



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

Korisnički priručnik

Srpanj 2024.

www.lexmark.com

Vrsta uređaja:

1500

Modeli:

218, 638, 836, 8c6, 8c9

Sadržaj

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

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

Recikliranje i odlaganje.....	147
Recikliranje Lexmark proizvoda.....	147
Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda.....	147
Obavijesti.....	148
Indeks.....	157

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—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 pripočani na pisač.
-  **OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA:** Kako biste pri čišćenju vanjštine pisača izbjegli rizik od strujnog udara, iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice te iskopčajte sve kabele iz pisača.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Ako je masa pisača veća od 20 kg (44 lb), za njegovo sigurno podizanje potrebne su dvije osobe ili više njih.
-  **OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE:** Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:
- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
 - Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
 - Iskopčajte sve kabele iz pisača.
 - Ako pisač ima zasebne podne opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.
 - Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
 - Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
 - Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
 - Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
 - Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
 - Držite pisač u uspravnom položaju.
 - Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
 - Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
 - Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Instaliranje neke dodatne opreme na pisač ili višefunkcijski uređaj može zahtijevati upotrebu podnožja s kotačićima, namještaja ili neke druge značajke koja će spriječiti nestabilnost koja može dovesti do ozljeda. Dodatne informacije o podržanim konfiguracijama potražite na adresi www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste izbjegli rizik od nestabilnosti, svaki odlagač punitite odvojeno. Sve ostale odlagače držite zatvorenima do trenutka kad vam zatrebaju.
-  **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.
-  **OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEČENJA:** Kako biste izbjegli rizik od prignječenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignječenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanci, vratašca, odlagači i poklopci.

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

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

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


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

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

SPREMITE OVE UPUTE.

Upoznavanje pisača

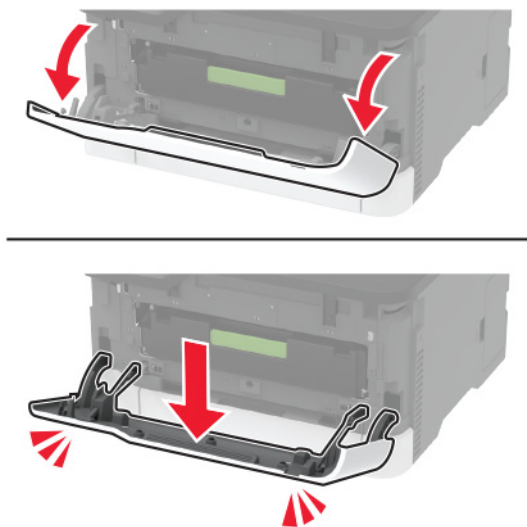
Pronalaženje informacija o pisaču

Što tražite?	Pronađite to ovdje
Upute za početno postavljanje	Pregledajte dokumentaciju za postavljanje priloženu uz pisač.
<ul style="list-style-type: none"> • Softver pisača • Upravljački program za ispisivanje ili faksiranje • Programske datoteke pisača • Uslužni program 	Idite www.lexmark.com/downloads , potražite svoj model pisača, a zatim u izborniku Vrsta odaberite željeni upravljački program, programske datoteke ili uslužni program.
<ul style="list-style-type: none"> • Odabir i spremanje papira i posebnih medija • Ulaganje papira • Konfiguriranje postavki pisača • Pregled i ispis dokumenata i fotografija • Postavljanje i upotreba softvera pisača • Konfiguriranje pisača na mreži • Briga o pisaču i njegovo održavanje • Rješavanje problema 	<i>Centar za informacije</i> – posjetite https://infoserve.lexmark.com . Videozapisi s uputama – posjetite https://infoserve.lexmark.com/idv/ .
Informacije pomoći za upotrebu softvera pisača	<p>Pomoć za operacijske sustave Microsoft Windows ili Macintosh – otvorite softverski program pisača ili aplikaciju i zatim pritisnite Pomoć.</p> <p>Pritisnite  za prikaz informacija koje ovise o kontekstu.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pomoć se automatski instalira sa softverom pisača. • Ovisno o operacijskom sustavu, softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini.
<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacija • Podrška putem razgovora uživo • Podrška e-poštom • Glasovna podrška 	<p>Posjetite http://support.lexmark.com.</p> <p>Napomena: Odaberite svoju državu ili regiju, a zatim odaberite svoj proizvod kako biste vidjeli odgovarajuću stranicu podrške.</p> <p>Kontaktne informacije podrške za svoju državu ili regiju možete pronaći na web-mjestu ili na tiskanom jamstvu priloženom uz pisač.</p> <p>Pripremite sljedeće informacije prilikom kontaktiranja korisničke podrške:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mjesto i datum kupnje • Tip i serijski broj uređaja <p>Za dodatne informacije pogledajte “Pronalaženje serijskog broja pisača” na 9. str.</p>

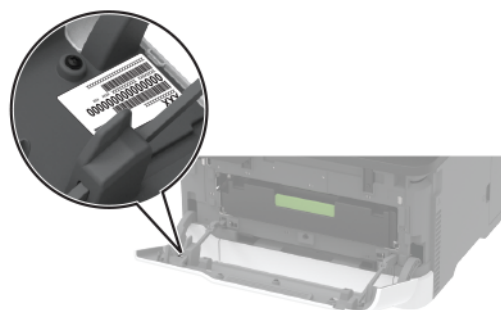
Što tražite?	Pronađite to ovdje
<ul style="list-style-type: none"> • Sigurnosne informacije • Regulatorne informacije • Informacije o jamstvu • Informacije o zaštiti okoliša 	<p>Informacije o jamstvu razlikuju se ovisno o državi ili regiji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U SAD-u – Pogledajte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

Pronalaženje serijskog broja pisača

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



2 Pronađite serijski broj pisača iza prednjih vrata.



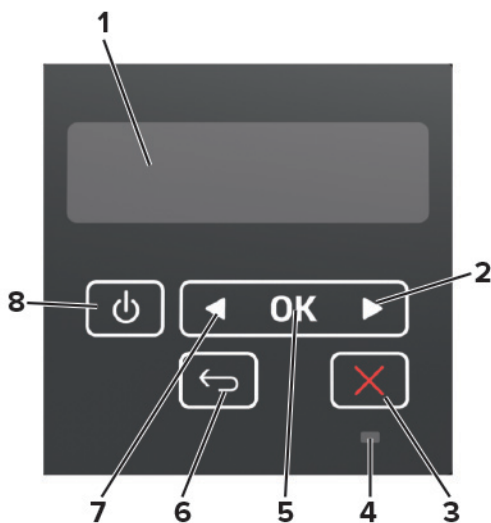
Konfiguracije pisača



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

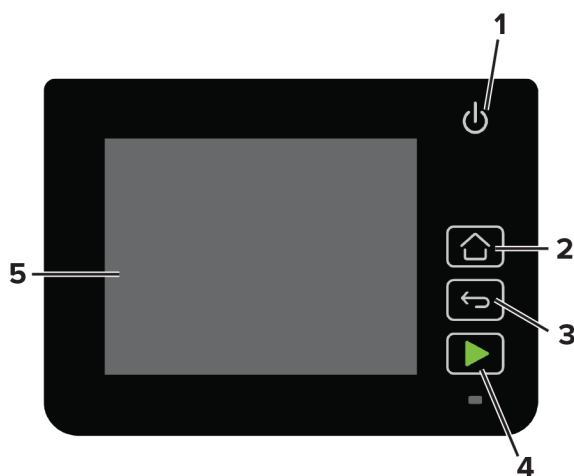
Upotreba upravljačke ploče

Pisači Lexmark C3224, Lexmark C3326, Lexmark CS331



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

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



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

Prilagodba početnog zaslona

Ova je značajka dostupna samo kod nekih modela pisača.

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

Razumijevanje statusa indikatora

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

Odabir papira

Smjernice za papir

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 ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, vrste ili gramature papira u istom odlagaču; miješanje dovodi do zaglavljivanja.
- Nemojte upotrebljavati papire s premazom, osim u slučaju kada su posebno dizajnirani za elektrofotografsko ispisivanje.

Karakteristike papira

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

Gramatura

Odlagači omogućuju ulaganje papira s uzdužnim vlaknima i gramature 60 do 162 g/m² (16 do 43 lb). Papir laganiji od 60 g/m² (16 lb) možda neće biti dovoljno krut da se pravilno uloži, što može uzrokovati zaglavljenje.

Savijanje

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

Glatkoća

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

Sadržaj vlage

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

Spremite papir u originalnom pakiranju u istom okruženju u kojem je pisač 24 do 48 sati prije ispisivanja. 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 papir, ili *poprečni smjer*, koji prati širinu papira.

Za papir od 60 – 162 g/m² (16 – 43 lb) preporučuje se papir s uzdužnim smjerom vlakana.

Sadržaj vlakana

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

Neprihvatljiv papir

Ne preporučuje se upotreba sljedećih vrsta papira s pisačem:

- Kemijski tretirani papiri 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 g/m² (16 lb).
- Obrasci ili dokumenti koji se sastoje od više dijelova.

Upotreba recikliranog papira

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

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 °C (70 °F), a relativna vlažnost 40 %.
- Većina proizvođača naljepnica preporučuje ispisivanje u temperaturnom rasponu od 18 – 24 °C (65 – 75 °F) uz relativnu vlažnost između 40 i 60 %.
- Papir spremite u kartone, na palete ili police, umjesto na pod.
- Pojedinačne pakete pohranite na ravnu podlogu.
- Nemojte ništa postavljati na pojedinačne pakete papira.
- Vadite papir iz kutije ili omota tek kada ste spremni uložiti ga u pisač. Kutija i omot čuvaju papir čistim, 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

Format papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inča)	✓	✓	✓
A5¹ 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inča)	✓	✓	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča)	✓	✓	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inča)	✓	✓	X
Oficio (Mexico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inča)	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inča)	✓	✓	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inča)	✓	✓	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inča)	✓	✓	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inča)	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inča)	✓	✓	✓
Univerzalni^{2,3} 98,4 x 148 mm (3,86 x 5,83 inča) do 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	✓	✓	✓
Univerzalni^{2,3} 25,4 x 25,4 mm (1 x 1 inča) do 215,9 x 297 mm (8,5 x 11,69 inča)	X	X	X
Univerzalni^{2,3} 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inča) do 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inča)	X	X	X
Omotnica 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inča)	✓ ⁴	✓	X

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

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

³ Umetnite uski papir tako da kratki rub prvi ulazi u pisač.

⁴ Standardni odlagač za 250 listova podržava istovremeno pet omotnica. Opcionalni odlagač za 250 listova istovremeno podržava do 40 omotnica.

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

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

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

³ Umetnite uski papir tako da kratki rub prvi ulazi u pisač.

⁴ Standardni odlagač za 250 listova podržava istovremeno pet omotnica. Opcionalni odlagač za 250 listova istovremeno podržava do 40 omotnica.

Podržane vrste papira

Napomene:

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

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

Podržane gramature papira

Podržane gramature papira

Vrsta i gramatura papira	Standardni ili opcionalni odlagač za 250 listova	Ručni ulagač	Obostrano ispisivanje
Lagani papir 60 – 74,9 g/m ² s uzdužnim vlaknima (16 – 19,9 lb bond)	✓	✓	✓
Obični papir 75 – 90,3 g/m ² s uzdužnim vlaknima (20 – 24 lb bond)	✓	✓	✓
Teški papir 90,3 – 100 g/m ² s uzdužnim vlaknima (24,1 – 26 lb bond)	✓	✓	✓
Kartonski papir 105,1 – 162 g/m ² s uzdužnim vlaknima (28,1 – 43 lb bond)	✓	✓	X
Kartonski papir 105,1 – 200 g/m ² s uzdužnim vlaknima (28,1 – 53 lb bond)	X	✓	X
Naljepnice 131 g/m ² (35 lb bond)	✓	✓	X
Omotnice 60 – 90 g/m ² (16 – 24 lb bond)	✓	✓	X

Postavljanje, instalacija i konfiguracija

Odabir lokacije za pisač

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

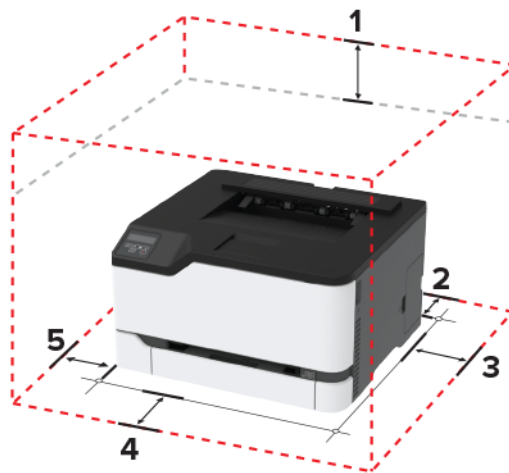
⚠ OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.

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

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

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

- Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:



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

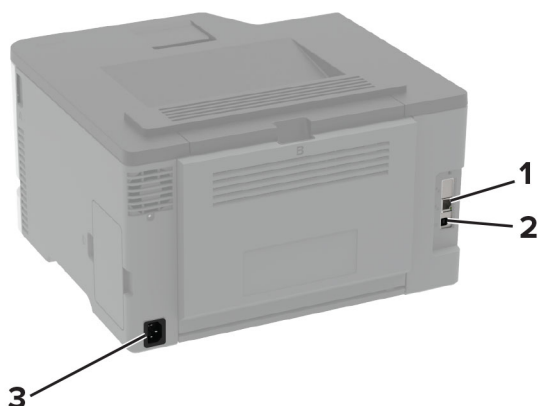
Priključivanje kabela

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

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

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

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



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

Postavljanje opcionalnih odlagača

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

- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Raspakirajte opcionalni odlagač, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4 Poravnajte pisač s opcionalnim odlagačem i zatim spustite pisač na mjesto.

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



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

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

6 Uključite pisač.

Dodajte odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte [“Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje” na 29. str.](#)

Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

Ova je značajka dostupna samo kod nekih modela pisača.

Izrada Cloud Connector profila

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Cloud Connector**.
- 2 Odaberite davatelja usluge računalnog oblaka.
- 3 Dodirnite **Izradi** ili **+**.
- 4 Upišite jedinstveni naziv profila.
Napomena: Preporučujemo da profil zaštitite PIN-om.
- 5 Dodirnite **U redu**, a zatim zabilježite autorizacijsku šifru.
Napomena: Autorizacijska šifra vrijedi samo za 24 sata.
- 6 Otvorite web-preglednik i zatim <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 7 Pritisnite **Sljedeće**, a zatim prihvatiti Odredbe upotrebe.
- 8 Unesite autorizacijsku šifru i zatim pritisnite **Poveži**.

- 9 Prijavite se na račun davatelja usluge računalnog oblaka.
- 10 Dajte dopuštenja.

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

Upravljanje knjižnim oznakama

Izrada prečaca

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

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

Napomene:

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

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

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

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

Kako biste ograničili pristup oznaci, unesite PIN.

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

- 4 Pritisnite **Spremi**.

Izrađivanje mapa

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

Napomene:

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

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

Napomena: Kako biste ograničili pristup mapi, unesite PIN.

3 Pritisnite **Spremi**.

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

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste papira

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Postavite format i vrstu papira.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira


1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalno postavljanje

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Konfigurirajte postavke.

Ulaganje u odlagače

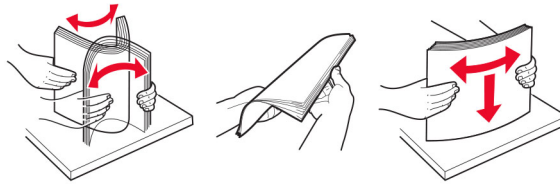
 **OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA:** Kako biste smanjili rizik od nestabilnosti opreme, zasebno ulažite u svaki odlagač. Svi ostali odlagači trebaju biti zatvoreni dok nisu potrebni.

1 Izvadite odlagač.

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



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

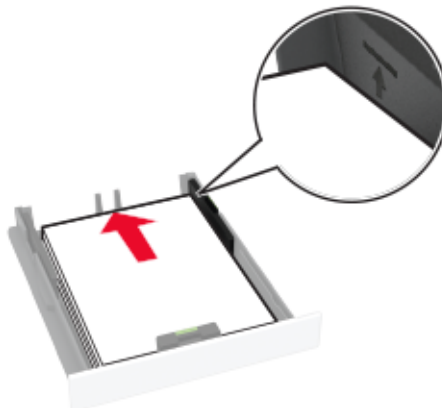


3 Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema gore.

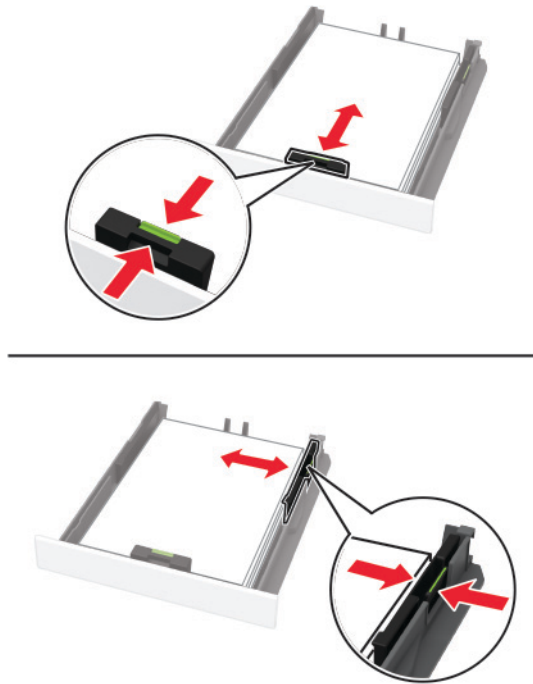


Napomene:

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



4 Prilagodite vodilice sukladno formatu papira koji ulažete.

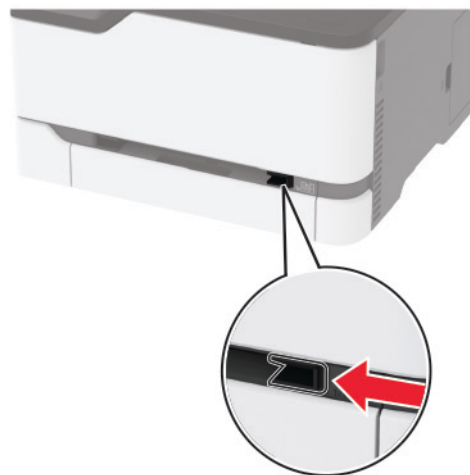


5 Umetnite odlagač.

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

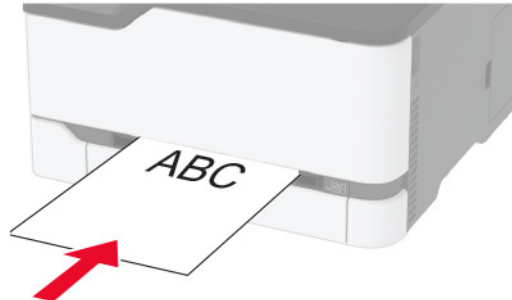
Ulaganje u ručni ulagač

1 Prilagodite vodilicu sukladno formatu papira koji ulažete.



2 Uložite list papira ispisnom stranom okrenutom prema gore.

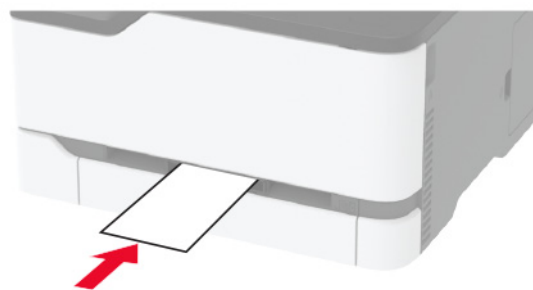
- Za jednostrano ispisivanje papir letterhead uložite ispisnom stranom prema gore tako da gornji rub ulazi u pisač prvi.



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



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



3 Ulažite papir dok se njegov vodeći rub ne uvuče.

Napomene:

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

Povezivanje odlagača

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Odaberite izvor papira.

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

4 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik konfiguracija > Konfiguracija odlagača

5 Postavite Povezivanje ladica na **Automatski**.

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

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

Instaliranje i ažuriranje softvera, upravljačkih programa i 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.

2 Pokrenite instalaciju, a zatim slijedite upute na zaslonu.

Dodavanje pisača na računalo

Prije početka učinite nešto od sljedećeg:

- Povežite pisač i računalo s istom mrežom. Za dodatne informacije o povezivanju pisača s mrežom pogledajte [“Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom” na 29. str.](#)
- Povežite računalo s pisačem. Za dodatne informacije pogledajte [“Povezivanje računala s pisačem” na 32. str.](#)

- Pisač povežite s računalom s pomoću USB kabela. Za dodatne informacije pogledajte [“Priključivanje kabela” na 19. str.](#)

Napomena: USB kabel prodaje se zasebno.

Za korisnike sustava Windows

- 1 Na računalu instalirajte upravljački program za ispisivanje.

Napomena: Za dodatne informacije pogledajte [“Instaliranje softvera pisača” na 26. str.](#)

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

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

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- c Odaberite upravljački program za ispisivanje i zatim pritisnite **Sljedeće**.
- d Odaberite **Koristi upravljački program za ispisivanje koji je 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 26. str.](#)

- 4 Dodajte pisač.

Ažuriranje programskih datoteka

Neke aplikacije za ispravan rad zahtijevaju minimalnu razinu programskih datoteka.

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

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

Napomene:

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

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

3 Učinite nešto od sljedećeg:

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

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

a Potražite flash datoteku.

Napomena: Obavezno izdvojite programske datoteke iz .zip datoteke.

b Kliknite **Prijenos > Pokreni**.

Izvoz ili uvoz konfiguracijske datoteke

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

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

Napomene:

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

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

3 Slijedite upute na zaslonu.

4 Ako pisač podržava aplikacije, učinite sljedeće:

a Pritisnite **Aplikacije >**, odaberite aplikaciju i **> Konfiguraciju**.

b Pritisnite **Izvoz** ili **Uvoz**.

Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje

Za korisnike sustava Windows

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

Za korisnike računala Macintosh

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

Umrežavanje

Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom

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

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Aktivni adapter postavljen je na Automatski. Na upravljačkoj ploči odaberite:
Postavke > Mreža/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter


Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

- Ethernet kabel nije ukopčan u pisač.

Upotreba čarobnjaka za postavljanje bežične veze na pisaču

Napomene:

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

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

Upotreba izbornika Postavke na pisaču

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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




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

Upotreba aplikacije Lexmark Mobile Assistant

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

2 Ovisno o modelu pisača, učinite nešto od sljedećeg:

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

Postavke > Mreža/priklučci >  > Bežično >  > Postavljanje pomoću mobilne aplikacije > 
Za pregled ID-a pisača slijedite upute na zaslonu.

Napomena: ID pisača jest SSID bežične mreže pisača.

3 Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju, a zatim 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)

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

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Pristupna točka (bežični usmjerivač) ima certifikat za WPS ili podržava WPS. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.
- Adapter za bežičnu mrežu postavljen je u pisač. Dodatne informacije potražite u uputama priloženima uz adapter.
- Aktivni adapter postavljen je na Automatski. Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Mreža/priklučci > Pregled mreže > Aktivni adapter

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

Upotreba metode pritiska gumba

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Slijedite upute na zaslonu.

Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Kopirajte WPS PIN s osam znamenki.

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

Napomene:

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

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

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

Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze

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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Mreža/priključci > Wi-Fi Direct

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

2 Konfigurirajte postavke.

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

Napomena: Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba nije zaštićeno.

Napomene:

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

Povezivanje mobilnog uređaja s pisačem

Prije povezivanja mobilnog uređaja provjerite je li Wi-Fi Direct konfiguriran. Za dodatne informacije pogledajte ["Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze" na 31. str.](#)

Povezivanje pomoću funkcije Wi-Fi Direct

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

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

Povezivanje putem Wi-Fi veze

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

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

- 3 Unesite lozinku za Wi-Fi Direct.

Povezivanje računala s pisačem

Prije povezivanja računala provjerite je li Wi-Fi Direct konfiguriran. Za dodatne informacije pogledajte ["Konfiguriranje Wi-Fi Direct veze" na 31. str.](#)

Za korisnike sustava Windows

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

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

Za korisnike računala Macintosh

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

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

- 2 Upišite lozinku za Wi-Fi Direct.

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

Deaktiviranje Wi-Fi mreže

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

- 1 Na upravljačkoj ploči pisača odaberite:

Postavke > Mreža/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter > Standardna mreža

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

- 2 Slijedite upute na zaslonu.

Provjera mogućnosti povezivanja pisača

- 1 Ispisivanje stranice za postavljanje mreže.

Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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

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

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Stranica s postavkama izbornika

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

Osiguravanje pisača

Brisanje memorije pisača

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

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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

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

Vraćanje tvornički zadanih postavki

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Uređaj > Vрати tvornički zadane postavke

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Odaberite **Vрати sve postavke**.

Izjava o postojanosti memorije

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

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

Izbrišite sadržaj sve memorije instalirane na pisač u sljedećim slučajevima:

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

Ispisivanje

Ispisivanje s računala

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

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

Ispisivanje s mobilnog uređaja

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print

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

- 1 Otvorite dokument i pošaljite ili podijelite dokument uz Lexmark Mobile Print.

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



- 2 Odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service

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

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

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

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

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint


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

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

Napomene:

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

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

2 Dodirnite  > **Ispis**.

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

4 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja upotrebljavajući Wi-Fi Direct®




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

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

Napomena: Provjerite je li mobilni uređaj povezan s bežičnom mrežom pisača. Za dodatne informacije pogledajte [“Povezivanje mobilnog uređaja s pisačem” na 32. str.](#)

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

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

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

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

4 Ispišite dokument.

Konfiguriranje povjerljivih zadataka

Upotreba upravljačke ploče

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

2 Konfigurirajte postavke.

Upotreba aplikacije Embedded Web Server

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

Napomene:

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

2 Pritisnite **Postavke > Sigurnost > Postavljanje povjerljivog ispisivanja**.

3 Konfigurirajte postavke.

Potrebna radnja	Željeni rezultat
Maks. broj nevaljanih PIN-ova	Postavite maksimalni broj pogrešnih unosa PIN-a. Napomena: Nakon dosezanja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se.
Istek povjerljivog zadatka	Postavite vrijeme isteka za povjerljive zadatke ispisivanja. Napomena: Povjerljivi zadaci na čekanju spremaju se u pisaču do trenutka kada se ručno aktiviraju ili izbrišu.
Istek ponavljajućeg zadatka	Postavite vrijeme isteka za zadatke ispisivanja koje želite ponoviti. Napomena: Zadaci ispisivanja s ponavljanjem pohranjeni su u memoriji pisača radi ponovnog ispisivanja.
Istek zadatka s provjerom	Postavite vrijeme isteka za ispisivanje kopije zadatka kako biste provjerili njegovu kvalitetu prije ispisa preostalih kopija. Napomena: U slučaju zadataka s provjerom ispisuje se jedna kopija zadatka u svrhu provjere prije ispisa preostalih kopija.
Istek zadatka rezervacije	Postavite vrijeme isteka za zadatke koje želite spremiti u pisač za kasniji ispis. Napomena: Zadaci rezervacije koji su na čekanju automatski brišu nakon ispisa.
Prenošenje svih zadataka u red čekanja	Postavite pisač da zadrži sve zadatke ispisivanja.
Zadrži duplicirane dokumente	Postavite pisač za ispisivanje svih dokumenata istog naziva datoteke.

Ispisivanje povjerljivih i drugih zadržanih zadataka

Za korisnike sustava Windows

- 1 Dok je dokument otvoren, kliknite stavku **Datoteka > Ispis**.
- 2 Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva, Preference, Opcije** ili **Postavljanje**.
- 3 Kliknite **Ispis i zadržavanje**.
- 4 Odaberite **Upotrebljavaj Ispis i zadržavanje**, a zatim dodijelite korisničko ime.
- 5 Odaberite vrstu zadatka ispisivanja (povjerljivi, ponavljanje, rezerviranje ili s provjerom).
Ako odaberete **Povjerljivo**, zadatak ispisa zaštitite osobnim identifikacijskim brojem (PIN).
- 6 Kliknite **U redu** ili **Ispis**.

7 Na upravljačkoj ploči pisača pokrenite zadatak ispisa.

- Za povjerljive zadatke ispisa prijedite na:
Zadržani zadaci > odaberite svoje korisničko ime > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispis**
- Za ostale zadatke ispisivanja prijedite na:
Zadržani zadaci > odaberite svoje korisničko ime > odaberite zadatak ispisivanja > konfigurirajte postavke > **Ispis**

Napomena: Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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 upravljačkoj ploči pisača pokrenite zadatak ispisa. Dođite do opcije:
Zadržani zadaci > odaberite naziv računala > **Povjerljivo** > unesite PIN > odaberite zadatak ispisa > **Ispis**

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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 upravljačkoj ploči pisača pokrenite zadatak ispisa. Dođite do opcije:
Zadržani zadaci > odaberite naziv svog računala > **Povjerljivo** > odaberite zadatak ispisivanja > unesite PIN > **Ispis**.

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

Ispisivanje s Cloud Connector profila

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

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

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

Ako je potrebno, promijenite postavke.

Napomena: Odaberite podržane datoteke.

4 Ispišite dokument.

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Odaberite uzorak fonta.

Postavljanje razdjelnih stranica između kopija

1 Na početnom zaslonu odaberite:

Postavke > Ispis > Izgled > Razdjelne stranice > Između kopija

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Ispišite dokument.

Otkazivanje zadatka ispisivanja

S upravljačke ploče pisača

Za modele pisača koji imaju dodirni zaslon učinite sljedeće:

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

2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

Na modelima pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .

S računala

1 Ovisno o operacijskom sustavu, učinite nešto do sljedećeg:

- Otvorite mapu pisača te odaberite svoj pisač.
- Iz Preferenci sustava u izborniku Apple, pomaknite se do svog pisača i zatim otvorite red čekanja na ispis.

2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

Podešavanje zatamnjenja tonera

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Ispis > Kvaliteta > Zatamnjenost tonera

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

2 Podesite postavku.

3 Primijenite izmjene.

Upotreba izbornika pisača

Karta izbornika

Uređaj	<ul style="list-style-type: none"> • Preferencije • Ekološki način rada • Zaslon udaljenog operatera² • Obavijesti • Upravljanje napajanjem 	<ul style="list-style-type: none"> • Prikupljanje anonimnih podataka • Vraćanje tvornički zadanih postavki • Održavanje • Vidljive ikone početnog zaslona¹ • O pisaču
Ispisivanje	<ul style="list-style-type: none"> • Izgled • Postavljanje • Kvaliteta 	<ul style="list-style-type: none"> • PostScript • PCL • Slika
Papir	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguriranje ladice 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguriranje medija
Mreža/priključci	<ul style="list-style-type: none"> • Pregled mreže • Bežična veza • Wi-Fi Direct • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • LPD konfiguracija • Postavke za HTTP/FTP • USB • Ograničenje vanjskog pristupa mreži
Sigurnost ²	<ul style="list-style-type: none"> • Metode prijave • Upravljanje certifikatima • Ograničenja prijave 	<ul style="list-style-type: none"> • Postavljanje povjerljivog ispisivanja • Brisanje privremenih podatkovnih datoteka • Razno
Cloud Connector¹	Omogućavanje/onemogućavanje priključaka	
Izvešća	<ul style="list-style-type: none"> • Stranica s postavkama izbornika • Uređaj 	<ul style="list-style-type: none"> • Ispisivanje • Mreža
Rješavanje problema	Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa	
¹ Dostupno samo u određenih modela pisača.		
² Kod nekih modela pisača ovaj izbornik može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.		

Uređaj

Preferencije

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

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

Ekološki način rada

Stavka izbornika	Opis
Ispis Strane 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
Ispis Stranica po strani Isključeno* 2 stranice po strani 3 stranice po strani 4 stranice po strani 6 stranice po strani 9 stranice po strani 12 stranice po strani 16 stranice po strani	Ispišite više slika na jednu stranu lista papira.
Ispis Zatamnjenost tonera Lagani papir Normalno* Tamno	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekстом.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Zaslon udaljenog operatera

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

Obavijesti

Stavka izbornika	Opis
Potrošni materijal Prikaz procjene stanja potrošnog materijala Prikaži procjene* Nemoj prikazivati procjene	Prikažite procijenjeni status potrošnog materijala.
Potrošni materijal Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu	Konfigurirajte postavke obavijesti kada pisač treba intervenciju korisnika. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Postavljanje upozorenja e-poštom Postavljanje e-pošte Primarni SMTP pristupnik Priključak primarnog SMTP pristupnika (25*) Sekundarni SMTP pristupnik Priključak sekundarnog SMTP pristupnika (25*) Istek vremena za SMTP (30 sekundi *) Adresa za odgovor Uvijek upotrebljavaj SMTP zadanu adresu za odgovor(Isključeno*) Upotrijebi SSL/TLS(Onemogućeno*) Zatraži pouzdani certifikat(Uključeno*) Provjera autentičnosti SMTP poslužitelja(Provjera autentičnosti nije potrebna*) E-pošta koju je pokrenuo uređaj(Ništa*) Korisnički ID za uređaj Lozinka za uređaj NTLM domena	Konfigurirajte postavke e-pošte pisača. Napomena: Kod nekih modela pisača ovaj izbornik može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
Sprječavanje pogrešaka Pomoć pri zaglavljivanju Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski provjerava ima li zaglavljenog papira.
Sprječavanje pogrešaka Automatski nastavak Onemogućeno 5-255 (5*) Vrijeme automatskog nastavka	Ostavite pisač da nastavi obradu ili automatsko ispisivanje zadatka nakon čišćenja određenih potreba za intervencijom. Napomena: Opcija Vrijeme automatskog nastavka dostupna je samo kod određenih modela pisača.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Automatsko ponovno pokretanje Uvijek ponovo pokreni* Ponovno pokretanje nikad Ponovo pokreni prilikom neaktivnosti	Postavite pisač da se ponovno pokrene kada dođe do pogreške.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

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

Upravljanje napajanjem

Stavka izbornika	Opis
Profil načina mirovanja Ispis iz stanja mirovanja Ostani aktivan nakon ispisivanja Prelazak u stanje mirovanja nakon ispisivanja*	Postavite pisač da ostane u stanju pripravnosti ili da se vrati u stanje mirovanja nakon ispisivanja.
Prekoračenja vremena Mirovanje 1 – 60 min (15*)	Postavite vrijeme neaktivnosti prije prelaska pisača u stanje mirovanja.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Prekoračenja vremena Prekoračenje vremena za hibernaciju Onemogućeno 1 sat 2 sata 3 sata 6 sata 1 dan 2 dana 3 dana* 1 tjedan 2 tjedna 1 mjesec	Postavite vrijeme prije isključivanja pisača.
Prekoračenja vremena Prekoračenje vremena za hibernaciju po povezivanju Hibernacija Nemoj hibernirati*	Postavite Prekoračenje vremena za hibernaciju za isključivanje pisača dok aktivna Ethernet veza postoji.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Prikupljanje anonimnih podataka

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

Vraćanje tvornički zadanih postavki

Stavka izbornika	Opis
Vraćanje postavki Vrati sve postavke Vrati postavke pisača Vrati postavke mreže	Vratite tvornički zadane postavke pisača.

Održavanje

Izbornik Konfiguracija

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

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

Stavka izbornika	Opis
Operacije uređaja Tihi način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u tihom načinu rada. Napomena: Omogućavanjem ove postavke usporava se rad pisača.
Operacije uređaja Izbornici na ploči Omogući* Onemogući	Omogućite pristup izbornicima na upravljačkoj ploči.
Operacije uređaja Sigurni način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da funkcionira u načinu rada u kojem pokušava i dalje pružati što je moguće više funkcija, unatoč poznatim problemima. Na primjer, kada je postavljena opcija Uključeno, a motor za obostrani rad ne funkcionira, pisač izvršava jednostrano ispisivanje dokumenata čak i ako je zadatak za obostrano ispisivanje. Napomena: Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
Operacije uređaja Očisti prilagođeni status	Izbrišite korisnički definirane nizove za prilagođene poruke Zadano ili Alternativno.
Operacije uređaja Izbriši sve poruke daljinske instalacije	Izbrišite poruke koje su instalirane daljinskim putem. Napomena: Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
Operacije uređaja Automatski prikazuj zaslone s pogreškama Uključeno* Isključeno	Prikažite postojeće poruke o pogreškama na zaslonu nakon što pisač bude neaktivan na početnom zaslonu vrijeme jednako postavci Vrijeme do isključivanja zaslona. Napomena: Ova stavka izbornika dostupna je samo kod nekih modela pisača.
Postavljanje kontrolnog senzora tonera Preference učestalosti kalibracije Onemogućeno Najmanje podešavanja boja Manje podešavanja boja Normalno* Bolja preciznost boja Najbolja preciznost boja	Postavite zadanu učestalost kalibracije.
Postavljanje kontrolnog senzora tonera Potpuna kalibracija	Pokrenite potpunu kalibraciju boja.
Postavljanje kontrolnog senzora tonera Ispiši stranicu s TPS informacijama	Ispišite dijagnostičku stranicu koja sadrži kalibraciju kontrolnog senzora tonera.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Brisanje na kraju vijeka

Stavka izbornika	Opis
Izbriši memoriju pisača Posljednje čišćenje osjetljivih podataka s memorije pisača Izbriši sve podatke s trajne memorije Izbriši sve postavke pisača i mreže Izbriši sve prečace i postavke prečaca	Očistite sve postavke i aplikacije pohranjene u pisaču.
Napomena: *Dostupan samo kod određenih modela pisača.	

Vidljive ikone početnog zaslona

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

O pisaču

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

Ispisivanje

Izgled

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

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

Postavljanje

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

Kvaliteta

Stavka izbornika	Opis
Način ispisivanja Crno-bijelo U boji*	Postavite način rada ispisivanja.
Razlučivost ispisa 4800 CQ*	Postavite rezoluciju ispisa. Napomena: Opcija 4800 CQ pruža visoku kvalitetu ispisivanja pri maksimalnoj brzini.
Zatamnjenost tonera Lagani papir Normalno* Tamno	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstem.
Poluton Normalno* Detalji	Pobljšajte ispise tako da imaju ugađenije linije s oštrijim rubovima.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

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

Napredno ispisivanje

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

PostScript

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

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

PCL

Stavka izbornika	Opis
Naziv fonta [Popis dostupnih fontova] (Courier*)	Odaberite font iz navedenog izvora fonta.
Skup simbola [Popis dostupnih skupova simbola] (10U PC-8*)	Odredite skup simbola za svaki naziv fonta. Napomena: Skup simbola je skup slova i brojki, interpunkcijskih znakova i posebnih simbola. Skupovi simbola podržavaju različite jezike ili određene programe kao što su matematički simboli za znanstveni tekst.
Razmak točaka 0,08 – 100 (10*)	Navedite razmak za fontove fiksnog razmaka ili neproporcionalne fontove. Napomena: Razmak je broj znakova fiksnog razmaka u vodoravnom inču vrste.
Orijentacija Okomito* Vodoravno Naopako okomito Naopako vodoravno	Odredite orijentaciju teksta i grafika na stranici.
Linija po stranici 1 – 255	Navedite broj redaka teksta za svaku stranicu ispisanu kroz PCL® podatkovni niz. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> Ova stavka izbornika aktivira okomiti prered koji uzrokuje ispisivanje odabranog broja potrebnih redaka između zadanih margina stranice. 60 je tvornički zadana postavka tvornički zadana postavka. 64 je međunarodna tvornički zadana postavka.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

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

Slika

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

Papir

Konfiguriranje odlagača

Stavka izbornika	Opis
Zadani izvor Odlagač [x] (1*) Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omoćnica	Postavite izvor papira za sve zadatke ispisivanja.
Format/vrsta papira Odlagač [x] (1*) Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omoćnica	Navedite format ili vrstu papira uloženog u svaki izvor papira.
Zamjenski format Isključeno Letter/A4 Sve navedeno*	Postavite pisač da zamijeni navedeni format papira ako potrebni format nije uložen ni u jedan izvor papira. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Opcija Isključeno zatražit će od korisnika da uloži potreban format papira. • Opcija Letter/A4 omogućuje ispisivanje dokumenta formata A4 na format Letter kada se uloži Letter i zadatke formata Letter na formatu A4 kada se uloži A4. • Sve navedeno zamjenjuje Letter/A4.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Konfiguriranje medija

Univerzalno postavljanje

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

Vrste medija

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

Mreža/priključci

Pregled mreže

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

Bežična veza

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

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

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

Wi-Fi Direct

Stavka izbornika	Opis
Omogući Wi-Fi Direct Uključeno Isključeno*	Postavite pisač da se izravno povezuje s Wi-Fi uređajima.
Naziv za Wi-Fi Direct	Odredite naziv Wi-Fi Direct mreže.
Lozinka za Wi-Fi Direct	Postavite lozinku za provjeru autentičnosti i provjeru valjanosti za korisnike Wi-Fi veze.
Prikaži lozinku na stranici s postavkama Isključeno Uključeno*	Prikažite Lozinku za Wi-Fi Direct na Stranici za postavljanje mreže.
Broj preferiranog kanala 1 – 11 Automatski*	Postavite željeni kanal Wi-Fi mreže.
IP adresa vlasnika grupe	Navedite IP adresu vlasnika grupe.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba Isključeno* Uključeno	Automatsko prihvaćanje zahtjeva za povezivanje s mrežom. Napomena: Automatsko prihvaćanje klijenata nije zaštićeno.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Ethernet

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

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

Stavka izbornika	Opis
Dopusti da DHCP/BOOTP ažurira NTP poslužitelj Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP i BOOTP klijentima da ažuriraju NTP postavke pisača.
Naziv nulte konfiguracije	Odredite naziv usluge za mrežu nulte konfiguracije. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Omogući automatski IP Uključeno* Isključeno	Automatski dodijelite IP adresu.
DNS adresa	Navedite adresu trenutnog Domain Name System (DNS) poslužitelja.
Rezervna DNS adresa	Odredite adresu sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja.
Rezervna DNS adresa 2	
Rezervna DNS adresa 3	
Nalog za traženje domene	Navedite popis naziva domene radi lociranja pisača i njegovih resursa u različitim domenama na mreži. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača.
Omogući DDNS Uključeno Isključeno*	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
DDNS TTL	Odredite postavke za trenutni DDNS.
Zadani TTL	
DDNS – vrijeme osvježavanja	
Omogući mDNS Isključeno Uključeno*	Ažurirajte postavke za višesmjerni DNS.
WINS adresa	Odredite adresu poslužitelja za Windows Internet Name Service (WINS).
Omogući BOOTP Isključeno* Uključeno	Omogućite da BOOTP dodijeli IP adresu pisača.
Popis ograničenih poslužitelja	Odredite IP adresu za TCP veze. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod nekih modela pisača. • Za razdvajanje IP adresa koristite zareze. • Možete dodati do 50 IP adresa.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

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

SNMP

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

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

Stavka izbornika	Opis
SNMP verzija 3 Omogućeno Isključeno Uključeno* Kontekstni naziv Postavi vjerodajnice za čitanje/pisanje Korisničko ime Lozinka za provjeru autentičnosti Lozinka za zaštitu privatnosti Postavi vjerodajnice samo za čitanje Korisničko ime Lozinka za provjeru autentičnosti Lozinka za zaštitu privatnosti Hash za provjeru autentičnosti MD5 SHA1* Minimalna razina provjere autentičnosti Nema provjere autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, privatnost* Algoritam za privatnost DES AES-128*	Konfigurirajte SNMP verziju 3 kako biste instalirali i ažurirali zaštitu pisača.
Napomena: 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
Omogući IPSec Isključeno* Uključeno	Omogućite Internet Protocol Security (IPSec).
Osnovna konfiguracija Zadano* Kompatibilnost Zaštita	Postavite osnovnu IPSec konfiguraciju. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvorički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4069 (16) modp6144 (17)	Postavite IPsec šifriranje. Napomene: <ul style="list-style-type: none"> • Prijedlog DH (Diffie-Hellman) grupiranja prikazuje se samo kad je Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost. • IKE SA Lifetime (sati) i IPsec SA Lifetime (sati) prikazuju se samo kad je Osnovna konfiguracija postavljena na Zaštita.
IKE SA Lifetime (sati) 1 2 4 8 24*	
IPsec SA Lifetime (sati) 1 2 4 8* 24	
Predložena metoda šifriranja 3DES AES*	Odredite metode šifriranja i provjere autentičnosti za sigurno povezivanje s mrežom. Napomena: Ove stavke izbornika prikazuju se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
Predložena metoda provjere autentičnosti SHA1 SHA256* SHA512	
Certifikat IPsec uređaja	Odredite IPsec certifikat. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kad je opcija Omogući IPsec postavljena na Uključeno.
Veze čiju autentičnost jamči unaprijed podijeljeni ključ Glavno računalo [x] Adresa Ključ	Konfigurirajte provjerene veze pisača. Napomena: Ove stavke izbornika prikazuju se samo kad je opcija Omogući IPsec postavljena na Uključeno.
Veze čiju autentičnost jamči certifikat Adresa[/subnet] glavnog računala [x] Adresa[/subnet]	
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

802.1x

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

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

LPD konfiguracija

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

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

Postavke za HTTP/FTP

Stavka izbornika	Opis
Omogući HTTP poslužitelj Isključeno Uključeno*	Pristupite aplikaciji Embedded Web Server kako biste pratili pisač i upravljali njime.
Omogući HTTPS Isključeno Uključeno*	Konfigurirajte postavke za Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS).
Prisilno uspostavi HTTPS veze Uključeno Isključeno*	Prisilite pisač da upotrebljava HTTPS veze.
Omogući FTP/TFTP Isključeno Uključeno*	Pošaljite datoteke koristeći FTP.
Napomena: Zvezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

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

USB

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

Ograničenje vanjskog pristupa mreži

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

Sigurnost

Metode prijave

Javno

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

Stavka izbornika	Opis
Upravljanje dopuštenjima Upravljanje uređajem Upravljanje s udaljene lokacije Ažuriranja programskih datoteka Pristup aplikaciji Embedded Web Server Uvezi/izvezi sve postavke Brisanje na kraju vijeka	Upravlajte pristupom opcijama upravljanja pisačem.

Lokalni računi

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

Upravljanje certifikatima

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

Ograničenja prijave

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

Postavljanje povjerljivog ispisivanja

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

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

Brisanje privremenih podatkovnih datoteka

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

Razno

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

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

Cloud Connector

Cloud Connector

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

Izvešća

Stranica s postavkama izbornika

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

Uređaj

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

Ispis

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje fontova PCL fontovi PostScript fontovi	Ispišite uzorke i informacije o fontovima koji su dostupni za svaki jezik pisača.
Demonstracija ispisa Demonstracijska stranica	Ispišite demonstracijsku stranicu koja se upotrebljava kao dijagnostički alat za probleme s ispisom.

Mreža

Stavka izbornika	Opis
Stranica za postavljanje mreže	Ispišite stranicu koja prikazuje konfiguriranu mrežu i postavke bežične veze na pisaču. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kod mrežnih pisača ili pisača povezanih s poslužiteljima za ispisivanje.
Klijenti povezani uz Wi-Fi Direct	Ispis stranice s popisom uređaja koji su s pisačem povezani putem veze Wi-Fi Direct. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Omogući Wi-Fi Direct postavljena na Uključeno.

Rješavanje problema


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

Održavanje pisača

Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća > Uređaj > Statistika uređaja

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

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

Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu

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

Napomene:

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

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

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

4 Odaberite obavijest za svaki potrošni materijal.

5 Primijenite izmjene.

Postavljanje upozorenja za e-poštu

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

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

Napomene:

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

2 Kliknite **POstavke > Uređaj > Obavijesti > Postavljanje upozorenja e-poštom**, a zatim konfigurirajte postavke.

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

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

4 Primijenite izmjene.

Pregledavanje izvješća

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

Postavke > Izvješća

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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 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 za ispis

Napomene:

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

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

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika
Spremnici za ispis u okviru programa povrata					
Cijan	20N10C0	20N20C0	20N30C0	20N40C0	20N50C0
Magenta	20N10M0	20N20M0	20N30M0	20N40M0	20N50M0
Žuta	20N10Y0	20N20Y0	20N30Y0	20N40Y0	20N50Y0
Crna	20N10K0	20N20K0	20N30K0	20N40K0	20N50K0
Spremnici za ispis velikog kapaciteta u okviru programa povrata¹					
Cijan	20N1HC0	20N2HC0	20N3HC0	20N4HC0	20N5HC0
Magenta	20N1HM0	20N2HM0	20N3HM0	20N4HM0	20N5HM0
Žuta	20N1HY0	20N2HY0	20N3HY0	20N4HY0	20N5HY0
Crna	20N1HK0	20N2HK0	20N3HK0	20N4HK0	20N5HK0
Spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta u okviru programa povrata²					
Cijan	20N1XC0	20N2XC0	20N3XC0	20N4XC0	20N5XC0
Magenta	20N1XM0	20N2XM0	20N3XM0	20N4XM0	20N5XM0
Žuta	20N1XY0	20N2XY0	20N3XY0	20N4XY0	20N5XY0
Crna	20N1XK0	20N2XK0	20N3XK0	20N4XK0	20N5XK0
¹ Podržava samo model pisača Lexmark CS331. ² Podržava samo model pisača Lexmark CS431. Dodatne informacije o državama koje se nalaze u svakoj regiji potražite na web-stranici www.lexmark.com/regions .					

Lexmark CS331 – standardni spremnici za ispis velikog kapaciteta

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

Lexmark CS431 – standardni spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta

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

Ispisni spremnici iz programa za povrat – Lexmark CS439

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

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

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Azija i Pacifik	Latinska Amerika – distribucija	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika
Spremnici za ispis u okviru programa povrata					
Cijan	C3210C0	C3220C0	C3230C0	C3240C0	C3250C0
Magenta	C3210M0	C3220M0	C3230M0	C3240M0	C3250M0
Žuta	C3210Y0	C3220Y0	C3230Y0	C3240Y0	C3250Y0
Crna	C3210K0	C3220K0	C3230K0	C3240K0	C3250K0
Spremnici za ispis velikog kapaciteta u okviru programa povrata¹					
Cijan	C331HC0	C332HC0	C333HC0	C334HC0	C335HC0
Magenta	C331HM0	C332HM0	C333HM0	C334HM0	C335HM0
Žuta	C331HY0	C332HY0	C333HY0	C334HY0	C335HY0
Crna	C331HK0	C332HK0	C333HK0	C334HK0	C335HK0
Spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta u okviru programa povrata²					
Cijan	C341XC0	C342XC0	C343XC0	C344XC0	C345XC0
Magenta	C341XM0	C342XM0	C343XM0	C344XM0	C345XM0
Žuta	C341XY0	C342XY0	C343XY0	C344XY0	C345XY0
Crna	C341XK0	C342XK0	C343XK0	C344XK0	C345XK0
¹ Podržava samo model pisača Lexmark C3326.					
² Podržava samo model pisača Lexmark C3426.					

Lexmark C3224 – standardni spremnici za ispis

Stavka	Broj dijela
Cijan	C320020
Magenta	C320030
Žuta	C320040
Crna	C320010

Lexmark C3326 – standardni spremnici za ispis velikog kapaciteta

Stavka	Broj dijela
Cijan	C330H20
Magenta	C330H30
Žuta	C330H40
Crna	C330H10

Lexmark C3426 – standardni spremnici za ispis izuzetno velikog kapaciteta

Stavka	Broj dijela
Cijan	C340X20
Magenta	C340X30
Žuta	C340X40
Crna	C340X10

Lexmark C2326 – standardni spremnici za ispis

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

Naručivanje bočice za otpadni toner

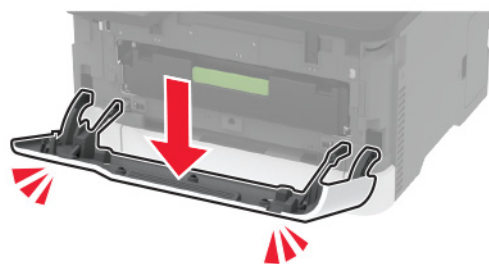
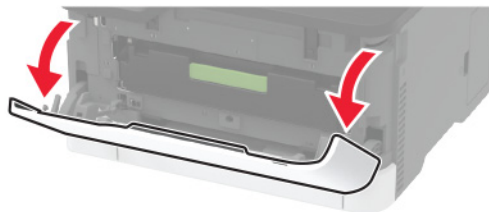
Stavka	Broj dijela
Bočica za otpadni toner	20N0W00

Zamjena dijelova i potrošnog materijala

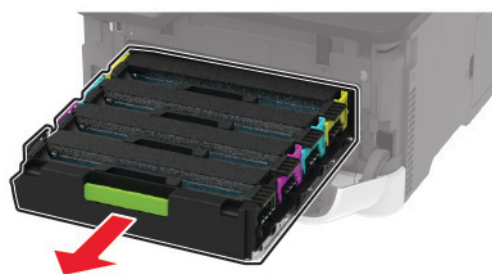
Zamjena ispisnog spremnika

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

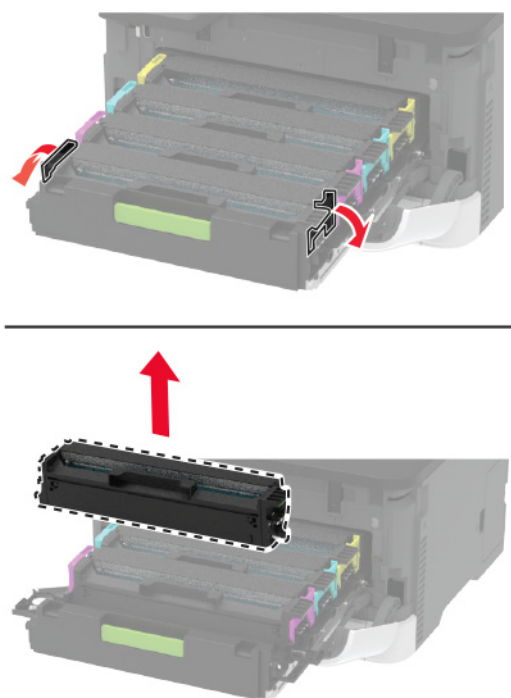
- 1 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



- 2 Izvucite držač ispisnog spremnika.



3 Izvadite iskorišteni ispisni spremnik.



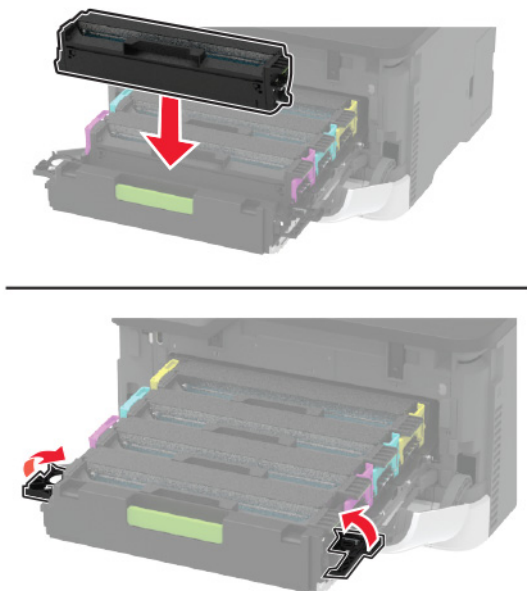
4 Raspakirajte novi ispisni spremnik.

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

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



5 Umetnite novi ispisni spremnik.



6 Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.

Zamjena bočice za otpadni toner

1 Izvadite bočicu za otpadni toner.



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

2 Raspakirajte novu bočicu za otpadni toner.

3 Umetnite novu bočicu za otpadni toner.



Zamjena odlagača

1 Izvadite iskorišteni odlagač.



2 Raspakirajte novi odlagač.

3 Postavite novi odlagač.



Zamjena ručnog ulagača

1 Izvadite odlagač.



2 Izvadite iskoristeni ručni ulagač.



3 Raspakirajte novi ručni ulagač.

4 Umetnite novi ručni ulagač.



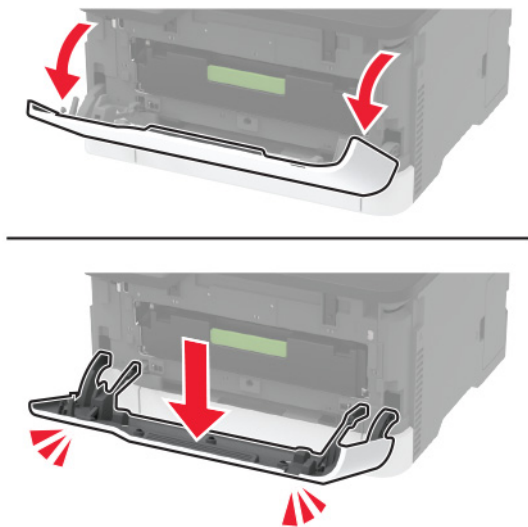
5 Umetnite odlagač.

Zamjena kotačića za uvlačenje

1 Isključite pisač.

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

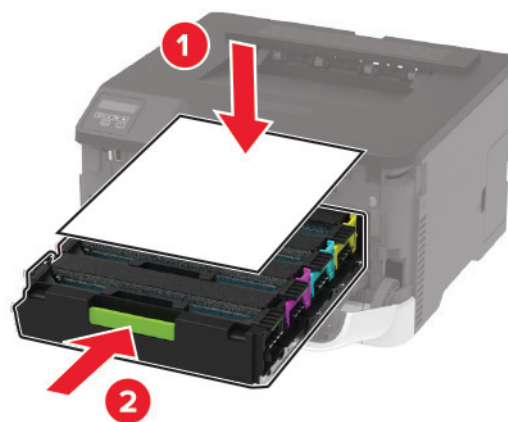
3 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



4 Izvucite držač ispisnog spremnika.



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

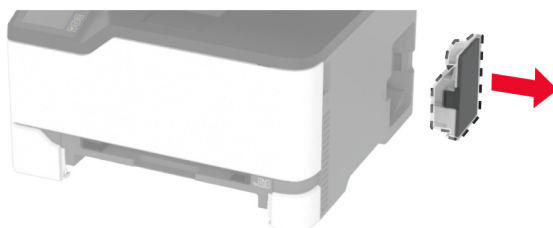


6 Zatvorite prednja vratašca.

7 Izvadite ladicu.

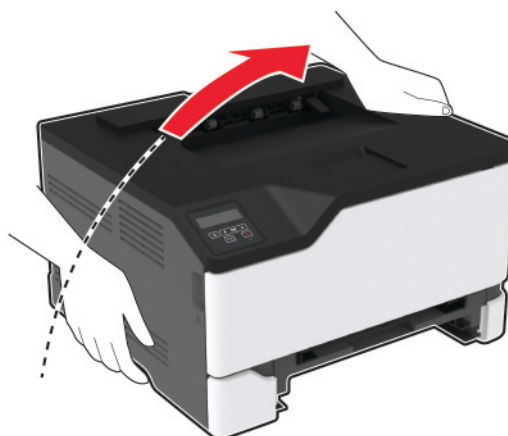


8 Izvadite bočicu za otpadni toner.

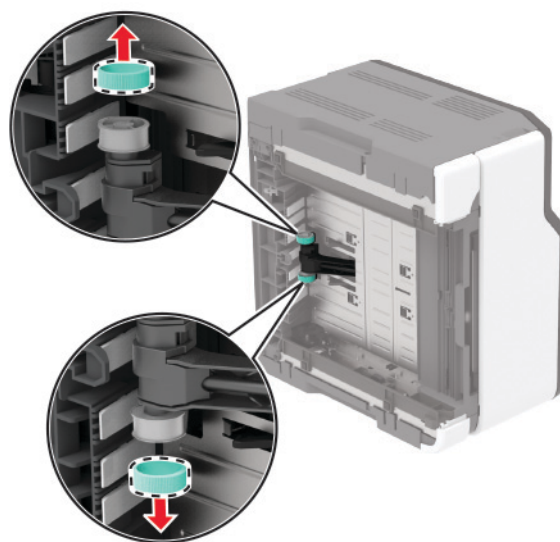
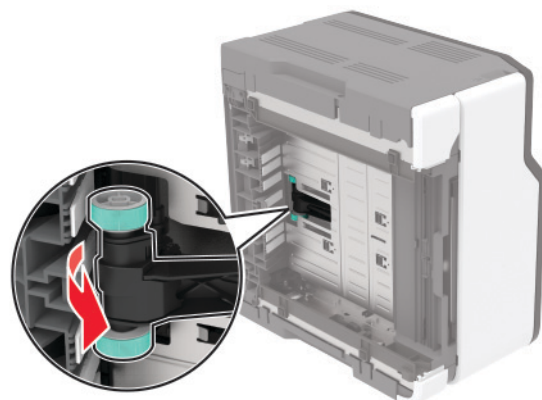


Napomena: Kako biste izbjegli prosipanje tonera, stavite bočicu u uspravan položaj.

9 Položite pisač na bočnu stranu.



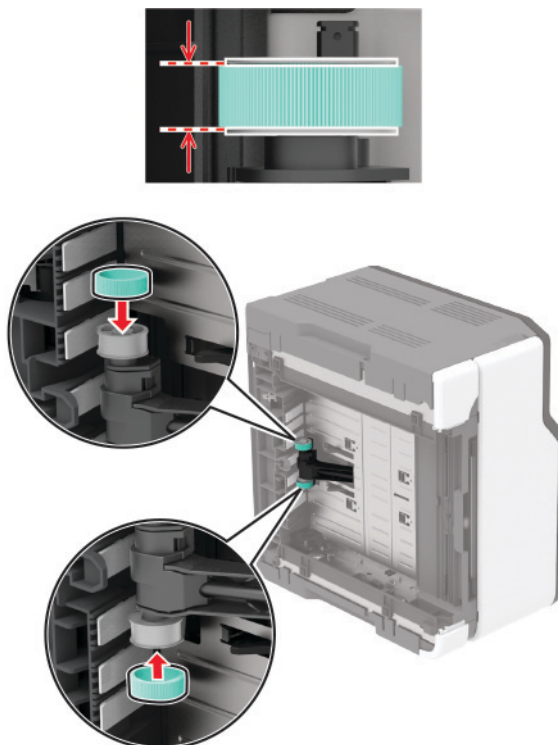
10 Izvadite iskorištene kotačiće za uvlačenje.



11 Raspakirajte nove kotačiće za uvlačenje.

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

12 Umetnite nove kotačiće za uvlačenje.



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

14 Umetnite ladicu.

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

16 Izvucite držač ispisnog spremnika.

17 Uklonite papir i zatim umetnite držač spremnika s tintom.

18 Zatvorite prednja vratašca.

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

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

20 Uključite pisač.

Ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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


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

2 Odaberite brojač potrošnog materijala koji želite ponovo postaviti.

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

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.
- 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.

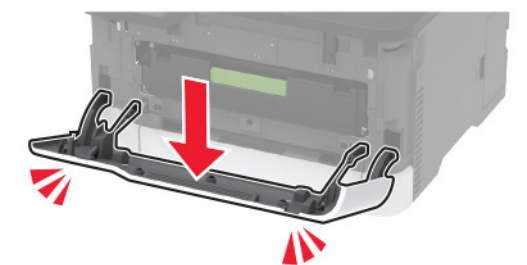
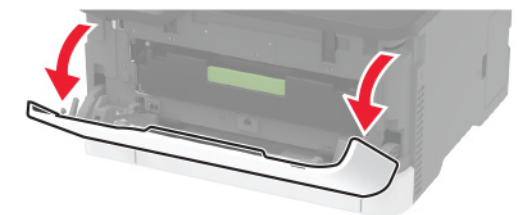
- Provjerite je li dodirni zaslon suh nakon čišćenja.

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 kotačića za uvlačenje

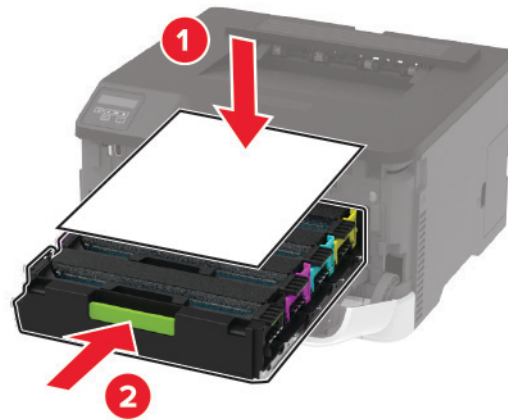
- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.



4 Izvucite držač ispisnog spremnika.



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



- 6 Zatvorite prednja vratašca.
7 Izvadite ladicu.



- 8 Izvadite bočicu za otpadni toner.

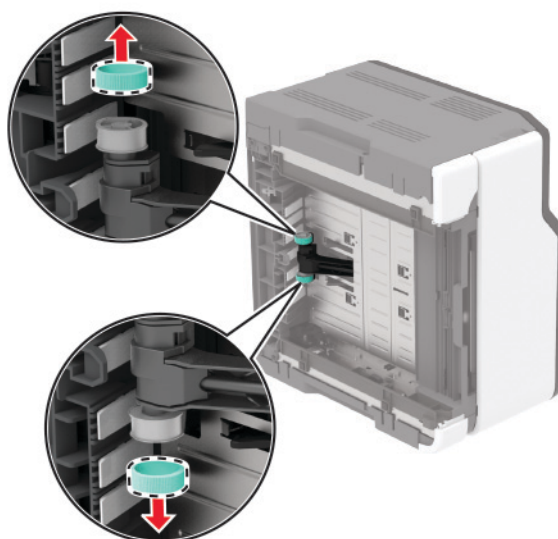
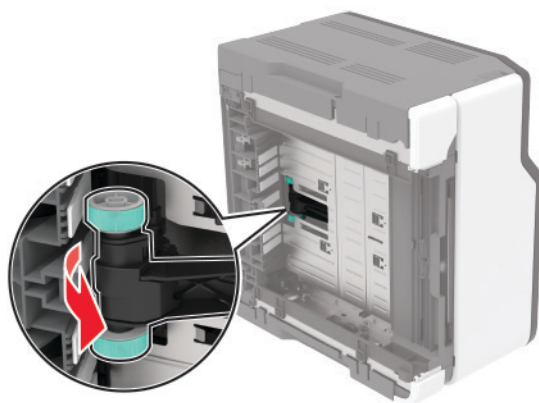


Napomena: Kako biste izbjegli prosipanje tonera, stavite bočicu u uspravan položaj.

9 Položite pislač na bočnu stranu.

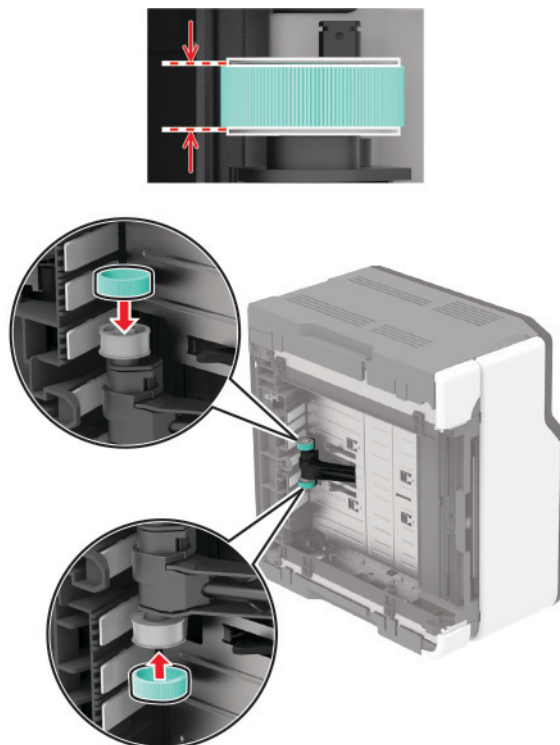


10 Izvadite kotačice za uvlačenje.



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

12 Umetnite kotačiće za uvlačenje.



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

14 Umetnite ladicu.

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

16 Izvucite držač ispisnog spremnika.

17 Uklonite papir i zatim umetnite držač spremnika s tintom.

18 Zatvorite prednja vratašca.

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

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

20 Uključite pisač.

Štednja energije i papira

Konfiguriranje postavki načina rada za uštedu energije

Stanje mirovanja

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

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

Hibernacija

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

2 Odaberite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.

Napomene:

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

Prilagođavanje svjetline zaslona

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

1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Uređaj > Preference**.

2 Odaberite postavku na izborniku Svjetlina zaslona.

Štednja potrošnog materijala




- Ispisujte papir obostrano.

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

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

Premještanje pisača na drugu lokaciju

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.

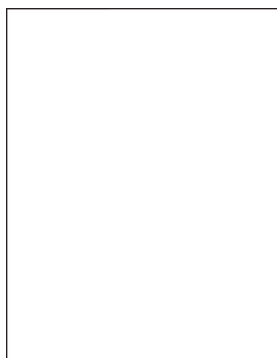
Otprema pisača

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

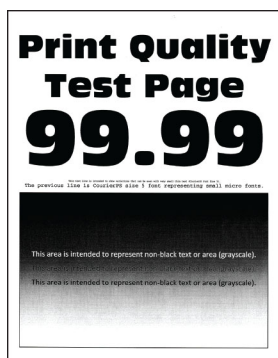
Rješavanje problema

Problemi s kvalitetom ispisa

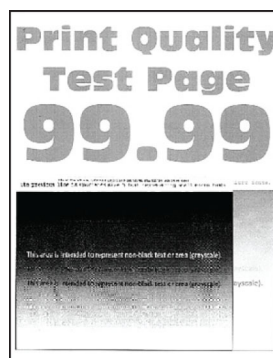
Pronađite sliku koja nalikuje problemu s kvalitetom koji imate, a zatim pritisnite vezu u nastavku kako biste pročitali korake za rješavanje problema.



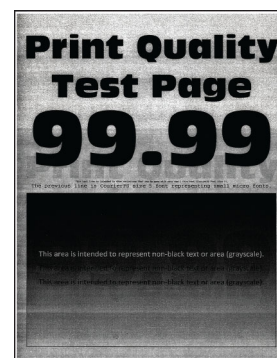
[“Prazne ili bijele stranice” na 98. str.](#)



[“Taman ispis” na 99. str.](#)



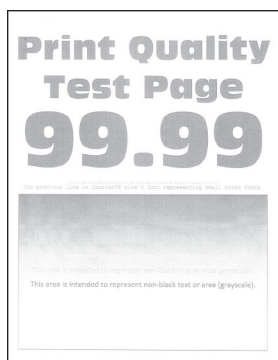
[“Dvostruke slike” na 101. str.](#)



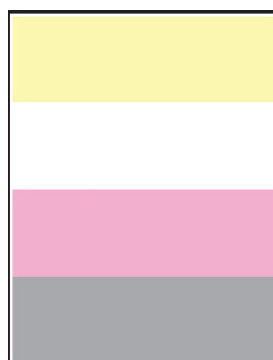
[“Siva pozadina ili pozadina u boji” na 102. str.](#)



[“Neodgovarajuće margine” na 103. str.](#)



[“Svijetao ispis” na 104. str.](#)



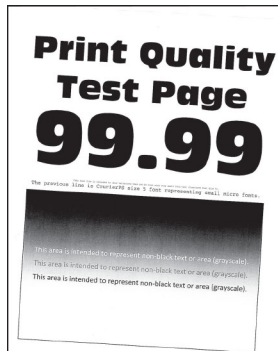
[“Nedostatak boja” na 106. str.](#)



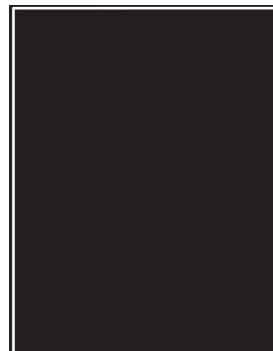
[“Mrlje i točke na ispisu” na 106. str.](#)



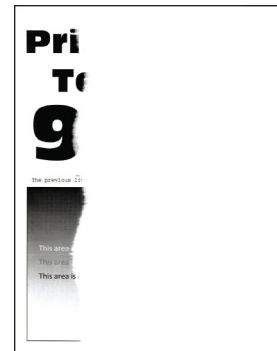
[“Savijanje papira” na 108. str.](#)



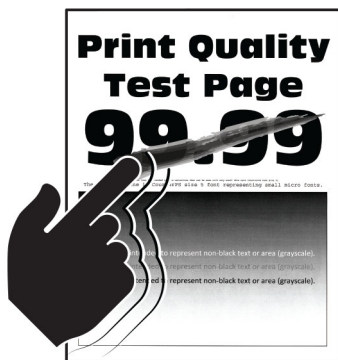
[“Neravni ili iskrivljeni ispisi” na 109. str.](#)



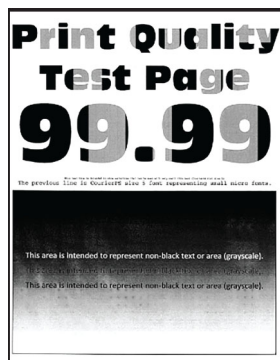
[“Slike u jednoj boji ili crne” na 110. str.](#)



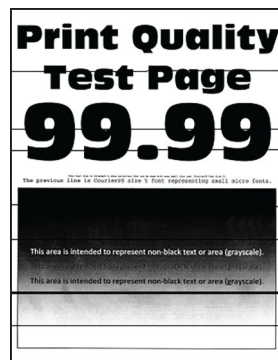
[“Nepotpun tekst ili slike” na 111. str.](#)



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



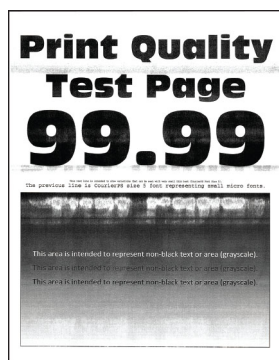
[“Neujednačena gustoća ispisa” na 113. str.](#)



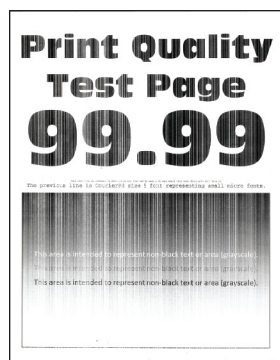
[“Vodoravne tamne crte” na 114. str.](#)



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



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



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

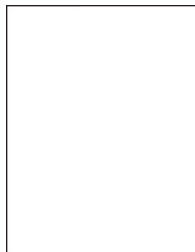



[“Nedostaci koji se ponavljaju” na 120. str.](#)

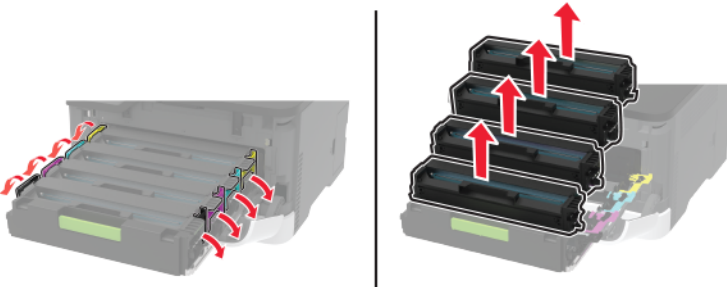
Problemi s ispisivanjem

Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice



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

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

Taman ispis

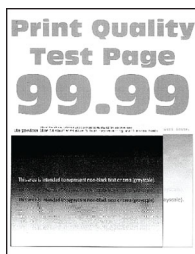


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

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

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

Dvostruke slike

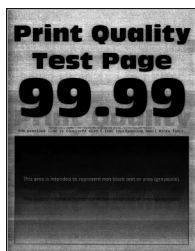


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

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

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

Siva pozadina ili pozadina u boji



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

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

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

Neodgovarajuće margine

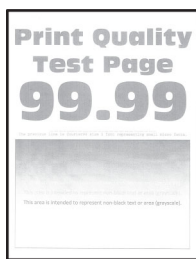



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

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

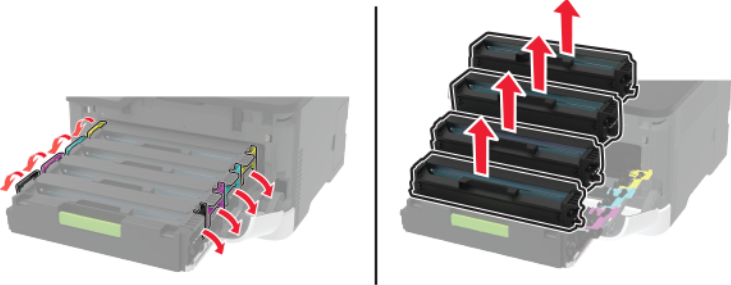
Radnja	Da	Ne
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj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

Svijetao ispis

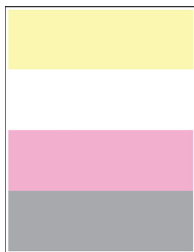


Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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

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

Nedostatak boja



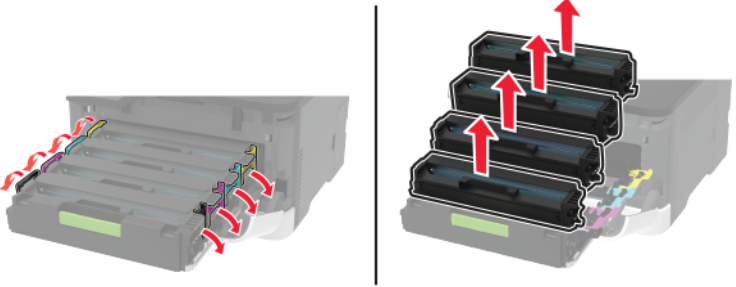
Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

Radnja	Da	Ne
<p>a Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p>b Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p>c Izvadite i potom umetnite ispisni spremnik boje koja nedostaje.</p> <p>d Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Nedostaju li neke boje na ispisu?</p>	<p>Obratite se korisničkoj podršci.</p>	<p>Problem je riješen.</p>

Mrlje i točke na ispisu




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

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

Savijanje papira




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

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

Neravni ili iskrivljeni ispisi



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

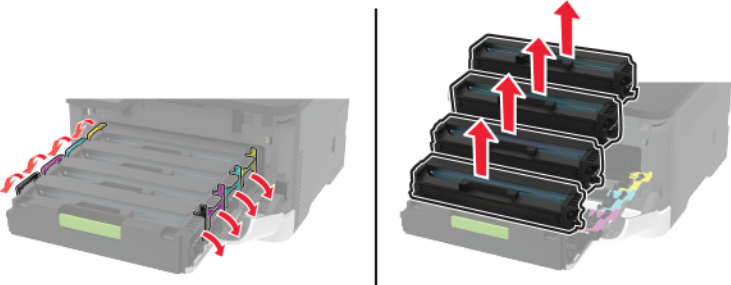
Radnja	Da	Ne
1. korak a Prilagodite vodilice za papir u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir. b Ispišite dokument. Je li ispis neravan ili iskrivljen?	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
2. korak a Uložite papir iz novog paketa. Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte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

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

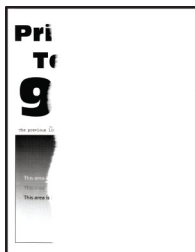
Slike u jednoj boji ili crne



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

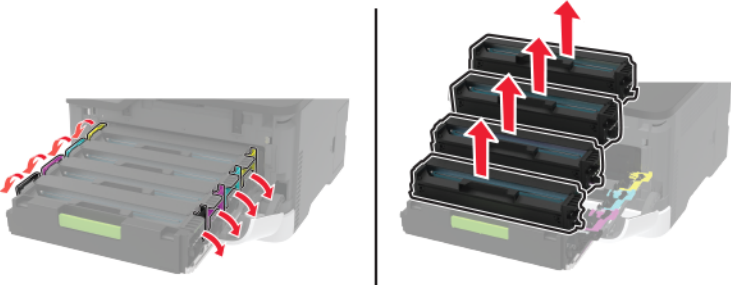
Radnja	Da	Ne
<p>a Otvorite prednja vratašca i zatim ih čvrsto gurnite prema dolje.</p> <p>b Izvucite držač ispisnog spremnika.</p> <p>c Izvadite i zatim umetnite ispisne spremnike.</p>  <p>d Umetnite držač ispisnog spremnika i zatim zatvorite vratašca.</p> <p>e Ispišite dokument.</p> <p>Dominira li na ispisu jedna boja ili crna?</p>	Obratite se službi za korisničku podršku .	Problem je riješen.

Nepotpun tekst ili slike



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

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

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

Toner se lako briše

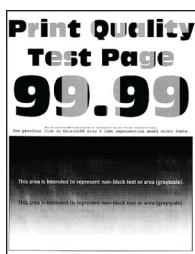



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.

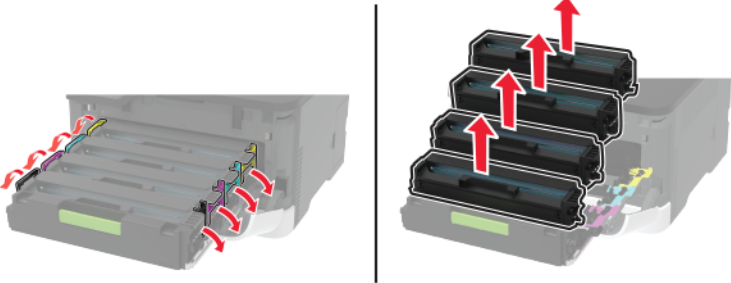
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj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

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

Neujednačena gustoća ispisa



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

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

Vodoravne tamne crte



Napomene:

- Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.
- Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne crte, pogledajte temu „Nedostaci ispisa koji se ponavljaju”.

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

Okomite tamne crte



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

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

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

Vodoravne bijele crte



Napomene:

- Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije **Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa**. Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite **OK**.
- Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne bijele crte, pogledajte temu „Nedostaci ispisa koji se ponavljaju“.

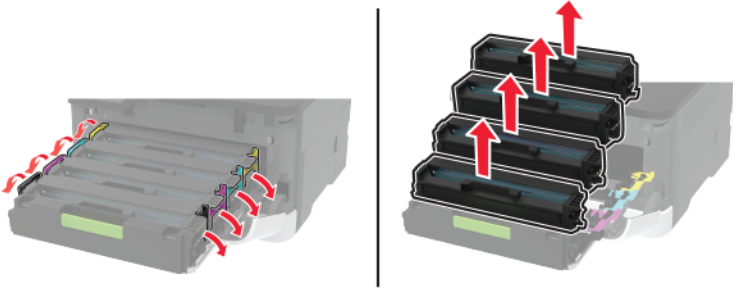
Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. • Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj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

Okomite bijele crte



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

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

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

Nedostaci koji se ponavljaju



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


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



Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

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


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

Sporo ispisivanje

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

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

Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru


Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Provjerite ispisuju li se na odgovarajućem papiru.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?</p>	Prijeđite na 2. korak.	Uložite papir odgovarajućeg formata i vrste.
<p>2. korak</p> <p>a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.</p> <p>Napomena: Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do opcije:</p> <p>Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira</p> <p>Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>b Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.</p> <p>c Ispišite dokument.</p> <p>Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak</p> <p>a Provjerite jesu li odlagači povezani.</p> <p>Za dodatne informacije pogledajte "Povezivanje odlagača" na 26. str.</p> <p>b Ispišite dokument.</p> <p>Ispisuje li se dokument iz odgovarajućeg odlagača?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Povjerljivi i drugi dokumenti na čekanjju ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak</p> <p>a Na upravljačkoj ploči provjerite pojavljuju li se dokumenti na popisu Zadržani zadaci.</p> <p>Napomena: Ako dokumenti nisu na popisu, ispišite ih s pomoću značajke Ispis i čekanje.</p> <p>b Ispišite dokumente.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak</p> <p>Zadatak ispisivanja može sadržavati pogrešku u formatiranju i podatke koji nisu valjani. Izbrišite zadatak ispisa, a zatim ga ponovo pošaljite.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.

Radnja	Da	Ne
<p>3. korak Ako ispisujete s interneta, pisač možda očitava više naziva zadataka kao duplikate.</p> <p>Za korisnike sustava Windows</p> <p>a Otvorite dijaloški okvir Preference ispisa. b Na kartici Ispis i čekanje kliknite Upotrijebi ispis i zadržavanje, a zatim kliknite Zadrži duplicirane dokumente. c Unesite PIN, a zatim spremite promjene. d Pošaljite zadatak ispisivanja.</p> <p>Za korisnike računala Macintosh</p> <p>a Spremite svaki zadatak pod različitim nazivom. b Pošaljite zadatak individualno.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p>4. korak</p> <p>a Izbrišite neke zadatke na čekanju kako biste oslobodili memoriju pisača. b Ispišite dokumente.</p> <p>Jesu li dokumenti ispisani?</p>	Problem je riješen.	Obratite se službi za korisničku podršku .

Pisač ne reagira

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Provjerite je li kabel napajanja ukopčan u električnu utičnicu.</p> <p> OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli rizik od požara ili strujnog udara, priključite kabel napajanja na valjano uzemljenu mrežnu utičnicu odgovarajućih svojstava koja se nalazi u blizini proizvoda i lako je dostupna.</p> <p>Reagira li pisač?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak Provjerite je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača.</p> <p>Je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača?</p>	Uključite sklopku ili ponovo postavite prekidač.	Prijeđite na 3. korak.
<p>3. korak Provjerite je li pisač uključen.</p> <p>Je li pisač uključen?</p>	Prijeđite na 4. korak.	Uključite pisač.

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

Problemi s mrežnom vezom



Embedded Web Server ne može se otvoriti

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

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

Pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom

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

Radnja	Da	Ne
<p>1. korak Provjerite je li Aktivni adapter postavljen na Automatski. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Mreža/priključci > Pregled mreže > Aktivni adapter > Automatski Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
<p>2. korak Provjerite je li odabrana odgovarajuća Wi-Fi mreža. Napomena: 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>3. korak Povežite se s odgovarajućom Wi-Fi mrežom. Za dodatne informacije pogledajte "Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom" na 29. str.</p> <p>Može li se pisač povezati s Wi-Fi mrežom?</p>	Problem je riješen.	Prijeđite na 4. korak.
<p>4. korak Provjerite postavke načina bežične sigurnosti. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Mreža/priključci > Bežično > Način bežične sigurnosti Za kretanje kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite .</p> <p>Je li odabran odgovarajući način bežične sigurnosti?</p>	Prijeđite na 6. korak.	Prijeđite na 5. korak.
<p>5. korak 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>6. korak Provjerite jeste li unijeli točnu lozinku za mrežu. Napomena: 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 službi za korisničku podršku .

Problemi s potrošnim materijalom

Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara

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

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

Regije pisača i ispisnih spremnika

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

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

Potrošni materijal nije Lexmark

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

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

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



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


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

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

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

Ako ne želite 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 77. str.](#)

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

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




1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

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

2 Odaberite dio ili potrošni materijal koji želite ponovo postaviti.

3 Kako biste izbrisali poruku, učinite jedno od sljedećeg:

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

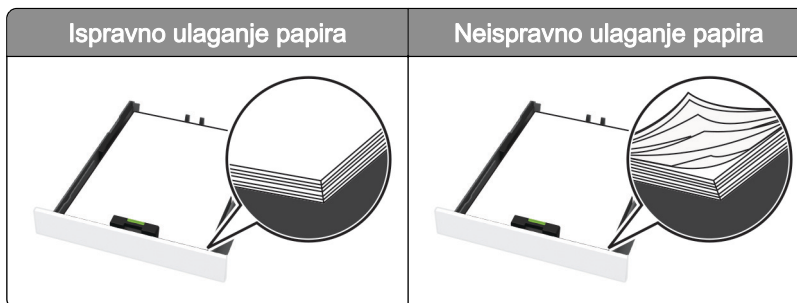
Napomena: Ako ne možete ponovo postaviti brojače upotrebe potrošnog materijala, proizvod vratite u trgovinu u kojoj ste ga kupili.

Otklanjanje zaglavljenih papira

Izbjegavanje zaglavljivanja

Ispravno uložite papir

- Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



- Nemojte puniti niti vaditi odlagač dok pisač ispisuje.
- Nemojte ulagati previše papira. Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.

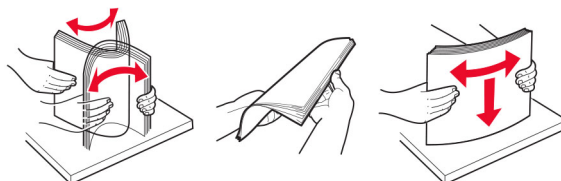
- Nemojte gurati papir u odlagač. Uložite papir na način prikazan na slici.



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

Upotreba preporučenog papira

- Koristite isključivo preporučeni papir ili posebne medije.
- Nemojte ulagati papir koji je zgužvan, naboran, vlažan ili savijen.
- Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.

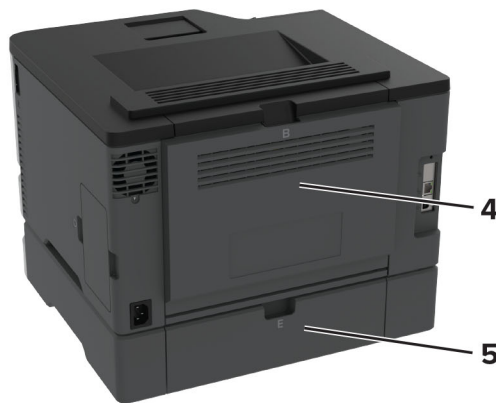


- Nemojte ulagati papir koji je ručno obrezan ili podrezan.
- Nemojte miješati formate, gramature ili vrste papira u istom odlagaču.
- Pazite da format i vrsta papira budu ispravno postavljeni na računalo ili upravljačkoj ploči pisača.
- Spremite papir sukladno preporukama proizvođača.

Pronalaženje mjesta zaglavljivanja

Napomene:

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



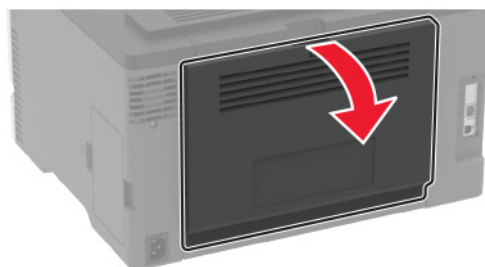
	Mjesta zaglavljivanja
1	Standardni odjeljak
2	Ručni ulagač
3	Odlagači
4	Vratašca B
5	Vratašca E

Zaglavljeni papir u standardnom odlagaču

1 Otvorite vratašca B.

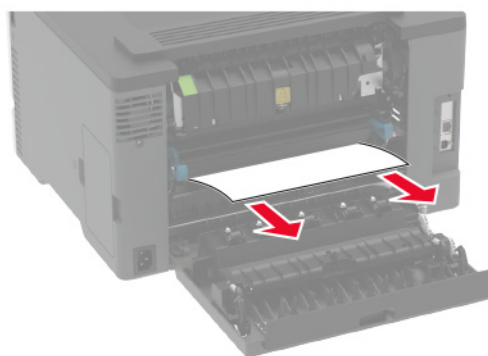


OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



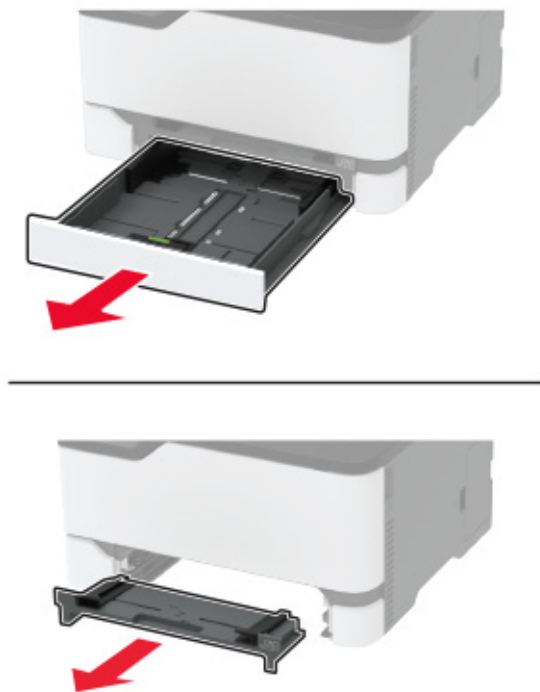
2 Izvadite zaglavljene papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



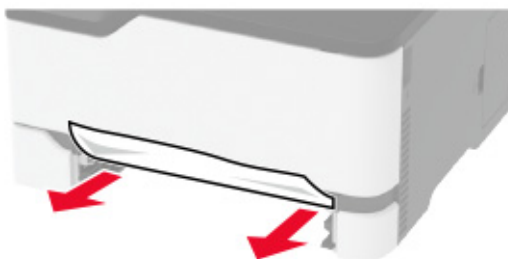
3 Zatvorite vratašca.

4 Izvadite odlagač i ručni ulagač.



5 Izvadite zaglavljene papir.


Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

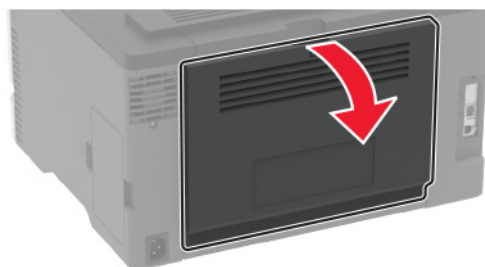


6 Umetnite ručni ulagač i odlagač.

Zaglavljene papir u opcionalnom odlagaču

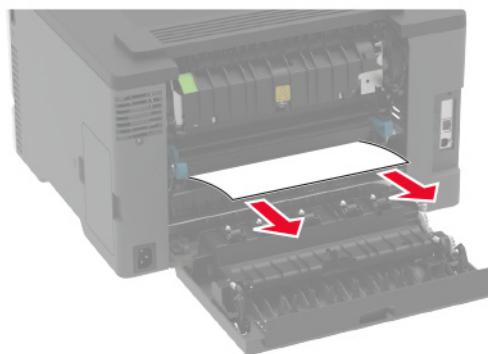
1 Otvorite vratašca B.

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



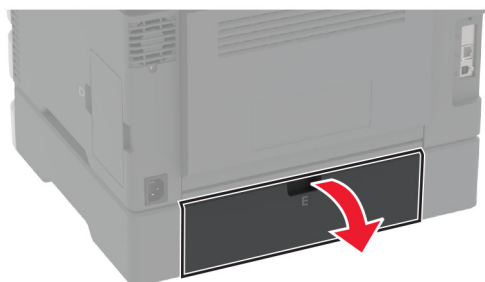
2 Izvadite zaglavljene papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



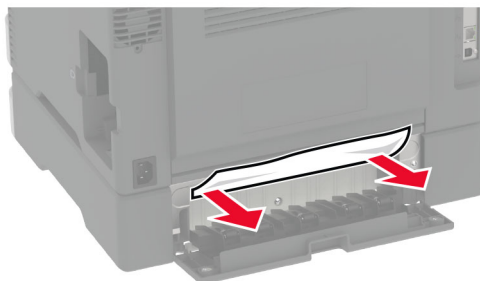
3 Zatvorite vratašca.

4 Otvorite vratašca E.



5 Izvadite zaglavljene papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



6 Zatvorite vratašca.

7 Izvadite opcionalni odlagač.



8 Izvadite zaglavljene papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



9 Umetnite odlagač.

Zaglavljene papir u standardnom odjeljku

Izvadite zaglavljene papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



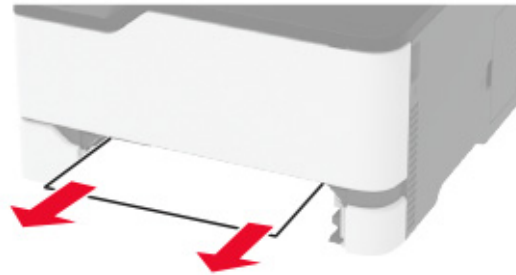
Zaglavljeni papir u ručnom ulagaču

1 Izvadite odlagač i ručni ulagač.



2 Izvadite zaglavljeni papir.


Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

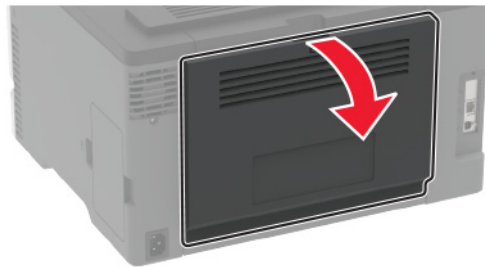


3 Umetnite ručni ulagač i odlagač.

Zaglavljeni papir iza vratašaca B

1 Otvorite vratašca B.

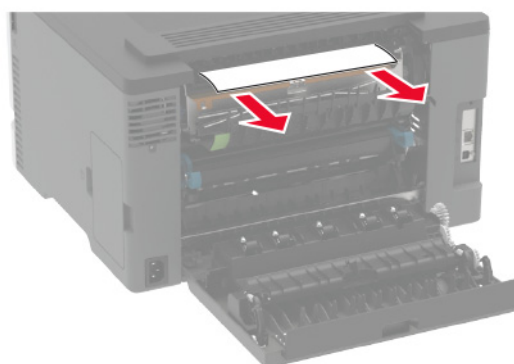
 **OPREZ—VRUĆA POVRŠINA:** Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.



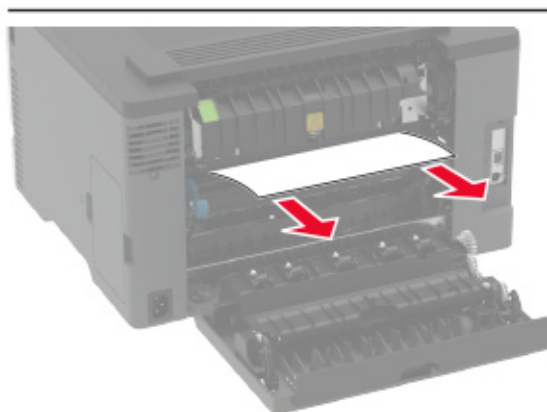
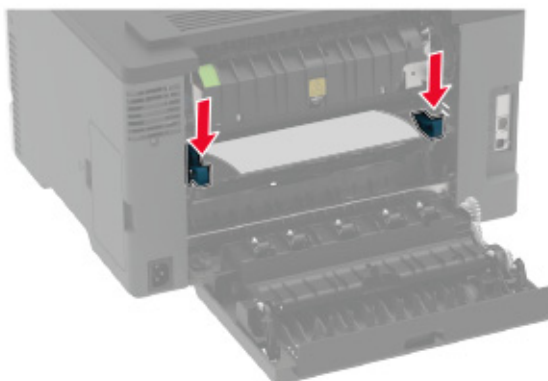
2 Izvadite zaglavljeni papir iz bilo kojeg od sljedećih područja:

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.

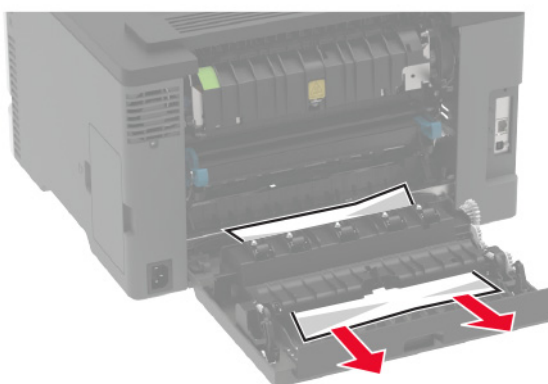
- Područje grijača



- Ispod područja grijača




- Jedinica za obostrani rad




3 Zatvorite vratašca.

Problemi s ulaganjem papira


Omotnice se lijepo prilikom ispisivanja

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

Ispisivanje s razvrstavanjem ne funkcionira


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

Povezivanje odlagača ne funkcionira


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

Papir se često zaglavljuje

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

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

Zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno

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

Problemi s kvalitetom boje

Izmjena boja na temelju ispisa

Za kretanje kroz postavke modela pisača bez dodirnog zaslona pritisnite .

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

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

Najčešća pitanja o ispisivanju u boji

Što je to RGB boja?

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

Što je to CMYK boja?

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

Kako se boja određuje u dokumentu koji treba ispisati?

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

Kako pisač zna koju boju ispisivati?

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

Što je to ručni ispravak boje?

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

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

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

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



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

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

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

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

Ispis izgleda nijansiran

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

Obraćanje službi za korisničku podršku

Prije obraćanja službi za korisničku podršku pripremite sljedeće informacije:

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

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

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

Recikliranje i odlaganje

Recikliranje Lexmark proizvoda

Za povratak Lexmark proizvoda radi recikliranja:

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

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

Recikliranje pakiranja Lexmark proizvoda

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

Lexmark koristi karton koji se može u potpunosti reciklirati gdje 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:

Pisači Lexmark C2326, Lexmark C3224dw; Lexmark C3326dw; Lexmark C3426dw; Lexmark CS331dw; Lexmark CS431dw; Lexmark CS439dn

Vrsta uređaja:

1500

Modeli:

218, 638, 836, 8c6, 8c9

Obavijest o izdanju

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. Poboľšanja ili promjene opisanih proizvoda ili programa mogu se primijeniti u bilo koje vrijeme.

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

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

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

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

© 2019 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

Zaštitni znakovi

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

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

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

Riječ Mopria® registrirani je i/ili neregistrirani zaštitni znak tvrtke Mopria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i ostalim državama. Neovlaštena upotreba strogo je zabranjena.

PCL® je registrirani zaštitni znak tvrtke Hewlett-Packard Company. PCL je oznaka tvrtke Hewlett-Packard Company za skupinu naredbi pisača (jezik) i funkcija njezinih proizvoda za pisače. Ovaj pisač osmišljen je za kompatibilnost s PCL jezikom. To znači da pisač 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

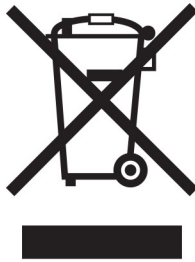
Sljedeća su mjerenja izvršena u skladu sa standardom ISO 7779 i prijavljena u skladu sa standardom ISO 9296.

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

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

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

Direktiva Otpadna električna i elektronička oprema (WEEE)



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

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

Environmental labeling for packaging

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

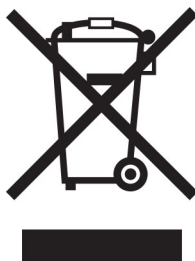
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

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

Odlaganje proizvoda

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

Litij-ionska punjiva baterija



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

Uredba (EU) 2023/1542

Uredba (EU) 2023/1542

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



Ovaj proizvod može sadržavati jednu od sljedećih dugmastih baterija:

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

Vraćanje Lexmarkovih spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

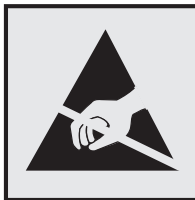
Program za sakupljanje spremnika tvrtke Lexmark omogućuje vam besplatan povrat upotrijebljenih spremnika tvrtke Lexmark za ponovnu upotrebu ili reciklažu. Sto posto praznih spremnika koji se vrate tvrtki Lexmark

ponovo se upotrebljava ili rastavlja u svrhu recikliranja. Kutije u kojima se spremnici vraćaju također se recikliraju.

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

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

Obavijest o osjetljivosti na statički elektricitet



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

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 8 do 80 % rel. vl.
Dugotrajno spremanje pisača / spremnika / ispisne jedinice ¹	Od -40 do 40 °C (-40 do 104 °F) i od 8 do 80 % RV Maksimalna temperatura mokrog termometra ² : 26,7 °C (80,1 °F) Okruženje bez kondenzacije
¹ Vijek trajanja potrošnog materijala približno je 2 godine. To je utemeljeno na spremanju u standardnom uredskom okruženju pri 22 °C (72 °F) i 45 % vlage. ² Temperatura mokrog termometra određuje se temperaturom zraka i relativnom vlažnošću.	

Kratkotrajna isporuka pisača / spremnika / ispisne jedinice	Od -40 do 43,3 °C (od -40 do 110 °F)
-------------------------------------------------------------	--------------------------------------

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

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

Obavijest o laseru

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

Laserski proizvodi klase I ne smatraju se opasnim. Sustav lasera i pisač dizajnirani su tako da nitko nikada neće biti izložen laserskom zračenju koje nadilazi razinu klase I tijekom normalnog rada, korisničkog održavanja ili preporučenih servisnih uvjeta. Pisač ima sklop ispisne glave koju ne možete sami servisirati, a koja sadrži laser sljedećih tehničkih podataka:

Klasa: IIIb (3b) AlGaAs

Nazivna izlazna snaga (u milivatima): 8

Valna duljina (u nanometrima): 770 – 800

Potrošnja energije

Potrošnja energije proizvoda

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

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

Način	Opis	Potrošnja energije (W)
Ispisivanje	Proizvod generira fizičke ispise od električnih signala.	Jednostrano: 385 (C3224); 395 (C3326, CS331); 400 (C2326, CS431, CS439, C3426) Dvostrano: 260 (C3224); 275 (C2326, C3326, CS331, CS431, CS439, C3426)
Kopiranje	Proizvod generira fizičke ispise od originalnih fizičkih dokumenata.	nije primjenjivo
Skeniranje	Proizvod skenira fizičke dokumente.	nije primjenjivo
Spremno	Proizvod čeka na zadatak ispisa.	15,5 (C3224); 15 (C3326, CS331); 17 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Mirovanje	Proizvod je u aktivnom načinu rada za uštedu energije.	0,9 (C3224, C3326, CS331); 1,2 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Hibernacija	Proizvod je u neaktivnom načinu rada za uštedu energije.	nije primjenjivo
Isključen	Proizvod je ukopčan u utičnicu, ali prekidač napajanja je isključen.	0,1

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

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

Mirovanje

Proizvod može koristiti način rada za uštedu energije, *Stanje mirovanja*. U stanju mirovanja energija se 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

U konfiguracijskim izbornicima vrijeme za mirovanje možete postaviti između 1 i 120 minuta. Ako je brzina ispisivanja manja ili jednaka 30 stranica u minuti, istek vremena možete postaviti samo do 60 minuta. Odabirom kraćeg vremena za mirovanje smanjit ćete potrošnju energije, ali možete povećati vrijeme odziva proizvoda. Odabirom duljeg vremena za mirovanje zadržavate kratko vrijeme odziva, ali uz veću potrošnju energije.

Hibernacija

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

Hibernaciju možete aktivirati na jedan od sljedećih načina:

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

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

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

Proizvod isključen

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

Ukupna potrošnja energije

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

Regulatorne napomene za bežične proizvode

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

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

Obavijest o modularnoj komponenti

Modeli s bežičnom vezom sadrže jednu od sljedećih modularnih komponenti:

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

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

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

Izloženost zračenju radijskih frekvencija

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

Sukladnost direktivama Europske zajednice (EZ)

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

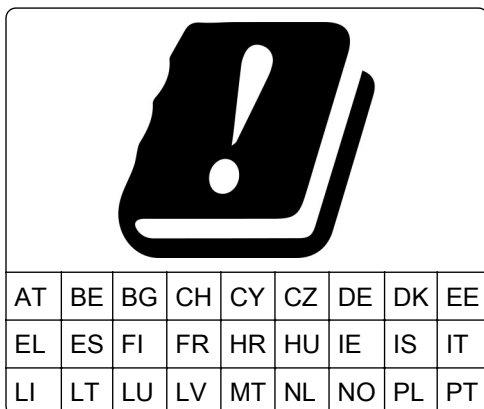
Proizvođač ovog proizvoda je: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Ovlašteni predstavnik je: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Izjava o sukladnosti zahtjevima Direktiva dostupna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

Sukladnost je naznačena oznakom CE:



Ograničenja

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



RO	SE	SI	SK	TR	UK			
----	----	----	----	----	----	--	--	--

Izjava EU-a i drugih zemalja o frekvencijskim pojasevima radijskog odašiljača i maksimalnoj RF snazi

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

Sukladnost direktivama Europske zajednice (EZ)

Ovaj proizvod sukladan je zahtjevima za zaštitu okoliša Direktiva 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC i 2011/65/EU Vijeća EZ-a izmijenjena Direktivom (EU) 2015/863, koje se odnose na usklađivanje i harmonizaciju zakona država članica koji se tiču elektromagnetske kompatibilnosti, sigurnosti električne opreme dizajnirane za upotrebu u određenim granicama napona, ekodizajna energetske proizvoda te ograničenja upotrebe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi.

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

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

Indeks

A

AirPrint
 upotreba 36
 ažuriranje programskih
 datoteka 28

B

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

C

Cloud Connector profil
 ispisivanje s 38
 izrada 20
 crne slike 110

D

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

E

Ekološki način rada
 postavljanje 95

Embedded Web Server ne može
 se otvoriti 126
 Ethernet priključak 19

F

FCC obavijesti 155
 formati papira
 podržani 15

G

gramature papira
 podržani 16

H

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

I

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

Upotrebljavajući Wi-Fi
 Direct 36
 upotrebom aplikacije Mopria
 Print Service 35
 zadaci ispisivanja s
 ponavljanjem 37
 zadaci ispisivanja s
 provjerom 37
 zadaci ispisivanja s
 rezervacijom 37
 zadržani zadaci 37
 ispisivanje s računala 35
 ispisivanje, rješavanje problema
 ispis s razvrstavanjem ne
 funkcionira 141
 neodgovarajuće margine 103
 omotnice se lijepe pri
 ispisivanju 141
 papir se često zaglavljuje 142
 povezivanje ladica ne
 funkcionira 142
 povjerljivi i drugi dokumenti na
 čekanju ne ispisuju se 124
 sporo ispisivanje 122
 zadaci ispisivanja ne ispisuju
 se 121
 zadatak se ispisuje iz pogrešne
 ladice 124
 zadatak se ispisuje na
 pogrešnom papiru 124
 zaglavljene stranice ne ispisuju
 se ponovno 143
 Ispiši stranicu za ispitivanje
 kvalitete ispisa 75
 Ispravak boje
 ručno 143
 izbjegavanje zaglavljivanja
 papira 130
 izbornici pisača 41
 izbornik
 802.1x 67
 Bežična veza 59
 Brisanje na kraju vijeka 50
 Brisanje privremenih
 podatkovnih datoteka 73
 Cloud Connector 74
 Ekološki način rada 43
 Ethernet 62

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

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

K

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

L

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

M

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

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

N

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

O

obavijesti 149, 150, 153, 154, 155
obavijesti o emisiji 149, 155
obavijesti o potrošnom materijalu konfiguriranje 76
Obraćanje korisničkoj podršci 146
odabir lokacije za pisač 18
okomite bijele crte 119
okomite tamne crte 116
omogućivanje Wi-Fi Direct veze 32
omotnice ulaganje 24
omotnice se lijepe pri ispisivanju 141
originalni dijelovi i potrošni materijal 77
originalni Lexmark dijelovi i potrošni materijal 77
otkazivanje zadatka ispisivanja s računala 39
 s upravljačke ploče pisača 39
otpremanje pisača 96

P

papir letterhead 14

neprihvatljivo 13
 odabir 12
 prethodno ispisani obrasci 14
 pisač
 otpremanje 96
 pisač ne odgovara 125
 pisač se ne može povezati s Wi-Fi mrežom 127
 podržane gramature papira 16
 podržane vrste papira 16
 podržani formati papira 15
 pohrana papira 14
 poništavanje veze između ladica 26
 ponovno postavljanje
 brojači upotrebe potrošnog materijala 129
 ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 89
 popis uzoraka fontova ispisivanje 39
 poruke pisača
 Potrošni materijal nije Lexmark 129
 Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 129
 postavke pisača
 vraćanje tvornički zadanih postavki 34
 postavke za zaštitu okoliša 95
 postavljanje formata papira 22
 postavljanje razdjelnih listova 39
 postavljanje upozorenja za e-poštu 76
 postavljanje vrste papira 22
 Potrošni materijal nije Lexmark 129
 potrošni materijali
 štednja 95
 povezivanje ladica 26
 povezivanje mobilnog uređaja s pisačem 32
 povezivanje pisača s bežičnom mrežom 29
 povezivanje računala s pisačem 32
 povezivanje s bežičnom mrežom
 upotreba metode pritiska gumba 30
 upotreba PIN metode 30

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

R

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

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

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

S

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

svjetlina zaslona
 prilagođavanje 95
 svojstva papira 12

T

temperatura oko pisača 18, 152
 točke na ispisu 106
 trajna memorija 34
 brisanje 34
 tvornički zadane postavke
 vraćanje 34

U

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

V

vađenje zaglavljenog papira
 u dodatnoj ladici 134
 u jedinici za obostrani rad 138
 u području grijača 138
 u ručnom ulagaču 137
 u standardnoj ladici 132
 u vratašcima B 138
 vlažnost oko pisača 152
 vodoravne bijele crte 117
 vodoravne tamne crte 114
 vraćanje tvornički zadanih
 postavki 34
 vrste papira
 podržani 16

W

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

Z

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

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

Č

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

Š

štednja potrošnog materijala 95