

Serija C6100

Korisnički priručnik

Siječanj 2016.

www.lexmark.com

Vrste uređaja: 5063 Modeli: 539

Sadržaj

| Sigurnosne informacije | 5 |
|--|----|
| Pravila označavanja | 5 |
| Upoznavanje pisača | 8 |
| Pronalaženje informacija o pisaču | 8 |
| Odabir lokacije za pisač | 9 |
| Konfiguracije pisača | 10 |
| Priključivanje kabela | 11 |
| Upotreba upravljačke ploče | |
| Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora | |
| Upotreba početnog zaslona | 13 |
| Popis izbornika | 15 |
| Ispisivanje stranice s postavkama izbornika | 15 |
| Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu | 16 |
| Prilagodba početnog zaslona | |
| Prilagodba zaslona | |
| Postavljanje obrazaca i favorita | 16 |
| Konfiguriranje ekopostavki | |
| Upotreba korisničke podrške | 17 |
| Upotreba generatora QR kodova | |
| Postavljanje kvota uređaja | 17 |
| Upotreba usluge Google Drive | 18 |
| Ulaganje papira i posebnih medija | 19 |
| Postavljanje formata i vrste posebnih medija | |
| Konfiguriranje univerzalnih postavki papira | 19 |
| Ulaganje u odlagače | 19 |
| Ulaganje u ulagač za razne medije | 21 |
| Povezivanje odlagača | 22 |
| Ispisivanje | 23 |
| Ispisivanje s računala | |
| Ispisivanje obrazaca | 23 |
| Ispisivanje s flash pogona | 23 |

| Konfiguriranje povjerljivih zadataka25Ispisivanje zadataka na čekanju25Ispisivanje popisa uzoraka fontova26Ispisivanje popisa direktorija26Otkazivanje zadatka ispisivanja26Zaštita pisača27 |
|--|
| Ispisivanje zadataka na čekanju. 25 Ispisivanje popisa uzoraka fontova. 26 Ispisivanje popisa direktorija. 26 Otkazivanje zadatka ispisivanja. 26 Zaštita pisača. 27 |
| Ispisivanje popisa uzoraka fontova. 26 Ispisivanje popisa direktorija. 26 Otkazivanje zadatka ispisivanja. 26 Zaštita pisača. 27 |
| Ispisivanje popisa direktorija |
| Otkazivanje zadatka ispisivanja |
| Zaštita pisača |
| |
| Lociranje sigurnosnog utora27 |
| Brisanje memorije pisača27 |
| Brisanje memorije tvrdog diska pisača27 |
| Konfiguriranje šifriranja tvrdog diska pisača28 |
| Vraćanje tvornički zadanih postavki |
| Izjava o postojanosti memorije28 |
| Održavanje pisača |
| Umrežavanje |
| Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows) |
| Čišćenje pisača |
| Naručivanje dijelova i potrošnog materijala32 |
| Zamjena dijelova i potrošnog materijala35 |
| Premještanje pisača61 |
| Štednja energije i papira62 |
| Recikliranje63 |
| Otklanjanje zaglavljenih papira64 |
| Izbjegavanje zaglavljivanja64 |
| Pronalaženje mjesta zaglavljivanja65 |
| Zaglavljivanje papira u odlagačima66 |
| Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije67 |
| Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku68 |
| Zaglavljeni papir iza vratašaca B69 |
| Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu72 |
| Zaglavljena klamerica iza vratašca G74 |
| Rješavanje problema77 |
| Problemi s mrežnom vezom77 |

| Problemi s hardverskim opcijama | 79 |
|--|-----|
| Problemi s ulaganjem papira | 81 |
| Problemi s ispisivanjem | 84 |
| Problemi s kvalitetom boje | |
| Obraćanje službi za korisničku podršku | 105 |
| Nadogradnja i migracija | 107 |
| Hardver | |
| Softver | |
| Programske datoteke | 120 |
| Obavijesti | 122 |
| Indeks | 126 |

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.

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

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

OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Naznačava opasnost od nagnječenja.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
- Isključite pisač i zatim iskopčajte kabel za napajanje iz strujne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz 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, podignite pisač zasebno. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i odlagače.
- 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 <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Kako biste izbjegli rizik od nestabilnosti, svaki odlagač punite odvojeno. Sve ostale odlagače držite zatvorenima do trenutka kad vam zatrebaju.

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

OPREZ—OPASNOST OD PRIGNJEČENJA: Kako biste izbjegli rizik od prignječenja, budite oprezni u područjima s ovom oznakom. Do prignječenja može doći oko pomičnih dijelova, kao što su zupčanici, 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.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Zamjena litijske baterije ugrađene u uređaj nije predviđena. U slučaju nepravilne zamjene litijske baterije postoji opasnost od eksplozije. Litijske baterije ne smiju se ponovo puniti, rastavljati ni paliti. Litijske baterije moraju se odlagati u skladu s uputama proizvođača i lokalnim propisima.

Ova oprema nije pogodna za upotrebu na lokacijama na kojima je moguća nazočnost djece.

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: • Povezivanje pisača • Instaliranje softvera pisača | Dokumentacija za postavljanje – dokumentacija za postavljanje priložena je uz pisač i dostupna na web-stranici <u>http://support.lexmark.com</u> . |
| Dodatne informacije o postavljanju i upute za upotrebu pisača: 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>Informacijski centar</i> – službeni izvor na mreži za najnovije savjete, upute i reference za proizvod. Posjetite <u>http://infoserve.lexmark.com/ids/</u> i odaberite svoj proizvod. <i>Stranice izbornika pomoći</i> – mogu biti dostupni priručnici za programske datoteke pisača, a nalaze se na web-stranici <u>http://support.lexmark.com</u> . |
| Informacije o postavljanju i konfiguriranju značajki za upravljanje pristupom na pisaču | <i>Upute za upravljanje pristupom tvrtke Lexmark</i> – priručnik se može pronaći na web-stranici http://support.lexmark.com. |
| Pomoć za upotrebu softvera pisača | Pomoć za operacijske sustave Microsoft® Windows® ili Macintosh – otvorite softverski program pisača i zatim pritisnite Pomoć. Pritisnite ? za prikaz informacija koje ovise o kontekstu. Napomene: Pomoć se automatski instalira sa softverom pisača. Softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini, ovisno o operacijskom sustavu. |
| Najnovije dodatne informacije, ažuriranja i podrška korisnicima: Dokumentacija Preuzimanja upravljačkog programa Podrška za razgovore uživo Podrška za e-poštu Podrška za glas | http://support.lexmark.com Napomena: Odaberite svoju državu ili regiju i zatim odaberite svoj proizvod kako bi se prikazala odgovarajuća stranica podrške. Kontaktne informacije podrške za svoju državu ili regiju možete pronaći na webmjestu podrške ili na tiskanom jamstvu priloženom uz pisač. Kada kontaktirate korisničku podršku, pripremite sljedeće informacije (nalaze se na računu iz trgovine i na stražnjoj strani pisača): Broj modela uređaja Serijski broj Datum kupnje Trgovina u kojoj je uređaj kupljen |

| Što tražite? | Pronađite to ovdje |
|--|--|
| Sigurnosne informacije Regulatorne informacije Informacije o jamstvu | Informacije o jamstvu razlikuju se ovisno o državi ili regiji: U SAD-u – pogledajte izjavu o ograničenom jamstvu priloženu uz pisač ili posjetite <u>http://support.lexmark.com</u>. U drugim državama i regijama – pogledajte tiskano jamstvo priloženo uz pisač. <i>Priručnik s informacijama o proizvodu</i> – ovaj dokument sadrži osnovne sigurnosne, ekološke i regulatorne informacije o proizvodu. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pisač ili posjetite <u>http://support.lexmark.com</u>. |

Odabir lokacije za pisač

Prilikom odabira lokacije za pisač ostavite dovoljno prostora za otvaranje odlagača, poklopaca i vratašaca, kao i za postavljanje hardverskih opcija.

• Postavite pisač blizu električne utičnice.

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

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

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

| Temperatura okruženja | 10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) |
|--------------------------|--------------------------------|
| Temperatura za spremanje | -40 do 43,3 °C (-40 do 110 °F) |

• Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:



| 1 | Gornja strana | 305 mm (12 inča) |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 2 Desna strana | | 152 mm (6 inča) |
| 3 | Prednja strana | 381 mm (15 inča) |
| 4 Lijeva strana | | 457 mm (18 inča) |
| 5 | Stražnja strana | 203 mm (8 inča) |

Konfiguracije pisača

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.

Pisač možete konfigurirati dodavanjem tri dodatna odlagača za 550 listova ili dodatnog odlagača za 2200 listova.



| 1 | Upravljačka ploča | |
|---|------------------------------------|--|
| 2 | Sklop za završnu obradu s klamerom | |
| 3 | Standardni odjeljak | |
| 4 | Standardni odlagač za 550 listova | |
| 5 | Dodatni odlagači za 550 listova | |
| 6 | Dodatni odlagač za 2200 listova | |
| 7 | Ulagač za razne medije | |

Priključivanje kabela

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.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: 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.

Pazite da uskladite sljedeće:

- USB kabel s USB priključkom
- Ethernet kabel s Ethernet priključkom

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati USB kabel, nijedan adapter za bežičnu mrežu niti pisač u prikazanom području tijekom aktivnog ispisivanja. Može doći do gubitka podataka ili kvara.



| | Koristite | Za |
|---|-------------------------------------|---|
| 1 | USB priključak na pisaču | Povezivanje pisača s računalom. |
| 2 | Ethernet priključak | Povezivanje pisača s Ethernet mrežom. |
| 3 | USB priključke | Priključivanje tipkovnice. |
| 4 | Utičnicu kabela za napajanje pisača | Povezivanje pisača s ispravno uzemljenom električnom utičnicom. |

Upotreba upravljačke ploče



| | Koristite | Za |
|---|-----------|--|
| 1 | Zaslon | Prikaz poruka pisača i statusa potrošnog materijala. Destavljenje njegiča i upravljenje njime |
| | | Postavljanje pisaca i upravljanje njime. |

| | Koristite | Za | |
|---|---|--|--|
| 2 | Gumb Početno | Prelazak na početni zaslon. | |
| 3 | Tipkovnicu | Unos brojki ili simbola u polje za unos. | |
| 4 | Gumb za uključivanje/isključivanje | Uključivanje ili isključivanje pisača. | |
| | | Napomena: Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi. | |
| | | Postavljanje pisača u stanje mirovanja ili hibernaciju. | |
| | | Aktivaciju pisača iz stanja mirovanja ili hibernacije. | |
| 5 | Gumb Zaustavi ili Odustani | Zaustavljanje trenutnog zadatka. | |
| 6 | Indikator | Provjeru statusa pisača. | |
| 7 | Gumbe za glasnoću | Prilagođavanje glasnoće slušalica s mikrofonom ili zvučnika. | |
| 8 | Priključak za slušalice s mikrofonom ili zvučnik | Priključivanje slušalica s mikrofonom ili zvučnika. | |
| 9 | Gumb za pomak unatrag | Pomicanje pokazivača unatrag i brisanje znaka u polju za unos. | |

Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora

| Indikator | Status pisača | |
|---|---|--|
| Isključen | Pisač je isključen ili u hibernaciji. | |
| Plava | Pisač je spreman ili obrađuje poda | tke. |
| Crvena | Pisač zahtijeva intervenciju korisnika. | |
| Indikator gumba za uključivanje/isključivanje | | Status pisača |
| Isključen | | Pisač je isključen, spreman ili obrađuje podatke |
| Svijetli žu | to | Pisač je u stanju mirovanja. |
| Bljeska ži | uto | Pisač je u hibernaciji. |

Upotreba početnog zaslona

Kada je pisač uključen, na zaslonu se prikazuje početni zaslon. Koristite gumbe i ikone na početnom zaslonu za pokretanje radnji.

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



| Dodirnite | | Za |
|-----------|---------------------------|---|
| 1 | Status/potrošni materijal | Prikaz upozorenja ili poruke pogreške pisača svaki put kada je za nastavak rada potrebna neka radnja. |
| | | Prikaz dodatnih informacija o upozorenju ili poruci pisača te način njezinog uklanjanja. |
| | | Napomena: Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona. |
| 2 | Zadaci u redu čekanja | Prikaz svih trenutnih zadataka ispisivanja. |
| | | Napomena: Ovoj postavci možete pristupiti i tako da dodirnete gornji dio početnog zaslona. |
| 3 | Promijeni jezik | Promjenu jezika na zaslonu pisača. |
| 4 | Postavke | Pristup izbornicima pisača. |
| 5 | USB pogon | Prikaz, odabir ili ispisivanje fotografija i dokumenata s flash pogona. |
| 6 | Zadaci na čekanju | Prikaz svih trenutnih zadržanih zadataka ispisivanja. |

Ove postavke mogu se prikazivati i na početnom zaslonu

| Dodirnite | Za |
|-----------------------|---|
| Knjižne oznake | Pristup knjižnim oznakama. |
| Profili aplikacija | Pristup profilima aplikacija. |
| Zaključavanje uređaja | Sprječavanje korisnika u pristupu bilo kakvim funkcijama pisača s početnog zaslona. |

Popis izbornika

| Uređaj | Ispisivanje | Papir | Mreža/priključci |
|---|--|--|---|
| Preference Obavijesti Popisi grupa Vrste upozorenja Opis logike sprječavanja neželjenih stavki Sprječavanje dupliciranih upozorenja Upravljanje napajanjem Podaci poslani tvrtki Lexmark Pristupačnost Vraćanje tvornički zadanih postavki Održavanje Zaslon udaljenog operatera Vidljive ikone početnog zaslona Karta stranice Ažuriranje programskih datoteka O ovom pisaču | Izgled Završna obrada Postavljanje Kvaliteta Knjigovodstvo zadataka Slika XPS PDF HTML PostScript PCL PPDS | Konfiguriranje odlagača Konfiguriranje medija Konfiguriranje odjeljka | Pregled mreže Bežična veza AirPrint Ethernet TCP/IP IPv6 SNMP 802.1x IP Sec LPD konfiguracija Postavke za HTTP/FTP ThinPrint USB Paralelno [x] Serijski Wi-Fi Direct |
| Sigurnost | Izbornik opcijskih | Izvješća | Pomoć |

| | kartica | | |
|---|--|---|---|
| Metode prijave Upravljanje certifikatima Izrada rasporeda za USB uređaje Zapisnik sigurnosne revizije Ograničenja prijave Postavljanje povjerljivog ispisa Šifriranje diska Brisanje privremenih podatkovnih datoteka Postavke Solutions I DAP-a | Napomena: Ova postavka prikazuje se samo kada je instalirana opcionalna kartica. | Stranica s postavkama izbornika Stranice za kvalitetu ispisa Uređaj Ispisivanje Prečaci Mreža | Ispisivanje svih uputa Upute za kvalitetu boje Upute za povezivanje Informativne upute Upute za medije Upute za premještanje Upute za kvalitetu ispisivanja Upute za potrošni materijal |
| Postavljanje povjerljivog ispisa Šifriranje diska Brisanje privremenih podatkovnih datoteka Postavke Solutions LDAP-a | | Ispisivanje Prečaci Mreža | Upute za premjestanje Upute za kvalitetu ispisivanja Upute za potrošni materija |

Razno

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

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

USB pogon Ispisivanje s flash pogona

Postavljanje i upotreba aplikacija na početnom zaslonu

Prilagodba početnog zaslona

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Postavke > Uređaj > Vidljive ikone početnog zaslona.
- 3 Odaberite ikone koje želite vidjeti na početnom zaslonu.
- 4 Primijenite izmjene.

Prilagodba zaslona

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Promjena pozadine.
- 2 Odaberite pozadinu koju želite.
- 3 Primijenite izmjene.

Postavljanje obrazaca i favorita

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Aplikacije > Forms and Favorites > Konfiguriranje.
- **3** Pritisnite **Dodaj**, a zatim prilagodite postavke.

Napomene:

- Kako biste bili sigurni u ispravnost lokacijskih postavki knjižne oznake, unesite IP adresu glavnog računala knjižne oznake.
- Pripazite na to ima li pisač pristup mapi knjižne oznake.
- 4 Primijenite izmjene.

Konfiguriranje ekopostavki

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Ekopostavke.
- 2 Konfigurirajte postavke.
- 3 Primijenite izmjene.

Upotreba korisničke podrške

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

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

Upotreba generatora QR kodova

Za pristup aplikaciji možda će vam trebati administratorska prava.

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Aplikacije > Generator QR kodova > Konfiguriraj.
- 3 Učinite nešto od sljedećeg:
 - Odaberite zadanu vrijednost QR koda.
 - Upišite vrijednost QR koda.
- 4 Primijenite izmjene.

Postavljanje kvota uređaja

Za pristup aplikaciji možda će vam trebati administratorska prava.

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Aplikacije > Kvote za uređaj > Konfiguriraj.
- 3 U odjeljku Korisnički računi možete dodati ili urediti korisnika, a zatim postaviti kvotu korisnika.
- 4 Primijenite izmjene.

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

Upotreba usluge Google Drive

Ispisivanje dokumenta

Napomena: Provjerite je li pisač povezan s vašim Google računom.

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Google Drive.
- **2** Ako primite upit, upišite svoje vjerodajnice korisnika.
- **3** Dodirnite **bored dokumenta**.
- 4 Ispišite dokument.

Napomena: Informacije o načinu konfiguriranja pisača za aplikaciju potražite u *Vodiču za Google Drive administratora*.

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste posebnih medija

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

1 Na početnom zaslonu odaberite:

Postavke > Papir > Konfiguriranje odlagača > odaberite odlagač

2 Konfigurirajte format i vrstu posebnih medija.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Papir > Konfiguracija medija > Univerzalno postavljanje**.
- 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 Izvucite odlagač.

Napomena: Nemojte vaditi odlagače dok pisač radi.



2 Prilagodite vodilice sukladno veličini papira koji ulažete.

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



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



4 Uložite papir tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema gore.

Napomene:

- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavlje bude na lijevoj strani odlagača za jednostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavlje bude na desnoj strani odlagača za obostrano ispisivanje.
- Uložite letterhead licem prema gore tako da zaglavlje bude na desnoj strani odlagača za zadatke jednostranog ispisivanja koji zahtijevaju završnu obradu.
- Uložite letterhead licem prema dolje tako da zaglavlje bude na lijevoj strani odlagača za zadatke obostranog ispisivanja koji zahtijevaju završnu obradu.
- Uložite papir s prethodno izbušenim rupama tako da rupe budu okrenute prema prednjoj ili lijevoj strani odlagača.
- Nemojte gurati papir u odlagač.
- Provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira. Ako previše napunite odlagač, može doći do zaglavljivanja papira.



5 Umetnite odlagač.

Ako ulažete papir koji nije obični, postavite veličinu i vrstu papira sukladnu papiru uloženom u odlagač.

Ulaganje u ulagač za razne medije

1 Otvorite ulagač za razne medije.



2 Prilagodite vodilicu sukladno veličini papira koji ulažete.



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



- 4 Uložite papir.
 - Papir, snop kartica i prozirne folije uložite tako da strana za ispis bude okrenuta prema dolje, a gornji rub prvi ulazi u pisač.



 Omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema gore i uz lijevu stranu vodilice za papir. Europske omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema gore i prva ulazi u pisač.



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

5 Na upravljačkoj ploči postavite veličinu i vrstu papira sukladno papiru uloženom u odlagač.

Povezivanje odlagača

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Postavke > Papir.
- **3** Uskladite format i vrstu papira za odlagače koje povezujete.

Napomena: Kako biste poništili povezivanje odlagača, pobrinite se da odlagači nemaju isti format ili vrstu papira.

4 Spremite postavke.

Napomena: Postavke formata i vrste papira možete promijeniti i na upravljačkoj ploči pisača.

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

Ispisivanje

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 zupčanici, vratašca, odlagači i poklopci.

Ispisivanje s računala

Napomena: Za posebne medije kao što su naljepnice, snop kartica i omotnice, format i vrstu papira postavite na pisaču prije slanja zadatka ispisivanja.

- 1 Dok je dokument otvoren, pritisnite Datoteka > Ispisivanje.
- 2 Ako je potrebno, prilagodite postavke.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje obrazaca

- Na početnom zaslonu odaberite:
 Forms and Favorites > odabir obrasca > Ispis
- 2 Ako je potrebno, konfigurirajte postavke ispisa.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje s flash pogona

1 Umetnite flash pogon u USB priključak.



Napomene:

• Ako flash pogon umetnete kada se prikaže poruka pogreške, pisač će zanemariti flash pogon.

- Ako flash pogon umetnete dok pisač obrađuje druge zadatke ispisivanja, na zaslonu će se prikazati poruka **Zauzeto**.
- 2 Na zaslonu dodirnite dokument koji želite ispisati.

Ako je potrebno, konfigurirajte druge postavke ispisivanja.

3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Kako biste ispisali drugi dokument, dodirnite USB pogon.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati prikazano područje pisača ili flash pogona dok je aktivno ispisivanje i čitanje s memorijskog uređaja ili zapisivanje na njega. Može doći do gubitka podataka ili kvara.



Podržani flash pogoni i vrste datoteka

Flash pogoni

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

Napomene:

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

Vrste datoteka

Dokumenti:

- .doc ili .docx
- .xls ili .xlsx
- .ppt ili .pptx
- .pdf
- .xps

Slike:

- .dcx
- .gif
- .jpeg ili .jpg
- .bmp
- .pcx
- .tiff ili .tif
- .png

Konfiguriranje povjerljivih zadataka

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Sigurnost > Postavljanje povjerljivog ispisa.
- 2 Konfigurirajte postavke.

| Upotrijebite | Za |
|-------------------------------|---|
| Maks. nevaljalih PIN- | Ograničavanje broja pogrešnih unosa PIN-a. |
| ova | Napomena: Nakon dosezanja ograničenja zadaci ispisa za aktivno korisničko ime brišu se. |
| lstek povjerljivog zadatka | Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se povjerljivi zadaci automatski brišu iz memorije pisača. |
| | Napomena: Povjerljivi zadaci na čekanju spremaju se u pisaču do trenutka kada se prijavite i ručno ih aktivirate ili izbrišete. |
| lstek ponovljenog zadatka | Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se ponovljeni zadaci brišu iz memorije pisača. |
| | Napomena: Ponovljeni zadaci spremaju se kako bi se kasnije mogle ispisati dodatne kopije. |
| lstek zadatka s provjerom | Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se zadaci s provjerom brišu iz memorije pisača. |
| | Napomena: U slučaju zadataka s provjerom ispisuje se jedna kopija zadatka u svrhu provjere prije ispisa preostalih kopija. |
| Istek zadatka | Postavljanje vremenskog razdoblja nakon kojega se zadaci rezervacije brišu bez ispisa. |
| rezervacije | Napomena: Zadaci rezervacije koji su na čekanju automatski brišu nakon ispisa. |

Ispisivanje zadataka na čekanju

- 1 U otvorenom dokumentu odaberite Datoteka > Ispisivanje.
- 2 Odaberite pisač, a zatim učinite sljedeće:
 - Ako koristite sustav Windows, pritisnite Svojstva ili Preference, a zatim pritisnite Ispisivanje i čekanje.
 - Ako koristite sustav Macintosh, odaberite Ispisivanje i čekanje.
- 3 Odaberite vrstu zadatka ispisivanja.
- 4 Ako je potrebno, dodijelite korisničko ime.
- 5 Pošaljite zadatak ispisivanja.

- 6 Na početnom zaslonu pisača dodirnite Zadaci na čekanju.
- 7 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

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

Ispisivanje popisa direktorija

Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje direktorija.

Otkazivanje zadatka ispisivanja

S upravljačke ploče pisača

1 Na početnom zaslonu dodirnite Zadatak u redu čekanja.

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

2 Odaberite zadatak za otkazivanje.

S računala

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

Zaštita pisača

Lociranje sigurnosnog utora

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



Brisanje memorije pisača

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

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

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka.
- 2 Označite potvrdni okvir Brisanje osjetljivih podataka iz trajne memorije, a zatim dodirnite BRISANJE.
- **3** Slijedite upute na zaslonu.

Brisanje memorije tvrdog diska pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Održavanje > Brisanje na kraju vijeka.
- 2 Označite potvrdni okvir Brisanje svih podataka s tvrdog diska i zatim dodirnite BRISANJE.
- 3 Slijedite upute na zaslonu.

Napomena: Ovaj proces može potrajati između nekoliko minuta do više od sat vremena, a za to vrijeme pisač nije dostupan za druge zadatke.

Konfiguriranje šifriranja tvrdog diska pisača

1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Sigurnost > Šifriranje diska > Započni šifriranje.

Napomena: Omogućavanjem šifriranja diska briše se sadržaj tvrdog diska. Ako je potrebno, prije pokretanja šifriranja izradite sigurnosnu kopiju važnih podataka s pisača.

2 Slijedite upute na zaslonu.

Napomene:

- Nemojte isključivati pisač tijekom postupka šifriranja. Može doći do gubitka podataka.
- Šifriranje diska može potrajati između nekoliko minuta do više od sat vremena, a za to vrijeme pisač nije dostupan za druge zadatke.
- Nakon šifriranja pisač se vraća na početni zaslon.

Vraćanje tvornički zadanih postavki

Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Vraćanje tvornički zadanih postavki > Vraćanje postavki > Vraćanje svih postavki > VRAĆANJE > Pokreni.

Za dodatne informacije pogledajte "Brisanje memorije pisača" na 27. str..

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 se vrste koriste za pohranu operacijskog sustava, postavki uređaja, mrežnih podataka i knjižnih oznaka te ugrađenih rješenja. |
| Memorija na tvrdom disku | U neke je pisače instaliran tvrdi disk. Tvrdi disk pisača namijenjen je ispisnim funkcijama. Omogućava pisaču održavanje korisničkih podataka u sklopu složenih zadataka ispisivanja, a isto tako i podataka o obrascima i fontovima. |

Izbrišite sadržaj sve memorije instalirane na pisač u sljedećim slučajevima:

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

Odlaganje tvrdog diska pisača

Napomena: U neke je modele pisača ugrađen tvrdi disk.

U okruženjima koja zahtijevaju visok stupanj sigurnosti možda će trebati poduzeti dodatne korake kako bi se moglo zajamčiti da podacima koji se nalaze na tvrdom disku pisača nakon što pisač — ili tvrdi disk pisača — napusti vaše urede.

- Demagnetiziranje tvrdi disk postavlja se u snažno magnetsko polje koje briše pohranjene podatke.
- Drobljenje fizičkom silom lome se komponente tvrdog diska, što onemogućava čitanje.
- Mljevenje fizičko mljevenje diska na sitne komadiće.

Napomena: Većina se podataka može izbrisati elektroničkim putem, ali jedino jamstvo potpunog uništenja podataka donosi fizičko uništenje tvrdog diska na kojemu se podaci nalaze.

Održavanje pisača

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

Umrežavanje

Napomena: Najprije kupite adapter za bežičnu mrežu MarkNet(TM) N8360 prije postavljanja pisača u bežičnu mrežu. Informacije o instaliranju adaptera za bežičnu mrežu potražite u uputama za postavljanje priloženima uz adapter.

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

Prije početka pazite da budu zadovoljeni sljedeći uvjeti:

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

Upotreba metode pritiska gumba

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

2 Slijedite upute na zaslonu.

Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

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

- 2 Kopirajte WPS PIN s osam znamenki.
- **3** Otvorite web-preglednik, a zatim u adresno polje upišite IP adresu pristupne točke.

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 4 Pristupite postavkama za WPS. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.
- 5 Unesite 8-znamenkasti PIN, a zatim spremite promjene.

Izmjena postavki priključka nakon instaliranja ISP-a

Napomene:

- Ako pisač koristi statičnu IP adresu, konfiguraciju ne treba mijenjati.
- Ako su računala konfigurirana tako da umjesto IP adrese koriste mrežni naziv, konfiguraciju ne treba mijenjati.
- Ako pisaču koji je prethodno konfiguriran za Ethernet dodajete bežični internal solutions port (ISP), iskopčajte pisač iz Ethernet mreže.

Za korisnike sustava Windows

- 1 Otvorite mapu pisača.
- 2 U izborniku prečaca na pisaču s novim ISP-om otvorite svojstva pisača.
- **3** Konfigurirajte priključak na popisu.
- 4 Ažurirajte IP adresu.
- 5 Primijenite izmjene.

Za korisnike računala Macintosh

- 1 Iz značajke System Preferences (Preference sustava) u izborniku Apple posjetite popis pisača, a zatim odaberite + > IP.
- 2 Unesite IP adresu u adresno polje.
- 3 Primijenite izmjene.

Postavljanje ispisa putem serijskog priključka (samo sustav Windows)

- 1 Postavite parametre na pisaču.
 - **a** Na upravljačkoj ploči otiđite do izbornika za postavke priključaka.
 - b Pronađite izbornik s postavkama serijskog priključka te po potrebi podesite postavke.
 - c Primijenite izmjene.
- 2 Na računalu otvorite mapu pisača te odaberite svoj pisač.
- 3 Otvorite svojstva pisača i na popisu odaberite COM priključak.
- **4** U značajki za upravljanje uređajima postavite parametre COM priključka.

Napomene:

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

Čišćenje pisača

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

Napomene:

- Ovaj postupak ponovite svakih nekoliko minuta.
- Oštećenja pisača prouzročena nepravilnim rukovanjem nisu pokrivena jamstvom pisača.
- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Izvadite papir iz standardnog odjeljka i ulagača za razne medije.
- 3 Uklonite prašinu, dlačice i komadiće papira oko pisača pomoću meke četke ili usisavača.
- 4 Obrišite vanjski dio pisača vlažnom mekom krpom koja ne ostavlja dlačice.

Napomene:

- Nemojte koristiti sredstva za čišćenje kućanstva ili deterdžente jer mogu oštetiti završnu obradu pisača.
- Pazite da sva područja pisača ostanu suha nakon čišćenja.
- 5 Priključite kabel napajanja na električnu mrežnu utičnicu, a zatim uključite pisač.

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

Naručivanje dijelova i potrošnog materijala

Kako biste naručili dijelove i 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 <u>www.lexmark.com</u> ili kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili pisač.

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

Provjera statusa dijelova i potrošnog materijala

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

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

Upotreba originalnih Lexmark dijelova i potrošnog materijala

Lexmark pisači najbolje funkcioniraju s originalnim Lexmark dijelovima i potrošnim materijalom. Upotreba potrošnog materijala i dijelova trećih proizvođača može utjecati na učinkovitost, pouzdanost i trajnost pisača i ispisnih dijelova. Ona također može utjecati na pokrivenost jamstvom. Oštećenja koja nastanu zbog upotrebe dijelova i potrošnog materijala drugih proizvođača nisu pokrivena jamstvom. Svi pokazatelji vijeka trajanja namijenjeni su upotrebi Lexmark dijelova i potrošnog materijala te mogu davati nepredvidive rezultate ako se koriste dijelovi i potrošni materijal drugih proizvođača. Upotreba ispisnih dijelova nakon isteka roka upotrebe može oštetiti Lexmark pisač i povezane sklopove.

Naručivanje spremnika s tonerom

Napomena: Izuzetno niska pokrivenost ispisa duže vremensko razdoblje može negativno utjecati na stvarni učinak i uzrokovati kvar dijelova spremnika prije nego što se toner potroši.

| Diljem svijeta | | | |
|----------------|--|--|--|
| BSD | | | |
| 24B5998 | | | |
| 24B5995 | | | |
| 24B5996 | | | |
| 24B5997 | | | |
| BSD LAD | | | |
| 24B2126 | | | |
| 24B1198 | | | |
| 24B1249 | | | |
| 24B2074 | | | |
| | | | |

Naručivanje fotovodičkog sklopa

| Stavka | Broj dijela |
|------------------------------|-------------|
| Fotovodički sklop (1 komad) | 72K0P00 |
| Fotovodički sklop (3 komada) | 72K0Q00 |

Naručivanje jedinica za razvijanje

| Stavka | Broj dijela | |
|--|-------------|--|
| Program povrata jedinica za razvijanje | | |
| Jedinica za razvijanje crna | 72K0DK0 | |
| Jedinica za razvijanje u boji (CMY) | 72K0DV0 | |
| Jedinica za razvijanje cijan | 72K0DC0 | |
| Jedinica za razvijanje magenta | 72K0DM0 | |
| Jedinica za razvijanje žuta | 72K0DY0 | |

| Stavka | Broj dijela | | |
|-------------------------------------|-------------|--|--|
| Uobičajene jedinice za razvijanje | | | |
| Jedinica za razvijanje crna | 72K0D10 | | |
| Jedinica za razvijanje u boji (CMY) | 72K0D50 | | |
| Jedinica za razvijanje cijan | 72K0D20 | | |
| Jedinica za razvijanje magenta | 72K0D30 | | |
| Jedinica za razvijanje žuta | 72K0D40 | | |

Naručivanje ispisnih jedinica

| Stavka | Sve države i regije | | |
|--------------------------------------|---------------------|--|--|
| Ispisne jedinice iz programa povrata | | | |
| Ispisna jedinica za crnu | 21K3401 | | |
| Ispisna jedinica za cijan | 21K3403 | | |
| Ispisna jedinica za magentu | 21K3402 | | |
| Ispisna jedinica za žutu | 21K3404 | | |

Naručivanje spremnika s klamericama

| Stavka | Broj dijela |
|-------------------------|-------------|
| Spremnici s klamericama | 25A0013 |

Naručivanje bočice za otpadni toner

| Stavka | Broj dijela |
|-------------------------|-------------|
| Bočica za otpadni toner | 72K0W00 |

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 pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Postavke > Uređaj > Obavijesti > Potrošni materijal > Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu.
- 3 Odaberite vrstu obavijesti.
- 4 Primijenite izmjene.

Zamjena dijelova i potrošnog materijala

Zamjena jedinice za razvijanje

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 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



4 Izvadite ispisni komplet.



5 Izvadite jedinicu za razvijanje.



6 Otpakirajte novu jedinicu za razvijanje, a zatim uklonite materijal pakiranja.
7 Umetnite novu jedinicu za razvijanje.



8 Umetnite ispisnu jedinicu.



9 Umetnite bočicu za otpadni toner.



10 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena grijača

- 1 Isključite pisač.
- 2 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.



3 Izvadite grijač.



- 4 Otpakirajte novi grijač.
- 5 Očistite leću grijača štapićem s vatom koji ste dobili u paketu.



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



- 7 Zatvorite vratašca B.
- 8 Uključite pisač.

Zamjena fotovodičke jedinice

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 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



4 Izvadite ispisnu jedinicu.



5 Izvadite fotovodičku jedinicu.



6 Otpakirajte novu fotovodičku jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite fotovodičku jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisivanja.

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

7 Umetnite novu fotovodičku jedinicu.



8 Umetnite ispisnu jedinicu.



9 Umetnite bočicu za otpadni toner.



10 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena ispisne jedinice

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 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



4 Izvadite ispisnu jedinicu.



5 Otpakirajte novu ispisnu jedinicu, a zatim uklonite materijal pakiranja.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite fotovodičku jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.

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

6 Umetnite novu ispisnu jedinicu.



7 Umetnite bočicu za otpadni toner.



8 Zatvorite vratašca A i B.

Zamjena spremnika s tonerom

1 Otvorite vratašca A.



2 Izvadite spremnik tonera.



3 Otpakirajte novi spremnik tonera.

4 Umetnite spremnik tonera tako da čujno *sjedne* na mjesto.



5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena bočice s otpadnim tonerom

1 Otvorite vratašca A.



2 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



3 Raspakirajte novu bočicu za otpadni toner.

4 Umetnite novu bočicu za otpadni toner.



5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena prijenosnog remena

- 1 Isključite pisač.
- 2 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.



3 Otvorite vratašca A.



4 Izvadite bočicu s otpadnim tonerom.



5 Otvorite vratašca A1.



6 Skinite prijenosni remen.



7 Otpakirajte novi prijenosni remen, a zatim uklonite materijal pakiranja.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite prijenosni remen izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa.

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



8 Umetnite novi prijenosni remen tako da čujno *sjedne* na mjesto.



9 Zatvorite vratašca A1.



10 Umetnite bočicu za otpadni toner.



- 11 Zatvorite vratašca A i B.
- 12 Uključite pisač.

Zamjena valjka za prijenos

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 valjak za prijenos.



3 Otpakirajte novi valjak za prijenos.

Napomena: Nemojte ukloniti bijeli materijal pakiranja.

4 Umetnite novi valjak za prijenos.



5 Uklonite bijeli materijal pakiranja.



6 Zatvorite vratašca B.

Zamjena valjka za uvođenje

Zamjena valjka za uvođenje u odlagaču za 550 listova

- 1 Isključite pisač.
- 2 Izvadite odlagač.



3 Izvadite valjak za uvođenje.



4 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

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





6 Umetnite odlagač.



7 Uključite pisač.

Zamjena valjka za uvođenje u odlagaču za 2200 listova

- 1 Isključite pisač.
- 2 Izvucite i zatim odvojite odlagač.



- 3 Izvadite odlagač.
- **4** Izvadite valjak za uvođenje.



5 Raspakirajte novi valjak za uvođenje.

6 Umećite novi valjak za uvođenje dok ne *čujete* da je sjeo na mjesto.



7 Umetnite odlagač.



8 Uključite pisač.

Zamjena nosača razdvajača

1 Izvucite odlagač.



2 Izvadite nosač razdvajača.



- **3** Otpakirajte novi nosač razdvajača.
- 4 Umetnite novi nosač razdvajača tako da čujno *sjedne* na mjesto.



5 Umetnite odlagač.

Zamjena spremnika s klamericama

Zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom

1 Otvorite vratašca G.



2 Izvadite spremnik s klamericama.



3 Otpakirajte novi spremnik s klamericama.

- 4 Umetnite novi spremnik s klamericama tako da čujno *sjedne* na mjesto.

5 Zatvorite vratašca G.

Zamjena nosača spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu klamanjem

1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite nosač spremnika s klamericama.



3 Izvadite spremnik s klamericama iz nosača.



- 4 Otpakirajte novi nosač spremnika s klamericama.
- 5 Umetnite spremnik s klamericama u novi nosač tako da čujno *sjedne* na mjesto.



6 Umetnite nosač spremnika s klamericama.



7 Zatvorite vratašca G.

Premještanje pisača

Premještanje pisača na drugu lokaciju

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

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

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Kako biste izbjegli tjelesne ozljede i oštećenja pisača, slijedite ove smjernice:

- Sva vratašca i odlagači moraju biti zatvoreni.
- Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele i žice iz pisača.
- Ako je pisač opremljen postoljem s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Budite oprezni dok
 prelazite preko pragova i utora na podu.
- Ako pisač nije opremljen postoljem s kotačićima, ali je konfiguriran dodatnim odlagačima, podignite pisač s odlagača. Ne pokušavajte istovremeno podići pisač i odlagače.
- Pisač uvijek podižite držeći ga na za to predviđenim mjestima.
- Ako se za premještanja pisača koriste kolica, njihova površina mora biti dovoljno velika da podržava cijeli tlocrt pisača.
- Ako se za premještanja pisača koriste kolica, njihova površina mora biti dovoljno velika da podržava cijeli tlocrt pisača s dodatnom opremom.
- Držite pisač u okomitom položaju.
- Izbjegavajte nagle i grube pokrete.

- Pri spuštanju pisača pripazite kako se vaši prsti ne bi našli ispod njega.
- Omogućite dovoljan razmak između pisača i drugih predmeta.

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

Otprema pisača

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

Štednja energije i papira

Postavljanje načina rada za štednju energije

Ekološki način rada

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Ekološki način rada.
- 2 Odaberite postavku.

Stanje mirovanja

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Stanje mirovanja.
- 2 Unesite broj minuta tijekom kojih će pisač biti neaktivan prije ulaska u stanje mirovanja.

Hibernacija

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Uređaj > Upravljanje napajanjem > Prekoračenja vremena > Prekoračenje vremena za hibernaciju.
- 2 Odaberite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.

Napomene:

- Pazite da pisač aktivirate iz hibernacije prije slanja zadatka ispisivanja.
- Embedded Web Server onemogućen je kada je pisač u hibernaciji.

Podešavanje osvijetljenosti zaslona pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Preference > Osvjetljenje zaslona.
- 2 Podesite postavku.

Štednja potrošnog materijala

• Ispisujte papir obostrano.

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

• Ispisujte više stranica na jedan list papira.

- Prije ispisa uz pomoć značajke pretpregleda provjerite kako će dokument izgledati.
- Ispišite jednu kopiju dokumenta u svrhu provjere sadržaja i formata.

Recikliranje

Recikliranje Lexmark proizvoda

Za povratak Lexmark proizvoda radi recikliranja:

- 1 posjetite <u>www.lexmark.com/recycle</u>.
- 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 <u>www.lexmark.com/recycle</u>, a zatim odaberite državu ili regiju. Informacije o dostupnim programima reciklaže pružaju se zajedno s informacijama o reciklaži proizvoda.

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

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

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

Vraćanje Lexmark spremnika za ponovnu upotrebu i recikliranje

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

Za povrat spremnika tvrtke Lexmark radi ponovne upotrebe ili reciklaže slijedite upute koje ste dobili sa spremnikom i koristiti priloženu naljepnicu za otpremu. Također možete učiniti sljedeće:

- 1 posjetite <u>www.lexmark.com/recycle</u>.
- 2 Odaberite proizvod koji želite reciklirati.

Otklanjanje zaglavljenih papira

Izbjegavanje zaglavljivanja

Ispravno uložite papir

• Pazite da papir bude plošno položen u odlagaču.



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



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

Upotreba preporučenog papira

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

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



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

Pronalaženje mjesta zaglavljivanja

Napomene:

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



| | Mjesta zaglavljivanja |
|---|---------------------------|
| 1 | Ulagač za razne medije |
| 2 | Jedinica za obostrani rad |
| 3 | Grijač |
| 4 | Standardni odjeljak |
| 5 | Vratašca G |
| 6 | Vratašca F |
| 7 | Odlagači |

Zaglavljivanje papira u odlagačima

1 Izvucite odlagač.



2 Izvadite zaglavljeni papir.



- 3 Umetnite odlagač.
- 4 Otvorite poklopac odlagača.



5 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



6 Zatvorite poklopac odlagača.

Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije

- 1 Izvadite papir iz ulagača za razne medije.
- 2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Otvorite vratašca B, a zatim izvadite sve komadiće papira.

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



- 4 Zatvorite vratašca B.
- 5 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



6 Uložite papir.

Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku

1 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



2 Otvorite vratašca B, a zatim izvadite sve komadiće papira.

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



3 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir iza vratašaca B

Zaglavljeni papir u grijaču

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.



3 Otvorite vratašca za pristup grijaču.



4 Izvadite zaglavljeni papir.



5 Zatvorite vratašca B.

Zaglavljeni papir u jedinici za obostrani rad

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.



3 Otvorite poklopac sklopa za obostrani rad.



4 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



5 Zatvorite poklopac sklopa za obostrani rad i vratašca B.

Zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu

1 Izvadite zaglavljeni papir.


2 Otvorite vratašca F.



3 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



4 Zatvorite vratašca F.

Zaglavljena klamerica iza vratašca G

1 Otvorite vratašca G.



2 Izvucite držač spremnika s klamericama.



3 Otvorite štitnik za klamerice i zatim izvadite odvojene klamerice.



Napomena: Nemojte umetati klamerice koje su ispale iz spremnika.

4 Zatvorite štitnik za klamerice.



5 Umetnite držač spremnika s klamericama.



6 Zatvorite vratašca G.

Rješavanje problema

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server se ne otvara

| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------|---|
| 1. korak Provjerite je li preglednik koji koristite podržan: Windows Internet Explorer verzije 9 ili noviji Macintosh Safari verzije 8.0.3 ili noviji Google Chrome Mozilla Firefox Je li vaš preglednik podržan? | Prijeđite na 2. korak. | Instalirajte podržani preglednik. |
| 2. korak Provjerite je li IP adresa pisača točna. Prikaz IP adrese pisača: S početnog zaslona Iz dijela izbornika mreže/priključaka koji prikazuje podatke za TCP/IP. Ispisom stranice mrežnog postavljanja te potom pronalaženjem dijela koji obrađuje TCP/IP Napomena: IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123. Je li IP adresa pisača točna? | Prijeđite na 3. korak. | Unesite ispravnu IP adresu u adresno polje. Napomena: Ovisno o mrežnim postavkama, možda ćete morati unijeti " https: //" umjesto " http: //" prije IP adrese pisača kako biste pristupili aplikaciji Embedded Web Server. |
| 3. korak Provjerite je li pisač uključen. Je li pisač uključen? | Prijeđite na 4. korak. | Uključite pisač. |
| 4. korak Provjerite funkcionira li mrežna veza. Funkcionira li mrežna veza? | Prijeđite na 5. korak. | Obratite se administratoru. |
| 5. korak Provjerite jesu li kabelske veze pisača i ispisnog poslužitelja dobro spojene. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji za postavljanje koju ste dobili s pisačem. Jesu li kabelske veze dobro pričvršćene? | Prijeđite na 6. korak. | Učvrstite kabelske veze. |

| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------|------------------------------|
| 6. korak | Prijeđite na 7. korak. | Obratite se |
| privremeno onemogućite proxy poslužitelje za web. | | |
| Napomena: Proxy poslužitelji mogu blokirati ili ograničiti pristup nekim web-mjestima, što obuhvaća i Embedded Web Server. | | |
| Jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni? | | |
| 7. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| Ponovo pristupite aplikaciji Embedded Web Server unosom točne IP adrese u adresno polje. | | <u>korisničku podršku</u> . |
| Je li se Embedded Web Server otvorio? | | |

Flash pogon ne može se očitati

| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| Provjerite je li flash pogon priključen u prednji USB priključak. | | |
| Napomena: Flash pogon ne radi kada je priključen u stražnji USB priključak. | | |
| Javlja li se problem i dalje? | | |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| Provjerite je li flash pogon podržan. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Podržani flash pogoni i vrste datoteka" na 24. str.</u> | | |
| Javlja li se problem i dalje? | | |
| 3. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| Provjerite je li prednji USB priključak onemogućen. | korisničku podršku. | |
| Javlja li se problem i dalje? | | |

Omogućavanje USB priključka

Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Mreža/priključci > USB > Omogući USB priključak.

Provjera mogućnosti povezivanja pisača

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Izvješća > Mreža > Stranica za postavljanje mreže.
- 2 Provjerite prvi odjeljak stranice za postavljanje mreže i potvrdite da je status povezano.

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

Problemi s hardverskim opcijama

Interna opcija ne može se otkriti

| Radnja | Da | Ne |
|---|-----------------------|---|
| 1. korak Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| Funkcionira li interna opcija ispravno? | | |
| 2. korak Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se interna opcija na popisu Instalirane značajke. Je li interna opcija pavedena na stranici s postavkama izbornika? | Prijeđite na 4. korak | Prijeđite na 3. korak. |
| | Drohlom is riisčon | Drijeđite no 4. korok |
| S. Korak Provjerite je li interna opcija pravilno instalirana na ploču kontrolera. a Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice. b Provjerite je li interna opcija priključena na odgovarajuće mjesto na ploči kontrolera. c 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. | Frobieni je njesen. | |
| 4. korak Provjerite je li interna opcija dostupna u upravljačkom programu za ispis. Napomena: Ako je potrebno, ručno dodajte internu opciju u upravljački program za ispis kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje" na 120. str.</u>. Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku. |

ISP ne funkcionira pravilno

| Radnja | Da | Ne |
|---|-----------------------|------------------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 3. korak | Prijeđite na 2. korak. |
| Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se internal solutions port (ISP) na popisu Instalirane značajke. | | |
| Je li ISP naveden na popisu Instalirane značajke? | | |
| 2. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 3. korak. |
| Uklonite, a zatim ponovo instalirajte ISP. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Internal solutions port (ISP) – postavljanje" na 109. str.</u> . | | |
| Napomena: Koristite podržani ISP. | | |
| Funkcionira li ISP pravilno? | | |
| 3. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| Provjerite kabel i ISP vezu. | | korisničku podršku. |
| a Upotrijebite odgovarajući kabel, a zatim provjerite je li čvrsto priključen na ISP. | | |
| b Provjerite je li spojni kabel ISP-a čvrsto priključen na ploču kontrolera. | | |
| Funkcionira li ISP pravilno? | | |

Kartica paralelnog ili serijskog sučelja ne funkcionira ispravno

| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------|------------------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 3. korak. | Prijeđite na 2. korak. |
| Ispišite stranicu s postavkama izbornika, a zatim provjerite nalazi li se kartica paralelnog ili serijskog sučelja na popisu Instalirane značajke. | | |
| Je li kartica paralelnog ili serijskog sučelja navedena na popisu Instalirane značajke? | | |
| 2. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 3. korak. |
| Uklonite, a zatim instalirajte karticu paralelnog ili serijskog sučelja. | | |
| Za dodatne informacije pogledajte <u>"Internal solutions port (ISP) –</u> postavljanje" na 109. str. | | |
| Funkcionira li ispravno kartica paralelnog ili serijskog sučelja? | | |
| 3. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| Provjerite vezu između kabela i kartice paralelnog ili serijskog sučelja. | | korisničku podršku |
| Funkcionira li ispravno kartica paralelnog ili serijskog sučelja? | | |

Problemi s ulaganjem papira

Omotnice se lijepe prilikom ispisivanja

| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------------|------------|
| 1 Koristite omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu. | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je |
| Napomena: U slučaju ispisivanja na vlažne omotnice može doći do lijepljenja omotnica. | <u>korisničku podršku</u> . | riješen. |
| 2 Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja? | | |

Ispisivanje s razvrstavanjem ne funkcionira

| Radnja | Da | Ne |
|---|---------------------|------------------------------|
| 1. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispisivanje > Izgled > Razvrstavanje. | | |
| b Postavite Razvrstavanje na (1,2,3) (1,2,3). | | |
| c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument pravilno ispisan i razvrstan? | | |
| 2. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 3. korak. |
| a U softveru pisača postavite Razvrstavanje na (1,2,3) (1,2,3). | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| lo li dokumont pravilno jenisan i razvrstan? | | |
| | | |
| 3. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| a Smanjite broj stranica u zadatku ispisivanja. | | <u>korisnicku podrsku</u> . |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument pravilno ispisan i razvrstan? | | |

Savijanje papira

| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------------|---------------------|
| 1. korak Pomaknite vodilice za papir u odlagaču na odgovarajući položaj za uloženi papir. | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| Je li papir još uvijek savijen? | | |
| 2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | | |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. | | |
| Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li papir još uvijek savijen? | | |
| 3. korak | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvadite papir iz odlagača, a zatim ga okrenite. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li papir još uvijek savijen? | | |
| 4. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| a Uložite papir iz novog paketa. | korisničku podršku. | |
| Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li papir još uvijek savijen? | | |

Povezivanje odlagača ne funkcionira

| Radnja | Da | Ne |
|--|---------------------|------------------------|
| 1. korak a Provjerite je li papir u odlagačima istog formata i vrste. b Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene. c Ispišite dokument. | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| Povezuju li se odlagači kako treba? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|---|---------------------|---|
| 2. korak a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača > Format/vrsta papira. | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . |
| b Postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti papira u povezanim odlagačima. c Ispičito dokument | | |
| Povezuju li se odlagači kako treba? | | |

Papir se često zaglavljuje

| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvucite odlagač. | | |
| b Provjerite je li papir ispravno umetnut. | | |
| Napomene: | | |
| 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. | | |
| c Umetnite odlagač. | | |
| d Ispišite dokument. | | |
| Jesu li zaglavljivanja papira još uvijek česta? | | |
| 2. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| a Uložite papir iz novog paketa. | korisničku podršku. | |
| b Ispišite dokument. | | |
| Jesu li zaglavljivanja papira još uvijek česta? | | |

Zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno

| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------|---|
| 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Obavijesti > Oporavak sadržaja zaglavljenog papira. | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . |
| 2 U izborniku Oporavak od zaglavljivanja odaberite Uključeno ili Automatski. | | |
| 3 Primijenite izmjene. | | |
| Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo? | | |

Problemi s ispisivanjem

Povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se

| Radnja | Da | Ne |
|--|---------------------|------------------------------|
| 1. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| a Na upravljačkoj ploči provjerite pojavljuju li se dokumenti na popisu Zadaci na čekanju. | | |
| Napomena: Ako dokumenti nisu na popisu, ispišite ih pomoću značajke Ispis i čekanje. | | |
| b Ispišite dokumente. | | |
| Jesu li dokumenti ispisani? | | |
| 2. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 3. korak. |
| Zadatak ispisivanja može sadržavati pogrešku u formatiranju i podatke koji nisu valjani. | | |
| Izbrišite zadatak ispisa, a zatim ga ponovo pošaljite. | | |
| U slučaju PDF datoteka generirajte novu datoteku, a potom ispišite dokumente. | | |
| Jesu li dokumenti ispisani? | | |
| 3. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 4. korak. |
| Ako ispisujete s interneta, pisač možda očitava više naziva zadataka kao duplikate. | | |
| Za korisnike sustava Windows | | |
| a Otvorite dijaloški okvir Preference ispisa. | | |
| b U odjeljku Ispis i čekanje odaberite Zadrži duplikate dokumenata . | | |
| c Unesite PIN. | | |
| d Ponovo posaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Za korisnike računala Macintosh | | |
| a Spremite svaki zadatak pod različitim nazivom. | | |
| b Pošaljite zadatak individualno. | | |
| Jesu li dokumenti ispisani? | | |
| 4. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 5. korak. |
| a Izbrišite neke zadatke na čekanju kako biste oslobodili memoriju pisača. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Jesu li dokumenti ispisani? | | |
| 5. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| a Dodajte memoriju pisaču. | | <u>korisničku podršku</u> . |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Jesu li dokumenti ispisani? | | |

Sporo ispisivanje

| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Pazite da pisač ne bude u ekološkom načinu rada. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ispisujte li pisač i dalje sporo? | | |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Smanjite broj stranica za ispisivanje. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ispisujte li pisač i dalje sporo? | | |
| 3. korak | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| a Uklonite zadatke na čekanju. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ispisujte li pisač i dalje sporo? | | |
| 4. korak | Prijeđite na 5. korak. | Problem je riješen. |
| a Kabel pisača dobro ukopčajte u pisač te računalo, poslužitelj za ispisivanje, opciju ili drugi mrežni uređaj. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ispisujte li pisač i dalje sporo? | | |
| 5. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| a Povećajte kapacitet memorije pisača. | <u>korisničku podršku</u> . | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ispisujte li pisač i dalje sporo? | | |

Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

| Radnja | Da | Ne |
|---|---------------------|------------------------|
| 1. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| a U dokumentu koji pokušavate ispisati otvorite dijaloški okvir ispisa, zatim provjerite jeste li odabrali odgovarajući pisač. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument ispisan? | | |
| 2. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 3. korak. |
| a Provjerite je li pisač uključen. | | |
| b Razriješite poruke o pogreškama koje se pojavljuju na zaslonu. | | |
| c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument ispisan? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|--|---------------------|------------------------------|
| 3. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 4. korak. |
| a Provjerite jesu li priključci aktivni te jesu li kabeli čvrsto priključeni na računalo i pisač. | | |
| Dodatne informacije potražite u dokumentaciji za postavljanje koju ste dobili s pisačem. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument ispisan? | | |
| 4. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 5. korak. |
| a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument ispisan? | | |
| 5. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| a Uklonite, a zatim ponovo instalirajte softver pisača. | | korisničku podršku. |
| Napomena: Softver za pisač dostupan je na adresi http://support.lexmark.com. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li dokument ispisan? | | |

Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice



| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ispisuje li pisač još uvijek prazne ili bijele stranice? | | |
| 2. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | korisničku podršku. | |
| Ispisuje li pisač još uvijek prazne ili bijele stranice? | | |

Taman ispis



| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči odaberite Prilagodba boje. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis i dalje previše taman? | | |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenost tonera u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje. | | |
| Napomena: Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis i dalje previše taman? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|--|---|------------------------|
| 3. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje. | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li ispis i dalje previše taman? | | |
| 4. korak | Promijenite postavke | Prijeđite na 5. korak. |
| Pazite da papir nema izraženu teksturu ili grubu završnu obradu. Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru? | teksture sukladno papiru na koji ispisujete. | |
| 5. korak | Prijeđite na 6. korak. | Problem je riješen. |
| a Umetnite papir iz novog pakiranja. | | |
| Napomena: Papir upija vlagu uslijed visoke razine vlažnosti. Papir spremite u originalnu ambalažu dok ga ne budete htjeli upotrijebiti. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis i dalje previše taman? | | |
| 6. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku. | Problem je riješen. |
| Je li ispis i dalje previše taman? | | |

Dvostruke slike





| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------|---------------------|
| 1. korak a U odlagač umetnite papir odgovarajuće vrste i gramature. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| Pojavljuju li se i dalje dvostruke slike na ispisima? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|---|---|---------------------|
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje. | | |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| D Ponovo posaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje dvostruke slike na ispisima? | | |
| 3. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku. | Problem je riješen. |
| Pojavljuju li se i dalje dvostruke slike na ispisima? | | |

Siva pozadina



| Ra | dnja | Da | Ne |
|----------|--|------------------------|---------------------|
| 1. korak | | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| а | Ovisno o operacijskom sustavu, smanjite zatamnjenost tonera u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | | |
| | Napomena: Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| b | Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pc | javljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina? | | |

| R | adnja | Da | Ne |
|---------|--|---|---------------------|
| 2. a | korak Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |
| | Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa. | | |
| | Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice. | | |
| b | Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| P | ojavljuje li se na ispisima još uvijek siva pozadina? | | |

Vodoravne tamne linije



Napomena: Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne linije, pogledajte temu "Nedostaci ispisa koji se ponavljaju".

| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite odlagač ili ulagač u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije? | | |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | | |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. | | |
| Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------------|---------------------|
| 3. korak | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| a Uložite papir iz novog paketa. | | |
| Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije? | | |
| 4. korak | Prijeđite na 5. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije? | | |
| 5. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek tamne vodoravne linije? | | |

Vodoravne bijele linije



Napomena: Ako se na ispisima učestalo pojavljuju vodoravne tamne linije, pogledajte temu "Nedostaci ispisa koji se ponavljaju".

| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i težinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | | |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. | | |
| Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije? | | |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a U željeni odlagač ili ladicu umetnite papir preporučene vrste. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije? | | |
| 3. korak | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije? | | |
| 4. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa. | korisničku podršku. | |
| Pojavljuju li se na ispisu još uvijek bijele vodoravne linije? | | |

Neodgovarajuće margine



| Radnja | Da | Ne |
|---|---------------------|------------------------------|
| 1. korak | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| a Pomaknite vodilice za papir u odlagaču na odgovarajući položaj za uloženi papir. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Jesu li margine ispravne? | | |
| 2. korak | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | | <u>korisničku podršku</u> . |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. | | |
| Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Jesu li margine ispravne? | | |

Iskrivljeni ili neravni znakovi



| Radnja | Da | Ne |
|---|---|---------------------|
| a Provjerite podržava li pisač fontove instalirane na računalu. 1 Na upravljačkoj ploči dodirnite: Postavke > Izvješća > Ispisivanje > Ispisivanje fontova 2 Odaberite PCL fontovi ili PS fontovi. b Ako font nije podržan, instalirajte podržani font. Više informacija zatražite od administratora. c Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |
| Jesu li znakovi na ispisima još uvijek iskrivljeni ili neravni? | | |

Svijetao ispis



| Radnja | Da | Ne |
|---|-------------------------------------|-----------------------|
| 1. korak a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči odaberite Prilagodba boje. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li ispis i dalje previše svijetao? | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Ovisno o operacijskom sustavu, povećajte zatamnjenost tonera u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje. | | |
| Napomena: Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ponovo pošalijte zadatak ispisivanja. | | |
| | | |
| Je li ispis i dalje previše svijetao? | | |
| 3. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje. | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. Je li ispis i dalje previše svijetao? | | |
| 4. korak | Promijenite postavke | Prijeđite na korak 5. |
| Pazite da papir nema izraženu teksturu ili grubu završnu obradu. | teksture sukladno papiru na koji | |
| Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru? | ispisujete. | |
| 5. korak | Prijeđite na 6. korak. | Problem je riješen. |
| a Umetnite papir iz novog pakiranja. | | |
| Napomena: Papir upija vlagu uslijed visoke razine vlažnosti. Papir spremite u originalnu ambalažu dok ga ne budete htjeli upotrijebiti. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis i dalje previše svijetao? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|---|---|---------------------|
| 6. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja. | | |
| Je li ispis i dalje previše svijetao? | | |

Mrlje i točke na ispisu



| Radnja | Da | Ne |
|---|---|---------------------|
| Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice. | | |
| Sadrži li ispis još uvijek mrlje? | | |

Neravni ili iskrivljeni ispisi



| Radnja | Da | Ne |
|---|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Pomaknite vodilice za papir u odlagaču na odgovarajući položaj za uloženi papir. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen? | | |
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Uložite papir iz novog paketa. | | |
| Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen? | | |
| 3. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| a Provjerite je li papir koji koristite podržan. | korisničku podršku. | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li ispis još uvijek neravan ili iskrivljen? | | |

Ponavljajuće nepravilnosti



| Radnja | Da | Ne |
|---|---|------------|
| 1 Izmjerite udaljenost između nepravilnosti. | Zabilježite udaljenost i | Problem je |
| Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 35,4 mm (1,39 inča) ili 125,7 mm (4,95 inča), zamijenite fotovodičku jedinicu. | zatim se obratite <u>službi</u> <u>za korisničku podršku</u> ili | riješen. |
| Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 42 mm (1,65 inča), zamijenite jedinicu za razvijanje. | predstavniku. | |
| Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 47,1 mm (1,86 inča) ili 90 mm (3,54 inča), zamijenite modul prijenosa. | | |
| Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 78,5 mm (3,09 inča), zamijenite valjak za prijenos. | | |
| Ako je udaljenost između nepravilnosti jednaka 96,6 mm (3,80 inča) ili 127,6 mm (5,02 inča), zamijenite grijač. | | |
| 2 Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje ponavljajuće nepravilnosti? | | |

Slike u jednoj boji ili crne



| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvadite, zatim ponovo postavite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na dulje od 10 minuta. Produljeno izlaganje svjetlu može dovesti do problema s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Kako biste izbjegli oštećenja, nemojte dodirivati donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | | |
| Dominira li još uvijek na ispisu jedna boja ili crna? | | |
| 2. korak | Obratite se <u>službi za</u> | Problem je riješen. |
| Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak ispisa. | <u>korisničku podršku</u> . | |
| Dominira li još uvijek na ispisu jedna boja ili crna? | | |

Nepotpun tekst ili slike



| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| a Vodilice za papir u odlagaču pomaknite na položaj koji odgovara umetnutom papiru. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|--|---|---------------------|
| 2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u izborniku Preference ispisivanja ili u dijaloškom okviru Ispisivanje. | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna? | | |
| 3. korak a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Je li stranica ili slika još uvijek nepotpuna? | | |

Toner se lako briše



| Rad | Inja | Da | Ne |
|-----|--|--|------------------------|
| 1 | Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. | Obratite se <u>službi</u> za korisničku | Problem je riješen. |
| | Napomene: | <u>podrsku</u> . | |
| | Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. | | |
| | Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. | | |
| 2 | Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Ski | da li se toner i dalje? | | |

Neujednačena gustoća ispisa



| Radnja | Da | Ne |
|--|---|---------------------|
| Zamijenite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisni komplet ili ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Produženo izlaganje može rezultirati problemima s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisnog kompleta ili ispisne jedinice kako biste izbjegli oštećenja. | | |
| Je li gustoća ispisa neujednačena? | | |

Okomite tamne crte ili pruge



| Radnja | Da | Ne |
|--|------------------------|---------------------|
| 1. korak | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu, teksturu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje. | | |
| Napomene: | | |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i premijeniti postavke pa upravljačkej pleči pisača | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|--|---|---------------------|
| 2. korak | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| a Umetnite papir iz novog pakiranja. | | |
| Napomena: Papir upija vlagu uslijed visoke razine vlažnosti. Papir spremite u originalnu ambalažu do ponovne upotrebe. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima? | | |
| 3. korak | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima? | | |
| 4. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku. | Problem je riješen. |
| Pojavljuju li se i dalje okomite tamne crte ili pruge na ispisima? | | |

Okomite bijele crte



| Radnja | Da | Ne |
|---|---|---------------------|
| 1. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu i gramaturu papira iz izbornika Preference ispisivanja ili iz dijaloškog okvira Ispisivanje. Napomene: | Prijeđite na 2. korak. | Problem je riješen. |
| Provjerite odgovaraju li postavke papiru u odlagaču. Možete i promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima? | | |
| 2. korak Provjerite koristite li preporučenu vrstu papira. a U navedeni odlagač ili ulagač umetnite preporučenu vrstu papira. b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | Prijeđite na 3. korak. | Problem je riješen. |
| Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima? | | |
| 3. korak a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet. | Prijeđite na 4. korak. | Problem je riješen. |
| Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ispisnu jedinicu ili ispisni komplet nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. | | |
| Upozorenje potencijalno oštećenje: Ne dodirujte donju stranu ispisne jedinice ili ispisnog kompleta kako biste izbjegli oštećenja. | | |
| b Ponovo pošaljite zadatak ispisivanja. | | |
| Pojavljuju li se i dalje okomite bijele crte na ispisima? | | |
| 4. korak Zamijenite ispisnu jedinicu ili ispisni komplet, a zatim ponovo pošaljite zadatak na ispisivanje. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . | Problem je riješen. |

Pisač ne odgovara

| Radnja | Da | Ne |
|---|---|---|
| 1. korak Ukopčajte kabel za napajanje u strujnu utičnicu. | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| 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. | | |
| Odgovara li pisač? | | |
| korak Provjerite je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača. | Uključite sklopku ili ponovo postavite prekidač. | Prijeđite na 3. korak. |
| Je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača? | | |
| 3. korak Provjerite je li pisač uključen. | Prijeđite na 4. korak. | Uključite pisač. |
| Je li pisač uključen? | | |
| 4. korak Provjerite je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji. | Pritisnite gumb za uključivanje/isključiva nje kako biste aktivirali pisač | Prijeđite na 5. korak. |
| Je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji? | | |
| 5. korak Provjerite jesu li kabeli koji povezuju pisač i računalo priključeni u odgovarajuće priključke. Jesi li kabeli priključeni u odgovarajuće priključke? | Prijeđite na 6. korak. | Pazite da uskladite sljedeće: • USB kabel s USB priključkom na pisaču |
| | | Ethernet kabel s Ethernet priključkom na pisaču |
| 6. korak | Problem je riješen | Prijeđite na 7. korak. |
| Isključite pisač, ponovo priključite hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite. | | |
| Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opciju. | | |
| Odgovara li pisač? | | |
| 7. korak Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje. | Problem je riješen | Prijeđite na 8. korak. |
| Odgovara li pisač? | | |

| Radnja | Da | Ne |
|---|---------------------|---|
| 8. korak Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . |
| Odgovara li pisač? | | |

Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru

| Radnja | Da | Ne |
|--|---------------------|---|
| 1. korak a Provjerite je li papir koji koristite podržan: b Ispišite dokument. Je li dokument ispisan iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru? | Problem je riješen. | Prijeđite na 2. korak. |
| 2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. Napomene: Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ispišite dokument. Je li dokument ispisan iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru? | Problem je riješen. | Prijeđite na 3. korak. |
| 3. korak a Provjerite nisu li odlagači povezani. b Ispišite dokument. Je li dokument ispisan iz željenog odlagača, odnosno na željenom papiru? | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku. |

Problemi s kvalitetom boje

Podešavanje zatamnjenja tonera

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite **Postavke > Ispis > Kvaliteta**.
- 2 Podesite zatamnjenost tonera.
- 3 Primijenite izmjene.

Izmjena boja na temelju ispisa

- 1 Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispisivanje > Kvaliteta > Napredno rukovanje slikom > Ispravak boje > Ručno.
- 2 U izborniku Napredno rukovanje odaberite Ispravak boje sadržaj.
- **3** Odaberite odgovarajuću postavku pretvorbe boja.

| Vrsta objekta | Tablice za pretvorbu boje |
|--|--|
| RGB slika RGB tekst RGB grafika | 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. Iskliučeno |
| CMYK slika CMYK tekst CMYK grafika | 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 jedu 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 <u>"Izmjena boja na temelju ispisa" na 104. str.</u>

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 čudne boje

| Radnja | Ne | Da |
|--|---------------------|---|
| Podesite ravnotežu boja. a Na početnom zaslonu dodirnite Postavke > Ispis > Kvaliteta > Napredno rukovanje slikom > Ravnoteža boja. b Podesite postavku. c Ponovo pošaljite zadatak ispisa. | Problem je riješen. | Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> . |
| Jesu li boje još uvijek čudne? | | |

Obraćanje službi za korisničku podršku

Pri obraćanju službi za korisničku podršku morat ćete moći opisati problem s kojim ste suočeni, poruku na zaslonu pisača i korake za rješavanje problema koje ste već poduzeli.

Morat ćete znati tip, model i serijski broj pisača. Dodatne informacije potražite na naljepnici smještenoj na stražnjoj strani pisača. Serijski je broj naveden i na stranici s postavkama izbornika.

Lexmark vam na razne načine može pomoći u rješavanju problema. Posjetite web-mjesto tvrtke Lexmark na adresi <u>http://support.lexmark.com</u>, a zatim odaberite nešto od sljedećeg:

| Zbirka tehničke dokumentacije | Možete pregledavati našu biblioteku priručnika, dokumentaciju za podršku, upravljačke programe i druga preuzimanja koja vam mogu pomoći u rješavanju uobičajenih problema. |
|----------------------------------|---|
| E-pošta | Timu tvrtke Lexmark možete poslati poruku e-pošte u kojoj opisujete problem. Odgovorit će vam servisni predstavnik i dati vam informacije potrebne za rješavanje problema. |
| Izravne poruke | Izravnim porukama možete čavrljati sa servisnim predstavnikom u stvarnom vremenu. On će zajedno s vama raditi na rješavanju problema ili upotrijebiti priključivanje na vaš pisač s udaljene lokacije putem interneta radi rješavanja problema, instaliranja ažuriranja i drugih aktivnosti koje će vam pomoći u uspješnoj upotrebi proizvoda tvrtke Lexmark. |

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

Nadogradnja i migracija

Hardver

Dostupne interne opcije

- Memorijska kartica
 - DDR3 DIMM
 - Flash memorija
 - Fontovi
 - Kartice aplikacija
 - Obrasci i crtični kod
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark[™] Internal Solutions Port (ISP)
 - MarkNet[™] N8360 (poslužitelj za ispisivanje na bežičnim mrežama 802.11 b/g/n/a priložen uz LEX-M06-001 Mobile Solutions Module)
 - Kartica paralelnog sučelja IEEE 1284-B
 - Kartica serijskog sučelja RS-232C

Postavljanje memorijske kartice

- OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memorijske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kabele povezane s pisačem.
- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

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



3 Raspakirajte memorijsku karticu.

Upozorenje-potencijalno oštećenje: Pazite da ne dodirujete kontakte uz rub kartice.

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



5 Vratite pristupni poklopac.



6 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.
Internal solutions port (ISP) - postavljanje

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

- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

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



3 Raspakirajte komplet za internal solutions port (ISP).



| 1 | ISP |
|---|---------------------|
| 2 | Nosač za montiranje |

- 3 Vijci
- 4 Ako je potrebno, izvadite tvrdi disk pisača.
- 5 Umećite nosač u ploču dok *ne čujete* da je sjeo na mjesto.



6 Pričvrstite ISP na nosač.



- 7 Ako je potrebno, pričvrstite tvrdi disk na ISP.
 - **a** Uklonite nosač tvrdog diska.



b Povežite tvrdi disk s ISP-om.

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



8 Vratite pristupni poklopac.



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

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

Postavljanje opcionalne kartice

- OPREZ—OPASNOST OD STRUJNOG UDARA: Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, ako pristupate ploči kontrolera ili postavljate opcionalni hardver ili memorijske uređaje neko vrijeme nakon postavljanja pisača, isključite pisač i iskopčajte kabel za napajanje iz električne mrežne utičnice prije nego što nastavite. Ako je bilo koji drugi uređaj povezan s pisačem, isključite i njega te iskopčajte sve kabele povezane s pisačem.
- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- **2** Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

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



3 Raspakirajte opcionalnu karticu.

Upozorenje—potencijalno oštećenje: Pazite da ne dodirujete kontakte uz rub kartice.

4 Karticu gurnite na mjesto.



Napomena: Priključak kartice cijelom duljinom mora dodirivati ploču kontrolera i biti u ravnini s njom. Upozorenje—potencijalno oštećenje: Neispravnim postavljanjem kartica i ploča kontrolera mogu se oštetiti.

5 Vratite pristupni poklopac.



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

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

Postavljanje tvrdog diska pisača

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

- 1 Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- 2 Pomoću odvijača s plosnatom glavom odvojite pristupni poklopac ploče kontrolera.

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



- 3 Raspakirajte tvrdi disk.
- 4 Povežite tvrdi disk s pločom kontrolera.

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





Ako je postavljen ISP (internal solutions port), učinite sljedeće:

a Uklonite nosač tvrdog diska.



b Povežite tvrdi disk s ISP-om.



5 Vratite pristupni poklopac.



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

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

Postavljanje 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.



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

- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Raspakirajte opcionalni odlagač, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 4 Podignite pisač držeći ga za bočnu i stražnju ručku.

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Masa pisača veća je od 18 kg (40 lb) pa su za njegovo sigurno podizanje potrebne dvije ili više stručnih osoba.



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

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



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

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

7 Uključite pisač.

Ako je potrebno, ručno dodajte odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postala dostupna tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje" na 120. str.</u>

Prilikom postavljanja više od jedne hardverske opcije, slijedite ovaj redoslijed postavljanja.

- Postolje s kotačima
- Opcionalni odlagač za 2200 listova

- Opcionalni odlagač za 550 listova
- Pisač
- Sklop za završnu obradu s klamerom

Instaliranje sklopa za završnu obradu s klamerom

- 1 Isključite pisač.
- 2 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite držač papira.



4 Izvadite umetak iz standardnog odjeljka.



- **5** Raspakirajte sklop za završnu obradu s klamerom, a zatim uklonite materijal pakiranja.
- 6 Umećite sklop za završnu obradu s klamerom dok ne čujete da je sjeo na mjesto.



7 Postavite poklopac sklopa za završnu obradu s klamerom.



- 8 Zatvorite vratašca A.
- 9 Uključite pisač.

Softver

Instaliranje softvera pisača

- 1 Pronađite kopiju instalacijskog softverskog paketa.
- 2 Pokrenite instalaciju, a zatim slijedite upute na zaslonu.
- 3 Korisnici Macintosh računala moraju dodati pisač.

Napomena: Pronađite IP adresu pisača u dijelu izbornika mreže/priključaka koji prikazuje podatke za TCP/IP.

Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje

Za korisnike sustava Windows

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

Za korisnike računala Macintosh

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

Programske datoteke

Izvoz ili uvoz konfiguracijske datoteke

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

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa pojavljuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Izvoz ili uvoz konfiguracijske datoteke za jednu aplikaciju ili više njih.

Za jednu aplikaciju

- a U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite Aplikacije > aplikaciju koju želite > Konfiguriraj.
- b Pritisnite Izvoz ili Uvoz.

Za više aplikacija

- a U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite Izvoz konfiguracije ili Uvoz konfiguracije.
- **b** Slijedite upute na zaslonu.

Ažuriranje programskih datoteka

Neke aplikacije za ispravan rad zahtijevaju minimalnu razinu programskih datoteka.

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

- 1 U aplikaciji Embedded Web Server pritisnite **Postavke > Uređaj > Ažuriranje programskih datoteka**.
- 2 Potražite odgovarajuću flash datoteku.
- 3 Primijenite izmjene.

Obavijesti

Informacije o proizvodu

| Naziv proizvoda: | |
|------------------|--|
| Lexmark C6160de | |
| Vrsta uređaja: | |
| 5063 | |
| Modeli: | |
| 539 | |

Obavijest o izdanju

Siječanj 2016.

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

Ova publikacija može sadržavati tehničke ili tipografske pogreške. Ovdje sadržane informacije povremeno se mijenjaju; te promjene naći će se u naknadnim izdanjima. Poboljšanja ili promjene opisanih proizvoda ili programa mogu se primijeniti u bilo koje vrijeme.

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

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

Ako trebate informacije o potrošnom materijalu i preuzimanjima, posjetite www.lexmark.com.

© 2016 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

GOVERNMENT END USERS

The Software Program and any related documentation are "Commercial Items," as that term is defined in 48 C.F.R. 2.101, "Computer Software" and "Commercial Computer Software Documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202-1 through 227.7207-4, as applicable, the Commercial Computer Software and Commercial

Software Documentation are licensed to the U.S. Government end users (a) only as Commercial Items and (b) with only those rights as are granted to all other end users pursuant to the terms and conditions herein.

Zaštitni znakovi

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

Mac i logotip Mac zaštitni su znakovi tvrtke Apple Inc., registrirane u SAD-u i drugim državama.

Microsoft i Windows registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi Microsoft grupe tvrtki u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.

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.

| U | nastavku se navode | zaštitni znakovi | ili registrirani | zaštitni znako | vi i tvrtke u č | ijem su vla | sništvu: |
|---|--------------------|------------------|------------------|----------------|-----------------|-------------|----------|
| | | | | | | | |

| Albertus | The Monotype Corporation plc | |
|------------------------|--|--|
| Antique Olive | Monsieur Marcel OLIVE | |
| Apple-Chancery | Apple Computer, Inc. | |
| Arial | The Monotype Corporation plc | |
| CG Times | Na temelju Times New Roman pod licencom tvrtke The Monotype Corporation plc, proizvod je tvrtke Agfa Corporation | |
| Chicago | Apple Computer, Inc. | |
| Clarendon | Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice | |
| Eurostile | Nebiolo | |
| Geneva | Apple Computer, Inc. | |
| GillSans | The Monotype Corporation plc | |
| Helvetica | Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice | |
| Hoefler | Jonathan Hoefler Type Foundry | |
| ITC Avant Garde Gothic | International Typeface Corporation | |
| ITC Bookman | International Typeface Corporation | |
| ITC Mona Lisa | International Typeface Corporation | |
| ITC Zapf Chancery | International Typeface Corporation | |
| Joanna | The Monotype Corporation plc | |
| Marigold | Arthur Baker | |
| Monaco | Apple Computer, Inc. | |
| New York | Apple Computer, Inc. | |
| Oxford | Arthur Baker | |
| Palatino | Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice | |

| Stempel Garamond | Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice | |
|--|---|--|
| Taffy | Agfa Corporation | |
| Times New Roman The Monotype Corporation plc | | |
| Univers | Linotype-Hell AG i/ili njezine podružnice | |

Svi drugi zaštitni znakovi vlasništvo su odgovarajućih vlasnika.

AirPrint i AirPrint logotip zaštitni su znakovi tvrtke Apple, Inc.

Napomene o licenciranju

Sve napomene o licenciranju povezane s ovim uređajem možete pronaći u korijenskom direktoriju CD-a s instalacijskim softverom.

Razine emisije buke

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

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

| Prosječan zvučni tlak na udaljenosti od 1 metar, dBA | | |
|--|----------------------------------|--|
| Ispis | 56 (jednostrano); 57 (obostrano) | |
| Spremno | 14 | |

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

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.

Informacije o temperaturi

| Radna temperatura okruženja | 10 do 32,2 °C (50 do 90 °F) |
|---|-------------------------------|
| Temperatura prilikom otpremanja | -10 do 40 °C (14 do 104 °F) |
| Temperatura i relativna vlažnost za spremanje | -10 do 40 °C (14 do 104 °F) |
| | 8 do 80 % relativne vlažnosti |

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.

Laserski proizvodi klase I ne smatraju se opasnima. Pisač sadrži ugrađeni AlGaAs laser klase IIIb (3b) s nominalnih 20 milivata u području valne duljine od 755 – 800 nanometara, a smješten je u sklopu ispisne glave koji se ne može servisirati. 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.

Naljepnica s upozorenjem o laseru

Na ovom pisaču može biti naljepnica s napomenama o laseru prikazana u nastavku:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Izbjegnite izloženost laserskoj zraci. PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser. Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima. NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku. FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen. GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser. DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser. VAARA - Näkymätöntä lasersäteilvä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden. ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser. VESZÉLY – Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószerkezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget. PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser. FARE – Usynlig laserstråling når kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen. NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera. ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей. Pozor – Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom. PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser. FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen. 危险 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射,请避免暴露在激光光束下。 危險 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。 このレーザー光に当たらないようにしてください。

Indeks

Α

ažuriranje programskih datoteka flash datoteka 121

В

bežična mreža Wi-Fi Protected Setup 30 bijele stranice 86 bočica za otpadni toner naručivanje 34 zamjena 46 brisanje memorije tvrdog diska pisača 27

D

dijagram izbornika 15 dodavanje hardverskih opcija upravljački program za ispisivanje 120 dodavanje internih opcija upravljački program za ispisivanje 120 dokumenti, ispisivanje s računala 23 dostupne interne opcije 107 držač spremnika s klamericama zamjena 59

Ε

ekološke postavke Ekološki način rada 62 hibernacija 62 stanje mirovanja 62 upotreba 17 Embedded Web Server problem pristupa 77 Embedded Web Server ne može se otvoriti 77 Ethernet priključak 11

F

flash pogon ispisivanje s 23 flash pogon ne može se očitati rješavanje problema, ispisivanje 78 format papira postavljanje 19 fotovodička jedinica naručivanje 33 zamjena 39

G

grijač zamjena 37 gumbi početnog zaslona upotreba 13

Η

hardverske opcije postavljanje 116 hardverske opcije, dodavanje upravljački program za ispisivanje 120 hibernacija postavljanje 62

ikone na početnom zaslonu prikazivanje 16 indikator gumba za uključivanje/isključivanje status pisača 13 informacije o pisaču pronalaženje 8 instaliranje pisača 120 internal solutions port (ISP) postavljanje 109 rješavanje problema 80 internal solutions port (ISP) postavljanje 109 interne opcije 107 memorijska kartica 107 postavljanje 112 interne opcije, dodavanje upravljački program za ispisivanje 120 ispisivanje popis direktorija 26 popis uzoraka fontova 26 s flash pogona 23 s računala 23

stranica s postavkama izbornika 15 stranica za postavljanje mreže 78 ispisivanje iz usluge Google Drive 18 ispisivanje obrazaca 23 ispisivanje popisa direktorija 26 ispisivanje popisa uzoraka fontova 26 ispisivanje s flash pogona 23 ispisivanje stranice s postavkama izbornika 15 ispisivanje stranice za postavljanje mreže 78 ispisivanje zadržanih zadataka s Macintosh računala 25 s Windows računala 25 ispisivanje, rješavanje problema flash pogon ne može se očitati 78 ispis s razvrstavanjem ne funkcionira 81 neispravne margine na ispisima 92 omotnice se lijepe pri ispisivanju 81 papir se često zaglavljuje 83 povezivanje odlagača ne funkcionira 82 povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 84 savijanje papira 82 sporo ispisivanje 85 zadaci ispisivanja ne ispisuju se 85 zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 103 zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 103 zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovo 83 ispisna jedinica zamiena 42 ispisne jedinice naručivanje 34 Ispravak boje ručno 104

izbjegavanje zaglavljivanja papira 64 izbornici pisača 15 izjava o postojanosti memorije 28 izvor konfiguracijske datoteke Embedded Web Server – upotreba 120

J

jedinica za razvijanje naručivanje 33 zamjena 35

Κ

kabeli Ethernet 11 **USB** 11 kartica paralelnog sučelja rješavanje problema 80 kartica serijskog sučelja rješavanje problema 80 kartica za programske datoteke 107 konfiguracije pisača 10 konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu, ispisna jedinica 34 obavijesti o potrošnom materijalu, komplet za održavanje 34 obavijesti o potrošnom materijalu, spremnik tonera 34 konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu 34 konfiguriranje postavki priključka 31 kontaktiranje službe za korisnike 105 kvaliteta boje, rješavanje problema ispis izgleda nijansiran 105 Kvote za uređaj postavljanje 17

L

lampica indikatora status pisača 13 lociranje sigurnosnog utora 27

Μ

memorija vrste instalirane na pisaču 28 memorija tvrdog diska pisača brisanje 27 memorijska kartica 107 postavljanje 107 metoda osobnog identifikacijskog broja 30 metoda pritiska gumba 30

Ν

na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 99 naručivanje fotovodička jedinica 33 ispisne jedinice 34 jedinica za razvijanje 33 naručivanje potrošnog materijala bočica za otpadni toner 34 spremnici s klamericama 34 neravnomjerna gustoća ispisa 99

0

obavijesti 124, 125 obavijesti o emisiji 124 obavijesti o potrošnom materijalu konfiguriranje 34 obrasci ispisivanje 23 Obrasci i favoriti postavljanje 16 odabir lokacije za pisač 9 odlaganje tvrdog diska pisača 28 odlagači poništenje veze 22 povezivanje 22 ulaganje 19 omogućavanje USB priključka 78 omotnice ulaganje 21 opcije kartice za programske datoteke 107 memorijska kartica 107

opcije postavljanja internal solutions port (ISP) 109 tvrdi disk pisača 113 opcionalna kartica postavljanje 112 organiziranje kabela 11 otkazivanje zadatka ispisivanja s računala 26 s upravljačke ploče pisača 26 otpremanje pisača 62

Ρ

papir postavka univerzalne veličine 19 pisač minimalan slobodni prostor 9 odabir lokacije 9 otpremanje 62 potpuno konfiguriran 10 premještanje 9, 61 pisač ne odgovara 102 podržane vrste datoteka 24 podržani flash pogoni 24 pohrana zadataka ispisivanja 25 pojavljuju se bijele crte 100 pojavljuju se okomite bijele crte 100 ponavljajuće nepravilnosti ispisa 96 ponavljanje zadataka ispisivanja 25 ispisivanje s Macintosh računala 25 ispisivanje s Windows računala 25 poništavanje veze između odlagača 22 popis direktorija ispisivanje 26 popis uzoraka fontova ispisivanje 26 Postavka ekološkog načina rada 62 postavka za zaštitu okoliša Ekološki način rada 62 postavke očuvanja okoliša Ekološki način rada 62 hibernacija 62 stanje mirovanja 62

postavke pisača vraćanje tvornički zadanih postavki 28 postavke priključka konfiguriranje 31 postavke za zaštitu okoliša hibernacija 62 stanje mirovanja 62 postavljanje hibernacije 62 postavljanje ispisivanja putem serijskog priključka 31 postavljanje kvota uređaja 17 postavljanje memorijske kartice 107 postavljanje opcionalne kartice 112 postavljanje opcionalnih odlagača 116 postavljanje sklopa za završnu obradu s klamerom 118 postavljanje stanja mirovanja 62 postavljanje tvrdog diska pisača 113 postavljanje univerzalne veličine papira 19 postavljanje veličine papira 19 postavljanje vrste papira 19 postojanost izjava o 28 potrošni materijal, naručivanje bočica za otpadni toner 34 fotovodička jedinica 33 ispisne jedinice 34 jedinica za razvijanje 33 spremnici s klamericama 34 potrošni materijali štednja 62 povezivanje odlagača 22 povezivanje s bežičnom mrežom upotreba metode pritiska qumba 30 upotreba PIN metode 30 povjerljivi zadaci ispisivanja 25 početni zaslon prikaz ikona 16 prilagođavanje 16 prazne stranice 86 premještanje pisača 9, 61 prijenosni remen zamjena 47

prijenosni valjak zamjena 50 prikazivanje ikona na početnom zaslonu 16 priključivanje kabela 11 prilagodba svjetline zaslona pisača 62 Prilagođavanje zaslona upotreba 16 prilagođavanje zatamnjenosti tonera 103 privremena memorija 28 brisanje 27 programske datoteke ažuriranje 121 promjena postavki priključka internal solutions port (ISP) 31 pronalaženje dodatnih informacija o pisaču 8 provjera statusa dijelova i potrošnog materijala 32 provjera zadataka ispisivanja 25 ispisivanje s Macintosh računala 25 ispisivanje s Windows računala 25 prozirne folije ulaganje 21

Q

QR kodovi dodavanje 17

R

razdjelnik zamjena 57 razine emisije buke 124 razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora 13 recikliranie Lexmark ambalaža 63 Lexmark proizvodi 63 spremnici tonera 63 rezerviranje zadataka ispisivanja ispisivanje s Macintosh računala 25 ispisivanje s Windows računala 25

rješavanje problema Embedded Web Server ne može se otvoriti 77 kontaktiranje službe za korisnike 105 pisač ne odgovara 102 česta pitanja o ispisivanju u boji 104 rješavanje problema s kvalitetom ispisa bijele crte 100 bijele stranice 86 dvostruke slike pojavljuju se na ispisima 88 iskrivljeni ili neravni znakovi 93 iskrivljeni ispis 95 išaran ispis i točke 95 na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 99 nepotpun tekst ili slike 97 neravan ispis 95 neravnomjerna gustoća ispisa 99 ponavljajuće nepravilnosti ispisa 96 prazne stranice 86 puna boja ili crne slike 97 siva pozadina 89 svijetli ispis 94 tamni ispis 87 toner se lako briše 98 vodoravne bijele crte 91 vodoravne tamne crte 90 rješavanje problema s opcijama pisača interna opcija ne može se otkriti 79 internal solutions port (ISP) 80 kartica paralelnog sučelja 80 kartica serijskog sučelja 80 rješavanje problema, ispisivanje ispis s razvrstavanjem ne funkcionira 81 neispravne margine na ispisima 92 omotnice se lijepe pri ispisivanju 81 papir se često zaglavljuje 83 povezivanje odlagača ne funkcionira 82 povjerljivi i drugi dokumenti na čekanju ne ispisuju se 84

savijanje papira 82 sporo ispisivanje 85 zadaci ispisivanja ne ispisuju se 85 zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 103 zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 103 zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovo 83 rješavanje problema, kvaliteta boje ispis izgleda nijansiran 105 rješavanje problema, kvaliteta ispisa bijele crte na stranici 100 bijele stranice 86 dvostruke slike pojavljuju se na ispisima 88 iskrivljeni ili neravni znakovi 93 iskrivljeni ispis 95 išaran ispis i točke 95 na ispisima se pojavljuju tamne crte ili pruge 99 nepotpun tekst ili slike 97 neravan ispis 95 neravnomjerna gustoća ispisa 99 ponavljajuće nepravilnosti ispisa 96 prazne stranice 86 puna boja ili crne slike 97 siva pozadina 89 svijetli ispis 94 tamni ispis 87 toner se lako briše 98 vodoravne bijele crte 91 vodoravne tamne crte 90 rješavanje problema, opcije pisača interna opcija ne može se otkriti 79 internal solutions port (ISP) 80 ručno popravljanje boje

S

primjena 104

Sadržaj ispravka boje 104 serijski priključak, ispisivanje postavljanje 31 sigurnosne informacije 5, 6, 7 sigurnosni utor lociranje 27 sklop za završnu obradu s klamerom postavljanje 118 Služba za korisničku podršku upotreba 17 službi za korisničku podršku kontaktiranje 105 snop kartica ulaganje 21 spremnici s klamericama naručivanje 34 spremnici tonera recikliranje 63 spremnik s klamericama zamjena 58 spremnik s tonerom zamiena 45 status dijelova provjera 32 status potrošnog materijala proviera 32 stranica s postavkama izbornika ispisivanje 15 stranica za postavljanje mreže ispisivanje 78 svjetlina zaslona pisača prilagođavanje 62

Т

trajna memorija 28 brisanje 27 tvrdi disk pisača odlaganje 28 šifriranje 28

U

ulaganje prozirne folije 21 snop kartica 21 ulaganje omotnica ulagač za razne materijale 21 ulaganje papira ulagač za razne materijale 21 ulaganje u odlagače 19 ulagač za razne materijale ulaganje 21 Univerzalna veličina papira postavljanje 19 upotreba originalni dijelovi tvrtke Lexmark 33 originalni potrošni materijali tvrtke Lexmark 33 upotreba generatora QR kodova 17 upotreba korisničke podrške 17 upotreba početnog zaslona 13 upotreba upravljačke ploče 12 upotreba usluge Google Drive 18 upravljačka ploča upotreba 12 upravljački program za ispisivanje hardverske opcije, dodavanje 120 USB priključak omogućavanje 78 USB priključci 11 utičnica kabela za napajanje 11 uvoz konfiguracijske datoteke Embedded Web Server upotreba 120

V

valjak za uvođenje zamjena 52 vodoravne tamne crte 90 vraćanje tvornički zadanih postavki 28 vrsta papira postavljanje 19

W

Wi-Fi Protected Setup bežična mreža 30

Ζ

zadaci na čekanju 25 ispisivanje s Macintosh računala 25 ispisivanje s Windows računala 25 zadatak ispisivanja otkazivanje s računala 26 otkazivanje s upravljačke ploče pisača 26 zadržani zadaci ispisivanja ispisivanje s Macintosh računala 25 ispisivanje s Windows računala 25 zaglavljena klamerica iza vratašca G 74 zaglavljena klamerica, vađenje vratašca G 74 zaglavljeni papir izbjegavanje 64 zaglavljeni papir iza vratašaca B 69 zaglavljeni papir u odjeljku sklopa za završnu obradu 72 zaglavljeni papir u odlagačima 66 zaglavljeni papir u standardnom odjeljku 68 zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije 67 zaglavljivanje izbjegavanje 64 lokacije 65 pronalaženje mjesta zaglavljivanja 65 zaglavljivanje papira, vađenje grijač 69 jedinica za obostrani rad 69 odjeljak sklopa za završnu obradu 72 odlagači 66 standardni odjeljak 68 ulagač za razne materijale 67 zaglavljivanje, vađenje grijač 69 jedinica za obostrani rad 69 odjeljak sklopa za završnu obradu 72 odlagači 66 spremnik s klamericama 74 standardni odjeljak 68 ulagač za razne materijale 67 zamjena bočice s otpadnim tonerom 46 zamjena dijelova razdjelnik 57 valjak za uvođenje 52 zamjena držača spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom 59 zamjena fotovodičke jedinice 39 zamjena grijača 37 zamjena ispisne jedinice 42 zamjena jedinice za razvijanje 35 zamjena potrošnog materijala bočica za otpadni toner 46 držač spremnika s klamericama 59 spremnik s klamericama 58 zamjena prijenosnih valjaka 50 zamjena prijenosnog remena 47 zamjena razdjelnika 57 zamjena spremnika s klamericama u sklopu za završnu obradu s klamerom 58 zamjena spremnika s tonerom 45 zamjena valjka za uvođenje 52 zaslon pisača prilagođavanje svjetline 62 zatamnjenost tonera prilagođavanje 103

Č

česta pitanja o ispisivanju u boji 104 čišćenje unutarnji dio pisača 32 vanjski dio pisača 32 čišćenje pisača 32

Š

šifriranje tvrdog diska pisača 28 štednja potrošnog materijala 62