

Pisači B2338, B2442, M1242, MS321, MS421

Korisnički priručnik

Rujan 2018.

www.lexmark.com

Vrste uređaja: 4600 Modeli: 230, 238, 430, 438, 490

Sadržaj

Sigurnosne informacije	5
Pravila označavanja	5
Izjave o proizvodu	5
Upoznavanje pisača	
Pronalaženje informacija o pisaču	8
Odabir lokacije za pisač	9
Konfiguracije pisača	10
Priključivanje kabela	11
Upotreba upravljačke ploče	12
Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora	13
Ulaganje papira i posebnih medija	14
Postavljanje formata i vrste posebnih medija	14
Konfiguriranje univerzalnih postavki papira	14
Ulaganje u odlagače	14
Ulaganje u ulagač za razne medije	
Povezivanje odlagača	17
Podrška za papir	18
Podržani formati papira	
Podržane vrste papira	
Podržane gramature papira	20
Ispisivanje	21
Ispisivanje s računala	21
Ispisivanje s mobilnog uređaja	
Ispisivanje popisa uzoraka fontova	
Upoznavanje s izbornicima pisača	
Karta izbornika	23
Uređaj	23
Ispisivanje	
Papir	
Mreža/priključci	

Izvješća	
Rješavanje problema	51
Ispisivanje stranice s postavkama izbornika	51
Zaštita pisača	
Lociranje sigurnosnog utora	
Brisanje memorije pisača	
Vraćanje tvornički zadanih postavki	
Izjava o postojanosti memorije	53
Održavanje pisača	54
Umrežavanje	
Čišćenje pisača	
Naručivanje dijelova i potrošnog materijala	
Zamjena dijelova i potrošnog materijala	
Premještanje pisača	
Štednja energije i papira	70
Recikliranje	71
Otklanjanje zaglavljenih papira	73
Izbjegavanje zaglavljivanja	
Pronalaženje mjesta zaglavljivanja	
Zaglavljeni papir iza vratašaca A	75
Zaglavljeni papir u stražnjim vratašcima	
Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku	
Zaglavljen papir u jedinici za obostrani ispis	
Zaglavljivanje papira u odlagačima	
Zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije	
Rješavanje problema	83
Problemi s mrežnom vezom	
Problemi s potrošnim materijalom	
Problemi s ulaganjem papira	
Problemi s ispisivanjem	
Obraćanje službi za korisničku podršku	
Nadogradnja i migracija	
Hardver	

Softver	
Programske datoteke	122
Obavijesti	
Indeks	

Sigurnosne informacije

Pravila označavanja

Napomena: Napomena označava informacije koje bi vam mogle pomoći.

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

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

Različite vrste izjava o oprezu obuhvaćaju sljedeće:

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Naznačava rizik od ozljede.

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

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

OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Naznačava opasnost od nagnječenja.

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

Izjave o proizvodu

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

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

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

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

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

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

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



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

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

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Ako je masa pisača veća od 18 kg (40 lb), za podizanje pisača potrebne su 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, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz pisača.
- Ako pisač ima zasebne podne opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.
- Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
- Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
- Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
- Držite pisač u uspravnom položaju.
- Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
- Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
- Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.

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

OPREZ—OPASNOST OD PREVRTANJA: Kako biste izbjegli rizik od nestabilnosti, svaki odlagač 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: Zamjena litijske baterije ugrađene u uređaj nije predviđena. U slučaju nepravilne zamjene litijske baterije postoji opasnost od eksplozije. Litijske baterije ne smiju se ponovo puniti, rastavljati ni paliti. Litijske baterije moraju se odlagati u skladu s uputama proizvođača i lokalnim propisima.

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

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

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	Pregledajte dokumentaciju za postavljanje priloženu uz pisač ili posjetite http://support.lexmark.com.
 Više informacija 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>Centar za informacije</i> – posjetite <u>http://infoserve.lexmark.com</u> . <i>Stranice izbornika pomoći</i> – pristupite vodičima za programske datoteke pisača ili posjetite <u>http://support.lexmark.com</u> . <i>Upute za dodirni zaslon</i> – posjetite <u>http://support.lexmark.com</u> . Videozapisi o proizvodu – posjetite <u>http://infoserve.lexmark.com/idv/</u> .
Informacije o postavljanju i konfiguriranju značajki za upravljanje pristupom na pisaču	<i>Upute za upravljanje pristupom tvrtke Lexmark</i> – posjetite 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. Ovisno o operacijskom sustavu, softver pisača nalazi se u mapi programa pisača ili na radnoj površini.

Što tražite?	Pronađite to ovdje	
Najnovije dodatne informacije, ažuriranja i korisnička podrška: • Dokumentacija • Preuzimanja upravljačkih programa • Podrška putem razgovora uživo • Podrška e-poštom • Glasovna podrška	Posjetite http://support.lexmark.com. Napomena: Odaberite svoju državu ili regiju, a zatim odaberite svoj proizvod kako biste vidjeli odgovarajuću stranicu podrške. Kontaktne informacije podrške za svoju državu ili regiju možete pronaći na web- mjestu ili na tiskanom jamstvu priloženom uz pisač. Pripremite sljedeće informacije prilikom kontaktiranja korisničke podrške: • Mjesto i datum kupnje • Tip i serijski broj uređaja	
 Sigurnosne informacije Regulatorne informacije Informacije o jamstvu Informacije o zaštiti okoliša 	 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> – pregledajte dokumentaciju priloženu uz pisač ili posjetite <u>http://support.lexmark.com</u>. 	

Odabir lokacije za pisač

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

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

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

- Pazite da protok zraka u prostoriji zadovoljava najnoviju verziju standarda ASHRAE 62 ili CEN Technical Committee 156.
- Površina mora biti ravna, čvrsta i stabilna.

- Pisač mora biti:
 - Čist, suh i očišćen od prašine
 - Dalje od odvojenih klamerica ili spajalica
 - Dalje od izravnog protoka zraka iz klimatizacijskih uređaja, grijalica ili ventilatora
 - Dalje od izravne sunčeve svjetlosti i izuzetno vlažnih područja
- Pratite preporučene temperature i izbjegavajte promjene.

Temperatura okruženja	10 do 32°C (50 do 90 °F)
Temperatura za spremanje	0 do 40 °C (32 do 104 °F)

• Osigurajte sljedeći preporučeni prostor oko pisača radi ispravne ventilacije:



1	Gornja strana	305 mm (12 inča)
2	Stražnja strana	100 mm (3,94 inča)
3	Desna strana	110 mm (4,33 inča)
4	Prednja strana	305 mm (12 inča)
		Napomena: Minimalni prostor koji je potreban ispred pisača je 76 mm (3 inča).
5	Lijeva strana	65 mm (2,56 inča)

Konfiguracije pisača

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 <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

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.

Pisač možete konfigurirati dodavanjem opcionalnih odlagača za 250 ili 550 listova. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Postavljanje opcionalnih odlagača" na 120. str.</u>



1	Upravljačka ploča	
2	Standardni odjeljak	
3	Pristupni poklopac ploče kontrolera	
4	Standardni odlagač za 250 listova	
5	Opcionalni odlagač za 250 ili 550 listova	
6	Ulagač za razne medije	
7	Vratašca A	

Priključivanje kabela

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

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

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

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



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

Upotreba upravljačke ploče



	Koristite	Opis	
1	Prikaz	Prikaz opcija ispisivanja, statusa pisača i poruka o pogreškama.	
2	Gumb izbornika	Otvaranje izbornika.	
3	Gumb za uključivanje/isključivanje	Uključivanje ili isključivanje pisača.	
		Napomena: Kako biste isključili pisač, pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i zadržite ga pet sekundi.	
4	Gumb Zaustavi ili Odustani	Zaustavljanje trenutnog zadatka pisača.	
5	Indikator	Provjera statusa pisača.	
6	Gumb Natrag	Povratak na prethodni zaslon.	
7	Gumb strelice desno	 Kretanje kroz izbornike ili pomicanje između zaslona i opcija izbornika. Povećanje numeričke vrijednosti prikazane postavke. 	

	Koristite	Opis	
8	Gumb za odabir	 Odabir opcija izbornika. 	
		 Prikaz dostupnih vrijednosti ili postavki za izbornik. Zvjezdica (*) naznačuje trenutnu zadanu postavku. 	
		Spremanje postavki.	
9	Gumb strelice lijevo.	Kretanje kroz izbornike ili pomicanje između zaslona i opcija izbornika.	
		 Smanjenje numeričke vrijednosti prikazane postavke. 	

Razumijevanje statusa gumba za uključivanje/isključivanje i indikatora

Indikator	Status pisača	
Isključeno	Pisač je isključen ili u hibernaciji.	
Plava	Pisač je spreman ili obrađuje pod	datke.
Crvena	Pisač zahtijeva intervenciju korisr	nika.
Indikator gumba za uključivanje/isključivanje Stat		Status pisača
Isključeno		Pisač je isključen, spreman ili obrađuje podatke.
Svijetli žuto)	Pisač je u stanju mirovanja.
Bljeska žuto		Pisač je u hibernaciji.

Ulaganje papira i posebnih medija

Postavljanje formata i vrste posebnih medija

1 Na početnom zaslonu odaberite:



2 Odaberite izvor papira i zatim konfigurirajte format i vrstu posebnih medija.

Konfiguriranje univerzalnih postavki papira

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
 - Papir > OK > Konfiguracija medija > OK > Univerzalno postavljanje > OK
- 2 Odaberite Širina okomitog formata ili Visina okomitog formata, a zatim pritisnite
- 3 Prilagodite postavke, a zatim pritisnite OK.

Ulaganje u odlagače

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

1 Izvadite odlagač.

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



2 Prilagodite vodilice za papir sukladno formatu papira koji ulažete.



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



4 Uložite snop papira tako da strana za ispisivanje bude okrenuta prema dolje, a potom provjerite jesu li bočne vodilice postavljene čvrsto uz papir.



Napomene:

- Za jednostrano ispisivanje uložite letterhead licem prema dolje, tako da gornji rub papira bude okrenut prema prednjoj strani odlagača.
- Za obostrano ispisivanje uložite letterhead licem prema gore, tako da donji rub papira bude okrenut prema prednjoj strani odlagača.
- Nemojte gurati papir u odlagač.
- Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira, provjerite je li visina umetnutog papira ispod oznake maksimalne visine papira.
- 5 Umetnite odlagač.

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

Ulaganje u ulagač za razne medije

1 Otvorite ulagač za razne medije.



2 Prilagodite vodilicu sukladno formatu papira koji ulažete.



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



4 Uložite papir ispisnom stranom okrenutom prema gore.

Napomene:

- Za jednostrano ispisivanje uložite letterhead licem prema gore, tako da gornji rub papira bude okrenut prema prednjoj strani odlagača.
- Za obostrano ispisivanje uložite letterhead licem prema dolje, tako da donji rub papira bude okrenut prema prednjoj strani odlagača.
- Ulažite omotnice tako da presavijena strana bude na lijevoj strani licem prema dolje.

 Europske omotnice uložite tako da presavijena strana bude okrenuta prema dolje 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 format i vrstu papira sukladno uloženom papiru.

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 prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Postavke > Papir > Konfiguracija odlagača.
- 3 Postavite format i vrstu papira jednake onima za odlagače koje povezujete.
- 4 Spremite postavke.
- 5 Pritisnite Postavke > Uređaj > Održavanje > Izbornik Konfiguracija > Konfiguriranje odlagača.
- 6 Postavite Povezivanje odlagača na Automatski.
- 7 Spremite postavke.

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

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

Podrška za papir

Podržani formati papira

Format papira	Odlagač	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
A4	1	J	J
210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inča)	•	v	•
A5		J	Х
210 x 148 mm (5,8 x 8,3 inča)	•	v	
A5 LEF*		J	Х
148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inča)	•	v	
A6*			Х
105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inča)	•	•	
JIS B5			Х
182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inča)	•	•	
Oficio (Mexico)			1
216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inča)	•	•	•
Hagaki	x		X
100 x 148 mm (3,9 x 5,8 inča)		V	
Statement	./	./	X
140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inča)	V	V	
Executive	./	./	х
184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inča)	v	V	
Letter	./	./	./
216 x 279 mm (8,5 x 11 inča)	V	V	V
Legal	./	./	./
216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)		V	V
Folio			.1
216 x 330 mm (8,5 x 13 inča)		V	V
Univerzalni	1	1	Х
76,2 x 127 mm (3 x 5 inča) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)		V	
Omotnica 7 3/4 (Monarch)	X	/	Х
98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inča)		V	
Omotnica 9	x	/	X
98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inča)		V	
Omotnica 10	x	1	x
105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inča)		✓	
Omotnica DL	x	1	X
110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inča)		✓	-
* Opcionalni odlagač ne podržava ovaj format papira.	I		

Format papira	Odlagač	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Omotnica C5	X	_	x
162 x 229 mm (6,4 x 9 inča)		•	
Omotnica B5	x		x
176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inča)		V	
Druga omotnica	x		X
76,2 x 127 mm (3 x 5 inča) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 inča)		V	
* Opcionalni odlagač ne podržava ovaj format papira.			

Podržane vrste papira

Vrsta papira	Odlagač	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Obični papir	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kartonski papir	x	\checkmark	x
Prozirni medij	\checkmark	\checkmark	x
Reciklirani papir	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Naljepnice ¹	\checkmark	\checkmark	x
Bond ²	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Letterhead	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Unaprijed ispisani papir	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Papir u boji	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Lagani papir	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Teški papir ²	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Grubi/pamučni	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Omotnica	x	\checkmark	x
Gruba omotnica	x	\checkmark	x

¹ Jednostrane naljepnice dizajnirane za laserske pisače podržane su za povremenu upotrebu. Preporučuje se ispisivanje 20 ili manje stranica naljepnica mjesečno. Nisu podržane vinilne, farmaceutske i obostrane naljepnice.

² Bond i teški papir podržani su u obostranom načinu ispisivanja uz gramaturu do 90 g/m² (24 lb).

Podržane gramature papira

	Odlagač	Ulagač za razne medije	Obostrano ispisivanje
Gramatura papira	60 – 120 g/m² (16 – 32 lb)	60 – 216 g/m ² (16 – 58 lb)	60 – 90 g/m² (16 – 24 lb)

Ispisivanje

Ispisivanje s računala

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

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

Ispisivanje s mobilnog uređaja

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Lexmark Mobile Print

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

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

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

- 2 Odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Google Cloud Print

Google Cloud Print[™] usluga je za ispisivanje s mobilnog uređaja koja omogućuje kompatibilnim aplikacijama na mobilnim uređajima ispisivanje na bilo koje pisaču koji podržava Google Cloud Print.

- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite omogućenu aplikaciju.
- 2 Dodirnite Ispiši i zatim odaberite pisač.
- 3 Ispišite dokument.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći Mopria Print Service

Mopria® Print Service rješenje je za mobilno ispisivanje za mobilne uređaje koji imaju Android[™] verzije 4.4 ili noviji. Omogućuje izravno ispisivanje na bilo koji certificirani Mopria pisač.

Napomena: Prije ispisivanja provjerite je li omogućena usluga Mopria Print Service.

- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite kompatibilnu aplikaciju.
- 2 Dodirnite Ispiši, a zatim odaberite pisač.
- 3 Pošaljite zadatak ispisivanja.

Ispisivanje s mobilnog uređaja koristeći AirPrint

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

Napomene:

- Ovu aplikaciju podržavaju samo neki Apple uređaji.
- Ovu aplikaciju podržavaju samo neki modeli pisača.
- 1 Na početnom zaslonu mobilnog uređaja pokrenite kompatibilnu aplikaciju.
- **2** Odaberite stavku za ispisivanje, a zatim dodirnite ikonu za dijeljenje.
- 3 Dodirnite Ispiši i zatim odaberite pisač.
- 4 Ispišite dokument.

Ispisivanje popisa uzoraka fontova

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



2 Odaberite PCL fontovi ili PostScript fontovi, a zatim pritisnite

Upoznavanje s izbornicima pisača

Karta izbornika

Uređaj	 <u>Preference</u> <u>Zaslon udaljenog operatera</u> <u>Obavijesti</u> <u>Upravljanje napajanjem</u> 	 <u>Podaci poslani tvrtki Lexmark</u> <u>Vraćanje tvornički zadanih postavki</u> <u>Održavanje</u> <u>O ovom pisaču</u>
Ispisivanje	 Izgled Postavljanje Kvaliteta Knjigovodstvo zadataka XPS 	 PDF PostScript PCL HTML Slika
Papir	 Konfiguriranje odlagača 	Konfiguriranje medija
Mreža/priključci	 <u>Pregled mreže</u> <u>Bežično</u> <u>Ethernet</u> <u>TCP/IP</u> <u>SNMP</u> <u>IP Sec</u> <u>802.1x</u> 	 <u>LPD konfiguracija</u> <u>Postavke za HTTP/FTP</u> <u>ThinPrint</u> <u>USB</u> <u>Google Cloud Print</u> <u>Wi-Fi Direct</u>
Izvješća	• <u>Stranica s postavkama izbornika</u>	• <u>Ispisivanje</u>
		• <u>Mreza</u>
Rješavanje problema	 Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa 	

Uređaj

Preference

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

Stavka izbornika	Opis	
Prikazane informacije Tekst za prikaz 1 Tekst za prikaz 2	Odredite koje će se informacije prikazivati na početnom zaslonu.	
Datum i vrijeme Konfiguriraj Trenutni datum i vrijeme Ručno postavljanje datuma i vremena Format datuma [MM-DD-YYYY*] Format vremena [12 sati A.M./P.M.*] Vremenska zona [GMT*] Network Time Protocol Omogući NTP NTP poslužitelj	Konfigurirajte datum i vrijeme pisača.	
Formati papira SAD* Metrički	Odredite mjernu jedinicu za formate papira. Napomena: Početnu postavku formata papira određuje država ili regija odabrana u čarobnjaku za početno postavljanje.	
Vrijeme do isključivanja zaslona 10 – 300 (60*)	Postavite vrijeme neaktivnosti u sekundama prije prikaza početnog zaslona ili prije nego što pisač automatski odjavi korisnički račun.	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.		

Zaslon udaljenog operatera

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

Obavijesti

Stavka izbornika	Opis
Potrošni materijal Prikaz procjene stanja potrošnog materijala Prikaži procjene* Nemoj prikazivati procjene	Prikažite informacije o procijenjenom statusu potrošnog materijala.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Potrošni materijal Prikaz procjena Stranice*	Utvrdite jedinicu pomoću koje pisač procjenjuje upotrebu potrošnog materijala i aktivirajte prilagođene obavijesti za slučajeve kad je potrebna intervencija korisnika.
Postotak	Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Potrošni materijal Alarm spremnika Isključeno Pojedinačno* Kontinuirano	Postavite broj oglašavanja alarma kada je razina tonera u spremniku niska.
Potrošni materijal	Konfigurirajte postavke obavijesti kada pisač treba intervenciju
Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu	korisnika. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo u aplikaciji Embedded Web Server.
Sprječavanje pogrešaka Pomoć pri zaglavljivanju Isključeno Uključeno*	Postavite pisač da automatski provjerava ima li zaglavljenog papira.
Sprječavanje pogrešaka Automatski nastavak Onemogućeno 5–255 (5*)	Ostavite pisač da nastavi obradu ili automatsko ispisivanje zadatka nakon čišćenja određenih potreba za intervencijom.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Automatsko ponovno pokretanje Ponovno pokretanje uvijek* Ponovno pokretanje nikad Ponovo pokreni prilikom neaktivnosti	Postavite pisač da se ponovno pokrene kada dođe do pogreške.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Maks. automatskih ponovnih pokretanja 1–20 (2*)	Postavite broj automatskih ponovnih pokretanja koje pisač može izvršiti.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Prozor za automatsko ponovno pokretanje 1–525600 (720*)	Postavite broj sekundi prije nego što pisač izvrši automatsko ponovno pokretanje.
Sprječavanje pogrešaka Automatsko ponovno pokretanje Brojač automatskog ponovnog pokretanja	Prikažite informacije samo za čitanje za brojač ponovnog pokretanja.
Sprječavanje pogrešaka Prikaz pogreške s kratkim papirom Automatsko čišćenje* Uključeno	Postavite pisač da prikazuje poruku kada dođe do pogreške s kratkim papirom. Napomena: Kratki papir odnosi se na format uloženog papira.

Stavka izbornika	Opis
Sprječavanje pogrešaka	Postavite pisač da obradi cijelu stranicu u memoriji prije ispisivanja.
Zaštita stranice	
Isključeno*	
Uključeno	
Oporavak od zaglavljivanja	Postavite pisač da ponovo ispiše zaglavljene stranice.
Oporavak od zaglavljivanja	
Isključeno	
Uključeno	
Automatski*	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Upravljanje napajanjem

Opis
Omogućavanje ispisivanja s isključenim zaslonom.
Postavite vrijeme neaktivnosti prije prelaska pisača u stanje mirovanja.
Postavite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.
Postavite pisač na način rada hibernacije čak i ako postoji aktivna Ethernet veza.
Maksimalno smanjite potrošnju energije, papira i posebnih medija. Napomena: Postavljanje ekološkog načina rada na opciju Energija ili Papir može utjecati na radne značajke pisača, ali ne i na kvalitetu ispisivanja.

Podaci poslani tvrtki Lexmark

Stavka izbornika	Opis
Podaci poslani tvrtki Lexmark Spremi	Informacije o upotrebi i radnim karakteristikama pisača pošaljite tvrtki Lexmark.
Upotreba potrošnog materijala i stranica (anonimno) Rad uređaja (anonimno) Ništa od navedenog*	Napomena: Vrijeme slanja podataka prikazuje se samo ako ste odabrali druge postavke u izborniku Podaci poslani tvrtki Lexmarkosim Ništa od navedenog.
Vrijeme slanja podataka Vrijeme početka Vrijeme završetka	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Vraćanje tvornički zadanih postavki

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

Održavanje

Izbornik Konfiguracija

Stavka izbornika	Opis
USB konfiguracija USB PnP	Promijenite način rada USB upravljačkog programa pisača kako bi se poboljšala njegova kompatibilnost s osobnim računalom.
1*	
2	
USB konfiguracija	Postavite USB priključak na rad pri punoj brzini i onemogućite
Brzina USB-a	moguchosti velike bizine.
Puno	
Automatski*	
Konfiguriranje odlagača	Postavite pisač da povezuje odlagače koji imaju jednake postavke
Povezivanje odlagača	vrste i formata papira.
Automatski*	
Isključeno	
Konfiguriranje odlagača	Omogućite prikazivanje poruke za umetak odlagača .
Prikaži poruku za umetak odlagača	
Isključeno	
Samo za nepoznate formate*	
Uvijek	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti nazn	ačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Konfiguriranje odlagača Ulaganje A5 Kratki rub Dugi rub*	Odredite orijentaciju stranice prilikom ulaganja papira formata A5.
Konfiguriranje odlagača Upiti za papir	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem papira.
Automatski* Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira	Napomena: Kako bi se prikazala opcija Ulagač za razne medije, postavite opciju Konfiguracija sklopa za različite formate na Kaseta u izborniku Papir.
Konfiguriranje odlagača	Postavite izvor papira koji će korisnik napuniti kada se prikaže zahtjev za ulaganjem omotnica.
Automatski* Ulagač za razne medije Ručno umetanje omotnica	Napomena: Kako bi se prikazala opcija Ulagač za razne medije, postavite opciju Konfiguracija sklopa za različite formate na Kaseta u izborniku Papir.
Konfiguriranje odlagača Aktivnost za upite Zatraži od korisnika* Nastavi Koristi postojeće	Postavite kako će pisač riješiti upite koji se tiču promjene papira ili omotnice.
Izvješća Stranica s postavkama izbornika Zapisnik događaja Sažetak zapisnika događaja Statistički podaci za provjeru stanja	Ispišite izvješća o postavkama izbornika pisača, događajima pisača i zapisnicima događaja.
Upotreba potrošnih materijala i brojači Izbriši povijest upotrebe potrošnog materijala Ponovo postavite brojač za spremnik s crnom tintom Ponovo postavite brojač za jedinicu za crni ispis Ponovo postavi brojač održavanja	Ponovno postavite povijest upotrebe potrošnog materijala ili brojač stranica za potrošni materijal nakon zamjene spremnika s tonerom i ispisne jedinice.
Emulacije pisača Emulacija PPDS-a Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da prepoznaje i koristi PPDS podatkovni niz.
Konfiguracija ispisivanja	Postavite vrijednost točaka teksta u nastavku za upotrebu zaslona visoke frekvencije prilikom ispisivanja podataka fontova.
0 – 150 (24*)	Na primjer, ako je vrijednost 24, svi fontovi veličine 24 točke ili manje koriste zaslone visoke frekvencije.
Konfiguracija ispisivanja Gustoća ispisivanja Onemogućeno* 1 – 5 (3*)	Prilagodite gustoću tonera prilikom ispisivanja dokumenata.

Stavka izbornika	Opis
Operacije uređaja Tihi način rada Isključeno* Uključeno	Postavite količinu šuma koju pisač proizvodi. Napomena: Omogućavanjem ove postavke usporava se rad pisača.
Operacije uređaja Izbornici na ploči Omogući* Onemogući	Omogućite pristup izbornicima na upravljačkoj ploči.
Operacije uređaja Sigurni način rada Isključeno* Uključeno	Postavite pisač da radi u posebnom načinu rada u kojem pokušava nastaviti pružati što je moguće više funkcija, unatoč poznatim problemima. Na primjer, kada je postavljena opcija Uključeno, a motor za obostrani rad ne funkcionira, pisač izvršava jednostrano ispisivanje dokumenata čak i ako je zadatak za obostrano ispisivanje.
Operacije uređaja Očisti prilagođeni status	Izbrišite korisnički definirane nizove za prilagođene poruke Zadano ili Alternativno.
Operacije uređaja Izbriši sve poruke daljinske instalacije	Izbrišite poruke koje su instalirane daljinskim putem.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Brisanje na kraju vijeka

Stavka izbornika	Opis
Brisanje na kraju vijeka Posljednje čišćenje osjetljivih podataka s memorije pisača	Prikazivanje informacija o posljednjem brisanju memorije pisača.
Brisanje na kraju vijeka Izbriši sve podatke s trajne memorije	Očistite sve postavke i aplikacije pohranjene u memoriji pisača.
Brisanje na kraju vijeka Izbriši sve postavke pisača i mreže	Očistite sve postavke i aplikacije pohranjene na pisaču i na mreži.

O pisaču

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

Ispisivanje

Izgled

Stavka izbornika	Opis
Strane 1-strano* 2-strano	Odredite hoće li se ispisivati s jedne ili s obje strane papira.
Stil okretanja Dugi rub* Kratki rub	Odredite koja će se strana papira (dugi ili kratki rub) uvezivati prilikom obostranog ispisivanja. Napomena: Ovisno o odabranoj opciji, pisač automatski pomiče svaku ispisanu informaciju stranice radi pravilnog uvezivanja zadatka.
Prazne stranice Ispisivanje Nemoj ispisivati*	Ispišite prazne stranice obuhvaćene u zadatku ispisivanja.
Razvrstavanje Isključeno [1,1,1,2,2,2] Uključeno [1,2,1,2,1,2]*	Složite stranice zadatka ispisivanja u nizu, naročito prilikom ispisivanja više kopija zadatka.
Razdjelne stranice Ništa* Između kopija Između zadataka Između stranica	Omogućite umetanje praznih razdjelnih stranica prilikom ispisivanja.
Izvor razdjelne stranice Odlagač [x] (1*) Ulagač za razne medije	Navedite izvor papira za razdjelnu stranicu.
Stranica po strani Isključeno* 2 stranice po strani 3 stranice po strani 4 stranice po strani 6 stranica po strani 9 stranica po strani 12 stranica po strani 16 stranica po strani	Ispišite više slika na jednu stranu lista papira.
Redoslijed stranica po strani Vodoravno* Obrnuto vodoravno Okomito Obrnuto okomito	Odredite položaj više slika kada se koristi opcija Stranica po strani. Napomena: Položaj ovisi o broju slika stranica i orijentaciji stranica.
Orijentacija stranica po strani Automatski* Vodoravno Okomito	Odredite orijentaciju dokumenta s više stranica kada se koristi opcija Stranica po strani.

Stavka izbornika	Opis
Obrub za stranice po strani Ništa* Ispuna	Ispišite obrub oko svake slike stranice kada se koristi opcija Stranica po strani.
Kopije 1 – 9999 (1*)	Odredite broj kopija za svaki zadatak ispisivanja.
Područje ispisivanja Normalno* Cijela stranica	Postavite područje ispisivanja na listu papira.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Postavljanje

Stavka izbornika	Opis
Jezik pisača PCL emulacija* PS emulacija	Postavite jezik pisača. Napomena: Postavljanje zadanog jezika pisača ne sprječava softverski program u slanju zadataka ispisivanja koji koriste drugi jezik pisača.
Spremanje resursa Isključeno*	Postavite pisač da rukuje privremenim preuzimanjima kada primi zadatak koji zahtijeva više memorije nego što je dostupno.
Uključeno	 Napomene: Opcija Isključeno postavlja pisač na zadržavanje preuzimanja samo dok memorija
	 ne bude potrebna. Preuzimanja se brišu kako bi se obrađivali zadaci ispisivanja. Kada je opcija postavljena na Uključeno i pisaču ponestane memorije, na zaslonu će se prikazati poruka Memorija puna [38], ali preuzimanja se peće izbrisati.
Redoslijed ispisivanja svega Abecedno* Najprije najstarije	Odredite redoslijed kojim će se ispisivati zadržani i povjerljivi zadaci kada je odabrana opcija Ispiši sve.
Najprije najnovije Napomena: Zvjezdica (*) pok	raj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Kvaliteta

Stavka izbornika	Opis
Razlučivost ispisa 600 dpi* Kval. slike 1200 Kval. slike 2400 1200 dpi 300 dpi	Postavite razlučivost teksta i slika na ispisima. Napomena: Razlučivost se određuje u točkama po inču ili kvaliteti slike.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Povećanje broja piksela Isključeno* Fontovi Vodoravno Okomito U oba smjera	Omogućite ispisivanje većeg broja piksela u skupinama radi bolje jasnoće, kako bi se poboljšali tekst i slike.
Zatamnjenost tonera 1 – 10 (8*)	Odredite svjetlinu ili zatamnjenost slika s tekstom.
Poluton Normalno* Detalji	Poboljšajte ispise tako da imaju uglađenije linije s oštrijim rubovima.
Svjetlina -6 do 6 (0*)	Prilagodite svjetlinu ispisanog dokumenta.
Kontrast 0 do 5 (0*)	Prilagodite kontrast ispisanog dokumenta.
Korekcija sive Isključeno Automatski*	Prilagoditi poboljšanje kontrasta primijenjeno na slike.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Knjigovodstvo zadataka

Napomena: Ovaj izbornik prikazuje se samo kada je instaliran tvrdi disk pisača.

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

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

XPS

Stavka izbornika	Opis
Ispiši stranice s pogreškama Isključeno* Uključeno	Ispišite probnu stranicu koja sadrži informacije o pogreškama, uključujući pogreške XML označavanja.
Minimalna širina retka 1 – 30 (2*)	Postavite minimalnu širinu poteza svakog zadatka ispisanog pri 1200 dpi.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

PDF

Stavka izbornika	Opis
Prilagodi veličinu stranici Da Ne*	Prilagodite veličinu sadržaja stranice tako da odgovara odabranom formatu papira.
Napomene Ispisivanje Nemoj ispisivati*	Odredite hoće li se ispisivati napomene u PDF-u.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

PostScript

Stavka izbornika	Opis
Ispisivanje PS pogreške Uključeno Isključeno*	Ispišite probnu stranicu koja sadrži PostScript pogrešku.
Minimalna širina retka 1 – 30 (2*)	Postavite minimalnu širinu poteza svakog zadatka ispisanog pri 1200 dpi.
Način sa zaključanim PS pokretanjem Uključeno Isključeno*	Onemogućite SysStart datoteku.
Rok za čekanje Onemogućeno 15–65535 (40*)	Postavite pisač da čeka dodatne podatke prije poništavanja zadatka ispisivanja.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

PCL

Stavka izbornika	Opis
Izvor fonta Lokalno* Sve	Odaberite izvor koji sadrži odabir zadanog fonta.
Naziv fonta [Popis dostupnih fontova]	Odaberite font iz navedenog izvora fonta.
Skup simbola [Popis dostupnih skupova simbola]	Odredite skup simbola za svaki naziv fonta. Napomena: Skup simbola je skup slova i brojki, interpunkcijskih znakova i posebnih simbola. Skupovi simbola podržavaju različite jezike ili određene programe kao što su matematički simboli za znanstveni tekst.
Razmak točaka 0,08 – 100 (10*)	Odredite razmak fonta za neproporcionalne fontove promjenjive veličine. Napomena: Razmak je broj znakova fiksnog razmaka u vodoravnom inču vrste.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti na	aznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Orijentacija	Odredite orijentaciju teksta i grafika na stranici.
Okomito*	
	Navadita hasi zadaka takata za avaku atronian ianiganu kraz DCL®
1 – 255	podatkovni niz.
	Napomene:
	 Ova stavka izbornika aktivira okomiti prored koji uzrokuje ispisivanje odabranog broja potrebnih redaka između zadanih margina stranice.
	 60 je tvornički zadana postavka tvornički zadana postavka. 64 je međunarodna tvornički zadana postavka.
PCL5 – minimalna širina retka	Postavite početnu minimalnu širinu retka.
1 – 30 (2*)	Napomene:
PCLXL – minimalna širina retka	 Zadaci ispisani uz 1200 dpi koriste vrijednost izravno.
1 – 30 (2*)	 Zadaci ispisani uz 4800CQ koriste pola vrijednosti.
Širina A4	Postavite širinu logične stranice prilikom ispisivanja na papiru formata A4.
198 mm*	Napomena: Logična je stranica razmak na fizičkoj stranici gdje se
203 mm	podaci ispisuju.
Automatski na početak retka nakon odabira novog retka	Postavite pisač tako da umetne znak za početak reda nakon naredbe za prelazak u novi redak.
Uključeno Isključeno*	Napomena: Znak za početak retka mehanizam je koji pisaču daje naredbu da premjesti pokazivač na početak trenutnog retka.
Automatski na novi redak nakon odabira	Postavite pisač da prelazi na novi redak nakon naredbe za znak za
pocetka retka	pocetak reda.
Isključeno*	
Ponovno numeriranje odlagača	Konfigurirajte pisač da radi s upravljačkim programima za ispisivanje ili
Dodjela ulagača za razne materijale	aplikacijama koje koriste drukčije dodjele izvora za izvor papira.
lsključeno*	
Ništa	
0 – 201 Dediele edleve že (tr)	
Dodjela odlagaca [x]	
Ništa	
0 = 201	
Dodiela ručnog ulaganja papira	
Iskliučeno*	
Ništa	
0 - 201	
Dodjela ručnog umetania omotnica	
Isključeno*	
Ništa	
0 - 201	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti na	aznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Ponovno numeriranje odlagača Prikaz tvornički zadanih postavki	Prikažite tvornički zadanu postavku dodijeljenu svakom izvoru papira.
Ponovno numeriranje odlagača Vrati zadane postavke	Vratite sve dodjele odlagača na tvornički zadane vrijednosti.
Istek vremena za ispisivanje Onemogućeno 1 – 255 (90*)	Postavite pisač da prekine zadatak ispisivanja nakon navedenog vremena neaktivnosti (u sekundama).
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

HTML

Stavka izbornika	Opis
Naziv fonta [Popis fontova] (Times*)	Postavite font koji će se koristiti za HTML dokumente.
Veličina fonta 1 – 255 (12*)	Postavite veličinu fonta koja će se koristiti za HTML dokumente.
Skaliranje 1 – 400 % (100*)	Skalirajte dokumente formata HTML.
Orijentacija Okomito* Vodoravno	Postavite orijentaciju stranice koja će se koristiti za HTML dokumente.
Veličina margine 8 – 255 mm (19*)	Postavite marginu stranice koja će se koristiti za HTML dokumente.
Pozadine Nemoj ispisivati Ispisivanje*	Ispišite informacije pozadine ili grafiku za HTML dokumente.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Slika

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

Papir

Konfiguriranje odlagača

Stavka izbornika	Opis
Zadani izvor Odlagač [x] (1*) Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Postavite izvor papira za sve zadatke ispisivanja. Napomena: Opcija Ulagač za razne medije prikazuje se samo kada je opcija Konfiguracija sklopa za različite formate postavljena na Kaseta.
Format/vrsta papira Odlagač [x] Ulagač za razne medije Ručno ulaganje papira Ručno umetanje omotnica	Navedite format ili vrstu papira uloženog u svaki izvor papira.
Zamjenski format Isključeno Statement/A5 Letter/A4 Sve navedeno*	 Postavite pisač da zamijeni navedeni format papira ako potrebni format nije uložen ni u jedan izvor papira. Napomene: Opcija Isključeno zatražit će od korisnika da uloži potreban format papira. Opcija Statement/A5 omogućuje ispisivanje dokumenta formata A5 na formatu Statement kada se uloži Statement i zadatke formata Statement na formatu A5 kada se uloži A5. Opcija Letter/A4 omogućuje ispisivanje dokumenta formata A4 na format Letter kada se uloži Letter i zadatke formata Letter na formatu A4 kada se uloži Letter. Sve navedeno zamjenjuje Letter/A4.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrije	ednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Konfiguracija sklopa za različite formate Kaseta*	Postavite kada će pisač uzeti papir uložen u ulagač za razne medije.
	Napomene:
Ručno	 Kada je postavljena opcija Kaseta, pisač tretira ulagač za razne medije kao
Prvo	odiagac.
	 Kada je postavljena opcija Rucno, pisac tretira ulagac za razne medije kao ručni ulagač.
	 Kada je postavljena opcija Prvo, pisač uzima papir iz ulagača za razne medije dok se ne isprazni, bez obzira na potrebni izvor ili format papira.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Konfiguriranje medija

Univerzalno postavljanje

Stavka izbornika	Opis
Mjerne jedinice	Odredite mjernu jedinicu za univerzalni papir.
Inči Milimetri	Napomena: U SAD-u je Inči tvornički zadana postavka. Milimetri je međunarodna tvornički zadana postavka.
Širina okomitog formata 3 – 14,17 inča (8,50*) 76 – 359,91 mm (216*)	Postavite okomitu širinu univerzalnog papira.
Visina okomitog formata 3 – 14,17 inča (14*) 76 – 359,91 mm (356*)	Postavite okomitu visinu univerzalnog papira.
Smjer ulaganja	Postavite pisač da ulaže papir iz smjera kratkog ruba ili dugog ruba.
Kratki rub* Dugi rub	Napomena: Opcija Dugi rub prikazuje se samo kada je najdulji rub kraći od maksimalne podržane širine.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Vrste medija

Stavka izbornika	Opis
Obični papir	Navedite teksturu i gramaturu uloženog papira.
Kartonski papir	Odaberite između sljedećih opcija:
Prozirni medij	Tekstura papira
Reciklirani papir	Glatko
Naljepnice	Normalno*
Bond papir	Grubo
Omotnica	Gramatura papira
Gruba omotnica	Lagani papir
Letterhead	Normalno*
Unaprijed ispisani papir	Teški papir
Papir u boji	
Lagani papir	
Teški papir	
Grubi/pamučni	
Prilagođena vrsta [x]	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Mreža/priključci

Pregled mreže

Stavka izbornika	Opis
Aktivni adapter Automatski* Standardna mreža	Odredite način povezivanja mreže.
Mrežni status	Pregledajte status veze mreže pisača.
Prikaži status mreže na pisaču Uključeno* Isključeno	Prikažite status mreže na zaslonu.
Brzina, dvosmjerno	Prikažite brzinu trenutačno aktivne mrežne kartice.
IPv4	Prikažite IPv4 adresu.
Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IPv6 adrese.
Ponovo postavi poslužitelj za ispisivanje	Ponovo postavite sve aktivne mrežne veze s pisačem. Napomena: Ova postavka uklanja sve mrežne konfiguracijske postavke.
Prekoračenje vremena za mrežni zadatak Isključeno Uključeno* (90 sekundi)	Postavite vrijeme prije nego što pisač otkaže zadatak mrežnog ispisivanja.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednost	i naznačuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Stranica s natpisom	Ispišite stranicu s natpisom.
lsključeno*	
Uključeno	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Bežično

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

Stavka izbornika	Opis
Postavljanje pomoću mobilne aplikacije	Konfigurirajte Wi-Fi vezu upotrebom aplikacije Lexmark Mobile Assistant.
Postavljanje na ploči pisača	Wi-Fi vezu konfigurirajte putem upravljačke ploče.
Odabir mreže Dodaj Wi-Fi mrežu Naziv mreže Mrežni način rada Infrastruktura Način bežične sigurnosti Onemogućeno* WEP WPA2/WPA – Personal WPA2 – Personal 802.1x – RADIUS	Napomena: Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
Wi-Fi Protected Setup Automatsko otkrivanje WPS-a Isključeno Uključeno* Pokreni metodu pritiska gumba Početak PIN metode	 Uspostavite Wi-Fi mrežu i omogućite zaštitu mreže. Napomene: Automatsko otkrivanje WPS-a prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP. Opcija Pokreni metodu pritiska gumba omogućuje povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom pritiskom gumba na pisaču i na pristupnoj točki (bežični usmjerivač) unutar zadanog vremena. Opcija Početak PIN metode omogućuje povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom unosom PIN-a na pisaču u postavke bežične veze pristupne točke.
Mrežni način rada BSS – tip Infrastruktura*	Odredite mrežni način rada.
Omogući Wi-Fi Direct Uključeno Isključeno*	Omogućite uređajima koji podržavaju Wi-Fi Direct izravno povezivanje s pisačem.
Kompatibilnost 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Odredite standard Wi-Fi mreže. Napomena: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) i 802.11a/n/ac (5 GHz) prikazuju se samo kada je instalirana opcija Wi-Fi.

Stavka izbornika	Opis
Način bežične sigurnosti Onemogućeno* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal	Postavite sigurnosni način rada za povezivanje pisača s Wi-Fi uređajima. Napomena: Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
802.1x – RADIUS	
Način provjere autentičnosti koji koristi WEP Automatski* Otvoreno Zajednički	Postavite vrstu WEP protokola (Wireless Encryption Protocol) za pisač. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WEP.
Postavljanje WEP ključa	Odredite lozinku za WEP za sigurnu Wi-Fi vezu.
WPA2/WPA Personal AES	Omogućite zaštitu za Wi-Fi uz Wi-Fi Protected Access (WPA). Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2/WPA-Personal.
Postavljanje unaprijed podijeljenog ključa	Postavite lozinku za sigurnu Wi-Fi vezu.
WPA2-Personal AES	Omogućite zaštitu za Wi-Fi uz WPA2. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na WPA2-Personal.
Način sa šifriranjem 802.1x WPA+ WPA2*	 Omogućite zaštitu za Wi-Fi veze uz standard 802.1x. Napomene: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Način bežične sigurnosti postavljena na 802.1x - RADIUS. Postavka 802.1x - RADIUS može se konfigurirati samo iz aplikacije Embedded Web Server.
IPv4 Omogući DHCP Uključeno* Isključeno Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Omogućite i konfigurirajte IPv4 postavke pisača.

Stavka izbornika	Opis
IPv6	Omogućite i konfigurirajte IPv6 postavke pisača.
Omogući IPv6	
Uključeno*	
Isključeno	
Omogući DHCPv6	
Uključeno	
lsključeno*	
Automatska konfiguracija adrese bez	
statusa	
Adresa DNS posluzitelja	
Rucho dodijeljena IPv6 adresa	
Rucho dodijeljen iPvo usinjenvač	
Svo IDv6 adroso	
Sve IPv6 adrese usmierivača	
Mrezna adresa	Prikazite mrezne adrese.
PCL SmartSwitch	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to
Iskljuceno	
Uključeno*	Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik
	pisaca naveden u izporniku Postavijanje.
PS SmartSwitch	Postavite pisač da automatski prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva
Isključeno	zadataka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisaca.
Uključeno*	Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije
	pisača naveden u izborniku Postavlianie.
Mođupohrana zadatka	Privromono pohranito zadatko ispisivanja na tvrdi diek njegča prijo
	ispisivanja.
Isključeno*	Nanomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je instaliran
	tvrdi disk.
Mac binarni PS	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke
Automatski*	ispisivanja.
Uključeno	Napomene:
Isključeno	 Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisivanja.
	 Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja koristeći standardni protokol.

Ethernet

Stavka izbornika	Opis
Brzina mreže	Prikažite brzinu aktivnog mrežnog adaptera.
IPv4 Omogući DHCP Uključeno* Isključeno	Omogućite DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Napomena: DHCP je standardni protokol koji poslužitelju omogućuje da klijentima dinamički raspoređuje IP adrese i informacije o konfiguraciji.
IPv4 Postavi statičnu IP adresu IP adresa Mrežna maska Pristupnik	Postavite statičku IP adresu pisača.
Omogući IPv6 Uključeno* Isključeno	Konfigurirajte IPv6 na pisaču.
Omogući DHCPv6 Uključeno Isključeno*	Pokrenite DHCPv6 u IPv6 mreži.
Automatska konfiguracija adrese bez statusa Uključeno* Isključeno	Postavite mrežni adapter da prihvati automatske konfiguracijske unose IPv6 adrese koje daje usmjerivač.
DNS adresa	Navedite adresu DNS poslužitelja, IP adresu i usmjerivač za IPv6 mrežu.
Ručno dodijeljena IPv6 adresa	
Ručno dodijeljen IPv6 usmjerivač	
Prefiks adrese 0 – 128 (64*)	
Sve IPv6 adrese	Prikažite sve IP adrese i adrese usmjerivača koji se koriste u IPv6 mreži.
Sve IPv6 adrese usmjerivača	
Mrežna adresa UAA LAA	Prikažite Media Access Control (MAC) adrese pisača: Locally Administered Address (LAA) i Universally Administered Address (UAA). Napomena: LAA možete promijeniti ručno.
PCL SmartSwitch Uključeno* Isključeno	Postavite pisač da automatski prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
PS SmartSwitch Uključeno* Isključeno	Postavite pisač da automatski prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja, bez obzira na zadani jezik pisača. Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Mac binarni PS	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja.
Automatski* Uključeno Isključeno	Napomene:
	 Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisivanja.
	 Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja koristeći standardni protokol.
Energetski učinkovit Ethernet Uključeno* Isključeno	Smanjite potrošnju energije kada pisač ne prima podatke od Ethernet mreže.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

TCP/IP

Stavka izbornika	Opis
Postavi naziv glavnog računala	Postavite naziv trenutnog TCP/IP glavnog računala.
Naziv domene	Postavite naziv domene.
Dopusti da DHCP/BOOTP ažurira NTP poslužitelj Isključeno Uključeno*	Omogućite DHCP i BOOTP klijentima da ažuriraju NTP postavke pisača.
Naziv nulte konfiguracije	Odredite naziv usluge za mrežu nulte konfiguracije.
Omogući automatski IP Isključeno Uključeno*	Automatski dodijelite IP adresu.
Adresa DNS poslužitelja	Navedite adresu trenutnog Domain Name System (DNS) poslužitelja.
Rezervna DNS adresa	Odredite adresu sekundarnog sigurnosnog DNS poslužitelja.
Rezervna DNS adresa 2	
Rezervna DNS adresa 3	
Nalog za traženje domene	Navedite popis naziva domene radi lociranja pisača i njegovih resursa u različitim domenama na mreži.
Omogući DDNS Isključeno Uključeno*	Ažurirajte postavke za dinamički DNS.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
DDNS TTL 300 – 31536000 (3600*)	Odredite postavke za trenutni DDNS.
Zadani TTL 5 – 254 (254*)	
DDNS – vrijeme osvježavanja 300 – 31536000 (604800*)	
Omogući mDNS Isključeno Uključeno*	Ažurirajte postavke za višesmjerni DNS.
WINS adresa	Odredite adresu poslužitelja za Windows Internet Name Service (WINS).
Omogući BOOTP Isključeno* Uključeno	Omogućite da BOOTP dodijeli IP adresu pisača.
Popis ograničenih poslužitelja	Odredite IP adresu za TCP veze.
	Napomene:
	 Za razdvajanje IP adresa koristite zareze.
	Možete dodati do 50 IP adresa.
Opcije popisa ograničenih poslužitelja Blokiraj sve priključke* Blokiraj samo priključke za ispisivanje Blokiraj samo priključke za ispisivanje i HTTP	Odredite kako IP adrese na popisu mogu pristupiti funkcijama pisača.
MTU 256 – 1500 (1500*)	Odredite parametar najveće jedinice prijenosa (MTU) za TCP veze.
Priključak za ispis raw datoteka 1–65535 (9100*)	Odredite broj priključka za raw datoteke za pisače povezane s mrežom.
Maksimalna brzina izlaznog prometa Isključeno* Uključeno	Omogućite maksimalnu brzinu prijenosa pisača.
Omogući SSLv2 Isključeno* Uključeno	Omogućite protokol SSLv2.
Omogući SSLv3 Isključeno* Uključeno	Omogućite protokol SSLv3.
Omogući TLSv1.0 Isključeno Uključeno*	Omogućite protokol TLSv1.0.
Omogući TLSv1.1 Isključeno Uključeno*	Omogućite protokol TLSv1.1.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznad	čuje tvornički zadanu postavku.

Stavka izbornika	Opis
Popis SSL šifri	Odredite algoritme šifriranja koji će se upotrebljavati za SSL ili TLS veze.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

SNMP

Stavka izbornika	Opis
SNMP verzije 1 i 2c Omogućeno Isključeno Uključeno* Dopusti SNMP post. Isključeno Uključeno* Omogući PPM MIB Isključeno Uključeno* SNMP zajednica	Konfigurirajte Simple Network Management Protocol (SNMP) verzije 1 i 2c kako biste instalirali upravljačke programe za ispisivanje i aplikacije.
 SNMP verzija 3 Omogućeno Isključeno Uključeno* Postavi vjerodajnice za čitanje/pisanje Korisničko ime Lozinka Postavi vjerodajnice samo za čitanje Korisničko ime Lozinka Hash za provjeru autentičnosti MD5 SHA1* Minimalna razina provjere autentičnosti Nema provjere autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, nema privatnosti Provjera autentičnosti, nema privatnosti Des AES-128* 	Konfigurirajte SNMP verziju 3 kako biste instalirali i ažurirali zaštitu pisača.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

IP Sec

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

Omogućite Internet Protocol Security (IPSec).
Postavite osnovnu IPSec konfiguraciju. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
Odredite IPSec certifikat. Napomena: Ova stavka izbornika prikazuje se samo kada je opcija Osnovna konfiguracija postavljena na Kompatibilnost.
Konfigurirajte provjerene veze pisača. Napomena: Ove stavke izbornika prikazuju se samo kada je opcija Omogući IPSec postavljena na Uključeno.
_

802.1x

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

Stavka izbornika	Opis
Aktivno Isključeno*	Dopustite pisaču da se pridruži mrežama koje zahtijevaju provjeru autentičnosti prije dopuštanja pristupa.
Uključeno	Napomena: Kako biste konfigurirali postavke ove stavke izbornika, pristupite aplikaciji Embedded Web Server.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

LPD konfiguracija

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

Postavke za HTTP/FTP

Stavka izbornika	Opis
Omogući HTTP poslužitelj Isključeno Uključeno*	Pristupite aplikaciji Embedded Web Server kako biste pratili pisač i upravljali njime.
Omogući HTTPS Isključeno Uključeno*	Konfigurirajte postavke za HyperText Transfer Protocol Secure (HTTPS).
Omogući FTP/TFTP Isključeno Uključeno*	Pošaljite datoteke koristeći FTP.
HTTP - zadani IP priključak 1 – 65 535 (80*)	Konfigurirajte postavke HTTP i FTP poslužitelja.
Certifikat HTTPS uređaja	
FTP - zadani IP priključak 1 – 65 535 (21*)	
Prekoračenje vremena za HTTP/FTP zahtjeve 1 – 299 (30*)	Odredite vrijeme u sekundama prije prekida veze s poslužiteljem.
Ponovni pokušaji HTTP/FTP zahtjeva 1 – 299 (3*)	Postavite broj ponovnih pokušaja za povezivanje s HTTP/FTP poslužiteljem.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

USB

Stavka izbornika	Opis
PCL SmartSwitch Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PCL emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača.
Isključeno	Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PCL emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
PS SmartSwitch Uključeno*	Postavite pisač da prijeđe na PS emulaciju kada to zahtijeva zadataka ispisivanja primljen putem USB priključka, bez obzira na zadani jezik pisača.
Isključeno	Napomena: Ako je opcija Pametno uključivanje PS emulacije isključena, pisač ne provjerava dolazne podatke i koristi zadani jezik pisača naveden u izborniku Postavljanje.
Mac binarni PS	Postavite pisač da obrađuje Macintosh binarne PostScript zadatke ispisivanja.
Automatski*	Napomene:
Uključeno Isključeno	 Opcija Uključeno omogućuje obradu raw binarnih PostScript zadataka ispisivanja. Opcija Isključeno filtrira zadatke ispisivanja koristeći standardni protokol.
Omogući USB priključak	Omogućite standardni USB priključak.
Omogući*	
Onemogući	
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

ThinPrint

Stavka izbornika	Opis
Omogući ThinPrint Isključeno Uključeno*	Ispisujte koristeći ThinPrint.
Broj priključka 4000 – 4999 (4000*)	Postavite broj priključka za ThinPrint poslužitelj.
Protočnost (bits/sec) 0* 100 – 1 000 000	Postavite brzinu prijenosa podataka u ThinPrint okruženju.
Veličina paketa (kbajta) 0 – 64 000 (0*)	Postavite veličinu paketa za prijenos podataka.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Google Cloud Print

Stavka izbornika	Opis
Registracija Registriraj	Registrirajte pisač na Google Cloud poslužitelj za ispisivanje.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Stavka izbornika	Opis
Opcije Omogući Google Cloud Print Isključeno Uključeno*	Ispisujte izravno iz Google računa.
Opcije Omogući lokalno prepoznavanje Isključeno Uključeno*	Omogućite registriranom korisniku i drugim korisnicima u istoj podmreži slanje zadataka na pisač lokalno.
Opcije Omogući SSL provjeru ravnopravnih članova Isključeno Uključeno*	Provjerite autentičnost certifikata ravnopravnih članova za povezivanje s Google računom.
Opcije Uvijek ispisuj kao sliku Isključeno* Uključeno	Postavite pisač za obradu PDF datoteka kao slika kako bi ispisivanje bilo brže.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naznačuje tvornički zadanu postavku.	

Wi-Fi Direct

Napomena: Ovaj se izbornik prikazuje samo ako je aktivna mreža izravna Wi-Fi mreža.

Stavka izbornika	Opis
SSID	Odredite SSID (Service Set Identifier) Wi-Fi mreže.
Postavljanje unaprijed podijeljenog ključa	Postavite unaprijed podijeljeni ključ (PSK) za identifikaciju i provjeru korisnika Wi-Fi veze.
Prikaži PSK na stranici s postavkama Uključeno* Isključeno	Prikaz PSK na stranici za postavljanje mreže.
IP adresa vlasnika grupe	Navedite IP adresu vlasnika grupe.
Automatsko prihvaćanje zahtjeva na pritisak gumba Uključeno Isključeno*	Automatsko prihvaćanje zahtjeva za povezivanje s mrežom. Napomena: Automatsko prihvaćanje klijenata nije zaštićeno.
Napomena: Zvjezdica (*) pokraj vrijednosti naz	značuje tvornički zadanu postavku.

Izvješća

Stranica s postavkama izbornika

Stavka izbornika	Opis
Stranica s postavkama izbornika	Ispišite izvješće koje sadrži preference pisača, postavke i konfiguracije.

Uređaj

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

Ispisivanje

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

Mreža

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

Rješavanje problema

Rješavanje problema

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

Ispisivanje stranice s postavkama izbornika

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

> Izvješća > OK

2 Odaberite Stranica s postavkama izbornika, a zatim pritisnite



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, isključite pisač.

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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



4 Slijedite upute na zaslonu.

Vraćanje tvornički zadanih postavki

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



2 Odaberite Vraćanje svih postavki, a zatim pritisnite

3 Kako biste pokrenuli proces, dođite do:

VRAĆANJE > OK > Pokreni > OK

Ako želite opsežniji način vraćanja tvornički zadanih postavki, pogledajte <u>"Brisanje memorije pisača" na 52.</u> str.

Izjava o postojanosti memorije

Vrsta memorije	Opis
Privremena memorija	Pisač koristi standardnu memoriju s nasumičnim pristupom (RAM) za privremenu pohranu podataka tijekom jednostavnih zadataka ispisivanja i kopiranja.
Trajna memorija	Pisač može koristiti dvije vrste trajne memorije: EEPROM i NAND (flash memorija). Obje se vrste koriste za pohranu operacijskog sustava, postavki pisača, mrežnih podataka, postavki skenera i knjižnih oznaka te ugrađenih rješenja.
Memorija na tvrdom disku	U neke je pisače možda instaliran tvrdi disk. Tvrdi disk pisača namijenjen je ispisnim funkcijama. Tvrdi disk omogućava pisaču održavanje korisničkih podataka u sklopu složenih zadataka ispisivanja, a isto tako i podataka o obrascima i fontovima.

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 odnijeti na servis.
- Kada se pisač prodaje drugoj organizaciji.

Odlaganje tvrdog diska pisača

- 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: Kako bi se osiguralo potpuno brisanje svih podataka, fizički uništite svaki tvrdi disk na kojemu su pohranjeni podaci.

Održavanje pisača

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

Umrežavanje

Povezivanje pisača s Wi-Fi mrežom

Upotreba upravljačke ploče

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:

> Mreža/priključci > OK > Bežične veze > OK > Postavljanje na ploči pisača > OK

2 Slijedite upute na zaslonu.

Napomena: Kod modela pisača koji podržavaju Wi-Fi mrežu tijekom početnog postavljanja prikazat će se Wi-Fi mreža.

Upotreba aplikacije Lexmark Mobile Assistant

- 1 U ovisnosti o svom mobilnom uređaju, preuzmite aplikaciju Lexmark Mobile Assistant iz internetske trgovine Google Play[™] ili App Store.
- 2 Na upravljačkoj ploči odaberite:



- **3** Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju, a zatim prihvatite odredbe upotrebe.
- 4 Dajte dopuštenja.
- 5 Dodirnite Pokreni postavke za Wi-Fi, a zatim odaberite pisač.
- 6 Odaberite Wi-Fi mrežu, a zatim unesite svoje vjerodajnice.
- 7 Dodirnite Dovrši postavke za Wi-Fi.

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:



4 Slijedite upute na zaslonu.

Metoda upotrebe osobnog identifikacijskog broja (PIN)

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



> Mreža/priključci > OK > Bežično > OK

- 2 Odaberite Wi-Fi Protected Setup > OK > Početak PIN metode > OK
- 3 Kopirajte WPS PIN s osam znamenki.
- 4 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.
- 5 Pristupite postavkama za WPS. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pristupnu točku.
- 6 Unesite 8-znamenkasti PIN, a zatim spremite promjene.

Deaktiviranje Wi-Fi mreže

1 Na upravljačkoj ploči pisača odaberite:



2 Slijedite upute na zaslonu.

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

Za naručivanje dijelova i potrošnog materijala u SAD-u nazovite Lexmark na broj 1-800-539-6275 i zatražite informacije o ovlaštenim prodavateljima tvrtke Lexmark na vašem 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

Na upravljačkoj ploči odaberite:



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

Napomene:

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

Spremnici s tonerom iz programa za povrat - Lexmark MS321 i MS421

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Ostatak azijsko- pacifičkog područja	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland
Spremnik s tonerom iz programa za povrat	56F1000	56F2000	56F3000	56F4000	56F5000	56F6000
Visokoučinkoviti spremnik s tonerom u okviru programa povrata	56F1H00	56F2H00	56F3H00	56F4H00	56F5H00	56F6H00
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru programa povrata ¹	56F1X00	56F2X00	56F3X00	56F4X00	56F5X00	56F6X00
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru korporacijskog programa povrata ²	56F1H0E	56F2H0E	56F3H0E	56F4H0E	56F5H0E	56F6H0E
Spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti u okviru korporacijskog programa povrata ^{1, 2}	56F1X0E	56F2X0E	56F3X0E	56F4X0E	56F5X0E	56F6X0E

¹ Podržava samo model pisača Lexmark MS421.

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

Lexmark MS321 i MS421 - standardni spremnici s tonerom

Stavka	Diljem svijeta
Standardni spremnik s tonerom visoke učinkovitosti ¹	56F0HA0
Standardni spremnik s tonerom izuzetno visoke učinkovitosti ²	56F0XA0
¹ Podržava samo model pisača Lexmark MS321.	
² Podržava samo model pisača Lexmark MS421.	

Spremnik s tonerom iz programa za povrat Lexmark M1242

Stavka	Sjedinjene Američke Države, Kanada, Australija i Novi Zeland	Europsko ekonomsko područje	Ostatak azijsko- pacifičkog područja	Latinska Amerika
Spremnik s tonerom iz programa za povrat	24B6885	24B6888	24B6891	24B6894

Spremnici s tonerom iz programa za povrat - Lexmark B2338 i B2442

Stavka	Sjedinjene Američke Države i Kanada	Europsko ekonomsko područje	Ostatak azijsko- pacifičkog područja	Latinska Amerika	Ostatak Europe, Bliski istok i Afrika	Australija i Novi Zeland
Spremnik s tonerom iz programa za povrat	B231000	B232000	B233000	B234000	B235000	B236000
Spremnik s tonerom visoke učinkovitosti u okviru programa povrata*	B241H00	B242H00	B243H00	B244H00	B245H00	B246H00
* Podržava samo mod	del pisača I exma	rk B2442				

Lexmark B2338 i B2442 - standardni spremnici s tonerom

Stavka	Diljem svijeta
Standardni spremnik s tonerom ¹	B2300A0
Standardni spremnik s tonerom visoke učinkovitosti ²	B240HA0
¹ Podržava samo model pisača Lexmark B2338.	
² Podržava samo model pisača Lexmark B2442.	

Naručivanje ispisne jedinice

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

Stavka	Broj dijela
Ispisna jedinica iz programa povrata	56F0Z00
Standardna ispisna jedinica	56F0ZA0
Ispisna jedinica iz korporacijskog programa povrata*	56F0Z0E
* Ova ispisna jedinica dostupna je samo kod pisača kojima se upravlja pod ugovorom. Više informacija zatražite od	

* Ova ispisna jedinica dostupna je samo kod pisača kojima se upravlja pod ugovorom. Više informacija zatražite od predstavnika tvrtke Lexmark ili administratora sustava.

Konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu

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

Napomene:

- IP adresu pisača možete pogledati na početnom zaslonu pisača. IP adresa prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 Pritisnite Postavke > Uređaj > Obavijesti.
- 3 U izborniku Potrošni materijal pritisnite Prilagođene obavijesti o potrošnom materijalu.
- 4 Odaberite obavijest za svaki potrošni materijal.
- 5 Primijenite izmjene.

Zamjena dijelova i potrošnog materijala

Zamjena spremnika s tonerom

1 Otvorite vratašca A.



2 Izvadite iskorišteni spremnik s tonerom.



3 Raspakirajte novi spremnik s tonerom i zatim ga protresite tri puta kako bi se toner ravnomjerno rasporedio.



4 Umetnite novi spremnik tonera.

Napomena: Koristite strelice unutar pisača kao vodilice.



5 Zatvorite vratašca A.

Zamjena ispisne jedinice

1 Otvorite vratašca A.



2 Izvadite spremnik tonera.



3 Izvadite iskorištenu ispisnu jedinicu.



4 Raspakirajte novu ispisnu jedinicu i zatim je protresite tri puta kako bi se toner ravnomjerno rasporedio.



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

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



5 Umetnite novu ispisnu jedinicu.

Napomena: Koristite strelice unutar pisača kao vodilice.



6 Umetnite spremnik s tonerom.

Napomena: Koristite strelice unutar pisača kao vodilice.



7 Zatvorite vratašca A.

Zamjena kotačića za uvlačenje

- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- 3 Izvadite odlagač.



4 Izvadite iskorištene kotačiće za uvlačenje jedan po jedan.



5 Raspakirajte nove kotačiće za uvlačenje.

6 Umetnite nove kotačiće za uvlačenje.



- 7 Umetnite odlagač.
- 8 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.

9 Uključite pisač.

Zamjena sklopa valjka za uvođenje

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

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



4 Izvadite umetak odlagača i zatim okrenite podnožje odlagača.



5 Izvadite iskorišteni sklop valjka za uvođenje.



6 Raspakirajte novi sklop valjka za uvođenje.

7 Umetnite novi sklop valjka za uvođenje.



8 Okrenite podnožje odlagača i zatim umetnite umetak odlagača.

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

10 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.

11 Uključite pisač.

Premještanje pisača

Premještanje pisača na drugu lokaciju

OPREZ—MOGUĆE OZLJEDE: Ako je masa pisača veća od 18 kg (40 lb), za podizanje pisača potrebne su 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: Prilikom premještanja pisača slijedite ove smjernice kako se ne biste ozlijedili ili oštetili pisač:

- Provjerite jesu li sva vratašca i odlagači zatvoreni.
- Isključite pisač, a zatim iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice.
- Iskopčajte sve kabele iz pisača.
- Ako pisač ima zasebne podne opcionalne odlagače ili izlazne opcije koje su postavljene na njega, odvojite ih prije premještanja pisača.

- Ako pisač ima postolje s kotačićima, pažljivo ga odgurajte na novu lokaciju. Pazite prilikom prelaska preko pragova i utora u podu.
- Ako pisač nema postolje s kotačićima, ali je konfiguriran s opcionalnim odlagačima ili izlaznim opcijama, odvojite izlazne opcije i podignite pisač s odlagača. Nemojte pokušavati istovremeno podići pisač i bilo koju od opcija.
- Za podizanje pisača obavezno koristite rukohvate na njemu.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje pisača moraju imati površinu dovoljno veliku za cijeli pisač.
- Bilo koja kolica koja koristite za premještanje hardverskih opcija moraju imati površinu dovoljno veliku za njihove dimenzije.
- Držite pisač u uspravnom položaju.
- Izbjegavajte pokrete koji bi mogli uzrokovati veliko podrhtavanje.
- Pazite da vam prsti ne budu ispod pisača prilikom njegovog spuštanja.
- Pazite da oko pisača bude dovoljno slobodnog prostora.

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

Otprema pisača

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

Štednja energije i papira

Konfiguriranje postavki načina rada za uštedu energije

Ekološki način rada

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



2 Odaberite postavku.

Stanje mirovanja

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



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

Hibernacija

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
 - Vređaj > OK > Upravljanje napajanjem > OK > Prekoračenje vremena > OK > Prekoračenje vremena za hibernaciju > OK
- 2 Odaberite vrijeme prije ulaska pisača u hibernaciju.

Napomene:

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

Prilagođavanje svjetline zaslona pisača

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



- 2 Odaberite Svjetlina zaslona i zatim pritisnite
- 3 Prilagodite postavku, a zatim pritisnite OK

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, učinite 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 zaglavljene stranice automatski provlači prazne ili djelomično ispisane stranice. Potražite prazne stranice u izlaznom dijelu pisača.
- Kada je Oporavak od zaglavljivanja postavljen na Uključeno ili Automatski, pisač ponovo ispisuje zaglavljene stranice.



	Mjesto zaglavljivanja
1	Standardni odjeljak
2	Stražnja vratašca
3	Odlagač [x]
4	Ulagač za razne medije
5	Vratašca A

Zaglavljeni papir iza vratašaca A

1 Izvadite odlagač.



2 Otvorite vratašca A.



3 Izvadite spremnik tonera.



4 Izvadite ispisnu jedinicu.



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

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



5 Izvadite zaglavljeni papir.

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

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



6 Umetnite ispisnu jedinicu.

Napomena: Koristite strelice unutar pisača kao vodilice.



7 Umetnite spremnik s tonerom.

Napomena: Koristite strelice unutar pisača kao vodilice.



- 8 Zatvorite vratašca A.
- 9 Umetnite odlagač.

Zaglavljeni papir u stražnjim vratašcima

1 Otvorite stražnja vratašca.

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



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Zatvorite stražnja vratašca.

Zaglavljeni papir u standardnom odjeljku

Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



Zaglavljen papir u jedinici za obostrani ispis

1 Uklonite ladicu.



2 Uklonite zaglavljeni papir.

Napomena: Vodite računa da uklonite sve dijelove papira.





3 Umetnite ladicu.

Zaglavljivanje papira u odlagačima

1 Izvadite odlagač.



2 Izvadite zaglavljeni papir.

Napomena: Pripazite da ne zaostane nijedan komadić papira.



3 Umetnite odlagač.

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 Prije ulaganja lagano savijte, prolistajte i poravnajte rubove papira.



4 Ponovo uložite papir, a zatim prilagodite vodilicu papira.



Rješavanje problema

Problemi s mrežnom vezom

Embedded Web Server ne može se otvoriti

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Uključite pisač.
Provjerite je li pisač uključen.		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Unesite ispravnu IP
Provjerite je li IP adresa pisača točna.		polie
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 prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.		
Je li IP adresa pisača točna?		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Instalirajte podržani
Provjerite je li preglednik koji koristite podržan:		preglednik.
Internet Explorer® verzije 9 ili noviji		
 Microsoft Edge[™] 		
Safari verzije 6 ili noviji		
 Google Chrome[™] verzije 32 ili noviji 		
Mozilla Firefox verzije 24 ili noviji		
Je li vaš preglednik podržan?		
4. korak	Prijeđite na 5. korak.	Obratite se
Provjerite funkcionira li mrežna veza.		administratoru.
Funkcionira li mrežna veza?		
5. korak	Prijeđite na 6. korak.	Pričvrstite kabelske
Provjerite jesu li kabelske veze pisača i ispisnog poslužitelja dobro spojene. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz pisač.		veze.
Jesu li kabeli dobro ukopčani?		

Radnja	Da	Ne
 6. korak Provjerite jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni. Jesu li proxy poslužitelji za web onemogućeni? 	Prijeđite na 7. korak.	Obratite se administratoru.
7. korak Pristupite aplikaciji Embedded Web Server. Je li se Embedded Web Server otvorio?	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku.

Provjera mogućnosti povezivanja pisača

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



- 2 Odaberite Stranica za postavljanje mreže i zatim pritisnite
- 3 Provjerite prvi odjeljak stranice za postavljanje mreže i provjerite je li u statusu "povezano".

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

Problemi s potrošnim materijalom

Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara

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

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

Regije pisača i spremnika s tonerom

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

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

Potrošni materijal nije Lexmark

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

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

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

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

Kako biste označili da prihvaćate sve navedene rizike i želite nastaviti s upotrebom neoriginalnog

potrošnog materijala ili dijelova u svom pisaču, na upravljačkoj ploči istovremeno pritisnite X i ok zadržite pritisak 15 sekundi.

Ako ne želite prihvatiti te rizike, izvadite potrošni materijal ili dio drugog proizvođača iz pisača i umetnite originalni Lexmark potrošni materijal ili dio. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Upotreba originalnih</u> Lexmark dijelova i potrošnog materijala" na 57. str.

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

1 Na upravljačkoj ploči odaberite:



2 Odaberite dio ili potrošni materijal koji želite ponovo postaviti i odaberite Pokreni > 0K

3 Pročitajte poruku upozorenja i odaberite Nastavi > OK

4 Za brisanje poruke istovremeno pritisnite **X** i ^{OK} te zadržite pritisak 15 sekundi.

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

Problemi s ulaganjem papira

Omotnice se lijepe prilikom ispisivanja

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Upotrebljavajte omotnice koje su bile pohranjene na suhom mjestu.		
Napomena: U slučaju ispisivanja na vlažne omotnice može doći do lijepljenja omotnica.		
b Pošaljite zadatak ispisivanja.		
Lijepi li se omotnica prilikom ispisivanja?		
2. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Provjerite je li vrsta papira postavljena na opciju Omotnica.	korisničku podršku.	
Na upravljačkoj ploči odaberite:		
> Papir > OK > Konfiguriranje odlagača > OK >		
Format/vrsta papira > OK		
b 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 upravljačkoj ploči odaberite:		
> Ispis > OK > Izgled > OK		
b Odaberite Razvrstavanje , a zatim pritisnite OK.		
c Postavite Razvrstavanje na Uključeno, a zatim pritisnite OK .		
d Ispišite dokument.		
Je li dokument pravilno razvrstan?		
2. korak	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
a Otvorite dijaloški okvir Ispis u dokumentu koji pokušavate ispisati i zatim odaberite Razvrstavanje.		
b Ispišite dokument.		
Je li dokument pravilno razvrstan?		

Radnja	Da	Ne
 3. korak a Smanjite broj stranica za ispisivanje. b Ispišite dokument. Jesu li stranice pravilno razvrstane? 	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .

Povezivanje odlagača ne funkcionira

Radnja	Da	Ne
1. korak	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
a Provjerite sadrže li odlagači jednak format i vrstu papira.		
b Provjerite jesu li vodilice za papir pravilno postavljene.		
c Ispišite dokument.		
Povezuju li se odlagači kako treba?		
2. korak	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
a Na upravljačkoj ploči odaberite:		
> Papir > OK > Konfiguriranje odlagača > OK >		
Format/vrsta papira > OK		
b Postavite format i vrstu papira tako da odgovara formatu i vrsti		
papira u povezanim odlagačima.		
c Ispisite dokument.		
Povezuju li se odlagači kako treba?		
3. korak	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u>
a Provjerite je li Povezivanje odlagača postavljeno na Automatski.		<u>korisničku podršku</u> .
Za dodatne informacije pogledajte <u>"Povezivanje odlagaca" na</u> 17. str		
b Ispišite dokument.		
Povezuju li se odlagači kako treba?		

Papir se često zaglavljuje

Radnja	Da	Ne
 korak a Izvadite odlagač. b Provjerite je li papir pravilno 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. 	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
	Drijeđite na 2. korok	Droblom in rijožon
 a Na upravljačkoj ploči odaberite: Papir > OK > Konfiguriranje odlagača > OK > Format/vrsta papira > OK b Postavite odgovarajući format i vrstu papira. c Ispišite dokument. Jesu li zaglavljivanja papira česta? 		Frobieni je njesen.
3. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
 a Uložite papir iz novog paketa. Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. b Ispišite dokument. Jesu li zaglavljivanja papira česta? 	KONSHICKU POUISKU.	

Zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno

Radnja	Da	Ne
 Na upravljačkoj ploči odaberite: > Obavijesti > OK U izborniku Oporavak pisača od zaglavljivanja odaberite Uključeno ili Automatski, a zatim pritisnite OK. Ispisuju li se zaglavljene stranice ponovo? 	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .

Problemi s ispisivanjem

Kvaliteta ispisa je loša

Prazne ili bijele stranice



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.		
1 Izvadite spremnik s tonerom i zatim izvadite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
2 Provjerite ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja i zamijenite je po potrebi.		
Napomena: Provjerite da kontakt fotovodičkog bubnja nije savijen ili da nije na odgovarajućem mjestu.		
3 Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio.		
4 Umetnite ispisnu jedinicu i zatim umetnite spremnik s tonerom.		
b Ispišite dokument.		
Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?		

Radnja	Da	Ne
 3. korak Provjerite status spremnika s tonerom i zamijenite po potrebi. a Na upravljačkoj ploči odaberite: Status / potrošni materijal > Potrošni materijal b Ispišite dokument. 	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .	Problem je riješen.
Ispisuje li pisač prazne ili bijele stranice?		

Taman ispis



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Je li ispis taman?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.		
b Smanjite zatamnjenost tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite:		
Postavke > Ispis > Kvaliteta		
c Ispišite dokument.		
Je li ispis taman?		

Radnja	Da	Ne
 3. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. Napomene: Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ispišite dokument. 	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
Je li ispis taman?		
 4. korak Provjerite ima li papir teksturu ili grubu završnu obradu. Ispisujete li na papiru izražene teksture ili grubom papiru? 	Prijeđite na 5. korak.	Prijeđite na 6. korak.
 5. korak a Papir s teksturom zamijenite običnim papirom. b Ispišite dokument. Je li ispis taman? 	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
 6. korak a Uložite papir iz novog paketa. Napomena: Papir u vlažnim uvjetima upija vlagu. Čuvajte papir u originalnom pakiranju do upotrebe. b Ispišite dokument. Je li ispis taman? 	Prijeđite na 7. korak.	Problem je riješen.
 7. korak a Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu. Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa. Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa. b Ispišite dokument. 	Prijeđite na 8. korak.	Problem je riješen.
Je li ispis taman? 8. korak a Zamijenite ispisnu jedinicu. b Ispišite dokument. Je li ispis taman?	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .	Problem je riješen.

Tanke linije ne ispisuju se pravilno



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Ispisuju li se pravilno tanke linije?		
2. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Prilagodite postavke za kvalitetu ispisivanja.	korisničku podršku.	
1 Na upravljačkoj ploči odaberite:		
Postavke > Ispis > Kvaliteta > Povećanje broja piksela > Fontovi		
2 Prilagodite zatamnjenost tonera na 7. Na upravljačkoj ploči odaberite:		
Postavke > Ispis > Kvaliteta		
b Ispišite dokument.		
Ispisuju li se pravilno tanke linije?		

Savijeni ili zgužvani papir



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
 1. korak a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark. 	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen ili zgužvan?		
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 Ispišite dokument.		
Je li papir savijen ili zgužvan?		
3. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
 Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. 	<u>korisničku podršku</u> .	
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. 		
 Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen ili zgužvan?		

Siva pozadina



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje



Radnja	Da	Ne
 1. korak a Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. b Povećajte zatamnjenost tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite: Postavke > Ispis > Kvaliteta c Ispišite dokument. Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina? 	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
 2. korak a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark. Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan. b Ispišite dokument. Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina? 	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
 3. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. Napomene: Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. b Ispišite dokument. Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina? 	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
 4. korak Provjerite status spremnika s tonerom i zamijenite po potrebi. a Na upravljačkoj ploči odaberite: Status / potrošni materijal > Potrošni materijal b Ispišite dokument. Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina? 	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.

Radnja	Da	Ne
5. korak	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.		
Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.		
c Umetnite ispisnu jedinicu.		
d Ispišite dokument.		
Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?		
6. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Zamijenite ispisnu jedinicu.	korisničku podršku.	
b Ispišite dokument.		
Pojavljuje li se na ispisima siva pozadina?		

Vodoravne svijetle pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje



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

Neodgovarajuće margine



Radnja	Da	Ne
1. korak	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
 b Ispišite dokument. 		
Jesu li margine ispravne?		
2. korak	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u>
 Ovisno o operacijskom sustavu, navedite veličinu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. 		korisničku podršku.
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. 		
 Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
Jesu li margine ispravne?		

Svijetao ispis



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Je li ispis svijetao?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
 a Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. 		
b Povećajte zatamnjenost tonera. Na upravljačkoj ploči odaberite:		
Postavke > Ispis > Kvaliteta		
c Ispišite dokument.		
Je li ispis svijetao?		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
 a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. 		
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. 		
 Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
	Prijedite na 5. korak.	Problem je rijesen.
Provjerite status spremnika s tonerom i zamijenite po potrebi.		
a iva upravijačkoj ploči odaberite:		
Status / potrosni materijai > Potrosni materijai		
Je li ispis svijetao?		

Ra	adnja	Da	Ne
5.	korak	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
a	Izvadite spremnik s tonerom i zatim izvadite ispisnu jedinicu.		
	Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
	Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b	Pritisnite bilo koju stranu valjka za prijenos koji se nalazi ispod ispisne jedinice kako biste provjerili hoće li se pomaknuti i vratiti na mjesto kada ga pritisnete.		
	OPREZ—VRUĆA POVRŠINA: Unutrašnjost pisača može biti vruća. Kako biste smanjili rizik od ozljede na vrućem dijelu, pričekajte da se površine ohlade.		
c	Ako se valjak za prijenos ne pomiče i vraća na mjesto, izvadite ga i ponovo umetnite.		
	1 Povucite prema gore jedan kraj prijenosnog valjka i gurajte ga prema dolje dok ne <i>sjedne</i> na mjesto.		
	2 Ako je potrebno, ponovite korak na drugom kraju.		
d	Dobro protresite ispisnu jedinicu kako bi se toner rasporedio, a zatim je umetnite.		
e	Umetnite spremnik s tonerom.		
f	Isključite pisač, pričekajte 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.		
g	Ispišite dokument.		
Je	li ispis svijetao?		
6.	korak	Prijeđite na 7. korak.	Problem je riješen.
a	Ako se problem dogodi nakon postavljanja novog kompleta za održavanje, provjerite je li postavljen valjak za prijenos priložen uz komplet.		
	Napomena: Ako je potrebno, zamijenite valjak za prijenos.		
b	Ispišite dokument.		
Je	li ispis svijetao?		
7.	korak	Prijeđite na 8. korak.	Obratite se <u>službi za</u>
Pr	ovjerite status ispisne jedinice. Na upravljačkoj ploči odaberite:		<u>korisnicku podrsku</u> .
St	atus / potrośni materijal > Potrośni materijal		
в	ži li se ispisna jedinica kraju radnog vijeka?		
8. korak		Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a	Zamijenite ispisnu jedinicu.	<u>korisničku podršku</u> .	
b	Ispišite dokument.		
Je	li ispis svijetao?		

Mrlje i točke na ispisu



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Sadrži li ispis mrlje?		
2. korak	Prijeđite na 4. korak.	Prijeđite na 3. korak.
Provjerite je li procurio toner u pisaču.		
Je li procurio toner u pisaču?		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
a Zamijenite spremnik tonera.		
b Ispišite dokument.		
Sadrži li ispis mrlje?		
4. korak	Prijeđite na 5. korak.	Obratite se <u>službi za</u>
Provjerite status ispisne jedinice. Na upravljačkoj ploči odaberite:		korisničku podršku.
Status / potrošni materijal > Potrošni materijal		
Bliži li se ispisna jedinica kraju radnog vijeka?		
5. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Zamijenite ispisnu jedinicu.	korisničku podršku.	
b Ispišite dokument.		
Sadrži li ispis mrlje?		

Savijanje papira



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen?		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.		
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. 		
 Postavke možete promijeniti i na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen?		
4. korak	Prijeđite na 5. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite papir iz odlagača, a zatim ga okrenite.		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen?		

Radnja	Da	Ne
5. korak	Prijeđite na 6. 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 Ispišite dokument.		
Je li papir savijen?		
6. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Provjerite je li podržan uloženi papir.	korisničku podršku.	
Napomena: Ako papir nije podržan, uložite podržani papir.		
b Ispišite dokument.		
Je li papir savijen?		

Neravni ili iskrivljeni ispisi



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Prilagodite vodilice u odlagaču za odgovarajući položaj za uloženi papir.		
b Ispišite dokument.		
Je li ispis neravan ili iskrivljen?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite je li podržan uloženi papir.		
Napomena: Ako papir nije podržan, uložite podržani papir.		
b Ispišite dokument.		
Je li ispis neravan ili iskrivljen?		

Radnja	Da	Ne
 3. korak a Provjerite ima li na mehanizmu za uvlačenje u odlagaču znakova oštećenja i prljavštine te ga zamijenite po potrebi. b Ispišite dokument. 	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .	Problem je riješen.
Je li ispis neravan ili iskrivljen?		

Ponavljajuće nepravilnosti



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak Pomoću opcije "Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa" provjerite je li razmak između ponavljajućih nepravilnosti jednak nekome od sljedećih:	Prijeđite na 2. korak.	Zabilježite razmak i zatim se obratite <u>službi za korisničku</u> <u>podršku</u> .
• 97 mm (3,82 inča)		
• 47 mm (1,85 inča)		
• 38 mm (1,5 inča)		
Odgovara li razmak između ponavljajućih nepravilnosti nekoj od sljedećih mjera?		
2. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Zamijenite ispisnu jedinicu.	korisničku podršku.	
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se ponavljajuće nepravilnosti?		

Potpuno crne stranice



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Ispišite dokument.		
Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?		

Radnja	Da	Ne
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.		
Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.		
c Umetnite ispisnu jedinicu.		
d Ispišite dokument.		
Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?		
4. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Prijeđite na 5. korak.
Provjerite ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja.	korisničku podršku.	
Ima li na ispisnoj jedinici znakova oštećenja?		
 5. korak a Zamijenite ispisnu jedinicu. 	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .	Problem je riješen.
b Ispišite dokument.		
Ispisuje li pisač potpuno crne stranice?		

Nepotpun tekst ili slike

Pri	
T€	
9	
the previous Li-	
This area	
This area is	

Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Jesu li tekst ili slike nepotpune?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite i zatim umetnite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Ispišite dokument.		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
a izvadite ispisnu jedinicu.		
izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.		
Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.		
c Umetnite ispisnu jedinicu.		
d Ispišite dokument.		
Jesu li tekst ili slike nepotpune?		
4. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Zamijenite ispisnu jedinicu.	korisničku podršku.	
b Ispišite dokument.		
Jesu li tekst ili slike nepotpune?		

Toner se lako briše



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Skida li se toner lako?		
2. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.	korisničku podršku.	
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. 		
 Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
Skida li se toner lako?		

Okomite tamne pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite spremnik s tonerom i zatim izvadite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Umetnite ispisnu jedinicu i zatim umetnite spremnik.		
c Ispišite dokument.		
	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite ispisnu jedinicu.		
izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.		
Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja.		
c Umetnite ispisnu jedinicu.		
d Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?		
4. korak	Obratite se službi za	Problem je riješen.
a Provjerite ulazi li jarko svjetlo s desne strane pisača i premjestite pisač po potrebi.	korisničku podršku.	
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne pruge?		

Okomite tamne crte ili pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.		
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima tamne crte ili pruge?		
2. korak	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite, a zatim ponovo umetnite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima tamne crte ili pruge?		
3. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Zamijenite ispisnu jedinicu.	korisničku podršku.	
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima tamne crte ili pruge?		
Okomite tamne crte umjesto sadržaja



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite

Radnja	Da	Ne
1. korak	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
a Izvadite ispisnu jedinicu.		
Upozorenje—potencijalno oštećenje: Ne izlažite ispisnu jedinicu izravnom svjetlu na duže od 10 minuta. Duže izlaganje svjetlu može uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa.		
Upozorenje potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati fotovodički bubanj ispod ispisne jedinice. To bi moglo utjecati na kvalitetu budućeg ispisa.		
b Uklonite sav materijal pakiranja koji je ostao na ispisnoj jedinici.		
Napomena: Pazite da uklonite sve smetnje između i PCR (gumenog) valjka i fotovodičkog bubnja. c Umetnite ispisnu jedinicu. d Ispišite dokument.		
Pojavljuju il se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadrzaja?		
2. korak	Obratite se <u>službi za</u>	Problem je riješen.
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.	<u>korisnicku podrsku</u> .	
Napomena: Ako spremnik s tonerom nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima okomite tamne crte umjesto sadržaja?		

Okomite svijetle pruge



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. Na upravljačkoj ploči dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite

Radnja	Da	Ne
a Provjerite koristi li se u pisaču originalni i podržani spremnik s tonerom tvrtke Lexmark.	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .	Problem je riješen.
Napomena: Ako spremnik nije podržan, umetnite onaj koji je podržan.		
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima okomite svijetle pruge?		

Okomite bijele crte



Napomena: Prije rješavanja problema ispišite stranice za ispitivanje kvalitete ispisa. S upravljačke ploče dođite do opcije Postavke > Rješavanje problema > Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa. Za kretanje

kroz postavke modela pisača koji nemaju dodirni zaslon pritisnite

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

Radnja	Da	Ne
 2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. 	Obratite se <u>službi za</u> korisničku podršku.	Problem je riješen.
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru. 		
 Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
Pojavljuju li se na ispisima okomite bijele crte?		

Sporo ispisivanje

Radnja	Da	Ne
 1. korak a Pazite da pisač ne bude u ekološkom ili tihom načinu rada. b Ispišite dokument. 	Prijeđite na 2. korak.	Problem je riješen.
Ispisujte li pisač i dalje sporo?		
 2. korak a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis. 	Prijeđite na 3. korak.	Problem je riješen.
Napomene:		
 Provjerite odgovaraju li postavke papiru koji je umetnut u odlagač. Možete i promijeniti postavku iz izbornika Papir na upravljačkoj ploči pisača. 		
b Ispišite dokument.		
Ispisujte li pisač i dalje sporo?		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Problem je riješen.
a Smanjite broj stranica za ispisivanje.		
b Ispišite dokument.		
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 Ispišite dokument.		
Ispisujte li pisač i dalje sporo?		

Radnja	Da	Ne
 5. korak a U izborniku Kvaliteta na upravljačkoj ploči postavite razlučivost ispisa na 600 dpi. b Ispišite dokument. Ispisujte li pisač i dalje sporo? 	Prijeđite na 6. korak.	Problem je riješen.
 6. korak a Uvjerite se da se pisač ne pregrijava. Napomene: Nakon vrlo dugačkog zadatka ispisa pričekajte da se pisač ohladi. Provjerite preporučenu temperaturu okruženja za pisač. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Odabir lokacije za pisač" na 9. str.</u>. b Ispišite dokument. 	Prijeđite na 7. korak.	Problem je riješen.
 7. korak a Povećajte kapacitet memorije pisača. b Ispišite dokument. Ispisujte li pisač i dalje sporo? 	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .	Problem je riješen.

Zadaci ispisivanja ne ispisuju se

Radnja	Da	Ne
 1. korak a U dokumentu koji pokušavate ispisati otvorite dijaloški okvir ispisa, zatim provjerite jeste li odabrali odgovarajući pisač. b Ispišite dokument. Je li dokument ispisan? 	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
 2. korak a Provjerite je li pisač uključen. b Razriješite poruke o pogreškama koje se pojavljuju na zaslonu. c Ispišite dokument. 	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
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 Ispišite dokument.		
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 Ispišite dokument.		
Je li dokument ispisan?		
5. korak	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u>
a Uklonite, a zatim ponovo instalirajte upravljački program za ispisivanje.		korisničku podršku.
b Ispišite dokument.		
Je li dokument ispisan?		

Pisač ne reagira

Radnja	Da	Ne
1. korak	Problem je riješen.	Prijeđite na 2. korak.
Provjerite je li kabel napajanja ukopčan u električnu utičnicu.		
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.		
Reagira li pisač?		
2. korak	Uključite sklopku ili	Prijeđite na 3. korak.
Provjerite je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača.	ponovo postavite prekidač.	
Je li strujna utičnica isključena pomoću sklopke ili prekidača?		
3. korak	Prijeđite na 4. korak.	Uključite pisač.
Provjerite je li pisač uključen.		
Je li pisač uključen?		
4. korak	Pritisnite gumb za	Prijeđite na 5. korak.
Provjerite je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji.	uključivanje/isključiva nje kako biste	
Je li pisač u stanju mirovanja ili hibernaciji?		

Radnja	Da	Ne
 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.	Priključite kabele u odgovarajuće priključke.
 6. korak Isključite pisač, postavite hardverske opcije, a zatim ga ponovo uključite. Dodatne informacije potražite u dokumentaciji priloženoj uz hardversku opciju. Reagira li pisač? 	Problem je riješen.	Prijeđite na 7. korak.
7. korak Instalirajte odgovarajući upravljački program za ispisivanje. Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Prijeđite na 8. korak.
8. korak Isključite pisač, pričekajte oko 10 sekundi, a zatim ga ponovo uključite. Reagira li pisač?	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u> <u>korisničku podršku</u> .

Podešavanje zatamnjenja tonera

- 1 Na upravljačkoj ploči odaberite:
 - > Ispis > OK > Kvaliteta > OK
- 2 Odaberite Zatamnjenost tonera, a zatim pritisnite OK.
- 3 Prilagodite postavku, a zatim pritisnite OK

Zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača ili na pogrešnom papiru

Radnja	Da	Ne
 1. korak a Provjerite ispisujete li na odgovarajućem papiru. b Ispišite dokument. 	Prijeđite na 2. korak.	Uložite papir odgovarajućeg formata i vrste.
Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?		

Radnja	Da	Ne
2. korak	Problem je riješen.	Prijeđite na 3. korak.
a Ovisno o operacijskom sustavu, navedite format papira i vrstu papira u dijaloškom okviru Preference ispisa ili Ispis.		
Napomena: Isto tako možete promijeniti postavke na upravljačkoj ploči pisača. Dođite do opcije:		
> Papir > OK > Konfiguriranje odlagača > OK >		
Format/vrsta papira > OK		
b Provjerite odgovaraju li postavke uloženom papiru.		
c Ispišite dokument.		
Je li dokument ispisan na odgovarajućem papiru?		
3. korak	Problem je riješen.	Obratite se <u>službi za</u>
a Provjerite jesu li odlagači povezani.		korisničku podršku.
Za dodatne informacije pogledajte <u>"Povezivanje odlagača" na</u> <u>17. str.</u> .		
b Ispišite dokument.		
Ispisuje li se dokument iz odgovarajućeg odlagača?		

Obraćanje službi za korisničku podršku

Prije obraćanja službi za korisničku podršku pripremite sljedeće informacije:

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

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

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

Nadogradnja i migracija

Hardver

Dostupne interne opcije

- Korisnički flash
- Kartice s fontovima

Pristupanje ploči kontrolera

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

- 1 Isključite pisač.
- 2 Iskopčajte kabel napajanja iz električne mrežne utičnice, a zatim iz pisača.
- **3** Pomoću odvijača s plosnatom glavom otvorite 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.



- 4 Zatvorite pristupni poklopac.
- 5 Povežite kabel napajanja s pisačem, a zatim s električnom mrežnom utičnicom.

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

6 Uključite pisač.

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



4 Raspakirajte memorijsku karticu.

Upozorenje-potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati kontakte uz rub kartice.

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



- 6 Zatvorite pristupni poklopac ploče kontrolera.
- 7 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.

8 Uključite pisač.

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



4 Raspakirajte opcionalnu karticu.

Upozorenje-potencijalno oštećenje: Nemojte dodirivati kontakte uz rub kartice.

5 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.

- 6 Zatvorite pristupni poklopac.
- 7 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.

8 Uključite pisač.

Postavljanje opcionalnih odlagača

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

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

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

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



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

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

6 Uključite pisač.

Dodajte odlagač u upravljački program za ispisivanje kako bi postao dostupan tijekom ispisivanja. Za dodatne informacije pogledajte <u>"Dodavanje dostupnih opcija u upravljačkom programu za ispisivanje" na 122. str.</u>

Softver

Instaliranje softvera pisača

- 1 Pronađite kopiju instalacijskog softverskog paketa.
 - S priloženog CD-a sa softverom.
 - Posjetite http://support.lexmark.com, a zatim odaberite svoj pisač i operacijski sustav.
- 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 prikazuje se kao četiri skupa brojeva razdvojenih točkama, primjerice 123.123.123.123.
- Ako koristite proxy poslužitelj, za pravilno učitavanje web-stranice privremeno ga onemogućite.
- 2 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:

Pisači Lexmark B2338dw, Lexmark B2442dw, Lexmark M1242, Lexmark MS321dn; Lexmark MS421dn, Lexmark MS421dw

Vrsta uređaja:

4600

Modeli:

230, 238, 430, 438, 490

Obavijest o izdanju

Rujan 2018.

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, UKLJUČUJUČI, 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.

© 2018 Lexmark International, Inc.

Sva prava zadržana.

Zaštitni znakovi

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

Google Cloud Print i Google Chrome zaštitni su znakovi tvrtke Google Inc. Android i Google Play zaštitni su znakovi tvrtke Google LLC.

Macintosh, Mac, App Store i Safari zaštitni su znakovi tvrtke Apple Inc. AirPrint i logotip AirPrint zaštitni su znakovi tvrtke Apple, Inc.

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

Mopria®, logotip Mopria® i logotip Mopria® Alliance registrirani su zaštitni znakovi i znakovi usluge tvrtke Mopria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama. Neovlaštena upotreba strogo je zabranjena.

PCL® je registrirani zaštitni znak tvrtke Hewlett-Packard Company. PCL je oznaka tvrtke Hewlett-Packard Company za skupinu naredbi pisača (jezik) i funkcija njezinih proizvoda za pisače. Ovaj pisač osmišljen je za kompatibilnost s PCL jezikom. To znači da pisač prepoznaje PCL naredbe koje se koriste u raznim aplikacijskim programima, kao i da oponaša funkcije koje odgovaraju tim naredbama.

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

Svi drugi zaštitni znakovi vlasništvo su odgovarajućih vlasnika.

Napomene o licenciranju

Sve napomene o licenciranju povezane s ovim uređajem možete pronaći u direktoriju CD:\NOTICES na CDu s instalacijskim softverom.

Razine emisije buke

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

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

Prosječni zvučni tlak s udaljenosti od 1 metra, dBA			
Ispisivanje	Jednostrano: 54 (MS321, B2338), 55 (MS421, M1242, B2442); obostrano: 53 (MS321, B2338), 54 (MS421, M1242, B2442)		
Skeniranje	nije primjenjivo		
Kopiranje	nije primjenjivo		
Spremno	14		

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

Direktiva Otpadna električna i elektronička oprema (WEEE)



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

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

Odlaganje proizvoda

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

Obavijest o osjetljivosti na statički elektricitet



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

Kako biste spriječili oštećenja uslijed elektrostatičkog pražnjenja tijekom izvršavanja zadataka održavanja, kao što je uklanjanje zaglavljenog papira ili zamjena potrošnog materijala, dodirnite bilo koji izloženi metalni okvir pisača prije pristupanja unutarnjim područjima pisača ili njihovog dodirivanja, čak i ako nema simbola.

ENERGY STAR

Svi proizvodi tvrtke Lexmark s istaknutom oznakom ENERGY STAR na proizvodu ili na zaslonu prilikom pokretanja certificirani su i sukladni s ENERGY STAR zahtjevima Agencije za zaštitu okoliša (AZO), u skladu s konfiguracijom tvrtke Lexmark prilikom isporuke.



Informacije o temperaturi

Radna temperatura okruženja	10 do 32°C (50 do 90 °F)
Temperatura prilikom otpremanja	-20 do 40 °C (-4 do 104 °F)
Temperatura i relativna vlažnost za spremanje	0 do 40 °C (32 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: 2014.

Laserski proizvodi klase I ne smatraju se opasnima. Pisač sadrži ugrađeni AlGaInP laser klase IIIb (3b) s nominalnih 15 milivata u području valne duljine od 650 – 670 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.

Potrošnja energije

Potrošnja energije proizvoda

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

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

Način	Opis	Potrošnja energije (W)
Ispisivanje	Proizvod generira fizičke ispise od električnih signala.	Jednostrano: 520 (MS321, B2338), 570 (MS421, M1242, B2442); obostrano: 315 (MS321, B2338), 345 (MS421, M1242, B2442)
Kopiranje	Proizvod generira fizičke ispise od originalnih fizičkih dokumenata.	nije primjenjivo
Skeniranje	Proizvod skenira fizičke dokumente.	nije primjenjivo
Spremno	Proizvod čeka na zadatak ispisa.	7 (MS321, B2338), 7,5 (MS421, M1242, B2442)
Mirovanje	Proizvod je u aktivnom načinu rada za uštedu energije.	1,8 (MS321, B2338), 1,6 (MS421, M1242, B2442)
Hibernacija	Proizvod je u neaktivnom načinu rada za uštedu energije.	0,1
Isključen	Proizvod je ukopčan u utičnicu, ali prekidač napajanja je isključen.	0,1

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

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

Mirovanje

Proizvod može koristiti način rada za uštedu energije, *Stanje mirovanja*. U stanju mirovanja energija se štedi smanjenjem potrošnje tijekom produljenih razdoblja neaktivnosti. Stanje mirovanja automatski se aktivira ako se proizvod ne koristi kroz određeno vremensko razdoblje, *vrijeme za mirovanje*.

Tvornički zadano vrijeme za mirovanje za ovaj proizvod (u minutama): 15

U konfiguracijskim izbornicima vrijeme za mirovanje možete postaviti između 1 i 120 minuta. Odabirom kraćeg vremena za mirovanje smanjit ćete potrošnju energije, ali možete povećati vrijeme odziva proizvoda. Odabirom duljeg vremena za mirovanje zadržavate kratko vrijeme odziva, ali uz veću potrošnju energije.

Hibernacija

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

Hibernaciju možete aktivirati na jedan od sljedećih načina:

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

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

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

Proizvod isključen

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

Ukupna potrošnja energije

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

Regulatorne napomene za bežične proizvode

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

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

Obavijest o modularnoj komponenti

Modeli s bežičnom vezom sadrže jednu od sljedećih modularnih komponenti:

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

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

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

Izloženost zračenju radijskih frekvencija

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

Sukladnost s direktivama Europske zajednice (EZ)

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

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

Ovaj proizvod zadovoljava ograničenja klase B sukladno standardima EN 55022 i EN55032 te sigurnosne zahtjeve standarda EN 60950-1 ili EN 62368-1.

Sukladnost s direktivama Europske zajednice (EZ)

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

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

Sukladnost je naznačena oznakom CE:

CE

EU izjava o radnim frekvencijskim pojasevima radijskog odašiljača i maksimalnoj RF snazi

Ovaj radijski proizvod odašilje u pojasu od 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz) u EU. Maksimalna EIRP izlazna snaga odašiljača, uključujući pojačanje antene, iznosi \leq 20 dBm.

Indeks

Α

AirPrint upotreba 22 ažuriranje programskih datoteka flash datoteka 122

В

bežična mreža 54 povezivanje pisača 54 Wi-Fi Protected Setup 54 bijele crte 110 bijele stranice 89 brisanje memorije pisača 52, 53 brojači upotrebe potrošnog materijala ponovno postavljanje 85

D

deaktiviranje WI-FI mreže 55 dodavanje hardverskih opcija upravljački program za ispisivanje 122 dodavanje internih opcija upravljački program za ispisivanje 122 dokumenti, ispisivanje s mobilnog uređaja 21, 22 s računala 21

Ε

Ekološki način rada postavljanje 70 Embedded Web Server ne može se otvoriti 83 Ethernet priključak 11

F

FCC obavijesti 129

G

Google Cloud Print upotreba 21

Η

hardverske opcije odlagači 120 hardverske opcije, dodavanje upravljački program za ispisivanje 122 Hibernacija postavljanje 70

indikator gumba za uključivanje/isključivanje razumijevanje statusa 13 informacije o pisaču pronalaženje 8 instaliranje softvera pisača 121 interne opcije kartice s fontovima 116 korisnički flash 116 memorijska kartica 117 postavljanje 119 interne opcije, dodavanje upravljački program za ispisivanje 122 iskrivljeni ispis 101 ispisivanje popis uzoraka fontova 22 s mobilnog uređaja 21 s računala 21 Stranica s postavkama izbornika 51 ispisivanje popisa uzoraka fontova 22 ispisivanje s računala 21 ispisivanje stranice za postavljanje mreže 84 ispisivanje, rješavanje problema ispis s razvrstavanjem ne funkcionira 86 neodgovarajuće margine 96 omotnice se lijepe pri ispisivanju 86 papir se često zaglavljuje 88 povezivanje odlagača ne funkcionira 87 sporo ispisivanje 111 zadaci ispisivanja ne ispisuju se 112 zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 114

zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 114 zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 88 ispisna jedinica naručivanje 58 zamjena 61 Ispiši stranicu za ispitivanje kvalitete ispisa 51 izbjegavanje zaglavljivanja papira 73 izbornici Bežično 40 izbornici pisača 23 izbornik 802.1x 47 Brisanje na kraju vijeka 29 Ethernet 43 Google Cloud Print 49 HTML 36 IP Sec 47 Ispisivanje 51 Izbornik Konfiguracija 27 Izgled 30 Knjigovodstvo zadataka 32 Konfiguriranje odlagača 37 Kvaliteta 31 LPD konfiguracija 47 Mreža 51 O pisaču 29 Obavijesti 24 PCL 34 **PDF 34** Podaci poslani tvrtki Lexmark 27 Postavke za HTTP/FTP 48 Postavljanje 31 PostScript 34 Preference 23 Pregled mreže 39 Rješavanje problema 51 Slika 36 SNMP 46 Stranica s postavkama izbornika 50 TCP/IP 44 ThinPrint 49 Univerzalno postavljanje 38

Upravljanje napajanjem 26 Uređaj 51 **USB 49** Vraćanje tvornički zadanih postavki 27 Vrste medija 39 Wi-Fi Direct 50 **XPS 33** Zaslon udaljenog operatera 24 izbornik Bežično 40 izbornik Ethernet 43 izbornik Vraćanje tvornički zadanih postavki 27 izjava o postojanosti memorije 53 izvor konfiguracijske datoteke koristeći Embedded Web Server 122

Κ

karta izbornika 23 konfiguracije pisača 10 konfiguriranje obavijesti o potrošnom materijalu 59 konfiguriranje univerzalnih postavki papira 14 kontaktiranje službe za korisnike 115 kotačići za uvlačenje zamjena 63

L

lampica indikatora razumijevanje statusa 13 Lexmark Mobile Print upotreba 21 lociranje sigurnosnog utora 52 lociranje zaglavljivanja papira 74

Μ

memorija tvrdog diska pisača 53 memorijska kartica postavljanje 117 metoda osobnog identifikacijskog broja 54 metoda pritiska gumba 54 mobilni uređaj ispisivanje s 21, 22 Mopria Print Service upotreba 21 mrlje na ispisu 99

Ν

naljepnice veličina 14 naručivanje ispisna jedinica 58 spremnik s tonerom 57 načini rada za štednju energije postavljanje 70 neravni ispis 101

0

obavijesti 125, 126, 127, 128, 129 obavijesti o emisiji 125, 129 obavijesti o potrošnom materijalu konfiguriranje 59 odabir lokacije za pisač 9 odlagači postavljanje 120 ulaganje 14 okomite pruge na ispisima 108 okomite tamne crte na ispisima 108 omotnice veličina 14 opcionalna kartica postavljanje 119 otpremanje pisača 70

Ρ

pisač minimalan slobodni prostor 9 odabir lokacije 9 otpremanje 70 pisač ne odgovara 113 ploča kontrolera pristupanje 116 podržane gramature papira 20 podržane vrste papira 19 podržani formati papira 18 poništavanje veze između odlagača 17 ponovno postavljanje brojači upotrebe potrošnog materijala 85 ponovno postavljanje brojača upotrebe potrošnog materijala 85 popis uzoraka fontova ispisivanje 22

poruke pisača Potrošni materijal nije Lexmark 85 Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 84 posebni mediji postavljanje veličine papira 14 postavljanje vrste papira 14 postavke pisača vraćanje tvornički zadanih postavki 53 postavke za zaštitu okoliša 70 postavljanje memorijske kartice 117 postavljanje opcionalne kartice 119 Potrošni materijal nije Lexmark 85 potrošni materijal, naručivanje spremnik s tonerom 57 potrošni materijali štednja 71 povezivanje odlagača 17 povezivanje pisača s bežičnom mrežom 54 povezivanje s bežičnom mrežom upotreba metode pritiska gumba 54 upotreba PIN metode 54 prazne stranice 89 premještanje pisača 9, 69 priključci pisača 11 priključivanje kabela 11 prilagodba svjetline zaslona pisača 71 prilagođavanje zatamnjenosti tonera 114 pristupanje ploči kontrolera 116 privremena memorija 53 brisanje 52 programske datoteke ažuriranje 122 pronalaženje dodatnih informacija o pisaču 8 pronalaženje mjesta zaglavljivanja 74 provjera mogućnosti povezivanja pisača 84 provjera statusa dijelovi 56 potrošni materijali 56

R

razine emisije buke 125 recikliranie Lexmark ambalaža 72 Lexmark proizvodi 71 spremnici tonera 72 rješavanje problema Embedded Web Server ne može se otvoriti 83 pisač ne odgovara 113 rješavanje problema s kvalitetom ispisa mrlje i točke na ispisu 99 nedostaci koji se ponavljaju 102 nepotpun tekst ili slike 104 neravni ili iskrivljeni ispis 101 okomite bijele crte 110 okomite svijetle pruge 110 okomite tamne crte ili pruge 108 okomite tamne crte umjesto sadržaja 109 okomite tamne pruge 106 potpuno crne stranice 103 prazne ili bijele stranice 89 savijanje papira 100 savijeni ili zgužvani papir 92 siva pozadina na ispisima 93 svijetli ispis 96 taman ispis 90 tanke linije ne ispisuju se pravilno 92 toner se lako briše 106 vodoravne svijetle pruge 95 rješavanje problema, ispisivanje ispis s razvrstavanjem ne funkcionira 86 neodgovarajuće margine 96 omotnice se lijepe pri ispisivanju 86 papir se često zaglavljuje 88 povezivanje odlagača ne funkcionira 87 sporo ispisivanje 111 zadaci ispisivanja ne ispisuju se 112 zadatak se ispisuje iz pogrešnog odlagača 114 zadatak se ispisuje na pogrešnom papiru 114

zaglavljene stranice ne ispisuju se ponovno 88 rješavanje problema, kvaliteta ispisa mrlje i točke na ispisu 99 nedostaci koji se ponavljaju 102 nepotpun tekst ili slike 104 neravni ili iskrivljeni ispis 101 okomite bijele crte 110 okomite svijetle pruge 110 okomite tamne crte ili pruge 108 okomite tamne crte umjesto sadržaja 109 okomite tamne pruge 106 potpuno crne stranice 103 prazne ili bijele stranice 89 savijanje papira 100 savijeni ili zgužvani papir 92 siva pozadina na ispisima 93 svijetli ispis 96 taman ispis 90 tanke linije ne ispisuju se pravilno 92 toner se lako briše 106 vodoravne svijetle pruge 95

S

savijeni papir 92 sigurnosne informacije 5, 6, 7 sigurnosni utor lociranje 52 sklop valjka za uvođenje zamjena 65 službi za korisničku podršku kontaktiranje 115 snop kartica veličina 14 softver pisača, instaliranje 121 spremnici tonera recikliranje 72 spremnik s tonerom naručivanje 57 zamjena 59 Stanje mirovanja postavljanje 70 status dijelova i potrošnog materijala 56 status pisača 13 Stranica s postavkama izbornika ispisivanje 51

svjetlina zaslona pisača prilagođavanje 71

Т

točke na ispisu 99 trajna memorija 53 brisanje 52

U

ulaganje ulagač za razne medije 16 ulaganje omotnica u ulagaču za razne medije 16 ulaganje u odlagače 14 ulagač za razne medije ulaganje 16 Univerzalne postavke papira konfiguriranje 14 upotreba originalni dijelovi tvrtke Lexmark 57 originalni potrošni materijali tvrtke Lexmark 57 upravljačka ploča gumbi 12 lampica indikatora 12 upotreba 12 upravljački program za ispisivanje hardverske opcije, dodavanje 122 USB priključak na pisaču 11 utičnica kabela za napajanje 11 uvoz konfiguracijske datoteke koristeći Embedded Web Server 122

V

vađenje zaglavljenog papira u vratašcima A 75 vraćanje tvornički zadanih postavki 53

W

Wi-Fi mreža deaktiviranje 55 Wi-Fi Protected Setup bežična mreža 54

Ζ

zadaci ispisivanja ne ispisuju se 112 zaglavljeni papir izbjegavanje 73 zaglavljeni papir iza vratašaca A 75 zaglavljeni papir u jedinici za obostrani rad 80 zaglavljeni papir u odlagačima 81 zaglavljeni papir u stražnjim vratašcima 78 zaglavljeni papir u ulagaču za razne medije 81 zaglavljivanje izbjegavanje 73 zaglavljivanje papira, vađenje odlagači 81 u jedinici za obostrani rad 80 u standardnom odlagaču 79 u stražnjim vratašcima 78 u ulagaču za razne medije 81 zaglavljivanje, vađenje odlagači 81 u jedinici za obostrani rad 80 u standardnom odlagaču 79 u ulagaču za razne medije 81 Zamijenite spremnik, regija pisača se ne podudara 84 zamjena kotačića za uvlačenje 63 zamjena potrošnog materijala ispisna jedinica 61 spremnik s tonerom 59 zamjena sklopa valjka za uvođenje 65 zaslon pisača prilagođavanje svjetline 71 zatamnjenost tonera prilagođavanje 114 zaštita memorije pisača 53 zgužvani papir 92

Č

čišćenje unutarnji dio pisača 56 vanjski dio pisača 56 čišćenje pisača 56

Š

štednja potrošnog materijala 71