



# LASERJET PRO 500 COLOR MFP

## Uputstvo za upotrebu



M570





# HP LaserJet Pro 500 color MFP M570

Uputstvo za upotrebu

## **Autorska prava i licenca**

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P.

Nije dozvoljeno umnožavanje, prilagođavanje ili prevođenje bez prethodnog pismenog odobrenja, osim u okvirima zakona o autorskim pravima.

Informacije koje se navode u ovom dokumentu mogu se menjati bez obaveštenja.

Jedine garancije za HP proizvode i usluge navode se u izričitim garancijama koje idu uz proizvode i usluge. Ništa od onoga što je ovde navedeno ne sme se smatrati kao davanje dodatne garancije. HP ne odgovara za tehničke odn. uređivačke greške ili propuste koje sadrži ovaj dokument.

Edition 1, 11/2015

## **Žigovi**

Adobe®, Acrobat® i PostScript® predstavljaju žigove kompanije Adobe Systems Incorporated.

Apple i Apple logotip su registrovani žigovi kompanije Apple Computer, Inc. registrovani u SAD i u drugim zemljama. iPod je registrovani žig kompanije Apple Computer, Inc. iPod je namenjen samo za legalno kopiranje ili kopiranje od strane ovlašćenog nosioca prava. Nemojte da kradete muziku.

Bluetooth predstavlja žig vlasništvo procenjenog proprietor i koriste Kompanije HP u okviru license.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP i Windows Vista® su registrovani zaštitni znaci korporacije Microsoft u SAD.

UNIX® predstavlja registrovani žig kompanije The Open Group.

---

# Sadržaj

<b>1 Predstavljanje proizvoda .....</b>	<b>1</b>
Poređenje uređaja .....	2
Prikazi uređaja .....	4
Prednja strana proizvoda .....	4
Zadnja strana proizvoda .....	5
Priključci interfejsa .....	6
Lokacija serijskog broja i broja modela .....	6
Kontrolna tabla .....	8
Raspored na kontrolnoj tabli .....	8
Glavni ekran kontrolne table .....	9
Sistem pomoći na kontrolnoj tabli .....	10
Štampanje izveštaja o proizvodu .....	11
<b>2 Ležišta za papir .....</b>	<b>13</b>
Podržani formati papira .....	14
Podržani tipovi papira .....	16
Ležište 1 .....	18
Kapacitet ležišta i orijentacija papira .....	18
Umetanje papira u ležište 1 .....	20
Štampanje koverata .....	22
Ležište 2 .....	23
Kapacitet ležišta i orijentacija papira .....	23
Umetanje papira u ležište 2 .....	24
Opciono ležište 3 .....	26
Kapacitet ležišta i orijentacija papira .....	26
Stavite papir u Ležište 3 .....	27
Umetanje i štampanje oznaka .....	29
Uvod .....	29
Ručno umetanje oznaka .....	29

<b>3 Delovi, potrošni materijal i dodatna oprema .....</b>	<b>31</b>
Naručivanje delova, dodatne opreme i potrošnog materijala .....	32
Politika kompanije HP u vezi sa potrošnim materijalom drugih proizvođača .....	33
Web lokacija kompanije HP za borbu protiv falsifikata .....	34
Štampanje kada kertridž sa tonerom dođe do kraja procenjenog radnog veka .....	35
Omogućavanje i onemogućavanje Postavki za veoma prazan kertridž .....	36
Delovi koje korisnik samostalno popravlja .....	37
Dodatna oprema .....	38
Kertridži sa tonerom .....	39
Prikaz kertridža sa tonerom .....	39
Informacije o kertridžu sa tonerom .....	39
Recikliranje kertridža sa tonerom .....	40
Skladištenje kertridža sa tonerom .....	40
Politika kompanije HP u vezi sa kasetama s tonerom drugih proizvođača .....	40
Zamena kertridža sa tonerom .....	40
Jedinica kolekcije tonera .....	43
Zamena jedinice kolekcije tonera .....	43
<b>4 Štampanje .....</b>	<b>47</b>
Podržani upravljački programi štampača (Windows) .....	48
HP Universal Print Driver (UPD) .....	48
Režimi instalacije UPD upravljačkog programa .....	49
Promena postavki zadatka za štampanje (Windows) .....	50
Prioritet promene postavki zadatka za štampanje .....	50
Menjanje postavki svih zadataka za štampanje do zatvaranja programa .....	50
Menjanje podrazumevanih postavki svih zadataka za štampanje .....	50
Menjanje postavki konfiguracije uređaja .....	51
Promena postavki zadatka za štampanje (Mac OS X) .....	52
Prioritet promene postavki zadatka za štampanje .....	52
Menjanje postavki svih zadataka štampanja do zatvaranja programa .....	52
Menjanje podrazumevanih postavki svih zadataka štampanja .....	52
Menjanje postavki konfiguracije uređaja .....	53
Zadaci za štampanje (Windows) .....	54
Korišćenje prečica za štampanje (Windows) .....	54
Kreiranje prečica za štampanje (Windows) .....	55
Automatsko dvostrano štampanje (Windows) .....	57
Ručno dvostrano štampanje (Windows) .....	59
Štampanje više stranica na listu (Windows) .....	61
Izbor orijentacije stranice (Windows) .....	62
Izbor tipa papira (Windows) .....	63
Štampanje prve ili poslednje stranice na drugačijem papiru (Windows) .....	66

Podešavanje dokumenta da stane na veličinu stranice (Windows) .....	69
Kreiranje brošure (Windows) .....	70
Zadaci za štampanje (Mac OS X) .....	73
Korišćenje početnih postavki štampanja (Mac OS X) .....	73
Kreiranje početnih postavki (Mac OS X) .....	73
Automatsko dvostrano štampanje (Mac OS X) .....	73
Ručno dvostrano štampanje (Mac OS X) .....	74
Štampanje više stranica na listu (Mac OS X) .....	74
Izbor orijentacije stranice (Mac OS X) .....	74
Izbor tipa papira (Mac OS X) .....	75
Štampanje naslovne stranice (Mac OS X) .....	75
Podešavanje dokumenta da stane na veličinu stranice (Mac OS X) .....	75
Kreiranje brošure (Mac OS X) .....	75
Dodatni zadaci za štampanje (Windows) .....	77
Otkazivanje zadatka za štampanje (Windows) .....	77
Izbor formata papira (Windows) .....	77
Biranje prilagođene veličine papira (Windows) .....	78
Štampanje vodenih žigova (Windows) .....	78
Dodatni zadaci za štampanje (Mac OS X) .....	79
Otkazivanje zadatka za štampanje (Mac OS X) .....	79
Izbor veličine papira (Mac OS X) .....	79
Izbor prilagođene veličine papira (Mac OS X) .....	79
Štampanje vodenih žigova (Mac OS X) .....	80
Kreiranje štampanih dokumenata arhivskog kvaliteta .....	81
Štampanje u boji .....	82
Koristite opciju HP EasyColor .....	82
Promena opcija boja (Windows) .....	82
Menjanje teme boja zadatka za štampanje (Windows) .....	83
Promena opcija boja (Mac OS X) .....	84
Ručne opcije za boje .....	84
Poklapanje boja .....	84
Korišćenje opcije HP ePrint .....	86
Korišćenje opcije AirPrint .....	87
Korišćenje USB usputnog štampanja .....	88
<b>5 Kopiranje .....</b>	<b>89</b>
Podešavanje novih podrazumevanih postavki za kopiranje .....	90
Vraćanje podrazumevanih postavki za kopiranje .....	91
Pravljenje pojedinačne kopije .....	92
Izrada većeg broja kopija .....	93
Kopiranje originala sa više stranica .....	94

Kopiranje identifikacionih kartica .....	95
Uparivanje zadatka za kopiranje .....	96
Obostrano kopiranje (dupleks) .....	97
Automatsko dvostrano kopiranje .....	97
Ručno dvostrano kopiranje .....	98
Smanjivanje ili povećavanje kopija .....	99
Kopiranje u boji ili crno-belo .....	100
Optimizacija kvaliteta kopije .....	101
Podešavanje osvetljenosti ili zatamnjenosti kopija .....	102
Podešavanje slike za kopiranje .....	103
Kopiranje u režimu probnog otiska .....	104
Podešavanje formata i tipa papira za kopiranje na specijalnom papiru .....	105
<b>6 Skeniranje .....</b>	<b>107</b>
Skeniranje pomoću softvera HP Scan (Windows) .....	108
Skeniranje pomoću softvera HP Scan (Mac OS X) .....	109
Skeniranje na USB fleš disk .....	110
Podešavanje funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu i skeniranja u e-poštu .....	111
Skeniranje u mrežnu fasciklu .....	112
Skeniranje u e-poštu .....	113
Skeniranje pomoću drugih softvera .....	114
Skeniranje sa programom usklađenim sa standardom TWAIN (Windows) .....	114
Skeniranje pomoću programa usklađenog sa standardom WIA (Windows) .....	114
<b>7 Faks .....</b>	<b>115</b>
Priključivanje faksa na telefonsku liniju .....	118
Podešavanje faksa za rad sa telefonskom sekretaricom .....	118
Podešavanje faksa sa telefonom lokala .....	118
Podešavanje zasebnog faks uređaja .....	119
Konfigurisanje vremena, datuma i zaglavlja faksa .....	120
Korišćenje kontrolne table .....	120
Korišćenje aplikacije HP Fax Setup Wizard .....	120
Korišćenje posebnih znakova u zaglavlju faksa .....	120
Korišćenje telefonskog imenika .....	121
Korišćenje kontrolne table za kreiranje telefonskog imenika za faks i njegovo uređivanje .....	121
Brisanje stavki iz telefonskog imenika .....	121
Kreiranje i uređivanje stavki za brzo biranje .....	122
Brisanje stavki za brzo biranje .....	123
Kreiranje i uređivanje stavki za grupno biranje .....	124
Brisanje stavki za grupno biranje .....	125
Konfigurisanje postavki za slanje faksa .....	126



Podešavanje posebnih simbola pri biranju broja i opcija .....	126
Podešavanje pozivnog broja .....	126
Podešavanje detekcije tona za biranje .....	126
Tonsko ili pulsno biranje .....	127
Podešavanje automatskog ponovnog biranja i vremenskog intervala između ponovnih pokušaja .....	127
Podešavanje svetlih/tamnih tonova i rezolucije .....	128
Podešavanje podrazumevanih postavki za svetle/tamne tonove (kontrast) .....	128
Podešavanje postavki za rezoluciju .....	128
Podešavanje šifri plaćanja .....	129
Konfigurisanje postavki za primanje faksa .....	130
Podešavanje prosleđivanja faksa .....	130
Podešavanje režima javljanja .....	130
Blokiranje ili deblokiranje brojeva faksa .....	131
Podešavanje broja zvona do javljanja .....	131
Podešavanje različitog zvona .....	132
Upotreba automatskog smanjivanje dolaznih faksova .....	133
Podešavanje postavki za ponovno štampanje faksa .....	133
Podešavanje jačine zvukova faksa .....	133
Podešavanje jačine zvučnog signala, zvuka za telefonsku liniju i jačine zvona .....	134
Podešavanje primljenih faksova .....	134
Podešavanje funkcije privatnog primanja .....	134
Podešavanje prozivanja faksa .....	134
Upotreba faksa .....	136
Podržani programi za faks .....	136
Otkazivanje faksa .....	136
Otkazivanje trenutnog faksa .....	136
Otkazivanje nerešenog zadatka faksa .....	137
Brisanje faksova iz memorije .....	137
Upotreba faksa u sistemima DSL, PBX ili ISDN .....	137
DSL .....	137
PBX .....	138
ISDN .....	138
Korišćenje faksa na usluzi VoIP .....	138
Pri gubitku napajanja, sadržaj faks memorije se ne gubi .....	138
Bezbednosni problemi pri povezivanju unutrašnjih mreža sa javnim telefonskim linijama .....	138
Faks sa ravnog skenera .....	139
Faks iz ulagača dokumenata .....	140
Korišćenje brojeva za brzo biranje i stavki za grupno biranje .....	140
Slanje faksa iz softvera (Windows) .....	141
Slanje faksa biranjem broja putem telefona koji je povezan na liniju faksa .....	142

Slanje faksa sa potvrdom .....	142
Odlaganje slanja faksa .....	142
Slanje faksa kombinujući elektronski i odštampani dokument .....	143
Upotreba brojeva za pristup, kreditne kartice ili kartice za pozivanje .....	143
Međunarodno slanje faksa .....	143
Štampanje faksa .....	144
Ponovno štampanje faksa .....	145
Automatsko dvostrano štampanje primljenih faksova .....	146
Primanje faksa kada se zvuk faksa čuje na telefonskoj liniji .....	146
Štampanje sačuvanog faksa kada je uključena funkcija privatnog primanja .....	146

## **8 Upravljanje i održavanje .....** 147

Koristite HP Reconfiguration Utility da biste promenili vezu uređaja (Windows) .....	148
Podešavanje funkcije HP Wireless Direct Printing (HP direktno štampanje preko bežične mreže) .....	149
Korišćenje aplikacija HP mrežnih usluga .....	150
Podešavanje postavki IP mreže .....	151
Odricanje odgovornosti o deljenju štampača .....	151
Pregled i promena mrežnih postavki .....	151
Ručno podesite IPv4 TCP/IP parametre iz kontrolne table .....	151
Promena imena proizvoda na mreži .....	151
Brzina veze i postavke dupleksa .....	153
HP Device Toolbox (Windows) .....	154
HP Utility za Mac OS X .....	156
Pokretanje programa HP Utility .....	156
Funkcije softvera HP Utility .....	156
Korišćenje softvera HP Web Jetadmin .....	157
Postavke za uštedu .....	158
Štampanje pomoću režima „EconoMode\ldblquote .....	158
Podešavanje vremena do mirovanja .....	158
Podešavanje vremena do automatskog isključivanja .....	158
Bezbednosne funkcije proizvoda .....	160
Zaključavanje proizvoda .....	160
Postavljanje ili menjanje lozinke za uređaj .....	160
Ažuriranje firmvera .....	161
Ručno ažuriranje firmvera .....	161
Podešavanje uređaja tako da automatski ažurira firmver .....	161

## **9 Rešavanje problema .....** 163

Kontrolna lista za rešavanje problema .....	164
1. korak: Uverite se da je proizvod ispravno podešen .....	164
2. korak: Proverite kabl ili bežičnu vezu .....	164

3. korak: Proverite da li na kontrolnoj tabli ima poruka o greškama .....	165
4. korak: Proverite papir .....	165
5. korak: Proverite softver .....	165
6. korak: Testirajte funkciju štampanja .....	165
7. korak: Testirajte funkciju kopiranja .....	165
8. korak: Testirajte funkcionalnost faksa .....	166
9. korak: Proverite kertridž sa tonerom .....	166
10. korak: Pokušajte da pošaljete zadatak za štampanje sa računara .....	166
11. korak: Proverite da li je uređaj na mreži .....	166
Vraćanje fabričkih vrednosti .....	167
Sistem pomoći na kontrolnoj tabli .....	168
Papir se nepravilno uvlači ili se zaglavljuje .....	169
Uređaj ne uvlači papir .....	169
Uređaj uvlači više listova papira istovremeno .....	169
Papir se zaglavljuje ili iskošava u ulagaču dokumenata, ili se uvlači više listova papira istovremeno .....	169
Sprečavanje zaglavljivanja papira u ležištu .....	170
Uklanjanje zaglavljene papira .....	171
Položaj zaglavljene papira .....	171
Uklanjanje zaglavljene papira iz ulagača dokumenata .....	172
Uklanjanje zaglavljene papira iz izlazne korpe .....	173
Uklanjanje zaglavljene papira iz ležišta 1 .....	174
Uklanjanje zaglavljene papira iz ležišta 2 .....	176
Uklanjanje zaglavljene papira iz desnih vratanaca .....	176
Uklanjanje zaglavljene papira iz opcionog ležišta 3 .....	180
Uklanjanje zaglavljene papira iz donjih desnih vratanaca (ležište 3) .....	180
Poboljšavanje kvaliteta štampe .....	182
Štampanje iz drugog programa .....	182
Podešavanje vrste papira za zadatak za štampanje .....	182
Provera postavki vrste papira (Windows) .....	182
Provera postavki vrste papira (Mac OS X) .....	183
Provera stanja kertridža sa tonerom .....	183
Obavite kalibraciju uređaja da biste poravnali boje .....	183
Štampanje stranice za čišćenje .....	183
Dodatni postupak za rešavanje problema sa kvalitetom štampanja .....	184
Štampanje stranice za kvalitet štampanja .....	184
Tumačenje stranice za kvalitet štampanja .....	184
Proveravanje da li na kertridžu sa tonerom ima oštećenja .....	184
Provera papira i okruženja štampanja .....	185
Koristite papir koji ispunjava HP specifikacije .....	185
Provera okruženja proizvoda .....	186

Provera postavki EconoMode .....	186
Prilagodite podešavanja boje (Windows) .....	186
Pokušajte da štampate pomoću drugog upravljačkog programa .....	188
Poboljšavanje kvaliteta kopiranja .....	189
Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano .....	189
Provera postavki papira .....	190
Proverite postavke podešavanja slike .....	190
Optimizacija teksta ili slika .....	191
Kopiranje od ivice do ivice .....	191
Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira .....	192
Poboljšavanje kvaliteta skeniranja .....	193
Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano .....	193
Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira .....	194
Poboljšavanje kvaliteta faksa .....	196
Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano .....	196
Provera postavke za slanje faksa .....	197
Provera postavke za ispravljanje grešaka .....	197
Slanje na drugu faks mašinu .....	198
Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira .....	198
Provera postavke za uklapanje u stranicu .....	199
Provera faks mašine pošiljaoca .....	199
Uređaj ne štampa stranice ili štampa sporo .....	200
Uređaj ne štampa .....	200
Proizvod štampa sporo .....	200
Rešite probleme sa USB usputnim štampanjem .....	201
Meni USB memorije se ne otvara kada ubacite USB memoriju .....	201
Nije moguće odštampati datoteku sa USB memorije .....	201
Datoteka koju želite da odštampate nije navedena u meniju USB fleš diska .....	201
Rešavanje problema sa faksom .....	202
Kontrolna lista za rešavanje problema sa faksovima .....	202
Obavljanje dijagnostičkog testa za faks .....	203
Izveštaj za praćenje faksova .....	204
Štampanje izveštaja o grešci faksa .....	204
Štampanje svih izveštaja o faksu .....	204
Štampanje izveštaja o pojedinačnim faksovima .....	204
Podešavanje izveštaja o greškama faksa .....	205
Podešavanje režima ispravljanje greške faksa .....	205
Izmena brzine faksa .....	205
Rešavanje problema sa slanjem faksa .....	206
Na kontrolnoj tabli se prikazuje greška .....	206
Prikazuje se poruka Greška u komunikaciji .....	206

No dial tone (Nema tona za biranje) .....	207
Prikazuje se poruka Faks is busy (Faks je zauzet) .....	207
Prikazuje se poruka Faks se ne javlja .....	208
Papir se zaglavio u ulagaču dokumenata .....	208
Prikazuje se poruka Memorija za faksove je puna .....	208
Greška skenera .....	209
Na kontrolnoj tabli prikazuje se poruka Spreman, ali se faks ne šalje .....	209
Na kontrolnoj tabli prikazuje se poruka „Storing page 1“ (Čuvanje 1. stranice), ali se zatim ništa ne dešava .....	209
Faksovi se mogu primati, ali ne i slati .....	209
Uređaj je zaštićen lozinkom .....	210
Funkcije faksa ne mogu se koristiti sa kontrolne table .....	210
Brzo biranje ne radi .....	210
Grupno biranje ne radi .....	210
Prilikom pokušaja slanja faksa, dobija se snimljena poruka o grešci od telefonske kompanije .....	211
Nije moguće poslati faks kada je telefon priključen na uređaj .....	211
Rešavanje problema sa primanjem faksa .....	211
Faks ne reaguje .....	212
Faks koristi namensku telefonsku liniju .....	212
Na uređaj je povezana telefonska sekretarica .....	212
Postavka Režim javljanja podešena je na Ručno. ....	213
Na liniji faksa dostupna je glasovna pošta .....	213
Uređaj je povezan na DSL telefonsku uslugu .....	213
Uređaj koristi uslugu faksa putem IP mreže ili uslugu VoIP .....	213
Na kontrolnoj tabli se prikazuje greška .....	214
Biće prikazana poruka Faks nije detektovan. ....	214
Prikazuje se poruka Greška u komunikaciji .....	214
Prikazuje se poruka Memorija za faksove je puna .....	215
Prikazuje se poruka Faks is busy (Faks je zauzet) .....	215
Faks je primljen, ali se ne štampa .....	215
Uključena je funkcija Privatno primanje. ....	215
Pošiljalac prima signal zauzeća .....	216
Na uređaj je priključen telefon .....	216
Na telefonskoj liniji postoji razdelnik .....	216
No dial tone (Nema tona za biranje) .....	216
Slanje ili primanje faksa nije moguće na PBX liniji .....	216
Rešavanje opštih problema sa faksom .....	216
Faksovi se sporo šalju .....	216
Kvalitet faksova je loš .....	217
Faks je isečen ili se štampa na dve stranice .....	218

Rešavanje problema sa USB vezom .....	219
Rešavanje problema sa ožičenom mrežom .....	220
Loša fizička veza .....	220
Računar koristi pogrešnu IP adresu uređaja .....	220
Računar ne uspeva da ostvari komunikaciju s uređajem .....	220
Uređaj koristi netačne postavke veze i dupleksa za mrežu. ....	221
Novi softver na računaru možda je doveo do problema sa kompatibilnošću. ....	221
Računar ili radna stanica možda nisu ispravno podešeni. ....	221
Protokol je onemogućen ili su neke druge mrežne postavke netačne .....	221
Rešavanje problema sa bežičnom mrežom .....	222
Kontrolna lista za uspostavljanje bežične veze .....	222
Uređaj ne štampa nakon završetka konfigurisanja bežične mreže .....	223
Uređaj ne štampa, a na računaru je instaliran zaštitni zid drugog proizvođača .....	223
Nakon pomeranja bežičnog rutera ili uređaja, bežična mreža ne radi. ....	223
Na bežični uređaj se ne može povezati više od jednog računara .....	223
Komunikacija sa bežičnim uređajem se gubi kada je uspostavljena veza sa VPN mrežom .....	223
Mreža se ne prikazuje na listi bežičnih mreža .....	223
Bežična mreža ne funkcioniše .....	224
Izvršite dijagnostički test za bežičnu mrežu .....	224
Smanjivanje smetnji u bežičnoj mreži .....	224
Rešavanje problema sa softverom uređaja u operativnom sistemu Windows .....	225
U fascikli Štampač se ne vidi upravljački program za uređaj .....	225
Tokom instalacije se prikazala poruka o grešci .....	225
Uređaj je u režimu Spreman, ali ne štampa .....	225
Rešavanje problema sa softverom proizvoda u Mac OS X .....	227
Upravljački program štampača nije naveden na listi Štampač i faks ili Štampač i skener .....	227
Ime uređaja se ne pojavljuje na listi uređaja Štampač i faks ili Štampač i skener .....	227
Upravljački program štampača ne dodaje automatski izabrani štampač na listu Štampač i faks ili Štampač i skener .....	227
Zadatak za štampanje nije poslat na željeni štampač .....	228
Kada je povezan USB kablom, nakon izbora upravljačkog programa uređaj se neće pojaviti na listi Štampač i faks ili Štampač i skener. ....	228
Koristite generički upravljački program štampača i USB vezu .....	228
Uklanjanje softvera (Windows) .....	229
Uklanjanje softvera (Mac OS X) .....	230
Rešavanje problema pri skeniranju u e-poštu .....	231
Nije moguće povezati se serverom e-pošte .....	231
Slanje e-pošte nije uspelo .....	231
Skeniranje nije moguće .....	231
Rešavanje problema pri skeniranju u mrežnu fasciklu .....	232
Skeniranje nije uspelo .....	232







---

# 1 Predstavljanje proizvoda

- [Poređenje uređaja](#)
- [Prikazi uređaja](#)
- [Kontrolna tabla](#)
- [Štampanje izveštaja o proizvodu](#)

## Poređenje uređaja

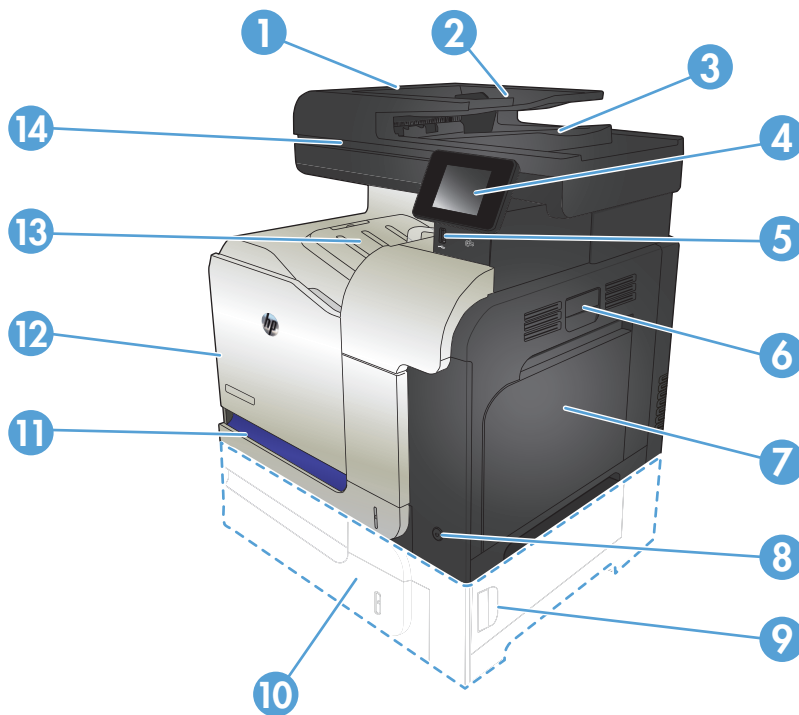
		M570dn	M570dw
		CZ271A	CZ272A
<b>Rad sa papirom</b>	Ležište 1 (kapacitet 100 listova)	✓	✓
	Ležište 2 (kapacitet 250 listova)	✓	✓
	Opciono ležište 3 (kapacitet 500 listova)	✓	✓
	Standardna izlazna korpa (kapacitet 250 listova)	✓	✓
	Automatsko dupleks štampanje	✓	✓
<b>Podržani operativni sistemi</b>	Windows XP, 32-bitni	✓	✓
	Windows Vista, 32-bitni i 64-bitni	✓	✓
	Windows 7, 32-bitni i 64-bitni	✓	✓
	Windows 2003 Server (32-bitni, servisni paket 3), samo upravljački programi za štampač i skener	✓	✓
	Windows 2008 Server, samo upravljački programi za štampač i skener	✓	✓
	Windows 2008 Server R2, samo upravljački programi za štampač i skener		
	Mac OS X v10.6 i noviji	✓	✓
<b>Povezanost</b>	Hi-Speed USB 2.0	✓	✓
	10/100/1000 Ethernet LAN veza	✓	✓
	Bežična mreža		✓
<b>Memorija</b>	256 MB RAM	✓	✓
<b>Displej kontrolne table</b>	Ekran u boji osetljiv na dodir	✓	✓
<b>Štampanje</b>	Štampa 30 stranica u minuti (ppm) na papiru veličine A4 i 31 ppm na papiru letter formata	✓	✓
	USB usputno štampanje (nije neophodan računar)	✓	✓
<b>Kopiranje</b>	Kopira do 20 ppm	✓	✓
	Rezolucija kopiranja 300 tačaka po inču (tpi)	✓	✓
	Ulagač dokumenata može da primi do 50 listova, a podržava veličine stranice od 127 do 356 mm (5 do 14 inča) dužine i od 127 do 216 mm (5 do 8,5 inča) širine	✓	✓

		<b>M570dn</b>	<b>M570dw</b>
		<b>CZ271A</b>	<b>CZ272A</b>
	Ravni skener podržava veličinu papira do 297 mm (11,7 inča) dužine i do 215 mm (8,5 inča) širine	✓	✓
	Automatsko dupleks kopiranje	✓	✓
<b>Skeniranje</b>	Crno-belo skeniranje u rezoluciji do 1200 tpi sa stakla ravnog skenera	✓	✓
	Skeniranje u boji u rezoluciji do 300 tpi iz ulagača dokumenata i do 600 tpi sa stakla ravnog skenera		
	Automatsko dupleks skeniranje	✓	✓
	Skeniranje u e-poštu (nije neophodan softver)	✓	✓
	Skeniranje u mrežnu fasciklu (nije neophodan softver)	✓	✓
	USB usputno skeniranje (nije neophodan računar)	✓	✓
<b>Faks</b>	V.34 sa dva RJ-11 priključka za faks	✓	✓

## Prikazi uređaja

- [Prednja strana proizvoda](#)
- [Zadnja strana proizvoda](#)
- [Priključci interfejsa](#)
- [Lokacija serijskog broja i broja modela](#)

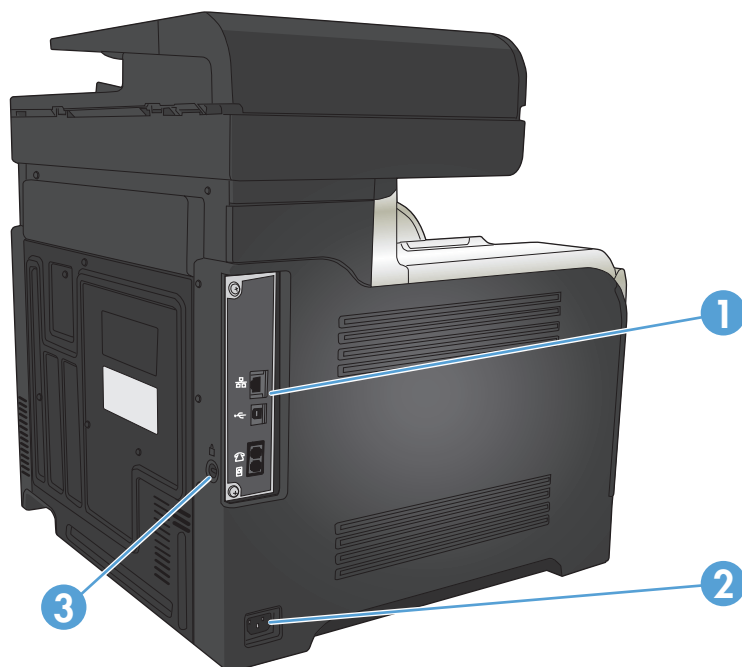
### Prednja strana proizvoda



1	Reza za otvaranje poklopca ubacivača dokumenata (za uklanjanje zaglavljene papira)
2	Ulazno ležište ulagača dokumenata
3	Izlazna korpa ulagača dokumenata
4	Kontrolna tabla sa ekranom u boji osetljivim na dodir (moguće podešavanje nagiba za jednostavnije pregledanje)
5	Port za USB usputno štampanje (za štampanje i skeniranje bez računara)
6	Ručka desnih vratanaca (za uklanjanje zaglavljene papira)
7	Ležište 1
8	Dugme za uključivanje/isključivanje
9	Vratanca za uklanjanje zaglavljene papira u opcionom ležištu 3
10	Opciono ležište 3
11	Ležište 2
12	Prednja vratanca (za kertridže sa tonerom i jedinicu kolekcije tonera)

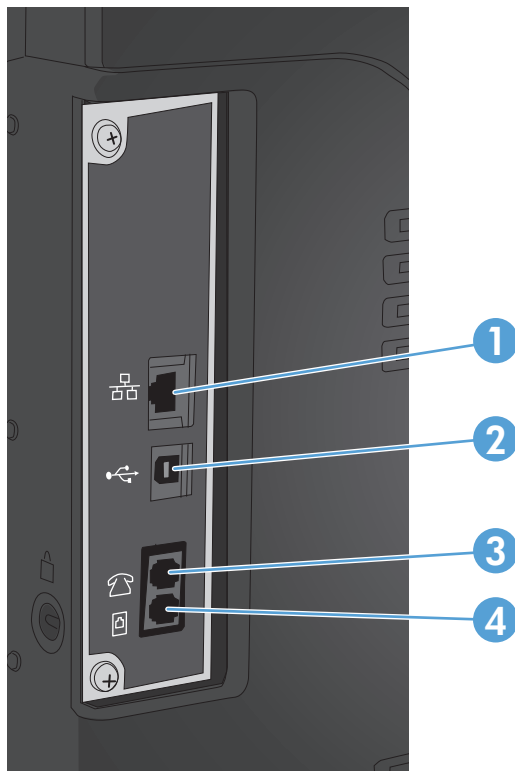
13	Izlazna korpa
14	Ručka skenera (za podizanje poklopca skenera)

## Zadnja strana proizvoda



1	Formator (sadrži portove interfejsa)
2	Priključak za napajanje
3	Otvor za bezbednosnu bravu na kablju

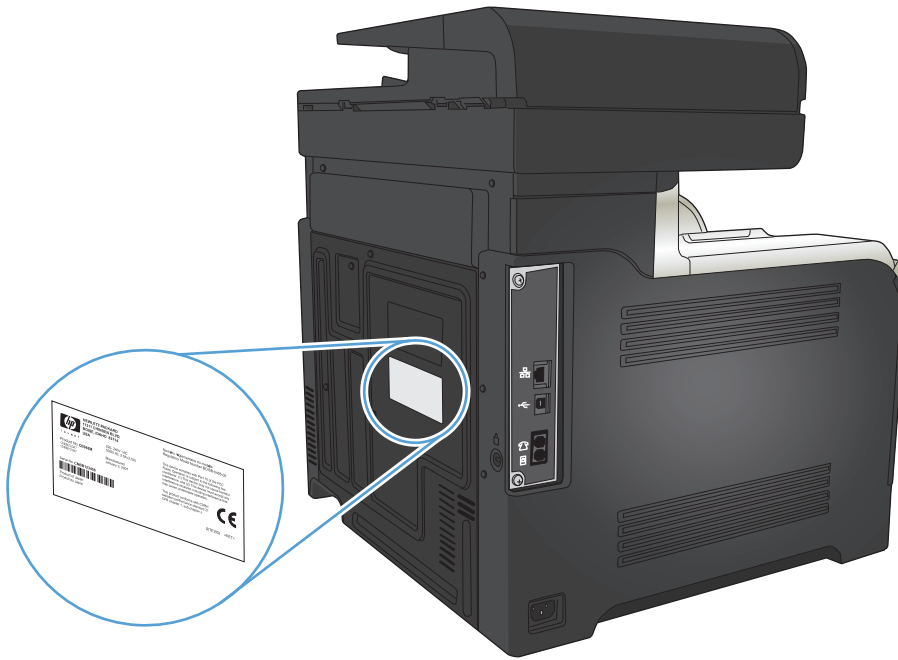
## Priključci interfejsa



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Ethernet (RJ-45) mrežni priključak lokalne mreže (LAN)   |
| 2 | Hi-Speed USB 2.0 priključak za štampanje   |
| 3 | Telefonski „line out“ priključak za povezivanje telefona lokala, telefonske sekretarice i drugih uređaja |
| 4 | Faks „line in“ priključak za povezivanje telefonske linije za faks na uređaj                             |

## Lokacija serijskog broja i broja modela

Broj modela i serijski broj se nalaze na nalepnici za identifikaciju na poledini proizvoda. Lista ovih podataka nalazi se i na unutrašnjoj strani prednjih vrata. Serijski broj sadrži informacije o zemlji/regionu porekla, verziji proizvoda, kodu proizvoda i broju u proizvodnji.

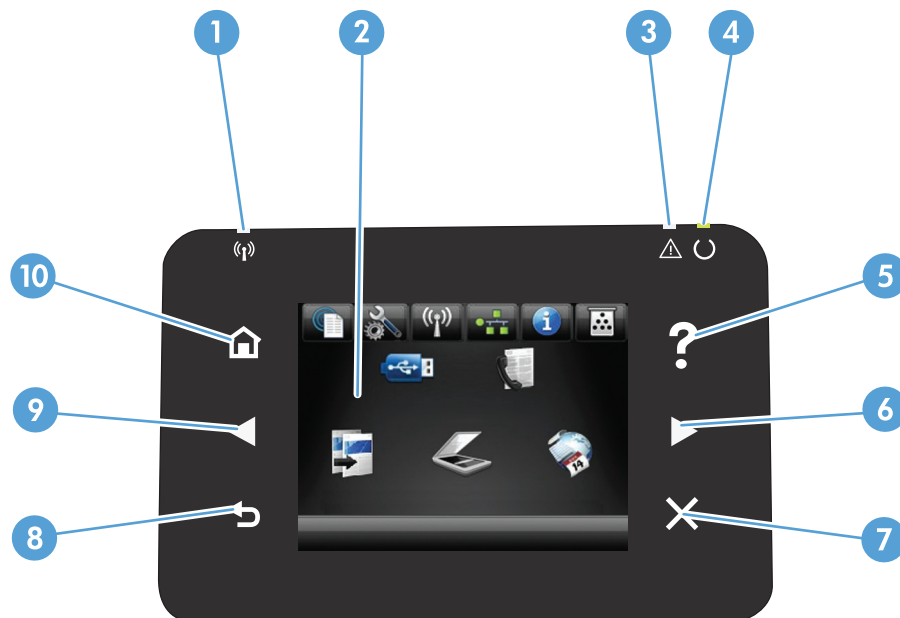


<b>Ime modela</b>	<b>Broj modela</b>
M570dn	CZ271A
M570dw	CZ272A

# Kontrolna tabla

- [Raspored na kontrolnoj tabli](#)
- [Glavni ekran kontrolne table](#)
- [Sistem pomoći na kontrolnoj tabli](#)

## Raspored na kontrolnoj tabli




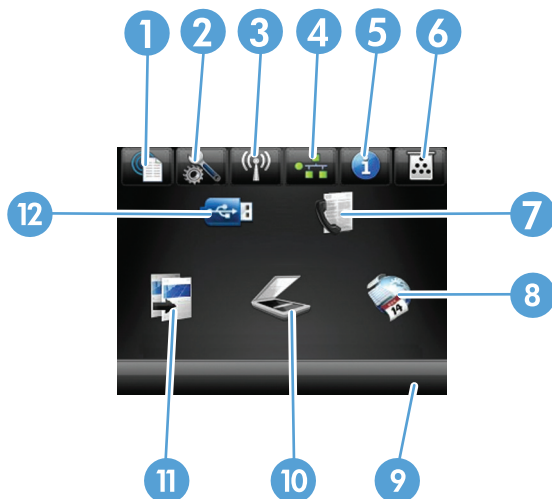
1	Lampica za bežičnu mrežu (samo za bežične modele)	Označava da je bežična mreža omogućena. Lampica treperi dok uređaj uspostavlja vezu sa bežičnom mrežom.
2	Displej osetljiv na dodir	Omogućava pristup funkcijama uređaja i označava njegovo trenutno stanje
3	Lampica Pažnja	Ukazuje na problem na uređaju
4	Lampica Spreman	Označava da je uređaj spreman
5	Dugme i lampica Pomoć	Omogućava pristup sistemu pomoći na kontrolnoj tabli
6	Dugme i lampica Strelica nadesno	Pomera kursor nadesno ili pomera prikaz na sledeći ekran <b>NAPOMENA:</b> Ovo dugme svetli samo ako se na trenutnom ekranu može koristiti ova funkcija.
7	Dugme i lampica Otkazi	Briše postavke, otkazuje trenutni zadatak ili izlazi iz trenutnog ekrana <b>NAPOMENA:</b> Ovo dugme svetli samo ako se na trenutnom ekranu može koristiti ova funkcija.
8	Dugme i lampica Nazad	Vraćanje na prethodni ekran <b>NAPOMENA:</b> Ovo dugme svetli samo ako se na trenutnom ekranu može koristiti ova funkcija.
9	Dugme i lampica Strelica nalevo	Pomera kursor nalevo <b>NAPOMENA:</b> Ovo dugme svetli samo ako se na trenutnom ekranu može koristiti ova funkcija.
10	Dugme i lampica Glavni ekran	Omogućava pristup glavnom ekranu









## Glavni ekran kontrolne table

Glavni ekran služi za pristup funkcijama uređaja i prikazivanje njegovog stanja.

 **NAPOMENA:** U zavisnosti od konfiguracija uređaja, funkcije na glavnom ekranu mogu se razlikovati. Kod nekih jezika, raspored stavki može biti obrnut.



1	Dugme Mrežne usluge 	Omogućava brz pristup funkcijama HP mrežnih usluga, obuhvatajući funkciju HP ePrint  HP ePrint je alatka koja štampa dokumente pomoću uređaja na kome je omogućena e-pošta i koji dokumente šalje na e-adresu proizvođača.
2	Dugme Podešavanje 	Omogućava pristup glavnim menijima
3	Dugme Bežična veza  (samo za bežične modele)	Omogućava pristup meniju Bežična mreža i informacijama o stanju bežične mreže  <b>NAPOMENA:</b> Kada je uređaj povezan na bežičnu mrežu, umesto ove ikone prikazuje se skup indikatora jačine signala.  <b>NAPOMENA:</b> Ovo dugme nije prikazano kada je uređaj povezan na mrežu koja koristi kablove.
4	Dugme Mreža 	Omogućava pristup mrežnim postavkama i informacijama. Sa ekrana sa mrežnim postavkama, možete da odštampate stranicu <a href="#">Pregled mreže</a> .  <b>NAPOMENA:</b> Ovo dugme je prikazano samo kada je uređaj povezan na mrežu.
5	Dugme Informacije 	Omogućava pristup informacijama o stanju uređaja. Sa ekrana sa rezimeom stanja, možete da odštampate stranicu <a href="#">Izveštaj o konfiguraciji</a> .
6	Dugme Potrošni materijal 	Omogućava pristup informacijama o stanju potrošnog materijala. Sa ekrana sa rezimeom stanja potrošnog materijala, možete da odštampate stranicu <a href="#">Stanje potrošnog materijala</a> .
7	Dugme Faks	Omogućava pristup funkciji Faks
8	Dugme Apps	Omogućava pristup meniju Apps za direktno štampanje iz mrežnih aplikacija koje ste preuzeli sa Web lokacije HP ePrintCenter na adresi <a href="http://www.hpeprintcenter.com">www.hpeprintcenter.com</a>
9	Stanje uređaja	Označava da li je uređaj spreman ili obrađuje zadatak
10	Dugme Skeniranje	Omogućava pristup funkcijama skeniranja
11	Dugme Kopiranje	Omogućava pristup funkcijama kopiranja
12	Dugme USB	Omogućava pristup funkciji USB usputnog štampanja (za štampanje i skeniranje bez korišćenja računara)

## Sistem pomoći na kontrolnoj tabli

Uređaj sadrži ugrađen sistem pomoći koji sadrži uputstva za korišćenje svakog ekrana. Da biste otvorili sistem pomoći, dodirnite dugme Pomoć ? u gornjem desnom uglu ekrana.

Na nekim ekranima, otvoriće se opšti meni pomoći u kojem možete tražiti teme koje vas zanimaju. Meni možete pregledati dodirrom na dugmad u meniju.


Neki meniji pomoći sadrže animacije koje će vas provesti kroz određene procedure, kao što je uklanjanje zaglavljenog papira.

Na ekranima koji sadrže postavke pojedinačnih zadataka, otvoriće se tema pomoći koja objašnjava opcije na tom ekranu.

Ako vas uređaj obavesti o grešci ili upozorenju, dodirnite dugme Pomoć ? da biste otvorili poruku sa opisom problema. U poruci će se nalaziti i uputstva za rešavanje problema.

# Štampanje izveštaja o proizvodu

Iz menija [Izveštaji](#) možete da odštampate nekoliko stranica sa informacijama o proizvodu.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Dodirnite dugme [Izveštaji](#).
3. Dodirnite ime izveštaja koji želite da odštampate.

Stavka menija	Opis
<a href="#">Probna stranica</a>	Štampanje stranice koja pokazuje kvalitet štampe
<a href="#">Struktura menija</a>	Štampanje mape rasporeda menija kontrolne table. Prikazane su aktivne postavke za svaki meni.
<a href="#">Izveštaj o konfiguraciji</a>	Štampa listu svih postavki uređaja. Sadrži osnovne informacije o mrežnom okruženju ako je uređaj povezan na mrežu.
<a href="#">Stanje potrošnog materijala</a>	Štampanje stanja svakog kertridža sa tonerom, uključujući sledeće informacije: <ul style="list-style-type: none"><li>• Procenjeni procenat preostalog tonera u kertridžu</li><li>• Približni broj preostalih stranica</li><li>• Brojevi delova HP kertridže sa tonerom</li><li>• Broj odštampanih stranica</li></ul>
<a href="#">Pregled mreže</a>	Štampanje liste sa svim mrežnim postavkama uređaja
<a href="#">Stranica o korišćenju</a>	Štampanje stranice sa listom PCL stranica, PCL 6 stranica, PS stranica, stranica koje su se zaglavile ili ih je uređaj pogrešno uvukao, monohromatskih (crno-belih) i stranica u boji, kao i izveštajem o broju stranica.
<a href="#">Lista PCL fontova</a>	Štampanje liste svih instaliranih PCL fontova
<a href="#">Lista PCL fontova</a>	Štampanje liste svih instaliranih PostScript (PS) fontova
<a href="#">Lista PCL fontova</a>	Štampanje liste svih instaliranih PCL6 fontova
<a href="#">Evidencija potrošnje boje</a>	Štampanje izveštaja koji za svaki zadatak za štampanje prikazuje korisničko ime, ime aplikacije i informacije o potrošnji boje
<a href="#">Stranica o servisiranju</a>	Štampanje izveštaja za servisiranje
<a href="#">Dijagnostička stranica</a>	Štampanje stranica za kalibraciju i dijagnostiku boje
<a href="#">Odštampanj stranicu Kvalitet štampanja</a>	Štampa stranicu za rešavanje problema sa kvalitetom štampe



---

## 2 Ležišta za papir

- [Podržani formati papira](#)
- [Podržani tipovi papira](#)
- [Ležište 1](#)
- [Ležište 2](#)
- [Opciono ležište 3](#)
- [Umetanje i štampanje oznaka](#)

## Podržani formati papira



**NAPOMENA:** Kako biste postigli najbolje rezultate, pre štampanja u upravljačkom programu štampača izaberite ispravan format i vrstu papira.

**Tabela 2-1 Podržani formati papira**

Veličine i dimenzije	Ležište 1	Ležište 2	Ležište 3 (opciono)	Automatsko dupleks štampanje
Letter 216 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
RA4 215 x 305 mm	✓		✓	✓
A5 148 x 210 mm	✓	✓	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 mm	✓	✓	✓	✓
B6 (JIS) 128 x 182 mm	✓			
Executive 184 x 267 mm	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm	✓			
4x6 102 x 152 mm	✓			
10 x 15 cm 102 x 152 mm	✓			
3x5 76 x 127 mm	✓			
5x7 127 x 178 mm	✓			
5x8 127 x 203 mm	✓			

**Tabela 2-1 Podržani formati papira (nastavljeno)**

<b>Veličine i dimenzije</b>	<b>Ležište 1</b>	<b>Ležište 2</b>	<b>Ležište 3 (opciono)</b>	<b>Automatsko dupleks štampanje</b>
A6 105 x 148 mm	✓			
Razglednica (JIS) 100 x 148 mm 3,9 x 5,8 inča	✓			
Dvostruka razglednica (JIS) 200 x 148 mm	✓			
16K 184 x 260 mm	✓	✓	✓	✓
16K 195 x 270 mm	✓	✓	✓	✓
16K 197 x 273 mm	✓	✓	✓	✓
8,5 x 13 216 x 330 mm	✓		✓	✓
Koverta #10 105 x 241 mm	✓			
Koverta B5 176 x 250 mm	✓			
Envelope C5 162 x 229 mm	✓			
Envelope DL 110 x 220 mm	✓			
Koverta Monarch 98 x 191 mm	✓			
Korisnički definisano 76 x 127 mm do 216 x 356 mm	✓			
Korisnički definisano 148 x 210 mm do 216 x 297 mm		✓		
Korisnički definisano 148 x 210 mm do 216 x 356 mm			✓	✓

## Podržani tipovi papira

Za potpunu listu specifičnih papira marke HP koje ovaj štampač podržava, posetite stranicu [www.hp.com/support/lj500colorMFP570](http://www.hp.com/support/lj500colorMFP570).



**NAPOMENA:** Kako biste postigli najbolje rezultate, pre štampanja u upravljačkom programu štampača izaberite ispravan format i vrstu papira.

Tip papira	Ležište 1	Ležište 2 <sup>1</sup>	Ležište 3 (opciono)	Automatsko dupleks štampanje
Obični	✓	✓	✓	✓
Lak 60-74 g	✓	✓	✓	✓
Srednje težine 96-110 g	✓	✓	✓	✓
Heavy 111-130g (Težak 111-130 g)	✓	✓	✓	✓
Izuzetno težak 131-175 g	✓		✓	✓
Izuzetno težak 131-163 g		✓		
Prozirnost boje	✓	✓	✓	
Nalepnice	✓		✓	
Memorandum	✓	✓	✓	✓
Odštampani papir	✓	✓	✓	✓
Perforirani papir	✓	✓	✓	✓
Obojen	✓	✓	✓	✓
Hrapav	✓	✓	✓	✓
Čvrst	✓	✓	✓	✓
Reciklirani	✓	✓	✓	✓
Koverta	✓			
Karton 176-220 g	✓			
Srednje težak sjajan 105-110 g	✓	✓		✓
Težak sjajan 111-130 g	✓	✓	✓	✓
Izuzetno težak sjajan 131-175 g	✓	✓	✓	✓
Razglednica sjajan 176-220 g	✓	✓	✓	✓
Neproziran film	✓	✓	✓	✓
HP EcoSMART laki papir	✓	✓	✓	✓
HP čvrsti papir	✓	✓	✓	✓
HP mat 105 g	✓	✓	✓	✓
HP mat 120 g	✓	✓	✓	✓
HP mat 160 g	✓	✓	✓	✓
HP mat 200 g	✓			



Tip papira	Ležište 1	Ležište 2 <sup>1</sup>	Ležište 3 (opciono)	Automatsko dupleks štampanje
HP blago sjajan 120 g	✓	✓	✓	✓
HP sjajan 130 g	✓	✓	✓	✓
HP sjajan 160 g	✓	✓	✓	✓
HP sjajan 220 g	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Visina naslaganog papira za ležište 2 je 100 listova za sjajni papir i 20 mm za kratki papir (A5, A6, 4x6 i položeno).

# Ležište 1

- [Kapacitet ležišta i orijentacija papira](#)
- [Umetanje papira u ležište 1](#)

## Kapacitet ležišta i orijentacija papira

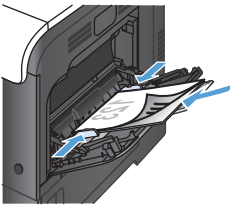
Da biste izbegli zaglavljivanje papira, nemojte prepunjavati ležišta. Proverite da li je visina naslaganog papira ispod oznake za visinu na ležištu. Kada koristite kratak/uzak i teški/sjajni papir, napunite ležište tako da količina papira bude ispod indikatora polovine napunjenosti ležišta.

**Tabela 2-2 Kapacitet ležišta 1**

Tip papira	Specifikacije	Količina
Papir	Opseg: 60 g/m <sup>2</sup> do 220 g/m <sup>2</sup>	Maksimalna visina naslaganog papira: 10 mm Ekvivalentno količini od 100 listova od 75 g/m <sup>2</sup>
Koverti	Manje od 60 g/m <sup>2</sup> do 90 g/m <sup>2</sup>	Do 10 koverata
Nalepnice	Maksimum: 0,102 mm debljine	Maksimalna visina naslaganog papira: 10 mm
Providni medijumi	Minimum: 0,102 mm debljine	Maksimalna visina naslaganog papira: 10 mm Do 50 listova
Sjajni papir	Opseg: 105 g/m <sup>2</sup> do 220 g/m <sup>2</sup>	Maksimalna visina naslaganog papira: 10 mm Do 50 listova

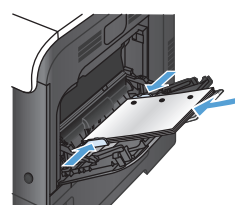
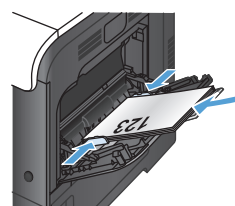
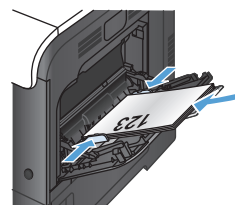
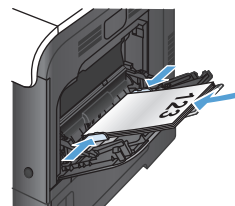
**Tabela 2-3 Orijetacija papira u ležištu 1**

Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
Odštampani papir ili memorandum	Uspravno	Jednostrano štampanje	Okrenut nadole Gornja ivica okrenuta prema uređaju



**Tabela 2-3 Orijentacija papira u ležištu 1 (nastavljeno)**

Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
		dvostrano štampanje	Okrenut nagore Donja ivica okrenuta prema uređaju
	Položeno	Jednostrano štampanje	Okrenut nagore Gornja ivica prema prednoj strani uređaja
		dvostrano štampanje	Okrenut nagore Gornja ivica prema prednoj strani uređaja
Perforirani papir	Uspravno ili položeno	Jednostrano ili dvostrano štampanje	Rupe prema zadnjoj strani uređaja

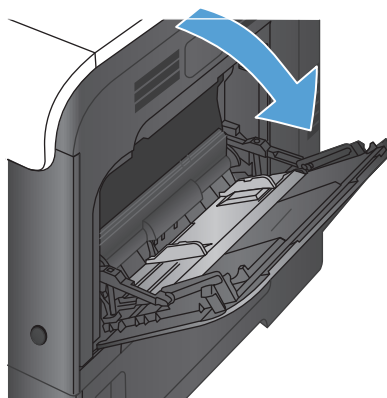


**Tabela 2-3 Orijentacija papira u ležištu 1 (nastavljeno)**

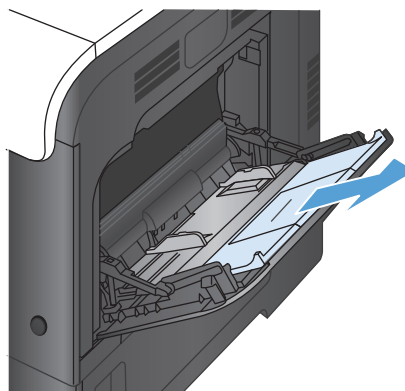
Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
Koverti	Duža ivica koverta prvo ulazi u štampač	Jednostrano štampanje	Okrenut nadole Gornja ivica okrenuta prema uređaju
	Kraća ivica koverta prvo ulazi u štampač	Jednostrano štampanje	Okrenut nadole Gornja ivica prema zadnjoj strani uređaja

## Umetanje papira u ležište 1

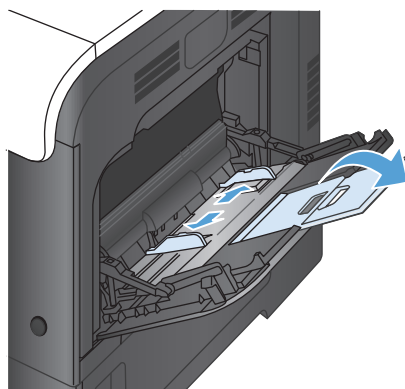
1. Otvorite ležište 1.



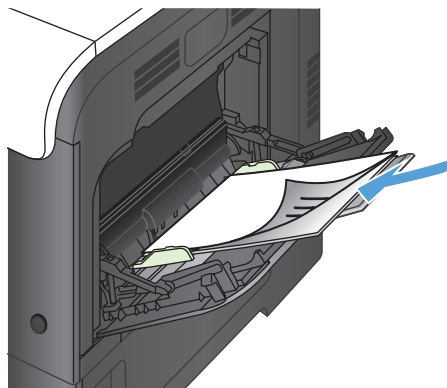
2. Izvucite proširenje ležišta.



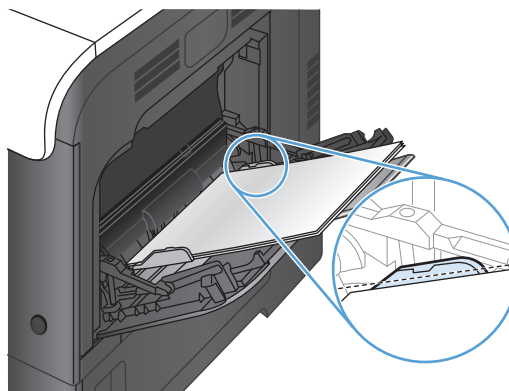
3. Postavite produžetak za ležište koji daje podršku papiru i otvorite bočne vođice.



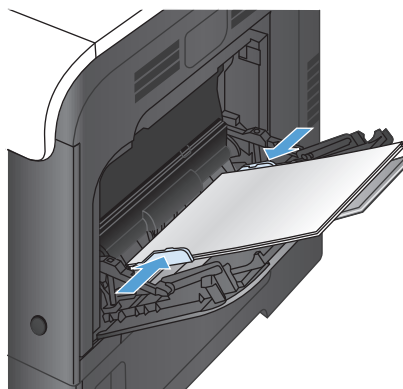
4. Postavite papir okrenut nadole u ležište tako da kraća gornja ivica najpre ulazi u uređaj.



5. Proverite da visina naslaganog papira ne prelazi oznake vodice i oznake napunjenosti ležišta.



6. Podesite bočne vodice tako da ovlaš dodiruju naslagani papir, ali da ga ne savijaju.



## Štampanje koverata

Ako softver koji koristite ne formatira koverat automatski, izaberite postavku **Položeno** za položaj stranice u softveru ili upravljačkom programu uređaja. Pridržavajte se sledećih smernica pri podešavanu margina za adrese primaoca i pošiljaoca na koveratama Commercial #10 ili DL:

Tip adrese	Leva margina	Gornja margina
Adresa pošiljaoca	15 mm	15 mm
Adresa primaoca	102 mm	51 mm

Za koverte drugih veličina podesite postavke margina na isti način.

## Ležište 2

- [Kapacitet ležišta i orijentacija papira](#)
- [Umetanje papira u ležište 2](#)

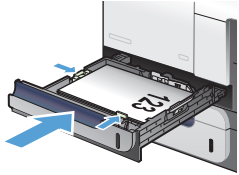
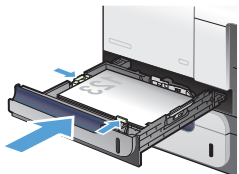
### Kapacitet ležišta i orijentacija papira

Da biste izbegli zaglavljivanje papira, nemojte prepunjavati ležišta. Proverite da li je visina naslaganog papira ispod oznake za visinu na ležištu. Kada koristite kratak/uzak i teški/sjajni papir, napunite ležište tako da količina papira bude ispod indikatora polovine napunjenosti ležišta.

**Tabela 2-4 Kapacitet ležišta 2**

Tip papira	Specifikacije	Količina
Papir	Opseg: 60 g/m <sup>2</sup> do 220 g/m <sup>2</sup>	Ekvivalentno količini od 250 listova od 75 g/m <sup>2</sup>  Maksimalna visina naslaganog papira: 25 mm  Što se tiče veličina papira A5, A6 i 4x6, kao i papira koji se štampa položeno, maksimalna visina naslaganog papira je 15 mm,
Providni medijumi	Minimum: 0,102 mm debljine	Maksimalna visina naslaganog papira: 25 mm
Sjajni papir	Opseg: 105 g/m <sup>2</sup> do 220 g/m <sup>2</sup>	100 listova

**Tabela 2-5 Orijehtacija papira u ležištu 2**

Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
Odštampani papir ili memorandum	Uspravno	Jednostrano štampanje	Okrenut nagore  Gornja ivica sa desne strane ležišta  
		dvostrano štampanje	Okrenut nadole  Gornja ivica sa leve strane ležišta  

**Tabela 2-5 Orijentacija papira u ležištu 2 (nastavljeno)**

Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
	Položeno	Jednostrano štampanje	Okrenut nagore Gornja ivica prema zadnjoj strani uređaja
		dvostrano štampanje	Okrenut nadole Gornja ivica prema prednjoj strani uređaja
Perforirani papir	Uspravno ili položeno	Jednostrano ili dvostrano štampanje	Rupe prema zadnjoj strani uređaja

## Umetanje papira u ležište 2

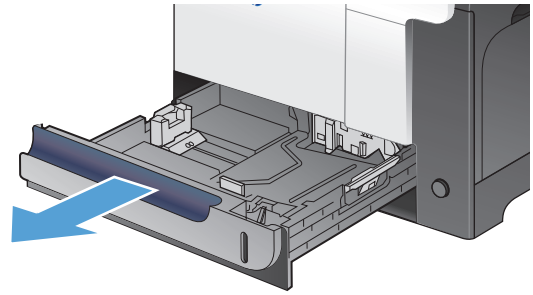
U ovo ležište može da se smesti do 250 listova papira 75 g/m<sup>2</sup>. Ako je papir teži, u ležište će se smestiti manji broj listova papira. Nemojte prepunjavati ležište.

**⚠ OPREZ:** Nemojte štampati na kovertama, nalepnicama, razglednicama ili papiru nepodržane veličine iz ležišta 2. Ove vrste papira štampajte samo iz ležišta 1.

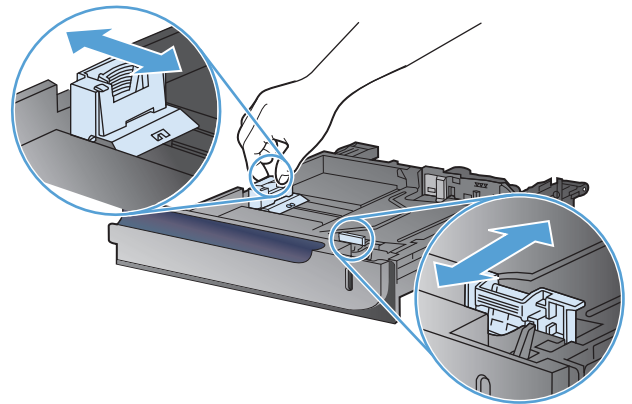


1. Otvorite ležište.

**NAPOMENA:** Nemojte otvarati ležište kada se koristi.



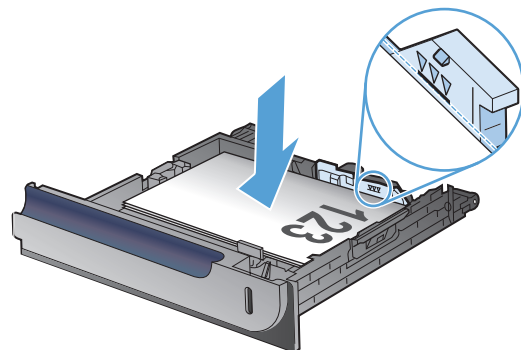
2. Podesite vođice dužine i širine papira tako što ćete pritisnuti reze za podešavanje i pomerati vođice dok ne dobijete veličinu papira koji se koristi.



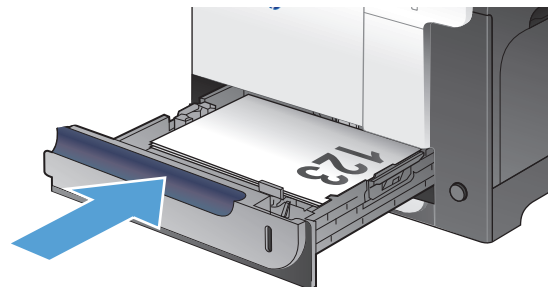
3. Postavite papir okrenut nagore u ležište. Postavite vođice tako da ovlaš dodiruju naslagani papir, ali da ga ne savijaju.

**NAPOMENA:** Da biste izbegli zaglavljivanje papira, nemojte prepunjavati ležište. Proverite da li je visina naslaganog papira ispod oznake za visinu na ležištu.

**NAPOMENA:** Ako se ležište ne podesi ispravno, biće prikazana poruka o grešci tokom štampanja ili će se papir zaglaviti.



4. Vratite ležište u štampač.



## Opciono ležište 3

- [Kapacitet ležišta i orijentacija papira](#)
- [Stavite papir u Ležište 3](#)

### Kapacitet ležišta i orijentacija papira

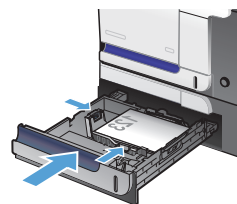
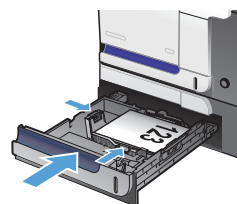
Da biste izbegli zaglavljivanje papira, nemojte prepunjavati ležišta. Proverite da li je visina naslaganog papira ispod oznake za visinu na ležištu. Kada koristite kratak/uzak i teški/sjajni papir, napunite ležište tako da količina papira bude ispod indikatora polovine napunjenosti ležišta.

**Tabela 2-6 Kapacitet ležišta 3**

Tip papira	Specifikacije	Količina
Papir	Opseg: 60 g/m <sup>2</sup> do 220 g/m <sup>2</sup>	Ekvivalentno količini od 500 listova od 75 g/m <sup>2</sup> Maksimalna visina naslaganog papira: 56 mm
Nalepnice	Maksimum: 0,102 mm debljine	Maksimalna visina naslaganog papira: 56 mm
Providni medijumi	Minimum: 0,102 mm debljine	Maksimalna visina naslaganog papira: 56 mm
Sjajni papir	Opseg: 105 g/m <sup>2</sup> do 220 g/m <sup>2</sup>	Maksimalna visina naslaganog papira: 56 mm

**Tabela 2-7 Orijehtacija papira u ležištu 3**

Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
Odštampani papir ili memorandum	Uspravno	Jednostrano štampanje	Okrenut nagore Gornja ivica sa desne strane ležišta
		dvostrano štampanje	Okrenut nadole Gornja ivica sa leve strane ležišta



**Tabela 2-7 Orijehtacija papira u ležištu 3 (nastavljeno)**

Tip papira	Položaj slike	Režim za dvostrano štampanje	Umetanje papira
	Položeno	Jednostrano štampanje	Okrenut nagore Gornja ivica prema zadnjoj strani uređaja
		dvostrano štampanje	Okrenut nadole Gornja ivica prema prednjoj strani uređaja
Perforirani papir	Uspravno ili položeno	Jednostrano ili dvostrano štampanje	Rupe prema zadnjoj strani uređaja

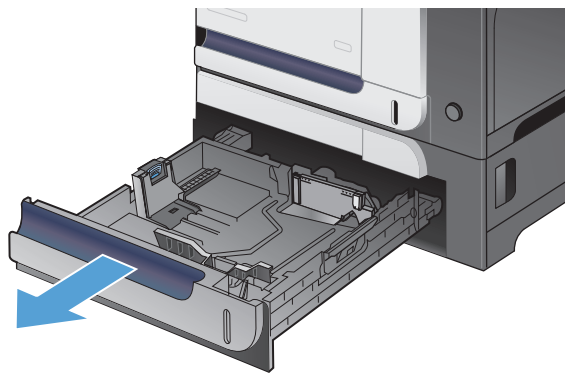
## Stavite papir u Ležište 3

U ovo ležište može da se smesti do 500 listova papira 75 g/m<sup>2</sup>. Ako je papir teži, u ležište će se smestiti manji broj listova papira. Nemojte prepunjavati ležište.

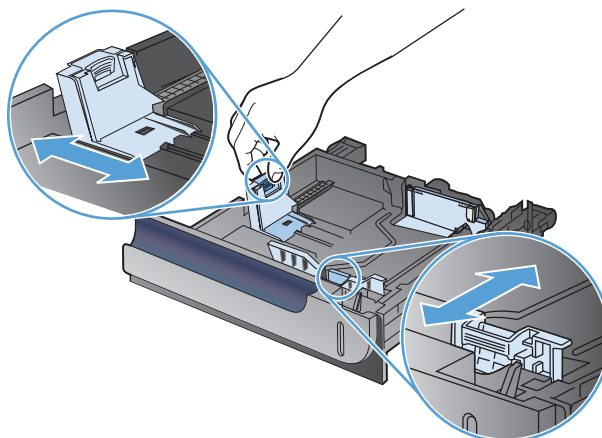
**⚠ OPREZ:** Nemojte štampati na kovertama, nalepnicama, razglednicama ili papiru nepodržane veličine iz ležišta 3. Ove vrste papira štampajte samo iz ležišta 1.

1. Otvorite ležište.

**NAPOMENA:** Nemojte otvarati ležište kada se koristi.



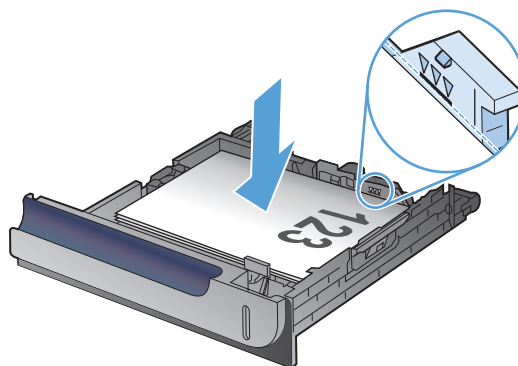
2. Podesite vođice dužine i širine papira tako što ćete pritisnuti reze za podešavanje i pomerati vođice dok ne dobijete veličinu papira koji se koristi.



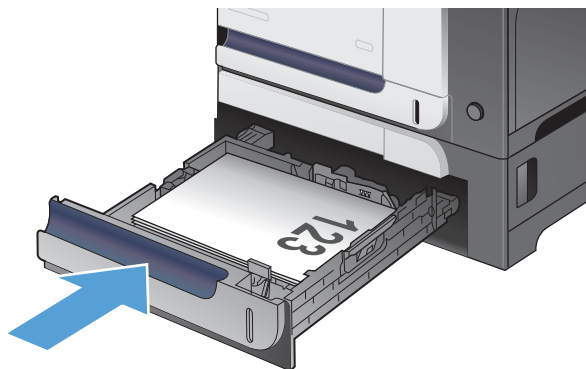
3. Postavite papir okrenut nagore u ležište. Postavite vođice tako da ovlaš dodiruju naslagani papir, ali da ga ne savijaju.

**NAPOMENA:** Da biste izbegli zaglavljivanje papira, nemojte prepunjavati ležište. Proverite da li je visina naslaganog papira ispod oznake za visinu na ležištu.

**NAPOMENA:** Ako se ležište ne podesi ispravno, biće prikazana poruka o grešci tokom štampanja ili će se papir zaglaviti.



4. Vratite fioku u štampač.



# Umetanje i štampanje oznaka

## Uvod

Da biste štampali na nalepticama, koristite Ležište 2 ili neki od opcionih ležišta za 550 listova. Ležište 1 ne podržava nalepnice.


Da biste štampali oznake koristeći opciju ručnog umetanja, pratite sledeće korake da biste izabrali odgovarajuće postavke u upravljačkom programu štampača, a zatim umetnite oznake u ležište kada pošaljete zadatak za štampanje u štampač. Kada koristite ručno umetanje, štampač odlaže štampanje zadatka dok ne detektuje da je ležište otvoreno ili zatvoreno.

## Ručno umetanje oznaka

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).
2. Da biste otvorili upravljački program za štampač, izaberite štampač iz liste štampača, a zatim kliknite ili dodirnite dugme **Properties** (Svojstva) ili **Preferences** (Izbori).

---


 **NAPOMENA:** Naziv dugmeta nije isti u svim programima.

 **NAPOMENA:** Da biste pristupili ovim funkcijama sa početnog ekrana u operativnom sistemu Windows 8 ili 8.1, izaberite stavku **Devices** (Uređaji), pa **Print** (Štampanje), pa izaberite štampač.

---

3. Kliknite na karticu **Paper/Quality** (Papir/Kvalitet) ili je dodirnite.
4. Na padajućoj listi **Paper Size (Format papira)** izaberite odgovarajući format za oznake.
5. Na padajućoj listi **Paper Type (Vrsta papira)** izaberite **Oznake**.
6. Na padajućoj listi **Izvor papira**, izaberite **Ručno umetanje**.

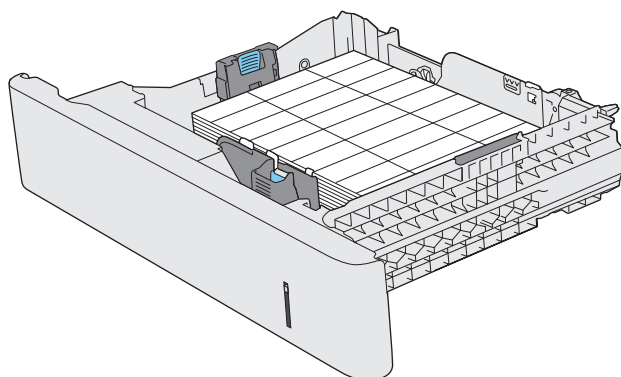
---

 **NAPOMENA:** Kada koristite ručno umetanje, štampač štampa iz najnižeg numerisanog ležišta koje je podešeno za odgovarajući format papira, pa nije potrebno da navedete određeno ležište. Na primer, ako je Ležište 2 podešeno za oznake, štampač će štampati iz Ležišta 2. Ako je Ležište 3 instalirano i podešeno za oznake, a Ležište 2 nije, štampač će štampati iz Ležišta 3.

---

7. Kliknite na dugme **OK** (U redu) da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).
8. Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **OK** (U redu).

9. Umetnite oznake licem nagore tako da gornji list papira bude okrenut prema desnoj strani štampača.



---

## 3 Delovi, potrošni materijal i dodatna oprema

- [Naručivanje delova, dodatne opreme i potrošnog materijala](#)
- [Politika kompanije HP u vezi sa potrošnim materijalom drugih proizvođača](#)
- [Web lokacija kompanije HP za borbu protiv falsifikata](#)
- [Štampanje kada kertridž sa tonerom dođe do kraja procenjenog radnog veka](#)
- [Omogućavanje i onemogućavanje Postavki za veoma prazan kertridž](#)
- [Delovi koje korisnik samostalno popravlja](#)
- [Dodatna oprema](#)
- [Kertridži sa tonerom](#)
- [Jedinica kolekcije tonera](#)

## Naručivanje delova, dodatne opreme i potrošnog materijala

---

Originalni HP kertridž sa tonerom i papir	<a href="http://www.hp.com/go/suresupply">www.hp.com/go/suresupply</a>
Poručite originalni HP delove ili dodatnu opremu	<a href="http://www.hp.com/buy/parts">www.hp.com/buy/parts</a>
Naručivanje preko dobavljača usluga ili podrške	Obratite se HP službi za podršku ili ovlašćenom HP servisu.

---



## Politika kompanije HP u vezi sa potrošnim materijalom drugih proizvođača

Kompanija HP ne može preporučiti upotrebu kertridža sa tonerom drugih proizvođača, bilo da su u pitanju novi ili prerađeni.



---

**NAPOMENA:** Kod HP štampača, upotreba kertridža sa tonerom drugog proizvođača ili dopunjenog kertridža, ne utiče na garanciju niti na podršku koju kompanija HP pruža korisniku. Međutim, u slučaju kvara ili oštećenja proizvoda do kojih dođe usled upotrebe kertridža drugog proizvođača ili dopunjenog kertridža, kompanija HP će naplatiti svoju standardnu tarifu po satu i materijalu za servisiranje proizvoda u cilju otklanjanja tog kvara ili oštećenja.

---

## Web lokacija kompanije HP za borbu protiv falsifikata

Idite na lokaciju [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit) kada instalirate HP kertridž sa tonerom, a kontrolna tabla prikaže poruku da je instaliran kertridž drugog proizvođača. HP će vam pomoći da utvrdite da li je kertridž originalan i preduzeti korake za rešavanje problema.

Kertridž sa tonerom možda nije originalan HP kertridž ako primetite nešto od navedenog:

- Stranica sa stanjem potrošnog materijala prikazuje da je instaliran potrošni materijal drugog proizvođača.
- Javljaju se brojni problemi sa kertridžom sa tonerom.
- Izgled kertridža za štampanje razlikuje se od uobičajenog (na primer, pakovanje se razlikuje od HP pakovanja).

## Štampanje kada kertridž sa tonerom dođe do kraja procenjenog radnog veka

**Crna je skoro pri kraju:** Uređaj pokazuje kada je nivo tonera u kertridžu nizak. Stvarni preostali radni vek kertridža sa tonerom se može razlikovati. Razmislite o tome da pripremite zamenu kako biste mogli da je instalirate kada kvalitet štampe postane neprihvatljiv. Nije neophodno odmah zameniti kertridž sa tonerom.


**Crna je pri kraju:** Uređaj pokazuje kada je nivo tonera u kertridžu za štampanje nizak. Stvarni preostali radni vek kertridža sa tonerom se može razlikovati. Razmislite o tome da pripremite zamenu kako biste mogli da je instalirate kada kvalitet štampe postane neprihvatljiv. Kertridž sa tonerom ne mora odmah da se zameni, osim ako kvalitet štampanja nije postao neprihvatljiv.

Kada je HP kertridž sa tonerom „pri kraju“, garancija HP Premium Protection na taj kertridž za štampanje prestaje da važi.

Možete da promenite način na koji uređaj reaguje kada potrošni materijal bude pri kraju. Ne morate ponovo utvrđivati ove postavke prilikom instalacije novog kertridža sa tonerom.

# Omogućavanje i onemogućavanje Postavki za veoma prazan kertridž

Podrazumevane postavke možete da omogućite ili onemogućite kad god to poželite, s tim što ne morate ponovo da ih omogućite po instalaciji novog kertridža sa tonerom.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Podešavanje sistema](#)
  - [Postavke za potrošni materijal](#)
  - [Crni kertridž](#)
  - [Postavke za funkciju Pri kraju](#)
3. Izaberite jednu od sledećih opcija:
  - Opciju **Nastavi** izaberite ako želite da vas proizvod obavesti da je kertridž sa tonerom pri kraju, ali da nastavi sa štampanjem.
  - Opciju **Zaustavi** izaberite ako želite da uređaj prestane sa štampanjem (i štampanjem faksova) dok ne zamenite kertridž sa tonerom.
  - Opciju **Pitaj** izaberite ako želite da uređaj prestane sa štampanjem (i štampanjem faksova) i traži od vas da zamenite kertridž za štampanje. Možete potvrditi da ste pročitali poruku i nastaviti sa štampanjem. Opcija koju može da konfiguriše korisnik na ovom proizvodu je „Podseti me za 100, 200, 300, 400 stranica ili nikad“. Ova opcija postoji kako bi korisniku bilo olakšano korišćenje i ne znači da će te stranice biti prihvatljivog kvaliteta štampanja.

Kada je uređaj podešen na opciju **Zaustavi**, postoji mogućnost da se faksovi neće štampati nakon instalacije novog kertridža ako je uređaj primio više faksova nego što može da stane u memoriju dok je bio zaustavljen.

Kada je uređaj podešen na opciju **Pitaj**, postoji mogućnost da se faksovi neće štampati nakon instalacije novog kertridža ako je uređaj primio više faksova nego što može da stane u memoriju dok uređaj čeka da odgovorite na zahtev.

Kada HP kertridž sa tonerom bude bio **pri kraju**, garancija HP Premium Protection na taj kertridž sa tonerom prestaje da važi. Svi problemi sa štampanjem i kvarovi kertridža koji se jave dok se HP kertridž sa tonerom koristi u režimu **Nastavi** kada je kertridž pri kraju neće se uzimati u obzir kao kvarovi na materijalu i u izradi po HP izjavom o garanciji za kertridž s tonerom.

## Delovi koje korisnik samostalno popravlja

Za uređaj su dostupni sledeći delovi koje korisnik samostalno popravlja.

- Delove koji su označeni kao **Obavezno** menja korisnik, morate sami da postavite, osim ako niste spremni da platite HP serviseru da izvrši popravku. Za ove delove HP izjava o garanciji ne pokriva dolazak radi servisiranja niti slanje delova u servis.
- Delove sa oznakom **Opcionalno** menja korisnik, a takođe ih može postaviti HP serviser na vaš zahtev bez dodatnih troškova sve dok je uređaj pod garancijom.



**NAPOMENA:** Više informacija potražite na lokaciji [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).

**Tabela 3-1 Delovi koje korisnik samostalno popravlja**

Deo	Opis	Opcije samostalne zamene	Broj dela
Sklop prednjih vratanaca	Zamena prednjih vratanaca	Obavezno	CZ271-67901
Komplet valjka za ležište 1	Valjak za uvlačenje i pločica za razdvajanje papira za ležište 1	Obavezno	CD644-67903
Komplet valjaka za ležišta 2 i 3	Valjci za uvlačenje papira i razdvajanje za ležište 2 i ležište 3	Obavezno	CD644-67904
Komplet vodiča za dvostrano obrnuto štampanje	Zamena vodiča za dvostrano obrnuto štampanje	Obavezno	CC468-67913
Komplet za desna vratanca	Desna vratanca ležišta kapaciteta 500 listova, zatvarač vratanaca i šarka	Obavezno	CC468-67906
Komplet sekundarnog valjka za prenos	Zamena T2 valjka	Obavezno	CD644-67914
Komplet ulagača za 500 listova (ležište 3)	Zamena ulagača za 500 listova	Obavezno	CF084-67901
Prostor HP LaserJet štampača	Prostor za skladištenje montiran ispod uređaja	Obavezno	CD644-67917

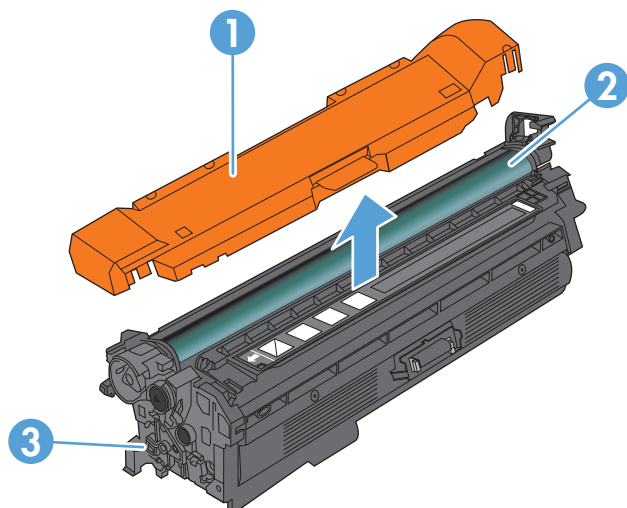
## Dodatna oprema

<b>Deo</b>	<b>Opis</b>	<b>Broj dela</b>
HP Color LaserJet 1 x 500 ulagač papira	Ulagač papira za 500 listova (opciono ležište 3)	CF084A
Prostor HP LaserJet štampača	Prostor za skladištenje montiran ispod uređaja	CF085A
USB kabl	Standardni konektor od 2 metra koji je kompatibilan sa USB priključkom	C6518A

## Kertridži sa tonerom

- [Prikaz kertridža sa tonerom](#)
- [Informacije o kertridžu sa tonerom](#)
- [Zamena kertridža sa tonerom](#)

### Prikaz kertridža sa tonerom



- 1 Plastični štitnik
- 2 Bubljanj za obradu slike

**OPREZ:** Nemojte dodirivati zeleni valjak. Na taj način možete da oštetite kertridž.

- 3 Memorijski čip

### Informacije o kertridžu sa tonerom

Boja	Broj kertridža	Broj dela
Zamena crnog kertridža sa tonerom standardnog kapaciteta	507A	CE400A
Zamena crnog kertridža sa tonerom velikog kapaciteta	507X	CE400X
Zamena cijan kertridža sa tonerom	507A	CE401A
Zamena žutog kertridža sa tonerom	507A	CE402A
Zamena magenta kertridža sa tonerom	507A	CE403A

**Ekološke karakteristike:** Kertridže sa tonerom reciklirajte koristeći program za recikliranje HP Planet Partners.

Za više informacija o potrošnom materijalu, posetite stranicu: [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).

Informacije koje su ovde navedene podložne su promeni bez prethodnog obaveštenja. Najnovije informacije o potrošnom materijalu potražite na adresi [www.hp.com/go/lj500colorMFP570\\_manuals](http://www.hp.com/go/lj500colorMFP570_manuals).

## Recikliranje kertridža sa tonerom

Da biste reciklirali originalni HP kertridž sa tonerom, stavite iskorišćeni u kutiju u koju je bio zapakovan novi kertridž. Upotrebite priloženu povratnu nalepnicu za slanje iskorišćene kasete preduzeću HP na recikliranje. Kompletne informacije potražite u uputstvu za recikliranje priloženom uz svaki novi HP potrošni materijal.

## Skladištenje kertridža sa tonerom

Ne vadite kertridž sa tonerom iz pakovanja dok ne budete spremni da ga upotrebite.

**OPREZ:** Da biste sprečili oštećenje kertridža sa tonerom, ne izlažite ga svetlu duže od nekoliko minuta. Ako morate da na duže vreme uklonite kertridž sa tonerom iz uređaja, pokrijte bubanj za obradu slike.

## Politika kompanije HP u vezi sa kasetama s tonerom drugih proizvođača

Kompanija HP ne može preporučiti upotrebu kertridža drugih proizvođača, bez obzira na to da li je nov ili prerađen.

**NAPOMENA:** HP garancija i sporazumi o servisiranju ne pokrivaju nijednu štetu prouzrokovanu upotrebom kertridža sa tonerom drugih proizvođača.

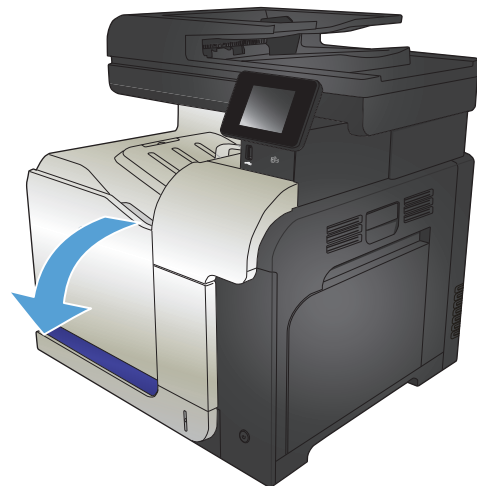
## Zamena kertridža sa tonerom

Uređaj koristi četiri boje i ima poseban ketridž s tonerom za svaku boju: crna (K), magenta (M), cijan (C) i žuta (Y).

**OPREZ:** Ako se toner prospe po odeći, obrišite ga suvom krpom i operite odeću u hladnoj vodi. Ukoliko budete koristili vrelu vodu, tkanina će upiti boju.

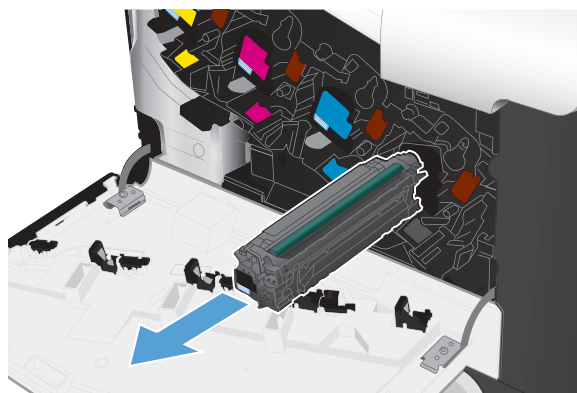
**NAPOMENA:** Informacije o recikliranju iskorišćenih kertridža s tonerom nalaze se na kutiji kertridža.

1. Otvorite prednja vratanca. Proverite da li su vratanca potpuno otvorena.

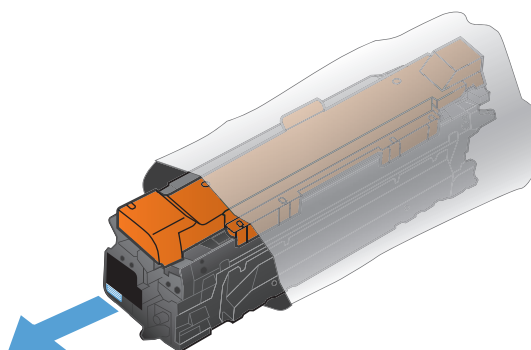




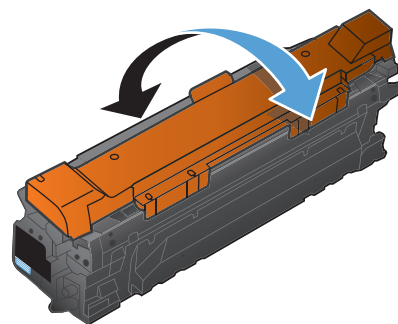
2. Uхватite ručicu potrošenog kertridža s tonerom i izvucite ga iz štampača.



3. Izvadite novi kertridž s tonerom iz zaštitnog pakovanja.



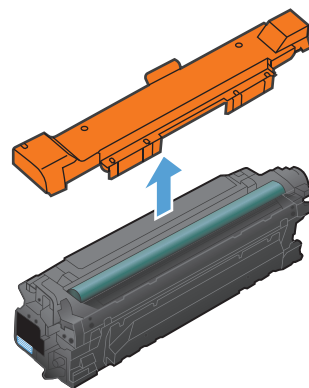
4. Uхватite obe strane kertridža sa tonerom i rasporedite toner blagim mućkanjem kertridža.



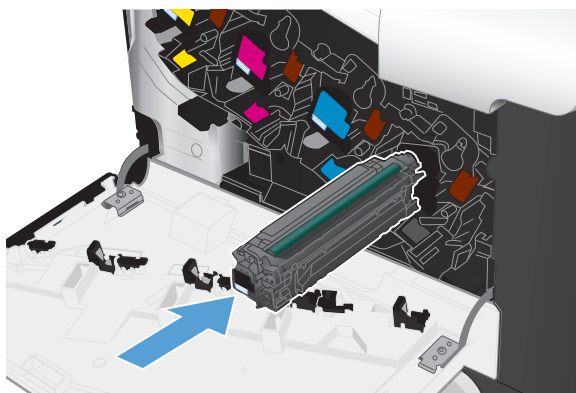
5. Uklonite plastičnu zaštitu sa kertridža s tonerom.

**OPREZ:** Kertridž nemojte dugo izlagati svetlosti.

**OPREZ:** Nemojte dodirivati zeleni valjak. Na taj način možete da oštetite kertridž.

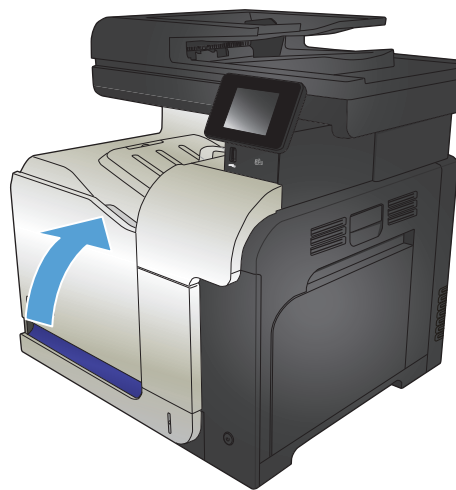


6. Poravnajte ketridž s tonerom sa odgovarajućim otvorom i gurajte polako ketridž u njega dok ne legne na mesto.



7. Zatvorite prednja vratanca.

**OPREZ:** Da ne bi došlo do oštećenja, pre zatvaranja vrata proverite da li su svi kertridži sa tonerom sasvim umetnuti.




## Jedinica kolekcije tonera


Deo	Opis	Broj dela
Jedinica kolekcije tonera	Kutija za toner predviđen za otpad	CE254A

Više informacija potražite na lokaciji [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).

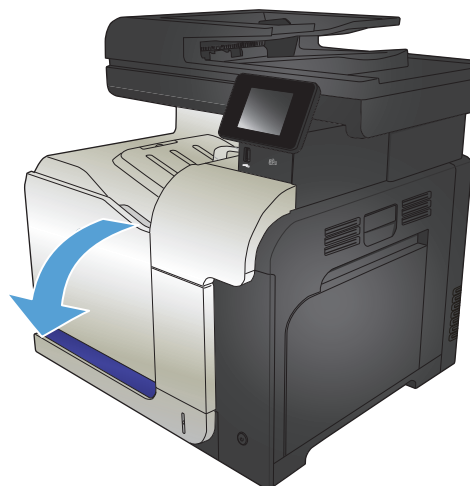
## Zamena jedinice kolekcije tonera

Zamenite jedinicu kolekcije tonera kada se na kontrolnoj tabli uređaja prikaže poruka.

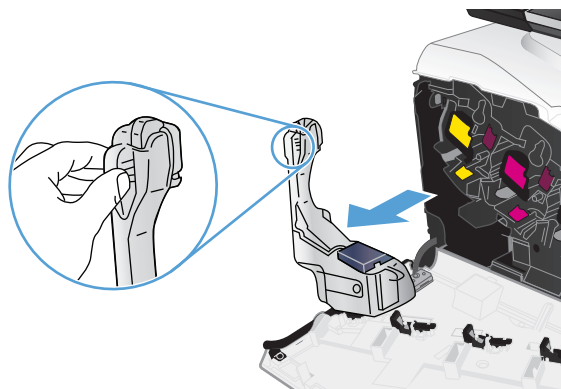
 **NAPOMENA:** Jedinica kolekcije tonera se može samo jednom upotrebiti. Nemojte pokušavati da napunite jedinicu kolekcije tonera i da je ponovo upotrebite. Ako to uradite, toner se može prosuti unutar uređaja i na taj način umanjiti kvalitet štampanja. Nakon upotrebe, vratite jedinicu kolekcije tonera pomoću programa za recikliranje HP Planet Partners.

 **NAPOMENA:** Prilikom štampanja dokumenata koji zahtevaju veliku potrošnju tonera, jedinica kolekcije tonera može brzo da se napuni. Prilikom štampanja takvih dokumenata, kompanija HP preporučuje da pripremite još jednu jedinicu kolekcije tonera.

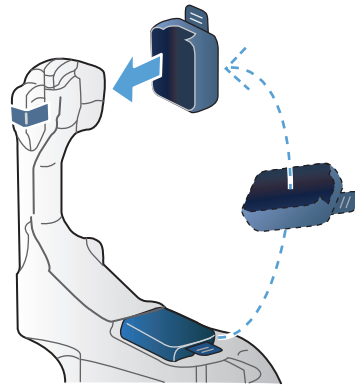
1. Otvorite prednja vratanca. Proverite da li su vratanca potpuno otvorena.



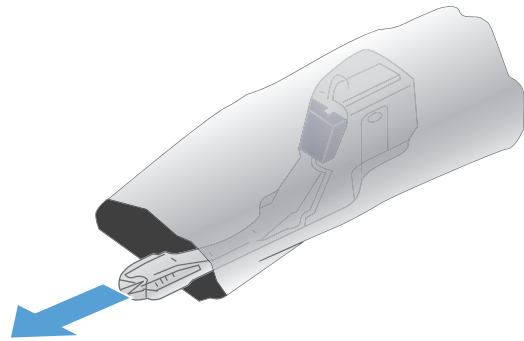
2. Uхватite plavu nalepnicu na vrhu jedinice kolekcije tonera, a zatim kolekciju uklonite iz uređaja.



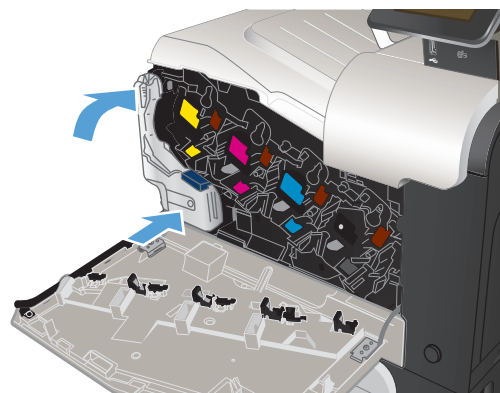
3. Stavite priloženi plavi poklopac preko plavog otvora na vrhu jedinice.



4. Izvadite novu jedinicu kolekcije tonera iz pakovanja.

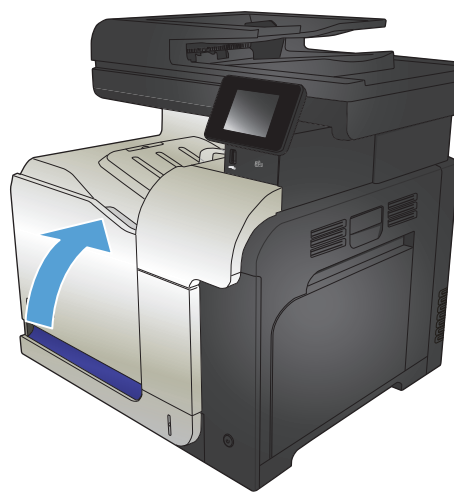


5. Stavite najpre dno nove jedinice u uređaj, a zatim gurnite jedinicu dok ne legne na svoje mesto.



6. Zatvorite prednja vratanca.

**NAPOMENA:** Ako jedinica kolekcije tonera nije ispravno postavljena, nećete moći potpuno da zatvorite prednja vratanca.



Za recikliranje iskorišćene jedinice kolekcije tonera pratite uputstva koja ste dobili uz novu jedinicu.



---

# 4 Štampanje

- [Podržani upravljački programi štampača \(Windows\)](#)
- [Promena postavki zadatka za štampanje \(Windows\)](#)
- [Promena postavki zadatka za štampanje \(Mac OS X\)](#)
- [Zadaci za štampanje \(Windows\)](#)
- [Zadaci za štampanje \(Mac OS X\)](#)
- [Dodatni zadaci za štampanje \(Windows\)](#)
- [Dodatni zadaci za štampanje \(Mac OS X\)](#)
- [Kreiranje štampanih dokumenata arhivskog kvaliteta](#)
- [Štampanje u boji](#)
- [Korišćenje opcije HP ePrint](#)
- [Korišćenje opcije AirPrint](#)
- [Korišćenje USB usputnog štampanja](#)

## Podržani upravljački programi štampača (Windows)

Upravljački programi štampača omogućavaju pristup sistemu za štampanje. Sledeći upravljački programi za štampač su dostupni na lokaciji [www.hp.com/go/lj500colorMFP570\\_software](http://www.hp.com/go/lj500colorMFP570_software).

---

### Upravljački program HP PCL 6

- Dobija se kao podrazumevani upravljački program na CD-u u kutiji. Ovaj upravljački program se podrazumevano instalira ako ne izaberete drugi.
- Preporučuje se za sva Windows okruženja
- Obezbeđuje najbolju brzinu, kvalitet štampanja i podršku funkcijama uređaja za većinu korisnika
- Razvijen tako da se uklapa u Windows Graphic Device Interface (GDI) za najveće brzine u Windows okruženjima
- Možda nije u potpunosti kompatibilan sa softverom nezavisnih proizvođača i prilagođenim softverom koji se zasniva na PCL 5

---

### Upravljački program HP UPD PS

- Preporučuje se za štampanje sa Adobe® softverom ili sa drugim softverom za zahtevnu grafiku
- Podržava štampanje sa potrebama za postscript emulacijom i sa postscript flash fontovima

---

### HP UPD PCL 5

- Preporučuje se za opšte kancelarijsko štampanje u Windows okruženjima
- Kompatibilan sa prethodnim PCL verzijama i starijim HP LaserJet uređajima
- Najbolji izbor za štampanje iz programa drugih proizvođača i prilagođenih programa
- Najbolji izbor pri radu u kombinovanim okruženjima koja zahtevaju da se uređaj postavi na PCL 5 (UNIX, Linux, centralni računar)
- Razvijen za korišćenje u korporativnom Windows okruženju kao jedinstven upravljački program koji podržava više modela uređaja
- Dobar izbor za štampanje na različitim modelima uređaja sa prenosnog računara sa operativnim sistemom Windows

---

### HP UPD PCL 6

- Preporučuje se za štampanje u svim Windows okruženjima
  - Obezbeđuje najbolju brzinu, kvalitet štampanja i podršku funkcijama uređaja za većinu korisnika
  - Razvijen tako da se uklapa u Windows Graphic Device Interface (GDI) za najveće brzine u Windows okruženjima
  - Možda nije u potpunosti kompatibilan sa softverom nezavisnih proizvođača i prilagođenim softverom koji se zasniva na PCL 5
- 

## HP Universal Print Driver (UPD)

HP Universal Print Driver (univerzalni upravljački program, UPD) za Windows je jedini upravljački program koji vam omogućava trenutni pristup gotovo svim HP LaserJet proizvodima sa bilo koje lokacije, bez potrebe da preuzimate posebne upravljačke programe. Zasnovan je na proverenoj HP tehnologiji za izradu upravljačkih programa, pažljivo je testiran i podržava mnoge programe. U pitanju je moćno rešenje sa konzistentnim performansama na duge staze.

HP UPD direktno komunicira sa svim HP proizvodima, prikuplja informacije o konfiguraciji, a zatim prilagođava korisnički interfejs kako bi prikazao specifične funkcije koje nudi taj proizvod. Automatski



omogućava korišćenje funkcija koje su dostupne na određenom proizvodu, kao što je dvostrano štampanje i heftanje, pa ne morate ručno da ih omogućavate.

Za više informacija posetite [www.hp.com/go/upd](http://www.hp.com/go/upd).

## Režimi instalacije UPD upravljačkog programa

---

Tradicionalni režim	<ul style="list-style-type: none"><li>• Da biste koristili ovaj režim, preuzmite UPD sa Interneta. Posetite <a href="http://www.hp.com/go/upd">www.hp.com/go/upd</a>.</li><li>• Koristite ovaj režim ako upravljački program instalirate na jednom računaru.</li><li>• Funkcioniše sa određenim uređajem.</li><li>• Ako koristite ovaj režim, morate posebno instalirati UPD na svakom računaru i na svakom uređaju.</li></ul>
Dinamički režim	<ul style="list-style-type: none"><li>• Da biste koristili ovaj režim, preuzmite UPD sa Interneta. Posetite <a href="http://www.hp.com/go/upd">www.hp.com/go/upd</a>.</li><li>• Dinamički režim omogućava da instalirate jedan upravljački program, tako da na svakoj lokaciji možete štampati u HP uređajima koji su povezani na više mreža.</li><li>• Koristite ovaj režim ako instalirate UPD za radnu grupu.</li><li>• Nemojte koristiti ovaj režim za uređaje povezane preko USB veze.</li></ul>

---

## Promena postavki zadatka za štampanje (Windows)

- [Prioritet promene postavki zadatka za štampanje](#)
- [Menjanje postavki svih zadataka za štampanje do zatvaranja programa](#)
- [Menjanje podrazumevanih postavki svih zadataka za štampanje](#)
- [Menjanje postavki konfiguracije uređaja](#)

### Prioritet promene postavki zadatka za štampanje

Koja će promena postavke za štampanje imati prioritet zavisi od toga na kojoj se lokaciji data promena vrši:



**NAPOMENA:** Nazivi komandi i dijaloga možda će se razlikovati u zavisnosti od softvera.

- **Dijalog Page Setup (Podešavanje stranice):** Kliknite na stavku **Page Setup** (Podešavanje stranice) ili na sličnu komandu u meniju **File** (Datoteka) programa u kome radite da biste otvorili ovaj dijalog. Postavke koje ovde izmenite zamenjuju postavke promenjene na nekoj drugoj lokaciji.
- **Dijalog Print (Štampanje):** Kliknite na stavku **Print (Štampanje)**, **Print Setup (Podešavanje štampača)** ili na sličnu komandu u meniju **File** (Datoteka) programa u kome radite da biste otvorili ovaj dijalog. Postavke koje izmenite u dijalogu **Print (Štampanje)** nižeg su prioriteta i najčešće ne zamenjuju promene u dijalogu **Page Setup** (Podešavanje stranice).
- **Dijalog Svojstva štampača (upravljački program štampača):** Kliknite na stavku **Svojstva** u dijalogu **Štampanje** da biste otvorili upravljački program. Postavke koje izmenite u dijalogu **Printer Properties (Svojstva štampača)** najčešće ne zamenjuju postavke sa bilo koje druge lokacije u softveru štampača. Većinu postavki štampanja možete izmeniti ovde.
- **Podrazumevane postavke upravljačkog programa štampača:** Podrazumevane postavke upravljačkog programa štampača određuju postavke koje se koriste za sve zadatke za štampanje, *osim* postavki izmenjenih u dijalogu **Podešavanje stranice**, **Štampanje** ili **Svojstva štampača**.
- **Postavke na kontrolnoj tabli uređaja:** Postavke koje menjate na kontrolnoj tabli uređaja imaju niži prioritet od ostalih promena.

### Menjanje postavki svih zadataka za štampanje do zatvaranja programa

Neki koraci se mogu razlikovati; ova procedura je najčešća.

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvod, a zatim izaberite stavku **Svojstva** ili **Željene postavke**.

### Menjanje podrazumevanih postavki svih zadataka za štampanje

1. **Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (pomoću podrazumevanog prikaza menija Start):** Kliknite na dugme **Start**, a zatim na stavku **Printers and Faxes** (Štampači i faksovi).

**Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (pomoću klasičnog prikaza menija Start):** Kliknite na **Start**, zatim na **Settings** (Postavke) i na kraju kliknite na **Printers** (Štampači).

**Windows Vista:** Kliknite na ikonu Windows u donjem levom uglu ekrana, kliknite na stavku **Kontrolna tabla**, a zatim na stavku **Štampači**.

- Windows 7:** Kliknite na ikonu Windows u donjem levom uglu ekrana, a zatim kliknite na stavku **Uređaji i štampači**.
2. Kliknite desnim tasterom miša na ikonu upravljačkog programa za štampanje, a zatim izaberite stavku **Izbori pri štampanju**.

## Menjanje postavki konfiguracije uređaja

1. **Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (pomoću podrazumevanog prikaza menija Start):** Kliknite na dugme **Start**, a zatim na stavku **Printers and Faxes** (Štampači i faksovi).  
**Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (pomoću klasičnog prikaza menija Start):** Kliknite na **Start**, zatim na **Settings** (Postavke) i na kraju kliknite na **Printers** (Štampači).  
**Windows Vista:** Kliknite na ikonu Windows u donjem levom uglu ekrana, kliknite na stavku **Kontrolna tabla**, a zatim na stavku **Štampači**.  
**Windows 7:** Kliknite na ikonu Windows u donjem levom uglu ekrana, a zatim kliknite na stavku **Uređaji i štampači**.
2. Kliknite desnim tasterom miša na ikonu upravljačkog programa za štampanje, a zatim izaberite stavku **Svojstva** ili **Svojstva štampača**.
3. Kliknite na karticu **Device Settings** (Postavke uređaja).

## Promena postavki zadatka za štampanje (Mac OS X)

- [Prioritet promene postavki zadatka za štampanje](#)
- [Menjanje postavki svih zadataka štampanja do zatvaranja programa](#)
- [Menjanje podrazumevanih postavki svih zadataka štampanja](#)
- [Menjanje postavki konfiguracije uređaja](#)

### Prioritet promene postavki zadatka za štampanje

Koja će promena postavke za štampanje imati prioritet zavisi od toga na kojoj se lokaciji data promena vrši:



**NAPOMENA:** Nazivi komandi i dijaloga možda će se razlikovati u zavisnosti od softvera.

- **Dijalog Page Setup** (Podešavanje stranice): Kliknite na stavku **Page Setup** (Podešavanje stranice) ili na sličnu komandu u meniju **File** (Datoteka) programa u kome radite da biste otvorili ovaj dijalog. Postavke koje ovde izmenite možda će zameniti postavke promenjene na nekoj drugoj lokaciji.
- **Dijalog Print** (Štampanje): Kliknite na stavku **Print** (Štampanje), **Print Setup** (Podešavanje štampača) ili na sličnu komandu u meniju **File** (Datoteka) programa u kome radite da biste otvorili ovaj dijalog. Postavke koje izmenite u dijalogu **Print** (Štampanje) nižeg su prioriteta i *ne* zamenjuju promene u dijalogu **Page Setup** (Podešavanje stranice).
- **Default printer driver settings** (Podrazumevane postavke upravljačkog programa štampača): Podrazumevane postavke upravljačkog programa štampača određuju postavke koje se koriste za sve zadatke za štampanje, *osim* postavki izmenjenih u dijalogu **Page Setup** (Podešavanje stranice), **Print** (Štampanje) ili **Printer Properties** (Svojstva štampača).
- **Postavke na kontrolnoj tabli uređaja:** Postavke koje menjate na kontrolnoj tabli uređaja imaju niži prioritet od ostalih promena.

### Menjanje postavki svih zadataka štampanja do zatvaranja programa

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu sa menijima, a zatim otvorite meni za koji želite da izmenite postavke štampanja.
4. Za svaki meni izaberite postavke štampanja koje želite da izmenite.
5. Promenite željene postavke u raznim menijima.


### Menjanje podrazumevanih postavki svih zadataka štampanja

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu sa menijima, a zatim otvorite meni za koji želite da izmenite postavke štampanja.
4. Za svaki meni izaberite postavke štampanja koje želite da sačuvate za ponovnu upotrebu.

5. U meniju **Početne postavke** izaberite opciju **Sačuvaj kao...**, a zatim unesite ime unapred podešene postavke.
6. Kliknite na dugme **OK**.

Ove postavke biće sačuvane u meniju **Početne postavke**. Da biste koristili nove postavke, morate izabrati početnu opciju svaki put kada otvorite program i onda štampati.

## Menjanje postavki konfiguracije uređaja

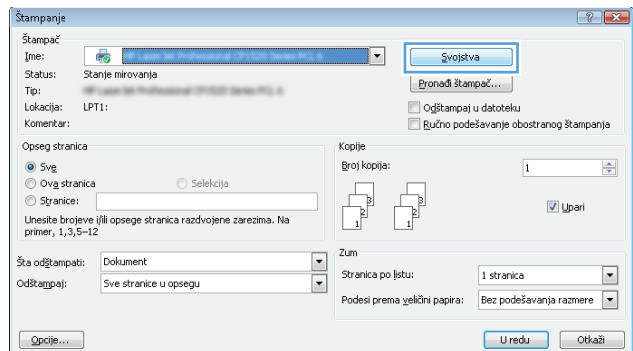
1. Otvorite meni Apple  na računaru, zatim kliknite na stavku **Sistemski izbori**, a zatim na ikonu **Štampanje i faks** ili ikonu **Štampanje i skeniranje**.
2. Izaberite uređaj na levoj strani prozora.
3. Kliknite na dugme **Opcije i potrošni materijal**.
4. Izaberite karticu **Upravljački program**.
5. Podesite instalirane opcije.

## Zadaci za štampanje (Windows)

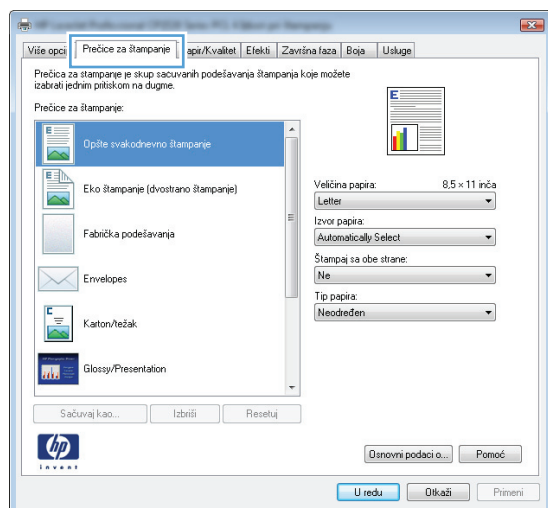
- [Korišćenje prečica za štampanje \(Windows\)](#)
- [Kreiranje prečica za štampanje \(Windows\)](#)
- [Automatsko dvostrano štampanje \(Windows\)](#)
- [Ručno dvostrano štampanje \(Windows\)](#)
- [Štampanje više stranica na listu \(Windows\)](#)
- [Izbor orijentacije stranice \(Windows\)](#)
- [Izbor tipa papira \(Windows\)](#)
- [Štampanje prve ili poslednje stranice na drugačijem papiru \(Windows\)](#)
- [Podešavanje dokumenta da stane na veličinu stranice \(Windows\)](#)
- [Kreiranje brošure \(Windows\)](#)

## Korišćenje prečica za štampanje (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvođač, a zatim kliknite na dugme **Svojtva ili Željene opcije**.

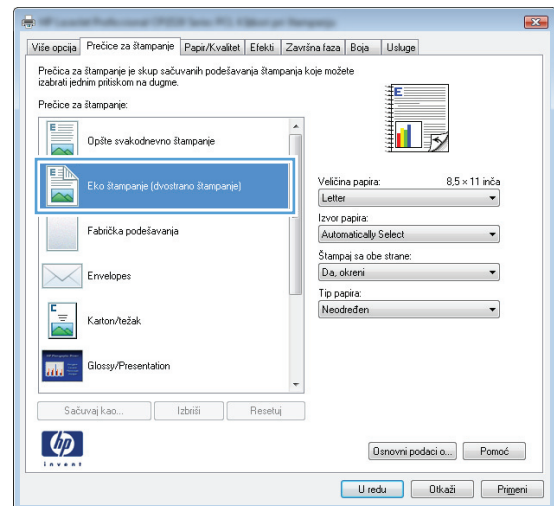


3. Kliknite na karticu **Prečice za štampanje**.

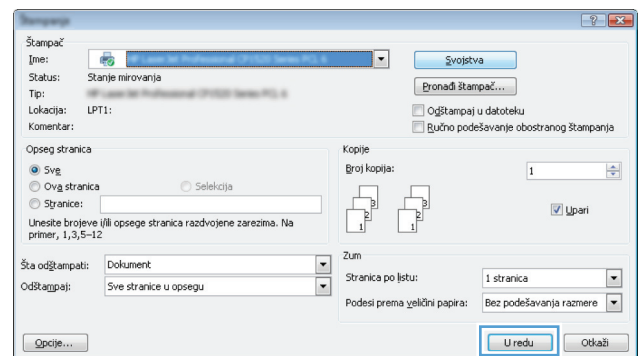


- Izaberite jednu od prečica. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).

**NAPOMENA:** Kada izaberete prečicu, promeniće se odgovarajuće postavke na drugim karticama u upravljačkom programu štampača.

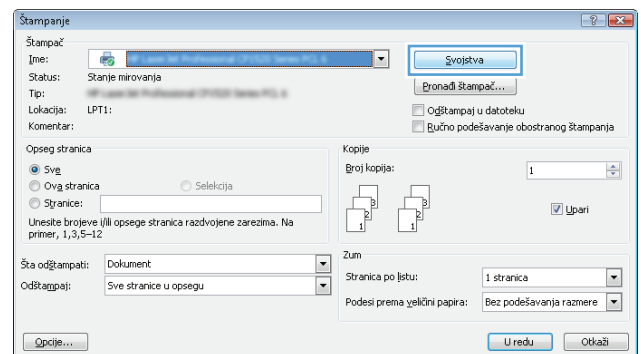


- Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

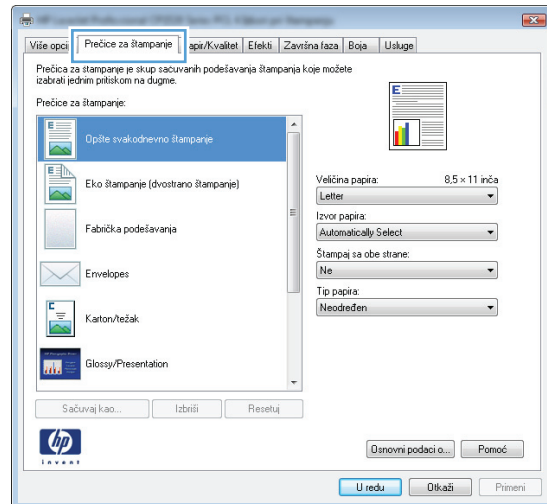


## Kreiranje prečica za štampanje (Windows)

- U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).
- Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.

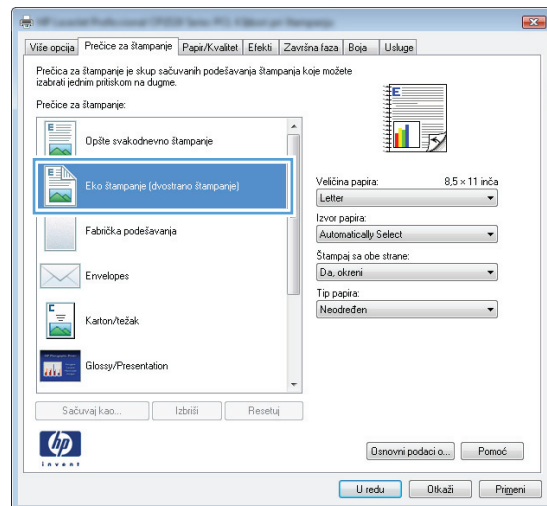


3. Kliknite na karticu **Prečice za štampanje**.

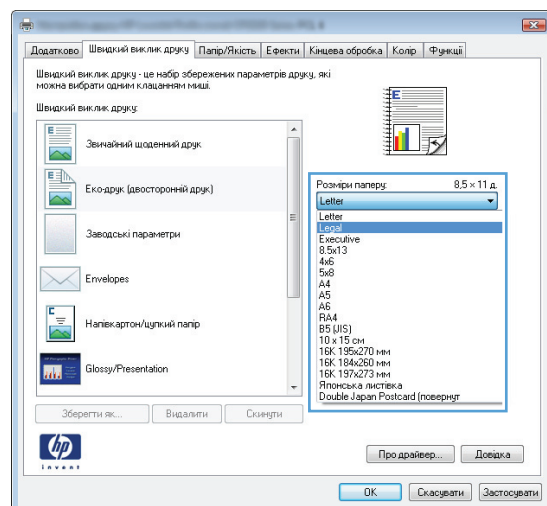


4. Izaberite neku od postojećih prečica kao osnovu.

**NAPOMENA:** Uvek izaberite prečicu pre nego što podesite bilo koju od postavki sa desne strane ekrana. Ako podesite postavke, a zatim izaberete prečicu, sva podešavanja biće izgubljena.

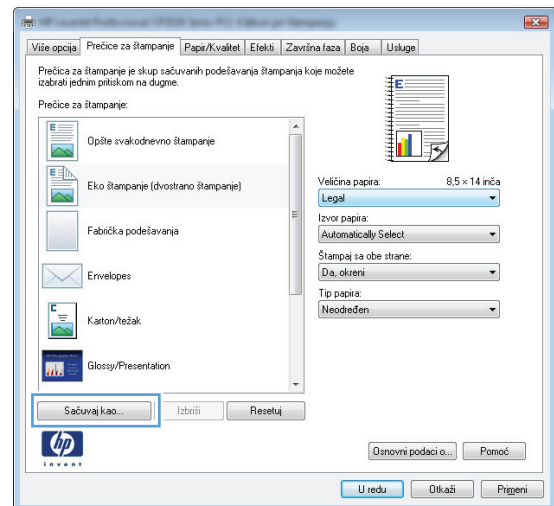


5. Izaberite opcije štampanja za novu prečicu.

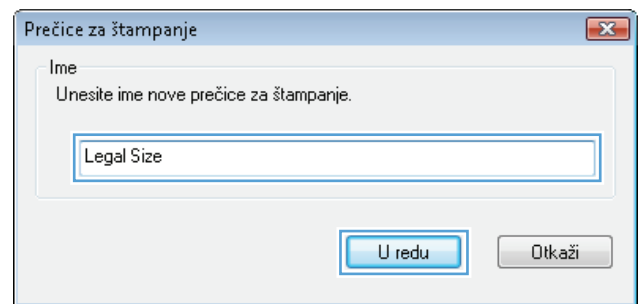




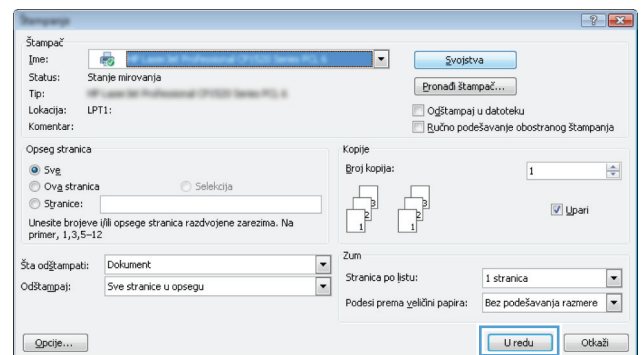
6. Kliknite na dugme **Sačuvaj kao**.



7. Unesite ime prečice, a zatim kliknite na dugme **U redu**.



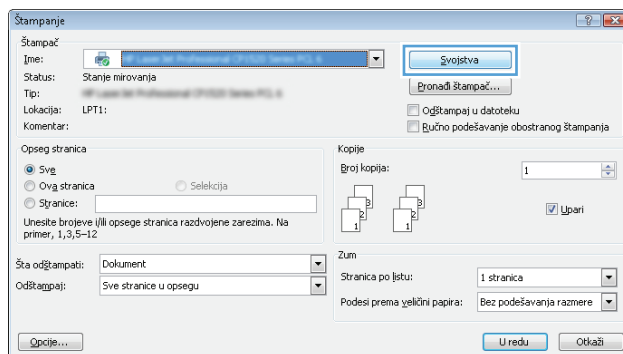
8. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.



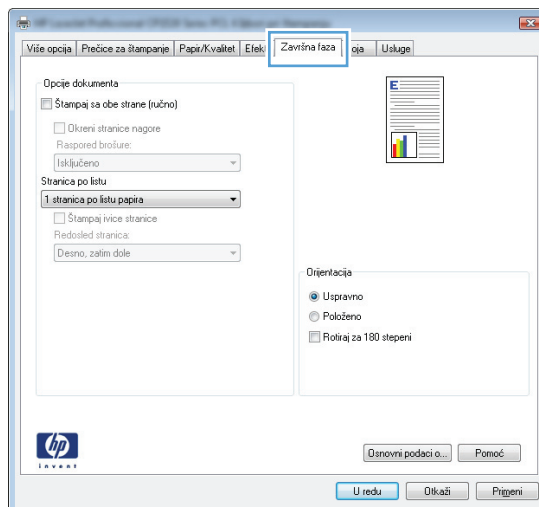
## Automatsko dvostrano štampanje (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).

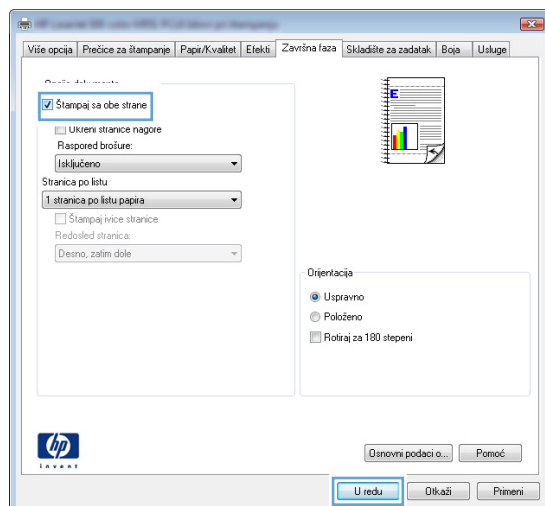
- Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



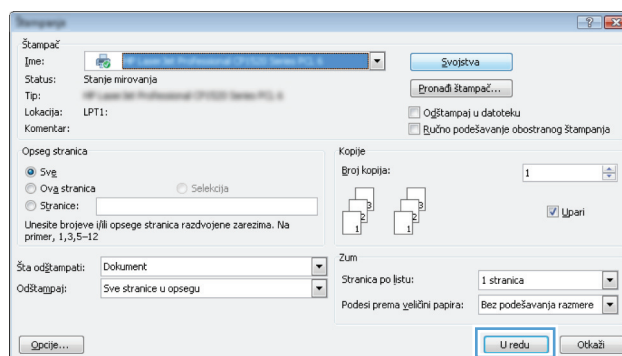
- Kliknite na karticu **Završna faza**.



- Potvrdite izbor u polju **Štampanje sa obe strane**.  
Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).

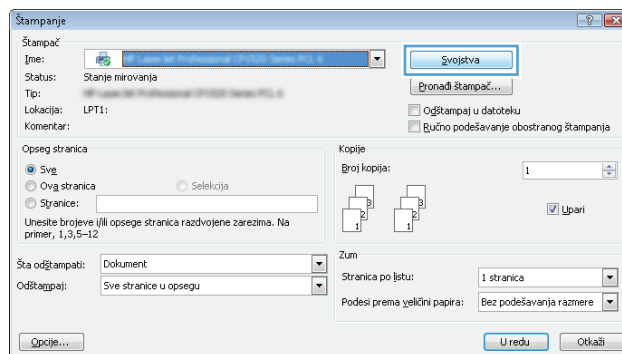


- Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (**Štampanje**) kliknite na dugme **U redu**.

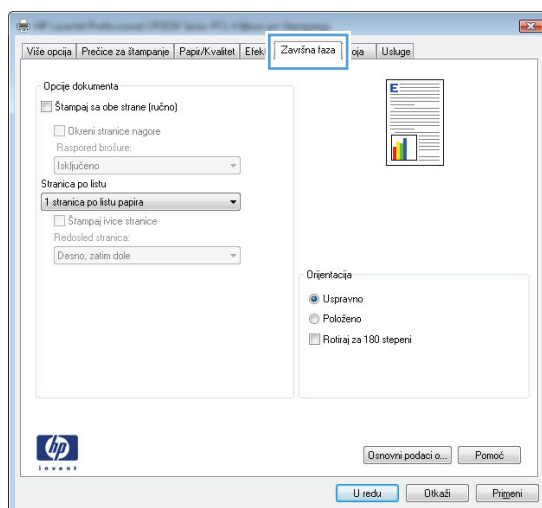


## Ručno dvostrano štampanje (Windows)

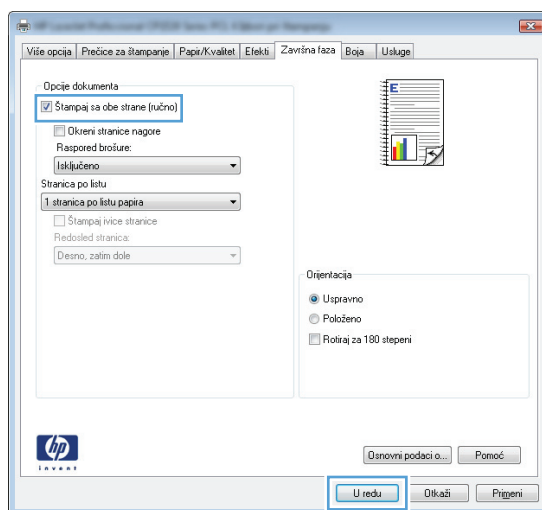
- U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (**Štampanje**).
- Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



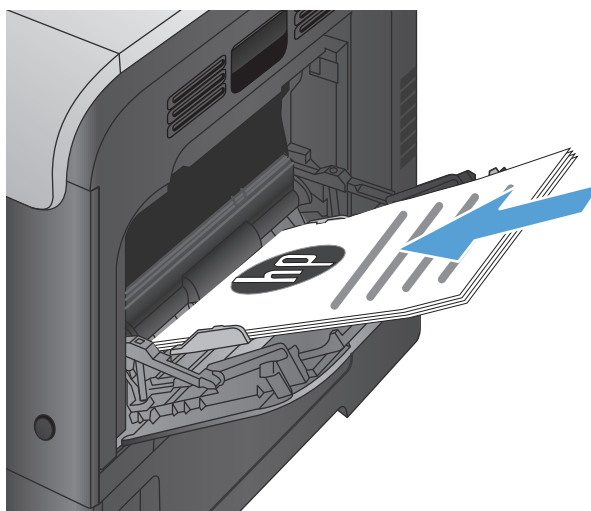
3. Kliknite na karticu **Završna faza**.



4. Potvrdite izbor u polju **Štampanje sa obe strane (ručno)**. Kliknite na dugme **U redu** da biste odštampali prvu stranu zadatka.



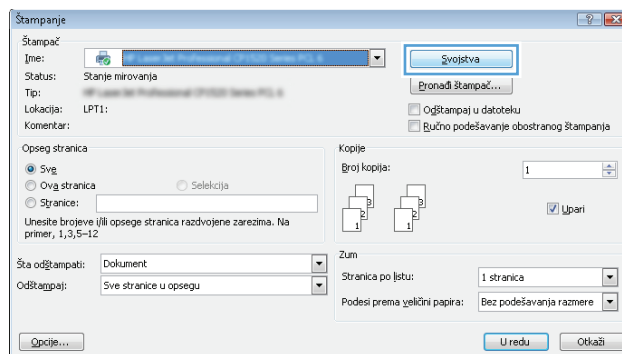
5. Uzmite odštampane papire iz izlazne korpe, i stavite ih u ležište 1 tako da odštampana strana bude okrenuta nagore.



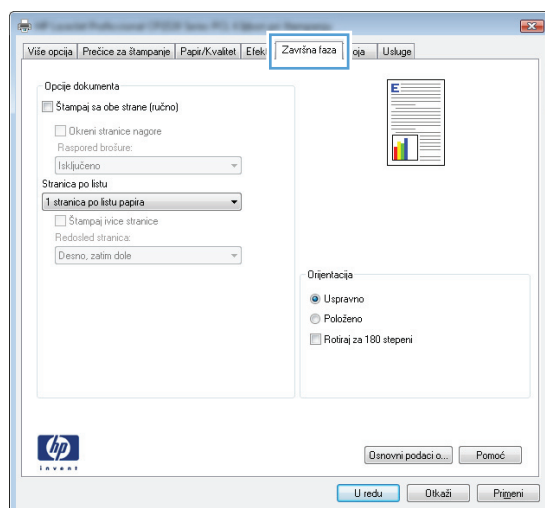
6. Ako se to od vas traži, za nastavak štampanja dodirnite odgovarajuće dugme na kontrolnoj tabli.

## Štampanje više stranica na listu (Windows)

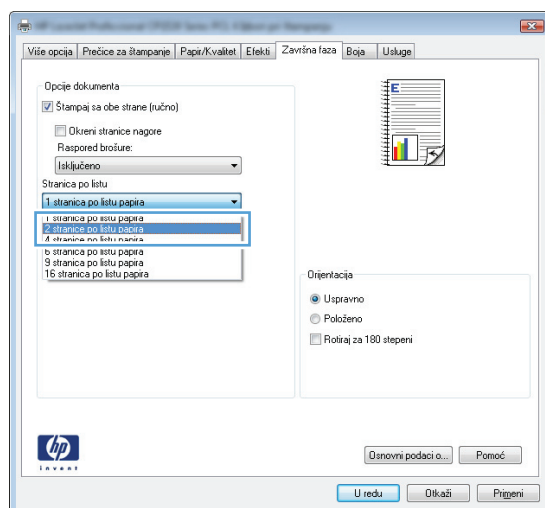
1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



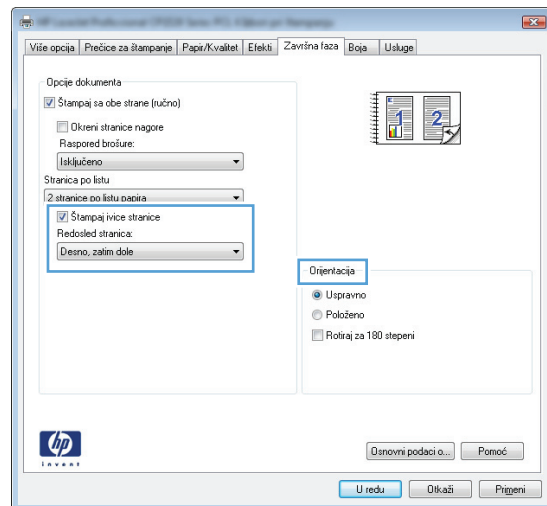
3. Kliknite na karticu **Završna faza**.



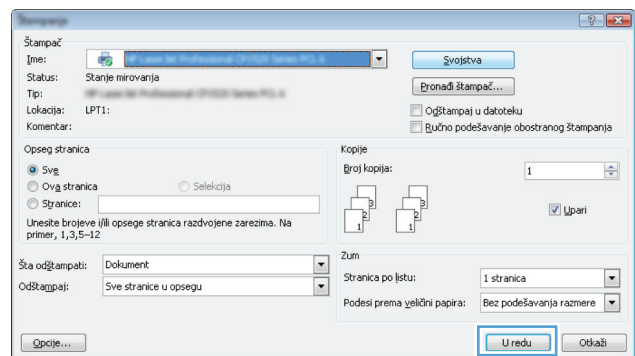
4. Iz padajuće liste **Broj stranica po listu** izaberite broj stranica na listu papira.



- Izaberite odgovarajuće opcije **Štampanje okvira stranice**, **Redosled stranica** i **Položaj**. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).

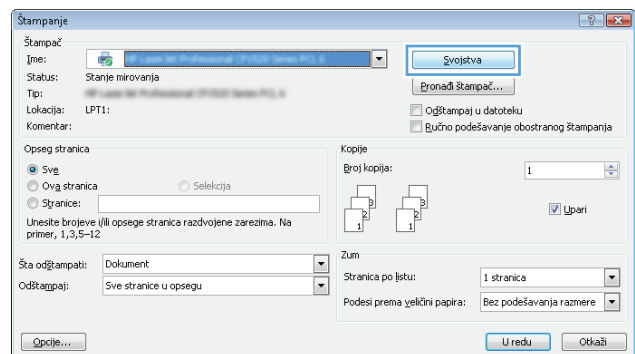


- Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

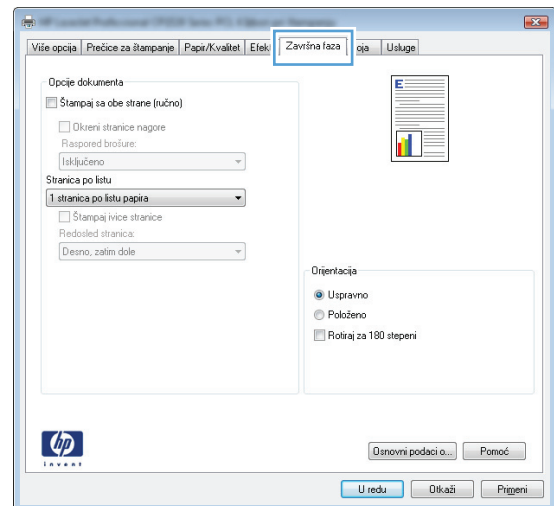


## Izbor orijentacije stranice (Windows)

- U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).
- Izaberite proizvođač, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



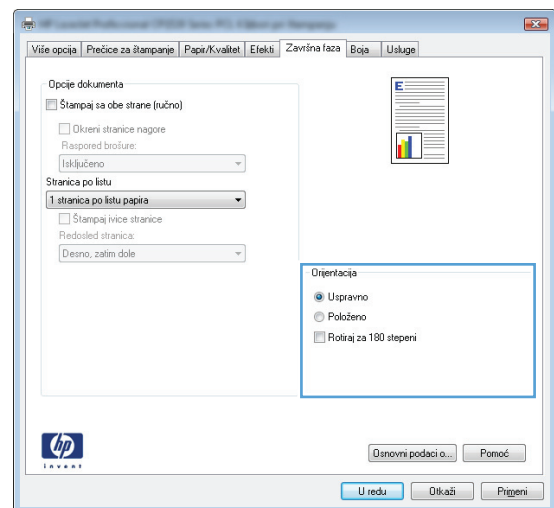
3. Kliknite na karticu **Završna faza**.



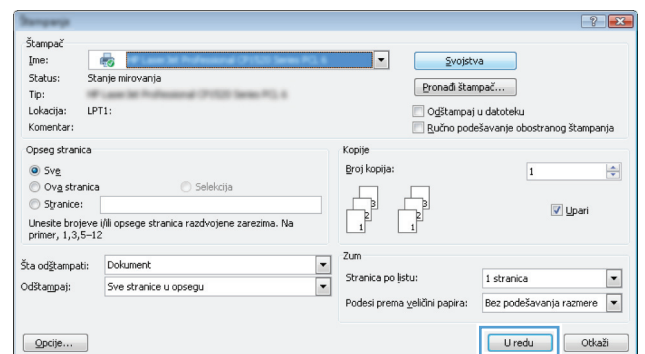
4. U oblasti **Položaj** izaberite opciju **Uspravno** ili **Položeno**.

Da biste sliku na stranici odštampali naopako izaberite opciju **Rotiraj za 180 stepeni**.

Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).



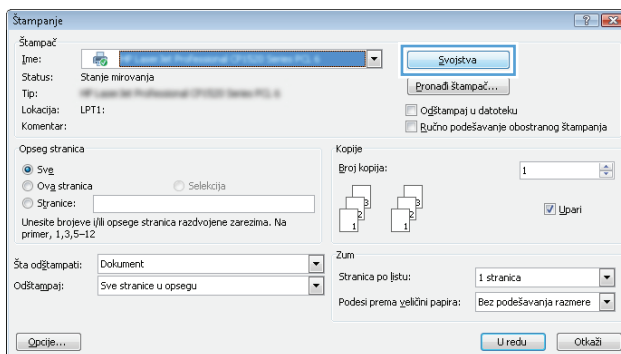
5. Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.



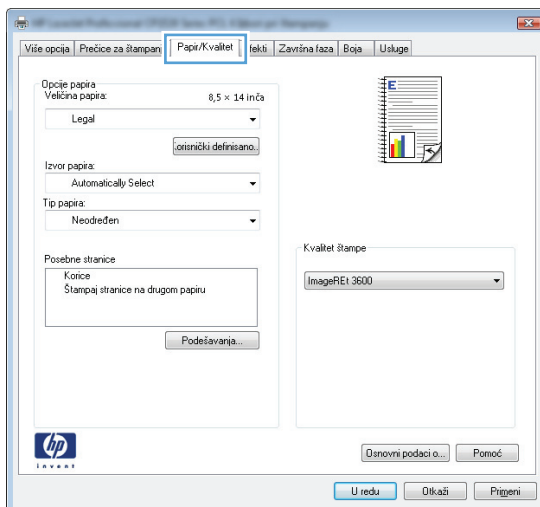
## Izbor tipa papira (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).

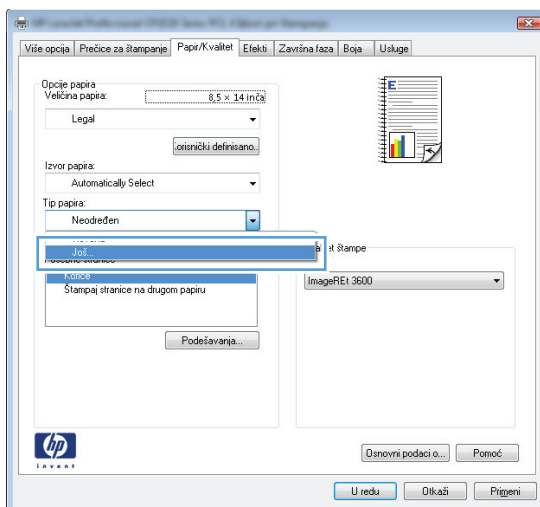
- Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



- Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**.

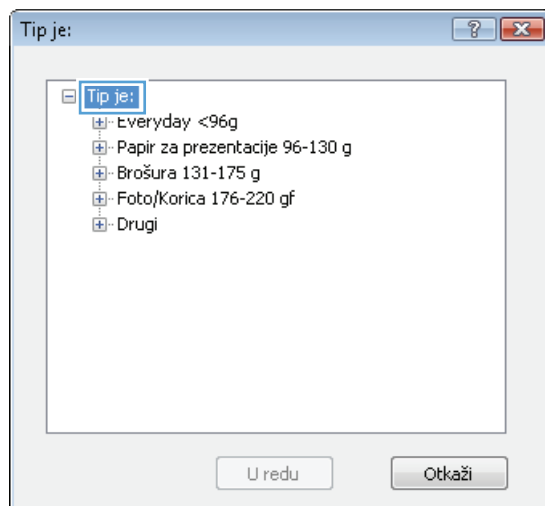


- Sa padajuće liste **Tip papira** izaberite opciju **Još...**

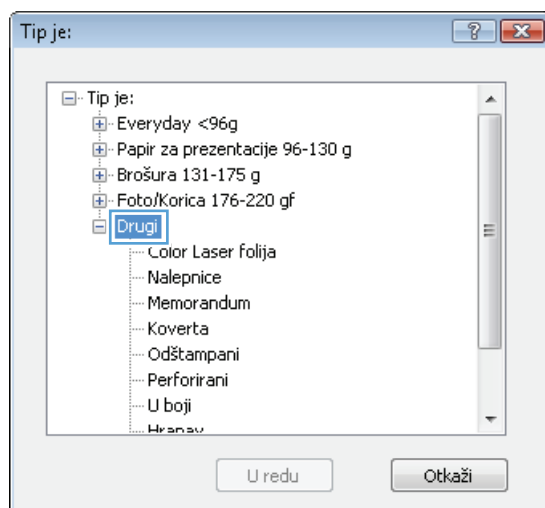




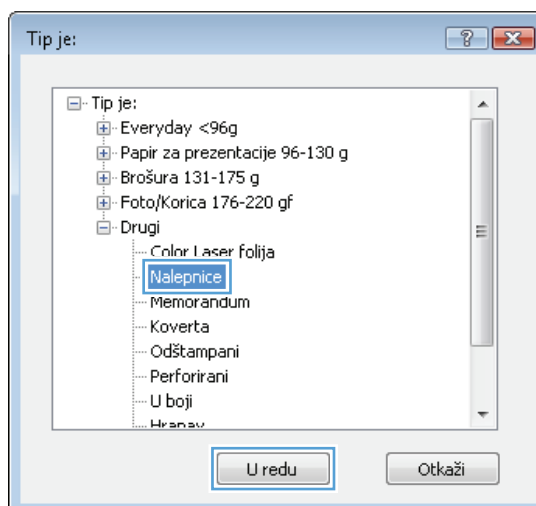
5. Proširite listu sa opcijama **Vrsta:**.



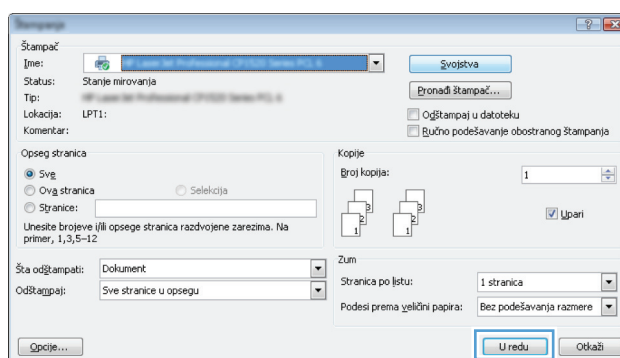
6. Proširite kategoriju papira kojoj pripada željeni papir.



- Izaberite tip papira koji koristite, a zatim kliknite na dugme **U redu**.

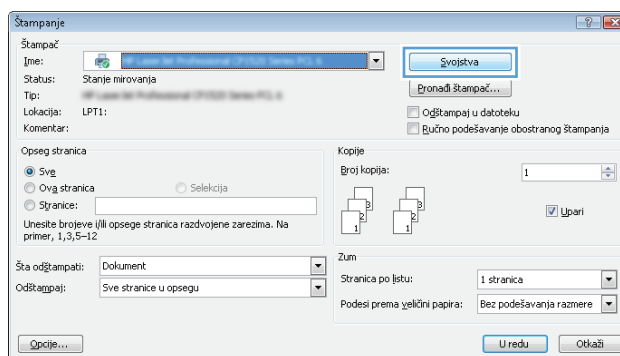


- Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

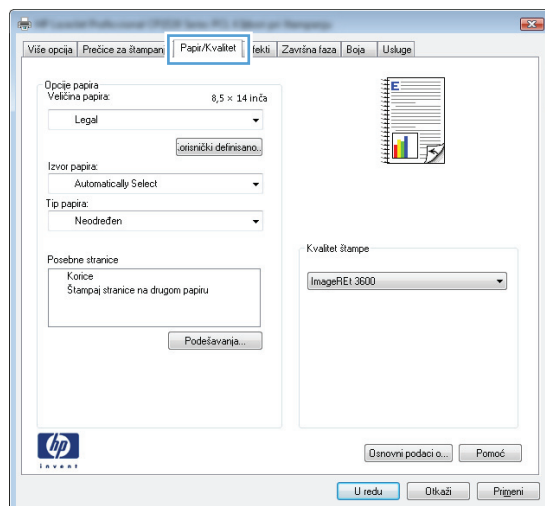


## Štampanje prve ili poslednje stranice na drugačijem papiru (Windows)

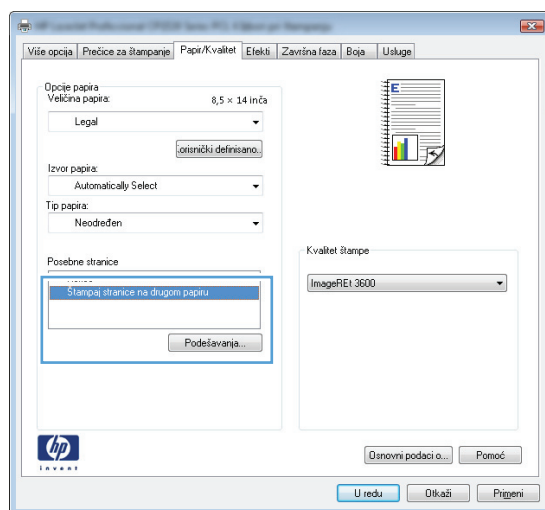
- U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).
- Izaberite proizvođač, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



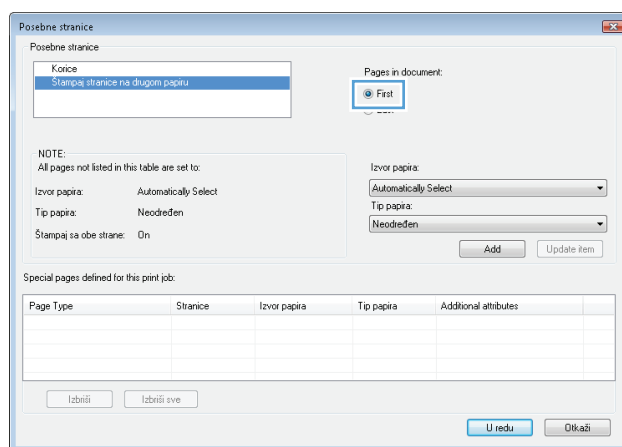
3. Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**.



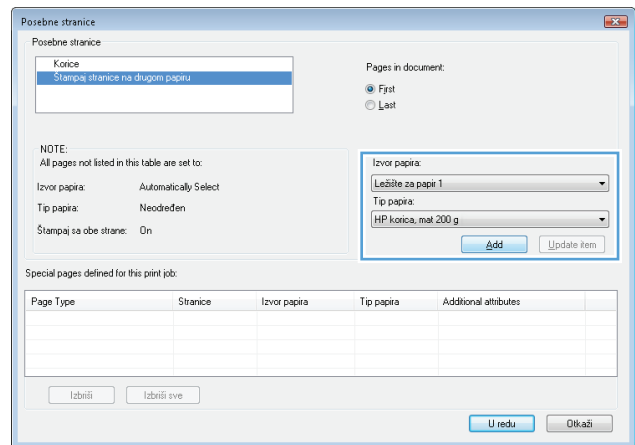
4. U oblasti **Posebne stranice**, kliknite na opciju **Štampaj stranice na drugom papiru**, a zatim na dugme **Postavke**.



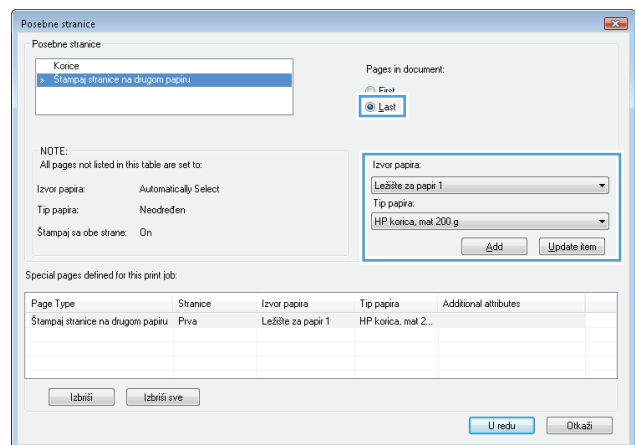
5. U oblasti **Pages in document: (Broj stranica u dokumentu)**, izaberite opciju **First (Prva)** ili **Last (Poslednja)**.



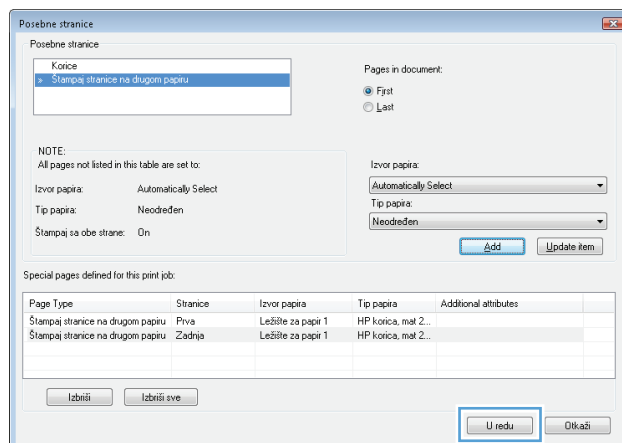
6. Izaberite odgovarajuće opcije na padajućim listama **Izvor papira** i **Tip papira**. Kliknite na dugme **Add (Dodaj)**.



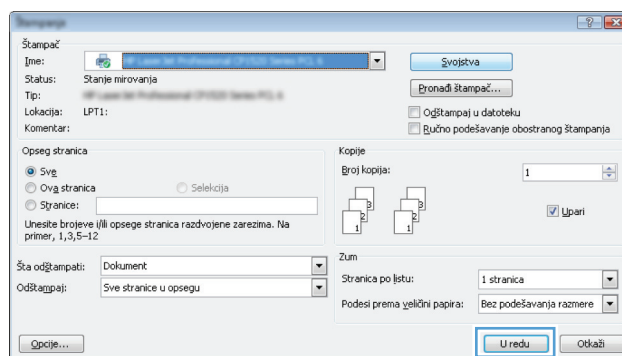
7. Ako i prvu i poslednju stranicu štampate na drugačijem papiru, ponovite korake 5 i 6 i izaberite opcije za preostalu stranicu.



8. Kliknite na dugme **U redu**.

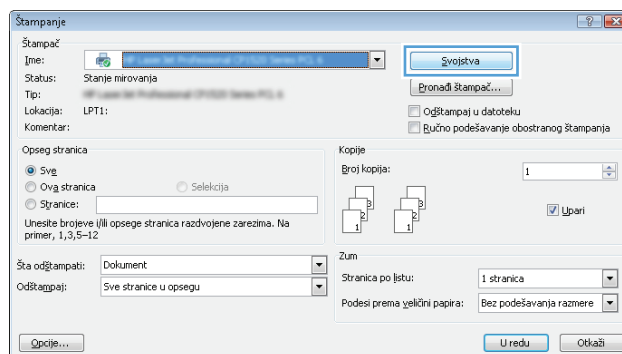


9. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

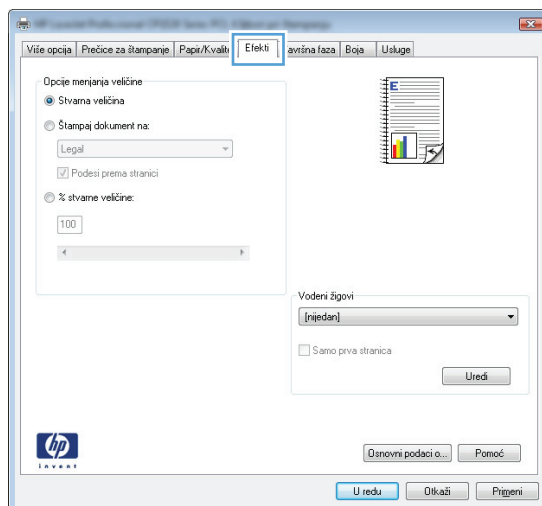


## Podešavanje dokumenta da stane na veličinu stranice (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (Štampanje).
2. Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.

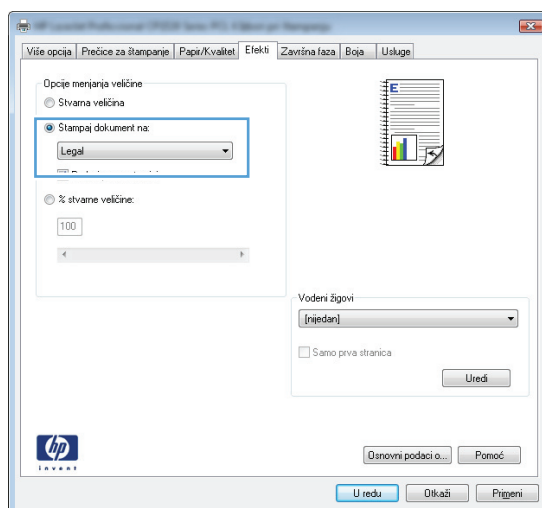


3. Kliknite na karticu **Efekt**.

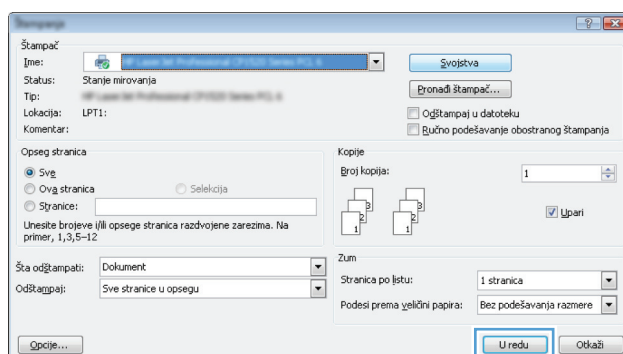


4. Izaberite opciju **Štampaj dokument na**, a zatim iz padajuće liste izaberite format.

Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).



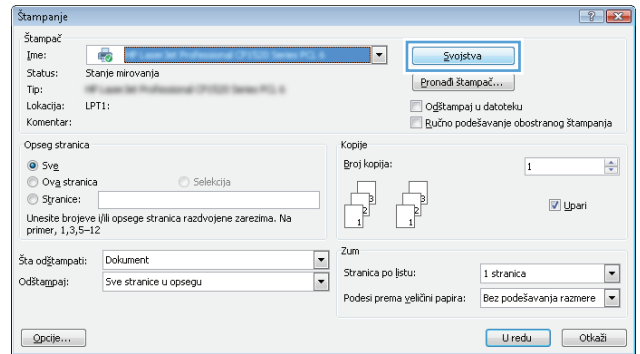
5. Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (**Štampanje**) kliknite na dugme **U redu**.



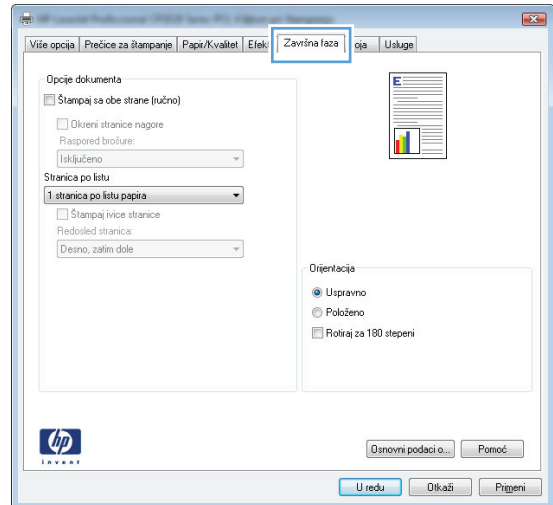
## Kreiranje brošure (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print** (**Štampanje**).

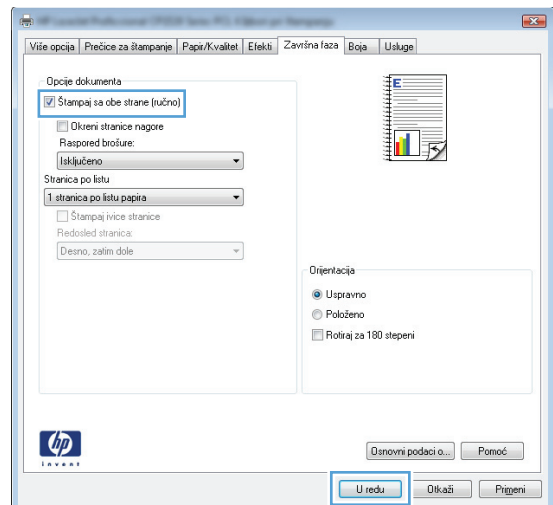
2. Izaberite proizvođač, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.



3. Kliknite na karticu **Završna faza**.

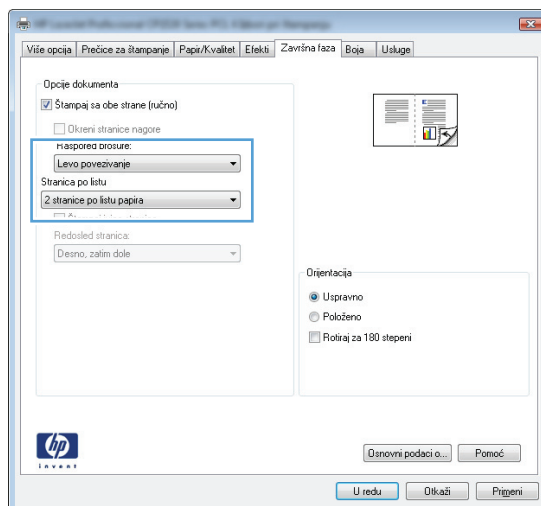


4. Potvrdite izbor u polju **Štampanje sa obe strane**.

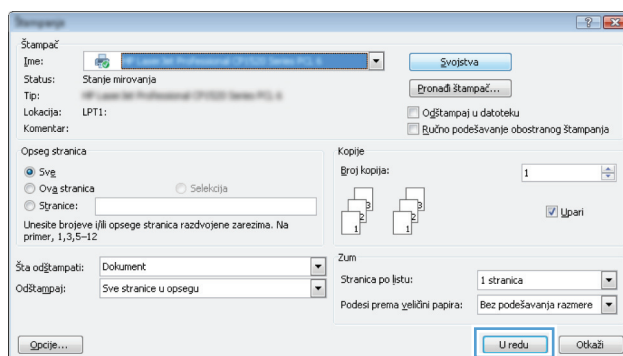


5. U padajućoj listi **Raspored brošure**, kliknite na opciju **Levo povezivanje** ili **Desno povezivanje**. Opcija **Broj stranica po listu** će se automatski promeniti na **2 stranice na listu papira**.

Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta).



6. Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.





## Zadaci za štampanje (Mac OS X)

- [Korišćenje početnih postavki štampanja \(Mac OS X\)](#)
- [Kreiranje početnih postavki \(Mac OS X\)](#)
- [Automatsko dvostrano štampanje \(Mac OS X\)](#)
- [Ručno dvostrano štampanje \(Mac OS X\)](#)
- [Štampanje više stranica na listu \(Mac OS X\)](#)
- [Izbor orijentacije stranice \(Mac OS X\)](#)
- [Izbor tipa papira \(Mac OS X\)](#)
- [Štampanje naslovne stranice \(Mac OS X\)](#)
- [Podešavanje dokumenta da stane na veličinu stranice \(Mac OS X\)](#)
- [Kreiranje brošure \(Mac OS X\)](#)

## Korišćenje početnih postavki štampanja (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. U meniju **Početne postavke** izaberite unapred podešenu postavku za štampanje.
4. Kliknite na dugme **Štampanje**.



**NAPOMENA:** Da biste koristili podrazumevane postavke upravljačkog programa za štampač, izaberite opciju **standardno**.

## Kreiranje početnih postavki (Mac OS X)

Koristite unapred podešene postavke za štampanje da biste sačuvali trenutne postavke štampača za ponovnu upotrebu.

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu sa menijima, a zatim otvorite meni za koji želite da izmenite postavke štampanja.
4. Za svaki meni izaberite postavke štampanja koje želite da sačuvate za ponovnu upotrebu.
5. U meniju **Početne postavke** izaberite opciju **Sačuvaj kao...**, a zatim unesite ime unapred podešene postavke.
6. Kliknite na dugme **OK**.

## Automatsko dvostrano štampanje (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.

3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Raspored**.
4. Iz padajuće liste **Dvostrano** izaberite opciju povezivanja.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Ručno dvostrano štampanje (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite ovaj proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Ručno dvostrano štampanje**.
4. Kliknite na polje **Ručno dvostrano štampanje**, zatim izaberite neku od opcija povezivanja.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.
6. Dođite do uređaja i uklonite sve prazne papire iz ležišta 1.
7. Uzmite odštampane papire iz izlazne korpe, a zatim ih stavite u ležište tako da odštampana strana bude okrenuta nagore.
8. Ako se to od vas traži, za nastavak štampanja dodirnite odgovarajuće dugme na kontrolnoj tabli.

## Štampanje više stranica na listu (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Raspored**.
4. U padajućoj listi **Broj stranica po listu papira** izaberite koliko stranica želite da odštampate na svakom listu.
5. U oblasti **Pravac rasporeda** izaberite raspored i položaj stranica na listu.
6. Pomoću menija **Okvir** izaberite tip okvira koji će se štampati oko svake stranice na listu.
7. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Izbor orijentacije stranice (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. U meniju **Kopije i stranice** kliknite na dugme **Podešavanje stranice**.
4. Kliknite na ikonu koja predstavlja orijentaciju stranice koju želite da koristite, a zatim kliknite na dugme **OK**.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Izbor tipa papira (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Završna faza**.
4. Izaberite vrstu iz padajuće liste **Vrsta medijuma**.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Štampanje naslovne stranice (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Naslovna stranica**.
4. Izaberite gde želite da odštampate naslovnu stranicu. Kliknite na dugme **Pre dokumenta** ili na **Nakon dokumenta**.
5. U meniju **Vrsta naslovne stranice** izaberite poruku koju želite da odštampate na naslovnoj stranici.



**NAPOMENA:** Da biste odštampali praznu naslovnu stranicu izaberite opciju **standardno** iz menija **Vrsta naslovne stranice**.

6. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Podešavanje dokumenta da stane na veličinu stranice (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Rad sa papirom**.
4. U oblasti **Odredišni format papira** kliknite na polje **Podesi prema formatu papira**, a zatim iz padajuće liste izaberite format.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Kreiranje brošure (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Raspored**.
4. Iz padajuće liste **Dvostrano** izaberite opciju povezivanja.
5. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Štampanje brošura**.

6. Kliknite na polje **Izlazni format je brošura**, zatim izaberite neku od opcija povezivanja.
7. Izaberite veličinu papira.
8. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Dodatni zadaci za štampanje (Windows)

- [Otkazivanje zadatka za štampanje \(Windows\)](#)
- [Izbor formata papira \(Windows\)](#)
- [Biranje prilagođene veličine papira \(Windows\)](#)
- [Štampanje vodenih žigova \(Windows\)](#)

### Otkazivanje zadatka za štampanje (Windows)

1. Ako je zadatak za štampanje trenutno u procesu štampanja, otkazite ga pritiskom na dugme Otkazi ✗ na kontrolnoj tabli štampača.



**NAPOMENA:** Ako je zadatak za štampanje u podmakloj fazi, možda nećete moći da ga otkazete.



**NAPOMENA:** Pritiskom na dugme Otkazi ✗ briše se zadatak koji štampač trenutno obrađuje. Ako je u toku više od jednog procesa, pritiskom na dugme Otkazi ✗ briše se proces koji je trenutno prikazan na kontrolnoj tabli uređaja.

2. Zadatak za štampanje takođe možete otkazati i pomoću softvera ili u redosledu zadataka za štampanje.
  - **Softver:** Najčešće se na ekranu računara na kratko prikazuje dijalog pomoću kog možete da otkazete zadatak za štampanje.
  - **Redosled zadataka za štampanje u sistemu Windows:** Ako se zadatak za štampanje nalazi u redosledu zadataka za štampanje (u memoriji računara) ili spuleru štampača, zadatak obrišite tamo.
    - **Windows XP, Server 2003 ili Server 2008:** Kliknite na dugme **Start**, izaberite stavku **Postavke** i izaberite stavku **Štampači i faksovi**. Dvaput kliknite na ikonu uređaja da otvorite prozor, desnim tasterom miša na zadatak za štampanje koji želite da otkazete i zatim kliknite na **Cancel** (Otkazi).
    - **Windows Vista:** Kliknite na ikonu Windows u donjem levom uglu ekrana, kliknite na stavku **Settings** (Postavke), a zatim na stavku **Printers** (Štampači). Dvaput kliknite na ikonu uređaja da otvorite prozor, desnim tasterom miša na zadatak za štampanje koji želite da otkazete i zatim kliknite na **Cancel** (Otkazi).
    - **Windows 7:** Kliknite na ikonu Windows u donjem levom uglu ekrana, a zatim kliknite na stavku **Devices and Printers** (Uređaji i štampači). Dvaput kliknite na ikonu uređaja da otvorite prozor, desnim tasterom miša na zadatak za štampanje koji želite da otkazete i zatim kliknite na **Cancel** (Otkazi).

### Izbor formata papira (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojtva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**.
4. Izaberite format iz padajuće liste **Format papira**.
5. Kliknite na dugme **U redu**.
6. Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print (Štampanje)** kliknite na dugme **U redu**.

## Biranje prilagođene veličine papira (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**.
4. Kliknite na dugme **Prilagođeno**.
5. Unesite ime korisnički definisanog formata i podesite dimenzije.
  - Širina se odnosi na kraću ivicu papira.
  - Dužina se odnosi na dužu ivicu papira.
6. Kliknite na dugme **Sačuvaj**, a zatim na dugme **Close (Zatvori)**.
7. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print (Štampanje)** kliknite na dugme **U redu**.

## Štampanje vodenih žigova (Windows)


1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Efekti**.
4. Izaberite vodeni žig iz padajuće liste **Vodeni žigovi**.

Ili, da biste dodali novi vodeni žig na listu, kliknite na dugme **Uredi**. Podesite postavke vodenog žiga, zatim kliknite na dugme **U redu**.
5. Da biste odštampali vodeni žig samo na prvoj stranici, potvrdite izbor u polju za potvrdu **Samo prva stranica**. U suprotnom, vodeni žig će se odštampati na svakoj stranici.
6. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print (Štampanje)** kliknite na dugme **U redu**.

## Dodatni zadaci za štampanje (Mac OS X)

- [Otkazivanje zadatka za štampanje \(Mac OS X\)](#)
- [Izbor veličine papira \(Mac OS X\)](#)
- [Izbor prilagođene veličine papira \(Mac OS X\)](#)
- [Štampanje vodenih žigova \(Mac OS X\)](#)



### Otkazivanje zadatka za štampanje (Mac OS X)

1. Ako je zadatak za štampanje trenutno u procesu štampanja, otkazite ga pritiskom na dugme Otkazi  na kontrolnoj tabli štampača.



**NAPOMENA:** Ako je zadatak za štampanje u podmakloj fazi, možda nećete moći da ga otkazete.



**NAPOMENA:** Pritiskom na dugme Otkazi  briše se zadatak koji štampač trenutno obrađuje. Ako je na čekanju više zadataka za štampanje, pritiskom na dugme Otkazi  briše se zadatak za štampanje koji je trenutno prikazan na kontrolnoj tabli uređaja.

2. Zadatak za štampanje takođe možete otkazati i pomoću softvera ili u redosledu zadataka za štampanje.
  - **Softver:** Najčešće se na ekranu računara na kratko prikazuje dijalog pomoću kog možete da otkazete zadatak za štampanje.
  - **Redosled zadataka za štampanje na Mac računarima** Otvorite redosled zadataka za štampanje tako što ćete dvaput da kliknete na ikonu uređaja u bazi. Označite zadatak za štampanje i zatim kliknite na **Delete** (Izbriši).

### Izbor veličine papira (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. U meniju **Kopije i stranice** kliknite na dugme **Podešavanje stranice**.
4. Izaberite format iz padajuće liste **Format papira**, a zatim kliknite na dugme **OK**.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.

### Izbor prilagođene veličine papira (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. U meniju **Kopije i stranice** kliknite na dugme **Podešavanje stranice**.
4. U padajućoj listi **Format papira** izaberite opciju **Upravljanje prilagođenim formatima**.
5. Navedite dimenzije za veličinu stranice, zatim kliknite na dugme **OK**.
6. Kliknite na dugme **OK** da biste zatvorili dijalog **Podešavanje stranice**.
7. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Štampanje vodenih žigova (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Vodeni žigovi**.
4. U meniju **Režim** izaberite opciju **Vodeni žig**.
5. U padajućoj listi **Stranice** izaberite da li želite da se vodeni žig štampa na svim stranicama ili samo na prvoj.
6. U padajućoj listi **Tekst** izaberite neku od standardnih poruka ili izaberite opciju **Korisnički definisano** i unesite novu poruku u ponuđeno polje.
7. Izaberite opcije za preostale postavke.
8. Kliknite na dugme **Štampanje**.



## Kreiranje štampanih dokumenata arhivskog kvaliteta


Arhivsko štampanje daje otisak koji je manje podložan razmazivanju tonera i prašini. Arhivsko štampanje koristite za kreiranje dokumenata koje želite da sačuvate ili arhivirate.



---

**NAPOMENA:** Štampanje arhivskog kvaliteta se postiže povećanjem temperature grejača. Zbog povećane temperature, proizvod štampa upola sporije da bi se izbegla oštećenja.

---

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Servisiranje**.
3. Dodirnite dugme **Arhivsko štampanje**, a zatim dugme **Uključeno**.

## Štampanje u boji

- [Koristite opciju HP EasyColor](#)
- [Promena opcija boja \(Windows\)](#)
- [Menjanje teme boja zadatka za štampanje \(Windows\)](#)
- [Promena opcija boja \(Mac OS X\)](#)
- [Ručne opcije za boje](#)
- [Poklapanje boja](#)

### Koristite opciju HP EasyColor

Ako koristite HP PCL 6 upravljački program za štampač za Windows, tehnologija **HP EasyColor** automatski poboljšava dokumente sa mešovitim sadržajem koji se štampaju iz programa Microsoft Office. Ova tehnologija skenira dokumente i automatski podešava fotografije u .JPEG ili .PNG formatu. Tehnologija **HP EasyColor** poboljšava celu sliku istovremeno umesto da je deli na više delova, čime se postižu ujednačene boje, oštrij detalji i brže štampanje.

Ako koristite HP Postscript upravljački program za štampač za Mac, tehnologija **HP EasyColor** skenira sve dokumente i automatski podešava sve fotografske slike sa istim poboljšanim fotografskim rezultatima.


U sledećem primeru, slike sa leve strane dobijene su bez upotrebe opcije **HP EasyColor**. Slike sa desne strane poboljšane su uz pomoć opcije **HP EasyColor**.



Opcija **HP EasyColor** podrazumevano je omogućena u HP PCL 6 i HP Mac Postscript upravljačkom programu za štampač, pa nije potrebno da ručno podešavate boju. Da biste onemogućili opciju tako da možete ručno da podešavate boju, otvorite karticu **Bojau** Windows upravljačkom programu ili karticu **Opcije za boje/kvalitet** u Mac upravljačkom programu, a zatim kliknite u polje za potvrdu **HP EasyColor** da biste ga poništili.

### Promena opcija boja (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Boja**.
4. Izaberite polje za potvrdu **HP EasyColor** da biste opozvali njegov izbor.

5. Kliknite na postavku **Automatski** ili **Ručno**.
    - Postavka **Automatski**: Izaberite ovu postavku za većinu zadataka za štampanje u boji
    - Postavka **Ručno**: Izaberite ovu postavku da biste postavke boja menjali nezavisno od drugih postavki. Kliknite na dugme **Postavke** da biste otvorili prozor za ručno podešavanje boje.
- 
-  **NAPOMENA:** Ručno menjanje postavki može uticati na rezultat štampanja. HP preporučuje da ove postavke menjaju samo stručnjaci za grafiku u boji.
- 
6. Kliknite na opciju **Štampanje u nijansama sive** da biste dokument u boji odštampani crno-belo i u nijansama sive. Ovu opciju koristite za štampanje dokumenata u boji predviđenih za fotokopiranje ili slanje faksom. Takođe je možete koristiti za štampanje radnih verzija dokumenata ili uštedu tonera u boji.
  7. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampani zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

## Menjanje teme boja zadatka za štampanje (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Boja**.
4. Izaberite polje za potvrdu **HP EasyColor** da biste opozvali njegov izbor.
5. Izaberite temu boje iz padajuće liste **Teme za boje**.
  - **Podrazumevano (sRGB)**: Ova tema podešava štampač da podatke u RGB standardu štampa u neobrađenom režimu uređaja. Prilikom korišćenja ove teme, upravljajte bojama iz programa ili operativnog sistema da bi se pravilno odštampane.
  - **Žive boje (sRGB)**: Proizvod povećava zasićenost srednjih tonova. Ovu temu koristite za štampanje poslovne grafike.
  - **Fotografija (sRGB)**: Proizvod prepoznaje RGB boju kao da je štampana u vidu fotografije pomoću male digitalne laboratorije. Dobijaju se dublje, zasićenije boje koje se razlikuju od onih odštampanih u režimu Podrazumevano (sRGB). Ovu temu koristite za štampanje fotografija.
  - **Fotografija (Adobe RGB 1998)**: Ovu temu koristite za štampanje digitalnih fotografija koje koriste AdobeRGB prostor boja, a ne sRGB. Prilikom korišćenja ove teme, isključite upravljanje bojom u programu.
  - **Nijedno**: Neće se koristiti nijedna tema boja.
  - **Prilagođeni profil**: Izaberite ovu opciju kako biste za preciznu kontrolu prikaza boja koristili prilagođeni ulazni profil (na primer, da biste emulirali određene HP Color LaserJet uređaje). Preuzmite prilagođene profile sa adrese [www.hp.com](http://www.hp.com).
6. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampani zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

## Promena opcija boja (Mac OS X)

1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Opcije za boje**.
4. Kliknite na polje za potvrdu **HP EasyColor** da biste opozvali njegov izbor.
5. Otvorite podešavanja **Napredno**.
6. Prilagodite individualne postavke za tekst, grafiku i fotografije.
7. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Ručne opcije za boje

Koristite ručne opcije za boju da biste podesili opcije **Neutralne sive**, **Poluton** i **Kontrola ivice** za tekst, grafiku i fotografije.

Opis postavki	Opcije postavki
<b>Edge Control (Kontrola ivice)</b>  Postavka <b>Kontrola ivice</b> služi za podešavanje prikazivanja ivica. Kontrolisanje ivice sastoji se od dve komponente: adaptivno polutoniranje i preklapanje. Adaptivno polutoniranje povećava oštrinu ivica. Preklapanje smanjuje efekat neravnomerene raspodele ravni boja tako što neznatno preklapa ivice susednih objekata.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Opcija <b>Isključeno</b> isključuje preklapanje i adaptivno polutoniranje.</li><li>• Opcija <b>Slabo</b> podešava najmanji nivo preklapanja. Uključeno je adaptivno polutoniranje.</li><li>• Opcija <b>Normalno</b> podešava srednji nivo preklapanja. Uključeno je adaptivno polutoniranje.</li><li>• Opcija <b>Maksimalno</b> predstavlja najagresivniju postavku preklapanja. Uključeno je adaptivno polutoniranje.</li></ul>
<b>Halftone (Poluton)</b>  Opcije <b>Poluton</b> utiču na rezoluciju i jasnoću odštampanog materijala u boji.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Opcija <b>Glatko</b> omogućava bolje rezultate za velika, dobro ispunjena polja za štampanje i izoštrava fotografiju izgladivanjem gradacije boja. Ovu opciju izaberite kada vam je važno da dobijete ravnomerne i glatke obojene oblasti.</li><li>• Opcija <b>Detalji</b> korisna je za tekst i grafiku koja zahteva oštru razliku između linija ili boja, ili slika koje sadrže neke obrasce ili veliku količinu detalja. Ovu opciju izaberite kada vam je važno da dobijete oštre ivice i detalje.</li></ul>
<b>Neutralne sive</b>  Postavka <b>Neutralne sive</b> određuje način kreiranja sivih boja koje se koriste za tekst, grafiku i fotografije.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Opcija <b>Samo crna</b> generiše neutralne boje (sive i crnu) upotrebom samo crnog tonera. Ovo garantuje neutralne boje bez odliva. Ova postavka najviše odgovara dokumentima i folijama u sivim tonovima.</li><li>• Opcija <b>4 boje</b> generiše neutralne boje (sive i crnu) kombinovanjem sva četiri tonera u boji. Ovaj metod proizvodi glatke gradijente i prelaze između boja, a daje i najtamniju crnu boju.</li></ul>

## Poklapanje boja

Proces poklapanja izlazne boje štampača sa ekranom računara je složen jer štampači i monitori računara boju proizvode na različite načine. Monitori boje *prikazuju* pomoću svetlosnih piksela koji koriste RGB (crvena, zelena, plava) proces za boje, a štampači boje *štampanju* pomoću CMYK (cijan, magenta, žuta i crna) procesa.

Nekoliko faktora može da utiče na mogućnost poklapanja štampanih boja i onih na monitoru. U ove faktore spadaju:

- Papir
- Pigmenti štampača (na primer, mastila ili toneri)
- Štampanje (na primer, inkjet, presa ili laserska tehnologija)
- Osvetljenje
- Individualno opažanje boja
- Softver
- Upravljački programi štampača
- Operativni sistem na računaru
- Monitori i postavke monitora
- Video kartice i upravljački programi
- Radno okruženje (na primer, vlaga)


U većini situacija najbolji način za poklapanje boja na ekranu sa bojama odštampanim na papiru jeste štampanje sRGB boja.

## Korišćenje opcije HP ePrint

Koristite HP ePrint za štampanje dokumenata tako što ćete ih u obliku priloga u e-poruci poslati na e-adresu uređaja sa bilo kog uređaja na kome je omogućena e-pošta.



**NAPOMENA:** Uređaj mora biti povezan na ožičenu ili bežičnu mrežu i mora imati pristup Internetu kako bi mogao da koristi HP ePrint.

1. Da biste koristili HP ePrint, prethodno morate da omogućite HP mrežne usluge.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme Mrežne usluge .
  - b. Dodirnite dugme [Omogućavanje mrežnih usluga](#).
2. U meniju [HP mrežne usluge](#) dodirnite dugme [Prikaži e-adresu](#) da biste e-adresu proizvoda prikazali na kontrolnoj tabli.
3. Koristite HP ePrintCenter Web lokaciju da biste definisali bezbednosne postavke i da biste konfigurisali podrazumevane postavke štampanja za sve HP ePrint zadatke koji se šalju ovom uređaju.
  - a. Posetite lokaciju [www.hpeprintcenter.com](http://www.hpeprintcenter.com).
  - b. Kliknite na dugme **Prijavljivanje**, a zatim unesite akreditive za HP ePrintCenter ili se prijavite za novi nalog.
  - c. Izaberite svoj uređaj sa liste ili kliknite na dugme **+ Add printer** (+Dodaj štampač) da biste ga dodali. Da biste dodali uređaj, potrebna vam je šifra štampača koja je deo e-adrese uređaja koji ide pre znaka @. Ovu šifru možete pribaviti tako što ćete odštampati stranicu „Mrežne usluge“ preko kontrolne table proizvoda.

Kada dodate proizvod, imaćete na raspolaganju opciju da prilagodite e-adresu proizvoda.



**NAPOMENA:** Ova šifra važi samo 24 sata od trenutka kada omogućite HP mrežne usluge. Ako istekne, pratite uputstva za ponovno omogućavanje HP mrežnih usluga i zatražite novu šifru.

- d. Kako biste sprečili štampanje neočekivanih dokumenata na uređaju, kliknite na stavku **ePrint Settings** (Postavke za ePrint), a zatim izaberite karticu **Allowed senders** (Dozvoljeni pošiljaoci). Kliknite na stavku **Allowed Senders Only** (Samo dozvoljeni pošiljaoci), a zatim dodajte e-adrese sa kojih će biti dozvoljeno slanje ePrint zadataka.
    - e. Da biste postavili podrazumevane postavke za sve ePrint zadatke koji se šalju uređaju, izaberite stavke **ePrint Settings** (Postavke za ePrint), **Print Options** (Opcije štampanja), a zatim izaberite željene postavke.
4. Da biste odštampali dokument, priložite ga u e-poruci koju šaljete na e-adresu uređaja. Štampaće se i e-poruka i prilog.

## Korišćenje opcije AirPrint

Direktno štampanje pomoću Apple aplikacije AirPrint je podržano za operativni sistem iOS 4,2 ili noviji. Koristite AirPrint za direktno štampanje na uređaju sa iPad (iOS 4,2), iPhone (3GS ili noviji) ili iPod touch (treća generacija ili noviji) uređaja u sledećim aplikacijama:

- Mail (Pošta)
- Photos (Fotografije)
- Safari
- Određenim aplikacijama nezavisnih proizvođača

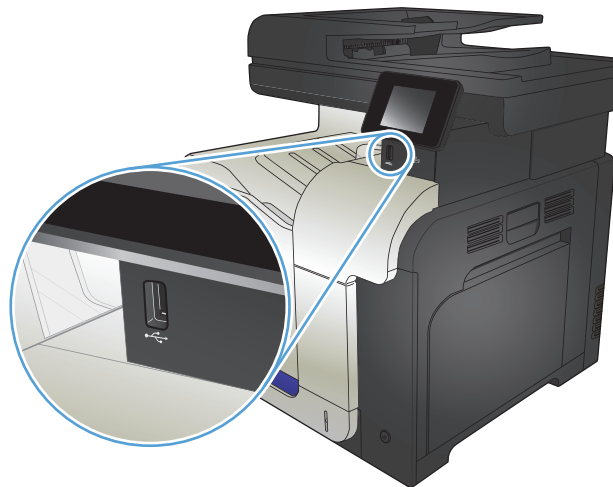
Da biste koristili AirPrint, uređaj mora biti povezan sa mrežom. Dodatne informacije o korišćenju aplikacije AirPrint i HP uređajima koji su kompatibilni sa aplikacijom AirPrint, potražite na lokaciji [www.hp.com/go/airprint](http://www.hp.com/go/airprint).



**NAPOMENA:** Možda ćete morati da nadogradite firmver uređaja da biste koristili AirPrint. Posetite lokaciju [www.hp.com/go/lj500colorMFPM570\\_firmware](http://www.hp.com/go/lj500colorMFPM570_firmware).

## Korišćenje USB usputnog štampanja

1. Umetnite USB memoriju u port sa prednje strane uređaja.



2. Otvoriće se meni **USB fleš disk**. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije.
  - Štampanje dokumenata
  - Pregledanje i štampanje fotografija
  - Skeniraj USB disk
3. Da biste odštampali željeni dokument, dodirnite ekran **Štampanje dokumenata**, zatim dodirnite ime fascikle na USB disku u kojoj je sačuvan dokument. Kada se otvori ekran sa rezimeom, možete ga dodirnuti da biste podesili postavke. Kliknite na dugme **Štampanje** da biste odštampali dokument.
4. Da biste odštampali fotografije, dodirnite ekran **Pregledanje i štampanje fotografija**, a zatim dodirnite pregled fotografije koju želite da odštampate. Dodirnite dugme **Završeno**. Kada se otvori ekran sa rezimeom, možete ga dodirnuti da biste podesili postavke. Dodirnite dugme **Štampanje** da biste odštampali fotografije.
5. Uzmite odštampani zadatak iz izlazne korpe i uklonite USB memoriju.



---

## 5 Kopiranje

- [Podešavanje novih podrazumevanih postavki za kopiranje](#)
- [Vraćanje podrazumevanih postavki za kopiranje](#)
- [Pravljenje pojedinačne kopije](#)
- [Izrada većeg broja kopija](#)
- [Kopiranje originala sa više stranica](#)
- [Kopiranje identifikacionih kartica](#)
- [Uparivanje zadatka za kopiranje](#)
- [Obostrano kopiranje \(dupleks\)](#)
- [Smanjivanje ili povećavanje kopija](#)
- [Kopiranje u boji ili crno-belo](#)
- [Optimizacija kvaliteta kopije](#)
- [Podešavanje osvetljenosti ili zatamnjenosti kopija](#)
- [Podešavanje slike za kopiranje](#)
- [Kopiranje u režimu probnog otiska](#)
- [Podešavanje formata i tipa papira za kopiranje na specijalnom papiru](#)

## Podešavanje novih podrazumevanih postavki za kopiranje

Možete sačuvati bilo koju kombinaciju postavki za kopiranje kao podrazumevane postavke koje ćete koristiti za svaki zadatak.

1. Na glavnom ekranu dodirnite dugme [Kopiranje](#).
2. Dodirnite dugme [Postavke](#).
3. Konfigurirajte postavke za kopiranje prema sopstvenim željama, a zatim pronađite i dodirnite dugme [Postavi za nove podrazumevane vrednosti](#).
4. Dodirnite dugme [Da](#).

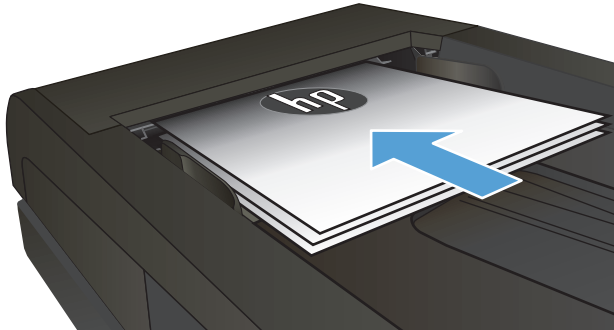
## Vraćanje podrazumevanih postavki za kopiranje

Koristite ovu proceduru da biste vratili fabričke podrazumevane postavke za kopiranje.

1. Na glavnom ekranu dodirnite dugme [Kopiranje](#).
2. Dodirnite dugme [Postavke](#).
3. Dođite do dugmeta [Vraćanje fabričkih vrednosti](#) i dodirnite ga.
4. Dodirnite dugme [OK](#) da biste vratili podrazumevane postavke.

## Pravljenje pojedinačne kopije

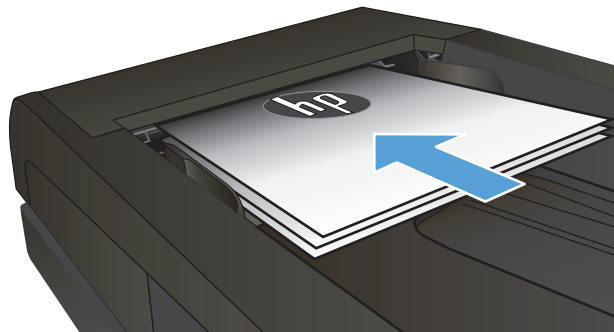
1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



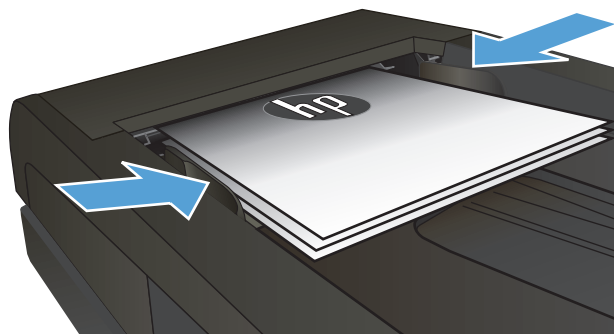
2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Izrada većeg broja kopija

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



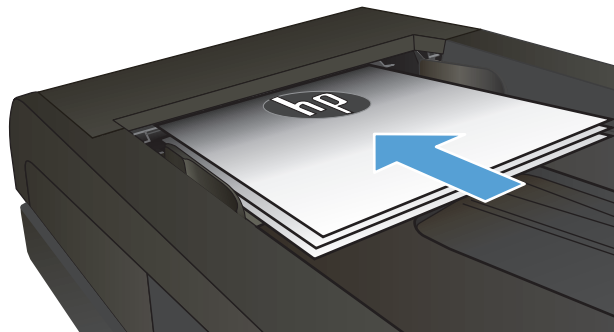
2. Ako ste umetnuli dokument u ulagač dokumenata, podesite vodice tako da fino nalegnu na papir.



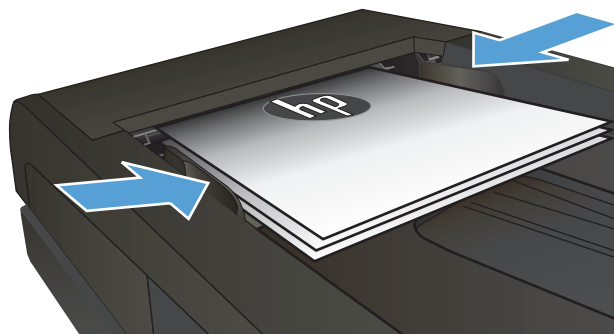
3. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Kopiranje**.
4. Dodirnite strelice da biste promenili broj kopija ili dodirnite postojeći broj, a zatim unesite broj kopija.
5. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Kopiranje originala sa više stranica

1. Originale umetnite u ulagač dokumenata licem nagore.



2. Podesite vođice tako da fino nalegnu na papir.

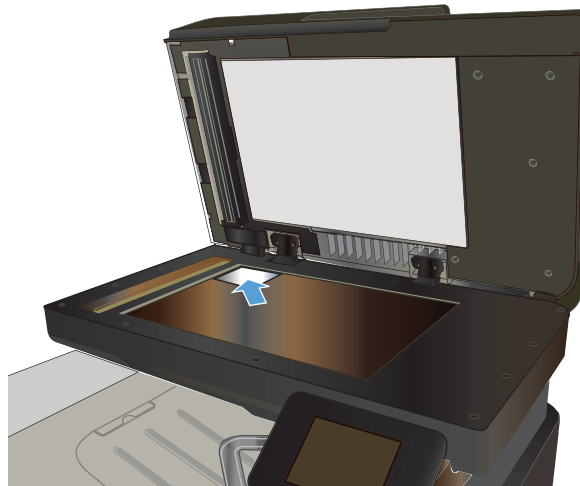


3. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
4. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

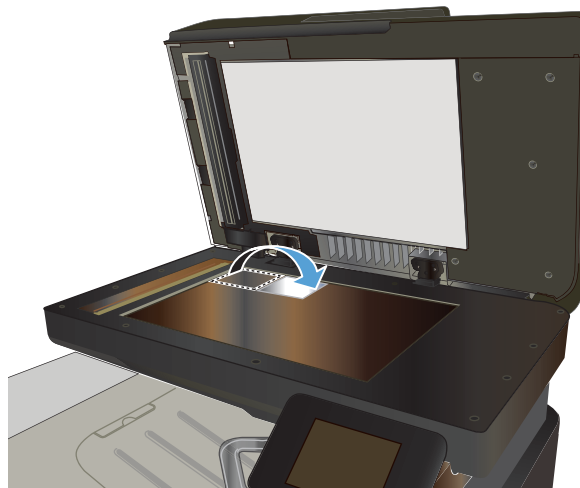
## Kopiranje identifikacionih kartica

Funkciju **Kopiranje ID dokumenata** koristite za kopiranje obe strane identifikacionih kartica ili drugih malih dokumenata na istu stranu lista papira. Uređaj će tražiti od vas da kopirate prvu stranu, a zatim da postavite drugu stranu na drugi deo stakla skenera i da ponovo skenirate. Uređaj štampa obe slike istovremeno.

1. Postavite dokument na staklo skenera.



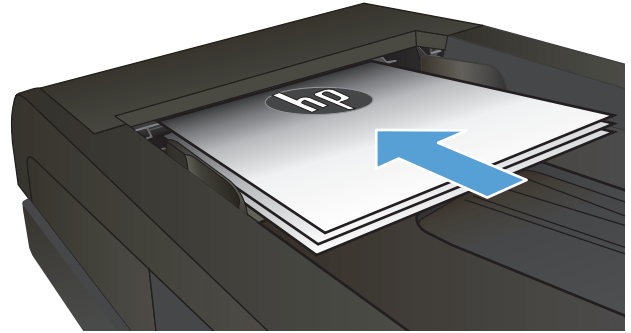
2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Kopiranje ID dokumenata**.
4. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.
5. Uređaj će tražiti od vas da stavite sledeću stranu na drugi deo stakla skenera.



6. Dodirnite dugme **OK** ako imate još strana za kopiranje ili dodirnite dugme **Završeno** ako je to bila poslednja stranica.
7. Uređaj će sve skenirane strane kopirati na istoj strani papira.

## Uparivanje zadatka za kopiranje

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



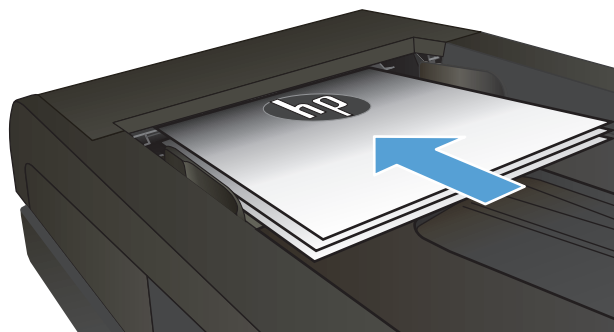
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dođite do dugmeta **Razvrstavanje** i dodirnite ga. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije, zatim dodirnite opciju koju želite da izaberete.
4. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.



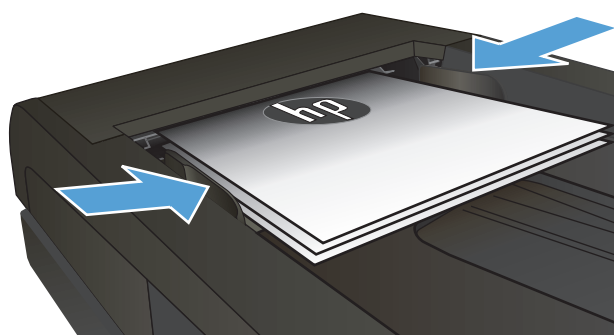
# Obostrano kopiranje (dupleks)

## Automatsko dvostrano kopiranje

1. Postavite originalne dokumente u ulagač dokumenata tako da prva strana bude okrenuta nagore i da najpre gornja ivica ulazi u štampač.



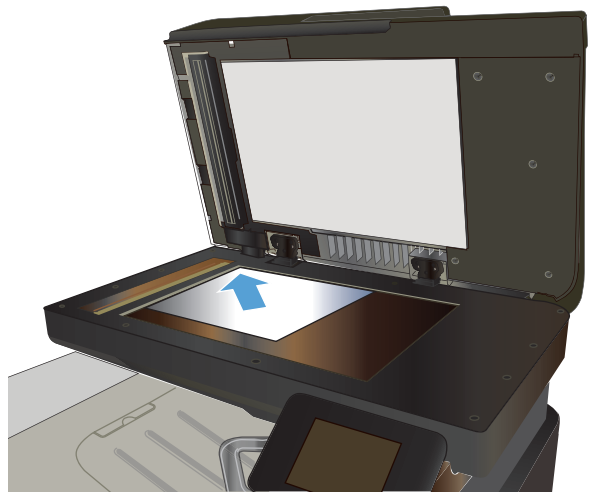
2. Podesite vođice za papir na širinu dokumenata.



3. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Kopiranje**.
4. Dodirnite dugme **Postavke**.
5. Dodite do dugmeta **Two-Sided (Dvostrano)** i dodirnite ga.
6. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije, zatim dodirnite opciju koju želite da izaberete.
7. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Ručno dvostrano kopiranje

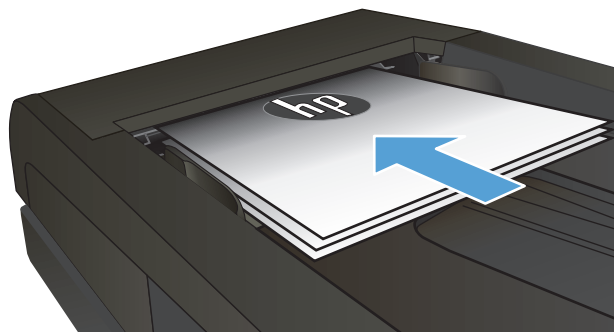
1. Položite originalni dokument licem nadole na staklo skenera tako da gornji levi ugao dokumenta bude na gornjem levom uglu stakla. Zatvorite skener.



2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**.
4. Dodite do dugmeta **Two-Sided (Dvostrano)** i dodirnite ga.
5. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije, zatim dodirnite opciju koju želite da izaberete.
6. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.
7. Uređaj će tražiti da umetnete sledeći originalni dokument. Postavite ga na staklo, a zatim dodirnite dugme **OK**.
8. Ponavljajte ovaj postupak sve dok ne bude skenirana i poslednja stranica. Dodirnite dugme **Završeno** kako biste završili štampanje kopija.

## Smanjivanje ili povećavanje kopija

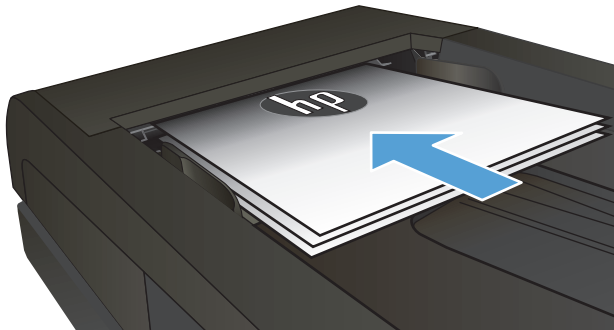
1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dugme **Podrazumevano smanjivanje/povećavanje**. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije, zatim dodirnite opciju koju želite da izaberete.
4. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Kopiranje u boji ili crno-belo

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



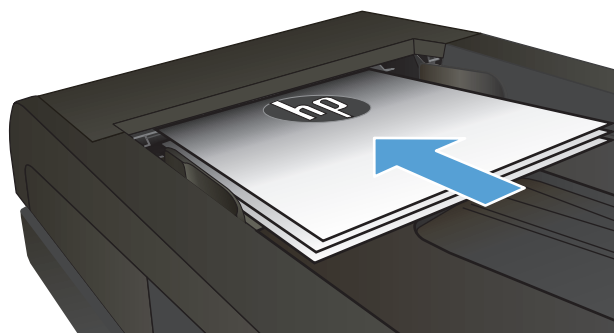
2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Optimizacija kvaliteta kopije

Dostupne su sledeće postavke za kvalitet kopiranja:

- **Automatski izbor:** Izaberite ovu postavku ako vam nije važno kakav će biti kvalitet kopija. Ovo je podrazumevana postavka.
- **Mešano:** Izaberite ovu postavku za dokumente koji sadrže mešavinu teksta i grafike.
- **Tekst:** Izaberite ovu postavku za dokumente koji sadrže većinom tekst.
- **Slika:** Izaberite ovu postavku za dokumente koji sadrže većinom grafiku.

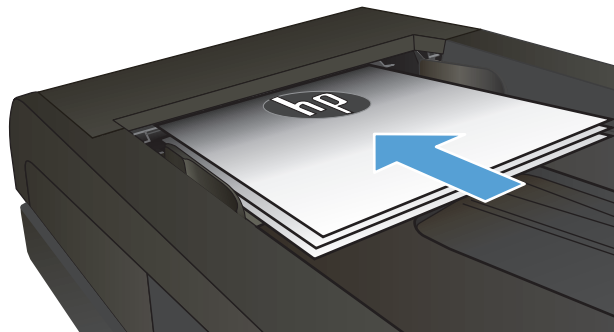
1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dođite do dugmeta **Optimizuj** i dodirnite ga. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije, zatim dodirnite opciju koju želite da izaberete.
4. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Podešavanje osvetljenosti ili zatamnjenosti kopija

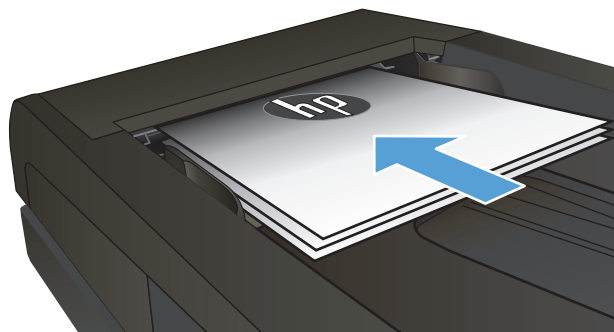
1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Na ekranu sa rezimeom, dodirnite dugmad sa strelicama da biste podesili postavku.
4. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Podešavanje slike za kopiranje

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



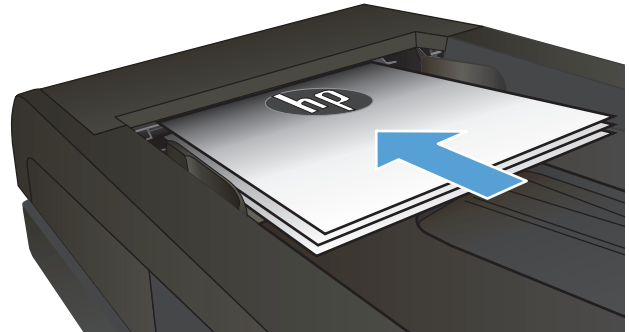
2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**.
4. Dodite do dugmeta **Podešavanje slika** i dodirnite ga.
5. Dodirnite naziv postavke koju želite da podesite.
  - **Svetlina**: Podešava postavku osvetljenosti/zatamnjenja.
  - **Kontrast**: Podešava kontrast između najsvetlijih i najtamnijih oblasti na slici.
  - **Oštrije**: Podešava oštrinu znakova teksta.
  - **Uklanjanje pozadine**: Podešava zatamnjenost pozadine slike. Ova opcija je posebno korisna za originalne dokumente koji se štampaju na kolor papiru.
  - **Balans boja**: Podešava nijanse crvene, zelene i plave.
  - **Nijansa sive**: Podešava izraženost boja.
6. Dodirnite dugme **—** ili **+** da biste podesili vrednost postavke, a zatim dodirnite dugme **OK**.
7. Podesite drugu postavku ili dodirnite strelicu unazad da biste se vratili na glavni meni kopiranja.
8. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Kopiranje u režimu probnog otiska

Upotrebom režima probnog otiska koristi se manje tonera. Međutim, režim probnog otiska može smanjiti i kvalitet štampe.

Kompanija HP ne preporučuje stalnu upotrebu režima probnog otiska. Ako se režim probnog otiska koristi stalno, može se dogoditi da toner traje duže od mehaničkih delova kertridža sa tonerom. Ako kvalitet štampanja opadne do te mere da je neprihvatljiv, uzmite u obzir zamenu kertridža sa tonerom.

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**.
4. Dođite do dugmeta **Režim probnog otiska** i dodirnite ga.
5. Dodirnite dugme **Uključeno**.
6. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.



## Podešavanje formata i tipa papira za kopiranje na specijalnom papiru

1. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
2. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dođite do dugmeta **Papir** i dodirnite ga.
3. Na listi formata papira dodirnite ime formata papira koji se nalazi u ležištu 1.



---

**NAPOMENA:** Uređaj podržava sledeće formate za kopiranje: Letter, Legal i A4.

---

4. Na listi tipova papira dodirnite ime formata papira koji se nalazi u ležištu 1.
5. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.



---

## 6 Skeniranje

- [Skeniranje pomoću softvera HP Scan \(Windows\)](#)
- [Skeniranje pomoću softvera HP Scan \(Mac OS X\)](#)
- [Skeniranje na USB fleš disk](#)
- [Podešavanje funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu i skeniranja u e-poštu](#)
- [Skeniranje u mrežnu fasciklu](#)
- [Skeniranje u e-poštu](#)
- [Skeniranje pomoću drugih softvera](#)

## Skeniranje pomoću softvera HP Scan (Windows)

1. Dvaput kliknite na ikonu **HP Scan** na radnoj površini računara.
2. Izaberite prečicu za skeniranje i po potrebi podesite postavke.
3. Kliknite na stavku **Scan**(Skeniraj).



**NAPOMENA:** Kliknite na stavku **Advanced Settings** (Napredne postavke) ako vam je potrebno više opcija.

Kliknite na stavku **Create New Shortcut** (Kreiraj novu prečicu) da biste kreirali prilagođen skup postavki i sačuvali ga na listi prečica.

---

## Skeniranje pomoću softvera HP Scan (Mac OS X)

1. Pokrenite softver **HP Scan** koji se nalazi u fascikli **HP**, koja je u fascikli **Aplikacije**.
2. Pratite uputstva na ekranu kako biste obavili skeniranje dokumenta.
3. Kada obavite skeniranje svih stranica, kliknite na dugme **Pošalji** da biste ih odštampali ili sačuvali u datoteci.

## Skeniranje na USB fleš disk

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.
2. Umetnite USB fleš disk u port sa prednje strane uređaja.
3. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Skeniranje**.
4. Dodirnite ekran **Skeniraj USB disk**.
5. Dodirnite dugme **Skeniranje** da biste skenirali i sačuvali datoteku. Uređaj će na USB disku kreirati fasciklu **HPSCANS** i sačuvati datoteku u .PDF ili .JPG formatu sa automatski generisanim imenom datoteke.




**NAPOMENA:** Kada se otvori ekran sa rezimeom, možete ga dodirnuti da biste prilagodili postavke.

Takođe, možete da promenite ime fascikle.


---

## Podešavanje funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu i skeniranja u e-poštu

Da biste koristili ove funkcije skeniranja, uređaj mora biti povezan sa mrežom. Ove funkcije skeniranja neće biti dostupne dok ih ne konfigurirate. Nakon instalacije softvera uređaja koristite čarobnjak za podešavanje skeniranja u mrežnu fasciklu, ili koristite ugrađeni HP Web server da biste konfigurirali ove funkcije. Sledeća uputstva opisuju konfigurisanje funkcija skeniranja pomoću ugrađenog HP Web servera.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme Mreža  da biste pronašli IP adresu proizvođača.
2. Da biste otvorili ugrađeni HP Web server, unesite IP adresu uređaja u polje za adresu Web pregledača.


---

 **NAPOMENA:** Pored toga, ugrađenom HP Web serveru možete da pristupite iz aplikacije HP Device Toolbox za Windows ili iz aplikacije HP Utility za Mac OS X.

---

3. Kliknite na karticu **Skeniranje** kako biste podesili funkcije.

---

 **NAPOMENA:** Da biste podesili skeniranje u mrežnu fasciklu, treba da znate ime SMTP servera koji koristite. Potražite ovu informaciju od administratora mreže ili od pružaoca Internet usluga. Ako je za SMTP server neophodna provera identiteta, treba da znate i SMTP ID korisnika i lozinku.

---

## Skeniranje u mrežnu fasciklu

Pomoću kontrolne table uređaja skenirajte dokument i sačuvajte ga u mrežnu fasciklu.



**NAPOMENA:** Da biste koristili ovu funkciju, uređaj mora biti povezan na mrežu, a funkcija skeniranja mora biti konfigurisana pomoću ugrađenog HP Web servera.


1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme [Skeniranje](#).
3. Dodirnite stavku [Skeniranje u mrežnu fasciklu](#).
4. U listi mrežnih fascikli izaberite onu u koju želite da sačuvate dokument.
5. Na kontrolnoj tabli biće prikazane postavke skeniranja.
  - Ako želite da promenite bilo koju postavku, dodirnite dugme [Postavke](#), a zatim izmenite postavke.
  - Ako su postavke pravilne, idite na naredni korak.
6. Dodirnite dugme [Skeniranje](#) da biste započeli zadatak skeniranja.



## Skeniranje u e-poštu

Pomoću kontrolne table uređaja skenirajte datoteku i pošaljite je direktno na e-adresu. Skenirana datoteka biće poslata na adresu kao prilog e-poruke.


---

 **NAPOMENA:** Da biste koristili ovu funkciju, uređaj mora biti povezan na mrežu, a funkcija skeniranja mora biti konfigurisana pomoću ugrađenog HP Web servera.

---

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Skeniranje](#).
3. Dodirnite stavku [Skeniranje u e-poštu](#).
4. Dodirnite stavku [Slanje e-poruke](#).
5. Izaberite [Od](#) adresu koju želite da koristite. Ovaj postupak se još naziva „odlazni profil e-pošte“.

---

 **NAPOMENA:** Ako je podešen PIN funkcije, unesite PIN i dodirnite dugme [OK](#). Međutim, PIN nije neophodan za korišćenje ove funkcije.

---

6. Dodirnite dugme [Za](#), a zatim izaberite adresu ili grupu kojoj želite da pošaljete datoteku. Kada završite, dodirnite dugme [Završeno](#).
7. Ukoliko želite da dodate red s naslovom, dodirnite dugme [Tema](#)
8. Dodirnite dugme [Sledeće](#).
9. Na kontrolnoj tabli biće prikazane postavke skeniranja.
  - Ako želite da promenite bilo koju postavku, dodirnite dugme [Postavke](#), a zatim izmenite postavke.
  - Ako su postavke pravilne, idite na naredni korak.
10. Dodirnite dugme [Skeniranje](#) da biste započeli zadatak skeniranja.

## Skeniranje pomoću drugih softvera

Ako instalirate čitav softver uređaja, uređaj će biti usklađen sa standardima TWAIN i Windows Imaging Application (WIA) (Windows aplikacija za obradu slike). Ako instalirate minimalni softver uređaja, uređaj će biti usklađen sa standardom WIA. Uređaj radi sa programima zasnovanim na operativnom sistemu Windows koji podržavaju uređaje za skeniranje usklađene sa standardima TWAIN ili WIA.

Dok ste u programu usklađenom sa standardima TWAIN ili WIA, možete pristupiti funkcijama za skeniranje i skenirati sliku direktno u otvoren program. Za dodatne informacije, pogledajte datoteku Pomoć ili dokumentaciju koju ste dobili uz softver usklađen sa standardom TWAIN ili WIA.

### Skeniranje sa programom usklađenim sa standardom TWAIN (Windows)

Softver je usklađen sa standardom TWAIN ako ima komande kao što su **Acquire** (Uzmi), **File Acquire** (Uzmi datoteku), **Scan** (Skeniraj), **Import New Object** (Uvezi novi objekat), **Insert from** (Umetni iz) ili **Scanner** (Skener). Ako niste sigurni da li je program usklađen ili ne znate naziv komande, pogledajte softver Help (Pomoć) ili dokumentaciju.

Kada skenirate iz programa usklađenog sa standardom TWAIN, možda će se automatski pokrenuti softver HP Scan. Ako se pokrene program HP Scan, izmene možete uneti za vreme pregleda slike. Ako se program ne pokrene automatski, slika odlazi u program usklađen sa standardom TWAIN.

Pokrenite skeniranje sa programom usklađenim sa standardom TWAIN. Za informacije o komandama i koracima za skeniranje, pogledajte softver Help (Pomoć) ili dokumentaciju.

### Skeniranje pomoću programa usklađenog sa standardom WIA (Windows)

WIA je još jedan način za direktno skeniranje u programe. WIA za skeniranje koristi softver Microsoft umesto softvera HP Scan.

Softver je usklađen sa standardom WIA ako u meniju Insert (Umetni) ili File (Datoteka) ima komandu kao što je **Picture/From Scanner or Camera** (Slika/sa skenera ili fotoaparata). Ako niste sigurni da li je program usklađen sa standardom WIA, pogledajte softver Help (Pomoć) ili dokumentaciju.

Pokrenite skeniranje sa programom usklađenim sa standardom WIA. Za informacije o komandama i koracima za skeniranje, pogledajte softver Help (Pomoć) ili dokumentaciju.

**-Ili-**

Iz kontrolne table u operativnom sistemu Windows, u fascikli **Cameras and Scanner** (Fotoaparati i skeneri) (koja se u operativnim sistemima Windows Vista i Windows 7 nalazi u fascikli **Hardware and Sound** (Hardver i zvuk)), dvaput kliknite na ikonu uređaja. Ovime se otvara aplikacija Microsoft WIA Wizard (Microsoft WIA čarobnjak) koja omogućava skeniranje u datoteku.

---


# 7 Faks

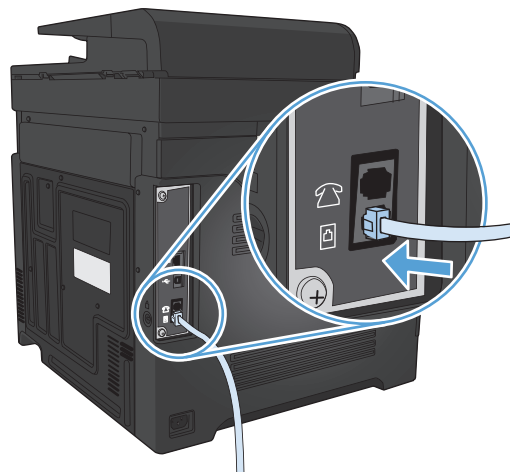
- [Priključivanje faksa na telefonsku liniju](#)
- [Podešavanje faksa za rad sa telefonskom sekretaricom](#)
- [Podešavanje faksa sa telefonom lokala](#)
- [Podešavanje zasebnog faks uređaja](#)
- [Konfigurisanje vremena, datuma i zaglavlja faksa](#)
  - [Korišćenje kontrolne table](#)
  - [Korišćenje aplikacije HP Fax Setup Wizard](#)
- [Korišćenje posebnih znakova u zaglavlju faksa](#)
- [Korišćenje telefonskog imenika](#)
  - [Korišćenje kontrolne table za kreiranje telefonskog imenika za faks i njegovo uređivanje](#)
  - [Brisanje stavki iz telefonskog imenika](#)
- [Kreiranje i uređivanje stavki za brzo biranje](#)
- [Brisanje stavki za brzo biranje](#)
- [Kreiranje i uređivanje stavki za grupno biranje](#)
- [Brisanje stavki za grupno biranje](#)
- [Konfigurisanje postavki za slanje faksa](#)
  - [Podešavanje posebnih simbola pri biranju broja i opcija](#)
    - [Podešavanje pozivnog broja](#)
  - [Podešavanje detekcije tona za biranje](#)
    - [Tonsko ili pulsno biranje](#)
  - [Podešavanje automatskog ponovnog biranja i vremenskog intervala između ponovnih pokušaja](#)
  - [Podešavanje svetlih/tamnih tonova i rezolucije](#)
    - [Podešavanje podrazumevanih postavki za svetle/tamne tonove \(kontrast\)](#)
    - [Podešavanje postavki za rezoluciju](#)

- [Podešavanje šifri plaćanja](#)
- [Konfigurisanje postavki za primanje faksa](#)
  - [Podešavanje prosleđivanja faksa](#)
  - [Podešavanje režima javljanja](#)
  - [Blokiranje ili deblokiranje brojeva faksa](#)
  - [Podešavanje broja zvona do javljanja](#)
  - [Podešavanje različitog zvona](#)
  - [Upotreba automatskog smanjivanje dolaznih faksova](#)
  - [Podešavanje postavki za ponovno štampanje faksa](#)
  - [Podešavanje jačine zvukova faksa](#)
    - [Podešavanje jačine zvučnog signala, zvuka za telefonsku liniju i jačine zvona](#)
  - [Podešavanje primljenih faksova](#)
  - [Podešavanje funkcije privatnog primanja](#)
- [Podešavanje prozivanja faksa](#)
- [Upotreba faksa](#)
  - [Podržani programi za faks](#)
  - [Otkazivanje faksa](#)
    - [Otkazivanje trenutnog faksa](#)
    - [Otkazivanje nerešenog zadatka faksa](#)
  - [Brisanje faksova iz memorije](#)
  - [Upotreba faksa u sistemima DSL, PBX ili ISDN](#)
    - [DSL](#)
    - [PBX](#)
    - [ISDN](#)
  - [Korišćenje faksa na usluzi VoIP](#)
  - [Pri gubitku napajanja, sadržaj faks memorije se ne gubi](#)
  - [Bezbednosni problemi pri povezivanju unutrašnjih mreža sa javnim telefonskim linijama](#)
  - [Faks sa ravnog skenera](#)
  - [Faks iz ulagača dokumenata](#)
  - [Korišćenje brojeva za brzo biranje i stavki za grupno biranje](#)
  - [Slanje faksa iz softvera \(Windows\)](#)


- [Slanje faksa biranjem broja putem telefona koji je povezan na liniju faksa](#)
- [Slanje faksa sa potvrdom](#)
- [Odlaganje slanja faksa](#)
- [Slanje faksa kombinujući elektronski i odštampani dokument](#)
- [Upotreba brojeva za pristup, kreditne kartice ili kartice za pozivanje](#)
  - [Međunarodno slanje faksa](#)
- [Štampanje faksa](#)
- [Ponovno štampanje faksa](#)
- [Automatsko dvostrano štampanje primljenih faksova](#)
- [Primanje faksa kada se zvuk faksa čuje na telefonskoj liniji](#)
- [Štampanje sačuvanog faksa kada je uključena funkcija privatnog primanja](#)

## Priključivanje faksa na telefonsku liniju

1. Telefonskim kablom povežite priključak za telefonsku liniju  na uređaju i zidni telefonski priključak.



Ovo je analogni uređaj. HP preporučuje da se proizvod koristi na zasebnoj analognoj telefonskoj liniji.


 **NAPOMENA:** U nekim zemljama/regionima možda će vam biti potreban adapter za telefonski kabl koji se dobija uz uređaj.

## Podešavanje faksa za rad sa telefonskom sekretaricom


- Podesite broj zvona do javljanja tako da bude bar za jedan broj veći od broja zvona na koji je podešena telefonska sekretarica.
- Ako je telefonska sekretarica priključena na istu telefonsku liniju ali na drugi priključak (na primer, u drugoj sobi), možda će ometati prijem faksova.

## Podešavanje faksa sa telefonom lokala

Kada je uključena ova postavka, uređaj možete obavestiti da preuzme dolazne pozive za faks pritiskanjem brojeva 1-2-3 jednog za drugim na tastaturi telefona. Podrazumevana postavka je **Uključeno**. Ovu postavku isključite samo ako se koristi pulsni režim biranja ili ako postoji usluga preko telefonske kompanije koja takođe koristi niz 1-2-3. Ako dolazi do konflikta sa uređajem, ova usluga telefonske kompanije neće funkcionisati.


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodite do menija **Podešavanje faksa** i dodirnite ga.
3. Dodite do dugmeta **Napredno podešavanje** i dodirnite ga.
4. Dodite do dugmeta **Telefon lokala** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.

## Podešavanje zasebnog faks uređaja

1. Raspakujte i priključite uređaj.
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
3. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
4. Dodirnite dugme **Uslužni program za podešavanje**.
5. Pratite uputstva na ekranu i izaberite odgovarajući odgovor na postavljena pitanja.

---

 **NAPOMENA:** Broj faksa sme da sadrži najviše 20 znakova.


 **NAPOMENA:** Zaglavlje faksa sme da sadrži najviše 25 znakova.

---

# Konfigurisanje vremena, datuma i zaglavlja faksa

## Korišćenje kontrolne table

Da biste podesili datum, vreme i zaglavlje preko kontrolne table, pratite sledeće korake:

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Osnovno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Vreme/datum** i dodirnite ga.
5. Izaberite 12-časovno ili 24-časovno računanje vremena.
6. Pomoću tastature unesite tačno vreme, a zatim dodirnite dugme **OK**.
7. Podešavanje formata datuma
8. Pomoću tastature unesite tačan datum, a zatim dodirnite dugme **OK**.
9. Dodirnite meni **Zaglavlje faksa**.
10. Pomoću tastature unesite broj faksa, a zatim dodirnite dugme **OK**.



**NAPOMENA:** Broj faksa sme da sadrži najviše 20 znakova.

11. Pomoću tastature unesite ime kompanije ili zaglavlje, a zatim dodirnite dugme **OK**.



**NAPOMENA:** Zaglavlje faksa sme da sadrži najviše 25 znakova.

## Korišćenje aplikacije HP Fax Setup Wizard

Ako pri instalaciji softvera niste podesili faks, možete ga podesiti kad god poželite pomoću aplikacije HP Fax Setup Wizard.

1. Kliknite na **Pokreni**, zatim kliknite na stavku **Programs** (Programi).
2. Kliknite na **HP**, kliknite na ime uređaja, zatim kliknite na stavku **HP Fax Setup Wizard**.
3. Da biste konfigurisali postavke faksa, pratite uputstva na ekranu u aplikaciji HP Fax Setup Wizard (HP čarobnjak za podešavanje faksa).

## Korišćenje posebnih znakova u zaglavlju faksa

Kada preko kontrolne table unosite svoje ime u zaglavlje ili ime za dodirni taster, stavku za brzo biranje ili stavku za grupno biranje, dodirnite dugme **123** da bi se otvorila tastatura sa posebnim znakovima.



## Korišćenje telefonskog imenika

Brojeve faksa koje često birate (do 120 brojeva) možete uneti kao pojedinačne brojeve faksa ili kao grupe brojeva faksa.

- [Korišćenje kontrolne table za kreiranje telefonskog imenika za faks i njegovo uređivanje](#)
- [Brisanje stavki iz telefonskog imenika](#)

## Korišćenje kontrolne table za kreiranje telefonskog imenika za faks i njegovo uređivanje

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Podešavanje telefonskog imenika**.
4. Dodirnite dugme **Pojedinačno podešavanje** da biste kreirali stavku za brzo biranje.
5. Dodirnite neki od nedodeljenih brojeva sa liste.
6. Pomoću tastature, unesite ime stavke, zatim dodirnite dugme **OK**.
7. Pomoću tastature, unesite broj faksa za stavku, zatim dodirnite dugme **OK**.

## Brisanje stavki iz telefonskog imenika

Možete da izbrišete unose u telefonskom imeniku koji su unapred memorisani na uređaju.

---

 **OPREZ:** Nakon brisanja unosa u telefonskom imeniku, nije ih moguće vratiti.

---

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Podešavanje telefonskog imenika**.
4. Dodirnite dugme **Izbriši stavku**. Ili, da biste izbrisali sve stavke, dodirnite dugme **Izbriši sve stavke**.
5. Dodirnite stavku koju želite da izbrišete.
6. Dodirnite dugme **OK** da biste potvrdili brisanje.

## Kreiranje i uređivanje stavki za brzo biranje

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Podešavanje telefonskog imenika**.
4. Dodirnite dugme **Pojedinačno podešavanje**.
5. Dodirnite neki od nedodeljenih brojeva sa liste.
6. Pomoću tastature, unesite ime stavke, zatim dodirnite dugme **OK**.
7. Pomoću tastature, unesite broj faksa za stavku, zatim dodirnite dugme **OK**.

## Brisanje stavki za brzo biranje

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Podešavanje telefonskog imenika**.
4. Dodirnite dugme **Izbriši stavku**. Ili, da biste izbrisali sve stavke, dodirnite dugme **Izbriši sve stavke**.
5. Dodirnite stavku koju želite da izbrisete.
6. Dodirnite dugme **OK** da biste potvrdili brisanje.

## Kreiranje i uređivanje stavki za grupno biranje

1. Kreirajte pojedinačnu stavku za svaki broj faksa koji želite da uključite u određenu grupu.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
  - b. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
  - c. Dodirnite dugme **Podešavanje telefonskog imenika**.
  - d. Dodirnite dugme **Pojedinačno podešavanje**.
  - e. Dodirnite neki od nedodeljenih brojeva sa liste.
  - f. Pomoću tastature, unesite ime stavke, zatim dodirnite dugme **OK**.
  - g. Pomoću tastature, unesite broj faksa za stavku, zatim dodirnite dugme **OK**.
2. U meniju **Podešavanje telefonskog imenika** dodirnite dugme **Podešavanje grupe**.
3. Dodirnite neki od nedodeljenih brojeva sa liste.
4. Pomoću tastature, unesite ime grupe, zatim dodirnite dugme **OK**.
5. Dodirnite ime svake pojedinačne stavke koju želite da uključite u grupu. Nakon što završite, dodirnite dugme **Biranje je završeno**.

## Brisanje stavki za grupno biranje

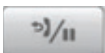


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Podešavanje telefonskog imenika**.
4. Dodirnite dugme **Izbriši stavku**. Ili, da biste izbrisali sve stavke, dodirnite dugme **Izbriši sve stavke**.
5. Dodirnite stavku koju želite da izbrišete.
6. Dodirnite dugme **OK** da biste potvrdili brisanje.

## Konfigurisanje postavki za slanje faksa

- [Podešavanje posebnih simbola pri biranju broja i opcija](#)
- [Podešavanje detekcije tona za biranje](#)
- [Podešavanje automatskog ponovnog biranja i vremenskog intervala između ponovnih pokušaja](#)
- [Podešavanje svetlih/tamnih tonova i rezolucije](#)
- [Podešavanje šifri plaćanja](#)

### Podešavanje posebnih simbola pri biranju broja i opcija


Možete da umetnete pauze u broj faksa koji pozivate. Pauze su često potrebne pri biranju međunarodnog broja ili povezivanju na spoljnu liniju.

Poseban simbol	Dugme	Opis
Pauza u biranju broja		Na tastaturi kontrolne table nalazi se dugme Ponovno biranje/pauza koje služi za unos broja faksa. Takođe, da biste umetnuli pauzu u biranju broja, možete dodirnuti dugme sa zarezom.
Čekanje tona za biranje		Dugme <b>W</b> dostupno je samo kada unosite broj faksa za stavke iz telefonskog imenika. Ovaj znak nalaže uređaju da čeka ton za biranje pre biranja ostatka broja telefona.
„Hook flash“		Dugme <b>R</b> dostupno je samo kada unosite broj faksa za stavke iz telefonskog imenika. Ovaj znak nalaže uređaj da umetne simbol „hook flash“ (kreiranje konferencijskog poziva ili prebacivanje na poziv na čekanju).

### Podešavanje pozivnog broja

Pozivni broj je broj ili grupa brojeva koja se automatski dodaje na početku svakog broja faksa koji unesete na kontrolnoj tabli ili iz softvera. Pozivni broj sme da sadrži najviše 50 znakova.


Podrazumevana postavka je **Isključeno**. Ovu postavku možete da uključite i da unesete pozivni broj ako, na primer, morate birati broj 9 da biste dobili liniju izvan kompanijske telefonske mreže. Kada je ova postavka aktivirana, broj faksa možete birati bez pozivnog broja pomoću ručnog biranja broja.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Osnovno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Pozivni broj** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.
5. Pomoću tastature unesite pozivni broj, a zatim dodirnite dugme **OK**. Možete koristiti brojeve, pauze ili simbole za biranje.

### Podešavanje detekcije tona za biranje

Uređaj obično odmah počinje sa biranjem broja faksa. Ako uređaj koristi istu liniju kao i telefon, uključite postavke detekcije tona za biranje. Time se uređaj sprečava da šalje faks dok je telefon u upotrebi.

Fabričke vrednosti za detektovanje tona za biranje su **Uključeno** za Francusku i Mađarsku, i **Isključeno** za sve druge zemlje/regione.


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Detektuj ton za biranje** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.

## Tonsko ili pulsno biranje

Ovu proceduru koristite za izbor tonskog ili pulsnoeg režima biranja. Fabrička vrednost je **Tonsko**. Ovu postavku izmenite samo vam je poznato da telefonska linija ne podržava tonsko biranje.



**NAPOMENA:** Opcija pulsnoeg biranja nije dostupna u svim zemljama/regionima.


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Režim biranja** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Tonsko** ili **Pulsno**.

## Podešavanje automatskog ponovnog biranja i vremenskog intervala između ponovnih pokušaja

Ako uređaj nije mogao da pošalje faks zbog zauzeća ili neodgovaranja na poziv druge faks mašine, uređaj će pokušati ponovno biranje na osnovu opcija ponovnog biranja usled zauzeća, ponovnog biranja usled neodgovaranja na poziv i ponovnog biranja usled greške u komunikaciji.


### Podešavanje opcije ponovnog biranja usled zauzeća

Ako je ova opcija uključena, uređaj automatski ponovno bira broj ako primi signal zauzeća. Fabrička vrednost za opciju ponovnog biranja usled zauzeća je **Uključeno**.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Ponovno biranje pri zauzeću** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.


### Podešavanje opcije ponovnog biranja usled neodgovaranja na poziv

Ako je ova opcija uključena, uređaj automatski ponovno bira broj ako faks mašina primaoca ne odgovara na poziv. Fabrička vrednost za opciju ponovnog biranja usled neodgovaranja na poziv je **Isključeno**.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Ponovno biranje ako se primalac ne javi** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.

## Podešavanje opcije ponovnog biranja usled greške u komunikaciji

Ako je ova opcija uključena, uređaj automatski ponovno bira broj ako se pojavi greška u komunikaciji. Fabrička vrednost za opciju ponovnog biranja zbog greške u komunikaciji je **Uključeno**.


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Ponovno biranje usled komun. greške** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.

## Podešavanje svetlih/tamnih tonova i rezolucije

### Podešavanje podrazumevanih postavki za svetle/tamne tonove (kontrast)

Kontrast utiče na svetle i tamne tonove odlaznog faksa pri slanju.

Podrazumevana postavka za svetle i tamne tonove je kontrast koji se obično primenjuje na stavke faksa. Klizač je, prema podrazumevanoj vrednosti, postavljen na sredinu.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodirnite dugme **Svetlije/tamnije**, zatim dodirnite neku od strelica da biste podesili klizač.

### Podešavanje postavki za rezoluciju




**NAPOMENA:** Povećanje rezolucije povećava veličinu faksa. Veći faksovi produžuju vreme slanja i mogu premašiti dostupnu memoriju uređaja.

Pomoću ove procedure izmenite podrazumevanu rezoluciju za sve zadatke faksa na jednu od navedenih postavki:

- **Standardna:** Ova postavka daje najniži kvalitet i najbrže vreme prenosa.
- **Visoka:** Ova postavka daje veći kvalitet rezolucije od postavke **Standardna** koja obično odgovara tekstualnim dokumentima.
- **Izuzetno visoka:** Ova postavka je najbolja za dokumente koji sadrže i tekst i slike. Vreme prenosa je sporije nego za postavku **Visoka**, ali brže od postavke **Fotografija**.
- **Fotografija:** Ova postavka daje najbolje slike, ali značajno povećava vreme prenosa.

Podrazumevana fabrička vrednost postavke rezolucije je **Visoka**.

### Podešavanje postavke podrazumevane rezolucije

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.




3. Dodirnite meni [Napredno podešavanje](#).
4. Dodirnite dugme [Rezolucija faksa](#), zatim dodirnite neku od opcija.

## Podešavanje šifri plaćanja

Ako je funkcija šifre plaćanja uključena, od korisnika će se tražiti da za svaki faks unese šifru plaćanja. Uređaj povećava broj šifre plaćanja za svaki poslatu stranicu faksa. To važi za sve tipove faksa, ne računajući faksove primljene prozivkom, prosleđene faksove i faksove preuzete sa računara. Za faksove koji se šalju neodređenoj grupi ili na broj za grupno biranje, broj šifre plaćanja se povećava sa svakim faksom koji je uspešno poslat na svako od izabranih odredišta.

Fabrička vrednost za postavku šifre plaćanja je [Isključeno](#). Šifra plaćanja može biti bilo koji broj od 1 do 250.

### Podešavanje postavke šifra plaćanja

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Dodirnite meni [Podešavanje faksa](#).
3. Dodirnite meni [Napredno podešavanje](#).
4. Dodite do dugmeta [Šifre plaćanja](#) i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme [Uključeno](#).

### Upotreba šifre plaćanja

1. Umetnite papir u ulagač dokumenata ili ga stavite na staklo skenera.
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Faks](#).
3. Unesite broj faksa ili izaberite neku od stavki za brzo/grupno biranje.
4. Dodirnite dugme [Pokreni kopiranje](#).
5. Unesite šifru plaćanja, zatim dodirnite dugme [OK](#).

### Štampanje izveštaja o šifri plaćanja

Izveštaj o šifri plaćanja je odštampana lista koja sadrži sve šifre plaćanja za faks i ukupan broj faksova naplaćenih za svaku šifru.



**NAPOMENA:** Nakon štampanja ovog izveštaja, uređaj će izbrisati sve podatke o plaćanju.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Faks](#).
2. Dodirnite dugme [Meni Faks](#).
3. Dodirnite dugme [Izveštaji o faksu](#).
4. Dodite do dugmeta [Štampanje izveštaja o plaćanju](#) i dodirnite ga.

## Konfigurisanje postavki za primanje faksa

- [Podešavanje prosleđivanja faksa](#)
- [Podešavanje režima javljanja](#)
- [Blokiranje ili deblokiranje brojeva faksa](#)
- [Podešavanje broja zvona do javljanja](#)
- [Podešavanje različitog zvona](#)
- [Upotreba automatskog smanjivanje dolaznih faksova](#)
- [Podešavanje postavki za ponovno štampanje faksa](#)
- [Podešavanje jačine zvukova faksa](#)
- [Podešavanje primljenih faksova](#)
- [Podešavanje funkcije privatnog primanja](#)

### Podešavanje prosleđivanja faksa

Uređaj možete podesiti da dolazne faksove prosleđuje na drugi broj faksa. Kada faks stigne na uređaj, čuva se u memoriji. Uređaj onda bira određeni broj faksa i šalje faks. Ako uređaj zbog neke greške ne može da prosledi faks (na primer, broj je zauzet), a pokušaji ponovnog biranja nisu uspešni, uređaj će odštampati faks.

Ako uređaju ponestane memorije tokom primanja faksa, prekinuće dolazni faks i proslediti samo one stranice i delove stranica koji su sačuvani u memoriji.

Kada koristi funkciju prosleđivanje faksa, uređaj (a ne računar) mora da prima faks, a režim javljanja mora biti podešen na [Automatski](#).

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Faks](#).
2. Dodirnite dugme [Meni Faks](#).
3. Dodirnite dugme [Opcije primanja](#).
4. Dodirnite dugme [Prosledi faks](#), a zatim dugme [Uključeno](#).
5. Pomoću tastature unesite broj za prosleđivanje faksa, a zatim dodirnite dugme [OK](#).


### Podešavanje režima javljanja

U zavisnosti od situacije, režim javljanja uređaja podesite na [Automatski](#), [TAM](#), [Faks/telefon](#) ili [Ručno](#). Fabrička vrednost je [Automatski](#).

- [Automatski](#): Uređaj se javlja na dolazni poziv nakon određenog broja zvona ili kada prepozna poseban zvuk faksa.
- [TAM](#): Proizvod ne odgovara na poziv automatski. Umesto toga, čeka dok ne prepozna zvuk faksa.

- **Faks/telefon:** Proizvod odmah odgovara na dolazne pozive. Ako prepozna zvuk faksa, poziv će obraditi kao faks. Ako ne prepozna zvuk faksa, kreiraće zvučni signal kako bi vas upozorio na to da treba da odgovorite na dolazni glasovni poziv.
- **Ručno:** Proizvod nikada samostalno ne odgovara na pozive. Morate sami započeti proces primanja faksa, bilo tako što ćete dodirnuti dugme **Pokreni kopiranje** na kontrolnoj tabli ili se javiti na telefon povezan na tu liniju i birati brojeve 1-2-3.

Da biste režim javljanja podesili ili izmenili, pratite sledeće korake:

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Osnovno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Režim javljanja** i dodirnite ga, zatim dodirnite ime željene postavke.

## Blokiranje ili deblokiranje brojeva faksa

Ako od određenih ljudi ili kompanija ne želite da primate faksove, pomoću kontrolne table možete da blokirate i do 30 brojeva faksa. Kada blokirate broj faksa i neko vam sa tog broja pošalje faks, displej kontrolne table pokazuje da je broj blokirani, faks se ne štampa i ne čuva se u memoriji. Faksovi sa blokiranih brojeva faksa pojavice se u evidenciji aktivnosti faksa uz odrednicu „odbačeno“. Blokirane brojeve faksa možete deblokirati pojedinačno ili sve odjednom.



**NAPOMENA:** Pošiljalac blokiranog faksa neće biti obavešten o tome da je slanje bilo neuspešno.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Opcije primanja**.
4. Dodirnite dugme **Blokiraj nepoželjne faksove**.
5. Dodirnite dugme **Dodaj broj**.
6. Pomoću tastature unesite broj faksa koji želite da blokirate, zatim dodirnite dugme **OK**.

## Podešavanje broja zvona do javljanja

Kada je režim javljanja podešen na **Automatski**, postavka broja zvona do javljanja uređaja određuje koliko puta će telefon zazvoniti pre nego što se uređaj javi na dolazni poziv.


Ako je uređaj povezan na liniju koja prima i faks i druge pozive (zajednička linija) i koristi i telefonsku sekretaricu, moraćete da podesite postavku broja zvona do javljanja. Broj zvona do javljanja uređaja mora biti veći od broja zvona do javljanja telefonske sekretarice. Time se telefonskoj sekretarici omogućava da se javi na dolazni poziv i snimi poruku. Kada se na poziv javi telefonska sekretarica, uređaj je prisutan na liniji i automatski se javlja ako detektuje zvuk faksa.

Podrazumevana postavka broja zvona do javljanja je pet za SAD i Kanadu i dva za druge zemlje/regione.

Pomoću navedene tabele utvrdite broj zvona do javljanja koji će se koristiti.

Tip telefonske linije	Preporučena postavka broja zvona do javljanja
Zasebna linija za faks (prima samo faks pozive)	Podesite broj zvona u opsegu prikazanom na displeju kontrolne table. (Najmanji i najveći broj dozvoljenih zvona razlikuje se u zavisnosti od zemlje/regiona.)
Jedna linija sa dva zasebna broja i sa uslugom načina zvonjave	Jedno ili dva zvona. (Ako imate telefonsku sekretaricu ili govornu poštu na računaru za drugi broj telefona, obavezno za uređaj podesite da broj zvona bude veći od sistema za javljanje. Koristite i funkciju različitog zvona da bi se poziv za faks razlikovao od drugih poziva.)
Zajednička linija (prima faks i druge pozive) samo sa priključenim telefonom	Pet zvona ili više.
Zajednička linija (prima faks i druge pozive) sa priključenom sekretaricom ili govornom poštom na računaru	Dva zvona više od telefonske sekretarice ili govorne pošte na računaru.

Da biste podesili ili izmenili broj zvona do javljanja, pratite sledeće korake:

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Osnovno podešavanje**.
4. Dodirnite dugme **Broj zvona do javljanja**.
5. Pomoću tastature unesite broj zvona, a zatim dodirnite dugme **OK**.

## Podešavanje različitog zvona

Usluge načina zvonjave ili različitog zvona dostupne su preko nekih lokalnih telefonskih kompanija. Usluga omogućava funkcionisanje više od jednog telefonskog broja po jednoj liniji. Svaki broj telefona ima jedinstven način zvonjave, tako da osoba može da se javi na glasovne pozive, a uređaj na pozive za faks.

Pri pretplati na uslugu načina zvonjave kod telefonske kompanije, uređaj se podešava tako da se javlja na odgovarajući način zvonjave. Jedinstveni načini zvonjave nisu podržani u svim zemljama/regionima. Da biste utvrdili da li je ova usluga dostupna u vašoj zemlji/regionu, obratite se svojoj telefonskoj kompaniji.




**NAPOMENA:** Ako ne postoji usluga načina zvona, a vi izmenite podrazumevanu postavku za način zvona, **Sva zvona**, uređaj možda neće moći da prima faksove.

Postoje sledeće postavke:

- **Sva zvona:** Uređaj se javlja na sve pozive preko telefonske linije.
- **Jednostavno:** Uređaj se javlja na sve pozive koji proizvode jednostavno zvono.
- **Dvostruko:** Uređaj se javlja na sve pozive koji proizvode dvostruko zvono.
- **Trostruko:** Uređaj se javlja na sve pozive koji proizvode trostruko zvono.
- **Dvostruko i trostruko:** Uređaj se javlja na sve pozive koji proizvode dvostruko i trostruko zvono.

Da biste izmenili načine zvonjave za javljanje na poziv, pratite sledeće korake:

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Osnovno podešavanje**.
4. Dodirnite dugme **Različito zvono**, a zatim dodirnite ime željene opcije.

## Upotreba automatskog smanjivanje dolaznih faksova


Ako je uključena opcija **Uklopi u stranicu**, uređaj automatski smanjuje dugačke faksove i do 75% da bi podatke uklopio u podrazumevani format (na primer, faks se smanjuje sa formata Legal na Letter).

Ako je opcija **Uklopi u stranicu** isključena, dugački faksovi se štampaju u punoj veličini na više stranica. Fabrička vrednost za automatsko smanjivanje dolaznog faksa je **Uključeno**.


Ako je uključena opcija **Označi faksove**, možda bi trebalo da uključite i automatsko smanjivanje. Ovime se format dolaznog faksa malo smanjuje i sprečava se proširenje faksa na dve stranice.



**NAPOMENA:** Obavezno proverite da li se postavke za podrazumevani format papira slažu sa papirom umetnutim u ležište.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodirnite dugme **Uklopi u stranicu**, a zatim dugme **Uključeno**.

## Podešavanje postavki za ponovno štampanje faksa


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dođite do dugmeta **Omogući ponovno štampanje faksova** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.

## Podešavanje jačine zvukova faksa

Koristite ovo podešavanje da biste kontrolisali jačinu zvukova faksa sa kontrolne table. Možete izmeniti sledeće zvukove:


- Jačina zvučnog signala
- Jačina zvona
- Jačina zvuka telefonske linije

## Podešavanje jačine zvučnog signala, zvuka za telefonsku liniju i jačine zvona


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje sistema**.
3. Dodirnite meni **Postavke jačine zvona**.
4. Dodirnite ime postavke zvuka koju želite da podesite, zatim dodirnite željenu opciju. Ponovite ovaj korak za svaku postavku zvuka.

## Podešavanje primljenih faksova

Uređaj štampa identifikacione podatke pošiljaoca pri vrhu svakog primljenog faksa. Takođe možete podesiti da se na svakom primljenom faksu odštampa vaše zaglavlje faksa kao potvrda datuma i vremena primanja faksa. Fabrička vrednost za označavanje primljenih faksova je **Isključeno**.


 **NAPOMENA:** Uključivanje postavke za označavanje primljenih faksova može povećati veličinu stranice i dovesti do toga da uređaj odštampa još jednu stranicu.


 **NAPOMENA:** Ova opcija se primenjuje samo na primljene i odštampane faksove.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dođite do dugmeta **Označi faksove** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.

## Podešavanje funkcije privatnog primanja

Kada je funkcija privatnog primanja aktivirana, primljeni faksovi se čuvaju u memoriji. Za štampanje sačuvanih faksova potrebno je uneti lozinku.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dođite do dugmeta **Privatno primanje** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.
5. Ako niste postavili sistemsku lozinku, uređaj će tražiti od vas da je kreirate.

 **NAPOMENA:** Sistemska lozinka razlikuje velika i mala slova.

- a. Dodirnite dugme **OK**, zatim unesite sistemsku lozinku pomoću tastature.
- b. Dodirnite dugme **OK**, potvrdite lozinku tako što ćete je ponovo uneti, zatim dodirnite dugme **OK** da biste sačuvali lozinku.

## Podešavanje prozivanja faksa

Ako je na drugom uređaju podešen faks za prozivku, možete zahtevati da se faks pošalje na vaš uređaj. (Ovaj postupak je poznat kao prozivanje drugog uređaja).

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Opcije primanja**.
4. Dodirnite dugme **Primanje prozivke**.
5. Pomoću tastature na ekranu osjetljivim na dodir unesite broj faks mašine od koje želite da zahtevate faks, a zatim dodirnite dugme **OK**.

Uređaj bira broj druge faks mašine i zahteva faks.

## Upotreba faksa

- [Podržani programi za faks](#)
- [Otkazivanje faksa](#)
- [Brisanje faksova iz memorije](#)
- [Upotreba faksa u sistemima DSL, PBX ili ISDN](#)
- [Korišćenje faksa na usluzi VoIP](#)
- [Pri gubitku napajanja, sadržaj faks memorije se ne gubi](#)
- [Bezbednosni problemi pri povezivanju unutrašnjih mreža sa javnim telefonskim linijama](#)
- [Faks sa ravnog skenera](#)
- [Faks iz ulagača dokumenata](#)
- [Korišćenje brojeva za brzo biranje i stavki za grupno biranje](#)
- [Slanje faksa iz softvera \(Windows\)](#)
- [Slanje faksa biranjem broja putem telefona koji je povezan na liniju faksa](#)
- [Slanje faksa sa potvrdom](#)
- [Odlaganje slanja faksa](#)
- [Slanje faksa kombinujući elektronski i odštampani dokument](#)
- [Upotreba brojeva za pristup, kreditne kartice ili kartice za pozivanje](#)
- [Štampanje faksa](#)
- [Ponovno štampanje faksa](#)
- [Automatsko dvostrano štampanje primljenih faksova](#)
- [Primanje faksa kada se zvuk faksa čuje na telefonskoj liniji](#)
- [Štampanje sačuvanog faksa kada je uključena funkcija privatnog primanja](#)

### Podržani programi za faks

Program za faks koji ste dobili u kompletu sa uređajem jedini je program za faks koji se može upotrebljavati sa ovim uređajem. Da biste nastavili da koristite program za faks koji je već instaliran na računaru, koristite modem koji je već povezan sa računarom; ovaj program neće funkcionisati sa modemom uređaja.

### Otkazivanje faksa

Pomoću ovih uputstava otkazite jedan faks za koji se bira broj ili faks koji je u procesu prenosa ili primanja.

### Otkazivanje trenutnog faksa

Pritisnite dugme Otkazi **X** na kontrolnoj tabli. Sve stranice koje nisu prosleđene se otkazuju. Pritiskom na dugme Otkazi **X** takođe se obustavljaju i zadaci za grupe.



## Otkazivanje nerešenog zadatka faksa

Pomoću ove procedure otkazite zadatak faksa u sledećim situacijama:

- Uređaj čeka da ponovno bira broj jer se susreo sa signalom zauzeća, neodgovaranjem na poziv ili greškom u komunikaciji.
- Faks je planiran za kasnije slanje.


Pomoću navedenih koraka, zadatak faksa otkazite u meniju [Status zadatka faksa](#):

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Faks](#).
2. Dodirnite dugme [Meni Faks](#).
3. Dodirnite dugme [Opcije slanja](#).
4. Dodirnite dugme [Status zadatka faksa](#).
5. Dodirnite broj faksa za zadatak koji želite da otkazete.


## Brisanje faksova iz memorije

Ovu proceduru koristite samo ako smatrate da još neko ima pristup uređaju i da će možda pokušati da ponovno odštampa faksove iz memorije.

---

 **OPREZ:** Uz brisanje memorije za ponovno štampanje, ova procedura briše i faksove koji se trenutno šalju, neposlata faksove koji čekaju na ponovno biranje, faksove koji su namenjeni za kasnije slanje i faksove koji nisu odštampani ili prosleđeni.


---

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Dodirnite meni [Servisiranje](#).
3. Dodirnite meni [Usluga faksa](#).
4. Dodirnite dugme [Obriši sačuvane faksove](#).

## Upotreba faksa u sistemima DSL, PBX ili ISDN

HP uređaji su posebno dizajnirani za upotrebu sa tradicionalnim analognim telefonskim uslugama. Nisu predviđeni za rad na DSL, PBX i ISDN linijama ili sa VoIP uslugama, ali je rad sa njima moguć uz odgovarajuće podešavanje i opremu.

---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje da se o opcijama podešavanja za DSL, PBX, ISDN i VoIP posavetujete sa dobavljačem usluga.

---

Uređaj HP LaserJet je analogni uređaj koji nije kompatibilan sa digitalnim telefonskim okruženjima (osim ako se ne koristi konvertor digitalnog u analogni signal). HP ne garantuje kompatibilnost proizvoda sa digitalnim okruženjima ili konvertorom digitalnog u analogni signal.

## DSL

Digitalna pretplatnička linija (digital subscriber line - DSL) koristi digitalnu tehnologiju preko standardnih bakarnih telefonskih žica. Ovaj uređaj nije direktno kompatibilan sa digitalnim signalima. Međutim, prilikom podešavanja konfiguracije DSL linije može se odrediti da se signal razdvoji tako da se deo propusnog opsega koristi za prenos analognog signala (za druge pozive i faks), a preostali deo propusnog opsega za prenos digitalnih podataka.



**NAPOMENA:** Nisu sve faks mašine kompatibilne sa DSL uslugama. HP ne garantuje kompatibilnost proizvoda sa DSL linijama ili dobavljačima usluge.

Standardni DSL modem koristi filter za razdvajanje DSL signala modema više frekvencije i analognog signala telefona i modema faksa niže frekvencije. Prilikom korišćenja analognih telefona i analognih faks mašina povezanih na telefonsku liniju koju koristi DSL modem, često je potrebno koristiti filter. Filter obično možete dobiti od dobavljača DSL usluge. Za dodatne informacije ili pomoć, obratite se dobavljaču DSL usluge.

## PBX

Ovo je analogni uređaj i nije kompatibilan sa digitalnim telefonskim okruženjima. Za funkcionalnost uređaja potrebni su filteri ili konvertori digitalnog u analogni signal. Ako se u PBX okruženju pojave problemi sa upotrebom faksa, za pomoć se obratite dobavljaču PBX usluge. HP ne garantuje kompatibilnost proizvoda sa digitalnim okruženjima ili konvertorom digitalnog u analogni signal.

Za dodatne informacije ili pomoć, obratite se dobavljaču PBX usluge.

## ISDN

Ovo je analogni uređaj i nije kompatibilan sa digitalnim telefonskim okruženjima. Za funkciju faksa na uređaju možda će biti potrebni filteri ili konvertori digitalnog u analogni signal. Ako se u ISDN okruženju pojave problemi sa upotrebom faksa, možda će biti potrebno da se obratite dobavljaču ISDN usluge. HP ne garantuje kompatibilnost proizvoda sa digitalnim ISDN okruženjima ili konvertorima digitalnog u analogni signal.

## Korišćenje faksa na usluzi VoIP

Usluge prenošenja glasa preko Internet protokola (Voice over internet protocol - VoIP) nisu kompatibilne sa faks mašinama osim ako dobavljač usluge izričito ne naglasi da podržava faks preko IP usluga.

Ako se pojave problemi u radu faksa u VoIP mrežnom okruženju, utvrdite da li su kablovi pravilno priključeni i da li su postavke pravilno podešene. Ako se smanji postavka brzine slanja faksa, to će proizvodu možda omogućiti da pošalje faks preko VoIP mrežnog okruženja.

Ako dobavljač VoIP usluge nudi režim „Pass through“ veze, pomoću ovog režima dobićete bolje performanse faksa preko VoIP usluge. Takođe, ako dobavljač usluge koristi funkciju CNG (Comfort Noise Generation), performanse faksa mogu se poboljšati ako se ova funkcija ne omogući.

Ako se nastave problemi pri upotrebi faksa, obratite se dobavljaču VoIP usluge.

## Pri gubitku napajanja, sadržaj faks memorije se ne gubi

Fleš memorija uređaja sprečava gubitak podataka u slučaju nestanka napajanja. Drugi faks uređaji stranice faksa čuvaju ili u običnoj RAM ili u kratkotrajnoj RAM memoriji. Obična RAM memorija gubi podatke neposredno po nestajanju napajanja, a kratkotrajna RAM memorija gubi podatke 60 minuta po nestanku napajanja. Flash memorija podatke zadržava godinama bez potrebe za napajanjem.

## Bezbednosni problemi pri povezivanju unutrašnjih mreža sa javnim telefonskim linijama

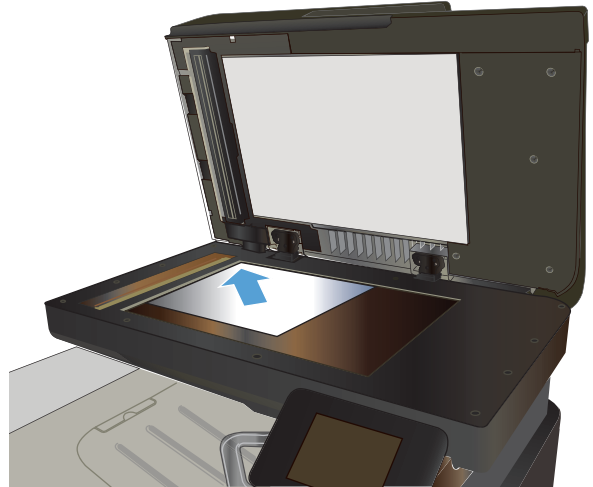
Uređaj može da šalje i prima faksove pomoću telefonskih linija koje su usklađene sa standardima javne komutacione telefonske mreže (Public Switched Telephone Network, PSTN). Protokoli za bezbednost faksova onemogućavaju da se računarski virusi prenesu telefonskom linijom u računar ili mrežu.

Sledeće funkcije uređaja sprečavaju prenošenje virusa:

- Ne postoji direktna veza između faks linije i bilo kojeg uređaja priključenog na USB ili Ethernet portove.
- Nije moguće modifikovati unutrašnji firmver putem faks veze.
- Sva komunikacija u vezi sa faksom odvija se kroz podsistem za faks, koji ne koristi Internet protokole za razmenu podataka.

## Faks sa ravnog skenera

1. Postavite dokument na staklo skenera licem nadole.



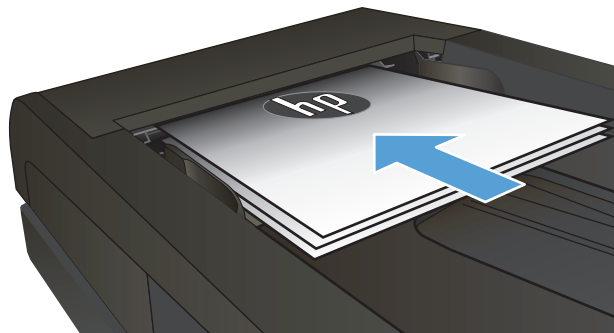
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
3. Pomoću tastature unesite broj faksa.
4. Dodirnite dugme **Pokreni kopiranje**.
5. Uređaj će tražiti da potvrdite da šaljete sa stakla skenera. Dodirnite dugme **Da**.
6. Uređaj će tražiti da umetnete prvu stranicu. Dodirnite dugme **OK**.
7. Uređaj će skenirati prvu stranicu, a zatim će od vas tražiti da umetnete sledeću stranicu. Ako dokument ima više od jedne stranice, dodirnite dugme **Da**. Nastavite sa ovim procesom sve dok ne skenirate sve stranice.
8. Nakon što skenirate poslednju stranicu, dodirnite dugme **Ne** kada se to od vas zatraži. Uređaj će poslati faks.

## Faks iz ulagača dokumenata

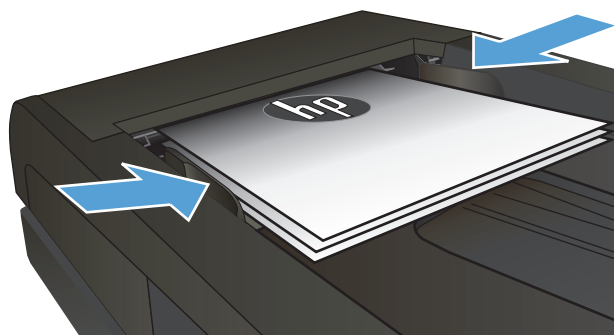
1. Originale umetnite u ulagač dokumenata licem nagore.

**NAPOMENA:** Kapacitet ubacivača dokumenata je do 50 listova papira od 75 g/m<sup>2</sup> ili .

**OPREZ:** Da biste sprečili oštećenja uređaja, nemojte koristiti originale sa trakom za korigovanje, tečnošću za korigovanje, spajalicama ili priheftane dokumente. U ulagač dokumenata nemojte da ubacujete ni fotografije, ni male ili krhke originale.



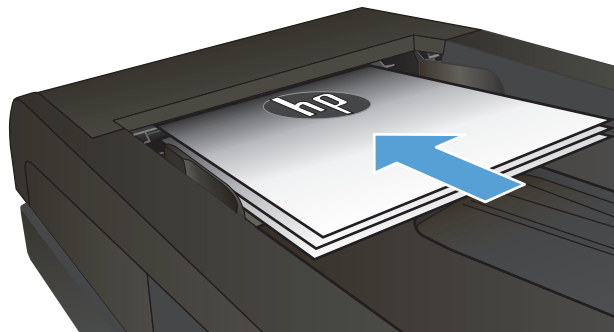
2. Podesite vodice za papir tako da fino nalegnu na papir.



3. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
4. Pomoću tastature unesite broj faksa.
5. Dodirnite dugme **Pokreni kopiranje**.

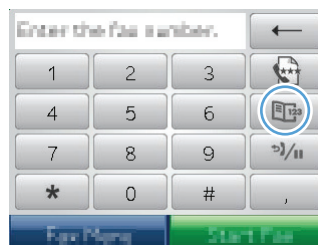
## Korišćenje brojeva za brzo biranje i stavki za grupno biranje

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.

3. Na tastaturi dodirnite ikonu telefonskog imenika faksa.



4. Dodirnite ime pojedinca ili grupe koje želite da koristite.
5. Dodirnite dugme [Pokreni kopiranje](#).

## Slanje faksa iz softvera (Windows)

Ovaj odeljak sadrži osnovna uputstva za slanje faksova pomoću softvera koji se dobija uz uređaj. Sve druge teme vezane za softver pokrivene su u odeljku Help (Pomoć), koji se otvara iz programskog menija **Help (Pomoć)**.

Faksom se mogu slati elektronski dokumenti sa računara ako su ispunjeni sledeći uslovi:

- Uređaj je direktno povezan na računar ili na mrežu na koju je povezan računar.
- Softver uređaja je instaliran na računar.
- Uređaj podržava operativni sistem na računaru.

### Slanje faksa iz softvera

Procedura za slanje faksa razlikuje se u zavisnosti od specifikacija. Navedeni su najtipičniji koraci.

1. Kliknite na **Pokreni**, zatim kliknite na stavku **Programi** (ili **Svi programi** u operativnom sistemu Windows XP), a zatim kliknite na **HP**.
2. Kliknite na ime proizvoda, zatim kliknite na stavku **Send fax** (Pošalji faks). Otvoriće se softver faksa.
3. Unesite broj faksa jednog ili više primalaca.
4. Umetnite dokument u ulagač dokumenata.
5. Kliknite na **Send Now (Pošalji sada)**.


### Slanje faksa iz softvera drugog proizvođača, kao što je aplikacija Microsoft Word

1. Otvorite dokument u programu drugog proizvođača.
2. Kliknite na meni **File (Datoteka)**, zatim kliknite na **Print (Odštampaj)**.
3. Izaberite upravljački program za štampanje sa faksa iz padajuće liste upravljačkog programa štampača. Otvoriće se softver faksa.
4. Unesite broj faksa jednog ili više primalaca.
5. Uključite stranice umetnute u uređaj. Ovaj korak je opcionalan.
6. Kliknite na **Send Now (Pošalji sada)**.

## Slanje faksa biranjem broja putem telefona koji je povezan na liniju faksa

Možda ćete želeći da broj faksa birate sa telefona povezanog na istu liniju kao i proizvod. Na primer, ako faks šaljete na uređaj koji je na ručnom režimu primanja, primaoca možete prethodno ličnim pozivom obavestiti da faks stiže.




**NAPOMENA:** Telefon mora biti povezan na „telefonski“ priključak uređaja .

1. Umetnite dokument u ulagač dokumenata.
2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
3. Podignite slušalicu telefona povezanog na istu liniju kao i uređaj. Pomoću tastature telefona birajte broj faksa.
4. Kada se primalac javi, obavestite ga da uključi faks mašinu.
5. Kada začujete signal za faks, dodirnite dugme **Pokreni kopiranje** na kontrolnoj tabli, sačekajte da se na displeju kontrolne table pojavi poruka **Povezivanje**, a zatim spustite slušalicu.

## Slanje faksa sa potvrdom

Možete podesiti uređaj tako da od vas traži da ponovo unesete broj faksa kako biste bili sigurni da faks šaljete na tačan broj.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodite do dugmeta **Potvrdite broj faksa** i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme **Uključeno**.
5. Pošaljite faks.

## Odlaganje slanja faksa

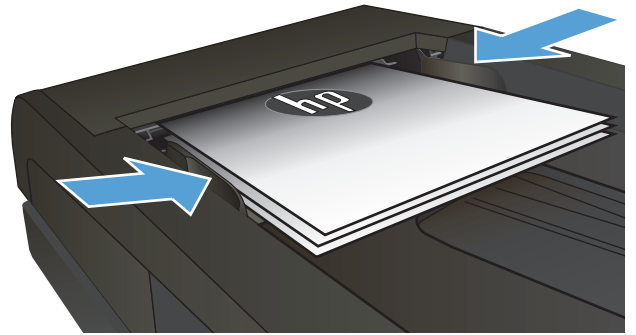
Pomoću kontrolne table zakažite kasnije automatsko slanje faksa jednoj ili više osoba. Kada se ta procedura završi, uređaj skenira dokument u memoriju i vraća se u stanje Ready (Spreman).



**NAPOMENA:** Ako uređaj ne može poslati faks u zakazano vreme, ta informacija se pojavljuje u izveštaju o greškama faksa (ako je ta opcija uključena) ili se beleži u evidenciji aktivnosti faksa. Slanje možda neće biti započeto jer nije odgovoreno na poziv o slanju faksa ili signal zauzeća prekida pokušaje ponovnog biranja.

Ako je faks zakazan za kasnije slanje, ali zahteva ažuriranje, dodatne informacije pošaljite kao drugi zadatak. Svi faksovi zakazani za istovremeno slanje na isti broj faksa dostavljaju se kao zasebni faksovi.

1. Umetnite dokument u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
3. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
4. Dodirnite dugme **Opcije slanja**.
5. Dodirnite dugme **Pošalji faks kasnije**.
6. Pomoću tastature unesite vreme za slanje faksa. Dodirnite dugme **OK**.
7. Pomoću tastature unesite datum za slanje faksa. Dodirnite dugme **OK**.
8. Pomoću tastature unesite broj faksa. Dodirnite dugme **OK**. Uređaj će skenirati dokument i čuvati datoteku u memoriji do naznačenog trenutka.

## Slanje faksa kombinujući elektronski i odštampani dokument

Za podešavanje ove funkcije koristite softver HP Send Fax. Da biste pokrenuli program iz menija **Pokreni** operativnog sistema Windows, krećite se do grupe programa za ovaj uređaj, a zatim kliknite na stavku **HP Send Fax**. Pomoću softvera kombinujte dokumente u jedan zadatak faksiranja.

## Upotreba brojeva za pristup, kreditne kartice ili kartice za pozivanje

Da biste koristili brojeve za pristup, kreditne kartice ili kartice za pozivanje, brojeve birajte ručno zbog unosa pauza i šifri za biranje broja.

## Međunarodno slanje faksa

Da biste faks poslali na međunarodno odredište, broj birajte ručno zbog unosa pauza i međunarodnih pozivnih brojeva.

## Štampanje faksa

Kada uređaj primi faks, on ga štampa (osim ako nije omogućena funkcija privatnog primanja) i automatski ga čuva u flash memoriji.




## Ponovno štampanje faksa

Kada je funkcija [Omogući ponovno štampanje faksova](#) uključena, uređaj čuva primljene faksove u memoriji. Uređaj ima oko 3,2 MB memorije, što je dovoljno za oko 250 stranica.

Ovi faksovi čuvaju se u nizu. Ako se ponovo odštampaju, neće biti obrisani iz memorije.

Podrazumevana postavka za sve stavke je [Isključeno](#).

### Uključivanje funkcije [Omogući ponovno štampanje faksova](#)


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Dodirnite meni [Podešavanje faksa](#).
3. Dodirnite meni [Napredno podešavanje](#).
4. Dođite do dugmeta [Omogući ponovno štampanje faksova](#) i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme [Uključeno](#).

### Ponovno štampanje faksova

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Faks](#).
2. Dodirnite dugme [Meni Faks](#).
3. Dodirnite dugme [Opcije primanja](#).
4. Dodirnite dugme [Ponovno odštampaj faksove](#).
5. Dodirnite faks koji želite ponovo da odštampate.

## Automatsko dvostrano štampanje primljenih faksova

Koristite kontrolnu tablu uređaja da biste konfigurisali obostrano štampanje kopija primljenih faksova.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite dugme **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite dugme **Napredno podešavanje**.
4. Dodirnite dugme **Štampaj dvostrano**.
5. Dodirnite dugme **Uključeno**.

## Primanje faksa kada se zvuk faksa čuje na telefonskoj liniji

Ako telefonska linija prima i telefonske pozive i pozive za faks, a prilikom javljanja na telefon začujete zvuk faksa, proces primanja faksa možete započeti na dva načina:


- Dodirnite dugme **Pokreni kopiranje** na kontrolnoj tabli uređaja.
- Pritisnite brojeve 1-2-3 jedan za drugim na tastaturi telefona, sačekajte da se oglasi zvuk slanja faksa, a zatim spustite slušalicu.



**NAPOMENA:** Da bi drugi metod bio efikasan, opcije **Telefon lokala** moraju biti uključene. Ovo je jedna od opcija **Napredno podešavanje** u meniju **Podešavanje faksa**.

## Štampanje sačuvanog faksa kada je uključena funkcija privatnog primanja

Da biste koristili ovu funkciju, morate omogućiti funkciju **Privatno primanje** na uređaju. Ovu funkciju možete omogućiti pomoću sledeće procedure.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite dugme **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite dugme **Napredno podešavanje**.
4. Dođite do dugmeta **Privatno primanje** i dodirnite ga.
5. Dodirnite dugme **Uključeno**.

Da biste odštampli sačuvane faksove, morate uneti bezbednosnu lozinku uređaja. Kada uređaj odštampa sačuvane faksove, oni se brišu iz memorije.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Opcije primanja**.
4. Dodirnite dugme **Štampanje privatnih faksova**.
5. Pomoću tastature na ekranu osjetljivim na dodir unesite bezbednosnu lozinku uređaja, a zatim dodirnite dugme **OK**.

---

## 8 Upravljanje i održavanje

- [Koristite HP Reconfiguration Utility da biste promenili vezu uređaja \(Windows\)](#)
- [Podešavanje funkcije HP Wireless Direct Printing \(HP direktno štampanje preko bežične mreže\)](#)
- [Korišćenje aplikacija HP mrežnih usluga](#)
- [Podešavanje postavki IP mreže](#)
- [HP Device Toolbox \(Windows\)](#)
- [HP Utility za Mac OS X](#)
- [Korišćenje softvera HP Web Jetadmin](#)
- [Postavke za uštedu](#)
- [Bezbednosne funkcije proizvoda](#)
- [Ažuriranje firmvera](#)

## Koristite HP Reconfiguration Utility da biste promenili vezu uređaja (Windows)

Ako već koristite proizvod i želite da promenite način na koji je povezan, upotrebite HP Reconfiguration Utility za podešavanje veze. Na primer, možete ponovo konfigurisati proizvod tako da koristi drugu adresu bežične mreže, da se poveže na ožičenu ili bežičnu mrežu ili možete promeniti mrežnu vezu u USB vezu. Konfiguraciju možete promeniti bez ubacivanja CD-a koji ste dobili uz proizvod. Kada izaberete vrstu veze koju želite da uspostavite, program se prebacuje direktno na deo postupka podešavanja proizvoda u kom je potrebno izvršiti promene.

HP Reconfiguration Utility se nalazi u okviru grupe HP programa na vašem računaru.


# Podešavanje funkcije HP Wireless Direct Printing (HP direktno štampanje preko bežične mreže)


 **NAPOMENA:** Ova funkcija je na raspolaganju samo za bežične modele.


Funkcija HP Wireless Direct Printing omogućava štampanje direktno sa mobilnog uređaja na HP uređaju na kome je omogućena funkcija HP Wireless Direct i to bez obavezne veze sa uspostavljenom mrežom ili sa Internetom. Koristite funkciju HP Wireless Direct za bežično štampanje dokumenata sa sledećih uređaja:

- iPhone, iPad, ili iTouch pomoću funkcije Apple AirPrint
- Mobilni uređaji koji imaju operativne sisteme Android, iOS ili Symbian i koji koriste aplikaciju HP ePrint Home & Biz

Za podešavanje funkcije HP Wireless Direct preko kontrolne table, dovršite navedene korake:


 **NAPOMENA:** Za ovu funkciju potrebno je da podesite bezbednosnu lozinku uređaja. Ako niste prethodno konfigurisali lozinku, od vas će biti zatraženo da je konfigurirate nakon što omogućite funkciju.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme Bežična veza .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Meni Bežična mreža](#)
  - [Podešavanje direktnog pristupa bežičnoj mreži](#)
  - [On/Off \(ISKLJUČENO\)](#)

 **NAPOMENA:** Ukoliko se stavka [Podešavanje direktnog pristupa bežičnoj mreži](#) ne pojavi na kontrolnoj tabli, moraćete da nadogradite trenutnu verziju firmvera proizvođača. Da biste pribavili trenutnu verziju, idite do lokacije [www.hp.com](http://www.hp.com), unesite broj HP proizvođača u okvir za pretragu, izaberite određeni model proizvođača i zatim kliknite na vezu **Software & Driver Downloads** (Preuzimanja softvera i upravljačkih programa).

3. Dodirnite stavku menija [Uključeno](#). Uređaj može zatražiti da podesite bezbednosnu lozinku. Proizvod će sačuvati postavku i prikaz na kontrolnoj tabli će se vratiti na meni [Podešavanje direktnog pristupa bežičnoj mreži](#).

## Korišćenje aplikacija HP mrežnih usluga

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme Mrežne usluge .
2. Dodirnite dugme [Omogućavanje mrežnih usluga](#).

Kada preuzmete aplikaciju sa Web lokacije HP ePrintCenter, ona će biti dostupna u meniju [Apps](#), na kontrolnoj tabli proizvoda. Ovaj postupak omogućava HP mrežne usluge i meni [Apps](#).

## Podešavanje postavki IP mreže


- [Odricanje odgovornosti o deljenju štampača](#)
- [Pregled i promena mrežnih postavki](#)
- [Ručno podesite IPv4 TCP/IP parametre iz kontrolne table](#)
- [Promena imena proizvoda na mreži](#)
- [Brzina veze i postavke dupleksa](#)

### Odricanje odgovornosti o deljenju štampača

HP ne podržava peer-to-peer umrežavanje, pošto je ta karakteristika funkcija Microsoft operativnih sistema, a ne upravljačkih programa HP štampača. Idite na Microsoft lokaciju na adresi [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

### Pregled i promena mrežnih postavki

Za pregled ili promenu postavki IP adrese koristite ugrađeni HP Web server.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme Mreža  da biste pronašli IP adresu proizvoda.
2. Da biste otvorili ugrađeni HP Web server, unesite IP adresu u polje za adresu Web pregledača.




**NAPOMENA:** Pored toga, ugrađenom HP Web serveru možete da pristupite iz aplikacije HP Device Toolbox za Windows ili iz aplikacije HP Utility za Mac OS X.

3. Kliknite na karticu **Networking** (Umrežavanje) da biste dobili podatke o mreži. Po potrebi možete promeniti postavke.


### Ručno podesite IPv4 TCP/IP parametre iz kontrolne table

Pomoću menija kontrolne table ručno podesite IPv4 adresu, podmrežnu masku i podrazumevani mrežni prolaz.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme Podešavanje .
2. Dođite do menija [Podešavanje mreže](#) i dodirnite ga.
3. Dodirnite meni [Podešavanje TCP/IP protokola](#), a zatim dugme [Ručno](#).
4. Pomoću tastature na ekranu osjetljivim na dodir unesite IP adresu, a zatim dodirnite dugme [OK](#). Da biste potvrdili, dodirnite dugme [Da](#).
5. Pomoću tastature na ekranu osjetljivim na dodir unesite podmrežnu masku, a zatim dodirnite dugme [OK](#). Da biste potvrdili, dodirnite dugme [Da](#).
6. Pomoću tastature na ekranu osjetljivim na dodir unesite podrazumevani mrežni prolaz, a zatim dodirnite dugme [OK](#). Da biste potvrdili, dodirnite dugme [Da](#).

### Promena imena proizvoda na mreži

Ako želite da promenite ime proizvoda na mreži kako bi bilo jedinstveno za identifikaciju, koristite ugrađeni HP Web server.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Mreža**  da biste pronašli IP adresu proizvođača.
2. Da biste otvorili ugrađeni HP Web server, unesite IP adresu uređaja u polje za adresu Web pregledača.



**NAPOMENA:** Pored toga, ugrađenom HP Web serveru možete da pristupite iz aplikacije HP Device Toolbox za Windows ili iz aplikacije HP Utility za Mac OS X.

---

3. Otvorite karticu **System**.
4. Na stranici **Device Information (Informacije o uređaju)**, podrazumevano ime proizvođača se nalazi u polju **Device Status (Status uređaja)**. Možete da promenite ovo ime kako bi bilo jedinstveno za identifikaciju.




**NAPOMENA:** Popunjavanje ostalih polja na ovoj stranici je opcionalno.

---


5. Kliknite na dugme **Apply (Primeni)** da biste sačuvali promene.





## Brzina veze i postavke dupleksa

 **NAPOMENA:** Ove informacije odnose se samo na Ethernet mreže. Ne odnose se na bežične mreže.

Brzina veze i režim komunikacije servera za štampanje moraju odgovarati mrežnom čvorištu. Za većinu situacija najbolje je uređaj ostaviti u automatskom režimu rada. Pogrešne promene brzine veze i postavki dupleksa mogu sprečiti komunikaciju uređaja sa drugim mrežnim uređajima. Ukoliko je neophodno da izvršite određene promene, koristite kontrolnu tablu uređaja.

 **NAPOMENA:** Postavka mora da odgovara mrežnom uređaju na koji se povezuje (mrežnom čvorištu, prekidaču, mrežnom prolazu, rauteru ili računaru).

 **NAPOMENA:** Promena ovih podešavanja izaziva isključenje, a zatim ponovno uključenje uređaja. Promene vršite samo kada je uređaj pasivan.


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodite do menija **Podešavanje mreže** i dodirnite ga.
3. Dodirnite meni **Brzina veze**.
4. Izaberite jednu od sledećih opcija.

Postavka	Opis
Automatski	Server za štampanje se automatski konfigurise kako bi se prilagodio najvećoj dozvoljenoj brzini veze i najboljem režimu komunikacije na mreži.
10T Full	10 Mbps, rad u punom dupleksu
10T Half	10 megabita u sekundi (Mbps), rad u poludupleksu
100TX Full	100 Mbps, rad u punom dupleksu
100TX Half	100 Mbps, rad u poludupleksu
1000T Full (Puni 1000T)	1000 Mbps, rad u punom dupleksu

5. Dodirnite dugme **OK**. Štampač će se isključiti, a zatim ponovo uključiti.

## HP Device Toolbox (Windows)

Koristite HP Device Toolbox za Windows da biste proverili status uređaja, odnosno prikazali ili promenili njegove postavke pomoću računara. Ova alatka otvara ugrađeni HP Web server za proizvod.

 **NAPOMENA:** Ova alatka biće dostupna samo ukoliko ste obavili potpunu instalaciju uređaja. Od toga kako je uređaj povezan zavisi hoće li sve funkcije biti dostupne.

1. Kliknite na dugme **Start** (Započni), a zatim izaberite stavku **Programs** (Programi).
2. Kliknite na grupu vašeg HP uređaja, a zatim kliknite na stavku **HP Device Toolbox**.

Kartica ili odeljak	Opis
Kartica <b>Home</b> (Glavni ekran)  Sadrži informacije o uređaju, stanju i konfiguraciji.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Device Status</b> (Status uređaja): Prikazuje status proizvoda i približni preostali vek trajanja HP potrošnog materijala u procentima.</li><li>• <b>Status potrošnog materijala:</b> Prikazuje procenat preostalog radnog veka HP potrošnog materijala. Stvarni preostali radni vek potrošnog materijala može se razlikovati. Razmislite o tome da pripremite zamenu za potrošni materijal kako biste mogli da ga instalirate kada kvalitet štampe postane neprihvatljiv. Potrošni materijal ne mora da se zameni osim ako kvalitet štampanja nije postao neprihvatljiv.</li><li>• <b>Konfiguracija uređaja:</b> Prikazuje informacije koje se mogu pronaći na stranici sa konfiguracijom proizvoda.</li><li>• <b>Pregled mreže:</b> Prikazuje informacije koje se mogu naći na stranici sa mrežnim podešavanjima.</li><li>• <b>Izveštaji:</b> Omogućava štampanje stranice sa konfiguracijom i stranice sa stanjem potrošnog materijala koje uređaj generiše.</li><li>• <b>Event Log</b> (Evidencija događaja): Prikazuje listu svih događaja i grešaka u vezi sa štampačem.</li></ul>
Kartica <b>Sistem</b>  Pružna mogućnost konfigurisanja uređaja sa računara.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Informacije o uređaju:</b> Sadrži osnovne informacije o uređaju i kompaniji.</li><li>• <b>Podešavanje papira:</b> Omogućava izmene podrazumevanih postavki uređaja u vezi sa papirom.</li><li>• <b>Print Quality</b> (Kvalitet štampe): Omogućava izmene podrazumevanih postavki uređaja u vezi sa kvalitetom štampe, što obuhvata i postavke kalibracije.</li><li>• <b>Paper Types</b> (Vrste papira): Omogućava podešavanje režima štampanja u skladu sa vrstama papira koje uređaj podržava.</li><li>• <b>System Setup</b> (Sistemska podešavanja): Omogućava menjanje podrazumevanih sistemskih postavki uređaja.</li><li>• <b>Service</b> (Servisiranje): Izvodi proceduru čišćenja uređaja.</li><li>• <b>Product Security</b> (Bezbednost proizvoda): Omogućava postavljanje ili menjanje lozinke za uređaj.</li><li>• <b>Save and Restore</b> (Čuvanje i vraćanje): Sačuvajte trenutne postavke uređaja u datoteku na računaru. Pomoću ove datoteke moći ćete da učitate iste postavke na drugi uređaj ili da kasnije vratite ove postavke na uređaj.</li></ul> <p><b>NAPOMENA:</b> Karticu <b>Sistem</b> možete zaštititi lozinkom. Ukoliko je štampač umrežen, uvek se posavetujte sa administratorom pre nego što promenite podešavanja na ovoj kartici.</p>

Kartica ili odeljak	Opis
<p>Kartica <b>Štampanje</b></p> <p>Omogućava menjanje podrazumevanih podešavanja štampanja sa računara.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Štampanje:</b> Promenite podrazumevane postavke za štampanje, kao što su broj kopija ili položaj papira. Iste opcije dostupne su na kontrolnoj tabli uređaja.</li> <li>• <b>PCL5c:</b> Pregledajte i promenite podešavanja za PCL5c.</li> <li>• <b>PostScript:</b> Isključivanje ili uključivanje funkcije <b>Print PS Errors</b>.</li> </ul>
Kartica <b>Faks</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Opcije primanja:</b> Omogućava konfigurisanje načina rada uređaja sa dolaznim faksovima.</li> <li>• <b>Telefonski imenik:</b> Omogućava dodavanje, uređivanje ili brisanje stavki imenika faksa.</li> <li>• <b>Lista faksova za blokiranje:</b> Omogućava podešavanje brojeva faksa kojima je zabranjeno slanje faksa na uređaj.</li> <li>• <b>Evidencija aktivnosti faksa:</b> Omogućava pregled najnovijih aktivnosti uređaja.</li> </ul>
Kartica <b>Skeniranje</b>	<p>Omogućava konfigurisanje funkcija <a href="#">Skeniranje u mrežnu fasciklu</a> i <a href="#">Skeniranje u e-poštu</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Podešavanje mrežne fascikle:</b> Omogućava konfigurisanje mrežnih fascikli u koje uređaj može da sačuva skeniranu datoteku.</li> <li>• <b>Podešavanje skeniranja u e-poštu:</b> Omogućava započinjanje procesa podešavanja funkcije <a href="#">Skeniranje u e-poštu</a>.</li> <li>• <b>Odlazni profili e-pošte:</b> Omogućava podešavanje e-adrese koja će biti prikazana kao adresa „pošiljaoca“ za sve e-poruke koje su poslate sa uređaja. Konfigurirše informacije SMTP servera.</li> <li>• <b>E-adresar:</b> Omogućava dodavanje ili brisanje stavki imenika e-pošte.</li> <li>• <b>Opcije e-pošte:</b> Omogućava konfigurisanje podrazumevanog reda s naslovom i teksta tela poruke. Omogućava konfigurisanje podrazumevanih postavki skeniranja za e-poštu.</li> </ul>
<p>Kartica <b>Umrežavanje</b></p> <p>Omogućava menjanje mrežnih postavki sa računara.</p>	<p>Administratori mreže mogu koristiti ovu karticu za kontrolu mrežnih podešavanja za proizvod kada je on povezan sa mrežom zasnovanom na IP adresi. Takođe, omogućava administratoru mreže da podesi funkcionalnost direktnog štampanja preko bežične mreže. Ova kartica se ne pojavljuje ako je uređaj direktno povezan na računar.</p>
Kartica <b>HP mrežne usluge</b>	<p>Pomoću ove kartice podesite i koristite različite mrežne alatke za uređaj.</p>
Kartica <b>HP Smart Install</b> (HP pametno instaliranje)	<p>Pomoću ove kartice onemogućite HP Smart Install ili preuzmite i instalirajte softver uređaja.</p>

## HP Utility za Mac OS X


Koristite HP Utility za Mac OS X da biste videli ili promenili postavke proizvoda preko računara.

Program HP Utility možete koristiti ako je uređaj povezan USB kablom ili ako je povezan na mrežu zasnovanu na TCP/IP protokolu.

### Pokretanje programa HP Utility

U aplikaciji Pretraživač dvaput kliknite na **Aplikacije**, zatim dvaput kliknite na **HewlettPackard**, a zatim kliknite na **HP Utility**.

Ako se stavka HP Utility ne nalazi na listi **Uslužni programi**, otvorite je pomoću sledeće procedure:

1. Otvorite meni Apple  na računaru, zatim kliknite na meni **Sistemske izbore**, a zatim na ikonu **Štampanje i faks** ili ikonu **Štampanje i skeniranje**.
2. Izaberite uređaj na levoj strani prozora.
3. Kliknite na dugme **Opcije i potrošni materijal**.
4. Kliknite na karticu **Uslužni program**.
5. Kliknite na dugme **Pokreni Printer Utility**.

### Funkcije softvera HP Utility

Softver HP Utility možete koristiti za obavljanje sledećih zadataka:

- Dobijanje informacija o stanju potrošnog materijala.
- Dobijanje informacija o proizvodu, kao što su verzija firmvera i serijski broj.
- Odštampajte stranicu sa konfiguracijom.
- Konfigurisanje vrste i formata papira za ležište.
- Prenos datoteka i fontova sa računara na uređaj.
- Nadogradnja firmvera proizvoda.
- Promenite Bonjour ime proizvoda na Bonjour mreži.
- Prikazivanje stranice sa evidencijom upotrebe boje.

## Korišćenje softvera HP Web Jetadmin

HP Web Jetadmin je nagrađivana alatka, vodeća u svojoj oblasti, za efikasno upravljanje velikim brojem različitih umreženih HP uređaja, što obuhvata štampače, multifunkcionalne proizvode i digitalne pošiljače. Ovo jedno rešenje vam omogućava daljinsko instaliranje, nadgledanje, održavanje, rešavanje problema i zaštitu svog okruženja za štampanje i izradu slika – što na kraju dovodi do veće poslovne produktivnosti, uštede vremena, kontrole troškova i zaštite investicije.

Periodično se objavljuju dopune za alatku HP Web Jetadmin kako bi se obezbedila podrška za određene funkcije proizvoda. Posetite Web lokaciju [www.hp.com/go/webjetadmin](http://www.hp.com/go/webjetadmin) i kliknite na vezu **Self Help and Documentation** (Pomoć i dokumentacija) da biste saznali više o dopunama.

## Postavke za uštedu

- [Štampanje pomoću režima „EconoMode\ldblquote](#)
- [Podešavanje vremena do mirovanja](#)
- [Podešavanje vremena do automatskog isključivanja](#)

### Štampanje pomoću režima „EconoMode\ldblquote

Ovaj uređaj je opremljen opcijom EconoMode koja služi za štampanje radnih verzija dokumenata. Upotrebom režima EconoMode koristi se manje tonera. Međutim, EconoMode može smanjiti i kvalitet štampe.


Kompanija HP ne preporučuje stalnu upotrebu režima EconoMode. Ako se stalno koristi EconoMode, može se dogoditi da toner traje duže od mehaničkih delova kertridža sa tonerom. Ako kvalitet štampanja opadne do te mere da je neprihvatljiv, uzmite u obzir zamenu kertridža sa tonerom.



**NAPOMENA:** Ukoliko ova opcija nije dostupna u upravljačkom programu vašeg štampača, možete je podesiti pomoću ugrađenog HP Web servera

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**.
4. Potvrdite izbor u polju **EconoMode**.


### Podešavanje vremena do mirovanja

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Podešavanje sistema](#)
  - [Postavke štednje energije](#)
  - [Vreme do mirovanja](#)
3. Izaberite vrednost za vreme do mirovanja.



**NAPOMENA:** Podrazumevana postavka je **15 minuta**.

### Podešavanje vremena do automatskog isključivanja

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Podešavanje sistema](#)
  - [Postavke štednje energije](#)
  - [Automatsko isključivanje](#)
  - [Vreme do isključivanja](#)

3. Izaberite vrednost za vreme do isključivanja.



**NAPOMENA:** Podrazumevana postavka je 30 minuta.

---

4. Uređaj se automatski vraća iz režima automatskog isključivanja kada primi zadatke ili kada dodirnete ekran na kontrolnoj tabli. Možete da promenite događaje koji vraćaju proizvod u aktivno stanje. Otvorite sledeće menije:

- [Podešavanje sistema](#)
- [Postavke štednje energije](#)
- [Automatsko isključivanje](#)
- [Događaji za buđenje](#)

Da biste isključili događaj koji vraća proizvod u aktivno stanje, izaberite ga i zatim izaberite opciju [Ne](#).

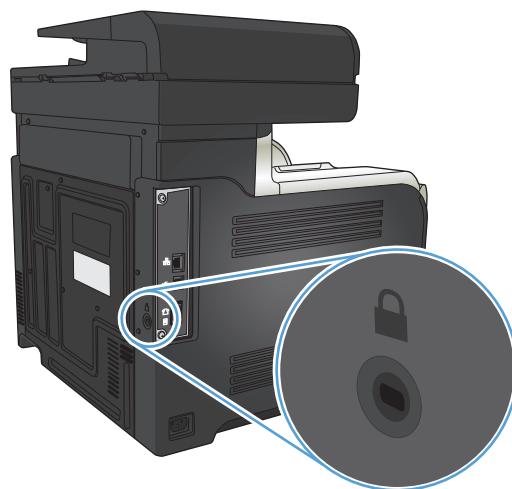
## Bezbednosne funkcije proizvoda

Ovaj uređaj podržava bezbednosne standarde i preporučene protokole koji vam pomažu u očuvanju bezbednosti uređaja, štite informacije od ključnog značaja na vašoj mreži i pojednostavljaju nadzor nad uređajem i njegovo održavanje.

Za više informacija o rešenjima za bezbednu obradu slika i štampanje koje kompanija HP nudi, posetite adresu [www.hp.com/go/secureprinting](http://www.hp.com/go/secureprinting). Ova lokacija sadrži veze ka belim knjigama i najčešćim pitanjima koja se tiču bezbednosnih funkcija.


## Zaključavanje proizvoda


1. Bezbednosni kabl možete umetnuti u otvor sa zadnje strane uređaja.




## Postavljanje ili menjanje lozinke za uređaj

Pomoću ugrađenog HP Web servera možete postaviti lozinku ili promeniti postojeću lozinku za umrežene uređaje.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme Mreža  da biste pronašli IP adresu proizvoda.
2. Da biste otvorili ugrađeni HP Web server, unesite IP adresu uređaja u polje za adresu Web pregledača.

 **NAPOMENA:** Pored toga, ugrađenom HP Web serveru možete da pristupite iz aplikacije HP Device Toolbox za Windows ili iz aplikacije HP Utility za Mac OS X.

3. Kliknite na karticu **Postavke**, a zatim na vezu **Security (Bezbednost)**.

 **NAPOMENA:** Ukoliko lozinka već postoji, od vas će biti zatraženo da je upišete. Unesite lozinku, zatim kliknite na dugme **Apply (Primeni)**.


4. Unesite novu lozinku u polje **New Password (Nova lozinka)** i u polje **Verify Password (Potvrdite lozinku)**.
5. U donjem delu prozora kliknite na dugme **Apply (Primeni)** da biste sačuvali lozinku.




## Ažuriranje firmvera

HP povremeno nudi nadogradnje firmvera proizvoda. Ažuriranja firmvera možete da učitate ručno ili možete podesiti proizvod tako da automatski učitava ažuriranja firmvera.

### Ručno ažuriranje firmvera

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Servisiranje](#)
  - [LaserJet Update](#)
  - [Proveri odmah da li postoje ažuriranja](#)
3. Dodirnite dugme **Da** da biste zatražili od uređaja da traži nadogradnju firmvera. Ukoliko uređaj pronađe nadogradnju, započneće proces ažuriranja.

### Podešavanje uređaja tako da automatski ažurira firmver

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Servisiranje](#)
  - [LaserJet Update](#)
  - [Upravljanje ažuriranjima](#)
  - [Pitaj pre instaliranja](#)
3. Dodirnite opciju **Instaliraj automatski**.



---

## 9 Rešavanje problema

- [Kontrolna lista za rešavanje problema](#)
- [Vraćanje fabričkih vrednosti](#)
- [Sistem pomoći na kontrolnoj tabli](#)
- [Papir se nepravilno uvlači ili se zaglavljuje](#)
- [Uklanjanje zaglavljelog papira](#)
- [Poboljšavanje kvaliteta štampe](#)
- [Poboljšavanje kvaliteta kopiranja](#)
- [Poboljšavanje kvaliteta skeniranja](#)
- [Poboljšavanje kvaliteta faksa](#)
- [Uređaj ne štampa stranice ili štampa sporo](#)
- [Rešite probleme sa USB usputnim štampanjem](#)
- [Rešavanje problema sa faksom](#)
- [Rešavanje problema sa USB vezom](#)
- [Rešavanje problema sa ožičenom mrežom](#)
- [Rešavanje problema sa bežičnom mrežom](#)
- [Rešavanje problema sa softverom uređaja u operativnom sistemu Windows](#)
- [Rešavanje problema sa softverom proizvoda u Mac OS X](#)
- [Uklanjanje softvera \(Windows\)](#)
- [Uklanjanje softvera \(Mac OS X\)](#)
- [Rešavanje problema pri skeniranju u e-poštu](#)
- [Rešavanje problema pri skeniranju u mrežnu fasciklu](#)

# Kontrolna lista za rešavanje problema

Za rešavanje problema sa štampačem, pratite korake sledeće korak.


- [1. korak: Uverite se da je proizvod ispravno podešen](#)
- [2. korak: Proverite kabl ili bežičnu vezu](#)
- [3. korak: Proverite da li na kontrolnoj tabli ima poruka o greškama.](#)
- [4. korak: Proverite papir](#)
- [5. korak: Proverite softver](#)
- [6. korak: Testirajte funkciju štampanja](#)
- [7. korak: Testirajte funkciju kopiranja](#)
- [8. korak: Testirajte funkcionalnost faksa](#)
- [9. korak: Proverite kertridž sa tonerom](#)
- [10. korak: Pokušajte da pošaljete zadatak za štampanje sa računara](#)
- [11. korak: Proverite da li je uređaj na mreži](#)

## 1. korak: Uverite se da je proizvod ispravno podešen

1. Pritisnite taster za napajanje da biste uključili proizvod ili da biste deaktivirali režim automatskog isključivanja.
2. Proverite kabl za napajanje.
3. Proverite da li je napon struje u skladu sa specifikacijama uređaja. (Specifikaciju napona možete videti na nalepnici na poleđini uređaja.) Ako koristite razvodnik čiji napon ne odgovara specifikacijama, štampač priključite direktno u utičnicu. Ako je već priključen u utičnicu, pokušajte sa drugom utičnicom.
4. Ako nijedna od ovih mera ne reši problem sa napajanjem, obratite se HP korisničkoj službi.

## 2. korak: Proverite kabl ili bežičnu vezu

1. Proverite kablovsku vezu između proizvoda i računara. Uverite se da je veza bezbedna.
2. Proverite da li je sam kabl ispravan tako što ćete pokušati sa drugim kablom, ako je moguće.
3. Ako je uređaj povezan na mrežu, proverite sledeće:
  - Pogledajte lampicu pored mrežnog priključka na uređaju. Ako je mrežna veza aktivna, lampica će svetleti zelenom bojom.
  - Proverite da li ste uređaj povezali na mrežu pomoću mrežnog kabla, a ne telefonskog kabla.
  - Proverite da li su mrežni ruter, čvorište ili preklopnik uključeni i da li rade pravilno.
  - Ako je računar ili uređaj povezan na bežičnu mrežu, loš kvalitet signala ili smetnje mogu dovesti do kašnjenja zadataka za štampanje.
  - Ako je uređaj povezan bežičnom vezom, odštampajte izveštaj o testiranju bežične veze kako biste potvrdili da bežična veza pravilno funkcioniše.

- a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Dodirnite dugme **Servisiranje**.
  - c. Dodirnite dugme **Pokretanje testiranja bežične veze** da biste odštampali izveštaj.
4. Ako na računaru koristite lični sistem zaštitnog zida, moguće je da on blokira komunikaciju sa proizvodom. Pokušajte da privremeno onemogućite zaštitni zid kako biste ustanovili da li je on izvor problema.

### 3. korak: Proverite da li na kontrolnoj tabli ima poruka o greškama.

Kontrolna tabla trebalo bi da pokazuje status Ready (Spreman). Ako bude prikazana poruka o grešci, otklonite grešku.


### 4. korak: Proverite papir

1. Uverite se da papir koji koristite ispunjava specifikacije.
2. Uverite se da je papir ispravno umetnut u ulaznu fioku.

### 5. korak: Proverite softver

1. Uverite se da je softver ispravno instaliran.
2. Proverite da li ste instalirali upravljački program za ovaj proizvod. Proverite program da biste se uverili da koristite upravljački program za ovaj proizvod.


### 6. korak: Testirajte funkciju štampanja

1. Odšampajte izveštaj o konfiguraciji.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Informacije** .
  - b. Dodirnite dugme **Izveštaj** da biste odštampali izveštaj o konfiguraciji.
2. Ako se stranica ne odštampa, proverite da li u ulaznoj fioci ima papira.
3. Ako se stranica zaglavi u uređaju, rešite problem.

### 7. korak: Testirajte funkciju kopiranja


1. Umetnite stranicu sa konfiguracijom u ulagač dokumenata i napravite kopiju. Ako se papir ne uvlači glatko u ulagač dokumenata, možda će biti potrebno da očistite valjke ulagača dokumenata i pločicu za razdvajanje papira. Proverite da li papir ispunjava specifikacije za ovaj uređaj.
2. Stavite stranicu sa konfiguracijom na staklo skenera i napravite kopiju.
3. Ako kvalitet štampe kopiranih stranica nije prihvatljiv, očistite staklo skenera i usku staklenu traku.

---

 **OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo skenera. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.


---

## 8. korak: Testirajte funkcionalnost faksa

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije:
  - **Servisiranje**
  - **Usluga faksa**
3. Dodirnite dugme **Pokreni testiranje faksa** da biste odštampli izveštaj o testiranju faks uređaja, koji pruža informacije o njegovoj funkcionalnosti.

## 9. korak: Proverite kertridž sa tonerom

Odštamajte stranicu sa stanjem potrošnog materijala i proverite preostali radni vek kertridža sa tonerom.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Potrošni materijal** .
2. Dodirnite dugme **Izveštaj** da biste odštampli stranicu sa stanjem potrošnog materijala.

## 10. korak: Pokušajte da pošaljete zadatak za štampanje sa računara

1. Pokušajte da odštamplate zadatak sa drugog računara na kojem je instaliran softver uređaja.
2. Proverite vezu putem USB-a ili mrežnog kabla. Usmerite proizvod na ispravni port ili ponovo instalirajte softver tako što ćete izabrati tip veze koju koristite.
3. Ukoliko je kvalitet štampanja neprihvatljiv, proverite da li podešavanja štampanja odgovaraju papiru koji koristite.

## 11. korak: Proverite da li je uređaj na mreži

Za umrežene uređaje, otvorite Web pregledač, a zatim u okvir za adresu unesite IP adresu uređaja (sa prethodno odštampane stranice za konfiguraciju) kako biste otvorili ugrađeni HP Web server (EWS). Ako se HP EWS ne bude otvorio, ponovo instalirajte uređaj na mreži.


## Vraćanje fabričkih vrednosti

Vraćanjem fabričkih postavki sve postavke uređaja i mreže biće vraćene na podrazumevane fabričke vrednosti. Broj stranica, veličina ležišta i jezik neće biti resetovani. Da biste vratili fabričke postavke za štampač, postupite na sledeći način.

---

 **OPREZ:** Vraćanje fabričkih vrednosti vraća sve fabričke postavke, a takođe briše i sve stranice sačuvane u memoriji.

---

1. Dodirnite dugme Podešavanje  na kontrolnoj tabli.
2. Dodite do menija [Servisiranje](#) i dodirnite ga.
3. Dodite do dugmeta [Vraćanje fabričkih vrednosti](#) i dodirnite ga, zatim dodirnite dugme [OK](#).

Uređaj se zatim automatski ponovo pokreće.

## Sistem pomoći na kontrolnoj tabli

Uređaj sadrži ugrađen sistem pomoći koji sadrži uputstva za korišćenje svakog ekrana. Da biste otvorili sistem pomoći, dodirnite dugme Pomoć ? u gornjem desnom uglu ekrana.

Na nekim ekranima, otvoriće se opšti meni pomoći u kojem možete tražiti teme koje vas zanimaju. Meni možete pregledati dodirrom na dugmad u meniju.

Neki meniji pomoći sadrže animacije koje će vas provesti kroz određene procedure, kao što je uklanjanje zaglavljenog papira.

Na ekranima koji sadrže postavke pojedinačnih zadataka, otvoriće se tema pomoći koja objašnjava opcije na tom ekranu.

Ako vas uređaj obavesti o grešci ili upozorenju, dodirnite dugme Pomoć ? da biste otvorili poruku sa opisom problema. U poruci će se nalaziti i uputstva za rešavanje problema.



## Papir se nepravilno uvlači ili se zaglavluje

- [Uređaj ne uvlači papir](#)
- [Uređaj uvlači više listova papira istovremeno](#)
- [Papir se zaglavluje ili iskošava u ulagaču dokumenata, ili se uvlači više listova papira istovremeno](#)
- [Sprečavanje zaglavljivanja papira u ležištu](#)

### Uređaj ne uvlači papir

Ako uređaj ne uvlači papir iz ležišta, pokušajte sa sledećim rešenjima.

1. Otvorite uređaj i izvadite zaglavljene papir, ako ga ima.
2. U ležište umetnite format papira koji odgovara vašem zadatku.
3. Proverite da li su na kontrolnoj tabli uređaja pravilno podešene veličina i vrsta papira.
4. Vodite računa da vođice za papir u ležištu budu pravilno podešene za format papira koji se koristi. Prilagodite vođice na odgovarajuću veličinu uvučenog reda u ležištu.
5. Pogledajte kontrolnu tablu uređaja da biste videli da li proizvod čeka da odgovorite na zahtev za ručnim umetanjem papira. Umetnite papir i nastavite.
6. Valjci iznad ležišta mogu biti uprljani. Očistite valjke krpom koja ne ostavlja dlačice, a koju ste navlažili toplom vodom.

### Uređaj uvlači više listova papira istovremeno

Ako uređaj uvlači više listova papira iz ležišta istovremeno, pokušajte sa sledećim rešenjima.

1. Izvadite ris papira iz ležišta i blago ga savijte, okrenite ga za 180 stepeni i okrenite ga na drugu stranu. *Nemojte razlistavati papir.* Vratite ris papira u ležište.
2. Koristite samo papir koji ispunjava HP specifikacije za ovaj uređaj.
3. Koristite papir koji nije zgužvan, savijen ili oštećen. Ako je potrebno, koristite papir iz drugog pakovanja.
4. Vodite računa da ne prepunite ležište. Ako je ležište prepunjeno, uklonite ceo ris papira iz ležišta, poravnajte ris papira, zatim vratite deo papira u ležište.
5. Vodite računa da vođice za papir u ležištu budu pravilno podešene za format papira koji se koristi. Prilagodite vođice na odgovarajuću veličinu uvučenog reda u ležištu.
6. Utvrdite da li je okruženje uređaja u okviru preporučenih specifikacija.

### Papir se zaglavluje ili iskošava u ulagaču dokumenata, ili se uvlači više listova papira istovremeno

- Možda se na originalu nalazi nešto što morate ukloniti, npr. klamerice ili nalepnice.
- Vodite računa da poklopac ulagača dokumenata bude zatvoren.
- Stranice su možda neispravno postavljene. Poravnajte stranice i podesite vođice za papir tako da naslagani papir bude u središtu.

- Vođice moraju da dodiruju strane naslaganog papira da bi se štampanje pravilno odvijalo. Proverite da li je naslagani papir poravnat i da li su vođice prislonjene uz njega.
- Utvrdite da se na putanji papira ne nalaze nikakvi komadi papira, klamerice, spajalice i drugi ostaci.
- Očistite valjke ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira. Koristite kompresovan vazduh ili čistu krpu koja ne ostavlja dlačice, a koju ste navlažili toplom vodom.

## Sprečavanje zaglavljivanja papira u ležištu

Da bi što ređe dolazilo do zaglavljivanja papira, pokušajte sa sledećim rešenjima.


1. Koristite samo papir koji ispunjava HP specifikacije za ovaj uređaj.
2. Koristite papir koji nije zgužvan, savijen ili oštećen. Ako je potrebno, koristite papir iz drugog pakovanja.
3. Nemojte koristiti papir koji je već korišćen za štampanje ili kopiranje.
4. Vodite računa da ne prepunite ležište. Ako je ležište prepunjeno, uklonite ceo ris papira iz ležišta, poravnajte ris papira, zatim vratite deo papira u ležište.
5. Vodite računa da vođice za papir u ležištu budu pravilno podešene za format papira koji se koristi. Podesite vođice tako da dodiruju ris papira, ali da ga ne savijaju.
6. Proverite da li je ležište umetnuto u uređaj do kraja.
7. Ako štamplate na teškom, reljefnom ili perforiranom papiru, koristite funkciju ručnog umetanja i umećite jedan po jedan list.
8. Proverite da li je ležište ispravno konfigurisano za vrstu i veličinu papira.
9. Utvrdite da li je okruženje uređaja u okviru preporučenih specifikacija.

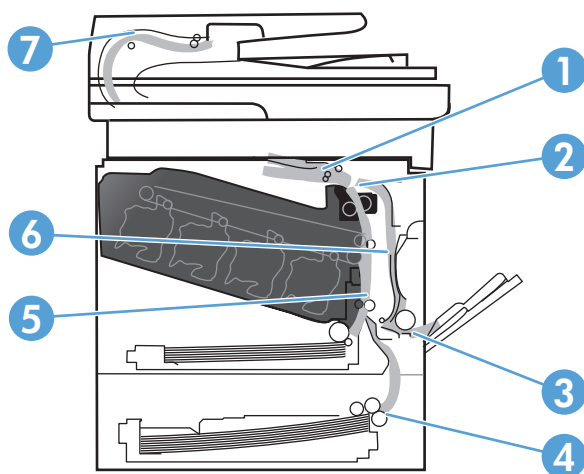
# Uklanjanje zaglavljenog papira

- [Položaj zaglavljenog papira](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz ulagača dokumenata](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz izlazne korpe](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz ležišta 1](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz ležišta 2](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz desnih vratanaca](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz opcionog ležišta 3](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz donjih desnih vratanaca \(ležište 3\)](#)

## Položaj zaglavljenog papira

Koristite ovu ilustraciju da biste otkrili položaj zaglavljenog papira. Takođe, uputstva na kontrolnoj tabli vam pomažu da odredite gde se nalazi zaglavljeno papir i kako da ga uklonite.

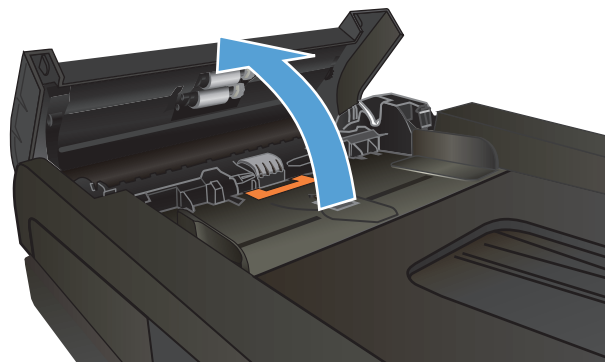
 **NAPOMENA:** Unutrašnji delovi uređaja koje ćete možda morati da otvorite da biste uklonili zaglavljeno papir imaju zelene ručice ili zelene nalepnice.



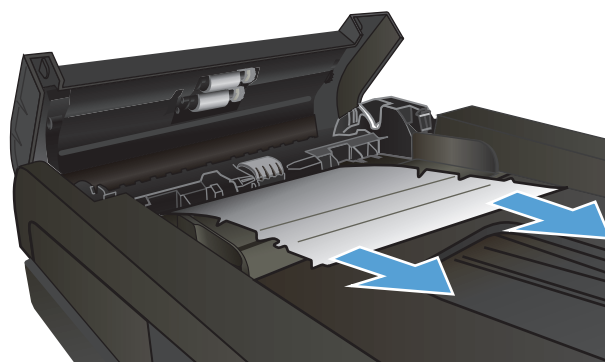
1	U oblasti izlazne korpe
2	U oblasti ploče za dvostrano štampanje
3	U oblasti ležišta 1
4	Opcionalno ležište 3
5	U oblasti valjka za uvlačenje papira ležišta 2
6	Područje grejača
7	Oblast ulagača dokumenata

## Uklanjanje zaglavljenog papira iz ulagača dokumenata

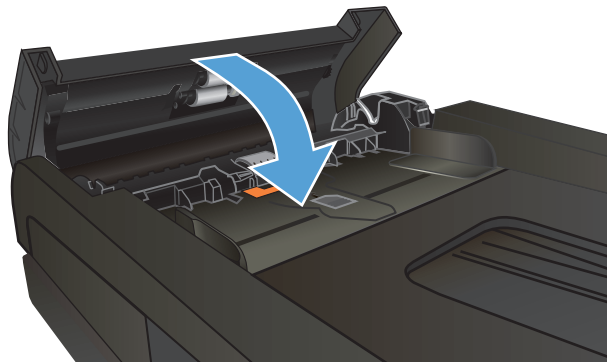
1. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.



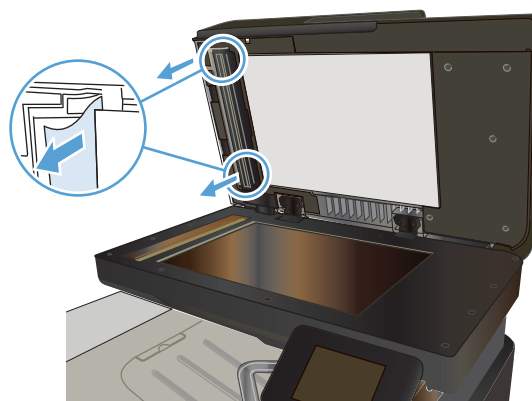
2. Pažljivo izvucite zaglavljeni papir.



3. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata.



4. Otvorite poklopac skenera. Ako se papir zaglavi u poklopcu skenera, polako ga izvucite.



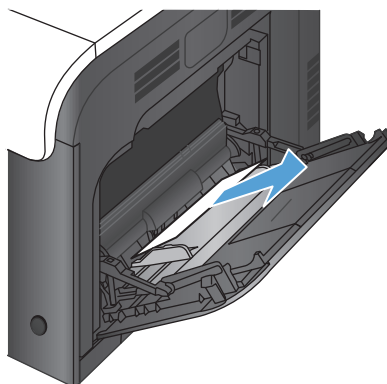
## Uklanjanje zaglavljenog papira iz izlazne korpe

1. Ako papir viri iz izlazne korpe, uhvatite ivicu koja viri i izvucite ga.

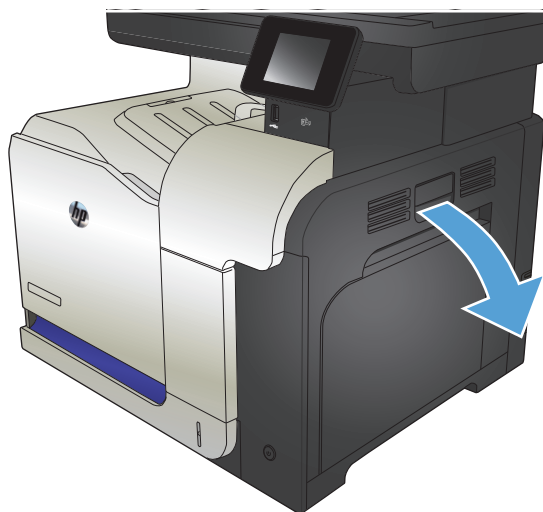


## Uklanjanje zaglavljenog papira iz ležišta 1

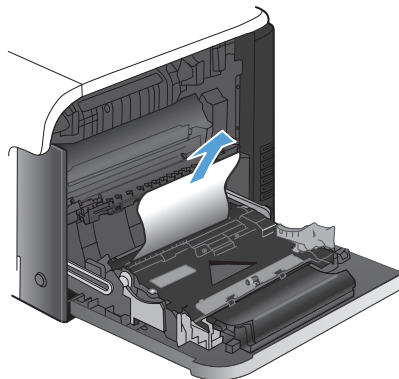
1. Ako se zaglavljeni papir vidi u ležištu 1, polako povucite papir da biste ga izvukli.



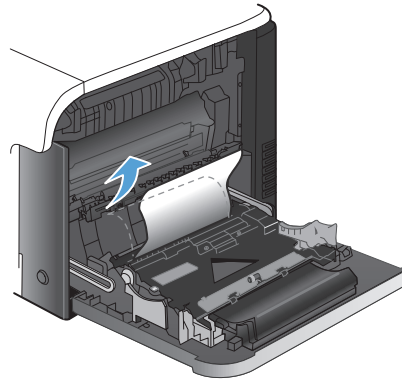
2. Ako ne možete da izvučete papir, odnosno ako se zaglavljeni papir ne vidi u ležištu 1, zatvorite ležište 1 i otvorite desna vratanaca.



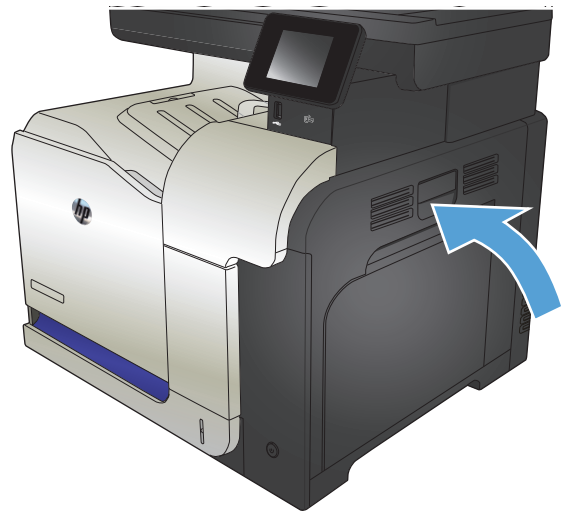
3. Ako se papir vidi unutar desnih vratanaca, polako povucite kraj koji viri da biste ga izvukli.



4. Polako povucite papir iz dela za uvlačenje papira.

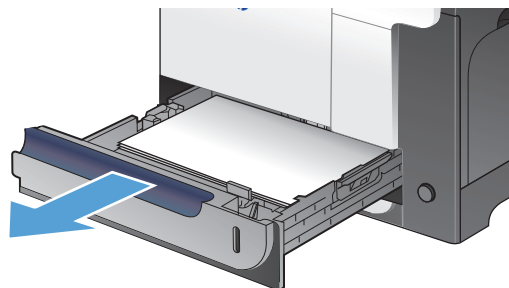


5. Zatvorite desna vratanca.

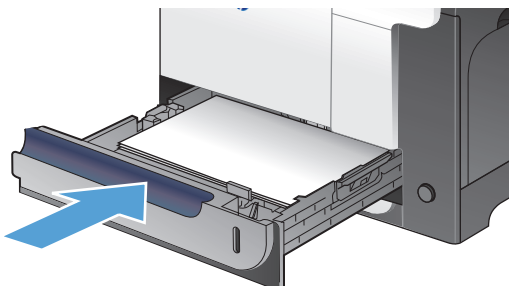


## Uklanjanje zaglavljenog papira iz ležišta 2

1. Otvorite ležište 2 i proverite da li je papir ispravno složen. Uklonite zaglavljeni papir ili oštećene listove papira.



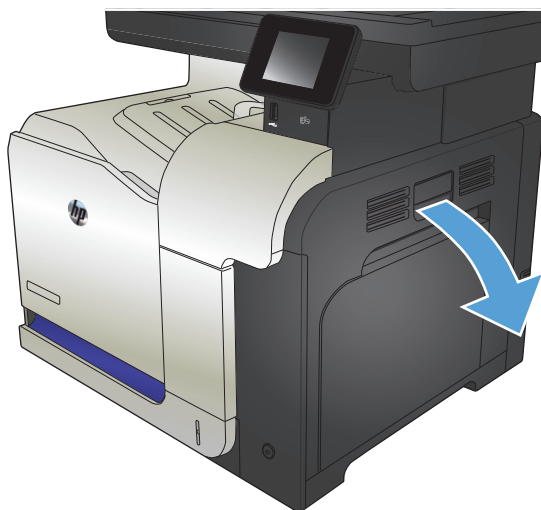
2. Zatvorite ležište.



## Uklanjanje zaglavljenog papira iz desnih vratanaca

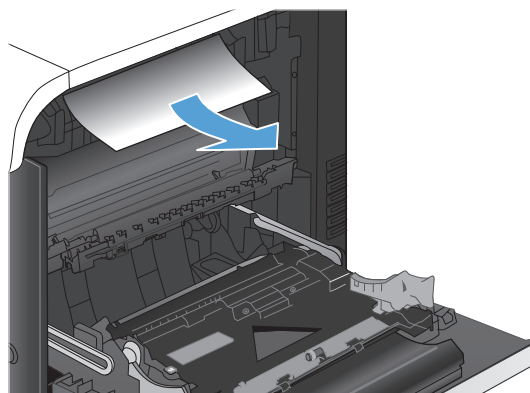
**⚠ OPREZ:** Grejač može biti vreo u toku upotrebe štampača. Sačekajte da se grejač ohladi pre nego što uklonite zaglavljeni papir.

1. Otvorite desna vratanca.

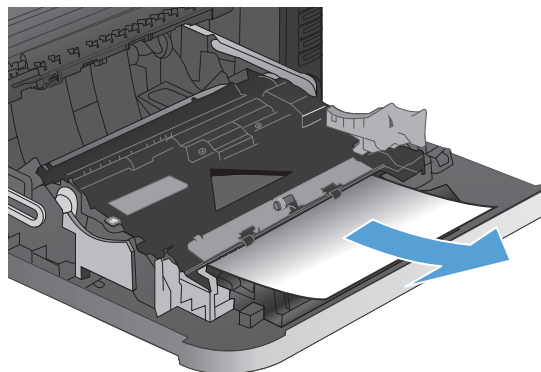




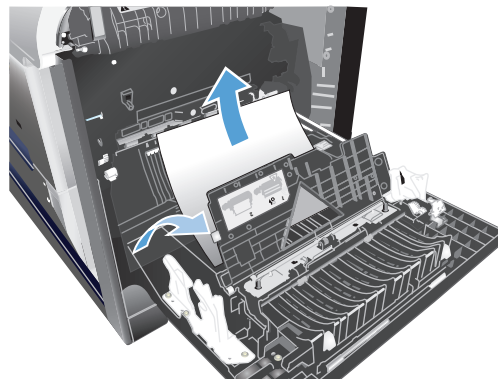
2. Ako se papir zaglavi pri ulasku u izlaznu korpu, polako ga povucite nadole da biste ga izvukli.



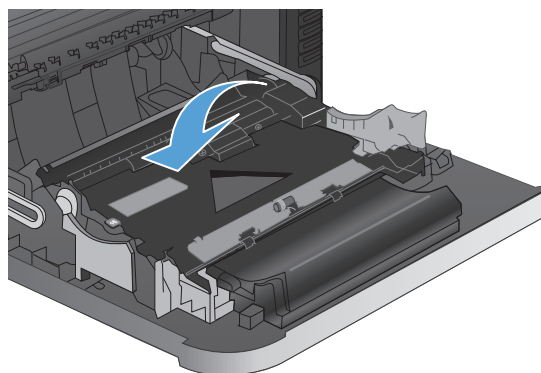
3. Ako se papir zaglavi u desnim vratancima, polako ga povucite da biste ga izvukli.



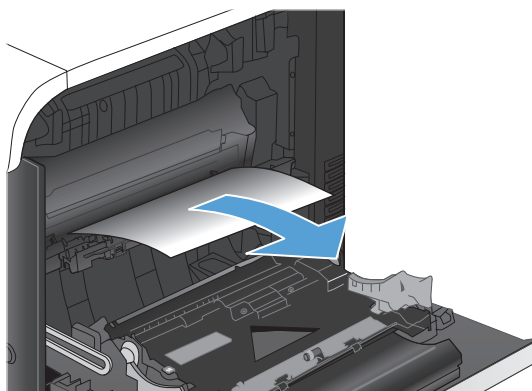
4. Podignite poklopac ubacivača papira sa unutrašnje strane desnih vratanaca. Ako nema zaglavljenog papira, polako povucite papir da biste ga izvukli.



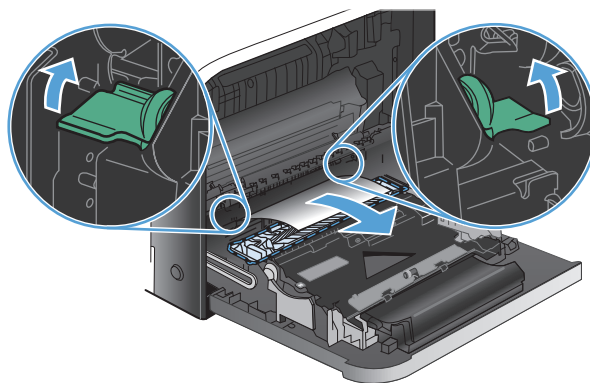
5. Vratite poklopac.



6. Polako povucite papir iz dela za uvlačenje papira.

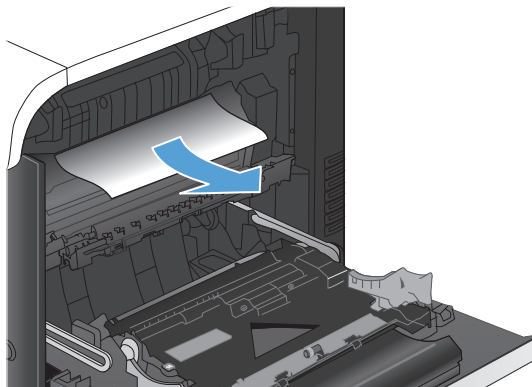


7. Proverite da li ima papira u valjku ležišta 2. Gurnite nagore dve zelene poluge da biste oslobodili vratanca za pristup zaglavljenom papiru. Uklonite zaglavljenu papir, a zatim zatvorite vratanca.



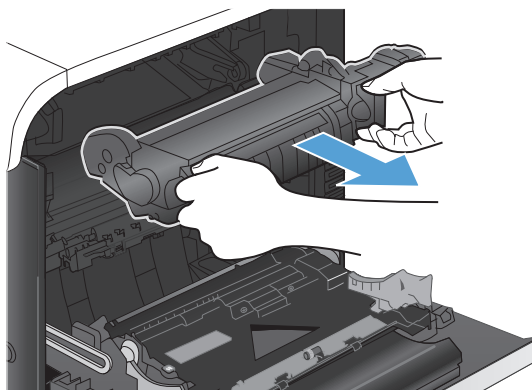
8. Ako papir viri pri dnu grejača, povucite ga blago nadole da biste ga izvukli.

**OPREZ:** Nemojte dodirivati prenosne valjkove. Ukoliko se uprljaju, to će se odraziti na kvalitet štampanja.



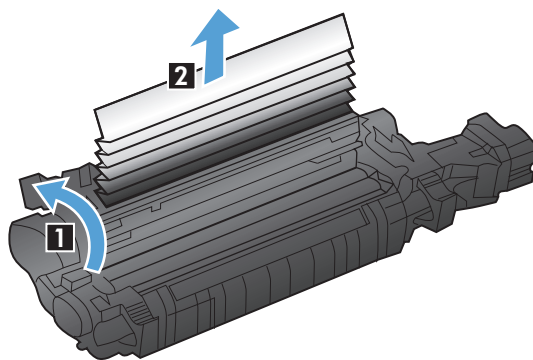
9. Papir se može zaglaviti u grejaču gde neće biti vidljiv. Uхватite ručice grejača, polako ih podignite, a zatim izvucite grejač.

**OPREZ:** Grejač može biti vreo u toku upotrebe štampača.

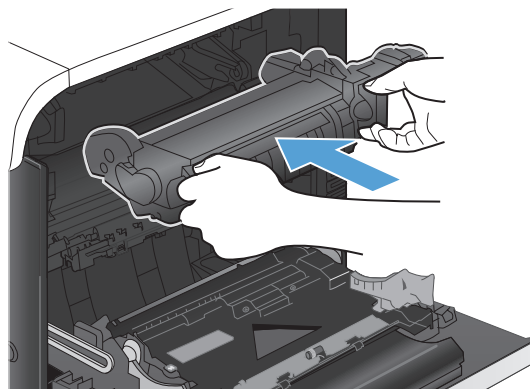


10. Otvorite vratanca za pristup zaglavljenom papiru (oblačić 1). Ako se papir zaglavio unutar grejača, polako ga povucite da biste ga izvukli (oblačić 2). Ako se papir pocepa, izvadite sve deliće papira.

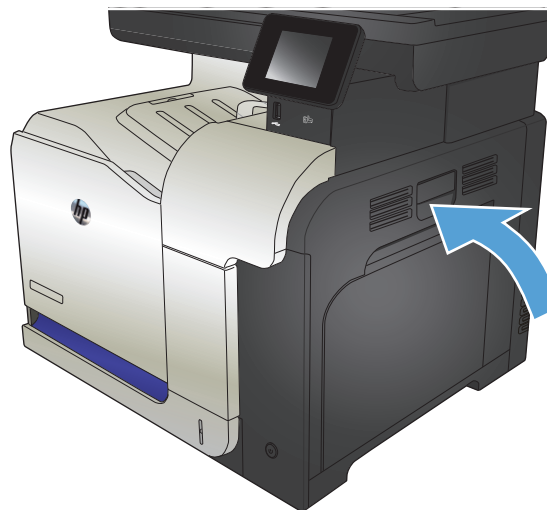
**OPREZ:** Čak i ako se telo grejača ohladilo, valjci koji se nalaze u grejaču mogu i dalje biti vreli. Nemojte dodirivati valjke grejača dok se ne ohlade.



11. Zatvorite vratanca za pristup zaglavljenom papiru i vratite grejač na svoje mesto.



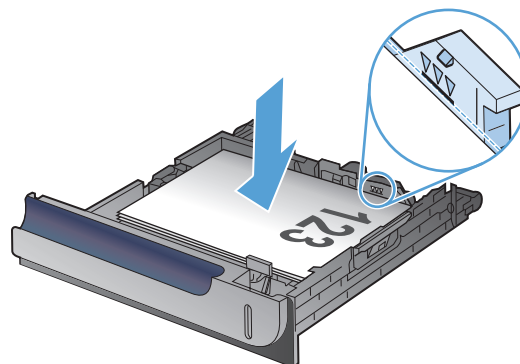
12. Zatvorite desna vratanca.



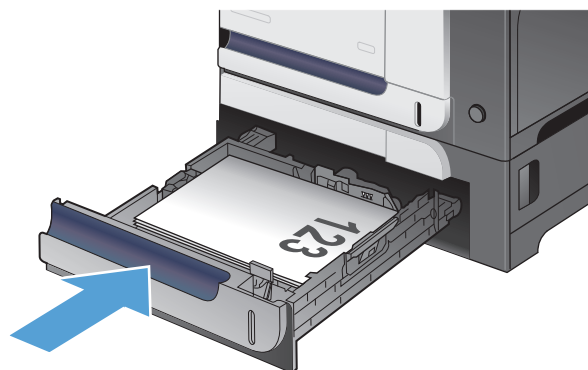
## Uklanjanje zaglavljenog papira iz opcionog ležišta 3

1. Otvorite ležište 3 i proverite da li je papir ispravno složen. Uklonite zaglavljeni papir ili oštećene listove papira.

**NAPOMENA:** Da biste izbegli zaglavljivanje papira, nemojte prepunjavati ležište. Proverite da li je visina naslaganog papira ispod oznake za visinu na ležištu.

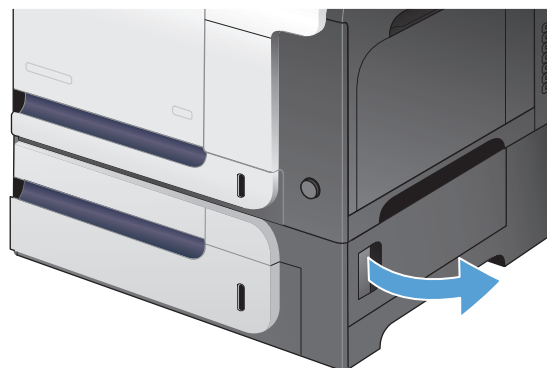


2. Zatvorite ležište 3.

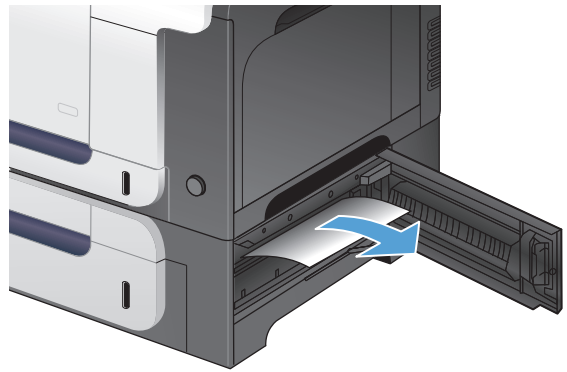


## Uklanjanje zaglavljenog papira iz donjih desnih vratanaca (ležište 3)

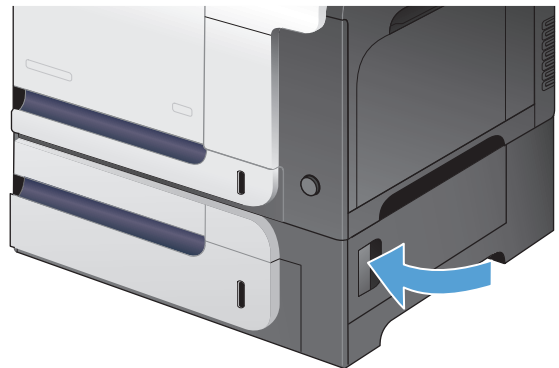
1. Otvorite donja desna vratanca.



2. Ako je papir vidljiv, polako povucite zaglavljenu papir nadole ili nagore da biste ga izvukli.



3. Otvorite donja desna vratanca.



## Poboljšavanje kvaliteta štampe

- [Štampanje iz drugog programa](#)
- [Podešavanje vrste papira za zadatak za štampanje](#)
- [Provera stanja kertridža sa tonerom](#)
- [Obavite kalibraciju uređaja da biste poravnali boje](#)
- [Štampanje stranice za čišćenje](#)
- [Dodatni postupak za rešavanje problema sa kvalitetom štampanja](#)
- [Proveravanje da li na kertridžu sa tonerom ima oštećenja](#)
- [Provera papira i okruženja štampanja](#)
- [Provera postavki EconoMode](#)
- [Prilagodite podešavanja boje \(Windows\)](#)
- [Pokušajte da štampate pomoću drugog upravljačkog programa](#)

### Štampanje iz drugog programa

Pokušajte da štampate iz drugog programa. Ako se stranice pravilno štampaju, problem je u programu iz kog ste prethodno štampali.

### Podešavanje vrste papira za zadatak za štampanje

Proverite podešavanje vrste papira ako štampate iz nekog programa i javljaju se neki od sledećih problema sa stranicama:

- razmazano štampanje
- nejasno štampanje
- tamno štampanje
- izgužvani papir
- raspršene tačke tonera
- ispušteni toner
- male zone u kojima nedostaje toner

### Provera postavki vrste papira (Windows)

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojtva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**.
4. Sa padajuće liste **Tip papira** izaberite opciju **Još....**
5. Proširite listu sa opcijama **Vrsta:**.

6. Proširite kategoriju papira kojoj pripada željeni papir.
7. Izaberite tip papira koji koristite, a zatim kliknite na dugme **U redu**.
8. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

## Provera postavki vrste papira (Mac OS X)


1. Kliknite na meni **Datoteka**, a zatim izaberite opciju **Štampanje**.
2. U meniju **Štampač** izaberite proizvod.
3. Podrazumevano, upravljački program za štampač prikazuje meni **Kopije i stranice**. Otvorite padajuću listu menija, a zatim kliknite na meni **Završna faza**.
4. Izaberite vrstu iz padajuće liste **Vrsta medijuma**.
5. Kliknite na dugme **Štampanje**.

## Provera stanja kertridža sa tonerom

Pogledajte stranicu sa stanjem potrošnog materijala da biste pronašli sledeće podatke:

- Procenjeni procenat preostalog tonera u kertridžu
- Približni broj preostalih stranica
- Brojevi delova HP kertridže sa tonerom
- Broj odštampanih stranica

Stranicu sa stanjem potrošnog materijala možete odštampati na sledeći način:


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Potrošni materijal** .
2. Dodirnite dugme **Izveštaj** da biste odštampali stranicu sa stanjem potrošnog materijala.

## Obavite kalibraciju uređaja da biste poravnali boje

Ako se na odštampanim stranicama pojavljuju senke u boji, zamucene slike ili oblasti sa netačnim bojama, možda će biti potrebno da obavite kalibraciju uređaja kako bi se boje poravnale. Odštampajte dijagnostičku stranicu iz menija **Izveštaji** sa kontrolne table da proverite poravnavanje boja. Ako obojena polja na toj stranici nisu poravnata jedna sa drugima, potrebno je da obavite kalibraciju proizvoda.

1. Na kontrolnoj tabli uređaja, otvorite meni **Podešavanje sistema**.
2. Otvorite meni **Kvalitet štampe**, zatim izaberite stavku **Kalibracija boje**.
3. Izaberite opciju **Obavi kalibraciju odmah**.

## Štampanje stranice za čišćenje


1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Servisiranje**.
3. Dodirnite dugme **Stranica za čišćenje**.

4. Ubacite obično pismo ili papir formata A4 kada se to od vas zatraži.
5. Dodirnite dugme **OK** da biste započeli proces čišćenja.

Proizvod će odštampati prvu stranicu i zatim će od vas zatražiti da uklonite stranicu iz izlazne korpe i da je stavite u Ležište 1, ne menjajući njen položaj. Sačekajte da se proces završi. Bacite odštampanu stranicu.

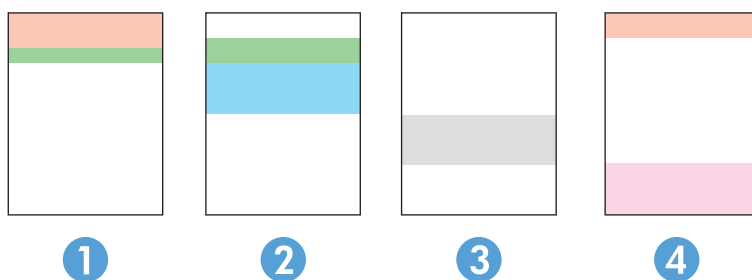
## Dodatni postupak za rešavanje problema sa kvalitetom štampanja

### Štampanje stranice za kvalitet štampanja

1. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite dugme **Izveštaji**.
3. Dodirnite dugme **Odštampanj stranicu Kvalitet štampanja**.

### Tumačenje stranice za kvalitet štampanja

Na ovoj stranici nalaze se pet traka u boji koje su podeljene u četiri grupe, kao što je prikazano na sledećoj slici. Pregledanjem svake od ovih grupa, možete da odredite koji kertridž s tonerom izaziva problem.



Odeljak	Kertridž s tonerom
1	Žuta
2	Cijan
3	Crna
4	Magenta

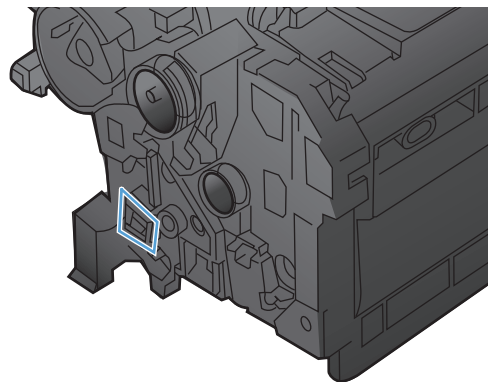
- Ako se tačke ili pruge pojavljuju samo u jednoj grupi, zamenite kertridž s tonerom koji odgovara toj grupi.
- Ako se tačke pojavljuju u više grupa, odštamajte stranicu za čišćenje. Ako se problem bude i dalje javljao, utvrdite da li su tačke uvek iste boje; npr. ako se tačke magenta boje pojavljuju na svih pet traka u boji. Ako su sve tačke iste boje, zamenite taj kertridž s tonerom.
- Ako se pruge javljaju u više grupa traka u boji, obratite se kompaniji HP. Problem verovatno izaziva neka druga komponenta, a ne kertridž s tonerom.

### Proveravanje da li na kertridžu sa tonerom ima oštećenja

1. Izvadite kertridž sa tonerom iz uređaja, a zatim proverite da li je zaptivna traka uklonjena.

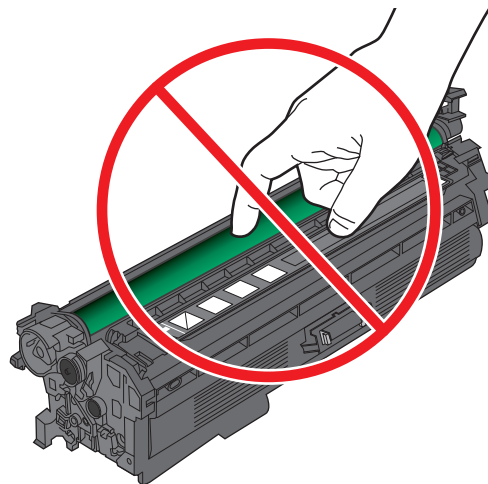


2. Proverite da li ima oštećenja na memorijskom čipu.



3. Pregledajte površinu bubnja na dnu kertridža sa tonerom.

**OPREZ:** Ne dodirujte valjak (bubanj) na dnu kertridža. Otisci prstiju na bubnju mogu dovesti do problema sa kvalitetom štampe.



4. Ako na bubnju ima ogrebotina, otisaka prstiju ili drugih oštećenja, zamenite kertridž sa tonerom.
5. Ako ne uočite oštećenja na bubnju, nekoliko puta blago promućkajte kertridž sa tonerom, pa ga vratite u uređaj. Odštampajte nekoliko stranica da vidite da li će problem nestati.

## Provera papira i okruženja štampanja

### Koristite papir koji ispunjava HP specifikacije

Koristite drugačiji papir ako se javlja neki od sledećih problema:

- Uređaj štampa previše svetlo ili otisak na nekim mestima deluje izbledelo.
- Na odštampanim stranicama ima mrlja od tonera.
- Toner se razmazuje na odštampanim stranicama.
- Odštampani znakovi su izobličeni.
- Odštampane stranice su uvijene.

Koristite isključivo one vrste i težine papira koje uređaj podržava. Takođe, prilikom izbora papira pridržavajte se sledećih smernica:

- Koristite papir dobrog kvaliteta koji nije isečen, zasečen, pocepan, zamrljan, sa olabavljenim delovima, prašnjav, izgužvan, probušen, zaheftan, sa uvijenim ili savijenim ivicama.
- Nemojte koristiti papir na kojem je već štampano.
- Koristite papir namenjen za upotrebu sa laserskim štampačima. Ne koristite papir namenjen samo za upotrebu za inkjet štampačima.
- Ne koristite papir sa previše neravnina. Glatkiji papiri obično omogućavaju da se dobije bolji kvalitet štampe.

## Provera okruženja proizvoda

Uverite se da proizvod radi u okvirima specifikacija za okruženje, navedenim u pravnom uputstvu i uputstvu za garanciju.

## Provera postavki EconoMode

Kompanija HP ne preporučuje stalnu upotrebu režima EconoMode. Ako se stalno koristi EconoMode, može se dogoditi da toner traje duže od mehaničkih delova kertridža sa tonerom. Ako kvalitet štampanja opadne do te mere da je neprihvatljiv, uzmite u obzir zamenu kertridža sa tonerom.



**NAPOMENA:** Ova funkcija je dostupna sa PCL 6 upravljačkim programom štampača za Windows. Ako ne koristite taj upravljački program, ovu funkciju možete omogućiti pomoću ugrađenog HP Web servera.

Ako je cela stranica previše tamna ili previše svetla, pratite sledeće korake.

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite proizvod, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Papir/kvalitet**, a zatim locirajte zonu **Kvalitet štampanja**.
4. Ako je cela stranica previše tamna, koristite sledeća podešavanja:
  - Izaberite opciju **600 dpi**.
  - Izaberite polje za potvrdu **EconoMode** da biste ga aktivirali.

Ako je cela stranica previše svetla, koristite sledeća podešavanja:

- Izaberite opciju **FastRes 1200**.
  - Uklonite oznaku iz polja za potvrdu **EconoMode** da biste ga deaktivirali.
5. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print (Štampanje)** kliknite na dugme **U redu**.

## Prilagodite podešavanja boje (Windows)

### Menjanje teme boja

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
2. Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
3. Kliknite na karticu **Boja**.
4. Izaberite polje za potvrdu **HP EasyColor** da biste opozvali njegov izbor.

5. Izaberite temu boje iz padajuće liste **Teme za boje**.
  - **Podrazumevano (sRGB)**: Ova tema podešava štampač da podatke u RGB standardu štampa u neobrađenom režimu uređaja. Prilikom korišćenja ove teme, upravljajte bojama iz programa ili operativnog sistema da bi se pravilno odštampale.
  - **Žive boje (sRGB)**: Proizvod povećava zasićenost srednjih tonova. Ovu temu koristite za štampanje poslovne grafike.
  - **Fotografija (sRGB)**: Proizvod prepoznaje RGB boju kao da je štampana u vidu fotografije pomoću male digitalne laboratorije. Dobijaju se dublje, zasićenije boje koje se razlikuju od onih odštampanih u režimu Podrazumevano (sRGB). Ovu temu koristite za štampanje fotografija.
  - **Fotografija (Adobe RGB 1998)**: Ovu temu koristite za štampanje digitalnih fotografija koje koriste AdobeRGB prostor boja, a ne sRGB. Prilikom korišćenja ove teme, isključite upravljanje bojom u programu.
  - **Nijedno**: Neće se koristiti nijedna tema boja.
  - **Prilagođeni profil**: Izaberite ovu opciju kako biste za preciznu kontrolu prikaza boja koristili prilagođeni ulazni profil (na primer, da biste emulirali određene HP Color LaserJet uređaje). Preuzmite prilagođene profile sa adrese [www.hp.com](http://www.hp.com).
6. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

### Menjanje opcija za boje

1. U okviru softvera, izaberite opciju **Print (Štampanje)**.
  2. Izaberite uređaj, a zatim kliknite na dugme **Svojstva** ili **Željene opcije**.
  3. Kliknite na karticu **Boja**.
  4. Izaberite polje za potvrdu **HP EasyColor** da biste opozvali njegov izbor.
  5. Kliknite na postavku **Automatski** ili **Ručno**.
    - Postavka **Automatski**: Izaberite ovu postavku za većinu zadataka za štampanje u boji
    - Postavka **Ručno**: Izaberite ovu postavku da biste postavke boja menjali nezavisno od drugih postavki. Kliknite na dugme **Postavke** da biste otvorili prozor za ručno podešavanje boje.
- 
-  **NAPOMENA:** Ručno menjanje postavki može uticati na rezultat štampanja. HP preporučuje da ove postavke menjaju samo stručnjaci za grafiku u boji.
- 
6. Kliknite na opciju **Štampanje u nijansama sive** da biste dokument u boji odštampali crno-belo i u nijansama sive. Ovu opciju koristite za štampanje dokumenata u boji predviđenih za fotokopiranje ili slanje faksom. Takođe je možete koristiti za štampanje radnih verzija dokumenata ili uštedu tonera u boji.
  7. Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili dijalog **Document Properties** (Svojstva dokumenta). Da biste štampali zadatak, u dijalogu **Print** (Štampanje) kliknite na dugme **U redu**.

## Pokušajte da štampate pomoću drugog upravljačkog programa

Možda će biti potrebno da koristite drugi upravljački program štampača ako se na odštampanoj stranici javljaju neočekivane linije na slikama, ako nedostaje tekst ili nedostaju slike, ako je formatiranje netačno ili se koriste zamene za izabrani font.

---

### Upravljački program HP PCL 6

- Dobija se kao podrazumevani upravljački program. Ovaj upravljački program se podrazumevano instalira ako ne izaberete drugi.
- Preporučuje se za sva Windows okruženja
- Obezbeđuje najbolju brzinu, kvalitet štampanja i podršku funkcijama uređaja za većinu korisnika
- Razvijen tako da se uklapa u Windows Graphic Device Interface (GDI) za najveće brzine u Windows okruženjima
- Možda nije u potpunosti kompatibilan sa softverom nezavisnih proizvođača i prilagođenim softverom koji se zasniva na PCL 5

---

### Upravljački program HP UPD PS

- Preporučuje se za štampanje sa Adobe® softverom ili sa drugim softverom za zahtevnu grafiku
- Podržava štampanje sa potrebama za postscript emulacijom i sa postscript flash fontovima

---

### HP UPD PCL 5

- Preporučuje se za opšte kancelarijsko štampanje u Windows okruženjima
- Kompatibilan sa prethodnim PCL verzijama i starijim HP LaserJet uređajima
- Najbolji izbor za štampanje iz programa drugih proizvođača i prilagođenih programa
- Najbolji izbor pri radu u mešanim okruženjima koja zahtevaju da se uređaj postavi na PCL 5 (UNIX, Linux, centralni računar)
- Razvijen za korišćenje u korporativnom Windows okruženju kao jedinstven upravljački program koji podržava više modela uređaja
- Dobar izbor za štampanje na različitim modelima uređaja sa prenosnog računara sa operativnim sistemom Windows

---

### HP UPD PCL 6

- Preporučuje se za štampanje u svim Windows okruženjima
  - Obezbeđuje najbolju brzinu, kvalitet štampanja i podršku funkcijama uređaja za većinu korisnika
  - Razvijen tako da se uklapa u Windows Graphic Device Interface (GDI) za najveće brzine u Windows okruženjima
  - Postoji mogućnost nepotpune kompatibilnosti sa programima drugih proizvođača i prilagođenim rešenjima koja se zasnivaju na programu PCL5
- 

Dodatne upravljačke programe štampača možete preuzeti sa sledeće Web lokacije: [www.hp.com/go/lj500colorMFPM570\\_software](http://www.hp.com/go/lj500colorMFPM570_software).

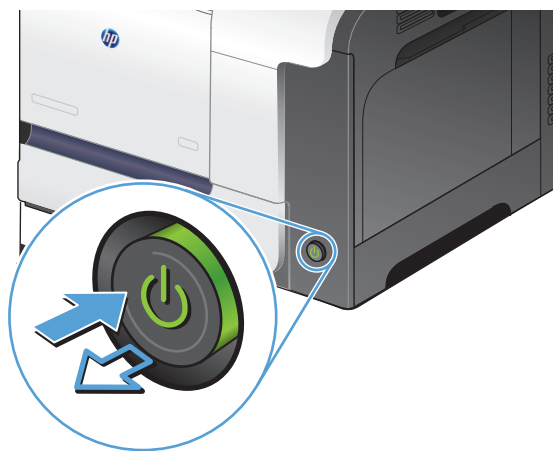
## Poboljšavanje kvaliteta kopiranja

- [Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano](#)
- [Provera postavki papira](#)
- [Proverite postavke podešavanja slike](#)
- [Optimizacija teksta ili slika](#)
- [Kopiranje od ivice do ivice](#)
- [Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira](#)

### Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano

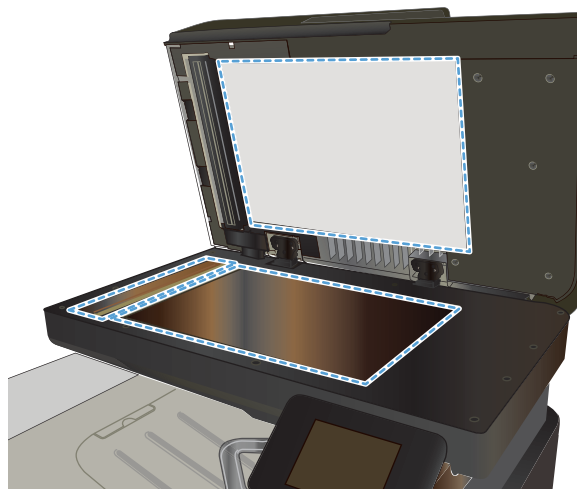
Tokom vremena može da dođe do nakupljanja čestica prašine na staklu skenera i beloj plastičnoj površini, što može negativno uticati na performanse. Pratite sledeću proceduru za čišćenje skenera.

1. Pritisnite dugme za napajanje da biste isključili uređaj, a zatim isključite kabl za napajanje iz električne utičnice.

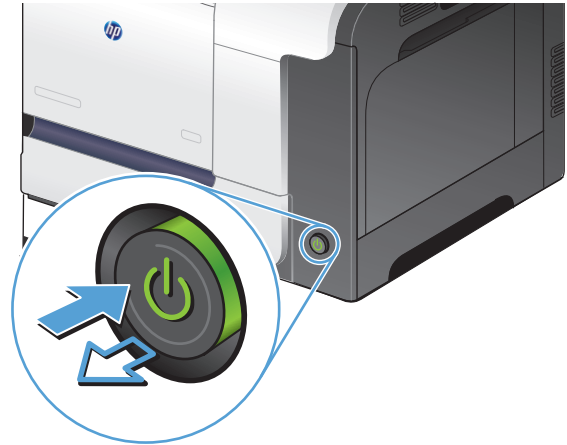


2. Otvorite poklopac skenera.
3. Staklo skenera, trake u ulagaču dokumenata i belu plastičnu površinu očistite mekim platnom ili sunđerom koji je ovlažen neabrazivnim sredstvom za čišćenje stakla.

**OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo ili belu površinu. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.



4. Staklo i belu plastičnu površinu obrišite krpom od jelenske kože ili sunderom od celuloze kako ne bi došlo do pojave mrlja.
5. Uključite kabl za napajanje u električnu utičnicu, a zatim pritisnite dugme za napajanje da biste uključili uređaj.



## Provera postavki papira

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Kopiranje**.
2. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dodite do dugmeta **Papir** i dodirnite ga.
3. Na listi formata papira dodirnite ime formata papira koji se nalazi u ležištu 1.
4. Na listi tipova papira dodirnite ime formata papira koji se nalazi u ležištu 1.
5. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Proverite postavke podešavanja slike

1. Na glavnom ekranu dodirnite dugme **Kopiranje**.
2. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dodite do dugmeta **Podešavanje slike** i dodirnite ga.
3. Dodirnite naziv postavke koju želite da podesite.
  - **Svetlina**: Podešava postavku osvetljenosti/zatamnjenja.
  - **Kontrast**: Podešava kontrast između najsvetlijih i najtamnijih oblasti na slici.
  - **Oštrije**: Podešava oštrinu znakova teksta.
  - **Uklanjanje pozadine**: Podešava zatamnjenost pozadine slike. Ova opcija je posebno korisna za originalne dokumente koji se štampaju na kolor papiru.
  - **Balans boja**: Podešava nijanse crvene, zelene i plave.
  - **Nijansa sive**: Podešava izraženost boja.
4. Dodirnite dugme **—** ili **+** da biste podesili vrednost postavke, a zatim dodirnite dugme **OK**.

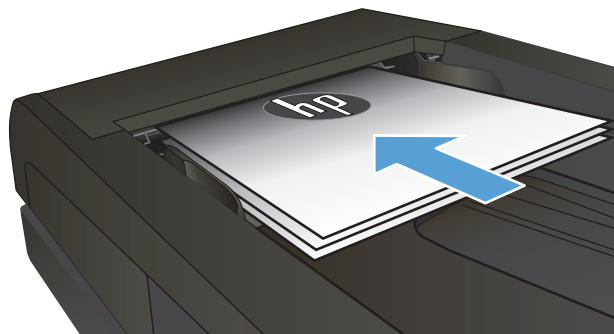
5. Podesite drugu postavku ili dodirnite strelicu unazad da biste se vratili na glavni meni kopiranja.
6. Dodirnite dugme **Crna** ili **Boja** da biste započeli kopiranje.

## Optimizacija teksta ili slika

Dostupne su sledeće postavke za kvalitet kopiranja:

- **Automatski izbor:** Izaberite ovu postavku ako vam nije važno kakav će biti kvalitet kopija. Ovo je podrazumevana postavka.
- **Mešano:** Izaberite ovu postavku za dokumente koji sadrže mešavinu teksta i grafike.
- **Tekst:** Izaberite ovu postavku za dokumente koji sadrže većinom tekst.
- **Slika:** Izaberite ovu postavku za dokumente koji sadrže većinom grafiku.

1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata.



2. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Kopiranje**.
3. Dodirnite dugme **Postavke**, a zatim dođite do dugmeta **Optimizuj** i dodirnite ga. Dodirnite dugmad sa strelicama da biste se kretali kroz opcije, zatim dodirnite opciju koju želite da izaberete.
4. Dodirnite dugme **Pokreni kopiranje** da biste započeli kopiranje.

## Kopiranje od ivice do ivice

Uređaj ne može u potpunosti da štampa od ivice do ivice. Maksimalna veličina polja za štampanje je 203,2 x 347 mm (8 x 13,7 in) tako da na stranici ostaje okvir od 4 mm na kom se ne može štampati.

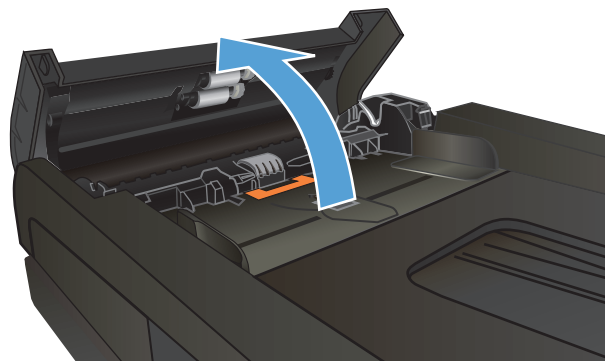
### Napomene za štampanje ili skeniranje dokumenata sa isečenim ivicama:

- Ako je original manji od formata koji ćete dobiti, pomerite original 4 mm od ugla skenera označenog ikonom. Ponovo kopirajte ili skenirajte dokument na tom položaju.
- Ako je original iste veličine kao i format koji ćete dobiti, upotrebite funkciju **Podrazumevano smanjivanje/povećavanje** da smanjite sliku tako da kopija ne bude isečena.

## Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira

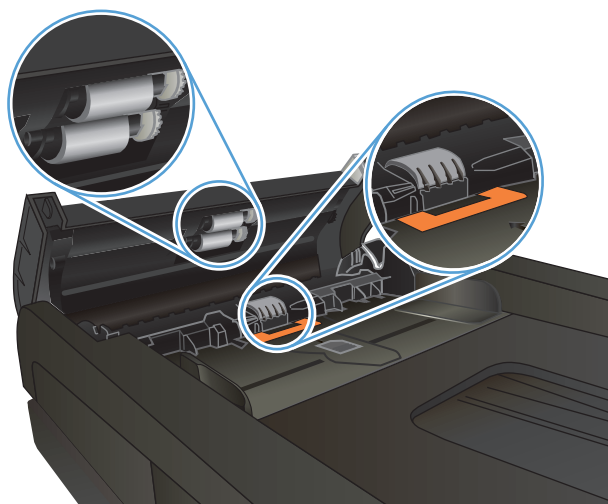
Ako ulagač dokumenata često nailazi na probleme u rukovanju papirom, kao što su zaglavljivanje papira i uvlačenje više stranica istovremeno, očistite valjke ulagača dokumenata i pločicu za razdvajanje papira.

1. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.

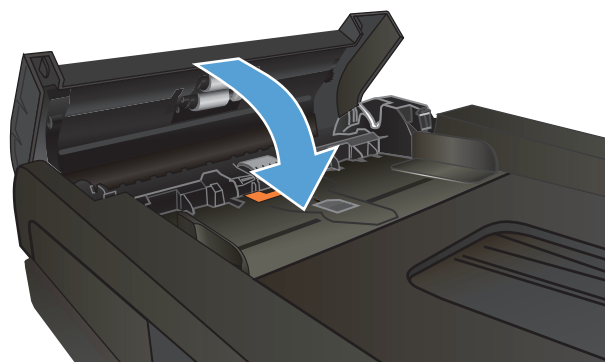


2. Vlažnom krpom koja ne ostavlja tragove obrišite valjke za uvlačenje i pločicu za razdvajanje papira da biste uklonili prljavštinu.

**OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo ili belu površinu. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.



3. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata.





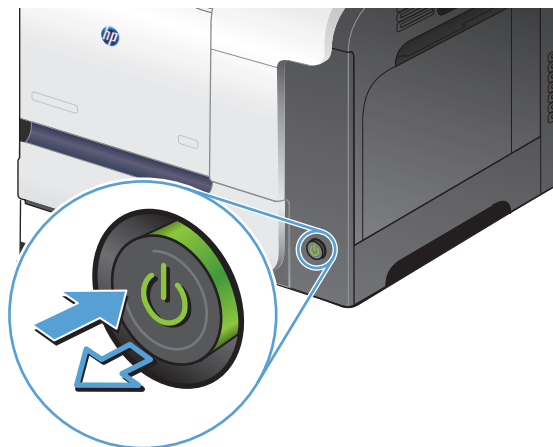
## Poboljšavanje kvaliteta skeniranja

- [Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano](#)
- [Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira](#)

### Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano

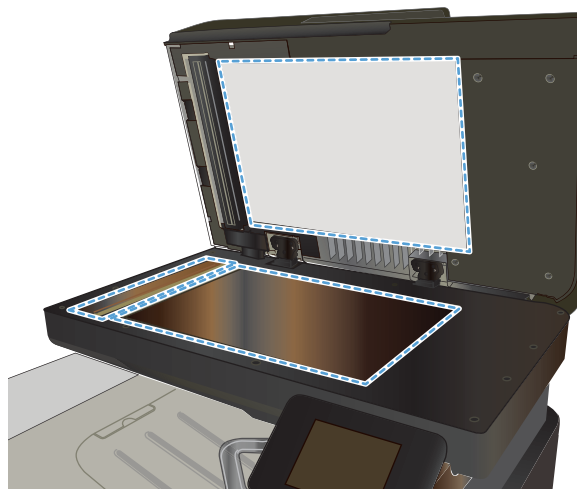
Tokom vremena može da dođe do nakupljanja čestica prašine na staklu skenera i beloj plastičnoj površini, što može negativno uticati na performanse. Pratite sledeću proceduru za čišćenje skenera.

1. Pritisnite dugme za napajanje da biste isključili uređaj, a zatim isključite kabl za napajanje iz električne utičnice.

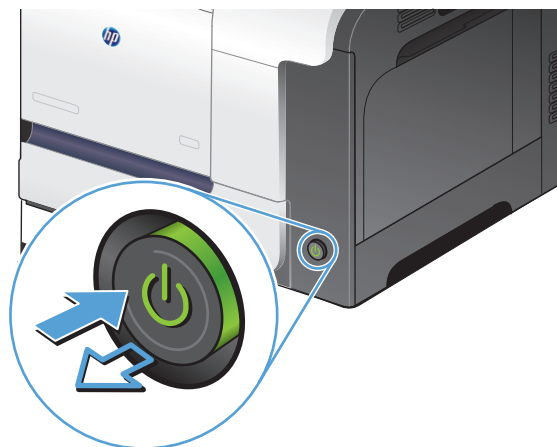


2. Otvorite poklopac skenera.
3. Staklo skenera, trake u ulagaču dokumenata i belu plastičnu površinu očistite mekim platnom ili sunderom koji je ovlažen neabrazivnim sredstvom za čišćenje stakla.

**OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo ili belu površinu. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.



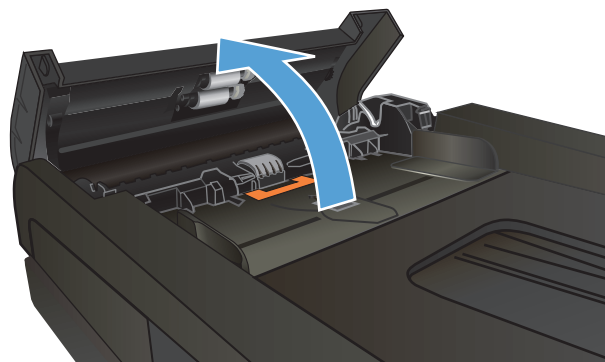
4. Staklo i belu plastičnu površinu obrišite krpom od jelenske kože ili sunderom od celuloze kako ne bi došlo do pojave mrlja.
5. Uključite kabl za napajanje u električnu utičnicu, a zatim pritisnite dugme za napajanje da biste uključili uređaj.



## Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira

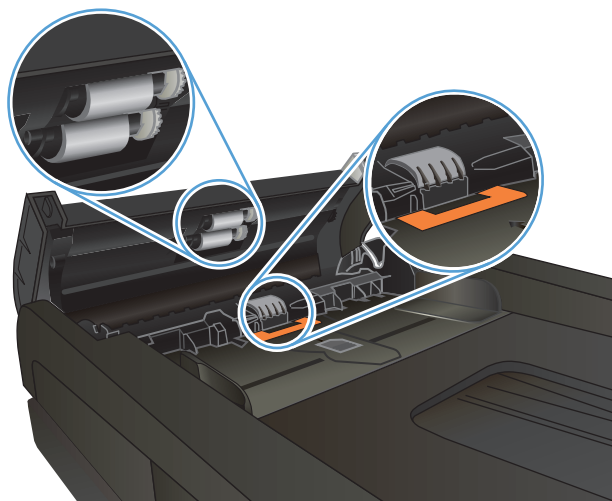
Ako ulagač dokumenata često nailazi na probleme u rukovanju papirom, kao što su zaglavljivanje papira i uvlačenje više stranica istovremeno, očistite valjke ulagača dokumenata i pločicu za razdvajanje papira.

1. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.

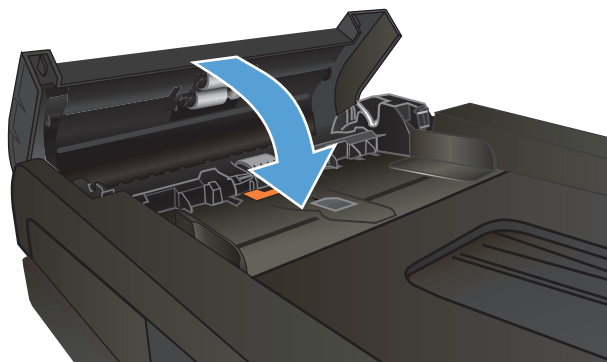


2. Vlažnom krpom koja ne ostavlja tragove obrišite valjke za uvlačenje i pločicu za razdvajanje papira da biste uklonili prljavštinu.

**OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo ili belu površinu. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.



3. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata.



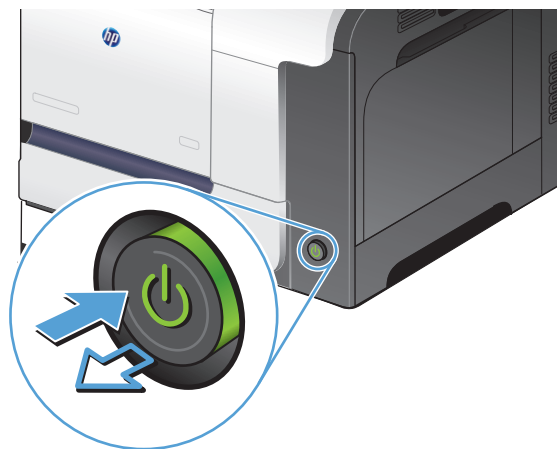
## Poboljšavanje kvaliteta faksa

- [Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano](#)
- [Provera postavke za slanje faksa](#)
- [Provera postavke za ispravljanje grešaka](#)
- [Slanje na drugu faks mašinu](#)
- [Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira](#)
- [Provera postavke za uklapanje u stranicu](#)
- [Provera faks mašine pošiljaoca](#)

### Proverite da li je staklo skenera zaprljano ili zamrljano

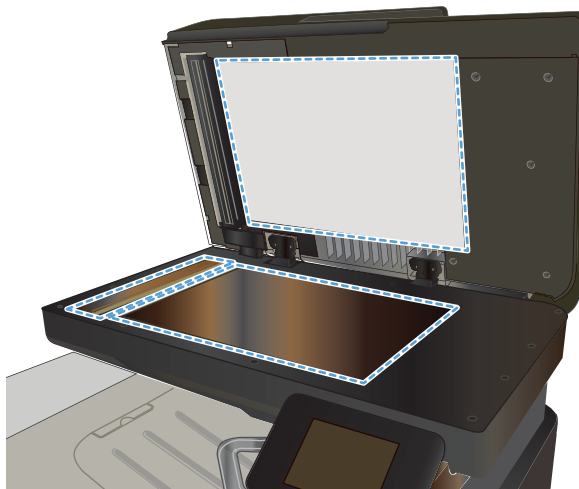
Tokom vremena može da dođe do nakupljanja čestica prašine na staklu skenera i beloj plastičnoj površini, što može negativno uticati na performanse. Pratite sledeću proceduru za čišćenje skenera.

1. Pritisnite dugme za napajanje da biste isključili uređaj, a zatim isključite kabl za napajanje iz električne utičnice.

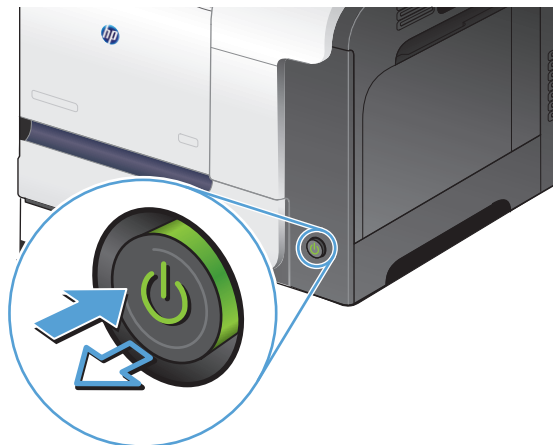


2. Otvorite poklopac skenera.
3. Staklo skenera, trake u ulagaču dokumenata i belu plastičnu površinu očistite mekim platnom ili sunderom koji je ovlažen neabrazivnim sredstvom za čišćenje stakla.

**OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo ili belu površinu. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.




4. Staklo i belu plastičnu površinu obrišite krpom od jelenske kože ili sunderom od celuloze kako ne bi došlo do pojave mrlja.
5. Uključite kabl za napajanje u električnu utičnicu, a zatim pritisnite dugme za napajanje da biste uključili uređaj.



## Provera postavke za slanje faksa


Ako uređaj nije mogao da pošalje faks zbog zauzeća ili neodgovaranja na poziv druge faks mašine, uređaj će pokušati ponovno biranje na osnovu opcija ponovnog biranja usled zauzeća, ponovnog biranja usled neodgovaranja na poziv i ponovnog biranja usled greške u komunikaciji.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Otvorite meni **Rezolucija faks**.

## Provera postavke za ispravljanje grešaka

Uređaj obično prati signale telefonske linije dok šalje ili prima faks. Ako uređaj tokom prenosa detektuje grešku i postavka ispravljanje greške je **Uključeno**, uređaj može zatražiti da se neki deo faksa ponovo pošalje. Fabrička vrednost za ispravljanje greške je **Uključeno**.

Ispravljanje greške isključite samo ako imate problema pri slanju ili primanju faksa i ne želite da prihvatite greške u prosleđivanju faksa. Isključivanje postavke može biti korisno pri pokušaju slanja faksa na drugi kontinent ili primanja faksa sa drugog kontinenta ili ako koristite satelitsku telefonsku vezu.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Servisiranje**.
3. Dodirnite meni **Usluga faksa**.
4. Dodirnite dugme **Ispravljanje grešaka**, a zatim dugme **Uključeno**.

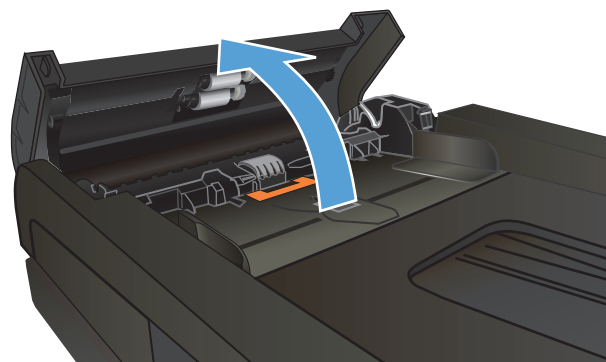
## Slanje na drugu faks mašinu

Pošaljite zadatak faksiranja na drugu faks mašinu kako biste utvrdili da li će zadatak faksiranja biti uspešno primljen.

## Čišćenje valjaka ulagača dokumenata i pločice za razdvajanje papira

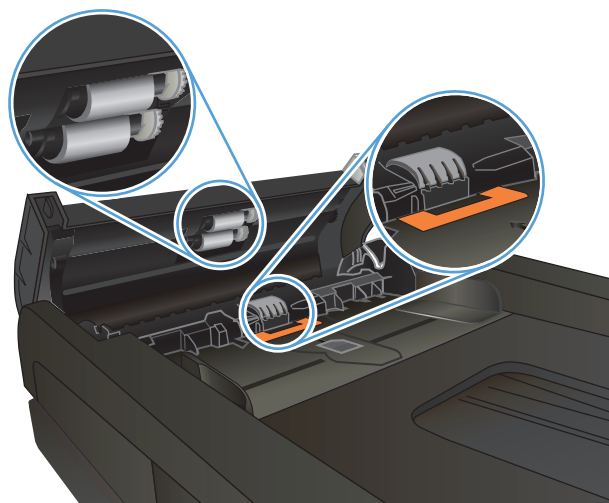
Ako ulagač dokumenata često nailazi na probleme u rukovanju papirom, kao što su zaglavljivanje papira i uvlačenje više stranica istovremeno, očistite valjke ulagača dokumenata i pločicu za razdvajanje papira.

1. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.

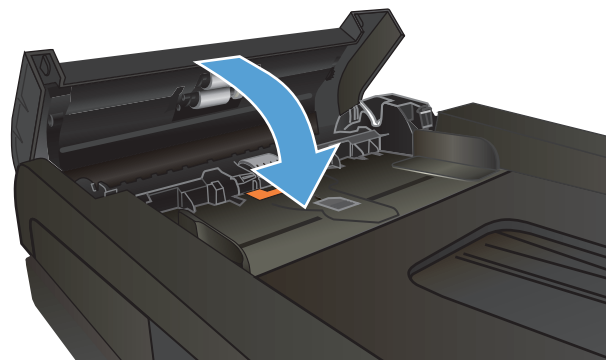


2. Vlažnom krpom koja ne ostavlja tragove obrišite valjke za uvlačenje i pločicu za razdvajanje papira da biste uklonili prljavštinu.

**OPREZ:** Nemojte koristiti abrazive, acetone, benzen, amonijak, alkohol ili karbon tetrahlorid na bilo kom delu uređaja jer oni mogu da oštete uređaj. Tečnosti nemojte sipati direktno na staklo ili belu površinu. Tečnost može da procuri i ošteti uređaj.



3. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata.




## Provera postavke za uklapanje u stranicu

Ako je uređaj odštampao zadatak faksiranja van stranice, na kontrolnoj tabli uređaja uključite funkciju za uklapanje u stranicu.



**NAPOMENA:** Obavezno proverite da li se postavke za podrazumevani format papira slažu sa papirom umetnutim u ležište.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Podešavanje faksa**.
3. Dodirnite meni **Napredno podešavanje**.
4. Dodirnite dugme **Uklopi u stranicu**, a zatim dugme **Uključeno**.

## Provera faks mašine pošiljaoca

Zatražite od pošiljaoca da potamni postavku kontrasta na faks mašini sa koje se šalje faks, a zatim da ponovo pošalje faks.

# Uređaj ne štampa stranice ili štampa sporo

## Uređaj ne štampa

Ako uređaj uopšte ne štampa, pokušajte sa sledećim rešenjima.

1. Proverite da li je uređaj uključen, kao i da li je na kontrolnoj tabli označeno da je uređaj spreman.
  - Ako na kontrolnoj tabli nije označeno da je uređaj spreman, isključite uređaj pa ga ponovo uključite.
  - Ako je na kontrolnoj tabli označeno da je uređaj spreman, pokušajte da ponovo pošaljete zadatak.
2. Ako je na kontrolnoj tabli označeno da se na proizvodu javila greška, rešite grešku, a zatim pokušajte da ponovo pošaljete zadatak.
3. Proverite da li su svi kablovi pravilno priključeni. Ako je uređaj povezan na mrežu, proverite sledeće:
  - Pogledajte lampicu pored mrežnog priključka na uređaju. Ako je mrežna veza aktivna, lampica će svetleti zelenom bojom.
  - Proverite da li ste uređaj povezali na mrežu pomoću mrežnog kabla, a ne telefonskog kabla.
  - Proverite da li su mrežni ruter, čvorište ili preklopnik uključeni i da li rade pravilno.
4. Instalirajte HP softver sa CD-a koji ste dobili uz proizvod. Ako koristite generičke upravljačke programe za štampač može doći do kašnjenja prilikom uklanjanja zadataka iz redosleda za štampanje.
5. Na listi štampača na vašem računaru, desnim tasterom miša kliknite na ime ovog proizvoda, kliknite na stavku **Properties** (Svojstva), zatim otvorite karticu **Ports** (Portovi).
  - Ako ste za povezivanje na mrežu upotreбили mrežni kabl, proverite da li se ime štampača navedeno na kartici **Ports** (Portovi) poklapa sa imenom uređaja na stranici sa konfiguracijom uređaja.
  - Ako koristite USB kabl i povezujete uređaj sa bežičnom mrežom, proverite da li je izabrano polje za potvrdu pored stavke **Virtual printer port for USB** (Virtualni port štampača za USB).
6. Ako na računaru koristite lični sistem zaštitnog zida, moguće je da on blokira komunikaciju sa proizvodom. Pokušajte da privremeno onemogućite zaštitni zid kako biste ustanovili da li je on izvor problema.
7. Ako je računar ili uređaj povezan na bežičnu mrežu, loš kvalitet signala ili smetnje mogu dovesti do kašnjenja zadataka za štampanje.

## Proizvod štampa sporo

Ako proizvod štampa, ali je štampanje spoto, pokušajte sa sledećim rešenjima.

1. Proverite da li računar ispunjava minimalne specifikacije koje zahteva ovaj uređaj. Listu specifikacija potražite na Web lokaciji: [www.hp.com/support/lj500colorMFPMS70](http://www.hp.com/support/lj500colorMFPMS70).
2. Nakon što konfigurirate uređaj za štampanje na određenim vrstama papira, kao što je težak papir, uređaj će štampati sporije da bi pravilno naneo toner na papir. Ako postavka vrste papira ne odgovara vrsti papira koju koristite, promenite ovu postavku tako što ćete izabrati odgovarajuću vrstu papira.
3. Ako je računar ili uređaj povezan na bežičnu mrežu, loš kvalitet signala ili smetnje mogu dovesti do kašnjenja zadataka za štampanje.



## Rešite probleme sa USB usputnim štampanjem

- [Meni USB memorije se ne otvara kada ubacite USB memoriju](#)
- [Nije moguće odštampati datoteku sa USB memorije](#)
- [Datoteka koju želite da odštampate nije navedena u meniju USB fleš diska](#)

### Meni USB memorije se ne otvara kada ubacite USB memoriju

1. Možda koristite USB memoriju ili sistem datoteka koje uređaj ne podržava. Sačuvajte datoteke na standardnoj USB memoriji koja koristi FAT (File Allocation Table) sisteme datoteka. Ovaj uređaj podržava FAT12, FAT16 i FAT32 USB memorije.
2. Ako je drugi meni već otvoren, zatvorite ga, a zatim ponovo umetnite USB memoriju.
3. Možda na USB memoriji postoji veći broj particija. (Neki proizvođači na USB memorije instaliraju softver koji kreira particije, poput onih na CD-u.) Ponovo formatirajte USB memoriju da biste uklonili particije ili upotrebite drugu USB memoriju.
4. USB memorija možda zahteva jače napajanje od onog koje je dostupno na uređaju.
  - a. Uklonite USB memoriju.
  - b. Isključite proizvod, a zatim ga uključite.
  - c. Koristite USB memoriju sa sopstvenim izvorom napajanja ili memoriju koja troši manje energije.
5. USB memorija možda ne funkcioniše ispravno.
  - a. Uklonite USB memoriju.
  - b. Isključite proizvod, a zatim ga uključite.
  - c. Pokušajte štampanje sa druge USB memorije.

### Nije moguće odštampati datoteku sa USB memorije

1. Proverite da li u ležištu ima papira.
2. Proverite da li na kontrolnoj tabli ima poruka o greškama. Ako je u uređaju zaglavljen papir, uklonite ga.


### Datoteka koju želite da odštampate nije navedena u meniju USB fleš diska

1. Možda pokušavate da odštampate tip datoteke koji se ne može štampati preko USB veze. Uređaj podržava .PDF i .JPEG datoteke.
2. Možda USB memorija sadrži prevelik broj datoteka unutar jedne fascikle. Smanjite broj datoteka u fascikli tako što ćete ih prebaciti u potfascikle.
3. Ime datoteke možda sadrži skup znakova koji uređaj ne podržava. U tom slučaju, uređaj će imena datoteka zameniti znakovima iz drugog skupa znakova. Preimenujte datoteku pomoću ASCII znakova.

## Rešavanje problema sa faksom

- [Kontrolna lista za rešavanje problema sa faksovima](#)
- [Obavljanje dijagnostičkog testa za faks](#)
- [Izveštaj za praćenje faksova](#)
- [Štampanje izveštaja o grešci faksa](#)
- [Podešavanje režima ispravljanje greške faksa](#)
- [Izmena brzine faksa](#)
- [Rešavanje problema sa slanjem faksa](#)
- [Rešavanje problema sa primanjem faksa](#)
- [Rešavanje opštih problema sa faksom](#)

### Kontrolna lista za rešavanje problema sa faksovima

- Dostupno je nekoliko načina za rešavanje problema. Nakon svake preporučene radnje, pokušajte da pošaljete faks kako biste proverili da li je problem rešen.
  - Za najbolje rezultate rešavanja problema u vezi sa faksom, vodite računa da kabl sa uređaja bude direktno priključen u zidnu telefonsku utičnicu. Uklonite sve druge uređaje koji su povezani sa proizvodom.
1. Proverite da li je telefonski kabl priključen na odgovarajući priključak sa zadnje strane uređaja.
  2. Proverite telefonsku liniju pomoću testiranja faksa:
    - a. Na glavnom ekranu kontrolne table uređaja dodirnite dugme **Podešavanje** , a zatim dodirnite meni **Servisiranje**.
    - b. Izaberite meni **Usluga faksa**.
    - c. Izaberite opciju **Pokreni testiranje faksa**. Uređaj će odštampati izveštaj o testiranju faksa.

Izveštaj sadrži neki od sledećih mogućih rezultata:

      - **Pass** (Uspešno): Izveštaj sadrži sve trenutne postavke faksa.
      - **Fail** (Neuspešno): Izveštaj precizira prirodu greške i sadrži preporuke za rešavanje problema.
  3. Proverite da li proizvod poseduje najnoviji firmver:
    - a. Odšampajte stranicu za konfiguraciju iz menija kontrolne table **Izveštaji** da biste saznali kôd datuma trenutnog firmvera.
    - b. Idite na adresu [www.hp.com](http://www.hp.com).
      1. Kliknite na vezu **Podrška i upravljački programi**.
      2. Kliknite na opciju **Preuzimanje upravljačkih programa i softvera (i firmvera)**.
      3. U polje **Za proizvod** unesite broj modela uređaja, a zatim kliknite na dugme **Idi**.

4. Kliknite na vezu za operativni sistem koji koristite.
5. Idite do odeljka Firmver u okviru tabele.
  - Ako se verzija sa liste poklapa sa verzijom firmvera sa stranice sa konfiguracijom, to znači da imate najnoviju verziju firmvera.
  - Ako se verzije razlikuju, preuzmite nadogradnju firmvera, a zatim ažurirajte firmver uređaja prateći uputstva na ekranu.




**NAPOMENA:** Za nadogradnju firmvera potrebno je da uređaj bude povezan sa računarom koji ima pristup Internetu.

- Ponovo pošaljite faks.
4. Proverite da li je faks podešen prilikom instalacije softvera uređaja  
Sa računara, iz fascikle sa HP programima, pokrenite Fax Setup Utility.
  5. Proverite da li telefonska linija podržava analogni faks.
    - Ako koristite ISDN ili digitalnu PBX liniju, obratite se dobavljaču usluga za informacije o konfigurisanju za analogni faks.
    - Ako koristite VoIP uslugu, na kontrolnoj tabli promenite postavku [Brzina faksa](#) na [Sporo\(V.29\)](#). Raspitajte se da li vaš dobavljač usluge podržava faks i koja je preporučena brzina modema faksa. Za neke kompanije možda će biti potreban adapter.
    - Ako koristite DSL uslugu, proverite da li je na telefonskoj liniji koju koristi proizvod instaliran filter. Ako nemate filter, obratite se dobavljaču DSL usluge ili kupite DSL filter. Ako je DSL filter instaliran, pokušajte sa drugim pošto je moguće da filter nije ispravan.
  6. Ako se greška i dalje javlja, detaljnija rešenja za probleme možete naći u odeljcima nakon ovog.


## Obavljanje dijagnostičkog testa za faks

Preko kontrolne table proizvoda možete da pokrenete dijagnostički test koji će pružiti informacije o postavkama faksa.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Otvorite sledeće menije:
  - [Servisiranje](#)
  - [Usluga faksa](#)
3. Dodirnite dugme [Pokreni testiranje faksa](#) da biste započeli test. Proizvod će odštampati stranicu za testiranje koja će prikazati rezultate testa.

## Izveštaj za praćenje faksova

Izveštaj za praćenje T.30 faksova sadrži informacije koje mogu pomoći u rešavanju problema sa slanjem/ primanjem faksova. Ako se budete obratili kompaniji HP preko telefona za pomoć u rešavanju ovih problema, odšampajte T.30 izveštaj o praćenju pre nego što pozovete.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Dodirnite meni **Servisiranje**.
3. Dodirnite meni **Usluga faksa**.
4. Dodirnite dugme **Šampaj T.30 praćenje**, a zatim dugme **Sada**.



**NAPOMENA:** Pomoću ove procedure biće odšampan izveštaj za poslednji zadatak faksiranja, bez obzira na to da li obavljen uspešno ili ne. Da biste generisali izveštaj za svaki neuspešan zadatak faksiranja, izaberite postavku **U slučaju greške**. Da biste generisali izveštaj za svaki zadatak faksiranja, izaberite postavku **Na kraju poziva**.

## Štampanje izveštaja o grešci faksa

Pomoću navedenih uputstava odšampajte evidencije i izveštaje o faksu:

### Štampanje svih izveštaja o faksu

Pomoću ove procedure odšampajte odjednom sve navedene izveštaje:

- Izveštaj o poslednjem pozivu
- Evidencija aktivnosti faksa
- Izveštaj o telefonskom imeniku
- Lista faksova za blokiranje
- Izveštaj o plaćanju (ako je uključena funkcija Šifra plaćanja)
- Izveštaj o konfiguraciji
- Stranica o korišćenju

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.
3. Dodirnite dugme **Izveštaji o faksu**.
4. Dodirnite dugme **Štampanje svih izveštaja o faksu**.

### Štampanje izveštaja o pojedinačnim faksovima

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Faks**.
2. Dodirnite dugme **Meni Faks**.

3. Dodirnite dugme [Izveštaji o faksu](#).
4. Dodirnite ime izveštaja koji želite da odštampate.

## Podešavanje izveštaja o greškama faksa

Izveštaj o grešci faksa je kratak izveštaj koji ukazuje da se u uređaju javila greška zadatka faksa. Možete podesiti da se izveštaj štampa nakon sledećih događaja:

- Svaka greška faksa (fabrička vrednost)
- Greška u slanju faksa
- Greška u primanju faksa
- Nikada




**NAPOMENA:** Ako izaberete ovu opciju, neće biti nikakvog pokazatelja da prosleđivanje faksa nije bilo uspešno osim ako ne odštampate evidenciju aktivnosti faksa.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Faks](#).
2. Dodirnite dugme [Meni Faks](#).
3. Dodirnite dugme [Izveštaji o faksu](#).
4. Dodirnite dugme [Izveštaj o greškama faksa](#), zatim dodirnite opciju za štampanje koju želite da koristite.

## Podešavanje režima ispravljanje greške faksa

Uređaj obično prati signale telefonske linije dok šalje ili prima faks. Ako uređaj tokom prenosa detektuje grešku i postavka ispravljanje greške je [Uključeno](#), uređaj može zatražiti da se neki deo faksa ponovo pošalje. Fabrička vrednost za ispravljanje greške je [Uključeno](#).


Ispravljanje greške isključite samo ako imate problema pri slanju ili primanju faksa i ne želite da prihvatite greške u prosleđivanju faksa. Isključivanje postavke može biti korisno pri pokušaju slanja faksa na drugi kontinent ili primanja faksa sa drugog kontinenta ili ako koristite satelitsku telefonsku vezu.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Dodirnite meni [Servisiranje](#).
3. Dodirnite meni [Usluga faksa](#).
4. Dodirnite dugme [Ispravljanje grešaka](#), a zatim dugme [Uključeno](#).

## Izmena brzine faksa

Brzina faksa je protokol modema koji uređaj koristi za slanje faksova. To je svetski standard za full-duplex modeme koji podatke šalju i primaju putem telefonskih linija brzinom do 33.600 bita u sekundi (bps). Fabrička vrednost za postavku brzine faksa je [Brzo\(V.34\)](#).

Ovu postavku izmenite samo ako imate problema sa slanjem faksa na određeni uređaj ili sa primanjem faksa sa određenog uređaja. Smanjivanje brzine faksa može biti korisno pri pokušaju slanja faksa na drugi kontinent ili primanja faksa sa drugog kontinenta ili ako koristite satelitsku telefonsku vezu.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
2. Dodirnite meni [Podešavanje faksa](#).



3. Dodirnite meni [Napredno podešavanje](#).
4. Dodite do dugmeta [Brzina faksa](#) i pritisnite ga, zatim izaberite postavku brzine koju želite da koristite.

## Rešavanje problema sa slanjem faksa

- [Na kontrolnoj tabli se prikazuje greška](#)
- [Na kontrolnoj tabli prikazuje se poruka Spreman, ali se faks ne šalje](#)
- [Na kontrolnoj tabli prikazuje se poruka „Storing page 1“ \(Čuvanje 1. stranice\), ali se zatim ništa ne dešava](#)
- [Faksovi se mogu primiti, ali ne i slati](#)
- [Uređaj je zaštićen lozinkom](#)
- [Funkcije faksa ne mogu se koristiti sa kontrolne table](#)
- [Brzo biranje ne radi](#)
- [Grupno biranje ne radi](#)
- [Prilikom pokušaja slanja faksa, dobija se snimljena poruka o grešci od telefonske kompanije](#)
- [Nije moguće poslati faks kada je telefon priključen na uređaj](#)

## Na kontrolnoj tabli se prikazuje greška

### Prikazuje se poruka Greška u komunikaciji

- Dozvolite uređaju da pokuša ponovo da pošalje faks. Ponovno slanje privremeno smanjuje brzinu faksa.
- Izvucite telefonski kabl uređaja iz zida, priključite telefon u zidnu telefonsku utičnicu i pokušajte da obavite poziv. Priključite telefonski kabl uređaja u priključak druge telefonske linije.
- Upotrebite drugi telefonski kabl.
- Na kontrolnoj tabli promenite opciju [Brzina faksa u Srednje\(V.17\)](#) ili [Sporo\(V.29\)](#).
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Napredno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Brzina faksa](#).
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Isključite opciju [Ispravljanje grešaka](#).
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Servisiranje](#).
  - c. Otvorite meni [Usluga faksa](#).


- d. Otvorite meni [Ispravljanje grešaka](#).
- e. Izaberite postavku [Isključeno](#).



**NAPOMENA:** Isključivanje opcije [Ispravljanje grešaka](#) može dovesti do smanjenja kvaliteta slika.

- Ako se greška i dalje ponavlja, obratite se kompaniji HP. Pogledajte [www.hp.com/support/lj500colorMFP570](http://www.hp.com/support/lj500colorMFP570) ili letak o podršci koji ste dobili u kutiji uređaja.



### No dial tone (Nema tona za biranje)

- Proverite da li je telefonski kabl priključen u odgovarajući priključak na uređaju.
- Proverite da li je telefonski kabl iz uređaja priključen direktno u zidnu telefonsku utičnicu.
- Pomoću dugmeta [Pokreni kopiranje](#) proverite da li na telefonskoj liniji postoji ton za biranje.
- Izvucite telefonski kabl uređaja iz zida, priključite telefon u zidnu telefonsku utičnicu i pokušajte da obavite glasovni poziv.
- Isključite telefonski kabl iz uređaja i iz zida, a zatim ga ponovo priključite.
- Proverite da li je u upotrebi telefonski kabl koji ste dobili uz uređaj.
- Priključite telefonski kabl uređaja u priključak druge telefonske linije.
- Proverite telefonsku liniju pomoću opcije [Pokreni testiranje faksa](#) iz menija [Servisiranje](#) na kontrolnoj tabli.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Servisiranje](#).
  - c. Otvorite meni [Usluga faksa](#).
  - d. Izaberite stavku [Pokreni testiranje faksa](#).

### Prikazuje se poruka Faks is busy (Faks je zauzet)

- Pokušajte ponovo da pošaljete faks.
- Obratite se primaocu da biste utvrdili da li je faks mašina uključena i spremna.
- Proverite da li birate odgovarajući broj faksa.
- Pomoću dugmeta [Pokreni kopiranje](#) proverite da li na telefonskoj liniji postoji ton za biranje.
- Funkcionalnost telefona proverite tako što ćete isključiti uređaj, priključiti telefon na telefonsku liniju i obaviti glasovni poziv.
- Priključite telefonski kabl uređaja u utičnicu druge telefonske linije i ponovo pokušajte da pošaljete faks.
- Upotrebite drugi telefonski kabl.
- Pošaljite faks kasnije.
- Ako se greška i dalje ponavlja, obratite se kompaniji HP. Pogledajte [www.hp.com/support/lj500colorMFP570](http://www.hp.com/support/lj500colorMFP570) ili letak o podršci koji ste dobili u kutiji uređaja.


### Prikazuje se poruka Faks se ne javlja

- Pokušajte da ponovo pošaljete faks.
- Obratite se primaocu da biste utvrdili da li je faks mašina uključena i spremna.
- Proverite da li birate odgovarajući broj faksa.
- Izvucite telefonski kabl uređaja iz zida, priključite telefon u zidnu telefonsku utičnicu i pokušajte da obavite glasovni poziv.
- Priključite telefonski kabl uređaja u priključak druge telefonske linije.
- Upotrebite drugi telefonski kabl.
- Vodite računa da telefonski kabl sa zidne telefonske utičnice bude povezan na priključak .
- Proverite telefonsku liniju pomoću opcije **Pokreni testiranje faksa** iz menija **Servisiranje** na kontrolnoj tabli.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Servisiranje**.
  - c. Otvorite meni **Usluga faksa**.
  - d. Izaberite stavku **Pokreni testiranje faksa**.
- Ako se greška i dalje ponavlja, obratite se kompaniji HP. Pogledajte [www.hp.com/support/lj500colorMFPM570](http://www.hp.com/support/lj500colorMFPM570) ili letak o podršci koji ste dobili u kutiji uređaja.

### Papir se zaglavio u ulagaču dokumenata

- Proverite da li uređaj podržava format papira koji koristite. Uređaj ne podržava stranice duže od 381 mm kada je u pitanju slanje faksa.
- Kopirajte ili odštamajte original na papiru formata Letter, A4 ili Legal, zatim ponovo pošaljite faks.

### Prikazuje se poruka Memorija za faksove je puna

- Isključite uređaj, a zatim ga uključite.
- Odštamajte sačuvane faksove koji još nisu odštampani.
  - a. Dodirnite dugme **Faks**, a zatim dugme **Meni Faks**.
  - b. Otvorite meni **Opcije primanja**.
  - c. Izaberite stavku **Štampanje privatnih faksova**.
  - d. Unesite lozinku kada to uređaj zatraži od vas.
- Izbrišite sačuvane faksove iz memorije.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Servisiranje**.



- c. Otvorite meni [Usluga faksa](#).
- d. Izaberite stavku [Obriši sačuvane faksove](#).
- Veliki faks za slanje podelite na manje delove, a zatim ih šaljite zasebno.


### Greška skenera

- Proverite da li uređaj podržava format papira koji koristite. Uređaj ne podržava stranice duže od 381 mm kada je u pitanju slanje faksa.
- Kopirajte ili odšampajte original na papiru formata Letter, A4 ili Legal, zatim ponovo pošaljite faks.

### Na kontrolnoj tabli prikazuje se poruka **Spreman, ali se faks ne šalje**


- Potražite greške u evidenciji aktivnosti faksa.
  - a. Dodirnite dugme [Faks](#), a zatim dugme [Meni Faks](#).
  - b. Otvorite meni [Izveštaji o faksu](#).
  - c. Otvorite meni [Evidencija aktivnosti faksa](#).
  - d. Izaberite opciju [Štampaj evidenciju sada](#).
- Ako je na uređaj povezan telefon, proverite da li je slušalica spuštена.
- Uklonite sve druge veze između faksa i uređaja.
- Priključite uređaj direktno u zidni telefonski priključak, zatim ponovo pošaljite faks.

### Na kontrolnoj tabli prikazuje se poruka **„Storing page 1“ (Čuvanje 1. stranice), ali se zatim ništa ne dešava**

- Izbrišite sačuvane faksove iz memorije.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Servisiranje](#).
  - c. Otvorite meni [Usluga faksa](#).
  - d. Izaberite stavku [Obriši sačuvane faksove](#).

### Faksovi se mogu primiti, ali ne i slati


Kada pokušate da pošaljete faks, ništa se ne dešava.

1. Pomoću dugmeta [Pokreni kopiranje](#) proverite da li na telefonskoj liniji postoji ton za biranje.
2. Isključite uređaj, a zatim ga uključite.
3. Pomoću kontrolne table ili aplikacije HP Fax Setup Wizard podesite tačno vreme, datum i informacije u zaglavlju faksa.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Osnovno podešavanje](#).



- a. Otvorite nedodeljenu stavku za brzo biranje.
- b. Unesite broj faksa za stavku za brzo biranje.
- c. Dodirnite dugme **OK** da biste sačuvali stavku za brzo biranje.

### Prilikom pokušaja slanja faksa, dobija se snimljena poruka o grešci od telefonske kompanije

- Vodite računa da pravilno unesete broj faksa i proverite da ta telefonska usluga nije blokirana. Na primer, kod nekih telefonskih usluga međunarodni pozivi su zabranjeni.
- Ako je za spoljnu liniju potrebno uneti pozivni broj, uključite opciju **Pozivni broj** ili unesite pozivni broj pre broja za brzo biranje.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Pozivni broj**.
  - e. Izaberite postavku **Uključeno**.



**NAPOMENA:** Da biste poslali faks bez pozivnog broja dok je opcija **Pozivni broj** uključena, pošaljite faks ručno.

- Pošaljite faks na međunarodni broj
  - a. Ako je potrebno uneti pozivni broj, ručno birajte broj telefona sa pozivnim brojem.
  - b. Pre biranja broja, unesite kôd zemlje/regiona.
  - c. Sačekajte pauze u zvukovima telefona.
  - d. Ručno pošaljite faks sa kontrolne table.

### Nije moguće poslati faks kada je telefon priključen na uređaj


- Proverite da li je slušalica telefona spuštena.
- Pre slanja faksa, proverite da telefon nije zauzet glasovnim pozivom.
- Isključite telefon sa linije, a zatim pokušajte da pošaljete faks.

### Rešavanje problema sa primanjem faksa


- [Faks ne reaguje](#)
- [Na kontrolnoj tabli se prikazuje greška](#)
- [Faks je primljen, ali se ne štampa](#)
- [Pošiljalac prima signal zauzeća](#)
- [No dial tone \(Nema tona za biranje\)](#)
- [Slanje ili primanje faksa nije moguće na PBX liniji](#)



## Faks ne reaguje

### Faks koristi namensku telefonsku liniju

- Na kontrolnoj tabli, opciju **Režim javljanja** postavite na **Automatski**.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Režim javljanja**.
  - e. Izaberite postavku **Automatski**.

### Na uređaj je povezana telefonska sekretarica

- Opciju **Režim javljanja** podesite na postavku **TAM**, a telefonsku sekretaricu povežite na priključak „telefon“.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Režim javljanja**.
  - e. Izaberite postavku **TAM**.

Ako postavka **TAM** nije dostupna, opciju **Režim javljanja** podesite na postavku **Automatski**.
- Podesite postavku **Broj zvona do javljanja** tako da bude bar za jedan broj veća od broja zvona na koji je podešena telefonska sekretarica.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Broj zvona do javljanja**.
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Telefonsku sekretaricu povežite na priključak „telefon“.
- Ako je na uređaj povezan telefon, podesite opciju **Režim javljanja** na **Faks/telefon** kako bi se pozivi preusmeravali na odgovarajući uređaj. Nakon što detektuje glasovni poziv, uređaj će se oglašiti zvučnim signalom koji vas obaveštava da treba da se javite na telefon.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvoda dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Režim javljanja**.
  - e. Izaberite postavku **Faks/telefon**.

### Postavka Režim javljanja podešena je na Ručno.

- Dodirnite dugme **Pokreni kopiranje** na kontrolnoj tabli uređaja.

### Na liniji faksa dostupna je glasovna pošta

- Dodajte uslugu različitog zvona na telefonsku liniju i promenite postavku **Različito zvono** na uređaju tako da odgovara načinu zvona koji koristi telefonska kompanija. Za više informacija, obratite se telefonskoj kompaniji.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje**.
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Različito zvono**.
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Uvedite namensku liniju za faks.
- Opciju **Režim javljanja** podesite na postavku **Ručno**.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje**.
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Osnovno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Režim javljanja**.
  - e. Izaberite postavku **Ručno**.



**NAPOMENA:** Da biste primali faksove, potrebno je da budete prisutni.

### Uređaj je povezan na DSL telefonsku uslugu

- Proverite instalaciju i funkcije. Ako koristite DSL modem, na telefonskoj vezi do uređaja mora da bude instaliran visokopropusni filter. Zatražite filter od dobavljača DSL usluge ili kupite filter.
- Proverite da li je filter priključen.
- Zamenite postojeći filter da biste bili sigurni da je ispravan.

### Uređaj koristi uslugu faksa putem IP mreže ili uslugu VoIP

- Opciju **Brzina faksa** podesite na postavku **Sporo(V.29)** ili **Srednje(V.17)**.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje**.
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Napredno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Brzina faksa**.
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Raspitajte se kod dobavljača usluge da li je faks podržan, kao i koje su preporučene postavke brzine faksa. Za neke kompanije možda će biti potreban adapter.

## Na kontrolnoj tabli se prikazuje greška


### Biće prikazana poruka **Faks nije detektovan.**



**NAPOMENA:** Ova greška ne znači uvek da ste propustili faks. U slučaju glasovnog poziva koji je greškom upućen na vaš broj faksa, nakon čega je pozivalac prekinuo vezu, na kontrolnoj tabli biće prikazana poruka **Faks nije detektovan.**


- Zatražite od pošiljaoca da ponovo pošalje faks.
- Proverite da li je telefonski kabl iz uređaja priključen u zidnu telefonsku utičnicu.
- Upotrebite drugi telefonski kabl.
- Priključite telefonski kabl uređaja u priključak druge telefonske linije.
- Proverite da li telefonska linija i zidna telefonska utičnica rade tako što ćete priključiti telefon i proveriti da li se čuje ton za biranje.
- Proverite da li je telefonski kabl priključen u priključak za telefonsku liniju na uređaju.
- Proverite telefonsku liniju tako što ćete sa kontrolne table pokrenuti testiranje faksa.
- Ako se greška i dalje ponavlja, obratite se kompaniji HP. Pogledajte [www.hp.com/support/lj500colorMFPM570](http://www.hp.com/support/lj500colorMFPM570) ili letak o podršci koji ste dobili u kutiji uređaja.

### Prikazuje se poruka **Greška u komunikaciji**

- Zatražite od pošiljaoca da ponovo pošalje faks ili da ga pošalje kasnije, kada telefonski signal bude bolji.
- Izvucite telefonski kabl uređaja iz zida, priključite telefon u zidnu telefonsku utičnicu i pokušajte da obavite poziv. Priključite telefonski kabl uređaja u priključak druge telefonske linije.
- Upotrebite drugi telefonski kabl.
- Opciju **Brzina faksa** podesite na postavku **Sporo(V.29)** ili **Srednje(V.17)**.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
  - b. Otvorite meni **Podešavanje faksa**.
  - c. Otvorite meni **Napredno podešavanje**.
  - d. Otvorite meni **Brzina faksa**.
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Isključite funkciju **Ispravljanje grešaka** kako se ne bi primenjivalo automatsko ispravljanje grešaka




**NAPOMENA:** Isključivanje funkcije **Ispravljanje grešaka** može dovesti do smanjenja kvaliteta slika.

- a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
- b. Otvorite meni **Servisiranje**.
- c. Otvorite meni **Usluga faksa**.
- d. Otvorite meni **Ispravljanje grešaka**.
- e. Izaberite postavku **Isključeno**.

- Odštampajte izveštaj [Evidencija aktivnosti faksa](#) sa kontrolne table da biste odredili da li se greška javlja samo sa određenim brojem faksa.
  - a. Dodirnite dugme [Faks](#), a zatim dugme [Meni Faks](#).
  - b. Otvorite meni [Izveštaji o faksu](#).
  - c. Otvorite meni [Evidencija aktivnosti faksa](#).
  - d. Izaberite opciju [Štampaj evidenciju sada](#).
- Ako se greška i dalje ponavlja, obratite se kompaniji HP. Pogledajte [www.hp.com/support/lj500colorMFP570](http://www.hp.com/support/lj500colorMFP570) ili letak o podršci koji ste dobili u kutiji uređaja.

#### Prikazuje se poruka **Memorija za faksove je puna**

- Isključite uređaj, a zatim ga uključite.
- Odštampajte sve faksove, a zatim zatražite od pošiljaoca da ponovo pošalje faks.
- Zatražite od pošiljaoca da veliki faks podeli na manje delove, a zatim da ih pošalje zasebno.
- Proverite da rezolucija faks mašine sa koje se šalje nije podešena na postavku [Fotografija](#) ili [Izuzetno visoka](#).
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Napredno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Rezolucija faksa](#).
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Otkazite sve zadatke faksa ili obrišite faksove iz memorije.

#### Prikazuje se poruka **Faks is busy (Faks je zauzet)**

- Uređaj ne može da prima faks dok je u toku slanje faksa. Otkazite slanje faksa i pokušajte kasnije da ga pošaljete.
- Dozvolite uređaju da pokuša ponovo da pošalje faks.

#### **Faks je primljen, ali se ne štampa**

##### **Uključena je funkcija [Privatno primanje](#).**


- Kada je funkcija [Privatno primanje](#) aktivirana, primljeni faksovi se čuvaju u memoriji. Za štampanje sačuvanih faksova potrebno je uneti lozinku.
- Unesite lozinku da biste odštampali faks. Ako ne znate lozinku, obratite se administratoru uređaja.



**NAPOMENA:** Ako se faksovi ne odštampaju, mogu se javiti greške memorije. Uređaj neće odgovarati ako je memorija puna.

## Pošiljalac prima signal zauzeća

### Na uređaj je priključen telefon

- Proverite da li je slušalica telefona spuštена.
- Promenite opciju [Režim javljanja](#) u skladu sa podešavanjima uređaja.
  - a. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme [Podešavanje](#) .
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Osnovno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Režim javljanja](#).
  - e. Izaberite opciju koja odgovara podešavanjima uređaja.

Podesite opciju [Režim javljanja](#) na postavku [Faks/telefon](#) da biste automatski primali faksove. Postavka [Faks/telefon](#) automatski detektuje da li je dolazni poziv faks ili glasovni poziv i usmerava poziv na odgovarajući uređaj.

### Na telefonskoj liniji postoji razdelnik

- Ako koristite razdelnik telefonske linije, uklonite ga, a telefon povežite preko uređaja.
- Proverite da li je slušalica telefona spuštена.
- Pre slanja faksa, proverite da telefon nije zauzet glasovnim pozivom.

### No dial tone (Nema tona za biranje)

- Ako koristite razdelnik telefonske linije, uklonite ga, a telefon povežite preko uređaja.

### Slanje ili primanje faksa nije moguće na PBX liniji

- Ako koristite PBX telefonsku liniju, obratite se administratoru PBX sistema radi konfigurisanja analogne faks linije za vaš uređaj.

## Rešavanje opštih problema sa faksom

- [Faksovi se sporo šalju](#)
- [Kvalitet faksova je loš](#)
- [Faks je isečen ili se štampa na dve stranice](#)

### Faksovi se sporo šalju

Kvalitet telefonske veze je loš.

- Pošaljite faks kasnije, kada telefonska veza bude bolja.
- Obratite se telekomunikacionoj kompaniji i proverite da li telefonska linija podržava faks.
- Isključite postavku [Ispravljanje grešaka](#).



- a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
- b. Otvorite meni [Servisiranje](#).
- c. Otvorite meni [Usluga faksa](#).
- d. Otvorite meni [Ispravljanje grešaka](#).
- e. Izaberite postavku [Isključeno](#).



---

**NAPOMENA:** To može dovesti do smanjenja kvaliteta slika.

---

- Koristite originale koji su odštampani na belom papiru. Nemojte koristiti papire u boji, kao što su siva, žuta ili ružičasta.
- Povećajte vrednost postavke [Brzina faksa](#).
  - a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Napredno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Brzina faksa](#).
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Velike faksove za slanje podelite na manje delove, a zatim ih pošaljite zasebno.
- Smanjite rezoluciju faksa na kontrolnoj tabli.
  - a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Napredno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Rezolucija faks](#).
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.

## Kvalitet faksova je loš

Faksovi su zamućeni ili suviše svetli.

- Povećajte rezoluciju faksa prilikom slanja faksa. Rezolucija ne utiče na primljene faksove.
  - a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Napredno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Rezolucija faks](#).
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.



---

**NAPOMENA:** Ako povećate rezoluciju, slanje će biti sporije.

---

- Uključite postavku [Ispravljanje grešaka](#) na kontrolnoj tabli.

- a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
  - b. Otvorite meni [Servisiranje](#).
  - c. Otvorite meni [Usluga faksa](#).
  - d. Otvorite meni [Ispravljanje grešaka](#).
  - e. Izaberite postavku [Uključeno](#).
- Proverite kertridže za štampanje i zamenite ih ako je potrebno.
  - Zatražite od pošiljaoca da potamni postavku kontrasta na faks mašini sa koje se šalje faks, a zatim da ponovo pošalje faks.

### Faks je isečen ili se štampa na dve stranice

- Podesite postavku [Podrazumevani format papira](#). Faksovi se štampaju na samo jednom formatu papira, podešenom u okviru postavke [Podrazumevani format papira](#).
  - a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
  - b. Otvorite meni [Podešavanje sistema](#).
  - c. Otvorite meni [Podešavanje papira](#).
  - d. Otvorite meni [Podrazumevani format papira](#).
  - e. Izaberite odgovarajuću postavku.
- Podesite tip i format papira za ležište koje se koristi za faksove.
- Uključite postavku [Uklopi u stranicu](#) da biste dugačke faksove štampali na papiru formata Letter ili A4.
  - a. Otvorite meni [Podešavanje](#).
  - b. Otvorite meni [Podešavanje faksa](#).
  - c. Otvorite meni [Napredno podešavanje](#).
  - d. Otvorite meni [Uklopi u stranicu](#).
  - e. Izaberite postavku [Uključeno](#).



**NAPOMENA:** Ako je postavka [Uklopi u stranicu](#) isključena, a postavka [Podrazumevani format papira](#) podešena na Letter, original formata Legal biće odštampan na dve stranice.

## Rešavanje problema sa USB vezom

Ako ste uređaj direktno povezali na računar, proverite kabl.

- Proverite da li je kabl priključen u računar i u uređaj.
- Proverite da kabl nije duži od 5 m. Pokušajte sa kraćim kablom.
- Proverite da li je kabl ispravan tako što ćete ga povezati na drugi uređaj. Ako je potrebno, zamenite kabl.

## Rešavanje problema sa ožičenom mrežom

Proverite navedene stavke da biste utvrdili da li uređaj komunicira sa mrežnim okruženjem. Pre štampanja, sa kontrolne table uređaja odštampajte stranicu sa konfiguracijom i na njoj pronađite IP adresu uređaja.

- [Loša fizička veza](#)
- [Računar koristi pogrešnu IP adresu uređaja](#)
- [Računar ne uspeva da ostvari komunikaciju s uređajem](#)
- [Uređaj koristi netačne postavke veze i dupleksa za mrežu.](#)
- [Novi softver na računaru možda je doveo do problema sa kompatibilnošću.](#)
- [Računar ili radna stanica možda nisu ispravno podešeni.](#)
- [Protokol je onemogućen ili su neke druge mrežne postavke netačne](#)



**NAPOMENA:** HP ne podržava peer-to-peer umrežavanje, pošto je ta karakteristika funkcija Microsoft operativnih sistema, a ne upravljačkih programa HP štampača. Više informacija potražite na Microsoft lokaciji na adresi [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

### Loša fizička veza

1. Proverite da li je proizvod priključen na ispravni mrežni port korišćenjem kabla odgovarajuće dužine.
2. Proverite da li su kablovi dobro pričvršćeni.
3. Pogledajte vezu sa mrežnim portom na zadnjoj strani uređaja i proverite da li su uključeni indikatori žute boje za aktivnost i zelene boje za status veze.
4. Ako problem i dalje postoji, pokušajte sa drugačijim kablom ili portom na čvorištu.

### Računar koristi pogrešnu IP adresu uređaja

1. Otvorite svojstva štampača i kliknite na karticu **Ports (Priklučci)**. Uverite se da je izabrana trenutna IP adresa uređaja. IP adresa uređaja je navedena na stranici sa konfiguracijom.
2. Ako ste uređaj instalirali pomoću standardnog HP TCP/IP priključka, potvrdite izbor u polju za potvrdu **Uvek štampaj pomoću ovog štampača, čak i ako se IP adresa promeni**.
3. Ako ste uređaj instalirali pomoću standardnog Microsoft TCP/IP priključka, umesto IP adrese upotrebite ime hosta.
4. Ako je IP adresa ispravna, izbrišite uređaj, a zatim ga ponovo dodajte.

### Računar ne uspeva da ostvari komunikaciju s uređajem

1. Testirajte mrežnu vezu tako što ćete proveriti odziv pomoću ping komande.

- a. Otvorite komandnu liniju na računaru. U operativnom sistemu Windows, kliknite na dugme **Start**, kliknite na **Run** (Pokreni), a zatim unesite `cmd`.
  - b. Unesite komandu `ping` i IP adresu uređaja.  
  
Za Mac OS X, otvorite Network Utility (Uslužni program za mrežu), a zatim u odgovarajuće polje okna **Ping** unesite IP adresu.
  - c. Ako se u prozoru prikaže povratno vreme, mreža je ispravna.
2. Ako ping komanda nije uspeła, proverite da li su uključena mrežna čvorišta, zatim proverite da li su mrežne postavke, uređaj i računar konfigurisani za isto mrežno okruženje.

## Uređaj koristi netačne postavke veze i dupleksa za mrežu.

Kompanija HP preporučuje da ovu postavku ostavite u automatskom režimu (podrazumevana postavka). Ako promenite ove postavke, moraćete da ih promenite i za samu mrežu.

## Novi softver na računaru možda je doveo do problema sa kompatibilnošću.

Proverite da li je novi softver ispravno instaliran i da li koristi ispravan upravljački program za štampač.

## Računar ili radna stanica možda nisu ispravno podešeni.

1. Proverite mrežne upravljačke programe, upravljačke programe štampača i mrežno preusmeravanje.
2. Proverite da li je operativni sistem ispravno podešen.

## Protokol je onemogućen ili su neke druge mrežne postavke netačne

1. Pregledajte stranicu sa konfiguracijom da biste proverili status mrežnog protokola. Omogućite protokol ukoliko je to potrebno.
2. Ponovo podesite mrežne postavke po potrebi.

## Rešavanje problema sa bežičnom mrežom

- [Kontrolna lista za uspostavljanje bežične veze](#)
- [Uređaj ne štampa nakon završetka konfigurisanja bežične mreže](#)
- [Uređaj ne štampa, a na računaru je instaliran zaštitni zid drugog proizvođača](#)
- [Nakon pomeranja bežičnog rutera ili uređaja, bežična mreža ne radi.](#)
- [Na bežični uređaj se ne može povezati više od jednog računara](#)
- [Komunikacija sa bežičnim uređajem se gubi kada je uspostavljena veza sa VPN mrežom](#)
- [Mreža se ne prikazuje na listi bežičnih mreža](#)
- [Bežična mreža ne funkcioniše](#)
- [Izvršite dijagnostički test za bežičnu mrežu](#)
- [Smanjivanje smetnji u bežičnoj mreži](#)

### Kontrolna lista za uspostavljanje bežične veze

- Proverite da mrežni kabl nije povezan.
- Proverite da li su uređaj i bežični ruter uključeni i imaju napajanje. Takođe, proverite da li je bežični radio modul u uređaju uključen.
- Proverite da li je ime mreže (SSID) ispravno. Odštamajte stranicu sa konfiguracijom da biste saznali SSID. Ako niste sigurni da li je SSID tačan, ponovo pokrenite podešavanje bežične mreže.
- Ako je mreža obezbeđena, proverite da li su bezbednosne informacije ispravne. Ako su bezbednosne informacije netačne, ponovo pokrenite podešavanje bežične mreže.
- Ako bežična mreža pravilno radi, pokušajte da pristupiti drugim računarima na bežičnoj mreži. Ako mreža ima pristup Internetu, pokušajte da se povežete na Internet preko bežične veze.
- Proverite da li je metod šifrovanja (AES ili TKIP) na uređaju isti kao i na bežičnoj pristupnoj tački (u mrežama koje koriste WPA bezbednost).
- Proverite da li se uređaj nalazi u dometu bežične mreže. Kod većine mreža, udaljenost uređaja od bežične pristupne tačke (bežičnog rutera) ne sme biti veća od 30 m .
- Proverite da nijedan objekat ne ometa prenos bežičnog signala. Uklonite sve velike metalne objekte koji se nalaze između pristupne tačke i uređaja. Vodite računa da između uređaja i pristupne tačke nema šipki, zidova ili stubova koji sadrže metal ili beton.
- Proverite da li se uređaj nalazi dalje od elektronskih uređaja koji mogu ometati prenos bežičnog signala. Prenos bežičnog signala mogu ometati mnogi uređaji, uključujući motore, bežične telefone, bezbednosne kamere, druge bežične mreže i neki Bluetooth uređaji.
- Proverite da li je upravljački program instaliran na računaru.
- Proverite da li ste izabrali odgovarajući port štampača.
- Proverite da li se računar i uređaj povezuju na istu bežičnu mrežu.
- Za Mac OS X potrebno je da se uverite da bežični ruter podržava Bonjour.

## Uređaj ne štampa nakon završetka konfigurisanja bežične mreže

1. Proverite da li je uređaj uključen i da li se nalazi u stanju Spreman.
2. Isključite zaštitni zid drugog proizvođača na računaru, ako je instaliran.
3. Proverite da li bežična mreža pravilno radi.
4. Proverite da li računar radi pravilno. Ako je potrebno, ponovo pokrenite računar.
5. Proverite da li možete da otvorite ugrađeni HP Web server pomoću računara u mreži.

## Uređaj ne štampa, a na računaru je instaliran zaštitni zid drugog proizvođača

1. Ažurirajte zaštitni zid najnovijim ispravkama koje je izdao proizvođač.
2. Ako prilikom instalacije uređaja ili pokušaja štampanja programi traže pristup od zaštitnog zida, dozvolite tim programima da se pokrenu.
3. Privremeno isključite zaštitni zid, zatim instalirajte bežični uređaj na računaru. Nakon instalacije bežičnog uređaja, omogućite zaštitni zid.

## Nakon pomeranja bežičnog rutera ili uređaja, bežična mreža ne radi.

1. Proverite da li se ruter ili uređaj povezuju na istu mrežu kao i računar.
2. Odštampajte stranicu sa konfiguracijom.
3. Upaređite ime mreže (SSID) sa stranice sa konfiguracijom i SSID iz konfiguracije štampača na računaru.
4. Ako se brojevi ne poklapaju, uređaji se ne povezuju na istu mrežu. Ponovo podesite bežičnu mrežu za uređaj.

## Na bežični uređaj se ne može povezati više od jednog računara

1. Proverite da li se drugi računari nalaze u dometu bežične veze, kao i to da nijedan objekat ne ometa prenos signala. Kod većine mreža, domet bežične veze iznosi 30 m od bežične pristupne tačke.
2. Proverite da li je uređaj uključen i da li se nalazi u stanju Spreman.
3. Isključite zaštitni zid drugog proizvođača na računaru, ako je instaliran.
4. Proverite da li bežična mreža pravilno radi.
5. Proverite da li računar radi pravilno. Ako je potrebno, ponovo pokrenite računar.

## Komunikacija sa bežičnim uređajem se gubi kada je uspostavljena veza sa VPN mrežom

- Obično nije moguće istovremeno uspostavljanje veze sa VPN mrežom i drugim mrežama.

## Mreža se ne prikazuje na listi bežičnih mreža


- Proverite da li je bežični ruter uključen i da li ima napajanje.
- Mreža je možda sakrivena. Možete se povezati i sa sakrivenom mrežom.

## Bežična mreža ne funkcioniše

1. Proverite da mrežni kabl nije povezan.
2. Da biste proverili da li je izgubljena komunikacija sa mrežom, pokušajte da povežete druge uređaje na mrežu.
3. Testirajte mrežnu vezu tako što ćete proveriti odziv pomoću ping komande.
  - a. Otvorite komandnu liniju na računaru. U operativnom sistemu Windows, kliknite na dugme **Start**, kliknite na **Run** (Pokreni), a zatim unesite `cmd`.
  - b. Upišite `ping`, a zatim IP adresu rutera.  
  
Za Mac OS X, otvorite Network Utility (Uslužni program za mrežu), a zatim u odgovarajuće polje okna **Ping** unesite IP adresu.
  - c. Ako se u prozoru prikaže povratno vreme, mreža je ispravna.
4. Proverite da li se ruter ili uređaj povezuju na istu mrežu kao i računar.
  - a. Odštampajte stranicu sa konfiguracijom.
  - b. Uporedite ime mreže (SSID) iz izveštaja o konfiguraciji i SSID iz konfiguracije štampača na računaru.
  - c. Ako se brojevi ne poklapaju, uređaji se ne povezuju na istu mrežu. Ponovo podesite bežičnu mrežu za uređaj.

## Izvršite dijagnostički test za bežičnu mrežu

Preko kontrolne table proizvođača možete da pokrenete dijagnostički test, koji će pružiti informacije o postavkama bežične mreže.

1. Na glavnom ekranu kontrolne table proizvođača dodirnite dugme **Podešavanje** .
2. Otvorite sledeće menije
  - [Podešavanje sistema](#)
  - [Servisiranje](#)
3. Dodirnite dugme **Pokreni mrežni test** da biste započeli test. Proizvod će odštampati stranicu za testiranje koja će prikazati rezultate testa.

## Smanjivanje smetnji u bežičnoj mreži

Sledeći saveti pomoći će vam da smanjite smetnje u bežičnoj mreži:

- Bežične uređaje držite dalje od velikih metalnih predmeta, kao što su police za dokumente, i drugih elektromagnetnih uređaja, kao što su mikrotalasne pećnice i bežični telefoni. Ovi predmeti mogu da ometaju radio signale.
- Bežične uređaje držite dalje od velikih zidanih konstrukcija i drugih građevinskih struktura. Ti objekti mogu apsorbovati radio talase i oslabiti signal.
- Bežični ruter postavite na centralnoj lokaciji tako da bude optički vidljiv sa lokacija na kojima se nalaze umreženi bežični uređaji.



# Rešavanje problema sa softverom uređaja u operativnom sistemu Windows

- [U fascikli Štampač se ne vidi upravljački program za uređaj](#)
- [Tokom instalacije se prikazala poruka o grešci](#)
- [Uređaj je u režimu Spreman, ali ne štampa](#)

## U fascikli Štampač se ne vidi upravljački program za uređaj

1. Ponovo instalirajte softver za uređaj.



**NAPOMENA:** Zatvorite sve pokrenute aplikacije. Da biste zaustavili program čija je ikona na sistemskoj paleti, kliknite desnim tasterom miša na ikonu, a zatim izaberite opciju **Zatvori** ili **Onemogući**.

2. Pokušajte da ponovno priključite USB kabl na drugi USB priključak.

## Tokom instalacije se prikazala poruka o grešci

1. Ponovo instalirajte softver za uređaj.



**NAPOMENA:** Zatvorite sve pokrenute aplikacije. Da biste zaustavili program čija je ikona na sistemskoj paleti, kliknite desnim tasterom miša na ikonu, a zatim izaberite opciju **Zatvori** ili **Onemogući**.

2. Proverite koliko imate slobodnog prostora na jedinici diska na kojoj instalirate softver za uređaj. Ako je potrebno, oslobodite što više prostora možete i ponovo instalirajte softver za uređaj.
3. Ako je potrebno, pokrenite Defragmentator diska i ponovo instalirajte softver za uređaj.

## Uređaj je u režimu Spreman, ali ne štampa

1. Odštampajte stranicu za konfiguraciju i proverite funkcionalnost uređaja.
2. Proverite da li su svi kablovi priključeni i u skladu sa specifikacijama. To uključuje USB i električne kablove. Stavite novi kabl.
3. Proverite da li IP adresa na stranici sa konfiguracijom odgovara IP adresi za port softvera. Koristite neki od sledećih postupaka:

### Windows XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008 i Windows Vista

- a. Kliknite na dugme **Start**.
- b. Izaberite stavku **Postavke**.
- c. Kliknite na stavku **Štampači i faksovi** (u podrazumevanom prikazu Start menija) ili kliknite na stavku **Štampači** (u klasičnom prikazu Start menija).
- d. Desnim tasterom miša kliknite na ikonu upravljačkog programa štampača, a zatim izaberite stavku **Svojtva**.
- e. Izaberite karticu **Portovi**, a zatim kliknite na stavku **Konfiguriši port**.

- f. Proverite IP adresu, a zatim kliknite na dugme **U redu** ili **Otkazi**.
- g. Ako IP adrese nisu iste, izbrišite upravljački program i ponovo ga instalirajte sa tačnom IP adresom.

#### Windows 7

- a. Kliknite na dugme **Start**.
- b. Izaberite stavku **Uređaji i štampači**.
- c. Desnim tasterom miša kliknite na ikonu upravljačkog programa štampača, a zatim izaberite stavku **Svojstva štampača**.
- d. Izaberite karticu **Portovi**, a zatim kliknite na stavku **Konfiguriši port**.
- e. Proverite IP adresu, a zatim kliknite na dugme **U redu** ili **Otkazi**.
- f. Ako IP adrese nisu iste, izbrišite upravljački program i ponovo ga instalirajte sa tačnom IP adresom.

## Rešavanje problema sa softverom proizvoda u Mac OS X

- [Upravljački program štampača nije naveden na listi Štampač i faks ili Štampač i skener](#)
- [Ime uređaja se ne pojavljuje na listi uređaja Štampač i faks ili Štampač i skener](#)
- [Upravljački program štampača ne dodaje automatski izabrani štampač na listu Štampač i faks ili Štampač i skener](#)
- [Zadatak za štampanje nije poslat na željeni štampač](#)
- [Kada je povezan USB kablom, nakon izbora upravljačkog programa uređaj se neće pojaviti na listi Štampač i faks ili Štampač i skener.](#)
- [Koristite generički upravljački program štampača i USB vezu](#)

### Upravljački program štampača nije naveden na listi Štampač i faks ili Štampač i skener

1. Proverite da li se .GZ datoteka štampača nalazi u sledećoj fascikli na čvrstom disku: `Library/Printers/PPDs/Contents/Resources`. Ako je potrebno, ponovo instalirajte softver.
2. Ako se GZ datoteka nalazi u fascikli, moguće je da je PPD datoteka oštećena. Izbrišite ovu datoteku, zatim ponovo instalirajte softver.

### Ime uređaja se ne pojavljuje na listi uređaja Štampač i faks ili Štampač i skener

1. Proverite da li su kablovi pravilno povezani i da li je štampač uključen.
2. Odštampajte stranicu sa konfiguracijom da biste proverili ime proizvoda. Uverite se da se ime konfiguracione stranice podudara sa imenom proizvoda na listi **Štampač i faks (Štampač i skener** u operativnom sistemu Mac OS X v10.7).
3. Koristite dugme **+** da biste dodali proizvod na listu **Štampač i faks (Štampač i skener** u operativnom sistemu Mac OS X v10.7).
4. Zamenite USB kabl ili mrežni kabl kvalitetnim kablom.

### Upravljački program štampača ne dodaje automatski izabrani štampač na listu Štampač i faks ili Štampač i skener

1. Proverite da li su kablovi pravilno povezani i da li je štampač uključen.
2. Proverite da li se .GZ datoteka štampača nalazi u sledećoj fascikli na čvrstom disku: `Library/Printers/PPDs/Contents/Resources`. Ako je potrebno, ponovo instalirajte softver.
3. Ako se GZ datoteka nalazi u fascikli, moguće je da je PPD datoteka oštećena. Izbrišite ovu datoteku, zatim ponovo instalirajte softver.
4. Koristite dugme **+** da biste dodali proizvod na listu **Štampač i faks (Štampač i skener** u operativnom sistemu Mac OS X v10.7).
5. Zamenite USB kabl ili mrežni kabl kvalitetnim kablom.

## Zadatak za štampanje nije poslat na željeni štampač

1. Otvorite redosled zadataka za štampanje i ponovo pokrenite željeni zadatak za štampanje.
2. Zadatak za štampanje je možda dobio neki drugi proizvod sa istim ili sličnim imenom. Odštampane stranice sa konfiguracijom da biste proverili ime proizvoda. Uverite se da se ime konfiguracione stranice podudara sa imenom proizvoda na listi **Štampač i faks (Štampač i skener** u operativnom sistemu Mac OS X v10.7).

## Kada je povezan USB kablom, nakon izbora upravljačkog programa uređaj se neće pojaviti na listi Štampač i faks ili Štampač i skener.

### Rešavanje problema sa softverom

1. Proverite da li je verzija vašeg Macintosh operativnog sistema Mac OS X 10.6 ili novija.
2. Koristite dugme **+** da biste dodali proizvod na listu **Štampač i faks (Štampač i skener** u operativnom sistemu Mac OS X v10.7).

### Rešavanje problema sa hardverom

1. Proverite da li je proizvod uključen.
2. Proverite da li je USB kabl pravilno priključen.
3. Proverite da li koristite odgovarajući USB kabl velike brzine.
4. Proverite da na sistem nije priključeno previše USB uređaja koji troše struju iz lanca uređaja. Isključite sve aparate iz lanca i povežite kabl direktno sa USB portom na računaru.
5. Proverite da li su u lancu redno vezana više od dva nenapajana USB čvorišta. Isključite sve aparate iz lanca i povežite kabl direktno sa USB portom na računaru.



**NAPOMENA:** iMac tastatura je nenapajano USB čvorište.

## Koristite generički upravljački program štampača i USB vezu

Ako ste USB kabl priključili pre instalacije softvera, možda koristite generički upravljački program štampača umesto upravljačkog programa za ovaj uređaj.

1. Izbrišite generički upravljački program štampača.
2. Ponovo instalirajte softver sa CD-a koji ste dobili uz uređaj. Ne priključujte USB kabl sve dok to ne zatraži program za instalaciju.
3. Ako je instalirano više štampača, proverite da li ste u padajućem meniju **Format For** (Formatiraj za) u okviru dijaloga **Print** (Odštampanj) izabrali odgovarajući štampač.

# Uklanjanje softvera (Windows)

## Windows XP

1. Kliknite na dugme **Start**, a zatim na stavku **Programs** (Programi).
2. Kliknite na **HP**, a zatim na ime štampača.
3. Kliknite na dugme **Deinstaliraj**, a zatim sledite uputstva na ekranu da biste uklonili softver.

## Windows Vista i Windows 7

1. Kliknite na meni **Start** (Start), zatim kliknite na stavku **All Programs** (Svi programi).
2. Kliknite na **HP**, a zatim na ime štampača.
3. Kliknite na dugme **Deinstaliraj**, a zatim sledite uputstva na ekranu da biste uklonili softver.

## Uklanjanje softvera (Mac OS X)

Morate da imate prava administratora da biste mogli da uklonite ovaj softver.

1. Uklonite kabl koji povezuje uređaj sa računarom.
2. Otvorite meni **Applications** (Aplikacije).
3. Otvorite **Hewlett Packard**.
4. Pokrenite **HP program za deinstalaciju**.
5. Izaberite željeni uređaj na listi uređaja, zatim kliknite na dugme **Uninstall** (Deinstaliraj).
6. Nakon deinstalacije softvera, ponovo pokrenite računar i ispraznite fasciklu Korpa za otpatke.

## Rešavanje problema pri skeniranju u e-poštu

Ako imate problema pri skeniranju u e-poštu, isprobajte sledeća rešenja:

- Proverite da li je ova funkcija podešena. Ako ova funkcija nije podešena, podesite je pomoću čarobnjaka za podešavanje u aplikaciji HP Device Toolbox (Windows) ili pomoću aplikacije HP Utility za Mac OS X softver.
- Proverite da li je omogućena funkcija skeniranja u e-poštu. Ako je onemogućena, omogućite je pomoću aplikacije HP Device Toolbox (Windows) ili HP Utility za Mac OS X softver.
- Proverite da li je uređaj povezan sa računarom ili mrežom.

### Nije moguće povezati se serverom e-pošte

- Proverite da li je podešeno pravilno ime SMTP servera. Proverite ovu postavku sa administratorom mreže ili pružaocem Internet usluga.
- Ako uređaj ne može da uspostavi bezbednu vezu sa SMTP serverom, pokušajte sa povezivanjem bez bezbednosnih ograničenja, ili sa povezivanjem na drugi server ili priključak. Proverite ovu postavku sa administratorom mreže ili pružaocem Internet usluga.
- Ako je za SMTP server neophodna provera identiteta, obavezno koristite pravilno korisničko ime i lozinku.
- Ako SMTP server koristi metod provere identiteta koji nije podržan, pokušajte da koristite drugi server. Proverite ovu postavku sa administratorom mreže ili pružaocem Internet usluga.

### Slanje e-pošte nije uspelo

- Proverite da li ste uneli pravilne adrese.
- Ako je e-poruka prevelika, šaljite manje pakete ili smanjite rezoluciju skeniranja.

### Skeniranje nije moguće

- Ako se od vas zatraži PIN, unesite pravilni PIN za odlazni profil.
- Proverite da li je u polju **Za** izabrana barem jedna e-adresa.

## Rešavanje problema pri skeniranju u mrežnu fasciklu

Ako imate problema sa mrežnom fasciklom, isprobajte sledeća rešenja:

- Proverite da li je ova funkcija podešena. Ako ova funkcija nije podešena, podesite je pomoću čarobnjaka za podešavanje u aplikaciji HP Device Toolbox (Windows) ili pomoću aplikacije HP Utility za Mac OS X softver.
- Proverite da li je omogućena funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu. Ako je onemogućena, omogućite je pomoću aplikacije HP Device Toolbox (Windows) ili HP Utility za Mac OS X softver.
- Proverite da li je uređaj povezan sa mrežom.
- Proverite da li je funkcija skeniranja u mrežnu fasciklu pravilno podešena koristeći opciju za testiranje na kartici Skeniranje u aplikaciji HP Device Toolbox (Windows) ili HP Utility (Mac OS X).

### Skeniranje nije uspelo

- Proverite da li je mrežna putanja zadata u pravilnom formatu (//glavni računarski sistem/deljenje/putanja) i da li postoji odgovarajuća fascikla.
- Proverite da li je omogućeno pisanje u mrežni direktorijum i čitanje iz njega.
- Ako koristite podrazumevane nazive datoteka za skenirane dokumente, utvrdite da ne postoji konflikt između naziva. Uklonite neka od prethodno skeniranih dokumenata.
- Koristite IP adresu umesto imena glavnog računarskog sistema. Proverite da li su uređaj i glavni računarski sistem povezani sa istom mrežom.
- Ako je mrežna fascikla zaštićena lozinkom, obavezno unesite pravino korisničko ime i lozinku.
- Ako bude prikazana poruka **Disk je pun**, uklonite neke datoteke iz mrežne fascikle.
- Isključite i uključite proizvod. Ponovo skenirajte.



# Indeks

## W

- Web lokacija za prijavljivanje lažnih HP proizvoda 34
- Web lokacija za prijavljivanje lažnih proizvoda 34
- Web lokacije
  - HP Web Jetadmin, preuzimanje 157
  - prijave lažnih proizvoda 34
  - univerzalni upravljački program za štampač 48
- Windows
  - postavke upravljačkog programa 50
  - skeniranje sa TWAIN ili WIA softverom 114
  - slanje iz 141
  - univerzalni upravljački program za štampač 48
- Windows upravljački programi štampača
  - podržani 48
- Word, slanje iz 141

## A

- AirPrint 87
- aplikacije
  - preuzimanje 150
- Apps meni 150

## B

- bežična mreža
  - rešavanje problema 222
- bežično štampanje
  - rešavanje problema 164
- biranje
  - automatsko ponovno biranje, postavke 127
  - postavke, tonsko ili pulsno 127

- pozivni brojevi, umetanje sa telefona 142
- biranje brojeva
  - pauze, umetanje 126
- blokiranje faksova 131
- boja
  - kontrola ivice 84
  - neutralne sive 84
  - poklapanje 84
- boje
  - štampano naspram monitor 84
- borba protiv falsifikata 34
- brisanje faksova iz memorije 137
- broj kopija, izmena 93
- broj stranica 11
- broj stranica na listu papira
  - izbor (Windows) 61
  - izbor (Mac) 74
- broj stranica u minutu 2
- brojevi delova
  - kompleti za održavanje 37
  - potrošni materijal 37
  - za popravke od strane korisnika 37
- brojevi za brzo biranje
  - programiranje 140
- brošure
  - kreiranje (Windows) 70
  - štampanje (Mac) 75

## Č

- čišćenje
  - putanja papira 183
  - staklo 189, 193, 196

## D

- datum faksa, podešavanje
  - pomoću aplikacije HP Fax Setup Wizard 120
  - preko kontrolne table 120
- deblokiranje brojeva faksa 131
- deinstalacija Windows softvera 229
- deinstalacija Mac softvera 230
- desna vratanaca
  - zaglavljani papir 176
- dodatna oprema
  - naručivanje 32
- donja desna vratanaca
  - zaglavljani papir 180
- dpi (tačaka po inču)
  - faks 128
- DSL
  - upotreba faksa 137
- dugme za uključivanje/isključivanje, položaj 4
- dupleks 97
- dupleks štampanje (dvostrano)
  - postavke (Windows) 57
- dvostrano kopiranje 97, 98
- dvostrano štampanje
  - Windows 59
  - Mac 73, 74
  - postavke (Windows) 57
  - ručno (Windows) 59
  - ručno (Mac) 74

## E

- Edge Control (Kontrola ivice) 84
- elektronski faksovi
  - slanje 141
- evidencija o potrošnji boje 11
- evidencija, faks
  - greška 205

evidencije, faks  
štampanje svih 204

## F

fabričke vrednosti, vraćanje 167  
faks  
automatsko smanjivanje 133  
bezbednosne funkcije, privatno  
primanje 134  
biranje, tonsko ili pulsno 127  
blokiranje 131  
brisanje iz memorije 137  
broj zvona do javljanja 131  
brojevi za brzo biranje 140  
ispravljanje 205  
izveštaj o grešci, štampanje 205  
izveštaji, štampanje svih 204  
korišćenje sistema DSL, PBX ili  
ISDN 137  
korišćenje usluge VoIP 138  
način zvonjave 132  
nije moguće poslati 206  
nije moguće primiti 211  
odlaganje slanja 142  
otkazivanje 136  
označavanje primljenih 134  
pauze, umetanje 126  
ponovno štampanje iz  
memorije 145  
postavke detekcije tona za  
biranje 126  
postavke jačine zvuka 133  
postavke za kontrast 128  
postavke za ponovno biranje  
127  
potvrđivanje broja 142  
pozivni brojevi 126  
primanje kada se čuje zvuk  
faksa 146  
primanje telefona lokala 118  
privatno primanje 134  
proseđivanje faksova 130  
prozivanje 134  
rešavanje opštih problema 216  
rešavanje problema 166  
rezolucija 128  
režim javljanja 130  
slanje iz softvera 141  
slanje sa telefona 142  
šifre plaćanja 129

štampanje 144  
štampanje privatnih faksova  
146  
V.34 postavka 205  
faksovi  
ponovno štampanje faksova  
133  
falsifikovani potrošni materijal 34  
fioke  
položaj 4  
folije  
štampanje (Windows) 63  
fontovi  
liste, štampanje 11  
format papira  
menjanje 77  
format, kopija  
smanjivanje ili povećavanje 99  
formati papira  
izbor prilagođenih veličina  
(Windows) 78  
postavke za kopiranje 105  
formati stranice  
podešavanje dokumenata da  
stanu (Windows) 69  
podešavanje dokumenata da  
stanu (Mac) 75  
formati, mediji  
postavka Uklopi u stranicu,  
upotreba faksa 133  
**G**  
glavni ekran, kontrolna tabla 9  
grejač  
zaglavljani papir 176  
greške  
softver 225  
**H**  
HP Web Jetadmin 157  
HP Device Toolbox, korišćenje 154  
HP Easy Color  
korišćenje 82  
onemogućavanje 82  
HP ePrint, korišćenje 86  
HP mrežne usluge  
aplikacije 150  
omogućavanje 150  
HP mrežne usluge, omogućavanje  
86

HP Reconfiguration Utility  
mrežno instaliranje 148  
HP Universal Print Driver 48  
HP Utility 156  
HP Utility za Mac  
Bonjour 156  
funkcije 156  
HP Utility, Mac 156

## I

identifikacione kartice  
kopiranje 95  
IPv4 adresa 151  
ISDN  
upotreba faksa 137  
Izlazna korpa  
zaglavljani papir 173  
izlazna korpa  
položaj 4  
izveštaj o grešci, faks  
štampanje 205  
izveštaj, faks  
greška 205  
izveštaji  
dijagnostička stranica 11  
evidencija o potrošnji boje 11  
izveštaj o konfiguraciji 11  
PCL lista fontova 11  
PCL6 lista fontova 11  
pregled mreže 11  
probna stranica 11  
PS lista fontova 11  
status potrošnog materijala 11  
stranica o korišćenju 11  
stranica o servisiranju 11  
stranica sa kvalitetom štampe  
11  
struktura menija 11  
izveštaji, faks  
štampanje svih 204  
**J**  
jačina zvuka, podešavanje 133  
jedinica kolekcije tonera  
zamena 43  
Jetadmin, HP Web 157  
**K**  
kabl, USB  
broj dela 38

- kapacitet
  - ležište 1 18
  - ležište 2 23
  - ležište 3 26
- kertridž
  - recikliranje 40
- kertridž sa tonerom
  - korišćenje kada je pri kraju 35
  - podešavanja niskog nivoa 35
  - proveravanje oštećenja 184
  - stranica sa stanjem potrošnog materijala 11
- kertridži
  - brojevi za naručivanje 39
  - drugi proizvođači 33, 40
  - skladištenje 40
  - stranica sa stanjem potrošnog materijala 11
  - zamena 40
- kertridži sa tonerom
  - brojevi za naručivanje 39
  - drugi proizvođači 33, 40
  - recikliranje 40
  - skladištenje 40
  - umetanje 39
  - zamena 40
- kompleti za održavanje
  - brojevi delova 37
- kontrolna lista
  - uspostavljanje bežične veze 222
  - za rešavanje problema 164
- kontrolna tabla
  - dugmad i lampice 8
  - glavni ekran 9
  - mapa menija, štampanje 11
  - meni Izveštaji 11
  - položaj 4
  - pomoć 10, 168
- kopiranje
  - dvostrani dokumenti 97, 98
  - format i vrsta papira 105
  - kontrast, podešavanje 102
  - kvalitet, podešavanje 101
  - originali sa više stranica 94
  - podešavanje kvaliteta slike 103
  - podešavanje novih
    - podrazumevanih postavki 90
  - pojedinačne kopije 92
  - postavka za svetle/tamne tonove 102
  - povećavanje 99
  - režim probnog otiska 104
  - smanjivanje 99
  - u boji ili crno-belo 100
  - uparivanje 96
  - višestruke kopije 93
  - vraćanje podrazumevanih postavki 91
- korisnički definisane kopije 99
- korpe, izlazne
  - položaj 4
- kvalitet štampe
  - poboljšavanje 182
- L**
- ležišta
  - u kompletu 2
- Ležište 1
  - orijentacija 18
  - umetanje 20
  - zaglavljani papir 174
- ležište 1
  - kapacitet 18
- Ležište 2
  - orijentacija 23
  - umetanje 24
  - zaglavljani papiri 176
- ležište 2
  - kapacitet 23
- Ležište 3
  - orijentacija 26
  - umetanje 27
  - zaglavljani papir 180
- ležište 3
  - kapacitet 26
  - zaglavljani papir 180
- lista za proveru
  - rešavanje problema sa faksovima 202
- M**
- Mac
  - postavke upravljačkog programa 52, 73
  - problemi, rešavanje problema 227
  - skeniranje pomoću softvera usklađenog sa standardom TWAIN 114
- Macintosh
  - HP Utility 156
- mali dokumenti
  - kopiranje 95
- mediji
  - podržani formati 14
- međugradske linije
  - pozivni brojevi 126
- memorija
  - brisanje faksova 137
  - ponovno štampanje faksova 145
  - u kompletu 2
- meni Izveštaji 11
- meniji, kontrolna tabla
  - mapa, štampanje 11
- menjanje kertridža za štampanje 40
- Microsoft Word, slanje iz 141
- mreža
  - ime proizvoda, menjanje 151
  - lozinka, menjanje 160
  - lozinka, postavljanje 160
  - postavke, menjanje 151
  - postavke, pregled 151
- mreže
  - HP Web Jetadmin 157
  - instaliranje proizvoda 148
  - IPv4 adresa 151
  - izveštaj o postavka 11
  - kompatibilni modeli 2
  - podmrežna maska 151
  - podrazumevani mrežni prolaz 151
  - stranica sa konfiguracijom 11
- mrežne usluge
  - aplikacije 150
- mrežni prolaz, podešavanje
  - podrazumevanog 151
- N**
- način zvonjave 132
- nalepnice
  - štampanje (Windows) 63
  - štampanje na 29
- naručivanje
  - potrošni materijal i dodatna oprema 32
- naslovne stranice
  - štampanje na drugačijem papiru (Windows) 66

Neutralne sive 84

## O

odlaganje slanja faksa 142

opcije boja

  podešavanje (Mac) 84

opcije za boje

  HP EasyColor (Windows) 82

opcije za boju

  menjanje, Windows 186

originali sa više stranica

  kopiranje 94

orijentacija

  ležište 3 26

  menjanje (Mac) 74

orijentacija stranice

  menjanje (Mac) 74

otkazivanje

  faksovi 136

  zadatak za štampanje  
  (Windows) 77

  zadatak za štampanje (Mac) 79

## P

papir

  izbor 185

  naručivanje 32

  naslovna stranica, korišćenje  
  drugačijeg papira 66

  podržani formati 14

  podržani tipovi 16

  postavke za automatsko  
  smanjivanje faksa 133

  prva i poslednja stranica,  
  korišćenje drugačijeg papira  
  66

  zaglavljivanje 170

papir, korice

  štampanje (Mac) 75

pauze, umetanje 126

PBX

  upotreba faksa 137

PCL font list (PCL6 lista fontova) 11

PCL upravljački programi

  univerzalni 48

početne postavke (Mac) 73

podešavanje

  skeniranje u e-poštu i u mrežnu  
  fasciklu 111

podmrežna maska 151

podrazumevane postavke za

  kopiranje

    menjanje 90

    vraćanje fabričkih postavki 91

podrazumevane vrednosti,

  vraćanje 167

podrazumevani mrežni prolaz,

  podešavanje 151

podržani mediji 14

poklopci, položaj 4

položak

  biranje, Windows 62

položena orijentacija

  menjanje (Mac) 74

položeni položaj

  biranje, Windows 62

pomoć na mreži, kontrolna tabla  
10, 168

pomoć, kontrolna tabla 10, 168

ponovno biranje

  automatsko postavke 127

ponovno štampanje 133, 145

popravke od strane korisnika

  brojevi delova 37

poravnavanje boja, kalibracija 183

portovi interfejsa

  položaj 5, 6

poruke greške, faks 206, 211

poslednja stranica

  štampanje na drugačijem papiru  
  (Windows) 66

postavka broja zvona do javljanja

  131

postavka ispravljanje greške, faks

  205

postavka protokola, faks 205

Postavka režima „EconoMode

  158, 186

postavka Uklopi u stranicu, faks

  133

postavke

  fabričke vrednosti, vraćanje 167

  izveštaj o mreži 11

  početne postavke upravljačkog  
  programa (Mac) 73

  upravljački programi 50

  upravljački programi (Mac) 52

postavke brzine veze 153

postavke detekcije tona za biranje

  126

postavke dupleksa, menjanje 153

postavke za automatsko

  smanjivanje, fax 133

postavke za kontrast

  faks 128

  kopiranje 102

postavke za različito zvono 132

postavke za uštedu 158

potrošni materijal

  brojevi delova 37

  drugi proizvođači 33, 40

  falsifikovani 34

  korišćenje kada je pri kraju 35

  menjanje kertridža sa tonerom  
  40

  naručivanje 32

  podešavanja niskog nivoa 35

  recikliranje 40

  stanje, prikaz pomoću softvera HP  
  Utility za Mac 156

potrošni materijal drugih

  proizvođača 33, 40

povećavanje dokumenata

  kopiranje 99

pozivni brojevi, biranje 126

prečice (Windows)

  korišćenje 54

  kreiranje 55

prekidač za napajanje, položaj 4

preklapanje 84

priključak za napajanje

  položaj 5, 6

priključci

  položaj 6

primanje faksova

  blokiranje 131

  izveštaj o grešci, štampanje 205

  kada se čuje zvuk faksa 146

  načini zvonjave, postavke 132

  ponovno štampanje 145

  ponovno štampanje faksova

  133

  postavka zvona do javljanja 131

  postavke označavanja primljenih  
  faksova 134

  postavke za automatsko

  smanjivanje 133

  prozivanje 134

  režim javljanja, postavka 130

  sa telefona lokala 118

privatno primanje 134  
 problemi sa uvlačenjem papira  
   rešavanje 169  
 promena razmere dokumenata  
   kopiranje 99  
 promena veličine dokumenata  
   Windows 69  
   kopiranje 99  
 promena veličine dokumenta  
   Mac 75  
 prosleđivanje faksova 130  
 prozivanje faksova 134  
 prva stranica  
   štampanje na drugačijem papiru  
     (Windows) 66  
 PS font list (PCL6 lista fontova) 11  
 pulsno biranje 127

**R**

recikliranje potrošnog materijala 40  
 rešavanje  
   problemi sa faksom 206  
   problemi sa USB usputnim  
     štampanjem 201  
 rešavanje problema  
   Windows problemi 225  
   bežična mreža 222  
   faks 216  
   faksovi 202  
   kontrolna lista 164  
   Mac problemi 227  
   ožičena mreža 220  
   postavka ispravljanje greške  
     faksa 205  
   primanje faksa 211  
   problemi sa mrežom 220  
   problemi sa USB usputnim  
     štampanjem 201  
   problemi sa uvlačenjem papira  
     169  
   slanje faksa 206  
   sporo reagovanje 200  
   uređaj ne reaguje 200  
   USB veza 219  
   zaglavljani papir 170  
 rešavanje problema sa faksovima  
   lista za proveru 202  
 rezolucija  
   faks 128  
 režim javljanja, postavka 130

režim probnog otiska, kopiranje  
 104  
 ručno dvostrano štampanje  
   Windows 59  
   Mac 74

**S**

signali zauzeća, opcije ponovnog  
 biranja 127  
 skener  
   čišćenje stakla 189, 193, 196  
 skeniranje  
   softver usklađen sa standardom  
     WIA 114  
   softver usklađen sa standardom  
     TWAIN 114  
   u e-poštu, podešavanje 111  
   u mrežnu fasciklu, podešavanje  
     111  
   u softveru HP Scan (Windows)  
     108  
   u softveru HP Scan (Mac) 109  
 skladištenje  
   kertridži sa tonerom 40  
 slanje faksova  
   iz softvera 141  
   izveštaj o grešci, štampanje 205  
   odlaganje 142  
   otkazivanje 136  
   potvrda 142  
   prosleđivanje 130  
   sa telefona obične linije 142  
   šifre plaćanja 129  
 smanjivanje dokumenata  
   kopiranje 99  
 smetnje u bežičnoj mreži 224  
 softver  
   deinstalacija za Windows 229  
   deinstalacija za Mac 230  
   HP Utility 156  
   problemi 225  
   skeniranje sa TWAIN ili WIA 114  
   slanje faksova 141  
 Softver HP Scan (Windows) 108  
 Softver HP Scan (Mac) 109  
 Softver usklađen sa standardom WIA,  
 skeniranje sa 114  
 Softver usklađen sa standardom  
 TWAIN, skeniranje sa 114

specijalni papir  
   štampanje (Windows) 63  
 specijalni papir za korice  
   štampanje (Mac) 75  
 spoljne linije  
   pauze, umetanje 126  
 staklo, čišćenje 189, 193, 196  
 stanje  
   glavni ekran, kontrolna tabla 9  
   HP Utility, Mac 156  
   potrošni materijal, štampanje  
     izveštaja 11  
 stavke za brzo biranje  
   brisanje 123  
 stavke za grupno biranje  
   brisanje 125  
   kreiranje 122, 124  
   uređivanje 122, 124  
 stranica o korišćenju 11  
 stranica Print Quality (Kvalitet  
 štampanja)  
   štampanje 184  
   tumačenje 184  
 stranica sa konfiguracijom 11  
 stranica sa stanjem potrošnog  
 materijala 11  
 stranica za servisiranje 11  
 svetli tonovi  
   kontrast faksa 128  
   kontrast za kopiranje 102

**Š**

šifre plaćanja, faks  
 upotreba 129  
 štampanje  
   izveštaji o proizvodu 11  
   postavke (Mac) 73  
   sa USB memorija 88  
 štampanje arhivskog kvaliteta 81  
 štampanje sa obe strane  
   Windows 59  
   Mac 73, 74  
   ručno, Windows 59  
 štampanje sa obe strane papira  
 postavke (Windows) 57

**T**

tačaka po inču (dpi)  
 faks 128

- tamni tonovi, postavke za kontrast
  - faks 128
  - kopiranje 102
- TCP/IP
  - ručno podešavanje IPv4 parametara 151
- telefoni
  - primanje faksova od 118, 146
- telefoni lokali
  - primanje faksova od 118
  - slanje faksova sa 142
- telefoni, obična linija
  - slanje faksova sa 142
- telefonske sekretarice, povezivanje
  - postavke za faks 131
- telefonski imenik, faks
  - brisanje svih stavki 121
  - dodavanje stavki 140
- tema boja
  - menjanje, Windows 83, 186
- tipovi papira
  - biranje (Mac) 75
- tonovi zvona
  - različiti 132
- tonsko biranje 127
- U**
- u boji ili crno-belo
  - kopiranje 100
- ugrađeni Web server
  - menjanje imena proizvoda 151
  - menjanje lozinke 160
  - menjanje mrežnih postavki 151
  - otvaranje 151, 160
- Ugrađeni HP Web server 166
- ugrađeni HP Web server
  - menjanje imena proizvoda 151
  - menjanje lozinke 160
  - menjanje mrežnih postavki 151
  - otvaranje 151, 160
- ulagač dokumenata 97
  - kopiranje dvostranih dokumenata 97
  - problemi sa ubacivanjem papira 169
  - zaglavljivanje papira 172
- umetanje
  - kertridži sa tonerom 39
- umetanje papira
  - ležište 1 20
  - ležište 2 24
  - ležište 3 27
- univerzalni upravljački program za štampač 48
- uparivanje kopija 96
- upotreba faksa
  - sa računara (Windows) 141
  - sa računara (Mac) 141
- upravljački programi
  - biranje 188
  - menjanje formata papira 77
  - menjanje postavki (Windows) 50
  - menjanje postavki (Mac) 52
  - početne postavke (Mac) 73
  - postavke (Mac) 73
  - stranica o korišćenju 11
  - tipovi papira 16
  - univerzalni 48
- upravljački programi štampača podržani 48
- upravljački programi štampača (Windows)
  - menjanje postavki 50
- upravljački programi štampača (Mac)
  - menjanje postavki 52
  - postavke 73
- upravljački programi za štampanje
  - biranje 188
- upravljanje mrežom 151
- USB memorija
  - štampanje sa 88
- USB usputno štampanje 88
- USB veza
  - rešavanje problema 219
- uspravna orijentacija
  - menjanje (Mac) 74
- uspravni položaj
  - biranje, Windows 62
- V**
- V.34 postavka 205
- veličine papira
  - biranje (Mac) 79
  - izbor prilagođenih veličina (Mac) 79
- više stranica na listu papira
  - štampanje (Windows) 61
  - štampanje (Mac) 74
- višestruke kopije 93
- vodeni žigovi
  - štampanje (Windows) 78
  - štampanje (Mac) 80
- VoIP
  - upotreba faksa 138
- vraćanje fabričkih vrednosti 167
- vreme do isključivanja
  - podešavanje 158
- vreme do mirovanja
  - omogućavanje 158
  - onemogućavanje 158
- vreme faksa, podešavanje pomoću aplikacije HP Fax Setup Wizard 120
  - preko kontrolne table 120
- vrsta papira
  - biranje (Windows) 63
- vrste papira
  - postavke za kopiranje 105
- Z**
- zadatak za štampanje
  - otkazivanje (Windows) 77
  - otkazivanje (Mac) 79
- zaglavlje faksa, podešavanje pomoću aplikacije HP Fax Setup Wizard 120
  - preko kontrolne table 120
- zaglavljeni papir
  - desna vratanica 176
  - donja desna vratanica 180
  - grejač 176
  - Ležište 1 174
  - Ležište 3 180
  - ležište 3 180
  - položaj 171
  - ulagač dokumenata, uklanjanje 172
- zaglavljeni papiri
  - ležište 2 176
- zaglavljivanje
  - praćenje broja 11
  - uzroci 170
- zaglavljivanje papira
  - izlazna korpa 173
- zaključavanje
  - proizvod 160