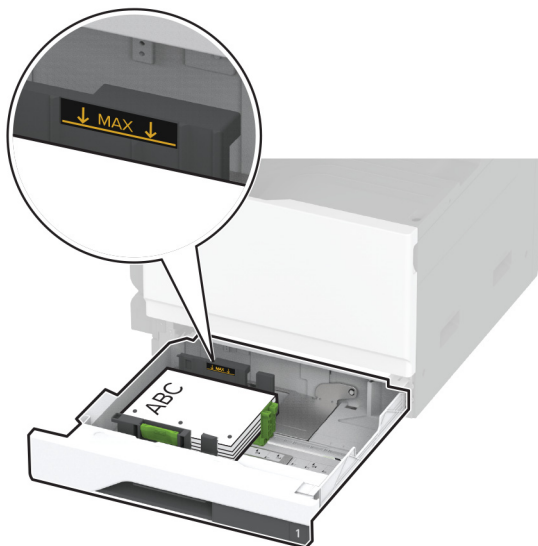


- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema dolje, s rupicama prema stražnjoj strani ladice.



**Napomene:**

- Nemojte gurati papir u ladicu.
- Provjerite prianjaju li bočne vodilice uz papir.
- Provjerite je li visina umetnutog papira ispod indikatora maksimalne napunjenosti papira. Ako previše napunite odlagač, može doći do zaglavljivanja papira.

**5** Umetnite ladicu.

Prema potrebi postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u ladicu.

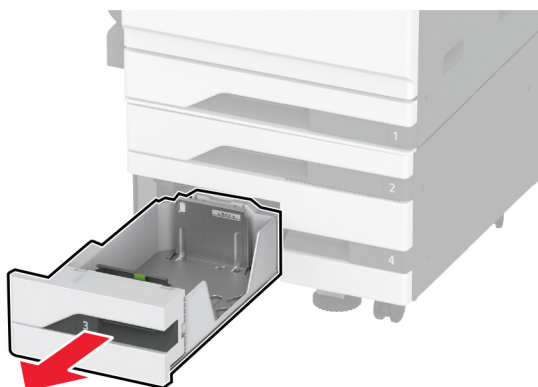
**Napomena:** Nakon postavljanja sklopa za završnu obradu, slike se pri ispisu okreću za 180°.

**Ulaganje kombinirane ladice za 2520 listova**

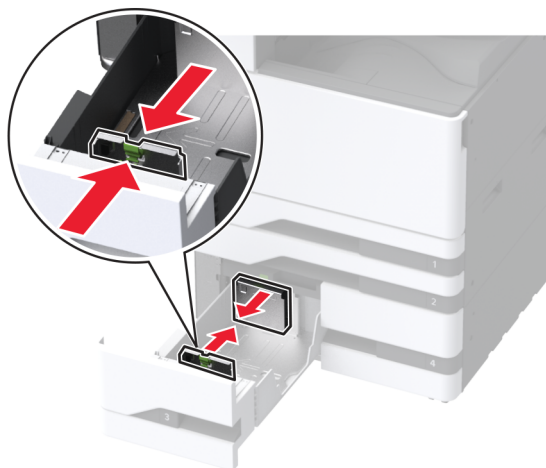
**⚠ OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulažite u svaku ladicu. Sve ostale ladice trebaju biti zatvorene dok nisu potrebne.

**1** Izvucite ladicu.

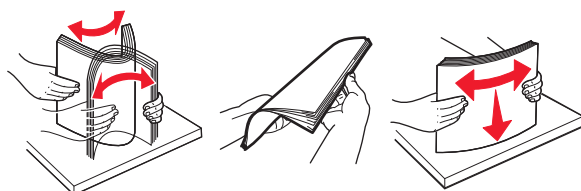
**Napomena:** Kako biste spriječili zaglavljivanje, ladice nemojte izvlačiti dok pisač radi.



2 Prilagodite vodilice sukladno formatu papira koji ulažete.



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



4 Uložite papir.

- Za jednostrano ispisivanje, papir uložite ispisnom stranom okrenutom prema gore.
- Za dvostrani ispis, papir uložite ispisnom stranom okrenutom prema dolje.

Kada ulažete papir sa zaglavljem ili papir s prethodno izbušenim rupama, učinite jedno od sljedećeg:

#### Za jednostrano ispisivanje

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude na stražnjoj strani ladice.



- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema gore, s rupicama prema lijevoj strani ladice.



### Za dvostrani ispis

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude na stražnjoj strani ladice za dvostrani ispis.



- Papir s izbušenim rupicama umetnite licem prema dolje, s rupicama prema desnoj strani ladice.



### Napomene:

- Nemojte gurati papir u ladicu.
- Provjerite je li visina umetnutog papira ispod indikatora maksimalne napunjenosti papira. Ako previše napunite odlagač, može doći do zaglavljivanja papira.




### 5 Umetnite ladicu.

Prema potrebi postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u ladici.

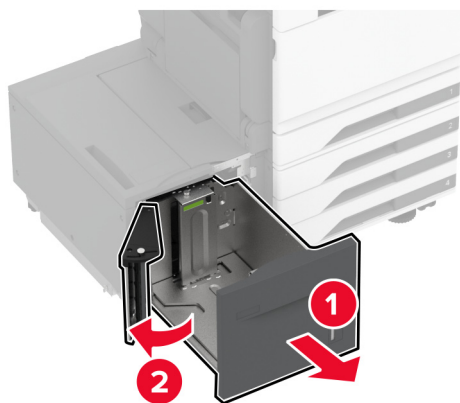
**Napomena:** Nakon postavljanja sklopa za završnu obradu, slike se pri ispisu okreću za 180°.

## Ulaganje papira u ladicu za 2.000 listova

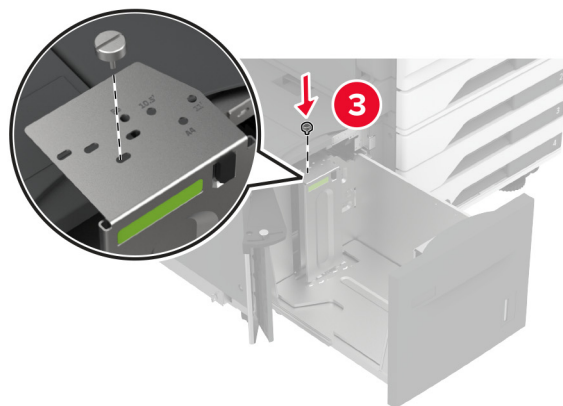
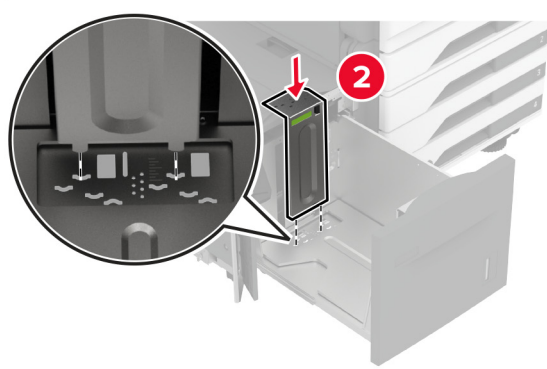
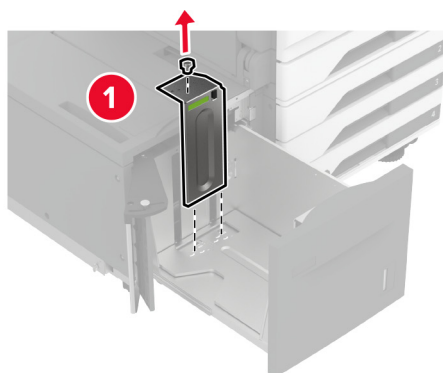
 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulažite u svaku ladicu. Sve ostale ladice trebaju biti zatvorene dok nisu potrebne.

### 1 Izvucite ladicu, a zatim otvorite njezina bočna vratašca.

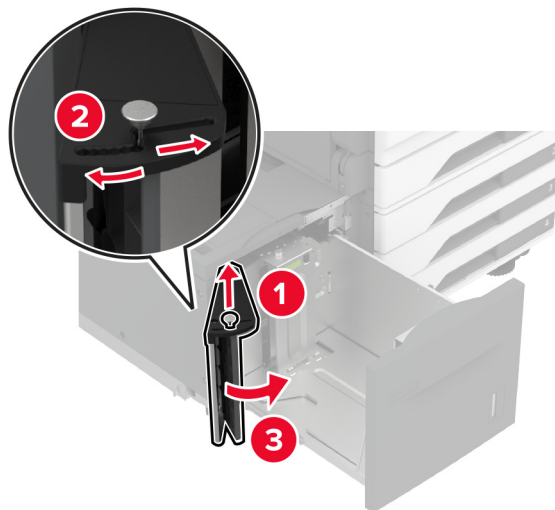
**Napomena:** Kako biste spriječili zaglavljivanje, ladice nemojte izvlačiti dok pisač radi.



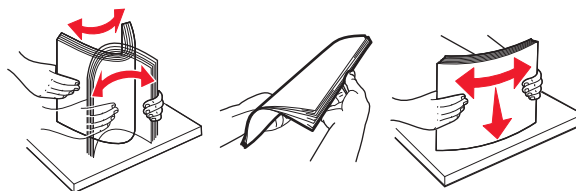
2 Podesite vodilicu na stražnjoj strani ladice. Isto učinite i na prednjoj strani ladice.



3 Podesite ručicu na bočnim vratašcima ladice.



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

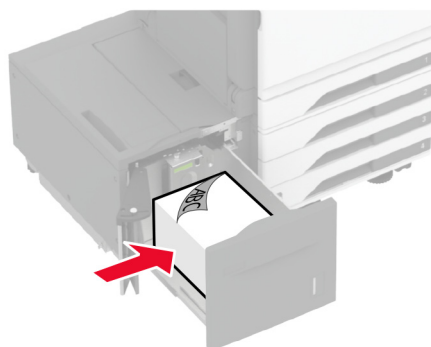


5 Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema gore.

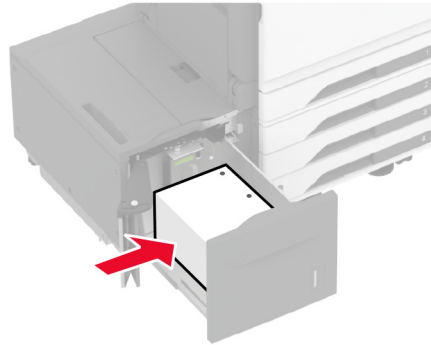
Kada ulažete papir sa zaglavljem ili papir s prethodno izbušenim rupama, učinite jedno od sljedećeg:

#### Za jednostrano ispisivanje

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude na stražnjoj strani ladice za dvostrani ispis.

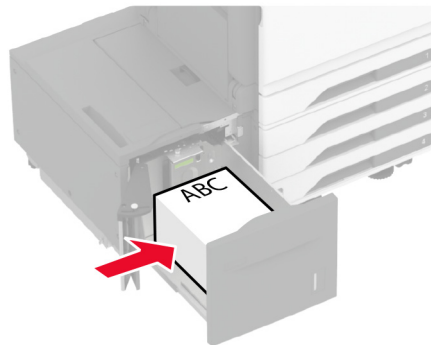


- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema dolje, s rupicama prema lijevoj strani ladice.

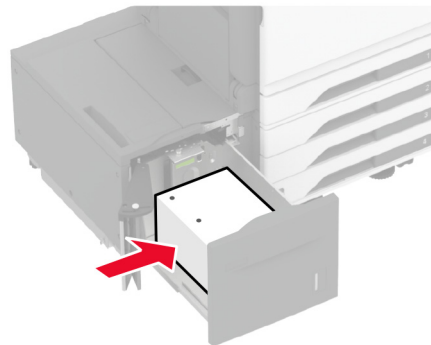


### Za dvostrani ispis

- Uložite papir sa zaglavljem licem prema gore, tako da zaglavlje bude na stražnjoj strani ladice.

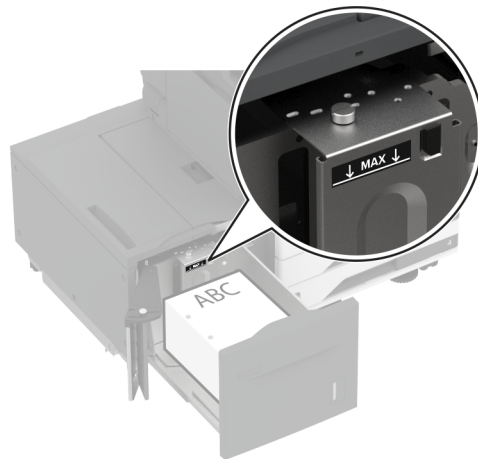


- Prethodno probušeni papir umetnite licem prema gore, s rupicama prema lijevoj strani ladice.



**Napomena:** Provjerite je li visina umetnutog papira ispod indikatora maksimalne napunjenosti papira. Ako previše napunite odlagač, može doći do zaglavljivanja papira.





**6** Zatvorite bočna vratašca ladice, a zatim umetnite ladicu.

Prema potrebi postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u ladici.

**Napomena:** Nakon postavljanja sklopa za završnu obradu, slike se pri ispisu okreću za 180°.

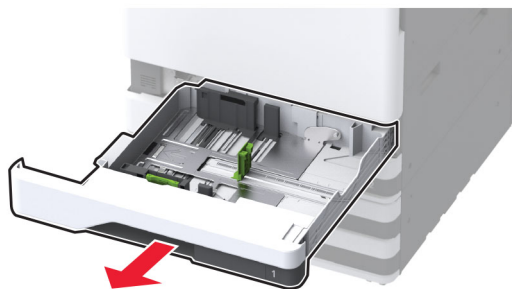
## Ulaganje u ladicu za omotnice



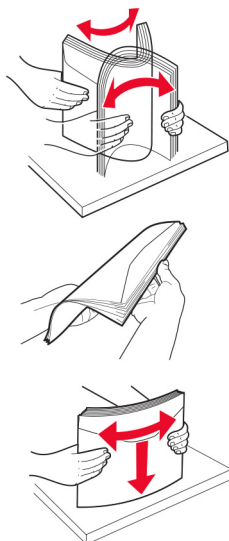
**OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulažite u svaku ladicu. Sve ostale ladice trebaju biti zatvorene dok nisu potrebne.

**1** Izvadite ladicu za omotnice.

**Napomena:** Kako biste spriječili zaglavljivanje, ladice nemojte izvlačiti dok pisač radi.

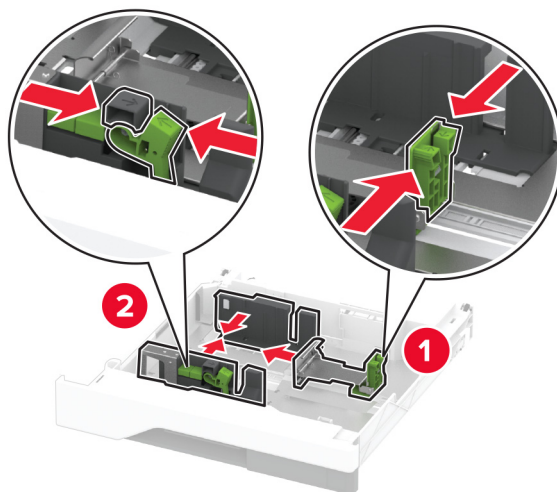


2 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove omotnica.

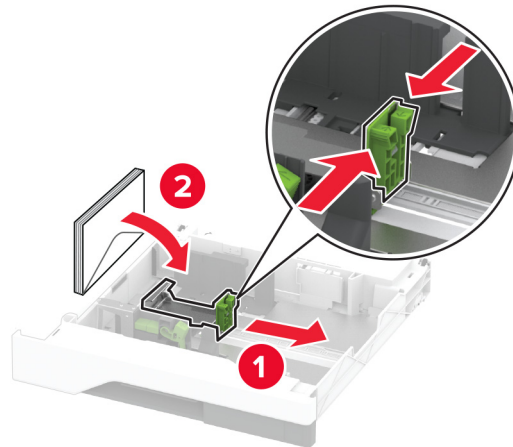


3 Prilagodite vodilice sukladno formatu omotnice koju ulažete.

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

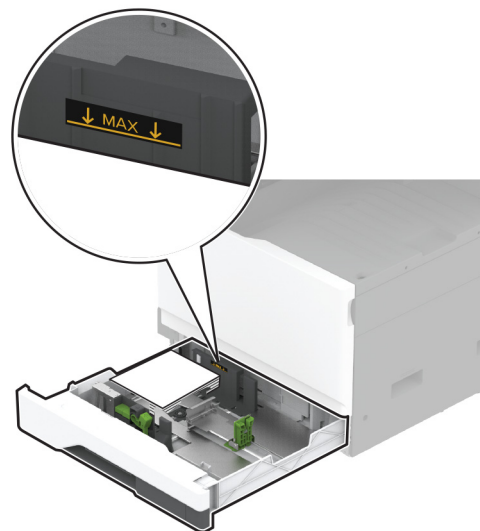


4 Omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema dolje i uz lijevu stranu ladice.



**Napomene:**

- Provjerite prijanjaju li bočne vodilice uz omotnice.
- Provjerite je li visina umetnutog papira ispod indikatora maksimalne napunjenosti papira. Ako prepunite ladicu, može doći do zaglavljivanja.

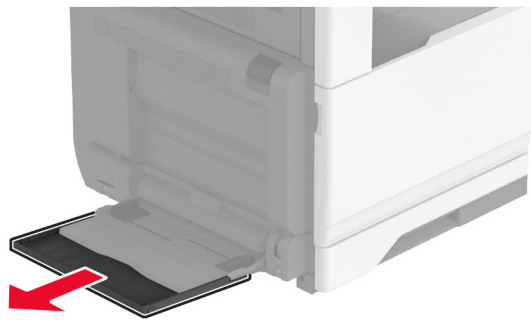
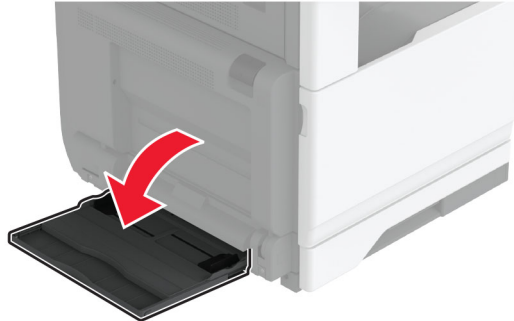


5 Umetnite ladicu.

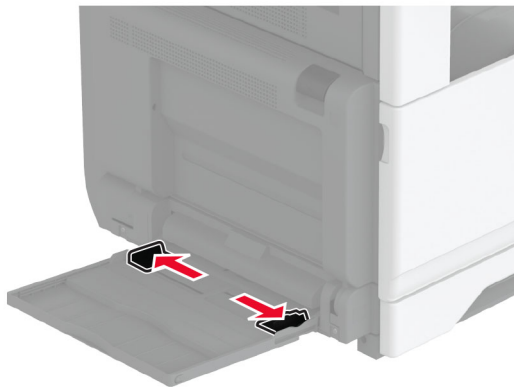
Prema potrebi postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti omotnice u ladici.

## Ulaganje u višenamjenski uređaj za uvlačenje papira

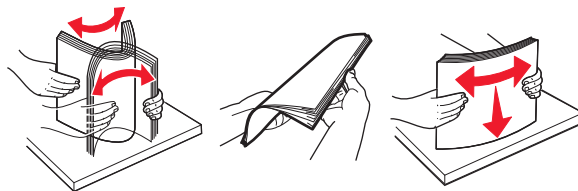
- 1 Otvorite višenamjenski uređaj za uvlačenje papira.



- 2 Prilagodite bočne vodilice sukladno formatu papira koji ulažete.



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

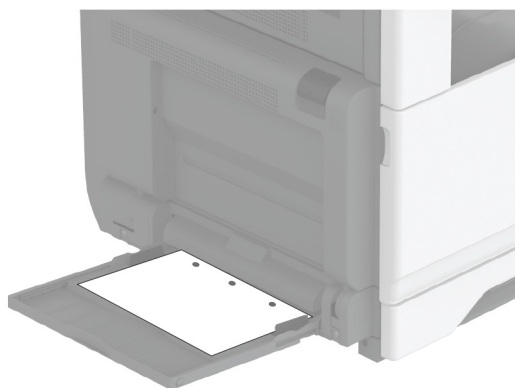
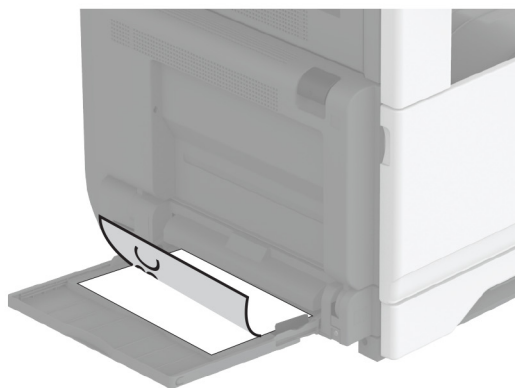


- 4 Uložite papir.

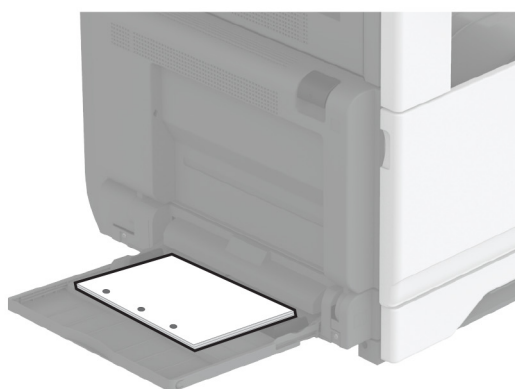
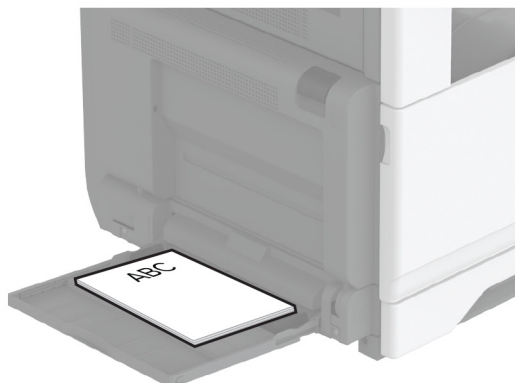
**Napomena:** Provjerite pristanjaju li bočne vodilice uz papir.

**Za ulaganje dugim rubom:**

- Za jednostrano ispisivanje papir sa zaglavljem uložite licem prema dolje, tako da zaglavlje bude okrenuto ka stražnjoj strani pisača. Prethodno izbušeni papir umetnite licem prema dolje, s rupicama prema desnoj strani papira.

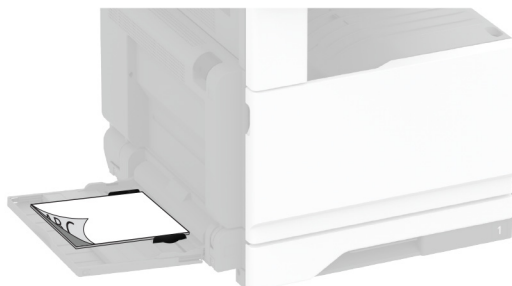


- Za dvostrani ispis papir sa zaglavljem uložite licem prema gore, tako da zaglavlje bude okrenuto ka stražnjoj strani pisača. Prethodno izbušeni papir umetnite licem prema gore, s rupicama prema lijevoj strani papira.



**Za ulaganje kratkim rubom:**

- Za jednostrano ispisivanje papir sa zaglavljem uložite licem prema dolje, tako da zaglavlje bude okrenuto prema lijevoj strani papira. Prethodno izbušeni papir umetnite licem prema dolje, s rupicama prema prednjoj strani pisača.



- Za dvostrani ispis papir sa zaglavljem uložite licem prema gore, tako da zaglavlje bude okrenuto prema lijevoj strani papira. Prethodno izbušeni papir umetnite licem prema gore, s rupicama prema prednjoj strani pisača.



**Napomena:** Kada je postavljen sklop za završnu obradu, pisač slike okreće za 180°.

## Povezivanje ladica

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača** > odaberite izvor papira.
- 2 Postavite format i vrstu papira jednake onima za ladice koje povezujete.
- 3 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Konfiguracija ladice > Povezivanje ladice**.
- 4 Dodirnite **Automatski**.

Kako biste poništili povezivanje ladica, pobrinite se da ladice 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 ladicu.

## Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i programskih datoteka

### Instaliranje softvera pisača

**Napomene:**

- Upravljački program za ispisivanje uključen je u paket za instalaciju softvera.
  - Na Macintosh računalima sa sustavom MacOS verzije 10.7 ili novijima ne morate instalirati upravljački program za ispis na pisaču s AirPrint certifikatom. Ako želite prilagođene značajke ispisivanja, preuzmite upravljački program za ispisivanje.
- 1 Pronađite kopiju instalacijskog softverskog paketa.
    - S priloženog CD-a sa softverom.
    - Posjetite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).
  - 2 Pokrenite instalaciju, a zatim slijedite upute na zaslonu.

### Instaliranje upravljačkog programa za faks

- 1 Otvorite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads), potražite model svog pisača i zatim preuzmite odgovarajući instalacijski paket.
- 2 Na računalu pritisnite **Printer Properties** (Svojstva pisača), a zatim prijedite na karticu **Configuration** (Konfiguracija).
- 3 Odaberite **Faks**, a zatim pritisnite **Primijeni**.

### Ažuriranje programskih datoteka

Kako biste poboljšali radne značajke pisača i riješili probleme, redovito ažurirajte programske datoteke pisača.



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

Za najnovije programske datoteke otvorite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads) pa potražite model svog pisača.

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.
  - a Potražite flash datoteku.

**Napomena:** Obavezno izdvojite programske datoteke iz .zip datoteke.

**b** Kliknite **Prijenos > Pokreni**.

## 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 149. str.](#)
- Povežite računalo s pisačem. Za dodatne informacije pogledajte [“Povezivanje računala s pisačem” na 152. str.](#)
- Pisač povežite s računalom s pomoću USB kabela. Za dodatne informacije pogledajte [“Priključivanje kabela” na 30. 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 74. 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 trenutno 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 74. str.](#)

- 4 Dodajte pisač.

## 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

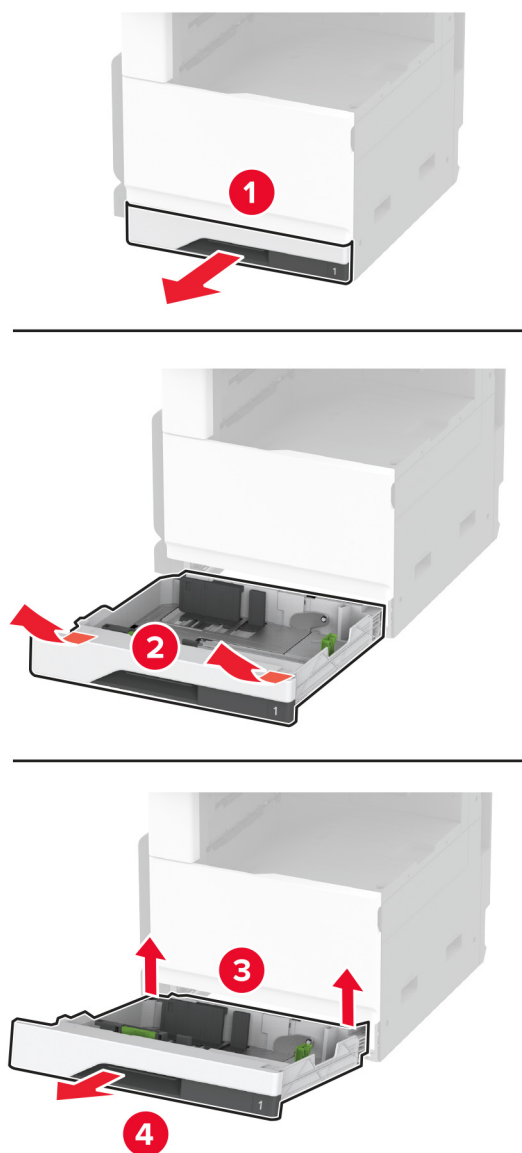
- 1 Iz Preferenci sustava u izborniku Apple, pomaknite se do svog pisača i zatim odaberite **Opcije i potrošni materijal**.
- 2 Pomaknite se do popisa hardverskih opcija, a zatim dodajte instalirane opcije.
- 3 Primijenite izmjene.

## Instaliranje hardverskih opcija

### Instaliranje ladice za omotnice

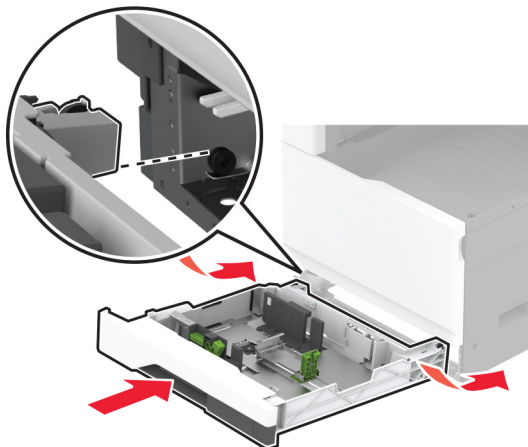
- 1 Izvadite standardnu ladicu.

**Napomena:** Nemojte baciti standardnu ladicu.



2 Raspakirajte ladicu za omotnice, a zatim uklonite materijal pakiranja.

### 3 Umetnite ladicu za omotnice.

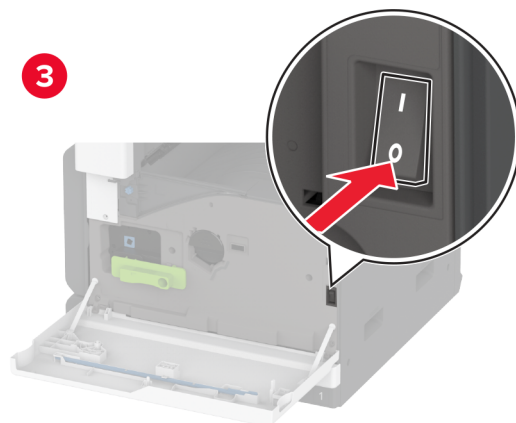
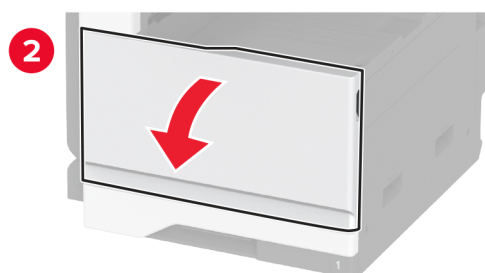
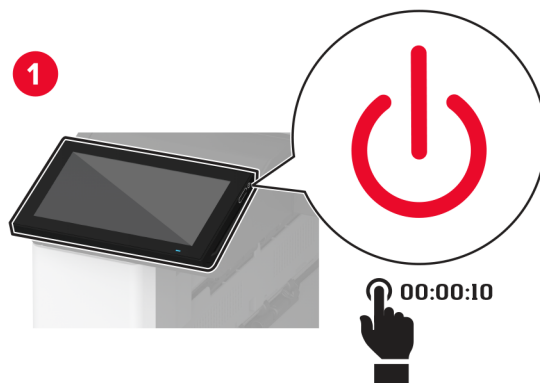


Kako bi ladicu za omotnice bila dostupna za zadatke ispisa, na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguriranje ladice > Postavljanje ladice za omotnice > Uklj.**

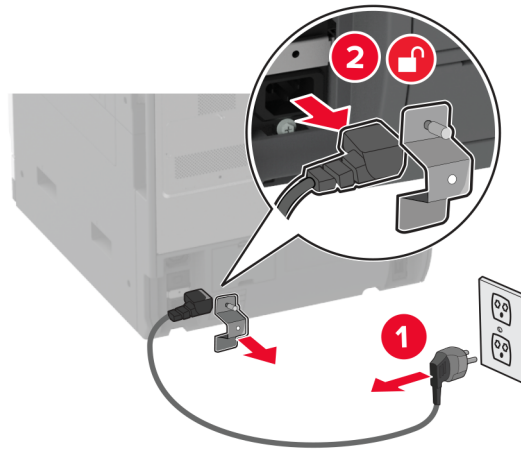
## Postavljanje dodatne ladice za 520 listova

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

1 Isključite pisač.



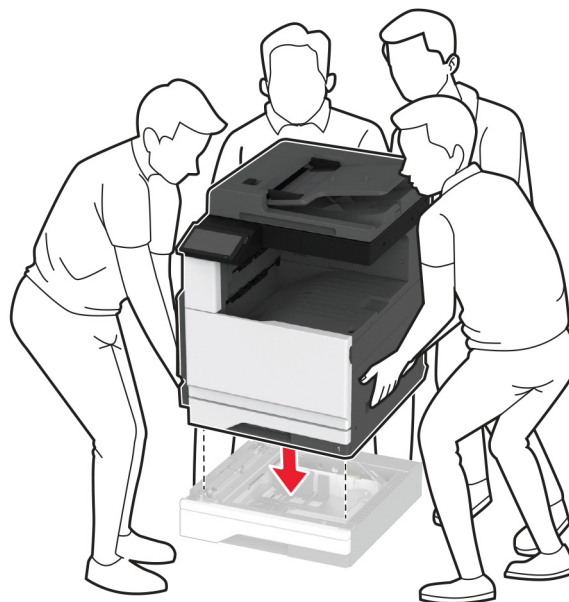
2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



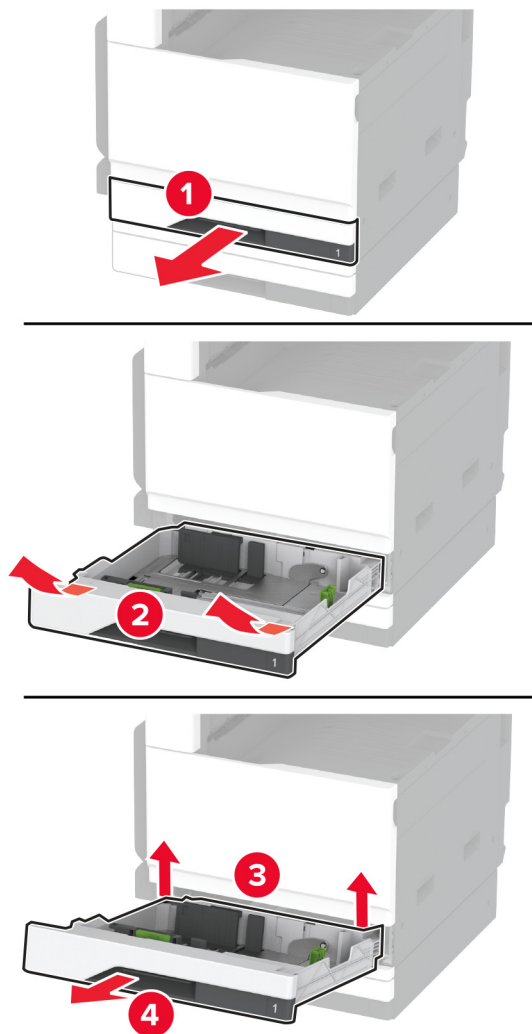
3 Raspakirajte dodatnu ladicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

4 Poravnajte pisač s dodatnom ladicom i zatim spustite pisač na mjesto.

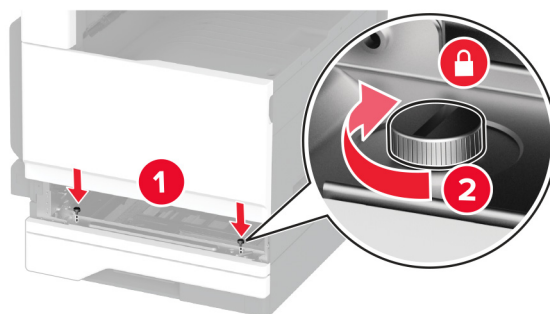
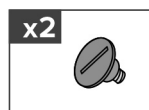
**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je težina pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije osobe ili više njih.



5 Izvadite standardnu ladicu.



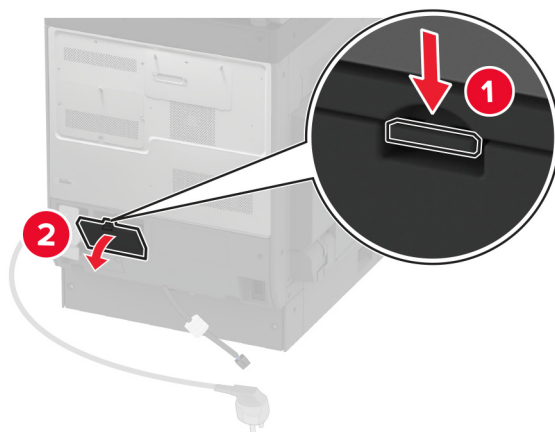
6 Dodatnu ladicu za pisač pričvrstite vijcima.



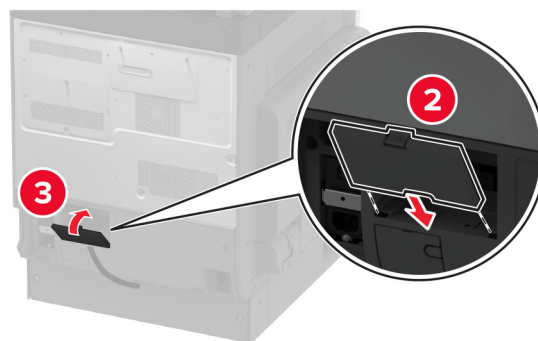
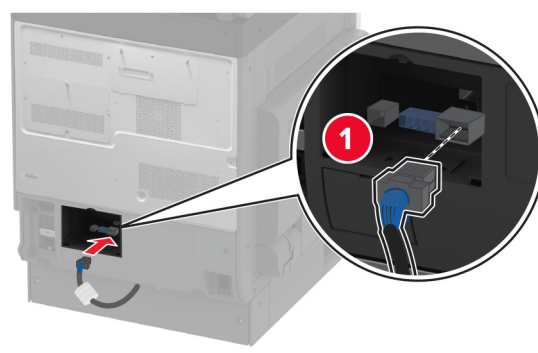
7 Umetnite standardnu ladicu.

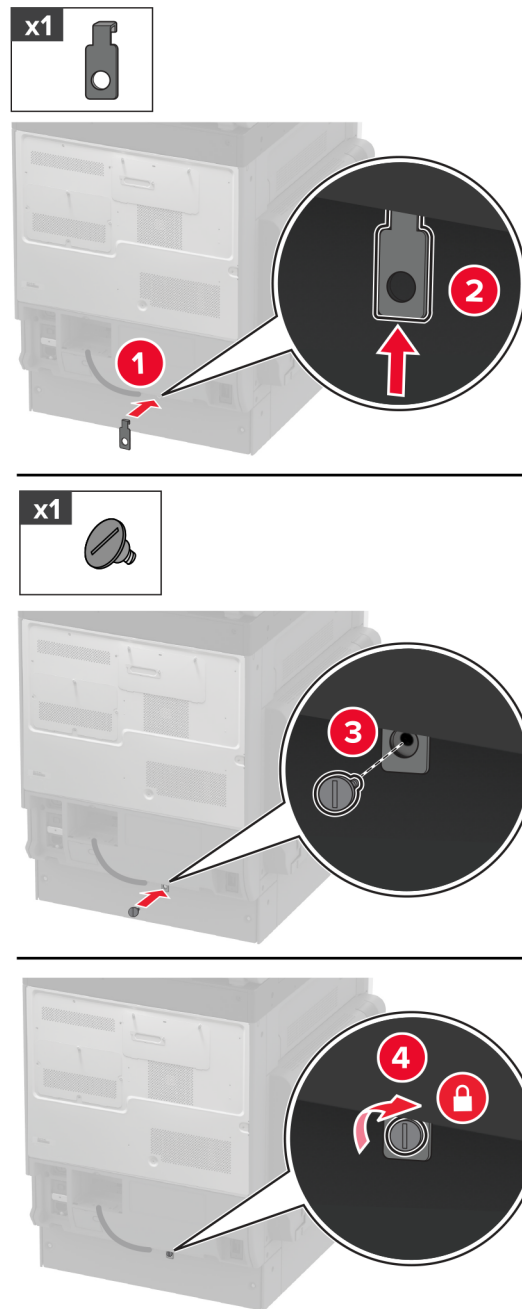


8 Uklonite poklopac priključka sa stražnje strane pisača.



9 Povežite priključak ladice s pisačem i zatim pričvrstite poklopac.



**10** Stražnji dio dodatne ladice pričvrstite na pisač.**11** Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

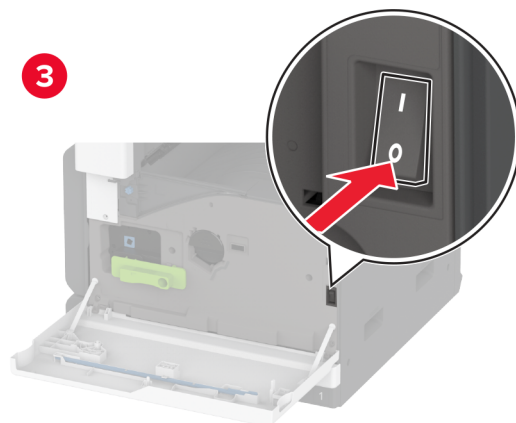
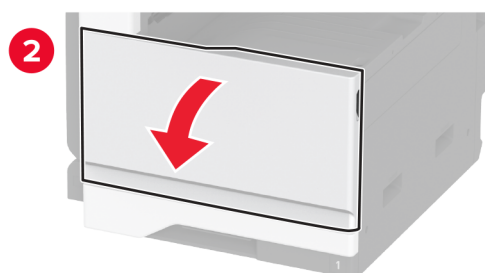
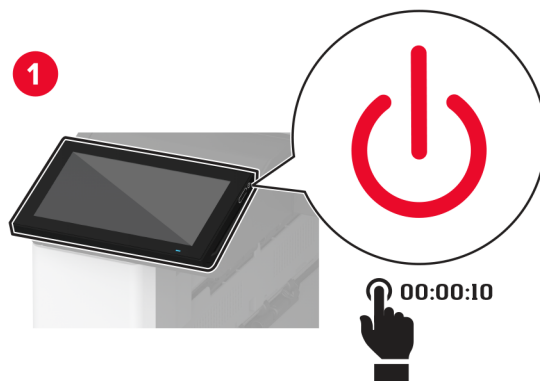
**12** Uključite pisač.

Dodajte ladicu u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

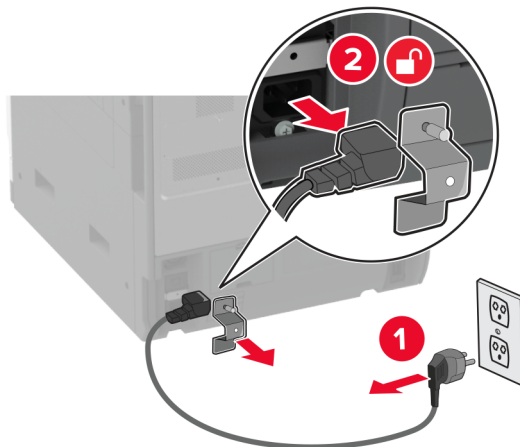
## Postavljanje dodatne ladice za 520 listova s ormarićem

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

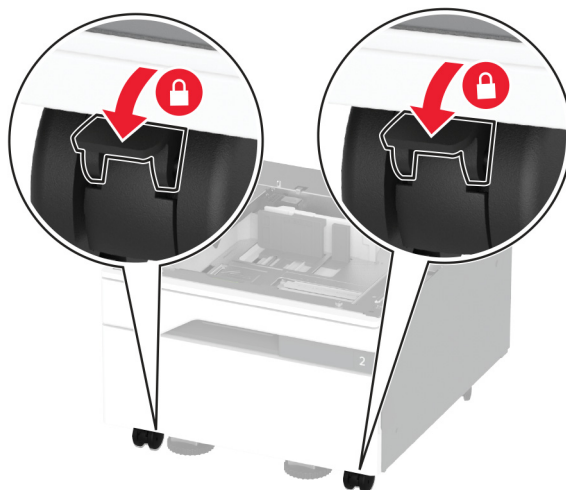
1 Isključite pisač.



- 2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.

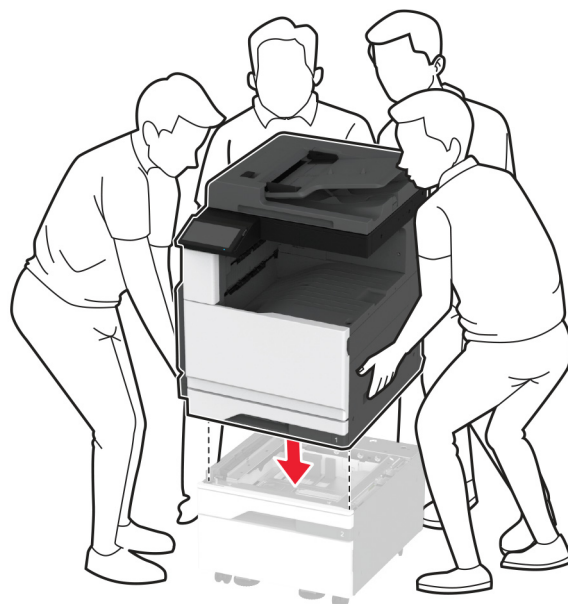


- 3 Raspakirajte dodatnu ladicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4 Blokirajte kotače kako biste spriječili pomicanje ormarića.

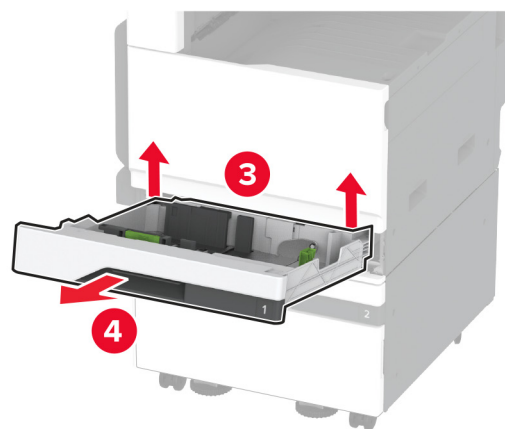
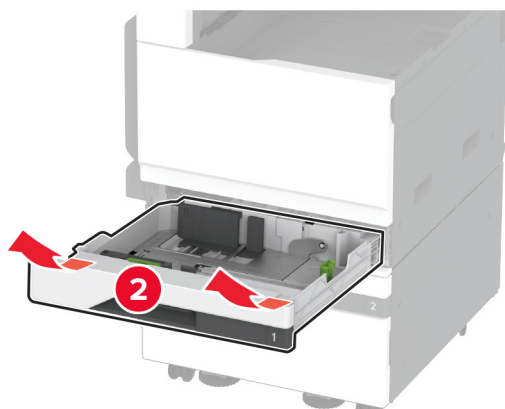


- 5 Poravnajte pisač s dodatnom ladicom i zatim spustite pisač na mjesto.

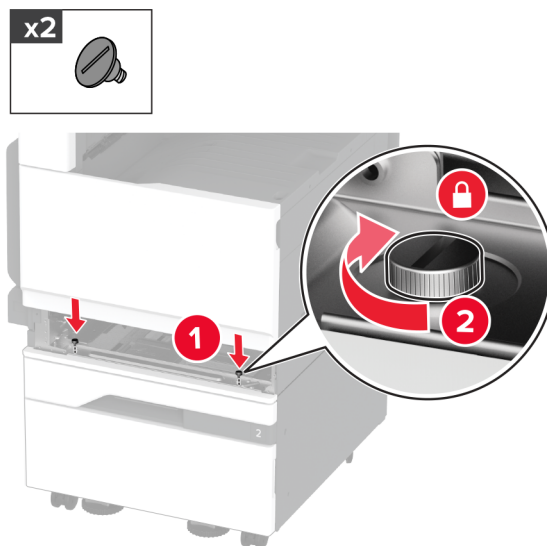
**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je težina pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije osobe ili više njih.



6 Izvadite standardnu ladicu.

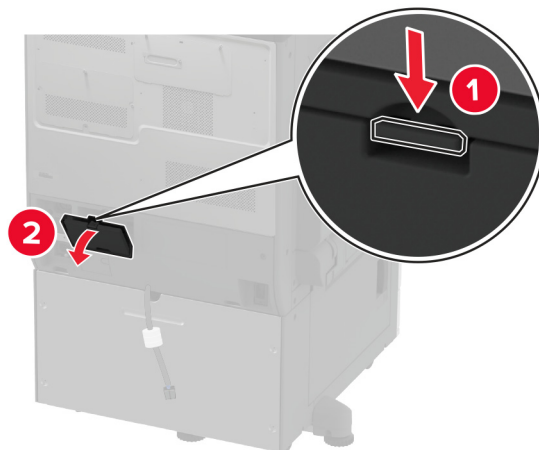


7 Dodatnu ladicu za pisač pričvrstite vijcima.

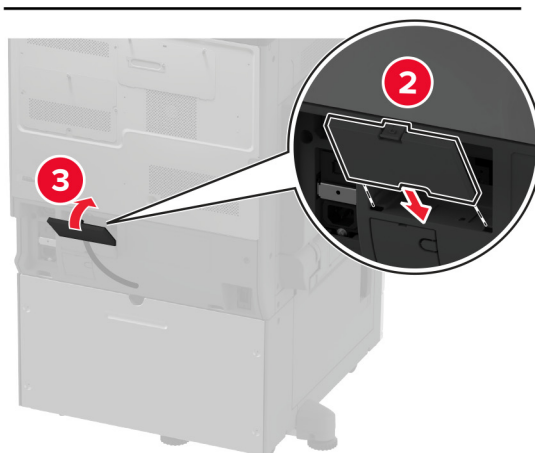
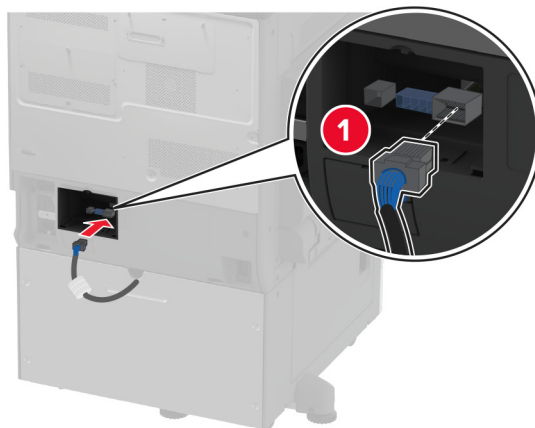


8 Umetnite standardnu ladicu.

9 Uklonite poklopac priključka sa stražnje strane pisača.

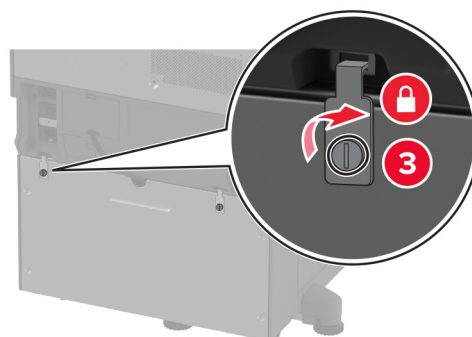
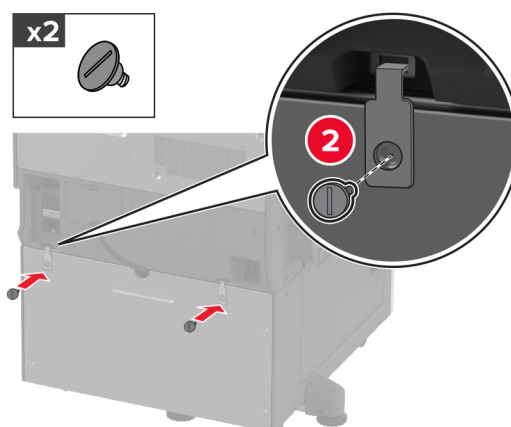
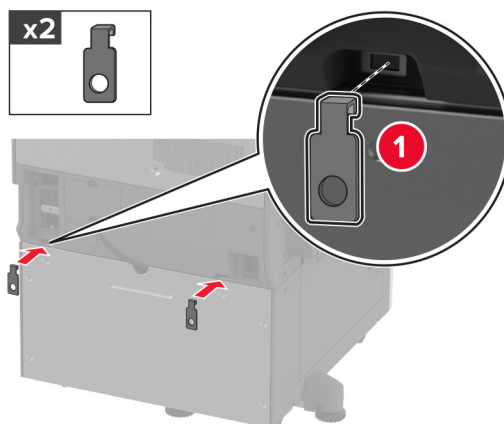


10 Povežite priključak ladice s pisačem i zatim pričvrstite poklopac.

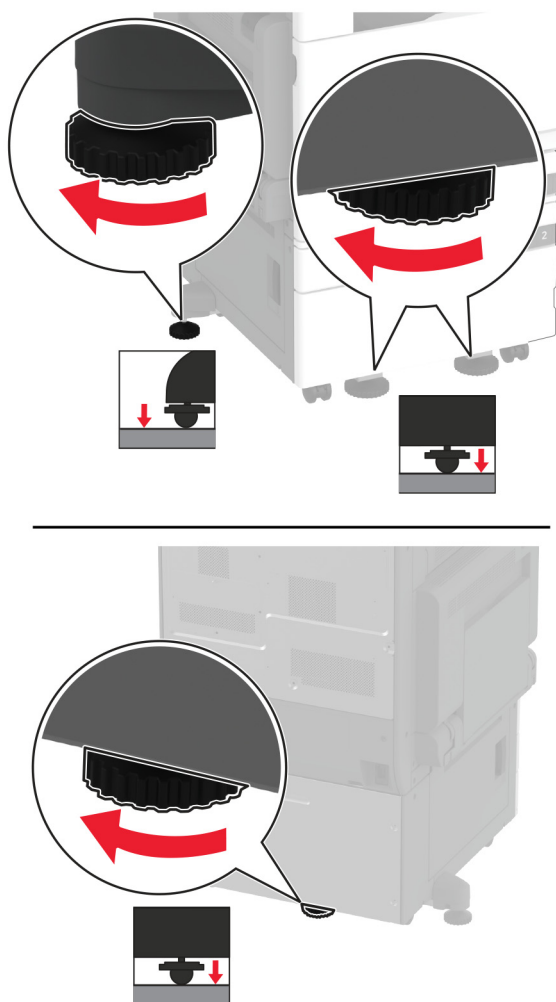




11 Stražnji dio dodatne ladice pričvrstite na pisač.



12 Podesite vijke za niveliranje kako biste poravnali sve strane pisača.



13 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

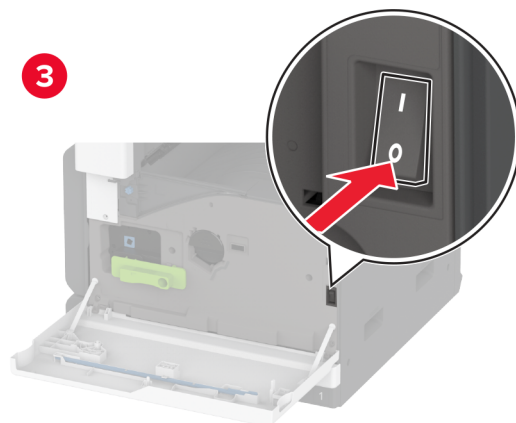
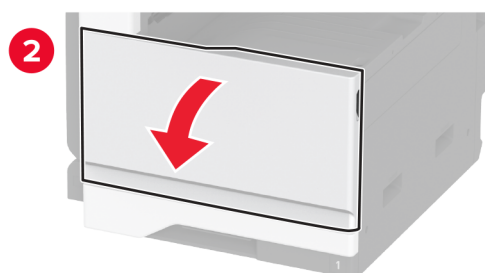
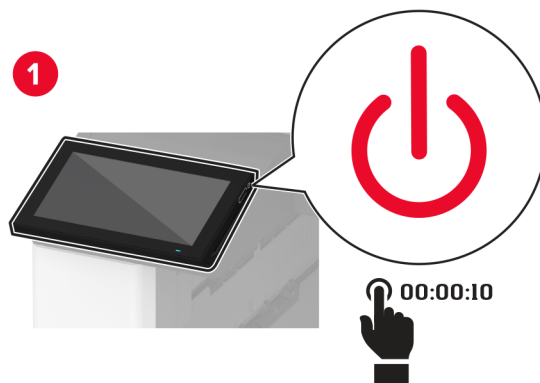
14 Uključite pisač.

Dodajte ladicu u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

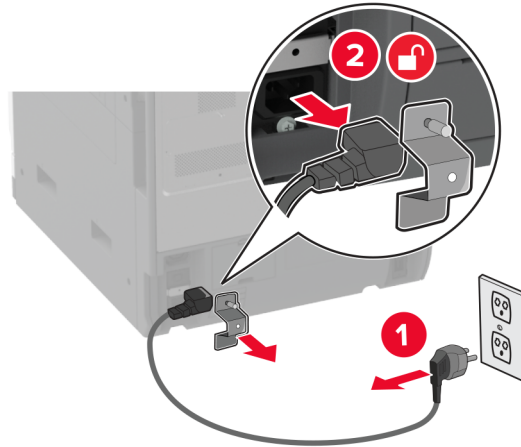
## Postavljanje dodatne ladice za 3 x 520 listova

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

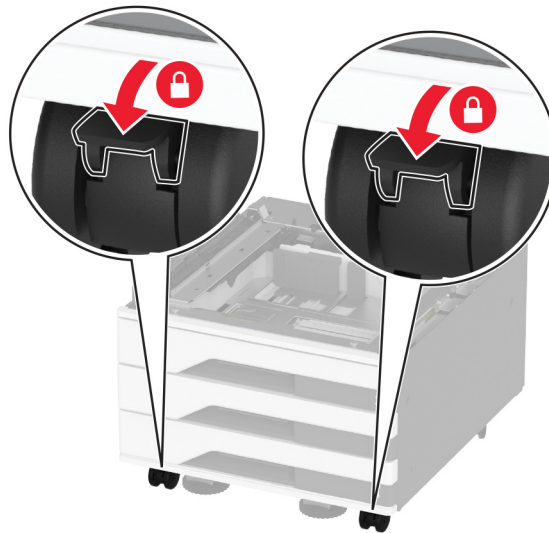
1 Isključite pisač.



- 2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



- 3 Raspakirajte dodatnu ladicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4 Blokirajte kotače kako biste spriječili pomicanje ladice.

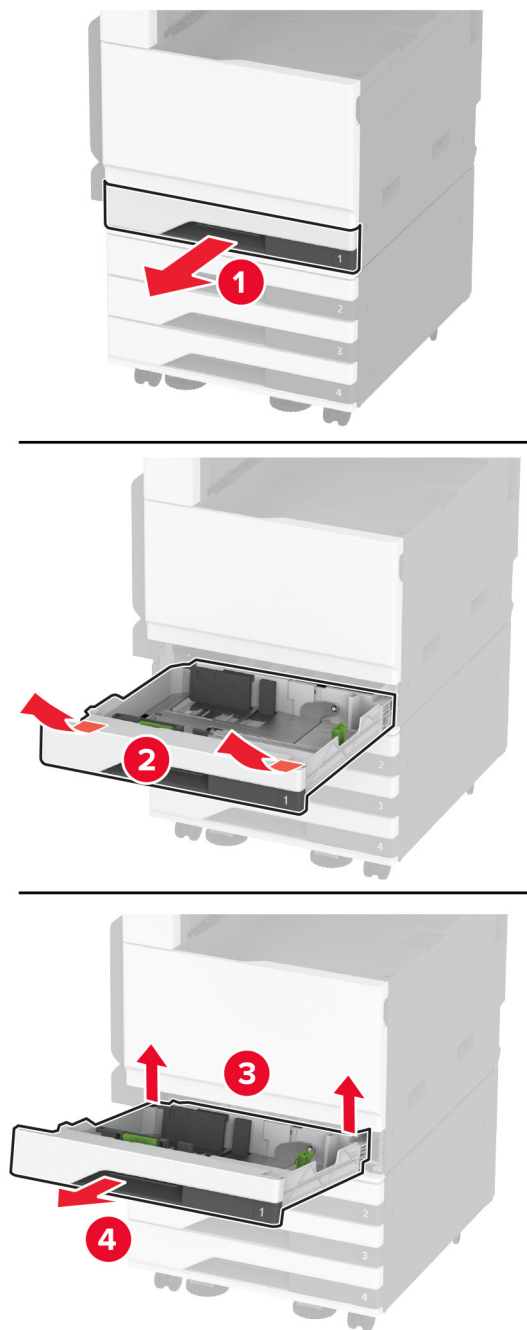


- 5 Poravnajte pisač s dodatnom ladicom i zatim spustite pisač na mjesto.

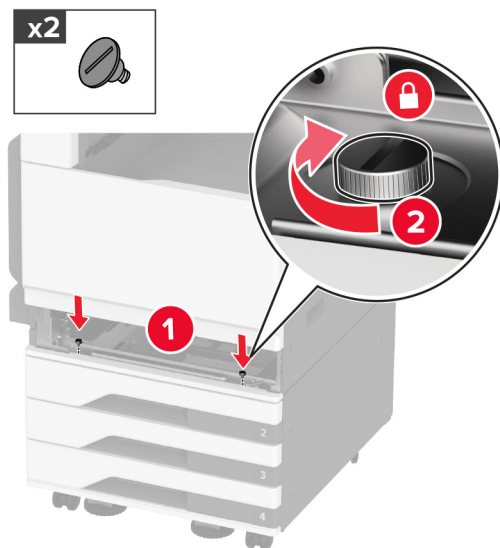
**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je težina pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije osobe ili više njih.



6 Izvadite standardnu ladicu.

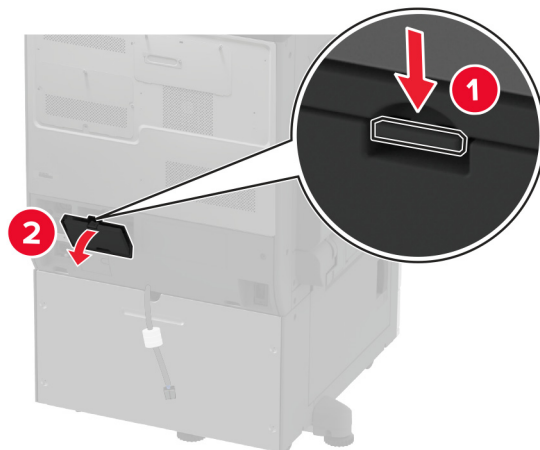


7 Dodatnu ladicu za pisač pričvrstite vijcima.

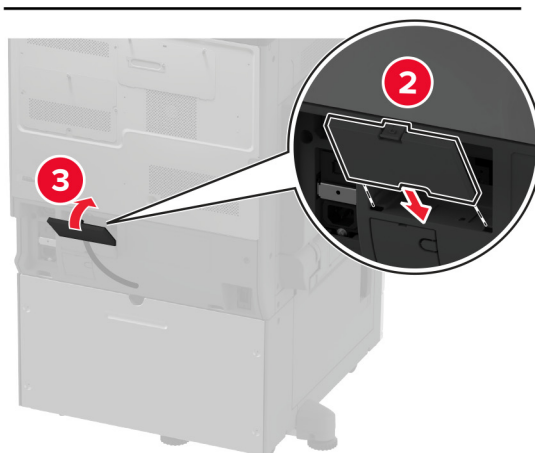
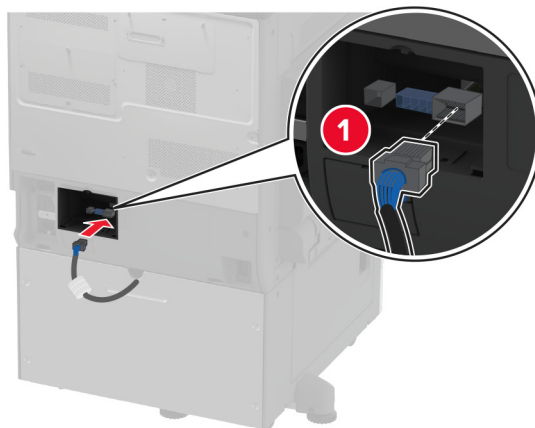


8 Umetnite standardnu ladicu.

9 Uklonite poklopac priključka sa stražnje strane pisača.

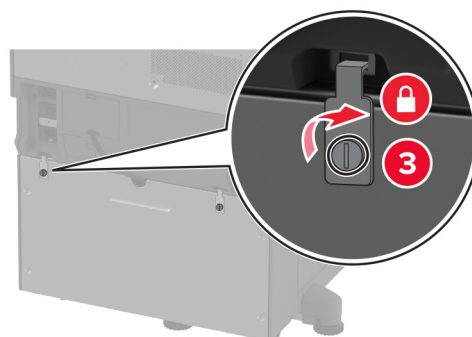
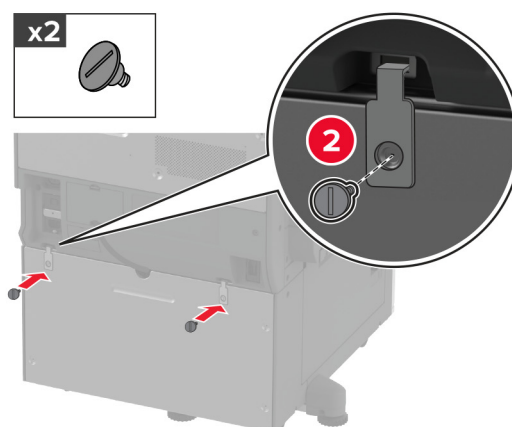
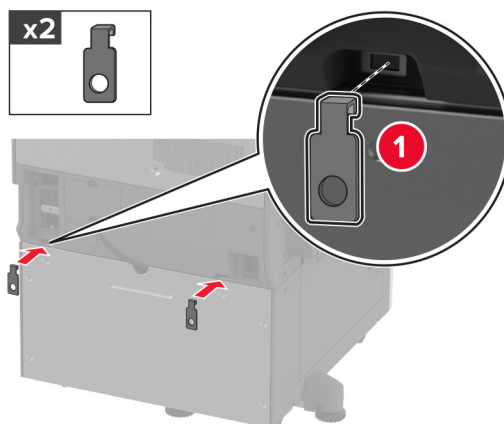


10 Povežite priključak ladice s pisačem i zatim pričvrstite poklopac.

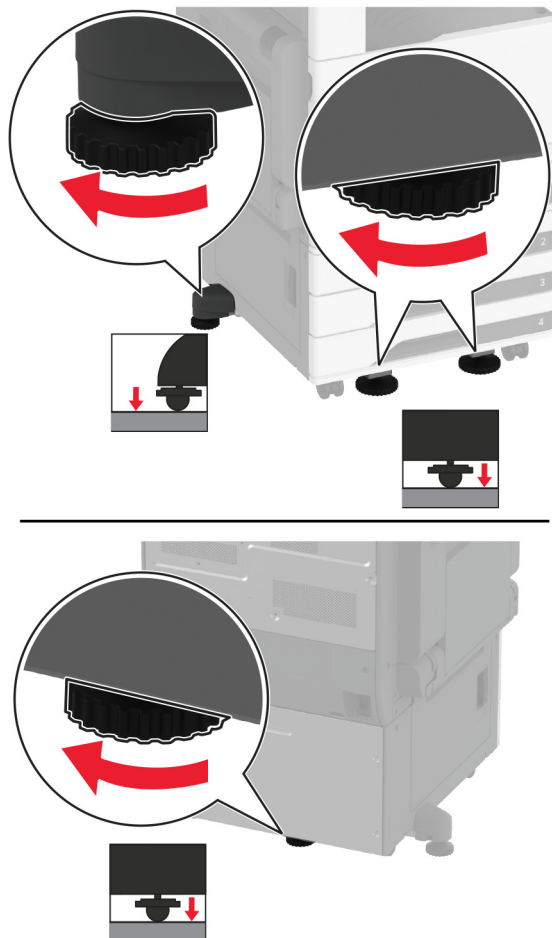




11 Stražnji dio dodatne ladice pričvrstite na pisač.



12 Podesite vijke za niveliranje kako biste poravnali sve strane pisača.



13 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

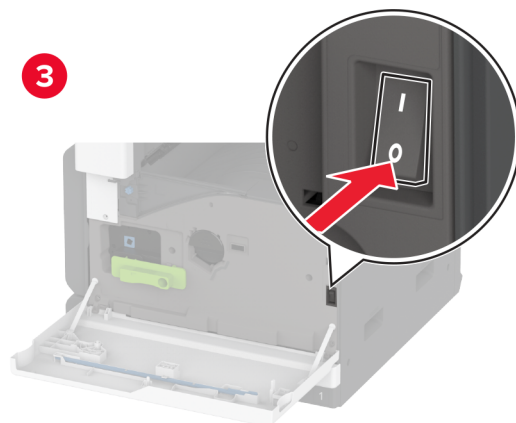
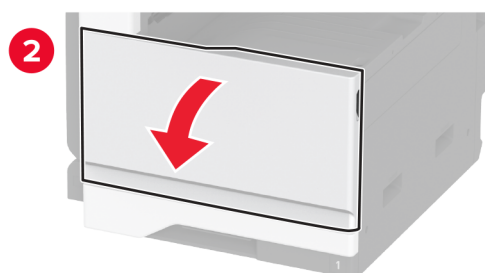
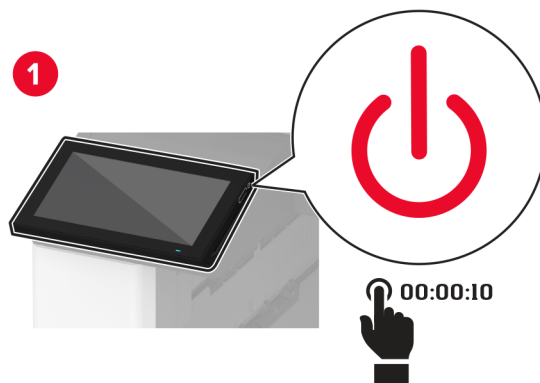
14 Uključite pisač.

Dodajte ladicu u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

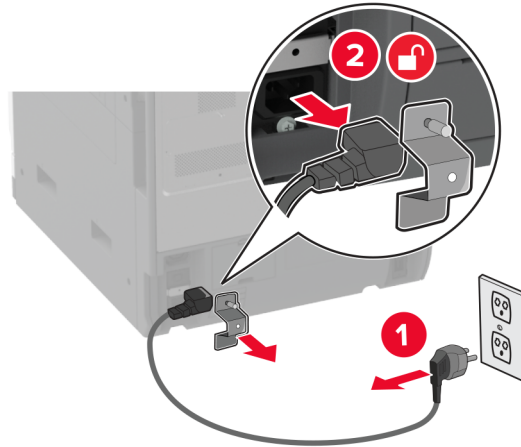
## Postavljanje dodatnog dvostrukog ulaza za 2520 listova

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

1 Isključite pisač.

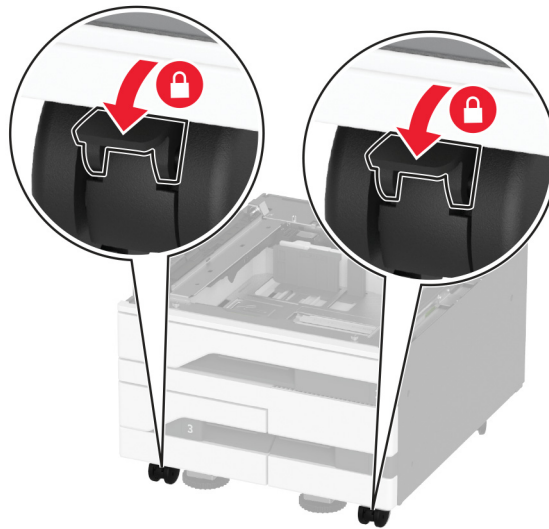


2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



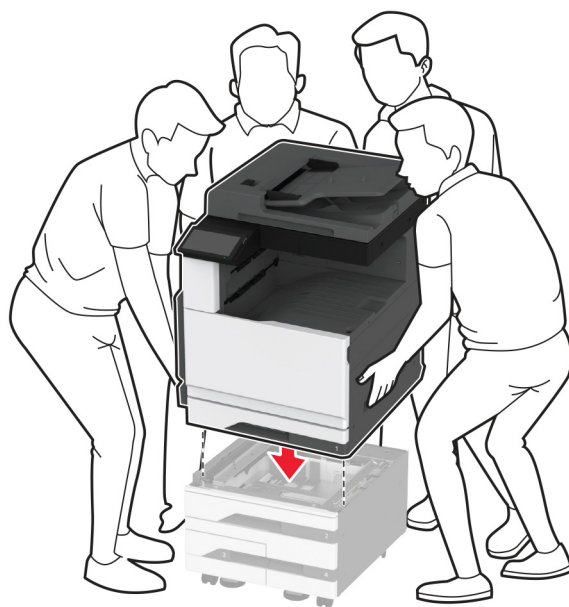
3 Raspakirajte dodatnu ladicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

4 Blokirajte kotače kako biste spriječili pomicanje ladice.

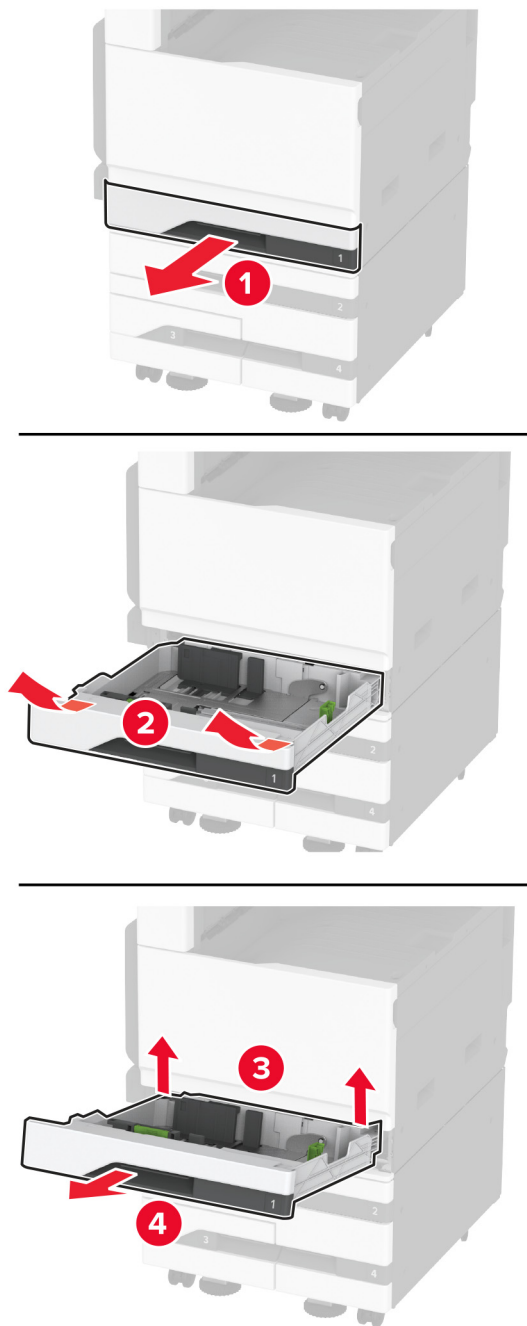


5 Poravnajte pisač s dodatnom ladicom i zatim spustite pisač na mjesto.

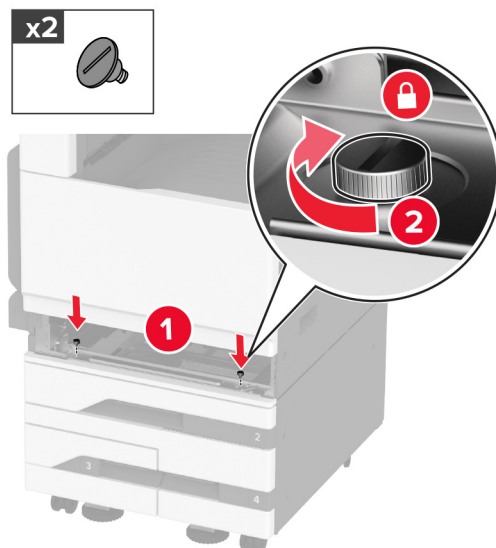
**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je težina pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije osobe ili više njih.



6 Izvadite standardnu ladicu.

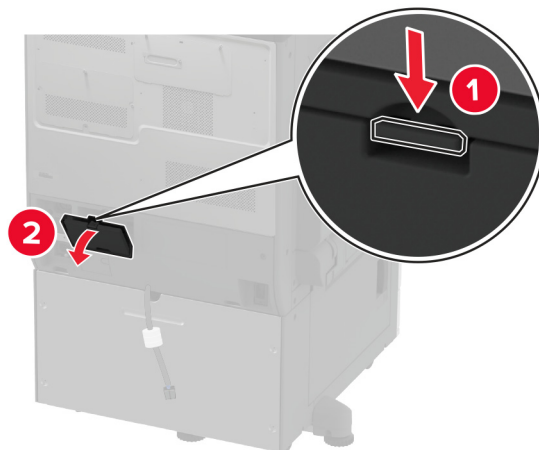


7 Dodatnu ladicu za pisač pričvrstite vijcima.

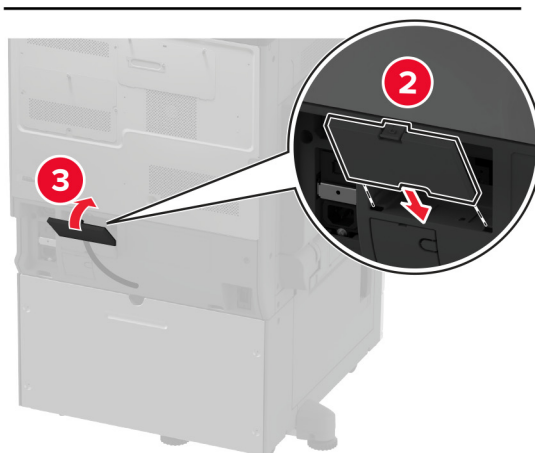
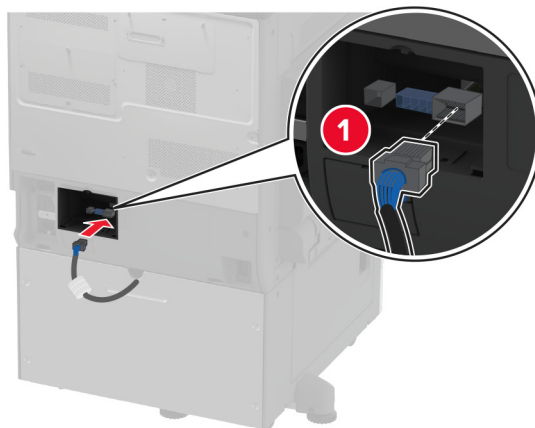


8 Umetnite standardnu ladicu.

9 Uklonite poklopac priključka sa stražnje strane pisača.

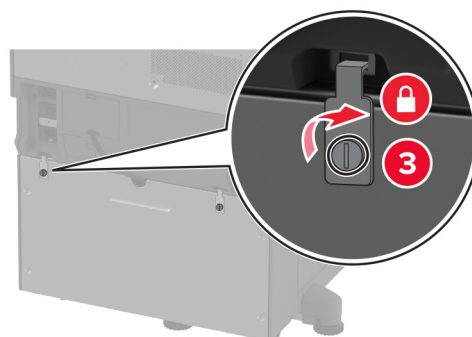
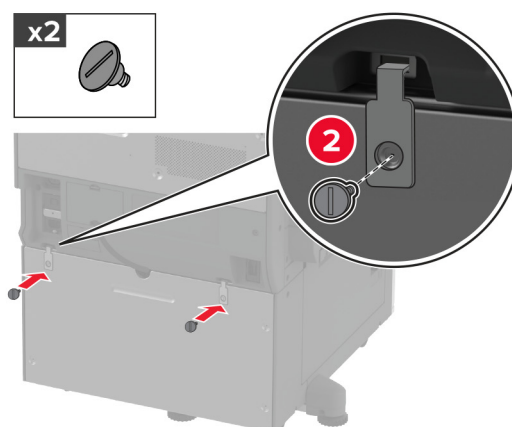
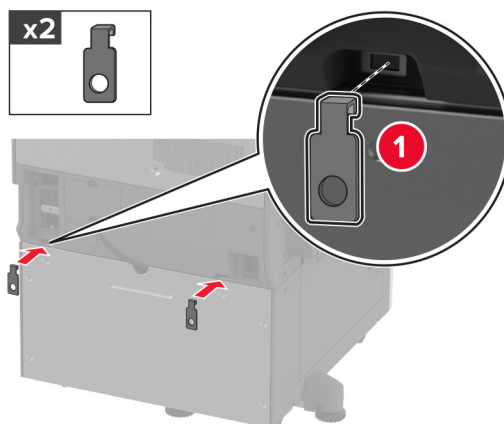


10 Povežite priključak ladice s pisačem i zatim pričvrstite poklopac.

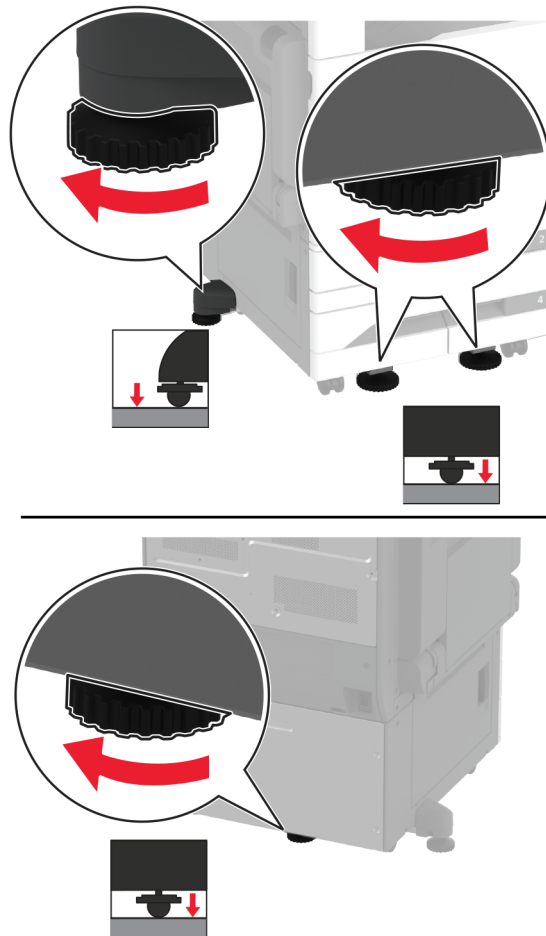




11 Stražnji dio dodatne ladice pričvrstite na pisač.



12 Podesite vijke za niveliranje kako biste poravnali sve strane pisača.



13 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

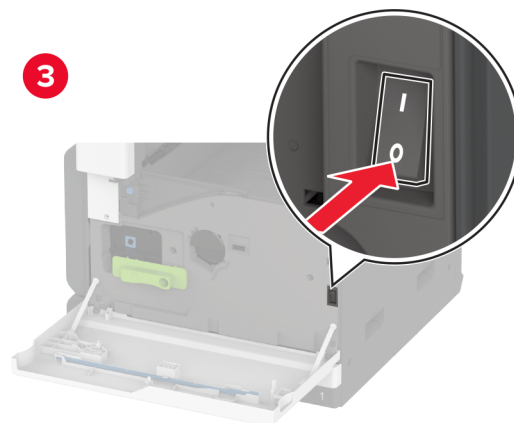
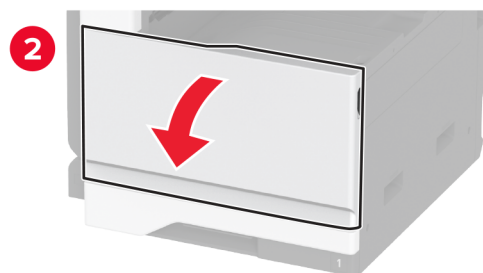
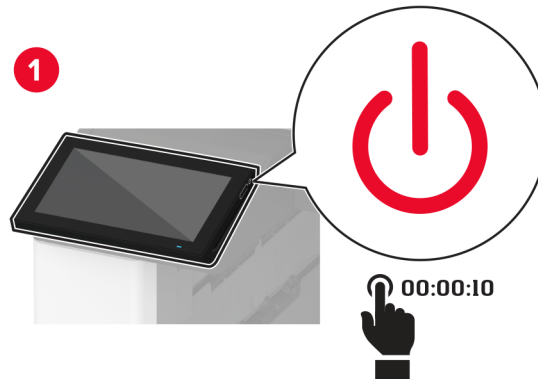
14 Uključite pisač.

Dodajte ladicu u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

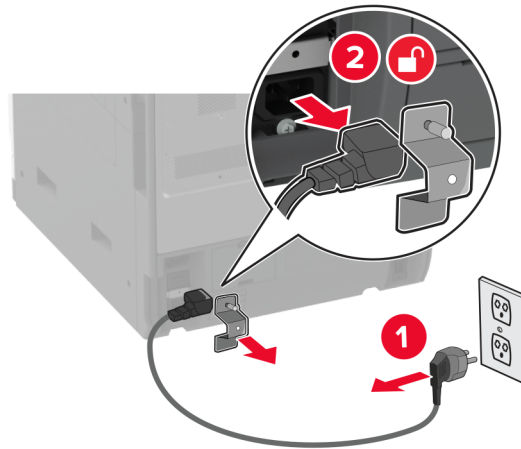
## Postavljanje dodatne ladice za 2000 listova

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

1 Isključite pisač.



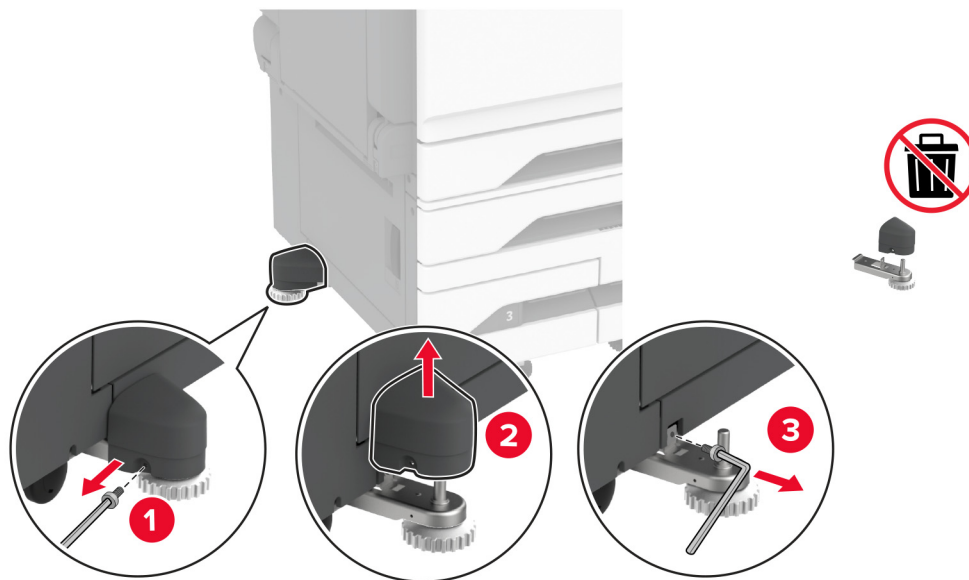
2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



3 Raspakirajte dodatnu ladicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

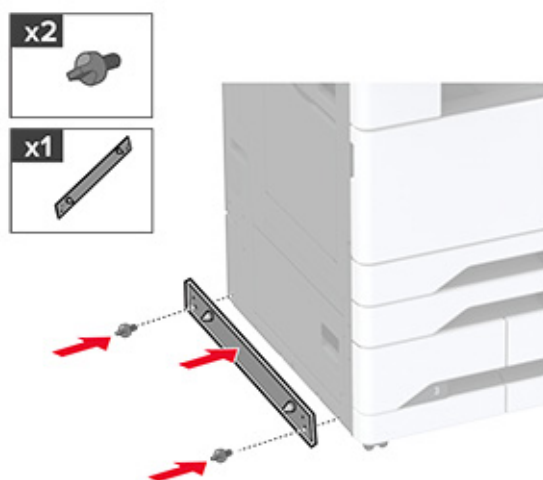
4 Uklonite vijak za niveliranje s lijeve strane pisača.

**Napomena:** Nemojte baciti vijak.

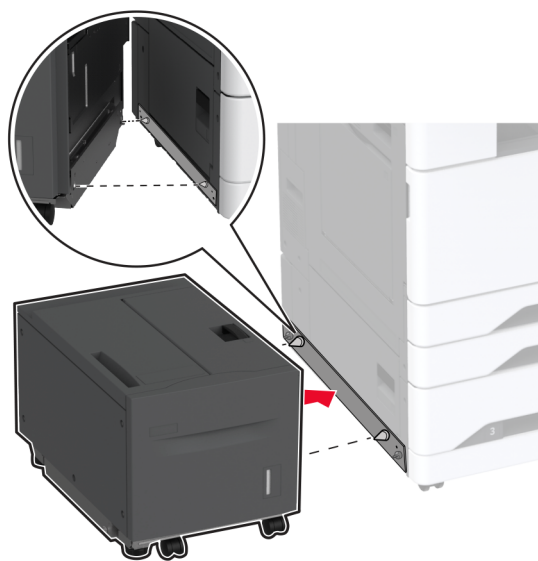


5 Postavite nosač za priključivanje na pisač.

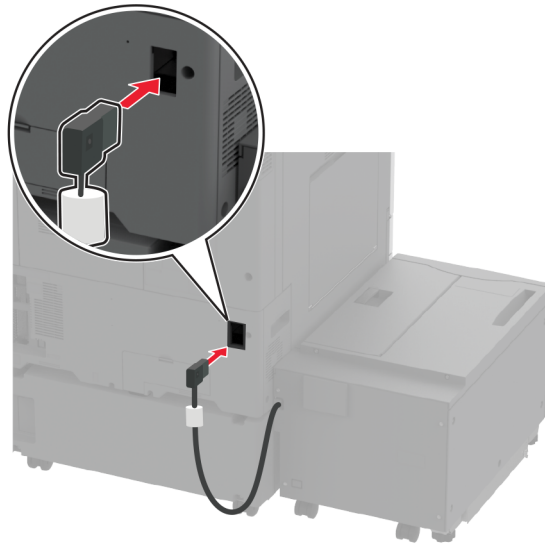
**Napomena:** Upotrijebite nosač za priključivanje koji je isporučen s dodatnom ladicom.



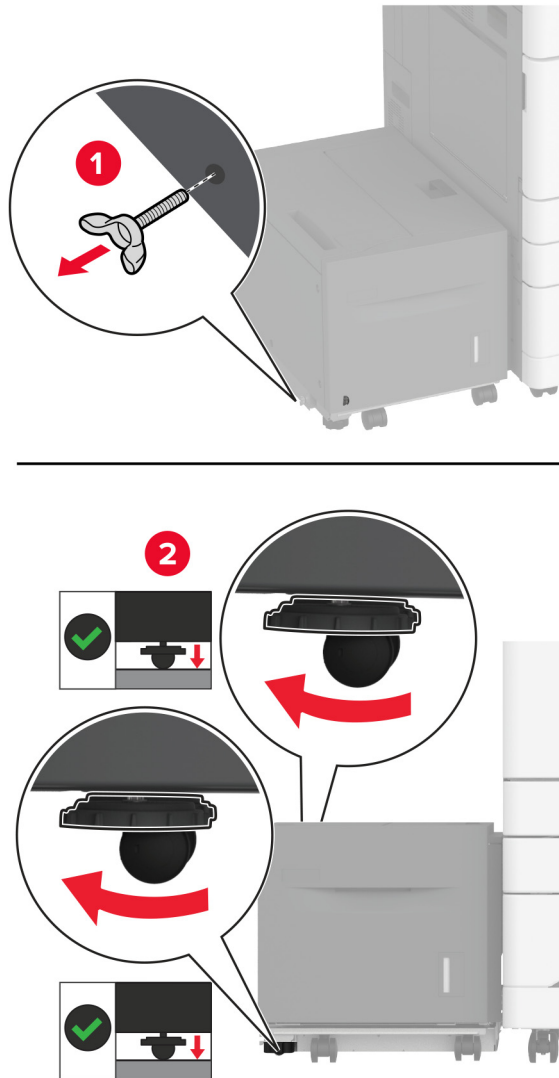
6 Postavite dodatnu ladicu.



7 Povežite priključak ladice s pisačem.



8 Podesite vijke za niveliranje kako biste bili uskladili visinu ladice i pisača.



9 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

10 Uključite pisač.

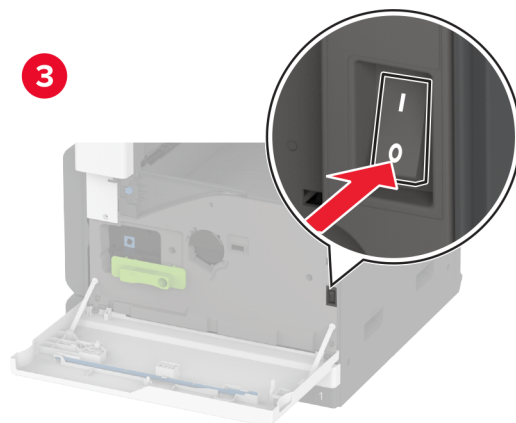
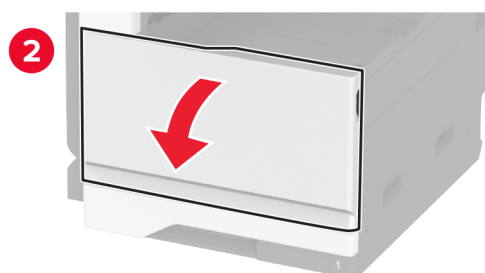
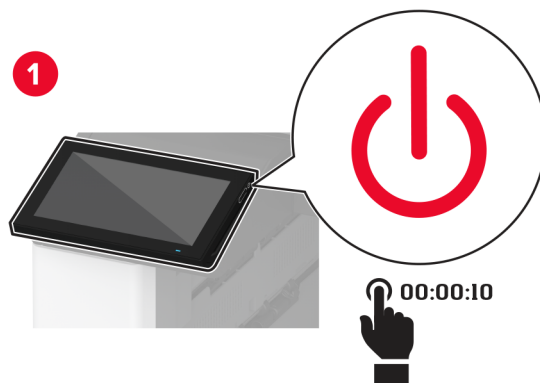
Dodajte ladicu u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

Instaliranje kartice za faks

## Instaliranje kartice za faks

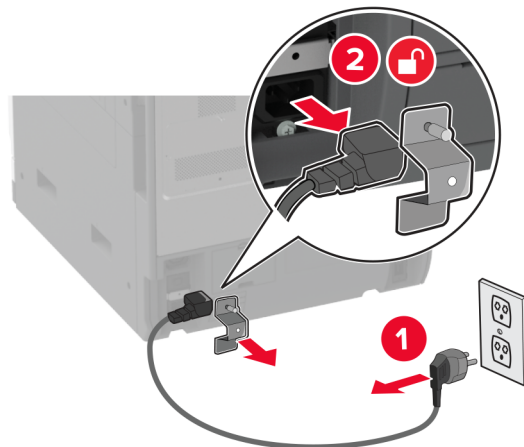
**⚠ OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči upravljača ili postavljate dodatni hardver ili memorijske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego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

1 Isključite pisač.

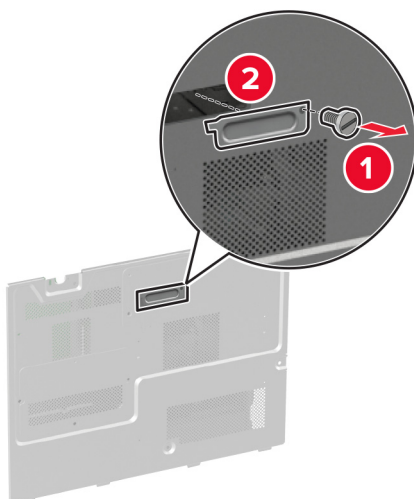


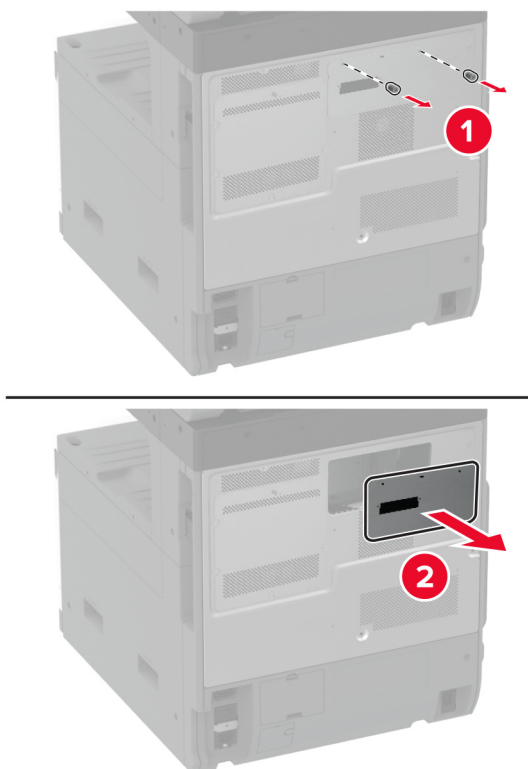
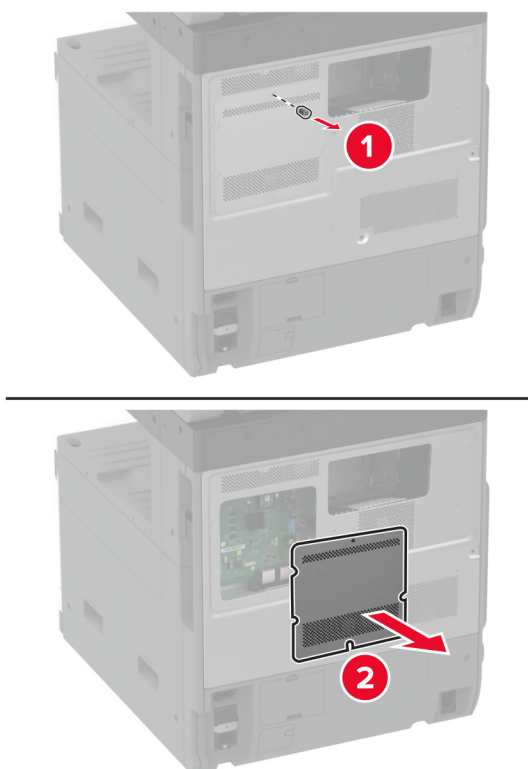


2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



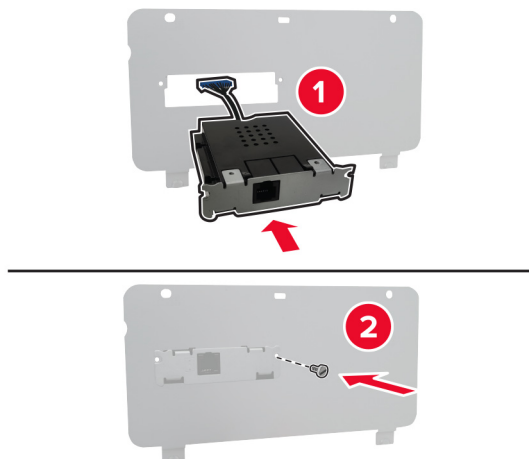
3 Ravnim odvijačem odvojite poklopac faksa.



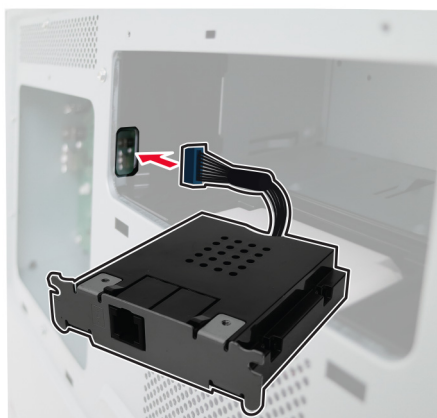
**4** Uklonite poklopac tvrdog diska.**5** Odvojite štitnik ploče upravljača.

**6** Raspakirajte karticu faksa.

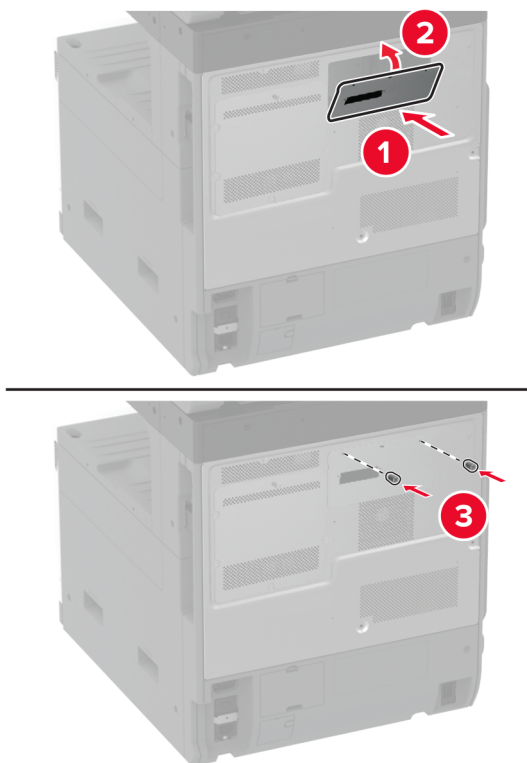
**7** Pričvrstite karticu faksa na poklopac tvrdog diska.



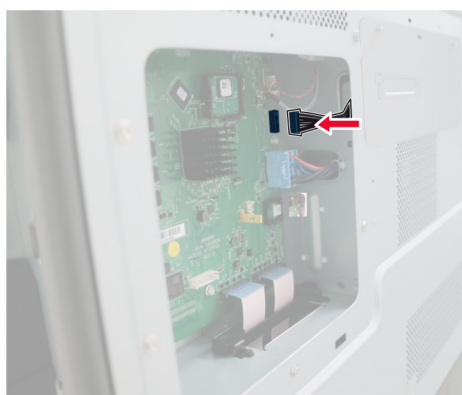
**8** Umetnite priključni kabel faksa u odjeljak ploče upravljača.



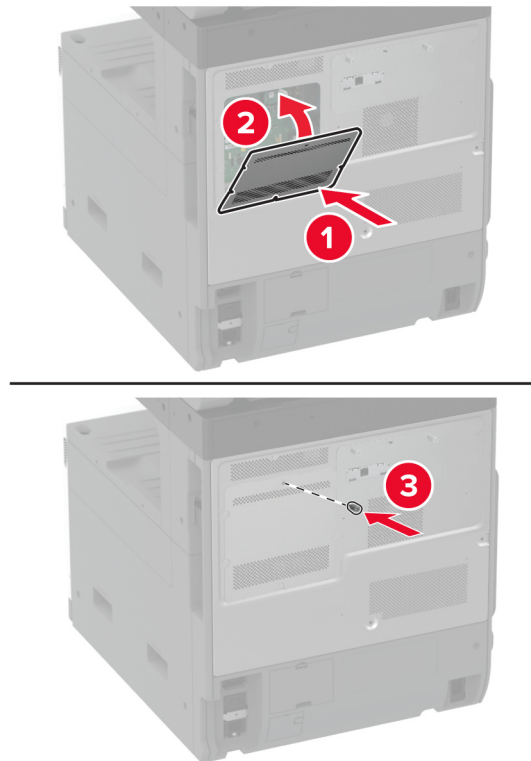
**9** Pričvrstite poklopac tvrdog diska.



**10** Priključni kabel faksa priključite na ploču upravljača.



11 Pričvrstite štitnik ploče upravljača.



12 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

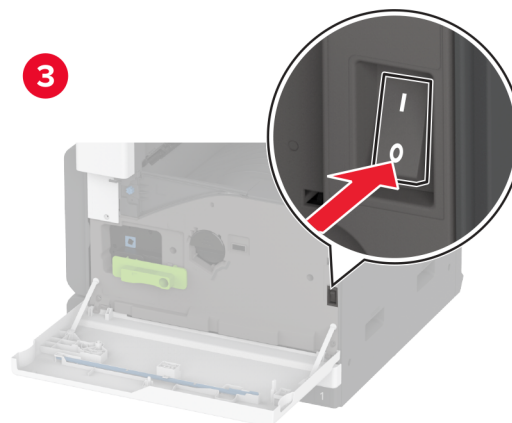
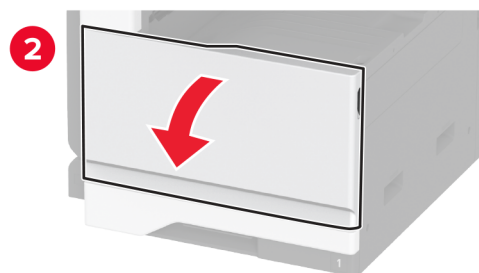
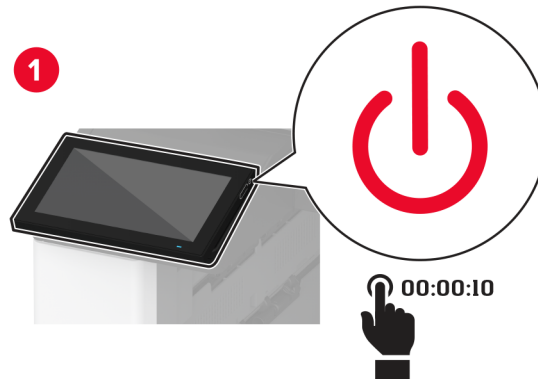
13 Uključite pisač.

Postavljanje tvrdog diska pisača

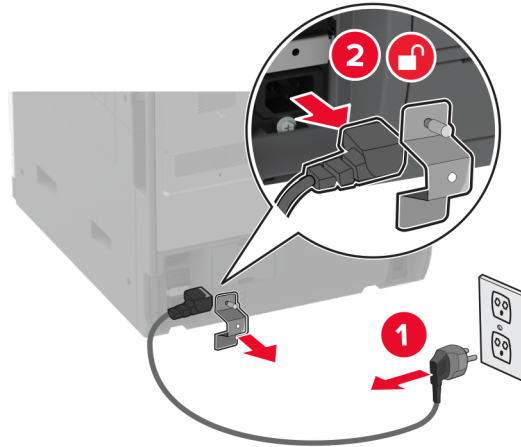
## Postavljanje tvrdog diska pisača

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

1 Isključite pisač.

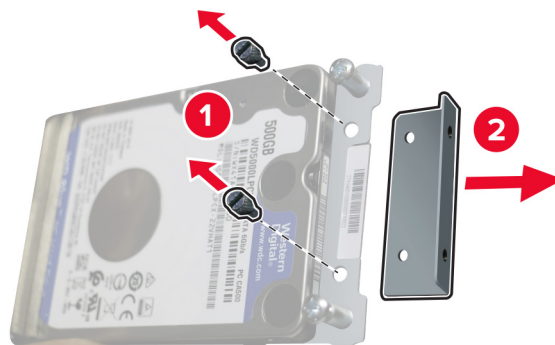


2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.

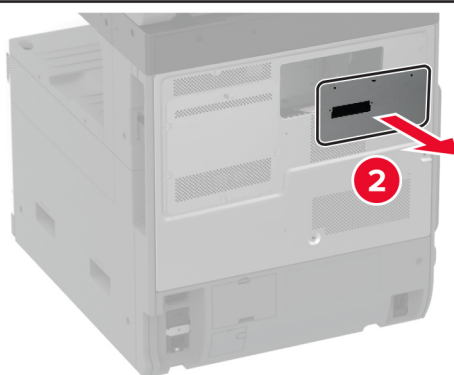
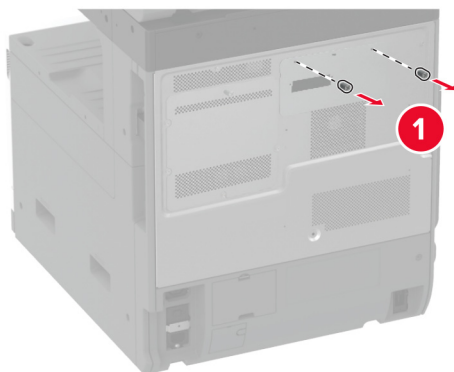


3 Raspakirajte tvrdi disk i zatim uklonite nosač.

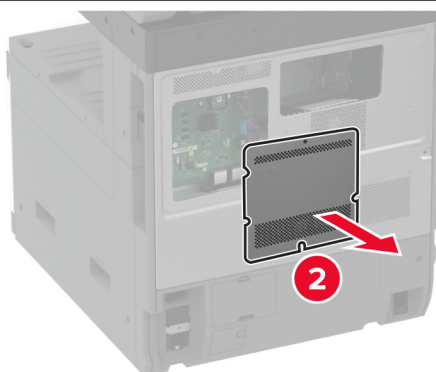
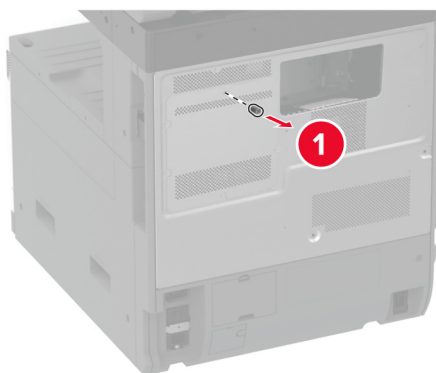
**Upozorenje—potencijalno oštećenje:** Nemojte dodirivati niti pritiskati središte tvrdog diska.



4 Uklonite poklopac tvrdog diska.

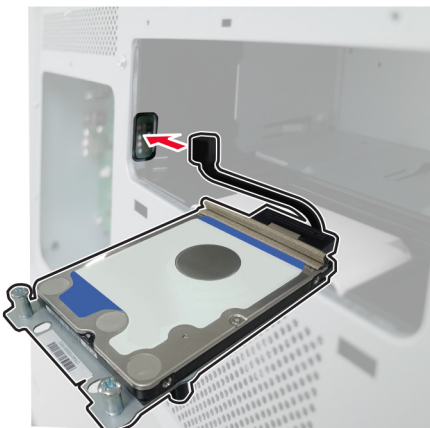


5 Odvojite štitnik ploče upravljača.

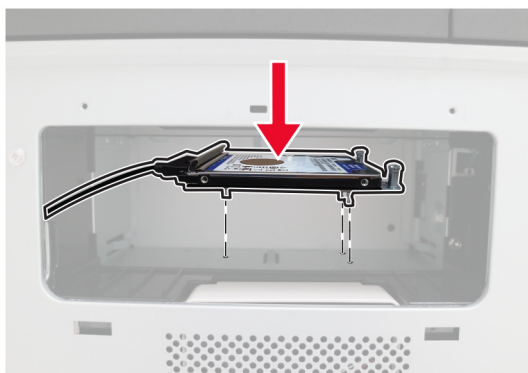




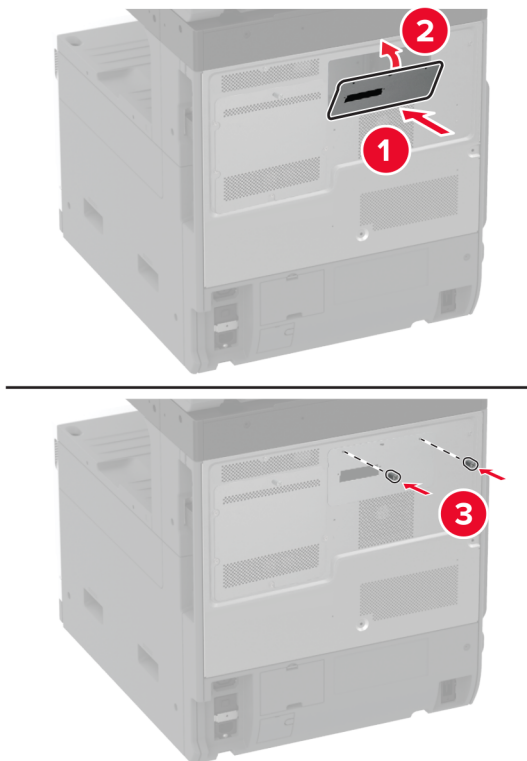
6 Umetnite spojni kabel tvrdog diska u odjeljak ploče upravljača.



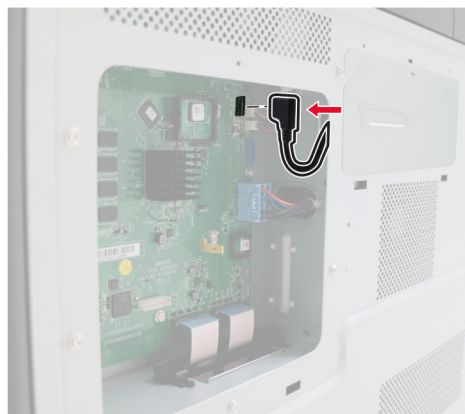
7 Postavite tvrdi disk iznad rupica za montažu i zatim pritisnite dok ne *klikne* na mjesto.



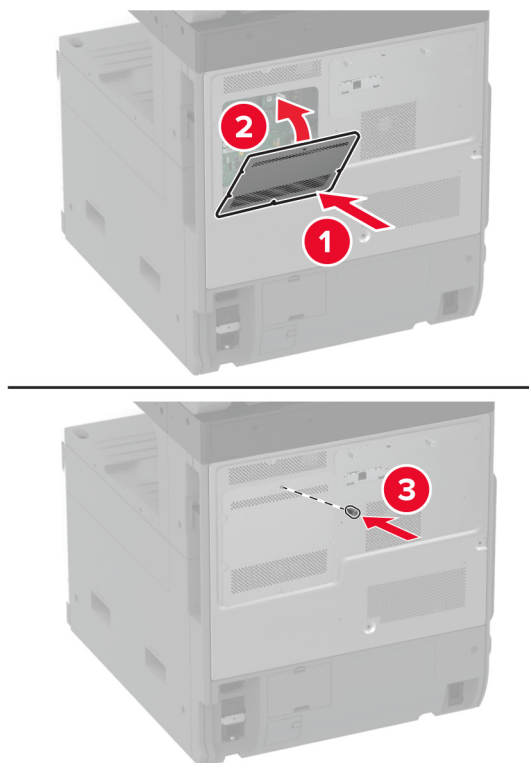
8 Pričvrstite poklopac tvrdog diska.



9 Povežite spojni kabel tvrdog diska s pločom upravljača.



10 Pričvrstite štitnik ploče upravljača.

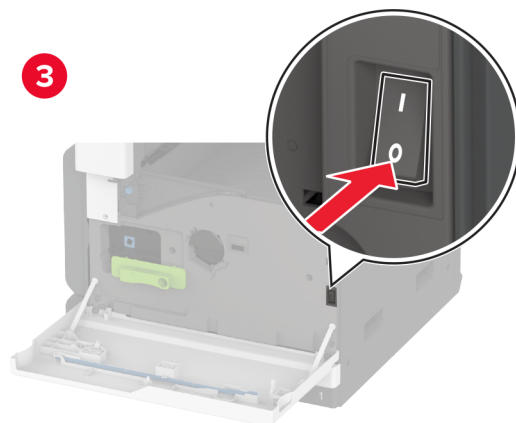
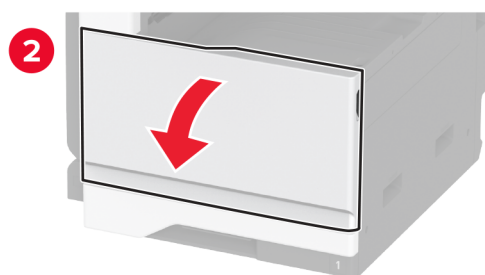
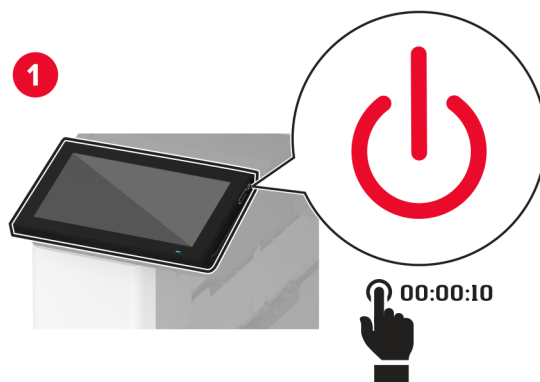


11 Priključite kabel za napajanje na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

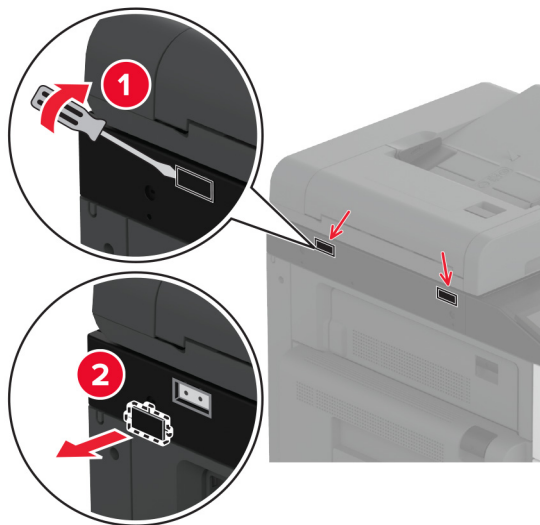
**⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel za napajanje na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

## Postavljanje radne police

1 Isključite pisač.

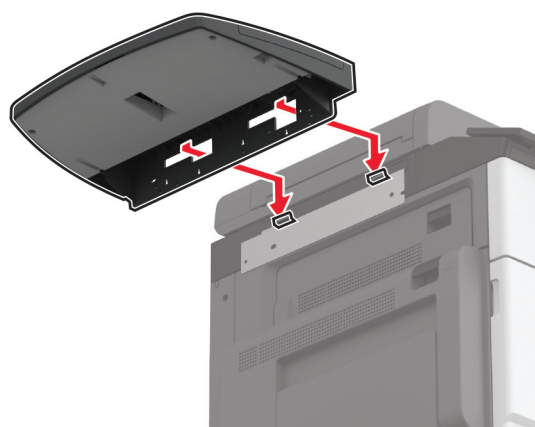
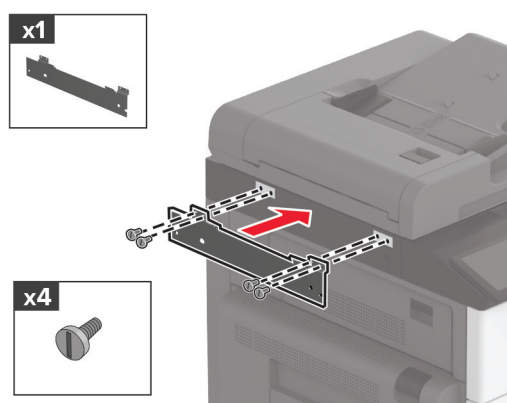


2 Uklonite ploče poklopca pomoću odvijača.

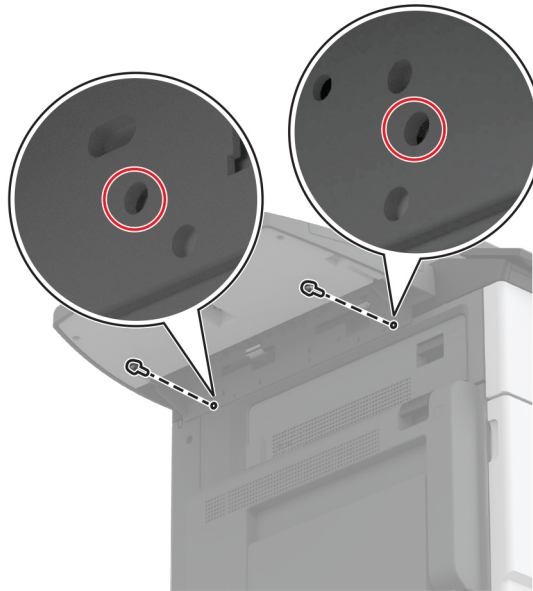


3 Raspakirajte radnu policu.

4 Postavite radnu policu na pisač.



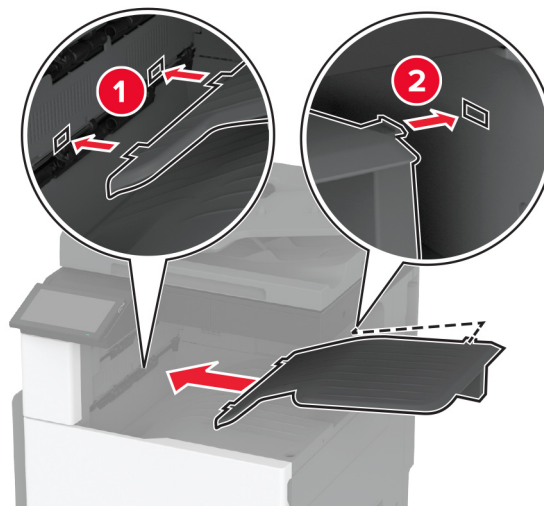
5 Pričvrstite policu na pisač.



6 Uključite pisač.

## Postavljanje dvostruke prihvatne ladice

- 1 Raspakirajte dvostruku prihvatnu ladicu.
- 2 Postavite dvostruku prihvatnu ladicu na pisač.

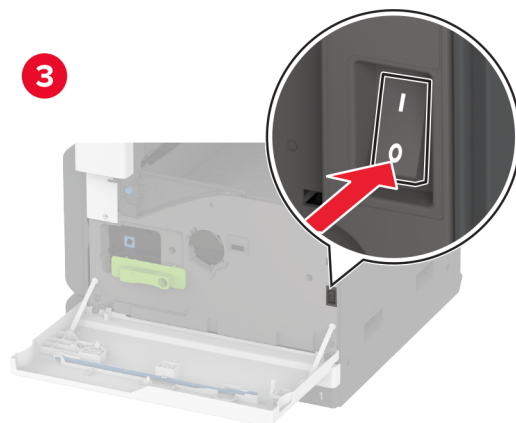
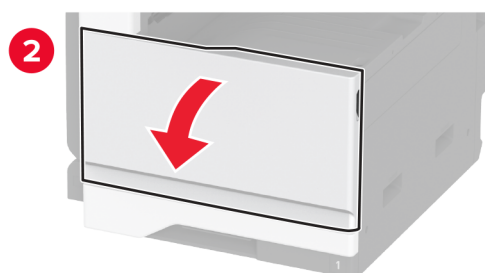


Da biste omogućili zadatke ispisa, iz početnog zaslona odaberite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguracija sklopa za završnu obradu > Postavljanje izlazne ladice 2 > Uključeno**.

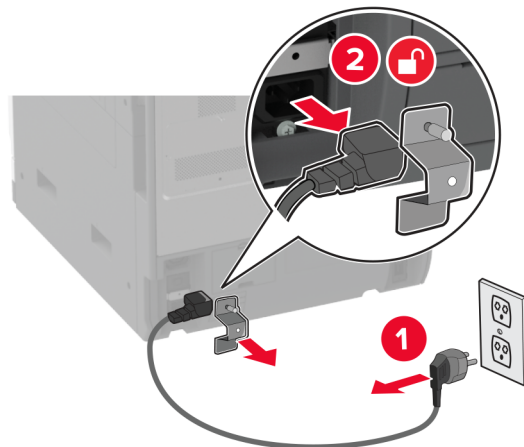
## Postavljanje klamerice za završnu obradu

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

1 Isključite pisač.



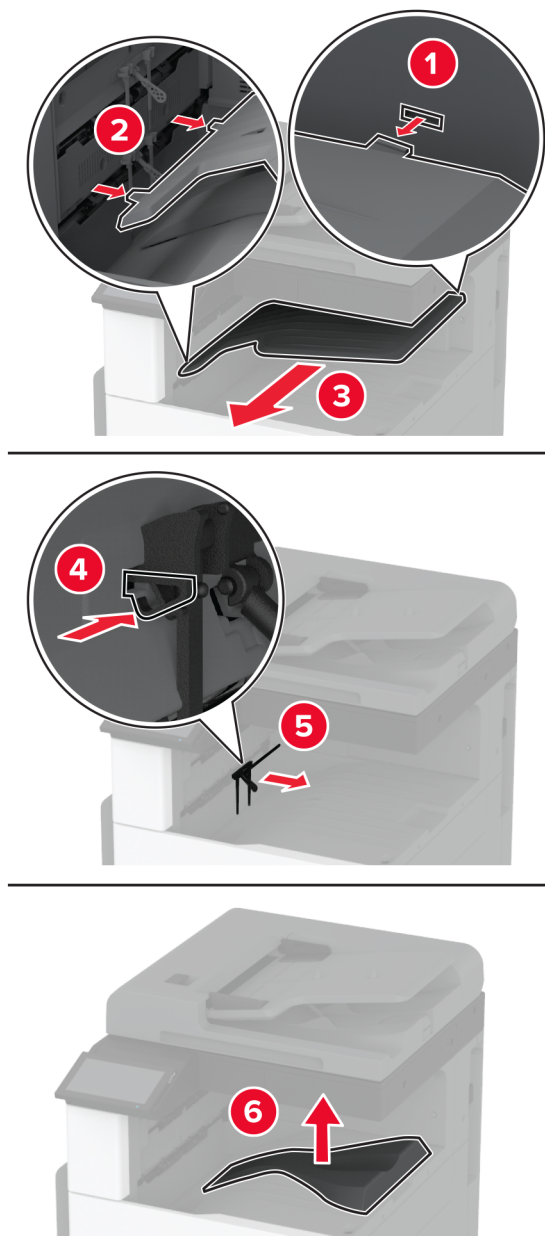
2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



3 Izvadite standardnu ladicu.

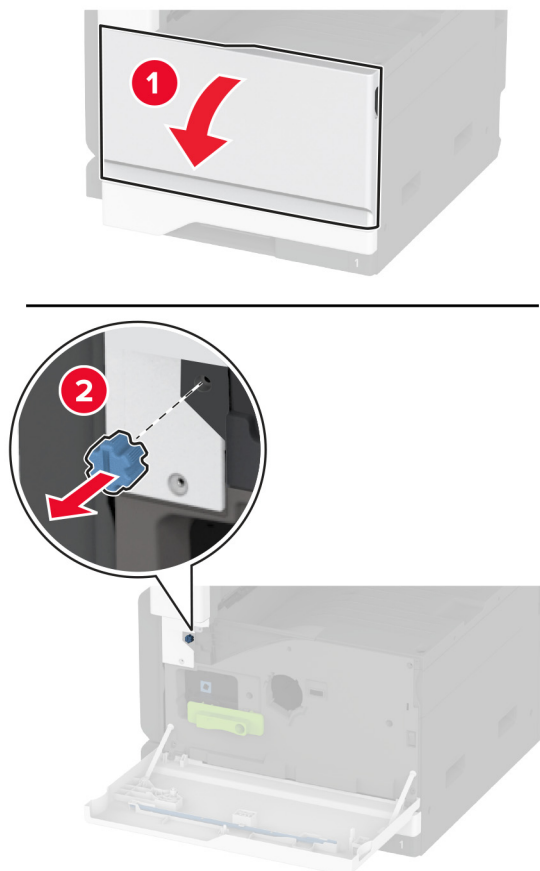
**Napomena:** Nemojte baciti ladicu.





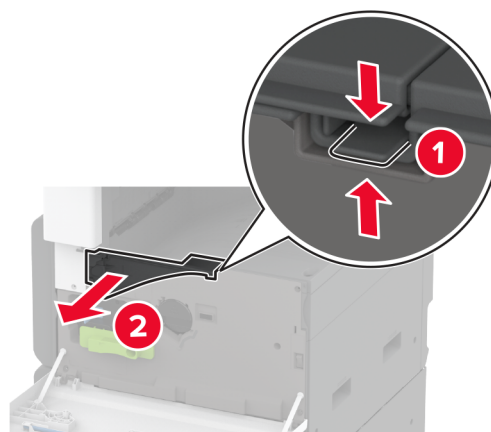
4 Otvorite prednja vratašca i zatim uklonite plavi kotačić.

**Napomena:** Nemojte baciti kotačić.



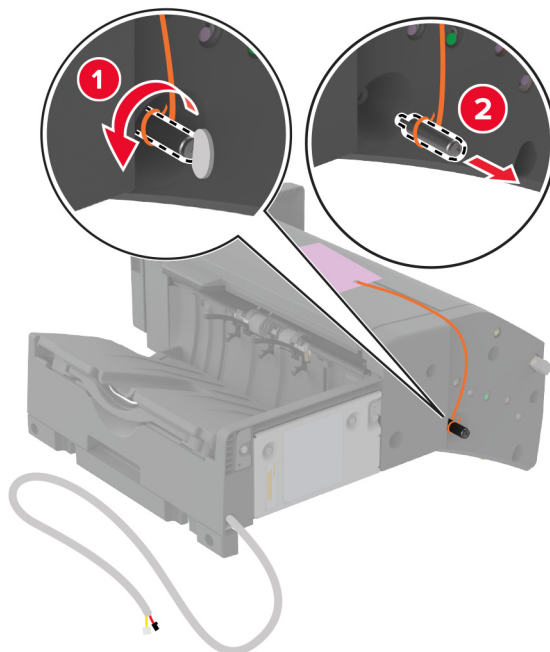
5 Skinite bočni poklopac standardne ladice.

**Napomena:** Nemojte baciti bočni poklopac ladice.

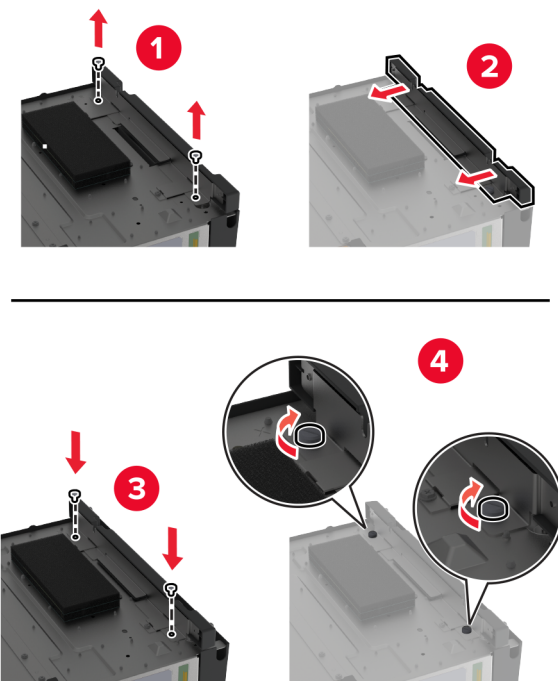


6 Raspakirajte klamericu za završnu obradu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

7 Postavite klamericu za završnu obradu na poledinu, a zatim uklonite materijal pakiranja.



8 Podesite nosač.



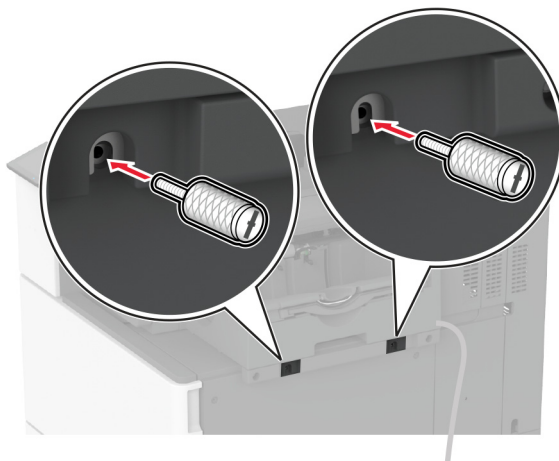
9 Umetnite sklop za završnu obradu.



10 Zatvorite prednja vratašca.

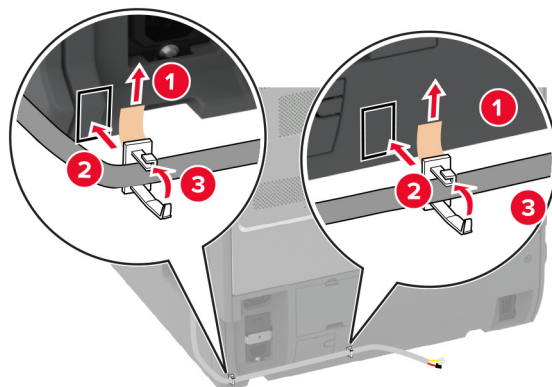
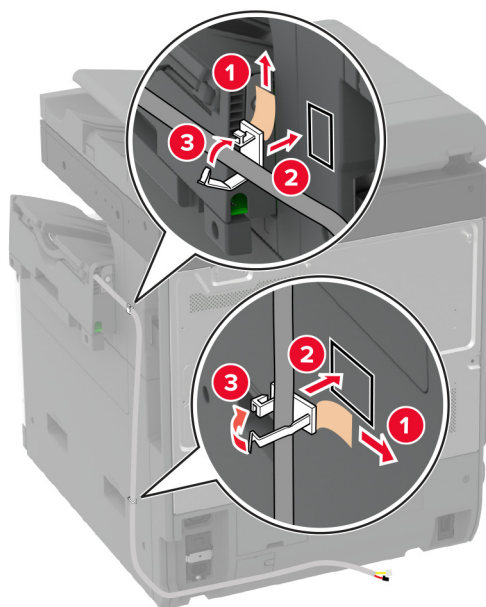
11 Pričvrstite sklop za završnu obradu na pisač.

**Napomena:** Upotrijebite vijke priložene uz sklop za završnu obradu.

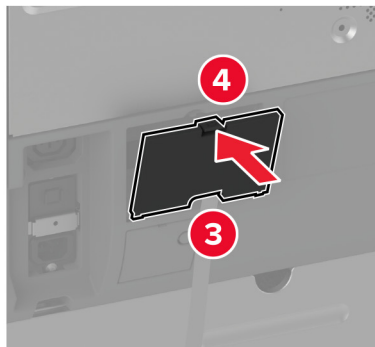
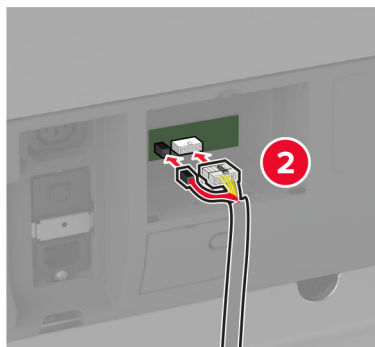
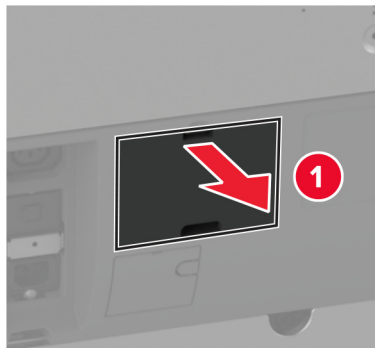


12 Pričvrstite sklop za završnu obradu za pisač.

**Napomena:** Upotrijebite kopče priložene uz sklop za završnu obradu.



13 Povežite sklop za završnu obradu s pisačem.



14 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

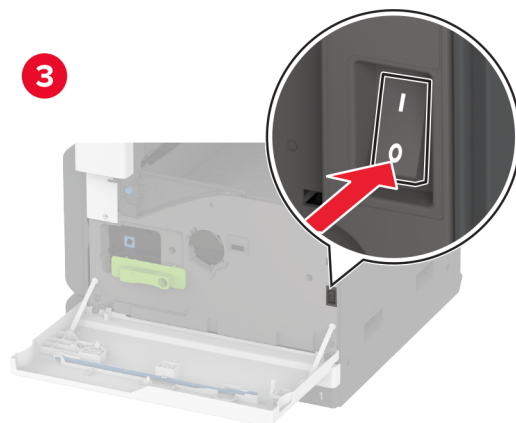
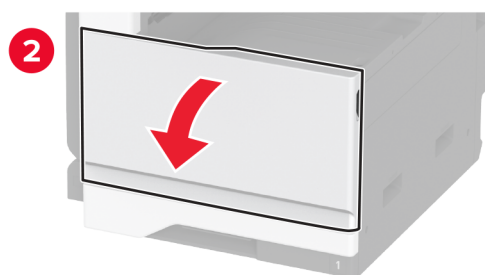
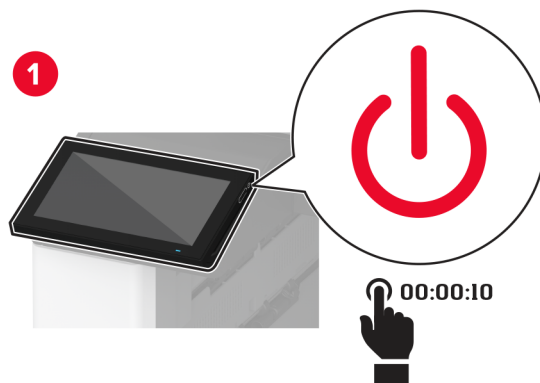
15 Uključite pisač.

Dodajte sklop za završnu obradu u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

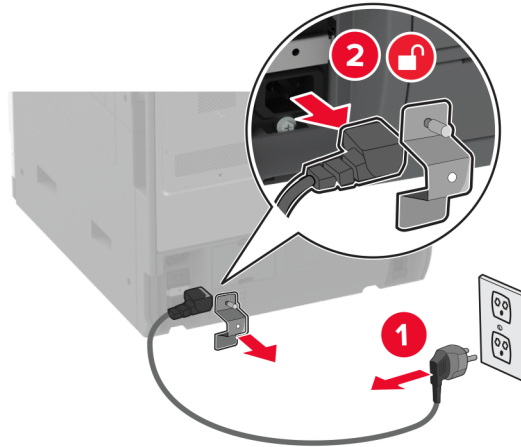
## Postavljanje uređaja za završnu obradu s klamericom i bušaćem rupa

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

1 Isključite pisač.

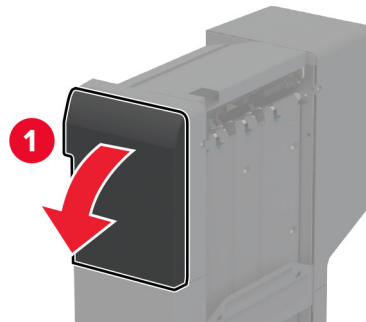


2 Iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.



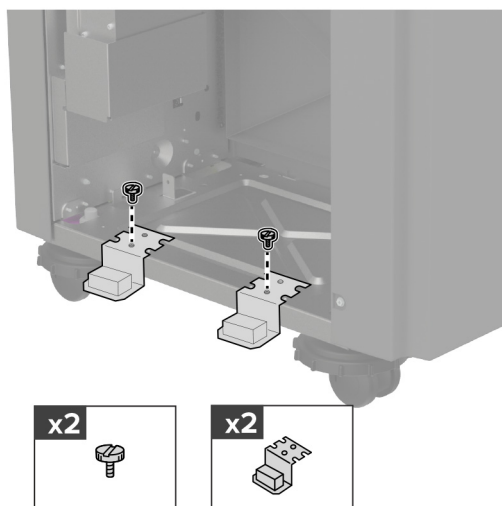
3 Raspakirajte uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa, a zatim uklonite sav materijal pakiranja.

4 Umetnite držač spremnika s klamericama u sklop za završnu obradu.

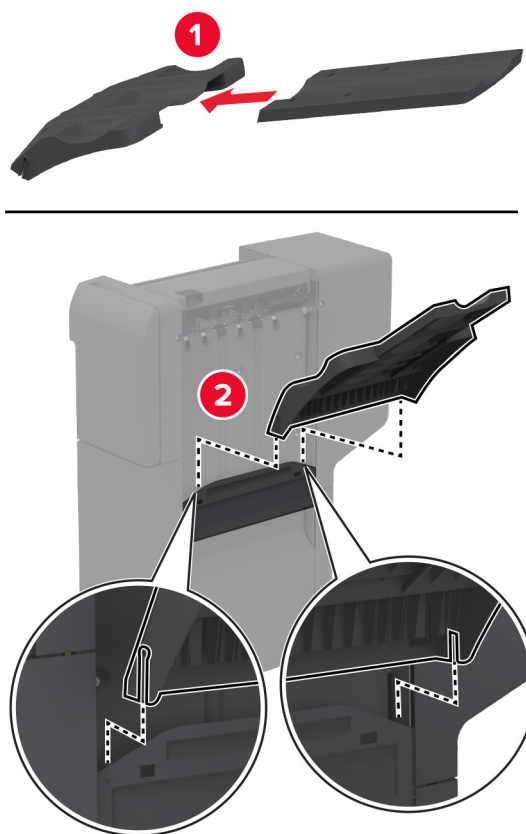




5 Ravnim odvijačem pričvrstite nosače na sklop za završnu obradu.

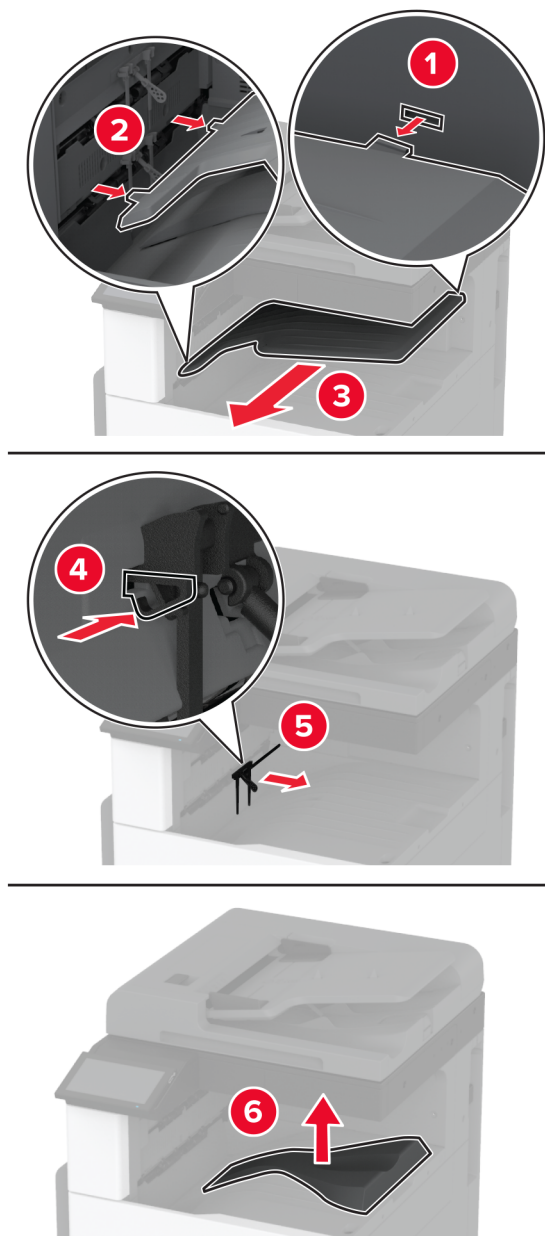


6 Umetnite ladicu u sklop za završnu obradu.



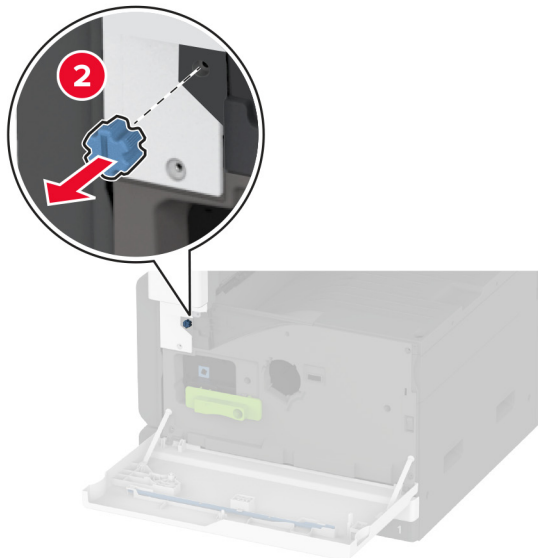
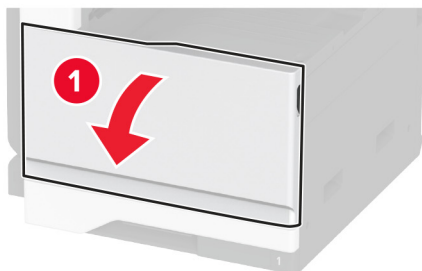
7 Izvadite standardnu ladicu.

**Napomena:** Nemojte baciti standardnu ladicu.



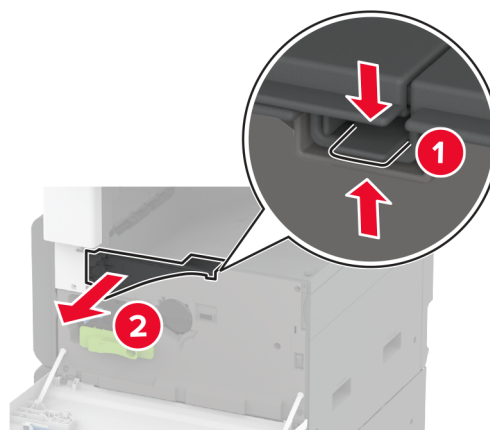
**8** Otvorite prednja vratašca i zatim uklonite plavi kotačić.

**Napomena:** Nemojte baciti kotačić.

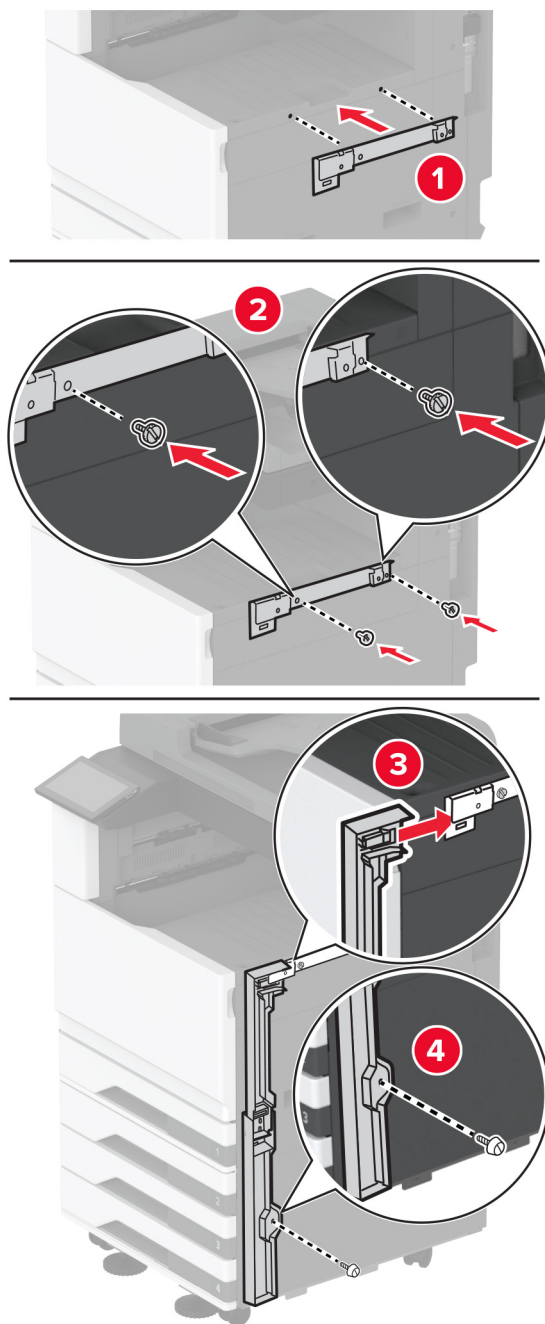


9 Skinite bočni poklopac standardne ladice.

**Napomena:** Nemojte baciti bočni poklopac ladice.

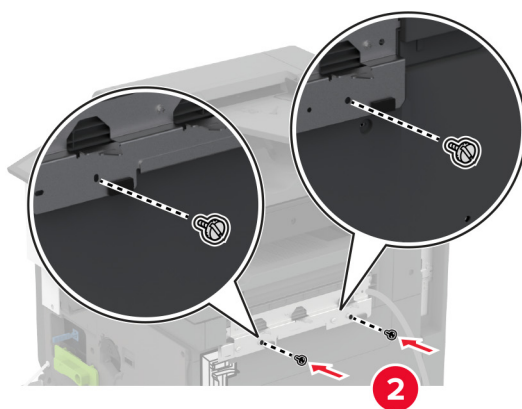
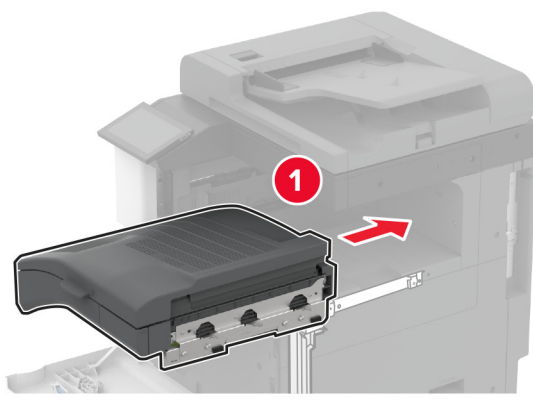


10 Ravnim odvijačem pričvrstite nosače na desnu stranu pisača.



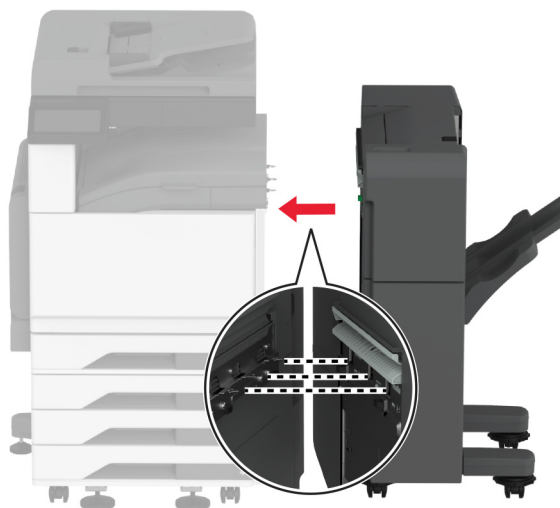
11 Umetnite prijenos papira i zatim ga pričvrstite vijcima.

**Napomena:** Upotrijebite vijke priložene uz sklop za završnu obradu.

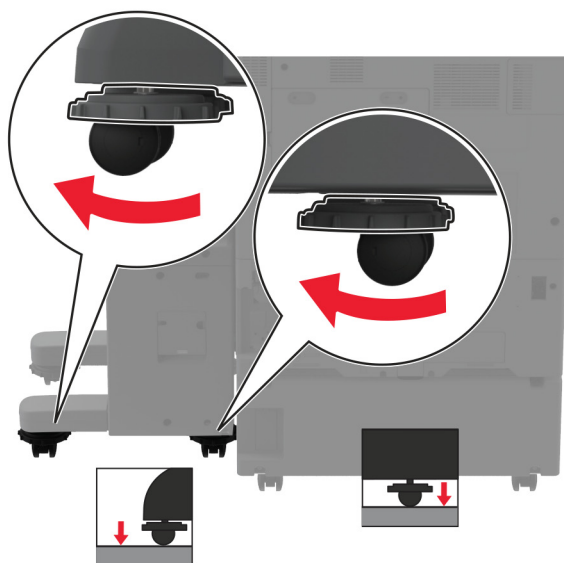
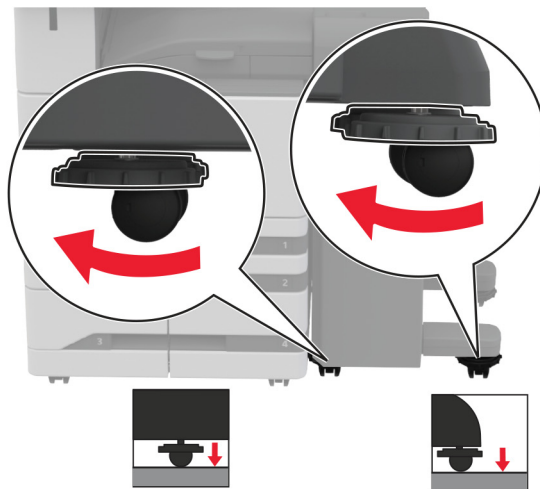


12 Zatvorite prednja vratašca.

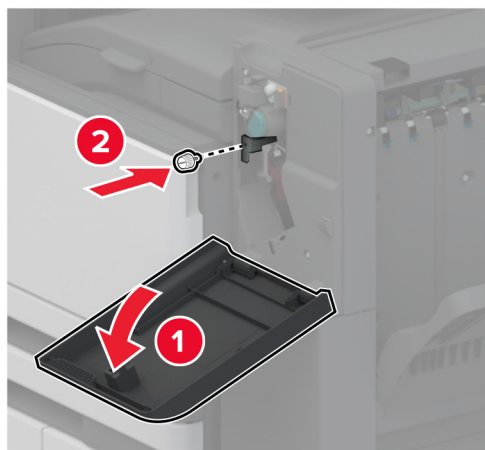
13 Povežite sklop za završnu obradu s pisačem.



14 Podesite vijke za niveliranje kako biste poravnali sve strane sklopa za završnu obradu s pisačem.

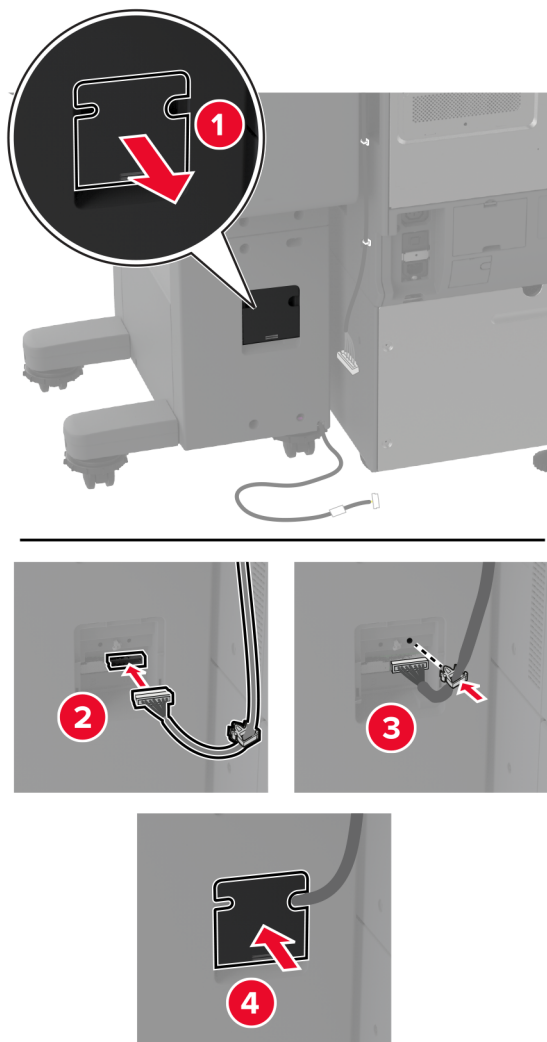


**15** Otvorite vratašca sklopa za završnu obradu i zatim postavite vijak na lijevi dio sklopa za završnu obradu.



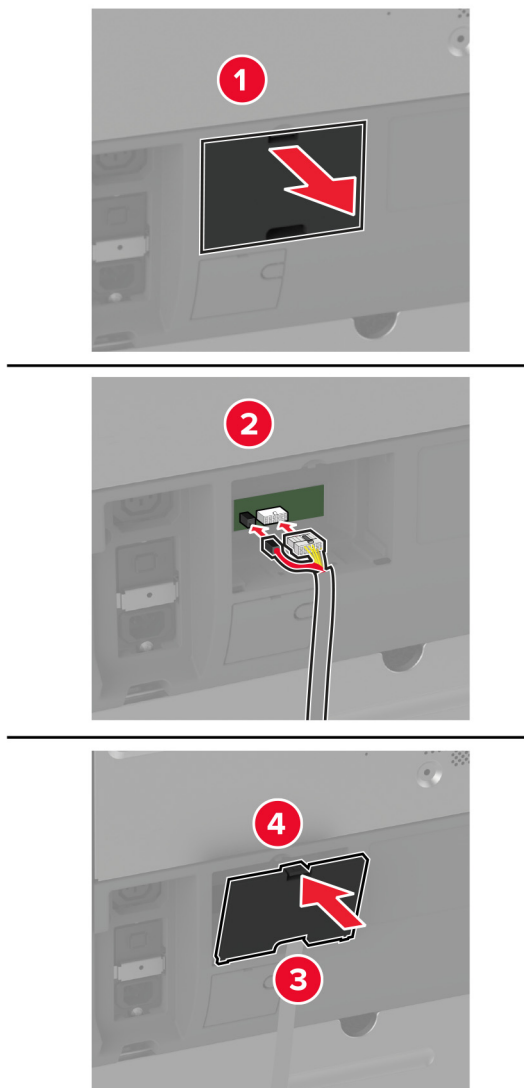
**16** Zatvorite vratašca sklopa za završnu obradu.

17 Kabel za prijenos papira spojite sa stražnjom stranom sklopa za završnu obradu.





18 Povežite sklop za završnu obradu s poledinom pisača.



19 Povežite kabel za napajanje s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

20 Uključite pisač.

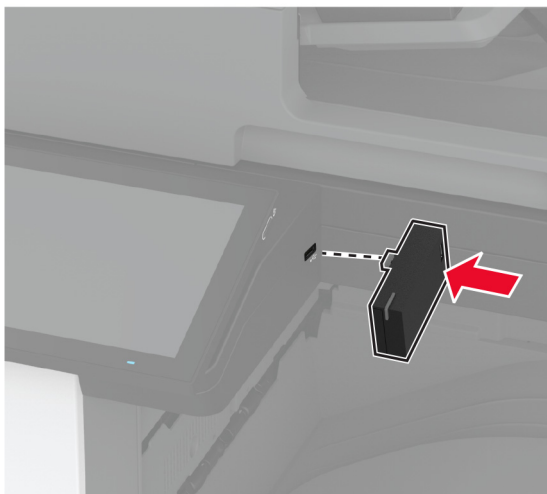
Dodajte sklop za završnu obradu u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.](#)

Kako bi mehanizam za završnu obradu bio dostupan za zadatke ispisa, na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguracija sklopa za završnu obradu > Konfiguracija za bušenje rupa >** i odaberite konfiguraciju.

## Postavljanje poslužitelja za bežični ispis

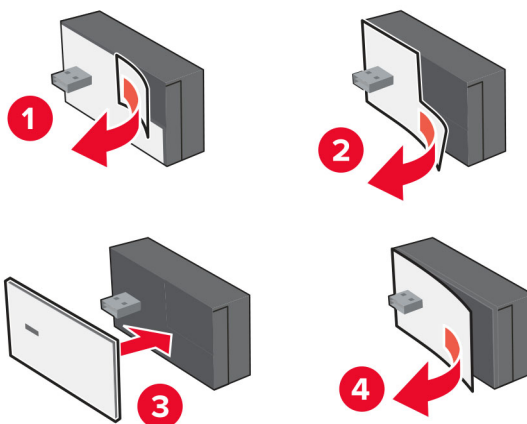
### Postavljanje poslužitelja za bežično ispisivanje MarkNet N8372

- 1 Isključite pisač.
- 2 Na vlažnu meku krpu bez dlačica nanosite izopropilni alkohol, a zatim obrišite površinu oko USB priključnice.
- 3 Postavite bežični modul.

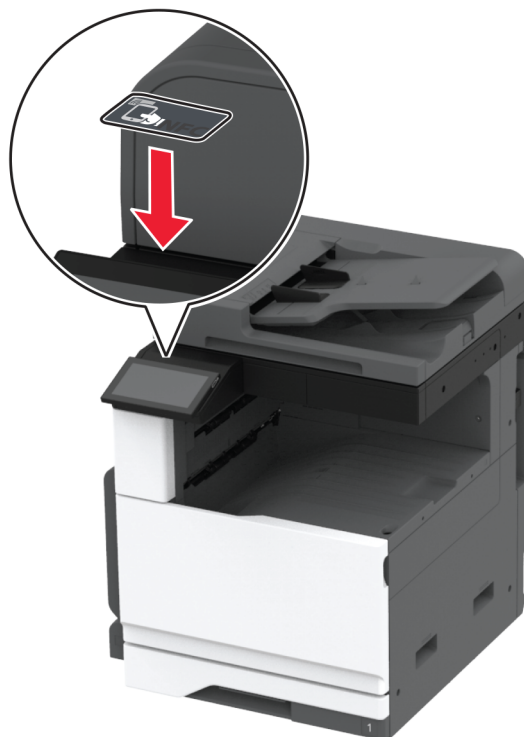


#### Napomene:

- Čvrsto pritisnite kako bi se traka zalijepila na površinu pisača.
  - Provjerite je li površina pisača suha i da na njoj nema kondenzirane vlage.
  - Modul je najbolje povezan s pisačem nakon 72 sata.
- 4 Provjerite postoji li razmak između modula i pisača, a zatim po potrebi pričvrstite modul odbojnika.



## 5 Povežite NFC karticu.



## 6 Uključite pisač.

# Umrežavanje

Ovaj proizvod ne dolazi sa mogućnosti povezivanja na bežične mreže. Da biste omogućili povezivanje na bežične mreže, kupite i instalirajte sljedeću mogućnost:

MarkNet™ N8372 Wireless Print Server

Sljedeće upute vrijede samo ako je instalirana mogućnost. Za više informacija o instalaciji mogućnosti pogledajte odjeljak "Instalacija bežičnog poslužitelja za ispis".

## Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Na pisač je postavljen bežični modul.
- Aktivni adapter postavljen je na Automatski. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreže/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter**.

### Upotreba upravljačke ploče

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > Bežično > Postavljanje pomoću ploče pisača > Odabir mreže**.
- 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 mobilnom uređaju, preuzmite aplikaciju Lexmark Mobile Assistant iz internetske trgovine App Store ili Google Play™.
- 2 Na početnom zaslonu pisača dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > Bežično > Postavljanje pomoću mobilne aplikacije > ID pisača**.
- 3 Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju, a zatim prihvatite 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)

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 početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreže/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter**.

### Upotreba metode pritiska gumba

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > Bežično > Wi-Fi Protected Setup > Pokreni metodu pritiska gumba**.
- 2 Slijedite upute na zaslonu.

### Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > Bežično > Wi-Fi Protected Setup > Početak PIN metode**.
- 2 Kopirajte WPS PIN s osam znamenki.
- 3 Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pristupne točke.

**Napomene:**

- 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-znamenasti 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 početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > Wi-Fi Direct**.
- 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 početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Sigurnost > Razno > Omogući otkrivanje lozinke/PIN-a**.
- Kako biste saznali lozinku za mrežu Wi-Fi Direct bez prikaza na zaslonu pisača, na početnom zaslonu dodirnite **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 151. 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 151. 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

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreže/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter > Standardna mreža**.
- 2 Slijedite upute na zaslonu.

## Provjera mogućnosti povezivanja pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže**.
- 2 Provjerite prvi odjeljak stranice za postavljanje mreže i provjerite je li u statusu "povezano".  
Ako nije u statusu "povezano", onda LAN točka povezivanja možda nije aktivna ili je mrežni kabel neispravan. Za pomoć se obratite administratoru.

## Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows)

Prije nego što počnete, provjerite je li na pisač instaliran serijski ISP.

- 1 Postavite parametre na pisaču.
  - a Na upravljačkoj ploči otidite do izbornika za postavke priključaka.
  - b Pronađite izbornik s postavkama serijskog priključka te po potrebi podesite postavke.

**c** Primijenite izmjene.

**2** Na računalu otvorite mapu pisača te odaberite svoj pisač.

**3** Otvorite svojstva pisača i na popisu odaberite COM priključak.

**4** U značajki za upravljanje uređajima postavite parametre COM priključka.

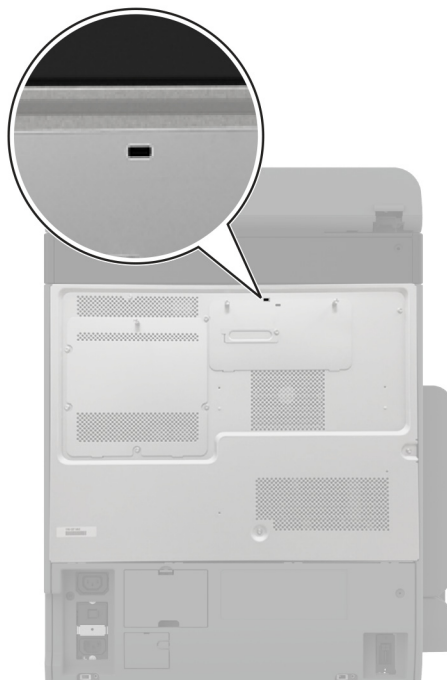
**Napomene:**

- Ispisivanje preko serijskog priključka smanjuje brzinu ispisa.
- Provjerite je li serijski kabel priključen na serijski priključak pisača.

# Osiguravanje pisača

## Lociranje sigurnosnog utora

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



## Brisanje memorije pisača

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

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

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka**.
- 2 Dodirnite potvrdni okvir **Brisanje osjetljivih podataka iz trajne memorije**, a zatim dodirnite **BRISANJE**.
- 3 Dodirnite **Pokretanje čarobnjaka za početno postavljanje** ili **Ostavi pisač izvan mreže**, a zatim dodirnite **Sljedeće**.
- 4 Započnite radnju.

**Napomena:** Ovim se postupkom uništava ključ za šifriranje koji se upotrebljava za zaštitu korisničkih podataka. Uništavanje ključa za šifriranje čini podatke nepovratnima.



## Brisanje pogona za pohranu pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka**.
- 2 Ovisno o pogonu za pohranu koji je instaliran na vašem pisaču, učinite nešto od sljedećeg:
  - Za tvrdi disk dodirnite potvrdni okvir **Brisanje svih podataka s tvrdog diska**, dodirnite **IZBRIŠI** i odaberite metodu brisanja podataka.
  - Napomena:** Ovaj proces brisanja tvrdog diska može potrajati između nekoliko minuta do više od sat vremena, a za to vrijeme pisač nije dostupan za druge zadatke.
  - Za inteligentni pogon za pohranu (ISD) dodirnite **Izbriši inteligentni pogon za pohranu** i zatim dodirnite **IZBRIŠI** za brisanje svih korisničkih podataka.
- 3 Započnite radnju.

## Vraćanje tvornički zadanih postavki

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Vraćanje tvornički zadanih postavki**.
- 2 Dodirnite **Vraćanje postavki >** a zatim odaberite postavke koje želite vratiti > **VRAĆANJE**.
- 3 Započnite radnju.

## Izjava o postojanosti memorije

Vrsta memorije	Opis
Privremena memorija	Pisač koristi standardnu memoriju s nasumičnim pristupom (RAM) za privremenu pohranu podataka tijekom jednostavnih zadataka ispisivanja i kopiranja.
Trajna memorija	Pisač može koristiti dvije vrste trajne memorije: EEPROM i NAND (flash memorija). Obje vrste pohranjuju operacijski sustav, postavke pisača i informacije o mreži. Pohranjuju i postavke skenera i knjižnih oznaka te ugrađena rješenja.
Pogon tvrdog diska za pohranu	U neke je pisače možda instaliran tvrdi disk. Tvrdi disk pisača namijenjen je ispisnim funkcijama. Tvrdi disk omogućava pisaču održavanje korisničkih podataka u sklopu složenih zadataka ispisivanja, a isto tako i podataka o obrascima i fontovima.
Inteligentni pogon za pohranu (ISD)	Neki pisači mogu imati instaliran ISD. ISD upotrebljava trajnu flash memoriju za pohranjivanje korisničkih podataka iz složenih zadataka ispisivanja, podataka obrazaca i podataka o fontu.

Izbrišite sadržaj sve memorije instalirane na pisač u sljedećim slučajevima:

- Kada se pisač stavlja izvan pogona na kraju radnog vijeka.
- Kada se zamjenjuje tvrdi disk ili ISD pisača.
- Kada se pisač premješta u drugi odjel ili na drugu lokaciju.
- Kada pisač treba servisirati netko tko ne pripada vašoj tvrtki ili instituciji.
- Kada pisač treba odnijeti na servis.
- Kada se pisač prodaje drugoj organizaciji.

**Napomena:** Kako biste odložili pogon za pohranu, slijedite propise i procedure svoje organizacije.

# 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

### 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.

### Ispis s mobilnog uređaja pomoću alata Lexmark Print

Lexmark Ispis je rješenje za mobilno ispisivanje za mobilne uređaje koji imaju Android™ verzije 6.0 ili noviji. Omogućuje slanje dokumenata i slika na pisače povezane s mrežom i poslužitelje za upravljanje ispisivanjem.

#### Napomene:

- Obavezno preuzmite aplikaciju Lexmark Print iz trgovine Google Play i omogućite je na mobilnom uređaju.
- Provjerite jesu li pisač i mobilni uređaj povezani na istu mrežu.

- 1 Na mobilnom uređaju odaberite dokument iz upravitelja datotekama.
- 2 Pošaljite ili podijelite dokument s aplikacijom Lexmark Print.



**Napomena:** Neke aplikacije drugih proizvođača možda ne podržavaju značajku za slanje ili dijeljenje. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz aplikaciju.

- 3 Odaberite pisač, a zatim prilagodite postavke, ako je potrebno.
- 4 Ispišite dokument.

## Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service

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

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


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

## Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint

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

**Napomene:**



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

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

## Ispisivanje s mobilnog uređaja upotrebljavajući Wi-Fi Direct®

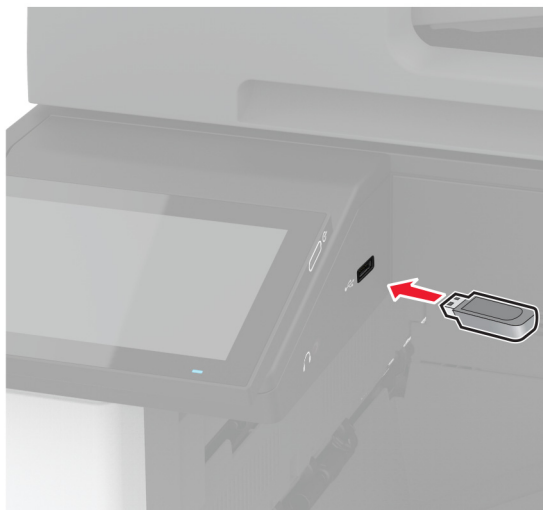
Wi-Fi Direct® usluga je za ispisivanje koja omogućuje ispisivanje na bilo koji pisač koji podržava Wi-Fi Direct.

**Napomena:** Provjerite je li mobilni uređaj povezan s bežičnom mrežom pisača. Za dodatne informacije pogledajte [“Povezivanje mobilnog uređaja s pisačem” na 151. 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.

## Ispisivanje s flash pogona

### 1 Umetnite flash pogon.



#### Napomene:

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

### 2 Na zaslonu dodirnite dokument koji želite ispisati.

Ako je potrebno, konfigurirajte postavke ispisa.

### 3 Ispišite dokument.

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

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



## Podržani flash pogoni i vrste datoteka

### Flash pogoni

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

### Napomene:

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

### Vrste datoteka

Dokumenti	Slike
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PDF (verzija 1.7 ili ranije verzije)</li> <li>• Microsoft formati datoteka (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG ili JPG</li> <li>• TIFF ili TIF</li> <li>• GIF</li> <li>• BMP</li> <li>• PNG</li> <li>• PCX</li> <li>• DCX</li> </ul>

## Konfiguriranje povjerljivih zadataka

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

2 Konfigurirajte postavke.

Postavka	Opis
Maks. broj nevaljanih PIN-ova	Postavite ograničenje za unos PIN-a koji nije valjan. <b>Napomena:</b> Nakon dosezanja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se.
Istek povjerljivog zadatka	Postavite individualno vrijeme isteka za svaki zadatak na čekanju prije nego što se automatski izbriše iz memorije pisača, s tvrdog diska ili iz inteligentnog pogona za pohranu. <b>Napomena:</b> Za zadatak na čekanju vrijedi opcija Povjerljiv, Ponavljanje, Rezerva ili Provjera.
Istek ponavljajućeg zadatka	Postavite vrijeme isteka za zadatke ispisivanja koje želite ponoviti.
Istek zadatka s provjerom	Postavite vrijeme isteka za ispisivanje kopije zadatka kako biste provjerili njegovu kvalitetu prije ispisa preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije	Postavite vrijeme isteka za zadatke koje želite spremi u pisač za naknadno ispisivanje.
Prenošenje svih zadataka u red čekanja	Postavite pisač da zadrži sve zadatke ispisivanja.
Zadrži duplicirane dokumente	Postavite pisač za zadržavanje 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 početnom zaslonu pisača pokrenite zadatak ispisivanja.
  - Za povjerljive zadatke dodirnite **Zadržani zadaci** > odaberite svoje korisničko ime > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisa > konfigurirajte postavke > **Ispis**.
  - Za druge zadatke ispisa dodirnite **Zadržani zadaci** > odaberite svoje korisničko ime > odaberite zadatak ispisa > konfigurirajte postavke > **Ispis**.

### 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 **Ispiši uz PIN**, a zatim unesite četveroznamenasti PIN.
- 4 Kliknite **Ispis**.
- 5 Na početnom zaslonu pisača pokrenite zadatak ispisivanja. Dodirnite **Zadržani zadaci** > odaberite naziv računala > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisa > **Ispis**.

#### 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 četveroznamenasti PIN.
- 4 Kliknite **Ispis**.
- 5 Na početnom zaslonu pisača pokrenite zadatak ispisivanja. Dodirnite **Zadržani zadaci** > odaberite naziv svog računala > **Povjerljivo** > odaberite zadatak ispisivanja > unesite PIN > **Ispis**.

## Ispisivanje popisa uzoraka fontova

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

## Ispisivanje popisa direktorija

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

## Postavljanje razdjelnih stranica između kopija

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Ispis > Izgled > Razdjelne stranice > Između kopija**.
- 2 Ispišite dokument.

## Klamanje ispisanih listova

### Za korisnike sustava Windows

- 1 Dok je dokument otvoren, kliknite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva, Preference, Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Kliknite **Papir / sklop za završnu obradu**.  
Ako je potrebno, konfigurirajte postavke papira.
- 4 U izborniku **Završna obrada** odaberite postavku za klamanje.
- 5 Kliknite **U redu** ili **Ispis**.

### Za korisnike računala Macintosh

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač i zatim s padajućeg izbornika koji slijedi iz izbornika **Orijentacija** odaberite **Završna obrada**.
- 3 Kliknite **Klamanje** i odaberite postavku.
- 4 Kliknite **Ispis**.

## Bušenje rupica na ispisanim listovima

**Napomena:** Prije početka provjerite je li konfigurirana postavka za bušenje rupica. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguracija sklopa za završnu obradu > Konfiguracija za bušenje rupica >** i odaberite konfiguraciju.

### Za korisnike sustava Windows

- 1 Dok je dokument otvoren, kliknite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva, Preference, Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Kliknite **Papir / sklop za završnu obradu**.  
Ako je potrebno, konfigurirajte postavke papira.
- 4 U izborniku **Završna obrada** odaberite postavku bušenja rupica.
- 5 Kliknite **U redu** ili **Ispis**.

## Za korisnike računala Macintosh

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač i zatim s padajućeg izbornika koji slijedi iz izbornika Orijentacija odaberite **Završna obrada**.
- 3 Kliknite **Bušenje rupica** i odaberite postavku.
- 4 Kliknite **Ispis**.

## Upotreba ofsetnog slaganja na ispisanim listovima


### Za korisnike sustava Windows

- 1 Dok je dokument otvoren, kliknite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva, Preference, Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Kliknite **Papir / sklop za završnu obradu**.  
Ako je potrebno, konfigurirajte postavke papira.
- 4 U izborniku Završna obrada odaberite postavku Ofsetno.
- 5 Kliknite **U redu** ili **Ispis**.

### Za korisnike računala Macintosh

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač i zatim s padajućeg izbornika koji slijedi iz izbornika Orijentacija odaberite **Završna obrada**.
- 3 Kliknite **Ofsetno** i odaberite postavku.
- 4 Kliknite **Ispis**.

## Otkazivanje zadatka ispisivanja

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite .
- 2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

**Napomena:** Zadatak možete poništiti i tako da dodirnete **Zadaci u redu čekanja**.

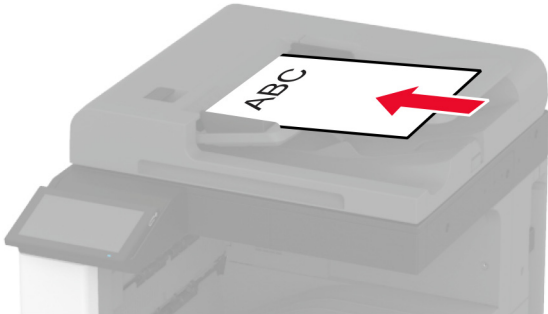
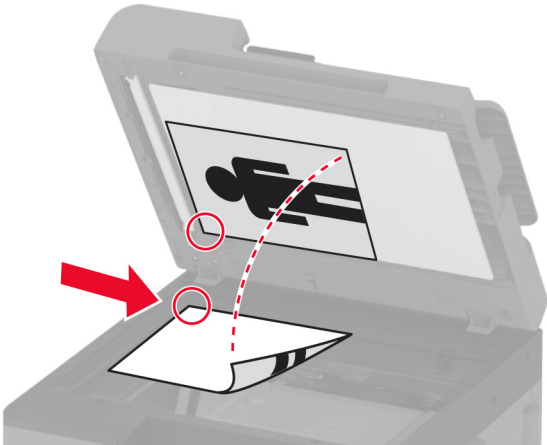
## Prilagođavanje zatamnjenosti tonera

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Ispis > Kvaliteta**.
- 2 Prilagodite postavke na izborniku Zatamnjenost tonera.



# Kopiranje

## Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera

Automatski ulagač dokumenata (ADF)	Staklo skenera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ADF možete koristiti za dokumente s više stranica ili obostrano tiskane dokumente.</li> <li>• Uložite originalni dokument licem prema gore. Kod dokumenata s više stranica prije ulaganja svakako poravnajte vodeći rub.</li> <li>• Svakako prilagodite vodilice ADF-a sukladno širini papira koji ulažete.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koristite staklo skenera za dokumente koji imaju jednu stranicu, stranice knjiga, male stavke (kao što su dopisnice ili fotografije), prozirne medije, fotopapir ili tanke medije (kao što su izresci iz časopisa).</li> <li>• Postavite dokument licem prema dolje u kut sa strelicom.</li> </ul>

## Izrada kopija

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.

**Napomena:** Kako biste izbjegli obrezanu sliku, pazite da format papira originalnog i izlaznog dokumenta bude jednaka.

- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje**, a zatim navedite broj kopija.

Ako je potrebno, prilagodite postavke kopiranja.

- 3 Kopirajte dokument.

**Napomena:** Kako biste izradili brzu kopiju, na početnom zaslonu dodirnite .

## Kopiranje fotografija

- 1 Postavite fotografiju na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje > Sadržaj > Vrsta sadržaja > Fotografija**.

- 3 Dodirnite **Izvor sadržaja**, a zatim odaberite postavku koja najbolje odgovara originalnoj fotografiji.
- 4 Kopirajte fotografiju.

## Kopiranje na papir sa zaglavljem

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje** > **Kopiraj iz** > odaberite format originalnog dokumenta.
- 3 Dodirnite **Kopiraj u**, a zatim odaberite izvor papira koji sadrži papir sa zaglavljem.  
Ako ste papir sa zaglavljem umetnuli u ulagač za razne medije, dodirnite **Kopiraj u** > **Ulagač za razne medije** > odaberite format papira > **Letterhead**.
- 4 Kopirajte dokument.

## Kopiranje na obje strane papira

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje** > **Strane**.
- 3 Dodirnite **1-strano na 2-strano** ili **2-strano na 2-strano**.
- 4 Kopirajte dokument.

## Smanjenje ili povećanje kopija

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje** > **Skaliranje** > odaberite vrijednost skaliranja.  
**Napomena:** Promjenom formata originalnog dokumenta ili izlaznog dokumenta nakon postavljanja Skaliranja vrijednost se vraća na Automatski.
- 3 Kopirajte dokument.

## Razvrstavanje kopija

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje** > **Razvrstavanje** > **Uključeno [1,2,1,2,1,2]**.
- 3 Kopirajte dokument.

## Postavljanje razdjelnih stranica između kopija

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje** > **Razdjelne stranice**.

- 3 Podesite postavke.
- 4 Pošaljite zadatak kopiranja.

## Kopiranje više stranica na samo jedan list

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje > Stranica po strani**.
- 3 Podesite postavke.
- 4 Kopirajte dokument.

## Kopiranje kartica

- 1 Postavite karticu na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje > Kopiraj iz**.
- 3 Dodirnite **ID kartica**.
- 4 Kopirajte karticu.

## Klamanje kopija

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.  
**Napomena:** Kako biste izbjegli obrezanu sliku, pazite da format papira originalnog i izlaznog dokumenta bude jednaka.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje**, a zatim navedite broj kopija.  
Ako je potrebno, prilagodite postavke kopiranja.
- 3 Dodirnite **Završna obrada > Klamanje** i odaberite postavku klamanja.
- 4 Kopirajte dokument.

## Bušenje rupica u kopijama

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.  
**Napomena:** Kako biste izbjegli obrezanu sliku, pazite da format papira originalnog i izlaznog dokumenta bude jednaka.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje**, a zatim navedite broj kopija.  
Ako je potrebno, prilagodite postavke kopiranja.
- 3 Dodirnite **Završna obrada > Bušenje rupica** i odaberite postavku za bušenje rupica.
- 4 Kopirajte dokument.

## Upotreba ofsetnog slaganja u kopijama

1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.

**Napomena:** Kako biste izbjegli obrezanu sliku, pazite da format papira originalnog i izlaznog dokumenta bude jednaka.

2 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje**, a zatim navedite broj kopija.

Ako je potrebno, prilagodite postavke kopiranja.

3 Dodirnite **Pomak stranica**, a zatim odaberite postavku.

4 Kopirajte dokument.

## Stvaranje prečaca za kopiranje

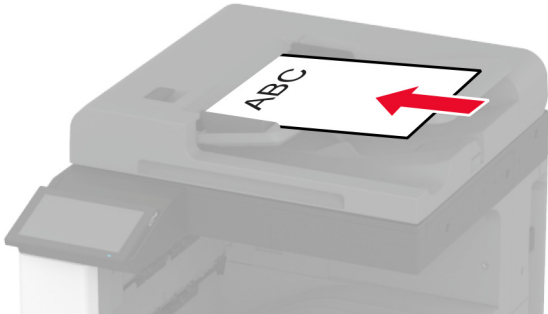
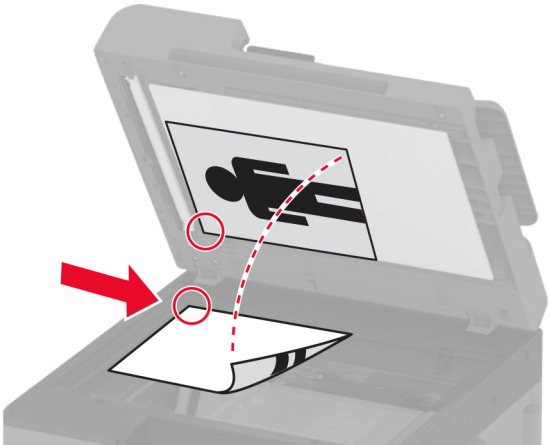
1 Na početnom zaslonu dodirnite **Kopiranje**.

2 Konfigurirajte postavke, a zatim dodirnite .

3 Izradite prečac.

## E-pošta

### Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera

Automatski ulagač dokumenata (ADF)	Staklo skenera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ADF možete koristiti za dokumente s više stranica ili obostrano tiskane dokumente.</li> <li>• Uložite originalni dokument licem prema gore. Kod dokumenata s više stranica prije ulaganja svakako poravnajte vodeći rub.</li> <li>• Svakako prilagodite vodilice ADF-a sukladno širini papira koji ulažete.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koristite staklo skenera za dokumente koji imaju jednu stranicu, stranice knjiga, male stavke (kao što su dopisnice ili fotografije), prozirne medije, fotopapir ili tanke medije (kao što su izresci iz časopisa).</li> <li>• Postavite dokument licem prema dolje u kut sa strelicom.</li> </ul>

## Slanje e-pošte

Prije početka provjerite jesu li konfigurirane SMTP postavke. Za dodatne informacije pogledajte [“Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja” na 47. str.](#)

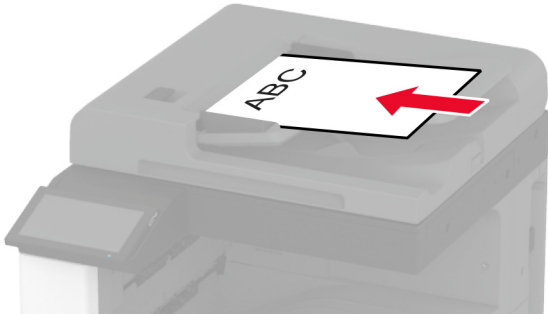
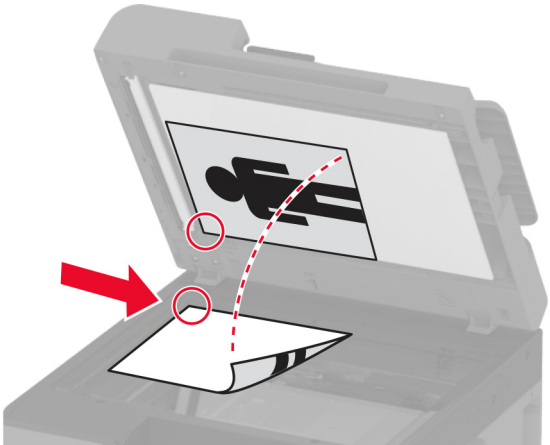
- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **E-pošta**, a zatim unesite potrebne informacije.
- 3 Ako je potrebno, konfigurirajte postavke skeniranja.
- 4 Slanje e-pošte.

## Stvaranje prečaca za e-poštu

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **E-pošta**.
- 2 Konfigurirajte postavke, a zatim dodirnite ★.
- 3 Izradite prečac.

# Faks

## Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera

Automatski ulagač dokumenata (ADF)	Staklo skenera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ADF možete koristiti za dokumente s više stranica ili obostrano tiskane dokumente.</li> <li>• Uložite originalni dokument licem prema gore. Kod dokumenata s više stranica prije ulaganja svakako poravnajte vodeći rub.</li> <li>• Svakako prilagodite vodilice ADF-a sukladno širini papira koji ulažete.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koristite staklo skenera za dokumente koji imaju jednu stranicu, stranice knjiga, male stavke (kao što su dopisnice ili fotografije), prozirne medije, fotopapir ili tanke medije (kao što su izresci iz časopisa).</li> <li>• Postavite dokument licem prema dolje u kut sa strelicom.</li> </ul>

## Slanje faksa

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

### Upotreba upravljačke ploče

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Faks**, a zatim unesite potrebne informacije.  
Ako je potrebno, prilagodite postavke.
- 3 Pošaljite faks.

### Upotreba računala

Prije početka rada provjerite je li instaliran upravljački program za faksiranje. Za dodatne informacije pogledajte ["Instaliranje upravljačkog programa za faks" na 74. str.](#)

## Za korisnike sustava Windows

- 1 Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate faksirati.
- 2 Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva**, **Preference**, **Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Kliknite **Faks > Omogući faks > Prije faksiranja obavezno pokaži postavke** i zatim unesite broj primatelja. Ako je potrebno, konfigurirajte druge postavke faksiranja.
- 4 Pošaljite faks.

## Za korisnike računala Macintosh

- 1 Dok je dokument otvoren, odaberite **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač iza čijeg naziva slijedi – **Faks**.
- 3 U polje **Primatelj** unesite broj primatelja. Ako je potrebno, konfigurirajte druge postavke faksiranja.
- 4 Pošaljite faks.


## Zakazivanje faksa

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Faksiraj > Prima > kako biste unijeli broj faksa > Gotovo**.
- 3 Dodirnite **Vrijeme slanja** kako biste konfigurirali datum i vrijeme, a potom dodirnite **U redu**.
- 4 Pošaljite faks.

## Stvaranje prečaca za odredišni faks

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Faksiraj > na**.
- 2 Unesite broj primatelja, a zatim dodirnite **Gotovo**.
- 3 Konfigurirajte postavke, a zatim dodirnite .
- 4 Izradite prečac.

## Promjena razlučivosti faksa

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Faks**, a zatim unesite potrebne informacije.
- 3 Dodirnite **Razlučivost**, a zatim odaberite postavku.
- 4 Pošaljite faks.

## Podešavanje zatamnjenja faksa

**Napomena:** Provjerite je li faks konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Faks**, a zatim unesite potrebne informacije.
- 3 Dodirnite **Zatamnjenost**, a zatim prilagodite postavku.
- 4 Pošaljite faks.

## Ispis zapisnika faksiranja

**Napomena:** Provjerite je li analogni faks ili etherFAX konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća > Faks**.
- 2 Dodirnite **Zapisnik zadataka faksiranja** ili **Zapisnik poziva faksa**.

## Blokiranje neželjenih faksova

**Napomena:** Provjerite je li analogni faks ili etherFAX konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Faks > Postavke faksa > Postavke za primanje faksova > Administrativne kontrole**.
- 2 Blokiranje bezimenih faksova postavite na **Uključeno**.



## Stavljanje faksova na čekanje

**Napomena:** Provjerite je li analogni faks ili etherFAX konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Faks > Postavljanje faksa > Postavke primanja faksa > Stavljanje faksova na čekanje**.
- 2 Odaberite način rada.

## Prosljeđivanje faksa

**Napomena:** Provjerite je li analogni faks ili etherFAX konfiguriran. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

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

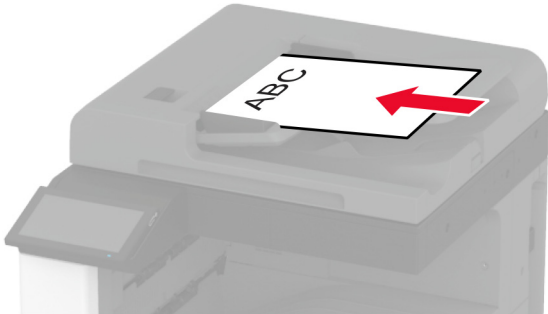
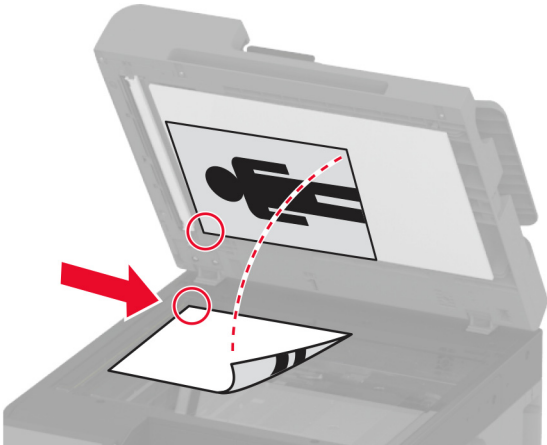
**Napomene:**

    - 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.
  - b Kliknite **Prečaci > Dodaj prečac**.
  - c Odaberite vrstu prečaca i konfigurirajte njegove postavke.

**Napomena:** Zabilježite broj prečaca.
  - d Primijenite izmjene.
- 2 Kliknite **Postavke > Faks > Postavljanje faks uređaja > Postavke za primanje faksova > Administrativne kontrole**.
- 3 U izborniku Prosljeđivanje faksova odaberite **Proslijedi** ili **Ispiši i proslijedi**.
- 4 U izborniku Proslijedi primatelju odaberite vrstu odredišta, a zatim upišite broj prečaca.
- 5 Primijenite izmjene.

## Skeniranje

### Upotreba automatskog ulagača dokumenata i stakla skenera

Automatski ulagač dokumenata (ADF)	Staklo skenera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ADF možete koristiti za dokumente s više stranica ili obostrano tiskane dokumente.</li> <li>• Uložite originalni dokument licem prema gore. Kod dokumenata s više stranica prije ulaganja svakako poravnajte vodeći rub.</li> <li>• Svakako prilagodite vodilice ADF-a sukladno širini papira koji ulažete.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koristite staklo skenera za dokumente koji imaju jednu stranicu, stranice knjiga, male stavke (kao što su dopisnice ili fotografije), prozirne medije, fotopapir ili tanke medije (kao što su izresci iz časopisa).</li> <li>• Postavite dokument licem prema dolje u kut sa strelicom.</li> </ul>

## Skeniranje na računalo

Prije početka provjerite jesu li računalo i pisač povezani s istom mrežom.

### Za korisnike sustava Windows

#### Upotreba pomoćnog programa Lexmark ScanBack

- 1 Na računalu pokrenite Pomoćni program Lexmark ScanBack, a zatim kliknite **Dalje**.

**Napomena:** Da biste preuzeli pomoćni program, otvorite [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

- 2 Kliknite **Postavljanje**, a zatim dodajte IP adresu pisača.

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

- 3 Kliknite **Zatvori > Dalje**.
- 4 Odaberite veličinu originala, a zatim kliknite **Dalje**.
- 5 Odaberite vrstu datoteke i razlučivost skeniranja, a zatim kliknite **Dalje**.
- 6 Unesite jedinstveni naziv profila za skeniranje, a zatim kliknite **Dalje**.

- 7 Otvorite lokaciju na kojoj želite spremi skenirati dokument, stvorite naziv datoteke, a zatim kliknite **Dalje**.

**Napomena:** Da biste ponovno upotrijebili profil za skeniranje, omogućite opciju **Izradi prečac**, a zatim stvorite jedinstveni naziv prečaca.

- 8 Kliknite **Završi**.

- 9 U automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera umetnite original.

- 10 Na početnom zaslonu pisača dodirnite **Profili za skeniranje > Skeniranje na računalo**, a zatim odaberite profil za skeniranje.

**Napomena:** Provjerite jesu li Profili za skeniranje dodani na početni zaslon. Za dodatne informacije pogledajte [“Prilagodba početnog zaslona” na 32. str.](#)

### Upotreba opcije Windows faksiranje i skeniranje

**Napomena:** Provjerite je li pisač povezan s računalom. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje pisača na računalo” na 75. str.](#)

- 1 U automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera umetnite original.
- 2 Na računalu otvorite opciju **Windows faksiranje i skeniranje**.
- 3 U izborniku Izvor odaberite izvor skeniranja.
- 4 Ako je potrebno, promijenite postavke skeniranja.
- 5 Skenirajte dokument.

### Za korisnike računala Macintosh

**Napomena:** Provjerite je li pisač povezan s računalom. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje pisača na računalo” na 75. str.](#)


- 1 U automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera umetnite original.
- 2 Na računalu učinite nešto od sljedećeg:
  - Otvorite **Snimanje slike**.
  - Otvorite **Pisači i skeneri** i zatim odaberite pisač. Kliknite **Skeniraj > Otvori skener**.
- 3 U prozoru Skener odaberite jednu ili više sljedećih opcija:
  - Odaberite kamo želite spremi skenirani dokument.
  - Odaberite veličinu originalnog dokumenta.
  - Za skeniranje putem ADF-a odaberite **Ulagač dokumenata** iz izbornika Skeniranje ili omogućite opciju **Upotrijebit ulagač dokumenata**.
  - Ako je potrebno, konfigurirajte postavke skeniranja.
- 4 Kliknite **Skeniraj**.

## Skeniranje na FTP poslužitelj


- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **FTP**, a zatim unesite potrebne informacije.

- 3 Ako je potrebno, konfigurirajte druge postavke FTP-a.
- 4 Pošaljite FTP zadatak.

## Stvaranje prečaca za FTP

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **FTP**.
- 2 Unesite adresu FTP poslužitelja, zatim dodirnite .
- 3 Izradite prečac.

## Skeniranje u mrežnu mapu

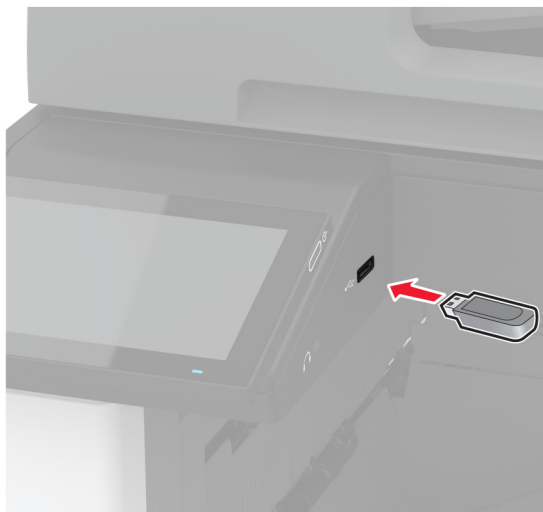
- 1 Uložite dokument u automatski ulagač dokumenata ili ga stavite na staklo skenera.
- 2 Na početnom zaslonu dodirnite **Centar za skeniranje**.  
**Napomena:** Možda je promijenjena ikona ili naziv. Više informacija zatražite od administratora.
- 3 Učinite nešto od sljedećeg:
  - Odaberite odredište.  
**Napomena:** Za SFTP broj priključka postavite na **22**.
  - Za upotrebu prečaca dodirnite  i odaberite prečac s popisa.
- 4 Skenirajte dokument.

## Stvaranje prečaca mrežne mape

- 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 **Prečaci > Dodaj prečac**.
- 3 Na izborniku Vrsta prečaca odaberite **Mrežna mapa**, a zatim konfigurirajte postavke.
- 4 Primijenite izmjene.

## Skeniranje na flash pogon

- 1 Uložite originalni dokument u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.
- 2 Umetnite flash pogon.



- 3 Dodirnite **Skeniranje na USB uređaj** i prilagodite postavke ako je potrebno.

### Napomene:

- Za spremanje skeniranog dokumenta u mapu dodirnite **Skeniraj u**, odaberite mapu i zatim dodirnite **Skeniraj ovdje**.
- Ako se ne prikaže zaslon USB pogon, na upravljačkoj ploči dodirnite **USB pogon**.

- 4 Skenirajte dokument.

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



# 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</a></li> <li>• <a href="#">Obavijesti</a></li> <li>• <a href="#">Upravljanje napajanjem</a></li> <li>• <a href="#">Prikupljanje anonimnih podataka</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Pristupačnost</a></li> <li>• <a href="#">Vraćanje tvornički zadanih postavki</a></li> <li>• <a href="#">Održavanje</a></li> <li>• <a href="#">Prilagodba početnog zaslona</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="#">Završna obrada</a></li> <li>• <a href="#">Postavljanje</a></li> <li>• <a href="#">Kvaliteta</a></li> <li>• <a href="#">Knjigovodstvo zadataka</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PDF</a></li> <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>
Kopiranje	<a href="#">Zadane vrijednosti za kopiranje</a>	
Faks	<a href="#">Zadane vrijednosti za faks</a>	
E-pošta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Postavljanje e-pošte</a></li> <li>• <a href="#">Zadane postavke e-pošte</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Postavljanje web-veza</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Zadane postavke FTP-a</a>	
USB pogon	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Skeniranje flash pogona</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Ispisivanje s flash pogona</a></li> </ul>
Mreža/priključci	<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="#">AirPrint</a></li> <li>• <a href="#">Upravljanje mobilnim uslugama</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="#">ThinPrint</a></li> <li>• <a href="#">USB</a></li> <li>• <a href="#">Ograničenje vanjskog pristupa mreži</a></li> </ul>
Sigurnost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Metode prijave</a></li> <li>• <a href="#">Izrada rasporeda za USB uređaje</a></li> <li>• <a href="#">Zapisnik sigurnosne revizije</a></li> <li>• <a href="#">Ograničenja prijave</a></li> <li>• <a href="#">Postavljanje povjerljivog ispisivanja</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Šifriranje diska</a></li> <li>• <a href="#">Brisanje privremenih podatkovnih datoteka</a></li> <li>• <a href="#">Postavke Solutions LDAP-a</a></li> <li>• <a href="#">Razno</a></li> </ul>
Usluge oblaka	<a href="#">Registriranje u usluge računalnog oblaka</a>	
Izvešća	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Stranica s postavkama izbornika</a></li> <li>• <a href="#">Uređaj</a></li> <li>• <a href="#">Ispisivanje</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Prečaci</a></li> <li>• <a href="#">Faks</a></li> <li>• <a href="#">Mreža</a></li> </ul>
<a href="#">Rješavanje problema</a>	Ispiši stranicu za testiranje kvalitete ispisa	Čišćenje skenera

# Uređaj

## Preferencije

Stavka izbornika	Opis
<b>Jezik prikaza</b> [Popis jezika]	Postavite jezik teksta koji se prikazuje na zaslonu.
<b>Država/regija</b> [Popis država ili regija]	Identificirajte državu ili regiju za koju je konfiguriran rad pisača.
<b>Pokretanje početnog postavljanja</b> Isključeno* Uključeno	Pokrenite čarobnjak za postavljanje.
<b>Tipkovnica</b> Vrsta tipkovnice [Popis jezika]	Odaberite jezik kao vrstu tipkovnice. <b>Napomena:</b> Sve vrijednosti za opciju Vrsta tipkovnice možda se neće prikazivati ili će za njihovo prikazivanje biti potreban poseban hardver.
<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 (UTC-5:00*) Network Time Protocol Omogući NTP (Uključeno*) NTP poslužitelj Omogući provjeru autentičnosti (Ništa*)	Konfigurirajte datum i vrijeme pisača te Network Time Protocol.
<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>Pristup flash pogonu</b> Onemogućeno Omogućeno*	Omogućite pristup flash pogonu.
<b>Dopusti uklanjanje pozadine</b> Isključeno Uključeno*	Odredite hoće li se dopustiti uklanjanje pozadine.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Dopusti prilagođene zadatke skeniranja</b> Isključeno Uključeno*	Odredite prikazuje li se postavka Prilagođeni zadatak skeniranja za kopiranje, skeniranje i faksiranje. <b>Napomena:</b> Ova postavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Skeniranje pojedinačne stranice na ležištu za skeniranje</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač tako da skenira sve vrste zadataka koji obuhvaćaju staklo skenera kao jednu stranicu. <b>Napomena:</b> Pisač se vraća na početni zaslon nakon jednog skeniranja iz ležišta, a ne prikazuje upite.
<b>Zvukovi uređaja</b> Isključi sve zvukove (Isključeno*) Povratne informacije gumba (Isključeno*) Pristup povratnim informacijama o uređaju (Uključeno*) Glasnoća (5*) Zvučni signal punog automatskog ulagača papira (Uključeno*) Kontrola alarma (Pojedinačno*) Alarm spremnika (Pojedinačno*) Način rada zvučnika (Uvijek isključeno*) Glasnoća zvona (Isključeno*)	Konfigurirajte postavke zvuka pisača.
<b>Vrijeme do isključivanja zaslona</b> 5 – -300 sekundi (60*)	Postavite vrijeme neaktivnosti u sekundama prije prikaza početnog zaslona ili prije nego što pisač automatski odjavi korisnički račun.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu 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 stranica po strani 9 stranica po strani 12 stranica po strani 16 stranica po strani	Ispišite više slika na jednu stranu lista papira.
<b>Ispis</b> Zatamnjenost tonera 1 – 10 (8*)	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstom.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Kopiranje</b> Strane 1-strano u 1-strano* 1-strano u 2-strano 2-strano u 1-strano 2-strano u 2-strano	Odredite ponašanje tijekom skeniranja na temelju originalnog dokumenta.
<b>Kopiranje</b> Stranica po strani Isključeno* 2 okomite stranice 4 okomite stranice 2 vodoravne stranice 4 vodoravne stranice	Odredite ponašanje tijekom skeniranja na temelju originalnog dokumenta.
<b>Kopiranje</b> Zatamnjenost 1 – 9 (5*)	Odredite zatamnjenost skeniranih slika s tekстом.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu 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.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Obavijesti

Stavka izbornika	Opis
<b>Zvučni signal punog automatskog ulagača papira</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite zvuk prilikom ulaganja papira u ADF.
<b>Upravljanje alarmima</b> Isključeno Pojedinačno* Kontinuirano	Postavite broj oglašavanja alarma kada pisač zahtijeva intervenciju korisnika.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Potrošni materijal</b> Prikaz procjene stanja potrošnog materijala Prikaži procjene* Nemoj prikazivati procjene	Prikažite procijenjeni status potrošnog materijala.
<b>Potrošni materijal</b> Alarm spremnika (Pojedinačno*) Alarm klamera (Isključeno*) Alarm bušača rupa (Isključeno*)	Postavite broj oglašavanja alarma kada je razina tonera u spremniku niska, kada je spremnik s klamerama prazan ili pak kada je priključnica za bušenje rupa puna odnosno kada je nema. <b>Napomena:</b> Opcije Alarm klamera i Alarm bušača rupa prikazuju se samo kada su opcije izlaza postavljene.
<b>Potrošni materijal</b> Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu	Postavite jedinicu pomoću koje pisač procjenjuje upotrebu potrošnog materijala i odaberite prilagođene obavijesti za slučajeve kad je potrebna intervencija korisnika. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
<b>Postavljanje upozorenja e-poštom</b> Postavljanje e-pošte Primarni SMTP pristupnik Priključak primarnog SMTP pristupnika (25*) Sekundarni SMTP pristupnik Priključak sekundarnog SMTP pristupnika (25*) Istek vremena za SMTP (30 sekundi *) Adresa za odgovor Uvijek upotrebljavaj SMTP zadanu adresu za odgovor (Isključeno*) Upotrijebi SSL/TLS (Onemogućeno*) Zatraži pouzdani certifikat (Uključeno*) Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja (Provjera autentičnosti nije potrebna*) E-pošta koju je pokrenuo uređaj (Ništa*) E-pošta koju je pokrenuo korisnik (Ništa*) Upotrebljavaj vjerodajnice uređaja za Active Directory (Isključeno*) Korisnički ID za uređaj Lozinka za uređaj PODRUČJE Kerberos 5 NTLM domena Onemogućiti pogrešku „SMTP poslužitelj nije postavljen“ (Isključeno*)	Konfigurirajte postavke e-pošte pisača.
<b>Postavljanje upozorenja e-poštom</b> Postavljanje popisa za e-poštu i upozorenja Popis za e-poštu 1 Popis za e-poštu 2 Događaji e-pošte	Navedite adrese e-pošte i omogućite događaje upozorenja e-pošte. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Pomoć pri zaglavljivanju Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski provlači prazne ili djelomično ispisane stranice nakon uklanjanja zaglavljene papira.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatski nastavak Isključeno Uključeno* (5 sekundi)	Ostavite pisač da nastavi obradu ili automatsko ispisivanje zadatka nakon čišćenja određenih stanja pisača koja zahtijevaju intervenciju korisnika.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatsko ponovno pokretanje Automatsko ponovno pokretanje Ponovo pokreni prilikom neaktivnosti Uvijek ponovo pokreni* Ponovno pokretanje nikad	Postavite pisač da se ponovno pokrene kada dođe do pogreške.
<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 – 525 600 sekundi (720*)	Postavite vrijeme prije nego što pisač izvrši automatsko ponovno pokretanje.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatsko ponovno pokretanje Brojač automatskog ponovnog pokretanja	Prikazite informacije samo za čitanje za brojač ponovnog pokretanja.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Automatsko ponovno pokretanje Ponovo postavi brojač automatskog ponovnog pokretanja Odustani Nastavi	Ponovo postavite Brojač automatskog ponovnog pokretanja.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Prikaz pogreške s kratkim papirom Uključeno Automatsko čišćenje*	Postavite pisač da prikazuje poruku kada dođe do pogreške s kratkim papirom. <b>Napomena:</b> Kratki papir odnosi se na format uložene papira.
<b>Sprječavanje pogrešaka</b> Zaštita stranice Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da obradi cijelu stranicu u memoriji prije ispisivanja.
<b>Oporavak od zaglavljivanja</b> Oporavak od zaglavljivanja Isključeno Uključeno Automatski*	Postavite pisač da ponovo ispiše zaglavljene stranice.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Oporavak od zaglavljivanja</b> Oporavak od zaglavljivanja u skeneru Razina zadatka Razina stranice*	Odredite način ponovnog pokretanja zadatka skeniranja nakon rješavanja zaglavljivanja papira.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) 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 aktivan ili da se vrati u stanje mirovanja nakon ispisivanja.
<b>Profil načina mirovanja</b> Dodirnite za aktivaciju iz dubokog mirovanja Isključeno* Uključeno	Aktivirajte pisač iz stanja dubokog mirovanja dodirivanjem njegovog zaslona.
<b>Prekoračenja vremena</b> Mirovanje 1 – 114 minuta (15*)	Postavite vrijeme neaktivnosti prije prelaska pisača u stanje mirovanja.
<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>raspored načina rada za štednju energije</b> Rasporedi Dodaj novi rasporeda	Zakažite vrijeme ulaska pisača u stanje mirovanja ili hibernaciju.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu 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> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Pristupačnost

Stavka izbornika	Opis
<b>Interval dvostrukog pritiska tipki</b> 0 – 5 (0*)	Postavite interval u sekundama tijekom kojega će pisač ignorirati dvostruke pritiske tipki na priključenoj tipkovnici
<b>Početna odgoda ponovnog pritiskanja tipke</b> 0,25 – 5 (1*)	Postavite početnu odgodu u sekundama prije ponavljanja ponavljajuće tipke. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je tipkovnica povezana s pisačem.
<b>Brzina ponovnog pritiskanja tipke</b> 0,5 – 30 (30*)	Postavite broj pritisaka u sekundi za ponavljajuću tipku. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je tipkovnica povezana s pisačem.
<b>Produženje vremena do isključivanja zaslona</b> Isključeno* Uključeno	Dopustite korisniku da ostane na istoj lokaciji i ponovo postavite mjerač za istek vremena zaslona kad istekne, umjesto povratka na početni zaslon.
<b>Glasnoća slušalica</b> 1 – 10 (5*)	Prilagodite glasnoću slušalica. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je slušalica povezana s pisačem.
<b>Omogući glasovno navođenje ako su priključene slušalice</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite glasovno navođenje kada je slušalica povezana s pisačem.
<b>Izgovaranje lozinki / PIN-ova</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da glasno čita lozinke ili brojeve za osobnu identifikaciju. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je slušalica ili zvučnik povezan s pisačem.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Brzina govora</b> Vrlo sporo Sporo Normalno* Brzo Brže Vrlo brzo Ubrzano Vrlo ubrzano Najbrže	Postavite brzinu govora glasovnog navođenja.  <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je slušalica ili zvučnik povezan s pisačem.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Vraćanje tvornički zadanih postavki

Stavka izbornika	Opis
<b>Vraćanje postavki</b> Vrati sve postavke Vrati postavke pisača Vrati postavke mreže Vrati postavke faksa Vrati postavke aplikacija	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> USB skeniranje na lokalnu lokaciju Uključeno* Isključeno	Postavite hoće li se upravljački program USB uređaja navoditi kao Jednostavni USB uređaj (jedno sučelje) ili Kompozitni USB uređaj (više sučelja).
<b>USB konfiguracija</b> Brzina USB-a Puno Automatski*	Postavite USB priključak na rad pri punoj brzini i onemogućite mogućnosti velike brzine.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Konfiguriranje ladice</b> Otkrivanje veličine Otkrivanje ladice [x] Isključeno Uključeno* Prepoznavanje Oficio/Folio Folio* Oficio (Mexico) Prepoznavanje Statement/A5 Prepoznavanje formata Statement* Otkrivanje formata A5 Prepoznavanje Executive/B5 Prepoznavanje formata Exec* Prepoznavanje formata B5	Postavite ladicu tako da automatski otkrije format umetnutog papira.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Povezivanje ladica Automatski* Isključeno	Postavite pisač da povezuje ladice koji imaju jednake postavke vrste i formata papira.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Prikaži poruku za umetak za ladicu Isključeno Samo za nepoznate formate* Uvijek	Prikažite poruku koja korisnika obavještava o postavkama formata i vrste papira nakon umetanja u ladicu.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Upiti za papir Automatski* Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira Ručno ulaganje papira	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem papira. <b>Napomena:</b> Da bi se Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira pojavio, na izborniku Papir opciju Konfiguracija ulagača za razne medije postavite na Kasetu.
<b>Konfiguriranje ladice</b> Upiti za omotnice Automatski* Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem omotnica. <b>Napomena:</b> Da bi se Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira pojavio, na izborniku Papir opciju Konfiguracija ulagača za razne medije postavite na Kasetu.
<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>Konfiguriranje ladice</b> Postavljanje ladice za omotnice Isključeno* Uključeno	Omogućite ispisivanje omotnica iz ladice za omotnice.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Konfiguriranje ladice</b> Više univerzalnih veličina Isključeno* Uključeno	Postavite ladicu na podršku više univerzalnih veličina papira.
<b>Izvešća</b> Stranica s postavkama izbornika Zapisnik događaja Sažetak zapisnika događaja	Ispišite izvješća o postavkama izbornika pisača, statusu i zapisnicima događaja.
<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> Prilagođavanje velikih medija Isključeno* Uključeno	Omogućite prilagodbe tijekom ispisivanja na velike ili debele medije.
<b>Emulacije pisača</b> Emulacija PPDS-a Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da prepoznaje i koristi PPDS podatkovni niz.
<b>Emulacije pisača</b> PS emulacija Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prepoznaje i koristi PS podatkovni niz.
<b>Emulacije pisača</b> Omogući Prescribe Isključeno* Uključeno	Aktivirajte PRESCRIBE. <b>Napomena:</b> Treba instalirati licencu za PRESCRIBE.
<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 Isključeno Uključeno*	Onemogućite pristup poruci pisača tijekom emulacije.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Konfiguracija faksa</b> Podrška za faksiranje s niskom potrošnjom energije Onemogući mirovanje Dopusti mirovanje Automatski*	Postavite faks za ulazak u stanje mirovanja kada pisač utvrdi da je to potrebno.
<b>Konfiguracija faksa</b> Lokacija za spremanje faksova NAND Disk*	Postavite lokaciju pohrane za sve faksove. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je instaliran tvrdi disk ili ISD.
<b>Konfiguracija ispisivanja</b> Izoštavanje fonta 0-150 (24*)	Postavite vrijednost točaka teksta u nastavku za upotrebu zaslona visoke frekvencije prilikom ispisivanja podataka fontova. Na primjer, ako je vrijednost 24, svi fontovi veličine 24 točke ili manje koriste zaslone visoke frekvencije.
<b>Operacije uređaja</b> Tih način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u tihom načinu rada. <b>Napomena:</b> Omogućivanjem ove postavke usporava se općenito funkcioniranje pisača.
<b>Operacije uređaja</b> Izbornici na ploči Isključeno Uključeno*	Omogućite pristup izbornicima pisača s upravljačke ploče.
<b>Operacije uređaja</b> Sigurni način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u posebnom načinu rada u kojem pokušava nastaviti pružati što je moguće više funkcija, unatoč poznatim problemima. Na primjer, kada je postavljena opcija Uključeno, a motor za obostrani rad ne funkcionira, pisač izvršava jednostrano ispisivanje dokumenata čak i ako je zadatak za dvostrani ispis.
<b>Operacije uređaja</b> Minimalna memorija za kopiranje 20 MB* 30 MB 50 MB 80 MB 100 MB	Postavite dodjeljivanje minimalnog prostora memorije za pohranjivanje zadataka kopiranja.
<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>Operacije uređaja</b> Automatski prikazuj zaslone s pogreškama Isključeno Uključeno*	Prikažite postojeće poruke o pogreškama na zaslonu nakon što pisač određeno vrijeme bude neaktivan na početnom zaslonu.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Operacije uređaja</b> Poštivanje orijentacije pri kopiranju bržim putem Isključeno* Uključeno	Omogućite pisaču da koristi postavku Orijehtacija na izborniku Kopiranje prilikom slanja zadatka brzog kopiranja.
<b>Konfiguracija aplikacija</b> LES aplikacije Isključeno Uključeno*	Omogućite Lexmark Embedded Solutions (LES) aplikacije.
<b>Konfiguracija sklopa za završnu obradu</b> Postavljanje izlazne ladice 2 Isključeno* Uključeno	Omogućite upotrebu druge izlazne ladice.
<b>Konfiguracija skenera</b> Ručna registracija skenera Ispiši kratki test	Ispišite ciljnu stranicu kratkog testa. <b>Napomena:</b> Provjerite je li razmak margina na ciljnoj stranici jednak sa svih strana. Ako nije, morate ponovno postaviti margine pisača.
<b>Konfiguracija skenera</b> Ručna registracija skenera Registracija prednjeg automatskog ulagača dokumenata Registracija stražnjeg automatskog ulagača dokumenata Registracija ležišta za skeniranje	Ručno registrirajte plošni skener i ADF nakon zamjene ADF-a, stakla skenera ili ploče upravljača.
<b>Konfiguracija skenera</b> Ponovo postavi brojač održavanja	Nakon zamjene kompleta za održavanje automatskog ulagača papira ponovno postavite brojač.
<b>Konfiguracija skenera</b> Brisanje rubova Brisanje rubova pri skeniranju iz plošnog skenera (3*) Brisanje rubova dokumenta skeniranog iz automatskog ulagača dokumenata (3*)	Postavite veličinu (u milimetrima) područja na kojem se neće ispisivati za zadatak skeniranja iz ADF-a ili plošnog skenera.
<b>Konfiguracija skenera</b> Onemogućiti skener Ne* Da Samo ADF	Onemogućite skener kada ne radi pravilno.
<b>Konfiguracija skenera</b> Poredak bajtova za TIFF Pretpostavke o poretku bajtova u procesoru* Mali endijan Veliki endijan	Postavite poredak bajtova za TIFF skenove.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Konfiguracija skenera</b> Točan broj TIFF redaka po traci Uključeno* Isključeno	Postavite vrijednost oznake RowsPerStrip za TIFF skenove.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Brisanje na kraju vijeka

Stavka izbornika	Opis
<b>Brisanje na kraju vijeka</b> Posljednje brisanje memorije Posljednje brisanje osjetljivih podataka s tvrdog diska Posljednje brisanje ISD-a	Prikaz informacija samo za čitanje o tome kad je memorija pisača ili pogon za spremanje posljednji put izbrisan. <b>Napomena:</b> Opcija Posljednje brisanje osjetljivih podataka prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Brisanje na kraju vijeka</b> Izbriši sve podatke s trajne memorije Izbriši sve postavke pisača i mreže Izbriši sve aplikacije i postavke aplikacija Izbriši sve prečace i postavke prečaca Brisanje svih podataka s tvrdog diska Brisanje preuzimanja (brišu se svi makro podaci, fontovi, privatne mape itd.) Izbriši zadatke u međumemoriji Brisanje zadržanih zadataka Izbriši inteligentni pogon za pohranu	Očistite sve informacije u trajnoj memoriji i pogonu za pohranu. <b>Napomena:</b> Opcija Brisanje svih podataka s tvrdog diska prikazuje se samo na pisačima s ugrađenim tvrdim diskom.

## Prilagodba početnog zaslona

**Napomena:** Ovaj izbornik prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.

Izbornik	Opis
Kopiranje E-pošta Faks Zadržani faksovi Puštanje faksova na čekanju Status / potrošni materijal Zadaci u redu čekanja Postavke Promijeni jezik Adresar Knjižne oznake Zadaci na čekanju USB pogon FTP Profili za skeniranje Zaključavanje uređaja Centar za skeniranje Card Copy Centar za prečace	Odredite koje će se ikone prikazivati na početnom zaslonu.

## O pisaču

Stavka izbornika	Opis
<b>Oznaka imovine</b>	Odredite identitet pisača. Maksimalna duljina je 32 znaka.
<b>Lokacija pisača</b>	Navedite lokaciju pisača. Maksimalna duljina je 63 znaka.
<b>Obratite se</b>	Odredite informacije o kontaktu za pisač. Maksimalna duljina je 63 znaka.
<b>Verzija programskih datoteka</b>	Prikaz verzije programskih datoteka instaliranih na pisaču.
<b>Program</b>	Prikažite broj programa pisača.
<b>Serijski broj</b>	Prikažite serijski broj pisača.
<b>Izvezi konfiguracijsku datoteku na USB</b>	Izvezite konfiguracijsku datoteku na flash pogon.
<b>Izvezi komprimirane zapisnike na USB</b>	Izvezite komprimirane datoteke zapisnike na flash pogon.
<b>Pošalj zapise</b>	Pošaljite podatke zapisnika pisača tvrtki Lexmark.

# 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 uvezivati prilikom dvostranog ispisa.
<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> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	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 stranica kada se upotrebljava izbornik Stranice po strani.
<b>Orijentacija stranica po strani</b> Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju više slika stranica kada se upotrebljava izbornik Stranice po strani.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Obrub za stranice po strani</b> Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kad se upotrebljava izbornik Stranice 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> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Završna obrada

Stavka izbornika	Opis
<b>Zadatak klamanja</b> Isključeno* 1 klamera, gornji lijevi kut 2 klamerice, lijevo 1 klamera, gornji desni kut 2 klamerice, gore 1 klamera, donji lijevi kut 2 klamerice, dolje 1 klamera, donji desni kut 2 klamerice, desno	Odredite položaj klamanja za sve zadatke ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instalirana klamera za završnu obradu.
<b>Test klamanja</b> Pokreni	Odredite funkcionira li pravilno klamericu za završnu obradu. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instalirana klamera za završnu obradu.
<b>Bušenje rupa</b> Isključeno* Uključeno	Izbušite rupe uzduž ruba ispisanog dokumenta. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa.
<b>Način s bušenjem rupa</b> 2 rupe 3 rupe 4 rupe	Postavite način rada bušenja rupa za ispisane dokumente. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 rupe u SAD-u je tvornički zadana postavka. 4 rupe međunarodna je tvornički zadana postavka.</li> <li>• Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa.</li> </ul>
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Pomak stranica</b> Ništa* Između kopija Između zadataka	Pomaknite ispis svakog zadatka ispisivanja ili svaku kopiju zadatka ispisivanja. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcija Između kopija pomiče svaku kopiju zadatka ispisa ako je opcija Razvrstavanje postavljena na Uključeno [1, 2, 1, 2, 1, 2]. Ako je opcija Razvrstavanje postavljena na Isključeno [1,1,1,2,2,2], svi skupovi ispisanih stranica će se pomaknuti, kao što su sve prve i sve druge stranice.</li> <li>• Opcija Između zadataka postavlja jednak položaj pomicanja za cijeli zadatak ispisa bez obzira na broj ispisanih kopija.</li> </ul>
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavljanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Jezik pisača</b> PCL emulacija* PS emulacija	Postavite jezik pisača. <b>Napomena:</b> Postavljanje zadane vrijednosti za jezik pisača ne sprječava softverski program u slanju zadataka ispisa koji koriste drugi jezik pisača.
<b>Zadatak na čekanju</b> Isključeno* Uključeno	Sačuvajte zadatke ispisivanja koji čekaju potrošni materijal kako bi se mogli ispisati zadaci koji ne trebaju potrošni materijal kojega nema. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Prekoračenje vremena za zadržavanje zadatka</b> 0 – 255 (30*)	Postavite vrijeme (u sekundama) tijekom kojeg će pisač čekati intervenciju korisnika prije zadržavanja zadataka koji zahtijevaju nedostupne resurse i nastavka ispisivanja drugih zadataka u redu čekanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Odredište preuzimanja</b> RAM* Disk	Odredite gdje će se spremati svi trajni resursi, kao što su fontovi i makronaredbe, koji su preuzeti na pisač. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Spremanje resursa</b> Isključeno* Uključeno	Odredite što će pisač učiniti s preuzetim resursima, kao što su fontovi i makronaredbe, kada primi zadatak koji zahtijeva veći dio memorije nego što je dostupno. <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. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Kvaliteta

Stavka izbornika	Opis
<b>Razlučivost ispisa</b> 600 dpi* Kval. slike 1200 1200 dpi	Postavite razlučivost teksta i slika na ispisima. <b>Napomena:</b> Razlučivost se određuje u točkama po inču ili kvaliteti slike.
<b>Zatamnjenost tonera</b> 1 – 10 (8*)	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstem.
<b>Poluton</b> Normalno* Detalji	Poboljšajte ispile tako da imaju ugađenije linije s oštrijim rubovima.
<b>Svjetlina</b> -6 do 6 (0*)	Prilagodite svjetlinu ispisano g dokumenta.
<b>Kontrast</b> 0 – 5 (0*)	Prilagodite kontrast ispisano g dokumenta.
<b>Korekcija sive</b> Automatski* Isključeno	Prilagoditi poboljšanje kontrasta primijenjeno na slike.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Knjigovodstvo zadataka

Stavka izbornika	Opis
<b>Knjigovodstvo zadataka</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da izrađuje zapisnike primljenih zadataka ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je postavljena flash memorija ili tvrdi disk.
<b>Učestalost izrade zapisnika knjigovodstva</b> Svakodnevno Tjedno Mjesečno*	Odredite koliko često pisač izrađuje datoteku zapisnika.
<b>Aktivnost zapisivanja na granici učestalosti</b> Ništa* Pošalji aktivni zapisnik e-poštom Pošalji aktivni zapisnik e-poštom i izbriši ga Objavi aktivni zapisnik Objavi i izbriši aktivni zapisnik	Odredite kako će pisač odgovoriti po isteku granice učestalosti. <b>Napomena:</b> Vrijednost određena u opciji Učestalost izrade zapisnika knjigovodstva određuje kada će se ova radnja pokrenuti.
<b>Zapisnik u slučaju skore popunjenosti</b> Isključeno Uključeno (5)*	Odredite maksimalnu veličinu datoteke zapisnika prije nego što pisač izvrši radnju zapisnika u slučaju skore popunjenosti. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je postavljena flash memorija ili tvrdi disk.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



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

## PDF

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

## PostScript

Stavka izbornika	Opis
<b>Ispisivanje PS pogreške</b> Isključeno* Uključeno	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 ispisa se provlači.
<b>Minimalna širina retka</b> 1 – 30 (2*)	Postavite minimalnu širinu retka. <b>Napomena:</b> Zadaci ispisani uz 1200 dpi koriste vrijednost izravno.
<b>Način sa zaključanim PS pokretanjem</b> Isključeno Uključeno*	Onemogućite SysStart datoteku. <b>Napomena:</b> Omogućavanje datoteke SysStart izlaže vaš pisač ili mrežu sigurnosnom riziku.
<b>Glađa slika</b> Isključeno* Uključeno	Poboljšajte kontrast i oštrinu slika niske razlučivosti. <b>Napomena:</b> Ova postavka ne utječe na slike čija je razlučivost 300 dpi ili veća.
<b>Prioritet fonta</b> Lokalno* Flash/disk	Postavite redoslijed pretraživanja fonta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcija Lokalno postavlja pisač za pretraživanje traženog fonta u memoriji prije pretraživanja tvrdog diska ili inteligentnog pogona za pohranu (ISD).</li> <li>• Opcija Flash/disk postavlja pisač za pretraživanje potrebnog fonta na tvrdom disku ili ISD-u prije pretraživanja memorije pisača.</li> <li>• Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je instaliran tvrdi disk ili ISD.</li> </ul>
<b>Rok za čekanje</b> Isključeno Uključeno* (40 sekundi)	Omogućite pisaču da čeka dodatne podatke prije poništavanja zadatka ispisivanja.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## PCL

Stavka izbornika	Opis
<b>Izvor fonta</b> Lokalno* Disk Preuzimanje Flash Sve	Odaberite izvor koji sadrži odabir zadanog fonta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Disk i Flash prikazuju se samo ako je instaliran ispravan, nezaštićen tvrdi disk ili flash memorija s fontovima.</li> <li>• Opcija Preuzmi pojavljuje se samo ako preuzeti fontovi postoje u memoriji pisača.</li> </ul>
<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>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Razmak točaka</b> 0,08-100,00 (10,00*)	Navedite razmak za fontove fiksno razmaka ili neproporcionalne fontove. <b>Napomena:</b> Razmak je broj znakova fiksno razmaka u vodoravnom inču vrste.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno Naopako okomito Naopako vodoravno	Odredite orijentaciju teksta i grafika na stranici.
<b>Linija po stranici</b> 1 – 255	Navedite broj redaka teksta za svaku stranicu ispisanu putem PCL® podatkovnog niza. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova stavka izbornika aktivira okomiti pored koji uzrokuje ispisivanje odabranog broja potrebnih redaka između zadanih margina stranice.</li> <li>• 60 je tvornički zadana postavka tvornički zadana postavka. 64 je međunarodna tvornički zadana postavka.</li> </ul>
<b>PCL5 – minimalna širina retka</b> 1 – 30 (2*)	Postavite početnu minimalnu širinu retka.
<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> Uključeno Isključeno*	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> Uključeno Isključeno*	Postavite pisač da prelazi na novi redak nakon naredbe za znak za početak reda.
<b>Ponovno numeriranje ladice</b> Dodjela ulagača za razne materijale Dodjela ladice [x] Dodjela ručnog ulaganja papira Dodjela ručnog umetanja omotnica	Konfigurirajte pisač tako da radi s drugim upravljačkim programom ili prilagođenom aplikacijom koja upotrebljava drukčiji skup dodjela izvora za zahtjev određenog izvora papira.
<b>Ponovno numeriranje ladice</b> Prikaz tvornički zadanih postavki	Prikažite tvornički zadanu vrijednost dodijeljenu svakom izvoru papira.
<b>Ponovno numeriranje ladice</b> Vraćanje zadanih postavki	Vratite vrijednosti ponovnog numeriranja ladice na tvornički zadane vrijednosti.
<b>Istek vremena za ispisivanje</b> Isključeno Uključeno* (90 sekundi)	Postavite pisač da prekine zadatak ispisivanja nakon navedenog vremena neaktivnosti.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Slika

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatska prilagodba formata</b> Uključeno Isključeno*	Odaberite najbolje dostupne postavke formata i orijentacije papira za sliku. <b>Napomena:</b> Kada je postavljena na Uključeno, ova stavka izbornika zamjenjuje postavke skaliranja i orijentacije 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 orijentaciju teksta i grafika na stranici.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Papir

### Konfiguriranje ladice

Stavka izbornika	Opis
<b>Zadani izvor</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za sve zadatke ispisa.
<b>Format/vrsta papira</b> Ladica [x] Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Navedite format ili vrstu papira uloženog u svaki izvor papira.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Zamjenski format</b> Isključeno Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Sve navedeno*	Postavite pisač da zamijeni navedeni format papira ako potrebiti format nije uloženi 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 Sve navedeno omogućuje sve dostupne zamjene.</li> </ul>
<b>Konfiguracija sklopa za različite formate</b> Kaseta* Ručno Prvo	Utvrdite ponašanje višenamjenskog uređaja za uvlačenje papira. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcijom Kaseta višenamjenski uređaj za uvlačenje papira konfigurira se kao automatski izvor papira.</li> <li>• Opcijom Ručno višenamjenski uređaj za uvlačenje papira postavlja se samo za zadatke ispisivanja koji obuhvaćaju ručno ulaganje.</li> <li>• Opcijom Prvo višenamjenski uređaj za uvlačenje papira konfigurira se kao primarni izvor papira.</li> </ul>
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Konfiguriranje medija

### Univerzalno postavljanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Mjerne jedinice</b> Inči Milimetri	Odredite mjernu 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> 3,5 – 19 inča (8,5*) 88,9 – 482,6 mm (216*)	Postavite okomitu širinu univerzalnog papira.
<b>Visina okomitog formata</b> 3,5 – 19 inča (14*) 88,9 – 482,6 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>Više univerzalnih veličina</b> Ladica [x] Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Dodijelite jedinstvenu dimenziju višestrukim univerzalnim veličinama koje se umeću u svaki izvor papira. <b>Napomena:</b> Ova se postavka prikazuje samo ako je omogućena u izborniku Uređaj. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Uređaj &gt; Održavanje &gt; Izbornik Konfiguracija &gt; Konfiguriranje ladice &gt; Više univerzalnih veličina</b> .
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Prilagođeni formati skena

Stavka izbornika	Opis
<b>Prilagođeni format skena [x]</b> Naziv formata skena Širina 1 – 8,5 inča (8,5*) 25,4 – 215,9 mm (215,9*) Visina 1 – 25 inča (11*) 25,4 – 635 mm (279,4*) Orijentacija Okomito* Vodoravno 2 skena po stranici Isključeno* Uključeno	Dodijelite naziv formata i konfigurirajte postavke skeniranja.

## Vrste medija

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

# Kopiranje

## Zadane vrijednosti za kopiranje

Stavka izbornika	Opis
<b>Vrsta sadržaja</b> Tekst Tekst/fotografija* Fotografija Grafika	Poboljšajte rezultate na temelju sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Izvor sadržaja</b> Crno-bijeli laser* Laser u boji Tintni Fotografija/film Časopis Novine Tiskarski stroj Drugo	Poboljšajte rezultate na temelju izvora originalnog dokumenta.
<b>Strane</b> 1-strano u 1-strano* 1-strano u 2-strano 2-strano u 1-strano 2-strano u 2-strano	Odredite ponašanje tijekom skeniranja na temelju originalnog dokumenta.
<b>Razdjelne stranice</b> Ništa* Između kopija Između zadataka Između stranica	Odredite hoće li se tijekom ispisivanja umetati prazne razdjelne stranice.
<b>Izvor razdjelne stranice</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu.
<b>Stranica po strani</b> Isključeno* 2 okomite stranice 4 okomite stranice 2 vodoravne stranice 4 vodoravne stranice	Odredite koliko će se slika stranice ispisati po strani lista papira.
<b>Ispisuj rubove stranice</b> Isključeno* Uključeno	Postavite rub oko svake slike prilikom ispisivanja više stranica na jednoj stranici.
<b>Razvrstavanje</b> Isključeno [1,1,1,2,2,2] Uključeno [1,2,1,2,1,2]*	Ispišite više kopija u nizu.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Pomak stranica</b> Ništa* Između kopija Između zadataka	Razdvojite ispis svakog zadatka ispisa ili svaku kopiju zadatka ispisa. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcija Između kopija pomiče svaku kopiju zadatka ispisa ako je opcija Razvrstavanje postavljena na Uključeno [1, 2, 1, 2, 1, 2]. Ako je opcija Razvrstavanje postavljena na Isključeno [1,1,1,2,2,2], svi skupovi ispisanih stranica će se pomaknuti, kao što je to slučaj sa svim prvim i svim drugim stranicama.</li> <li>• Opcija Između zadataka postavlja jednak položaj pomicanja za cijeli zadatak ispisa bez obzira na broj ispisanih kopija.</li> </ul>
<b>Klamanje</b> Isključeno* 1 klamerica, gornji lijevi kut 2 klamerice, lijevo 1 klamerica, gornji desni kut 2 klamerice, gore 1 klamerica, donji lijevi kut 2 klamerice, dolje 1 klamerica, donji desni kut 2 klamerice, desno 4 klamerice	Odredite položaj klamanja za sve zadatke ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran sklop za završnu obradu.
<b>Bušenje</b> Isključeno* 2 rupe 3 rupe 4 rupe	Izbušite rupe na ispisanom dokumentu. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu s klamericom i bušaćem rupa.
<b>Format za postavku "Kopiraj iz"</b> [Popis formata papira]	Postavite format papira originalnog dokumenta. <b>Napomena:</b> U SAD-u je Letter tvornički zadana postavka. A4 je međunarodna tvornički zadana postavka.
<b>Izvor za postavku "Kopiraj na"</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira Automatska prilagodba veličine	Navedite izvor papira za zadatak kopiranja.
<b>Temperatura</b> -4 do 4 (0*)	Odredite hoće li se generirati hladniji ili topliji ispis.
<b>Zatamnjenost</b> 1 do 9 (5*)	Prilagodite zatamnjenost skenirane slike.
<b>Broj kopija</b> 1 – 9999 (1*)	Navedite broj kopija.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Zaglavlje/podnožje</b> Lijevo zaglavlje Srednje zaglavlje Desno zaglavlje Lijevo podnožje Srednje podnožje Desno podnožje	Navedite informacije o zaglavlju ili podnožju na skeniranoj slici.
<b>Dodatni sloj</b> Povjerljivo Kopiranje Nacrt Hitno Prilagođeno Isključeno*	Navedite tekst dodatnog sloja za ispis na svakoj kopiji.
<b>Prilagođeni dodatni sloj</b>	Upišite tekst za odabir značajke Prilagođeno na izborniku Dodatni sloj.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Napredno ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Zanemarivanje boja</b> Zanemarivanje boja (Ništa*) Zadani prag za crvenu (128*) Zadani prag za zelenu (128*) Zadani prag za plavu (128*)	Navedite koja će se boja zanemariti tijekom skeniranja i prilagodite postavku zanemarivanja za tu boju.
<b>Kontrast</b> Najbolje za sadržaj* 0 – 5	Odredite kontrast skenirane slike.
<b>Uklanjanje pozadine</b> Prepoznavanje pozadine Utemeljeno na sadržaju* Fiksno Razina -4 do 4 (0*)	Uklonite pozadinsku boju ili šum slike iz originalnog dokumenta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utemeljeno na sadržaju uklanja pozadinsku boju iz originalnog dokumenta.</li> <li>• Fiksno uklanja šum slike s fotografije.</li> </ul>
<b>Automatsko centriranje</b> Isključeno* Uključeno	Poravnajte sadržaj na sredini stranice.
<b>Zrcalna slika</b> Isključeno* Uključeno	Izradite zrcalnu sliku originalnog dokumenta.
<b>Negativ slike</b> Isključeno* Uključeno	Izradite negativ slike originalnog dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Pojedinosti u sjeni</b> -4 do 4 (0*)	Prilagodite pojedinosti u sjeni na originalnom dokumentu.
<b>Skeniraj od ruba do ruba</b> Isključeno* Uključeno	Skenirajte originalni dokument od ruba do ruba.
<b>Oštrina</b> 1 – 5 (3*)	Prilagodite oštrinu skenirane slike.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Administrativne kontrole

Stavka izbornika	Opis
<b>Dopusti prioritetne kopije</b> Isključeno Uključeno*	Prekinite zadatak ispisa radi izrade kopija.
<b>Prilagođeno skeniranje</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač za skeniranje prvog skupa originalnih dokumenata pomoću navedenih postavki, a zatim skenirajte sljedeći skup s istim ili drugačijim postavkama. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Omogući spremanje u obliku prečaca</b> Isključeno Uključeno*	Spremite postavke kopiranja u obliku prečaca.
<b>Kopija za uzorak</b> Isključeno* Uključeno	Ispišite probnu kopiju radi provjere kvalitete prije ispisa preostalih kopija. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Faks

### Zadane vrijednosti za faks

#### Način rada faksiranja

Stavka izbornika	Opis
<b>Način rada faksiranja</b> Faks Poslužitelj za faks Onemogućeno	Odaberite način rada faksiranja. <b>Napomena:</b> Tvornički zadana postavka može se razlikovati ovisno o modelu pisača.

## Postavljanje faksa

**Napomena:** Ovaj je izbornik dostupan samo na pisačima koji su registrirani na portalu etherFax ili su opremljeni karticom za faksiranje.

### Općenite postavke faksa

Stavka izbornika	Opis
<b>Naziv faks-uređaja</b>	Identificirajte svoj faks-uređaj.
<b>Broj faksa</b>	Identificirajte svoj broj faksa.
<b>ID faksa</b> Naziv faks-uređaja Broj faksa*	Obavijestite primatelje faksa o nazivu svog faks-uređaja i broju faksa.
<b>Omogući ručno faksiranje</b> Isključeno* Uključeno	Uključite funkciju ručnog faksiranja na pisaču. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova stavka izbornika zahtijeva linijski razdjelnik i telefon.</li> <li>• Koristite standardnu telefonsku liniju za odgovaranje na dolazne zadatke faksiranja i biranje broja faksa.</li> <li>• Kako biste prešli izravno na ručno faksiranje, dodirnite <b># i 0</b> na tipkovnici.</li> </ul>
<b>Upotreba memorije</b> Sve primljeno Većinu primljenoga Jednako* Većinu poslanoga Sve poslano	Postavite dio interne memorije pisača koji će se dodijeliti faksiranju. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika sprječava stanja međumemorije i neuspjele faksove.
<b>Otkazi faksove</b> Omogući* Nemoj dopustiti	Otkazite odlazne i dolazne faksove.
<b>ID pozivatelja</b> Isključeno Uključeno Zamjensko	Omogući uzorak ID-a pozivatelja. <b>Napomena:</b> Ova se postavka prikazuje samo kada odabrana država ili regija u čarobnjaku za početno postavljanje koji podržava više uzoraka ID-a pozivatelja.
<b>Maskiranje broja faksa</b> Isključeno* Slijeva Zdesna	Navedite format maskiranja odlaznog broja faksa.
<b>Broj znamenki za maskiranje</b> 0 – 58 (0*)	Navedite broj znamenki za maskiranje u broju odlaznog faksa.
<b>Omogući otkrivanje povezane linije</b> Isključeno Uključeno*	Utvrđite je li telefonska linija povezana s pisačem. <b>Napomena:</b> Otkrivanje događaja je trenutnačno.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući otkrivanje linije u pogrešnoj utičnici</b> Isključeno Uključeno*	Utvrdite je li telefonska linija povezana s odgovarajućim priključkom na pisaču. <b>Napomena:</b> Otkrivanje događaja je trenutno.
<b>Omogući podršku kad je u upotrebi dodatni telefon</b> Isključeno Uključeno*	Utvrdite upotrebljava li telefonsku liniju drugi uređaj kao što je drugi telefon na istoj liniji. <b>Napomena:</b> Otkrivanje događaja je trenutno.
<b>Optimiziraj kompatibilnost faksa</b>	Konfigurirajte funkciju faksa pisača za optimalnu kompatibilnost s drugim faks-uređajima.
<b>Prijenos faksa</b> T.38 Analogno G.711 etherFAX	Postavite način prijena faksa. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo ako je na pisaču instaliran licencni paket za etherFAX ili Fax over IP (FoIP).
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## HTTPS postavke faksa

**Napomena:** Ovaj izbornik prikazuje se samo ako je Prijenos faksa postavljen na etherFAX.

Stavka izbornika	Opis
<b>HTTPS URL usluge</b>	Navedite URL za uslugu etherFAX.
<b>HTTPS proxy</b>	Odredite URL proxy poslužitelja.
<b>Korisnik HTTPS proxy poslužitelja</b>	Odredite korisničko ime i lozinku za proxy poslužitelj.
<b>Lozinka za HTTPS Proxy</b>	
<b>Šifriranje slanja faksova</b> Onemogućeno Omogućeno* Obavezno	Omogućite šifriranje za odlazne faksove.
<b>Šifriranje primanja faksova</b> Onemogućeno Omogućeno* Obavezno	Omogućite šifriranje dolaznih faksova.
<b>HTTPS status faksa</b>	Prikaz statusa komunikacije za etherFAX .
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavke za slanje faksova

Stavka izbornika	Opis
<b>Razlučivost</b> Standardna* Fina Superfina Ultrafina	Postavite razlučivost skenirane slike.  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcije Standardna i Superfina prikazuju se samo ako je postavka Omogući skeniranje faksova u boji postavljena na Isključeno prema zadanoj postavci.</li> <li>• Veća razlučivost povećava vrijeme prijenosa faksa i zahtijeva više memorije.</li> </ul>
<b>Format originala</b> [Popis formata papira] (Različiti formati*)	Navedite format originalnog dokumenta.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno	Navedite orijentaciju originalnog dokumenta.
<b>Strane</b> Isključeno* Kratki rub Dugi rub	Navedite orijentaciju originala prilikom skeniranja obje strane dokumenta.
<b>Vrsta sadržaja</b> Tekst* Tekst/fotografija Fotografija Grafika	Poboljšajte rezultate na temelju sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Izvor sadržaja</b> Crno-bijeli laser* Laser u boji Tintni Fotografija/film Časopis Novine Tiskarski stroj Drugo	Poboljšajte rezultate na temelju izvora originalnog dokumenta.
<b>Zatamnjenost</b> 1 – 9 (5*)	Prilagodite zatamnjenost skenirane slike.
<b>Iza PABX-a</b> Uključeno Isključeno*	Postavite pisač da bira broj faksa bez čekanja prepoznavanja tona biranja.  <b>Napomena:</b> Private Automated Branch Exchange (PABX) telefonska je mreža koja omogućuje jedan pristupni broj za pružanje više linija vanjskim pozivateljima.
<b>Način rada s biranjem</b> Tonski* Pulsni	Navedite način rada s biranjem za dolazne ili odlazne faksove.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Napredno ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Ravnoteža boja</b> Cijan – crvena -4 do 4 (0*) Magenta – zelena -4 do 4 (0*) Žuta – plava -4 do 4 (0*)	Prilagodite intenzitet boje tijekom skeniranja.
<b>Zanemarivanje boja</b> Zanemarivanje boja (Ništa*) Zadani prag za crvenu (128*) Zadani prag za zelenu (128*) Zadani prag za plavu (128*)	Navedite koja će se boja zanemariti tijekom skeniranja i prilagodite postavku zanemarivanja za tu boju.
<b>Kontrast</b> Najbolje za sadržaj* 0 1 2 3 4 5	Prilagodite kontrast ispisa.
<b>Uklanjanje pozadine</b> Razina -4 do 4 (0*)	Prilagodite dio pozadine koji se vidi na skeniranoj slici.
<b>Zrcalna slika</b> Isključeno* Uključeno	Izradite zrcalnu sliku originalnog dokumenta.
<b>Negativ slike</b> Isključeno* Uključeno	Izradite negativ slike originalnog dokumenta.
<b>Pojedinosti u sjeni</b> -4 do 4 (0*)	Prilagodite količinu pojedinosti u sjeni koje se vide na skeniranoj slici.
<b>Skeniraj od ruba do ruba</b> Uključeno Isključeno*	Omogućite skeniranje originalnog dokumenta od ruba do ruba.
<b>Oštrina</b> 1 – 5 (3*)	Prilagodite oštrinu skenirane slike.
<b>Temperatura</b> -4 do 4 (0*)	Odredite hoće li se generirati hladniji ili topliji ispis.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Administrativne kontrole

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatsko ponovno biranje</b> 0-9 (5*)	Prilagodite broj pokušaja ponovnog biranja na temelju razina aktivnosti faks-uređaja primatelja.
<b>Učestalost ponovnog biranja</b> 1 – 200 minuta (3*)	Povećajte vrijeme između pokušaja ponovnog biranja kako biste povećali šansu za uspješno slanje faksa.
<b>Omogući ECM</b> Uključeno* Isključeno	Aktivirajte način rada s ispravljanjem pogrešaka (ECM) za zadatke faksiranja. <b>Napomena:</b> ECM prepoznaje i ispravlja pogreške u postupku prijena faksa uzrokovane smetnjama telefonske linije i slabim signalom.
<b>Omogući skeniranja faksova</b> Uključeno* Isključeno	Faksom pošaljite dokumente koji su skenirani na pisaču.
<b>Upravljački program na faks-uređaj</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite upravljačkom programu za ispisivanje slanje faksa.
<b>Omogući spremanje u obliku prečaca</b> Uključeno* Isključeno	Spremite brojeve faksa u obliku prečaca na pisaču.
<b>Maks. brzina</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Postavite maksimalnu brzinu za slanje faksa.
<b>Prilagođeno skeniranje</b> Isključeno* Uključeno	Uključite prilagođeno skeniranje prema zadanoj postavci. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je instaliran tvrdi disk ili inteligentni pogon za pohranu (ISD).
<b>Pregled prije skeniranja</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite prikaz skena na zaslonu. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je instaliran tvrdi disk ili ISD.
<b>Omogući skeniranje faksova u boji</b> Isključeno prema zadanoj postavci* Uključeno prema zadanoj postavci Nikada nemoj koristiti Uvijek koristi	Omogućite skenove u boji za faks.
<b>Automatski pretvaraj faksove u boji u monokromatske</b> Uključeno* Isključeno	Sve odlazne faksove u boji pretvorite u crno-bijele.
<b>Potvrdi broj faksa</b> Isključeno* Uključeno	Zatražite od korisnika da potvrdi broj faksa.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Predbroj</b>	Postavite predbroj.
<b>Pravila za predbrojeve</b>	Uspostavite pravilo za predbroj.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Postavke za primanje faksova

Stavka izbornika	Opis
<b>Zadatak faksiranja na čekanju</b> Ništa* Toner Toner i potrošni materijal	Uklonite iz reda za ispisivanje zadatke faksiranja koji zahtijevaju specifične nedostupne resurse.
<b>Broj zvona prije javljanja</b> 1 – 25 (3*)	Postavite broj zvona prije nego što uređaj odgovori na dolazne pozive.
<b>Automatsko smanjenje</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite promjenu veličine dolaznog faksa sukladno stranici.
<b>Izvor papira</b> Ladica [X] Automatski*	Odredite izvor papira za ispisivanje dolaznog faksa.
<b>Strane</b> Uključeno Isključeno*	Ispisujte papir obostrano.
<b>Razdjelne stranice</b> Ništa* Prije zadatka Poslije zadatka	Odredite hoće li se tijekom ispisivanja umetati prazne razdjelne stranice.
<b>Izvor razdjelne stranice</b> Ladica [X] (1*)	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu.
<b>Izlazna ladica</b> Standardna ladica	Odredite izlaznu ladicu za primljene faksove.
<b>Podnožje faksa</b> Uključeno Isključeno*	Ispišite informacije o prijenosu na dnu svake primljene stranice faksa.
<b>Oznaka vremena na podnožju faksa</b> Primanje* Ispisivanje	Ispišite oznaku vremena na dnu svake primljene stranice faksa.
<b>Bušenje</b> Isključeno* 2 rupe 3 rupe 4 rupe	Odredite funkciju bušenja rupa za dolazne faksove. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Klamanje</b> Isključeno* 1 klameraica 2 klamerice 4 klamerice	Odredite funkciju klamanja za dolazne faksove. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran sklop za završnu obradu.
<b>Stavljanje faksova na čekanje</b> Način rada s faksovima na čekanju Isključeno* Uvijek uključeno Ručno Zakazano	Zadržite primljene faksove i spriječite njihovo ispisivanje dok se ne pošalju.
<b>Stavljanje faksova na čekanje</b> Raspored faksova na čekanju	Dodijelite raspored za stavljanje faksova na čekanje. <b>Napomena:</b> Ova se postavka prikazuje samo ako je Način rada s faksovima na čekanju postavljen na Zakazano.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Administrativne kontrole

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući primanje faksa</b> Uključeno* Isključeno	Postavite pisač na primanje faksa.
<b>Omogući primanje faksova u boji</b> Uključeno* Isključeno	Postavite pisač na primanje faksa u boji.
<b>Omogući ID pozivatelja</b> Uključeno Isključeno*	Prikaz telefonskog broja dolaznog poziva na upravljačkoj ploči.
<b>Blokiranje bezimernih faksova</b> Uključeno Isključeno*	Blokirajte dolazne faksove poslane s uređaja koji nemaju ID stanice ili ID faks-uređaja.
<b>Popis zabranjenih faksova</b> Dodavanje zabranjenog faksa	Navedite telefonske brojeve koje želite blokirati.
<b>Odgovaranje uključeno</b> Sva zvona* Samo jedno zvono Samo dva zvona Samo tri zvona Samo jedno ili dva zvona Samo jedno ili tri zvona Samo dva ili tri zvona	Postavite prepoznatljiv uzorak zvona za dolazni faks.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatsko javljanje</b> Uključeno* Isključeno	Postavite pisač na automatsko primanje faksa.
<b>Kôd za ručno javljanje</b> 0 – 9 (9*)	Ručno unesite kôd na numeričkoj telefonskoj tipkovnici kako bi započelo primanje faksa.  <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada pisač dijeli liniju s telefonom.</li> <li>• Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada pisač postavite na ručno primanje faksova.</li> </ul>
<b>Prosljeđivanje faksova</b> Ispis* Ispiši i proslijedi Proslijedi	Odredite hoće li se primljeni faks proslijediti.
<b>Proslijedi primatelju</b> Odredište 1 Odredište 2	Odredite mjesto prosljeđivanja primljenog faksa.  <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika pojavljuje se samo je opcija Prosljeđivanje faksova postavljena na Ispiši i proslijedi ili Proslijedi.
<b>Maks. brzina</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Postavite maksimalnu brzinu prijenosa faksa.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Naslovna stranica faksa

Stavka izbornika	Opis
<b>Naslovna stranica faksa</b> Isključeno prema zadanoj postavci* Uključeno prema zadanoj postavci Nikada nemoj koristiti Uvijek koristi	Konfigurirajte postavke za naslovnu stranicu faksa.
<b>Dodaj polje Prima</b> Isključeno* Uključeno	
<b>Dodaj polje Šalje</b> Isključeno* Uključeno	
<b>Šalje</b>	
<b>Dodaj polje Poruka</b> Isključeno* Uključeno	
<b>Poruka:</b>	
<b>Dodaj logotip</b> Isključeno* Uključeno	
<b>Dodaj podnožje [x]</b> Isključeno* Uključeno	
<b>Podnožje [x]</b>	
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavke zapisnika faks-uređaja

Stavka izbornika	Opis
<b>Učestalost zapisnika prijena</b> Uvijek* Nikad Samo za pogrešku	Odredite koliko često pisač izrađuje zapisnik.
<b>Radnja zapisnika prijena</b> Ispisivanje Isključeno Uključeno* E-pošta Isključeno* Uključeno	Ispišite ili pošaljite e-poštom zapisnik za uspješan prijenos faksa ili pogrešku prijena.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Zapisnik pogrešaka pri primanju</b> Bez ispisivanja* Ispisivanje u slučaju pogreške	Ispišite zapisnik za neuspjelo primanje faksa.
<b>Automatsko ispisivanje zapisnika</b> Uključeno* Isključeno	Ispišite sve aktivnosti faksa.
<b>Izvor papira za zapisnik</b> Ladica [x] (1*)	Odredite izvor papira za zapisnike ispisivanja.
<b>Prikaz zapisnika</b> Naziv udaljenog faks-uređaja* Birani broj	Identificirajte pošiljatelja po nazivu ili broju udaljenog faks-uređaja.
<b>Omogući zapisnik zadataka</b> Uključeno* Isključeno	Prikažite sadržaj svih zadataka faksiranja.
<b>Omogući zapisnik poziva</b> Uključeno* Isključeno	Prikaz sažetka povijesti poziva faks-uređaja.
<b>Izlazna ladica za zapisnike</b> Standardni ladica* Ladica [x]	Odredite izlaznu ladicu za ispisane zapisnike.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Postavke zvučnika

Stavka izbornika	Opis
<b>Način rada zvučnika</b> Uvijek isključeno* Uvijek uključeno Uključeno do povezivanja	Postavite način rada zvučnika faks-uređaja.
<b>Glasnoća zvučnika</b> Niska* Visoka	Prilagodite glasnoću zvučnika faks-uređaja.
<b>Glasnoća zvona</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite glasnoću zvona.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Postavke za VoIP

Stavka izbornika	Opis
<b>Protokol VoIP</b> SIP* H.323	Postavite protokol Voice over Internet Protocol (VoIP).
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>STUN poslužitelj</b>	Navedite STUN poslužitelj kako biste zaobišli vatrozid.
<b>Nametni način rada faksiranja</b> Isključeno Uključeno*	Na početku faks-poziva VoIP pristupnik prebacite iz analognog u T.38.
<b>Prisilna odgoda načina faksiranja</b> 0 – 15 (7*)	Postavite vremensku odgodu u sekundama prilikom slanja još jedne pozivnice za Nametni način rada faksiranja.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Postavke za SIP

Stavka izbornika	Opis
<b>Proxy</b>	Odredite IP adresu sustava koji izvršava pretvaranje telefonskog broja u IP adresu na koju se šalje faks.
<b>Registracija</b>	Navedite naziv ili IP adresu sustava koji upravlja registracijom SIP klijenta.
<b>Korisnik</b>	Navedite korisničko ime za SIP proxy poslužitelj.
<b>Lozinka</b>	Navedite lozinku koja se upotrebljava za SIP registraciju.
<b>ID za provjeru autentičnosti</b>	Navedite korisničko ime za SIP registraciju. <b>Napomena:</b> Ako postavka Auth ID nije postavljena, postavka umjesto toga upotrebljava korisničko ime za polje Korisnik.
<b>Prijenos za registraciju</b> UDP* TCP	Postavite vrstu SIP prijenosa za registraciju.
<b>Prijenos za dolazne pozive</b> UDP* TCP UDP i TCP	Postavite vrstu SIP prijenosa za dolazne pozive.
<b>Prijenos za odlazne pozive</b> UDP* TCP	Postavite vrstu SIP prijenosa za odlazne pozive.
<b>Odlazni proxy</b>	Odredite izlazni proxy za prosljeđivanje SIP komunikacije.
<b>Obratite se</b>	Navedite ime kontakta za SIP.
<b>Područje</b>	Odredite naziv područja za SIP. <b>Napomena:</b> Ako postavka područja nije postavljena, postavka umjesto toga upotrebljava ime Kontakta.
<b>Status SIP registracije</b>	Prikažite status SIP registracije.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### H.323 postavke

Stavka izbornika	Opis
<b>Pristupnik</b>	Navedite IP adresu H.323 pristupnika.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Čuvar ulaza</b>	Navedite čuvar ulaza za H.323.
<b>Korisnik</b>	Navedite korisničko ime koje se upotrebljava s H.323 pristupnikom.
<b>Lozinka</b>	Odredite lozinku za H.323 pristupnik.
<b>Omogući brzo pokretanje</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite brzo pokretanje.
<b>Onemogući H.245 tuneliranje</b> Isključeno* Uključeno	Onemogućite H.323 tuneliranje.
<b>Onemogući prepoznavanje čuvara ulaza</b> Isključeno Uključeno*	Onemogućite prepoznavanje čuvara ulaza za H.323.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Postavke za T.38

Stavka izbornika	Opis
<b>Redundantnost indikatora</b> 0 – 5 (3*)	Postavite broj ponavljanja indikatora faksiranja u komunikaciji T.38.
<b>Redundantnost podataka male brzine</b> 0 – 5 (3*)	Postavite broj ponavljanja podataka male brzine u komunikaciji T.38.
<b>Redundantnost podataka velike brzine</b> 0 – 5 (1*)	Postavite broj ponavljanja podataka velike brzine u komunikaciji T.38.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Postavljanje poslužitelja za faks-uređaj

### Postavljanje poslužitelja za faks-uređaj

#### Općenite postavke faksa

Stavka izbornika	Opis
<b>U format</b>	Odredite primatelja faksa. <b>Napomena:</b> Ako želite koristiti broj faksa, unesite znak ljestvi (#) ispred broja.
<b>Adresa za odgovor</b>	Odredite adresu za odgovor za slanje faksa.
<b>Predmet</b>	Odredite predmet i poruku faksa.
<b>Poruka</b>	
<b>Omogućavanje analognog prijema</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač na primanje analognih faksova.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavke e-pošte poslužitelja za faksiranje

Stavka izbornika	Opis
<b>Upotrijebi SMTP poslužitelj e-pošte</b> Uključeno Isključeno*	Upotrijebite Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) postavke za e-poštu u slanju i primanju faksova. <b>Napomena:</b> Kad je postavka postavljena na Uključeno, ne prikazuje se nijedna druga postavka izbornika Postavke e-pošte poslužitelja za faksiranje.
<b>Primarni SMTP pristupnik</b>	Unesite IP adresu ili naziv glavnog računala primarnog SMTP poslužitelja.
<b>Priključak primarnog SMTP pristupnika</b> 1-65535 (25*)	Unesite broj priključka primarnog SMTP poslužitelja.
<b>Sekundarni SMTP pristupnik</b>	Unesite IP adresu poslužitelja ili naziv glavnog računala sekundarnog ili rezervnog SMTP poslužitelja.
<b>Priključak sekundarnog SMTP pristupnika</b> 1-65535 (25*)	Unesite broj priključka poslužitelja za sekundarni ili rezervni SMTP poslužitelj.
<b>SMTP – prekoračenje vremena</b> 5 – 30 (30*)	Postavite vrijeme prije prekoračenja vremena pisača ako SMTP poslužitelj ne odgovori.
<b>Adresa za odgovor</b>	Odredite adresu za odgovor za slanje faksa.
<b>Koristi SSL/TLS</b> Onemogućeno* Dogovori Obavezno	Odredite hoće li se faks slati koristeći šifriranu vezu.
<b>Zatraži pouzdani certifikat</b> Isključeno Uključeno*	Odredite pouzdani certifikat prilikom pristupa SMTP poslužitelju.
<b>Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja</b> Provjera autentičnosti nije potrebna* Prijava/Obično NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Postavite vrstu provjere autentičnosti za SMTP poslužitelj.
<b>E-pošta pokrenuta od strane uređaja</b> Ništa* Koristi SMTP vjerodajnice uređaja	Odredite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane uređaja.
<b>E-pošta pokrenuta od strane korisnika</b> Ništa* Koristi SMTP vjerodajnice uređaja Koristi korisnički ID i lozinku za sesiju Koristi adresu e-pošte i lozinku za sesiju Upit za korisnika	Odredite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane korisnika.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Koristi vjerodajnice uređaja za Active Directory</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite korisničke vjerodajnice i grupna odredišta za povezivanje s SMTP poslužiteljem.
<b>Korisnički ID za uređaj</b>	Odredite korisnički ID i lozinku za povezivanje s SMTP poslužiteljem.
<b>Lozinka za uređaj</b>	
<b>PODRUČJE Kerberos 5</b>	Odredite područje za Kerberos 5 protokol provjere autentičnosti.
<b>NTLM domena</b>	Odredite naziv domene za sigurnosni protokol NTLM.
<b>Onemogući pogrešku "SMTP poslužitelj nije postavljen"</b> Isključeno* Uključeno	Sakrijte poruku o pogrešci "SMTP poslužitelj nije postavljen".
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Postavke skeniranja poslužitelja za faksiranje

Stavka izbornika	Opis
<b>Format slike</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Odredite format datoteke za skeniranu sliku.
<b>Vrsta sadržaja</b> Tekst* Tekst/fotografija Fotografija Grafika	Poboljšajte rezultate na temelju sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Izvor sadržaja</b> Crno-bijeli laser* Laser u boji Tintni Fotografija/film Časopis Novine Tiskarski stroj Drugo	Poboljšajte rezultate na temelju izvora originalnog dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Razlučivost faksa</b> Standardna* Fina Superfina Ultrafina	Postavite razlučivost faksa.
<b>Strane</b> Isključeno* Kratki rub Dugi rub	Navedite orijentaciju originala prilikom skeniranja obje strane dokumenta.
<b>Zatamnjenost</b> 1 – 9 (5*)	Postavite zatamnjenost ispisa.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno	Odredite orijentaciju teksta i grafika na stranici.
<b>Format originala</b> [Popis formata papira]	Postavite format papira originalnog dokumenta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• U SAD-u je opcija Razne veličine tvornički zadana postavka. A4 je međunarodna tvornički zadana postavka.</li> <li>• Ova postavka može se razlikovati ovisno o modelu pisača.</li> </ul>
<b>Koristi višestranični TIFF</b> Isključeno Uključeno*	Birajte između TIFF datoteka s jednom ili više stranica.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## E-pošta

### Postavljanje e-pošte

Stavka izbornika	Opis
<b>Primarni SMTP pristupnik</b>	Unesite IP adresu ili naziv glavnog računala primarnog SMTP poslužitelja za slanje e-pošte.
<b>Priključak primarnog SMTP pristupnika</b> 1–65535 (25*)	Unesite broj priključka primarnog SMTP poslužitelja.
<b>Sekundarni SMTP pristupnik</b>	Unesite IP adresu poslužitelja ili naziv glavnog računala sekundarnog ili rezervnog SMTP poslužitelja.
<b>Priključak sekundarnog SMTP pristupnika</b> 1–65535 (25*)	Unesite broj priključka poslužitelja za sekundarni ili rezervni SMTP poslužitelj.
<b>SMTP – prekoračenje vremena</b> 5–30 sekundi (30*)	Postavite vrijeme prije prekoračenja vremena pisača ako SMTP poslužitelj ne odgovori.
<b>Adresa za odgovor</b>	Odredite adresu za odgovor u e-pošti.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Uvijek koristi SMTP zadanu adresu za odgovor</b> Uključeno Isključeno*	Uvijek koristite zadanu adresu za odgovor na SMTP poslužitelju.
<b>Koristi SSL/TLS</b> Onemogućeno* Dogovori Obavezno	Odredite hoće li se e-pošta slati koristeći šifriranu vezu.
<b>Zatraži pouzdani certifikat</b> Isključeno Uključeno*	Zatražite pouzdani certifikat prilikom pristupa SMTP poslužitelju.
<b>Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja</b> Provjera autentičnosti nije potrebna* Prijava / Obično NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Postavite vrstu provjere autentičnosti za SMTP poslužitelj.
<b>E-pošta pokrenuta od strane uređaja</b> Ništa* Koristi SMTP vjerodajnice uređaja	Odredite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane uređaja.
<b>E-pošta pokrenuta od strane korisnika</b> Ništa* Koristi SMTP vjerodajnice uređaja Koristi korisnički ID i lozinku za sesiju Koristi adresu e-pošte i lozinku za sesiju Upit za korisnika	Odredite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane korisnika.
<b>Koristi vjerodajnice uređaja za Active Directory</b> Isključeno* Uključeno	Odredite jesu li vjerodajnice potrebne za e-poštu pokrenutu od strane korisnika.
<b>Korisnički ID za uređaj</b>	Odredite korisnički ID i lozinku za povezivanje s SMTP poslužiteljem.
<b>Lozinka za uređaj</b>	
<b>PODRUČJE Kerberos 5</b>	Odredite područje za Kerberos 5 protokol provjere autentičnosti.
<b>NTLM domena</b>	Odredite naziv domene za sigurnosni protokol NTLM.
<b>Onemogućiti pogrešku "SMTP poslužitelj nije postavljen"</b> Isključeno* Uključeno	Sakrijte poruku o pogrešci "SMTP poslužitelj nije postavljen".
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Zadane postavke e-pošte

Stavka izbornika	Opis
<b>Predmet:</b>	Odredite predmet i poruku e-pošte.
<b>Poruka:</b>	
<b>Naziv datoteke</b>	Navedite naziv datoteke skeniranog dokumenta.
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv)	Navedite format datoteke za skenirani dokument. <b>Napomena:</b> Stavke izbornika mogu se razlikovati ovisno o modelu pisača.
<b>Globalne postavke OCR-a</b> Prepoznavanje jezika Automatska rotacija Uklanjanje šuma Poboljšanje automatskog kontrasta	Konfigurirajte postavke za optičko prepoznavanje znakova (OCR). <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo ako ste kupili i instalirali OCR rješenje.
<b>Postavke za PDF</b> Verzija PDF-a (1.5*) Arhivska verzija (A – 1a*) Visoka kompresija (Isključeno*) Sigurno (Isključeno*) Arhivski (PDF/A) (Isključeno*)	Konfigurirajte postavke PDF-a za skenirani dokument. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcije Arhivska verzija i Arhivski (PDF/A) podržane su samo ako je Verzija PDF-a postavljena na 1.4.</li> <li>• Opcija Visoka kompresija prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.</li> </ul>
<b>Vrsta sadržaja</b> Tekst Tekst/fotografija* Foto Grafika	Poboljšajte rezultate na temelju vrste sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Izvor sadržaja</b> Crno-bijeli laser* Laser u boji Tintni Fotografija/film Časopis Novine Tiskarski stroj Drugo	Poboljšajte rezultate na temelju izvora sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Boja</b> Crno-bijelo Siva U boji* Automatski	Postavite opcije pisača tako da obrađuje sadržaj datoteke u boji i crno-bijelo.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Razlučivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Postavite razlučivost skenirane slike.
<b>Zatamnjenost</b> 1 – 9 (5*)	Prilagodite zatamnjenost skenirane slike.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno	Navedite orijentaciju originalnog dokumenta.
<b>Format originala</b> Razne veličine*	Postavite format papira originalnog dokumenta.
<b>Strane</b> Isključeno* Kratki rub Dugi rub	Navedite orijentaciju izvornog dokumenta prilikom skeniranja obje strane dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Napredno ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Ravnoteža boja</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Žuta (0*)	Prilagodite intenzitet boje za cijan, magentu i žutu.
<b>Zanemarivanje boja</b> Zanemarivanje boja Ništa* Crvena Zelena Plava Zadani prag za crvenu 0 – 255 (128*) Zadani prag za zelenu 0 – 255 (128*) Zadani prag za plavu 0 – 255 (128*)	Navedite koja će se boja zanemariti tijekom skeniranja i prilagodite postavku zanemarivanja za tu boju.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatsko otkrivanje boja</b> Osjetljivost za boje 1 – 9 (5*) Osjetljivost za područja 1 – 9 (5*) Dubina u bitovima za e-poštu 1 bit* 8 bita Minimalna razlučivost skeniranja 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Konfigurirajte postavku automatskog otkrivanja boje.
<b>JPEG kvaliteta</b> Najbolje za sadržaj* 5-95	Postavite JPEG kvalitetu za skeniranu sliku.
<b>Kontrast</b> Najbolje za sadržaj* 0 – 5	Odredite kontrast skenirane slike.
<b>Uklanjanje pozadine</b> Prepoznavanje pozadine Utemeljeno na sadržaju* Fiksno Razina od -4 do 4 (0*)	Uklonite pozadinsku boju ili šum slike iz originalnog dokumenta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utemeljeno na sadržaju uklanja pozadinsku boju iz izvornog dokumenta.</li> <li>• Fiksno uklanja šum slike s fotografije.</li> </ul>
<b>Zrcalna slika</b> Isključeno* Uključeno	Izradite zrcalnu sliku originalnog dokumenta.
<b>Negativ slike</b> Isključeno* Uključeno	Izradite negativ slike originalnog dokumenta.
<b>Pojedinosti u sjeni</b> -4 do 4 (0*)	Prilagodite pojedinosti u sjeni na skeniranoj slici.
<b>Skeniraj od ruba do ruba</b> Isključeno* Uključeno	Skenirajte originalni dokument od ruba do ruba.
<b>Oštrina</b> 1 – 5 (3*)	Prilagodite oštrinu skenirane slike.
<b>Temperatura</b> -4 do 4 (0*)	Generirajte plaviji ili crveniji ispis originalnog dokumenta.
<b>Prazne stranice</b> Uklanjanje prazne stranice (Nemoj uklanjati*) Osjetljivost za prazne stranice (5*)	Postavite osjetljivost skeniranih materijala u odnosu na prazne stranice originalnog dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Administrativne kontrole

Stavka izbornika	Opis
<b>Maksimalna veličina e-pošte</b> 0-65535 (0*)	Postavite najveću veličinu datoteke za svaku poruku e-pošte.
<b>Poruka o pogrešnoj veličini</b>	Odredite poruku o pogrešci koju će pisač slati kada poruka e-pošte premaši dopuštenu veličinu datoteke. <b>Napomena:</b> Možete unijeti do 1024 znaka.
<b>Ograničenje odredišta</b>	Ograničite slanje e-pošte samo na određeni popis naziva domene. <b>Napomena:</b> Za razdvajanje domena koristite zareze.
<b>Pošalji mi kopiju</b> Nikada se ne prikazuje* Uključeno prema zadanoj postavci Isključeno prema zadanoj postavci Uvijek uključeno	Pošaljite kopiju poruke e-pošte sebi.
<b>Dopusti samo osobne poruke e-pošte</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da šalje poruke e-pošte samo vama.
<b>Koristi cc:/bcc:</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite kopiju i slijepu kopiju u porukama e-pošte.
<b>Koristi višestranični TIFF</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite skeniranje više TIFF slika u jednoj TIFF datoteci.
<b>Kompresija TIFF datoteka</b> JPEG LZW*	Odredite vrstu kompresije za TIFF datoteke.
<b>Tekst po zadanom</b> 5-95 (75*)	Postavite kvalitetu teksta u sadržaju koji se skenira.
<b>Tekst/fotografija po zadanom</b> 5-95 (75*)	Postavite kvalitetu teksta i fotografija u sadržaju koji se skenira.
<b>Fotografija po zadanom</b> 5-95 (50*)	Postavite kvalitetu fotografija sadržaja koji se skenira.
<b>Prilagodi pomak u automatskom ulagaču dokumenata</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač radi prilagođavanja iskrivljenih slika u dokumentima skeniranim putem automatskog ulagača dokumenata.
<b>Zapisnik prijenosa</b> Ispiši zapisnik* Nemoj ispisivati zapisnik Ispisuj samo u slučaju pogreške	Ispišite zapisnik prijenosa za skeniranje e-pošte.
<b>Izvor papira za zapisnik</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Odredite izvor papira za ispisivanje zapisnika e-pošte.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Prilagođeno skeniranje</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač za skeniranje prvog skupa originalnih dokumenata s pomoću navedenih postavki, a zatim sljedećeg seta s istim ili drugačijim postavkama. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Pretpregled skena</b> Isključeno Uključeno*	Prikažite pregled prije skeniranja originalnog dokumenta. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Omogućiti spremanje u obliku prečaca</b> Isključeno Uključeno*	Spremite adresu e-pošte u obliku prečaca.
<b>Slike u e-pošti poslone kao</b> Privitak* Web-veza	Odredite način slanja slika koje su dio poruke e-pošte.
<b>Ponovo postavi informacije e-pošte nakon slanja</b> Isključeno Uključeno*	Nakon slanja poruke e-pošte ponovo postavite polja Prima, Predmet, Poruka i Naziv datoteke na njihove zadane vrijednosti.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavljanje web-veza

Stavka izbornika	Opis
<b>Poslužitelj</b>	Odredite vjerodajnice poslužitelja koji hostira slike uvrštene u poruku e-pošte.
<b>Prijava</b>	
<b>Lozinka</b>	
<b>Putanja</b>	
<b>Naziv datoteke</b>	
<b>Web-veza</b>	

# FTP

## Zadane postavke FTP-a

Stavka izbornika	Opis
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv)	Odredite format datoteke za skeniranu sliku. <b>Napomena:</b> Stavke izbornika mogu se razlikovati ovisno o modelu pisača.
<b>Globalne postavke OCR-a</b> Prepoznavanje jezika Automatska rotacija Uklanjanje šuma Poboljšanje automatskog kontrasta	Konfigurirajte postavke za optičko prepoznavanje znakova (OCR). <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo ako ste kupili i instalirali OCR rješenje.
<b>Postavke za PDF</b> Verzija PDF-a (1.5*) Arhivska verzija (A-1a*) Visoka kompresija (Isključeno*) Sigurno (Isključeno*) Arhivski (PDF/A) (Isključeno*)	Konfigurirajte postavke PDF-a za skeniranu sliku. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcije Arhivska verzija i Arhivski (PDF/A) podržane su samo ako je Verzija PDF-a postavljena na 1.4.</li> <li>• Opcija Visoka kompresija prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.</li> </ul>
<b>Vrsta sadržaja</b> Tekst Tekst/fotografija* Fotografija Grafika	Poboljšajte rezultate na temelju vrste sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Izvor sadržaja</b> Crno-bijeli laser* Laser u boji Tintni Fotografija/film Časopis Novine Tiskarski stroj Drugo	Poboljšajte rezultate na temelju izvora sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Boja</b> Crno-bijelo Siva U boji* Automatski	Postavite opcije pisača tako da obrađuje sadržaj datoteke u boji i crno-bijelo.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Razlučivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Postavite razlučivost skenirane slike.
<b>Zatamnjenost</b> 1 – 9 (5*)	Prilagodite zatamnjenost skenirane slike.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno	Navedite orijentaciju originalnog dokumenta.
<b>Format originala</b> Razne veličine*	Postavite format papira originalnog dokumenta.
<b>Strane</b> Isključeno* Dugi rub Kratki rub	Navedite orijentaciju prilikom skeniranja obje strane dokumenta.
<b>Naziv datoteke</b>	Odredite naziv datoteke skenirane slike.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Napredno ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Ravnoteža boja</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Žuta (0*)	Prilagodite intenzitet boje za cijan, magentu i žutu.
<b>Zanemarivanje boja</b> Zanemarivanje boja Ništa* Crvena* Zelena* Plava* Zadani prag za crvenu 0 – 255 (128*) Zadani prag za zelenu 0 – 255 (128*) Zadani prag za plavu 0 – 255 (128*)	Navedite koja će se boja zanemariti tijekom skeniranja i prilagodite postavku zanemarivanja za tu boju.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Automatsko otkrivanje boja</b> Osjetljivost za boje 1 – 9 (5*) Osjetljivost za područja 1 – 9 (5*) Dubina u bitovima za FTP 1 bit* 8 bita Minimalna razlučivost skeniranja 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Konfigurirajte postavku automatskog otkrivanja boje.
<b>JPEG kvaliteta</b> Najbolje za sadržaj* 5-95	Postavite JPEG kvalitetu za skeniranu sliku.
<b>Kontrast</b> Najbolje za sadržaj* 0 1 2 3 4 5	Odredite kontrast skenirane slike.
<b>Uklanjanje pozadine</b> Prepoznavanje pozadine Utemeljeno na sadržaju* Fiksno Razina od -4 do 4 (0*)	Uklonite pozadinsku boju ili šum slike iz originalnog dokumenta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utemeljeno na sadržaju uklanja pozadinsku boju iz originalnog dokumenta.</li> <li>• Fiksno uklanja šum slike s fotografije.</li> </ul>
<b>Zrcalna slika</b> Isključeno* Uključeno	Izradite zrcalnu sliku originalnog dokumenta.
<b>Negativ slike</b> Isključeno* Uključeno	Izradite negativ slike originalnog dokumenta.
<b>Pojedinosti u sjeni</b> -4 do 4 (0*)	Prilagodite pojedinosti u sjeni na skeniranoj slici.
<b>Skeniraj od ruba do ruba</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite skeniranje originalnog dokumenta od ruba do ruba.
<b>Oštrina</b> 1 – 5 (3*)	Prilagodite oštrinu skenirane slike.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Temperatura</b> -4 do 4 (0*)	Generirajte plaviji ili crveniji ispis originalnog dokumenta.
<b>Prazne stranice</b> Uklanjanje prazne stranice Nemoj uklanjati* Ukloni Osjetljivost za prazne stranice 1 – 9 (5*)	Postavite osjetljivost skeniranih materijala u odnosu na prazne stranice originalnog dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Administrativne kontrole

Stavka izbornika	Opis
<b>Tekst po zadanom</b> 5-95 (75*)	Postavite kvalitetu teksta na skeniranoj slici.
<b>Tekst/fotografija po zadanom</b> 5-95 (75*)	Postavite kvalitetu teksta i fotografije na skeniranoj slici.
<b>Fotografija po zadanom</b> 5-95 (50*)	Postavite kvalitetu fotografije na skeniranoj slici.
<b>Koristi višestranični TIFF</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite skeniranje više TIFF slika u jednoj TIFF datoteci.
<b>Kompresija TIFF datoteka</b> LZW* JPEG	Odredite vrstu kompresije za TIFF datoteke.
<b>Zapisnik prijenosa</b> Ispiši zapisnik* Nemoj ispisivati zapisnik Ispisuj samo u slučaju pogreške	Ispišite zapisnik prijenosa za FTP skeniranja.
<b>Izvor papira za zapisnik</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Odredite izvor papira za ispisivanje zapisnika za FTP.
<b>Izlazna ladica za zapisnike</b> Standardni ladica* Ladica [x]	Odredite izlaznu ladicu za ispisane FTP zapisnike.
<b>Prilagođeno skeniranje</b> Isključeno* Uključeno	Uključite prilagođeno skeniranje prema zadanoj postavci. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Pregled prije skeniranja</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite prikaz skena na zaslonu. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući spremanje u obliku prečaca</b> Isključeno Uključeno*	Spremite FTP adresu u obliku prečaca.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## USB pogon

### Skeniranje flash pogona

Stavka izbornika	Opis
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Odredite format datoteke za skeniranu sliku.
<b>Globalne postavke OCR-a</b> Prepoznavanje jezika Automatska rotacija Uklanjanje šuma Poboljšanje automatskog kontrasta	Konfigurirajte postavke za optičko prepoznavanje znakova (OCR). <b>Napomena:</b> Ovaj izbornik prikazuje se samo ako ste kupili i instalirali OCR rješenje.
<b>Postavke za PDF</b> Verzija PDF-a (1.5*) Arhivska verzija (A – 1a*) Visoka kompresija (Isključeno*) Sigurno (Isključeno*) Arhivski (PDF/A) (Isključeno*)	Konfigurirajte postavke PDF-a za skeniranu sliku. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcije Arhivska verzija i Arhivski (PDF/A) podržane su samo ako je Verzija PDF-a postavljena na 1.4.</li> <li>• Opcija Visoka kompresija prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.</li> </ul>
<b>Vrsta sadržaja</b> Tekst Tekst/fotografija* Grafika Fotografija	Poboljšajte rezultate na temelju vrste sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Izvor sadržaja</b> Crno-bijeli laser* Laser u boji Tintni Fotografija/film Časopis Novine Tiskarski stroj Drugo	Poboljšajte rezultate na temelju izvora sadržaja originalnog dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Boja</b> Crno-bijelo Siva U boji* Automatski	Postavite opcije pisača tako da obrađuje sadržaj datoteke u boji i crno-bijelo.
<b>Razlučivost</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Postavite razlučivost skenirane slike.
<b>Zatamnjenost</b> 1 – 9 (5*)	Prilagodite zatamnjenost skenirane slike.
<b>Orijentacija</b> Okomito* Vodoravno	Navedite orijentaciju originalnog dokumenta.
<b>Format originala</b> Razne veličine*	Postavite format papira originalnog dokumenta.
<b>Strane</b> Isključeno* Dugi rub Kratki rub	Navedite orijentaciju originala prilikom skeniranja obje strane dokumenta.
<b>Naziv datoteke</b>	Odredite naziv datoteke skenirane slike.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Napredno ispisivanje

Stavka izbornika	Opis
<b>Ravnoteža boja</b> Cijan (0*) Magenta (0*) Žuta (0*)	Prilagodite intenzitet boje za cijan, magentu i žutu.
<b>Zanemarivanje boja</b> Zanemarivanje boja (Ništa*) Zadani prag za crvenu (128*) Zadani prag za zelenu (128*) Zadani prag za plavu (128*)	Navedite koja će se boja zanemariti tijekom skeniranja i prilagodite postavku zanemarivanja za tu boju.
<b>Automatsko otkrivanje boja</b> Osjetljivost za boje (5*) Osjetljivost za područja (5*) Dubina boje u bitovima pri skeniranju (1 bit*) Minimalna razlučivost skeniranja (300 tpi*)	Konfigurirajte postavku automatskog otkrivanja boje.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>JPEG kvaliteta</b> Najbolje za sadržaj* 5-95	Postavite JPEG kvalitetu za skeniranu sliku.
<b>Kontrast</b> Najbolje za sadržaj* 0 – 5	Odredite kontrast skenirane slike.
<b>Uklanjanje pozadine</b> Prepoznavanje pozadine ( Utemeljeno na sadržaju* Fiksno Razina (0*))	Uklonite pozadinsku boju ili šum slike iz originalnog dokumenta. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utemeljeno na sadržaju uklanjanja pozadinsku boju iz originala.</li> <li>• Fiksno uklanja šum slike s fotografije.</li> </ul>
<b>Zrcalna slika</b> Isključeno* Uključeno	Izradite zrcalnu sliku originalnog dokumenta.
<b>Negativ slike</b> Isključeno* Uključeno	Izradite negativ slike originalnog dokumenta.
<b>Pojedinosti u sjeni</b> -4 do 4 (0*)	Prilagodite pojedinosti u sjeni na skeniranoj slici.
<b>Skeniraj od ruba do ruba</b> Isključeno* Uključeno	Skenirajte originalni dokument od ruba do ruba.
<b>Oštrina</b> 1 – 5 (3*)	Prilagodite oštrinu skenirane slike.
<b>Temperatura</b> -4 do 4 (0*)	Generirajte plaviji ili crveniji ispis originalnog dokumenta.
<b>Prazne stranice</b> Uklanjanje prazne stranice (Ukloni*) Osjetljivost za prazne stranice (5*)	Postavite osjetljivost skeniranih materijala u odnosu na prazne stranice originalnog dokumenta.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

### Administrativne kontrole

Stavka izbornika	Opis
<b>Tekst po zadanom</b> 5-95 (75*)	Postavite kvalitetu teksta na skeniranoj slici.
<b>Tekst/fotografija po zadanom</b> 5-95 (75*)	Postavite kvalitetu teksta i fotografije na skeniranoj slici.
<b>Fotografija po zadanom</b> 5-95 (50*)	Postavite kvalitetu fotografije na skeniranoj slici.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Koristi višestranični TIFF</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite skeniranje više TIFF slika u jednoj TIFF datoteci.
<b>Kompresija TIFF datoteka</b> LZW* JPEG	Odredite vrstu kompresije za TIFF datoteke.
<b>Prilagođeno skeniranje</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač za skeniranje prvog skupa originalnih dokumenata pomoću navedenih postavki, a zatim skenirajte sljedeći skup s istim ili drugačijim postavkama. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Pregled prije skeniranja</b> Isključeno Uključeno*	Prikažite pregled prije skeniranja originalnog dokumenta. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Ispisivanje s flash pogona

Stavka izbornika	Opis
<b>Broj kopija</b> 1 – 9999 (1*)	Postavite broj kopija.
<b>Izvor papira</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za zadatak ispisa.
<b>Razvrstavanje</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Složite stranice zadatka ispisa u nizu, naročito prilikom ispisa više kopija zadatka.
<b>Strane</b> 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
<b>Klamanje</b> Isključeno* 1 klamerica, gornji lijevi kut 2 klamerice, lijevo 1 klamerica, gornji desni kut 2 klamerice, gore 1 klamerica, donji lijevi kut 2 klamerice, dolje 1 klamerica, donji desni kut 2 klamerice, desno 4 klamerice	Odredite položaj klamanja za sve zadatke ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instalirana klamerica za završnu obradu.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Bušenje rupa</b> Isključeno* 2 rupe 3 rupe 4 rupe	Postavite način bušenja za sve zadatke ispisa. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa.
<b>Pomak stranica</b> Ništa* Između kopija Između zadataka	Pomaknite ispis svakog zadatka ispisivanja ili svaku kopiju zadatka ispisivanja. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcija Između kopija pomiče svaku kopiju zadatka ispisa ako je opcija Razvrstavanje postavljena na Uključeno [1, 2, 1, 2, 1, 2]. Ako je opcija Razvrstavanje postavljena na Isključeno [1,1,1,2,2,2], svi skupovi ispisanih stranica će se pomaknuti, kao što su sve prve i sve druge stranice.</li> <li>• Opcija Između zadataka postavlja jednak položaj pomicanja za cijeli zadatak ispisa bez obzira na broj ispisanih kopija.</li> </ul>
<b>Stil okretanja</b> Dugi rub* Kratki rub	Odredite koja će se strana papira uvezivati prilikom dvostranog ispisa.
<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 Obrnuto okomito Okomito	Odredite položaj više slika kada se upotrebljava izbornik Stranica po strani.
<b>Orijentacija stranica po strani</b> Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju više slika kad se upotrebljava izbornik Stranica po strani.
<b>Obrub za stranice po strani</b> Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kad se upotrebljava izbornik Stranica po strani.
<b>Razdjelne stranice</b> Isključeno* Između kopija Između zadataka Između stranica	Omogućite umetanje praznih razdjelnih stranica prilikom ispisivanja.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Izvor razdjelne stranice</b> Ladica [x] (1*) Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu.
<b>Prazne stranice</b> Nemoj ispisivati* Ispisivanje	Ispišite prazne stranice u zadatku ispisa.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Mreža/priključci

### Pregled mreže

Stavka izbornika	Opis
<b>Aktivni adapter</b> Automatski* Standardna mreža Bežično	Navedite vrstu mrežne veze.  <b>Napomena:</b> Opcija Bežično dostupna je samo na pisačima koji su povezani s bežičnom mrežom.
<b>Mrežni status</b>	Pregledajte mrežne veze pisača.
<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>	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> Isključeno Uključeno* (90 sekundi)	Postavite vrijeme prije nego što pisač otkáže zadatak mrežnog ispisivanja.
<b>Stranica s natpisom</b> Isključeno* Uključeno	Ispišite stranicu s natpisom.
<b>Raspon priključaka za skeniranje na računalo</b>	Odredite valjan raspon priključaka za pisače iza vatrozida za blokiranje priključaka.
<b>Omogućavanje mrežnih veza</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite pisaču da se poveže s mrežom.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogućite LLDP</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite Link Layer Discovery Protocol (LLDP) za pisač.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Bežična veza

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Postavljanje pomoću mobilne aplikacije</b>	Konfigurirajte Wi-Fi vezu upotrebom aplikacije Lexmark Mobile Assistant.
<b>Postavljanje na ploči pisača</b> Odabir mreže Dodaj Wi-Fi mrežu Naziv mreže Mrežni način rada Infrastruktura Način bežične sigurnosti Onemogućeno* WEP WPA2/WPA – Personal WPA2 – Personal 802.1x – RADIUS	Wi-Fi vezu konfigurirajte putem upravljačke ploče. <b>Napomena:</b> Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Automatsko otkrivanje WPS-a Isključeno Uključeno* Pokreni metodu pritiska gumba Početak PIN metode	Uspostavite Wi-Fi mrežu i omogućite zaštitu mreže. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatsko otkrivanje WPS-a prikazuje se samo kad je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.</li> <li>• Opcija Pokreni metodu pritiska gumba omogućuje povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom pritiskom gumba na pisaču i na pristupnoj točki (bežični usmjerivač) unutar zadanog vremena.</li> <li>• Opcija Početak PIN metode omogućuje povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom unosom PIN-a na pisaču u postavke bežične veze pristupne točke.</li> </ul>
<b>Mrežni način rada</b> BSS – tip Infrastruktura*	Odredite mrežni način rada.
<b>Kompatibilnost</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Odredite standard Wi-Fi mreže. <b>Napomena:</b> 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) i 802.11a/n/ac (5 GHz) prikazuju se samo kad je instalirana opcija Wi-Fi.

Stavka izbornika	Opis
<b>Način bežične sigurnosti</b> Onemogućeno* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x – RADIUS	Postavite sigurnosni način rada za povezivanje pisača s Wi-Fi uređajima. <b>Napomena:</b> Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
<b>Način provjere autentičnosti koji koristi WEP</b> Automatski* Otvoreno Zajednički	Postavite vrstu WEP protokola (Wireless Encryption Protocol) za pisač. <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 za sigurnu Wi-Fi vezu.
<b>WPA2/WPA Personal</b> AES	Omogućite zaštitu za Wi-Fi uz Wi-Fi Protected Access (WPA). <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal.
<b>Postavljanje unaprijed podijeljenog ključa</b>	Postavite lozinku za sigurnu Wi-Fi vezu.
<b>WPA2-Personal</b> AES	Omogućite zaštitu za Wi-Fi uz WPA2. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2-Personal.
<b>Način sa šifriranjem 802.1x</b> WPA+ WPA2*	Omogućite zaštitu za Wi-Fi veze uz standard 802.1x. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na 802.1x - RADIUS.</li> <li>• Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.</li> </ul>
<b>IPv4</b> Omogući DHCP Uključeno* Isključeno Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Omogućite i konfigurirajte IPv4 postavke pisača.

Stavka izbornika	Opis
<b>IPv6</b> Omogući IPv6 Uključeno* Isključeno Omogući DHCPv6 Uključeno Isključeno* Automatska konfiguracija adrese bez statusa Uključeno* Isključeno Adresa DNS poslužitelja Ručno dodijeljena IPv6 adresa Ručno dodijeljen IPv6 usmjerivač Prefiks adrese Sve IPv6 adrese Sve IPv6 adrese usmjerivača	Omogućite i konfigurirajte IPv6 postavke pisača.
<b>Mrežna adresa</b> UAA LAA	Prikažite mrežne adrese.
<b>PCL SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadataka 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> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadataka 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>Međupohrana zadatka</b> Uključeno Isključeno*	Privremeno pohranite zadatke ispisivanja na tvrdi disk pisača prije ispisivanja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<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.
<b>Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba</b> Isključeno* Uključeno	Automatsko prihvaćanje zahtjeva za povezivanje s mrežom. <b>Napomena:</b> Automatsko prihvaćanje klijenata nije zaštićeno.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

## AirPrint

**Napomena:** Ovaj izbornik prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.

Stavka izbornika	Opis
<b>Sve funkcije AirPrint</b>	Pregledajte AirPrint status pisača.
<b>Omogući AirPrint</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite funkciju AirPrint. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo ako je onemogućen protokol ispisa s interneta (IPP) ili mDNS.
<b>Bonjour naziv</b>	Identificirajte oznaku i lokaciju pisača.
<b>Naziv organizacije</b>	
<b>Organizacijska jedinica</b>	
<b>Lokacija pisača</b>	
<b>Zemljopisna širina pisača</b>	
<b>Zemljopisna dužina pisača</b>	
<b>Nadmorska visina pisača</b>	
<b>Više opcija</b>	
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

## Upravljanje mobilnim uslugama

**Napomena:** Ovaj izbornik prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući IPP ispisivanje</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite ispisivanje s mobilnih uređaja putem protokola za ispisivanje s interneta (IPP).
<b>Omogući IPP faks</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite slanje faksova putem protokola za ispisivanje s interneta (IPP).
<b>Omogući IPP preko USB-a</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite zadatke ispisa ili skeniranja putem USB veze.
<b>Omogući skeniranje</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite skeniranje putem protokola eSCL.
<b>Omogući Mopria prepoznavanje</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite prepoznavanje pisača putem uređaja sa značajkom Mopria.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) 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*) Postavi statičnu IP adresu	Konfigurirajte IPv4 postavke.
<b>IPv6</b> Omogući IPv6 (Uključeno*) Onemogući DHCPv6 (Isključeno*) Automatska konfiguracija adrese bez statusa (Uključeno*) Adresa DNS poslužitelja Ručno dodijeljena IPv6 adresa Ručno dodijeljen IPv6 usmjerivač Prefiks adrese (64*) Sve IPv6 adrese Sve IPv6 adrese usmjerivača	Konfigurirajte IPv6 postavke.
<b>Mrežna adresa</b> UAA LAA	Odredite mrežnu adresu.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je ta postavka onemogućena, pisač ne provjerava dolazne podatke i upotrebljava zadani jezik pisača naveden na izborniku Postavljanje.
<b>PS SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski prijeđe na PostScript emulaciju kada to zahtijeva zadatak ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je ta postavka onemogućena, pisač ne provjerava dolazne podatke i upotrebljava zadani jezik pisača naveden na izborniku Postavljanje.
<b>Međupohrana zadatka</b> Isključeno* Uključeno	Privremeno pohranite zadatke na tvrdi disk prije ispisa. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<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 Automatski obrađuje zadatke ispisa s računala pomoću operacijskog sustava Windows ili Macintosh.</li> <li>• Opcija Isključeno filtrira PostScript zadatke ispisa pomoću standardnog protokola.</li> </ul>
<b>Energetski učinkovit Ethernet</b> Uključeno Isključeno Automatski*	Smanjite potrošnju energije kada pisač ne prima podatke od Ethernet mreže.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički 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>Dopusti da DHCP/BOOTP ažurira NTP poslužitelj</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP i BOOTP klijentima da ažuriraju NTP postavke pisača.
<b>Naziv nulte konfiguracije</b>	Odredite naziv usluge za mrežu nulte konfiguracije.
<b>Omogući automatski IP</b> Uključeno* Isključeno	Automatski dodijelite IP adresu.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Adresa DNS poslužitelja</b>	Navedite adresu trenutnog Domain Name System (DNS) poslužitelja.
<b>Adresa sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja</b>	Odredite adresu sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja.
<b>Adresa sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja 2</b>	
<b>Adresa sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja 3</b>	
<b>Nalog za traženje domene</b>	Navedite popis naziva domene radi lociranja pisača i njegovih resursa u različitim domenama na mreži.
<b>Omogući DDNS</b> Isključeno* Uključeno	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
<b>DDNS TTL</b> 300 – 31536000 s (3600*)	Odredite postavke za trenutni DDNS.
<b>Zadani TTL</b> 5 – 254 s (254*)	
<b>DDNS – vrijeme osvježavanja</b> 300 – 31536000 s (604800*)	
<b>Omogući mDNS</b> Uključeno* Isključeno	Ažurirajte postavke za višesmjerni DNS.
<b>Adresa WINS poslužitelja</b>	Odredite adresu poslužitelja za Windows Internet Name Service (WINS).
<b>Omogući BOOTP</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite da BOOTP dodijeli IP adresu pisača.
<b>Popis ograničenih poslužitelja</b>	Odredite IP adresu za TCP veze. <b>Napomene:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Za razdvajanje IP adresa koristite zarez.</li> <li>• Možete dodati do 50 IP adresa.</li> </ul>
<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>MTU</b> 256 – 1500 (1500*)	Odredite parametar najveće jedinice prijenosa (MTU) za TCP veze.
<b>Priključak 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 100 – 1000000 (100000*)	Omogućite maksimalnu brzinu prijenosa pisača.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	



Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući TLSv1.0</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite protokol TLSv1.0.
<b>Omogući TLSv1.1</b> Uključeno* Isključeno	Omogućite protokol TLSv1.1.
<b>Popis SSL šifri</b>	Odredite algoritme šifriranja koji će se upotrebljavati za SSL ili TLS veze.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## SNMP

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

Stavka izbornika	Opis
<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> Zvezdica (*) 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.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu 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.
<b>Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Postavite osnovnu IPSec konfiguraciju. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Predložena metoda šifriranja</b> 3DES AES*	Postavite način šifriranja. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
<b>Predložena metoda provjere autentičnosti</b> SHA1 SHA256* SHA512	Postavite način provjere autentičnosti. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
<b>IKE SA Lifetime (sati)</b> 1 2 4 8 24*	Odaberite IKE SA razdoblje isteka. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Zaštićeno.
<b>IPSec SA Lifetime (sati)</b> 1 2 4 8* 24	Odaberite IPSec SA razdoblje isteka. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Zaštićeno.
<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]	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]	
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## 802.1x

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

Stavka izbornika	Opis
<b>Aktivno</b> Isključeno* Uključeno	Dopustite pisaču da se pridruži mrežama koje zahtijevaju provjeru autentičnosti prije dopuštanja pristupa.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Provjera autentičnosti 802.1x</b> Ime za prijavu na uređaj Lozinka za prijavu na uređaj Provjera valjanosti certifikata poslužitelja (Uključeno*) Omogući zapisivanje događaja (Isključeno*) Certifikat 802.1x uređaja	Konfigurirajte postavke za provjeru autentičnosti veze 802.1x.
<b>Dopušteni mehanizmi provjere autentičnosti</b> EAP - MD5 (Uključeno*) EAP - MSCHAPv2 (Uključeno*) LEAP (Uključeno*) PEAP (Uključeno*) EAP - TLS (Uključeno*) EAP - TTLS (Uključeno*) Provjera autentičnosti TTLS (MSCHAPv2*)	Konfigurirajte dopuštene mehanizme provjere autentičnosti za vezu 802.1x.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## LPD konfiguracija

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

Stavka izbornika	Opis
<b>LPD – prekoračenje vremena</b> 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.
<b>Stranica s natpisom za LPD</b> 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.
<b>LPD završna stranica</b> Isključeno* Uključeno	Ispišite završnu stranicu za sve LPD zadatke ispisivanja. <b>Napomena:</b> Završna je ona stranica kojom zadatak ispisivanja završava.
<b>Pretvorba LPD znaka za početak retka</b> 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.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavke za HTTP/FTP

Stavka izbornika	Opis
<b>Proxy</b> IP adresa za HTTP Proxy HTTP - zadani IP priključak IP adresa za FTP Proxy FTP - zadani IP priključak Provjera autentičnosti Korisničko ime Lozinka Lokalne domene	Konfigurirajte postavke HTTP i FTP poslužitelja.
<b>Ostale postavke</b> Omogući HTTP poslužitelj (Uključeno*)	Pristupite aplikaciji Embedded Web Server kako biste pratili pisač i upravljali njime.
<b>Ostale postavke</b> Omogući HTTPS (Uključeno*)	Omogućite HTTPS protokol radi šifriranja podataka koji se prenose na poslužitelj za ispis i s njega.
<b>Ostale postavke</b> Prisilno uspostavi HTTPS veze (Isključeno*)	Prisilite pisač da upotrebljava HTTPS veze.
<b>Ostale postavke</b> Omogući FTP/TFTP (Uključeno*)	Pošaljite datoteke pomoću FTP/TFTP protokola.
<b>Ostale postavke</b> Certifikat HTTPS uređaja (zadano*)	Prikažite certifikat HTTP uređaja koji se upotrebljava na pisaču.
<b>Ostale postavke</b> Prekoračenje vremena za HTTP/FTP zahtjeve (30*)	Odredite vrijeme prije prekida veze s poslužiteljem.
<b>Ostale postavke</b> Ponovni pokušaji HTTP/FTP zahtjeva (3*)	Postavite broj ponovnih pokušaja za povezivanje s HTTP/FTP poslužiteljem.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## ThinPrint

Stavka izbornika	Opis
<b>Omogući ThinPrint</b> Isključeno* Uključeno	Ispisujte koristeći ThinPrint.
<b>Broj priključka</b> 4000 – 4999 (4000*)	Postavite broj priključka za ThinPrint poslužitelj.
<b>Protočnost (bits/sec)</b> 100 – 1 000 000 (0*)	Postavite brzinu prijenosa podataka u ThinPrint okruženju.
<b>Veličina paketa (kilobajti)</b> 0 – 64 000 (0*)	Postavite veličinu paketa za prijenos podataka.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) 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 ta postavka onemogućena, pisač ne provjerava dolazne podatke i upotrebljava zadani jezik pisača naveden na izborniku Postavljanje.
<b>PS SmartSwitch</b> Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PostScript emulaciju kada to zahtijeva zadatak ispisa primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača. <b>Napomena:</b> Ako je ta postavka onemogućena, pisač ne provjerava dolazne podatke i upotrebljava zadani jezik pisača naveden na izborniku Postavljanje.
<b>Međupohrana zadatka</b> Isključeno* Uključeno	Privremeno pohranite zadatke na tvrdi disk prije ispisa. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk.
<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 Automatski obrađuje zadatke ispisa s računala pomoću operacijskog sustava Windows ili Macintosh.</li> <li>• Opcija Isključeno filtrira PostScript zadatke ispisa pomoću standardnog protokola.</li> </ul>
<b>Omogući USB priključak</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite prednji USB priključak.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Ograničenje vanjskog pristupa mreži

Stavka izbornika	Opis
<b>Ograničenje vanjskog pristupa mreži</b> Isključeno* Uključeno	Ograničenje pristupa mrežnim lokacijama.
<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>	Oredite predmet i poruku e-pošte za obavijesti.
<b>Poruka</b>	
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

# Usluge oblaka

## Registriranje u usluge računalnog oblaka

Stavka izbornika	Opis
<b>Prikaz dodatnih informacija</b>	Prikažite dodatne informacije o upotrebi usluga u Lexmark oblaku.
<b>Omogući komunikaciju s Uslugama u računalnom oblaku tvrtke Lexmark</b> Isključeno* Uključeno	Omogućite pisaču komunikaciju s uslugama u Lexmark oblaku.
<b>Prikaz trenutnog stanja</b>	Prikažite status veze između pisača i usluga u Lexmark oblaku.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

# Sigurnost

## Metode prijave

### Upravljanje dopuštenjima

Stavka izbornika	Opis
<p><b>Pristup funkciji</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pristupi adresaru u aplikacijama</li> <li>Promjena adresara</li> <li>Upravljanje prečacima</li> <li>Izrada profila</li> <li>Upravljanje knjižnim oznakama</li> <li>Ispisivanje s flash pogona</li> <li>Ispis u boji s flash pogona</li> <li>Skeniranje flash pogona</li> <li>Funkcija kopiranja</li> <li>Ispisivanje kopije u boji</li> <li>Zanemarivanje boja</li> <li>Funkcija e-pošte</li> <li>Funkcija faksa</li> <li>Funkcija FTP</li> <li>Puštanje faksova na čekanju</li> <li>Pristup zadacima na čekanju</li> <li>Upotreba profila</li> <li>Otkazivanje zadataka na uređaju</li> <li>Promijeni jezik</li> <li>Internet Printing Protocol (IPP)</li> <li>Udaljeno pokretanje skeniranja</li> <li>Crno-bijelo ispisivanje</li> <li>Ispisivanje u boji</li> <li>Skeniranje u mrežnu mapu</li> <li>Tvrđi disk – ispisivanje</li> <li>Tvrđi disk – ispisivanje u boji</li> <li>Tvrđi disk – skeniranje</li> </ul>	<p>Upravlajte pristupom funkcijama pisača.</p> <p><b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je instaliran tvrdi disk ili inteligentni pogon za pohranu.</p>
<p><b>Administrativni izbornici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sigurnosni izbornik</li> <li>Izbornik mreže/priključaka</li> <li>Izbornik Papir</li> <li>Izbornik izvješća</li> <li>Izbornici kalibracije funkcija</li> <li>Izbornik potrošnog materijala</li> <li>Izbornik opcijskih kartica</li> <li>Servisni izbornik</li> <li>Izbornik uređaja</li> </ul>	<p>Upravlajte pristupom postavkama izbornika pisača.</p>



Stavka izbornika	Opis
<b>Upravljanje uređajem</b> Upravljanje s udaljene lokacije Ažuriranja programskih datoteka Konfiguracija aplikacija Zaključavanje upravljačke ploče rukovatelja Pristup aplikaciji Embedded Web Server Uvezi/izvezi sve postavke Brisanje na kraju vijeka Registriranje u usluge računalnog oblaka	Upravlajte pristupom opcijama upravljanja pisačem.
<b>Aplikacije</b> Nove aplikacije Projekcija slajdova Promijeni pozadinu Čuvar zaslona Card Copy Centar za skeniranje Centar za skeniranje – prilagođeno [x]	Upravlajte pristupom aplikacijama pisača.

## Lokalni računi

Stavka izbornika	Opis
<b>Upravljanje grupama/dopuštenjima</b>	Prikažite popis svih spremljenih grupa u pisaču.
<b>Dodavanje korisnika</b> Korisničko ime/lozinka Korisničko ime Lozinka PIN	Izradite lokalne račune i navedite njihov pristup funkcijama pisača, administrativnim izbornicima, opcijama upravljanja pisačem i aplikacijama.

## Zadane metode prijave

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

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

## Izrada rasporeda za USB uređaje

Stavka izbornika	Opis
<b>Rasporedi</b> Dodaj novi rasporeda	Izradite raspored pristupa prednjim USB priključcima.

## Zapisnik sigurnosne revizije

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

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

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

## 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>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<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> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavljanje povjerljivog ispisivanja

Stavka izbornika	Opis
<b>Maks. broj nevaljanih PIN-ova</b> 2 – 10	Postavite ograničenje za unos PIN-a koji nije valjan. <b>Napomena:</b> Nakon doseganja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se.
<b>Istek povjerljivog zadatka</b> Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite individualno vrijeme isteka za svaki zadržani zadatak prije nego što se automatski izbriše iz memorije pisača ili s tvrdog diska. <b>Napomena:</b> Za zadržane zadatke vrijedi opcija Povjerljiv, Ponavljanje, Rezerva ili Provjera.
<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 zadatka kako biste provjerili njegovu kvalitetu prije ispisa preostalih kopija.
<b>Istek zadatka rezervacije</b> Isključeno* 1 sat 4 sata 24 sata 1 tjedan	Postavite vrijeme isteka za zadatke koje želite spremati u pisač za naknadno ispisivanje.
<b>Prenošenje svih zadataka u red čekanja</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da zadrži sve zadatke ispisivanja.
<b>Zadrži duplicirane dokumente</b> Isključeno* Uključeno	Postavite pisač za zadržavanje svih dokumenata istog naziva datoteke.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Šifriranje diska

**Napomena:** Ovaj izbornik prikazuje se samo kad je instaliran tvrdi disk ili inteligentni pogon za pohranu.

Stavka izbornika	Opis
Tvrdi disk	Prikaz statusa šifriranja tvrdog diska.
Inteligentni pogon za pohranu	Prikaz statusa šifriranja inteligentnog pogona za pohranu (ISD). <b>Napomena:</b> ISD se automatski onemogućuje kada je instaliran tvrdi disk.

## Brisanje privremenih podatkovnih datoteka

Stavka izbornika	Opis
Pohranjeno na matičnoj ploči Isključeno* Uključeno	Izbrišite sve datoteke pohranjene u memoriji pisača.
Pohranjeno na tvrdom disku Brisanje s 1 prolazom* Brisanje s 3 prolaza Brisanje sa 7 prolaza	Izbrišite sve datoteke pohranjene na tvrdom disku pisača. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Postavke Solutions LDAP-a

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

## Razno

Stavka izbornika	Opis
Zaštićene značajke Prikaži* Sakrij	Prikažite sve značajke koje Kontrola pristupa funkciji štiti bez obzira na sigurnosna dopuštenja koja korisnik ima. <b>Napomena:</b> Opcija Sakrij prikazuje samo značajke zaštićene kontrolom pristupa funkciji kojoj korisnik može pristupati.
Dopuštenje za ispisivanje Isključeno* Uključeno	Dopustite korisniku da se prijavi prije ispisivanja.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
<b>Zadana prijava za dopuštenje ispisivanja</b> Korisničko ime/lozinka* Korisničko ime	Postavite zadanu prijavu za Dopuštenje za ispisivanje.
<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>• 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>Upotrijebi inteligentni pogon za pohranu korisničkih podataka</b> Isključeno Uključeno*	Omogućite inteligentni pogon za pohranu kako biste spremili korisničke podatke. <b>Napomena:</b> Ova stavka izbornika onemogućena je ako je ugrađen tvrdi disk.
<b>Minimalna duljina lozinke</b> 0-32 (0*)	Navedite duljinu lozinke.
<b>Omogući prikaz lozinke/PIN-a</b> Isključeno* Uključeno	Prikaz lozinke ili osobnog identifikacijskog broja.
<b>Napomena:</b> Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

## Izvjeshća

### Stranica s postavkama izbornika

Stavka izbornika	Opis
<b>Stranica s postavkama izbornika</b>	Ispišite izvješće koje sadrži izbornike pisača.

Uređaj

### Uređaj

Stavka izbornika	Opis
<b>Informacije o uređaju</b>	Ispišite izvješće koje sadrži informacije o pisaču.
<b>Statistika uređaja</b>	Ispišite izvješće o upotrebi pisača i statusu potrošnog materijala.
<b>Popis profila</b>	Ispišite popis profila koji su pohranjeni na pisaču.
<b>Izvješće o imovini</b>	Ispišite dijagnostičku stranicu za probleme s ispisom. <b>Napomena:</b> Kako biste izbjegli izrezivanje sadržaja, ispišite izvješće na papiru formata Letter ili A4.

## Ispis

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

## Prečaci

Stavka izbornika	Opis
<b>Svi prečaci</b>	Ispišite izvješće s popisom prečaca pohranjenih na pisaču.
<b>Prečaci za faks</b>	<b>Napomena:</b> Prečaci za faks prikazuju se samo kad je faks instaliran.
<b>Prečaci za kopiranje</b>	
<b>Prečaci za e-poštu</b>	
<b>Prečaci za FTP</b>	
<b>Prečaci mrežne mape</b>	

## Faks

**Napomena:** Ovaj se izbornik prikazuje samo ako je faks konfiguriran, a opcija Omogući zapisnik zadataka postavljena na Uključeno.

Stavka izbornika	Opis
<b>Zapisnik zadataka faksiranja</b>	Ispišite izvješće o zadnjih 200 dovršenih zadataka faksiranja.
<b>Zapisnik poziva faksa</b>	Ispišite izvješće o zadnjih 100 pokušanih, primljenih i blokiranih poziva.

## Mreža

Stavka izbornika	Opis
<b>Stranica za postavljanje mreže</b>	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.
<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
Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa	Ispišite probne stranice kako biste identificirali i uklonili probleme s kvalitetom ispisa.
Čišćenje skenera	Ispišite upute za čišćenje skenera.

## Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

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

# Održavanje pisača

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

## Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Status / potrošni materijal**.
- 2 Odaberite dijelove ili potrošni materijal koji želite provjeriti.

**Napomena:** Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona.

## 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 Primijenite izmjene.
- 4 Kliknite **Postavljanje upozorenja i popisa e-poruka** i konfigurirajte postavke.
- 5 Primijenite izmjene.

## Pregledavanje izvješća

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Izvješća**.
- 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 upotrebi Lexmark dijelova i potrošnog materijala te mogu davati nepredvidive rezultate ako se koriste dijelovi i potrošni materijal drugih proizvođača. Upotreba ispisnih dijelova nakon isteka roka upotrebe može oštetiti Lexmark pisač i povezane sklopove.

**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 upotrebom 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.

## Naručivanje spremnika s tonerom

**Napomene:**

- Procijenjeni učinak spremnika temelji se na standardu ISO/IEC 19752.
- Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može negativno utjecati na stvarni učinak.

Stavka	Dijelom svijeta
Spremnik s tonerom 37K	63D0H00

## Naručivanje ispisne jedinice

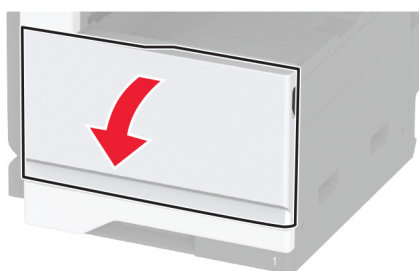
Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može uzrokovati kvar dijelova ispisne jedinice prije nego što se toner potroši.

Stavka	Broj dijela
Ispisna jedinica	63D0Z00

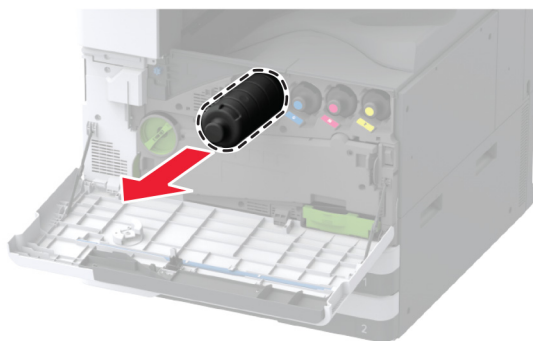
## Zamjena dijelova i potrošnog materijala

### Zamjena spremnika s tonerom

1 Otvorite prednja vratašca.

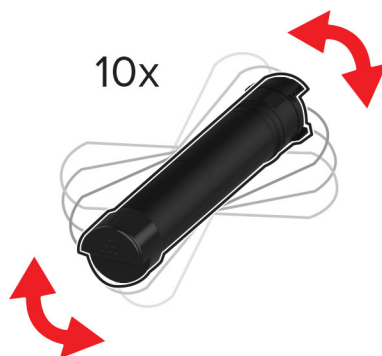


2 Izvadite iskorišteni spremnik s tonerom.

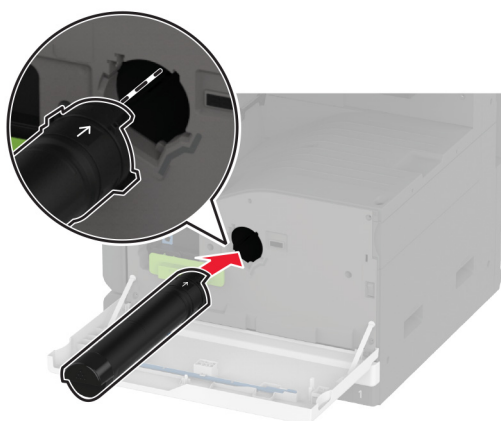


3 Raspakirajte novi spremnik s tonerom, a zatim uklonite svu ambalažu.

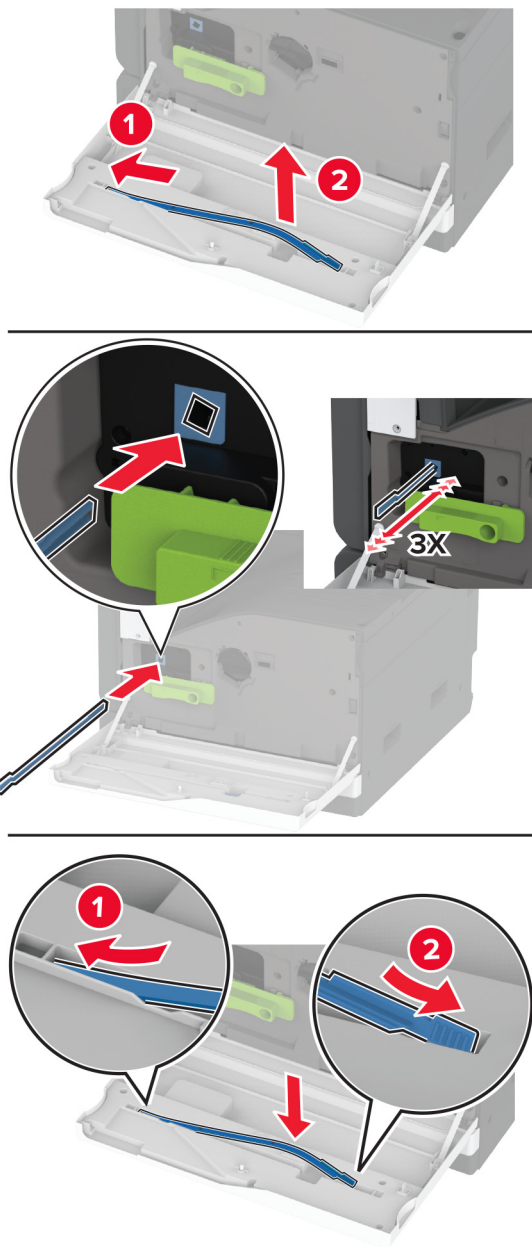
4 Protresite spremnik s tonerom kako biste rasporedili toner.



5 Umetnite novi spremnik s tonerom.



6 Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave.

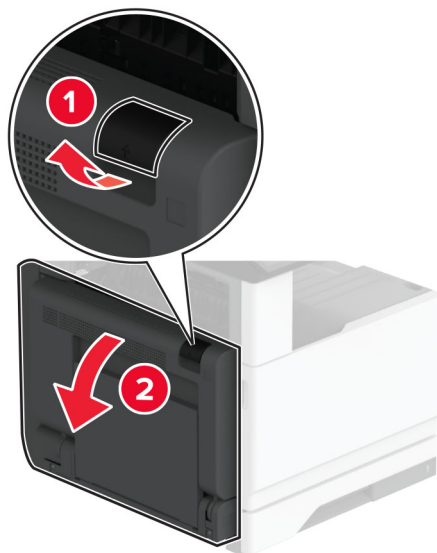


7 Vratite brisač glave za ispis natrag na mjesto.

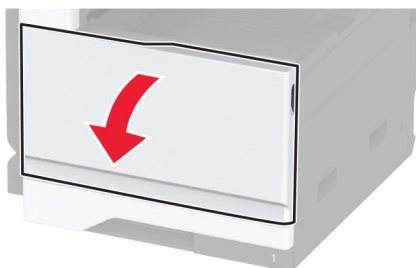
8 Zatvorite vratašca.

## Zamjena ispisne jedinice

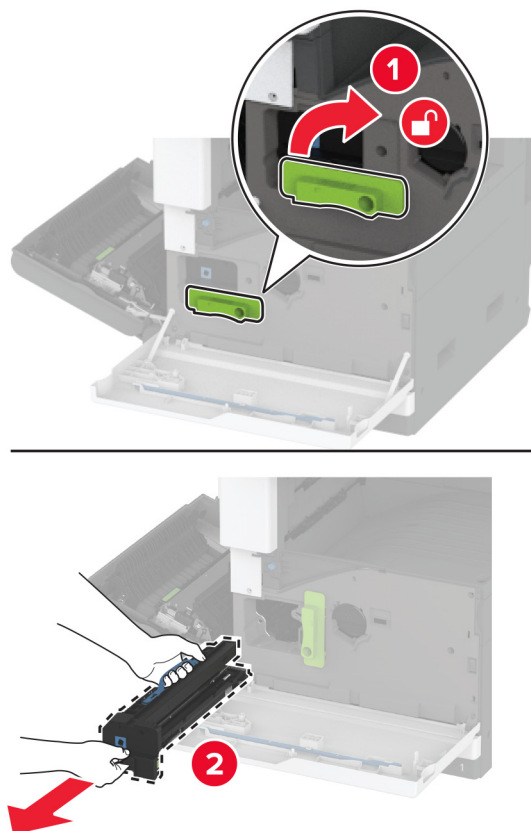
1 Otvorite vratašca A.



2 Otvorite prednja vratašca.



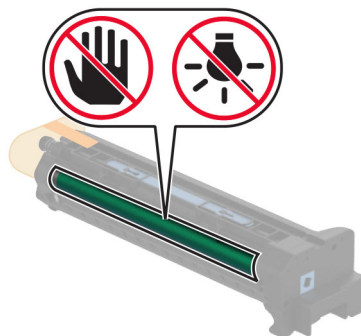
3 Izvadite iskorištenu ispisnu jedinicu.



4 Raspakirajte novu ispisnu jedinicu, a zatim uklonite svu ambalažu.

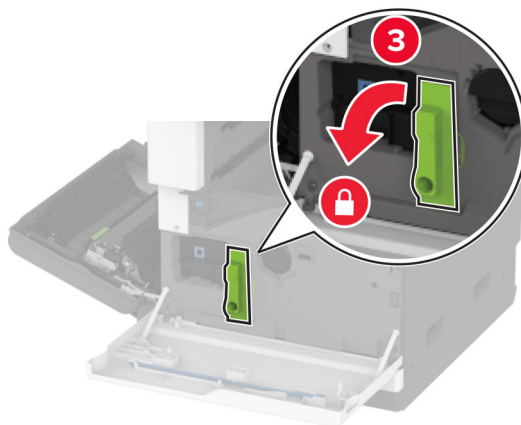
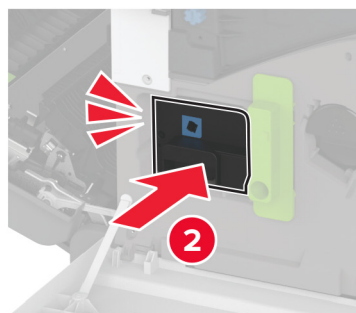
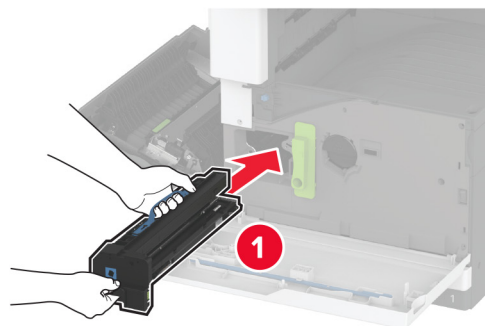
**Upozorenje—potencijalno oštećenje:** Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.

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

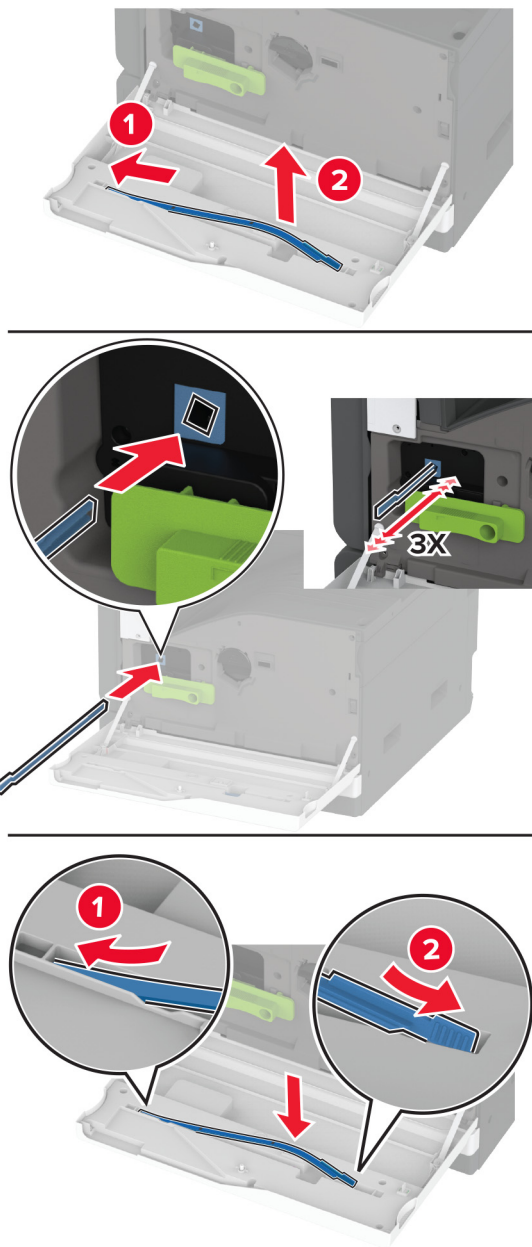




5 Umetnite novu ispisnu jedinicu i fiksirajte je.



6 Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave.



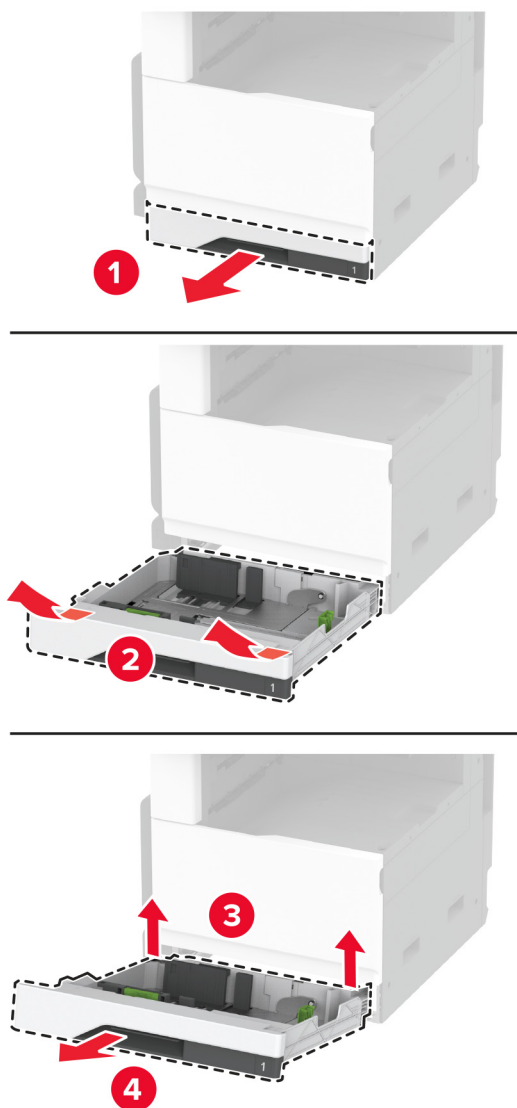
7 Vratite brisač glave za ispis natrag na mjesto, a zatim zatvorite prednja vratašca.

8 Zatvorite vratašca A.

Zamjena umetka za ladicu od 520 listova

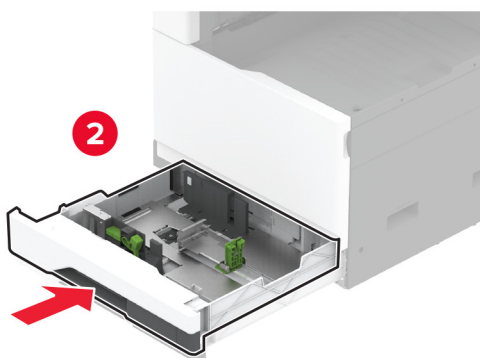
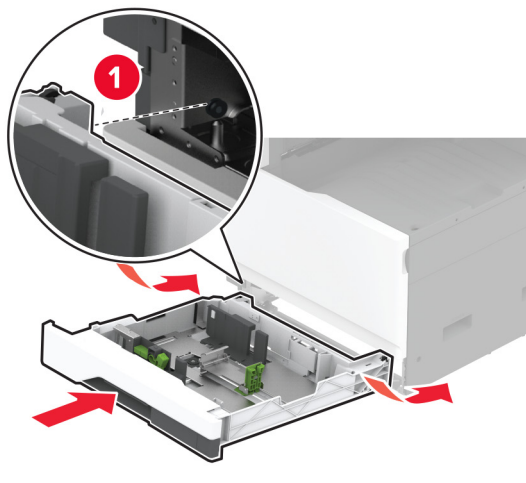
## Zamjena umetka za ladicu od 520 listova

1 Izvadite iskorišteni umetak za ladicu.



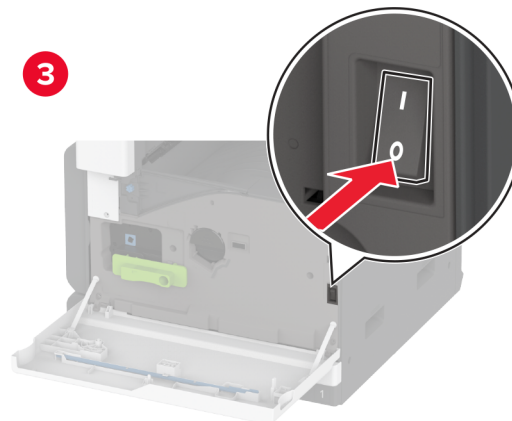
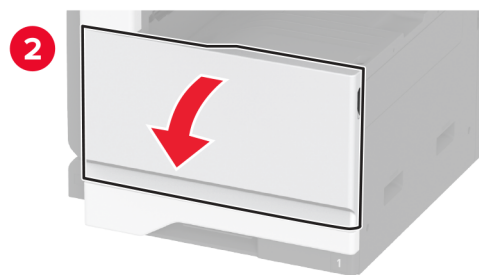
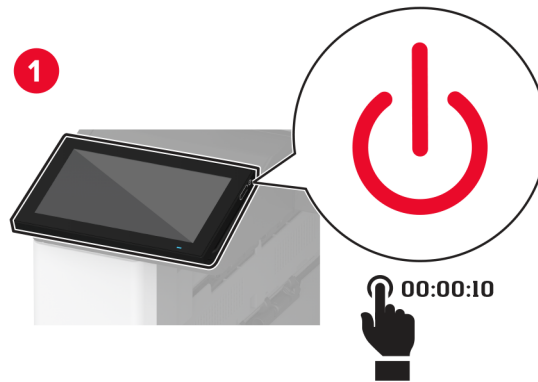
2 Raspakirajte novi umetak za ladicu, a zatim uklonite sav materijal za ambalažu.

3 Postavite novi umetak za ladicu.




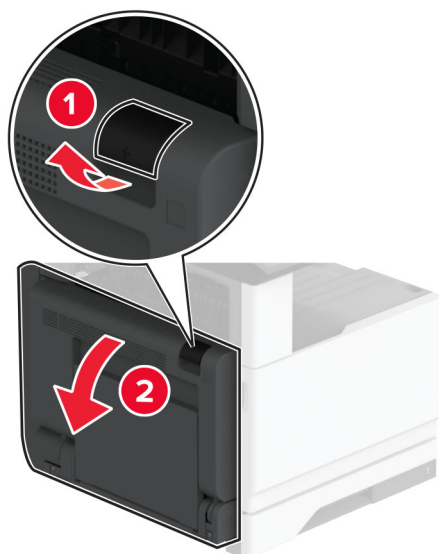
## Zamjena grijača

1 Isključite pisač.

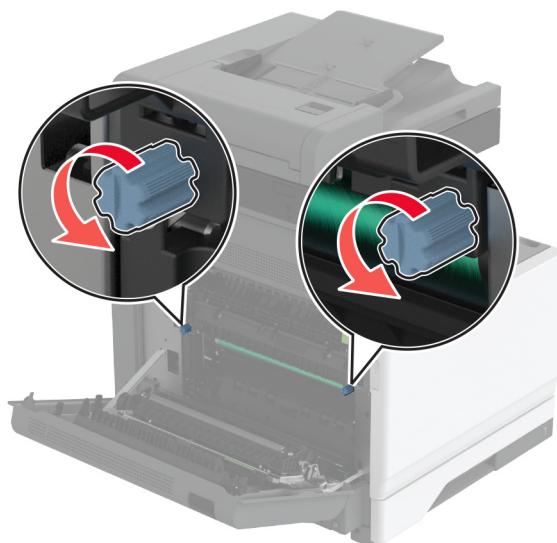


2 Otvorite vratašca A.

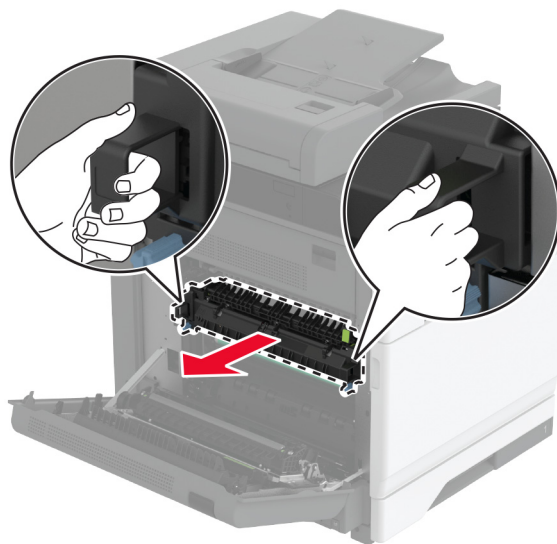
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



**3** Otključajte iskorišteni grijač.

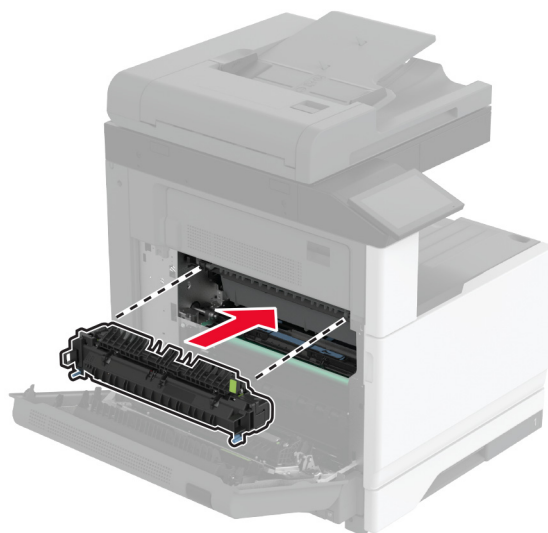


4 Izvadite iskorišteni grijač.

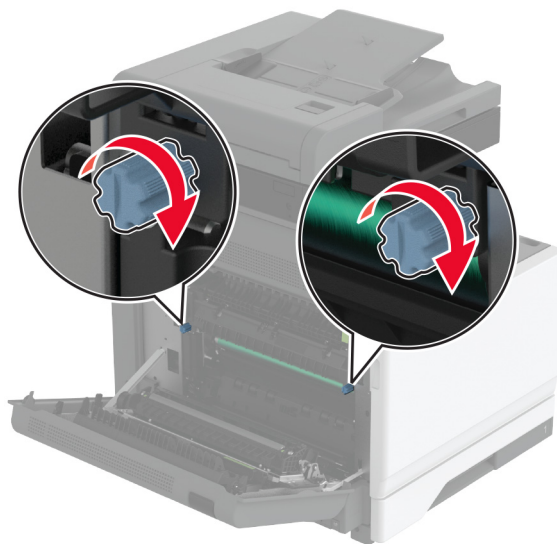


5 Otpakirajte novi grijač.

6 Umetnite novi grijač.



7 Zaključajte novi grijač.



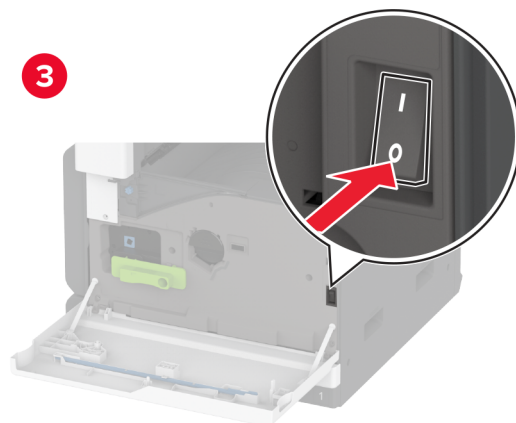
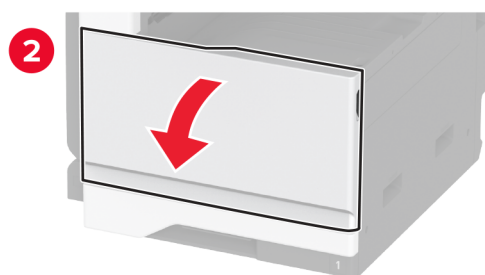
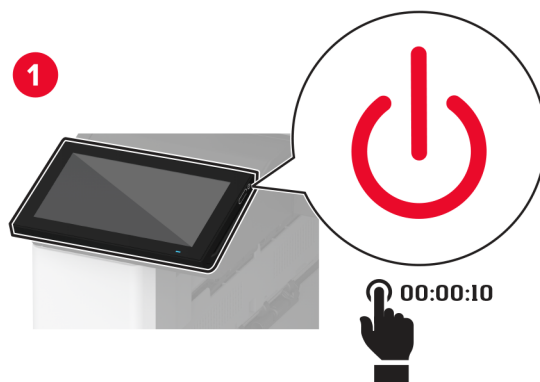
8 Zatvorite vratašca.

9 Uključite pisač.



## Zamjena valjka za prijenos

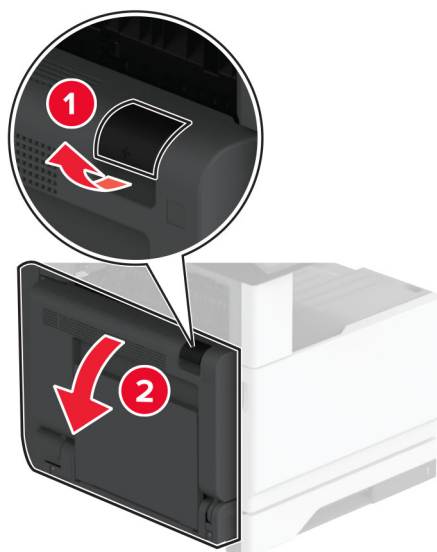
1 Isključite pisač.



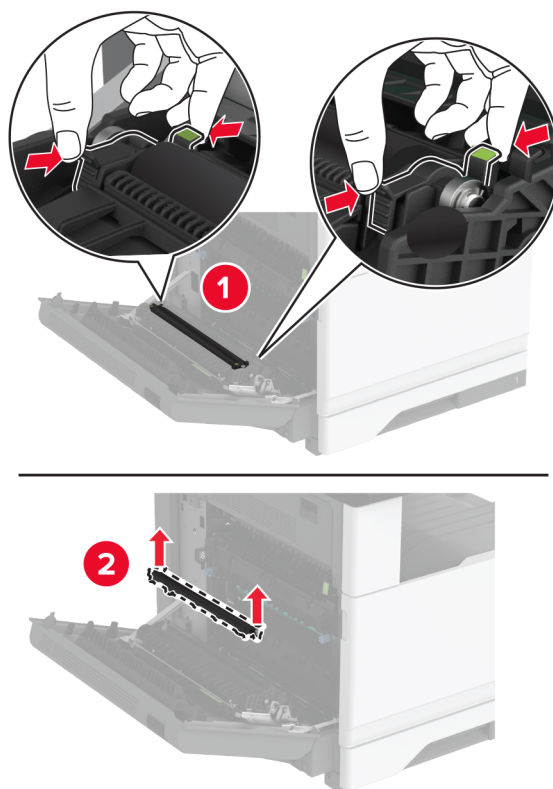
2 Otvorite vratašca A.



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

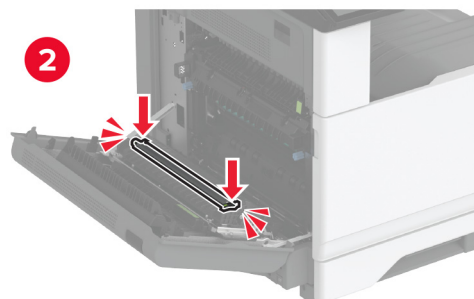
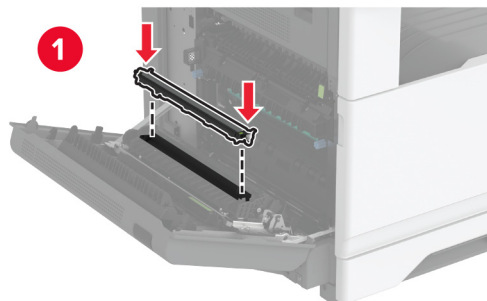


3 Izvadite iskorišteni valjak za prijenos.



4 Otpakirajte novi valjak za prijenos.

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



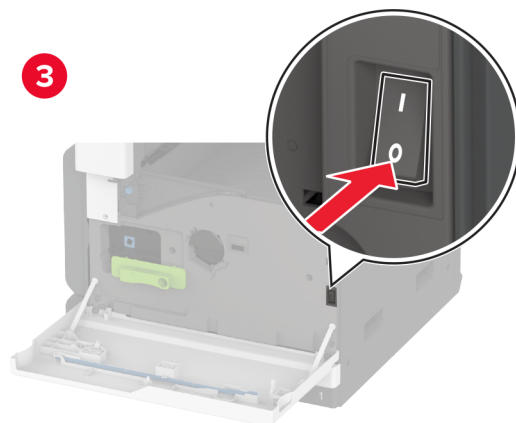
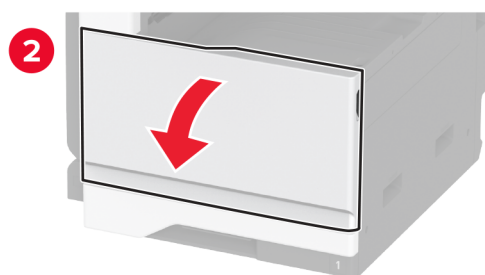
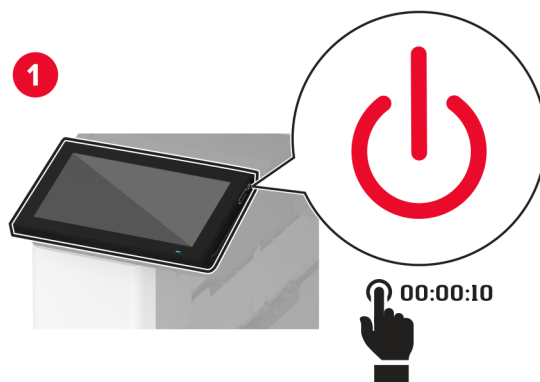
**6** Zatvorite vratašca A i zatim zatvorite prednja vratašca.

**7** Uključite pisač.

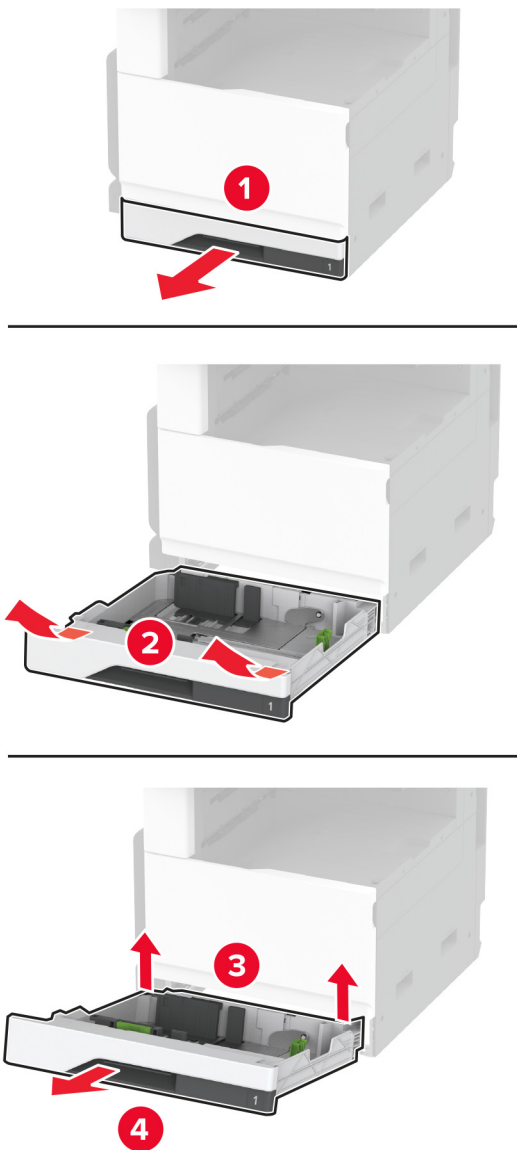
Zamjena kompleta valjaka ladice

## Zamjena kompleta valjaka ladice

1 Isključite pisač.

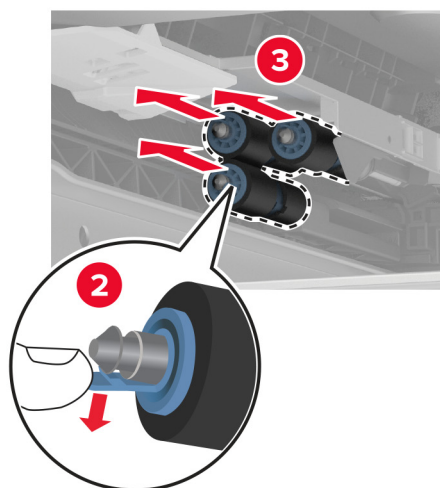
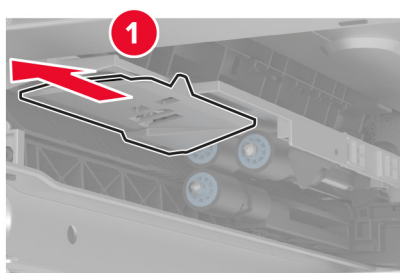
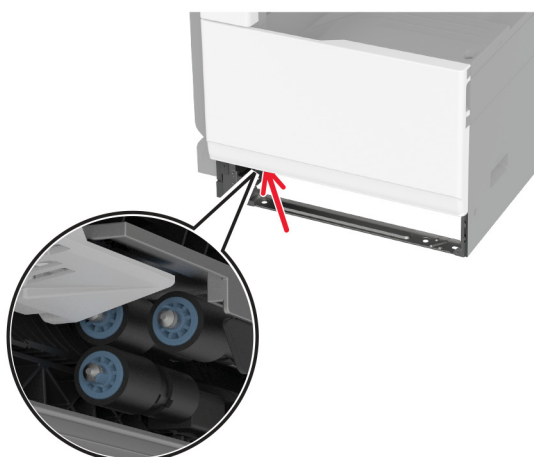


2 Izvadite standardnu ladicu.



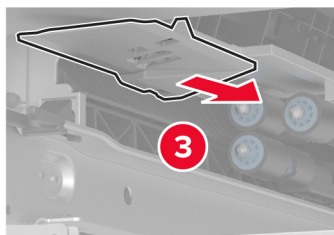
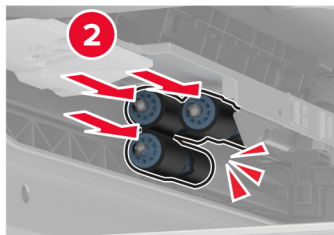
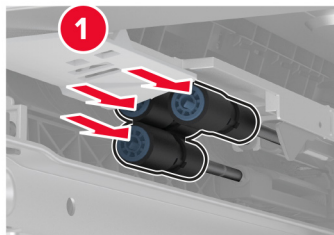
3 Uklonite iskorišteni komplet valjaka ladice.

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



4 Raspakirajte novi komplet valjaka ladice.

5 Umećite novi komplet valjaka ladice dok ne čujete da je *kliknuo* na mjesto.

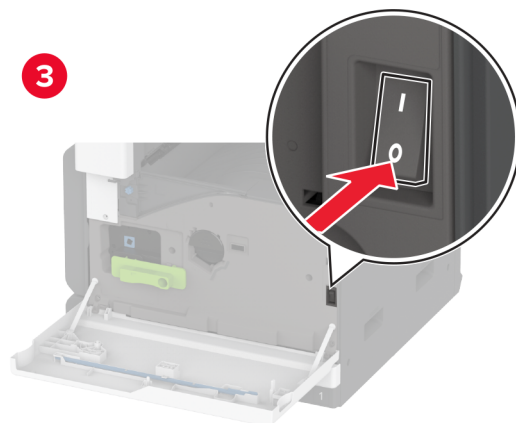
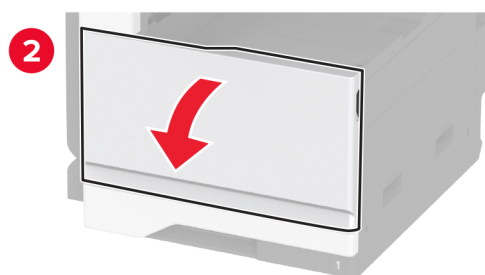
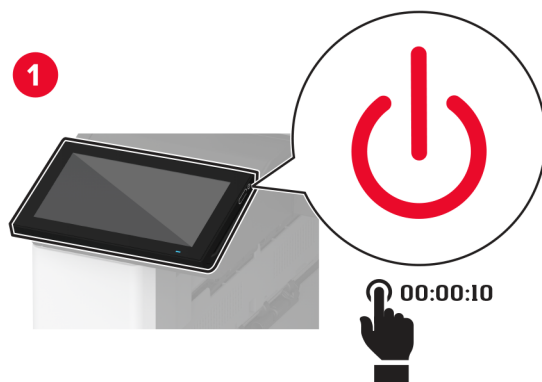


6 Umetnite ladicu.

7 Uključite pisač.

## Zamjena kompleta valjaka ADF-a

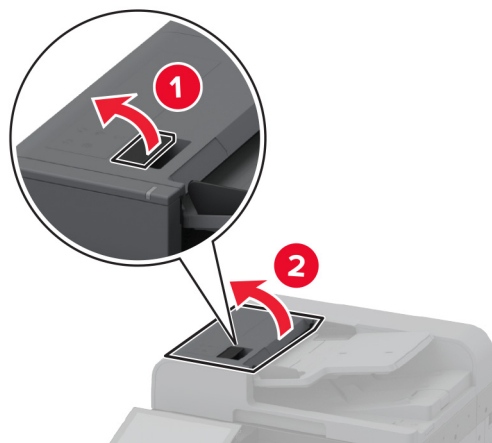
1 Isključite pisač.



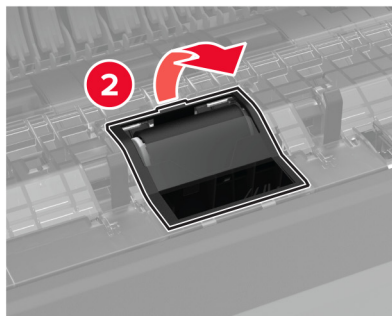
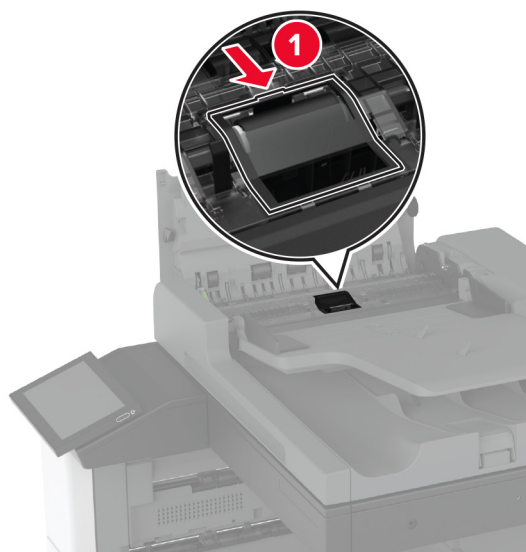
2 Otvorite gornji poklopac ADF-a.



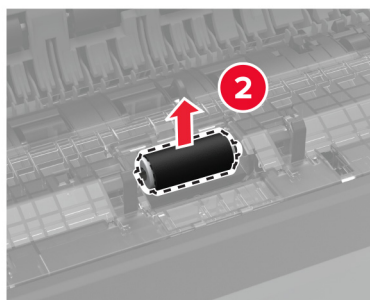
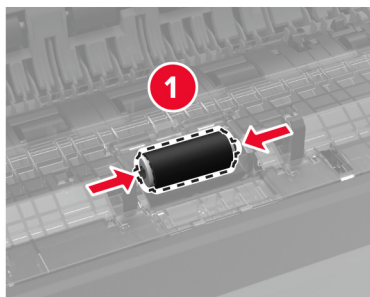
s



3 Skinite poklopac valjka za razdvajanje.

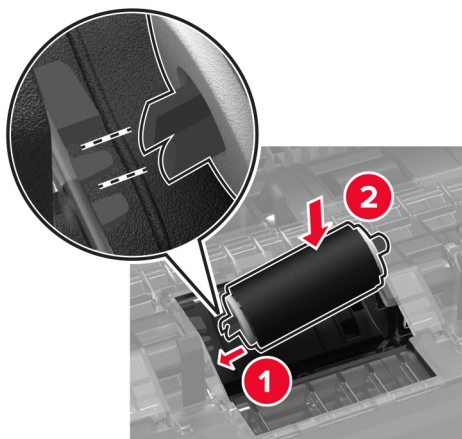


4 Izvadite iskorišteni valjak za razdvajanje.

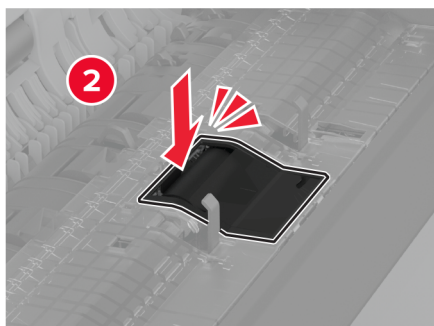
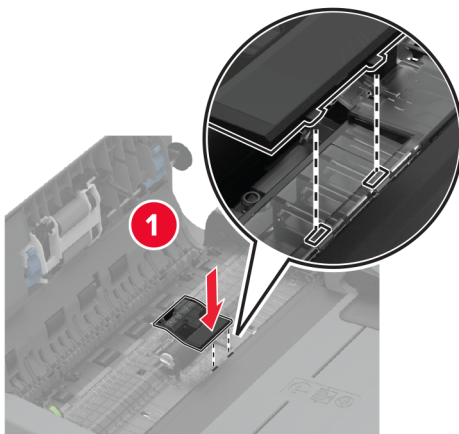


5 Raspakirajte novi valjak za razdvajanje.

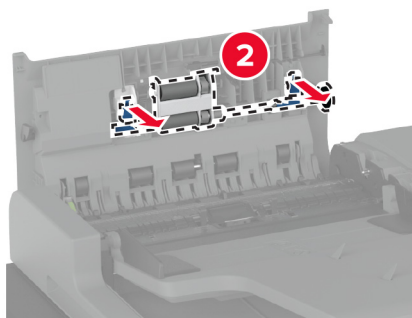
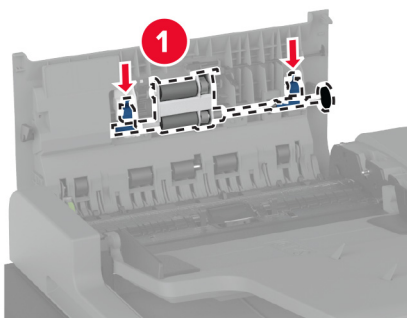
6 Umetnite novi valjak za razdvajanje.



7 Umećite poklopac valjka za razdvajanje dok ne *klikne* na mjesto.

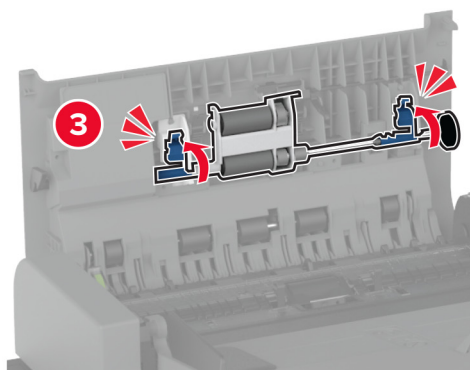
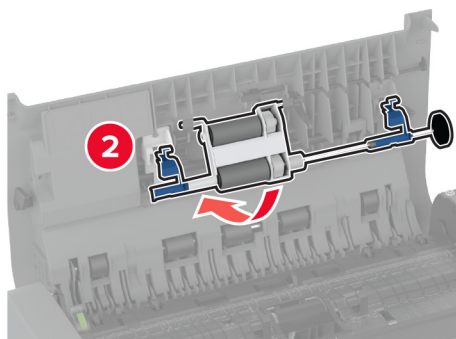
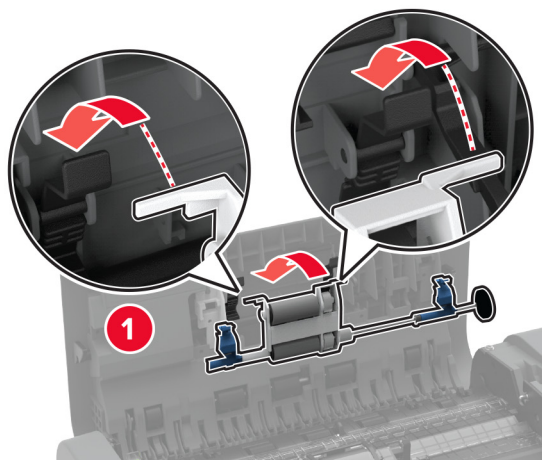


8 Izvadite iskorišteni sklop valjka za razdvajanje.



9 Raspakirajte novi sklop valjka za razdvajanje.

10 Umećite novi sklop valjka za razdvajanje dok ne *klikne* na mjesto.

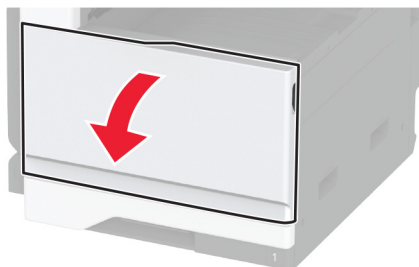


11 Zatvorite gornji poklopac ADF-a.

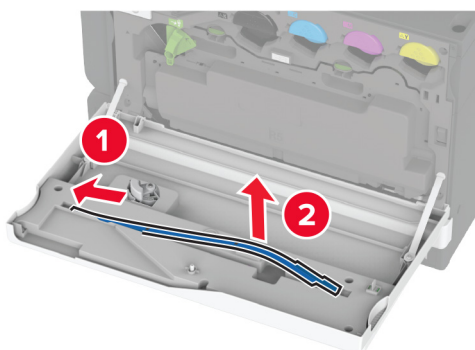
12 Uključite pisač.

## Zamjena brisača glave za ispis

1 Otvorite prednja vratašca.

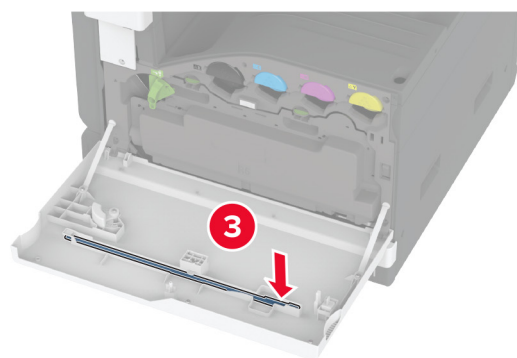
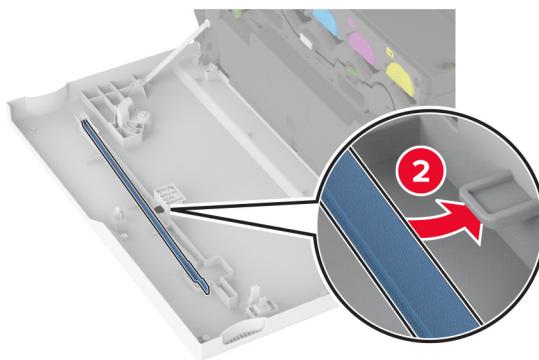
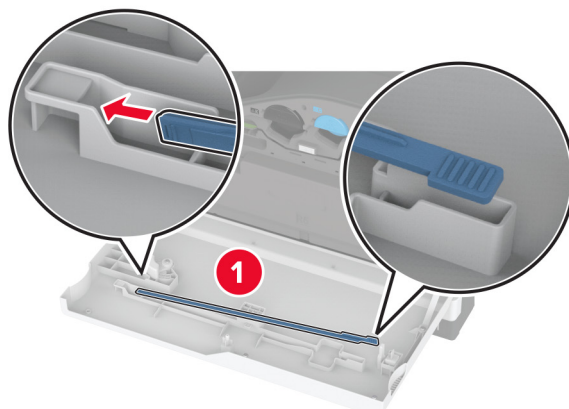


2 Uklonite iskorišteni brisač glave za ispis.



3 Raspakirajte novi brisač glave za ispis.

4 Umetnite novi brisač glave za ispis.

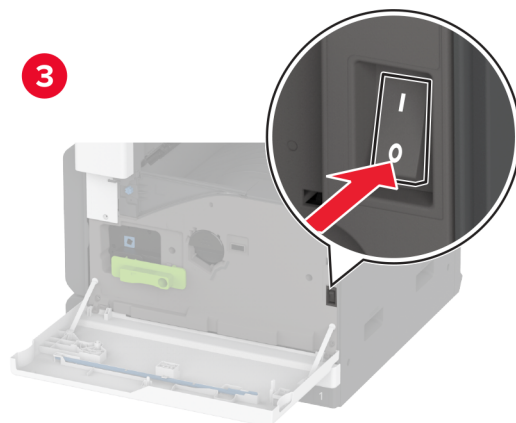
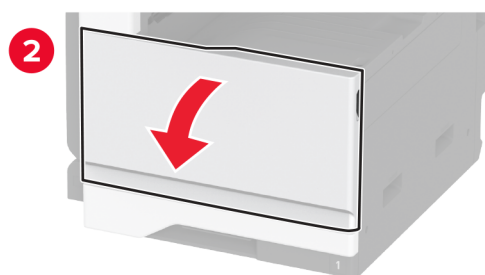
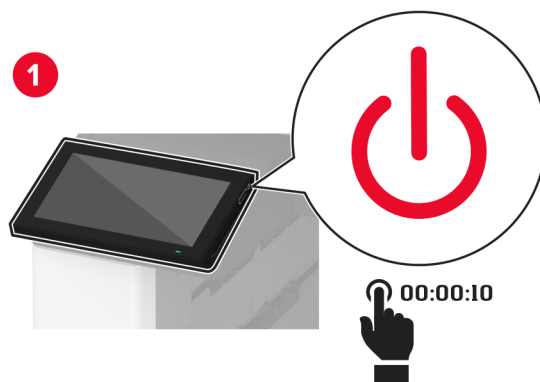


5 Zatvorite vratašca.

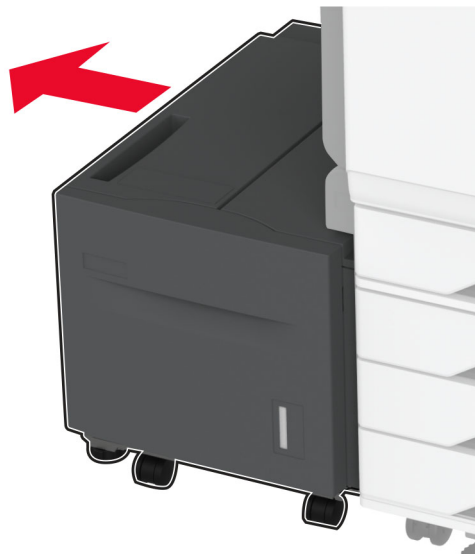
Zamjena kompleta valjaka za ladicu za 2000 listova

## Zamjena kompleta valjaka za ladicu za 2000 listova

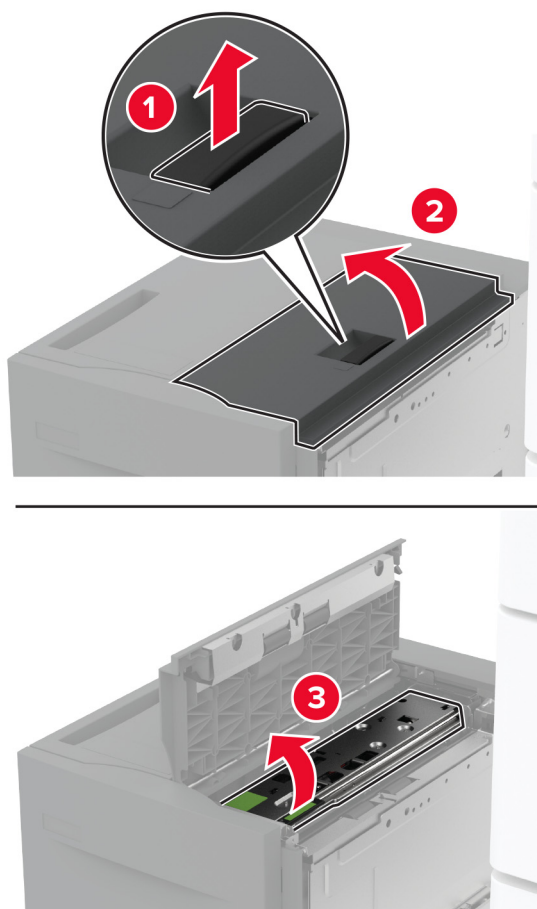
1 Isključite pisač.



2 Pomaknite ladicu ulijevo.

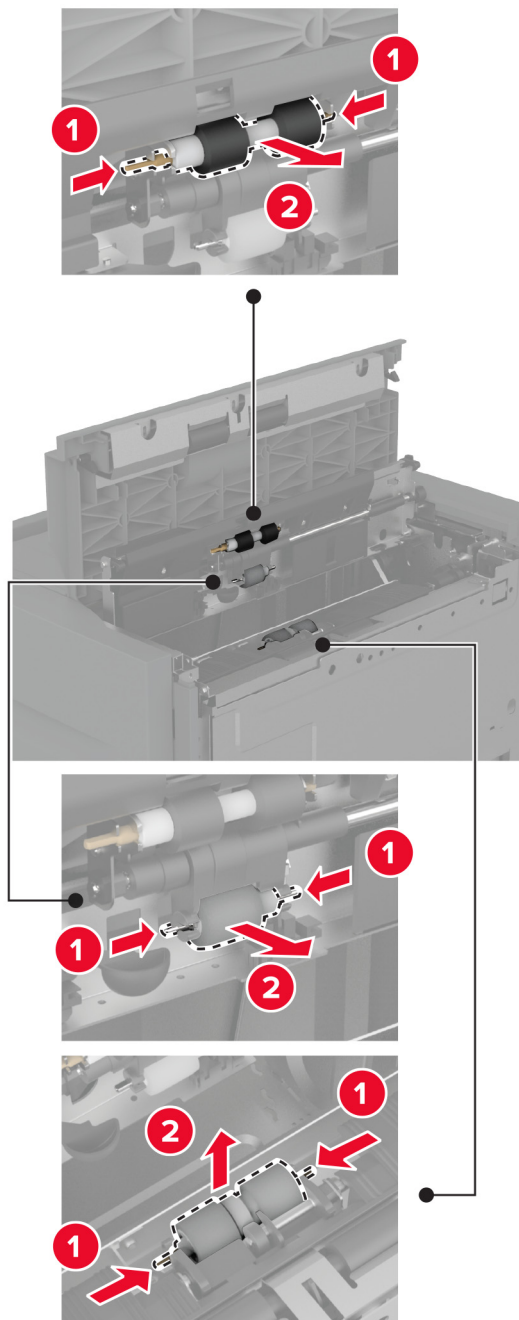


3 Otvorite vratašca J, a zatim otvorite poklopac kompleta valjaka.



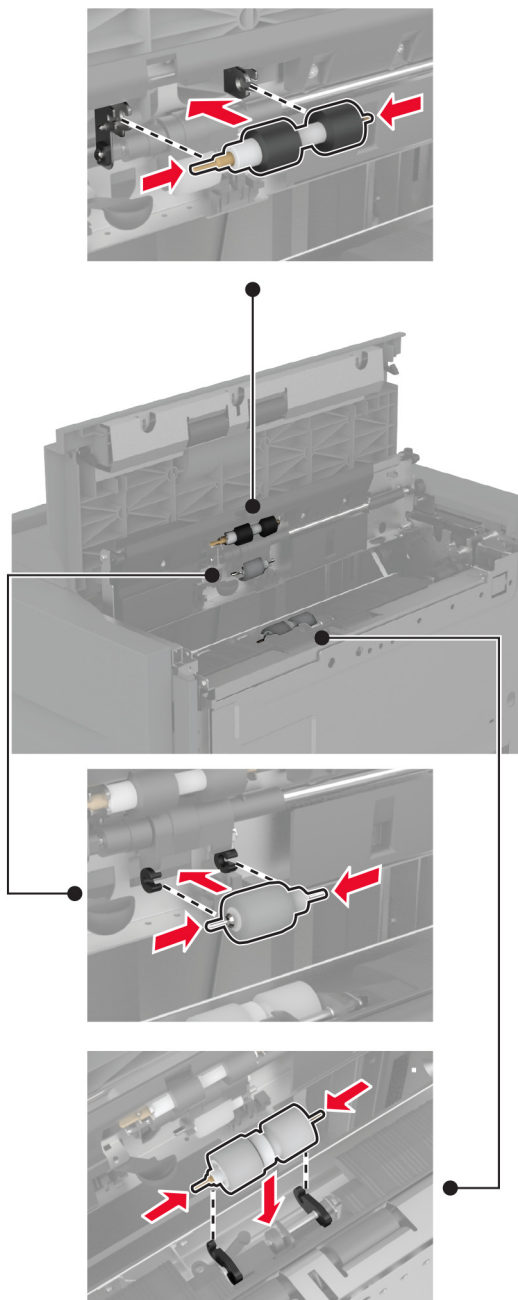


4 Pronađite i uklonite iskorišteni komplet valjaka.



5 Raspakirajte novi komplet valjaka.

6 Umetnite novi komplet valjaka.



7 Zatvorite poklopac kompleta valjaka i zatim vratašca J.

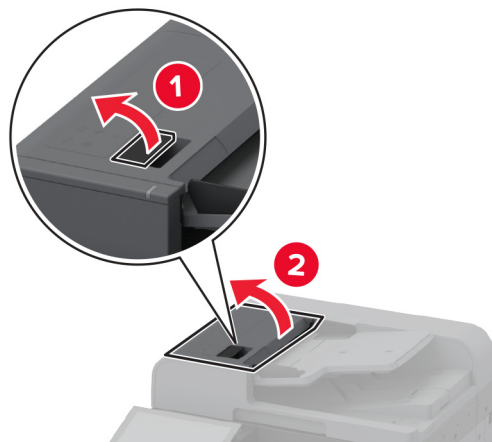
8 Vratite ladicu na mjesto.

9 Uključite pisač.

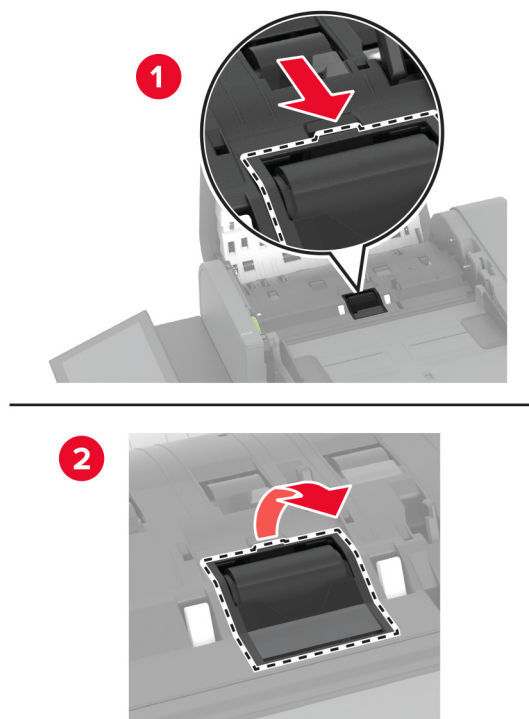
Zamjena poklopca valjka za razdvajanje u ADF-u

## Zamjena poklopca valjka za razdvajanje u ADF-u

1 Otvorite gornji poklopac ADF-a.

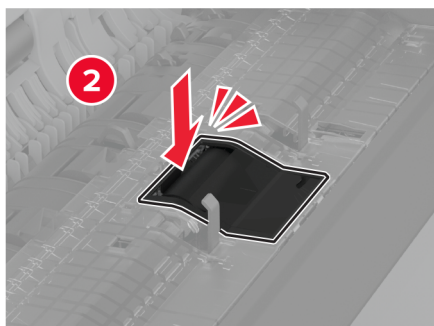
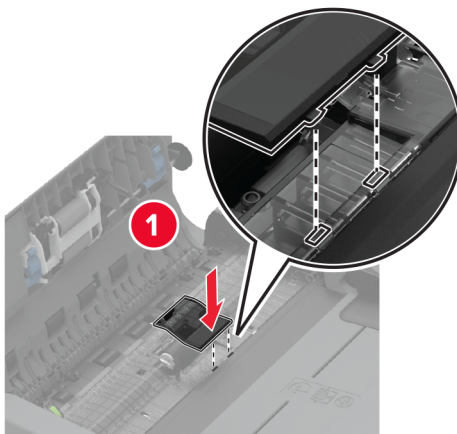


2 Uklonite iskorišteni poklopac valjka za razdvajanje.



3 Raspakirajte novi poklopac valjka za razdvajanje.

4 Umećite novi poklopac valjka za razdvajanje dok ne *klikne* na mjesto.

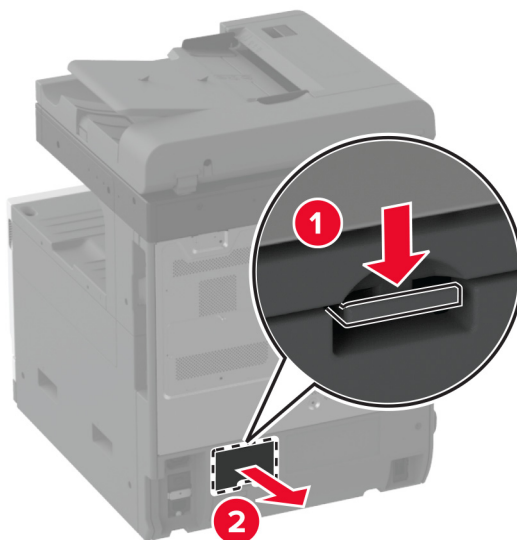


5 Zatvorite gornji poklopac ADF-a.

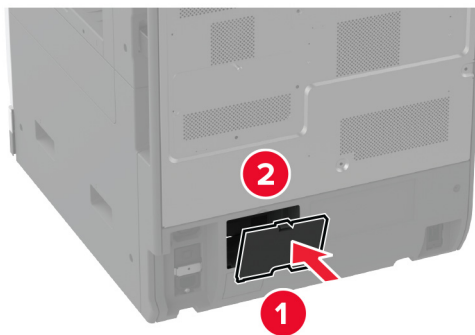
Zamjena poklopca donjeg stražnjeg priključka

## Zamjena poklopca donjeg stražnjeg priključka

- 1 Uklonite korišteni poklopac donjeg stražnjeg priključka.

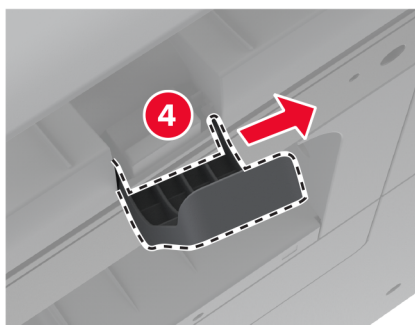
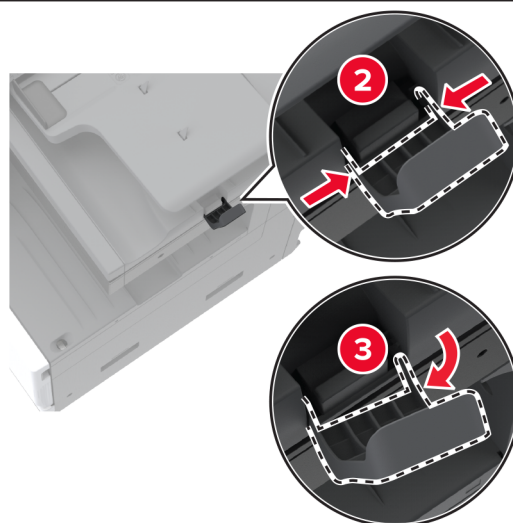
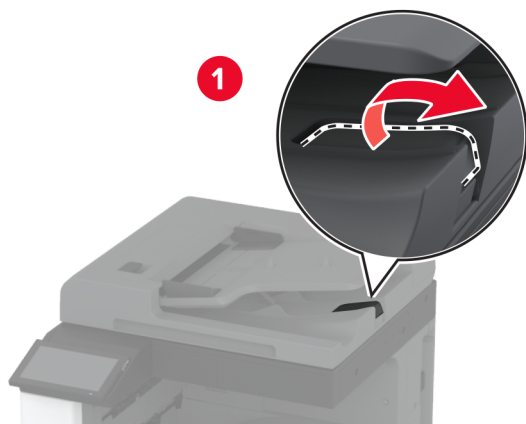


- 2 Otpakirajte novi poklopac donjeg stražnjeg priključka.
- 3 Umećite novi poklopac donjeg stražnjeg priključka dok ne *klikne* na mjesto.



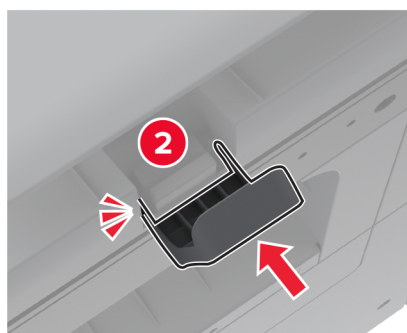
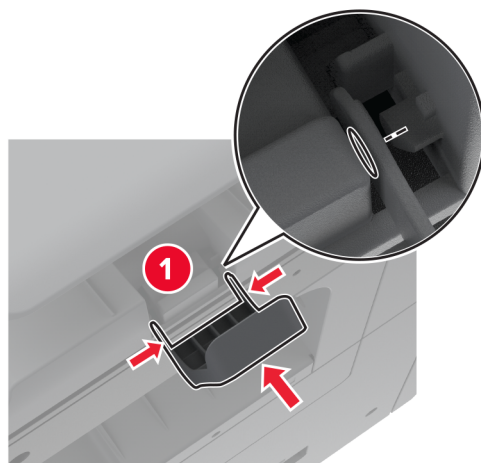
## Zamjena graničnika papira u ladici ADF-a

1 Izvadite korišteni graničnik papira iz ladice ADF-a.



2 Otpakirajte novi graničnik papira iz ladice ADF-a.

3 Umetnite novi graničnik papira u ladicu ADF-a.



## Ponovno postavljanje brojača održavanja

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Upotreba potrošnih materijala i brojači**.
- 2 Dodirnite **Ponovo postavi brojač održavanja**.

## Ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala

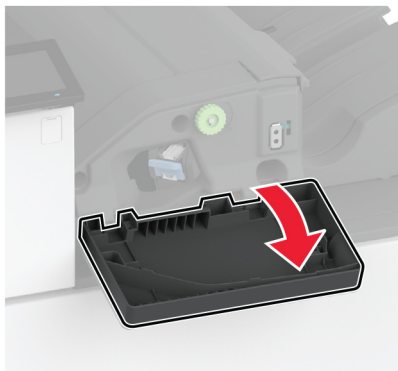
- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Upotreba potrošnih materijala i brojači**.
- 2 Odaberite brojač koji želite ponovo postaviti.

**Upozorenje—potencijalno oštećenje:** Dijelovi i potrošni materijal bez uvjeta ugovora programa za povrat mogu se ponovo postaviti i ponovo obraditi. Međutim, jamstvo proizvođača ne pokriva štetu uzrokovanu upotrebom 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.

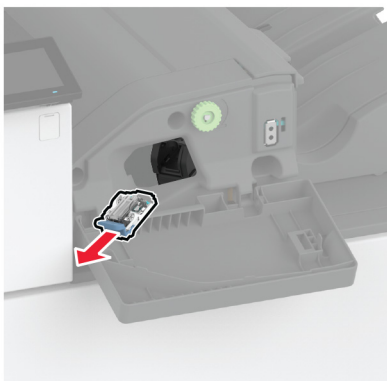
## Zamjena spremnika s klamericama

### Zamjena spremnika s klamericama u klamerici za završnu obradu

- 1 Otvorite vratašca sklopa za završnu obradu.

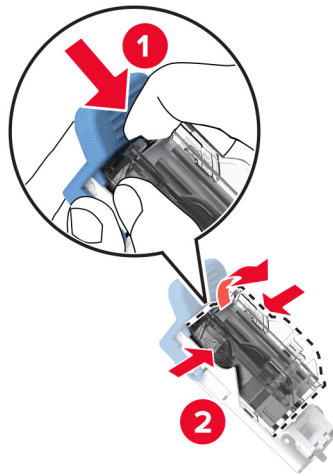


- 2 Izvadite držač spremnika s klamericama.



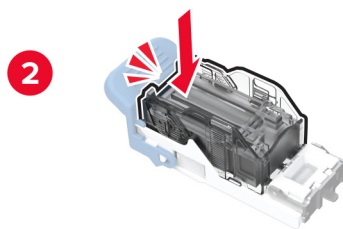
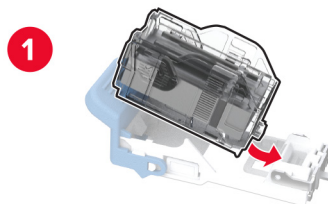


3 Izvadite prazni spremnik s klamericama.



4 Raspakirajte novi spremnik s klamericama.

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



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



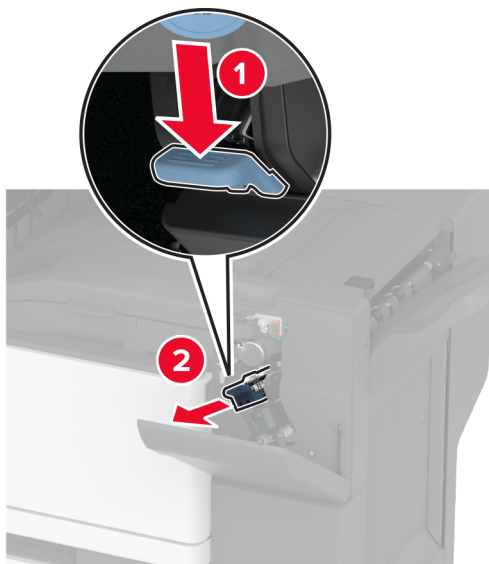
7 Zatvorite vratašca.

### Zamjena spremnika s klamericama u uređaju za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa

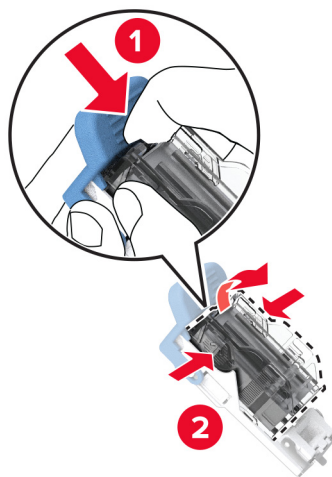
1 Otvorite vratašca sklopa za završnu obradu.



2 Izvadite držač spremnika s klamericama.

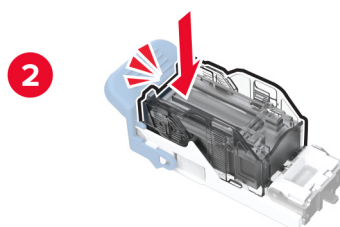
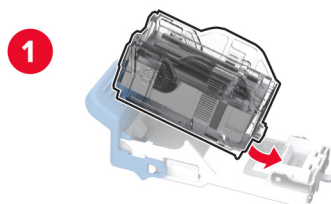


3 Izvadite prazni spremnik s klamericama.



4 Raspakirajte novi spremnik s klamericama.

5 Umećite novi spremnik s klamericama dok ne *čujete* da je sjeo na mjesto.



6 Umetnite držač spremnika s klamericama.

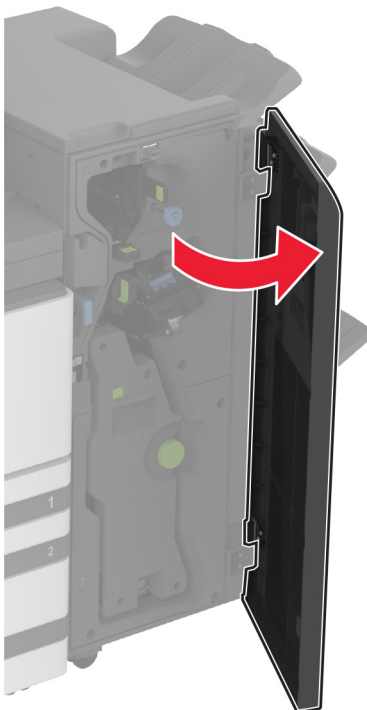


7 Zatvorite vratašca.

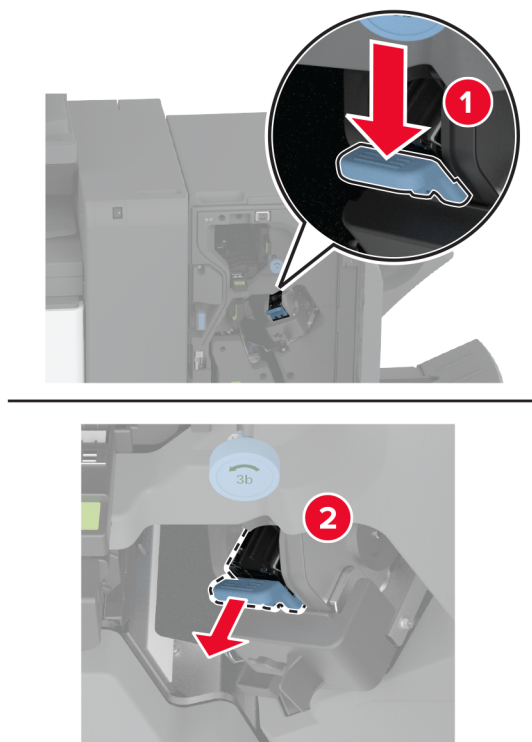
Zamjena standardnog držača spremnika s klamericama

## Zamjena standardnog držača spremnika s klamericama

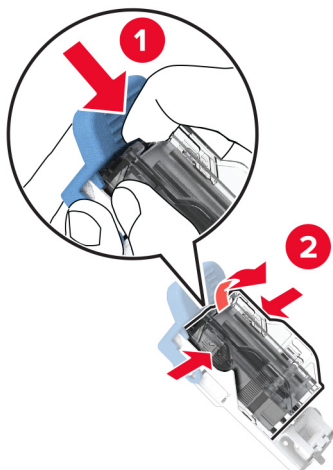
1 Otvorite vratašca sklopa za završnu obradu.



2 Izvadite iskorišteni držač spremnika s klamericama.

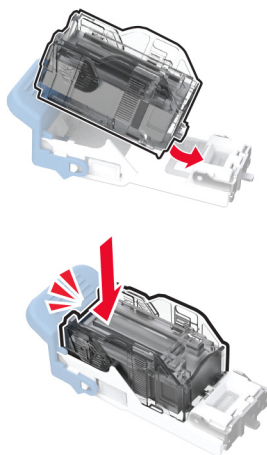


3 Izvadite spremnik s klamericama.

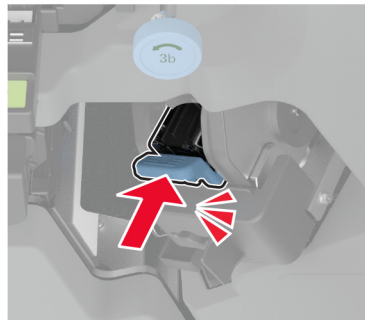


4 Otpakirajte novi nosač spremnika s klamericama.

5 Umetnite spremnik s klamericama u novi držač spremnika s klamericama tako da čujno *klikne* na mjesto.



6 Umetnite držač novog spremnika s klamericama tako da čujno *klikne* na mjesto.



7 Zatvorite vratašca sklopa za završnu obradu.

## Čišćenje dijelova pisača

### Čišćenje pisača

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

#### Napomene:

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

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

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

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

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

#### Napomene:

- Nemojte koristiti sredstva za čišćenje kućanstva ili deterdžente jer mogu oštetiti završnu obradu pisača.

- Pazite da sva područja pisača ostanu suha nakon čišćenja.

5 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 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 kabele iz pisača.

- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Vlažnom, mekom krpom bez dlačica obrišite dodirni zaslon.

### Napomene:

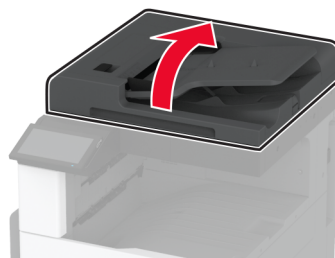
- Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje kućanstva ili deterdžente jer mogu oštetiti dodirni zaslon.
- Provjerite je li dodirni zaslon suh nakon čišćenja.

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 skenera

- 1 Otvorite poklopac skenera.





2 Vlažnom, mekom krpom bez dlačica obrišite sljedeća područja:

- Staklena podloga ADF-a



- Staklena podloga skenera



- Staklo ADF-a



- Staklo skenera

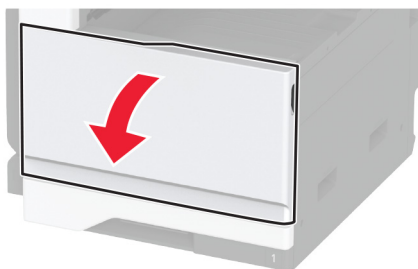


**3** Zatvorite poklopac skenera.

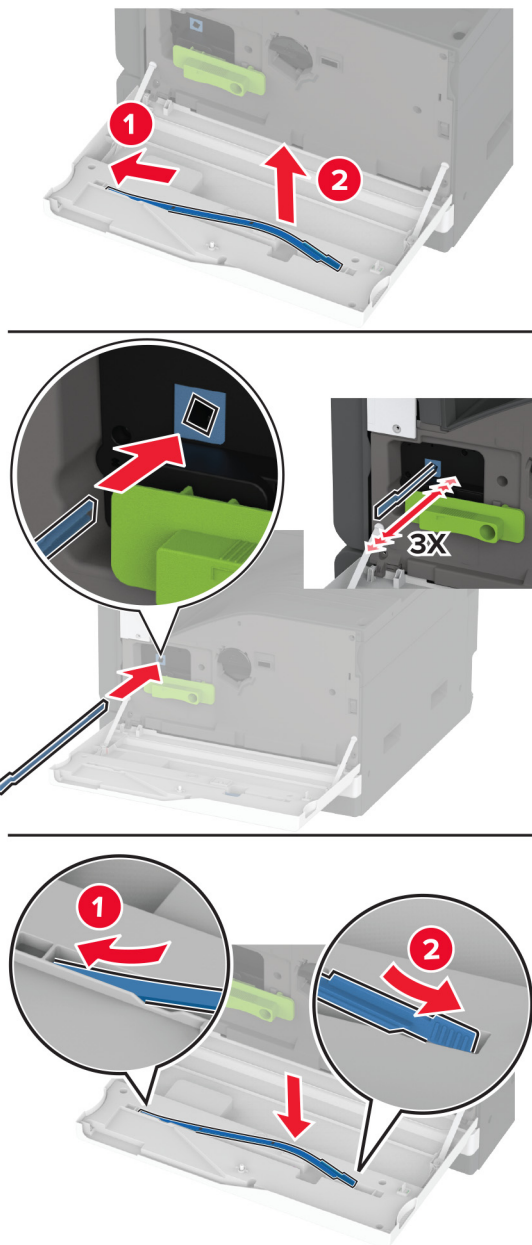
Čišćenje leće ispisne glave

## Čišćenje leće ispisne glave

**1** Otvorite prednja vratašca.



2 Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave.

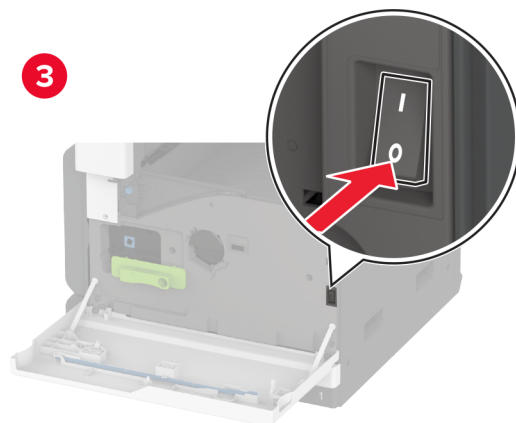
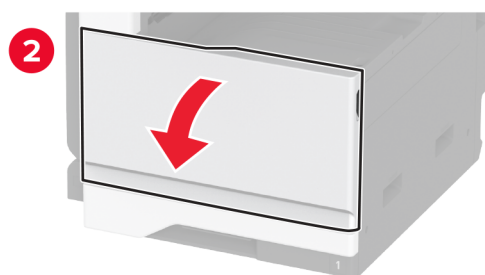
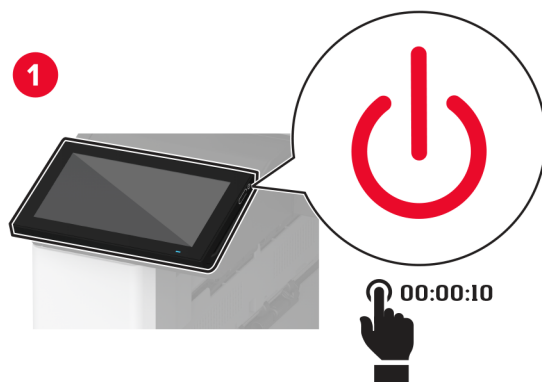


3 Vratite brisač glave za ispis natrag na mjesto.

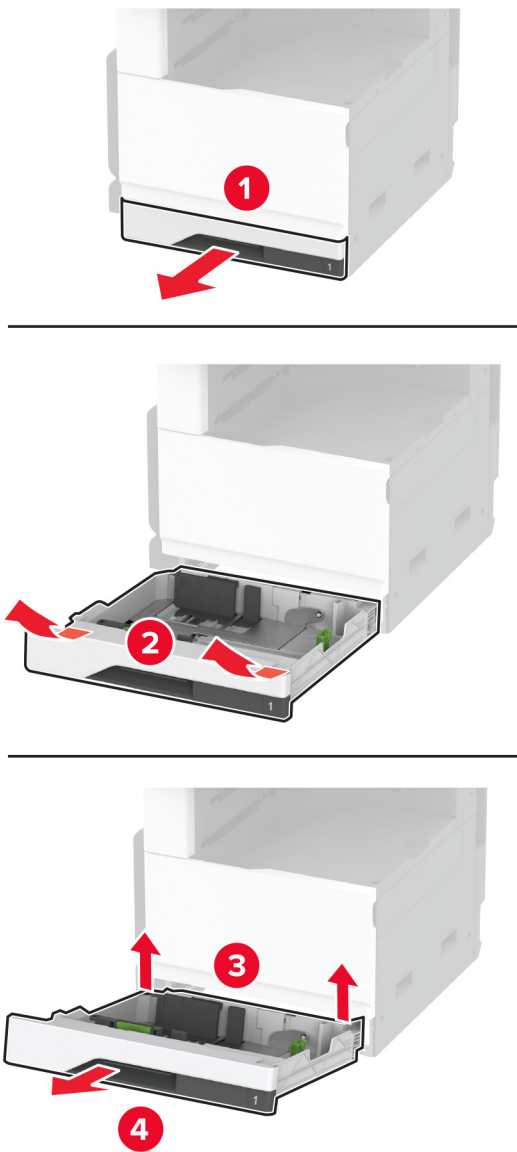
4 Zatvorite prednja vratašca.

## Čišćenje kompleta valjaka ladice

1 Isključite pisač.

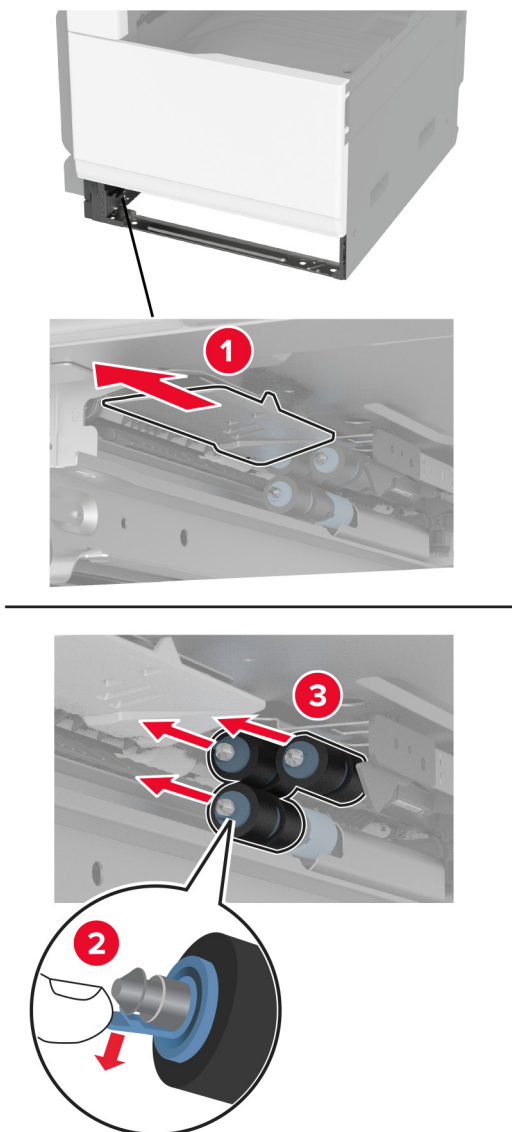


2 Izvadite standardnu ladicu.



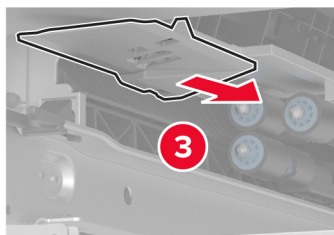
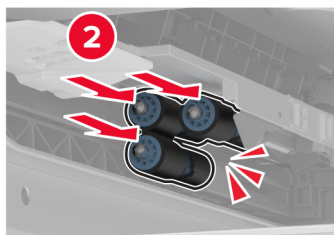
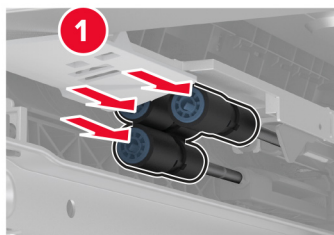
3 Uklonite komplet valjaka ladice.

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



4 Nanesite vodu na meku krpu koja ne ostavlja dlačice i zatim obrišite valjke.

5 Umećite komplet valjaka dok ne *klikne* na mjesto.

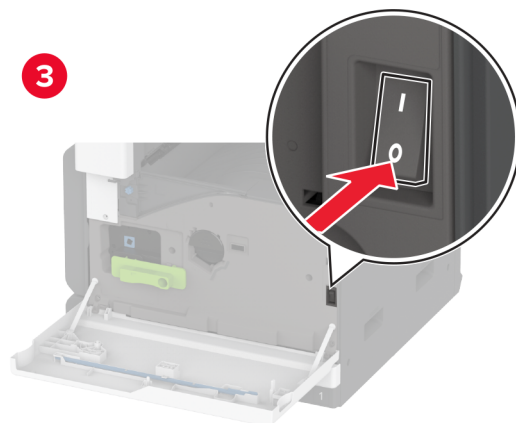
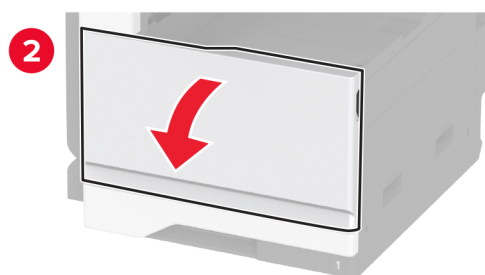
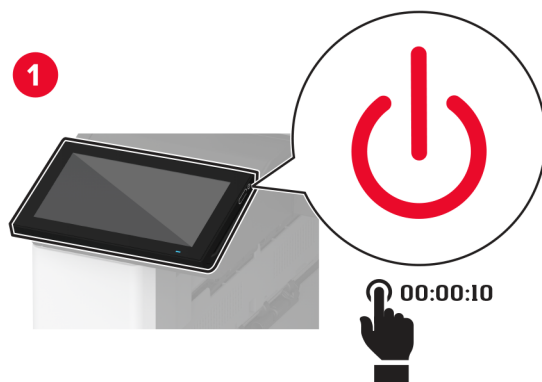


6 Umetnite ladicu.

7 Uključite pisač.

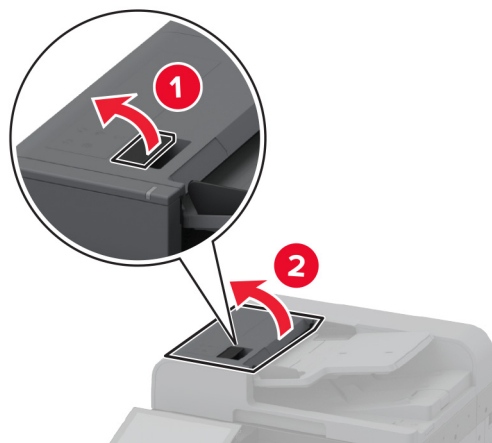
## Čišćenje kompleta valjaka ADF-a

1 Isključite pisač.

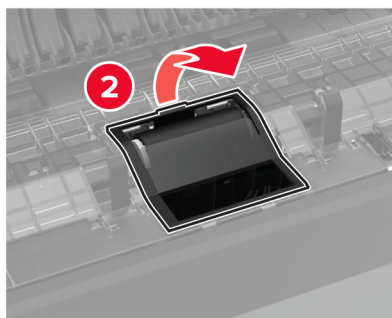
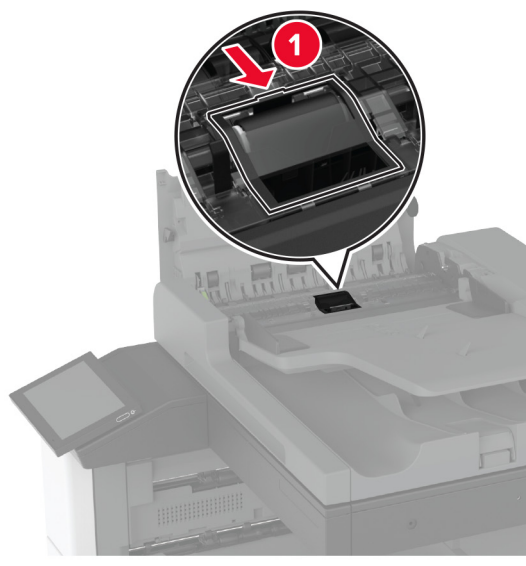




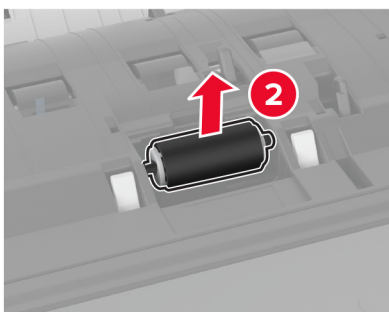
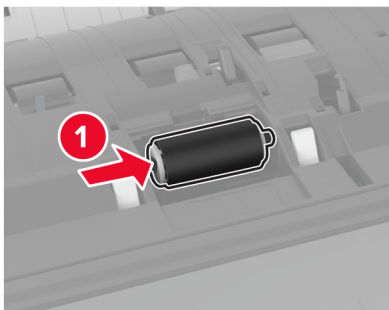
2 Otvorite gornji poklopac ADF-a.



3 Skinite poklopac valjka za razdvajanje.

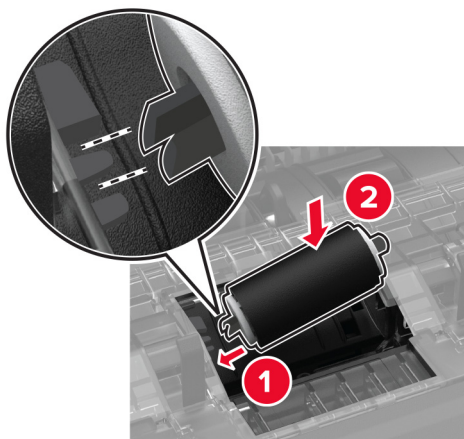


4 Izvadite valjak za razdvajanje.

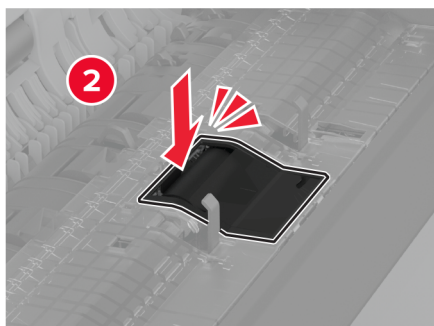
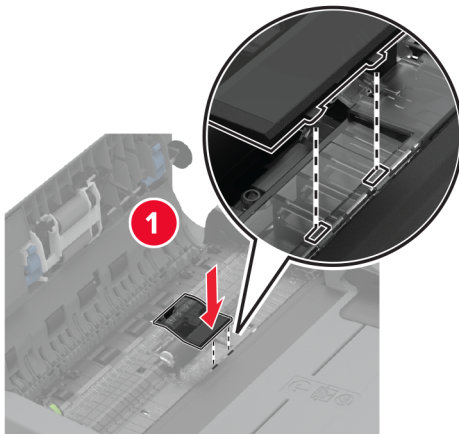


5 Nanesite vodu na meku krpu koja ne ostavlja dlačice i zatim obrišite sklop valjka.

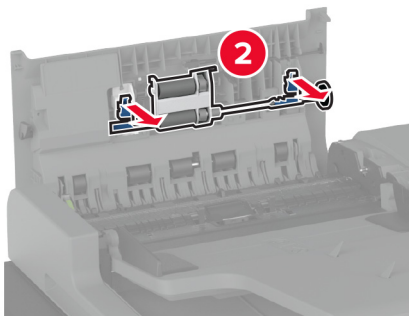
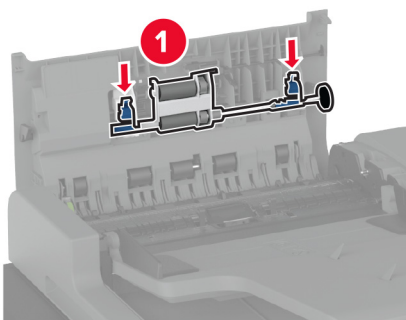
6 Umetnite valjak za razdvajanje.



7 Umećite poklopac valjka za razdvajanje dok ne *klikne* na mjesto.

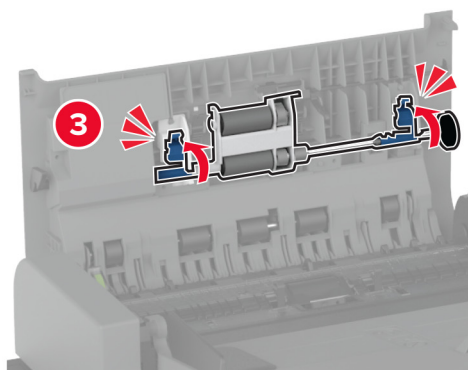
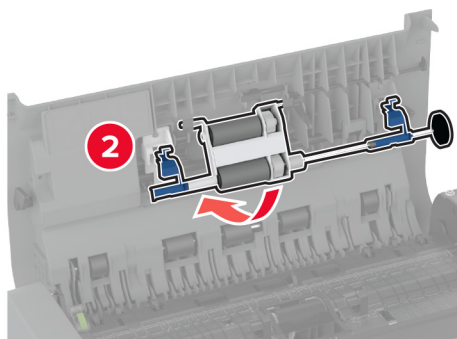
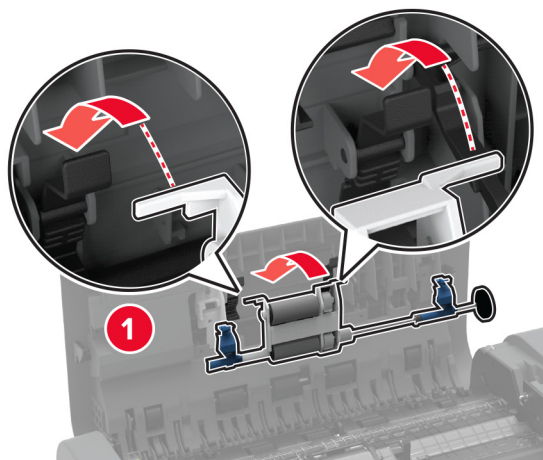


8 Uklonite sklop valjka za razdvajanje.



9 Nanesite vodu na meku krpu koja ne ostavlja dlačice i zatim obrišite sklop valjka.

10 Umećite sklop valjka za razdvajanje dok ne *klikne* na mjesto.

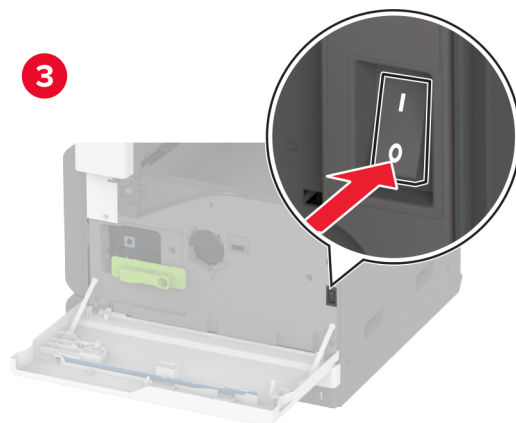
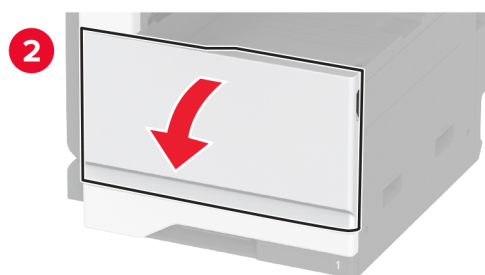
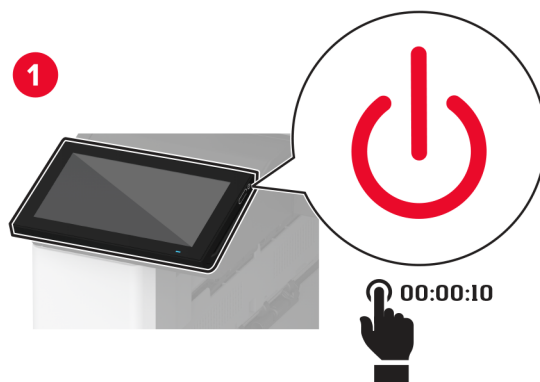


11 Zatvorite gornji poklopac ADF-a.

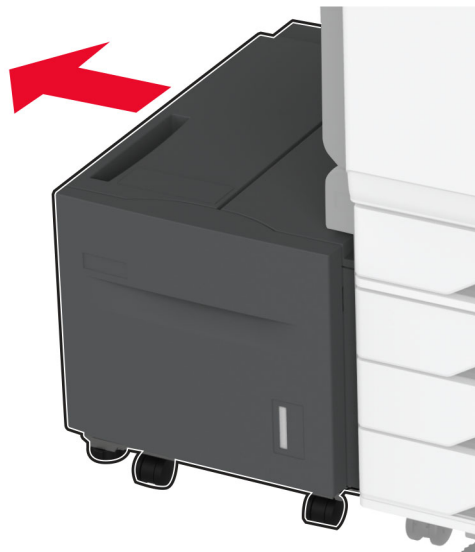
12 Uključite pisač.

## Čišćenje kompleta valjaka ladice za 2000 listova

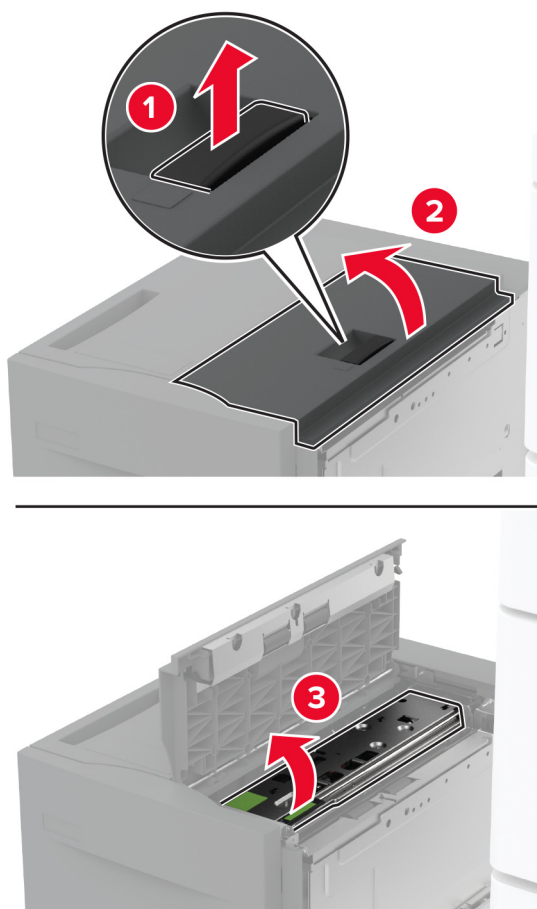
1 Isključite pisač.



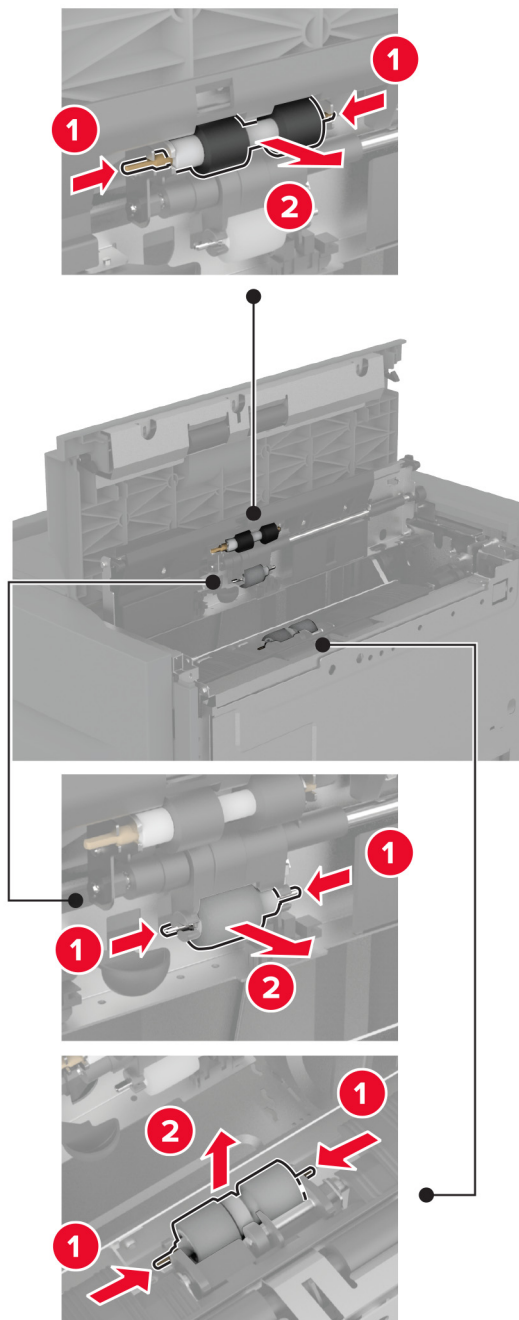
2 Pomaknite ladicu ulijevo.



3 Otvorite vratašca J, a zatim otvorite poklopac kompleta valjaka.

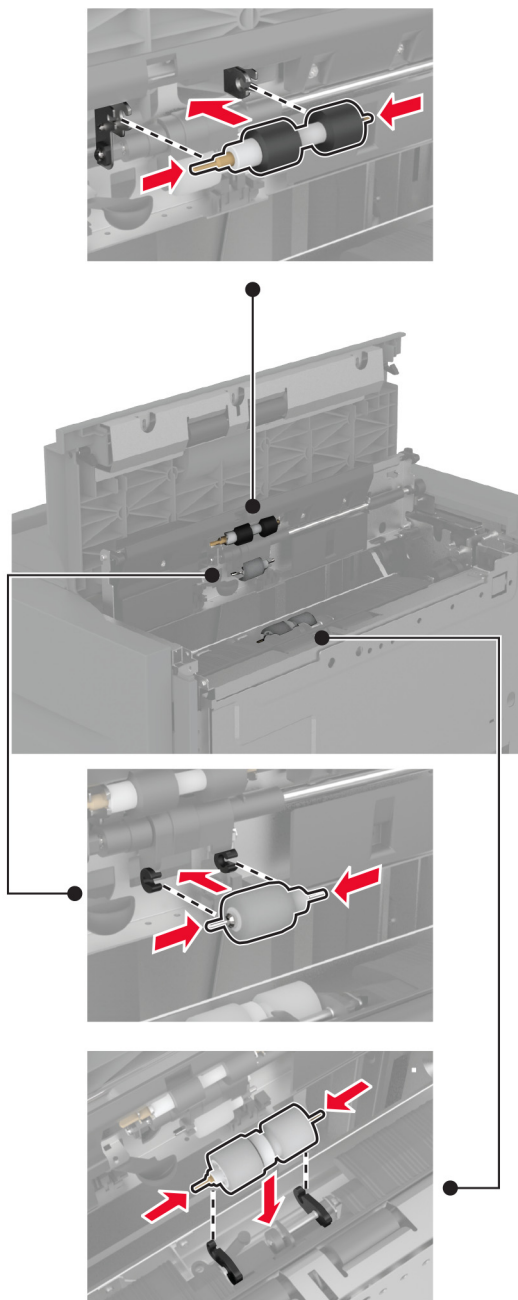


4 Pronađite i uklonite komplet valjaka ladice.



5 Nanesite vodu na meku krpu koja ne ostavlja dlačice i zatim obrišite sklop valjka.

6 Umetnite komplet valjaka.



7 Zatvorite poklopac kompleta valjaka i zatim vratašca J.

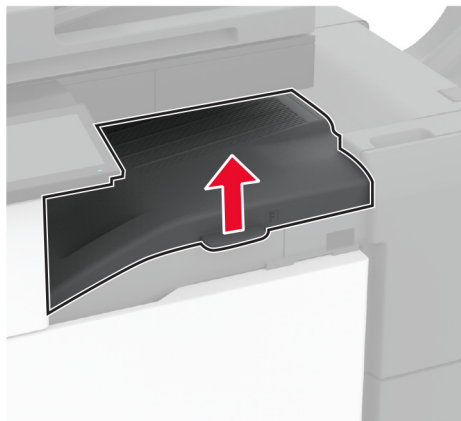
8 Vratite ladicu na mjesto.

9 Uključite pisač.

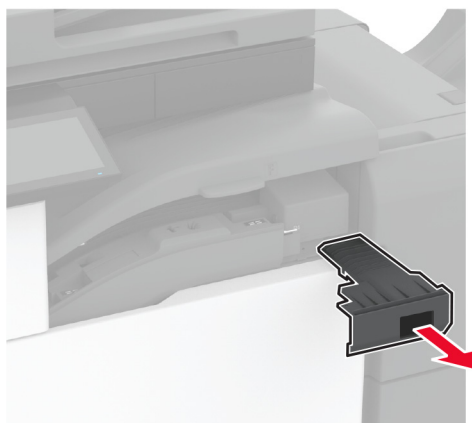


## Pražnjenje kutije s konfetima

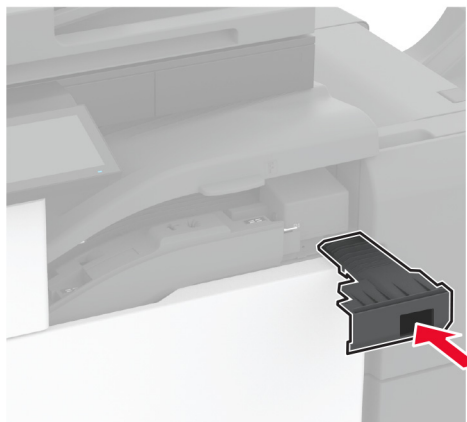
- 1 Podignite poklopac prijenosa papira F.



- 2 Izvadite i zatim ispraznite kutiju s konfetima.



3 Umetnite kutiju za konfete.



4 Zatvorite poklopac.

## Štednja energije i papira

### Konfiguriranje postavki načina rada za uštedu energije

#### Stanje mirovanja

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Stanje mirovanja**.
- 2 Odredite vrijeme tijekom kojeg će pisač biti neaktivan prije aktiviranja načina rada Stanje mirovanja.

#### Hibernacija

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Prekoračenje vremena za hibernaciju**.
- 2 Odaberite vrijeme tijekom kojeg će pisač biti neaktivan prije ulaska u hibernaciju.

#### Napomene:

- Kako bi opcija Prekoračenje vremena za hibernaciju funkcionirala, postavite opciju Prekoračenje vremena za hibernaciju po povezivanju na postavku Hibernacija.
- Embedded Web Server onemogućen je kada je pisač u načinu rada Hibernacija.

### Prilagođavanje svjetline zaslona

- 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

## Premještanje pisača na drugu lokaciju

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

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

 **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:

- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
- Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz pisača.
- Ako pisač ima zasebne podne opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.
- Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
- Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
- Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
- Držite pisač u uspravnom položaju.
- Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
- Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
- Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.

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

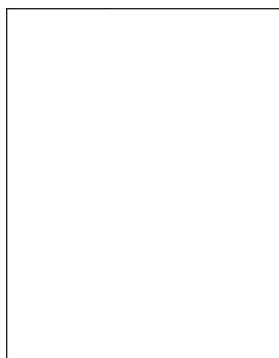
## Otprema pisača

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

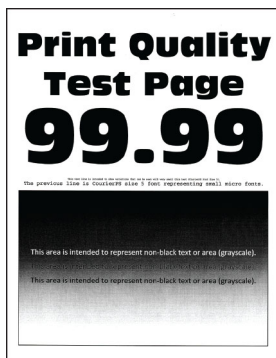
# Rješavanje problema

## Problemi s kvalitetom ispisa

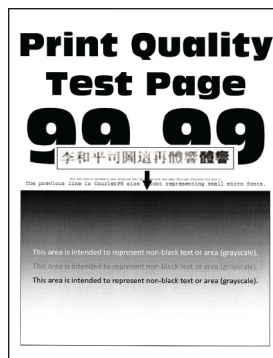
Pronađite sliku koja nalikuje problemu s kvalitetom koji imate, a zatim pritisnite vezu u nastavku kako biste pročitali korake za rješavanje problema.



[“Prazne ili bijele stranice” na 334. str.](#)



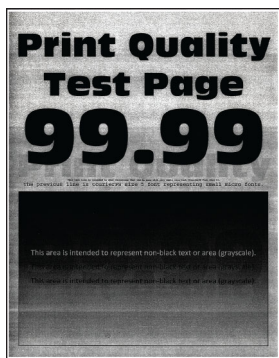
[“Taman ispis” na 335. str.](#)



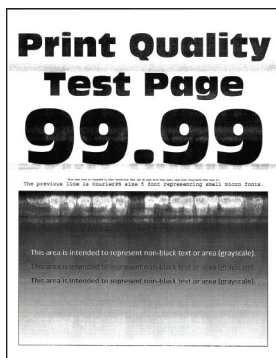
[“Tanke linije ne ispisuju se pravilno” na 336. str.](#)



[“Savijeni ili zgužvani papir” na 337. str.](#)



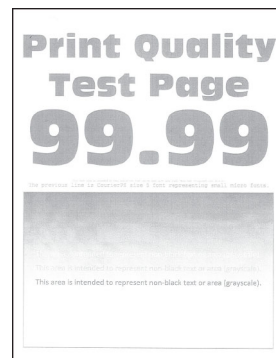
[“Siva pozadina” na 338. str.](#)



[“Vodoravne svijetle pruge” na 347. str.](#)



[“Neodgovarajuće margine” na 339. str.](#)



[“Svijetli ispis” na 340. str.](#)



[“Mrlje i točke na ispisu” na 342. str.](#)



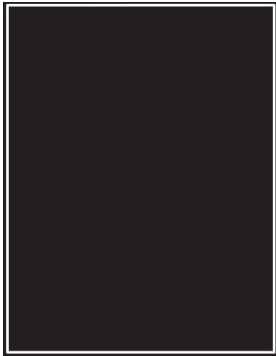
[“Savijanje papira” na 343. str.](#)



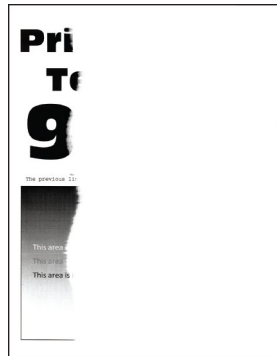
[“Neravni ili iskrivljeni ispisi” na 344. str.](#)



[“Nepravilnosti koje se ponavljaju” na 353. str.](#)



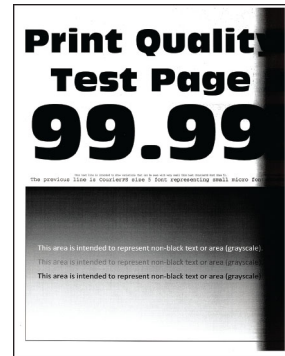
“Potpuno crne stranice”  
na 344. str.



“Nepotpun tekst ili slike” na  
345. str.



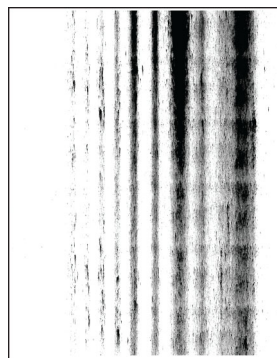
“Toner se lako briše” na 346.  
str.



“Okomite tamne pruge” na  
350. str.



“Okomite tamne crte ili  
pruge” na 351. str.



“Okomite tamne crte umjesto  
sadržaja” na 352. str.



“Okomite svijetle pruge” na  
348. str.



“Okomite bijele crte” na  
349. str.

Šifre pogrešaka pisača

## Šifre pogrešaka pisača

Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
2.01	Potreban je potrošni materijal.	Dodirnite <b>Otkazi posao</b> i naručite potrebne zalihe. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Naručivanje dijelova i potrošnog materijala” na 261. str.</a>
3.01	Standardna izlazna ladica je puna.	Izvadite papir iz ladice, zatim dodirnite <b>Nastavi</b> .
3.21, 3.22, 3.23, 3.24	Izvadite papir iza ladice [x].	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Izvadite označeni odlagač.</li> <li>2 Izvadite sav zaglavljeni papir iz područja.</li> <li>3 Umetnite ladicu.</li> </ol>
7.13, 7.23, 7.33, 7.43, 7.53	Umetnite odlagač [x]	<p>Pokušajte bilo što od sljedećeg:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umetnite označeni odlagač.</li> <li>• Otkazite trenutni zadatak ispisivanja.</li> </ul>
8.01	Zatvorite prednja vratašca.	Neka prednja vrata budu zatvorena, osim u slučaju održavanja.
8.02, 8.03, 8.04, 8.05	Zatvorite vratašca [x].	Neka označena vrata budu zatvorena, osim u slučaju održavanja.

Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
8.06	Postavite ladicu 5.	Gurnite ladicu ulijevo, zatim natrag na mjesto.
8.07	Zatvorite poklopac sklopa za prijenos papira F.	Neka poklopac sklopa za prijenos papira F bude zatvoren, osim ako ne provodite održavanje.
8.08	Zatvorite prednja vratašca klamerice za završnu obradu.	Neka prednja vrata sklopa za završnu obradu budu zatvorena, osim u slučaju održavanja.
8.09	Zatvorite gornji poklopac sklopa za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa.	Neka gornji poklopac sklopa za završnu obradu bude zatvoren, osim u slučaju održavanja.
9.00	Pisač se morao ponovo pokrenuti. Posljednji zadatak možda nije dovršen.	Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41, 11.51	Umetnite [izvor] s [vrsta] [veličina].	Umetnite papir u naznačenu ladicu. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Ulaganje papira i posebnih medija" na 55. str.</a>
11.12, 11.22, 11.32, 11.42, 11.52	U [izvor] uložite [vrsta] [veličina] [orijentacija].	
11.81, 11.91	U ulagač za razne medije uložite [vrsta] [veličina].	U višenamjenski uređaj za uvlačenje papira uložite papir. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Ulaganje u višenamjenski uređaj za uvlačenje papira" na 70. str.</a>
11.82, 11.92	U višenamjenski uređaj za uvlačenje papira uložite [vrsta] [veličina] [orijentacija].	
12.11, 12.21, 12.31, 12.41, 12.51	Promijenite [izvor] u [vrsta] [veličina].	Izvadite naznačenu ladicu, izvadite papir i zatim umetnite odgovarajuću vrstu i format papira. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Ulaganje papira i posebnih medija" na 55. str.</a>
12.12, 12.22, 12.32, 12.42, 12.52	Promijenite [izvor] u [vrsta] [veličina] [orijentacija].	
12.91	Promijenite ulagač za razne medije u [vrsta] [veličina].	Izvadite papir, a zatim uložite odgovarajuću vrstu i format papira. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Ulaganje u višenamjenski uređaj za uvlačenje papira" na 70. str.</a>
12.92	Promijenite ulagač za razne medije u [vrsta] [veličina] [orijentacija].	
31.00	Umetnite kutiju za konfete.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otvorite poklopac sklopa za prijenos papira F.</li> <li>2 Izvadite kutiju za konfete.</li> <li>3 Umetnite kutiju za konfete.</li> </ol>
31.40	Ponovo postavite spremnik za crnu koji nedostaje ili ne reagira.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otvorite prednja vratašca.</li> <li>2 Izvadite spremnik.</li> <li>3 Umetnite spremnik.</li> <li>4 Zatvorite prednja vratašca.</li> </ol>



Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
31.60	Ponovno umetnite slikovnu jedinicu za crnu boju koja nedostaje ili ne reagira.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otvorite vratašca A.</li> <li>2 Otvorite prednja vratašca.</li> <li>3 Otključajte i zatim izvadite ispisnu jedinicu.</li> <li>4 Umetnite ispisnu jedinicu i fiksirajte je.</li> <li>5 Zatvorite prednja vrata i vrata A.</li> </ol>
32.40	Zamijenite spremnik s crnom bojom koji nije podržan.	Pogledajte <a href="#">"Zamjena spremnika s tonerom" na 262. str.</a>
34.00	Papir je prekratak.	Postavku veličine papira postavite tako da odgovara veličini papira postavljenog u odlagač. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija &gt; ladice &gt; Format/vrsta papira.</b>
34.10, 34.20, 34.30, 34.40, 34.50	Provjerite [izvor], podesite vodilice i orijentaciju.	Izucite označenu ladicu, te provjerite je li papir ispravno umetnut. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Ulaganje papira i posebnih medija" na 55. str.</a>
34.90	Provjerite vodilice i orijentaciju višenamjenskog uređaja za uvlačenje papira.	Provjerite je li papir pravilno postavljen. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Ulaganje u višenamjenski uređaj za uvlačenje papira" na 70. str.</a>
37.10	Nema dovoljno memorije za zadatak razvrstavanja.	<p>Pokušajte bilo što od sljedećeg:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste ispisali dio zadatka koji je pohranjen i počnite razvrstavati ostatak zadatka ispisivanja.</li> <li>• Otkazite trenutni zadatak ispisivanja.</li> </ul>
37.30	Nedovoljno memorije, neki zadaci na čekanju su izbrisani.	Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.
38.10	Memorija je puna.	<p>Pokušajte nešto od sljedećega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.</li> <li>• Otkazite trenutni zadatak ispisivanja.</li> <li>• Instalirajte veću memoriju pisača.</li> <li>• Smanjite broj stranica u zadatku ispisivanja.</li> </ul>
39.10	Složena stranica, neki se podaci možda nisu ispisali.	<p>Pokušajte nešto od sljedećega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.</li> <li>• Otkazite trenutni zadatak ispisivanja.</li> <li>• Instalirajte veću memoriju pisača.</li> <li>• Smanjite složenost i veličinu zadatka ispisivanja prije ponovnog slanja na ispisivanje.</li> <li>• Smanjite broj stranica u zadatku ispisivanja.</li> <li>• Smanjite broj i veličinu preuzetih fontova.</li> <li>• Izbrišite nepotrebne fontove i makronaredbe iz zadatka ispisivanja.</li> <li>• Smanjite broj grafika u zadatku ispisivanja.</li> </ul>

Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
51	Otkrivena je neispravna flash memorija.	Pokušajte nešto od sljedećega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zamijenite flash karticu.</li> <li>• Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.</li> <li>• Otkazite trenutni zadatak ispisivanja.</li> </ul>
52	U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse.	Pokušajte nešto od sljedećega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.</li> <li>• Izbrišite fontove, makronaredbe i druge podatke koji su spremljeni u flash memoriji.</li> <li>• Instalirajte tvrdi disk. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Postavljanje tvrdog diska pisača” na 119. str.</a></li> </ul> <p><b>Napomena:</b> Preuzeti fontovi i makronaredbe koje nisu prethodno spremljene u flash memoriju bit će izbrisane.</p>
55.1	Pogreška pri čitanju USB diska. Izvadite USB uređaj	Za nastavak izvadite flash pogon.
55.2	Pogreška pri čitanju USB čvorišta. Iskopčajte čvorište.	Uklonite USB čvorište kako biste nastavili.
55.3	Odspojite i promijenite način rada.	
61	Izvadite neispravni disk.	Zamijenite neispravni pogon za pohranu.
62	Disk je pun.	Pokušajte nešto od sljedećega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.</li> <li>• Izbrišite fontove, makronaredbe i druge podatke pohranjene na tvrdi disk.</li> <li>• Instalirajte tvrdi disk. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Postavljanje tvrdog diska pisača” na 119. str.</a></li> </ul>
63	Formatirajte disk.	Formatiranjem će se obrisati sve informacije s pogona za pohranu. Ako želite formatirati pogon za pohranu, učinite sljedeće: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Dodirnite <b>Postavke &gt; Uređaj &gt; Održavanje &gt; Brisanje na kraju vijeka.</b></li> <li>2 Dodirnite <b>Brisanje svih podataka s tvrdog diska</b> i zatim dodirnite <b>BRISANJE.</b></li> </ol>
71.01	Naziv stanice faksa nije postavljen. Obratite se administratoru sustava.	Pogledajte <a href="#">“Postavljanje funkcije faksiranja pomoću analognog faksa” na 40. str.</a>
71.02	Broj stanice faksa nije postavljen. Obratite se administratoru sustava.	
71.03	Modem nije spojen na analognu liniju, faks je onemogućen.	Provjerite signal veze i linije. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Postavljanje funkcije faksiranja pomoću analognog faksa” na 40. str.</a>
71.06	Nije moguće povezati se s HTTPS poslužiteljem za faksiranje.	Veza s poslužiteljem HTTPS faksa prekinuta. Provjerite internetsku vezu pisača.



Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
71.07	Pisač nije registriran na HTTP poslužitelju za faksiranje.	Provjerite je li pisač dodan na popis uređaja na portalu poslužitelja HTTPS faksa. Obratite se administratoru sustava.
71.11	Particija faksa.	Particija faksa ne radi. Obratite se administratoru sustava.
71.12	Memorija je puna, faksovi se ne mogu ispisivati.	Dodirnite <b>Ispiši sve</b> kako biste ispisali sve spremljene faksove.
71.13	Memorija je puna. Slanje faksova nije moguće.	Pokušajte bilo što od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavite i ponovno pokušajte poslati faks.</li> <li>Skenirajte izvorni dokument stranicu po stranicu, birajte broj faksa i zatim faksirajte dokument.</li> </ul>
71.40	Vrijeme na pisaču nije ispravno.	Konfigurirajte vrijeme pisača. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Uređaj &gt; Preference &gt; Datum i vrijeme &gt; Konfiguriraj</b> .
72.01	SMTP poslužitelj e-pošte trenutno nije postavljen. Obratite se administratoru sustava.	Pokušajte bilo što od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>Postavite funkciju e-pošte. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja" na 47. str.</a></li> <li>Onemogućite poruku pogreške. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Onemogućavanje poruke o pogrešci 'SMTP poslužitelj nije postavljen.'" na 387. str.</a></li> </ul>
72.02	Web Link poslužitelj nije postavljen. Obratite se administratoru sustava.	Obratite se svom administratoru sustava.
72.04	Format primatelja na poslužitelju za faks nije postavljen. Obratite se administratoru sustava.	Pokušajte bilo što od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dodirnite <b>Postavke &gt; Faks &gt; Postavljanje poslužitelja za faks &gt; Opće postavke faksa</b>. Konfigurirajte postavku Formatirati.</li> <li>Obratite se svom administratoru sustava.</li> </ul>
81.31	Zamijenite komplet valjka; prekoračen je preporučeni radni vijek.	Pogledajte <a href="#">"Zamjena kompleta valjaka ADF-a" na 282. str.</a>
83.20	Klamerice su gotovo potrošene ili nedostaju.	Pokušajte bilo što od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>Izvadite, a zatim umetnite spremnik s klamericama.</li> <li>Zamjena spremnika s klamericama. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Zamjena spremnika s klamericama" na 298. str.</a></li> </ul>
83.30	Klamerica nema ili su pogrešno uložene.	Pokušajte bilo što od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>Izvadite, a zatim umetnite spremnik s klamericama.</li> <li>Zamjena spremnika s klamericama. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Zamjena spremnika s klamericama" na 298. str.</a></li> </ul>
84.01	Gotovo niska razina ispisne jedinice.	Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku.
84.11	Niska razina ispisne jedinice.	
84.21	Vrlo niska razina ispisne jedinice.	

Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
84.31	<b>Zamijenite ispisnu jedinicu, prekoračen je preporučeni radni vijek.</b>	Pogledajte <a href="#">“Zamjena ispisne jedinice” na 265. str.</a>
86.23	<b>Uskoro će biti potrebno održavanje skenera.</b>	Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku.
86.33	<b>Zamijenite komplet za ADF, prekoračen je preporučeni radni vijek.</b>	Pogledajte <a href="#">“Zamjena kompleta valjaka ADF-a” na 282. str.</a>
87.20	<b>Kutija za konfete gotovo puna.</b>	Dodirnite <b>Nastavi</b> kako biste izbrisali poruku.
87.30	<b>Ispraznite kutiju s konfetima.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otvorite poklopac sklopa za prijenos papira F.</li> <li>2 Izvadite kutiju za konfete, zatim je ispraznite.</li> <li>3 Umetnite kutiju za konfete.</li> <li>4 Zatvorite poklopac.</li> </ol>
200.03, 240.06	<b>Zaglavljjen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljjeni papir u višenamjenskom uređaju za uvlačenje papira” na 368. str.</a>
200.16[x], 241.16a	<b>Zaglavljjen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljjeni papir u standardnoj ladici” na 362. str.</a>
200.26[x], 200.36[x], 200.46[x], 200.56a, 202.95[x], 242.26, 242.33, 242.43, 243.33, 243.36, 243.43, 244.43, 244.46	<b>Zaglavljjen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljjeni papir u dodatnim ladicama” na 364. str.</a>
200.56a, 245.53[x], 245.56	<b>Zaglavljjen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljjeni papir u ladici za 2000 listova” na 368. str.</a>
200.95, 201.96, 202.93, 202.94, 221.93, 221.95, 232.93, 240.25, 240.35, 240.55	<b>Zaglavljjen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljjeni papir iza vratašaca A” na 369. str.</a>
280.06	<b>Ponovo umetnite originale u automatski ulagač dokumenata i pokušajte ponovo.</b>	<p>Pokušajte nešto od sljedećega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvadite i zatim ponovo umetnite dokument u automatski ulagač dokumenata.</li> <li>• Skenirajte dokument sa stakla skenera.</li> <li>• Završite posao bez skeniranja preostalih stranica.</li> <li>• Otkazi zadatak.</li> </ul>

Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
280.11, 280.13, 280.15, 280.91, 280.93, 280.95, 281.11, 281.15, 281.16, 281.91, 281.95, 281.96, 282.11, 282.13, 282.15, 282.91, 282.93, 282.95, 283.11, 283.13, 283.15, 283.91, 283.93, 283.95, 284.11, 284.13, 284.15, 284.91, 284.93, 284.95, 288.10, 288.90, 295.01, 680.10	<b>Zaglavljenje u skeneru.</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljani papir u automatskom ulagaču dokumenata” na 373. str.</a>
280.13Q, 280.15Q, 295.01Q, 680.20Q	<b>Zamijenite zaglavljene originale.</b>	Pokušajte nešto od sljedećega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvadite i zatim umetnite dokument u automatski ulagač dokumenata.</li> <li>• Skenirajte dokument sa stakla skenera.</li> <li>• Završite posao bez skeniranja preostalih stranica.</li> <li>• Otkazite posao.</li> </ul>
280.13K, 280.15K, 680.20K, 680.40K, 295.01K,	<b>Ponovo postavite originalne dokumente i ponovo pokrenite.</b>	Pokušajte bilo što od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvadite i zatim umetnite dokument natrag u automatski ulagač dokumenata ili staklo skenera.</li> <li>• Otkazite posao.</li> </ul>
420.11a, 420.13a, 420.15a, 420.15b, 420.54a, 420.54b, 425.13a	<b>Zaglavljen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljani papir u klamerici za završnu obradu” na 373. str.</a>
400.13, 400.13b, 420.13b, 420.15b, 420.54c, 450.23b, 450.91b, 451.33b, 454.23b, 454.25b, 457.25b	<b>Zaglavljen papir [jam header].</b>	Pogledajte <a href="#">“Zaglavljani papir u uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa” na 377. str.</a>

Šifre pogrešaka	Poruka pogreške	Rješenje
457.35b	<b>Zaglavljen papir [jam header].</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako ste postavili klamericu za završnu obradu, pogledajte <a href="#">“Zaglavljeni papir u klamerici za završnu obradu” na 373. str.</a>.</li> <li>Ako ste postavili sklop za završnu obradu klamanjem i bušenjem rupa, pogledajte <a href="#">“Zaglavljen papir u uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa” na 377. str.</a>.</li> </ul>

## Problemi s ispisivanjem

### Kvaliteta ispisa je loša

#### Prazne ili bijele stranice



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa.**

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>c</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

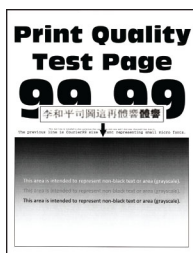


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenost tonera u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje.</p> <p><b>Napomena:</b> Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Zatamnjenost tonera</b>.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. 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 papiru koji je umetnut u ladicu.</li> <li>• Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis previše taman?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Prijeđite na 6. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Pazite da papir nema izraženu teksturu ili grubu završnu obradu.</p> <p>Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Prijeđite na 6. korak.
<p><b>4. 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>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>5. 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.

## Tanke linije ne ispisuju se pravilno



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se pravilno tanke crte?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Povećajte zatamnjenost tonera.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Zatamnjenost tonera</b>.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuju li se pravilno tanke crte?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Savijeni ili zgužvani papir



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><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 ili zgužvan?</p>	Prijeđite 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 papir savijen ili zgužvan?</p>	Prijeđite 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen ili zgužvan?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Siva pozadina



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p><b>b</b> Smanjite zatamnjenost tonera. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Zatamnjenost tonera</b>.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark. <b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijeđite 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. <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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.



Radnja	Da	Ne
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Ažurirajte programske datoteke pisača. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Ažuriranje programskih datoteka” na 74. str.</a></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

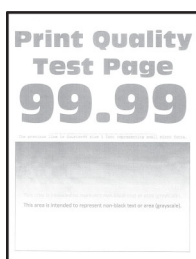
## Neodgovarajuće margine



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.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>Napomena:</b></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li margine ispravne?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Svijetli ispis

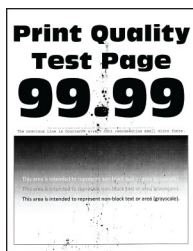


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p><b>b</b> Povećajte zatamnjenost tonera. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Kvaliteta &gt; Zatamnjenost tonera</b>.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <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 <b>600 dpi</b>.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio.</p> <p><b>c</b> Umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>d</b> Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite status spremnika s tonerom.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Izvješća &gt; Uređaj &gt; Statistika uređaja</b>.</p> <p><b>b</b> U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status spremnika s tonerom.</p> <p>Bliži li se spremnik s tonerom kraju radnog vijeka?</p>	Prijeđite na 7. korak.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .
<p><b>7. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite spremnik tonera.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis svijetao?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Mrlje i točke na ispisu



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa.**

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Sadrži li ispis mrlje?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Provjerite je li procurio toner u pisaču.</p> <p>Je li procurio toner u pisaču?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite status ispisne jedinice.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Izvješća &gt; Uređaj &gt; Statistika uređaja</b>.</p> <p><b>b</b> U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status ispisne jedinice.</p> <p>Bliži li se ispisna jedinica kraju radnog vijeka?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Sadrži li ispis mrlje?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Savijanje papira



Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <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>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Ispisivanje na drugu stranu papira.</p> <p><b>a</b> Izvadite papir, okrenite ga i potom ga ponovno uložite.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li papir savijen?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. 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 početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa.**

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvucite odlagač.</p> <p><b>b</b> Izvadite papir, a zatim 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>c</b> Prilagodite vodilice za papir u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.</p> <p><b>d</b> Umetnite ladicu.</p> <p><b>e</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li ispis neravan ili iskrivljen?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li papir koji upotrebljavate podržan.</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.

## Potpuno crne stranice



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa.**

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Provjerite ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja.</p> <p><b>Napomena:</b> Provjerite da kontakt fotovodičkog bubnja nije savijen ili da nije na odgovarajućem mjestu.</p> <p>Je li ispisna jedinica oštećena?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Nepotpun tekst ili slike



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li tekst ili slika nepotpuna?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li tekst ili slika nepotpuna?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. 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 papiru koji je umetnut u ladicu.</li> <li>• Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li tekst ili slika nepotpuna?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li tekst ili slika nepotpuna?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Toner se lako briše





**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Skida li se toner lako?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <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.

## Vodoravne svijetle pruge



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

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

Radnja	Da	Ne
<b>2. korak</b> <b>a</b> Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave. <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<b>3. korak</b> <b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu. <b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. <b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa. <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<b>4. korak</b> <b>a</b> Zamijenite ispisnu jedinicu. <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Okomite svijetle pruge



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <b>a</b> Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave. <b>b</b> Ispišite dokument.  Pojavljuju li se na ispisima vodoravne svijetle pruge?	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite svijetle pruge?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite status spremnika s tonerom.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Izvješća &gt; Uređaj &gt; Statistika uređaja</b>.</p> <p><b>b</b> U odjeljku Informacije o potrošnom materijalu na ispisanim stranicama provjerite status spremnika s tonerom.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite svijetle pruge?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite spremnik tonera.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite svijetle pruge?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Okomite bijele crte

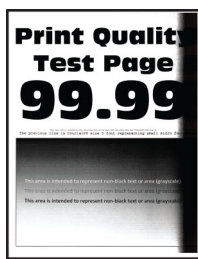


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

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

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

## Okomite tamne pruge

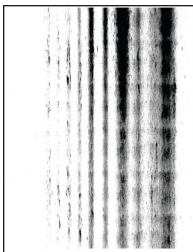


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	<p>Prijeđite na 3. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne pruge?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

### Okomite tamne crte ili pruge

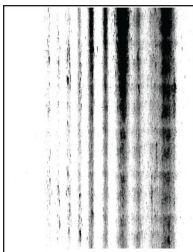


**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	<p>Prijeđite na 2. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	<p>Prijeđite na 3. korak.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima tamne crte ili pruge?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

### Okomite tamne crte umjesto sadržaja



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Uklonite brisač ispisne glave i zatim očistite leću ispisne glave.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Ispisnu jedinicu nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.</p> <p><b>Upozorenje—potencijalno oštećenje:</b> Nemojte dodirivati bubanj fotovodiča. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

## Nepravilnosti koje se ponavljaju



**Napomena:** Prije rješavanja problema ispišite stranice za testiranje kvalitete ispisa. Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Rješavanje problema > Stranice za testiranje kvalitete ispisa**.

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Pomoću opcije "Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa" provjerite je li razmak između ponavljajućih nepravilnosti jednak nekome od sljedećih:</p> <p><b>Ispisna jedinica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,2 mm (3,7 inča)</li> <li>• 37,7 mm (1,48 inča)</li> <li>• 31,8 mm (1,25 inča)</li> </ul> <p><b>Drugi valjak za prijenos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50,3 mm (1,98 inča)</li> </ul> <p><b>Grijač</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 95,1 mm (3,74 inča)</li> <li>• 82,5 mm (3,25 inča)</li> </ul> <p>Odgovara li razmak između ponavljajućih nepravilnosti mjerama?</p>	<p>Prijedite na 2. korak.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako se ponavljajuće nepravilnosti podudaraju s mjerenjima drugog valjka za prijenos ili grijača, obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a>.</p>	<p>Zabilježite razmak i zatim se obratite <a href="#">korisničkoj podršci</a>.</p>
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Zamijenite zahvaćeni potrošni materijal.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Pojavljuju li se ponavljajuće nepravilnosti?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Problem je riješen.</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 ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite 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 ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite 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 ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <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 ispisan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <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 ispisan?</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
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na upravljačkoj ploči provjerite pojavljuju li se dokumenti na popisu Zadržani zadaci.</p> <p>    <b>Napomena:</b> Ako dokumenti nisu na popisu, ispišite ih s pomoću značajke Ispis i čekanje.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokumente.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.



Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p>Zadatak ispisa može sadržavati pogrešku u formatiranju i podatke koji nisu valjani.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izbrišite zadatak ispisa, a zatim ga ponovo pošaljite.</li> <li>• U slučaju PDF datoteka generirajte novu datoteku, a potom ispišite dokumente.</li> </ul> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Ako ispisujete s interneta, pisač možda očitava više naziva zadataka kao duplikate.</p> <p><b>Za korisnike sustava Windows</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Otvorite dijaloški okvir Preference ispisa.</li> <li>Na kartici Ispis i čekanje kliknite <b>Upotrijebi ispis i zadržavanje</b>, a zatim kliknite <b>Zadrži duplicirane dokumente</b>.</li> <li>Unesite PIN, a zatim spremite promjene.</li> <li>Pošaljite zadatak ispisivanja.</li> </ol> <p><b>Za korisnike računala Macintosh</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Spremite svaki zadatak pod različitim nazivom.</li> <li>Pošaljite zadatak individualno.</li> </ol> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Izbrišite neke zadatke na čekanju kako biste oslobodili memoriju pisača.</li> <li>Ispišite dokumente.</li> </ol> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dodajte memoriju pisaču.</li> <li>Ispišite dokumente.</li> </ol> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .

## Zadatak se ispisuje iz pogrešne ladice ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Provjerite ispisujete li na odgovarajućem papiru.</li> <li>Ispišite dokument.</li> </ol> <p>Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Uložite papir odgovarajućeg formata i vrste.


Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p><b>Napomena:</b> Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</b>.</p> <p><b>b</b> Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite jesu li ladice povezane. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Povezivanje ladica" na 74. str.</a></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li se dokument iz odgovarajuće ladice?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Sporo ispisivanje

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Provjerite je li kabel pisača dobro ukopčan u pisač i računalo, ispisni poslužitelj, opciju ili drugi mrežni uređaj.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite da pisač nije postavljen u Tihi način rada. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Uređaj &gt; Održavanje &gt; Konfiguracijski izbornik &gt; Operacije uređaja &gt; Tihi način rada</b>.</p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijedite na 3. korak.	Problem je riješen.
<p><b>3. korak</b></p> <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>	Prijedite 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. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija odlagača &gt; Format/vrsta papira</b>.</li> <li>• Teži papir ispisuje 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>	Prijeđite 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.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija medija &gt; Vrste medija</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>	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
<p><b>6. korak</b></p> <p>Uklonite zadatke na čekanju.</p> <p>Ispisuje li pisač sporo?</p>	Prijeđite 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” na 29. 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.

## 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.
<p><b>4. korak</b> Provjerite je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji.</p> <p>Je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji?</p>	Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste aktivirali pisač.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b> Provjerite jesu li kabeli koji povezuju pisač i računalo priključeni u odgovarajuće priključke.</p> <p>Jesu li kabeli priključeni u odgovarajuće priključke?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Priključite kabele u odgovarajuće priključke.
<p><b>6. korak</b> Isključite pisač, postavite hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opciju.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 7. korak.
<p><b>7. korak</b> Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 8. korak.
<p><b>8. korak</b> Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Flash pogon ne može se očitati

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b>            Provjerite da pisač nije zauzet obradom drugog ispisivanja, kopiranja, skeniranja ili faksiranja.</p> <p>Je li pisač spreman?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pričekajte da pisač završi obrađivanje drugog zadatka.</li> <li>• Izvadite i zatim umetnite flash pogon.</li> </ul> <p>Prepoznaje li pisač flash pogon?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b>            Provjerite je li flash pogon priključen u prednji USB priključak.  <b>Napomena:</b> Flash pogon ne radi kada je priključen u stražnji USB priključak.</p> <p>Je li flash pogon priključen u odgovarajući priključak?</p>	Prijeđite na korak 5.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b>            Umetnite flash pogon u odgovarajući priključak.</p> <p>Prepoznaje li pisač flash pogon?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b>            Provjerite je li flash pogon podržan. Za dodatne informacije pogledajte "<a href="#">Podržani flash pogoni i vrste datoteka</a>" na 159. str..</p> <p>Je li flash pogon podržan?</p>	Prijeđite na 7. korak.	Prijeđite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b>            Umetnite podržani flash pogon.</p> <p>Prepoznaje li pisač flash pogon?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 7. korak.
<p><b>7. korak</b>            Izvadite i zatim umetnite flash pogon.</p> <p>Prepoznaje li pisač flash pogon?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Omogućavanje USB priključka

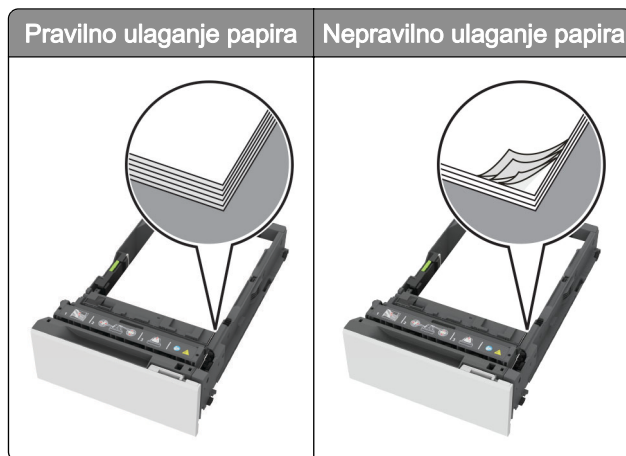
Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Mreža/priključci > USB > Omogući USB priključak**.

# Vađenje zaglavljenih papira

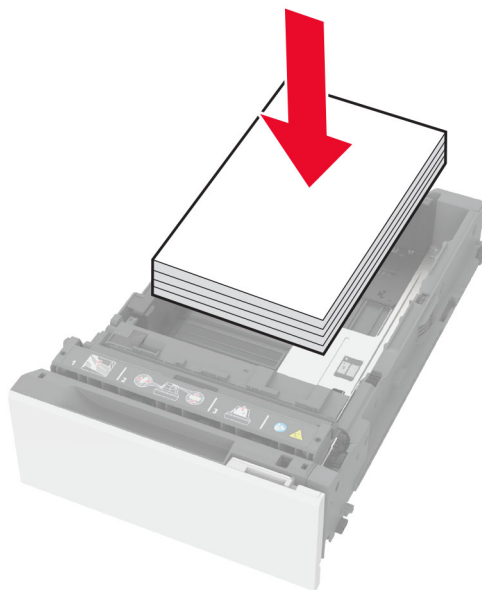
## Izbjegavanje zaglavljivanja

### Pravilno uložite papir

- Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



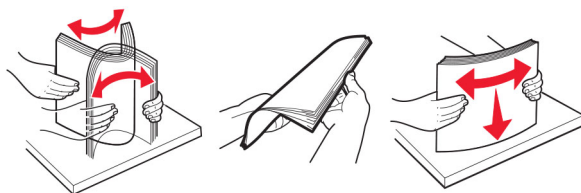
- Nemojte puniti niti vaditi odlagač dok pisač ispisuje.
- Nemojte ulagati previše papira. Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.
- Nemojte gurati papir u ladicu. Uložite papir na način prikazan na slici.



- 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.

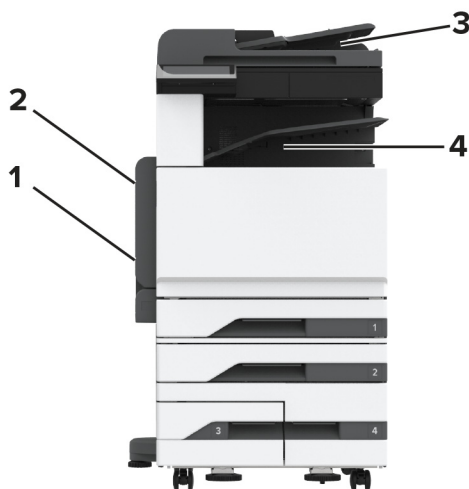


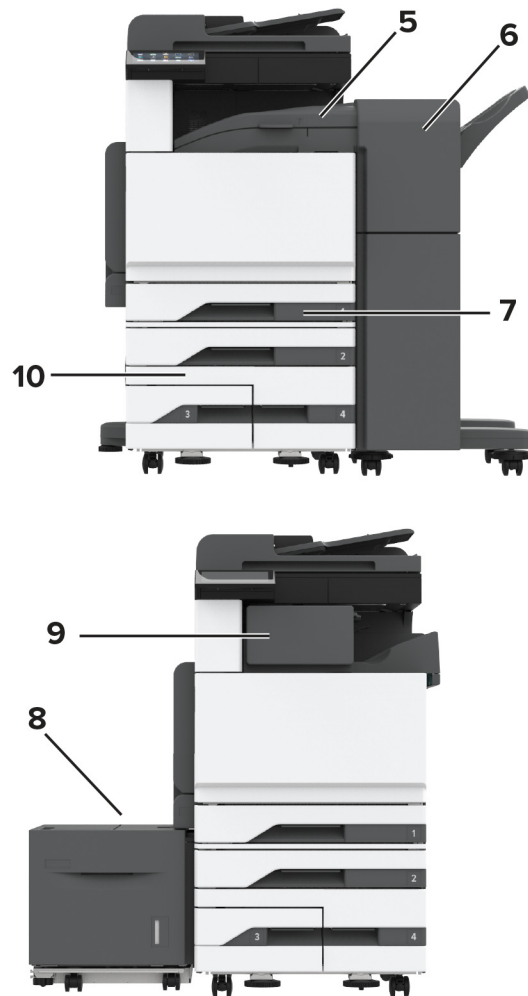
- Nemojte koristiti papir koji je ručno izrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu ispravno postavljeni na računalu ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

## Pronalaženje mjesta zaglavljivanja

### Napomene:

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






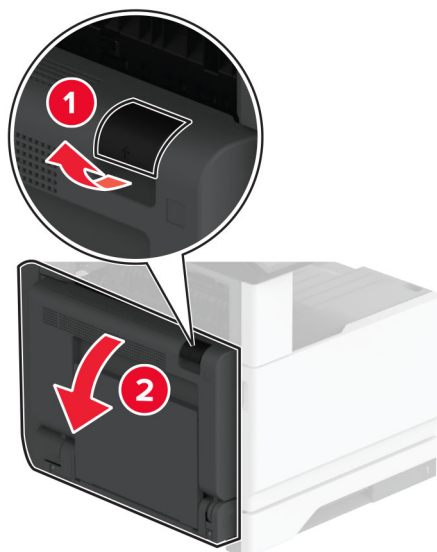
Mjesta zaglavljivanja	
1	Višenamjenski uređaj za uvlačenje papira
2	Vratašca A
3	Automatski ulagač dokumenata
4	Standardna ladica
5	Vodoravna jedinica za prijenos
6	Uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa
7	Standardna ladica
8	Ladica za 2000 listova
9	Klamerica za završnu obradu
10	Dodatne ladice

## Zaglavljeni papir u standardnoj ladici

- 1 Otvorite vratašca A.

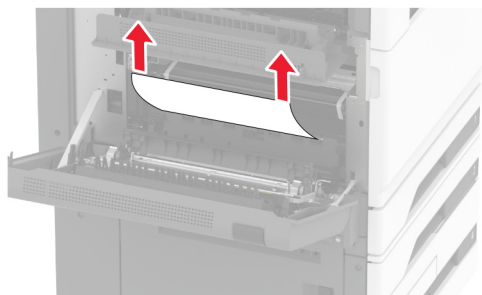


 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.

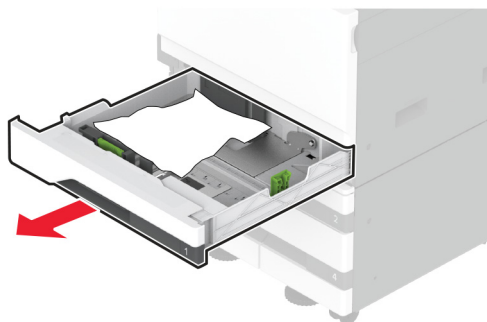


2 Izvadite zaglavljene papir.

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

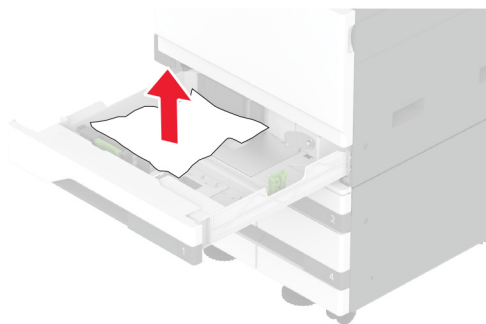


3 Izvadite standardnu ladicu.



4 Izvadite zaglavljene papir.

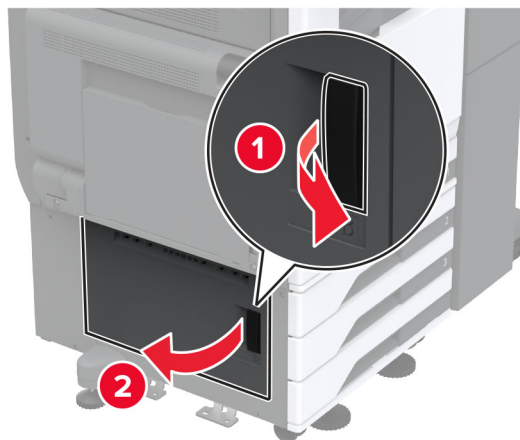
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



5 Umetnite ladicu i zatvorite vratašca A.

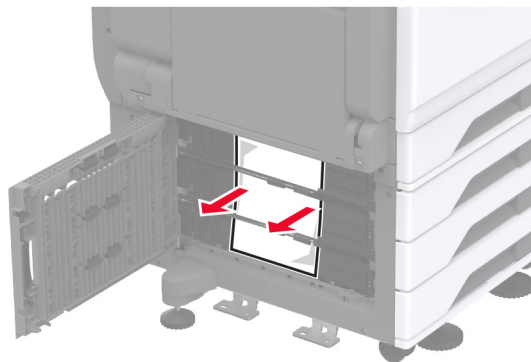
## Zaglavljani papir u dodatnim ladicama

1 Otvorite vratašca B.



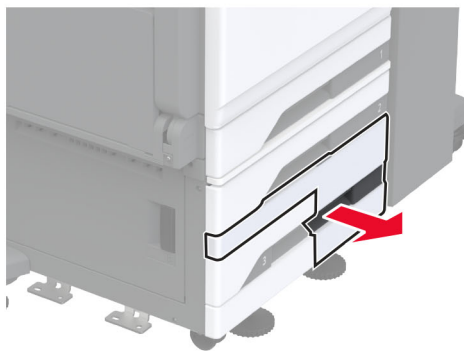
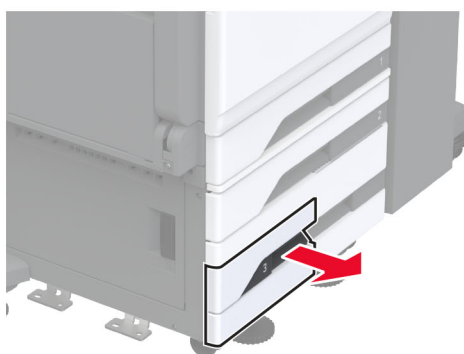
2 Izvadite zaglavljani papir.

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



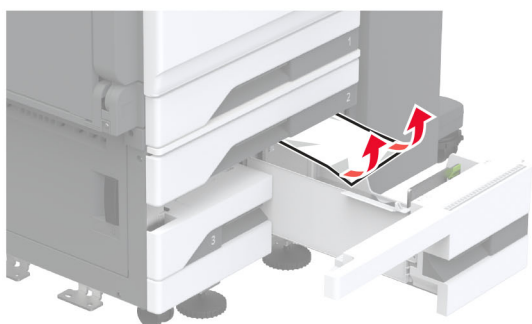
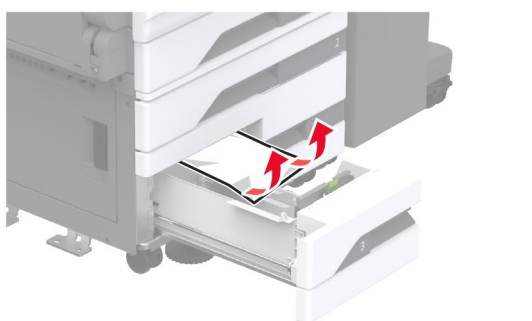
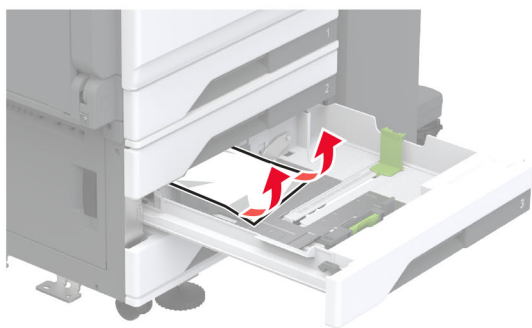
3 Zatvorite vratašca.

4 Izvucite dodatnu ladicu za 520 listova ili dvostruki ulaz za 2000 listova.

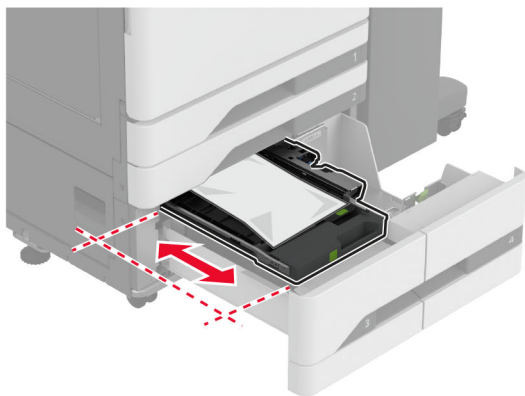
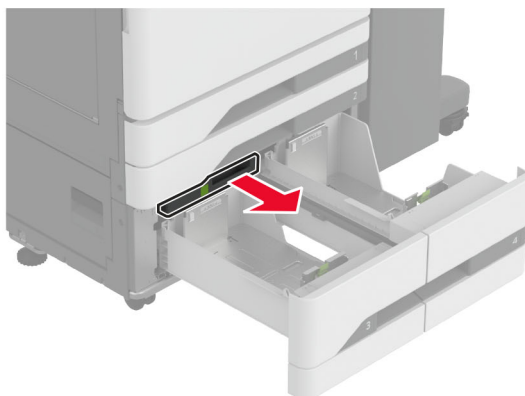


5 Izvadite zaglavljene papir.

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

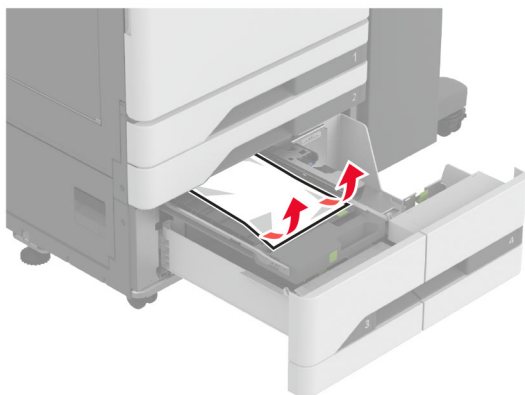


6 U dvostrukim ulazima povucite ručicu C, a zatim otvorite unutarnji poklopac.



7 Izvadite zaglavljene papir.

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



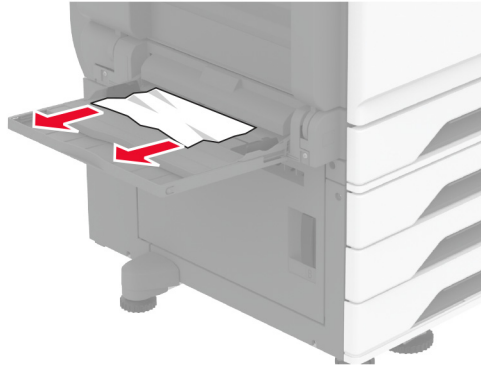
8 Zatvorite poklopac i zatim umetnite ručicu C.

9 Umetnite ladicu.

## Zaglavljeni papir u višenamjenskom uređaju za uvlačenje papira

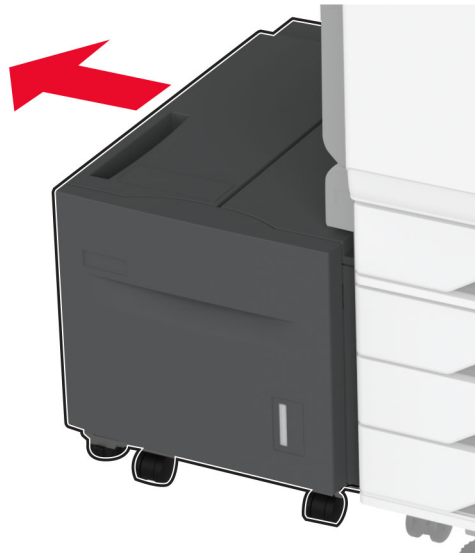
Izvadite zaglavljeni papir.

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



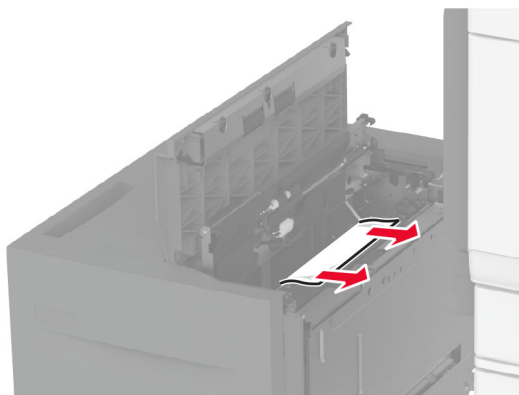
## Zaglavljeni papir u ladici za 2000 listova

1 Pomaknite ladicu ulijevo.



2 Otvorite vratašca J i zatim uklonite zaglavljeni papir.

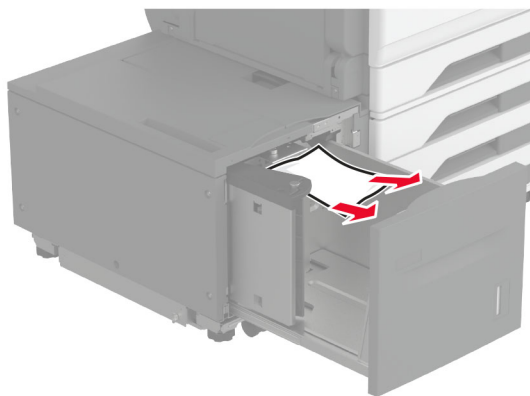
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Zatvorite vratašca i zatim gurnite ladicu na mjesto.

4 Izvucite umetak za ladicu i zatim izvadite zaglavljenu papir.

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




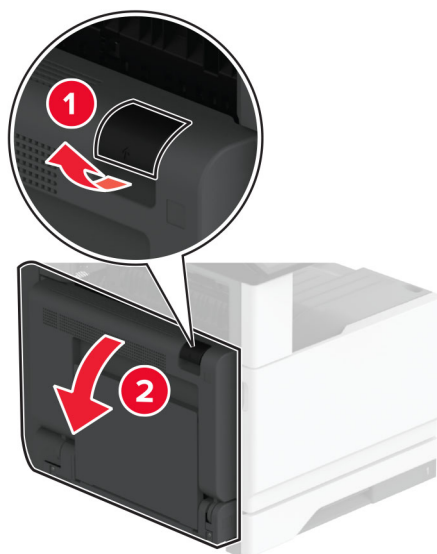
5 Vratite umetak za ladicu na mjesto.

Zaglavljenu papir iza vratašaca A

## Zaglavljenu papir iza vratašaca A

1 Otvorite vratašca A.

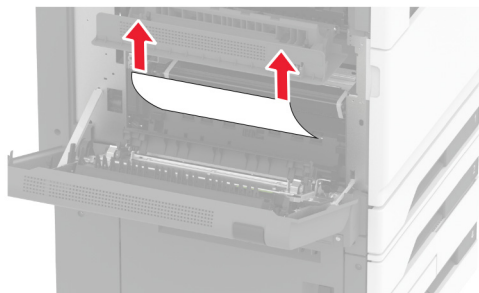
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



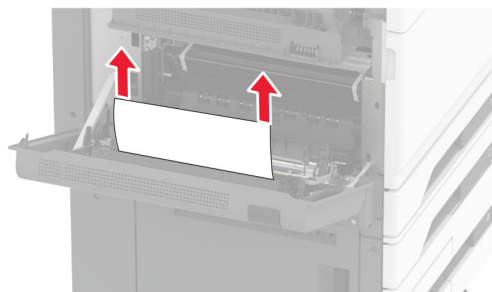
2 Izvadite zaglavljene papir iz bilo kojeg od sljedećih područja:

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

- Područje grijača

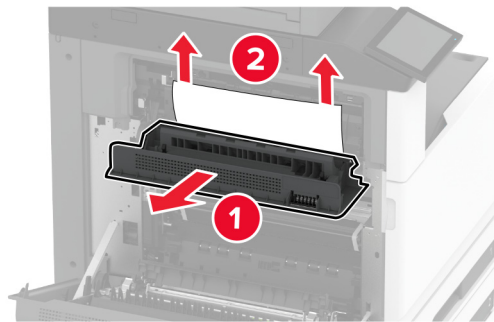


- Jedinica za obostrani rad






- Vratašca C



- 3 Zatvorite vratašca A.

## Zaglavljeni papir u standardnoj ladici

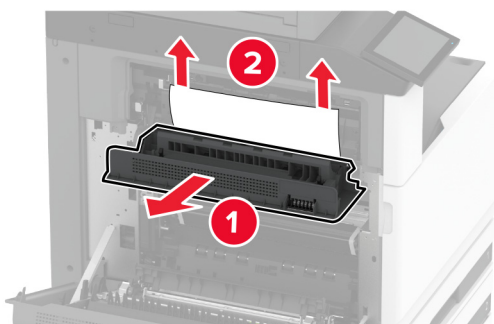
- 1 Otvorite vratašca A.

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



- 2 Otvorite vratašca C i zatim uklonite zaglavljeni papir.

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



3 Zatvorite vratašca C i zatim zatvorite vratašca A.

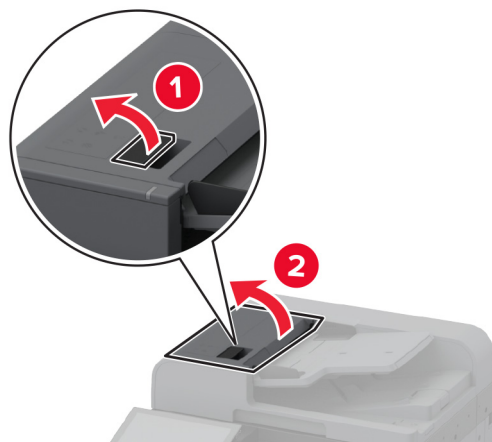
4 Izvađen zaglavljani papir iz standardne ladice.

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



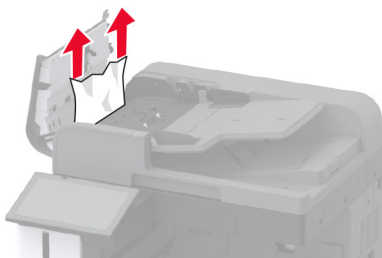
## Zaglavljeni papir u automatskom ulagaču dokumenata

- 1 Izvadite sve originale iz ADF-a.
- 2 Otvorite poklopac automatskog ulagača dokumenata.



- 3 Izvadite zaglavljeni papir.


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

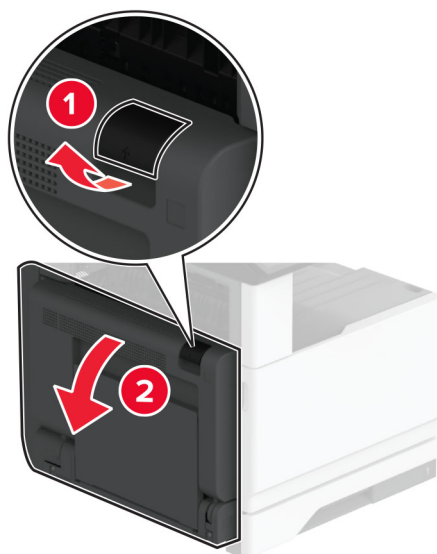


- 4 Zatvorite poklopac automatskog ulagača dokumenata.

## Zaglavljeni papir u klamerici za završnu obradu

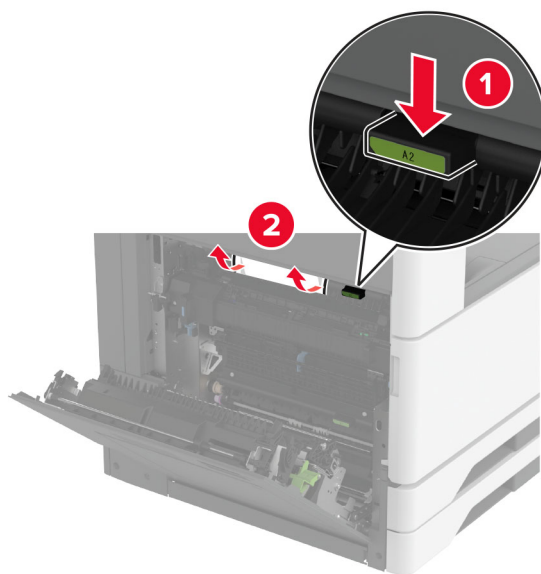
- 1 Otvorite vratašca A.

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



2 Otvorite vratašca A1 i zatim uklonite zaglavljene papir.

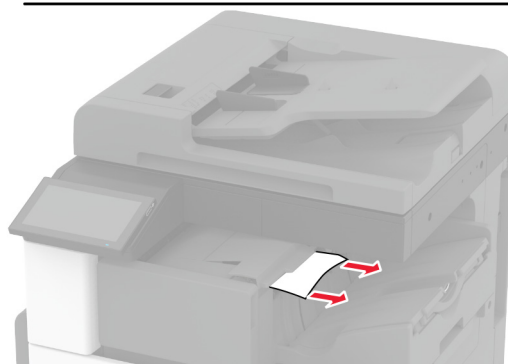
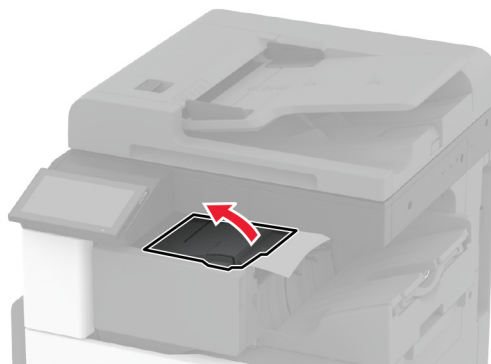
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Zatvorite vratašca A1, a zatim zatvorite vratašca A.

4 Otvorite gornji poklopac sklopa za završnu obradu i zatim uklonite zaglavljene papir.

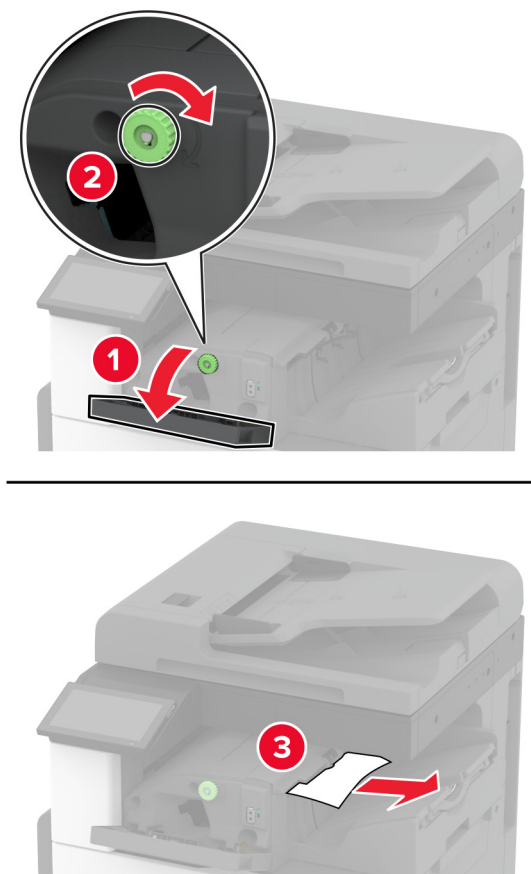
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



5 Zatvorite poklopac.


6 Otvorite prednji poklopac klamerice za završnu obradu, okrenite kotačić i zatim uklonite zaglavljene papir.

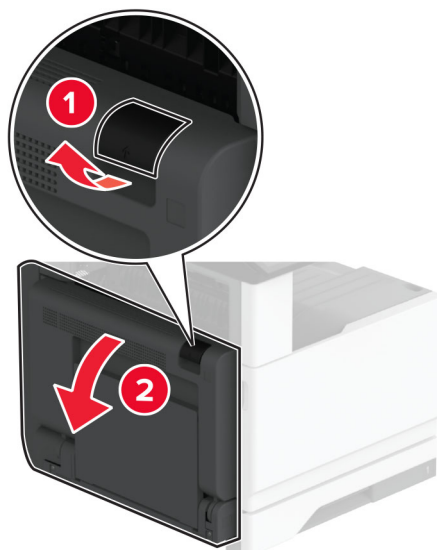
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



7 Zatvorite poklopac.

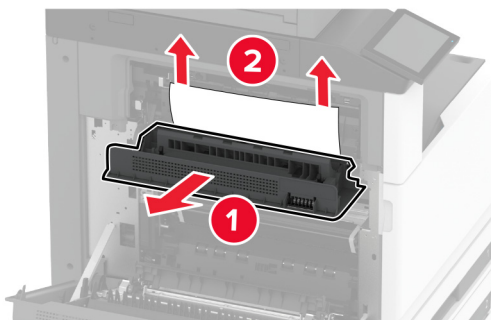
8 Otvorite vratašca A.

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



9 Otvorite vratašca C i zatim uklonite zaglavljene papir.


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

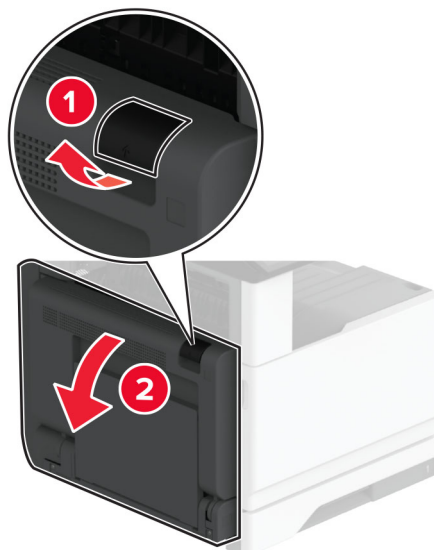


10 Zatvorite vratašca C i zatim zatvorite vratašca A.

## Zaglavljen papir u uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa

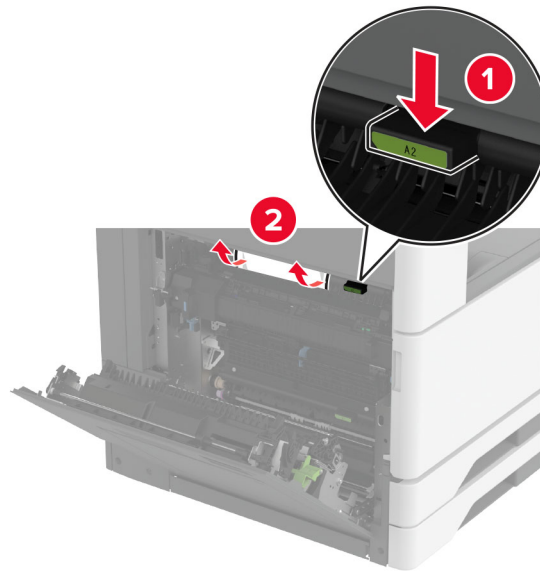
1 Otvorite vratašca A.

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



2 Otvorite vratašca A1 i zatim uklonite zaglavljeni papir.

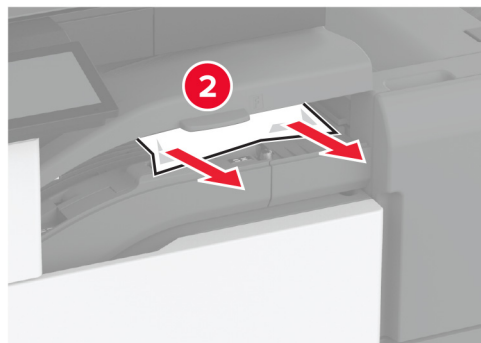
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Zatvorite vratašca A1, a zatim zatvorite vratašca A.

4 Podignite poklopac sklopa za prijenos papira F i zatim uklonite zaglavljenu papir.

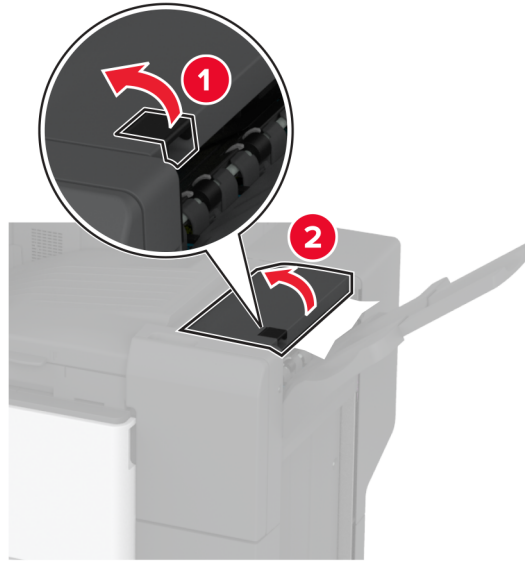
**Napomena:** Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



5 Zatvorite poklopac sklopa za prijenos papira.

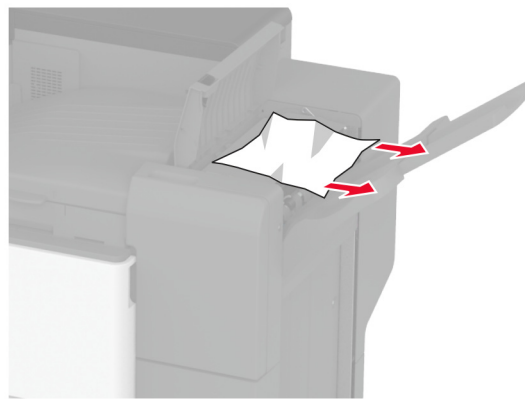


6 Podignite ručicu na uređaju za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa, te potom podignite poklopac.



7 Izvadite zaglavljene papir.

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



8 Zatvorite poklopac sklopa za završnu obradu.

## Problemi s mrežnom vezom

### Embedded Web Server ne može se otvoriti

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li pisač uključen.</p> <p><b>b</b> Pristupite aplikaciji Embedded Web Server (EWS) pisača.</p> <p>Možete li otvoriti EWS?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li IP adresa pisača točna.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <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> <p><b>b</b> Pristupite EWS-u.</p> <p>Možete li otvoriti EWS?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite jeste li instalirali podržani preglednik:</p> <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> <p><b>b</b> Pristupite EWS-u.</p> <p>Možete li otvoriti EWS?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite funkcionira li mrežna veza.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako veza ne radi, obratite se administratoru.</p> <p><b>b</b> Pristupite EWS-u.</p> <p>Možete li otvoriti EWS?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite jesu li kableske veze pisača i ispisnog poslužitelja dobro spojene. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz poslužitelj pisača.</p> <p><b>b</b> Pristupite EWS-u.</p> <p>Možete li otvoriti EWS?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 6. korak.


Radnja	Da	Ne
<p><b>6. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako su poslužitelji onemogućeni, obratite se administratoru.</p> <p><b>b</b> Pristupite EWS-u.</p> <p>Možete li otvoriti EWS?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

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

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Provjerite je li Aktivni adapter postavljen na Automatski.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Mreža/priključci &gt; Pregled mreže &gt; Aktivni adapter &gt; Automatski</b>.</p> <p>Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Provjerite je li odabrana odgovarajuća Wi-Fi mreža.</p> <p><b>Napomena:</b> Neki usmjernici mogu dijeliti zadani SSID.</p> <p>Povezujete li se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Povežite se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom. Za dodatne informacije pogledajte "<a href="#">Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom</a>" na 149. str..</p> <p>Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Provjerite postavke načina bežične sigurnosti.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Mreža/priključci &gt; Bežično &gt; Način bežične sigurnosti</b>.</p> <p>Je li odabran odgovarajući način bežične sigurnosti?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p>Odaberite odgovarajući način bežične sigurnosti.</p> <p>Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b></p> <p>Provjerite jeste li unijeli točnu lozinku za mrežu.</p> <p><b>Napomena:</b> Uzmite u obzir razmake, brojeve te velika i mala slova u lozinci.</p> <p>Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Problemi s hardverskim opcijama

### Interna opcija ne može se otkriti

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p>Prepoznaje li pisač internu opciju?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se interna opcija na popisu Instalirane značajke.</p> <p>Je li interna opcija na popisu?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Provjerite je li interna opcija pravilno instalirana na ploču kontrolera.</p> <p><b>a</b> Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.</p> <p><b>b</b> Provjerite je li interna opcija priključena na odgovarajuće mjesto na ploči kontrolera.</p> <p><b>c</b> Priključite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.</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>Prepoznaje li pisač internu opciju?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li interna opcija dostupna u upravljačkom programu za ispisivanje.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako je potrebno, ručno dodajte internu opciju u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 77. str.</a></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Prepoznaje li pisač internu opciju?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

### Otkrivena je neispravna flash memorija

Pokušajte nešto od sljedećega:

- Zamijenite neispravni inteligentni pogon za pohranu.
- Na početnom zaslonu dodirnite **Nastavi** kako biste zanemarili poruku i nastavili s ispisivanjem.

- Otkazite trenutni zadatak ispisivanja.

## U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse

Pokušajte nešto od sljedećega:

- Dodirnite **Nastavi** kako biste izbrisali poruku i nastavili s ispisivanjem.
- Izbrišite fontove, makronaredbe i druge podatke koji su spremljeni u flash memoriji.
- Instalirajte tvrdi disk.

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

## Problemi s potrošnim materijalom

### Spremnik s tonerom nedostaje ili ne reagira

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite prednja vratašca.</p> <p><b>b</b> Izvadite, a zatim umetnite spremnik s tonerom.</p> <p>Spremnik s tonerom nedostaje ili ne reagira?</p>	Prijedite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.</p> <p>Spremnik s tonerom nedostaje ili ne reagira?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

### 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 prihvatili sve navedene rizike i nastavili s upotrebom neoriginalnog potrošnog materijala ili dijelova u svom pisaču, s dva prsta dodirnite poruku o pogrešci na zaslonu i zadržite pritisak 15 sekundi. Kad se prikaže dijaloški okvir za potvrdu, dodirnite **Nastavi**.

Ako ne želite prihvatiti te rizike, izvadite potrošni materijal ili dio drugog proizvođača iz pisača i umetnite originalni Lexmark potrošni materijal ili dio. Za dodatne informacije pogledajte [“Upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala” na 261. str.](#)

Ako pisač ne ispisuje nakon što uklonite poruku o pogrešci, ponovo postavite brojač upotrebe potrošnog materijala.

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Upotreba potrošnih materijala i brojači**.
- 2 Odaberite dio ili potrošni materijal koji želite ponovo postaviti i dodirnite **Pokreni**.
- 3 Pročitajte poruku upozorenja i zatim dodirnite **Nastavi**.
- 4 Dodirnite zaslon s dva prsta 15 sekundi kako biste izbrisali poruku.

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

## Problemi s ulaganjem papira

### Omotnice se lijepo 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 početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</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 funkcionira

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Ispis &gt; Izgled &gt; Razvrstavanje</b>.</p> <p><b>b</b> Dodirnite <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 latica ne funkcionira

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite sadrže li ladice 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 ladice kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija laticice &gt; Format/vrsta papira</b>.</p> <p><b>b</b> Postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u povezanim ladicama.</p> <p><b>c</b> Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se ladice kako treba?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li Povezivanje latica postavljeno na Automatski. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Povezivanje latica" na 74. str.</a></p> <p><b>b</b> Ispišite dokument.</p> <p>Povezuju li se ladice kako treba?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izvadite ladicu.</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> Umetnite ladicu.</p> <p><b>d</b> Ispišite dokument.</p> <p>Jesu li zaglavljivanja papira česta?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Papir &gt; Konfiguracija ladice &gt; Format/vrsta papira</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>	Prijeđite 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>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 početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Uređaj &gt; Obavijesti &gt; Oporavak sadržaja zaglavljeneog papira</b>.</p> <p><b>b</b> U izborniku Oporavak od zaglavljivanja dodirnite <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 e-poštom

### Onemogućavanje poruke o pogrešci „SMTP poslužitelj nije postavljen“.

Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > E-pošta > Postavljanje e-pošte > Onemogućiti pogrešku „SMTP poslužitelj nije postavljen“ > Uključeno.**

Kako biste spriječili ponovno prikazivanje pogreške, učinite jedno ili više od sljedećeg:

- Ažurirajte programske datoteke pisača. Za dodatne informacije pogledajte [“Ažuriranje programskih datoteka” na 74. str.](#)
- Konfigurirajte postavke e-pošte/SMT-a. Za dodatne informacije pogledajte [“Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja” na 47. str.](#)

### Poruke e-pošte ne mogu se poslati

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Provjerite jesu li SMTP postavke za e-poštu pravilno konfigurirane. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja” na 47. str.</a></p> <p>Možete li poslati e-poštu?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Provjerite upotrebljavate li ispravnu lozinku. Ovisno o davatelju usluga e-pošte, upotrebljavajte lozinku računa, lozinku aplikacije ili lozinku za provjeru autentičnosti. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Konfiguriranje postavki e-pošte SMTP poslužitelja” na 47. str.</a></p> <p>Možete li poslati e-poštu?</p>	Problem je riješen.	Prijedite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Provjerite je li pisač povezan s mrežom te je li mreža povezana s internetom.</p> <p>Možete li poslati e-poštu?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisnička podrška</a> .

## Problemi s faksiranjem

### Ne prikazuje se ID pozivatelja

**Napomena:** Ove se upute odnose samo na pisače koji podržavaju analogni faks. Dodatne informacije potražite u odjeljku [Postavljanje pisača za faksiranje](#).

Radnja	Da	Ne
<p>Omogući ID pozivatelja.</p> <p>Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Faks &gt; Postavljanje faksa &gt; Postavke za primanje faksova &gt; Administrativne kontrole &gt; Omogući ID pozivatelja</b>.</p> <p>Prikazuje li se ID pozivatelja?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

### Faksovi se ne mogu slati ili primiti putem analognog faksa

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Razriješite poruke o pogreškama koje se pojavljuju na zaslonu.</p> <p>Možete li slati i primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Provjerite jesu li kabeli sljedeće opreme dobro pričvršćeni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• telefon</li> <li>• slušalica</li> <li>• telefonska sekretarica</li> </ul> <p>Možete li slati i primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Provjerite čuje li se pozivni ton.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozovite broj telefaksa kako biste provjerili funkcionira li.</li> <li>• Ako koristite značajku pozivanja bez podizanja slušalice, povećajte glasnoću i provjerite čujete li pozivni ton.</li> </ul> <p>Čujete li pozivni ton?</p>	Prijeđite na korak 5.	Prijeđite na 4. korak.

Radnja	Da	Ne
<p><b>4. korak</b>            Provjerite zidnu telefonsku utičnicu.</p> <p><b>a</b> Priključite analogni telefon izravno na zidnu utičnicu.</p> <p><b>b</b> Poslušajte čuje li se pozivni ton.</p> <p><b>c</b> Ako ne čujete pozivni ton, upotrijebite drugi telefonski kabel.</p> <p><b>d</b> Ako još uvijek ne čujete pozivni ton, priključite analogni telefon na drugu zidnu utičnicu.</p> <p><b>e</b> Ako čujete pozivni ton, priključite pisač na tu zidnu utičnicu.</p> <p>Možete li slati i primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b>            Provjerite je li pisač priključen na uslugu analogne telefonije ili na ispravan digitalni priključak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako koristite Integrated Services for Digital Network (ISDN) telefonsku uslugu, priključite se na analogni telefonski priključak ISDN terminalnog adaptera. Za dodatne informacije obratite se davatelju ISDN usluge.</li> <li>• Ako koristite DSL, priključite se na DSL filtar ili usmjerivač koji podržava analognu upotrebu. Za dodatne informacije obratite se davatelju DSL usluge.</li> <li>• Ako koristite private branch exchange (PBX) telefonsku uslugu, provjerite priključujete li se na analogni priključak PBX-a. Ako takvog priključka nema, razmislite o instaliranju analogne telefonske linije za telefaks.</li> </ul> <p>Možete li slati i primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 6. korak.
<p><b>6. korak</b>            Privremeno iskopčajte drugu opremu i onemogućite druge telefonske usluge.</p> <p><b>a</b> Iskopčajte drugu opremu (primjerice telefonske sekretarice, računala, modeme i razdjelnike telefonskih linija) koja se nalazi između pisača i telefonske linije.</p> <p><b>b</b> Onemogućite pozive na čekanju i glasovnu poštu. Za dodatne informacije obratite se davatelju telefonske usluge.</p> <p>Možete li slati i primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 7. korak.
<p><b>7. korak</b>            Skenirajte originalni dokument stranicu po stranicu.</p> <p><b>a</b> Birajte broj faksa.</p> <p><b>b</b> Skenirajte dokument.</p> <p>Možete li slati i primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .

## Faksovi se mogu primiti, ali ne i slati putem analognog faksa

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Uložite originalni dokument pravilno u automatski ulagač dokumenata ili na staklo skenera.</p> <p>Možete li slati faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Pravilno postavite broj prečaca.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li postavljen broj prečaca za telefonski broj koji želite nazvati.</li> <li>• Ručno birajte broj telefona.</li> </ul> <p>Možete li slati faksove?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .

## Faksovi se mogu slati, ali ne i primiti putem analognog faksa

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Provjerite da izvor papira nije prazan.</p> <p>Možete li primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Provjerite postavke odgode za broj zvonjenja. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Faks &gt; Postavljanje faksa &gt; Postavke za primanje faksova &gt; Broj zvona prije javljanja</b>.</p> <p>Možete li primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Ako pisač ispisuje prazne stranice, pogledajte "<a href="#">Prazne ili bijele stranice</a>" na 334. str.</p> <p>Možete li primiti faksove?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .

## Ne može se postaviti etherFAX

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Provjerite mogućnost povezivanja pisača.</p> <p><b>a</b> Ispišite stranicu za postavljanje mreže. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Izvješća &gt; Mreža &gt; Stranica za postavljanje mreže</b>.</p> <p><b>b</b> Provjerite status mreže.</p> <p>Je li pisač povezan s mrežom?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Prijeđite na 2. korak.

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b> Provjerite je li pisač povezan s mrežom te je li mreža povezana s internetom.</p> <p>Možete li postaviti etherFAX?</p>	Problem je riješen.	Priđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Provjerite je li etherFAX pravilno postavljen. Za dodatne informacije pogledajte "<a href="#">Postavljanje funkcije faksiranja upotrebljavajući etherFAX</a>" na 41. str..</p> <p>Možete li postaviti etherFAX?</p>	Problem je riješen.	Otvorite <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .

## Faksovi se ne mogu slati ili primiti putem usluge etherFAX

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Provjerite je li pisač povezan s mrežom te je li mreža povezana s internetom.</p> <p>Možete li slati ili primiti faksove upotrebljavajući etherFAX?</p>	Problem je riješen.	Priđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Provjerite je li etherFAX pravilno postavljen.</p> <p><b>a</b> Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Faks &gt; Postavljanje faksa &gt; Opće postavke faksa</b>.</p> <p><b>b</b> Provjerite je li broj faksa točan.</p> <p><b>c</b> Provjerite je li Prijenos faksa postavljeno na etherFAX.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ovaj se izbornik prikazuje samo kad je dostupno više od jednog prijenaosa faksa.</li> <li>• Ako je na pisaču instaliran samo etherFAX, automatski se konfigurira.</li> </ul> <p>Možete li slati ili primiti faksove upotrebljavajući etherFAX?</p>	Problem je riješen.	Priđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b> Velike dokumente podijelite na manje datoteke.</p> <p>Možete li slati ili primiti faksove upotrebljavajući etherFAX?</p>	Problem je riješen.	Otvorite <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .

## loša kvaliteta ispisivanja faksova

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Provjerite da kvaliteta ispisa nije narušena.</p> <p><b>a</b> Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Rješavanje problema &gt; Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa.</b></p> <p><b>b</b> Ispravite nedostatke u kvaliteti ispisa ako ih ima. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Kvaliteta ispisa je loša" na 334. str.</a></p> <p>Je li kvaliteta ispisivanja faksova zadovoljavajuća?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Ako upotrebljavate analogni faks, smanjite brzinu prijenosa dolaznih faksova.</p> <p><b>a</b> Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Faks &gt; Postavke faksa &gt; Postavke za primanje faksova &gt; Administrativne kontrole.</b></p> <p><b>b</b> U izborniku Maks. brzina odaberite nižu brzinu prijenosa.</p> <p>Je li kvaliteta ispisivanja faksova zadovoljavajuća?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku.</a>

## Na naslovnoj stranici faksa nedostaju informacije

Radnja	Ne	Da
<p><b>a</b> Isključite pislač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p><b>b</b> Pošaljite ili vratite faks.</p> <p>Nedostaju li informacije na naslovnoj stranici faksa?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci.</a>

## Naslovna stranica faksa ne može se poslati s računala

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li upravljački program za ispisivanje ažuriran. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">"Instaliranje softvera pisaača" na 74. str.</a></p> <p><b>b</b> Pošaljite faks.</p> <p>Možete li poslati naslovnicu faksa?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.

Radnja	Da	Ne
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate faksirati.</p> <p><b>b</b> Odaberite pisač, a zatim kliknite <b>Svojstva, Preference, Opcije</b> ili <b>Postavljanje</b>.</p> <p><b>c</b> Pritisnite <b>Faks</b>, a zatim izbrišite postavku <b>Prije faksiranja obavezno pokaži postavke</b>.</p> <p><b>d</b> Pošaljite faks.</p> <p>Možete li poslati naslovnici faksa?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .

## Problemi sa skeniranjem

### Skeniranje preko računala nije moguće

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p>Izvršite zadatak kopiranja.</p> <p>Je li zadatak kopiranja uspješan?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p><b>a</b> Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.</p> <p><b>b</b> Skenirajte dokument.</p> <p>Možete li skenirati dokument na računalo?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Provjerite mogućnost povezivanja pisača.</p> <p><b>a</b> Ispišite stranicu za postavljanje mreže. Na početnom zaslonu dodirnite <b>Postavke &gt; Izvješća &gt; Mreža &gt; Stranica za postavljanje mreže</b>.</p> <p><b>b</b> Provjerite status mreže.</p> <p>Je li pisač povezan s mrežom?</p>	Prijeđite na korak 5.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p><b>a</b> Povežite pisač s mrežom.</p> <p><b>b</b> Skenirajte dokument.</p> <p>Možete li skenirati dokument na računalo?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.
<p><b>5. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite jesu li pisač i računalo povezani na istu mrežu.</p> <p><b>b</b> Skenirajte dokument.</p> <p>Možete li skenirati dokument na računalo?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Skeniranje u mrežnu mapu nije moguće

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Izradite prečac mrežne mape.</p> <p><b>b</b> Skenirajte dokument s pomoću prečaca. Za dodatne informacije pogledajte <a href="#">“Skeniranje u mrežnu mapu” na 174. str.</a></p> <p>Možete li skenirati dokument i spremiti ga u mrežnu mapu?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b></p> <p>Provjerite jesu li put i format mrežne mape ispravni. Na primjer <code>//server_hostname/foldername/path</code>, gdje je <code>server_hostname</code> potpuno kvalificirana domena (FQDN) ili IP adresa.</p> <p>Jesu li put mrežne mape i format ispravni?</p>	Prijeđite na 3. korak.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p>Provjerite imate li dopuštenje za pristup za pisanje u mrežnu mapu.</p> <p>Možete li skenirati dokument i spremiti ga u mrežnu mapu?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p><b>4. korak</b></p> <p>Ažurirajte prečac mrežne mape.</p> <p><b>a</b> Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pisača.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu. IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.</li> <li>• Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.</li> </ul> <p><b>b</b> Pritisnite <b>Prečaci</b> i zatim odaberite prečac.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako imate više vrsta prečaca, odaberite <b>Mrežna mapa</b>.</p> <p><b>c</b> U polje Put dijeljenja unesite put mrežne mape.</p> <p><b>Napomene:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako je vaš put dijeljenja <code>\\server_hostname\foldername\path</code>, unesite <code>//server_hostname/foldername/path</code>.</li> <li>• Prilikom unosa puta dijeljenja obavezno upotrebljavajte kose crte.</li> </ul> <p><b>d</b> U izborniku Provjera autentičnosti odaberite metodu provjere autentičnosti.</p> <p><b>Napomena:</b> Ako je Provjera autentičnosti postavljena na „Koristi dodijeljeno korisničko ime i lozinku“, u polja Korisničko ime i Lozinka unesite svoje vjerodajnice.</p> <p><b>e</b> Kliknite <b>Spremi</b>.</p> <p>Možete li skenirati dokument i spremiti ga u mrežnu mapu?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 5. korak.



Radnja	Da	Ne
<b>5. korak</b> Provjerite jesu li računalo i mrežna mapa povezani u istu mrežu.  Možete li skenirati dokument i spremiti ga u mrežnu mapu?	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">korisničkoj podršci</a> .

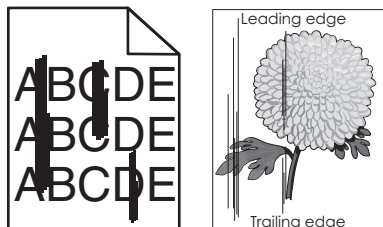
## Djelomične kopije dokumenta ili fotografije

Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <b>a</b> Provjerite je li dokument ili fotografija pravilno postavljena na staklo skenera, licem nadolje i u gornjem lijevom kutu. <b>b</b> Kopirajte dokument ili fotografiju.  Je li dokument, odnosno fotografija, pravilno kopiran?	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<b>2. korak</b> <b>a</b> Provjerite odgovara li postavka veličine papira veličino papira postavljenog u odlagač. <b>b</b> Kopirajte dokument ili fotografiju.  Je li dokument, odnosno fotografija, pravilno kopiran?	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Niska kvaliteta kopije

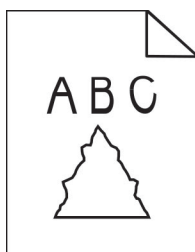
Radnja	Da	Ne
<b>1. korak</b> <b>a</b> Očistite staklo skenera i staklo automatskog ulagača dokumenata vlažnom, mekom krpom koja ne ostavlja dlačice. Ako vaš pisač ima drugo staklo u ADF-u, očistite i to staklo. Za dodatne informacije pogledajte " <a href="#">Čišćenje skenera</a> " na 306. str. <b>b</b> Provjerite je li dokument ili fotografija pravilno postavljena na staklo skenera, licem nadolje i u gornjem lijevom kutu. <b>c</b> Kopirajte dokument ili fotografiju.  Je li kvaliteta kopije zadovoljavajuća?	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<b>2. korak</b> <b>a</b> Provjerite kvalitetu originalnog dokumenta ili fotografije. <b>b</b> Podesite postavke za kvalitetu skeniranja. <b>c</b> Kopirajte dokument ili fotografiju.  Je li kvaliteta kopije zadovoljavajuća?	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .


## Okomite tamne pruge na dokumentima prilikom skeniranja s ADF-a



Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Otvorite poklopac skenera.</p> <p><b>b</b> Vlažnom, mekom krpom bez dlačica obrišite staklo ADF-a i podlošku stakla ADF-a.</p> <p><b>c</b> Zatvorite poklopac skenera.</p> <p><b>d</b> Skenirajte dokument.</p> <p>Pojavljaju li se okomite pruge na skeniranim dokumentima?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

## Iskrivljena slika ili tekst prilikom skeniranja iz ADF-a



Radnja	Da	Ne
<p><b>a</b> Umetnite 50 listova čistog, običnog papira u ADF.</p> <p><b>Napomena:</b> Obični papir pomaže u čišćenju ili uklanjanju prašine i drugih premaza s valjaka za uvlačenje papira u ADF-u.</p> <p><b>b</b> Na početnom zaslonu dodirnite .</p> <p><b>c</b> Umetnite originalni dokument u ADF.</p> <p><b>d</b> Skenirajte dokument.</p> <p>Pojavljaju li se na ispisu iskrivljene slike ili tekst?</p>	<p>Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a>.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

## Zadatak skeniranja nije uspio

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b> Provjerite kableske veze.</p> <p><b>a</b> Provjerite je li Ethernet ili USB kabel čvrsto priključen na računalo i pisač.</p> <p><b>b</b> Ponovo pošaljite zadatak skeniranja.</p> <p>Je li zadatak skeniranja uspješan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p><b>2. korak</b> Provjerite datoteku koju želite skenirati.</p> <p><b>a</b> Provjerite nije li naziv datoteke već upotrijebljen u određenoj mapi.</p> <p><b>b</b> Provjerite nisu li dokument ili fotografija koje želite skenirati otvoreni u nekoj drugoj aplikaciji.</p> <p><b>c</b> Ponovo pošaljite zadatak skeniranja.</p> <p>Je li zadatak skeniranja uspješan?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite jesu li odabrani potvrdni okviri <b>Dodaj oznaku vremena</b> ili <b>Piši preko postojeće datoteke</b> u konfiguracijskim postavkama odredišta.</p> <p><b>b</b> Ponovo pošaljite zadatak skeniranja.</p> <p>Je li zadatak skeniranja uspješan?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .


## Skener se ne može zatvoriti

Radnja	Da	Ne
<p>Uklonite fizičke prepreke zbog kojih se poklopac skenera ne može zatvoriti.</p> <p>Zatvara li se poklopac skenera pravilno?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Skeniranje traje predugo ili se računalo "zamrzava"

Radnja	Da	Ne
<p>Zatvorite sve aplikacije koje ometaju skeniranje.</p> <p>Traje li skeniranje predugo ili se računalo "zamrzava"?</p>	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .	Problem je riješen.

## Skener ne reagira

Radnja	Da	Ne
<p><b>1. korak</b></p> <p><b>a</b> Provjerite je li kabel napajanja ispravno priključen u pisač i 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><b>b</b> Kopirajte ili skenirajte dokument.</p> <p>Reagira li skener?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite 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> Kopirajte ili skenirajte dokument.</p> <p>Reagira li skener?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p><b>3. korak</b></p> <p><b>a</b> Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga uključite.</p> <p><b>b</b> Kopirajte ili skenirajte dokument.</p> <p>Reagira li skener?</p>	Problem je riješen.	Obratite se <a href="#">službi za korisničku podršku</a> .

## Prilagođavanje registracije skenera

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Konfiguracija skenera > Ručna registracija skenera**.
  - 2 U izborniku Ispiši brzi test dodirnite **Pokreni**.
  - 3 Postavite stranicu za Ispiši brzi test na staklo skenera i zatim dodirnite **Registracija ležišta za skeniranje**.
  - 4 U izborniku Kopiraj brzi test dodirnite **Pokreni**.
  - 5 Usporedite stranicu za Kopiraj brzi test s originalnim dokumentom.
- Napomena:** Ako se margine stranice za test razlikuju od originalnog dokumenta, prilagodite opcije Lijeva margina i Gornja margina.
- 6 Ponavljajte [4. korak](#) i [5. korak](#) dok margine stranice za Kopiraj brzi test ne budu gotovo potpuno odgovarale originalnom dokumentu.

## Prilagođavanje registracije ADF-a

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Održavanje > Konfiguracijski izbornik > Konfiguracija skenera > Ručna registracija skenera**.
- 2 U izborniku Ispiši brzi test dodirnite **Pokreni**.

3 Postavite stranicu za Ispiši brzi test u odlagač ADF-a.

4 Dodirnite **Registracija prednjeg ADF-a** ili **Registracija stražnjeg ADF-a**.

**Napomene:**

- Kako biste poravnali registraciju prednjeg ADF-a, stavite probnu stranicu licem prema gore i kratkim rubom prema naprijed u ADF.
- Kako biste poravnali registraciju stražnjeg ADF-a, stavite probnu stranicu licem prema dolje i kratkim rubom prema naprijed u ADF.

5 U izborniku Kopiraj brzi test dodirnite **Pokreni**.

6 Usporedite stranicu za Kopiraj brzi test s originalnim dokumentom.

**Napomena:** Ako se margine stranice za test razlikuju od originalnog dokumenta, prilagodite opcije Vodoravna prilagodba i Gornja margina.

7 Ponavljajte [5. korak](#) i [6. korak](#) dok margine stranice za Kopiraj brzi test ne budu gotovo potpuno odgovarale originalnom dokumentu.

## 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 gdje postoje pogoni za reciklažu valovite ljepenke. Takvih pogona u vašoj regiji možda nema.

Pjena koju Lexmark koristi može se reciklirati gdje 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:

Lexmark MX931dse MFP

Vrsta uređaja:

7450

Modeli:

238

## Obavijest o izdanju

Srpanj 2024.

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

Ova publikacija može sadržavati tehničke ili tipografske pogreške. Ovdje sadržane informacije povremeno se mijenjaju; te promjene naći će se u naknadnim izdanjima. Poboljšanja ili promjene opisanih proizvoda ili programa mogu se primijeniti u bilo koje vrijeme.

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

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

Informacije o pravilima privatnosti tvrtke Lexmark koje se odnose na upotrebu ovog proizvoda potražite na web-stranici [www.lexmark.com/privacy](http://www.lexmark.com/privacy).

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

© 2022 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

## Zaštitni znakovi

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

Gmail, 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 and iCloud are service marks 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.

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Outlook, i Windows zaštitni su znakovi Microsoft grupe tvrtki.

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 prepoznaje PCL naredbe koje se koriste u raznim aplikacijskim programima, kao i da oponaša funkcije koje odgovaraju tim naredbama.

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

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

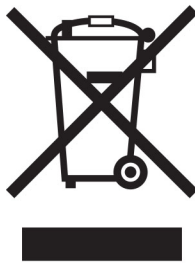
**Napomena:** Neki načini rada možda neće biti dostupni na vašem proizvodu.

Prosječni zvučni tlak s udaljenosti od 1 metra, dBA	
Ispisivanje	51
Skeniranje	55
Kopiranje	56
Spremno	15

Vrijednosti su podložne promjeni. Trenutne vrijednosti potražite na web-mjestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).



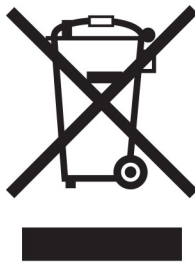
## Direktiva Otpadna električna i elektronička oprema (WEEE)



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.

## Litij-ionska punjiva baterija



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

Uredba (EU) 2023/1542

## Uredba (EU) 2023/1542

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






Ovaj proizvod može sadržavati jednu od sljedećih dugmastih baterija:

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

## Environmental labeling for packaging

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

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

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

## Odlaganje proizvoda

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

## 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 svoju državu ili regiju.
- 3 Odaberite **Program prikupljanja spremnika tvrtke Lexmark**.
- 4 Slijedite upute na zaslonu.

## Obavijest o osjetljivosti na statički elektricitet



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

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

## ENERGY STAR

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



## Informacije o temperaturi

Radna temperatura i relativna vlažnost	Od 10 do 32,2 °C (od 50 do 90 °F) i od 15 do 80 % rel. vl. Od 15,6 do 32,2 °C (od 60 do 90 °F) i od 8 do 80 % rel. vl. Maksimalna temperatura mokrog termometra <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F) Okruženje bez kondenzacije
Dugotrajno spremanje pisača / spremnika / ispisne jedinice <sup>1</sup>	Od 15,6 do 32,2 °C (od 60 do 90 °F) i od 8 do 80 % rel. vl. Maksimalna temperatura mokrog termometra <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F)
Kratkotrajna isporuka pisača / spremnika / ispisne jedinice	-40 do 40 °C (-40 do 104 °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.	

## 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.	One-sided: 455 Two-sided: 438
Kopiranje	Proizvod generira fizičke ispise od originalnih fizičkih dokumenata.	490 W
Skeniranje	Proizvod skenira fizičke dokumente.	130 W
Spremno	Proizvod čeka na zadatak ispisa.	87 W
Mirovanje	Proizvod je u aktivnom načinu rada za uštedu energije.	1.1 W
Hibernacija	Proizvod je u neaktivnom načinu rada za uštedu energije.	0.2 W
Isključen	Proizvod je ukopčan u utičnicu, ali prekidač napajanja je isključen.	0.1 W

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

Vrijednosti su podložne promjeni. Trenutne vrijednosti potražite na web-mjestu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

### Mirovanje

Proizvod može koristiti način rada za uštedu energije, *Stanje mirovanja*. U stanju mirovanja energija se šteti 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

S pomoću konfiguracijskih izbornika vremensko ograničenje za stanje mirovanja može se mijenjati između 1 minute i 120 minuta ili između 1 minute i 114 minuta, ovisno o modelu pisača. Ako je brzina pisača manja ili jednaka 30 stranica u minuti, istek vremena možete postaviti samo do 60 minuta ili 54 minute, ovisno o modelu pisača. 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.

Neki modeli podržavaju *način rada dubokog mirovanja* koji dodatno smanjuje potrošnju energije nakon dužih razdoblja neaktivnosti.

## 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 days
--	--------

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

## Napomene o proizvodima opreme za ispis registrirane za EPEAT:

- Razina napajanja u načinu pripravnosti dostupna je u načinu hibernacije ili načinu isključenosti.
- Proizvod će automatski prijeći u razinu napajanja u načinu pripravnosti  $\leq 1$  W. Funkcija automatskog načina pripravnosti (hibernacija ili isključeno) omogućit će se pri isporuci proizvoda.

## 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 telekomunikacijsku terminalnu opremu

U ovom odjeljku možete pronaći regulatorne informacije o proizvodima koji sadrže analognu karticu za faksiranje:

Lexmark regulatorni tip / broj modela:

LEX-M14-002

## Sukladnost direktivama Europske zajednice (EZ)

Ovaj proizvod sukladan je zahtjevima za zaštitu okoliša Direktiva 2014/30/EU, 2014/35/EU i 2011/65/EU Vijeća EZ-a 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 i ograničenja upotrebe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi.

Proizvođač ovog proizvoda je: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Ovlašteni predstavnik za EEA/EU: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Uvoznik za EEA/EU: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Švicarska. Izjava o sukladnosti zahtjevima Direktiva dostupna je na zahtjev od ovlaštenog predstavnika, a možete je dobiti i na web-stranici

[www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html).

Ovaj proizvod zadovoljava ograničenja klase A sukladno standardu EN 55032 i sigurnosne zahtjeve standarda EN 62368-1.

## Obavijest o radijskim smetnjama

### Upozorenje

Ovaj je proizvod sukladan sa zahtjevima emisija ograničenja EN 55032 klase A i zahtjevima imuniteta EN 55035. Ovaj proizvod nije namijenjen upotrebi u stambenim okruženjima / domaćinstvima.

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

# Indeks

## Brojke

ladica za 2000 listova  
 postavljanje 109  
 valjci za uvlačenje ladice za  
 2000 listova  
 čišćenje 319  
 komplet valjaka ladice za 2000  
 listova  
 zamjena 288  
 kombinirana ladica za 2520  
 listova  
 ulaganje 60, 63  
 ladica za 2520 listova  
 postavljanje 101  
 ladica za 3 x 520 listova  
 postavljanje 93  
 ladica za 520 listova  
 postavljanje 80  
 ulaganje 56  
 umetak za ladicu za 520 listova  
 zamjena 268  
 ladica za 520 listova s  
 ormarićem  
 postavljanje 85

## A

uključivanje glasovnog  
 navođenja 37  
 utikač adaptera 44  
 dodavanje prečaca  
 kopiranje 166  
 dodavanje aplikacija na početni  
 zaslon 32  
 dodavanje grupa kontakata 36  
 dodavanje kontakata 36  
 dodavanje hardverskih opcija  
 upravljački program za  
 ispisivanje 77  
 dodavanje internih opcija  
 upravljački program za  
 ispisivanje 77  
 dodavanje pisača na  
 računalo 75  
 dodavanje prečaca  
 e-pošta 167  
 odredište faksa 169  
 FTP adresa 174

Adresar  
 upotreba 36  
 graničnik papira u ladici ADF-a  
 zamjena 296  
 registracija ADF-a  
 prilagođavanje 398  
 komplet valjaka ADF-a  
 čišćenje 314  
 zamjena 282  
 ADF, poklopac valjka za  
 razdvajanje  
 zamjena 292  
 prilagođavanje  
 registracija skenera 398  
 prilagođavanje registracije ADF-  
 a 398  
 prilagođavanje svjetline  
 zaslona 324  
 prilagođavanje zadane glasnoće  
 slušalice 39  
 zvučnik 39  
 prilagođavanje zatamnjenja  
 faksa 170  
 podešavanje brzine govora  
 Glasovno navođenje 39  
 prilagođavanje zatamnjenosti  
 tonera 162  
 AirPrint  
 upotreba 157  
 analogni faks  
 postavljanje 40  
 automatska sekretarica  
 postavljanje 42  
 dodjela uzorka zvonjenja za  
 pisač 46  
 priključivanje kabela 30  
 izbjegavanje zaglavljivanja  
 papira 360

## b.

osnovna konfiguracija pisača 11  
 prazne stranice 334  
 blokiranje neželjenih  
 faksova 170  
 knjižne oznake  
 izrada 35  
 izrada mapa za 36

## C

ne prikazuje se ID  
 pozivatelja 388  
 otkazivanje zadatka  
 ispisivanja 162  
 pisač se ne može povezati s Wi-  
 Fi mrežom 381  
 Embedded Web Server ne može  
 se otvoriti 380  
 faksovi se ne mogu primati  
 putem analognog faksa 390  
 skeniranje na računalo nije  
 moguće 393  
 skeniranje u mrežnu mapu nije  
 moguće 394  
 poruke e-pošte ne mogu se  
 poslati 387  
 faksovi se ne mogu slati ili  
 primati putem analognog  
 faksa 388  
 faksovi se ne mogu slati ili  
 primati uz etherFAX 391  
 naslovna stranica faksa ne može  
 se poslati s računala 392  
 Card Copy  
 postavljanje 33  
 kartice  
 kopiranje 165  
 promjena razlučivosti faksa 170  
 promjena pozadine 34  
 provjera statusa dijelova i  
 potrošnog materijala 260  
 čišćenje  
 vanjski dio pisača 305  
 unutarnji dio pisača 305  
 čišćenje leće glave za ispis 308  
 čišćenje valjaka za uvlačenje  
 papira u ladicu za 2000  
 listova 319  
 čišćenje kompleta valjaka ADF-  
 a 314  
 čišćenje pisača 305  
 Čišćenje skenera 259  
 čišćenje skenera 306  
 čišćenje zaslona osjetljivog na  
 dodir 306  
 čišćenje kompleta valjaka  
 ladice 310

- vađenje zaglavljene papira  
 u vratašcima A 369  
 u vratašcima B 364  
 iza vratašaca C 369  
 u višenamjenskom uređaju za  
 uvlačenje papira 368  
 u dodatnim ladicama 364  
 u standardnoj ladici 371  
 uređaj za završnu obradu s  
 klamericom i bušačem  
 rupa 377  
 u dvostrukom ulazu za 2000  
 listova 364  
 u ladici za 2000 listova 368  
 u ladici za 520 listova 364  
 u automatskom ulagaču  
 dokumenata 373  
 u jedinici za obostrani rad 369  
 u području grijača 369  
 u standardnoj ladici 362  
 iz klamerice za završnu  
 obradu 373  
 ispis s razvrstavanjem ne  
 funkcionira 385  
 razvrstavanje kopija 164  
 računalo  
 povezivanje s pisačem 152  
 računalo, skeniranje na 172  
 povjerljivi dokumenti ne ispisuju  
 se 354  
 povjerljivi zadaci ispisivanja  
 konfiguriranje 159  
 ispisivanje 160  
 konfiguriranje ljetnog računanja  
 vremena 47  
 konfiguriranje postavki zvučnika  
 faksa 47  
 konfiguriranje obavijesti o  
 potrošnom materijalu 260  
 konfiguriranje postavki  
 poslužitelja za e-poštu 47  
 konfiguriranje Wi-Fi Direct  
 veze 151  
 povezivanje računala s  
 pisačem 152  
 povezivanje mobilnog uređaja  
 s pisačem 151  
 povezivanje pisača s uslugom  
 prepoznatljivog načina  
 zvonjenja 46  
 povezivanje pisača  
 s bežičnom mrežom 149  
 povezivanje s bežičnom  
 mrežom  
 upotreba PIN metode 150  
 upotreba metode pritiska  
 gumba 150  
 štednja potrošnog  
 materijala 325  
 Obraćanje korisničkoj  
 podršci 399  
 upravljačka ploča  
 upotreba 13  
 kopije  
 ofsetno slaganje 166  
 bušenje rupica 165  
 klamanje 165  
 rješavanje problema s  
 kopiranjem  
 djelomične kopije dokumenata  
 ili fotografija 395  
 loša kvaliteta kopiranja 395  
 skener ne odgovara 398  
 kopiranje  
 kartice 165  
 na obje strane papira 164  
 na letterhead 164  
 fotografije 163  
 upotreba uređaja za  
 automatsko uvlačenje papira  
 (ADF) 163  
 upotrebljavajući staklo  
 skenera 163  
 kopiranje papira različitih  
 formata 163  
 kopiranje iz  
 odabrana ladica 163  
 kopiranje više stranica  
 na jedan list papira 165  
 izrada prečaca  
 kopiranje 166  
 mrežna mapa 174  
 izrada knjižnih oznaka 35  
 izrada mapa  
 za knjižne oznake 36  
 izrada prečaca  
 e-pošta 167  
 odredište faksa 169  
 FTP adresa 174  
 izrada prečaca 33  
 neravni ispis 344  
 Korisnička podrška  
 upotreba 35  
 korisničkoj podršci  
 obraćanje 399  
 prilagođavanje zaslona 34  
**D**  
 taman ispis 335  
 datum i vrijeme  
 postavke faksa 47  
 ljetno računanje vremena  
 konfiguriranje 47  
 deaktiviranje Wi-Fi mreže 152  
 deaktiviranje glasovnog  
 navođenja 37  
 zadana glasnoća slušalica  
 prilagođavanje 39  
 zadana glasnoća zvučnika  
 prilagođavanje 39  
 neispravan inteligentni pogon za  
 pohranu 382  
 brisanje grupa kontakata 36  
 brisanje kontakata 36  
 Kvote za uređaj  
 postavljanje 35  
 različiti formati papira,  
 kopiranje 163  
 popis direktorija  
 ispisivanje 161  
 onemogućavanje pogreške  
 „SMTP poslužitelj nije  
 postavljen“ 387  
 svjetlina zaslona  
 prilagođavanje 324  
 Prilagođavanje zaslona  
 upotreba 34  
 prikaz aplikacija na početnom  
 zaslonu 32  
 usluga prepoznatljivog načina  
 zvonjenja, faks  
 omogućivanje 46  
 dokumenti, ispisivanje  
 s računala 156  
 s mobilnog uređaja 156  
 točke na ispisu 342  
 dvostruka prihvatna ladica  
 postavljanje 128  
**E**  
 uređivanje kontakata 36  
 obavijesti o emisiji 402  
 pražnjenje kutije s  
 konfetima 323



omogućavanje načina rada  
povećanja 38  
omogućavanje osobnih  
identifikacijskih brojeva 39  
omogućavanje izgovorenih  
lozinki 39  
omogućavanje USB  
priključka 359  
omogućavanje Wi-Fi Direct  
veze 151  
povećavanje veličine kopije 164  
omotnice se lijepe pri  
ispisivanju 384  
ladica za omotnice  
postavljanje 77  
ulaganje 67  
postavke za zaštitu okoliša 324  
brisanje  
memorija pisača 154  
brisanje memorije pisača 155  
brisanje pogona za pohranu  
pisača 155  
šifre pogreške 327  
poruke pogreške 327  
etherFAX  
postavljanje funkcije faksa 41  
Ethernet kabel 30  
Ethernet priključak 30  
izvoz konfiguracijske datoteke  
upotrebom aplikacije  
Embedded Web Server 76  
e-pošta  
slanje 167  
upozorenja za e-poštu  
postavljanje 260  
funkcija e-pošte  
postavljanje 47  
poslužitelj e-pošte  
konfiguriranje 47  
davatelji usluga e-pošte 47  
prečac za e-poštu  
izrada 167  
rješavanje problema s e-poštom  
poruke e-pošte ne mogu se  
poslati 387  
razmjena e-pošte  
upotreba uređaja za  
automatsko uvlačenje papira  
(ADF) 167  
upotrebljavajući staklo  
skenera 167

**F**  
tvornički zadane postavke  
vraćanje 155  
faks  
prosljeđivanje 171  
stavljanje na čekanje 171  
slanje 168  
kartica faksa  
postavljanje 113  
zatamnjenost faksa  
prilagođavanje 170  
prečac za odredišni faks  
izrada 169  
upravljački program za faks  
postavljanje 74  
zapisnik faksiranja  
ispisivanje 170  
razlučivost faksa  
promjena 170  
poslužitelj za faksiranje,  
upotreba  
postavljanje funkcije  
faksiranja 41  
postavljanje faksa  
ovisno o državi ili regiji 44  
veza standardnom telefonskom  
linijom 42  
postavke zvučnika faksa  
konfiguriranje 47  
rješavanje problema s faksom  
ne prikazuje se ID  
pozivatelja 388  
faksovi se mogu slati, ali ne i  
primati putem analognog  
faksa 390  
faksovi se ne mogu slati putem  
analognog faksa 390  
faksovi se ne mogu slati ili  
primati putem analognog  
faksa 388  
faksovi se ne mogu slati ili  
primati uz etherFAX 391  
naslovna stranica faksa ne  
može se poslati s  
računala 392  
ne može se postaviti  
etherFAX 390  
na naslovnoj stranici faksa  
nedostaju informacije 392  
loša kvaliteta ispisa 392  
faks, raspored 169

faksiranje  
postavljanje datuma i  
vremena 47  
upotreba uređaja za  
automatsko uvlačenje papira  
(ADF) 168  
upotrebljavajući staklo  
skenera 168  
vrste datoteka  
podržani 159  
pronalaženje podataka o  
pisaču 9  
pronalaženje serijskog broja  
pisača 10  
tanke linije ne ispisuju se  
pravilno 336  
programske datoteke,  
ažuriranje 74  
flash pogon  
ispisivanje s 158  
skeniranje na 175  
flash pogoni  
podržani 159  
savijeni papir 337  
popis uzoraka fontova  
ispisivanje 160  
prosljeđivanje faksa 171  
FTP adresa  
izrada prečaca 174  
FTP poslužitelj, skeniranje na  
upotreba upravljačke  
ploče 173  
potpuno konfiguriran pisač 11  
grijač  
zamjena 271

**G**  
originalni Lexmark dijelovi i  
potrošni materijal 261  
originalni dijelovi i potrošni  
materijal 261  
siva pozadina na ispisima 338

**H**  
tvrdi disk  
brisanje 155  
pogon za pohranu na tvrdi  
disk 155  
hardverska opcija  
ladica za 520 listova s  
ormarićem 85

hardverske opcije  
 ladica za 2000 listova 109  
 ladica za 2520 listova 101  
 ladica za 3 x 520 listova 93  
 ladica za 520 listova 80  
 ladica za omotnice 77  
 klamerica za završnu obradu 129  
 hardverske opcije, dodavanje  
 upravljački program za ispisivanje 77  
 zadržani dokumenti ne ispisuju se 354  
 zadržani zadaci  
 ispisivanje 160  
 postavljanje vremena isteka 159  
 Hibernacija  
 konfiguriranje 324  
 stavljanje faksova na čekanje 171  
 kutija za konfete  
 pražnjenje 323  
 početni zaslon  
 prilagođavanje 32  
 upotreba 31  
 ikone početnog zaslona  
 prikaz 32  
 vodoravne svijetle pruge 347  
 vlažnost oko pisača 406

**I**  
 ikone na početnom zaslonu  
 prikazivanje 32  
 nepotpune slike na ispisu 345  
 ispisna jedinica  
 naručivanje 261  
 zamjena 265  
 uvoz konfiguracijske datoteke  
 upotrebom aplikacije  
 Embedded Web Server 76  
 neodgovarajuće margine 339  
 indikator  
 razumijevanje statusa 13  
 postavljanje  
 uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa 137  
 postavljanje ladice za 2000 listova 109  
 postavljanje ladice za 2520 listova 101

postavljanje ladice za 3 x 520 listova 93  
 postavljanje ladice za 520 listova 80  
 postavljanje ladice za 520 listova s ormarićem 85  
 instaliranje internih opcija  
 kartica faksa 113  
 opcije postavljanja  
 tvrdi disk pisača 119  
 postavljanje dvostruke prihvatne ladice 128  
 postavljanje ladice za omotnice 77  
 instaliranje upravljačkog programa za faks 74  
 instaliranje upravljačkog programa pisača 74  
 instaliranje softvera pisača 74  
 postavljanje klamerice za završnu obradu 129  
 postavljanje uređaja za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa 137  
 postavljanje radne police 126  
 postavljanje poslužitelja za bežični ispis 148  
 inteligentni pogon za pohranu 155  
 brisanje 155  
 interna opcija ne može se otkriti 382  
 interne opcije, dodavanje  
 upravljački program za ispisivanje 77

**J**  
 iskrivljena slika  
 skeniranje iz ADF-a 396  
 iskrivljeni tekst  
 skeniranje iz ADF-a 396  
 mjesta zaglavlivanja  
 identifikacija 361  
 zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 386  
 zaglavlivanja, papir  
 izbjegavanje 360  
 zadatak se ispisuje iz pogrešne ladice 355  
 zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 355

neželjeni faksovi  
 blokiranje 170

**L**  
 letterhead  
 kopiranje na 164  
 odabir 16  
 Lexmark Mobile Print  
 upotreba 156  
 Lexmark Print  
 upotreba 156  
 Pomoćni program Lexmark ScanBack  
 upotreba 172  
 svijetli ispis 340  
 povezivanje ladica 74  
 ulaganje u dvostruki ulaz za 2520 listova 60, 63  
 ulaganje papira u ladicu za 520 listova 56  
 ulaganje u ladicu za omotnice 67  
 ulaganje papira sa zaglavljem 70  
 ulaganje ulagača za razne medije 70  
 ulaganje papira s prethodno izbušenim rupama 70  
 ulaganje u ladice 56, 60  
 lociranje sigurnosnog utora 154  
 poklopac donjeg stražnjeg priključka  
 zamjena 294

**M**  
 Način rada povećanja  
 omogućivanje 38  
 brojač za održavanje  
 ponovno postavljanje 297  
 izrada kopija 163  
 upravljanje čuvarom zaslona 34  
 poslužitelj za bežično ispisivanje  
 MarkNet N8372 148  
 izbornik  
 802.1x 245  
 O pisaču 190  
 Pristupačnost 183  
 AirPrint 239  
 Prikupljanje anonimnih  
 podataka 183

Registriranje u usluge  
   računalnog oblaka 249  
 Postavljanje ispisa povjerljivih  
   dokumenata 255  
 Izbornik Konfiguracija 184  
 Zadane vrijednosti za  
   kopiranje 201  
 Prilagođeni formati skena 200  
 Zadane metode prijave 251  
 Uređaj 257  
 Šifriranje diska 256  
 Ekološki način rada 178  
 Brisanje privremenih  
   podatkovnih datoteka 256  
 Ethernet 240  
 Zadane postavke e-pošte 221  
 Postavljanje e-pošte 219  
 Faks 258  
 Način rada faksa 204  
 Postavljanje poslužitelja za  
   faks-uređaj 216  
 Postavljanje faksa 205  
 Završna obrada 192  
 Ispisivanje s flash pogona 233  
 Skeniranje flash pogona 230  
 Zadane postavke FTP-a 226  
 Prilagodba početnog  
   zaslona 189  
 Postavke za HTTP/FTP 247  
 Slika 198  
 IPSec 244  
 Knjigovodstvo zadataka 194  
 Izgled 191  
 Lokalni račun 251  
 Ograničenja prijave 254  
 LPD konfiguracija 246  
 Upravljanje dopuštenjima 250  
 Vrste medija 200  
 Stranica s postavkama  
   izbornika 257  
 Razno 256  
 Upravljanje mobilnim  
   uslugama 240  
 mreža 258  
 Pregled mreže 235  
 Obavijesti 179  
 Brisanje na kraju vijeka 189  
 PCL 196  
 PDF 195  
 PostScript 196  
 Upravljanje napajanjem 182  
 Preferencije 177

Ispisivanje 258  
 Kvaliteta 194  
 Zaslون udaljenog  
   operatera 179  
 Vraćanje tvornički zadanih  
   postavki 184  
 Ograničenje vanjskog pristupa  
   mreži 248  
 Izrada rasporeda za USB  
   uređaje 252  
 Zapisnik sigurnosne  
   revizije 252  
 Postavljanje 193  
 Prečaci 258  
 SNMP 243  
 Postavke Solutions LDAP-  
   a 256  
 TCP/IP 241  
 ThinPrint 247  
 Konfiguriranje ladice 198  
 Rješavanje problema 259  
 Univerzalno postavljanje 199  
 USB priključivanje 248  
 Postavljanje web-veza 225  
 Bežična veza 236  
 Wi-Fi Direct 239  
 Stranica s postavkama izbornika  
   ispisivanje 259  
 na naslovnoj stranici faksa  
   nedostaju informacije 392  
 spremnik s tonerom nedostaje ili  
   ne reagira 383  
 nedostaje ispis 352  
 mobilni uređaj  
   povezivanje s pisačem 151  
   ispisivanje s 156, 157  
 Mopria Print Service 157  
 mrlje na ispisu 342  
 premještanje pisača 29, 325  
 Više univerzalnih veličina  
   omogućivanje 56  
 višenamjenski uređaj za  
   uvlačenje papira  
   ulaganje 70

**N**

kretanje zaslonom  
   upotreba poteza 37  
 kretanje zaslonom pomoću  
   poteza 37  
 mrežna mapa  
   izrada prečaca 174

stranica za postavljanje mreže  
   ispisivanje 152  
 razine emisije buke 402  
 trajna memorija  
   brisanje 154  
 Potrošni materijal nije  
 Lexmark 383  
 trajna memorija 155  
 U flash memoriji nema dovoljno  
   prostora za resurse 383  
 obavijesti 402, 404, 406, 407

**O**

ofsetno slaganje u kopijama 166  
 ofsetno slaganje na ispisanim  
   listovima 162  
 zaslonska tipkovnica  
   upotreba 38  
 naručivanje potrošnog  
   materijala  
   ispisna jedinica 261

**P**

papir  
   letterhead 16  
   prethodno ispisani obrasci 16  
   odabir 13  
   neprihvatljivo 15  
   postavka univerzalnog  
     formata 55  
   svojstva papira 14  
 papir se često zaglavljuje 386  
 smjernice za papir 13  
 zaglavljivi papir  
   u standardnoj ladici 371  
   u ladici za 2000 listova 368  
   u automatskom ulagaču  
     dokumenata 373  
   u standardnoj ladici 362  
   iz klamerice za završnu  
     obradu 373  
 zaglavljivi papir iza vratašca  
 A 369  
 zaglavljivi papir iza vratašaca  
 B 364  
 zaglavljivi papir u vratašcima  
 C 369  
 zaglavljivi papir u  
   višenamjenskom uređaju za  
   uvlačenje papira 368

- zaglavljani papir u dodatnim ladicama 364
- zaglavljani papir u uređaju za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa 377
- zaglavljani papir u dvostrukom ulazu za 2000 listova 364
- zaglavljani papir u ladici za 520 listova 364
- zaglavljani papir u jedinici za obostrani rad 369
- zaglavljani papir u području grijača 369
- zaglavljani papir
  - izbjegavanje 360
  - lociranje 361
- format papira
  - postavljanje 55
- formati papira, podržano 16
- vrsta papira
  - postavljanje 55
- vrste papira
  - podržani 25
- gramature papira
  - podržani 28
- status dijelova
  - provjeravanje 260
- metoda osobnog identifikacijskog broja 150
- osobni identifikacijski brojevi
  - omogućavanje 39
- fotografije, kopiranje 163
- postavljanje razdjelnih listova 161
- postavljanje razdjelnih listova između kopija
  - kopiranje 164
- loša kvaliteta ispisa faksova 392
- utičnica kabela za napajanje 30
- načini rada za uštedu energije
  - konfiguriranje 324
- prethodno ispisani obrasci
  - odabir 16
- upravljački program za ispisivanje
  - hardverske opcije, dodavanje 77
  - postavljanje 74
- zadatak ispisivanja
  - otkazivanje 162
- zadaci ispisivanja nisu se ispisali 354
- kvaliteta ispisa
  - čišćenje skenera 306
- problemi s kvalitetom ispisa 326
- Ispiši stranicu za testiranje kvalitete ispisa 259
- rješavanje problema s kvalitetom ispisa
  - crne stranice 334
  - neravni ispis 344
  - taman ispis 335
  - tanke linije ne ispisuju se pravilno 336
  - savijeni ili zgužvani papir 337
  - siva pozadina na ispisima 338
  - vodoravne svijetle pruge 347
  - svijetli ispis 340
  - mrlje i točke na ispisu 342
  - savijanje papira 343
  - nepravilnosti koje se ponavljaju 353
  - iskrivljeni ispis 344
  - potpuno crne stranice 344
  - nepotpun tekst ili slike 345
  - toner se lako briše 346
  - okomite tamne pruge 350
  - okomite tamne crte ili pruge 351
  - okomite tamne crte umjesto sadržaja 352
  - okomite svijetle pruge 348
  - okomite bijele crte 349
  - bijele stranice 334
- ispisivanje, rješavanje problema
  - ispis s razvrstavanjem ne funkcionira 385
  - povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 354
  - omotnice se lijepe pri ispisivanju 384
  - neodgovarajuće margine 339
  - zadatak se ispisuje iz pogrešne ladice 355
  - zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 355
  - papir se često zaglavljuje 386
  - zadaci ispisivanja ne ispisuju se 354
  - problemi s kvalitetom ispisa 326
  - sporo ispisivanje 356
  - povezivanje ladica ne funkcionira 385
- flash pogon ne može se očitati 359
- ispisani listovi
  - ofsetno slaganje 162
  - bušenje rupica 161
  - klamanje 161
- pisač
  - minimalan slobodni prostor 29
  - odabir lokacije za 29
  - otpremanje 325
- konfiguracije pisača 11
- tvrdi disk pisača
  - postavljanje 119
- informacije o pisaču
  - pronalaženje 9
- pisač ne odgovara 358
- memorija pisača
  - brisanje 154
- izbornici pisača 176, 259
- poruke pisača
  - Otkrivena je neispravna flash memorija 382
  - Potrošni materijal nije Lexmark 383
  - U flash memoriji nema dovoljno prostora za resurse 383
- rješavanje problema s opcijama pisača
  - interna opcija ne može se otkriti 382
- priključci pisača 30
- postavke pisača
  - vraćanje tvornički zadanih postavki 155
- softver pisača
  - postavljanje 74
- status pisača 13
- leća ispisne glave
  - čišćenje 308
- brisač glave za ispis
  - zamjena 287
- ispisivanje
  - povjerljivi zadaci ispisivanja 160
  - popis direktorija 161
  - popis uzoraka fontova 160
  - s računala 156
  - s flash pogona 158
  - s mobilnog uređaja 157
  - zadržani zadaci 160
  - Stranica s postavkama izbornika 259

stranica za postavljanje mreže 152  
 upotrebom aplikacije Mopria Print Service 157  
 Upotrebljavajući Wi-Fi Direct 157  
 ispisivanje popisa direktorija 161  
 ispisivanje zapisnika faksiranja 170  
 ispisivanje popisa uzoraka fontova 160  
 ispisivanje stranice za postavljanje mreže 152  
 ispisivanje s računala 156  
 bušenje rupica u kopijama 165  
 bušenje rupica u ispisanim listovima 161  
 metoda pritiska gumba 150

## R

primljeni faksovi stavljanje na čekanje 171  
 recikliranje  
 Lexmark ambalaža 400  
 Lexmark proizvodi 400  
 smanjenje veličine kopije 164  
 vađenje zaglavljene papira u vratašcima A 369  
 u vratašcima B 364  
 iza vratašaca C 369  
 u višenamjenskom uređaju za uvlačenje papira 368  
 u dodatnim ladicama 364  
 uređaj za završnu obradu s klamericom i bušačem rupa 377  
 u dvostrukom ulazu za 2000 listova 364  
 u ladici za 2000 listova 368  
 u ladici za 520 listova 364  
 u automatskom ulagaču dokumenata 373  
 u jedinici za obostrani rad 369  
 u području grijača 369  
 u standardnoj ladici 362  
 iz klamerice za završnu obradu 373  
 Standardna ladica 371  
 zadaci ispisivanja s ponavljanjem 159  
 na ispisima su ponavljajuće nepravilnosti 353

zamjena dijelova komplet valjaka ladice za 2000 listova 288  
 umetak za ladicu za 520 listova 268  
 graničnik papira u ladici ADF-a 296  
 komplet valjaka ADF-a 282  
 ADF, poklopac valjka za razdvajanje 292  
 grijač 271  
 poklopac donjeg stražnjeg priključka 294  
 brisač glave za ispis 287  
 držač spremnika s klamericama 302  
 prijenosni valjak 275  
 komplet valjaka ladice 277  
 zamjena potrošnog materijala ispisna jedinica 265  
 spremnik s klamericama 298, 300  
 spremnik s tonerom 262  
 izvješća status pisača 261  
 upotreba pisača 261  
 ponovno postavljanje brojači upotrebe potrošnog materijala 383  
 ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 298  
 ponovno postavljanje brojača za održavanje 297  
 ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 383  
 RJ-11 adapter 44  
 pokretanje prikaza slajdova 34

## S

sigurnosne informacije 7, 8  
 štednja papira 165  
 štednja tonera 165  
 Centar za skeniranje postavljanje 33  
 rješavanje problema sa skeniranjem skeniranje na računalo nije moguće 393  
 skeniranje u mrežnu mapu nije moguće 394

iskrivljena slika prilikom skeniranja iz ADF-a 396  
 iskrivljeni tekst prilikom skeniranja iz ADF-a 396  
 djelomične kopije dokumenata ili fotografija 395  
 loša kvaliteta kopiranja 395  
 zadatak skeniranja nije uspio 397  
 skener ne odgovara 398  
 računalo se zamrzava tijekom skeniranja 397  
 skeniranje predugo traje 397  
 okomite tamne pruge na dokumentima prilikom skeniranja s ADF-a 396  
 skener  
 čišćenje 306  
 skener se ne može zatvoriti 397  
 skeniranje na računalo 172  
 na FTP poslužitelj 173  
 na flash pogon 175  
 upotreba uređaja za automatsko uvlačenje papira (ADF) 172  
 upotrebljavajući staklo skenera 172  
 skeniranje iz ADF-a iskrivljena slika 396  
 iskrivljeni tekst 396  
 problem s kvalitetom skeniranja 396  
 skeniranje u mrežnu mapu 174  
 skeniranje na FTP poslužitelj upotreba upravljačke ploče 173  
 zakazivanje faksa 169  
 zaštita podataka pisača 155  
 sigurnosni utor lociranje 154  
 odabir lokacije za pisač 29  
 slanje e-pošte 167  
 slanje faksa 168  
 valjak za razdvajanje zamjena 282  
 sklop valjka za razdvajanje zamjena 282  
 razdjelne stranice postavljanje 161

- serijski broj, pisač
    - pronalaženje 10
  - serijski priključak, ispisivanje
    - postavljanje 152
  - postavljanje formata papira
    - Više univerzalnih veličina 56
  - postavljanje formata papira 55
  - postavljanje vrste papira 55
  - postavljanje univerzalne veličine papira 55
  - postavljanje
    - analogni faks 40
  - postavljanje opcije Kvota za uređaj 35
  - postavljanje upozorenja za e-poštu 260
  - postavljanje faksa
    - ovisno o državi ili regiji 44
    - veza standardnom telefonskom linijom 42
  - postavljanje funkcije faksa
    - upotrebljavajući etherFAX 41
  - postavljanje ispisivanja putem serijskog priključka 152
  - postavljanje funkcije faksiranja putem poslužitelja za faksiranje 41
  - otpremanje pisača 325
  - prečac
    - Kopiranje 33
    - E-pošta 33
    - Faks 33
    - FTP 33
  - prečac, izrada
    - e-pošta 167
    - odredište faksa 169
    - FTP adresa 174
  - prečac, izrada
    - kopiranje 166
  - prečaci
    - izrada 33
  - iskrivljeni ispis 344
  - Stanje mirovanja
    - konfiguriranje 324
  - sporo ispisivanje 356
  - SMB
    - skeniranje 174
  - pogreška „SMTP poslužitelj nije postavljen“
    - onemogućavanje 387
  - SMTP postavke
    - konfiguriranje 47
  - potpuno crne stranice 344
  - razvrstavanje više kopija 164
  - izgovorene lozinke
    - omogućavanje 39
  - spremnik s klamericama
    - zamjena 298, 300
  - držač spremnika s klamericama
    - zamjena 302
  - klamerica za završnu obradu
    - postavljanje 129
  - klamanje kopija 165
  - klamanje ispisanih listova 161
  - izjava o postojanosti memorije 155
  - pogon za pohranu
    - brisanje 155
  - pohrana papira 15
  - pohrana zadataka ispisivanja 159
  - potrošni materijali
    - štednja 325
  - status potrošnog materijala
    - provjeravanje 260
  - rješavanje problema s potrošnim materijalom
    - spremnik s tonerom nedostaje ili ne reagira 383
  - potrošni materijal, naručivanje
    - spremnik s tonerom 261
  - obavijesti o potrošnom materijalu
    - konfiguriranje 260
  - brojači upotrebe potrošnog materijala
    - ponovno postavljanje 298, 383
  - podržane aplikacije 33
  - podržani faks 39
  - podržane vrste datoteka 159
  - podržani flash pogoni 159
  - podržani formati papira 16
  - podržane vrste papira 25
  - podržane gramature papira 28
- T**
- temperatura oko pisača 406
  - nepotpun tekst na ispisu 345
  - spremnik s tonerom
    - naručivanje 261
    - zamjena 262
  - zatamnjenost tonera
    - prilagođavanje 162
  - toner se lako briše 346
  - zaslon osjetljiv na dodir
    - čišćenje 306
  - prijenosni valjak
    - zamjena 275
  - komplet valjaka ladice
    - čišćenje 310
    - zamjena 277
  - ladice
    - povezivanje 74
    - poništenje veze 74
  - rješavanje problema
    - pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom 381
    - Embedded Web Server ne može se otvoriti 380
    - problemi s kvalitetom ispisa 326
    - pisač ne odgovara 358
    - pogreška „SMTP poslužitelj nije postavljen“ 387
  - rješavanje problema, kopiranje djelomične kopije dokumenata ili fotografija 395
  - loša kvaliteta kopiranja 395
  - skener se ne može zatvoriti 397
  - skener ne odgovara 398
  - rješavanje problema, e-pošta
    - poruke e-pošte ne mogu se poslati 387
  - rješavanje problema, faks
    - ne prikazuje se ID pozivatelja 388
    - faksovi se mogu slati, ali ne i primati putem analognog faksa 390
    - faksovi se ne mogu slati putem analognog faksa 390
    - faksovi se ne mogu slati ili primati putem analognog faksa 388
    - faksovi se ne mogu slati ili primati uz etherFAX 391
    - naslovna stranica faksa ne može se poslati s računala 392
    - ne može se postaviti etherFAX 390
    - na naslovnoj stranici faksa nedostaju informacije 392
    - loša kvaliteta ispisa 392

rješavanje problema, ispisivanje  
 ispis s razvrstavanjem ne  
 funkcionira 385  
 povjerljivi i drugi dokumenti na  
 čekanju ne ispisuju se 354  
 omotnice se lijepe pri  
 ispisivanju 384  
 neodgovarajuće margine 339  
 zaglavljene stranice ne ispisuju  
 se ponovno 386  
 zadatak se ispisuje iz pogrešne  
 ladice 355  
 zadatak se ispisuje na  
 pogrešnom papiru 355  
 papir se često zaglavljuje 386  
 zadaci ispisivanja ne ispisuju  
 se 354  
 sporo ispisivanje 356  
 povezivanje ladica ne  
 funkcionira 385

rješavanje problema, kvaliteta  
 ispisa  
 prazne stranice 334  
 neravni ispis 344  
 taman ispis 335  
 tanke linije ne ispisuju se  
 pravilno 336  
 savijeni ili zgužvani papir 337  
 siva pozadina na ispisima 338  
 vodoravne svijetle pruge 347  
 svijetli ispis 340  
 mrlje i točke na ispisu 342  
 savijanje papira 343  
 nepravilnosti koje se  
 ponavljaju 353  
 iskrivljeni ispis 344  
 potpuno crne stranice 344  
 nepotpun tekst ili slike 345  
 toner se lako briše 346  
 okomite tamne pruge 350  
 okomite tamne crte ili  
 pruge 351  
 okomite tamne crte umjesto  
 sadržaja 352  
 okomite svijetle pruge 348  
 okomite bijele crte 349  
 bijele stranice 334

rješavanje problema, opcije  
 pisača  
 interna opcija ne može se  
 otkriti 382

rješavanje problema, skeniranje  
 skeniranje na računalo nije  
 moguće 393  
 skeniranje u mrežnu mapu nije  
 moguće 394  
 iskrivljena slika prilikom  
 skeniranja iz ADF-a 396  
 iskrivljeni tekst prilikom  
 skeniranja iz ADF-a 396  
 djelomične kopije dokumenata  
 ili fotografija 395  
 loša kvaliteta kopiranja 395  
 zadatak skeniranja nije  
 uspio 397  
 skener se ne može  
 zatvoriti 397  
 skener ne odgovara 398  
 okomite tamne pruge na  
 dokumentima prilikom  
 skeniranja s ADF-a 396

rješavanje problema, potrošni  
 materijal  
 spremnik s tonerom nedostaje  
 ili ne reagira 383  
 obostrano kopiranje 164

## U

flash pogon ne može se očitati  
 rješavanje problema,  
 ispisivanje 359

Univerzalna veličina papira  
 postavljanje 55

poništanje veze između  
 ladica 74

ažuriranje programskih  
 datoteka 74

USB kabel 30

USB priključak 30  
 omogućivanje 359

upotreba usluge Korisnička  
 podrška 35

upotreba opcije Prilagođavanje  
 zaslona 34

upotreba originalnih Lexmark  
 dijelova i potrošnog  
 materijala 261

upotreba automatskog ulagača  
 dokumenata  
 kopiranje 163

upotreba upravljačke ploče 13

upotreba početnog zaslona 31

upotrebljavajući staklo skenera  
 kopiranje 163

## V

zadaci ispisivanja s  
 provjerom 159

okomite tamne pruge 350  
 okomite tamne crte na  
 ispisima 351  
 okomite tamne crte 352  
 okomite tamne pruge na  
 dokumentima prilikom skeniranja  
 s ADF-a 396  
 okomite svijetle pruge 348  
 okomite pruge na ispisima 351  
 okomite bijele crte 349

pregledavanje izvješća 261

Glasovno navođenje  
 uključivanje 37  
 deaktiviranje 37  
 brzina govora 39

Brzina govora glasovnog  
 navođenja  
 prilagođavanje 39

privremena memorija 155  
 brisanje 154

## W

bijele crte 349  
 bijele stranice 334  
 bežična mreža  
 povezivanje pisača 149  
 Wi-Fi Protected Setup 150

bežična mreža 149

poslužitelj za bežični ispis  
 postavljanje 148

Wi-Fi Direct  
 konfiguriranje 151  
 omogućivanje 151  
 ispisivanje s mobilnog  
 uređaja 157

Wi-Fi mreža  
 deaktiviranje 152

Wi-Fi Protected Setup  
 bežična mreža 150

radna polica  
 postavljanje 126

zgužvani papir 337